



národní
úložiště
šedé
literatury

Statistická ročenka Středočeského kraje 2012

Český statistický úřad
2012

Dostupný z <http://www.nusl.cz/ntk/nusl-204304>

Dílo je chráněno podle autorského zákona č. 121/2000 Sb.

Tento dokument byl stažen z Národního úložiště šedé literatury (NUŠL).

Datum stažení: 05.06.2024

Další dokumenty můžete najít prostřednictvím vyhledávacího rozhraní nusl.cz .

VÍCETÉMATICKÉ INFORMACE
CROSS-THEMATIC INFORMATION

Ročník/Volume 2012

Souhrnná data
Comprehensive data

Praha, prosinec 2012
Praha, *December 2012*

Kód publikace/*Publication code*: 201011-12

Č. j./*Ref. no.*: 1883/2012 - 7201

Statistická ročenka
Středočeského kraje 2012

Statistical Yearbook
of the Středočeský Region 2012

Zpracoval:

Krajská správa Českého statistického úřadu pro Středočeský kraj, oddělení informačních služeb

Prepared by:

Regional Office of the Czech Statistical Office for the Středočeský Region, Information Services Unit

Vedoucí oddělení / *Head of Unit*

Jana Slavníková

Informační služby / *Information Services:*

tel.: +420 274 054 175, e-mail: infoservisstc@czso.cz

Kontaktní zaměstnanec / *Contact person:*

Bc. Ondřej Junášek, e-mail: ondrej.junasek@czso.cz

Český statistický úřad, Středočeský kraj
Czech Statistical Office, Středočeský Region

2012

Zajímají Vás nejnovější údaje o inflaci, HDP, obyvatelstvu, průměrných mzdách a mnohé další?
Najdete je na stránkách ČSÚ na Internetu: **www.czso.cz**

*Are you interested in the latest data on inflation, GDP, population, average wages and the like? If the answer is YES, do not hesitate to visit us at: **www.czso.cz***

ISBN 978-80-250-2257-3

© Český statistický úřad, 2012
© Czech Statistical Office, 2012

PŘEDMLUVA

Statistická ročenka Středočeského kraje je jednou ze základních publikací krajské správy Českého statistického úřadu, přinášející řadu údajů o demografickém, sociálním, ekonomickém a environmentálním vývoji. Podobně jako v ostatních krajích vychází v nepřetržité řadě již podvanácté. Tyto tradiční obsahově sjednocené publikace navazují na celostátní statistickou ročenku, zpracovávanou v ústředí Českého statistického úřadu. Údaje o kraji jsou v zásadě publikovány za období 2009 až 2011, ve vybraných ukazatelích pak v delší časové řadě od roku 2000.

V letošním roce jsme krajské ročenky po obsahové i formální stránce měnili jen minimálně. Hlavní změnou je zařazení vybraných údajů ze Sčítání lidu, domů a bytů, které proběhlo koncem března roku 2011. Výsledkům sčítání se věnujeme především na internetových stránkách. Publikaci se základními údaji v podrobném územním členění vydáme koncem roku 2012, analýzu výsledků sčítání v kraji pak koncem září 2013. Čtenáři v ročence opět najdou kapitolu Volby s výsledky říjnových voleb do krajských zastupitelstev a jedné třetiny Senátu Parlamentu ČR.

K určité obměně patří pouze vypuštění informací z jednorázových šetření, ukazatelů, které ztratily své opodstatnění a zařazení nových informací, které stále více odrážejí procesy transformace ekonomiky a harmonizaci české statistiky s postupy, standardy a klasifikacemi používanými Eurostatem. Publikované tabulky neobsahují podrobnější členění dat. Pokud čtenáře takové členění zajímá, může se obrátit přímo na nejbližší pracoviště informačních služeb Českého statistického úřadu. Vedle informací o kraji jsou publikována také dostupná data podle okresů a správních obvodů obcí s rozšířenou působností, vybrané údaje o městech a několik ukazatelů o jednotlivých obcích. V příloze na CD jsou zařazena především mezikrajská srovnání a také časová řada vývoje vybraných ukazatelů v letech 2000 až 2011 v celé České republice. Metodické vysvětlivky k jednotlivým kapitolám jsou umístěny souhrnně za datovou částí. K nim jsou přiřazeny odkazy na zdroje dat, ze kterých se při zpracování ročenky vycházelo.

Základním zdrojem zveřejněných údajů jsou státní statistická zjišťování. Vedle datových zdrojů Českého statistického úřadu byla využita dostupná data z dalších resortů, především Ministerstva práce a sociálních věcí, Ministerstva financí, Ministerstva vnitra, Ministerstva školství, Ministerstva zdravotnictví, resp. Ústavu zdravotnických informací a statistiky a Ministerstva dopravy. Značná část publikovaných údajů je vedena v regionálních datových bázích KROK (kraje, okresy) a MOS (městská a obecní statistika). Postupně se rovněž naplňuje Veřejná databáze (VDB), která je přístupná na internetových stránkách ČSÚ a umožňuje v předdefinovaných tabulkách stále podrobnější pohledy na statistické údaje z hlediska jejich věcného i územního členění. Informace o veřejné databázi můžete získat na adrese <http://vdb.czso.cz/vdb/>.

Krajská ročenka samozřejmě nemůže obsahovat všechny informace, které státní statistika shromažďuje a zpracovává. Podrobnější data z jednotlivých úseků demografického, ekonomického a sociálního vývoje kraje, okresů, obcí či mikroregionů jsou publikována ve specializovaných produktech (statistický bulletin, publikace demografického charakteru, tematicky zaměřené analytické materiály apod.), které jsou k dispozici především v elektronické podobě na internetu. Na internetových stránkách krajské správy ČSÚ (www.stredocesky.czso.cz) lze nalézt mnoho dalších informací, a to nejen nejaktuálnější výsledky statistických zjišťování, ale také informace o vlastní činnosti úřadu. Na těchto stránkách se můžete seznámit i s analýzou Demografický, sociální a ekonomický vývoj Středočeského kraje v roce 2011, kterou jsme vydali koncem měsíce srpna.

Smyslem získávání a zpracování statistických informací je poznání, hledání tendencí ve vývoji, především však jejich využití v praxi. Dlouholetá zkušenost se zájmem uživatelů o informace v regionálním členění, který v posledních letech stále roste, nás vede k přesvědčení, že krajská statistická ročenka bude i nadále vyhledávaným informačním pramenem pro odbornou i laickou veřejnost. Podobně jako v předchozích letech uvítáme Vaše případné náměty a připomínky k obsahu ročenky, za něž touto cestou srdečně děkujeme. Při práci s ročenkou nám velmi pomáhají a budou cenným přínosem při přípravě regionálních publikací v roce 2013.

Všem autorům i spolupracovníkům patří poděkování za úsilí i čas, který obsahové i technické přípravě publikace věnovali.

Reprodukce výňatků z této publikace lze pořizovat, pokud je uveden jejich zdroj s výjimkou reprodukce pro komerční účely. Citace mohou být zveřejněny jen s uvedením zdroje „Statistická ročenka Středočeského kraje 2012“ a původu statistických dat v ní otištěných.

Fotografie na obálce: hrad Karlštejn, okres Beroun

Čárka (-) v tabulce na místě čísla značí, že se jev nevyskytoval.

Tečka (.) na místě čísla značí, že údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý.

Křížek (x) značí, že zápis není možný z logických důvodů.

Nula (0) se v tabulce používá pro označení číselných údajů menších než polovina zvolené měřicí jednotky.

Zkratka „i.d.“ v tabulce nahrazuje individuální údaj, který nelze zveřejnit.

Výpočty v tabulkách jsou prováděny z nezaokrouhlených údajů (včetně součtů).

Publikované údaje jsou platné k 30. 11. 2012, zpřesňují údaje a odhady publikované již dříve.

Pokud není uveden zdroj, jsou uveřejněny údaje ze statistických zjišťování ČSÚ.

FOREWORD

The Statistical Yearbook of the Středočeský Region is one of the fundamental publications of the newly established Regional Office of the Czech Statistical Office. It has been bringing numerous data on the demographic, social, economic, and environmental developments. It is published, similarly as in other regions, in already the twelfth edition of continuous series. These publications present a structure-unified content and follow the national Statistical Yearbook of the Czech Republic, which is developed at the headquarters of the Czech Statistical Office. Data on the region are basically published for the period 2009 – 2011 and for selected indicators also in a longer time series since 2000.

This year, regional yearbooks have been altered only slightly as for their contents and formal side. The main change is that selected data from the Population and Housing Census, which was carried out in the end of March 2011 have been included. The Census results are published mainly on our web pages. A publication with basic data in a detailed breakdown by territory will be issued in the end of 2012, an analysis of Census results in the region will be issued in the end of September 2013. The regional yearbook provides to our readers again the chapter on Elections with the results of Regional Council Elections in October and one third of the Senate of the Parliament of the CR. Other changes consisting only in omitting of information from ad hoc surveys, indicators, which have lost their reason, and in adding new pieces of information more and more reflecting processes of the economy transformation, harmonization of the Czech statistics with procedures, standards, and classifications used by Eurostat and wider use of administrative data sources. Published tables do not contain more detailed data. If readers are interested in such breakdowns, they can address directly the nearest Information Services Unit of the Czech Statistical Office. Besides information on regions, available data by district and by administrative district of municipalities with extended powers, selected data on towns, and several indicators on individual municipalities can be found there as well. The enclosed CD contains, first of all, inter-regional comparisons and also time series trends of selected indicators in 2000 – 2011 in the entire Czech Republic. Methodological notes on individual chapters are summarised after the publication data section. References and links to data sources, which were used in the preparation of the regional statistical yearbook, are cited in the Methodological notes.

The basic source for the data published is state statistical surveys. Besides data sources of the Czech Statistical Office, available data from areas administered by respective ministries were also used, especially from the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR, Ministry of Finance of the CR, Ministry of the Interior of the CR, Ministry of Education, Youth and Sports of the CR, Ministry of Health of the CR, Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic, and the Ministry of Transport of the CR. A vast portion of the data published is kept in the regional databases of KROK (data on regions and districts) and MOS (statistics of towns and municipalities). The Public Database (VDB) has been gradually filled-in as well. It is accessible on the CZSO website and enables to view statistical data in the pre-defined tables from the standpoint of their subject matter and territorial breakdowns in ever greater detail. Information on the Public Database you can find at: <http://vdb.czso.cz/vdb/>.

The regional yearbook, of course, cannot contain all pieces of information collected and processed by the state statistics. More detailed data from respective sections of demographic, social, and economic development of the regions, districts, municipalities, or micro-regions are published in specialized products (Statistical Bulletin, publications on demographic matters, thematically focused analytical materials, etc.), which are mostly available in the electronic form on the Internet. Many other pieces of information can be found on the website of the CZSO Regional Office (www.stredocesky.czso.cz), not merely the latest updates of results of statistical surveys, but information on the CZSO activities as well. On the website, you can also find the analysis "Basic tendencies of demographic, social, and economic development of the Středočeský Region in 2011" (Czech only) issued in the end of August.

The sense of obtaining and processing of statistical data is acquiring knowledge, seeking for trends in the development, but, first of all, finding the data utilisation in practise. Long-term experience with the users' interest in information in regional breakdown, which has been constantly growing recently, make us believe that the regional statistical yearbook will continue to be a sought after source of information both for the professional public and the general one. Like in the previous years, we will welcome your potential suggestions and comments on the yearbook's content. We hereby thank you for all remarks very much. They are very helpful in our work on the yearbook and will be a valuable contribution to the preparation of regional publications in 2013.

We express our thanks to all authors and colleagues for the effort and time they devoted to the preparation of the content as well as technical matters of this publication.

Publishing extracts from this book is possible, except for commercial purposes, on condition that a reference to their sources is made. Quotations may only be published, if the source „Statistical Yearbook of the Středočeský Region 2012“ and the origin of statistics contained in it are given.

The photograph on the front cover: the Karlštejn Castle in the Beroun District

The following symbols have been used throughout:

The symbol of dash (-) in place of a figure indicates that the phenomenon did not occur.

The symbol of dot (.) shows that the figure is not available or cannot be relied on.

The symbol of small cross (x) shows that the figure is not applicable.

The symbol of (0) used in table designates figures smaller than a half of the unit of measure chosen.

The abbreviation “i.d.” used in the tables stands for individual data, which are protected and cannot be released.

The calculations in the tables are performed using unrounded figures (including the sums).

The data given in the Yearbook are valid as at 30 November 2012 and update the data and estimates published before.

Unless stated otherwise, the data published are derived from statistical surveys taken by the CZSO.

OBSAH

| | | | |
|---|-----------|---|-----------|
| Předmluva | 3 | 6. Místní rozpočty | 77 |
| Nej... Středočeského kraje..... | 18 | 6-1. Příjmy kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí..... | 77 |
| Charakteristika Středočeského kraje | 20 | 6-2. Výdaje kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí..... | 78 |
| 1. Základní charakteristika, okresy | 24 | 6-3. Výdaje kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí ve funkčním členění v roce 2011..... | 79 |
| 1-1. Postavení kraje v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2011..... | 24 | 7. Ceny | 80 |
| 1-2. Dlouhodobý vývoj kraje v letech 2000–2011 | 26 | 7-1. Spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží a služeb v prosinci 2011 | 80 |
| 1-3. Vybrané ukazatele za okres Benešov..... | 35 | 7-2. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí..... | 81 |
| 1-4. Vybrané ukazatele za okres Beroun | 36 | 7-3. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí podle velikostních skupin obcí v letech 2008–2010..... | 81 |
| 1-5. Vybrané ukazatele za okres Kladno..... | 37 | 7-4. Průměrné kupní ceny rodinných domů a bytů podle okresů..... | 82 |
| 1-6. Vybrané ukazatele za okres Kolín..... | 38 | 7-5. Průměrné kupní ceny rodinných domů a bytů podle velikostních skupin obcí a okresů v letech 2008–2010..... | 83 |
| 1-7. Vybrané ukazatele za okres Kutná Hora | 39 | 7-6. Ceny vybraných druhů zemědělských výrobků v prosinci 2011 | 83 |
| 1-8. Vybrané ukazatele za okres Mělník..... | 40 | 8. Životní podmínky | 84 |
| 1-9. Vybrané ukazatele za okres Mladá Boleslav..... | 41 | 8-1. Příjmy a charakteristiky bydlení domácností..... | 84 |
| 1-10. Vybrané ukazatele za okres Nymburk | 42 | 9. Trh práce..... | 85 |
| 1-11. Vybrané ukazatele za okres Praha-východ | 43 | 9-1. Ekonomická aktivita obyvatel (VŠPS) | 85 |
| 1-12. Vybrané ukazatele za okres Praha-západ..... | 44 | 9-2. Vzdělání populace (VŠPS) | 85 |
| 1-13. Vybrané ukazatele za okres Příbram | 45 | 9-3. Ekonomické postavení populace podle věku (VŠPS) .. | 86 |
| 1-14. Vybrané ukazatele za okres Rakovník..... | 46 | 9-4. Zaměstnaní v NH a míra zaměstnanosti podle věku a vzdělání (VŠPS)..... | 86 |
| 2. Území, podnebí | 47 | 9-5. Zaměstnaní v NH podle odvětví CZ-NACE (VŠPS) .. | 87 |
| 2-1. Vybrané údaje o území ČR podle krajů a okresů k 31. 12. 2011 | 47 | 9-6. Zaměstnaní v NH podle klasifikace zaměstnání CZ-ISCO a postavení v zaměstnání (VŠPS) | 87 |
| 2-2. Bilance půdy..... | 49 | 9-7. Nezaměstnaní a obecná míra nezaměstnanosti (ILO) podle věku a vzdělání (VŠPS)..... | 88 |
| 2-3. Bilance půdy podle okresů k 31. 12. 2011 | 49 | 9-8. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle odvětví CZ-NACE | 89 |
| 2-4. Velikostní skupiny obcí podle okresů k 31. 12. 2011 .. | 50 | 9-9. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle odvětví CZ-NACE | 89 |
| 2-5. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje..... | 51 | 9-10. Mediány měsíčních hrubých mezd a průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle pohlaví a klasifikace zaměstnání CZ-ISCO v roce 2011 | 90 |
| 2-6. Extrémní hodnoty meteorologických prvků..... | 52 | 9-11. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa..... | 91 |
| 3. Životní prostředí | 53 | 9-12. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa podle okresů k 31. 12. 2011 | 93 |
| 3-1. Chráněná území | 53 | 9-13. Neumístění uchazeči o zaměstnání podle věku, vzdělání a okresů k 31. 12. 2011 | 94 |
| 3-2. Chráněná území podle okresů k 31. 12. 2011 | 54 | 9-14. Neumístění uchazeči o zaměstnání a uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti podle délky evidence a okresů k 31. 12. 2011 | 95 |
| 3-3. Evropsky významné lokality (EVL) a ptačí oblasti (PO) podle soustavy Natura 2000 podle okresů k 31. 12. 2011 | 55 | 9-15. Neumístění uchazeči o zaměstnání podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti a okresů k 31. 12. 2011 | 96 |
| 3-4. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora | 55 | 9-16. Zaměstnaní cizinci | 96 |
| 3-5. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle okresu sídla investora v roce 2011 | 56 | 9-17. Zaměstnaní cizinci podle okresů k 31. 12. 2011..... | 97 |
| 3-6. Emise základních znečišťujících látek do ovzduší | 57 | 10. Organizační statistika | 98 |
| 3-7. Emise základních znečišťujících látek do ovzduší podle okresů v roce 2010 | 58 | 10-1. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem..... | 98 |
| 3-8. Produkce podnikových odpadů ve vybraných ekonomických činnostech podle CZ-NACE podle sídla podniku | 59 | 10-2. Ekonomické subjekty podle převažující činnosti CZ-NACE..... | 98 |
| 3-9. Odpady podle vybraného způsobu nakládání a sídla podniku | 60 | 10-3. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců..... | 99 |
| 3-10. Způsoby nakládání s odpady podle sídla podniku v roce 2011 | 61 | 10-4. Vzniklé a zaniklé ekonomické subjekty podle vybraných právních forem | 99 |
| 3-11. Produkce komunálního odpadu..... | 62 | 10-5. Ekonomické subjekty - statistické jednotky typu podnik | 100 |
| 3-12. Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu | 62 | 10-6. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců, vybraných právních forem a převažující činnosti CZ-NACE k 31. 12. 2011 | 101 |
| 3-13. Čistírny odpadních vod pro veřejnou potřebu | 63 | 10-7. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem a okresů k 31. 12. 2011 | 102 |
| 3-14. Produkce kalů a způsob jejich zneškodnění v čistírnách odpadních vod..... | 63 | 10-8. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců a okresů k 31. 12. 2011 | 102 |
| 4. Obyvatelstvo | 64 | | |
| 4-1. Vybrané demografické údaje..... | 64 | | |
| 4-2. Složení obyvatelstva podle pohlaví a věku | 65 | | |
| 4-3. Sňatky | 67 | | |
| 4-4. Rozvody | 67 | | |
| 4-5. Narození | 68 | | |
| 4-6. Potraty | 68 | | |
| 4-7. Zemřelí podle příčin smrti..... | 69 | | |
| 4-8. Zemřelí podle pohlaví, věku a vybraných příčin smrti .. | 70 | | |
| 4-9. Přistěhovalí a vystěhovalí..... | 71 | | |
| 4-10. Vybrané demografické údaje podle okresů v roce 2011 | 72 | | |
| 4-11. Cizinci | 74 | | |
| 4-12. Cizinci podle okresů k 31. 12. 2011 | 74 | | |
| 5. Makroekonomické ukazatele | 75 | | |
| 5-1. Makroekonomické ukazatele..... | 75 | | |

| | | | |
|--|------------|---|------------|
| 11. Zemědělství..... | 103 | 20-2. Předškolní a základní vzdělávání podle okresů ve školním roce 2011/2012..... | 138 |
| 11-1. Vybrané údaje o zemědělství | 103 | 20-3. Vzdělávání ve středních školách podle okresů ve školním roce 2011/2012..... | 139 |
| 11-2. Osevní plochy zemědělských plodin | 104 | 20-4. Vzdělávání v konzervatořích a vyšší odborné vzdělávání podle okresů ve školním roce 2011/12.... | 140 |
| 11-3. Sklizeň zemědělských plodin | 104 | 20-5. Studenti a absolventi veřejných a soukromých vysokých škol se sídlem v kraji v roce 2011 | 140 |
| 11-4. Hektarové výnosy zemědělských plodin | 105 | | |
| 11-5. Ovocné stromy a sklizeň ovoce | 105 | 21. Zdravotnictví | 141 |
| 11-6. Hospodářská zvířata a užitkovost | 106 | 21-1. Vybrané údaje o zdravotnictví | 141 |
| 11-7. Výroba masa v jatečné hmotnosti | 106 | 21-2. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz..... | 142 |
| 11-8. Velikostní struktura zemědělských podniků podle okresů v roce 2011 | 107 | 21-3. Vybrané údaje o zdravotnictví podle okresů v roce 2011 | 143 |
| 12. Lesnictví | 108 | 21-4. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle okresů v roce 2011 | 144 |
| 12-1. Vybrané údaje o lesnictví | 108 | 22. Sociální zabezpečení | 145 |
| 12-2. Stav a lov zvěře | 108 | 22-1. Vybrané údaje o sociálních službách | 145 |
| 13. Průmysl..... | 109 | 22-2. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů | 146 |
| 13-1. Vybrané údaje o průmyslu..... | 109 | 22-3. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle pohlaví | 147 |
| 13-2. Průměrný počet podniků podle CZ-NACE | 110 | 22-4. Přiznané a vyplacené dávky státní sociální podpory .. | 148 |
| 13-3. Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy podle CZ-NACE | 111 | 22-5. Výdaje na dávky nemocenského pojištění | 148 |
| 13-4. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle CZ-NACE | 112 | 22-6. Sociální služby poskytované ve vybraných zařízeních podle okresů k 31. 12. 2011 | 149 |
| 13-5. Průměrná hrubá měsíční mzda podle CZ-NACE | 113 | 22-7. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle okresů v prosinci 2011 | 150 |
| 14. Energetika | 114 | 22-8. Přiznané dávky státní sociální podpory podle okresů v roce 2011 | 151 |
| 14-1. Spotřeba paliv a energie..... | 114 | 22-9. Vyplacené dávky státní sociální podpory podle okresů v roce 2011 | 152 |
| 14-2. Spotřeba paliv a energie podle místa spotřeby | 114 | 22-10. Držitelé průkazů zdravotně postižených podle okresů k 31. 12. 2011 | 153 |
| 15. Stavebnictví, bytová výstavba | 115 | 23. Kultura | 154 |
| 15-1. Stavebnictví, stavební ohlášení a povolení | 115 | 23-1. Vybrané údaje o kultuře | 154 |
| 15-2. Bytová výstavba..... | 116 | 24. Kriminalita, nehody | 155 |
| 15-3. Stavební práce podle okresu místa stavby v roce 2011 | 117 | 24-1. Vybrané údaje o kriminalitě, dopravních nehodách a požárech..... | 155 |
| 15-4. Stavební ohlášení a povolení podle okresů v roce 2011 | 117 | 24-2. Kriminalita podle okresů v roce 2011 | 156 |
| 15-5. Orientační hodnota staveb podle okresů v roce 2011 | 118 | 24-3. Dopravní nehody podle okresů v roce 2011 | 157 |
| 15-6. Bytová výstavba podle okresů v roce 2011 | 119 | 24-4. Dopravní nehody podle hlavních příčin, zavinění a podle okresů v roce 2011 | 157 |
| 15-7. Dokončené byty podle způsobu využití, formy výstavby a okresů v roce 2011 | 120 | 24-5. Dopravní nehody s následky na životě nebo zdraví do 30 dnů po nehodě podle okresů v roce 2011 | 158 |
| 16. Cestovní ruch | 121 | 24-6. Požáry podle odvětví vzniku..... | 158 |
| 16-1. Vybrané údaje o cestovním ruchu..... | 121 | 24-7. Požáry podle příčiny a činnosti při vzniku | 159 |
| 16-2. Kapacita a návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle kategorie v roce 2011 | 122 | 24-8. Požáry podle okresů v roce 2011 | 160 |
| 16-3. Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle zemí v roce 2011 | 123 | 24-9. Zásahy jednotek požární ochrany (JPO) podle okresů v roce 2011 | 160 |
| 16-4. Kapacita hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle kategorie a okresů k 31. 12. 2011 | 124 | 25. Volby | 161 |
| 17. Doprava | 125 | 25-1. Volby do zastupitelstev krajů 12. a 13. 10. 2012 – základní údaje podle okresů..... | 161 |
| 17-1. Vybrané údaje o dopravě | 125 | 25-2. Volby do zastupitelstev krajů 12. a 13. 10. 2012 – platné hlasy podle okresů | 162 |
| 17-2. Délka silnic a dálnic podle okresů k 31. 12. 2011..... | 126 | 26. Sčítání lidu, domů a bytů..... | 164 |
| 17-3. Motorová vozidla podle okresů k 31. 12. 2011 | 126 | 26-1. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů v dlouhodobém vývoji..... | 164 |
| 18. Informační a komunikační technologie..... | 127 | 26-2. Základní výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle okresů..... | 165 |
| 18-1. Použití informačních a komunikačních technologií .. | 127 | 27. Správní obvody, obce | 166 |
| 18-2. Obecní úřady, které mají webové stránky, podle okresů v roce 2011 | 128 | 27-1. Základní údaje podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2011 | 166 |
| 18-3. Přístup k informačním technologiím v obecních úřadech podle okresů v roce 2011 | 129 | 27-2. Pohyb obyvatelstva podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností v roce 2011 | 167 |
| 18-4. Samostatné ordinace lékařů s vybranými IT podle okresů v roce 2011 | 130 | 27-3. Bilance půdy podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2011 | 168 |
| 18-5. Samostatné ordinace lékařů zajišťující zdravotnickou dokumentaci prostřednictvím IT podle okresů v roce 2011 | 131 | 27-4. Nezaměstnanost podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2011 | 169 |
| 19. Věda a výzkum..... | 132 | 27-5. Vybavení správních obvodů obcí s rozšířenou působností vybranými druhy zařízení k 31.12.2011 .. | 170 |
| 19-1. Vybrané údaje o vědě a výzkumu | 132 | 27-6. Ekonomické subjekty se sídlem na území správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31.12.2011 .. | 171 |
| 19-2. Vybrané údaje o výzkumu a vývoji v podnikatelském sektoru podle okresů v roce 2011 | 133 | | |
| 19-3. Vybrané údaje o státní podpoře VaV v soukromých podnicích podle okresů v roce 2011 .. | 134 | | |
| 19-4. Vybrané údaje o patentové aktivitě v podnikatelském sektoru podle okresů v roce 2011 | 134 | | |
| 20. Vzdělávání | 135 | | |
| Schéma vzdělávacího systému České republiky ve školním/akademickém roce 2011/2012 | 135 | | |
| 20-1. Vybrané údaje o vzdělávání | 137 | | |

| | | | |
|---|-----|--|------------|
| 27-7. Bytová výstavba a hromadná ubytovací zařízení podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností v roce 2011 | 172 | 27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011 | 188 |
| 27-8. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností | 173 | 28. Územní srovnání..... | 202 |
| 27-9. Základní údaje podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem k 31. 12. 2011 | 174 | 28-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2011 | 202 |
| 27-10. Vybrané ukazatele podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem k 31. 12. 2011 | 176 | 28-2. Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2011 | 210 |
| 27-11. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem | 178 | 28-3. Vybrané ukazatele regionu soudržnosti NUTS 2 Severovýchod | 212 |
| 27-12. Základní údaje podle měst k 31. 12. 2011 | 180 | Metodické vysvětlivky..... | 214 |
| 27-13. Vybrané ukazatele podle měst k 31. 12. 2011 | 182 | Informace o kraji na internetu..... | 243 |
| 27-14. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle měst | 184 | Zdroje dat převzatých z jiných rezortů | 245 |
| 27-15. Vybrané údaje podle krajských měst v roce 2011 | 186 | Zkratky | 246 |
| | | Zkratky krajů a okresů | 248 |
| | | Kartogramy..... | 249 |
| | | PŘÍLOHA – CD S MEZIKRAJSKÝMI TABULKAMI | |

SEZNAM MAP, KARTOGRAMŮ A GRAFŮ

| | |
|--|-----|
| Geografická mapa Středočeského kraje | 18 |
| Administrativní členění Středočeského kraje | 19 |
| Města a městyse ve Středočeském kraji | 19 |
| 1. Příklad (úbytek) počtu obyvatel stěhováním podle obcí Středočeského kraje (průměr let 2007–2011) | 249 |
| 2. Dokončené byty podle obcí ve Středočeském kraji v letech 2007–2011 | 249 |
| 3. Míra nezaměstnanosti podle obcí ve Středočeském kraji k 31. 12. 2011 | 250 |
| 4. Uchazeči o zaměstnání ve věku do 25 let podle obcí ve Středočeském kraji k 31. 12. 2011 | 250 |
| 5. Obyvatelstvo v obcích s 2 000 a více obyvateli k 31. 12. 2011 | 251 |
| 6. Měrné emise tuhých látek v roce 2010 | 251 |
| 7. Děti narozené mimo manželství v roce 2011 | 252 |
| 8. Zemřelí na nemoci oběhové soustavy v roce 2011 | 252 |
| 9. Míra registrované nezaměstnanosti k 31. 12. 2011 | 253 |
| 10. Uchazeči o zaměstnání na 1 volné pracovní místo k 31. 12. 2011 | 253 |
| 11. Hrubý domácí produkt a struktura hrubé přidané hodnoty v roce 2011 | 254 |
| 12. Průměrná hrubá měsíční mzda (fyzické osoby) v roce 2010 | 254 |
| 13. Sklizeň řepky v letech 2007–2011 | 255 |
| 14. Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy v roce 2011 | 255 |
| 15. Průměrná délka trvání 1 případu pracovní neschopnosti v roce 2011 | 256 |
| 16. Zjištěné trestné činy v roce 2011 | 256 |
| 17. Změna počtu obyvatel mezi sčítáními 2001 a 2011 | 257 |
| 18. Obyvatelstvo s vysokoškolským vzděláním podle sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 | 257 |
| 19. Příklad (úbytek) obyvatelstva stěhováním podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností (průměr let 2007–2011) | 258 |
| 20. Dokončené byty podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností (průměr let 2007–2011) | 258 |
| Graf 1 Porovnání vybraných ukazatelů ve Středočeském kraji v roce 2011 s celorepublikovým průměrem | 34 |
| Graf 2 Velikostní skupiny obcí podle krajů k 31. 12. 2011 | 52 |
| Graf 3 Chráněná území podle krajů k 31. 12. 2011 | 53 |
| Graf 4 Investice na ochranu životního prostředí podle sídla investora a podle krajů v roce 2011 | 57 |
| Graf 5 Produkce komunálního odpadu na obyvatele ve Středočeském kraji v letech 2009 až 2011 | 63 |
| Graf 6 Věkové složení obyvatelstva Středočeského kraje v roce 2011 a 2001 | 66 |
| Graf 7 Hrubá přidaná hodnota podle odvětví CZ-NACE v roce 2005 a 2011 | 76 |
| Graf 8 Čistý disponibilní důchod domácností na obyvatele podle krajů (průměr ČR = 100) v letech 2007 až 2011 | 76 |
| Graf 9 Výdaje místních rozpočtů ve Středočeském kraji v letech 2003 až 2011 | 79 |
| Graf 10 Vývoj průměrné hrubé měsíční mzdy (na přepočtené počty zaměstnanců) podle místa pracoviště v letech 2000 až 2011 | 88 |
| Graf 11 Míra registrované nezaměstnanosti ve Středočeském kraji (ke konci jednotlivých měsíců) v letech 2009 až 2011 | 92 |
| Graf 12 Míra registrované nezaměstnanosti a počet uchazečů na 1 volné pracovní místo k 31. 12. 2011 podle krajů | 93 |
| Graf 13 Struktura zaměstnaných cizinců v ČR podle krajů k 31. 12. 2011 | 97 |
| Graf 14 Sklizeň vybraných zemědělských plodin ve Středočeském kraji v letech 2006 až 2011 | 103 |
| Graf 15 Intenzita chovu hospodářských zvířat v letech 2009 až 2011 | 107 |
| Graf 16 Průměrný evidenční počet zaměstnanců v průmyslu podle krajů v letech 2009 až 2011 | 109 |
| Graf 17 Stavební práce podle dodavatelských smluv v roce 2011 | 118 |
| Graf 18 Zahájené a dokončené byty ve Středočeském kraji v letech 2001 až 2011 | 120 |
| Graf 19 Čisté využití lůžek a využití pokojů podle krajů v roce 2011 | 122 |
| Graf 20 Informační technologie v domácnostech podle krajů v letech 2009 až 2011 | 128 |
| Graf 21 Počet lůžek v nemocnicích ve Středočeském kraji v letech 2001 až 2011 | 142 |
| Graf 22 Průměrná měsíční výše starobního důchodu ve Středočeském kraji v letech 2005 až 2011 | 153 |
| Graf 23 Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání, SLDB 2011 | 165 |
| Graf 24 Podíl obyvatel ve věku 65 let a více ve Středočeském kraji k 31. 12. 2011 podle správních obvodů ORP | 179 |
| Graf 25 Města a obce s počtem obyvatel 5 000 a více ve Středočeském kraji k 31. 12. 2011 | 201 |
| Graf 26 Vybrané ukazatele v regionech soudržnosti podle krajů v roce 2011 | 213 |

SEZNAM TABULEK NA PŘÍLOHOVÉM CD

- 1-101. Postavení krajů v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2011
- 2-101. Vybrané údaje o území podle krajů k 31. 12. 2011
- 2-102. Bilance půdy podle krajů k 31. 12. 2011
- 2-103. Velikostní skupiny obcí podle krajů k 31. 12. 2011
- 2-104. Výskyt kulminačních průtoků, při kterých byl dosažen 3. stupeň povodňové aktivity nebo průtok větší než pětiletý, v ČR v roce 2011
- 2-105. Územní srážky v roce 2011 ve srovnání s dlouhodobým průměrem za období 1961–1990
- 2-106. Územní teploty vzduchu v roce 2011 ve srovnání s dlouhodobým průměrem za období 1961–1990
- 3-101. Národní parky a chráněné krajinné oblasti v ČR k 31. 12. 2011
- 3-102. Chráněná území podle krajů k 31. 12. 2011
- 3-103. Evropsky významné lokality (EVL) a ptačí oblasti (PO) podle soustavy Natura 2000 podle krajů k 31. 12. 2011
- 3-104. Investice na ochranu životního prostředí podle kraje sídla investora v roce 2011
- 3-105. Investice na ochranu životního prostředí podle zdroje financování a kraje sídla investora v roce 2011
- 3-106. Neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle kraje sídla investora v roce 2011
- 3-107. Ekonomický přínos z aktivit na ochranu životního prostředí podle kraje sídla investora v roce 2011
- 3-108. Investice na ochranu životního prostředí podle kraje místa investice
- 3-109. Emise základních znečišťujících látek do ovzduší podle krajů v roce 2010
- 3-110. Produkce podnikových odpadů a vybrané způsoby nakládání s odpady podle kraje sídla podniku v roce 2011
- 3-111. Produkce komunálního odpadu podle krajů v roce 2011
- 3-112. Vodovody pro veřejnou potřebu podle krajů v roce 2011
- 3-113. Kanalizace pro veřejnou potřebu podle krajů v roce 2011
- 3-114. Čistírny odpadních vod pro veřejnou potřebu (ČOV) podle krajů v roce 2011
- 3-115. Produkce kalů a způsob jejich zneškodnění v čistírnách odpadních vod podle krajů v roce 2011
- 4-101. Vybrané demografické údaje podle krajů v roce 2011
- 4-102. Cizinci podle krajů k 31. 12. 2011
- 5-101. Hrubý domácí produkt (HDP) podle krajů v roce 2011
- 5-102. Tvorba hrubého fixního kapitálu (THFK) podle krajů v roce 2010
- 5-103. Čistý disponibilní důchod domácností (ČDDD) podle krajů v roce 2011
- 6-101. Příjmy a výdaje krajů, obcí a dobrovolných svazků obcí podle krajů v roce 2011
- 7-101. Spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží a služeb podle krajů v prosinci 2011
- 7-102. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí podle krajů v letech 2008–2010
- 7-103. Ceny vybraných druhů zemědělských výrobků podle krajů v prosinci 2011
- 8-101. Příjmy a vybrané ukazatele hospodařících domácností podle krajů v roce 2011
- 8-102. Domácnosti podle kvintilového rozdělení příjmů na osobu v ČR podle krajů
- 9-101. Pracovní síla, zaměstnaní v NH, zaměstnaní v druhém (dalším) zaměstnání v NH a míra zaměstnanosti (VŠPS) podle krajů v roce 2011
- 9-102. Nezaměstnaní, obecná míra nezaměstnanosti a míra ekonomické aktivity (VŠPS) podle krajů v roce 2011
- 9-103. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců ve vybraných odvětvích CZ-NACE podle krajů v roce 2010
- 9-104. Zaměstnaní a jejich průměrné hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2010
- 9-105. Zaměstnaní a jejich průměrné hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2011
- 9-106. Průměrné hrubé měsíční mzdy a mediány hrubých měsíčních mezd zaměstnanců podle pohlaví a krajů v roce 2011
- 9-107. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle hlavních tříd CZ-ISCO a krajů v roce 2011
- 9-108. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa podle krajů k 31. 12. 2011
- 9-109. Neumístění uchazeči o zaměstnání podle věku, vzdělání a krajů k 31. 12. 2011
- 9-110. Neumístění uchazeči o zaměstnání a uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti podle délky evidence a krajů k 31. 12. 2011
- 9-111. Neumístění uchazeči o zaměstnání podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti a krajů k 31. 12. 2011
- 9-112. Zaměstnaní cizinci v ČR podle krajů k 31. 12. 2011
- 10-101. Ekonomické subjekty podle krajů k 31. 12. 2011
- 10-102. Ekonomické subjekty - statistické jednotky typu podnik podle krajů k 31. 12. 2011
- 11-101. Zemědělská produkce podle krajů v roce 2011
- 11-102. Sklizeň vybraných zemědělských plodin podle krajů v roce 2011
- 11-103. Hektarové výnosy vybraných zemědělských plodin podle krajů v roce 2011
- 11-104. Ovocné stromy a sklizeň ovoce v zemědělských podnicích podle krajů v roce 2011
- 11-105. Hospodářská zvířata podle krajů k 1. 4. 2012
- 11-106. Intenzita chovu hospodářských zvířat podle krajů v roce 2011
- 11-107. Užitek hospodářských zvířat podle krajů v roce 2011
- 11-108. Výroba masa v jatečné hmotnosti podle krajů v roce 2011
- 11-109. Průměrná živá hmotnost jatečných zvířat podle krajů v roce 2011
- 11-110. Velikostní struktura zemědělských podniků podle krajů v roce 2011
- 12-101. Vybrané údaje o lesnictví podle krajů v roce 2011
- 12-102. Stav a lov zvěře podle krajů v roce 2011
- 13-101. Vybrané údaje o průmyslu podle krajů v roce 2011
- 13-102. Průměrný počet podniků podle CZ-NACE a krajů v roce 2011
- 13-103. Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy podle CZ-NACE a krajů v roce 2011
- 13-104. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle CZ-NACE a krajů v roce 2011
- 13-105. Průměrná hrubá měsíční mzda podle CZ-NACE a krajů v roce 2011
- 14-101. Spotřeba paliv a energie podle krajů v roce 2011
- 14-102. Spotřeba paliv a energie podle kraje místa spotřeby v roce 2011
- 15-101. Stavebnictví, stavební ohlášení a povolení podle krajů v roce 2011
- 15-102. Bytová výstavba podle krajů v roce 2011
- 16-101. Kapacita a návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle turistických oblastí v roce 2011
- 16-102. Hromadná ubytovací zařízení cestovního ruchu podle kategorie a turistických oblastí k 31. 12. 2011
- 16-103. Kapacita a návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle turistických regionů v roce 2011
- 16-104. Hromadná ubytovací zařízení cestovního ruchu podle kategorie a turistických regionů k 31. 12. 2011

16-105. Kapacita hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle krajů k 31. 12. 2011
 16-106. Kapacita hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle kategorie a krajů k 31. 12. 2011
 16-107. Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle krajů v roce 2011
 16-108. Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle kategorie a krajů v roce 2011
 16-109. Delší a kratší cesty rezidentů podle cílové destinace v roce 2011
 17-101. Délka železnic, silnic a dálnic podle krajů k 31. 12. 2011
 17-102. Motorová vozidla podle krajů k 31. 12. 2011
 17-103. Výkony dopravy podle krajů v roce 2011
 18-101. Jednotlivci používající vybrané informační a komunikační technologie podle krajů
 18-102. Informační technologie v domácnostech podle krajů
 18-103. Pevné vysokorychlostní přípojky k internetu podle typu připojení a krajů
 18-104. Veřejně přístupná místa na internet v knihovnách podle krajů
 18-105. Počítače ve školách podle krajů
 18-106. Webové stránky obecních úřadů podle krajů
 18-107. Přístup k informačním technologiím v obecních úřadech podle krajů
 18-108. Samostatné ordinace lékařů s vybranými IT podle krajů
 18-109. Samostatné ordinace lékařů zajišťující zdravotnickou dokumentaci prostřednictvím IT podle krajů
 18-110. IT odborníci a jejich průměrné hrubé měsíční mzdy podle krajů
 18-111. Studenti vysokých škol v oboru informatika podle krajů
 18-112. Vývoz ICT zboží podle krajů
 18-113. Vývoz počítačových služeb podle krajů
 19-101. Zaměstnanci pracující ve výzkumu a vývoji podle krajů
 19-102. Výzkumní pracovníci podle krajů
 19-103. Celkové výdaje na výzkum a vývoj podle krajů
 19-104. Státní rozpočtové výdaje na VaV podle krajů
 19-105. Patentové přihlášky podané přihlašovatelí z ČR podle roku podání a krajů
 19-106. Zaměstnaní ve vědeckých a technických povoláních podle krajů
 19-107. Průměrná hrubá měsíční mzda osob zaměstnaných jako specialisté podle krajů
 19-108. Studenti vysokých škol v oborech přírodních věd podle krajů
 19-109. Studenti vysokých škol v oborech technických věd podle krajů
 19-110. Vývoz high-tech zboží podle krajů
 19-111. Vývoz technologických služeb podle krajů
 20-101. Předškolní a základní vzdělávání podle krajů ve školním roce 2011/2012
 20-102. Vzdělávání ve středních školách podle krajů ve školním roce 2011/2012
 20-103. Vzdělávání v konzervatořích a vyšší odborné vzdělávání podle krajů ve školním roce 2011/2012
 20-104. Veřejné a soukromé vysoké školy podle krajů v roce 2011
 20-105. Studenti a absolventi veřejných vysokých škol v ČR v roce 2011
 20-106. Studenti a absolventi soukromých vysokých škol v ČR v roce 2011
 21-101. Vybrané údaje o zdravotnictví podle krajů v roce 2011
 21-102. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle krajů v roce 2011
 21-103. Lůžka a pracovníci ve zdravotnických zařízeních podle krajů v roce 2011
 21-104. Hospitalizovaní v nemocnicích podle krajů v roce 2011
 21-105. Lůžkový fond a jeho využití v nemocnicích podle krajů v roce 2011
 22-101. Sociální služby poskytované ve vybraných zařízeních podle krajů k 31. 12. 2011
 22-102. Vybrané údaje o poskytnutých sociálních službách podle krajů v roce 2011
 22-103. Domovy pro seniory podle krajů k 31. 12. 2011
 22-104. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle krajů v prosinci 2011
 22-105. Příjemci starobního důchodu podle jeho výše, pohlaví a krajů v prosinci 2011
 22-106. Přiznané dávky státní sociální podpory podle krajů v roce 2011
 22-107. Vyplacené dávky státní sociální podpory podle krajů v roce 2011
 22-108. Výdaje na dávky nemocenského pojištění podle krajů v roce 2011
 22-109. Držitelé průkazů zdravotně postižených podle krajů k 31. 12. 2011
 22-110. Neuspokojení žadatelé o sociální služby podle krajů k 31. 12. 2011
 23-101. Veřejné knihovny podle krajů v roce 2011
 23-102. Muzea, galerie (muzea výtvarných umění) a památníky podle krajů v roce 2011
 23-103. Památkové objekty s kulturně výchovným využitím podle krajů v roce 2011
 24-101. Trestné činy podle krajů v roce 2011
 24-102. Stíhané, vyšetřované osoby podle krajů v roce 2011
 24-103. Dopravní nehody podle krajů v roce 2011
 24-104. Dopravní nehody podle hlavních příčin, zavinění a krajů v roce 2011
 24-105. Dopravní nehody s následky na životě nebo zdraví do 30 dnů po nehodě podle krajů v roce 2011
 24-106. Požáry podle krajů v roce 2011
 24-107. Zásahy jednotek požární ochrany (JPO) podle krajů v roce 2011
 24-108. Živelní pohromy se zásahy jednotek požární ochrany (JPO) podle krajů v roce 2011
 25-101. Volby do zastupitelstev krajů 12. a 13. 10. 2012 – základní údaje podle krajů
 25-102. Volby do zastupitelstev krajů 12. a 13. 10. 2012 – platné hlasy podle krajů
 25-103. Volby do zastupitelstev krajů 12. a 13. 10. 2012 – přidělené mandáty podle krajů
 25-104. Volby do Senátu Parlamentu ČR 12. a 13. 10. 2012 – základní údaje
 25-105. Volby do Senátu Parlamentu ČR 19. a 20. 10. 2012 – výsledky 2. kola voleb a zvolení senátoři
 26-101. Základní výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle krajů
 27-101. Základní údaje podle krajů a správních obvodů obcí s rozšířenou působností ČR k 31. 12. 2011
 27-102. Základní údaje podle krajů a správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem ČR k 31. 12. 2011
 28-101. Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2011
 28-102. Vybrané ukazatele podle regionů soudržnosti NUTS 2 v roce 2011
 28-103. Vybrané ukazatele za Českou republiku v letech 2000–2011

CONTENTS

| | | | |
|---|-----------|--|-----------|
| Foreword | 5 | 5. Macroeconomic indicators | 75 |
| The best ... of the Středočeský Region | 18 | 5-1. Macroeconomic indicators | 75 |
| Characteristics of the Středočeský Region | 22 | 6. Local government budgets | 77 |
| 1. Basic characteristic, districts | 24 | 6-1. Revenue of the region, municipalities, and voluntary unions of municipalities | 77 |
| 1-1. Position of the Region in the Czech Republic by selected indicator in 2011 | 24 | 6-2. Expenditure of the region, municipalities, and voluntary unions of municipalities | 78 |
| 1-2. Long-term development of the region in 2000–2011 | 26 | 6-3. Region, municipalities, and voluntary unions of municipalities expenditure by function in 2011 | 79 |
| 1-3. Selected indicators for the District of Benešov | 35 | 7. Prices | 80 |
| 1-4. Selected indicators for the District of Beroun | 36 | 7-1. Consumer prices of selected goods and services in December 2011 | 80 |
| 1-5. Selected indicators for the District of Kladno | 37 | 7-2. Average prices of selected types of real estate | 81 |
| 1-6. Selected indicators for the District of Kolín | 38 | 7-3. Average prices of selected types of real estate by size group of municipalities in the period from 2008 to 2010 | 81 |
| 1-7. Selected indicators for the District of Kutná Hora | 39 | 7-4. Average purchase prices of family houses and dwellings by district | 82 |
| 1-8. Selected indicators for the District of Mělník | 40 | 7-5. Average purchase prices of family houses and dwellings by size group of municipalities and by district in the period from 2008 to 2010 | 83 |
| 1-9. Selected indicators for the District of Mladá Boleslav | 41 | 7-6. Prices of selected agricultural products in December 2011 | 83 |
| 1-10. Selected indicators for the District of Nymburk | 42 | 8. Living conditions | 84 |
| 1-11. Selected indicators for the District of Praha-východ | 43 | 8-1. Income and characteristics of private households | 84 |
| 1-12. Selected indicators for the District of Praha-západ | 44 | 9. Labour market | 85 |
| 1-13. Selected indicators for the District of Příbram | 45 | 9-1. Economic activity of the population (LFSS) | 85 |
| 1-14. Selected indicators for the District of Rakovník | 46 | 9-2. Population by educational attainment (LFSS) | 85 |
| 2. Area and climate | 47 | 9-3. Employment status of the population by age (LFSS) | 86 |
| 2-1. Selected data on the CR territory by region and by district as at 31 December 2011 | 47 | 9-4. The employed in the national economy and the employment rate by age and educational attainment (LFSS) | 86 |
| 2-2. Land use | 49 | 9-5. The employed in the national economy by CZ-NACE (LFSS) | 87 |
| 2-3. Land use by district as at 31 December 2011 | 49 | 9-6. The employed in the national economy by CZ-ISCO-08 and status in employment (LFSS) | 87 |
| 2-4. Size groups of municipalities by district as at 31 December 2011 | 50 | 9-7. The unemployed and the ILO general unemployment rate by age and educational attainment (LFSS) | 88 |
| 2-5. Comparison of climatic data with normals measured by weather stations | 51 | 9-8. Average registered number of employees by CZ-NACE | 89 |
| 2-6. Extremes of weather elements | 52 | 9-9. Average monthly gross wages of employees by CZ-NACE | 89 |
| 3. Environment | 53 | 9-10. Medians of monthly gross wages and average monthly gross wages by sex and CZ-ISCO-08 in 2011 | 90 |
| 3-1. Protected areas | 53 | 9-11. Registered unemployment rate, registered job applicants, and vacancies | 91 |
| 3-2. Protected areas by district as at 31 December 2011 | 54 | 9-12. Registered unemployment rate, registered job applicants, and vacancies by district as at 31 December 2011 | 93 |
| 3-3. The sites of Community importance (Habitats Directive) and special protection areas (Birds Directive) according Natura 2000 by district as at 31 December 2011 | 55 | 9-13. Registered job applicants by age, educational attainment, and district as at 31 December 2011 | 94 |
| 3-4. Investment and non-investment environmental protection expenditure by the investor registered office | 55 | 9-14. Registered job applicants and job applicants entitled to employment benefits by duration of registration and district as at 31 December 2011 | 95 |
| 3-5. Investment and non-investment environmental protection expenditure by district of the investor registered office in 2011 | 56 | 9-15. Registered job applicants by monthly unemployment benefit claim and district as at 31 December 2011 | 96 |
| 3-6. Emissions of main pollutants into air | 57 | 9-16. Employed foreigners | 96 |
| 3-7. Emissions of main pollutants into air by district in 2010 | 58 | 9-17. Employed foreigners by district as at 31 December 2011 | 97 |
| 3-8. Waste generated by enterprises of selected economic activities of the CZ-NACE by the enterprise registered office | 59 | 10. Organizational statistics | 98 |
| 3-9. Waste by selected method of management and by the enterprise registered office | 60 | 10-1. Businesses by selected legal form | 98 |
| 3-10. Waste management methods by the enterprise registered office in 2011 | 61 | 10-2. Businesses by CZ-NACE principal activity | 98 |
| 3-11. Municipal waste generation | 62 | 10-3. Businesses by number of employees category | 99 |
| 3-12. Public water supply and sewerage systems | 62 | 10-4. Births and deaths of businesses by selected legal form | 99 |
| 3-13. Public wastewater treatment plants (WWTPs) | 63 | 10-5. Businesses - enterprise-type statistical units | 100 |
| 3-14. Wastewater treatment sludge production and sludge disposal | 63 | 10-6. Businesses by number of employees category, selected legal form and CZ-NACE principal activity as at 31 December 2011 | 101 |
| 4. Population | 64 | | |
| 4-1. Selected demographic data | 64 | | |
| 4-2. Distribution of the population by sex and age | 65 | | |
| 4-3. Marriages | 67 | | |
| 4-4. Divorces | 67 | | |
| 4-5. Births | 68 | | |
| 4-6. Abortions | 68 | | |
| 4-7. Deaths by cause of death | 69 | | |
| 4-8. Deaths by sex, age and selected cause of death | 70 | | |
| 4-9. Immigrants and emigrants | 71 | | |
| 4-10. Selected demographic data by district in 2011 | 72 | | |
| 4-11. Foreigners | 74 | | |
| 4-12. Foreigners by district as at 31 December 2011 | 74 | | |

| | | | |
|---|------------|---|------------|
| 10-7. Businesses by selected legal form and district as at 31 December 2011 | 102 | 19-3. Selected data on the state support of R&D in private enterprises by district in 2011 | 134 |
| 10-8. Businesses by number of employees category and district as at 31 December 2011 | 102 | 19-4. Selected patent indicators in the business enterprise sector by district in 2011 | 134 |
| 11. Agriculture | 103 | 20. Education | 135 |
| 11-1. Selected data on agriculture | 103 | Diagram of the Czech Republic educational system in the school year 2011/2012 | 136 |
| 11-2. Areas under crops | 104 | 20-1. Selected data on education | 137 |
| 11-3. Harvest of crops | 104 | 20-2. Pre-school and basic education by district in the school year 2011/2012 | 138 |
| 11-4. Per hectare yields of crops | 105 | 20-3. Secondary education by district in the school year 2011/2012 | 139 |
| 11-5. Fruit trees and harvest of fruits | 105 | 20-4. Education at conservatoires and higher professional schools by district in the school year 2011/2012 | 140 |
| 11-6. Livestock and livestock yields | 106 | 20-5. Students and graduates of public and private universities having registered office in the Region in 2011 | 140 |
| 11-7. Meat production in terms of carcass weight | 106 | 21. Health | 141 |
| 11-8. Size structure of agricultural holdings by district in 2011 | 107 | 21-1. Selected data on health | 141 |
| 12. Forestry | 108 | 21-2. Incapacity for work due to disease or injury | 142 |
| 12-1. Selected data on forestry | 108 | 21-3. Selected data on health by district in 2011 | 143 |
| 12-2. Game stock and hunting | 108 | 21-4. Incapacity for work due to disease or injury by district in 2011 | 144 |
| 13. Industry | 109 | 22. Social security | 145 |
| 13-1. Selected data on industry | 109 | 22-1. Selected data on social services | 145 |
| 13-2. Average number of enterprises by CZ-NACE | 110 | 22-2. Pension recipients and the average amount of pensions | 146 |
| 13-3. Sales of own goods and services incidental to industry by CZ-NACE | 111 | 22-3. Pension recipients and the average amount of pensions by sex | 147 |
| 13-4. Average registered number of employees by CZ-NACE | 112 | 22-4. State social support benefits granted and paid | 148 |
| 13-5. Average monthly gross wage by CZ-NACE | 113 | 22-5. Expenditure on sickness insurance benefits | 148 |
| 14. Energy | 114 | 22-6. Social services provided in selected establishments by district as at 31 December 2011 | 149 |
| 14-1. Consumption of fuels and energy | 114 | 22-7. Pension recipients and the average amount of pensions by district as at December 2011 | 150 |
| 14-2. Consumption of fuels and energy by point of consumption | 114 | 22-8. State social support benefits granted by district in 2011 | 151 |
| 15. Construction, Housing construction | 115 | 22-9. State social support benefits paid by district in 2011 | 152 |
| 15-1. Construction, building notifications and permits granted | 115 | 22-10. Disabled badge holders by district as at 31 December 2011 | 153 |
| 15-2. Housing construction | 116 | 23. Culture | 154 |
| 15-3. Construction work by district of the construction site location in 2011 | 117 | 23-1. Selected data on culture | 154 |
| 15-4. Building notifications and permits granted by district in 2011 | 117 | 24. Crime, accidents | 155 |
| 15-5. Approximate value of constructions by district in 2011 | 118 | 24-1. Selected data on crime, traffic accidents, and fires | 155 |
| 15-6. Housing construction by district in 2011 | 119 | 24-2. Crime by district in 2011 | 156 |
| 15-7. Dwellings completed by type of use, form of the construction, and district in 2011 | 120 | 24-3. Traffic accidents by district in 2011 | 157 |
| 16. Tourism | 121 | 24-4. Traffic accidents by main cause, fault, and district in 2011 | 157 |
| 16-1. Selected data on tourism | 121 | 24-5. Traffic accidents resulting in death or injury within 30 days of the accident by district in 2011 | 158 |
| 16-2. Capacity and occupancy of collective tourist accommodation establish. by category in 2011 | 122 | 24-6. Fires by economic activity | 158 |
| 16-3. Occupancy of collective tourist accommodation establishments by country in 2011 | 123 | 24-7. Fires by cause and activity igniting fire | 159 |
| 16-4. Capacity of collective tourist accommodation establishments by category and district as at 31 December 2011 | 124 | 24-8. Fires by district in 2011 | 160 |
| 17. Transport | 125 | 24-9. Interventions of Fire Brigade Units (FBU) by district in 2011 | 160 |
| 17-1. Selected data on transport | 125 | 25. Elections | 161 |
| 17-2. Length of roads and motorways by district as at 31 December 2011 | 126 | 25-1. Election to regional councils held on 12 and 13 October 2012 – basic data by district | 161 |
| 17-3. Motor vehicles by district as at 31 December 2011 | 126 | 25-2. Election to regional councils held on 12 and 13 October 2012 – valid votes by district | 162 |
| 18. Information and communication technologies | 127 | 26. Population and housing census | 164 |
| 18-1. Usage of information and communication technologies | 127 | 26-1. Population and Housing Census results in the long-term development | 164 |
| 18-2. Municipal authorities having a website by district in 2011 | 128 | 26-2. Population and Housing Census basic results as at 26 March 2011 by district | 165 |
| 18-3. Public access to IT services in premises of municipal authorities by district in 2011 | 129 | 27. Administrative districts, municipalities | 166 |
| 18-4. Independent surgeries of physicians with selected information technologies by district in 2011 | 130 | 27-1. Basic data by administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2011 | 166 |
| 18-5. Independent surgeries of physicians maintaining medical documentation using IT by district in 2011 | 131 | 27-2. Population and vital statistics by administrative district of municipalities with extended powers in 2011 | 167 |
| 19. Science and research | 132 | 27-3. Land use by administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2011 | 168 |
| 19-1. Selected data on science and research | 132 | | |
| 19-2. Selected data on R&D in the business enterprise sector by district in 2011 | 133 | | |

| | | | |
|--|-----|--|------------|
| 27-4. Unemployment by administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2011 | 169 | 27-13. Selected indicators by town as at 31 December 2011 | 182 |
| 27-5. Selected types of establishments in administrative districts of municipalities with extended powers as at 31 December 2011 | 170 | 27-14. Population and Housing Census results as at 26 March 2011 by town | 184 |
| 27-6. Businesses with headquarters on the territory of administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2011 | 171 | 27-15. Selected data by regional town in 2011 | 186 |
| 27-7. Housing construction and collective accommodation establishments by administrative district of municipalities with extended powers in 2011 | 172 | 27-16. Cadastral area and population by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011 | 188 |
| 27-8. Population and Housing Census results as at 26 March 2011 by administrative district of municipalities with extended powers | 173 | 28. Territorial comparisons..... | 202 |
| 27-9. Basic data by administrative district of municipalities with authorized municipal office as at 31 December 2011 | 174 | 28-1. Selected indicators by district in 2011 | 202 |
| 27-10. Selected indicators by administrative district of municipalities with authorized municipal office as at 31 December 2011 | 176 | 28-2. Selected indicators by region in 2011 | 210 |
| 27-11. Population and Housing Census results as at 26 March 2011 by administrative district of municipalities with authorized municipal office | 178 | 28-3. Selected indicators of the NUTS 2 Severovýchod cohesion region | 212 |
| 27-12. Basic data by town as at 31 December 2011 | 180 | Methodological notes | 228 |
| | | Information on the regional websites..... | 244 |
| | | Data sources from other departments | 245 |
| | | Abbreviations | 247 |
| | | Regions and districts – abbreviations | 248 |
| | | Maps | 249 |
| | | CD-ROM – TERRITORIAL COMPARISON BY REGIONS | |

LIST OF MAPS AND GRAPHS

| | |
|--|-----|
| Geographical map of the Středočeský Region | 18 |
| Administrative breakdown of the Středočeský Region | 19 |
| Towns and market-towns in the Středočeský Region..... | 19 |
| 1. Net migration by municipality in the Středočeský Region (2007–2011 average)..... | 249 |
| 2. Completed dwellings by municipality in the Středočeský Region in 2007–2011..... | 249 |
| 3. Unemployment rate by municipality in the Středočeský Region as at 31 December 2011 | 250 |
| 4. Registered job applicants aged up to 25 by municipality in the Středočeský Region as at 31 December 2011 | 250 |
| 5. Population of municipalities with 2 000+ inhabitants as at 31 December 2011 | 251 |
| 6. Specific emissions of solid substances in 2010..... | 251 |
| 7. Extramarital births in 2011..... | 252 |
| 8. Deaths due to diseases of the circulatory system in 2011..... | 252 |
| 9. Registered unemployment rate as at 31 December 2011..... | 253 |
| 10. Job applicants per job vacancy as at 31 December 2011..... | 253 |
| 11. Gross domestic product and structure of gross value added in 2011 | 254 |
| 12. Average monthly gross wage (headcount) in 2010..... | 254 |
| 13. Rape harvest in 2007–2011..... | 255 |
| 14. Sales of own products and services incidental to industry in 2011..... | 255 |
| 15. Average duration of 1 case of incapacity for work in 2011..... | 256 |
| 16. Detected criminal offences in 2011..... | 256 |
| 17. Population difference in between the 2001 and 2011 Population and Housing Censuses | 257 |
| 18. Population with higher education as at 26 March 2011 according to the 2011 Population and Housing Census..... | 257 |
| 19. Net migration by administrative district of municipalities with extended powers (2007–2011 average)..... | 258 |
| 20. Completed dwellings by administrative district of municipalities with extended powers (2007–2011 average) | 258 |
| Graph 1. Selected indicators on the Středočeský Region in comparison with the Czech Republic average in 2011..... | 34 |
| Graph 2. Size groups of municipalities by region as at 31 December 2011 | 52 |
| Graph 3. Protected areas by region as at 31 December 2011 | 53 |
| Graph 4. Investment environmental protection expenditure by the investor registered office and region in 2011..... | 57 |
| Graph 5. Generation of municipal waste per capita in the Středočeský Region in 2009-2011..... | 63 |
| Graph 6. Age distribution of the population in the Středočeský Region in 2011 and 2001..... | 66 |
| Graph 7. Gross value added by CZ-NACE, 2005 and 2011..... | 76 |
| Graph 8. Net disposable income of households per capita by region (CR average = 100), 2007-2011 | 76 |
| Graph 9. Local budget expenditure in the Středočeský Region in 2003-2011 | 79 |
| Graph 10. Average monthly gross wages (full-time equivalent) - workplace method, 2000-2011 | 88 |
| Graph 11. Registered unemployment rate in the Středočeský Region (by the end of month), 2009-2011 | 92 |
| Graph 12. Registered unemployment rate and number of job applicants per 1 vacancy, by Region, as at 31 December 2011 | 93 |
| Graph 13. Structure of employed foreigners in the CR by region as at 31 December 2011 | 97 |
| Graph 14. Harvest of selected farm crops in the Středočeský Region, 2006-2011..... | 103 |
| Graph 15. Livestock density in 2009–2011..... | 107 |
| Graph 16. Average registered number of employees in industry by region, 2009-2011 | 109 |
| Graph 17. Construction work according to contracts, 2011 | 118 |
| Graph 18. Dwellings started and completed in the Středočeský Region, 2001-2011..... | 120 |
| Graph 19. Net use of beds and use of rooms establishments by regions in 2011..... | 122 |
| Graph 20. Information technology in households by region, 2009-2011..... | 128 |
| Graph 21. Number of beds in hospitals in the Středočeský Region, 2001-2011 | 142 |
| Graph 22. Average monthly amount of old-age pension in the Středočeský Region, 2005-2011..... | 153 |
| Graph 23. Population aged 15+: highest educational attainment, Population and Housing Census 2011..... | 165 |
| Graph 24. Share of the population aged 65+ in the Středočeský Region, 31 December 2011 by administrative district of municipalities with extended powers..... | 179 |
| Graph 25. Towns and municipalities with a population of 5,000 and more in the Středočeský Region at 31 December 2011 | 201 |
| Graph 26. Selected indicators of the cohesion region by region in 2011..... | 213 |

LIST OF TABLES ON INCLUDED CD

- 1-101. Position of regions in the Czech Republic by selected indicator in 2011
- 2-101. Selected data on the territory by region as at 31 December 2011
- 2-102. Land use by region as at 31 December 2011
- 2-103. Size groups of municipalities by region as at 31 December 2011
- 2-104. Observed flood peaks attaining 3rd level of flood control activities, or exceeding discharge of the 5-year return period in the CR in 2011
- 2-105. Precipitation by territory in 2011 compared to the long-term average for 1961–1990
- 2-106. Average air temperature by territory in 2011 compared to the long-term average for 1961–1990
- 3-101. National parks and protected landscape areas in the CR as at 31 December 2011
- 3-102. Protected areas by region as at 31 December 2011
- 3-103. The sites of Community importance (Habitats Directive) and special protection areas (Birds Directive) according Natura 2000 by region as at 31 December 2011
- 3-104. Environmental protection investments by region of the investor registered office in 2011
- 3-105. Environmental protection investments by financial resource and by region of the investor registered office in 2011
- 3-106. Environmental non-investment expenditure by region of the investor registered office in 2011
- 3-107. Economic benefit from environmental protection activities by region of the investor registered office in 2011
- 3-108. Environmental protection investments by region of the investment location
- 3-109. Emissions of main pollutants into air by region in 2010
- 3-110. Waste generated by enterprises and selected methods of waste management by the enterprise registered office in 2011
- 3-111. Municipal waste generation by region in 2011
- 3-112. Public water supply systems by region in 2011
- 3-113. Public sewerage systems by region in 2011
- 3-114. Public wastewater treatment plants (WWTPs) by region in 2011
- 3-115. Wastewater treatment sludge production and sludge disposal by region in 2011
- 4-101. Selected demographic data by region in 2011
- 4-102. Foreigners by region as at 31 December 2011
- 5-101. Gross domestic product (GDP) by region in 2011
- 5-102. Gross fixed capital formation (GFCF) by region in 2009
- 5-103. Net disposable income of households (NDIH) by region in 2011
- 6-101. Revenue and expenditure of regions, municipalities, and voluntary unions of municipalities by region in 2011
- 7-101. Consumer prices of selected goods and services by region in December 2011
- 7-102. Average prices of selected types of real estate by region in the period from 2008 to 2010
- 7-103. Prices of selected agricultural products by region in December 2011
- 8-101. Income and selected indicators of private households by region in 2011
- 8-102. Households by quintile distribution of income per person in the CR by region
- 9-101. Labour force, the employed, and second (other) job holders in the national economy and the employment rate (according to the LFSS) by region in 2011
- 9-102. The unemployed, ILO general unemployment rate, and participation rate (according to the LFSS) by region in 2011
- 9-103. Average monthly gross wages of employees by selected activities of the CZ-NACE and region in 2009
- 9-104. Employees and their average monthly gross wages by region in 2009
- 9-105. Employees and their average monthly gross wages by region in 2011
- 9-106. Average monthly gross wages and medians of monthly gross wages by sex and region in 2011
- 9-107. Average monthly gross wages of employees by CZ-ISCO-08 major group and by region in 2011
- 9-108. Registered unemployment rate, registered job applicants, and vacancies by region as at 31 December 2011
- 9-109. Registered job applicants by age, educational attainment, and region as at 31 December 2011
- 9-110. Registered job applicants and job applicants entitled to unemployment benefits by duration of registration and region as at 31 December 2011
- 9-111. Registered job applicants by monthly unemployment benefit claim and region as at 31 December 2011
- 9-112. Employed foreigners in the CR by region as at 31 December 2011
- 10-101. Businesses by region as at 31 December 2011
- 10-102. Businesses - enterprise-type statistical units by region as at 31 December 2011
- 11-101. Agricultural output by region in 2011
- 11-102. Harvest of selected crops by region in 2011
- 11-103. Per hectare yields of selected crops by region in 2011
- 11-104. Fruit trees and harvest of fruits in agricultural holdings by region in 2011
- 11-105. Livestock by region as at 1 April 2012
- 11-106. Livestock density by region in 2011
- 11-107. Livestock yields by region in 2011
- 11-108. Meat production in terms of carcass weight by region in 2011
- 11-109. Average live weight of livestock for slaughter by region in 2011
- 11-110. Size structure of agricultural holdings by region in 2011
- 12-101. Selected data on forestry by region in 2011
- 12-102. Game stock and hunting by region in 2011
- 13-101. Selected data on industry by region in 2011
- 13-102. Average number of enterprises by CZ-NACE and region in 2011
- 13-103. Sales of own goods and services incidental to industry by CZ-NACE and region in 2011
- 13-104. Average registered number of employees by CZ-NACE and region in 2011
- 13-105. Average monthly gross wage by CZ-NACE and region in 2011
- 14-101. Consumption of fuels and energy by region in 2011
- 14-102. Consumption of fuels and energy by point of consumption, by region in 2011
- 15-101. Construction, building notifications and permits granted by region in 2011
- 15-102. Housing construction by region in 2011
- 16-101. Capacity and occupancy of collective tourist accommodation establishments by tourist area in 2011
- 16-102. Collective tourist accommodation establishments by category and tourist area as at 31 December 2011
- 16-103. Capacity and occupancy of collective tourist accommodation establishments by tourist region in 2011

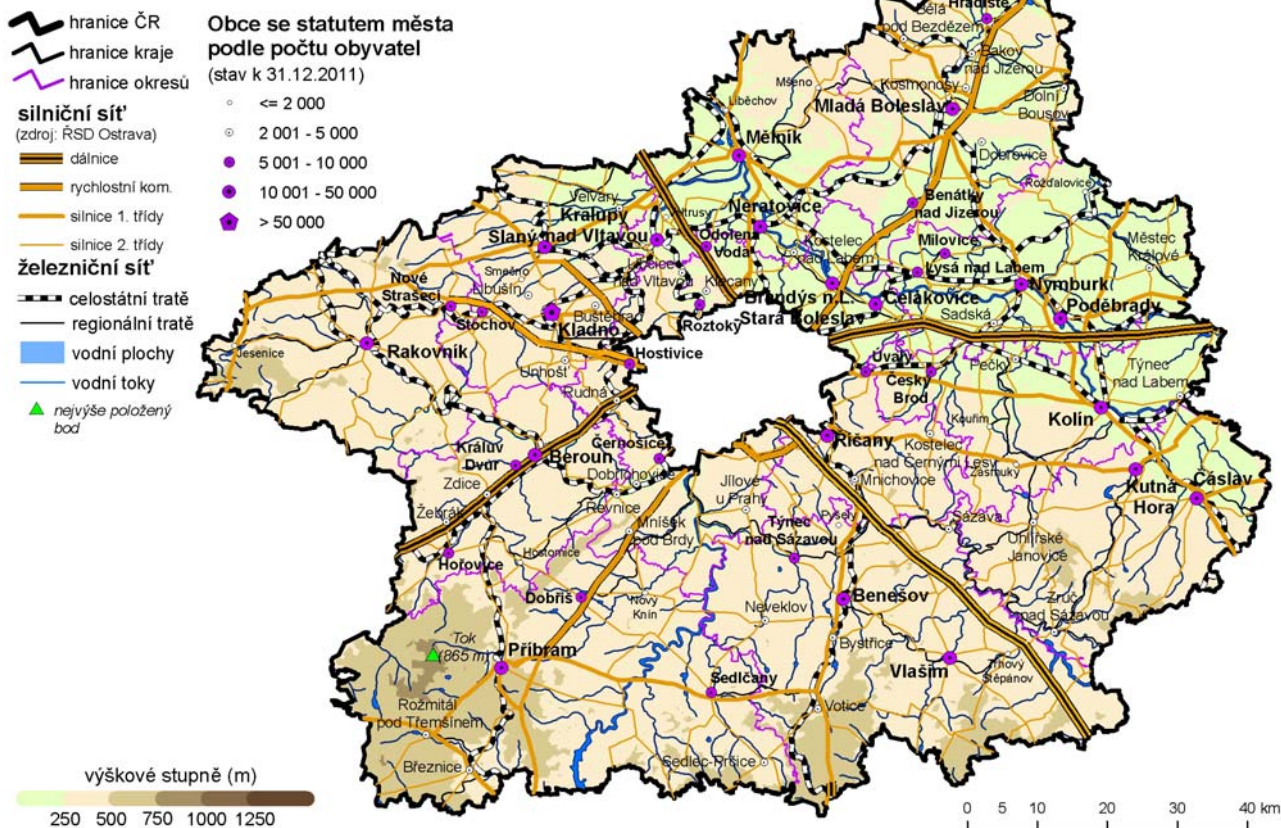
16-104. *Collective tourist accommodation establishments by category and tourist region as at 31 December 2011*
16-105. *Capacity of collective tourist accommodation establishments by region as at 31 December 2011*
16-106. *Collective tourist accommodation establishments by category and region as at 31 December 2011*
16-107. *Occupancy of collective tourist accommodation establishments by region in 2011*
16-108. *Occupancy of collective tourist accommodation establishments by category and region as at 31 December 2011*
16-109. *Long and short trips of residents in the CR by final destination in 2011*
17-101. *Length of railway lines, roads, and motorways by region as at 31 December 2011*
17-102. *Motor vehicles by region as at 31 December 2011*
17-103. *Transport outputs by region in 2011*
18-101. *Individuals using selected information and communication technologies by region*
18-102. *Households with access to selected information and communication technologies by region*
18-103. *Fixed broadband subscriptions by connection technology and region in 2011*
18-104. *Public Internet access points in libraries by region*
18-105. *Computers at schools by region*
18-106. *Websites of municipal authorities by region*
18-107. *Public access to IT services in premises of municipal authorities by region*
18-108. *Independent surgeries of physicians with selected information technologies by region*
18-109. *Independent surgeries of physicians maintaining their medical documentation using IT by region*
18-110. *ICT specialists and their average gross monthly wage by region*
18-111. *University students of Computing field of education by region*
18-112. *Export of ICT goods by region*
18-113. *Export of computer services by region*
19-101. *R&D personnel by region*
19-102. *Researchers by region*
19-103. *Total R&D expenditure by region*
19-104. *Government budget appropriations or outlays for R&D by region*
19-105. *Patent applications filed by applicants from the CR by application year and region*
19-106. *Persons employed in science and technology occupations by region*
19-107. *Average monthly gross wages of persons employed as professionals by region*
19-108. *University students of science fields of education by region*
19-109. *University students of engineering fields of education by region*
19-110. *Exports of high-tech goods by region*
19-111. *Exports of technology related services by region*
20-101. *Pre-school and basic education by region in the school year 2011/2012*
20-102. *Secondary education by region in the school year 2011/2012*
20-103. *Education at conservatoires and higher professional schools by region in the school year 2011/2012*
20-104. *Public and private universities by region in 2012*
20-105. *Students and graduates of public universities in the CR in 2011*
20-106. *Students and graduates of private universities in the CR in 2011*
21-101. *Selected data on health by region in 2011*
21-102. *Incapacity for work due to disease or injury by region in 2011*
21-103. *Beds and workers in health establishments by region in 2011*
21-104. *Hospitalized patients by region in 2011*
21-105. *Hospital bed stock and its utilisation by region in 2011*
22-101. *Social services provided in selected establishments by region as at 31 December 2011*
22-102. *Selected data on social services provided by region in 2011*
22-103. *Retirement homes by region as at 31 December 2011*
22-104. *Pension recipients and the average amount of pensions by region as at December 2011*
22-105. *Old-age pension recipients by pension amount, sex, and region as at December 2011*
22-106. *State social support benefits granted by region in 2011*
22-107. *State social support benefits paid by region in 2011*
22-108. *Expenditure on sickness insurance benefits by region in 2011*
22-109. *Disabled badge holders by region as at 31 December 2011*
22-110. *Applicants on waiting list for social services by region as at 31 December 2011*
23-101. *Public libraries by region in 2011*
23-102. *Museums, art galleries, and monuments by region in 2011*
23-103. *Historical monuments used for cultural and educational purposes by region in 2011*
24-101. *Criminal offences by region in 2011*
24-102. *Prosecuted/investigated persons by region in 2011*
24-103. *Traffic accidents by region in 2011*
24-104. *Traffic accidents by main cause, fault, and region in 2011*
24-105. *Traffic accidents resulting in death or injury within 30 days of the accident by region in 2011*
24-106. *Fires by region in 2011*
24-107. *Interventions of Fire Brigade Units (FBU) by region in 2011*
24-108. *Natural disasters with interventions of Fire Brigade Units (FBU) by region in 2011*
25-101. *Election to regional councils held on 12 and 13 October 2012 – basic data by region*
25-102. *Election to regional councils held on 12 and 13 October 2012 – valid votes by region*
25-103. *Election to regional councils held on 12 and 13 October 2012 – seats won by region*
25-104. *Election to the Senate of the Parliament of the CR held on 12 and 13 October 2012 – basic data*
25-105. *Election to the Senate of the Parliament of the CR held on 19 and 20 October 2012 – results of the 2nd round of the election and elected senators*
26-101. *Population and Housing Census basic results as at 26 March 2011 by region*
27-101. *Basic data by region and administrative district of municipalities with extended powers of the CR as at 31 December 2011*
27-102. *Basic data by region and administrative district of municipalities with authorized municipal office of the CR as at 31 December 2011*
28-101. *Selected indicators by region in 2011*
28-102. *Selected indicators by cohesion region (NUTS 2) in 2011*
28-103. *Selected indicators on the Czech Republic in 1995–2011*

Středočeský kraj

Středočeský Region

Geografická mapa Středočeského kraje

Geographical map of the Středočeský Region



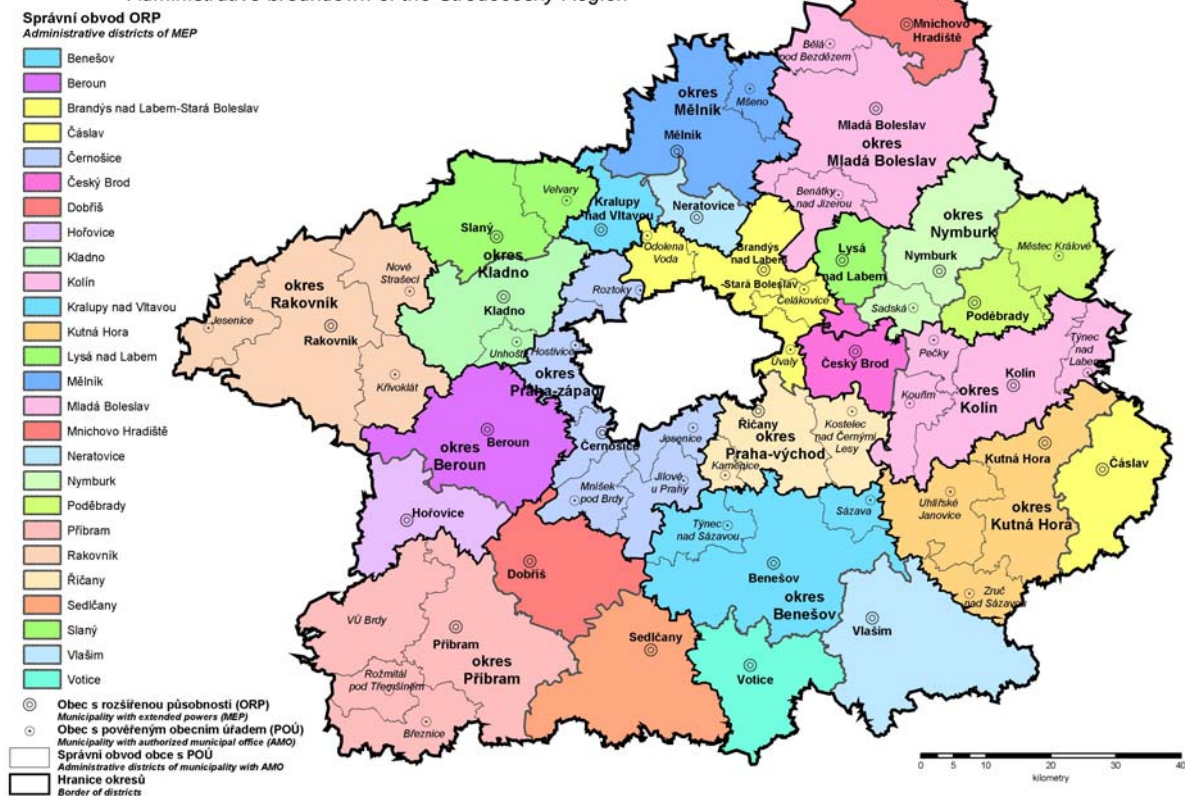
Nej ... Středočeského kraje

The best ... of the Středočeský Region

| | | | |
|--|--|--|--|
| Nejvýše položený bod | Tok 865 m n.m. Brdy okres Příbram | The highest point | Tok 865 m a. s. l. Brdy the Příbram District |
| Nejnižše položený bod | hladina Labe 153 m n.m. Horní Počaply okres Mělník | The lowest point | Water surface of the Labe River 153 m a. s. l. H. Počaply the Mělník District |
| Obec s největším počtem obyvatel | Kladno 68 682 obyvatel okres Kladno | The most populated municipality | Kladno 68,682 inhabitants the Kladno District |
| Obec s nejmenším počtem obyvatel | Bludov 27 obyvatel okres Kutná Hora | The least populated municipality | Bludov 27 inhabitants the Kutná Hora District |
| Obec s nejvyšším průměrným věkem | 53,3 let Hradiště 29 obyvatel okres Benešov | Municipality with the highest average age | 53.3 years Hradiště 29 inhabitants the Benešov District |
| Obec s nejnižším průměrným věkem | 30,6 let Milovice 9 800 obyvatel okres Nymburk | Municipality with the lowest average age | 30.6 years Milovice 9,800 inhabitants the Nymburk District |
| Nejvyšší naměřená teplota v roce 2011 | 33,7 °C - 26. srpna Meteorologická stanice Brandýs nad Labem | The highest daily maximum temperature in 2011 | 33.7 °C - 26th August Meteorological station Brandýs nad Labem |
| Nejnižší naměřená teplota v roce 2011 | -16,9 °C - 29. ledna Meteorologická stanice Neumětely | The lowest daily minimum temperature in 2011 | -16.9 °C - 29th January Meteorological station Neumětely |

Administrativní členění Středočeského kraje

Administrative breakdown of the Středočeský Region

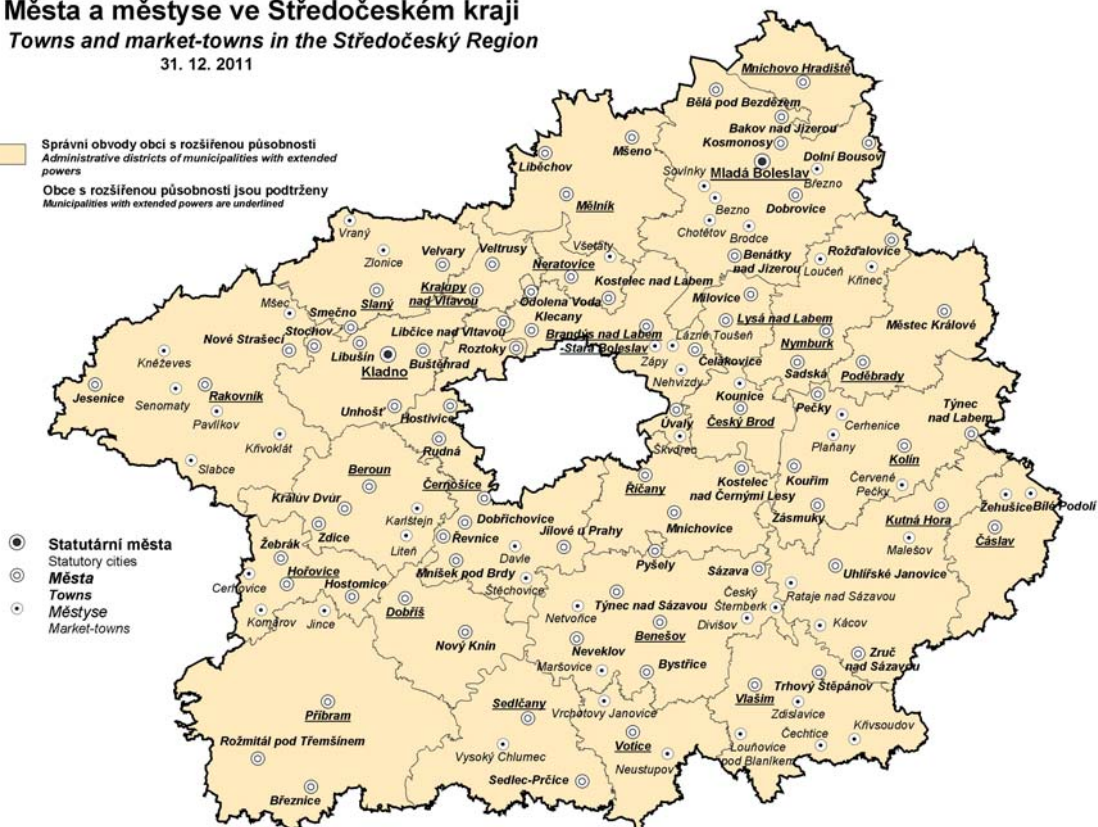


Města a městyse ve Středočeském kraji

Towns and market-towns in the Středočeský Region

31. 12. 2011

Správní obvody obcí s rozšířenou působností
Administrative districts of municipalities with extended powers
 Obce s rozšířenou působností jsou podtrženy
Municipalities with extended powers are underlined



CHARAKTERISTIKA KRAJE

Středočeský kraj leží uprostřed Čech. Velikostí, počtem obcí i obyvatel je největším krajem České republiky. Jeho rozloha (11 015 km²) zabírá téměř 14 % území ČR a je přibližně 2krát větší než je průměrná rozloha kraje v České republice. Kraj zcela obklopuje hlavní město Prahu a sousedí téměř se všemi českými kraji kromě Karlovarského a moravských krajů. Územně náleží k Českému masivu, který je jednou z nejstarších částí evropské pevniny. Jeho reliéf je poměrně málo členitý. Sever a východ je rovinatý, na jihu a jihozápadě převládají vrchoviny. Nejvyšším bodem území je vrchol brdských hřebenů Tok (865 m n. m.) v okrese Příbram, nejnižším bodem je řečiště Labe (153 m n. m.) v okrese Mělník.

Území kraje se dělí na 12 okresů s 10 okresními městy. Rozlohou je největší okres Příbram (15 % rozlohy kraje), nejmenším okresem je pak Praha-západ (5 % rozlohy kraje). K 1. 1. 2003, kdy nabyla platnosti reforma státní správy, byly zrušeny okresní úřady, ne však okresy jako územní jednotky. Současně byly ustaveny územní obvody pověřených obcí II. stupně a správní obvody obcí s rozšířenou působností III. stupně. Ve Středočeském kraji se nachází 26 správních obvodů obcí s rozšířenou působností, svou velikostí velice rozdílných. Největším správním obvodem obce s rozšířenou působností je obvod Mladá Boleslav, do kterého spadá 98 obcí, naopak správní obvod Lysé nad Labem tvoří pouze 9 obcí.

V roce 2011 bylo na území kraje 1 145 obcí. Největší počet obcí je soustředěn v okrese Příbram (121 obcí) a nejmenší počet obcí má okres Mělník (69 obcí). Kraj je charakteristický vysokým zastoupením obcí s počtem obyvatel do dvou tisíc (1 044 obcí), ve kterých žije 42 % obyvatel. Statut města je přidělen 82 obcím, Kladno a Mladá Boleslav jsou navíc statutárními městy. Podíl městského obyvatelstva na celkovém počtu obyvatel kraje byl 53 % a byl nejnižší v celé České republice. Mezi pět největších měst v kraji patří Kladno, Mladá Boleslav, Příbram, Kolín a Kutná Hora. Středočeský kraj jako jediný kraj nemá své krajské město, krajský úřad tak sídlí v hlavním městě Praze.

K 31. 12. 2011 měl Středočeský kraj 1 273 094 obyvatel a byl nejlidnatějším regionem České republiky. Nejvíce lidnatým okresem Středočeského kraje byl okres Kladno (159 133 obyvatel), přes 100 000 obyvatel žilo také v okrese Praha-východ, Praha-západ, Mladá Boleslav, Příbram a Mělník. Naopak populačně nejmenším byl okres Rakovník s necelými 56 000 obyvateli. Hustota zalidnění byla nejvyšší v okresech Kladno, Praha-západ a Praha-východ, kde dosáhla hodnoty přes 200 obyvatel na km². Všechny tyto okresy mají intenzivní sociálně – ekonomické vazby na Prahu a do jisté míry tvoří metropolitní zázemí hlavního města. Naopak nejnižší hustota zalidnění je v okresech Rakovník, Benešov a Příbram, kde hustota zalidnění nepřesahovala 70 obyvatel na km².

Demografický vývoj kraje se začal výrazně měnit ve druhé polovině devadesátých let minulého století a to hlavně díky výstavbě satelitních obytných celků v okolí Prahy. Počet obyvatel přibývá pravidelně již patnáctým rokem a na přírůstku se podílí především stěhování. Do kraje se vzhledem k dobré poloze přistěhovalo velké množství mladých lidí, kteří zde zakládají své rodiny. Díky tomu došlo k postupnému snížení přirozeného úbytku a počínaje rokem 2006 se v kraji rodí více dětí, než kolik osob umírá. Kraj byl s průměrným věkem 40,3 let v roce 2011 nejmladším krajem České republiky.

Poloha Středočeského kraje významně ovlivňuje jeho ekonomickou charakteristiku. Úzká vazba s hlavním městem, hustá dopravní síť, činí polohu kraje mimořádně výhodnou. Kraj je pro Prahu významným zdrojem pracovních sil, doplňuje pražský průmysl, zásobuje Prahu potravinami, poskytuje Praze svůj rekreační potenciál.

Středočeský kraj má kromě Prahy nejhustší, ale také nejpřetíženejší dopravní síť v republice. Přes území kraje vedou do hlavního města historicky radiálně uspořádané hlavní železniční i silniční tranzitní sítě. Svě zastoupení v kraji má i vodní doprava. Jedinou vodní cestu v ČR pro vnitrostátní i mezinárodní přepravu představuje v současné době Labsko-vltavská vodní cesta, přibližně 3/4 její délky procházejí územím kraje.

Pro Středočeský kraj je charakteristická rozvinutá zemědělská i průmyslová výroba. Zemědělská výroba těží z vynikajících přírodních podmínek v severovýchodní části kraje, kraj vyniká hlavně rostlinnou výrobou, pěstováním pšenice, ječmene, cukrovky, v příměstských částech pěstováním ovoce, zeleniny a květin.

Stěžejními průmyslovými odvětvími jsou strojírenství, chemie a potravinářství. ŠKODA AUTO a.s. Mladá Boleslav je podnikem celostátního významu, pokračuje výroba malých aut v TPCA Czech, s.r.o. Kolín. Několika významnějšími podniky je zastoupeno i sklářství, keramika a polygrafie. Ústup zaznamenaly dříve tradiční obory těžba uhlí, ocelářství a kožedělný průmysl.

Od počátku 90. let ubývá zaměstnaných v primárním (zemědělství, lesnictví, rybářství) a také sekundárním sektoru (průmysl a stavebnictví). V letech 2007 až 2008 sice zaměstnanost v oblasti průmyslu a stavebnictví posilovala, hospodářské problémy v dalších letech však zapříčinily opětovné snižování. Dlouhodobě se zvyšuje zaměstnanost v oblasti služeb (terciér), ve kterých pracuje více než šest z deseti zaměstnaných v kraji, což se pohybuje nad celorepublikovým průměrem.

Míra nezaměstnanosti je dlouhodobě nižší proti republikovému průměru. Existují výrazné rozdíly v nezaměstnanosti uvnitř kraje, ovlivněné opět blízkostí Prahy. K 31. 12. 2011 byla míra registrované nezaměstnanosti v kraji 7,07 %. Nejvyšší hodnoty v rámci kraje dosáhla v okrese Příbram 10,10 %, nejnižší v okrese Praha-východ 3,35 %.

Hrubý domácí produkt na obyvatele ve Středočeském kraji v roce 2010 vykazoval 89,9 % průměrné úrovně hrubého domácího produktu na obyvatele České republiky, což jej zařadilo na třetí místo v porovnání s ostatními kraji. Tato skutečnost je vedle výsledku automobilového průmyslu výrazně ovlivněna strategicky výhodnou polohou Středočeského kraje, který obklopuje hlavní město republiky.

Na území Středočeského kraje se nachází množství významných historicky cenných památek a několik chráněných krajinných oblastí. Největší koncentrací památek se vyznačuje město Kutná Hora (chrám sv. Barbory, Vlašský dvůr, Hrádek se stříbrnými doly, Kostnice), které bylo zapsáno do Seznamu světového přírodního a kulturního dědictví UNESCO. V českém seznamu městských památkových rezervací středních Čech kromě Kutné Hory figuruje jen Kolín, městskou památkovou zónu má 34 měst. Nejproslulejšími hrady jsou Karlštejn a Točnick na Berounsku, Křivoklát na Rakovnicku, Český Šternberk na Benešovsku a Kokoříň na Mělnicku. Nejvýznamnějšími zámky jsou Konopiště na Benešovsku, Žleby a Kačina na Kutnohorsku, Lány na Rakovnicku, Nelahozeves nebo mělnický zámek. Nejzajímavějšími zříceninami jsou Žebrák na Berounsku a Okoř v okrese Praha-západ.

Nejcennější přírodní oblast kraje představuje CHKO Křivoklátsko, která figuruje na seznamu biosférických rezervací, mezi další významné oblasti patří CHKO Kokořínsko, Český kras, Český ráj a Blaník.

CHARACTERISTICS OF THE REGION

The Středočeský Region lies in the centre of Bohemia. Its area, number of municipalities and population is the largest region in the Czech Republic. The Region's area (11,015 km²) covers almost 14 % of the CR's area and is about 2 times larger than the average area of a region in the CR. The Středočeský Region is surrounding the Capital City of Prague from all sides and borders almost all the Regions of Bohemia except for the Karlovarský Region and Moravian Regions. It has a relatively little broken terrain. The north and east is flat, highlands prevail in the south and southwest. The highest point of the territory is the peak called Tok (865 m above sea level) in the Brdy Mountains in the Příbram District; the lowest point is the riverbed of the Labe River (153 m above sea level) in the Mělník District.

The Region divides into 12 Districts with 10 District Authority Municipalities. By area, the largest is the Příbram District (15 % of the Region's area); the smallest is the Praha-západ District (5 % share). As at 1 January 2003, when the state administration reform came into force, district authorities were cancelled; however, districts as territorial units did not cease to exist. At the same time, territorial districts of municipalities with commissioned local authority of the 2nd level and administrative districts of the municipalities with extended competence of the 3rd level were established. In the Středočeský Region, there are 26 administrative districts of the municipalities with extended powers, which differ a lot as for their size. The biggest administrative district of the municipality with extended powers is the Mladá Boleslav administrative district, which comprises 98 municipalities; on the contrary, the Lysá nad Labem administrative district consists of 9 municipalities only.

In 2011, there were 1,145 municipalities in the Region. The highest number of municipalities is concentrated in the Příbram District (121), while the lowest is in the Mělník District (69). The Region is characteristic with a high representation of municipalities with the number of inhabitants up to two thousand (1 044 municipalities); 42 % of inhabitants live in these municipalities. 82 municipalities received the status of a city, Kladno and Mladá Boleslav are also Statutory Cities. The share of the town population on the total population of the Region was 53 % and was the lowest in the whole Czech Republic. The five largest cities in the region include Kladno, Mlada Boleslav, Pribram, Kolin and Kutna Hora. Středočeský Region has the only county seat of his county, regional office and in the Capital City Prague.

There lived 1,273,094 inhabitants in the Region as at 31 December 2011 and became the most populous region in the Czech Republic. The most populated District was the Kladno District (159 133 inhabitants), over 100,000 inhabitants lived also in the Praha-východ District, the Praha-západ District, the Mladá Boleslav District, the Příbram District and the Mělník District. On the other hand, the least populated was the Rakovník District with almost 56,000 inhabitants. The population density was the highest in the Kladno District, the Praha-západ District and the Praha-východ District (over 200 inhabitants per km²). All these Districts have strong socio-economic ties with Prague and they constitute to some extent the metropolitan background of the Capital City. The lowest density of population was reported in the Rakovník District, the Benešov District, and the Příbram District, where does not exceed 70 inhabitants per km².

Demographic development of the region started to distinctively change in the second half of the 1990s, mainly thanks to construction of satellite settlements in the environs of the City of Prague. The population has been constantly increasing (for fifteen years already) and it is mainly internal migration, which contributes to the population increase. A big amount of especially young people moved into the region setting up their families there due to the good location of the region. Thanks to that, the natural decrease has gradually dropped and starting in 2006 more children are born in the region than there are deaths. The region was the youngest in the Czech Republic as for its average age of the population, which was 40.3 years in 2011.

What significantly influences its economic characteristic is the Region's position. Close ties with the Capital City and dense transportation network make the position of the Region very favourable. The Region is an important source of labour force for Prague; it supplements the Prague's industry, supplies Prague with food, and provides to Prague its recreation potential.

The Středočeský Region has the second densest (after Prague), but also the most overloaded transport network in the CR. Main railway and road transit networks lead in a historical radial arrangement over the territory of the Region to the Capital City. Water transport is also present in the Region. The only waterway in the Czech Republic for internal and international transport is the Labsko-vltavská (Labe-Vltava) waterway with about 75 % passing through the Region's area.

Developed agricultural and industrial production is characteristic for the Středočeský Region. Agricultural production profits from excellent natural conditions in the northeastern part of the Region. The Region is great at crop production, growing of wheat, barley, beet, and in parts close to towns also in growing of fruits, vegetables and flowers.

The following belong to the key industries in the Region: engineering, chemical industry and food industry. ŠKODA AUTO, JSC Mladá Boleslav (automobile factory) is an enterprise of a national importance, manufacture of small cars in TPCA Czech, Ltd. Kolín carries on. There are also several important enterprises from the following industries: glass industry, ceramics manufacture and printing industry. Traditional industrial branches undergo a recession – it applies to coal mining, steel industry and leather manufacture.

Since the beginning of 1990s, the number of the employed in the primary (agriculture, forestry, and fishing) as well as secondary (industry and construction) sector is decreasing. In 2007 and 2008 the employment in the area of industry and construction strengthened, however, economic problems in the following years caused it has been dropping again. In the long-term, the employment in the area of services (tertiary) is increasing; more than six of ten of the employed in the region are working there, which is above the nationwide average.

The unemployment rate is lower than the national average for a long-term. There are distinctive differences in unemployment within the Region, again because of the influence of the short distance from Prague. As at 31 December 2011, the registered unemployment rate in the Region was 7.07 %. The highest rate was reported for the Příbram District (10.10 %) and the lowest for the Praha-východ District (3.35 %).

Gross domestic product per capita in the Středočeský Region in 2010 was 89.9 % of the average level of GDP per capita of the Czech Republic, which ranked the Region 3rd within all the regions of the CR. It is – besides the results of car industry - markedly influenced by the strategically favourable position of the Region, i.e. the fact that it is surrounding the CR's capital.

On the territory of the Středočeský Region, there are many important and historically valuable sights and several Protected Landscape Regions. The biggest concentration of historical buildings and monuments is in the town of Kutná Hora, (Cathedral of St Barbara, Italian Court, Hrádek Museum of Silver & Medieval Mining, Ossuary), which was added to Unesco's World Heritage List. On the Czech list of urban conservation areas of Central Bohemia there is (besides Kutná Hora) only Kolín. The most famous castles are Karlštejn and Točnick in Beroun area, Křivoklát in Rakovník area, Český Šternberk in Benešov area, and Kokořín in Mělník area. The most important chateaux are Konopiště in Benešov area, Žleby and Kačina in Kutná Hora area, Lány in Rakovník area, Nelahozeves or Mělník's castle. The most interesting castle ruins are Žebrák in Beroun area and Okoř in the Praha-západ District.

The most valuable natural area of the Region is the Křivoklát Protected Landscape Region, which is a Unesco "biosphere preservation" area; among other important areas are the Kokořín Protected Landscape Region, Český kras (the Bohemian Karst), Český ráj (the Bohemian Paradise) and Blaník.

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

BASIC CHARACTERISTIC

1-1. Postavení kraje v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2011¹⁾

Position of the Region in the Czech Republic by selected indicator in 2011¹⁾

| | Měřicí jednotka | Kraj Region Středočeský | Podíl na ČR v % Share in the CR (%) | Unit | |
|---|-----------------------|-------------------------|-------------------------------------|-----------------------|---|
| ÚZEMÍ (k 31. 12.) | | | | | AREA (as at 31 December) |
| Rozloha | km ² | 1 101 529 | 14,0 | km ² | Area |
| Počet obcí | | 1 145 | 18,3 | | Number of municipalities |
| Hustota obyvatelstva | osoby/km ² | 116,1 | ¹⁾ 133,2 | pers./km ² | Population density |
| Podíl městského obyvatelstva | % | 53,0 | ¹⁾ 69,7 | % | Share of urban population |
| OBYVATELSTVO | | | | | POPULATION |
| Počet obyvatel (k 31. 12.) | osoby | 1 279 345 | 12,2 | persons | Population (as at 31 December) |
| cizinci | | 57 522 | 13,2 | | Foreigners |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | Per 1 000 population |
| živě narození | ‰ | 11,4 | ¹⁾ 10,4 | ‰ | Live births |
| zemřelí | ‰ | 9,9 | ¹⁾ 10,2 | ‰ | Deaths |
| Průměrný věk (k 31. 12.) | roky | 40,3 | ¹⁾ 41,1 | years | Average age (as at 31 December) |
| muži | | 39,0 | ¹⁾ 39,6 | | Males |
| ženy | | 41,5 | ¹⁾ 42,5 | | Females |
| MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE | | | | | MACROECONOMIC INDICATORS |
| Hrubý domácí produkt | mil. Kč | 411 041 | 10,7 | CZK mil. | Gross domestic product, total |
| na 1 obyvatele | Kč | 322 868 | ¹⁾ 365 961 | CZK | GDP per capita |
| TRH PRÁCE | | | | | LABOUR MARKET |
| Zaměstnaní celkem | tis. osob | 611,1 | 12,5 | thous. pers. | The employed, total |
| zemědělství, lesnictví a rybnářství | % | 2,8 | ¹⁾ 3,0 | % | Agriculture, forestry and fishing |
| průmysl a stavebnictví | % | 35,8 | ¹⁾ 38,4 | % | Industry and Construction |
| tržní a netržní služby | % | 61,4 | ¹⁾ 58,6 | % | Market and non-market services |
| Míra ekonomické aktivity | % | 59,9 | ¹⁾ 58,3 | % | Participation rate |
| Průměrný evidenční počet zaměstnanců (rok 2010) | tis. fyz. osob | 375,9 | 9,6 | headcount, thousand | Average registered number of employees (2010) |
| Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance (rok 2010) | Kč | 22 654 | 23 123 | CZK | Average monthly gross wage (2010) |
| zemědělství, lesnictví a rybnářství | | 18 786 | ¹⁾ 17 693 | | Agriculture, forestry and fishing |
| průmysl | | 25 835 | ¹⁾ 23 324 | | Industry |
| stavebnictví | | 20 183 | ¹⁾ 22 048 | | Construction |
| Nezaměstnanost (k 31. 12.) | | | | | Unemployment (as at 31 Dec.) |
| Neumístění uchazeči o zaměstnání | osoby | 50 594 | 10,0 | persons | Unemployed job applicants |
| Volná pracovní místa | místa | 4 054 | 11,3 | vacancies | Vacancies |
| Míra registrované nezaměstnanosti | % | 7,07 | ¹⁾ 8,62 | % | Registered unemployment rate |
| ORGANIZAČNÍ STATISTIKA | | | | | ORGANIZATIONAL STATISTICS |
| Registrované subjekty (k 31. 12.) | | 317 598 | 11,7 | | Registered entities (as at 31 Dec.) |
| obchodní společnosti | | 29 702 | 8,1 | | Business companies and partnerships |
| fyzické osoby | | 249 462 | 12,4 | | Natural persons |
| ZEMĚDĚLSTVÍ | | | | | AGRICULTURE |
| Osevní plochy celkem (k 31. 5.) | ha | 478 249 | 19,2 | hectares | Area under crops, total (as at 31 May) |
| Sklezeň: obiloviny celkem | t | 1 639 869 | 19,8 | tonnes | Harvest: Cereals, total |
| brambory celkem | t | 173 839 | 21,6 | tonnes | Potatoes, total |
| Hospodářská zvířata (k 1. 4. 2012) ²⁾ | | | | | Livestock (as at 1 April 2012) |
| skot celkem | kusy | 147 209 | 10,9 | heads | Cattle, total |
| prasata celkem | kusy | 296 906 | 18,8 | heads | Pigs, total |
| PRŮMYSL | | | | | INDUSTRY |
| Tržby z průmyslové činnosti (podniky se 100 a více zaměstnanci) | mil. Kč, b. c. | 492 410 | 17,2 | CZK mil., cur. pr. | Sales in industry (enterprises with 100+ employees) |

¹⁾ podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

¹⁾ For detailed explanatory notes see relevant chapters.

¹⁾ průměr ČR

¹⁾ The CR average.

²⁾ Středočeský kraj a Hl. m. Praha

²⁾ Středočeský Region and Hl. m. Praha

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

BASIC CHARACTERISTIC

1-1. Postavení kraje v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2011^{*)}

Position of the Region in the Czech Republic by selected indicator in 2011^{*)}

dokončení

End of table

| | Měřicí jednotka | Kraj Region Středočeský | Podíl na ČR v % Share in the CR (%) | Unit | |
|--|-----------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------|--|
| STAVEBNICTVÍ | | | | | CONSTRUCTION |
| Stavební práce dle dodavatelských smluv provedené na území kraje | mil. Kč, b. c. | 23 096 | 9,1 | CZK mil., cur. pr. | Construction work according to contracts in the region |
| Bytová výstavba | | | | | Housing construction |
| Zahájené byty | | 5 846 | 21,2 | | Dwellings started |
| Dokončené byty | | 6 376 | 22,3 | | Dwellings completed |
| na 1 000 obyvatel | | 5,0 | 1) 2,7 | | Per 1 000 population |
| CESTOVNÍ RUCH | | | | | TOURISM |
| Hromadná ubytovací zařízení celkem | | 579 | 7,6 | | Collective accommodation establishments, total |
| lůžka | | 32 184 | 7,0 | | Beds |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních | osoby | 695 113 | 5,4 | persons | Guests in collective accommodation establishments |
| z toho nerezidenti | | 161 308 | 2,4 | | Non-residents |
| VZDĚLÁVÁNÍ | | | | | EDUCATION |
| Děti, žáci, studenti (celkem) | osoby | | | persons | Pupils and students (total) |
| mateřské školy | | 42 317 | 12,4 | | Nursery schools |
| základní školy | | 97 190 | 12,2 | | Basic schools |
| gymnázia | | 12 179 | 9,0 | | Grammar schools |
| odborné vzdělávání (bez oborů nástavbového studia) | | 29 259 | 8,9 | | Technical education, excl. follow-up courses |
| vyšší odborné školy | | 2 983 | 10,2 | | Higher professional schools |
| vysoké školy (dle kraje trvalého bydliště) | | 37 791 | 10,7 | | Universities (by region of permanent residence) |
| ZDRAVOTNICTVÍ | | | | | HEALTH |
| Lékaři celkem | osoby | 3 985 | 8,6 | persons | Physicians, total |
| na 1 000 obyvatel | osoby | 3,1 | 1) 4,4 | persons | Per 1 000 population |
| z toho v nestátních zařízeních | | 3 917 | 10,5 | | In non-state establishments |
| Nemocnice | | 25 | 13,2 | | Hospitals |
| lůžka | | 5 804 | 9,6 | | Beds |
| na 1 000 obyvatel | | 4,6 | 1) 5,7 | | Per 1 000 population |
| Průměrný počet nemocensky pojištěných | osoby | 399 430 | 9,5 | persons | Average number of sickness insured persons |
| Průměrné procento pracovní neschopnosti | % | 3,749 | 1) 3,638 | % | Average percentage of incapacity for work |
| SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ | | | | | SOCIAL SECURITY |
| Místa v zařízeních sociální péče celkem | místa | 9 489 | 11,9 | beds | Capacity of social care establishments, total |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 329 409 | 11,5 | persons | Pension recipients, total |
| Průměrný měsíční důchod celkem starobní | Kč | 10 360 | 1) 10 296 | CZK | Average monthly amount of pension |
| | | 10 629 | 1) 10 552 | | Old-age pension |
| KRIMINALITA, NEHODY | | | | | CRIME, ACCIDENTS |
| Zjištěné trestné činy | | 37 654 | 11,9 | | Detected criminal offences |
| na 1 000 obyvatel | | 29,6 | 1) 30,2 | | Per 1 000 population |
| Dopravní nehody | | 9 889 | 13,2 | | Traffic accidents |
| na 1 000 obyvatel | | 7,8 | 1) 7,2 | | Per 1 000 population |
| Usmrcené osoby | | 97 | 13,7 | | Killed persons |
| Těžce zraněné osoby | | 472 | 15,3 | | Seriously injured persons |
| Požáry | | 3 011 | 14,3 | | Fires |

^{*)} podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

^{*)} For detailed explanatory notes see relevant chapters.

¹⁾ průměr ČR

¹⁾ The CR average.

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

1-2. Dlouhodobý vývoj Středočeského kraje v letech 2000–2011

| | Měřicí jednotka | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
|--|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ÚZEMÍ (k 31. 12.) | | | | | | | |
| Výměra půdy celkem | ha | 1 101 461 | 1 101 442 | 1 101 613 | 1 101 450 | 1 101 464 | 1 101 464 |
| v tom: zemědělská půda | | 669 994 | 669 666 | 668 722 | 668 196 | 667 629 | 666 793 |
| z toho orná | | 559 223 | 558 212 | 557 052 | 556 080 | 555 543 | 554 576 |
| nezemědělská půda | | 431 467 | 431 776 | 432 891 | 433 254 | 433 835 | 434 671 |
| z toho lesní pozemky | | 304 316 | 304 737 | 304 976 | 304 906 | 305 032 | 305 191 |
| Počet obcí | | 1 148 | 1 148 | 1 148 | 1 146 | 1 146 | 1 146 |
| z toho se statutem města | | 73 | 73 | 73 | 73 | 74 | 74 |
| Podíl městského obyvatelstva | % | 55,8 | 54,9 | 54,7 | 54,5 | 54,6 | 54,3 |
| Hustota obyvatelstva | osoby/km ² | 101,2 | 102,0 | 102,5 | 103,1 | 103,9 | 105,1 |
| ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ | | | | | | | |
| Měrné emise (REZZO 1–4) | | | | | | | |
| oxid siřičitý SO ₂ | t/km ² | 2,2 | 2,5 | 2,4 | 2,4 | 2,2 | 2,3 |
| oxidy dusíku NO _x | t/km ² | 3,5 | 3,7 | 3,4 | 3,7 | 3,8 | 3,9 |
| oxid uhelnatý CO | t/km ² | 5,7 | 6,0 | 5,9 | 6,3 | 6,0 | 6,4 |
| Investice na ochranu životního prostředí ¹⁾ | mil. Kč | 3 122 | 3 089 | 2 174 | 2 946 | 3 184 | 3 189 |
| OBYVATELSTVO | | | | | | | |
| Střední stav obyvatelstva celkem | osoby | 1 113 149 | 1 124 303 | 1 125 735 | 1 131 404 | 1 137 748 | 1 150 128 |
| z toho ženy | | 569 678 | 573 354 | 575 091 | 577 744 | 581 228 | 586 622 |
| Počet obyvatel (k 31. 12.) celkem | osoby | 1 121 591 | 1 123 931 | 1 128 674 | 1 135 795 | 1 144 071 | 1 158 108 |
| ženy | | 572 320 | 573 726 | 576 598 | 579 778 | 584 150 | 590 216 |
| cizinci (bez osob s platným azylem) | | 26 993 | 26 418 | 27 038 | 29 847 | 31 127 | 35 304 |
| Obyvatelé ve věku (k 31. 12.) | | | | | | | |
| 0–14 | osoby | 178 337 | 176 859 | 175 327 | 173 291 | 172 642 | 173 032 |
| z toho ženy | | 86 968 | 86 149 | 85 405 | 84 363 | 84 050 | 84 035 |
| 15–64 | osoby | 776 177 | 787 066 | 792 908 | 801 633 | 809 790 | 821 502 |
| z toho ženy | | 385 135 | 389 804 | 393 322 | 397 418 | 401 902 | 407 181 |
| 65 a více | osoby | 160 524 | 160 006 | 160 439 | 160 871 | 161 639 | 163 574 |
| z toho ženy | | 98 451 | 97 773 | 97 871 | 97 997 | 98 198 | 99 000 |
| Průměrný věk obyvatel (k 31. 12.) | roky | 39,1 | 39,3 | 39,5 | 39,7 | 39,8 | 39,9 |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | | |
| živě narození | ‰ | 8,9 | 8,9 | 9,3 | 9,4 | 9,9 | 10,5 |
| zemřelí | ‰ | 11,5 | 11,2 | 11,0 | 11,5 | 11,1 | 11,2 |
| přistěhovalí | ‰ | 12,4 | 14,1 | 18,3 | 21,8 | 21,6 | 23,8 |
| vystěhovalí | ‰ | 6,6 | 9,8 | 12,4 | 13,4 | 13,2 | 11,0 |
| přirozený přírůstek | ‰ | -2,6 | -2,2 | -1,7 | -2,1 | -1,1 | -0,6 |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 5,9 | 4,3 | 5,9 | 8,4 | 8,4 | 12,8 |
| celkový přírůstek | ‰ | 3,3 | 2,1 | 4,2 | 6,3 | 7,3 | 12,2 |
| sňatky | ‰ | 5,4 | 5,2 | 5,2 | 4,9 | 5,1 | 5,2 |
| rozvody | ‰ | 3,0 | 3,0 | 3,1 | 3,4 | 3,4 | 3,2 |
| potraty | ‰ | 4,6 | 4,2 | 4,2 | 4,0 | 4,1 | 3,9 |
| Kojenecká úmrtnost ²⁾ | ‰ | 3,5 | 3,2 | 2,7 | 3,1 | 3,6 | 2,8 |
| Novorozenecká úmrtnost ³⁾ | ‰ | 2,1 | 1,8 | 1,4 | 1,3 | 2,3 | 1,2 |
| Potraty na 100 narozených celkem | % | 51,4 | 47,4 | 44,6 | 42,6 | 41,7 | 37,2 |
| MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE | | | | | | | |
| Hrubý domácí produkt | mil. Kč | 235 500 | 253 161 | 268 552 | 278 424 | 305 638 | 318 687 |
| na 1 obyvatele | Kč | 211 562 | 225 171 | 238 557 | 246 087 | 268 635 | 277 088 |
| průměr ČR = 100 | % | 95,8 | 94,0 | 94,8 | 93,4 | 93,6 | 91,0 |
| předchozí rok = 100 (srovnatelné ceny) | % | 106,4 | 103,1 | 105,4 | 103,4 | 106,5 | 106,5 |
| Tvorba hrubého fixního kapitálu | mil. Kč | 65 877 | 72 968 | 65 933 | 76 024 | 84 414 | 95 046 |
| na 1 obyvatele | Kč | 59 180 | 64 900 | 58 569 | 67 195 | 74 194 | 82 639 |
| průměr ČR = 100 | % | 93,2 | 95,5 | 84,5 | 95,1 | 99,7 | 105,1 |

¹⁾ podle místa investice

²⁾ zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

³⁾ zemřelí do 28 dnů na 1 000 živě narozených

⁴⁾ data navazují na výsledky SLDB 2011 podle místa trvalého pobytu

BASIC CHARACTERISTIC

1-2. Long-term development of the Středočeský Region in 2000–2011

| 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|---------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------------------|--|
| AREA (as at 31 December) | | | | | | | |
| 1 101 473 | 1 101 478 | 1 101 499 | 1 101 493 | 1 101 531 | 1 101 529 | hectares | Total land area |
| 666 067 | 665 547 | 664 804 | 664 285 | 663 524 | 663 087 | | Agricultural land |
| 553 891 | 553 184 | 552 471 | 551 884 | 551 096 | 550 320 | | Arable land |
| 435 406 | 435 931 | 436 696 | 437 208 | 438 007 | 438 442 | | Non-agricultural land |
| 305 311 | 305 439 | 305 475 | 305 576 | 305 902 | 305 997 | | Forest land |
| 1 146 | 1 146 | 1 146 | 1 145 | 1 145 | 1 145 | | Number of municipalities, total |
| 77 | 80 | 81 | 82 | 82 | 82 | | With the status of town |
| 54,8 | 54,7 | 54,4 | 54,0 | 53,5 | 4) 53,0 | % | Share of urban population |
| 106,7 | 109,1 | 111,7 | 113,3 | 114,8 | 4) 116,1 | pers./km ² | Population density |
| ENVIRONMENT | | | | | | | |
| Specific emissions (REZZO 1–4) | | | | | | | |
| 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,0 | 2,1 | . | t/km ² | Sulphur dioxide (SO ₂) |
| 3,7 | 3,8 | 3,6 | 3,4 | 3,2 | . | t/km ² | Nitrogen oxides (NO _x) |
| 5,9 | 5,8 | 5,5 | 5,3 | 4,9 | . | t/km ² | Carbon monoxide (CO) |
| 5 388 | 3 302 | 3 410 | 2 477 | 2 823 | 2 502 | CZK mil. | Environmental protection investments ¹⁾ |
| POPULATION | | | | | | | |
| 1 166 537 | 1 187 032 | 1 216 772 | 1 239 673 | 1 257 194 | 1 273 094 | persons | Mid-year population, total |
| 593 848 | 603 204 | 616 276 | 627 012 | 636 509 | 4) 644 325 | | Females |
| 1 175 254 | 1 201 827 | 1 230 691 | 1 247 533 | 1 264 978 | 4) 279 345 | persons | Population, total (as at 31 December) |
| 598 034 | 609 964 | 622 577 | 631 475 | 640 508 | 4) 647 649 | | Females |
| 42 588 | 50 273 | 60 123 | 58 490 | 57 757 | 4) 57 522 | | Foreigners (except persons with asylum) |
| Population by age (as at 31 December) | | | | | | | |
| 174 074 | 178 189 | 183 490 | 189 643 | 196 707 | 4) 203 393 | persons | 0–14 years |
| 84 506 | 86 453 | 89 065 | 92 095 | 95 454 | 4) 98 951 | | Females |
| 834 952 | 853 824 | 871 832 | 877 036 | 881 823 | 4) 880 832 | persons | 15–64 years |
| 413 208 | 421 457 | 428 731 | 431 941 | 434 803 | 4) 434 088 | | Females |
| 166 228 | 169 814 | 175 369 | 180 854 | 186 448 | 4) 195 120 | persons | 65+ years |
| 100 320 | 102 054 | 104 781 | 107 439 | 110 251 | 4) 114 610 | | Females |
| 40,0 | 40,0 | 40,0 | 40,0 | 40,1 | 4) 40,3 | years | Average age (as at 31 December) |
| Per 1 000 population | | | | | | | |
| 10,9 | 12,0 | 12,5 | 12,3 | 12,1 | 11,4 | ‰ | Live births |
| 10,3 | 10,3 | 10,1 | 10,3 | 9,9 | 9,9 | ‰ | Deaths |
| 26,8 | 36,3 | 32,7 | 24,6 | 23,9 | 20,2 | ‰ | Immigrants |
| 12,7 | 15,6 | 11,4 | 13,0 | 12,3 | 10,4 | ‰ | Emigrants |
| 0,6 | 1,7 | 2,5 | 2,0 | 2,2 | 1,5 | ‰ | Natural increase |
| 14,1 | 20,6 | 21,3 | 11,6 | 11,7 | 9,8 | ‰ | Net migration |
| 14,7 | 22,4 | 23,7 | 13,6 | 13,9 | 11,3 | ‰ | Total increase |
| 5,3 | 5,6 | 5,2 | 4,6 | 4,6 | 4,4 | ‰ | Marriages |
| 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 3,3 | 2,8 | ‰ | Divorces |
| 4,0 | 4,0 | 4,1 | 4,2 | 3,9 | 3,9 | ‰ | Abortions |
| 2,4 | 2,5 | 2,7 | 2,9 | 2,1 | 2,2 | ‰ | Infant mortality ²⁾ |
| 1,1 | 1,3 | 1,6 | 1,6 | 1,3 | 1,3 | ‰ | Neonatal mortality ³⁾ |
| 36,4 | 32,9 | 32,7 | 34,0 | 32,0 | 34,0 | % | Abortions per 100 births, total |
| MACROECONOMIC INDICATORS | | | | | | | |
| 357 151 | 392 597 | 415 250 | 398 109 | 399 373 | 411 041 | CZK mil. | Gross domestic product, total |
| 306 164 | 330 739 | 341 272 | 321 140 | 317 670 | 322 868 | CZK | GDP per capita |
| 93,8 | 93,2 | 92,5 | 89,6 | 87,9 | 88,2 | % | CR average = 100 |
| 114,2 | 107,9 | 107,7 | 93,7 | 102,3 | 104,6 | % | Previous year = 100 (comparable prices) |
| 92 927 | 94 170 | 91 045 | 81 253 | 84 192 | . | CZK mil. | Gross fixed capital formation (GFCF) |
| 79 661 | 79 332 | 74 825 | 65 544 | 66 968 | . | CZK | GFCF per capita |
| 95,1 | 82,8 | 75,7 | 74,3 | 75,5 | . | % | CR average = 100 |

¹⁾ By investment location.

²⁾ Deaths within 1 year of age per 1 000 live births.

³⁾ Deaths within 28 days of age per 1 000 live births.

⁴⁾ Data result from the 2011 Population and Housing Census according to the place of permanent residence.

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

1-2. Dlouhodobý vývoj Středočeského kraje v letech 2000–2011

1. pokračování

| | Měřicí jednotka | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
|--|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|-----------------------|
| TRH PRÁCE | | | | | | | |
| Zaměstnaní celkem | tis. osob | 520,7 | 529,8 | 548,1 | 547,0 | 547,2 | 550,6 |
| zemědělství, lesnictví a rybnářství | | 28,6 | 29,3 | 27,9 | 29,4 | 25,9 | 22,5 |
| průmysl a stavebnictví | | 210,6 | 206,7 | 211,0 | 201,9 | 202,3 | 208,9 |
| tržní a netržní služby | | 281,6 | 293,7 | 309,3 | 315,7 | 319,0 | 319,1 |
| Míra ekonomické aktivity | % | 60,3 | 60,1 | 60,7 | 60,2 | 59,8 | 59,5 |
| Průměrný evidenční počet zaměstnanců ⁵⁾ | tis. fyz. osob | 295,0 | 299,6 | 386,8 | 388,1 | 383,1 | 398,8 |
| Průměrná hrubá měsíční mzda ⁵⁾ | Kč | 13 429 | 14 407 | 14 654 | 15 592 | 16 619 | 17 335 |
| zemědělství, lesnictví a rybnářství | | 10 704 | 11 708 | 11 995 | 12 135 | 13 479 | 13 901 |
| průmysl | | 14 852 | 15 728 | 16 225 | 17 233 | 18 336 | 19 218 |
| stavebnictví | | 13 074 | 13 835 | 13 165 | 14 155 | 14 676 | 15 113 |
| Nezaměstnanost (k 31. 12.)⁶⁾ | | | | | | | |
| Neumístění uchazeči o zaměstnání dosažitelní | osoby | 38 160 | 37 819 | 41 761 | 43 937 | 44 012 | 40 751 |
| ženy | | 20 630 | 20 396 | 22 134 | 23 178 | 23 727 | 22 243 |
| Volná pracovní místa | místa | 8 241 | 9 360 | 5 231 | 5 970 | 6 475 | 7 064 |
| Míra registrované nezaměstnanosti původní metodika | % | 6,80 | 6,76 | 7,21 | 7,43 | 7,47 | . |
| nová metodika | % | . | . | . | . | 6,85 | 6,25 |
| ORGANIZAČNÍ STATISTIKA | | | | | | | |
| Registrované subjekty (k 31. 12.) | | 222 060 | 231 281 | 244 125 | 257 326 | 262 821 | 269 429 |
| z toho: obchodní společnosti | | 15 525 | 16 492 | 17 146 | 18 625 | 19 979 | 21 181 |
| družstva | | 848 | 868 | 899 | 940 | 951 | 960 |
| státní podniky | | 122 | 117 | 111 | 101 | 88 | 78 |
| soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona | | 164 994 | 172 011 | 182 879 | 191 623 | 194 328 | 197 355 |
| samostatně hospodařící rolníci | | 11 811 | 11 844 | 11 851 | 11 876 | ¹²⁾ 11 829 | ¹²⁾ 12 042 |
| ZEMĚDĚLSTVÍ | | | | | | | |
| Osevní plochy celkem (k 31. 5.) ⁷⁾ | ha | 553 528 | 543 697 | 498 711 | 483 041 | 505 506 | 503 496 |
| z toho: obiloviny celkem | | 321 046 | 307 571 | 295 761 | 276 890 | 311 917 | 310 585 |
| brambory celkem | | 11 310 | 9 398 | 7 409 | 7 458 | 7 538 | 7 907 |
| řepka | | 63 912 | 69 686 | 57 959 | 55 261 | 51 215 | 53 367 |
| Sklízeň vybraných plodin ⁷⁾ | | | | | | | |
| obiloviny celkem | t | 1 249 484 | 1 437 961 | 1 307 553 | 1 142 198 | 1 757 895 | 1 534 353 |
| brambory celkem | t | 222 709 | 197 417 | 159 806 | 133 607 | 176 918 | 219 040 |
| řepka | t | 149 990 | 200 528 | 132 613 | 91 539 | 191 173 | 157 373 |
| Hektarové výnosy vybraných plodin ⁷⁾ | | | | | | | |
| obiloviny celkem | t | 3,88 | 4,68 | 4,42 | 4,11 | 5,63 | 4,89 |
| brambory celkem | t | 19,71 | 21,06 | 21,57 | 17,91 | 23,47 | 27,70 |
| řepka | t | 2,37 | 2,88 | 2,29 | 1,66 | 3,73 | 2,95 |
| Hospodářská zvířata (k 1. 4. následujícího roku) ^{8), 9)} | | | | | | | |
| skot celkem | kusy | 191 854 | 176 454 | 168 557 | 158 049 | 154 934 | 151 262 |
| prasata celkem | kusy | 527 101 | 525 919 | 513 539 | 438 596 | 415 646 | 407 398 |
| drůbež celkem | kusy | 4 568 284 | 5 249 131 | 4 319 423 | 3 123 830 | 4 907 240 | 3 967 449 |
| ovce celkem | kusy | 6 760 | 7 606 | 7 763 | 10 388 | 12 247 | 13 293 |
| Intenzita chovu skotu ¹⁰⁾ | ks/100 ha | 32,7 | 30,0 | 28,7 | 26,3 | 26,1 | 25,7 |
| prasat ¹¹⁾ | ks/100 ha | 100,0 | 99,8 | 97,4 | 81,9 | 78,2 | 77,5 |

⁵⁾ podle místa pracoviště, od r. 2002 včetně menších podniků

⁶⁾ evidovaná nezaměstnanost podle údajů úřadů práce

⁷⁾ do roku 2001 vč. "hobby aktivít" obyvatel

⁸⁾ do roku 1999 vč. "hobby aktivít" obyvatel; do roku 2001 k 1. 3.

⁹⁾ společné údaje za Středočeský kraj a Hl. m. Prahu

¹⁰⁾ vztaženo k zemědělské půdě

¹¹⁾ vztaženo k orné půdě

¹²⁾ včetně zemědělských podnikatelů

¹³⁾ pouze zemědělství podnikatelé

BASIC CHARACTERISTIC

1-2. Long-term development of the Středočeský Region in 2000–2011

Continued

| 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|---|-----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---------------------|--|
| LABOUR MARKET | | | | | | | |
| 565,7 | 581,4 | 599,4 | 601,4 | 602,2 | 611,1 | thous. pers. | The employed, total |
| 23,3 | 22,7 | 19,7 | 17,4 | 18,1 | 17,4 | | Agriculture, forestry and fishing |
| 215,4 | 229,9 | 242,6 | 227,4 | 221,5 | 218,8 | | Industry and Construction |
| 327,0 | 328,1 | 337,1 | 355,2 | 362,5 | 374,9 | | Market and non-market services |
| 59,8 | 59,6 | 59,6 | 59,6 | 59,7 | 59,9 | % | Participation rate |
| 398,8 | 405,6 | 399,9 | 384,6 | 375,9 | . | headcount, thousand | Average registered number of employees ⁵⁾ |
| 18 505 | 20 013 | 21 510 | 21 972 | 22 654 | . | CZK | Average monthly gross wage ⁵⁾ |
| 14 951 | 16 670 | 18 795 | 18 306 | 18 786 | . | | Agriculture, forestry and fishing |
| 20 564 | 22 408 | 24 091 | 24 589 | 25 835 | . | | Industry |
| 16 072 | 17 265 | 19 170 | 20 468 | 20 183 | . | | Construction |
| Unemployment (as at 31 Dec.)⁶⁾ | | | | | | | |
| 35 498 | 29 273 | 31 220 | 49 144 | 54 716 | 50 594 | persons | Unemployed job applicants |
| 33 471 | 27 490 | 29 930 | 48 328 | 53 764 | 49 558 | | Available |
| 19 640 | 16 271 | 16 511 | 24 037 | 26 835 | 25 606 | | Females |
| 12 478 | 19 691 | 11 399 | 3 296 | 3 599 | 4 054 | vacancies | Vacancies |
| Registered unemployment rate | | | | | | | |
| 5,32 | 4,25 | 4,47 | 7,01 | 7,73 | 7,07 | % | According to the former methodology |
| | | | | | | % | According to the new methodology |
| ORGANIZATIONAL STATISTICS | | | | | | | |
| 275 787 | 282 761 | 293 024 | 298 099 | 307 761 | 317 598 | | Registered entities (as at 31 Dec.) |
| 22 543 | 24 294 | 26 065 | 27 488 | 28 742 | 29 702 | | Business companies and partnerships |
| 982 | 1 016 | 1 037 | 1 042 | 1 044 | 1 026 | | Cooperatives |
| 61 | 56 | 47 | 39 | 39 | 33 | | State-owned enterprises |
| | | | | | | | Private entrepreneurs |
| 201 210 | 205 260 | 211 123 | 220 240 | 227 297 | 235 520 | | in business under the Trade Act |
| ¹²⁾ 11 762 | ¹²⁾ 11 699 | ¹²⁾ 11 702 | ¹³⁾ 4 577 | ¹³⁾ 4 709 | ¹³⁾ 4 821 | | Self-employed farmers |
| AGRICULTURE | | | | | | | |
| 489 297 | 492 297 | 490 309 | 486 137 | 479 749 | 478 249 | hectares | Area under crops, total (as at 31 May) ⁷⁾ |
| 297 298 | 304 068 | 298 983 | 298 448 | 285 063 | 284 656 | | Cereals, total |
| 6 815 | 7 048 | 6 847 | 6 567 | 6 262 | 6 233 | | Potatoes, total |
| 61 840 | 71 627 | 76 582 | 73 124 | 74 522 | 77 433 | | Rape |
| Harvests of selected crops ⁷⁾ | | | | | | | |
| 1 304 713 | 1 428 455 | 1 667 361 | 1 576 511 | 1 388 775 | 1 639 869 | tonnes | Cereals, total |
| 157 104 | 172 995 | 165 469 | 165 921 | 143 438 | 173 839 | tonnes | Potatoes, total |
| 191 437 | 221 481 | 230 313 | 236 709 | 210 270 | 219 565 | tonnes | Rape |
| Per hectare yields of selected crops ⁷⁾ | | | | | | | |
| 4,38 | 4,66 | 5,56 | 5,25 | 4,84 | 5,70 | tonnes | Cereals, total |
| 23,05 | 24,55 | 24,17 | 25,27 | 22,91 | 27,89 | tonnes | Potatoes, total |
| 3,10 | 3,09 | 3,01 | 3,24 | 2,82 | 2,84 | tonnes | Rape |
| Livestock as at 1 April of the following year ^{8), 9)} | | | | | | | |
| 152 850 | 151 671 | 145 484 | 145 711 | 146 094 | 147 209 | heads | Cattle, total |
| 437 434 | 386 226 | 329 352 | 312 896 | 302 400 | 296 906 | heads | Pigs, total |
| 5 867 460 | 7 084 359 | 6 101 596 | 6 199 898 | 5 077 911 | 4 555 360 | heads | Poultry, total |
| 16 913 | 17 966 | 17 617 | 20 624 | 22 670 | 24 797 | heads | Sheep, total |
| 26,5 | 26,2 | 25,2 | 25,5 | 25,8 | 26,1 | heads/100 ha | Cattle density ¹⁰⁾ |
| 85,4 | 75,5 | 64,9 | 62,3 | 60,9 | 60,1 | heads/100 ha | Pigs density ¹¹⁾ |

⁵⁾ By workplace location, since 2002 includes small enterprises.

⁶⁾ Registered unemployment as given by labour offices.

⁷⁾ Before 2002 includes hobby production of the population.

⁸⁾ Before 2000 includes hobby production of the population; before 1 March 2001.

⁹⁾ Summary data of Středočeský Region and Hl. m. Praha.

¹⁰⁾ Related to agricultural land.

¹¹⁾ Related to arable land.

¹²⁾ Includes agricultural entrepreneurs.

¹³⁾ Agricultural entrepreneurs only.

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

1-2. Dlouhodobý vývoj Středočeského kraje v letech 2000–2011

2. pokračování

| | Měřicí jednotka | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
|---|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| PRŮMYSL¹⁴⁾ | | | | | | | |
| Počet podniků | | 212 | 221 | 229 | 218 | 219 | 233 |
| Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy | mil. Kč b. c. | 278 463 | 325 214 | 313 549 | 312 697 | 361 763 | 418 386 |
| STAVEBNICTVÍ | | | | | | | |
| Počet podniků ¹⁵⁾ | | 176 | 180 | 184 | 186 | 202 | 215 |
| Stavební práce podle dodavatelských smluv provedené na území kraje ¹⁶⁾ | mil. Kč b. c. | 17 547 | 21 444 | 21 351 | 23 621 | 22 951 | 25 299 |
| Bytová výstavba | | | | | | | |
| Zahájené byty | | 4 774 | 4 994 | 6 213 | 7 540 | 7 979 | 9 565 |
| Rozestavěné byty (k 31. 12.) | | 17 977 | 19 621 | 22 141 | 25 021 | 26 951 | 30 496 |
| Dokončené byty | | 3 026 | 3 176 | 3 700 | 4 671 | 6 127 | 6 084 |
| Stavební povolení | | | | | | | |
| Vydaná stavební ohlášení a povolení | mil. Kč b. c. | 26 182 | 26 920 | 24 320 | 26 521 | 27 647 | 26 333 |
| Předpokládaná hodnota staveb | | 31 403 | 25 377 | 30 304 | 34 364 | 40 790 | 44 221 |
| CESTOVNÍ RUCH¹⁷⁾ | | | | | | | |
| Ubytovací zařízení celkem | | 613 | 631 | 603 | 587 | 561 | 553 |
| lůžka | | 32 830 | 33 913 | 30 701 | 30 717 | 30 130 | 28 217 |
| Hosté v ubytovacích zařízeních | osoby | 965 604 | 884 933 | 674 262 | 834 240 | 851 612 | 770 670 |
| z toho nerezidenti | | 411 647 | 368 805 | 216 960 | 238 139 | 267 474 | 230 857 |
| DOPRAVA | | | | | | | |
| Evidovaná vozidla (k 31. 12.) | | 683 576 | 703 576 | 736 522 | 745 064 | 769 939 | 801 845 |
| osobní automobily | | 410 268 | 424 475 | 443 488 | 453 600 | 470 939 | 490 403 |
| nákladní automobily | | 34 838 | 37 751 | 41 735 | 44 196 | 48 149 | 53 144 |
| autobusy | | 2 179 | 2 163 | 2 608 | 2 519 | 2 528 | 2 527 |
| VZDĚLÁVÁNÍ | | | | | | | |
| Mateřské školy | | . | . | . | . | . | 626 |
| děti | osoby | 30 310 | 30 153 | 30 680 | 31 217 | 31 463 | 31 738 |
| Základní školy | | . | . | . | . | . | 555 |
| žáci celkem | osoby | 117 500 | 114 863 | 111 889 | 109 252 | 105 448 | 102 246 |
| Střední školy celkem | | . | . | . | . | . | . |
| žáci, denní studium | osoby | . | . | . | 46 930 | 46 831 | 46 810 |
| v tom vyučující obory: | | | | | | | |
| gymnází | | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 34 |
| žáci, denní studium | | 12 617 | 12 391 | 12 868 | 12 884 | 12 771 | 12 906 |
| odborného vzdělání (bez nástaveb) | | . | . | . | . | . | . |
| žáci, denní studium | | . | . | . | 32 132 | 32 018 | 31 803 |
| nástavbového studia | | . | . | . | . | . | . |
| žáci, denní studium | | . | . | . | . | . | . |
| Vyšší odborné školy | | 18 | 19 | 18 | 17 | 18 | 18 |
| studenti celkem | osoby | 2 260 | 2 493 | 2 675 | 2 874 | 2 684 | 2 425 |
| Vysoké školy | | . | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 |
| studenti ve všech formách studia (státní občanství ČR); podle místa studia | fyzické osoby | . | 132 | 350 | 755 | 1 153 | 1 626 |
| KULTURA | | | | | | | |
| Divadla | | 22 | 24 | 28 | 25 | 25 | 19 |
| Stálá kina | | 93 | 93 | 75 | 75 | 57 | 57 |
| Muzea (včetně poboček) | | 88 | 88 | 105 | 117 | 117 | 130 |
| Veřejné knihovny (včetně poboček) | | 1 165 | 1 163 | 1 083 | 1 065 | 904 | 904 |

¹⁴⁾ podniky se 100 a více zaměstnanci, sídlo v kraji

¹⁵⁾ podniky s 50 a více zaměstnanci (do roku 2005 s 20 a více zaměstnanci), sídlo v kraji; od roku 2008 výběr podniků podle skutečného počtu zaměstnanců

¹⁶⁾ podniky s 20 a více zaměstnanci

¹⁷⁾ hromadná ubytovací zařízení

BASIC CHARACTERISTIC

1-2. Long-term development of the Středočeský Region in 2000–2011

Continued

| 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|-------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------------------|---|
| INDUSTRY¹⁴⁾ | | | | | | | |
| 230 | 237 | 234 | 244 | 227 | 206 | | Number of enterprises |
| 461 480 | 507 893 | 468 805 | 434 737 | 483 003 | 492 410 | CZK mil. cur. prices | Sales of own goods and services incidental to industry |
| CONSTRUCTION | | | | | | | |
| 69 | 64 | 59 | 64 | 58 | 53 | | Number of enterprises ¹⁵⁾ |
| 28 733 | 32 396 | 32 321 | 33 416 | 24 683 | 23 096 | CZK mil. cur. prices | Construction work according to contracts in the region ¹⁶⁾ |
| Housing construction | | | | | | | |
| 8 407 | 8 201 | 9 516 | 7 516 | 6 448 | 5 846 | | Dwellings started |
| 32 945 | 32 547 | 34 022 | . | . | . | | Dwellings under construction (as at 31 December) |
| 5 957 | 8 599 | 8 041 | 7 421 | 7 405 | 6 376 | | Dwellings completed |
| Building permits | | | | | | | |
| 24 984 | 21 400 | 22 196 | 20 842 | 19 481 | 20 377 | | Building notifications and permits granted |
| 43 017 | 42 789 | 49 706 | 47 058 | 49 268 | 50 731 | CZK mil. cur. prices | Estimated value of constructions |
| TOURISM¹⁷⁾ | | | | | | | |
| 548 | 566 | 544 | 529 | 529 | 579 | | Accommodation establishments, total |
| 29 179 | 29 969 | 30 407 | 30 024 | 29 677 | 32 184 | | Beds |
| 767 477 | 713 507 | 665 178 | 645 443 | 631 356 | 695 113 | persons | Guests in accommodation establish. |
| 224 215 | 204 600 | 176 555 | 148 183 | 142 575 | 161 308 | | Non-residents |
| TRANSPORT | | | | | | | |
| 838 864 | 882 419 | 925 573 | 938 037 | 957 010 | 979 454 | | Registered vehicles (as at 31 Dec.) |
| 513 089 | 537 582 | 561 609 | 567 862 | 578 338 | 591 186 | | Passenger cars |
| 59 184 | 66 360 | 73 327 | 74 105 | 75 467 | 76 823 | | Cargo vehicles |
| 2 533 | 2 602 | 2 535 | 2 348 | 2 333 | 2 290 | | Buses |
| EDUCATION | | | | | | | |
| 629 | 629 | 635 | 649 | 663 | 684 | | Nursery schools |
| 32 673 | 33 818 | 35 343 | 36 954 | 39 420 | 42 317 | persons | Children |
| 525 | 524 | 522 | 522 | 524 | 524 | | Basic schools |
| 98 728 | 96 442 | 94 719 | 93 988 | 94 809 | 97 190 | persons | Pupils, total |
| 148 | 151 | 150 | 151 | 153 | 155 | | Secondary schools, total |
| 47 141 | 46 958 | 46 783 | 46 148 | 44 464 | 42 117 | persons | Pupils, full-time studies |
| Teaching programmes of | | | | | | | |
| 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | | Grammar schools |
| 12 966 | 12 955 | 12 935 | 12 782 | 12 536 | 12 179 | | Pupils, full-time studies |
| 117 | 122 | 121 | 121 | 123 | 125 | | Vocational training, excl. foll.-up cours. |
| 32 149 | 31 860 | 31 757 | 31 402 | 29 983 | 28 150 | | Pupils, full-time studies |
| 43 | 43 | 46 | 47 | 47 | 45 | | Follow-up courses |
| 2 026 | 2 143 | 2 091 | 1 964 | 1 945 | 1 788 | | Pupils, full-time studies |
| 18 | 18 | 19 | 21 | 19 | 20 | | Higher professional schools |
| 2 414 | 2 477 | 2 687 | 2 960 | 3 068 | 2 983 | persons | Students, total |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | | Universities |
| 2 082 | 2 610 | 2 882 | 3 248 | 3 357 | 3 772 | headcount | Students of all forms of education (Czech citizens) by location of studies |
| CULTURE | | | | | | | |
| 20 | . | . | . | . | . | | Theatres |
| 53 | . | . | . | . | . | | Cinemas |
| 133 | . | . | . | . | . | | Museums (incl. branches) |
| 780 | 849 | 827 | 871 | 867 | 869 | | Libraries (incl. branches) |

¹⁴⁾ Enterprises with 100+ employees and with regist. office in the region.

¹⁶⁾ Enterprises with 20+ employees.

¹⁵⁾ Construction enterprises with 50+ employees (before 2005 with 20+ employees) and with registered office in the region, since 2008 sample of enterprises by headcount.

¹⁷⁾ Collective accommodation establishments.

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

1-2. Dlouhodobý vývoj Středočeského kraje v letech 2000–2011

dokončení

| | Měřicí jednotka | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
|--|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| ZDRAVOTNICTVÍ¹⁸⁾ | | | | | | | |
| Lékaři celkem | přepočtené osoby | 3 263 | 3 352 | 3 441 | 3 420 | 3 405 | 3 420 |
| z toho v nestátních zařízeních | | 2 450 | 2 136 | 2 193 | 3 296 | 3 288 | 3 305 |
| na 1 000 obyvatel | | 2,9 | 3,0 | 3,1 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Obyvatelé na 1 lékaře | osoby | 341 | 335 | 327 | 331 | 334 | 336 |
| Nemocnice | | 26 | 24 | 25 | 24 | 25 | 25 |
| lůžka | | 5 970 | 5 731 | 5 795 | 5 756 | 5 715 | 5 642 |
| lékaři (lůžková část) | přepočtené osoby | 678 | 706 | 720 | 728 | 717 | 724 |
| Odborné léčebné ústavy | | 21 | 24 | 24 | 24 | 24 | 22 |
| lůžka | | 2 746 | 2 971 | 2 920 | 2 912 | 2 847 | 2 705 |
| z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné | | 11 | 14 | 14 | 14 | 13 | 11 |
| lůžka | | 810 | 1 082 | 1 115 | 1 133 | 1 069 | 1 007 |
| Lékaři v zařízeních ambulantní péče | přepočtené osoby | 2 332 | 2 385 | 2 444 | 2 440 | 2 430 | 2 427 |
| obyvatelé na 1 lékaře | osoby | 477 | 471 | 461 | 464 | 468 | 474 |
| Samostatné ordinace praktického lékaře | | | | | | | |
| pro dospělé | | 463 | 464 | 470 | 476 | 473 | 469 |
| pro děti a dorost | | 242 | 242 | 241 | 240 | 240 | 237 |
| stomatologa | | 493 | 499 | 499 | 487 | 492 | 489 |
| Lékárny a výdejny | | 196 | 202 | 206 | 208 | 214 | 214 |
| Místa v jeslích | | 116 | 116 | 116 | 116 | 96 | 96 |
| Pracovní neschopnost | | | | | | | |
| Průměrný počet nemocensky pojištěných | osoby | 420 276 | 423 580 | 438 369 | 436 649 | 434 613 | 439 720 |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 5,748 | 6,027 | 6,174 | 6,180 | 5,405 | 5,673 |
| pro nemoc | | 5,180 | 5,440 | 5,567 | 5,598 | 4,834 | 5,113 |
| pro pracovní úrazy | | 0,226 | 0,233 | 0,234 | 0,217 | 0,218 | 0,218 |
| pro ostatní úrazy | | 0,341 | 0,355 | 0,372 | 0,365 | 0,352 | 0,342 |
| SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ | | | | | | | |
| Zařízení sociální péče celkem | | 113 | 115 | 115 | 110 | 113 | 118 |
| místa | | 7 957 | 8 049 | 7 851 | 7 805 | 7 947 | 8 057 |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 286 422 | 287 776 | 286 876 | 288 643 | 292 670 | 295 208 |
| z toho starobních ¹⁹⁾ | | 143 681 | 145 290 | 143 785 | 145 062 | 148 655 | 151 135 |
| Průměrný měsíční důchod celkem | Kč | 6 147 | 6 670 | 6 691 | 6 931 | 7 120 | 7 579 |
| starobní ¹⁹⁾ | | 6 269 | 6 789 | 6 817 | 7 064 | 7 269 | 7 748 |
| KRIMINALITA, NEHODY | | | | | | | |
| Zjištěné trestné činy | | 45 463 | 40 970 | 42 149 | 38 567 | 37 776 | 37 208 |
| na 1 000 obyvatel | | 40,8 | 36,6 | 37,4 | 34,1 | 33,2 | 32,4 |
| Dopravní nehody | | 25 417 | 24 031 | 24 680 | 25 189 | 26 161 | 27 047 |
| usmrcení | osoby | 218 | 179 | 203 | 210 | 191 | 190 |
| těžce zranění | osoby | 879 | 868 | 888 | 859 | 812 | 778 |
| lehce zranění | osoby | 3 441 | 3 668 | 3 744 | 4 039 | 3 853 | 3 928 |
| způsobené hmotné škody | mil. Kč | 1 043 | 1 324 | 1 345 | 1 404 | 1 537 | 1 591 |
| Požáry | | 2 746 | 2 085 | 2 405 | 4 123 | 3 120 | 2 880 |

¹⁸⁾ do roku 1999 pouze za resort zdravotnictví; bez detašovaných pracovišť; od roku 2007 včetně smluvních pracovníků

¹⁹⁾ bez souběhu s vdovským nebo vdovečským; od roku 2010 se invalidní důchod vyplácený ke dni dovršení věku 65 let mění na starobní důchod

²⁰⁾ včetně odloučených oddělení výdejen léčiv

²¹⁾ podle metodiky platné v příslušném roce

²²⁾ změna metodiky hlášení dopravních nehod Policií ČR

BASIC CHARACTERISTIC

1-2. Long-term development of the Středočeský Region in 2000–2011

End of table

| 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|--------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------|--|
| | | | | | | | HEALTH ¹⁸⁾ |
| | | | | | | persons | Physicians, total |
| 3 424 | 3 752 | 3 826 | 3 920 | 3 963 | 3 985 | FTE | In non-state establishments |
| 3 308 | 3 643 | 3 733 | 3 823 | 3 896 | 3 917 | | Per 1 000 population |
| 2,9 | 3,2 | 3,1 | 3,2 | 3,2 | 3,1 | | Population per physician |
| 341 | 316 | 318 | 316 | 317 | 319 | persons | Hospitals |
| 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | | Beds |
| 5 653 | 5 589 | 5 577 | 5 796 | 5 908 | 5 804 | persons | Physicians of in-patient establishments and wards |
| 714 | 824 | 872 | 881 | 900 | 923 | FTE | Specialized therapeutic institutions |
| 21 | 18 | 19 | 17 | 16 | 16 | | Beds |
| 2 640 | 2 412 | 2 460 | 2 285 | 2 271 | 2 293 | | Therapeutic institutions for long-term patients |
| 11 | 9 | 9 | 7 | 6 | 6 | | Beds |
| 1 007 | 884 | 884 | 694 | 680 | 680 | persons | Physicians of out-patient establishments and wards |
| 2 435 | 2 537 | 2 560 | 2 638 | 2 688 | 2 701 | FTE | Population per physician |
| 479 | 468 | 475 | 470 | 468 | 471 | persons | Independent surgeries of GPs |
| 465 | 456 | 459 | 462 | 459 | 465 | | For adults |
| 234 | 233 | 233 | 234 | 235 | 236 | | For children and adolescents |
| 485 | 480 | 481 | 475 | 486 | 497 | | Dentists |
| ²⁰⁾ 233 | ²⁰⁾ 239 | ²⁰⁾ 249 | ²⁰⁾ 260 | ²⁰⁾ 266 | ²⁰⁾ 272 | | Pharmacies and dispensaries |
| . | 91 | 91 | 116 | 116 | 126 | persons | Capacity of crèches |
| | | | | | | | Incapacity for work |
| 440 606 | 447 753 | 447 162 | 410 640 | 411 673 | 399 430 | persons | Average number of sickness-insured persons |
| 5,476 | 5,399 | 5,156 | 4,248 | 3,879 | 3,749 | % | Average incapacity for work |
| 4,872 | 4,847 | 4,636 | 3,764 | 3,403 | 3,295 | | Due to disease |
| 0,230 | 0,215 | 0,211 | 0,178 | 0,180 | 0,171 | | Due to occupational injury |
| 0,374 | 0,336 | 0,309 | 0,305 | 0,296 | 0,283 | | Due to other injury |
| | | | | | | | SOCIAL SECURITY |
| 133 | ²¹⁾ 179 | ²¹⁾ 332 | ²¹⁾ 340 | ²¹⁾ 349 | ²¹⁾ 344 | | Social care establishments, total |
| 8 670 | ²¹⁾ 8 413 | ²¹⁾ 9 488 | ²¹⁾ 9 196 | ²¹⁾ 9 482 | ²¹⁾ 9 489 | | Beds |
| 300 640 | 305 004 | 310 609 | 315 485 | 319 828 | 329 409 | persons | Pension recipients, total |
| 155 318 | 159 510 | 164 659 | 170 126 | 184 909 | 196 232 | | Old-age pensions ¹⁹⁾ |
| 8 026 | 8 586 | 9 460 | 9 851 | 9 940 | 10 360 | CZK | Average monthly amount of pensions, total |
| 8 195 | 8 766 | 9 673 | 10 101 | 10 184 | 10 629 | | Old-age pension ¹⁹⁾ |
| | | | | | | | CRIME, ACCIDENTS |
| 37 188 | 43 956 | 42 601 | 41 171 | 38 217 | 37 654 | | Detected criminal offences |
| 31,9 | 37,0 | 35,0 | 33,2 | 30,4 | 29,6 | | Per 1 000 population |
| 24 613 | 24 254 | 22 053 | ²²⁾ 11 183 | ²²⁾ 9 870 | ²²⁾ 9 889 | | Traffic accidents |
| 160 | 201 | 166 | 124 | 106 | 97 | persons | Killed persons |
| 775 | 716 | 656 | 556 | 456 | 472 | persons | Seriously injured |
| 3 450 | 3 705 | 3 650 | 3 473 | 2 982 | 2 977 | persons | Slightly injured |
| 1 484 | 1 364 | 1 267 | ²²⁾ 868 | ²²⁾ 821 | ²²⁾ 721 | CZK mil. | Property damage |
| 2 909 | 3 386 | 3 094 | 3 057 | 2 677 | 3 011 | | Fires |

¹⁸⁾ Until 1999 only for the Ministry of Health of the CR, excludes detached units; since 2007 includes contractual workers.

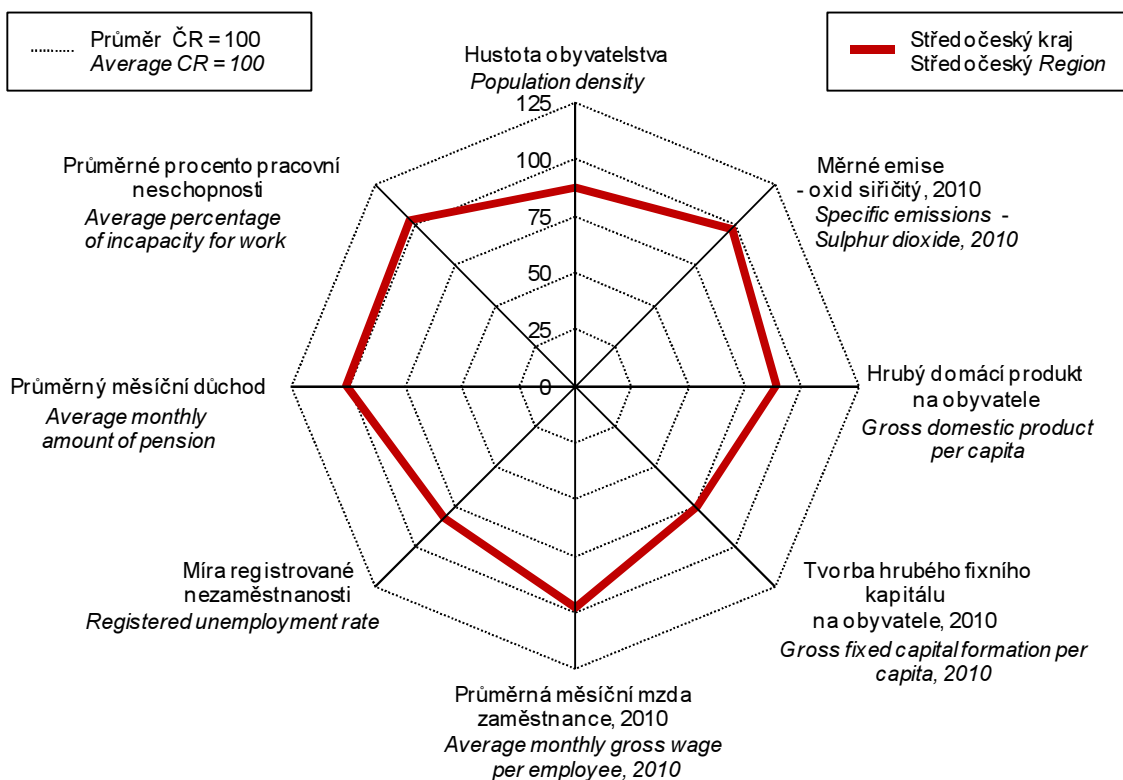
¹⁹⁾ It is not paid simultaneously with widow's or widower's pensions. Since 2010 the disability pensions paid on the day of the 65th birthday have been changed into the old-age pension on that day.

²⁰⁾ Includes detached departments of dispensaries.

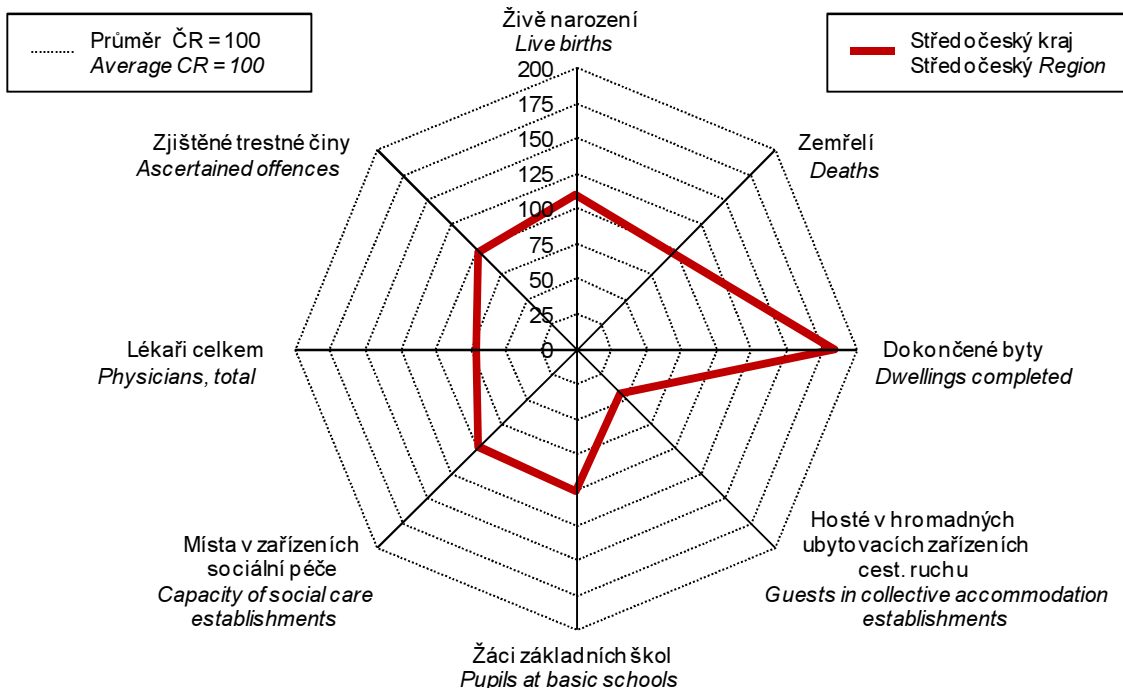
²¹⁾ According to the methodology applicable to the respective year.

²²⁾ The methodology of traffic accidents reporting to the Police of the CR has changed.

**1. Porovnání vybraných ukazatelů ve Středočeském kraji
v roce 2011 s celorepublikovým průměrem**
*Selected indicators on the Středočeský Region in comparison
with the Czech Republic average in 2011*



na 1 000 obyvatel
Per 1 000 population



1-3. Vybrané ukazatele za okres Benešov^{*)}
 Selected indicators for the District of Benešov^{*)}

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|---|-----------------|--------|--------|--------|-----------------|---|
| Rozloha ¹⁾ | km ² | 1 475 | 1 475 | 1 475 | km ² | Area ¹⁾ |
| Počet obcí ¹⁾ | | 114 | 114 | 114 | | Number of municipalities ¹⁾ |
| města | | 9 | 9 | 9 | | Towns |
| Počet částí obcí ¹⁾ | | 549 | 549 | 549 | | Number of municipality parts ¹⁾ |
| Počet obyvatel ¹⁾ | osoby | 94 091 | 94 652 | 95 445 | persons | Population ¹⁾ |
| ženy | | 47 521 | 47 803 | 48 256 | | Females |
| Obyvatelé ve věku ¹⁾ | | | | | | Population by age ¹⁾ |
| 0-14 | % | 14,5 | 14,7 | 15,1 | % | 0-14 years |
| 15-64 | % | 70,2 | 69,7 | 68,7 | % | 15-64 years |
| 65 a více | % | 15,3 | 15,6 | 16,2 | % | 65+ years |
| Průměrný věk obyvatel ¹⁾ | roky | 40,8 | 40,9 | 41,1 | years | Average age, total ¹⁾ |
| muži | | 39,4 | 39,6 | 39,8 | | Males |
| ženy | | 42,1 | 42,3 | 42,4 | | Females |
| Živě narození | osoby | 1 103 | 1 040 | 981 | persons | Live births |
| Zemřelí | osoby | 1 080 | 1 055 | 1 023 | persons | Deaths |
| Přistěhovalí | osoby | 1 642 | 1 577 | 1 608 | persons | Immigrants |
| Vystěhovalí | osoby | 1 020 | 1 001 | 974 | persons | Emigrants |
| Sňatky | | 424 | 413 | 392 | | Marriages |
| Rozvody | | 238 | 273 | 254 | | Divorces |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | Per 1 000 population |
| přirozený přírůstek | ‰ | 0,2 | -0,2 | -0,4 | ‰ | Natural increase |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 6,6 | 6,1 | 6,7 | ‰ | Net migration |
| celkový přírůstek | ‰ | 6,9 | 5,9 | 6,2 | ‰ | Total increase |
| Uchazeči o zaměstnání ¹⁾ | osoby | 2 858 | 3 217 | 2 933 | persons | Registered job applicants ¹⁾ |
| dosažitelní | | 2 834 | 3 139 | 2 852 | | Available |
| ženy | | 1 385 | 1 508 | 1 441 | | Females |
| se zdravotním postižením | | 315 | 361 | 351 | | Handicapped |
| Míra registrované nezaměstnanosti ¹⁾ | % | 5,67 | 6,14 | 5,49 | % | Registered unemployment rate ¹⁾ |
| Volná pracovní místa ¹⁾ | místa | 300 | 246 | 344 | vacancies | Vacancies ¹⁾ |
| Uchazeči na 1 volné místo ¹⁾ | | 9,53 | 13,08 | 8,53 | | Applicants per vacancy ¹⁾ |
| Registrované subjekty ¹⁾ | | 24 218 | 24 678 | 25 383 | | Registered entities, total ¹⁾ |
| fyzické osoby | | 20 250 | 20 587 | 21 237 | | Natural persons |
| Zahájené byty | | 502 | 329 | 348 | | Dwellings started |
| Dokončené byty | | 400 | 441 | 421 | | Dwellings completed |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních | osoby | 85 048 | 90 943 | 94 427 | persons | Guests in collective accommodation establishments |
| Děti v mateřských školách | osoby | 2 674 | 2 786 | 3 056 | persons | Pupils at nursery schools |
| Žáci základních škol | osoby | 7 500 | 7 430 | 7 478 | persons | Pupils at basic schools |
| Lékaři na 1 000 obyvatel | osoby | 3,53 | 3,32 | 3,18 | persons | Physicians per 1 000 population |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 4,03 | 3,91 | 3,80 | % | Average incapacity for work |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 25 723 | 26 096 | 26 913 | persons | Pension recipients, total |
| starobních | | 14 184 | 15 150 | 16 107 | | Old-age pensions |
| Průměrný měsíční důchod starobní | Kč | 9 685 | 9 768 | 10 169 | CZK | Average monthly amount of pensions |
| starobní | | 9 875 | 9 961 | 10 393 | | Old-age pension |
| Zjištěné trestné činy | | 2 450 | 2 318 | 2 540 | | Detected criminal offences |
| Dopravní nehody | | 1 213 | 1 081 | 1 034 | | Traffic accidents |
| Požáry | | 211 | 184 | 198 | | Fires |

^{*)} podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

^{*)} For detailed explanatory notes see relevant chapters.

¹⁾ stav k 31. 12.

¹⁾ As at 31 December.

1-4. Vybrané ukazatele za okres Beroun^{*)}Selected indicators for the District of Beroun^{*)}

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|---|-----------------|--------|--------|--------|-----------------|---|
| Rozloha ¹⁾ | km ² | 662 | 662 | 662 | km ² | Area ¹⁾ |
| Počet obcí ¹⁾ | | 85 | 85 | 85 | | Number of municipalities ¹⁾ |
| města | | 6 | 6 | 6 | | Towns |
| Počet částí obcí ¹⁾ | | 146 | 150 | 150 | | Number of municipality parts ¹⁾ |
| Počet obyvatel ¹⁾ | osoby | 83 821 | 85 081 | 86 056 | persons | Population ¹⁾ |
| ženy | | 42 402 | 43 085 | 43 596 | | Females |
| Obyvatelé ve věku ¹⁾ | | | | | | Population by age ¹⁾ |
| 0-14 | % | 15,1 | 15,5 | 15,9 | % | 0-14 years |
| 15-64 | % | 69,9 | 69,2 | 68,3 | % | 15-64 years |
| 65 a více | % | 15,0 | 15,3 | 15,8 | % | 65+ years |
| Průměrný věk obyvatel ¹⁾ | roky | 40,3 | 40,4 | 40,5 | years | Average age, total ¹⁾ |
| muži | | 38,9 | 39,0 | 39,2 | | Males |
| ženy | | 41,6 | 41,7 | 41,8 | | Females |
| Živě narození | osoby | 1 000 | 1 011 | 946 | persons | Live births |
| Zemřelí | osoby | 876 | 790 | 845 | persons | Deaths |
| Přistěhovalí | osoby | 2 007 | 2 062 | 1 985 | persons | Immigrants |
| Vystěhovalí | osoby | 1 251 | 1 023 | 934 | persons | Emigrants |
| Sňatky | | 398 | 337 | 362 | | Marriages |
| Rozvody | | 362 | 277 | 218 | | Divorces |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | Per 1 000 population |
| přirozený přírůstek | ‰ | 1,5 | 2,6 | 1,2 | ‰ | Natural increase |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 9,1 | 12,3 | 12,3 | ‰ | Net migration |
| celkový přírůstek | ‰ | 10,6 | 14,9 | 13,5 | ‰ | Total increase |
| Uchazeči o zaměstnání ¹⁾ | osoby | 3 164 | 3 494 | 3 201 | persons | Registered job applicants ¹⁾ |
| dosažitelní | | 3 120 | 3 413 | 3 121 | | Available |
| ženy | | 1 497 | 1 743 | 1 712 | | Females |
| se zdravotním postižením | | 191 | 219 | 242 | | Handicapped |
| Míra registrované nezaměstnanosti ¹⁾ | % | 6,65 | 7,69 | 6,66 | % | Registered unemployment rate ¹⁾ |
| Volná pracovní místa ¹⁾ | místa | 177 | 238 | 381 | vacancies | Vacancies ¹⁾ |
| Uchazeči na 1 volné místo ¹⁾ | | 17,88 | 14,68 | 8,40 | | Applicants per vacancy ¹⁾ |
| Registrované subjekty ¹⁾ | | 19 756 | 20 459 | 21 175 | | Registered entities, total ¹⁾ |
| fyzické osoby | | 15 229 | 15 771 | 16 466 | | Natural persons |
| Zahájené byty | | 684 | 516 | 567 | | Dwellings started |
| Dokončené byty | | 521 | 611 | 391 | | Dwellings completed |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních | osoby | 54 461 | 43 898 | 50 322 | persons | Guests in collective accommodation establishments |
| Děti v mateřských školách | osoby | 2 579 | 2 733 | 2 954 | persons | Pupils at nursery schools |
| Žáci základních škol | osoby | 6 431 | 6 493 | 6 653 | persons | Pupils at basic schools |
| Lékaři na 1 000 obyvatel | osoby | 3,20 | 3,24 | 3,33 | persons | Physicians per 1 000 population |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 4,34 | 3,89 | 3,62 | % | Average incapacity for work |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 21 105 | 21 443 | 22 143 | persons | Pension recipients, total |
| starobních | | 11 897 | 12 811 | 13 556 | | Old-age pensions |
| Průměrný měsíční důchod starobní | Kč | 9 905 | 9 982 | 10 386 | CZK | Average monthly amount of pensions |
| starobní | | 9 990 | 10 077 | 10 520 | | Old-age pension |
| Zjištěné trestné činy | | 3 302 | 2 732 | 2 656 | | Detected criminal offences |
| Dopravní nehody | | 566 | 632 | 647 | | Traffic accidents |
| Požáry | | 203 | 169 | 199 | | Fires |

*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

*) For detailed explanatory notes see relevant chapters.

1) stav k 31. 12.

1) As at 31 December.

1-5. Vybrané ukazatele za okres Kladno^{*)}Selected indicators for the District of Kladno^{*)}

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|---|-----------------|---------|---------|---------|-----------------|---|
| Rozloha ¹⁾ | km ² | 720 | 720 | 720 | km ² | Area ¹⁾ |
| Počet obcí ¹⁾ | | 100 | 100 | 100 | | Number of municipalities ¹⁾ |
| města | | 8 | 8 | 8 | | Towns |
| Počet částí obcí ¹⁾ | | 163 | 163 | 163 | | Number of municipality parts ¹⁾ |
| Počet obyvatel ¹⁾ | osoby | 158 715 | 160 742 | 159 133 | persons | Population ¹⁾ |
| ženy | | 80 942 | 81 890 | 81 315 | | Females |
| Obyvatelé ve věku ¹⁾ | | | | | | Population by age ¹⁾ |
| 0-14 | % | 14,9 | 15,1 | 15,2 | % | 0-14 years |
| 15-64 | % | 70,0 | 69,5 | 68,8 | % | 15-64 years |
| 65 a více | % | 15,1 | 15,4 | 16,0 | % | 65+ years |
| Průměrný věk obyvatel ¹⁾ | roky | 40,4 | 40,5 | 40,9 | years | Average age, total ¹⁾ |
| muži | | 38,9 | 39,0 | 39,4 | | Males |
| ženy | | 41,9 | 41,9 | 42,2 | | Females |
| Živě narození | osoby | 1 807 | 1 908 | 1 714 | persons | Live births |
| Zemřelí | osoby | 1 708 | 1 593 | 1 691 | persons | Deaths |
| Přistěhovalí | osoby | 3 522 | 3 921 | 2 891 | persons | Immigrants |
| Vystěhovalí | osoby | 2 281 | 2 209 | 1 963 | persons | Emigrants |
| Sňatky | | 744 | 709 | 687 | | Marriages |
| Rozvody | | 392 | 637 | 476 | | Divorces |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | Per 1 000 population |
| přirozený přírůstek | ‰ | 0,6 | 2,0 | 0,1 | ‰ | Natural increase |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 7,8 | 10,7 | 5,8 | ‰ | Net migration |
| celkový přírůstek | ‰ | 8,5 | 12,7 | 6,0 | ‰ | Total increase |
| Uchazeči o zaměstnání ¹⁾ | osoby | 7 476 | 8 286 | 8 020 | persons | Registered job applicants ¹⁾ |
| dosažitelní | | 7 298 | 8 104 | 7 798 | | Available |
| ženy | | 3 669 | 4 098 | 4 080 | | Females |
| se zdravotním postižením | | 658 | 651 | 658 | | Handicapped |
| Míra registrované nezaměstnanosti ¹⁾ | % | 8,56 | 9,17 | 8,90 | % | Registered unemployment rate ¹⁾ |
| Volná pracovní místa ¹⁾ | místa | 250 | 281 | 272 | vacancies | Vacancies ¹⁾ |
| Uchazeči na 1 volné místo ¹⁾ | | 29,90 | 29,49 | 29,49 | | Applicants per vacancy ¹⁾ |
| Registrované subjekty ¹⁾ | | 32 985 | 33 726 | 34 736 | | Registered entities, total ¹⁾ |
| fyzické osoby | | 25 867 | 26 249 | 27 057 | | Natural persons |
| Zahájené byty | | 685 | 494 | 512 | | Dwellings started |
| Dokončené byty | | 410 | 500 | 645 | | Dwellings completed |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních | osoby | 40 884 | 33 602 | 28 715 | persons | Guests in collective accommodation establishments |
| Děti v mateřských školách | osoby | 4 621 | 4 846 | 5 055 | persons | Pupils at nursery schools |
| Žáci základních škol | osoby | 12 301 | 12 199 | 12 427 | persons | Pupils at basic schools |
| Lékaři na 1 000 obyvatel | osoby | 3,73 | 4,79 | 4,83 | persons | Physicians per 1 000 population |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 4,64 | 4,15 | 4,01 | % | Average incapacity for work |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 41 346 | 41 677 | 42 576 | persons | Pension recipients, total |
| starobních | | 22 065 | 24 292 | 25 517 | | Old-age pensions |
| Průměrný měsíční důchod starobní | Kč | 9 931 | 10 031 | 10 448 | CZK | Average monthly amount of pensions |
| starobní | | 10 209 | 10 305 | 10 748 | | Old-age pension |
| Zjištěné trestné činy | | 4 237 | 3 878 | 3 754 | | Detected criminal offences |
| Dopravní nehody | | 1 249 | 1 044 | 973 | | Traffic accidents |
| Požáry | | 387 | 323 | 349 | | Fires |

*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

*) For detailed explanatory notes see relevant chapters.

1) stav k 31. 12.

1) As at 31 December.

1-6. Vybrané ukazatele za okres Kolín^{*)}Selected indicators for the District of Kolín^{*)}

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|---|-----------------|--------|--------|--------|-----------------|---|
| Rozloha ¹⁾ | km ² | 744 | 744 | 744 | km ² | Area ¹⁾ |
| Počet obcí ¹⁾ | | 89 | 89 | 89 | | Number of municipalities ¹⁾ |
| města | | 6 | 6 | 6 | | Towns |
| Počet částí obcí ¹⁾ | | 177 | 178 | 178 | | Number of municipality parts ¹⁾ |
| Počet obyvatel ¹⁾ | osoby | 95 215 | 95 764 | 96 703 | persons | Population ¹⁾ |
| ženy | | 48 121 | 48 443 | 48 914 | | Females |
| Obyvatelé ve věku ¹⁾ | | | | | | Population by age ¹⁾ |
| 0-14 | % | 14,6 | 14,9 | 15,2 | % | 0-14 years |
| 15-64 | % | 69,7 | 69,0 | 68,3 | % | 15-64 years |
| 65 a více | % | 15,8 | 16,0 | 16,5 | % | 65+ years |
| Průměrný věk obyvatel ¹⁾ | roky | 40,8 | 40,9 | 41,0 | years | Average age, total ¹⁾ |
| muži | | 39,2 | 39,3 | 39,5 | | Males |
| ženy | | 42,3 | 42,4 | 42,5 | | Females |
| Živě narození | osoby | 1 129 | 1 133 | 1 088 | persons | Live births |
| Zemřelí | osoby | 1 029 | 1 044 | 1 012 | persons | Deaths |
| Přistěhovalí | osoby | 2 297 | 2 071 | 2 069 | persons | Immigrants |
| Vystěhovalí | osoby | 1 552 | 1 611 | 1 499 | persons | Emigrants |
| Sňatky | | 452 | 477 | 421 | | Marriages |
| Rozvody | | 272 | 311 | 265 | | Divorces |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | Per 1 000 population |
| přirozený přírůstek | ‰ | 1,1 | 0,9 | 0,8 | ‰ | Natural increase |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 7,9 | 4,8 | 5,9 | ‰ | Net migration |
| celkový přírůstek | ‰ | 8,9 | 5,8 | 6,7 | ‰ | Total increase |
| Uchazeči o zaměstnání ¹⁾ | osoby | 4 745 | 5 537 | 5 160 | persons | Registered job applicants ¹⁾ |
| dosažitelní | | 4 674 | 5 478 | 5 073 | | Available |
| ženy | | 2 404 | 2 641 | 2 560 | | Females |
| se zdravotním postižením | | 603 | 670 | 578 | | Handicapped |
| Míra registrované nezaměstnanosti ¹⁾ | % | 9,07 | 10,37 | 9,85 | % | Registered unemployment rate ¹⁾ |
| Volná pracovní místa ¹⁾ | místa | 195 | 173 | 256 | vacancies | Vacancies ¹⁾ |
| Uchazeči na 1 volné místo ¹⁾ | | 24,33 | 32,01 | 20,16 | | Applicants per vacancy ¹⁾ |
| Registrované subjekty ¹⁾ | | 20 896 | 21 367 | 21 730 | | Registered entities, total ¹⁾ |
| fyzické osoby | | 17 005 | 17 439 | 17 773 | | Natural persons |
| Zahájené byty | | 483 | 373 | 312 | | Dwellings started |
| Dokončené byty | | 376 | 494 | 335 | | Dwellings completed |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních | osoby | 9 829 | 12 510 | 12 524 | persons | Guests in collective accommodation establishments |
| Děti v mateřských školách | osoby | 3 028 | 3 083 | 3 288 | persons | Pupils at nursery schools |
| Žáci základních škol | osoby | 7 286 | 7 308 | 7 478 | persons | Pupils at basic schools |
| Lékaři na 1 000 obyvatel | osoby | 4,19 | 3,62 | 3,65 | persons | Physicians per 1 000 population |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 3,64 | 3,47 | 3,25 | % | Average incapacity for work |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 25 251 | 25 490 | 26 009 | persons | Pension recipients, total |
| starobních | | 13 537 | 14 619 | 15 474 | | Old-age pensions |
| Průměrný měsíční důchod | Kč | 9 779 | 9 868 | 10 295 | CZK | Average monthly amount of pensions |
| starobní | | 9 997 | 10 076 | 10 516 | | Old-age pension |
| Zjištěné trestné činy | | 3 413 | 3 860 | 3 689 | | Detected criminal offences |
| Dopravní nehody | | 567 | 477 | 615 | | Traffic accidents |
| Požáry | | 205 | 188 | 234 | | Fires |

*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

*) For detailed explanatory notes see relevant chapters.

1) stav k 31. 12.

1) As at 31 December.

1-7. Vybrané ukazatele za okres Kutná Hora^{*)}Selected indicators for the District of Kutná Hora^{*)}

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|---|-----------------|--------|-------------------|--------|-----------------|---|
| Rozloha ¹⁾ | km ² | 917 | 917 | 917 | km ² | Area ¹⁾ |
| Počet obcí ¹⁾ | | 88 | 88 | 88 | | Number of municipalities ¹⁾ |
| města | | 4 | 4 | 4 | | Towns |
| Počet částí obcí ¹⁾ | | 300 | 300 | 300 | | Number of municipality parts ¹⁾ |
| Počet obyvatel ¹⁾ | osoby | 74 939 | 75 004 | 74 333 | persons | Population ¹⁾ |
| ženy | | 37 820 | 37 816 | 37 653 | | Females |
| Obyvatelé ve věku ¹⁾ | | | | | | Population by age ¹⁾ |
| 0-14 | % | 13,7 | 13,8 | 14,1 | % | 0-14 years |
| 15-64 | % | 70,2 | 69,9 | 68,8 | % | 15-64 years |
| 65 a více | % | 16,2 | 16,4 | 17,1 | % | 65+ years |
| Průměrný věk obyvatel ¹⁾ | roky | 41,3 | 41,5 | 41,8 | years | Average age, total ¹⁾ |
| muži | | 39,9 | 40,1 | 40,3 | | Males |
| ženy | | 42,7 | 43,0 | 43,2 | | Females |
| Živě narození | osoby | 781 | 755 | 759 | persons | Live births |
| Zemřelí | osoby | 807 | 861 | 816 | persons | Deaths |
| Přistěhovalí | osoby | 1 157 | 1 210 | 1 231 | persons | Immigrants |
| Vystěhovalí | osoby | 1 042 | 1 039 | 1 019 | persons | Emigrants |
| Sňatky | | 341 | 326 | 323 | | Marriages |
| Rozvody | | 215 | 209 | 198 | | Divorces |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | Per 1 000 population |
| přirozený přírůstek | ‰ | -0,3 | -1,4 | -0,8 | ‰ | Natural increase |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 1,5 | 2,3 | 2,9 | ‰ | Net migration |
| celkový přírůstek | ‰ | 1,2 | 0,9 | 2,1 | ‰ | Total increase |
| Uchazeči o zaměstnání ¹⁾ | osoby | 3 800 | 4 025 | 3 723 | persons | Registered job applicants ¹⁾ |
| dosažitelní | | 3 738 | 3 974 | 3 684 | | Available |
| ženy | | 1 890 | 1 963 | 1 919 | | Females |
| se zdravotním postižením | | 661 | 675 | 673 | | Handicapped |
| Míra registrované nezaměstnanosti ¹⁾ | % | 9,45 | 9,95 | 9,21 | % | Registered unemployment rate ¹⁾ |
| Volná pracovní místa ¹⁾ | místa | 233 | 351 ¹⁾ | 223 | vacancies | Vacancies ¹⁾ |
| Uchazeči na 1 volné místo ¹⁾ | | 16,31 | 11,47 | 16,70 | | Applicants per vacancy ¹⁾ |
| Registrované subjekty ¹⁾ | | 16 527 | 16 729 | 16 918 | | Registered entities, total ¹⁾ |
| fyzické osoby | | 13 666 | 13 787 | 13 972 | | Natural persons |
| Zahájené byty | | 260 | 325 | 346 | | Dwellings started |
| Dokončené byty | | 216 | 235 | 172 | | Dwellings completed |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních | osoby | 34 162 | 33 213 | 40 273 | persons | Guests in collective accommodation establishments |
| Děti v mateřských školách | osoby | 2 030 | 2 127 | 2 149 | persons | Pupils at nursery schools |
| Žáci základních škol | osoby | 5 510 | 5 433 | 5 404 | persons | Pupils at basic schools |
| Lékaři na 1 000 obyvatel | osoby | 2,58 | 2,53 | 2,55 | persons | Physicians per 1 000 population |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 4,61 | 4,30 | 4,08 | % | Average incapacity for work |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 21 132 | 21 399 | 22 039 | persons | Pension recipients, total |
| starobních | | 10 582 | 11 474 | 12 163 | | Old-age pensions |
| Průměrný měsíční důchod starobní | Kč | 9 610 | 9 671 | 10 080 | CZK | Average monthly amount of pensions |
| starobní | | 9 884 | 9 937 | 10 387 | | Old-age pension |
| Zjištěné trestné činy | | 1 563 | 1 674 | 1 746 | | Detected criminal offences |
| Dopravní nehody | | 411 | 370 | 411 | | Traffic accidents |
| Požáry | | 138 | 125 | 154 | | Fires |

*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

*) For detailed explanatory notes see relevant chapters.

1) stav k 31. 12.

1) As at 31 December.

1-8. Vybrané ukazatele za okres Mělník^{*)}
 Selected indicators for the District of Mělník^{*)}

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|---|-----------------|---------|---------|---------|-----------------|---|
| Rozloha ¹⁾ | km ² | 701 | 701 | 701 | km ² | Area ¹⁾ |
| Počet obcí ¹⁾ | | 69 | 69 | 69 | | Number of municipalities ¹⁾ |
| města | | 7 | 7 | 7 | | Towns |
| Počet částí obcí ¹⁾ | | 165 | 165 | 165 | | Number of municipality parts ¹⁾ |
| Počet obyvatel ¹⁾ | osoby | 101 330 | 102 628 | 104 169 | persons | Population ¹⁾ |
| ženy | | 51 197 | 51 718 | 52 381 | | Females |
| Obyvatelé ve věku ¹⁾ | | | | | | Population by age ¹⁾ |
| 0-14 | % | 14,9 | 15,1 | 15,4 | % | 0-14 years |
| 15-64 | % | 70,7 | 70,3 | 69,5 | % | 15-64 years |
| 65 a více | % | 14,3 | 14,6 | 15,1 | % | 65+ years |
| Průměrný věk obyvatel ¹⁾ | roky | 40,0 | 40,1 | 40,3 | years | Average age, total ¹⁾ |
| muži | | 38,5 | 38,6 | 38,9 | | Males |
| ženy | | 41,5 | 41,6 | 41,7 | | Females |
| Živě narození | osoby | 1 197 | 1 204 | 1 144 | persons | Live births |
| Zemřelí | osoby | 1 040 | 1 061 | 1 056 | persons | Deaths |
| Přistěhovalí | osoby | 3 265 | 3 033 | 2 207 | persons | Immigrants |
| Vystěhovalí | osoby | 2 141 | 1 878 | 2 115 | persons | Emigrants |
| Sňatky | | 431 | 449 | 408 | | Marriages |
| Rozvody | | 252 | 312 | 308 | | Divorces |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | Per 1 000 population |
| přirozený přírůstek | ‰ | 1,6 | 1,4 | 0,8 | ‰ | Natural increase |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 11,2 | 11,3 | 0,9 | ‰ | Net migration |
| celkový přírůstek | ‰ | 12,7 | 12,7 | 1,7 | ‰ | Total increase |
| Uchazeči o zaměstnání ¹⁾ | osoby | 4 615 | 5 251 | 4 860 | persons | Registered job applicants ¹⁾ |
| dosažitelní | | 4 534 | 5 109 | 4 684 | | Available |
| ženy | | 2 444 | 2 710 | 2 538 | | Females |
| se zdravotním postižením | | 481 | 505 | 551 | | Handicapped |
| Míra registrované nezaměstnanosti ¹⁾ | % | 8,05 | 8,95 | 7,96 | % | Registered unemployment rate ¹⁾ |
| Volná pracovní místa ¹⁾ | místa | 325 | 373 | 412 | vacancies | Vacancies ¹⁾ |
| Uchazeči na 1 volné místo ¹⁾ | | 14,20 | 14,08 | 11,80 | | Applicants per vacancy ¹⁾ |
| Registrované subjekty ¹⁾ | | 22 762 | 23 394 | 24 071 | | Registered entities, total ¹⁾ |
| fyzické osoby | | 18 089 | 18 527 | 19 064 | | Natural persons |
| Zahájené byty | | 619 | 361 | 343 | | Dwellings started |
| Dokončené byty | | 555 | 452 | 430 | | Dwellings completed |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních | osoby | 40 827 | 33 587 | . | persons | Guests in collective accommodation establishments |
| Děti v mateřských školách | osoby | 3 193 | 3 269 | 3 454 | persons | Pupils at nursery schools |
| Žáci základních škol | osoby | 7 890 | 7 982 | 8 117 | persons | Pupils at basic schools |
| Lékaři na 1 000 obyvatel | osoby | 3,27 | 2,75 | 2,78 | persons | Physicians per 1 000 population |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 3,63 | 3,40 | 3,28 | % | Average incapacity for work |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 25 570 | 25 673 | 26 473 | persons | Pension recipients, total |
| starobních | | 14 341 | 15 539 | 16 506 | | Old-age pensions |
| Průměrný měsíční důchod starobní | Kč | 9 841 | 9 959 | 10 383 | CZK | Average monthly amount of pensions |
| starobní | | 10 039 | 10 146 | 10 606 | | Old-age pension |
| Zjištěné trestné činy | | 3 166 | 2 619 | 2 894 | | Detected criminal offences |
| Dopravní nehody | | 789 | 824 | 759 | | Traffic accidents |
| Požáry | | 305 | 312 | 337 | | Fires |

^{*)} podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

^{*)} For detailed explanatory notes see relevant chapters.

¹⁾ stav k 31. 12.

¹⁾ As at 31 December.

1-9. Vybrané ukazatele za okres Mladá Boleslav^{*)}Selected indicators for the District of Mladá Boleslav^{*)}

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|---|-----------------|---------|---------|---------|-----------------|---|
| Rozloha ¹⁾ | km ² | 1 023 | 1 023 | 1 023 | km ² | Area ¹⁾ |
| Počet obcí ¹⁾ | | 120 | 120 | 120 | | Number of municipalities ¹⁾ |
| města | | 8 | 8 | 8 | | Towns |
| Počet částí obcí ¹⁾ | | 266 | 266 | 266 | | Number of municipality parts ¹⁾ |
| Počet obyvatel ¹⁾ | osoby | 123 141 | 122 816 | 123 736 | persons | Population ¹⁾ |
| ženy | | 61 457 | 61 721 | 61 761 | | Females |
| Obyvatelé ve věku ¹⁾ | | | | | | Population by age ¹⁾ |
| 0-14 | % | 14,2 | 14,6 | 15,0 | % | 0-14 years |
| 15-64 | % | 71,9 | 71,0 | 70,1 | % | 15-64 years |
| 65 a více | % | 13,9 | 14,3 | 14,9 | % | 65+ years |
| Průměrný věk obyvatel ¹⁾ | roky | 40,0 | 40,1 | 40,3 | years | Average age, total ¹⁾ |
| muži | | 38,6 | 38,7 | 39,0 | | Males |
| ženy | | 41,4 | 41,5 | 41,7 | | Females |
| Živě narození | osoby | 1 457 | 1 388 | 1 355 | persons | Live births |
| Zemřelí | osoby | 1 198 | 1 191 | 1 146 | persons | Deaths |
| Přistěhovalí | osoby | 2 467 | 2 266 | 2 239 | persons | Immigrants |
| Vystěhovalí | osoby | 2 948 | 2 788 | 1 470 | persons | Emigrants |
| Sňatky | | 544 | 588 | 560 | | Marriages |
| Rozvody | | 388 | 383 | 378 | | Divorces |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | Per 1 000 population |
| přirozený přírůstek | ‰ | 2,1 | 1,6 | 1,7 | ‰ | Natural increase |
| přírůstek stěhováním | ‰ | -3,9 | -4,2 | 6,2 | ‰ | Net migration |
| celkový přírůstek | ‰ | -1,8 | -2,6 | 7,9 | ‰ | Total increase |
| Uchazeči o zaměstnání ¹⁾ | osoby | 3 857 | 4 076 | 3 499 | persons | Registered job applicants ¹⁾ |
| dosažitelní | | 3 806 | 4 037 | 3 474 | | Available |
| ženy | | 1 921 | 2 244 | 1 943 | | Females |
| se zdravotním postižením | | 510 | 567 | 513 | | Handicapped |
| Míra registrované nezaměstnanosti ¹⁾ | % | 4,69 | 5,00 | 4,65 | % | Registered unemployment rate ¹⁾ |
| Volná pracovní místa ¹⁾ | místa | 339 | 395 | 564 | vacancies | Vacancies ¹⁾ |
| Uchazeči na 1 volné místo ¹⁾ | | 11,38 | 10,32 | 6,20 | | Applicants per vacancy ¹⁾ |
| Registrované subjekty ¹⁾ | | 27 716 | 28 177 | 28 286 | | Registered entities, total ¹⁾ |
| fyzické osoby | | 19 992 | 20 223 | 20 784 | | Natural persons |
| Zahájené byty | | 649 | 384 | 290 | | Dwellings started |
| Dokončené byty | | 458 | 425 | 412 | | Dwellings completed |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních | osoby | 45 393 | 45 859 | . | persons | Guests in collective accommodation establishments |
| Děti v mateřských školách | osoby | 3 485 | 3 814 | 4 023 | persons | Pupils at nursery schools |
| Žáci základních škol | osoby | 9 096 | 9 146 | 9 319 | persons | Pupils at basic schools |
| Lékaři na 1 000 obyvatel | osoby | 3,90 | 4,09 | 4,09 | persons | Physicians per 1 000 population |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 3,97 | 3,48 | 3,20 | % | Average incapacity for work |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 30 660 | 30 995 | 31 978 | persons | Pension recipients, total |
| starobních | | 16 360 | 17 666 | 18 807 | | Old-age pensions |
| Průměrný měsíční důchod starobní | Kč | 9 948 | 10 067 | 10 509 | CZK | Average monthly amount of pensions |
| starobní | | 10 268 | 10 349 | 10 819 | | Old-age pension |
| Zjištěné trestné činy | | 4 204 | 3 834 | 3 306 | | Detected criminal offences |
| Dopravní nehody | | 1 250 | 1 072 | 1 012 | | Traffic accidents |
| Požáry | | 281 | 222 | 301 | | Fires |

*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

*) For detailed explanatory notes see relevant chapters.

1) stav k 31. 12.

1) As at 31 December.

1-10. Vybrané ukazatele za okres Nymburk^{*)}Selected indicators for the District of Nymburk^{*)}

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|---|-----------------|--------|--------|--------|-----------------|---|
| Rozloha ¹⁾ | km ² | 850 | 850 | 850 | km ² | Area ¹⁾ |
| Počet obcí ¹⁾ | | 87 | 87 | 87 | | Number of municipalities ¹⁾ |
| města | | 7 | 7 | 7 | | Towns |
| Počet částí obcí ¹⁾ | | 157 | 157 | 157 | | Number of municipality parts ¹⁾ |
| Počet obyvatel ¹⁾ | osoby | 91 307 | 92 679 | 94 360 | persons | Population ¹⁾ |
| ženy | | 46 729 | 47 368 | 48 189 | | Females |
| Obyvatelé ve věku ¹⁾ | | | | | | Population by age ¹⁾ |
| 0-14 | % | 15,5 | 15,9 | 16,2 | % | 0-14 years |
| 15-64 | % | 69,4 | 68,9 | 68,1 | % | 15-64 years |
| 65 a více | % | 15,1 | 15,3 | 15,7 | % | 65+ years |
| Průměrný věk obyvatel ¹⁾ | roky | 40,1 | 40,1 | 40,3 | years | Average age, total ¹⁾ |
| muži | | 38,7 | 38,7 | 38,9 | | Males |
| ženy | | 41,5 | 41,5 | 41,6 | | Females |
| Živě narození | osoby | 1 144 | 1 223 | 1 073 | persons | Live births |
| Zemřelí | osoby | 954 | 970 | 955 | persons | Deaths |
| Přistěhovalí | osoby | 2 474 | 2 636 | 2 341 | persons | Immigrants |
| Vystěhovalí | osoby | 1 552 | 1 517 | 1 532 | persons | Emigrants |
| Sňatky | | 434 | 445 | 401 | | Marriages |
| Rozvody | | 288 | 303 | 271 | | Divorces |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | Per 1 000 population |
| přirozený přírůstek | ‰ | 2,1 | 2,7 | 1,3 | ‰ | Natural increase |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 10,2 | 12,2 | 8,6 | ‰ | Net migration |
| celkový přírůstek | ‰ | 12,3 | 14,9 | 9,9 | ‰ | Total increase |
| Uchazeči o zaměstnání ¹⁾ | osoby | 4 619 | 5 238 | 4 910 | persons | Registered job applicants ¹⁾ |
| dosažitelní | | 4 559 | 5 186 | 4 879 | | Available |
| ženy | | 2 260 | 2 514 | 2 443 | | Females |
| se zdravotním postižením | | 564 | 619 | 614 | | Handicapped |
| Míra registrované nezaměstnanosti ¹⁾ | % | 9,30 | 10,67 | 10,08 | % | Registered unemployment rate ¹⁾ |
| Volná pracovní místa ¹⁾ | místa | 242 | 172 | 386 | vacancies | Vacancies ¹⁾ |
| Uchazeči na 1 volné místo ¹⁾ | | 19,09 | 30,45 | 12,72 | | Applicants per vacancy ¹⁾ |
| Registrované subjekty ¹⁾ | | 21 313 | 21 982 | 22 613 | | Registered entities, total ¹⁾ |
| fyzické osoby | | 17 740 | 18 197 | 18 739 | | Natural persons |
| Zahájené byty | | 423 | 197 | 379 | | Dwellings started |
| Dokončené byty | | 512 | 368 | 356 | | Dwellings completed |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních | osoby | 77 489 | 81 449 | 89 112 | persons | Guests in collective accommodation establishments |
| Děti v mateřských školách | osoby | 2 911 | 3 026 | 3 374 | persons | Pupils at nursery schools |
| Žáci základních škol | osoby | 7 281 | 7 336 | 7 503 | persons | Pupils at basic schools |
| Lékaři na 1 000 obyvatel | osoby | 2,62 | 2,68 | 2,62 | persons | Physicians per 1 000 population |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 3,81 | 3,93 | 3,49 | % | Average incapacity for work |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 23 603 | 23 886 | 24 520 | persons | Pension recipients, total |
| starobních | | 12 414 | 13 468 | 14 201 | | Old-age pensions |
| Průměrný měsíční důchod starobní | Kč | 9 734 | 9 810 | 10 243 | CZK | Average monthly amount of pensions |
| starobní | | 9 973 | 10 042 | 10 494 | | Old-age pension |
| Zjištěné trestné činy | | 2 572 | 2 586 | 2 521 | | Detected criminal offences |
| Dopravní nehody | | 793 | 669 | 663 | | Traffic accidents |
| Požáry | | 226 | 237 | 220 | | Fires |

*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

*) For detailed explanatory notes see relevant chapters.

1) stav k 31. 12.

1) As at 31 December.

1-11. Vybrané ukazatele za okres Praha-východ^{*)}Selected indicators for the District of Praha-východ^{*)}

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|---|-----------------|---------|-------------------|---------|-----------------|---|
| Rozloha ¹⁾ | km ² | 755 | 755 | 755 | km ² | Area ¹⁾ |
| Počet obcí ¹⁾ | | 110 | 110 | 110 | | Number of municipalities ¹⁾ |
| města | | 8 | 8 | 8 | | Towns |
| Počet částí obcí ¹⁾ | | 198 | 198 | 198 | | Number of municipality parts ¹⁾ |
| Počet obyvatel ¹⁾ | osoby | 141 216 | 146 403 | 151 451 | persons | Population ¹⁾ |
| ženy | | 71 472 | 74 098 | 76 719 | | Females |
| Obyvatelé ve věku ¹⁾ | | | | | | Population by age ¹⁾ |
| 0-14 | % | 17,1 | 17,9 | 18,5 | % | 0-14 years |
| 15-64 | % | 70,2 | 69,4 | 68,5 | % | 15-64 years |
| 65 a více | % | 12,7 | 12,8 | 13,0 | % | 65+ years |
| Průměrný věk obyvatel ¹⁾ | roky | 38,5 | 38,3 | 38,3 | years | Average age, total ¹⁾ |
| muži | | 37,4 | 37,3 | 37,3 | | Males |
| ženy | | 39,6 | 39,4 | 39,3 | | Females |
| Živě narození | osoby | 2 054 | 2 107 | 2 091 | persons | Live births |
| Zemřelí | osoby | 1 275 | 1 202 | 1 253 | persons | Deaths |
| Přistěhovalí | osoby | 8 359 | 7 962 | 6 950 | persons | Immigrants |
| Vystěhovalí | osoby | 3 406 | 3 680 | 3 266 | persons | Emigrants |
| Sňatky | | 700 | 732 | 725 | | Marriages |
| Rozvody | | 353 | 590 | 492 | | Divorces |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | Per 1 000 population |
| přirozený přírůstek | ‰ | 5,6 | 6,3 | 5,6 | ‰ | Natural increase |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 35,7 | 29,7 | 24,6 | ‰ | Net migration |
| celkový přírůstek | ‰ | 41,4 | 36,0 | 30,2 | ‰ | Total increase |
| Uchazeči o zaměstnání ¹⁾ | osoby | 2 859 | 3 409 | 2 957 | persons | Registered job applicants ¹⁾ |
| dosažitelní | | 2 788 | 3 292 | 2 828 | | Available |
| ženy | | 1 433 | 1 708 | 1 490 | | Females |
| se zdravotním postižením | | 314 | 355 | 330 | | Handicapped |
| Míra registrované nezaměstnanosti ¹⁾ | % | 3,44 | 4,17 | 3,35 | % | Registered unemployment rate ¹⁾ |
| Volná pracovní místa ¹⁾ | místa | 439 | 752 ¹⁾ | 653 | vacancies | Vacancies ¹⁾ |
| Uchazeči na 1 volné místo ¹⁾ | | 6,51 | 4,53 | 4,53 | | Applicants per vacancy ¹⁾ |
| Registrované subjekty ¹⁾ | | 37 595 | 39 949 | 42 076 | | Registered entities, total ¹⁾ |
| fyzické osoby | | 28 734 | 30 395 | 32 252 | | Natural persons |
| Zahájené byty | | 1 318 | 1 650 | 1 165 | | Dwellings started |
| Dokončené byty | | 2 031 | 2 133 | 1 762 | | Dwellings completed |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních | osoby | 78 229 | 97 031 | 103 613 | persons | Guests in collective accommodation establishments |
| Děti v mateřských školách | osoby | 4 050 | 4 588 | 5 211 | persons | Pupils at nursery schools |
| Žáci základních škol | osoby | 9 824 | 10 202 | 10 934 | persons | Pupils at basic schools |
| Lékaři na 1 000 obyvatel | osoby | 2,09 | 2,05 | 1,96 | persons | Physicians per 1 000 population |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 5,13 | 4,39 | 4,16 | % | Average incapacity for work |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 30 614 | 31 429 | 32 717 | persons | Pension recipients, total |
| starobních | | 17 630 | 19 272 | 20 592 | | Old-age pensions |
| Průměrný měsíční důchod starobní | Kč | 9 950 | 10 039 | 10 473 | CZK | Average monthly amount of pensions |
| starobní | | 10 211 | 10 287 | 10 736 | | Old-age pension |
| Zjištěné trestné činy | | 3 101 | 5 203 | 5 112 | | Detected criminal offences |
| Dopravní nehody | | 1 706 | 1 516 | 1 574 | | Traffic accidents |
| Požáry | | 378 | 285 | 332 | | Fires |

*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

*) For detailed explanatory notes see relevant chapters.

1) stav k 31. 12.

1) As at 31 December.

1-12. Vybrané ukazatele za okres Praha-západ^{*)}Selected indicators for the District of Praha-západ^{*)}

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|---|-----------------|---------|---------|---------|-----------------|---|
| Rozloha ¹⁾ | km ² | 581 | 580 | 580 | km ² | Area ¹⁾ |
| Počet obcí ¹⁾ | | 79 | 79 | 79 | | Number of municipalities ¹⁾ |
| města | | 9 | 9 | 9 | | Towns |
| Počet částí obcí ¹⁾ | | 121 | 121 | 121 | | Number of municipality parts ¹⁾ |
| Počet obyvatel ¹⁾ | osoby | 116 730 | 120 990 | 124 799 | persons | Population ¹⁾ |
| ženy | | 59 183 | 61 379 | 63 370 | | Females |
| Obyvatelé ve věku ¹⁾ | | | | | | Population by age ¹⁾ |
| 0-14 | % | 18,0 | 18,5 | 18,9 | % | 0-14 years |
| 15-64 | % | 69,8 | 69,1 | 68,1 | % | 15-64 years |
| 65 a více | % | 12,2 | 12,4 | 13,0 | % | 65+ years |
| Průměrný věk obyvatel ¹⁾ | roky | 38,2 | 38,1 | 38,2 | years | Average age, total ¹⁾ |
| muži | | 37,2 | 37,2 | 37,3 | | Males |
| ženy | | 39,1 | 39,1 | 39,1 | | Females |
| Živě narození | osoby | 1 802 | 1 693 | 1 751 | persons | Live births |
| Zemřelí | osoby | 925 | 922 | 1 012 | persons | Deaths |
| Přistěhovalí | osoby | 6 442 | 6 298 | 5 800 | persons | Immigrants |
| Vystěhovalí | osoby | 2 800 | 2 809 | 2 694 | persons | Emigrants |
| Sňatky | | 579 | 544 | 517 | | Marriages |
| Rozvody | | 331 | 364 | 288 | | Divorces |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | Per 1 000 population |
| přirozený přírůstek | ‰ | 7,7 | 6,5 | 6,0 | ‰ | Natural increase |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 31,8 | 29,3 | 25,2 | ‰ | Net migration |
| celkový přírůstek | ‰ | 39,5 | 35,8 | 31,2 | ‰ | Total increase |
| Uchazeči o zaměstnání ¹⁾ | osoby | 2 504 | 2 665 | 2 568 | persons | Registered job applicants ¹⁾ |
| dosažitelní | | 2 439 | 2 618 | 2 525 | | Available |
| ženy | | 1 198 | 1 360 | 1 317 | | Females |
| se zdravotním postižením | | 223 | 205 | 203 | | Handicapped |
| Míra registrované nezaměstnanosti ¹⁾ | % | 4,05 | 4,14 | 3,85 | % | Registered unemployment rate ¹⁾ |
| Volná pracovní místa ¹⁾ | místa | 414 | 326 | 206 | vacancies | Vacancies ¹⁾ |
| Uchazeči na 1 volné místo ¹⁾ | | 6,05 | 8,17 | 12,47 | | Applicants per vacancy ¹⁾ |
| Registrované subjekty ¹⁾ | | 33 830 | 35 752 | 37 931 | | Registered entities, total ¹⁾ |
| fyzické osoby | | 24 940 | 26 237 | 27 962 | | Natural persons |
| Zahájené byty | | 1 291 | 1 240 | 1 109 | | Dwellings started |
| Dokončené byty | | 1 329 | 1 365 | 1 070 | | Dwellings completed |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních | osoby | 54 612 | 44 507 | . | persons | Guests in collective accommodation establishments |
| Děti v mateřských školách | osoby | 3 040 | 3 673 | 4 057 | persons | Pupils at nursery schools |
| Žáci základních škol | osoby | 7 522 | 7 918 | 8 438 | persons | Pupils at basic schools |
| Lékaři na 1 000 obyvatel | osoby | 1,74 | 1,49 | 1,45 | persons | Physicians per 1 000 population |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 3,52 | 3,21 | 3,11 | % | Average incapacity for work |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 23 717 | 24 533 | 25 798 | persons | Pension recipients, total |
| starobních | | 13 868 | 15 155 | 16 391 | | Old-age pensions |
| Průměrný měsíční důchod starobní | Kč | 10 090 | 10 187 | 10 614 | CZK | Average monthly amount of pensions |
| starobní | | 10 366 | 10 458 | 10 907 | | Old-age pension |
| Zjištěné trestné činy | | 2 900 | 4 410 | 4 398 | | Detected criminal offences |
| Dopravní nehody | | 1 226 | 1 021 | 1 053 | | Traffic accidents |
| Požáry | | 315 | 273 | 271 | | Fires |

*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

*) For detailed explanatory notes see relevant chapters.

1) stav k 31. 12.

1) As at 31 December.

1-13. Vybrané ukazatele za okres Příbram^{*)}
 Selected indicators for the District of Příbram^{*)}

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|---|-----------------|---------|---------|---------|-----------------|---|
| Rozloha ¹⁾ | km ² | 1 692 | 1 692 | 1 692 | km ² | Area ¹⁾ |
| Počet obcí ¹⁾ | | 121 | 121 | 121 | | Number of municipalities ¹⁾ |
| města | | 7 | 7 | 7 | | Towns |
| Počet částí obcí ¹⁾ | | 408 | 408 | 411 | | Number of municipality parts ¹⁾ |
| Počet obyvatel ¹⁾ | osoby | 112 069 | 112 578 | 113 662 | persons | Population ¹⁾ |
| ženy | | 56 998 | 57 248 | 57 635 | | Females |
| Obyvatelé ve věku ¹⁾ | | | | | | Population by age ¹⁾ |
| 0-14 | % | 14,2 | 14,4 | 14,5 | % | 0-14 years |
| 15-64 | % | 70,7 | 70,1 | 69,5 | % | 15-64 years |
| 65 a více | % | 15,1 | 15,5 | 16,0 | % | 65+ years |
| Průměrný věk obyvatel ¹⁾ | roky | 40,8 | 41,0 | 41,2 | years | Average age, total ¹⁾ |
| muži | | 39,3 | 39,5 | 39,8 | | Males |
| ženy | | 42,2 | 42,4 | 42,6 | | Females |
| Živě narození | osoby | 1 175 | 1 170 | 1 097 | persons | Live births |
| Zemřelí | osoby | 1 228 | 1 181 | 1 224 | persons | Deaths |
| Přistěhovalí | osoby | 1 620 | 1 647 | 1 554 | persons | Immigrants |
| Vystěhovalí | osoby | 1 212 | 1 127 | 1 021 | persons | Emigrants |
| Sňatky | | 486 | 486 | 487 | | Marriages |
| Rozvody | | 283 | 308 | 326 | | Divorces |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | Per 1 000 population |
| přirozený přírůstek | ‰ | -0,5 | -0,1 | -1,1 | ‰ | Natural increase |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 3,6 | 4,6 | 4,7 | ‰ | Net migration |
| celkový přírůstek | ‰ | 3,2 | 4,5 | 3,6 | ‰ | Total increase |
| Uchazeči o zaměstnání ¹⁾ | osoby | 6 074 | 6 779 | 6 147 | persons | Registered job applicants ¹⁾ |
| dosažitelní | | 5 998 | 6 713 | 6 079 | | Available |
| ženy | | 2 683 | 2 944 | 2 805 | | Females |
| se zdravotním postižením | | 699 | 785 | 803 | | Handicapped |
| Míra registrované nezaměstnanosti ¹⁾ | % | 9,87 | 10,97 | 10,10 | % | Registered unemployment rate ¹⁾ |
| Volná pracovní místa ¹⁾ | místa | 201 | 206 | 265 | vacancies | Vacancies ¹⁾ |
| Uchazeči na 1 volné místo ¹⁾ | | 30,22 | 32,91 | 23,20 | | Applicants per vacancy ¹⁾ |
| Registrované subjekty ¹⁾ | | 28 595 | 29 315 | 30 087 | | Registered entities, total ¹⁾ |
| fyzické osoby | | 23 527 | 24 071 | 24 747 | | Natural persons |
| Zahájené byty | | 396 | 416 | 323 | | Dwellings started |
| Dokončené byty | | 546 | 292 | 287 | | Dwellings completed |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních | osoby | 92 460 | 84 309 | 89 984 | persons | Guests in collective accommodation establishments |
| Děti v mateřských školách | osoby | 3 601 | 3 666 | 3 817 | persons | Pupils at nursery schools |
| Žáci základních škol | osoby | 9 064 | 9 132 | 9 157 | persons | Pupils at basic schools |
| Lékaři na 1 000 obyvatel | osoby | 4,12 | 3,78 | 3,79 | persons | Physicians per 1 000 population |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 4,50 | 4,37 | 5,10 | % | Average incapacity for work |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 30 698 | 30 958 | 31 689 | persons | Pension recipients, total |
| starobních | | 15 925 | 17 328 | 18 377 | | Old-age pensions |
| Průměrný měsíční důchod starobní | Kč | 9 920 | 9 969 | 10 359 | CZK | Average monthly amount of pensions |
| starobní | | 10 168 | 10 219 | 10 637 | | Old-age pension |
| Zjištěné trestné činy | | 4 301 | 3 801 | 3 665 | | Detected criminal offences |
| Dopravní nehody | | 1 010 | 798 | 818 | | Traffic accidents |
| Požáry | | 282 | 260 | 312 | | Fires |

^{*)} podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

^{*)} For detailed explanatory notes see relevant chapters.

¹⁾ stav k 31. 12.

¹⁾ As at 31 December.

1-14. Vybrané ukazatele za okres Rakovník^{*)}Selected indicators for the District of Rakovník^{*)}

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|---|-----------------|--------|--------|--------|-----------------|---|
| Rozloha ¹⁾ | km ² | 896 | 896 | 896 | km ² | Area ¹⁾ |
| Počet obcí ¹⁾ | | 83 | 83 | 83 | | Number of municipalities ¹⁾ |
| města | | 3 | 3 | 3 | | Towns |
| Počet částí obcí ¹⁾ | | 142 | 142 | 142 | | Number of municipality parts ¹⁾ |
| Počet obyvatel ¹⁾ | osoby | 54 959 | 55 641 | 55 498 | persons | Population ¹⁾ |
| ženy | | 27 633 | 27 939 | 27 860 | | Females |
| Obyvatelé ve věku ¹⁾ | | | | | | Population by age ¹⁾ |
| 0-14 | % | 14,0 | 14,0 | 14,3 | % | 0-14 years |
| 15-64 | % | 70,9 | 70,8 | 69,8 | % | 15-64 years |
| 65 a více | % | 15,1 | 15,2 | 15,8 | % | 65+ years |
| Průměrný věk obyvatel ¹⁾ | roky | 40,8 | 40,9 | 41,2 | years | Average age, total ¹⁾ |
| muži | | 39,3 | 39,5 | 39,7 | | Males |
| ženy | | 42,2 | 42,3 | 42,6 | | Females |
| Živě narození | osoby | 570 | 580 | 532 | persons | Live births |
| Zemřelí | osoby | 602 | 570 | 588 | persons | Deaths |
| Přistěhovalí | osoby | 1 211 | 1 513 | 1 032 | persons | Immigrants |
| Vystěhovalí | osoby | 913 | 841 | 971 | persons | Emigrants |
| Sňatky | | 225 | 226 | 257 | | Marriages |
| Rozvody | | 167 | 163 | 141 | | Divorces |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | Per 1 000 population |
| přirozený přírůstek | ‰ | -0,6 | 0,2 | -1,0 | ‰ | Natural increase |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 5,4 | 12,2 | 1,1 | ‰ | Net migration |
| celkový přírůstek | ‰ | 4,9 | 12,3 | 0,1 | ‰ | Total increase |
| Uchazeči o zaměstnání ¹⁾ | osoby | 2 573 | 2 739 | 2 616 | persons | Registered job applicants ¹⁾ |
| dosažitelní | | 2 540 | 2 701 | 2 561 | | Available |
| ženy | | 1 253 | 1 402 | 1 358 | | Females |
| se zdravotním postižením | | 461 | 441 | 451 | | Handicapped |
| Míra registrované nezaměstnanosti ¹⁾ | % | 9,02 | 9,31 | 8,36 | % | Registered unemployment rate ¹⁾ |
| Volná pracovní místa ¹⁾ | místa | 181 | 86 | 92 | vacancies | Vacancies ¹⁾ |
| Uchazeči na 1 volné místo ¹⁾ | | 14,22 | 31,85 | 28,43 | | Applicants per vacancy ¹⁾ |
| Registrované subjekty ¹⁾ | | 11 906 | 12 233 | 12 592 | | Registered entities, total ¹⁾ |
| fyzické osoby | | 9 083 | 9 186 | 9 409 | | Natural persons |
| Zahájené byty | | 206 | 163 | 152 | | Dwellings started |
| Dokončené byty | | 67 | 89 | 95 | | Dwellings completed |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních | osoby | 32 049 | 30 448 | . | persons | Guests in collective accommodation establishments |
| Děti v mateřských školách | osoby | 1 742 | 1 809 | 1 879 | persons | Pupils at nursery schools |
| Žáci základních škol | osoby | 4 283 | 4 230 | 4 282 | persons | Pupils at basic schools |
| Lékaři na 1 000 obyvatel | osoby | 2,64 | 2,66 | 2,65 | persons | Physicians per 1 000 population |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 4,43 | 4,07 | 4,00 | % | Average incapacity for work |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 16 066 | 16 249 | 16 554 | persons | Pension recipients, total |
| starobních | | 7 323 | 8 135 | 8 541 | | Old-age pensions |
| Průměrný měsíční důchod starobní | Kč | 9 602 | 9 688 | 10 109 | CZK | Average monthly amount of pensions |
| starobní | | 9 955 | 10 060 | 10 495 | | Old-age pension |
| Zjištěné trestné činy | | 1 528 | 1 302 | 1 373 | | Detected criminal offences |
| Dopravní nehody | | 403 | 366 | 330 | | Traffic accidents |
| Požáry | | 126 | 99 | 104 | | Fires |

*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

*) For detailed explanatory notes see relevant chapters.

1) stav k 31. 12.

1) As at 31 December.

2-1. Vybrané údaje o území ČR podle krajů a okresů k 31. 12. 2011

Selected data on the CR territory by region and by district as at 31 December 2011

| ČR, kraje, okresy <i>CR, regions, districts</i> | Rozloha (km ²) ¹⁾ <i>Area (km²)¹⁾</i> | Počet obyvatel <i>Population</i> | v tom | | Průměrný věk <i>Average age</i> | Hustota obyvatelstva na 1 km ² <i>Population density per km²</i> | Počet obcí <i>Number of municipalities</i> |
|--|--|--|--------------------------|----------------------------|---|---|--|
| | | | muži <i>Males</i> | ženy <i>Females</i> | | | |
| Česká republika <i>Czech Republic</i> | 78 866 | 10 505 445 | 5 158 210 | 5 347 235 | 41,1 | 133 | 6 251 |
| Hlavní město Praha | 496 | 1 241 664 | 602 987 | 638 677 | 41,9 | 2 503 | 1 |
| Středočeský kraj | 11 015 | 1 279 345 | 631 696 | 647 649 | 40,3 | 116 | 1 145 |
| Benešov | 1 475 | 95 445 | 47 189 | 48 256 | 41,1 | 65 | 114 |
| Beroun | 662 | 86 056 | 42 460 | 43 596 | 40,5 | 130 | 85 |
| Kladno | 720 | 159 133 | 77 818 | 81 315 | 40,9 | 221 | 100 |
| Kolín | 744 | 96 703 | 47 789 | 48 914 | 41,0 | 130 | 89 |
| Kutná Hora | 917 | 74 333 | 36 680 | 37 653 | 41,8 | 81 | 88 |
| Mělník | 701 | 104 169 | 51 788 | 52 381 | 40,3 | 149 | 69 |
| Mladá Boleslav | 1 023 | 123 736 | 61 975 | 61 761 | 40,3 | 121 | 120 |
| Nymburk | 850 | 94 360 | 46 171 | 48 189 | 40,3 | 111 | 87 |
| Praha-východ | 755 | 151 451 | 74 732 | 76 719 | 38,3 | 201 | 110 |
| Praha-západ | 580 | 124 799 | 61 429 | 63 370 | 38,2 | 215 | 79 |
| Příbram | 1 692 | 113 662 | 56 027 | 57 635 | 41,2 | 67 | 121 |
| Rakovník | 896 | 55 498 | 27 638 | 27 860 | 41,2 | 62 | 83 |
| Jihočeský kraj | 10 056 | 636 138 | 313 284 | 322 854 | 41,2 | 63 | 623 |
| České Budějovice | 1 639 | 187 304 | 91 612 | 95 692 | 40,9 | 114 | 109 |
| Český Krumlov | 1 615 | 61 333 | 30 722 | 30 611 | 39,6 | 38 | 46 |
| Jindřichův Hradec | 1 944 | 92 427 | 45 496 | 46 931 | 41,4 | 48 | 106 |
| Písek | 1 127 | 70 460 | 34 635 | 35 825 | 42,2 | 63 | 75 |
| Prachatice | 1 375 | 51 081 | 25 437 | 25 644 | 40,5 | 37 | 65 |
| Strakonice | 1 032 | 70 765 | 34 982 | 35 783 | 41,5 | 69 | 112 |
| Tábor | 1 326 | 102 768 | 50 400 | 52 368 | 41,9 | 78 | 110 |
| Plzeňský kraj | 7 561 | 571 709 | 282 798 | 288 911 | 41,5 | 76 | 501 |
| Domažlice | 1 123 | 60 727 | 30 218 | 30 509 | 40,8 | 54 | 85 |
| Klatovy | 1 946 | 87 622 | 43 261 | 44 361 | 41,9 | 45 | 94 |
| Plzeň-město | 261 | 184 871 | 89 926 | 94 945 | 42,4 | 707 | 15 |
| Plzeň-jih | 990 | 62 033 | 31 401 | 30 632 | 41,4 | 63 | 90 |
| Plzeň-sever | 1 287 | 75 718 | 37 610 | 38 108 | 40,4 | 59 | 98 |
| Rokycany | 575 | 47 613 | 23 685 | 23 928 | 41,8 | 83 | 68 |
| Tachov | 1 379 | 53 125 | 26 697 | 26 428 | 39,8 | 39 | 51 |
| Karlovarský kraj | 3 315 | 303 165 | 149 432 | 153 733 | 40,9 | 91 | 132 |
| Cheb | 1 046 | 92 989 | 45 596 | 47 393 | 40,6 | 89 | 40 |
| Karlovy Vary | 1 515 | 118 452 | 58 204 | 60 248 | 41,8 | 78 | 54 |
| Sokolov | 754 | 91 724 | 45 632 | 46 092 | 40,0 | 122 | 38 |
| Ústecký kraj | 5 334 | 828 026 | 408 951 | 419 075 | 40,4 | 155 | 354 |
| Děčín | 909 | 132 718 | 65 531 | 67 187 | 40,5 | 146 | 52 |
| Chomutov | 935 | 125 758 | 62 631 | 63 127 | 39,7 | 134 | 44 |
| Litoměřice | 1 032 | 119 250 | 59 248 | 60 002 | 40,9 | 116 | 105 |
| Louny | 1 118 | 86 782 | 42 878 | 43 904 | 40,3 | 78 | 70 |
| Most | 467 | 114 795 | 56 728 | 58 067 | 40,4 | 246 | 26 |
| Teplice | 469 | 128 464 | 63 167 | 65 297 | 40,5 | 274 | 34 |
| Ústí nad Labem | 405 | 120 259 | 58 768 | 61 491 | 40,3 | 297 | 23 |

¹⁾ pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

¹⁾ Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre.

2-1. Vybrané údaje o území ČR podle krajů a okresů k 31. 12. 2011

Selected data on the CR territory by region and by district as at 31 December 2011

dokončení

End of table

| ČR, kraje, okresy <i>CR, regions, districts</i> | Rozloha (km ²) ¹⁾ <i>Area (km²)¹⁾</i> | Počet obyvatel <i>Population</i> | v tom | | Průměrný věk <i>Average age</i> | Hustota obyvatelstva na 1 km ² <i>Population density per km²</i> | Počet obcí <i>Number of municipalities</i> |
|--|--|--|----------------------|------------------------|---|---|--|
| | | | muži <i>Males</i> | ženy <i>Females</i> | | | |
| Liberecký kraj | 3 163 | 438 600 | 214 983 | 223 617 | 40,6 | 139 | 215 |
| Česká Lípa | 1 073 | 103 152 | 50 769 | 52 383 | 39,6 | 96 | 57 |
| Jablonec nad Nisou | 402 | 89 906 | 43 815 | 46 091 | 41,0 | 223 | 34 |
| Liberec | 989 | 170 702 | 83 537 | 87 165 | 40,6 | 173 | 59 |
| Semily | 699 | 74 840 | 36 862 | 37 978 | 41,7 | 107 | 65 |
| Královéhradecký kraj | 4 759 | 553 856 | 272 236 | 281 620 | 41,5 | 116 | 448 |
| Hradec Králové | 892 | 162 820 | 79 348 | 83 472 | 42,0 | 183 | 104 |
| Jičín | 887 | 79 686 | 39 614 | 40 072 | 41,6 | 90 | 111 |
| Náchod | 852 | 112 206 | 54 904 | 57 302 | 41,4 | 132 | 78 |
| Rychnov nad Kněžnou | 982 | 79 086 | 39 101 | 39 985 | 40,9 | 81 | 80 |
| Trutnov | 1 147 | 120 058 | 59 269 | 60 789 | 41,4 | 105 | 75 |
| Pardubický kraj | 4 519 | 516 411 | 254 961 | 261 450 | 41,0 | 114 | 451 |
| Chrudim | 993 | 104 371 | 51 596 | 52 775 | 41,1 | 105 | 108 |
| Pardubice | 880 | 167 750 | 82 715 | 85 035 | 41,6 | 191 | 112 |
| Svitavy | 1 379 | 105 112 | 51 945 | 53 167 | 40,7 | 76 | 116 |
| Ústí nad Orlicí | 1 267 | 139 178 | 68 705 | 70 473 | 40,5 | 110 | 115 |
| Kraj Vysočina | 6 796 | 511 937 | 253 985 | 257 952 | 41,1 | 75 | 704 |
| Havlíčkův Brod | 1 265 | 95 091 | 47 171 | 47 920 | 41,4 | 75 | 120 |
| Jihlava | 1 199 | 112 181 | 55 585 | 56 596 | 40,8 | 94 | 123 |
| Pelhřimov | 1 290 | 72 460 | 35 909 | 36 551 | 42,0 | 56 | 120 |
| Třebíč | 1 463 | 113 330 | 56 150 | 57 180 | 40,9 | 77 | 167 |
| Žďár nad Sázavou | 1 579 | 118 875 | 59 170 | 59 705 | 40,5 | 75 | 174 |
| Jihomoravský kraj | 7 195 | 1 166 313 | 570 795 | 595 518 | 41,3 | 162 | 673 |
| Blansko | 863 | 106 847 | 52 572 | 54 275 | 41,1 | 124 | 116 |
| Brno-město | 230 | 378 965 | 182 733 | 196 232 | 42,2 | 1 646 | 1 |
| Brno-venkov | 1 499 | 206 501 | 102 063 | 104 438 | 40,3 | 138 | 187 |
| Břeclav | 1 038 | 114 853 | 56 351 | 58 502 | 40,9 | 111 | 63 |
| Hodonín | 1 099 | 156 517 | 76 977 | 79 540 | 41,4 | 142 | 82 |
| Vyškov | 876 | 89 342 | 44 152 | 45 190 | 40,7 | 102 | 80 |
| Znojmo | 1 590 | 113 288 | 55 947 | 57 341 | 40,6 | 71 | 144 |
| Olomoucký kraj | 5 267 | 638 638 | 312 033 | 326 605 | 41,2 | 121 | 399 |
| Jeseník | 719 | 40 486 | 20 112 | 20 374 | 41,2 | 56 | 24 |
| Olomouc | 1 620 | 232 032 | 112 750 | 119 282 | 41,0 | 143 | 96 |
| Prostějov | 770 | 109 539 | 53 370 | 56 169 | 41,3 | 142 | 97 |
| Přerov | 845 | 133 023 | 65 087 | 67 936 | 41,5 | 157 | 104 |
| Šumperk | 1 313 | 123 558 | 60 714 | 62 844 | 41,3 | 94 | 78 |
| Zlínský kraj | 3 963 | 589 030 | 287 961 | 301 069 | 41,4 | 149 | 305 |
| Kroměříž | 796 | 107 320 | 52 263 | 55 057 | 41,6 | 135 | 79 |
| Uherské Hradiště | 991 | 143 814 | 70 351 | 73 463 | 41,5 | 145 | 78 |
| Vsetín | 1 143 | 145 047 | 71 301 | 73 746 | 41,0 | 127 | 59 |
| Zlín | 1 034 | 192 849 | 94 046 | 98 803 | 41,6 | 187 | 89 |
| Moravskoslezský kraj | 5 427 | 1 230 613 | 602 108 | 628 505 | 40,9 | 227 | 300 |
| Bruntál | 1 536 | 96 329 | 47 487 | 48 842 | 40,7 | 63 | 67 |
| Frydek-Místek | 1 208 | 211 853 | 104 148 | 107 705 | 40,7 | 175 | 72 |
| Karviná | 356 | 263 075 | 128 890 | 134 185 | 41,3 | 738 | 17 |
| Nový Jičín | 882 | 152 222 | 74 846 | 77 376 | 40,3 | 173 | 54 |
| Opava | 1 113 | 177 173 | 86 790 | 90 383 | 40,7 | 159 | 77 |
| Ostrava - město | 332 | 329 961 | 159 947 | 170 014 | 41,3 | 995 | 13 |

¹⁾ pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

¹⁾ Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre.

2-2. Bilance půdy ve Středočeském kraji (stav k 31. 12.)

Land use in the Středočeský Region as at 31 December

Pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální
v ha

Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre
Hectares

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|----------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------------------|
| Výměra | 1 101 493 | 1 101 531 | 1 101 529 | Area, total |
| Zemědělská půda | 664 285 | 663 524 | 663 087 | Agricultural land |
| v tom: | | | | |
| orná půda | 551 884 | 551 096 | 550 320 | Arable land |
| zahrady | 26 772 | 26 829 | 26 905 | Gardens |
| ovocné sady | 11 185 | 11 059 | 11 088 | Orchards |
| trvalé travní porosty | 70 870 | 70 978 | 71 223 | Permanent grasslands |
| chmelnice | 3 234 | 3 220 | 3 210 | Hop gardens |
| vinice | 340 | 341 | 341 | Vineyards |
| Nezemědělská půda | 437 208 | 438 007 | 438 442 | Non-agricultural land |
| v tom: | | | | |
| lesní pozemky | 305 576 | 305 902 | 305 997 | Forest land |
| vodní plochy | 20 888 | 20 869 | 20 891 | Water body areas |
| zastavěné plochy a nádvoří | 21 312 | 21 444 | 21 470 | Built-up areas |
| ostatní plochy | 89 432 | 89 792 | 90 084 | Other areas |

2-3. Bilance půdy podle okresů k 31. 12. 2011

Land use by district as at 31 December 2011

Pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální
v ha

Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre
Hectares

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Zemědělská půda <i>Agricultural land</i> | z toho | | | Nezemědělská půda <i>Non-agricultural land</i> | v tom | | | |
|--|---|---------------------------------|--|--|---|-------------------------------------|---|---|-------------------------------|
| | | orná půda <i>Arable land</i> | zahrady, ovocné sady <i>Gardens, orchards</i> | trvalé travní porosty <i>Permanent grasslands</i> | | lesní pozemky <i>Forest land</i> | vodní plochy <i>Water body areas</i> | zastavěné plochy <i>Built-up areas</i> | ostatní <i>Other areas</i> |
| Středočeský kraj | 663 087 | 550 320 | 37 993 | 71 223 | 438 442 | 305 997 | 20 891 | 21 470 | 90 084 |
| Benešov | 90 716 | 70 065 | 3 580 | 17 072 | 56 755 | 41 275 | 3 314 | 2 097 | 10 070 |
| Beroun | 34 706 | 25 599 | 2 297 | 6 792 | 31 481 | 23 617 | 889 | 1 335 | 5 640 |
| Kladno | 48 009 | 43 199 | 2 867 | 1 548 | 23 955 | 14 541 | 724 | 1 878 | 6 813 |
| Kolín | 55 324 | 49 123 | 4 199 | 2 002 | 19 039 | 9 459 | 1 684 | 1 825 | 6 071 |
| Kutná Hora | 59 877 | 50 095 | 3 577 | 6 164 | 31 839 | 21 788 | 1 720 | 1 786 | 6 545 |
| Mělník | 46 404 | 41 413 | 2 510 | 1 946 | 23 702 | 13 166 | 1 400 | 1 776 | 7 359 |
| Mladá Boleslav | 64 248 | 55 894 | 3 224 | 5 129 | 38 036 | 26 667 | 1 429 | 2 037 | 7 902 |
| Nymburk | 59 165 | 54 398 | 2 463 | 2 302 | 25 853 | 14 855 | 1 826 | 1 885 | 7 288 |
| Praha-východ | 48 300 | 40 338 | 4 686 | 3 264 | 27 226 | 17 023 | 1 143 | 2 112 | 6 947 |
| Praha-západ | 33 841 | 27 180 | 4 015 | 2 646 | 24 193 | 16 004 | 1 143 | 1 495 | 5 550 |
| Příbram | 74 723 | 52 798 | 3 041 | 18 884 | 94 513 | 73 965 | 4 395 | 1 956 | 14 198 |
| Rakovník | 47 775 | 40 218 | 1 535 | 3 476 | 41 850 | 33 637 | 1 224 | 1 288 | 5 701 |

2-4. Velikostní skupiny obcí podle okresů k 31. 12. 2011

Size groups of municipalities by district as at 31 December 2011

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Počet obcí celkem <i>Number of municipalities, total</i> | v tom s počtem obyvatel <i>By population</i> | | | | | | | |
|--|---|---|------------|------------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|------------------------------------|
| | | do 199 <i>Under 200</i> | 200–499 | 500–999 | 1 000– –1 999 | 2 000– –4 999 | 5 000– –19 999 | 20 000– –49 999 | 50 000 a více <i>50 000+</i> |
| Středočeský kraj | 1 145 | 239 | 401 | 271 | 133 | 64 | 32 | 4 | 1 |
| Benešov | 114 | 39 | 36 | 21 | 10 | 5 | 3 | - | - |
| Beroun | 85 | 13 | 32 | 22 | 12 | 3 | 3 | - | - |
| Kladno | 100 | 17 | 39 | 21 | 14 | 6 | 2 | - | 1 |
| Kolín | 89 | 13 | 34 | 23 | 13 | 4 | 1 | 1 | - |
| Kutná Hora | 88 | 27 | 33 | 19 | 4 | 3 | 1 | 1 | - |
| Mělník | 69 | 11 | 19 | 20 | 13 | 3 | 3 | - | - |
| Mladá Boleslav | 120 | 33 | 53 | 21 | 4 | 6 | 2 | 1 | - |
| Nymburk | 87 | 15 | 33 | 25 | 8 | 2 | 4 | - | - |
| Praha - východ | 110 | 6 | 32 | 37 | 16 | 14 | 5 | - | - |
| Praha - západ | 79 | 2 | 16 | 22 | 22 | 13 | 4 | - | - |
| Příbram | 121 | 30 | 51 | 23 | 9 | 5 | 2 | 1 | - |
| Rakovník | 83 | 33 | 23 | 17 | 8 | - | 2 | - | - |

dokončení

End of table

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Obyvatelstvo celkem <i>Population, total</i> | v tom v obcích s počtem obyvatel <i>In municipalities with population</i> | | | | | | | |
|--|---|--|----------------|----------------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|------------------------------------|
| | | do 199 <i>Under 200</i> | 200–499 | 500–999 | 1 000– –1 999 | 2 000– –4 999 | 5 000– –19 999 | 20 000– –49 999 | 50 000 a více <i>50 000+</i> |
| Středočeský kraj | 1 279 345 | 29 815 | 134 235 | 190 201 | 183 930 | 199 896 | 342 895 | 129 691 | 68 682 |
| Benešov | 95 445 | 4 387 | 11 508 | 14 820 | 12 885 | 17 919 | 33 926 | - | - |
| Beroun | 86 056 | 1 664 | 10 872 | 15 570 | 16 703 | 8 656 | 32 591 | - | - |
| Kladno | 159 133 | 2 296 | 13 775 | 14 385 | 21 502 | 17 551 | 20 942 | - | 68 682 |
| Kolín | 96 703 | 1 857 | 11 606 | 15 219 | 19 257 | 10 879 | 6 843 | 31 042 | - |
| Kutná Hora | 74 333 | 3 095 | 11 052 | 13 486 | 5 006 | 10 933 | 10 157 | 20 604 | - |
| Mělník | 104 169 | 1 497 | 7 352 | 14 650 | 18 764 | 7 804 | 54 102 | - | - |
| Mladá Boleslav | 123 736 | 4 213 | 16 571 | 14 948 | 5 350 | 22 716 | 15 686 | 44 252 | - |
| Nymburk | 94 360 | 2 290 | 10 905 | 16 865 | 10 790 | 6 221 | 47 289 | - | - |
| Praha - východ | 151 451 | 795 | 10 650 | 26 828 | 20 831 | 37 908 | 54 439 | - | - |
| Praha - západ | 124 799 | 257 | 5 571 | 15 827 | 30 374 | 43 942 | 28 828 | - | - |
| Příbram | 113 662 | 3 710 | 16 637 | 15 898 | 12 043 | 15 367 | 16 214 | 33 793 | - |
| Rakovník | 55 498 | 3 754 | 7 736 | 11 705 | 10 425 | - | 21 878 | - | - |

2-5. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území Středočeského kraje

Comparison of climatic data with normals measured by weather stations in the Středočeský Region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Source: Czech Hydrometeorological Institute, Prague

| Stanice (nadmořská výška) Station (altitude) | Měsíc Month | | | | | | | | | | | | Rok celkem Year, total |
|---|----------------|------|-----|------|------|------|------|------|------|-----|-----|------|---------------------------|
| | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. | |
| Průměrná teplota vzduchu (°C) Average air temperature (°C) | | | | | | | | | | | | | |
| Brandýs n. L. (169 m n.m.) | | | | | | | | | | | | | |
| H | 0,4 | -0,2 | 5,7 | 12,5 | 15,3 | 19,0 | 18,3 | 19,5 | 16,0 | 9,6 | 3,7 | 4,4 | 10,4 |
| N | -1,5 | 0,2 | 4,2 | 8,9 | 13,9 | 17,2 | 18,5 | 17,9 | 14,0 | 9,0 | 4,0 | 0,5 | 8,9 |
| Neumětely (315 m n.m.) | | | | | | | | | | | | | |
| H | -0,4 | -0,9 | 4,2 | 10,7 | 13,7 | 17,4 | 16,9 | 18,0 | 14,9 | 8,4 | 3,3 | 3,8 | 9,2 |
| N | -1,7 | -0,6 | 3,3 | 7,9 | 12,8 | 15,8 | 17,7 | 17,0 | 13,4 | 8,7 | 3,4 | 0,1 | 8,2 |
| Ondřejov (467 m n.m.) | | | | | | | | | | | | | |
| H | -1,2 | -2,7 | 3,6 | 9,9 | 12,5 | 15,9 | 15,1 | 16,8 | 14,1 | 7,0 | 1,5 | 1,1 | 7,8 |
| N | -2,8 | -1,2 | 2,5 | 7,2 | 12,2 | 15,3 | 16,8 | 16,5 | 13,1 | 8,1 | 2,4 | -1,2 | 7,4 |
| Semčice (234 m n.m.) | | | | | | | | | | | | | |
| H | -0,3 | -0,9 | 5,3 | 12,4 | 15,0 | 18,4 | 17,7 | 19,2 | 15,8 | 9,1 | 3,5 | 2,8 | 9,8 |
| N | -1,5 | 0,1 | 3,9 | 9,0 | 13,9 | 17,0 | 18,5 | 18,1 | 14,1 | 9,1 | 3,7 | -0,0 | 8,8 |
| Úhrn srážek (mm) Total precipitation (mm) | | | | | | | | | | | | | |
| Brandýs n. L. (169 m n.m.) | | | | | | | | | | | | | |
| H | 31 | 7 | 31 | 20 | 64 | 82 | 112 | 79 | 29 | 39 | 1 | 34 | 528 |
| N | 30 | 28 | 34 | 41 | 73 | 75 | 69 | 75 | 43 | 35 | 40 | 32 | 576 |
| Sr | 104 | 25 | 91 | 49 | 87 | 109 | 162 | 105 | 68 | 112 | 3 | 106 | 92 |
| Neumětely (315 m n.m.) | | | | | | | | | | | | | |
| H | 38 | 9 | 33 | 22 | 62 | 75 | 199 | 62 | 36 | 32 | 1 | 41 | 611 |
| N | 26 | 29 | 32 | 40 | 66 | 70 | 65 | 74 | 41 | 29 | 34 | 27 | 533 |
| Sr | 143 | 32 | 103 | 55 | 94 | 107 | 307 | 84 | 87 | 111 | 3 | 154 | 115 |
| Ondřejov (467 m n.m.) | | | | | | | | | | | | | |
| H | 54 | 11 | 31 | 39 | 59 | 60 | 154 | 66 | 49 | 48 | 1 | 47 | 618 |
| N | 40 | 35 | 42 | 50 | 78 | 84 | 83 | 83 | 49 | 39 | 47 | 43 | 675 |
| Sr | 135 | 31 | 73 | 78 | 76 | 71 | 186 | 79 | 100 | 122 | 2 | 109 | 92 |
| Semčice (234 m n.m.) | | | | | | | | | | | | | |
| H | 38 | 6 | 30 | 23 | 42 | 118 | 184 | 79 | 66 | 49 | 1 | 60 | 695 |
| N | 31 | 27 | 34 | 38 | 80 | 70 | 62 | 71 | 44 | 41 | 44 | 39 | 580 |
| Sr | 122 | 22 | 89 | 61 | 53 | 168 | 298 | 111 | 151 | 119 | 2 | 156 | 120 |
| Trvání slunečního svitu (h) Sunshine duration (h) | | | | | | | | | | | | | |
| Brandýs n. L. (169 m n.m.) | | | | | | | | | | | | | |
| H | 40 | 91 | 188 | 221 | 288 | 247 | 174 | 212 | 193 | 101 | 47 | 41 | 1 843 |
| N | 30 | 52 | 105 | 151 | 198 | 201 | 206 | 195 | 141 | 88 | 36 | 27 | 1 430 |
| Sv | 132 | 175 | 179 | 146 | 146 | 123 | 84 | 109 | 137 | 115 | 130 | 155 | 129 |
| Neumětely (315 m n.m.) | | | | | | | | | | | | | |
| H | 46 | 84 | 176 | 209 | 283 | 220 | 151 | 195 | 189 | 107 | 52 | 38 | 1 750 |
| N | 46 | 69 | 110 | 149 | 192 | 194 | 211 | 198 | 147 | 110 | 47 | 40 | 1 515 |
| Sv | 101 | 121 | 160 | 140 | 147 | 113 | 72 | 99 | 128 | 97 | 110 | 94 | 116 |
| Ondřejov (467 m n.m.) | | | | | | | | | | | | | |
| H | 53 | 101 | 177 | 207 | 279 | 219 | 162 | 209 | 212 | 129 | 85 | 42 | 1 872 |
| N | 45 | 66 | 122 | 159 | 205 | 222 | 218 | 213 | 170 | 129 | 52 | 44 | 1 645 |
| Sv | 118 | 153 | 145 | 130 | 136 | 99 | 74 | 98 | 125 | 100 | 164 | 95 | 114 |
| Semčice (234 m n.m.) | | | | | | | | | | | | | |
| H | 46 | 106 | 196 | 194 | 291 | 250 | 183 | 212 | 209 | 119 | 56 | 38 | 1 898 |
| N | 37 | 65 | 115 | 164 | 210 | 216 | 217 | 208 | 152 | 115 | 43 | 32 | 1 574 |
| Sv | 124 | 162 | 171 | 118 | 139 | 116 | 84 | 102 | 137 | 103 | 131 | 119 | 121 |

H - klimatické hodnoty naměřené v roce 2011

H - Climatic data measured in 2011.

N - normály klimat. hodnot za obd. 1961 až 1990

N - Climatic normals of the period 1961-1990.

Sr - průměrný úhrn srážek v roce 2011 v % průměrného srážkového normálu

Sr - Average total precipitation in 2011 as percentage of the average precipitation normal.

Sv - průměrná doba trvání slunečního svitu v roce 2011 v % průměrného normálu

Sv - Average sunshine duration in 2011 as percentage of the average normal.

2-6. Extrémní hodnoty meteorologických prvků ve Středočeském kraji

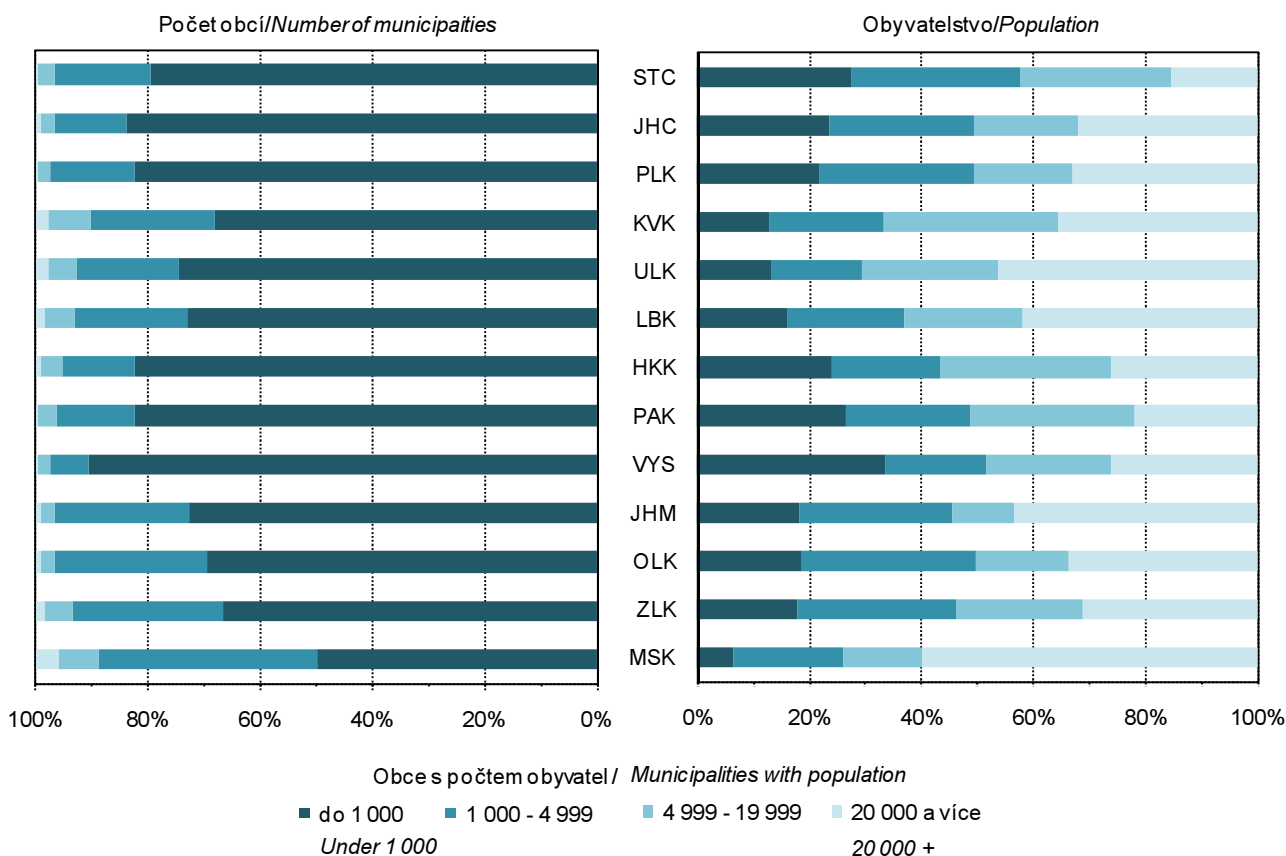
Extremes of weather elements in the Středočeský Region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Source: Czech Hydrometeorological Institute, Prague

| Meteorologická stanice <i>Weather station (altitude in metres)</i> | Nejvyšší denní maximální teplota vzduchu <i>Highest daily maximum</i> | | Nejnižší denní minimální teplota vzduchu <i>Lowest daily minimum air temperature</i> | | Nejvyšší denní úhrn srážek <i>Highest daily precipitation, total</i> | | Nejvyšší denní výška sněhové pokrývky <i>Deepest daily snow cover</i> | |
|---|--|------------------------------------|---|------------------------------------|---|------------------------------------|--|------------------------------------|
| | °C | datum měření <i>Measured on</i> | °C | datum měření <i>Measured on</i> | mm | datum měření <i>Measured on</i> | cm | datum měření <i>Measured on</i> |
| Brandýs n. L. (169 m n.m.) | | | | | | | | |
| 2009 | 32,7 | 17. 8. | -15,5 | 12. 1. | 29,0 | 17. 7. | 8,0 | 6. 1. |
| 2010 | 36,4 | 16. 7. | -20,0 | 27. 1. | 59,4 | 7. 8. | 32,0 | 18. 8. |
| 2011 | 33,7 | 26. 8. | -12,9 | 24. 2. | 23,0 | 13. 7. | 8,0 | 1.-5. 1. |
| Neumětely (315 m n.m.) | | | | | | | | |
| 2009 | 35,8 | 23. 7. | -17,4 | 20. 12. | 31,5 | 1. 7. | 7,0 | 17. 2. |
| 2010 | 36,1 | 12. 7. | -24,4 | 27. 1. | 33,1 | 2. 6. | 33,0 | 12. 1. |
| 2011 | 32,1 | 26. 8. | -16,9 | 29. 1. | 55,9 | 20. 7. | 10,0 | 24.-25. 1. |
| Ondřejov (467 m n.m.) | | | | | | | | |
| 2009 | 34,2 | 23. 7. | -18,2 | 20. 12. | 31,8 | 1. 7. | 30,0 | 23.-25. 2. |
| 2010 | 33,9 | 16. 7. | -18,8 | 27. 1. | 47,8 | 7. 8. | 41,0 | 29. 1. |
| 2011 | 30,7 | 26. 8. | -14,5 | 22. 2. | 26,6 | 22. 6. | 20,0 | 1.-5. 1. |
| Semčice (234 m n.m.) | | | | | | | | |
| 2009 | 34,2 | 23. 7. | -16,0 | 6. 1. | 27,8 | 11. 5. | 18,0 | 20. 2. |
| 2010 | 34,9 | 16. 7. | -21,9 | 27. 1. | 37,3 | 25. 9. | 36,0 | 3. 2. |
| 2011 | 32,9 | 26. 8. | -14,1 | 24. 2. | 34,6 | 22. 6. | 6,0 | 3.-5. 1. |

2. Velikostní skupiny obcí podle krajů k 31. 12. 2011
Size groups of municipalities by region as at 31 December 2011



3-1. Chráněná území ve Středočeském kraji

Protected areas in the Středočeský Region

Pramen: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

Republic

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|--------------|--------|--------|---|
| | Počet | | | Number |
| Národní parky | - | - | - | National parks |
| Chráněné krajinné oblasti | 5 | 5 | 5 | Protected landscape areas |
| Maloplošná chráněná území celkem | 225 | 226 | 232 | Small-size protected areas, total |
| v tom: | | | | |
| národní přírodní památky | 16 | 16 | 20 | National nature monuments |
| národní přírodní rezervace | 16 | 16 | 13 | National nature reserves |
| přírodní památky | 114 | 115 | 120 | Nature monuments |
| přírodní rezervace | 79 | 79 | 79 | Nature reserves |
| | Rozloha (ha) | | | Area (ha) |
| Národní parky ¹⁾ | - | - | - | National parks ¹⁾ |
| Chráněné krajinné oblasti ¹⁾ | 87 743 | 87 743 | 87 743 | Protected landscape areas ¹⁾ |
| Maloplošná chráněná území celkem ²⁾ | 12 519 | 12 562 | 11 547 | Small-size protected areas, total ²⁾ |
| v tom: | | | | |
| národní přírodní památky | 140 | 161 | 573 | National nature monuments |
| národní přírodní rezervace | 5 633 | 5 645 | 4 157 | National nature reserves |
| přírodní památky | 982 | 987 | 1 048 | Nature monuments |
| přírodní rezervace | 5 764 | 5 769 | 5 769 | Nature reserves |

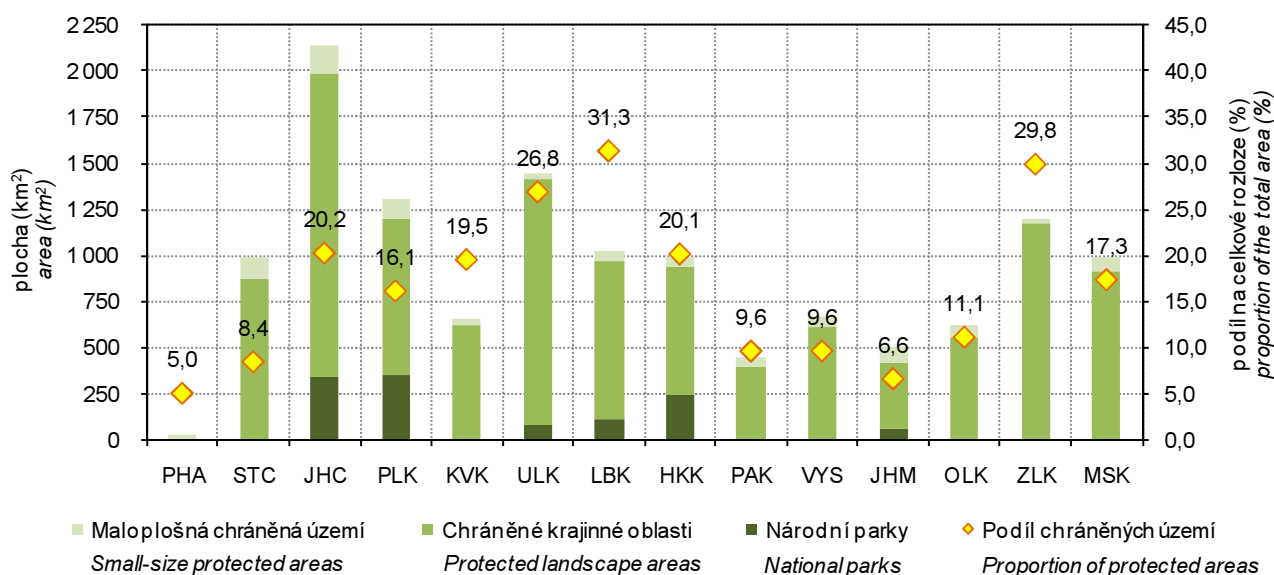
¹⁾ rozloha podle GIS

²⁾ rozloha podle vyhlášek

¹⁾ Area according to the GIS.

²⁾ Area according to the appropriate establishing decree.

3. Chráněná území podle krajů k 31. 12. 2011
Protected areas by region as at 31 December 2011



3-2. Chráněná území podle okresů k 31. 12. 2011

Protected areas by district as at 31 December 2011

Pramen: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

Source: Nature Conservation Agency of the Czech Republic

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Národní parky ¹⁾ <i>National parks¹⁾</i> | Chráněné krajinné oblasti ¹⁾ <i>Protected landscape areas¹⁾</i> | Maloplošná chráněná území celkem ²⁾ <i>Small-size protected areas, total²⁾</i> | v tom | | | |
|--|---|--|---|--|---|---|--|
| | | | | národní přírodní památky <i>National nature monuments</i> | národní přírodní rezervace <i>National nature reserves</i> | přírodní památky <i>Nature monuments</i> | přírodní rezervace <i>Nature reserves</i> |
| | | | Počet ³⁾ | Number ³⁾ | | | |
| Středočeský kraj | - | 5 | 232 | 20 | 13 | 120 | 79 |
| Benešov | - | 1 | 20 | 1 | 1 | 11 | 7 |
| Beroun | - | 2 | 23 | 3 | 4 | 11 | 5 |
| Kladno | - | 1 | 24 | 2 | 1 | 18 | 3 |
| Kolín | - | - | 21 | 2 | 2 | 10 | 7 |
| Kutná Hora | - | - | 12 | 2 | - | 7 | 3 |
| Mělník | - | 1 | 27 | 2 | - | 15 | 10 |
| Mladá Boleslav | - | 2 | 17 | 3 | - | 9 | 5 |
| Nymburk | - | - | 16 | 3 | 3 | 6 | 4 |
| Praha-východ | - | - | 14 | - | 2 | 8 | 4 |
| Praha-západ | - | 1 | 15 | 2 | - | 7 | 6 |
| Příbram | - | - | 17 | - | 1 | 9 | 7 |
| Rakovník | - | 1 | 35 | - | 4 | 10 | 21 |
| | | | Rozloha (ha) | Area (ha) | | | |
| Středočeský kraj | - | 87 743 | 11 547 | 573 | 4 157 | 1 048 | 5 769 |
| Benešov | - | 4 000 | 416 | 34 | 42 | 44 | 296 |
| Beroun | - | 26 517 | 2 581 | 77 | 2 243 | 53 | 207 |
| Kladno | - | 4 746 | 280 | 9 | 71 | 110 | 91 |
| Kolín | - | - | 634 | 304 | 30 | 19 | 280 |
| Kutná Hora | - | - | 315 | 3 | - | 254 | 58 |
| Mělník | - | 13 045 | 2 497 | 23 | - | 18 | 2 456 |
| Mladá Boleslav | - | 4 489 | 1 005 | 29 | - | 54 | 922 |
| Nymburk | - | - | 949 | 63 | 559 | 53 | 274 |
| Praha-východ | - | - | 873 | - | 683 | 41 | 149 |
| Praha-západ | - | 2 756 | 511 | 30 | - | 140 | 342 |
| Příbram | - | - | 367 | - | 61 | 100 | 206 |
| Rakovník | - | 32 190 | 1 119 | - | 468 | 161 | 489 |

¹⁾ rozloha podle GIS

²⁾ rozloha podle vyhlášek

³⁾ počet chráněných území za kraj nemusí odpovídat součtu za okresy, neboť MCHÚ se rozkládají na území více okresů

¹⁾ Area according to the GIS.

²⁾ Area according to the appropriate establishing decree.

³⁾ The number of PAs in a region may not be equal to the sum of their numbers for districts, as some PAs are located on territories of several districts.

3-3. Evropsky významné lokality (EVL) a ptačí oblasti (PO) podle soustavy Natura 2000 podle okresů k 31. 12. 2011

The sites of Community importance (Habitats Directive) and special protection areas (Birds Directive) according Natura 2000 by district as at 31 December 2011

Pramen: Agentura ochrany přírody a krajiny

Source: Nature Conservation Agency of the Czech Republic

| Kraj, okresy Region, districts | Evropsky významné lokality <i>Sites of Community importance</i> | | Ptačí oblasti <i>Special Protection Areas</i> | |
|-----------------------------------|--|----------------------------------|---|----------------------------------|
| | Počet ¹⁾ <i>Number¹⁾</i> | Rozloha (ha) <i>Area (ha)</i> | Počet ¹⁾ <i>Number¹⁾</i> | Rozloha (ha) <i>Area (ha)</i> |
| Středočeský kraj | 175 | 33 710 | 5 | 39 154 |
| Benešov | 19 | 1 575 | - | - |
| Beroun | 15 | 4 114 | 1 | 6 235 |
| Kladno | 14 | 1 063 | 1 | 4 350 |
| Kolín | 9 | 1 307 | 1 | 574 |
| Kutná Hora | 9 | 512 | - | - |
| Mělník | 13 | 7 979 | - | - |
| Mladá Boleslav | 18 | 2 246 | 1 | 797 |
| Nymburk | 22 | 6 275 | 2 | 6 158 |
| Praha-východ | 9 | 592 | - | - |
| Praha-západ | 12 | 868 | - | - |
| Příbram | 40 | 2 963 | 1 | 3 039 |
| Rakovník | 19 | 4 216 | 1 | 18 001 |

¹⁾ počet lokalit a oblastí za kraj nemusí odpovídat součtu za okresy, neboť lokality a oblasti se rozkládají na území více okresů

¹⁾ The number of sites of Community importance and special protection areas for region may not correspond to their sum for districts, as some areas are located on territories of several districts.

3-4. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora ve Středočeském kraji

Investment and non-investment environmental protection expenditure by the investor registered office in the Středočeský Region

v tis. Kč, běžné ceny

CZK thousand, current prices

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|------------------------------|--|------------------|------------------|------------------------------|
| | <i>Investice Investments</i> | | | |
| Celkem | 1 763 282 | 2 227 925 | 2 016 329 | Total |
| v tom: | | | | |
| ochrana ovzduší a klimatu | 163 411 | 321 585 | 320 479 | <i>climate</i> |
| nakládání s odpadními vodami | 1 036 070 | 1 406 492 | 1 103 028 | <i>Wastewater management</i> |
| nakládání s odpady | 285 635 | 289 676 | 261 523 | <i>Waste management</i> |
| ostatní | 278 166 | 210 172 | 331 299 | <i>Other</i> |
| | <i>Neinvestiční náklady Non-investment expenditure</i> | | | |
| Celkem | 4 721 025 | 5 756 439 | 6 534 365 | Total |
| v tom: | | | | |
| ochrana ovzduší a klimatu | 293 905 | 354 576 | 424 265 | <i>climate</i> |
| nakládání s odpadními vodami | 957 602 | 1 098 079 | 1 198 558 | <i>Wastewater management</i> |
| nakládání s odpady | 2 996 290 | 3 869 161 | 4 387 686 | <i>Waste management</i> |
| ostatní | 473 228 | 434 623 | 523 856 | <i>Other</i> |

3-5. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle okresu sídla investora v roce 2011

Investment and non-investment environmental protection expenditure by district of the investor registered office in 2011

v tis. Kč, běžné ceny

CZK thousand, current prices

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Celkem <i>Total</i> | v tom | | | |
|--|------------------------|--|---|--|-------------------------|
| | | ochrana ovzduší a klimatu <i>Protection of ambient air and climate</i> | nakládání s odpadními vodami <i>Wastewater management</i> | nakládání s odpady <i>Waste management</i> | ostatní <i>Other</i> |
| | | Investice | | Investments | |
| Středočeský kraj | 2 016 329 | 320 479 | 1 103 028 | 261 523 | 331 299 |
| Benešov | 70 266 | i.d. | 48 234 | 7 285 | i.d. |
| Beroun | 55 639 | 13 993 | 33 181 | 7 019 | 1 446 |
| Kladno | 295 214 | 66 262 | 194 890 | 5 791 | 28 271 |
| Kolín | 254 295 | 16 216 | 92 481 | 101 780 | 43 818 |
| Kutná Hora | 22 737 | 3 993 | 12 725 | 6 019 | - |
| Mělník | 266 402 | 24 957 | 37 424 | 14 393 | 189 628 |
| Mladá Boleslav | 306 531 | 120 011 | 127 360 | 28 662 | 30 498 |
| Nymburk | 34 768 | - | 31 241 | i.d. | i.d. |
| Praha-východ | 265 554 | 2 598 | 243 702 | 7 729 | 11 525 |
| Praha-západ | 289 985 | 56 291 | 168 399 | 60 809 | 4 486 |
| Příbram | 133 230 | 2 447 | 104 106 | 19 773 | 6 904 |
| Rakovník | 21 708 | i.d. | 9 285 | i.d. | 2 017 |
| | | Neinvestiční náklady | | Non-investment expenditure | |
| Středočeský kraj | 6 534 365 | 424 265 | 1 198 558 | 4 387 686 | 523 856 |
| Benešov | 264 120 | 619 | 77 229 | 173 473 | 12 799 |
| Beroun | 273 290 | 10 863 | 68 373 | 175 149 | 18 905 |
| Kladno | 1 273 868 | 71 358 | 82 134 | 899 628 | 220 748 |
| Kolín | 497 961 | 20 755 | 134 880 | 236 797 | 105 529 |
| Kutná Hora | 179 938 | 1 364 | 69 346 | 106 719 | 2 509 |
| Mělník | 556 532 | 131 701 | 141 408 | 259 505 | 23 918 |
| Mladá Boleslav | 897 428 | 147 954 | 364 437 | 296 182 | 88 855 |
| Nymburk | 222 597 | 9 428 | 44 939 | 162 778 | 5 452 |
| Praha-východ | 225 024 | 2 094 | 61 232 | 149 163 | 12 535 |
| Praha-západ | 430 083 | 4 402 | 90 008 | 314 315 | 21 358 |
| Příbram | 1 623 928 | 20 807 | 47 012 | 1 550 107 | 6 002 |
| Rakovník | 89 596 | 2 920 | 17 560 | 63 870 | 5 246 |

3-6. Emise základních znečišťujících látek do ovzduší^{*)} ve Středočeském kraji

Emissions of main pollutants into air^{*)} in the Středočeský Region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze
v t

Source: Czech Hydrometeorological Institute, Prague
Tonnes

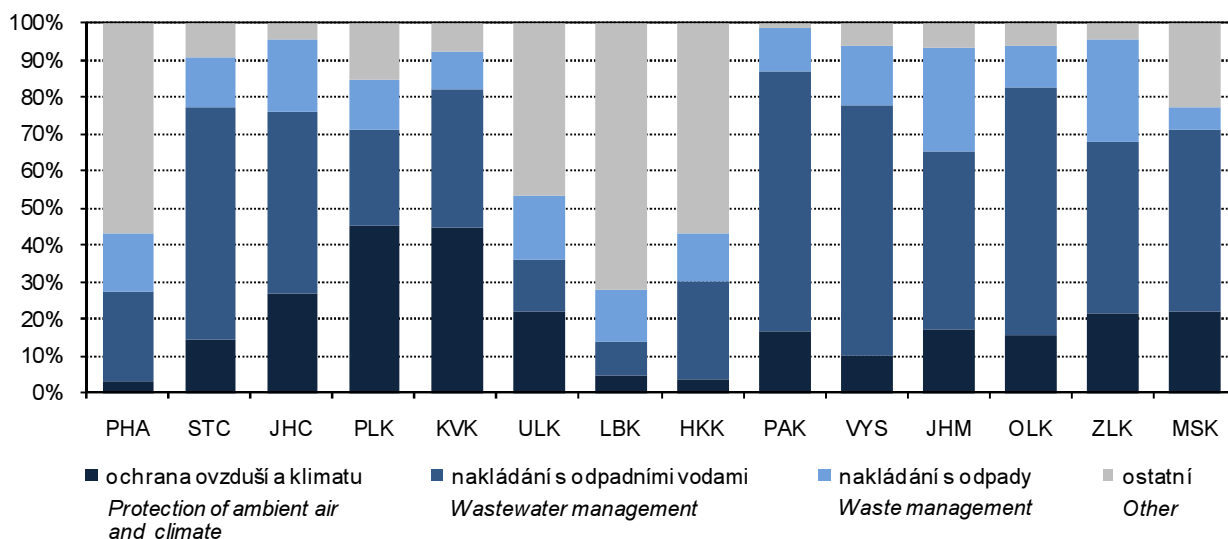
| | 2008 | 2009 | 2010 | |
|----------------------------------|----------|----------|----------|------------------------------------|
| REZZO 1 | | | | |
| Emise tuhé | 1 254,8 | 1 063,3 | 1 020,1 | Particulate matter |
| Oxid siřičitý (SO ₂) | 17 205,9 | 15 634,7 | 16 315,4 | Sulphur dioxide (SO ₂) |
| Oxidy dusíku (NO _x) | 15 289,1 | 12 996,7 | 13 869,2 | Nitrogen oxides (NO _x) |
| Oxid uhelnatý (CO) | 3 955,8 | 4 087,4 | 3 892,3 | Carbon monoxide (CO) |
| REZZO 1-3 | | | | |
| Emise tuhé | 5 313,8 | 5 000,3 | 5 355,8 | Particulate matter |
| Oxid siřičitý (SO ₂) | 22 854,4 | 21 365,2 | 23 075,5 | Sulphur dioxide (SO ₂) |
| Oxidy dusíku (NO _x) | 16 734,7 | 14 384,3 | 15 451,4 | Nitrogen oxides (NO _x) |
| Oxid uhelnatý (CO) | 21 466,4 | 20 868,7 | 23 628,1 | Carbon monoxide (CO) |
| REZZO 1-4 | | | | |
| Emise tuhé | 11 108,2 | 10 850,3 | 11 091,0 | Particulate matter |
| Oxid siřičitý (SO ₂) | 22 969,2 | 21 480,6 | 23 186,1 | Sulphur dioxide (SO ₂) |
| Oxidy dusíku (NO _x) | 39 915,3 | 37 042,0 | 35 415,5 | Nitrogen oxides (NO _x) |
| Oxid uhelnatý (CO) | 60 186,1 | 57 920,4 | 53 493,5 | Carbon monoxide (CO) |

^{*)} data byla převzata dne 18. 5. 2012

^{*)} Data obtained on 18 May 2012.

4. Investice na ochranu životního prostředí podle sídla investora a podle krajů v roce 2011

Investment environmental protection expenditure by the investor registered office and region in 2011



3-7. Emise základních znečišťujících látek do ovzduší podle okresů v roce 2010^{*)}

Emissions of main pollutants into air by district in 2010^{)}*

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Source: Czech Hydrometeorological Institute, Prague

| Kraj, okresy Region, districts | Emise tuhé Particulate matter | | Oxid siřičitý Sulphur dioxide (SO ₂) | | Oxidy dusíku Nitrogen oxides (NO _x) | | Oxid uhelnatý Carbon monoxide (CO) | |
|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------|--|-----------------|---|-----------------|--|-----------------|
| | REZZO 1 | REZZO 1-3 ¹⁾ | REZZO 1 | REZZO 1-3 | REZZO 1 | REZZO 1-3 | REZZO 1 | REZZO 1-3 |
| | Celkem (t) | | | | Total (tonnes) | | | |
| Středočeský kraj | 1 020,1 | 5 355,8 | 16 315,4 | 23 075,5 | 13 869,2 | 15 451,4 | 3 892,3 | 23 628,1 |
| Benešov | 9,3 | 473,3 | 72,5 | 911,6 | 217,2 | 367,6 | 43,2 | 2 467,4 |
| Beroun | 19,7 | 266,9 | 9,2 | 448,6 | 144,7 | 256,4 | 1 045,5 | 2 391,7 |
| Kladno | 125,3 | 408,4 | 2 953,1 | 3 501,6 | 1 998,7 | 2 145,0 | 150,4 | 1 737,9 |
| Kolín | 32,7 | 310,3 | 1 525,4 | 2 054,2 | 580,3 | 703,2 | 150,5 | 1 687,3 |
| Kutná Hora | 21,9 | 303,3 | 139,2 | 622,9 | 44,6 | 163,0 | 49,6 | 1 481,5 |
| Mělník | 607,2 | 817,3 | 9 153,9 | 9 536,7 | 9 358,4 | 9 448,1 | 1 379,9 | 2 540,3 |
| Mladá Boleslav | 92,7 | 376,5 | 934,4 | 1 477,3 | 711,6 | 841,4 | 524,5 | 2 147,2 |
| Nymburk | 12,7 | 268,1 | 63,0 | 558,0 | 121,6 | 236,0 | 22,1 | 1 495,3 |
| Praha - východ | 11,5 | 333,7 | 2,5 | 529,9 | 26,4 | 198,1 | 41,3 | 1 653,5 |
| Praha - západ | 9,3 | 259,8 | 15,7 | 541,3 | 41,7 | 194,8 | 66,7 | 1 500,3 |
| Příbram | 39,3 | 575,5 | 1 271,8 | 2 289,3 | 517,6 | 707,1 | 304,8 | 3 213,0 |
| Rakovník | 38,5 | 267,0 | 174,7 | 604,1 | 106,4 | 190,7 | 113,8 | 1 312,7 |
| | Měrné emise (t/km ²) | | | | Specific emissions (t/km ²) | | | |
| Středočeský kraj | 0,1 | 0,5 | 1,5 | 2,1 | 1,3 | 1,4 | 0,4 | 2,1 |
| Benešov | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,6 | 0,1 | 0,2 | 0,0 | 1,7 |
| Beroun | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,7 | 0,2 | 0,4 | 1,6 | 3,6 |
| Kladno | 0,2 | 0,6 | 4,1 | 4,9 | 2,8 | 3,0 | 0,2 | 2,4 |
| Kolín | 0,0 | 0,4 | 2,1 | 2,8 | 0,8 | 0,9 | 0,2 | 2,3 |
| Kutná Hora | 0,0 | 0,3 | 0,2 | 0,7 | 0,0 | 0,2 | 0,1 | 1,6 |
| Mělník | 0,9 | 1,2 | 13,1 | 13,6 | 13,3 | 13,5 | 2,0 | 3,6 |
| Mladá Boleslav | 0,1 | 0,4 | 0,9 | 1,4 | 0,7 | 0,8 | 0,5 | 2,1 |
| Nymburk | 0,0 | 0,3 | 0,1 | 0,7 | 0,1 | 0,3 | 0,0 | 1,8 |
| Praha - východ | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,7 | 0,0 | 0,3 | 0,1 | 2,2 |
| Praha - západ | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,9 | 0,1 | 0,3 | 0,1 | 2,6 |
| Příbram | 0,0 | 0,3 | 0,8 | 1,4 | 0,3 | 0,4 | 0,2 | 1,9 |
| Rakovník | 0,0 | 0,3 | 0,2 | 0,7 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 1,5 |
| | Měrné emise (kg/obyvatele) | | | | Specific emissions (kilograms per capita) | | | |
| Středočeský kraj | 0,8 | 4,3 | 13,0 | 18,4 | 11,0 | 12,3 | 3,1 | 18,8 |
| Benešov | 0,1 | 5,0 | 0,8 | 9,7 | 2,3 | 3,9 | 0,5 | 26,1 |
| Beroun | 0,2 | 3,2 | 0,1 | 5,3 | 1,7 | 3,0 | 12,4 | 28,3 |
| Kladno | 0,8 | 2,6 | 18,5 | 21,9 | 12,5 | 13,4 | 0,9 | 10,9 |
| Kolín | 0,3 | 3,3 | 16,0 | 21,5 | 6,1 | 7,4 | 1,6 | 17,7 |
| Kutná Hora | 0,3 | 4,0 | 1,9 | 8,3 | 0,6 | 2,2 | 0,7 | 19,8 |
| Mělník | 5,9 | 8,0 | 89,5 | 93,3 | 91,5 | 92,4 | 13,5 | 24,8 |
| Mladá Boleslav | 0,8 | 3,1 | 7,6 | 12,0 | 5,8 | 6,8 | 4,3 | 17,5 |
| Nymburk | 0,1 | 2,9 | 0,7 | 6,1 | 1,3 | 2,6 | 0,2 | 16,2 |
| Praha - východ | 0,1 | 2,3 | 0,0 | 3,7 | 0,2 | 1,4 | 0,3 | 11,5 |
| Praha - západ | 0,1 | 2,2 | 0,1 | 4,5 | 0,4 | 1,6 | 0,6 | 12,6 |
| Příbram | 0,3 | 5,1 | 11,3 | 20,4 | 4,6 | 6,3 | 2,7 | 28,6 |
| Rakovník | 0,7 | 4,8 | 3,2 | 10,9 | 1,9 | 3,4 | 2,1 | 23,7 |

^{*)} data byla převzata dne 18. 5. 2012

^{*)} Data obtained on 18 May 2012.

¹⁾ údaj za kraj nesouhlasí se součtem údajů za okresy (viz metodika)

¹⁾ The data for the region are not equal to the sum

3-8. Produkce podnikových odpadů ve vybraných ekonomických činnostech podle CZ-NACE podle sídla podniku ve Středočeském kraji

Waste generated by enterprises of selected economic activities of the CZ-NACE by the enterprise registered office in the Středočeský Region

| Odvětví | 2009 | 2010 | 2011 | CZ-NACE |
|---|------------------|------------------|------------------|--|
| Celková produkce | 1 310 608 | 1 501 989 | 1 881 700 | Waste generation, total |
| z toho: | | | | <i>Including:</i> |
| A Zemědělství, lesnictví a rybníkářství | 16 178 | 15 630 | 15 908 | <i>Agriculture, forestry and fishing</i> |
| B Těžba a dobývání | 6 747 | 5 568 | 2 397 | <i>Mining and quarrying</i> |
| C Zpracovatelský průmysl | 581 718 | 529 958 | 562 613 | <i>Manufacturing</i> |
| 10 - Výroba potravinářských výrobků | 32 144 | 34 906 | 26 538 | <i>Manufacture of food products</i> |
| 11 - Výroba nápojů | 6 942 | 7 262 | 3 344 | <i>Manufacture of beverages</i> |
| 12 - Výroba tabákových výrobků | i.d. | i.d. | 4 996 | <i>Manufacture of tobacco products</i> |
| 13 - Výroba textilií | 348 | 317 | 326 | <i>Manufacture of textiles</i> |
| 14 - Výroba oděvů | 37 | 36 | 25 | <i>Manufacture of wearing apparel</i> |
| 15 - Výroba usní a souvisejících výrobků | - | - | - | <i>Manufacture of leather and related products</i> |
| 16 - Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku | 23 742 | 19 314 | 1 953 | <i>Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i> |
| 17 - Výroba papíru a výrobků z papíru | 72 184 | 35 868 | 33 066 | <i>Manufacture of paper and paper products</i> |
| 18 - Tisk a rozmnožování nahraných nosičů | 1 672 | 3 879 | 11 888 | <i>Printing and reproduction of recorded media</i> |
| 19 - Výroba koksu a rafin. ropných produktů | - | - | - | <i>Manufacture of coke and refined petroleum products</i> |
| 20 - Výroba chemických látek a chem. přípravků | 21 822 | 22 217 | 21 130 | <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i> |
| 21 - Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků | 14 675 | 15 824 | 19 639 | <i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i> |
| 22 - Výroba pryžových a plastových výrobků | 17 067 | 12 264 | 12 819 | <i>Manufacture of rubber and plastic products</i> |
| 23 - Výroba ostat. nekovových minerál. výrobků | 54 546 | 30 121 | 41 010 | <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i> |
| 24 - Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárnictví | 47 833 | 51 965 | 48 991 | <i>Manufacture of basic metals</i> |
| 25 - Výroba kov. konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení | 38 831 | 40 307 | 34 113 | <i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i> |
| 26 - Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení | 4 215 | 3 770 | 4 383 | <i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i> |
| 27 - Výroba elektrických zařízení | 7 335 | 6 680 | 6 250 | <i>Manufacture of electrical equipment</i> |
| 28 - Výroba strojů a zařízení | 17 072 | 19 810 | 21 676 | <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i> |
| 29 - Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů | 208 311 | 210 797 | 261 736 | <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i> |
| 30 - Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení | 1 444 | 1 396 | 2 129 | <i>Manufacture of other transport equipment</i> |
| 31 - Výroba nábytku | 1 698 | 1 524 | 1 317 | <i>Manufacture of furniture</i> |
| 32 - Ostatní zpracovatelský průmysl | 2 149 | 2 404 | 2 790 | <i>Other manufacturing</i> |
| 33 - Opravy a instalace strojů a zařízení | 3 648 | 4 773 | 2 496 | <i>Repair and installation of machinery and equipment</i> |
| D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu | 22 502 | 220 158 | 286 756 | <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i> |

3-8. Produkce podnikových odpadů ve vybraných ekonomických činnostech podle CZ-NACE podle sídla podniku ve Středočeském kraji

Waste generated by enterprises of selected economic activities of the CZ-NACE by the enterprise registered office in the Středočeský Region

dokončení

End of Table

v t

Tonnes

| Odvětví | 2009 | 2010 | 2011 | CZ-NACE |
|--|---------|---------|---------|---|
| E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi | 234 536 | 265 204 | 354 957 | Water supply; sewerage, waste management and remediation activities |
| 36 - Shromažďování, úprava a rozvod vody | 63 516 | 69 297 | 79 099 | Water collection, treatment and supply |
| 37- 39 Shromažďování, sběr a odstraňování odpadů, úprava odpadů k dalšímu využití; činnosti související s odpadními vodami | 171 020 | 195 908 | 275 858 | Sewerage, waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery, remediation activities and other waste management services |
| F Stavebnictví | 362 409 | 376 644 | 570 710 | Construction |
| G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel | 62 496 | 66 584 | 69 460 | Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles |
| H Doprava a skladování | 14 976 | 12 066 | 9 075 | Transportation and storage |
| I Ubytování, stravování a pohostinství | 682 | 975 | 729 | Accommodation and food service activities |
| J Informační a komunikační činnosti | i.d. | i.d. | 16 | Information and communication |
| Q Zdravotní a sociální péče | 7 476 | 6 845 | 6 761 | Human health and social work activities |
| S Ostatní činnosti | 176 | 943 | 169 | Other service activities |

3-9. Odpady podle vybraného způsobu nakládání podle sídla podniku¹⁾ ve Středočeském kraji

Waste by selected method of management and by the enterprise registered office²⁾ in the Středočeský Region

v t

Tonnes

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|------------------|-----------|-----------------|---|
| | Celkem | | Total | |
| Nakládání s odpady celkem | 2 313 918 | 2 118 250 | 2 485 577 | Waste management, total |
| z toho: | | | | |
| recyklace (R4, R5) | 222 941 | 269 090 | 224 119 | Recycling (R4, R5) |
| spalování (R1, D10) | 13 954 | 14 481 | 22 765 | Incineration (R1, D10) |
| skládání a ostatní způsoby ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu (D1-D5) | 620 325 | 483 404 | 866 787 | Deposit onto or into land (e.g. landfill) (D1-D5) |
| | v tom nebezpečné | | Hazardous | |
| Nakládání s odpady celkem | 196 432 | 325 510 | 299 339 | Waste management, total |
| z toho: | | | | |
| recyklace (R4, R5) | 44 630 | 59 689 | 65 021 | Recycling (R4, R5) |
| spalování (R1, D10) | 3 728 | i.d. | 9 722 | Incineration (R1, D10) |
| skládání a ostatní způsoby ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu (D1-D5) | 8 045 | 2 062 | 2 076 | Deposit onto or into land (e.g. landfill) (D1-D5) |
| | ostatní | | Non - hazardous | |
| Nakládání s odpady celkem | 2 117 487 | 1 792 740 | 2 186 238 | Waste management, total |
| z toho: | | | | |
| recyklace (R4, R5) | 178 310 | 209 401 | 159 098 | Recycling (R4, R5) |
| spalování (R1, D10) | 10 225 | i.d. | 13 042 | Incineration (R1, D10) |
| skládání a ostatní způsoby ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu (D1-D5) | 612 280 | 481 342 | 864 711 | Deposit onto or into land (e.g. landfill) (D1-D5) |

¹⁾ zahrnuje veškeré odpady, se kterými bylo ve sledovaném roce nakládáno, tj. vyprodukované, odebrané ze skladu a dovezené ze zahraničí

²⁾ Includes all waste managed during the year (i.e. waste produced, taken from store, and imported).

3-10. Způsoby nakládání s odpady podle sídla podniku ve Středočeském kraji v roce 2011^{*)}
Waste management methods by the enterprise registered office in the Středočeský Region in 2011^{)}*

v t

Tonnes

| | Celkem <i>Total</i> | v tom odpady <i>Waste</i> | | |
|--|------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---|
| | | nebezpečné <i>Hazardous</i> | ostatní <i>Non-hazardous</i> | |
| Nakládání s odpady celkem | 2 485 577 | 299 339 | 2 186 238 | Waste management, total |
| v tom: | | | | |
| využívání celkem | 626 085 | 201 840 | 424 245 | Waste recovery, total |
| z toho: | | | | <i>Including:</i> |
| využití jako paliva nebo jiným způsobem k výrobě energie (R1) | 13 553 | 851 | 12 703 | <i>Use as a fuel or other means to generate energy (R1)</i> |
| recyklace, regenerace (R2-R6) | 236 863 | 65 021 | 171 842 | <i>Recycling, regeneration (R2-R6)</i> |
| úprava odpadů před jejich využitím (R12) | 247 780 | 132 425 | 115 354 | <i>Treatment of wastes prior to recovery (R12)</i> |
| odstraňování celkem | 939 808 | 29 013 | 910 796 | Waste disposal, total |
| z toho: | | | | <i>Including:</i> |
| skládkování a ostatní způsoby ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu (D1-D5) | 866 787 | 2 076 | 864 711 | <i>Deposit onto or into land (e.g. landfill) (D1-D5)</i> |
| biologická úprava (D8) | 11 336 | i.d. | i.d. | <i>Biological treatment (D8)</i> |
| fyzikálně-chemická úprava (D9) | 48 919 | 16 391 | 32 528 | <i>Physico-chemical treatment (D9)</i> |
| spalování (D10) | 9 211 | i.d. | i.d. | <i>Incineration (D10)</i> |
| ostatní způsoby celkem | 919 683 | 68 487 | 851 197 | Other ways, total |
| z toho: | | | | <i>Including:</i> |
| využití odpadů na terénní úpravy (N1) | 346 427 | - | 346 427 | <i>Use of wastes for landscaping (N1)</i> |
| předání kalů ČOV k použití na zemědělské půdě (N2) | 39 834 | - | 39 834 | <i>Transfer of waste water treatment sludge for the use on agricultural land (N2)</i> |
| zůstatek na skladu k 31. 12. (N5) | 217 146 | 38 661 | 178 486 | <i>Warehouse balance residuum as at 31 December (N5)</i> |
| vývoz odpadu do zahraničí (N7, N17) | 200 574 | 2 750 | 197 824 | <i>Waste exports (N7, N17)</i> |
| prodej odpadu jako suroviny (N10) | 18 155 | 438 | 17 717 | <i>Sale of waste as a raw material (N10)</i> |
| ukládání odpadů jako technologický materiál na zajištění skládky (N12) | 43 434 | i.d. | i.d. | <i>Landfilling of waste as technology material securing landfills (N12)</i> |
| kompostování (N13) | 22 214 | - | 22 214 | <i>Composting (N13)</i> |

^{*)} zahrnuje veškeré odpady, se kterými bylo ve sledovaném roce nakládáno, tj. vyprodukované, odebrané ze skladu a dovezené ze zahraničí

^{*)} Includes all waste managed during the year (i.e. waste produced, taken from store, and imported).

3-11. Produkce komunálního odpadu ve Středočeském kraji

Municipal waste generation in the Středočeský Region

| v t | | | | Tonnes |
|---|----------------|----------------|----------------|---|
| | 2009 | 2010 | 2011 | |
| Produkce komunálního odpadu celkem | 451 104 | 523 201 | 657 448 | Municipal waste generation, total |
| v tom: | | | | |
| běžný svoz | 343 762 | 409 980 | 522 847 | Standard waste collection |
| svoz objemného odpadu | 45 544 | 44 401 | 61 834 | Bulky waste collection |
| odděleně sbírané složky | 51 472 | 60 671 | 62 504 | separately |
| odpady z komunálních služeb (z čištění ulic, tržišť, parků atd.) | 10 327 | 8 149 | 10 263 | Waste from municipal services (cleaning of streets, market places, parks, etc.) |
| Komunální odpad na 1 obyvatele v kg | 364 | 416 | 517 | Municipal waste per capita (kg) |

3-12. Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu ve Středočeském kraji

Public water supply and sewerage systems in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|------------|-----------|----------------------|---|
| | Vodovody | | Water supply systems | |
| Obyvatelé zásobovaní vodou z vodovodů pro veřejnou potřebu (osoby) | 1 034 959 | 1 054 028 | 1 075 243 | Population supplied with water from public water supply systems (persons) |
| Podíl obyvatel zásobovaných vodou z vodovodů pro veřejnou potřebu (%) ¹⁾ | 83,5 | 83,8 | 84,5 | Share of population supplied with water from public water supply systems (%) ¹⁾ |
| Voda vyrobená pitná z vodovodů pro veřejnou potřebu (tis. m ³) | 48 686 | 47 862 | 46 495 | Production of drinking water supplied from public water supply systems (thous. m ³) |
| Voda fakturovaná pitná (tis. m ³) | 49 092 | 49 273 | 49 756 | Drinking water invoiced (thous. m ³) |
| z toho pro domácnosti | 33 426 | 34 644 | 35 031 | To households |
| | Kanalizace | | Sewerage systems | |
| Obyvatelé bydlící v domech napojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu | 824 822 | 863 914 | 876 575 | Population living in houses connected to public sewerage systems |
| z toho osoby napojené na kanalizaci s koncovou ČOV | 820 485 | 858 995 | 871 474 | Population connected to public sewerage systems with end-of-pipe WWTPs |
| Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu (%) ¹⁾ | 66,5 | 68,7 | 68,9 | Share of population living in houses connected to public sewerage systems (%) ¹⁾ |
| Vypouštěné odpadní vody do kanalizace pro veřejnou potřebu (tis. m ³) | 49 256 | 50 257 | 52 925 | Wastewater discharged into public sewerage systems (thous. m ³) |
| Čištěné odpadní vody (bez srážkových vod) (tis. m ³) | 48 382 | 50 160 | 52 523 | Wastewater treated (excluding rainwater) (thous. m ³) |
| Podíl čištěných odpadních vod (%) | 98,2 | 99,8 | 99,2 | Share of wastewater treated (%) |

¹⁾ z celkového počtu obyvatel (střední stav v roce)

¹⁾ Related to mid-year population.

3-13. Čistírny odpadních vod pro veřejnou potřebu ve Středočeském kraji

Public wastewater treatment plants (WWTPs) in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|------------|------------|------------|---|
| Počet ČOV celkem | 415 | 419 | 431 | Number of WWTPs, total |
| v tom: | | | | |
| mechanické | 3 | 2 | 4 | Primary (mechanical) |
| mechanicko-biologické | 412 | 417 | 427 | Secondary (mechanical-biological) |
| z toho s dalším odstraňováním: | | | | Tertiary (chemical) - with further removal of |
| dusíku (N) | 117 | 109 | 105 | Nitrogen (N) |
| fosforu (P) | 5 | 4 | 7 | Phosphorus (P) |
| dusíku i fosforu současně (N + P) | 106 | 113 | 122 | Both N + P |
| Celková kapacita ČOV (m ³ /den) | 328 881 | 345 559 | 362 961 | Total capacity of WWTPs (m ³ /day) |

3-14. Produkce kalů a způsob jejich zneškodnění v čistírnách odpadních vod ve Středočeském kraji

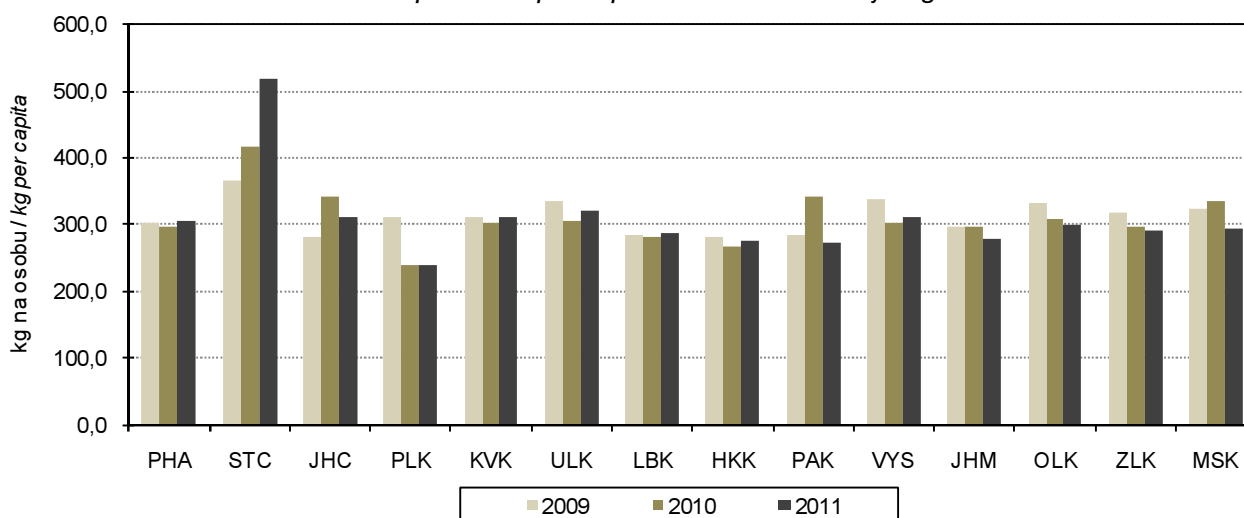
Wastewater treatment sludge production and sludge disposal in the Středočeský Region

v t sušiny Tonnes of dry matter

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|
| Produkce kalů celkem | 16 582 | 17 007 | 16 115 | Sludge production, total |
| Způsob zneškodnění kalů: | | | | Sludge disposal: |
| přímá aplikace a rekultivace | 1 767 | 3 006 | 3 031 | Direct application and land reclamation |
| kompostování | 9 194 | 10 004 | 6 616 | Composting |
| skládkování | 709 | 1 079 | 3 556 | Landfilling |
| spalování | - | - | - | Incineration |
| jinak | 4 912 | 2 918 | 2 912 | Other method |

5. Produkce komunálního odpadu na obyvatele ve Středočeském kraji v letech 2009 až 2011

Generation of municipal waste per capita in the Středočeský Region in 2009-2011



4-1. Vybrané demografické údaje ve Středočeském kraji

Selected demographic data in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|-----------|-----------|-------------------------|--|
| Střední stav obyvatelstva | 1 239 673 | 1 257 194 | ¹⁾ 1 273 094 | <i>Mid-year population</i> |
| v tom: muži | 612 661 | 620 685 | ¹⁾ 628 769 | <i>Males</i> |
| ženy | 627 012 | 636 509 | ¹⁾ 644 325 | <i>Females</i> |
| Stav obyvatel k 31. 12. | 1 247 533 | 1 264 978 | ¹⁾ 1 279 345 | <i>Population (as at 31 December)</i> |
| v tom: muži | 616 058 | 624 470 | ¹⁾ 631 696 | <i>Males</i> |
| ženy | 631 475 | 640 508 | ¹⁾ 647 649 | <i>Females</i> |
| v tom ve věku: | | | | <i>Aged:</i> |
| 0–14 | 189 643 | 196 707 | ¹⁾ 203 393 | <i>0–14</i> |
| 15–64 | 877 036 | 881 823 | ¹⁾ 880 832 | <i>15–64</i> |
| 65 a více | 180 854 | 186 448 | ¹⁾ 195 120 | <i>65+</i> |
| v tom ve věku (%): | | | | <i>Aged (%):</i> |
| 0–14 | 15,2 | 15,6 | ¹⁾ 15,9 | <i>0–14</i> |
| 15–64 | 70,3 | 69,7 | ¹⁾ 68,9 | <i>15–64</i> |
| 65 a více | 14,5 | 14,7 | ¹⁾ 15,3 | <i>65+</i> |
| Sňatky | 5 758 | 5 732 | 5 540 | <i>Marriages</i> |
| Rozvody | 3 541 | 4 130 | 3 615 | <i>Divorces</i> |
| Narození celkem | 15 256 | 15 262 | 14 565 | <i>Births, total</i> |
| v tom: živě | 15 219 | 15 212 | 14 531 | <i>Live births</i> |
| mrtvě | 37 | 50 | 34 | <i>Stillbirths</i> |
| Živě narození mimo manželství | 5 251 | 5 615 | 5 527 | <i>Live births outside marriage</i> |
| Živě narození do 2500 g | 1 098 | 1 138 | 1 066 | <i>Live births up to 2,500 g</i> |
| Potraty celkem | 5 194 | 4 878 | 4 957 | <i>Abortions, total</i> |
| z toho umělá přerušení těhotenství | 3 353 | 3 085 | 3 233 | <i>Induced abortions</i> |
| Zemřelí celkem | 12 722 | 12 440 | 12 621 | <i>Deaths, total</i> |
| z toho: do 1 roku | 44 | 32 | 32 | <i>Infant deaths</i> |
| do 28 dnů | 24 | 20 | 19 | <i>Neonatal deaths</i> |
| Přirozený přírůstek | 2 497 | 2 772 | 1 910 | <i>Natural increase</i> |
| Přistěhovalí | 30 452 | 30 091 | 25 746 | <i>Immigrants</i> |
| Vystěhovalí | 16 107 | 15 418 | 13 297 | <i>Emigrants</i> |
| Přírůstek stěhováním | 14 345 | 14 673 | 12 449 | <i>Net migration</i> |
| Celkový přírůstek | 16 842 | 17 445 | 14 359 | <i>Total increase</i> |
| Na 1 000 obyvatel středního stavu | | | | <i>Per 1 000 mid-year population</i> |
| sňatky | 4,6 | 4,6 | 4,4 | <i>Marriages</i> |
| rozvody | 2,9 | 3,3 | 2,8 | <i>Divorces</i> |
| živě narození | 12,3 | 12,1 | 11,4 | <i>Live births</i> |
| potraty | 4,2 | 3,9 | 3,9 | <i>Abortions</i> |
| zemřelí | 10,3 | 9,9 | 9,9 | <i>Deaths</i> |
| přirozený přírůstek | 2,0 | 2,2 | 1,5 | <i>Natural increase</i> |
| přistěhovalí | 24,6 | 23,9 | 20,2 | <i>Immigrants</i> |
| vystěhovalí | 13,0 | 12,3 | 10,4 | <i>Emigrants</i> |
| přírůstek stěhováním | 11,6 | 11,7 | 9,8 | <i>Net migration</i> |
| celkový přírůstek | 13,6 | 13,9 | 11,3 | <i>Total increase</i> |
| Rozvody na 100 sňatků | 61,5 | 72,1 | 65,3 | <i>Divorces per 100 marriages</i> |
| Potraty na 100 narozených | 34,0 | 32,0 | 34,0 | <i>Abortions per 100 births</i> |
| Umělá přerušení těhotenství na 100 narozených | 22,0 | 20,2 | 22,2 | <i>Induced abortions per 100 births</i> |
| Mrtvorozenost | 2,4 | 3,3 | 2,3 | <i>Stillbirth rate</i> |
| Kojenecká úmrtnost | 2,9 | 2,1 | 2,2 | <i>Infant mortality</i> |
| Novorozenecká úmrtnost | 1,6 | 1,3 | 1,3 | <i>Neonatal mortality</i> |
| Počet žen na 100 mužů k 31. 12. | 102,5 | 102,6 | ¹⁾ 102,5 | <i>Females per 100 males as at 31 December</i> |

¹⁾ data navazují na výsledky SLDB 2011

¹⁾ Data result from the 2011 Population and Housing Census.

4-2. Složení obyvatelstva podle pohlaví a věku ve Středočeském kraji (stav k 31. 12.)

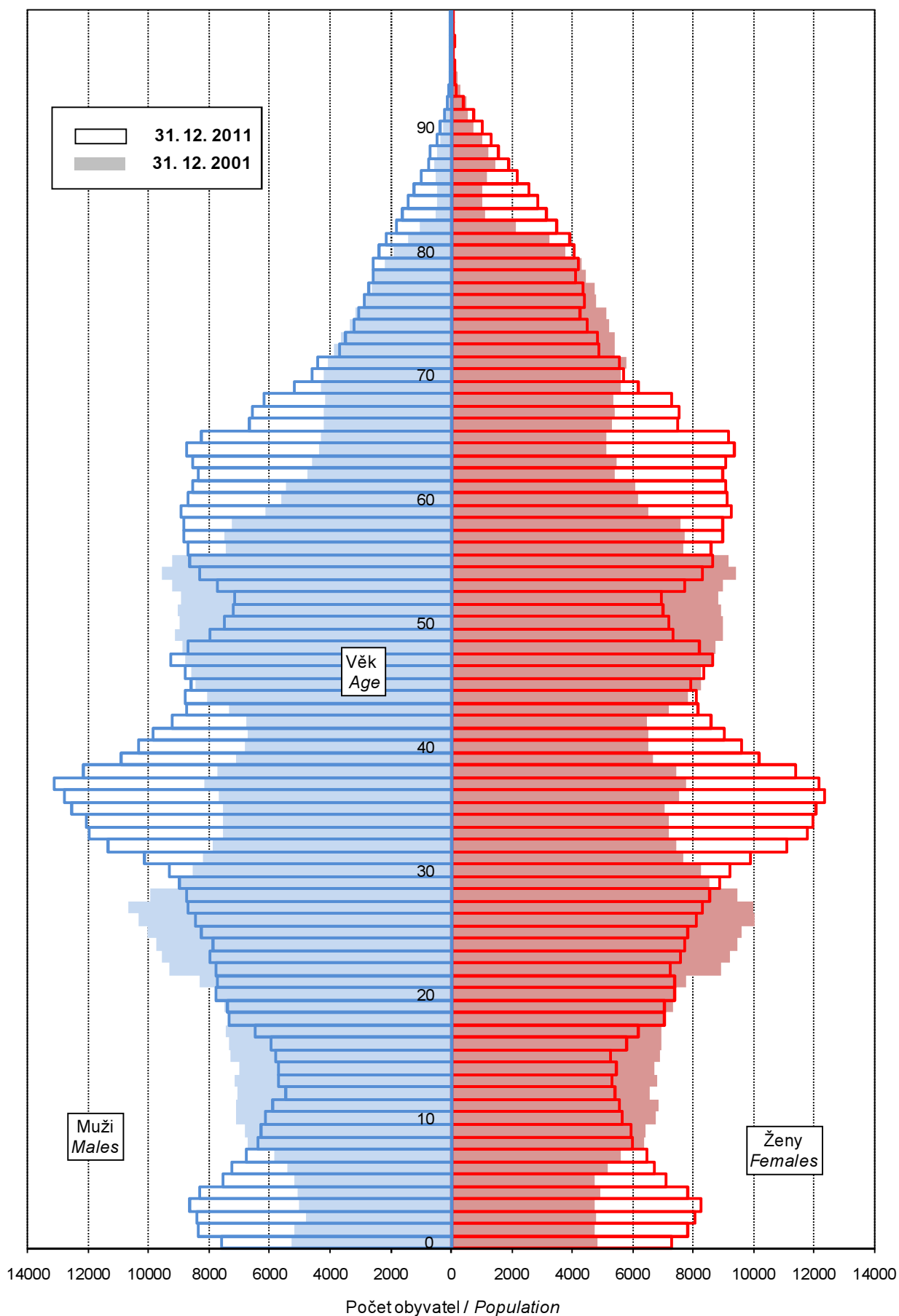
Distribution of the population by sex and age in the Středočeský Region (as at 31 December)

| | 2009 | 2010 | 2011 ¹⁾ | |
|---|------------------|------------------|--------------------|---|
| Celkem | 1 247 533 | 1 264 978 | 1 279 345 | Total |
| v tom ve věku: | | | | <i>Aged:</i> |
| 0 | 15 578 | 15 586 | 14 857 | 0 |
| 1–4 | 59 360 | 62 640 | 65 760 | 1–4 |
| 5–9 | 59 918 | 63 357 | 66 465 | 5–9 |
| 10–14 | 54 787 | 55 124 | 56 311 | 10–14 |
| 15–19 | 71 066 | 68 304 | 64 348 | 15–19 |
| 20–24 | 78 786 | 78 205 | 76 539 | 20–24 |
| 25–29 | 88 347 | 87 183 | 84 851 | 25–29 |
| 30–34 | 115 940 | 112 952 | 108 834 | 30–34 |
| 35–39 | 105 838 | 113 305 | 119 669 | 35–39 |
| 40–44 | 83 538 | 86 013 | 90 488 | 40–44 |
| 45–49 | 77 906 | 81 077 | 83 786 | 45–49 |
| 50–54 | 80 310 | 77 359 | 75 232 | 50–54 |
| 55–59 | 89 461 | 88 794 | 88 480 | 55–59 |
| 60–64 | 85 844 | 88 631 | 88 605 | 60–64 |
| 65–69 | 60 943 | 64 196 | 70 589 | 65–69 |
| 70–74 | 41 431 | 42 905 | 44 861 | 70–74 |
| 75–79 | 36 824 | 36 038 | 35 199 | 75–79 |
| 80–84 | 25 774 | 26 436 | 26 897 | 80–84 |
| 85–89 | 12 830 | 13 282 | 13 725 | 85–89 |
| 90–94 | 2 194 | 2 771 | 3 248 | 90–94 |
| 95 a více | 858 | 820 | 601 | 95+ |
| Průměrný věk | 40,0 | 40,1 | 40,3 | <i>Average age</i> |
| Index stáří (65+ / 0–14) | 95,4 | 94,8 | 95,9 | <i>Index of ageing (65+/0–14)</i> |
| Muži celkem | 616 058 | 624 470 | 631 696 | Males, total |
| v tom ve věku: | | | | <i>Aged:</i> |
| 0–14 | 97 548 | 101 253 | 104 442 | 0–14 |
| 15–64 | 445 095 | 447 020 | 446 744 | 15–64 |
| 65 a více | 73 415 | 76 197 | 80 510 | 65+ |
| Průměrný věk | 38,7 | 38,8 | 39,0 | <i>Average age</i> |
| Index stáří (65+ / 0–14) | 75,3 | 75,3 | 77,1 | <i>Index of ageing (65+/0–14)</i> |
| Naděje dožití při narození (dvouleté období) | 74,03 | 74,31 | 74,64 | <i>Life expectancy at birth (two-year period)</i> |
| Naděje dožití ve věku 45 let (dvouleté období) | 30,79 | 30,93 | 31,19 | <i>Life expectancy at the age of 45 (two-year period)</i> |
| Naděje dožití ve věku 65 let (dvouleté období) | 14,88 | 14,94 | 15,00 | <i>Life expectancy at the age of 65 (two-year period)</i> |
| Ženy celkem | 631 475 | 640 508 | 647 649 | Females, total |
| v tom ve věku: | | | | <i>Aged:</i> |
| 0–14 | 92 095 | 95 454 | 98 951 | 0–14 |
| 15–64 | 431 941 | 434 803 | 434 088 | 15–64 |
| 65 a více | 107 439 | 110 251 | 114 610 | 65+ |
| Průměrný věk | 41,4 | 41,4 | 41,5 | <i>Average age</i> |
| Index stáří (65+ / 0–14) | 116,7 | 115,5 | 115,8 | <i>Index of ageing (65+/0–14)</i> |
| Naděje dožití při narození (dvouleté období) | 79,90 | 80,20 | 80,58 | <i>Life expectancy at birth (two-year period)</i> |
| Naděje dožití ve věku 45 let (dvouleté období) | 35,86 | 36,14 | 36,49 | <i>Life expectancy at the age of 45 (two-year period)</i> |
| Naděje dožití ve věku 65 let (dvouleté období) | 17,90 | 18,12 | 18,47 | <i>Life expectancy at the age of 65 (two-year period)</i> |

¹⁾ data navazují na výsledky SLDB 2011

¹⁾ Data result from the 2011 Population and Housing Census.

6. Věkové složení obyvatelstva Středočeského kraje v roce 2011 a 2001
Age distribution of the population in the Středočeský Region in 2011 and 2001



4-3. Sňatky ve Středočeském kraji

Marriages in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--|
| Sňatky celkem | 5 758 | 5 732 | 5 540 | Marriages, total |
| Snoubenci podle rodinného stavu: | | | | <i>Brides and grooms by marital status:</i> |
| svobodní | 4 105 | 4 156 | 3 946 | <i>Single males</i> |
| svobodné | 4 128 | 4 156 | 3 968 | <i>Single females</i> |
| rozvedení | 1 593 | 1 509 | 1 542 | <i>Divorced males</i> |
| rozvedené | 1 565 | 1 502 | 1 505 | <i>Divorced females</i> |
| ovdovělí | 60 | 67 | 52 | <i>Widowed males</i> |
| ovdovělé | 65 | 74 | 67 | <i>Widowed females</i> |
| Snoubenci podle pořadí sňatku: | | | | <i>Brides and grooms by order of marriage:</i> |
| první - ženich | 4 105 | 4 156 | 3 946 | <i>First - Groom</i> |
| - nevěsta | 4 128 | 4 156 | 3 968 | <i>- Bride</i> |
| - u obou snoubenců | 3 487 | 3 567 | 3 365 | <i>- Both bride and groom</i> |
| druhý - ženich | 1 360 | 1 327 | 1 317 | <i>Second - Groom</i> |
| - nevěsta | 1 349 | 1 318 | 1 302 | <i>- Bride</i> |
| třetí a další - ženich | 293 | 249 | 277 | <i>Third and further - Groom</i> |
| - nevěsta | 281 | 258 | 270 | <i>- Bride</i> |
| Průměrný věk při sňatku | | | | <i>Average age at marriage of</i> |
| - ženichů | 34,7 | 34,9 | 35,4 | <i>- Grooms</i> |
| - nevěst | 31,6 | 31,8 | 32,4 | <i>- Brides</i> |
| Průměrný věk při prvním sňatku | | | | <i>Average age at the first marriage of</i> |
| - ženichů | 30,7 | 31,1 | 31,5 | <i>- Grooms</i> |
| - nevěst | 28,1 | 28,3 | 28,6 | <i>- Brides</i> |

4-4. Rozvody ve Středočeském kraji

Divorces in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|--------------|--------------|--------------|---|
| Rozvody celkem | 3 541 | 4 130 | 3 615 | Divorces, total |
| v tom podle délky trvání manželství (roky): | | | | <i>By duration of marriage (years):</i> |
| 0-4 | 753 | 901 | 792 | <i>0-4</i> |
| 5-9 | 768 | 896 | 787 | <i>5-9</i> |
| 10-14 | 583 | 663 | 623 | <i>10-14</i> |
| 15 a více | 1 437 | 1 670 | 1 413 | <i>15+</i> |
| v tom podle počtu nezletilých dětí: | | | | <i>By number of minors:</i> |
| žádné | 1 451 | 1 690 | 1 532 | <i>0</i> |
| jedno | 1 198 | 1 398 | 1 175 | <i>1</i> |
| dvě | 799 | 936 | 818 | <i>2</i> |
| tři a více | 93 | 106 | 90 | <i>3+</i> |
| v tom podle pořadí: | | | | <i>By order:</i> |
| muži: první | 2 795 | 3 330 | 2 876 | <i>Males: first</i> |
| druhý | 648 | 689 | 643 | <i>second</i> |
| třetí a další | 98 | 111 | 96 | <i>third and further</i> |
| ženy: první | 2 833 | 3 281 | 2 878 | <i>Females: first</i> |
| druhý | 629 | 728 | 646 | <i>second</i> |
| třetí a další | 79 | 121 | 91 | <i>third and further</i> |
| Průměrný věk při rozvodu: | | | | <i>Average age at divorce:</i> |
| muži | 41,3 | 41,7 | 42,0 | <i>Males</i> |
| ženy | 38,4 | 38,8 | 39,1 | <i>Females</i> |

4-5. Narození ve Středočeském kraji

Births in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|---------------|---------------|---------------|---|
| Narození celkem | 15 256 | 15 262 | 14 565 | Births, total |
| z toho mrtvě | 37 | 50 | 34 | Stillbirths |
| Živě narození | 15 219 | 15 212 | 14 531 | Live births |
| v tom podle pohlaví: | | | | By sex: |
| muži | 7 743 | 7 877 | 7 413 | Males |
| ženy | 7 476 | 7 335 | 7 118 | Females |
| v tom podle pořadí dítěte: | | | | By birth order: |
| první | 7 169 | 6 940 | 6 688 | First |
| druhé | 6 087 | 6 236 | 5 931 | Second |
| třetí | 1 491 | 1 550 | 1 419 | Third |
| čtvrté a další | 472 | 486 | 493 | Fourth and further |
| v tom podle věku matky: | | | | By age of mother: |
| do 14 | - | 2 | 3 | -14 |
| 15-17 | 87 | 72 | 90 | 15-17 |
| 18-19 | 264 | 263 | 225 | 18-19 |
| 20-24 | 1 820 | 1 754 | 1 617 | 20-24 |
| 25-29 | 4 910 | 4 560 | 4 266 | 25-29 |
| 30-34 | 6 022 | 6 087 | 5 773 | 30-34 |
| 35-39 | 1 890 | 2 227 | 2 260 | 35-39 |
| 40 a více | 226 | 247 | 297 | 40+ |
| v tom podle rodinného stavu matky: | | | | By marital status of mother: |
| svobodné | 4 266 | 4 603 | 4 622 | Single |
| vdané | 9 968 | 9 597 | 9 004 | Married |
| rozvedené | 954 | 971 | 863 | Divorced |
| ovdovělé | 31 | 41 | 42 | Widowed |
| Počet porodů dvojčat | 314 | 315 | 291 | No. of deliveries: twins |
| trojčat | 3 | 1 | 2 | triplets |
| Podíl narozených mimo manželství z živě narozených (%) | 34,5 | 36,9 | 38,0 | Share of extramarital births in total live births (%) |
| Průměrný věk matky při narození dítěte | 30,1 | 30,4 | 30,6 | Average age of mother at childbirth |
| prvního dítěte | 28,2 | 28,5 | 28,6 | First child |
| druháho dítěte | 31,1 | 31,4 | 31,7 | Second child |
| třetího dítěte | 33,5 | 33,5 | 33,9 | Third child |
| Úhrnná plodnost | 1,580 | 1,578 | 1,526 | Total fertility rate |

4-6. Potraty ve Středočeském kraji

Abortions in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------------------------------|
| Potraty celkem | 5 194 | 4 878 | 4 957 | Abortions, total |
| v tom podle druhu: | | | | By kind: |
| samovolné | 1 691 | 1 628 | 1 590 | Spontaneous |
| umělá přerušeni těhotenství | 3 353 | 3 085 | 3 233 | Induced |
| miniinterrupce | 2 559 | 2 292 | 2 332 | Vacuum aspiration |
| jiné legální | 794 | 793 | 901 | Other legal |
| ostatní vč. mimoděložního těhotenství | 150 | 165 | 134 | Other, including ectopic pregnancies |
| Umělá přerušeni těhotenství ze zdravotních důvodů | 555 | 504 | 616 | Therapeutic abortions |
| Úhrnná potratovost | 0,566 | 0,525 | 0,536 | Total abortion rate |

4-7. Zemřelí podle příčin smrti ve Středočeském kraji

Deaths by cause of death in the Středočeský Region

| Třídy příčin úmrtí | 2009 | 2010 | 2011 | Cause of death |
|--|---------------|---------------|---------------|---|
| Zemřelí celkem | 12 722 | 12 440 | 12 621 | Deaths, total |
| I. Některé infekční a parazitární nemoci (A00 - B99) | 197 | 135 | 159 | I Certain infectious and parasitic diseases |
| II. Novotvary (C00 - D48) | 3 458 | 3 435 | 3 314 | II Neoplasms |
| z toho: zhoubné novotvary (C00 - C97) | 3 415 | 3 385 | 3 284 | Malignant neoplasms |
| zhoubné novotvary tlustého střeva (C18) | 292 | 256 | 238 | Malignant neoplasm of colon |
| zhoubné novotvary konečníku (C20) | 124 | 135 | 111 | Malignant neoplasm of rectum |
| zhoubné novotvary průdušky a plic (C34) | 751 | 720 | 759 | Malignant neoplasm of bronchus and lung |
| zhoubné novotvary prsu (C50) | 205 | 220 | 220 | Malignant neoplasm of breast |
| zhoubné novotvary mízní, krvetvorné a příbuzné tkáně (C81 - C96) | 194 | 216 | 230 | Malignant neoplasms of lymphoid, haematopoietic and related tissue |
| III. Nemoci krve, krvetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity (D50 - D89) | 17 | 18 | 20 | III Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00 - E90) | 303 | 309 | 401 | IV Endocrine, nutritional and metabolic diseases |
| V. Poruchy duševní a poruchy chování (F00 - F99) | 14 | 26 | 101 | V Mental and behavioural disorders |
| VI. Nemoci nervové soustavy (G00 - G99) | 89 | 112 | 247 | VI Diseases of the nervous system |
| VII. Nemoci oka a očních adnex (H00 - H59) | - | - | - | VII Diseases of the eye and adnexa |
| VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku (H60 - H95) | - | - | - | VIII Diseases of the ear and mastoid process |
| IX. Nemoci oběhové soustavy (I00 - I99) | 6 486 | 6 153 | 6 224 | IX Diseases of the circulatory system |
| z toho: infarkt myokardu (I21 - I23) | 703 | 679 | 811 | Myocardial infarction |
| ostatní formy ischemické choroby srdeční (I20, I24, I25) | 2 393 | 2 260 | 2 419 | Other ischaemic heart diseases |
| cévní nemoci mozku (I60 - I69) | 1 634 | 1 354 | 1 334 | Cerebrovascular diseases |
| X. Nemoci dýchací soustavy (J00 - J99) | 610 | 636 | 624 | X Diseases of the respiratory system |
| z toho záněty plic (J12 - J18) | 238 | 307 | 241 | Pneumonia |
| XI. Nemoci trávicí soustavy (K00 - K93) | 536 | 510 | 498 | XI Diseases of the digestive system |
| XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva (L00 - L99) | 4 | 7 | 19 | XII Diseases of the skin and subcutaneous tissue |
| XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně (M00 - M99) | 8 | 5 | 14 | XIII Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00 - N99) | 100 | 151 | 158 | XIV Diseases of the genitourinary system |
| XV. Těhotenství, porod a šestinedělí (O00 - O99) | - | - | - | XV Pregnancy, childbirth and the puerperium |
| XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období (P00 - P96) | 25 | 20 | 20 | XVI Certain conditions originating in the perinatal period |
| XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality (Q00 - Q99) | 16 | 13 | 16 | XVII Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00 - R99) | 206 | 248 | 144 | XVIII Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified |
| XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01 - Y98) | 653 | 662 | 662 | XX External causes of morbidity and mortality |
| z toho sebevraždy (X60 - X84) | 161 | 185 | 201 | Intentional self-harm |

4-8. Zemřelí podle pohlaví, věku a vybraných příčin smrti ve Středočeském kraji

Deaths by sex, age, and selected cause of death in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|--------------|--------------|--------------|---|
| Zemřelí muži celkem | 6 419 | 6 320 | 6 417 | Deaths of males, total |
| v tom ve věku: | | | | <i>Aged:</i> |
| 0–14 | 33 | 29 | 33 | 0–14 |
| 15–29 | 94 | 95 | 72 | 15–29 |
| 30–49 | 361 | 330 | 338 | 30–49 |
| 50–59 | 804 | 757 | 692 | 50–59 |
| 60–69 | 1 528 | 1 573 | 1 681 | 60–69 |
| 70–79 | 1 669 | 1 672 | 1 632 | 70–79 |
| 80–89 | 1 704 | 1 664 | 1 715 | 80–89 |
| 90 a více | 226 | 200 | 254 | 90+ |
| z toho podle vybraných příčin smrti: | | | | <i>By selected cause of death:</i> |
| II. Novotvary (C00 - D48) | 1 985 | 1 985 | 1 894 | II Neoplasms |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00 - E90) | 137 | 132 | 181 | IV Endocrine, nutritional and metabolic diseases |
| VI. Nemoci nervové soustavy (G00 - G99) | 40 | 46 | 110 | VI Diseases of the nervous system |
| IX. Nemoci oběhové soustavy (I00 - I99) | 2 846 | 2 741 | 2 819 | IX Diseases of the circulatory system |
| X. Nemoci dýchací soustavy (J00 - J99) | 349 | 364 | 355 | X Diseases of the respiratory system |
| XI. Nemoci trávicí soustavy (K00 - K93) | 303 | 284 | 278 | XI Diseases of the digestive system |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00 - N99) | 53 | 68 | 68 | XIV Diseases of the genitourinary system |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00 - R99) | 125 | 133 | 83 | XVIII Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified |
| XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01 - Y98) | 444 | 461 | 456 | XX External causes of morbidity and mortality |
| Zemřelé ženy celkem | 6 303 | 6 120 | 6 204 | Deaths of females, total |
| v tom ve věku: | | | | <i>Aged:</i> |
| 0–14 | 31 | 31 | 23 | 0–14 |
| 15–29 | 24 | 27 | 27 | 15–29 |
| 30–49 | 169 | 146 | 168 | 30–49 |
| 50–59 | 320 | 295 | 306 | 50–59 |
| 60–69 | 741 | 756 | 804 | 60–69 |
| 70–79 | 1 514 | 1 410 | 1 316 | 70–79 |
| 80–89 | 2 892 | 2 797 | 2 791 | 80–89 |
| 90 a více | 612 | 658 | 769 | 90+ |
| z toho podle vybraných příčin smrti: | | | | <i>By selected cause of death:</i> |
| II. Novotvary (C00 - D48) | 1 473 | 1 450 | 1 420 | II Neoplasms |
| IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00 - E90) | 166 | 177 | 220 | IV Endocrine, nutritional and metabolic diseases |
| VI. Nemoci nervové soustavy (G00 - G99) | 49 | 66 | 137 | VI Diseases of the nervous system |
| IX. Nemoci oběhové soustavy (I00 - I99) | 3 640 | 3 412 | 3 405 | IX Diseases of the circulatory system |
| X. Nemoci dýchací soustavy (J00 - J99) | 261 | 272 | 269 | X Diseases of the respiratory system |
| XI. Nemoci trávicí soustavy (K00 - K93) | 233 | 226 | 220 | XI Diseases of the digestive system |
| XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00 - N99) | 47 | 83 | 90 | XIV Diseases of the genitourinary system |
| XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00 - R99) | 81 | 115 | 61 | XVIII Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified |
| XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01 - Y98) | 209 | 201 | 206 | XX External causes of morbidity and mortality |

4-9. Přistěhovalí a vystěhovalí ve Středočeském kraji

Immigrants and emigrants in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|
| Přistěhovalí celkem | 30 452 | 30 091 | 25 746 | Immigrants, total |
| v tom: muži | 15 640 | 15 325 | 12 538 | Males |
| ženy | 14 812 | 14 766 | 13 208 | Females |
| v tom ve věku: | | | | Aged: |
| 0–14 | 5 648 | 5 861 | 5 545 | 0–14 |
| 15–64 | 23 518 | 22 841 | 18 620 | 15–64 |
| 65 a více | 1 286 | 1 389 | 1 581 | 65+ |
| z toho z ciziny | 5 268 | 4 405 | 2 591 | From abroad |
| Vystěhovalí celkem | 16 107 | 15 418 | 13 297 | Emigrants, total |
| v tom: muži | 9 020 | 8 470 | 6 593 | Males |
| ženy | 7 087 | 6 948 | 6 704 | Females |
| v tom ve věku: | | | | Aged: |
| 0–14 | 2 223 | 2 338 | 2 560 | 0–14 |
| 15–64 | 13 364 | 12 544 | 10 193 | 15–64 |
| 65 a více | 520 | 536 | 544 | 65+ |
| z toho do ciziny | 2 111 | 2 133 | 456 | Abroad |
| Přírůstek stěhováním celkem | 14 345 | 14 673 | 12 449 | Net migration, total |
| v tom: muži | 6 620 | 6 855 | 5 945 | Males |
| ženy | 7 725 | 7 818 | 6 504 | Females |
| v tom ve věku: | | | | Aged: |
| 0–14 | 3 425 | 3 523 | 2 985 | 0–14 |
| 15–64 | 10 154 | 10 297 | 8 427 | 15–64 |
| 65 a více | 766 | 853 | 1 037 | 65+ |
| z toho s cizinou | 3 157 | 2 272 | 2 135 | External migration |
| Stěhování mezi obcemi kraje | 20 053 | 20 669 | 20 189 | Migration between municipalities of the region |
| v tom: muži | 9 791 | 10 134 | 9 487 | Males |
| ženy | 10 262 | 10 535 | 10 702 | Females |
| v tom ve věku: | | | | Aged: |
| 0–14 | 4 428 | 4 759 | 5 038 | 0–14 |
| 15–64 | 14 814 | 15 058 | 14 155 | 15–64 |
| 65 a více | 811 | 852 | 996 | 65+ |
| v tom: | | | | |
| mezi okresy kraje | 6 011 | 6 105 | 6 161 | Between districts of the region |
| mezi obcemi okresu | 14 042 | 14 564 | 14 028 | Between municipalities of a district |
| Benešov | 971 | 1 033 | 942 | Benešov |
| Beroun | 1 011 | 1 051 | 1 125 | Beroun |
| Kladno | 1 750 | 1 837 | 1 978 | Kladno |
| Kolín | 1 098 | 1 103 | 1 024 | Kolín |
| Kutná Hora | 807 | 854 | 862 | Kutná Hora |
| Mělník | 1 302 | 1 399 | 1 175 | Mělník |
| Mladá Boleslav | 2 303 | 2 315 | 1 987 | Mladá Boleslav |
| Nymburk | 1 020 | 989 | 1 181 | Nymburk |
| Praha-východ | 1 004 | 1 214 | 1 036 | Praha-východ |
| Praha-západ | 684 | 667 | 615 | Praha-západ |
| Příbram | 1 374 | 1 400 | 1 388 | Příbram |
| Rakovník | 718 | 702 | 715 | Rakovník |

OBYVATELSTVO

4-10. Vybrané demografické údaje podle okresů v roce 2011

| | Středočeský kraj | v tom okresy | | | | |
|---|------------------|--------------|--------|---------|--------|------------|
| | | Benešov | Beroun | Kladno | Kolín | Kutná Hora |
| Střední stav obyvatelstva | 1 273 094 | 95 214 | 85 462 | 158 881 | 96 314 | 74 188 |
| v tom: muži | 628 769 | 47 083 | 42 175 | 77 732 | 47 591 | 36 578 |
| ženy | 644 325 | 48 131 | 43 287 | 81 149 | 48 723 | 37 610 |
| Stav obyvatel k 31. 12. | 1 279 345 | 95 445 | 86 056 | 159 133 | 96 703 | 74 333 |
| v tom: muži | 631 696 | 47 189 | 42 460 | 77 818 | 47 789 | 36 680 |
| ženy | 647 649 | 48 256 | 43 596 | 81 315 | 48 914 | 37 653 |
| Obyvatelé ve věku (k 31. 12.) | | | | | | |
| 0–14 | 203 393 | 14 379 | 13 645 | 24 237 | 14 699 | 10 481 |
| 15–64 | 880 832 | 65 611 | 58 780 | 109 441 | 66 032 | 51 122 |
| 65 a více | 195 120 | 15 455 | 13 631 | 25 455 | 15 972 | 12 730 |
| z toho ženy ve věku | | | | | | |
| 0–14 | 98 951 | 7 024 | 6 630 | 11 846 | 7 085 | 5 091 |
| 15–64 | 434 088 | 32 199 | 29 002 | 54 377 | 32 395 | 24 972 |
| 65 a více | 114 610 | 9 033 | 7 964 | 15 092 | 9 434 | 7 590 |
| Průměrný věk obyvatel (k 31. 12.) | 40,3 | 41,1 | 40,5 | 40,9 | 41,0 | 41,8 |
| muži | 39,0 | 39,8 | 39,2 | 39,4 | 39,5 | 40,3 |
| ženy | 41,5 | 42,4 | 41,8 | 42,2 | 42,5 | 43,2 |
| Index stáří (k 31. 12.) | 95,9 | 107,5 | 99,9 | 105,0 | 108,7 | 121,5 |
| muži | 77,1 | 87,3 | 80,8 | 83,6 | 85,9 | 95,4 |
| ženy | 115,8 | 128,6 | 120,1 | 127,4 | 133,2 | 149,1 |
| Naděje dožití při narození v období 2007-2011 | | | | | | |
| muži | . | 73,5 | 74,4 | 73,6 | 74,0 | 74,1 |
| ženy | . | 79,7 | 80,1 | 79,7 | 80,3 | 80,5 |
| Sňatky | 5 540 | 392 | 362 | 687 | 421 | 323 |
| Rozvody | 3 615 | 254 | 218 | 476 | 265 | 198 |
| Narození celkem | 14 565 | 983 | 947 | 1 722 | 1 088 | 761 |
| v tom: živě | 14 531 | 981 | 946 | 1 714 | 1 088 | 759 |
| mrtvě | 34 | 2 | 1 | 8 | - | 2 |
| Potraty celkem | 4 957 | 455 | 374 | 716 | 366 | 294 |
| z toho umělá přerušeni těhotenství | | | | | | |
| Zemřelí celkem | 12 621 | 1 023 | 845 | 1 691 | 1 012 | 816 |
| z toho: do 1 roku | 32 | 1 | 5 | 6 | 1 | 2 |
| do 28 dnů | 19 | - | 2 | 4 | 1 | 1 |
| Přirozený přírůstek | 1 910 | -42 | 101 | 23 | 76 | -57 |
| Přistěhovalí | 25 746 | 1 608 | 1 985 | 2 891 | 2 069 | 1 231 |
| Vystěhovalí | 13 297 | 974 | 934 | 1 963 | 1 499 | 1 019 |
| Přírůstek stěhováním | 12 449 | 634 | 1 051 | 928 | 570 | 212 |
| Celkový přírůstek | 14 359 | 592 | 1 152 | 951 | 646 | 155 |
| Na 1 000 obyvatel středního stavu | | | | | | |
| sňatky | 4,4 | 4,1 | 4,2 | 4,3 | 4,4 | 4,4 |
| rozvody | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 3,0 | 2,8 | 2,7 |
| živě narození | 11,4 | 10,3 | 11,1 | 10,8 | 11,3 | 10,2 |
| potraty | 3,9 | 4,8 | 4,4 | 4,5 | 3,8 | 4,0 |
| zemřelí | 9,9 | 10,7 | 9,9 | 10,6 | 10,5 | 11,0 |
| přirozený přírůstek | 1,5 | -0,4 | 1,2 | 0,1 | 0,8 | -0,8 |
| přistěhovalí | 20,2 | 16,9 | 23,2 | 18,2 | 21,5 | 16,6 |
| vystěhovalí | 10,4 | 10,2 | 10,9 | 12,4 | 15,6 | 13,7 |
| přírůstek stěhováním | 9,8 | 6,7 | 12,3 | 5,8 | 5,9 | 2,9 |
| celkový přírůstek | 11,3 | 6,2 | 13,5 | 6,0 | 6,7 | 2,1 |
| Rozvody na 100 sňatků | 65,3 | 64,8 | 60,2 | 69,3 | 62,9 | 61,3 |
| Potraty na 100 narozených | 34,0 | 46,3 | 39,5 | 41,6 | 33,6 | 38,6 |
| Umělá přerušeni těhotenství na 100 narozených | 22,2 | 26,9 | 23,0 | 26,7 | 21,3 | 25,6 |
| Mrtvorozenost | 2,3 | 2,0 | 1,1 | 4,6 | - | 2,6 |
| Kojenecká úmrtnost | 2,2 | 1,0 | 5,3 | 3,5 | 0,9 | 2,6 |
| Novorozenecká úmrtnost | 1,3 | - | 2,1 | 2,3 | 0,9 | 1,3 |

POPULATION

4-10. Selected demographic data by district in 2011

| Districts | | | | | | | |
|-----------|----------------|---------|--------------|-------------|---------|----------|---|
| Mělník | Mladá Boleslav | Nymburk | Praha-východ | Praha-západ | Příbram | Rakovník | |
| 104 079 | 123 259 | 94 010 | 149 557 | 123 105 | 113 552 | 55 473 | Mid-year population |
| 51 836 | 61 728 | 46 006 | 73 794 | 60 636 | 55 948 | 27 662 | Males |
| 52 243 | 61 531 | 48 004 | 75 763 | 62 469 | 57 604 | 27 811 | Females |
| 104 169 | 123 736 | 94 360 | 151 451 | 124 799 | 113 662 | 55 498 | Population (as at 31 December) |
| 51 788 | 61 975 | 46 171 | 74 732 | 61 429 | 56 027 | 27 638 | Males |
| 52 381 | 61 761 | 48 189 | 76 719 | 63 370 | 57 635 | 27 860 | Females |
| | | | | | | | Population aged (as at 31 December) |
| 16 069 | 18 615 | 15 300 | 27 990 | 23 587 | 16 439 | 7 952 | 0–14 |
| 72 383 | 86 690 | 64 278 | 103 699 | 85 023 | 79 023 | 38 750 | 15–64 |
| 15 717 | 18 431 | 14 782 | 19 762 | 16 189 | 18 200 | 8 796 | 65+ |
| | | | | | | | Females aged |
| 7 744 | 9 033 | 7 465 | 13 679 | 11 476 | 8 045 | 3 833 | 0–14 |
| 35 406 | 41 862 | 31 991 | 51 648 | 42 657 | 38 753 | 18 826 | 15–64 |
| 9 231 | 10 866 | 8 733 | 11 392 | 9 237 | 10 837 | 5 201 | 65+ |
| 40,3 | 40,3 | 40,3 | 38,3 | 38,2 | 41,2 | 41,2 | Average age of population (as at 31 Dec.) |
| 38,9 | 39,0 | 38,9 | 37,3 | 37,3 | 39,8 | 39,7 | Males |
| 41,7 | 41,7 | 41,6 | 39,3 | 39,1 | 42,6 | 42,6 | Females |
| 97,8 | 99,0 | 96,6 | 70,6 | 68,6 | 110,7 | 110,6 | Index of ageing (as at 31 December) |
| 77,9 | 79,0 | 77,2 | 58,5 | 57,4 | 87,7 | 87,3 | Males |
| 119,2 | 120,3 | 117,0 | 83,3 | 80,5 | 134,7 | 135,7 | Females |
| | | | | | | | Life expectancy at birth in 2007–2011 |
| 73,3 | 74,7 | 73,8 | 75,1 | 75,6 | 74,1 | 73,2 | Males |
| 79,6 | 80,4 | 80,3 | 80,2 | 80,9 | 79,9 | 80,1 | Females |
| 408 | 560 | 401 | 725 | 517 | 487 | 257 | Marriages |
| 308 | 378 | 271 | 492 | 288 | 326 | 141 | Divorces |
| 1 151 | 1 357 | 1 075 | 2 095 | 1 754 | 1 099 | 533 | Births, total |
| 1 144 | 1 355 | 1 073 | 2 091 | 1 751 | 1 097 | 532 | Live births |
| 7 | 2 | 2 | 4 | 3 | 2 | 1 | Stillbirths |
| 489 | 421 | 310 | 543 | 415 | 357 | 217 | Abortions, total |
| | | | | | | | Induced abortions |
| 1 056 | 1 146 | 955 | 1 253 | 1 012 | 1 224 | 588 | Deaths, total |
| 4 | - | 3 | 5 | 3 | 1 | 1 | Infant deaths |
| 2 | - | 3 | 4 | 1 | - | 1 | Neonatal deaths |
| 88 | 209 | 118 | 838 | 739 | -127 | -56 | Natural increase |
| 2 207 | 2 239 | 2 341 | 6 950 | 5 800 | 1 554 | 1 032 | Immigrants |
| 2 115 | 1 470 | 1 532 | 3 266 | 2 694 | 1 021 | 971 | Emigrants |
| 92 | 769 | 809 | 3 684 | 3 106 | 533 | 61 | Net migration |
| 180 | 978 | 927 | 4 522 | 3 845 | 406 | 5 | Total increase |
| | | | | | | | Per 1 000 mid-year population |
| 3,9 | 4,5 | 4,3 | 4,8 | 4,2 | 4,3 | 4,6 | Marriages |
| 3,0 | 3,1 | 2,9 | 3,3 | 2,3 | 2,9 | 2,5 | Divorces |
| 11,0 | 11,0 | 11,4 | 14,0 | 14,2 | 9,7 | 9,6 | Live births |
| 4,7 | 3,4 | 3,3 | 3,6 | 3,4 | 3,1 | 3,9 | Abortions |
| 10,1 | 9,3 | 10,2 | 8,4 | 8,2 | 10,8 | 10,6 | Deaths |
| 0,8 | 1,7 | 1,3 | 5,6 | 6,0 | -1,1 | -1,0 | Natural increase |
| 21,2 | 18,2 | 24,9 | 46,5 | 47,1 | 13,7 | 18,6 | Immigrants |
| 20,3 | 11,9 | 16,3 | 21,8 | 21,9 | 9,0 | 17,5 | Emigrants |
| 0,9 | 6,2 | 8,6 | 24,6 | 25,2 | 4,7 | 1,1 | Net migration |
| 1,7 | 7,9 | 9,9 | 30,2 | 31,2 | 3,6 | 0,1 | Total increase |
| 75,5 | 67,5 | 67,6 | 67,9 | 55,7 | 66,9 | 54,9 | Divorces per 100 marriages |
| 42,5 | 31,0 | 28,8 | 25,9 | 23,7 | 32,5 | 40,7 | Abortions per 100 births |
| 28,7 | 23,4 | 23,1 | 17,0 | 15,4 | 20,1 | 22,7 | Induced abortions per 100 births |
| 6,1 | 1,5 | 1,9 | 1,9 | 1,7 | 1,8 | 1,9 | Stillbirth rate |
| 3,5 | - | 2,8 | 2,4 | 1,7 | 0,9 | 1,9 | Infant mortality |
| 1,7 | - | 2,8 | 1,9 | 0,6 | - | 1,9 | Neonatal mortality |

4-11. Cizinci ve Středočeském kraji (stav k 31. 12.)^{*)}

Foreigners in the Středočeský Region (as at 31 December)^{*)}

Pramen: Ředitelství služby cizinecké policie

Source: Directorate of Alien Police Service

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|-----------------------|---------------|---------------|---------------|--------------------------|
| Cizinci celkem | 58 490 | 57 757 | 57 522 | Foreigners, total |
| v tom: muži | 35 388 | 33 857 | 33 546 | Males |
| ženy | 23 102 | 23 900 | 23 976 | Females |
| Státní občanství | | | | Citizenship |
| ze zemí EU 27 | 20 059 | 19 453 | 21 838 | From the EU27 |
| z ostatních zemí | 38 431 | 38 304 | 35 684 | From other countries |
| z toho: | | | | |
| Ukrajina | 20 301 | 19 734 | 18 159 | Ukraine |
| Slovensko | 13 322 | 12 814 | 14 569 | Slovakia |
| Vietnam | 6 268 | 6 160 | 5 657 | Vietnam |
| Ruská federace | 3 926 | 4 220 | 4 127 | Russian Federation |
| Polsko | 2 519 | 2 245 | 2 411 | Poland |

^{*)} údaje nezahrnují cizince s platným azylem na území ČR

^{*)} Data do not include foreigners with valid asylum in the Czech Republic.

4-12. Cizinci podle okresů k 31. 12. 2011^{*)}

Foreigners by district as at 31 December 2011^{*)}

Pramen: Ředitelství služby cizinecké policie

Source: Directorate of Alien Police Service

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Cizinci celkem <i>Foreigners, total</i> | z toho státní občanství <i>Citizenship</i> | | | | |
|--|--|---|------------------------------|---------------------------|---|-------------------------|
| | | Ukrajina <i>Ukraine</i> | Slovensko <i>Slovakia</i> | Vietnam <i>Vietnam</i> | Ruská federace <i>Russian Federation</i> | Polsko <i>Poland</i> |
| Středočeský kraj | 57 522 | 18 159 | 14 569 | 5 657 | 4 127 | 2 411 |
| Benešov | 2 156 | 644 | 452 | 246 | 68 | 133 |
| Beroun | 3 082 | 785 | 895 | 343 | 204 | 49 |
| Kladno | 5 808 | 1 729 | 1 498 | 635 | 561 | 130 |
| Kolín | 3 191 | 988 | 977 | 370 | 99 | 116 |
| Kutná Hora | 1 716 | 527 | 417 | 270 | 34 | 78 |
| Mělník | 5 517 | 2 910 | 945 | 302 | 197 | 92 |
| Mladá Boleslav | 8 811 | 1 914 | 3 690 | 851 | 150 | 1 246 |
| Nymburk | 3 550 | 1 146 | 814 | 268 | 355 | 81 |
| Praha - východ | 9 827 | 3 766 | 2 358 | 542 | 822 | 180 |
| Praha - západ | 8 617 | 2 130 | 1 692 | 531 | 1 356 | 164 |
| Příbram | 2 795 | 889 | 544 | 323 | 199 | 43 |
| Rakovník | 2 452 | 731 | 287 | 976 | 82 | 99 |

^{*)} údaje nezahrnují cizince s platným azylem na území ČR

^{*)} Data do not include foreigners with valid asylum in the Czech Republic.

5-1. Makroekonomické ukazatele ve Středočeském kraji
Macroeconomic indicators in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|---------|---------|---------|---|
| Hrubý domácí produkt (HDP) | | | | Gross domestic product (GDP) |
| v mil. Kč | 398 109 | 399 373 | 411 041 | CZK million |
| v mil. EUR | 15 060 | 15 795 | 16 716 | EUR million |
| v mil. PPS ¹⁾ | 21 565 | 21 624 | . | PPS million ¹⁾ |
| vývoj ve stálých cenách, předchozí rok = 100 | 93,7 | 102,3 | 104,6 | Development in constant prices, previous year = 100 |
| podíl kraje na HDP České republiky (%) | 10,6 | 10,5 | 10,7 | Share of the region in GDP of the Czech Republic (%) |
| Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele | | | | Gross domestic product per capita |
| v Kč | 321 140 | 317 670 | 322 868 | CZK |
| v EUR | 12 148 | 12 564 | 13 130 | EUR |
| v PPS ¹⁾ | 17 394 | 17 179 | 17 848 | PPS ¹⁾ |
| průměr ČR = 100 | 89,6 | 87,9 | 88,2 | CR average = 100 |
| průměr EU 27 ²⁾ v PPS ¹⁾ = 100 | 74,0 | 70,4 | 70,8 | EU27 ²⁾ average in PPS ¹⁾ = 100 |
| Hrubý domácí produkt na 1 zaměstnaného v Kč | | | | Gross domestic product per the employed in CZK |
| v Kč | 703 077 | 708 847 | 729 443 | CZK |
| průměr ČR = 100 | 95,6 | 94,4 | 96,3 | CR average = 100 |
| Hrubá přidaná hodnota (HPH) | | | | Gross value added (GVA) |
| v mil. Kč | 359 055 | 360 421 | 370 493 | CZK million |
| v tom podíl odvětví (%) | | | | By activity (%) |
| A Zemědělství, lesnictví a rybářství | 2,4 | 2,5 | 3,3 | A Agriculture, forestry and fishing |
| B-E Průmysl | 37,6 | 38,5 | 40,0 | B-E Industry |
| F Stavebnictví | 6,5 | 6,4 | 5,9 | F Construction |
| G-U Služby | 53,5 | 52,7 | 50,8 | G-U Services |
| Tvorba hrubého fixního kapitálu (THFK) | | | | Gross fixed capital formation (GFCF) |
| v mil. Kč | 81 253 | 84 192 | . | CZK million |
| v mil. EUR | 3 074 | 3 330 | . | EUR million |
| podíl kraje na THFK České republiky (%) | 8,8 | 9,0 | . | Share of the region in GFCF of the Czech Republic (%) |
| Tvorba hrubého fixního kapitálu na 1 obyvatele | | | | Gross fixed capital formation per capita |
| v Kč | 65 544 | 66 968 | . | CZK |
| průměr ČR = 100 | 74,3 | 75,5 | . | CR average = 100 |
| Čistý disponibilní důchod domácností (ČDDD) | | | | Net disposable income of households (NDIH) |
| v mil. Kč | 254 168 | 264 130 | 264 519 | CZK million |
| v mil. PPCS ¹⁾ | 13 175 | 13 821 | 14 057 | PPCS million ¹⁾ |
| podíl kraje na ČDDD České republiky (%) | 12,7 | 13,0 | 13,2 | Share of the region in NDIH of the Czech Republic (%) |
| Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele | | | | Net disposable income of households per capita |
| v Kč | 205 028 | 210 095 | 207 776 | CZK |
| průměr ČR = 100 | 107,7 | 109,0 | 108,6 | CR average = 100 |

¹⁾ PPS, PPCS - standardy kupní síly

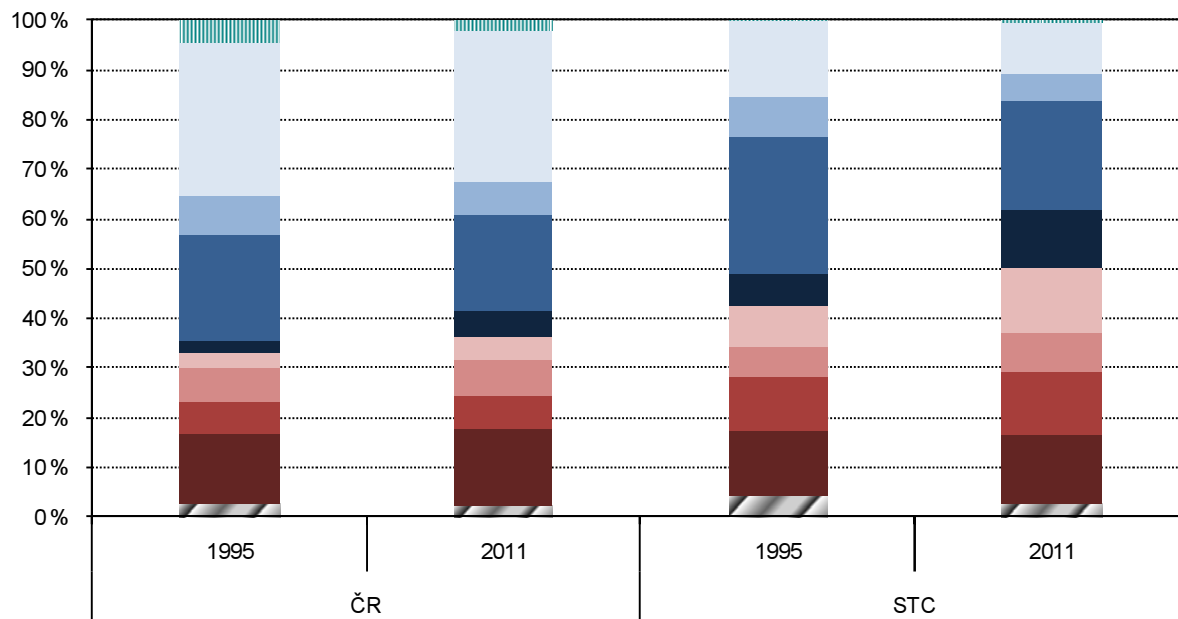
¹⁾ PPS - purchasing power standard,
PPCS - purchasing power
consumption standard.

²⁾ EU27-27 členských států EU

²⁾ EU27 - 27 Member States of the EU.

7. Hrubá přidaná hodnota podle odvětví CZ-NACE v roce 2005 a 2011

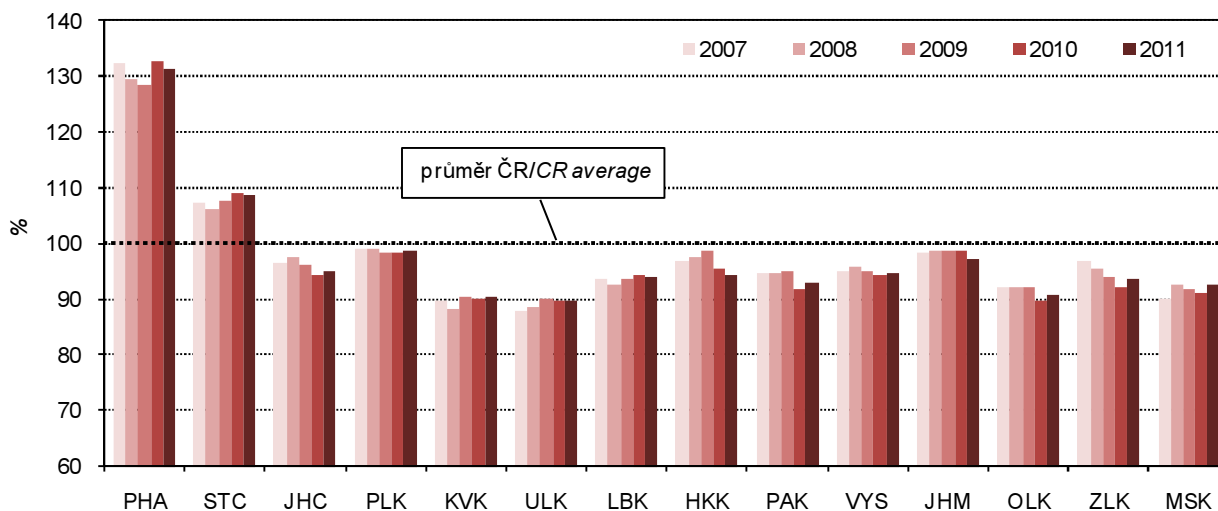
Gross value added by CZ-NACE, 2005 and 2011



- A Zemědělství, lesnictví a rybářství/ Agriculture, forestry and fishing
- B-E Průmysl/ Industry, total
- F Stavebnictví/ Construction
- G-I Obchod, doprava, ubytování a pohostinství/ Trade, transportation, accommodation and food service
- J Informační a komunikační činnosti/ Information and communication
- K Peněžnictví a pojišťovnictví/ Financial and insurance activities
- L Činnosti v oblasti nemovitostí/ Real estate activities
- M+N Profesionální, vědecké, technické a administrativní činnosti/ Professional, scientific, technical and administrative activities
- O-Q Veřejná správa, vzdělání, zdravotnictví a sociální péče/ Public administration, education, health and social work
- R-U Ostatní činnosti/ Other service activities

8. Čistý disponibilní důchod domácností na obyvatele podle krajů (průměr ČR = 100) v letech 2007 až 2011

Net disposable income of households per capita by region (CR average = 100), 2007-2011



MÍSTNÍ ROZPOČTY

LOCAL GOVERNMENT BUDGETS

6-1. Příjmy kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí ve Středočeském kraji

Revenue of the region, municipalities, and voluntary unions of municipalities
in the Středočeský Region

Pramen: Ministerstvo financí ČR
v mil. Kč

Source: Ministry of Finance of the CR
CZK million

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|---------------|---------------|---------------|--|
| Příjmy celkem (po konsolidaci) | 42 236 | 43 377 | 43 580 | Revenue, total (after consolidation) |
| Daňové příjmy | 18 028 | 18 920 | 18 859 | Tax revenue |
| z toho: | | | | |
| daně z příjmů fyzických osob | 4 086 | 4 278 | 4 246 | <i>Income taxes of natural persons</i> |
| z toho: | | | | |
| ze závislé činnosti a funkčních požitků | 3 281 | 3 395 | 3 527 | <i>from employment and function benefits</i> |
| ze samostatné výdělečné činnosti | 521 | 592 | 401 | <i>from self-employment</i> |
| z kapitálových výnosů | 284 | 291 | 318 | <i>from capital yields</i> |
| daně z příjmů právnických osob | 4 155 | 4 075 | 3 912 | <i>Income taxes of legal persons</i> |
| z toho: | | | | |
| daň z příjmů právnických osob | 3 598 | 3 591 | 3 371 | <i>Income taxes of legal persons</i> |
| daň z příjmů právnických osob za obce | 523 | 460 | 522 | <i>Income taxes of legal persons: municipalities</i> |
| daň z přidané hodnoty | 7 179 | 7 712 | 7 902 | <i>Value added tax</i> |
| daně a poplatky z vybraných činností a služeb | 1 712 | 1 618 | 1 558 | <i>Taxes, fees and charges on selected activities and services</i> |
| z toho: | | | | |
| poplatky a odvody v oblasti životního prostředí | 965 | 958 | 896 | <i>Pollution charges</i> |
| místní poplatky z vybraných činností a služeb | 253 | 228 | 250 | <i>Local fees and charges on selected activities and services</i> |
| správní poplatky | 388 | 353 | 350 | <i>Administrative fees and charges</i> |
| daň z nemovitostí | 896 | 1 236 | 1 241 | <i>Real estate taxes</i> |
| Nedaňové příjmy (po konsolidaci) | 3 286 | 3 721 | 3 339 | Non-tax revenue (after consolidation) |
| z toho: | | | | |
| příjmy z vlastní činnosti | 911 | 967 | 974 | <i>Revenue from own activities</i> |
| odvody příspěvkových organizací | 136 | 385 | 17 | <i>Transfers from semi-budgetary organizations</i> |
| příjmy z pronájmu majetku | 1 223 | 1 207 | 1 218 | <i>Revenue from leased property</i> |
| příjmy z úroků | 159 | 104 | 112 | <i>Interest revenue</i> |
| příjmy z prodeje nekapitálového majetku a ostatní nedaňové příjmy | 402 | 495 | 462 | <i>Revenue from sale of non-capital property and other non-tax revenue</i> |
| Kapitálové příjmy | 2 374 | 1 948 | 1 587 | Capital revenue |
| z toho příjmy z prodeje dlouhodobého majetku | 2 065 | 1 587 | 1 251 | <i>Revenue from sale of fixed assets</i> |
| Přijaté dotace (po konsolidaci) | 18 547 | 18 789 | 19 795 | Subsidies received (after consolidation) |
| v tom: | | | | |
| neinvestiční přijaté dotace (po konsolidaci) | 14 505 | 14 544 | 14 940 | <i>Non-investment subsidies received (after consolidation)</i> |
| z toho: | | | | |
| neinvestiční dotace ze státního rozpočtu | 13 584 | 13 622 | 13 952 | <i>Non-investment subsidies from the state budget</i> |
| neinvestiční převody z Národního fondu | 0 | 0 | 9 | <i>Non-investment transfers from the National Fund</i> |
| investiční přijaté dotace (po konsolidaci) | 4 042 | 4 244 | 4 855 | <i>Investment subsidies received (after consolidation)</i> |
| z toho: | | | | |
| investiční dotace ze státního rozpočtu | 1 584 | 1 750 | 2 165 | <i>Investment subsid. from the state budget</i> |
| investiční dotace ze státních fondů | 425 | 460 | 318 | <i>Investment subsidies from state funds</i> |
| investiční převody z Národního fondu | 2 | 8 | 1 | <i>Investment transfers from the National Fund</i> |

MÍSTNÍ ROZPOČTY

LOCAL GOVERNMENT BUDGETS

6-2. Výdaje kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí ve Středočeském kraji

*Expenditure of the region, municipalities, and voluntary unions of municipalities
in the Středočeský Region*

Pramen: Ministerstvo financí ČR
v mil. Kč

Source: Ministry of Finance of the CR
CZK million

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|---------------|---------------|---------------|--|
| Výdaje celkem (po konsolidaci) | 46 084 | 43 409 | 43 889 | Expenditure, total (after consolidation) |
| Běžné výdaje (po konsolidaci) | 33 955 | 32 406 | 32 065 | Current expenditure (after consolidation) |
| z toho: | | | | |
| platy zaměstnanců a ostatní platby za provedenou práci | 3 277 | 3 444 | 3 364 | Wages and salaries of employees and other payments for work done |
| povinné pojistné placené zaměstnavatelem | 993 | 1 045 | 1 032 | Statutory insurance premiums paid by employer |
| nákup materiálu | 627 | 573 | 523 | Purchase of material |
| úroky vlastní | 228 | 233 | 236 | Interest payments |
| nákup vody, paliv, energie, služeb a ostatní nákupy | 7 210 | 6 596 | 6 443 | Purchase of water, fuel, energy, services and other purchases |
| výdaje na dopravní územní obslužnost | 2 433 | 2 427 | 2 204 | Transport services |
| neinvestiční dotace podnikatelským subjektům | 745 | 810 | 650 | Non-investment subsidies to enterprises |
| neinvestiční dotace neziskovým a podobným organizacím | 6 005 | 5 995 | 6 200 | Non-investment subsidies to non-profit and similar organizations |
| neinvestiční transfery příspěvkovým a podobným organizacím | 8 034 | 7 471 | 7 545 | Non-investment transfers to semi-budgetary and similar organizations |
| neinvestiční transfery obyvatelstvu | 2 438 | 2 512 | 2 442 | Non-investment transfers to households |
| z toho sociální dávky | 2 273 | 2 376 | 2 332 | Social benefits |
| Kapitálové výdaje (po konsolidaci) | 12 129 | 11 003 | 11 824 | Capital expenditure (after consolidation) |
| z toho: | | | | |
| investiční nákupy a související výdaje | 10 168 | 9 816 | 9 739 | Investment purchases and related expenditure |
| nákupy akcií a majetkových podílů | 65 | 15 | 17 | Purchases of shares and other equities |
| investiční dotace podnikatelským subjektům | 735 | 357 | 1 068 | Investment subsidies to enterprises |
| investiční dotace příspěvkovým organizacím | 135 | 232 | 163 | Investment grants to semi-budgetary organizations |
| Rozdíl příjmů a výdajů (po konsolidaci) | -3 848 | -32 | -309 | Revenue-expenditure balance (after consolidation) |

MÍSTNÍ ROZPOČTY

LOCAL GOVERNMENT BUDGETS

6-3. Výdaje kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí ve funkčním členění ve Středočeském kraji v roce 2011

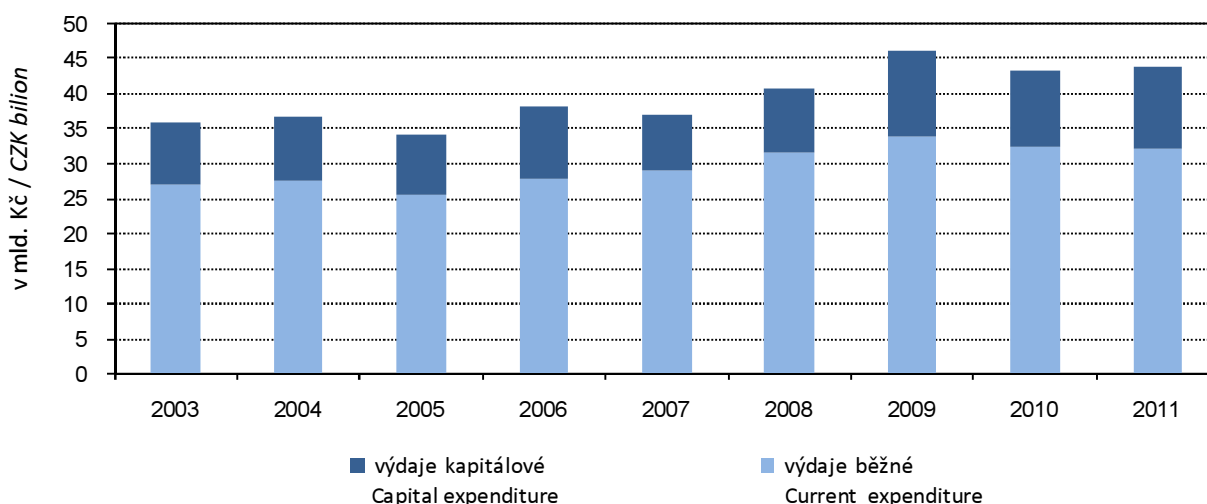
Region, municipalities, and voluntary unions of municipalities expenditure by function in the Středočeský Region in 2011

Pramen: Ministerstvo financí ČR
v mil. Kč

Source: Ministry of Finance of the CR
CZK million

| | Celkem Total | v tom výdaje Expenditure | | |
|--|-----------------|-----------------------------|-----------------------|---|
| | | běžné Current | kapitálové Capital | |
| Všeobecná veřejná správa | 6 302 | 5 851 | 450 | Public administration |
| Průmysl, obchod, služby | 167 | 128 | 38 | Industry, trade, services |
| Zemědělství | 157 | 141 | 16 | Agriculture |
| Doprava | 5 904 | 4 345 | 1 558 | Transport |
| Vodní hospodářství | 4 093 | 394 | 3 699 | Water management |
| Kultura, tělovýchova a zájmová činnost | 2 324 | 1 692 | 632 | Culture, physical education, and leisure activities |
| Bydlení a komunální služby | 3 195 | 1 850 | 1 345 | Housing and municipal services |
| Vzdělávání | 12 597 | 10 969 | 1 627 | Education |
| Zdraví | 1 864 | 733 | 1 131 | Health |
| Sociální věci | 3 377 | 2 990 | 387 | Social protection |
| Obrana a bezpečnost | 576 | 505 | 71 | Defence and safety |
| Životní prostředí | 2 055 | 1 850 | 205 | Environment |

9. Výdaje místních rozpočtů ve Středočeském kraji v letech 2003 až 2011 Local budget expenditure in the Středočeský Region in 2003-2011



7-1. Spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží a služeb v prosinci 2011

Consumer prices of selected goods and services in December 2011

v Kč za jednotku

CZK per unit

| Druh zboží a služeb | Měřicí jednotka | Česká republika Czech Republic | Středočeský kraj/Region | Unit | Goods/services |
|--|-----------------|-----------------------------------|-------------------------|---------------|--|
| Chléb konzumní kmínový | 1 kg | 22,96 | 22,18 | 1 kg | Caraway-flavoured bread |
| Pečivo pšeničné bílé | 1 kg | 45,99 | 47,09 | 1 kg | White wheat bread |
| Pšeničná mouka hladká | 1 kg | 11,47 | 12,45 | 1 kg | Wheat flour |
| Těstoviny vaječné | 1 kg | 35,88 | 38,25 | 1 kg | Egg pasta |
| Rýže loupaná dlouhozrná | 1 kg | 34,49 | 36,38 | 1 kg | Husked long-grain rice |
| Vepřová pečeně s kostí | 1 kg | 104,73 | 106,79 | 1 kg | Loin of pork on bone |
| Vepřová kýta bez kostí | 1 kg | 104,95 | 109,23 | 1 kg | Leg of pork without bone |
| Vepřový bůček | 1 kg | 70,82 | 75,48 | 1 kg | Belly pork |
| Hovězí maso přední bez kostí | 1 kg | 143,97 | 145,98 | 1 kg | Beef without bone |
| Hovězí maso přední s kostí | 1 kg | 89,55 | 95,98 | 1 kg | Beef with bone |
| Hovězí svíčková pravá | 1 kg | 590,03 | 615,00 | 1 kg | Beef tenderloin |
| Šunkový salám | 1 kg | 120,29 | 119,25 | 1 kg | Ham sausage |
| Poličan | 1 kg | 170,58 | 165,75 | 1 kg | Salami "Poličan" |
| Kuřata kuchaňá celá | 1 kg | 58,49 | 56,93 | 1 kg | Drawn chicken |
| Filé mražené | 1 kg | 147,74 | 142,33 | 1 kg | Fish fillets frozen |
| Uzená makrela | 1 kg | 111,67 | 109,23 | 1 kg | Smoked mackerel |
| Vejce slepičí čerstvá | 10 ks | 25,82 | 26,10 | 10 pieces | Fresh hen eggs |
| Mléko polotučné trvanlivé | 1 l | 17,11 | 18,55 | 1 l | Heat-treated semi-skimmed milk |
| Sušené plnotučné mléko (Sunar) | 500 g | 160,89 | 156,56 | 500 g | Whole milk powder "Sunar" |
| Eidamská cihla | 1 kg | 124,97 | 124,13 | 1 kg | Cheese Eidam |
| Lučina | 1 kg | 207,04 | 213,65 | 1 kg | Fresh cheese "Lučina" |
| Jogurt bílý netučný | 150 g | 7,04 | 6,03 | 150 g | White yoghurt, fat free |
| Tvaroh měkký konzumní | 1 kg | 71,15 | 73,20 | 1 kg | Market curd |
| Máslo čerstvé | 1 kg | 143,61 | 148,17 | 1 kg | Unsalted butter |
| Olej slunečnicový | 1 l | 51,38 | 47,65 | 1 l | Sunflower oil |
| Pomeranče | 1 kg | 27,51 | 29,92 | 1 kg | Oranges |
| Banány žluté | 1 kg | 26,12 | 25,66 | 1 kg | Bananas, yellow |
| Jablka konzumní | 1 kg | 26,29 | 26,84 | 1 kg | Table apples |
| Konzumní brambory | 1 kg | 9,18 | 9,46 | 1 kg | Ware potatoes |
| Rajská jablka červená kulatá | 1 kg | 34,80 | 36,92 | 1 kg | Tomatoes, round, red |
| Papriky | 1 kg | 45,08 | 46,99 | 1 kg | Sweet pepper |
| Mrkev | 1 kg | 12,96 | 14,67 | 1 kg | Carrot |
| Cibule suchá | 1 kg | 9,94 | 10,66 | 1 kg | Onion, dry |
| Cukr krystalový | 1 kg | 24,85 | 25,34 | 1 kg | Crystallized sugar |
| Káva zrnková pražená | 100 g | 16,52 | 16,48 | 100 g | Roasted coffee beans |
| Přírodní minerální voda uhlíčitá | 1 l | 8,78 | 8,44 | 1 l | Natural table mineral water, carbonat. |
| Karlovarská Becherovka | 1 l | 332,57 | 339,90 | 1 l | Liquor "Karlovarská Becherovka" |
| Pivo výčepní, světlé, lahvové | 0,5 l | 9,78 | 10,45 | 0,5 l | Bottled pale beer, regular |
| Čištění pánského obleku | 1 služba | 204,00 | 168,25 | 1 service | Dry cleaning of men's suit |
| Hnědé uhlí | 100 kg | 340,45 | 289,00 | 100 kg | Lignite |
| Lékařská prohl. na žádost pacienta | 1 výkon | 356,42 | 387,50 | 1 examination | Medical examination at patient's request |
| Seřízení sbíhavosti předních kol | 1 oprava | 815,15 | 936,25 | 1 repair | Front end alignment |
| Parkovné za osobní automobil | 1 hod. | 21,10 | 20,00 | 1 hour | Passenger car parking fee |
| Poplatek za technickou kontrolu | poplatek | 613,16 | 561,25 | fee | Technical inspection fee |
| Gerbera velkokvětá | 1 ks | 36,18 | 34,50 | 1 piece | Gerbera, large flowered |
| Pronájem kurtu na squash | 1 hod. | 253,60 | 258,75 | 1 hour | Squash court renting |
| Vstupenka do kina | průměr | 98,12 | 80,71 | average | Cinema ticket |
| Poplatek za školní družinu | měsíčně | 124,79 | 96,88 | monthly | After-school care center fee |
| Hovězí guláš | 100 g | 55,39 | 52,75 | 100 g | Beef goulash |
| Řízek vepřový smažený | 100 g | 62,42 | 62,67 | 100 g | Wiener schnitzel |
| Smažený sýr | 100 g | 59,85 | 57,50 | 100 g | Fried cheese |
| Coca Cola (Pepsi Cola) v restauraci | 0,2 l | 20,10 | 18,55 | 0,2 l | Coca Cola (Pepsi Cola) served in a restaurant |
| Pivo světlé, sudové, výčepní | 0,5 l | 22,39 | 21,00 | 0,5 l | Draught pale beer, regular |
| Oběd ve školní jídelně (strávníci 11–14 let) | 1 menu | 22,17 | 22,75 | 1 set meal | Basic school canteen lunch for pupils aged 11-14 years |

7-2. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí ve Středočeském kraji

Average prices of selected types of real estate in the Středočeský Region

| | 2008 | 2009 | 2010 | 2008 -2010 | |
|-----------------------------------|--------|--------|--------|---------------|---------------------------------------|
| Rodinné domy | | | | | Family houses |
| počet převodů | 3 347 | 2 779 | 3 073 | 9 199 | Number of transfers |
| odhadní cena (Kč/m ³) | 2 850 | 3 117 | 3 284 | 3 076 | Estimated price (CZK/m ³) |
| kupní cena (Kč/m ³) | 3 449 | 3 533 | 3 666 | 3 547 | Purchase price (CZK/m ³) |
| Byty | | | | | Dwellings |
| počet převodů | . | . | . | 8 571 | Number of transfers |
| odhadní cena (Kč/m ²) | . | . | . | 19 102 | Estimated price (CZK/m ²) |
| kupní cena (Kč/m ²) | 23 426 | 23 097 | 22 538 | 23 044 | Purchase price (CZK/m ²) |
| Bytové domy | | | | | Multi-dwelling buildings |
| počet převodů | . | . | . | 352 | Number of transfers |
| odhadní cena (Kč/m ³) | . | . | . | 1 517 | Estimated price (CZK/m ³) |
| kupní cena (Kč/m ³) | 2 149 | 2 034 | 2 453 | 2 209 | Purchase price (CZK/m ³) |

7-3. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí ve Středočeském kraji

podle velikostních skupin obcí v letech 2008–2010

Average prices of selected types of real estate in the Středočeský Region
by size group of municipalities in the period from 2008 to 2010

| | Velikostní skupiny obcí podle počtu obyvatel Size groups of municipalities by population | | | | |
|---------------------------------|--|-----------------|-------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| | do 1 999 under 2 000 | 2 000 –9 999 | 10 000 –49 999 | 50 000 a více and over | |
| Rodinné domy | | | | | Family houses |
| počet převodů | 6 105 | 2 022 | 928 | 144 | Number of transfers |
| kupní cena (Kč/m ³) | 3 281 | 4 130 | 3 989 | 3 775 | Purchase price (CZK/m ³) |
| Byty | | | | | Dwellings |
| počet převodů | 872 | 1 853 | 4 261 | 1 585 | Number of transfers |
| kupní cena (Kč/m ²) | 16 661 | 22 986 | 23 274 | 26 005 | Purchase price (CZK/m ²) |
| Bytové domy | | | | | Multi-dwelling buildings |
| počet převodů | 109 | 55 | 152 | 36 | Number of transfers |
| kupní cena (Kč/m ³) | 1 026 | 1 862 | 2 847 | 3 626 | Purchase price (CZK/m ³) |

7-4. Průměrné kupní ceny rodinných domů a bytů podle okresů

Average purchase prices of family houses and dwellings by district

| Kraj, okresy Region, districts | 2008 | 2009 | 2010 | 2008–2010 |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------|-------------------------------------|---------------|
| | Rodinné domy (Kč/m ³) | | Family houses (CZK/m ³) | |
| Středočeský kraj | 3 449 | 3 533 | 3 666 | 3 547 |
| Benešov | 2 488 | 2 745 | 2 562 | 2 588 |
| Beroun | 4 475 | 3 425 | 3 353 | 3 751 |
| Kladno | 3 272 | 3 236 | 3 193 | 3 238 |
| Kolín | 2 867 | 2 854 | 2 930 | 2 883 |
| Kutná Hora | 2 103 | 2 068 | 2 093 | 2 090 |
| Mělník | 3 173 | 3 519 | 3 398 | 3 347 |
| Mladá Boleslav | 2 964 | 3 102 | 2 854 | 2 974 |
| Nymburk | 3 031 | 3 025 | 2 837 | 2 969 |
| Praha-východ | 5 832 | 6 110 | 6 066 | 6 018 |
| Praha-západ | 6 652 | 6 359 | 6 629 | 6 572 |
| Příbram | 2 616 | 2 591 | 2 678 | 2 630 |
| Rakovník | 1 973 | 2 229 | 2 140 | 2 116 |
| | Byty (Kč/m ²) | | Dwellings (CZK/m ²) | |
| Středočeský kraj | 23 426 | 23 097 | 22 538 | 23 044 |
| Benešov | 14 602 | 18 117 | 21 279 | 17 394 |
| Beroun | 25 934 | 26 408 | 24 539 | 25 626 |
| Kladno | 26 054 | 24 966 | 23 374 | 24 962 |
| Kolín | 21 008 | 20 856 | 20 211 | 20 679 |
| Kutná Hora | 19 871 | 17 365 | 17 173 | 18 463 |
| Mělník | 22 631 | 24 679 | 22 382 | 22 981 |
| Mladá Boleslav | 25 776 | 20 409 | 20 014 | 22 364 |
| Nymburk | 23 697 | 24 079 | 23 682 | 23 817 |
| Praha-východ | 25 713 | 28 144 | 29 353 | 28 541 |
| Praha-západ | 31 391 | 30 433 | 26 101 | 28 622 |
| Příbram | 19 493 | 19 230 | 17 546 | 18 891 |
| Rakovník | 22 301 | 19 296 | 18 535 | 20 124 |

7-5. Průměrné kupní ceny rodinných domů a bytů podle velikostních skupin obcí a okresů v letech 2008–2010
Average purchase prices of family houses and dwellings by size group of municipalities and by district in the period from 2008 to 2010

| | Velikostní skupiny obcí podle počtu obyvatel Size groups of municipalities by population | | | |
|-------------------------|---|---------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| | do 1 999 under 2 000 | 2 000 –9 999 | 10 000–49 999 | 50 000 a více 50 000 and over |
| | Rodinné domy (Kč/m ³) | | Family houses (CZK/m ³) | |
| Středočeský kraj | 3 281 | 4 130 | 3 989 | 3 775 |
| Benešov | 2 466 | 2 795 | 3 047 | - |
| Beroun | 3 153 | 4 083 | 6 172 | - |
| Kladno | 3 231 | 3 098 | 2 591 | 3 775 |
| Kolín | 2 826 | 2 992 | 3 244 | - |
| Kutná Hora | 1 906 | 2 266 | 3 089 | - |
| Mělník | 3 164 | 3 756 | 3 735 | - |
| Mladá Boleslav | 2 726 | 3 154 | 3 839 | - |
| Nymburk | 2 716 | 3 418 | 3 643 | - |
| Praha-východ | 6 073 | 6 080 | 5 676 | - |
| Praha-západ | 6 041 | 7 070 | - | - |
| Příbram | 2 607 | 2 604 | 2 906 | - |
| Rakovník | 1 945 | 3 038 | 3 058 | - |
| | Byty (Kč/m ²) | | Dwellings (CZK/m ²) | |
| Středočeský kraj | 16 661 | 22 986 | 23 274 | 26 005 |
| Benešov | 11 040 | 19 372 | 18 279 | - |
| Beroun | 17 277 | 24 886 | 28 273 | - |
| Kladno | 10 677 | 20 847 | 23 662 | 26 005 |
| Kolín | 16 228 | 21 401 | 22 184 | - |
| Kutná Hora | 10 704 | 14 602 | 19 872 | - |
| Mělník | 17 784 | 18 777 | 24 150 | - |
| Mladá Boleslav | 11 986 | 18 756 | 23 929 | - |
| Nymburk | 14 700 | 24 641 | 24 081 | - |
| Praha-východ | 27 161 | 27 130 | 29 740 | - |
| Praha-západ | 22 975 | 30 403 | - | - |
| Příbram | 11 437 | 18 823 | 19 713 | - |
| Rakovník | 13 321 | 22 730 | 21 437 | - |

7-6. Ceny vybraných druhů zemědělských výrobků v prosinci 2011
Prices of selected agricultural products in December 2011

v Kč za jednotku

CZK per unit

| | Měřicí jednotka | Česká republika Czech Republic | Středočeský kraj/Region | Unit | |
|---------------------------------------|-----------------|-----------------------------------|-------------------------|---------|--|
| Pšenice potravinářská | t | 4 155 | 4 178 | t | Bread wheat |
| Pšenice krmná | t | 3 797 | 3 915 | t | Feed wheat |
| Ječmen sladovnický | t | 5 056 | 5 188 | t | Malting barley |
| Brambory pozdní konzumní | t | 2 523 | 2 200 | t | Maincrop ware potatoes |
| Býci jateční tř.j. SEU v živém | t | 43 529 | 42 794 | t | Bulls for slaughter, quality SEU in live weight |
| Jalovice jatečné tř.j. SEU v živém | t | 33 143 | 33 868 | t | Heifers for slaughter, quality SEU in live weight |
| Krávy jatečné tř.j. SEU v živém | t | 29 048 | 28 613 | t | Cows for slaughter, quality SEU in live weight |
| Prasata jatečná tř.j. SEU v živém | t | 31 665 | 31 598 | t | Pigs for slaughter, quality SEU in live weight |
| Mléko kravské tř. j. Q | tis. l | 8 462 | 8 400 | 1 000 l | Cow's drinking milk, quality Q |

8-1. Příjmy¹⁾ a charakteristiky bydlení domácností ve Středočeském kraji

(výsledky výběrového šetření Životní podmínky (EU SILC) 2009, 2010, 2011)

Income¹⁾ and characteristics of private households in the Středočeský Region

(results from the survey of Living Conditions (EU SILC) 2009, 2010, 2011)

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|----------------|----------------|----------------|--|
| Počet domácností | 467 451 | 476 607 | 477 970 | Number of private households |
| podíl na ČR (%) | 11,4 | 11,5 | 11,4 | share in the CR (%) |
| Průměrný počet členů domácnosti | 2,6 | 2,6 | 2,6 | Average number of members per household |
| Průměrný roční čistý peněžní příjem na osobu (Kč)¹⁾ | 152 957 | 154 074 | 157 505 | Average annual net money income per person (CZK)¹⁾ |
| Podíl domácností ve skupině měsíčního čistého peněžního příjmu na osobu¹⁾ (%) | | | | Shares of households by monthly net money income per person¹⁾ (%) |
| do 10 000 Kč | 37,8 | 31,7 | 28,4 | below 10 000 CZK |
| 10 001 - 20 000 Kč | 51,6 | 57,5 | 58,5 | 10 001 - 20 000 CZK |
| 20 001 - 30 000 Kč | 6,8 | 8,3 | 10,1 | 20 001 - 30 000 CZK |
| 30 001 Kč a více | 3,8 | 2,5 | 3,1 | 30 001 CZK and higher |
| Domácnosti podle vztahu k mediánu průměrného čistého peněžního příjmu na osobu v ČR¹⁾ (%) | | | | Income / median average net money income bracket per capita in the CR¹⁾ (%) |
| do 40 % M | 2,4 | 2,6 | 2,2 | below 40% |
| 40 - 50 % M | 1,2 | 2,0 | 1,6 | 40 - 50% |
| 50 - 60 % M | 3,2 | 4,0 | 2,5 | 50 - 60% |
| 60 - 70 % M | 4,7 | 5,3 | 4,4 | 60 - 70% |
| 70 - 80 % M | 9,4 | 6,0 | 7,2 | 70 - 80% |
| 80 % a více M | 79,1 | 80,0 | 82,0 | 80% and higher |
| Právní forma užívání bytu (%) | | | | Legal form of use of dwelling (%) |
| vlastní dům | 54,4 | 53,4 | 53,8 | own house |
| osobní vlastnictví | 23,6 | 25,1 | 26,1 | owner-occupier |
| družstevní | 6,7 | 5,8 | 7,1 | co-operative |
| nájemní | 11,3 | 11,1 | 9,7 | rented |
| ostatní | 4,1 | 4,5 | 3,4 | other |
| Náklady na bydlení celkem (Kč za měsíc na domácnost) | 4 682 | 4 749 | 4 987 | Housing costs, total (CZK per month per household) |
| v tom: | | | | |
| nájemné | 688 | 722 | 761 | rent |
| elektřina | 1 599 | 1 622 | 1 673 | electricity |
| plyn z dálkového zdroje | 835 | 817 | 861 | gas (from a gas grid) |
| teplo a teplá voda | 432 | 449 | 548 | heat and hot water |
| vodné a stočné | 383 | 426 | 419 | water supply and sewerage collection |
| tuhá a tekutá paliva | 442 | 431 | 452 | solid and liquid fuels |
| ostatní služby | 304 | 283 | 272 | other utilities |
| Náklady domácností na bydlení z čistých peněžních příjmů (%) | 14,2 | 14,3 | 14,5 | Housing costs (% of the net household income) |
| Náklady na bydlení jsou pro domácnost dle subjektivního názoru člena domácnosti (%) | | | | Housing costs, according to subjective opinion of the household member, are for the household (%) |
| velkou zátěží | 21,7 | 24,2 | 24,4 | heavy burden |
| určitou zátěží | 69,6 | 66,3 | 67,1 | certain burden |
| vůbec nejsou zátěží | 8,6 | 9,5 | 8,5 | no burden at all |

¹⁾ příjmy domácností jsou šetřeny za předchozí rok

¹⁾ Income of households is measured for the previous year.

9-1. Ekonomická aktivita obyvatel (VŠPS) ve Středočeském kraji

Economic activity of the population (according to the LFSS) in the Středočeský Region

v tis. osob

Thousand persons

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|----------------|----------------|----------------|---|
| Obyvatelstvo celkem | 1 242,7 | 1 257,7 | 1 276,2 | Population, total |
| v tom: | | | | |
| ekonomicky aktivní populace 15 a více let (pracovní síla) | 629,2 | 635,5 | 643,9 | The economically active, aged 15+ years (labour force) |
| v tom: zaměstnaní v NH (ILO) ¹⁾ | 601,4 | 602,2 | 611,1 | Employed in the national economy (ILO) ¹⁾ |
| nezaměstnaní | 27,8 | 33,3 | 32,7 | Unemployed |
| ekonomicky neaktivní | 613,5 | 622,2 | 632,3 | The economically inactive |
| v tom: důchodci | 264,5 | 263,7 | 267,2 | Retired |
| studenti | 97,9 | 95,8 | 97,0 | Students |
| děti do 14 let | 187,6 | 193,9 | 201,5 | Children up to 14 years of age |
| ostatní | 63,6 | 68,8 | 66,6 | Others |
| z toho ženy | 627,5 | 635,9 | 645,6 | Females |
| v tom: | | | | |
| ekonomicky aktivní populace 15 a více let (pracovní síla) | 267,6 | 271,7 | 277,1 | The economically active, aged 15+ years (labour force) |
| v tom: zaměstnaní v NH (ILO) ¹⁾ | 253,8 | 254,5 | 260,3 | Employed in the national economy (ILO) ¹⁾ |
| nezaměstnaní | 13,8 | 17,1 | 16,8 | Unemployed |
| ekonomicky neaktivní | 359,9 | 364,2 | 368,5 | The economically inactive |
| v tom: důchodci | 162,4 | 161,1 | 162,9 | Retired |
| studenti | 50,9 | 49,2 | 50,8 | Students |
| děti do 14 let | 91,0 | 94,1 | 97,7 | Children up to 14 years of age |
| ostatní | 55,7 | 59,9 | 57,1 | Others |

¹⁾ s jediným nebo hlavním zaměstnáním,
vč. ozbrojených sil

¹⁾ Having only main (one) job,
including the armed forces.

9-2. Vzdělání populace (VŠPS) ve Středočeském kraji

Population by educational attainment (according to the LFSS) in the Středočeský Region

v tis. osob

Thousand persons

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|----------------|----------------|----------------|---|
| Obyvatelstvo ve věku 15 a více let celkem | 1 055,1 | 1 063,8 | 1 074,7 | Population aged 15+ years, total |
| Vzdělání | | | | Educational attainment: |
| základní a bez vzdělání | 174,9 | 168,2 | 157,3 | Basic education and none |
| střední bez maturity | 401,3 | 398,0 | 389,3 | Secondary education without A-level exam |
| střední s maturitou | 363,6 | 369,7 | 382,7 | Secondary education with A-level exam |
| vysokoškolské | 115,2 | 127,7 | 145,4 | Higher education |
| Muži | 518,6 | 522,0 | 526,8 | Males |
| základní a bez vzdělání | 62,5 | 59,7 | 54,0 | Basic education and none |
| střední bez maturity | 238,9 | 233,1 | 228,5 | Secondary education without A-level exam |
| střední s maturitou | 156,9 | 164,1 | 169,6 | Secondary education with A-level exam |
| vysokoškolské | 60,1 | 65,1 | 74,7 | Higher education |
| Ženy | 536,6 | 541,8 | 547,9 | Females |
| základní a bez vzdělání | 112,4 | 108,5 | 103,3 | Basic education and none |
| střední bez maturity | 162,4 | 164,9 | 160,7 | Secondary education without A-level exam |
| střední s maturitou | 206,7 | 205,6 | 213,1 | Secondary education with A-level exam |
| vysokoškolské | 55,0 | 62,6 | 70,7 | Higher education |

9-3. Ekonomické postavení populace podle věku (VŠPS) ve Středočeském kraji

Employment status of the population by age (according to the LFSS) in the Středočeský Region

v tis. osob

Thousand persons

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|-----------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------------------------|
| Obyvatelstvo ve věku | | | | Population aged 15+ years, |
| 15 a více let celkem | 1 055,1 | 1 063,8 | 1 074,7 | total |
| 15 - 29 let | 241,6 | 236,4 | 232,2 | 15 - 29 |
| 30 - 44 let | 302,1 | 308,7 | 315,7 | 30 - 44 |
| 45 - 59 let | 248,1 | 247,8 | 247,1 | 45 - 59 |
| 60 a více let | 263,2 | 270,9 | 279,7 | 60+ |
| Pracovní síla | 629,2 | 635,5 | 643,9 | Labour force |
| 15 - 29 let | 126,6 | 121,3 | 117,4 | 15 - 29 |
| 30 - 44 let | 263,0 | 269,2 | 277,3 | 30 - 44 |
| 45 - 59 let | 208,7 | 209,7 | 212,4 | 45 - 59 |
| 60 a více let | 30,9 | 35,3 | 36,8 | 60+ |
| Zaměstnaní v NH | 601,4 | 602,2 | 611,1 | Employed |
| 15 - 29 let | 114,8 | 109,0 | 106,7 | 15 - 29 |
| 30 - 44 let | 254,1 | 258,6 | 266,0 | 30 - 44 |
| 45 - 59 let | 202,8 | 200,1 | 202,3 | 45 - 59 |
| 60 a více let | 29,8 | 34,5 | 36,1 | 60+ |
| Nezaměstnaní | 27,8 | 33,3 | 32,7 | Unemployed |
| 15 - 29 let | 11,8 | 12,3 | 10,7 | 15 - 29 |
| 30 - 44 let | 8,9 | 10,7 | 11,2 | 30 - 44 |
| 45 - 59 let | 5,9 | 9,6 | 10,1 | 45 - 59 |
| 60 a více let | 1,2 | 0,8 | 0,7 | 60+ |
| Ekonomicky neaktivní | 425,9 | 428,3 | 430,8 | Economically inactive |
| 15 - 29 let | 115,0 | 115,1 | 114,8 | 15 - 29 |
| 30 - 44 let | 39,1 | 39,4 | 38,4 | 30 - 44 |
| 45 - 59 let | 39,5 | 38,1 | 34,7 | 45 - 59 |
| 60 a více let | 232,3 | 235,7 | 242,9 | 60+ |

9-4. Zaměstnaní v NH a míra zaměstnanosti podle věku a vzdělání (VŠPS) ve Středočeském kraji

The employed in the national economy and the employment rate by age and by educational attainment (according to the LFSS) in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--------------------------------------|--------------|--------------|--------------|---|
| Zaměstnaní celkem (tis. osob) | 601,4 | 602,2 | 611,1 | Employed, total (thousand persons) |
| v tom ve věku: | | | | Age group (years): |
| 15 - 29 let | 114,8 | 109,0 | 106,7 | 15 - 29 |
| 30 - 44 let | 254,1 | 258,6 | 266,0 | 30 - 44 |
| 45 - 59 let | 202,8 | 200,1 | 202,3 | 45 - 59 |
| 60 a více let | 29,8 | 34,5 | 36,1 | 60+ |
| Vzdělání | | | | Educational attainment: |
| základní a bez vzdělání | 30,3 | 32,6 | 28,0 | Basic education and none |
| střední bez maturity | 249,2 | 236,5 | 233,0 | Secondary education without A-level exam |
| střední s maturitou | 235,2 | 236,4 | 240,7 | Secondary education with A-level exam |
| vysokoškolské | 86,5 | 96,6 | 109,5 | Higher education |
| Míra zaměstnanosti celkem (%) | 57,0 | 56,6 | 56,9 | Employment rate, total (%) |
| v tom ve věku: | | | | Age group (years): |
| 15 - 29 let | 47,5 | 46,1 | 46,0 | 15 - 29 |
| 30 - 44 let | 84,1 | 83,8 | 84,3 | 30 - 44 |
| 45 - 59 let | 81,7 | 80,8 | 81,9 | 45 - 59 |
| 60 a více let | 11,3 | 12,7 | 12,9 | 60+ |

9-5. Zaměstnaní v NH podle odvětví CZ - NACE (VŠPS) ve Středočeském kraji

The employed in the national economy by CZ-NACE (according to the LFSS) in Středočeský Region
v tis. osob Thousand persons

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|--------------|--------------|--------------|---|
| Zaměstnaní celkem | 601,4 | 602,2 | 611,1 | Employed, total |
| z toho: | | | | |
| A Zemědělství, lesnictví, rybníkářství | 17,4 | 18,1 | 17,4 | Agriculture, forestry and fishing |
| B Těžba a dobývání | 1,6 | 1,9 | 1,8 | Mining and quarrying |
| C Zpracovatelský průmysl | 151,3 | 144,4 | 150,9 | Manufacturing |
| D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla | 5,3 | 7,7 | 7,1 | Electricity, gas, steam and air condit. supply |
| E Zásob. vodou, činnosti souvis. s odpady | 7,6 | 6,5 | 6,1 | Water supply, sew., waste man. and rem. act |
| F Stavebnictví | 61,7 | 61,1 | 52,8 | Construction |
| G Velkoobchod a maloob., opr. mot. vozidel | 80,5 | 77,8 | 80,7 | Wholesale and retail trade; repair of mot. veh. |
| H Doprava a skladování | 51,3 | 55,3 | 54,1 | Transportation and storage |
| I Ubytování, stravování a pohostinství | 21,9 | 20,3 | 25,8 | Accommodation and food service activities |
| J Informační a komunikační činnosti | 15,4 | 17,6 | 20,4 | Information and communication |
| K Peněžnictví a pojišťovnictví | 15,2 | 14,4 | 19,1 | Financial and insurance activities |
| L Činnosti v oblasti nemovitostí | 5,5 | 6,8 | 6,7 | Real estate activities |
| M Profesionální, vědecké a technické činnosti | 23,8 | 22,0 | 25,8 | Professional, scientific and technical activities |
| N Administrativní a podpůrné činnosti | 15,4 | 16,7 | 13,3 | Administrative and support service activities |
| O Veřej. správa a obrana, pov. soc. zab. | 41,0 | 42,3 | 36,5 | Public adm. and defence; comp. soc. security |
| P Vzdělávání | 31,7 | 31,7 | 32,9 | Education |
| Q Zdravotní a sociální péče | 32,6 | 34,3 | 35,8 | Human health and social work activities |
| R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti | 8,8 | 8,1 | 9,9 | Arts, entertainment and recreation |
| S Ostatní činnosti | 12,1 | 13,2 | 12,9 | Other service activities |

9-6. Zaměstnaní v NH podle klasifikace zaměstnání CZ-ISCO a postavení v zaměstnání (VŠPS) ve Středočeském kraji

The employed in the national economy by CZ-ISCO-08 and status in employment (according to the LFSS) in the Středočeský Region

v tis. osob Thousand persons

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|--------------|--------------|--------------|--|
| Zaměstnaní celkem | 601,4 | 602,2 | 611,1 | Employed, total |
| z toho podle CZ-ISCO: | | | | CZ-ISCO-08: |
| Zákonodárci a řídící pracovníci | 37,0 | 32,8 | 28,7 | Managers |
| Specialisté | 71,8 | 59,6 | 63,0 | Professionals |
| Techničtí a odborní pracovníci | 113,6 | 120,3 | 127,2 | Technicians and associate prof. |
| Úředníci | 54,6 | 63,6 | 67,2 | Clerical support workers |
| Pracovníci ve službách a prodeji | 87,6 | 90,9 | 96,1 | Service and sales workers |
| Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybníkářství | 6,5 | 8,8 | 8,9 | Skilled agricultural, forestry and fishery workers |
| Řemeslníci a opraváři | 110,9 | 104,9 | 104,5 | Craft and related trades workers |
| Obsluha strojů a zařízení, montéři | 86 | 88 | 83 | Plant and machine operators, and assemblers |
| Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci | 31,3 | 31,7 | 29,6 | Elementary occupations |
| v zaměstnání podle CZ-ICSE: | | | | by CZ-ICSE: |
| Zaměstnanci | 484,3 | 480,4 | 490,8 | Employees |
| Zaměstnavatelé | 31,2 | 26,7 | 27,8 | Employers |
| Osoby pracující na vlastní účet | 78,6 | 88,2 | 87,1 | Own-account workers |
| Členové produkčních družstev | 1,5 | 1,0 | 1,1 | Members of producers' cooperatives |
| Pomáhající rodinní příslušníci | 5,8 | 5,9 | 4,4 | Contributing family workers |

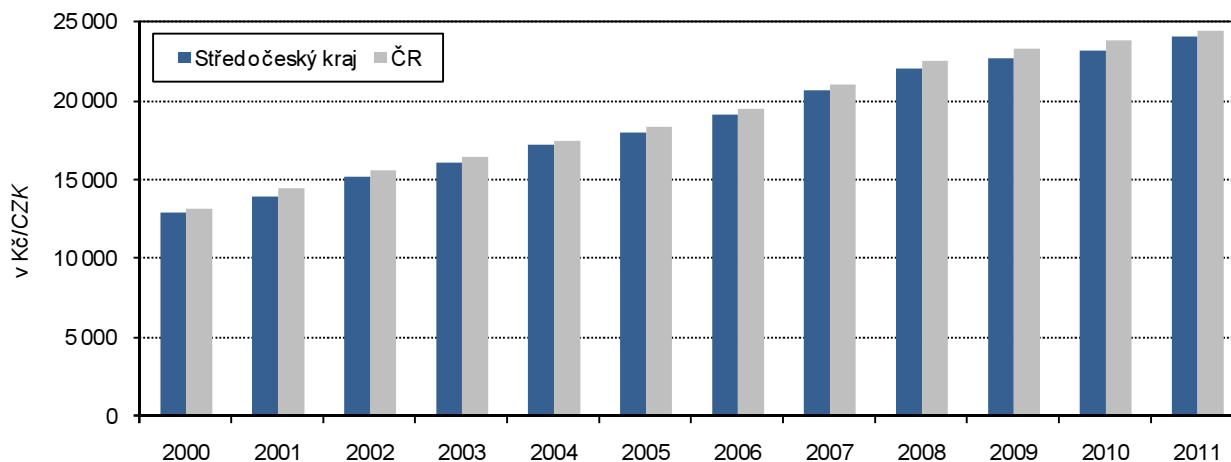
9-7. Nezaměstnaní a obecná míra nezaměstnanosti (ILO) podle věku a vzdělání (VŠPS) ve Středočeském kraji

The unemployed and the ILO general unemployment rate by age and educational attainment (according to the LFSS) in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|-------------|-------------|-------------|---|
| Nezaměstnaní celkem (tis. osob) | 27,8 | 33,3 | 32,7 | Unemployed, total (thousand persons) |
| v tom ve věku: | | | | Age group (years): |
| 15 - 24 let | 7,9 | 7,9 | 7,5 | 15 - 24 |
| 25 - 34 let | 7,8 | 8,6 | 8,0 | 25 - 34 |
| 35 - 44 let | 5,0 | 6,4 | 6,4 | 35 - 44 |
| 45 - 54 let | 3,8 | 6,2 | 7,3 | 45 - 54 |
| 55 a více let | 3,2 | 4,1 | 3,6 | 55+ |
| Vzdělání | | | | Educational attainment |
| základní a bez vzdělání | 6,3 | 5,2 | 6,0 | Basic education and none |
| střední bez maturity | 11,6 | 16,0 | 14,8 | Secondary education without A-level exam |
| střední s maturitou | 7,7 | 10,3 | 10,0 | Secondary education with A-level exam |
| vysokoškolské | 2,1 | 1,9 | 1,9 | Higher education |
| celkem (%) | 4,4 | 5,2 | 5,1 | General unemployment rate, total (%) |
| v tom ve věku: | | | | Age group (years): |
| 15 - 24 let | 15,3 | 16,0 | 16,0 | 15 - 24 |
| 25 - 34 let | 4,6 | 5,3 | 5,0 | 25 - 34 |
| 35 - 44 let | 3,0 | 3,6 | 3,4 | 35 - 44 |
| 45 - 54 let | 2,6 | 4,3 | 5,0 | 45 - 54 |
| 55 a více let | 3,4 | 4,1 | 3,4 | 55+ |
| Vzdělání | | | | Educational attainment |
| základní a bez vzdělání | 17,3 | 13,7 | 17,7 | Basic education and none |
| střední bez maturity | 4,5 | 6,3 | 6,0 | Secondary education without A-level exam |
| střední s maturitou | 3,2 | 4,2 | 4,0 | Secondary education with A-level exam |
| vysokoškolské | 2,4 | 1,9 | 1,7 | Higher education |

10. Vývoj průměrné hrubé měsíční mzdy (na přepočtené počty zaměstnanců) podle místa pracoviště v letech 2000 až 2011*)

Average monthly gross wages (full-time equivalent) - workplace method, 2000-2011)*



*) předběžné údaje / preliminary data

9-8. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle odvětví CZ-NACE^{*)} ve Středočeském krajiAverage registered number of employees: by CZ-NACE Rev. 2^{*)}: Středočeský Region

v tis. fyzických osob

Thousand persons (headcount)

| | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 ¹⁾ | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------------|---|
| Zaměstnaní celkem | 403,6 | 399,9 | 384,6 | 375,9 | Employed, total |
| z toho: | | | | | |
| A Zemědělství, lesnictví, rybářství | 16,1 | 16,3 | 14,5 | 14,0 | Agriculture, forestry and fishing |
| B Těžba a dobývání | 1,4 | 1,4 | 1,3 | 1,3 | Mining and quarrying |
| C Zpracovatelský průmysl | 145,0 | 147,2 | 131,0 | 123,3 | Manufacturing |
| D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla | 2,5 | 2,4 | 2,2 | 2,0 | Electricity, gas, steam and air condit. supply |
| E Zásob. vodou, činnosti souvis. s odpady | 5,9 | 5,9 | 5,5 | 5,3 | Water supply, sew., waste man. and rem. act |
| F Stavebnictví | 22,8 | 23,4 | 23,3 | 23,3 | Construction |
| G Velkoobchod a maloob., opr. mot. vozid. | 55,6 | 53,5 | 55,2 | 54,2 | Wholesale and retail trade; repair of mot. veh. |
| H Doprava a skladování | 25,3 | 25,5 | 29,6 | 29,9 | Transportation and storage |
| I Ubytování, stravování a pohostinství | 10,3 | 10,7 | 11,0 | 10,6 | Accommodation and food service activities |
| J Informační a komunikační činnosti | 3,3 | 3,9 | 3,6 | 3,5 | Information and communication |
| K Peněžnictví a pojišťovnictví | 2,7 | 2,5 | 2,6 | 2,5 | Financial and insurance activities |
| L Činnosti v oblasti nemovitostí | 2,6 | 3,0 | 3,3 | 3,0 | Real estate activities |
| M Profesní, vědecké a technické činnosti | 9,3 | 10,0 | 9,4 | 10,3 | Professional, scientific and technical activit. |
| N Administrativní a podpůrné činnosti | 18,6 | 16,6 | 13,4 | 13,7 | Administrative and support service activities |
| O Veřej. správa a obrana, pov. soc. zab. | 26,8 | 22,2 | 23,0 | 22,0 | Public adm. and defence; comp. soc. security |
| P Vzdělávání | 25,6 | 25,6 | 25,5 | 25,8 | Education |
| Q Zdravotní a sociální péče | 22,8 | 22,2 | 22,8 | 24,0 | Human health and social work activities |
| R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti | 3,8 | 4,2 | 4,0 | 3,5 | Arts, entertainment and recreation |
| S Ostatní činnosti | 2,9 | 3,1 | 3,4 | 3,7 | Other service activities |

*) pracovištní metoda

*) The workplace method was applied

1) předběžné údaje

1) Preliminary data

9-9. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle odvětví CZ-NACE^{*)} ve Středočeském krajiAverage monthly gross wages of employees : by CZ-NACE Rev. 2^{*)}: Středočeský Region

v Kč, na fyzické osoby

CZK, persons (headcount)

| | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 ¹⁾ | |
|---|---------------|---------------|---------------|--------------------|---|
| Zaměstnaní celkem | 20 013 | 21 510 | 21 972 | 22 654 | Employed, total |
| z toho: | | | | | |
| A Zemědělství, lesnictví, rybářství | 16 670 | 18 795 | 18 306 | 18 786 | Agriculture, forestry and fishing |
| B Těžba a dobývání | 21 072 | 23 214 | 23 468 | 23 422 | Mining and quarrying |
| C Zpracovatelský průmysl | 22 482 | 24 167 | 24 592 | 25 936 | Manufacturing |
| D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla | 27 873 | 29 823 | 32 621 | 32 770 | Electricity, gas, steam and air condit. supply |
| E Zásob. vodou, činnosti souvis. s odpady | 18 543 | 20 048 | 21 554 | 21 491 | Water supply, sew., waste man. and rem. act |
| F Stavebnictví | 17 265 | 19 170 | 20 468 | 20 183 | Construction |
| G Velkoobchod a maloob., opr. mot. vozid. | 19 372 | 21 281 | 20 666 | 21 638 | Wholesale and retail trade; repair of mot. veh. |
| H Doprava a skladování | 21 731 | 22 959 | 24 197 | 24 718 | Transportation and storage |
| I Ubytování, stravování a pohostinství | 10 091 | 10 607 | 10 606 | 11 513 | Accommodation and food service activities |
| J Informační a komunikační činnosti | 24 717 | 28 299 | 31 930 | 27 104 | Information and communication |
| K Peněžnictví a pojišťovnictví | 29 181 | 31 065 | 32 702 | 33 246 | Financial and insurance activities |
| L Činnosti v oblasti nemovitostí | 14 731 | 17 013 | 16 231 | 16 814 | Real estate activities |
| M Profesní, vědecké a technické činnosti | 21 779 | 23 953 | 23 698 | 24 439 | Professional, scientific and technical activit. |
| N Administrativní a podpůrné činnosti | 11 584 | 12 185 | 12 991 | 13 562 | Administrative and support service activities |
| O Veřej. správa a obrana, pov. soc. zab. | 23 372 | 23 386 | 23 089 | 23 853 | Public adm. and defence; comp. soc. security |
| P Vzdělávání | 18 174 | 18 933 | 20 222 | 20 128 | Education |
| Q Zdravotní a sociální péče | 17 618 | 19 036 | 20 461 | 21 276 | Human health and social work activities |
| R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti | 15 030 | 16 446 | 17 352 | 16 776 | Arts, entertainment and recreation |
| S Ostatní činnosti | 14 551 | 15 208 | 17 110 | 16 237 | Other service activities |

*) pracovištní metoda

*) The workplace method was applied

1) předběžné údaje

1) Preliminary data

9-10. Mediány měsíčních hrubých mezd a průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle pohlaví a klasifikace zaměstnání CZ-ISCO v roce 2011*)

Medians of monthly gross wages and average monthly gross wages

by sex and by CZ-ISCO-08 in 2011^{)}*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR,
Ministerstvo financí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR,
Ministry of Finance of the CR

v Kč

CZK

| | Česká republika Czech Republic | Středočeský kraj/Region | |
|---|-----------------------------------|-------------------------|--|
| Medián mezd | | | Median wage |
| Celkem | 21 826 | 22 570 | Total |
| muži | 23 460 | 24 480 | Males |
| ženy | 19 808 | 19 993 | Females |
| Průměrná mzda | | | Average wage |
| Celkem | 25 645 | 25 651 | Total |
| muži | 28 234 | 28 316 | Males |
| ženy | 22 389 | 22 046 | Females |
| z toho podle CZ-ISCO: | | | by CZ-ISCO-08: |
| Zákonodárci a řídící pracovníci | 55 158 | 53 546 | Managers |
| Specialisté | 36 372 | 33 587 | Professionals |
| Techničtí a odborní pracovníci | 28 364 | 28 910 | Technicians and associate professionals |
| Úředníci | 22 131 | 22 141 | Clerical support workers |
| Pracovníci ve službách a prodeji | 16 123 | 15 808 | Service and sales workers |
| Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství | 17 174 | 17 839 | Skilled agricultural, forestry and fishery workers |
| Řemeslníci a opraváři | 21 023 | 23 029 | Craft and related trades workers |
| Obsluha strojů a zařízení, montéři | 20 651 | 22 292 | Plant and machine operators, and assemblers |
| Pomocní a nequalifikovaní pracovníci | 14 590 | 15 935 | Elementary occupations |

^{*)} výběrové šetření
(viz. metodické vysvětlivky)

^{*)} Sample survey
(see the methodological notes).

**9-11. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání
a volná pracovní místa (stav k 31. 12.) ve Středočeském kraji**
*Registered unemployment rate, registered job applicants, and vacancies
in the Středočeský Region as at 31 December*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|---------------|---------------|---------------|---|
| Míra registrované nezaměstnanosti (%) | 7,01 | 7,73 | 7,07 | Registered unemployment rate (%) |
| v tom: | | | | |
| muži | 6,16 | 9,06 | 6,05 | Males |
| ženy | 8,18 | 6,77 | 8,46 | Females |
| Neumístění uchazeči o zaměstnání celkem | 49 144 | 54 716 | 50 594 | Job applicants, total |
| z toho: | | | | |
| ženy | 24 037 | 26 835 | 25 606 | Females |
| absolventi škol a mladiství | 3 270 | 3 332 | 3 215 | Graduates and juveniles |
| občané se zdravotním postižením | 5 680 | 6 053 | 5 967 | The handicapped |
| v tom ve věku: | | | | Age group (years): |
| do 19 let | 2 713 | 2 606 | 470 | under 19 |
| 20 - 24 let | 6 853 | 7 152 | 7 026 | 20 - 24 |
| 25 - 29 let | 5 511 | 5 943 | 5 441 | 25 - 29 |
| 30 - 34 let | 6 409 | 6 729 | 6 069 | 30 - 34 |
| 35 - 39 let | 5 525 | 6 532 | 6 419 | 35 - 39 |
| 40 - 44 let | 4 604 | 5 303 | 4 998 | 40 - 44 |
| 45 - 49 let | 4 467 | 5 253 | 5 049 | 45 - 49 |
| 50 - 54 let | 5 651 | 6 115 | 5 679 | 50 - 54 |
| 55 - 59 let | 5 981 | 7 293 | 6 209 | 55 - 59 |
| 60 - 64 let | 1 423 | 1 771 | 1 125 | 60 - 64 |
| 65 let a více | 7 | 19 | 33 | 65+ |
| průměrný věk (roky) | 38,8 | 39,5 | 38,9 | Average age (years) |
| v tom se vzděláním: | | | | Educational attainment: |
| základní a bez vzdělání | 12 728 | 13 971 | 13 582 | Basic education and none |
| střední bez maturity | 1 613 | 1 761 | 1 629 | Secondary education without A-level exam |
| vyučení | 20 009 | 22 118 | 19 633 | Vocational training with apprenticeship certificate |
| vyučení s maturitou | 2 496 | 2 785 | 2 487 | Vocational education with A-level exam |
| úplné střední všeobecné s maturitou | 1 432 | 1 568 | 1 478 | Secondary education with A-level exam |
| úplné střední odborné s maturitou | 8 269 | 9 388 | 8 670 | Secondary technical education with A-level exam |
| vyšší | 328 | 427 | 430 | Higher professional education |
| vysokoškolské | 2 269 | 2 698 | 2 685 | Higher education |
| v tom podle délky evidence: | | | | By duration of registration: |
| do 3 měsíců | 17 441 | 19 285 | 15 227 | up to 3 months |
| 3 - 6 měsíců | 12 090 | 10 739 | 9 788 | 3 - 6 months |
| 6 - 9 měsíců | 6 222 | 5 644 | 4 973 | 6 - 9 months |
| 9 - 12 měsíců | 4 486 | 4 369 | 3 681 | 9 - 12 months |
| 12 - 24 měsíců | 4 926 | 8 966 | 8 465 | 12 - 24 months |
| 24 měsíců a více | 3 979 | 5 713 | 8 460 | 24 months and over |
| průměrná délka evidence (dny) | 319 | 356 | 429 | Average duration of registration (days) |
| Dosažitelní uchazeči o zaměstnání | 48 328 | 53 764 | 49 558 | Job applicants available |
| z toho: | | | | |
| ženy | 23 602 | 26 317 | 25 059 | Females |
| absolventi škol a mladiství | 3 259 | 3 310 | 3 200 | Graduates and juveniles |

**9-11. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání
a volná pracovní místa (stav k 31. 12.) ve Středočeském kraji**
*Registered unemployment rate, registered job applicants, and vacancies
in the Středočeský Region as at 31 December*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR
dokončení

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR
End of table

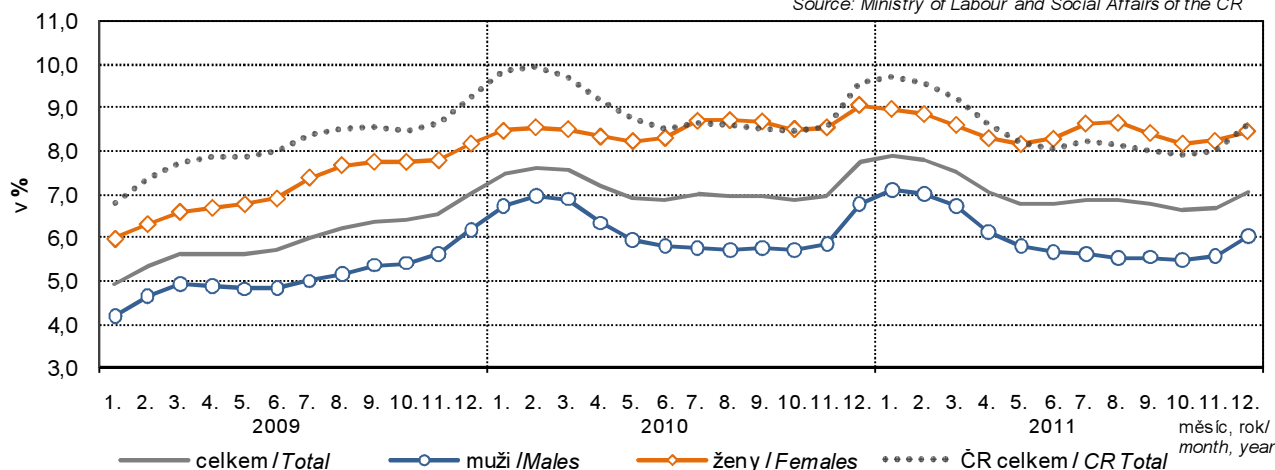
| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|---------------|---------------|---------------|---|
| Uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti | 19 968 | 19 578 | 14 059 | Job applicants entitled to unemployment benefits |
| z toho ženy | 9 368 | 9 062 | | Females |
| v tom podle délky evidence: | | | | By duration of registration: |
| do 3 měsíců | 11 877 | 12 952 | 8 322 | up to 3 months |
| 3 - 6 měsíců | 6 015 | 4 934 | 4 178 | 3 - 6 months |
| 6 - 9 měsíců | 1 481 | 1 246 | 1 158 | 6 - 9 months |
| 9 - 12 měsíců | 569 | 423 | 364 | 9 - 12 months |
| 12 - 24 měsíců | 25 | 22 | 37 | 12 - 24 months |
| 24 měsíců a více | 1 | 1 | - | over 24 months |
| v tom podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti: | | | | By monthly unemployment benefit claim: |
| do 1 500 Kč | 83 | 89 | 87 | under CZK 1 500 |
| 1 501 - 2 500 Kč | 421 | 285 | 235 | CZK 1 501 - 2 500 |
| 2 501 - 3 500 Kč | 3 802 | 4 610 | 3 640 | CZK 2 501 - 3 500 |
| 3 501 - 4 500 Kč | 2 682 | 2 666 | 1 914 | CZK 3 501 - 4 500 |
| 4 501 - 5 500 Kč | 2 477 | 2 239 | 1 584 | CZK 4 501 - 5 500 |
| 5 501 - 6 500 Kč | 2 563 | 2 168 | 1 534 | CZK 5 501 - 6 500 |
| 6 501 - 7 500 Kč | 2 344 | 1 911 | 1 354 | CZK 6 501 - 7 500 |
| 7 501 - 8 500 Kč | 1 718 | 1 515 | 1 064 | CZK 7 501 - 8 500 |
| 8 501 - 9 500 Kč | 1 227 | 1 145 | 792 | CZK 8 501 - 9 500 |
| 9 501 a více Kč | 2 651 | 2 950 | 1 855 | CZK 9 501 and over |
| Průměrná měsíční podpora v nezaměstnanosti (Kč) | 6 103 | 6 056 | 5 863 | Average monthly unemployment benefit (CZK) |
| Částečně nezaměstnaní | 3 246 | 4 253 | 3 002 | Partly unemployed |
| z toho ženy | 2 092 | 2 719 | 2 005 | Females |
| Volná pracovní místa | 3 296 | 3 599 | 4 054 | Vacancies |
| z toho: | | | | |
| pro absolventy a mladistvé | 610 | 956 | 645 | For graduates and juveniles |
| pro občany se zdravotním postižením | 344 | 213 | 240 | For the handicapped |

**11. Míra registrované nezaměstnanosti ve Středočeském kraji (ke konci jednotlivých měsíců)
v letech 2009 až 2011**

Registered unemployment rate in the Středočeský Region (by the end of month), 2009-2011

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR



9-12. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa podle okresů k 31. 12. 2011

Registered unemployment rate, registered job applicants, and vacancies by district as at 31 December 2011

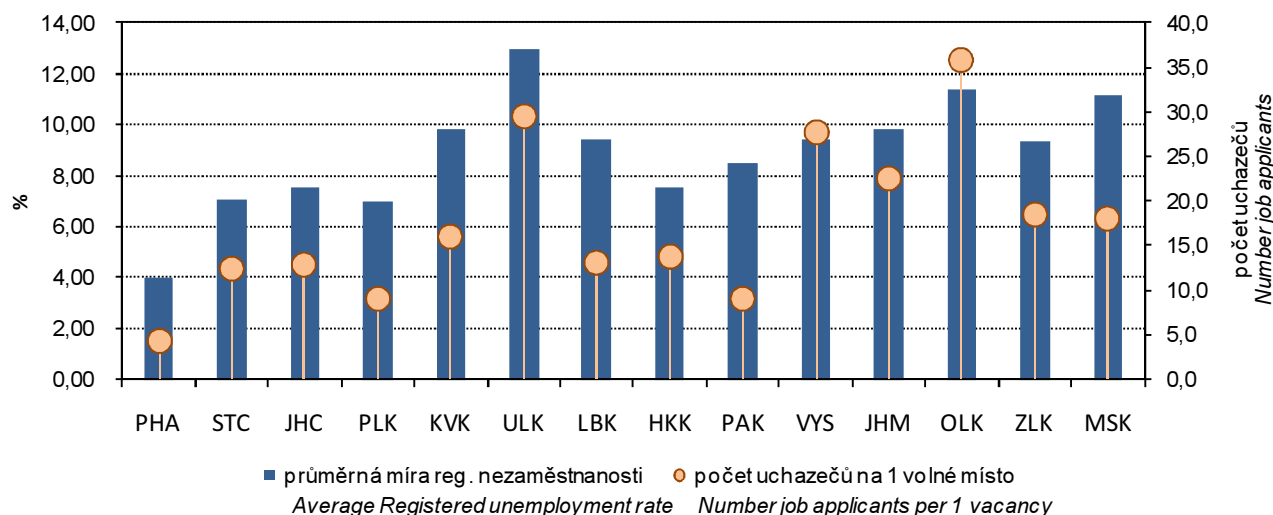
Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

| Kraj, okresy Region, districts | Míra registrované nezaměstnanosti (%) Registered unemployment rate (%) | Neumístění uchazeči o zaměstnání Job applicants | | | | | | Volná pracovní místa Vacancies |
|-----------------------------------|---|--|-----------------|--|--|---|--|-----------------------------------|
| | | celkem Total | z toho | | | | | |
| | | | ženy Females | absolventi škol a mladiství Graduates and juveniles | občané se zdravotním postižením The handicapped | dosažitelní uchazeči o zaměstnání Job applicants available | částečně nezaměstnaní The partly unemployed | |
| Středočeský kraj | 7,07 | 50 594 | 25 606 | 3 200 | 5 967 | 49 558 | 3 002 | 4 054 |
| Benešov | 5,49 | 2 933 | 1 441 | 247 | 351 | 2 852 | 149 | 344 |
| Beroun | 6,66 | 3 201 | 1 712 | 180 | 242 | 3 121 | 215 | 381 |
| Kladno | 8,90 | 8 020 | 4 080 | 505 | 658 | 7 798 | 484 | 272 |
| Kolín | 9,85 | 5 160 | 2 560 | 252 | 578 | 5 073 | 340 | 256 |
| Kutná Hora | 9,21 | 3 723 | 1 919 | 121 | 673 | 3 684 | 256 | 223 |
| Mělník | 7,96 | 4 860 | 2 538 | 410 | 551 | 4 684 | 279 | 412 |
| Mladá Boleslav | 4,65 | 3 499 | 1 943 | 194 | 513 | 3 474 | 167 | 564 |
| Nymburk | 10,08 | 4 910 | 2 443 | 287 | 614 | 4 879 | 243 | 386 |
| Praha - východ | 3,35 | 2 957 | 1 490 | 229 | 330 | 2 828 | 73 | 653 |
| Praha - západ | 3,85 | 2 568 | 1 317 | 198 | 203 | 2 525 | 90 | 206 |
| Příbram | 10,10 | 6 147 | 2 805 | 372 | 803 | 6 079 | 477 | 265 |
| Rakovník | 8,36 | 2 616 | 1 358 | 205 | 451 | 2 561 | 229 | 92 |

12. Míra registrované nezaměstnanosti a počet uchazečů na 1 volné pracovní místo k 31. 12. 2011 podle krajů

Registered unemployment rate and number of job applicants per 1 vacancy, by Region, as at 31 December 2011



9-13. Neumístění uchazeči o zaměstnání podle věku, vzdělání a okresů k 31. 12. 2011

Registered job applicants by age, educational attainment, and district as at 31 December 2011

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

| Kraj, okresy Region, districts | Uchazeči celkem Job applicants, total | ve věku by age (years) | | | | | | Průměrný věk (roky) Average age (years) |
|-----------------------------------|--|---------------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|------------------|--|
| | | do 24 under 24 | 25 - 34 | 35 - 44 | 45 - 54 | 55 - 64 | 65 a více 65+ | |
| Středočeský kraj | 50 594 | 9 572 | 11 510 | 11 417 | 10 728 | 7 334 | 33 | 38,9 |
| Benešov | 2 933 | 599 | 686 | 634 | 577 | 436 | 1 | 38,5 |
| Beroun | 3 201 | 625 | 754 | 711 | 674 | 435 | 2 | 38,4 |
| Kladno | 8 020 | 1 511 | 1 822 | 1 925 | 1 699 | 1 053 | 10 | 38,7 |
| Kolín | 5 160 | 967 | 1 211 | 1 190 | 1 082 | 709 | 1 | 38,7 |
| Kutná Hora | 3 723 | 640 | 780 | 843 | 900 | 556 | 4 | 39,9 |
| Mělník | 4 860 | 1 001 | 1 040 | 1 099 | 1 022 | 697 | 1 | 38,7 |
| Mladá Boleslav | 3 499 | 604 | 795 | 713 | 765 | 618 | 4 | 39,9 |
| Nymburk | 4 910 | 929 | 1 154 | 1 160 | 1 029 | 635 | 3 | 38,5 |
| Praha - východ | 2 957 | 626 | 661 | 610 | 617 | 443 | - | 38,6 |
| Praha - západ | 2 568 | 514 | 609 | 599 | 469 | 373 | 4 | 38,3 |
| Příbram | 6 147 | 1 035 | 1 406 | 1 362 | 1 367 | 976 | 1 | 39,8 |
| Rakovník | 2 616 | 521 | 592 | 571 | 527 | 403 | 2 | 38,7 |

dokončení

End of table

| Kraj, okresy Region, districts | podle vzdělání by educational attainment | | | | | | | vysoko- školské Higher education |
|-----------------------------------|--|---|--|--|--|---|--|---|
| | základní a bez vzdělání Basic education and none | střední bez maturity Secondary education without A-level exam | vyučení Vocational training with apprentice- ship certificate | vyučení s maturitou Vocational education with A-level exam | úplné střední všeobecné s maturitou Secondary education with A-level exam | úplné střední odborné s maturitou Secondary technical education with A-level exam | vyšší Higher professional education | |
| Středočeský kraj | 13 582 | 1 629 | 19 633 | 2 487 | 1 478 | 8 670 | 430 | 2 685 |
| Benešov | 489 | 71 | 1 250 | 222 | 93 | 586 | 44 | 178 |
| Beroun | 890 | 97 | 1 123 | 172 | 89 | 631 | 24 | 175 |
| Kladno | 2 961 | 329 | 2 593 | 355 | 218 | 1 162 | 47 | 355 |
| Kolín | 1 477 | 203 | 2 039 | 210 | 142 | 855 | 40 | 194 |
| Kutná Hora | 951 | 127 | 1 629 | 150 | 95 | 603 | 32 | 136 |
| Mělník | 1 616 | 170 | 1 799 | 282 | 87 | 683 | 26 | 197 |
| Mladá Boleslav | 980 | 99 | 1 296 | 158 | 116 | 638 | 27 | 185 |
| Nymburk | 1 184 | 123 | 2 059 | 239 | 168 | 859 | 41 | 237 |
| Praha - východ | 455 | 94 | 1 096 | 169 | 112 | 679 | 51 | 301 |
| Praha - západ | 431 | 68 | 821 | 144 | 103 | 603 | 39 | 359 |
| Příbram | 1 415 | 165 | 2 859 | 279 | 181 | 943 | 43 | 262 |
| Rakovník | 733 | 83 | 1 069 | 107 | 74 | 428 | 16 | 106 |

9-14. Neumístění uchazeči o zaměstnání a uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti podle délky evidence a okresů k 31. 12. 2011

Registered job applicants and job applicants entitled to unemployment benefits by duration of registration and district as at 31 December 2011

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Uchazeči celkem <i>Job applicants, total</i> | v tom podle délky evidence <i>By duration of registration</i> | | | | | | Průměrná délka evidence (dny) <i>Average duration of registration (days)</i> |
|--|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|---|---|
| | | do 3 měsíců <i>up to 3 months</i> | 3 až 6 měsíců <i>3 to 6 months</i> | 6 až 9 měsíců <i>6 to 9 months</i> | 9 až 12 měsíců <i>9 to 12 months</i> | 12 až 24 měsíců <i>12 to 24 months</i> | 24 měsíců a více <i>24 months and over</i> | |
| Středočeský kraj | 50 594 | 15 227 | 9 788 | 4 973 | 3 681 | 8 465 | 8 460 | 429 |
| Benešov | 2 933 | 1 210 | 634 | 277 | 206 | 417 | 189 | 232 |
| Beroun | 3 201 | 977 | 604 | 281 | 236 | 568 | 535 | 416 |
| Kladno | 8 020 | 1 886 | 1 369 | 773 | 652 | 1 504 | 1 836 | 581 |
| Kolín | 5 160 | 1 585 | 976 | 530 | 362 | 874 | 833 | 383 |
| Kutná Hora | 3 723 | 1 159 | 705 | 368 | 255 | 589 | 647 | 426 |
| Mělník | 4 860 | 1 220 | 971 | 494 | 394 | 896 | 885 | 473 |
| Mladá Boleslav | 3 499 | 1 063 | 705 | 342 | 246 | 603 | 540 | 382 |
| Nymburk | 4 910 | 1 367 | 820 | 485 | 341 | 899 | 998 | 469 |
| Praha - východ | 2 957 | 1 200 | 788 | 321 | 174 | 318 | 156 | 217 |
| Praha - západ | 2 568 | 909 | 675 | 311 | 191 | 303 | 179 | 244 |
| Příbram | 6 147 | 1 923 | 1 035 | 510 | 408 | 1 013 | 1 258 | 537 |
| Rakovník | 2 616 | 728 | 506 | 281 | 216 | 481 | 404 | 363 |

dokončení

End of table

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Uchazeči s nárokem na podporu <i>Job applicants entitled to unemployment benefits</i> | v tom podle délky evidence <i>By duration of registration</i> | | | | | | 24 měsíců a více <i>24 months and over</i> |
|--|--|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|---|---|
| | | do 3 měsíců <i>up to 3 months</i> | 3 až 6 měsíců <i>3 to 6 months</i> | 6 až 9 měsíců <i>6 to 9 months</i> | 9 až 12 měsíců <i>9 to 12 months</i> | 12 až 24 měsíců <i>12 to 24 months</i> | | |
| Středočeský kraj | 14 059 | 8 322 | 4 178 | 1 158 | 364 | 37 | - | |
| Benešov | 1 036 | 677 | 254 | 77 | 24 | 4 | - | |
| Beroun | 834 | 516 | 247 | 56 | 13 | 2 | - | |
| Kladno | 1 827 | 1 018 | 604 | 142 | 59 | 4 | - | |
| Kolín | 1 410 | 840 | 441 | 104 | 23 | 2 | - | |
| Kutná Hora | 1 103 | 672 | 308 | 94 | 25 | 4 | - | |
| Mělník | 1 140 | 624 | 349 | 125 | 42 | - | - | |
| Mladá Boleslav | 1 067 | 604 | 329 | 97 | 35 | 2 | - | |
| Nymburk | 1 241 | 776 | 348 | 93 | 24 | - | - | |
| Praha - východ | 1 117 | 593 | 387 | 105 | 28 | 4 | - | |
| Praha - západ | 841 | 388 | 333 | 92 | 26 | 2 | - | |
| Příbram | 1 761 | 1 199 | 411 | 117 | 32 | 2 | - | |
| Rakovník | 682 | 415 | 167 | 56 | 33 | 11 | - | |

9-15. Neumístění uchazeči o zaměstnání podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti podle okresů k 31. 12. 2011
Registered job applicants by monthly unemployment benefit claim and district as at 31 December 2011

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Uchazeči podle výše měsíční podpory v nezaměstnanosti (Kč) <i>Registered job applicants by monthly unemployment benefit (CZK)</i> | | | | | | | | | | Průměrná měsíční podpora (Kč) <i>Average monthly unemployment benefit (CZK)</i> |
|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------------------|--|
| | do 1 500 <i>up to 1 500</i> | 1 501 - 2 500 | 2 501 - 3 500 | 3 501 - 4 500 | 4 501 - 5 500 | 5 501 - 6 500 | 6 501 - 7 500 | 7 501 - 8 500 | 8 501 - 9 500 | 9 501 a více <i>9 501 and more</i> | |
| Středočeský kraj | 87 | 235 | 3 640 | 1 914 | 1 584 | 1 534 | 1 354 | 1 064 | 792 | 1 855 | 5 863 |
| Benešov | 8 | 20 | 337 | 159 | 107 | 112 | 84 | 69 | 48 | 92 | 5 266 |
| Beroun | 4 | 9 | 199 | 88 | 103 | 102 | 76 | 74 | 46 | 133 | 6 181 |
| Kladno | 7 | 34 | 422 | 260 | 215 | 186 | 198 | 168 | 109 | 228 | 5 952 |
| Kolín | 10 | 27 | 346 | 229 | 155 | 171 | 113 | 107 | 90 | 162 | 5 715 |
| Kutná Hora | 10 | 21 | 354 | 164 | 123 | 137 | 110 | 73 | 43 | 68 | 5 150 |
| Mělník | 4 | 16 | 271 | 146 | 150 | 116 | 138 | 93 | 59 | 147 | 5 939 |
| Mladá Boleslav | 9 | 16 | 273 | 123 | 92 | 96 | 136 | 76 | 70 | 176 | 6 201 |
| Nymburk | 5 | 20 | 319 | 200 | 160 | 122 | 90 | 81 | 73 | 171 | 5 775 |
| Praha - východ | 5 | 14 | 253 | 107 | 102 | 123 | 124 | 98 | 71 | 220 | 6 588 |
| Praha - západ | 2 | 16 | 177 | 106 | 84 | 88 | 74 | 66 | 60 | 168 | 6 587 |
| Příbram | 17 | 33 | 526 | 212 | 192 | 197 | 150 | 115 | 89 | 230 | 5 674 |
| Rakovník | 6 | 9 | 163 | 120 | 101 | 84 | 61 | 44 | 34 | 60 | 5 508 |

9-16. Zaměstnaní cizinci v Středočeském kraji (stav k 31. 12.)
Employed foreigners in the Středočeský Region as at 31 December

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

Česká správa sociálního zabezpečení

Czech Social Security Administration

Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR

Ministry of Industry and Trade of the CR

Ředitelství služby cizinecké policie

Directorate of Alien Police

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|-------------------------------------|
| Bydlící cizinci celkem | 58 490 | 57 757 | 57 522 | Residing foreigners, total |
| Zaměstnaní cizinci | 49 902 | 42 926 | 42 543 | <i>Employed foreigners</i> |
| v tom: | | | | |
| ze zemí EU 27 | 30 812 | 25 553 | 26 536 | <i>From the EU 27</i> |
| z ostatních zemí | 19 090 | 17 373 | 16 007 | <i>From other countries</i> |
| v tom: | | | | |
| evidovaní na úřadech práce | 39 105 | 31 560 | 31 420 | <i>Registered by labour offices</i> |
| z toho ženy | 11 675 | 9 605 | 9 724 | <i>Females</i> |
| s platným živnostenským oprávněním | 10 797 | 11 366 | 11 123 | <i>Holding valid trade licence</i> |
| z toho ženy | 2 905 | 3 163 | 3 271 | <i>Females</i> |

9-17. Zaměstnaní cizinci podle okresů k 31. 12. 2011

Employed foreigners by district as at 31 December 2011

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

Česká správa sociálního zabezpečení

Czech Social Security Administration

Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR

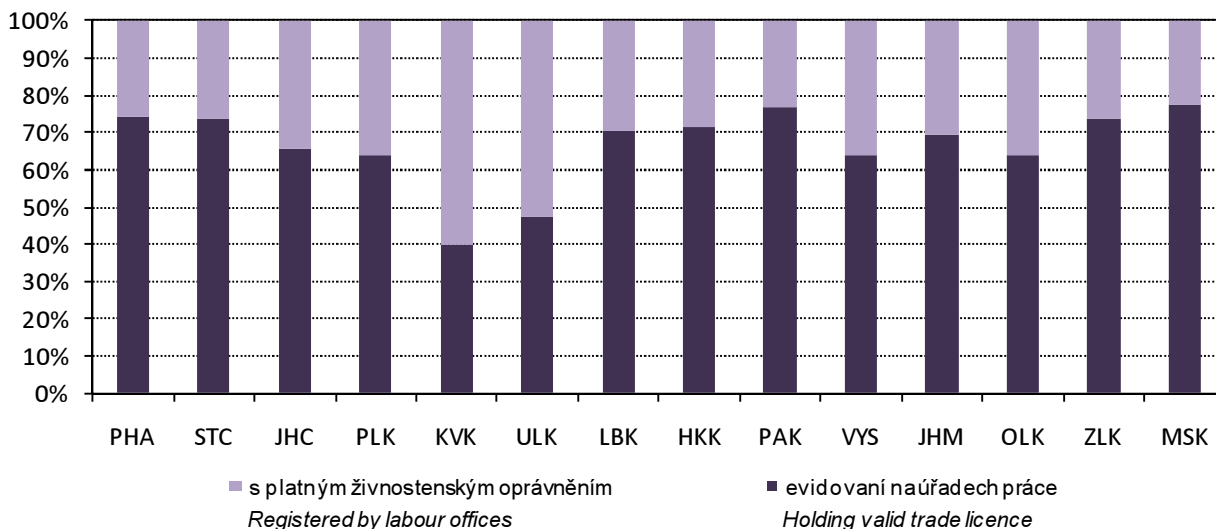
Ministry of Industry and Trade of the CR

Ředitelství služby cizinecké policie

Directorate of Alien Police

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Zaměstnaní cizinci <i>Employed foreigners</i> | v tom | |
|--|--|---|--|
| | | evidovaní na úřadech práce <i>Registered by labour offices</i> | s platným živnostenským oprávněním <i>Holding valid trade licence</i> |
| Středočeský kraj | 42 543 | 31 420 | 11 123 |
| Benešov | 1 862 | 1 424 | 438 |
| Beroun | 2 573 | 2 001 | 572 |
| Kladno | 3 433 | 2 379 | 1 054 |
| Kolín | 3 100 | 2 554 | 546 |
| Kutná Hora | 1 279 | 914 | 365 |
| Mělník | 2 250 | 1 269 | 981 |
| Mladá Boleslav | 9 351 | 7 579 | 1 772 |
| Nymburk | 1 919 | 1 365 | 554 |
| Praha - východ | 9 797 | 7 864 | 1 933 |
| Praha - západ | 3 732 | 2 306 | 1 426 |
| Příbram | 1 824 | 1 240 | 584 |
| Rakovník | 1 423 | 525 | 898 |

13. Struktura zaměstnaných cizinců v ČR podle krajů k 31. 12. 2011
Structure of employed foreigners in the CR by region as at 31 December 2011



**10-1. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem ve Středočeském kraji
(stav k 31. 12.)**
Businesses by selected legal form in the Středočeský Region as at 31 December

| Právní forma | 2009 | 2010 | 2011 | Legal form |
|---|----------------|----------------|----------------|---|
| Celkem | 298 099 | 307 761 | 317 598 | Total |
| Fyzické osoby | 234 122 | 240 669 | 249 462 | Natural persons |
| 101 Živnostníci nezapsaní v obchodním rejstříku | 218 033 | 225 120 | 233 141 | <i>Unincorporated natural persons-tradesmen</i> |
| 105 Fyzické osoby podnikající podle jiných zákonů nezapsané v obchodním rejstříku | 9 303 | 8 661 | 9 119 | <i>Unincorporated natural persons in business under other acts than the Trade Act</i> |
| 107 Zemědělství podnikatelé-fyzické osoby nezapsané v obch. rejstříku | 4 572 | 4 704 | 4 816 | <i>Unincorporated agricultural entrepreneurs</i> |
| Právnícké osoby | 63 977 | 67 092 | 68 136 | Legal persons |
| Obchodní společnosti ¹⁾ | 27 488 | 28 742 | 29 702 | <i>Business companies and partnerships¹⁾</i> |
| 112 Společnosti s ručením omezeným | 25 461 | 26 654 | 27 621 | <i>Limited liability companies</i> |
| 121 Akciové společnosti | 1 418 | 1 463 | 1 457 | <i>Joint-stock companies</i> |
| 205 Družstva | 1 022 | 1 025 | 1 026 | <i>Cooperatives</i> |
| 421 Zahraniční osoby | 15 067 | 16 100 | 15 297 | <i>Rest of the world (non-residents)</i> |
| 701 Sdružení (svazy, spolky, společnosti, kluby aj.) | 8 157 | 8 556 | 8 990 | <i>Associations (federations, unions, societies, clubs, etc.)</i> |
| 731 Organizační jednotky sdružení | 3 900 | 3 993 | 4 146 | <i>Organizational units of associations</i> |

¹⁾ od roku 2010 zahrnovány i evropské společnosti (právní formy 931 a 932)

¹⁾ From 2010 also European companies (Societas Europaea) are included (legal forms 931 and 932).

**10-2. Ekonomické subjekty podle převažující činnosti CZ-NACE ve Středočeském kraji
(stav k 31. 12.)**
Businesses by CZ-NACE principal activity in the Středočeský Region as at 31 December

| Převažující činnost | 2009 | 2010 | 2011 | CZ-NACE principal activity |
|--|----------------|----------------|----------------|---|
| Celkem | 298 099 | 307 761 | 317 598 | Total |
| v tom: | | | | |
| A Zemědělství, lesnictví a rybářství | 11 418 | 12 306 | 13 004 | <i>Agriculture, forestry and fishing</i> |
| B–E Průmysl celkem | 38 731 | 39 567 | 40 059 | <i>Industry, total</i> |
| F Stavebnictví | 41 080 | 42 302 | 43 198 | <i>Construction</i> |
| G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel | 76 717 | 77 204 | 78 427 | <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i> |
| H Doprava a skladování | 10 760 | 10 843 | 10 986 | <i>Transportation and storage</i> |
| I Ubytování, stravování a pohostinství | 14 568 | 15 163 | 15 597 | <i>Accommodation and food service activ.</i> |
| J Informační a komunikační činnosti | 6 106 | 6 733 | 6 546 | <i>Information and communication</i> |
| K Peněžnictví a pojišťovnictví | 5 145 | 3 138 | 3 717 | <i>Financial and insurance activities</i> |
| L Činnosti v oblasti nemovitostí | 12 595 | 13 506 | 13 954 | <i>Real estate activities</i> |
| M Profesionální, vědecké a technické činnosti | 32 546 | 34 606 | 35 537 | <i>Professional, scientific and technical activities</i> |
| N Administrativní a podpůrné činnosti | 5 608 | 5 553 | 5 755 | <i>Administrative and support service activ.</i> |
| O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení | 2 500 | 2 526 | 2 569 | <i>Public administration and defence; compulsory social security</i> |
| P Vzdělávání | 4 643 | 4 732 | 4 873 | <i>Education</i> |
| Q Zdravotní a sociální péče | 3 166 | 3 214 | 3 353 | <i>Human health and social work activities</i> |
| R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti | 6 712 | 6 922 | 7 083 | <i>Arts, entertainment and recreation</i> |
| S Ostatní činnosti | 20 768 | 21 961 | 23 159 | <i>Other service activities</i> |
| U Činnosti extraterritoriálních organizací a orgánů | 3 | 1 | 1 | <i>Activities of extraterritorial organisations and bodies</i> |
| Bez uvedení činnosti | 5 033 | 7 484 | 9 780 | <i>Activity not specified</i> |

**10-3. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců ve Středočeském kraji
(stav k 31. 12.)**
Businesses by number of employees category in the Středočeský Region as at 31 December

| Velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců) | 2009 | 2010 | 2011 | Size category (number of employees) |
|---|----------------|----------------|----------------|--|
| Celkem | 298 099 | 307 761 | 317 598 | Total |
| v tom: | | | | |
| neuveдено | 163 440 | 168 778 | 174 050 | Not indicated |
| bez zaměstnanců | 105 688 | 110 304 | 114 991 | 0 employees |
| 1–5 | 19 627 | 19 579 | 19 725 | 1–5 |
| 6–9 | 3 194 | 3 148 | 3 029 | 6–9 |
| 10–19 | 2 898 | 2 764 | 2 643 | 10–19 |
| 20–24 | 685 | 618 | 619 | 20–24 |
| 25–49 | 1 263 | 1 296 | 1 284 | 25–49 |
| 50–99 | 759 | 729 | 713 | 50–99 |
| 100–199 | 318 | 300 | 304 | 100–199 |
| 200–249 | 51 | 59 | 52 | 200–249 |
| 250–499 | 108 | 116 | 118 | 250–499 |
| 500–999 | 45 | 44 | 50 | 500–999 |
| 1 000 a více | 23 | 26 | 20 | 1 000+ |

**10-4. Vzniklé a zaniklé ekonomické subjekty podle vybraných právních forem
ve Středočeském kraji**
Births and deaths of businesses by selected legal form in the Středočeský Region

| Právní forma | Vzniklé Births | | | Zaniklé Deaths | | | Legal form |
|---|----------------|---------------|---------------|----------------|--------------|--------------|--|
| | 2009 | 2010 | 2011 | 2009 | 2010 | 2011 | |
| Celkem | 13 649 | 13 517 | 13 455 | 11 331 | 6 564 | 5 456 | Total |
| z toho: | | | | | | | |
| soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona | 7 859 | 8 930 | 9 581 | 4 674 | 4 480 | 4 499 | Private entrepreneurs in business under the Trade Act |
| soukromí podnikatelé podnikající dle jiných zákonů než živnostenského a zákona o zemědělství | 351 | 610 | 331 | 521 | 1 394 | 162 | Private entrepreneurs in business under other acts |
| samostatně hospodařící rolníci a zemědělní podnikatelé | 88 | 83 | 78 | 1) 5 507 | 52 | 73 | Self-employed farmers and agricultural entrepreneurs |
| obchodní společnosti ²⁾ | 1 707 | 1 633 | 1 485 | 297 | 343 | 290 | Business companies and partnerships ²⁾ |
| společenství vlastníků jednotek | 435 | 355 | 292 | 2 | - | 4 | Dwelling unit owners associations |
| družstva (včetně družstevních podniků) | 27 | 14 | 8 | 21 | 12 | 23 | Cooperatives (incl. cooperative enterprises) |
| příspěvkové organizace | 12 | 14 | 19 | 9 | 7 | 12 | Semi-budgetary organizations |
| zahraniční osoby | 2 567 | 1 257 | 1 008 | 132 | 154 | 315 | Rest of the world (non-residents) |
| sdružení (svazy, spolky, aj.) | 508 | 508 | 569 | 32 | 35 | 29 | Associations (unions, clubs, etc.) |
| organizační jednotky sdružení | 48 | 75 | 43 | 43 | 19 | 20 | Organizational units of associations |

¹⁾ v roce 2009 ukončena evidence právní formy
103 samostatně hospodařící rolníci

²⁾ od roku 2010 zahrnovány i evropské společnosti
(právní formy 931 a 932)

¹⁾ In 2009, record of the legal form
103 self-employed farmers was terminated.

²⁾ From 2010 also European companies
(Societas Europaea) are included
(legal forms 931 and 932).

10-5. Ekonomické subjekty - statistické jednotky typu podnik ve Středočeském kraji
(stav k 31. 12.)*Businesses - enterprise-type statistical units in the Středočeský Region as at 31 December*

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|----------------|----------------|----------------|---|
| Registrované subjekty celkem | 161 649 | 168 004 | 176 907 | Registered businesses, total |
| Vybrané právní formy | | | | Selected legal forms |
| soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona | 118 344 | 119 163 | 126 564 | <i>Private entrepreneurs in business under the Trade Act</i> |
| soukromí podnikatelé podnikající dle jiných zákonů než živnostenského a zákona o zemědělství | 6 003 | 6 657 | 7 108 | <i>Private entrepreneurs in business under other acts</i> |
| zemědělní podnikatelé | 4 052 | 4 104 | 4 195 | <i>Agricultural entrepreneurs</i> |
| obchodní společnosti ¹⁾ | 19 274 | 21 268 | 22 301 | <i>Business companies and partnerships¹⁾</i> |
| společenství vlastníků jednotek | 356 | 516 | 588 | <i>Dwelling unit owners associations</i> |
| družstva (vč. družstevních podniků) | 713 | 782 | 706 | <i>Cooperatives (incl. Cooperat. enterprises)</i> |
| příspěvkové organizace | 1 385 | 1 385 | 1 390 | <i>Semi-budgetary organizations</i> |
| zahraniční osoby | 6 086 | 7 437 | 7 948 | <i>Rest of the world (non-residents)</i> |
| sdržení (svazy, spolky, aj.) | 2 208 | 2 412 | 2 614 | <i>Associations (unions, clubs, etc.)</i> |
| organizační jednotky sdržení | 1 371 | 1 400 | 1 533 | <i>Organizational units of associations</i> |
| Převažující činnost CZ-NACE (vybrané činnosti) | | | | CZ-NACE principal activity (selected activities) |
| A Zemědělství, lesnictví a rybářství | 7 614 | 8 304 | 8 980 | <i>Agriculture, forestry and fishing</i> |
| B–E Průmysl celkem | 22 342 | 22 742 | 23 337 | <i>Industry, total</i> |
| F Stavebnictví | 24 447 | 24 819 | 25 728 | <i>Construction</i> |
| G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel | 34 664 | 35 379 | 37 324 | <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i> |
| H Doprava a skladování | 7 122 | 6 934 | 7 053 | <i>Transportation and storage</i> |
| I Ubytování, stravování a pohostinství | 7 507 | 7 743 | 8 103 | <i>Accommodation and food service activities</i> |
| J Informační a komunikační činnosti | 4 115 | 4 572 | 4 553 | <i>Information and communication</i> |
| K Peněžnictví a pojišťovnictví | 2 415 | 2 070 | 2 494 | <i>Financial and insurance activities</i> |
| L Činnosti v oblasti nemovitostí | 5 181 | 6 175 | 6 305 | <i>Real estate activities</i> |
| M Profesionální, vědecké a technické činnosti | 19 941 | 21 141 | 22 003 | <i>Professional, scientific and technical activities</i> |
| N Administrativní a podpůrné činnosti | 2 929 | 2 892 | 3 077 | <i>Administrative and support service activities</i> |
| O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení | 1 667 | 1 666 | 1 764 | <i>Public administration and defence; compulsory social security</i> |
| P Vzdělávání | 3 236 | 3 228 | 3 373 | <i>Education</i> |
| Q Zdravotní a sociální péče | 2 636 | 2 698 | 2 817 | <i>Human health and social work activities</i> |
| R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti | 3 336 | 3 486 | 3 605 | <i>Arts, entertainment and recreation</i> |
| Velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců) | | | | Size category (number of employees) |
| neuvedeno | 28 235 | 29 834 | 34 186 | <i>Not indicated</i> |
| bez zaměstnanců | 105 197 | 109 560 | 114 239 | <i>0 employees</i> |
| 1–9 | 22 248 | 22 683 | 22 708 | <i>1–9</i> |
| 10–19 | 2 832 | 2 750 | 2 625 | <i>10–19</i> |
| 20–49 | 1 864 | 1 906 | 1 895 | <i>20–49</i> |
| 50–249 | 1 097 | 1 086 | 1 067 | <i>50–249</i> |
| 250–499 | 108 | 115 | 117 | <i>250–499</i> |
| 500–999 | 45 | 44 | 50 | <i>500–999</i> |
| 1 000 a více | 23 | 26 | 20 | <i>1 000 +</i> |

¹⁾ od roku 2010 započítány i evropské společnosti (právní formy 931 a 932)¹⁾ From 2010 also European companies (Societas Europaea) are included (legal forms 931 and 932).

10-6. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců, vybraných právních forem a převažující činnosti CZ-NACE ve Středočeském kraji k 31. 12. 2011
Businesses by number of employees category, selected legal form, and CZ-NACE principal activity in the Středočeský Region as at 31 December 2011

| | Celkem <i>Total</i> | kategorie počtu zaměstnanců <i>Number of employees category</i> | | | | | |
|--|------------------------|--|---------------|--------------|--------------|------------|---|
| | | 0 ¹⁾ | 1–9 | 10–49 | 50–249 | 250+ | |
| Registrované subjekty celkem | 317 598 | 289 041 | 22 754 | 4 546 | 1 069 | 188 | Registered businesses, total |
| Vybrané právní formy | | | | | | | Selected legal forms |
| soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona | 235 520 | 225 981 | 8 782 | 713 | 43 | 1 | <i>Private entrepreneurs in business under the Trade Act</i> |
| soukromí podnikatelé podnikající dle jiných zákonů než živnostenského a zákona o zemědělství | 9 121 | 7 101 | 1 978 | 42 | - | - | <i>Private entrepreneurs in business under other acts</i> |
| zemědělství podnikatelé | 4 821 | 4 272 | 492 | 53 | 4 | - | <i>Agricultural entrepreneurs</i> |
| obchodní společnosti | 29 702 | 16 707 | 9 529 | 2 625 | 676 | 165 | <i>Business companies and partnerships</i> |
| společenství vlastníků jednot. družstva (včetně družstevních podniků) | 4 731 | 4 721 | 10 | - | - | - | <i>Dwelling unit owners associations Cooperatives (incl. cooperative enterprises)</i> |
| příspěvkové organizace | 1 403 | 805 | 121 | 67 | 29 | 4 | <i>Semi-budgetary organizations</i> |
| zahraniční osoby | 15 297 | 15 | 400 | 759 | 223 | 6 | <i>Rest of the world (non-residents)</i> |
| sdružení (svazy, spolky, aj.) | 8 990 | 15 175 | 103 | 15 | 3 | 1 | <i>Associations (unions, clubs, etc.)</i> |
| organizační jednotky sdružení | 4 146 | 8 698 | 251 | 34 | 7 | - | <i>Organizational units of associat.</i> |
| Převažující činnost CZ-NACE (vybrané činnosti) | | | | | | | CZ-NACE principal activity (selected activities) |
| A Zemědělství, lesnictví a rybníkářství | 13 004 | 11 788 | 902 | 233 | 78 | 3 | <i>Agriculture, forestry and fishing</i> |
| B–E Průmysl celkem | 40 059 | 36 122 | 2 525 | 986 | 330 | 96 | <i>Industry, total</i> |
| F Stavebnictví | 43 198 | 40 527 | 2 186 | 421 | 61 | 3 | <i>Construction</i> |
| G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel | 78 427 | 71 862 | 5 522 | 912 | 110 | 21 | <i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i> |
| H Doprava a skladování | 10 986 | 9 215 | 1 414 | 267 | 71 | 19 | <i>Transportation and storage</i> |
| I Ubytování, stravování a pohostinství | 15 597 | 13 369 | 1 985 | 228 | 14 | 1 | <i>Accommodation and food service activities</i> |
| J Informační a komunikační činnosti | 6 546 | 6 115 | 364 | 63 | 4 | - | <i>Information and communication Financial and insurance activities</i> |
| K Peněžnictví a pojišťovnictví | 3 717 | 3 586 | 123 | 8 | - | - | <i>Real estate activities</i> |
| L Činnosti v oblasti nemovit. | 13 954 | 12 816 | 1 057 | 75 | 5 | 1 | <i>Professional, scientific and technical activities</i> |
| M Profesionální, vědecké a technické činnosti | 35 537 | 33 384 | 1 998 | 129 | 24 | 2 | <i>Administrative and support service activities</i> |
| N Administrativní a podpůrné činnosti | 5 755 | 5 196 | 392 | 111 | 45 | 11 | <i>Public administration and defence; compulsory social security</i> |
| O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení | 2 569 | 1 476 | 862 | 168 | 55 | 8 | <i>Education</i> |
| P Vzdělávání | 4 873 | 3 555 | 510 | 643 | 165 | - | <i>Human health and social work activities</i> |
| Q Zdravotní a sociální péče | 3 353 | 1 441 | 1 679 | 139 | 76 | 18 | <i>Arts, entertainment and recreation</i> |
| R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti | 7 083 | 6 632 | 346 | 88 | 13 | 4 | |

¹⁾ vč. bez udání počtu

¹⁾ Incl. businesses, which did not report their numbers of employees.

10-7. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem a okresů k 31. 12. 2011

Businesses by selected legal form and district as at 31 December 2011

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Celkem <i>Total</i> | z toho vybrané právní formy <i>Selected legal forms</i> | | | | | |
|--|------------------------|--|---|--|--|--|--|
| | | soukromí podnikatelé <i>Private entrepreneurs</i> | | | právnícké osoby <i>Legal entities</i> | | |
| | | celkem <i>Total</i> | živnostníci <i>in business under the Trade Act</i> | zemědělství podnikatelé <i>Agricultural entrepreneurs</i> | celkem <i>Total</i> | obchodní společnosti <i>Business companies and partnerships</i> | zahraniční osoby <i>Rest of the world (non-residents)</i> |
| Středočeský kraj | 317 598 | 249 462 | 235 520 | 4 821 | 68 136 | 29 702 | 15 297 |
| Benešov | 25 383 | 21 237 | 19 732 | 603 | 4 146 | 1 562 | 619 |
| Beroun | 21 175 | 16 466 | 15 658 | 290 | 4 709 | 2 034 | 853 |
| Kladno | 34 736 | 27 057 | 25 667 | 395 | 7 679 | 3 818 | 1 263 |
| Kolín | 21 730 | 17 773 | 16 794 | 383 | 3 957 | 1 731 | 626 |
| Kutná Hora | 16 918 | 13 972 | 13 055 | 384 | 2 946 | 995 | 525 |
| Mělník | 24 071 | 19 064 | 17 829 | 469 | 5 007 | 1 860 | 1 483 |
| Mladá Boleslav | 28 286 | 20 784 | 19 746 | 302 | 7 502 | 2 217 | 3 267 |
| Nymburk | 22 613 | 18 739 | 17 616 | 446 | 3 874 | 1 601 | 572 |
| Praha-východ | 42 076 | 32 252 | 30 777 | 412 | 9 824 | 5 005 | 2 397 |
| Praha-západ | 37 931 | 27 962 | 26 751 | 237 | 9 969 | 5 828 | 1 769 |
| Příbram | 30 087 | 24 747 | 23 181 | 624 | 5 340 | 2 171 | 824 |
| Rakovník | 12 592 | 9 409 | 8 714 | 276 | 3 183 | 880 | 1 099 |

10-8. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců a okresů k 31. 12. 2011

Businesses by number of employees category and district as at 31 December 2011

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Celkem <i>Total</i> | velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců) <i>Size category (number of employees)</i> | | | | | | |
|--|------------------------|--|---------------------------------------|----------------|----------------|---------------|--------------|------------|
| | | neuve-deno <i>Not indicated</i> | bez zaměstnanců <i>0 employees</i> | 1-49 | 50-249 | 250-499 | 500-999 | 1 000+ |
| | | Středočeský kraj | 317 598 | 174 050 | 114 991 | 27 300 | 1 069 | 118 |
| Benešov | 25 383 | 14 481 | 8 977 | 1 833 | 83 | 4 | 3 | 2 |
| Beroun | 21 175 | 11 270 | 7 872 | 1 951 | 67 | 6 | 8 | 1 |
| Kladno | 34 736 | 19 806 | 11 490 | 3 272 | 143 | 15 | 7 | 3 |
| Kolín | 21 730 | 11 666 | 7 987 | 1 982 | 81 | 11 | 1 | 2 |
| Kutná Hora | 16 918 | 9 689 | 5 845 | 1 317 | 57 | 5 | 3 | 2 |
| Mělník | 24 071 | 13 022 | 8 959 | 2 004 | 73 | 8 | 5 | - |
| Mladá Boleslav | 28 286 | 16 490 | 9 517 | 2 149 | 104 | 16 | 6 | 4 |
| Nymburk | 22 613 | 12 188 | 8 576 | 1 754 | 85 | 7 | 3 | - |
| Praha-východ | 42 076 | 21 581 | 16 515 | 3 837 | 115 | 19 | 6 | 3 |
| Praha-západ | 37 931 | 20 155 | 13 985 | 3 647 | 124 | 13 | 5 | 2 |
| Příbram | 30 087 | 16 897 | 10 617 | 2 452 | 108 | 12 | - | 1 |
| Rakovník | 12 592 | 6 805 | 4 651 | 1 102 | 29 | 2 | 3 | - |

11-1. Vybrané údaje o zemědělství ve Středočeském kraji

Selected data on agriculture in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|----------------|----------------|-----------------------------|--|
| Zemědělské podniky | 5 216 | 5 082 | 5 132 | Agricultural holdings |
| s rozlohou zem. půdy do 10 ha | 2 772 | 2 748 | 2 756 | with agricultural land up to 10 ha |
| Zemědělská produkce¹⁾ | | | ⁴⁾ 21 802 | Agricultural output¹⁾ |
| (mil. Kč, běžné ceny) | 17 625 | 18 891 | | (CZK million, current prices) |
| rostlinná produkce | 10 973 | 12 147 | 14 695 | Crop output |
| živočišná produkce | 6 000 | 6 171 | 6 475 | Animal output |
| produkce zemědělských služeb | 526 | 446 | 449 | Agricultural services output |
| Obhospodařovaná zemědělská půda (ha) | 560 881 | 555 785 | 553 077 | Utilised agricultural land (hectares) |
| Orná půda | 491 223 | 486 311 | 483 142 | Arable land |
| Trvalé travní porosty | 63 508 | 63 224 | 63 819 | Permanent grassland |
| Rostlinná produkce - sklizeň (t) | | | | Crop production - harvest (tonnes) |
| Obiloviny celkem | 1 576 511 | 1 388 775 | 1 639 869 | Cereals, total |
| Brambory celkem | 165 921 | 143 438 | 173 839 | Potatoes, total |
| Řepka | 236 709 | 210 270 | 219 565 | Rape |
| Ovoce - jablka | 34 082 | 26 762 | 22 266 | Fruit - apples |
| Živočišná produkce¹⁾ | | | | Livestock production¹⁾ |
| Intenzita chovu | | | | Livestock density |
| skotu ²⁾ (ks/100 ha) | 25,5 | 25,8 | 26,1 | Cattle ¹⁾ (heads/100 ha) |
| praset ³⁾ (ks/100 ha) | 62,3 | 60,9 | 60,1 | Pigs ²⁾ (heads/100 ha) |
| Výroba masa (t) | 51 101 | 49 973 | 46 501 | Meat production (tonnes) |
| Výroba mléka (tis. l) | 332 352 | 324 039 | 339 294 | Milk production (thous. litres) |
| Snáška konzumních vajec (tis. ks) | 349 660 | 333 750 | 323 253 | Yield of eggs for consumption (thous. pcs) |

¹⁾ Středočeský kraj a Hl. m. Praha

²⁾ vztaženo k zemědělské půdě

³⁾ vztaženo k orné půdě

⁴⁾ semidefinitivní výsledky

¹⁾ Středočeský Region and Hl. m. Praha

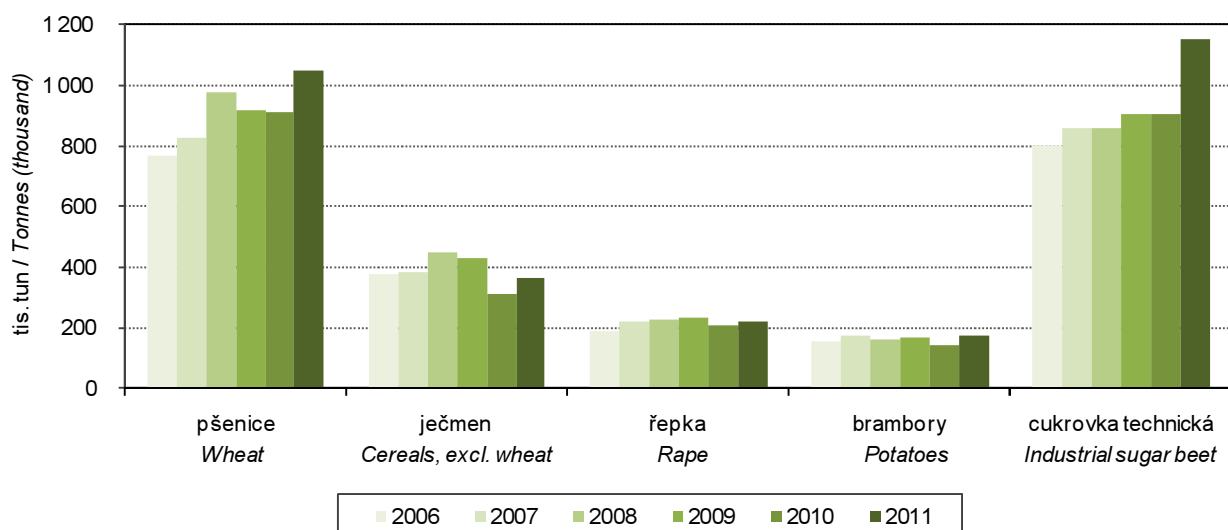
²⁾ Related to the agricultural land area.

³⁾ Related to the arable land area.

⁴⁾ Half-finalised results.

14. Sklizeň vybraných zemědělských plodin ve Středočeském kraji v letech 2006 až 2011

Harvest of selected farm crops in the Středočeský Region, 2006-2011



ZEMĚDĚLSTVÍ

AGRICULTURE

11-2. Osevní plochy zemědělských plodin ve Středočeském kraji (stav k 31. 5.)

Areas under crops in the Středočeský Region as at 31 May

| Plodina | 2009 | 2010 | 2011 | Crop |
|--|----------------|----------------|----------------|---|
| Obiloviny celkem | 298 448 | 285 063 | 284 656 | Cereals, total |
| Pšenice | 168 364 | 178 053 | 180 226 | Wheat |
| Ječmen | 92 473 | 74 025 | 73 538 | Barley |
| Luskoviny celkem | 3 567 | 4 393 | 3 318 | Pulses, total |
| Hrách setý na zrno | 2 513 | 3 071 | 2 166 | Peas for grain |
| Okopaniny celkem | 22 338 | 23 106 | 23 360 | Root crops, total |
| Brambory celkem | 6 567 | 6 262 | 6 233 | Potatoes, total |
| Cukrovka technická | 15 559 | 16 586 | 16 995 | Industrial sugar beet |
| Technické plodiny celkem | 98 612 | 101 721 | 99 163 | Industrial crops, total |
| Řepka | 73 124 | 74 522 | 77 433 | Rape |
| Mák | 7 587 | 7 680 | 5 859 | Poppy |
| Hořčice na semeno | 10 269 | 8 481 | 5 595 | Mustard for seed |
| Plodiny sklizené na zeleno celkem | 58 773 | 61 086 | 62 963 | Crops harvested as green fodder, total |
| Kukuřice na zeleno a na siláž | 24 349 | 27 712 | 29 443 | Green and silage maize |
| Jetel červený | 6 110 | 5 124 | 5 405 | Red clover |
| Vojtěška | 14 052 | 14 010 | 13 086 | Lucerne |
| Zelenina konzumní celkem | 3 018 | 3 105 | 3 619 | Market vegetables, total |
| Zelí | 249 | 261 | 375 | Red/white cabbage |
| Cibule | 942 | 992 | 996 | Onion |
| Květiny a okrasné rostliny | 461 | 524 | 228 | Flowers and ornamental plants |
| Plochy na semeno celkem | 30 | 19 | 62 | Areas for seed, total |
| Ostatní plochy celkem | 889 | 731 | 215 | Other areas, total |
| Jahody | 104 | 104 | 104 | Strawberries |
| Osevní plocha úhrnem | 486 137 | 479 749 | 483 142 | Areas under crops, total |
| Orná půda nevyužívaná | 5 189 | 6 603 | 4 994 | Set-aside arable land |

11-3. Sklizeň zemědělských plodin ve Středočeském kraji

Harvest of crops in the Středočeský Region

| Plodina | 2009 | 2010 | 2011 | Crop |
|--|------------------|------------------|------------------|--|
| Obiloviny | 1 576 511 | 1 388 775 | 1 639 869 | Cereals |
| Pšenice | 921 084 | 910 894 | 1 049 943 | Wheat |
| Ječmen | 426 959 | 314 177 | 364 665 | Barley |
| Luskoviny | 7 949 | 8 164 | 9 337 | Pulses |
| Hrách setý | 6 316 | 6 344 | 6 694 | Peas for grain |
| Okopaniny | 1 075 299 | 1 058 541 | 1 331 271 | Root crops |
| Brambory celkem | 165 921 | 143 438 | 173 839 | Potatoes, total |
| Cukrovka technická | 903 588 | 908 144 | 1 152 755 | Industrial sugar beet |
| Technické plodiny | 267 753 | 239 501 | 252 677 | Industrial crops |
| Řepka | 236 709 | 210 270 | 219 565 | Rape |
| Mák | 4 682 | 3 549 | 5 011 | Poppy |
| Hořčice na semeno | 9 819 | 5 001 | 5 007 | Mustard for seed |
| Plodiny sklizené na zeleno - seno | 406 520 | 376 676 | 439 601 | Crops harvested as green fodder - hay |
| Kukuřice na zeleno a na siláž ¹⁾ | 950 323 | 868 587 | 1 114 511 | Green and silage maize ¹⁾ |
| Jetel červený | 49 953 | 39 530 | 43 010 | Red clover |
| Vojtěška | 123 041 | 115 712 | 104 605 | Lucerne |
| Zelenina konzumní | 60 195 | 56 621 | 73 425 | Market vegetables |
| Zelí | 10 876 | 9 045 | 15 617 | Red/white cabbage |
| Cibule | 21 086 | 18 625 | 24 600 | Onion |
| Ostatní plodiny | x | x | x | Other crops |
| Jahody | 514 | 616 | 450 | Strawberries |
| Píce z trvalých travních porostů - seno | 207 506 | 215 530 | 215 877 | Fodder from permanent grassland |

¹⁾ v zeleném stavu¹⁾ As green fodder.

11-4. Hektarové výnosy zemědělských plodin ve Středočeském kraji

Per hectare yields of crops in the Středočeský Region

v t

Tonnes

| Plodina | 2009 | 2010 | 2011 | Crop |
|--|-------------|-------------|-------------|--|
| Obiloviny | 5,25 | 4,84 | 5,70 | Cereals |
| Pšenice | 5,47 | 5,12 | 5,83 | Wheat |
| Ječmen | 4,62 | 4,24 | 4,96 | Barley |
| Luskoviny | 2,23 | 1,86 | 2,81 | Pulses |
| Hrách setý na zrno | 2,51 | 2,07 | 3,09 | Peas for grain |
| Okopaniny | x | x | x | Root crops |
| Brambory celkem | 25,27 | 22,91 | 27,89 | Potatoes, total |
| Cukrovka technická | 58,07 | 54,75 | 67,83 | Industrial sugar beet |
| Technické plodiny | x | x | x | Industrial crops |
| Řepka | 3,24 | 2,82 | 2,84 | Rape |
| Mák | 0,62 | 0,46 | 0,86 | Poppy |
| Hořčice na semeno | 0,96 | 0,59 | 0,89 | Mustard for seed |
| Plodiny sklizené na zeleno - seno | 7,14 | 6,35 | 7,35 | Crops harvested as green fodder - hay |
| Kukuřice na zeleno a na siláž ¹⁾ | 39,03 | 33,47 | 42,35 | Green and silage maize ¹⁾ |
| Jetel červený | 8,18 | 7,72 | 7,96 | Red clover |
| Vojtěška | 8,76 | 8,26 | 7,99 | Lucerne |
| Zelenina konzumní | x | x | x | Market vegetables |
| Zelí | 43,72 | 34,64 | 41,62 | Red/white cabbage |
| Cibule | 22,39 | 18,77 | 24,69 | Onion |
| Ostatní plodiny | x | x | x | Other crops |
| Jahody | 4,93 | 5,93 | 4,32 | Strawberries |
| Píce z trvalých travních porostů - seno | 3,30 | 3,46 | 3,43 | Fodder from permanent grassland |

¹⁾ v zeleném stavu¹⁾ As green fodder.

11-5. Ovocné stromy a sklizeň ovoce ve Středočeském kraji

Fruit trees and harvest of fruits in the Středočeský Region

| Plodina | 2009 | 2010 | 2011 | Crop |
|--|-----------|-----------|-----------|--|
| Ovocné stromy a keře (kusy) | | | | Fruit trees and bushes (pieces) |
| Jabloně | 2 680 800 | 2 989 013 | 2 886 476 | Apple trees |
| Hrušně | 358 065 | 414 706 | 405 642 | Pear trees |
| Broskvoně | 73 983 | 64 033 | 63 838 | Peach trees |
| Meruňky | 26 519 | 25 816 | 33 499 | Apricot trees |
| Švestky pravé | 46 073 | 42 428 | 53 294 | Prunus domestica trees |
| Ostatní švestky, slívy, renklody a mirabelky | 53 478 | 19 776 | 50 403 | Prunus insititia trees |
| Třešně | 118 229 | 111 427 | 111 999 | Cherry trees |
| Víšně | 253 008 | 248 778 | 166 775 | Sour cherry trees |
| Rybíz | 866 036 | 890 974 | 798 483 | Currant bushes |
| Sklizeň ovoce (t) | | | | Fruits harvested (tonnes) |
| Jablka | 34 082 | 26 762 | 22 266 | Apples |
| Hrušky | 2 064 | 1 844 | 2 198 | Pears |
| Broskve | 517 | 339 | 332 | Peaches |
| Meruňky | 138 | 99 | 117 | Apricots |
| Švestky pravé | 377 | 218 | 359 | Plums of Prunus domestica |
| Ostatní švestky, slívy, renklody a mirabelky | 700 | 125 | 273 | Prunus insititia fruit |
| Třešně | 873 | 681 | 800 | Cherries |
| Víšně | 1 842 | 1 503 | 1 527 | Sour cherries |
| Rybíz | 447 | 404 | 370 | Currants |

11-6. Hospodářská zvířata a užitkovost ve Středočeském kraji^{*)}Livestock and livestock yields in the Středočeský Region^{*)}

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|-----------|-----------|-----------|-------------------------------------|
| Hospodářská zvířata¹⁾ | | | | Livestock¹⁾ |
| Koně | 5 244 | 5 461 | 6 152 | Horses |
| Skot | 145 711 | 146 094 | 147 209 | Cattle |
| z toho krávy | 56 502 | 56 963 | 56 977 | Cows |
| Prasata | 312 896 | 302 400 | 296 906 | Pigs |
| z toho prasnice | 21 213 | 18 927 | 17 392 | Sows |
| Ovce | 20 624 | 22 670 | 24 797 | Sheep |
| Drůbež | 6 199 898 | 5 077 911 | 4 555 360 | Poultry |
| z toho slepice | 1 725 977 | 1 530 458 | 1 471 800 | Hens |
| Užitkovost hospodářských zvířat | | | | Livestock yields |
| Průměrná roční dojivost | | | | Average annual milk yield |
| 1 krávy (l) | 7 183 | 7 259 | 7 529 | per cow (litres) |
| Na 100 krav připadá telat (kusy) | | | | Calves per 100 cows (heads) |
| narozených | 97,6 | 96,7 | 96,8 | Born |
| odchovaných | 89,8 | 89,3 | 90,4 | Weaned |
| Úhyn telat (%) | 8,1 | 7,6 | 6,7 | Death loss of calves (%) |
| Na 1 prasnici připadá selat (kusy) | | | | Piglets per sow (heads) |
| narozených | 24,8 | 25,1 | 27,6 | Born |
| odchovaných | 21,9 | 22,2 | 24,4 | Weaned |
| Úhyn selat (%) | 11,7 | 11,5 | 11,6 | Death loss of piglets (%) |
| Průměrná roční snáška vajec | | | | Average annual egg yield per laying |
| 1 nosnice (kusy) | 295,6 | 313,8 | 315,0 | hen (pieces) |

*) Středočeský kraj a Hl. m. Praha

1) stav k 1. 4. následujícího roku v kusech

*) Středočeský Region and Hl. m. Praha

1) As at 1 April of the following year (heads).

11-7. Výroba masa v jatečné hmotnosti ve Středočeském kraji^{*)}Meat production in terms of carcass weight in the Středočeský Region^{*)}

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------------|
| Maso celkem¹⁾ | 51 101 | 49 973 | 46 501 | Meat, total¹⁾ |
| v tom: | | | | |
| hovězí | 8 187 | 7 427 | 7 766 | Beef |
| telecí | 68 | 49 | 57 | Veal |
| vepřové | 42 801 | 42 453 | 38 636 | Pigmeat |
| skopové | 19 | 28 | 10 | Mutton |
| jehněčí | 12 | 12 | 12 | Lamb |
| kozí | 0 | 1 | 1 | Goatmeat |
| koňské | 14 | 16 | 20 | Horsemeat |

*) Středočeský kraj a Hl. m. Praha

1) bez drůbežního

*) Středočeský Region and Hl. m. Praha

1) Excludes poultrymeat.

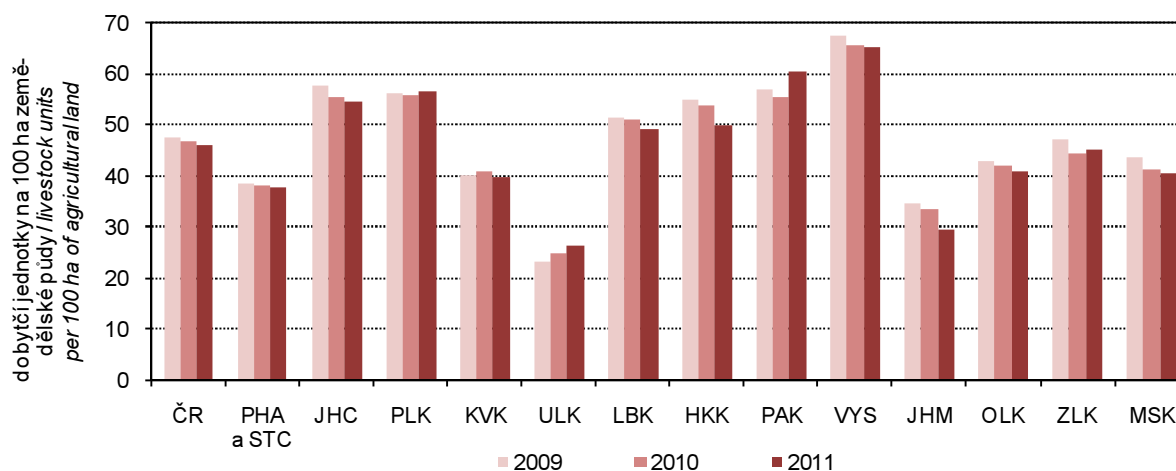
11-8. Velikostní struktura zemědělských podniků podle okresů v roce 2011

Size structure of agricultural holdings by district in 2011

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Zemědělské podniky <i>Agricultural holdings</i> | v tom s rozlohou zemědělské půdy (ha) <i>Having the agricultural land area (ha)</i> | | | | | | |
|--|--|--|--------------|------------|--------------|------------|------------|---------------------------|
| | | žádná <i>None</i> | 0–4,99 | 5–9,99 | 10–49,99 | 50–99,99 | 100–499,99 | 500 a více <i>500+</i> |
| Středočeský kraj | 5 132 | 207 | 1 905 | 644 | 1 254 | 375 | 471 | 276 |
| Benešov | 842 | 28 | 383 | 100 | 199 | 51 | 48 | 33 |
| Beroun | 385 | 7 | 159 | 59 | 100 | 22 | 28 | 10 |
| Kladno | 333 | 15 | 97 | 34 | 71 | 36 | 57 | 23 |
| Kolín | 462 | 29 | 196 | 49 | 87 | 23 | 50 | 28 |
| Kutná Hora | 457 | 15 | 226 | 55 | 84 | 28 | 32 | 17 |
| Mělník | 349 | 16 | 133 | 44 | 78 | 21 | 39 | 18 |
| Mladá Boleslav | 292 | 3 | 88 | 37 | 73 | 27 | 35 | 29 |
| Nymburk | 415 | 18 | 124 | 45 | 121 | 36 | 37 | 34 |
| Praha-východ | 412 | 19 | 147 | 52 | 98 | 32 | 40 | 24 |
| Praha-západ | 247 | 10 | 75 | 28 | 66 | 20 | 37 | 11 |
| Příbram | 614 | 31 | 182 | 105 | 183 | 52 | 32 | 29 |
| Rakovník | 324 | 16 | 95 | 36 | 94 | 27 | 36 | 20 |

15. Intenzita chovu hospodářských zvířat v letech 2009 až 2011

Livestock density in 2009–2011



12-1. Vybrané údaje o lesnictví ve Středočeském kraji
Selected data on forestry in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|------------------|------------------|------------------|--|
| Lesní pozemky k 31. 12. (ha)¹⁾ | 305 576 | 305 902 | 305 997 | Forest land as at 31 December (ha)¹⁾ |
| Zalesňování (ha) | 2 663 | 3 012 | 3 054 | Afforestation/reforestation (ha) |
| jehličnaté celkem | 1 586 | 1 769 | 1 855 | Coniferous, total |
| z toho: | | | | |
| smrk | 1 024 | 1 179 | 1 225 | Spruce |
| jedle | 113 | 410 | 461 | Fir |
| borovice všech druhů | 394 | 116 | 120 | Pines of all sorts |
| listnaté celkem | 1 077 | 1 243 | 1 199 | Non-coniferous, total |
| z toho: | | | | |
| dub | 489 | 468 | 507 | Oak |
| buk | 476 | 631 | 552 | Beech |
| javor | 47 | 58 | 64 | Maple |
| Těžba dřeva (m³ b. k.) | 1 720 986 | 1 721 171 | 1 630 162 | Roundwood removals (m³ u. b.) |
| z toho zpracovaná nahodilá | 741 819 | 438 709 | 229 214 | Processed timber from salvage felling |
| z toho živelní | 455 985 | 179 911 | 121 171 | Natural disasters |

¹⁾ Pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

¹⁾ Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre.

12-2. Stav a lov zvěře ve Středočeském kraji
Game stock and hunting in the Středočeský Region

v kusech

Heads

| Zvěř | 2009 | 2010 | 2011 | Game |
|---|---------|---------|---------|--|
| Jarní kmenové stavy¹⁾ | | | | Spring stock of game¹⁾ |
| jelení | 3 258 | 3 287 | 3 100 | Red deer |
| daňčí | 6 175 | 6 448 | 6 643 | Fallow deer |
| moufloní | 3 638 | 3 643 | 3 826 | Mouflon |
| srnčí | 45 105 | 43 540 | 41 719 | Roe deer |
| černá | 8 859 | 8 735 | 8 816 | Wild boar |
| zajíci | 62 784 | 58 543 | 51 722 | European hare |
| kachna divoká | 11 078 | 8 497 | 14 197 | Mallard |
| bažanti | 52 873 | 49 052 | 45 492 | Pheasant |
| Odstřel | | | | Game shot |
| jelení | 1 855 | 1 823 | 1 628 | Red deer |
| daňčí | 2 765 | 2 919 | 2 812 | Fallow deer |
| moufloní | 1 561 | 1 535 | 1 279 | Mouflon |
| srnčí | 16 025 | 12 852 | 11 088 | Roe deer |
| černá | 20 920 | 21 719 | 16 680 | Wild boar |
| zajíci | 13 720 | 12 460 | 7 441 | European hare |
| kachna divoká | - | - | 35 349 | Mallard |
| bažanti | 108 066 | 109 229 | 107 868 | Pheasant |

¹⁾ stav k 31. 3. následujícího roku

¹⁾ As at 31 March of the following year.

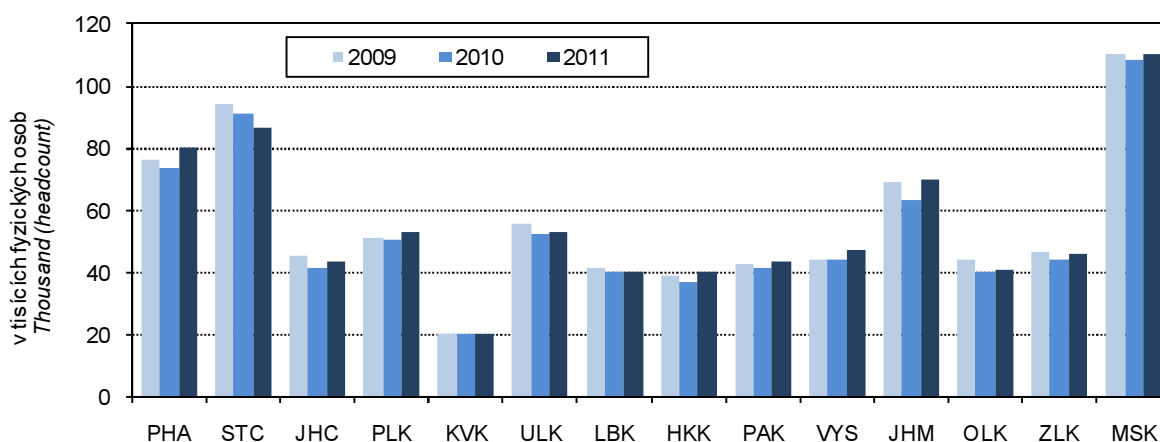
13-1. Vybrané údaje o průmyslu ve Středočeském kraji^{*)}
Selected data on industry in the Středočeský Region^{)}*

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|------------|------------|------------|--|
| Průměrný počet podnikatelských subjektů | 244 | 227 | 206 | Average number of enterprises |
| Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy v běžných cenách (mil. Kč) | 434 737 | 483 003 | 492 410 | Sales of own goods and services incidental to industry at current prices (CZK million) |
| z toho | | | | |
| tržby za přímý vývoz (mil. Kč) | 246 792 | 278 085 | 275 496 | Sales of direct export (CZK million) |
| Tržby na 1 zaměstnance (tis. Kč) | 4 623 | 5 314 | 5 697 | Sales per employee (CZK thousand) |
| Průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyzické osoby) | 94 043 | 90 898 | 86 426 | Average registered number of employees (headcount) |
| Průměrná hrubá měsíční mzda na zaměstnance (Kč) | 27 018 | 28 539 | 30 365 | Average monthly gross wage per employee (CZK) |

^{*)} podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

^{*)} Enterprises with 100+ employees with the headquarters in the region.

16. Průměrný evidenční počet zaměstnanců v průmyslu podle krajů v letech 2009 až 2011^{*)}
Average registered number of employees in industry by region, 2009-2011^{)}*



^{*)} podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

^{*)} Enterprises with 100+ employees with the registered office in the region.

13-2. Průměrný počet podniků podle CZ-NACE ve Středočeském kraji^{*)}Average number of enterprises by CZ-NACE in the Středočeský Region^{*)}

| Odvětví | 2009 | 2010 | 2011 | CZ-NACE |
|---|------------|------------|------------|---|
| Průmysl celkem | 244 | 227 | 206 | Industry, total |
| z toho | | | | |
| C Zpracovatelský průmysl | 236 | 220 | 200 | Manufacturing |
| v tom: | | | | |
| 10 Výroba potravinářských výrobků | 24 | 24 | 22 | Manufacture of food products |
| 11 Výroba nápojů | 5 | 4 | 4 | Manufacture of beverages |
| 12 Výroba tabákových výrobků | 1 | 1 | 1 | Manufacture of tobacco products |
| 13 Výroba textilií | - | - | - | Manufacture of textiles |
| 14 Výroba oděvů | - | - | - | Manufacture of wearing apparel |
| | | | | Manufacture of leather and related products |
| 15 Výroba usní a souvisejících výrobků | - | - | - | |
| 16 Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku | 4 | 4 | 5 | Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials |
| 17 Výroba papíru a výrobků z papíru | 8 | 9 | 6 | Manufacture of paper and paper products |
| 18 Tisk a rozmnožování nahraných nosičů | 6 | 7 | 6 | Printing and reproduction of recorded media |
| 19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů | - | - | - | Manufacture of coke and refined petroleum products |
| 20 Výroba chemických látek a chemických přípravků | 8 | 7 | 5 | Manufacture of chemicals and chemical products |
| 21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků | 4 | 4 | 3 | Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations |
| 22 Výroba pryžových a plastových výrobků | 22 | 20 | 16 | Manufacture of rubber and plastic products |
| 23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků | 15 | 14 | 12 | Manufacture of other non-metallic mineral products |
| 24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárství | 13 | 11 | 13 | Manufacture of basic metals |
| 25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení | 27 | 23 | 17 | Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment |
| 26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení | 6 | 6 | 5 | Manufacture of computer, electronic and optical products |
| 27 Výroba elektrických zařízení | 17 | 15 | 13 | Manufacture of electrical equipment |
| | | | | Manufacture of machinery and equipment n.e.c. |
| 28 Výroba strojů a zařízení j. n. | 30 | 25 | 26 | |
| 29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů | 30 | 31 | 33 | Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers |
| 30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení | 3 | 4 | 2 | Manufacture of other transport equipment |
| 31 Výroba nábytku | 4 | 2 | 2 | Manufacture of furniture |
| 32 Ostatní zpracovatelský průmysl | 5 | 5 | 5 | Other manufacturing |
| | | | | Repair and installation of machinery and equipment |
| 33 Opravy a instalace strojů a zařízení | 5 | 5 | 5 | |

*) podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

*) Enterprises with 100+ employees with the headquarters in the region.

**13-3. Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy podle CZ-NACE
ve Středočeském kraji ¹⁾**
Sales of own goods and services incidental to industry by CZ-NACE in the Středočeský Region ¹⁾

v mil. Kč, běžné ceny

CZK million, current prices

| Odvětví | 2009 | 2010 | 2011 | CZ-NACE |
|---|----------------|----------------|----------------|---|
| Průmysl celkem | 434 737 | 483 003 | 492 410 | Industry, total |
| z toho | | | | |
| C Zpracovatelský průmysl | 429 361 | 477 871 | 487 092 | Manufacturing |
| v tom: | | | | |
| 10 Výroba potravinářských výrobků | 19 589 | 19 995 | 21 188 | Manufacture of food products |
| 11 Výroba nápojů | 3 883 | 5 482 | 5 346 | Manufacture of beverages |
| 12 Výroba tabákových výrobků | i.d. | i.d. | i.d. | Manufacture of tobacco products |
| 13 Výroba textilií | - | - | - | Manufacture of textiles |
| 14 Výroba oděvů | - | - | - | Manufacture of wearing apparel |
| | | | | Manufacture of leather and related products |
| 15 Výroba usní a souvisejících výrobků | - | - | - | |
| 16 Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku | 1 813 | 1 939 | 2 417 | Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials |
| 17 Výroba papíru a výrobků z papíru | 4 695 | 4 986 | 5 152 | Manufacture of paper and paper products |
| 18 Tisk a rozmnožování nahraných nosičů | 2 939 | 3 786 | 3 827 | Printing and reproduction of recorded media |
| 19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů | - | - | - | Manufacture of coke and refined petroleum products |
| 20 Výroba chemických látek a chemických přípravků | 18 034 | 21 713 | 23 358 | Manufacture of chemicals and chemical products |
| 21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků | 3 902 | 3 293 | 2 948 | Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations |
| 22 Výroba pryžových a plastových výrobků | 13 462 | 14 406 | 13 908 | Manufacture of rubber and plastic products |
| 23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků | 8 451 | 8 476 | 9 340 | Manufacture of other non-metallic mineral products |
| 24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárství | 9 747 | 12 314 | 14 793 | Manufacture of basic metals |
| 25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení | 9 965 | 9 657 | 9 343 | Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment |
| 26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení | 26 978 | 30 158 | 5 074 | Manufacture of computer, electronic and optical products |
| 27 Výroba elektrických zařízení | 11 991 | 13 234 | 10 688 | Manufacture of electrical equipment |
| | | | | Manufacture of machinery and equipment n.e.c. |
| 28 Výroba strojů a zařízení j. n. | 15 940 | 18 718 | 20 763 | |
| 29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů | 256 202 | 287 576 | 315 733 | Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers |
| 30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení | 2 607 | 2 745 | i.d. | Manufacture of other transport equipment |
| 31 Výroba nábytku | i.d. | i.d. | i.d. | Manufacture of furniture |
| 32 Ostatní zpracovatelský průmysl | 7 499 | 7 898 | 9 095 | Other manufacturing |
| | | | | Repair and installation of machinery and equipment |
| 33 Opravy a instalace strojů a zařízení | 1 390 | 1 026 | 1 257 | |

¹⁾ podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji¹⁾ Enterprises with 100+ employees with the headquarters in the region.

13-4. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle CZ-NACE ve Středočeském kraji^{*)}Average registered number of employees by CZ-NACE in the Středočeský Region^{*)}

fyzické osoby

Headcount

| Odvětví | 2009 | 2010 | 2011 | CZ-NACE |
|---|---------------|---------------|---------------|---|
| Průmysl celkem | 94 043 | 90 898 | 86 426 | Industry, total |
| z toho | | | | |
| C Zpracovatelský průmysl | 92 837 | 89 744 | 85 340 | Manufacturing |
| v tom: | | | | |
| 10 Výroba potravinářských výrobků | 6 320 | 6 162 | 5 637 | Manufacture of food products |
| 11 Výroba nápojů | 997 | 1 362 | 1 382 | Manufacture of beverages |
| 12 Výroba tabákových výrobků | i.d. | i.d. | i.d. | Manufacture of tobacco products |
| 13 Výroba textilií | - | - | - | Manufacture of textiles |
| 14 Výroba oděvů | - | - | - | Manufacture of wearing apparel |
| | | | | Manufacture of leather and related products |
| 15 Výroba usní a souvisejících výrobků | - | - | - | |
| 16 Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku | 1 087 | 1 172 | 1 198 | Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials |
| 17 Výroba papíru a výrobků z papíru | 1 708 | 1 709 | 1 376 | Manufacture of paper and paper products |
| 18 Tisk a rozmnožování nahranych nosičů | 1 424 | 1 647 | 1 843 | Printing and reproduction of recorded media |
| 19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů | - | - | - | Manufacture of coke and refined petroleum products |
| 20 Výroba chemických látek a chemických přípravků | 2 941 | 2 709 | 2 466 | Manufacture of chemicals and chemical products |
| 21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků | 916 | 910 | 811 | Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations |
| 22 Výroba pryžových a plastových výrobků | 5 599 | 5 877 | 4 562 | Manufacture of rubber and plastic products |
| 23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků | 3 930 | 3 328 | 3 409 | Manufacture of other non-metallic mineral products |
| 24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárství | 3 139 | 2 763 | 3 098 | Manufacture of basic metals |
| 25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení | 5 455 | 4 792 | 4 014 | Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment |
| 26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení | 4 264 | 4 708 | 1 795 | Manufacture of computer, electronic and optical products |
| 27 Výroba elektrických zařízení | 3 378 | 2 802 | 2 448 | Manufacture of electrical equipment |
| 28 Výroba strojů a zařízení j. n. | 6 892 | 5 799 | 6 136 | Manufacture of machinery and equipment n.e.c. |
| 29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů | 38 500 | 37 948 | 39 100 | Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers |
| 30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení | 1 449 | 1 353 | i.d. | Manufacture of other transport equipment |
| 31 Výroba nábytku | i.d. | i.d. | i.d. | Manufacture of furniture |
| 32 Ostatní zpracovatelský průmysl | 2 106 | 2 231 | 2 399 | Other manufacturing |
| | | | | Repair and installation of machinery and equipment |
| 33 Opravy a instalace strojů a zařízení | 1 091 | 1 111 | 1 026 | |

*) podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

*) Enterprises with 100+ employees with the headquarters in the region.

13-5. Průměrná hrubá měsíční mzda podle CZ-NACE ve Středočeském kraji¹⁾Average monthly gross wage by CZ-NACE in the Středočeský Region¹⁾

v Kč

CZK

| Odvětví | 2009 | 2010 | 2011 | CZ-NACE |
|---|---------------|---------------|---------------|---|
| Průmysl celkem | 27 018 | 28 539 | 30 365 | Industry, total |
| z toho | | | | |
| C Zpracovatelský průmysl | 26 972 | 28 480 | 30 309 | Manufacturing |
| v tom: | | | | |
| 10 Výroba potravinářských výrobků | 22 939 | 24 027 | 24 896 | Manufacture of food products |
| 11 Výroba nápojů | 27 450 | 28 536 | 29 460 | Manufacture of beverages |
| 12 Výroba tabákových výrobků | i.d. | i.d. | i.d. | Manufacture of tobacco products |
| 13 Výroba textilií | - | - | - | Manufacture of textiles |
| 14 Výroba oděvů | - | - | - | Manufacture of wearing apparel |
| | | | | Manufacture of leather and related products |
| 15 Výroba usní a souvisejících výrobků | - | - | - | |
| 16 Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku | 20 385 | 20 733 | 21 281 | Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials |
| 17 Výroba papíru a výrobků z papíru | 24 218 | 24 107 | 25 747 | Manufacture of paper and paper products |
| 18 Tisk a rozmnožování nahraných nosičů | 23 432 | 24 538 | 23 394 | Printing and reproduction of recorded media |
| 19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů | - | - | - | Manufacture of coke and refined petroleum products |
| 20 Výroba chemických látek a chemických přípravků | 26 927 | 28 341 | 30 910 | Manufacture of chemicals and chemical products |
| 21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků | 33 593 | 33 558 | 35 711 | Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations |
| 22 Výroba pryžových a plastových výrobků | 24 171 | 24 697 | 25 225 | Manufacture of rubber and plastic products |
| 23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků | 25 493 | 28 069 | 29 024 | Manufacture of other non-metallic mineral products |
| 24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárství | 22 594 | 23 885 | 25 418 | Manufacture of basic metals |
| 25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení | 21 956 | 23 385 | 24 237 | Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment |
| 26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení | 24 843 | 26 462 | 25 245 | Manufacture of computer, electronic and optical products |
| 27 Výroba elektrických zařízení | 21 792 | 23 867 | 24 215 | Manufacture of electrical equipment |
| 28 Výroba strojů a zařízení j. n. | 26 070 | 27 725 | 29 092 | Manufacture of machinery and equipment n.e.c. |
| 29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů | 30 017 | 31 578 | 33 876 | Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers |
| 30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení | 29 177 | 29 636 | i.d. | Manufacture of other transport equipment |
| 31 Výroba nábytku | i.d. | i.d. | i.d. | Manufacture of furniture |
| 32 Ostatní zpracovatelský průmysl | 25 017 | 28 371 | 28 271 | Other manufacturing |
| | | | | Repair and installation of machinery and equipment |
| 33 Opravy a instalace strojů a zařízení | 23 939 | 23 317 | 28 572 | |

¹⁾ podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji¹⁾ Enterprises with 100+ employees with the headquarters in the region.

14-1. Spotřeba paliv a energie ve Středočeském kraji^{*)}Consumption of fuels and energy in the Středočeský Region^{*)}

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 ¹⁾ | 2011 ¹⁾ | Unit | |
|------------------------|---------------------|------------|--------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------------------|
| Černé uhlí celkem | tuny | 31 191 | 179 530 | 189 257 | Tonnes | Coking coal / other bituminous coal |
| | GJ | 854 909 | 3 531 790 | 3 962 469 | GJ | |
| Hnědé uhlí vč. lignitu | tuny | 645 882 | 1 499 846 | 1 765 422 | Tonnes | Lignite / brown coal |
| | GJ | 10 309 757 | 25 088 905 | 29 098 472 | GJ | |
| Koks | tuny | 19 724 | 10 519 | 10 398 | Tonnes | Coke |
| | GJ | 509 537 | 279 728 | 276 136 | GJ | |
| Zemní plyn | tis. m ³ | 524 732 | 551 192 | 532 498 | Thous. m ³ | Natural gas |
| | GJ | 17 840 891 | 18 740 543 | 18 104 932 | GJ | |
| Topný olej nízkosirný | tuny | 57 082 | 63 361 | 56 594 | Tonnes | Low sulphur fuel oil |
| | GJ | 2 306 113 | 2 559 797 | 2 286 396 | GJ | |
| Topný olej vysokosirný | tuny | 12 163 | 8 103 | 11 736 | Tonnes | High sulphur fuel oil |
| | GJ | 485 304 | 323 310 | 468 285 | GJ | |
| Motorové benzíny | tis. litrů | 23 661 | 25 079 | 25 156 | Thous. litres | Motor gasolines |
| | GJ | 765 128 | 811 010 | 813 474 | GJ | |
| Motorová nafta | tuny | 213 737 | 231 107 | 253 089 | Tonnes | Diesel oil |
| | GJ | 9 126 570 | 9 868 274 | 10 806 892 | GJ | |
| Tepelná energie | GJ | 27 898 729 | 42 471 383 | 40 284 715 | GJ | Heat energy |
| Elektrická energie | MWh | 3 999 073 | 4 059 849 | 4 109 057 | MWh | Electricity |

^{*)} podle sídla podniku, výběr podniků od 20 do 99 zaměstnanců a všechny podniky se 100 a více zaměstnanci

¹⁾ předběžné údaje

^{*)} By enterprise registered office; sample of enterprises with 20-99 employees and all enterprises with 100+ employees.

¹⁾ Preliminary data.

14-2. Spotřeba paliv a energie podle místa spotřeby ve Středočeském kraji^{*)}Consumption of fuels and energy by point of consumption in the Středočeský Region^{*)}

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 ¹⁾ | 2011 ¹⁾ | Unit | |
|------------------------|---------------------|------------|--------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|
| Černé uhlí energetické | tuny | 28 854 | 164 713 | 159 874 | Tonnes | Other bituminous coal |
| | GJ | 643 444 | 3 673 100 | 3 565 190 | GJ | |
| Hnědé uhlí | tuny | 3 411 402 | 4 515 290 | 5 017 629 | Tonnes | Brown coal |
| | GJ | 43 188 349 | 57 163 571 | 63 523 183 | GJ | |
| Motorové benzíny | tis. l | 26 800 | 24 134 | 24 275 | Thous. litres | Motor gasolines |
| | GJ | 866 649 | 780 441 | 785 001 | GJ | |
| Motorová nafta | tuny | 242 317 | 248 131 | 274 477 | Tonnes | Diesel oil |
| | GJ | 10 346 936 | 10 595 198 | 11 720 160 | GJ | |
| Zemní plyn | tis. m ³ | 585 610 | 594 299 | 567 096 | Thous. m ³ | Natural gas |
| | GJ | 19 910 755 | 20 206 162 | 19 281 258 | GJ | |
| Elektrická energie | MWh | 5 084 411 | 4 826 608 | 4 982 638 | MWh | Electricity |

^{*)} výběr podniků od 20 do 99 zaměstnanců a všechny podniky se 100 a více zaměstnanci

¹⁾ předběžné údaje

^{*)} Sample of enterprises with 20-99 employees and all enterprises with 100+ employees.

¹⁾ Preliminary data.

STAVEBNICTVÍ, BYTOVÁ VÝSTAVBA

CONSTRUCTION, HOUSING CONSTRUCTION

15-1. Stavebnictví, stavební ohlášení a povolení ve Středočeském kraji

Construction, building notifications and permits granted in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|--------|--------|--------|--|
| Stavebnictví podle sídla podniku¹⁾ (podniky s 50 a více zaměstnanci se sídlem v kraji) | | | | Construction by registered office of the enterprise¹⁾ (Enterprises with 50+ employees having the registered office in the region) |
| Průměrný počet podniků | 64 | 58 | 53 | Average number of enterprises |
| Základní stavební výroba celkem (mil. Kč b. c.) | 11 241 | 9 337 | 9 197 | Basic construction output, total (CZK million, current prices) |
| z toho v tuzemsku | | | | In the CR |
| pozemní stavitelství | 5 083 | 4 016 | 4 325 | Building construction |
| inženýrské stavitelství | 5 469 | 5 131 | 4 685 | Civil engineering construction |
| Průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyzické osoby) | 7 278 | 6 652 | 5 776 | Average registered number of employees (headcount) |
| Průměrná hrubá měsíční mzda 1 zaměstnance (Kč) | 27 275 | 26 391 | 26 504 | Average monthly gross wage per employee (CZK) |
| Stavebnictví podle sídla podniku²⁾ (podniky s 20 a více zaměstnanci se sídlem v kraji) | | | | Construction by registered office of the enterprise²⁾ (Enterprises with 20+ employees having the registered office in the region) |
| Stavební práce podle dodavatelských smluv (mil. Kč b. c.) | 13 779 | 13 893 | 14 701 | Construction work according to contracts (CZK mil., current prices) |
| Stavebnictví podle místa stavby²⁾ (podniky s 20 a více zaměstnanci) | | | | Construction by construction site location in the region²⁾ (Enterprises with 20+ employees) |
| Stavební práce podle dodavatelských smluv provedené v kraji (mil. Kč b. c.) | 33 416 | 24 683 | 23 096 | Construction work according to contracts in the region (CZK mil., current prices) |
| z toho: | | | | |
| nová výstavba, rekonstrukce a modernizace | 30 443 | 22 797 | 21 023 | New construction, reconstruction and upgrade |
| z toho: bytové budovy | 4 198 | 4 011 | 3 573 | Residential buildings |
| nebytové budovy | 7 442 | 5 908 | 8 072 | Non-residential buildings |
| inženýrské stavby | 17 816 | 12 221 | 9 166 | Civil engineering works |
| opravy a údržba | 2 613 | 1 886 | 2 073 | Repair and maintenance |
| z toho pro veřejné zadavatele | 16 553 | 9 637 | 7 957 | For public party ordering |
| Vydaná stavební ohlášení a povolení | | | | Building notifications and permits granted |
| Ohlášení a povolení celkem | 20 842 | 19 481 | 20 377 | Notifications and permits, total |
| budovy | 10 584 | 10 280 | 10 482 | Buildings |
| v tom: bytové | 7 511 | 6 901 | 6 856 | Residential |
| nebytové | 3 073 | 3 379 | 3 626 | Non-residential |
| na ochranu životního prostředí | 3 110 | 2 671 | 3 357 | Environmental protection structures |
| ostatní stavby | 7 148 | 6 530 | 6 538 | Other constructions |
| Byty celkem (nové i stávající se stavebními úpravami) | 9 248 | 7 998 | 7 542 | Dwellings, total (new & existing with building modifications) |
| Orientační hodnota ohlášených a povolených staveb celkem (mil. Kč) | 47 058 | 49 268 | 50 731 | Approximate value of notified and permitted constructions, total (CZK mil.) |
| budovy | 32 212 | 32 821 | 37 209 | Buildings |
| v tom: bytové | 22 152 | 18 525 | 18 976 | Residential |
| nebytové | 10 060 | 14 296 | 18 233 | Non-residential |
| na ochranu životního prostředí | 5 965 | 9 587 | 4 559 | Environmental protection structures |
| ostatní stavby | 8 881 | 6 860 | 8 963 | Other constructions |
| Průměrná hodnota na 1 stavební ohlášení a povolení (tis. Kč) | 2 258 | 2 529 | 2 490 | Average value per a building notice and/or permit, (CZK thousand) |

¹⁾ výběr podniků podle skutečného počtu zaměstnanců

¹⁾ Sample of enterprises by headcount.

²⁾ pramen: Ministerstvo průmyslu a obchodu (rok 2009)

²⁾ Source: Ministry of Industry and Trade of the CR (2009).

**STAVEBNICTVÍ,
BYTOVÁ VÝSTAVBA**

**CONSTRUCTION,
HOUSING CONSTRUCTION**

15-2. Bytová výstavba ve Středočeském kraji

Housing construction in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|---------|---------|---------|--|
| Zahájené byty | | | | Dwellings started |
| Byty celkem | 7 516 | 6 448 | 5 846 | <i>Total</i> |
| v tom: | | | | |
| v rodinných domech | 4 802 | 4 209 | 4 309 | <i>In family houses</i> |
| v bytových domech | 1 691 | 1 344 | 796 | <i>In multi-dwelling buildings</i> |
| v nástavbách, přístavbách a vestavbách k rodinným domům | 388 | 326 | 313 | <i>In all types of extensions to family houses</i> |
| v nástavbách, přístavbách a vestavbách k bytovým domům | 204 | 225 | 106 | <i>In all types of extensions to multi- dwelling buildings</i> |
| v domovech-penzionech a domovech pro seniory | 147 | 83 | 85 | <i>In boarding houses and retirement homes</i> |
| v nebytových budovách | 194 | 150 | 167 | <i>In non-residential buildings</i> |
| ve stavebně upravených nebytových prostorách | 90 | 111 | 70 | <i>In converted non-residential areas</i> |
| Dokončené byty | | | | Dwellings completed |
| Byty celkem | 7 421 | 7 405 | 6 376 | <i>Total</i> |
| v tom: | | | | |
| v rodinných domech | 5 077 | 5 106 | 4 463 | <i>In family houses</i> |
| v tom: | | | | |
| pro vlastní potřebu | 4 300 | 4 437 | 3 923 | <i>For own use</i> |
| pro prodej | 767 | 652 | 524 | <i>For sale</i> |
| pro pronájem | 10 | 17 | 16 | <i>For rent</i> |
| v bytových domech | 1 659 | 1 394 | 1 041 | <i>In multi-dwelling buildings</i> |
| v tom: | | | | |
| družstevní | 145 | 324 | 48 | <i>Cooperative</i> |
| obecní | - | 74 | 14 | <i>Municipal</i> |
| ostatní | 1 514 | 996 | 979 | <i>Other</i> |
| v nástavbách, přístavbách a vestavbách k rodinným domům | 253 | 280 | 223 | <i>In all types of extensions to family houses</i> |
| v nástavbách, přístavbách a vestavbách k bytovým domům | 197 | 165 | 360 | <i>In all types of extensions to multi- dwelling buildings</i> |
| v domovech-penzionech a domovech pro seniory | 19 | 76 | 11 | <i>In boarding houses and retirement homes</i> |
| v nebytových budovách | 66 | 148 | 94 | <i>In non-residential buildings</i> |
| ve stavebně upravených nebytových prostorách | 150 | 236 | 184 | <i>In converted non-residential areas</i> |
| Velikost dokončených bytů (m²) | | | | Size of completed dwellings (m²) |
| Obytná plocha celkem | 621 425 | 612 422 | 517 974 | <i>Living floor area, total</i> |
| z toho v rodinných domech | 491 060 | 487 014 | 419 417 | <i>In family houses</i> |
| Obytná plocha 1 bytu | 83,7 | 82,7 | 81,2 | <i>Living floor area per dwelling</i> |
| z toho v rodinných domech | 96,7 | 95,4 | 94,0 | <i>In family houses</i> |
| Užitková plocha 1 bytu | 117,2 | 113,4 | 111,6 | <i>Useful floor area per dwelling</i> |
| z toho v rodinných domech | 136,5 | 132,6 | 130,2 | <i>In family houses</i> |

**STAVEBNICTVÍ,
BYTOVÁ VÝSTAVBA**

**CONSTRUCTION,
HOUSING CONSTRUCTION**

15-3. Stavební práce podle okresu místa stavby v roce 2011

Construction work by district of the construction site location in 2011

v mil. Kč, běžné ceny

CZK million, current prices

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Stavební práce podle dodavatelských smluv v tuzemsku podle místa stavby <i>Construction work according to contracts in the CR by site location</i> | z toho | | | | |
|--|--|--|---|--|---|---|
| | | nová výstavba, rekonstrukce a modernizace <i>New construction, reconstruction and upgrade</i> | z toho | | opravy a údržba <i>Repair and maintenance</i> | pro veřejné zadavatele <i>For public party ordering</i> |
| | | | bytové budovy <i>Residential buildings</i> | inženýrské stavby <i>Civil engineering works</i> | | |
| Středočeský kraj | 23 096 | 21 023 | 3 573 | 9 166 | 2 073 | 7 957 |
| Benešov | 2 433 | 2 232 | 277 | 1 278 | 201 | 1 392 |
| Beroun | 1 806 | 1 534 | 486 | 754 | 271 | 761 |
| Kladno | 3 229 | 3 075 | 304 | 1 121 | 153 | 830 |
| Kolín | 1 981 | 1 892 | 119 | 1 193 | 89 | 1 129 |
| Kutná Hora | 919 | 704 | 105 | 259 | 215 | 383 |
| Mělník | 1 638 | 1 405 | 193 | 616 | 233 | 602 |
| Mladá Boleslav | 3 090 | 2 746 | 220 | 982 | 344 | 505 |
| Nymburk | 1 246 | 1 207 | 135 | 826 | 40 | 325 |
| Praha-východ | 2 647 | 2 504 | 737 | 1 003 | 144 | 885 |
| Praha-západ | 2 012 | 1 886 | 630 | 574 | 126 | 488 |
| Příbram | 1 549 | 1 341 | 236 | 340 | 208 | 445 |
| Rakovník | 546 | 498 | 133 | 220 | 48 | 212 |

15-4. Stavební ohlášení a povolení podle okresů v roce 2011

Building notifications and permits granted by district in 2011

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Vydaná stavební ohlášení a povolení <i>Building notifications and permits granted</i> | | | | | Byty celkem (nové i stávající se stavebními úpravami) <i>Dwellings, total (new & existing with building modifications)</i> |
|--|--|---|---|--|-------------------------|--|
| | celkem <i>Total</i> | v tom na stavby <i>Constructions</i> | | | | |
| | | budovy <i>Buildings</i> | | na ochranu životního prostředí <i>Environmental protection structures</i> | ostatní <i>Other</i> | |
| | | bytové <i>Residential</i> | nebytové <i>Non- residential</i> | | | |
| Středočeský kraj | 20 377 | 6 856 | 3 626 | 3 357 | 6 538 | 7 542 |
| Benešov | 1 834 | 505 | 311 | 264 | 754 | 499 |
| Beroun | 1 549 | 505 | 173 | 187 | 684 | 714 |
| Kladno | 2 001 | 844 | 248 | 353 | 556 | 874 |
| Kolín | 1 018 | 424 | 186 | 25 | 383 | 380 |
| Kutná Hora | 857 | 270 | 194 | 129 | 264 | 411 |
| Mělník | 1 437 | 563 | 225 | 378 | 271 | 516 |
| Mladá Boleslav | 1 131 | 472 | 271 | 52 | 336 | 373 |
| Nymburk | 1 980 | 391 | 451 | 689 | 449 | 524 |
| Praha-východ | 3 313 | 1 306 | 424 | 454 | 1 129 | 1 290 |
| Praha-západ | 2 346 | 878 | 221 | 471 | 776 | 1 263 |
| Příbram | 2 340 | 478 | 794 | 337 | 731 | 457 |
| Rakovník | 571 | 220 | 128 | 18 | 205 | 241 |

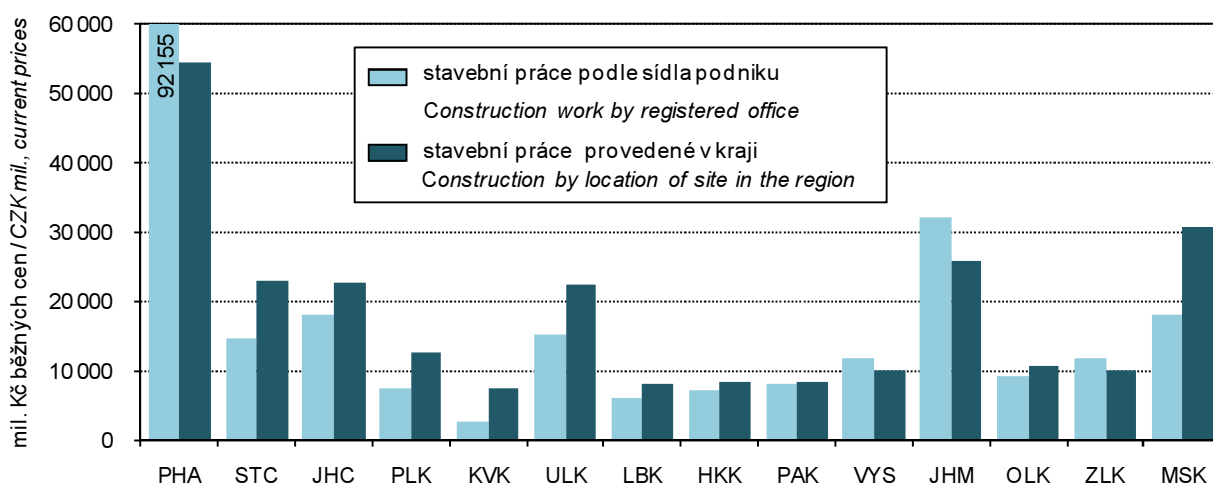
15-5. Orientační hodnota staveb podle okresů v roce 2011

Approximate value of constructions by district in 2011

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Orientační hodnota staveb, na něž byla vydána stavební ohlášení a povolení (mil. Kč) <i>Approximate value of constructions notified and with building permit granted (CZK million)</i> | | | | | Průměrná hodnota na 1 stavební ohlášení a povolení (tis. Kč) <i>Average value per building notification and/or permit (CZK thousand)</i> |
|--|--|---|---|--|-------------------------|--|
| | celkem <i>Total</i> | v tom na stavby <i>Constructions</i> | | | | |
| | | budovy <i>Buildings</i> | | na ochranu životního prostředí <i>Environmental protection structures</i> | ostatní <i>Other</i> | |
| | | bytové <i>Residential</i> | nebytové <i>Non- residential</i> | | | |
| Středočeský kraj | 50 731 | 18 976 | 18 233 | 4 559 | 8 963 | 2 490 |
| Benešov | 2 981 | 1 068 | 915 | 397 | 601 | 1 625 |
| Beroun | 3 069 | 1 526 | 605 | 319 | 619 | 1 981 |
| Kladno | 10 946 | 1 679 | 7 378 | 545 | 1 344 | 5 470 |
| Kolín | 2 542 | 1 070 | 400 | 267 | 805 | 2 497 |
| Kutná Hora | 3 504 | 1 108 | 1 043 | 420 | 933 | 4 089 |
| Mělník | 2 337 | 1 243 | 583 | 67 | 444 | 1 626 |
| Mladá Boleslav | 6 067 | 1 172 | 3 073 | 590 | 1 232 | 5 364 |
| Nymburk | 4 224 | 1 042 | 1 453 | 974 | 755 | 2 133 |
| Praha-východ | 5 903 | 3 761 | 1 031 | 334 | 777 | 1 782 |
| Praha-západ | 5 761 | 3 892 | 890 | 339 | 640 | 2 456 |
| Příbram | 2 328 | 997 | 593 | 245 | 493 | 995 |
| Rakovník | 1 069 | 418 | 269 | 62 | 320 | 1 872 |

17. Stavební práce podle dodavatelských smluv v roce 2011^{*)}

Construction work according to contracts, 2011^{)}*



^{*)} podniky s 20 a více zaměstnanci

^{*)} Enterprises with 20+ employees

**STAVEBNICTVÍ,
BYTOVÁ VÝSTAVBA**

**CONSTRUCTION,
HOUSING CONSTRUCTION**

15-6. Bytová výstavba podle okresů v roce 2011

Housing construction by district in 2011

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Byty celkem <i>Dwellings, total</i> | v tom | | | | | | | |
|--|--|---|---|--|--|--|--|---|--|
| | | v rodinných domech <i>In family houses</i> | v bytových domech <i>In multi-dwelling buildings</i> | v nástavbách, přístavbách a vestavbách k <i>In all types of extensions to</i> | | v domovech-penzionech a domovech pro seniory <i>In boarding houses and retirement homes</i> | v nebytových budovách <i>In non-residential buildings</i> | ve stavebně upravených nebytových prostorách <i>In converted non-residential areas</i> | |
| | | | | rodinným domům <i>Family houses</i> | bytovým domům <i>Multi-dwelling buildings</i> | | | | |
| | | Zahájené byty | | | | <i>Dwellings started</i> | | | |
| Středočeský kraj | 5 846 | 4 309 | 796 | 313 | 106 | 85 | 167 | 70 | |
| Benešov | 348 | 271 | - | 31 | - | - | 33 | 13 | |
| Beroun | 567 | 313 | 164 | 35 | 12 | 28 | 6 | 9 | |
| Kladno | 512 | 400 | 23 | 47 | 24 | 9 | 9 | - | |
| Kolín | 312 | 269 | - | 28 | 12 | - | 3 | - | |
| Kutná Hora | 346 | 295 | 33 | 12 | - | - | 3 | 3 | |
| Mělník | 343 | 253 | 50 | 9 | - | - | 25 | 6 | |
| Mladá Boleslav | 290 | 261 | 4 | 8 | 7 | - | 5 | 5 | |
| Nymburk | 379 | 223 | 112 | 10 | 13 | - | 21 | - | |
| Praha-východ | 1 165 | 1 003 | 72 | 52 | 15 | - | 20 | 3 | |
| Praha-západ | 1 109 | 683 | 330 | 46 | 19 | - | 10 | 21 | |
| Příbram | 323 | 236 | 8 | 23 | 1 | 35 | 10 | 10 | |
| Rakovník | 152 | 102 | - | 12 | 3 | 13 | 22 | - | |
| | | Dokončené byty | | | | <i>Dwellings completed</i> | | | |
| Středočeský kraj | 6 376 | 4 463 | 1 041 | 223 | 360 | 11 | 94 | 184 | |
| Benešov | 421 | 273 | 107 | 11 | 7 | - | 1 | 22 | |
| Beroun | 391 | 285 | 28 | 26 | 32 | - | 1 | 19 | |
| Kladno | 645 | 345 | 160 | 17 | 80 | - | 29 | 14 | |
| Kolín | 335 | 272 | - | 14 | 24 | - | 8 | 17 | |
| Kutná Hora | 172 | 141 | 14 | 10 | - | - | 1 | 6 | |
| Mělník | 430 | 366 | 8 | 17 | 17 | - | 12 | 10 | |
| Mladá Boleslav | 412 | 279 | 90 | 12 | 13 | - | 12 | 6 | |
| Nymburk | 356 | 226 | 66 | 9 | 9 | 11 | 2 | 33 | |
| Praha-východ | 1 762 | 1 333 | 240 | 39 | 105 | - | 18 | 27 | |
| Praha-západ | 1 070 | 662 | 275 | 47 | 69 | - | 7 | 10 | |
| Příbram | 287 | 222 | 27 | 21 | 4 | - | 3 | 10 | |
| Rakovník | 95 | 59 | 26 | - | - | - | - | 10 | |

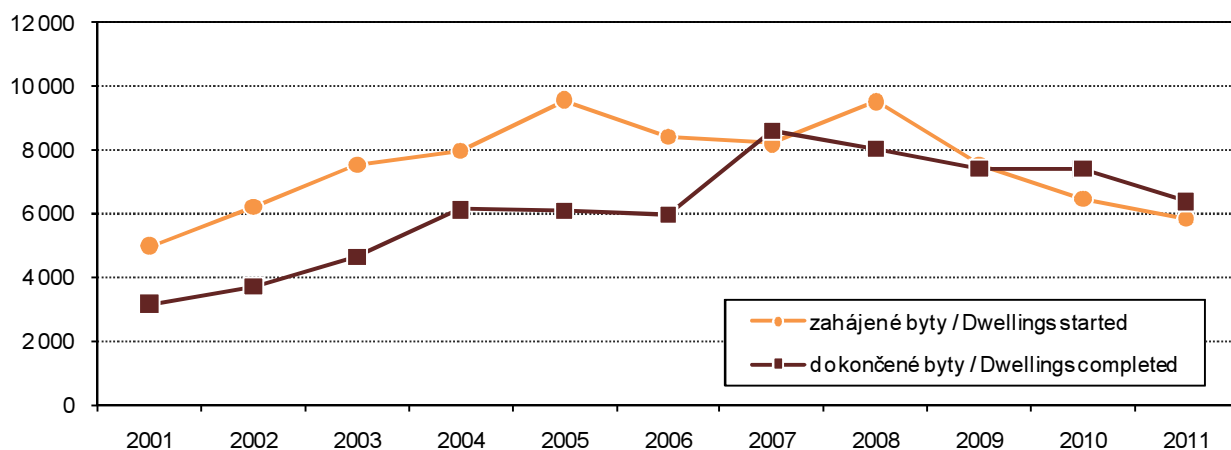
15-7. Dokončené byty podle způsobu využití, formy výstavby a okresů v roce 2011

Dwellings completed by type of use, form of the construction, and district in 2011

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Byty v nových rodinných domech podle způsobu využití <i>Dwellings in new family houses by type of use</i> | | | | Byty v nových bytových domech podle formy výstavby <i>Dwellings in new multi-dwelling buildings by form of the construction</i> | | | |
|--|---|--|-------------------------------|------------------------------------|---|----------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| | celkem <i>Total</i> | v tom | | | celkem <i>Total</i> | v tom | | |
| | | pro vlastní potřebu <i>For own use</i> | pro prodej <i>For sale</i> | pro pronájem <i>For rent</i> | | družstevní <i>Cooperative</i> | obecní <i>Municipal</i> | ostatní <i>Other</i> |
| Středočeský kraj | 4 463 | 3 923 | 524 | 16 | 1 041 | 48 | 14 | 979 |
| Benešov | 273 | 249 | 24 | - | 107 | - | - | 107 |
| Beroun | 285 | 275 | 10 | - | 28 | - | - | 28 |
| Kladno | 345 | 299 | 45 | 1 | 160 | - | - | 160 |
| Kolín | 272 | 261 | 11 | - | - | - | - | - |
| Kutná Hora | 141 | 141 | - | - | 14 | - | 14 | - |
| Mělník | 366 | 328 | 36 | 2 | 8 | - | - | 8 |
| Mladá Boleslav | 279 | 257 | 15 | 7 | 90 | 48 | - | 42 |
| Nymburk | 226 | 189 | 37 | - | 66 | - | - | 66 |
| Praha-východ | 1 333 | 1 073 | 254 | 6 | 240 | - | - | 240 |
| Praha-západ | 662 | 574 | 88 | - | 275 | - | - | 275 |
| Příbram | 222 | 218 | 4 | - | 27 | - | - | 27 |
| Rakovník | 59 | 59 | - | - | 26 | - | - | 26 |

18. Zahájené a dokončené byty ve Středočeském kraji v letech 2001 až 2011

Dwellings started and completed in the Středočeský Region, 2001-2011



16-1. Vybrané údaje o cestovním ruchu ve Středočeském kraji

Selected data on tourism in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|----------------|----------------|----------------|---|
| Hromadná ubytovací zařízení celkem k 31. 12. | 529 | 529 | 579 | Collective accommodation establishments, total as at 31 December |
| Pokoje | 11 258 | 11 227 | 12 024 | Rooms |
| Lůžka | 30 024 | 29 677 | 32 184 | Bed places |
| Místa pro stany a karavany | 6 061 | 5 972 | 6 375 | Places for tents and caravans |
| Hosté | 645 443 | 631 356 | 695 113 | Guests |
| z toho nerezidenti | 148 183 | 142 575 | 161 308 | Non-residents |
| Přenocování | 1 713 592 | 1 688 986 | 1 800 587 | Overnight stays |
| z toho nerezidenti | 367 177 | 353 063 | 399 605 | Non-residents |
| Průměrný počet přenocování z toho nerezidenti | 2,7 | 2,7 | 2,6 | Average number of overnight stays Non-residents |
| Průměrná doba pobytu (dny) z toho nerezidenti | 2,5 | 2,5 | 2,5 | Average duration of stay (days) Non-residents |
| Čisté využití lůžek ¹⁾ (%) | 23,8 | 24,3 | 25,4 | Net occupancy rate of bed places ¹⁾ (%) |
| Využití pokojů ¹⁾ (%) | 28,9 | 29,8 | 31,5 | Occupancy rate of rooms ¹⁾ (%) |
| Konference v hromadných ubytovacích zařízeních²⁾ | 747 | 748 | 631 | Conferences at collective accommodation establishments²⁾ |
| Účastníci konferencí | 81 524 | 93 399 | 80 519 | Participants of conferences |
| Delší cesty rezidentů na území Středočeského kraje (tis.)³⁾ | 619 | 837 | 1 162 | Long trips of residents in the Středočeský Region (thous.)³⁾ |
| Přenocování (tis.) | 7 087 | 7 651 | 10 153 | Overnight stays (thous.) |
| Průměrný počet přenocování | 11,4 | 9,1 | 8,7 | Average number of overnight stays |
| Kratší cesty rezidentů na území Středočeského kraje (tis.)³⁾ | 2 739 | 2 836 | 4 527 | Short trips of residents in the Středočeský Region (thous.)³⁾ |
| Přenocování (tis.) | 5 465 | 5 524 | 8 733 | Overnight stays (thous.) |
| Průměrný počet přenocování | 2,0 | 1,9 | 1,9 | Average number of overnight stays |

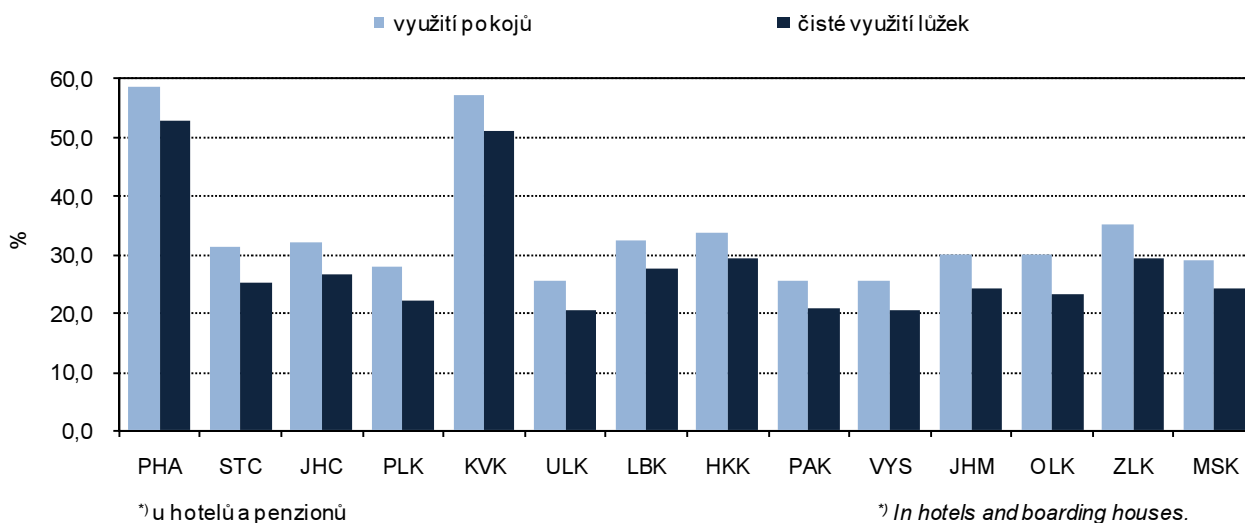
¹⁾ u hotelů a penzionů²⁾ akce od 50 účastníků³⁾ údaje z výběrového šetření cestovního ruchu¹⁾ In hotels and boarding houses.²⁾ Conferences with 50+ participants.³⁾ Tourism sample survey data.

16-2. Kapacita a návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle kategorie ve Středočeském kraji v roce 2011

Capacity and occupancy of collective tourist accommodation establishments by category in the Středočeský Region in 2011

| | Kapacita hromadných ubytovacích zařízení k 31. 12. <i>Capacity of collective accommodation establishments</i> | | | Hosté <i>Guests</i> | | Přenocování <i>Overnight stays</i> | | <i>Total</i> |
|---|--|------------------------|-----------------------------|------------------------|--|---------------------------------------|--|---|
| | zařízení <i>Establishments</i> | pokoje <i>Rooms</i> | lůžka <i>Beds places</i> | celkem <i>Total</i> | z toho nerezidenti <i>Non-residents</i> | celkem <i>Total</i> | z toho nerezidenti <i>Non-residents</i> | |
| Celkem | 579 | 12 024 | 32 184 | 695 113 | 161 308 | 1 800 587 | 399 605 | Total |
| v tom: | | | | | | | | |
| hotely **** | 1 | i.d. | i.d. | i.d. | i.d. | i.d. | i.d. | <i>Hotels ****</i> |
| hotely, motely, botely **** | 29 | 1 310 | 2 609 | 154 254 | 77 120 | 313 016 | 188 102 | <i>Hotels, motels, hotels ****</i> |
| hotely, motely, botely *** | 109 | 3 560 | 7 641 | 240 998 | 52 970 | 640 592 | 129 891 | <i>Hotels, motels, hotels ***</i> |
| hotely, motely, botely ** | 19 | 376 | 904 | 21 499 | 4 144 | 52 025 | 12 559 | <i>Hotels, motels, hotels **</i> |
| hotely, motely, botely * | 8 | i.d. | i.d. | i.d. | i.d. | i.d. | i.d. | <i>Hotels, motels, hotels *</i> |
| hotely garni ****, ****, *** | 6 | 112 | 226 | 6 909 | 1 342 | 16 445 | 3 403 | <i>Hotels garni ****, ****, ***</i> |
| penziony | 173 | 1 641 | 4 392 | 67 788 | 6 772 | 156 503 | 16 622 | <i>Boarding houses</i> |
| kempy | 63 | 799 | 2 835 | 82 603 | 10 055 | 209 258 | 26 752 | <i>Tourist camp-sites</i> |
| chatové osady | 43 | i.d. | i.d. | i.d. | i.d. | i.d. | i.d. | <i>Holiday dwellings</i> |
| turistické ubytovny | 26 | i.d. | i.d. | i.d. | i.d. | i.d. | i.d. | <i>Hostels</i> |
| ostatní zařízení jinde nespecifikovaná | 102 | 2 712 | 8 533 | 82 357 | 5 209 | 290 312 | 13 150 | <i>Other establishments n.e.c.</i> |

19. Čisté využití lůžek a využití pokojů podle krajů v roce 2011^{*)}
Net use of beds and use of rooms establishments by regions in 2011^{)}*



**16-3. Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle zemí
ve Středočeském kraji v roce 2011**

*Occupancy of collective tourist accommodation establishments by country in the
Středočeský Region in 2011*

| | Hosté <i>Guests</i> | Přenocování <i>Overnight stays</i> | Průměrný počet přenocování <i>Average number of overnight stays</i> | Průměrná doba pobytu (dny) <i>Average duration of stay (days)</i> | |
|---------------------|------------------------|---------------------------------------|--|--|------------------------------|
| Celkem | 695 113 | 1 800 587 | 2,6 | 3,6 | Total |
| v tom: | | | | | |
| Česká republika | 533 805 | 1 400 982 | 2,6 | 3,6 | <i>Czech Republic</i> |
| nerezidenti | 161 308 | 399 605 | 2,5 | 3,5 | <i>Non-residents</i> |
| z toho: | | | | | |
| Belgie | 2 781 | 9 211 | 3,3 | 4,3 | <i>Belgium</i> |
| Dánsko | 3 616 | 12 779 | 3,5 | 4,5 | <i>Denmark</i> |
| Finsko | 614 | 1 588 | 2,6 | 3,6 | <i>Finland</i> |
| Francie | 5 491 | 13 395 | 2,4 | 3,4 | <i>France</i> |
| Itálie | 4 058 | 10 636 | 2,6 | 3,6 | <i>Italy</i> |
| Maďarsko | 4 572 | 11 467 | 2,5 | 3,5 | <i>Hungary</i> |
| Německo | 45 389 | 109 989 | 2,4 | 3,4 | <i>Germany</i> |
| Nizozemsko | 8 184 | 25 451 | 3,1 | 4,1 | <i>Netherlands</i> |
| Norsko | 811 | 2 260 | 2,8 | 3,8 | <i>Norway</i> |
| Polsko | 12 362 | 25 509 | 2,1 | 3,1 | <i>Poland</i> |
| Rakousko | 10 465 | 21 523 | 2,1 | 3,1 | <i>Austria</i> |
| Rumunsko | 1 207 | 3 813 | 3,2 | 4,2 | <i>Romania</i> |
| Rusko | 5 093 | 28 373 | 5,6 | 6,6 | <i>Russia</i> |
| Slovensko | 19 438 | 39 113 | 2,0 | 3,0 | <i>Slovakia</i> |
| Spojené království | 3 739 | 10 933 | 2,9 | 3,9 | <i>United Kingdom</i> |
| Španělsko | 1 940 | 5 447 | 2,8 | 3,8 | <i>Spain</i> |
| Švédsko | 2 625 | 4 697 | 1,8 | 2,8 | <i>Sweden</i> |
| Švýcarsko | 1 397 | 3 526 | 2,5 | 3,5 | <i>Switzerland</i> |
| Ukrajina | 1 640 | 4 319 | 2,6 | 3,6 | <i>Ukraine</i> |
| Kanada | 697 | 2 446 | 3,5 | 4,5 | <i>Canada</i> |
| Spojené státy | 2 460 | 6 207 | 2,5 | 3,5 | <i>United States</i> |
| Čína | 942 | 2 463 | 2,6 | 3,6 | <i>China</i> |
| Izrael | 508 | 3 412 | 6,7 | 7,7 | <i>Israel</i> |
| Japonsko | 774 | 1 943 | 2,5 | 3,5 | <i>Japan</i> |
| Jižní Korea | 7 761 | 7 924 | 1,0 | 2,0 | <i>Republic of Korea</i> |
| Afrika celkem | 353 | 1 024 | 2,9 | 3,9 | <i>Africa, total</i> |
| Austrálie a Oceánie | 471 | 1 046 | 2,2 | 3,2 | <i>Australia and Oceania</i> |

16-4. Kapacita hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle kategorie a okresů k 31. 12. 2011

Capacity of collective tourist accommodation establishments by category and district as at 31 December 2011

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Hromadná ubytovací zařízení celkem <i>Collective accommodation establishments, total</i> | v tom | | | | | | | | | | |
|--|---|------------------------------|--|---|--|---|---|------------------------------------|------------------------------------|---|---------------------------------------|--|
| | | hotely **** <i>Hotels</i> | hotely, motely, botely **** <i>Hotels, motels, botels</i> | hotely, motely, botely *** <i>Hotels, motels, botels</i> | hotely, motely, botely ** <i>Hotels, motels, botels</i> | hotely, motely, botely * <i>Hotels, motels, botels</i> | hotely garni ****, *****, **, *, <i>Hotels garni ****, *****, **, *,</i> | penziony <i>Boarding houses</i> | kempy <i>Tourist camp-sites</i> | chatové osady <i>Holiday dwellings</i> | turistické ubytovny <i>Hostels</i> | ostatní zařízení jinde nespecifikovaná <i>Other establishments n.e.c.</i> |
| | | Celkem | | | | | Total | | | | | |
| Středočeský kraj | 579 | 1 | 29 | 109 | 19 | 8 | 6 | 173 | 63 | 43 | 26 | 102 |
| Benešov | 70 | - | 4 | 13 | 4 | 3 | - | 17 | 6 | 7 | 2 | 14 |
| Beroun | 35 | - | 3 | 3 | 3 | - | 2 | 11 | 7 | 2 | 2 | 2 |
| Kladno | 22 | - | 1 | 8 | 2 | - | - | 5 | - | - | 3 | 3 |
| Kolín | 17 | - | 1 | 3 | - | - | 1 | 7 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| Kutná Hora | 48 | - | 2 | 6 | 1 | 1 | - | 16 | 7 | 8 | 1 | 6 |
| Mělník | 40 | - | 1 | 5 | - | 1 | - | 16 | 3 | 1 | 3 | 10 |
| Mladá Boleslav | 71 | - | 4 | 14 | - | - | 1 | 24 | 6 | 5 | 2 | 15 |
| Nymburk | 46 | - | 4 | 13 | 3 | - | 1 | 16 | 2 | - | - | 7 |
| Praha východ | 44 | 1 | 4 | 15 | 1 | 1 | - | 12 | 2 | - | 2 | 6 |
| Praha západ | 39 | - | 3 | 11 | 1 | 1 | 1 | 11 | 6 | 2 | - | 3 |
| Příbram | 103 | - | 2 | 12 | 4 | 1 | - | 28 | 12 | 14 | 7 | 23 |
| Rakovník | 44 | - | - | 6 | - | - | - | 10 | 11 | 3 | 3 | 11 |
| | | Pokoje | | | | | Rooms | | | | | |
| Středočeský kraj | 12 024 | i.d. | 1 310 | 3 560 | 376 | i.d. | 112 | 1 641 | 799 | i.d. | i.d. | 2 712 |
| Benešov | 1 586 | - | 102 | 475 | 93 | 70 | - | 169 | 88 | i.d. | i.d. | 422 |
| Beroun | 601 | - | 138 | 152 | 36 | - | i.d. | 107 | 95 | i.d. | i.d. | i.d. |
| Kladno | 502 | - | i.d. | 282 | i.d. | - | - | 41 | - | - | i.d. | 71 |
| Kolín | 240 | - | i.d. | 68 | - | - | i.d. | 45 | i.d. | i.d. | i.d. | i.d. |
| Kutná Hora | 987 | - | i.d. | 184 | i.d. | i.d. | - | 120 | 120 | 178 | i.d. | 288 |
| Mělník | 849 | - | i.d. | 242 | - | i.d. | - | 114 | 146 | i.d. | 79 | i.d. |
| Mladá Boleslav | 1 074 | - | 113 | 299 | - | - | i.d. | 240 | 86 | i.d. | i.d. | 221 |
| Nymburk | 1 452 | - | 175 | 659 | 73 | - | i.d. | 251 | i.d. | - | - | i.d. |
| Praha východ | 1 261 | i.d. | 379 | 432 | i.d. | i.d. | - | 100 | i.d. | - | i.d. | 210 |
| Praha západ | 822 | - | i.d. | 347 | i.d. | i.d. | i.d. | 90 | i.d. | i.d. | - | i.d. |
| Příbram | 1 955 | - | i.d. | 274 | i.d. | i.d. | - | 233 | 37 | 300 | 157 | 758 |
| Rakovník | 695 | - | - | 146 | - | - | - | 131 | 88 | 80 | 50 | 200 |
| | | Lůžka | | | | | Bed places | | | | | |
| Středočeský kraj | 32 184 | i.d. | 2 609 | 7 641 | 904 | i.d. | 226 | 4 392 | 2 835 | i.d. | i.d. | 8 533 |
| Benešov | 4 163 | - | 231 | 1 055 | 214 | 153 | - | 445 | 247 | i.d. | i.d. | 1 239 |
| Beroun | 1 425 | - | 283 | 297 | 72 | - | i.d. | 240 | 314 | i.d. | i.d. | i.d. |
| Kladno | 1 102 | - | i.d. | 648 | i.d. | - | - | 105 | - | - | i.d. | 156 |
| Kolín | 528 | - | i.d. | 147 | - | - | i.d. | 92 | i.d. | i.d. | i.d. | i.d. |
| Kutná Hora | 3 210 | - | i.d. | 432 | i.d. | i.d. | - | 291 | 517 | 652 | i.d. | 1 068 |
| Mělník | 2 208 | - | i.d. | 512 | - | i.d. | - | 351 | 443 | i.d. | 165 | i.d. |
| Mladá Boleslav | 3 140 | - | 196 | 591 | - | - | i.d. | 615 | 313 | i.d. | i.d. | 1 038 |
| Nymburk | 3 028 | - | 347 | 1 264 | 184 | - | i.d. | 527 | i.d. | - | - | i.d. |
| Praha východ | 2 868 | i.d. | 771 | 1 035 | i.d. | i.d. | - | 261 | i.d. | - | i.d. | 484 |
| Praha západ | 2 061 | - | i.d. | 749 | i.d. | i.d. | i.d. | 229 | i.d. | i.d. | - | i.d. |
| Příbram | 6 072 | - | i.d. | 609 | i.d. | i.d. | - | 772 | 177 | 1 161 | 448 | 2 456 |
| Rakovník | 2 379 | - | - | 302 | - | - | - | 464 | 321 | 373 | 201 | 718 |

17-1. Vybrané údaje o dopravě ve Středočeském kraji

Selected data on transport in the Středočeský Region

Pramen: Ministerstvo dopravy ČR

Source: Ministry of Transport of the CR

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|--------------|--------------|--------------|---|
| Délka silnic a dálnic (km) | 9 617 | 9 637 | 9 637 | Length of roads and motorways (km) |
| v tom: | | | | |
| dálnice | 194 | 194 | 194 | Motorways |
| silnice I. třídy | 795 | 813 | 815 | Roads Class I |
| z toho rychlostní | 140 | 152 | 152 | Expressways |
| silnice II. třídy | 2 372 | 2 373 | 2 376 | Roads Class II |
| silnice III. třídy | 6 255 | 6 256 | 6 252 | Roads Class III |
| Motorová vozidla | | | | Motor vehicles |
| Osobní automobily včetně dodávkových | 567 862 | 578 338 | 591 186 | Passenger cars, incl. vans |
| Nákladní automobily | 74 105 | 75 467 | 76 823 | Cargo vehicles |
| Silniční traktory | 2 394 | 2 257 | 2 091 | Road tractors |
| Návěsy | 8 604 | 8 818 | 9 520 | Semi-trailers |
| Autobusy | 2 348 | 2 333 | 2 290 | Buses |
| Motocykly | 123 774 | 126 940 | 130 103 | Motorcycles |
| Silniční nákladní doprava (tis. t) | | | | Road freight transport (thous. t) |
| Vývoz věcí do jiných krajů | 12 848 | 15 582 | 14 179 | Export of goods to other regions |
| Dovoz věcí z jiných krajů | 11 794 | 13 688 | 13 124 | Import of goods from other regions |
| Přeprava věcí v rámci kraje | 40 875 | 40 107 | 31 750 | Transport of goods within the region |
| Veřejná autobusová doprava | | | | Public bus transport |
| Přeprava cestujících v rámci kraje ¹⁾ (tis. osob) | 53 342 | 55 478 | 52 928 | Passenger transport within the region ¹⁾ (thous. persons) |
| Autobusové spoje v rámci kraje | 92 346 | 92 931 | 88 441 | Bus links within the region |
| v tom: | | | | |
| v pracovní den | 62 002 | 62 400 | 60 140 | Working days |
| v sobotu | 14 983 | 15 096 | 13 961 | Saturdays |
| v neděli a svátek | 15 361 | 15 435 | 14 340 | Sundays and holidays |
| Městská hromadná doprava | | | | Urban public passenger transport |
| Přeprava cestujících celkem (tis. osob) | 20 128 | 28 416 | 19 320 | Passenger transport (thous. persons) |
| v tom: | | | | |
| autobusy | 20 128 | 28 416 | 19 320 | Buses |
| Železniční doprava | | | | Rail transport |
| Provozní délka železničních tratí (km) | 1 278 | 1 278 | 1 278 | Length of operated railway lines (km) |
| Přeprava cestujících v rámci kraje (tis. osob) | 9 030 | 8 521 | 9 191 | Passenger transport within the region (thous. persons) |
| Výjezdy cestujících do jiných krajů | 7 580 | 7 465 | 8 047 | Departures of passengers to other regions |
| Příjezdy cestujících z jiných krajů | 7 755 | 7 529 | 8 205 | Arrivals of passengers from other regions |
| Vývoz věcí do jiných krajů (tis. t) | 2 564 | 2 469 | 2 426 | Export of goods to other regions (thous. t) |
| Dovoz věcí z jiných krajů (tis. t) | 2 242 | 2 516 | 3 407 | Import of goods from other regions (thous. t) |
| Přeprava věcí v rámci kraje (tis. t) | 1 403 | 396 | 1 337 | Transport of goods within the region (thous. t) |
| Vlakové spoje v rámci kraje | 31 582 | 32 041 | 32 230 | Train links within the region |
| v tom: | | | | |
| v pracovní den | 12 711 | 12 888 | 12 922 | Working days |
| v sobotu | 9 618 | 9 811 | 9 801 | Saturdays |
| v neděli a svátek | 9 253 | 9 342 | 9 507 | Sundays and holidays |
| Vodní doprava (tis. t) | | | | Inland waterway transport (thous. t) |
| Vývoz věcí do jiných krajů | - | 12 | - | Export of goods to other regions |
| Dovoz věcí z jiných krajů | 116 | 94 | 122 | Import of goods from other regions |
| Přeprava věcí v rámci kraje | 134 | 76 | 210 | Transport of goods within the region |

¹⁾ vnitrostátní linková doprava ve veřejném zájmu včetně ostatní dopravy

¹⁾ National transport service in the public interest, including other transport.

17-2. Délka silnic a dálnic podle okresů k 31. 12. 2011

Length of roads and motorways by district as at 31 December 2011

Pramen: Ředitelství silnic a dálnic ČR
v kmSource: Road and Motorway Directorate of the CR
Kilometres

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Délka silnic a dálnic <i>Length of roads and motorways</i> | v tom | | | | |
|--|--|-----------------------------|--|---|--|--|
| | | dálnice <i>Motorways</i> | silnice I. třídy <i>Roads Class I</i> | z toho rychlostní silnice <i>Expressways</i> | silnice II. třídy <i>Roads Class II</i> | silnice III. třídy <i>Roads Class III</i> |
| Středočeský kraj | 9 637 | 194 | 815 | 152 | 2 376 | 6 252 |
| Benešov | 1 210 | 48 | 52 | - | 346 | 763 |
| Beroun | 696 | 35 | - | - | 153 | 508 |
| Kladno | 800 | - | 100 | 33 | 169 | 532 |
| Kolín | 750 | 10 | 66 | - | 131 | 543 |
| Kutná Hora | 893 | - | 56 | - | 224 | 613 |
| Mělník | 620 | 17 | 73 | - | 146 | 384 |
| Mladá Boleslav | 920 | - | 121 | 51 | 221 | 577 |
| Nymburk | 745 | 34 | 66 | - | 200 | 446 |
| Praha-východ | 815 | 42 | 53 | 14 | 185 | 536 |
| Praha-západ | 585 | 8 | 43 | 31 | 151 | 383 |
| Příbram | 956 | - | 127 | 19 | 252 | 577 |
| Rakovník | 647 | - | 59 | 3 | 198 | 390 |

17-3. Motorová vozidla podle okresů k 31. 12. 2011

Motor vehicles by district as at 31 December 2011

Pramen: Centrální registr vozidel

Source: Central Register of Motor Vehicles

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Osobní automobily včetně dodávkových <i>Passenger cars, incl. vans</i> | Nákladní automobily <i>Cargo vehicles</i> | Silniční tahače <i>Road tractors</i> | Návěsy <i>Semi-trailers</i> | Autobusy <i>Buses</i> | Motocykly <i>Motorcycles</i> |
|--|--|--|---|--------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| Středočeský kraj | 591 186 | 76 823 | 2 091 | 9 520 | 2 290 | 130 103 |
| Benešov | 44 303 | 5 597 | 84 | 644 | 117 | 12 955 |
| Beroun | 40 801 | 4 940 | 123 | 595 | 236 | 9 681 |
| Kladno | 73 305 | 9 386 | 206 | 1 330 | 395 | 13 448 |
| Kolín | 45 502 | 5 716 | 138 | 529 | 229 | 11 190 |
| Kutná Hora | 35 469 | 3 451 | 64 | 523 | 51 | 10 254 |
| Mělník | 47 417 | 6 162 | 230 | 852 | 100 | 9 370 |
| Mladá Boleslav | 61 042 | 6 472 | 238 | 881 | 285 | 10 124 |
| Nymburk | 39 944 | 5 065 | 233 | 643 | 76 | 7 587 |
| Praha-východ | 69 525 | 11 787 | 288 | 1 577 | 372 | 14 714 |
| Praha-západ | 56 125 | 9 283 | 237 | 991 | 176 | 11 586 |
| Příbram | 53 589 | 6 290 | 92 | 482 | 138 | 12 807 |
| Rakovník | 24 164 | 2 674 | 158 | 473 | 115 | 6 387 |

18-1. Použití informačních a komunikačních technologií ve Středočeském kraji

Usage of information and communication technologies in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|--------|--------|--------------------|---|
| Jednotlivci používající (%) | | | | Individuals using (%) |
| osobní počítač | 62,8 | 66,2 | 70,3 | Personal computer |
| internet | 60,1 | 63,1 | 69,7 | Internet |
| Domácnosti mající (%) | | | | Households having (%) |
| osobní počítač | 53,0 | 58,8 | 65,0 | Personal computer |
| přístup k internetu | 49,1 | 55,9 | 63,5 | Internet access |
| Pevné vysokorychlostní přípojky k internetu (v tis.) | | | | Fixed broadband subscriptions (in thousands) |
| xDSL vedení | . | 132 | 142 | xDSL line |
| kabelová televize (CATV) | . | 22 | 25 | Cable TV modem (CATV) |
| optická vlákna (FTTx) | . | 11 | 15 | Optical fibre (FTTx) |
| bezdrátový přístup (WLL) | . | 87 | 102 | Fixed wireless access (WLL) |
| Veřejně přístupná počítačová místa v knihovnách celkem | 1 223 | 1 211 | 1 233 | Public computer access points in libraries, total |
| z toho s připojením k internetu | 1 127 | 1 137 | 1 155 | With an Internet access |
| Počet PC na 100 žáků v základních školách (1. stupeň) | 16,2 | 16,5 | 17,4 | Number of PCs per 100 students in basic schools (1st stage) |
| z toho s připojením k internetu | 14,9 | 15,4 | 16,5 | With an Internet access |
| Obecní úřady s webovými stránkami (%) | 92,7 | 95,4 | 97,1 | Municipalities having websites (%) |
| Obecní úřady s webovými stránkami obsahujícími formulář k on-line vyplnění | 10,5 | 13,6 | 16,0 | Municipalities with web application for on-line form completion |
| Obecní úřady poskytující občanům (%) | | | | Municipalities providing citizens with (%) |
| přístup k internetu v prostorách úřadu bezplatný bezdrátový internet prostřednictvím WIFI sítě | 60,2 | 61,1 | 63,3 | Public Internet access point in the authority premises |
| | 8,0 | 7,0 | 9,2 | Free wireless (WiFi) Internet access |
| Samostatné ordinace lékařů mající (%) | | | | Independent surgeries of physicians having (%) |
| připojení k internetu | 77,5 | 82,4 | ¹⁾ 79,8 | Internet access |
| vlastní webové stránky | 18,1 | 22,1 | ¹⁾ 24,1 | Own website |
| zdravotnickou dokumentaci na PC | 80,0 | 76,5 | ¹⁾ 67,9 | Medical documentation on a local PC |
| zdravotnickou dokumentaci na internetu | 7,2 | 8,1 | ¹⁾ 9,0 | Medical documentation on the Internet |
| IT odborníci celkem | | | | ICT specialists, total |
| počet (v tis.) | 12,0 | 12,7 | 16,7 | Headcount (thousand) |
| průměrná hrubá měsíční mzda (Kč) | 40 518 | 40 974 | 44 079 | Average monthly gross wage (CZK) |
| Studenti vysokých škol v oboru informatika celkem | 2 033 | 2 142 | 2 171 | Higher education students of computer science and informatics, total |
| Vývoz ICT zboží celkem (mil. Kč) | 15 897 | 39 808 | . | Export of ICT goods (CZK mil.) |
| z toho počítače a periferní zařízení | 1 434 | 21 062 | . | Computers and peripherals |
| Vývoz počítačových služeb (mil. Kč) | 843 | 605 | 478 | Export of computer services (CZK mil.) |

¹⁾ v roce 2011 došlo ke změně metodiky

¹⁾ The methodology was changed in 2011.

18-2. Obecní úřady, které mají webové stránky, podle okresů v roce 2011

Municipal authorities having a website by district in 2011

v procentech¹⁾

Percentage¹⁾

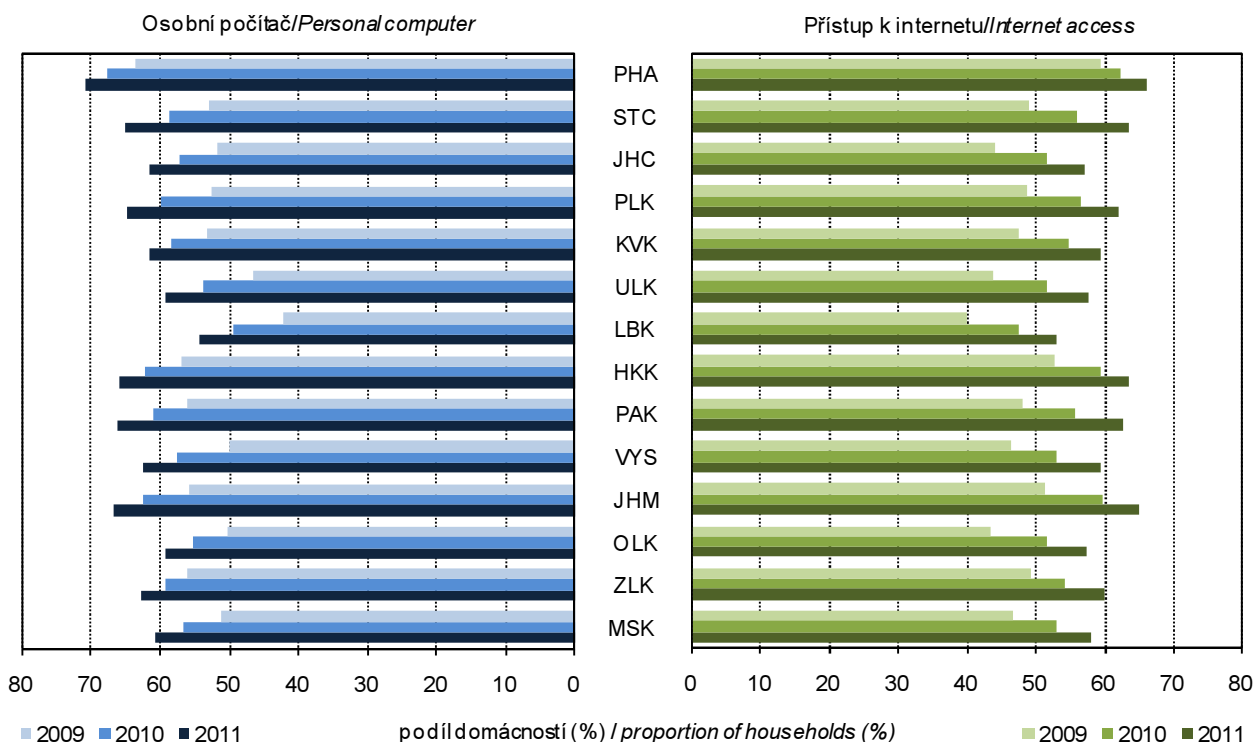
| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Obecní úřady mající webové stránky <i>Municipalities having a website</i> | | | | Obecní úřady poskytující na webových stránkách: <i>Municipalities providing on their websites:</i> | | | |
|--|--|--|---------------------------------|----------------------------------|---|---|--|---|
| | celkem <i>Total</i> | podle velikosti obce (počet obyvatel) <i>By size of municipality (number of inhabitants)</i> | | | Informace k životním situacím <i>Information on life situations</i> | formulář ke stažení <i>Forms for download</i> | formulář k on-line vyplnění <i>Forms to be filled in on- line</i> | úplně elektronické podání <i>Full electronic case handling</i> |
| | | do 499 under 500 | 500 až 999 <i>500 to 999</i> | 1 000 a více <i>1 000+</i> | | | | |
| Středočeský kraj | 97,1 | 95,6 | 98,4 | 99,5 | 90,2 | 51,1 | 16,0 | 15,5 |
| Benešov | 88,6 | 83,6 | 95,0 | 100,0 | 83,8 | 39,0 | 8,6 | 6,7 |
| Beroun | 98,8 | 97,8 | 100,0 | 100,0 | 94,0 | 46,4 | 13,1 | 20,2 |
| Kladno | 95,7 | 92,6 | 100,0 | 100,0 | 80,9 | 48,9 | 16,0 | 16,0 |
| Kolín | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 89,7 | 61,5 | 10,3 | 16,7 |
| Kutná Hora | 98,8 | 98,2 | 100,0 | 100,0 | 90,5 | 67,9 | 22,6 | 22,6 |
| Mělník | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 93,8 | 46,2 | 16,9 | 20,0 |
| Mladá Boleslav | 96,2 | 95,9 | 95,0 | 100,0 | 91,5 | 49,1 | 19,8 | 15,1 |
| Nymburk | 96,4 | 95,7 | 95,7 | 100,0 | 91,6 | 43,4 | 10,8 | 12,0 |
| Praha-východ | 99,0 | 97,1 | 100,0 | 100,0 | 91,9 | 62,6 | 16,2 | 16,2 |
| Praha-západ | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 92,1 | 67,1 | 25,0 | 13,2 |
| Příbram | 96,6 | 96,1 | 95,7 | 100,0 | 91,4 | 48,3 | 15,5 | 15,5 |
| Rakovník | 98,7 | 100,0 | 100,0 | 90,0 | 94,7 | 34,7 | 18,7 | 14,7 |

¹⁾ podíl z celkového počtu obecních úřadů, které se zúčastnily šetření

¹⁾ As percentage of the total number of municipalities that took part in the survey.

20. Informační technologie v domácnostech podle krajů v letech 2009 až 2011

Information technology in households by region, 2009-2011



18-3. Přístup k informačním technologiím v obecních úřadech podle okresů v roce 2011

Public access to IT services in premises of municipal authorities by district in 2011

v procentech¹⁾Percentage¹⁾

| Kraj, okresy Region, districts | Obecní úřady poskytující občanům Municipal authorities providing citizens with | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|--|--------------------------|---------------------------|---|--|--------------------------|---------------------------|
| | přístup k internetu v prostorách úřadu Public Internet access points in premises of the municipal authority | | | | bezplatný bezdrátový internet prostřednictvím WIFI sítě Free wireless Internet via a WiFi network | | | |
| | celkem Total | podle velikosti obce (počet obyvatel) By size of municipality (number of inhabitants) | | | celkem Total | podle velikosti obce (počet obyvatel) By size of municipality (number of inhabitants) | | |
| | | do 499 under 500 | 500 až 999 500 to 999 | 1 000 a více 1 000+ | | do 499 under 500 | 500 až 999 500 to 999 | 1 000 a více 1 000+ |
| Středočeský kraj | 63,3 | 58,5 | 69,0 | 69,7 | 9,2 | 7,1 | 10,3 | 13,8 |
| Benešov | 58,1 | 50,7 | 65,0 | 77,8 | 21,9 | 19,4 | 25,0 | 27,8 |
| Beroun | 70,2 | 66,7 | 71,4 | 77,8 | 8,3 | 2,2 | 19,0 | 11,1 |
| Kladno | 71,3 | 68,5 | 83,3 | 68,2 | 9,6 | 7,4 | 11,1 | 13,6 |
| Kolín | 69,2 | 64,4 | 77,8 | 73,3 | 9,0 | 4,4 | 11,1 | 20,0 |
| Kutná Hora | 66,7 | 58,9 | 84,2 | 77,8 | 9,5 | 7,1 | 15,8 | 11,1 |
| Mělník | 52,3 | 53,6 | 68,4 | 33,3 | 3,1 | 3,6 | - | 5,6 |
| Mladá Boleslav | 51,9 | 47,9 | 55,0 | 69,2 | 6,6 | 4,1 | 5,0 | 23,1 |
| Nymburk | 66,3 | 63,8 | 82,6 | 46,2 | 4,8 | 4,3 | 4,3 | 7,7 |
| Praha-východ | 61,6 | 50,0 | 58,8 | 77,4 | 6,1 | 2,9 | 5,9 | 9,7 |
| Praha-západ | 65,8 | 52,6 | 73,9 | 67,6 | 13,2 | 5,3 | 8,7 | 20,6 |
| Příbram | 60,3 | 56,6 | 52,2 | 88,2 | 8,6 | 6,6 | 17,4 | 5,9 |
| Rakovník | 69,3 | 68,6 | 64,3 | 80,0 | 6,7 | 9,8 | - | - |

¹⁾ podíl z celkového počtu obecních úřadů,
které se zúčastnily šetření

¹⁾ As percentage of the total number of
municipalities that took part in the survey.

18-4. Samostatné ordinace lékařů s vybranými IT podle okresů v roce 2011

Independent surgeries of physicians with selected information technologies by district in 2011

v procentech¹⁾

Percentage¹⁾

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Připojení k internetu <i>Internet access</i> | | | | | | Vlastní webové stránky <i>Own webpages</i> | | | | | |
|--|---|--|---|--------------------------------|------------------------------------|---|---|--|---|--------------------------------|------------------------------------|---|
| | celkem <i>Total</i> | podle typu ordinace <i>By type of surgery</i> | | | | | celkem <i>Total</i> | podle typu ordinace <i>By type of surgery</i> | | | | |
| | | PL pro dospělé <i>GPs for adults</i> | PL pro děti a dorost <i>GPs for children and adolescents</i> | zubní lékař <i>Dentists</i> | gynekolog <i>Gynaecologists</i> | lékař specialista <i>Specialists</i> | | PL pro dospělé <i>GPs for adults</i> | PL pro děti a dorost <i>GPs for children and adolescents</i> | zubní lékař <i>Dentists</i> | gynekolog <i>Gynaecologists</i> | lékař specialista <i>Specialists</i> |
| Středočeský kraj | 79,8 | 79,7 | 84,7 | 73,8 | 84,7 | 82,1 | 24,1 | 23,7 | 39,4 | 9,5 | 30,6 | 29,5 |
| Benešov | 78,6 | 82,1 | 78,9 | 68,9 | 72,7 | 86,7 | 26,4 | 25,6 | 47,4 | 8,9 | 27,3 | 35,6 |
| Beroun | 84,1 | 86,2 | 100,0 | 84,6 | 85,7 | 76,1 | 28,3 | 17,2 | 23,5 | 20,5 | 28,6 | 43,5 |
| Kladno | 76,9 | 78,0 | 84,4 | 61,9 | 78,9 | 85,5 | 28,9 | 30,5 | 53,1 | 19,0 | 15,8 | 29,0 |
| Kolín | 81,0 | 68,8 | 73,7 | 90,5 | 70,0 | 87,2 | 21,1 | 28,1 | 26,3 | 7,1 | 20,0 | 28,2 |
| Kutná Hora | 80,0 | 71,1 | 85,7 | 72,7 | 88,9 | 91,7 | 15,4 | 10,5 | 28,6 | 3,0 | 11,1 | 27,8 |
| Mělník | 89,7 | 85,0 | 100,0 | 82,4 | 100,0 | 93,3 | 30,3 | 25,0 | 47,4 | 11,8 | 42,9 | 40,0 |
| Mladá Boleslav | 73,1 | 66,7 | 77,3 | 65,3 | 92,3 | 79,2 | 20,3 | 26,7 | 45,5 | 2,0 | 53,8 | 13,2 |
| Nymburk | 76,0 | 75,0 | 66,7 | 69,2 | 80,0 | 84,0 | 18,0 | 22,2 | 13,3 | 7,7 | 30,0 | 22,0 |
| Praha-východ | 81,7 | 87,5 | 95,5 | 75,0 | 90,9 | 74,0 | 26,9 | 20,8 | 45,5 | 9,1 | 27,3 | 40,0 |
| Praha-západ | 81,6 | 85,3 | 87,5 | 76,5 | 88,9 | 78,4 | 40,1 | 35,3 | 58,3 | 14,7 | 77,8 | 45,1 |
| Příbram | 78,1 | 89,1 | 81,8 | 69,4 | 100,0 | 70,7 | 17,1 | 21,7 | 40,9 | 2,0 | 33,3 | 13,8 |
| Rakovník | 83,0 | 83,3 | 81,8 | 84,6 | 66,7 | 85,2 | 8,0 | 11,1 | - | 3,8 | - | 14,8 |

¹⁾ podíl z celkového počtu samostatných ordinací lékařů daného typu, které se zúčastnily šetření

¹⁾ As percentage of the total number of independent surgeries of physicians of a given type that took part in the survey.

18-5. Samostatné ordinace lékařů zajišťující zdravotnickou dokumentaci prostřednictvím
IT podle okresů v roce 2011

Independent surgeries of physicians maintaining medical documentation using IT
by district in 2011

v procentech¹⁾

Percentage¹⁾

| Kraj, okresy Region, districts | Na počítači On a local PC | | | | | | Na internetu On the Internet | | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------|---|---|-------------------------|-----------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---|---|-------------------------|-----------------------------|----------------------------------|
| | celkem Total | podle typu ordinace By type of surgery | | | | | celkem Total | podle typu ordinace By type of surgery | | | | |
| | | PL pro dospělé GPs for adults | PL pro děti a dorost GPs for children and adolescents | zubní lékař Dentists | gynekolog Gynaecologists | lékař specialista Specialists | | PL pro dospělé GPs for adults | PL pro děti a dorost GPs for children and adolescents | zubní lékař Dentists | gynekolog Gynaecologists | lékař specialista Specialists |
| Středočeský kraj | 67,9 | 68,1 | 59,3 | 66,4 | 0,8 | 70,7 | 9,0 | 13,4 | 10,2 | 4,2 | 9,7 | 9,0 |
| Benešov | 69,2 | 66,7 | 73,7 | 71,1 | 0,8 | 64,4 | 6,3 | 5,1 | 5,3 | 6,7 | 9,1 | 6,7 |
| Beroun | 71,0 | 75,9 | 64,7 | 66,7 | 1,0 | 69,6 | 8,7 | 10,3 | 11,8 | - | 28,6 | 10,9 |
| Kladno | 62,8 | 55,9 | 53,1 | 58,7 | 0,6 | 76,8 | 5,8 | 6,8 | 9,4 | 1,6 | 15,8 | 4,3 |
| Kolín | 76,8 | 75,0 | 57,9 | 85,7 | 0,8 | 76,9 | 12,0 | 15,6 | 21,1 | 7,1 | 10,0 | 10,3 |
| Kutná Hora | 62,3 | 57,9 | 78,6 | 42,4 | 0,7 | 77,8 | 10,8 | 13,2 | 14,3 | 3,0 | 11,1 | 13,9 |
| Mělník | 67,6 | 80,0 | 52,6 | 58,8 | 0,6 | 71,1 | 13,1 | 20,0 | 15,8 | 8,8 | - | 11,1 |
| Mladá Boleslav | 65,4 | 62,2 | 63,6 | 63,3 | 0,8 | 67,9 | 6,6 | 11,1 | 9,1 | 2,0 | - | 7,5 |
| Nymburk | 68,7 | 72,2 | 40,0 | 71,8 | 0,6 | 74,0 | 6,0 | 5,6 | - | 2,6 | 10,0 | 10,0 |
| Praha-východ | 74,3 | 77,1 | 63,6 | 75,0 | 0,9 | 72,0 | 11,4 | 14,6 | 4,5 | 9,1 | 9,1 | 14,0 |
| Praha-západ | 63,2 | 58,8 | 50,0 | 61,8 | 1,0 | 66,7 | 9,2 | 14,7 | 8,3 | 5,9 | 11,1 | 7,8 |
| Příbram | 71,1 | 69,6 | 77,3 | 69,4 | 0,8 | 70,7 | 11,2 | 19,6 | 18,2 | 2,0 | 8,3 | 10,3 |
| Rakovník | 61,4 | 77,8 | 27,3 | 69,2 | 0,8 | 51,9 | 9,1 | 38,9 | - | 3,8 | - | - |

¹⁾ podíl z celkového počtu samostatných ordinací lékařů daného typu, které se zúčastnily šetření

¹⁾ As percentage of the total number of independent surgeries of physicians of a given type that took part in the survey.

19-1. Vybrané údaje o vědě a výzkumu ve Středočeském kraji

Selected data on science and research in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|---------------|---------------|---------------|--|
| Subjekty provádějící VaV celkem (VaV pracoviště) | 204 | 225 | 245 | R&D performers, total (R&D workplaces) |
| podle sektorů provádění VaV | | | | <i>Sector of performance:</i> |
| podnikatelský | 184 | 204 | 224 | <i>Business enterprise</i> |
| vládní | 16 | 17 | 16 | <i>Government</i> |
| vysokoškolský | 3 | 3 | 2 | <i>Higher education</i> |
| soukromý neziskový | 1 | 1 | 3 | <i>Private non-profit</i> |
| Zaměstnanci VaV celkem (přepočtené osoby) | 5 230 | 5 325 | 5 448 | R&D personnel, total (full-time equivalent) |
| podle sektorů provádění VaV | | | | <i>Sector of performance:</i> |
| podnikatelský | 4 107 | 4 260 | 4 357 | <i>Business enterprise</i> |
| vládní | 1 112 | 1 049 | 1 066 | <i>Government</i> |
| vysokoškolský | 9 | 17 | 20 | <i>Higher education</i> |
| soukromý neziskový | 1 | 0 | 5 | <i>Private non-profit</i> |
| Výdaje na VaV celkem (v mil. Kč) | 10 051 | 11 900 | 14 082 | R&D expenditure, total (CZK mil.) |
| podle sektorů provádění VaV | | | | <i>Sector of performance:</i> |
| podnikatelský | 8 970 | 10 843 | 13 012 | <i>Business enterprise</i> |
| vládní | 1 078 | 1 044 | 1 054 | <i>Government</i> |
| vysokoškolský | 2 | 12 | 12 | <i>Higher education</i> |
| soukromý neziskový | 1 | 1 | 4 | <i>Private non-profit</i> |
| Výdaje na VaV financované ze státního rozpočtu celkem (v mil. Kč) | 1 654 | 1 630 | 1 655 | Government budget appropriations or outlays for R&D, total (CZK mil.) |
| podle typu hlavních příjemců | | | | <i>Type of main beneficiaries:</i> |
| veřejné výzkumné instituce | 920 | 836 | 929 | <i>Public research institutions</i> |
| vysoké školy | - | - | - | <i>Public universities</i> |
| soukromé podniky | 318 | 349 | 451 | <i>Private enterprises</i> |
| ostatní | 416 | 446 | 275 | <i>Other</i> |
| Patentové přihlášky celkem | 56 | 85 | 69 | Patent applications, total |
| Specialisté celkem (tis. fyz. osob) | . | . | 63,0 | Professionals, total (thousand persons, headcount) |
| z toho | | | | |
| v oblasti vědy a techniky | . | . | 8,0 | <i>Science and engineering professionals</i> |
| v oblasti zdravotnictví | . | . | 8,5 | <i>Health professionals</i> |
| Průměrná hrubá měsíční mzda (Kč) | | | | Average monthly gross wage (CZK) |
| Specialistů celkem | 33 087 | 33 501 | 33 587 | Professionals, total |
| Specialistů v oblasti vědy a techniky | . | . | 44 246 | <i>Science and engineering professionals</i> |
| Specialistů v oblasti zdravotnictví | . | . | 40 553 | <i>Health professionals</i> |
| Technických a odborných pracovníků | 29 806 | 30 333 | 28 910 | Technicians and associate prof. |
| Studenti přírodních a technických věd na vysokých školách | | | | University students of science and engineering fields of education |
| přírodní vědy, matematika a informatika | 4 293 | 4 417 | 4 429 | <i>Science</i> |
| technické vědy, výroba a stavebnictví | 4 252 | 4 210 | 4 102 | <i>Engineering, manufacturing and construction</i> |
| Vývoz high-tech zboží celkem (v mil. Kč) | 25 755 | 54 411 | . | Exports of high-tech goods, total (CZK mil.) |
| z toho vědecké přístroje | 2 797 | 3 160 | . | <i>Scientific instruments</i> |
| Vývoz technologických služeb celkem (v mil. Kč) | 1 860 | 1 803 | 2 077 | Technology balance of payments, total receipts (CZK mil.) |
| z toho výzkum a vývoj | 347 | 281 | 571 | <i>Industrial and technological R&D</i> |

VaV: výzkum a vývoj

R&D: research and development

19-2. Vybrané údaje o výzkumu a vývoji v podnikatelském sektoru podle okresů v roce 2011

Selected data on R&D in the business enterprise sector by district in 2011

| Kraj, okresy Region, districts | VaV pracoviště (počet) R&D workplaces | | Výdaje na VaV (mil. Kč) R&D expenditure (CZK mil.) | | Zaměstnanci VaV R&D personnel | | | | | |
|-----------------------------------|---|------------------------------------|---|---|----------------------------------|--|----------------------------|--|----------------------------|--|
| | celkem Total | z toho CZ-NACE 72 ¹⁾ | celkem Total | z toho mzdové náklady Wages and salaries | celkem Total | | z toho | | | |
| | | | | | | | ženy Females | | výzkumníci Researchers | |
| | | | | | fyzické osoby Headcount | přepočtené osoby f/t equivalent persons | fyzické osoby Headcount | přepočtené osoby f/t equivalent persons | fyzické osoby Headcount | přepočtené osoby f/t equivalent persons |
| Středočeský kraj | 224 | 17 | 13 012 | 2 591 | 5 057 | 4 357 | 993 | 829 | 2 750 | 2 483 |
| Benešov | 19 | - | 102 | 53 | 178 | 108 | 21 | 11 | 61 | 40 |
| Beroun | 17 | 1 | 188 | 75 | 186 | 152 | 19 | 14 | 145 | 121 |
| Kladno | 21 | 1 | 230 | 121 | 261 | 214 | 48 | 38 | 97 | 89 |
| Kolín | 17 | 1 | 322 | 107 | 241 | 195 | 66 | 54 | 104 | 94 |
| Kutná Hora | 4 | - | 24 | 9 | 55 | 23 | 21 | 6 | 11 | 7 |
| Mělník | 16 | 1 | 117 | 47 | 105 | 83 | 42 | 36 | 51 | 43 |
| Mladá Boleslav | 18 | 2 | i.d. | i.d. | 2 021 | 1 889 | 306 | 289 | 1 513 | 1 431 |
| Nymburk | 9 | - | 15 | 10 | 64 | 36 | 11 | 3 | 25 | 16 |
| Praha-východ | 34 | 6 | i.d. | i.d. | 1 239 | 1 065 | 341 | 278 | 484 | 418 |
| Praha-západ | 37 | 4 | 223 | 81 | 227 | 158 | 67 | 55 | 93 | 70 |
| Příbram | 19 | - | 196 | 113 | 271 | 247 | 23 | 21 | 89 | 84 |
| Rakovník | 13 | 1 | 281 | 137 | 209 | 187 | 29 | 24 | 77 | 70 |

¹⁾ pracoviště s hlavní ekonomickou činností výzkum a vývoj (CZ-NACE 72)

¹⁾ Workplaces with principal activity Research and Development (CZ-NACE 72).

19-3. Vybrané údaje o státní podpoře VaV v soukromých podnicích podle okresů v roce 2011

Selected data on the state support of R&D in private enterprises by district in 2011

| Kraj, okresy Region, districts | Počet příjemců státní podpory Number of beneficiaries of state support | | Státní podpora VaV (mil. Kč) State support of R&D (CZK mil.) | | | | | | |
|-----------------------------------|---|---|---|--|--|--|---|---|---|
| | celkem Total | z toho z toho CZ-NACE 72 ¹⁾ | celkem Total | v tom podle velikostních skupin Enterprise size group | | | | v tom podle vlastnictví podniku Ownership of enterprises | |
| | | | | Velmi malé (0–9 zaměstnanců) Micro (0–9 employees) | malé (10–49 zaměstnanců) Small (10–49 employees) | střední (50–249 zaměstnanců) Medium (50–249 employees) | velké (250 a více zaměstnanců) Large (250+ employees) | soukromé domácí Private national enterprises | soukromé zahraniční Foreign-controlled enterprises |
| Středočeský kraj | 76 | 7 | 451 | 32 | 76 | 280 | 63 | 410 | 40 |
| Benešov | 2 | - | 2 | 0 | 2 | - | - | 0 | 2 |
| Beroun | 2 | - | 7 | 3 | 4 | - | - | 7 | - |
| Kladno | 10 | - | 69 | 8 | 9 | 39 | 13 | 56 | 13 |
| Kolín | 6 | 1 | 3 | 1 | 0 | 2 | 0 | 3 | - |
| Kutná Hora | 3 | - | 22 | 1 | 10 | 11 | - | 22 | - |
| Mělník | 4 | - | 4 | 1 | - | 2 | 1 | 1 | 3 |
| Mladá Boleslav | 3 | - | 4 | 1 | 2 | - | 2 | 3 | 2 |
| Nymburk | 1 | - | 1 | - | 1 | - | - | 1 | - |
| Praha-východ | 16 | 4 | 275 | 7 | 24 | 200 | 44 | 268 | 7 |
| Praha-západ | 18 | 2 | 47 | 9 | 23 | 16 | - | 39 | 8 |
| Příbram | 9 | - | 14 | 1 | 1 | 10 | 2 | 8 | 6 |
| Rakovník | 2 | - | 3 | - | 2 | 1 | - | 3 | - |

¹⁾ pracoviště s hlavní ekonomickou činností výzkum a vývoj (CZ-NACE 72)

¹⁾ Workplaces with principal activity Research and Development (CZ-NACE 72).

19-4. Vybrané údaje o patentové aktivitě v podnikatelském sektoru podle okresů v roce 2011

Selected patent indicators in the business enterprise sector by district in 2011

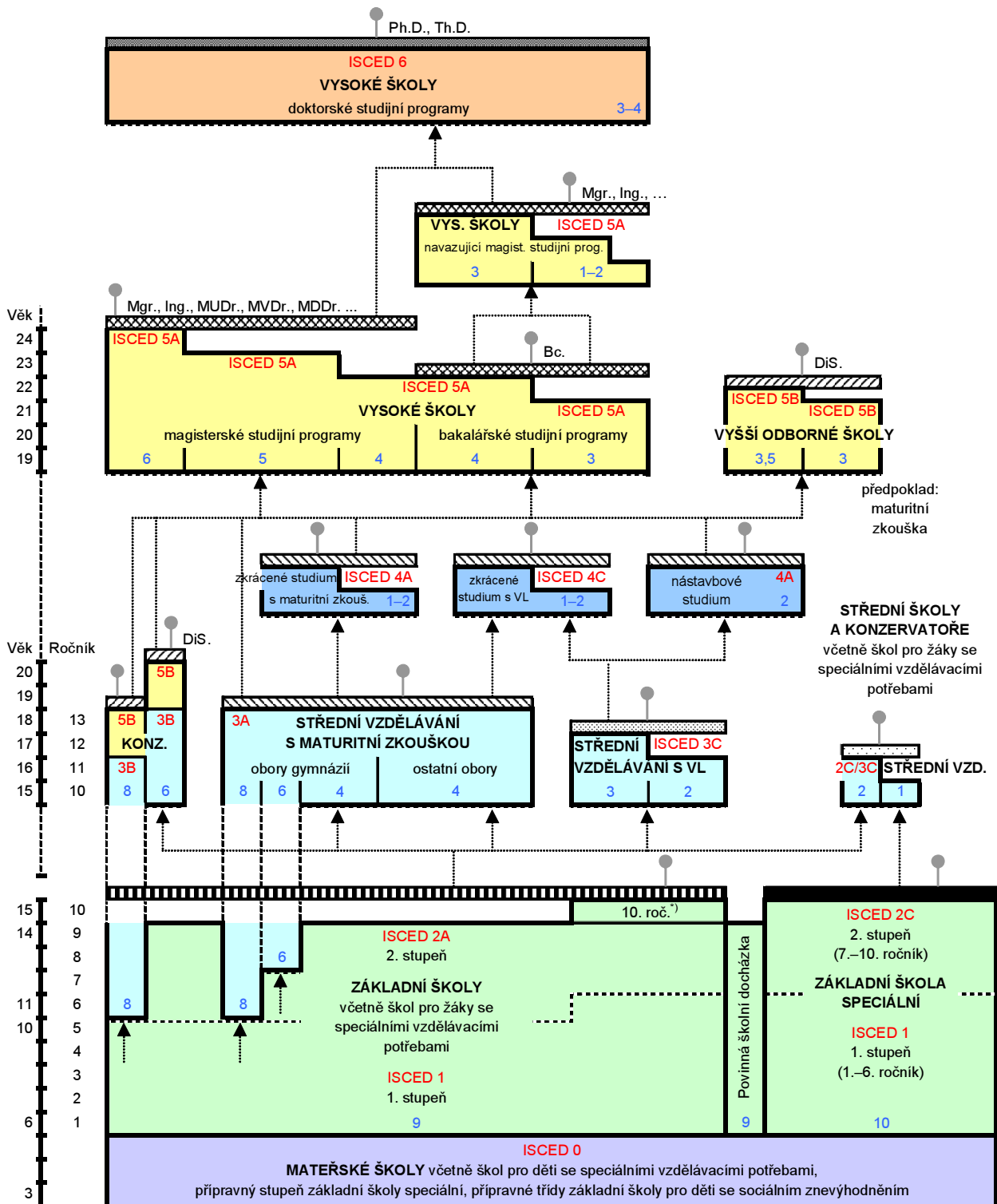
Pramen: Úřad průmyslového vlastnictví ČR a vlastní dopočty ČSÚ

Source: Industrial Property Office of the CR and calculations by the CZSO

| Kraj, okresy Region, districts | Podané patentové přihlášky Patent applications submitted | | Udělené patenty Patents granted | | Patenty platné k 31. 12. Patents valid as at 31 December | |
|-----------------------------------|---|---------------------|------------------------------------|---------------------|---|---------------------|
| | celkem Total | z toho High-tech | celkem Total | z toho High-tech | celkem Total | z toho High-tech |
| Středočeský kraj | 54 | 1 | 15 | - | 134 | 6 |
| Benešov | 2 | - | 1 | - | 10 | - |
| Beroun | 1 | - | - | - | 9 | - |
| Kladno | 10 | - | 1 | - | 9 | - |
| Kolín | - | - | - | - | 2 | - |
| Kutná Hora | 1 | - | 3 | - | 3 | 1 |
| Mělník | 1 | - | - | - | 6 | 1 |
| Mladá Boleslav | 21 | 1 | 5 | - | 47 | - |
| Nymburk | 1 | - | - | - | 9 | - |
| Praha-východ | 12 | - | 2 | - | 16 | 1 |
| Praha-západ | 3 | - | 2 | - | 19 | 3 |
| Příbram | - | - | - | - | - | - |
| Rakovník | 1 | - | 1 | - | 5 | - |

Schéma vzdělávacího systému České republiky ve školním/akademickém roce 2011/2012

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR



Legenda:

- závěrečná zkouška
- závěrečná zkouška s výučním listem
- maturitní zkouška (i pro žáky konzervatoří, a to nejdříve po 4. ročníku, v oboru tanec po 8. ročníku)
- absolutorium
- státní závěrečná zkouška, státní rigorózní zkouška
- státní doktorská zkouška
- základní vzdělání
- základy vzdělání
- další vzdělávací stupeň
- pracovní trh
- přijímací řízení

KONZ. – konzervatoř

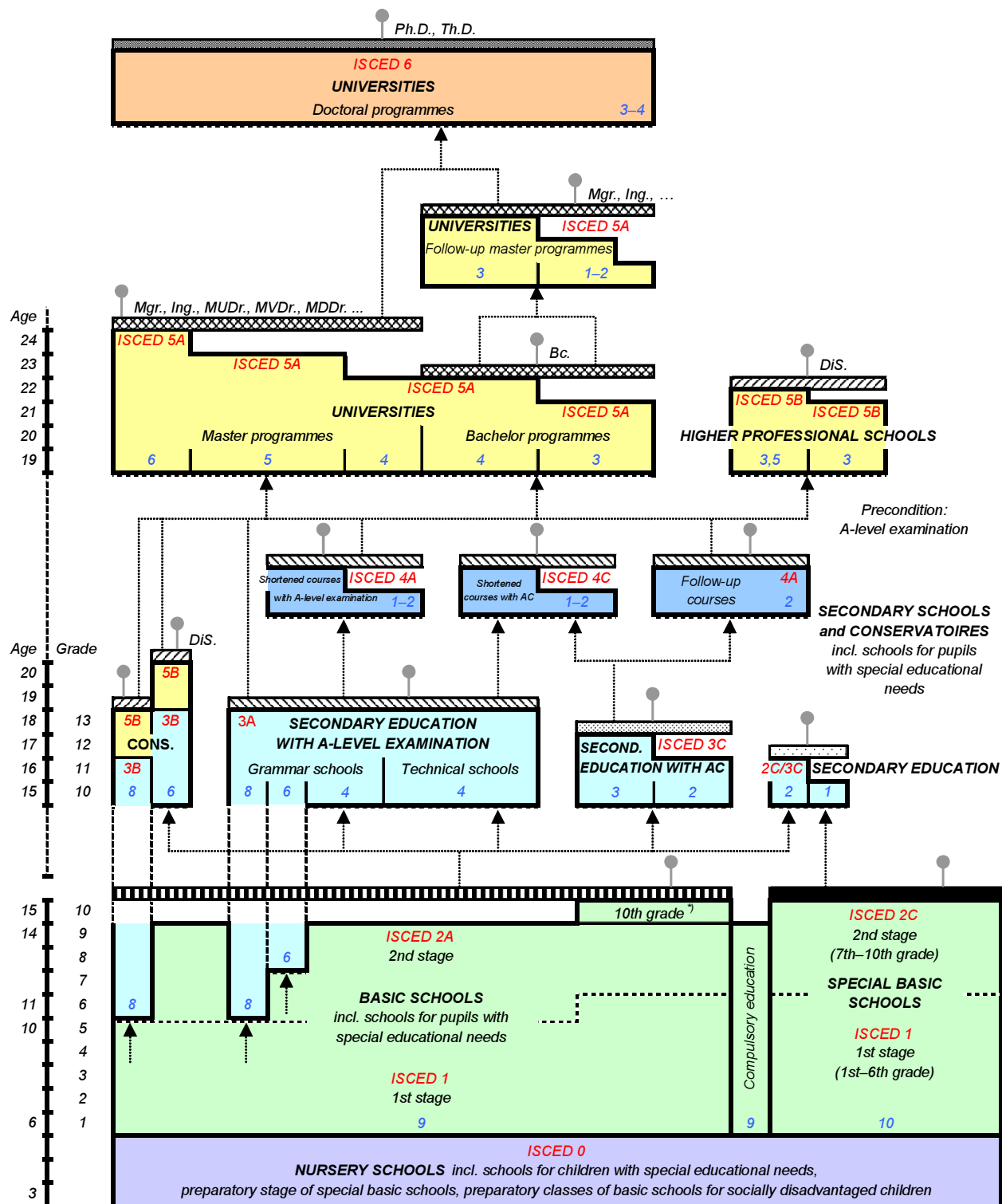
VL – výuční list

DiS. – diplomovaný specialista

¹⁾ pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami

Diagram of the Czech Republic educational system in the school year 2011/2012

Source: Ministry of Education, Youth and Sports of the CR



- Note:**
- Final examination
 - Final examination with apprenticeship certificate
 - A-level exam. (optional for pupils of conservatoires but not earlier than after 4th grade, in the field of dance after 8th grade)
 - Absolutorium
 - State final examination, state viva voce examination
 - State doctoral examination
 - Basic education
 - Fundamentals of education
- CONS. – Conservatoires AC – Apprenticeship certificate DiS. – Certified specialist ⁷⁾ For pupils with special educational needs
- Next educational level
 Labour market
 Admission procedure

20-1. Vybrané údaje o vzdělávání ve Středočeském kraji

Selected data on education in the Středočeský Region

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR

Source: Ministry of Education, Youth and Sports of the CR

| | Školní rok / School year | | | |
|---|--------------------------|-----------|-----------|---|
| | 2009/2010 | 2010/2011 | 2011/2012 | |
| Předškolní vzdělávání | | | | Pre-school education |
| školy | 649 | 663 | 684 | Schools |
| třídy | 1 587 | 1 689 | 1 816 | Classes |
| děti | 36 954 | 39 420 | 42 317 | Children |
| učitelé | 2 848 | 3 049 | 3 256 | Teachers |
| Základní vzdělávání | | | | Basic education |
| školy | 522 | 524 | 524 | Schools |
| třídy | 4 929 | 4 977 | 5 096 | Classes |
| žáci | 93 988 | 94 809 | 97 190 | Pupils |
| učitelé | 6 770 | 6 841 | 6 924 | Teachers |
| Vzdělávání ve středních školách¹⁾ | | | | Secondary education¹⁾ |
| školy | 151 | 153 | 155 | Schools |
| třídy | 2 138 | 2 161 | 2 079 | Classes |
| žáci | 49 531 | 48 014 | 45 391 | Students |
| učitelé | 4 246 | 4 146 | 4 025 | Teachers |
| v tom vyučující: | | | | Teaching programmes of: |
| obory gymnázií | | | | Grammar schools |
| školy | 34 | 34 | 34 | Schools |
| třídy denního studia | 457 | 458 | 455 | Classes, full-time studies |
| žáci | 12 807 | 12 554 | 12 179 | Pupils |
| obory odborného vzdělání na středních školách (bez nástavbového studia) ¹⁾ | | | | Technical education at secondary schools, excl. follow-up courses ¹⁾ |
| školy | 121 | 123 | 125 | Schools |
| třídy denního studia | 1 416 | 1 412 | 1 361 | Classes, full-time studies |
| žáci | 32 401 | 31 110 | 29 259 | Students |
| obory nástavbového studia | | | | Follow-up courses |
| školy | 47 | 47 | 45 | Schools |
| třídy denního studia | 86 | 86 | 80 | Classes, full-time studies |
| žáci | 4 323 | 4 350 | 3 953 | Students |
| Vzdělávání v konzervatořích | | | | Education at conservatoires |
| školy | - | - | - | Schools |
| žáci | - | - | - | Students |
| učitelé | - | - | - | Teachers |
| Vyšší odborné vzdělávání | | | | Post secondary, non-tertiary education |
| školy | 21 | 19 | 20 | Higher professional schools |
| studijní skupiny denního studia | 89 | 90 | 83 | Study groups, full-time studies |
| studenti | 2 960 | 3 068 | 2 983 | Students |
| učitelé | 146 | 145 | 146 | Teachers |
| Vysokoškolské studium | | | | Higher education |
| školy | 3 | 3 | 3 | Universities (and other schools) |
| studenti (fyzické osoby) státního občanství ČR ²⁾ | 36 389 | 37 371 | 37 791 | Students (headcount) having Czech citizenship ²⁾ |

¹⁾ počet škol celkem není součtem škol podle jednotlivých oborů, protože školy mohou realizovat svou činnost souběžně v různých oborech vzdělávání

²⁾ studenti veřejných a soukromých vysokých škol podle kraje trvalého bydliště

¹⁾ The number of schools is not the total of schools by individual programmes since schools can carry out their activities simultaneously in different programmes of education.

²⁾ Students of public and private universities by region of their permanent residence.

20-2. Předškolní a základní vzdělávání podle okresů ve školním roce 2011/2012

*Pre-school and basic education by district in the school year 2011/2012*Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR,
ČSÚSource: Ministry of Education, Youth and Sports of the CR,
CZSO

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Předškolní vzdělávání <i>Pre-school education</i> | | | | Základní vzdělávání <i>Basic education</i> | | | |
|--|--|-------------------------|-------------------------|----------------------------|---|-------------------------|-----------------------|----------------------------|
| | školy <i>Schools</i> | třídy <i>Classes</i> | děti <i>Children</i> | učitelé <i>Teachers</i> | školy <i>Schools</i> | třídy <i>Classes</i> | žáci <i>Pupils</i> | učitelé <i>Teachers</i> |
| Středočeský kraj | 684 | 1 816 | 42 317 | 3 256 | 524 | 5 096 | 97 190 | 6 924 |
| Benešov | 49 | 129 | 3 056 | 225 | 37 | 389 | 7 478 | 540 |
| Beroun | 51 | 128 | 2 954 | 223 | 43 | 351 | 6 653 | 475 |
| Kladno | 76 | 221 | 5 055 | 393 | 59 | 626 | 12 427 | 862 |
| Kolín | 58 | 137 | 3 288 | 247 | 40 | 402 | 7 478 | 549 |
| Kutná Hora | 37 | 88 | 2 149 | 164 | 33 | 304 | 5 404 | 406 |
| Mělník | 49 | 145 | 3 454 | 262 | 49 | 420 | 8 117 | 563 |
| Mladá Boleslav | 54 | 167 | 4 023 | 308 | 44 | 489 | 9 319 | 673 |
| Nymburk | 55 | 147 | 3 374 | 263 | 41 | 385 | 7 503 | 538 |
| Praha-východ | 83 | 233 | 5 211 | 410 | 51 | 551 | 10 934 | 725 |
| Praha-západ | 64 | 184 | 4 057 | 331 | 47 | 440 | 8 438 | 592 |
| Příbram | 66 | 157 | 3 817 | 286 | 52 | 502 | 9 157 | 674 |
| Rakovník | 42 | 80 | 1 879 | 145 | 28 | 237 | 4 282 | 328 |

20-3. Vzdělávání ve středních školách podle okresů ve školním roce 2011/2012

Secondary education by district in the school year 2011/2012

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR, ČSÚ

Source: Ministry of Education, Youth and Sports of the CR, CZSO

| Kraj, okresy Region, districts | Vzdělávání ve středních školách Secondary education | | | | | v tom vyučující obory Teaching programmes of gymnázii Grammar schools | | | |
|-----------------------------------|--|------------------|------------------|---|---------------------|--|--|------------------|---|
| | školy ¹⁾ Schools ¹⁾ | třídy Classes | žáci Students | | učitelé Teachers | školy Schools | třídy denního studia Classes, full-time studies | žáci Students | |
| | | | celkem Total | z toho denního studia Full-time studies | | | | celkem Total | z toho denního studia Full-time studies |
| Středočeský kraj | 155 | 2 079 | 45 391 | 42 117 | 4 025 | 34 | 455 | 12 179 | 12 179 |
| Benešov | 14 | . | 3 841 | 3 744 | 368 | 2 | 33 | 904 | 904 |
| Beroun | 9 | . | 3 437 | 3 024 | 265 | 2 | 28 | 819 | 819 |
| Kladno | 19 | . | 6 881 | 6 334 | 588 | 3 | 58 | 1 511 | 1 511 |
| Kolín | 14 | . | 3 719 | 3 562 | 359 | 2 | 29 | 763 | 763 |
| Kutná Hora | 11 | . | 3 622 | 3 549 | 330 | 3 | 38 | 1 027 | 1 027 |
| Mělník | 12 | . | 3 458 | 3 210 | 299 | 3 | 44 | 1 192 | 1 192 |
| Mladá Boleslav | 17 | . | 6 035 | 5 269 | 520 | 3 | 48 | 1 357 | 1 357 |
| Nymburk | 14 | . | 4 042 | 3 763 | 359 | 3 | 40 | 1 115 | 1 115 |
| Praha-východ | 13 | . | 2 523 | 2 337 | 246 | 5 | 54 | 1 344 | 1 344 |
| Praha-západ | 4 | . | 479 | 367 | 37 | 1 | 2 | 36 | 36 |
| Příbram | 17 | . | 5 214 | 4 867 | 459 | 5 | 57 | 1 509 | 1 509 |
| Rakovník | 11 | . | 2 140 | 2 091 | 196 | 2 | 24 | 602 | 602 |

dokončení

End of table

| Kraj, okresy Region, districts | v tom vyučující obory Teaching programmes of | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|--|---|-----------------|--|--|---|--------------|
| | odborného vzdělání (bez nástavbového studia) Technical education, excl. follow-up courses | | | | nástavbového studia Follow-up courses | | | |
| | školy ¹⁾ Schools ¹⁾ | třídy denního studia Classes, full-time studies | žáci Students | | školy Schools | třídy denního studia Classes, full-time studies | žáci Students | |
| celkem Total | | | z toho denního studia Full-time studies | celkem Total | | | z toho denního studia Full-time studies | |
| Středočeský kraj | 125 | 1 361 | 29 259 | 28 150 | 45 | 80 | 3 953 | 1 788 |
| Benešov | 12 | 136 | 2 700 | 2 700 | 4 | . | 237 | 140 |
| Beroun | 7 | 92 | 2 376 | 2 106 | 2 | . | 242 | 99 |
| Kladno | 16 | 210 | 4 794 | 4 567 | 7 | . | 576 | 256 |
| Kolín | 12 | 129 | 2 767 | 2 698 | 3 | . | 189 | 101 |
| Kutná Hora | 9 | 107 | 2 360 | 2 360 | 2 | . | 235 | 162 |
| Mělník | 10 | 89 | 1 954 | 1 919 | 4 | . | 312 | 99 |
| Mladá Boleslav | 14 | 178 | 3 874 | 3 710 | 7 | . | 804 | 202 |
| Nymburk | 12 | 116 | 2 444 | 2 414 | 4 | . | 483 | 234 |
| Praha-východ | 8 | 63 | 1 127 | 981 | 1 | . | 52 | 12 |
| Praha-západ | 2 | 14 | 305 | 247 | 3 | . | 138 | 84 |
| Příbram | 14 | 157 | 3 182 | 3 072 | 5 | . | 523 | 286 |
| Rakovník | 9 | 70 | 1 376 | 1 376 | 3 | . | 162 | 113 |

¹⁾ počet škol celkem není součtem škol podle jednotlivých oborů, protože školy mohou realizovat svou činnost souběžně v různých oborech vzdělávání

¹⁾ The number of schools is not the total of schools by individual programmes since schools can carry out their activities simultaneously in different programmes of education.

20-4. Vzdělávání v konzervatořích a vyšší odborné vzdělávání podle okresů ve školním roce 2011/2012
Education at conservatoires and higher professional schools by district in the school year 2011/2012

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR, ČSÚ

Source: Ministry of Education, Youth and Sports of the CR, CZSO

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Vzdělávání v konzervatořích <i>Education at conservatoires</i> | | | | Vyšší odborné vzdělávání <i>Post secondary, non-tertiary education</i> | | | | |
|--|---|-------------------------|---|----------------------------|---|---|-----------------------------|---|----------------------------|
| | školy <i>Schools</i> | žáci <i>Students</i> | | učitelé <i>Teachers</i> | školy <i>Schools</i> | studijní skupiny denního studia <i>Study groups, full-time studies</i> | studenti <i>Students</i> | | učitelé <i>Teachers</i> |
| | | celkem <i>Total</i> | z toho denního studia <i>Full-time studies</i> | | | | celkem <i>Total</i> | z toho denního studia <i>Full-time studies</i> | |
| Středočeský kraj | - | - | - | - | 20 | 83 | 2 983 | 1 536 | 146 |
| Benešov | - | - | - | - | 1 | 3 | 116 | 72 | 6 |
| Beroun | - | - | - | - | 1 | 3 | 169 | 28 | 7 |
| Kladno | - | - | - | - | 3 | 14 | 549 | 206 | 25 |
| Kolín | - | - | - | - | 2 | 5 | 49 | 49 | 6 |
| Kutná Hora | - | - | - | - | 3 | 13 | 416 | 241 | 21 |
| Mělník | - | - | - | - | 1 | 6 | 220 | 91 | 9 |
| Mladá Boleslav | - | - | - | - | 2 | 7 | 293 | 209 | 14 |
| Nymburk | - | - | - | - | 2 | 12 | 212 | 212 | 13 |
| Praha-východ | - | - | - | - | 1 | 7 | 468 | 84 | 12 |
| Praha-západ | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Příbram | - | - | - | - | 4 | 13 | 491 | 344 | 33 |
| Rakovník | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

20-5. Studenti a absolventi¹⁾ veřejných a soukromých vysokých škol se sídlem ve Středočeském kraji v roce 2011
Students and graduates¹⁾ of public and private universities having registered office in the Středočeský Region in 2011

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR

Source: Ministry of Education, Youth and Sports of the CR

| Vysoké školy, fakulty <i>Universities, faculties</i> | Studenti <i>Students</i> | | | | | | Absolventi <i>Graduates</i> | |
|---|-----------------------------|-------------------------------|--|---|---|--|--------------------------------|-------------------------------|
| | celkem <i>Total</i> | z toho ženy <i>Females</i> | státního občanství ČR <i>Having Czech citizenship</i> | | | jiného státního občanství ¹⁾ <i>Having other citizenships¹⁾</i> | celkem <i>Total</i> | z toho ženy <i>Females</i> |
| | | | celkem <i>Total</i> | v tom studium <i>Form of studies</i> | | | | |
| | | | | prezenční <i>Full-time</i> | distanční a kombinované <i>Distance and combined</i> | | | |
| Soukromé VŠ | | | | | | | | |
| Academia Rerum civilium, s.r.o. | 356 | 174 | 350 | 71 | 279 | 6 | 74 | 44 |
| ŠKODA AUTO a.s. VŠ | 981 | 402 | 914 | 636 | 278 | 67 | 151 | 79 |
| Středočeský vysokoškolský institut | 9 | 6 | 9 | 9 | - | - | 222 | 151 |

¹⁾ ve fyzických osobách; za všechny typy a formy studia

¹⁾ Headcount; includes all types and forms of studies.

¹⁾ studium prezenční, distanční a kombinované

¹⁾ Full-time, distance, and combined studies.

21-1. Vybrané údaje o zdravotnictví ve Středočeském kraji

Selected data on health in the Středočeský Region

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|-----------|-----------|-----------|--|
| Lékaři celkem (přepočtený počet) z toho | 3 920 | 3 963 | 3 985 | Physicians, total (FTE persons) |
| lékaři v nestátních zařízeních | 3 823 | 3 896 | 3 917 | Physicians in non-state health establishments |
| Lékaři na 1 000 obyvatel | 3,2 | 3,2 | 3,1 | Physicians per 1 000 population |
| Obyvatelé na 1 lékaře | 316 | 317 | 319 | Population per physician |
| Zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (přepočtený počet) | 9 058 | 8 983 | 9 032 | Paramedical workers with professional qualifications (FTE persons) |
| Nemocnice | 25 | 25 | 25 | Hospitals |
| počet lůžek | 5 796 | 5 908 | 5 804 | Number of beds |
| hospitalizovaní pacienti ¹⁾ | | | | Hospitalized patients ¹⁾ |
| absolutně | 204 286 | 203 679 | 204 167 | Number |
| na 1 000 obyvatel | 164,8 | 162,0 | 160,4 | Per 1 000 population |
| ošetřovací dny | | | | Days of treatment |
| absolutně | 1 506 910 | 1 498 804 | 1 488 739 | Number |
| na 1 000 obyvatel | 1 215,6 | 1 192,2 | 1 169,4 | Per 1 000 population |
| průměrná ošetřovací doba (dny) | 7,4 | 7,4 | 7,3 | Average time of treatment (days) |
| využití lůžek (dny) | 260,8 | 256,3 | 255,1 | Use of beds (days) |
| Odborné léčebné ústavy ²⁾ | 17 | 16 | 16 | Specialized therapeutic institutions ²⁾ |
| počet lůžek | 2 285 | 2 271 | 2 293 | Number of beds |
| z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné | 7 | 6 | 6 | Therapeutic institutions for long-term patients |
| počet lůžek | 694 | 680 | 680 | Number of beds |
| Samostatné ordinace lékařů: | | | | Independent surgeries: |
| praktických pro dospělé | 462 | 459 | 465 | GPs for adults |
| praktických pro děti a dorost | 234 | 235 | 236 | GPs for children and adolescents |
| stomatologů | 475 | 486 | 497 | Dentists |
| gynekologů | 118 | 118 | 125 | Gynaecologists |
| specialistů | 579 | 574 | 573 | Specialists |
| Ostatní samostatná zdravotnická zařízení | 364 | 375 | 375 | Other independent health establishments |
| Lékárny (vč. odloučených pracovišť) | 260 | 266 | 272 | Pharmacies, incl. detached workplaces |

¹⁾ ukončené případy hospitalizace =
propuštění a zemřelí pacienti

²⁾ včetně detašovaných pracovišť

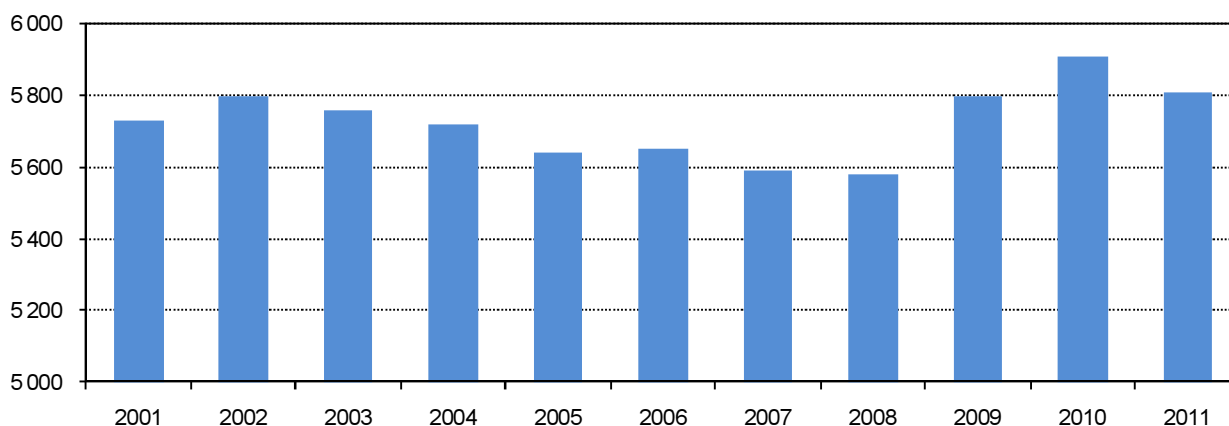
¹⁾ Terminated cases of hospitalization =
discharged and dead patients.

²⁾ Includes detached workplaces.

21-2. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz ve Středočeském kraji
Incapacity for work due to disease or injury in the Středočeský Region

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|-----------|-----------|-----------|---|
| Průměrný počet osob nemocensky pojištěných | 410 640 | 411 673 | 399 430 | <i>Average number of sickness insured persons</i> |
| Nově hlášené případy pracovní neschopnosti | 148 970 | 132 375 | 125 359 | <i>New notified cases of incapacity for work due to disease or injury, total</i> |
| v tom: | | | | <i>Of which due to</i> |
| pro nemoc | 135 295 | 119 097 | 113 496 | <i>Diseases</i> |
| pro pracovní úrazy | 5 088 | 5 318 | 4 594 | <i>Occupational injuries</i> |
| pro ostatní úrazy | 8 582 | 7 960 | 7 269 | <i>Other injuries</i> |
| Kalendářní dny pracovní neschopnosti | 6 366 861 | 5 828 591 | 5 466 154 | <i>Calendar days of incapacity for work, total</i> |
| v tom: | | | | <i>Of which due to</i> |
| pro nemoc | 5 641 952 | 5 113 229 | 4 803 633 | <i>Diseases</i> |
| pro pracovní úrazy | 266 564 | 269 871 | 249 983 | <i>Occupational injuries</i> |
| pro ostatní úrazy | 457 753 | 445 491 | 412 538 | <i>Other injuries</i> |
| Nově hlášené případy pracovní neschopnosti na 100 nemocensky pojištěných | 36,28 | 32,16 | 31,38 | <i>New notified cases of incapacity for work per 100 sickness-insured persons</i> |
| Průměrná doba trvání 1 případu pracovní neschopnosti (kalendářní dny) | 42,7 | 44,0 | 43,6 | <i>Average duration of 1 case of incapacity for work, total (calendar days)</i> |
| v tom: | | | | <i>Of which due to</i> |
| pro nemoc | 41,7 | 42,9 | 42,3 | <i>Diseases</i> |
| pro pracovní úrazy | 52,4 | 50,8 | 54,4 | <i>Occupational injuries</i> |
| pro ostatní úrazy | 53,3 | 56,0 | 56,8 | <i>Other injuries</i> |
| Průměrný denní stav práce neschopných | 17 443 | 15 969 | 14 976 | <i>Average daily number of people on sickness leave</i> |
| Průměrné procento pracovní neschopnosti | 4,248 | 3,879 | 3,749 | <i>Average percentage of incapacity for work, total</i> |
| v tom: | | | | <i>Of which due to</i> |
| pro nemoc | 3,764 | 3,403 | 3,295 | <i>Diseases</i> |
| pro pracovní úrazy | 0,178 | 0,180 | 0,171 | <i>Occupational injuries</i> |
| pro ostatní úrazy | 0,305 | 0,296 | 0,283 | <i>Other injuries</i> |
| Smrtelné pracovní úrazy | 12 | 10 | 6 | <i>Fatal occupational injuries</i> |

21. Počet lůžek v nemocnicích ve Středočeském kraji v letech 2001 až 2011
Number of beds in hospitals in the Středočeský Region, 2001-2011



Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

21-3. Vybrané údaje o zdravotnictví podle okresů v roce 2011

Selected data on health by district in 2011

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
přepočtený početSource: Institute of Health Information and Statistics of the CR
FTE persons

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Lékaři celkem <i>Physicians, total</i> | z toho lékaři v nestátních zařízeních <i>Physicians in non- state health establishments</i> | Lékaři na 1 000 obyvatel <i>Physicians per 1 000 population</i> | Obyvatelé na 1 lékaře <i>Population per physician</i> | Zdravotníci pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí <i>Paramedical workers with professional qualifications</i> |
|--|---|--|---|---|---|
| Středočeský kraj | 3 985 | 3 917 | 3,1 | 319 | 9 032 |
| Benešov | 303 | 287 | 3,2 | 314 | 687 |
| Beroun | 285 | 285 | 3,3 | 300 | 529 |
| Kladno | 767 | 763 | 4,8 | 207 | 1 756 |
| Kolín | 351 | 351 | 3,6 | 274 | 801 |
| Kutná Hora | 190 | 190 | 2,6 | 391 | 450 |
| Mělník | 289 | 289 | 2,8 | 360 | 651 |
| Mladá Boleslav | 504 | 471 | 4,1 | 245 | 1 319 |
| Nymburk | 246 | 243 | 2,6 | 382 | 612 |
| Praha-východ | 294 | 291 | 2,0 | 509 | 548 |
| Praha-západ | 179 | 172 | 1,5 | 688 | 254 |
| Příbram | 430 | 428 | 3,8 | 264 | 1 077 |
| Rakovník | 147 | 146 | 2,6 | 378 | 349 |

pokračování
zařízeníContinued
Establishments

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Nemocnice <i>Hospitals</i> | Ostatní samostatná zdravotnická zařízení <i>Other independent health establishments</i> | Odborné léčebné ústavy ¹⁾ <i>Specialized therapeutic institutions¹⁾</i> | z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>Therapeutic institutions for long- term patients</i> | Lékárny (vč. odloučených pracovišť) <i>Pharmacies, incl. detached workplaces</i> |
|--|-------------------------------|--|---|--|---|
| Středočeský kraj | 25 | 375 | 16 | 6 | 272 |
| Benešov | 1 | 35 | 2 | - | 23 |
| Beroun | 2 | 25 | - | - | 18 |
| Kladno | 3 | 48 | 1 | 1 | 31 |
| Kolín | 3 | 25 | - | - | 24 |
| Kutná Hora | 2 | 36 | - | - | 20 |
| Mělník | 3 | 25 | - | - | 21 |
| Mladá Boleslav | 1 | 35 | 5 | 2 | 24 |
| Nymburk | 2 | 34 | - | - | 23 |
| Praha-východ | 3 | 35 | 3 | 1 | 28 |
| Praha-západ | 2 | 34 | 1 | - | 22 |
| Příbram | 2 | 32 | 4 | 2 | 27 |
| Rakovník | 1 | 11 | - | - | 11 |

21-3. Vybrané údaje o zdravotnictví podle okresů v roce 2011

Selected data on health by district in 2011

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

zařízení

Establishments

dokončení

End of table

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Samostatné ordinace lékařů <i>Independent surgeries</i> | | | | |
|--|--|---|--------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| | praktických pro dospělé <i>GPs for adults</i> | praktických pro děti a dorost <i>GPs for children and adolescents</i> | stomatologů <i>Dentists</i> | gynekologů <i>Gynaecologists</i> | specialistů <i>Specialists</i> |
| Středočeský kraj | 465 | 236 | 497 | 125 | 573 |
| Benešov | 39 | 19 | 45 | 12 | 45 |
| Beroun | 29 | 17 | 39 | 7 | 47 |
| Kladno | 60 | 32 | 63 | 19 | 69 |
| Kolín | 32 | 19 | 42 | 10 | 39 |
| Kutná Hora | 38 | 14 | 33 | 9 | 36 |
| Mělník | 40 | 19 | 34 | 7 | 45 |
| Mladá Boleslav | 45 | 22 | 49 | 13 | 53 |
| Nymburk | 36 | 15 | 39 | 10 | 50 |
| Praha-východ | 48 | 22 | 44 | 11 | 51 |
| Praha-západ | 34 | 24 | 34 | 9 | 53 |
| Příbram | 46 | 22 | 49 | 12 | 58 |
| Rakovník | 18 | 11 | 26 | 6 | 27 |

1) včetně detašovaných pracovišť

1) Includes detached workplaces.

21-4. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle okresů v roce 2011

Incapacity for work due to disease or injury by district in 2011

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Průměrný počet osob nemocensky pojištěných <i>Average number of sickness insured persons</i> | Nově hlášené případy pracovní neschopnosti <i>New notified cases of incapacity for work</i> | | Kalendářní dny pracovní neschopnosti <i>Calendar days of incapacity for work</i> | Průměrná doba trvání 1 případu pracovní neschopnosti (kalendářní dny) <i>Average duration of 1 case of incapacity for work (calendar days)</i> | Průměrné procento pracovní neschopnosti <i>Average percentage of incapacity for work</i> |
|--|--|---|--|---|---|--|
| | | celkem <i>Total</i> | na 100 nemocensky pojištěných <i>Per 100 sickness insured persons</i> | | | |
| Středočeský kraj | 399 430 | 125 359 | 31,4 | 5 466 154 | 43,6 | 3,749 |
| Benešov | 26 477 | 8 622 | 32,6 | 366 996 | 42,6 | 3,798 |
| Beroun | 28 348 | 8 682 | 30,6 | 374 844 | 43,2 | 3,623 |
| Kladno | 45 249 | 14 662 | 32,4 | 661 581 | 45,1 | 4,006 |
| Kolín | 28 024 | 8 364 | 29,9 | 332 465 | 39,8 | 3,250 |
| Kutná Hora | 17 778 | 5 714 | 32,1 | 264 401 | 46,3 | 4,075 |
| Mělník | 24 678 | 7 106 | 28,8 | 295 576 | 41,6 | 3,281 |
| Mladá Boleslav | 57 530 | 19 554 | 34,0 | 672 262 | 34,4 | 3,201 |
| Nymburk | 21 637 | 6 289 | 29,1 | 275 659 | 43,8 | 3,490 |
| Praha-východ | 62 463 | 20 269 | 32,5 | 947 494 | 46,8 | 4,156 |
| Praha-západ | 40 302 | 11 296 | 28,0 | 457 869 | 40,5 | 3,113 |
| Příbram | 32 845 | 10 557 | 32,1 | 610 944 | 57,9 | 5,096 |
| Rakovník | 14 099 | 4 244 | 30,1 | 206 063 | 48,6 | 4,004 |

22-1. Vybrané údaje o sociálních službách ve Středočeském kraji

Selected data on social services in the Středočeský Region

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the Czech Republic

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|---------------|---------------|---------------|--|
| Sociální služby poskytované ve vybraných zařízeních (stav k 31. 12.) | | | | Social services provided in selected establishments as at 31 December |
| Domovy pro seniory | 63 | 63 | 63 | Retirement homes |
| místa | 4 897 | 4 998 | 4 982 | Places |
| Denní stacionáře | 31 | 30 | 34 | Day care centres |
| místa | 437 | 507 | 395 | Places |
| Týdenní stacionáře | 17 | 14 | 14 | Week care centres |
| místa | 224 | 223 | 225 | Places |
| Domovy pro osoby se zdravot. postižením | 25 | 25 | 25 | Homes for people with disabilities |
| místa | 1 522 | 1 471 | 1 490 | Places |
| Domy s pečovatelskou službou | 155 | 152 | . | Community care homes |
| bytové jednotky | 3 689 | 3 731 | . | Dwellings |
| Sociální služby v ostatních zařízeních | 194 | 217 | 208 | Social services in other establishments |
| místa | 1 939 | 2 283 | 2 397 | Places |
| Neuspokojení žadatelé o poskytnutí sociální služby v zařízeních: | | | | Applicants on waiting list for social services in the following establishments: |
| domovy pro seniory | 6 172 | 6 384 | 6 394 | Retirement homes |
| azylové domy | 405 | 407 | 672 | Homeless shelters |
| domy na půl cesty | 11 | 8 | 4 | Half-way houses |
| noclehárny | 25 | 26 | 6 | Hostels |
| terapeutické komunity | - | - | - | Therapeutic communities |
| chráněné bydlení | 188 | 188 | 100 | Sheltered housing |
| domovy pro osoby se zdrav. postižením | 247 | 186 | 172 | Homes for people with disabilities |
| domovy se zvláštním režimem | 615 | 869 | 1 019 | Special care homes |
| týdenní stacionáře | 37 | 26 | 35 | Week care centres |
| Počet sociálně potřebných osob, jimž byla poskytnuta sociální služba: | | | | Number of persons in need provided with social services: |
| pečovatelská služba | 15 139 | 14 227 | 14 839 | Community care service |
| osobní asistence | 531 | 460 | 410 | Personal assistance |
| tísňová péče | 156 | 177 | 188 | Distress care |
| odlehčovací služby | 698 | 1 222 | 1 320 | Relief services |
| centra denních služeb | 47 | 38 | 46 | Day service centres |
| denní stacionáře | 481 | 467 | 530 | Day care centres |
| Výdaje na sociální službu (v tis. Kč): | | | | Expenditure on social services (CZK thousand): |
| pečovatelská služba | 229 181 | 224 329 | 215 662 | Community care service |
| osobní asistence | 29 145 | 26 031 | 24 548 | Personal assistance |
| tísňová péče | 3 066 | 3 195 | 3 650 | Distress care |
| odlehčovací služby | 27 712 | 52 080 | 46 949 | Relief services |
| centra denních služeb | 3 230 | 3 150 | 4 685 | Day service centres |
| denní stacionáře | 68 560 | 51 345 | 52 917 | Day care centres |
| Držitelé průkazů zdravotně postižených k 31. 12. | 53 450 | 56 347 | 56 532 | Disabled badge holders as at 31 December |
| v tom osoby: | | | | Persons: |
| těžce postižené | 10 423 | 12 055 | 12 594 | Severely handicapped |
| zvláště těžce postižené | 32 162 | 32 952 | 32 583 | Very severely handicapped |
| zvláště těžce postižené s nutností průvodce | 10 865 | 11 340 | 11 355 | Very severely handicapped in need of companion |
| z toho osoby do 18 let: | 2 002 | 2 064 | 2 716 | Persons under 18: |
| těžce postižené | 142 | 153 | 193 | Severely handicapped |
| zvláště těžce postižené | 479 | 504 | 959 | Very severely handicapped |
| zvláště těžce postižené s nutností průvodce | 1 381 | 1 407 | 1 564 | Very severely handicapped in need of companion |

22-2. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů ve Středočeském kraji (stav v prosinci)

Pension recipients and the average amount of pensions in the Středočeský Region

as at December

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Source: Czech Social Security Administration

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|----------------------|----------------|----------------|--|
| Příjemci důchodů | 315 485 | 319 828 | 329 409 | Pension recipients |
| v tom pobírající důchody: | | | | receiving: |
| starobní ¹⁾ | 170 126 | 184 909 | 196 232 | Old-age pension ¹⁾ |
| z toho: předčasné trvale krácené | 33 933 | 36 790 | 44 536 | of which: premature pensions permanently reduced |
| předčasné dočasně krácené | 341 | 322 | 302 | premature pensions temporarily reduced |
| starobní poměrné ¹⁾ | 263 | 230 | 190 | Partial old-age pension ¹⁾ |
| invalidní pro invaliditu třetího stupně | ²⁾ 38 065 | 26 874 | 25 207 | Disability, third level |
| invalidní pro invaliditu druhého stupně | ³⁾ 23 167 | 5 800 | 6 172 | Disability, second level |
| invalidní pro invaliditu prvního stupně | | 18 349 | 17 849 | Disability, first level |
| vdovské, vč. kombinovaných | 68 187 | 67 903 | 67 736 | Widow's pension, incl. combined |
| vdovecké, vč. kombinovaných | 10 833 | 10 940 | 11 111 | Widower's pension, incl. combined |
| sirotčí | 4 844 | 4 823 | 4 912 | Orphan's pension |
| Průměrný věk příjemců důchodů | 65 | 66 | 66 | Average age of pension recipients |
| v tom pobírajících důchody: | | | | receiving: |
| starobní ¹⁾ | 67 | 68 | 68 | Old-age pension ¹⁾ |
| z toho: předčasné trvale krácené | 63 | 63 | 63 | of which: premature pensions permanently reduced |
| předčasné dočasně krácené | 65 | 66 | 67 | premature pensions temporarily reduced |
| starobní poměrné ¹⁾ | 81 | 82 | 83 | Partial old-age pension ¹⁾ |
| invalidní pro invaliditu třetího stupně | ²⁾ 55 | 50 | 50 | Disability, third level |
| invalidní pro invaliditu druhého stupně | ³⁾ 49 | 49 | 49 | Disability, second level |
| invalidní pro invaliditu prvního stupně | | 49 | 49 | Disability, first level |
| vdovské, vč. kombinovaných | 73 | 74 | 74 | Widow's pension, incl. combined |
| vdovecké, vč. kombinovaných | 74 | 74 | 74 | Widower's pension, incl. combined |
| sirotčí | 16 | 16 | 16 | Orphan's pension |
| Průměrná měsíční výše důchodu (bez součástí) v Kč | 9 851 | 9 940 | 10 360 | Average monthly amount of pension, CZK |
| v tom důchody: | | | | |
| starobní ¹⁾ | 10 101 | 10 184 | 10 629 | Old-age pension ¹⁾ |
| z toho: předčasné trvale krácené | 8 922 | 9 015 | 9 523 | of which: premature pensions permanently reduced |
| předčasné dočasně krácené | 8 483 | 8 483 | 8 843 | premature pensions temporarily reduced |
| starobní poměrné ¹⁾ | 5 953 | 5 945 | 6 146 | Partial old-age pension ¹⁾ |
| invalidní pro invaliditu třetího stupně | ²⁾ 9 748 | 9 746 | 10 104 | Disability, third level |
| invalidní pro invaliditu druhého stupně | ³⁾ 6 066 | 6 733 | 6 780 | Disability, second level |
| invalidní pro invaliditu prvního stupně | | 6 193 | 6 121 | Disability, first level |
| vdovské, vč. kombinovaných | 10 603 | 10 667 | 11 139 | Widow's pension, incl. combined |
| vdovecké, vč. kombinovaných | 11 840 | 11 930 | 12 469 | Widower's pension, incl. combined |
| sirotčí | 5 163 | 5 213 | 5 444 | Orphan's pension |

¹⁾ bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým; od roku 2010 se invalidní důchod vyplácený ke dni dovršení věku 65 let mění na starobní důchod

²⁾ invalidní plné

³⁾ invalidní částečné

¹⁾ It is not paid simultaneously with widow's or widower's pensions. Since 2010 the disability pension paid as at the 65th birthday has been changed into the old-age pension on that day.

²⁾ Full disability pension.

³⁾ Partial disability pension.

22-3. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle pohlaví ve Středočeském kraji (stav v prosinci)

Pension recipients and the average amount of pensions by sex in the Středočeský Region as at December

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Source: Czech Social Security Administration

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|----------------------|----------------|----------------|--|
| | Muži Males | | | |
| Příjemci důchodů | 124 533 | 126 954 | 131 919 | Pension recipients |
| v tom pobírající důchody: | | | | receiving: |
| starobní ¹⁾ | 78 273 | 86 470 | 92 131 | Old-age pension ¹⁾ |
| z toho: předčasné trvale krácené | 14 633 | 16 081 | 20 154 | of which: premature pensions permanently reduced |
| předčasné dočasně krácené | 189 | 176 | 161 | premature pensions temporarily reduced |
| starobní poměrné ¹⁾ | 15 | 12 | 13 | Partial old-age pension ¹⁾ |
| invalidní pro invaliditu třetího stupně | ²⁾ 21 071 | 14 761 | 13 729 | Disability, third level |
| invalidní pro invaliditu druhého stupně | ³⁾ 12 141 | 3 124 | 3 343 | Disability, second level |
| invalidní pro invaliditu prvního stupně | | 9 504 | 9 210 | Disability, first level |
| vdovecké, vč. kombinovaných | 10 833 | 10 940 | 11 111 | Widower's pension, incl. combined |
| sirotčí | 2 200 | 2 143 | 2 382 | Orphan's pension |
| Průměrná měsíční výše důchodu (bez součástí) v Kč | 10 580 | 10 683 | 11 122 | Average monthly amount of pension, CZK |
| v tom důchody: | | | | |
| starobní ¹⁾ | 11 251 | 11 321 | 11 796 | Old-age pension ¹⁾ |
| z toho: předčasné trvale krácené | 10 029 | 10 119 | 10 647 | of which: premature pensions permanently reduced |
| předčasné dočasně krácené | 9 489 | 9 520 | 10 004 | premature pensions temporarily reduced |
| starobní poměrné ¹⁾ | 6 072 | 6 030 | 6 241 | Partial old-age pension ¹⁾ |
| invalidní pro invaliditu třetího stupně | ²⁾ 10 426 | 10 290 | 10 639 | Disability, third level |
| invalidní pro invaliditu druhého stupně | ³⁾ 6 384 | 7 085 | 7 091 | Disability, second level |
| invalidní pro invaliditu prvního stupně | | 6 493 | 6 428 | Disability, first level |
| vdovecké, vč. kombinovaných | 11 840 | 11 930 | 12 469 | Widower's pension, incl. combined |
| sirotčí | 5 140 | 5 174 | 5 417 | Orphan's pension |
| | Ženy Females | | | |
| Příjemci důchodů | 190 952 | 192 874 | 197 490 | Pension recipients |
| v tom pobírající důchody: | | | | receiving: |
| starobní ¹⁾ | 91 853 | 98 439 | 104 101 | Old-age pension ¹⁾ |
| z toho: předčasné trvale krácené | 19 300 | 20 709 | 24 382 | of which: premature pensions permanently reduced |
| předčasné dočasně krácené | 152 | 146 | 141 | premature pensions temporarily reduced |
| starobní poměrné ¹⁾ | 248 | 218 | 177 | Partial old-age pension ¹⁾ |
| invalidní pro invaliditu třetího stupně | ²⁾ 16 994 | 12 113 | 11 478 | Disability, third level |
| invalidní pro invaliditu druhého stupně | ³⁾ 11 026 | 2 676 | 2 829 | Disability, second level |
| invalidní pro invaliditu prvního stupně | | 8 845 | 8 639 | Disability, first level |
| vdovské, vč. kombinovaných | 68 187 | 67 903 | 67 736 | Widow's pension, incl. combined |
| sirotčí | 2 644 | 2 680 | 2 530 | Orphan's pension |
| Průměrná měsíční výše důchodu (bez součástí) v Kč | 9 376 | 9 450 | 9 850 | Average monthly amount of pension, CZK |
| v tom důchody: | | | | |
| starobní ¹⁾ | 9 121 | 9 185 | 9 597 | Old-age pension ¹⁾ |
| z toho: předčasné trvale krácené | 8 082 | 8 158 | 8 595 | of which: premature pensions permanently reduced |
| předčasné dočasně krácené | 7 231 | 7 234 | 7 517 | premature pensions temporarily reduced |
| starobní poměrné ¹⁾ | 5 945 | 5 941 | 6 139 | Partial old-age pension ¹⁾ |
| invalidní pro invaliditu třetího stupně | ²⁾ 8 906 | 9 083 | 9 464 | Disability, third level |
| invalidní pro invaliditu druhého stupně | ³⁾ 5 715 | 6 321 | 6 413 | Disability, second level |
| invalidní pro invaliditu prvního stupně | | 5 870 | 5 794 | Disability, first level |
| vdovské, vč. kombinovaných | 10 603 | 10 667 | 11 139 | Widow's pension, incl. combined |
| sirotčí | 5 181 | 5 245 | 5 470 | Orphan's pension |

¹⁾ bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým; od roku 2010 se invalidní důchod vyplácený ke dni dovršení věku 65 let mění na starobní důchod

¹⁾ It is not paid simultaneously with widow's or widower's pensions. Since 2010 the disability pension paid as at the 65th birthday has been changed into the old-age pension on that day.

²⁾ invalidní plně

²⁾ Full disability pension.

³⁾ invalidní částečně

³⁾ Partial disability pension.

22-4. Přiznané a vyplacené dávky státní sociální podpory ve Středočeském kraji³⁾

State social support benefits granted and paid in the Středočeský Region³⁾

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the Czech Republic

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|------------------|------------------|------------------|--|
| Přiznané dávky celkem | 1 593 425 | 1 394 901 | 1 205 398 | Benefits granted, total |
| v tom dávky: | | | | |
| přídavek na dítě | 792 864 | 601 448 | 546 963 | Child allowance |
| sociální příplatek ¹⁾ | 150 100 | 152 683 | 26 628 | Social allowance ¹⁾ |
| příspěvek na bydlení | 63 010 | 80 888 | 95 259 | Housing allowance |
| rodičovský příspěvek | 549 822 | 520 643 | 509 095 | Parental allowance |
| pěstounská péče | 21 791 | 23 508 | 24 527 | Foster care benefit |
| v tom: | | | | |
| na potřeby dítěte | 10 591 | 11 473 | 12 086 | To cover the child's needs |
| odměna pěstouna | 11 038 | 11 892 | 12 265 | Foster's remuneration |
| převzetí dítěte | 159 | 143 | 181 | For taking child into care |
| motorové vozidlo | 3 | - | -5 | For a motor vehicle |
| porodné | 15 472 | 15 399 | 2 590 | Birth grant |
| pohřebné | 368 | 332 | 336 | Funeral grant |
| Hodnota vyplacených dávek celkem (v tis. Kč) | 4 782 188 | 4 733 905 | 4 212 114 | Benefits paid, total (CZK thousand) |
| v tom dávky: | | | | |
| přídavek na dítě | 455 900 | 363 195 | 327 394 | Child allowance |
| sociální příplatek ¹⁾ | 245 980 | 261 835 | 66 767 | Social allowance ¹⁾ |
| příspěvek na bydlení | 118 083 | 187 581 | 251 540 | Housing allowance |
| rodičovský příspěvek | 3 666 168 | 3 620 107 | 3 428 738 | Parental allowance |
| pěstounská péče | 88 879 | 95 189 | 101 570 | Foster care benefit |
| v tom: | | | | |
| na potřeby dítěte | 45 795 | 49 665 | 52 590 | To cover the child's needs |
| odměna pěstouna | 41 384 | 44 258 | 47 390 | Foster's remuneration |
| převzetí dítěte | 1 403 | 1 266 | 1 597 | For taking child into care |
| motorové vozidlo | 297 | - | -6 | For a motor vehicle |
| porodné | 205 338 | 204 339 | 34 424 | Birth grant |
| pohřebné | 1 840 | 1 660 | 1 680 | Funeral grant |

³⁾ včetně zpětně vyplacených dávek

³⁾ Includes benefits paid retroactively.

¹⁾ v roce 2011 zpřísnění pravidel pro poskytování sociálního příplatku

¹⁾ Rules and conditions for granting of the social allowance were made stricter in 2011.

22-5. Výdaje na dávky nemocenského pojištění ve Středočeském kraji

Expenditure on sickness insurance benefits in the Středočeský Region

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Source: Czech Social Security Administration

v tis. Kč

CZK thousand

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|------------------|------------------|------------------|---|
| Výdaje na dávky nemocenského pojištění | 2 416 555 | 2 102 239 | 1 941 424 | Expenditure on sickness insurance benefits |
| v tom dávky: | | | | |
| nemocenské | 1 725 621 | 1 417 629 | 1 250 484 | Sickness benefit |
| peněžitá pomoc v mateřství | 618 273 | 643 657 | 628 412 | Maternity benefit |
| ošetřovné | 71 199 | 40 004 | 61 061 | Care benefit |
| vyrovnávací příspěvek v těhotenství a mateřství | 1 462 | 950 | 1 466 | Pregnancy and maternity compensation benefit |

22-6. Sociální služby poskytované ve vybraných zařízeních podle okresů k 31. 12. 2011^{*)}

Social services provided in selected establishments by district as at 31 December 2011^{)}*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the Czech Republic

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Domovy pro seniory <i>Retirement homes</i> | Denní stacionáře <i>Day care centres</i> | Týdenní stacionáře <i>Week care centres</i> | Domovy pro osoby se zdravotním postižením <i>Homes for people with disabilities</i> | Domy s pečovatelskou službou ¹⁾ <i>Community care homes¹⁾</i> | Sociální služby v ostatních zařízeních <i>Social services in other establishments</i> |
|--|---|---|--|--|--|--|
| | Zařízení <i>Establishments</i> | | | Místa ²⁾ <i>Places²⁾</i> | | |
| Středočeský | 64 | 34 | 14 | 25 | 152 | 216 |
| Benešov | 5 | 1 | - | 2 | 17 | 18 |
| Beroun | 3 | 2 | 3 | 2 | 8 | 15 |
| Kladno | 6 | 5 | 2 | 5 | 13 | 28 |
| Kolín | 4 | 2 | 1 | 2 | 15 | 20 |
| Kutná Hora | 4 | 3 | 2 | 3 | 19 | 25 |
| Mělník | 6 | 4 | - | 1 | 10 | 22 |
| Mladá Boleslav | 6 | 5 | 1 | 2 | 11 | 26 |
| Nymburk | 4 | 3 | 1 | 1 | 13 | 14 |
| Praha - východ | 10 | 2 | - | 1 | 8 | 9 |
| Praha - západ | 8 | 2 | 2 | 1 | 5 | 14 |
| Příbram | 5 | 4 | 1 | 2 | 23 | 20 |
| Rakovník | 3 | 1 | 1 | 3 | 10 | 5 |
| Středočeský | 4 980 | 390 | 223 | 1 490 | 3 731 | 2 479 |
| Benešov | 417 | i.d. | - | i.d. | 577 | 213 |
| Beroun | 206 | i.d. | 33 | i.d. | 313 | 112 |
| Kladno | 777 | 68 | i.d. | 234 | 324 | 416 |
| Kolín | 229 | i.d. | i.d. | i.d. | 284 | 305 |
| Kutná Hora | 295 | 39 | i.d. | 133 | 252 | 242 |
| Mělník | 478 | 34 | - | i.d. | 249 | 282 |
| Mladá Boleslav | 374 | 100 | i.d. | i.d. | 353 | 117 |
| Nymburk | 349 | 25 | i.d. | i.d. | 244 | 111 |
| Praha - východ | 608 | i.d. | - | i.d. | 261 | 118 |
| Praha - západ | 383 | i.d. | i.d. | i.d. | 104 | 317 |
| Příbram | 655 | 19 | i.d. | i.d. | 617 | 219 |
| Rakovník | 209 | i.d. | i.d. | 163 | 153 | 27 |

^{*)} údaje jsou územně členěny podle detašovaných pracovišť a nemusí tedy odpovídat jinde uvedeným údajům za kraje, které jsou zpracovány podle sídla právního subjektu

^{*)} Data are territorially broken down by location of detached workplaces and therefore they may not correspond to elsewhere given other data for regions, which were broken down by registre

¹⁾ údaje roku 2010

¹⁾ Data for the year 2010.

²⁾ v domech s pečovatelskou službou bytové jednotky

²⁾ Dwellings in community care homes.

22-7. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle okresů v prosinci 2011

Pension recipients and the average amount of pensions by district as at December 2011

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Source: Czech Social Security Administration

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Důchody celkem <i>Pensions, total</i> | v tom důchody | | | | | Pensions | | | sirotčí <i>Orphan's</i> |
|--|--|-----------------------------|-------------------------------------|---|---|---|-----------------------------|-------------------------------|--------------|----------------------------|
| | | starobní ¹⁾ | starobní poměrné ¹⁾ | invalidní pro invaliditu třetího stupně | invalidní pro invaliditu druhého stupně | invalidní pro invaliditu prvního stupně | vdovské ²⁾ | vdovecké ²⁾ | | |
| | | <i>Old-age¹⁾</i> | <i>Partial old-age¹⁾</i> | <i>Disability, third level</i> | <i>Disability, second level</i> | <i>Disability, first level</i> | <i>Widow's²⁾</i> | <i>Widower's²⁾</i> | | |
| Příjemci důchodů <i>Pension recipients</i> | | | | | | | | | | |
| Středočeský | 329 409 | 196 232 | 190 | 25 207 | 6 172 | 17 849 | 67 736 | 11 111 | 4 912 | |
| Benešov | 26 913 | 16 107 | 10 | 1 797 | 571 | 1 446 | 5 634 | 945 | 403 | |
| Beroun | 22 143 | 13 556 | 12 | 1 846 | 233 | 702 | 4 703 | 736 | 355 | |
| Kladno | 42 576 | 25 517 | 40 | 3 192 | 714 | 2 338 | 8 723 | 1 432 | 620 | |
| Kolín | 26 009 | 15 474 | 13 | 1 950 | 397 | 1 423 | 5 487 | 909 | 356 | |
| Kutná Hora | 22 039 | 12 163 | 9 | 1 965 | 631 | 1 716 | 4 580 | 714 | 261 | |
| Mělník | 26 473 | 16 506 | 18 | 1 494 | 416 | 1 217 | 5 505 | 895 | 422 | |
| Mladá Boleslav | 31 978 | 18 807 | 13 | 3 079 | 659 | 1 620 | 6 307 | 1 064 | 429 | |
| Nymburk | 24 520 | 14 201 | 13 | 2 146 | 533 | 1 352 | 5 086 | 844 | 345 | |
| Praha - východ | 32 717 | 20 592 | 18 | 1 661 | 711 | 1 367 | 6 671 | 1 112 | 585 | |
| Praha - západ | 25 798 | 16 391 | 17 | 1 610 | 386 | 1 149 | 4 957 | 844 | 444 | |
| Příbram | 31 689 | 18 377 | 17 | 2 236 | 561 | 2 132 | 6 831 | 1 071 | 464 | |
| Rakovník | 16 554 | 8 541 | 10 | 2 231 | 360 | 1 387 | 3 252 | 545 | 228 | |
| Průměrná měsíční výše důchodu (v Kč bez součástí) <i>Average monthly amount of pension (CZK)</i> | | | | | | | | | | |
| Středočeský | 10 360 | 10 629 | 6 146 | 10 104 | 6 780 | 6 121 | 11 139 | 12 469 | 5 444 | |
| Benešov | 10 169 | 10 393 | 5 832 | 9 813 | 6 711 | 6 004 | 11 083 | 12 136 | 5 363 | |
| Beroun | 10 386 | 10 520 | 5 969 | 10 094 | 6 675 | 5 972 | 11 025 | 12 390 | 5 476 | |
| Kladno | 10 448 | 10 748 | 5 894 | 10 062 | 6 619 | 6 161 | 11 136 | 12 978 | 5 431 | |
| Kolín | 10 295 | 10 516 | 6 517 | 9 974 | 6 900 | 6 105 | 11 106 | 12 358 | 5 392 | |
| Kutná Hora | 10 080 | 10 387 | 6 079 | 10 161 | 6 970 | 6 086 | 11 098 | 12 189 | 5 441 | |
| Mělník | 10 383 | 10 606 | 6 493 | 9 906 | 6 912 | 6 207 | 11 103 | 12 326 | 5 482 | |
| Mladá Boleslav | 10 509 | 10 819 | 6 805 | 10 242 | 6 838 | 6 207 | 11 234 | 12 393 | 5 494 | |
| Nymburk | 10 243 | 10 494 | 6 006 | 10 084 | 6 656 | 6 091 | 11 083 | 12 346 | 5 367 | |
| Praha - východ | 10 473 | 10 736 | 5 835 | 10 052 | 6 691 | 5 936 | 11 225 | 12 445 | 5 441 | |
| Praha - západ | 10 614 | 10 907 | 6 147 | 10 054 | 6 699 | 6 051 | 11 326 | 12 579 | 5 548 | |
| Příbram | 10 359 | 10 637 | 6 269 | 10 318 | 7 014 | 6 297 | 11 141 | 12 727 | 5 417 | |
| Rakovník | 10 109 | 10 495 | 6 311 | 10 291 | 6 633 | 6 136 | 11 017 | 12 310 | 5 471 | |

¹⁾ bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým; invalidní důchod vyplácený ke dni dovršení věku 65 let se mění na starobní důchod

¹⁾ It is not paid simultaneously with widow's or widower's pensions. The disability pension paid as at the 65th birthday has been changed into the old-age pension on that day.

²⁾ včetně kombinovaných

²⁾ Includes combined pensions.

22-8. Přiznané dávky státní sociální podpory podle okresů v roce 2011¹⁾

State social support benefits granted by district in 2011¹⁾

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the Czech Republic

počet dávek

Number of benefits

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Celkem <i>Total</i> | z toho dávky <i>Benefits</i> | | | | |
|--|------------------------|--|---|--|---|-------------------------------|
| | | přídavek na dítě <i>Child allowance</i> | sociální příplatek <i>Social allowance</i> | příspěvek na bydlení <i>Housing allowance</i> | rodičovský příspěvek <i>Parental allowance</i> | porodné <i>Birth grant</i> |
| Středočeský | 1 205 398 | 546 963 | 26 628 | 95 259 | 509 095 | 2 590 |
| Benešov | 94 298 | 47 794 | 2 134 | 6 368 | 36 122 | 203 |
| Beroun | 74 983 | 32 735 | 1 553 | 5 166 | 33 486 | 174 |
| Kladno | 164 686 | 77 963 | 4 205 | 18 215 | 60 936 | 308 |
| Kolín | 93 987 | 45 696 | 2 201 | 7 762 | 36 391 | 217 |
| Kutná Hora | 82 473 | 42 959 | 2 550 | 8 615 | 26 265 | 134 |
| Mělník | 105 149 | 50 800 | 2 500 | 9 939 | 39 769 | 214 |
| Mladá Boleslav | 92 005 | 33 359 | 1 676 | 5 489 | 48 906 | 157 |
| Nymburk | 96 306 | 43 425 | 2 296 | 8 932 | 39 534 | 193 |
| Praha - východ | 125 133 | 45 026 | 1 586 | 4 984 | 69 774 | 354 |
| Praha - západ | 99 964 | 35 638 | 1 350 | 3 424 | 57 464 | 293 |
| Příbram | 117 568 | 60 808 | 2 526 | 11 906 | 40 236 | 237 |
| Rakovník | 58 846 | 30 760 | 2 051 | 4 459 | 20 212 | 106 |

dokončení
počet dávek

End of table
Number of benefits

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | z toho dávky <i>Benefits</i> | | | | | |
|--|----------------------------------|---|--|---|--|--|
| | pohřebné <i>Funeral grant</i> | pěstounská péče <i>Foster care benefit</i> | v tom | | | |
| | | | na potřeby dítěte <i>To cover the child's needs</i> | odměna pěstouna <i>Foster's remuneration</i> | převzetí dítěte <i>For taking child into care</i> | motorové vozidlo <i>For a motor vehicle</i> |
| Středočeský | 336 | 24 527 | 12 086 | 12 265 | 181 | -5 |
| Benešov | 21 | 1 656 | 796 | 850 | 10 | - |
| Beroun | 35 | 1 834 | 885 | 942 | 7 | - |
| Kladno | 32 | 3 027 | 1 528 | 1 492 | 7 | - |
| Kolín | 24 | 1 696 | 728 | 949 | 19 | - |
| Kutná Hora | 25 | 1 925 | 963 | 946 | 16 | - |
| Mělník | 30 | 1 897 | 926 | 954 | 17 | - |
| Mladá Boleslav | 38 | 2 380 | 1 173 | 1 187 | 20 | - |
| Nymburk | 17 | 1 909 | 949 | 933 | 27 | - |
| Praha - východ | 32 | 3 377 | 1 710 | 1 638 | 29 | - |
| Praha - západ | 31 | 1 764 | 855 | 896 | 13 | - |
| Příbram | 34 | 1 821 | 915 | 897 | 9 | - |
| Rakovník | 17 | 1 241 | 658 | 581 | 7 | -5 |

¹⁾ včetně zpětně přiznaných dávek

¹⁾ Includes benefits granted retroactively.

22-9. Vyplacené dávky státní sociální podpory podle okresů v roce 2011^{*)}

State social support benefits paid by district in 2011^{*)}

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR
v tis. Kč

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the Czech Republic
CZK thousand

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Celkem <i>Total</i> | z toho dávky <i>Benefits</i> | | | | |
|--|------------------------|--|---|--|---|-------------------------------|
| | | přídavek na dítě <i>Child allowance</i> | sociální příspěvek <i>Social allowance</i> | příspěvek na bydlení <i>Housing allowance</i> | rodičovský příspěvek <i>Parental allowance</i> | porodné <i>Birth grant</i> |
| Středočeský | 4 212 114 | 327 394 | 66 767 | 251 540 | 3 428 738 | 34 424 |
| Benešov | 296 440 | 28 767 | 4 959 | 15 166 | 238 083 | 2 698 |
| Beroun | 274 953 | 19 560 | 3 428 | 13 987 | 228 084 | 2 308 |
| Kladno | 526 185 | 46 389 | 10 483 | 49 017 | 403 594 | 4 095 |
| Kolín | 307 591 | 27 270 | 6 003 | 21 454 | 243 008 | 2 854 |
| Kutná Hora | 234 033 | 25 912 | 6 912 | 22 014 | 169 417 | 1 788 |
| Mělník | 335 911 | 30 312 | 6 107 | 26 819 | 261 860 | 2 873 |
| Mladá Boleslav | 383 958 | 19 856 | 4 492 | 13 972 | 333 703 | 2 087 |
| Nymburk | 335 434 | 25 910 | 6 211 | 25 029 | 267 492 | 2 568 |
| Praha - východ | 545 955 | 26 956 | 4 079 | 13 859 | 481 827 | 4 719 |
| Praha - západ | 447 806 | 21 296 | 3 262 | 9 373 | 402 297 | 3 913 |
| Příbram | 347 784 | 36 702 | 5 348 | 28 986 | 265 915 | 3 107 |
| Rakovník | 176 063 | 18 464 | 5 483 | 11 864 | 133 458 | 1 417 |

dokončení
v tis. Kč

End of table
CZK thousand

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | z toho dávky <i>Benefits</i> | | | | | |
|--|----------------------------------|---|--|---|--|--|
| | pohřebné <i>Funeral grant</i> | pěstounská péče <i>Foster care benefit</i> | v tom | | | |
| | | | na potřeby dítěte <i>To cover the child's needs</i> | odměna pěstouna <i>Foster's remuneration</i> | převzetí dítěte <i>For taking child into care</i> | motorové vozidlo <i>For a motor vehicle</i> |
| Středočeský | 1 680 | 101 570 | 52 590 | 47 390 | 1 597 | -6 |
| Benešov | 105 | 6 663 | 3 464 | 3 112 | 87 | - |
| Beroun | 175 | 7 412 | 3 665 | 3 684 | 63 | - |
| Kladno | 160 | 12 447 | 6 899 | 5 489 | 59 | - |
| Kolín | 120 | 6 882 | 3 191 | 3 523 | 168 | - |
| Kutná Hora | 125 | 7 865 | 4 198 | 3 529 | 138 | - |
| Mělník | 150 | 7 791 | 3 945 | 3 695 | 151 | - |
| Mladá Boleslav | 190 | 9 658 | 5 000 | 4 472 | 186 | - |
| Nymburk | 85 | 8 140 | 4 094 | 3 806 | 240 | - |
| Praha - východ | 160 | 14 356 | 7 379 | 6 726 | 251 | - |
| Praha - západ | 155 | 7 509 | 3 704 | 3 689 | 116 | - |
| Příbram | 170 | 7 556 | 4 099 | 3 378 | 79 | - |
| Rakovník | 85 | 5 292 | 2 953 | 2 287 | 59 | -6 |

^{*)} včetně zpětně vyplacených dávek

^{*)} Includes benefits granted retroactively.

22-10. Držitelé průkazů zdravotně postižených podle okresů k 31. 12. 2011

Disabled badge holders by district as at 31 December 2011

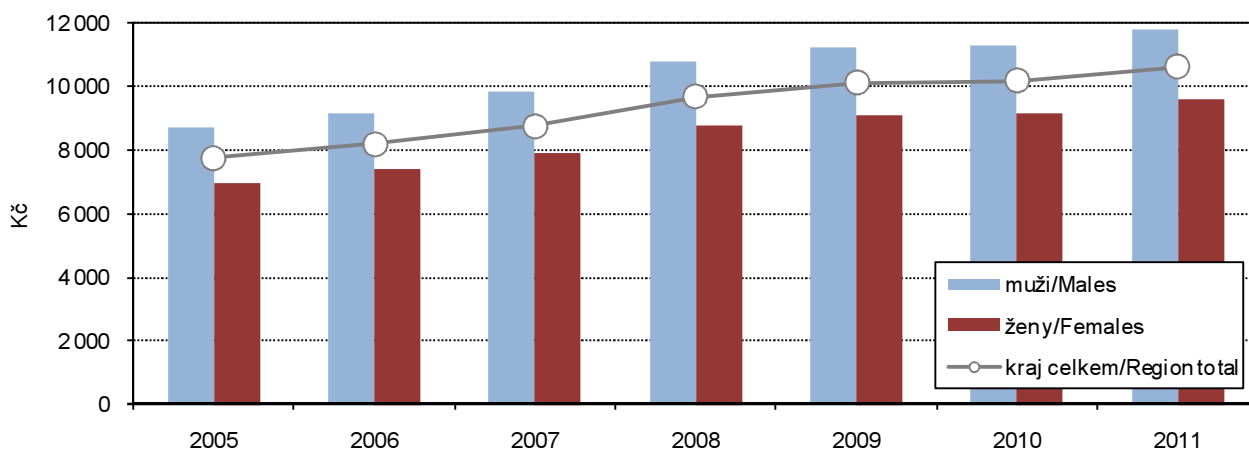
Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the Czech Republic

| Kraj, okresy Region, districts | Držitelé průkazů celkem Disabled badge holders, total | | v tom osoby Persons | | | | | |
|-----------------------------------|--|--------------------------------------|---|--------------------------------------|--|--------------------------------------|---|--------------------------------------|
| | | | těžce postižené Severely handicapped | | zvláště těžce postižené Very severely handicapped | | zvláště těžce postižené s nutností průvodce Very severely handicapped in need of companion | |
| | celkem Total | z toho do 18 let Persons under 18 | celkem Total | z toho do 18 let Persons under 18 | celkem Total | z toho do 18 let Persons under 18 | celkem Total | z toho do 18 let Persons under 18 |
| Středočeský | 56 532 | 2 716 | 12 594 | 193 | 32 583 | 959 | 11 355 | 1 564 |
| Benešov | 3 389 | 103 | 841 | 8 | 1 822 | 9 | 726 | 86 |
| Beroun | 4 611 | 136 | 574 | 6 | 3 168 | 14 | 869 | 116 |
| Kladno | 6 866 | 263 | 1 426 | 19 | 3 756 | 59 | 1 684 | 185 |
| Kolín | 5 170 | 168 | 1 605 | 19 | 2 681 | 32 | 884 | 117 |
| Kutná Hora | 6 983 | 166 | 1 538 | 13 | 3 859 | 31 | 1 586 | 122 |
| Mělník | 2 809 | 261 | 807 | 6 | 1 446 | 162 | 556 | 93 |
| Mladá Boleslav | 5 592 | 198 | 1 620 | 26 | 2 982 | 27 | 990 | 145 |
| Nymburk | 5 319 | 180 | 840 | 13 | 3 273 | 34 | 1 206 | 133 |
| Praha - východ | 3 472 | 155 | 771 | 18 | 2 006 | 39 | 695 | 98 |
| Praha - západ | 3 003 | 518 | 655 | 33 | 1 835 | 320 | 513 | 165 |
| Příbram | 4 282 | 446 | 974 | 12 | 2 509 | 192 | 799 | 242 |
| Rakovník | 5 036 | 122 | 943 | 20 | 3 246 | 40 | 847 | 62 |

22. Průměrná měsíční výše starobního důchodu ve Středočeském kraji v letech 2005 až 2011

Average monthly amount of old-age pension in the Středočeský Region, 2005-2011



Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Source: Czech Social Security Administration

23-1. Vybrané údaje o kultuře ve Středočeském kraji

*Selected data on culture in the Středočeský Region*Pramen: Národní informační a poradenské středisko
pro kulturuSource: National Information and
Consulting Centre for Culture

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|------------|------------|------------|--|
| Veřejné knihovny¹⁾ | 816 | 812 | 814 | Public libraries¹⁾ |
| Pobočky knihoven včetně pojízdných | 55 | 55 | 55 | Library branches, incl. library buses |
| Knihovní jednotky (tis.) | 6 065 | 6 091 | 6 062 | Library items (thous.) |
| Registrovaní čtenáři (tis. osob) | 130 | 128 | 132 | Registered readers (thous. persons) |
| Výpůjčky (tis.) | 6 165 | 6 088 | 6 081 | Loans (thous.) |
| Návštěvníci knihoven celkem (tis. osob) | 2 801 | 2 847 | 3 007 | Visitors to libraries, total (thous. persons) |
| z toho on-line služeb ²⁾ | 875 | 1 002 | 904 | Users of on-line services ²⁾ |
| Studijní místa | 4 508 | 4 787 | 4 981 | Study places |
| Uživatelské počítače s připojením na internet | 1 127 | 1 137 | 1 155 | User computers with an Internet access |
| Prostředky na nákup knihovního fondu (tis. Kč) | 32 106 | 25 403 | 25 582 | Resources to purchase library collections (CZK thous.) |
| Muzea, galerie a památníky v provozu celkem | 67 | 66 | 69 | Museums, art galleries, and monuments in operation, total |
| z toho galerie | 6 | 6 | 7 | Art galleries |
| Pobočky muzeí a galerií | 45 | 46 | 45 | Branches of museums and art galleries |
| Expozice | 308 | 315 | 327 | Expositions |
| Uspořádané výstavy | 549 | 544 | 599 | Exhibitions held |
| Návštěvníci expozic a výstav (tis. osob) | 991 | 1 016 | 1 015 | Visitors to expositions and exhibitions (thous. persons) |
| Památkové objekty zpřístupněné návštěvníkům za vstupné | 42 | 42 | 45 | Historical monuments accessible to visitors for admission |
| Návštěvníci (tis. osob) | 1 885 | 1 819 | 2 017 | Visitors (thous. persons) |
| Pořádané kulturní akce celkem | 1 398 | 2 012 | 1 604 | Cultural events held, total |
| z toho: | | | | |
| samostatné výstavy | 62 | 54 | 73 | Independent exhibitions |
| samostatné koncerty | 240 | 248 | 230 | Independent concerts |
| dramatická vystoupení | 84 | 86 | 78 | Dramatic performances |
| kulturní vložky při prohlídkách | 888 | 1 394 | 970 | Cultural interludes during tours |

¹⁾ včetně Národní knihovny ČR, Moravské zemské knihovny a krajských vědeckých knihoven

²⁾ virtuální návštěvy z prostor mimo knihovnu (vstupy do katalogů, výpůjčních protokolů nebo informačních zdrojů a databází)

¹⁾ Including National Library of the CR, Moravian Library, and regional scientific libraries.

²⁾ Virtual visits from outside the library (accesses to catalogues, borrowing protocols, or information sources and databases).

KRIMINALITA, NEHODY
CRIME, ACCIDENTS
24-1. Vybrané údaje o kriminalitě, dopravních nehodách a požárech ve Středočeském kraji
Selected data on crime, traffic accidents, and fires in the Středočeský Region

 Pramen: Policejní prezidium ČR
 Hasičský záchranný sbor ČR

 Source: Police Presidium of the CR
 Fire and Rescue Service of the CR

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--|---------------|---------------|---------------|--|
| Zjištěné trestné činy | 41 171 | 38 217 | 37 654 | Detected criminal offences |
| z toho: | | | | |
| hospodářská kriminalita | 2 939 | 2 659 | 2 837 | <i>Economic crime</i> |
| obecná kriminalita | 31 314 | 30 513 | 29 804 | <i>General crime</i> |
| Trestné činy na 1 000 obyvatel | 33,2 | 30,4 | 29,6 | <i>Criminal offences per 1 000 population</i> |
| Objasněné trestné činy | 14 405 | 13 778 | 14 293 | Cleared-up criminal offences |
| z toho: | | | | |
| hospodářská kriminalita | 1 188 | 1 060 | 1 045 | <i>Economic crime</i> |
| obecná kriminalita | 6 740 | 8 080 | 8 672 | <i>General crime</i> |
| Stíhané, vyšetřované osoby | 14 543 | 13 307 | 13 568 | Prosecuted/investigated persons |
| z toho: | | | | |
| recidivisté | 4 386 | 4 756 | 4 957 | <i>Habitual offenders</i> |
| nezletilí | 153 | 127 | 151 | <i>Minors</i> |
| mladiství | 497 | 324 | 343 | <i>Juveniles</i> |
| Dopravní nehody | 11 183 | 9 870 | 9 889 | Traffic accidents |
| Usmrcené osoby | 124 | 106 | 97 | <i>Killed persons</i> |
| Osoby zraněné | 4 029 | 3 438 | 3 449 | <i>Injured persons</i> |
| v tom: | | | | |
| lehce | 3 473 | 2 982 | 2 977 | <i>Slightly</i> |
| těžce | 556 | 456 | 472 | <i>Seriously</i> |
| Věcná škoda (tis. Kč) | 867 649 | 820 814 | 720 560 | <i>Property damage (CZK thous.)</i> |
| Požáry | 3 057 | 2 677 | 3 011 | Fires |
| z toho příčina: | | | | <i>By cause:</i> |
| nedbalost | 380 | 319 | 312 | <i>Negligence</i> |
| technické závady | 485 | 488 | 441 | <i>Technical failures</i> |
| Zásahy jednotek požární ochrany (JPO) | 13 330 | 14 117 | 12 554 | Interventions of Fire Brigade Units (FBU) |
| z toho: | | | | |
| požáry | 2 995 | 2 604 | 2 933 | <i>Fires</i> |
| dopravní nehody | 2 971 | 2 925 | 2 577 | <i>Traffic accidents</i> |

24-2. Kriminalita podle okresů v roce 2011

Crime by district in 2011

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Presidium of the CR

| Kraj, okresy Region, districts | Trestné činy celkem Criminal offences, total | z toho | | | | | |
|-----------------------------------|---|---|-------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|---------------------|-------------------|
| | | hospodářská kriminalita Economic crime | obecná kriminalita General crime | z toho | | | |
| | | | | loupeže Robberies | vloupání do bytů Burglaries | znásilnění Rapes | vraždy Murders |
| | | Zjištěné trestné činy | | Detected criminal offences | | | |
| Středočeský kraj | 37 654 | 2 837 | 29 804 | 358 | 1 494 | 71 | 26 |
| Benešov | 2 540 | 160 | 2 022 | 7 | 80 | 3 | 1 |
| Beroun | 2 656 | 230 | 2 103 | 38 | 142 | 7 | 2 |
| Kladno | 3 754 | 444 | 2 757 | 55 | 147 | 7 | 5 |
| Kolín | 3 689 | 263 | 3 050 | 54 | 207 | 7 | 2 |
| Kutná Hora | 1 746 | 166 | 1 326 | 9 | 91 | 1 | - |
| Mělník | 2 894 | 192 | 2 187 | 32 | 72 | 8 | 2 |
| Mladá Boleslav | 3 306 | 254 | 2 570 | 48 | 112 | 4 | 5 |
| Nymburk | 2 521 | 202 | 1 927 | 31 | 69 | 8 | 3 |
| Praha východ | 5 112 | 348 | 4 209 | 21 | 190 | 7 | 5 |
| Praha západ | 4 398 | 231 | 3 655 | 28 | 217 | 10 | 1 |
| Příbram | 3 665 | 248 | 2 946 | 23 | 130 | 7 | - |
| Rakovník | 1 373 | 99 | 1 052 | 12 | 37 | 2 | - |
| | | Objasněné trestné činy | | Cleared-up criminal offences | | | |
| Středočeský kraj | 14 293 | 1 045 | 8 672 | 154 | 293 | 52 | 25 |
| Benešov | 992 | 71 | 588 | 5 | 20 | 3 | 1 |
| Beroun | 852 | 77 | 480 | 12 | 29 | 6 | 2 |
| Kladno | 1 612 | 139 | 991 | 15 | 31 | 5 | 5 |
| Kolín | 1 344 | 98 | 903 | 33 | 51 | 6 | 2 |
| Kutná Hora | 716 | 63 | 419 | 1 | 16 | 1 | - |
| Mělník | 1 326 | 76 | 763 | 17 | 11 | 6 | 1 |
| Mladá Boleslav | 1 306 | 87 | 759 | 19 | 23 | 2 | 5 |
| Nymburk | 1 297 | 79 | 872 | 10 | 19 | 7 | 3 |
| Praha východ | 1 760 | 140 | 1 109 | 10 | 36 | 5 | 5 |
| Praha západ | 1 425 | 87 | 882 | 13 | 34 | 5 | 1 |
| Příbram | 1 096 | 81 | 585 | 8 | 16 | 4 | - |
| Rakovník | 567 | 47 | 321 | 11 | 7 | 2 | - |

24-3. Dopravní nehody podle okresů v roce 2011

Traffic accidents by district in 2011

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Presidium of the CR

| Kraj, okresy Region, districts | Dopravní nehody Traffic accidents | Usmrčené osoby Killed persons | Osoby zraněné Injured persons | | | Věcná škoda (tis. Kč) Property damage (CZK thous.) |
|-----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-------------------|--------------------|---|
| | | | celkem Total | v tom | | |
| | | | | lehce Slightly | těžce Seriously | |
| Středočeský kraj | 9 889 | 97 | 3 449 | 2 977 | 472 | 720 560 |
| Benešov | 1 034 | 14 | 431 | 395 | 36 | 91 298 |
| Beroun | 647 | 5 | 224 | 217 | 7 | 35 994 |
| Kladno | 973 | 11 | 298 | 248 | 50 | 63 339 |
| Kolín | 615 | 6 | 251 | 217 | 34 | 39 697 |
| Kutná Hora | 411 | 2 | 143 | 112 | 31 | 28 549 |
| Mělník | 759 | 4 | 154 | 119 | 35 | 58 523 |
| Mladá Boleslav | 1 012 | 10 | 358 | 280 | 78 | 52 229 |
| Nymburk | 663 | 9 | 306 | 278 | 28 | 71 726 |
| Praha-východ | 1 574 | 18 | 460 | 418 | 42 | 146 991 |
| Praha-západ | 1 053 | 6 | 294 | 243 | 51 | 63 956 |
| Příbram | 818 | 6 | 348 | 284 | 64 | 45 285 |
| Rakovník | 330 | 6 | 182 | 166 | 16 | 22 972 |

24-4. Dopravní nehody podle hlavních příčin, zavinění a podle okresů v roce 2011

Traffic accidents by main cause, fault, and district in 2011

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Presidium of the CR

| Kraj, okresy Region, districts | Dopravní nehody celkem Traffic accidents, total | z toho | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|--|----------------------|--------------------------------------|---------------------------|--|--|-----------------------|-----------------------------------|--|--|
| | | podle hlavních příčin By main cause | | | | nehody zaviněné Accidents caused by | | | | | |
| | | způsob jízdy Way of driving | rychlost Speeding | přednost Failure to give priority | předjíždění Overtaking | řidičem motorového vozidla Motor vehicle driver | řidičem nemotorového vozidla Non-motor vehicle driver | chodcem Pedestrian | závadou komunikace Road defect | lesní zvířeti, domácím zvířetem Game, domestic animal | zaviněny pod vlivem alkoholu Driving under the influence of alcohol |
| Středočeský kraj | 9 889 | 4 989 | 2 340 | 1 152 | 269 | 8 524 | 226 | 98 | 75 | 796 | 662 |
| Benešov | 1 034 | 554 | 265 | 105 | 26 | 935 | 15 | 5 | 9 | 39 | 54 |
| Beroun | 647 | 352 | 127 | 62 | 22 | 548 | 15 | 5 | 6 | 63 | 56 |
| Kladno | 973 | 451 | 266 | 131 | 29 | 856 | 21 | 17 | 7 | 63 | 87 |
| Kolín | 615 | 336 | 113 | 63 | 20 | 512 | 20 | 10 | - | 66 | 54 |
| Kutná Hora | 411 | 185 | 108 | 64 | 28 | 368 | 17 | 2 | 2 | 18 | 36 |
| Mělník | 759 | 382 | 138 | 88 | 26 | 617 | 17 | 7 | 12 | 97 | 33 |
| Mladá Boleslav | 1 012 | 487 | 236 | 105 | 23 | 828 | 23 | 11 | 9 | 118 | 75 |
| Nymburk | 663 | 290 | 180 | 122 | 15 | 559 | 48 | 10 | 3 | 25 | 47 |
| Praha východ | 1 574 | 854 | 354 | 182 | 24 | 1 396 | 18 | 16 | 14 | 101 | 67 |
| Praha západ | 1 053 | 500 | 299 | 101 | 25 | 903 | 22 | 7 | 4 | 96 | 77 |
| Příbram | 818 | 411 | 173 | 105 | 11 | 691 | 9 | 6 | 1 | 105 | 47 |
| Rakovník | 330 | 187 | 81 | 24 | 20 | 311 | 1 | 2 | 8 | 5 | 29 |

KRIMINALITA, NEHODY
CRIME, ACCIDENTS
24-5. Dopravní nehody s následky na životě nebo zdraví do 30 dnů po nehodě podle okresů v roce 2011
Traffic accidents resulting in death or injury within 30 days of the accident by district in 2011

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Presidium of the CR

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Dopravní nehody celkem <i>Traffic accidents, total</i> | z toho | | | | | zaviněny pod vlivem alkoholu <i>Driving under the influence of alcohol</i> |
|--|---|---|-----------------------------|---|----------------------------------|------------|---|
| | | podle hlavních příčin <i>By main cause</i> | | | | | |
| | | způsob jízdy <i>Way of driving</i> | rychlost <i>Speeding</i> | přednost <i>Failure to give priority</i> | předjíždění <i>Overtaking</i> | | |
| Středočeský kraj | 2 683 | 1 048 | 818 | 612 | 76 | 269 | |
| Benešov | 319 | 140 | 104 | 56 | 6 | 29 | |
| Beroun | 176 | 63 | 57 | 43 | 5 | 22 | |
| Kladno | 233 | 71 | 75 | 65 | 6 | 25 | |
| Kolín | 211 | 97 | 53 | 42 | 5 | 24 | |
| Kutná Hora | 123 | 41 | 38 | 30 | 9 | 15 | |
| Mělník | 122 | 51 | 26 | 33 | 6 | 12 | |
| Mladá Boleslav | 288 | 116 | 90 | 61 | 8 | 34 | |
| Nymburk | 255 | 81 | 68 | 84 | 7 | 22 | |
| Praha východ | 366 | 161 | 103 | 76 | 6 | 25 | |
| Praha západ | 223 | 64 | 89 | 55 | 8 | 27 | |
| Příbram | 239 | 111 | 67 | 49 | 4 | 23 | |
| Rakovník | 128 | 52 | 48 | 18 | 6 | 11 | |

24-6. Požáry podle odvětví vzniku ve Středočeském kraji
Fires by economic activity in the Středočeský Region

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR

Source: Fire and Rescue Service of the CR

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|---|--------------|--------------|--------------|--|
| Požáry celkem | 3 057 | 2 677 | 3 011 | Fires, total |
| v tom: | | | | |
| zemědělství | 111 | 97 | 96 | <i>Agriculture</i> |
| lesnictví ¹⁾ | 83 | 49 | 50 | <i>Forestry¹⁾</i> |
| těžba nerostných surovin | 1 | 3 | - | <i>Mining and quarrying</i> |
| zpracovatelský průmysl | 82 | 91 | 90 | <i>Manufacturing</i> |
| výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody | 25 | 23 | 28 | <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i> |
| stavebnictví | 7 | 9 | 9 | <i>Construction</i> |
| obchod | 29 | 16 | 19 | <i>Trade</i> |
| ubytování a stravování | 97 | 84 | 82 | <i>activities</i> |
| doprava | 418 | 323 | 291 | <i>Transportation and storage</i> |
| pošty, telekomunikace | 7 | 2 | 3 | <i>Information and communication</i> |
| peněžnictví a pojišťovnictví | 3 | 1 | - | <i>Financial and insurance activities</i> |
| výzkum, služby podnikům, realitě | 11 | 21 | 21 | <i>Real estate, renting and business activities, R&D</i> |
| veřejná správa, bezpečnost | 3 | 2 | 1 | <i>Public administration and defence; compulsory social security</i> |
| školy | 2 | 6 | 4 | <i>Education</i> |
| zdravotnictví, sociální činnost | 6 | 2 | - | <i>Human health and social work activities</i> |
| ostatní veřejné a osobní služby | 233 | 245 | 226 | <i>Other community, social and personal service activities</i> |
| domácnosti | 293 | 318 | 305 | <i>Households</i> |
| nezatříděno a jiné | 1 646 | 1 385 | 1 786 | <i>Not elsewhere classified and other</i> |

¹⁾ od roku 2010 jen požáry došetřované (nejsou zde zahrnuty požáry travního porostu, hrabanky, jehličí, listí či rašeliny beze škody, rozšíření, bez usmrcení a zranění osoby)

¹⁾ From 2010 only reinvestigated fires (excluded are: fires of grassland cover, forest floor, needles, leaves or peat with no damage, spread, killed and injured person).

24-7. Požáry podle příčiny a činnosti při vzniku ve Středočeském kraji

Fires by cause and activity igniting fire in the Středočeský Region

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR

Source: Fire and Rescue Service of the CR

| | 2009 | 2010 | 2011 | |
|--------------------|------------------------------|---------|--|---|
| | Požáry celkem | | <i>Fires, total</i> | |
| Celkem | 3 057 | 2 677 | 3 011 | <i>Total</i> |
| z toho příčina: | | | | <i>By cause:</i> |
| úmysl | 338 | 306 | 302 | <i>Intention</i> |
| hra dětí do 15 let | 31 | 30 | 38 | <i>Children at play (aged up to 15)</i> |
| nedbalost | 380 | 319 | 312 | <i>Negligence</i> |
| komíny | 61 | 52 | 39 | <i>Chimneys</i> |
| topidla | 26 | 21 | 22 | <i>Heaters</i> |
| technické závady | 485 | 488 | 441 | <i>Technical failures</i> |
| samovznícení | 17 | 26 | 16 | <i>Self-ignition</i> |
| výbuchy | 2 | - | - | <i>Explosions</i> |
| | Přímá škoda celkem (tis. Kč) | | <i>Direct damage, total (CZK thous.)</i> | |
| Celkem | 471 229 | 313 565 | 300 779 | <i>Total</i> |
| z toho příčina: | | | | <i>By cause:</i> |
| úmysl | 146 448 | 74 418 | 73 268 | <i>Intention</i> |
| hra dětí do 15 let | 6 059 | 5 845 | 6 311 | <i>Children at play (aged up to 15)</i> |
| nedbalost | 56 803 | 26 694 | 77 576 | <i>Negligence</i> |
| komíny | 4 592 | 12 837 | 12 915 | <i>Chimneys</i> |
| topidla | 4 542 | 1 880 | 4 142 | <i>Heaters</i> |
| technické závady | 233 489 | 137 484 | 96 026 | <i>Technical failures</i> |
| samovznícení | 782 | 16 063 | 1 936 | <i>Self-ignition</i> |
| výbuchy | 585 | - | - | <i>Explosions</i> |
| | Usmrcené osoby | | <i>Killed persons</i> | |
| Celkem | 13 | 15 | 14 | <i>Total</i> |
| z toho příčina: | | | | <i>By cause:</i> |
| úmysl | 1 | 5 | 3 | <i>Intention</i> |
| hra dětí do 15 let | - | - | - | <i>Children at play (aged up to 15)</i> |
| nedbalost | 7 | 8 | 6 | <i>Negligence</i> |
| komíny | - | - | 1 | <i>Chimneys</i> |
| topidla | - | - | - | <i>Heaters</i> |
| technické závady | 3 | - | 2 | <i>Technical failures</i> |
| samovznícení | - | - | - | <i>Self-ignition</i> |
| výbuchy | - | - | - | <i>Explosions</i> |
| | Zraněné osoby | | <i>Injured persons</i> | |
| Celkem | 134 | 140 | 148 | <i>Total</i> |
| z toho příčina: | | | | <i>By cause:</i> |
| úmysl | 12 | 19 | 15 | <i>Intention</i> |
| hra dětí do 15 let | 3 | 4 | 3 | <i>Children at play (aged up to 15)</i> |
| nedbalost | 47 | 52 | 52 | <i>Negligence</i> |
| komíny | 1 | 4 | 4 | <i>Chimneys</i> |
| topidla | - | 4 | 1 | <i>Heaters</i> |
| technické závady | 43 | 34 | 40 | <i>Technical failures</i> |
| samovznícení | - | - | 5 | <i>Self-ignition</i> |
| výbuchy | - | - | - | <i>Explosions</i> |

24-8. Požáry podle okresů v roce 2011

Fires by district in 2011

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR

Source: Fire and Rescue Service of the CR

| Kraj, okresy Region, districts | Požáry celkem Fires, total | Přímá škoda celkem (tis. Kč) Direct damage, total (CZK thous.) | Uchráněné hodnoty (tis. Kč) Rescued values (CZK thous.) | Usmrcené osoby Killed persons | Zraněné osoby Injured persons |
|-----------------------------------|-------------------------------|---|--|----------------------------------|----------------------------------|
| Středočeský kraj | 3 011 | 300 779 | 1 745 921 | 14 | 148 |
| Benešov | 198 | 32 123 | 67 945 | - | 8 |
| Beroun | 199 | 56 831 | 437 536 | 3 | 13 |
| Kladno | 349 | 17 845 | 131 699 | 3 | 13 |
| Kolín | 234 | 19 795 | 120 135 | 1 | 14 |
| Kutná Hora | 154 | 11 508 | 65 599 | - | 6 |
| Mělník | 337 | 17 675 | 76 830 | 3 | 7 |
| Mladá Boleslav | 301 | 19 271 | 384 504 | 1 | 18 |
| Nymburk | 220 | 11 870 | 29 033 | - | 7 |
| Praha-východ | 332 | 22 578 | 164 967 | 1 | 20 |
| Praha-západ | 271 | 54 248 | 131 169 | 1 | 15 |
| Příbram | 312 | 30 923 | 122 279 | - | 21 |
| Rakovník | 104 | 6 112 | 14 225 | 1 | 6 |

24-9. Zásahy jednotek požární ochrany (JPO) podle okresů v roce 2011

Interventions of Fire Brigade Units (FBU) by district in 2011

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR

Source: Fire and Rescue Service of the CR

| Kraj, okresy Region, districts | Zásahy celkem Interventions, total | v tom | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|-----------------|--------------------------------------|--|--|--|---|--------------------------------|
| | | požáry Fires | dopravní nehody Traffic accidents | úniky nebezpečných chemických látek Leakages of hazardous chemical substances | technické havárie Technical emergencies | radiační nehody a havárie Radiation accidents | ostatní mimořádné události Other emergencies | plané poplachy False alarms |
| Středočeský kraj | 12 554 | 2 933 | 2 577 | 755 | 4 988 | - | 1 | 1 300 |
| Benešov | 907 | 193 | 236 | 59 | 363 | - | - | 56 |
| Beroun | 928 | 193 | 213 | 38 | 436 | - | - | 48 |
| Kladno | 1 211 | 337 | 241 | 44 | 497 | - | - | 92 |
| Kolín | 704 | 223 | 142 | 39 | 251 | - | - | 49 |
| Kutná Hora | 704 | 152 | 117 | 26 | 380 | - | - | 29 |
| Mělník | 1 411 | 332 | 194 | 129 | 374 | - | - | 382 |
| Mladá Boleslav | 1 896 | 296 | 273 | 140 | 796 | - | - | 391 |
| Nymburk | 706 | 217 | 152 | 32 | 265 | - | - | 40 |
| Praha východ | 1 388 | 323 | 419 | 109 | 468 | - | - | 69 |
| Praha západ | 1 096 | 263 | 265 | 74 | 415 | - | - | 79 |
| Příbram | 1 040 | 304 | 207 | 40 | 442 | - | 1 | 46 |
| Rakovník | 563 | 100 | 118 | 25 | 301 | - | - | 19 |

25-1. Volby do zastupitelstev krajů 12. a 13. 10. 2012 - základní údaje podle okresů

Election to regional councils held on 12 and 13 October 2012 - basic data by district

| Kraj, okresy <i>Region, districts</i> | Zapsaní voliči <i>Registered voters</i> | Vydané úřední obálky <i>Official envelopes distributed</i> | Volební účast (%) <i>Turnout (%)</i> | Odevzdané úřední obálky <i>Official envelopes received</i> | Platné hlasy <i>Valid votes</i> | |
|--|--|--|---|--|------------------------------------|--------------|
| | | | | | absolutně <i>Number</i> | % |
| Středočeský kraj | 1 006 408 | 366 816 | 36,45 | 366 144 | 349 796 | 95,54 |
| Benešov | 77 350 | 29 022 | 37,52 | 28 917 | 26 782 | 92,62 |
| Beroun | 68 420 | 24 648 | 36,02 | 24 611 | 23 667 | 96,16 |
| Kladno | 127 736 | 42 196 | 33,03 | 42 124 | 40 518 | 96,19 |
| Kolín | 77 512 | 28 053 | 36,19 | 28 036 | 27 195 | 97,00 |
| Kutná Hora | 60 623 | 21 894 | 36,12 | 21 873 | 21 171 | 96,79 |
| Mělník | 81 898 | 26 813 | 32,74 | 26 784 | 25 890 | 96,66 |
| Mladá Boleslav | 94 952 | 38 189 | 40,22 | 37 997 | 34 849 | 91,72 |
| Nymburk | 74 482 | 26 344 | 35,37 | 26 327 | 25 541 | 97,01 |
| Praha-východ | 113 771 | 41 333 | 36,33 | 41 233 | 38 920 | 94,39 |
| Praha-západ | 93 131 | 35 738 | 38,37 | 35 688 | 34 569 | 96,86 |
| Příbram | 92 415 | 36 341 | 39,32 | 36 324 | 35 024 | 96,42 |
| Rakovník | 44 118 | 16 245 | 36,82 | 16 230 | 15 670 | 96,55 |

VOLBY

25-2. Volby do zastupitelstev krajů 12. a 13. 10. 2012 - platné hlasy podle okresů

v procentech

| Číslo a název politické strany, politického hnutí, koalice | Středočeský kraj Středočeský Region | v tom okresy | | | | | |
|---|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | Benešov | Beroun | Kladno | Kolín | Kutná Hora | Mělník |
| Celkem | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| v tom pro stranu: | | | | | | | |
| 3 Sdružení nezaníčaníkú | 3,17 | 4,88 | 3,87 | 3,35 | 2,87 | 1,10 | 2,92 |
| 7 Volte Pravý Blok www.cibulka.net | 1,55 | 1,32 | 1,51 | 1,61 | 1,66 | 2,13 | 1,63 |
| 16 Strana soukromníkú České republiky | 0,45 | 0,36 | 0,61 | 0,30 | 0,33 | 0,25 | 1,42 |
| 19 SUVERENITA - blok Jany Bobošíkové, Strana zdravého rozumu | 1,51 | 1,46 | 1,39 | 1,45 | 1,45 | 2,74 | 1,25 |
| 22 Národní socialisté - levice 21. století | 0,25 | 0,21 | 0,21 | 0,22 | 0,27 | 0,11 | 0,15 |
| 29 TOP 09 a Starostové pro Středočeský kraj | 11,71 | 11,86 | 9,87 | 6,56 | 14,11 | 10,93 | 11,12 |
| 30 Věci veřejné | 0,63 | 1,52 | 0,29 | 0,38 | 0,35 | 0,52 | 0,48 |
| 31 ZMĚNA 2012 | 0,75 | 0,56 | 0,49 | 1,49 | 0,41 | 0,30 | 1,49 |
| 43 Komunistická strana Čech a Moravy | 20,57 | 19,32 | 23,59 | 24,44 | 22,71 | 23,85 | 22,90 |
| 51 Strana zelených | 2,59 | 2,03 | 2,44 | 2,17 | 1,75 | 1,31 | 2,66 |
| 52 Středočeši2012.cz | 0,80 | 0,69 | 0,68 | 0,72 | 0,79 | 0,68 | 0,60 |
| 60 Česká strana sociálně demokratická | 21,79 | 22,65 | 22,66 | 23,66 | 22,46 | 27,34 | 20,65 |
| 68 Koalice KDU-ČSL, SNK ED a nezávislí kandidáti | 3,07 | 4,92 | 2,24 | 1,71 | 3,65 | 4,08 | 2,25 |
| 70 Občanská demokratická strana | 18,32 | 14,00 | 18,20 | 20,91 | 12,61 | 11,75 | 16,78 |
| 77 Strana svobodných občanů | 2,35 | 2,20 | 2,26 | 2,23 | 2,24 | 1,41 | 2,37 |
| 78 Hnutí na podporu dobrovolných hasičů a dalších dobrovolníků | 1,64 | 4,38 | 1,17 | 0,78 | 3,36 | 1,07 | 0,88 |
| 80 Dělnická strana sociální spravedlnosti | 0,98 | 0,70 | 0,95 | 1,19 | 1,04 | 0,85 | 1,65 |
| 83 Komunistická strana Československa | 0,81 | 0,82 | 0,72 | 1,14 | 0,91 | 0,73 | 0,88 |
| 88 UNP-STŘEDOČEŠI 2012 | 1,42 | 1,21 | 1,25 | 0,83 | 1,09 | 1,27 | 1,84 |
| 91 Strana Práv Občanů ZEMANOVCI - Češi | 2,49 | 2,38 | 2,32 | 1,99 | 3,59 | 4,70 | 2,81 |
| 93 Česká pirátská strana | 3,03 | 2,43 | 3,17 | 2,75 | 2,22 | 2,79 | 3,18 |

ELECTIONS

25-2. Election to regional councils held on 12 and 13 October 2012 - valid votes by district Percentage

| Districts | | | | | | Přidělené mandáty | Name of a political party, political movement, coalition |
|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------------|--|
| Mladá Boleslav | Nymburk | Praha-východ | Praha-západ | Příbram | Rakovník | Seats won | |
| 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 65 | Total |
| | | | | | | | <i>For the political party:</i> |
| 2,62 | 2,94 | 4,27 | 3,33 | 2,45 | 2,63 | - | Association of Non-party Persons |
| 1,26 | 1,40 | 1,76 | 1,55 | 1,45 | 1,44 | - | Vote the Right-Wing Bloc www.cibulka.net |
| 0,27 | 0,41 | 0,36 | 0,43 | 0,42 | 0,33 | - | Czech Republic Businessmen's Party |
| 2,17 | 1,44 | 1,07 | 1,03 | 1,61 | 1,46 | - | SOVEREIGNTY - Block of Jana Bobošíková, Common Sense Party |
| 0,69 | 0,19 | 0,27 | 0,21 | 0,18 | 0,13 | - | National Socialists - 21st Century Left |
| 5,10 | 11,20 | 16,99 | 23,88 | 8,83 | 7,42 | 10 | TOP 09 and Mayors for the Středočeský Region |
| 0,50 | 0,51 | 0,80 | 0,75 | 0,87 | 0,44 | - | Public Affairs |
| 0,56 | 0,37 | 0,80 | 0,81 | 0,62 | 0,58 | - | CHANGE 2012 |
| 18,51 | 20,36 | 14,00 | 12,41 | 23,69 | 28,47 | 19 | Communist Party of Bohemia and Moravia |
| 2,33 | 2,76 | 3,34 | 4,48 | 2,85 | 1,58 | - | Green Party |
| 0,37 | 0,80 | 0,88 | 2,02 | 0,49 | 0,58 | - | Středočeši2012.cz |
| 23,52 | 23,62 | 15,35 | 13,50 | 24,95 | 27,88 | 20 | Czech Social Democratic Party |
| | | | | | | | Coalition of Christian and Democratic Union - Czechoslovak People's Party, SNK European Democrats and Independent Candidates |
| 1,34 | 2,59 | 3,72 | 3,69 | 4,83 | 1,44 | - | |
| 30,04 | 18,95 | 20,58 | 18,67 | 15,15 | 14,10 | 16 | Civic Democratic Party |
| 2,04 | 1,75 | 3,68 | 2,88 | 2,20 | 2,01 | - | Free Citizens Party |
| 0,89 | 1,76 | 2,02 | 1,15 | 1,34 | 1,11 | - | Movement for Support of Firemen |
| 0,98 | 1,13 | 0,85 | 0,65 | 0,89 | 0,93 | - | Workers' Party of Social Justice |
| 0,78 | 0,72 | 0,61 | 0,55 | 1,03 | 0,75 | - | Communist Party of Czechoslovakia |
| 0,73 | 1,66 | 2,57 | 1,89 | 1,04 | 1,74 | - | Heal Our Politics-STŘEDOČEŠI 2012 |
| 2,15 | 2,46 | 2,27 | 2,19 | 1,93 | 2,20 | - | Party of Civic Rights - ZEMANOVCÍ - Bohemians |
| 3,05 | 2,89 | 3,71 | 3,83 | 3,09 | 2,67 | - | Czech Pirate Party |

SČÍTÁNÍ LIDU, DOMŮ A BYTŮ

POPULATION AND HOUSING CENSUS

26-1. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů v dlouhodobém vývoji ve Středočeském kraji

Population and Housing Census results in the long-term development in the Středočeský Region

podle trvalého bydliště

By permanent residence

| | 1.12.1970 | 1.11.1980 | 3.3.1991 | 1.3.2001 | 26.3.2011 ¹⁾ | |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------------|--|
| Počet obcí | 1 335 | 816 | 1 097 | 1 148 | 1 145 | Number of municipalities |
| Obyvatelstvo celkem: | 1 129 546 | 1 151 265 | 1 112 882 | 1 122 473 | 1 274 633 | Population, total |
| v tom: muži | 545 828 | 558 400 | 541 841 | 549 827 | 630 254 | Males |
| ženy | 583 718 | 592 865 | 571 041 | 572 646 | 644 379 | Females |
| ve věku (%): | | | | | | Aged (%) |
| 0–14 let | 19,6 | 22,6 | 20,4 | 16,0 | 15,6 | 0–14 years |
| 15–64 let | 65,7 | 62,2 | 66,2 | 69,8 | 69,5 | 15–64 years |
| 65 a více let ²⁾ | 14,7 | 15,3 | 13,4 | 14,3 | 14,9 | 65+ years ²⁾ |
| Obyvatelstvo podle národnosti (%) | | | | | | Population by nationality (%) |
| česká | . | 96,8 | 96,4 | 95,7 | 69,3 | Czech |
| moravská | . | . | 0,3 | 0,1 | 0,1 | Moravian |
| německá | . | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | German |
| polská | . | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | Polish |
| romská | . | . | 0,3 | 0,1 | 0,0 | Romany |
| slezská | . | . | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Silesian |
| slovenská | . | 2,4 | 2,2 | 1,4 | 1,4 | Slovak |
| ostatní a neuvedeno | . | 0,6 | 0,6 | 2,4 | 28,9 | Other and not filled in |
| Obyvatelstvo podle náboženského vyznání (%) | | | | | | Population by religion (%) |
| věřící ³⁾ | . | . | 35,3 | 23,4 | 14,2 | Believers ³⁾ |
| bez náboženské víry | . | . | 46,0 | 68,6 | 39,7 | No religion |
| neuvedeno | . | . | 18,6 | 8,0 | 46,1 | Not filled in |
| Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání (%) | 908 061 | 891 424 | 885 684 | 943 364 | 1 075 773 | Population aged 15+ years By highest educational attainment (%) |
| základní včetně neukončeného | . | 46,5 | 35,0 | 23,1 | 16,9 | Basic incl. not completed |
| střední včetně vyučení (bez maturity) | . | 33,7 | 37,6 | 40,4 | 33,6 | Secondary incl. secondary vocational (without A-level examination) |
| úplně střední (s maturitou) a vyšší odborné | . | 15,5 | 21,6 | 27,8 | 32,2 | Full secondary (with A-level examination) and higher professional |
| vysokoškolské | . | 3,4 | 5,1 | 7,0 | 11,2 | Higher education |
| bez vzdělání | . | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 0,5 | Without education |
| Ekonomická aktivita: | | | | | | Economic activity status |
| ekonomicky aktivní | 563 939 | 598 734 | 585 516 | 584 628 | 637 663 | Economically active |
| zaměstnaní (%) | . | . | 98,2 | 93,1 | 91,8 | The employed (%) |
| nezaměstnaní (%) | . | . | 1,8 | 6,9 | 8,2 | The unemployed (%) |
| ekonomicky neaktivní | 565 607 | 552 531 | 527 366 | 529 576 | 561 659 | Economically inactive |
| Domovní a bytový fond | | | | | | Housing and dwelling stock |
| Domy celkem | 271 942 | 283 386 | 288 492 | 307 120 | 352 168 | Houses, total |
| z toho: obydlené trvale | 250 744 | 247 153 | 235 114 | 239 553 | 279 058 | Permanently occupied |
| rodinné domy | 230 458 | 223 472 | 212 485 | 218 740 | 254 062 | Family houses |
| bytové domy | 14 016 | 19 252 | 19 631 | 16 981 | 20 366 | Multi-dwelling buildings |
| z toho: neobydlené | 21 198 | 36 233 | 53 378 | 67 567 | 73 110 | Unoccupied houses |
| rodinné domy sloužící k rekreaci | . | . | 29 984 | 36 504 | 33 017 | Family houses used for recreation |
| Obydlené byty celkem | 362 264 | 393 380 | 398 988 | 413 060 | 458 488 | Occupied dwellings, total |

¹⁾ podle předběžných výsledků

¹⁾ According to preliminary results.

²⁾ včetně nezjištěného věku

²⁾ Including not identified age.

³⁾ včetně věřících nehlásících se ke konkrétní církvi

³⁾ Including believers who do not identify with church.

26-2. Základní výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle okresů¹⁾

Population and Housing Census basic results as at 26 March 2011 by district¹⁾

| Kraj, okresy Region, districts | Obydlené domy Occupied houses | Obydlené byty Occupied dwellings | Obyvatelstvo celkem Population, total | v tom | |
|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|---|----------------|-----------------|
| | | | | muži Males | ženy Females |
| Středočeský kraj | 286 780 | 482 860 | 1 289 211 | 637 252 | 651 959 |
| Benešov | 21 216 | 35 351 | 95 459 | 47 115 | 48 344 |
| Beroun | 19 770 | 31 907 | 86 160 | 42 469 | 43 691 |
| Kladno | 30 382 | 61 668 | 158 799 | 77 854 | 80 945 |
| Kolín | 22 696 | 37 320 | 96 001 | 47 294 | 48 707 |
| Kutná Hora | 17 520 | 28 231 | 73 404 | 36 071 | 37 333 |
| Mělník | 21 315 | 39 169 | 104 659 | 52 085 | 52 574 |
| Mladá Boleslav | 24 670 | 47 696 | 123 659 | 62 130 | 61 529 |
| Nymburk | 22 611 | 36 730 | 94 884 | 46 517 | 48 367 |
| Praha-východ | 38 465 | 55 028 | 157 146 | 77 722 | 79 424 |
| Praha-západ | 32 352 | 45 560 | 131 231 | 64 810 | 66 421 |
| Příbram | 23 057 | 43 648 | 112 816 | 55 708 | 57 108 |
| Rakovník | 12 726 | 20 552 | 54 993 | 27 477 | 27 516 |

dokončení

End of table

| Kraj, okresy Region, districts | Obyvatelstvo ve věku Population aged | | | Ekonomicky aktivní Economically active | |
|-----------------------------------|---|----------------|--|---|-----------------------------------|
| | 0-14 | 15-64 | 65 a více ¹⁾ 65+ ¹⁾ | celkem Total | z toho zaměstnaní The employed |
| Středočeský kraj | 199 300 | 895 024 | 190 911 | 639 851 | 587 539 |
| Benešov | 14 193 | 65 787 | 15 210 | 47 002 | 43 619 |
| Beroun | 13 203 | 59 492 | 13 224 | 43 284 | 39 946 |
| Kladno | 23 306 | 110 170 | 24 752 | 79 524 | 71 916 |
| Kolín | 14 151 | 65 990 | 15 570 | 47 536 | 42 957 |
| Kutná Hora | 10 112 | 50 501 | 12 589 | 35 058 | 31 677 |
| Mělník | 15 655 | 73 344 | 15 330 | 51 473 | 46 422 |
| Mladá Boleslav | 18 025 | 87 457 | 17 723 | 61 302 | 57 494 |
| Nymburk | 14 871 | 65 327 | 14 395 | 46 619 | 42 248 |
| Praha-východ | 27 980 | 109 028 | 19 694 | 79 498 | 74 622 |
| Praha-západ | 23 915 | 90 843 | 16 045 | 66 645 | 62 812 |
| Příbram | 16 159 | 78 478 | 17 851 | 55 821 | 50 242 |
| Rakovník | 7 730 | 38 607 | 8 528 | 26 089 | 23 584 |

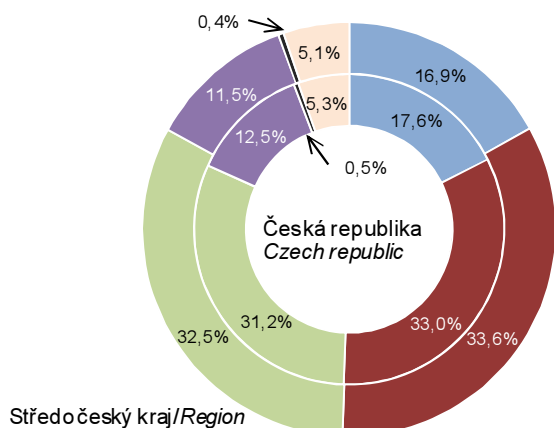
¹⁾ definitivní výsledky podle obvyklého pobytu

¹⁾ Final results by usual residence.

¹⁾ včetně nezjištěného věku

¹⁾ Including not identified age

23. Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání, SLDB 2011
Population aged 15+: highest educational attainment, Population and Housing Census 2011



- základní včetně neukončeného
Basic (incl. not completed)
- střední včetně vyučení (bez maturity)
Secondary (without A-level examination)
- úplné stř. s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového
Full secondary (with A-level exam.) and higher professional
- vysokoškolské
Higher education
- bez vzdělání
Without education
- nezjištěno
Not identified

SPRÁVNÍ OBVODY
ADMINISTRATIVE DISTRICTS
27-1. Základní údaje podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2011

*Basic data by administrative district of municipalities with extended powers
as at 31 December 2011*

| Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností Region, <i>administrative districts of municipalities with extended powers</i> | Počet obcí <i>Number of municipi- palities</i> | Výměra (ha) <i>Area (ha)</i> | Počet obyvatel (Sčítání lidu, domů a bytů) <i>Population</i> <i>(Population and Housing Census)</i> | | | | Počet obyvatel celkem <i>Population, total</i> | v tom ve věku <i>Aged</i> | | |
|--|--|--|--|------------------|------------------|--------------------|---|------------------------------|----------------|----------------|
| | | | 1980 | 1991 | 2001 | 2011 ¹⁾ | | 0–14 | 15–64 | 65+ |
| Středočeský kraj | 1 145 | 1 101 529 | 1 151 265 | 1 112 882 | 1 122 473 | 1 274 633 | 1 279 345 | 203 393 | 880 832 | 195 120 |
| Benešov | 51 | 69 001 | 51 958 | 51 893 | 52 647 | 57 069 | 57 341 | 8 957 | 39 562 | 8 822 |
| Beroun | 48 | 41 569 | 51 395 | 49 187 | 49 145 | 56 650 | 57 162 | 9 344 | 39 035 | 8 783 |
| Brandýs n. L. - St. B. | 58 | 37 809 | 65 848 | 64 318 | 65 434 | 92 311 | 93 274 | 17 050 | 64 100 | 12 124 |
| Čáslav | 37 | 27 439 | 26 141 | 24 803 | 24 377 | 24 959 | 25 064 | 3 576 | 17 188 | 4 300 |
| Černošice | 79 | 58 033 | 77 428 | 74 265 | 82 404 | 122 759 | 124 799 | 23 587 | 85 023 | 16 189 |
| Český Brod | 24 | 18 437 | 17 926 | 16 943 | 16 597 | 19 126 | 19 262 | 3 350 | 13 114 | 2 798 |
| Dobříš | 24 | 31 846 | 18 498 | 18 276 | 18 648 | 20 970 | 21 237 | 3 299 | 14 591 | 3 347 |
| Hořovice | 37 | 24 618 | 27 682 | 26 672 | 26 539 | 28 850 | 28 894 | 4 301 | 19 745 | 4 848 |
| Kladno | 48 | 35 084 | 117 442 | 114 174 | 114 640 | 120 035 | 119 859 | 18 135 | 82 400 | 19 324 |
| Kolín | 69 | 58 418 | 81 075 | 76 315 | 74 434 | 79 512 | 79 549 | 11 737 | 54 335 | 13 477 |
| Kralupy nad Vltavou | 18 | 13 121 | 28 512 | 27 097 | 26 863 | 30 775 | 30 429 | 4 621 | 21 145 | 4 663 |
| Kutná Hora | 51 | 64 277 | 52 192 | 50 447 | 49 251 | 49 436 | 49 269 | 6 905 | 33 934 | 8 430 |
| Lysá nad Labem | 9 | 12 120 | 14 184 | 13 097 | 15 889 | 22 562 | 22 876 | 4 633 | 15 691 | 2 552 |
| Mělník | 39 | 45 669 | 42 517 | 40 397 | 40 202 | 43 344 | 43 323 | 6 683 | 29 770 | 6 870 |
| Mladá Boleslav | 98 | 81 032 | 97 304 | 95 461 | 98 030 | 107 952 | 107 403 | 16 240 | 75 411 | 15 752 |
| Mnichovo Hradiště | 22 | 21 251 | 15 674 | 15 203 | 15 211 | 16 279 | 16 333 | 2 375 | 11 279 | 2 679 |
| Neratovice | 12 | 11 316 | 27 162 | 26 747 | 27 570 | 30 392 | 30 417 | 4 765 | 21 468 | 4 184 |
| Nymburk | 39 | 35 552 | 38 382 | 37 062 | 36 414 | 38 844 | 38 974 | 6 023 | 26 589 | 6 362 |
| Poděbrady | 35 | 34 855 | 31 918 | 29 467 | 28 849 | 30 409 | 30 402 | 4 256 | 20 581 | 5 565 |
| Příbram | 75 | 92 530 | 70 481 | 70 808 | 69 763 | 70 255 | 70 166 | 9 918 | 49 000 | 11 248 |
| Rakovník | 83 | 89 626 | 55 110 | 53 545 | 52 487 | 55 632 | 55 498 | 7 952 | 38 750 | 8 796 |
| Říčany | 52 | 37 717 | 38 948 | 37 605 | 40 107 | 56 983 | 58 177 | 10 940 | 39 599 | 7 638 |
| Sedlčany | 22 | 44 860 | 22 970 | 22 923 | 22 274 | 22 282 | 22 259 | 3 222 | 15 432 | 3 605 |
| Slaný | 52 | 36 880 | 38 350 | 36 451 | 36 720 | 39 159 | 39 274 | 6 102 | 27 041 | 6 131 |
| Vlašim | 48 | 49 593 | 28 507 | 27 075 | 26 008 | 25 853 | 25 795 | 3 542 | 17 767 | 4 486 |
| Votice | 15 | 28 877 | 13 661 | 12 651 | 11 970 | 12 235 | 12 309 | 1 880 | 8 282 | 2 147 |

¹⁾ předběžné údaje podle trvalého pobytu

¹⁾ Preliminary data according to permanent residence.

SPRÁVNÍ OBVODY

ADMINISTRATIVE DISTRICTS

27-2. Pohyb obyvatelstva podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností v roce 2011

Population and vital statistics by administrative district of municipalities with extended powers in 2011

| Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i> | Živě narození <i>Live births</i> | Zemřelí <i>Deaths</i> | Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i> | Přistěhovalí <i>Immigrants</i> | Vystěhovalí <i>Emigrants</i> | Přírůstek stěhováním <i>Net migration</i> | Celkový přírůstek <i>Total increase</i> | Sňatky <i>Marriages</i> | Rozvody <i>Divorces</i> |
|---|--|--------------------------|--|-----------------------------------|---------------------------------|--|--|----------------------------|----------------------------|
| Středočeský kraj | 14 531 | 12 621 | 1 910 | 25 746 | 13 297 | 12 449 | 14 359 | 5 540 | 3 615 |
| Benešov | 629 | 610 | 19 | 1 230 | 738 | 492 | 511 | 261 | 182 |
| Beroun | 639 | 529 | 110 | 1 576 | 774 | 802 | 912 | 249 | 153 |
| Brandýs n.L.-St.Boleslav | 1 335 | 784 | 551 | 4 264 | 2 265 | 1 999 | 2 550 | 450 | 291 |
| Čáslav | 260 | 282 | -22 | 554 | 389 | 165 | 143 | 113 | 66 |
| Černošice | 1 751 | 1 012 | 739 | 5 800 | 2 694 | 3 106 | 3 845 | 517 | 288 |
| Český Brod | 240 | 198 | 42 | 608 | 394 | 214 | 256 | 79 | 52 |
| Dobříš | 235 | 209 | 26 | 630 | 293 | 337 | 363 | 96 | 68 |
| Hořovice | 307 | 316 | -9 | 602 | 353 | 249 | 240 | 113 | 65 |
| Kladno | 1 267 | 1 266 | 1 | 2 415 | 1 678 | 737 | 738 | 530 | 381 |
| Kolín | 879 | 832 | 47 | 1 620 | 1 229 | 391 | 438 | 353 | 217 |
| Kralupy nad Vltavou | 362 | 303 | 59 | 809 | 915 | -106 | -47 | 114 | 68 |
| Kutná Hora | 499 | 534 | -35 | 886 | 839 | 47 | 12 | 210 | 132 |
| Lysá nad Labem | 353 | 177 | 176 | 955 | 574 | 381 | 557 | 118 | 73 |
| Mělník | 454 | 443 | 11 | 903 | 864 | 39 | 50 | 160 | 131 |
| Mladá Boleslav | 1 171 | 975 | 196 | 2 107 | 1 470 | 637 | 833 | 477 | 334 |
| Mnichovo Hradiště | 184 | 171 | 13 | 371 | 239 | 132 | 145 | 83 | 44 |
| Neratovice | 328 | 310 | 18 | 835 | 676 | 159 | 177 | 134 | 109 |
| Nymburk | 400 | 405 | -5 | 912 | 660 | 252 | 247 | 162 | 118 |
| Poděbrady | 289 | 355 | -66 | 787 | 646 | 141 | 75 | 110 | 76 |
| Příbram | 651 | 721 | -70 | 838 | 742 | 96 | 26 | 311 | 212 |
| Rakovník | 532 | 588 | -56 | 1 032 | 971 | 61 | 5 | 257 | 141 |
| Říčany | 756 | 469 | 287 | 2 799 | 1 114 | 1 685 | 1 972 | 275 | 201 |
| Sedlčany | 211 | 294 | -83 | 330 | 230 | 100 | 17 | 80 | 46 |
| Slaný | 447 | 425 | 22 | 878 | 687 | 191 | 213 | 157 | 95 |
| Vlašim | 213 | 276 | -63 | 338 | 305 | 33 | -30 | 95 | 48 |
| Votice | 139 | 137 | 2 | 283 | 174 | 109 | 111 | 36 | 24 |
| | Na 1 000 obyvatel středního stavu <i>Per 1 000 mid-year population</i> | | | | | | | | |
| Středočeský kraj | 11,4 | 9,9 | 1,5 | 20,2 | 10,4 | 9,8 | 11,3 | 4,4 | 2,8 |
| Benešov | 11,0 | 10,7 | 0,3 | 21,5 | 12,9 | 8,6 | 8,9 | 4,6 | 3,2 |
| Beroun | 11,3 | 9,3 | 1,9 | 27,8 | 13,6 | 14,1 | 16,1 | 4,4 | 2,7 |
| Brandýs n.L.-St.Boleslav | 14,5 | 8,5 | 6,0 | 46,2 | 24,6 | 21,7 | 27,7 | 4,9 | 3,2 |
| Čáslav | 10,4 | 11,3 | -0,9 | 22,2 | 15,6 | 6,6 | 5,7 | 4,5 | 2,6 |
| Černošice | 14,2 | 8,2 | 6,0 | 47,1 | 21,9 | 25,2 | 31,2 | 4,2 | 2,3 |
| Český Brod | 12,6 | 10,4 | 2,2 | 31,8 | 20,6 | 11,2 | 13,4 | 4,1 | 2,7 |
| Dobříš | 11,2 | 9,9 | 1,2 | 29,9 | 13,9 | 16,0 | 17,2 | 4,6 | 3,2 |
| Hořovice | 10,7 | 11,0 | -0,3 | 20,9 | 12,3 | 8,7 | 8,3 | 3,9 | 2,3 |
| Kladno | 10,6 | 10,6 | 0,0 | 20,2 | 14,0 | 6,2 | 6,2 | 4,4 | 3,2 |
| Kolín | 11,1 | 10,5 | 0,6 | 20,4 | 15,5 | 4,9 | 5,5 | 4,5 | 2,7 |
| Kralupy nad Vltavou | 11,9 | 9,9 | 1,9 | 26,6 | 30,0 | -3,5 | -1,5 | 3,7 | 2,2 |
| Kutná Hora | 10,1 | 10,9 | -0,7 | 18,0 | 17,1 | 1,0 | 0,2 | 4,3 | 2,7 |
| Lysá nad Labem | 15,6 | 7,8 | 7,8 | 42,2 | 25,3 | 16,8 | 24,6 | 5,2 | 3,2 |
| Mělník | 10,5 | 10,2 | 0,3 | 20,9 | 20,0 | 0,9 | 1,2 | 3,7 | 3,0 |
| Mladá Boleslav | 10,9 | 9,1 | 1,8 | 19,7 | 13,7 | 6,0 | 7,8 | 4,5 | 3,1 |
| Mnichovo Hradiště | 11,3 | 10,5 | 0,8 | 22,8 | 14,7 | 8,1 | 8,9 | 5,1 | 2,7 |
| Neratovice | 10,8 | 10,2 | 0,6 | 27,5 | 22,3 | 5,2 | 5,8 | 4,4 | 3,6 |
| Nymburk | 10,3 | 10,4 | -0,1 | 23,5 | 17,0 | 6,5 | 6,4 | 4,2 | 3,0 |
| Poděbrady | 9,5 | 11,7 | -2,2 | 25,9 | 21,3 | 4,6 | 2,5 | 3,6 | 2,5 |
| Příbram | 9,3 | 10,3 | -1,0 | 11,9 | 10,6 | 1,4 | 0,4 | 4,4 | 3,0 |
| Rakovník | 9,6 | 10,6 | -1,0 | 18,6 | 17,5 | 1,1 | 0,1 | 4,6 | 2,5 |
| Říčany | 13,2 | 8,2 | 5,0 | 48,8 | 19,4 | 29,4 | 34,4 | 4,8 | 3,5 |
| Sedlčany | 9,5 | 13,2 | -3,7 | 14,8 | 10,3 | 4,5 | 0,8 | 3,6 | 2,1 |
| Slaný | 11,4 | 10,8 | 0,6 | 22,4 | 17,5 | 4,9 | 5,4 | 4,0 | 2,4 |
| Vlašim | 8,2 | 10,7 | -2,4 | 13,1 | 11,8 | 1,3 | -1,2 | 3,7 | 1,9 |
| Votice | 11,4 | 11,2 | 0,2 | 23,1 | 14,2 | 8,9 | 9,1 | 2,9 | 2,0 |

SPRÁVNÍ OBVODY

ADMINISTRATIVE DISTRICTS

27-3. Bilance půdy podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2011

Land use by administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2011

v ha

Hectares

| Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i> | Země- dělská půda <i>Agricul- tural land</i> | z toho | | | Nezemě- dělská půda <i>Non- agricul- tural land</i> | v tom | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|--|--|-----------------------------------|
| | | orná půda <i>Arable land</i> | zahrady, ovocné sady <i>Gardens, orchards</i> | trvalé travní porosty <i>Perma- nent grasslands</i> | | lesní pozemky <i>Forest land</i> | vodní plochy <i>Water body areas</i> | zastavěné plochy <i>Built-up areas</i> | ostatní <i>Other areas</i> |
| Středočeský kraj | 663 087 | 550 320 | 37 993 | 71 223 | 438 442 | 305 997 | 20 891 | 21 470 | 90 084 |
| Benešov | 40 320 | 30 487 | 2 020 | 7 813 | 28 681 | 20 854 | 1 406 | 1 064 | 5 356 |
| Beroun | 19 959 | 14 608 | 1 516 | 3 819 | 21 609 | 16 285 | 562 | 811 | 3 952 |
| Brandýs n. L.-St. B. | 27 245 | 24 703 | 1 877 | 654 | 10 564 | 4 699 | 686 | 1 166 | 4 012 |
| Čáslav | 20 017 | 17 557 | 1 559 | 865 | 7 422 | 4 259 | 369 | 603 | 2 192 |
| Černošice | 33 841 | 27 180 | 4 015 | 2 646 | 24 193 | 16 004 | 1 143 | 1 495 | 5 550 |
| Český Brod | 14 792 | 13 115 | 1 350 | 327 | 3 645 | 1 566 | 197 | 388 | 1 494 |
| Dobříš | 13 350 | 9 803 | 627 | 2 920 | 18 496 | 15 479 | 836 | 356 | 1 825 |
| Hořovice | 14 747 | 10 991 | 781 | 2 973 | 9 871 | 7 332 | 326 | 524 | 1 689 |
| Kladno | 18 625 | 16 118 | 1 409 | 1 099 | 16 459 | 10 932 | 362 | 1 142 | 4 023 |
| Kolín | 42 696 | 38 049 | 2 946 | 1 701 | 15 722 | 7 936 | 1 504 | 1 489 | 4 793 |
| Kralupy nad Vltavou | 9 512 | 8 469 | 563 | 312 | 3 609 | 721 | 340 | 481 | 2 067 |
| Kutná Hora | 39 860 | 32 537 | 2 018 | 5 299 | 24 417 | 17 529 | 1 351 | 1 184 | 4 353 |
| Lysá nad Labem | 6 989 | 6 308 | 295 | 386 | 5 131 | 2 449 | 256 | 301 | 2 124 |
| Mělník | 28 459 | 25 281 | 1 524 | 1 286 | 17 210 | 11 560 | 668 | 926 | 4 056 |
| Mladá Boleslav | 51 331 | 45 993 | 2 250 | 3 087 | 29 701 | 20 466 | 1 021 | 1 686 | 6 528 |
| Mnichovo Hradiště | 12 916 | 9 901 | 974 | 2 041 | 8 335 | 6 201 | 408 | 351 | 1 374 |
| Neratovice | 8 433 | 7 663 | 423 | 347 | 2 883 | 885 | 393 | 369 | 1 235 |
| Nymburk | 25 017 | 22 758 | 1 335 | 924 | 10 535 | 6 463 | 727 | 819 | 2 526 |
| Poděbrady | 24 995 | 23 292 | 736 | 966 | 9 859 | 5 899 | 826 | 713 | 2 421 |
| Příbram | 34 902 | 24 632 | 1 561 | 8 709 | 57 628 | 45 864 | 2 003 | 1 043 | 8 718 |
| Rakovník | 47 775 | 40 218 | 1 535 | 3 476 | 41 850 | 33 637 | 1 224 | 1 288 | 5 701 |
| Říčany | 21 054 | 15 635 | 2 809 | 2 610 | 16 662 | 12 324 | 457 | 946 | 2 935 |
| Sedlčany | 26 471 | 18 363 | 853 | 7 255 | 18 389 | 12 621 | 1 556 | 556 | 3 655 |
| Slaný | 29 384 | 27 082 | 1 458 | 450 | 7 496 | 3 609 | 362 | 736 | 2 789 |
| Vlašim | 30 317 | 24 660 | 894 | 4 763 | 19 276 | 14 242 | 1 375 | 661 | 2 998 |
| Votice | 20 079 | 14 918 | 666 | 4 496 | 8 798 | 6 178 | 533 | 371 | 1 715 |

27-4. Nezaměstnanost podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2011

*Unemployment by administrative district of municipalities with extended powers
as at 31 December 2011*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

| Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i> | Uchazeči o zaměstnání celkem <i>Registered job applicants, total</i> | z toho | | | | | Ekono- micky aktivní ¹⁾ <i>Economi- cally active¹⁾</i> | Míra nezaměst- nanosti (%) ²⁾ <i>Unemploy- ment rate (%)²⁾</i> |
|--|--|---------------------------------|------------------------|--|---|--|---|--|
| | | dosažitelní <i>Available</i> | ženy <i>Females</i> | absolventi škol <i>Graduates</i> | ve věku 50 a více let <i>Aged 50+</i> | déle než 12 měsíců <i>Over 12 months</i> | | |
| Středočeský kraj | 50 594 | 49 558 | 25 606 | 2 746 | 13 046 | 16 925 | 584 628 | 8,5 |
| Benešov | 1 781 | 1 721 | 874 | 148 | 470 | 377 | 27 625 | 6,2 |
| Beroun | 2 337 | 2 275 | 1 248 | 75 | 524 | 858 | 25 555 | 8,9 |
| Brandýs n. L.-St. Bol. | 1 877 | 1 787 | 948 | 134 | 498 | 306 | 34 733 | 5,1 |
| Čáslav | 1 291 | 1 286 | 668 | 51 | 363 | 398 | 11 955 | 10,8 |
| Černošice | 2 568 | 2 525 | 1 317 | 184 | 631 | 482 | 43 853 | 5,8 |
| Český Brod | 901 | 875 | 472 | 23 | 225 | 291 | 8 701 | 10,1 |
| Dobříš | 1 050 | 1 042 | 523 | 71 | 282 | 388 | 9 495 | 11,0 |
| Hořovice | 864 | 846 | 464 | 64 | 220 | 245 | 13 888 | 6,1 |
| Kladno | 6 055 | 5 887 | 3 057 | 314 | 1 440 | 2 544 | 60 785 | 9,7 |
| Kolín | 4 346 | 4 285 | 2 127 | 162 | 1 091 | 1 450 | 38 161 | 11,2 |
| Kralupy nad Vltavou | 1 017 | 971 | 564 | 106 | 239 | 263 | 14 228 | 6,8 |
| Kutná Hora | 2 432 | 2 398 | 1 251 | 45 | 688 | 838 | 24 598 | 9,7 |
| Lysá nad Labem | 979 | 969 | 527 | 39 | 228 | 355 | 8 140 | 11,9 |
| Mělník | 2 277 | 2 202 | 1 202 | 164 | 614 | 840 | 21 016 | 10,5 |
| Mladá Boleslav | 3 043 | 3 020 | 1 671 | 115 | 920 | 991 | 53 211 | 5,7 |
| Mnichovo Hradiště | 456 | 454 | 272 | 29 | 131 | 152 | 7 838 | 5,8 |
| Neratovice | 1 566 | 1 511 | 772 | 100 | 395 | 678 | 14 809 | 10,2 |
| Nymburk | 2 181 | 2 170 | 1 062 | 103 | 519 | 877 | 19 114 | 11,4 |
| Poděbrady | 1 663 | 1 653 | 815 | 96 | 400 | 631 | 14 767 | 11,2 |
| Příbram | 4 087 | 4 046 | 1 854 | 176 | 1 176 | 1 600 | 35 876 | 11,3 |
| Rakovník | 2 616 | 2 561 | 1 358 | 175 | 682 | 885 | 26 319 | 9,7 |
| Říčany | 1 080 | 1 041 | 542 | 77 | 292 | 168 | 21 294 | 4,9 |
| Sedlčany | 1 010 | 991 | 428 | 96 | 259 | 283 | 10 960 | 9,0 |
| Slaný | 1 965 | 1 911 | 1 023 | 109 | 471 | 796 | 18 789 | 10,2 |
| Vlašim | 806 | 790 | 399 | 59 | 210 | 182 | 13 088 | 6,0 |
| Votice | 346 | 341 | 168 | 31 | 78 | 47 | 5 830 | 5,8 |

1) SLDB k 1. 3. 2001

2) míra nezaměstnanosti je počítána na počet ekonomicky aktivních podle SLDB k 1. 3. 2001

1) Population and Housing Census as at 1 March 2001.

2) Unemployment rate related to the economically active as per Population and Housing Census as at 1 March 2001.

27-5. Vybavení správních obvodů obcí s rozšířenou působností vybranými druhy zařízení k 31. 12. 2011

Selected types of establishments in administrative districts of municipalities with extended powers as at 31 December 2011

| Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i> | Školství <i>Education</i> | | | Zdravotnictví ¹⁾ <i>Health¹⁾</i> | | | Sociální služby poskytované ve vybraných zařízeních ⁴⁾ <i>Social services provided in selected establishments⁴⁾</i> | | |
|---|--|--|---|---|--|---------------------------------|--|--|--|
| | mateřská škola ¹⁾ <i>Nursery school¹⁾</i> | základní škola ¹⁾ <i>Basic school¹⁾</i> | střední škola ²⁾ <i>Secondary school²⁾</i> | nemocnice <i>Hospital</i> | ordinace praktického lékaře ³⁾ <i>Surgery of primary care physician³⁾</i> | | domovy pro seniory <i>Retirement homes</i> | domovy pro osoby se zdravotním postižením <i>Homes for people with disabilities</i> | domy s pečovatelskou službou ⁵⁾ <i>Community care homes⁵⁾</i> |
| | | | | | pro dospělé <i>For adults</i> | pro děti <i>For children</i> | | | |
| Středočeský kraj | 682 | 524 | 203 | 25 | 647 | 369 | 64 | 25 | 152 |
| Benešov | 27 | 21 | 12 | 1 | 35 | 19 | 2 | 1 | 10 |
| Beroun | 34 | 26 | 8 | 1 | 33 | 19 | 1 | 1 | 5 |
| Brandýs n. L.-St. Bol. | 43 | 28 | 11 | 2 | 36 | 14 | 6 | 1 | 7 |
| Čáslav | 15 | 14 | 7 | 1 | 15 | 11 | 1 | - | 10 |
| Černošice | 64 | 47 | 4 | 2 | 45 | 29 | 8 | 1 | 5 |
| Český Brod | 14 | 8 | 3 | 2 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| Dobříš | 13 | 11 | 3 | - | 9 | 6 | 1 | - | 2 |
| Hořovice | 17 | 17 | 3 | 1 | 18 | 9 | 2 | 1 | 3 |
| Kladno | 53 | 43 | 20 | 2 | 58 | 36 | 4 | 2 | 9 |
| Kolín | 45 | 33 | 17 | 1 | 41 | 25 | 3 | 1 | 14 |
| Kralupy nad Vltavou | 13 | 13 | 4 | 1 | 16 | 6 | 1 | - | 2 |
| Kutná Hora | 22 | 19 | 6 | 1 | 30 | 11 | 3 | 3 | 9 |
| Lysá nad Labem | 13 | 7 | 3 | - | 9 | 7 | 1 | 1 | 2 |
| Mělník | 25 | 25 | 9 | 1 | 26 | 15 | 4 | - | 4 |
| Mladá Boleslav | 45 | 36 | 23 | 1 | 56 | 28 | 5 | 1 | 9 |
| Mnichovo Hradiště | 9 | 8 | 2 | - | 8 | 3 | 1 | 1 | 2 |
| Neratovice | 11 | 11 | 4 | 1 | 10 | 7 | 1 | 1 | 4 |
| Nymburk | 24 | 19 | 5 | 1 | 22 | 12 | 1 | - | 3 |
| Poděbrady | 17 | 14 | 8 | 1 | 16 | 5 | 2 | - | 8 |
| Příbram | 41 | 25 | 17 | 1 | 42 | 23 | 3 | - | 14 |
| Rakovník | 42 | 28 | 15 | 1 | 34 | 26 | 3 | 3 | 10 |
| Říčany | 38 | 23 | 5 | 1 | 22 | 14 | 4 | - | 1 |
| Sedlčany | 12 | 16 | 4 | 1 | 16 | 16 | 1 | 2 | 7 |
| Slaný | 23 | 16 | 4 | 1 | 22 | 9 | 2 | 3 | 4 |
| Vlašim | 15 | 10 | 6 | - | 16 | 10 | 1 | - | 4 |
| Votice | 7 | 6 | - | - | 8 | 5 | 2 | 1 | 3 |

¹⁾ počet zařízení

²⁾ počet škol je součtem jednotlivých oborů realizovaných na školách, na jedné škole může být souběžně více oborů vzdělávání

³⁾ včetně detašovaných pracovišť

⁴⁾ v jednom zařízení může být poskytováno více druhů sociálních služeb

⁵⁾ údaje roku 2010

¹⁾ Number of establishments.

²⁾ The number of schools is the sum of fields of education provided by schools; a school may provide more than one field of education at the same time.

³⁾ Incl. detached workplaces of the surgery.

⁴⁾ More types of social services can be provided in one establishment.

⁵⁾ Data for the year 2010.

**27-6. Ekonomické subjekty se sídlem na území správních obvodů obcí
s rozšířenou působností k 31. 12. 2011**

*Businesses with headquarters on the territory of administrative district of municipalities
with extended powers as at 31 December 2011*

| Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i> | Ekonomické subjekty celkem <i>Businesses, total</i> | v tom | | | | | | |
|--|--|--|---|---|---|---|---|---|
| | | fyzické osoby <i>Natural persons</i> | z toho | | právníkové osoby <i>Legal persons</i> | z toho | | |
| | | | živnostníci <i>Trades- men</i> | zemědělníci podnikatelé <i>Agricul- tural entrepre- neurs</i> | | obchodní společnosti <i>Business companies and partner- ships</i> | družstva <i>Coopera- tives</i> | sdužení a organizační jednotky sdružení <i>Associations, organizational units of associations</i> |
| Středočeský kraj | 317 598 | 249 462 | 235 520 | 4 821 | 68 136 | 29 702 | 1 026 | 13 136 |
| Benešov | 16 121 | 13 335 | 12 429 | 308 | 2 786 | 1 149 | 34 | 761 |
| Beroun | 14 776 | 11 322 | 10 783 | 193 | 3 454 | 1 536 | 28 | 743 |
| Brandýs n. L.-St.Bol. | 24 482 | 18 553 | 17 724 | 251 | 5 929 | 2 854 | 105 | 779 |
| Čáslav | 5 197 | 4 441 | 4 131 | 136 | 756 | 216 | 14 | 187 |
| Černošice | 37 931 | 27 962 | 26 751 | 237 | 9 969 | 5 828 | 134 | 1 311 |
| Český Brod | 4 807 | 3 983 | 3 799 | 73 | 824 | 341 | 15 | 191 |
| Dobříš | 5 753 | 4 803 | 4 526 | 126 | 950 | 426 | 35 | 190 |
| Hořovice | 6 399 | 5 144 | 4 875 | 97 | 1 255 | 498 | 15 | 306 |
| Kladno | 26 465 | 20 404 | 19 428 | 180 | 6 061 | 3 127 | 52 | 1 209 |
| Kolín | 17 441 | 14 239 | 13 429 | 316 | 3 202 | 1 420 | 36 | 751 |
| Kralupy nad Vltavou | 6 876 | 5 282 | 5 006 | 67 | 1 594 | 560 | 29 | 268 |
| Kutná Hora | 11 721 | 9 531 | 8 924 | 248 | 2 190 | 779 | 37 | 566 |
| Lysá nad Labem | 5 221 | 4 243 | 4 030 | 95 | 978 | 367 | 19 | 196 |
| Mělník | 9 971 | 7 868 | 7 253 | 242 | 2 103 | 810 | 120 | 444 |
| Mladá Boleslav | 24 554 | 17 851 | 16 947 | 241 | 6 703 | 1 921 | 56 | 986 |
| Mnichovo Hradiště | 3 732 | 2 933 | 2 799 | 61 | 799 | 296 | 7 | 172 |
| Neratovice | 7 224 | 5 914 | 5 570 | 160 | 1 310 | 490 | 69 | 209 |
| Nymburk | 9 065 | 7 565 | 7 120 | 187 | 1 500 | 589 | 21 | 388 |
| Poděbrady | 7 809 | 6 482 | 6 032 | 158 | 1 327 | 615 | 18 | 315 |
| Příbram | 18 783 | 15 171 | 14 340 | 197 | 3 612 | 1 467 | 32 | 809 |
| Rakovník | 12 592 | 9 409 | 8 714 | 276 | 3 183 | 880 | 46 | 656 |
| Říčany | 17 594 | 13 699 | 13 053 | 161 | 3 895 | 2 151 | 42 | 581 |
| Sedlčany | 5 551 | 4 773 | 4 315 | 301 | 778 | 278 | 14 | 251 |
| Slaný | 8 271 | 6 653 | 6 239 | 215 | 1 618 | 691 | 22 | 390 |
| Vlašim | 6 367 | 5 380 | 4 985 | 171 | 987 | 293 | 21 | 326 |
| Votice | 2 895 | 2 522 | 2 318 | 124 | 373 | 120 | 5 | 151 |

27-7. Bytová výstavba a hromadná ubytovací zařízení podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností v roce 2011
Housing construction and collective accommodation establishments by administrative district of municipalities with extended powers in 2011

| Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i> | Dokončené byty celkem <i>Dwellings completed, total</i> | z toho | | Hromadná ubytovací zařízení k 31. 12. <i>Collective accommodation establishments as at 31 December</i> | | | | | | |
|---|--|--------------------------------------|--|---|-------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---|------------------------|----------------------|
| | | rodinné domy <i>Family houses</i> | bytové domy <i>Multi-dwelling buildings</i> | celkem <i>Total</i> | z toho | | | | pokoje <i>Rooms</i> | lůžka <i>Beds</i> |
| | | | | | hotely <i>Hotels</i> | penziony <i>Boarding houses</i> | kempy <i>Tourist camp-sites</i> | chatové osady a turistické ubytovny <i>Holiday dwellings and hostels</i> | | |
| Středočeský kraj | 6 376 | 4 463 | 1 041 | 579 | 172 | 173 | 63 | 69 | 12 024 | 32 184 |
| Benešov | 325 | 186 | 107 | 56 | 20 | 14 | 5 | 7 | 1 295 | 3 331 |
| Beroun | 313 | 220 | 28 | 28 | 9 | 10 | 7 | 1 | 515 | 1 216 |
| Brandýs n. L.-St.Bol. | 931 | 686 | 125 | 17 | 6 | 5 | 2 | 2 | 447 | 1 095 |
| Čáslav | 79 | 60 | 14 | 4 | - | 2 | 1 | - | 130 | 384 |
| Černošice | 1 070 | 662 | 275 | 39 | 17 | 11 | 6 | 2 | 822 | 2 061 |
| Český Brod | 121 | 104 | - | 1 | - | 1 | - | - | i.d. | i.d. |
| Dobříš | 80 | 74 | - | 15 | 2 | 1 | 1 | 5 | 413 | 1 217 |
| Hořovice | 78 | 65 | - | 7 | 2 | 1 | - | 3 | 86 | 209 |
| Kladno | 513 | 265 | 160 | 18 | 8 | 4 | - | 3 | 325 | 640 |
| Kolín | 234 | 188 | - | 16 | 5 | 6 | 1 | 2 | 234 | 514 |
| Kralupy nad Vltavou | 160 | 125 | 8 | 4 | 1 | - | - | 1 | 133 | 297 |
| Kutná Hora | 93 | 81 | - | 44 | 10 | 14 | 6 | 9 | 857 | 2 826 |
| Lysá nad Labem | 148 | 73 | 56 | 4 | - | 2 | 1 | - | 48 | 127 |
| Mělník | 147 | 120 | - | 33 | 6 | 15 | 3 | 1 | 631 | 1 739 |
| Mladá Boleslav | 323 | 213 | 72 | 40 | 17 | 16 | 1 | 3 | 653 | 1 522 |
| Mnichovo Hradiště | 89 | 66 | 18 | 31 | 2 | 8 | 5 | 4 | i.d. | i.d. |
| Neratovice | 123 | 121 | - | 3 | - | 1 | - | 2 | i.d. | i.d. |
| Nymburk | 103 | 80 | - | 12 | 9 | 3 | - | - | 416 | 909 |
| Poděbrady | 85 | 53 | 10 | 30 | 12 | 11 | 1 | - | 988 | 1 992 |
| Příbram | 162 | 113 | 27 | 45 | 15 | 12 | 4 | 5 | 853 | 2 353 |
| Rakovník | 95 | 59 | 26 | 44 | 6 | 10 | 11 | 6 | 695 | 2 379 |
| Říčany | 831 | 647 | 115 | 27 | 16 | 7 | - | - | 814 | 1 773 |
| Sedlčany | 45 | 35 | - | 43 | 2 | 15 | 7 | 11 | 689 | 2 502 |
| Slaný | 132 | 80 | - | 4 | 3 | 1 | - | - | i.d. | i.d. |
| Vlašim | 70 | 64 | - | 10 | 4 | - | 1 | 1 | 220 | 672 |
| Votice | 26 | 23 | - | 4 | - | 3 | - | 1 | i.d. | i.d. |

SPRÁVNÍ OBLASTI
ADMINISTRATIVE DISTRICTS
27-8. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností ^{*)}
Population and Housing Census results as at 26 March 2011 by administrative district of municipalities with extended powers ^{)}*

| Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i> | Počet obyvatel celkem <i>Population, total</i> | v tom | | v tom ve věku <i>Aged</i> | | | Ekonomicky aktivní <i>Economically active</i> | | Obydlené domy <i>Occupied houses</i> | Obydlené byty <i>Occupied dwellings</i> |
|---|---|----------------------|------------------------|------------------------------|----------------|-------------------|--|--|---|--|
| | | muži <i>Males</i> | ženy <i>Females</i> | 0-14 | 15-64 | 65+ ¹⁾ | celkem <i>Total</i> | z toho zaměstnaní <i>The employed</i> | | |
| Středočeský kraj | 1 289 211 | 637 252 | 651 959 | 199 300 | 895 024 | 194 887 | 639 851 | 587 539 | 286 780 | 482 860 |
| Benešov | 57 655 | 28 406 | 29 249 | 8 843 | 39 921 | 8 891 | 28 750 | 26 647 | 12 226 | 21 262 |
| Beroun | 57 228 | 28 137 | 29 091 | 9 066 | 39 556 | 8 606 | 29 143 | 26 779 | 12 384 | 21 334 |
| Brandýs n. L.-S.B. | 97 039 | 47 952 | 49 087 | 17 161 | 67 477 | 12 401 | 49 443 | 46 388 | 22 655 | 34 438 |
| Čáslav | 24 682 | 12 074 | 12 608 | 3 445 | 16 886 | 4 351 | 11 687 | 10 488 | 6 106 | 9 464 |
| Černošice | 131 231 | 64 810 | 66 421 | 23 915 | 90 843 | 16 473 | 66 645 | 62 812 | 32 352 | 45 560 |
| Český Brod | 19 303 | 9 473 | 9 830 | 3 232 | 13 231 | 2 840 | 9 624 | 8 759 | 5 169 | 7 094 |
| Dobříš | 21 360 | 10 568 | 10 792 | 3 213 | 14 708 | 3 439 | 10 587 | 9 555 | 5 110 | 7 804 |
| Hořovice | 28 932 | 14 332 | 14 600 | 4 137 | 19 936 | 4 859 | 14 141 | 13 167 | 7 386 | 10 573 |
| Kladno | 120 058 | 58 784 | 61 274 | 17 493 | 83 386 | 19 179 | 60 486 | 54 787 | 21 457 | 46 940 |
| Kolín | 78 814 | 38 863 | 39 951 | 11 291 | 54 189 | 13 334 | 38 938 | 35 140 | 18 182 | 30 997 |
| Kralupy nad Vlt. | 31 187 | 15 670 | 15 517 | 4 588 | 21 967 | 4 632 | 15 113 | 13 837 | 6 068 | 11 643 |
| Kutná Hora | 48 722 | 23 997 | 24 725 | 6 667 | 33 615 | 8 440 | 23 371 | 21 189 | 11 414 | 18 767 |
| Lysá nad Labem | 23 555 | 11 709 | 11 846 | 4 503 | 16 448 | 2 604 | 11 961 | 10 929 | 4 030 | 8 974 |
| Mělník | 43 092 | 21 374 | 21 718 | 6 397 | 29 802 | 6 893 | 20 840 | 18 675 | 9 450 | 16 094 |
| Mladá Boleslav | 107 522 | 54 086 | 53 436 | 15 761 | 76 239 | 15 522 | 53 362 | 50 069 | 20 540 | 41 563 |
| Mnichovo Hradiště | 16 137 | 8 044 | 8 093 | 2 264 | 11 218 | 2 655 | 7 940 | 7 425 | 4 130 | 6 133 |
| Neratovice | 30 380 | 15 041 | 15 339 | 4 670 | 21 575 | 4 135 | 15 520 | 13 910 | 5 797 | 11 432 |
| Nymburk | 38 841 | 18 976 | 19 865 | 5 840 | 26 702 | 6 299 | 18 973 | 17 156 | 9 846 | 14 889 |
| Poděbrady | 30 372 | 14 790 | 15 582 | 4 156 | 20 747 | 5 469 | 14 659 | 13 221 | 8 080 | 12 096 |
| Příbram | 69 405 | 34 199 | 35 206 | 9 734 | 48 575 | 11 096 | 34 496 | 30 915 | 12 753 | 27 695 |
| Rakovník | 54 993 | 27 477 | 27 516 | 7 730 | 38 607 | 8 656 | 26 089 | 23 584 | 12 726 | 20 552 |
| Říčany | 60 107 | 29 770 | 30 337 | 10 819 | 41 551 | 7 737 | 30 055 | 28 234 | 15 810 | 20 590 |
| Sedlčany | 22 051 | 10 941 | 11 110 | 3 212 | 15 195 | 3 644 | 10 738 | 9 772 | 5 194 | 8 149 |
| Slaný | 38 741 | 19 070 | 19 671 | 5 813 | 26 784 | 6 144 | 19 038 | 17 129 | 8 925 | 14 728 |
| Vlašim | 25 482 | 12 659 | 12 823 | 3 515 | 17 555 | 4 412 | 12 560 | 11 680 | 5 772 | 9 563 |
| Votice | 12 322 | 6 050 | 6 272 | 1 835 | 8 311 | 2 176 | 5 692 | 5 292 | 3 218 | 4 526 |

^{*)} definitivní výsledky podle obvyklého pobytu

^{*)} Final results according to usual residence.

¹⁾ včetně nezjištěného věku

¹⁾ Including not identified age.

SPRÁVNÍ OBVODY

ADMINISTRATIVE DISTRICTS

27-9. Základní údaje podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem k 31. 12. 2011

Basic data by administrative district of municipalities with authorized municipal office
as at 31 December 2011

| Kraj, správní obvody obcí s pověřeným obecním úřadem <i>Region, administrative districts of municipalities with authorized municipal office</i> | Počet obcí <i>Number of municipi- palities</i> | Výměra (ha) <i>Area (ha)</i> | Počet obyvatel (Sčítání lidu, domů a bytů) <i>Population (Population and Housing Census)</i> | | | | Počet obyvatel celkem <i>Population, total</i> | v tom ve věku <i>Aged</i> | | |
|--|--|--|--|--------------|------------------|--------------------|---|------------------------------|------------------|------------------|
| | | | 1980 | 1991 | 2001 | 2011 ¹⁾ | | 0-14 | 15-64 | 65+ |
| | | | Středočeský kraj | 1 145 | 1 101 529 | 1 151 265 | | 1 112 882 | 1 122 473 | 1 274 633 |
| Bělá pod Bezdězem | 4 | 9 404 | 5 990 | 5 744 | 5 869 | 6 259 | 6 152 | 940 | 4 296 | 916 |
| Benátky nad Jizerou | 11 | 12 045 | 10 856 | 10 035 | 10 153 | 11 515 | 11 514 | 1 854 | 7 998 | 1 662 |
| Benešov | 35 | 50 982 | 37 041 | 37 604 | 38 247 | 41 481 | 41 669 | 6 524 | 28 861 | 6 284 |
| Beroun | 48 | 41 569 | 51 395 | 49 187 | 49 145 | 56 650 | 57 162 | 9 344 | 39 035 | 8 783 |
| Brandýs n. L.-St. Bol. | 27 | 17 453 | 27 660 | 27 880 | 28 053 | 36 144 | 36 254 | 5 948 | 25 296 | 5 010 |
| Březnice | 15 | 15 376 | 7 558 | 7 032 | 6 928 | 6 971 | 6 997 | 1 050 | 4 791 | 1 156 |
| Čáslav | 37 | 27 439 | 26 141 | 24 803 | 24 377 | 24 959 | 25 064 | 3 576 | 17 188 | 4 300 |
| Čelákovice | 7 | 6 137 | 15 405 | 14 976 | 14 759 | 19 991 | 20 091 | 3 756 | 13 678 | 2 657 |
| Černošice | 11 | 6 187 | 15 075 | 14 268 | 15 307 | 19 460 | 19 724 | 3 706 | 12 884 | 3 134 |
| Český Brod | 24 | 18 437 | 17 926 | 16 943 | 16 597 | 19 126 | 19 262 | 3 350 | 13 114 | 2 798 |
| Dobříš | 24 | 31 846 | 18 498 | 18 276 | 18 648 | 20 970 | 21 237 | 3 299 | 14 591 | 3 347 |
| Hořovice | 37 | 24 618 | 27 682 | 26 672 | 26 539 | 28 850 | 28 894 | 4 301 | 19 745 | 4 848 |
| Hostivice | 20 | 12 340 | 18 870 | 17 800 | 19 105 | 29 030 | 29 563 | 5 444 | 20 387 | 3 732 |
| Jesenice (PZ) | 9 | 7 753 | 7 749 | 7 904 | 11 210 | 23 046 | 23 470 | 4 988 | 16 339 | 2 143 |
| Jesenice (RA) | 10 | 13 263 | 3 750 | 3 441 | 3 257 | 3 753 | 3 646 | 556 | 2 544 | 546 |
| Jílové u Prahy | 13 | 13 068 | 12 700 | 12 378 | 12 984 | 17 247 | 17 508 | 3 002 | 11 971 | 2 535 |
| Kamenice | 5 | 4 132 | 3 246 | 3 406 | 4 286 | 6 510 | 6 621 | 1 286 | 4 539 | 796 |
| Kladno | 40 | 30 765 | 111 103 | 108 055 | 108 268 | 112 305 | 112 027 | 16 858 | 77 128 | 18 041 |
| Kolín | 40 | 33 254 | 58 441 | 55 119 | 53 668 | 56 685 | 56 615 | 8 168 | 38 710 | 9 737 |
| Kostelec n. Č. Lesy | 14 | 12 862 | 8 136 | 7 612 | 7 649 | 9 082 | 9 201 | 1 468 | 6 305 | 1 428 |
| Kouřim | 12 | 10 747 | 5 621 | 5 019 | 4 764 | 5 136 | 5 198 | 793 | 3 457 | 948 |
| Kralupy nad Vltavou | 18 | 13 121 | 28 512 | 27 097 | 26 863 | 30 775 | 30 429 | 4 621 | 21 145 | 4 663 |
| Křivoklát | 11 | 14 451 | 4 457 | 4 184 | 3 900 | 4 192 | 4 189 | 571 | 2 878 | 740 |
| Kutná Hora | 25 | 34 059 | 35 176 | 34 529 | 34 097 | 34 394 | 34 169 | 4 920 | 23 610 | 5 639 |
| Lysá nad Labem | 9 | 12 120 | 14 184 | 13 097 | 15 889 | 22 562 | 22 876 | 4 633 | 15 691 | 2 552 |
| Mělník | 32 | 37 677 | 39 355 | 37 778 | 37 655 | 40 623 | 40 642 | 6 292 | 27 951 | 6 399 |
| Městec Králové | 17 | 21 249 | 10 348 | 9 302 | 8 684 | 9 006 | 9 040 | 1 273 | 6 162 | 1 605 |
| Mladá Boleslav | 83 | 59 583 | 80 458 | 79 682 | 82 008 | 90 178 | 89 737 | 13 446 | 63 117 | 13 174 |
| Mnichovo Hradiště | 22 | 21 251 | 15 674 | 15 203 | 15 211 | 16 279 | 16 333 | 2 375 | 11 279 | 2 679 |
| Mníšek pod Brdy | 13 | 10 992 | 7 705 | 7 405 | 8 276 | 10 604 | 10 865 | 1 827 | 7 311 | 1 727 |
| Mšeno | 7 | 7 993 | 3 162 | 2 619 | 2 547 | 2 721 | 2 681 | 391 | 1 819 | 471 |
| Neratovice | 12 | 11 316 | 27 162 | 26 747 | 27 570 | 30 392 | 30 417 | 4 765 | 21 468 | 4 184 |
| Nové Strašecí | 18 | 16 370 | 11 709 | 11 410 | 11 466 | 12 240 | 12 282 | 1 799 | 8 520 | 1 963 |
| Nymburk | 29 | 28 480 | 31 406 | 30 485 | 29 749 | 31 454 | 31 544 | 4 854 | 21 517 | 5 173 |
| Odolena Voda | 15 | 8 579 | 13 026 | 12 532 | 13 207 | 20 310 | 20 625 | 3 929 | 14 234 | 2 462 |
| Pečky | 9 | 6 569 | 10 994 | 10 662 | 10 641 | 11 760 | 11 835 | 1 927 | 8 036 | 1 872 |
| Poděbrady | 18 | 13 606 | 21 570 | 20 165 | 20 165 | 21 403 | 21 362 | 2 983 | 14 419 | 3 960 |
| Příbram | 52 | 41 753 | 56 475 | 57 647 | 56 911 | 57 124 | 56 984 | 8 035 | 39 968 | 8 981 |
| Rakovník | 44 | 45 542 | 35 194 | 34 510 | 33 864 | 35 447 | 35 381 | 5 026 | 24 808 | 5 547 |
| Roztoky | 13 | 7 693 | 15 329 | 14 510 | 15 522 | 23 372 | 23 669 | 4 620 | 16 131 | 2 918 |

27-9. Základní údaje podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem k 31. 12. 2011
*Basic data by administrative district of municipalities with authorized municipal office
as at 31 December 2011*

dokončení

End of table

| Kraj, správní obvody obcí s pověřeným obecním úřadem Region , administrative districts of municipalities with authorized municipal office | Počet obcí Number of municipi- palities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel (Sčítání lidu, domů a bytů) Population (Population and Housing Census) | | | | Počet obyvatel celkem Population, total | v tom ve věku Aged | | |
|--|---|--------------------------------|--|--------|--------|--------------------|---|-----------------------|--------|-------|
| | | | 1980 | 1991 | 2001 | 2011 ¹⁾ | | 0-14 | 15-64 | 65+ |
| | | | Rožmitál pod Třemšínem | 7 | 9 392 | 6 261 | | 6 078 | 5 880 | 6 127 |
| Říčany | 33 | 20 723 | 27 566 | 26 587 | 28 172 | 41 391 | 42 355 | 8 186 | 28 755 | 5 414 |
| Sadská | 10 | 7 072 | 6 976 | 6 577 | 6 665 | 7 390 | 7 430 | 1 169 | 5 072 | 1 189 |
| Sázava | 6 | 6 256 | 5 370 | 5 194 | 5 245 | 5 550 | 5 573 | 867 | 3 846 | 860 |
| Sedlčany | 22 | 44 860 | 22 970 | 22 923 | 22 274 | 22 282 | 22 259 | 3 222 | 15 432 | 3 605 |
| Slaný | 40 | 26 762 | 30 967 | 29 773 | 29 879 | 31 844 | 31 979 | 4 956 | 22 039 | 4 984 |
| Týnec nad Labem | 8 | 7 848 | 6 019 | 5 515 | 5 361 | 5 931 | 5 901 | 849 | 4 132 | 920 |
| Týnec nad Sázavou | 10 | 11 763 | 9 547 | 9 095 | 9 155 | 10 038 | 10 099 | 1 566 | 6 855 | 1 678 |
| Uhlířské Janovice | 17 | 20 909 | 8 701 | 7 747 | 7 435 | 7 636 | 7 669 | 1 115 | 5 201 | 1 353 |
| Unhošť | 8 | 4 319 | 6 339 | 6 119 | 6 372 | 7 730 | 7 832 | 1 277 | 5 272 | 1 283 |
| Úvaly | 9 | 5 640 | 9 757 | 8 930 | 9 415 | 15 866 | 16 304 | 3 417 | 10 892 | 1 995 |
| Velvary | 12 | 10 118 | 7 383 | 6 678 | 6 841 | 7 315 | 7 295 | 1 146 | 5 002 | 1 147 |
| Vlašim | 48 | 49 593 | 28 507 | 27 075 | 26 008 | 25 853 | 25 795 | 3 542 | 17 767 | 4 486 |
| Votice | 15 | 28 877 | 13 661 | 12 651 | 11 970 | 12 235 | 12 309 | 1 880 | 8 282 | 2 147 |
| VÚ Brdy | 1 | 26 009 | 187 | 51 | 44 | 33 | 31 | 2 | 26 | 3 |
| Zruč nad Sázavou | 9 | 9 309 | 8 315 | 8 171 | 7 719 | 7 406 | 7 431 | 870 | 5 123 | 1 438 |

¹⁾ předběžné údaje podle trvalého pobytu

¹⁾ Preliminary data according to permanent residence.

27-10. Vybrané ukazatele podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem

k 31. 12. 2011

Selected indicators by administrative district of municipalities with authorized municipal office
as at 31 December 2011

| Kraj, správní obvody obcí s pověřeným obecním úřadem <i>Region, administrative districts of municipalities with authorized municipal office</i> | Zemědělská půda (ha) <i>Agricultural land (ha)</i> | z toho orná půda <i>Arable land</i> | Nezemědělská půda (ha) <i>Non-agricultural land (ha)</i> | z toho lesní pozemky <i>Forest land</i> | Ekonomicky aktivní ¹⁾ <i>Economically active¹⁾</i> | Uchazeči o zaměstnání ²⁾ <i>Registered job applicants²⁾</i> | Míra nezaměstnanosti (%) ³⁾ <i>Unemployment rate (%)³⁾</i> | Ekonomické subjekty celkem <i>Businesses, total</i> | Dokončené byty celkem <i>Dwellings completed, total</i> | Hromadná ubytovací zařízení celkem <i>Collective accommodation establishments, total</i> |
|--|---|--|---|--|---|--|---|--|--|---|
| Středočeský kraj | 663 087 | 550 320 | 438 442 | 305 997 | 584 628 | 50 594 | 8,5 | 317 598 | 6 376 | 579 |
| Bělá pod Bez. | 3 476 | 3 124 | 5 928 | 5 092 | 3 146 | 220 | 7,0 | 1 192 | 9 | 4 |
| Benátky n. Jiz. | 7 758 | 7 224 | 4 288 | 2 892 | 5 342 | 362 | 6,7 | 2 659 | 73 | 5 |
| Benešov | 31 774 | 24 476 | 19 208 | 13 673 | 19 995 | 1 293 | 6,3 | 12 000 | 266 | 32 |
| Beroun | 19 959 | 14 608 | 21 609 | 16 285 | 25 555 | 2 337 | 8,9 | 14 776 | 313 | 28 |
| Brandýs n. L.-S.B. | 11 698 | 10 687 | 5 755 | 3 272 | 14 814 | 780 | 5,0 | 9 741 | 390 | 11 |
| Březnice | 9 100 | 6 875 | 6 276 | 4 740 | 3 561 | 337 | 9,4 | 1 742 | 9 | 8 |
| Čáslav | 20 017 | 17 557 | 7 422 | 4 259 | 11 955 | 1 291 | 10,8 | 5 197 | 79 | 4 |
| Čelákovice | 4 902 | 4 578 | 1 235 | 116 | 7 891 | 398 | 4,8 | 4 912 | 170 | 2 |
| Černošice | 3 051 | 2 054 | 3 136 | 2 220 | 7 881 | 333 | 4,1 | 6 420 | 65 | 6 |
| Český Brod | 14 792 | 13 115 | 3 645 | 1 566 | 8 701 | 901 | 10,1 | 4 807 | 121 | 1 |
| Dobříš | 13 350 | 9 803 | 18 496 | 15 479 | 9 495 | 1 050 | 11,0 | 5 753 | 80 | 15 |
| Hořovice | 14 747 | 10 991 | 9 871 | 7 332 | 13 888 | 864 | 6,1 | 6 399 | 78 | 7 |
| Hostivice | 9 327 | 8 631 | 3 013 | 1 032 | 10 323 | 631 | 5,9 | 8 411 | 378 | 3 |
| Jesenice (PZ) | 5 085 | 4 263 | 2 668 | 1 474 | 6 196 | 392 | 6,3 | 7 450 | 166 | 6 |
| Jesenice (RA) | 7 428 | 6 425 | 5 835 | 4 767 | 1 567 | 246 | 15,4 | 757 | 2 | 9 |
| Jílové u Prahy | 5 231 | 3 585 | 7 838 | 5 901 | 6 895 | 400 | 5,8 | 5 545 | 122 | 15 |
| Kamenice | 2 336 | 1 587 | 1 796 | 1 371 | 2 289 | 103 | 4,3 | 2 006 | 87 | 2 |
| Kladno | 16 100 | 13 925 | 14 665 | 9 583 | 57 418 | 5 821 | 9,9 | 24 542 | 457 | 14 |
| Kolín | 24 032 | 21 823 | 9 223 | 4 181 | 27 774 | 3 086 | 11,0 | 12 726 | 170 | 12 |
| Kostelec n. Č.L. | 5 929 | 4 531 | 6 933 | 5 736 | 3 954 | 228 | 5,5 | 2 542 | 42 | 3 |
| Kouřim | 8 081 | 6 673 | 2 666 | 1 731 | 2 292 | 234 | 10,1 | 1 073 | 10 | 2 |
| Kralupy n. Vlt. | 9 512 | 8 469 | 3 609 | 721 | 14 228 | 1 017 | 6,8 | 6 876 | 160 | 4 |
| Křivoklát | 3 459 | 2 533 | 10 991 | 9 883 | 1 911 | 179 | 9,2 | 1 038 | 9 | 16 |
| Kutná Hora | 22 054 | 18 762 | 12 005 | 8 192 | 17 271 | 1 810 | 10,3 | 8 476 | 58 | 23 |
| Lysá n. Lab. | 6 989 | 6 308 | 5 131 | 2 449 | 8 140 | 979 | 11,9 | 5 221 | 148 | 4 |
| Mělník | 23 216 | 20 547 | 14 461 | 9 369 | 19 763 | 2 137 | 10,4 | 9 355 | 140 | 26 |
| Městec Králové | 15 383 | 14 550 | 5 866 | 3 982 | 4 325 | 586 | 13,5 | 2 158 | 27 | 3 |
| Mladá Boleslav | 40 098 | 35 645 | 19 485 | 12 482 | 44 723 | 2 461 | 5,5 | 20 703 | 241 | 31 |
| Mnichovo Hradiště | 12 916 | 9 901 | 8 335 | 6 201 | 7 838 | 456 | 5,8 | 3 732 | 89 | 31 |
| Mníšek p. Brdy | 5 116 | 3 757 | 5 876 | 4 861 | 4 177 | 254 | 6,0 | 3 197 | 200 | 4 |
| Mšeno | 5 243 | 4 734 | 2 749 | 2 191 | 1 253 | 140 | 10,9 | 616 | 7 | 7 |
| Neratovice | 8 433 | 7 663 | 2 883 | 885 | 14 809 | 1 566 | 10,2 | 7 224 | 123 | 3 |
| Nové Strašecí | 8 291 | 6 704 | 8 079 | 6 284 | 5 685 | 471 | 8,1 | 2 665 | 28 | 4 |
| Nymburk | 20 594 | 18 989 | 7 886 | 4 613 | 15 624 | 1 765 | 11,2 | 7 270 | 74 | 11 |
| Odolena Voda | 6 429 | 5 692 | 2 151 | 687 | 7 143 | 405 | 5,4 | 5 471 | 211 | 3 |
| Pečky | 5 647 | 5 269 | 922 | 103 | 5 431 | 672 | 12,2 | 2 353 | 44 | 1 |
| Poděbrady | 9 612 | 8 741 | 3 994 | 1 917 | 10 442 | 1 077 | 10,3 | 5 651 | 58 | 27 |
| Příbram | 20 933 | 15 158 | 20 821 | 14 990 | 29 323 | 3 402 | 11,5 | 15 606 | 137 | 33 |
| Rakovník | 28 597 | 24 556 | 16 946 | 12 703 | 17 156 | 1 720 | 9,8 | 8 132 | 56 | 15 |
| Roztoky | 6 030 | 4 890 | 1 662 | 516 | 8 381 | 558 | 6,6 | 6 908 | 139 | 5 |

27-10. Vybrané ukazatele podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem

k 31. 12. 2011

Selected indicators by administrative district of municipalities with authorized municipal office

as at 31 December 2011

dokončení

End of table

| Kraj, správní obvody obcí s pověřeným obecním úřadem <i>Region, administrative districts of municipalities with authorized municipal office</i> | Zemědělská půda (ha) <i>Agricultural land (ha)</i> | z toho orná půda <i>Arable land</i> | Nezemědělská půda (ha) <i>Non-agricultural land (ha)</i> | z toho lesní pozemky <i>Forest land</i> | Ekonomicky aktivní ¹⁾ <i>Economically active¹⁾</i> | Uchazeči o zaměstnání ²⁾ <i>Registered job applicants²⁾</i> | Míra nezaměstnanosti (%) ³⁾ <i>Unemployment rate (%)³⁾</i> | Ekonomické subjekty celkem <i>Businesses, total</i> | Dokončené byty celkem <i>Dwellings completed, total</i> | Hromadná ubytovací zařízení celkem <i>Collective accommodation establishments, total</i> |
|--|---|--|---|--|---|--|---|--|--|---|
| Rožmitál p. Třemš. | 4 678 | 2 599 | 4 714 | 3 786 | 2 965 | 348 | 11,6 | 1 431 | 16 | 4 |
| Říčany | 12 790 | 9 517 | 7 933 | 5 217 | 15 051 | 749 | 4,8 | 13 046 | 702 | 22 |
| Sadská | 4 423 | 3 770 | 2 649 | 1 849 | 3 490 | 416 | 11,8 | 1 795 | 29 | 1 |
| Sázava | 2 458 | 1 766 | 3 798 | 3 071 | 2 833 | 185 | 6,4 | 1 471 | 14 | 13 |
| Sedlčany | 26 471 | 18 363 | 18 389 | 12 621 | 10 960 | 1 010 | 9,0 | 5 551 | 45 | 43 |
| Slaný | 20 417 | 18 412 | 6 345 | 3 414 | 15 386 | 1 647 | 10,4 | 6 798 | 119 | 4 |
| Týnec n. Lab. | 4 936 | 4 285 | 2 912 | 1 922 | 2 664 | 354 | 12,9 | 1 289 | 10 | 1 |
| Týnec n. Sáz. | 6 088 | 4 245 | 5 675 | 4 110 | 4 797 | 303 | 5,9 | 2 650 | 45 | 11 |
| Uhlířské Janovice | 12 448 | 9 976 | 8 461 | 6 706 | 3 627 | 314 | 8,5 | 1 731 | 24 | 8 |
| Unhošť | 2 525 | 2 193 | 1 793 | 1 349 | 3 367 | 234 | 6,7 | 1 923 | 56 | 4 |
| Úvaly | 4 216 | 3 746 | 1 423 | 624 | 4 885 | 294 | 5,6 | 4 358 | 160 | 1 |
| Velvary | 8 966 | 8 670 | 1 151 | 195 | 3 403 | 318 | 9,0 | 1 473 | 13 | - |
| Vlašim | 30 317 | 24 660 | 19 276 | 14 242 | 13 088 | 806 | 6,0 | 6 367 | 70 | 10 |
| Votice | 20 079 | 14 918 | 8 798 | 6 178 | 5 830 | - | - | 2 895 | 26 | 4 |
| VÚ Brdy | 191 | | 25 818 | 22 348 | 27 | 346 | 5,8 | 4 | - | - |
| Zruč nad Sáz. | 5 358 | 3 799 | 3 951 | 2 631 | 3 700 | 308 | 8,2 | 1 514 | 11 | 13 |

¹⁾ SLDB k 1. 3. 2001²⁾ uchazeči o zaměstnání celkem podle údajů úřadů práce³⁾ míra nezaměstnanosti je vypočtena jako podíl dosažitelných uchazečů k počtu ekonomicky aktivních podle SLDB k 1. 3. 2001¹⁾ Population and Housing Census as at 1 March 2001.²⁾ Registered job applicants, total according to data from labour offices.³⁾ Unemployment rate: job applicants available related to the economically active as per Populat. and Housing Census as at 1 March 2001.

SPRÁVNÍ OBVODY

ADMINISTRATIVE DISTRICTS

27-11. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem^{*)}Population and Housing Census results as at 26 March 2011 by administrative district of municipalities with authorized municipal office^{*)}

| Kraj, správní obvody obcí s pověřeným obecním úřadem <i>Region, administrative districts of municipalities with authorized municipal office</i> | Počet obyvatel celkem <i>Population, total</i> | v tom | | v tom ve věku <i>Aged</i> | | | Ekonomicky aktivní <i>Economically active</i> | | Obydlené domy <i>Occupied houses</i> | Obydlené byty <i>Occupied dwellings</i> |
|--|---|----------------------|------------------------|------------------------------|----------------|-------------------|--|--|---|--|
| | | muži <i>Males</i> | ženy <i>Females</i> | 0-14 | 15-64 | 65+ ¹⁾ | celkem <i>Total</i> | z toho zaměstnaní <i>The employed</i> | | |
| Středočeský kraj | 1 289 211 | 637 252 | 651 959 | 199 300 | 895 024 | 194 887 | 639 851 | 587 539 | 286 780 | 482 860 |
| Bělá p. Bezdězem | 6 164 | 3 141 | 3 023 | 927 | 4 332 | 905 | 3 024 | 2 775 | 1 521 | 2 333 |
| Benátky n. Jiz. | 11 527 | 5 712 | 5 815 | 1 791 | 8 051 | 1 685 | 5 696 | 5 291 | 2 747 | 4 273 |
| Benešov | 42 017 | 20 638 | 21 379 | 6 463 | 29 218 | 6 336 | 21 118 | 19 597 | 8 762 | 15 404 |
| Beroun | 60 040 | 30 050 | 29 990 | 9 311 | 41 835 | 8 894 | 30 271 | 27 799 | 12 927 | 21 984 |
| Brandýs n. L.-S.B. | 37 424 | 18 557 | 18 867 | 5 935 | 26 320 | 5 169 | 18 966 | 17 771 | 8 606 | 13 133 |
| Březnice | 6 845 | 3 386 | 3 459 | 1 046 | 4 649 | 1 150 | 3 332 | 3 015 | 1 645 | 2 670 |
| Čáslav | 24 035 | 11 751 | 12 284 | 3 343 | 16 450 | 4 242 | 11 408 | 10 225 | 5 938 | 9 231 |
| Čelákovice | 20 581 | 10 180 | 10 401 | 3 749 | 14 222 | 2 610 | 10 489 | 9 820 | 4 371 | 7 458 |
| Černošice | 20 299 | 9 997 | 10 302 | 3 651 | 13 497 | 3 151 | 9 848 | 9 291 | 5 376 | 6 876 |
| Český Brod | 19 303 | 9 473 | 9 830 | 3 232 | 13 231 | 2 840 | 9 624 | 8 759 | 5 169 | 7 094 |
| Dobříš | 21 360 | 10 568 | 10 792 | 3 213 | 14 708 | 3 439 | 10 587 | 9 555 | 5 110 | 7 804 |
| Hořovice | 28 933 | 14 322 | 14 611 | 4 148 | 19 924 | 4 861 | 14 133 | 13 166 | 7 390 | 10 569 |
| Hostivice | 29 607 | 14 610 | 14 997 | 5 200 | 20 764 | 3 643 | 15 470 | 14 612 | 7 405 | 10 515 |
| Jesenice (PZ) | 23 369 | 11 552 | 11 817 | 4 767 | 16 405 | 2 197 | 11 911 | 11 262 | 5 924 | 7 805 |
| Jesenice (RA) | 3 929 | 2 192 | 1 737 | 518 | 2 874 | 537 | 1 743 | 1 514 | 845 | 1 255 |
| Jílové u Prahy | 18 057 | 8 952 | 9 105 | 2 978 | 12 530 | 2 549 | 9 131 | 8 557 | 4 496 | 6 093 |
| Kamenice | 6 906 | 3 397 | 3 509 | 1 271 | 4 819 | 816 | 3 568 | 3 380 | 1 748 | 2 332 |
| Kladno | 109 162 | 52 939 | 56 223 | 15 928 | 75 627 | 17 607 | 55 265 | 49 970 | 18 706 | 43 462 |
| Kolín | 57 069 | 28 171 | 28 898 | 8 042 | 39 324 | 9 703 | 28 396 | 25 736 | 11 871 | 22 722 |
| Kostelec n. Č.L. | 10 995 | 5 418 | 5 577 | 1 811 | 7 567 | 1 617 | 5 387 | 5 032 | 3 134 | 3 807 |
| Kouřim | 5 147 | 2 444 | 2 703 | 749 | 3 444 | 954 | 2 432 | 2 211 | 1 518 | 1 926 |
| Kralupy n. Vlt. | 31 187 | 15 670 | 15 517 | 4 588 | 21 967 | 4 632 | 15 113 | 13 837 | 6 068 | 11 643 |
| Křivoklát | 4 117 | 2 087 | 2 030 | 552 | 2 844 | 721 | 1 921 | 1 753 | 1 121 | 1 533 |
| Kutná Hora | 32 752 | 16 174 | 16 578 | 4 573 | 22 726 | 5 453 | 15 911 | 14 359 | 7 087 | 12 585 |
| Lysá nad Labem | 23 555 | 11 709 | 11 846 | 4 503 | 16 448 | 2 604 | 11 961 | 10 929 | 4 030 | 8 974 |
| Mělník | 40 859 | 20 317 | 20 542 | 6 060 | 28 328 | 6 471 | 19 843 | 17 791 | 8 812 | 15 271 |
| Městec Králové | 8 849 | 4 386 | 4 463 | 1 203 | 6 058 | 1 588 | 4 204 | 3 724 | 2 876 | 3 458 |
| Mladá Boleslav | 89 926 | 45 278 | 44 648 | 13 068 | 63 920 | 12 938 | 44 690 | 42 026 | 16 293 | 34 992 |
| Mnichovo Hradiště | 18 158 | 9 061 | 9 097 | 2 681 | 12 572 | 2 905 | 8 941 | 8 376 | 4 724 | 6 778 |
| Mníšek pod Brdy | 11 194 | 5 579 | 5 615 | 1 780 | 7 625 | 1 789 | 5 486 | 5 117 | 2 694 | 3 841 |
| Mšeno | 2 711 | 1 295 | 1 416 | 391 | 1 809 | 511 | 1 230 | 1 106 | 765 | 1 006 |
| Neratovice | 28 506 | 14 142 | 14 364 | 4 369 | 20 263 | 3 874 | 14 613 | 13 116 | 5 235 | 10 736 |
| Nové Strašecí | 12 174 | 6 021 | 6 153 | 1 757 | 8 478 | 1 939 | 6 005 | 5 537 | 3 132 | 4 556 |
| Nymburk | 33 456 | 16 376 | 17 080 | 5 085 | 23 123 | 5 248 | 16 434 | 14 979 | 7 898 | 12 918 |
| Odolena Voda | 21 579 | 10 714 | 10 865 | 4 003 | 15 059 | 2 517 | 11 107 | 10 365 | 4 865 | 7 715 |
| Pečky | 11 669 | 5 744 | 5 925 | 1 863 | 7 959 | 1 847 | 5 789 | 5 183 | 3 246 | 4 483 |
| Poděbrady | 21 523 | 10 404 | 11 119 | 2 953 | 14 689 | 3 881 | 10 455 | 9 497 | 5 204 | 8 638 |
| Příbram | 56 505 | 27 860 | 28 645 | 7 865 | 39 804 | 8 836 | 28 232 | 25 263 | 9 578 | 22 716 |
| Rakovník | 36 647 | 18 076 | 18 571 | 5 204 | 25 723 | 5 720 | 17 327 | 15 574 | 8 190 | 13 904 |
| Roztoky | 24 990 | 12 284 | 12 706 | 4 744 | 17 337 | 2 909 | 12 863 | 12 102 | 5 683 | 9 144 |

SPRÁVNÍ OBVODY

ADMINISTRATIVE DISTRICTS

27-11. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem¹⁾

Population and Housing Census results as at 26 March 2011 by administrative district of municipalities with authorized municipal office¹⁾

dokončení

End of table

| Kraj, správní obvody obcí s pověřeným obecním úřadem Region, administrative districts of municipalities with authorized municipal office | Počet obyvatel celkem <i>Population, total</i> | v tom | | v tom ve věku <i>Aged</i> | | | Ekonomicky aktivní <i>Economically active</i> | | Obydlené domy <i>Occupied houses</i> | Obydlené byty <i>Occupied dwellings</i> |
|--|---|----------------------|------------------------|------------------------------|--------|-------------------|--|--|---|--|
| | | muži <i>Males</i> | ženy <i>Females</i> | 0-14 | 15-64 | 65+ ¹⁾ | celkem <i>Total</i> | z toho zaměstnaní <i>The employed</i> | | |
| Rožmitál p. Třemš. | 6 019 | 2 940 | 3 079 | 813 | 4 085 | 1 121 | 2 902 | 2 622 | 1 521 | 2 289 |
| Říčany | 38 780 | 19 244 | 19 536 | 7 101 | 26 883 | 4 796 | 19 460 | 18 294 | 9 977 | 13 360 |
| Sadská | 7 509 | 3 664 | 3 845 | 1 182 | 5 167 | 1 160 | 3 658 | 3 269 | 2 268 | 2 722 |
| Sázava | 5 672 | 2 807 | 2 865 | 875 | 3 886 | 911 | 2 672 | 2 458 | 1 162 | 2 079 |
| Sedlčany | 22 051 | 10 941 | 11 110 | 3 212 | 15 195 | 3 644 | 10 738 | 9 772 | 5 194 | 8 149 |
| Slaný | 31 479 | 15 513 | 15 966 | 4 707 | 21 798 | 4 974 | 15 497 | 13 960 | 6 899 | 12 126 |
| Týnec n. Lab. | 5 826 | 2 922 | 2 904 | 791 | 4 113 | 922 | 2 765 | 2 456 | 1 799 | 2 154 |
| Týnec n. Sáz. | 10 134 | 5 056 | 5 078 | 1 542 | 6 930 | 1 662 | 5 014 | 4 634 | 2 339 | 3 833 |
| Uhlířské Janovice | 7 622 | 3 772 | 3 850 | 1 070 | 5 191 | 1 361 | 3 549 | 3 237 | 2 276 | 2 877 |
| Unhošť | 8 084 | 3 932 | 4 152 | 1 320 | 5 480 | 1 284 | 4 093 | 3 797 | 2 208 | 2 828 |
| Úvaly | 17 455 | 8 501 | 8 954 | 3 474 | 11 876 | 2 105 | 8 881 | 8 432 | 4 813 | 6 132 |
| Velvary | 7 262 | 3 557 | 3 705 | 1 106 | 4 986 | 1 170 | 3 541 | 3 169 | 2 026 | 2 602 |
| Vlašim | 28 525 | 14 148 | 14 377 | 4 109 | 19 615 | 4 801 | 14 042 | 13 056 | 6 599 | 10 561 |
| Votice | 12 322 | 6 050 | 6 272 | 1 835 | 8 311 | 2 176 | 5 692 | 5 292 | 3 218 | 4 526 |
| VÚ Brdy | 27 | 16 | 11 | 1 | 24 | 2 | 20 | 20 | 12 | 12 |
| Zruč nad Sázavou | 7 318 | 3 562 | 3 756 | 847 | 4 961 | 1 510 | 3 403 | 3 099 | 1 759 | 2 973 |

¹⁾ definitivní výsledky podle obvyklého pobytu

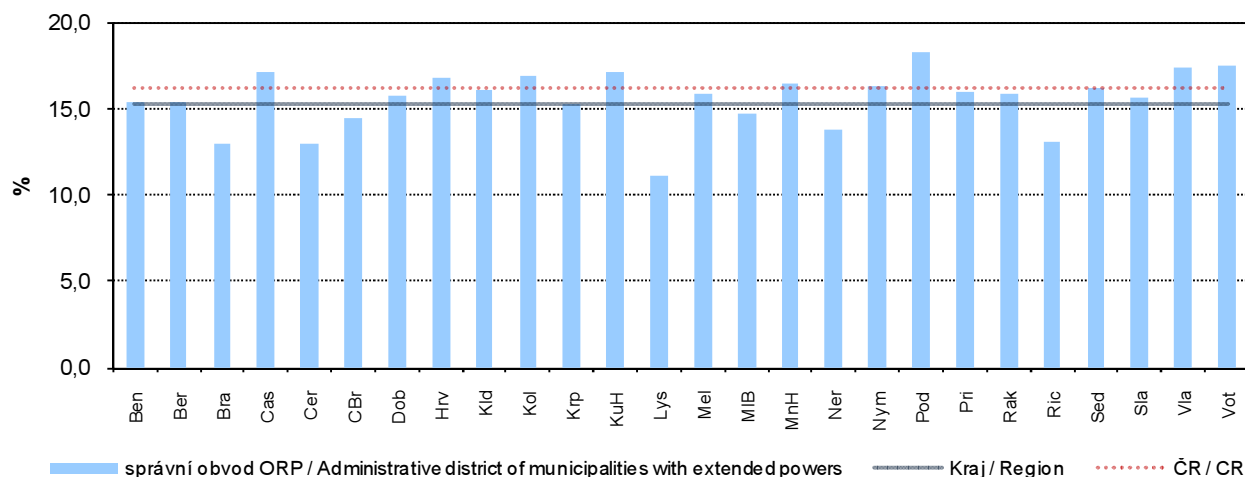
¹⁾ Final results according to usual residence.

¹⁾ včetně nezjištěného věku

¹⁾ Including not identified age.

24. Podíl obyvatel ve věku 65 let a více ve Středočeském kraji k 31. 12. 2011 podle správních obvodů ORP

Share of the population aged 65+ in the Středočeský Region, 31 December 2011 by administrative district of municipalities with extended powers



MĚSTA

TOWNS

27-12. Základní údaje podle měst ve Středočeském kraji k 31. 12. 2011

Basic data: Středočeský Region by town as at 31 December 2011

| Města Towns | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel (Sčítání lidu, domů a bytů) Population (Population and Housing Census) | | | | Počet obyvatel celkem Population, total | v tom ve věku Aged | | |
|--------------------------|--------------------------------|--|--------|--------|--------------------|---|-----------------------|--------|--------|
| | | 1980 | 1991 | 2001 | 2011 ¹⁾ | | 0–14 | 15–64 | 65+ |
| Bakov nad Jizerou | 2 701 | 4 601 | 4 369 | 4 544 | 5 026 | 4 999 | 754 | 3 472 | 773 |
| Bělá pod Bezdězem | 6 320 | 4 923 | 4 736 | 4 789 | 4 979 | 4 858 | 708 | 3 396 | 754 |
| Benátky nad Jizerou | 3 548 | 7 104 | 6 614 | 6 648 | 7 387 | 7 366 | 1 187 | 5 086 | 1 093 |
| Benešov | 4 687 | 14 258 | 15 892 | 16 323 | 16 484 | 16 460 | 2 345 | 11 588 | 2 527 |
| Beroun | 3 125 | 17 408 | 18 005 | 17 459 | 18 741 | 18 778 | 2 953 | 12 766 | 3 059 |
| Brandýs n. L. - St. Bol. | 2 265 | 14 412 | 15 644 | 15 298 | 17 683 | 17 389 | 2 544 | 12 273 | 2 572 |
| Březnice | 1 947 | 3 808 | 3 614 | 3 659 | 3 606 | 3 609 | 550 | 2 459 | 600 |
| Bušethrad | 761 | 2 676 | 2 263 | 2 273 | 2 859 | 2 889 | 519 | 1 943 | 427 |
| Bystřice | 6 337 | 3 845 | 3 803 | 3 872 | 4 256 | 4 335 | 713 | 3 004 | 618 |
| Čáslav | 2 649 | 9 950 | 10 107 | 9 904 | 10 100 | 10 157 | 1 475 | 6 896 | 1 786 |
| Čelákovice | 1 588 | 10 390 | 10 295 | 10 031 | 11 638 | 11 615 | 1 971 | 7 849 | 1 795 |
| Černošice | 906 | 4 537 | 4 351 | 4 631 | 6 379 | 6 447 | 1 287 | 4 128 | 1 032 |
| Český Brod | 1 971 | 6 893 | 7 031 | 6 670 | 6 914 | 6 843 | 1 081 | 4 623 | 1 139 |
| Dobruška | 2 463 | 3 135 | 2 936 | 2 937 | 3 282 | 3 288 | 531 | 2 275 | 482 |
| Dobříš | 1 091 | 2 424 | 2 438 | 2 777 | 3 326 | 3 368 | 608 | 2 251 | 509 |
| Dobříš | 5 342 | 7 466 | 7 848 | 7 825 | 8 603 | 8 662 | 1 373 | 5 877 | 1 412 |
| Dolní Bousov | 2 431 | 2 368 | 2 207 | 2 291 | 2 580 | 2 595 | 428 | 1 728 | 439 |
| Hořovice | 955 | 5 619 | 6 395 | 6 374 | 6 841 | 6 815 | 961 | 4 682 | 1 172 |
| Hostivice | 1 449 | 4 310 | 4 021 | 4 586 | 7 399 | 7 506 | 1 375 | 5 156 | 975 |
| Hostomice | 2 826 | 1 735 | 1 556 | 1 530 | 1 653 | 1 691 | 260 | 1 150 | 281 |
| Jesenice | 3 762 | 1 693 | 1 684 | 1 645 | 1 808 | 1 769 | 260 | 1 226 | 283 |
| Jílové u Prahy | 1 625 | 2 875 | 3 285 | 3 325 | 4 256 | 4 312 | 742 | 2 987 | 583 |
| Kladno | 3 697 | 71 141 | 71 753 | 71 132 | 69 178 | 68 682 | 9 965 | 47 224 | 11 493 |
| Klečany | 1 017 | 2 081 | 1 924 | 1 958 | 2 906 | 2 951 | 571 | 2 045 | 335 |
| Kolín | 3 499 | 32 501 | 31 595 | 30 258 | 31 207 | 31 042 | 4 310 | 21 247 | 5 485 |
| Kosmonosy | 1 139 | 3 768 | 3 557 | 3 885 | 5 033 | 4 855 | 768 | 3 395 | 692 |
| Kostelec n. Č. Lesy | 1 770 | 3 230 | 3 187 | 3 245 | 3 604 | 3 568 | 556 | 2 463 | 549 |
| Kostelec nad Labem | 1 555 | 3 127 | 2 888 | 2 938 | 3 513 | 3 552 | 548 | 2 485 | 519 |
| Kouřim | 1 440 | 1 839 | 1 799 | 1 769 | 1 851 | 1 869 | 275 | 1 262 | 332 |
| Kralupy nad Vltavou | 2 190 | 17 928 | 17 934 | 17 506 | 18 453 | 18 098 | 2 491 | 12 615 | 2 992 |
| Králův Dvůr | 1 524 | 5 992 | 5 592 | 5 562 | 6 916 | 6 998 | 1 238 | 4 907 | 853 |
| Kutná Hora | 3 310 | 20 927 | 21 561 | 21 453 | 20 839 | 20 604 | 2 868 | 14 259 | 3 477 |
| Libčice nad Vltavou | 710 | 3 079 | 2 999 | 3 302 | 3 282 | 3 302 | 525 | 2 271 | 506 |
| Liběchov | 1 178 | 1 147 | 993 | 981 | 1 038 | 1 043 | 165 | 723 | 155 |
| Libušín | 948 | 2 585 | 2 330 | 2 463 | 2 922 | 2 951 | 493 | 2 061 | 397 |
| Lysá nad Labem | 3 377 | 9 113 | 8 450 | 8 208 | 8 775 | 8 802 | 1 399 | 5 929 | 1 474 |
| Mělník | 2 496 | 18 941 | 19 625 | 19 271 | 19 612 | 19 532 | 2 773 | 13 363 | 3 396 |
| Městec Králové | 1 987 | 2 973 | 3 022 | 2 920 | 2 908 | 2 927 | 424 | 2 007 | 496 |
| Milovice | 2 832 | 1 521 | 1 330 | 4 212 | 9 607 | 9 800 | 2 537 | 6 806 | 457 |
| Mladá Boleslav | 2 891 | 41 226 | 43 859 | 44 255 | 44 778 | 44 252 | 5 917 | 31 525 | 6 810 |
| Mnichovice | 832 | 2 236 | 1 974 | 2 138 | 3 094 | 3 156 | 653 | 2 074 | 429 |
| Mnichovo Hradiště | 3 431 | 8 009 | 8 435 | 8 393 | 8 355 | 8 320 | 1 052 | 5 796 | 1 472 |
| Mníšek pod Brdy | 2 650 | 3 892 | 3 957 | 4 082 | 4 547 | 4 656 | 752 | 3 145 | 759 |
| Mšeno | 2 672 | 1 651 | 1 434 | 1 409 | 1 493 | 1 473 | 212 | 1 001 | 260 |

MĚSTA

TOWNS

27-12. Základní údaje podle měst ve Středočeském kraji k 31. 12. 2011

Basic data: Středočeský Region by town as at 31 December 2011

dokončení

End of table

| Města Towns | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel (Sčítání lidu, domů a bytů) Population (Population and Housing Census) | | | | Počet obyvatel celkem Population, total | v tom ve věku Aged | | |
|------------------------|--------------------------------|--|--------|--------|--------------------|---|-----------------------|--------|-------|
| | | 1980 | 1991 | 2001 | 2011 ¹⁾ | | 0–14 | 15–64 | 65+ |
| Neratovice | 2 000 | 15 025 | 15 685 | 16 318 | 16 622 | 16 472 | 2 504 | 11 736 | 2 232 |
| Neveklov | 5 446 | 2 383 | 2 289 | 2 359 | 2 501 | 2 517 | 356 | 1 805 | 356 |
| Nové Strašecí | 1 332 | 4 449 | 4 996 | 5 054 | 5 246 | 5 267 | 780 | 3 703 | 784 |
| Nový Knín | 2 962 | 1 867 | 1 716 | 1 731 | 1 900 | 1 918 | 271 | 1 332 | 315 |
| Nymburk | 2 059 | 14 033 | 15 142 | 14 407 | 14 782 | 14 793 | 2 280 | 10 092 | 2 421 |
| Odolena Voda | 1 124 | 4 063 | 4 226 | 4 344 | 5 582 | 5 542 | 917 | 3 866 | 759 |
| Pečky | 1 076 | 4 409 | 4 428 | 4 255 | 4 472 | 4 478 | 671 | 3 012 | 795 |
| Poděbrady | 3 369 | 13 782 | 13 213 | 13 364 | 14 005 | 13 894 | 1 968 | 9 264 | 2 662 |
| Příbram | 3 345 | 35 123 | 36 898 | 35 886 | 34 022 | 33 793 | 4 561 | 23 686 | 5 546 |
| Pyšely | 1 281 | 1 280 | 1 116 | 1 196 | 1 659 | 1 694 | 340 | 1 094 | 260 |
| Rakovník | 1 850 | 16 233 | 17 425 | 16 695 | 16 731 | 16 611 | 2 179 | 11 699 | 2 733 |
| Roztoky | 819 | 6 138 | 5 756 | 5 733 | 7 767 | 7 839 | 1 526 | 5 120 | 1 193 |
| Rožďalovice | 2 390 | 1 800 | 1 557 | 1 628 | 1 613 | 1 630 | 253 | 1 064 | 313 |
| Rožmitál pod Třemšínem | 5 298 | 4 524 | 4 476 | 4 357 | 4 473 | 4 484 | 574 | 3 045 | 865 |
| Rudná | 819 | 2 974 | 2 838 | 3 075 | 4 670 | 4 662 | 882 | 3 141 | 639 |
| Řevnice | 1 014 | 3 306 | 2 966 | 2 956 | 3 141 | 3 185 | 527 | 2 005 | 653 |
| Říčany | 2 581 | 10 703 | 10 650 | 10 876 | 13 637 | 13 856 | 2 463 | 9 378 | 2 015 |
| Sadská | 1 642 | 3 058 | 3 104 | 3 059 | 3 266 | 3 294 | 524 | 2 283 | 487 |
| Sázava | 2 041 | 3 637 | 3 688 | 3 728 | 3 766 | 3 770 | 559 | 2 631 | 580 |
| Sedlčany | 3 646 | 7 585 | 7 959 | 7 846 | 7 603 | 7 552 | 1 038 | 5 134 | 1 380 |
| Sedlec-Prčice | 6 411 | 3 403 | 3 202 | 2 946 | 2 837 | 2 831 | 389 | 1 929 | 513 |
| Slaný | 3 511 | 14 748 | 15 285 | 15 237 | 15 306 | 15 353 | 2 270 | 10 545 | 2 538 |
| Smečno | 959 | 1 788 | 1 646 | 1 770 | 1 920 | 1 930 | 313 | 1 266 | 351 |
| Stochov | 949 | 6 131 | 5 425 | 5 397 | 5 622 | 5 589 | 871 | 3 852 | 866 |
| Trhový Štěpánov | 2 890 | 1 406 | 1 260 | 1 262 | 1 350 | 1 340 | 194 | 906 | 240 |
| Týnec nad Labem | 1 569 | 1 941 | 1 912 | 1 860 | 2 011 | 2 037 | 289 | 1 456 | 292 |
| Týnec nad Sázavou | 2 574 | 5 655 | 5 387 | 5 340 | 5 561 | 5 599 | 887 | 3 737 | 975 |
| Uhliřské Janovice | 2 544 | 3 010 | 2 956 | 3 077 | 3 077 | 3 076 | 490 | 2 132 | 454 |
| Unhošť | 1 741 | 3 590 | 3 521 | 3 566 | 4 031 | 4 111 | 667 | 2 711 | 733 |
| Úvaly | 1 097 | 4 893 | 4 604 | 4 690 | 6 018 | 6 037 | 1 092 | 3 975 | 970 |
| Veltrusy | 801 | 1 675 | 1 502 | 1 560 | 1 927 | 1 932 | 363 | 1 291 | 278 |
| Velvary | 1 810 | 3 074 | 2 848 | 2 911 | 2 971 | 2 980 | 428 | 1 982 | 570 |
| Vlašim | 4 145 | 12 613 | 12 809 | 12 270 | 11 923 | 11 867 | 1 603 | 8 233 | 2 031 |
| Votice | 3 641 | 4 558 | 4 514 | 4 462 | 4 579 | 4 596 | 722 | 3 020 | 854 |
| Zásmuky | 2 412 | 1 936 | 1 814 | 1 709 | 1 815 | 1 832 | 269 | 1 272 | 291 |
| Zdice | 1 380 | 4 008 | 3 723 | 3 818 | 4 055 | 4 057 | 583 | 2 766 | 708 |
| Zruč nad Sázavou | 1 641 | 4 960 | 5 264 | 5 020 | 4 882 | 4 906 | 587 | 3 404 | 915 |
| Žebrák | 851 | 1 934 | 1 811 | 1 863 | 2 163 | 2 139 | 322 | 1 485 | 332 |

¹⁾ předběžné údaje podle trvalého pobytu¹⁾ Preliminary data according to permanent residence.

MĚSTA

TOWNS

27-13. Vybrané ukazatele podle měst ve Středočeském kraji k 31. 12. 2011

Selected indicators: Středočeský Region by town as at 31 December 2011

| Města Towns | Země- dělská půda (ha) <i>Agricultural land (ha)</i> | z toho orná půda <i>Arable land</i> | Nezemě- dělská půda (ha) <i>Non- agricul- tural land (ha)</i> | z toho lesní pozemky <i>Forest land</i> | Ekono- micky aktivní ¹⁾ <i>Economi- cally active¹⁾</i> | Uchazeči o zaměst- nání ²⁾ <i>Registere d job appli- cants²⁾</i> | Míra neza- měst- nanosti (%) ³⁾ <i>Unem- ployment rate (%)³⁾</i> | Ekono- mické subjekty celkem <i>Busi- nesses, total</i> | Dokon- čené byty celkem <i>Dwellings com- pleted, total</i> | Hromadná ubytovací zařízení celkem <i>Collective accommo- dation establi- shments, total</i> |
|------------------------|--|--|---|--|---|---|---|---|---|--|
| Bakov nad Jizerou | 1 747 | 1 351 | 954 | 541 | 2 397 | 128 | 5,3 | 1 257 | 13 | - |
| Bělá pod Bezdězem | 1 763 | 1 498 | 4 557 | 3 868 | 2 570 | 187 | 7,2 | 876 | 1 | 4 |
| Benátky nad Jizerou | 1 813 | 1 645 | 1 734 | 1 057 | 3 567 | 244 | 6,8 | 1 675 | 50 | 5 |
| Benešov | 2 365 | 1 729 | 2 322 | 1 378 | 8 989 | 530 | 5,8 | 5 294 | 142 | 9 |
| Beroun | 1 017 | 575 | 2 109 | 1 217 | 9 161 | 807 | 8,6 | 5 307 | 86 | 11 |
| Brandýs n. L. - S.Bol. | 1 419 | 1 155 | 846 | 177 | 8 187 | 397 | 4,7 | 4 723 | 162 | 9 |
| Březnice | 1 396 | 1 096 | 551 | 191 | 1 944 | 168 | 8,5 | 927 | 2 | 5 |
| Buštěhrad | 473 | 424 | 288 | 40 | 1 213 | 113 | 8,8 | 616 | 19 | - |
| Bystřice | 4 610 | 3 703 | 1 726 | 1 059 | 2 001 | 134 | 6,4 | 1 093 | 16 | - |
| Čáslav | 1 866 | 1 718 | 784 | 7 | 4 914 | 507 | 10,3 | 2 275 | 30 | 2 |
| Čelákovice | 1 092 | 931 | 496 | 66 | 5 419 | 250 | 4,3 | 2 720 | 80 | 1 |
| Černošice | 453 | 208 | 453 | 245 | 2 334 | 102 | 4,4 | 2 144 | 19 | 3 |
| Český Brod | 1 538 | 1 184 | 433 | 20 | 3 574 | 328 | 8,8 | 1 876 | 7 | - |
| Dobruška | 1 840 | 1 625 | 623 | 275 | 1 559 | 78 | 5,0 | 740 | 12 | 2 |
| Dobřichovice | 385 | 266 | 706 | 566 | 1 474 | 53 | 3,6 | 1 172 | 7 | 2 |
| Dobříš | 802 | 457 | 4 540 | 4 079 | 4 065 | 404 | 9,9 | 2 439 | 12 | 2 |
| Dolní Bousov | 1 559 | 1 240 | 872 | 576 | 1 151 | 69 | 5,9 | 525 | 5 | 2 |
| Hořovice | 616 | 456 | 339 | 76 | 3 360 | 202 | 6,0 | 1 737 | 11 | 1 |
| Hostivice | 1 035 | 935 | 414 | 48 | 2 470 | 157 | 6,2 | 2 219 | 163 | 1 |
| Hostomice | 1 776 | 1 274 | 1 051 | 868 | 750 | 47 | 6,3 | 367 | 4 | - |
| Jesenice | 1 893 | 1 630 | 1 869 | 1 517 | 768 | 87 | 11,2 | 353 | 1 | 9 |
| Jílové u Prahy | 924 | 567 | 701 | 406 | 1 755 | 98 | 5,6 | 1 376 | 21 | 1 |
| Kladno | 806 | 517 | 2 890 | 1 275 | 38 098 | 3 861 | 9,9 | 15 617 | 219 | 9 |
| Klecany | 706 | 620 | 311 | 51 | 1 117 | 69 | 6,1 | 793 | 9 | - |
| Kolín | 1 858 | 1 504 | 1 642 | 272 | 16 022 | 1 720 | 10,6 | 7 501 | 71 | 8 |
| Kosmonosy | 769 | 608 | 369 | 110 | 2 277 | 110 | 4,7 | 1 295 | 18 | 4 |
| Kostelec n. Č. Lesy | 936 | 727 | 834 | 585 | 1 731 | 82 | 4,6 | 1 081 | 5 | 3 |
| Kostelec nad Labem | 1 118 | 989 | 438 | 128 | 1 495 | 142 | 9,1 | 866 | 28 | - |
| Kouřim | 1 177 | 727 | 263 | 65 | 918 | 86 | 9,3 | 416 | 2 | 2 |
| Kralupy nad Vltavou | 1 198 | 980 | 992 | 193 | 9 470 | 625 | 6,3 | 4 317 | 55 | 3 |
| Králův Dvůr | 675 | 472 | 849 | 426 | 3 053 | 324 | 10,4 | 1 811 | 82 | - |
| Kutná Hora | 2 189 | 1 518 | 1 121 | 258 | 11 060 | 1 117 | 10,0 | 5 432 | 12 | 18 |
| Libčice nad Vltavou | 430 | 343 | 280 | 77 | 1 790 | 104 | 5,8 | 828 | 22 | - |
| Liběchov | 557 | 441 | 620 | 425 | 520 | 65 | 11,7 | 253 | 6 | 3 |
| Libušín | 279 | 204 | 669 | 428 | 1 228 | 174 | 13,6 | 650 | 17 | - |
| Lysá nad Labem | 1 993 | 1 677 | 1 384 | 795 | 4 046 | 395 | 9,7 | 2 384 | 69 | 2 |
| Mělník | 1 537 | 956 | 959 | 149 | 10 443 | 939 | 8,7 | 4 905 | 57 | 12 |
| Městec Králové | 1 278 | 1 183 | 709 | 451 | 1 533 | 148 | 9,7 | 805 | 13 | - |
| Milovice | 1 143 | 1 073 | 1 689 | 288 | 2 294 | 434 | 18,7 | 1 782 | 59 | - |
| Mladá Boleslav | 1 422 | 1 028 | 1 469 | 252 | 24 791 | 1 243 | 5,0 | 10 499 | 69 | 15 |
| Mnichovice | 517 | 204 | 315 | 161 | 1 143 | 70 | 5,9 | 951 | 23 | 3 |
| Mnichovo Hradiště | 2 549 | 2 002 | 882 | 312 | 4 409 | 225 | 5,1 | 2 068 | 33 | 4 |
| Mníšek pod Brdy | 1 070 | 712 | 1 580 | 1 230 | 2 145 | 106 | 4,9 | 1 275 | 146 | 1 |

MĚSTA

TOWNS

27-13. Vybrané ukazatele podle měst ve Středočeském kraji k 31. 12. 2011

Selected indicators: Středočeský Region by town as at 31 December 2011

dokončení

End of table

| Města Towns | Země- dělská půda (ha) <i>Agricultural land (ha)</i> | z toho orná půda <i>Arable land</i> | Nezemě- dělská půda (ha) <i>Non- agricul- tural land (ha)</i> | z toho lesní pozemky <i>Forest land</i> | Ekono- micky aktivní ¹⁾ <i>Economi- cally active¹⁾</i> | Uchazeči o zaměst- nání ²⁾ <i>Registere d job appli- cants²⁾</i> | Míra neza- měst- nanosti (%) ³⁾ <i>Unem- ployment rate (%)³⁾</i> | Ekono- mické subjekty celkem <i>Busi- nesses, total</i> | Dokon- čené byty celkem <i>Dwellings com- pleted, total</i> | Hromadná ubytovací zařízení celkem <i>Collective accommo- dation establi- shments, total</i> |
|----------------------|--|--|---|--|---|---|---|---|---|--|
| Neratovice | 1 412 | 1 272 | 589 | 89 | 9 139 | 905 | 9,6 | 3 815 | 19 | 3 |
| Neveklov | 3 266 | 2 559 | 2 180 | 1 684 | 1 113 | 87 | 7,6 | 628 | 14 | 5 |
| Nové Strašecí | 934 | 783 | 398 | 57 | 2 596 | 206 | 7,7 | 1 235 | 14 | - |
| Nový Knín | 1 363 | 894 | 1 599 | 1 378 | 867 | 110 | 12,6 | 537 | 9 | - |
| Nymburk | 1 165 | 1 025 | 894 | 134 | 7 872 | 879 | 11,1 | 3 738 | 17 | 8 |
| Odolena Voda | 815 | 759 | 308 | 89 | 2 402 | 103 | 4,2 | 1 203 | 21 | 1 |
| Pečky | 860 | 815 | 216 | 10 | 2 173 | 229 | 10,5 | 905 | 26 | 1 |
| Poděbrady | 1 831 | 1 429 | 1 538 | 668 | 6 962 | 658 | 9,4 | 3 899 | 15 | 26 |
| Příbram | 1 605 | 921 | 1 741 | 619 | 18 601 | 2 134 | 11,4 | 9 896 | 59 | 17 |
| Pyšely | 815 | 596 | 465 | 353 | 562 | 39 | 6,8 | 439 | 17 | - |
| Rakovník | 969 | 751 | 881 | 182 | 8 856 | 691 | 7,6 | 4 178 | 32 | 5 |
| Roztoky | 403 | 215 | 416 | 132 | 3 062 | 198 | 6,4 | 2 598 | 17 | 3 |
| Rožďalovice | 1 190 | 913 | 1 201 | 922 | 724 | 81 | 11,2 | 378 | 11 | - |
| Rožmitál p. Třemšín. | 2 436 | 1 434 | 2 862 | 2 293 | 2 195 | 250 | 11,3 | 1 019 | 10 | 3 |
| Rudná | 586 | 517 | 233 | 3 | 1 642 | 87 | 5,1 | 1 380 | 29 | - |
| Řevnice | 343 | 166 | 671 | 517 | 1 443 | 55 | 3,7 | 1 094 | 15 | 1 |
| Říčany | 1 643 | 1 218 | 938 | 408 | 5 838 | 244 | 4,1 | 4 725 | 120 | 5 |
| Sadská | 1 182 | 1 043 | 460 | 219 | 1 650 | 182 | 11,0 | 798 | 3 | 1 |
| Sázava | 625 | 304 | 1 416 | 1 107 | 2 071 | 125 | 5,8 | 946 | 8 | 7 |
| Sedlčany | 2 246 | 1 791 | 1 400 | 843 | 3 949 | 346 | 8,6 | 1 915 | 7 | 3 |
| Sedlec-Prčice | 4 284 | 2 846 | 2 127 | 1 554 | 1 420 | 93 | 6,4 | 694 | 13 | 4 |
| Slaný | 2 634 | 2 131 | 877 | 107 | 8 216 | 762 | 9,1 | 3 416 | 59 | 4 |
| Smečno | 673 | 577 | 286 | 181 | 816 | 76 | 9,2 | 364 | 5 | - |
| Stochov | 769 | 670 | 179 | 23 | 2 790 | 294 | 10,3 | 885 | 16 | 1 |
| Trhový Štěpánov | 1 869 | 1 554 | 1 021 | 755 | 614 | 39 | 6,4 | 326 | 4 | - |
| Týnec nad Labem | 746 | 624 | 823 | 524 | 933 | 126 | 13,2 | 491 | 6 | 1 |
| Týnec nad Sázavou | 1 466 | 1 066 | 1 108 | 676 | 2 794 | 149 | 5,0 | 1 383 | 26 | 3 |
| Uhliřské Janovice | 1 593 | 1 342 | 951 | 674 | 1 601 | 134 | 8,3 | 716 | 7 | 2 |
| Unhošť | 1 237 | 1 071 | 503 | 300 | 1 882 | 119 | 6,1 | 996 | 40 | 1 |
| Úvaly | 611 | 472 | 486 | 276 | 2 406 | 115 | 4,4 | 1 677 | 20 | - |
| Veltrusy | 426 | 345 | 374 | 11 | 809 | 58 | 6,8 | 409 | 13 | - |
| Velvary | 1 556 | 1 468 | 253 | 30 | 1 443 | 96 | 6,4 | 581 | 5 | - |
| Vlašim | 2 381 | 1 945 | 1 764 | 1 080 | 6 386 | 394 | 6,0 | 3 207 | 18 | 2 |
| Votice | 2 479 | 1 443 | 1 162 | 698 | 2 272 | 118 | 5,0 | 1 113 | 5 | - |
| Zásmuky | 1 659 | 1 495 | 753 | 524 | 814 | 82 | 9,8 | 439 | 10 | 1 |
| Zdice | 690 | 489 | 691 | 420 | 1 993 | 141 | 6,8 | 938 | 1 | - |
| Zruč nad Sázavou | 793 | 508 | 848 | 482 | 2 473 | 198 | 7,9 | 955 | 4 | 2 |
| Žebrák | 660 | 580 | 191 | 28 | 1 041 | 69 | 6,4 | 527 | 4 | 1 |

¹⁾ SLDB k 1. 3. 2001¹⁾ Population and Housing Census as at 1 March 2001.²⁾ uchazeči o zaměstnání celkem podle údajů úřadů práce²⁾ Registered job applicants, total according to data from labour offices.³⁾ míra nezaměstnanosti je vypočtena jako podíl dosažitelných uchazečů k počtu ekonomicky aktivních podle SLDB k 1. 3. 2001³⁾ Unemployment rate: job applicants available related to the economically active as per Population and Housing Census as at 1 March 2001.

MĚSTA

TOWNS

27-14. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 ve Středočeském kraji podle měst¹⁾Population and Housing Census results as at 26 March 2011: Středočeský Region by town¹⁾

| Města Towns | Počet obyvatel celkem Population, total | v tom | | v tom ve věku Aged | | | Ekonomicky aktivní Economically active | | Obydlené domy Occupied houses | Obydlené byty Occupied dwellings |
|------------------------|--|---------------|-----------------|-----------------------|--------|-------------------|---|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| | | muži Males | ženy Females | 0-14 | 15-64 | 65+ ¹⁾ | celkem Total | z toho zaměstnání The employed | | |
| Bakov nad Jizerou | 4 978 | 2 497 | 2 481 | 739 | 3 478 | 750 | 2 404 | 2 256 | 1 311 | 1 820 |
| Bělá pod Bezdězem | 4 890 | 2 486 | 2 404 | 710 | 3 431 | 740 | 2 409 | 2 199 | 1 152 | 1 878 |
| Benátky nad Jizerou | 7 357 | 3 627 | 3 730 | 1 142 | 5 100 | 1 085 | 3 542 | 3 283 | 1 426 | 2 780 |
| Benešov | 16 264 | 7 764 | 8 500 | 2 266 | 11 497 | 2 463 | 8 470 | 7 864 | 1 916 | 6 437 |
| Beroun | 18 819 | 9 054 | 9 765 | 2 822 | 13 043 | 2 892 | 9 752 | 8 958 | 2 643 | 7 705 |
| Brandýs n. L. - S.Bol. | 17 537 | 8 654 | 8 883 | 2 447 | 12 579 | 2 462 | 8 968 | 8 388 | 2 993 | 6 380 |
| Březnice | 3 586 | 1 739 | 1 847 | 563 | 2 431 | 581 | 1 751 | 1 577 | 666 | 1 443 |
| Buštěhrad | 2 884 | 1 379 | 1 505 | 498 | 1 978 | 402 | 1 514 | 1 395 | 782 | 1 074 |
| Bystřice | 4 276 | 2 119 | 2 157 | 688 | 2 978 | 592 | 2 159 | 2 012 | 1 032 | 1 567 |
| Čáslav | 10 129 | 4 839 | 5 290 | 1 460 | 6 815 | 1 821 | 4 892 | 4 416 | 1 688 | 4 060 |
| Čelákovice | 11 866 | 5 833 | 6 033 | 1 982 | 8 135 | 1 727 | 6 066 | 5 655 | 2 046 | 4 548 |
| Černošice | 6 849 | 3 370 | 3 479 | 1 280 | 4 525 | 1 028 | 3 300 | 3 130 | 1 747 | 2 209 |
| Český Brod | 6 915 | 3 356 | 3 559 | 1 048 | 4 693 | 1 157 | 3 466 | 3 178 | 1 483 | 2 615 |
| Dobruška | 3 265 | 1 645 | 1 620 | 508 | 2 275 | 474 | 1 643 | 1 565 | 916 | 1 205 |
| Dobříchovice | 3 410 | 1 692 | 1 718 | 598 | 2 294 | 497 | 1 659 | 1 565 | 785 | 1 217 |
| Dobříš | 8 672 | 4 190 | 4 482 | 1 291 | 5 856 | 1 494 | 4 259 | 3 859 | 1 482 | 3 258 |
| Dolní Bousov | 2 541 | 1 264 | 1 277 | 404 | 1 701 | 427 | 1 178 | 1 113 | 742 | 948 |
| Hořovice | 6 951 | 3 347 | 3 604 | 909 | 4 817 | 1 199 | 3 399 | 3 136 | 1 255 | 2 739 |
| Hostivice | 8 224 | 4 007 | 4 217 | 1 466 | 5 771 | 953 | 4 307 | 4 075 | 1 835 | 2 981 |
| Hostomice | 1 701 | 849 | 852 | 254 | 1 145 | 302 | 808 | 758 | 489 | 592 |
| Jesenice | 1 761 | 860 | 901 | 258 | 1 220 | 282 | 727 | 637 | 320 | 596 |
| Jílové u Prahy | 4 367 | 2 161 | 2 206 | 735 | 3 054 | 562 | 2 231 | 2 081 | 875 | 1 540 |
| Kladno | 68 103 | 32 560 | 35 543 | 9 446 | 47 216 | 11 168 | 34 639 | 31 122 | 7 530 | 28 629 |
| Klecany | 3 142 | 1 586 | 1 556 | 557 | 2 245 | 333 | 1 654 | 1 556 | 629 | 1 142 |
| Kolín | 30 922 | 15 107 | 15 815 | 4 168 | 21 350 | 5 284 | 15 527 | 14 089 | 3 887 | 13 145 |
| Kosmonosy | 5 159 | 2 871 | 2 288 | 729 | 3 763 | 653 | 2 644 | 2 522 | 1 058 | 1 673 |
| Kostelec n. Č. Lesy | 3 682 | 1 763 | 1 919 | 557 | 2 557 | 553 | 1 808 | 1 683 | 970 | 1 302 |
| Kostelec nad Labem | 3 616 | 1 801 | 1 815 | 543 | 2 553 | 512 | 1 889 | 1 727 | 941 | 1 285 |
| Kouřim | 1 893 | 878 | 1 015 | 264 | 1 259 | 364 | 900 | 830 | 520 | 734 |
| Kralupy nad Vltavou | 18 472 | 9 267 | 9 205 | 2 462 | 13 114 | 2 837 | 8 968 | 8 212 | 2 300 | 7 284 |
| Králův Dvůr | 6 861 | 3 387 | 3 474 | 1 163 | 4 873 | 802 | 3 602 | 3 303 | 1 200 | 2 659 |
| Kutná Hora | 20 497 | 10 000 | 10 497 | 2 770 | 14 246 | 3 414 | 10 003 | 9 038 | 3 320 | 8 074 |
| Libčice nad Vltavou | 3 255 | 1 609 | 1 646 | 490 | 2 283 | 474 | 1 681 | 1 563 | 665 | 1 294 |
| Liběchov | 1 072 | 561 | 511 | 160 | 751 | 154 | 513 | 454 | 268 | 372 |
| Libušín | 2 878 | 1 438 | 1 440 | 474 | 2 014 | 381 | 1 416 | 1 250 | 790 | 981 |
| Lysá nad Labem | 8 803 | 4 203 | 4 600 | 1 337 | 5 944 | 1 497 | 4 234 | 3 870 | 2 066 | 3 389 |
| Mělník | 19 599 | 9 564 | 10 035 | 2 643 | 13 544 | 3 342 | 9 694 | 8 760 | 2 997 | 7 796 |
| Městec Králové | 2 829 | 1 384 | 1 445 | 398 | 1 946 | 482 | 1 400 | 1 266 | 818 | 1 115 |
| Milovice | 10 140 | 4 994 | 5 146 | 2 494 | 7 161 | 440 | 5 467 | 4 981 | 736 | 4 107 |
| Mladá Boleslav | 44 303 | 22 163 | 22 140 | 5 744 | 31 934 | 6 368 | 22 118 | 20 735 | 3 846 | 18 628 |
| Mnichovice | 3 180 | 1 560 | 1 620 | 610 | 2 152 | 415 | 1 552 | 1 446 | 875 | 1 055 |
| Mnichovo Hradiště | 8 245 | 4 085 | 4 160 | 1 016 | 5 777 | 1 435 | 4 017 | 3 768 | 1 748 | 3 219 |
| Mníšek pod Brdy | 4 632 | 2 252 | 2 380 | 698 | 3 156 | 766 | 2 267 | 2 099 | 874 | 1 707 |
| Mšeno | 1 544 | 705 | 839 | 222 | 1 017 | 299 | 681 | 625 | 397 | 550 |

MĚSTA

TOWNS

27-14. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 ve Středočeském kraji podle měst¹⁾Population and Housing Census results as at 26 March 2011: Středočeský Region by town¹⁾

dokončení

End of table

| Města Towns | Počet obyvatel celkem Population, total | v tom | | v tom ve věku Aged | | | Ekonomicky aktivní Economically active | | Obydlené domy Occupied houses | Obydlené byty Occupied dwellings |
|-----------------------|---|---------------|-----------------|-----------------------|--------|-------------------|---|--|--|---|
| | | muži Males | ženy Females | 0-14 | 15-64 | 65+ ¹⁾ | celkem Total | z toho zaměst- naní The employed | | |
| Neratovice | 16 426 | 8 069 | 8 357 | 2 463 | 11 782 | 2 133 | 8 502 | 7 575 | 1 732 | 6 551 |
| Neveklov | 2 541 | 1 294 | 1 247 | 351 | 1 830 | 357 | 1 203 | 1 104 | 561 | 861 |
| Nové Strašecí | 5 278 | 2 587 | 2 691 | 760 | 3 715 | 795 | 2 730 | 2 537 | 1 058 | 2 026 |
| Nový Knín | 1 952 | 973 | 979 | 275 | 1 360 | 313 | 950 | 852 | 524 | 748 |
| Nymburk | 14 796 | 7 127 | 7 669 | 2 147 | 10 330 | 2 271 | 7 495 | 6 795 | 2 199 | 6 094 |
| Odolena Voda | 5 651 | 2 775 | 2 876 | 912 | 4 007 | 719 | 3 036 | 2 833 | 650 | 2 273 |
| Pečky | 4 477 | 2 203 | 2 274 | 658 | 3 042 | 765 | 2 215 | 1 985 | 1 080 | 1 774 |
| Poděbrady | 14 133 | 6 744 | 7 389 | 1 926 | 9 604 | 2 570 | 6 838 | 6 246 | 2 738 | 5 816 |
| Příbram | 33 084 | 15 719 | 17 365 | 4 538 | 23 132 | 5 281 | 16 709 | 14 950 | 3 423 | 14 389 |
| Pyšely | 1 744 | 851 | 893 | 344 | 1 133 | 263 | 831 | 770 | 483 | 556 |
| Rakovník | 16 585 | 8 038 | 8 547 | 2 152 | 11 773 | 2 618 | 8 031 | 7 358 | 2 275 | 6 703 |
| Roztoky | 8 140 | 3 981 | 4 159 | 1 497 | 5 444 | 1 165 | 4 141 | 3 905 | 1 772 | 3 121 |
| Rožďalovice | 1 678 | 802 | 876 | 250 | 1 032 | 384 | 681 | 607 | 451 | 531 |
| Rožmitál p. Třemšínem | 4 367 | 2 118 | 2 249 | 573 | 2 941 | 844 | 2 083 | 1 882 | 992 | 1 666 |
| Rudná | 4 882 | 2 416 | 2 466 | 883 | 3 332 | 656 | 2 516 | 2 382 | 1 201 | 1 692 |
| Řevnice | 3 217 | 1 566 | 1 651 | 486 | 2 086 | 630 | 1 541 | 1 439 | 961 | 1 211 |
| Říčany | 14 003 | 6 828 | 7 175 | 2 352 | 9 640 | 1 962 | 6 922 | 6 506 | 3 121 | 5 100 |
| Sadská | 3 260 | 1 590 | 1 670 | 512 | 2 270 | 472 | 1 617 | 1 449 | 943 | 1 179 |
| Sázava | 3 764 | 1 870 | 1 894 | 565 | 2 621 | 554 | 1 779 | 1 644 | 662 | 1 464 |
| Sedlčany | 7 497 | 3 563 | 3 934 | 1 040 | 5 032 | 1 405 | 3 643 | 3 326 | 1 210 | 2 889 |
| Sedlec-Prčice | 2 904 | 1 473 | 1 431 | 428 | 1 945 | 529 | 1 358 | 1 245 | 779 | 1 050 |
| Slaný | 15 274 | 7 406 | 7 868 | 2 112 | 10 596 | 2 489 | 7 658 | 6 942 | 2 181 | 6 374 |
| Smečno | 1 872 | 875 | 997 | 288 | 1 214 | 366 | 823 | 727 | 473 | 625 |
| Stochov | 5 398 | 2 599 | 2 799 | 870 | 3 671 | 845 | 2 644 | 2 384 | 688 | 2 276 |
| Trhový Štěpánov | 1 347 | 666 | 681 | 200 | 910 | 233 | 636 | 589 | 391 | 468 |
| Týnec nad Labem | 1 968 | 983 | 985 | 248 | 1 422 | 289 | 1 016 | 913 | 618 | 760 |
| Týnec nad Sázavou | 5 530 | 2 746 | 2 784 | 859 | 3 718 | 936 | 2 683 | 2 483 | 1 044 | 2 204 |
| Uhliřské Janovice | 3 046 | 1 491 | 1 555 | 481 | 2 132 | 430 | 1 525 | 1 407 | 744 | 1 153 |
| Unhošť | 4 247 | 2 060 | 2 187 | 680 | 2 828 | 724 | 2 114 | 1 964 | 1 016 | 1 514 |
| Úvaly | 6 112 | 2 978 | 3 134 | 1 045 | 4 100 | 949 | 3 060 | 2 895 | 1 565 | 2 217 |
| Veltrusy | 1 944 | 941 | 1 003 | 356 | 1 331 | 253 | 963 | 884 | 582 | 698 |
| Velvary | 2 993 | 1 454 | 1 539 | 408 | 1 986 | 585 | 1 434 | 1 304 | 763 | 1 122 |
| Vlašim | 11 723 | 5 746 | 5 977 | 1 595 | 8 110 | 1 994 | 5 878 | 5 466 | 1 795 | 4 680 |
| Votice | 4 552 | 2 219 | 2 333 | 697 | 3 043 | 803 | 2 132 | 1 995 | 939 | 1 778 |
| Zásmuky | 1 813 | 916 | 897 | 252 | 1 273 | 284 | 908 | 816 | 560 | 664 |
| Zdice | 4 099 | 2 012 | 2 087 | 571 | 2 800 | 713 | 2 022 | 1 859 | 994 | 1 503 |
| Zruč nad Sázavou | 4 842 | 2 319 | 2 523 | 564 | 3 282 | 978 | 2 248 | 2 066 | 932 | 2 006 |
| Žebrák | 2 173 | 1 049 | 1 124 | 325 | 1 524 | 313 | 1 047 | 980 | 467 | 813 |

¹⁾ definitivní výsledky podle obvyklého pobytu¹⁾ Final results according to usual residence.¹⁾ včetně nezjištěného věku¹⁾ Including not identified age.

MĚSTA

27-15. Vybrané údaje podle krajských měst v roce 2011

| | Měřicí jednotka | Praha | Brno | Ostrava | Plzeň | Liberec | Olomouc | Ústí nad Labem |
|--|-----------------------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------|
| OBECNÁ CHARAKTERISTIKA (k 31. 12.) | | | | | | | | |
| První písemná zpráva | rok | 965 | 1091 | 1267 | 1295 | 1352 | 1078 | 993 |
| Minimální nadmořská výška | m n. m. | 177 | 190 | 208 | 310 | 305 | 209 | 148 |
| Maximální nadmořská výška | m n. m. | 399 | 479 | 334 | 380 | 1 012 | 374 | 249 |
| Výměra celkem | ha | 49 613 | 23 018 | 21 422 | 13 767 | 10 609 | 10 333 | 9 397 |
| z toho: | | | | | | | | |
| zemědělská půda | % | 40,8 | 34,0 | 38,8 | 43,5 | 35,2 | 56,1 | 30,6 |
| lesní pozemky | % | 10,3 | 27,8 | 11,5 | 18,7 | 39,9 | 11,3 | 25,8 |
| zastavěné plochy | % | 10,1 | 9,1 | 9,1 | 7,2 | 6,3 | 7,2 | 5,7 |
| Počet katastrálních území | | 112 | 48 | 39 | 23 | 26 | 26 | 26 |
| Počet městských částí | | 112 | 48 | 37 | 25 | 33 | 26 | 22 |
| Počet částí obce | | 57 | 29 | 23 | 10 | 2 | - | 4 |
| Počet urbanistických obvodů | | 916 | 283 | 264 | 115 | 90 | 83 | 96 |
| Hustota obyvatelstva | osoby/km ² | 2 502,7 | 1 646,4 | 1 398,7 | 1 215,3 | 961,5 | 963,2 | 1 003,1 |
| OBYVATELSTVO | | | | | | | | |
| Počet obyvatel (k 31. 12.) | osoby | 1 241 664 | 378 965 | 299 622 | 167 302 | 102 005 | 99 529 | 94 258 |
| z toho ženy | osoby | 638 677 | 196 232 | 154 555 | 86 050 | 52 740 | 52 351 | 48 649 |
| Podíl obyvatel ve věku (k 31. 12.) | | | | | | | | |
| 0 - 14 let | % | 13,3 | 13,7 | 14,1 | 13,2 | 15,0 | 14,0 | 15,7 |
| 15 - 64 let | % | 69,5 | 67,9 | 69,3 | 68,2 | 68,8 | 68,9 | 68,7 |
| 65 a více let | % | 17,2 | 18,4 | 16,6 | 18,6 | 16,2 | 17,2 | 15,7 |
| Průměrný věk (k 31. 12.) | roky | 41,9 | 42,2 | 41,3 | 42,5 | 41,0 | 41,7 | 40,6 |
| Živě narození | osoby | 13 968 | 4 401 | 3 017 | 1 670 | 1 176 | 1 199 | 1 014 |
| Zemřelí | osoby | 12 092 | 3 848 | 3 467 | 1 773 | 961 | 998 | 968 |
| Přirozený přírůstek | osoby | 1 876 | 553 | -450 | -103 | 215 | 201 | 46 |
| Přistěhovalí | osoby | 28 291 | 6 773 | 3 554 | 3 112 | 2 221 | 2 058 | 1 720 |
| Vystěhovalí | osoby | 22 540 | 8 232 | 5 424 | 3 355 | 2 038 | 2 257 | 2 361 |
| Přírůstek stěhováním | osoby | 5 751 | -1 459 | -1 870 | -243 | 183 | -199 | -641 |
| Celkový přírůstek | osoby | 7 627 | -906 | -2 320 | -346 | 398 | 2 | -595 |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | | | |
| přirozený přírůstek | ‰ | 1,5 | 1,5 | -1,5 | -0,6 | 2,1 | 2,0 | 0,5 |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 4,6 | -3,8 | -6,2 | -1,5 | 1,8 | -2,0 | -6,8 |
| celkový přírůstek | ‰ | 6,2 | -2,4 | -7,7 | -2,1 | 3,9 | 0,0 | -6,3 |
| sňatky | ‰ | 4,7 | 4,4 | 4,2 | 4,6 | 4,7 | 4,7 | 4,1 |
| rozvody | ‰ | 2,6 | 2,5 | 3,2 | 3,0 | 3,1 | 3,1 | 3,6 |
| potraty | ‰ | 3,6 | 3,1 | 3,9 | 4,7 | 4,5 | 3,6 | 5,8 |
| Ekonomicky aktivní ¹⁾ | osoby | 644 643 | 193 620 | 141 881 | 84 632 | 50 750 | 51 667 | 43 512 |
| z toho pracující ¹⁾ | osoby | 600 730 | 175 482 | 123 645 | 77 968 | 45 965 | 46 525 | 37 687 |
| Uchazeči o zaměstnání celkem | osoby | 32 580 | 18 590 | 19 350 | 6 379 | 4 822 | 5 264 | 7 290 |
| Míra nezaměstnanosti ²⁾ | % | 4,88 | 9,18 | 11,47 | 6,96 | 8,72 | 9,41 | 14,20 |
| DOMY | | | | | | | | |
| Obydlené domy ¹⁾ | | 92 927 | 37 700 | 24 643 | 16 536 | 11 544 | 9 952 | 7 755 |
| BYTY | | | | | | | | |
| Obydlené byty ¹⁾ | | 542 168 | 163 596 | 127 641 | 73 158 | 42 679 | 43 070 | 39 660 |
| Počet bytů na 1 000 obyvatel ¹⁾ | | 427 | 424 | 431 | 430 | 415 | 426 | 426 |
| Dokončené byty (k 31. 12.) | | 3 480 | 1 217 | 326 | 315 | 258 | 223 | 66 |
| v rodinných domech | | 557 | 152 | 171 | 108 | 108 | 59 | 52 |
| v bytových domech | | 2 324 | 763 | 55 | 144 | 136 | 91 | 0 |
| Obytná plocha na 1 dokončený byt | m ² | 64,0 | 55,1 | 77,0 | 66,6 | 67,0 | 68,4 | 102,8 |

¹⁾ SLDB k 26. 3. 2011 - definitivní výsledky podle obvyklého pobytu

²⁾ míra nezaměstnanosti je vypočtena jako podíl dosažitelných uchazečů na počet ekonomicky aktivních podle SLDB k 1. 3. 2001

TOWNS

27-15. Selected data by regional town in 2011

| České Budějovice | Hradec Králové | Pardubice | Zlín | Jihlava | Karlovy Vary | Unit | |
|--|-------------------|-----------|--------|---------|-----------------|-------------------------|--|
| BASIC CHARACTERISTICS (as at 31 Dec.) | | | | | | | |
| 1251 | 1073 | 1295 | 1322 | 1233 | 1349 | year | First information in writing |
| 379 | 228 | 216 | 207 | 460 | 377 | m | Minimum altitude (above sea level) |
| 528 | 276 | 237 | 394 | 700 | 586 | m | Maximum altitude (above sea level) |
| 5 560 | 10 569 | 8 266 | 10 283 | 8 786 | 5 908 | ha | Area, total |
| 42,9 | 45,9 | 49,6 | 41,2 | 47,4 | 24,7 | % | Agricultural land |
| 5,4 | 20,7 | 12,6 | 37,7 | 29,6 | 43,3 | % | Forest land |
| 10,8 | 6,9 | 8,0 | 4,6 | 4,0 | 4,9 | % | Built-up areas |
| 11 | 21 | 20 | 15 | 18 | 15 | | Number of cadastral territories |
| 7 | 21 | 27 | 16 | 16 | 15 | | Number of city parts |
| - | - | 8 | - | - | - | | Number of municipality parts |
| 69 | 86 | 89 | 70 | 51 | 50 | | Number of city-planning districts |
| 1 683,7 | 884,6 | 1 083,4 | 735,8 | 576,7 | 856,3 | persons/km ² | Population density |
| POPULATION | | | | | | | |
| 93 620 | 93 490 | 89 552 | 75 660 | 50 669 | 50 594 | persons | Population, total (as at 31 December) |
| 48 790 | 48 536 | 45 962 | 39 436 | 25 954 | 26 343 | persons | Females |
| Population aged (as at 31 December) | | | | | | | |
| 14,1 | 13,3 | 13,5 | 13,6 | 14,4 | 12,5 | % | 0-14 |
| 68,4 | 66,5 | 67,6 | 67,4 | 68,9 | 68,9 | % | 15-64 |
| 17,6 | 20,2 | 18,9 | 18,9 | 16,7 | 18,6 | % | 65+ |
| 41,9 | 43,3 | 42,6 | 42,8 | 41,5 | 43,6 | years | Average age (as at 31 December) |
| 999 | 923 | 922 | 728 | 558 | 441 | persons | Live births |
| 925 | 957 | 958 | 811 | 451 | 551 | persons | Deaths |
| 74 | -34 | -36 | -83 | 107 | -110 | persons | Natural increase |
| 1 974 | 1 701 | 1 889 | 1 079 | 908 | 1 183 | persons | Immigrants |
| 2 067 | 1 978 | 1 933 | 1 211 | 946 | 1 361 | persons | Emigrants |
| -93 | -277 | -44 | -132 | -38 | -178 | persons | Net migration |
| -19 | -311 | -80 | -215 | 69 | -288 | persons | Total increase |
| Per 1 000 population | | | | | | | |
| 0,8 | -0,4 | -0,4 | -1,1 | 2,1 | -2,2 | ‰ | Natural increase |
| -1,0 | -3,0 | -0,5 | -1,7 | -0,7 | -3,5 | ‰ | Net migration |
| -0,2 | -3,3 | -0,9 | -2,8 | 1,4 | -5,7 | ‰ | Total increase |
| 5,1 | 4,4 | 4,7 | 4,4 | 4,3 | 4,1 | ‰ | Marriages |
| 3,0 | 2,8 | 2,7 | 3,2 | 2,0 | 2,7 | ‰ | Divorces |
| 5,3 | 4,3 | 2,9 | 3,8 | 4,0 | 3,7 | ‰ | Abortions |
| 47 185 | 46 188 | 45 823 | 37 639 | 24 961 | 23 006 | persons | Economically active ¹⁾ |
| 43 578 | 42 829 | 42 497 | 34 513 | 22 875 | 20 483 | persons | Working |
| 3 233 | 3 322 | 3 104 | 3 003 | 2 530 | 2 515 | persons | Registered job applicants, total |
| 6,00 | 6,29 | 6,26 | 6,99 | 9,00 | 8,41 | % | Unemployment rate ²⁾ |
| HOUSES | | | | | | | |
| 9 950 | 10 908 | 9 738 | 11 211 | 5 800 | 4 642 | | Occupied houses ¹⁾ |
| DWELLINGS | | | | | | | |
| 40 396 | 39 744 | 38 414 | 31 702 | 20 926 | 21 488 | | Occupied dwellings ¹⁾ |
| 431 | 421 | 423 | 421 | 418 | 442 | | Dwellings per 1 000 population ¹⁾ |
| 409 | 120 | 174 | 109 | 121 | 116 | | Dwellings completed (as at 31 December) |
| 90 | 70 | 79 | 90 | 50 | 35 | | in family houses |
| 297 | 23 | 67 | 9 | 56 | 66 | | in multi-dwelling buildings |
| 62,1 | 84,4 | 68,6 | 90,1 | 68,3 | 90,9 | m ² | Living floor area per completed dwelling |

¹⁾ Population and Housing Census as at 26 March 2011 - final results according to usual residence.

²⁾ Unemployment rate: job applicants available related to the economically active according to Population and Housing Census as at 1 March 2001.

OBCE

MUNICIPALITIES

27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Středočeském kraji podle správních obvodů

obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011

Cadastral area and population: Středočeský Region by administrative district

of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Benešov (2101) | | | | TÝNEC NAD SÁZAVOU | | | |
| Celkem | 69 001 | 57 341 | 39 562 | Václavice | 2 574 | 5 599 | 3 737 |
| v tom obce: | | | | Vodslivý | 825 | 542 | 370 |
| BENEŠOV | 4 687 | 16 460 | 11 588 | Vranov | 472 | 98 | 70 |
| Bukovany | 740 | 741 | 525 | Vysoký Újezd | 949 | 370 | 243 |
| BYSTRICE | 6 337 | 4 335 | 3 004 | Xaverov | 407 | 198 | 116 |
| Čakov | 529 | 120 | 78 | | 217 | 61 | 34 |
| Čerčany | 645 | 2 701 | 1 849 | Beroun (2102) | | | |
| Český Šternberk | 547 | 145 | 89 | Celkem | 41 569 | 57 162 | 39 035 |
| Čtyřkoly | 288 | 574 | 373 | v tom obce: | | | |
| Divišov | 3 098 | 1 558 | 1 042 | Bavoryně | 222 | 221 | 150 |
| Drahňovice | 817 | 69 | 50 | BEROUN | 3 125 | 18 778 | 12 766 |
| Hvězdonice | 140 | 310 | 205 | Broumy | 2 859 | 860 | 587 |
| Cháfovice | 417 | 184 | 125 | Bubovice | 410 | 399 | 290 |
| Chleby | 234 | 58 | 39 | Bykoš | 407 | 217 | 147 |
| Chlístov | 289 | 335 | 232 | Hlásná Třeboň | 408 | 835 | 563 |
| Chocerady | 1 784 | 1 200 | 823 | Hudlice | 2 075 | 1 224 | 812 |
| Choratice | 445 | 81 | 53 | Hýskov | 640 | 1 617 | 1 067 |
| Chotýšany | 1 397 | 489 | 352 | Chodouň | 424 | 617 | 432 |
| Chrástany | 1 154 | 224 | 143 | Chrustenice | 673 | 844 | 575 |
| Kozmice | 796 | 285 | 184 | Chyňava | 3 794 | 1 732 | 1 175 |
| Krhanice | 1 345 | 929 | 629 | Karlštejn | 1 208 | 801 | 542 |
| Krňany | 1 224 | 385 | 267 | Koněprusy | 604 | 217 | 141 |
| Křečovice | 3 187 | 748 | 507 | Korno | 518 | 94 | 58 |
| Lešany | 1 445 | 681 | 468 | KRÁLŮV DVŮR | 1 524 | 6 998 | 4 907 |
| Litichovice | 193 | 57 | 41 | Kublov | 628 | 626 | 439 |
| Lštěň | 468 | 383 | 244 | Liteň | 1 277 | 1 090 | 760 |
| Maršovice | 2 419 | 725 | 501 | Loděnice | 608 | 1 700 | 1 202 |
| Mrač | 615 | 772 | 534 | Lužce | 301 | 121 | 84 |
| Nespeky | 496 | 617 | 425 | Málkov | 340 | 104 | 70 |
| Netvořice | 1 788 | 1 080 | 773 | Měňany | 815 | 285 | 199 |
| NEVEKLOV | 5 446 | 2 517 | 1 805 | Mezouň | 306 | 534 | 367 |
| Ostředek | 1 297 | 363 | 235 | Mořina | 983 | 779 | 526 |
| Petroupim | 951 | 306 | 226 | Mořinka | 703 | 133 | 83 |
| Popovice | 1 172 | 286 | 187 | Nenačovice | 398 | 246 | 169 |
| Poříčí nad Sázavou | 927 | 1 175 | 783 | Nesvačily | 273 | 145 | 96 |
| Postupice | 4 000 | 1 170 | 825 | Nižbor | 2 801 | 1 871 | 1 270 |
| Přestavky u Čerčan | 648 | 330 | 234 | Nový Jáchymov | 498 | 677 | 459 |
| PYŠELY | 1 281 | 1 694 | 1 094 | Otročiněves | 426 | 507 | 329 |
| Rabyně | 1 589 | 244 | 176 | Podbrdy | 378 | 201 | 137 |
| Řehenice | 1 104 | 389 | 280 | Skuhrov | 869 | 440 | 292 |
| SÁZAVA | 2 041 | 3 770 | 2 631 | Srbsko | 656 | 493 | 340 |
| Soběhrdy | 1 012 | 371 | 261 | Stašov | 232 | 413 | 289 |
| Stranný | 551 | 109 | 70 | Suchomasty | 727 | 453 | 314 |
| Struhařov | 2 196 | 765 | 533 | Svatá | 551 | 438 | 298 |
| Teplyšovice | 1 057 | 440 | 302 | Svatý Jan pod Skalou | 406 | 163 | 115 |
| Tisem | 346 | 217 | 151 | Svinaře | 749 | 573 | 379 |
| Třebešice | 418 | 81 | 56 | Tetín | 1 029 | 838 | 550 |
| | | | | Tmaň | 1 009 | 1 080 | 725 |

OBCE

MUNICIPALITIES

27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Středočeském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011

Cadastral area and population: Středočeský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011

1. pokračování

Continued

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15-64 Population aged 15-64 | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15-64 Population aged 15-64 |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Trubín | 372 | 328 | 246 | Polerady | 386 | 222 | 151 |
| Trubská | 185 | 162 | 111 | Předboj | 407 | 678 | 455 |
| Vinařice | 495 | 88 | 57 | Přezletice | 416 | 1 150 | 791 |
| Vráž | 632 | 1 033 | 699 | Radonice | 477 | 752 | 530 |
| Všeradice | 737 | 449 | 310 | Sedlec | 188 | 264 | 186 |
| Vysoký Újezd | 1 155 | 656 | 465 | Sibřina | 442 | 694 | 480 |
| Zadní Třebaň | 357 | 760 | 495 | Sluhy | 456 | 677 | 463 |
| ZDICE | 1 380 | 4 057 | 2 766 | Sudovo Hlavno | 1 341 | 463 | 324 |
| Železná | 401 | 265 | 182 | Svémyslice | 345 | 321 | 236 |
| Brandýs nad Labem - Stará Boleslav (2103) | | | | Šestajovice | 542 | 3 037 | 2 049 |
| Celkem | 37 809 | 93 274 | 64 100 | Škvorec | 1 273 | 1 428 | 921 |
| v tom obce: | | | | ÚVALY | 1 097 | 6 037 | 3 975 |
| Bašť | 781 | 1 631 | 1 173 | Veleň | 696 | 954 | 659 |
| Borek | 299 | 274 | 185 | Veliká Ves | 570 | 283 | 199 |
| Bořanovice | 535 | 707 | 471 | Větrušice | 286 | 509 | 374 |
| BRANDÝS N. L.-S.BOL. | 2 265 | 17 389 | 12 273 | Vodochody | 494 | 543 | 383 |
| Brázdím | 547 | 666 | 479 | Vyšehořovice | 660 | 594 | 421 |
| ČELÁKOVICE | 1 588 | 11 615 | 7 849 | Zápy | 876 | 840 | 612 |
| Dobročovice | 358 | 250 | 179 | Záryby | 815 | 889 | 584 |
| Dřevčice | 562 | 717 | 516 | Zdiby | 994 | 2 786 | 1 878 |
| Dřisy | 844 | 880 | 622 | Zeleneč | 1 075 | 2 936 | 1 915 |
| Hlavenec | 1 472 | 369 | 255 | Zlatá | 112 | 209 | 148 |
| Horoušany | 705 | 971 | 668 | Zlonín | 309 | 348 | 253 |
| Hovorčovice | 214 | 2 130 | 1 442 | Čáslav (2104) | | | |
| Husinec | 297 | 1 325 | 882 | Celkem | 27 439 | 25 064 | 17 188 |
| Jenštejn | 510 | 925 | 595 | v tom obce: | | | |
| Jirny | 826 | 2 371 | 1 578 | Adamov | 276 | 108 | 74 |
| Káraný | 894 | 656 | 440 | Bílé Podolí | 1 529 | 633 | 438 |
| KLEČANY | 1 017 | 2 951 | 2 045 | Brambory | 125 | 108 | 74 |
| Klíčany | 401 | 380 | 263 | Bratčice | 826 | 389 | 265 |
| Konětopy | 303 | 292 | 202 | ČÁSLAV | 2 649 | 10 157 | 6 896 |
| Kostelní Hlavno | 684 | 471 | 310 | Čejkovice | 195 | 34 | 22 |
| Křenek | 529 | 252 | 179 | Dobrovítov | 901 | 115 | 74 |
| Květnice | 284 | 1 307 | 894 | Drobovice | 282 | 383 | 278 |
| Lázně Toušeň | 555 | 1 257 | 855 | Horka I | 694 | 389 | 263 |
| Lhota | 796 | 437 | 301 | Horky | 235 | 402 | 277 |
| Libeznice | 599 | 2 144 | 1 472 | Horušice | 848 | 202 | 140 |
| Máslovice | 310 | 317 | 216 | Hostovlice | 585 | 249 | 168 |
| Měšice | 432 | 1 645 | 1 110 | Hraběšín | 792 | 113 | 68 |
| Mochov | 932 | 1 291 | 965 | Chotusice | 697 | 699 | 483 |
| Mratín | 490 | 1 245 | 875 | Kluky | 1 069 | 456 | 310 |
| Nehvizdy | 983 | 2 077 | 1 437 | Krchleby | 600 | 406 | 286 |
| Nová Ves | 194 | 675 | 490 | Močovice | 490 | 365 | 262 |
| Nový Vestec | 314 | 394 | 276 | Okřesaneč | 239 | 185 | 117 |
| ODOLENA VODA | 1 124 | 5 542 | 3 866 | Potěhy | 499 | 609 | 440 |
| Panenské Břežany | 578 | 565 | 371 | Rohozec | 529 | 280 | 181 |
| Podolanka | 329 | 542 | 379 | Semtěš | 501 | 262 | 167 |

OBCE

MUNICIPALITIES

27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Středočeském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011

Cadastral area and population: Středočeský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011

2. pokračování

Continued

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Schořov | 142 | 65 | 44 | Jinočany | 375 | 1 333 | 946 |
| Souňov | 267 | 132 | 95 | Kamenný Přívoz | 627 | 1 279 | 872 |
| Starkoč | 409 | 118 | 76 | Karlík | 188 | 523 | 375 |
| Šebestěnice | 329 | 92 | 66 | Klíneč | 516 | 574 | 375 |
| Třebešice | 720 | 260 | 174 | Kněžves | 256 | 530 | 361 |
| Třebonín | 342 | 137 | 97 | Kosoř | 389 | 910 | 622 |
| Tupadly | 660 | 634 | 428 | Kytín | 1 088 | 470 | 285 |
| Vinaře | 513 | 260 | 152 | Lety | 324 | 1 354 | 880 |
| Vlačice | 526 | 263 | 176 | LIBČICE NAD VLTAVOU | 710 | 3 302 | 2 271 |
| Vlkaneč | 1 414 | 577 | 412 | Libeň | 1 363 | 1 213 | 858 |
| Vodranty | 160 | 75 | 52 | Lichoceves | 518 | 358 | 258 |
| Vrdy | 1 849 | 2 951 | 2 114 | Lišnice | 739 | 595 | 420 |
| Zbýšov | 2 617 | 650 | 431 | Měchenice | 133 | 761 | 494 |
| Žáky | 566 | 346 | 241 | MNÍŠEK POD BRDY | 2 650 | 4 656 | 3 145 |
| Žehušice | 896 | 673 | 463 | Nučice | 595 | 1 880 | 1 291 |
| Žleby | 1 463 | 1 287 | 884 | Ohrobec | 434 | 1 103 | 777 |
| Černošice (2105) | | | | Okoř | 213 | 92 | 72 |
| Celkem | 58 033 | 124 799 | 85 023 | Okrouhlo | 831 | 639 | 451 |
| v tom obce: | | | | Ořech | 477 | 929 | 663 |
| Bojanovice | 1 097 | 420 | 289 | Petrov | 1 108 | 574 | 393 |
| Bratřínov | 421 | 165 | 112 | Pohoří | 878 | 322 | 230 |
| Březová-Oleško | 648 | 834 | 576 | Průhonice | 769 | 2 606 | 1 765 |
| Buš | 685 | 319 | 222 | Psáry | 1 122 | 3 422 | 2 473 |
| Černolice | 318 | 342 | 232 | Ptice | 781 | 677 | 465 |
| ČERNOŠICE | 906 | 6 447 | 4 128 | Roblín | 561 | 225 | 149 |
| Červený Újezd | 534 | 1 070 | 735 | ROZTOKY | 819 | 7 839 | 5 120 |
| Čičovice | 652 | 275 | 194 | RUDNÁ | 819 | 4 662 | 3 141 |
| Čisovice | 1 200 | 972 | 622 | ŘEVNICE | 1 014 | 3 185 | 2 005 |
| Davle | 749 | 1 386 | 942 | Řitka | 394 | 1 005 | 705 |
| Dobrovíz | 597 | 491 | 336 | Slapy | 2 024 | 811 | 535 |
| Dobříč | 349 | 300 | 206 | Statenice | 378 | 1 287 | 905 |
| DOBŘICHOVICE | 1 091 | 3 368 | 2 251 | Středokluky | 554 | 1 026 | 693 |
| Dolní Břežany | 1 066 | 3 430 | 2 296 | Svrkyně | 596 | 297 | 196 |
| Drahelčice | 478 | 556 | 384 | Štěchovice | 1 430 | 1 745 | 1 205 |
| Holubice | 796 | 1 616 | 1 151 | Tachlovice | 634 | 854 | 607 |
| Horoměřice | 804 | 3 509 | 2 443 | Trnová | 426 | 313 | 217 |
| HOSTIVICE | 1 449 | 7 506 | 5 156 | Třebotov | 688 | 1 306 | 872 |
| Hradištko | 1 189 | 1 786 | 1 194 | Tuchoměřice | 887 | 1 379 | 933 |
| Hvozdnice | 471 | 452 | 278 | Tursko | 897 | 726 | 496 |
| Choteč | 370 | 373 | 246 | Úholičky | 427 | 741 | 521 |
| Chrášťany | 415 | 841 | 583 | Úhonice | 994 | 982 | 683 |
| Chýně | 500 | 1 930 | 1 328 | Únětice | 315 | 643 | 436 |
| Chýnice | 420 | 364 | 251 | Velké Přílepy | 567 | 2 984 | 2 068 |
| Jeneč | 734 | 1 231 | 860 | Vestec | 472 | 2 145 | 1 548 |
| Jesenice | 1 752 | 7 036 | 4 827 | Vonoklasy | 302 | 504 | 353 |
| JÍLOVÉ U PRAHY | 1 625 | 4 312 | 2 987 | Vrané nad Vltavou | 426 | 2 361 | 1 588 |
| Jíloviště | 1 400 | 651 | 461 | Všenory | 355 | 1 529 | 1 003 |

OBCE

MUNICIPALITIES

27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Středočeském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011

Cadastral area and population: Středočeský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011

3. pokračování

Continued

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15-64 Population aged 15-64 | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15-64 Population aged 15-64 |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Zahořany | 272 | 250 | 170 | Nové Dvory | 839 | 223 | 154 |
| Zbuzany | 492 | 1 022 | 765 | NOVÝ KNÍN | 2 962 | 1 918 | 1 332 |
| Zlatníky-Hodkovice | 766 | 1 219 | 910 | Obořiště | 761 | 627 | 443 |
| Zvole | 725 | 1 675 | 1 167 | Ouběnice | 446 | 212 | 141 |
| Český Brod (2106) | | | | Rosovice | 2 530 | 779 | 536 |
| Celkem | 18 437 | 19 262 | 13 114 | Rybníky | 565 | 376 | 270 |
| v tom obce: | | | | Stará Huť | 826 | 1 287 | 864 |
| Břežany II | 911 | 647 | 466 | Svaté Pole | 395 | 385 | 282 |
| Bříství | 360 | 386 | 266 | Velká Lečice | 520 | 169 | 123 |
| Černíky | 388 | 117 | 74 | Voznice | 1 432 | 550 | 403 |
| ČESKÝ BROD | 1 971 | 6 843 | 4 623 | Županovice | 487 | 77 | 50 |
| Doubravčice | 918 | 509 | 348 | Hořovice (2108) | | | |
| Hradešín | 424 | 339 | 221 | Celkem | 24 618 | 28 894 | 19 745 |
| Chrástany | 1 449 | 705 | 511 | v tom obce: | | | |
| Klučov | 1 444 | 916 | 624 | Běštín | 301 | 305 | 209 |
| Kounice | 1 129 | 1 217 | 795 | Březová | 465 | 284 | 196 |
| Krupá | 563 | 363 | 268 | Bzová | 1 120 | 443 | 289 |
| Kšely | 452 | 228 | 149 | Cerhovice | 809 | 1 095 | 725 |
| Masojedý | 180 | 94 | 66 | Drozdov | 1 003 | 725 | 496 |
| Mrzky | 286 | 145 | 91 | Felbabka | 152 | 266 | 180 |
| Poříčany | 576 | 1 453 | 970 | HOŘOVICE | 955 | 6 815 | 4 682 |
| Přehvozdí | 283 | 262 | 179 | HOSTOMICE | 2 826 | 1 691 | 1 150 |
| Přistoupim | 443 | 445 | 296 | Hředle | 1 236 | 371 | 243 |
| Přišimasy | 699 | 721 | 485 | Hvozdec | 383 | 257 | 170 |
| Rostoklaty | 703 | 461 | 325 | Chaloupky | 180 | 476 | 316 |
| Tismice | 750 | 488 | 342 | Chlustina | 557 | 233 | 153 |
| Tuchoraz | 593 | 424 | 299 | Jivina | 454 | 199 | 137 |
| Tuklaty | 817 | 804 | 537 | Komárov | 616 | 2 460 | 1 712 |
| Vítice | 2 239 | 1 057 | 717 | Kotopeky | 393 | 300 | 201 |
| Vrátkov | 242 | 250 | 180 | Lážovice | 489 | 91 | 68 |
| Vykáň | 616 | 388 | 282 | Lhotka | 534 | 327 | 217 |
| Dobříš (2107) | | | | Libomyšl | 970 | 522 | 361 |
| Celkem | 31 846 | 21 237 | 14 591 | Lochovice | 1 324 | 1 153 | 770 |
| v tom obce: | | | | Malá Víska | 116 | 90 | 59 |
| Borotice | 1 901 | 341 | 236 | Neumětely | 937 | 559 | 377 |
| Čím | 618 | 308 | 214 | Olešná | 1 068 | 403 | 267 |
| Daleké Dušníky | 682 | 414 | 290 | Osek | 497 | 770 | 530 |
| DOBŘÍŠ | 5 342 | 8 662 | 5 877 | Osov | 245 | 345 | 252 |
| Drevníky | 705 | 317 | 210 | Otmíče | 262 | 161 | 117 |
| Drhovy | 636 | 250 | 174 | Podluhy | 478 | 634 | 413 |
| Hříměždice | 851 | 402 | 273 | Praskolesy | 511 | 874 | 595 |
| Chotilsko | 2 726 | 452 | 301 | Rpety | 593 | 479 | 338 |
| Korkyně | 597 | 130 | 82 | Skřípel | 305 | 113 | 79 |
| Malá Hraštice | 927 | 916 | 634 | Tlustice | 409 | 957 | 667 |
| Mokrovraty | 1 379 | 710 | 505 | Točnick | 539 | 234 | 162 |
| Nečín | 2 623 | 752 | 503 | Újezd | 1 042 | 622 | 416 |
| Nová Ves pod Pleší | 1 096 | 980 | 694 | Velký Chlumec | 453 | 369 | 250 |

27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Středočeském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011
Cadastral area and population: Středočeský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011

4. pokračování

Continued

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Vížina | 389 | 238 | 159 | Tuchlovice | 1 275 | 2 371 | 1 574 |
| Zaječov | 703 | 1 417 | 973 | UNHOŠŤ | 1 741 | 4 111 | 2 711 |
| Záluží | 455 | 477 | 331 | Velká Dobrá | 842 | 1 673 | 1 193 |
| ŽEBRÁK | 851 | 2 139 | 1 485 | Velké Přítočno | 241 | 911 | 627 |
| Kladno (2109) | | | | Vinařice | 516 | 1 969 | 1 389 |
| Celkem | 35 084 | 119 859 | 82 400 | Zájezd | 211 | 115 | 85 |
| v tom obce: | | | | Zákolany | 568 | 538 | 369 |
| Běleč | 1 848 | 331 | 220 | Žilina | 786 | 810 | 584 |
| Běloky | 222 | 163 | 114 | Kolín (2110) | | | |
| Blevice | 424 | 281 | 190 | Celkem | 58 418 | 79 549 | 54 335 |
| Brandýsek | 390 | 1 813 | 1 261 | v tom obce: | | | |
| Braškov | 477 | 1 015 | 686 | Barchovice | 1 774 | 199 | 137 |
| Bratronice | 1 562 | 882 | 608 | Bečváry | 1 628 | 1 033 | 712 |
| BUŠŤEHRAD | 761 | 2 889 | 1 943 | Bělušice | 255 | 259 | 170 |
| Cvrčovice | 249 | 692 | 477 | Břežany I | 603 | 320 | 221 |
| Doksy | 292 | 1 400 | 964 | Býchory | 652 | 598 | 429 |
| Dolany | 300 | 277 | 203 | Cerhenice | 1 063 | 1 635 | 1 130 |
| Družec | 712 | 1 015 | 687 | Církvice | 245 | 160 | 110 |
| Dřetovice | 539 | 480 | 323 | Červené Pečky | 1 617 | 1 757 | 1 199 |
| Horní Bezděkov | 458 | 609 | 404 | Dobřichov | 620 | 757 | 535 |
| Hostouň | 1 034 | 1 002 | 712 | Dolní Chvatliny | 1 222 | 448 | 299 |
| Hradečno | 682 | 506 | 341 | Dománovice | 277 | 120 | 87 |
| Hřebeč | 422 | 1 754 | 1 208 | Drahobudice | 554 | 241 | 161 |
| Kačice | 642 | 1 294 | 909 | Grunta | 80 | 101 | 58 |
| Kamenné Žehrovice | 916 | 1 733 | 1 211 | Horní Kruty | 1 434 | 527 | 361 |
| KLADNO | 3 697 | 68 682 | 47 224 | Choťovice | 905 | 205 | 136 |
| Koleč | 524 | 596 | 400 | Chotutice | 387 | 519 | 349 |
| Kyšice | 480 | 611 | 434 | Jestřabí Lhota | 548 | 452 | 322 |
| Lány | 3 402 | 1 949 | 1 326 | Kbel | 202 | 209 | 133 |
| Lhota | 1 169 | 607 | 389 | Kláštérní Skalice | 333 | 136 | 85 |
| Libochovičky | 234 | 55 | 44 | KOLÍN | 3 499 | 31 042 | 21 247 |
| LIBUŠÍN | 948 | 2 951 | 2 061 | Konárovice | 1 082 | 781 | 542 |
| Lidice | 475 | 452 | 299 | Kořenice | 1 031 | 600 | 419 |
| Makotřasy | 433 | 375 | 257 | KOUŘIM | 1 440 | 1 869 | 1 262 |
| Malé Kyšice | 419 | 379 | 259 | Krakovany | 1 054 | 779 | 552 |
| Malé Přítočno | 185 | 248 | 172 | Krychnov | 258 | 101 | 66 |
| Otovice | 617 | 791 | 547 | Křečhoř | 968 | 444 | 306 |
| Pavlov | 156 | 137 | 97 | Libenice | 482 | 293 | 212 |
| Pchery | 674 | 1 895 | 1 305 | Libodřice | 591 | 306 | 223 |
| Pletený Újezd | 168 | 476 | 337 | Lípec | 389 | 193 | 124 |
| Slatina | 522 | 468 | 333 | Lošany | 675 | 353 | 239 |
| Stehelčevy | 498 | 727 | 487 | Malotice | 857 | 288 | 198 |
| STOCHOV | 949 | 5 589 | 3 852 | Nebovidy | 476 | 669 | 431 |
| Svárov | 420 | 494 | 344 | Němčice | 717 | 314 | 203 |
| Svinařov | 192 | 695 | 490 | Nová Ves I | 1 029 | 1 239 | 834 |
| Třebichovice | 385 | 558 | 395 | Ohaře | 604 | 294 | 211 |
| Třebusice | 427 | 490 | 355 | Ovčáry | 1 038 | 805 | 563 |

OBCE

MUNICIPALITIES

27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Středočeském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011

Cadastral area and population: Středočeský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011

5. pokračování

Continued

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Pašinka | 382 | 336 | 228 | Újezdec | 237 | 120 | 80 |
| PEČKY | 1 076 | 4 478 | 3 012 | Úžice | 1 030 | 917 | 651 |
| Plaňany | 1 384 | 1 769 | 1 195 | VELTRUSY | 801 | 1 932 | 1 291 |
| Pňov-Předhradí | 941 | 536 | 358 | Vojkovice | 1 113 | 788 | 541 |
| Polepy | 242 | 610 | 450 | Všestudy | 472 | 337 | 236 |
| Polní Chrčice | 526 | 154 | 111 | Zlončice | 465 | 524 | 369 |
| Polní Voděrady | 406 | 165 | 113 | Zlosyň | 588 | 467 | 316 |
| Radim | 503 | 1 136 | 767 | Kutná Hora (2112) | | | |
| Radovesnice I | 301 | 343 | 234 | Celkem | 64 277 | 49 269 | 33 934 |
| Radovesnice II | 1 284 | 450 | 297 | v tom obce: | | | |
| Ratboř | 477 | 543 | 348 | Bernardov | 345 | 184 | 128 |
| Ratenice | 473 | 584 | 405 | Bludov | 200 | 27 | 22 |
| Skvrňov | 617 | 183 | 123 | Bohdaneč | 1 658 | 433 | 296 |
| Starý Kolín | 879 | 1 596 | 1 082 | Církvice | 1 010 | 1 200 | 852 |
| Svojšice | 982 | 596 | 373 | Černíny | 1 611 | 378 | 248 |
| Tatce | 443 | 597 | 400 | Červené Janovice | 1 499 | 691 | 472 |
| Toušice | 719 | 339 | 237 | Čestín | 3 255 | 418 | 269 |
| Třebovle | 1 096 | 456 | 301 | Dolní Pohled | 360 | 88 | 67 |
| Tři Dvory | 462 | 901 | 619 | Hlízov | 602 | 516 | 369 |
| TÝNEC NAD LABEM | 1 569 | 2 037 | 1 456 | Horka II | 1 022 | 387 | 272 |
| Uhlířská Lhota | 909 | 378 | 253 | Chabeřice | 795 | 243 | 157 |
| Veletov | 528 | 248 | 176 | Chlístovice | 2 950 | 748 | 512 |
| Velim | 1 570 | 2 160 | 1 460 | Kácov | 1 110 | 790 | 559 |
| Velký Osek | 1 056 | 2 204 | 1 444 | Kobylnice | 237 | 204 | 132 |
| Veltruby | 938 | 1 324 | 920 | Košice | 209 | 48 | 30 |
| Volárna | 406 | 515 | 356 | Křesetice | 1 087 | 677 | 459 |
| Vrbčany | 620 | 360 | 243 | KUTNÁ HORA | 3 310 | 20 604 | 14 259 |
| Zalešany | 491 | 106 | 62 | Ledečko | 304 | 176 | 122 |
| ZÁSMUKY | 2 412 | 1 832 | 1 272 | Malešov | 1 423 | 969 | 651 |
| Žabonosy | 310 | 242 | 150 | Miskovice | 1 921 | 979 | 685 |
| Ždánice | 1 052 | 339 | 225 | Nepoměřice | 721 | 217 | 157 |
| Žehuň | 911 | 429 | 295 | Nové Dvory | 902 | 823 | 583 |
| Žiželice | 1 860 | 1 557 | 1 104 | Onomyšl | 1 289 | 295 | 180 |
| Kralupy nad Vltavou (2111) | | | | Opatovice I | 634 | 123 | 83 |
| Celkem | 13 121 | 30 429 | 21 145 | Paběnice | 597 | 169 | 111 |
| v tom obce: | | | | Pertoltice | 878 | 141 | 85 |
| Dolany | 550 | 833 | 558 | Petrovice I | 1 489 | 305 | 213 |
| Dřínov | 458 | 438 | 304 | Petrovice II | 1 160 | 104 | 57 |
| Hostín u Vojkovic | 478 | 294 | 210 | Podveky | 1 026 | 210 | 139 |
| Chvatěruby | 331 | 482 | 338 | Rašovice | 1 233 | 401 | 259 |
| Kozomín | 272 | 392 | 271 | Rataje nad Sázavou | 1 328 | 523 | 338 |
| KRALUPY NAD VLT. | 2 190 | 18 098 | 12 615 | Řendějov | 839 | 255 | 182 |
| Ledčice | 1 098 | 596 | 406 | Samopše | 659 | 135 | 82 |
| Nelahozeves | 997 | 1 788 | 1 226 | Slavošov | 759 | 146 | 97 |
| Nová Ves | 1 011 | 1 104 | 811 | Soběšín | 724 | 149 | 109 |
| Olovnice | 587 | 510 | 353 | Staňkovice | 1 203 | 257 | 176 |
| Postřížín | 443 | 809 | 569 | Sudějov | 392 | 66 | 42 |

27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Středočeském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011
Cadastral area and population: Středočeský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011

6. pokračování

Continued

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Suchdol | 1 930 | 1 122 | 801 | Liblice | 892 | 486 | 350 |
| Svatý Mikuláš | 1 782 | 814 | 550 | Lobeč | 349 | 136 | 80 |
| Štipoklasy | 379 | 147 | 96 | Lužec nad Vltavou | 1 000 | 1 416 | 1 003 |
| Třebětín | 1 241 | 110 | 70 | Malý Újezd | 1 223 | 978 | 672 |
| UHLÍŘSKÉ JANOVICE | 2 544 | 3 076 | 2 132 | Medonosy | 1 489 | 139 | 95 |
| Úmonín | 1 374 | 480 | 334 | Mělnické Vtelno | 2 629 | 975 | 659 |
| Úžice | 1 856 | 643 | 441 | MĚLNÍK | 2 496 | 19 532 | 13 363 |
| Vavřinec | 1 068 | 487 | 350 | MŠENO | 2 672 | 1 473 | 1 001 |
| Vidice | 1 176 | 231 | 144 | Nebužely | 862 | 442 | 313 |
| Vlastějovice | 1 905 | 475 | 300 | Nosálov | 1 109 | 163 | 111 |
| Záboří nad Labem | 893 | 838 | 552 | Řepín | 1 531 | 646 | 443 |
| Zbizuby | 1 938 | 464 | 318 | Spomyšl | 359 | 444 | 299 |
| Zbraslavice | 3 809 | 1 397 | 988 | Stránka | 879 | 198 | 128 |
| ZRUČ NAD SÁZAVOU | 1 641 | 4 906 | 3 404 | Střemy | 1 170 | 420 | 290 |
| Lysá nad Labem (2113) | | | | Tuhaň | 461 | 656 | 449 |
| Celkem | 12 120 | 22 876 | 15 691 | Tupadly | 637 | 138 | 86 |
| v tom obce: | | | | Velký Borek | 1 043 | 973 | 667 |
| Jiřice | 838 | 197 | 130 | Vidím | 873 | 156 | 100 |
| LYSÁ NAD LABEM | 3 377 | 8 802 | 5 929 | Vraňany | 968 | 899 | 627 |
| MILOVICE | 2 832 | 9 800 | 6 806 | Vysoká | 2 843 | 841 | 571 |
| Ostrá | 1 107 | 519 | 355 | Želízy | 1 106 | 514 | 355 |
| Přerov nad Labem | 1 065 | 1 165 | 804 | Mladá Boleslav (2115) | | | |
| Semice | 944 | 1 069 | 755 | Celkem | 81 032 | 107 403 | 75 411 |
| Stará Lysá | 971 | 622 | 444 | v tom obce: | | | |
| Starý Vestec | 355 | 184 | 129 | BAKOV NAD JIZEROU | 2 701 | 4 999 | 3 472 |
| Stratov | 631 | 518 | 339 | BĚLÁ POD BEZDĚZEM | 6 320 | 4 858 | 3 396 |
| Mělník (2114) | | | | BENÁTKY NAD JIZ. | 3 548 | 7 366 | 5 086 |
| Celkem | 45 669 | 43 323 | 29 770 | Bezno | 926 | 897 | 622 |
| v tom obce: | | | | Bitouchov | 710 | 331 | 216 |
| Býkev | 561 | 394 | 277 | Boreč | 694 | 293 | 192 |
| Byšice | 1 085 | 1 322 | 891 | Bradlec | 263 | 1 169 | 805 |
| Cítov | 1 581 | 1 215 | 813 | Brodce | 1 098 | 1 034 | 720 |
| Čečelice | 1 156 | 615 | 422 | Březno | 1 110 | 927 | 675 |
| Dobřeň | 2 058 | 175 | 113 | Březovice | 1 633 | 328 | 233 |
| Dolní Beřkovice | 1 252 | 1 460 | 1 072 | Bukovno | 1 505 | 709 | 520 |
| Dolní Zimov | 161 | 73 | 50 | Ctiměřice | 166 | 134 | 87 |
| Horní Počaply | 1 240 | 1 479 | 1 043 | Čachovice | 990 | 881 | 585 |
| Hořín | 1 441 | 772 | 526 | Čistá | 898 | 723 | 504 |
| Hostín | 636 | 274 | 197 | Dalovice | 388 | 206 | 152 |
| Chorušice | 1 775 | 512 | 366 | Dlouhá Lhota | 594 | 396 | 289 |
| Jeviněves | 513 | 209 | 127 | DOBROVICE | 2 463 | 3 288 | 2 275 |
| Kadlín | 681 | 137 | 94 | Dobšín | 353 | 220 | 155 |
| Kanina | 529 | 62 | 39 | DOLNÍ BOUSOV | 2 431 | 2 595 | 1 728 |
| Kly | 1 061 | 1 308 | 899 | Dolní Slivno | 1 137 | 304 | 222 |
| Kokořín | 1 641 | 366 | 282 | Dolní Stakory | 386 | 259 | 186 |
| Lhotka | 532 | 282 | 174 | Domousnice | 931 | 261 | 176 |
| LIBĚCHOV | 1 178 | 1 043 | 723 | Doubravička | 253 | 134 | 93 |

OBCE

MUNICIPALITIES

27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Středočeském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011

Cadastral area and population: Středočeský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011

7. pokračování

Continued

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Horky nad Jizerou | 415 | 501 | 347 | Rabakov | 208 | 58 | 36 |
| Horní Slivno | 667 | 230 | 160 | Rohatsko | 192 | 239 | 158 |
| Hrdlořezy | 969 | 715 | 493 | Rokytovec | 535 | 153 | 105 |
| Hrušov | 494 | 221 | 141 | Řepov | 237 | 719 | 501 |
| Husí Lhota | 332 | 159 | 107 | Řitonice | 166 | 89 | 54 |
| Charvatce | 354 | 217 | 136 | Sedlec | 501 | 219 | 167 |
| Chotětov | 1 315 | 858 | 593 | Semčice | 397 | 685 | 479 |
| Chudíř | 312 | 179 | 119 | Skalsko | 497 | 388 | 281 |
| Jabkenice | 1 186 | 373 | 263 | Skorkov | 1 664 | 529 | 356 |
| Jizerní Vtelno | 696 | 342 | 245 | Smilovice | 1 494 | 635 | 444 |
| Josefův Důl | 66 | 464 | 341 | Sojovice | 755 | 489 | 330 |
| Katusice | 1 520 | 797 | 576 | Sovínky | 435 | 293 | 203 |
| Kluky | 553 | 77 | 47 | Strašnov | 506 | 264 | 196 |
| Kobylnice | 210 | 129 | 92 | Strenice | 424 | 167 | 119 |
| Kochánky | 877 | 427 | 287 | Sudoměř | 708 | 87 | 64 |
| Kolomuty | 227 | 275 | 190 | Sukorady | 543 | 346 | 264 |
| KOSMONOSY | 1 139 | 4 855 | 3 395 | Tuřice | 484 | 280 | 192 |
| Kosořice | 633 | 448 | 322 | Ujkovice | 655 | 98 | 79 |
| Košátky | 548 | 187 | 116 | Velké Všelisy | 1 446 | 371 | 255 |
| Kováň | 163 | 155 | 111 | Veselice | 290 | 133 | 100 |
| Kovanec | 378 | 117 | 84 | Vinařice | 449 | 278 | 188 |
| Krásná Ves | 444 | 207 | 145 | Vinec | 442 | 299 | 210 |
| Krnsko | 562 | 561 | 386 | Vlkava | 774 | 419 | 296 |
| Kropáčova Vrutice | 2 408 | 887 | 580 | Vrátno | 593 | 139 | 104 |
| Ledce | 865 | 359 | 262 | Všejanya | 939 | 620 | 433 |
| Lhotky | 543 | 147 | 101 | Zdětín | 792 | 512 | 353 |
| Lipník | 934 | 310 | 194 | Žerčice | 778 | 376 | 264 |
| Luštěnice | 1 478 | 2 121 | 1 472 | Židněves | 450 | 329 | 227 |
| Mečeříž | 706 | 456 | 330 | | | | |
| MLADÁ BOLESLAV | 2 891 | 44 252 | 31 525 | Mnichovo Hradiště (2116) | | | |
| Němčice | 292 | 176 | 116 | Celkem | 21 251 | 16 333 | 11 279 |
| Nemyslovice | 503 | 148 | 115 | v tom obce: | | | |
| Nepřevázka | 604 | 405 | 277 | Bílá Hlína | 857 | 117 | 82 |
| Niměřice | 425 | 292 | 199 | Boseň | 993 | 448 | 319 |
| Nová Telib | 337 | 227 | 161 | Branžež | 670 | 213 | 151 |
| Nová Ves u Bakova | 367 | 268 | 184 | Březina | 562 | 385 | 266 |
| Obrubce | 765 | 193 | 136 | Dolní Krupá | 1 120 | 222 | 149 |
| Obruby | 448 | 241 | 168 | Horní Bukovina | 554 | 240 | 170 |
| Pěčice | 877 | 167 | 110 | Chocnějovice | 1 334 | 418 | 283 |
| Pětikozly | 305 | 67 | 48 | Jivina | 507 | 451 | 332 |
| Petkovy | 560 | 283 | 198 | Kláster Hradiště n. Jiz. | 462 | 884 | 630 |
| Písková Lhota | 468 | 693 | 495 | Kněžmost | 4 045 | 1 890 | 1 270 |
| Plazy | 334 | 513 | 359 | Koryta | 166 | 85 | 56 |
| Plužná | 554 | 243 | 163 | Loukov | 589 | 152 | 105 |
| Prodašice | 227 | 92 | 65 | Loukovec | 286 | 262 | 172 |
| Předměřice nad Jizerou | 916 | 702 | 515 | MNICHOVO HRADIŠTĚ | 3 431 | 8 320 | 5 796 |
| Přepeře | 319 | 141 | 95 | Mohelnice nad Jizerou | 267 | 96 | 55 |
| | | | | Mukařov | 1 102 | 172 | 114 |

OBCE

MUNICIPALITIES

27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Středočeském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011

Cadastral area and population: Středočeský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011

8. pokračování

Continued

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Neveklovice | 351 | 58 | 36 | Netřebice | 559 | 205 | 143 |
| Ptýrov | 491 | 221 | 156 | Nový Dvůr | 247 | 72 | 54 |
| Rokytá | 1 062 | 235 | 164 | NYMBURK | 2 059 | 14 793 | 10 092 |
| Sezemice | 440 | 111 | 68 | Oskořínek | 562 | 540 | 370 |
| Strážistě | 480 | 96 | 65 | Písty | 175 | 405 | 276 |
| Žďár | 1 480 | 1 257 | 840 | ROŽDALOVICE | 2 390 | 1 630 | 1 064 |
| Neratovice (2117) | | | | SADSKÁ | 1 642 | 3 294 | 2 283 |
| Celkem | 11 316 | 30 417 | 21 468 | Seletice | 1 138 | 197 | 136 |
| v tom obce: | | | | Straky | 923 | 555 | 358 |
| Čakovičky | 315 | 535 | 376 | Třebestovice | 337 | 865 | 594 |
| Chlumín | 639 | 476 | 348 | Velenka | 498 | 286 | 203 |
| Kojetice | 558 | 757 | 509 | Vestec | 744 | 314 | 213 |
| KOSTELEK NAD LABEM | 1 555 | 3 552 | 2 485 | Všechlapy | 304 | 669 | 457 |
| Libiš | 712 | 2 055 | 1 455 | Zbožíčko | 428 | 211 | 145 |
| Nedomice | 323 | 299 | 214 | Zvěřinek | 205 | 251 | 172 |
| NERATOVICE | 2 000 | 16 472 | 11 736 | Žitovice | 658 | 177 | 114 |
| Obříství | 1 522 | 1 239 | 891 | Poděbrady (2119) | | | |
| Ovčáry | 372 | 470 | 345 | Celkem | 34 855 | 30 402 | 20 581 |
| Tišice | 1 272 | 1 985 | 1 332 | v tom obce: | | | |
| Všetaty | 1 287 | 2 197 | 1 519 | Běrunice | 2 664 | 861 | 606 |
| Zálezlice | 761 | 380 | 258 | Činěves | 1 443 | 498 | 350 |
| Nymburk (2118) | | | | Dlouhopolsko | 218 | 217 | 141 |
| Celkem | 35 552 | 38 974 | 26 589 | Dobšice | 667 | 213 | 144 |
| v tom obce: | | | | Dymokury | 1 465 | 881 | 606 |
| Bobnice | 994 | 874 | 606 | Hradčany | 382 | 246 | 171 |
| Budiměřice | 802 | 621 | 420 | Choťánky | 403 | 413 | 294 |
| Čilec | 460 | 212 | 129 | Chotěšice | 2 251 | 326 | 217 |
| Dvory | 679 | 555 | 391 | Chroustov | 745 | 209 | 148 |
| Hořany | 380 | 137 | 86 | Kněžice | 1 958 | 508 | 334 |
| Hořátev | 715 | 747 | 503 | Kněžičky | 1 187 | 170 | 120 |
| Hradištko | 1 825 | 534 | 353 | Kolaje | 159 | 86 | 47 |
| Hrubý Jeseník | 649 | 551 | 409 | Kouty | 559 | 287 | 199 |
| Chleby | 959 | 424 | 295 | Křečkov | 513 | 361 | 266 |
| Chrást | 493 | 518 | 339 | Libice nad Cidlinou | 997 | 1 332 | 903 |
| Jíkev | 918 | 321 | 204 | MĚSTEC KRÁLOVÉ | 1 987 | 2 927 | 2 007 |
| Jizbice | 531 | 318 | 221 | Odřepsy | 613 | 331 | 230 |
| Kamenné Zboží | 466 | 565 | 392 | Okřínek | 559 | 161 | 106 |
| Kostelní Lhota | 866 | 826 | 565 | Opočnice | 1 093 | 459 | 302 |
| Kostomlátky | 574 | 271 | 200 | Opolany | 1 220 | 878 | 580 |
| Kostomlaty nad Labem | 1 805 | 1 777 | 1 225 | Oseček | 489 | 138 | 87 |
| Košík | 1 469 | 366 | 241 | Pátek | 691 | 595 | 408 |
| Kovanice | 807 | 825 | 577 | Písková Lhota | 644 | 438 | 313 |
| Krchleby | 813 | 769 | 521 | PODĚBRADY | 3 369 | 13 894 | 9 264 |
| Křinec | 2 584 | 1 335 | 913 | Podmoky | 847 | 183 | 132 |
| Loučeň | 1 901 | 1 265 | 862 | Sány | 948 | 472 | 347 |
| Mcely | 1 340 | 385 | 262 | Senice | 447 | 195 | 133 |
| Milčice | 651 | 314 | 201 | Sloveč | 1 250 | 541 | 353 |

OBCE

MUNICIPALITIES

27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Středočeském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011

Cadastral area and population: Středočeský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011

9. pokračování

Continued

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Sokoleč | 626 | 928 | 627 | Modřovice | 319 | 74 | 50 |
| Úmyslovice | 623 | 315 | 225 | Narysov | 361 | 241 | 163 |
| Velenice | 802 | 214 | 155 | Nepomuk | 247 | 202 | 144 |
| Vlkov pod Oškobrhem | 142 | 100 | 69 | Nestrašovice | 296 | 71 | 40 |
| Vrbice | 584 | 176 | 105 | Občov | 291 | 126 | 86 |
| Vrbová Lhota | 603 | 438 | 321 | Obecnice | 544 | 1 270 | 898 |
| Záhornice | 1 707 | 411 | 271 | Obory | 1 034 | 262 | 173 |
| Příbram (2120) | | | | Ohrazenice | 245 | 272 | 183 |
| Celkem | 92 530 | 70 166 | 49 000 | Ostrov | 280 | 100 | 71 |
| v tom obce: | | | | Pečice | 923 | 371 | 262 |
| Bezděkov p. Třemšínem | 363 | 156 | 108 | Pičín | 1 426 | 568 | 391 |
| Bohostice | 2 090 | 197 | 137 | Počaply | 814 | 103 | 75 |
| Bohutín | 845 | 1 703 | 1 202 | Podlesí | 438 | 1 048 | 704 |
| Bratkovice | 300 | 312 | 207 | PŘÍBRAM | 3 345 | 33 793 | 23 686 |
| Brdy | 26 009 | 31 | 26 | Radětica | 468 | 160 | 119 |
| BŘEZNICE | 1 947 | 3 609 | 2 459 | ROŽMITÁL P. TŘEMŠ. | 5 298 | 4 484 | 3 045 |
| Buková u Příbramě | 782 | 307 | 203 | Sádek | 186 | 223 | 153 |
| Bukovany | 316 | 89 | 59 | Sedlice | 572 | 229 | 164 |
| Cetyně | 351 | 153 | 115 | Smolotely | 1 093 | 230 | 161 |
| Čenkov | 902 | 390 | 285 | Solenice | 755 | 384 | 233 |
| Dlouhá Lhota | 760 | 374 | 274 | Starosedlský Hrádek | 422 | 132 | 90 |
| Dolní Hbity | 2 569 | 856 | 593 | Suchodol | 648 | 338 | 233 |
| Drahenice | 558 | 166 | 117 | Svojsice | 436 | 105 | 67 |
| Drahlín | 364 | 536 | 378 | Těchařovice | 446 | 40 | 33 |
| Drásov | 547 | 402 | 293 | Tochovice | 1 185 | 672 | 473 |
| Dubenec | 404 | 364 | 278 | Trhové Dušníky | 690 | 438 | 311 |
| Dubno | 599 | 274 | 202 | Třebsko | 349 | 217 | 155 |
| Háje | 664 | 364 | 261 | Tušovice | 335 | 98 | 73 |
| Hluboš | 1 207 | 589 | 412 | Věšín | 1 706 | 667 | 464 |
| Hlubyně | 538 | 135 | 98 | Višňová | 1 717 | 628 | 459 |
| Horčápsko | 413 | 88 | 65 | Volenice | 1 042 | 400 | 273 |
| Hudčice | 876 | 258 | 167 | Vrančice | 886 | 153 | 115 |
| Hvožďany | 4 977 | 813 | 564 | Vranovice | 623 | 298 | 207 |
| Chrást | 799 | 211 | 146 | Vševily | 583 | 118 | 83 |
| Chraštica | 665 | 254 | 171 | Vysoká u Příbramě | 487 | 340 | 219 |
| Jablonná | 770 | 379 | 272 | Zalužany | 956 | 351 | 245 |
| Jince | 1 506 | 2 257 | 1 612 | Zbenice | 384 | 122 | 82 |
| Kamýk nad Vltavou | 1 189 | 898 | 618 | Zduchovice | 852 | 295 | 227 |
| Kotenčice | 234 | 198 | 147 | Rakovník (2121) | | | |
| Koupě | 737 | 136 | 84 | Celkem | 89 626 | 55 498 | 38 750 |
| Kozárovice | 1 413 | 379 | 261 | v tom obce: | | | |
| Křešín | 191 | 110 | 80 | Bdín | 212 | 58 | 32 |
| Láz | 467 | 590 | 401 | Branov | 1 484 | 193 | 131 |
| Lazsko | 428 | 175 | 109 | Břežany | 788 | 141 | 93 |
| Lešetice | 306 | 123 | 84 | Čistá | 2 905 | 899 | 629 |
| Lhota u Příbramě | 351 | 481 | 339 | Děkov | 905 | 205 | 138 |
| Milín | 2 413 | 2 186 | 1 563 | Drahouš | 1 480 | 81 | 58 |

OBCE

MUNICIPALITIES

27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Středočeském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011

Cadastral area and population: Středočeský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011

10. pokračování

Continued

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Hořesedly | 584 | 457 | 320 | Přílepy | 664 | 210 | 150 |
| Hořovičky | 1 913 | 501 | 339 | Pšovky | 1 057 | 319 | 237 |
| Hracholusky | 683 | 75 | 52 | Pustověty | 1 464 | 154 | 103 |
| Hřebečnický | 1 841 | 248 | 166 | Račice | 983 | 160 | 108 |
| Hředle | 823 | 575 | 402 | RAKOVNÍK | 1 850 | 16 611 | 11 699 |
| Hvozd | 368 | 168 | 111 | Roztoky | 2 222 | 1 125 | 821 |
| Chrášťany | 1 014 | 637 | 442 | Ruda | 2 167 | 751 | 531 |
| Janov | 316 | 119 | 75 | Rynholec | 609 | 885 | 610 |
| JESENICE | 3 762 | 1 769 | 1 226 | Řeřichy | 488 | 99 | 76 |
| Kalivody | 435 | 89 | 62 | Řevničov | 2 923 | 1 411 | 946 |
| Karlova Ves | 1 043 | 135 | 87 | Senec | 440 | 237 | 160 |
| Kněževes | 1 256 | 1 067 | 758 | Senomaty | 1 410 | 1 084 | 764 |
| Kolešov | 515 | 134 | 92 | Skryje | 1 505 | 162 | 116 |
| Kolešovice | 1 534 | 832 | 558 | Slabce | 2 763 | 759 | 547 |
| Kounov | 857 | 563 | 388 | Smilovice | 168 | 59 | 42 |
| Kozojedy | 719 | 96 | 59 | Srbeč | 623 | 293 | 200 |
| Krakov | 445 | 129 | 85 | Svojetín | 883 | 344 | 238 |
| Krakovec | 803 | 80 | 54 | Sýkořice | 1 585 | 490 | 323 |
| Kroučová | 347 | 264 | 179 | Šanov | 763 | 523 | 352 |
| Krty | 866 | 104 | 69 | Šipy | 1 163 | 156 | 119 |
| Krupá | 743 | 472 | 326 | Švihov | 296 | 49 | 32 |
| Krušovice | 636 | 630 | 445 | Třeboc | 951 | 120 | 85 |
| Křivoklát | 643 | 689 | 470 | Třtice | 890 | 457 | 312 |
| Lašovice | 382 | 121 | 80 | Václavy | 530 | 60 | 42 |
| Lišany | 892 | 671 | 474 | Velká Buková | 1 353 | 253 | 176 |
| Lubná | 875 | 1 065 | 792 | Velká Chmelištná | 835 | 50 | 36 |
| Lužná | 2 978 | 1 820 | 1 247 | Všesulov | 418 | 138 | 102 |
| Malinová | 328 | 83 | 60 | Všetaty | 601 | 303 | 207 |
| Městečko | 1 441 | 444 | 307 | Zavidov | 379 | 310 | 221 |
| Milostín | 718 | 294 | 191 | Zbečno | 1 515 | 470 | 314 |
| Milý | 870 | 163 | 100 | Žďár | 865 | 95 | 66 |
| Mšec | 1 420 | 881 | 617 | | | | |
| Mšecké Žehrovice | 1 403 | 526 | 375 | | | | |
| Mutějovice | 1 321 | 825 | 585 | Celkem | 37 717 | 58 177 | 39 599 |
| Nesuchyně | 1 063 | 439 | 312 | v tom obce: | | | |
| Nezabudice | 718 | 76 | 38 | Babice | 557 | 799 | 561 |
| NOVÉ STRAŠECÍ | 1 332 | 5 267 | 3 703 | Březí | 308 | 453 | 311 |
| Nový Dům | 629 | 154 | 103 | Černé Voděrády | 1 314 | 321 | 215 |
| Olešná | 1 089 | 558 | 397 | Čestlice | 443 | 577 | 405 |
| Oráčov | 1 604 | 389 | 287 | Dobřejovice | 384 | 975 | 697 |
| Panoší Újezd | 750 | 297 | 202 | Doubek | 368 | 253 | 169 |
| Pavlíkov | 3 947 | 1 084 | 757 | Herink | 274 | 413 | 289 |
| Petrovice | 700 | 275 | 186 | Hrusice | 543 | 656 | 442 |
| Pochvalov | 456 | 266 | 181 | Jevany | 1 292 | 633 | 415 |
| Přerubnice | 209 | 66 | 41 | Kaliště | 624 | 224 | 148 |
| Příčina | 219 | 187 | 134 | Kamenice | 1 736 | 4 043 | 2 747 |
| | | | | Klokočná | 284 | 227 | 154 |

27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Středočeském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011

Cadastral area and population: Středočeský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011

11. pokračování

Continued

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Konojedy | 513 | 238 | 164 | Kosova Hora | 1 877 | 1 285 | 904 |
| KOSTELEČ NAD Č. L. | 1 770 | 3 568 | 2 463 | Krásná Hora nad Vlt. | 3 680 | 1 109 | 770 |
| Kostelec u Křížků | 410 | 583 | 406 | Křepeň | 720 | 175 | 126 |
| Kozojedy | 716 | 706 | 468 | Milešov | 1 548 | 330 | 229 |
| Křenice | 401 | 531 | 365 | Nalžovice | 1 562 | 573 | 420 |
| Křížkový Újezdec | 486 | 194 | 134 | Nedrahovice | 1 644 | 455 | 322 |
| Kunice | 1 040 | 1 192 | 810 | Nechvalice | 2 459 | 629 | 441 |
| Louňovice | 442 | 922 | 635 | Osečany | 836 | 253 | 176 |
| Mirošovice | 536 | 1 111 | 750 | Petrovice | 3 901 | 1 344 | 932 |
| MNICHOVICE | 832 | 3 156 | 2 074 | Počepice | 1 320 | 541 | 385 |
| Modletice | 344 | 580 | 458 | Prosenická Lhota | 1 403 | 480 | 336 |
| Mukařov | 633 | 2 110 | 1 394 | Příčovy | 309 | 287 | 214 |
| Nučice | 497 | 354 | 258 | Radíč | 1 250 | 205 | 147 |
| Nupaky | 318 | 966 | 716 | SEDLČANY | 3 646 | 7 552 | 5 134 |
| Oleška | 1 194 | 913 | 635 | SEMLEC-PRČICE | 6 411 | 2 831 | 1 929 |
| Ondřejov | 1 816 | 1 385 | 911 | Svatý Jan | 2 163 | 661 | 471 |
| Oplany | 580 | 89 | 61 | Štětkovice | 498 | 308 | 224 |
| Pětihosty | 385 | 204 | 136 | Vysoký Chlumec | 2 392 | 853 | 602 |
| Petřikov | 470 | 467 | 326 | | | | |
| Popovičky | 520 | 323 | 212 | Slaný (2124) | | | |
| Prusice | 257 | 77 | 40 | Celkem | 36 880 | 39 274 | 27 041 |
| Radějovice | 509 | 331 | 236 | v tom obce: | | | |
| ŘÍČANY | 2 581 | 13 856 | 9 378 | Beřovice | 571 | 339 | 237 |
| Senohraby | 343 | 1 100 | 737 | Bílichov | 1 221 | 182 | 113 |
| Sluštice | 410 | 350 | 246 | Černuc | 2 121 | 980 | 688 |
| Strančice | 1 162 | 2 017 | 1 373 | Drnek | 522 | 166 | 109 |
| Struhařov | 578 | 677 | 457 | Dřínov | 653 | 332 | 221 |
| Stříbrná Skalice | 2 443 | 1 228 | 840 | Hobšovice | 989 | 351 | 250 |
| Sulice | 992 | 1 470 | 1 016 | Hořešovice | 436 | 251 | 181 |
| Světlá | 117 | 1 066 | 761 | Hořešovičky | 371 | 143 | 95 |
| Svojetice | 257 | 762 | 516 | Hospozín | 806 | 550 | 374 |
| Štíhlá | 519 | 145 | 98 | Hrdlív | 170 | 489 | 347 |
| Tehov | 819 | 747 | 509 | Chržín | 871 | 255 | 183 |
| Tehovec | 278 | 465 | 304 | Jarpice | 710 | 274 | 184 |
| Velké Popovice | 1 562 | 2 582 | 1 705 | Jedomělice | 705 | 385 | 278 |
| Vlkančice | 730 | 148 | 96 | Jemníky | 288 | 267 | 175 |
| Všestary | 444 | 728 | 484 | Kamenný Most | 328 | 404 | 289 |
| Výžerky | 656 | 142 | 91 | Klobuky | 1 588 | 1 060 | 726 |
| Vyžlovka | 379 | 639 | 461 | Kmetiněves | 685 | 290 | 210 |
| Zvánovice | 650 | 481 | 322 | Knovíz | 424 | 549 | 383 |
| | | | | Královice | 364 | 152 | 112 |
| | | | | Kutrovice | 149 | 111 | 72 |
| Sedlčany (2123) | | | | Kvílice | 195 | 86 | 56 |
| Celkem | 44 860 | 22 259 | 15 432 | Ledce | 551 | 489 | 356 |
| v tom obce: | | | | Libovice | 609 | 357 | 236 |
| Dubovice | 2 512 | 1 079 | 752 | Líský | 240 | 80 | 55 |
| Jesenice | 1 291 | 510 | 359 | Loucká | 215 | 137 | 91 |
| Klučenice | 2 566 | 474 | 330 | Malíkovice | 625 | 383 | 268 |
| Křovice | 872 | 325 | 229 | | | | |

OBCE

MUNICIPALITIES

27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel ve Středočeském kraji podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011

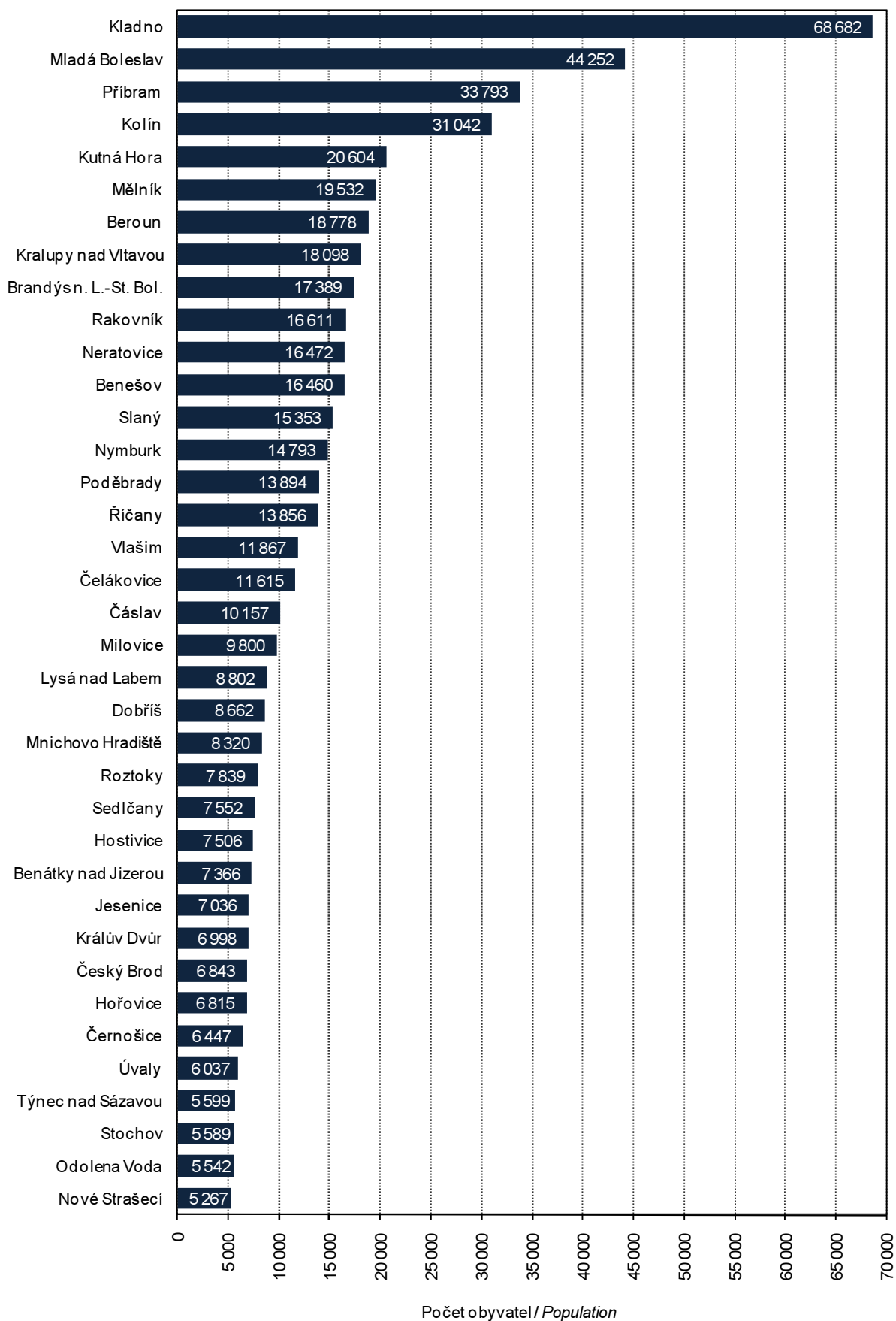
Cadastral area and population: Středočeský Region by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011

dokončení

End of Table

| Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 | Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities | Výměra (ha) Area (ha) | Počet obyvatel Population | z toho ve věku 15–64 Population aged 15–64 |
|--|--------------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|------------------------------|---|
| Neprobylice | 344 | 152 | 118 | Kuňovice | 345 | 90 | 51 |
| Neuměřice | 565 | 414 | 291 | Libež | 739 | 167 | 117 |
| Páleč | 553 | 213 | 146 | Loket | 2 386 | 556 | 378 |
| Plchov | 402 | 187 | 140 | Louňovice pod Bláníkem | 1 711 | 656 | 475 |
| Podlešín | 420 | 313 | 217 | Miřetice | 244 | 155 | 108 |
| Poštovice | 470 | 227 | 153 | Mnichovice | 921 | 187 | 125 |
| Pozdeň | 1 185 | 478 | 349 | Načeradec | 4 845 | 1 025 | 680 |
| Přelíc | 379 | 369 | 249 | Ostrov | 336 | 58 | 38 |
| Řisuty | 612 | 323 | 230 | Pavlovice | 392 | 217 | 144 |
| Sazená | 678 | 325 | 223 | Pravonín | 1 980 | 560 | 379 |
| SLANÝ | 3 511 | 15 353 | 10 545 | Psáře | 830 | 129 | 77 |
| SMEČNO | 959 | 1 930 | 1 266 | Radošovice | 802 | 332 | 231 |
| Stradonice | 256 | 123 | 84 | Rataje | 449 | 177 | 128 |
| Studeněves | 268 | 465 | 330 | Řimovice | 331 | 207 | 155 |
| Šlapanice | 690 | 205 | 148 | Slovénice | 295 | 40 | 22 |
| Třebíz | 485 | 205 | 149 | Snět | 602 | 92 | 64 |
| Tuřany | 356 | 549 | 394 | Soutice | 1 088 | 252 | 178 |
| Uhý | 580 | 382 | 268 | Strojetice | 501 | 132 | 88 |
| VELVARY | 1 810 | 2 980 | 1 982 | Studený | 442 | 102 | 69 |
| Vraný | 1 701 | 769 | 538 | Šetějovice | 611 | 69 | 39 |
| Vrbičany | 350 | 239 | 161 | Tehov | 1 004 | 357 | 243 |
| Zichovec | 161 | 119 | 78 | Tichonice | 1 000 | 203 | 150 |
| Zlonice | 1 607 | 2 249 | 1 539 | Tomice | 723 | 137 | 87 |
| Zvoleněves | 460 | 843 | 595 | TRHOVÝ ŠTĚPÁNOV | 2 890 | 1 340 | 906 |
| Želenice | 467 | 188 | 130 | Veliš | 1 227 | 341 | 228 |
| Žižice | 1 206 | 612 | 429 | VLAŠIM | 4 145 | 11 867 | 8 233 |
| Vlašim (2125) | | | | Vracovice | 1 093 | 363 | 260 |
| Celkem | 49 593 | 25 795 | 17 767 | Všechlapy | 555 | 92 | 55 |
| v tom obce: | | | | Zdislavice | 678 | 531 | 377 |
| Bernartice | 1 011 | 220 | 143 | Votice (2126) | | | |
| Bílkovice | 578 | 191 | 138 | Celkem | 28 877 | 12 309 | 8 282 |
| Blažejovice | 463 | 100 | 68 | v tom obce: | | | |
| Borovnice | 310 | 80 | 52 | Červený Újezd | 1 259 | 319 | 213 |
| Ctiboř | 392 | 119 | 82 | Heřmaničky | 1 740 | 718 | 483 |
| Čechtice | 3 941 | 1 421 | 966 | Jankov | 2 980 | 920 | 644 |
| Děkanovice | 408 | 63 | 40 | Ješetice | 724 | 129 | 90 |
| Dolní Kralovice | 1 721 | 927 | 652 | Mezno | 1 563 | 361 | 237 |
| Dunice | 358 | 62 | 37 | Miličín | 2 572 | 859 | 600 |
| Hradiště | 250 | 29 | 17 | Neustupov | 2 869 | 517 | 351 |
| Hulice | 648 | 297 | 217 | Olbramovice | 2 535 | 1 222 | 849 |
| Chlum | 419 | 136 | 93 | Ratměřice | 954 | 272 | 195 |
| Chmelná | 239 | 128 | 80 | Smilkov | 1 120 | 256 | 174 |
| Javorník | 730 | 125 | 91 | Střeziměř | 819 | 293 | 200 |
| Kamberk | 1 136 | 158 | 101 | Vojkov | 1 554 | 532 | 321 |
| Keblov | 711 | 179 | 127 | VOTICE | 3 641 | 4 596 | 3 020 |
| Kladruby | 473 | 221 | 157 | Vrchotovy Janovice | 2 307 | 950 | 675 |
| Kondrac | 1 277 | 476 | 344 | Zvěstov | 2 240 | 365 | 230 |
| Křivsoudov | 1 366 | 429 | 277 | | | | |

25. Města a obce s počtem obyvatel 5 000 a více ve Středočeském kraji k 31. 12. 2011
*Towns and municipalities with a population of 5,000 and more in the Středočeský Region
at 31 December 2011*



ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

28-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2011

| | Měřicí jednotka | Kraj <i>Region</i> Středo- český | v tom okresy | | | | | |
|--|-----------------------|---|--------------|--------|---------|--------|------------|---------|
| | | | Benešov | Beroun | Kladno | Kolín | Kutná Hora | Mělník |
| ÚZEMÍ (k 31. 12.) | | | | | | | | |
| Rozloha celkem | km ² | 11 015,3 | 1 474,7 | 661,9 | 719,6 | 743,6 | 917,2 | 701,1 |
| Podíl vybraných druhů pozemků | | | | | | | | |
| zemědělská půda | % | 60,2 | 61,5 | 52,4 | 66,7 | 74,4 | 65,3 | 66,2 |
| orná půda | % | 83,0 | 77,2 | 73,8 | 90,0 | 88,8 | 83,7 | 89,2 |
| nezemědělská půda | % | 39,8 | 38,5 | 47,6 | 33,3 | 25,6 | 34,7 | 33,8 |
| lesní pozemky | % | 69,8 | 72,7 | 75,0 | 60,7 | 49,7 | 68,4 | 55,5 |
| Počet obcí celkem | | 1 145 | 114 | 85 | 100 | 89 | 88 | 69 |
| se statutem města | | 82 | 9 | 6 | 8 | 6 | 4 | 7 |
| Podíl městského obyvatelstva | % | 53,0 | 54,7 | 47,0 | 65,7 | 49,7 | 52,1 | 59,6 |
| Počet částí obcí | | 2 800 | 549 | 150 | 163 | 178 | 300 | 165 |
| Hustota obyvatelstva | osoby/km ² | 116,1 | 64,7 | 130,0 | 221,1 | 130,0 | 81,0 | 148,6 |
| ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ¹⁾ | | | | | | | | |
| Měrné emise (REZZO 1–3) | | | | | | | | |
| oxid siřičitý SO ₂ | t/km ² | 2,1 | 0,6 | 0,7 | 4,9 | 2,8 | 0,7 | 13,6 |
| oxidy dusíku NO _x | t/km ² | 1,4 | 0,2 | 0,4 | 3,0 | 0,9 | 0,2 | 13,5 |
| oxid uhelnatý CO | t/km ² | 2,1 | 1,7 | 3,6 | 2,4 | 2,3 | 1,6 | 3,6 |
| OBYVATELSTVO | | | | | | | | |
| Počet obyvatel (k 31. 12.) | osoby | 1 279 345 | 95 445 | 86 056 | 159 133 | 96 703 | 74 333 | 104 169 |
| ženy | | 647 649 | 48 256 | 43 596 | 81 315 | 48 914 | 37 653 | 52 381 |
| Podíl cizinců na počtu obyvatel | % | 4,5 | 2,3 | 3,6 | 3,6 | 3,3 | 2,3 | 5,3 |
| Podíl obyvatel ve věku (k 31. 12.) | | | | | | | | |
| 0–14 let | % | 15,9 | 15,1 | 15,9 | 15,2 | 15,2 | 14,1 | 15,4 |
| 15–64 let | % | 68,9 | 68,7 | 68,3 | 68,8 | 68,3 | 68,8 | 69,5 |
| 65 a více let | % | 15,3 | 16,2 | 15,8 | 16,0 | 16,5 | 17,1 | 15,1 |
| Podíl žen ve věku (k 31. 12.) | | | | | | | | |
| 0–14 let | % | 15,3 | 14,6 | 15,2 | 14,6 | 14,5 | 13,5 | 14,8 |
| 15–64 let | % | 67,0 | 66,7 | 66,5 | 66,9 | 66,2 | 66,3 | 67,6 |
| 65 a více let | % | 17,7 | 18,7 | 18,3 | 18,6 | 19,3 | 20,2 | 17,6 |
| Průměrný věk obyvatel (k 31. 12.) | roky | 40,3 | 41,1 | 40,5 | 40,9 | 41,0 | 41,8 | 40,3 |
| muži | | 39,0 | 39,8 | 39,2 | 39,4 | 39,5 | 40,3 | 38,9 |
| ženy | | 41,5 | 42,4 | 41,8 | 42,2 | 42,5 | 43,2 | 41,7 |
| Naděje dožití při narození (průměr let 2007–2011) | | | | | | | | |
| muži | roky | . | 73,5 | 74,4 | 73,6 | 74,0 | 74,1 | 73,3 |
| ženy | roky | . | 79,7 | 80,1 | 79,7 | 80,3 | 80,5 | 79,6 |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | | | |
| živě narození | ‰ | 11,4 | 10,3 | 11,1 | 10,8 | 11,3 | 10,2 | 11,0 |
| zemřelí | ‰ | 9,9 | 10,7 | 9,9 | 10,6 | 10,5 | 11,0 | 10,1 |
| přistěhovaní | ‰ | 20,2 | 16,9 | 23,2 | 18,2 | 21,5 | 16,6 | 21,2 |
| vystěhovaní | ‰ | 10,4 | 10,2 | 10,9 | 12,4 | 15,6 | 13,7 | 20,3 |
| přirozený přírůstek | ‰ | 1,5 | -0,4 | 1,2 | 0,1 | 0,8 | -0,8 | 0,8 |
| přírůstek stěhováním | ‰ | 9,8 | 6,7 | 12,3 | 5,8 | 5,9 | 2,9 | 0,9 |
| celkový přírůstek | ‰ | 11,3 | 6,2 | 13,5 | 6,0 | 6,7 | 2,1 | 1,7 |
| sňatky | ‰ | 4,4 | 4,1 | 4,2 | 4,3 | 4,4 | 4,4 | 3,9 |
| rozvody | ‰ | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 3,0 | 2,8 | 2,7 | 3,0 |
| potraty | ‰ | 3,9 | 4,8 | 4,4 | 4,5 | 3,8 | 4,0 | 4,7 |
| Kojenecká úmrtnost ²⁾ | ‰ | 2,2 | 1,0 | 5,3 | 3,5 | 0,9 | 2,6 | 3,5 |

¹⁾ údaje roku 2010

²⁾ zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

TERRITORIAL COMPARISONS

28-1. Selected indicators by district in 2011

| Districts | | | | | | Unit | |
|-------------------------------------|---------|--------------|-------------|---------|----------|-----------------------|--|
| Mladá Boleslav | Nymburk | Praha-východ | Praha-západ | Příbram | Rakovník | | |
| AREA (as at 31 December) | | | | | | | |
| 1 022,8 | 850,2 | 755,3 | 580,3 | 1 692,4 | 896,3 | km ² | Area, total |
| Percentage of selected land types | | | | | | | |
| 62,8 | 69,6 | 64,0 | 58,3 | 44,2 | 53,3 | % | Agricultural land |
| 87,0 | 91,9 | 83,5 | 80,3 | 70,7 | 84,2 | % | Arable land |
| 37,2 | 30,4 | 36,0 | 41,7 | 55,8 | 46,7 | % | Non-agricultural land |
| 70,1 | 57,5 | 62,5 | 66,2 | 78,3 | 80,4 | % | Forest land |
| 120 | 87 | 110 | 79 | 121 | 83 | | Number of municipalities, total |
| 8 | 7 | 8 | 9 | 7 | 3 | | Towns |
| 65,1 | 58,4 | 42,3 | 36,3 | 55,3 | 42,6 | % | Percentage of urban population |
| 266 | 157 | 198 | 121 | 411 | 142 | | Number of municipality parts |
| 121,0 | 111,0 | 200,5 | 215,0 | 67,2 | 61,9 | pers./km ² | Population density |
| ENVIRONMENT¹⁾ | | | | | | | |
| Specific emissions (REZZO 1–3) | | | | | | | |
| 1,4 | 0,7 | 0,7 | 0,9 | 1,4 | 0,7 | t/km ² | Sulphur dioxide (SO ₂) |
| 0,8 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,4 | 0,2 | t/km ² | Nitrogen oxides (NO _x) |
| 2,1 | 1,8 | 2,2 | 2,6 | 1,9 | 1,5 | t/km ² | Carbon monoxide (CO) |
| POPULATION | | | | | | | |
| 123 736 | 94 360 | 151 451 | 124 799 | 113 662 | 55 498 | persons | Population (as at 31 December) |
| 61 761 | 48 189 | 76 719 | 63 370 | 57 635 | 27 860 | | Females |
| 7,1 | 3,8 | 6,5 | 6,9 | 2,5 | 4,4 | % | Share of foreigners |
| Population aged (as at 31 December) | | | | | | | |
| 15,0 | 16,2 | 18,5 | 18,9 | 14,5 | 14,3 | % | 0–14 |
| 70,1 | 68,1 | 68,5 | 68,1 | 69,5 | 69,8 | % | 15–64 |
| 14,9 | 15,7 | 13,0 | 13,0 | 16,0 | 15,8 | % | 65+ |
| Females aged (as at 31 December) | | | | | | | |
| 14,6 | 15,5 | 17,8 | 18,1 | 14,0 | 13,8 | % | 0–14 |
| 67,8 | 66,4 | 67,3 | 67,3 | 67,2 | 67,6 | % | 15–64 |
| 17,6 | 18,1 | 14,8 | 14,6 | 18,8 | 18,7 | % | 65+ |
| 40,3 | 40,3 | 38,3 | 38,2 | 41,2 | 41,2 | years | Average age (as at 31 December) |
| Males | | | | | | | |
| 39,0 | 38,9 | 37,3 | 37,3 | 39,8 | 39,7 | | Females |
| 41,7 | 41,6 | 39,3 | 39,1 | 42,6 | 42,6 | | Life expectancy at birth (2007–2011 average) |
| Males | | | | | | | |
| 74,7 | 73,8 | 75,1 | 75,6 | 74,1 | 73,2 | years | Females |
| 80,4 | 80,3 | 80,2 | 80,9 | 79,9 | 80,1 | years | |
| Per 1 000 population | | | | | | | |
| 11,0 | 11,4 | 14,0 | 14,2 | 9,7 | 9,6 | ‰ | Live births |
| 9,3 | 10,2 | 8,4 | 8,2 | 10,8 | 10,6 | ‰ | Deaths |
| 18,2 | 24,9 | 46,5 | 47,1 | 13,7 | 18,6 | ‰ | Immigrants |
| 11,9 | 16,3 | 21,8 | 21,9 | 9,0 | 17,5 | ‰ | Emigrants |
| 1,7 | 1,3 | 5,6 | 6,0 | -1,1 | -1,0 | ‰ | Natural increase |
| 6,2 | 8,6 | 24,6 | 25,2 | 4,7 | 1,1 | ‰ | Net migration |
| 7,9 | 9,9 | 30,2 | 31,2 | 3,6 | 0,1 | ‰ | Total increase |
| 4,5 | 4,3 | 4,8 | 4,2 | 4,3 | 4,6 | ‰ | Marriages |
| 3,1 | 2,9 | 3,3 | 2,3 | 2,9 | 2,5 | ‰ | Divorces |
| 3,4 | 3,3 | 3,6 | 3,4 | 3,1 | 3,9 | ‰ | Abortions |
| - | 2,8 | 2,4 | 1,7 | 0,9 | 1,9 | ‰ | Infant mortality ²⁾ |

¹⁾ Data for 2010.

²⁾ Deaths within 1 year of age per 1 000 live births.

ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

28-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2011

1. pokračování

| | Měřicí jednotka | Kraj Region Středo- český | v tom okresy | | | | | |
|--|-----------------|------------------------------------|--------------|--------|--------|--------|------------|--------|
| | | | Benešov | Beroun | Kladno | Kolín | Kutná Hora | Mělník |
| TRH PRÁCE | | | | | | | | |
| Nezaměstnanost (k 31. 12.)³⁾ | | | | | | | | |
| Uchazeči o zaměstnání | osoby | 50 594 | 2 933 | 3 201 | 8 020 | 5 160 | 3 723 | 4 860 |
| ženy | | 25 606 | 1 441 | 1 712 | 4 080 | 2 560 | 1 919 | 2 538 |
| dosažitelní uchazeči o zaměstnání | | 49 558 | 2 852 | 3 121 | 7 798 | 5 073 | 3 684 | 4 684 |
| Struktura uchazečů podle vzdělání: | | | | | | | | |
| základní | % | 26,2 | 16,5 | 27,7 | 33,8 | 28,4 | 25,4 | 33,0 |
| střední odborné (vč. vyučených) | % | 42,0 | 45,0 | 38,1 | 36,4 | 43,4 | 47,2 | 40,5 |
| úplné střední s maturitou | % | 25,0 | 30,7 | 27,9 | 21,6 | 23,4 | 22,8 | 21,6 |
| vysokoškolské | % | 5,3 | 6,1 | 5,5 | 4,4 | 3,8 | 3,7 | 4,1 |
| Struktura uchazečů podle věku: | | | | | | | | |
| do 24 let | % | 18,9 | 20,4 | 19,5 | 18,8 | 18,7 | 17,2 | 20,6 |
| 25–34 let | % | 22,7 | 23,4 | 23,6 | 22,7 | 23,5 | 21,0 | 21,4 |
| 35–44 let | % | 22,6 | 21,6 | 22,2 | 24,0 | 23,1 | 22,6 | 22,6 |
| 45–54 let | % | 21,2 | 19,7 | 21,1 | 21,2 | 21,0 | 24,2 | 21,0 |
| 55–59 let | % | 12,3 | 13,4 | 11,7 | 11,2 | 11,5 | 13,1 | 12,2 |
| 60 a více let | % | 2,3 | 1,5 | 1,9 | 2,1 | 2,2 | 2,0 | 2,2 |
| Volná pracovní místa celkem | místa | 4 054 | 344 | 381 | 272 | 256 | 223 | 412 |
| Míra registrované nezaměstnanosti | % | 7,07 | 5,49 | 6,66 | 8,90 | 9,85 | 9,21 | 7,96 |
| muži | % | 6,05 | 4,88 | 5,56 | 7,66 | 8,31 | 7,87 | 6,54 |
| ženy | % | 8,46 | 6,32 | 8,05 | 10,53 | 12,14 | 10,99 | 9,93 |
| ORGANIZAČNÍ STATISTIKA | | | | | | | | |
| Registrované subjekty (k 31. 12.) | | 317 598 | 25 383 | 21 175 | 34 736 | 21 730 | 16 918 | 24 071 |
| právnícké osoby celkem | | 68 136 | 4 146 | 4 709 | 7 679 | 3 957 | 2 946 | 5 007 |
| obchodní společnosti | | 29 702 | 1 562 | 2 034 | 3 818 | 1 731 | 995 | 1 860 |
| z toho akciové společnosti | | 1 457 | 89 | 95 | 175 | 98 | 56 | 76 |
| družstva | | 1 026 | 60 | 43 | 74 | 50 | 51 | 218 |
| státní podniky | | 33 | 1 | 2 | 4 | 4 | 4 | 1 |
| ostatní | | 37 375 | 2 523 | 2 630 | 3 783 | 2 172 | 1 896 | 2 928 |
| fyzické osoby celkem | | 249 462 | 21 237 | 16 466 | 27 057 | 17 773 | 13 972 | 19 064 |
| soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona | | 235 520 | 19 732 | 15 658 | 25 667 | 16 794 | 13 055 | 17 829 |
| zemědělství podnikatelé | | 4 821 | 603 | 290 | 395 | 383 | 384 | 469 |
| podnikající dle zvláštních předpisů | | 9 121 | 902 | 518 | 995 | 596 | 533 | 766 |
| ZEMĚDĚLSTVÍ | | | | | | | | |
| Počet zemědělských podniků | | 5 132 | 842 | 385 | 333 | 462 | 457 | 349 |
| v tom podle výměry zemědělské půdy: | | | | | | | | |
| méně než 5 ha | | 2 112 | 411 | 166 | 112 | 225 | 241 | 149 |
| 5–9.99 ha | | 644 | 100 | 59 | 34 | 49 | 55 | 44 |
| 10–49.99 ha | | 1 254 | 199 | 100 | 71 | 87 | 84 | 78 |
| 50–99.99 ha | | 375 | 51 | 22 | 36 | 23 | 28 | 21 |
| 100–499.99 ha | | 471 | 48 | 28 | 57 | 50 | 32 | 39 |
| 500 a více | | 276 | 33 | 10 | 23 | 28 | 17 | 18 |

³⁾ evidovaná nezaměstnanost podle údajů úřadů práce

TERRITORIAL COMPARISONS

28-1. Selected indicators by district in 2011

Continued

| Districts | | | | | | Unit | |
|--|---------|--------------|-------------|---------|----------|-----------|---|
| Mladá Boleslav | Nymburk | Praha-východ | Praha-západ | Příbram | Rakovník | | |
| LABOUR MARKET | | | | | | | |
| Unemployment (as at 31 December)³⁾ | | | | | | | |
| 3 499 | 4 910 | 2 957 | 2 568 | 6 147 | 2 616 | persons | Registered job applicants |
| 1 943 | 2 443 | 1 490 | 1 317 | 2 805 | 1 358 | | Females |
| 3 474 | 4 879 | 2 828 | 2 525 | 6 079 | 2 561 | | Available job applicants |
| Structure of job applicants by education | | | | | | | |
| 27,8 | 24,0 | 15,3 | 16,8 | 23,0 | 27,9 | % | Basic |
| 39,9 | 44,4 | 40,2 | 34,6 | 49,2 | 44,0 | % | Secondary technical (incl. vocational) |
| 26,1 | 25,8 | 32,5 | 33,1 | 22,8 | 23,3 | % | Full secondary with A-level examination |
| 5,3 | 4,8 | 10,2 | 14,0 | 4,3 | 4,1 | % | Higher education |
| Structure of job applicants by age | | | | | | | |
| 17,3 | 18,9 | 21,2 | 20,0 | 16,8 | 19,9 | % | Under 24 |
| 22,7 | 23,5 | 22,4 | 23,7 | 22,9 | 22,6 | % | 25-34 |
| 20,4 | 23,6 | 20,6 | 23,3 | 22,2 | 21,8 | % | 35-44 |
| 21,9 | 21,0 | 20,9 | 18,3 | 22,2 | 20,1 | % | 45-54 |
| 13,7 | 11,5 | 12,7 | 12,2 | 12,8 | 13,3 | % | 55-59 |
| 4,1 | 1,5 | 2,2 | 2,5 | 3,1 | 2,1 | % | 60+ |
| 564 | 386 | 653 | 206 | 265 | 92 | vacancies | Vacancies, total |
| 4,65 | 10,08 | 3,35 | 3,85 | 10,10 | 8,36 | % | Registered unemployment rate |
| 3,48 | 8,89 | 2,84 | 3,26 | 9,72 | 7,08 | % | Males |
| 6,36 | 11,65 | 4,06 | 4,66 | 10,58 | 10,05 | % | Females |
| ORGANIZATIONAL STATISTICS | | | | | | | |
| 28 286 | 22 613 | 42 076 | 37 931 | 30 087 | 12 592 | | Registered entities (as at 31 December) |
| 7 502 | 3 874 | 9 824 | 9 969 | 5 340 | 3 183 | | Legal persons, total |
| Business companies and partnerships | | | | | | | |
| 2 217 | 1 601 | 5 005 | 5 828 | 2 171 | 880 | | Business companies and partnerships |
| 104 | 95 | 248 | 279 | 116 | 26 | | Joint-stock companies |
| 63 | 59 | 147 | 134 | 81 | 46 | | Cooperatives |
| 3 | 1 | 2 | 6 | 2 | 3 | | State-owned enterprises |
| 5 219 | 2 213 | 4 670 | 4 001 | 3 086 | 2 254 | | Others |
| 20 784 | 18 739 | 32 252 | 27 962 | 24 747 | 9 409 | | Natural persons, total |
| Private entrepreneurs in business under the Trade Act | | | | | | | |
| 19 746 | 17 616 | 30 777 | 26 751 | 23 181 | 8 714 | | Private entrepreneurs in business under the Trade Act |
| Agricultural entrepreneurs | | | | | | | |
| 302 | 446 | 412 | 237 | 624 | 276 | | Agricultural entrepreneurs |
| 736 | 677 | 1 063 | 974 | 942 | 419 | | Others |
| AGRICULTURE | | | | | | | |
| Number of agricultural holdings | | | | | | | |
| With agricultural land | | | | | | | |
| 91 | 142 | 166 | 85 | 213 | 111 | | Up to 4.99 ha |
| 37 | 45 | 52 | 28 | 105 | 36 | | 5-9.99 ha |
| 73 | 121 | 98 | 66 | 183 | 94 | | 10-49.99 ha |
| 27 | 36 | 32 | 20 | 52 | 27 | | 50-99.99 ha |
| 35 | 37 | 40 | 37 | 32 | 36 | | 100-499.99 ha |
| 29 | 34 | 24 | 11 | 29 | 20 | | 500+ ha |

³⁾ Registered unemployment according to data from labour offices.

ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

28-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2011

2. pokračování

| | Měřicí jednotka | Kraj Region Středo- český | v tom okresy | | | | | |
|--|-----------------|------------------------------------|--------------|--------|---------|--------|------------|--------|
| | | | Benešov | Beroun | Kladno | Kolín | Kutná Hora | Mělník |
| STAVEBNICTVÍ | | | | | | | | |
| Stavební práce podle dodavatelských smluv; podle okresu místa stavby ⁴⁾ | mil. Kč | 23 096 | 2 433 | 1 806 | 3 229 | 1 981 | 919 | 1 638 |
| na 1 000 obyvatel | mil. Kč | 18 | 26 | 21 | 20 | 21 | 12 | 16 |
| Bytová výstavba | | | | | | | | |
| Zahájené byty | | 5 846 | 348 | 567 | 512 | 312 | 346 | 343 |
| Dokončené byty | | 6 376 | 421 | 391 | 645 | 335 | 172 | 430 |
| na 1 000 obyvatel | | 5,0 | 4,4 | 4,6 | 4,1 | 3,5 | 2,3 | 4,1 |
| CESTOVNÍ RUCH | | | | | | | | |
| Hromadná ubytovací zařízení lůžka | | 579 | 70 | 35 | 22 | 17 | 48 | 40 |
| | | 32 184 | 4 163 | 1 425 | 1 102 | 528 | 3 210 | 2 208 |
| DOPRAVA | | | | | | | | |
| Délka silnic I. třídy | km | 815,3 | 52,4 | - | 99,6 | 66,2 | 56,1 | 73,2 |
| Délka silnic II. třídy | km | 2 375,5 | 346,0 | 152,6 | 169,1 | 130,5 | 223,8 | 146,2 |
| Evidovaná vozidla (k 31. 12.) | | 979 454 | 80 180 | 67 804 | 112 627 | 77 258 | 62 468 | 76 495 |
| osobní automobily | | 591 186 | 44 303 | 40 801 | 73 305 | 45 502 | 35 469 | 47 417 |
| nákladní automobily | | 76 823 | 5 597 | 4 940 | 9 386 | 5 716 | 3 451 | 6 162 |
| autobusy | | 2 290 | 117 | 236 | 395 | 229 | 51 | 100 |
| ZDRAVOTNICTVÍ | | | | | | | | |
| Lékaři celkem | přepočt. osoby | 3 985 | 303 | 285 | 767 | 351 | 190 | 289 |
| na 1 000 obyvatel | | 3,1 | 3,2 | 3,3 | 4,8 | 3,6 | 2,6 | 2,8 |
| z toho v nestátních zařízeních | | 3 917 | 287 | 285 | 763 | 351 | 190 | 289 |
| Obyvatelé na 1 lékaře | | 319 | 314 | 300 | 207 | 274 | 391 | 360 |
| Nemocnice | | 25 | 1 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 |
| Odborné léčebné ústavy | | 16 | 2 | - | 1 | - | - | - |
| z toho léčebny dlouhodobě nemocných | | 6 | - | - | 1 | - | - | - |
| Ordinace praktického lékaře | | | | | | | | |
| pro dospělé | | 465 | 39 | 29 | 60 | 32 | 38 | 40 |
| pro děti a dorost | | 236 | 19 | 17 | 32 | 19 | 14 | 19 |
| stomatologa | | 497 | 45 | 39 | 63 | 42 | 33 | 34 |
| Lékaři v zařízeních ambulantní péče na 10 000 obyvatel | přepočt. osoby | 21,2 | 23,5 | 24,7 | 23,8 | 24,3 | 21,1 | 19,9 |
| Lékárny (vč. odlučených pracovišť) | | 272 | 23 | 18 | 31 | 24 | 20 | 21 |
| Pracovní neschopnost | | | | | | | | |
| Průměrný počet nemocensky pojištěných | osoby | 399 430 | 26 477 | 28 348 | 45 249 | 28 024 | 17 778 | 24 678 |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 3,749 | 3,798 | 3,623 | 4,006 | 3,250 | 4,075 | 3,281 |
| pro nemoc | | 3,295 | 3,262 | 3,211 | 3,545 | 2,796 | 3,451 | 2,866 |
| pro pracovní úrazy | | 0,171 | 0,212 | 0,169 | 0,193 | 0,129 | 0,302 | 0,155 |
| pro ostatní úrazy | | 0,283 | 0,323 | 0,242 | 0,267 | 0,326 | 0,321 | 0,260 |

⁴⁾ podniky s 20 a více zaměstnanci

TERRITORIAL COMPARISONS

28-1. Selected indicators by district in 2011

Continued

| Districts | | | | | | Unit | |
|----------------|---------|--------------|-------------|---------|----------|-------------|--|
| Mladá Boleslav | Nymburk | Praha-východ | Praha-západ | Příbram | Rakovník | | |
| | | | | | | | CONSTRUCTION |
| | | | | | | | <i>Construction work according to contracts by district of the site location ⁴⁾</i> |
| 3 090 | 1 246 | 2 647 | 2 012 | 1 549 | 546 | CZK mil. | |
| 25 | 13 | 18 | 16 | 14 | 10 | CZK mil. | <i>Per 1 000 population</i> |
| | | | | | | | Housing construction |
| | | | | | | | <i>Dwellings started</i> |
| 290 | 379 | 1 165 | 1 109 | 323 | 152 | | |
| 412 | 356 | 1 762 | 1 070 | 287 | 95 | | <i>Dwellings completed</i> |
| 3,3 | 3,8 | 11,8 | 8,7 | 2,5 | 1,7 | | <i>Per 1 000 population</i> |
| | | | | | | | TOURISM |
| | | | | | | | <i>Collective tourist accommodation establishments</i> |
| 71 | 46 | 44 | 39 | 103 | 43 | | |
| 3 140 | 3 028 | 2 868 | 2 061 | 6 072 | 2 379 | | <i>Beds</i> |
| | | | | | | | TRANSPORT |
| | | | | | | | <i>Length of class I roads</i> |
| 121,4 | 65,7 | 52,5 | 42,8 | 126,7 | 58,5 | km | |
| 221,2 | 199,5 | 184,6 | 151,5 | 252,3 | 198,1 | km | <i>Length of class II roads</i> |
| | | | | | | | <i>Registered vehicles (as at 31 December)</i> |
| 95 571 | 66 688 | 113 919 | 91 907 | 91 520 | 43 017 | | <i>Passenger cars</i> |
| 61 042 | 39 944 | 69 525 | 56 125 | 53 589 | 24 164 | | <i>Cargo vehicles</i> |
| 6 472 | 5 065 | 11 787 | 9 283 | 6 290 | 2 674 | | <i>Buses</i> |
| 285 | 76 | 372 | 176 | 138 | 115 | | |
| | | | | | | | HEALTH |
| | | | | | | | <i>Physicians, total</i> |
| 504 | 246 | 294 | 179 | 430 | 147 | FTE persons | <i>Per 1 000 population</i> |
| 4,1 | 2,6 | 2,0 | 1,5 | 3,8 | 2,6 | | <i>In non-state establishments</i> |
| 471 | 243 | 291 | 172 | 428 | 146 | | <i>Population per physician</i> |
| 245 | 382 | 509 | 688 | 264 | 378 | | <i>Hospitals</i> |
| 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | | <i>Specialized therapeutic institutions</i> |
| 5 | - | 3 | 1 | 4 | - | | <i>For long-term patients</i> |
| 2 | - | 1 | - | 2 | - | | <i>Independent surgeries of general practitioners</i> |
| | | | | | | | <i>For adults</i> |
| 45 | 36 | 48 | 34 | 46 | 18 | | <i>For children and adolescents</i> |
| 22 | 15 | 22 | 24 | 22 | 11 | | <i>Dentists</i> |
| 49 | 39 | 44 | 34 | 49 | 26 | | |
| | | | | | | | <i>Physicians of out-patient establishments and wards per 10 000 population</i> |
| 26,8 | 19,7 | 15,5 | 13,0 | 23,8 | 20,2 | FTE persons | |
| 24 | 23 | 28 | 22 | 27 | 11 | | <i>Pharmacies, incl. detached workplaces</i> |
| | | | | | | | Incapacity for work |
| | | | | | | | <i>Average number of the sickness insured</i> |
| 57 530 | 21 637 | 62 463 | 40 302 | 32 845 | 14 099 | persons | |
| 3,201 | 3,490 | 4,156 | 3,113 | 5,096 | 4,004 | % | <i>Average incapacity for work</i> |
| 2,772 | 2,998 | 3,728 | 2,776 | 4,571 | 3,446 | | <i>Due to disease</i> |
| 0,122 | 0,194 | 0,169 | 0,126 | 0,218 | 0,184 | | <i>Due to occupational injury</i> |
| 0,308 | 0,299 | 0,259 | 0,211 | 0,308 | 0,374 | | <i>Due to other injury</i> |

⁴⁾ Enterprises with 20+ employees.

ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

28-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2011

dokončení

| | Měřicí jednotka | Kraj <i>Region</i> Středo- český | v tom okresy | | | | | |
|---------------------------------|-----------------|---|--------------|--------|--------|--------|------------|--------|
| | | | Benešov | Beroun | Kladno | Kolín | Kutná Hora | Mělník |
| SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ | | | | | | | | |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 329 409 | 26 913 | 22 143 | 42 576 | 26 009 | 22 039 | 26 473 |
| z toho starobních ⁵⁾ | | 196 232 | 16 107 | 13 556 | 25 517 | 15 474 | 12 163 | 16 506 |
| Průměrný měsíční důchod celkem | Kč | 10 360 | 10 169 | 10 386 | 10 448 | 10 295 | 10 080 | 10 383 |
| starobní ⁵⁾ | | 10 629 | 10 393 | 10 520 | 10 748 | 10 516 | 10 387 | 10 606 |
| KRIMINALITA, NEHODY | | | | | | | | |
| Zjištěné trestné činy | | 37 654 | 2 540 | 2 656 | 3 754 | 3 689 | 1 746 | 2 894 |
| na 1 000 obyvatel | | 29,6 | 26,7 | 31,1 | 23,6 | 38,3 | 23,5 | 27,8 |
| Dopravní nehody | | 9 889 | 1 034 | 647 | 973 | 615 | 411 | 759 |
| na 1 000 obyvatel | | 7,8 | 10,9 | 7,6 | 6,1 | 6,4 | 5,5 | 7,3 |
| usmrcení | osoby | 97 | 14 | 5 | 11 | 6 | 2 | 4 |
| těžce zranění | osoby | 472 | 36 | 7 | 50 | 34 | 31 | 35 |
| způsobené hmotné škody | mil. Kč | 720,6 | 91,3 | 36,0 | 63,3 | 39,7 | 28,5 | 58,5 |
| Požáry celkem | | 3 011 | 198 | 199 | 349 | 234 | 154 | 337 |
| usmrcení | osoby | 14 | - | 3 | 3 | 1 | - | 3 |
| způsobené hmotné škody | mil. Kč | 300,8 | 32,1 | 56,8 | 17,8 | 19,8 | 11,5 | 17,7 |

⁵⁾ bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým

TERRITORIAL COMPARISONS

28-1. Selected indicators by district in 2011

End of table

| <i>Districts</i> | | | | | | <i>Unit</i> | |
|------------------|---------|--------------|-------------|---------|----------|-----------------|---|
| Mladá Boleslav | Nymburk | Praha-východ | Praha-západ | Příbram | Rakovník | | |
| 31 978 | 24 520 | 32 717 | 25 798 | 31 689 | 16 554 | <i>persons</i> | SOCIAL SECURITY |
| 18 807 | 14 201 | 20 592 | 16 391 | 18 377 | 8 541 | | <i>Pension recipients, total</i> |
| 10 509 | 10 243 | 10 473 | 10 614 | 10 359 | 10 109 | <i>CZK</i> | <i>Old-age pension⁵⁾</i> |
| 10 819 | 10 494 | 10 736 | 10 907 | 10 637 | 10 495 | | <i>Average monthly amount of pension, total</i> |
| | | | | | | | <i>Old-age pension⁵⁾</i> |
| 3 306 | 2 521 | 5 112 | 4 398 | 3 665 | 1 373 | | CRIME, ACCIDENTS |
| 26,8 | 26,8 | 34,2 | 35,7 | 32,3 | 24,8 | | <i>Detected criminal offences</i> |
| 1 012 | 663 | 1 574 | 1 053 | 818 | 330 | | <i>Per 1 000 population</i> |
| 8,2 | 7,1 | 10,5 | 8,6 | 7,2 | 5,9 | | <i>Traffic accidents, total</i> |
| 10 | 9 | 18 | 6 | 6 | 6 | <i>persons</i> | <i>Per 1 000 population</i> |
| 78 | 28 | 42 | 51 | 64 | 16 | <i>persons</i> | <i>Killed persons</i> |
| 52,2 | 71,7 | 147,0 | 64,0 | 45,3 | 23,0 | <i>CZK mil.</i> | <i>Seriously injured persons</i> |
| 301 | 220 | 332 | 271 | 312 | 104 | | <i>Property damage</i> |
| 1 | - | 1 | 1 | - | 1 | <i>persons</i> | <i>Fires, total</i> |
| 19,3 | 11,9 | 22,6 | 54,2 | 30,9 | 6,1 | <i>CZK mil.</i> | <i>Killed persons</i> |
| | | | | | | | <i>Property damage</i> |

⁵⁾ It is not paid simultaneously with widow's or widower's pensions.

ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

28-2. Vybrané ukazatele (základní údaje) podle krajů v roce 2011

| | Měřicí jednotka | Česká republika <i>Czech Republic</i> | v tom kraje | | | | | | |
|--|-----------------------|--|--------------------|-------------|-----------|----------|-------------|---------|-----------|
| | | | Hlavní město Praha | Středočeský | Jihočeský | Plzeňský | Karlovarský | Ústecký | Liberecký |
| Rozloha celkem | km ² | 78 866 | 496 | 11 015 | 10 056 | 7 561 | 3 315 | 5 334 | 3 163 |
| zemědělská půda | % | 53,6 | 40,8 | 60,2 | 48,8 | 50,2 | 37,4 | 51,7 | 44,2 |
| lesní pozemky | % | 33,7 | 10,3 | 27,8 | 37,6 | 39,7 | 43,4 | 30,3 | 44,4 |
| Počet obcí celkem | | 6 251 | 1 | 1 145 | 623 | 501 | 132 | 354 | 215 |
| se statutem města | | 598 | 1 | 82 | 54 | 56 | 37 | 58 | 39 |
| Podíl městského obyvatelstva | % | 69,7 | 100,0 | 53,0 | 64,2 | 67,4 | 82,7 | 79,7 | 77,8 |
| Hustota obyvatelstva | osoby/km ² | 133 | 2 503 | 116 | 63 | 76 | 91 | 155 | 139 |
| Počet obyvatel (k 31. 12.) | osoby | 10 505 445 | 1 241 664 | 1 279 345 | 636 138 | 571 709 | 303 165 | 828 026 | 438 600 |
| Podíl cizinců na obyvatelstvu | % | 4,1 | 12,9 | 4,5 | 2,3 | 4,2 | 6,4 | 3,7 | 3,8 |
| Průměrný věk (k 31. 12.) | roky | 41,1 | 41,9 | 40,3 | 41,2 | 41,5 | 40,9 | 40,4 | 40,6 |
| Na 1 000 obyvatel | | | | | | | | | |
| živě narození | ‰ | 10,4 | 11,3 | 11,4 | 10,0 | 9,7 | 9,9 | 10,4 | 10,6 |
| zemřelí | ‰ | 10,2 | 9,8 | 9,9 | 10,0 | 10,3 | 10,1 | 10,7 | 9,7 |
| přistěhovalí | ‰ | 2,2 | 22,9 | 20,2 | 6,7 | 7,5 | 7,9 | 8,0 | 9,0 |
| vystěhovalí | ‰ | 0,5 | 18,2 | 10,4 | 6,1 | 6,1 | 9,8 | 8,2 | 8,4 |
| celkový přírůstek | ‰ | 1,8 | 6,2 | 11,3 | 0,6 | 0,8 | -2,1 | -0,5 | 1,6 |
| Hrubý domácí produkt | mil. Kč | 3 841 370 | 973 094 | 411 041 | 196 499 | 186 167 | 78 666 | 242 495 | 122 256 |
| na 1 obyvatele | Kč | 365 961 | 786 057 | 322 868 | 309 006 | 325 753 | 259 180 | 292 658 | 279 039 |
| průměr ČR = 100 | % | 100,0 | 214,8 | 88,2 | 84,4 | 89,0 | 70,8 | 80,0 | 76,2 |
| Zaměstnaní celkem | tis. osob | 4 904,0 | 650,3 | 611,1 | 302,3 | 276,6 | 143,4 | 366,6 | 199,1 |
| zemědělství, lesnictví a rybnář. | % | 3,0 | 0,3 | 2,8 | 5,4 | 4,9 | 2,6 | 2,5 | 2,1 |
| průmysl | % | 29,6 | 9,4 | 27,2 | 31,2 | 33,1 | 31,0 | 32,6 | 40,4 |
| stavebnictví | % | 8,8 | 7,7 | 8,6 | 10,6 | 9,5 | 8,6 | 11,3 | 8,9 |
| Obecná míra nezaměstnanosti | % | 6,7 | 3,6 | 5,1 | 5,5 | 5,2 | 8,5 | 9,9 | 7,2 |
| Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance (2010) ¹⁾ | Kč | 23 123 | 30 842 | 22 654 | 20 583 | 21 989 | 19 700 | 21 166 | 20 739 |
| Dokončené byty | | 28 630 | 3 480 | 6 376 | 2 028 | 1 457 | 626 | 1 239 | 957 |
| na 1 000 obyvatel | | 2,7 | 2,8 | 5,0 | 3,2 | 2,5 | 2,1 | 1,5 | 2,2 |
| Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních | osoby | 12 898 712 | 5 050 923 | 695 113 | 915 542 | 495 609 | 709 733 | 336 909 | 632 794 |
| nerезidentí | | 6 715 067 | 4 360 390 | 161 308 | 283 521 | 172 810 | 484 828 | 122 121 | 145 829 |
| Lékaři (přepočtené osoby) | osoby | 46 422 | 9 295 | 3 985 | 2 605 | 2 625 | 1 273 | 2 873 | 1 648 |
| na 1 000 obyvatel | | 4,4 | 7,5 | 3,1 | 4,1 | 4,6 | 4,2 | 3,5 | 3,8 |
| Nemocnice | | 189 | 27 | 25 | 9 | 11 | 5 | 20 | 8 |
| lůžka | | 60 336 | 9 530 | 5 804 | 3 408 | 3 545 | 1 514 | 5 108 | 2 613 |
| na 1 000 obyvatel | | 5,7 | 7,7 | 4,6 | 5,4 | 6,2 | 5,0 | 6,2 | 6,0 |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 3,638 | 2,927 | 3,749 | 4,190 | 3,812 | 3,472 | 3,603 | 3,915 |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 2 873 004 | 313 912 | 329 409 | 176 290 | 159 341 | 79 817 | 223 751 | 121 604 |
| z toho starobních ²⁾ | | 1 723 636 | 204 830 | 196 232 | 103 499 | 95 292 | 49 846 | 129 478 | 73 094 |
| Průměrný měsíční důchod celkem starobní ²⁾ | Kč | 10 296 | 11 084 | 10 360 | 10 172 | 10 290 | 10 154 | 10 145 | 10 200 |
| starobní ²⁾ | | 10 552 | 11 266 | 10 629 | 10 449 | 10 507 | 10 330 | 10 466 | 10 482 |
| Zjištěné trestné činy | | 317 177 | 74 122 | 37 654 | 14 820 | 13 752 | 8 110 | 30 287 | 13 674 |
| na 1 000 obyvatel | | 30,2 | 59,9 | 29,6 | 23,3 | 24,1 | 26,7 | 36,6 | 31,2 |
| Dopravní nehody | | 75 137 | 16 572 | 9 889 | 3 015 | 3 107 | 1 489 | 7 126 | 3 620 |
| na 1 000 obyvatel | | 7,2 | 13,4 | 7,8 | 4,7 | 5,4 | 4,9 | 8,6 | 8,3 |

¹⁾ pracovištní metoda (včetně subjektů do 20 zaměstnanců)

²⁾ bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým

TERRITORIAL COMPARISONS

28-2. Selected indicators (basic data) by region in 2011

| Regions | | | | | | | Unit | |
|----------------------|------------|----------|-------------------|----------------|---------|----------------------|-----------------------|--|
| Králové- hradecký | Pardubický | Vysočina | Jiho- moravský | Olo- moucký | Zlínský | Moravsko- slezský | | |
| 4 759 | 4 519 | 6 796 | 7 195 | 5 267 | 3 963 | 5 427 | km ² | Area, total |
| 58,4 | 60,2 | 60,3 | 59,3 | 53,1 | 48,9 | 50,7 | % | Agricultural land |
| 31,0 | 29,6 | 30,4 | 28,1 | 34,9 | 39,8 | 35,7 | % | Forest land |
| 448 | 451 | 704 | 673 | 399 | 305 | 300 | | Number of municipalities, total |
| 48 | 38 | 34 | 49 | 30 | 30 | 42 | | With the status of town |
| 67,3 | 62,3 | 57,3 | 62,3 | 56,6 | 59,8 | 75,5 | % | Share of urban population |
| 116 | 114 | 75 | 162 | 121 | 149 | 227 | pers./km ² | Population density |
| 553 856 | 516 411 | 511 937 | 1 166 313 | 638 638 | 589 030 | 1 230 613 | persons | Population (as at 31 December) |
| 2,5 | 2,2 | 1,5 | 3,1 | 1,5 | 1,4 | 1,9 | % | Share of foreigners |
| 41,5 | 41,0 | 41,1 | 41,3 | 41,2 | 41,4 | 40,9 | years | Average age (as at 31 December) |
| | | | | | | | | Per 1 000 population |
| 9,8 | 10,3 | 9,9 | 10,7 | 9,9 | 9,4 | 9,6 | ‰ | Live births |
| 10,4 | 10,4 | 9,8 | 9,8 | 10,3 | 10,5 | 10,9 | ‰ | Deaths |
| 7,3 | 7,6 | 6,2 | 7,4 | 6,0 | 4,9 | 3,3 | ‰ | Immigrants |
| 8,0 | 7,2 | 6,9 | 5,9 | 6,3 | 5,6 | 5,3 | ‰ | Emigrants |
| -1,3 | 0,3 | -0,6 | 2,3 | -0,6 | -1,8 | -3,3 | ‰ | Total increase |
| 174 701 | 153 224 | 153 750 | 396 083 | 178 815 | 182 413 | 392 166 | CZK mil. | Gross domestic product |
| 315 316 | 296 796 | 300 309 | 340 093 | 279 902 | 309 386 | 318 155 | CZK | Per capita |
| 86,2 | 81,1 | 82,1 | 92,9 | 76,5 | 84,5 | 86,9 | % | CR average = 100 |
| 252,3 | 239,2 | 235,0 | 529,4 | 283,9 | 268,4 | 546,2 | thous.pers. | Employed, total |
| 4,2 | 4,6 | 5,6 | 2,9 | 3,5 | 3,0 | 2,0 | % | Agriculture, forestry and fishing |
| 32,1 | 35,8 | 36,3 | 27,2 | 32,4 | 38,8 | 36,3 | % | Industry |
| 8,8 | 9,0 | 8,5 | 8,7 | 8,8 | 9,6 | 7,3 | % | Construction |
| 7,1 | 5,6 | 6,4 | 7,5 | 7,6 | 7,6 | 9,3 | % | General unemployment rate (ILO) |
| | | | | | | | | Average monthly gross wage per employee (2010) ¹⁾ |
| 20 779 | 20 009 | 20 502 | 22 026 | 20 323 | 19 937 | 21 455 | CZK | |
| 1 320 | 1 274 | 1 347 | 3 608 | 1 305 | 1 090 | 2 523 | | Dwellings completed |
| 2,4 | 2,5 | 2,6 | 3,1 | 2,0 | 1,8 | 2,0 | | Per 1 000 population |
| | | | | | | | | Guests in collective accommodation establishments |
| 825 621 | 323 867 | 358 332 | 1 115 349 | 397 279 | 469 335 | 572 306 | persons | |
| 202 154 | 46 987 | 50 462 | 422 774 | 85 897 | 64 723 | 111 263 | | Non-residents |
| 2 490 | 2 009 | 1 845 | 5 676 | 2 897 | 2 277 | 4 924 | persons | Physicians (FTE persons) |
| 4,5 | 3,9 | 3,6 | 4,9 | 4,5 | 3,9 | 4,0 | | Per 1 000 population |
| 10 | 9 | 6 | 22 | 9 | 10 | 18 | | Hospitals |
| 3 465 | 2 584 | 2 665 | 7 476 | 3 291 | 3 051 | 6 282 | | Beds |
| 6,3 | 5,0 | 5,2 | 6,4 | 5,2 | 5,2 | 5,1 | | Per 1 000 population |
| 3,625 | 3,632 | 3,788 | 3,663 | 3,727 | 4,383 | 4,263 | % | Average incapacity for work |
| 159 942 | 145 942 | 146 619 | 325 472 | 176 180 | 169 241 | 345 484 | persons | Pension recipients, total |
| 96 951 | 86 799 | 86 878 | 192 054 | 107 396 | 98 052 | 203 235 | | Old-age pensions ²⁾ |
| 10 240 | 10 117 | 10 102 | 10 126 | 10 073 | 10 090 | 10 311 | CZK | Average monthly amount of pension, total |
| 10 438 | 10 333 | 10 279 | 10 430 | 10 245 | 10 323 | 10 619 | | Old-age pension ²⁾ |
| 11 004 | 9 160 | 8 613 | 29 933 | 14 347 | 9 227 | 42 474 | | Detected criminal offences |
| 19,9 | 17,7 | 16,8 | 25,7 | 22,5 | 15,6 | 34,5 | | Per 1 000 population |
| 3 843 | 3 582 | 2 594 | 5 941 | 4 274 | 2 014 | 8 071 | | Traffic accidents, total |
| 6,9 | 6,9 | 5,1 | 5,1 | 6,7 | 3,4 | 6,5 | | Per 1 000 population |

¹⁾ Workplace method (incl. enterprises with less than 20 employees).

²⁾ It is not paid simultaneously with widow's or widower's pensions.

ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

TERRITORIAL COMPARISONS

28-3. Vybrané ukazatele regionu soudržnosti NUTS2 Střední Čechy

Selected indicators of the NUTS 2 Střední Čechy cohesion region

| | Měřicí jednotka | 2009 | 2010 | 2011 | Unit | |
|--|-----------------|----------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------------|---|
| OBYVATELSTVO | | | | | | |
| Počet obyvatel (k 31. 12.) | osoby | 1 247 533 | 1 264 978 ³⁾ | 1 279 345 | persons | POPULATION Population (as at 31 December) |
| Střední stav obyvatelstva z toho ženy | osoby | 1 239 673 627 012 | 1 257 194 ³⁾ 636 509 | 1 273 094 ³⁾ 644 325 | persons | Mid-year population Females |
| Podíl městského obyvatelstva | % | 54,0 | 53,5 ³⁾ | 53,0 | % | Percentage of urban population |
| Živě narození na 1 000 obyvatel | ‰ | 12,3 | 12,1 | 11,4 | ‰ | Live births per 1 000 population |
| Zemřelí na 1 000 obyvatel | ‰ | 10,3 | 9,9 | 9,9 | ‰ | Deaths per 1 000 population |
| obyvatel | ‰ | 11,6 | 11,7 | 9,8 | ‰ | Net migration per 1 000 population |
| Index stáří | % | 95,4 | 94,8 | ³⁾ 95,9 | % | Dependency ratio (65+/0-14) |
| HRUBÝ DOMÁCÍ PRODUKT | | | | | | |
| Podíl na HDP, ČR = 100 | % | 10,6 | 10,5 | 10,7 | % | Share in GDP, CR = 100 |
| HDP na 1 obyvatele ČR = 100 | Kč % | 321 140 89,6 | 317 670 87,9 | 322 868 88,2 | CZK % | GDP per capita CR = 100 |
| Disponibilní důchod na 1 obyvatele | Kč | 205 028 | 210 095 | 207 776 | CZK | Disposable income per capita |
| TRH PRÁCE | | | | | | |
| Zaměstnaní celkem | tis. osob | 601,4 | 602,2 | 611,1 | thous. per. | The employed, total |
| Obecná míra nezaměstnan. (ILO) | % | 4,4 | 5,2 | 5,1 | % | General unemployment rate (ILO) |
| Neumístění uchazeči o zaměstnání (k 31. 12.) | osoby | 49 144 | 54 716 | 50 594 | persons | Registered job applicants (as at 31 December) |
| Míra registrované nezaměstn. (k 31. 12.) | % | 7,01 | 7,73 | 7,07 | % | Reg. unemployment rate (as at 31 December) |
| Volná pracovní místa (k 31. 12.) | | 3 296 | 3 599 | 4 054 | | Vacancies (as at 31 December) |
| ZEMĚDĚLSTVÍ | | | | | | |
| Obhospodařovaná zeměděľ. půda z toho orná půda | ha ha | 560 881 491 223 | 555 785 486 311 | 553 077 483 142 | ha ha | Utilised agricultural area Arable land |
| Hospodářská zvířata (k 1. 4. násled. roku) ¹⁾ | | | | | | Livestock (as at 1 April of the following year) ¹⁾ |
| skot | tis. ks | 145,7 | 146,1 | 147,2 | thous. pcs | Cattle |
| prasata | tis. ks | 312,9 | 302,4 | 296,9 | thous. pcs | Pigs |
| drůbež | tis. ks | 6 199,9 | 5 077,9 | 4 555,4 | thous. pcs | Poultry |
| PRŮMYSL | | | | | | |
| služeb průmyslové povahy ²⁾ | b. c. | 434 737 | 483 003 | 492 410 | mil. cur. | incidental to industry ²⁾ |
| STAVEBNICTVÍ | | | | | | |
| Zahájené byty | | 7 516 | 6 448 | 5 846 | | Dwellings started |
| Dokončené byty | | 7 421 | 7 405 | 6 376 | | Dwellings completed |
| Obytná plocha na 1 dokon. byt | m ² | 83,7 | 82,7 | 81,2 | m ² | Living floor area per compl. dwell. |
| CESTOVNÍ RUCH | | | | | | |
| Hromadná ubytovací zařízení | | 653 | 630 | 622 | | Collective tourist accommodat. est. |
| lůžka | | 83 132 | 82 559 | 77 972 | | Beds |
| přenocování | | 11 218 200 | 12 121 133 | 12 948 091 | | Overnight stays |
| DOPRAVA | | | | | | |
| Délka silnic I. třídy | km | 795 | 813 | 815 | km | Length of class I roads |
| Délka silnic II. třídy | km | 2 372 | 2 373 | 2 376 | km | Length of class II roads |
| Délka silnic III. třídy | km | 6 255 | 6 256 | 6 252 | km | Length of class III roads |
| ZDRAVOTNICTVÍ | | | | | | |
| Lékaři v zařízeních ambulantní péče na 10 000 obyvatel | přepočt. osoby | 21,3 | 21,4 | 21,2 | FTE persons | Physicians of out-patient establish. and wards per 10 000 population |
| Lékaři v nemocnicích na 10 000 obyvatel | přepočt. osoby | 11,9 | 12,1 | 12,0 | FTE persons | Physicians in hospitals per 10 000 populat. |
| obyvatel | | 4,7 | 4,7 | 4,6 | | Beds in hospitals per 1 000 populat. |
| Průměrná pracovní neschopnost | % | 4,248 | 3,879 | 3,749 | % | Average incapacity for work |
| SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ | | | | | | |
| Příjemci důchodů celkem | osoby | 315 485 | 319 828 | 329 409 | persons | Pension recipients, total |
| z toho starobních | osoby | 170 126 | 184 909 | 196 232 | | Old-age pension |
| Průměrný starobní důchod | Kč | 10 101 | 10 184 | 10 629 | CZK | Average old-age pension |

¹⁾ společně údaje za Prahu a Střední Čechy

¹⁾ Summary data of Praha and Střední Čechy.

²⁾ podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

²⁾ Enterprises with 100+ employees with registered offices in the region.

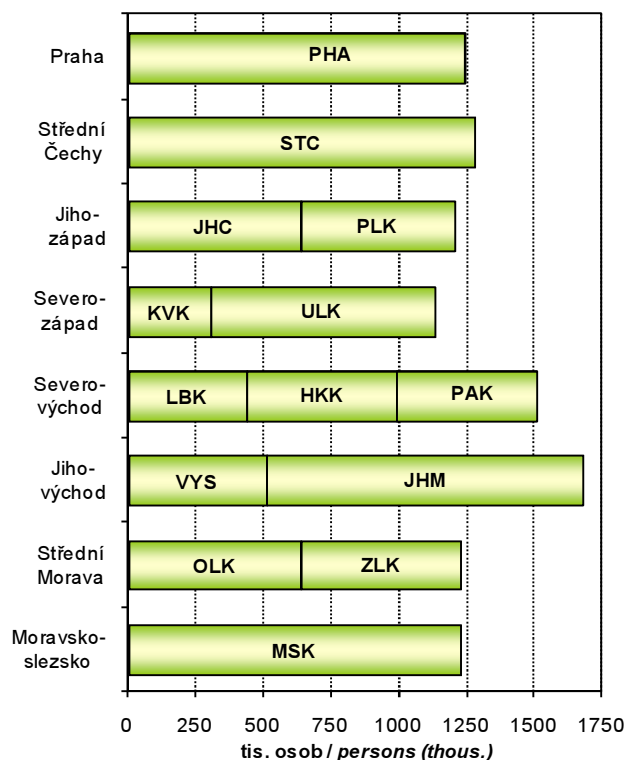
³⁾ data navazují na výsledky SLDB 2011 podle místa trval.

³⁾ Data from the 2011 Census results according to place of perman.

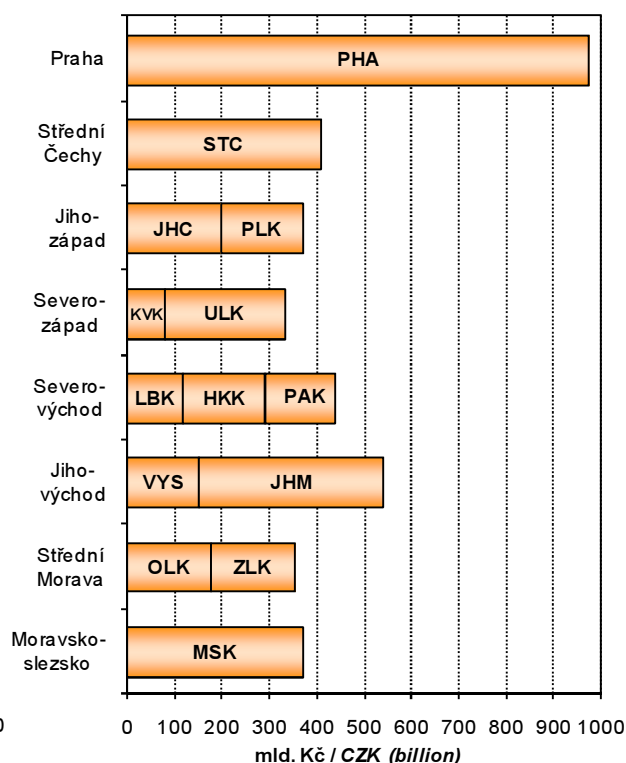
26. Vybrané ukazatele v regionech soudržnosti podle krajů v roce 2011

Selected indicators of the cohesion region by region in 2011

Obyvatelstvo k 31. 12.
Population: 31 December

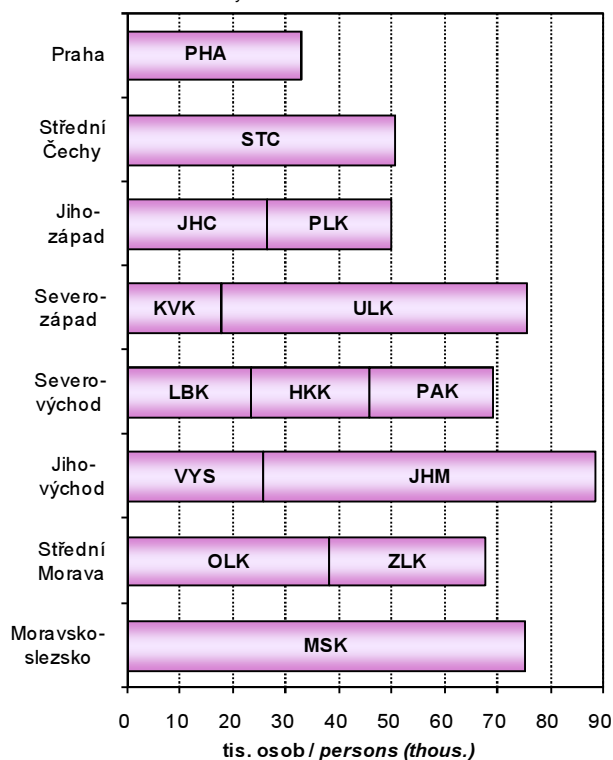


Hrubý domácí produkt
Gross domestic product

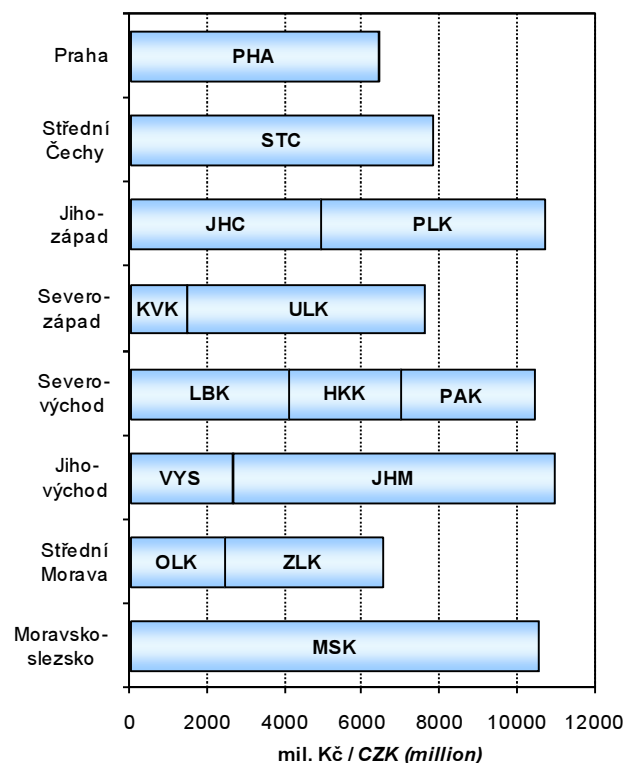


Neumístění uchazeči o zaměstnání k 31. 12.
Job applicant: 31 December

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR
Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR



Investice na ochranu životního prostředí podle kraje místa investice (2009-2011)
Environmental protection investments by region of the investment location (2009-2011)



METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

Metodické vysvětlivky obsahují základní metodické informace k údajům publikovaným v tištěné části i na příloženém CD. Tabulky jsou v publikaci číslovány v rámci kapitoly od jedničky a tabulky podle krajů na přílohovém CD jsou pro přehlednost číslovány od 101. V závěru jsou uvedeny odkazy na podrobnější údaje, které je možno získat na internetu.

1. ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA, OKRESY

V dlouhodobých časových řadách je kladen důraz především na metodickou srovnatelnost dat. V celém období docházelo k řadě změn vyvolaných snahou státní statistiky o mezinárodní porovnatelnost metod a výsledků zjišťování. Rovněž organizační struktura hospodářství se postupně měnila. Pro správné posouzení dlouhodobého vývoje bylo proto nutno časové řady ukazatelů přepočítat na metodiku a organizační strukturu posledního publikovaného roku, tedy roku 2011. Všechny hodnotové ukazatele jsou vyjádřeny v běžných cenách, protože pro přepočet do stálých cen nejsou v regionálním členění k dispozici dostatečně relevantní údaje o cenovém vývoji ani ve výrobní ani ve spotřební oblasti.

Z pohledu územního uspořádání byly všechny údaje přepočteny na územní strukturu platnou k 31. 12. 2011. Pokud jsou údaje zjišťovány výběrovým šetřením a na nižší územní úroveň pouze dopočítávány matematicko-statistickými metodami, je přepočet obtížnější a v části ukazatelů není možný vůbec. Vzhledem k provedeným přepočtům se některé údaje odlišují od dat dříve publikovaných. V některých případech se v zájmu dlouhodobé porovnatelnosti obsahová náplň odlišuje od dat publikovaných v mezikrajském a meziokresním srovnání (kapitola 28), popřípadě i od dat publikovaných v jiných kapitolách.

Pokud přepočet na srovnatelnou metodiku nebyl možný, je na to upozorněno v metodických poznámkách pod jednotlivými tabulkami, popřípadě je to vysvětleno v metodice jednotlivých kapitol. V této části tedy upozorňujeme pouze na změny, které se týkají srovnatelnosti dlouhodobých časových řad.

Údaje o **obyvatelstvu** do roku 2000 navazovaly na výsledky sčítání lidu k 3. březnu 1991, od roku 2001 navazovaly na výsledky sčítání lidu k 1. březnu 2001, v roce 2011 navazují na definitivní výsledky sčítání lidu k 26. 3. 2011. Na základě sčítání jsou zpracovávány demografické bilance v daném desetiletí. Navíc jsou v nich zahrnuty počty dlouhodobě přítomných cizinců (v souladu s mezinárodními úmluvami).

V úseku **trh práce** je srovnatelnost údajů o počtu zaměstnanců a průměrných mzdách, které vycházejí z podnikových statistik, nepříznivě ovlivněna změnami hranice mezi většími (sledovanými) a menšími (nesledovanými) podniky. Tyto změny se promítají především ve vývoji počtu zaměstnanců, méně již ve vývoji průměrné měsíční mzdy. Vývoj souboru vykazujících jednotek byl následující:

- 2000–2001 - podniky s 20 a více zaměstnanci zapsané i nezapsané v obchodním rejstříku, všechny subjekty v peněžnictví a pojišťovnictví, všechny subjekty nepodnikatelské sféry, bez ozbrojených složek
- 2002–2010 - všechny subjekty, včetně dříve nepublikovaných částí rezortu Ministerstva vnitra a Ministerstva obrany

Metodika výpočtu **registrované míry nezaměstnanosti** se změnila v polovině roku 2004, odkdy se v čitateli zlomku používají dosažitelní uchazeči o zaměstnání, a jmenovatel byl rozšířen o počty práceschopných cizinců.

V **zemědělství** jsou od roku 2002 (v souladu s normami Evropské unie) započítávány subjekty, jejichž hospodářství přesahuje tzv. „prahové hodnoty“. Menší zemědělská hospodářství byla zařazena do sektoru domácností jako „hobby aktivity“ obyvatelstva a jejich rozsah není možné na regionální úrovni s dostatečnou spolehlivostí zjistit. Rovněž zpětný přepočet časových řad na srovnatelnou základnu není možný.

V **průmyslu** jsou srovnatelné pouze údaje od roku 1997, kdy jsou na regionální úrovni zpracovávána data za podniky se 100 a více zaměstnanci a sídlem na příslušném území. Od tohoto roku jsou také sledovány tržby z průmyslové činnosti namísto dřívější výroby zboží (hrubé výroby). Ve **stavebnictví** došlo ke změně publikovaných ukazatelů, nyní jsou v dlouhodobé časové řadě uvedeny stavební práce podle místa stavby.

Ve **vzdělávání** není již možné střední stupeň vzdělávání jednoznačně členit podle jednotlivých typů škol (střední odborné školy, střední odborná učiliště). Ve všech typech škol jsou kromě toho započtení žáci dříve samostatně vykazovaní ve speciálních školách.

Ve **zdravotnictví** je časová řada srovnatelná od roku 2000, kdy jsou uváděna zařízení všech rezortů. Není zde uvažováno s detašovanými pracovišti zdravotnických zařízení (na rozdíl od kapitoly 27). V počtech lékařů jsou od roku 2007 započítáváni též smluvní zaměstnanci.

V **sociálním zabezpečení** došlo v roce 2007 v souvislosti s novelizací zákona ke značným změnám ve struktuře (i názvech) jednotlivých zařízení sociální péče.

V **kriminalitě a nehodovosti** není možno starší údaje publikovat vzhledem ke skutečnosti, že nejsou k dispozici data podle okresů a nebylo tudíž možno přepočítat údaje v členění podle nového územního uspořádání krajů.

2. ÚZEMÍ A PODNEBÍ

Úvodní tabulka obsahuje základní údaje o **území krajů a okresů České republiky**. Údaje o rozloze krajů a okresů k 31. 12. 2011 byly převzaty z oficiálních dat Českého úřadu zeměměřického a katastrálního v Praze.

Velikostní struktura obcí byla zpracována podle územně správního uspořádání k 31. 12. 2011.

Podnebí je prezentováno základními meteorologickými daty, která byla naměřena meteorologickými stanicemi na území kraje. Údaje z těchto stanic byly převzaty z Českého hydrometeorologického ústavu v Praze.

3. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Životním prostředím je vše, co vytváří přirozené podmínky existence organismů včetně člověka a je předpokladem jejich dalšího vývoje. Jeho složkami jsou zejména ovzduší, voda, horniny, půda, organizmy, ekosystémy a energie.

Podle zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, je rozlišováno šest kategorií zvláště chráněných území:

Velkoplošná chráněná území:

- o národní parky - rozsáhlá území jedinečná v národním či mezinárodním měřítku, jejichž značnou část zaujímají přirozené nebo lidskou činností málo ovlivněné ekosystémy, v nichž rostliny, živočichové a neživá příroda mají mimořádný vědecký a výchovný význam
- o chráněné krajinné oblasti - rozsáhlá území s harmonicky utvářenou krajinou, charakteristicky vyvinutým reliéfem, významným podílem přirozených ekosystémů lesních a trvalých travních porostů, s hojným zastoupením dřevin, popřípadě s dochovanými památkami historického osídlení

Maloplošná chráněná území:

- o národní přírodní památky - přírodní útvar (i takový, který vedle přírody formoval svou činností člověk) menší rozlohy, naleziště nerostů či ohrožených druhů ve fragmentech ekosystémů s národním či mezinárodním významem ekologickým, vědeckým či estetickým
- o národní přírodní rezervace - menší území mimořádných přírodních hodnot, kde jsou na přirozený reliéf s typickou geologickou stavbou vázány ekosystémy významné v národním či mezinárodním měřítku
- o přírodní památky - obdobně jako národní přírodní památka, ale pouze s regionálním významem
- o přírodní rezervace - menší území soustředěných přírodních hodnot se zastoupením ekosystémů typických a významných pro příslušnou geografickou oblast

Výdaje na ochranu životního prostředí zahrnují investiční výdaje na pořízení dlouhodobého hmotného majetku a neinvestiční náklady, které se vztahují k aktivitám na ochranu životního prostředí. **Dlouhodobý hmotný majetek (DHM)** na ochranu životního prostředí představuje sumu výdajů, které vykazující jednotky vynaložily na pořízení DHM (koupí nebo vlastní činností), spolu s celkovou hodnotou DHM získaného formou bezúplatného nabytí, nebo převodu podle příslušných legislativních předpisů, nebo přeražením z osobního užívání do podnikání. **Neinvestiční náklady** na ochranu životního prostředí zahrnují mzdové náklady, platby nájemného, energie a ostatní materiál a platby za služby, u kterých je hlavním účelem ochrana životního prostředí.

Ekonomické přínosy z aktivit na ochranu životního prostředí jsou tržby z prodeje služeb na ochranu životního prostředí, tržby z prodeje vedlejších produktů a úspory z využití vedlejších produktů vzniklých při činnostech spojených s ochranou životního prostředí.

Emise je děj, při kterém jsou vnášeny cizorodé látky různého skupenství do ovzduší. Uvádějí se v kilogramech za hodinu nebo v tunách za rok. Množství uvedených znečišťujících látek vypouštěných do ovzduší je evidováno v **Registru emisí a zdrojů znečišťování ovzduší (REZZO)**, který je podle závislosti na druhu zdrojů a jejich tepelných výkonů členěn na REZZO 1 (velké stacionární zdroje znečišťování), REZZO 2 (střední stacionární zdroje znečišťování), REZZO 3 (malé stacionární zdroje znečišťování) a REZZO 4 mobilní zdroje znečišťování (zejména silniční a motorová vozidla, železniční kolejová vozidla, plavidla a letadla).

Odpadem je každá movitá věc, které se osoba zbavuje nebo má úmysl nebo povinnost se jí zbavit a která přísluší do některé ze skupin odpadů uvedených v zákoně č. 185/2001 Sb. o odpadech. **Nebezpečný odpad** je odpad uvedený v Seznamu nebezpečných odpadů a jakýkoli další odpad vykazující jednu nebo více nebezpečných vlastností uvedených v zákoně o odpadech.

Nakládáním s odpady se rozumí jejich shromažďování, sběr, výkup, přeprava a doprava, skladování, úprava, využívání a odstraňování. Způsoby nakládání s odpadem jsou rozděleny na využívání odpadů (R-kódy), odstraňování odpadů (D-kódy) a ostatní způsoby nakládání s odpady (N-kódy).

Komunálním odpadem se rozumí veškerý odpad vznikající na území obce při činnosti fyzických osob, který je zařazen do skupiny 20 v Katalogu odpadů, s výjimkou odpadů vznikajících u právnických nebo fyzických osob oprávněných k podnikání. V této publikaci je za komunální odpad považován veškerý odpad vznikající na území obce při činnosti fyzických osob a jemu podobné odpady ze živností, úřadů apod., včetně odděleně sbíraných složek.

Obor vodovodů a kanalizací zahrnuje vodohospodářské činnosti související se správou a provozem vodovodů a kanalizací, tj. zajišťování dostatečného množství kvalitní pitné vody a zajišťování odvádění odpadních vod a jejich čištění. **Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu** zahrnují vodovody a kanalizace zřízené a provozované ve veřejném zájmu. **Voda vyrobená** zahrnuje vodu fakturovanou a vodu nefakturovanou. Součet údajů za vodu fakturovanou a nefakturovanou se může lišit od množství vody vyrobené o vodu převzatou od jiných organizací, popř. o vodu předanou jiným organizacím.

Za čistírnu odpadních vod (ČOV) se považují objekty a zařízení sloužící k čištění odpadních vod s mechanickým, biologickým, příp. dalším stupněm čištění. Za ČOV se nepovažují zařízení pro hrubé předčištění odpadních vod (česla, lapače písku, lapače oleje apod.), septiky, žumpy a jednoduchá zařízení s mechanickou funkcí, která nejsou pravidelně sledována a obsluhována.

Kapacita ČOV je uvedena jako projektovaná kapacita čistíren v m³/den. Vyšší kapacita než projektovaná se uvádí tehdy, když provedená intenzifikační opatření byla schválena vodoprávním úřadem.

4. OBYVATELSTVO

Údaje o počtu a složení obyvatelstva jsou získávány ze sčítání lidu, na něž navazují každoroční statistické bilance dat o narozeních, sňatcích, rozvodech, úmrtích a stěhování. Zdrojem dat jsou statistická hlášení z matrik, pokud není uvedeno jinak. Údaje o počtu a složení obyvatelstva za rok 2011 navazují na výsledky sčítání lidu 2011 z 26. 3. 2011, nejsou srovnatelné s předchozími roky.

Veškeré údaje se týkají obyvatel s trvalým bydlištěm na uvedeném území bez ohledu na státní občanství. Od roku 2001 jsou započtení cizinci s přiznaným azylem a cizinci s vízy nad 90 dní. Od 1. 5. 2004 jsou započtení také občané zemí EU s přechodným pobytem a občané třetích zemí s dlouhodobým pobytem na území ČR.

Střední stav obyvatelstva vyjadřuje počet obyvatel daného území bilancovaný k 1. 7. sledovaného roku. **Přirozený přírůstek** obyvatel je rozdíl mezi počtem živě narozených dětí a počtem zemřelých osob. **Celkový přírůstek** obyvatel je součtem přirozeného přírůstku a přírůstkem stěhování. **Stěhováním** se rozumí změna trvalého bydliště či dlouhodobého pobytu osoby přes hranice uvedeného území. Zdrojem dat o stěhování je Informační systém evidence obyvatel Ministerstva vnitra ČR.

Za **živě narozené dítě** je považován plod, který projevuje po narození aspoň jednu ze známek života a má porodní hmotnost 500 g a vyšší, případně nižší než 500 g, pokud přežije 24 hodin po porodu. Za **mrtvě narozené dítě** se považuje plod, který neprojevuje ani jednu ze známek života a má porodní hmotnost 1 000 g a vyšší. Územně jsou narozené děti započteny podle trvalého pobytu matky v době porodu. **Úhrnná plodnost** udává průměrný počet živě narozených dětí, které by se narodily jedné ženě za předpokladu, že by míry plodnosti podle věku, zaznamenané ve sledovaném kalendářním roce, zůstaly během jejího reprodukčního věku (15–49 let) neměnné.

Potratem se rozumí ukončení těhotenství, které lékař klasifikuje (na základě naplnění příslušných kritérií) jako potrat. Údaje o potratech jsou převzaty z dat Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR (ÚZIS). **Úhrnná potratovost** je průměrný počet potratů, které by připadly na jednu ženu za předpokladu, že by míry potratovosti podle věku, zaznamenané ve sledovaném kalendářním roce, zůstaly během jejího reprodukčního věku (15–49 let) neměnné.

Mrtvorozenost je počet mrtvě narozených dětí připadající na 1 000 narozených celkem. **Kojenecká úmrtnost** je počet dětí zemřelých před dosažením věku 1 roku na 1 000 živě narozených dětí. **Novorozenecká úmrtnost** je počet dětí zemřelých před dosažením věku 28 dnů na 1 000 živě narozených.

Údaje o **zemřelých podle příčin smrti** jsou tříděny podle Mezinárodní statistické klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů ve znění 10. decenální revize (MKN-10), platné od 1. 1. 1994.

Index stáří je poměr počtu osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0 až 14 let. **Naděje dožití** vyjadřuje průměrný počet let, který má naději prožít osoba právě x-letá při zachování řádu úmrtnosti sledovaného období daného úmrtnostní tabulkou. S ohledem na vyloučení nahodilých výkyvů je používán pro kraje průměr za dvouletá období a pro okresy průměr za pětiletá období.

Sňatky jsou započítány do příslušného území podle místa pobytu ženicha. **Rozvody** jsou sledovány na základě údajů poskytovaných příslušnými soudy. Jsou územně tříděny podle posledního společného bydliště manželů.

Za **cizince** jsou v ČR považovány osoby s jiným než českým státním občanstvím, osoby bez státního občanství a rovněž osoby s více občanstvími, z nichž žádné není státním občanstvím ČR.

V tabulkách 4–11. a 4–12. jsou do celkového počtu cizinců řazeni cizinci s trvalým pobytem, občané EU/EHP a Švýcarska a jejich rodinní příslušníci s pobytem přechodným, občané tzv. třetích zemí s dlouhodobým pobytem, příp. s vízy nad 90 dní. Údaje pocházejí z evidence Ředitelství služby cizinecké policie.

5. MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE

Regionální účty, jediný zdroj regionálních makroekonomických ukazatelů, jsou regionální obdobou národních účtů. Vycházejí z ročních národních účtů sestavených pro Českou republiku, metodicky odpovídají Evropskému systému účtů (**ESA 95**) a důsledně dodržují pravidla a doporučení platná pro členské země Evropské unie, tzn., že jsou s nimi srovnatelné - harmonizované.

Český statistický úřad provedl v roce 2011 revizi národních i regionálních účtů od roku 1995. Hlavním důvodem byl přechod na novou klasifikaci odvětví CZ-NACE. Bližší informace k výsledkům mimořádné revize národních účtů naleznete na internetových stránkách ČSÚ <http://apl.czso.cz/nufile/RevizeRNU2011.pdf>.

V souladu s metodikou ESA 95 jsou ukazatele zjišťovány **pracovištní metodou**, to znamená, že ukazatele za podniky jsou alokovány do regionů podle skutečného místa působení jednotky. Hrubá přidaná hodnota za multi-regionální organizace je alokována na základě mezd vyplácených v jednotlivých krajích. Ukazatele účtů domácností se vztahují k místu **bydliště domácností**.

Hrubý domácí produkt (HDP) je klíčovým ukazatelem vývoje ekonomiky. Představuje souhrn přidaných hodnot jednotlivých institucionálních sektorů nebo jednotlivých odvětví v činnostech považovaných dle ESA 95 za produktivní (tj. včetně služeb tržní i netržní povahy) a čistých daní na produkty (je tedy vyjádřen v kupních cenách). Z hlediska užití je HDP roven souhrnu konečné spotřeby (domácností, vlády a neziskových organizací sloužících domácnostem), tvorby hrubého kapitálu (fixního kapitálu a salda zásob a čistého pořízení cenností) a salda zahraničního obchodu.

Hrubá přidaná hodnota (HPH) představuje souhrn přidaných hodnot jednotlivých odvětví (tj. HDP bez čistých daní na produkty, jež nelze rozdělit mezi jednotlivá odvětví). Odvětvová struktura je uspořádána podle Klasifikace CZ-NACE, která je obsahově shodná s evropskou Klasifikací NACE Rev. 2.

Tvorba hrubého fixního kapitálu (THFK) obsahuje hodnotu pořízení hmotného i nehmotného investičního majetku koupeného, bezúplatně převzatého nebo vyrobeného ve vlastní režii, sníženou o hodnotu jeho prodeje a bezúplatného předání. Patří sem i pořízení formou finančního leasingu. Cílem pořízení je vždy využívat tento investiční majetek při produktivní činnosti, včetně bydlení v obydlí jeho vlastníka. Nespadají sem fixní aktiva s hodnotou nižší než 20 tis. Kč ani předměty dlouhodobé spotřeby pořízené domácnostmi pro uspokojování konečné spotřeby ani čisté pořízení cenností. Dále se nezahrnují předměty pro vojenské účely (tanky apod.) a výdaje na výzkum a vývoj apod.

Čistý disponibilní důchod domácností (ČDDD) představuje částku, kterou mohou domácnosti věnovat na konečnou spotřebu, na úspory ve formě finančních aktiv a na akumulaci hmotných a nehmotných aktiv. Disponibilní důchod je výsledkem tvorby a rozdělení důchodů a je bilanční položkou účtu druhotného rozdělení důchodů.

Pro potřeby mezinárodního srovnání jsou vybrané **ukazatele přepočteny** do měnové jednotky euro, standardu kupní síly PPS (Purchasing Power Standard) a standardu PPCS (Purchasing Power Consumption Standards), a to dle koeficientů vydávaných Evropským statistickým úřadem (EUROSTAT).

Regionální makroekonomické ukazatele jsou revidovány v souladu s revizemi ročních národních účtů. Údaje za rok 2009 jsou založeny na definitivní verzi ročních národních účtů za rok 2009; data za rok 2010 na semidefinitivní verzi a údaje za rok 2011 vycházejí z předběžné verze ročních národních účtů.

6. MÍSTNÍ ROZPOČTY

Kapitola obsahuje vybrané údaje o příjmech a výdajích krajů, obcí a dobrovolných svazků obcí. Data jsou přebírána z Ministerstva financí ČR, které potřebné údaje zpracovává z účetních a finančních výkazů jednotlivých územních celků.

Příjmy a výdaje jsou uváděny po **konsolidaci**, to je po úpravě, odstraňující položky, které nejsou přímou součástí hospodaření, a duplicity.

7. CENY

Spotřebitelské ceny vybraných cenových reprezentantů jsou průměrné spotřebitelské ceny zjištěné v kraji v prosinci sledovaného roku. Jejich uspořádání v legendě vychází ze struktury spotřebního koše (tj. souboru vybraných druhů zboží a služeb placených obyvatelstvem vč. vah, které jsou jim přiřazeny) platného od roku 2007.

Údaje o **cenách vybraných druhů nemovitostí** jsou čerpány z dat Ministerstva financí ČR. Zdrojem jsou přiznání k dani z převodu nemovitostí, která jsou povinni podávat vlastníci (prodejci) nemovitostí příslušným finančním úřadům do konce třetího kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byl zapsán vklad práva do katastru nemovitostí. Založení databáze cenových informací na finančních úřadech bylo zahájeno zpracováním dat z daňových přiznání v roce 1998 podle vyhlášky č. 279/1997 Sb. Databáze celoplošně postihuje transakce na trhu nemovitostí a vychází z reálných (přiznaných) cen. Vzhledem k dodatečným přepočtům dat z administrativních zdrojů nelze srovnávat údaje z jednotlivých roků, publikovaných v předcházejících ročenkách.

Ceny zemědělských výrobků se sledují v síti vybraných zemědělských výrobců. Jsou to převážně nominální ceny vybraných zemědělských výrobků podle hlavních (specifikovaných) jakostí. Vykázaná cena je prostým aritmetickým průměrem z cen jednotlivých významných kontraktů, které byly realizovány v období kolem středu sledovaného měsíce.

8. ŽIVOTNÍ PODMÍNKY

Na základě členství v Evropské unii provedl Český statistický úřad další výběrové šetření EU-SILC o příjmech a životních podmínkách domácností pod názvem „**Životní podmínky 2011**“. Cílem tohoto šetření je dlouhodobě získávat srovnatelná data o sociální situaci domácností, která jsou díky jednotné metodice porovnatelná i s dalšími zeměmi EU.

Šetření je realizováno jako čtyřletý rotační panel, každoročně se obmění zhruba čtvrtina domácností. Výsledky šetření jsou vzhledem k velikosti výběrového souboru reprezentativní jen do úrovně krajů. **Při interpretaci a analýze výsledků šetření je třeba mít neustále na paměti, že jsou zatíženy určitou chybou** (výběrovou i nevýběrovou). Více informací (např. tabulky s odhadem 95% intervalu spolehlivosti, ze kterých je patrný interval, ve kterém s 95% pravděpodobností leží skutečná hodnota odhadované charakteristiky), lze najít spolu s podrobnou metodikou **ve zdrojové publikaci** „Příjmy a životní podmínky domácností v roce 2011“ na internetových stránkách www.czso.cz v sekci Statistiky pod odkazem Příjmy, výdaje a životní podmínky domácností.

Do šetření byly zahrnuty všechny osoby, které v době šetření měly ve vybraném bytě obvyklé bydliště, a to včetně osob dočasně nepřítomných. Toto se vztahovalo i na cizí státní příslušníky a podnájemníky. **Hospodařící domácnost** tvoří jedinec nebo skupina osob, které spolu trvale žijí a společně uhrazují náklady na své potřeby. Údaje za hospodařící domácnosti se zpravidla přepočítávají na průměry za osobu, nebo spotřební jednotku. Přepočet na spotřební jednotky přitom bere v úvahu velikost a demografické složení domácnosti. Výpočet těchto jednotek je konstruován tak, aby odrážel úspory z počtu ve vícečlenných domácnostech - tj. úspory na nákladech na předměty a služby, které slouží většímu počtu členů domácnosti (domácí spotřebiče, elektřina apod.). Standardní stupnice OECD přiřazuje první dospělé osobě v domácnosti váhu 1,0, dalším osobám starším 13 let váhu 0,7 a dětem do 13 let včetně váhu 0,5. Ve stupnici EU jsou více zohledněny úspory z počtu, váhy pro výše uvedené skupiny osob jsou 1,0 - 0,5 - 0,3.

Příjmy osob a domácností jsou zjišťovány vždy za rok předcházející šetření. **Hrubé peněžní příjmy** zahrnují veškeré pracovní příjmy (ze závislé činnosti i z podnikání), sociální příjmy a všechny další druhy pravidelných i jednorázových příjmů přiznaných pro domácnosti i jejich jednotlivé členy. **Čistý peněžní příjem** domácnosti byl získán po odečtení příslušných částek na zdravotní a sociální pojištění a daň z příjmů. Do celkového čistého příjmu domácnosti byly

započteny naturální příjmy, které tvoří spotřeba produkce z vlastního hospodářství nebo podniku a naturální požitky zaměstnanců (např. příspěvky na stravování).

Životní minimum domácnosti bylo vypočteno samostatně pro každou hospodářící domácnost na základě jejího složení, věku dětí a zákonných částek životního minima (v důsledku nové metodiky od roku 2007 nelze porovnávat aktuální údaje s daty vztahujícími se k předpisům platným před lednem 2007). **Hranice (příjmové) chudoby** byla stanovena jako 60 % mediánu (tj. hodnoty uprostřed příjmového rozdělení) vypočteného z ekvivalizovaných disponibilních příjmů za osoby. Hranice pro **kvintilové rozdělení domácností** podle čistého peněžního příjmu na osobu byly vypočteny z úhrnu za všechny domácnosti ČR. Do takto vymezených pěti příjmových skupin byly zařazeny odpovídající domácnosti a jejich členové za jednotlivé kraje.

9. TRH PRÁCE

Zdrojem informací o trhu práce zjišťovaných šetřením v domácnostech respondentů je **Výběrové šetření pracovních sil (VŠPS)**. Metodika ukazatelů zjišťovaných VŠPS koresponduje s definicemi a doporučeními Mezinárodní organizace práce (ILO), takže data mohou sloužit jako základ pro přímou mezinárodní srovnatelnost charakteristik trhu práce v různých zemích. Zároveň je respektována prováděcí metodika Eurostatu, která poskytuje výklad náplně konkrétních charakteristik trhu práce.

Výběrový soubor zahrnuje přibližně 25 tis. **náhodně vybraných bytů** na území celé České republiky (přes 0,6 % všech trvale obydlených bytů). Šetření podléhají všechny osoby obvykle bydlící ve vybraném bytě bez ohledu na druh jejich pobytu. Soubor vybraných bytů je v průběhu šetření obměňován. Každé čtvrtletí je do výběru zařazeno 20 % nově vybraných bytů, které jsou po pěti čtvrtletích z panelu vyřazeny.

Pro šetřené charakteristiky každého respondenta je rozhodujícím kritériem jeho skutečná aktivita na trhu práce v referenčním týdnu. Jestliže respondent uvedl, že v tomto týdnu odpracoval alespoň 1 hodinu za mzdu, plat nebo jinou odměnu, je striktně podle metodiky ILO klasifikován jako osoba v zaměstnání.

Ve všech tabulkách jsou v jednotlivých letech uváděny průměrné roční údaje.

Spolehlivost údajů zjištěných výběrovým šetřením klesá se snižující se velikostí vzorku. Roční průměry menší než 3 000 osob se považují za údaje s nízkou spolehlivostí a roční údaje menší než 500 osob nejsou publikovány vůbec, jejich relativní směrodatná odchylka je vyšší než 50 % (místo nich je v tabulkách tečka). Pro všechny údaje získané z výběrového šetření lze konstruovat 95% interval spolehlivosti, tedy interval, v němž s 95% pravděpodobností leží skutečná hodnota odhadovaného ukazatele. Velikost intervalu je ovlivněna jak četností zjišťované charakteristiky v rámci jednotlivých krajů, tak i velikostí výběrového souboru v rámci kraje.

Údaje o **počtu zaměstnanců** (ve fyzických osobách) a **průměrných hrubých měsíčních mzdách v letech 2007 až 2010** (tab. 9–08., 9–09., 9–103. a 9–104.) jsou čerpány z výsledků zpracování ročních statistických výkazů. Zahrnují všechny podnikatelské i nepodnikatelské subjekty, a to bez ohledu na počet zaměstnanců. Územní třídění dat do krajů je získáváno přímo od vykazujících jednotek a je provedeno podle místa skutečného pracoviště zaměstnanců, tzv. **pracovištní metodou**. Detailnější územní třídění, např. do okresů, však není možné. Odvětvové členění dat je **zpracováno podle klasifikace CZ-NACE**, do odvětví jsou data tříděna podle převažující činnosti celého subjektu.

Informace o **počtech zaměstnanců a průměrných mzdách v roce 2011** (tab. 9–105) jsou čerpány z výsledků zpracování čtvrtletních statistických výkazů a jsou publikovány **podle místa pracoviště**. Údaje jsou uváděny za všechny podniky, a to v přepočtu na **zaměstnance plně zaměstnané**, který zohledňuje délku pracovního úvazku. Údaje jsou předběžné.

Údaje o **mzdách podle pohlaví a klasifikace zaměstnání** (tab. 9–10., 9–106. a 9–107.) vznikly sloučením dat z **Informačního systému o průměrném výděлку MPSV (ISPV)**, který pokrývá výběrově mzdovou sféru, a administrativního zdroje **Informační systém o platu a služebním příjmu (ISP)** Ministerstva financí ČR, který plošně pokrývá platovou sféru. **Průměrná mzda** zaměstnance je vypočtena z odpracované doby placené (nezahrnuje se neplacená nepřítomnost v práci, nemoc, apod.) a není proto shodná s průměrnou mzdou z podnikových zjišťování ČSÚ, která je vypočtena poměření s evidenčním počtem zaměstnanců (tab. 9–08. a 9–09. nebo v tab. 9–103. až 9–105.).

Od roku 2011 výsledky výběrově pokrývají celou zaměstnaneckou populaci v ČR, neboť jsou nově zahrnuti dříve nesledovaní zaměstnanci z podniků s méně než 10 zaměstnanci a také zaměstnanci neziskových institucí a podnikatelů - fyzických osob. Tato změna znamená zvýšení reprezentativnosti statistických údajů, ale také skutečnost, že rok 2011 není srovnatelný s předchozími roky. **Členění podle zaměstnání** je zpracováno **podle klasifikace CZ-ISCO** (zavedena s účinností od 1. 1. 2011).

Medián mezd představuje hodnotu mzdy zaměstnance uprostřed mzdového rozdělení. To znamená, že polovina hodnot mezd je nižší a druhá polovina je vyšší než medián.

Údaje o počtu neumístěných **uchazečů o zaměstnání**, jejich struktuře a počtu volných pracovních míst jsou převzaty z informačního systému Ministerstva práce a sociálních věcí ČR (podle evidence úřadů práce).

Neumístění uchazeči o zaměstnání jsou občané bydlící v příslušném území, kteří nejsou v pracovním nebo obdobném vztahu k zaměstnavateli ani nevykonávají samostatnou výdělečnou činnost a požádali úřad práce o zprostředkování vhodného zaměstnání.

Dosažitelní neumístění uchazeči o zaměstnání jsou evidovaní uchazeči (vč. občanů EU a EHP), kteří mohou bezprostředně nastoupit do zaměstnání při nabídce vhodného pracovního místa a nemají žádnou objektivní překážku pro přijetí do zaměstnání.

Částečně nezaměstnaní jsou evidovaní uchazeči o zaměstnání, mající tzv. přívdělek (činnost na základě pracovního nebo služebního poměru nebo na základě dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr, pokud měsíční výdělek nebo odměna připadající na jeden měsíc nepřesáhne polovinu minimální mzdy).

Míra registrované nezaměstnanosti byla do **30. 6. 2004** počítána jako podíl vyjádřený v procentech, kde v čitateli je počet neumístěných uchazečů o zaměstnání (ke konci sledovaného období) a ve jmenovateli disponibilní pracovní síla (tj. zaměstnaní z VŠPS + neumístění uchazeči). **Podle metodiky platné od 1. 7. 2004** se jedná o podíl, kde v čitateli je počet dosažitelných neumístěných uchazečů o zaměstnání a ve jmenovateli součet počtu zaměstnaných z VŠPS, pracujících cizinců registrovaných na úřadech práce nebo s platným povolením k zaměstnávání či živnostenským oprávněním a počtu dosažitelných neumístěných uchazečů o zaměstnání (klouzávy roční průměr).

Údaje o **zaměstnaných cizincích** vycházejí z evidencí:

Ministerstva práce a sociálních věcí ČR, Správy služeb zaměstnanosti, která shromažďuje od úřadů práce údaje:

- o o platných povoleních k zaměstnání cizinců
- o o počtu informací o nástupu občanů EU/EHP a Švýcarska k výkonu práce (Občané EU/EHP, Švýcarska a jejich rodinní příslušníci mají od vstupu ČR do EU volný přístup na trh práce v ČR, nepotřebují povolení k zaměstnání, pouze se k nim váže informační povinnost, a to z pohledu zaměstnavatele, který je povinen nejpozději v den nástupu těchto osob k výkonu práce písemně informovat o této skutečnosti místně příslušný úřad práce)
- o o počtu informací o nástupu k výkonu práce cizinců s trvalým pobytem z ostatních zemí (cizinci s trvalým pobytem rovněž nepotřebují povolení k zaměstnání, pouze se k nim váže informační povinnost)

Ministerstva průmyslu a obchodu:

- o údaje o počtu cizinců s platným živnostenským oprávněním

Podmínky zaměstnávání cizinců stanovuje zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti; podnikání cizinců (cizinci mohou na území ČR podnikat stejně jako občané ČR, pokud splní podmínky dané zákonem) upravuje zákon č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání.

10. ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Informačním zdrojem pro organizační statistiku je **Registr ekonomických subjektů** (dále jen RES). RES je veřejným seznamem, který vytváří a spravuje ČSÚ na základě zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě ve znění pozdějších předpisů.

V RES jsou evidovány **právnícké osoby** včetně organizačních složek státu a **fyzické osoby**, které mají postavení podnikatele. **Právnícké osoby** zahrnují sdružení fyzických nebo právnických osob, účelová sdružení majetku, jednotky územní samosprávy a jiné subjekty, které stanoví zákon. **Obchodní společnosti** zahrnují veřejné obchodní společnosti, společnosti s ručením omezeným, komanditní společnosti, akciové společnosti a od roku 2010 i Evropská hospodářská zájmová sdružení a Evropské společnosti. **Fyzické osoby** zahrnují soukromé podnikatele podnikající dle živnostenského zákona, zemědělské podnikatele a dále fyzické osoby provozující jinou podnikatelskou činnost podle zvláštních předpisů.

Členění podle **převažující činnosti** odpovídá sekcím **Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE)**.

RES je pravidelně **aktualizován** daty ze statistických zjišťování, z obchodního rejstříku, živnostenských úřadů a z administrativních zdrojů. Subjekt, který podle informací ze statistických zjišťování nebo z administrativních zdrojů vykazuje ekonomickou aktivitu, se považuje za **statistickou jednotku typu podnik**.

11. ZEMĚDĚLSTVÍ

Údaje jsou zjišťovány převážně výběrovým způsobem v podnikatelských subjektech zemědělské prvovýroby, které jsou součástí statistického **Registru farem**. Zjištěné **výsledky jsou dopočítávány na celý zemědělský sektor** (bez domácích hospodářství obyvatelstva). Zpravodajskou jednotkou zemědělské statistiky je subjekt s převažující činností zemědělství, splňující alespoň jednu z **prahových hodnot** (např. výměra alespoň 1 ha obhospodařované zemědělské půdy nebo chov od 1 ks skotu atd.).

Zemědělskou produkci regionu vyjadřuje tzv. regionální zemědělský účet, který hodnotově reprezentuje celkovou finální produkci zemědělského odvětví daného regionu.

Obhospodařovanou zemědělskou půdou se rozumí půda využívaná k zemědělské produkci a také půda, která byla a nadále má být zemědělsky obhospodařována, ale dočasně není.

Osevními plochami, zjišťovanými soupisem ploch osevů k 31. květnu, se rozumí jarní produktivní plocha, tj. plocha orné půdy, plocha osevu v ovocných sadech a zahradách a plocha trvalých travních porostů dočasně rozoraných a využitých pro osev, ze které se ve sledovaném roce očekává sklizeň. Do osevní plochy není zahrnuta orná půda nevyužívaná, tj. úhor a veškerá orná půda z různých důvodů neosetá či neosázená.

Sklizeň představuje celkové množství plodiny (bez sazeček a semenaček) sklizené v normální vlhkosti a čistotě, včetně podřadnějších částí využitelných např. ke krmení hospodářských zvířat. **Hektarový výnos** je poměr sklizně a produkční plochy. **Produkční plocha** se s výjimkou kukuřice na zrna, kukuřice na zeleno a siláž a trvalých travních porostů rovná osevní ploše. Počet stromů a keřů a sklizeň **ovoce** se zjišťuje prostřednictvím výkazu o definitivních sklizních zemědělských plodin ke konci roku.

Počet hospodářských zvířat se uvádí podle soupisu hospodářských zvířat. **Krávy a prasnice** jsou plemence alespoň jednou otelené, resp. oprasené. Do **drůbeže** se započítávají slepice a kohouti, husy a houseři, kachny a kačeři, krůty a krocani (včetně mláďat). Od roku 2010 je snáška slepic zjišťována za slepice v užitkových chovech (nosnice).

Výroba masa (bez drůbežního) zahrnuje údaje ze všech provozů porážek v ČR. Je uváděna v jatečné hmotnosti, což je hmotnost jatečně upravených těl dle definice stanovené v nařízeních Rady EU. Nutné porážky jsou započítány do jatečné hmotnosti v případě, že maso je použito pro lidskou spotřebu. Živá hmotnost je přepočtená hmotnost jatečně upravených těl; do průměrné živé hmotnosti jatečných prasat nejsou zahrnuty prasnice a kanci.

12. LESNICTVÍ

Lesnictví zahrnuje údaje za ekonomické subjekty s 20 a více zaměstnanci s převažující činností lesnictví zapsané do obchodního rejstříku a dále ekonomické subjekty hospodařící na lesních pozemcích s rozlohou 200 a více ha.

Zalesňováním se rozumí umělé zalesnění, tj. výsev a výsadba lesa (bez plochy přirozené obnovy lesa), patří sem kromě ploch poprvé zalesněných také vylepšování a doplňování lesních kultur a náletů, přepočtené na plochu plného zalesnění. Do **těžby dřeva** se započítává hmota bez ohledu na to, ze kterých pěstebních nebo těžebních zásahů byla získána, vč. těžby nahodilé a těžby v tzv. samovýrobě. **Nahodilá těžba** zahrnuje údaje za nahodilé těžby a kalamity všeho druhu. Započítává se zpracovaná hmota v daném roce.

Prořezávky jsou výchovné zásahy v mladých porostech. **Probírky** jsou úmyslné pěstebně výchovné zásahy v předmýtních porostech.

Kapitola rovněž obsahuje údaje o **myšlivosti**. Publikována jsou data za zpravodajské jednotky spadající pod rezortní statistické zjišťování Ministerstva zemědělství a Ministerstva životního prostředí.

13. PRŮMYSL

Statistika průmyslu zahrnuje údaje za podnikatelské subjekty s převažující průmyslovou činností. Údaje jsou zjišťovány **podnikovou metodou**, tzn. za podniky se sídlem na příslušném území včetně jejich závodů a provozoven v jiných krajích. V kategorii subjektů se 100 a více zaměstnanci jsou zjišťovány údaje o všech podnicích.

Do **tržeb z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy** prodaných externím odběratelům jsou zařazeny pouze tržby za výrobky a služby z CZ-CPA 05 až 39, jedná se tedy o tržby očištěné od neprůmyslových činností podniku. Mezi služby průmyslové povahy patří rovněž obchod, přenos, distribuce a rozvod energií. Tržbou za tuto službu je rozdíl mezi nakoupenou a prodanou (předanou) energií. Tržby (příjmy) zahrnují prodej vlastní hmotné a nehmotné produkce, oceněné v běžných cenách. Součástí těchto tržeb není DPH, spotřební daň ani clo.

Do evidenčního počtu **zaměstnanců** (ve fyzických osobách) se zahrnují všichni stálí, sezónní a dočasní zaměstnanci, kteří jsou v pracovním poměru k zaměstnavateli a za svou práci dostávají od zaměstnavatele mzdu.

Průměrná hrubá měsíční mzda na jednoho zaměstnance v průmyslu vychází z objemu mzdových prostředků v hrubých částkách (tj. nesnížené o zákonné nebo se zaměstnancem dohodnuté srážky), zúčtovaných v příslušném období k výplatě. Objem mzdových prostředků nezahrnuje prostředky vyplácené z ostatních osobních nákladů.

14. ENERGETIKA

Informace o **spotřebě paliv a energií** se zjišťují ve všech odvětvích národního hospodářství za podnikatelské subjekty zapsané do obchodního rejstříku.

Údaje o spotřebě paliv a energií se sledují ve skupině podniků od 20 do 99 zaměstnanců jen za vybrané podniky (podíl vybraných subjektů se podle odvětví liší) a ve skupině se 100 a více zaměstnanci za všechny subjekty.

Spotřeba jednotlivých druhů paliv zahrnuje výrobní i nevýrobní spotřebu včetně vsázkové a provozovací spotřeby v procesech výroby elektřiny a tepla a v procesech zušlechťování paliv; u nafty a benzínu včetně závodové dopravy. **Spotřeba elektrické energie** se uvádí včetně vlastní spotřeby na výrobu elektrické energie.

15. STAVEBNICTVÍ, BYTOVÁ VÝSTAVBA

Stavebnictví podle sídla podniku zahrnuje údaje za stavební podniky se sídlem na příslušném území s počtem zaměstnanců 50 a více. Stavebnictví **podle místa stavby** zahrnuje údaje za stavební podniky s 20 a více zaměstnanci. **Stavební podnik** je podnikatelský subjekt s převažující stavební činností (odpovídá zařazení do oddílu 41, 42 a 43 klasifikace CZ-NACE).

Stavební práce jsou zejména práce na výstavbě, přestavbě, rozšíření, obnově, opravách a údržbě stálých i dočasných budov a staveb. Zahrnují i montážní práce stavebních konstrukcí a hodnotu zabudovaného materiálu a konstrukcí. **Základní stavební výroba (ZSV)** představuje objem stavebních prací, které jednotka provedla pracovníky zahrnutými do jejího evidenčního stavu včetně produktivní práce učňů a objemu stavebních prací na vlastním hmotném investičním majetku. **Stavební práce „S“ (podle dodavatelských smluv)** vyjadřují celkovou hodnotu vlastních výkonů ze stavební činnosti vykazující jednotky (včetně zabudovaných materiálů) provedenou na základě smlouvy o dodávce pro konečného uživatele (stavebníka) včetně hodnoty eventuálních poddodávek stavebních prací přijatých od jiných dodavatelských organizací pro splnění dané smlouvy o dodávce pro konečného uživatele. **Veřejný zadavatel** (zadavatel veřejné zakázky) je právnická osoba, která v souladu s platnými předpisy o finančním hospodaření používá plně nebo zčásti veřejných prostředků k financování veřejných zakázek.

Stavebním povolením se rozumí stavební povolení podle § 115 Stavebního zákona se závaznými podmínkami pro provedení a užívání. **Stavebním ohlášením** se rozumí povolení jednoduchých staveb podle § 104 odst. 2 písmeno a) až d) Stavebního zákona. **Orientační hodnota staveb** zahrnuje celkové náklady včetně technologie (v běžných cenách) vynaložené na přípravu, realizaci a uvedení stavby do provozu. Stavbami na **ochranu životního prostředí** se rozumí stavební akce k ochraně čistoty vod, ovzduší, klimatu, přírody a půdy, akce k ekologickému nakládání s odpady a k omezení působení fyzikálních faktorů na životní prostředí.

Bytová výstavba zahrnuje výstavbu nových bytů na příslušném území všemi formami výstavby. **Bytem** se rozumí místnost nebo soubor místností, které jsou podle rozhodnutí stavebního úřadu určeny k bydlení a mohou tomuto účelu sloužit jako samostatné bytové jednotky. **Byty zahájené** jsou od roku 2006 byty v těch domech, jejichž výstavba byla ve sledovaném období povolena na základě vydaného stavebního povolení a od roku 2007 na základě vydaného stavebního povolení nebo stavebního ohlášení, a to bez ohledu na to, zda tyto byty byly ve sledovaném období dokončeny či nikoliv. **Byty dokončené** jsou byty, na které ve smyslu Stavebního zákona a ve znění pozdějších předpisů byl příslušným stavebním úřadem do konce sledovaného období vystaven kolaudační souhlas.

Obytnou plochou bytu se rozumí podlahová plocha obytných místností. Za **obytnou místnost** se považuje přímo osvětlená a přímo větratelná místnost o podlahové ploše alespoň 8 m², kterou lze přímo nebo dostatečně nepřímou vytápět a jež je vzhledem k uspořádání a vybavení určena k celoročnímu bydlení. Do obytné plochy se nezapočítává podlahová plocha **vedlejších místností** (např. předsíň) ani **příslušenství** (např. záchod, koupelna). **Užitkovou plochou bytu** se rozumí plocha všech obytných a vedlejších místností vč. příslušenství bytu.

16. CESTOVNÍ RUCH

Do statistiky cestovního ruchu jsou zahrnuty údaje o kapacitě a výkonech hromadných ubytovacích zařízení sloužících cestovnímu ruchu a také údaje z výběrového šetření v domácnostech o cestovních zvyklostech rezidentů. Kromě údajů vyomezena agenturou CzechTourism v roce 2005.

Hromadná ubytovací zařízení jsou zařízení s minimálně pěti pokoji nebo deseti lůžky, která pravidelně (nebo nepravidelně) poskytují přechodné ubytování hostům (včetně dětí) za účelem dovolené, zájezdu, lázeňské péče, služební cesty, školení, kurzu, kongresu, symposia, pobytu dětí ve škole v přírodě, v letních a zimních táborech. Jsou členěna podle kategorie, určující druh ubytovacího zařízení a třídy, která stanovuje požadavky na vybavení, úroveň a rozsah služeb spojených s ubytováním. Mezi hromadná ubytovací zařízení patří hotely, penziony, turistické ubytovny, chatové osady, kempy a ostatní ubytovací zařízení.

Lůžka v ubytovacích zařízeních udávají počet stálých lůžek, která slouží pro noční odpočinek hostů (bez lůžek příležitostných). **Místa pro stany a karavany** udávají počet stanovišť pro umístění stanů, obytných přívěsů a karavanů.

Host v ubytovacím zařízení je každá osoba (včetně dětí a kromě personálu a majitelů ubytovacího zařízení), která použila služeb ubytovacího zařízení k přechodnému ubytování. Mezi hosty se nezapočítávají osoby, které používají služeb ubytovacího zařízení pro přechodné ubytování za účelem zaměstnání či řádného studia. Doba pro přechodné ubytování, kdy lze hosta považovat za účastníka cestovního ruchu, nesmí být delší než 1 rok. Za **rezidenta** se považuje osoba, která má trvalý (stálý) pobyt v České republice. Může to tedy být občan České republiky i cizí státní příslušník trvale žijící na území České republiky. **Nerezidentem** je pak osoba, která trvale žije v jiné zemi (včetně občanů České republiky trvale žijících v cizině).

Průměrná doba pobytu je o jeden den delší než průměrný počet přenocování. **Čisté využití lůžek** udává čistou obsazenost stálých lůžek, která byla hostům skutečně k dispozici. Výpočet vychází z průměrného počtu lůžek k dispozici a počtu provozních dnů ubytovacího zařízení. **Využití pokojů** udává čistou obsazenost pokojů. Výpočet vychází z počtu realizovaných pokojůdnů (tj. celkového počtu dnů, kdy byl pokoj obsazen alespoň jedním hostem) a z celkového množství pokojůdnů.

Výběrové šetření cestovního ruchu (VŠČR), probíhající na území České republiky s měsíční periodicitou, je zdrojem údajů o delších a kratších cestách tuzemských i zahraničních (údaje o zahraničních cestách však nejsou na úrovni kraje dostatečně reprezentativní). Šetření se provádí dvoustupňovým náhodným výběrem ve vybraných bytech vybraných sčítacích obvodů. Členové domácnosti jsou dotazováni na cesty, jež uskutečnili v posledních třech měsících za účelem trávení volného času a rekreace nebo služební cesty mimo své obvyklé prostředí (trvalé a přechodné bydliště, pracoviště, škola apod.). V roce 2009 se údaje zjišťovaly u všech členů domácnosti, kteří byli ve věku 15 a více let a od roku 2010 je sledováno zapojení všech členů domácnosti bez ohledu na věk. Takto zjištěné údaje jsou matematickostatistickými metodami přepočteny na celou populaci.

Delší cestou se rozumí cesta za účelem trávení volného času a rekreace, při které osoba alespoň 4x za sebou přenocovala mimo své obvyklé prostředí. **Kratší cestou** se rozumí cesta za účelem trávení volného času a rekreace, při které osoba alespoň 1x a nejvíce 3x nepřetržitě přenocovala mimo své obvyklé prostředí (včetně víkendových pobytů).

17. DOPRAVA

Údaje z dopravy jsou převzaty z externích zdrojů - Ministerstva dopravy ČR (výkony silniční nákladní dopravy, veřejné autobusové dopravy a železniční dopravy), Správy železniční dopravní cesty (délka železničních tratí), Ředitelství silnic a dálnic ČR (délka silniční sítě) a Ministerstva vnitra ČR (Centrální registr vozidel).

Provozní délka **železničních tratí** je délka průběžných kolejí. Nezapočítávají se do ní ostatní dopravní a manipulační koleje. V rámci **sítě silnic** jsou uvedeny souhrnné délky silnic I., II. a III. třídy vč. úseků ve městech a obcích zařazených

do silniční sítě. **Počty vozidel** jsou přebrány z Centrálního registru vozidel aktualizovaného dle evidence úřadů obcí s rozšířenou působností (magistrátů). Evidována jsou motorová vozidla, která k 31. 12. měla přidělenou registrační značku.

18. INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE

Pojem **informační a komunikační technologie (dále jen ICT)** obecně zahrnuje technologie, systémy, aktivity a procesy, které se podílejí na zobrazení, zpracování, skladování a přenosu informací a dat elektronickou cestou.

Údaje o **vybavenosti domácností vybranými informačními technologiemi** a jejich **využívání jednotlivci** pocházejí z ročního samostatného šetření, které je prováděno formou osobního interview na výběrovém vzorku cca 10 000 jednotlivců ve věku 16 let a více; výsledky jsou pak převáženy na celou populaci ČR. V údajích za domácnosti je zjišťován aktuální stav v období šetření (2. čtvrtletí sledovaného roku), údaje za jednotlivce jsou za poslední 3 měsíce v období šetření. Z důvodu vyšší reprezentativnosti jsou údaje v krajském členění publikovány jako tříleté klouzavé průměry.

Domácnosti s počítačem/internetem zahrnují všechny domácnosti, jež v době šetření uvedly, že alespoň jeden člen jejich domácnosti měl doma přístup k osobnímu počítači/internetu.

Jednotlivci používající osobní počítač/internet jsou jednotlivci, kteří použili osobní počítač/internet alespoň jednou v posledních 3 měsících, a to kdekoliv (doma, v práci, ve škole, v knihovně) a z jakéhokoliv důvodu (soukromý, pracovní).

Údaje o **pevných vysokorychlostních přípojkách k internetu** vychází z datových zdrojů Českého telekomunikačního úřadu. Pevné vysokorychlostní připojení k internetu zahrnuje v této publikaci trvalé připojení s nominální přenosovou rychlostí od 256 kbit/s včetně prostřednictvím DSL technologie, televizního kabelového rozvodu (CATV) a bezdrátového externího přístupu prostřednictvím technologie WiFi.

Údaje o **využívání informačních technologií v obecních úřadech** jsou stavem k 31. 12. příslušného roku. Základní soubor zahrnuje všechny obecní úřady včetně městských částí hl. m. Prahy. Data o informačních technologiích dostupných veřejnosti v **knihovnách** pocházejí ze zdrojů Národního informačního a poradenského střediska pro kulturu. Údaje o vybavenosti a využívání informačních technologií **zdravotnickými zařízeními** v ČR pocházejí z ročního výkazu, který je připravován Ústavem zdravotnických informací a statistiky ČR ve spolupráci s Českým statistickým úřadem. Údaje o **vybavenosti škol** v ČR informačními technologiemi pocházejí z datových zdrojů Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, které sbírá údaje o dostupné infrastruktuře IT základních, středních a vyšších odborných školách.

Zdrojem dat pro **statistiku IT odborníků** je Výběrové šetření pracovních sil (roční průměry), kde základní šetřenou jednotkou jsou jednotlivci a domácnosti. Pokud je hodnota menší než 3 000 osob, jsou data považována za údaje s nízkou spolehlivostí. Od roku 2011 jsou IT odborníci definováni na základě nové klasifikace CZ-ISCO 08 (CZ-ISCO třídy 25 a 35).

Údaje o **mzdách IT odborníků** pocházejí z výsledků **strukturální statistiky mezd zaměstnanců**, které ČSÚ publikuje ve spolupráci s Ministerstvem práce a sociálních věcí. Data týkající se mezd nejsou dopočtena na celkovou populaci, ale týkají se vzorku šetření, který představuje zhruba 1,7 mil. zaměstnaných osob.

Studenti vysokých škol (ISCED stupeň 5A, 6) v oboru Informatika jsou definováni dle mezinárodní klasifikace oborů vzdělání ISCED 97 (ISCED úzce vymezený obor 48). Data byla získána z datových zdrojů Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, konkrétně z databáze SIMS.

Zboží v oblasti informačních a komunikačních technologií (dále jen **ICT zboží**) je definováno jako zboží, jehož hlavní funkcí je uskutečnění nebo umožnění komunikace nebo zpracování informací, včetně jejich přenosu a zobrazení elektronickou cestou (OECD 2009). Data za vývoz a dovoz ICT zboží pocházejí z datových výstupů statistiky zahraničního obchodu (databáze statistiky zahraničního obchodu ČSÚ). Od roku 2011 se již nesledují údaje o zahraničním obchodu se zbožím podle sídla vývozce.

Údaje o **vývozu počítačových služeb** pocházejí z šetření o vývozu a dovozu služeb ZO 1–04. Jednotlivé položky těchto služeb (platební tituly - kód 263) jsou vymezeny na základě mezinárodní klasifikace EBOPS (Rozšířená klasifikace služeb v platební bilanci).

19. VĚDA A VÝZKUM

Pojmy **výzkum a vývoj** (VaV) jsou v České republice definovány zákonem o podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků. **VaV** je systematická tvůrčí práce konaná za účelem rozšíření stávajícího poznání (včetně poznání člověka, kultury a společnosti), získání nových znalostí nebo jejich využití v praxi, a to metodami, které umožňují potvrzení, doplnění či vyvrácení získaných poznatků.

Zpravodajskými jednotkami v oblasti statistického zjišťování výzkumu a vývoje jsou všechny právnické a fyzické osoby, které provádějí výzkum a vývoj na území ČR jako svoji hlavní (OKEČ 73, od roku 2008 CZ-NACE 72) nebo vedlejší ekonomickou činnost, a to bez ohledu na počet jejich zaměstnanců, sektor nebo ekonomické odvětví, ve kterém působí. **Členění dat podle krajů** je dostupné od roku 2001 a je zpracováno podle místa pracoviště VaV jednotlivých zpravodajských jednotek. V případě vysokoškolského sektoru jde převážně o jednotlivé fakulty veřejných vysokých škol. Odhady údajů za okresy byly vytvořeny podle místa sídla ekonomických subjektů a adres pracovišť výzkumu a vývoje za rok 2010. Sídlo ekonomického subjektu nemusí být totožné s místem pracoviště výzkumu a vývoje (provádění VaV).

Zaměstnanci výzkumu a vývoje podle pracovní činnosti (zaměstnání) jsou:

- **výzkumní pracovníci**, kteří se zabývají nebo řídí projekty zahrnující koncepci nebo tvorbu nových znalostí, výrobků, procesů, metod a systémů
- **techničtí a ekvivalentní pracovníci** (dále jen techničtí pracovníci), kteří v rámci VaV uskutečňují vědecké a technické úkoly, aplikují koncepty a provozní metody (obvykle za dohledu výzkumných pracovníků)
- **další pomocní pracovníci**, kteří se podílejí nebo jsou začleněni do výzkumných a vývojových činností (např. řemeslníci, sekretářky a úředníci)

Evidenční počet zaměstnanců k 31. 12. ve fyzických osobách (HC) udává evidenční počet osob (plně či částečně) aktivních ve výzkumných a vývojových činnostech zaměstnaných ke konci sledovaného roku bez ohledu na dobu, kterou věnují VaV činnostem. *Především ve vysokoškolském a částečně i ve vládním sektoru má velké množství osob pracujících ve VaV, zvláště výzkumných pracovníků, pracovní úvazek ve více subjektech. Proto je v těchto sektorech tento ukazatel nadhodnocený a nevypovídá tak o skutečném počtu osob pracujících ve VaV. Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený na plný pracovní úvazek věnovaný VaV činnostem (FTE) vystihuje skutečnou dobu věnovanou výzkumu a vývoji. Jeden FTE je roven jednomu roku práce na plný pracovní úvazek zaměstnance, který se plně věnuje VaV činnosti.*

Výdaje na výzkum a vývoj představují veškeré výdaje (běžné a kapitálové) určené na vlastní výzkum a vývoj prováděný v rámci zpravodajské jednotky nebo sektoru ekonomiky bez ohledu na zdroj jejich financování. Výdaje vynakládané mimo zpravodajskou jednotku (externí výdaje na VaV) jsou do celkových výdajů na VaV započteny jen v případě, že přímo slouží pro podporu vlastního výzkumu a vývoje (např. nákup dodávek pro VaV). Údaje o státní podpoře výzkumu a vývoje vycházejí z informací uvedených v Informačním systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací (sekretariát RVVI) a v závěrečném účtu státního rozpočtu ČR pro oblast VaV (MF ČR).

Údaje o **patentech a užitečných vzorech** byly zpracovány na základě datových zdrojů Úřadu průmyslového vlastnictví ČR (ÚPV ČR), který zajišťuje patentovou ochranu na území České republiky. Data jsou tříděna dle metodiky **Patentového manuálu OECD** (OECD, Paříž 2009). Tabulky obsahují pouze údaje o patentové aktivitě subjektů působících na území České republiky.

Zdrojem dat o **počtech zaměstnaných ve vědeckých a technických povoláních** je Výběrové šetření pracovních sil (VŠPS), kde základní šetřenou jednotkou jsou jednotlivci a domácnosti. Data v tabulkách jsou uváděna jako roční průměry. Pokud je jejich hodnota menší než 3 000 osob, jsou považovány za údaje s nízkou spolehlivostí. V roce 2010 došlo ke změně metodiky, a proto nejsou data za rok 2010 plně srovnatelná s předchozími lety. Od roku 2011 jsou zaměstnání ve vědeckých a technických povoláních definována na základě nové klasifikace CZ-ISCO 08 (CZ-ISCO hlavní třídy 2 a 3).

Data týkající se **mezd specialistů** (CZ-ISCO hlavní třída 2) pocházejí z výsledků strukturální mzdové statistiky, kterou publikuje Český statistický úřad ve spolupráci s Ministerstvem práce a sociálních věcí. Výše průměrné hrubé měsíční mzdy specialistů zde uváděná se vztahuje ke vzorku šetření (cca 1,7 mil. zaměstnaných osob), jedná se tedy o nedopočtená data.

Studenti vysokých škol (ISCED stupeň 5A, 6) v **přírodovědných** (biologické, fyzikální a chemické vědy, matematické vědy a statistika, informatika a výpočetní technika) a **technických** (technické vědy a technicky zaměřená řemesla, výroba a zpracovatelský průmysl, architektura a stavebnictví) studijních oborech jsou definováni dle mezinárodní klasifikace oborů vzdělání ISCED 97 (ISCED obor 4 a 5). Data byla získána z datových zdrojů Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, konkrétně z databáze SIMS.

High-tech (technologicky vyspělé) zboží je vymezeno pro potřeby statistiky zahraničního obchodu dle jednotného mezinárodního třídění zboží SITC a člení se do devíti základních skupin (Elektronika a telekomunikace; Elektrotechnika; Farmacie; Chemie; Letecká technika; Neelektrické stroje; Vědecké přístroje; Výpočetní technika a Ostatní high-tech). Od roku 2011 se již nesledují údaje o zahraničním obchodu se zbožím podle sídla vývozce.

Údaje o **vývozu technologických služeb** pocházejí z šetření o vývozu a dovozu služeb ZO 1–04. Jednotlivé položky těchto služeb (platební tituly) jsou vymezeny na základě mezinárodní klasifikace EBOPS (Rozšířená klasifikace služeb v platební bilanci).

20. VZDĚLÁVÁNÍ

Údaje o **vzdělávání** jsou přebírány z databáze Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR. Tabulky zahrnují všechny školy zařazené v rejstříku škol a školských zařízení bez ohledu na zřizovatele. Učitelé (včetně ředitelů, jejich zástupců, výchovných poradců a učitelů odborného výcviku) jsou uváděni jako přepočtení na plně zaměstnané.

Mezinárodní standardní klasifikace vzdělávání - ISCED (International Standard Classification of Education) byla vypracována a vydána UNESCO již v roce 1976, aby sloužila jako nástroj vhodný pro shromažďování, zpracování a zpřístupňování vzdělávacích statistik jak v jednotlivých zemích, tak v mezinárodním měřítku. Zatím k poslední revizi ISCED došlo v roce 1997. Klasifikace má 7 úrovní vzdělávání (0 až 6), které mohou mít vnitřní členění A až C.

Mateřské školy poskytují předškolní vzdělávání. Údaje o nich zahrnují jak „běžné“ mateřské školy, tak i školy, které jsou samostatně zřízeny pro děti se speciálními vzdělávacími potřebami (dále SPV).

Základní školy, včetně škol pro žáky se SPV, zajišťují základní vzdělávání, které je povinné pro všechny způsobilé děti.

Střední školy, včetně škol pro žáky se SPV, jsou určeny k získání středního vzdělání. Toho lze dosáhnout na školách vyučujících v oborech gymnázií a oborech odborného vzdělání na středních školách (zahrnují obory středních odborných

škol, středních odborných učilišť, odborných učilišť a praktických škol). Součástí oborů odborného vzdělání jsou i obory nástavbového studia, které jsou uváděny samostatně.

Dalším druhem škol jsou **konzervatoře**, včetně konzervatoří pro žáky se zdravotním postižením, na kterých žáci mohou dosáhnout buď středního vzdělání s maturitní zkouškou, nebo vyššího odborného vzdělání v konzervatoři. Ve vyšším odborném vzdělávání se studenti rovněž vzdělávají na **vyšších odborných školách**.

Data za všechny shora uvedené druhy škol jsou **publikována za školní rok** a vykazována podle stavu **k 30. 9. sledovaného roku**.

Na **vysokých školách** se studuje v bakalářském, magisterském, magisterském navazujícím nebo doktorském studijním programu. Protože roste počet studentů, kteří současně studují na více vysokých školách či fakultách, jsou počty studentů publikovány ve fyzických osobách (každý student je uveden jen jednou). Celkový počet nemusí vždy souhlasit se součty za jednotlivé vysoké školy, příp. jednotlivé formy studia a typy studijních programů.

Data za veřejné i soukromé **vysoké školy** jsou čerpána ze systému SIMS (Sdružené informace matrik studentů). Počty škol a studentů jsou vykazovány podle stavu **k 31. 12.** a absolventů za celý kalendářní rok. Centrální databáze je trvale doplňována a aktualizována; údaje publikované v této ročence jsou dle stavu zpracování ke dni 7. 2. 2012.

Členění podle forem vzdělávání:

- o střední a vyšší odborné vzdělávání je poskytováno denní formou a ostatními formami, tj. večerní, dálkovou, distanční nebo kombinovanou
- o vysoké školy zajišťují studium formou prezenčního, distančního nebo kombinovaného studia

21. ZDRAVOTNICTVÍ

Vybrané údaje o zdravotnictví jsou převzaty z podkladů Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR (ÚZIS ČR), zřízeného Ministerstvem zdravotnictví ČR. Jde o údaje za **rezorty celkem**.

Údaje o počtu **lékařů, včetně zubních lékařů** (přepočtený počet pracovníků) se počítají jako součet úvazků jednotlivých lékařů ve zdravotnických zařízeních, přepočtený podle délky plné týdenní pracovní doby, stanovené pro dané zařízení či pracoviště; od roku 2007 jsou počty lékařů (včetně zubních lékařů) uváděni včetně smluvních pracovníků.

Smluvní pracovníci jsou pracovníci, kteří pracují v daném zdravotnickém zařízení na základě:

- o **dohody** o pracích konaných mimo pracovní poměr (zaměstnanci na základě dohod o provedení práce, zaměstnanci na základě dohod o pracovní činnosti)
- o **smlouvy** o dílo (dle občanského nebo obchodního zákoníku)

Lůžkový fond nemocnic a jeho využití obsahuje vybrané ukazatele využití lůžkového fondu, personálního zabezpečení lékaři a zdravotnickými pracovníky nelékaři s odbornou způsobilostí, jejich zatížení a informace o pohybu hospitalizovaných.

Údaje o **pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz** zpracovává ČSÚ. Zpravodajskou jednotkou jsou všechny podniky nad 25 zaměstnanců (pojištěnců). Údaje za podniky s menším počtem zaměstnanců a osoby samostatně výdělečně činné (OSVČ) jsou čerpány z České správy sociálního zabezpečení.

Průměrné procento pracovní neschopnosti za rok se vypočítá jako podíl počtu kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz a průměrného počtu zaměstnanců nemocensky pojištěných, násobeného počtem kalendářních dnů v roce.

22. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

Pro potřeby státní statistiky jsou využívány výstupy z informačních systémů České správy sociálního zabezpečení (dávky nemocenského pojištění, příjemci důchodů a průměrné výše důchodů) a Ministerstva práce a sociálních věcí ČR (sociální služby - zařízení, uživatelé a výdaje, domovy pro seniory, dávky státní sociální podpory, příjemci starobního důchodu podle jeho výše, průkazy zdravotně postižených).

Sociální zabezpečení zahrnuje důchodové pojištění, nemocenské pojištění, dávky státní sociální podpory a sociální péči. V rámci důchodového pojištění se poskytují důchody starobní, invalidní, vdovské a vdovecké, sirotčí. Do roku 2009 se poskytovaly invalidní důchody plné a částečné, s účinností od 1. 1. 2010 se změnila plná invalidní důchody v důchody pro invaliditu třetího stupně a částečné se rozdělily na důchody pro invaliditu prvního a druhého stupně (v závislosti na procentním poklesu pracovní schopnosti pojištěnce z důvodu dlouhodobě nepříznivého zdravotního stavu). Od roku 2010 se dále invalidní důchod vyplácený ke dni dovršení věku 65 let mění na starobní důchod. Starobní důchody jsou uváděny sólo, tj. bez kombinace s vdovským či vdoveckým důchodem.

Dávkový systém **nemocenského pojištění** tvoří čtyři **dávky**: nemocenské, ošetrovné (do roku 2008 podpora při ošetřování člena rodiny), peněžité pomoci v mateřství, vyrovnávací příspěvek v těhotenství a mateřství. Dávky nemocenského pojištění se poskytují za kalendářní dny po stanovenou dobu. U osob samostatně výdělečně činných je nemocenské pojištění dobrovolné. Z tohoto pojištění jim náleží jen dvě dávky - nemocenské a peněžité pomoci v mateřství. Uchazeči o zaměstnání nejsou nemocensky pojištěni, ale z nemocenského pojištění se jim poskytuje peněžité pomoci v mateřství. V tabulkách vztahujících se k nemocenskému a důchodovému pojištění nejsou zahrnuti údaje týkající se ozbrojených složek Ministerstva obrany ČR, Ministerstva vnitra ČR a Ministerstva spravedlnosti ČR.

Ve vyplacených **dávkách státní sociální podpory** jsou vykazovány dávky poskytované v závislosti na výši příjmu rodiny - testované, tj. příspěvek na dítě, sociální příspěvek a příspěvek na bydlení a netestované (nárok na dávky není limitován

výší příjmu rodiny), tj. rodičovský příspěvek, dávky pěstounské péče, porodné a pohřebné. S účinností od 1. 1. 2011 došlo ke zpřísnění pravidel pro poskytování sociálního příplatku. Nárok na sociální příplatek je vázán na péči o nezaopatřené dítě, na zdravotní postižení dítěte nebo rodiče a na stanovenou hranici příjmů v rodině, která musí být nižší než dvojnásobek životního minima rodiny. K 31. 12. 2011 byl sociální příplatek definitivně zrušen.

Sociální péčí zajišťuje stát pomoc občanům, jejichž životní potřeby nejsou dostatečně zabezpečeny příjmy z pracovní činnosti, dávkami důchodového nebo nemocenského zabezpečení, popřípadě jinými příjmy, a občanům, kteří ji potřebují vzhledem ke svému zdravotnímu stavu nebo věku. Sociální péče zahrnuje zejména péči o občany těžce zdravotně postižené. V rámci sociální péče se poskytují peněžité dávky, věcné dávky a kulturní a rekreační péče. V souvislosti s přijetím zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů, došlo od roku 2007 ke změně členění druhů poskytovaných **sociálních služeb** a byl vytvořen registr poskytovatelů sociálních služeb. Do roku 2007 bylo zjišťování prováděno za jednotlivá zařízení sociálních služeb s tím, že zařízení předávalo podrobné údaje pouze za převládající typ poskytované služby a za ostatní sociální služby pouze doplňkové informace. Od roku 2008 je aplikován odlišný metodický přístup, který spočívá ve sledování údajů za každou registrovanou sociální službu na samostatném výkazu. Tento přístup umožňuje získat detailnější a přesnější údaje o poskytovaných registrovaných sociálních službách. Z tohoto důvodu nejsou některé údaje z let 2007 až 2009 srovnatelné s údaji z let předchozích, přičemž rok 2007 není srovnatelný ani s roky následujícími. Údaje o kapacitách zařízení sociálních služeb vycházejí ze skutečného rozmístění poskytovaných služeb.

23. KULTURA

Data jsou v této oblasti přebírána od Národního informačního a poradenského střediska pro kulturu (NIPOS), jehož zřizovatelem je Ministerstvo kultury ČR, a zachycují stav k 31. 12. nebo úhrn za kalendářní rok.

Veřejnými knihovnami jsou Národní knihovna ČR a Moravská zemská knihovna, které jsou v přímém řízení Ministerstva kultury ČR, krajské vědecké knihovny zřizované kraji a dále knihovny zřizované obcemi a městy. **Výpůjčky celkem** znamenají výpůjčky všech knihovních jednotek prezenčně i mimo knihovnu. **Knihovní jednotka** je každý samostatný svazek dokumentu, tj. každý výtisk nebo část vícesvazkového díla, vázaný nebo do desek uložený komplet celého ročníku nebo několika čísel periodik, každá samostatná mapa, grafický list, nosič speciálních druhů dokumentů (magnetofonová kazeta, CD-ROM aj.), který je evidován jako samostatná věc v přírůstkovém seznamu.

U **muzeí, památníků a galerií včetně jejich poboček** jsou předmětem statistického zjišťování všechna zařízení, jež byla **v provozu a bez ohledu na jejich zřizovatele**. Za **pobočku** se považují detašované části, které jsou mimo sídlo muzea nebo galerie, a tvoří s vykazujícím subjektem organizační složku. **Památníkem** se rozumí místnost či objekt, ve které je instalována expozice nebo výstava. V případě **galerií** jsou statisticky šetřeny ty, které vlastní sbírkové předměty, tzv. muzea výtvarných umění, nikoliv galerie prodejní. Nejvýznamnější formou činnosti muzeí je jejich výstavní činnost, a to buď prostřednictvím krátkodobých, příležitostných **výstav** nebo dlouhodobých (stálých) **expozi**c.

Mezi **památkové objekty s kulturně výchovným využitím** patří hrady, zámky, kostely, kláštery, zříceniny, mlýny, věže a další památky, které jsou zpřístupněné návštěvníkům za vstupné a nespádají pod správu muzea nebo galerie. Uváděné údaje se týkají všech zařízení bez ohledu na jejich zřizovatele.

24. KRIMINALITA, NEHODY

Údaje o kriminalitě a dopravních nehodách byly převzaty z podkladů Policejního prezidia ČR.

Data o zjištěných a objasněných **restných činech** zahrnují také trestné činy na železnici a trestné činy evidované službou cizinecké policie. Objasněné trestné činy zahrnují trestné činy spáchané a vyřešené ve vykazovaném roce.

Obecná kriminalita zahrnuje násilné trestné činy, mravnostní trestné činy, majetkové trestné činy, podvody a zpronevěry, ostatní majetkové a ostatní kriminální trestné činy. Hospodářská kriminalita zahrnuje především trestné činy v obchodních a finančních vztazích.

Dopravní nehody zahrnují všechny nehody nahlášené Policii České republiky, přičemž od roku 2009 došlo ke změně pravidel pro jejich hlášení. Počet usmrcených, zraněných těžce a lehce odpovídá stavu do 24 hodin po nehodě. Hmotná škoda zahrnuje škodu na vozidlech, jejich nákladu nebo na zařízení komunikace.

Údaje o **požárech** a hlavních důvodech zásahů hasičských záchranných sborů byly převzaty z informací zpracovávaných Hasičskými záchrannými sbory.

25. VOLBY

V pořadí již čtvrté **volby do krajských zastupitelstev** od vzniku vyšších územně samosprávných celků v roce 2000 vyhlásil prezident republiky svým rozhodnutím č. 262/2012 Sb. ze dne 16. července 2012 na dny 12. a 13. října 2012. Provedení voleb se řídilo zákonem č. 130/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Proběhly ve všech krajích České republiky kromě Hlavního města Prahy, kde jsou zastupitelé voleni podle zákona o volbách do zastupitelstev obcí. Volby se konaly tajným hlasováním na základě všeobecného, rovného a přímého volebního práva podle zásad poměrného zastoupení pouze ve volebních místnostech na území České republiky. Počet mandátů v zastupitelstvu kraje byl pro tyto volby stanoven na základě počtu obyvatel kraje k 1. lednu 2012.

Spolu s volbami do krajských zastupitelstev se podle stejného rozhodnutí prezidenta České republiky a ve stejných dnech konalo i 1. kolo **voleb do Senátu Parlamentu ČR**. Provedení voleb se řídilo zákonem č. 247/1995 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Podle téhož zákona se konalo o týden později ve dnech 19. a 20. října 2012 i druhé kolo voleb

v těch obvodech, kde senátor nebyl zvolen v kole prvním. Volby proběhly ve všech 27 volebních obvodech, kde volební období právě skončilo.

Úplné výsledky hlasování do krajských zastupitelstev a do Senátu jsou dostupné na internetové adrese www.volby.cz a v publikacích vydávaných podle Katalogu produktů ČSÚ.

Zapsaní voliči představují počet osob registrovaných v seznamech voličů (osob, splňujících zákonné podmínky pro výkon aktivního volebního práva). **Vydané úřední obálky** se rovnají počtu hlasujících voličů, kteří přišli volit, a byla jim ve volební místnosti vydána obálka pro hlasování. **Odevzdané úřední obálky** znamenají počet úředních obálek, které hlasující voliči vhodili do volební schránky. **Volební účast** je počítána jako podíl počtu hlasujících voličů (osob, jimž byla ve volební místnosti vydána úřední obálka) a registrovaných voličů (osob uvedených ve volebních seznamech). **Počet kandidátů** je počet volitelných kandidátů (bez odvolaných a odstoupivších). **Počet mandátů** je počet volených zastupitelů pro daný typ voleného zastupitelstva.

26. SČÍTÁNÍ LIDU, DOMŮ A BYTŮ

Sčítání lidu, domů a bytů k 26. březnu 2011 se uskutečnilo na celém území České republiky podle zákona č. 296/2009 Sb., o sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011. Údaje byly zjišťovány podle stavu k rozhodnému okamžiku, kterým byla půlnoc z 25. na 26. března 2011. Sčítání se **vztahovalo na každou fyzickou osobu**, která měla v rozhodný okamžik trvalý nebo povolený přechodný pobyt na území České republiky, **na každý dům**, i neobydlený, a **na každý byt**, i neobydlený. Domem se rozuměla budova, která obsahovala prostory určené k bydlení nebo ubytování. Byt byl definován jako soubor místností (popřípadě jednotlivá místnost), který byl stavebním úřadem určen k bydlení.

Obsah sčítání (soubor zjišťovaných údajů) byl stanoven zákonem č. 296/2009. Všechny osoby měly povinnost poskytnout údaje zjišťované sčítáním v rozsahu a způsobem stanoveným tímto zákonem. Tradičně byla použita metoda sebesčítání, kdy obyvatelé sami vyplňovali sčítací formuláře. Údaje o bytu poskytl jeho uživatel, v případě neobydleného bytu vlastník nebo správce domu, popřípadě bytu. Kromě údajů získaných od obyvatel prostřednictvím sčítacích formulářů (tradiční census) byly při sčítání poprvé využity ve větší míře také administrativní zdroje dat - Registr sčítacích obvodů a budov a Informační systém evidence obyvatel.

Všechny údaje ze SLDB 2011 (i z předchozích sčítání) jsou uvedeny podle územního a správního členění státu platného k 26. březnu 2011.

Předběžné výsledky sčítání byly zpracovány **podle místa trvalého pobytu** a zveřejněny koncem roku 2011. **Definitivní výsledky** jsou v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady o sčítání lidu, domů a bytů poprvé zpracovávány za obvykle bydlící obyvatelstvo / **podle místa obvyklého pobytu**. Jsou postupně zveřejňovány na internetových stránkách www.scitani.cz a také ve speciálních publikacích.

27. SPRÁVNÍ OBVODY, OBCE

Seznam **obcí s rozšířenou působností** a **obcí s pověřeným obecním úřadem** byl stanoven zákonem č. 314/2002 Sb. ze dne 13. června 2002, který nabyl účinnosti dnem 1. ledna 2003. V návaznosti na tento zákon pak Ministerstvo vnitra vyhláškou č. 388/2002 Sb. stanovilo správní obvody těchto obcí. Příslušnost obcí do správních obvodů byla upravena k 1. 1. 2005 novou vyhláškou č. 388/2004 Sb. ze dne 24. 6. 2004, kterou se mění vyhláška z roku 2002.

Město je obec, které byl na základě zákona o obcích udělen statut města. V tabulkách 27–12. až 27–14. je uveden abecedně seřazený přehled měst v rámci kraje. Tabulka 27–15. obsahuje vybrané údaje o krajských městech České republiky, která jsou v tabulce seřazena podle počtu obyvatel.

Obec je základním územním samosprávným společenstvím občanů, tvoří územní celek, který je vymezen hranicí. V tabulce 27–16. jsou vybrané údaje o jednotlivých obcích (podle územní struktury platné k 31. 12. 2010) seskupeny do správních obvodů obcí s rozšířenou působností. Číslo v závorce za názvem správního obvodu je oficiálním číselným kódem podle číselníku vydaného Českým statistickým úřadem.

Míra nezaměstnanosti byla vypočtena jako podíl počtu dosažitelných uchazečů o zaměstnání k 31. 12. příslušného roku a počtu osob ekonomicky aktivních podle Sčítání lidu, domů a bytů k 1. 3. 2001.

Vybavení obcí bylo zjišťováno územní metodou (včetně detašovaných pracovišť), bez ohledu na sídlo provozovatele. Obec je považována za vybavenou příslušným zařízením, jestliže je takto vybavena alespoň jedna její část. Do počtu ekonomických subjektů byly zařazeny subjekty, které mají na příslušném území své sídlo (nikoliv pouze provozovnu) a jsou aktivní (ČSÚ nemá zprávu o jejich neaktivitě).

28. ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

Na základě ústavního zákona č. 347/1997 Sb. ze dne 3. prosince 1997, o vytvoření vyšších územních samosprávných celků, byla Česká republika 1. ledna 2000 rozdělena na 14 krajů. Podle tohoto zákona a usnesení vlády České republiky č. 707/1998 zavedl Český statistický úřad podle § 19 odst. 1 zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě a po dohodě se Statistickým úřadem Evropských společenství (Eurostatem) "**Klasifikaci územních statistických jednotek - CZ-NUTS**".

Klasifikace NUTS (La Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) je základním systematickým nástrojem pro potřeby statistické, analytické a pro potřeby poskytování statistických informací Evropské unii. Využívá se ke statistickému monitorování a k analýzám sociální a ekonomické situace v regionech a pro potřeby přípravy, realizace

a hodnocení regionální politiky, na úrovni NUTS 2 je využívána zejména pro oblast čerpání z tzv. „Strukturálních fondů EU“.

S účinností od 1. ledna 2008 je Klasifikace územních statistických jednotek CZ-NUTS aktualizována sdělením ČSÚ č. 201/2007 Sb. V současnosti klasifikace obsahuje 4 úrovně NUTS, vymezení jednotlivých úrovní NUTS je charakterizováno počtem obyvatel a rozlohou. Na nižších úrovních jsou pak používány tzv. „lokální administrativní jednotky“ (LAU). Systém LAU však není v EU legislativními nástroji zaváděn.

- NUTS 0 vyjadřuje **stát Českou republiku**
- NUTS 1 vyjadřuje **území České republiky**
- NUTS 2 vyjadřuje **oblasti (regiony soudržnosti)**, tj. celkem 8 sdružených krajů
- NUTS 3 vyjadřuje celkem **14 krajů**, tj. **vyšších územních samosprávných celků - VÚSC**
- LAU 1 vyjadřuje **okresy**, tj. celkem 76 okresů a Hlavní město Praha
- LAU 2 vyjadřuje **obce**, tj. celkem 6 251 obcí (Hl. m. Praha je uvedena jako jedna jednotka)

Přehled oblastí NUTS 2 a krajů NUTS 3:

- Praha** - Hl. m. Praha
- Střední Čechy** - Středočeský kraj
- Jihozápad** - Jihočeský kraj a Plzeňský kraj
- Severozápad** - Karlovarský kraj a Ústecký kraj
- Severovýchod** - Liberecký kraj, Královéhradecký kraj a Pardubický kraj
- Jihovýchod** - Kraj Vysočina a Jihomoravský kraj
- Střední Morava** - Olomoucký kraj a Zlínský kraj
- Moravskoslezsko** - Moravskoslezský kraj

* * *

METHODOLOGICAL NOTES

The methodological notes give basic methodological information on data published both in the printed volume and on the enclosed CD. Tables in the publication are numbered within each chapter starting with number 1 and tables by region on the enclosed CD are numbered from 101 to keep them easy to follow. In the end there are links to more detailed data that can be obtained on the Internet.

1. BASIC CHARACTERISTIC, DISTRICTS

In long-term time series an emphasis is put mainly on the data comparability in terms of the applied methodology. A number of changes, due to efforts of the State Statistical Service to keep methods and results of surveys comparable internationally, occurred over the whole period. The organizational structure of the national economy was gradually changing, too. Therefore it was necessary to recalculate the time series of indicators according to the methodology and organizational structure of the latest year published (i.e. 2011) in order to be able to assess the long-term development in correct manner. All the value indicators are given at current prices because sufficiently relevant data on price developments in neither the production area nor the consumption one to carry out conversions into constant prices have been available in the regional breakdown.

Concerning the territorial arrangement, all the data were converted to the territorial structure valid as at 31 December 2011. Wherever the data are surveyed in a sample survey and are only estimated by means of mathematical and statistical methods for lower territorial levels, the recalculation is more difficult and for a part of indicators it is impossible at all. Due to the carried out conversions some data differ from those published before. In some cases the contents differ from data published in interregional and inter-district comparisons (Chapter 28) and, as the case may be, from data given in other chapters as well.

If a conversion to a comparable methodology was not feasible, the fact is mentioned in methodological notes under respective tables or it is explained in the methodology sections of respective chapters. Therefore in this section we draw attention only to changes, which concern the comparability of long-term time series.

Data on the **population** until 2000 followed the results of the Census as at 3 March 1991. Since 2001 they have followed the results of the Population and Housing Census as at 1 March 2001, in 2011 they follow the final results of the Population and Housing Census as at 26 March 2011. Based on the census, demographic balances of the given decade are being processed. Moreover, in accordance with international conventions, the data also include numbers of foreigners staying long-term in the country.

In the **labour market** comparability of data on the number of employees and average wages taken from business statistics is adversely affected by changes in the limits between larger enterprises (surveyed) and smaller ones (not surveyed). These changes are mostly reflected in the trend of the number of employees and, to a lesser extent, of the development of the average monthly wage. The set of reporting units developed as follows:

- 2000 to 2001 - enterprises with 20+ employees, incorporated and unincorporated, all entities classified to financial intermediation, all entities classified to the non-business sphere, excluding armed forces;
- 2002 to 2010 - all entities, including the units of the Ministry of the Interior of the CR and the Ministry of Defence of the CR not published before

The methodology of calculation of the **registered unemployment rate** changed in the middle of 2004 since the numerator of the fraction contains available unemployed job applicants and the denominator was extended by the number of foreigners available for work.

Since 2002 entities, which holdings exceed specified co-called "threshold values", have been classified to **agriculture** in accordance with standards of the European Union. Smaller agricultural holdings have been classified to the household sector as "hobby activities" of the population and their extent at the regional level is impossible to determine with sufficient reliability. It is impossible to recalculate backward the time series to a comparable basis as well.

In **industry** the data referring to years since 1997 are the only comparable. They refer to enterprises with 100+ employees having their registered offices on the territory concerned. Since 1997 sales from industrial activity have also been monitored instead of the former goods production (gross production).

In **education** the secondary education cannot be clearly broken by individual types of schools any more (secondary technical schools, secondary vocational schools). In addition, all types of schools now cover pupils who were before independently reported by special schools.

In **health** the time series is comparable since 2000, when data on the health establishments falling under all ministries have been given. Detached units of the health establishments are not covered (unlike in Chapter 27). Since 2007 the number of physicians includes also contractual workers.

In 2007 due to the amendment of the act significant changes in the structure (also in names) of respective social care facilities occurred in **social security**.

In **crime and accidents** older data cannot be published, as they are not available itemized by district and therefore it was impossible to recalculate data in the breakdown according to the new territorial structure of regions.

2. AREA AND CLIMATE

The opening table contains basic data on the **territory of regions and districts of the Czech Republic**. Data on areas of regions and districts as at 31 December 2011 have been derived from official data of the Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre in Prague.

The size structure of municipalities was processed according to the territorial-administrative arrangement as at 31 December 2011.

Climate is presented by basic meteorological data measured at weather stations located on the territory of the region. Data from the stations were taken over from the Czech Hydrometeorological Institute in Prague.

3. ENVIRONMENT

The environment comprises anything that creates natural conditions for the existence of organisms, including human beings, and is a prerequisite for their further evolution. Its compartments are especially air, water, rocks, soil, organisms, ecosystems, and energy.

The Act of the Czech National Council No. 114/1992 Sb., on nature conservation and landscape protection distinguishes six categories of specially protected areas as follows:

Large-size protected areas:

- National parks are large areas unique at the national or international scales, major parts of which are occupied by natural or nature-close ecosystems where species of flora and fauna, and abiotic nature are of extraordinary scientific and educational importance;
- Protected landscape areas are large areas with harmonically formed landscape, characteristic relief, significant shares of forest and permanent grassland natural ecosystems, high abundance of tree species, or, as the case may be, preserved monuments of historical settlements.

Small-size protected areas:

- National natural monuments are smaller natural formations (including those formed by human activity besides the forces of nature), deposits of minerals or habitats of endangered species on fragments of ecosystems of the national or international environmental, scientific, or aesthetic importance;
- National nature reserves are smaller areas where ecosystems important at the national or international levels of extraordinary natural value are bound to natural their relief with a typical geological structure;
- Natural monuments are areas defined similar way as the national natural monuments yet important at the regional level only;
- Natural reserves are smaller areas of concentrated natural value with represented ecosystems characteristic to and important for the given geographical area.

Environmental protection expenditure includes investment expenditure on the acquisition of tangible fixed assets and non-investment expenditure related to environmental protection activities. **Tangible fixed assets** (TFA) for environmental protection are the sum expended by reporting units on the TFA acquisition (by purchase or own activities) and the total value of the TFA acquired for free or by transfer according to relevant legislation or by a change from private use to business. The **non-investment expenditure** for environmental protection includes wages and salaries, payments for rent, energy and other material, and payments for services the main purpose of which is to protect the environment.

Economic benefits from environmental protection activities refer to revenues from sale of environmental protection services, revenues from sale of by-products, and savings generated from reuse of by-products that originated at activities related to environmental protection.

An **emission** shall mean a process in which pollutants of various states are introduced into the atmosphere. Emissions are given in kilograms per hour or in tonnes per year. Amounts of the given pollutants released into the air are listed in the **Register of Emissions and Air Pollution Sources** (REZZO), which keeps records of the following types of pollution sources broken down by thermal output REZZO 1 (large stationary pollution sources), REZZO 2 (mid-sized stationary pollution sources), REZZO 3 (small stationary pollution sources), and REZZO 4 mobile pollution sources (especially road and motor vehicles, railway vehicles, boats, vessels, and aircraft).

Waste shall mean any movable thing which its owner disposes of or intends to dispose of or has the duty to dispose of and which is classified to a category of wastes enlisted in the Act No. 185/2001 Sb. on waste. **Hazardous waste** shall mean waste included in the List of Hazardous Wastes and any other waste exhibiting one or more hazardous characteristics enlisted in the Act on Waste.

Waste management shall mean the gathering, collecting, purchase, transport, storage, treatment, use, and disposal of waste. The methods of waste management are divided into waste recovery (R codes), waste disposal (D codes), and other waste management operations (N codes).

The **municipal waste** shall mean all types of waste generated on the territory of a municipality in activities of natural persons, which is classified to Group 20 of the Catalogue of Waste, except for waste produced by legal or natural persons holding a business licence. In this publication the municipal waste shall mean all waste generated on the municipality territory, which is generated in activities of natural persons, and waste which is similar to municipal waste from trades, offices, etc., including waste components collected separately.

The **industry of water supply and sewerage systems** involves water management activities related to the administration and operation of water supply and sewerage collection systems that means with the providing for sufficient supply of quality drinking water and for removal of waste water and its treatment. **Public water supply systems and sewerage systems** include water supply systems and sewerage systems established and run in the public interest. The **water produced** includes both invoiced and non-invoiced water. The sum of data for invoiced and non-invoiced water may differ from amounts of the water produced for an amount of water taken from other organizations, or for water handed over to other organizations.

The **waste water treatment plant (WWTP)** shall mean premises and equipment serving for waste water treatment having the mechanical, biological, and/or further stage of treatment. Equipment used for coarse pre-treatment of waste water (racks, grit traps, oil traps, etc.), cesspools, sumps, and simple devices with a mechanical function, which are not monitored and operated regularly, are not considered to be waste water treatment plants.

The **WWTP capacity** refers to the design capacity (m³/day). A higher capacity than the design one is given where implemented intensification measures have been approved by the water authority.

4. POPULATION

The data showing the size and structure of the population are derived from population censuses, which are followed by annual statistical balances of data on births, marriages, divorces, deaths, and migration. The data sources are statistical reports from registries unless otherwise stated. Data on the population size and structure for 2011 follow the results of the 2011 Population and Housing Census from 26 March 2011; they are not comparable with the data for the previous years.

All data refer to the population permanently resident on the given territory, irrespective of citizenship. Since 2001 the following are included: foreigners with asylum granted and foreigners with visa over 90 days. Since 1 May 2004 citizens of the European Union with temporary stay and citizens of third countries with long-term stay on the territory of the Czech Republic are also included.

Mid-year population is the number of inhabitants of the given territory balanced as at 1 July of the reference year. **Natural increase/decrease** of the population is the difference between live births and the total number of deaths. **Total increase** of the population is the sum of the natural increase and increase by migration. **Migration** is a change of permanent residence or long-term stay of a person over the borders of the given territory. The source of the data on migration is the Population Database Information System of the Ministry of the Interior of the CR.

A **live birth** - a foetus that after delivery shows at least one sign of life and its birth weight is 500g or more, or lower than 500g, if it survives 24 hours after delivery. A **stillbirth** - a foetus showing no sign of life and its birth weight is 1000 g or more. As for the territory, a born child is included in the register according to the permanent residence of the mother at the delivery. **Total fertility rate** is the average number of children that would be born alive to a woman provided that age-specific fertility rates in a reference calendar year remain unchanged during her childbearing period (15-49 years of age).

The **abortion** is termination of pregnancy, which is classified by a physician (based on meeting of respective criteria) as an abortion. Data on abortions are taken over from data of the Institute of Health Information and Statistics of the CR (HIS). **Total abortion rate** is the average number of abortions that a woman would have provided that age-specific abortion rates recorded in a reference calendar year remain unchanged during her childbearing period (15-49 years of age).

Stillbirth rate is the number of stillbirths per 1 000 births in total. **Infant mortality rate** is the number of deaths among children under 1 year of age per 1 000 live births. **Neonatal mortality rate** is the number of deaths among children under 28 days of age per 1 000 live births.

Data on **deaths analysed by cause** are classified according to the 10th decennial revision of the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10) in force since 1 January 1994.

Index of ageing is the ratio of the number of persons aged 65+ per 100 persons aged 0-14. **Life expectancy** shows the average number of years to be lived by an x-year-old individual, given the mortality conditions of the reference period from the mortality table. With regards to elimination of random deviations, an average for two-year periods is used for regions and for five-year periods for districts.

Marriages are included in a respective territory according to the place of residence of the groom. **Divorces** are monitored based on data provided by respective courts. They are broken down by territory according to the last common place of residence of the spouses.

Such a person is deemed to be a **foreigner** in the Czech Republic who has other than Czech citizenship or a person without citizenship and also a person having more than one citizenship, none of which is Czech.

In tables 4-11 and 4-12 the total number of foreigners includes foreigners with permanent residence, citizens of the EU/EEA and Switzerland and their dependants with temporary residence, citizens of third countries with long-term residence or visas for stay over 90 days. Data come from the records of the Directorate of Alien Police.

5. MACROECONOMIC INDICATORS

Regional accounts, the only source of regional macroeconomic indicators, are a regional analogy to national accounts. They result from annual national accounts compiled for the Czech Republic; as for the methodology they correspond to the European System of Accounts (**ESA95**) and consistently observe rules and recommendations valid for Member States of the European Union, which means that they are comparable to them - harmonized.

In 2011, the Czech Statistical Office made a revision of regional accounts starting with the year 1995. The main reason for that was a transition to the new CZ-NACE classification. More detailed information on the results of the revision of the national accounts can be found at the CZSO webpage: http://apl.czso.cz/pll/rocenka/rocenka.indexnu_en. In harmony with the ESA95 methodology indicators are surveyed by a **workplace method**, which means that indicators for enterprises are allocated to regions according to the real place of work of a unit. Gross value added for multi-regional organizations is allocated based on wages paid in individual regions. Indicators of household accounts are related to the place of **residence of the households**.

Gross domestic product (GDP) is a key indicator of the development of the economy. It is a set of values added of individual institutional sectors or individual industries in activities considered by the ESA95 to be productive (i.e. including both market and non-market services) and net taxes on products (it is thus expressed in purchaser prices). From the point of view of use, GDP is equal to the sum of final consumption (of households, government, and non-profit institutions serving households), gross capital formation (fixed capital and balance of inventories and acquisitions less disposals of valuables) and the external trade balance.

Gross value added (GVA) is the sum of values added of individual industries (i.e. GDP excluding net taxes on products, which cannot be divided among individual industries). The industrial structure is arranged according to the CZ-NACE classification, which corresponds as for its content to the European NACE Rev. 2 classification.

Gross fixed capital formation (GFCF) includes the value of acquisition of both tangible and intangible fixed assets purchased, taken over free of charge or produced by own activities, deduced by the value of its sale and free transfers. What is also included is acquisition in the form of financial leasing. The target of the acquisition is always to use the fixed assets for productive activity including housing in the dwelling of its owner. What is not included are fixed assets worth less than CZK 20 thousand, consumer durables purchased by households for satisfaction of final consumption or acquisitions less disposals of valuables. Excluded is also equipment for military purposes (tanks and suchlike) and expenditure on research and development and the like.

Net disposable income of households is an amount that households can give to final consumption, savings in the form of financial assets and to accumulation of both tangible and intangible assets. Disposable income results from the creation and distribution of income and it is the balancing item of the secondary distribution of income account.

For the needs of the international comparison the selected **indicators are converted** to currency unit euro, purchasing power standard, and purchasing power consumption standards, namely according to the coefficients issued by the Statistical Office of the European Union - Eurostat.

Regional macroeconomic indicators are revised in harmony with the revisions of annual national accounts. Data on the year 2009 are based on the final version of annual national accounts for the year 2009, data on 2010 are based on the half-finalised version and data on 2011 are based on a preliminary version of annual national accounts.

6. LOCAL GOVERNMENT BUDGETS

The chapter contains selected data on revenue and expenditure of regions, municipalities, and voluntary unions of municipalities. Data are taken over from the Ministry of Finance of the CR, which processes the necessary data from accounting and financial statements of individual territorial units.

Revenue and expenditure are after **consolidation**, i.e. after elimination of duplicities and entries, which are not a direct part of the financial performance.

7. PRICES

Consumer prices of selected price representatives are average consumer prices surveyed in the region in December of a reference year. Their arrangement in the table is based on the consumer basket structure (i.e. a set of selected kinds of goods and services paid for by the population including weights assigned to them) which has been valid since 2007.

Data on **prices of selected types of real estate** are derived from data of the Ministry of Finance of the Czech Republic. The data source is the real estate transfer tax returns, which owners (sellers) of real estate are bound to submit to the competent internal revenue offices by the end of the third calendar month following the month, in which the record of the property rights was entered into the Real Estate Register. Establishing of the database of price information at internal revenue offices was commenced by the processing of tax returns data for 1998 according to the Decree No. 279/1997 Sb. The database covers nationwide the entire population of transactions on the real estate market and is based on real (admitted) prices. Owing to additional recalculations of data from administrative sources the data for respective years published in the preceding yearbooks may not be compared.

Prices of agricultural products are measured in the network of selected agricultural producers. They are mostly nominal prices of selected agricultural products by main (specified) quality grades. The reported price is a simple arithmetic mean of prices of individual significant contracts, which were executed around the middle of the reference month.

8. LIVING CONDITIONS

Based on the membership in the European Union, the Czech Statistical Office carried out further EU-SILC (Statistics on Income and Living Conditions) sample survey in households called "**Living Conditions 2011**". The aim of the survey is to obtain on a long-term basis comparable data on social conditions of households, which are comparable also with other EU countries due to the survey unified methodology.

The survey applies the method of a four-year sample rotation; about a quarter of the observed households is replaced every year. The survey results are representative only up to the level of regions due to the sample size. **When interpreting and analysing the survey results it is necessary to keep in mind that they have some errors** (both sample and non-sample). More information (e.g. tables with 95% confidence intervals estimates, from which the interval, in which the real value of the estimated characteristic occur with 95% probability, is clearly seen) can be found, along with the detailed methodology, **in the source publication** "Household Income and Living Conditions 2011" on the webpages www.czso.cz, in section Statistics – Living Conditions, Household Income and Expenditure.

The survey included all persons, who in the reference period had their regular residence in the selected dwelling, including persons temporarily absent. This also held to foreign nationals and subtenants. Data for **private households** are usually calculated to equivalent sizes of household. The recalculation to the **equivalent size** of household takes into account the size and demographic composition of households. The calculation is constructed the way to reflect size savings of multimember households, i.e. savings on costs of consumer durables and services serving to a higher number of the household members (as household appliances, electricity, etc.). The OECD scale assigns the weight of 1.0 to the first adult in the household; any other adult (aged 14+ years) has 0.7; and any child (aged 0–13 years) has 0.5. The OECD-modified scale weights take more into account the household size (number of members) related savings and are defined as follows: the first adult in the household has 1.0; any other adult (aged 14+ years) has 0.5; and any child (aged 0–13 years) has 0.3.

Income of persons and income of households are surveyed always for the year before the survey. The **gross money income** includes all income from work (from employment or self-employment), social income, and all other kinds of regular and irregular income awarded to the household or its individual members. The **net money income** of the household was obtained by subtracting of appropriate health and social insurance contributions and income taxes. The total net income of the household includes income in kind comprising of consumption of own-account production and/or employee benefits in kind (e.g. contributions for board).

The **living minimum of the household** was calculated separately for each private household on the basis of its composition, age of children, and lawful living minimum amounts (since 2007 the up-to-date data cannot be compared with those related to regulations valid before January 2007 due to the new methodology introduced). The **income poverty line** was determined as 60% of the median (i.e. the value in the middle of the income distribution) calculated from equivalised disposable income for persons. Lines for the **quintile distribution of households** by the net money income per person were calculated from the total for all households of the Czech Republic. Corresponding households and their members were categorized into five income groups determined this way for respective regions.

9. LABOUR MARKET

The source of information on the labour market surveyed in the households of respondents is the **Labour Force Sample Survey (LFSS)**. The methodology of indicators measured by the LFSS is in line with the definitions and recommendations of the International Labour Organisation (ILO). Thus the data may serve as a basis for direct international comparability of labour market characteristics in various countries. At the same time, the implementing methodology of Eurostat, which explains the contents of particular market characteristics, is adhered to.

The sample includes about 25 thousand **random selected dwellings** on the territory of the entire Czech Republic (over 0.6% of all permanently occupied dwellings). All persons usually living in the sampled dwellings, irrespective of the type of their residence, are included in the LFSS. The set of chosen dwellings varies during the survey. Each quarter 20% of newly chosen dwellings are incorporated into the panel and after five quarters being on the panel they are dismissed from.

The decisive criterion for surveyed characteristics of every respondent is the respondent's actual activity on the labour market in the reference week. If a respondent stated that he/she had worked at least one hour in the reference week for wage, salary, or for other reward, he/she is strictly classified, according to the ILO methodology, as a person in employment.

All tables give average annual data for respective years.

Reliability of data collected by sample methods is becoming lower as the sample size decreases. The annual averages lower than 3 000 persons are considered as low reliability data and annual data for a number less than 500 persons are not published at all as their relative standard deviation is higher than 50% (represented by dots in tables). For all data obtained from the sample survey the 95% confidence interval can be constructed, i.e. the interval, in which the real value of the estimated indicator lies with the 95% probability. The interval size is affected by both frequency of the characteristic surveyed in respective region and the sample size in the region.

Data on the **number of employees** (as headcount) and on **average gross monthly wages in 2007 to 2010** (Tab. 9-08, 9-09, 9-103, and 9-104 are drawn from results of the processing of annual statistical questionnaires. They cover all businesses and non-commercial organisations with no regard of their number of employees. The territorial breakdown of the data by region is obtained directly from the reporting units and is carried out depending on the location of actual workplaces of employees, by the so-called **workplace method**. However, a more detailed territorial breakdown, for

example, by districts, is impossible. The data breakdown by industry has been **processed according to the CZ-NACE classification**. Data are classified to industries by principal activity of the whole enterprise.

In 2011 data on **numbers of employees and average wages** (Table 9-105) are drawn from the results of the processing of quarterly statistical questionnaires and are published **by workplace location**. Data are given for all enterprises with the numbers of employees converted to the full-time equivalent which reflects the length of worked hours. The data are preliminary.

The data on **wages by sex and by classification of occupations** (Tables 9-10, 9-106, and 9-107) were obtained by merging of data from the **Information System on Average Earnings (ISAE)** of the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR; which covers the wage sphere by sample surveys, and from administrative data source of the **Information System on Salaries (ISS)** of the Ministry of Finance of the CR, which covers exhaustively the salary sphere. The **average wage** of the employee is calculated from the paid working hours of the employee (unpaid absence, illness, etc. are not included) and therefore is not identical with the average wage from the business surveys of the CZSO, which is calculated from the registered number of employees (headcount) (Tables 9-8 and 9-9 or Tables 9-103 to 9-105).

Since 2011 the results cover in sample surveys the whole employee population of the Czech Republic because newly employees of businesses with less than 10 employees and also employees of non-profit organizations and employees of the self-employed have been included. This change means the statistical data are more representative and also data for 2011 are not comparable to the previous years. The **breakdown by occupation** has been processed by the **classification of CZ-ISCO** (effective since 1 January 2011).

The **wage median** is the value of the employee's wage in the middle of the wage distribution. This means that one half of wage values is below the median, while the other half is above it.

The data on the number and structure of unemployed **job applicants** and on the vacancies are taken from the Information System of the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR (according to the records of labour offices).

Unemployed job applicants are citizens permanently residing in respective areas, who have no formal job or similar attachment to any employer, are not gainfully self-employed, and have asked the labour office to find a job for them.

Available unemployed job applicants are registered job applicants (including the EU and EEA citizens), ready to take a job immediately, when an appropriate one is offered, because there is no objective obstacle for them to become employed.

The **partly unemployed** are registered job applicants with additional earnings (coming from an activity based on employment or service relationship, or under contracts for work carried out outside contracts of employment provided that their monthly earnings or remunerations per month do not exceed a half of the minimum wage).

The **registered unemployment rate according to the methodology valid until 30 June 2004** was calculated as the ratio (expressed as percentage) of the number of the unemployed job applicants in the numerator (as at the end of the reference period) and the available labour force (i.e. the employed measured by the LFSS and unemployed job applicants) in the denominator. The **registered unemployment rate according to the methodology valid since 1 July 2004** is the ratio of the number of available unemployed job applicants in the numerator and the sum of the number of the employed measured by the LFSS plus the number of working foreigners registered at the labour offices or foreigners with valid work permits or trade licences plus the number of available unemployed job applicants (moving annual average) in the denominator.

Data for **employed foreigners** are based on the records of:

the **Ministry of Labour and Social Affairs of the CR**, Employment Services Administration, which, from labour offices collects, data on:

- o valid work permits of foreigners;
- o the number of pieces of information on commencement of employment by the EU/EEA and Switzerland citizens (citizens of the EU/EEA, Switzerland and their family members have free access to the CR's labour market since the CR accession to the European Union, they do not need a work permit, they are only a part of the duty to inform, when the employer has the duty to inform in writing about they have commenced the work, at the latest on the day of these persons' commencement, the relevant local labour office);
- o the number of pieces of information on commencement of work of foreigners with permanent residence from other countries (foreigners with permanent residence also do not need work permit, there is only the duty to inform bound for them); and

the **Ministry of Industry and Trade of the CR**:

- o data on the number of foreigners with valid trade licences.

Conditions of employing foreigners are set in the Act No. 435/2004 Sb. on employment. Conditions for the self-employment of foreigners (foreigners can run a business in the Czech Republic the same way as the citizens of the CR if they fulfil conditions determined by law) is set in the Act No. 455/1991 Sb. on trades and crafts.

10. ORGANIZATIONAL STATISTICS

The **Statistical Business Register** is a source of information for organizational statistics. The Statistical Business Register is accessible to the public and is made and administered by the Czech Statistical Office pursuant to the Act No. 89/1995 Sb., on the State Statistical Service, as amended.

The Statistical Business Register keeps records of **legal persons** incl. organizational units of the state **and natural persons** with the status of entrepreneur. **Legal persons** include associations of natural or legal persons, intentional purposeful poolings of property, territorial self-governing units and other entities as determined by law. **Business companies and partnerships** include general commercial partnerships, limited liability companies, limited partnerships, joint-stock companies, and since 2010 also European economic interest groupings and European companies (Societas Europaea). **Natural persons** include private entrepreneurs who are in business under the Trade Act, unincorporated agricultural entrepreneurs and natural persons carrying out other business activities governed by special regulations.

Classification by **principal activity** corresponds to sections of the **Classification of Economic Activities (CZ-NACE)**.

The Statistical Business Register is regularly **updated** with data from statistical surveys, company register, trade licence offices, and administrative sources. An entity reporting economic activity according to the information from statistical surveys or administrative sources is considered to be an **enterprise-type statistical unit**.

11. AGRICULTURE

The data are mostly sample surveyed and respondents are businesses engaged in the agricultural primary production recorded in the statistical **Farm Register**. The **results** found **are grossed-up to the whole agricultural sector** (excluding own-account production of the population). The reporting unit in the agricultural statistics is an entity with agriculture as principal activity complying with at least one of **threshold values** (for instance, at least 1 hectare of utilised agricultural land or a minimum of 1 head of cattle reared, etc.).

The **agricultural output** of the region is measured in the so-called regional economic accounts for agriculture, which represent the overall final production of agricultural industry of the given regions in terms of value.

The **utilised agricultural land** shall mean land utilised for the agricultural production and also land, which has been and shall be utilised for agriculture, yet temporarily is not in such usage.

Areas under crops, measured by their censuses taken as at 31 May, shall mean the spring production area, i.e. arable land areas, areas under crops in orchards and gardens, and areas of permanent grasslands temporarily ploughed and used for sowing, which are to be harvested in the reference year. Areas under crops do not include the item of "set-aside arable land", i.e. fallows and arable land, which is not sown or planted for various reasons.

The **harvest** represents the total quantity of a crop (excluding seeds and planting stock), harvested at standard moisture and purity, including inferior portions of the crop that can be used as livestock fodder. The **per hectare yield** is the ratio of harvest to the production area. The **production area** is equal to the areas under crops, except for grain maize, green maize, maize for silage, and permanent grasslands areas. The number of fruit trees and bushes and the **fruit** harvest are measured by means of questionnaires on final harvests of crops as at the end of the year.

The number of livestock is given according to livestock censuses. **Cows** and **sows** are breeding dams calved or farrowed, respectively, at least once. **Poultry** includes hens and cocks, geese and ganders, ducks and drakes, turkey hens and cocks (including young ones). Since 2010 the number of eggs laid by hens has been measured for hens kept in production rearing facilities (laying hens).

The **meat production** (except for poultrymeat) includes data from all slaughterhouse operations in the Czech Republic. It is given in the carcass weight, which is the weight of carcasses processed in slaughters as defined in regulations of the Council of the European Union. Forced slaughters are counted in the carcass weight providing that the meat is used for human consumption. The live weight is calculated from the weight of carcasses processed in slaughters. The average live weight of pigs for slaughter excludes sows and boars.

12. FORESTRY

Forestry includes data for businesses with 20+ employees and having forestry as their principal activity and incorporated, and furthermore businesses managing forest land areas of 200 hectares and more.

Afforestation/reforestation shall mean the artificial afforestation, i.e. planting and sowing of forests (the natural forest regeneration is excluded), which includes, besides areas forested for the first time, also improvements and additions to forest cultures and natural seeding areas converted to the area of fully forested land. **Removals of roundwood** include the wood volume counted irrespective of what kind of thinning or felling it has been acquired from and includes salvage felling as well the so-called self-production felling. The **salvage felling** includes data on salvage felling and disasters of all types. The wood volume processed in a given year is counted in.

Cleanings are treatments of young stands. **Thinnings** refer to intentional silvicultural measures in premature stands.

The chapter also contains data on **gamekeeping and hunting**. Data published are data for reporting units covered by the ministerial statistical surveys of the Ministry of Agriculture of the CR and the Ministry of Environment of the CR.

13. INDUSTRY

The statistics of industry includes data from enterprises principal activity of which is industry. Data are measured by the **enterprise method**, i.e. for enterprises having their registered office on the relevant territory, including their establishments, plants, and units located in other regions. A 100% survey is applied to get data from enterprises with 100+ employees.

Sales of own goods and services incidental to industry to external users include only sales from the sale of products and services according to the CZ-CPA 05-39, i.e. sales adjusted by non-industrial activities of an enterprise. Trade, transmission, distribution, and supply of energy also belong to services incidental to industry. Revenue from such service is the difference between purchased and sold (delivered) energy. Sales (revenues) include revenues from sale of own tangible and intangible output valued at current prices. The sales (revenues) exclude VAT, excise duty, and customs duty.

The registered **number of employees** (headcount) includes all permanent, seasonal, and temporary employees who have a contract of employment with an employer and receive **wage** from the employer for their work done.

The **average monthly gross wage** per employee in industry is based on the wage bill (gross) (i.e. without deductions imposed by law or agreed upon with the employee), to be paid in the given period. The wage bill does not include funds paid from the other personnel expenses account.

14. ENERGY

Information on the **consumption of fuels and energy** is measured in all industries of the national economy for incorporated enterprises.

Data on the fuel and energy consumption are observed in the group of enterprises with 20-99 employees only at selected enterprises (the share of the sample differs by industry) and in the group of enterprises with 100+ employees for all enterprises.

The **consumption** of individual **types of fuel** includes production and non-production consumption, including input and operating consumption in electricity and heat production processes and in fuel upgrading processes, including consumption of diesel oil and gasoline for intra-enterprise transport. **Consumption of electricity** also includes own consumption for the production of electricity.

15. CONSTRUCTION, HOUSING CONSTRUCTION

Construction by the **registered office** of the **enterprise** includes data on construction enterprises having their registered offices on the area concerned and having 50+ employees. **Construction by construction site** includes data for construction enterprises with 20+ employees. The **construction enterprise** shall mean an enterprise with construction as principal activity (it corresponds with divisions 41, 42, and 43 of the CZ-NACE).

Construction work refers to work done on construction, reconstruction, extension, renovation, repair and maintenance of permanent or temporary buildings and structures. It also includes assembly work on construction structures and the value of built-in material and structures. **General construction work (GCW)** represents the volume of construction work performed by the unit workers, which are in its registered number of employees (headcount) plus productive work of apprentices and the volume of construction work carried out to its own tangible fixed assets. **Construction work "S" (according to delivery contracts)** represents the total value of outputs from construction activity of the reporting unit (including built-in material) performed on the basis of a delivery contract for the final user (developer), including the value of subcontracts for construction work received from other contractors in order to fulfil the delivery contract for the final user. The **public ordering party** (party placing an order for a public project) shall mean a legal person which, in accordance with valid regulations on financial management, utilises, in full or in part, public resources for funding of public projects (public work).

Building permit means the building permit issued according to Section 115 of the Construction Act with binding terms and conditions for the implementation and usage of the construction. **Building notification** means the permit for simple constructions pursuant to Section 104 paragraph 2 a) to d) of the Construction Act. The **approximate value of constructions** involves total costs, including technologies (at current prices) incurred for the preparation, implementation, and putting of the construction into operation. **Environmental protection structures** mean constructions for protection of water, soil, and climate, for air pollution control, nature conservation, for environmentally friendly waste management, and to reduce environmental impacts of physical factors.

Data on **housing construction** include construction of new dwellings on the given territory by means of all types of construction activities. The **dwelling** shall mean one room or a set of rooms designed for living by the planning and building control authority decisions and can serve the purpose as independent dwelling units. **Dwellings started** are since 2006 dwellings in buildings which construction was permitted in the reference period by building permits have been granted. Since 2007 these shall mean dwellings construction of which commenced on the basis of building permit granted or building notifications. It does not matter whether they were completed in the reference period or not. **Dwellings completed** are dwellings, for which the competent planning and building control authorities issued approvals pursuant to the Construction Act, as amended by the end of the reference period.

The **living floor area of the dwelling** is the floor area of habitable rooms. The **habitable room** is a directly natural light illuminated and ventilated room of at least 8 m² of floor area, which can be sufficiently heated, directly or indirectly, and which is designed and equipped for the year-round dwelling. The living floor area includes neither areas of **ancillary rooms** (as an entrance hall, for instance) nor **facilities** (as a toilet and bathroom, for instance). The **useful floor area of the dwelling** means the area of all habitable and ancillary rooms, including facilities of the dwelling.

16. TOURISM

Tourism statistics includes data on capacity and outputs of collective tourist accommodation establishments and also data from sample survey among households on travel behaviour of residents. Besides data by region and district, also data on tourist areas and tourist regions are published. These areas were officially determined by the CzechTourism agency in 2005.

Collective accommodation establishments mean establishments with at least five rooms or ten beds that on a regular (or irregular) basis provide tourists (including children) with temporary accommodation for the purpose of vacations, trip, spa treatment, business trip, training, course, congress, symposium, stay of children at schools in nature, summer and winter children camps. They are divided by category determining the type of accommodation establishment and the class defining requirements for the equipment, level, and range of services connected with the accommodation. The collective accommodation establishments include hotels, boarding houses, hostels, holiday dwellings, camp-sites, and other accommodation establishments.

Bed places in accommodation establishments mean all permanent beds used for the overnight rest of guests (excluding extra beds). **Places for tents and caravans** mean the number of places for tents, caravans, and campers.

Guests in an accommodation establishment are all persons (including children and excluding owners and operating personnel of the accommodation establishment) who have used services of the accommodation establishment for their temporary stay. Persons, who use an accommodation establishment for a temporary stay for the purpose of employment or full-time studies, are not included. The duration of a temporary stay shall not exceed 1 year for the guest to be taken as a tourist. A person with a permanent stay in the Czech Republic is considered a **resident**. It can therefore be a citizen of the Czech Republic as well as a foreign citizen permanently living in the Czech Republic. A **non-resident** is hence a person, who permanently lives in other country (including citizens of the Czech Republic permanently living abroad).

The average duration of stay is by one day longer than the average number of overnight stays. The **net occupancy rate of bed places** gives the net occupancy rate of permanent beds that were really available to guests. The calculation is based on the average number of available beds and the number of operating days of the accommodation establishment. The **occupancy rate of rooms** gives the net occupancy rate of rooms. The calculation is based on the number of room-days (i.e. the total number of days, for which the room was occupied by at least one guest) and the total number of room-days.

The **Tourism Sample Survey (TSS)** carried out in the Czech Republic monthly is the source of data on long and short foreign as well domestic trips (yet data on foreign trips are not sufficiently representative at the regional level). The survey is based on a two-stage random sample in a sample of dwellings of sampled census districts. Members of a household are asked about trips they made in the last three months for the purpose of spending leisure time and recreation or a business trip out of their usual environment (permanent or temporary residence, workplace, school, etc.). In 2009, data were surveyed among all household members aged 15+ years, and since 2010 involvement of all household members is surveyed regardless of their age. The data ascertained in this manner are then grossed up to the whole population using mathematical and statistical methods.

A **long trip** means a trip taken for the purpose of spending leisure time and recreation, in which the person stayed overnight at least four times in succession out of their usual environment. A **short trip** means a trip taken for the purpose of spending leisure time and recreation, in which the person stayed overnight, at least once, but no more than three times in succession, out of their usual environment (weekend stays included).

17. TRANSPORT

The data on transport are taken from external sources – the Ministry of Transport of the CR (outputs of freight transport by road, public bus transport, and rail transport), Railway Infrastructure Administration (length of railway lines), Road and Motorway Directorate of the CR (length of the road network), and the Ministry of the Interior of the CR (Central Register of Motor Vehicles).

The length of operated **railway lines** is the length of continuous rail tracks. It does not include other transport, marshalling, and handling tracks. The **road network** includes the overall length of roads of classes I, II, and III; including their sections in cities and municipalities, which are incorporated into the road network. The **numbers of motor vehicles** are taken over from the Central Register of Motor Vehicles updated according to the registers of municipal authorities of municipalities with extended powers. There are only road motor vehicles having valid license plates as at 31 December.

18. INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES

The term of **information and communication technologies (hereinafter as ICT)** generally refers to technologies, systems, activities, and processes that participate in the imaging, processing, storage, and transmitting of information and data in an electronic form.

Data on the penetration of **selected information technologies in households** and their **use by individuals** come from a separate annual survey carried out as personal interview of a sample of approx. 10 000 individuals aged 16+ years. Results thereof are then grossed up to the whole population of the Czech Republic. As for data on households, current state is surveyed (for the second quarter of the reference year); data on individuals are for the last three months of the survey period. In order to have more representative data sets the data breakdowns by region are published as three-year moving averages.

Households with PC/Internet include all households, which stated that, at least, one member of the household had access to a PC/ Internet in time of the survey.

Individuals using a personal computer and/or the Internet are persons, who have used a personal computer and/or the Internet at least once in the last three months, that means used them anywhere (at home, at school, in the library) and for any reason (private or job duty).

Data on **broadband Internet subscriptions** are based on data sources of the Czech telecommunication Office. Fixed broadband Internet subscriptions in this publication include fixed connections with the nominal transmission speed of 256 kbit/s and higher by means of a DSL technology, connections via cable TV modem (CATV), fixed wireless connections by means of WiFi technology.

The data on the **ICT usage at municipal authorities** are as at 31 December of the respective year. The population contains all municipal authorities, including city parts of the Capital City of Prague. It is 100% survey. The data on information technologies accessible to the public **in libraries** come from sources of the National Information and Consulting Centre for Culture (NIPOS). Data on equipment and usage of information technologies by **health establishments** in the Czech Republic are taken from the annual report, which is developed by the Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic (IHIS) in cooperation with the Ministry of Health of the Czech Republic and the Czech Statistical Office. Data on **information technology equipment of schools** in the Czech Republic come from data sources of the Ministry of Education, Youth and Sports of the CR, which collects data on available IT infrastructure at basic, secondary, and higher professional schools.

The Labour Force Sample Survey (LFSS) is used as the data source for **statistics on IT professionals**, in which basic reporting units are individuals and households. If the figure is smaller than 3 000 persons data are considered to be of low reliability. Since 2011 IT professionals have been defined on the basis of a new classification of occupations of CZ-ISCO 08 (classes 25 and 35).

Data on **wages of IT professionals** come from results of the **structural statistics on wages of employees**, which is published by the Czech Statistical Office in cooperation with the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR. Data on wages are not grossed up yet describe only the sample surveyed covering roughly 1.7 million of employed persons.

University students (ISCED levels 5A and 6) specialised in informatics are defined according to the International Standard Classification of Education (ISCED 97) in the narrow defined field of education No. 48 Computing. Data were acquired from data sources of Ministry of Education, Youth and Sports of the CR, being concrete from the database SIMS.

Goods in the field of information and communication technologies (hereinafter as the **ICT goods**) is defined as follows: "ICT products must primarily be intended to fulfil or enable the function of information processing and communication by electronic means, including transmission and display." (OECD 2009). Data for exports and imports of the ICT goods come from data outcomes of the external trade statistics (database of external trade statistics of the CZSO). Since 2011 data on external trade in goods have not been monitored by registered office of the exporter.

Data on **exports of computer services** come from the survey on exports and imports of services "ZO 1-04". Respective items of these services (payment titles – code 263) are determined on the basis of the Extended Balance of Payments Services classification (EBOPS).

19. SCIENCE AND RESEARCH

The terms **research and development** (R&D) in the Czech Republic are defined in the Act on R&D Support from Public Funds. **R&D** is defined as systematic creative work conducted for the purpose of broadening of existing knowledge (including knowledge of humans, culture, and society), obtaining new pieces of knowledge or application of pieces of knowledge in practice using methods allowing their confirmation, addition, or refutation.

Reporting units in the R&D statistical survey are all legal and natural persons conducting R&D on the territory of the Czech Republic as their principal (Industrial Classification of Economic Activities 73; since 2008 CZ-NACE 72) or secondary economic activity, irrespective of the number of their personnel, sector, or CZ-NACE activity they are active in. The **breakdown of data by region** has been available since 2001 and is processed by the location of the R&D workplace of respective reporting unit. In the case of the higher education sector it applies mainly to respective faculties of public universities. Estimates of data for districts were made according to locations of registered offices of businesses and addresses of R&D workplaces in 2010. The registered office (seat) of a business may not be identical with the workplace address (location where R&D is performed).

R&D personnel by occupation are:

- **researchers:** professionals engaged in or managing projects that include the concept or generation of new pieces of knowledge, products, processes, methods, and systems;
- **technicians and equivalent staff** (hereinafter as "technicians") who participate in R&D activities by performing scientific and technical tasks, applying concepts and operating methods (usually under the supervision of researchers);
- **other research and development personnel** participating or involved in R&D activities (as craftsmen, secretaries, and clerks).

The **registered number of employees (headcount) as at 31 December** refers to registered number of active R&D personnel employed (full or part-time) at the end of the reference year irrespective of time devoted to research and development activities. Mainly in the high education and partially also in government sector, big amount of persons working in R&D, especially researchers, works for more entities and therefore in these sectors the indicator is overestimated and does not show the real number of persons working in R&D. The **average registered number of employees adjusted as full-time equivalent (FTE) devoted to research and development activities** brings information about real time devoted to research and development activities. One FTE is equal to one year of full-time work of an employee fully dedicated to R&D activities.

Expenditure on research and development represents total expenditure (current and capital expenditure) designated to own research and development carried out within the reporting unit or the economic sector irrespective of the source of funds. Expenditure incurred outside the reporting unit (external expenditure on R&D) is included in the total expenditure only on condition that it directly serves to support own R&D (e.g., purchase of supplies for R&D). Data on the state support of research and development result from information contained in the R&D Information System (secretariat of the R&D Council) and in the closing account of the state budget of the CR for the area of R&D (Ministry of Finance of the CR).

Data on **patents and utility models** were processed on the basis of data sources of the Industrial Property Office of the Czech Republic (IPO CR), which is responsible for the patent protection in the Czech Republic. The patent data are classified according to the methodology of the **OECD Patent Statistics Manual** (OECD, Paris, 2009). Tables contain only data on patent activity of entities doing their business on the territory of the Czech Republic.

The data source for **persons employed in science and technology occupations** is the Labour Force Sample Survey (LFSS), in which basic reporting units are individuals and households. Data in tables are annual averages. If the figure is smaller than 3 000 persons, data are considered to be of low reliability. In 2010, there was a change in the methodology and therefore data for 2010 are not fully comparable with those of previous years. Since 2011, persons employed in science and technology occupations are defined based on the new CZ-ISCO 08 classification (CZ-ISCO major groups 2 and 3).

Data on **wages of professionals** (CZ-ISCO major group 2) are from results of the structural statistics on wages of employees published by the Czech Statistical Office in cooperation with the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR. The amount of average monthly gross wage of professionals given here relates solely to the survey sample (approx. 1.7 million employed persons) that means the data are not grossed up.

Higher education students (ISCED levels 5A and 6) in the fields of **science** (life sciences, physical sciences, mathematics and statistics, computing) and **engineering, manufacturing and construction** (engineering and engineering trades, manufacturing and processing, architecture and building) are defined in the International Standard Classification of Education - ISCED 97 (ISCED broad groups 4 and 5). Data were obtained from data sources of the Ministry of Education, Youth and Sports of the CR, namely from the "SIMS" database (i.e. Union Information from Students' Registers).

High-tech goods are for the needs of external trade statistics defined by the Standard International Trade Classification (SITC); they are broken down by nine groups (electronics - telecommunications, electrical machinery, pharmacy, chemistry, aerospace, non-electrical machinery, scientific instruments, computers - office machines, and armament). Since 2011, external trade with goods is not measured by seat of the exporter any more.

Data on **technology balance of payments** (exports of technology) come from a survey on exports and imports of services "ZO 1-04". Respective items of these services (payment items) are defined based on the EBOPS (the Extended Balance of Payments Services Classification).

20. EDUCATION

Data on **education** are taken from the database the Ministry of Education, Youth and Sports of the CR. Tables include all schools enlisted in the register of schools and school facilities regardless their founder. Teachers (including directors and their deputies, educational consultants, and professional training teachers) are given as full-time equivalent employees.

The **International Standard Classification of Education (ISCED)** was developed and issued by UNESCO as early as 1976 to be used as a tool appropriate for collecting, processing, and disseminating of the education statistics both in respective countries and on the international scale. The last revision of the ISCED was carried out in 1997. The classification uses 7 levels of education (0 to 6), which can be each broken further internally to groups from A to C.

Nursery schools provide pre-school education. Data on nursery schools include both "common" nursery schools and also schools that are especially established for children with special educational needs (hereinafter as the SEN).

Basic schools, including schools for pupils with special educational needs, provide basic education, which is compulsory for all able children.

Secondary schools, including schools for pupils with special educational needs, are dedicated for obtaining secondary education. This type of education is provided at schools teaching in programmes of grammar schools and of technical education at secondary schools (includes programmes of secondary technical schools, secondary vocational schools, vocational schools, and practical schools). Programmes of technical education include also follow-up courses, which are given separately.

Another type of schools is **conservatories**, including conservatories for pupils with handicap, where pupils can earn either secondary education with A-level examination, or higher professional education at conservatoire. Students get also educated in higher professional education programmes at **higher professional schools**.

Data on all the aforementioned types of schools are **published for a school year** and refer to the state as at **30 September of the reference year**.

Universities offer bachelor, master, follow-up master, and doctoral study programmes. Because the number of students studying simultaneously at multiple universities or faculties has been increasing, the numbers of students refer to the headcount (each student is counted only once). The total number may not agree with the sums for respective universities, forms of education, or programme types, respectively.

Data on public and private **universities** are taken from the Union Information from Students' Registers (Sdružené informace matrik studentů – SIMS). The numbers of universities and students are as at **31 December** and the numbers of graduates are given for the whole calendar year. The central database is continuously completed and updated; the data published in this Statistical Yearbook refer to the state of processing as at 7 February 2012.

Breakdown by the form of study

- secondary education and higher professional education as full-time or other forms, i.e. evening classes, extramural, distance, or combined forms of education;
- universities offer programmes of full-time, distance, or combined forms of education.

21. HEALTH

Selected data on health are taken over from source materials of the Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic (IHIS CR) founded by the Ministry of Health of the Czech Republic. The data are for **ministries in total**.

Data on the numbers of **physicians, including dentists** (full-time equivalent workers), are calculated as the sum of all full-time and part-time jobs of individual physicians of the health establishments converted according to the full number of working hours per week laid down for a given establishment or workplace. Since 2007 the numbers of physicians, including dentists, have been given involving contractual workers as well.

Contractual workers are workers working in a given health establishment on the basis of:

- a **contract** for work other than works described in their contract of employment (employees working on the basis of a contract on services, employees working on the basis of a contract for work); and
- a **contract** for work (according to the Civil Code or the Commercial Code).

Bed stock of hospitals and its use demonstrates selected indicators of the bed stock use, of the back-up by physicians and paramedics with professional qualifications, on medical staff workload, as well as information on movements of hospitalised patients.

Data on **incapacity for work due to disease or injury** are processed by the CZSO. The reporting unit is all enterprises having 25+ employees (sickness-insured persons). Data on enterprises having smaller number of employees and on the self-employed without employees are taken from the Czech Social Security Administration.

Average percentage of incapacity for work per year is calculated as the ratio of the number of calendar days of incapacity for work due to disease or injury to the average number of the sickness-insured employees, multiplied by the number of calendar days in a year.

22. SOCIAL SECURITY

The state statistical service utilises outcomes of information systems of the Czech Social Security Administration (sickness insurance benefits, recipients of pensions, and the average amounts of pensions) and of the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR (social services – establishments, users, and expenditure, retirement homes, state social support benefits, recipients of old-age pension by its amount, IDs of the handicapped).

The **social security scheme** includes pension insurance, sickness insurance, state social support benefits, and social care. The pension insurance scheme provides old-age, disability, widows', widowers', and orphans' pensions. Before 2009 disability pensions were provided as full and partial ones. Effective since 1 January 2010 full disability pensions were partly transformed into disability pensions, third level and partly were subdivided into disability pensions of first level and second level depending on percentage of the working ability reduction of the insured person due to long-term adverse condition. Furthermore, since 2010 disability pensions paid on the day when 65 years of age is reached are converted into old-age pensions on that day. Old-age pensions are given in as a single pension, that is not combined with widow's or widower's pension.

The **sickness insurance** system of benefits comprises four **benefits**, namely sickness benefit, care benefit, maternity benefit, and pregnancy and maternity compensation benefit. Sickness insurance benefits are provided per calendar day of a given period of time. The sickness insurance of the self-employed without employees is voluntary. The self-employed without employees are entitled to two of the benefits only – the sickness benefit and the maternity benefit. Job applicants are not sickness insured, but they are paid the maternity benefit from sickness insurance. Tables relating to sickness and pension insurance do not include data concerning the armed forces of the Ministry of Defence of the CR, the Ministry of the Interior of the CR, and the Ministry of Justice of the CR.

The figures on the **state social support benefits** paid include family income tested benefits, i.e. child allowance, social allowance, and housing allowance; and non-income-tested benefits (benefit eligibility is not limited by the family income

amount) as parental allowance, foster care benefits, birth grant, and funeral grant. Effective since 1 January 2011 rules for providing of social allowance were made stricter. The entitlement for social allowance was bound to care for a dependent child, to health disability of the child or parent, and to a determined limit of income of household, which has to be below two times living minimum of the household. Social allowance was dismissed finally as at 31 December 2011.

Government utilises the **social care scheme** to help citizens whose living needs are not sufficiently covered by their income from work activities, by means of pension security or sickness insurance benefits, or potentially by other income, and to assist citizens who need help due to their condition or old age. The social care scheme includes in particular care for people with severe health disability. The scheme provides benefits in cash or kind, and cultural and recreational care. In context of the adoption of the Act No. 108/2006 Sb. on social services, as amended, in 2007 a change was carried out to classification of **social services** provided and the Register of Social Service Providers was established. Before 2007 the data were collected for respective social service establishments when the establishment reported detailed figures solely on the prevailing type of the social service provided and merely additional information on other provided social services. Since 2008 a different methodology approach has been applied consisting in the observation of data on each registered social service in a separate statistical report. This approach has enabled to obtain more detailed and precise data on the registered social services provided. For this reason, some data for the years from 2007 to 2009 are not comparable with the data for the previous years and, moreover, the data for 2007 cannot be compared to those for the following years. Data on capacity of social service establishments are based on actual allocation of the services provided.

23. CULTURE

Data on this field are taken over from the National Information and Consulting Centre for Culture (NIPOS), established by the Ministry of Culture of the CR, and capture the state as at 31 December or the total for a given calendar year.

Public libraries shall mean the National Library of the CR and Moravian Library, which are directly managed by the Ministry of Culture of the CR, then regional scientific libraries, established by regional authorities, and furthermore libraries established by municipalities and towns. **Loans, total** refer to loans of all library items and other documents used in-house and outside the library. The **library item** shall mean each separate volume of a document i.e. every printed volume or a part of multi-volume piece, a complete volume or several issues of a periodical bound or inserted into a folder, each separate map, a graphic sheet, a carrier of special type documents (magnetic tape cassette, CD-ROM, etc.), which is registered as a separate item in the item register.

In case of **museums, monuments, and galleries, including their branches** the statistical survey covers all establishments which were under operation with no regard of their founder. Detached sections, which are out of the museum or gallery residence, yet form an organisational component with the reporting unit, are taken as **branches**. A **monument** shall mean a room or premises in which there is an exposition or exhibition installed. In the case of **galleries** the statistical survey covers those which own collections, so-called museums of fine art, not sale galleries. The most important form of activities of museums is exhibitions either short-term, occasional **exhibitions**, or long-term (permanent) **expositions**.

Historical monuments used for cultural and educational purposes include castles, chateaux, churches, monasteries, cloisters, ruins, mills, towers, and other historical monuments accessible to visitors for an admission fee and are not managed by a museum or a gallery. The data given refer to all these facilities, irrespective of their founder.

24. CRIME AND ACCIDENTS

The presented data on crime and traffic accidents were compiled from sources of the Police Presidium of the CR.

The data on detected and cleared-up **criminal offences** include also criminal offences at railway and criminal offences registered by the Alien Police Service. Cleared-up criminal offences include criminal offences committed and cleared up in the reference year.

General crime includes crimes of violence, sexual crimes, property crimes, frauds, embezzlements, other property crimes, and other criminal offences. Economic crime includes mainly criminal offences in business and financial relations.

Traffic accidents encompass all accidents reported to the Police of the Czech Republic; since 2009 rules for their reporting have been changed. The numbers of killed, seriously injured and slightly injured refer to the state within 24 hours after the accident. Physical damage includes damage to vehicles, their cargos, or to roads and their equipment.

Data on **fires** and main reasons for interventions of fire and rescue service units were compiled from information prepared by the Fire and Rescue Service of the Czech Republic.

25. ELECTIONS

The already fourth **election to regional councils** since the establishment of higher territorial self-governing units in 2000 were announced by the President of the Czech Republic by his decision No. 262/2012 Sb. from 16 July 2012 to be carried out on 12 and 13 October 2012. Execution of the election was governed by the Act No. 130/2000 Sb., as amended. The election was carried out in all regions of the Czech Republic except for the "Hl. m. Praha" Region (the City of Prague), in which representatives are elected pursuant to the Municipal Elections Act. The election was held on the basis of universal, equal, and direct suffrage by secret ballot, using the proportional representation principle only in

polling stations on the territory of the Czech Republic. The number of seats in the regional council was defined for the election based on the population of the region as at 1 January 2012.

Together with election to regional councils also the 1st round of the **election to the Senate of the Parliament of the Czech Republic** was held on the same days and according to the same decision of the President of the Czech Republic. Execution of elections was governed by the Act No. 247/1995 Sb., as amended. Pursuant to the same Act, also the 2nd round of the election was carried out a week later on 19 and 20 October 2012 in those districts where the senator had not been elected in the 1st round. The election took place in all the 27 electoral districts, in which the electoral term had just finished.

The complete results of elections to regional councils and to the Senate are available on the website www.volby.cz and in publications issued according to the Catalogue of Products of the CZSO.

Registered voters are the number of persons included in the electoral roll (persons who meet statutory conditions for execution of the right to vote). **Official envelopes distributed** are equal to the number of voting voters who came to vote and were given an official envelope in the polling station to put their ballot paper in. **Official envelopes received** are the number of official envelopes cast by the voters to ballot boxes. **Turnout** is calculated as the share of voting voters (persons who were given an official envelope in the polling station) and registered voters (persons included in the electoral rolls). **Number of candidates** is the number of candidates that can be voted for (except for the removed and those who have withdrawn). **Number of seats** is the number of elected members for the given type of elected representation.

26. POPULATION AND HOUSING CENSUS

The Population and Housing Census as at 26 March 2011 was carried out on the entire territory of the Czech Republic based on the Act No. 296/2009 Sb., on the 2011 Population and Housing Census. Data were surveyed according to the state as at the decisive moment, which was the midnight from 25 to 26 March 2011. The Census **applied to every natural person** who had on the decisive moment permanent residence or permitted temporary residence on the territory of the Czech Republic, **each house**, even unoccupied, and **each dwelling**, even unoccupied. The house was understood as a building containing premises determined for housing or accommodation. A dwelling was defined as a set of rooms (or one room), which was determined for housing by a planning and building control authority.

The content of the Census (the set of surveyed data) was stipulated by the Act No. 296/2009 Sb. All persons were obliged to provide data surveyed by the Census in the scope and way stipulated by the Act. As usually, a self-enumeration method has been used, in which people filled in the Census forms (questionnaires) by themselves. Data on a dwelling were provided by its user, in the case of an unoccupied dwelling by the owner or caretaker of the house or dwelling. Besides data obtained from the population by means of the Census forms (traditional census) also administrative data sources have been used for the first time in a larger extent – i.e. the Register of Census Districts and Buildings and the Population Database Information System of the Ministry of the Interior of the CR.

All data from the 2011 Population and Housing Census (as well as from previous censuses) are provided according to the territorial and administrative breakdown of the Czech Republic valid as at 26 March 2011.

Preliminary results of the Census were processed according to **the place of permanent residence** and published in the end of 2011. **Final results** are (pursuant to the Regulation (EC) of the European Parliament and of the Council on population and housing censuses) processed for the first time for usually resident population / according to **the place of usual residence**. They are gradually published on the website: www.scitani.cz and also in special publications.

27. ADMINISTRATIVE DISTRICTS, MUNICIPALITIES

The Act No. 314/2002 Sb. of 13 June 2002, which became effective on 1 January 2003, laid down the list of **municipalities with extended powers** and **municipalities with authorized municipal office**. Following to this Act, the Ministry of the Interior of the CR issued its Decree No. 388/2002 Sb. establishing administrative districts of these municipalities. The Decree No. 388/2004 Sb. of 24 June 2004 and effective on 1 January 2005 modified the classification of municipalities to administrative districts by amending the decree of 2002.

A **town** means a municipality, which has been granted the status of town pursuant to the Act on Municipalities. Tables 27-12 to 27-14 give an overview of towns in the respective regions in an alphabetical order. Table 27-15 contains selected data on regional towns of the Czech Republic in the order by the size of population.

A **municipality** is a basic territorial self-governing community of citizens. It forms a territorial unit defined by boundaries. Table 27-16 gives selected data on respective municipalities pooled together to make administrative districts of municipalities with extended powers (according to the territorial structure valid as at 31 December 2010). The figure in brackets following the name of an administrative district is an official numerical code corresponding to the nomenclature issued by the CZSO.

The **unemployment rate** was calculated as a share of the number of available job applicants as at 31 December of the relevant year and the number of economically active persons according to the Population and Housing Census as at 1 March 2001.

The **selected types of establishments in municipalities** were surveyed by a territorial method (including detached workplaces) regardless of the seat of the operator. The municipality is considered to be equipped with the given type of establishment, if one part of the municipality, as minimum, is equipped with it. The number of economic entities

(businesses) includes also entities, which have their seat (not only a branch) on the given territory and are economically active (the CZSO has no report on their inactivity).

28. TERRITORIAL COMPARISONS

Based on the Constitutional Act No. 347/1997 Sb., on the Establishment of Higher Territorial Self-Governing Units of 3 December 1997, the Czech Republic was subdivided into 14 regions on 1 January 2000. The Czech Statistical Office introduced the **Classification of Territorial Statistical Units (CZ-NUTS)** according to this Act and the Decision of the Government of the Czech Republic No. 707/1998, and Section 19, paragraph 1 of the Act No. 89/1995 Sb. on the State Statistical Service, and following an agreement with the Statistical Office of the European Communities (Eurostat).

The NUTS (La Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) classification constitutes a fundamental systematic tool for the needs of statistics, analyses, and needs of providing of statistical information to the European Union. It is used for the statistical monitoring and analyses of social and economic conditions in the regions, as well as for the preparation, implementation, and evaluation of regional policies. At the level of NUTS 2 it is, in particular, used for drawing of finances from the so-called Structural Funds of the EU.

The Classification of Territorial Statistical Units (CZ-NUTS) was updated by the Communication of the CZSO No. 201/2007 Sb. effective from 1 January 2008. At present the Classification has four levels of NUTS, which are characterized by population and area. At lower levels so-called "Local Administrative Units" (LAU) have been introduced. The EU legislation instruments, however, do not introduce the LAU system.

NUTS 0 refers to **the state of the Czech Republic**

NUTS 1 refers to **the territory of the Czech Republic**

NUTS 2 refers to **areas (cohesion regions)**, i.e. to 8 groupings of regions

NUTS 3 refers to **14 regions**, i.e. to **higher territorial self-governing units - HTSU**

LAU 1 refers to **districts**, i.e. to 76 districts and Hl. m. Praha in total

LAU 2 refers to **municipalities**, i.e. to 6 251 municipalities (Hl. m. Praha is one unit)

Overview of NUTS 2 areas and NUTS 3 regions:

| | |
|------------------------|--|
| Praha | - Hl. m. Praha Region (Capital City of Prague) |
| Střední Čechy | - Středočeský Region |
| Jihozápad | - Jihočeský and Plzeňský Regions |
| Severozápad | - Karlovarský and Ústecký Regions |
| Severovýchod | - Liberecký, Královéhradecký, and Pardubický Regions |
| Jihovýchod | - Vysočina and Jihomoravský Regions |
| Střední Morava | - Olomoucký and Zlínský Regions |
| Moravskoslezsko | - Moravskoslezský Region |

* * *

INFORMACE O KRAJI NA INTERNETU

Na internetových stránkách Českého statistického úřadu jsou další údaje o kraji zveřejňovány na:

www.stredocesky.czso.cz

Stránky obsahují data v tabulkách v časové řadě za kraj od roku 2000 a další podklady včetně přehledu zpracovaných výstupů v publikacích a databázích na dané téma. Informace jsou dostupné za územní celky – kraj, okresy, správní obvody a města a obce.

Kromě ročních údajů jsou k dispozici ve vybraných oblastech také čtvrtletní údaje.

Internetové stránky krajů byly k 1. 7. 2012 nově upraveny v návaznosti na ústřední.

PŘEHLED TÉMATICKÝCH SKUPIN V ODKAZE STATISTIKY:

- Ceny
- Cestovní ruch
- Cizinci
- Doprava
- HDP, regionální účty
- Informační technologie
- Kriminalita, nehody
- Kultura
- Lesnictví
- Mzdy, náklady práce
- Obyvatelstvo
- Organizační statistika
- Průmysl, energetika
- Příjmy, výdaje a životní podmínky domácností
- Sčítání lidu, domů a bytů
- Sociální zabezpečení
- Stavebnictví, byty
- Územní rozpočty
- Věda, výzkum
- Volby
- Vzdělávání
- Zaměstnanost, nezaměstnanost
- Zdravotnictví, pracovní neschopnost
- Zemědělství
- Životní prostředí

INFORMATION ON THE REGIONAL WEBSITES

Other information on region is published on the Czech Statistical Office websites:

www.stredocesky.czso.cz

The websites contain data in tables about region in the time series from the year 2000 and other information including overview of the prepared outputs in publications and databases according to thematic groups. Information is available by territorial breakdown: region, districts, administrative districts, towns and municipalities.

The data are available annually and in the selected groups quarterly.

Websites of regions were newly modified in connection with the central website of the CZSO as at 1 July 2012.

OVERVIEW OF THE THEMATIC GROUPS IN MENU STATISTICS:

- Prices
- Tourism
- Foreigners
- Transport
- GDP, Regional Accounts
- Information Technologies
- Crime, Accidents
- Culture
- Forestry
- Labour and Earnings
- Population
- Organizational statistics
- Industry, Energy
- Living conditions, Household Income and Expenditure
- Population and Housing Census
- Social Security
- Construction, Dwellings
- Local government budgets
- Science and research
- Elections
- Education
- Employment, Unemployment
- Health Care, Incapacity for Work
- Agriculture
- Environment

ZDROJE DAT PŘEVZATÝCH Z JINÝCH REZORTŮ

| Název úřadu | Internetové stránky |
|---|--|
| Český úřad zeměměřický a katastrální | www.cuzk.cz |
| Agentura ochrany přírody a krajiny ČR | www.ochranaprirody.cz |
| Český hydrometeorologický ústav | www.chmi.cz |
| Ministerstvo financí ČR | www.mfcr.cz |
| Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR | www.mpsv.cz |
| | portal.mpsv.cz |
| Ministerstvo zemědělství | www.eagri.cz |
| Ministerstvo životního prostředí | www.mzp.cz |
| Ministerstvo dopravy ČR | www.mdcr.cz |
| Správa železniční dopravní cesty | www.szdc.cz |
| Ředitelství silnic a dálnic ČR | www.rsd.cz |
| Silniční databanka Ostrava | www.rsd.cz/Silnicni-a-dalnicni-sit/Silnicni-databanka |
| Ministerstvo vnitra ČR | www.mvcr.cz |
| Centrální registr vozidel | www.registr-vozidel.cz/registr-vozidel |
| Úřad průmyslového vlastnictví ČR | www.upv.cz |
| Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR | www.msmt.cz |
| Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR | www.uzis.cz |
| Česká správa sociálního zabezpečení | www.cssz.cz |
| Národní informační a porad. středisko pro kulturu | www.nipos-mk.cz |
| Policie ČR | www.policie.cz |
| Policejní prezidium ČR | www.policie.cz/clanek/policejni-prezidium-ceske-republiky-446180.aspx |
| Ředitelství služby cizinecké policie | www.policie.cz/sluzba-cizinecke-policie.aspx |
| Hasičský záchranný sbor ČR | www.hzscr.cz |
| | www.hzscr.cz/info-servis-statistiky.aspx |

DATA SOURCES FROM OTHER DEPARTMENTS

| Office | Websites |
|---|--|
| <i>Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre</i> | www.cuzk.cz |
| <i>Nature Conservation Agency of the Czech Rep.</i> | www.ochranaprirody.cz |
| <i>Czech Hydrometeorological Institute</i> | www.chmi.cz |
| <i>Ministry of Finance of the CR</i> | www.mfcr.cz |
| <i>Ministry of Labour and Social Affairs of the CR</i> | www.mpsv.cz |
| | portal.mpsv.cz |
| <i>Ministry of Agriculture of the CR</i> | www.eagri.cz |
| <i>Ministry of Environment of the CR</i> | www.mzp.cz |
| <i>Ministry of Transport of the CR</i> | www.mdcr.cz |
| <i>Railway Infrastructure Administration</i> | www.szdc.cz |
| <i>Road and Motorway Directorate of the CR</i> | www.rsd.cz |
| <i>Road databank Ostrava</i> | www.rsd.cz/Silnicni-a-dalnicni-sit/Silnicni-databanka |
| <i>Ministry of the Interior of the CR</i> | www.mvcr.cz |
| <i>Central Register of Motor Vehicles</i> | www.registr-vozidel.cz/registr-vozidel |
| <i>Industrial Property Office of the CR</i> | www.upv.cz |
| <i>Ministry of Education, Youth and Sports of the CR</i> | www.msmt.cz |
| <i>Institute of Health Inform. and Statistics of the CR</i> | www.uzis.cz |
| <i>Czech Social Security Administration</i> | www.cssz.cz |
| <i>National Inform. and Consulting Centre for Culture</i> | www.nipos-mk.cz |
| <i>The Police of the CR</i> | www.policie.cz |
| <i>Police Presidium of the CR</i> | www.policie.cz/clanek/policejni-prezidium-ceske-republiky-446180.aspx |
| <i>Directorate of Alien Police Service</i> | www.policie.cz/sluzba-cizinecke-policie.aspx |
| <i>Fire and Rescue Service of the CR</i> | www.hzscr.cz |
| | www.hzscr.cz/info-servis-statistiky.aspx |

ZKRATKY

| | | | |
|----------|--|-----------------|--|
| ADSL | vysokorychlostní připojení k internetu | MKN-10 | Mezinárodní statistická klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů |
| aj. | a jiné | mld. | miliarda |
| apod. | a podobně | MOS | Městská a obecní statistika |
| a. s. | akciová společnost | např. | například |
| atd. | a tak dále | NH | národní hospodářství |
| b. c. | běžné ceny | NIPOS | Národní informační a poradenské středisko pro kulturu |
| CATV | kabelová televize | NO _x | oxidy dusíku |
| CD | kompaktní disk | NUTS | Klasifikace územních statistických jednotek (CZ-NUTS) |
| CD-ROM | kompaktní disk | OECD | Organizace pro hospodářskou spolupráci a rozvoj |
| CO | oxid uhelnatý | OKEČ | Odvětvová klasifikace ekonomických činností |
| CZ-CPA | Klasifikace produkce | o. p. s. | obecně prospěšná společnost |
| CZ-ICSE | Klasifikace postavení v zaměstnání | ORP | obec s rozšířenou působností |
| CZ-ISCO | Klasifikace zaměstnání | OSN | Organizace spojených národů |
| CZ-NACE | Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE) | OSVČ | osoba samostatně výdělečně činná |
| CZ-NUTS | Klasifikace územních statistických jednotek | PC | osobní počítač |
| č. | číslo | PL | praktický lékař |
| ČDDD | čistý disponibilní důchod domácností | PO | ptačí oblasti |
| č. j. | číslo jednací | POÚ | pověřený obecní úřad |
| ČNR | Česká národní rada | PPCS | standard kupní síly |
| ČOV | čistírný odpadních vod | PPS | jednotka kupní síly |
| ČR | Česká republika | příp. | případně |
| ČSSZ | Česká správa sociálního zabezpečení | RES | Registr ekonomických subjektů |
| ČSÚ | Český statistický úřad | Rev. | revize |
| DHM | dlouhodobý hmotný majetek | REZZO | Registr emisí a zdrojů znečišťování ovzduší |
| EBOPS | Rozšířená klasifikace služeb v platební bilanci | „S“ | stavební práce podle dodavatelských smluv |
| EHP | Evropský hospodářský prostor | Sb. | Sbírka zákonů České republiky |
| ESA95 | Evropský systém účtů | s. c. | stálé ceny |
| EU | Evropská unie | SIMS | Sdružené informace matrik studentů |
| EUR | euro | SITC | nomenklatura zboží používaná v OSN; skupiny výrobků |
| EUROSTAT | Statistický úřad Evropských společenství | SLDB | Sčítání lidu, domů a bytů |
| EU-SILC | šetření Životní podmínky | SO ₂ | oxid siřičitý |
| EVL | evropsky významné lokality | SPA | stupeň povodňové aktivity |
| FTE | přepočtený evidenční počet zaměstnanců na plný pracovní úvazek | SPV | speciální vzdělávací potřeby |
| FTTx | optická vlákna | s. r. o. | společnost s ručením omezeným |
| FWA | bezdrátový přístup na internet | THFK | tvorba hrubého fixního kapitálu |
| GIS | geografický informační systém | tis. | tisíc |
| HC | počet zaměstnanců ve fyzických osobách | tj. | to je |
| HDP | hrubý domácí produkt | tzn. | to znamená |
| Hl. m. | hlavní město | tzv. | tak zvaný |
| HPH | hrubá přidaná hodnota | ÚIV | Ústav pro informace ve vzdělávání |
| HUZ | hromadná ubytovací zařízení | UNESCO | Organizace OSN pro výchovu, vědu a kulturu |
| ICT | informační a komunikační technologie | ÚPV ČR | Úřad průmyslového vlastnictví České republiky |
| i.d. | individuální data | ÚZIS ČR | Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky |
| ILO | Mezinárodní organizace práce | VaV | výzkum a vývoj |
| ISBN | mezinárodní standardní číslo knihy | vč. | včetně |
| ISCED | Mezinárodní klasifikace vzdělání | VDB | veřejná databáze |
| ISP | Informační systém o platech | VL | výuční list |
| ISPV | Informační systém o průměrném výdělku | VŠCR | Výběrové šetření cestovního ruchu |
| IT | informační technologie | VŠPS | Výběrové šetření pracovních sil |
| JPO | jednotky požární ochrany | VÚSC | vyšší územně samosprávný celek |
| KONZ. | konzervatoř | WiFi | bezdrátový přístup na internet |
| KROK | Databáze krajů a okresů | WLL | bezdrátový přístup na internet |
| KS ČSÚ | Krajská správa Českého statistického úřadu | xDSL | vysokorychlostní připojení k internetu |
| KZAM | Klasifikace zaměstnání | ZO | zahraniční obchod |
| LAU | Klasifikace nižších územních statistických jednotek | ZSV | základní stavební výroba |
| MF ČR | Ministerstvo financí České republiky | | |
| MCHÚ | maloplošné chráněné území | | |
| mil. | milion | | |

ABBREVIATIONS

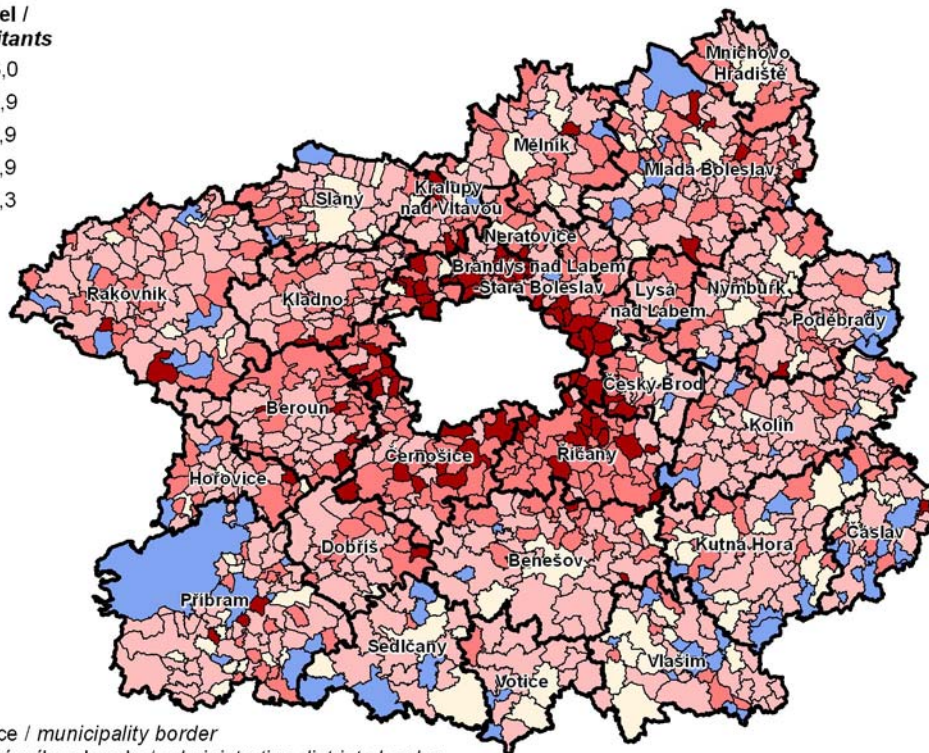
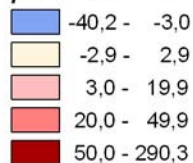
| | | | |
|-----------------|--|-----------------|---|
| AC | apprenticeship certificate | <i>i.d.</i> | individual data |
| ADSL | asymmetric digital subscriber line | <i>i.e.</i> | that is (<i>id est</i>) |
| <i>bn</i> | billion | IHIS CR | Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic |
| CAPI | computer assisted personal interviewing | ILO | International Labour Organization |
| CATV | cable TV | <i>incl.</i> | including |
| CD | compact disk | IPO CR | Industrial Property Office of the Czech Republic |
| CO | carbon monoxide | ISAE | Information System on Average Earnings |
| CONS. | conservatoires | ISBN | International Standard Book Number |
| CR | Czech Republic | ISCED | International Standard Classification of Education |
| <i>cur. pr.</i> | current prices | ISCO | International Standard Classification of Occupations |
| CUTs | compact utility tractors | ISP | Salary Information System |
| CZ-CPA | Classification of Products by Activity | IT | information technology |
| CZ-ICSE | Classification of Status in Employment | KROK | data on regions and districts |
| CZ-ISCED | International Standard Classific. of Education | LAU | Local Administrative Units |
| CZ-ISCO | Classification of Occupations | LFSS | Labour Force Sample Survey |
| CZ-NACE | Classification of Economic Activities | <i>Ltd.</i> | limited |
| CZ-NUTS | Classification of Territorial Statistical Units | MEP | municipalities with extended powers |
| CZ-PRODCOM | Products by CZ-CPA | <i>mil.</i> | million |
| CZSO | Czech Statistical Office | MOS | statistics of towns and municipalities |
| <i>Dec</i> | December | NDIH | net disposable income of households |
| DSL | digital subscriber line | NIPOS | National Information and Consulting Centre for Culture |
| EBOPS | Extended Balance of Payments Services Classification | <i>No.</i> | number |
| <i>EC</i> | European Communities | NO _x | nitrogen oxides |
| EEA | European Economic Area | NUTS | Nomenclature of Territorial Units for Statistics |
| <i>e.g.</i> | for example (<i>exempli gratia</i>) | OECD | Organization for Economic Cooperation and Development |
| ESA | European System of Accounts | PA | protected area |
| <i>etc.</i> | and so on (<i>et cetera</i>) | PC | personal computer |
| EU | European Union | <i>pers.</i> | person |
| EUR | euro(s) | <i>plc</i> | public limited company |
| EUROSTAT | European System of Integrated Social Protection Statistics | PPCS | purchasing power consumption standard |
| EU-SILC | European Union Statistics on Income and Living Conditions | PPS | purchasing power standard |
| <i>excl.</i> | excluding | R&D | research and development |
| FBU | fire brigade units | <i>Rev.</i> | revision |
| FTE | full-time equivalent | REZZO | Register of Emissions and Air Polluters according to delivery contracts |
| FTTx | optical fibres | "S" | Collection of Laws of the Czech Republic |
| FWA | fixed wireless access | SIMS | Union Information from Students' Registers |
| GBAORD | Government Budget Appropriations or Outlays for Research and Development | SITC | Standard International Trade Classification |
| GCW | general construction work | SO ₂ | sulphur dioxide |
| GDP | gross domestic product | TFA | tangible fixed assets |
| GFCF | gross fixed capital formation | <i>thous.</i> | thousand |
| GIS | Geographical Information System | TSS | Tourism Sample Survey |
| GP | general practitioner | VAT | value added tax |
| GVA | gross value added | VDB | public database |
| HC | headcount | VOC | volatile organic compounds |
| Hl. m. | Capital City | WHO | World Health Organization |
| HTSU | higher territorial self-governing units | WiFi | wireless fidelity |
| ICD-10 | International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems – 10th Revision | WLL | wireless local loop |
| ICT | information and communication technologies | WWTP | waste water treatment plants |



ZKRATKY KRAJŮ A OKRESŮ
REGIONS AND DISTRICTS – ABBREVIATIONS

| Kraje, okresy <i>Regions (R), districts</i> | Zkratka <i>Abbreviation</i> | Kód <i>Code</i> | Kraje, okresy <i>Regions (R), districts</i> | Zkratka <i>Abbreviation</i> | Kód <i>Code</i> |
|--|--------------------------------|--------------------|--|--------------------------------|--------------------|
| Hlavní město Praha (R) | PHA | CZ010 | Královéhradecký kraj (R) | HKK | CZ052 |
| Středočeský kraj (R) | STC | CZ020 | Hradec Králové | HK | CZ0521 |
| Benešov | BN | CZ0201 | Jičín | JC | CZ0522 |
| Beroun | BE | CZ0202 | Náchod | NA | CZ0523 |
| Kladno | KD | CZ0203 | Rychnov nad Kněžnou | RK | CZ0524 |
| Kolín | KO | CZ0204 | Trutnov | TU | CZ0525 |
| Kutná Hora | KH | CZ0205 | Pardubický kraj (R) | PAK | CZ053 |
| Mělník | ME | CZ0206 | Chrudim | CR | CZ0531 |
| Mladá Boleslav | MB | CZ0207 | Pardubice | PU | CZ0532 |
| Nymburk | NB | CZ0208 | Svitavy | SY | CZ0533 |
| Praha-východ | PY | CZ0209 | Ústí nad Orlicí | UO | CZ0534 |
| Praha-západ | PZ | CZ020A | Kraj Vysočina (R) | VYS | CZ063 |
| Příbram | PB | CZ020B | Havlíčkův Brod | HB | CZ0631 |
| Rakovník | RA | CZ020C | Jihlava | JI | CZ0632 |
| Jihočeský kraj (R) | JHC | CZ031 | Pelhřimov | PE | CZ0633 |
| České Budějovice | CB | CZ0311 | Třebíč | TR | CZ0634 |
| Český Krumlov | CK | CZ0312 | Žďár nad Sázavou | ZR | CZ0635 |
| Jindřichův Hradec | JH | CZ0313 | Jihomoravský kraj (R) | JHM | CZ064 |
| Písek | PI | CZ0314 | Blansko | BK | CZ0641 |
| Prachatice | PT | CZ0315 | Brno-město | BM | CZ0642 |
| Strakonice | ST | CZ0316 | Brno-venkov | BI | CZ0643 |
| Tábor | TA | CZ0317 | Břeclav | BV | CZ0644 |
| Plzeňský kraj (R) | PLK | CZ032 | Hodonín | HO | CZ0645 |
| Domažlice | DO | CZ0321 | Vyškov | VY | CZ0646 |
| Klatovy | KT | CZ0322 | Znojmo | ZN | CZ0647 |
| Plzeň-město | PM | CZ0323 | Olomoucký kraj (R) | OLK | CZ071 |
| Plzeň-jih | PJ | CZ0324 | Jeseník | JE | CZ0711 |
| Plzeň-sever | PS | CZ0325 | Olomouc | OC | CZ0712 |
| Rokycany | RO | CZ0326 | Prostějov | PV | CZ0713 |
| Tachov | TC | CZ0327 | Přerov | PR | CZ0714 |
| Karlovarský kraj (R) | KVK | CZ041 | Šumperk | SU | CZ0715 |
| Cheb | CH | CZ0411 | Zlínský kraj (R) | ZLK | CZ072 |
| Karlovy Vary | KV | CZ0412 | Kroměříž | KM | CZ0721 |
| Sokolov | SO | CZ0413 | Uherské Hradiště | UH | CZ0722 |
| Ústecký kraj (R) | ULK | CZ042 | Vsetín | VS | CZ0723 |
| Děčín | DC | CZ0421 | Zlín | ZL | CZ0724 |
| Chomutov | CV | CZ0422 | Moravskoslezský kraj (R) | MSK | CZ080 |
| Litoměřice | LT | CZ0423 | Bruntál | BR | CZ0801 |
| Louny | LN | CZ0424 | Frýdek-Místek | FM | CZ0802 |
| Most | MO | CZ0425 | Karviná | KI | CZ0803 |
| Teplice | TP | CZ0426 | Nový Jičín | NJ | CZ0804 |
| Ústí nad Labem | UL | CZ0427 | Opava | OP | CZ0805 |
| Liberecký kraj (R) | LBK | CZ051 | Ostrava-město | OV | CZ0806 |
| Česká Lípa | CL | CZ0511 | | | |
| Jablonec nad Nisou | JN | CZ0512 | | | |
| Liberec | LI | CZ0513 | | | |
| Semily | SM | CZ0514 | | | |

1. Přírůstek (úbytek) počtu obyvatel stěhováním podle obcí Středočeského kraje (průměr let 2007–2011)
Net migration by municipality in the Středočeský Region (2007–2011 average)

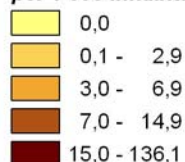
na 1 000 obyvatel /
 per 1 000 inhabitants



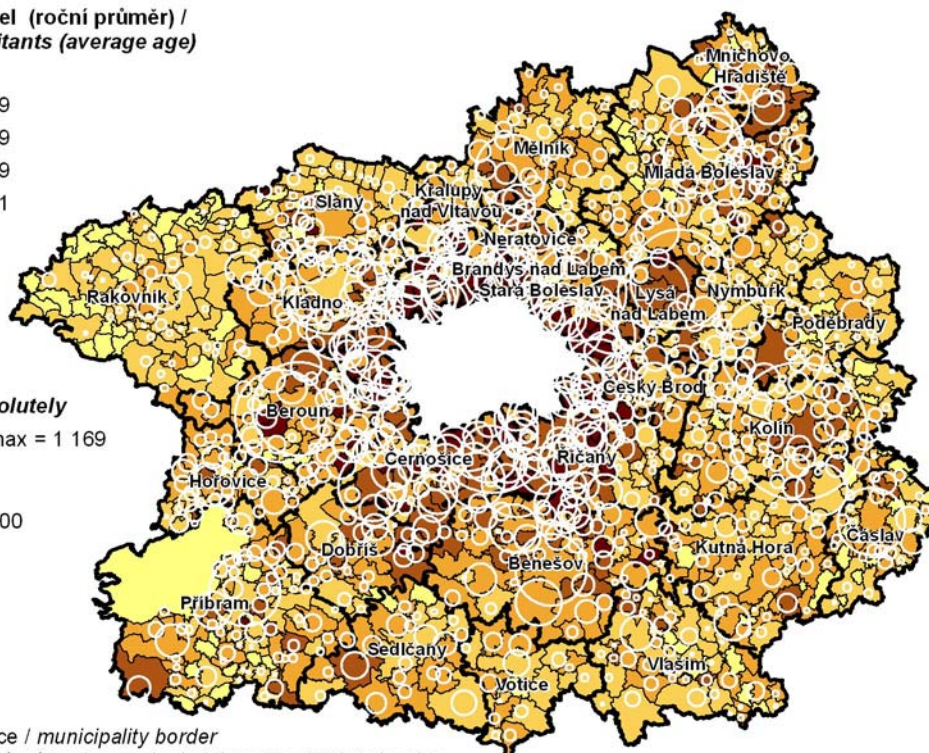
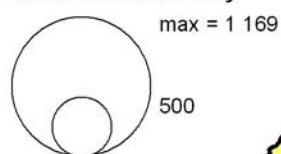
 hranice obce / municipality border
 hranice správního obvodu / administrative districts border



2. Dokončené byty podle obcí ve Středočeském kraji v letech 2007–2011
Completed dwellings by municipality in the Středočeský Region in 2007–2011

na 1 000 obyvatel (roční průměr) /
 per 1 000 inhabitants (average age)

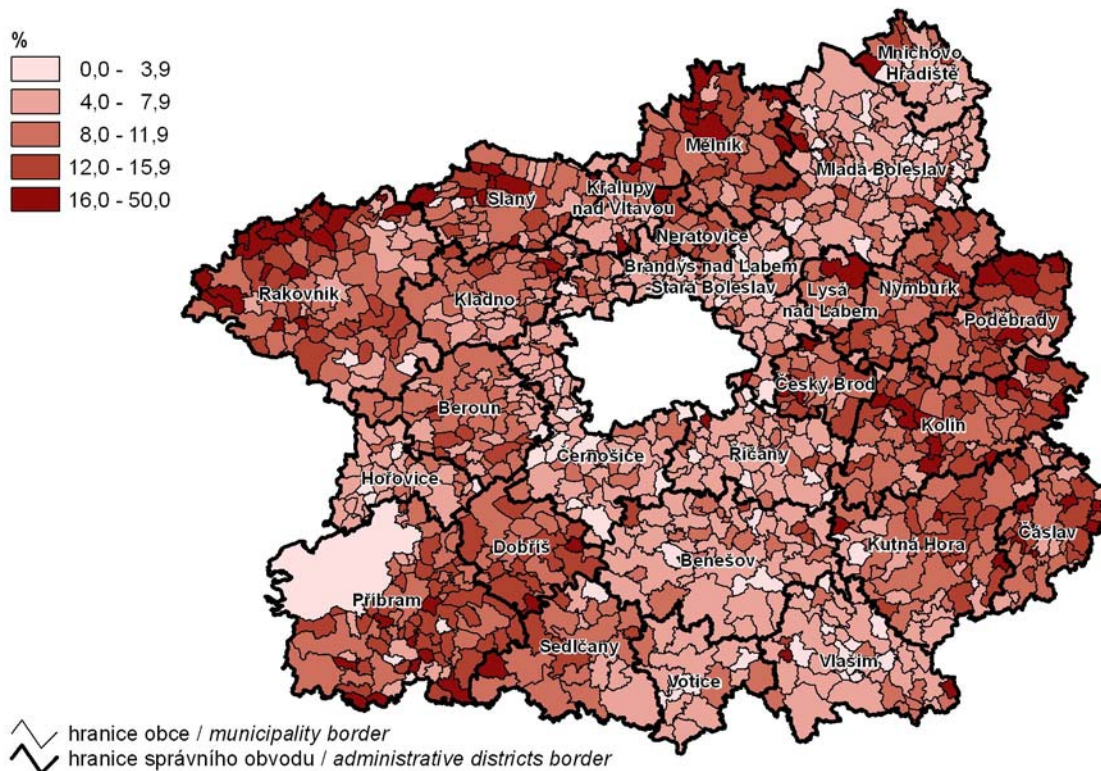


absolutně / absolutely

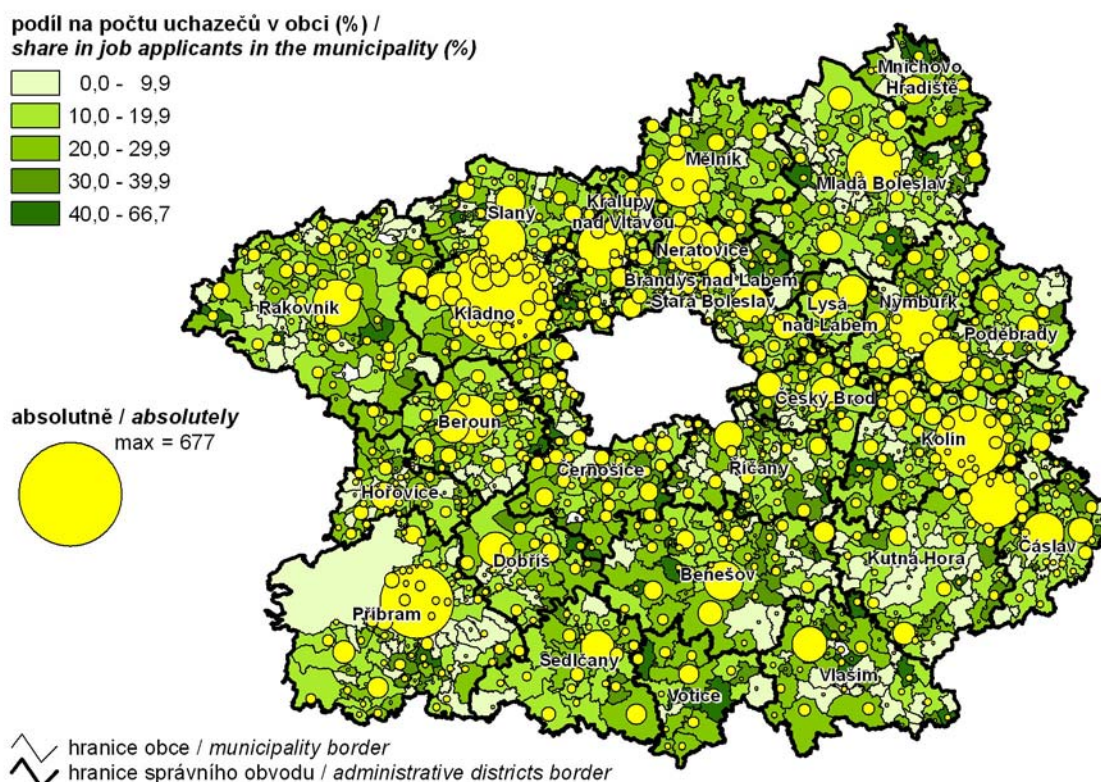


 hranice obce / municipality border
 hranice správního obvodu / administrative districts border

3. Míra nezaměstnanosti podle obcí ve Středočeském kraji k 31. 12. 2011
Unemployment rate by municipality in the Středočeský Region as at 31 December 2011

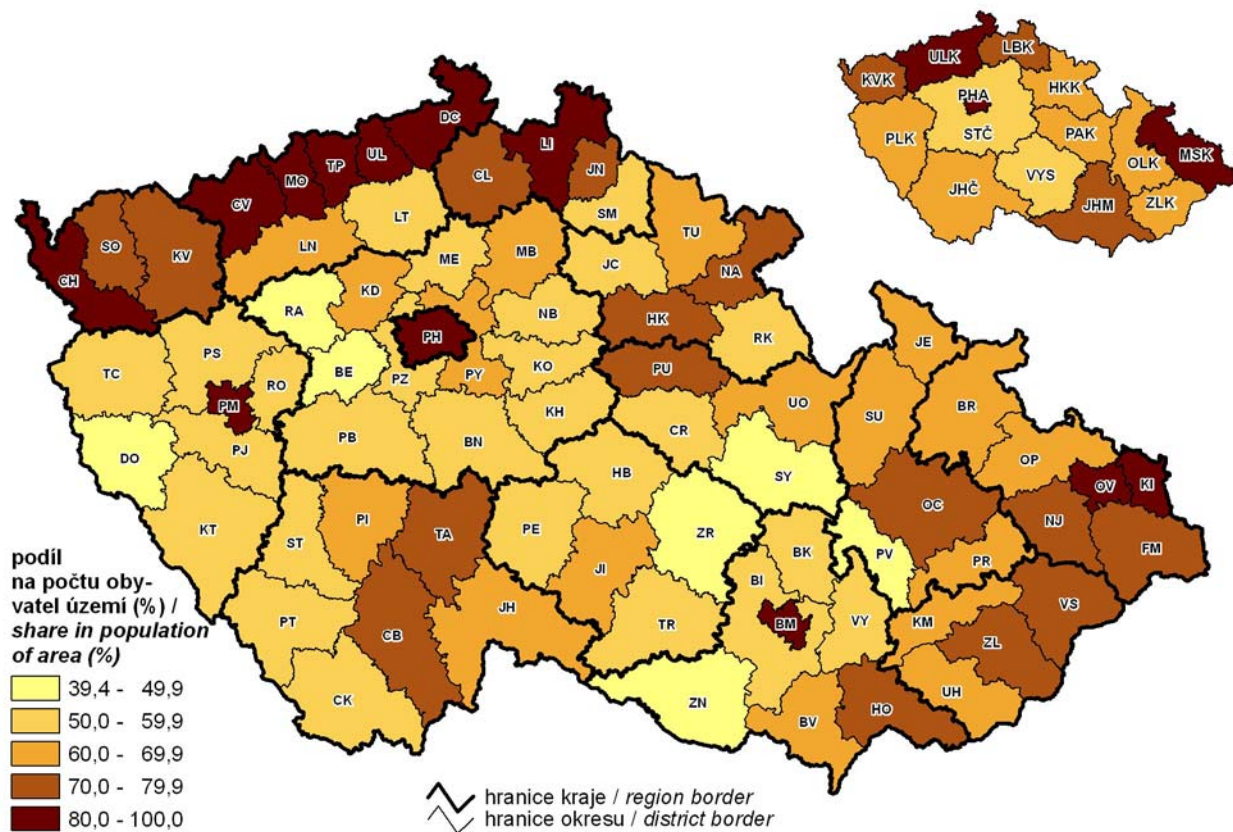


4. Uchazeči o zaměstnání ve věku do 25 let podle obcí ve Středočeském kraji k 31. 12. 2011
Registered job applicants aged up to 25 by municipality in the Středočeský Region as at 31 December 2011



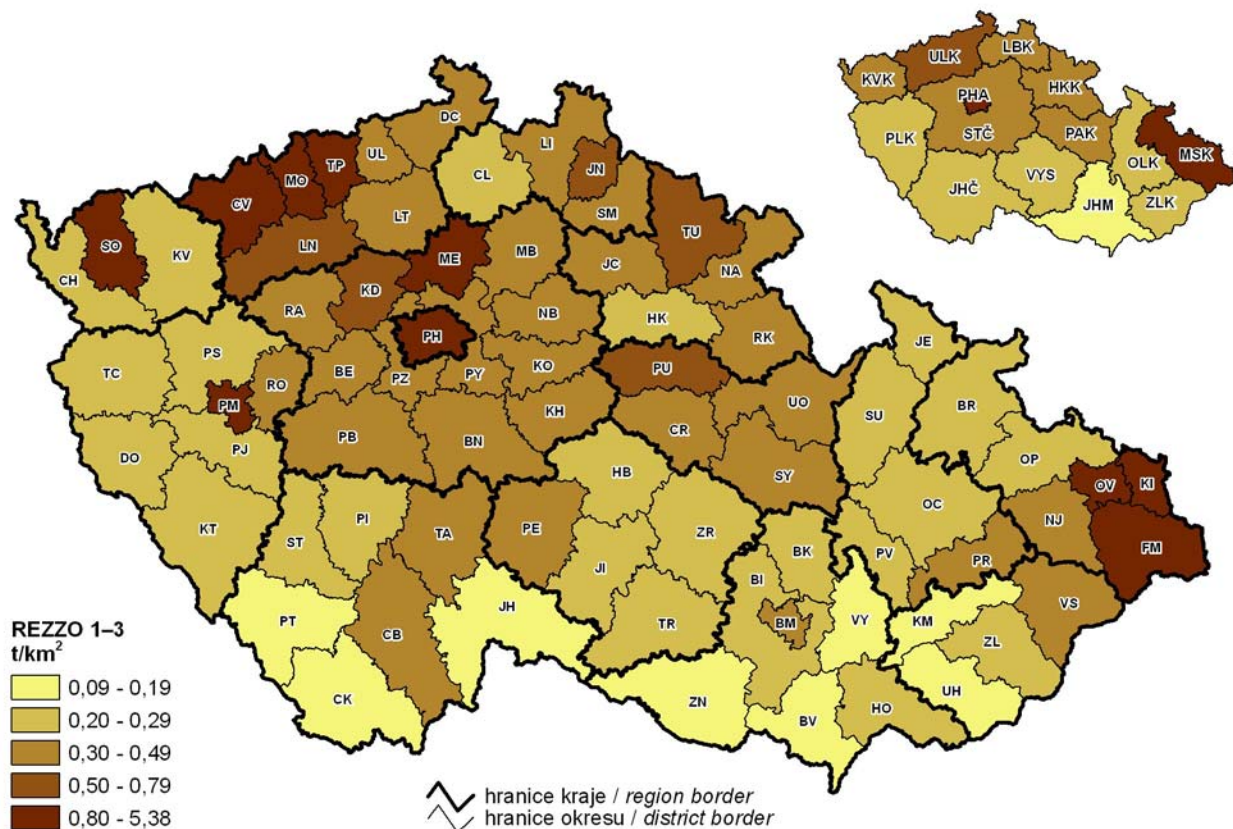
5. Obyvatelstvo v obcích s 2 000 a více obyvateli k 31. 12. 2011

Population of municipalities with 2 000+ inhabitants as at 31 December 2011

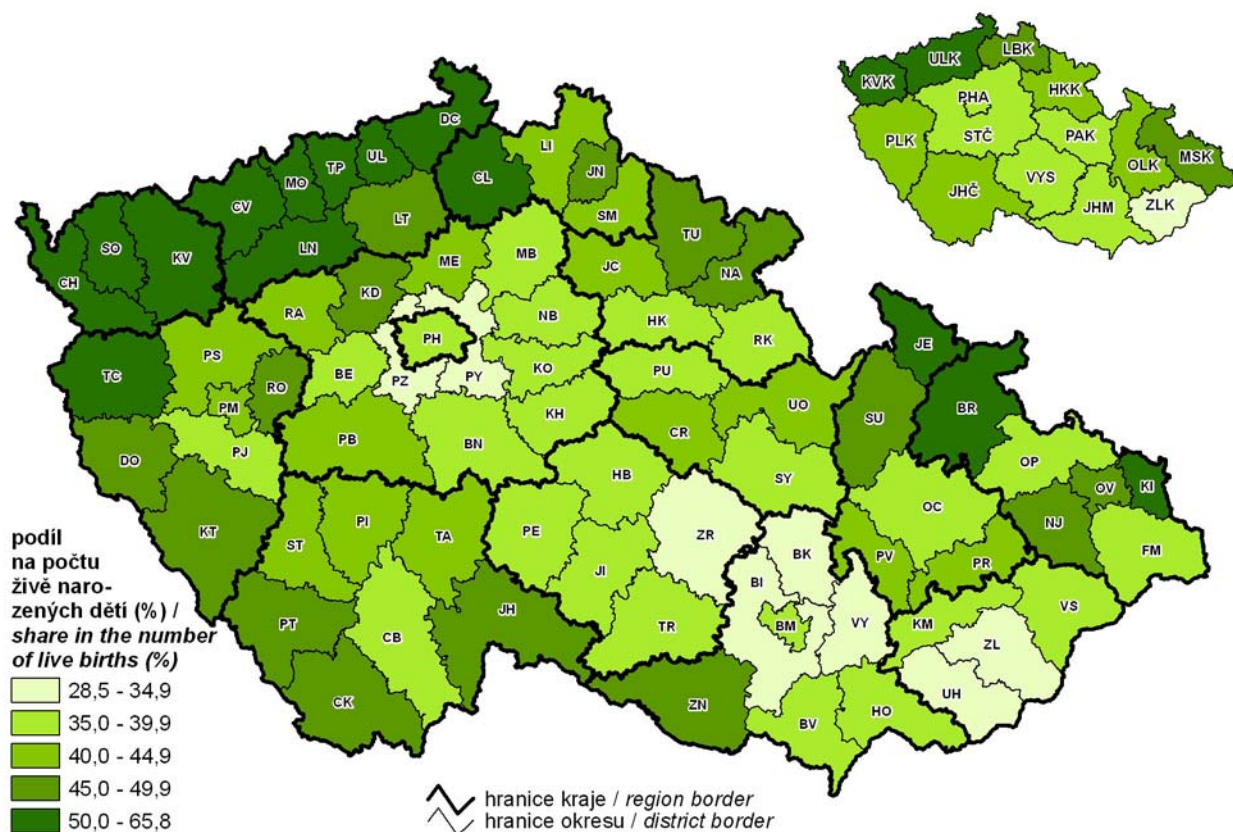


6. Měrné emise tuhých látek v roce 2010

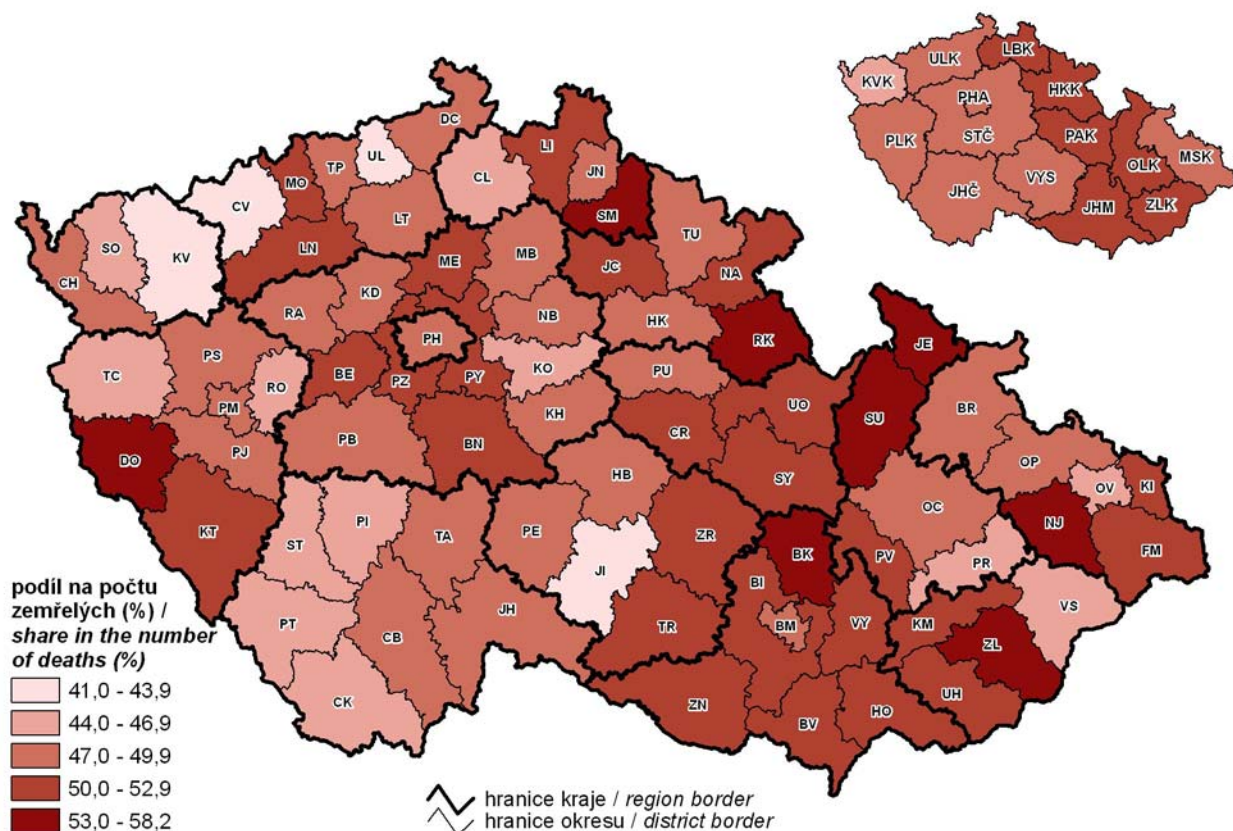
Specific emissions of solid substances in 2010



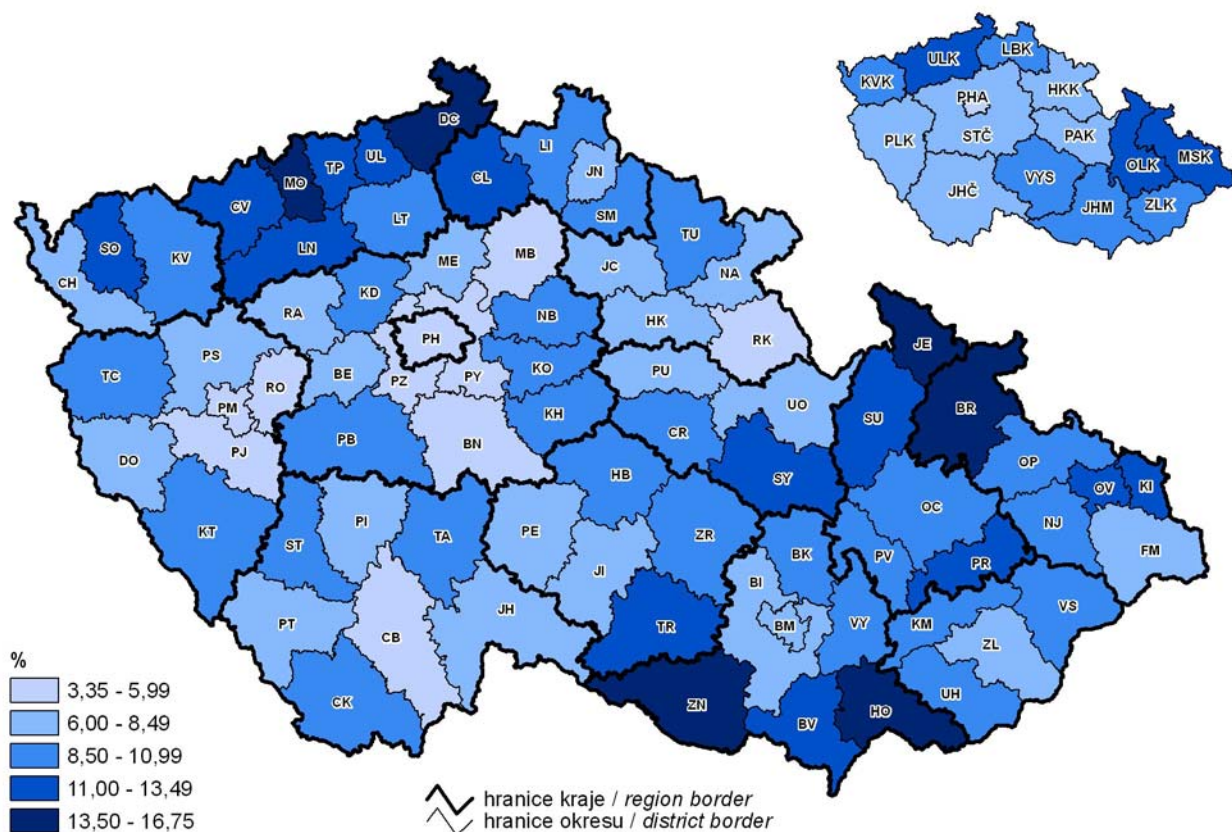
7. Děti narozené mimo manželství v roce 2011 Extramarital births in 2011



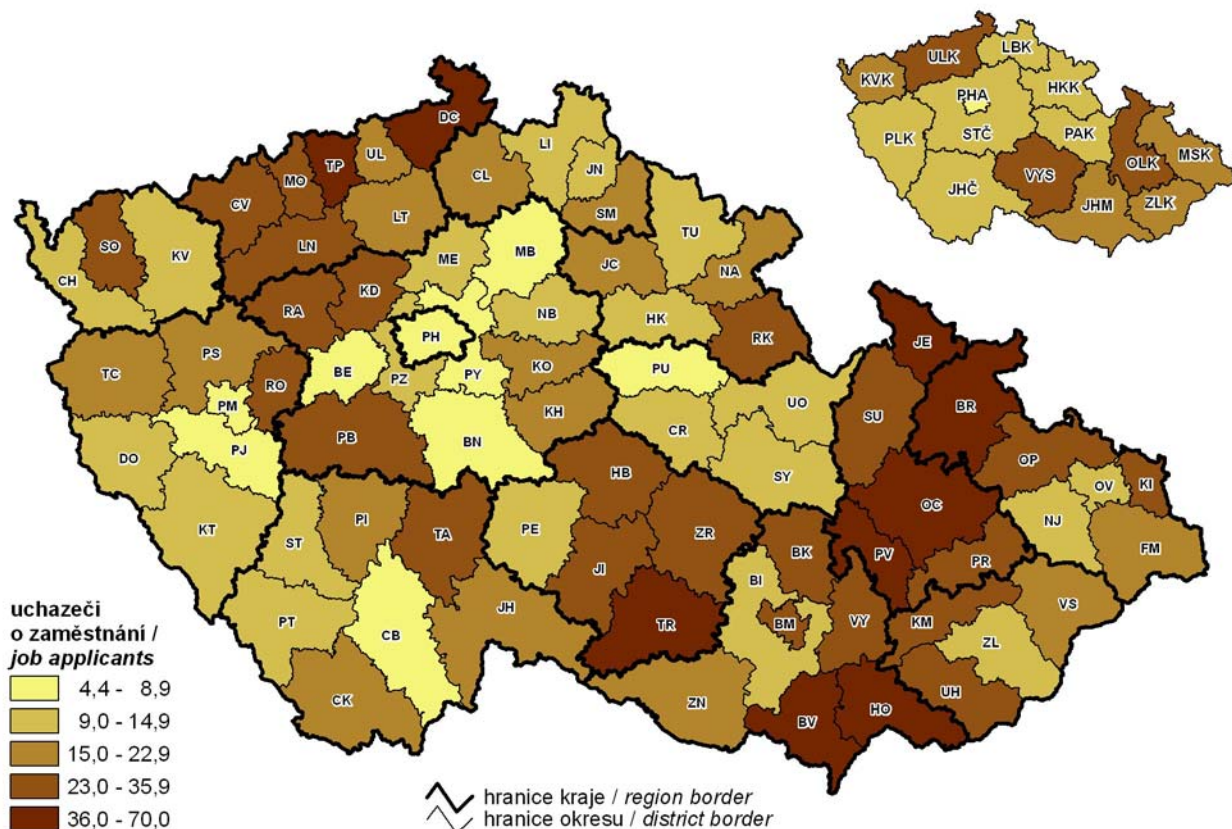
8. Zemřelí na nemoci oběhové soustavy v roce 2011 Deaths due to diseases of the circulatory system in 2011



9. Míra registrované nezaměstnanosti k 31. 12. 2011
Registered unemployment rate as at 31 December 2011

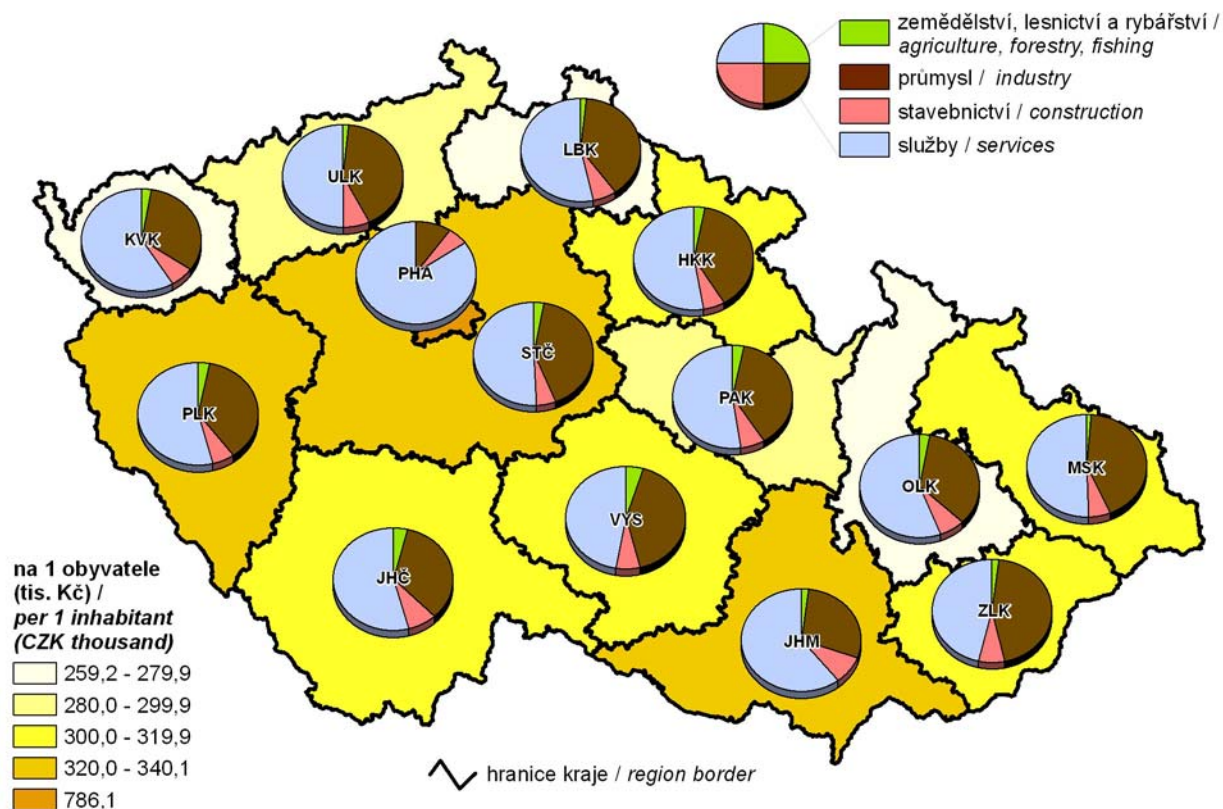


10. Uchazeči o zaměstnání na 1 volné pracovní místo k 31. 12. 2011
Job applicants per job vacancy as at 31 December 2011



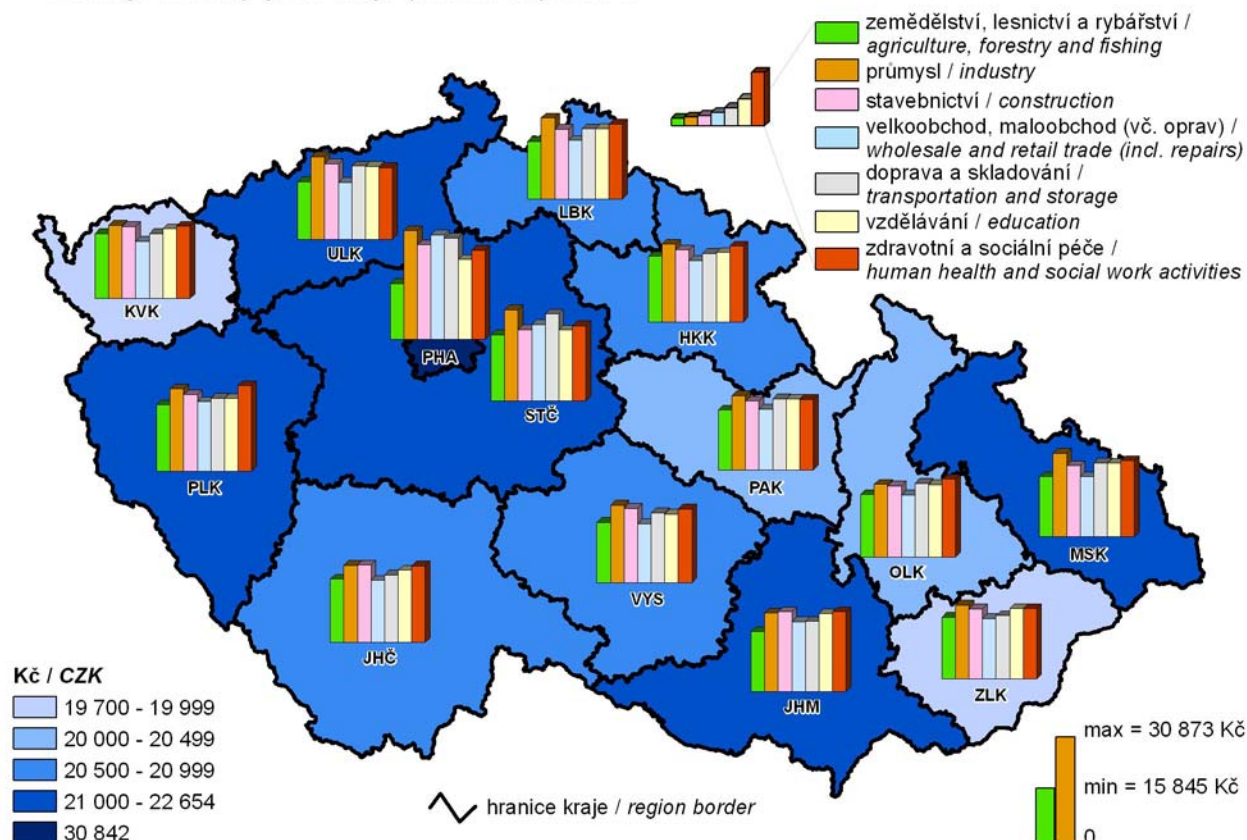
11. Hrubý domácí produkt a struktura hrubé přidané hodnoty v roce 2011

Gross domestic product and structure of gross value added in 2011

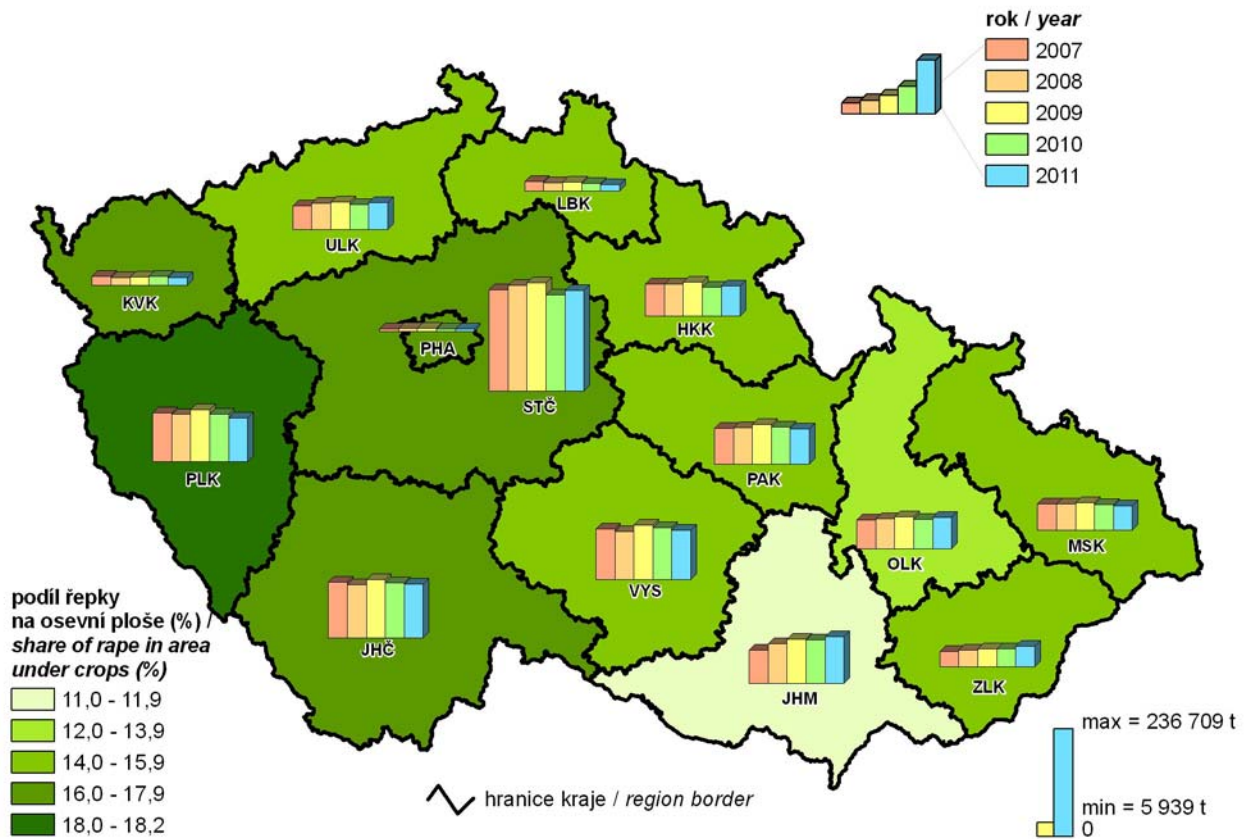


12. Průměrná hrubá měsíční mzda (fyzické osoby) v roce 2010

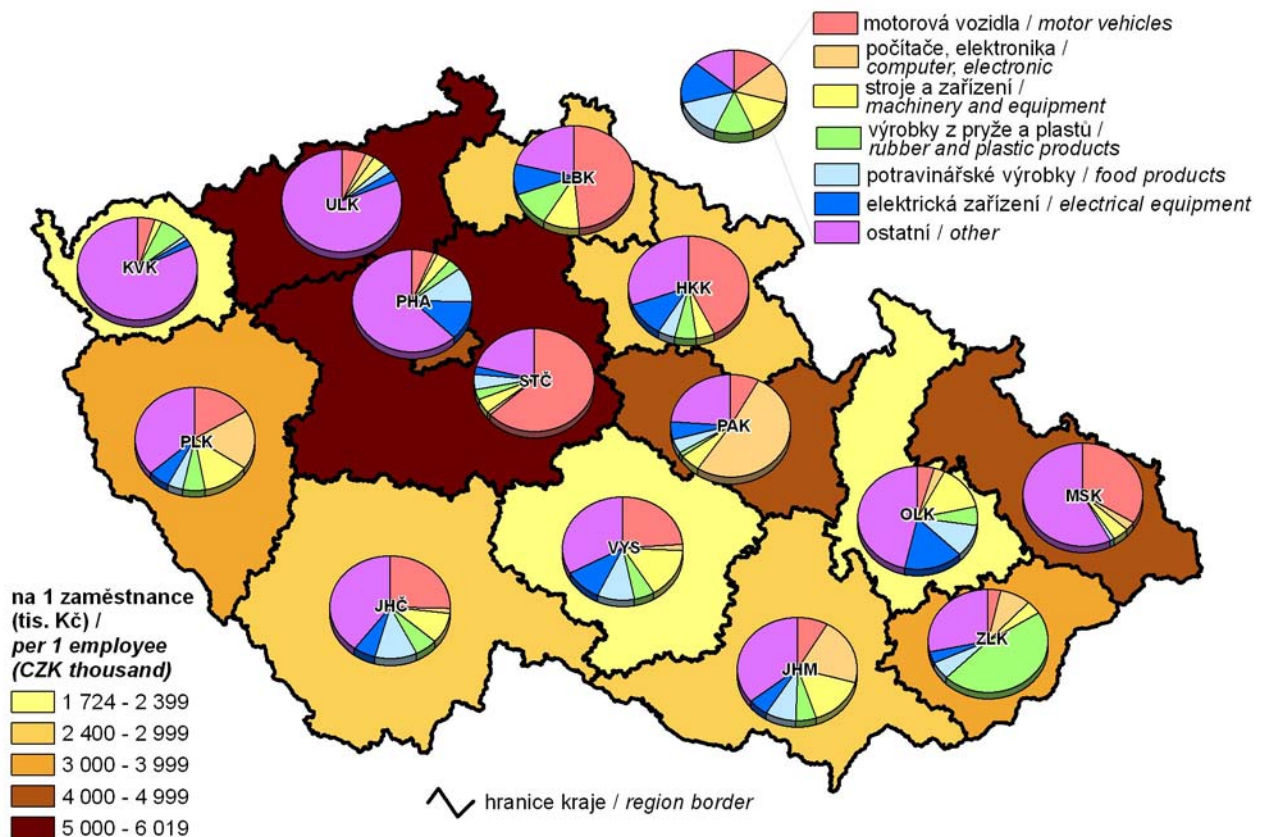
Average monthly gross wage (headcount) in 2010



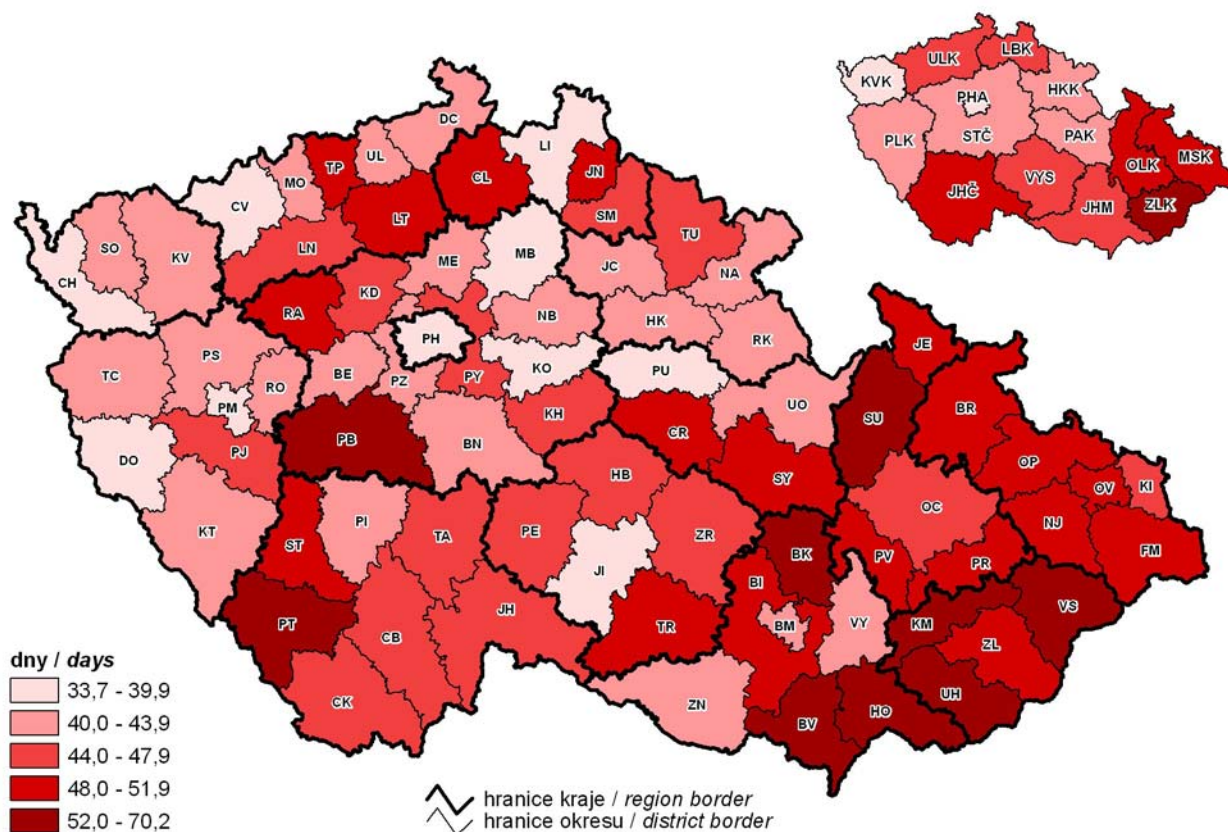
13. Sklizeň řepky v letech 2007–2011
Rape harvest in 2007–2011



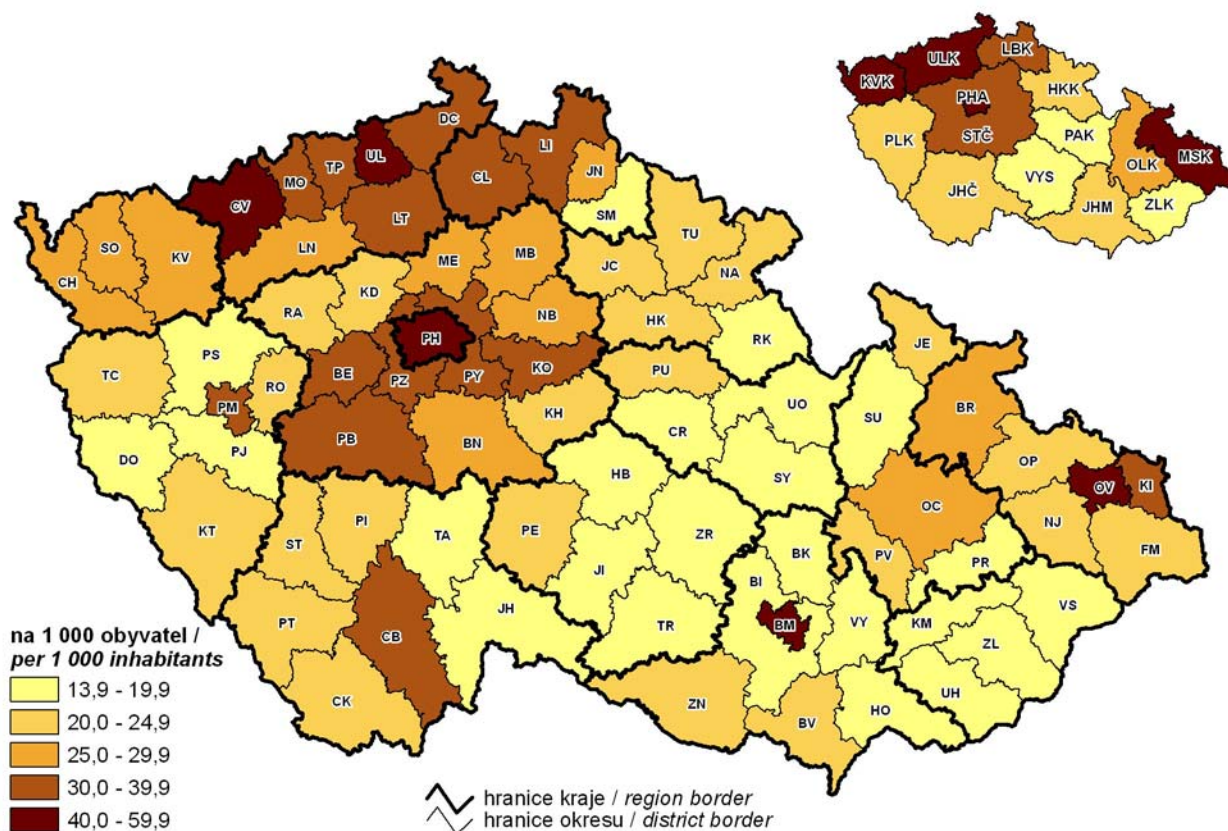
14. Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy v roce 2011
Sales of own products and services incidental to industry in 2011



15. Průměrná délka trvání 1 případu pracovní neschopnosti v roce 2011
Average duration of 1 case of incapacity for work in 2011

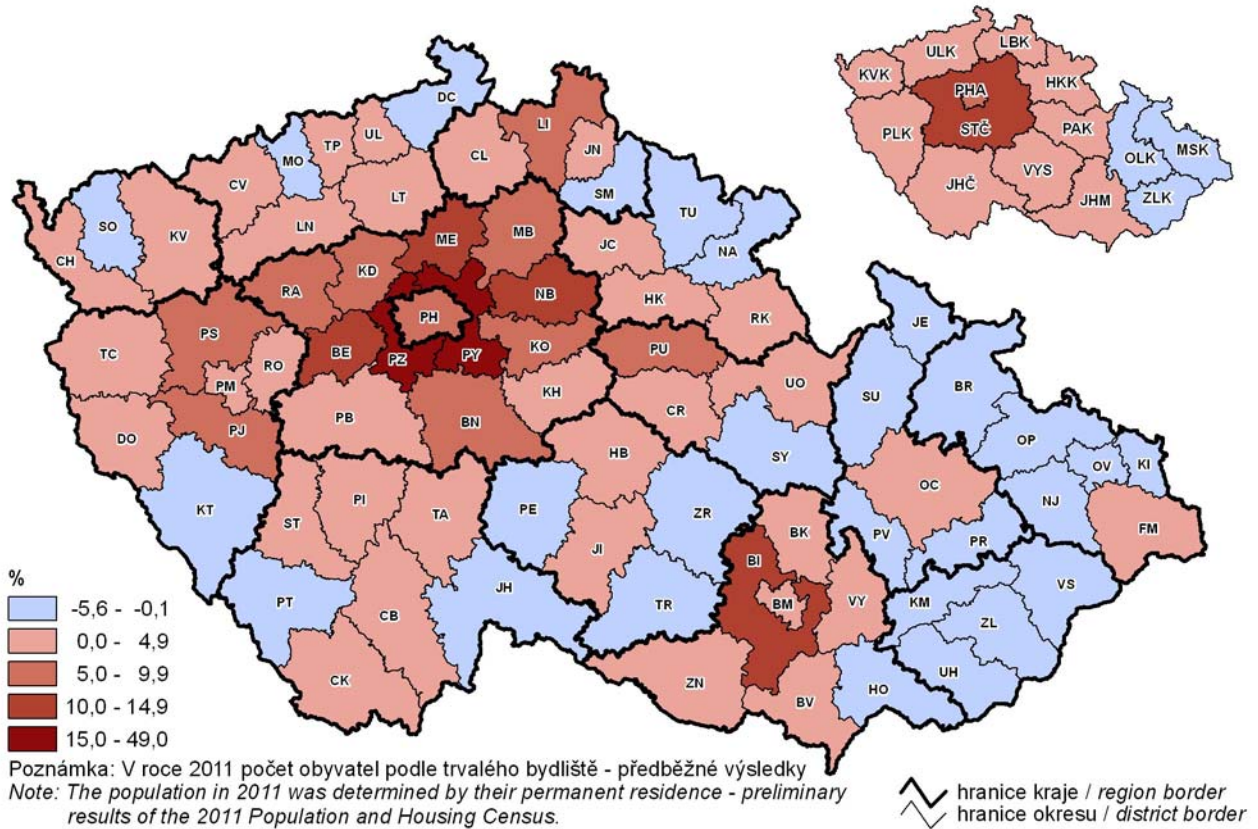


16. Zjištěné trestné činy v roce 2011
Detected criminal offences in 2011



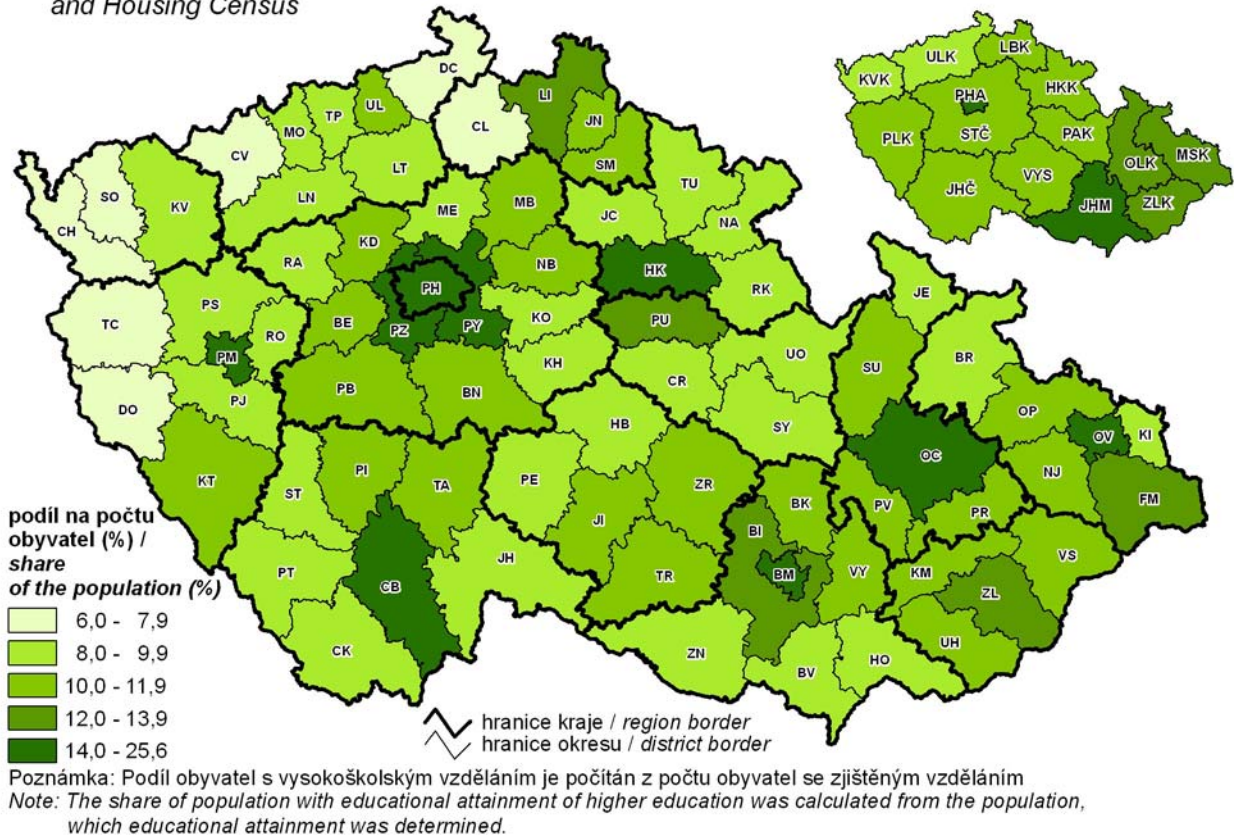
17. Změna počtu obyvatel mezi sčítáními lidu, domů a bytů 2001 a 2011

Population difference in between the 2001 and 2011 Population and Housing Censuses



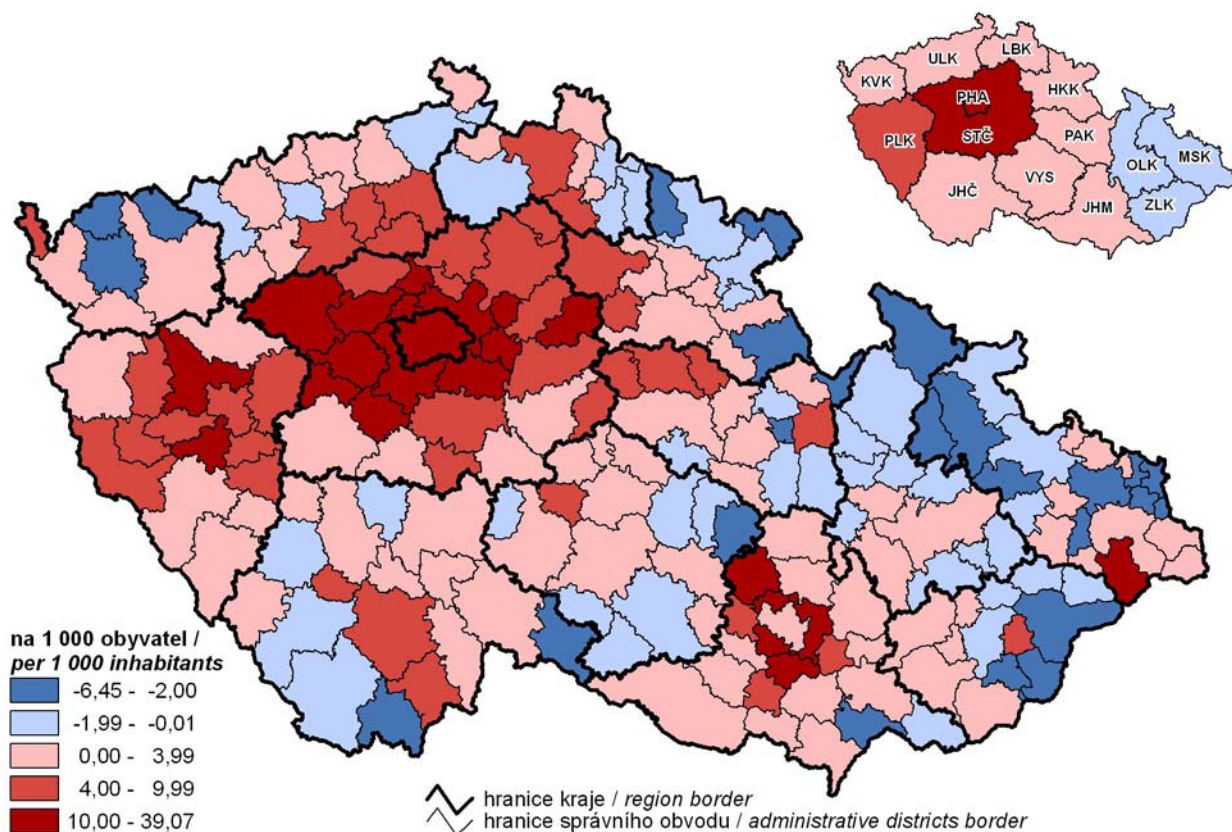
18. Obyvatelstvo s vysokoškolským vzděláním podle sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011

Population with higher education as at 26 March 2011 according to the 2011 Population and Housing Census



19. Přírůstek (úbytek) obyvatelstva stěhováním podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností (průměr let 2007–2011)

Net migration by administrative district of municipalities with extended powers (2007–2011 average)



20. Dokončené byty podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností (průměr let 2007–2011)

Completed dwellings by administrative district of municipalities with extended powers (2007–2011 average)

