



národní
úložiště
šedé
literatury

Mladá generace v Karlovarském kraji - 2016

Český statistický úřad
2017

Dostupný z <http://www.nusl.cz/ntk/nusl-374042>

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

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

Datum stažení: 18.04.2024

Další dokumenty můžete najít prostřednictvím vyhledávacího rozhraní nusl.cz .

MLADÁ GENERACE V KARLOVARSKÉM KRAJI 2016

Lidé a společnost

Karlovy Vary, 31. 10. 2017

Kód publikace: 330212-17

Č. j.: 10 / 2017 – 7501

Zpracoval: Krajská správa Českého statistického úřadu v Karlových Varech

Ředitel odboru: Jaroslava Šenitková

Kontaktní osoba: Martina Soukupová, e-mail: martinana.soukupova@czso.cz

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

KONTAKTY V ÚSTŘEDÍ

Český statistický úřad | Na padesátém 81, 100 82 Praha 10 | tel.: 274 051 111 | www.czso.cz

Oddělení informačních služeb | tel.: 274 052 304, 274 052 451 | e-mail: infoservis@czso.cz

Prodejna publikací ČSÚ | tel.: 274 052 361 | e-mail: prodejna@czso.cz

Evropská data (ESDS), mezinárodní srovnání | tel.: 274 052 347, 274 052 757 | e-mail: esds@czso.cz

Ústřední statistická knihovna | tel.: 274 052 361 | e-mail: knihovna@czso.cz

INFORMAČNÍ SLUŽBY V REGIONECH

Hl. m. Praha | Na padesátém 81, 100 82 Praha 10 | tel.: 274 052 673, 274 054 223
e-mail: infoservispraha@czso.cz | www.praha.czso.cz

Středočeský kraj | Na padesátém 81, 100 82 Praha 10 | tel.: 274 054 175
e-mail: infoservisstc@czso.cz | www.stredocesky.czso.cz

České Budějovice | Žižkova 1, 370 77 České Budějovice | tel.: 386 718 440
e-mail: infoserviscb@czso.cz | www.cbudejovice.czso.cz

Plzeň | Slovanská alej 36, 326 64 Plzeň | tel.: 377 612 108, 377 612 145
e-mail: infoservisplzen@czso.cz | www.plzen.czso.cz

Karlovy Vary | Závodní 360/94, 360 06 Karlovy Vary | tel.: 353 114 529, 353 114 525
e-mail: infoserviskv@czso.cz | www.kvary.czso.cz

Ústí nad Labem | Špálova 2684, 400 11 Ústí nad Labem | tel.: 472 706 176, 472 706 121
e-mail: infoservisul@czso.cz | www.ustinadlabem.czso.cz

Liberec | nám. Dr. Edvarda Beneše 585/26, 460 01 Liberec 1 | tel.: 485 238 811
e-mail: infoservislbc@czso.cz | www.liberec.czso.cz

Hradec Králové | Myslivečkova 914, 500 03 Hradec Králové 3 | tel.: 495 762 322, 495 762 317
e-mail: infoservishk@czso.cz | www.hradeckralove.czso.cz

Pardubice | V Ráji 872, 531 53 Pardubice | tel.: 466 743 480, 466 743 418
e-mail: infoservispa@czso.cz | www.pardubice.czso.cz

Jihlava | Ke Skalce 30, 586 01 Jihlava | tel.: 567 109 062, 567 109 073
e-mail: infoservisvys@czso.cz | www.jihlava.czso.cz

Brno | Jezuitská 2, 601 59 Brno | tel.: 542 528 115, 542 528 200
e-mail: infoservisbrno@czso.cz | www.brno.czso.cz

Olomouc | Jeremenkova 1142/42, 772 11 Olomouc | tel.: 585 731 516, 585 731 511
e-mail: infoservisolom@czso.cz | www.olomouc.czso.cz

Zlín | tř. Tomáše Bati 1565, 761 76 Zlín | tel.: 577 004 932, 577 004 935
e-mail: infoservis-zl@czso.cz | www.zlin.czso.cz

Ostrava | Repinova 17, 702 03 Ostrava | tel.: 595 131 230, 595 131 232
e-mail: infoservis_ov@czso.cz | www.ostrava.czso.cz

Obsah

Úvod 7

Shrnutí hlavních poznatků.....	8
1. Demografické charakteristiky	10
Vývoj počtu juniorů, změny věkové struktury, index stáří	10
Cizinci.....	14
Narození a jejich struktura	15
Zemřelí, příčiny úmrtí, naděje dožití.....	19
Sňatky, rozvody.....	21
Stěhování, dlouhodobá migrace	25
Obyvatelstvo podle SLDB 2011 (rodinný stav, národnost, víra).....	26
Projekce obyvatelstva do roku 2050	30
2. Vzdělání a vzdělávání.....	32
Mateřské školy	32
Základní školy	33
Střední školy	35
Vyšší odborné a vysoké školy.....	40
Domovy mládeže, internáty, stravovací zařízení	44
Zařízení pro výkon ústavní a ochranné výchovy – dětské domovy, dětské domovy se školou, diagnostické ústavy, výchovné ústavy	44
Vzdělanost podle nejvyššího ukončeného vzdělání	45
3. Ekonomická aktivita	48
Ekonomická aktivita podle pohlaví a věku (VŠPS).....	48
Zaměstnaní podle postavení v zaměstnání, odvětví činnosti a hlavních tříd zaměstnání.....	49
Dojíždka do zaměstnání (podle SLDB 2011)	52
Mzdová úroveň podle věku zaměstnanců	54
Uplatnění absolventů na trhu práce	56
Nezaměstnaní podle věkových skupin.....	59
4. Zdravotní péče	62
Praktičtí lékaři pro děti a dorost	62
Zdravotní stav	64
Zdravotnická záchranná služba	65
5. Sociální služby.....	66
Uživatelé sociálních služeb.....	66
Dávky státní sociální podpory a pěstounské péče, příspěvek na péči	66
Pěstounská péče a ústavní výchova.....	67
Siroťčí důchody	67
Držitelé průkazů zdravotně postižených	68
6. Domácnosti a bydlení	69
Struktura domácností	69
Domácnosti jednotlivců	70
Rodinné domácnosti	73
Bydlení mladé generace	75
7. Volnočasové aktivity	80
Základní umělecké školy, školní družiny, školní kluby a střediska volného času.....	80

Využívání informačních technologií	82
Veřejné knihovny.....	83
Sport.....	84
Péče o mladou generaci v regionu (krajské dokumenty zaměřené na péči o mladou generaci)	85
8. Kriminalita, závislosti, dopravní nehody.....	86
Kriminalita	86
Závislosti	88
Dopravní nehody.....	88
9. Volby	90
Volby do zastupitelstev krajů 2016	90
Volby do zastupitelstev obcí 2014	91

Seznam přílohových tabulek

Kartogramy



Seznam přílohových tabulek

Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2016

Vybrané ukazatele podle okresů Karlovarského kraje v roce 2016

Obyvatelstvo Karlovarského kraje podle pohlaví, věku a okresů k 31. 12. 2007 a 2016

Vybrané ukazatele podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností Karlovarského kraje v roce 2016

Vývoj vybraných ukazatelů v Karlovarském kraji

Živě narození podle věku matky, legitimacy a věku otce v Karlovarském kraji v roce 2016

Základní výsledky projekce obyvatelstva Karlovarského kraje

Nezaměstnanost absolventů škol podle kategorie vzdělání a skupin oborů vzdělání (duben 2016)

Hospitalizovaní pacienti v lůžkových zařízeních v ČR s bydlištěm v Karlovarském kraji v roce 2015

Stíhané/vyšetřované osoby ve věku do 14 let a 15–17 let v Karlovarském kraji

Kartogramy

Demografické charakteristiky

Osoby ve věku 0–29 let podle obcí a SO ORP Karlovarského kraje k 31. 12. 2016

Změna podílu osob ve věku 0–29 let podle SO ORP a krajů mezi 31. 12. 2001 a 31. 12. 2016

Změna podílu osob ve věku 0–14 let podle SO ORP a krajů mezi 31. 12. 2001 a 31. 12. 2016

Index stárí podle SO ORP a krajů k 31. 12. 2016

Cizinci ve věku 0–29 let podle okresů a krajů k 31. 12. 2016

Děti narozené mimo manželství podle SO ORP a krajů v roce 2016

Děti narozené matkám ve věku do 29 let podle SO ORP a krajů v roce 2016

Naděje dožití mužů při narození podle SO ORP v období 2012–2016

Naděje dožití žen při narození podle SO ORP v období 2012–2016

Nevěsty ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů v letech 2011–2016

Ženichové ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů v letech 2011–2016

Rozvody u žen ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů v letech 2011–2016

Rozvody u mužů ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů v letech 2011–2016

Přírůstek/úbytek stěhováním obyvatel ve věku do 29 let podle SO ORP a krajů v letech 2011–2016

Osoby v mateřství ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011

Věřící obyvatelé ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011

Rodáci ve věku 25–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011

Vzdělání a vzdělávání

Děti v mateřských školách podle obcí Karlovarského kraje ve školním roce 2015/16

Žáci v základních školách podle obcí Karlovarského kraje ve školním roce 2015/16

Absolventi středních škol podle krajů za školní roky 2011/12–2015/16

Střední školy, konzervatoře a vyšší odborné školy podle obcí Karlovarského kraje ve školním roce 2015/16

Studenti veřejných a soukromých vysokých škol (státního občanství ČR) podle krajů k 31. 12. 2016

Obyvatelstvo se středoškolským s maturitou, vyšším odborným a vysokoškolským vzděláním ve věku 25–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011

Ekonomická aktivita

Zaměstnanost osob ve věku 20–24 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011

Podnikatelé ve věku 15–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011

Vyjíždějící do zaměstnání z obce bydliště ve věku 15–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011 (ze zjištěných hodnot)

Nezaměstnané osoby ve věku 25–29 let podle SO ORP a krajů k 31. 12. 2016

Zdravotní péče a sociální služby

Samostatné ordinace praktických lékařů pro děti a dorost podle obcí Karlovarského kraje k 31. 12. 2015

Samostatné ordinace praktických lékařů pro děti a dorost podle SO ORP a krajů k 31. 12. 2015

Domácnosti a bydlení

Osoby žijící samostatně v bytě ve věku 15–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011

Domácnosti jednotlivců ve věku 15–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011

Domácnosti jednotlivců z domácností osob ve věku 15–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011

Úplné rodiny v čele s osobou ve věku 15–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011

Neúplné rodiny v čele s osobou ve věku 15–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011

Volby

Volební potenciál obyvatel ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů ve volbách do krajského zastupitelstva v říjnu 2016

Kandidáti ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2014

Osoby ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů kandidující ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2014

Kandidáti ve věku 18–29 let s příslušností k politické straně podle SO ORP a krajů ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2014

Úspěšnost kandidátů ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2014

Zvolení zastupitelé ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2014



Úvod

Zpracovaná publikace je dalším podrobným pohledem na vývoj obyvatelstva kraje. Tentokrát jsme se zaměřili na jeho nejmladší část, která se určitě bude v příštích letech podílet na rozvoji našeho kraje. V dlouhodobém demografickém vývoji (včetně projekce na několik desetiletí) dochází k postupnému stárnutí obyvatelstva kraje, přičemž neustále roste podíl starších lidí na celkové populaci kraje. Právě proto je vhodné zaměřit pozornost na problematiku mladé generace a upozornit na některé vývojové tendence a vazby. V této publikaci jsme se snažili shromáždit disponibilní statistické údaje o mladé generaci nejen za kraj jako celek, ale tam, kde to bylo možné, jsme zařadili data i ve větším územním detailu.

Předkládaný materiál se snaží komplexnějším statistickým obrazem popsat postavení mladé generace v Karlovarském kraji a jeho vývoj v posledních letech, a to zpravidla od roku 2010. Zahrnuje především oblasti, kde můžeme tento vývoj kvantifikovat pomocí statistických ukazatelů, přičemž klade důraz na jevy v kraji významné. Z územního hlediska se neomezujeme pouze na kraj jako celek, ale snažíme se zobrazit i rozdíly uvnitř jeho území, a to z pohledu okresů nebo správních obvodů obcí s rozšířenou působností, popřípadě velikostních skupin obcí. Nedílnou součástí analýzy je také srovnání s ostatními kraji České republiky.

Pojem mladá generace není v této analýze striktně věkově vymezen. Na základě zmapovaných dat jsme se rozhodli, že za mladou generaci budeme v této publikaci považovat osoby ve věku do 29 let, tedy do doby, kdy všichni její příslušníci mají již ukončené období přípravy na povolání, vstoupili do pracovního života a založili rodiny. V případě, že se některé jevy týkají i věkových skupin do 35 let, zařadili jsme data i za tyto skupiny obyvatelstva.

Samotná analýza je zaměřena na oblast demografie (věková struktura obyvatelstva a její předpokládaný vývoj, vývoj porodnosti, sňatečnosti a rozvodovosti, migrace), vzdělanost a ekonomickou aktivitu, bydlení a strukturu domácností juniorů, jejich zdravotní stav, zdravotní a sociální péči o juniory. Zabývali jsme se však také aktivitami juniorů, především jejich účastí na volbách, a to jak v postavení voličů, tak v postavení kandidátů a členů obecních zastupitelstev. V rámci aktivit jsme hodnotili také míru využívání informačních technologií mezi juniory, nevyhnuli jsme se ani zobrazení některých sociálně-patologických jevů.

Kromě analytického vyhodnocení bylo naší snahou vytvořit soubor statistických údajů o mladé generaci a jejich životních podmínkách. Vzhledem k systému postupného zpracování ročních dat zatím nemáme k dispozici kompletní údaje za rok 2016. Proto můžeme v některých oblastech zpracovat hodnocení zatím pouze do roku 2015. Důležitým a poměrně podrobným zdrojem dat jak z obsahového, tak z územního hlediska je Sčítání lidu, domů a bytů, které se uskutečnilo v březnu 2011. Využíváme však také další statistické zdroje dat, jako jsou například demografická statistika nebo Výběrové šetření pracovních sil. Kromě vlastních zdrojů ze zjišťování ČSÚ zde také najdete poměrně podrobné údaje z rezortních statistik, především z Ministerstva práce a sociálních věcí, Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, České správy sociálního zabezpečení nebo Ústavu zdravotnických informací a statistiky Ministerstva zdravotnictví.

Obdobný materiál byl zpracován ve všech krajích České republiky, společně však bylo připraveno mezikrajské srovnání, které zachycuje postavení Karlovarského kraje v rámci České republiky v roce 2016. Pro snazší srovnání vývoje v jednotlivých krajích má tabulková část sjednocený obsah. V příloze jsme shromážдили vybrané ukazatele v členění podle krajů, podle okresů a podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností Karlovarského kraje.

* * *

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. 9. 2017. Zpřesňují údaje publikované již dříve, ale mohou být ještě dále upřesňovány.

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

Shrnutí hlavních poznatků

- V Karlovarském kraji žilo k 31. 12. 2016 celkem 296 749 obyvatel, mladých osob do 29 let bylo ke stejnému datu 92 801, to představuje 31,3 % populace kraje. Za posledních 10 let tak počet mladých v Karlovarském kraji doznal pokles o 17 363 a jejich podíl na celkové populaci kraje se snížil o 4,6 procentního bodu.
- Průměrný věk obyvatel kraje dlouhodobě narůstá, stejně jako v celé České republice. V roce 2016 byl průměrný věk obyvatel kraje 42,4 let, za posledních 10 let tak doznal nárůst o 2,8 roku. Karlovarský kraj je tak jeden z regionů s nejvyšším průměrným věkem obyvatel.
- V roce 2016 se v Karlovarském kraji narodilo 2 815 dětí, z toho matkám do 29 let 1 556 dětí, což činí 55,3 %. Výrazným jevem je skutečnost, že se neustále ve větší míře rodí děti svobodným matkám. Za 10 let vzrostl tento podíl u mladých matek na 73,5 % (o 15,6 procentního bodu).
- V Karlovarském kraji dochází k celkovému úbytku obyvatelstva, a to nejen přirozenou měnou (více zemřelých než narozených), ale i záporným saldem migrace. Také mladí lidé do 29 let opouštějí Karlovarský kraj. V roce 2016 dosáhlo záporné migrační saldo u mladých do 29 let hodnoty 397. Mladí lidé a mladé rodiny s dětmi se stěhují za lepší práci s lepším finančním ohodnocením a lepšími životními podmínkami.
- Český statistický úřad na základě sčítání lidu 2001 a 2011 zpracoval projekci obyvatel ČR do roku 2050. Z výsledků projekce vyplývá, že by se měl počet obyvatel Karlovarského kraje neustále snižovat, do roku 2050 by mělo dojít ke snížení počtu obyvatel dokonce o 15,3 %. To se týká i poklesu mladé populace do 29 let, kdy by v roce 2050 činil její podíl na celkovém počtu obyvatel o 6,2 procentního bodu méně než v roce 2016.
- Při pohledu na mladou generaci z úhlu vzdělávání zjišťujeme, že počet dětí v mateřských školách kulminoval ve školním roce 2013/2014 (9 565 dětí). Na základních školách byl zaznamenán nejnižší počet žáků ve školním roce 2011/2012 a od tohoto roku neustále stoupá. Ve školním roce 2016/2017 dosáhl 24 845 žáků.
- U středoškolského a vysokoškolského vzdělávání pozorujeme v Karlovarském kraji ve sledovaném období neustálý pokles počtu studentů, což je způsobeno jednak poklesem mladé populace u středoškolského studia a u vysokoškolského studia i poklesem zájmu o studium.
- Z výsledků Výběrového šetření pracovních sil vyplývá, že z celkového počtu ekonomicky aktivních obyvatel nad 15 let v Karlovarském kraji činí mladí ve věku 15–29 let 17,7 %. Tento podíl je třetí nejvyšší ze všech regionů České republiky. Ekonomická aktivita u mladé generace stoupá s věkem, což je logické vzhledem k tomu, že mladí lidé často ještě studují některý typ střední či vysoké školy a připravují se na své budoucí povolání.
- Průměrná hrubá měsíční mzda v podnikatelské sféře vykazuje v posledních pěti letech každoroční meziroční nárůst, stejně jako průměrný hrubý měsíční plat v nepodnikatelské sféře. Průměrná hrubá měsíční mzda v podnikatelské sféře v našem kraji činila v roce 2016 celkem 24 390 Kč, mladí zaměstnanci ve věku 20–29 let pobírali měsíčně průměrně 21 102 Kč a ti nejmladší do 20 let pouze 17 667 Kč. V nepodnikatelské sféře pobírali zaměstnanci v Karlovarském kraji v roce 2016 hrubý měsíční plat ve výši 27 712 Kč a mladí zaměstnanci ve věku 20–29 let ve stejném roce pobírali měsíčně 22 684 Kč. V celorepublikovém srovnání se jedná o nejnižší či jedny z nejnižších průměrných mezd ze všech regionů České republiky.
- Čerství absolventi škol patří mezi rizikové skupiny ekonomicky aktivních obyvatel, kteří se hůře uplatňují na trhu práce. V Karlovarském kraji bylo k 30. 4. 2016 v evidenci úřadů práce celkem 290 absolventů škol. Z celkového počtu absolventů jich 37,6 % bylo evidováno více než 5 měsíců. Tento podíl se tak oproti předchozím dvěma letům, kdy činil více než 50,0 % všech absolventů evidovaných na úřadech práce, výrazně snížil.
- Úřady práce v Karlovarském kraji nabízely k 31. 12. 2016 celkem 1 144 volných pracovních míst určených pro absolventy a mladistvé, za posledních 5 let se tak nabídka těchto volných pracovních míst zvýšila šestinásobně. Počet uchazečů – absolventů a mladistvých – evidovaných na úřadech práce vykazoval ve stejném období naopak klesající trend, v prosinci 2016 bylo těchto uchazečů celkem 456, což je o 825 uchazečů, tj. o 64,4 % méně než v prosinci roku 2012. Na jedno volné pracovní místo určené pro absolventy a mladistvé tak v prosinci roku 2016 připadalo 0,4 uchazečů, zatímco v prosinci 2012 to bylo 6,7 uchazečů – absolventů a mladistvých.



- Počet praktických lékařů pro děti a dorost na 10 000 registrovaných pacientů dosáhl v Karlovarském kraji v roce 2013 hodnoty 10,4. Počet registrovaných pacientů na 1 lékaře pro děti a dorost činil v roce 2013 celkem 966 a oproti roku 2008 vzrostl o 7,7 %.
- Podíváme-li se na pacienty oboru alergologie ve věku 15–19 let vztažené na 10 000 obyvatel stejného věku v roce 2013, zjišťujeme, že Karlovarský kraj má výrazně lepší výsledky než kolik činí republikový průměr, a to u všech diagnóz.
- Alarmující je ukazatel kouřících rodiček v těhotenství vztažený na 1 000 rodiček. V Karlovarském kraji kouřilo v roce 2015 více než 210 rodiček z 1 000. V celorepublikovém srovnání dopadl Karlovarský kraj nejhůře ze všech regionů ČR.
- Největší počet mladých lidí využívá sociálních služeb ve formě nízkoprahových zařízení pro děti a mládež. V Karlovarském kraji této služby využívalo v roce 2016 celkem 509 klientů, což představuje meziroční nárůst o 14,4 %. Další významnou službou jsou sociální poradny, jejichž služeb v roce 2016 využilo 316 klientů a proti roku 2009 došlo k nárůstu využití této sociální služby o 280,7 %.
- V Karlovarském kraji bylo při Sčítání lidu, domů a bytů 2011 sečteno celkem 128 904 hospodařících domácností. Z celkového počtu takovýchto domácností bylo 7,5 % domácností s osobou v čele ve věku 15–29 let a největší podíl těchto mladých domácností tvořily domácnosti jednotlivců (12,2 %, tj. 5 524 domácností).
- Z celkového počtu domácností s osobou v čele ve věku 15–29 let v Karlovarském kraji žila většina (83,9 %) v bytových domech a jen malý podíl v rodinných domech (14,4 %). Toto rozložení domácností s mladou osobou v čele podle druhu domu se nijak výrazně nemění, ať už se jedná o domácnosti s 1 úplnou rodinou, s 1 neúplnou rodinou či o domácnosti jednotlivců.
- Jednou z forem volnočasových aktivit mládeže je návštěva základních uměleckých škol. V Karlovarském kraji bylo ve školním roce 2016/2017 zapsáno do základních uměleckých škol 9 404 dětí, což bylo o 5,5 % více než ve školním roce 2007/2008. Zájem o umělecké obory dlouhodobě převažuje u děvčat a vůbec nejvíce se děti přihlašují do oborů hudebních.
- Mladí lidé jsou v současnosti velmi úzce spjatí s informačními technologiemi, čím dál více využívají internet, jak samostatně na počítači, tak v mobilních telefonech. Účast mladých na sociálních sítích vzrostla za pět let o cca 30,0 %. Využívání internetového bankovníctví a nakupování po internetu vzrostlo od roku 2011 do roku 2015 jednou tolik.
- V Karlovarském kraji bylo v roce 2016 registrováno 11 146 čtenářů ve věku do 15 let. Tento počet činil na celkovém počtu registrovaných čtenářů podíl 27,6 %.
- V Karlovarském kraji bylo v roce 2016 stíháno či vyšetřováno celkem 3 757 osob, což je proti roku 2009 o 31,9 % méně. Tak jak klesá celkový počet stíhaných/vyšetřovaných osob, klesá i počet nezletilých a mladistvých v této kategorii. U nezletilých došlo za sledované období k poklesu o 49,0 % a u mladistvých o 66,1 %.
- Celkový počet dopravních nehod v Karlovarském kraji vzrostl od roku 2010 do roku 2016 o 54,0 %. Mladí řidiči do 29 let podílející se na dopravních nehodách dosáhli podílu 24,3 % z celkového počtu řidičů. Celkově u počtu mladých řidičů, kteří zavinili dopravní nehody, došlo za sledovaných 7 let k nárůstu o 28,5 %.
- Mladá generace v Karlovarském kraji se neúčastní zvláště aktivně veřejného života. Jednou z oblastí veřejného života jsou volby. Stejně tak jako u ostatních voličů, je účast mladých na hlasování ve všech typech voleb dlouhodobě nejhorší v České republice. V mladé generaci není ani mnoho těch, kteří se chtějí zapojit do politického života svou kandidaturou.
- Pokud uvážíme zhruba 30,0 % volební účast v kraji, pak přišlo v roce 2016 k volebním schránkám k volbám do zastupitelstev krajů jen cca 12 tis. mladých lidí. Podíl mladých voličů v kraji doznal od voleb do zastupitelstev krajů v roce 2000 do stejných voleb v roce 2016 pokles o 5,9 procentního bodu na 17,0 %.
- Při pohledu na volby do zastupitelstev obcí v roce 2014 kandidovalo celkem 10,7 % mladých kandidátů do 29 let. Ze srovnání obou pohlaví vyplývá, že mladí muži jsou v této oblasti veřejného života mnohem aktivnější než ženy. Úspěšnost mladých ve věku do 29 let ve volbách do obecních zastupitelstev v roce 2014 dosáhla v kraji 8,4 %.

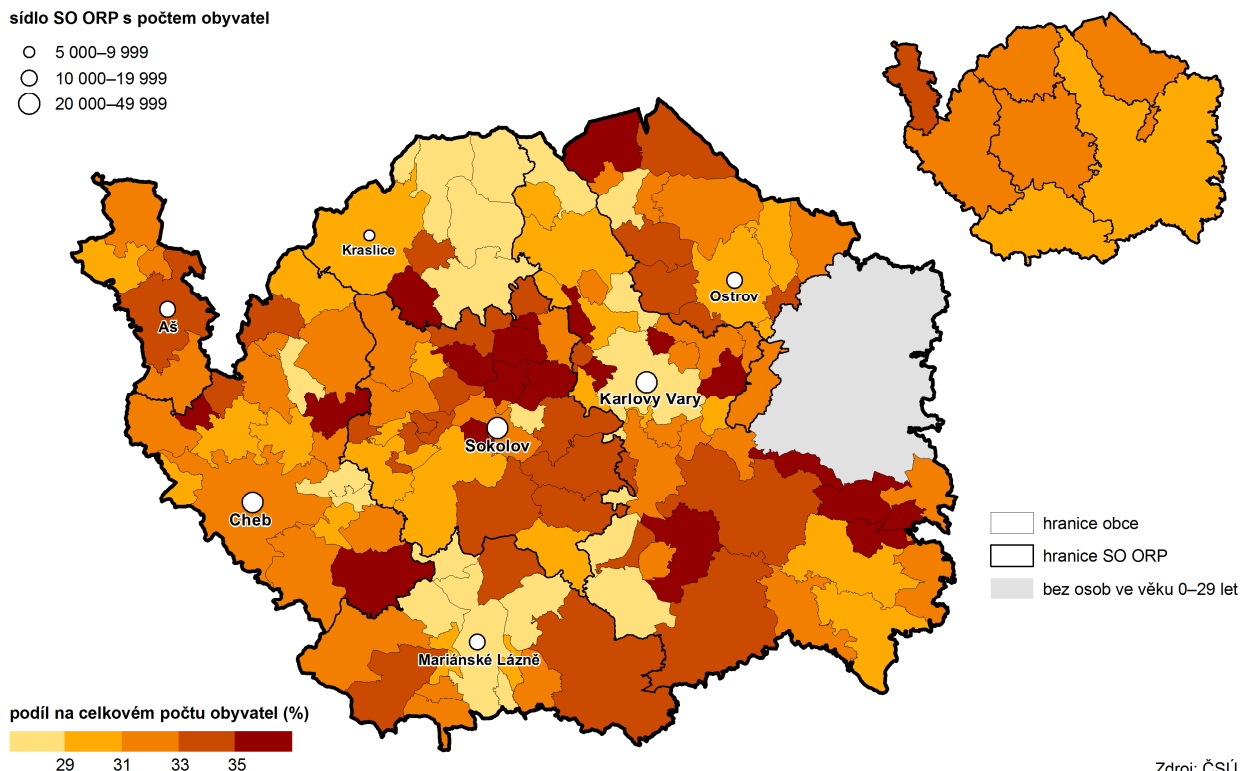
1. Demografické charakteristiky

V souvislosti se zmenšením vojenského újezdu Hradiště došlo k 1. 1. 2016 ke změně hranice kraje, což se projevilo zmenšením jeho území o 391 ha a snížením počtu obyvatel kraje o 24 osob. Vzhledem k tomu, že se nejedná o významnou změnu, jsou v této analýze všechny údaje publikovány podle územní struktury platné v příslušném roce. Demografické údaje přepočtené v celé časové řadě na území kraje (okresů, správních obvodů) platné k 1. 1. 2016 jsou k dispozici v Demografické ročence krajů (okresů, správních obvodů), kterou naleznete na našich internetových stránkách v nabídce Statistika / Obyvatelstvo.

Osoby ve věku 0–29 let podle obcí a SO ORP Karlovarského kraje k 31. 12. 2016

sídlo SO ORP s počtem obyvatel

- 5 000–9 999
- 10 000–19 999
- 20 000–49 999



Zdroj: ČSÚ

Vývoj počtu juniorů, změny věkové struktury, index stáří

V Karlovarském kraji žilo k 31. 12. 2016 celkem 296 749 obyvatel, mladých osob do 29 let bylo ke stejnému datu 92 801, to představuje 31,3 % populace kraje. V celé České republice vykazují nižší podíl mladých osob do 29 let na celkovém počtu obyvatel pouze Zlínský a Plzeňský kraj a Hlavní město Praha. Podíl mladé generace na celkové populaci v našem kraji nedosahuje o 0,3 procentního bodu na republikový průměr (31,6 %).

Obyvatelstvo do 29 let podle pětiletých věkových skupin (k 31. 12.)

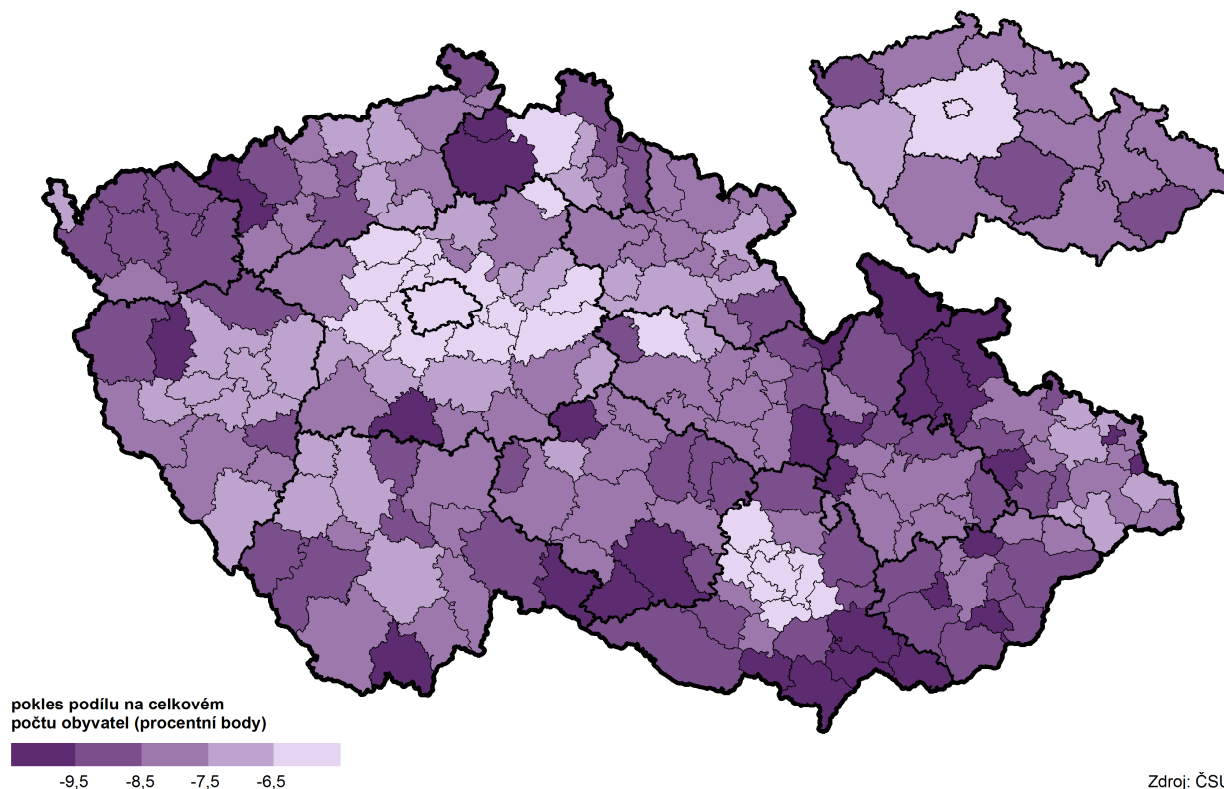
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Počet obyvatel ve věku 0–29 let¹⁾	110 164	108 823	106 686	105 433	101 313	99 385	97 760	96 108	94 328	92 801
v tom ve věku:										
0–4 let	15 367	16 020	16 518	16 779	16 760	16 040	15 258	14 551	13 967	13 866
5–9 let	14 264	14 230	14 373	14 526	14 305	14 871	15 676	16 354	16 735	16 408
10–14 let	15 537	14 689	14 020	13 811	13 551	13 630	13 546	13 582	13 680	14 139
15–19 let	20 283	19 754	18 838	17 798	16 182	15 177	14 324	13 654	13 458	13 457
20–24 let	21 644	21 887	21 480	21 134	20 110	19 426	18 842	18 039	16 986	15 732
25–29 let	23 069	22 243	21 457	21 385	20 405	20 241	20 114	19 928	19 502	19 199

¹⁾ data k 31. 12. 2011 navazují na výsledky SLDB 2011 a nejsou srovnatelná s předchozími roky



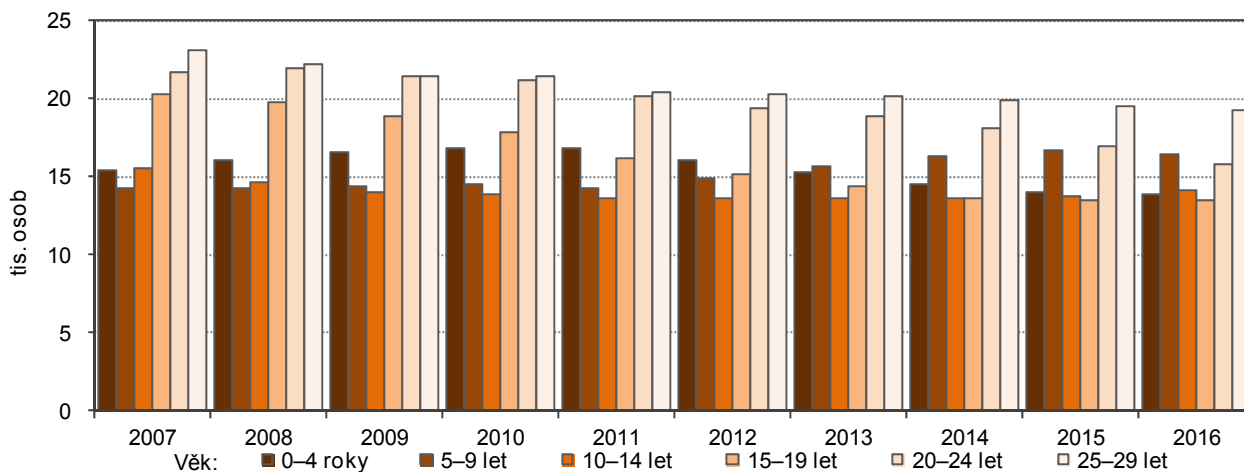
Za posledních 10 let tak počet mladých v Karlovarském kraji doznal pokles o 17 363 a jejich podíl na celkové populaci kraje se snížil o 4,6 procentního bodu. Podíl mladé generace na počtu obyvatel klesal ve všech regionech ČR bez výjimky, v Karlovarském kraji byl tento pokles nejvýraznější. Od roku 2001 se její podíl v našem kraji snížil dokonce téměř o 9,0 procentních bodů. Nejnižší podíl mladé generace v celé České republice vykazuje dlouhodobě Hlavní město Praha, přitom platí, že tento podíl se zde snižuje nejpomalejším tempem ze všech regionů ČR (z 32,4 % v roce 2007 na 30,2 % v roce 2016).

Změna podílu osob ve věku 0–29 let podle SO ORP a krajů mezi 31. 12. 2001 a 31. 12. 2016

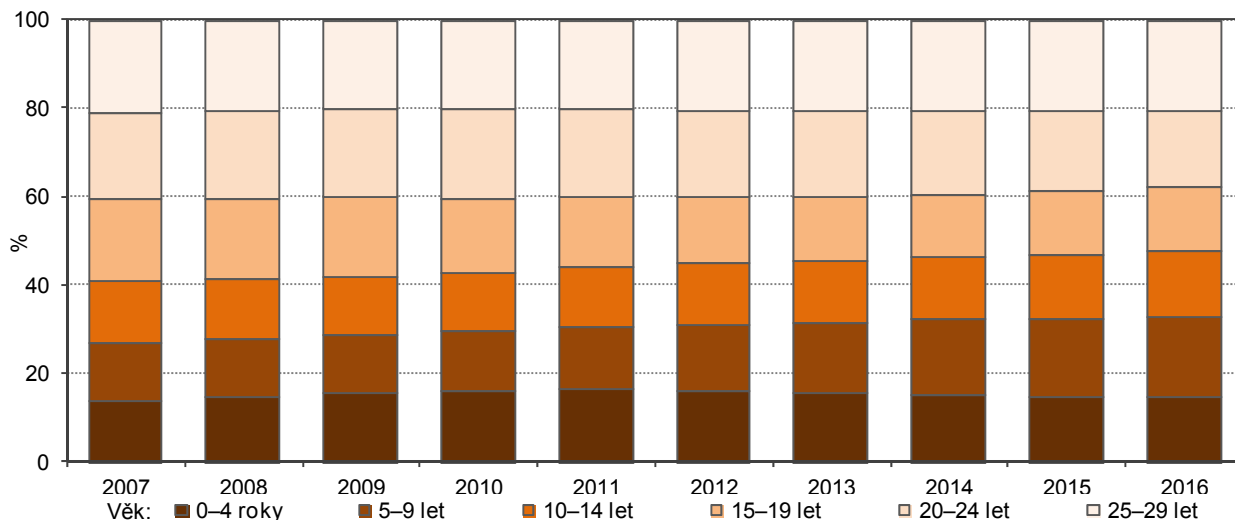


Při pohledu na jednotlivé pětileté věkové skupiny zjišťujeme, že největší úbytek byl v tomto období zaznamenán u mladých lidí ve věku 15–19 let, kterých žilo v kraji na konci roku 2016 celkem 13 457, tedy o 6 826 méně než v roce 2007. Nejvíce se také snižoval podíl této věkové skupiny na počtu mladých lidí do 29 let celkem, v roce 2016 činil tento podíl 14,5 %, což je o 3,9 procentního bodu méně než před deseti lety. Výrazný úbytek počtu osob byl zaznamenán také u věkové skupiny 20–24 let (za posledních 10 let o 5 912 osob) a u věkové skupiny 25–29 let (za posledních 10 let o 3 870 osob).

Graf 1.1 Mladá generace podle věkových skupin v Karlovarském kraji

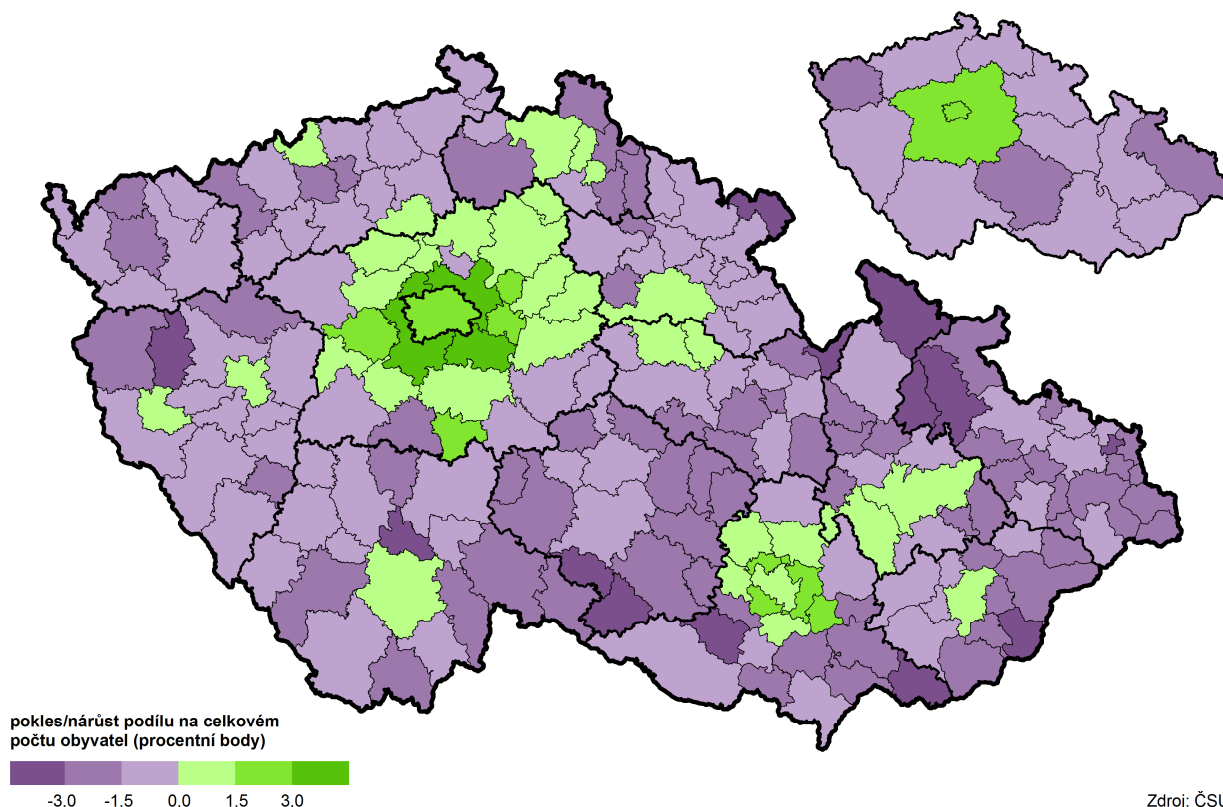


Graf 1.2 Složení mladé generace podle věkových skupin v Karlovarském kraji v letech 2007 až 2016



Snižoval se počet osob téměř ve všech sledovaných pětiletých věkových skupinách s výjimkou dětí ve věku 5–9 let, kterých bylo naopak v roce 2016 o 2 144 více než před deseti lety. Podíly dětí ve věku do 14 let na celkovém počtu mladých lidí se v posledních letech mírně zvyšovaly, nejvíce pak u věkové skupiny 5–9 let, kde došlo mezi lety 2007 a 2016 k nárůstu podílu těchto dětí dokonce o 4,7 procentního bodu. Odráží se zde skutečnost, že v prvních letech 21. století začaly zakládat rodiny silné ročníky matek narozených v 70. letech minulého století, které často odkládaly mateřství až do svých 30. narozenin či později.

Změna podílu osob ve věku 0–14 let podle SO ORP a krajů mezi 31. 12. 2001 a 31. 12. 2016



V mezikrajském srovnání vykazuje Karlovarský kraj nejnižší podíl nejmladších dětí do 4 let na počtu mladých osob ve věku 0–29 let a zároveň je tento podíl o 1,6 procentního bodu nižší než celorepublikový průměr. Vyšší hodnoty tohoto ukazatele, než je průměr celé ČR, vykazují pouze Hlavní město Praha (19,0 %), Středočeský (17,8 %) a Jihomoravský kraj (17,3 %).



Podíly jednotlivých pětiletých skupin mladých lidí podle velikostních skupin obcí se významně neliší. Mladí lidé ve věkové skupině 25–29 let mají větší zastoupení v obcích s 2 000 a více obyvateli (více než 20,0 % všech mladých lidí ve věku 0–29 let), jejich podíl s rostoucím počtem obyvatel v obci mírně roste.

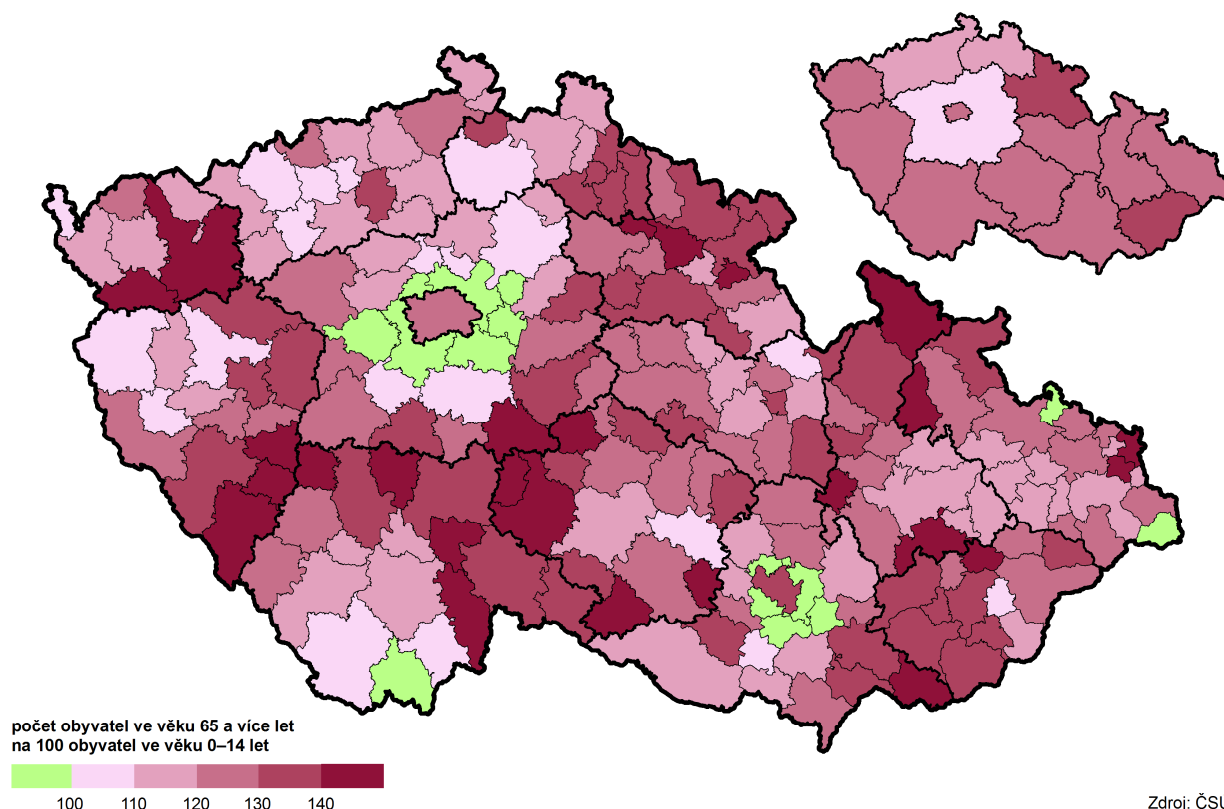
Věková struktura obyvatelstva podle velikostních skupin obcí k 31. 12. 2016

	Celkem	v tom s počtem obyvatel						
		do 199	200–499	500–999	1 000– –1 999	2 000– –4 999	5 000– –19 999	20 000 a více
Počet obcí	134	17	43	32	15	16	8	3
Počet obyvatel	296 749	2 372	14 881	22 360	22 162	47 460	82 528	104 986
z toho ženy (%)	50,6	47,8	48,2	49,0	49,9	50,3	51,0	51,4
Počet obyvatel ve věku 0–29 let	92 801	778	4 653	7 302	7 416	15 305	25 792	31 555
z toho ženy (%)	48,5	47,9	47,9	48,2	48,3	48,4	48,1	49,0
v tom ve věku (%):								
0–4 let	14,9	15,4	15,5	14,9	14,5	14,5	14,8	15,3
5–9 let	17,7	18,3	17,1	18,4	17,9	17,1	17,7	17,8
10–14 let	15,2	14,8	16,3	15,8	15,7	15,1	15,5	14,7
15–19 let	14,5	16,6	14,9	14,7	14,8	14,4	14,5	14,4
20–24 let	17,0	16,3	17,7	17,1	17,3	18,0	16,5	16,6
25–29 let	20,7	18,6	18,5	19,0	19,8	20,9	21,0	21,3
Index stáří ¹⁾	126,3	104,0	107,4	103,9	101,7	119,8	129,1	141,6
Index ekonomického zatížení ²⁾	51,2	48,0	46,5	48,7	48,1	49,5	52,4	53,0

¹⁾ počet osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0–14 let

²⁾ počet osob ve věku 0–14 let a 65 a více let na 100 osob ve věku 15–64 let

Index stáří podle SO ORP a krajů k 31. 12. 2016



Index stáří nám říká, kolik osob ve věku 65 a více let připadá na 100 dětí do 14 let. Index stáří v Karlovarském kraji dlouhodobě narůstá, stejně jako v celé České republice, a to jak vlivem prodlužující se délky života a narůstání počtu seniorů, tak i vlivem nižšího počtu narozených dětí. Hodnota indexu stáří v roce 2011 poprvé překročila stobodovou hranici a nadále se každoročně zvyšuje. Na konci roku 2016 tak již připadalo na 100 dětí do 14 let celkem 126,3 seniorů 65letých a starších. Karlovarský kraj se tak řadí mezi

regiony s vyšší hodnotou tohoto ukazatele a republikový průměr převyšuje o 5,5 procentního bodu. Z okresů Karlovarského kraje dosahoval nejvyšší hodnoty index stáří v okrese Karlovy Vary (138,6), naopak nejnižší v okrese Sokolov (116,7).

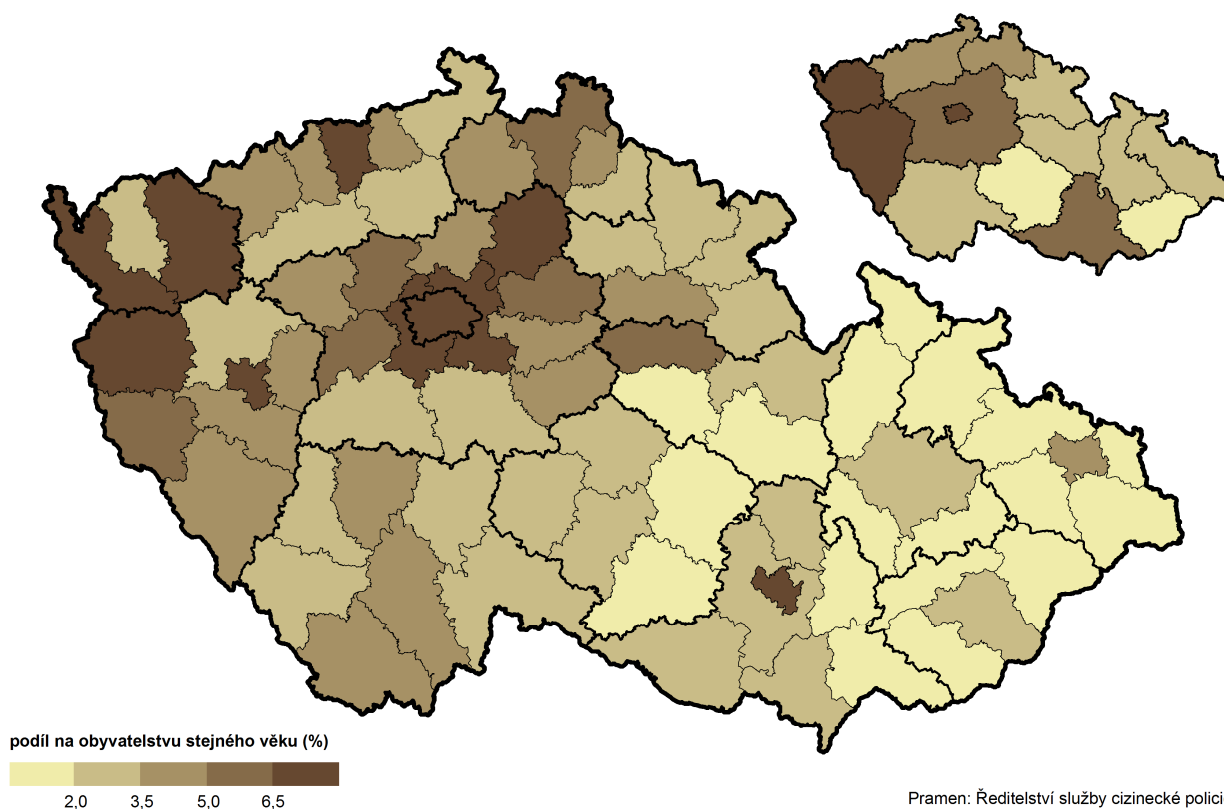
Index ekonomického zatížení vyjadřuje, kolik nevýdělečně činných osob (tj. kolik dětí do 14 let a seniorů ve věku 65 a více let) připadá na 100 osob v ekonomicky aktivním věku. V Karlovarském kraji činila v roce 2016 jeho hodnota 51,2 (stejně jako v Hlavním městě Praze), což je druhá nejnižší hodnota indexu ekonomického zatížení mezi regiony ČR po Moravskoslezském kraji (50,7).

Průměrný věk obyvatel kraje dlouhodobě narůstá, stejně jako v celé České republice. V roce 2016 byl průměrný věk obyvatel kraje 42,4 let, za posledních 10 let tak doznal nárůst o 2,8 roku. Karlovarský kraj je tak jeden z regionů s nejvyšším průměrným věkem obyvatel, vyšší průměrný věk vykazuje pouze Královéhradecký, Zlínský a Plzeňský kraj a průměrný věk obyvatel celé České republiky převyšuje o 0,4 roku.

Cizinci

V Karlovarském kraji žilo k 31. 12. 2016 celkem 19 395 cizinců, z nichž téměř třetina (29,6 %) byla ve věku do 29 let. V celorepublikovém srovnání zaujímáme 6. místo ze všech krajů. Podíváme-li se na vývoj za předchozí období, dochází ke každoročnímu poklesu podílu mladých cizinců v kraji. Od roku 2004 do roku 2016 se tento podíl snížil o 16,4 procentního bodu.

Cizinci ve věku 0–29 let podle okresů a krajů k 31. 12. 2016



Nejpočetnější skupinu cizinců dle státního občanství tvořili ve všech sledovaných letech Vietnamci, kterých bylo v roce 2016 celkem 6 598, tj. 34,0 % všech cizinců žijících na území našeho kraje. Mladí Vietnamci do 29 let činili 41,8 % z tohoto počtu. Tento podíl mladé generace je mnohem vyšší než u ostatních cizinců žijících v Karlovarském kraji. Ovšem i zde dochází za poslední roky k poklesu, což je dáno také tím, že narozené děti získávají občanství české. Další v pořadí nejvíce zastoupenou skupinu mladé generace cizinců tvořili Rusové, Ukrajinci a Slováci, Němci zaujímali pátou příčku.



Cizinci ve věku 0–29 let (stav k 31. 12.)

Zdroj: Ředitelství služby cizinecké policie

	2004	2008	2012	2016
Cizinci ve věku do 29 let celkem	6 776	8 298	6 377	5 740
v tom: muži	3 297	4 495	3 393	2 978
ženy	3 479	3 803	2 984	2 762
v tom ve věku:				
0–14 let	2 688	2 540	2 275	2 433
15–19 let	1 521	1 536	983	865
20–24 let	1 063	2 152	1 410	794
25–29 let	1 504	2 070	1 709	1 648
z toho podle státního občanství :				
Německo	35	267	280	201
Rusko	514	807	753	671
Slovensko	513	623	515	557
Ukrajina	721	940	627	637
Vietnam	4 261	4 845	3 485	2 755

Z níže uvedené tabulky je zřejmé, že nejmenší zastoupení mladých cizinců dle okresů vykazoval Sokolov, naopak největší zastoupení bylo v okrese Karlovy Vary. Podíl mužů a žen byl víceméně vyvážený. Nejpočetnější skupinu mladé generace cizinců tvořily děti do 14 let.

Cizinci ve věku 0–29 let podle pohlaví a věkových skupin k 31.12. 2016

Zdroj: Ředitelství služby cizinecké policie

	Celkem	v tom (%)		v tom ve věku (%)			
		muži	ženy	0–14 let	15–19 let	20–24 let	25–29 let
Kraj celkem	5 740	51,9	48,1	42,4	15,1	13,8	28,7
v tom okresy:							
Cheb	2 440	52,0	48,0	42,4	17,0	14,5	26,1
Karlovy Vary	2 607	51,5	48,5	42,4	14,0	13,3	30,4
Sokolov	693	52,8	47,2	42,3	12,4	13,6	31,7

Narození a jejich struktura

V roce 2016 se v Karlovarském kraji narodilo 2 815 dětí, z toho matkám do 29 let 1 556 dětí, což činí 55,3 %. Za sledovaných 10 let počet živě narozených postupně klesal. Meziroční nárůst byl zaznamenán až v roce 2013 (o 0,2 %) a v roce 2016 (o 3,1 %). Podobný vývoj můžeme vidět i u živě narozených matkám ve věku do 29 let. Při porovnání mezních roků 2007 a 2016 došlo ke snížení počtu narozených dětí matkám do 29 let o 20,4 %. Dlouhodobě se snižují podíly živě narozených dětí matkám do 17 let a ve věku 18–19 let. Naopak za posledních 10 let se mírně zvýšily podíly živě narozených matkám ve věku mezi 20–24 let (o 0,4 procentního bodu) a 25–29 let (o 1,7 procentního bodu).

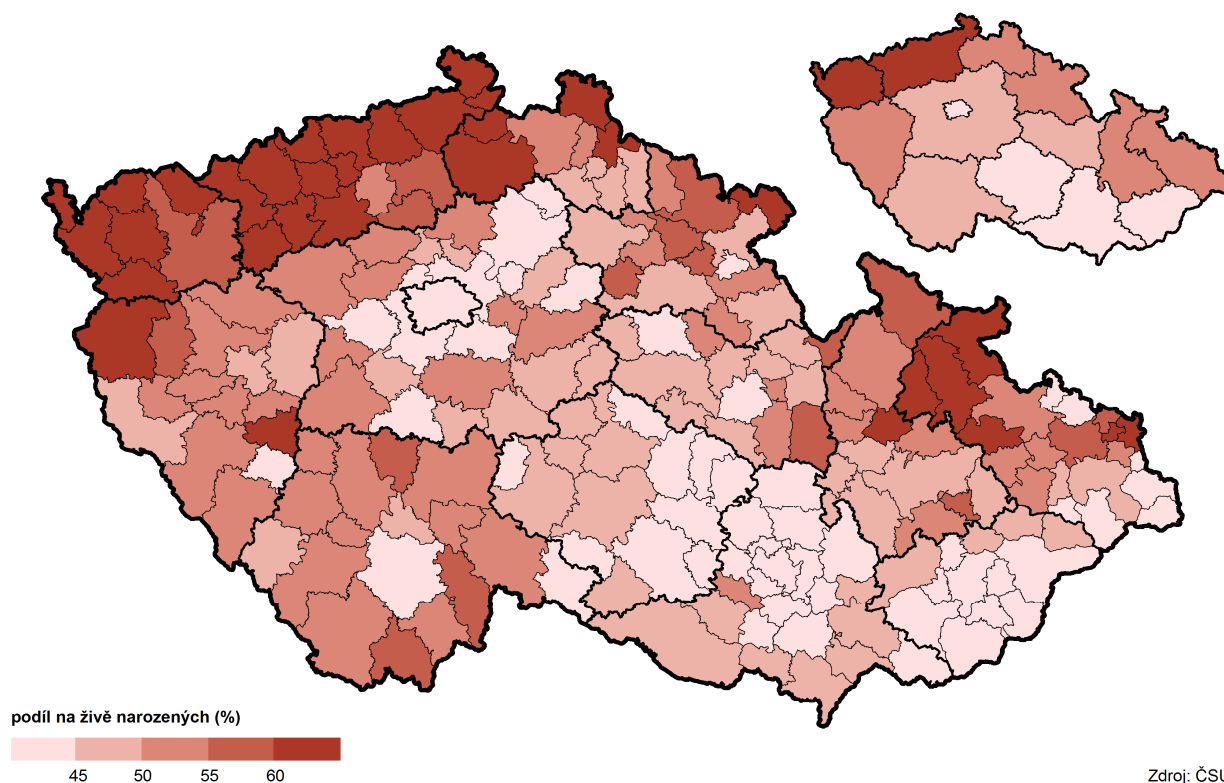
Živě narození podle věku matky, pořadí dítěte a rodinného stavu matky

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Živě narození	3 438	3 562	3 425	3 313	3 014	2 820	2 826	2 764	2 731	2 815
z toho matkám ve věku do 29 let	1 954	1 972	1 822	1 817	1 622	1 489	1 563	1 515	1 431	1 556
podle věku matky (%):										
do 17 let	2,9	2,9	3,5	2,9	2,8	3,0	2,4	2,7	2,5	2,5
18–19 let	8,6	8,0	7,4	7,6	8,2	7,6	7,3	6,2	6,1	6,8
20–24 let	32,9	33,6	36,7	36,4	36,8	34,9	35,0	33,1	34,4	33,3
25–29 let	55,6	55,5	52,5	53,1	52,2	54,6	55,3	58,0	57,0	57,3
podle pořadí dítěte (%):										
první	60,2	61,8	62,1	61,6	61,0	60,6	60,6	59,9	60,3	59,1
druhé	30,5	29,8	29,4	27,5	29,3	31,2	28,1	29,6	30,5	29,3
třetí a další	9,3	8,4	8,6	10,8	9,7	8,1	11,3	10,4	9,2	11,5
podle rodinného stavu matky (%):										
svobodné	57,9	56,1	62,7	63,8	64,5	66,0	67,2	67,7	68,2	73,5
vdané	39,3	37,2	33,9	32,9	32,3	31,4	30,0	28,6	29,5	26,5

Výrazným jevem je skutečnost, že se neustále ve větší míře rodí děti svobodným matkám. Za 10 let vzrostl tento podíl u mladých matek na 73,5 % (o 15,6 procentního bodu).

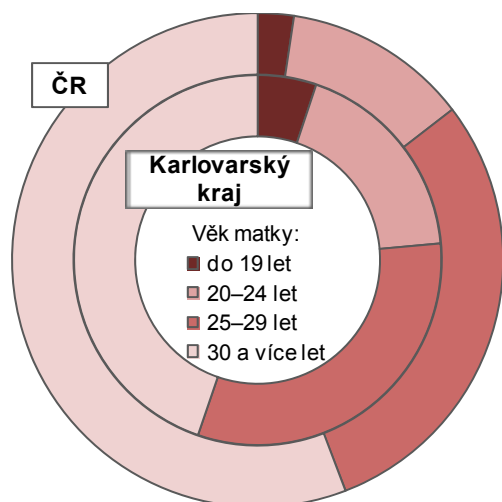
Průměrný věk matky při narození dítěte činil v roce 2016 v Karlovarském kraji 29,3 roku a s Ústeckým krajem, který dosáhl stejné hodnoty, byl tento průměrný věk nejnižší v celé republice. Republikový průměrný věk činil 30,7 roku. Průměrný věk matky při narození prvního dítěte byl v Karlovarském kraji druhý nejnižší po kraji Ústeckém a dosáhl hodnoty 27,3 roku.

Děti narozené mimo manželství podle SO ORP a krajů v roce 2016

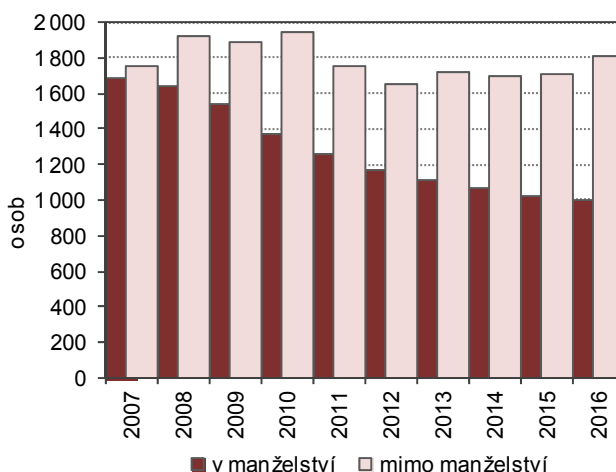


Podíl dětí narozených mimo manželství dosáhl v Karlovarském kraji v roce 2016 celkem 64,4 % a tato hodnota byla nejvyšší mezi kraji ČR. Proti republikovému průměru byl tento podíl vyšší o 15,8 procentního bodu. Podíl dětí narozených matkám do 29 let mimo manželství byl v roce 2016 v Karlovarském kraji na úrovni 73,5 %, což bylo o 15,6 procentního bodu výše, než kolik činil republikový průměr. V tomto ukazateli Karlovarský kraj předstihl pouze kraj Ústecký, a to o 0,9 procentního bodu.

Graf 1.3 Živě narození podle věku matky v roce 2016



Živě narození v manželství a mimo manželství v Karlovarském kraji



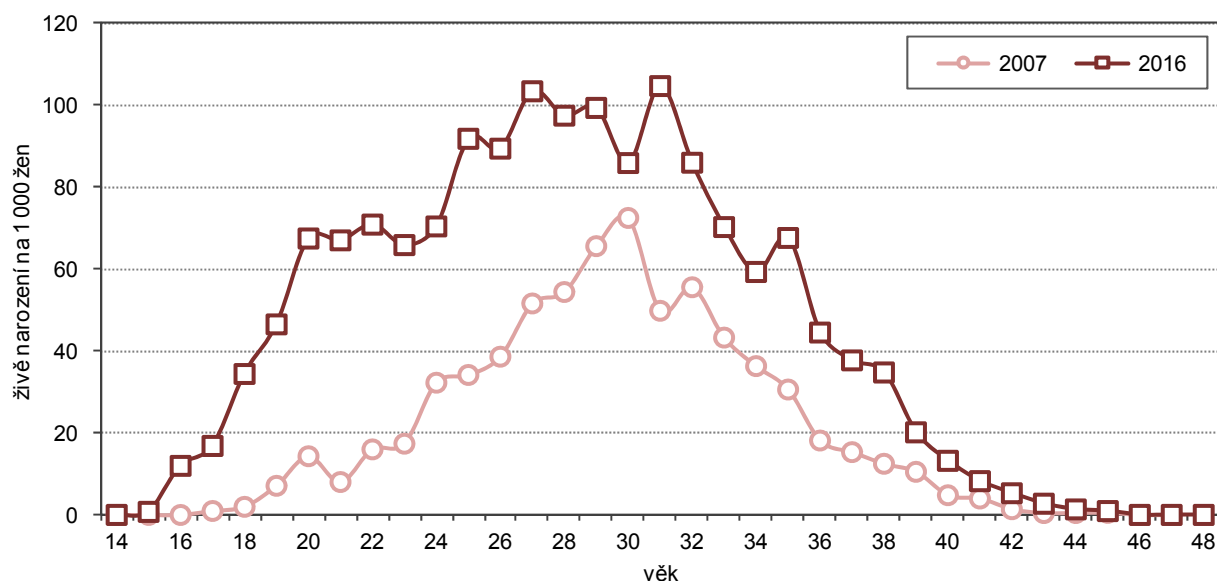
Z výše uvedeného kartogramu je zřejmé, že Karlovarský a Ústecký kraj mají největší podíly živě narozených dětí mimo manželství. Tato skutečnost může být přičítána současným trendům, ale i struktuře obyvatelstva z pohledu historického dosídlení pohraničí, vzdělanostní struktuře a vztahu k náboženské víře.

Živě narození podle porodní hmotnosti a týdne těhotenství v roce 2016

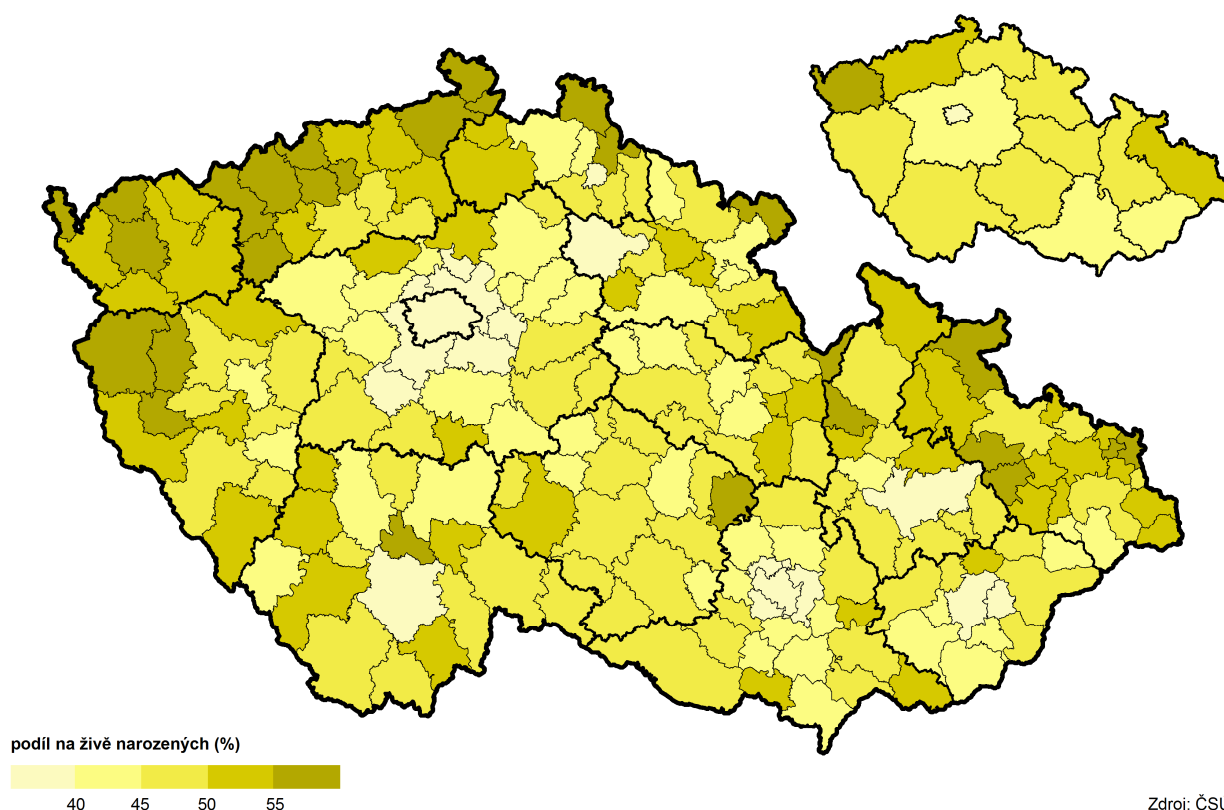
	Celkem	z toho podle týdne těhotenství												
		do 27	28–29	30–31	32–33	34–35	36	37	38	39	40	41	42 a více	nezjištěno
Živě narození	2 815	13	7	21	28	77	75	175	374	696	803	421	74	51
z toho podle porodní hmotnosti:														
do 1999 g	90	12	7	18	19	22	8	1	2	-	-	-	-	1
2000–2499 g	145	1	-	1	6	31	21	30	27	17	6	3	-	2
2500–2999 g	601	-	-	2	-	21	33	76	132	162	130	27	4	14
3000–3499 g	1 089	-	-	-	2	2	10	60	146	341	332	163	25	8
3500–3999 g	695	-	-	-	-	1	3	7	52	158	271	167	34	2
4000–4499 g	147	-	-	-	-	-	-	1	9	14	58	54	9	2
4500 g a více	19	-	-	-	-	-	-	-	3	3	4	7	1	1
nezjištěno	29	-	-	-	1	-	-	-	3	1	2	-	1	21
Živě narození matkám ve věku do 29 let	1 556	10	3	14	13	46	44	94	209	388	439	225	45	26
z toho podle porodní hmotnosti:														
do 1999 g	54	9	3	12	10	14	3	-	2	-	-	-	-	1
2000–2499 g	94	1	-	1	2	18	16	22	16	12	5	1	-	-
2500–2999 g	375	-	-	1	-	14	21	42	82	105	79	18	4	9
3000–3499 g	590	-	-	-	1	-	2	27	77	187	194	80	16	6
3500–3999 g	343	-	-	-	-	-	2	2	25	78	125	90	20	1
4000–4499 g	82	-	-	-	-	-	-	1	3	5	34	33	5	1
4500 g a více	6	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	-	-
nezjištěno	12	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	8

Následující graf míry plodnosti zobrazuje počet narozených dětí ženám ve vybraných věkových skupinách přepočtený na střední stav žen stejného věku. Z grafu je vidět, že se v roce 2016 výrazně zvýšila míra plodnosti od 16 až téměř po 40 let věku žen ve srovnání s mírou plodnosti v roce 2007. Nejvyšší míru plodnosti vykazovaly v roce 2016 v Karlovarském kraji ženy ve věku 31 let (104,3 živě narozených dětí na 1 000 žen v tomto věku oproti 54,8 živě narozeným dětem 31letým ženám na 1 000 těchto žen v roce 2007). Další ženy, u kterých pozorujeme nejvyšší nárůst míry plodnosti se sledovaných letech, jsou ženy ve věku 20–22 let a 25–27 let.

Graf 1.4 Míry plodnosti podle věku žen v Karlovarském kraji



Děti narozené matkám ve věku do 29 let podle SO ORP a krajů v roce 2016



Při pohledu na 10 let vývoje míry plodnosti sledujeme trend vcelku vyrovnaný, k výraznému posunu došlo pouze u míry plodnosti ve věku žen 35–39 let. V tomto intervalu došlo k nárůstu počtu živě narozených dětí, a to o 26,8 %.

Úhrnná plodnost se od roku 2007 do roku 2016 zvýšila na hodnotu 1,549, přesto v mezikrajském srovnání za rok 2016 zůstává Karlovarský kraj na předposlední příčce s nejnižší úhrnnou plodností za Hlavním městem Prahou (1,495). Celorepubliková hodnota tohoto ukazatele dosáhla v roce 2016 celkem 1,631.

Míry plodnosti podle věku žen

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Míry plodnosti podle věku žen¹⁾										
15–19	22,6	22,1	21,2	21,8	22,0	20,7	21,1	19,9	18,7	22,0
20–24	61,5	62,4	63,4	63,7	60,5	54,2	59,0	56,1	58,1	65,8
25–29	94,7	98,3	89,5	92,4	85,9	82,8	88,7	91,0	85,5	95,2
30–34	83,1	84,6	88,3	79,0	80,3	75,2	74,1	75,3	84,2	81,3
35–39	30,2	34,5	33,6	36,1	33,6	35,4	33,8	36,0	35,4	38,3
40–44	4,1	5,6	4,3	5,7	4,9	6,2	7,0	6,6	7,3	6,4
45–49	0,5	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,3	0,2	0,8	0,2
15–49	45,2	46,6	45,2	44,1	41,7	39,5	40,3	40,1	40,3	42,2
Úhrnná plodnost ²⁾	1,473	1,531	1,497	1,487	1,430	1,369	1,416	1,424	1,451	1,549

¹⁾ počet živě narozených dětí ženám v určitém věku na 1 000 žen v daném věku

²⁾ 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 období (15-49 let) neměnné

Od roku 2007 došlo v Karlovarském kraji ke snížení počtu potratů z 1 584 na 1 086 v roce 2016. Z toho umělých přerušení těhotenství v roce 2016 bylo 747 (v roce 2007 – 1 015). V roce 2016 umělá přerušení těhotenství dosahovala u žen ve věku do 29 let 50,9 %, což byl nejvyšší podíl mezi kraji v ČR. Celorepublikový podíl byl o 6,8 procentního bodu nižší.



Míry potratovosti podle věku žen

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Míry potratovosti podle věku žen¹⁾										
15–19	14,5	14,3	12,6	13,5	11,9	15,0	12,6	9,9	11,8	12,1
20–24	26,5	30,4	24,8	27,7	29,5	25,6	23,9	22,4	23,4	20,8
25–29	35,3	32,0	28,7	27,1	25,8	29,7	25,1	21,2	22,7	28,5
30–34	33,1	32,2	29,0	28,1	27,3	23,9	25,2	23,4	25,8	27,2
35–39	21,2	23,3	22,8	22,3	18,3	18,9	18,6	18,2	16,5	19,4
40–44	7,4	8,2	9,8	8,6	8,1	9,0	8,7	7,9	9,4	8,5
45–49	1,0	1,4	0,4	1,3	1,2	0,7	0,6	0,8	0,9	0,2
15–49	20,8	21,1	19,0	18,9	17,7	17,6	16,4	14,8	15,5	16,3
Úhrnná potratovost ²⁾	0,693	0,708	0,637	0,641	0,606	0,611	0,569	0,517	0,551	0,583

¹⁾ počet potratů žen v určitém věku na 1 000 žen v daném věku

²⁾ průměrný počet potratů, který by připadl 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

Míra potratovosti se za 10 let u všech věkových skupin výrazně snížila, s výjimkou věkové skupiny 40–44 let, u které došlo k nárůstu. Ukazatel úhrnné potratovosti také klesal a v roce 2016 zaznamenal hodnotu 0,583. V mezikrajském porovnání je Karlovarský kraj na 3. nejhorším místě za krajem Ústeckým a Libereckým. Republikový průměr činil 0,515.

Zemřelí, příčiny úmrtí, naděje dožití

Se všeobecným trendem stárnutí populace je spojena i zvyšující se hodnota ukazatele zemřelých. V Karlovarském kraji v roce 2016 dosáhl počet zemřelých celkem 3 167, což je proti roku 2007 zvýšení o 247 osob (tj. o 8,4 %). Z toho ve věku do 29 let zemřelo v roce 2016 celkem 38 osob (v roce 2007 – 66 osob). U zemřelých do 29 let zaznamenáváme opačný trend, to znamená postupný pokles.

Při pohledu na zemřelé do 29 let z hlediska pohlaví převažují z dlouhodobého hlediska vždy muži. V Karlovarském kraji v roce 2016 podíl mužů na zemřelých do 29 let činil 73,7 %. Od roku 2007 došlo k poklesu o 3,6 procentního bodu. V mezikrajském srovnání zaujímá Karlovarský kraj v tomto ukazateli poslední nejhorší příčku a republikový průměr překračuje o 7,4 procentního bodu.

Pokud se podíváme na ukazatel zemřelých z pohledu příčin úmrtí, zjišťujeme, že v roce 2016 z celkového počtu 38 úmrtí celkem 16 úmrtí (42,1 %) způsobily vnější příčiny, z toho dopravní nehody 5 úmrtí a sebevraždy 4 úmrtí.

Na úmrtích podle jednotlivých druhů onemocnění populace do 29 let participují nemoci oběhové soustavy cca 10,0 %, nemoci dýchací soustavy cca 5,0 %, novotvary a nemoci trávicí soustavy po cca 3,0 %.

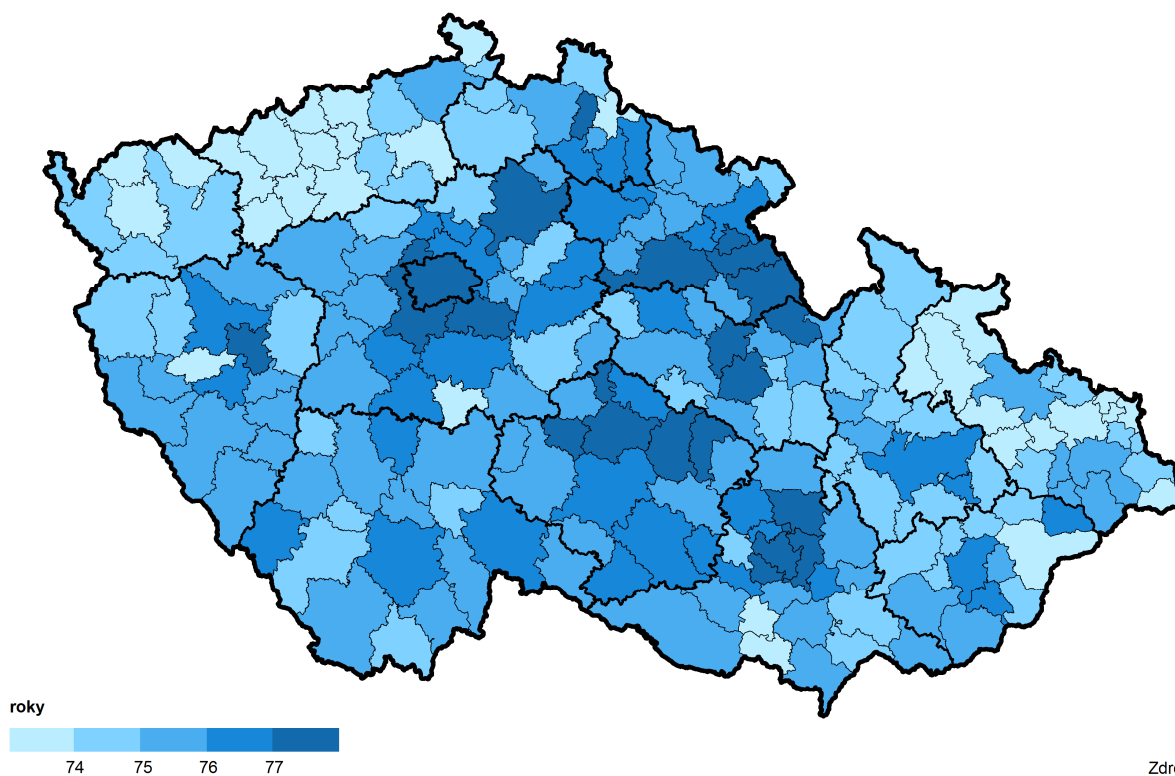
Úmrtí novorozenců (do 28 dnů) zaznamenalo ve sledovaném období v Karlovarském kraji pokles ze 14 úmrtí v roce 2007 na 6 úmrtí v roce 2016. Novorozenecká úmrtnost (počet zemřelých před dosažením věku 28 dnů na 1 000 živě narozených dětí) dosahovala v roce 2016 hodnoty 2,1 a kraj se tak umístil na 4. nejhorším místě za krajem Ústeckým, Královéhradeckým a Libereckým. Celorepublikový průměr činil 1,7.

Úmrtí kojenců (do 1 roku) zaznamenalo ve sledovaném období také pokles – z 20 úmrtí v roce 2007 na 12 úmrtí v roce 2016. Kojenecká úmrtnost (počet dětí zemřelých před dosažením věku 1 roku na 1 000 živě narozených dětí) dosahovala v roce 2016 hodnoty 4,3 a kraj se tak zařadil jako druhý nejhorší za kraj Ústecký. Celorepublikový průměr činil 2,8.

Naděje dožití obyvatel Karlovarského kraje se neustále zvyšuje. V roce 2001 činila naděje dožití při narození u mužů 70,6 let a u žen 76,9 let. V roce 2016 hodnoty tohoto ukazatele dosahovaly u mužů již 74,4 let a u žen 80,7 let. V mezikrajském srovnání jsme na předposledním místě za krajem Ústeckým s nejhorším výsledkem. Proti republikovému průměru mají v roce 2016 muži menší naději dožití (o 1,6 roku) než ženy (o 1 rok).

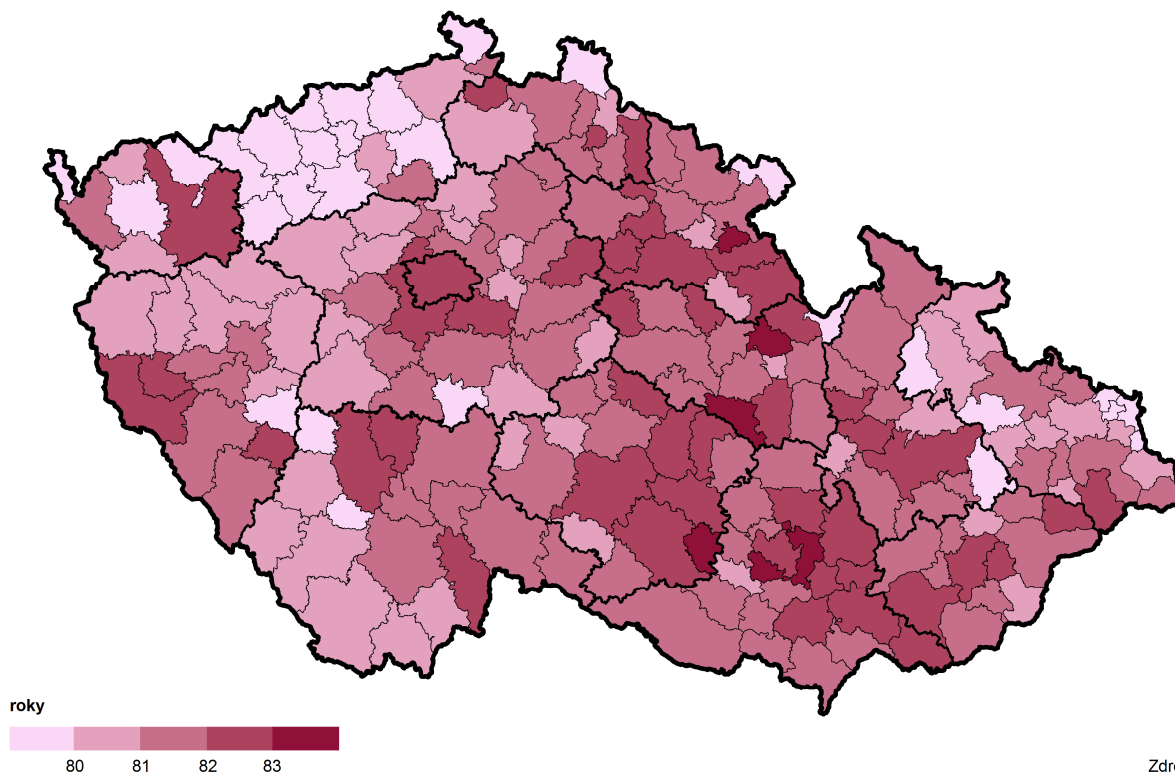
Pokud se díváme na ukazatel naděje dožití osob ve věku 30 let v letech 2015–2016, zjišťujeme, že muži by v Karlovarském kraji měli žít ještě 45,3 let a ženy 51,2 let. V hodnotě tohoto ukazatele jsme opět pod republikovým průměrem (muži 46,8 a ženy 52,2) a zároveň zaujímáme mezi všemi regiony České republiky druhé nejhorší místo za Ústeckým krajem (muži 45,2 a ženy 50,2).

Naděje dožití mužů při narození podle SO ORP v období 2012–2016



Zdroj: ČSÚ

Naděje dožití žen při narození podle SO ORP v období 2012–2016



Zdroj: ČSÚ



Sňatky, rozvody

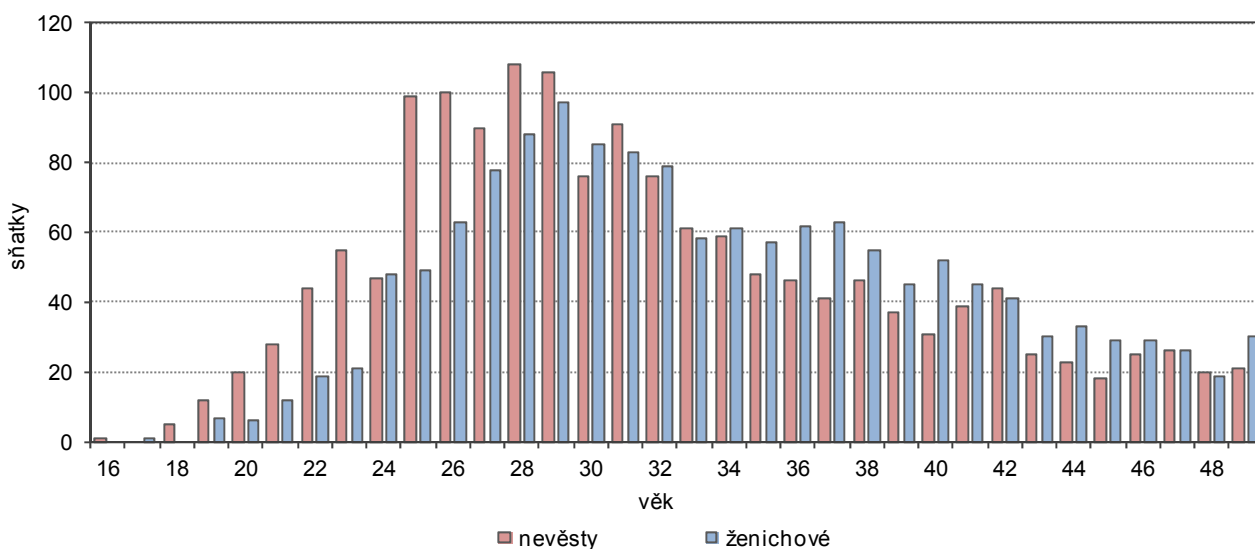
U počtu sňatků obyvatel Karlovarského kraje je možno z dlouhodobého hlediska sledovat klesající trend až do roku 2014, v roce 2016 došlo k meziročnímu nárůstu o 8,0 % a počet sňatků se dostal na hodnotu 1 504. V roce 2016 se uskutečnilo 424 sňatků mužů do 29 let a 615 sňatků žen ve stejné věkové kategorii. Proti roku 2007 došlo k poklesu u mužů o 170 sňatků a u žen o 324 sňatků.

Sňatky podle bydliště ženicha

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Sňatky	1 737	1 514	1 336	1 280	1 238	1 297	1 300	1 249	1 392	1 504
z toho ženichové ve věku:										
do 19 let	11	2	4	8	3	4	1	5	2	6
20–24 let	135	120	102	79	84	92	76	90	95	96
25–29 let	448	356	301	279	237	230	296	252	292	322
z toho nevěsty ve věku:										
do 19 let	46	31	22	21	15	19	16	22	12	17
20–24 let	318	256	214	180	162	180	187	145	163	166
25–29 let	575	450	428	373	356	377	361	355	408	432
Sňatky mužů ve věku do 29 let	594	478	407	366	324	326	373	347	389	424
podle rodinného stavu ženicha:										
svobodný	575	464	396	356	318	317	365	343	382	416
rozvedený	19	14	11	10	6	9	8	4	7	8
Sňatky žen ve věku do 29 let	939	737	664	574	533	576	564	522	583	615
podle rodinného stavu nevěsty:										
svobodná	881	684	626	536	512	543	538	505	568	600
rozvedená	58	52	38	36	20	32	26	17	15	15

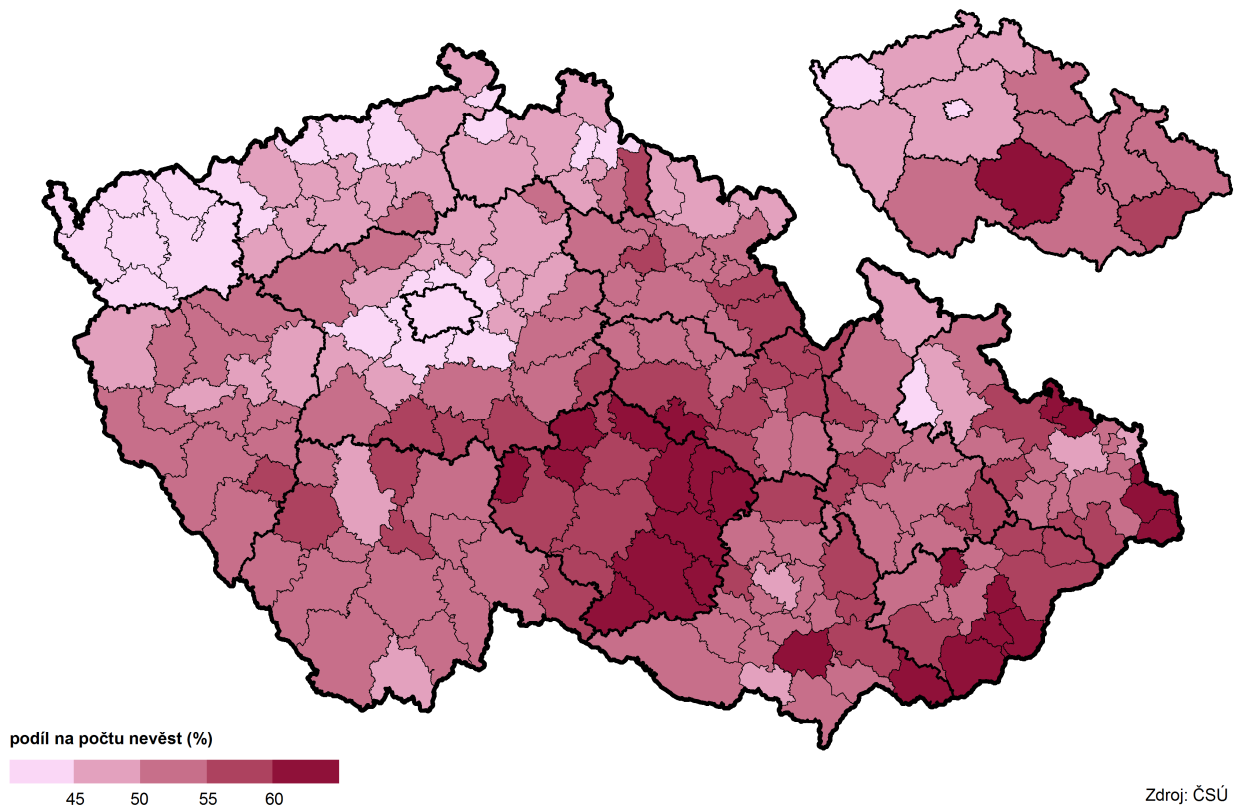
Při pohledu na mezikrajské srovnání zjišťujeme, že mladí lidé v Karlovarském kraji se do svatby nehrnou. Jak muži, tak i ženy ve věku do 29 let zaujímají jedno z posledních míst pomyslného žebříčku mezi regiony České republiky v podílu jejich sňatků na celkovém počtu sňatků v kraji. Menší podíl mladých ženichů vykazuje pouze Hlavní město Praha a Ústecký kraj a nižší podíl mladých nevěst je jen v Hlavním městě Praze. Nejvíce se žení a vdávají mladí lidé v Kraji Vysočina a ve Zlínském kraji. Podíl mladých ženichů/nevěst v Karlovarském kraji na celkovém počtu ženichů/nevěst nedosahoval na republikový průměr u ženichů o 3,0 procentní body a u nevěst dokonce o 7,2 procentního bodu.

Graf 1.5 Sňatky podle věku snoubenců v Karlovarském kraji v roce 2016

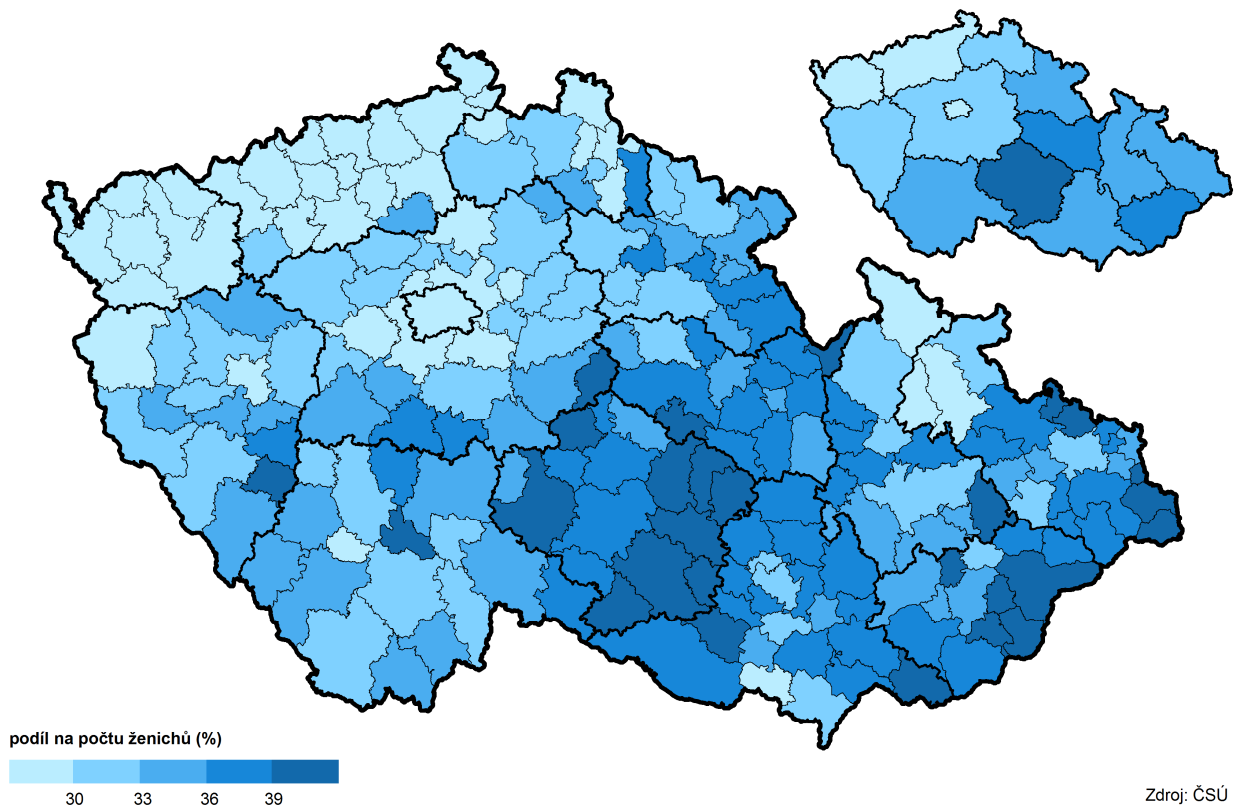


Z logiky věci vyplývá, že sňatky mužů i žen ve věku do 29 let se konají převážně u svobodných, kterých bylo mezi mladými ženichy i nevěstami kolem 98,0 %. Jak můžeme z předchozí tabulky vidět, rozvedení se již do opětovných sňatků tolik nehrnou, jejich podíl na celkovém počtu sňatků je minimální a jejich počet ve sledovaných letech průběžně klesá.

Nevěsty ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů v letech 2011–2016



Ženichové ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů v letech 2011–2016



Sňatky podle vzájemného věku svobodných snoubenců v roce 2016

		Věk nevěsty																			
		Celkem	do 17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35 a více
Věk ženicha:	Celkem	872	1	5	11	13	23	35	46	36	87	81	60	79	78	49	53	40	36	28	111
	do 17	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	4	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	20	5	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21	10	-	-	-	2	4	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	22	15	-	-	-	2	2	4	2	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	23	19	-	1	1	-	-	4	4	-	3	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-
	24	43	-	-	2	2	5	5	7	5	7	3	2	-	1	-	1	-	1	-	2
	25	43	-	1	4	1	1	2	6	9	8	4	-	-	2	3	-	-	1	-	1
	26	46	-	-	-	2	2	3	5	2	14	5	4	3	1	1	2	-	1	-	1
	27	68	-	1	2	-	1	2	5	2	16	17	7	6	5	-	1	1	1	-	1
	28	66	-	-	-	-	2	-	4	5	10	11	9	11	6	2	2	2	-	1	1
	29	69	-	-	-	1	-	3	4	4	2	8	8	13	8	4	6	1	3	2	2
	30	64	-	-	1	2	3	1	2	1	5	12	6	11	6	6	2	1	2	1	2
	31	64	-	-	-	-	2	4	-	4	6	7	5	8	8	7	5	-	2	1	5
	32	55	-	-	1	1	-	-	-	1	2	4	5	1	6	4	8	6	4	3	9
	33	36	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	8	6	3	6	1	1	2	4
	34	43	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	3	2	5	6	3	7	5	1	4
	35 a více	221	-	1	-	-	1	2	3	2	9	2	7	13	22	13	16	21	15	16	78

V roce 2016 činil průměrný věk při prvním sňatku u ženicha 32,6 let a u nevěsty 30,0 let. V roce 2001 byly u tohoto ukazatele zaznamenány hodnoty 28,3 let u ženicha a 25,0 let u nevěsty. Za 16 let došlo k posunu o celou pětiletku. Při porovnání s ostatními kraji a celorepublikovým průměrem se výrazně nelišíme.

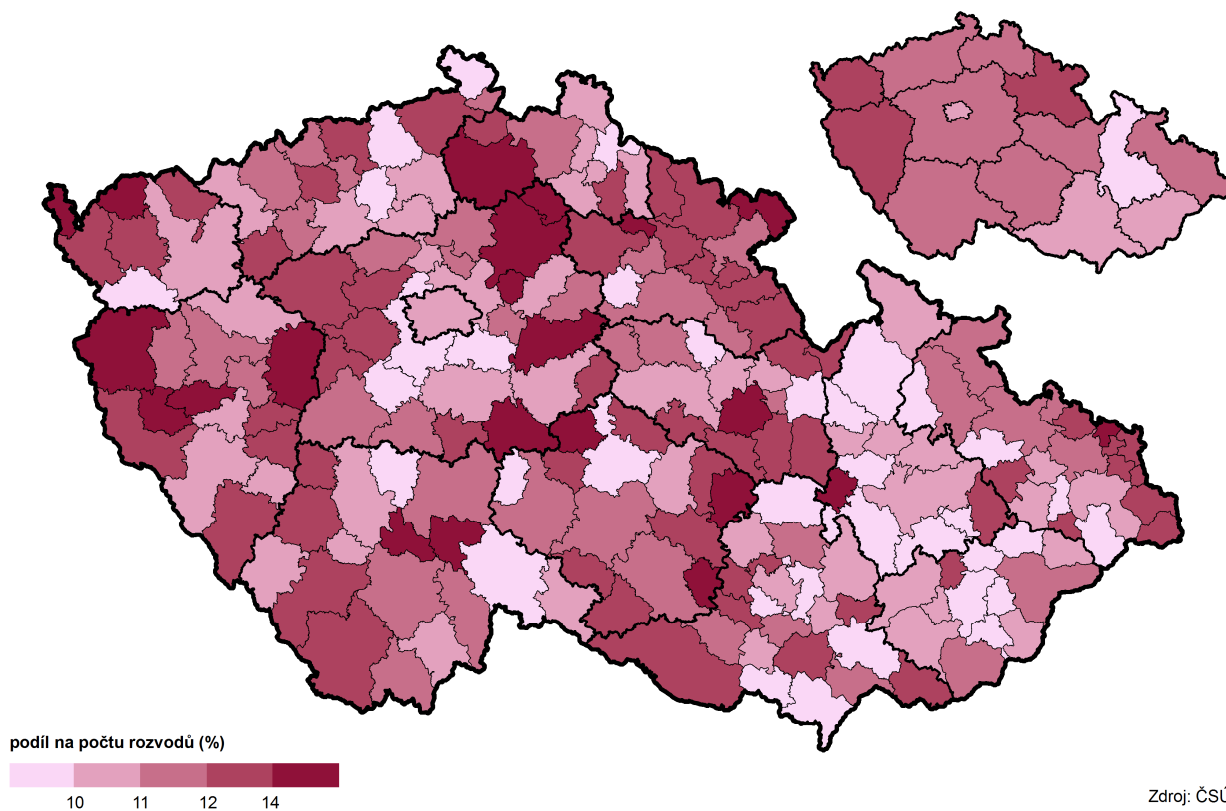
Tak jak klesají počty sňatků, tak klesají i počty rozvodů. Zajímavým zjištěním je, že přestože počet sňatků v roce 2016 stoupl, klesající tendence u rozvodů byla zachována. Za sledovaných 10 let došlo ke snížení rozvodů o 33,5 %. Rozvody mužů do 29 let poklesly o 69,9 % a žen o 63,7 %.

Rozvody

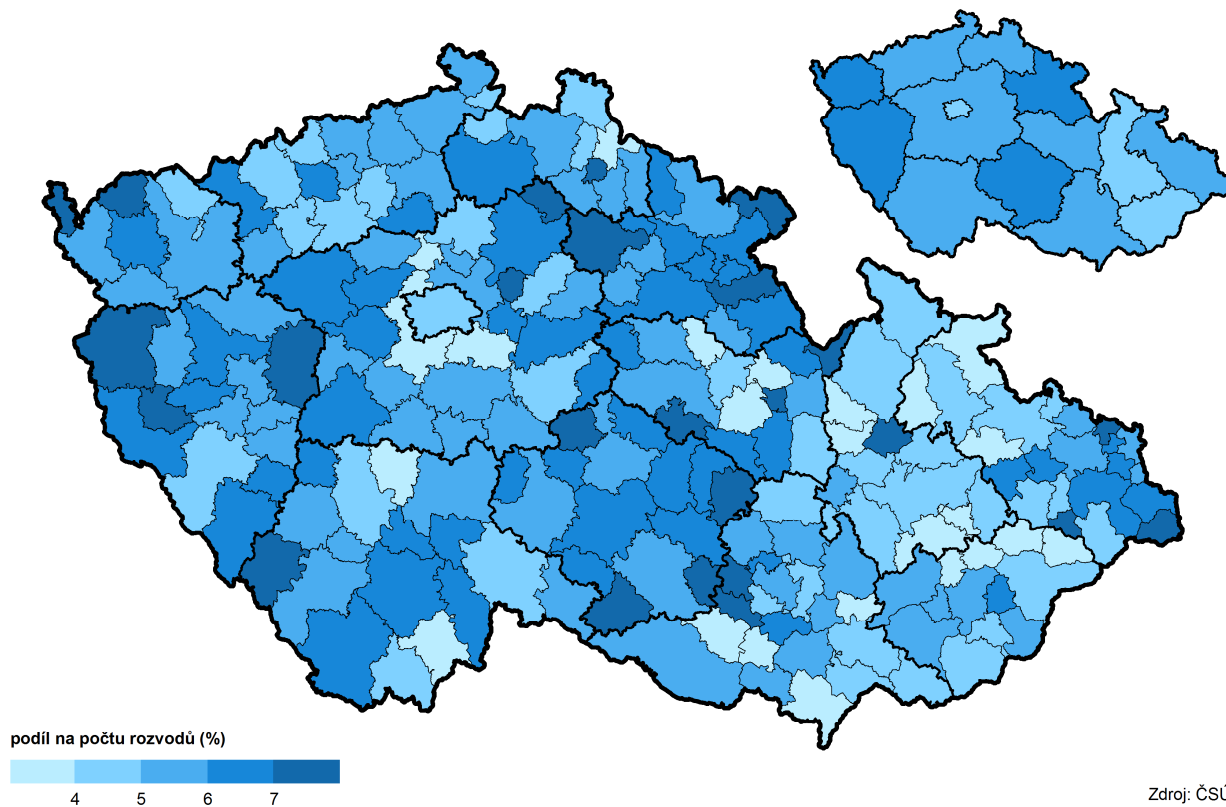
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Rozvody	1 111	1 155	1 110	1 028	891	880	879	777	747	739
z toho:										
s nezletilým dítětem (%)	53,1	51,9	53,5	54,3	53,8	55,2	52,2	50,8	54,4	53,3
do 1 roku trvání manželství	14	14	12	16	7	4	12	4	10	8
Rozvody mužů ve věku do 29 let	133	131	103	84	53	63	63	48	31	40
z toho:										
s nezletilým dítětem (%)	48,9	45,8	57,3	50,0	52,8	46,0	54,0	68,8	38,7	37,5
do 1 roku trvání manželství	6	2	5	3	2	1	4	1	3	1
Rozvody žen ve věku do 29 let	245	233	191	148	130	114	111	82	65	89
z toho:										
s nezletilým dítětem (%)	44,1	48,1	44,0	52,7	43,8	47,4	38,7	35,4	47,7	47,2
do 1 roku trvání manželství	10	6	7	6	2	2	5	1	5	3

Ženy ve věku do 29 let se rozvádějí mnohem častěji než stejně staří muži. V Karlovarském kraji se v roce 2016 rozvedlo ve věku do 29 let celkem 5,4 % mužů a 12,2 % žen. V mezikrajském srovnání jsme u rozvodů mužů na 3. nejhorším místě za Královéhradeckým a Jihočeským krajem. U rozvodů žen jsme na poslední nejhorší příčce. Podíl rozvedených mladých mužů do 29 let na celkovém počtu rozvedených mužů v našem kraji je o 0,6 procentního bodu vyšší a podíl rozvedených žen v tomto věku na celkovém počtu rozvedených žen dokonce o 2,3 procentního bodu vyšší oproti celorepublikovému průměru. Nejméně se mladá generace do 29 let podílí na celkovém počtu rozvodů ve Zlínském a Olomouckém kraji.

Rozvody u žen ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů v letech 2011–2016



Rozvody u mužů ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů v letech 2011–2016



Stěhování, dlouhodobá migrace

V Karlovarském kraji dochází k celkovému úbytku obyvatelstva, a to nejen přirozenou měnou (více zemřelých než narozených), ale i záporným saldem migrace. Jak je z následující tabulky patrné, záporné migrační saldo nastupuje v roce 2009 a trvá dosud. Také mladí lidé do 29 let opouštějí Karlovarský kraj. V roce 2016 dosáhlo záporné migrační saldo u mladých do 29 let hodnoty 397. Mladí lidé a mladé rodiny s dětmi se stěhují za lepší práci s lepším finančním ohodnocením a lepšími životními podmínkami.

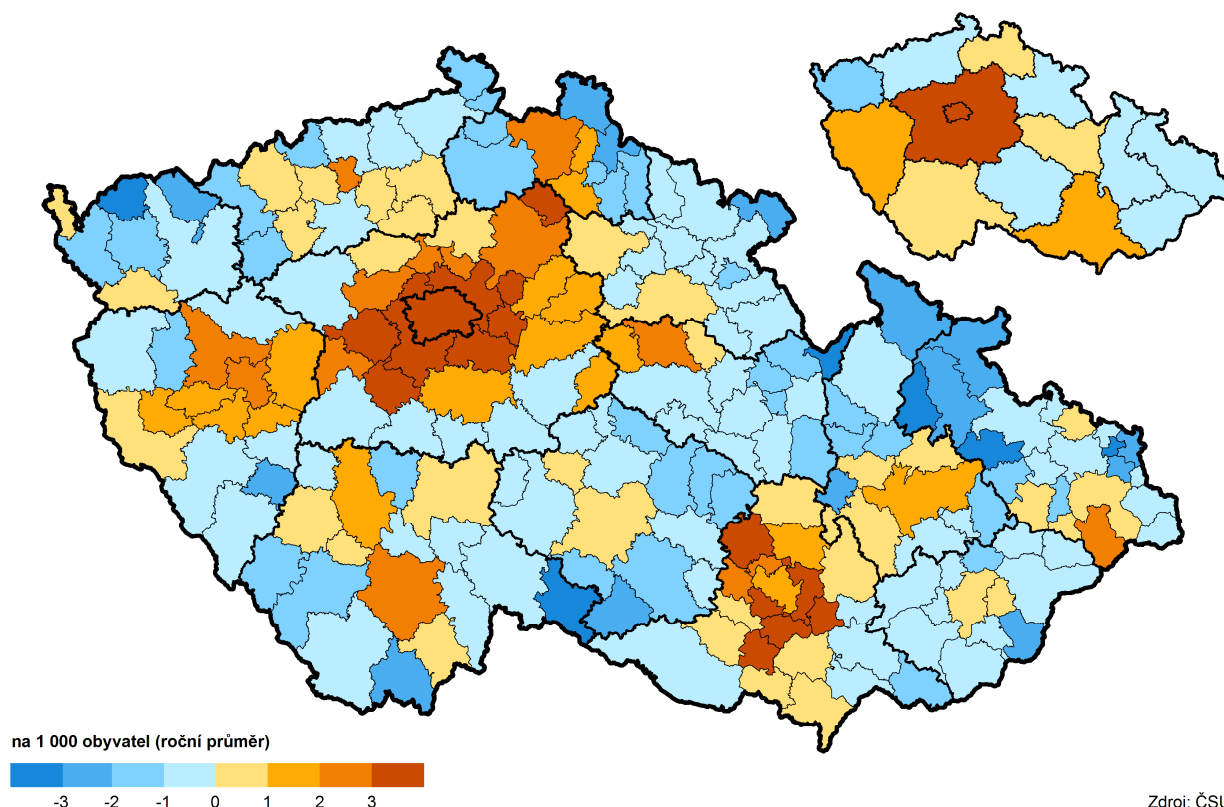
Přistěhovalí do kraje a vystěhovalí z kraje podle věku

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Přistěhovalí do kraje	6 108	4 871	3 056	2 971	2 402	2 408	2 697	2 984	2 730	3 052
z toho ve věku:										
0–14 let	673	574	533	534	416	432	501	568	525	606
15–29 let	2 435	1 866	965	982	742	663	766	939	849	897
Vystěhovalí z kraje	3 779	4 456	4 098	3 379	2 975	3 595	3 754	3 613	3 658	3 755
z toho ve věku:										
0–14 let	599	616	600	587	573	640	634	690	643	669
15–29 let	1 369	1 584	1 519	1 130	927	1 102	1 110	1 201	1 204	1 231
Přírůstek/úbytek stěhováním	2 329	415	-1 042	-408	-573	-1 187	-1 057	-629	-928	-703
z toho ve věku:										
0–14 let	74	-42	-67	-53	-157	-208	-133	-122	-118	-63
15–29 let	1 066	282	-554	-148	-185	-439	-344	-262	-355	-334

V mezikrajším srovnání se řadíme mezi dalších šest krajů, které zaznamenávají také záporné migrační saldo (Ústecký, Královéhradecký, Vysočina, Olomoucký, Zlínský a Moravskoslezský kraj).

V roce 2016 se uvnitř kraje přestěhovalo celkem 6 021 občanů, z toho mladých ve věku do 29 let celkem 52,8 %. Při srovnání s ostatními kraji se s tímto trendem nijak nevymykáme, celorepublikový průměr činil 49,9 %.

Přírůstek/úbytek stěhováním obyvatel ve věku do 29 let podle SO ORP a krajů v letech 2011–2016



Obyvatelstvo podle SLDB 2011 (rodinný stav, národnost, víra)

Údaje o struktuře obyvatelstva podle rodinného stavu, národnosti a víry jsou převzaty z výsledků Sčítání lidu, domů a bytů 2011, jelikož mezi cenzy nejsou podrobnější data k dispozici. V roce 2011 byly výsledky sčítání poprvé zpracovány podle místa obvyklého pobytu osob.

Obyvatelstvo podle rodinného stavu, pohlaví a věku

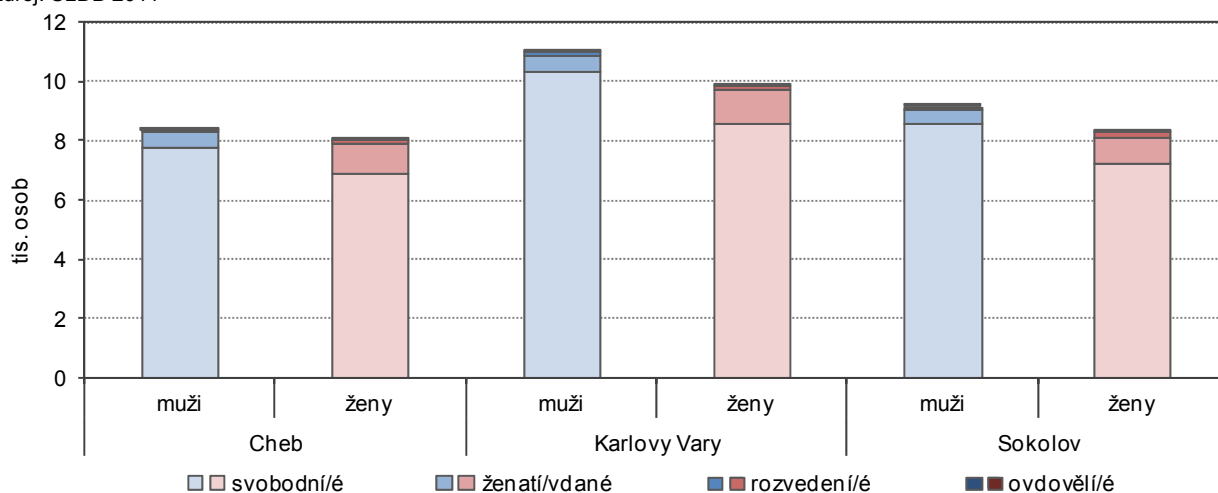
Zdroj: SLDB 2011

	Muži celkem	z toho				Ženy celkem	z toho			
		svobodní	ženatí	rozvedení	ovdovělí		svobodné	vdané	rozvedené	ovdovělé
Počet obyvatel	145 483	67 238	56 712	17 321	3 635	150 112	54 372	56 557	21 707	17 041
v %	100,0	46,2	39,0	11,9	2,5	100,0	36,2	37,7	14,5	11,4
z toho ve věku 15–29 let	28 658	26 750	1 564	248	9	26 280	22 650	3 031	528	19
v %	100,0	93,3	5,5	0,9	0,0	100,0	86,2	11,5	2,0	0,1
v tom ve věku:										
15–19	31,2	33,3	1,3	0,8	11,1	31,4	36,3	1,0	1,1	-
20–24	35,1	36,5	15,2	10,5	44,4	34,7	36,9	21,7	14,4	-
25–29	33,7	30,2	83,6	88,7	44,4	33,9	26,8	77,3	84,5	100,0

V Karlovarském kraji žilo v roce 2011 celkem 295 595 obyvatel, z toho mladých ve věku do 29 let bylo 97 097, tj. 32,8 %. Tento podíl byl čtvrtý nejnižší (společně se Zlínským krajem) mezi všemi regiony České republiky, nižší podíl mladé generace na celkovém počtu obyvatel vykazoval pouze Královéhradecký a Plzeňský kraj a Hlavní město Praha. Ve srovnání s celorepublikovým průměrem dosáhl Karlovarský kraj hodnoty o 0,3 procentního bodu nižší.

Graf 1.6 Obyvatelstvo v okresech Karlovarského kraje ve věku 15–29 let podle rodinného stavu a pohlaví

Zdroj: SLDB 2011

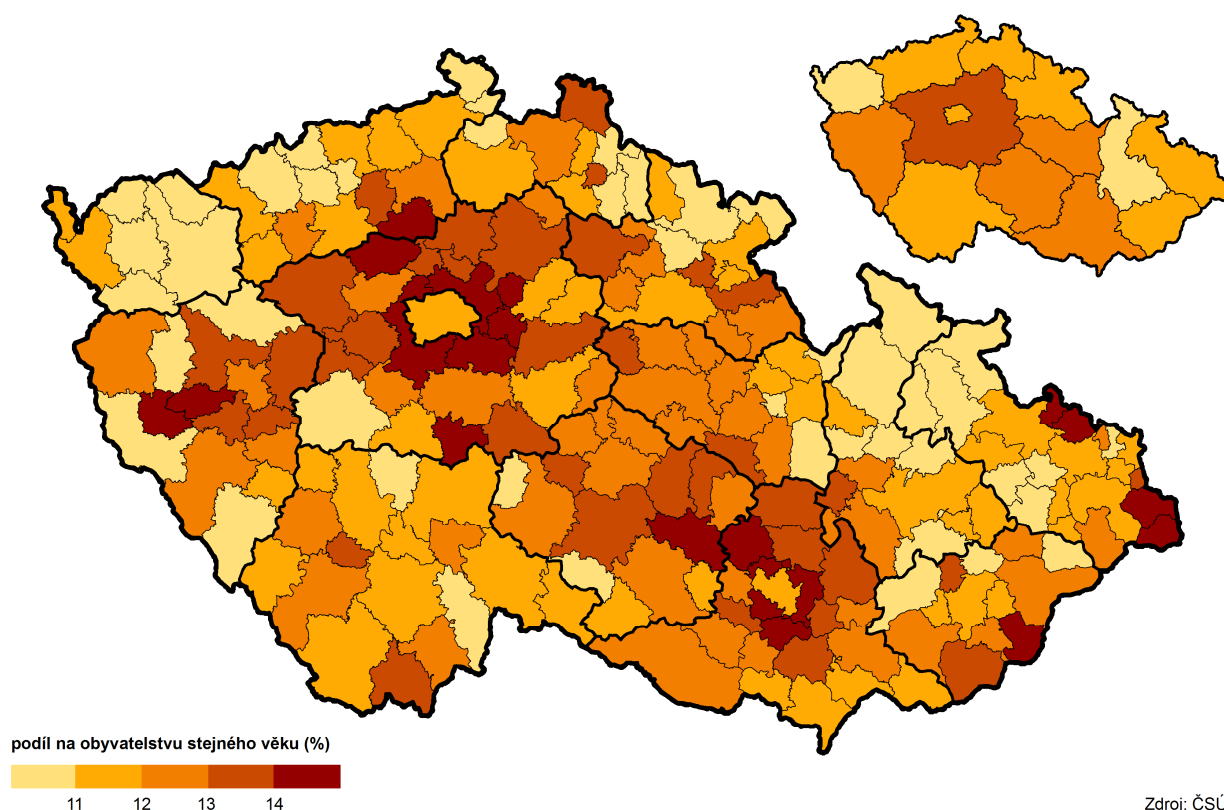


Při pohledu na údaje o struktuře mladé generace kraje podle rodinného stavu, pohlaví a věku můžeme vysledovat, že mezi muži a ženami jsou některé rozdíly, pokud jde o jejich rozdělení dle rodinného stavu. Zatímco 93,3 % mužů do 29 let bylo svobodných, mezi stejně starými ženami byl podíl svobodných nižší – 86,2 %. Naopak pouhých 5,5 % mladých mužů se do 29 let stihlo oženit, vdaných žen v tomto věku bylo dvakrát tolik, a to 11,5 % všech mladých žen v kraji. Mladá generace žen se rozváděla častěji (2,0 % všech žen do 29 let) než mladá generace mužů (0,9 % všech mužů do 29 let). S rostoucím věkem rostou i podíly ženatých/vdaných a rozvedených.

Z okresů Karlovarského kraje vykazuje nejvyšší podíl svobodných mladých mužů a žen okres Sokolov (90,4 %), ženatých mužů či vdaných žen žije nejvíce v okrese Karlovy Vary (9,2 % všech mladých osob ve věku 15–29 let v kraji).



Osoby v manželství ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011 (ze zjištěných hodnot)



Ve Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 byl údaj o národnosti dobrovolný a každý občan mohl tento ukazatel vyplnit podle svého rozhodnutí, včetně uvedení dvou národností nebo neuvedení žádné. Je proto třeba brát v úvahu, že téměř třetina respondentů se rozhodla na tuto otázku neodpovědět. Největší podíl mladých v Karlovarském kraji se hlásil k národnosti české (62,9 %), národnost vietnamská byla na druhém místě s podílem 1,9 % a dále slovenská s podílem 0,6 %.

Obyvatelstvo ve věku 0–29 let podle národnosti, pohlaví a věku

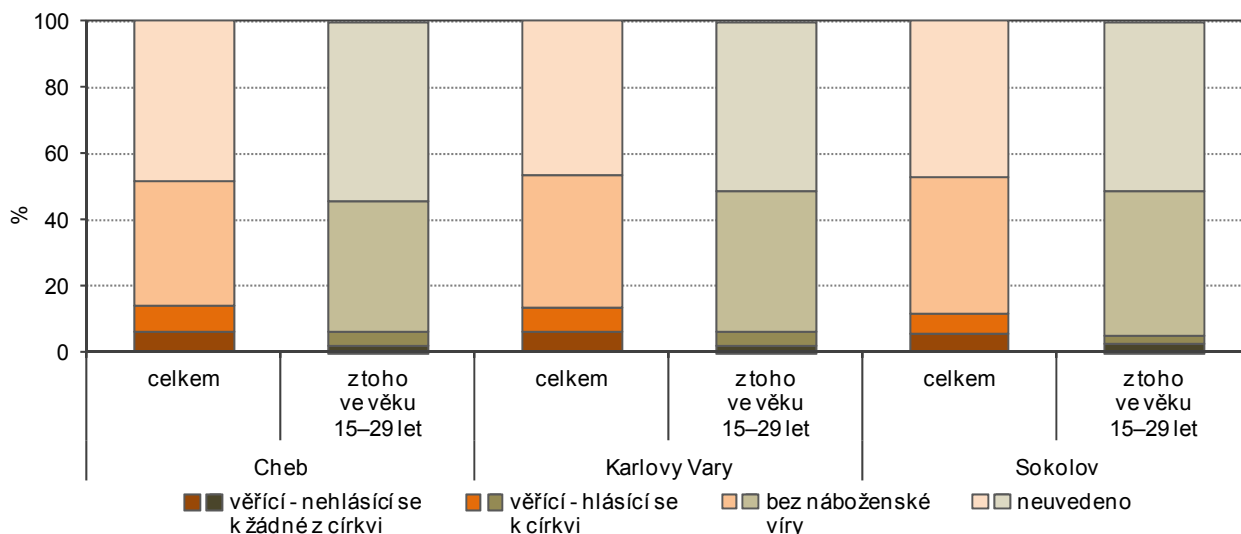
Zdroj: SLDB 2011

	Obyvatelstvo ve věku 0–29 let	v tom (%)		v tom věková skupina (%)			
		muži	ženy	0–14	15–19	20–24	25–29
Počet obyvatel	97 097	51,9	48,1	43,4	17,7	19,7	19,1
z toho národnost:							
česká	61 073	51,5	48,5	44,0	17,9	19,5	18,5
moravská	40	65,0	35,0	20,0	12,5	32,5	35,0
maďarská	30	46,7	53,3	20,0	13,3	23,3	43,3
německá	370	52,4	47,6	27,3	18,6	27,3	26,8
polská	21	33,3	66,7	0,0	4,8	19,0	76,2
romská	76	46,1	53,9	34,2	21,1	25,0	19,7
ruská	373	46,4	53,6	38,9	17,4	19,6	24,1
slovenská	543	49,4	50,6	22,5	11,2	23,2	43,1
ukrajinská	371	49,9	50,1	35,0	15,9	14,8	34,2
vietnamská	1 818	55,2	44,8	33,4	17,0	27,2	22,4
neuvedeno	31 262	52,5	47,5	43,6	17,5	19,6	19,3

Při pohledu na věkovou strukturu mladých z hlediska národnosti zjišťujeme, že mezi mladými, kteří se hlásili k české národnosti, bylo 44,0 % dětí do 14 let, vysoký podíl dětí vykazovali také mladí hlásící se k ruské, ukrajinské, romské či vietnamské národnosti. Více než 40,0 % mladých osob maďarské či slovenské národnosti v Karlovarském kraji bylo ve věku 25–29 let.

Graf 1.7 Obyvatelstvo v okresech Karlovarského kraje podle náboženské víry

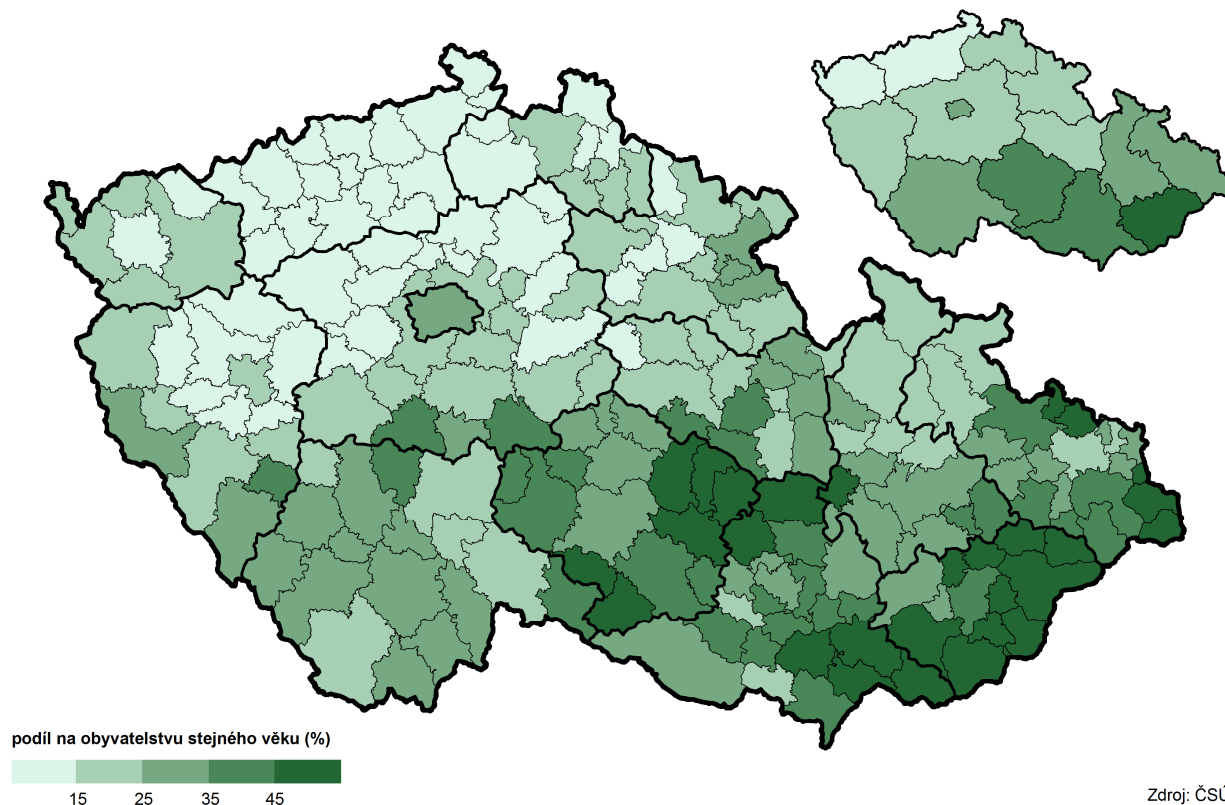
Zdroj: SLDB 2011



Také údaj o náboženské víře byl ve Sčítání lidu, domů a bytů 2011 dobrovolný. Karlovarský kraj je krajem s druhým nejmenším podílem věřících obyvatel po kraji Ústeckém. Z celkového počtu obyvatel se přihlásilo k náboženskému vyznání jenom 12,8 %. Z mladé generace v kraji téměř polovina osob na otázku na náboženskou víru neodpověděla. Z těch, kteří odpověděli, se k víře přihlásilo jen 7,5 %, z toho polovina se zároveň hlásila k některé z církví (nejčastěji k Církvi římskokatolické).

Ze všech regionů České republiky vykazuje nižší podíl mladých věřících pouze Ústecký kraj (6,1 %), naopak nejvyšší podíl věřících mezi mladými do 29 let žije ve Zlínském (30,5 %) a Jihomoravském kraji (22,4 %).

Věřící obyvatelé ve věku 0–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011 (z osob s uvedeným vztahem k víře)



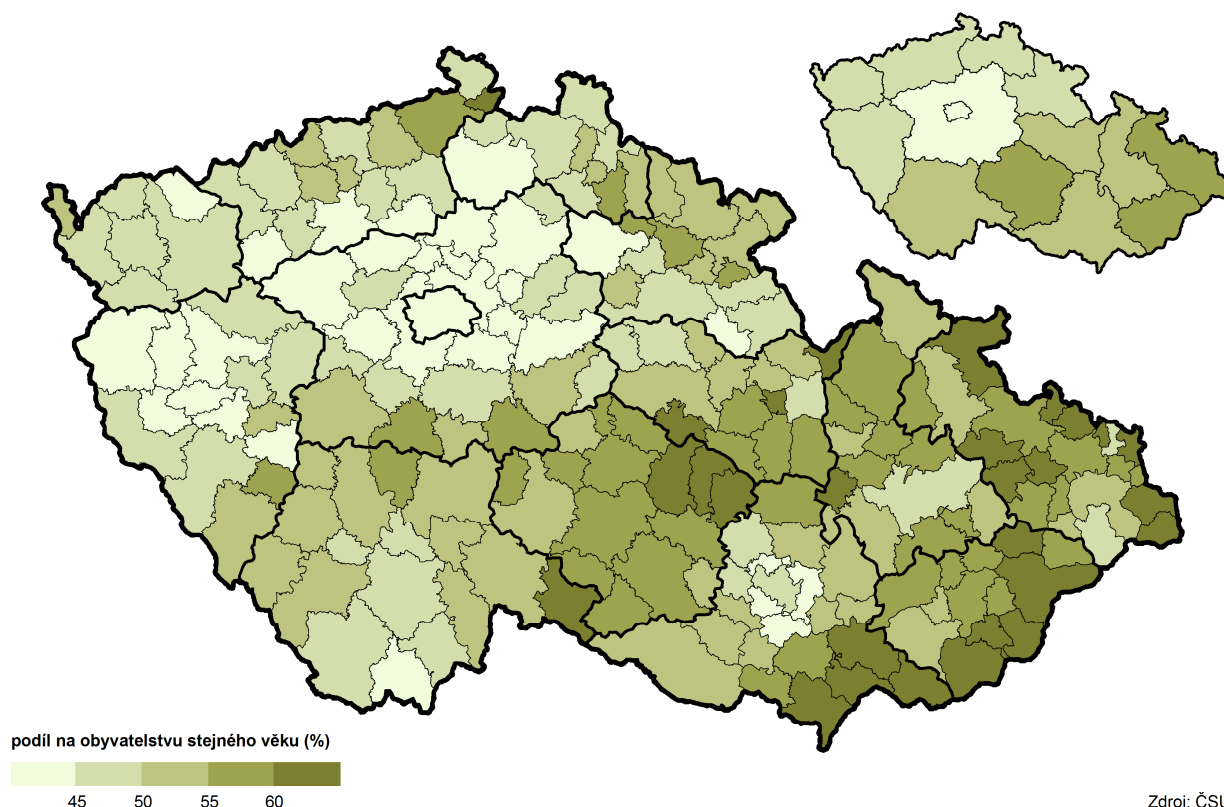
Obyvatelstvo ve věku 0–29 let podle náboženské víry, pohlaví a věku

Zdroj: SLDB 2011

	Obyvatelstvo ve věku 0–29 let	v tom		v tom věková skupina			
		muži	ženy	0–14	15–19	20–24	25–29
Počet obyvatel	97 097	50 350	46 747	42 159	17 205	19 162	18 571
z toho (%):							
věřící - nehlásící se k církvi	3,7	3,5	3,9	2,4	3,7	4,7	5,4
věřící - hlásící se k církvi	3,8	4,0	3,6	3,5	3,9	3,9	4,3
z toho:							
Pravoslavná církev v českých zemích	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3
Církev římskokatolická	1,5	1,4	1,5	1,6	1,2	1,3	1,4
Českobratrská církev evangelická	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
bez náboženské víry	43,1	42,7	43,6	41,9	44,5	44,4	43,5
neuvedeno	49,4	49,8	48,9	52,2	47,9	46,9	46,8

Při pohledu na mladou generaci podle jednotlivých věkových skupin můžeme vysledovat, že s přibývajícím věkem mírně narůstá podíl věřících osob, a to jak těch, kteří se nehlásí k žádné církvi tak i těch, kteří k některé z církví patří. Zatímco z dětí do 14 let bylo věřících 5,9 % (2,4 % nehlásící se a 3,5 % hlásící se k církvi), mezi mladými ve věku 25–29 let byl jejich podíl již 9,7 % (5,4 % nehlásící se a 4,3 % hlásící se k církvi).

Rodáci ve věku 25–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011 (ze zjištěných hodnot)



V Karlovarském kraji žilo k datu posledního sčítání v obci svého rodiště 38,8 % z celkového počtu obyvatel kraje. Mladých do 29 let žilo v kraji v místě svého rodiště mnohem více – 65,1 %, což je dáno tím, že mnoho mladých lidí žije v tomto věku stále u rodičů, ať už např. z důvodů studia či nedostatku financí k pořízení vlastního bydlení apod. Tento podíl je přibližně stejný, ať se jedná o muže či o ženy. S rostoucím věkem se podíl osob žijících v obci svého rodiště snižuje. Zatímco mezi dětmi do 14 let jich bylo 78,0 %, mezi mladými ve věku 25–29 let činil tento podíl již jen 47,2 %.

Obyvatelstvo ve věku 0–29 let podle místa bydliště matky v době narození, pohlaví a věku

Zdroj: SLDB 2011

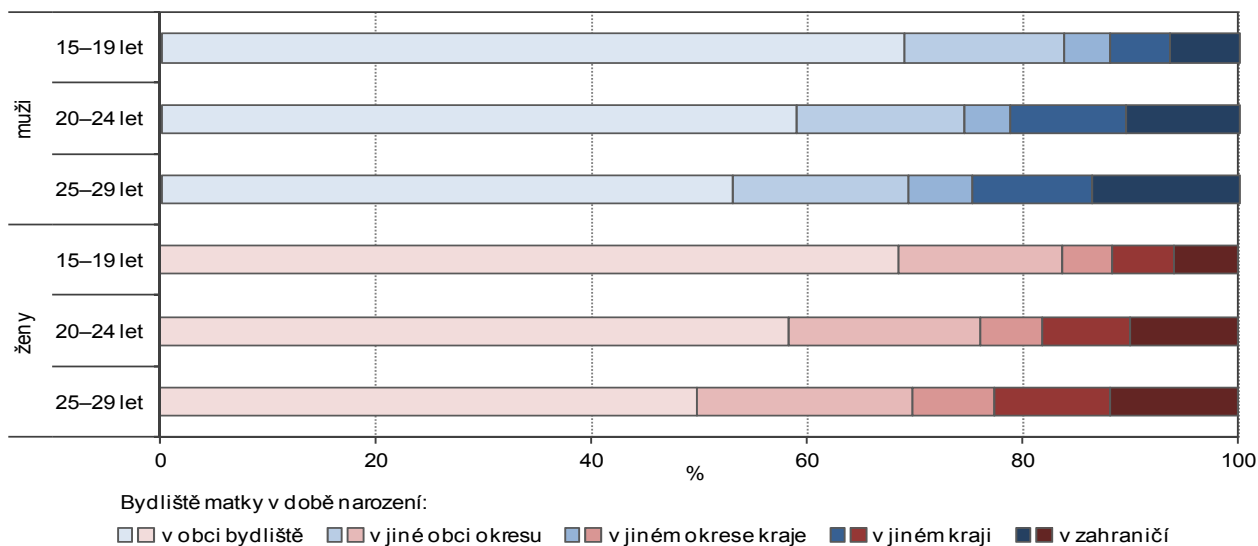
	Obyvatelstvo ve věku 0–29 let	v tom		v tom věková skupina			
		muži	ženy	0–14	15–19	20–24	25–29
Počet obyvatel	97 097	50 350	46 747	42 159	17 205	19 162	18 571
v tom (%):							
narození v České republice	93,5	93,3	93,8	97,7	93,7	89,9	87,7
z toho:							
v obci bydliště	65,1	65,3	64,8	78,0	64,6	54,5	47,2
v jiné obci okresu	13,4	13,0	13,9	10,9	14,0	15,5	16,6
v jiném okrese kraje	4,3	4,0	4,6	3,4	4,2	4,7	6,1
v jiném kraji	6,0	6,2	5,7	3,2	5,3	8,8	10,0
narození v zahraničí	6,0	6,2	5,8	2,0	5,8	9,6	11,7
z toho ve Slovenské republice	0,8	0,8	0,9	0,2	0,5	1,1	2,2
nezjištěno	0,4	0,5	0,4	0,3	0,5	0,6	0,6

Při mezikrajském srovnání zjišťujeme, že podíl mužů žijících v místě svého narození v Karlovarském kraji je druhý nejnižší ze všech regionů České republiky po Středočeském kraji (61,3 %) a zároveň je o 4,1 procentního bodu nižší než republikový průměr. Také podíl mladých žen žijících ve svém rodišti je jeden z nejnižších mezi kraji ČR (nižší podíl byl zaznamenán pouze ve Středočeském kraji a v Hlavním městě Praze) a na republikový průměr nedosahuje o 2,4 procentního bodu.

Při pohledu na meziokresní srovnání nejsou mezi jednotlivými okresy Karlovarského kraje významné rozdíly v podílu mladých rodáků, tento podíl se pohybuje shodně okolo 60,0 %. V okrese Sokolov žije nejvyšší podíl mladých osob, které se narodily v jiné obci okresu (20,2 %) i v jiném okrese kraje (7,0 %). Zajímavým zjištěním je, že v okresech Cheb (13,7 %) i v okrese Karlovy Vary (10,9 %) žije mnohem větší podíl mladých lidí narozených v zahraničí než v okrese Sokolov (4,8 %).

Graf 1.8 Obyvatelstvo Karlovarského kraje podle místa narození

Zdroj: SLDB 2011



Projekce obyvatelstva do roku 2050

Český statistický úřad na základě sčítání lidu 2001 a 2011 zpracoval projekci obyvatel ČR do roku 2050. Z výsledků projekce vyplývá, že by se měl počet obyvatel Karlovarského kraje neustále snižovat, do roku 2030 má dojít ke snížení proti roku 2016 o 5,9 %. V roce 2040 proti roku 2016 má dojít ke snížení celkového počtu obyvatel o 10,8 % a v roce 2050 dokonce o 15,3 %.



Věková struktura obyvatelstva podle projekce

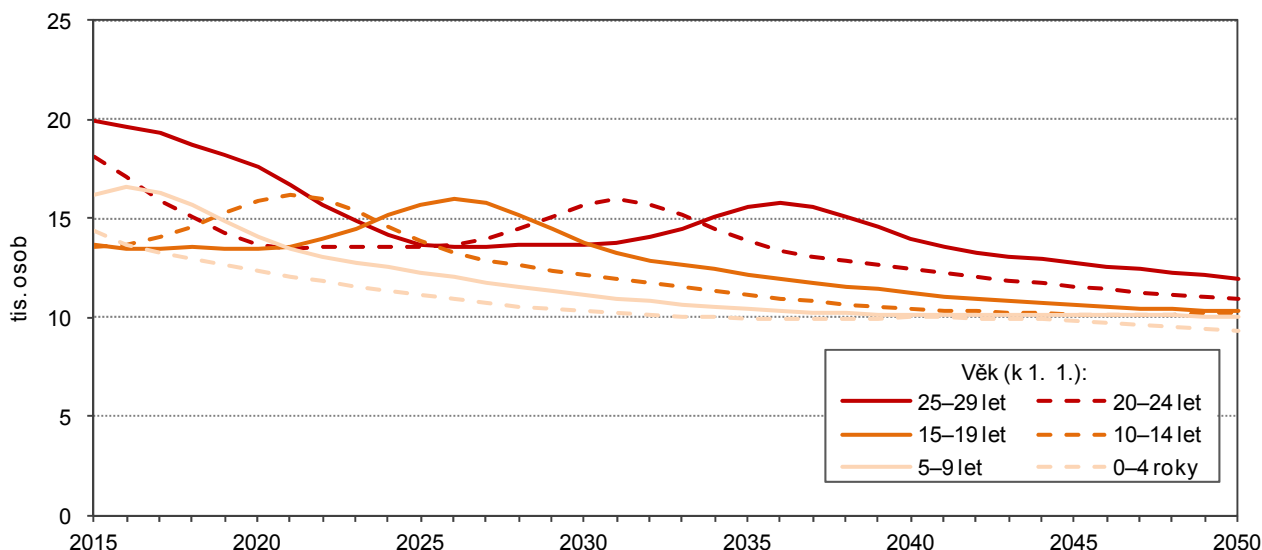
Zdroj: publikace ČSÚ Projekce obyvatelstva v krajích ČR do roku 2050

	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Obyvatelstvo celkem (k 1. 1.)	292 556	285 959	279 222	272 133	264 870	257 893	251 437
z toho ve věku 0–29 let	87 133	80 327	76 839	73 248	68 322	65 127	63 002
podíl v %	29,8	28,1	27,5	26,9	25,8	25,3	25,1
v tom ve věku (%):							
0–4 let	14,2	13,9	13,4	13,6	14,6	15,1	14,9
5–9 let	16,2	15,3	14,5	14,2	14,8	15,6	15,9
10–14 let	18,2	17,3	15,8	15,2	15,3	15,6	16,2
15–19 let	15,5	19,6	18,0	16,7	16,5	16,3	16,4
20–24 let	15,7	16,9	20,4	19,0	18,2	17,8	17,5
25–29 let	20,2	17,1	17,8	21,2	20,5	19,6	19,1

S poklesem počtu obyvatel bude docházet i k podstatnému stárnutí populace, a tím i k poklesu mladé populace do 29 let. V roce 2016 činil podíl mladých lidí do 29 let na celkové populaci kraje 31,3 %, v roce 2030 to bude o 3,8 procentního bodu méně, v roce 2040 o 5,5 procentního bodu méně a v roce 2050 dokonce o 6,2 procentního bodu méně.

Graf 1.9 Mladá generace podle věkových skupin v Karlovarském kraji do roku 2050

Zdroj: publikace ČSÚ Projekce obyvatelstva v krajích ČR do roku 2050



Z projekce vyplývá, že bude průběžně docházet k poklesu podílu osob ve věku 15–29 let až do roku 2050. U věkové skupiny dětí ve věku 0–14 let tento trend již v roce 2050 nebude platit a dojde v této věkové kategorii k mírnému nárůstu.

V roce 2050 bude zaznamenán v Karlovarském kraji druhý nejvyšší index stáří (276,3) po Zlínském kraji (287,8). Také průměrný věk bude podle projekce obyvatel v Karlovarském kraji v roce 2050 třetí nejvyšší (49,5) ze všech krajů České republiky po kraji Zlínském (50,2) a kraji Vysočina (49,8).

2. Vzdělání a vzdělávání

V této kapitole budeme zkoumat, jak se v posledních letech vyvíjely počty mladých žáků a studentů v různých typech vzdělávacích zařízení, počínaje mateřskými školami a vysokými školami konče. Také se dotkneme problematiky zařízení pro výkon ústavní a ochranné výchovy pro děti a mládež.

Mateřské školy

Mateřské školy

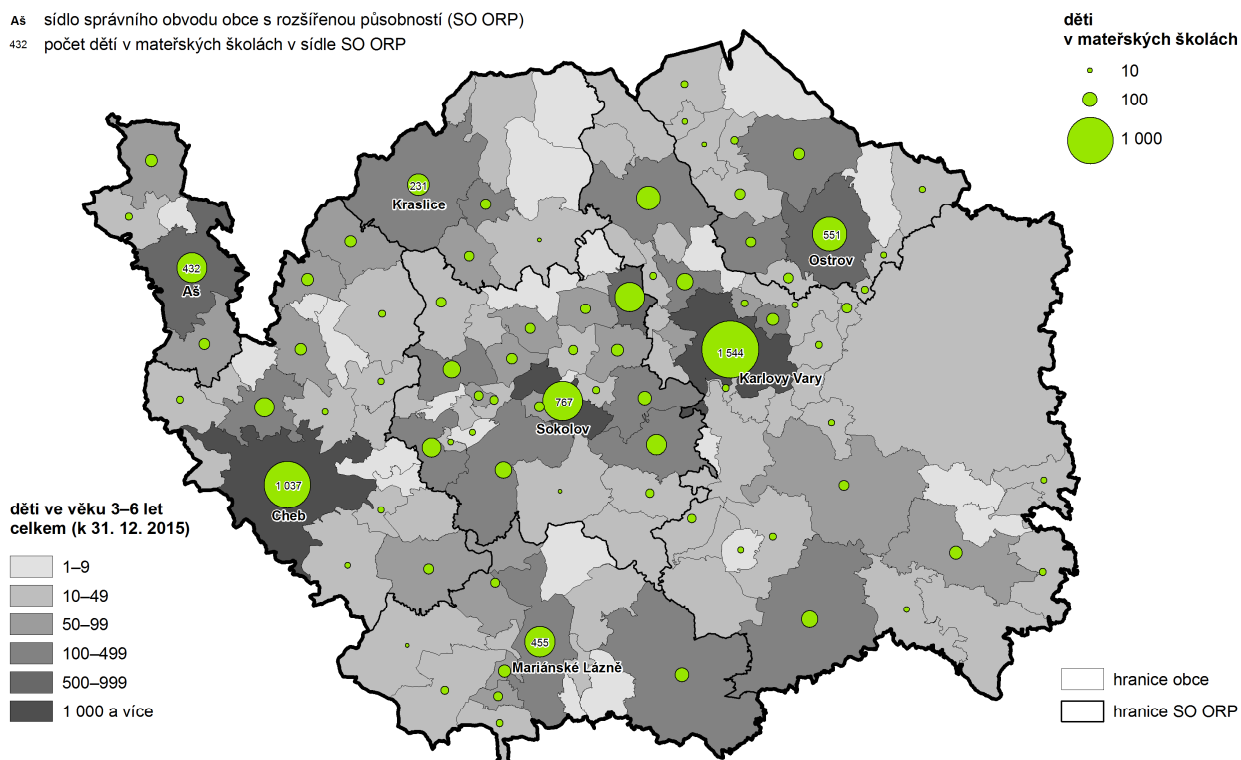
Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17
Děti celkem	8 164	8 346	8 617	8 916	9 278	9 542	9 565	9 454	9 271	8 856
z toho dívky (%)	47,6	47,7	47,8	48,3	48,4	48,6	48,0	47,9	48,2	47,9
v tom ve věku (%):										
méně než 3 roky	7,6	10,5	13,3	12,7	10,2	11,2	10,4	13,0	13,8	15,1
3 roky	25,2	25,1	27,1	27,3	27,0	25,5	26,1	23,7	24,2	24,9
4 roky	30,0	28,9	27,9	28,6	28,9	29,6	28,4	29,4	26,7	27,4
5 let	31,1	29,7	26,9	26,4	27,8	29,1	30,4	29,2	30,7	28,0
6 a více let	6,1	6,0	4,9	5,1	6,0	4,6	4,7	4,7	4,6	4,6

Mateřské školy v Karlovarském kraji navštěvovalo ve školním roce 2016/2017 celkem 8 856 dětí, z toho dívek bylo 47,9 %. Při pohledu na dlouhodobý vývoj počtu dětí v mateřských školách zjišťujeme, že jejich počet mírně narůstal až do školního roku 2013/2014, kdy jejich počet kulminoval. V tomto školním roce navštěvovalo mateřské školy 9 565 dětí a v následujících letech pozorujeme každoroční meziroční pokles. Ve školním roce 2016/2017 tak bylo v mateřských školách o 4,5 % dětí méně než v předcházejícím roce a oproti školnímu roku 2013/2014 činí tento pokles dokonce 7,4 %.

Děti v mateřských školách podle obcí Karlovarského kraje ve školním roce 2015/16

A8 sídlo správního obvodu obce s rozšířenou působností (SO ORP)
432 počet dětí v mateřských školách v sídle SO ORP



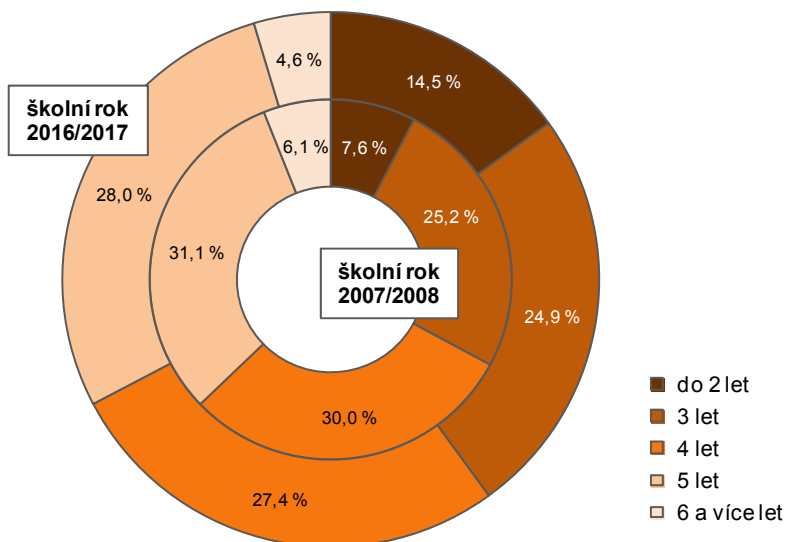
Nejvyšší podíl dětí v mateřských školách tvořily pětileté (28,0 %) a čtyřleté děti (27,4 %). V posledních deseti letech došlo k významnému zvýšení absolutního počtu i podílu nejmenších dětí. Zatímco ve školním roce



2007/2008 navštěvovalo mateřské školy v Karlovarském kraji celkem 624 dětí do tří let, tj. 7,6 % všech dětí v mateřských školách, ve školním roce 2016/2017 bylo těchto dětí 1 337, což je 15,1 % všech dětí navštěvujících mateřskou školu. Odráží se zde skutečnost, že matky malých dětí budují kariéru a nechtějí být na příliš dlouhou dobu vyčleněny z pracovního procesu.

Graf 2. 1 Děti v mateřských školách podle věku v Karlovarském kraji

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Naopak počet šestiletých dětí v mateřských školách doznal ve stejném období mírný pokles, a to o 83 dětí, tj. o 0,9 % a jejich podíl na počtu všech dětí v mateřských školách ve školním roce 2016/2017 činil 4,6 %, což je o 1,4 procentního bodu méně než ve školním roce 2007/2008.

Z celkového počtu žádostí o přijetí do mateřské školy v Karlovarském kraji (2 845) jich nebylo uspokojeno pouze 110, tj. 3,7 % všech žádostí. To představuje nejnižší podíl mezi všemi kraji České republiky a ve srovnání s průměrem za ČR je to o 16,9 procentního bodu méně. Nejméně úspěšní byli žadatelé o umístění svého dítěte do mateřské školy ve školním roce 2016/2017 v Hlavním městě Praze, kde nebylo uspokojeno 34,3 % žadatelů a ve Středočeském kraji (27,1 % neúspěšných žadatelů).

Základní školy

Základní školy

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17
Žáci celkem	25 600	24 670	23 727	23 235	22 899	23 065	23 345	23 935	24 359	24 845
z toho dívky (%)	48,1	48,3	48,2	48,3	48,4	48,2	48,3	48,4	48,3	48,0
v tom (%):										
na 1. stupni	54,4	56,2	57,7	59,0	59,4	59,9	60,5	61,5	62,1	62,9
na 2. stupni	45,6	43,8	42,3	41,0	40,6	40,1	39,5	38,5	37,9	37,1
Nově přijatí do 1. ročníku	2 785	2 813	2 720	2 760	2 737	2 974	3 117	3 254	3 156	3 187
z toho ve věku 7 a více let (%)	25,3	24,1	25,0	26,0	25,0	21,9	20,3	21,0	22,7	22,7
Žáci, kteří ukončili povinnou školní docházku na ZŠ	3 252	3 036	2 779	2 487	2 208	2 330	2 273	2 313	2 287	.
Žáci, kteří přešli do středních škol ¹⁾	324	314	326	253	273	290	289	308	317	.

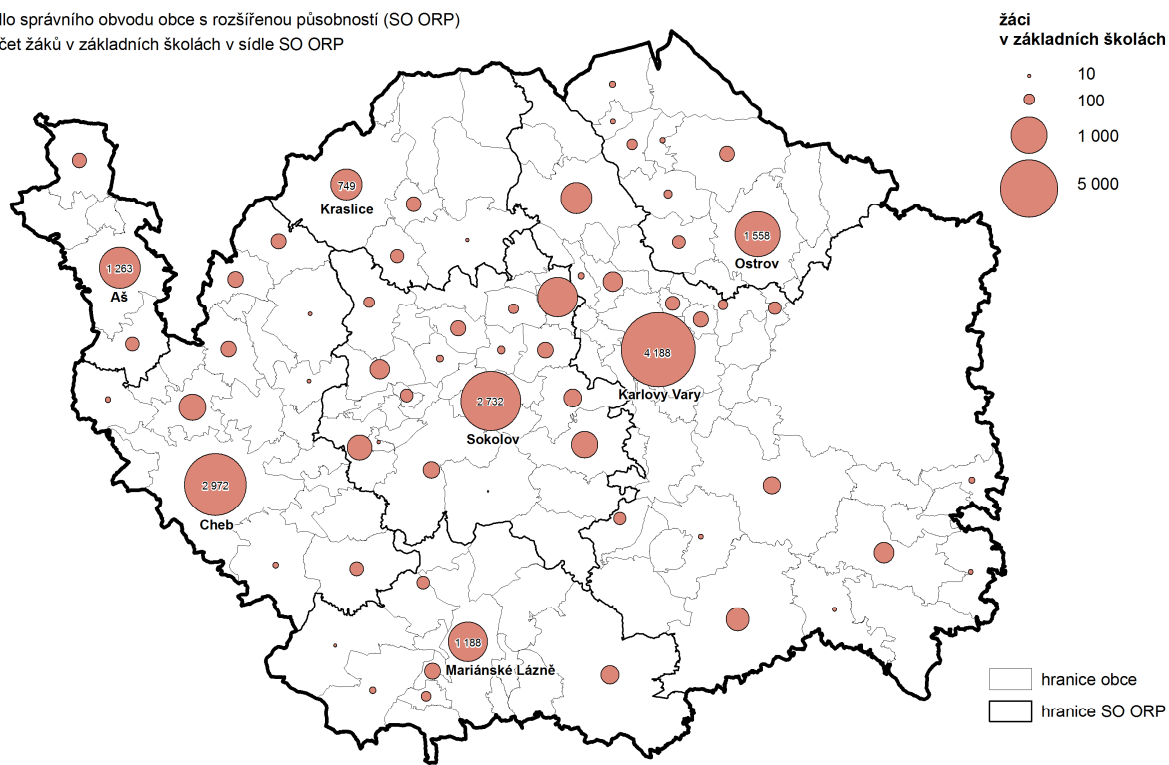
¹⁾ v plnění povinné školní docházky pokračují v nižších ročnících oborů víceletých gymnázií a oboru tanec 8letých konzervatoří

Na základních školách v Karlovarském kraji se učilo ve školním roce 2016/2017 celkem 24 845 žáků, z nichž bylo 11 932, tj. 48,0 % dívek. Téměř dvě třetiny těchto žáků navštěvovalo 1. stupeň základních škol, necelá jedna třetina se pak učila na 2. stupni. Počet žáků základních škol v kraji v letech 2007 až 2011 mírně klesal, od roku 2012 lze sledovat rostoucí trend jejich počtu s tím, že se zvyšuje počet žáků na 1. stupni základních škol, což je dáno tím, že dorůstají silné ročníky dětí narozených v prvních letech 21. století. Podíl těchto dětí

na základních školách se v posledních deseti letech zvýšil o 8,5 procentního bodu z 54,4 % ve školním roce 2007/2008 na 62,9 % ve školním roce 2016/2017. Naopak podíl dětí na 2. stupni základních škol vykazoval ve sledovaných letech klesající tendenci.

Žáci v základních školách podle obcí Karlovarského kraje ve školním roce 2015/16

A8 sídlo správního obvodu obce s rozšířenou působností (SO ORP)
 1.263 počet žáků v základních školách v sídle SO ORP

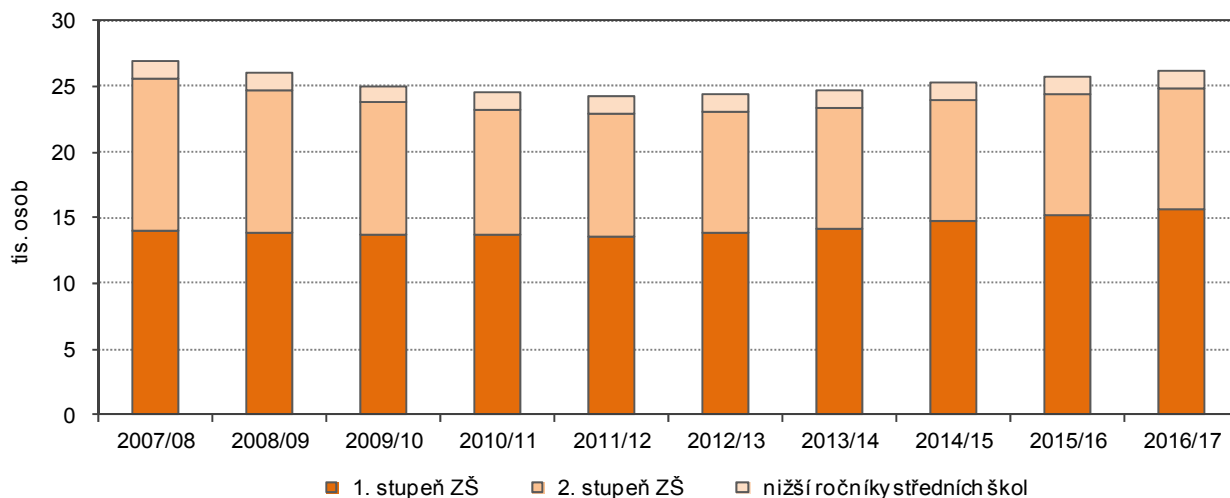


Pramen: MŠMT, ČSÚ

Do prvního ročníku základních škol bylo ve školním roce 2016/2017 v kraji přijato celkem 3 187, což je o 1,0 % více než před rokem, z těchto nově přijatých žáků bylo 22,7 % sedmiletých. Podíl dětí, které byly přijaty do 1. třídy v sedmi letech se tak meziročně nezměnil, ve srovnání se školním rokem 2007/2008 se jejich podíl snížil o 2,6 procentního bodu.

Graf 2. 2 Žáci plnící povinnou školní docházku podle druhu školy v Karlovarském kraji

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Do počtu žáků plnících povinnou školní docházku se kromě žáků základních škol počítají také studenti nižších stupňů víceletých gymnázií, jejich celkový počet činil ve školním roce 2016/2017 v Karlovarském kraji 1 316, jejich podíl na počtu žáků plnících povinnou školní docházku byl 5,0 %.

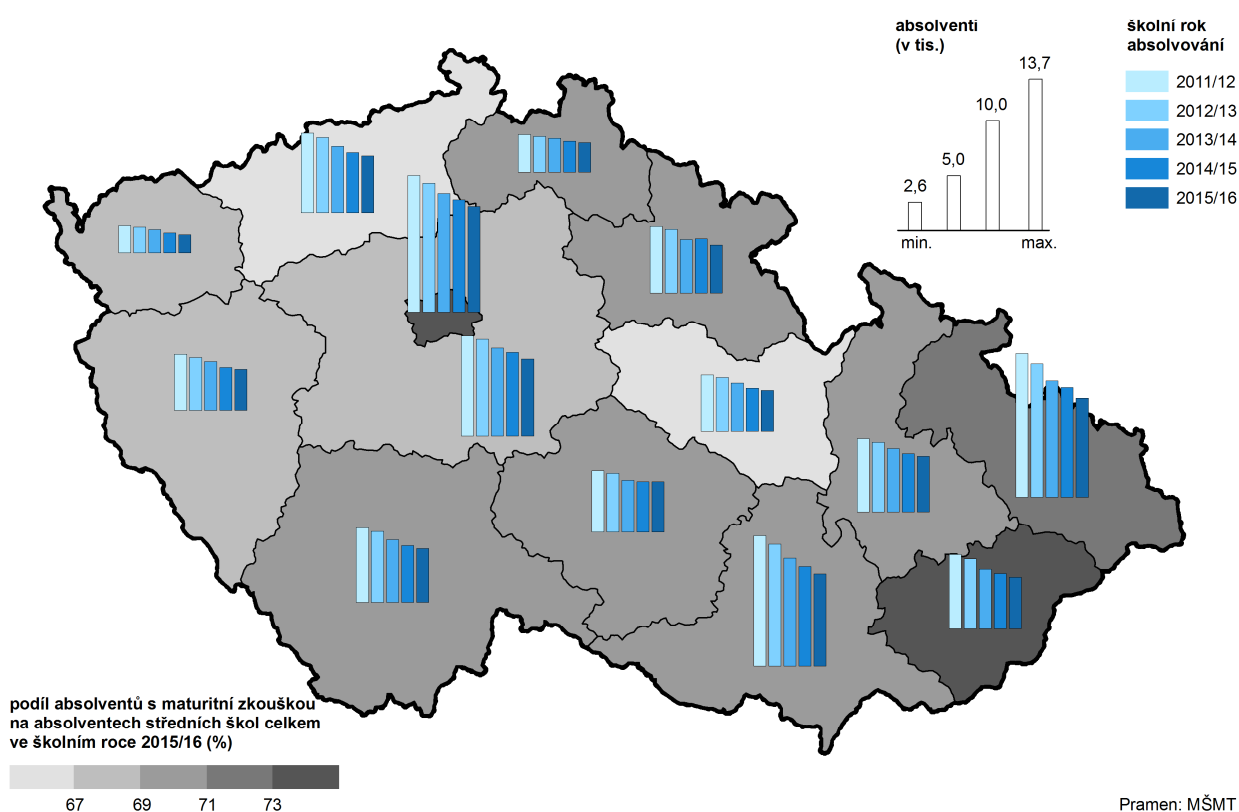


Nejaktuálnější data o žácích, kteří ukončili povinnou školní docházku a která máme k dispozici, jsou za školní rok 2015/2016. V tomto školním roce ukončilo povinnou školní docházku na základních školách v kraji celkem 2 287 žáků. Z těchto žáků 317 pokračovalo v plnění povinné školní docházky v nižších ročnících víceletých gymnázií, z tohoto počtu tvořily dívky 55,5 %.

Střední školy

Střední školy v Karlovarském kraji ve školním roce 2016/2017 navštěvovalo celkem 10 994 studentů, ve srovnání s předcházejícím rokem tak jejich počet stagnoval. Dlouhodobě však počty studentů středních škol v kraji vykazují klesající tendenci, za posledních 10 let doznal jejich počet pokles o 4 900, tj. o 30,8 %. Největší počet středních škol a tedy i jejich žáků se nachází v okrese Karlovy Vary, kde ve školním roce 2015/2016 studovala polovina všech žáků středních škol Karlovarského kraje.

Absolventi středních škol podle krajů za školní roky 2011/12–2015/16



Střední školy – žáci podle formy vzdělávání a věku

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17
Žáci v denní formě vzdělávání	14 760	14 426	14 198	13 711	12 868	11 941	11 312	10 840	10 634	10 615
v tom ve věku (%):										
do 14 let	7,8	7,7	8,1	8,5	9,2	9,8	10,2	10,8	10,9	10,9
15–19 let	87,9	88,0	87,0	85,7	84,3	83,1	82,1	81,7	82,6	82,3
20–24 let	4,2	4,1	4,7	5,4	6,2	6,7	7,3	7,0	5,9	5,3
25 let a starší	0,2	0,1	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4	0,5	0,6	1,6
Žáci v ostatních formách vzdělávání	1 134	1 277	1 224	1 134	902	709	582	430	355	379
z toho ve věku (%):										
20–24 let	21,9	19,3	18,8	16,8	18,3	21,7	21,6	18,6	18,9	20,8
25 let a starší	72,4	75,3	77,5	80,2	78,4	73,6	72,9	78,1	72,4	72,6

Z celkového počtu žáků denní formy vzdělávání na středních školách je nejvíce studentů ve věkové kategorii 15–19 let, ve školním roce 2016/2017 činil jejich podíl 82,3 %. V posledních deseti letech se tak podíl žáků v tomto věku snížil o 5,6 procentního bodu. Naopak u studentů ostatních věkových kategoriích lze vysledovat mírný rostoucí trend. Žáci do 14 let tvořili ve školním roce 2016/2017 celkem 10,9 % všech studentů středních škol, což je o 3,1 procentního bodu více než ve školním roce 2007/2008 a nárůst zaznamenal i podíl studentů ve věku 25 a více let, kterých bylo ve školním roce 2016/2017 celkem 1,6 % (před deseti lety pouhých 0,2 %). Žáci středních škol v kraji v ostatních formách vzdělávání jsou většinou 25letí či starší.

Střední školy

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17
Žáci celkem	15 894	15 703	15 422	14 845	13 770	12 650	11 894	11 270	10 989	10 994
z toho dívky (%)	51,0	51,4	50,8	50,2	50,4	49,7	49,7	50,0	49,9	50,0
z toho v denní formě vzdělávání (%)	92,9	91,9	92,1	92,4	93,4	94,4	95,1	96,2	96,8	96,6
z toho podle druhu vzdělávání (%):										
střední vzdělávání s výučním listem ¹⁾	25,8	25,3	25,0	25,0	25,7	26,3	26,3	26,6	26,2	24,7
střední vzdělávání s maturitní zkouškou (všeobecné)	23,0	23,3	23,6	24,2	25,3	26,6	28,2	29,5	30,5	30,6
střední vzdělávání s maturitní zkouškou (odborné) ¹⁾	42,7	43,0	43,2	42,6	42,2	41,5	40,7	39,6	39,7	40,4
nástavbové studium	8,3	8,3	8,0	7,9	6,5	5,3	4,6	4,0	3,3	3,5
Nově přijatí do 1. ročníku	4 847	4 667	4 585	4 208	3 592	3 180	3 226	2 992	2 972	3 055
Absolventi	3 205	3 212	2 687	2 690	2 581	2 469	2 218	1 881	1 713	.
z toho podle druhu vzdělávání (%):										
střední vzdělávání s výučním listem ¹⁾	32,4	32,9	27,0	32,4	31,4	32,7	32,1	30,5	31,7	.
střední vzdělávání s maturitní zkouškou (všeobecné)	16,5	15,7	21,4	20,8	21,2	20,2	22,0	24,3	26,5	.
střední vzdělávání s maturitní zkouškou (odborné) ¹⁾	41,3	41,8	44,1	39,8	40,5	41,2	41,7	41,5	38,2	.
nástavbové studium	9,4	9,3	7,2	7,0	6,8	5,8	3,9	3,5	3,1	.

¹⁾ včetně zkráceného studia

Většina žáků středních škol v kraji studuje v denní formě vzdělávání (96,6 %). Karlovarský kraj se tak řadí k regionům České republiky s nejvyšším podílem těchto žáků, společně s Královéhradeckým, Zlínským a Jihomoravským krajem a zároveň je hodnota tohoto podílu v kraji o 1,4 procentního bodu vyšší než je celorepublikový průměr. Obory gymnázií studuje největší podíl studentů v okrese Cheb (43,6 %), největší podíl žáků středních odborných škol (bez nástavbového studia) vykazuje okres Karlovy Vary (72,9 % všech žáků středních škol okresu).

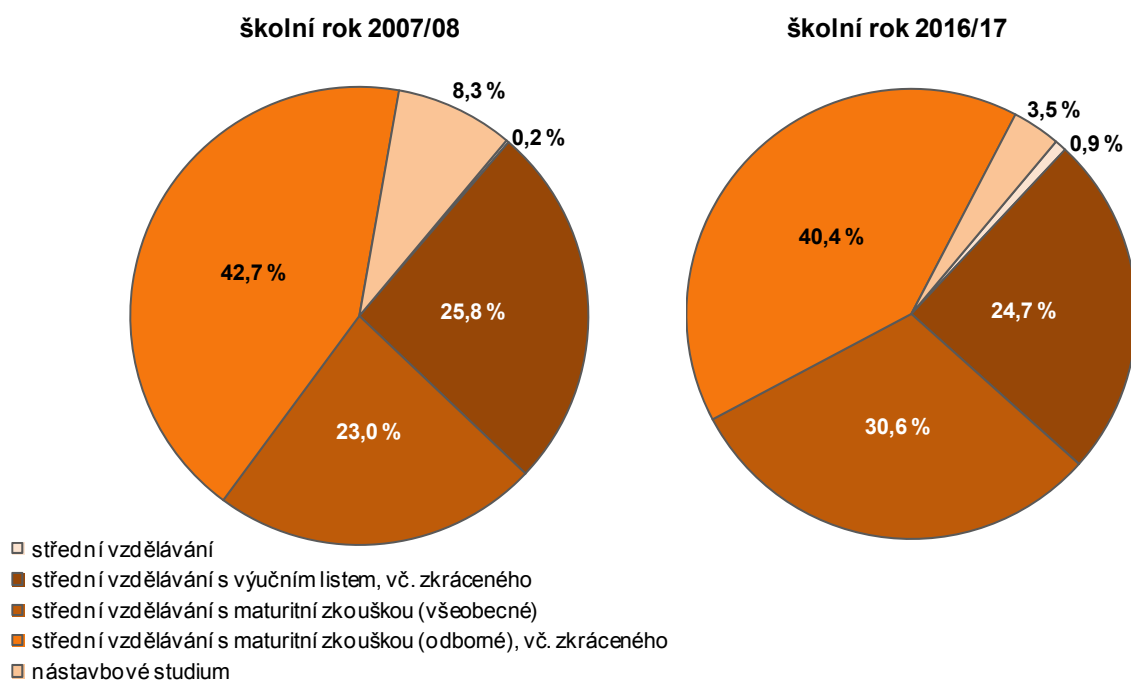
Do prvního ročníku středních škol bylo ve školním roce 2016/2017 přijato 3 055 studentů, což je o 2,8 % více než v předcházejícím roce. Z dlouhodobého hlediska se však počty nově přijatých studentů středních škol do 1 ročníků snižují, stejně jako počty studentů celkem. Ve srovnání se školním rokem 2007/2008 bylo v Karlovarském kraji přijato do 1. ročníků středních škol o 1 792, tj. o 37,0 % žáků méně.

K dennímu studiu na středních školách bylo ve školním roce 2016/2017 v našem kraji přijato do 1 ročníků 2 854 nových žáků. Více než 40,0 % těchto nových žáků přitom nastoupilo do 1. ročníků středních odborných škol s maturitní zkouškou a třetina se začala učit na středních odborných učilištích, kde výsledkem jejich snažení je výuční list. Podíl žáků nastoupivších do 1. ročníků středních odborných učilišť byl přitom druhý nejvyšší mezi všemi regiony České republiky po Ústeckém kraji a zároveň o 5,5 procentního bodu vyšší než je celorepublikový průměr. Na nástavbové studium nastoupilo 3,3 % všech nových žáků 1. ročníků středních škol v kraji. Jedná se o nejnižší podíl v celé České republice a na republikový průměr nedosahuje o 1,8 procentního bodu.



Graf 2.3 Žáci středních škol podle druhu vzdělávání v Karlovarském kraji

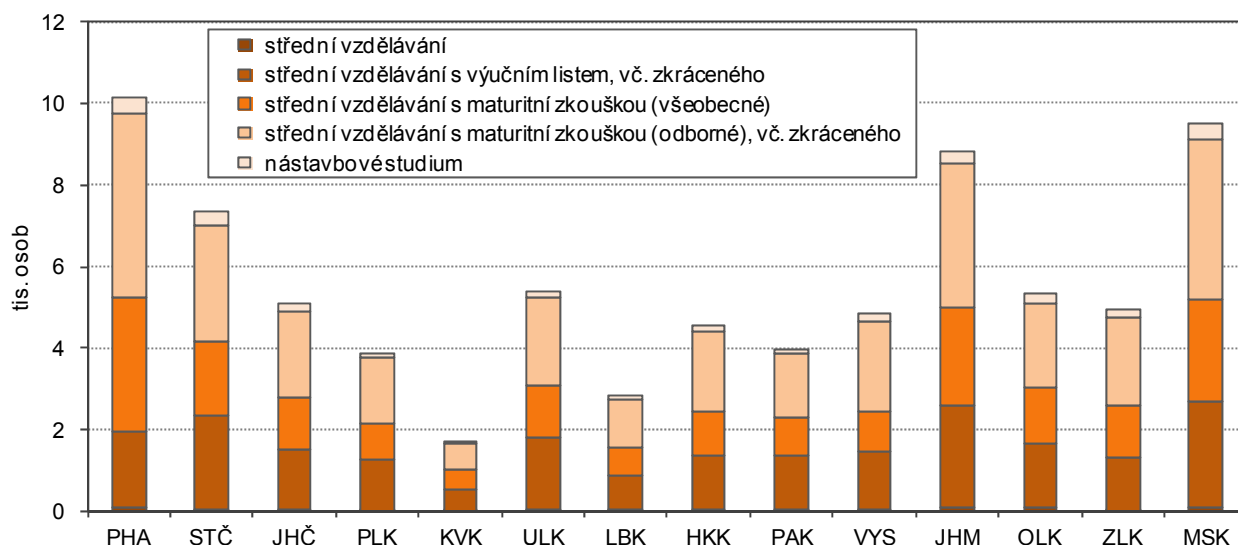
Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



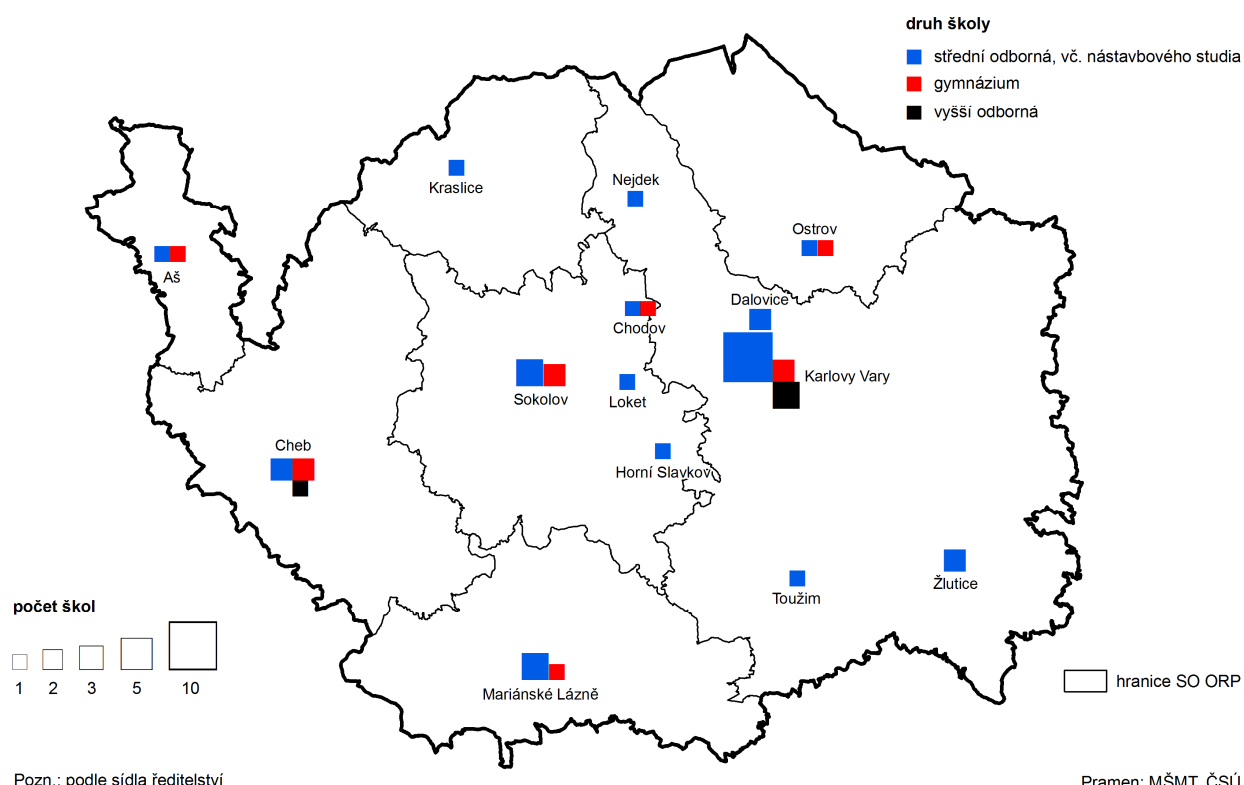
Ve školním roce 2015/2016, za který máme poslední dostupná data, absolvovalo střední školy v Karlovarském kraji celkem 1 713 studentů, počet absolventů se tak meziročně snížil o 8,9 %, ve srovnání se školním rokem 2007/2008 činí tento pokles dokonce 46,6 %. Nejvyšší podíl žáků absolvoval střední odbornou školu s maturitní zkouškou (38,2 % všech absolventů) a dále střední školu s výučním listem (31,7 % všech absolventů). Podíly absolventů tohoto typu středních škol přitom vykazují ve sledovaných letech mírný klesající trend. Naopak podíl absolventů všeobecného středního vzdělávání s maturitní zkouškou v posledních 10 letech vzrostl o 10 procentních bodů z 16,5 % ve školním roce 2007/2008 na 26,5 % ve školním roce 2015/2016. Absolventi nástavbového studia tvořili ve školním roce 2015/2016 v Karlovarském kraji pouze 3,1 %, jejich podíl každoročně klesá.

Graf 2.4 Absolventi středních škol podle druhu vzdělávání a krajů ve školním roce 2015/2016

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Střední školy, konzervatoře a vyšší odborné školy podle obcí Karlovarského kraje ve školním roce 2015/16



Gymnázia navštěvovalo ve školním roce 2016/2017 v Karlovarském kraji celkem 3 366 studentů, z toho 54,1 % byly dívky. Všichni studenti gymnázií studovali denní formu vzdělávání. Více než 70,0 % studentů gymnázií v kraji navštěvovalo 8letá gymnázia, čtvrtina 4letá gymnázia. Ve školním roce 2014/2015 byla nově otevřena jedna třída 6letého gymnázia v Sokolově, od toho roku činí určitý podíl i studenti tohoto typu gymnázií, v prvním roce fungování byl tento podíl 0,8 % všech studentů gymnázií v kraji, ve školním roce 2016/2017 již tento podíl činil 2,4 %.

Střední školy vyučující obory gymnázií

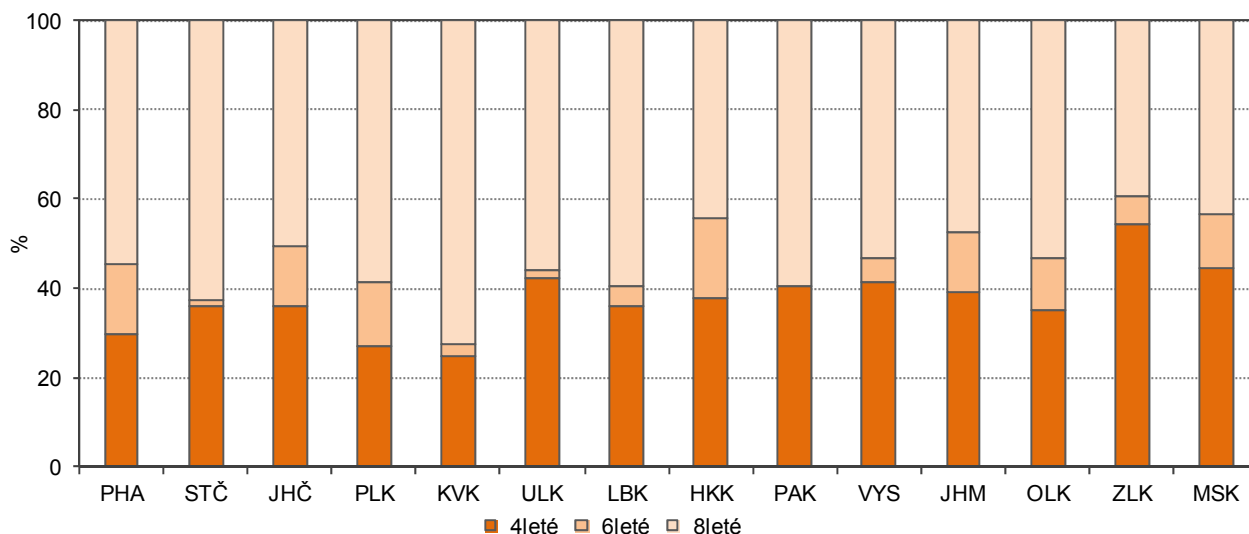
Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17
Žáci celkem	3 662	3 654	3 632	3 591	3 479	3 363	3 354	3 328	3 357	3 366
z toho dívky (%)	56,5	56,2	55,4	54,0	53,2	52,8	52,2	52,3	53,6	54,1
z toho v denní formě vzdělávání (%)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
v tom podle délky vzdělávání (%):										
4 roky	37,5	36,8	35,3	31,9	29,1	27,4	26,5	25,5	25,3	24,9
6 let	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	1,6	2,4
8 let	62,5	63,2	64,7	68,1	70,9	72,6	73,5	73,7	73,1	72,7
Nově přijatí do 1. ročníku	703	643	602	597	546	527	546	565	568	537
Absolventi	530	505	576	559	547	498	487	457	454	.
v tom podle délky vzdělávání (%):										
4 roky	54,7	56,0	62,5	56,0	51,2	49,4	46,8	42,7	40,3	.
6 let	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	.
8 let	45,3	44,0	37,5	44,0	48,8	50,6	53,2	57,3	59,7	.



Graf 2.5 Žáci gymnázií podle délky vzdělávání a krajů ve školním roce 2016/2017

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



V posledním sledovaném školním roce bylo do 1. ročníku gymnázií přijato 537 nových studentů. To představuje meziroční pokles o 5,5 % a pokračuje tak klesající trend počtu nově přijatých studentů gymnázií v kraji. Ve srovnání se školním rokem 2007/2008 činí tento pokles 23,6 %. Ve školním roce 2015/2016 úspěšně absolvovalo 454 studentů gymnázií, z nichž téměř 60,0 % bylo absolventy 8letých a 40,0 % absolventy 4letých gymnázií.

Střední školy vyučující obory odborného vzdělání a obory nástavbového studia

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17
Obory odborného vzdělání										
Žáci celkem	10 908	10 747	10 554	10 075	9 393	8 616	7 992	7 492	7 264	7 248
z toho dívky (%)	49,6	49,4	49,0	48,5	49,4	48,4	48,3	48,7	48,1	48,2
z toho v denní formě vzdělávání (%)	96,5	96,1	96,3	96,3	96,0	96,1	96,2	97,0	97,2	97,5
Nově přijatí do 1. ročníku	3 434	3 406	3 375	3 038	2 678	2 343	2 400	2 230	2 221	2 299
Absolventi	2 374	2 409	1 917	1 944	1 859	1 828	1 644	1 359	1 206	.
v tom podle druhu vzdělávání (%):										
střední vzdělávání	0,4	0,3	0,3	0,1	0,2	0,2	0,4	0,4	0,7	.
střední vzdělávání s výučním listem ¹⁾	43,8	43,9	37,9	44,9	43,6	44,2	43,4	42,2	45,0	.
střední vzdělávání s maturitní zkouškou (odborné) ¹⁾	55,8	55,8	61,9	55,1	56,2	55,6	56,3	57,4	54,3	.
Obory nástavbové studia										
Žáci celkem	1 324	1 302	1 236	1 179	898	671	548	450	368	380
z toho dívky (%)	47,6	54,2	52,4	52,6	50,4	51,1	54,7	53,6	51,1	50,3
z toho v denní formě vzdělávání (%)	43,4	34,5	32,6	35,5	41,5	44,4	49,5	54,9	59,2	48,7
Nově přijatí do 1. ročníku	710	618	608	573	368	310	280	197	183	219
Absolventi	301	298	194	187	175	143	87	65	53	.

¹⁾ včetně zkráceného studia

Střední školy vyučující obory odborného vzdělání poskytují následující druhy vzdělání – střední vzdělání, střední vzdělání s výučním listem, střední vzdělání s maturitou odborné, zkrácené studium střední s výučním listem a zkrácené střední vzdělání s maturitní zkouškou. Tento typ středních škol (bez nástavbového studia) navštěvovalo ve školním roce 2016/2017 celkem 7 248 žáků, podíl dívek činil 48,2 %. Z celkového počtu žáků 97,5 % navštěvovalo denní formu vzdělávání. Počet žáků středních škol v kraji, kde se vyučují obory

odborného vzdělání, vykazuje dlouhodobý klesající trend, za posledních 10 let doznal pokles více než 30,0 %. Více než polovina (54,3 %) absolventů středních škol vyučujících obory odborného vzdělávání ve školním roce 2015/2016 (za který máme nejaktuálnější dostupná data) ukončila úspěšně studia na středních školách s maturitní zkouškou.

Střední školy vyučující obory nástavbového studia v Karlovarském kraji ve školním roce 2016/2017 studovalo 380 žáků, dívek bylo 50,3 %. V posledních 10 letech se tak počet žáků na těchto školách snížil o 944, tj. o 72,3 %. Necelá polovina žáků tohoto typu škol studovala v denní formě vzdělávání, větší část žáků studovala na těchto školách při zaměstnání. Do prvních ročníků bylo ve školním roce 2016/2017 přijato 219 nových žáků, což je o 19,7 % více než v předcházejícím roce. Bylo to poprvé po deseti letech, kdy počet žáků na tomto typu škol vykázal meziroční nárůst. Počet absolventů středních škol vyučujících obory nástavbového studia se dlouhodobě každoročně snižuje, ve školním roce 2015/2016 jich bylo v kraji 53.

Vyšší odborné a vysoké školy

Na vyšších odborných školách v kraji studovalo ve školním roce 2016/2017 celkem 375 studentů, významný je u tohoto typu vzdělávání podíl žen, který činil 80,5 % všech studentů na těchto školách. Při pohledu na dlouhodobý vývoj zjišťujeme, že podíl žen studujících na vyšších odborných školách je pravidelně vyšší než 80,0 %, z toho lze usuzovat, že mladé ženy mají větší zájem na prohlubování své kvalifikace než muži. Dalším důvodem je určitě i to, že v Karlovarském kraji není žádná vyšší odborná škola technického zaměření, ale všechny jsou zaměřeny na oblast zdravotnictví, cestovního ruchu či na oblast sociální a tyto obory jsou bližší dívkám.

Vyšší odborné školy

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

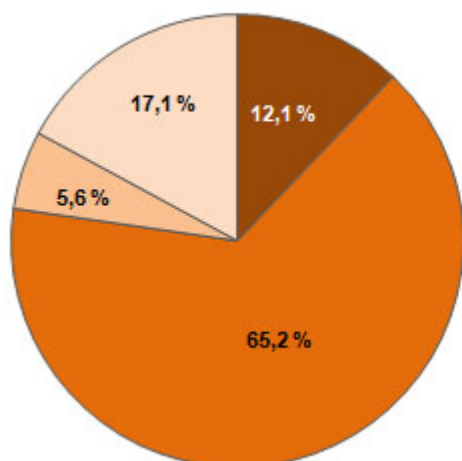
	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17
Studenti celkem	352	350	446	435	464	454	484	465	449	375
z toho ženy (%)	84,9	87,7	85,4	85,3	84,9	85,0	85,3	86,0	82,6	80,5
z toho v denní formě vzdělávání (%)	77,0	83,1	78,0	92,4	89,2	83,9	83,5	87,7	91,8	90,4
v tom ve věku (%):										
do 19 let	15,3	12,9	15,5	12,0	12,1	10,4	9,9	10,1	8,9	10,9
20–24 let	73,0	67,7	62,8	68,3	67,2	63,0	63,6	64,3	63,5	61,3
25–29 let	3,4	6,0	6,5	5,7	5,8	5,1	6,0	5,2	6,9	6,9
30 a více let	8,2	13,4	15,2	14,0	14,9	21,6	20,5	20,4	20,7	20,8
Nově přijatí do 1. ročníku	180	140	236	178	205	207	238	178	196	129
Absolventi	76	80	91	92	121	112	92	117	115	.

Graf 2.6 Studenti vyšších odborných škol podle formy vzdělávání a věku v Karlovarském kraji ve školním roce 2016/2017

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

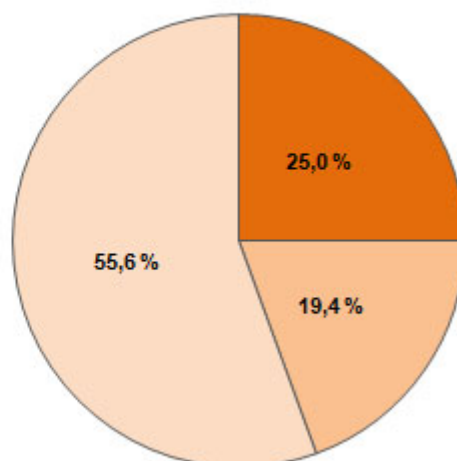


denní forma vzdělávání



ostatní formy vzdělávání

Ve věku:
 ■ do 19 let
 ■ 20–24 let
 ■ 25–29 let
 ■ 30 a více let

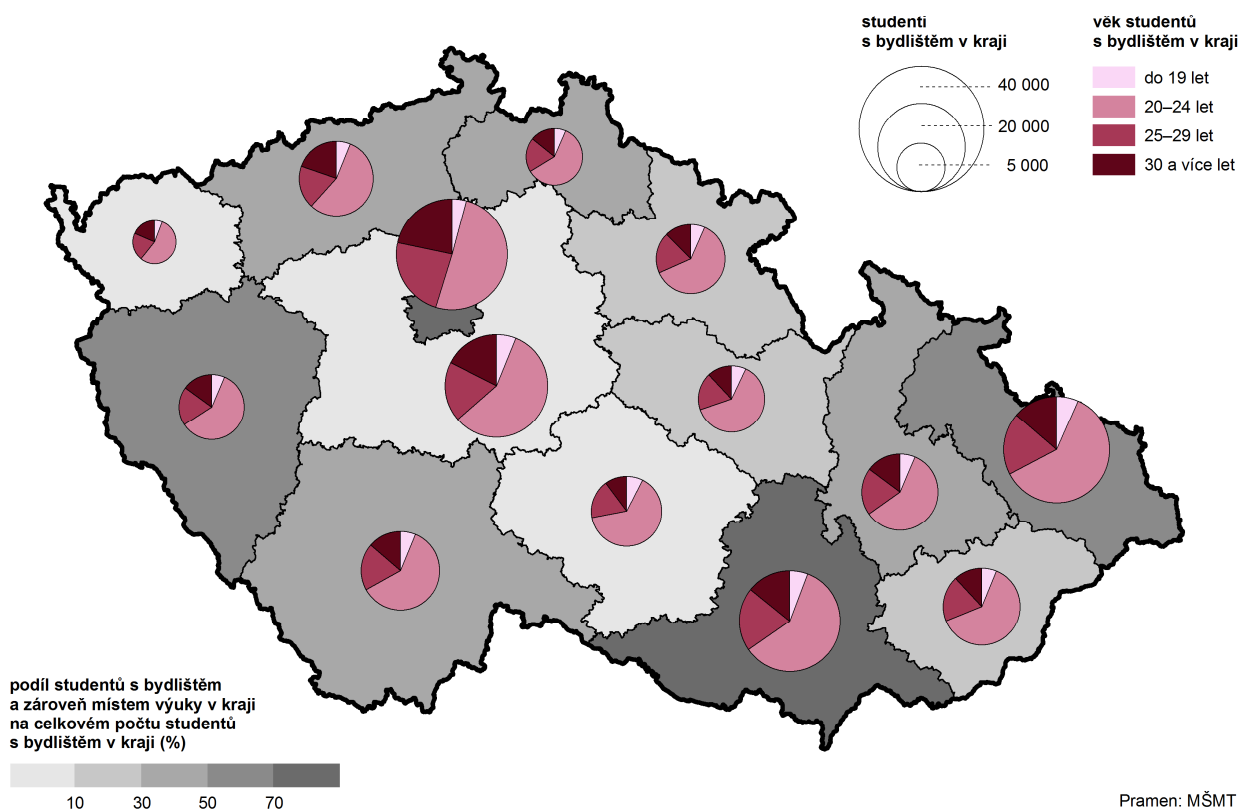


Z celkového počtu studentů vyšších odborných škol v kraji jich více než 90,0 % navštěvovalo denní formu vzdělávání. Karlovarský kraj je tak regionem s nejvyšším podílem studujících v denní formě studia v rámci celé České republiky a ve srovnání s průměrem za ČR je tento podíl vyšší o 22,8 procentního bodu. Nejnížší podíl studentů v denní formě na vyšších odborných školách vykazují Kraj Vysočina (52,5 %) a Středočeský kraj (55,4 %).

Nejpočetnější skupinou studentů v ostatních formách vzdělávání jsou studenti ve věku 30 a více let, kterých bývá každoročně přibližně polovina, ve školním roce 2016/2017 činil jejich podíl 55,6 %. Studenti do 19 let studují v ostatních formách vzdělávání pouze výjimečně.

Nejčastěji jsou studenti vyšších odborných škol ve věkové kategorii 20–24 let (61,3 %), je tedy zřejmé, že velká část studentů pokračuje ve vzdělávání ihned po dokončení střední školy. Druhou nejpočetnější skupinu tvoří studenti ve věku 30 a více let (20,8 %). Počty nově přijatých studentů do 1. ročníků v posledních letech kolísají, ve školním roce 2016/2017 doznal jejich počet meziroční pokles o 34,2 %.

Studenti veřejných a soukromých vysokých škol (státního občanství ČR) podle krajů k 31. 12. 2016



V Karlovarském kraji studovalo na veřejných i soukromých vysokých školách v roce 2016 celkem 5 541 studentů s bydlištěm v kraji, téměř všichni tito studenti měli státní občanství ČR (5 441, tj. 98,0 % všech studentů s bydlištěm v kraji). V posledních 10 letech tak jejich počet zaznamenal pokles o 15,4 %. Karlovarský kraj je regionem s nejnižším počtem studentů vysokých škol v rámci celé České republiky, což je dáno tím, že v kraji je zastoupení vysokých škol velmi malé. V prezenční formě studia navštěvovalo vysoké školy v kraji 69,8 % studentů, což je nejnižší podíl ze všech regionů České republiky a na průměr ČR nedosahuje o 6,3 procentního bodu. Ženy mají dlouhodobě větší zastoupení mezi studenty vysokých škol než muži, v roce 2016 činil jejich podíl 56,1 %. Více než polovina studentů na vysokých školách v kraji je ve věku 20–24 let.

Mezi studenty vysokých škol v kraji mají největší zastoupení studenti v bakalářském programu (59,9 %), následují studenti v magisterském programu navazujícím na bakalářský (25,8 %). Z dlouhodobých dat je zřejmé, že přibližně 4,0–5,0 % studentů vysokých škol každoročně studuje v doktorském programu.

Veřejné a soukromé vysoké školy – studenti státního občanství ČR

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Studenti státního občanství ČR¹⁾	6 433	7 087	7 511	7 451	7 254	7 084	6 679	6 397	5 779	5 441
z toho ženy (%)	54,6	54,9	55,4	56,5	56,2	56,2	56,6	56,0	55,7	56,1
z toho v prezenční formě studia (%)	71,6	68,0	66,9	66,0	66,8	67,8	69,7	68,7	70,4	69,4
v tom podle typu studijního programu (%):										
bakalářský	62,6	65,4	65,9	66,1	65,2	64,6	62,6	62,8	62,6	59,9
magisterský	20,2	15,3	12,2	10,4	9,5	9,2	9,1	9,8	9,8	9,9
magisterský navazující	12,9	15,7	18,6	20,3	21,8	22,8	24,9	23,9	23,4	25,8
doktorský	5,4	4,7	4,6	4,3	4,5	4,1	4,2	4,4	4,7	4,9
v tom ve věku (%):										
do 19 let	7,6	6,8	7,0	6,5	5,4	6,3	5,3	5,2	5,6	5,9
20–24 let	54,5	54,8	54,5	54,9	56,8	56,7	57,6	56,4	57,4	54,8
25–29 let	19,5	18,3	17,3	17,0	17,3	17,4	18,5	19,1	18,8	20,6
30 a více let	18,4	20,1	21,3	21,6	20,5	19,7	18,7	19,3	18,2	18,6

¹⁾ s bydlištěm v kraji; ve fyzických osobách, tj. každý student je uveden jen jednou, celkový počet studentů tak nemusí souhlasit se součty za jednotlivé typy studijních programů

Počet absolventů vysokých škol v Karlovarském kraji až do roku 2013 stoupal, od tohoto roku pak meziročně kolísá. V roce 2016 absolvovalo vysoké školy v kraji 1 292 studentů s bydlištěm v kraji, což je o 20,0 % méně než před rokem. Z těchto absolventů bylo 62,5 % žen. Mezi absolventy bylo 57,0 % těch, kteří úspěšně zakončili bakalářský program a 34,3 % těch, kteří zakončili magisterský program navazující na program bakalářský. Úspěšně absolvující doktoranti tvořili 1,5 % všech absolventů.

Veřejné a soukromé vysoké školy – absolventi státního občanství ČR

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Absolventi státního občanství ČR¹⁾	1 188	1 283	1 511	1 690	1 710	1 720	1 723	1 535	1 615	1 292
z toho ženy (%)	53,9	58,1	59,6	60,9	62,2	62,7	60,8	61,8	61,7	62,5
z toho v prezenční formě studia (%)	72,9	73,6	68,5	65,9	65,3	66,6	66,1	69,4	66,7	74,5
v tom podle typu studijního programu (%):										
bakalářský	54,6	58,3	58,3	57,9	58,9	59,8	59,5	53,6	53,3	57,0
magisterský	25,5	21,5	15,6	11,4	8,9	7,7	6,7	5,3	7,0	7,4
magisterský navazující	17,5	17,8	24,4	29,2	31,1	31,2	31,9	39,4	38,2	34,3
doktorský	2,4	2,4	2,0	1,7	1,3	1,4	2,0	1,8	1,6	1,5

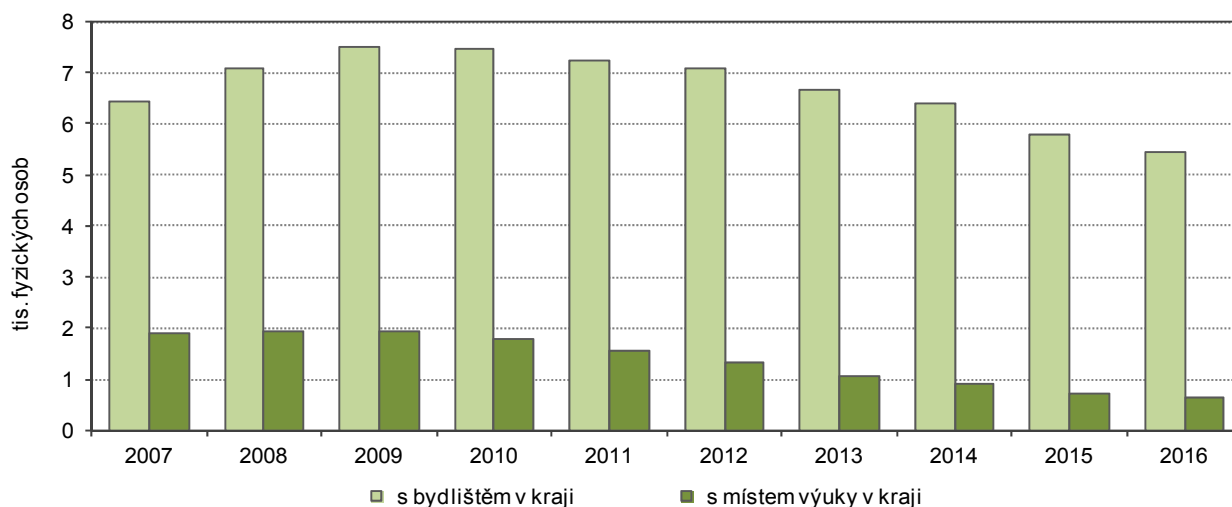
¹⁾ s bydlištěm v kraji; ve fyzických osobách, tj. každý absolvent je uveden jen jednou, celkový počet absolventů tak nemusí souhlasit se součty za jednotlivé typy studijních programů

Při pohledu na studenty (státního občanství ČR) vysokých škol podle kraje studia zjišťujeme, že těchto studentů bylo v Karlovarském kraji v roce 2016 celkem 629. Podíl studentů bydlících a zároveň studujících v kraji činil 83,0 % všech studentů s místem výuky v kraji. Tento podíl vykazuje rostoucí tendenci (za posledních 15 let se zvýšil o 43,6 procentního bodu) a pravidelně bývá nejvyšší mezi všemi regiony České republiky.

Naproti tomu podíl studentů bydlících a zároveň studujících v kraji na celkovém počtu studentů s bydlištěm v kraji (9,6 %) byl třetí nejnížší v celé České republice po Středočeském kraji a Kraji Vysočina. Nejvyšší tento podíl vykazuje Hlavní město Praha (87,5 %).

Graf 2.7 Studenti veřejných a soukromých vysokých škol (státního občanství ČR) v Karlovarském kraji

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Domovy mládeže, internáty, stravovací zařízení

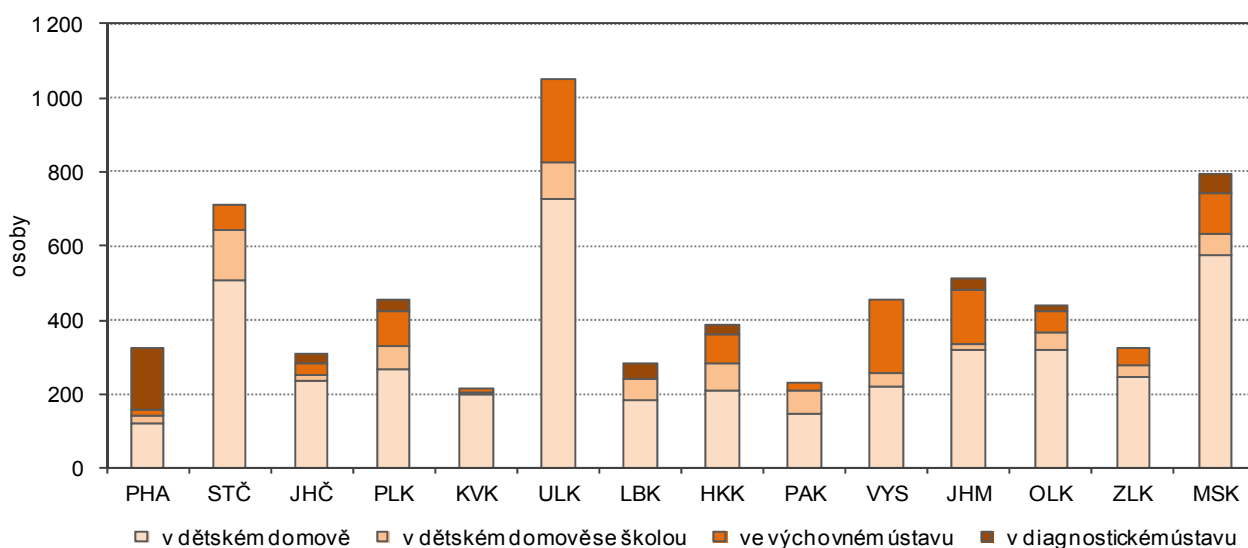
V domovech mládeže v Karlovarském kraji bylo ve školním roce 2016/2017 ubytováno celkem 975 dětí, žáků a studentů, z tohoto počtu byla přibližně jedna třetina ubytována v domovech mládeže při škole a dvě třetiny v samostatných domovech mládeže. Ve většině případů využili možnosti ubytování v domovech mládeže studenti středních škol (96,2 % všech ubytovaných v domovech mládeže).

Ve školských stravovacích zařízeních se v tomto školním roce stravovalo celkem 30 102 dětí, žáků či studentů. Jen minimální počet z nich byl v režimu dietního stravování. Z dat o počtu strávnicků ve školských zařízeních je zřejmé, že s přibývajícím věkem dětí klesá jejich počet. Děti stravujících se v mateřských školách bylo 8 769, tj. 29,1 % všech strávnicků ve školských zařízeních v kraji, na 1. stupni základních škol bylo těchto strávnicků 10 628 (tj. 35,3 %), dětí na 2. stupni základních škol stravujících se ve školní jídelně bylo 5 736, což je 19,1 % všech strávnicků. Středoškoláci, kteří se stravovali ve školních jídelnách, činili 13,0 % všech strávnicků ve školských stravovacích zařízeních.

Zařízení pro výkon ústavní a ochranné výchovy – dětské domovy, dětské domovy se školou, diagnostické ústavy, výchovné ústavy

Graf 2.8 Děti a mládež v zařízeních pro výkon ústavní výchovy a ochranné výchovy podle krajů ve školním roce 2016/2017

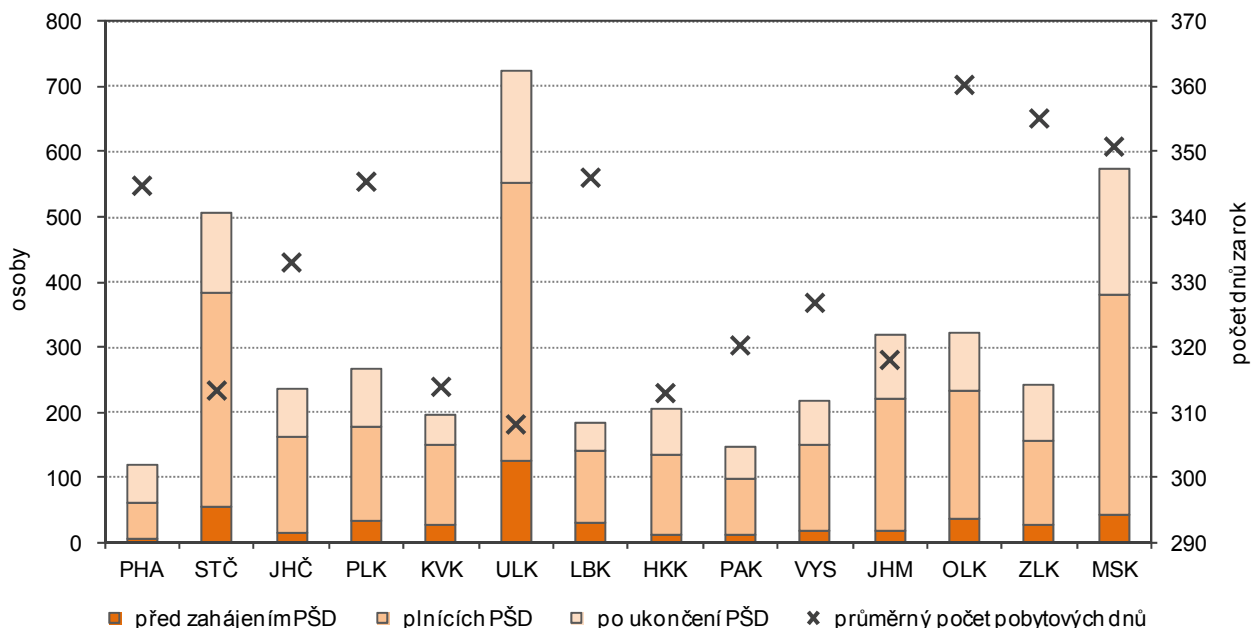
Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



V 5 dětských domovech Karlovarského kraje žilo v roce 2016 celkem 197 dětí, jejich kapacita je přitom 220 lůžek. Počet dětí v dětských domovech se meziročně prakticky nezměnil, z dlouhodobého hlediska můžeme sledovat mírnou klesající tendenci. Ve všech zařízeních pro výkon ústavní a ochranné výchovy celkem žilo v tomto roce v našem kraji 213 dětí a mladých lidí, z toho dívek bylo 39,0 %. Mezi všemi regiony ČR to představuje nejmenší podíl (3,3 %) na všech dětech žijících v těchto zařízeních v České republice (6 500). Nejvíce dětí a mladých lidí žijících v zařízeních pro výkon ústavní a ochranné péče je v Ústeckém (16,2 %) a Moravskoslezském kraji (12,2 %).

Graf 2.9 Děti a mládež v dětských domovech podle vztahu k povinné školní docházce (PŠD) a krajů ve školním roce 2016/2017

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Mezi mladými lidmi žijícími v zařízeních pro výkon ústavní a ochranné výchovy v Karlovarském kraji bylo 13,1 % dětí v předškolním věku. Největší podíl tvořily děti plnící povinnou školní docházku (61,5 %), děti po ukončení povinné školní docházky činily 43,9 %. Z mladistvých, kteří měli ukončenou povinnou školní docházku, bylo 68,5 % ve věku 15–18 let a 31,5 % bylo 18letých a starších.

Vzdělanost podle nejvyššího ukončeného vzdělání

Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání, pohlaví a věku

Zdroj: SLDB 2011

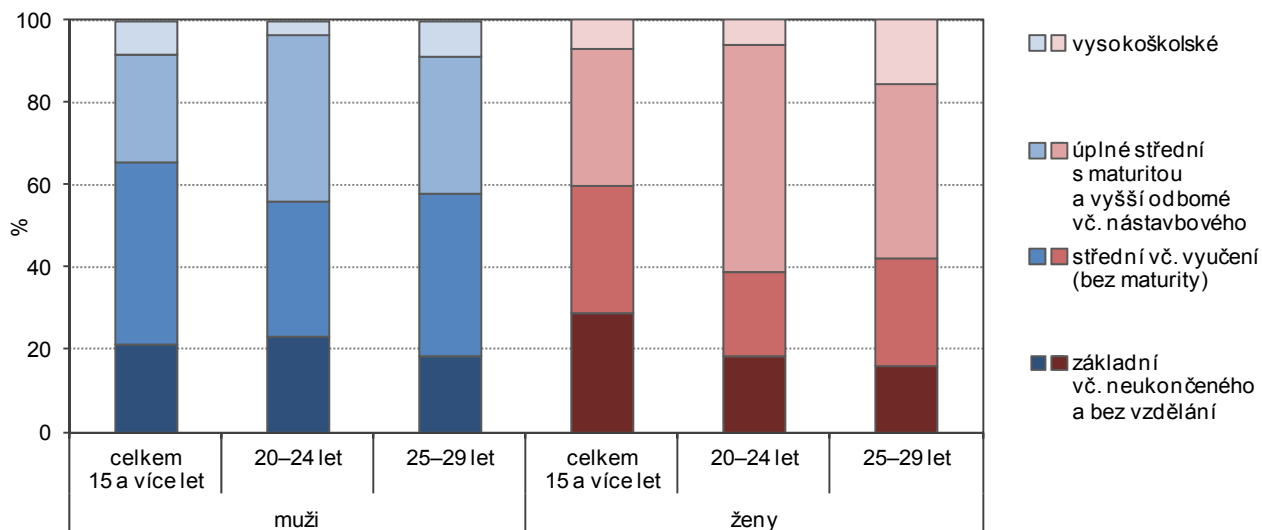
	Obyvatelstvo ve věku 15 a více let celkem	v tom		z toho věková skupina			Osoby ve věku 25–29 let podle pohlaví	
		muži	ženy	15–19	20–24	25–29	muži	ženy
Počet obyvatel	253 436	123 791	129 645	17 205	19 162	18 571	9 663	8 908
v tom (%):								
bez vzdělání	0,8	0,7	1,0	0,4	0,8	0,9	1,0	0,7
základní vč. neukončeného	22,4	18,7	26,0	71,2	18,4	14,8	15,8	13,7
střední vč. vyučení (bez maturity)	34,3	40,4	28,5	6,9	24,8	29,6	35,2	23,6
úplně střední s maturitou	24,2	21,6	26,7	4,8	40,9	29,5	26,3	33,0
nástavbové a vyšší odborné	3,5	2,6	4,4	0,1	2,5	4,3	3,2	5,4
vysokoškolské	7,0	7,4	6,6	-	4,4	10,9	7,9	14,2
nezjištěno	7,7	8,6	6,9	16,6	8,1	10,0	10,5	9,4

Podle výsledků Sčítání lidu, domů a bytů 2011 žilo v Karlovarském kraji k datu sčítání celkem 253 436 obyvatel ve věku 15 a více let, mladých osob do 29 let bylo 54 938, tj. 21,7 % všech obyvatel 15letých a starších. Mladí lidé ve věkové kategorii 15–19 let měli většinou nejvyšší ukončené vzdělání na základních

školách (71,2 %) a připravovali se na své budoucí povolání na některém typu středních škol. Úplné střední vzdělání s maturitou mělo ukončeno 4,8 % a střední vzdělání včetně vyučení bez maturity dokončilo 6,9 % těchto mladých lidí. Téměř u 17,0 % těchto osob se nejvyšší ukončené vzdělání nepodařilo zjistit. Ve věkové kategorii 20–24 let byl nejvyšší podíl osob s dokončeným středním vzděláním s maturitou (40,9 %), vysokoškolské vzdělání mělo dokončeno 4,4 %. I u této věkové skupiny je třeba vzít v úvahu, že u určitého procenta nejvyšší dokončené vzdělání zůstalo nezjištěno (8,1 %).

Graf 2.10 Obyvatelstvo Karlovarského kraje ve věku 15 a více let podle pohlaví a nejvyššího ukončeného vzdělání (ze zjištěných hodnot)

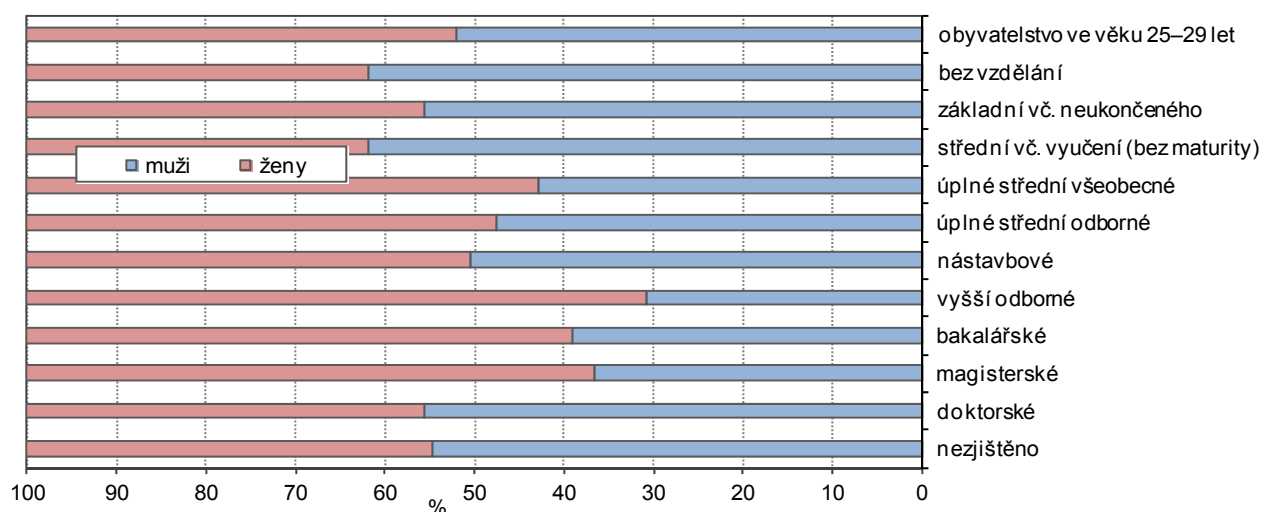
Zdroj: SLDB 2011



Mladí lidé ve věku 25–29 let v Karlovarském kraji podle výsledků posledního sčítání lidu, domů a bytů byli nejčastěji vyučeni na středních školách bez maturity (29,6 %) nebo měli dokončenou střední školu s maturitou (29,5 %). Nejvyšší dokončené vzdělání se nepodařilo zjistit u 10,0 % z nich. V této věkové kategorii je poměrně vysoký podíl osob pouze se základním vzděláním (včetně neukončeného), a to 14,8 %. V celorepublikovém srovnání se jedná o nejvyšší podíl ze všech regionů ČR a republikový průměr převyšuje o 7,8 procentního bodu. Vysokoškolské vzdělání ukončilo v kraji celkem 10,9 % mladých lidí ve věku 25–29 let. Tento podíl je naopak nejnižší v celé České republice a na republikový průměr (23,3 %) nedosahuje o 12,4 procentního bodu. Nejvyšší podíl vysokoškolsky vzdělaných osob ve věkové kategorii 25–29 let má Hlavní město Praha (34,9 %).

Graf 2.11 Zastoupení mužů a žen ve věku 25–29 let v Karlovarském kraji v jednotlivých stupních nejvyššího ukončeného vzdělání (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011

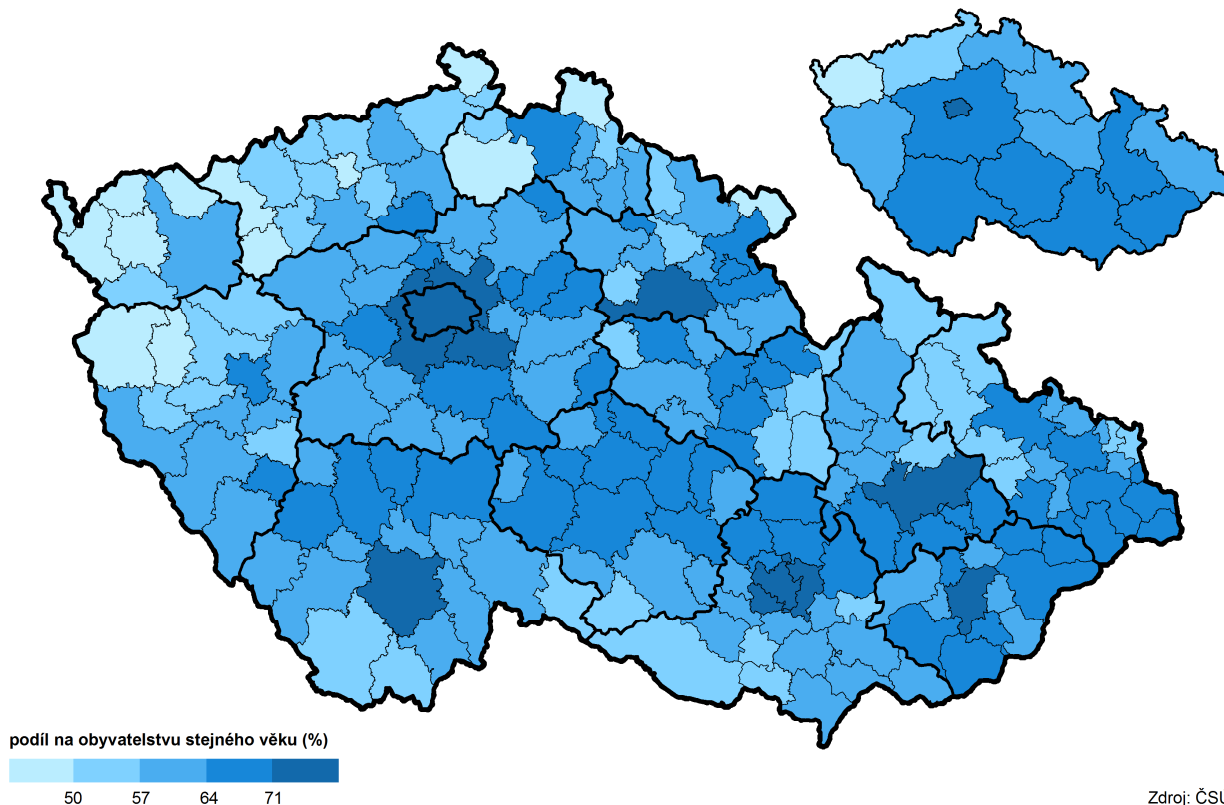


Při pohledu na nejvyšší dokončené vzdělání mladých lidí ve věku 25–29 let podle pohlaví zjišťujeme, že muži mají nejčastěji dokončen některý typ střední školy (včetně vyučení) bez maturity (35,2 %), stejně staré ženy pak střední školu s maturitou (33,0 %). Ženy častěji než muži dostudovaly vysokou školu (14,2 % žen



a 7,9 % mužů ve věku 25–29 let) i nástavbové studium (5,4 % žen a 3,2 % mužů ve věku 25–29 let). Naopak oproti ženám větší podíl mužů měl ukončené pouze základní vzdělání nebo byl bez vzdělání.

Obyvatelstvo se středoškolským s maturitou, vyšším odborným a vysokoškolským vzděláním ve věku 25–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011 (ze zjištěných hodnot)

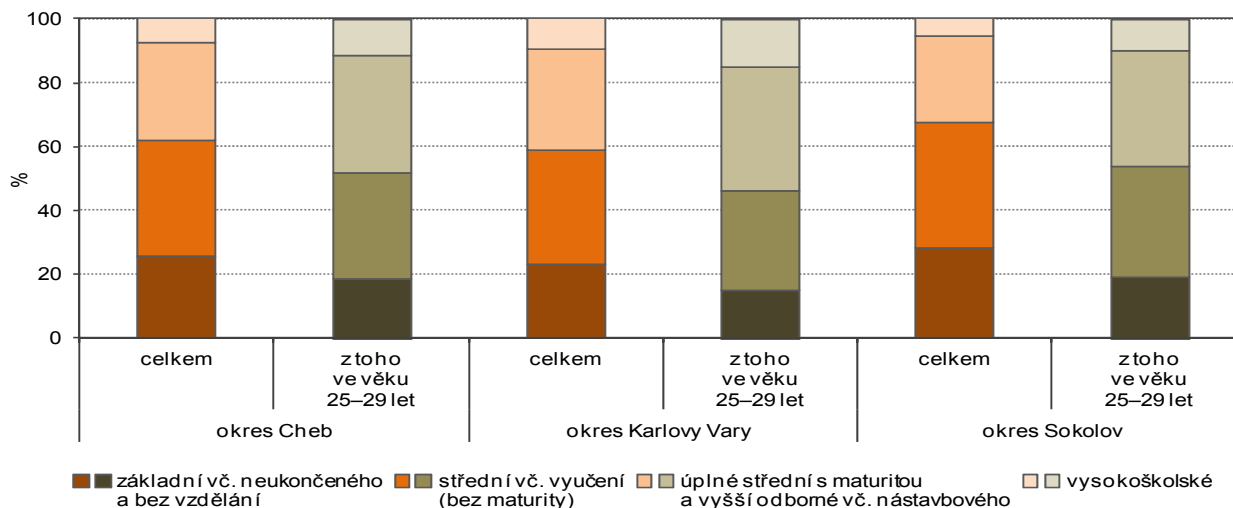


Zdroj: ČSÚ

Z meziokresního srovnání vyplývá, že největší podíl vysokoškolsky vzdělaných osob ve věku 25–29 let žije v okrese Karlovy Vary (13,3 %), naopak nejméně těchto osob je v okrese Sokolov (8,8 %). Úplné střední vzdělání s maturitou a vyšší odborné vzdělání včetně nástavbového má shodně ve všech třech okresech Karlovarského kraje ukončeno přibližně třetina mladých ve věku 25–29 let. Základní vzdělání mají nejčastěji mladí této věkové kategorie v okrese Sokolov (16,5 %), nejmenší podíl těchto osob žije v okrese Karlovy Vary.

Graf 2.12 Obyvatelstvo v okresech Karlovarského kraje ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



3. Ekonomická aktivita

Ekonomickou aktivitu obyvatel zjišťuje Český statistický úřad z výsledků Výběrového šetření pracovních sil (VŠPS), díky kterému získává pravidelně informace o situaci na trhu práce ve všech regionech České republiky. Je třeba upozornit, že u specifických měr ekonomické aktivity používáme tříleté klouzavé průměry, a to z toho důvodu, abychom snížili riziko statistické chyby při dopočtu z výběrového souboru na celou populaci.

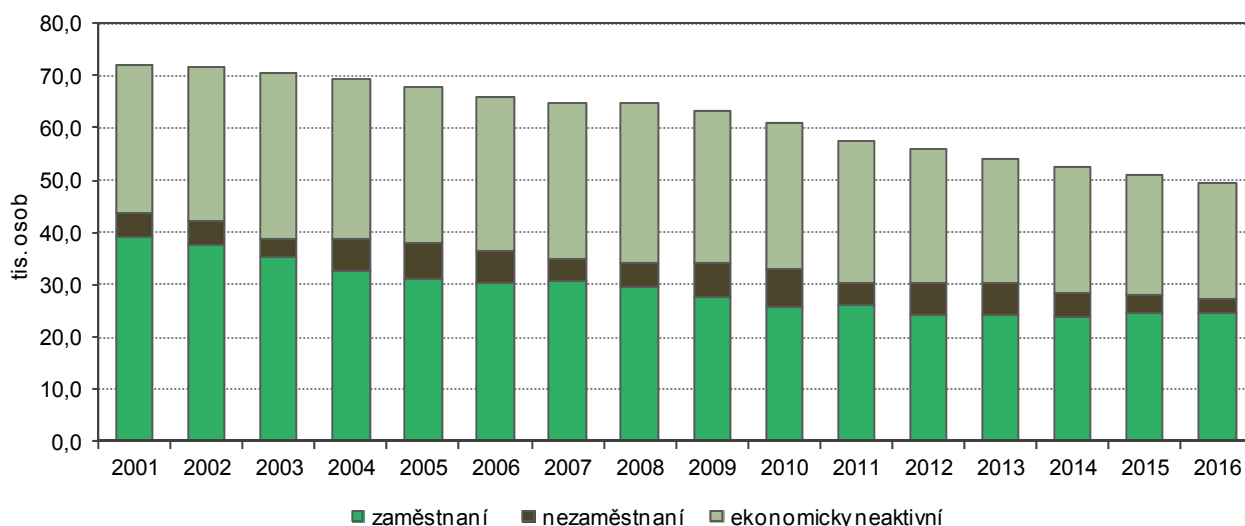
V této kapitole jsou použita také data o postavení v zaměstnání, odvětví činnosti, ukončeném vzdělání apod. ze Sčítání lidu, domů a bytů 2011. Analyzujeme zde také mzdovou úroveň v závislosti na věku zaměstnanců, možnosti uplatnění mladých absolventů na trhu práce a nezaměstnanost mladé generace.

Ekonomická aktivita podle pohlaví a věku (VŠPS)

Z výsledků Výběrového šetření pracovních sil vyplývá, že z celkového počtu ekonomicky aktivních obyvatel nad 15 let v Karlovarském kraji činí mladí ve věku 15–29 let 17,7 %. Tento podíl je třetí nejvyšší ze všech regionů České republiky po Moravskoslezském a Pardubickém kraji a zároveň je o 1,1 procentního bodu vyšší než republikový průměr.

Graf 3.1 Osoby ve věku 15–29 let podle ekonomického postavení v Karlovarském kraji

Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil



Ekonomická aktivita u mladé generace stoupá s věkem, což je logické vzhledem k tomu, že mladí lidé ve věku 15–19 let většinou ještě studují některý typ střední školy a připravují se na své budoucí povolání. Míra ekonomické aktivity mladých chlapců ve věku 15–19 let v roce 2016 činila 11,3 %. Při pohledu na dlouhodobý vývoj zjišťujeme, že se postupně její hodnota snižuje, ve srovnání s rokem 2001 je nižší o 5,5 procentního bodu. Mladí muži ve věku 20–24 let vykazují míru ekonomické aktivity mnohem vyšší (76,1 %) a ve věkové kategorii 25–29 let bylo ekonomicky aktivních již 95,9 % mužů.

Osoby ve věku 15–29 let podle ekonomického postavení a pohlaví

Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil

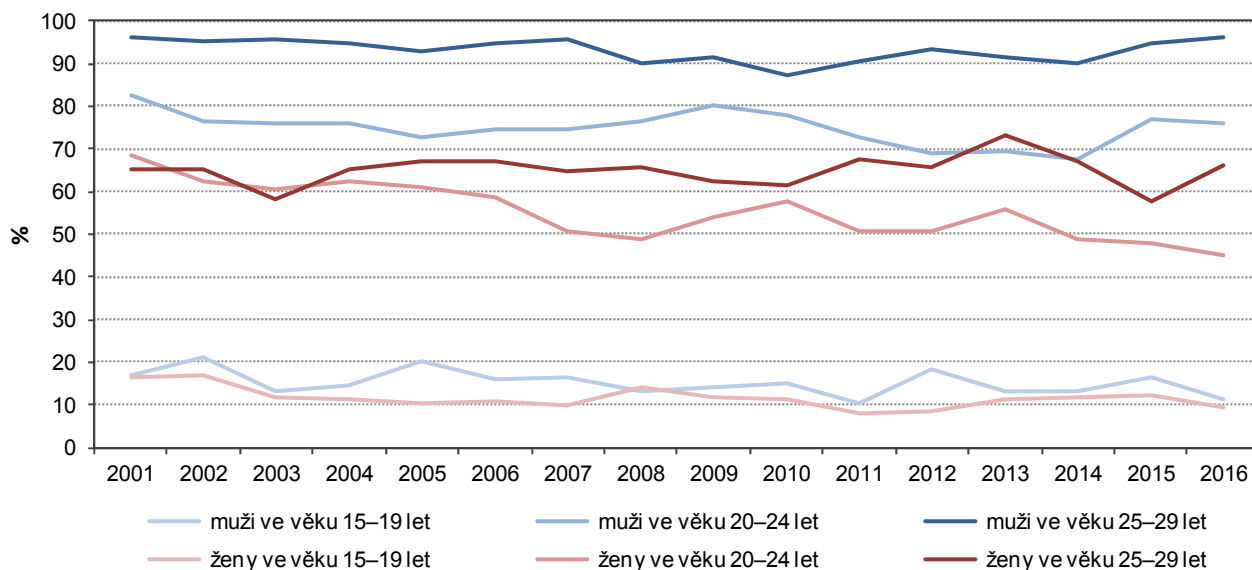
tis. osob

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Zaměstnaní	30,6	29,8	27,5	25,9	26,3	24,1	24,4	23,7	24,8	24,8
muži	18,1	18,1	16,3	15,3	15,4	14,5	14,1	13,7	16,0	16,1
ženy	12,5	11,6	11,2	10,6	10,9	9,6	10,3	10,0	8,8	8,7
Nezaměstnaní	4,1	4,5	6,8	7,1	4,0	6,2	6,1	4,6	3,4	2,5
muži	2,9	2,2	4,5	4,2	2,6	3,8	3,3	3,0	1,8	1,8
ženy	1,2	2,2	2,3	2,9	1,4	2,3	2,8	1,6	1,6	0,7
Ekonomicky neaktivní	30,1	30,4	29,0	28,1	27,1	25,6	23,6	24,1	22,7	22,1
muži	12,0	12,8	11,8	11,9	11,6	10,5	10,5	10,4	8,4	8,6
ženy	18,1	17,6	17,2	16,2	15,5	15,1	13,0	13,8	14,3	13,5

Míra ekonomicky aktivních dívek ve věku 15–19 let v roce 2016 činila 9,2 %. V několika posledních letech se podíl ekonomicky aktivních dívek v tomto věku nijak významně neměnil, ve srovnání s rokem 2001 však i u dívek došlo ke snížení míry ekonomické aktivity, a to o 7,3 procentního bodu.

Graf 3.2 Míra ekonomické aktivity obyvatel Karlovarského kraje podle pohlaví a věku v letech 2001–2016 (tříleté průměry)

Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil



Mladé ženy ve věku 20–24 let vykazovaly v roce 2016 míru ekonomické aktivity 45,1 % a ve věku 25–29 let 66,2 %. Ve věkové kategorii 20–24 let tak došlo od roku 2001 k významnému poklesu ekonomicky aktivních žen, a to o 23,5 procentního bodu.

Při pohledu na mezikrajské srovnání zjišťujeme, že ekonomická aktivita mladé generace v Karlovarském kraji patří k nejvyšším mezi všemi regiony České republiky. Mladí chlapci i dívky ve věku 15–19 let v našem kraji vykazují nejvyšší ekonomickou aktivitu vůbec, stejně jako mladí muži ve věku 20–24 let.

Mezi ekonomicky neaktivními obyvateli Karlovarského kraje ve věku 15 a více let činila mladá generace do 29 let 22,4 %. Tento podíl je třetí nejnižší mezi regiony České republiky po Plzeňském a Pardubickém kraji a o 0,9 procentního bodu nižší než je republikový průměr.

Zaměstnaní podle postavení v zaměstnání, odvětví činnosti a hlavních tříd zaměstnání

Obyvatelstvo podle ekonomické aktivity, pohlaví a věku

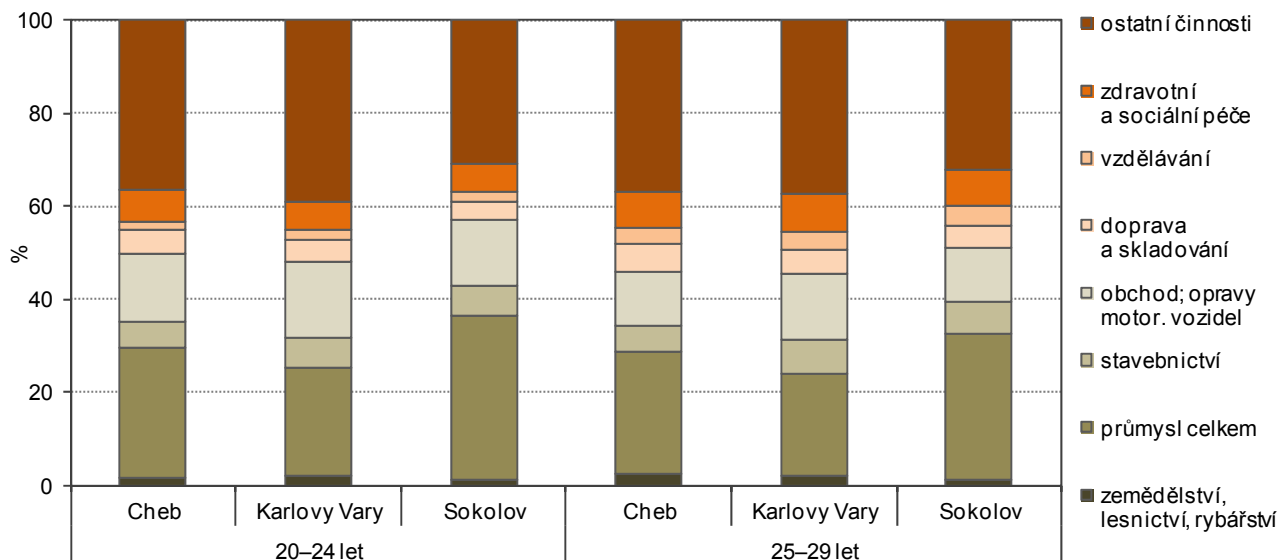
Zdroj: SLDB 2011

	Celkem	v tom		z toho věková skupina			Osoby ve věku 25–29 let podle pohlaví	
		muži	ženy	15–19	20–24	25–29	muži	ženy
Počet obyvatel	295 595	145 483	150 112	17 205	19 162	18 571	9 663	8 908
v tom podle ekonomické aktivity:								
ekonomicky aktivní	139 871	74 648	65 223	2 714	11 606	13 721	7 428	6 293
v tom:								
zaměstnaní	123 100	65 584	57 516	1 735	9 072	11 762	6 277	5 485
z toho pracující studenti a učni	1 945	917	1 028	981	695	235	110	125
nezaměstnaní	16 771	9 064	7 707	979	2 534	1 959	1 151	808
z toho hledající 1. zaměstnání	2 884	1 632	1 252	733	1 019	289	151	138
ekonomicky neaktivní	131 319	56 985	74 334	11 845	5 388	2 384	870	1 514
nepracující důchodci	62 774	23 914	38 860	33	130	193	121	72
ostatní s vlastním zdrojem obživy	4 904	835	4 069	47	395	917	103	814
žáci, studenti a učni	38 270	19 367	18 903	11 547	4 063	375	180	195
nezjištěno	24 405	13 850	10 555	2 646	2 168	2 466	1 365	1 101

Dle výsledků Sčítání lidu, domů a bytů 2011 žilo v Karlovarském kraji k datu sčítání 139 871 ekonomicky aktivních obyvatel, mladých ekonomicky aktivních osob ve věku 15–29 let bylo 28 041, tj. 20,0 % všech ekonomicky aktivních. Mezi ekonomicky aktivními ve věku 25–29 let převažují muži (54,1 %) nad ženami (45,9 %).

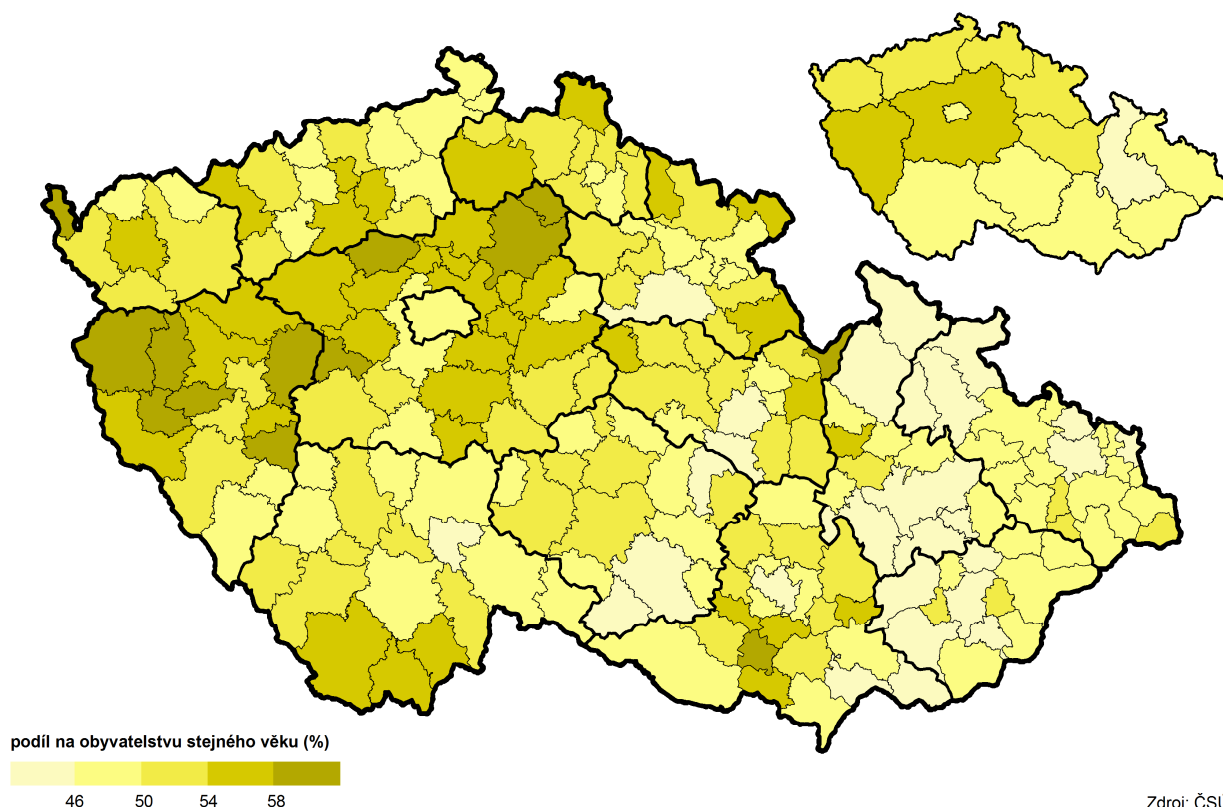
Graf 3.3 Ekonomicky aktivní ve věku 20–29 let podle odvětví ekonomické činnosti v okresech Karlovarského kraje (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



Mezi zaměstnanými mladistvými ve věku 15–19 let byla více než polovina pracujících studentů a učňů. Z ekonomicky neaktivních v této věkové skupině byli většinou (97,5 %) žáci, studenti či učni. Většina ekonomicky aktivních mladých ve věku 25–29 let byla zaměstnaná, podíl zaměstnaných mužů byl přitom nižší (84,5 %) než podíl zaměstnaných žen (87,2 %).

Zaměstnanost osob ve věku 20–24 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011 (ze zjištěných hodnot)



Nezaměstnaných mužů ve věku 25–29 bylo naopak více (1 151, tj. 15,5 % všech ekonomicky aktivních mužů ve sledovaném věku) než žen (808, tj. 12,8 %). Podíl ekonomicky neaktivních žen v této věkové kategorii na celkovém počtu žen tohoto věku byl dvojnásobný (17,0 %) ve srovnání s ekonomicky neaktivními muži (9,0 %). Odráží se zde skutečnost, že mladé ženy se v tomto věku stávají matkami a čerpají mateřskou dovolenou.

Zaměstnaní podle postavení v zaměstnání, pohlaví a věku

Zdroj: SLDB 2011

	Celkem	v tom		z toho věková skupina			Osoby ve věku 25–29 let podle pohlaví	
		muži	ženy	15–19	20–24	25–29	muži	ženy
Zaměstnaní celkem	123 100	65 584	57 516	1 735	9 072	11 762	6 277	5 485
v tom (%):								
zaměstnanci	77,0	73,5	80,9	38,7	81,2	83,2	82,7	83,7
zaměstnavatelé	3,6	4,7	2,3	-	0,9	1,1	1,4	0,9
osoby pracující na vlastní účet	12,1	15,4	8,2	3,4	7,9	8,9	11,1	6,5
členové produkčních družstev	0,1	0,1	0,1	-	0,0	-	0,0	-
pomáhající rodinní příslušníci	0,5	0,3	0,7	2,0	0,8	0,4	0,4	0,5
nezjištěno	6,8	6,0	7,7	55,7	9,3	6,3	4,4	8,4

Podíl mladé generace na celkovém počtu zaměstnaných v Karlovarském kraji dle výsledků posledního sčítání činil 18,3 %. Při pohledu na zaměstnané z hlediska postavení v zaměstnání lze konstatovat, že nejvyšší podíl zaměstnaných je v pozici zaměstnanců. Podíl mladých lidí do 29 let v této pozici je přitom vyšší (20–24 let – 81,2 % a 25–29 let – 83,2 %) než mezi zaměstnanými celkem (77,0 %). Téměř 9,0 % mladých ve věku 25–29 let pracuje na vlastní účet, přitom muži téměř dvakrát častěji (11,1%) než ženy (6,5 %). Mezi mladou generací je nižší podíl zaměstnavatelů než mezi zaměstnanými celkem. U mladých osob ve věku 20–24 let činí tento podíl 0,9 % všech zaměstnaných a u osob ve věku 25–29 let pak 1,1 %. Když porovnááme podíl zaměstnavatelů mezi mladými ve věku 25–29 let podle pohlaví, zjišťujeme, že mladí muži jsou zaměstnavateli častěji (1,4 %) než ženy (0,9 %).

Zaměstnaní podle odvětví ekonomické činnosti, pohlaví a věku

Zdroj: SLDB 2011

	Zaměstnaní			v tom podle pohlaví					
	celkem	20–24	25–29	muži			ženy		
				celkem	20–24	25–29	celkem	20–24	25–29
Počet obyvatel	123 100	9 072	11 762	65 584	4 832	6 277	57 516	4 240	5 485
z toho (%):									
zemědělství, lesnictví, rybářství	2,1	1,2	1,6	3,0	1,7	2,3	1,1	0,7	0,8
průmysl celkem	24,8	23,1	22,2	29,6	28,5	27,3	19,4	16,9	16,4
stavebnictví	6,1	4,7	5,3	10,4	7,9	8,8	1,3	1,1	1,2
obchod; opravy motorových vozidel	9,6	12,1	10,7	8,4	10,5	9,9	10,9	14,0	11,7
doprava a skladování	5,2	3,6	4,4	7,5	4,7	6,0	2,6	2,4	2,5
ubytování, stravování a pohostinství	5,9	8,6	7,7	4,7	7,3	6,3	7,3	10,1	9,3
vzdělávání	5,2	1,8	3,4	2,0	0,6	1,5	8,8	3,2	5,6
zdravotní a sociální péče	7,3	5,2	7,0	2,8	1,6	2,9	12,5	9,3	11,6
ostatní činnosti	18,4	20,1	22,6	16,9	20,2	21,2	20,1	19,8	24,2
nezjištěno	15,3	19,5	15,0	14,7	17,0	13,7	16,1	22,5	16,5

Při pohledu na zaměstnanost mladé generace z hlediska odvětví ekonomické činnosti lze konstatovat, že mladí lidé jsou nejčastěji zaměstnaní v oblasti průmyslu, stejně jako zaměstnaní celkem. Podíl mladých mužů do 29 let je přitom vyšší (29,6 %) než podíl žen ve stejném věku (19,4 %). V odvětví obchodu a oprav motorových vozidel vykazují mladí vyšší podíl zaměstnaných, než kolik tento podíl činí mezi zaměstnanými celkem. Nejvíce zaměstnaných bylo v tomto odvětví mezi ženami ve věku 20–24 let (14,0 %) a ve věku 25–29 let (11,7 %). Vyšší podíl zaměstnaných mezi mladými ve věku do 29 let ve srovnání se zaměstnanými celkem byl také v odvětví ubytování, stravování a pohostinství, ve věku 20–24 let pracovalo v tomto odvětví 8,6 % zaměstnaných a ve věku 25–29 let 7,7 %. Vyšší zaměstnanost v tomto odvětví vykazovaly ženy (ve věku 20–24 let – 10,1 % a ve věku 25–29 let – 9,3 %) než muži.

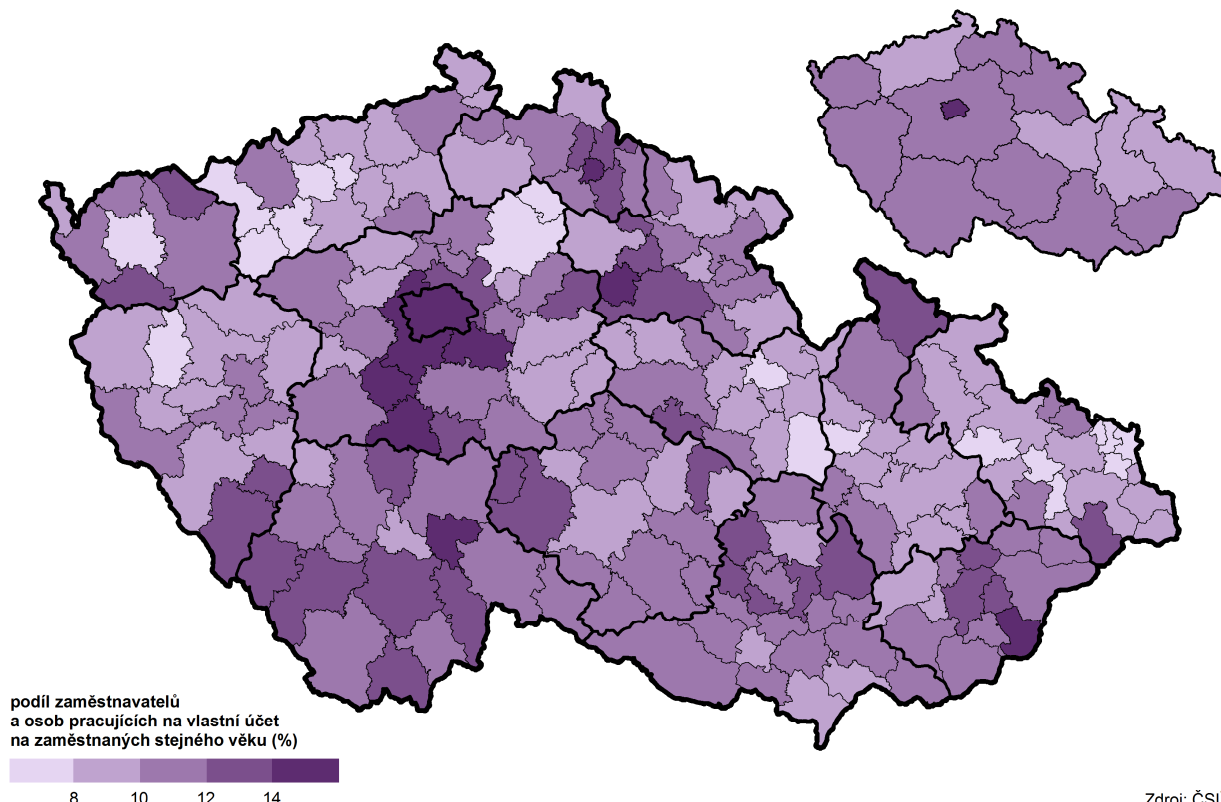
Zaměstnaní podle nejvyššího ukončeného vzdělání, pohlaví a věku

Zdroj: SLDB 2011

	Zaměstnaní			v tom podle pohlaví					
	celkem	20–24	25–29	muži			ženy		
				celkem	20–24	25–29	celkem	20–24	25–29
Počet obyvatel	123 100	9 072	11 762	65 584	4 832	6 277	57 516	4 240	5 485
v tom (%):									
bez vzdělání	0,3	0,5	0,3	0,3	0,5	0,4	0,3	0,4	0,2
základní vč. neukončeného	10,9	12,9	9,7	10,0	13,8	10,5	12,0	11,9	8,7
střední vč. vyučení (bez maturity)	40,3	33,8	32,7	47,1	40,6	40,2	32,5	26,0	24,1
úplné střední (s maturitou)	32,2	44,4	37,1	28,1	38,9	34,1	36,9	50,6	40,6
nástavbové a vyšší odborné	4,6	3,3	5,7	3,2	2,7	4,2	6,3	4,0	7,3
vysokoškolské	10,8	4,2	13,7	10,5	2,5	9,6	11,1	6,1	18,5
nezjištěno	0,9	0,9	0,8	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	0,7

Nejvíce zaměstnaných podle výsledků posledního sčítání mělo ukončeno střední vzdělání (včetně vyučených) bez maturity nebo úplné střední vzdělání s maturitou. To platí i pro mladou generaci. Přitom podíl zaměstnaných se středním vzděláním bez maturity ve věkové skupině do 29 let byl nižší než u zaměstnaných celkem a podíl zaměstnaných s úplným středním vzděláním u mladé generace byl naopak vyšší než u zaměstnaných celkem. Zaměstnaní s vysokoškolským vzděláním činili mezi mladými ve věku 20–24 let pouze 4,2 %, což je dáno tím, že v tomto věku hodně mladých lidí vysokou školu studuje, ale ještě ji nemá dokončenou, ve věkové kategorii 25–29 let činí tento podíl již 13,7 %. Mezi zaměstnanými osobami s vysokoškolským vzděláním ve věku 25–29 let bylo dvakrát více žen (18,5 % všech zaměstnaných žen v tomto věku) než mužů (9,6 % všech zaměstnaných mužů v tomto věku).

Podnikatelé ve věku 15–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011 (ze zjištěných hodnot)



Dojížd'ka do zaměstnání (podle SLDB 2011)

Z celkového počtu zaměstnaných vyjíždělo z obce svého bydliště dle výsledků Sčítání lidu, domů a bytů 2011 do zaměstnání v Karlovarském kraji celkem 29 517 osob, z nichž 12,0 % bylo ve věku 25–29 let. Mezi mladými vyjíždějícími převažovali ti, kteří vyjížděli do jiných obcí v rámci správního obvodu obce



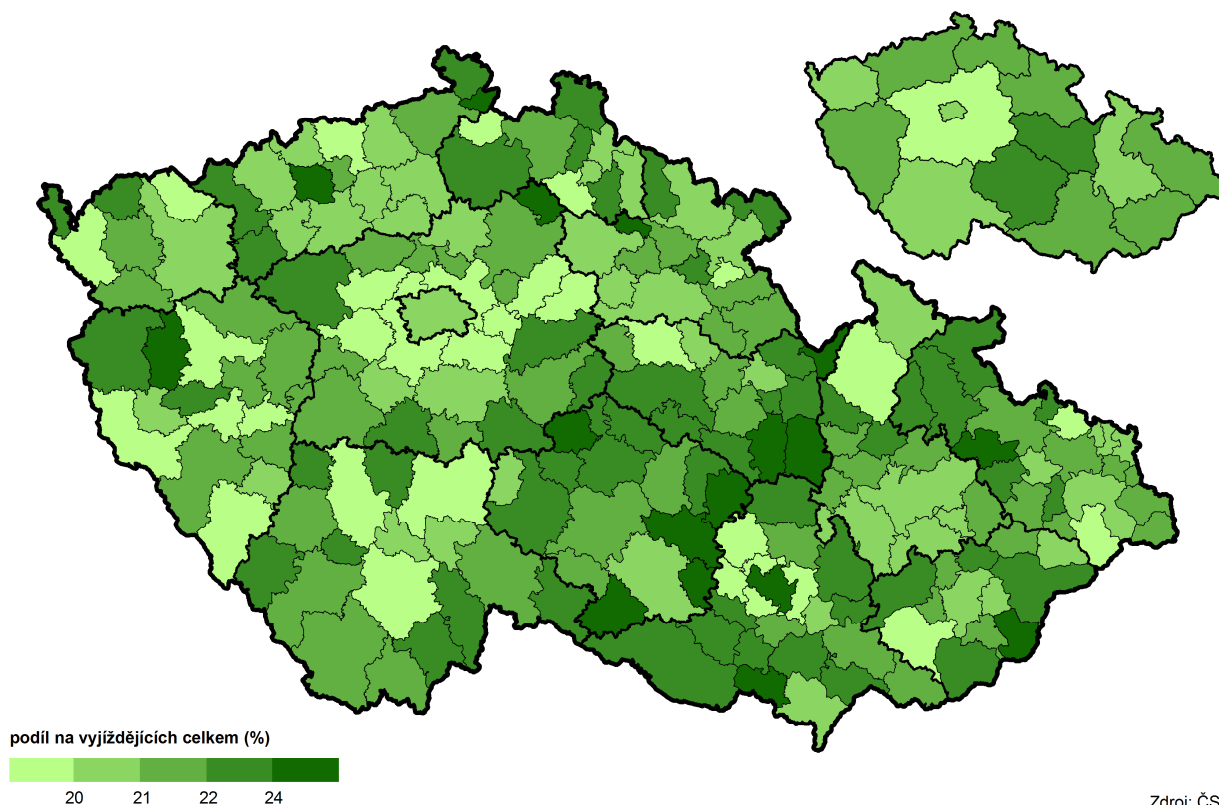
s rozšířenou působností (SO ORP) našeho kraje, ti činili 40,7 % všech mladých vyjíždějících do zaměstnání. Největší podíl těchto mladých vyjíždějících byl zaznamenán v SO ORP Karlovy Vary (51,6 %), naopak nejnižší v SO ORP Kraslice (16,0 %). Se zvětšující se vzdáleností se podíl vyjíždějících do zaměstnání snižuje, do jiných krajů České republiky vyjíždí za zaměstnáním 18,9 % pracujících ve sledovaném věku a nejméně mladých vyjíždí mimo Českou republiku (8,1 %). Mezi jednotlivými SO ORP Karlovarského kraje vykazují nejvyšší podíl mladých vyjíždějících za zaměstnáním mimo republiku dva SO ORP nacházející se nejbližší hranic s Německem – Cheb (14,4 %) a Aš (12,5 %).

Dojíždka do zaměstnání osob ve věku 25–29 let podle správních obvodů ORP

Zdroj: SLDB 2011

	Vyjíždějí do zaměstnání					Dojíždějí do zaměstnání			
	celkem ve věku 25–29 let	v tom (%)				celkem ve věku 25–29 let	v tom (%)		
		v rámci SO ORP	do jiných SO ORP kraje	do jiných krajů	mimo ČR		v rámci SO ORP	z jiných SO ORP kraje	z jiných krajů
Karlovarský kraj	3 534	40,7	32,4	18,9	8,1	2 815	51,0	40,7	8,3
v tom SO ORP:									
Aš	176	36,4	27,8	23,3	12,5	111	57,7	36,9	5,4
Cheb	437	44,2	21,1	20,4	14,4	352	54,8	40,1	5,1
Karlovy Vary	826	51,6	16,0	24,2	8,2	1 187	35,9	56,7	7,4
Kraslice	175	16,0	60,0	13,7	10,3	57	49,1	50,9	0,0
Mariánské Lázně	331	38,7	13,0	36,9	11,5	245	52,2	17,6	30,2
Ostrov	387	19,1	58,9	15,0	7,0	179	41,3	39,7	19,0
Sokolov	1 202	43,6	41,3	11,1	4,1	684	76,6	21,5	1,9

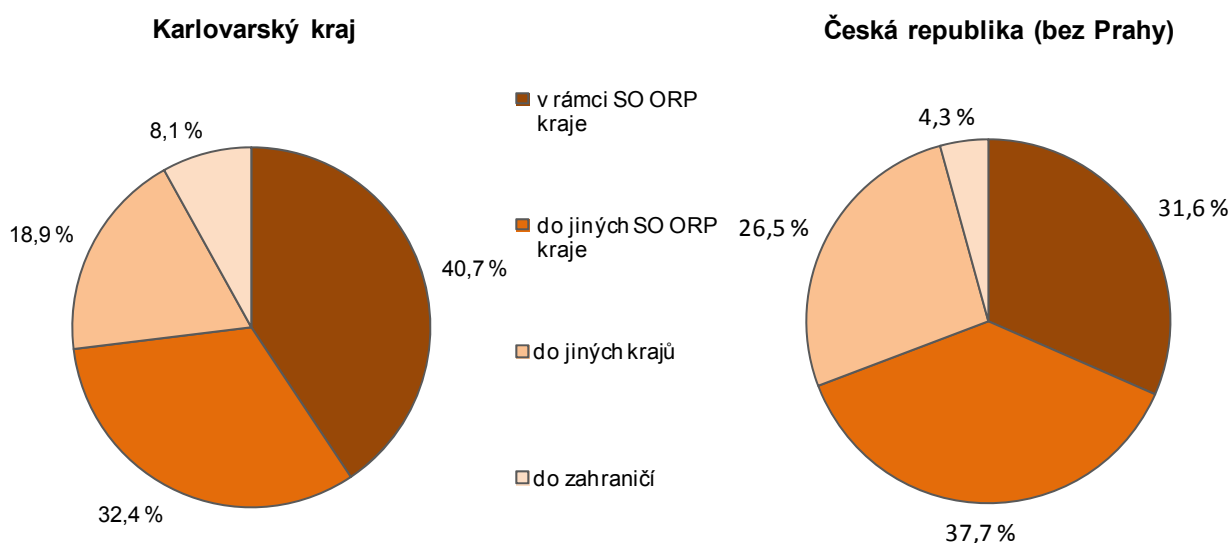
Vyjíždějí do zaměstnání z obce bydliště ve věku 15–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011 (ze zjištěných hodnot)



Do zaměstnání dojíždí do Karlovarského kraje celkem 2 815 osob ve věku 25–29 let, 42,2 % z nich dojíždí do SO ORP Karlovy Vary. Více než polovina těchto dojíždějících je z jiné obce v rámci jednoho SO ORP kraje. Podíl těchto dojíždějících je nejvyšší v SO ORP Sokolov, kde činí 76,6 %, naopak nejnižší je v SO ORP Karlovy Vary (35,9 %).

Graf 3.4 Struktura vyjížd'ky do zaměstnání osob ve věku 25–29 let podle typu vyjížd'ky (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



Z jiných regionů České republiky dojíždí do našeho kraje 8,3 % mladých dojíždějících do zaměstnání. Nejvyšší podíl těchto dojíždějících můžeme sledovat v SO ORP Mariánské Lázně (30,2 %) a Ostrov (19,0 %), což lze vysvětlit tím, že tyto SO ORP leží v bezprostřední blízkosti Plzeňského, resp. Ústeckého kraje.

Mzdová úroveň podle věku zaměstnanců

Průměrná hrubá měsíční mzda v podnikatelské sféře vykazuje v posledních pěti letech každoroční meziroční nárůst, stejně jako průměrný hrubý měsíční plat v nepodnikatelské sféře. Pokud sledujeme výši průměrných hrubých měsíčních výdělků v závislosti na věku zaměstnanců, můžeme konstatovat, že s přibývajícím věkem narůstá i výše mzdy či platu.

Medián měsíční mzdy/platu podle věku a pohlaví zaměstnanců

Zdroj: Informační systém o průměrném výdělků Ministerstva práce a sociálních věcí

v Kč

	Medián hrubé měsíční mzdy v podnikatelské sféře					Medián hrubého měsíčního platu v nepodnikatelské sféře				
	2012	2013	2014	2015	2016	2012	2013	2014	2015	2016
Zaměstnanci celkem	19 012	19 398	19 690	20 695	21 583	24 079	24 152	25 049	25 908	26 955
muži	20 790	21 478	22 037	23 253	24 128	26 086	26 210	27 513	28 838	30 190
ženy	16 970	17 191	17 345	18 163	19 711	23 126	23 261	23 922	24 607	25 605
z toho ve věku:										
do 20 let celkem	14 838	15 528	14 535	16 712	17 127
muži	14 838	16 230	15 292	16 663	17 705
ženy	14 030	14 144	14 070	.	17 077
20–29 let celkem	17 258	17 945	18 245	19 241	20 372	21 355	21 017	21 390	21 772	22 689
muži	18 051	18 565	19 089	20 269	21 008	22 344	22 465	22 751	23 693	24 653
ženy	16 476	16 882	17 197	17 837	19 395	19 018	19 271	19 688	20 202	21 370

Průměrná hrubá měsíční mzda v podnikatelské sféře v našem kraji činila v roce 2016 celkem 24 390 Kč, mladí zaměstnanci ve věku 20–29 let pobírali měsíčně průměrně 21 102 Kč a ti nejmladší do 20 let pouze 17 667 Kč. V celorepublikovém srovnání se jedná o nejnižší či jedny z nejnižších průměrných mezd ze všech regionů České republiky s výjimkou mezd žen do 20 let, které byly mezi kraji 6. nejvyšší (17 071 Kč). Ve srovnání s rokem 2012 se průměrná hrubá mzda zaměstnanců kraje zvýšila o 13,1 %, u mladých zaměstnanců ve věku 20–29 let došlo ve stejném období k navýšení mezd o 16,3 % a u zaměstnanců do 20 let o 19,1 %.

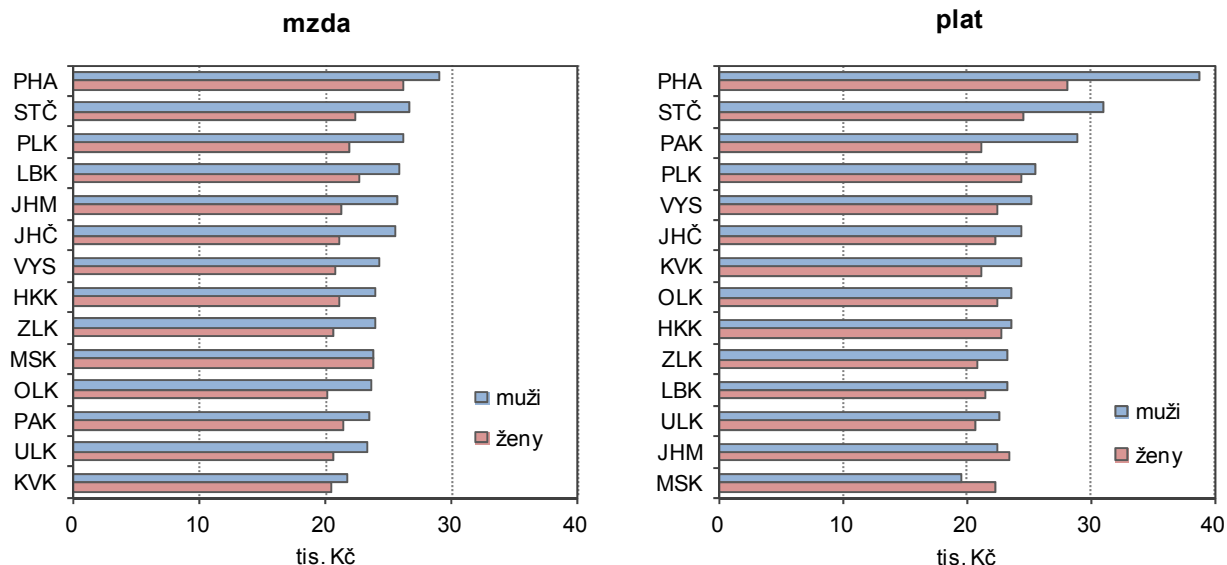


V nepodnikatelské sféře pobírali zaměstnanci v Karlovarském kraji v roce 2016 hrubý měsíční plat ve výši 27 712 Kč, což je o 2 225, tj. o 12,9 % více než v roce 2012. Mladí zaměstnanci ve věku 20–29 let ve stejném roce pobírali měsíčně 22 684 Kč. Průměrný hrubý měsíční plat zaměstnanců v nepodnikatelské sféře ve věku 20–29 let byl v posledních pěti letech zhruba o 4 až 5 tisíc Kč nižší než plat zaměstnanců celkem, přičemž tento rozdíl se ve sledovaném období neustále zvětšoval v neprospěch mladé generace.

Jak v podnikatelské, tak i v nepodnikatelské sféře platí, že ženy mají nižší průměrné měsíční výdělky než muži. Tento rozdíl činil v roce 2016 v podnikatelské sféře přibližně 4,7 tis. Kč a v nepodnikatelské sféře zhruba 5 tis. Kč. Mladé ženy ve věku 20–29 let zaměstnané v podnikatelské sféře pobíraly mzdu nižší přibližně o 1,3 tis. Kč než stejně staří muži a v nepodnikatelské sféře se ženy v tomto věku musely smířit s platem o 4 tisíce nižším.

Graf 3.5 Průměrná měsíční mzda/plat osob ve věku 20–29 let podle pohlaví a krajů v roce 2016

Zdroj: Informační systém o průměrném výdělku Ministerstva práce a sociálních věcí



Ministerstvo práce a sociálních věcí zveřejňuje kromě údajů o hrubé měsíční mzdě (platu) zaměstnanců také informace o tzv. mediánu. Medián mezd představuje hodnotu mzdy zaměstnance uprostřed mzdového rozdělení. To znamená, že polovina hodnot mezd je nižší a druhá polovina je vyšší než medián. Výhodou tohoto ukazatele je to, že není ovlivněn extrémními hodnotami tak jako hrubá měsíční mzda (plat).

Medián měsíční mzdy/platu podle věku a pohlaví zaměstnanců v roce 2016

Zdroj: Informační systém o průměrném výdělku Ministerstva práce a sociálních věcí

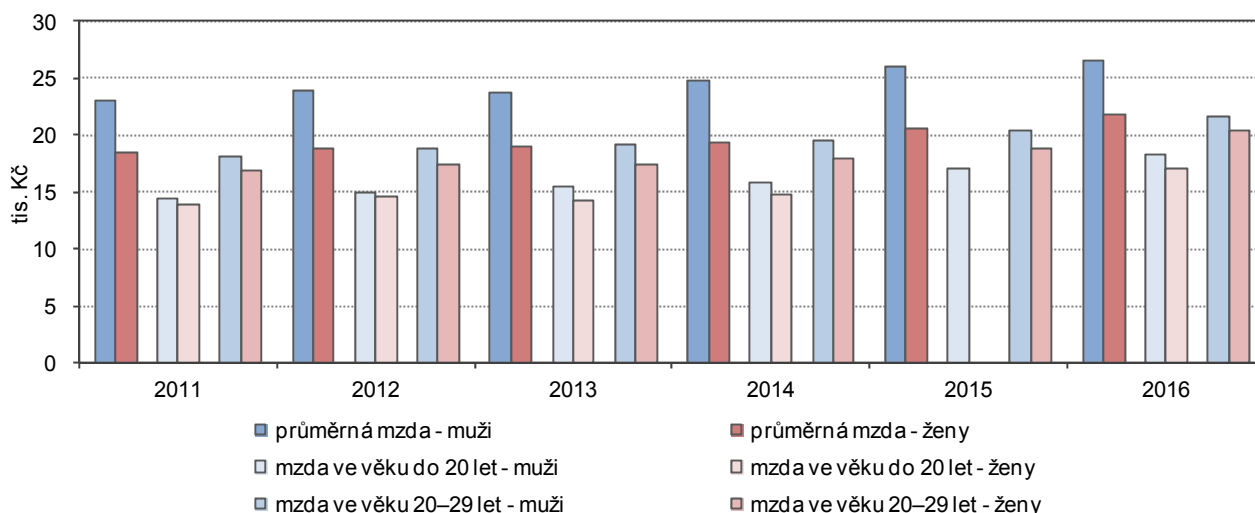
v Kč

	Medián hrubé měsíční mzdy v podnikatelské sféře			Medián hrubého měsíčního platu v nepodnikatelské sféře		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Zaměstnanci celkem	21 583	24 128	19 711	26 955	30 190	25 605
v tom ve věku:						
do 20 let	17 127	17 705	17 077	.	.	.
20–29 let	20 372	21 008	19 395	22 689	24 653	21 370
30–39 let	20 834	23 800	18 759	26 352	30 678	24 135
40–49 let	22 168	25 191	20 549	27 537	33 608	25 819
50–59 let	22 454	25 804	19 109	28 210	30 737	27 373
60 a více let	22 247	23 468	20 225	29 056	29 301	28 846

Medián hrubé měsíční mzdy v podnikatelské sféře činil v roce 2016 pro všechny zaměstnance 21 583 Kč, což je o 1 211 Kč více než medián hrubé měsíční mzdy mladých zaměstnanců ve věku 20–29 let a o 4 456 Kč více než u zaměstnanců do 20 let. Medián hrubé měsíční mzdy mužů zaměstnaných v podnikatelské sféře byl v roce 2016 vyšší o více než 4 tisíce proti mediánu hrubé měsíční mzdy žen. U mladých zaměstnanců do 29 let také platilo, že muži vydělávali více než ženy, ale rozdíly v měsíčním výdělku nebyly tak výrazné. Medián měsíční mzdy v podnikatelské sféře v Karlovarském kraji byl v roce 2016 nejnižší ze všech regionů České republiky, a to jak u zaměstnanců celkem, tak i u mladých zaměstnanců ve věku 20–29 let.

Graf 3.6 Hrubá měsíční mzda v podnikatelské sféře podle věku a pohlaví v Karlovarském kraji

Zdroj: Informační systém o průměrném výdělku Ministerstva práce a sociálních věcí

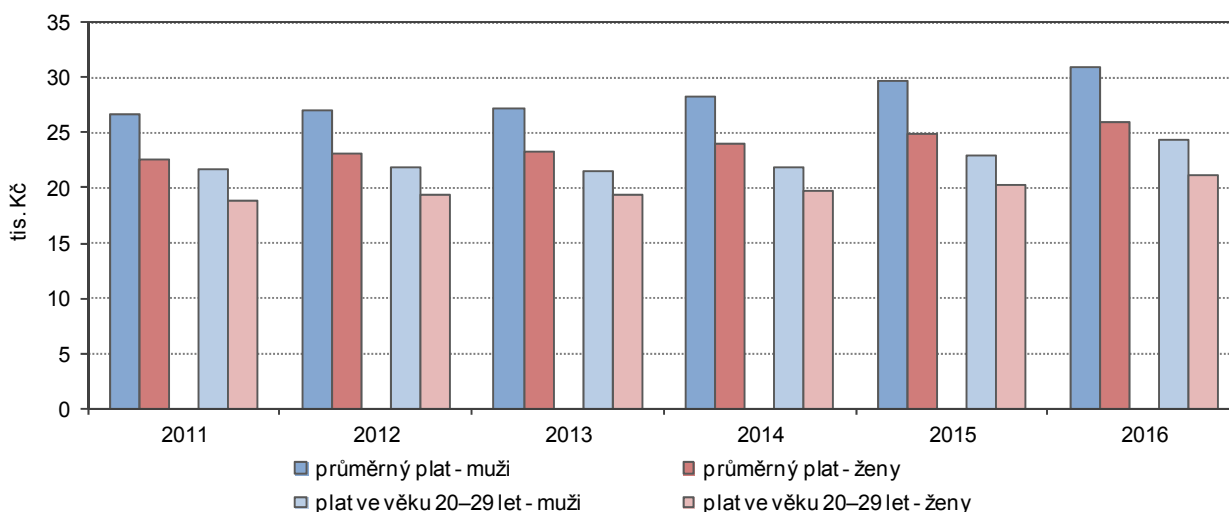


Poznámka: údaje ve věkové skupině žen do 20 let v roce 2015 nejsou reprezentativní

Medián hrubého měsíčního platu v nepodnikatelské sféře v Karlovarském kraji činil v roce 2016 celkem 26 955 Kč, pro mladé zaměstnance ve věku 20–29 let pak 22 689 Kč. Medián platu žen opět nedosahoval mediánu platu mužů. V celorepublikovém srovnání byla hodnota mediánu měsíčního platu všech zaměstnanců v nepodnikatelské sféře v Karlovarském kraji 3. nejvyšší ze všech regionů a hodnotou mediánu měsíčního platu mladých zaměstnanců ve věku 20–29 let se náš kraj umístil na 7. příčce pomyslného žebříčku. Medián měsíčního platu mladých zaměstnanců v kraji byl v roce 2016 o 792 Kč nižší než celorepublikový průměr.

Graf 3.7 Hrubý měsíční plat v nepodnikatelské sféře podle věku a pohlaví v Karlovarském kraji

Zdroj: Informační systém o průměrném výdělku Ministerstva práce a sociálních věcí



Uplatnění absolventů na trhu práce

Čerství absolventi škol patří mezi rizikové skupiny ekonomicky aktivních obyvatel, kteří se hůře uplatňují na trhu práce. Jsou znevýhodněni absencí praxe, chybějícími pracovními návyky a minimem zkušeností. Na druhou stranu mohou na trhu práce nabídnout aktuální odborné znalosti, znalost cizích jazyků, počítačové dovednosti, větší profesní flexibilitu i schopnost rychle se učit nové věci. Nezaměstnanost mladistvých je silně ovlivněna celkovou ekonomickou situací v zemi, celkovou nezaměstnaností, stavem nabídky a poptávky po pracovní síle, její vzdělaností a oborovou strukturou.

V této kapitole pracujeme s daty MPSV ČR za absolventy a mladistvé podle délky evidence na úřadech práce a vzdělání vždy k 30. 4. následujícího roku, a to proto, že dubnové hodnoty nejsou tak silně ovlivněny kumulací čerstvých absolventů vstupujících na trh práce jako hodnoty k 30. 9.



Nezaměstnaní absolventi škol a mladiství v evidenci úřadů práce podle okresů k 30. 4. 2016

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí

	Absolventi škol						Mladiství					
	celkem	z toho				celkem	z toho					
		ženy	v evidenci déle než 5 měsíců		dosud nepracovali		ženy	v evidenci déle než 5 měsíců		dosud nepracovali		
			celkem	ženy	celkem			ženy	celkem	ženy	celkem	ženy
Karlovarský kraj	290	46,9	37,6	36,0	45,2	42,6	216	48,1	50,9	56,7	93,5	93,3
v tom:												
Cheb	34	29,4	35,3	10,0	50,0	60,0	64	48,4	48,4	64,5	93,8	93,5
Karlovy Vary	139	45,3	36,7	39,7	48,2	47,6	56	58,9	51,8	57,6	92,9	90,9
Sokolov	117	53,8	39,3	36,5	40,2	34,9	96	41,7	52,1	50,0	93,8	95,0

V Karlovarském kraji bylo k 30. 4. 2016 v evidenci úřadů práce celkem 290 absolventů škol, 46,8 % z nich byly ženy. Podíváme-li se na dlouhodobý vývoj, počet absolventů evidovaných na úřadě práce ve sledovaných letech kolísal. Svého maxima dosáhl v roce 2002 (1 252), od roku 2014 můžeme sledovat pravidelný významný meziroční pokles těchto absolventů v kraji, v roce 2016 jich bylo oproti tomuto roku o 60,9 % méně. Z celkového počtu absolventů jich 37,6 % bylo evidováno více než 5 měsíců. Tento podíl se tak oproti předchozím dvěma letům, kdy činil více než 50,0 % všech absolventů evidovaných na úřadech práce, výrazně snížil. Téměř polovina všech nezaměstnaných absolventů byla v okrese Karlovy Vary, nejméně těchto nezaměstnaných vykazoval okres Cheb (11,7 %).

K 30. 4. 2016 bylo na úřadech práce evidováno 216 nezaměstnaných mladistvých, z nichž polovina byla v evidenci déle než 5 měsíců a většina z nich ještě nikdy nepracovala. Počet nezaměstnaných mladistvých vykazuje v Karlovarském kraji dlouhodobě mírnou klesající tendenci a ve srovnání s předcházejícím rokem doznal pokles o 1,8 %. Z okresů Karlovarského kraje vykazoval nejvyšší počet nezaměstnaných mladistvých okres Sokolov (44,4 %), naopak nejnižší okres Karlovy Vary (25,9 %).

Nezaměstnaní absolventi škol v evidenci úřadů práce podle vzdělání (k 30. 4.)

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí

v %

	2014				2015				2016			
	celkem		z toho ženy		celkem		z toho ženy		celkem		z toho ženy	
	v kraji	v ČR	v kraji	v ČR	v kraji	v ČR	v kraji	v ČR	v kraji	v ČR	v kraji	v ČR
Absolventi škol celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
v tom podle vzdělání:												
nižší střední vzdělání	-	0,1	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0
nižší střední odborné	8,9	5,8	6,5	4,7	9,4	6,1	6,6	5,2	9,3	5,7	5,1	4,8
střední odborné s výučním listem	31,4	25,6	32,2	19,1	30,0	23,7	28,9	18,3	27,9	22,2	24,3	16,8
střední odborné bez mat. i vyuč. listu	-	0,0	-	0,1	-	0,1	-	0,1	-	0,1	-	0,1
ÚSV - gymnázium	7,1	6,0	8,4	6,4	8,4	6,9	7,1	7,0	6,6	7,5	8,8	7,8
ÚSO - vyučení a maturita	8,4	9,2	7,7	7,7	6,5	8,6	6,6	7,2	9,3	8,2	7,4	6,8
ÚSO - střední odborná škola (bez vyučení)	32,3	29,9	29,5	33,0	29,0	29,1	29,4	31,4	29,7	27,9	34,6	28,8
vyšší odborné vzdělání	2,0	3,0	3,1	4,0	4,2	2,9	4,6	3,8	2,1	3,0	4,4	3,9
bakalářské vzdělání	5,7	10,1	6,1	12,4	8,4	11,0	11,7	13,4	7,2	12,5	5,1	15,5
magisterské vzdělání	4,1	9,8	6,5	12,1	4,2	11,2	5,1	13,2	7,9	12,5	10,3	15,0
doktorské vzdělání	-	0,5	-	0,6	-	0,4	-	0,3	-	0,4	-	0,4

Pokud zkoumáme vývoj počtu nezaměstnaných absolventů škol a mladistvých z hlediska nejvyššího dosaženého vzdělání, zjišťujeme, že ve sledovaných letech je pravidelně nejvyšší podíl nezaměstnaných absolventů a mladistvých s úplným středním odborným vzděláním (bez vyučení). Jejich podíl na nezaměstnaných absolventech a mladistvých celkem činí přibližně 30,0 %, a to jak v Karlovarském kraji, tak i v celé České republice. Téměř stejný podíl tvoří v našem kraji i nezaměstnaní se středním odborným vzděláním s výučním listem, v České republice je tento podíl o něco nižší (k 30. 4. 2016 – 22,2 %). Nejmenší problém sehnat zaměstnání mají v Karlovarském kraji absolventi magisterského stupně vysokoškolského vzdělání, kteří v dubnu 2016 činili 7,9 % všech absolventů a mladistvých nezaměstnaných. Ve srovnání s rokem 2014 však i podíl těchto nezaměstnaných zaznamenal nárůst, a to o 3,8 procentního bodu.

Míra nezaměstnanosti*) absolventů denního studia středních a vyšších odborných škol (k 30. 4.)

Zdroj: Národní ústav pro vzdělávání

v %

	Míra nezaměstnanosti absolventů podle hlavních kategorií vzdělání									
	střední vzdělání s výučním listem		gymnaziální vzdělání		střední odborné vzdělání s maturitou a odborným výcvikem; nástavbové vzdělání		střední odborné vzdělání s maturitou		vyšší odborné vzdělání	
	v kraji	v ČR	v kraji	v ČR	v kraji	v ČR	v kraji	v ČR	v kraji	v ČR
2012	17,3	16,7	3,6	3,1	25,7	14,4	9,9	9,1	3,9	9,1
2013	35,8	27,4	5,2	4,1	25,3	23,5	17,9	14,8	6,6	11,9
2014	17,8	17,8	4,6	4,4	17,2	15,9	13,1	11,6	6,0	10,2
2015	12,4	13,7	4,1	3,8	10,8	14,0	6,6	9,6	10,9	7,5
2016	9,1	9,9	3,1	3,1	13,6	10,6	5,7	7,5	3,8	5,2

*) podíl počtu "čerstvých" nezaměstnaných absolventů (kteří ukončili studium nejdříve v květnu předchozího roku) podle kraje v němž studovali a celkového počtu absolventů, kteří ukončili studium v kalendářním roce předcházejícím roku výpočtu v kraji, kde studovali

Z dat Národního ústavu pro vzdělávání lze vyčíst, že míra nezaměstnanosti absolventů středních škol s výučním listem byla nejvyšší v dubnu roku 2013 (35,8 %), poté každoročně klesala až na úroveň 9,1 % v dubnu roku 2016. Nejnižší míru nezaměstnanosti vykazovali absolventi gymnázií (3,1 %) a vyššího odborného vzdělání (3,8 %).

Podle stejného zdroje došlo ke snížení počtu nezaměstnaných absolventů a mladistvých na 1 volné pracovní místo pro ně určené v Karlovarském kraji z 3,2 v dubnu 2012 na 0,4 v dubnu 2016. Ve stejném období se postupně zvyšoval podíl volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst. V Karlovarském kraji se tento podíl zvýšil o 12,3 procentního bodu na 33,1 % v roce 2016, v České republice činil tento podíl 29,6 %, což je o 16,4 procentního bodu více než v roce 2012.

Volná pracovní místa v evidenci úřadů práce (k 30. 4.)

Zdroj: Národní ústav pro vzdělávání

	Počet volných pracovních míst v kraji		Počet nezaměstnaných absolventů a mladistvých na 1 volné pracovní místo pro ně určené		Podíl volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé na celkovém počtu volných pracovních míst (%)	
	celkem	z toho pro absolventy a mladistvé	v kraji	v ČR	v kraji	v ČR
2012	1 379	287	3,2	4,7	20,8	13,2
2013	1 090	193	5,5	5,8	17,7	14,8
2014	1 265	251	3,1	3,4	19,8	19,5
2015	2 390	594	1,0	1,1	24,9	24,8
2016	3 771	1 250	0,4	0,5	33,1	29,6

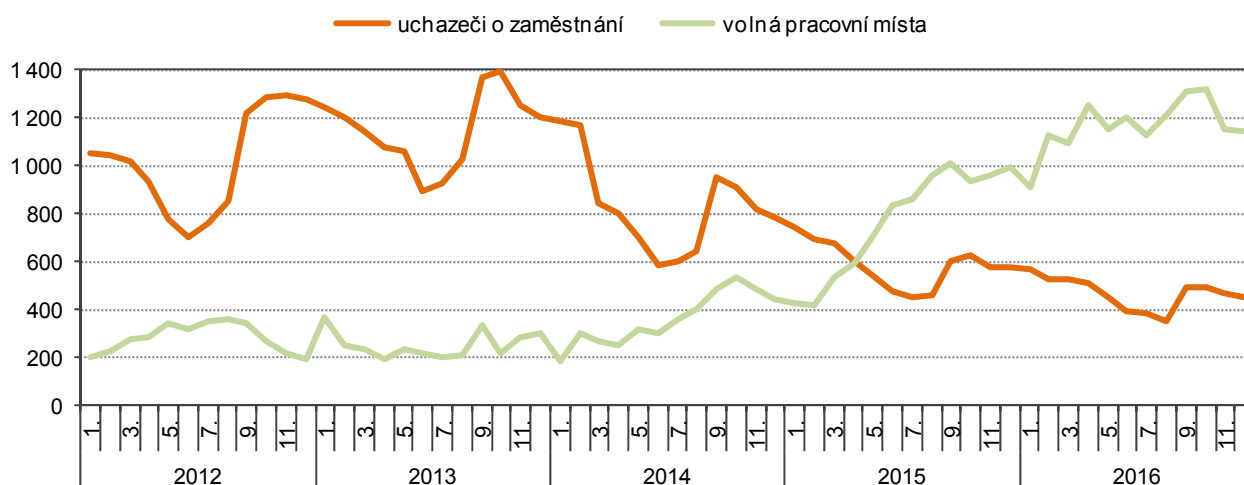
Úřady práce v Karlovarském kraji nabízely k 31. 12. 2016 celkem 1 144 volných pracovních míst určených pro absolventy a mladistvé. Z měsíčních statistik Ministerstva práce a sociálních věcí je zřejmé, že počet volných pracovních míst pro absolventy a mladistvé v posledních pěti letech vykazuje stoupající tendenci. V roce 2016 v téměř každém měsíci (s výjimkou ledna) přesáhl počet těchto volných pracovních míst 1 tisíc. Nejvíce se jejich počet zvýšil v měsíci únoru (nárůst o 211) a v měsíci dubnu (nárůst o 154). Ve srovnání s nabídkou volných pracovních míst v roce 2012 zjišťujeme, že se v posledních pěti letech tato nabídka zvýšila šestinásobně.

Počet uchazečů – absolventů a mladistvých – evidovaných na úřadech práce vykazoval ve stejném období naopak klesající trend, v prosinci 2016 bylo těchto uchazečů celkem 456, což je o 825 uchazečů, tj. o 64,4 % méně než v prosinci roku 2012. Na jedno volné pracovní místo určené pro absolventy a mladistvé tak v prosinci roku 2016 připadalo 0,4 uchazečů, zatímco v prosinci 2012 to bylo 6,7 uchazečů – absolventů a mladistvých.



Graf 3.8 Nezaměstnaní absolventi škol a mladiství evidovaní na úřadech práce a volná místa pro ně určená v Karlovarském kraji

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí



Nezaměstnaní podle věkových skupin

Z dat Ministerstva práce a sociálních věcí vyplývá, že podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–29 let na celkovém počtu obyvatel ve stejném věku k 31. 12. 2016 činil v Karlovarském kraji 5,38 %. To představuje čtvrtý nejvyšší podíl těchto uchazečů v rámci celé České republiky po Ústeckém, Moravskoslezském a Jihomoravském kraji a zároveň je tento podíl o 0,47 % vyšší než republikový průměr. Podíl nezaměstnaných žen v tomto věku je přitom v našem kraji o něco nižší (5,15 %) než podíl stejně starých nezaměstnaných mužů (5,60 %).

Podíl nezaměstnaných osob podle věku, pohlaví a okresů k 31. 12. 2016

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí

v %

	Podíl nezaměstnaných osob ve věku ¹⁾											
	15–64 let			15–19 let			20–24 let			25–29 let		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Karlovarský kraj	5,40	5,40	5,40	3,72	3,79	3,63	6,07	6,59	5,51	5,94	5,97	5,90
v tom okresy:												
Cheb	3,47	3,53	3,42	2,53	2,69	2,36	3,64	3,53	3,76	3,80	3,94	3,65
Karlovy Vary	5,40	5,58	5,21	3,27	3,44	3,10	5,88	6,75	4,94	6,07	5,99	6,15
Sokolov	7,35	7,04	7,69	5,41	5,26	5,59	8,50	9,14	7,81	7,88	7,93	7,83

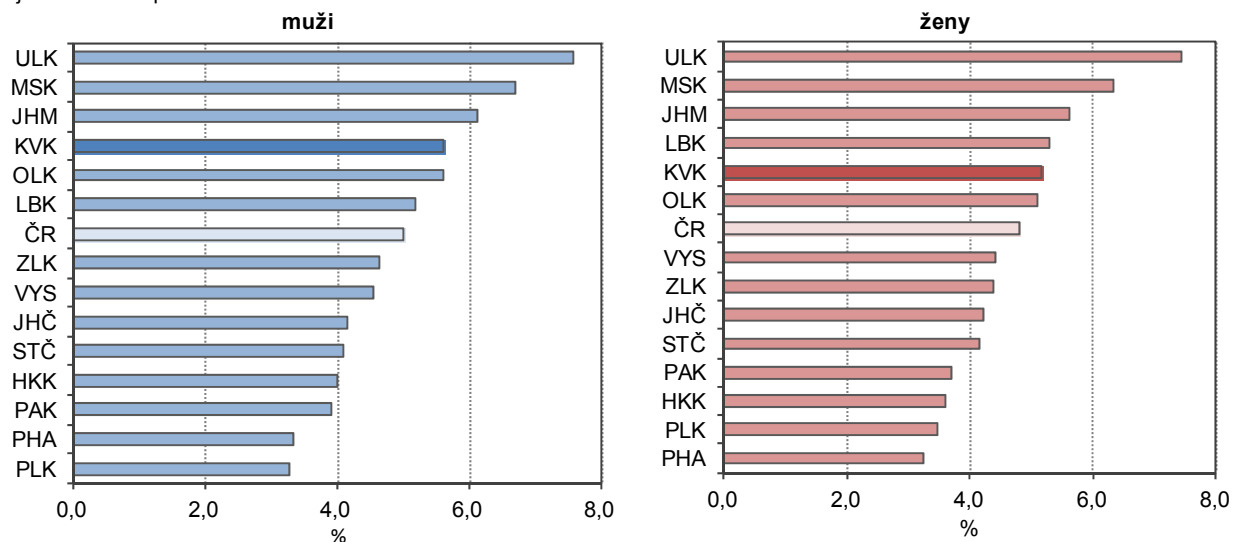
¹⁾ podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání v evidenci úřadu práce v daném věku k 31. 12. 2016 ze všech obyvatel stejného věku k 31. 12. 2015

Mezi mladými lidmi ve věku 20–29 let bylo více nezaměstnaných než v celkové ekonomicky aktivní populaci ve věku 15–64 let. V mladé generaci Karlovarského kraje byl k 31. 12. 2016 největší podíl nezaměstnaných uchazečů v evidenci úřadu práce mezi mladými ve věku 20–24 let, podíl uchazečů této věkové kategorie v evidenci úřadu práce na celkovém počtu těchto osob činil na konci roku 2016 celkem 6,07 %, muži přitom vykazovali větší podíl nezaměstnaných (6,59 %) než ženy (5,51 %). Podíl mladých ve věku 25–29 let evidovaných na úřadech práce v Karlovarském kraji z celkového počtu osob v tomto věku činil 5,94 % (muži – 5,97 %, ženy – 5,90 %).

Z okresů Karlovarského kraje byl nejvyšší podíl nezaměstnaných osob zaznamenán v okrese Sokolov, nejnižší naopak v okrese Cheb. To platí i pokud sledujeme podíly nezaměstnaných jednotlivých věkových skupin mladé generace. Podíl nezaměstnaných evidovaných na úřadech práce ve věku 15–19 let na počtu obyvatel v tomto věku v okrese Sokolov činil 5,41 %, ve věkové kategorii 20–24 let činil tento podíl 8,50 % a ve věkové kategorii 25–29 let 7,88 %. Nejnižší podíl nezaměstnaných mladých vykazuje okres Cheb pro všechny sledované pětileté věkové skupiny, u 15–19letých 2,53 %, u 20–24letých 3,64 % a u 25–29letých činí podíl nezaměstnaných 3,80 %.

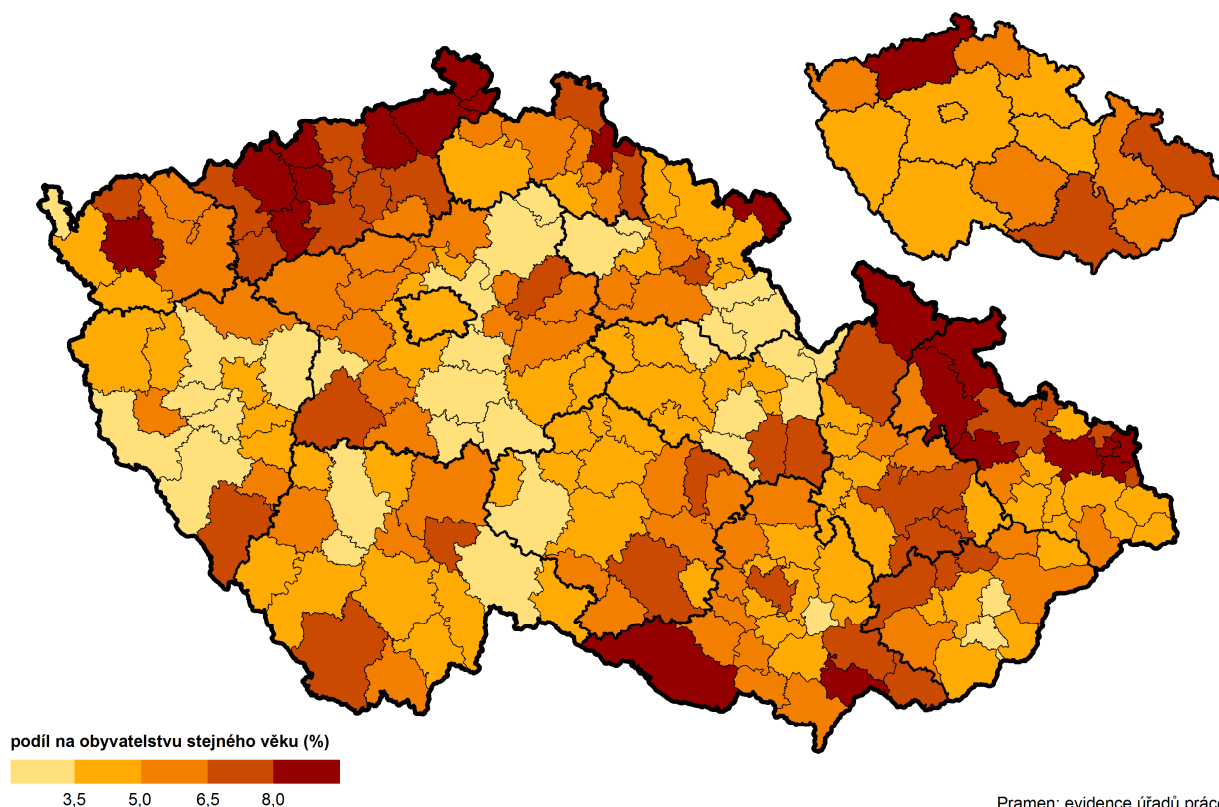
Graf 3.9 Podíl nezaměstnaných ve věku 15–29 podle pohlaví a krajů České republiky k 31. 12. 2016¹⁾

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí



¹⁾ počet dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–29 let na 100 obyvatel stejného věku

Nezaměstnané osoby ve věku 25–29 let podle SO ORP a krajů k 31. 12. 2016

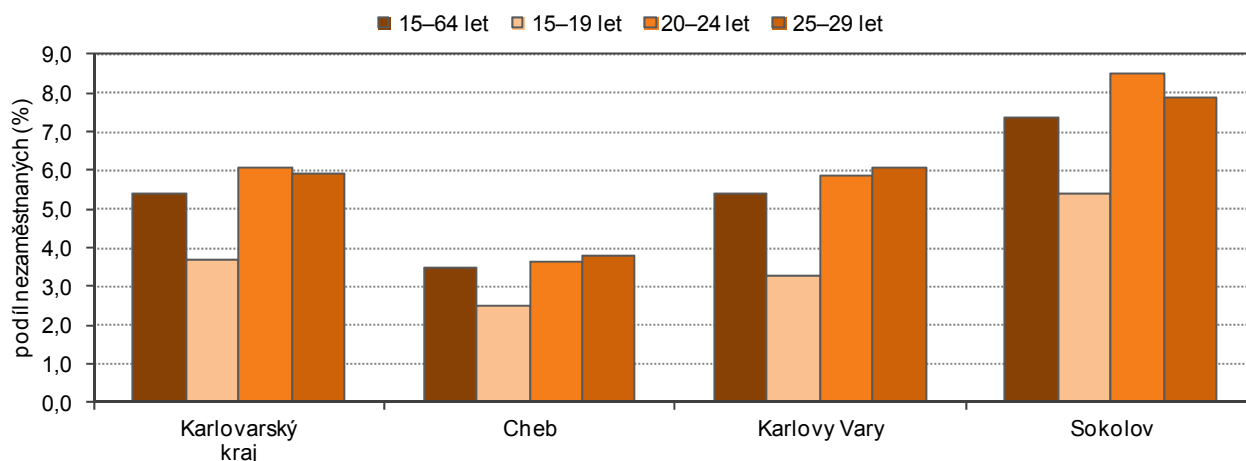


Podíl nezaměstnaných osob na celkové ekonomicky aktivní populaci kraje ve věku 15–64 let byl na konci roku 2016 stejný pro obě pohlaví. V mladé generaci platí, že podíl nezaměstnaných žen vykazoval mírně nižší hodnoty než podíl nezaměstnaných mužů, což lze sledovat ve všech třech sledovaných pětiletých věkových skupinách. Největší rozdíl mezi nezaměstnaností mužů a žen lze vysledovat ve věkové kategorii 20–24 let, kde podíl nezaměstnaných žen činil 5,51 %, zatímco muži v tomto věku vykazovali podíl nezaměstnaných 6,59 %.



Graf 3.10 Podíl nezaměstnaných osob podle věku v okresech Karlovarského kraje k 31. 12. 2016¹⁾

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí



¹⁾ počet dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–29 let na 100 obyvatel stejného věku

Podíl nezaměstnaných osob podle věku, pohlaví a správních obvodů ORP k 31. 12. 2016

Zdroj: Úřad práce České republiky - generální ředitelství

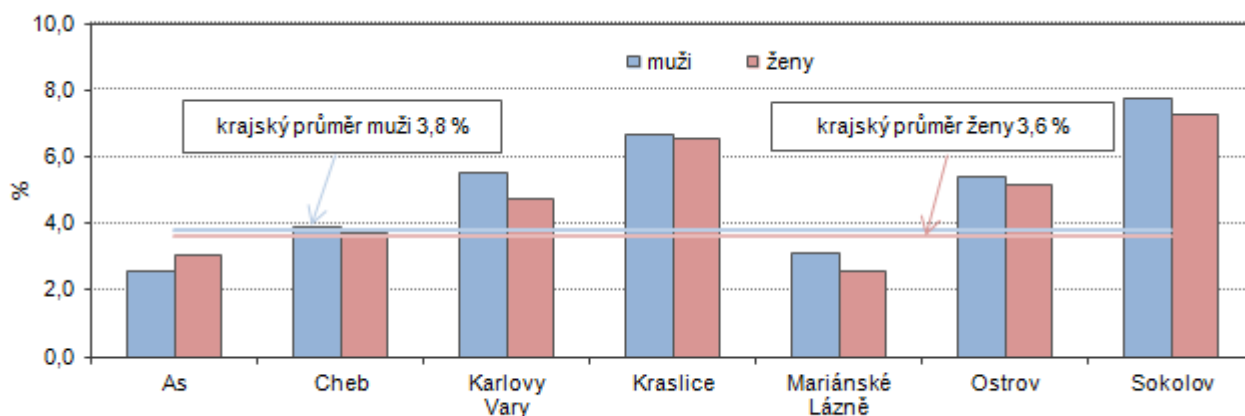
v %

	Podíl nezaměstnaných osob ve věku ¹⁾											
	15–64 let			15–19 let			20–24 let			25–29 let		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
Karlovarský kraj	5,40	5,40	5,40	3,72	3,79	3,63	6,07	6,59	5,51	5,94	5,97	5,90
v tom SO ORP:												
Aš	2,66	2,48	2,84	3,60	3,19	4,02	2,57	1,93	3,30	2,40	2,61	2,19
Cheb	4,04	4,02	4,07	2,74	2,92	2,54	4,25	4,20	4,31	4,23	4,35	4,10
Karlovy Vary	5,13	5,35	4,91	3,20	3,29	3,11	5,77	6,93	4,51	5,92	5,79	6,07
Kraslice	6,49	5,63	7,46	6,37	6,47	6,25	6,28	6,39	6,15	7,10	7,05	7,18
Mariánské Lázně	2,83	3,22	2,44	1,37	1,86	0,87	2,95	3,23	2,67	3,91	3,98	3,84
Ostrov	5,90	5,96	5,83	3,43	3,97	2,92	5,77	5,73	5,81	6,00	5,96	6,05
Sokolov	7,45	7,25	7,67	5,15	4,93	5,37	8,85	9,58	8,05	7,98	8,07	7,88

Při porovnání jednotlivých SO ORP Karlovarského kraje zjišťujeme, že nejvyšší podíly nezaměstnaných osob se nachází v SO ORP Sokolov a v SO ORP Kraslice. Podíly nezaměstnaných osob na celkové ekonomicky aktivní populaci i podíly nezaměstnaných v jednotlivých sledovaných pětiletých skupinách mladé generace jsou naopak jedny z nejnižších v SO ORP Mariánské Lázně a v SO ORP Aš.

Graf 3.11 Podíl nezaměstnaných ve věku 15–29 let podle pohlaví a správních obvodů ORP Karlovarského kraje k 31. 12. 2016¹⁾

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí



¹⁾ počet dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–29 let na 100 obyvatel stejného věku

4. Zdravotní péče

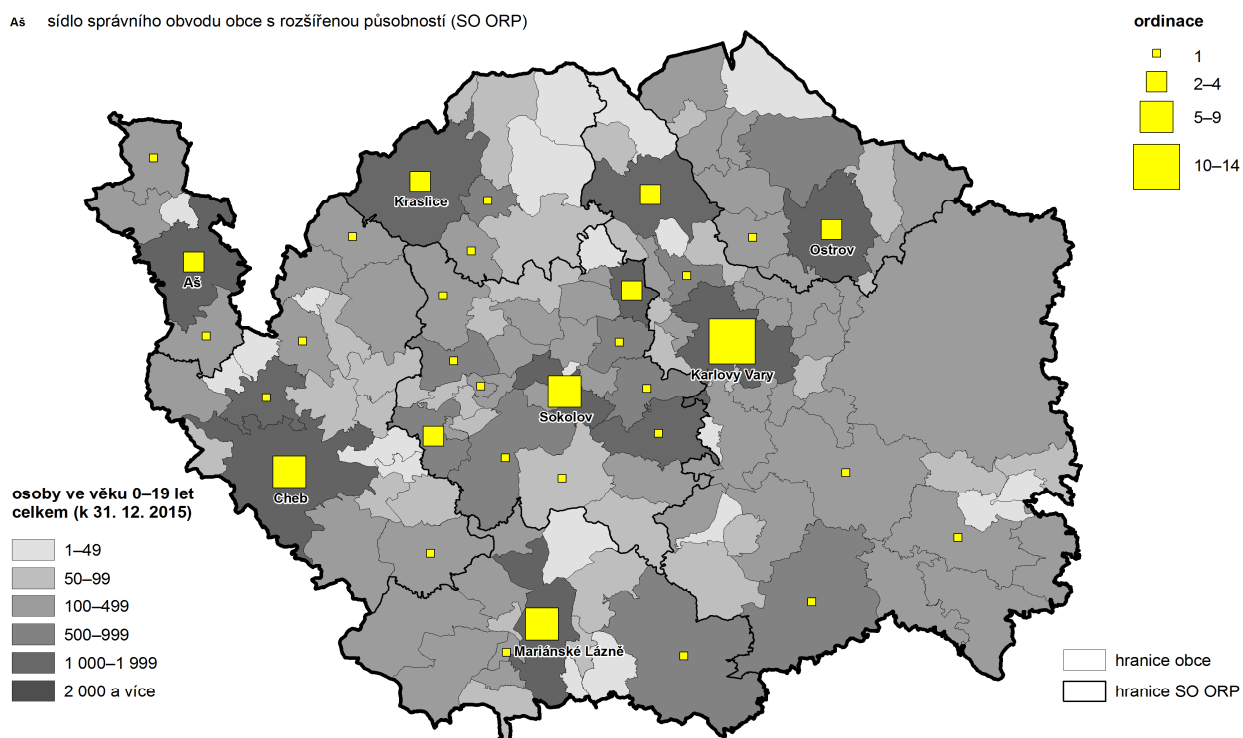
Všechna data pro tuto kapitolu jsou převzata z publikace Ústavu zdravotnických informací a statistiky (ÚZIS), resp. Národního zdravotnického informačního systému (NZIS), ze Zdravotnických ročenek krajů a ČR, z publikace ČSÚ – Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v České republice a Asociace Zdravotních záchranných služeb – Statistika ZZS ČR 2016.

Praktičtí lékaři pro děti a dorost

Počet praktických lékařů pro děti a dorost na 10 000 registrovaných pacientů dosáhl v roce 2013 hodnoty 10,4 a kopíroval tak přibližně celorepublikový průměr (10,5). Vyšší počet těchto lékařů zaznamenalo 7 krajů. Počet registrovaných pacientů na 1 lékaře pro děti a dorost činil v roce 2013 celkem 966 a oproti roku 2008 vzrostl o 7,7 %.

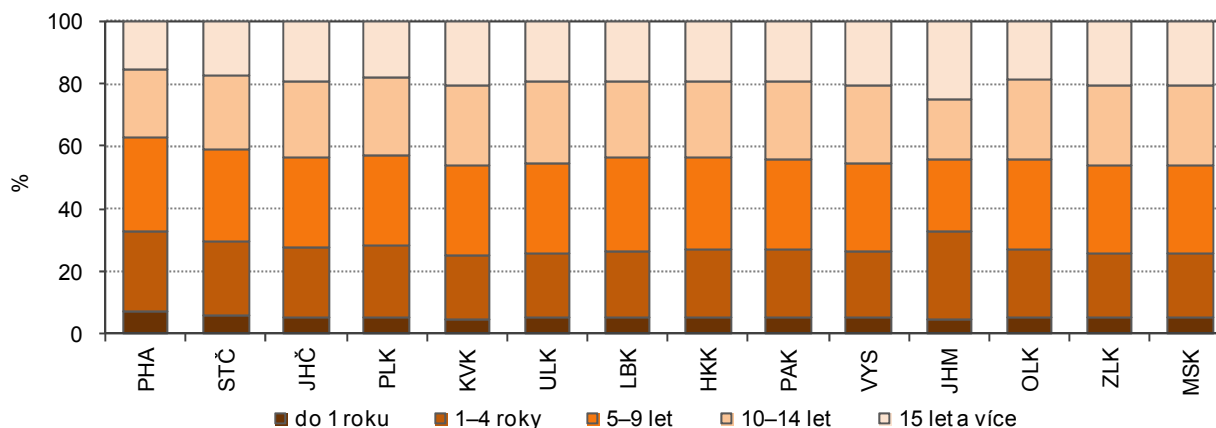
Samostatné ordinace praktických lékařů pro děti a dorost podle obcí Karlovarského kraje k 31. 12. 2015

Aš sídlo správního obvodu obce s rozšířenou působností (SO ORP)



Graf 4.1 Registrovaní pacienti oboru praktický lékař pro děti a dorost podle věkových skupin a krajů v roce 2015

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR



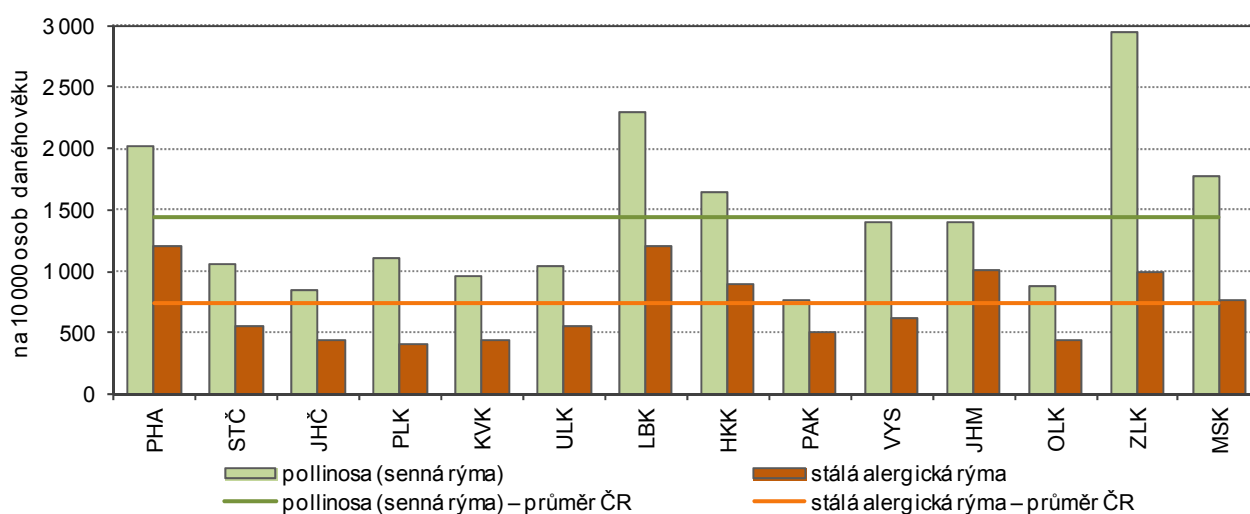
Celorepublikový průměr počtu registrovaných pacientů na 1 lékaře pro děti a dorost dosáhl 955,2 pacienta a Karlovarský kraj tuto hodnotu překročil o 1,1 %. Počet ošetření či vyšetření na 1 mladistvého do 18 let činil v Karlovarském kraji v roce 2013 celkem 5,5. Nejvyšší hodnotu mezi kraji zaznamenalo Hlavní město Praha (6,7) a nejnižší Středočeský kraj (4,9), republikový průměr byl 5,8.

V Karlovarském kraji bylo v roce 2016 na 4 dětských odděleních nemocnic registrováno 150 lůžek. Počet tam hospitalizovaných pacientů činil 9 497. Nejvyšší podíl hospitalizovaných je ve věku do 1 roku života.

Podíváme-li se na pacienty oboru alergologie ve věku 15–19 let vztažené na 10 000 obyvatel stejného věku v roce 2013 zjišťujeme, že Karlovarský kraj má výrazně lepší výsledky než činí republikový průměr, a to u všech diagnóz. S počtem pacientů tohoto věku léčících se s atopickým ekzémem či sennou rýmou na 10 000 obyvatel stejného věku zaujímal náš kraj 3. nejlepší příčku pomyslného žebříčku po Olomouckém a Pardubickém kraji, stejně jako s počtem pacientů s diagnózou stálé alergické rýmy, těch vykazovaly méně pouze Jihočeský a Plzeňský kraj. S astmatem se v našem kraji léčilo dokonce nejméně pacientů ve věku 15–19 let na 10 000 obyvatel stejného věku ze všech regionů České republiky.

Graf 4.3 Léčení pacienti oboru alergologie ve věku 15–19 let na vybranou diagnózu podle krajů v roce 2013

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR



Nejaktuálnější data o počtu dětí ve věku 0–19 let léčených v oborech alergologie a klinická imunologie máme k dispozici za rok 2013. Z těchto dat vyplývá, že podíl dětí do 19 let léčených na alergologii činil v Karlovarském kraji 11,3 % všech dětí v tomto věku. Tento podíl je čtvrtý nejnižší mezi všemi regiony České republiky po Středočeském, Libereckém a Jihočeském kraji a zároveň o 5,0 procentních bodů nižší než celorepublikový průměr. Nejvyšší podíl mladých pacientů oboru alergologie na celkovém počtu mladých do 19 let vykazovalo Hlavní město Praha, kde bylo léčeno každé třetí dítě. Z výše uvedeného grafu je patrné, že v převážné většině krajů trpí mladá generace různými alergiiemi ve větší míře než populace celkem, to neplatí pouze v Jihomoravském kraji a v Kraji Vysočina.

V roce 2016 bylo v Karlovarském kraji nově hlášeno 8 případů pracovní neschopnosti mladistvých pro pracovní úraz, to bylo o 11 takových případů méně než v předcházejícím roce. Mladiství strávili v průměru v pracovní neschopnosti 15,6 kalendářních dnů na jeden nově hlášený případ pracovní neschopnosti pro pracovní úraz.

Děti při roční prohlídce podle délky kojení v roce 2015

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

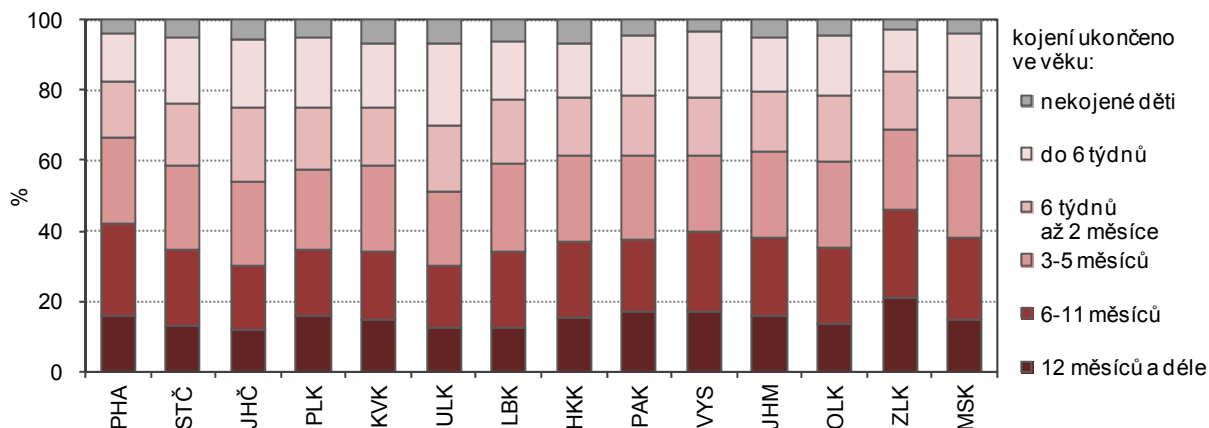
v %

	Kojení ukončeno ve věku					Nekojené děti
	do 6 týdnů	6 týdnů až 2 měsíce	3 až 5 měsíců	6 až 11 měsíců	12 měsíců a déle	
Karlovarský kraj	18,2	16,5	24,6	19,3	14,6	6,8
v tom okresy:						
Cheb	18,8	17,5	24,5	20,4	10,9	7,9
Karlovy Vary	13,6	14,0	26,9	20,9	19,4	5,2
Sokolov	23,6	18,6	21,6	16,1	12,4	7,7

Při pohledu na ukazatel počtu dětí dle ukončené doby kojení do 6. týdnů od narození v roce 2015 zjišťujeme, že v Karlovarském kraji bylo kojeno 18,2 % dětí a tato hodnota byla 6. nejvyšší mezi kraji. Pokud se díváme na plně kojené děti, hodnota Karlovarského kraje byla 3. nejvyšší. Téměř čtvrtina dětí v kraji byla kojena do 6. měsíců věku, skoro 20,0 % bylo kojeno do 1 roku a necelých 15,0 % bylo kojeno dokonce déle než 1 rok. Karlovarský kraj vykazuje druhý nejvyšší podíl nekojených dětí (6,8 %) mezi regiony České republiky po Ústeckém kraji (6,9 %).

Graf 4.2 Děti podle délky kojení a krajů v roce 2015

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR



Při okresním pohledu na kojení vychází nejlepší výsledky v okrese Karlovy Vary, kde bylo kojeno 94,8 % všech dětí. V tomto okrese byl také nejvyšší podíl dětí kojených déle než 3 měsíce, přitom déle než 1 rok kojily matky téměř 20,0 % svých dětí. Současně vykazoval okres Karlovy Vary také nejnižší podíl dětí, které nebyly kojeny vůbec (5,2 %). Naopak nejvíce nekojených dětí bylo v okrese Cheb (7,9 % všech dětí). V okrese Sokolov bylo nejvíce matek, které ukončily kojení do 2 měsíců dítěte (42,2 %), přitom do 6 týdnů bylo v tomto okrese kojeno 23,6 % všech dětí, což je o 5,4 procentního bodu více než je krajský průměr.

Zdravotní stav

Živě narození s vrozenou vadou podle okresů

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

na 1 000 živě narozených

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Karlovarský kraj	47,3	44,4	56,1	53,0	55,1	39,7	43,3	33,1	45,5	49,8	49,1	46,5	48,8	51,0
v tom okrese:														
Cheb	51,2	41,1	50,8	40,8	41,3	33,2	32,0	25,1	32,8	37,8	40,4	47,6	44,4	56,0
Karlovy Vary	48,3	35,7	58,5	67,4	54,5	43,8	55,3	31,2	59,3	50,5	49,1	38,7	50,4	50,6
Sokolov	42,2	57,6	58,1	46,9	69,7	39,8	40,2	43,6	43,2	59,8	57,2	53,6	51,9	46,3

Jedním ze závažných ukazatelů je počet živě narozených s vrozenou vadou na 1 000 narozených, který v roce 2014 dosáhl v Karlovarském kraji hodnoty 51,0 dětí, proti roku 2001 tak došlo k nárůstu o 7,8 %. Hodnoty tohoto ukazatele v okresech kolísají a nelze tak určit okres s výraznou odchylkou proti krajskému průměru. V roce 2014 se nejvíce dětí s vrozenou vadou na 1 000 živě narozených dětí narodilo v okrese Cheb (56,0), naopak nejméně v okrese Sokolov (46,3).

Screening rodiček v prvním trimestru podle věku a okresů v roce 2015

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

v %

	Rodičky, které v prvním trimestru podstoupily ultrazvukové vyšetření							
	celkem	do 19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45 a více
Karlovarský kraj	83,5	64,2	79,2	84,4	86,0	87,9	86,0	71,4
v tom okrese:								
Cheb	78,2	58,5	76,6	79,0	78,7	83,5	81,8	100,0
Karlovy Vary	88,2	79,4	82,1	88,7	90,9	89,9	90,7	75,0
Sokolov	83,4	60,9	79,3	85,1	86,8	89,6	81,0	.



Vliv na výši počtu narozených dětí s vrozenou vadou může mít i dostatečné a včasné využití screeningu rodiček. V prvním trimestru podstoupilo ultrazvukové vyšetření v roce 2015 v Karlovarském kraji celkem 83,5 % rodiček. Z tabulky můžeme vidět, že s postupujícím věkem rodiček roste i počet ultrazvukových vyšetření. Zatímco rodičky do 19 let absolvují vyšetření přibližně v 64,0 %, u rodiček starších 40 let činí tento podíl již 86,0 %.

Rodičky kouřící v těhotenství podle věku a okresů v roce 2015

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

na 1 000 rodiček

	Celkem	Věk						
		do 19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45 a více
Karlovarský kraj	210,6	487,7	356,5	194,6	134,8	131,6	106,8	166,7
v tom okresy:								
Cheb	231,7	489,1	383,8	214,3	154,9	141,4	103,9	166,7
Karlovy Vary	146,4	384,0	266,5	137,6	96,9	97,6	76,2	-
Sokolov	268,3	578,6	413,9	242,0	163,4	179,4	173,1	500,0

Alarmující je ukazatel kouřících rodiček v těhotenství vztažený na 1 000 rodiček. V Karlovarském kraji kouřilo v roce 2015 více než 210 rodiček z 1 000. Při pohledu na věk kuřáček zjišťujeme, že s jeho nárůstem a vyšší pravděpodobností těhotenských komplikací se počet kuřáček snižuje. Výrazně zářející je hodnota u nejrizikovější skupiny rodiček ve věku od 45 let, kdy dochází opět k nárůstu. Z okresů našeho kraje vykazuje nejvyšší počet těhotných kuřáček okres Sokolov, naopak nejzodpovědnější jsou nastávající matky v okrese Karlovy Vary.

V celorepublikovém srovnání dopadl Karlovarský kraj nejhůře ze všech regionů ČR. Více než 100 kuřáček na 1 000 těhotných bylo už jen v Ústeckém (201) a Jihočeském kraji (109). Nejlépe je na tom Zlínský kraj, kde z 1 000 rodiček jich kouřilo pouze 13. Celorepublikový průměr činil 72 kuřáček na 1 000 těhotných žen.

Zdravotnická záchranná služba

V roce 2016 v Karlovarském kraji vyjela zdravotnická záchranná služba k 3 350 osobám ve věku 0–18 let, tato hodnota činila z celkového počtu výjezdů 8,0 %. Meziročně došlo k poklesu o 1 089 případů výjezdů k mladistvým, což činí pokles z celkového počtu výjezdů o 1,8 procentního bodu. V posledních letech kolísá podíl výjezdů zdravotnické záchranné služby k mladým na celkovém počtu výjezdů mezi 8,0 % a 10,0 %.

Při pohledu na počty výjezdů zdravotnické záchranné služby v jednotlivých regionech České republiky zjišťujeme, že nejčastěji vyjížděla k mladým do 18 let v Ústeckém kraji (10,5 % všech výjezdů), naopak nejméně ve Zlínském (5,4 %) a v Královéhradeckém kraji (6,2 % všech výjezdů).

5. Sociální služby

Sociální službou se rozumí činnost nebo soubor činností zajišťující pomoc a podporu osobám za účelem sociálního začlenění.

Uživatelé sociálních služeb

Největší počet mladých lidí využívá sociálních služeb ve formě nízkoprahových zařízení pro děti a mládež, kde poskytují služby dětem a mládeži ohroženým sociálním vyloučením. V Karlovarském kraji této služby využívalo v roce 2016 celkem 509 klientů, což představuje meziroční nárůst o 14,4 %. Další významnou službou jsou sociální poradny, jejichž služeb v roce 2016 využilo 316 klientů a proti roku 2009 došlo k nárůstu využití této sociální služby o 280,7 %.

Dávky státní sociální podpory a pěstounské péče, příspěvek na péči

V Karlovarském kraji bylo v roce 2016 vyplaceno 164,3 tis. dávek příspěvků na dítě, proti roku 2008 došlo k poklesu o 54,6 %. Celková hodnota těchto dávek činila 97,7 mil. Kč a proti roku 2008 došlo k poklesu o 53,8 %. V okresním pohledu zůstává stabilně největším příjemcem těchto dávek okres Sokolov.

Vybrané dávky státní sociální podpory podle okresů

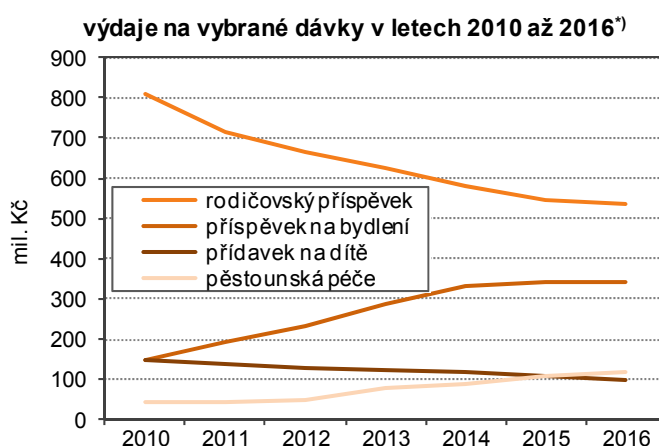
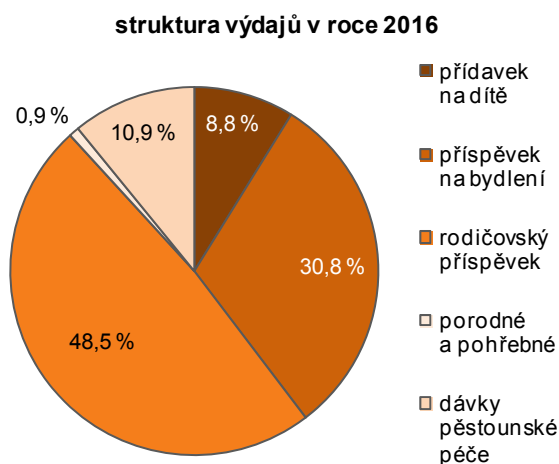
Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí

	Počet vyplacených dávek (tis.)					Výdaje na dávky (tis. Kč)				
	2012	2013	2014	2015	2016	2012	2013	2014	2015	2016
Přídavek na dítě										
Karlovarský kraj	216,6	208,8	195,6	179,4	164,3	128 401	124 356	116 511	106 655	97 702
v tom okresy:										
Cheb	68,0	64,7	60,6	54,1	47,9	40 188	38 470	36 159	32 060	28 502
Karlovy Vary	69,6	67,9	64,3	60,5	55,6	41 388	40 589	38 421	36 104	33 198
Sokolov	79,0	76,2	70,7	64,8	60,7	46 825	45 297	41 931	38 491	36 001
Rodičovský příspěvek										
Karlovarský kraj	104,2	97,2	90,6	86,5	84,2	664 836	627 626	583 020	546 376	537 273
v tom okresy:										
Cheb	33,5	30,7	28,8	27,4	26,9	211 040	195 956	183 295	171 476	169 355
Karlovy Vary	37,9	35,4	33,3	31,9	31,6	246 861	234 061	219 409	205 536	205 509
Sokolov	32,8	31,1	28,5	27,2	25,7	206 935	197 609	180 315	169 364	162 409

V roce 2016 bylo vyplaceno 84,2 tis. dávek rodičovského příspěvku, což představovalo výdaj v hodnotě 537,3 mil. Kč. Proti roku 2008 došlo k poklesu u počtu dávek o 36,8 % a u celkové hodnoty výdaje na dávku byl zaznamenán pokles o 36,5 %.

Graf 4.4 Výdaje na dávky státní sociální podpory a pěstounské péče v Karlovarském kraji

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí



¹⁾ do roku 2012 podle výplatního místa, od roku 2013 podle místa trvalého bydliště příjemce

Pěstounská péče a ústavní výchova

Počet dávek pěstounské péče dosáhl v roce 2016 v Karlovarském kraji hodnoty 14,9 tis. a celková částka výdajů na tyto dávky činila 120,7 mil. Kč. Proti roku 2008 došlo u počtu těchto dávek k nárůstu o 56,8 % a u celkového objemu výdajů došlo k nárůstu dokonce o 215,1 %.

Pěstounská péče a ústavní výchova

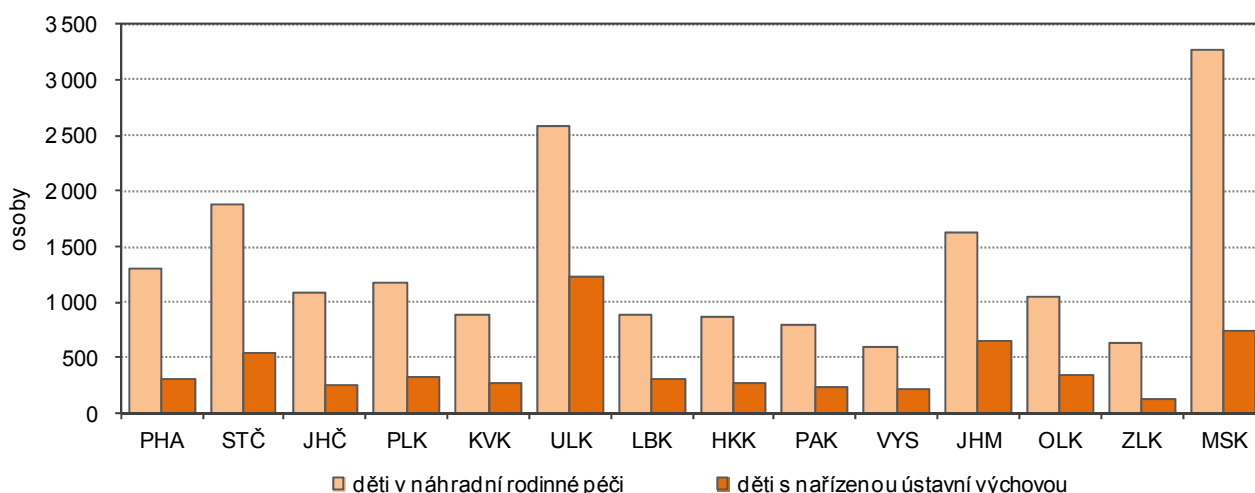
Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Děti v náhradní rodinné péči	402	608	637	690	708	727	791	851	882
na 1 000 osob ve věku 0–18 let	6,7	10,2	10,8	12,1	12,6	13,1	14,3	15,4	16,0
Děti s nařízenou ústavní výchovou	455	507	483	435	375	343	339	299	272
na 1 000 osob ve věku 0–18 let	7,5	8,5	8,2	7,6	6,7	6,2	6,1	5,4	4,9

Počet dětí v náhradní rodinné péči rok od roku roste. V roce 2016 žilo v náhradní rodinné péči 882 dětí, což bylo o 119,4 % více než v roce 2008. Tento ukazatel propočtený na 1 000 osob ve věku 0–18 let dosáhl za sledované období nárůstu o 138,8 %.

Graf 4.5 Děti v náhradní rodinné péči a děti s nařízenou ústavní výchovou podle krajů v roce 2016

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí



Pozitivně opačný trend zaznamenáváme u ukazatele počtu dětí s nařízenou ústavní výchovou, kdy mezi roky 2008 a 2016 došlo k poklesu o 40,2 % na počet 272 dětí. Při pohledu na propočtení tohoto ukazatele na 1 000 osob ve věku 0–18 let došlo k poklesu o 34,7 % na hodnotu 4,9.

Sirotčí důchody

V Karlovarském kraji bylo v roce 2016 celkem 1 184 příjemců sirotčích důchodů, proti roku 2008 došlo ke snížení o 14,8 %. Průměrná měsíční výše sirotčího důchodu se zvedla z částky 4 900 Kč v roce 2008 na 5 591 Kč v roce 2016 (o 14,1 %). V meziokresním srovnání je podle velikosti okresů nejvíce příjemců sirotčích důchodů v okrese Karlovy Vary, kde vychází také nejvyšší průměrná výše této dávky.

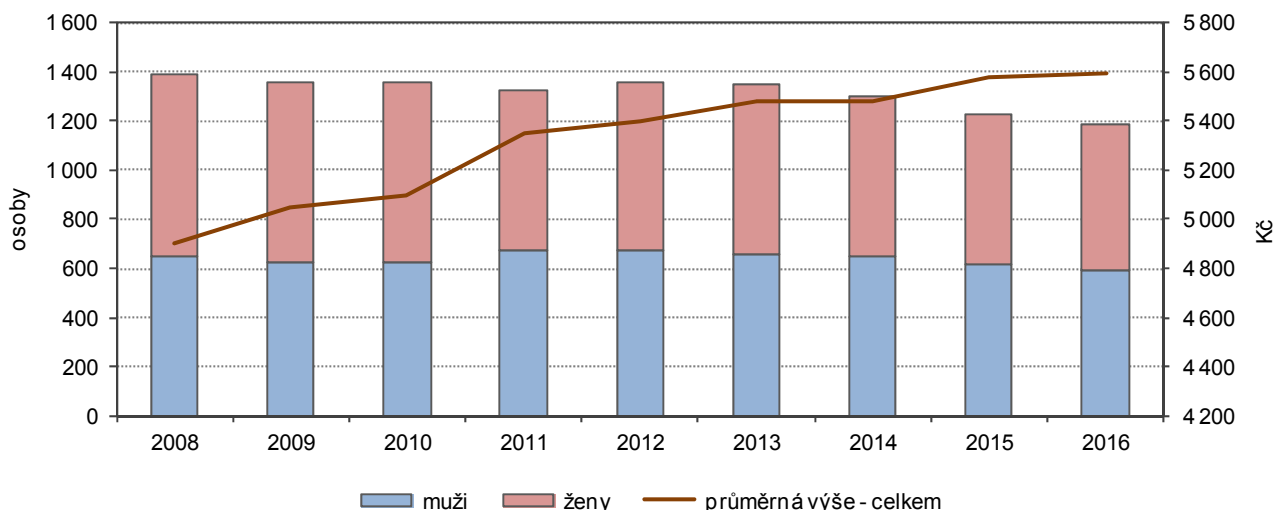
Sirotčí důchody podle okresů (prosinec)

Zdroj: Česká správa sociálního zabezpečení

	Příjemci					Průměrná měsíční výše (Kč)				
	2012	2013	2014	2015	2016	2012	2013	2014	2015	2016
Karlovarský kraj	1 355	1 352	1 297	1 230	1 184	5 399	5 478	5 480	5 577	5 591
v tom okresy:										
Cheb	396	405	401	395	385	5 291	5 369	5 331	5 491	5 519
Karlovy Vary	490	485	470	454	439	5 403	5 457	5 491	5 562	5 649
Sokolov	469	462	426	381	360	5 487	5 595	5 609	5 684	5 598

Graf 4.6 Sirotčí důchody podle pohlaví v Karlovarském kraji (prosinec)

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí



Držitelé průkazů zdravotně postižených

Nárok na průkaz osoby se zdravotním postižením má osoba starší 1 roku s tělesným, smyslovým nebo duševním postižením charakteru dlouhodobě nepříznivého zdravotního stavu, které podstatně omezuje její schopnost pohyblivosti nebo orientace, včetně osob s poruchou autistického spektra. Data o držitelích průkazů osob se zdravotním postižením nejsou metodicky srovnatelná s dříve publikovanými údaji, naposledy dostupnými za rok 2011. Od počátku roku 2014 je možné průkaz osoby se zdravotním postižením získat pouze na základě samostatného řízení a posouzení zdravotního stavu posudkovým lékařem okresní správy sociálního zabezpečení. Podle míry funkčního postižení pohyblivosti a orientace se určuje druh označení průkazu symbolem "TP" (osoba se středně těžkým postižením), "ZTP" (osoba s těžkým postižením) nebo "ZTP/P" (osoba se zvláště těžkým funkčním postižením nebo úplným postižením pohyblivosti nebo orientace s potřebou průvodce).

Držitelé průkazů osob se zdravotním postižením podle okresů k 31. 12. 2016

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí

ČR, okres	Držitelé průkazů		v tom podle druhu průkazu					
			TP		ZTP		ZTP/P	
	celkem	z toho do 18 let	celkem	z toho do 18 let	celkem	z toho do 18 let	celkem	z toho do 18 let
Karlovarský	7 047	445	573	30	3 801	77	2 673	338
v tom okresy:								
Cheb	2 141	157	186	11	1 096	20	859	126
Karlovy Vary	2 839	136	186	9	1 648	34	1 005	93
Sokolov	2 067	152	201	10	1 057	23	809	119

Z celkového počtu 7 047 osob, které jsou v Karlovarském kraji držiteli průkazu zdravotně postižených, jich bylo 445, tj. 6,3 % ve věku do 18 let. Tři čtvrtiny těchto mladých osob přitom bylo držiteli zdravotního průkazu typu ZTP/P.

Nejnižší podíl zdravotně postižených osob ve věku do 18 let na celkovém počtu zdravotně postižených v kraji vykazoval okres Karlovy Vary (4,8 %), v tomto okrese bylo i nejméně mladých zdravotně postižených, kteří jsou držiteli zdravotního průkazu typu ZTP/P (93 osob, tj. 27,5 % všech mladých držitelů tohoto typu zdravotního průkazu). V karlovarském okrese žil také nejnižší podíl mladých osob do 18 let na celkovém počtu osob žijících s tímto nejhorším typem postižení ze všech okresů Karlovarského kraje (9,2 %), v ostatních dvou okresech činil tento podíl téměř 15,0 %.



6. Domácnosti a bydlení

Jediným zdrojem dat, který poskytuje podrobné údaje o domácnostech a bydlení mladé generace v územním detailu, je sčítání lidu, domů a bytů. Za domácnost juniorů je v této kapitole považována každá domácnost, v jejímž čele je osoba ve věku 15–29 let. Do domácností juniorů jsou tedy zahrnuty všechny domácnosti jednotlivců tvořené osobou ve věku 15–29 let a úplné i neúplné rodiny s osobou v čele ve věku 15–29 let (tzv. rodinné domácnosti). V oblasti bydlení neumožňoval v roce 2011 použitý způsob zjišťování a následného zpracování dat získat podrobné údaje v případě, že v bytě žilo více rodinných domácností, proto jsou některá data zde publikována pouze za hospodařící domácnosti tvořené jednou rodinou.

Struktura domácností

V Karlovarském kraji bylo při posledním sčítání lidu, domů a bytů sečteno celkem 128 904 hospodařících domácností. Za hospodařící domácnost označujeme takovou domácnost, která bydlí ve vlastním bytě nebo uvedla, že samostatně hospodaří při společném bydlení s dalšími osobami. Z celkového počtu takových domácností bylo 7,5 % domácností s osobou v čele ve věku 15–29 let, z nichž největší podíl (57,3 %) tvořily domácnosti jednotlivců. Podle způsobu bydlení bydlí téměř absolutní většina domácností v bytech. Podíváme-li se na zastoupení rodin či jednotlivců, podíly se liší dle způsobu bydlení.

Hospodařící domácnosti s osobou v čele ve věku 15–29 let podle typu domácnosti a způsobu bydlení

Zdroj: SLDB 2011

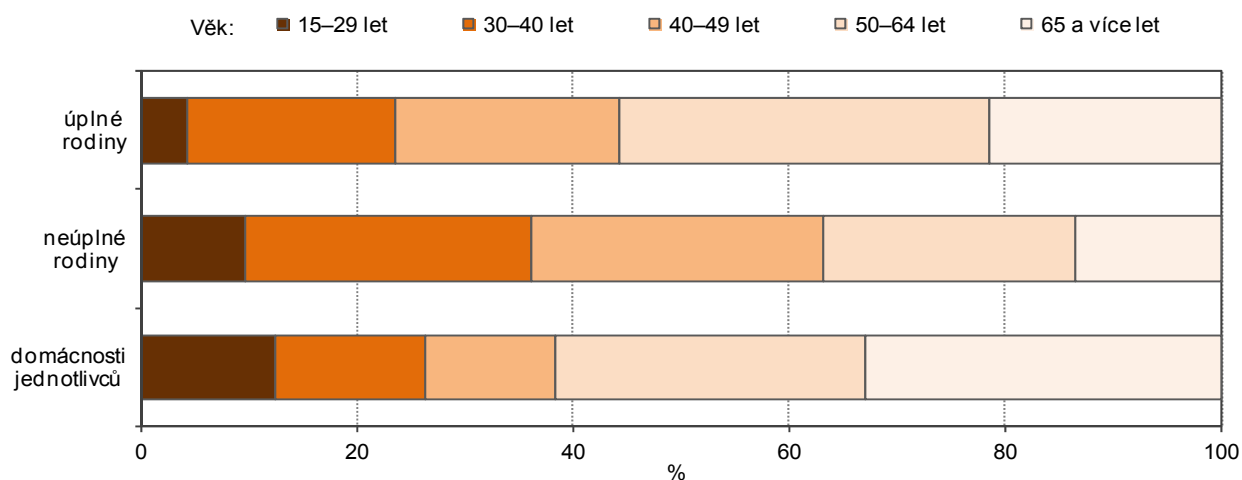
	Celkem	v tom (%)		
		1 úplná rodina ¹⁾	1 neúplná rodina	domácnost jednotlivce
Domácnosti s osobou v čele ve věku 15–29 let celkem	9 647	24,1	18,6	57,3
v tom podle způsobu bydlení:				
bydlící v bytech	9 324	24,7	18,9	56,4
bydlící mimo byty	309	5,8	8,4	85,8
bydlící v zařízeních	14	21,4	78,6	x

¹⁾ manželské páry i faktická manželství

Více než polovinu hospodařících domácností s mladou osobou v čele bydlících v bytech tvoří domácnosti jednotlivců, domácnosti tvořené 1 úplnou rodinou bydlících v bytech činily téměř 25,0 % všech hospodařících domácností s mladou osobou v čele a nejnižší byl podíl mladých domácností bydlících v bytech tvořených 1 neúplnou rodinou. Mimo byty (nouzové bydlení, chaty, chalupy apod.) bydlelo 3,2 % všech hospodařících domácností s osobou v čele ve věku 15–29 let v Karlovarském kraji, většinou šlo o domácnosti jednotlivce. V zařízeních (ubytovací a lůžková léčebná zařízení sloužící k individuálnímu i kolektivnímu ubytování většího počtu osob) žilo dle výsledků posledního sčítání jen nepatrné množství (0,1 %) hospodařících domácností s mladou osobou v čele.

Graf 6.1 Domácnosti podle typu domácnosti a věku osoby v čele domácnosti v Karlovarském kraji (ze zjištěných hodnot)

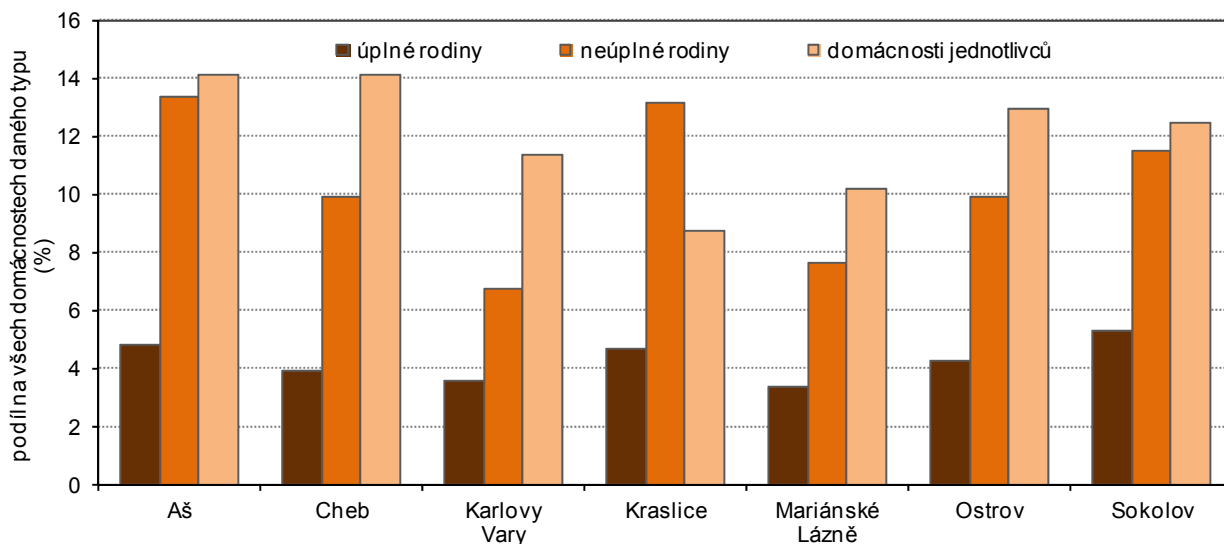
Zdroj: SLDB 2011



Pokud sledujeme podíl mladých domácností na celkovém počtu hospodařících domácností v kraji podle jednotlivých SO ORP, zjišťujeme, že téměř ve všech SO ORP platí, že tento podíl je nejvyšší mezi mladými domácnostmi tvořenými 1 úplnou rodinou a nejnižší mezi domácnostmi jednotlivců. Pouze SO ORP Kraslice vykazuje nejvyšší podíl mladých domácností tvořených 1 neúplnou rodinou (13,1 %) na všech hospodařících domácnostech. Tento podíl je zároveň druhý nejvyšší mezi SO ORP v kraji po SO ORP Aš (13,4 %). Nejvyšší podíl domácností mladých jednotlivců na celkovém počtu hospodařících domácností vykazují SO ORP Aš a SO ORP Cheb (více než 14,0 %).

Graf 6.2 Domácnosti s osobou v čele ve věku 15–29 let ve správních obvodech ORP Karlovarského kraje (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011

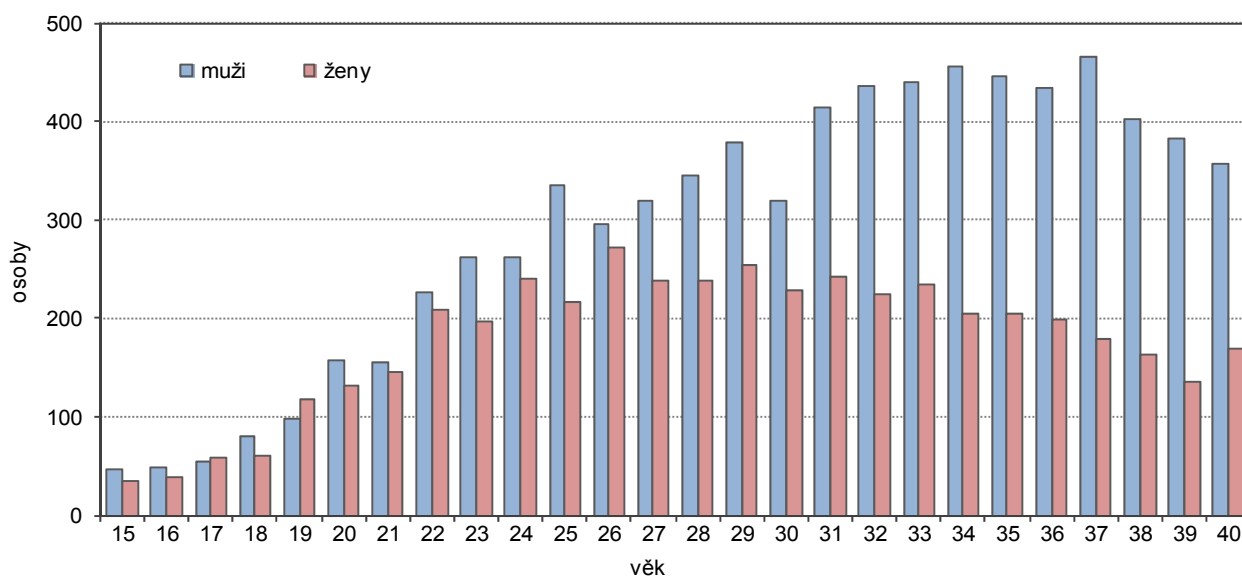


Domácnosti jednotlivců

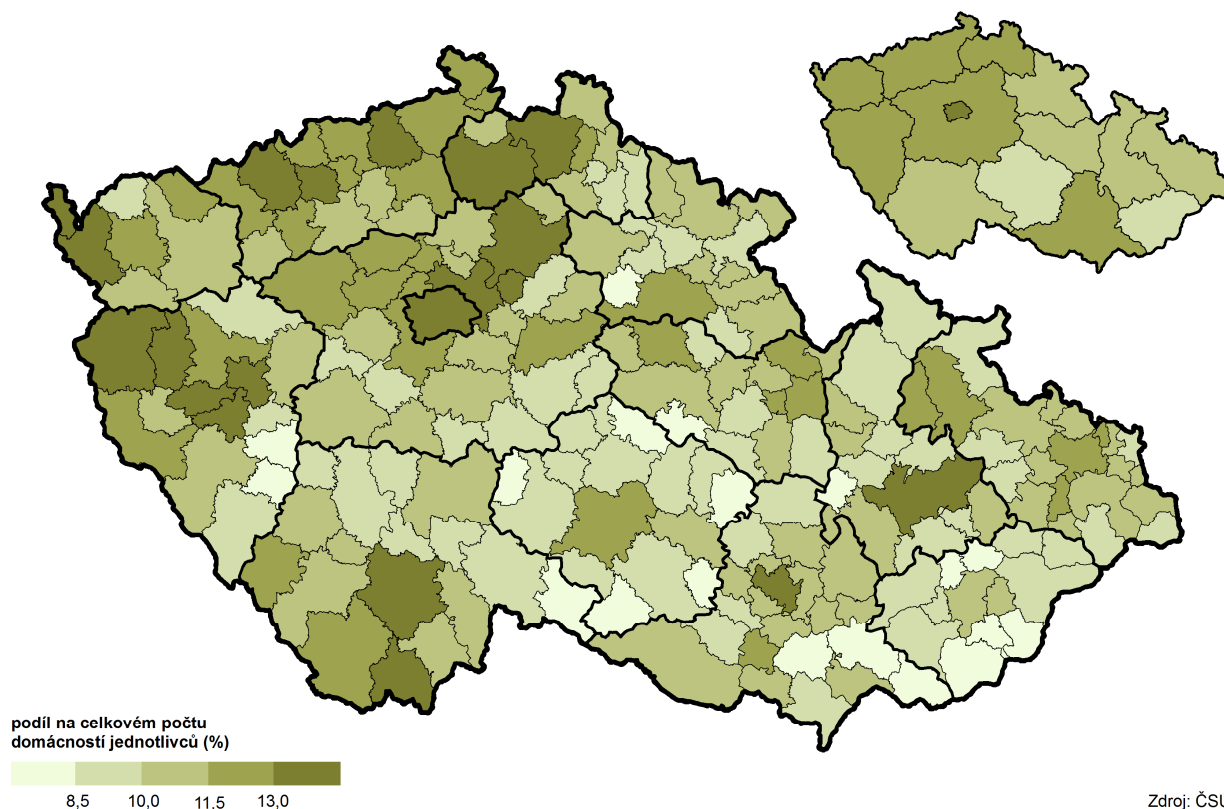
V Karlovarském kraji žilo podle výsledků Sčítání lidu, domů a bytů 2011 k datu sčítání celkem 45 345 domácností jednotlivců. Mezi těmito domácnostmi bylo 5 524, tj. 12,2 % domácností jednotlivců mladých osob ve věku 15–29 let. Tento podíl je pátý nejvyšší mezi všemi regiony České republiky a zároveň nedosahuje na republikový průměr o 0,2 procentního bodu. Nejvyšší podíl domácností mladých jednotlivců žije v Hlavním městě Praze (16,6 % všech domácností mladé generace), naopak nejméně ve Zlínském kraji (9,2 %) a v Kraji Vysočina (9,9 %).

Graf 6.3 Věkové složení domácností jednotlivců podle pohlaví v Karlovarském kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



Domácnosti jednotlivců ve věku 15–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011



S přibývajícím věkem se přitom podíl mladých domácností jednotlivců zvyšuje. Ti nejmladší, ve věkové kategorii 15–19 let, činili pouhých 11,6 % všech domácností jednotlivců mladé generace, což je přirozené, vzhledem k tomu, že v tomto věku mnoho mladých lidí stále žije ve společné domácnosti s rodiči. Domácnosti mladých osob ve věku 20–24 let tvořily 36,0 % všech domácností mladých jednotlivců a nejvíce (52,4 %) jich bylo ve věku 25–29 let.

Hospodařící domácnosti jednotlivců ve věku 15–29 let podle věku, rodinného stavu a způsobu bydlení

Zdroj: SLDB 2011

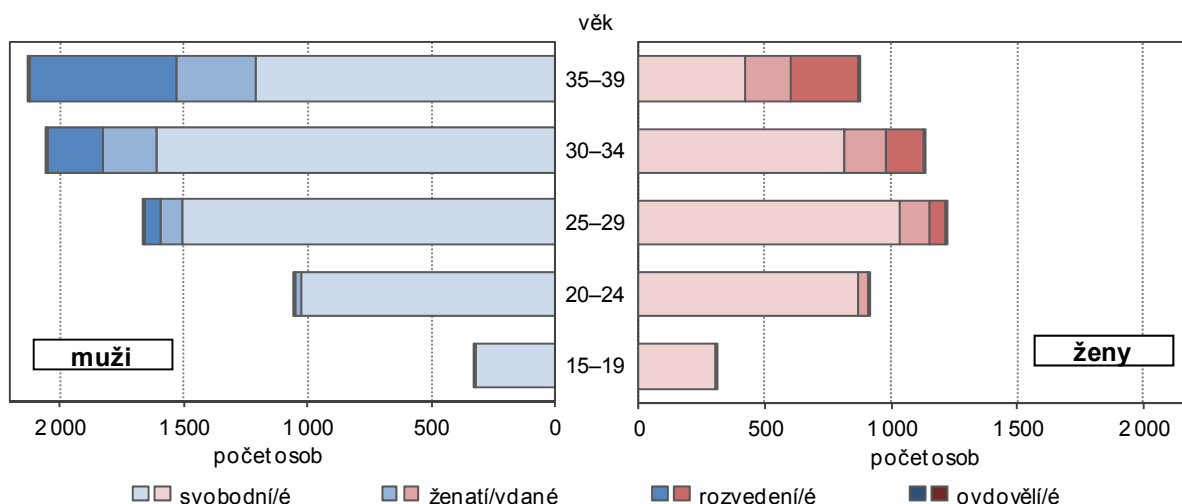
	Muži				Ženy			
	ve věku 15–29 let celkem	v tom			ve věku 15–29 let celkem	v tom		
		15–19	20–24	25–29		15–19	20–24	25–29
Domácnosti jednotlivců ve věku 15–29 let celkem	3 067	328	1 064	1 675	2 457	312	923	1 222
z toho rodinný stav (%):								
svobodný, svobodná	93,3	98,8	96,7	90,0	89,9	98,7	94,0	84,6
ženatý, vdaná	3,8	0,9	2,2	5,4	6,7	0,6	4,6	9,8
rozvedený, rozvedená	2,2	0,0	0,6	3,8	3,0	0,0	1,2	5,1
ovdovělý, ovdovělá	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,2
v tom způsob bydlení (%):								
samostatně v bytě	72,9	68,3	73,6	73,3	75,0	64,7	74,2	78,2
v bytě s další hospodařící domácností	21,9	24,4	21,1	21,9	20,8	28,2	21,2	18,6
mimo byty	5,2	7,3	5,4	4,8	4,2	7,1	4,6	3,3

Téměř 99,0 % samostatně hospodařících jednotlivců ve věkové skupině 15–19 let tvořili svobodní muži či svobodné ženy. Podíl svobodných samostatně hospodařících jednotlivců se se stoupajícím věkem snižoval. Ve věkové kategorii 25–29 tak mezi samostatně hospodařícími muži bylo svobodných již jen 90,0 % z nich a mezi samostatně hospodařícími ženami ve stejném věku byl podíl svobodných 84,6 %. Naopak podíl ženatých mužů či vdaných žen s rostoucím věkem samostatně hospodařících jednotlivců

stoupal. Domácnosti jednotlivců tvořené ženatým mužem či vdanou ženou činily podíl 3,8 % na všech domácnostech jednotlivců v kraji. Zatímco ve věkové skupině 15–19 let bylo ženatých či vdaných jen mizivé procento, ve věku 25–29 let činil podíl domácností ženatých jednotlivců – mužů již 5,4 % a vdaných jednotlivců – žen dokonce 9,8 %. Někteří mladí jednotlivci hospodařící samostatně se stihli do svých 29 let rozvést, podíl takových jednotlivců činil 2,2 % mezi samostatně hospodařícími muži a 3,0 % mezi samostatně hospodařícími ženami. S přibývajícím věkem rostly i podíly rozvedených.

Graf 6.4 Věkové složení domácností jednotlivců podle pohlaví a rodinného stavu v Karlovarském kraji (ze zjištěných hodnot)

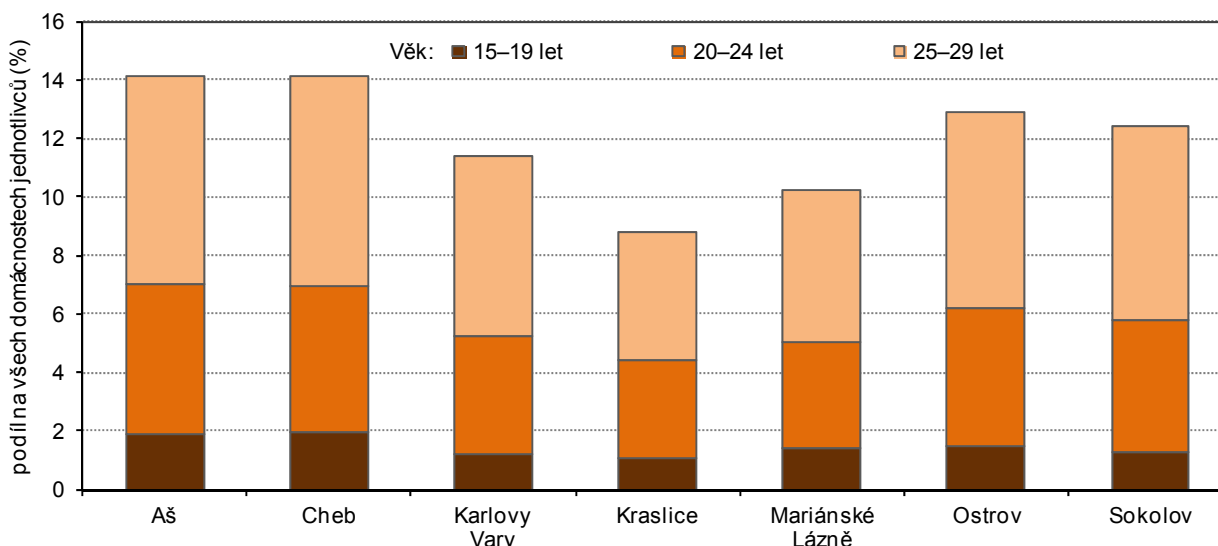
Zdroj: SLDB 2011



Více než 70,0 % domácností jednotlivců žilo samostatně v bytě, nejvyšší podíl takto žijících jednotlivců vykazovaly ženy ve věkové kategorii 25–29 let (78,2 %). V bytě s další hospodařící domácností žilo přibližně 20,0 % samostatně hospodařících mladých jednotlivců. Nejvyšší podíl těchto jednotlivců lze vysledovat ve věkové skupině 15–19 let, a to jak u mužů (24,4 %), tak i u žen (28,2 %). V této nejmladší věkové skupině je i nejvyšší podíl samostatně hospodařících domácností jednotlivců žijících mimo byty (mezi muži 7,3 % a mezi ženami 7,1 %).

Graf 6.5 Domácnosti jednotlivců ve věku 15–29 let ve správních obvodech ORP Karlovarského kraje (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



Z okresů Karlovarského kraje vykazuje nejvyšší podíl domácností jednotlivců ve věku 25–29 let žijících samostatně v bytě okres Sokolov, kde žije přibližně 80,0 % těchto domácností, a to u obou pohlaví. V bytě společně s další hospodařící domácností žije nejvíce samostatně hospodařících domácností jednotlivců v tomto věku (žen 20,1 % a mužů 24,5 %) v okrese Cheb.

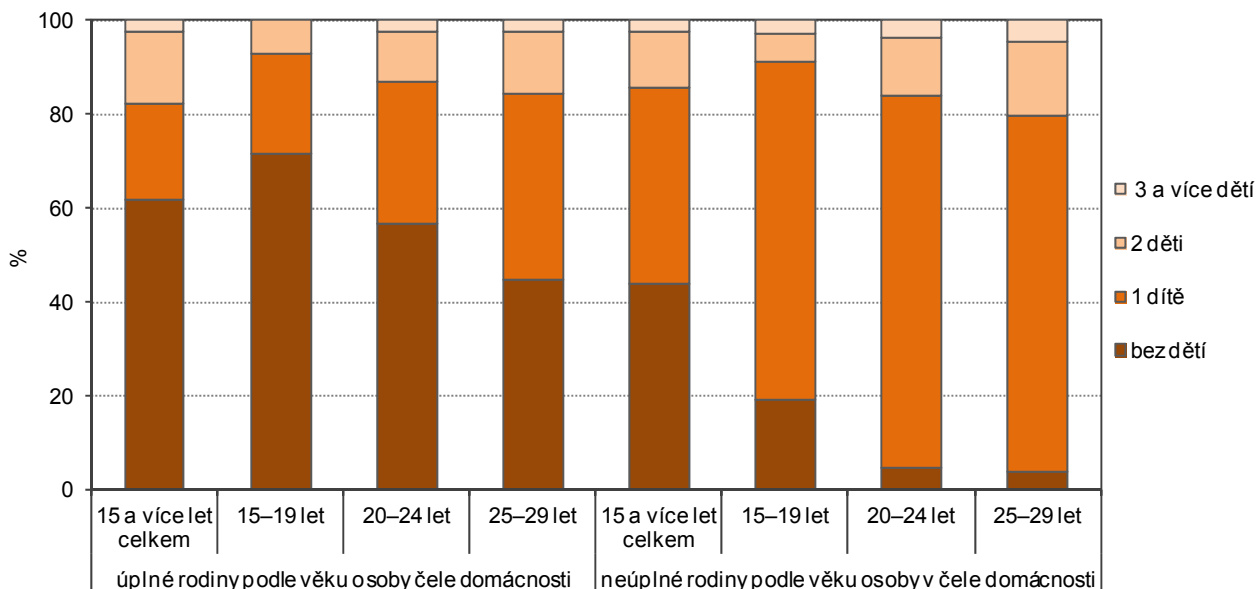


Rodinné domácnosti

V této kapitole se zaměříme na mladé rodinné domácnosti tvořené 1 úplnou rodinou či 1 neúplnou rodinou. Mladých rodinných domácností s osobou v čele ve věku 15–29 let bylo podle výsledků posledního sčítání v Karlovarském kraji celkem 4 135, což je 7,5 % všech rodinných domácností v kraji.

Graf 6.6 Rodinné domácnosti podle věku osoby v čele domácnosti a počtu závislých dětí v Karlovarském kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



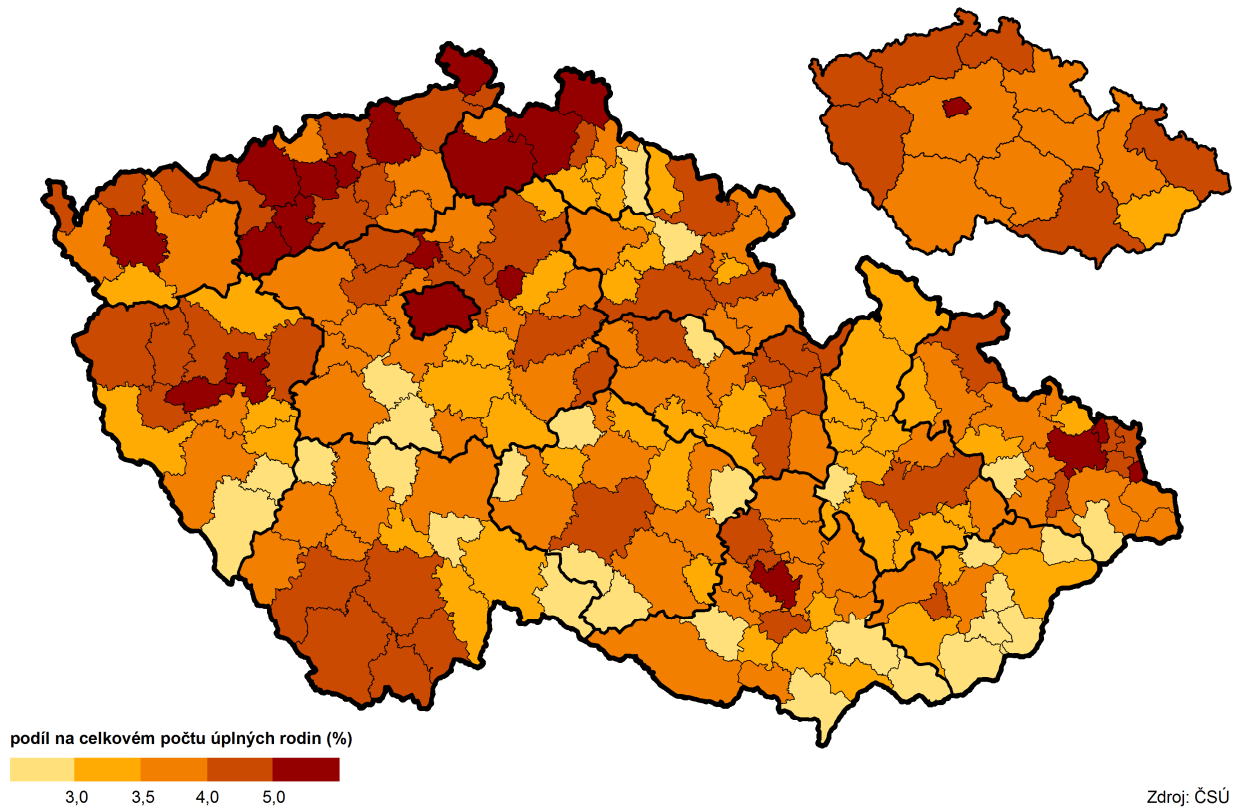
Domácností tvořených 1 úplnou rodinou bylo v našem kraji celkem 55 093, z tohoto počtu mělo 2 336, tj. 4,2 % v čele osobu ve věku 15–29 let. Počty takových domácností s mladou osobou v čele se zvyšovaly s rostoucím věkem osoby v čele domácnosti, nejvíce jich mělo v čele osobu ve věku 25–29 let (78,8 %).

Hospodařící rodinné domácnosti podle počtu členů domácnosti, typu hospodařící domácnosti a věku osoby v čele domácnosti

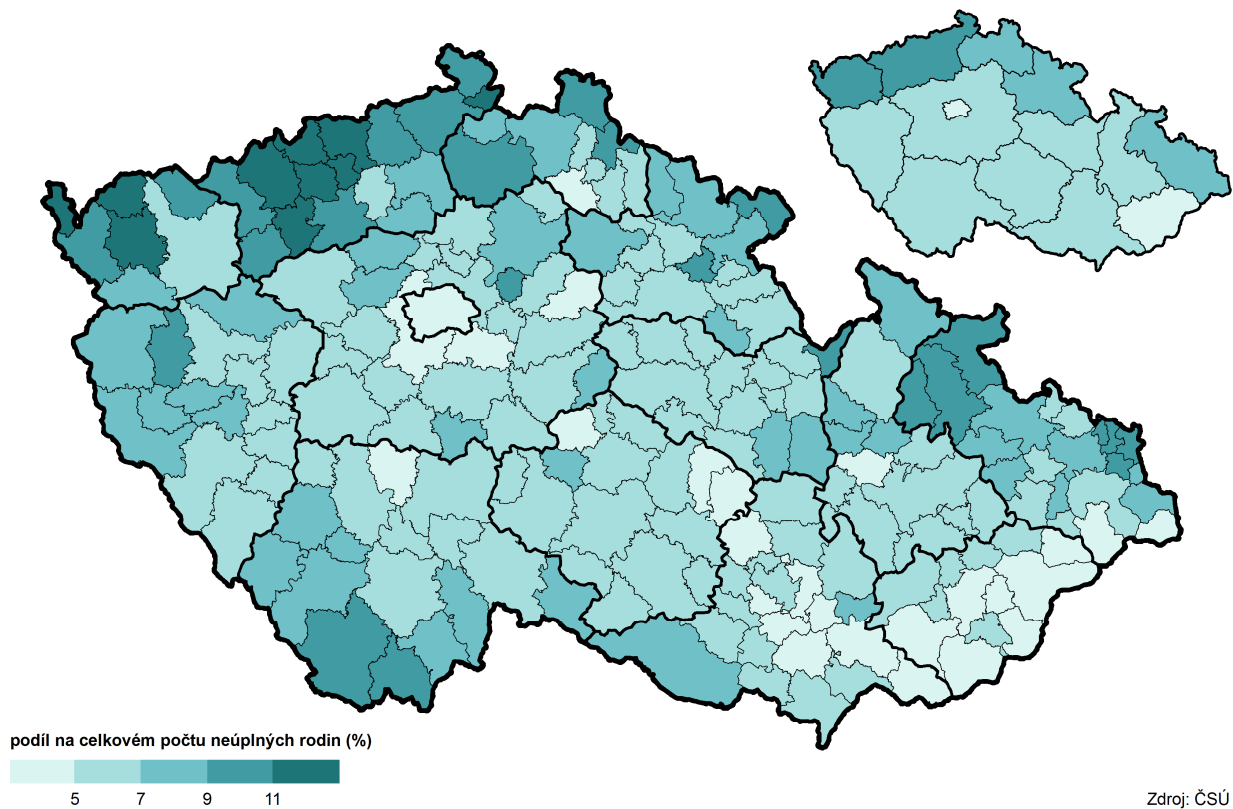
Zdroj: SLDB 2011

	Rodinné domácnosti	v tom s počtem členů (%)			
		2	3	4	5 a více
Domácnosti tvořené 1 úplnou rodinou	55 093	42,6	27,4	22,9	7,2
z toho věk osoby v čele domácnosti:					
15–19	42	28,6	40,5	21,4	9,5
20–24	452	45,6	30,1	17,5	6,9
25–29	1 842	37,0	38,8	17,4	6,8
z úhmu manželské páry	46 900	43,2	26,4	23,2	7,1
z toho věk osoby v čele domácnosti:					
15–19	17	11,8	35,3	41,2	11,8
20–24	151	24,5	33,1	32,5	9,9
25–29	885	23,5	44,6	22,1	9,7
z úhmu faktická manželství	8 044	38,5	33,1	20,8	7,5
z toho věk osoby v čele domácnosti:					
15–19	25	40,0	44,0	8,0	8,0
20–24	298	56,0	28,5	10,1	5,4
25–29	948	49,2	33,4	13,2	4,2
Domácnosti tvořené 1 neúplnou rodinou	18 824	56,8	29,5	9,2	4,5
z toho věk osoby v čele domácnosti:					
15–19	147	42,2	37,4	12,9	7,5
20–24	589	46,5	33,4	12,1	8,0
25–29	1 063	47,4	33,3	12,4	6,9

Úplné rodiny v čele s osobou ve věku 15–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011



Neúplné rodiny v čele s osobou ve věku 15–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011



Největší podíl úplných rodin s osobou v čele ve věku 25–29 let tvoří tříčlenné (38,8 %) a dvoučlenné (37,0 %) rodiny. Domácnostmi tvořenými úplnou rodinou máme na mysli buď manželské páry, nebo tzv. faktická manželství (neformální soužití druha a družky). Manželské páry přitom činily přibližně 45,0 % z celkového počtu úplných rodin a faktická manželství okolo 55,0 %. Podíly jednotlivých typů domácností podle počtu jejich členů byly v rodinách tvořených manželskými páry a ve faktických manželstvích podobné.

Mladé domácnosti tvořené 1 úplnou rodinou s osobou v čele ve věku 15–29 let činily v našem kraji 4,2 % všech domácností tvořených 1 úplnou rodinou. Tento podíl je stejný jako hodnota republikového průměru a mezi všemi regiony zaujímá náš kraj 7. příčku pomyslného řebříčku. Nejvyšší podíl mladých domácností tvořených úplnou rodinou vykazuje Hlavní město Praha (5,1 %), nejnižší naopak Zlínský kraj (3,3 %). Mezi okresy Karlovarského kraje je nejvyšší podíl těchto domácností v okrese Sokolov (5,2 %).

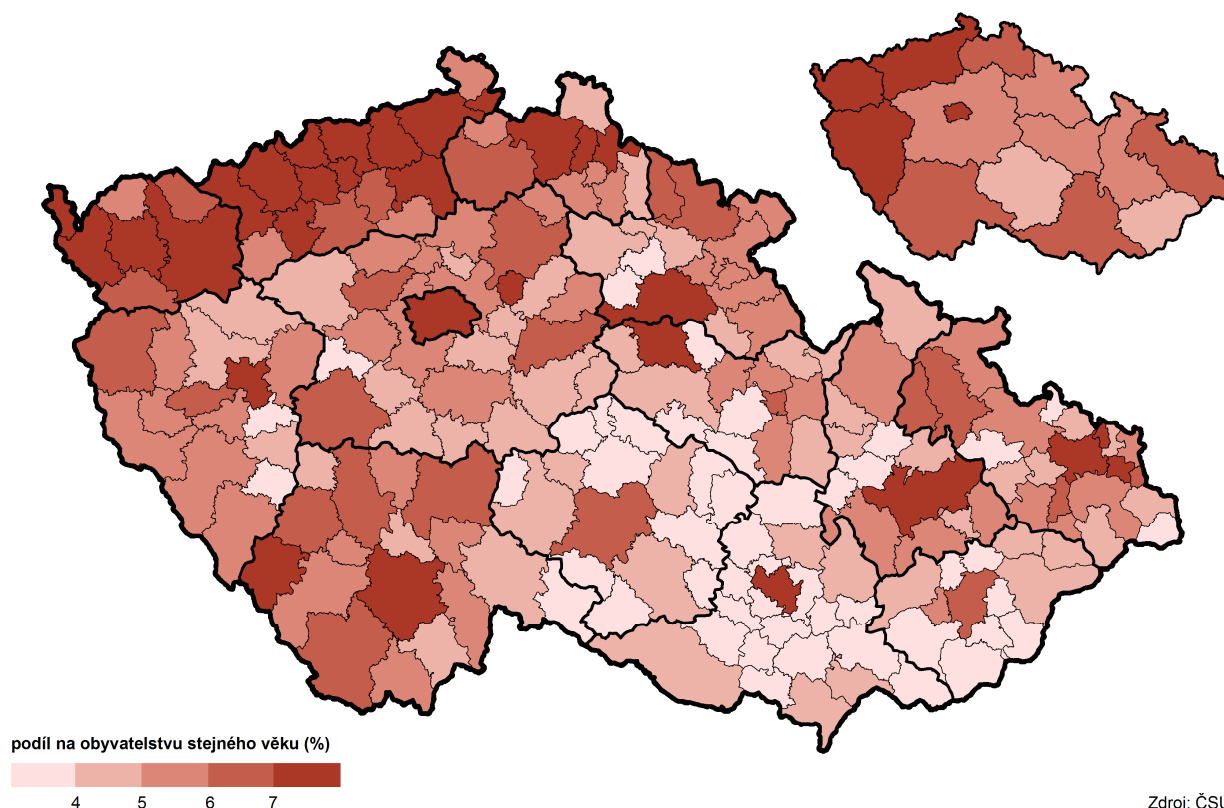
Z celkového počtu mladých rodinných domácností (s osobou v čele ve věku 15–29 let) v Karlovarském kraji bylo 1 799, tj. 43,5 % domácností tvořených neúplnou rodinou. Nejvíce mladých neúplných rodin mělo osobu v čele domácnosti ve věku 25–29 let (59,1 %) a téměř polovina takových neúplných rodin měla 2 členy.

Podíl mladých domácností tvořených neúplnou rodinou v čele s osobou ve věku 15–29 let činil 9,6 % všech domácností tvořených neúplnou rodinou v kraji. Tento podíl byl druhý největší ze všech regionů České republiky po Ústeckém kraji (10,7 %) a současně je o 2,8 procentního bodu vyšší než celorepubliková hodnota tohoto ukazatele. Z okresů Karlovarského kraje vykazoval nejvyšší podíl těchto mladých domácností na domácnostech celkem okres Sokolov (11,8 %), nejnižší pak okres Karlovy Vary (7,5 %).

Bydlení mladé generace

Z celkového počtu mladých domácností s osobou v čele ve věku 15–29 let v Karlovarském kraji žila většina (83,9 %) v bytových domech a jen malý podíl v rodinných domech (14,4 %). Toto rozložení domácností s mladou osobou v čele podle druhu domu se nijak výrazně nemění, ať už se jedná o domácnosti s 1 úplnou rodinou, s 1 neúplnou rodinou či o domácnosti jednotlivců.

Osoby žijící samostatně v bytě ve věku 15–29 let podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011



Pokud sledujeme rozložení domácností s mladou osobou v čele podle právního důvodu užívání bytu, zjišťujeme, že největší podíl těchto domácností (35,2 %) žije v nájemních bytech, a to shodně pro všechny typy domácností. Domácnosti tvořené úplnou či neúplnou rodinou přitom žily v nájemních bytech častěji

(zhruba ve 40,0 %) než domácnosti jednotlivců (zhruba ve 30,0 %). Další významná skupina domácností žila v bytě, který měla v osobním vlastnictví (29,5 %). Nejvyšší podíl bytů v osobním vlastnictví přitom měly mladé domácnosti tvořené 1 úplnou rodinou, nejméně pak domácnosti tvořené 1 neúplnou rodinou, což se dá vysvětlit tím, že neúplné rodiny často nedisponují takovými finančními prostředky, aby si mohly byt do osobního vlastnictví pořídit.

Domácnosti s osobou v čele ve věku 15–29 let bydlící samostatně v bytě podle typu domácnosti, druhu domu, právní formy užívání a typu bytu

Zdroj: SLDB 2011

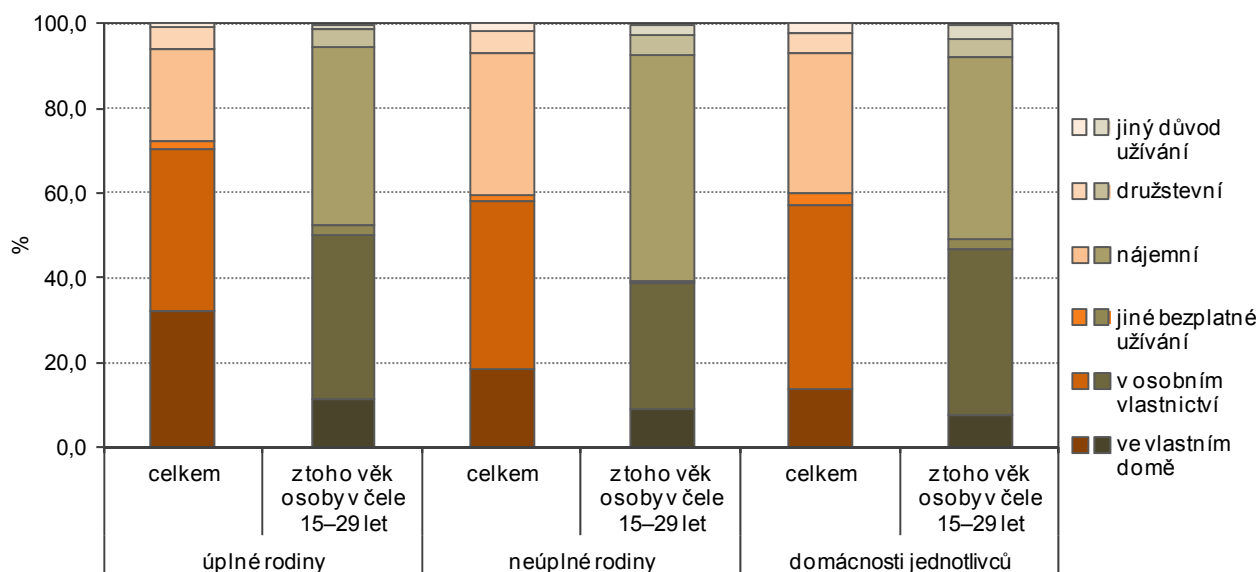
	Celkem	v tom		
		1 úplná rodina ¹⁾	1 neúplná rodina	domácnost jednotlivce
Domácnosti s osobou v čele ve věku 15–29 let bydlící samostatně v bytě	7 673	2 101	1 495	4 077
z toho podle druhu domu (%):				
rodinné domy	14,4	15,7	13,5	14,0
bytové domy	83,9	83,3	85,0	83,8
z toho podle právního důvodu užívání bytu (%):				
ve vlastním domě	7,4	11,2	6,9	5,5
v osobním vlastnictví	29,5	37,3	22,7	27,9
jiné bezplatné užívání bytu	1,6	2,3	0,5	1,7
nájemní	35,2	40,1	40,7	30,7
družstevní	3,6	4,1	3,6	3,3
z toho podle typu bytu (%):				
byty standardní	78,4	95,8	75,6	70,5
byty se sníženou kvalitou	14,2	2,8	16,7	19,2

¹⁾ manželské páry i faktická manželství

Ve vlastním domě žilo 7,4 % domácností s mladou osobou v čele. I tady platí, že nejvyšší podíl těchto domácností byl mezi domácnostmi tvořenými 1 úplnou rodinou (11,2 %), podíl domácností tvořených 1 neúplnou rodinou či domácností jednotlivců byl přibližně poloviční. V družstevních bytech (družstevní byt je byt ve vlastnictví družstva, přičemž uživatel bytu je současně členem družstva) žilo 3,6 % všech domácností s osobou v čele ve věku 15–29 let a 1,6 % těchto domácností užívala byt bezplatně (např. u příbuzných, rodičů apod.).

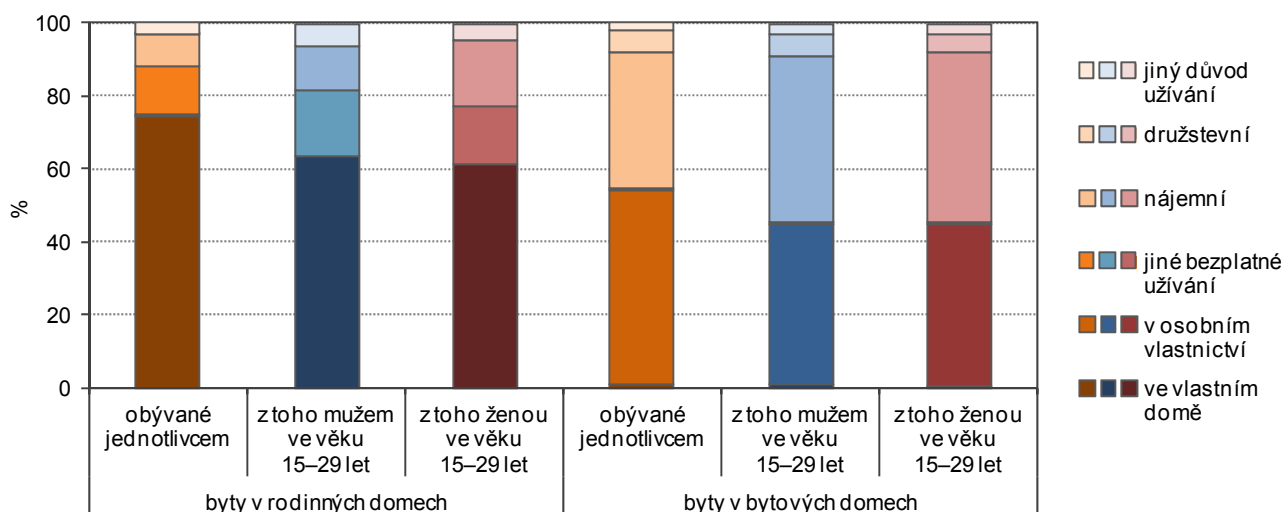
Graf 6.7 Domácnosti bydlící samostatně v bytě podle typu domácnosti a právního důvodu užívání bytu v Karlovarském kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



Graf 6.8 Domácnosti jednotlivců bydlící samostatně v bytě podle druhu domu a právního důvodu užívání bytu v Karlovarském kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



Více než 70,0 % mladých domácností v Karlovarském kraji užívalo standardní byty, necelých 15,0 % pak byty se sníženou kvalitou. Většina domácností tvořených 1 úplnou rodinou přitom žila ve standardních bytech a jen naprosté minimum těchto domácností užívalo byty snížené kvality. U mladých domácností, které byly tvořeny 1 neúplnou rodinou či jednotlivcem nebyl tento poměr již tak příznivý. V bytech standardní kvality žilo 75,6 % domácností tvořených 1 neúplnou rodinou a 70,5 % domácností jednotlivců, v bytech se sníženou kvalitou pak 16,7 % domácností tvořených 1 neúplnou rodinou a dokonce 19,2 % domácností jednotlivců.

Domácnosti s osobou v čele ve věku 15–29 let bydlící samostatně v bytě podle počtu obytných místností v bytě, typu domácnosti a druhu domu

Zdroj: SLDB 2011

	Celkem	z toho podle počtu obytných místností s plochou 8 m ² a více (%)				
		1	2	3	4	5 a více
Domácnosti s osobou v čele ve věku 15–29 let bydlící samostatně v bytě	7 673	6,8	19,5	27,4	15,5	6,6
v tom podle typu domácnosti:						
1 úplná rodina ¹⁾	2 101	4,0	18,1	35,5	25,2	10,7
1 neúplná rodina	1 495	7,6	17,8	24,7	14,2	6,7
domácnost jednotlivce	4 077	8,0	20,8	24,2	11,1	4,4
z toho podle druhu domu:						
rodinné domy	1 102	2,3	7,6	18,1	19,4	22,4
v tom podle typu domácnosti:						
1 úplná rodina ¹⁾	329	0,9	4,9	21,0	29,2	36,5
1 neúplná rodina	202	5,0	6,9	19,8	18,8	21,3
domácnost jednotlivce	571	2,1	9,5	15,8	14,0	14,7
bytové domy	6 437	7,6	21,6	29,3	15,1	3,9
v tom podle typu domácnosti:						
1 úplná rodina ¹⁾	1 750	4,6	20,7	38,3	24,5	5,9
1 neúplná rodina	1 271	7,9	19,3	25,6	13,7	4,4
domácnost jednotlivce	3 416	9,1	22,9	26,0	10,8	2,7

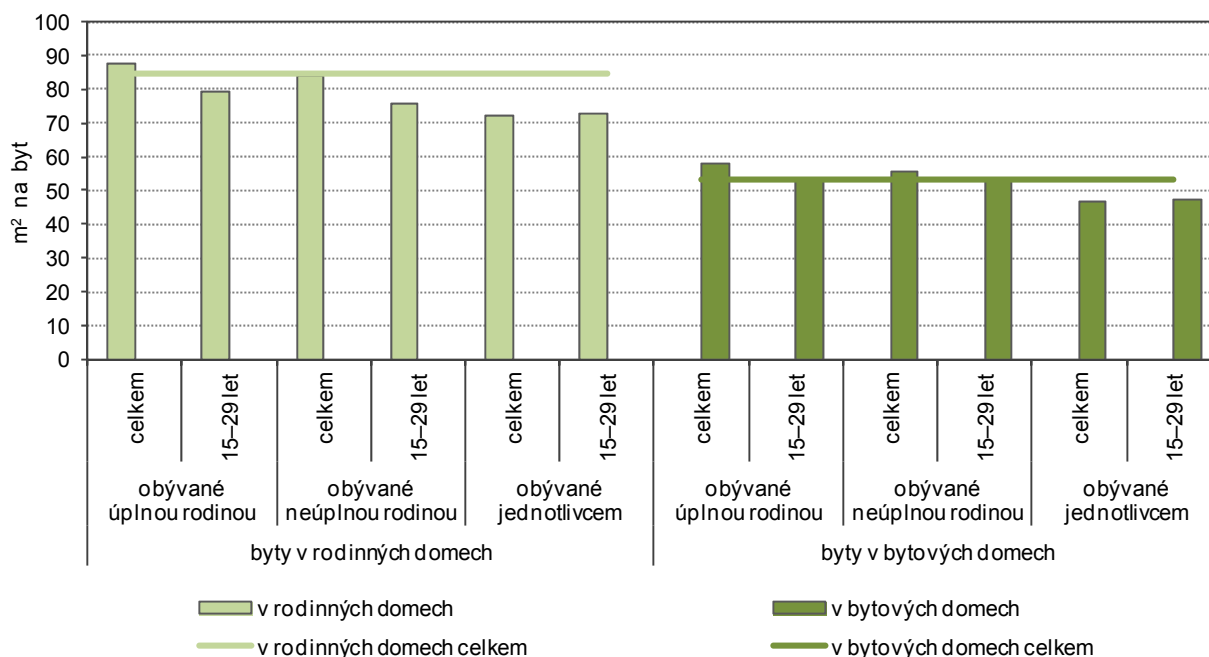
¹⁾ manželské páry i faktická manželství

Pro všechny typy domácností s osobou v čele ve věku 15–29 let v Karlovarském kraji platí, že největší podíl žije v bytech se 3 obytnými místnostmi s plochou 8 m² a většími, nejvíce těchto domácností je mezi domácnostmi tvořenými jednou úplnou rodinou (35,5 %). Nejméně mladých domácností tvořených 1 úplnou rodinou žije v bytech s 1 obytnou místností s plochou 8 m² a více (4,0 %) a nejnižší podíl domácností

tvořených 1 neúplnou rodinou i domácností jednotlivců tvoří domácnosti užívající 5 a více obytných místností s plochou 8 m² a více (6,7 % resp. 4,4 % všech mladých domácností žijících v kraji).

Graf 6.9 Průměrná obytná plocha bytu podle typu domácnosti, věku osoby v čele a druhu domu v Karlovarském kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



Podíl mladých domácností žijících samostatně v rodinných domech se zvyšuje současně s narůstajícím počtem obytných místností s plochou 8 m² a více v těchto rodinných domech. V bytových domech žijí mladé domácnosti s osobou v čele ve věku 15–29 let nejčastěji v bytech se třemi (29,3 %) nebo dvěma (21,6 %) obytnými místnostmi s plochou 8 m² a více. Pouze minimální část mladých domácností v bytových domech žije v bytech s 5 a více obytnými místnostmi s plochou 8 m² a více (3,9 %).

Domácnosti s osobou v čele ve věku 15–29 let bydlící samostatně v bytě podle typu domácnosti, obytné plochy na osobu a průměrné obytné plochy bytu

Zdroj: SLDB 2011

	Celkem	z toho podle obytné plochy v m ² na osobu (%)					Průměrná obytná plocha bytu (m ²)
		do 9,9	10,0–17,9	18,0–25,9	26,0–33,9	34,0 a více	
Domácnosti s osobou v čele ve věku 15–29 let bydlící samostatně v bytě	7 673	4,4	13,4	14,7	10,0	28,8	53,7
v tom podle typu domácnosti:							
1 úplná rodina ¹⁾	2 101	8,5	29,1	30,0	12,7	9,6	57,2
1 neúplná rodina	1 495	8,7	19,1	18,7	8,7	7,8	56,2
domácnost jednotlivce	4 077	0,6	3,2	5,4	9,2	46,5	50,3

¹⁾ manželské páry i faktická manželství

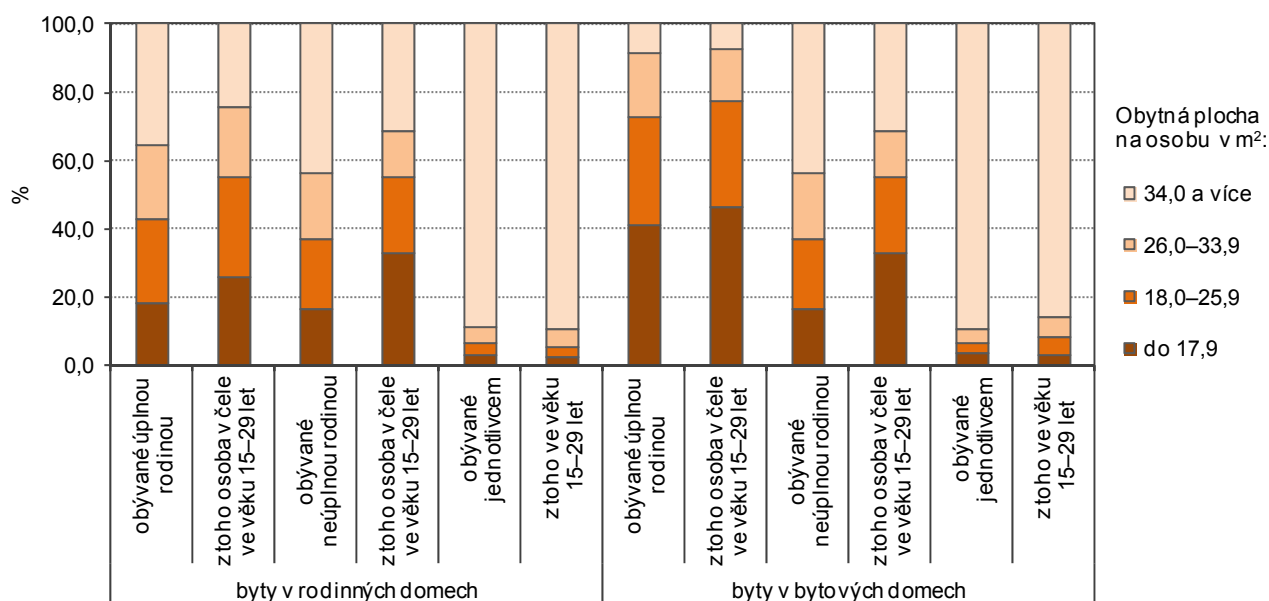
Průměrná obytná plocha bytu mladých domácností činila dle výsledků posledního sčítání v Karlovarském kraji celkem 53,7 m², největší byty přitom užívaly domácnosti s osobou v čele ve věku 15–29 let tvořené 1 úplnou rodinou (57,2 m²) a nejmenší domácnosti jednotlivců (50,3 m²).

Téměř polovina domácností mladých jednotlivců žila v bytech s obytnou plochou 34,0 a více m² na osobu. Přitom platí, že se zvětšující se obytnou plochou se zvyšuje i podíl domácností jednotlivců v nich žijících. Nejvíce mladých domácností tvořených 1 úplnou rodinou žije v bytech, kde obytná plocha na osobu činí 18,0–25,9 m² (30,0 %) nebo 10,0–17,9 m² (29,1 %). Mladé domácnosti tvořené 1 neúplnou rodinou obývaly nejčastěji byty s obytnou plochou na osobu 10,0–17,9 m² (19,1 %), resp. s obytnou plochou na osobu 18,0–25,9 m² (18,7 % těchto domácností).



Graf 6.10 Domácnosti bydlící v bytech podle typu domácnosti, druhu domu a průměrné obytné plochy na osobu v Karlovarském kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



Průměrně žije v bytech v Karlovarském kraji na jednu obytnou místnost celkem 0,77 osob. Nejvyšší průměrný počet osob na jednu obytnou místnost přitom vykazují mladé domácnosti tvořené 1 neúplnou rodinou (1,16 osob), naopak nejnižší domácnosti jednotlivců (0,44 osob).

Domácnosti s osobou v čele ve věku 15–29 let bydlící samostatně v bytě podle typu domácnosti a počtu osob na obytnou místnost 8 m² a více

Zdroj: SLDB 2011

	Celkem	v tom		
		1 úplná rodina ¹⁾	1 neúplná rodina	domácnost jednotlivce
Domácnosti s osobou v čele ve věku 15–29 let bydlící samostatně v bytě	7 673	2 101	1 495	4 077
z toho počet osob na obytnou místnost 8m ² a více (%):				
do 0,49	22,7	3,8	2,9	39,7
0,50–0,74	22,9	29,0	19,9	20,8
0,75–0,99	4,4	11,4	6,7	x
1,00–1,49	17,9	33,5	22,9	8,0
1,50–1,99	3,4	7,5	6,8	x
2,00 a více	4,6	8,4	11,6	x
Průměrný počet osob na obytnou místnost	0,77	1,03	1,16	0,44

¹⁾ manželské páry i faktická manželství

7. Volnočasové aktivity

Volný čas je ten, který zbývá člověku po splnění pracovních a mimopracovních povinností, doba, v níž se věnuje činnostem, které má rád, baví ho, jsou mu uvolněním a radostí, činnostem, do kterých vstupuje na základě svobodné vůle s jistým očekáváním a které by měly přinést příjemné zážitky a uspokojení.

Základní umělecké školy, školní družiny, školní kluby a střediska volného času

Jednou z forem volnočasových aktivit mládeže je návštěva základních uměleckých škol. V Karlovarském kraji bylo ve školním roce 2016/2017 zapsáno do základních uměleckých škol 9 404 dětí, což bylo o 5,5 % více než ve školním roce 2007/2008. Zájem o umělecké obory dlouhodobě převažuje u děvčat a vůbec nejvíce se děti přihlašují do oborů hudebních. Hudební obory představují výuku na různé hudební nástroje, výuku zpěvu, účast v dětských orchestrálních tělesech a dětských pěveckých sborech.

Základní umělecké školy

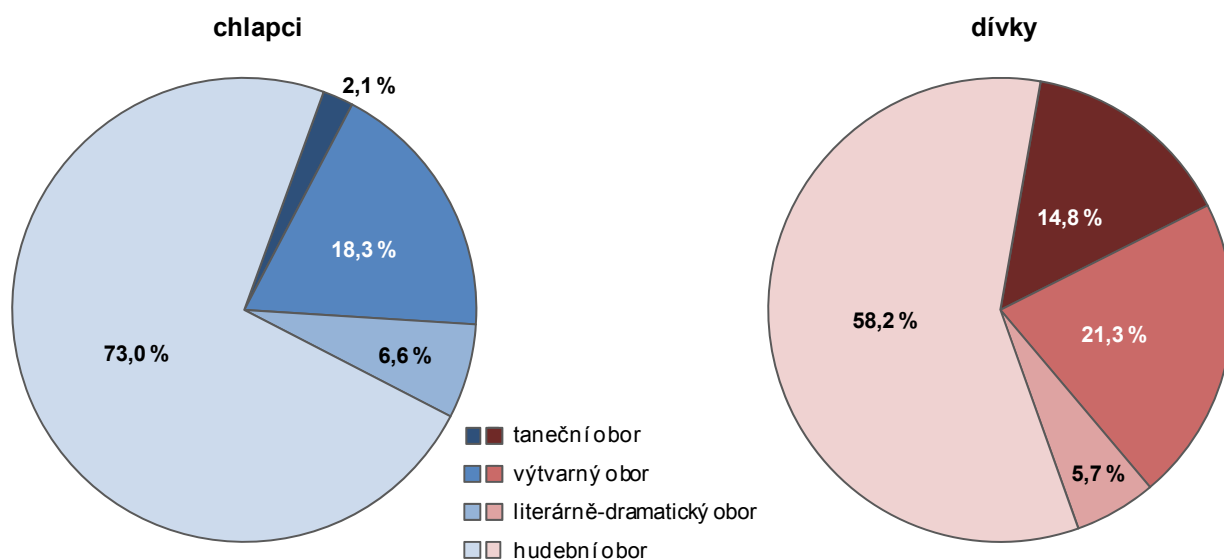
Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17
Žáci celkem	8 910	9 105	9 241	9 138	8 983	9 294	9 395	9 395	9 541	9 404
z toho dívky (%)	68,9	67,0	68,2	68,8	69,4	69,2	68,7	68,7	67,4	68,2
v tom podle základních oborů (%):										
taneční	11,3	10,8	11,5	11,4	11,6	10,8	10,4	10,3	10,4	10,8
výtvarný	20,2	20,1	19,4	18,9	19,6	20,6	20,8	20,4	20,5	20,3
literárně-dramatický	5,1	4,9	5,8	5,2	5,5	5,4	5,6	5,4	5,7	6,0
hudební	63,4	64,3	63,3	64,5	63,4	63,3	63,2	63,9	63,4	62,9
Absolventi	416	436	453	550	543	537	490	475	468	.

Podíváme-li se na absolventy základních uměleckých škol, zjišťujeme, že jejich počet se pohybuje kolem 5,0 %. To znamená, že tito žáci absolvovali jak 1., tak i 2. stupeň základní umělecké školy. Procento absolventů je tak nízké z několika důvodů, například zájem žáků není v průběhu celého studia na základní škole tak velký, aby vydrželi až do konce nebo zvyšující se náročnost studia nedovoluje další setrvání v základní umělecké škole, případně mohou nastoupit i ekonomické příčiny, kdy rodiče nemohou dále financovat zájmovou činnost dětí. Avšak u absolventů základních uměleckých škol je velká pravděpodobnost, že se budou i nadále umělecky vzdělávat a po ukončení základní školy budou pokračovat na některé z navazujících středních uměleckých škol.

Graf 7.1 Žáci základních uměleckých škol podle pohlaví a základních oborů v Karlovarském kraji ve školním roce 2016/2017

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Jestliže se díváme na žáky základních uměleckých škol z hlediska pohlaví a zájmu o umělecké obory, zjišťujeme, že chlapci i děvčata jeví největší zájem o hudební obor a pak o obor výtvarný. Výrazná odlišnost mezi pohlavími se projevuje v zájmu o obor taneční, kde zájem dívek převyšuje zájem chlapců o 12,7 procentního bodu.

Školní družiny, školní kluby a střediska volného času

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17
Školní družiny	115	110	110	110	109	107	108	107	107	107
zapsaní účastníci ¹⁾	5 810	6 007	6 088	6 072	6 334	6 492	6 888	7 366	7 738	7 939
z 1. stupně ZŠ	5 692	5 884	5 965	5 942	6 087	6 203	6 582	7 031	7 435	7 621
z 2. stupně ZŠ	118	123	123	130	123	137	125	103	84	83
Školní kluby	5	6	5	6	4	4	4	7	7	6
zapsaní účastníci ¹⁾	466	406	411	608	386	182	192	382	427	316
z 1. stupně ZŠ	319	248	326	407	278	64	74	215	257	239
z 2. stupně ZŠ	147	158	85	201	102	117	118	167	167	77
Střediska volného času	15	15	15	15	15	16	16	16	16	16
zájmové útvary	790	804	835	831	836	886	892	925	930	975
přijatí účastníci	11 497	11 191	11 462	11 646	12 024	11 699	12 167	12 457	12 625	12 816
děti	1 035	1 153	1 376	1 544	1 363	1 407	1 527	1 401	1 278	1 297
žáci	9 218	8 706	9 065	9 169	9 683	9 544	9 802	10 381	10 718	10 978
studenti	315	469	272	230	229	200	167	75	59	32
táborová a pobytová činnost – akce	186	181	140	126	141	125	147	126	149	.
účastníci	5 285	4 784	3 827	3 648	4 004	3 481	4 451	4 279	4 688	.

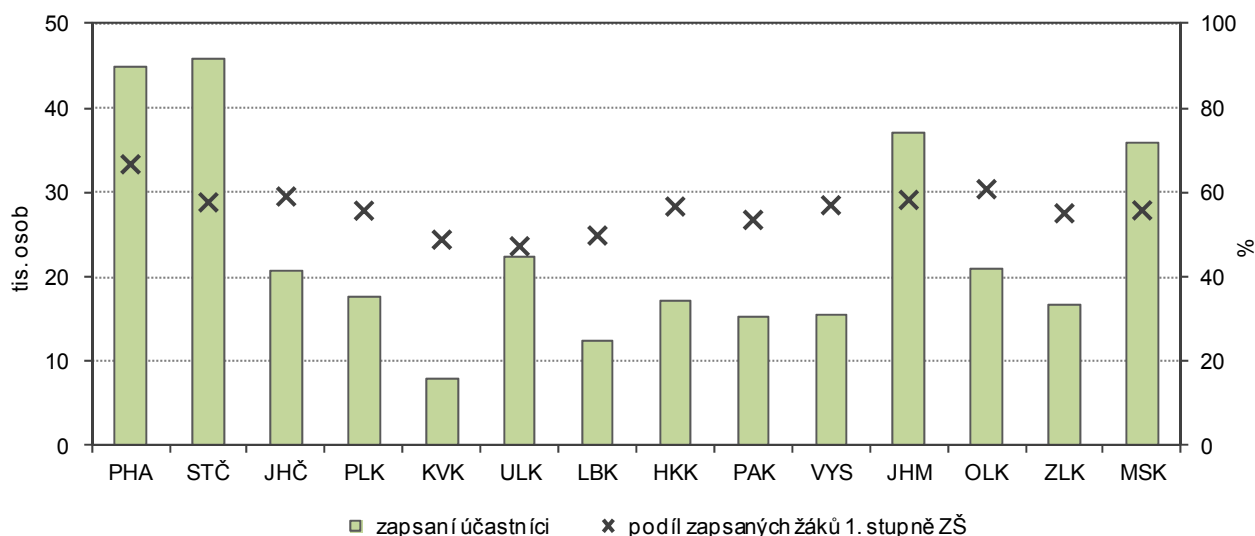
¹⁾ od školního roku 2011/12 včetně žáků z přípravné třídy ZŠ a z přípravného stupně ZŠ speciální

Další možností využití volného času hned po ukončení školní výuky je možnost docházky do školních družin. Z celkového počtu žáků plnících povinnou školní docházku (26 161 žáků) navštěvovalo družinu v roce 2016 v Karlovarském kraji celkem 29,4 % žáků z obou stupňů základních škol. V Karlovarském kraji jsou školní družiny nejméně využívané mezi kraji ČR.

Další možností využití dětí a žáků je návštěva školních klubů a středisek volného času. Zvláště o vstup do středisek volného času roste dlouhodobě zájem. Ve školním roce 2016/2017 bylo do těchto středisek přijato 12 816 dětí a žáků, což bylo o 11,5 % více než ve školním roce 2007/2008.

Graf 7.2 Zapsaní účastníci ve školních družinách podle krajů ve školním roce 2016/2017

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Využívání informačních technologií

Mladí lidé jsou v současnosti velmi úzce spjati s informačními technologiemi, jak vyplývá i ze zjištění Výběrového šetření o využívání informačních a komunikačních technologií. Mladí lidé čím dál více využívají internet, a to jak samostatně na počítači, tak v mobilních telefonech. Účast mladých na sociálních sítích vzrostla za pět let o cca 30,0 %. Využívání internetového bankovníctví a nakupování po internetu vzrostlo od roku 2011 do roku 2015 jednou tolik.

Využívání internetu jednotlivci v letech 2011 až 2015^{*)}

Zdroj: ČSÚ - Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií

v %

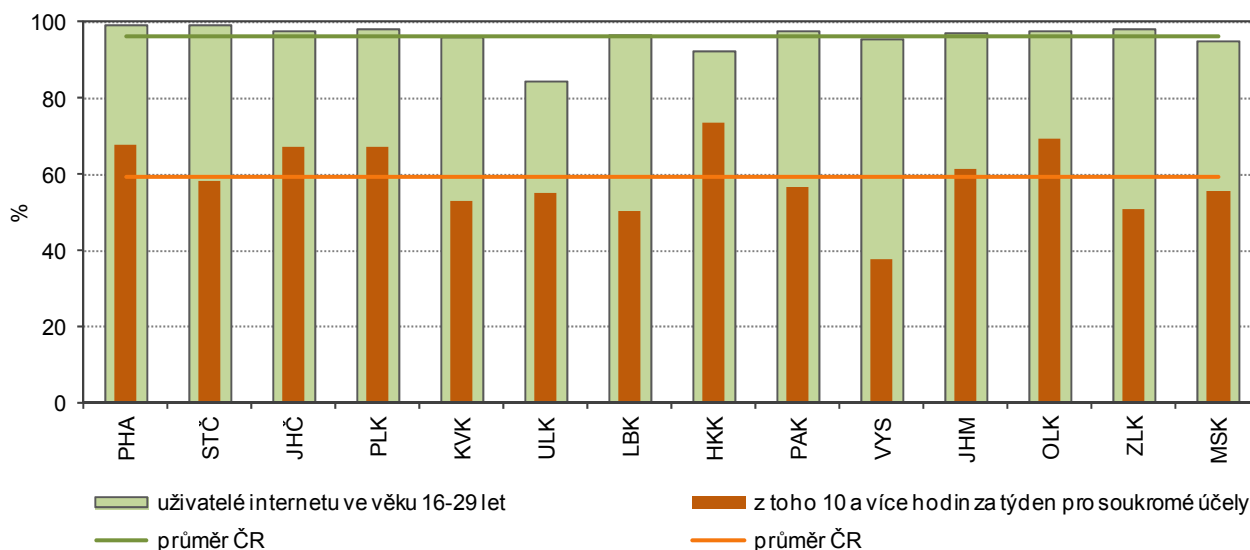
	Podíl z počtu osob ve věku 16 a více let					Podíl z počtu osob ve věku 16–29 let				
	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015
Uživatelé internetu	63,4	63,4	67,4	72,5	76,2	83,8	89,0	86,8	94,6	96,0
Internet v mobilním telefonu	.	.	20,7	31,4	39,5	.	.	50,0	71,3	86,1
Účast v sociálních sítích	26,0	30,8	34,3	39,1	40,2	57,7	68,6	71,6	84,3	88,4
Internetové bankovníctví	30,2	34,5	39,3	43,9	47,4	25,9	34,4	36,9	47,0	50,5
Nakupování na internetu	15,8	21,0	26,8	28,6	29,9	15,2	23,6	28,3	33,8	33,7
Hraní počítačových her	.	.	21,2	23,1	22,5	.	.	47,8	52,7	54,2

^{*)} vážené klouzavé průměry z tříletých období - např. údaj za rok 2015 je vypočítán jako průměr z dat za roky 2014, 2015 a 2016
období sběru dat: 2. čtvrtletí daného roku

Při mezikrajském srovnání zjišťujeme, že Karlovarský kraj má páté nejnižší využití internetu mezi kraji, ale dosahuje téměř republikového průměru. Naopak ve využití internetu na mobilním telefonu zaujímá Karlovarský kraj druhé nejlepší místo mezi kraji, a to po Hlavním městě Praze a celorepublikový průměr překračuje o 15,1 procentního bodu. Připojení na sociální sítě má Karlovarský kraj páté nejvyšší mezi kraji ČR, a to za Plzeňským, Jihočeským, Středočeským a Olomouckým krajem. Republikový průměr převyšuje o 2,7 procentního bodu.

Graf 7.3 Uživatelé internetu podle krajů v roce 2015 (tříletý průměr)

Zdroj: ČSÚ - Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií



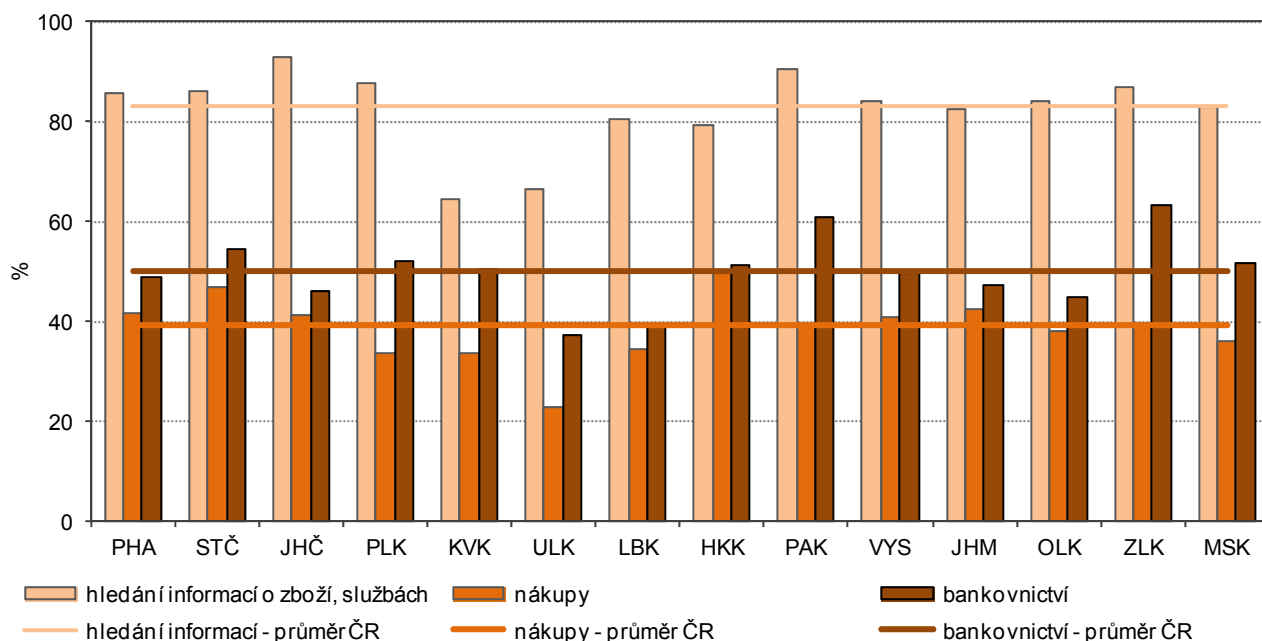
Nejintenzivněji byl internet pro soukromé účely využíván v Královéhradeckém kraji, naopak nejméně hodin u internetu za týden pro soukromé účely trávili jeho uživatelé v Kraji Vysočina.

Pokud se podíváme na následující graf využívání internetu osobami ve věku 16–29 let pro vyhledávání informací, nákupy a internetové bankovníctví zjišťujeme, že Karlovarský kraj využívá internet pro hledání informací o zboží a službách nejméně mezi kraji. Nákupů po internetu realizuje nejméně po Ústeckém kraji. Naopak internet pro bankovní operace využívá Karlovarský kraj jako šestý nejvyšší.



Graf 7.4 Využívání internetu osobami ve věku 16–29 let pro vyhledávání informací, nákupy a internetové bankovníctví podle krajů v roce 2015 (tříletý průměr)

Zdroj: ČSÚ - Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií

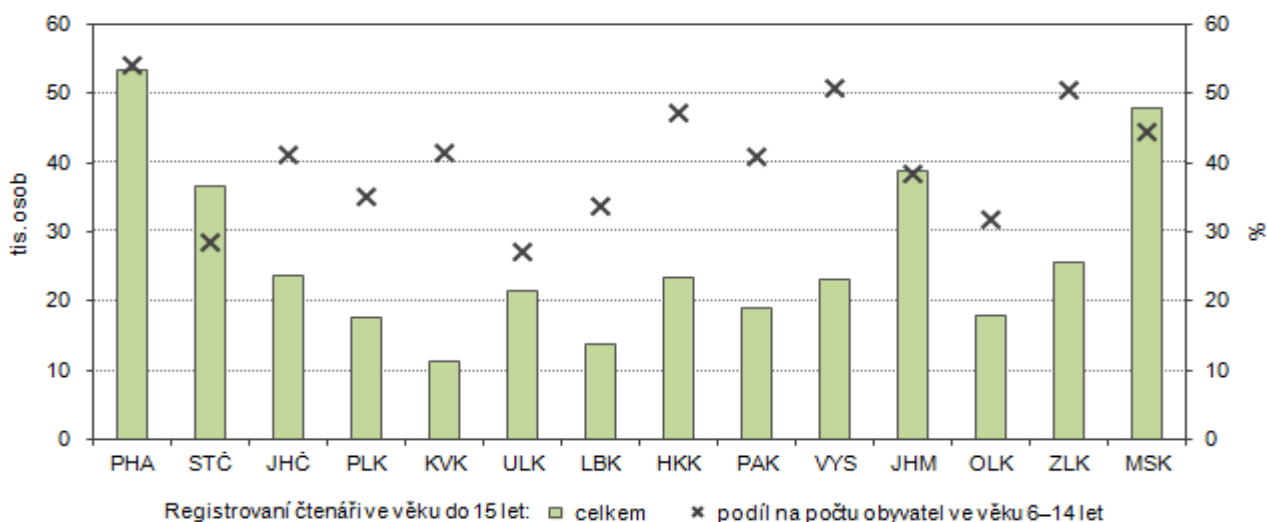


Veřejné knihovny

V Karlovarském kraji bylo v roce 2016 registrováno 11 146 čtenářů ve věku do 15 let. Tento počet činil na celkovém počtu registrovaných čtenářů podíl 27,6 % a byl 6. nejvyšší mezi kraji ČR a celorepublikový průměr překročil o 1,2 procentního bodu. Podíl registrovaných čtenářů ve věku do 15 let na počtu obyvatel ve věku 6–14 let činil v roce 2015 celkem 41,5 % a v tomto ukazateli zaujímal Karlovarský kraj také 6. nejlepší místo mezi kraji. Republikový průměr Karlovarský kraj překročil o 1,7 procentního bodu.

Graf 7.5 Registrovaní čtenáři veřejných knihoven ve věku do 15 let podle krajů v roce 2015

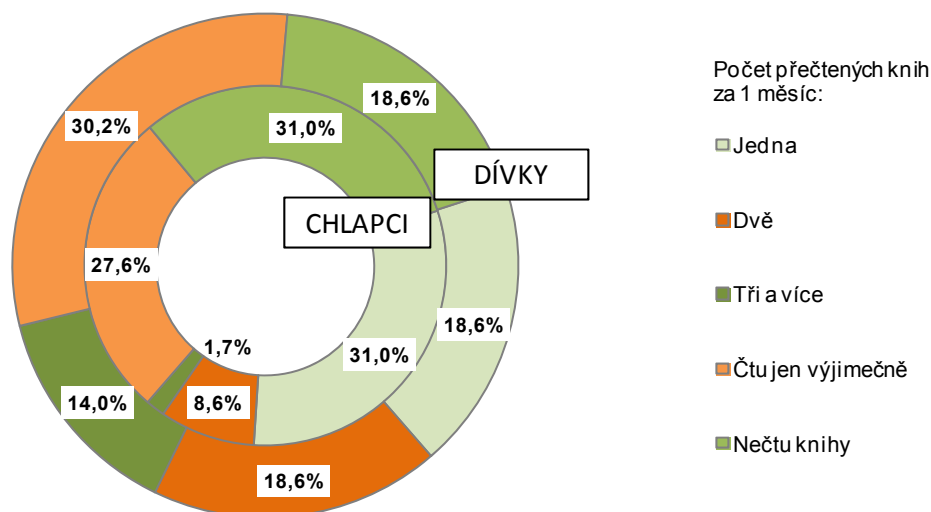
Zdroj: Národní informační a poradenské středisko pro kulturu



Krajská správa ČSÚ v Karlových Varech si v rámci prezentací na základních školách v Karlovarském kraji připravuje pro žáky osmých tříd pravidelně dotazník. V několika osmých třídách byla v dotazníku i otázka "Kolik knih přečteš za 1 měsíc?". Na tuto otázku odpovědělo celkem 101 žáků, z nichž 58 bylo chlapců a 43 dívek. Jak žáci na tuto otázku odpovídali je zřejmé z následujícího grafu.

Graf 7.6 Čtenáři v osmých třídách základních škol v Karlovarském kraji

Zdroj: Dotazníkové šetření KS ČSÚ v Karlových Varech



Z odpovědí žáků lze vyvodit, že mladí školáci nejsou velcí čtenáři. Téměř polovina dotazovaných dívek nečte vůbec nebo jen výjimečně, u chlapců je tento podíl ještě vyšší (téměř 60,0 %). Dívky jsou celkově většími čtenářkami než chlapci, 14,0 % jich stihne za měsíc přečíst 3 a více knih, mezi chlapci je takových čtenářů pouhých 1,7%. Chlapci, pokud čtou, tak nejčastěji jednu knihu za měsíc (31,0 % všech dotazovaných chlapců).

Sport

V Karlovarském kraji činila v roce 2016 členská základna České unie sportu 31 696 sportovců, což je 10,7 % z celkového počtu obyvatel kraje. Podle sportovních odvětví je s převahou největší zájem o fotbal, kde pracuje 96 oddílů s 9 818 členy. Celkově se ženy zajímají o sport méně než muži, ale jsou sportovní odvětví, kde mají ženy převahu, a to například v turistice, volejbalu, atletice a v plaveckých sportech.

Členská základna vybraných sportovních odvětví podle pohlaví a věku k 31. 12. 2016

Zdroj: Česká unie sportu

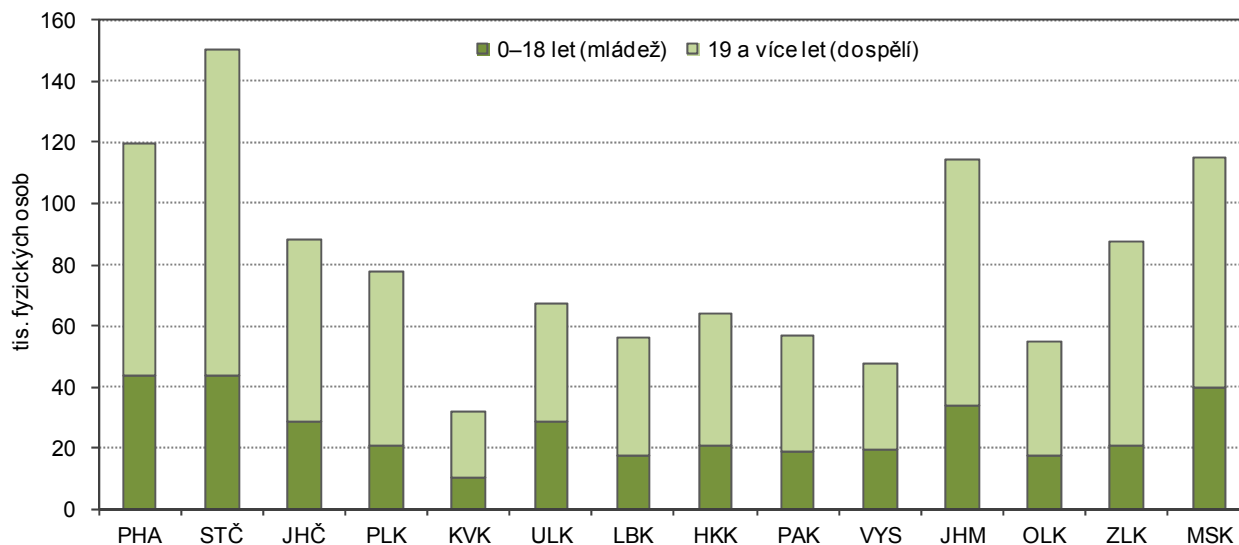
	Členská základna v kraji celkem	z toho ženy (%)	Podíl podle věku (%)			Oddíly
			0–14 let (žáci)	15–18 let (dorostenci)	19 a více let (dospělí)	
Česká unie sportu celkem	31 696	28,9	24,8	8,7	66,5	502
z toho sportovní odvětví:						
fotbal	9 818	5,2	17,3	12,9	69,8	96
golf	1 766	35,7	3,3	6,3	90,3	4
lední hokej	1 578	11,0	43,3	18,1	38,7	9
tenis	1 394	32,3	20,8	9,5	69,7	22
volejbal	1 381	54,5	18,8	10,7	70,5	34
atletika	1 121	53,8	65,9	18,6	15,5	8
lyžování	905	43,2	27,4	8,5	64,1	13
basketbal	869	30,0	21,6	11,5	66,9	17
plavecké sporty	771	52,7	68,9	9,6	21,5	6
turistika	597	55,3	3,5	2,0	94,5	13

Při pohledu na členskou základnu ve vztahu věk a sportovní odvětví zjišťujeme, že s přibývajícím věkem členská základna inklinuje více k relaxačním sportům. Žáci ve věku 0–14 let provozovali nejvíce plavecké sporty, atletiku a lední hokej, dorostenci pokračovali v atletice a ledním hokeji a dospělí se vrhli na turistiku a golf.



Graf 7.7 Členská základna České unie sportu podle věku a krajů k 31. 12. 2016

Zdroj: Česká unie sportu



Péče o mladou generaci v regionu (krajské dokumenty zaměřené na péči o mladou generaci)

Karlovarský kraj nemá cíleně zpracovanou koncepci péče o mladou generaci. Přesto se některé krajské dokumenty této problematiky dotýkají. Jedná se například o dokument [Koncepce kultury Karlovarského kraje pro období let 2013–2020](#), do kterého je zahrnuta i oblast rozvoje kulturních aktivit dotýkajících se mladé generace Karlovarského kraje.

Kultura je nenahraditelným prostředkem přenosu informací mezi generacemi. Charakterizuje příslušnost jedince k regionu a podstatnou měrou napomáhá k integraci společenství občanů v jednom regionu. Kultura přispívá k rozvoji intelektuální, emocionální i morální úrovně každého občana.

Kultura rovněž přispívá k pocitu příslušnosti občanů k regionu, městu či obci a k jejich identifikaci se společenstvím lidí. Existují historické diference, kterými se Karlovarský kraj zásadně liší od krajů s tradiční, mnoho staletí udržovanou a novým generacím předávanou, lidovou kulturou. Obyvatelé Karlovarského kraje žijí na území, ve kterém žilo do konce druhé světové války především německy mluvící obyvatelstvo. Tomuto prostředí zcela zákonitě odpovídala i kultura, která byla velmi odlišná od tradičních českých, případně moravských regionů. Po válce byla většina Němců z tohoto území odsunuta, čímž byl přerušen mnohaletý kulturní vývoj – němečtí obyvatelé si svou kulturu odnesli. Nově příchozí osídlenci pohraničí přicházeli ze všech koutů tehdejšího Československa, někteří i ze zahraničí. Velmi rozmanitá kultura příchozích neměla v novém domově na co navázat, a proto je i dnes poměrně těžké najít na území Karlovarského kraje kulturu typickou pro toto území. O to větší důraz by měl být na podporu a rozvoj kultury v Karlovarském kraji kladen. Kultura může pozitivně ovlivnit budoucnost regionu motivováním mladých lidí k setrvání v rodném regionu a přispět tak k jeho vývojové stabilitě.

Kultura má i značný motivační efekt. Občan, který se na kultuře podílí nebo ji přímo tvoří, nejen smysluplně vyplňuje volný čas, zároveň se chrání před nástrahami současných sociálně - patologických jevů, jako jsou kriminalita, narkomanie nebo gamblerství, jimiž je ohrožena zejména mládež. V neposlední řadě kultura přispívá k lepšímu vztahu mezi občany různého národnostního původu a k vzájemnému pochopení případných odlišností.

8. Kriminalita, závislosti, dopravní nehody

Jedním ze závažných problémů dnešní společnosti je boj s kriminalitou mládeže. Kriminalita mládeže je negativní sociální jev charakterizovaný porušováním právního řádu. Trestná činnost mládeže se v mnoha ohledech liší od trestné činnosti ostatních věkových skupin pachatelů. To je dáno stupněm psychického a somatického vývoje, zkušenostmi i motivy k páčení trestné činnosti.

Kriminalita

V Karlovarském kraji bylo v roce 2016 stíháno či vyšetřováno celkem 3 757 osob, což je proti roku 2009 o 31,9 % méně. Tak jak klesá celkový počet stíhaných/vyšetřovaných osob, klesá i počet nezletilých a mladistvých v této kategorii. U nezletilých došlo za sledované období k poklesu o 49,0 % a u mladistvých o 66,1 %.

Stíhané/vyšetřované osoby

Zdroj: Policejní prezidium ČR

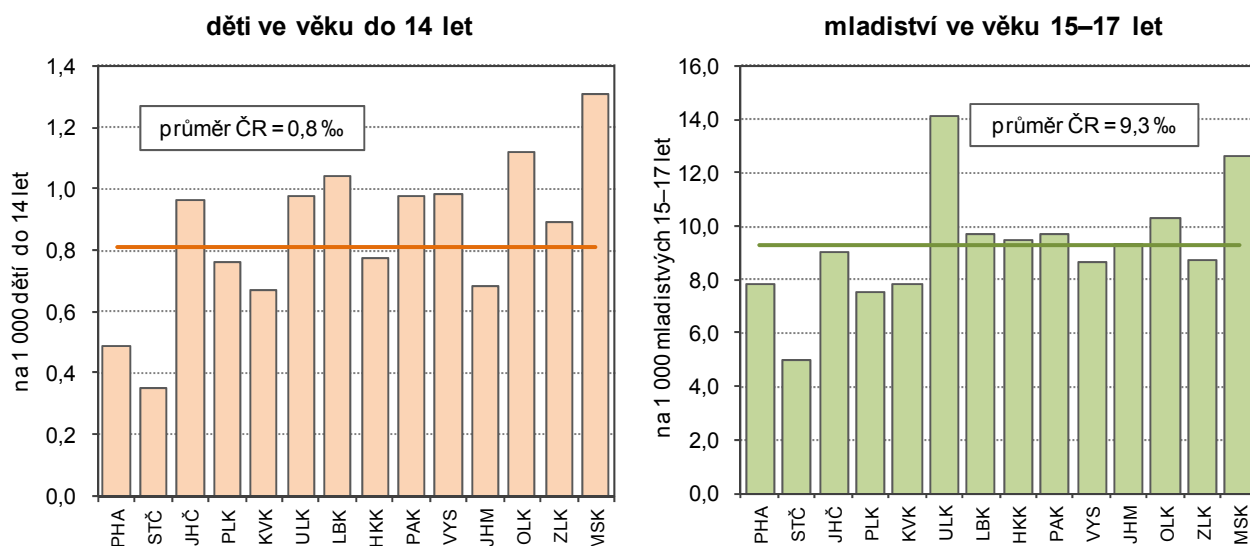
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 ¹⁾
Stíhané/vyšetřované osoby celkem	5 519	5 056	5 078	4 843	5 396	4 425	3 898	3 757
z toho:								
nezletilí ve věku do 14 let	96	67	87	55	68	58	59	49
mladiství ve věku 15–17 let	283	183	146	122	135	103	99	96
V přepočtu na 1 000 obyvatel dané věkové skupiny								
nezletilí ve věku do 14 let	2,1	1,5	1,9	1,2	1,5	1,3	1,3	1,1
mladiství ve věku 15–17 let	26,4	18,1	16,4	14,8	16,7	12,8	12,2	11,9

¹⁾ údaje převzaty z webových stránek Policejního prezidia dne 9. 1. 2017

Pokud se podíváme na mezikrajské srovnání, zjišťujeme, že podíl nezletilých stíhaných či vyšetřovaných osob na celkovém počtu stíhaných/vyšetřovaných v Karlovarském kraji je třetí nejnižší (1,3 %) po Hlavním městě Praze a Středočeském kraji a současně nedosahuje na republikový průměr tohoto ukazatele o 0,3 procentního bodu. Podíl mladistvých stíhaných či vyšetřovaných osob na celkovém počtu stíhaných/vyšetřovaných byl v našem kraji také jeden z nejnižších, nižší vykazovaly tento podíl pouze Hlavní město Praha, Středočeský a Plzeňský kraj.

Graf 8.1 Trestné činy spáchané dětmi a mladistvými podle krajů v roce 2016

Zdroj: Policejní prezidium ČR



Pokud přepočteme počet stíhaných či vyšetřovaných mladých osob na 1 000 obyvatel dané věkové skupiny, zjistíme, že v roce 2016 bylo v Karlovarském kraji stíháno 1,1 nezletilých ve věku do 14 let (tj. o 1,0 méně než v roce 2009) a 11,9 mladistvých ve věku 15–17 let, což je o 14,5 osob méně než v roce 2009. Také v ukazateli počtu trestných činů spáchaných dětmi i mladistvými propočtenému na 1 000 osob příslušného věku zaujímá Karlovarský kraj třetí nejlepší místo mezi kraji ČR.



Zjištěné trestné činy podle druhu kriminality

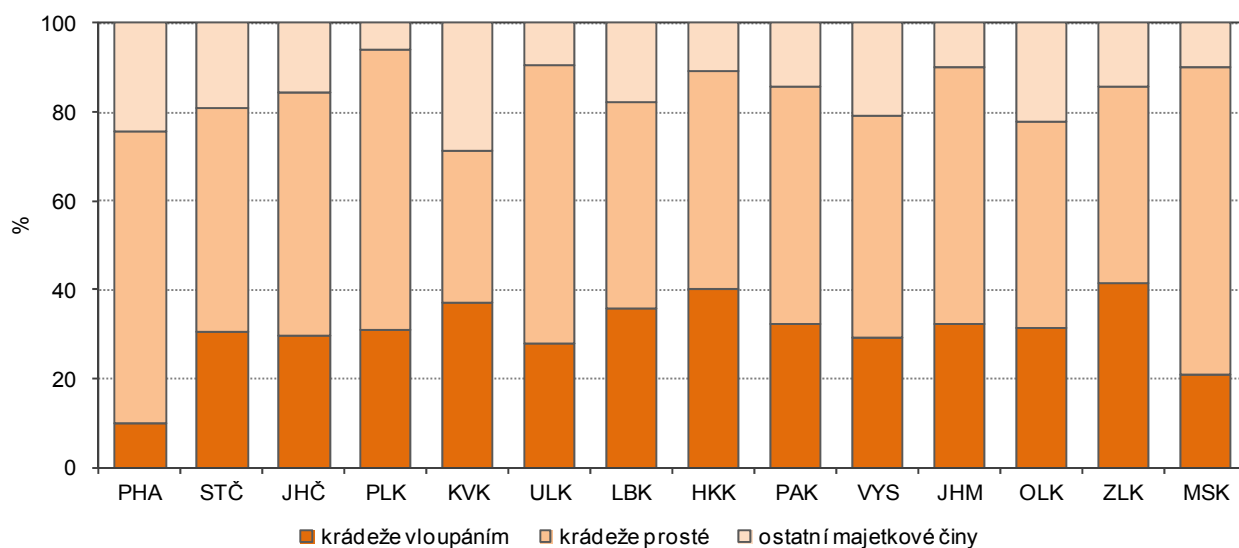
Zdroj: Policejní prezidium ČR

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Zjištěné trestné činy celkem								
Celkem	8 834	7 939	8 110	7 582	8 198	6 726	5 737	4 983
z toho skutky spáchané:								
nezletilými ve věku do 14 let	89	62	71	38	52	51	45	28
mladistvými ve věku 15–17 let	329	212	176	108	133	106	98	63
obecná kriminalita								
Celkem	5 736	5 863	6 151	5 889	6 279	4 876	4 042	3 668
z toho skutky spáchané:								
nezletilými ve věku do 14 let	80	59	65	35	51	50	43	25
mladistvými ve věku 15–17 let	259	196	162	102	126	101	89	60
násilné trestné činy								
Celkem	609	703	752	664	678	590	549	392
z toho skutky spáchané:								
nezletilými ve věku do 14 let	40	25	21	7	12	4	12	3
mladistvými ve věku 15–17 let	52	26	24	16	23	17	19	19
majetkové trestné činy								
Celkem	4 261	4 047	4 149	4 112	4 266	3 202	2 555	2 388
z toho skutky spáchané:								
nezletilými ve věku do 14 let	50	22	32	15	20	14	14	12
mladistvými ve věku 15–17 let	179	132	115	67	58	45	41	24
hospodářská kriminalita								
Celkem	768	727	618	638	703	805	748	567
z toho skutky spáchané:								
nezletilými ve věku do 14 let	4	1	4	2	-	-	1	2
mladistvými ve věku 15–17 let	11	8	9	2	3	-	5	2

V Karlovarském kraji došlo od roku 2009 do roku 2016 u všech zjištěných trestných činů podle druhu kriminality ke značnému poklesu. U celkových hodnot došlo k nejvýraznějšímu snížení (o 44,0 %) u majetkové trestné činnosti. Při pohledu na nezletilé pachatele byl největší pokles zaznamenán u násilných trestných činů (o 92,5 %). U mladistvých pachatelů došlo k největšímu poklesu u majetkové trestné činnosti (o 86,6 %). Z majetkové trestné činnosti spáchané v Karlovarském kraji dětmi a mladistvými nejvyšší podíl připadal na krádeže vloupáním (37,1 %) a dále na krádeže prosté (34,3 %).

Graf 8.2 Struktura majetkové trestné činnosti spáchané dětmi a mladistvými podle krajů v roce 2016

Zdroj: Policejní prezidium ČR



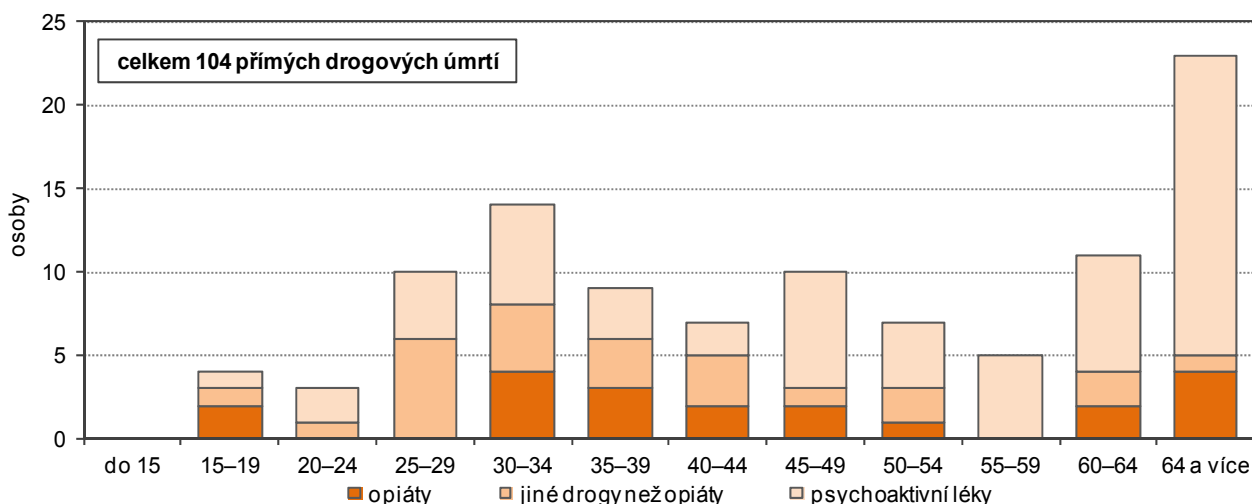
Závislosti

Drogová závislost či toxikomanie je abnormální až patologický stav vyvolaný častým užíváním drog či psychoaktivních léků. Drogová závislost vede ke snížení schopnosti přirozeně reagovat na běžné stimuly, ve vážnějších stádiích vede k narušení i základních společenských a životních činností a nakonec k selhání funkcí tělesných orgánů až po jejich trvalé poškození i smrt.

Jelikož v Karlovarském kraji neexistuje detoxifikační jednotka s vyčleněnými lůžky, proto nemáme k dispozici data pro oblast závislostí. Z tohoto důvodu publikujeme data v grafické formě za celou Českou republiku.

Graf 8.3 Smrtelná předávkování drogami podle druhu návykové látky a věkových skupin v České republice v roce 2015

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR



Dopravní nehody

Celkový počet dopravních nehod v Karlovarském kraji vzrostl od roku 2010 o 54,0 % na 2 675 v roce 2016. Většinu (79,8 %) dopravních nehod způsobili řidiči motorových vozidel. Mezi těmito řidiči jich byla čtvrtina ve věku do 29 let a z těchto mladých řidičů byli viníky dopravní nehody nejčastěji řidiči ve věku 21–24 let (210, tj. 40,5 % dopravních nehod zaviněných mladými řidiči) a 25–29 let (200, tj. 38,5 % dopravních nehod zaviněných mladými řidiči). Od roku 2010 do roku 2016 došlo v našem kraji k více než 20% nárůstu počtu dopravních nehod zaviněných mladými řidiči ve věku 18–20 let i 21–24 let, u řidičů ve věku 25–29 let byl ve stejném období zaznamenán nárůst dokonce více než o 40,0 %.

Dopravní nehody podle jejich viníka

Zdroj: Policejní prezidium ČR

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Dopravní nehody celkem	1 737	1 489	1 396	1 626	1 732	1 996	2 675
z toho zaviněné:							
řidičem motorového vozidla	1 582	1 330	1 212	1 330	1 395	1 468	2 134
z toho řidičem ve věku:							
do 17 let	5	2	7	4	7	6	3
18–20 let	87	119	106	85	87	97	106
21–24 let	171	132	133	158	148	179	210
25–29 let	141	163	150	142	166	161	200
řidičem nemotorového vozidla	39	46	39	50	57	43	47
z toho dětmi do 15 let	10	5	7	6	14	7	13
chodci	40	38	32	30	38	29	39
z toho dětmi do 15 let	22	20	17	16	24	19	14

V roce 2016 zavinili řidiči nemotorových vozidel v Karlovarském kraji 47 dopravních nehod, z toho ve 27,7 % byly viníky děti do 15 let. Tento podíl byl zdaleka nejvyšší mezi všemi regiony České republiky a celorepublikový průměr převyšil o 17,9 procentního bodu.



Chodci způsobili 39 dopravních nehod v našem kraji, z toho děti do 15 let byly viníky ve 35,9 % případů. V celorepublikovém srovnání byl tento podíl 4. nejnižší po Hlavním městě Praze, Plzeňském a Moravskoslezském kraji a zároveň o 1,1 procentního bodu vyšší než byl republikový průměr.

Následky dopravních nehod

Zdroj: Policejní prezidium ČR

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Usmrčené osoby							
Celkem	24	21	11	8	15	24	13
z toho děti do 15 let	2	-	1	-	-	1	1
v tom podle kategorie účastníka silničního provozu:							
chodci	-	-	1	-	-	-	-
řidiči (mimo jízdní kolo)	-	-	-	-	-	-	-
spolujezdci (mimo jízdní kolo)	2	-	-	-	-	1	1
cyklisté včetně spolujezdců na jízdním kole	-	-	-	-	-	-	-
Těžce zraněné osoby							
Celkem	92	94	65	72	83	53	68
z toho děti do 15 let	5	2	5	6	6	3	3
v tom podle kategorie účastníka silničního provozu:							
chodci	2	1	3	2	4	3	2
řidiči (mimo jízdní kolo)	-	-	-	-	-	-	-
spolujezdci (mimo jízdní kolo)	2	1	1	3	2	-	-
cyklisté včetně spolujezdců na jízdním kole	1	-	1	1	-	-	1
Lehce zraněné osoby							
Celkem	585	624	618	649	753	744	626
z toho děti do 15 let	76	69	64	68	87	70	75
v tom podle kategorie účastníka silničního provozu:							
chodci	29	28	25	23	31	25	21
řidiči (mimo jízdní kolo)	-	-	-	-	-	-	1
spolujezdci (mimo jízdní kolo)	35	37	34	38	38	37	42
cyklisté včetně spolujezdců na jízdním kole	12	4	5	7	18	8	11

Při pohledu na následky dopravních nehod zjišťujeme, že ve většině případů, jedná-li se o děti do 15 let, jsou vedeny jako lehce zraněné osoby. Ze 75 dětí lehce zraněných při dopravních nehodách v kraji v roce 2016 jich více než polovina byla zraněna jako spolujezdci v motorových vozidlech a téměř 30,0 % jako chodci. Na jízdním kole se při dopravních nehodách zranilo 11, tj. 14,7 % všech lehce zraněných dětí do 15 let v Karlovarském kraji.

9. Volby

Mladá generace v Karlovarském kraji se neúčastní zvláště aktivně veřejného života. Jednou z oblastí veřejného života jsou volby. Stejně tak jako u ostatních voličů je účast mladých na hlasování ve všech typech voleb dlouhodobě nejhorší v České republice. V mladé generaci není ani mnoho těch, kteří se chtějí zapojit do politického života svou kandidaturou.

Volby do zastupitelstev krajů 2016

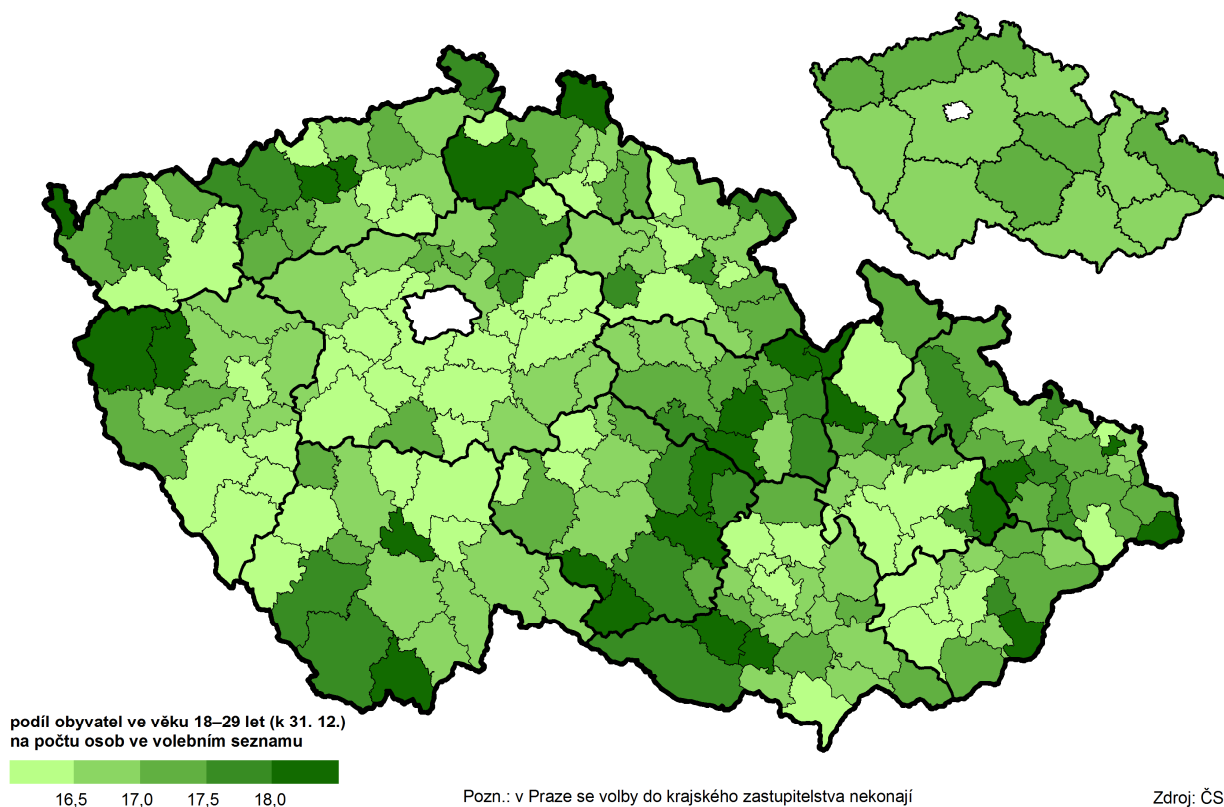
Se snižujícím se počtem obyvatel Karlovarského kraje a jeho stárnutím se snižuje i počet a podíl počtu zapsaných mladých voličů ve věku 18–29 let, což dokumentujeme následující tabulkou s daty z voleb do krajských zastupitelstev. Pokud uvážíme zhruba 30,0 % volební účast v kraji, pak přišlo v roce 2016 k volebním schránkám k volbám do zastupitelstev krajů jen cca 12 tis. mladých lidí. Podíl mladých voličů v kraji doznal od voleb do zastupitelstev krajů v roce 2000 do stejných voleb v roce 2016 pokles o 5,9 procentního bodu na 17,0 %.

Účast voličů ve volbách do zastupitelstev krajů, volební potenciál obyvatel ve věku 18–29 let, kandidáti a zvolení zastupitelé

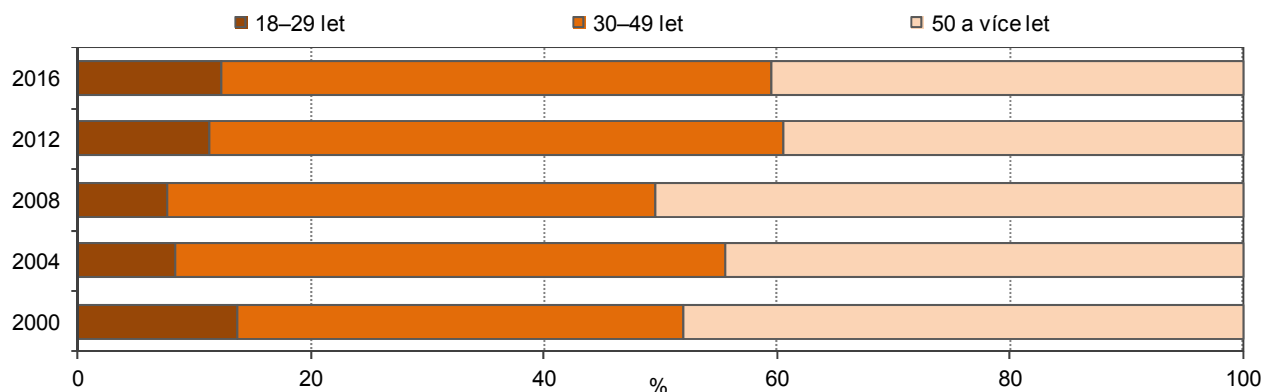
	Zapsaní voliči ¹⁾			Obyvatelstvo ve věku 18–29 let k 31.12.		Platní kandidáti			Zvolení zastupitelé		
	celkem	z toho se zúčastnilo hlasování		celkem	podíl na celkovém počtu zapsaných voličů v %	celkem	z toho ve věku 18-29 let		celkem	z toho ve věku 18-29 let	
		počet	v %				počet	v %		počet	v %
2016	236 933	71 448	30,2	40 222	17,0	867	107	12,3	45	-	-
2012	241 114	75 948	31,5	46 576	19,3	700	79	11,3	45	1	2,2
2008	241 879	84 456	34,9	52 467	21,7	472	36	7,6	45	-	-
2004	241 442	60 163	24,9	55 926	23,2	450	38	8,4	45	-	-
2000	239 385	67 799	28,3	54 803	22,9	489	67	13,7	45	2	4,4

¹⁾ osoby ve věku 18 a více let zapsané v seznamech voličů

Volební potenciál obyvatel ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů ve volbách do krajského zastupitelstva v říjnu 2016



Graf 9.1 Kandidáti ve volbách do zastupitelstva Karlovarského kraje podle věku



Platných kandidátů mladších 30 let bylo v Karlovarském kraji při volbách do zastupitelstva kraje v roce 2016 pouze 12,3 % a ani jeden z těchto kandidátů do zastupitelstva Karlovarského kraje nebyl zvolen. Mladí kandidáti v tomto typu voleb většinou nebyvají v našem kraji úspěšní, zvolen byl jen jeden kandidát do 30 let v roce 2012 a dva stejně staří kandidáti v roce 2000.

Volby do zastupitelstev obcí 2014

Při pohledu na volby do zastupitelstev obcí v roce 2014 zjišťujeme, že z celkového počtu kandidátů v našem kraji tvořili mladí kandidáti do 29 let 10,7 %. Nejvyšší podíl mladých kandidátů přitom vykazoval okres Sokolov (11,8 %), naopak nejnižší okres Karlovy Vary (9,8 %). Z druhé strany, pokud se podíváme na seniory ve věku 65 let a starších, kandidovalo jich do těchto voleb 10,8 %, což je pouze o 0,1 procentního bodu více než u mladých kandidátů.

Mladí muži tvořili téměř dvě třetiny všech mladých kandidátů v kraji, z toho lze usoudit, že mladí muži jsou v této oblasti veřejného života mnohem aktivnější než mladé ženy. Při pohledu na meziokresní srovnání lze vyzorovat, že nejvíce jsou aktivní ženy v okrese Sokolov, kde jejich podíl na celkovém počtu mladých kandidátů ve věku 18–29 let činil 41,0 %.

Volíči a kandidáti ve volbách do obecních zastupitelstev podle pohlaví a okresů v říjnu 2014

	Zapsaní volíči			Platní kandidáti			z toho ve věku 18–29 let			Podíl kandidátů ve věku 18–29 let (%)		
	celkem ¹⁾	z toho ve věku 18–29 let ²⁾		celkem	z toho ženy		celkem	z toho ženy		mezi kandidáty celkem	mezi muži	mezi ženami
		počet	v %		počet	v %		počet	v %			
Karlovarský kraj	238 442	43 571	18,3	6 247	2 100	33,6	669	251	37,5	10,7	10,1	12,0
v tom okres:												
Cheb	71 748	13 309	18,5	1 874	593	31,6	199	70	35,2	10,6	10,1	11,8
Karlovy Vary	92 401	16 380	17,7	2 260	761	33,7	221	79	35,7	9,8	9,5	10,4
Sokolov	74 293	13 882	18,7	2 113	746	35,3	249	102	41,0	11,8	10,8	13,7

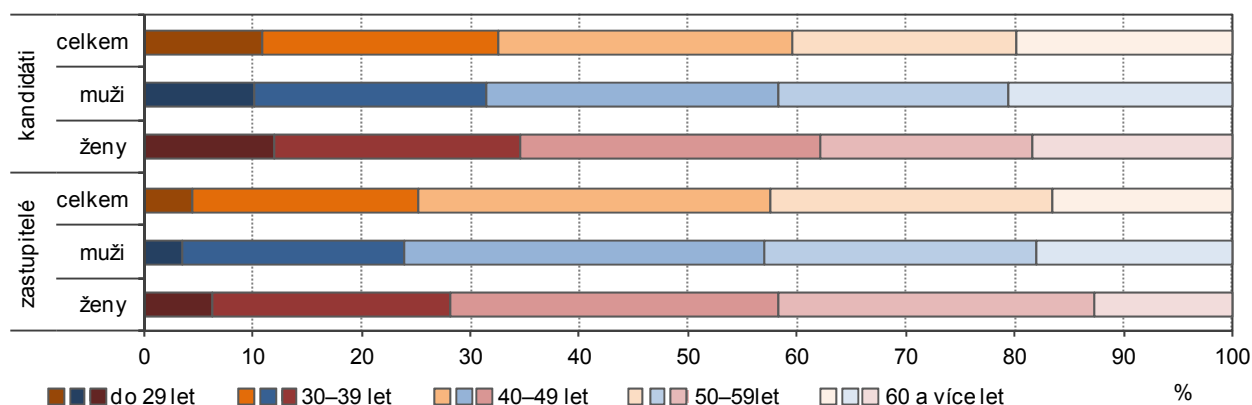
¹⁾ osoby ve věku 18 a více let zapsané v seznamech voličů

²⁾ počet obyvatel ve věku 18–29 let k 31.12.2014

Při mezikrajském srovnání byl v Karlovarském kraji podíl kandidátů ve věku 18–29 let šestý nejvyšší mezi všemi regiony České republiky a ve srovnání s celorepublikovým průměrem byl nižší o 0,1 procentního bodu. Nejvyšší podíl mladých kandidátů do 29 let na celkovém počtu kandidátů vykazovalo Hlavní město Praha a Moravskoslezský kraj.

Mezi všemi zvolenými zastupiteli v kraji jich bylo jen 4,3 % ve věku 18–29 let, to je třetí nejnižší podíl ze všech regionů ČR. Nižší hodnotu tohoto podílu vykazovali pouze Ústecký a Plzeňský kraj. Kandidující mladé ženy byly v našem kraji častěji úspěšné (14,9 % všech kandidátů) než mladí muži (3,5 % všech kandidátů). Z celkového počtu 56 zvolených zastupitelů ve věku do 29 let v Karlovarském kraji činily ženy 42,9 %, okres Karlovy Vary byl přitom jediným okresem v našem regionu, kde byl podíl zvolených žen vyšší (61,5 %) než podíl zvolených mužů.

Graf 9.2 Platní kandidáti a zvolení zastupitelé v Karlovarském kraji podle pohlaví a věku ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2014



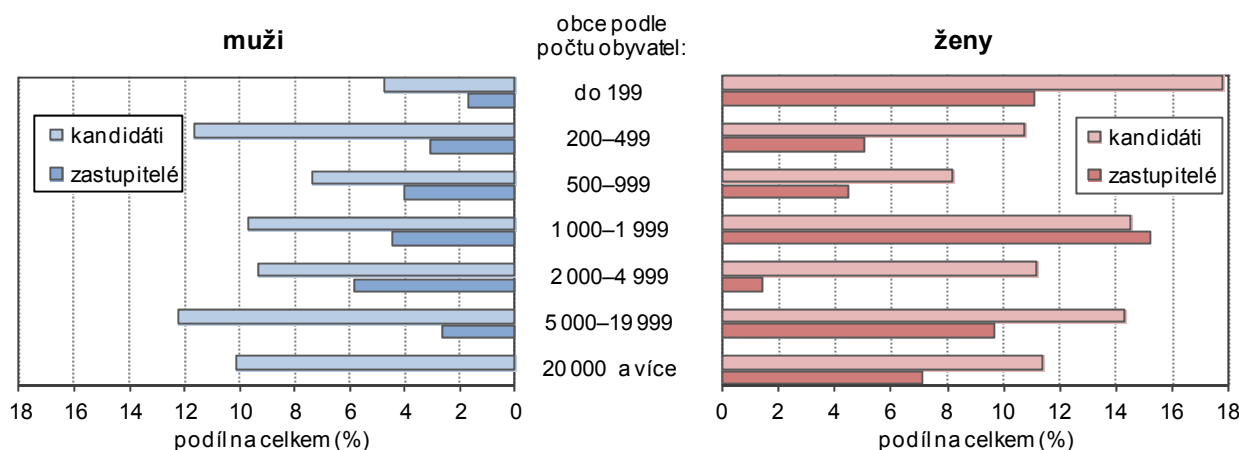
Úspěšnost mladých kandidátů ve věku do 29 let ve volbách do obecních zastupitelstev v roce 2014 dosáhla v kraji 8,4 %, což je z podílu kandidujících mladých 10,7 % velmi pěkná úspěšnost. Mladé ženy byly přitom úspěšnější (9,6 %) než mladí muži (7,7 % zvolených zastupitelů ve věku 18–29 let). Nejvyšší podíl úspěšných mladých mužů byl v okrese Cheb (10,1 %), mladé ženy byly nejméně úspěšné v okrese Karlovy Vary (10,1 %). Tři zvolení mladí zastupitelé se stali ve svých obcích starosty (1 muž a 2 ženy).

Zvolení zastupitelé ve volbách do obecních zastupitelstev podle pohlaví a okresů v říjnu 2014

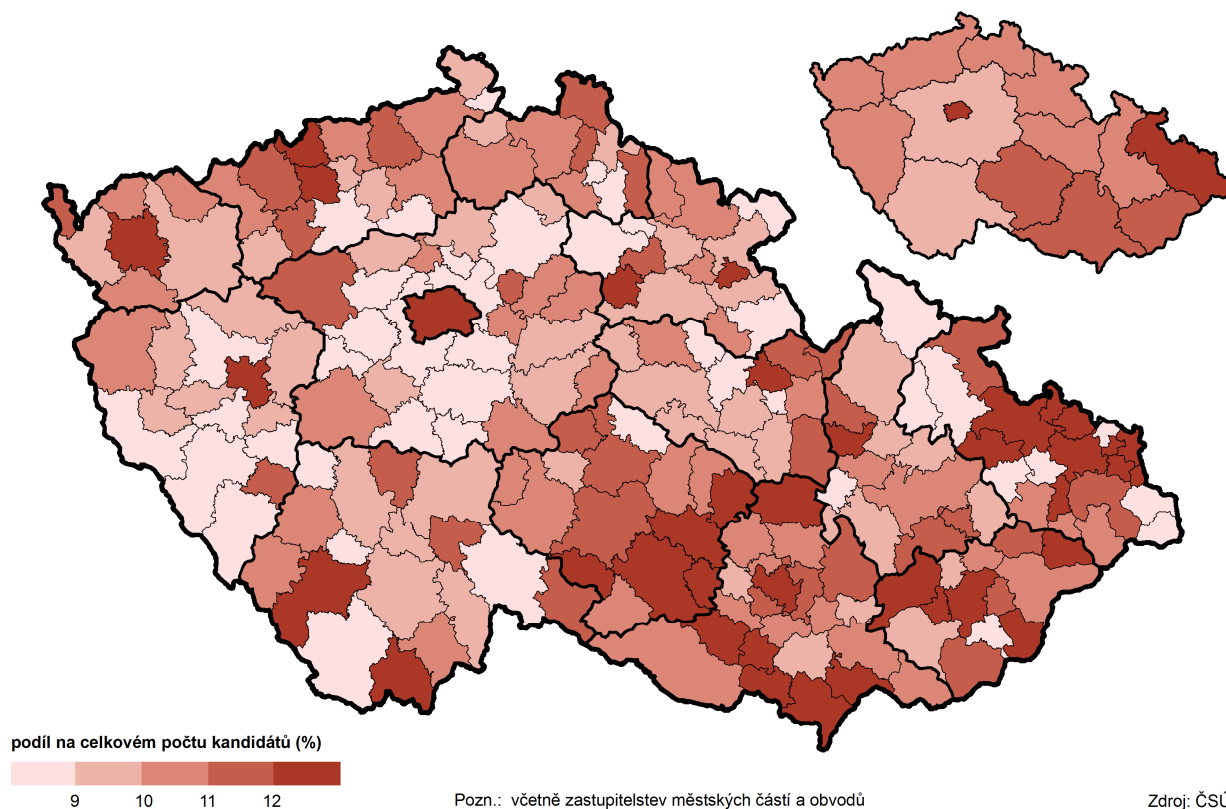
	Zvolení zastupitelé			z toho ve věku 18–29 let			Podíl zastupitelů ve věku 18–29 let (%)			Podíl zastupitelů ve věku 18–29 let na počtu kandidátů stejného věku (%)		
	celkem	z toho ženy		celkem	z toho ženy		mezi zastupiteli celkem	mezi muži	mezi ženami	celkem	mezi muži	mezi ženami
		počet	v %		počet	v %						
Karlovarský kraj	1 300	377	29,0	56	24	42,9	4,3	3,5	14,9	8,4	7,7	9,6
v tom okres:												
Cheb	393	112	28,5	20	7	35,0	5,1	4,6	17,9	10,1	10,1	10,0
Karlovy Vary	497	152	30,6	13	8	61,5	2,6	1,4	8,6	5,9	3,5	10,1
Sokolov	410	113	27,6	23	9	39,1	5,6	4,7	20,4	9,2	9,5	8,8

Podle velikostních skupin obcí a pohlaví kandidátů jsme v roce 2014 zaznamenali u mužů nejvíce kandidátů v obcích od 5 000 do 19 999 obyvatel a u žen v obcích do 199 obyvatel. Zvolených zástupců mužského pohlaví bylo nejvíce v obcích od 2 000 do 4 999 obyvatel a zvolených zástupců ženského pohlaví bylo nejvíce v obcích od 1 000 do 1 999 obyvatel.

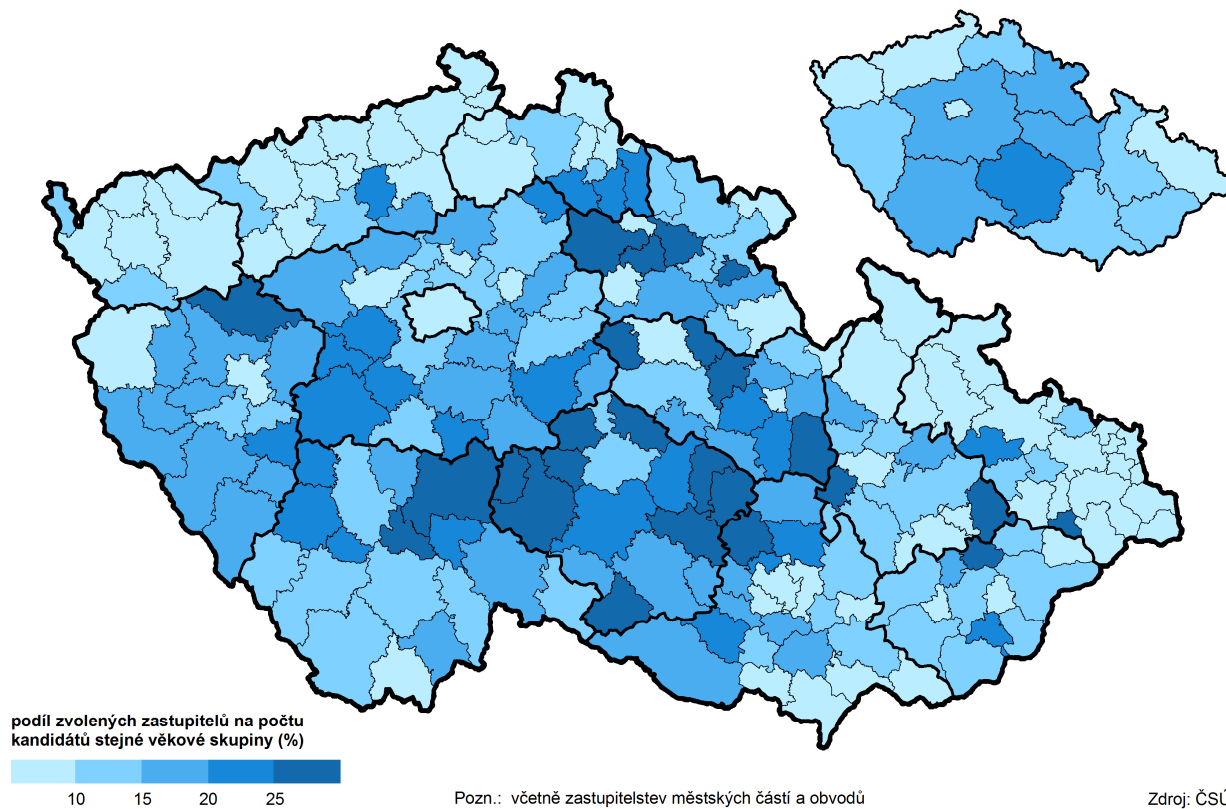
Graf 9.3 Podíl kandidátů a zvolených zastupitelů ve věku 18–29 let podle pohlaví a velikostních skupin obcí v Karlovarském kraji ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2014



Kandidáti ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů
ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2014



Úspěšnost kandidátů ve věku 18–29 let podle SO ORP a krajů
ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2014



Tabulková příloha



Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2016

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Píseňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
OBYVATELSTVO								
Počet obyvatel k 31. 12.	10 578 820	1 280 508	1 338 982	638 782	578 629	296 749	821 377	440 636
z toho ženy (%)	50,8	51,5	50,6	50,7	50,5	50,6	50,4	50,9
v tom ve věku (%):								
0–14 let	15,6	15,2	17,3	15,5	15,2	15,0	15,9	16,0
15–64 let	65,6	66,1	65,2	65,4	65,7	66,1	65,8	65,1
65 a více let	18,8	18,6	17,5	19,1	19,2	18,9	18,3	18,9
Počet obyvatel ve věku 0–29 let	3 345 242	386 285	436 230	202 685	178 593	92 801	266 448	142 652
z toho ženy (%)	48,8	49,5	48,8	48,6	48,8	48,5	48,5	48,7
v tom ve věku (%):								
0–4 let	16,6	19,0	17,8	16,3	16,3	14,9	15,5	16,3
5–9 let	17,7	18,1	19,6	17,5	17,7	17,7	17,9	18,0
10–14 let	14,9	13,3	15,7	15,2	15,1	15,2	15,7	15,0
15–19 let	13,7	11,7	13,3	14,1	13,7	14,5	14,4	14,2
20–24 let	16,6	15,2	15,2	16,8	16,5	17,0	16,8	16,6
25–29 let	20,5	22,6	18,4	20,2	20,7	20,7	19,7	19,9
Index stáří ¹⁾	120,7	122,4	101,5	122,9	126,7	126,3	115,0	118,4
Index ekonomického zatížení ²⁾	52,4	51,2	53,5	52,9	52,3	51,2	52,0	53,6
Průměrný věk k 31. 12.	42,0	42,0	41,0	42,3	42,5	42,4	41,6	41,8
Naděje dožití při narození (2015–2016)								
muži	76,0	78,0	76,5	76,0	76,3	74,4	74,0	76,1
ženy	81,7	82,7	81,6	81,6	81,4	80,7	79,5	81,8
Naděje dožití ve věku 30 let (2015–2016)								
muži	46,8	48,7	47,3	46,9	47,0	45,3	45,2	47,0
ženy	52,2	53,1	52,1	52,1	51,8	51,2	50,2	52,3
Ženy na 100 mužů k 31. 12.	103,4	106,0	102,6	102,7	101,8	102,6	101,6	103,5
ve věkové skupině 0–29 let	95,2	97,9	95,3	94,7	95,4	94,1	94,3	95,0
Živě narození	112 663	14 929	14 748	6 747	5 940	2 815	8 263	4 960
z toho podle věku matky (%):								
do 19 let	2,3	0,9	1,7	2,4	2,3	5,2	5,7	3,2
20–24 let	12,2	5,5	11,4	12,4	13,4	18,4	19,3	15,1
25–29 let	29,7	22,5	28,3	30,9	31,5	31,7	29,7	29,7
z toho matkám ve věku do 29 let	49 837	4 309	6 102	3 077	2 808	1 556	4 516	2 383
Podíl dětí narozených mimo manželství (%)	48,6	41,0	46,0	49,5	50,5	64,4	64,2	54,2
Podíl dětí narozených mimo manželství matkám ve věku do 29 let (%)	58,1	47,1	56,1	58,9	60,0	73,5	74,4	65,1
Průměrný věk matky při narození dítěte	30,7	32,5	31,0	30,5	30,3	29,3	29,3	30,2
při narození prvního dítěte	28,9	31,2	29,1	28,5	28,5	27,3	27,2	28,2
Úhrnná plodnost ³⁾	1,631	1,495	1,689	1,666	1,607	1,550	1,645	1,769
Potraty	35 921	4 358	4 722	2 377	1 847	1 086	3 611	1 842
z toho podle věku ženy (%):								
do 19 let	4,7	2,7	4,0	5,2	4,7	7,4	6,8	5,3
20–24 let	13,8	10,6	13,0	16,0	14,5	15,1	17,4	15,0
25–29 let	22,0	20,0	21,6	21,2	21,7	24,6	22,8	23,1
z toho umělá přerušeni těhotenství	20 406	2 594	2 778	1 492	903	747	2 171	1 119
z toho u žen ve věku do 29 let (%)	44,1	39,6	42,2	45,8	43,4	50,9	49,4	47,9
Úhrnná potratovost ⁴⁾	0,515	0,457	0,529	0,581	0,494	0,583	0,698	0,643
Zemřelí	107 750	12 141	12 695	6 443	6 153	3 167	9 058	4 385
z toho ve věku (%):								
0–14 let	0,4	0,4	0,4	0,5	0,3	0,5	0,7	0,4
15–29 let	0,7	0,5	0,7	0,7	0,7	0,7	0,9	0,7
z toho ve věku 0–29 let	1 225	115	150	77	56	38	146	50
z toho muži (%)	66,3	62,6	62,7	63,6	73,2	73,7	67,1	66,0
z toho vnější příčiny	501	39	63	29	20	16	57	25
z toho:								
dopravní nehody	165	14	29	9	7	5	10	6
sebevraždy	179	15	15	12	9	4	26	11
Kojenecká úmrtnost (‰) ⁵⁾	2,8	2,0	2,8	3,6	2,2	4,3	5,2	2,6
Novorozenecká úmrtnost (‰) ⁶⁾	1,7	1,2	1,8	2,5	1,2	2,1	2,8	2,4

PŘÍLOHA

Kraj							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
550 804	517 087	508 952	1 178 812	633 925	583 698	1 209 879	OBYVATELSTVO
50,8	50,6	50,3	51,0	51,1	51,0	51,0	Počet obyvatel k 31. 12.
15,3	15,5	15,2	15,5	15,3	14,8	15,0	z toho ženy (%)
64,5	65,4	65,6	65,5	65,5	65,8	66,4	v tom ve věku (%):
20,2	19,0	19,2	19,0	19,3	19,4	18,7	0–14 let
173 142	166 285	163 031	369 358	200 258	181 938	385 536	15–64 let
48,5	48,5	48,5	48,9	48,9	48,6	48,7	65 a více let
15,9	16,1	15,8	17,3	16,0	15,6	15,3	Počet obyvatel ve věku 0–29 let
17,6	17,3	16,6	17,5	17,3	16,9	16,8	z toho ženy (%)
15,2	15,0	15,1	14,6	15,0	15,0	14,9	v tom ve věku (%):
14,4	14,3	14,5	13,2	14,0	14,3	14,2	0–4 let
17,0	17,1	17,8	16,6	16,9	17,4	17,4	5–9 let
19,9	20,2	20,3	20,8	20,7	20,9	21,3	10–14 let
132,0	122,5	126,7	122,9	126,4	131,1	124,5	15–19 let
55,0	52,9	52,5	52,6	52,8	51,9	50,7	20–24 let
42,7	42,1	42,3	42,2	42,4	42,7	42,2	25–29 let
77,0	76,4	77,2	76,5	75,5	75,5	74,4	Index stáří ¹⁾
82,2	82,4	82,4	82,6	81,6	82,2	81,2	Index ekonomického zatížení ²⁾
47,7	47,2	48,0	47,2	46,5	46,3	45,3	Průměrný věk k 31. 12.
52,8	52,9	53,0	53,1	52,2	52,7	51,6	Naděje dožití při narození (2015–2016)
103,3	102,2	101,4	104,0	104,5	104,2	104,0	muži
94,1	94,1	94,3	95,5	95,7	94,4	94,8	ženy
5 616	5 533	5 307	13 193	6 697	5 863	12 052	Naděje dožití ve věku 30 let (2015–2016)
2,7	2,2	1,6	1,3	2,4	1,2	3,5	muži
12,8	12,7	11,9	10,6	13,2	10,6	15,3	ženy
30,1	31,6	33,4	30,2	30,9	32,1	32,8	Naděje dožití ve věku 100 mužů k 31. 12.
2 558	2 569	2 483	5 568	3 113	2 575	6 220	ve věkové skupině 0–29 let
50,7	47,9	43,8	43,0	50,3	41,8	52,8	Živě narození
59,9	55,7	48,5	51,7	59,5	46,6	62,1	z toho podle věku matky (%):
30,6	30,5	30,5	30,9	30,4	30,9	29,8	do 19 let
28,5	28,5	28,3	29,1	28,6	29,0	28,0	20–24 let
1,648	1,684	1,647	1,660	1,647	1,568	1,565	25–29 let
1 855	1 506	1 508	3 413	2 151	1 799	3 846	z toho matkám ve věku do 29 let
5,8	4,6	4,1	3,7	4,2	4,0	5,5	Podíl dětí narozených mimo manželství (%)
13,9	13,2	11,7	12,4	13,8	11,8	15,6	Podíl dětí narozených mimo manželství
23,8	22,4	22,5	20,6	20,4	22,0	24,6	matkám ve věku do 29 let (%)
1 108	758	755	1 796	1 137	889	2 159	Průměrný věk matky při narození dítěte
44,9	43,0	40,7	40,4	40,7	43,0	48,0	při narození prvního dítěte
0,536	0,452	0,459	0,427	0,517	0,474	0,495	Úhrnná plodnost ³⁾
5 681	5 234	4 997	11 738	6 731	6 194	13 133	Potraty
0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	z toho podle věku ženy (%):
0,5	0,7	0,9	0,6	0,8	0,7	0,6	do 19 let
54	57	67	118	87	69	141	20–24 let
64,8	59,6	64,2	67,8	62,1	69,6	73,0	25–29 let
24	27	28	51	36	26	60	z toho umělá přerušení těhotenství
9	13	8	20	12	9	14	z toho u žen ve věku do 29 let (%)
5	8	9	16	12	12	25	Úhrnná potratovost ⁴⁾
3,2	1,8	2,3	2,0	2,8	2,2	3,4	Zemřelí
2,5	1,3	1,1	1,2	1,9	1,4	1,5	z toho ve věku (%):
							0–14 let
							15–29 let
							z toho ve věku 0–29 let
							z toho muži (%)
							z toho vnější příčiny
							z toho:
							dopravní nehody
							sebevraždy
							Kojenecká úmrtnost (‰) ⁵⁾
							Novorozenecká úmrtnost (‰) ⁶⁾



Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2016

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Pízeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
Sňatky	50 768	6 415	6 154	3 175	2 857	1 504	3 723	2 126
z toho ženichové ve věku (%):								
do 24 let	5,8	3,4	5,8	6,2	6,2	6,8	6,0	6,9
25–29 let	25,4	20,5	24,7	26,5	24,8	21,4	20,9	22,6
z toho nevěsty ve věku (%):								
do 24 let	13,2	8,0	12,4	13,6	14,0	12,2	12,8	13,9
25–29 let	34,9	32,5	32,7	36,7	33,4	28,7	28,7	31,6
Průměrný věk při prvním sňatku								
ženichové	32,1	33,3	32,3	31,8	32,1	32,6	32,8	32,0
nevěsty	29,5	30,8	29,6	29,1	29,4	30,0	29,8	29,5
Rozvody	24 996	2 715	3 524	1 532	1 380	739	2 245	1 102
z toho muži ve věku (%):								
do 24 let	0,6	0,5	0,6	1,2	0,5	1,6	0,4	0,5
25–29 let	4,2	4,2	4,3	4,7	4,2	3,8	4,5	4,1
z toho ženy ve věku (%):								
do 24 let	1,6	1,1	1,7	2,2	1,8	2,7	1,7	2,1
25–29 let	8,3	8,4	8,5	8,6	9,7	9,5	7,3	8,2
Přistěhovalí	37 503	36 901	26 274	5 480	6 189	3 052	7 324	4 834
z toho ve věku 0–14 let (%)	14,2	14,5	23,3	18,7	17,4	19,9	24,8	21,0
z toho ve věku 15–29 let (%)	43,0	38,2	23,1	28,0	31,6	29,4	25,2	29,3
Vystěhovalí	17 439	26 630	16 202	4 836	3 982	3 755	8 002	4 412
z toho ve věku 0–14 let (%)	11,7	20,0	20,7	18,5	18,8	17,8	19,9	22,1
z toho ve věku 15–29 let (%)	34,0	23,0	25,7	29,2	28,2	32,8	29,5	29,2
Přírůstek/úbytek stěhováním	20 064	10 271	10 072	644	2 207	-703	-678	422
z toho ve věku 0–14 let	3 270	42	2 778	132	328	-63	224	39
z toho ve věku 15–29 let	10 211	7 948	1 902	125	833	-334	-513	127
Vnitrokrajské stěhování	250 722	.	23 498	12 076	10 327	6 021	18 525	7 716
z toho ve věku 0–29 let (%)	49,9	.	50,3	51,9	49,5	52,8	52,6	51,5
Celkový přírůstek/úbytek	24 977	13 059	12 125	948	1 994	-1 055	-1 473	997
Na 1 000 obyvatel středního stavu								
živě narození	10,7	11,7	11,1	10,6	10,3	9,5	10,0	11,3
zemřelí	10,2	9,5	9,5	10,1	10,7	10,7	11,0	10,0
z toho ve věku 0–29 let	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	0,5	0,3
přistěhovalí	3,5	29,0	19,7	8,6	10,7	10,3	8,9	11,0
z toho ve věku 0–29 let	6,4	50,6	28,0	12,6	16,9	16,1	13,7	17,0
vystěhovalí	1,7	20,9	12,2	7,6	6,9	12,6	9,7	10,0
z toho ve věku 0–29 let	2,4	29,8	17,3	11,3	10,5	20,3	14,7	15,8
přirozený přírůstek/úbytek	0,5	2,2	1,5	0,5	-0,4	-1,2	-1,0	1,3
přírůstek/úbytek stěhováním	1,9	8,1	7,6	1,0	3,8	-2,4	-0,8	1,0
z toho ve věku 0–29 let	4,0	20,8	10,8	1,3	6,5	-4,2	-1,1	1,2
celkový přírůstek/úbytek	2,4	10,3	9,1	1,5	3,5	-3,5	-1,8	2,3
PROJEKCE OBYVATELSTVA⁷⁾								
Počet obyvatel k 1. 1. 2030	10 396 701	1 275 648	1 434 519	632 286	578 064	279 222	792 395	435 928
z toho ve věku (%):								
0–14 let	13,0	14,1	14,9	13,4	13,2	12,1	12,9	13,6
15–29 let	15,9	15,8	16,5	15,7	15,7	15,5	16,4	16,1
Index stáří ¹⁾	183,0	145,3	144,0	186,0	184,4	208,0	181,4	173,6
Průměrný věk	45,7	43,7	43,9	45,8	45,7	46,5	45,4	45,2
Počet obyvatel k 1. 1. 2040	10 126 418	1 316 242	1 475 366	618 743	573 427	264 870	759 790	428 702
z toho ve věku (%):								
0–14 let	12,1	13,8	14,3	12,5	12,5	11,6	12,4	13,1
15–29 let	15,4	16,1	16,1	15,3	15,3	14,2	15,0	15,5
Index stáří ¹⁾	229,3	155,7	174,6	227,8	219,7	253,0	221,6	207,2
Průměrný věk	47,7	44,4	45,5	47,7	47,4	48,5	47,4	47,0
Počet obyvatel k 1. 1. 2050	9 812 872	1 377 944	1 492 127	601 825	566 951	251 437	722 329	420 098
z toho ve věku (%):								
0–14 let	12,9	14,5	14,7	13,1	13,2	11,8	12,5	13,6
15–29 let	13,5	15,2	14,6	13,8	13,9	13,3	13,9	14,3
Index stáří ¹⁾	249,8	164,5	196,8	245,2	235,8	276,3	252,0	225,2
Průměrný věk	48,8	44,7	46,6	48,7	48,2	49,5	48,7	47,8

Kraj							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
2 565	2 472	2 445	5 837	2 925	2 802	5 768	Sňatky
							z toho ženichové ve věku (%):
5,8	7,5	6,7	5,6	5,5	6,3	6,6	do 24 let
26,7	27,8	31,8	26,7	26,3	29,1	28,0	25–29 let
							z toho nevěsty ve věku (%):
12,6	15,7	17,9	13,2	13,0	16,3	14,9	do 24 let
35,5	36,8	39,6	38,7	37,5	38,4	36,5	25–29 let
							Průměrný věk při prvním sňatku
31,8	31,5	31,2	32,1	32,0	31,7	31,6	ženichové
29,3	28,8	28,5	29,3	29,4	28,9	29,0	nevěsty
1 300	1 171	945	2 758	1 432	1 228	2 925	Rozvody
							z toho muži ve věku (%):
0,8	0,5	0,8	0,5	0,6	0,4	0,5	do 24 let
5,1	4,2	4,3	3,9	3,6	3,3	4,5	25–29 let
							z toho ženy ve věku (%):
1,5	1,8	2,2	1,0	1,3	1,6	1,4	do 24 let
9,1	9,1	8,3	7,8	7,2	6,9	8,7	25–29 let
4 432	4 969	3 456	11 416	4 464	3 627	5 578	Přistěhovalí
21,8	20,5	23,5	16,4	21,5	23,1	23,8	z toho ve věku 0–14 let (%)
28,9	30,7	25,0	38,7	30,4	26,2	29,2	z toho ve věku 15–29 let (%)
4 984	4 330	4 289	9 082	5 225	4 274	7 929	Vystěhovalí
20,0	19,9	22,0	20,9	20,6	19,2	17,8	z toho ve věku 0–14 let (%)
30,3	29,8	29,5	28,0	29,6	30,8	30,8	z toho ve věku 15–29 let (%)
-552	639	-833	2 334	-761	-647	-2 351	Přírůstek/úbytek stěhováním
-29	159	-132	-28	-114	19	-85	z toho ve věku 0–14 let
-229	235	-402	1 880	-187	-365	-809	z toho ve věku 15–29 let
9 185	8 159	6 530	18 945	10 516	8 185	20 546	Vnitrokrajské stěhování
52,7	53,3	51,1	49,9	50,8	50,3	50,9	z toho ve věku 0–29 let (%)
-617	938	-523	3 789	-795	-978	-3 432	Celkový přírůstek/úbytek
							Na 1 000 obyvatel středního stavu
10,2	10,7	10,4	11,2	10,6	10,0	9,9	živě narození
10,3	10,1	9,8	10,0	10,6	10,6	10,8	zemřelí
0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	z toho ve věku 0–29 let
8,0	9,6	6,8	9,7	7,0	12,2	4,6	přistěhovalí
12,9	15,3	10,2	17,0	11,5	9,8	7,6	z toho ve věku 0–29 let
9,0	8,4	8,4	7,7	8,2	7,3	6,5	vystěhovalí
14,4	12,9	13,5	12,0	13,0	11,7	9,9	z toho ve věku 0–29 let
-0,1	0,6	0,6	1,2	-0,1	-0,6	-0,9	přirozený přírůstek/úbytek
-1,0	1,2	-1,6	2,0	-1,2	-1,1	-1,9	přírůstek/úbytek stěhováním
-1,5	2,4	-3,3	5,0	-1,5	-1,9	-2,3	z toho ve věku 0–29 let
-1,1	1,8	-1,0	3,2	-1,3	-1,7	-2,8	celkový přírůstek/úbytek
							PROJEKCE OBYVATELSTVA⁷⁾
536 601	509 292	491 942	1 164 493	611 735	555 945	1 130 292	Počet obyvatel k 1. 1. 2030
							z toho ve věku (%):
13,3	13,5	12,9	13,3	12,8	12,3	12,7	0–14 let
15,8	15,9	15,5	15,5	15,5	15,3	15,6	15–29 let
193,6	178,0	196,2	178,5	193,9	207,7	194,6	Index stáří ¹⁾
46,1	45,4	46,2	45,5	46,1	46,6	46,0	Průměrný věk
520 906	499 627	473 677	1 146 048	589 228	528 943	1 060 192	Počet obyvatel k 1. 1. 2040
							z toho ve věku (%):
12,5	12,7	11,9	12,5	12,0	11,4	11,8	0–14 let
15,1	15,4	14,9	15,3	14,8	14,5	14,9	15–29 let
231,5	216,1	249,5	216,2	237,7	261,3	245,5	Index stáří ¹⁾
47,9	47,3	48,5	47,3	48,1	48,9	48,2	Průměrný věk
503 750	488 449	452 169	1 124 475	564 218	499 059	985 947	Počet obyvatel k 1. 1. 2050
							z toho ve věku (%):
13,0	13,2	12,3	13,2	12,5	11,9	12,1	0–14 let
14,0	14,0	13,5	13,8	13,5	13,1	13,5	15–29 let
248,3	235,8	275,3	235,0	261,9	287,8	270,3	Index stáří ¹⁾
48,8	48,2	49,8	48,2	49,2	50,2	49,5	Průměrný věk



Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2016

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Pízeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
OBYVATELSTVO podle SLDB 2011								
Počet obyvatel s obvyklým pobytem	10 436 560	1 268 796	1 289 211	628 336	570 401	295 595	808 961	432 439
z toho ženy (%)	51,0	51,6	50,6	50,9	50,5	50,8	50,9	51,1
Počet obyvatel ve věku do 29 let	3 457 523	411 126	428 977	207 303	185 466	97 097	271 957	145 483
v tom podle způsobu bydlení:								
v bytech	3 371 796	389 215	418 327	203 754	180 139	93 781	265 567	141 631
mimo byty (bez zařízení)	26 397	3 778	5 059	1 666	2 307	1 200	1 950	1 467
v zařízeních	56 505	17 887	5 272	1 711	2 910	2 057	4 199	2 339
bezdomovci	2 825	246	319	172	110	59	241	46
z toho ve věku 15–29 podle rodinného stavu (%):								
svobodní, svobodné	88,8	87,9	87,5	89,2	88,3	89,9	89,5	89,1
ženatí, vdané	9,9	9,7	11,1	9,6	10,4	8,4	9,1	9,6
rozvedení, rozvedené	1,0	0,9	1,1	1,0	1,1	1,4	1,1	1,1
ovdovělí, ovdovělé	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
z toho ve věku 25–29 podle nejvyššího ukončeného vzdělání (%):								
základní vč. neukončeného a bez vzdělání	7,5	4,5	7,7	6,8	8,9	15,7	13,3	10,0
střední vč. vyučení (bez maturity)	24,0	10,6	24,6	27,4	26,4	29,6	27,8	29,0
úplné střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	38,0	35,6	42,0	38,9	37,1	33,8	36,9	36,6
vysokoškolské	23,3	34,9	18,6	22,4	19,3	10,9	13,2	17,3
Věšící ve věku do 29 let z obyvatel daného věku (%)	15,0	14,6	9,3	13,7	9,4	7,5	6,1	8,0
Rodáci ve věku do 29 let z počtu osob daného věku (%) ⁸⁾								
muži	69,4	66,4	61,3	69,3	66,9	65,3	68,2	68,5
ženy	67,2	63,8	59,0	66,5	65,1	64,8	66,7	66,7
Ekonomicky aktivní ve věku 15–29 let	1 024 648	135 246	123 745	60 248	57 179	28 041	77 021	42 516
pracující studenti a učni	77 537	17 602	8 908	4 113	3 636	1 911	4 858	2 989
pracující důchodci	1 583	206	164	103	98	43	157	84
Ekonomicky neaktivní ve věku 15–29 let	771 437	83 841	86 556	48 209	39 307	19 617	54 741	30 726
žáci, studenti a učni	681 092	76 019	75 597	43 079	34 279	15 985	45 876	26 926
nepracující důchodci	12 620	767	1 366	669	746	356	1 353	485
Vyjíždějící do zaměstnání z obce bydliště	1 137 176	24 291	213 698	74 737	68 935	29 517	81 167	41 305
ve věku 15–24 let (% z vyjíždějících)	7,5	5,0	6,6	7,3	8,0	8,9	8,1	8,2
ve věku 25–29 let (% z vyjíždějících)	13,5	15,4	12,9	13,3	13,1	12,1	13,0	13,4
DOMÁCNOSTI podle SLDB 2011								
Podíl domácností s osobou v čele ve věku 15–29 let (%):								
na počtu úplných rodin	4,2	5,6	3,9	3,8	4,5	4,2	4,7	4,5
na počtu neúplných rodin	6,7	4,5	6,3	6,7	6,7	9,6	10,7	7,7
na počtu domácností jednotlivců	12,4	16,6	11,5	11,4	12,9	12,2	12,6	12,0
Domácnosti s osobou v čele domácnosti ve věku 15–29 let								
úplné rodiny	88 434	12 603	10 219	4 901	5 266	2 336	7 443	3 857
neúplné rodiny	38 449	3 418	4 211	2 261	1 992	1 799	5 283	1 894
domácnosti jednotlivců	176 118	37 400	18 341	9 581	10 223	5 524	15 442	7 340
Hospodařící domácnosti jednotlivců ve věku 25–29 let								
muži	58 374	11 782	6 290	3 084	3 534	1 675	5 018	2 393
v tom (%):								
samostatně v bytě	77,0	77,3	71,9	79,7	73,1	73,3	78,4	77,6
v bytě spolu s další domácností mimo byty (bez zařízení)	19,2	18,0	23,6	17,3	21,4	21,9	17,3	20,0
ženy	3,8	4,7	4,5	3,0	5,5	4,8	4,3	2,4
ženy	44 744	11 282	4 679	2 372	2 496	1 222	3 351	1 736
v tom (%):								
samostatně v bytě	78,8	82,2	71,4	78,3	77,6	78,2	81,5	76,9
v bytě spolu s další domácností mimo byty (bez zařízení)	18,4	14,8	24,3	18,5	19,0	18,6	16,4	20,3
muži	2,8	3,0	4,3	3,2	3,4	3,3	2,1	2,8

Kraj							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
							OBYVATELSTVO podle SLDB 2011
547 916	511 627	505 565	1 163 508	628 427	579 944	1 205 834	Počet obyvatel s obvyklým pobytem
50,9	50,7	50,5	51,2	51,4	51,3	51,4	z toho ženy (%)
178 821	171 468	170 338	388 122	207 953	190 536	402 876	Počet obyvatel ve věku do 29 let
							v tom podle způsobu bydlení:
175 111	167 991	168 051	379 949	203 926	188 455	395 899	v bytech
1 214	890	795	2 368	1 200	767	1 736	mimo byty (bez zařízení)
2 394	2 432	1 405	5 544	2 571	1 156	4 628	v zařízeních
102	155	87	261	256	158	613	bezdomovci
							z toho ve věku 15–29 podle
							rodinného stavu (%):
88,9	89,0	88,5	88,6	90,0	89,4	89,3	svobodní, svobodné
9,8	10,0	10,4	10,4	9,1	9,8	9,7	ženatí, vdané
1,1	0,9	0,9	0,8	0,9	0,7	0,9	rozvedení, rozvedené
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	ovdovělí, ovdovělé
							z toho ve věku 25–29 podle nejvyššího
							ukončeného vzdělání (%):
7,5	6,9	5,4	6,4	7,0	5,4	8,1	základní vč. neukončeného a bez vzdělání
27,4	27,9	28,9	22,9	26,8	27,5	27,2	střední vč. vyučení (bez maturity)
39,1	39,5	41,2	37,1	38,9	38,1	37,0	úplně střední s maturitou a vyšší odborné
20,2	20,4	20,9	28,2	23,3	25,7	22,8	vč. nástavbového
							vyššího odborného
10,1	13,4	22,8	22,4	16,4	30,5	19,0	Věřící ve věku do 29 let z obyvatel
							daného věku (%)
							Rodáci ve věku do 29 let z počtu osob
							daného věku (%) ⁸⁾
69,9	70,5	75,2	71,4	71,7	75,6	75,1	muži
67,4	68,1	72,2	69,3	68,7	73,0	73,5	ženy
50 457	50 103	49 205	119 863	59 420	55 071	116 533	Ekonomicky aktivní ve věku 15–29 let
3 665	3 268	2 871	8 939	3 694	3 437	7 646	pracující studenti a učni
100	78	89	144	69	78	170	pracující důchodci
41 495	39 625	42 514	90 632	50 817	47 835	95 522	Ekonomicky neaktivní ve věku 15–29 let
36 831	35 379	38 111	80 805	45 378	43 099	83 728	žáci, studenti a učni
618	598	680	1 422	913	867	1 780	nepracující důchodci
58 422	61 003	65 407	136 252	75 007	78 288	129 147	Vyjíždějící do zaměstnání z obce bydliště
7,5	8,0	8,4	7,6	7,2	7,4	7,7	ve věku 15–24 let (% z vyjíždějících)
13,5	14,1	14,2	14,2	13,6	14,0	13,4	ve věku 25–29 let (% z vyjíždějících)
							DOMÁCNOSTI podle SLDB 2011
							Podíl domácností s osobou v čele
							ve věku 15–29 let (%):
3,9	4,0	3,6	4,1	3,7	3,3	4,3	na počtu úplných rodin
7,0	6,3	5,8	5,6	6,3	4,9	8,1	na počtu neúplných rodin
10,8	11,1	9,9	12,8	10,8	9,2	11,4	na počtu domácností jednotlivců
							Domácnosti s osobou v čele domácnosti
							ve věku 15–29 let
4 434	4 295	3 831	9 622	4 830	4 066	10 731	úplné rodiny
2 002	1 591	1 339	3 493	2 123	1 436	5 607	neúplné rodiny
7 814	6 977	5 617	18 613	8 530	6 079	18 637	domácnosti jednotlivců
							Hospodařící domácnosti jednotlivců
							ve věku 25–29 let
2 542	2 377	1 997	6 390	2 835	2 104	6 353	muži
							v tom (%):
75,0	76,1	78,0	76,2	78,9	78,8	82,1	samostatně v bytě
20,9	20,8	18,6	20,6	18,1	18,9	15,6	v bytě spolu s další domácností
4,1	3,1	3,4	3,2	3,0	2,3	2,3	mimo byty (bez zařízení)
1 832	1 671	1 299	4 944	2 058	1 532	4 270	ženy
							v tom (%):
74,9	76,9	75,8	79,0	78,8	78,1	80,7	samostatně v bytě
21,9	20,0	21,4	18,7	18,9	20,0	17,8	v bytě spolu s další domácností
3,1	3,1	2,8	2,3	2,3	1,9	1,5	mimo byty (bez zařízení)



Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2016

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Píseňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
VZDĚLÁVÁNÍ⁹⁾								
Děti v mateřských školách	362 653	42 711	49 771	23 065	18 853	8 856	25 348	15 178
z toho mladší 3 let (%)	12,3	8,6	9,4	14,3	10,0	15,1	13,8	11,2
Žáci plnící povinnou školní docházku	947 497	106 888	124 734	57 949	51 681	26 161	77 422	41 121
z toho (%):								
na 1. stupni základních škol	60,0	61,1	62,6	59,5	60,4	59,7	59,2	59,9
na 2. stupni základních škol	35,6	30,7	33,9	36,1	35,3	35,2	37,6	37,2
na nižším stupni oborů víceletých gymnázií	4,3	8,0	3,5	4,4	4,3	5,0	3,2	2,9
Žáci středních škol	424 849	63 262	39 885	27 076	21 930	10 994	32 991	15 699
z toho v denní formě vzdělávání (%)	95,1	92,1	93,6	96,5	96,1	96,6	95,2	96,7
Nově přijatí žáci do 1. ročníku středních škol (denní forma vzdělávání)	107 399	15 125	9 944	6 868	5 737	2 854	8 791	4 112
v tom podle druhu vzdělávání (%):								
střední vzdělávání	1,0	0,7	0,8	0,6	0,6	2,5	1,2	0,8
střední vzdělávání s výučním listem vč. zkráceného	28,1	17,4	31,0	28,7	30,1	33,6	34,7	33,2
střední vzdělávání s maturitní zkouškou (všeobecné)	22,1	28,5	22,9	20,9	18,7	18,8	17,5	16,7
střední vzdělávání s maturitní zkouškou (odborné) vč. zkráceného	43,7	49,9	39,3	43,7	44,8	41,8	42,5	44,6
nástavbové studium	5,1	3,5	5,9	6,0	5,7	3,3	4,0	4,8
Studenti vyšších odborných škol	22 002	5 644	1 695	1 305	1 366	375	1 701	241
z toho v denní formě vzdělávání (%)	67,6	66,8	55,4	62,9	73,4	90,4	52,2	96,7
Studenti veřejných a soukromých vysokých škol s místem výuky v kraji	311 367	118 435	3 245	15 547	13 266	641	9 651	6 364
z toho v prezenční formě studia (%)	76,1	77,8	65,8	66,5	82,1	34,2	58,5	73,8
Studenti veřejných a soukromých vysokých škol s bydlištěm v kraji	311 367	38 184	31 488	18 270	12 550	5 551	16 343	9 481
z toho v prezenční formě studia (%)	76,1	71,6	71,3	75,0	74,4	69,8	68,7	75,6
z toho státního občanství ČR	267 761	36 067	31 023	18 156	12 420	5 441	16 152	9 388
z toho ve věku (%):								
20–24 let	58,7	50,6	57,4	60,8	59,5	54,8	55,6	59,9
25–29 let	19,7	23,5	18,9	19,3	19,0	20,6	18,7	19,3
Veřejné knihovny v roce 2015								
Registrovaní čtenáři ve věku do 15 let	373 182	53 529	36 515	23 706	17 641	11 146	21 338	13 736
podíl na počtu registrovaných čtenářů (%)	26,4	24,2	29,0	26,8	21,7	27,6	27,9	25,8
podíl na počtu obyvatel ve věku 6–14 let (%)	39,8	54,0	28,5	41,3	35,0	41,5	27,2	33,8
EKONOMICKÁ AKTIVITA								
(Výběrové šetření pracovních sil)								
Podíl obyvatel ve věku 15–29 let (%)								
z celkového počtu ekonomicky aktivních (pracovní síly)	16,5	14,6	15,3	16,6	16,6	17,7	17,6	16,3
z ekonomicky neaktivních ve věku 15 a více let	23,3	22,9	24,0	23,6	22,0	22,4	23,1	24,7
Míra ekonomické aktivity (tříleté průměry)								
muži ve věku 15–19 let	7,4	4,7	6,5	8,0	8,4	13,6	6,9	12,3
muži ve věku 20–24 let	60,9	46,5	60,0	61,4	69,0	73,6	62,2	66,4
muži ve věku 25–29 let	91,8	92,8	94,7	92,4	92,2	93,6	93,6	91,6
ženy ve věku 15–19 let	5,8	3,7	3,2	6,8	6,5	11,0	6,5	.
ženy ve věku 20–24 let	42,4	35,3	43,0	39,7	41,7	47,2	46,2	49,1
ženy ve věku 25–29 let	69,3	74,2	70,3	70,6	68,5	63,7	58,1	67,8
MZDY A PLATY								
(Kč; Informační systém o průměrném výděлку MPSV)								
Medián měsíční mzdy								
v podnikatelské sféře	24 178	29 257	25 132	23 302	24 562	21 583	23 505	24 385
z toho zaměstnanci ve věku 20–29 let	22 755	25 245	24 253	22 849	23 535	20 372	21 262	23 858
Medián měsíčního platu								
v nepodnikatelské sféře	27 724	32 584	26 851	26 849	28 007	26 955	26 308	26 652
z toho zaměstnanci ve věku 20–29 let	23 481	26 996	23 613	23 189	23 921	22 689	21 761	22 487

Kraj							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
19 340	18 562	17 821	41 129	22 628	19 972	39 419	VZDĚLÁVÁNÍ⁹⁾
14,7	14,9	14,0	11,3	15,5	13,6	14,5	Děti v mateřských školách
50 307	46 877	45 745	103 745	56 832	51 012	107 023	z toho mladší 3 let (%)
59,7	59,5	58,4	60,1	59,4	58,8	58,9	Žáci plnící povinnou školní docházku
36,4	36,5	37,6	35,3	36,1	38,0	37,6	z toho (%):
3,9	4,0	4,1	4,5	4,6	3,1	3,5	na 1. stupni základních škol
23 652	21 829	21 545	46 184	27 158	24 117	48 527	na 2. stupni základních škol
97,3	95,4	92,4	96,7	96,1	96,8	95,3	na nižším stupni oborů víceletých gymnázií
6 013	5 512	5 041	11 934	6 906	6 175	12 387	Žáci středních škol
1,3	1,0	1,0	1,1	2,2	0,4	0,9	z toho v denní formě vzdělávání (%)
27,4	29,2	30,3	28,7	29,3	23,9	29,6	Nově přijatí žáci do 1. ročníku středních škol
20,7	20,2	22,4	24,1	20,9	24,0	21,1	(denní forma vzdělávání)
46,8	43,4	40,0	40,9	40,9	46,4	43,2	v tom podle druhu vzdělávání (%):
3,8	6,2	6,4	5,1	6,8	5,4	5,2	střední vzdělávání
739	1 065	1 194	2 359	1 124	858	2 336	střední vzdělávání s výučním listem
87,0	73,0	52,5	74,9	78,8	71,2	67,2	vč. zkráceného
10 640	7 760	2 221	66 895	21 511	9 125	27 381	střední vzdělávání s maturitní zkouškou
70,7	79,9	59,0	83,6	76,8	58,0	67,7	(všeobecné)
14 038	12 991	14 499	30 241	17 139	17 516	33 341	střední vzdělávání s maturitní zkouškou
76,3	77,2	78,9	75,5	74,3	75,8	74,8	(odborné) vč. zkráceného
13 940	12 935	14 459	29 814	17 054	17 454	33 178	nástavbové studium
61,8	62,8	64,5	59,5	58,8	62,8	60,7	Studenti vyšších odborných škol
19,0	18,2	17,7	20,4	19,8	19,0	18,9	z toho v denní formě vzdělávání (%)
23 337	18 967	23 055	38 751	17 861	25 696	47 904	Studenti veřejných a soukromých vysokých
26,0	27,3	31,0	25,4	22,9	28,5	28,0	škol s místem výuky v kraji
47,3	40,9	50,9	38,4	31,7	50,5	44,5	z toho v prezenční formě studia (%)
16,4	18,3	17,3	16,1	16,2	16,6	18,6	Studenti veřejných a soukromých vysokých
23,4	22,3	24,1	23,4	24,0	23,5	22,5	škol s bydlištěm v kraji
8,2	8,9	7,6	5,6	8,5	8,6	8,2	z toho v prezenční formě studia (%)
63,5	69,1	57,5	59,7	56,4	62,3	63,6	z toho státního občanství ČR
90,5	91,2	91,4	88,2	91,7	91,1	90,6	z toho ve věku (%):
6,4	9,4	10,3	6,3	4,0	4,7	6,5	20–24 let
40,6	49,0	41,4	41,0	36,8	43,8	45,7	25–29 let
69,1	75,5	68,2	74,8	64,9	69,7	66,8	
							Veřejné knihovny v roce 2015
							Registrovaní čtenáři ve věku do 15 let
							podíl na počtu registrovaných čtenářů (%)
							podíl na počtu obyvatel ve věku 6–14 let (%)
							EKONOMICKÁ AKTIVITA
							(Výběrové šetření pracovních sil)
							Podíl obyvatel ve věku 15–29 let (%)
							z celkového počtu ekonomicky aktivních
							(pracovní síly)
							z ekonomicky neaktivních ve věku
							15 a více let
							Míra ekonomické aktivity (třileté průměry)
							muži ve věku 15–19 let
							muži ve věku 20–24 let
							muži ve věku 25–29 let
							ženy ve věku 15–19 let
							ženy ve věku 20–24 let
							ženy ve věku 25–29 let
							MZDY A PLATY
							(Kč; Informační systém o průměrném
							výdělku MPSV)
							Medián měsíční mzdy
23 054	23 031	23 383	23 865	22 030	22 803	23 404	v podnikatelské sféře
21 855	21 953	21 801	22 292	21 278	21 645	21 447	z toho zaměstnanci ve věku 20–29 let
							Medián měsíčního platu
26 822	26 196	26 743	27 250	26 919	25 921	26 968	v nepodnikatelské sféře
22 761	22 398	22 655	22 802	22 377	21 891	22 213	z toho zaměstnanci ve věku 20–29 let



Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2016

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Pízeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
NEZAMĚSTNANOST								
dle evidence úřadu práce								
Uchazeči o zaměstnání k 31. 12.	381 373	30 179	38 966	19 385	14 655	11 796	44 528	16 104
z toho ve věku (%):								
do 19 let	3,3	2,0	3,3	3,4	3,4	4,2	4,4	4,1
20–24 let	9,0	7,8	9,2	9,1	8,4	8,7	9,0	9,5
25–29 let	10,1	11,4	9,4	10,4	9,6	9,8	10,1	10,4
Podíl nezaměstnaných osob ve věku 15–29 let celkem ¹⁰⁾ (%)	4,91	3,28	4,12	4,18	3,38	5,38	7,51	5,23
muži	5,01	3,33	4,08	4,14	3,28	5,60	7,58	5,18
ženy	4,81	3,24	4,16	4,22	3,48	5,15	7,44	5,28
Podíl nezaměstnaných absolventů na celkovém počtu uchazečů (%)	3,5	3,1	3,5	3,6	3,7	2,2	2,4	3,7
Podíl nezaměstnaných mladistvých na celkovém počtu uchazečů (%)	1,0	0,5	1,0	1,0	1,0	1,7	1,8	1,4
Míra nezaměstnanosti absolventů denního studia (%; duben 2016) ¹¹⁾								
střední vzdělání s výučním listem	9,9	10,6	8,7	7,5	6,6	9,1	14,1	11,4
gymnaziální vzdělání	3,1	2,0	4,0	2,9	2,2	3,1	2,7	3,8
střední odborné vzdělání s maturitou a odborným výcvikem; nástavbové vzdělání	10,6	13,3	11,0	7,0	7,8	13,6	16,2	14,7
střední odborné vzdělání s maturitou	7,5	6,2	7,3	5,9	6,9	5,7	8,4	9,0
vyšší odborné vzdělání	5,2	4,7	3,6	5,6	3,8	3,8	4,5	7,8
ZDRAVOTNICTVÍ								
Ukončené případy hospitalizací v zařízeních lůžkové péče na 1 000 obyvatel v roce 2015	210	169	207	214	196	219	237	216
z toho ve věku:								
méně než 1 rok	1 232	1 155	1 181	1 227	1 231	1 280	1 325	1 290
1–4 let	146	106	130	144	143	161	184	147
5–9 let	96	74	90	92	93	102	110	94
10–14 let	87	68	82	85	75	87	112	85
15–19 let	123	94	120	126	118	141	161	122
20–24 let	122	75	123	130	125	152	159	138
25–29 let	159	106	163	169	151	178	180	171
Praktičtí lékaři pro děti a dorost na 10 000 registrovaných pacientů v roce 2013	10,5	11,3	9,8	10,7	10,0	10,4	9,8	10,1
registrovaní pacienti ve věku 0–18 let na 1 lékaře	955,2	882,0	1 023,2	935,5	999,8	966,0	1 019,6	994,6
ošetření/vyšetření na 1 obyvatele ve věku 0–18 let	5,8	6,7	4,9	6,3	5,3	5,5	5,7	5,6
Pacienti oboru alergologie ve věku 15-19 let na 10 000 obyvatel stejného věku v roce 2013								
atopická dermatitis	289,1	577,7	403,4	203,2	212,1	194,1	253,6	260,2
pollinosa (senná rýma)	1 444,2	2 019,9	1 062,7	842,2	1 112,4	966,9	1 033,6	2 289,8
stálá alergická rýma	736,4	1 198,7	556,3	430,1	412,8	431,4	549,6	1 201,0
astma	1 154,4	1 411,8	913,9	729,1	860,8	668,8	1 010,9	1 371,6
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ								
Uživatelé sociálních služeb (děti a mládež do 18 let)								
osobní asistence	1 420	157	107	190	21	4	24	49
odlehčovací služby	770	81	421	20	40	4	19	10
sociálně aktivizační služby pro osoby se zdravotním postižením	1 845	48	87	154	494	-	147	597
domovy pro osoby se zdravotním postižením	543	39	62	10	72	22	95	28
azylové domy	1 777	145	169	137	102	27	190	9
nizkoprahová zařízení pro děti a mládež	32 606	3 055	2 434	5 856	1 341	509	5 414	682
denní stacionáře	938	210	42	93	37	19	48	58
sociální poradny	18 274	2 695	2 432	380	4 292	316	1 467	482
pracoviště rané péče	3 963	1 081	270	288	222	64	47	227
Příspěvek na péči – průměrný měsíční počet příjemců ve věku 1–17 let (tis.)	30,0	2,5	3,4	1,7	1,7	0,9	3,2	1,5

Kraj							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
							NEZAMĚSTNANOST
							dle evidence úřadu práce
14 270	14 407	17 672	49 032	26 495	19 848	64 036	Uchazeči o zaměstnání k 31. 12.
							z toho ve věku (%):
3,6	4,0	2,7	2,8	2,8	2,6	3,3	do 19 let
10,0	9,4	9,7	9,8	8,8	9,6	8,3	20–24 let
10,6	9,8	10,0	10,4	9,9	10,2	9,9	25–29 let
							Podíl nezaměstnaných osob ve věku 15–29 let
3,79	3,80	4,47	5,86	5,35	4,51	6,53	celkem ¹⁰⁾ (%)
3,98	3,90	4,53	6,11	5,59	4,64	6,70	muži
3,59	3,70	4,42	5,60	5,11	4,37	6,34	ženy
							Podíl nezaměstnaných absolventů na
4,1	4,0	4,7	3,9	3,5	4,6	3,0	celkovém počtu uchazečů (%)
							Podíl nezaměstnaných mladistvých na
1,3	1,3	0,4	0,6	0,8	0,5	1,1	celkovém počtu uchazečů (%)
							Míra nezaměstnanosti absolventů denního
6,9	6,4	8,9	12,5	7,6	10,9	11,8	studia (%; duben 2016) ¹¹⁾
2,7	2,6	2,4	4,0	1,9	3,9	4,1	střední vzdělání s výučním listem
							gymnaziální vzdělání
7,4	9,1	9,8	9,9	8,8	8,6	13,1	střední odborné vzdělání s maturitou
7,1	7,0	6,6	9,9	6,7	8,7	8,5	a odborným výcvikem; nástavbové vzdělání
3,8	5,3	6,7	5,3	6,3	5,2	8,5	střední odborné vzdělání s maturitou
							vyšší odborné vzdělání
							ZDRAVOTNICTVÍ
							Ukončené případy hospitalizací v zařízeních
196	212	224	207	218	227	219	lůžkové péče na 1 000 obyvatel v roce 2015
							z toho ve věku:
1 216	1 235	1 214	1 132	1 288	1 247	1 281	méně než 1 rok
146	145	173	134	162	160	167	1–4 let
85	88	106	104	95	99	108	5–9 let
72	82	102	87	89	87	95	10–14 let
111	112	131	116	129	109	129	15–19 let
109	122	133	112	118	111	121	20–24 let
151	162	180	149	164	168	160	25–29 let
							Praktičtí lékaři pro děti a dorost na 10 000
10,8	9,7	10,6	11,1	11,4	10,5	10,1	registrovaných pacientů v roce 2013
							registrovaní pacienti ve věku 0–18 let
929,9	1 036,4	946,7	900,0	875,9	955,5	989,4	na 1 lékaře
							ošetření/vyšetření na 1 obyvatele
5,9	6,0	5,9	6,3	6,0	5,5	5,7	ve věku 0–18 let
							Pacienti oboru alergologie ve věku 15-19 let
							na 10 000 obyvatel stejného věku v roce 2013
260,5	167,1	212,2	238,1	120,1	229,0	347,0	atopická dermatitis
1 640,5	764,0	1 406,4	1 395,7	878,5	2 945,3	1 771,7	pollinosa (senná rýma)
901,5	511,2	613,5	1 000,8	438,3	986,6	770,6	stálá alergická rýma
1 050,9	1 001,3	1 005,1	1 080,0	1 267,8	1 855,6	1 531,2	astma
							SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ
							Uživatelé sociálních služeb
							(děti a mládež do 18 let)
318	199	59	114	34	60	84	osobní asistence
12	12	37	-	26	27	61	odlehčovací služby
-	132	8	61	37	54	26	sociálně aktivizační služby pro osoby
7	24	41	37	15	36	55	se zdravotním postižením
94	90	39	225	213	16	321	domovy pro osoby se zdravotním postižením
1 282	1 139	1 422	3 517	1 316	1 060	3 579	azylové domy
13	13	62	134	60	7	142	nízkoprahová zařízení pro děti a mládež
442	779	1 473	1 055	395	146	1 920	denní stacionáře
200	261	176	414	332	118	263	sociální poradny
							pracoviště rané péče
							Příspěvek na péči – průměrný měsíční počet
1,7	1,9	1,3	3,5	1,8	1,6	3,3	příjemců ve věku 1–17 let (tis.)



Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2016

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Pízeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
Dávky státní sociální podpory								
přídavek na dítě								
počet vyplacených dávek (tis.)	4 695,8	225,3	452,3	274,5	184,9	164,3	540,5	211,8
výdaje na dávky (mil. Kč)	2 816,8	134,1	269,8	164,5	110,3	97,7	321,3	126,4
rodičovský příspěvek								
počet vyplacených dávek (tis.)	3 297,3	405,1	442,5	196,5	170,1	84,2	254,1	137,4
výdaje na dávky (mil. Kč)	22 624,9	2 953,4	3 068,3	1 327,6	1 164,7	537,3	1 633,8	924,2
porodné								
počet vyplacených dávek (tis.)	22,5	1,9	2,5	1,4	1,0	0,8	2,3	1,1
výdaje na dávky (mil. Kč)	256,3	21,5	27,9	15,7	11,3	9,5	27,0	11,9
Dávky péstounské péče								
počet vyplacených dávek (tis.)	344,5	28,2	35,6	18,8	20,6	14,9	36,4	16,7
výdaje na dávky (mil. Kč)	2 831,7	223,5	287,3	155,8	167,6	120,7	297,2	138,2
Pěstounská péče a ústavní výchova								
pěstouni, poručníci a jiné pečující osoby než rodiče	19 358	1 341	2 007	1 111	1 201	863	2 441	890
děti v náhradní rodinné péči	18 636	1 311	1 877	1 079	1 178	882	2 576	892
děti s nařízenou ústavní výchovou	5 861	316	547	257	322	272	1 222	319
děti s uloženou ochrannou výchovou	83	1	2	0	5	3	7	3
VOLBY DO ZASTUPITELSTEV OBCÍ								
(vč. městských obvodů; 2014)								
Podíl kandidátů ve věku 18–29 let (%)	10,8	14,0	9,1	9,8	10,2	10,7	10,4	10,3
Podíl zvolených zastupitelů ve věku 18–29 let (%)	5,2	4,9	4,4	5,3	4,2	4,3	3,8	4,7
Zvolení zastupitelé z počtu kandidátů ve věku 18–29 let (%)	12,7	3,5	16,3	16,3	13,2	8,4	7,7	11,6
DOPRAVNÍ NEHODY								
Dopravní nehody zaviněné chodcem	1 133	302	95	51	65	39	110	39
z toho dětmi do 15 let (%)	34,8	15,9	42,1	47,1	30,8	35,9	49,1	48,7
Dopravní nehody zaviněné řidičem nemotorového vozidla	2 625	89	234	261	179	47	106	148
z toho dětmi do 15 let (%)	9,3	5,6	10,3	8,0	9,5	27,7	17,0	12,2
Dopravní nehody zaviněné řidičem motorového vozidla	82 981	22 117	10 993	3 818	2 873	2 134	8 609	3 187
z toho osobami do 20 let (%)	4,6	2,6	5,2	5,4	5,8	5,1	5,9	4,9
KRIMINALITA								
Stíhané, vyšetřované osoby celkem ¹²⁾	109 710	14 604	11 834	6 772	5 427	3 757	12 691	5 447
z toho (%):								
nezletilí (do 14 let)	1,6	0,7	0,9	1,8	1,5	1,3	1,6	2,0
mladiství (15–17 let)	2,9	1,7	1,9	3,4	2,5	2,6	3,3	2,6
INFORMAČNÍ SPOLEČNOST								
Jednotlivci ve věku 16–29 let používající (%) ⁹⁾ (tříletý průměr 2014–2016)								
internet	96,2	99,1	99,2	97,9	98,0	96,0	84,3	96,6
internet na mobilním telefonu	71,0	87,8	77,6	73,2	78,4	86,1	65,1	69,1
sociální sítě	85,7	86,1	90,9	91,6	95,0	88,4	73,6	75,5

¹⁾ počet osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0–14 let

²⁾ počet osob ve věku 0–14 let a 65 a více let na 100 osob ve věku 15–64 let

³⁾ 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 období (15–49 let) neměnné

⁴⁾ průměrný počet potratů, který by připadl 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

⁵⁾ počet dětí zemřelých před dosažením věku 1 roku na 1 000 živě narozených dětí

⁶⁾ počet dětí zemřelých před dosažením věku 28 dnů na 1 000 živě narozených dětí

⁷⁾ zdroj: publikace ČSÚ Projekce obyvatelstva v krajích ČR do roku 2050 a Projekce obyvatelstva v ČR do roku 2100 (střední varianta)

⁸⁾ podíl osob žijících v obci, kde se narodily, tj. v obci faktického bydliště matky v době narození této osoby

⁹⁾ stav za vysoké školy k 31. 12., za ostatní školy k 30. 9.

¹⁰⁾ podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–29 let na počtu obyvatel stejného věku

¹¹⁾ podíl nezaměstnaných absolventů škol s místem studia v kraji na celkovém počtu absolventů škol v kraji

¹²⁾ údaje převzaty z webových stránek Policejního prezidia dne 9. 1. 2017

Kraj							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
							Dávky státní sociální podpory přídavek na dítě
243,8	232,6	227,4	504,3	330,7	254,0	726,6	počet vyplacených dávek (tis.)
146,4	140,1	137,4	303,2	199,6	154,2	436,3	výdaje na dávky (mil. Kč)
							rodičovský příspěvek
166,6	158,8	152,4	375,6	191,0	168,0	356,6	počet vyplacených dávek (tis.)
1 127,3	1 083,6	1 056,2	2 616,1	1 307,9	1 158,8	2 383,9	výdaje na dávky (mil. Kč)
							porodné
1,2	1,1	1,0	2,5	1,5	1,0	3,1	počet vyplacených dávek (tis.)
13,8	12,3	11,0	28,9	17,3	11,5	34,9	výdaje na dávky (mil. Kč)
							Dávky péčovské péče
16,7	16,8	13,0	31,1	22,5	15,1	58,0	počet vyplacených dávek (tis.)
139,2	142,6	106,5	261,9	182,4	127,0	480,4	výdaje na dávky (mil. Kč)
							Pěstounská péče a ústavní výchova pěstouni, poručníci a jiné pečující osoby než rodiče
990	859	675	1 576	1 044	708	3 652	děti v náhradní rodinné péči
872	792	598	1 623	1 058	628	3 270	děti s nařízenou ústavní výchovou
269	243	215	660	348	127	744	děti s uloženou ochrannou výchovou
5	10	1	12	13	3	18	
							VOLBY DO ZASTUPITELSTEV OBCÍ (vč. městských obvodů; 2014)
10,0	10,2	11,5	11,7	10,1	11,4	12,2	Podíl kandidátů ve věku 18–29 let (%)
5,4	5,0	7,6	6,0	5,0	5,7	4,4	Podíl zvolených zastupitelů ve věku 18–29 let (%)
16,9	15,1	24,9	12,7	12,1	12,2	6,5	Zvolení zastupitelé z počtu kandidátů ve věku 18–29 let (%)
							DOPRAVNÍ NEHODY
49	44	34	117	43	42	103	Dopravní nehody zaviněné chodcem
42,9	40,9	47,1	41,0	46,5	40,5	34,0	z toho dětmi do 15 let (%)
							Dopravní nehody zaviněné řidičem nemotorového vozidla
141	165	113	253	284	252	353	z toho dětmi do 15 let (%)
9,9	7,9	12,4	11,1	4,9	4,8	9,1	Dopravní nehody zaviněné řidičem motorového vozidla
3 771	2 867	2 871	5 634	3 823	3 023	7 261	z toho osobami do 20 let (%)
5,8	6,4	5,8	4,4	3,9	6,5	4,6	
							KRIMINALITA
5 006	3 855	3 788	10 707	6 209	4 774	14 678	Stíhané, vyšetřované osoby celkem ¹²⁾
							z toho (%):
1,9	2,7	2,5	1,7	2,1	2,4	1,9	nezletilí (do 14 let)
3,8	4,6	3,5	3,5	3,2	3,9	3,3	mladiství (15–17 let)
							INFORMAČNÍ SPOLEČNOST
							Jednotlivci ve věku 16–29 let používající (%; tříletý průměr 2014–2016)
92,5	97,7	95,3	97,1	97,4	98,4	95,1	internet
75,6	65,0	62,7	60,7	71,0	64,7	64,4	internet na mobilním telefonu
86,2	77,8	83,3	87,3	90,1	86,7	83,4	sociální síť

Pramen: Vzdělávání – Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
 Knihovny – Národní informační a poradenské středisko pro kulturu
 Sociální zabezpečení – Ministerstvo práce a sociálních věcí,
 Česká správa sociálního zabezpečení
 Zdravotnictví – Ústav zdravotnických informací a statistiky
 Nezaměstnanost absolventů – Národní ústav pro vzdělávání
 Kriminalita, dopravní nehody – Policejní prezidium ČR



Vybrané ukazatele podle okresů Karlovarského kraje v roce 2016

	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
OBYVATELSTVO				
Počet obyvatel k 31. 12.	296 749	91 837	115 785	89 127
z toho ženy (%)	50,6	50,8	50,9	50,2
v tom ve věku (%): 0–14 let	15,0	15,4	14,3	15,3
15–64 let	66,1	65,9	65,8	66,8
65 a více let	18,9	18,7	19,9	17,9
Počet obyvatel ve věku 0–29 let	92 801	29 053	34 759	28 989
z toho ženy (%)	48,5	48,3	48,9	48,1
v tom ve věku (%): 0–4 let	14,9	15,1	15,1	14,6
5–9 let	17,7	18,1	17,6	17,3
10–14 let	15,2	15,5	15,1	15,2
15–19 let	14,5	14,6	14,4	14,6
20–24 let	17,0	16,4	16,8	17,7
25–29 let	20,7	20,2	21,1	20,7
Index stáří ¹⁾	126,3	121,0	138,6	116,7
Index ekonomického zatížení ²⁾	51,2	51,7	52,0	49,7
Průměrný věk k 31. 12.	42,4	42,2	43,2	41,7
Naděje dožití při narození (2012-2016)				
muži	.	74,7	74,5	73,6
ženy	.	80,4	81,5	79,1
Živě narození	2 815	831	1 089	895
z toho matkám ve věku do 29 let (%)	55,3	54,5	52,4	59,4
Podíl dětí narozených mimo manželství (%)	64,4	64,9	60,8	68,4
Průměrný věk matky při narození dítěte	29	29,1	30	29
při narození prvního dítěte	27	27,1	28	27
Potraty	1 086	419	358	309
z toho u žen ve věku do 29 let (%)	47,1	46,1	43,9	52,1
Zemřelí	3 167	928	1 252	987
z toho ve věku 0–29 let (%)	1,2	1,4	1,0	1,2
Sňatky	1 504	471	567	466
z toho ženichové ve věku do 29 let (%)	28,2	31,2	25,4	28,5
z toho nevěsty ve věku do 29 let (%)	40,9	42,9	39,0	41,2
Průměrný věk při prvním sňatku				
ženichové	32,6	32,5	32,8	32,5
nevěsty	30,0	29,9	30,4	29,7
Rozvody	739	250	273	216
z toho muži ve věku do 29 let (%)	5,4	5,2	6,2	4,6
z toho ženy ve věku do 29 let (%)	12,2	12,8	12,1	11,6
Přírůstek/úbytek stěhování	-703	83	-392	-394
z toho ve věku 0–29 let	-397	-38	-137	-222
OBYVATELSTVO podle SLDB 2011				
Počet obyvatel s obvyklým pobytem	295 595	90 188	115 446	89 961
z toho ženy (%)	50,8	51,5	50,9	50,0
Počet obyvatel ve věku do 29 let	97 097	29 741	36 506	30 850
z toho bydlící v zařízeních	2 057	308	962	787
z toho ve věku 15–29 podle rodinného stavu (%):				
svobodní, svobodné	89,9	89,0	90,2	90,4
ženatí, vdané	8,4	9,2	8,1	7,9
rozvedení, rozvedené	1,4	1,3	1,4	1,4
ovdovělí, ovdovělé	0,1	0,0	0,1	0,1
z toho ve věku 25–29 podle nejvyššího ukončeného vzdělání (%):				
základní vč. neukončeného a bez vzdělání	15,7	16,5	13,4	17,6
střední vč. vyučení (bez maturity)	29,6	29,2	28,0	32,1
úplné střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	33,8	32,8	34,8	33,6
vysokoškolské	10,9	10,0	13,3	8,8

PŘÍLOHA

Vybrané ukazatele podle okresů Karlovarského kraje v roce 2016

pokračování

	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
Věřící ve věku do 29 let z obyvatel daného věku (%)	7,5	8,3	7,7	6,4
Rodáci ve věku do 29 let z počtu osob daného věku (%) ³⁾				
muži	65,3	66,8	64,8	64,6
ženy	64,8	64,9	64,6	64,8
Ekonomicky aktivní ve věku 15–29 let	28 041	8 294	10 639	9 108
zaměstnaní	1 911	6 757	8 655	7 157
z toho pracující studenti a učni	43	596	754	561
Ekonomicky neaktivní ve věku 15–29 let	19 617	5 600	7 646	6 371
žáci, studenti a učni	15 985	4 726	6 279	4 980
Vyjíždějící do zaměstnání z obce bydliště	29 517	7 826	10 362	11 329
ve věku 15–24 let (% z vyjíždějících)	8,9	8,8	8,4	9,3
ve věku 25–29 let (% z vyjíždějících)	12,1	12,2	11,9	12,3
DOMÁCNOSTI podle SLDB 2011				
Podíl domácností s osobou v čele ve věku do 29 let (%):				
na počtu úplných rodin	4,2	3,9	3,7	5,2
na počtu neúplných rodin	9,6	10,0	7,5	11,8
na počtu domácností jednotlivců	12,2	13,1	11,7	11,9
Domácnosti s osobou v čele domácnosti ve věku 15–29 let				
úplné rodiny	2 336	642	793	901
neúplné rodiny	1 799	586	552	661
domácnosti jednotlivců	5 524	1 801	2 133	1 590
Hospodařící domácnosti jednotlivců ve věku 25–29 let				
muži	1 675	526	654	495
v tom (%):				
samostatně v bytě	73,3	69,8	71,7	79,2
v bytě spolu s další domácností mimo byty (bez zařízení)	21,9	24,5	23,9	16,6
mimo byty (bez zařízení)	4,8	5,7	4,4	4,2
ženy	1 222	388	482	352
v tom (%):				
samostatně v bytě	78,2	75,8	78,0	81,0
v bytě spolu s další domácností mimo byty (bez zařízení)	18,6	20,1	19,9	15,1
mimo byty (bez zařízení)	3,3	4,1	2,1	4,0
VZDĚLÁVÁNÍ⁴⁾				
Děti a žáci				
mateřských škol	9 271	2 939	3 519	2 813
základních škol	24 359	7 726	9 092	7 541
středních škol	10 989	2 866	5 449	2 674
z toho v denní formě vzdělávání (%)	96,8	98,0	96,6	95,7
v tom podle oborů vzdělání (%):				
obory gymnázií	30,5	43,6	24,3	29,3
obory odborného vzdělání (bez nástavbového studia)	66,1	54,3	72,9	65,0
obory nástavbového studia	3,3	2,1	2,8	5,7
vyšších odborných škol	449	94	355	-
z toho v denní formě vzdělávání (%)	91,8	100,0	89,6	x
Studenti veřejných a soukromých vysokých škol s bydlištěm v kraji/okrese	5 911	1 716	2 538	1 657
z toho v prezenční formě studia (%)	70,8	76,7	71,0	64,5



Vybrané ukazatele podle okresů Karlovarského kraje v roce 2016

dokončení

	Kraj celkem	v tom okresy		
		Cheb	Karlovy Vary	Sokolov
NEZAMĚSTNANOST				
dle evidence úřadu práce				
Uchazeči o zaměstnání k 31. 12.	11 796	2 354	4 667	4 775
z toho ve věku (%):				
do 19 let	4,2	4,6	3,4	4,8
20–24 let	8,7	7,9	8,0	9,9
25–29 let	9,8	9,6	9,7	10,0
Podíl nezaměstnaných osob ve věku 15–29 let celkem ⁵⁾ (%)	5,40	3,47	5,40	7,35
muži	5,60	3,46	5,59	7,64
ženy	5,15	3,32	4,93	7,22
Podíl nezaměstnaných absolventů na celkovém počtu uchazečů (%)	2,2	1,9	2,5	2,0
Podíl nezaměstnaných mladistvých na celkovém počtu uchazečů (%)	1,7	2,1	1,0	2,1
Mladiství uchazeči o zaměstnání (k 30. 4.)	216	64	56	96
z toho dívky	104	31	33	40
z toho v evidenci déle než 5 měsíců	110	31	29	50
Uchazeči o zaměstnání - absolventi škol (k 30. 4.)	290	34	139	117
z toho ženy	136	10	63	63
z toho v evidenci déle než 5 měsíců	109	12	51	46
ZDRAVOTNICTVÍ v roce 2015				
Samostatné ordinace praktického lékaře pro děti a dorost vč. detašovaných pracovišť	74	23	24	27
Počet osob ve věku 0–19 let na 1 samostat. ordinaci praktického lékaře pro děti a dorost vč. detašovaných pracovišť	782	802	896	663
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ				
Dávky státní sociální podpory				
přídavek na dítě				
počet vyplacených dávek	164 254	47 942	55 594	60 718
výdaje na dávky (tis. Kč)	97 702	28 502	33 198	36 001
rodičovský příspěvek				
počet vyplacených dávek	84 184	26 889	31 598	25 697
výdaje na dávky (tis. Kč)	537 273	169 355	205 509	162 409
porodné				
počet vyplacených dávek	829	243	294	292
výdaje na dávky (tis. Kč)	9 548	2 789	3 391	3 368
Dávky péčovské péče				
počet vyplacených dávek	14 866	5 041	4 107	5 718
výdaje na dávky (tis. Kč)	120 683	40 790	33 962	45 930
Sirotčí důchody (prosinec)				
příjemci důchodu				
muži	594	207	201	186
ženy	590	178	238	174
průměrná měsíční výše důchodu (Kč)				
muži	5 564	5 416	5 624	5 665
ženy	5 618	5 640	5 670	5 526

1) počet osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0–14 let

2) počet osob ve věku 0–14 let a 65 a více let na 100 osob ve věku 15–64 let

3) podíl osob žijících v obci, kde se narodily, tj. v obci faktického bydliště matky v době narození této osoby

4) stav za vysoké školy k 31. 12. 2015, za ostatní školy k 30. 9. 2015

5) podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–29 let na počtu obyvatel stejného věku

PŘÍLOHA

Obyvatelstvo Karlovarského kraje podle pohlaví, věku a okresů k 31. 12. 2007 a 2016

	Stav k 31. 12.	Celkem	z toho ve věku 0-29 let	podíl v %	Obyvatelstvo ve věku						
					0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
Celkem											
Karlovarský kraj	2007	307 449	110 164	35,8	3 405	11 962	14 264	15 537	20 283	21 644	23 069
	2016	296 749	92 801	31,3	2 786	11 080	16 408	14 139	13 457	15 732	19 199
v tom okres:											
Cheb	2007	95 203	34 203	35,9	1 080	3 798	4 535	4 671	6 201	6 690	7 228
	2016	91 837	29 053	31,6	822	3 570	5 267	4 508	4 247	4 778	5 861
Karlovy Vary	2007	119 165	41 326	34,7	1 278	4 452	5 174	5 633	7 588	8 244	8 957
	2016	115 785	34 759	30,0	1 080	4 167	6 118	5 236	4 991	5 835	7 332
Sokolov	2007	93 081	34 635	37,2	1 047	3 712	4 555	5 233	6 494	6 710	6 884
	2016	89 127	28 989	32,5	884	3 343	5 023	4 395	4 219	5 119	6 006
Muži											
Karlovarský kraj	2007	150 909	56 624	37,5	1 688	6 285	7 362	8 008	10 454	11 097	11 730
	2016	146 487	47 819	32,6	1 387	5 720	8 389	7 411	6 854	8 134	9 924
v tom okres:											
Cheb	2007	46 692	17 596	37,7	532	1 981	2 357	2 384	3 226	3 478	3 638
	2016	45 166	15 007	33,2	406	1 889	2 751	2 353	2 131	2 442	3 035
Karlovy Vary	2007	58 132	21 139	36,4	620	2 304	2 654	2 912	3 884	4 242	4 523
	2016	56 902	17 760	31,2	548	2 103	3 033	2 718	2 538	3 035	3 785
Sokolov	2007	46 085	17 889	38,8	536	2 000	2 351	2 712	3 344	3 377	3 569
	2016	44 419	15 052	33,9	433	1 728	2 605	2 340	2 185	2 657	3 104
Ženy											
Karlovarský kraj	2007	156 540	53 540	34,2	1 717	5 677	6 902	7 529	9 829	10 547	11 339
	2016	150 262	44 982	29,9	1 399	5 360	8 019	6 728	6 603	7 598	9 275
v tom okres:											
Cheb	2007	48 511	16 607	34,2	548	1 817	2 178	2 287	2 975	3 212	3 590
	2016	46 671	14 046	30,1	416	1 681	2 516	2 155	2 116	2 336	2 826
Karlovy Vary	2007	61 033	20 187	33,1	658	2 148	2 520	2 721	3 704	4 002	4 434
	2016	58 883	16 999	28,9	532	2 064	3 085	2 518	2 453	2 800	3 547
Sokolov	2007	46 996	16 746	35,6	511	1 712	2 204	2 521	3 150	3 333	3 315
	2016	44 708	13 937	31,2	451	1 615	2 418	2 055	2 034	2 462	2 902



**Vybrané ukazatele podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností Karlovarského kraje
v roce 2016**

	Kraj celkem	Správní obvod obce s rozšířenou působností						
		Aš	Cheb	Karlovy Vary	Kraslice	Mariánské Lázně	Ostrov	Sokolov
OBYVATELSTVO								
Počet obyvatel k 31. 12.	296 749	17 688	50 151	87 589	13 269	23 998	28 196	75 858
v tom ve věku (%): 0–14 let	15,0	16,5	15,8	14,0	15,0	13,9	15,3	15,4
15–64 let	66,1	66,3	66,1	65,4	65,8	65,3	67,1	67,0
65 a více let	18,9	17,1	18,2	20,6	19,2	20,8	17,6	17,6
Počet obyvatel ve věku 0–29 let	92 801	5 881	15 994	25 892	4 196	7 178	8 867	24 793
v tom ve věku (%): 0–4 let	14,9	15,4	15,4	15,3	14,8	14,3	14,5	14,5
5–9 let	17,7	18,7	18,2	17,5	17,6	17,5	18,0	17,3
10–14 let	15,2	15,6	15,8	14,7	14,9	14,8	16,2	15,2
15–19 let	14,5	14,1	14,4	14,6	14,6	15,5	13,7	14,5
20–24 let	17,0	15,8	16,3	17,1	18,1	17,3	16,0	17,6
25–29 let	20,7	20,3	19,9	20,9	20,0	20,6	21,5	20,8
Index stáří ¹⁾	126,3	103,7	115,4	147,0	128,5	149,5	114,6	114,7
Index ekonomického zatížení ²⁾	51,2	50,8	51,4	53,0	51,9	53,2	49,0	49,3
Průměrný věk k 31. 12.	42,4	41,1	41,9	43,5	42,6	43,6	42,0	41,5
Naděje dožití při narození (2012-2016)								
muži	.	74,4	74,9	74,6	74,0	74,5	73,9	73,5
ženy	.	79,3	81,1	82,4	80,5	80,0	79,3	78,8
Živě narození	2 815	178	475	818	117	178	271	778
z toho matkám ve věku do 29 let (%)	55,3	55,6	54,7	52,6	59,0	52,8	52,0	59,5
Podíl dětí narozených mimo manželství (%)	64,4	65,2	66,1	59,2	70,9	61,2	65,7	68,0
Průměrný věk matky při narození dítěte	29,3	29,1	29,0	29,9	28,3	29,1	30,2	28,7
při narození prvního dítěte	27,3	26,2	26,9	27,7	25,7	28,1	28,7	26,8
Sňatky	1 504	116	220	410	69	135	157	397
z toho ženichové ve věku do 29 let (%)	28,2	28,4	32,7	23,9	15,9	31,1	29,3	30,7
z toho nevěsty ve věku do 29 let (%)	40,9	34,5	47,3	39,0	24,6	43,0	38,9	44,1
Přírůstek/úbytek stěhováním	-703	31	67	-138	-115	-15	-254	-279
z toho ve věku 0–29 let	-397	13	14	16	-89	-65	-153	-133
Počet obyvatel s obvyklým pobytem	295 595	16 994	49 743	86 294	13 155	23 451	29 152	76 806
z toho ženy (%)	50,8	5,8	17,0	29,6	4,4	8,2	9,5	25,5
Počet obyvatel ve věku do 29 let	97 097	5 853	16 614	26 575	4 432	7 274	9 931	26 418
z toho bydlící v zařízeních	2 057	72	99	291	31	137	671	756
z toho ve věku 15–29 podle rodinného stavu (%):								
svobodní, svobodné	89,9	88,8	88,5	90,5	90,9	90,4	89,5	90,3
ženatí, vdané	8,4	9,4	9,6	7,9	7,5	8,4	8,5	8,0
rozvedení, rozvedené	1,4	1,6	1,4	1,4	1,5	1,1	1,5	1,4
ovdovělí, ovdovělé	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1
z toho ve věku 25–29 podle nejvyššího ukončeného vzdělání (%):								
základní vč. neukončeného a bez vzdělání	15,7	22,0	16,3	11,2	20,0	13,0	19,2	17,2
střední vč. vyučení (bez maturity)	29,6	28,4	28,2	27,2	30,4	31,9	29,9	32,4
úplné střední s maturitou a vyšší odborné vč. nástavbového	33,8	31,1	32,9	36,6	34,0	33,7	30,2	33,6
vysokoškolské	10,9	6,5	9,1	15,0	8,1	14,6	8,9	8,9
Věřící ve věku do 29 let z obyvatel daného věku (%)	7,5	8,9	7,6	8,1	7,3	9,4	6,7	6,3
Rodáci ve věku do 29 let z počtu osob daného věku (%) ³⁾								
muži	65,3	70,0	66,3	67,3	65,5	65,5	58,2	64,5
ženy	64,8	66,6	65,2	65,0	63,4	63,0	63,7	65,1
Ekonomicky aktivní ve věku 15–29 let	28 041	1 686	4 467	7 830	1 274	2 141	2 809	7 834
zaměstnaní	22 569	1 433	3 531	6 377	936	1 793	2 278	6 221
z toho pracující studenti a učni	1 911	122	285	568	73	189	186	488
Ekonomicky neaktivní ve věku 15–29 let	19 617	957	3 094	5 376	874	1 549	2 270	5 497
žáci, studenti a učni	15 985	774	2 592	4 723	721	1 360	1 556	4 259

PŘÍLOHA

Vybrané ukazatele podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností Karlovarského kraje
v roce 2016

dokončení

	Kraj celkem	Správní obvod ORP						
		Aš	Cheb	Karlovy Vary	Kraslice	Mariánské Lázně	Ostrov	Sokolov
Vyjíždějící do zaměstnání z obce bydliště	29 517	1 342	3 903	6 728	1 356	2 530	3 452	9 864
ve věku 15–24 let (% z vyjíždějících)	8,9	10,3	8,3	8,4	9,4	8,9	8,6	9,3
ve věku 25–29 let (% z vyjíždějících)	12,1	13,1	11,2	12,3	12,9	13,1	11,2	12,2
DOMÁCNOSTI podle SLDB 2011								
Podíl domácností s osobou v čele								
ve věku do 29 let (%):								
na počtu úplných rodin	4,2	4,8	3,9	3,5	4,7	3,3	4,2	5,3
na počtu neúplných rodin	9,6	13,4	9,9	6,8	13,1	7,6	9,9	11,5
na počtu domácností jednotlivců	12,2	14,1	14,1	11,4	8,8	10,2	12,9	12,4
Domácnosti s osobou v čele domácnosti								
ve věku 15–29 let								
úplné rodiny	2 336	148	347	573	121	147	220	780
neúplné rodiny	1 799	144	329	373	112	113	179	549
domácnosti jednotlivců	5 524	350	1 068	1 573	173	383	560	1 417
Hospodařící domácnosti jednotlivců								
ve věku 25–29 let								
muži	1 675	100	322	473	49	104	181	446
v tom (%):								
samostatně v bytě	73,3	69,0	68,3	74,0	79,6	75,0	65,7	79,1
v bytě spolu s další domácností	21,9	28,0	24,8	22,2	16,3	20,2	28,2	16,6
mimo byty (bez zařízení)	4,8	3,0	6,8	3,8	4,1	4,8	6,1	4,3
ženy	1 222	76	223	372	37	89	110	315
v tom (%):								
samostatně v bytě	78,2	72,4	77,6	78,8	75,7	74,2	75,5	81,6
v bytě spolu s další domácností	18,6	25,0	16,6	19,1	16,2	24,7	22,7	14,9
mimo byty (bez zařízení)	3,3	2,6	5,8	2,2	8,1	1,1	1,8	3,5
VZDĚLÁVÁNÍ k 30. 9. 2015								
Děti a žáci								
mateřských škol	9 271	586	1 587	2 655	342	766	864	2 471
základních škol	24 359	1 565	4 289	7 016	1 066	1 872	2 076	6 475
středních škol	10 989	227	1 775	4 270	77	864	1 179	2 597
z toho v denní formě vzdělávání (%)	96,8	100,0	96,8	95,8	100,0	100,0	99,7	95,6
v tom podle oborů vzdělání (%):								
obory gymnázií	30,5	95,6	40,9	17,7	-	35,4	48,3	30,2
obory odborného vzdělání (bez nástavbového studia)	66,1	4,4	57,6	78,7	100,0	60,5	51,7	64,0
obory nástavbového studia	3,3	-	1,5	3,6	-	4,1	-	5,9
NEZAMĚSTNANOST								
dle evidence úřadu práce								
Podíl nezaměstnaných osob věku 15–29 let								
celkem ⁴⁾ (%)	5,38	2,78	3,82	5,15	6,62	2,85	5,27	7,52
muži	5,60	2,54	3,91	5,52	6,67	3,12	5,40	7,76
ženy	5,15	4,02	2,54	3,11	6,25	0,87	2,92	5,37
Podíl nezaměstnaných absolventů na								
celkovém počtu uchazečů (%)								
	2,2	1,9	2,0	2,7	2,3	1,6	2,3	1,9
Podíl nezaměstnaných mladistvých na								
celkovém počtu uchazečů (%)								
	1,7	4,7	1,8	1,1	3,2	1,4	0,8	1,9
ZDRAVOTNICTVÍ v roce 2015								
Samostatné ordinace praktického lékaře pro								
děti a dorost vč. detašovaných pracovišť								
	74	5	11	19	6	7	5	21
Počet osob ve věku 0–19 let na 1 samostat.								
ordinaci praktického lékaře pro děti a dorost								
vč. detašovaných pracovišť								
	782	751	925	839	437	646	1 111	727

1) počet osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0–14 let

2) počet osob ve věku 0–14 let a 65 a více let na 100 osob ve věku 15–64 let

3) podíl osob žijících v obci, kde se narodily, tj. v obci faktického bydliště matky v době narození této osoby

4) podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–29 let na počtu obyvatel stejného věku



Vývoj vybraných ukazatelů v Karlovarském kraji – obyvatelstvo

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
OBVATELSTVO¹⁾								
Počet obyvatel k 31. 12.	303 714	304 220	304 249	304 588	304 274	304 573	305 620	308 577
z toho ve věku (%):								
0–14 let	16,5	16,3	15,9	15,6	15,2	14,9	14,8	14,6
15–29 let	23,6	23,4	23,0	22,5	21,9	21,5	21,3	20,7
Počet obyvatel ve věku 0–29 let v tom ve věku:	121 930	120 876	118 487	115 968	112 977	110 738	110 164	108 823
0–4 let	14 041	14 345	14 364	14 545	14 654	14 881	15 367	16 020
5–9 let	16 272	15 518	14 660	14 031	13 781	14 020	14 264	14 230
10–14 let	19 802	19 828	19 402	18 883	17 777	16 413	15 537	14 689
15–19 let	20 623	20 722	20 905	20 927	20 836	20 722	20 283	19 754
20–24 let	24 110	23 047	22 057	21 331	21 120	21 178	21 644	21 887
25–29 let	27 082	27 416	27 099	26 251	24 809	23 524	23 069	22 243
Index stáří ²⁾	72,7	74,4	77,5	80,7	84,9	88,4	90,9	93,7
Index ekonomického zatížení ³⁾	39,9	39,8	39,4	39,2	39,0	38,9	39,0	39,3
Průměrný věk k 31. 12.	38,0	38,3	38,5	38,8	39,1	39,4	39,6	39,8
muži	36,6	36,8	37,1	37,4	37,7	38,0	38,2	38,4
ženy	39,4	39,6	39,9	40,2	40,5	40,8	41,0	41,2
Naděje dožití při narození (dvouleté období)								
muži	70,6	71,2	71,5	71,3	71,9	72,3	72,6	72,8
ženy	76,9	77,5	77,5	77,5	78,1	78,4	78,8	79,0
Živě narození	2 920	2 949	2 887	2 903	3 014	3 201	3 438	3 562
z toho matkám ve věku do 29 let	2 247	2 182	2 073	1 999	1 961	1 955	1 954	1 972
Podíl dětí narozených mimo manželství (%)	41,3	43,9	46,9	47,6	49,4	51,1	51,0	53,9
Podíl dětí narozených mimo manželství matkám ve věku do 29 let (%)	43,8	47,8	51,3	52,5	55,5	58,2	60,7	62,8
Průměrný věk matky při narození dítěte při narození prvního dítěte	26,8	27,2	27,4	27,7	28,1	28,3	28,7	28,9
24,6	24,9	25,2	25,6	25,8	26,2	26,4	26,6	26,6
Potraty celkem	1 817	1 777	1 719	1 624	1 517	1 597	1 584	1 615
z toho u žen ve věku do 29 let	1 115	1 069	1 011	941	849	848	826	818
z toho umělá přerušení těhotenství	1 352	1 336	1 266	1 144	1 085	1 070	1 015	1 083
z toho u žen ve věku do 29 let	815	797	729	672	622	585	567	578
Zemřelí	3 127	2 851	3 095	3 020	2 983	2 976	2 920	3 023
z toho ve věku:								
0–29 let	65	51	98	70	58	50	66	62
z toho muži (%)	70,8	70,6	66,3	72,9	77,6	76,0	77,3	62,9
do 28 dnů	4	3	10	8	5	5	14	7
do 1 roku	7	5	12	11	7	7	20	11
Sňatky	1 792	1 829	1 584	1 716	1 583	1 573	1 737	1 514
z toho ženichové ve věku:								
do 24 let	347	307	207	212	149	153	146	122
25–29 let	602	576	502	492	478	478	448	356
z toho nevěsty ve věku:								
do 24 let	688	564	440	451	368	326	364	287
25–29 let	508	593	540	553	534	559	575	450
Průměrný věk při prvním sňatku								
ženichové	28,3	29,1	28,8	29,9	30,2	30,3	30,4	31,2
nevěsty	25,0	25,9	26,3	26,6	26,9	27,4	27,6	27,9
Rozvody	1 050	1 152	1 238	1 145	1 192	1 108	1 111	1 155
z toho muži ve věku:								
do 24 let	31	26	32	32	23	35	25	12
25–29 let	167	181	134	142	115	88	108	119
z toho ženy ve věku:								
do 24 let	76	76	86	50	52	71	66	52
25–29 let	245	244	224	229	198	162	179	181
Přírůstek/úbytek stěhováním	-512	408	237	456	-345	103	2 329	415
z toho ve věku:								
0–14 let	134	782	125	276	-129	-37	74	-42
15–29 let	-212	8	26	42	-179	39	1 066	282

1) data k 31. 12. 2011 navazují na výsledky SLDB 2011 a nejsou srovnatelná s předchozími roky

2) počet osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0–14 let

3) počet osob ve věku 0–14 let a 65 a více let na 100 osob ve věku 15–64 let

PŘÍLOHA

2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
								OBYVATELSTVO¹⁾
307 962	307 619	303 519	302 484	300 999	299 880	298 506	296 749	Počet obyvatel k 31. 12.
								z toho ve věku (%):
14,6	14,7	14,7	14,7	14,8	14,8	14,9	15,0	0–14 let
20,1	19,6	18,7	18,1	17,7	17,2	16,7	16,3	15–29 let
106 686	105 433	101 313	99 385	97 760	96 108	94 328	92 801	Počet obyvatel ve věku 0–29 let
								v tom ve věku:
16 518	16 779	16 760	16 040	15 258	14 551	13 967	13 866	0–4 let
14 373	14 526	14 305	14 871	15 676	16 354	16 735	16 408	5–9 let
14 020	13 811	13 551	13 630	13 546	13 582	13 680	14 139	10–14 let
18 838	17 798	16 182	15 177	14 324	13 654	13 458	13 457	15–19 let
21 480	21 134	20 110	19 426	18 842	18 039	16 986	15 732	20–24 let
21 457	21 385	20 405	20 241	20 114	19 928	19 502	19 199	25–29 let
96,3	98,1	103,4	108,7	113,4	117,5	121,9	126,3	Index stáří ²⁾
40,2	41,0	42,7	44,5	46,2	47,8	49,4	51,2	Index ekonomického zatížení ³⁾
40,1	40,4	40,9	41,2	41,5	41,8	42,1	42,4	Průměrný věk k 31. 12.
38,7	38,9	39,5	39,8	40,1	40,5	40,8	41,1	muži
41,5	41,8	42,2	42,5	42,8	43,2	43,5	43,7	ženy
								Naděje dožití při narození (dvouleté období)
72,7	72,7	73,2	74,0	74,1	74,1	74,4	74,4	muži
79,1	79,3	79,5	79,7	80,0	80,3	80,3	80,7	ženy
3 425	3 313	3 014	2 820	2 826	2 764	2 731	2 815	Živě narození
1 823	1 817	1 622	1 489	1 563	1 515	1 431	1 556	z toho matkám ve věku do 29 let
55,1	58,5	58,3	58,7	60,7	61,6	62,6	64,4	Podíl dětí narozených mimo manželství (%)
								Podíl dětí narozených mimo manželství matkám ve věku do 29 let (%)
66,2	67,1	67,7	68,6	70,0	71,3	70,5	73,5	Průměrný věk matky při narození dítěte
29,0	29,0	29,1	29,4	29,3	29,5	29,6	29,3	při narození prvního dítěte
26,7	26,9	27,0	27,3	27,1	27,5	27,7	27,3	Potraty celkem
1 441	1 420	1 280	1 253	1 150	1 022	1 050	1 086	z toho u žen ve věku do 29 let
685	690	641	651	556	472	492	511	z toho umělá přerušení těhotenství
935	938	879	830	850	773	776	747	z toho u žen ve věku do 29 let
462	490	460	457	426	385	382	380	Zemřelí
3 150	3 097	3 080	3 072	3 186	3 151	3 268	3 167	z toho ve věku:
59	64	51	42	47	47	31	38	0–29 let
62,7	64,1	66,7	66,7	68,1	74,5	67,7	73,7	z toho muži (%)
7	11	14	4	3	8	4	6	do 28 dnů
14	15	18	9	3	11	9	12	do 1 roku
1 336	1 280	1 238	1 297	1 300	1 249	1 392	1 504	Sňatky
								z toho ženichové ve věku:
106	87	87	96	77	95	97	102	do 24 let
301	279	237	230	296	252	292	322	25–29 let
								z toho nevěsty ve věku:
236	201	177	199	203	167	175	183	do 24 let
428	373	356	377	361	355	408	432	25–29 let
								Průměrný věk při prvním sňatku
31,3	31,7	32,0	32,5	32,5	32,3	32,8	32,6	ženichové
28,3	28,7	28,9	29,1	29,4	29,7	29,9	30,0	nevěsty
1 110	1 028	891	880	879	777	747	739	Rozvody
								z toho muži ve věku:
28	16	9	8	15	3	2	12	do 24 let
75	68	44	55	48	45	29	28	25–29 let
								z toho ženy ve věku:
55	37	23	25	30	13	11	20	do 24 let
136	111	107	89	81	69	54	70	25–29 let
-1 042	-408	-573	-1 187	-1 057	-629	-928	-703	Přírůstek/úbytek stěhováním
								z toho ve věku:
-67	-53	-157	-208	-133	-122	-118	-63	0–14 let
-554	-148	-185	-439	-344	-262	-355	-334	15–29 let



Vývoj vybraných ukazatelů v Karlovarském kraji – vzdělávání a ekonomická aktivita

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
VZDĚLÁVÁNÍ¹⁾								
Děti, žáci a studenti								
mateřských škol	8 245	8 284	8 336	8 302	8 079	8 151	8 164	8 346
základních škol	33 224	32 351	30 932	29 541	27 940	26 684	25 600	24 670
středních škol	.	15 882	16 248	16 597	16 378	16 114	15 894	15 703
v tom podle oborů vzdělání:								
obory gymnázií	3 188	3 327	3 293	3 362	3 448	3 574	3 662	3 654
z toho v denní formě vzdělávání	3 188	3 327	3 293	3 362	3 448	3 574	3 662	3 654
obory odborného vzdělání (bez nástavbového studia)	.	.	11 573	11 819	11 492	11 343	10 908	10 747
z toho v denní formě vzdělávání	.	.	11 109	11 263	11 119	10 834	10 524	10 323
obory nástavbového studia	.	.	1 382	1 416	1 438	1 197	1 324	1 302
z toho v denní formě vzdělávání	.	.	527	541	574	554	574	449
konzervatoří	-	-	-	-	-	-	-	-
vyšších odborných škol	230	232	235	233	261	250	352	350
z toho v denní formě vzdělávání	230	232	235	233	241	234	271	291
Studenti veřejných a soukromých vysokých škol s místem výuky v kraji	975	1 107	1 195	1 422	1 679	1 754	1 940	1 986
z toho státního občanství ČR	962	1 091	1 177	1 397	1 640	1 706	1 899	1 947
z toho v prezenční formě studia	571	569	546	559	642	655	793	821
Studenti veřejných a soukromých vysokých škol s bydlištěm v kraji	4 117	4 431	4 840	5 177	5 569	6 013	6 517	7 178
z toho státního občanství ČR	4 058	4 331	4 741	5 094	5 498	5 940	6 433	7 087
z toho v prezenční formě studia	3 336	3 521	3 796	3 940	4 142	4 428	4 603	4 820
v tom podle typu studijního programu:								
bakalářský	1 012	1 369	1 911	2 479	3 011	3 585	4 086	4 710
magisterský včetně navazujícího magisterského	2 905	2 836	2 697	2 456	2 306	2 167	2 141	2 201
doktorský	250	280	307	319	329	334	350	337
Absolventi								
středních škol	.	.	3 485	3 596	3 652	3 454	3 205	3 212
z toho s maturitní zkouškou (%)	63,9	64,9	67,2	66,8
vyšších odborných škol	46	34	91	72	52	53	76	80
veřejných a soukromých vysokých škol s bydlištěm v kraji	479	566	622	781	812	981	1 198	1 302
Děti v dětských domovech	.	.	.	270	253	252	244	261
Žáci základních uměleckých škol	8 678	8 669	8 764	8 807	8 558	8 855	8 910	9 105
EKONOMICKÁ AKTIVITA								
(Výběrové šetření pracovních sil)								
Míra ekonomické aktivity (třileté průměry)								
muži ve věku 15–19 let	25,1	22,2	17,0	16,2	15,8	16,9	17,6	15,3
muži ve věku 20–24 let	83,4	82,3	78,3	76,0	74,7	74,3	73,9	75,2
muži ve věku 25–29 let	94,3	94,5	95,7	95,2	94,3	94,0	94,4	93,4
ženy ve věku 15–19 let	18,9	18,1	15,0	13,2	11,1	10,8	10,4	11,6
ženy ve věku 20–24 let	72,1	69,3	63,9	61,7	61,3	60,5	56,8	52,7
ženy ve věku 25–29 let	69,3	67,3	62,9	62,8	63,5	66,4	66,4	65,9
NEZAMĚSTNANOST								
dle evidence úřadu práce								
Uchazeči o zaměstnání k 31. 12.	14 062	16 115	17 362	18 726	18 017	16 221	12 975	13 437
z toho ve věku:								
do 19 let	1 398	1 521	1 551	1 444	1 237	1 043	799	960
20–24 let	2 322	2 678	2 778	2 796	2 466	2 104	1 438	1 742
25–29 let	1 918	2 108	2 334	2 377	2 104	1 828	1 317	1 421
Mladiství uchazeči o zaměstnání (k 30. 4.)	.	407	426	463	392	380	321	305
z toho dívky	.	186	204	225	168	191	144	140
z toho v evidenci déle než 5 měsíců ²⁾	.	187	183	244	193	177	154	127
Uchazeči o zaměstnání – absolventi škol (k 30. 4.)	.	1 252	985	1 004	792	678	500	352
z toho ženy	.	438	330	387	329	307	222	165
z toho v evidenci déle než 5 měsíců ²⁾	.	607	534	458	370	288	191	92

¹⁾ stav za vysoké školy k 31. 12., za ostatní školy k 30. 9., za dětské domovy k 31. 10.

²⁾ do roku 2008 v evidenci úřadu práce déle než 6 měsíců

PŘÍLOHA

2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
								VZDĚLÁVÁNÍ¹⁾
								Děti, žáci a studenti
8 617	8 916	9 278	9 542	9 565	9 454	9 271	8 856	mateřských škol
23 727	23 235	22 899	23 065	23 345	23 935	24 359	24 845	základních škol
15 422	14 845	13 770	12 650	11 894	11 270	10 989	10 994	středních škol
								v tom podle oborů vzdělání:
3 632	3 591	3 479	3 363	3 354	3 328	3 357	3 366	obory gymnázií
3 632	3 591	3 479	3 363	3 354	3 328	3 357	3 366	z toho v denní formě vzdělávání
								obory odborného vzdělávání
10 554	10 075	9 393	8 616	7 992	7 492	7 264	7 248	(bez nástavbového studia)
10 163	9 702	9 016	8 280	7 687	7 265	7 059	7 064	z toho v denní formě vzdělávání
1 236	1 179	898	671	548	450	368	380	obory nástavbového studia
403	418	373	298	271	247	218	185	z toho v denní formě vzdělávání
-	-	-	-	-	-	-	-	konzervatoří
446	435	464	454	484	465	449	375	vyšších odborných škol
348	402	414	381	404	408	412	339	z toho v denní formě vzdělávání
								Studenti veřejných a soukromých vysokých
1 980	1 832	1 578	1 352	1 084	941	749	641	škol s místem výuky v kraji
1 949	1 803	1 556	1 334	1 066	924	736	629	z toho státního občanství ČR
872	790	640	537	414	309	235	209	z toho v prezenční formě studia
								Studenti veřejných a soukromých vysokých
7 602	7 571	7 385	7 234	6 840	6 537	5 911	5 551	škol s bydlištěm v kraji
7 511	7 451	7 254	7 084	6 679	6 397	5 779	5 441	z toho státního občanství ČR
5 027	4 921	4 844	4 800	4 656	4 394	4 071	3 778	z toho v prezenční formě studia
								v tom podle typu studijního programu:
5 017	5 024	4 830	4 704	4 312	4 125	3 723	3 338	bakalářský
								magisterský včetně navazujícího
2 312	2 294	2 283	2 287	2 289	2 175	1 941	1 960	magisterského
348	318	326	289	286	289	280	272	doktorský
								Absolventi
2 687	2 690	2 581	2 469	2 218	1 881	1 713	.	středních škol
72,8	67,5	68,5	67,2	67,6	69,2	67,8	.	z toho s maturitní zkouškou (%)
91	92	121	112	92	117	115	.	vyšších odborných škol
								veřejných a soukromých vysokých škol
1 523	1 701	1 729	1 734	1 744	1 553	1 634	1 316	s bydlištěm v kraji
255	226	211	202	187	185	200	197	Děti v dětských domovech
9 241	9 138	8 983	9 294	9 395	9 395	9 541	9 404	Žáci základních uměleckých škol
								EKONOMICKÁ AKTIVITA
								(Výběrové šetření pracovních sil)
								Míra ekonomické aktivity (tříleté průměry)
14,6	14,1	13,2	14,5	13,9	14,8	14,2	13,6	muži ve věku 15–19 let
77,1	78,1	76,9	73,2	70,4	68,7	71,4	73,6	muži ve věku 20–24 let
92,3	89,4	89,7	90,3	91,7	91,5	92,0	93,6	muži ve věku 25–29 let
11,9	12,3	10,2	9,1	9,1	10,5	11,7	11,0	ženy ve věku 15–19 let
51,2	53,5	54,2	53,0	52,3	51,7	50,8	47,2	ženy ve věku 20–24 let
64,4	63,3	63,9	64,9	68,8	68,6	66,0	63,7	ženy ve věku 25–29 let
								NEZAMĚSTNANOST
								dle evidence úřadu práce
19 337	19 922	17 447	18 411	19 600	17 290	14 896	11 796	Uchazeči o zaměstnání k 31. 12.
								z toho ve věku:
1 210	1 145	1 045	1 105	954	747	626	500	do 19 let
2 651	2 618	2 395	2 495	2 597	2 008	1 516	1 031	20–24 let
2 099	2 135	1 893	2 016	2 111	1 914	1 559	1 158	25–29 let
377	370	339	336	283	244	220	216	Mladiství uchazeči o zaměstnání (k 30. 4.)
159	177	169	163	142	121	116	104	z toho dívky
166	199	191	158	147	139	120	110	z toho v evidenci déle než 5 měsíců ²⁾
								Uchazeči o zaměstnání – absolventi škol
601	715	742	533	791	560	383	290	(k 30. 4.)
281	308	321	226	324	261	197	136	z toho ženy
241	397	402	.	.	311	195	109	z toho v evidenci déle než 5 měsíců ²⁾



Vývoj vybraných ukazatelů v Karlovarském kraji – zdravotnictví a sociální zabezpečení

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
ZDRAVOTNICTVÍ									
Počet registrovaných pacientů na 1 lékaře pro děti a dorost	897	940	848	885	899	966	.	.	.
Samostatné ordinace praktického lékaře pro děti a dorost	64	64	62	62	60	59	58	61	.
Detašovaná pracoviště samostatných ordinací prakt. lékaře pro děti a dorost	13	13	14	14	13	13	13	13	.
Dětská oddělení nemocnic ¹⁾	.	4	4	4	4	4	.	.	4
počet lůžek ¹⁾	.	193	191	183	178	150	.	.	150
počet hospitalizovaných ¹⁾	.	9 167	9 482	9 587	9 817	9 520	.	.	9 497
Nově hlášené případy dočasné pracovní neschopnosti mladistvých pro pracovní úraz	7	4	3	3	8	5	6	19	8
Výjezdy Zdravotnické záchranné služby k osobám ve věku 0–18 let	.	.	.	164	2 812	3 272	3 853	4 439	3 350
podíl na všech výjezdech (%)	.	.	.	0,8	8,8	8,7	9,2	9,8	8,0
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ									
Uživatelé sociálních služeb (děti a mládež do 18 let)									
osobní asistence	.	2	3	5	6	2	3	2	4
odlehčovací služby	.	19	84	111	87	122	125	2	4
sociálně aktivizační služby pro osoby se zdravotním postižením	.	-	32	35	33	35	32	27	-
domovy pro osoby se zdravotním postižením	.	40	26	33	34	26	22	21	22
azylové domy	.	23	9	7	66	12	28	31	27
nízkoprahová zařízení pro děti a mládež	.	417	663	684	642	2 786	2 744	445	509
denní stacionáře	.	29	31	29	32	27	24	23	19
sociální poradny	.	83	152	184	212	286	304	314	316
pracoviště rané péče	.	-	-	9	32	29	40	59	64
Dávky státní sociální podpory									
přídavek na dítě									
počet vyplacených dávek (tis.)	361	301	248	229	217	209	196	179	164
výdaje na dávky (mil. Kč)	211,3	172,8	149,0	136,8	128,4	124,4	116,5	106,7	97,7
rodičovský příspěvek									
počet vyplacených dávek (tis.)	133	134	123	114	104	97	91	87	84
výdaje na dávky (mil. Kč)	846,1	847,8	809,7	717,1	664,8	627,6	583,0	546,4	537,3
porodné									
počet vyplacených dávek (tis.)	3,6	3,4	3,3	0,7	0,5	0,5	0,4	0,8	0,8
výdaje na dávky (mil. Kč)	50,1	45,1	43,8	9,9	6,0	6,4	5,8	8,9	9,5
Dávky péstounské péče									
počet vyplacených dávek (tis.)	9,5	10,5	11,0	11,2	10,6	10,5	11,5	13,1	14,9
výdaje na dávky (mil. Kč)	38,3	41,8	43,8	45,5	49,3	80,6	90,7	10,6	120,7
Pěstounská péče a ústavní výchova									
pěstouni, poručníci a jiné pečující osoby než rodiče									
pěstounské rodiny	305	329	421	331	349	362	.	.	.
děti v náhradní rodinné péči	402	608	637	690	708	727	791	851	882
děti s nařízenou ústavní výchovou	455	507	483	435	375	343	339	299	272
děti s uloženou ochrannou výchovou	11	6	2	2	4	3	4	2	3
Sirotčí důchody (prosinec)									
příjemci důchodu									
muži	649	622	623	671	674	661	651	614	594
ženy	740	738	736	649	681	691	646	616	590
průměrná měsíční výše důchodu (Kč)									
muži	4 880	5 037	5 060	5 341	5 401	5 491	5 466	5 592	5 564
ženy	4 920	5 057	5 127	5 354	5 397	5 465	5 495	5 562	5 618

¹⁾ Vlivem změny metodiky nejsou v roce 2016 data srovnatelná s roky předchozími. Do roku 2015 byl zdrojem dat výkaz L (MZ) 1, od roku 2016 jsou data o hospitalizovaných čerpána z Národního registru hospitalizovaných a data o počtu oddělení a počtu lůžek z výkazu E (MZ) 2 a E (MZ) 3 podle oborů péče.

PŘÍLOHA

Živě narození podle věku matky, legitimacy a věku otce v roce 2016

	Celkem	Věk matky																		
		do 18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35–39	40 a více
Živě narození v manželství	1 002	4	2	11	11	17	18	24	50	66	67	72	71	68	79	82	55	57	204	44
v tom věk otce:																				
do 18	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
22	4	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	7	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	13	-	-	1	2	3	-	1	1	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-
25	22	1	2	1	1	3	2	1	2	2	4	1	-	-	1	-	1	-	-	-
26	33	-	-	2	-	1	1	4	4	9	2	4	1	-	1	1	-	1	-	2
27	45	-	-	-	2	1	-	5	6	9	5	6	2	4	1	1	-	-	3	-
28	34	-	-	-	2	1	-	1	5	4	4	3	7	1	-	3	1	1	1	-
29	65	-	-	-	2	1	-	4	6	10	4	10	8	6	5	2	3	1	3	-
30–34	301	-	-	2	2	4	6	5	16	16	26	27	34	35	40	34	15	9	28	2
35–39	245	1	-	-	-	2	4	2	6	9	11	15	10	15	17	28	20	26	70	9
40–44	153	-	-	-	-	-	1	-	2	3	5	3	6	5	11	9	12	13	69	14
45–49	44	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	2	2	1	1	1	-	3	19	10
50 a více	30	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	2	2	2	3	10	7
Živě narození mimo manželství	1 813	80	59	75	81	95	95	92	116	103	123	112	112	94	120	78	71	52	218	37
v tom věk otce:																				
do 18	8	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	21	7	4	3	2	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	22	5	2	3	3	6	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
21	52	5	8	7	5	10	5	4	1	2	1	1	-	-	1	1	-	1	-	-
22	45	7	5	8	7	7	3	2	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	2	-
23	59	7	2	11	4	7	7	8	4	1	3	-	2	1	-	1	-	-	-	1
24	50	3	7	2	5	10	2	4	7	2	1	2	3	1	1	-	-	-	-	-
25	78	1	5	3	7	8	7	7	8	7	8	2	4	1	2	3	4	-	1	-
26	79	2	4	4	6	7	7	8	10	4	4	6	3	4	2	2	1	2	2	1
27	82	1	3	3	4	4	8	4	5	11	16	9	3	2	3	1	1	2	2	-
28	88	1	-	1	7	4	6	7	10	10	13	5	5	6	5	2	2	-	3	1
29	80	2	1	1	1	4	5	6	6	9	7	9	5	6	9	2	2	2	3	-
30–34	374	2	3	10	11	8	13	18	29	24	25	34	34	36	36	19	18	17	33	4
35–39	295	1	1	4	4	4	9	7	9	8	25	17	27	17	29	19	21	19	68	6
40–44	139	-	1	1	1	1	2	2	2	5	8	7	6	7	11	12	12	3	48	10
45–49	62	1	-	1	1	2	-	2	1	-	2	2	1	2	8	6	6	2	19	6
50 a více	18	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	2	2	3	3	1	-	1	1
nezjištěn	261	30	11	12	13	12	20	11	21	17	7	17	16	9	9	7	3	4	35	7



Základní výsledky projekce obyvatelstva Karlovarského kraje

Zdroj: ČSÚ, Projekce obyvatelstva v krajích ČR do roku 2050

	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Obyvatelstvo celkem (k 1. 1.)							
Celkem	292 556	285 959	279 222	272 133	264 870	257 893	251 437
z toho ve věku (%):							
0–14 let	14,5	13,0	12,1	11,6	11,6	11,7	11,8
15–64 let	64,7	63,8	62,9	61,6	59,2	56,7	55,7
65 a více let	20,8	23,2	25,1	26,8	29,2	31,6	32,6
Počet obyvatel ve věku 0–14 let	42 349	37 301	33 660	31 558	30 596	30 185	29 631
v tom ve věku:							
0–4 roky	12 344	11 134	10 319	9 980	10 006	9 828	9 374
5–9 let	14 114	12 273	11 173	10 435	10 135	10 174	10 025
10–14 let	15 891	13 894	12 168	11 143	10 455	10 183	10 232
Počet obyvatel ve věku 15–29 let	44 784	43 026	43 179	41 690	37 726	34 942	33 371
v tom ve věku:							
15–19 let	13 516	15 718	13 830	12 210	11 246	10 607	10 360
20–24 let	13 672	13 594	15 658	13 917	12 447	11 578	11 004
25–29 let	17 596	13 714	13 691	15 563	14 033	12 757	12 007
Průměrný věk (roky)	43,5	45,1	46,5	47,7	48,5	49,1	49,5
Index stáří ¹⁾	143,8	177,6	208,0	231,4	253,0	269,7	276,3
Index ekonomického zatížení ²⁾	66,4	71,5	72,7	75,2	81,9	90,1	94,1
Muži							
Celkem	254 291	253 381	251 860	249 767	247 421	245 011	242 496
z toho ve věku (%):							
0–14 let	15,1	13,6	12,5	12,0	12,1	12,2	12,2
15–64 let	66,9	66,2	65,2	61,6	59,2	58,1	58,1
65 a více let	18,0	20,3	22,2	26,4	28,7	29,7	29,7
Počet obyvatel ve věku 0–14 let	21 761	19 177	17 324	16 243	15 751	15 540	15 256
v tom ve věku:							
0–4 roky	6 350	5 729	5 312	5 138	5 151	5 059	4 826
5–9 let	7 247	6 315	5 750	5 371	5 218	5 238	5 162
10–14 let	8 164	7 133	6 262	5 734	5 382	5 243	5 268
Počet obyvatel ve věku 15–29 let	23 261	22 288	22 344	21 554	19 502	18 065	17 247
v tom ve věku:							
15–19 let	6 993	8 074	7 100	6 280	5 785	5 457	5 331
20–24 let	7 069	7 055	8 073	7 169	6 418	5 969	5 672
25–29 let	9 199	7 159	7 171	8 105	7 299	6 639	6 244
Index stáří ¹⁾	119,6	149,5	177,4	199,5	220,5	236,6	244,3
Ženy							
Celkem	259 877	258 920	257 432	255 127	252 206	249 067	245 953
z toho ve věku (%):							
0–14 let	13,9	12,5	11,6	11,2	11,1	11,3	11,4
15–64 let	62,5	61,5	60,6	59,2	56,9	54,2	53,2
65 a více let	23,6	26,0	27,9	29,6	32,0	34,5	35,4
Počet obyvatel ve věku 0–14 let	20 588	18 124	16 336	15 315	14 845	14 645	14 375
v tom ve věku:							
0–4 roky	5 994	5 405	5 007	4 842	4 855	4 769	4 548
5–9 let	6 867	5 958	5 423	5 064	4 917	4 936	4 863
10–14 let	7 727	6 761	5 906	5 409	5 073	4 940	4 964
Počet obyvatel ve věku 15–29 let	21 523	20 738	20 835	20 136	18 224	16 877	16 124
v tom ve věku:							
15–19 let	6 523	7 644	6 730	5 930	5 461	5 150	5 029
20–24 let	6 603	6 539	7 585	6 748	6 029	5 609	5 332
25–29 let	8 397	6 555	6 520	7 458	6 734	6 118	5 763
Index stáří ¹⁾	169,4	207,4	240,4	265,3	287,4	304,9	310,3

1) Počet osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0 až 14 let

2) Počet osob ve věku 0 až 14 let a 65 a více let na 100 osob ve věku 15 až 64 let

PŘÍLOHA

Nezaměstnanost absolventů škol podle kategorie vzdělání a skupin oborů vzdělání (duben 2016)

Zdroj: Národní ústav pro vzdělávání

	Střední vzdělání s výučním listem				Střední odborné vzdělání s maturitou a odb. výcvikem, nástavbové vzdělání			
	absolventi		míra nezaměstnanosti (%)		absolventi		míra nezaměstnanosti (%)	
	celkem 2015	nezaměstnaní duben 2016	kraj	ČR	celkem 2015	nezaměstnaní duben 2016	kraj	ČR
Celkem	562	51	9,1	9,9	118	16	13,6	10,6
21 Hornictví, hutnictví a slévárnictví								
23 Strojírenství a strojírenská výroba	128	10	7,8	6,9	-	-	-	6,1
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	51	-	-	5,2	4	-	-	8,7
28 Technická chemie a chemie silikátů	9	1	11,1	4,5	-	-	-	8,9
29 Potravinářství a potravinářská chemie	25	2	8,0	10,3	-	-	-	44,4
33 Zprac. dřeva a výroba hudeb. nástrojů	26	3	11,5	10,3	-	-	-	5,4
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	39	5	12,8	11,9	-	-	-	8,8
39 Speciální a interdisciplinární tech. obory	1	-	-	12,4	16	5	31,3	8,3
41 Zemědělství a lesnictví	32	3	9,4	8,8	-	-	-	6,5
64 Podnikání v oborech, v odvětvích	-	-	-	-	18	2	11,1	11,6
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	194	20	10,3	11,8	36	4	11,1	12,1
66 Obchod	12	1	8,3	13,3	-	-	-	13,2
69 Osobní a provozní služby	45	6	13,3	13,6	43	5	11,6	16,2
82 Umění a užité umění	-	-	-	11,3	1	-	-	13,1

dokončení

	Střední odborné vzdělání s maturitou				Vyšší odborné vzdělání			
	absolventi		míra nezaměstnanosti (%)		absolventi		míra nezaměstnanosti (%)	
	celkem 2015	nezaměstnaní duben 2016	kraj	ČR	celkem 2015	nezaměstnaní duben 2016	kraj	ČR
Celkem	670	38	5,7	7,5	80	3	3,8	5,2
16 Ekologie a ochrana životního prostředí	5	-	-	10,5	-	-	-	13,3
18 Informační technologie	48	5	10,4	8,7	-	-	-	-
23 Strojírenství a strojírenská výroba	11	-	-	5,7	-	-	-	9,3
26 Elektrotech., telekom. a výpočet. technika	15	1	6,7	6,6	-	-	-	6,2
28 Technická chemie a chemie silikátů	7	-	-	4,4	-	-	-	7,7
31 Textilní výroba a oděvnictví	-	1	-	6,8	-	-	-	-
36 Stavebnictví, geodézie a kartografie	23	2	8,7	7,6	-	-	-	10,9
37 Doprava a spoje	31	2	6,5	6,9	-	-	-	-
41 Zemědělství a lesnictví	26	3	11,5	8,6	-	-	-	6,5
53 Zdravotnictví	70	-	-	4,5	35	2	5,7	2,8
63 Ekonomika a administrativa	111	7	6,3	8,8	-	-	-	5,1
65 Gastronomie, hotelnictví a turismus	70	2	2,9	9,1	28	1	3,6	8,1
68 Právo, právní a veřejnosprávní činnost	68	6	8,8	8,4	-	-	-	6,9
72 Publicistika, knihovnictví a informatika	11	2	18,2	9,4	-	-	-	10,8
75 Pedagogika, učitelství a sociální péče	54	1	1,9	6,0	17	-	-	2,4
78 Obecně odborná příprava	73	1	1,4	5,7	-	-	-	-
82 Umění a užité umění	47	5	10,6	9,4	-	-	-	14,2
Gymnaziální vzdělání	457	14	3,1	3,1	x	x	x	x



Hospitalizovaní pacienti v lůžkových zařízeních s bydlištěm v Karlovarském kraji podle věku a příčiny v roce 2015

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

	Celkem	z toho ve věku 0–29 let	Podíl v %	Pacienti ve věku						
				0	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29
Hospitalizované osoby	43 202	12 708	29,4	2 939	1 486	1 341	977	1 433	1 924	2 608
z toho podle příčin:										
I. Některé infekční a parazitární nemoci (A00–B99)	1 208	620	51,3	31	184	109	69	76	76	75
II. Novotvary (C00–D48)	2 532	118	4,7	2	7	12	10	20	26	41
III. Nemoci krve, krevtovorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity (D50–D89)	199	39	19,6	1	12	5	7	8	4	2
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00–E90)	974	330	33,9	17	128	68	47	31	20	19
V. Poruchy duševní a poruchy chování (F00–F99)	1 331	429	32,2	2	9	23	51	107	107	130
VI. Nemoci nervové soustavy (G00–G99)	1 069	187	17,5	5	12	34	32	43	30	31
IX. Nemoci oběhové soustavy (I00–I99)	4 914	146	3,0	-	11	23	30	19	28	35
X. Nemoci dýchací soustavy (J00–J99)	3 042	1 363	44,8	108	570	362	100	103	70	50
akutní infekce horních dýchacích cest a chřipka (J00–J11)	432	341	78,9	24	143	84	27	32	18	13
chronické nemoci mandlí a adenoidní tkáně (J35)	543	506	93,2	-	240	187	30	23	16	10
XI. Nemoci trávicí soustavy (K00–K93)	3 907	848	21,7	18	87	171	126	139	152	155
nemoci appendixu (K35–K38)	311	188	60,5	-	3	32	44	39	47	23
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva (L00–L99)	482	161	33,4	4	20	19	24	28	35	31
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně (M00–M99)	2 684	271	10,1	-	9	22	22	72	65	81
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00–N99)	4 204	666	15,8	23	59	66	44	132	144	198
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí (O00–O99)	3 473	1 787	51,5	-	-	-	1	171	619	996
komplikace těhotenství převážně v prenatálním období (O10–O48)	631	363	57,5	-	-	-	-	38	130	195
spontánní porod jediného dítěte (O80)	1 490	783	52,6	-	-	-	-	58	255	470
XVI. Stavy vzniklé v perinatálním období (P00–P96)	225	225	100,0	225	-	-	-	-	-	-
poruchy v souvislosti se zkráceným trváním těhotenství a nízkou porodní hmotností (P07)	162	162	100,0	162	-	-	-	-	-	-
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality (Q00–Q99)	211	169	80,1	13	46	63	13	15	11	8
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00–R99)	1 879	715	38,1	28	115	105	126	199	79	63
XIX. Poranění, otravy a některé jiné následky vnějších příčin (S00–T98)	3 701	1 153	31,2	25	143	167	224	194	203	197
nitrolební poranění (S06)	551	183	33,2	-	14	17	29	30	50	43
ostatní poranění hlavy (S00–S05, S07–S09)	453	276	60,9	17	55	40	56	45	30	33
zlomenina lokte a předloktí (S52)	221	111	50,2	-	8	42	43	6	4	8
ostatní poranění (S10–S51, S53–S71, S73–S81, S83–T14, T79)	1 419	361	25,4	-	20	42	51	83	87	78
popáleniny a poleptání (T20–T32)	78	43	55,1	6	27	3	4	1	1	1
otrava léky, léčivy, návykovými a biologickými látkami a toxické účinky látek převážně mimo lékařství (T36–T65)	176	78	44,3	-	10	9	17	15	13	14
XXI. Faktory ovlivňující zdravotní stav a kontakt se zdravotnickými službami (Z00–Z99)	6 443	3 325	51,6	2 427	38	38	39	66	241	476
živě narozené děti podle místa narození (Z38)	2 417	2 417	100,0	2 417	-	-	-	-	-	-

PŘÍLOHA

Stíhané/vyšetřované osoby ve věku do 14 let a 15–17 let v Karlovarském kraji

Pramen: Policejní prezidium ČR

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016 ¹⁾
Stíhaní/vyšetřovaní nezletilí ve věku do 14 let								
Celkem	96	67	87	55	68	58	59	49
z toho:								
násilné činy celkem	24	29	28	9	14	7	8	4
úmyslné ublížení na zdraví	4	8	10	5	3	1	3	2
loupeže	10	8	9	3	8	-	1	2
porušování domovní svobody	5	5	2	-	-	-	1	0
vydírání	5	8	6	1	2	6	1	0
mravnostní činy celkem	1	1	4	8	7	8	9	14
znásilnění	-	-	-	2	2	-	1	4
pohlavní zneužívání ostatní	1	1	4	4	5	8	7	10
majetkové činy celkem	57	22	41	25	36	19	34	20
krádeže vloupáním	30	8	15	6	16	2	10	7
do víkendových chat soukromých osob	4	2	2	1	3	-	0	2
do bytů	2	1	-	1	-	-	1	0
do rodinných domků	3	2	2	1	3	-	4	1
do ostatních objektů	16	1	8	2	2	2	5	2
krádeže prosté	24	6	12	9	11	10	4	6
v bytech a rodinných domech	-	3	3	1	7	4	1	1
v jiných objektech	1	1	3	4	2	1	1	4
motorových vozidel dvoustupých	1	-	1	-	-	1	0	0
jiné na osobách	8	2	2	2	-	-	0	1
poškození cizí věci	3	7	14	9	9	6	19	7
nedovolená výroba a distribuce psych. látek a jedů	-	1	-	1	-	4	0	0
sprejství	2	2	2	3	-	8	0	3
výtržnictví	2	5	6	8	7	8	3	0
Stíhaní/vyšetřovaní mladiství ve věku 15–17 let								
Celkem	283	183	146	122	135	103	99	96
z toho:								
násilné činy celkem	44	28	25	17	21	17	15	34
úmyslné ublížení na zdraví	15	9	6	6	8	9	2	11
loupeže	10	10	11	6	7	4	7	10
porušování domovní svobody	4	2	2	1	3	-	1	5
vydírání	10	5	4	2	1	1	1	6
mravnostní činy celkem	4	3	3	8	13	16	16	9
znásilnění	-	-	-	-	-	2	1	0
pohlavní zneužívání ostatní	4	3	3	8	13	13	13	9
majetkové činy celkem	146	105	83	72	66	44	46	40
krádeže vloupáním	71	42	28	43	32	21	19	16
do víkendových chat soukromých osob	11	6	7	1	3	-	2	2
do bytů	10	1	2	2	1	-	2	1
do rodinných domků	6	3	1	5	1	-	3	6
do ostatních objektů	19	25	13	18	19	17	8	4
krádeže prosté	63	60	53	23	22	20	18	18
v bytech a rodinných domech	8	4	8	4	5	3	3	0
v jiných objektech	5	14	16	6	9	4	5	14
motorových vozidel dvoustupých	11	9	11	2	1	-	2	1
jiné na osobách	10	3	4	4	3	3	0	1
poškození cizí věci	10	3	2	-	3	2	3	0
nedovolená výroba a distribuce psych. látek a jedů	5	7	2	4	4	2	4	2
sprejství	5	4	1	3	2	5	2	3
výtržnictví	14	17	11	5	14	7	5	5

¹⁾ údaje převzaty z webových stránek Policejního prezidia dne 9. 1. 2017

