

ŽENY A MUŽI V KRÁLOVÉHRADECKÉM KRAJI

2018

Lidé a společnost

Hradec Králové, 31. 10. 2019

Kód publikace: 330235-19

Č. j.: CSU-00047/2019-78

Zpracoval: Krajská správa Českého statistického úřadu v Hradci Králové

Ředitel odboru: Petr Matoušek

Kontaktní osoba: Věra Varmužová, e-mail: vera.varmuzova@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.....	6
Shrnutí hlavních poznatků	7
1. Demografické charakteristiky	9
Vývoj počtu obyvatel podle pohlaví, změny věkové struktury, index stáří.....	9
Narození a jejich struktura	14
Zemřelí, příčiny úmrtí, naděje dožití	16
Sňatky, rozvody	18
Stěhování, dlouhodobá migrace, cizinci	20
Obyvatelstvo podle SLDB 2011 (rodinný stav, národnost, víra).....	22
Projekce obyvatelstva do roku 2050.....	22
2. Vzdělání a vzdělávání	23
Vzdělanost podle nejvyššího stupně ukončeného vzdělání	23
Mateřské, základní a střední školy	25
Vyšší odborné a vysoké školy	28
3. Ekonomická aktivita.....	32
Ekonomická aktivita podle pohlaví a věku	32
Zaměstnaní podle pohlaví, postavení v zaměstnání, odvětví činnosti a hlavních tříd zaměstnání.....	34
Dojíždka do zaměstnání (podle SLDB 2011)	37
Mzdová úroveň podle pohlaví.....	40
Nezaměstnaní podle pohlaví, věku a délky nezaměstnanosti.....	41
4. Zdravotní péče.....	45
Zdravotní stav	48
Dočasná pracovní neschopnost	51
5. Sociální zabezpečení	55
Uživatelé sociálních služeb.....	55
Důchodci, důchody	56
Držitelé průkazů zdravotně postižených	61
6. Domácnosti a bydlení	63
Struktura domácností.....	63
Rodinné domácnosti	64
Domácnosti jednotlivců	67
Bydlení domácností	69
7. Volnočasové aktivity	72
Využívání informačních technologií	72
Základní umělecké školy	75
Sport.....	77
8. Kriminalita, závislosti, dopravní nehody	79
Kriminalita	79
Závislosti	80
Dopravní nehody.....	81
9. Volby.....	83
10. Dokumenty zaměřené na genderovou problematiku	88
Seznam přílohových tabulek	4
Kartogramy	4

Seznam přílohových tabulek

Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2018

Vybrané ukazatele podle okresů Královéhradeckého kraje v roce 2018

Obyvatelstvo Královéhradeckého kraje podle pohlaví, věku a okresů k 31. 12. 2011 a 2018

Vybrané ukazatele podle správních obvodů ORP Královéhradeckého kraje v roce 2018

Vývoj vybraných ukazatelů v Královéhradeckém kraji

Obyvatelstvo Královéhradeckého kraje podle pohlaví a jednotek věku k 31. 12. 2011 a 2018

Stěhování obyvatelstva mezi kraji podle pohlaví v letech 2013–2018 (roční průměr)

Kartogramy

Demografické charakteristiky

Počet žen na 100 mužů podle SO ORP a krajů k 31. 12. 2018

Počet žen na 100 mužů podle obcí a SO ORP Královéhradeckého kraje k 31. 12. 2018

Index stáří podle pohlaví a SO ORP k 31. 12. 2018

Generační plodnost žen podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011

Naděje dožití při narození podle pohlaví a SO ORP v období 2014–2018

Průměrný věk při prvním rozvodu podle pohlaví a krajů v roce 2018

Podíl žen mezi cizinci podle okresů a krajů k 31. 12. 2018

Cizinci podle pohlaví a okresů k 31. 12. 2018

Rodáci podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011 (ze zjištěných hodnot)

Věřící obyvatelstvo podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011

Vzdělání a vzdělávání

Obyvatelstvo ve věku 15 a více let se vzdláním středoškolským s maturitou, vyšším odborným a vysokoškolským podle pohlaví a krajů v roce 2018

Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle pohlaví, vzdělání a krajů v roce 2018

Žáci středních škol studujících obory zakončené maturitní zkouškou podle pohlaví ve školním roce 2018/19

Studenti veřejných a soukromých vysokých škol se státním občanstvím ČR podle pohlaví a okresu trvalého bydliště k 31. 12. 2018

Ekonomická aktivita

Zaměstnanost osob podle pohlaví a krajů v roce 2018

Podnikatelé podle pohlaví a krajů v roce 2018

Zaměstnaní podle pohlaví, sektorů a krajů v roce 2018

Gender Pay Gap podle krajů

Podíl nezaměstnaných osob podle pohlaví a krajů ke konci roku 2018

Podíl uchazečů o zaměstnání se zdravotním postižením v evidenci úřadu práce podle krajů ke konci roku

Podíl nezaměstnaných osob podle pohlaví a SO ORP ke konci roku 2018

Zdravotní péče

Návštěvy (kontakty) v ordinacích praktických lékařů pro dospělé podle pohlaví a krajů (průměr let 2016–2018)

Návštěvy (kontakty) v ordinacích praktických zubních lékařů podle pohlaví a krajů (průměr let 2016–2018)

Incidence zhoubných novotvarů podle pohlaví a okresů (průměr let 2012–2016)

Incidence zhoubného novotvaru průdušek, průdušnice a plic podle pohlaví a okresů (průměr let 2012–2016)

Incidence zhoubného novotvaru tlustého střeva a konečníku podle pohlaví a okresů (průměr let 2012–2016)

Incidence zhoubného novotvaru prostaty u mužů a zhoubného novotvaru prsu u žen podle okresů (průměr let 2012–2016)

Léčení diabetici podle pohlaví a okresů (průměr let 2016–2018)

Průměrná doba trvání 1 případu dočasné pracovní neschopnosti podle pohlaví a okresů v roce 2018



Sociální zabezpečení

Příspěvek na péči podle pohlaví a krajů v roce 2018

Průměrný měsíční starobní důchod plný (sólo) podle pohlaví a okresů v prosinci 2018

Držitelé průkazů osob se zdravotním postižením podle pohlaví, typu průkazu a krajů v prosinci 2018

Domácnosti a bydlení

Neúplné rodiny v čele se ženou se závislymi dětmi podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011

Faktická manželství podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011

Domácnosti jednotlivců podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011

Osoby žijící samostatně v bytě ve věku 15 a více let podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011

Volnočasové aktivity

Každodenní uživatelé internetu ve věku 16 a více let podle pohlaví a krajů v roce 2017

(průměr let 2016–2018)

Žáci základních uměleckých škol podle pohlaví, základních oborů a krajů ve školním roce 2018/19

Podíl žen na členské základně České unie sportu podle okresů a krajů k 31. 12. 2018

Kriminalita, závislosti, dopravní nehody

Kriminalita podle pohlaví a krajů v letech 2016–2018 (roční průměr)

Dopravní nehody zaviněné osobou podle pohlaví a krajů v letech 2013–2018 (roční průměr)

Bodové hodnocení řidičů podle pohlaví v krajích k 31. 12. 2018

Volby

Ženy mezi kandidáty podle SO ORP a krajů ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

Podíl žen mezi kandidáty a zvolenými zastupiteli podle SO ORP ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

Kandidáti podle pohlaví a SO ORP ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

Kandidáti s příslušností k politické straně podle pohlaví a SO ORP ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

Kandidáti bez politické příslušnosti podle pohlaví a SO ORP ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

Úspěšnost kandidátů podle pohlaví a SO ORP ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

Úspěšnost kandidátů celkem a rozdíl v pohlaví podle SO ORP ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

Ženy mezi zvolenými zastupiteli podle SO ORP a krajů ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

* * *

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 31. 10. 2019. Zpřesňují údaje publikované již dříve, ale mohou být ještě dále upřesňovány.

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

Úvod

Zpracovaná publikace je dalším příspěvkem krajského pracoviště Českého statistického úřadu k pohledům na vývoj obyvatelstva kraje. Po analýzách vývoje seniorů a mladé generace jsme se tentokrát podrobněji zaměřili na problematiku žen a mužů, zejména na zobrazení charakteristik obou pohlaví a rozdílů mezi ženami a muži v nejrůznějších oblastech života společnosti.

Na celostátní úrovni je požadavek na vytváření rovných příležitostí všem občanům k uskutečnění jejich životních představ, a to bez ohledu na pohlaví, zakotven ve schválené a postupně realizované „Vládní strategii pro rovnost žen a mužů v České republice na léta 2014–2020“. Statistické údaje mohou sloužit jednak jako podklad pro navrhování příslušných opatření a jednak k posouzení toho, jak se daří princip rovných příležitostí obou pohlaví v praxi naplňovat. Proto i tato publikace může být dalším příspěvkem pro hlubší poznání genderové problematiky, zejména v regionálním pohledu. Naším cílem bylo zmapovat některé vývojové tendence a vazby na základě dostupných statistických informací.

Předkládaný materiál se snaží komplexnějším statistickým obrazem popsat postavení žen a mužů v Královéhradeckém 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.

Samotná analýza je zaměřena na oblast demografie, vzdělanost a ekonomickou aktivitu, bydlení a strukturu domácností, zdravotní stav, zdravotní a sociální péči. Zabývali jsme se však také aktivitami žen a mužů ve volbách, a to v postavení kandidátů a členů obecních nebo krajských zastupitelstev. Z genderového pohledu jsme hodnotili také míru využívání informačních technologií, nevyhnuli jsme se ani zobrazení některých sociálně-patologických jevů.

Kromě analytického vyhodnocení bylo naší snahou vytvořit soubor srovnatelných statistických údajů o ženách a mužích a jejich životních podmínkách. Vzhledem k systému postupného zpracování ročních dat zatím nemáme k dispozici kompletní údaje za rok 2018, proto můžeme v některých oblastech vývoj zatím zobrazit pouze do roku 2017. Poměrně podrobným a bezesporu důležitým zdrojem dat jak z obsahového, tak z územního hlediska, je Sčítání lidu, domů a bytů, i když tyto údaje jsou k dispozici jen jednou za 10 let. Minulé sčítání se uskutečnilo v březnu 2011, další sčítání připravujeme na rok 2021. Využity však také byly 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, Ústavu zdravotnických informací a statistiky Ministerstva zdravotnictví nebo Policejního prezidia České republiky.

Obdobný materiál byl zpracován ve všech krajích České republiky, společně bylo v rámci tabulkové přílohy připraveno mezikrajské srovnání, které zachycuje postavení Královéhradeckého kraje v rámci České republiky v roce 2018. Pro snazší srovnání vývoje v jednotlivých krajích má tabulková část sjednocený obsah, v jednotlivých krajských publikacích v ní najdete srovnání okresů a správních obvodů obcí s rozšířenou působností na území příslušného kraje nebo podrobnou strukturu obyvatelstva kraje a okresů podle pohlaví a věku. Také textová část těchto publikací má ve všech krajích podobnou strukturu, ale samozřejmě jsme se v ní zaměřili především na oblasti, které vývoj v našem kraji významněji ovlivňují.



Shrnutí hlavních poznatků

- Podle pohlaví žilo v Královéhradeckém kraji koncem roku 2018 celkem **279 430 žen, tj. 50,7 % a 271 591 mužů, tj. 49,3 %**. Ženy převyšovaly početně muže v celém sledovaném období od vzniku kraje.
- Z celkového počtu 448 obcí Královéhradeckého kraje převažovali koncem roku 2018 početně muži v 257 obcích, převaha žen byla ve 174 obcích a stejný počet mužů i žen byl ve zbývajících 17 obcích.
- Zastoupením pohlaví podle území měřené **počtem žen na 100 mužů** se kraj blíží průměru za celou ČR, nejvíce převažovaly ženy počty mužů ve správním obvodu ORP Hradec Králové (vliv krajského města), jen ve správním obvodu ORP Rychnov nad Kněžnou bylo v populaci více mužů.
- **Průměrný věk žen** činil ke konci roku 2018 již 44,5 roku, **průměrný věk mužů** pak 41,6 let. Oproti roku 2001 stoupl průměrný věk žen v kraji o 3,7 let a průměrný věk mužů o čtyři roky.
- **Index stáří** neustále roste a vloni byl opět v čase nejvyšší, kdy na 136,3 seniorů připadlo 100 dětí. Zde je výrazný rozdíl mezi pohlavími, u mužů činila jeho hodnota 112,7 a u žen již 161,2.
- Nejvíce dětí podle věku rodičů se **narodilo** matkám i otcům ve věkové skupině 30–34 let. Celkem 860 narozených dětí mělo oba rodiče se středním vzděláním s maturitou a 800 dětí mělo oba rodiče vysokoškoláky.
- Muži umírali v mladším věku než ženy. Nejvíce mužů **zemřelo** v roce 2018 ve věku 70–79 let, následovali osmdesátiletí. Žen zemřelo výrazně nejvíce 80–89letých. Nejčastější příčinou úmrtí mužů i žen byly nemoci oběhové soustavy.
- **Naděje dožití** mužů při narození byla mezi kraji na 2. místě za HI. městem Prahou, u žen to bylo 4. místo.
- **Vzdělanost mužů i žen** se v posledních desetiletích zvyšuje. V populaci starší 15 let roste podíl vysokoškoláků, klesá podíl osob se základním vzděláním a bez vzdělání. Mezi muži stále převládají středoškoláci bez maturity (dvě pětiny), zájem o tento druh vzdělání však od roku 2001 výrazně klesá. Mezi ženami připadá největší podíl na středoškolačky s maturitou (dvě pětiny), významně se snížil podíl žen se základním vzděláním a bez vzdělání. Podíl vysokoškoláků vzrostl od roku 2001 mezi muži i ženami přibližně o 10 procentních bodů.
- Počty i podíly chlapců a dívek v **mateřských a základních školách** kopírují demografický vývoj. V institucích středoškolského vzdělávání převažují chlapci v oborech středního vzdělávání bez výučního listu a s výučním listem, dívky převažují v oborech gymnázií, v oborech středního odborného vzdělávání s maturitní zkouškou jsou podíly chlapců a dívek vyrovnané.
- Ve vzdělávacích institucích tvoří **pedagogický sbor** převážně ženy. V mateřských školách je jejich podíl téměř stoprocentní, v základních školách je osm z deseti učitelů ženského pohlaví, na středních školách se podíly mezi pedagogy muži a ženami začínají spíše vyrovnávat (56,4 % žen).
- Pro **terciální vzdělávání** je typický dlouhodobý pokles zájmu o vyšší odborné školy, téměř tři čtvrtiny jejich studentů tvoří ženy. Na vysokých školách se podíl žen dlouhodobě pohybuje kolem 55 %, ženy převládají ve všech studijních programech s výjimkou doktorského. Ženy jsou také v rámci studia vysoké školy úspěšnější, podíl absolventek se pohybuje kolem 60 %.
- Královéhradecký kraj patří k regionům s nejnižší **nezaměstnaností**. K 31. 12. 2018 byl podíl nezaměstnaných žen 2,37 % a mužů 2,25 %. Nejnižší nezaměstnanosti v rámci kraje bylo dosaženo v okrese Rychnov nad Kněžnou u mužů i u žen.
- Z populace ve věku 15 a více let patřilo 58,0 % mezi **ekonomicky aktivní osoby**. U žen tomu bylo o 7,5 procentních bodů méně, naopak u mužů o 7,8 procentních bodů více.
- **Mzdy a platy** žen v podnikatelské i nepodnikatelské sféře zaostávají za průměrnými mzdami mužů v Královéhradeckém kraji, ale i celé České republice. Rozdíl v odměňování v podnikatelské sféře byl 6 564 Kč a v nepodnikatelské sféře 4 330 Kč.
- Z hlediska ekonomických **odvětví** byla v kraji v roce 2018 nadprůměrná zaměstnanost mužů v odvětví průmyslu a stavebnictví; jednalo se o 50,8 % ze všech zaměstnaných.
- Na úřadu práce bylo evidováno 21 047 cizinců z evropských i mimoevropských „třetích“ zemí (68,7 % mužů a 31,3 % žen). Nejčastěji cizinci pracovali v okrese Rychnov nad Kněžnou (6 590 osob), naopak nejméně se účastnili trhu práce v okrese Jičín (2 400 osob).

- Ženy navštěvují **ordinace ambulantní péče** (v přepočtu na jednoho obyvatele) častěji než muži, roční frekvence návštěv ambulancí se v porovnání s rokem 2010 u obou pohlaví zvyšuje. Muži navštívili v roce 2018 ordinaci ambulantní péče v průměru devětkrát ročně, z toho přibližně pětkrát ordinaci ambulantního specialisty. Ženy uskutečnily v průměru 12 návštěv ambulantního lékaře, specialistu navštívily přibližně sedmkrát.
- V **lůžkových zdravotnických zařízeních** akutní péče převládaly mezi hospitalizovanými ženy (55,6 %), ve věkové skupině 19 až 64 let byl jejich podíl více než 60%. Průměrná ošetrovací doba na akutním lůžku stoupala u mužů i u žen v závislosti na věku, ve věkové skupině 65 a více let se pohybovala kolem 12 dní. Z dlouhodobého pohledu se průměrná ošetrovací doba na akutním lůžku u mužů i u žen zkracuje.
- Ženy trpí častěji (v přepočtu na tisíc obyvatel) hypertenzními **nemocemi**, a cévními nemocemi mozku, muži naopak ischemickými srdečními nemocemi. Nové případy zhoubných novotvarů (na sto tisíc obyvatel stejného pohlaví) jsou častěji hlášeny u mužů, incidence zhoubných novotvarů průdušky, průdušnice a plíce byla u mužů dvojnásobná než u žen. Podíly žen a mužů léčených na diabetes mellitus jsou v kraji vyrovnané.
- V kraji bylo v roce 2018 průměrně **nemocensky pojištěno** 105 tisíc mužů a 95 tisíc žen. U žen bylo zaznamenáno více nových případů dočasné pracovní neschopnosti a trvala déle než u mužů. Ženy měly vyšší průměrné procento pracovní neschopnosti z důvodu nemoci, muži z důvodu úrazu.
- **Sociální služby** pro osoby se sníženou soběstačností, které souvisí především s vyšším věkem, využívají ze tří čtvrtin ženy, u sociálních služeb pro osoby se zdravotním postižením, v bytové nouzi apod. je podíl klientek nižší, přesto se pohybuje kolem 60 %.
- **Příspěvek na péči** pobíralo v kraji měsíčně v průměru 7,6 tisíce mužů a 12,3 tisíce žen. Jedna třetina mužů i žen pobírala příspěvek na péči ve třetím nebo čtvrtém stupni závislosti. Nejvíce příspěvků bylo vyplaceno mužům ve věku 65 až 79 let, u žen byl nejvyšší podíl příspěvků vyplacen ve věkové skupině 80 a více let. **Rodičovský příspěvek** se týkal především žen, z celkového počtu 14,1 tisíce příjemců bylo pouze 215 mužů.
- Některý z **důchodů** pobíralo v kraji více než 160 tisíc osob, z toho 59 % žen. Vyšší podíl žen byl zaznamenán u příjemců starobních a vdovských důchodů a invalidního důchodu prvního stupně. V předčasném starobním důchodu bylo z celkového počtu starobních důchodců 30 % mužů a 25 % žen. S výjimkou sirotčího důchodu byla průměrná výše všech druhů důchodu vyšší u mužů, starobní plný důchod mužů byl o 2 179 Kč vyšší než starobní důchod žen.
- Ve struktuře hospodařících **domácností** v kraji převažovaly úplné rodinné domácnosti bez závislých dětí (29,9 %), naopak nejméně byly zastoupeny domácnosti tvořené 2 a více rodinami (1,5 %).
- **Neúplné domácnosti** tvořily 12,5 % ze všech hospodařících domácností. V 79,9 % případů v čele stála žena, pouze v 20,1 % byl v čele domácnosti muž.
- **Domácnosti jednotlivců** jsou dynamicky rostoucí kategorií, která je zastoupena napříč všemi věkovými skupinami. Nejvíce „singles“ domácností tvoří muži ve věku 30–49 let a ženy (zejména díky ovdovění) ve věku 70 a více let.
- V Královéhradeckém kraji **využívalo internet** denně 67,7 % mužů a 61,3 % žen, tyto hodnoty byly okolo průměru ČR. Přibližně shodně okolo 50 % měla polovina jednotlivců internet v mobilu u mužů i žen, využívala internetové bankovníctví, nakupovala přes internet, hledala informace o cestování a ubytování. Informace o zdraví, o zboží a službách vyhledávaly více ženy, muži více hráli hry.
- Zájem chlapců i dívek o **umělecké obory** roste a podíl dívek se pohyboval po celé sledované období okolo 70 % a výrazně tak převyšoval podíl chlapců. Členy České unie **sportu** je naopak více mužů, kde je nejpočetnější převaha členů fotbalových oddílů.
- **Kriminalita** v kraji klesala. Více než dvě pětiny objasněných skutků spáchali muži, vyšší podíl žen byl pouze u hospodářské kriminality (dvě pětiny). U substituční léčby **závislosti na opiátech/opioidech** mužů v přepočtu na 100 000 obyvatel kraj zaujímal 4. místo a 6. místo u žen.
- Do **zastupitelstva kraje** kandidovalo v roce 2016 nejvíce žen od roku 2000, výrazně se zvyšuje podíl zvolených zastupitelek kraje, při těch posledních to byla již více než pětina. Na kandidátních listinách do **zastupitelstev obcí** bylo 32,4 % žen, průměr za ČR činil 33,3 %. Naproti tomu u zvolených zastupitelů byl kraj s podílem 28,7 % žen nad průměrem ČR.



1. Demografické charakteristiky

Český statistický úřad zpracovává a publikuje údaje o počtu a složení obyvatel i jeho vývoji každé čtvrtletí do úrovně krajů a okresů a jednou ročně podle obcí. Věková struktura obyvatel až do úrovně obcí je zveřejňována jednou ročně. Součástí těchto výstupů jsou i informace o složení populace podle pohlaví. Zpracované analýzy demografického vývoje z posledních let i zpracované projekce počtu obyvatelstva potvrzují obecné stárnutí populace České republiky i Královéhradeckého kraje, který patří k populačně nejstarším mezi kraji.

V této kapitole byly podrobněji zpracovány údaje za ženy a muže jako celek, případně s větším detailním rozbohem podle věku vzhledem k dostupnosti statistických dat. Demografická analýza zahrnuje vývoj počtu žen a mužů v populaci kraje, změny věkové struktury, index stáří a dále narození, plodnost, úmrtnost, příčiny smrti, naděje dožití, stěhování, sňatky a rozvody.

Obyvatelstvo Královéhradeckého kraje patří dlouhodobě k nejstarším mezi kraji. Od roku 2008 měl kraj druhý nejvyšší průměrný věk za Hl. městem Prahou, kterou předstihl v roce 2013 a nejvyšší průměrný věk si držel až do roku 2017. Od roku 2018 je opět na druhém místě tentokrát za Zlínským krajem. Zároveň kraj patří k polovině krajů, které početně postupně ztrácejí obyvatelstvo. Za předpokladu uvedeného vývoje plodnosti, úmrtnosti a migrace zůstane i na počátku druhé poloviny tohoto století na přední pozici mezi kraji. Zpracovaná projekce nadále potvrdila, že Královéhradecký kraj je populačně stabilní.

Vývoj počtu obyvatel podle pohlaví, změny věkové struktury, index stáří

V Královéhradeckém kraji žilo ke konci roku 2018 celkem 551 021 obyvatel a meziročně se stav snížil pouze o 68 osob. Celkem osm krajů zaznamenalo populační růst. V porovnání s rokem 2001 se počet obyvatel kraje zvýšil o 1 692 osob, tj. o 0,3 %. Ani meziroční změny populace nebyly výrazné, pohybovaly se od +0,5 % v roce 2007 po -0,2 % v letech 2011–2013. Podle pohlaví žilo v kraji **279 430 žen, tj. 50,7 % a 271 591 mužů, tj. 49,3 %**. Ženy převyšovaly početně muže v celém sledovaném období od vzniku kraje.

V populaci České republiky i jednotlivých krajů mírně převažují ženy nad muži. Podíl žen na celkové populaci kraje byl však v roce 2018 nejnižší v dlouhodobém vývoji a v souvislosti s obecným trendem stárnutí populace a vymíráním populačně nejsilnějších válečných ročníků s převahou žen se bude nadále snižovat. V mezikrajském srovnání bylo zastoupení pohlaví v populaci uprostřed mezi kraji, u žen i mužů to bylo 8. pořadí. Průměr celé České republiky činil 50,8 % žen a 49,2 % mužů. Nejvíce se 50 % blíží kraj Vysočina podílly 50,3 % žen a 49,7 % mužů, naproti tomu nejvyšší rozdíl mezi pohlavími mělo Hl. město Praha s podíly 51,2 % žen a 48,8 % mužů.

Tab 1.1 Muži a ženy podle velikostních skupin obcí k 31. 12. 2018

	Obce s počtem obyvatel							
	do 199	200–499	500–999	1 000–1 999	2 000–4 999	5 000–19 999	20 000–49 999	50 000 a více
Počet obcí celkem	99	171	98	36	22	20	1	1
v tom								
s převahou mužů	59	109	62	21	6	-	-	-
s převahou žen	35	51	36	14	16	20	1	1
se stejným počtem mužů a žen	5	11	-	1	-	-	-	-
Počet obyvatel celkem	13 499	55 137	65 919	48 542	59 775	185 035	30 372	92 742
v tom (%)								
muži	51,1	50,8	50,4	50,6	49,6	48,7	48,4	48,0
ženy	48,9	49,2	49,6	49,4	50,4	51,3	51,6	52,0

Z celkového počtu 448 obcí Královéhradeckého kraje převažovali koncem roku 2018 početně muži v 257 obcích, ženy v 174 obcích a bylo mezi nimi i 22 největších měst kraje od velikostní skupiny 5 000 a více

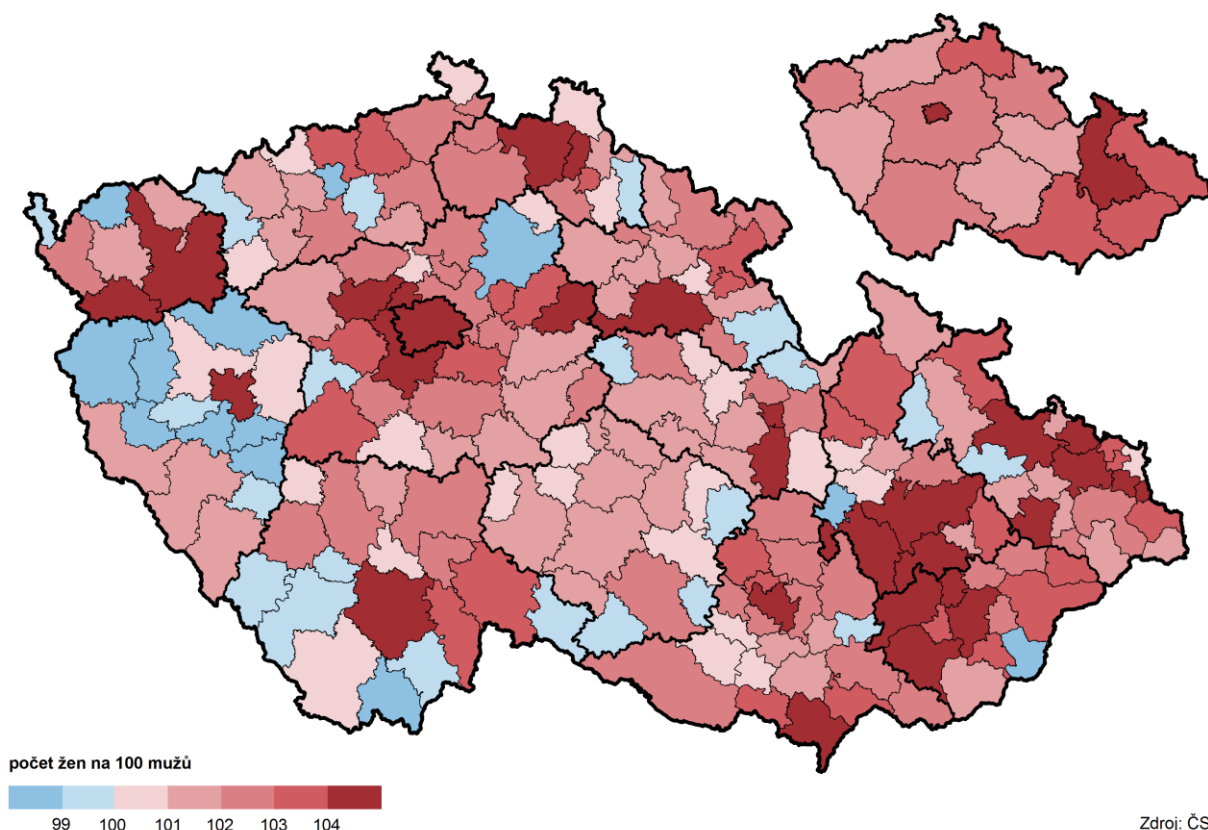
obyvatel. Stejný počet mužů i žen byl ve zbývajících 17 obcích. Z pohledu velikostních skupin obcí bylo vyšší zastoupení mužů od nejmenších obcí po obce do 2 000 obyvatel a vyšší podíl žen byl až v obcích od 2 000 obyvatel více.

V samotném krajském městě byl rozdíl mezi pohlavími nejvýraznější, a to čtyři procentní body, ve druhém největším městě kraje Trutnově 3,2 procentní body. V dalších 20 největších městech kraje byl rozdíl mezi pohlavími 2,6 procentních bodů a s nižší velikostní skupinou obcí se dále snižoval. Patří mezi ně již i město Náchod, které je třetím největším v kraji a dosud mělo přes 20 000 obyvatel.

Podíl žen byl v roce 2018 nejvyšší v okrese Hradec Králové (51,2 %) a nejnižší v okrese Rychnov nad Kněžnou a Jičín (shodně 50,3 %). Ve správních obvodech obcí s rozšířenou působností (SO ORP) byl nejvyšší podíl žen ve správních obvodech ORP Hradec Králové (51,3 %) a Náchod (51,0 %) a nejnižší ve správních obvodech ORP Rychnov nad Kněžnou (49,9 %) a Jaroměř (50,1 %).

V krajském městě Hradec Králové žilo na konci minulého roku 48 209 žen, což představuje 17,3 % žen celého kraje, 57,6 % žen okresu Hradec Králové a 64,3 % žen správního obvodu ORP Hradec Králové.

Počet žen na 100 mužů podle SO ORP a krajů k 31. 12. 2018

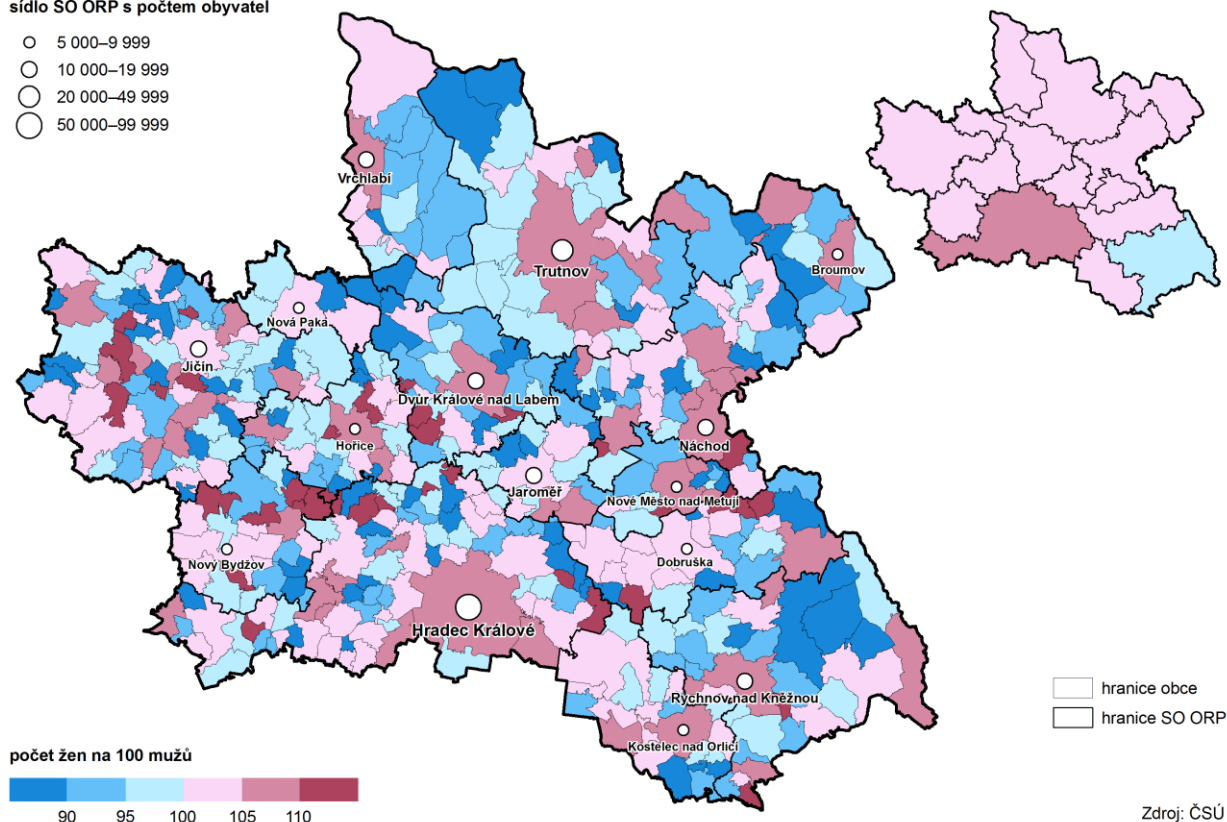


Ke srovnání mezi územími slouží ukazatel **počtu žen na 100 mužů**. Královéhradecký kraj se blíží hodnotou 102,9 žen na 100 mužů průměru za ČR (103,1 žen na 100 mužů). U všech krajů byla v roce 2018 zaznamenána početní převaha žen, od nejvyšší v Hl. městě Praze s hodnotou 105,1 žen na 100 mužů po nejnižší v Kraji Vysočina s hodnotou 101,2 žen na 100 mužů. Z hlediska správních **obvodů převažovaly ženy nejvíce ve správním obvodu ORP Hradec Králové** (vliv krajského města) a jen **ve správním obvodu ORP Rychnov nad Kněžnou byl vyšší podíl mužů**.

Počet žen na 100 mužů podle obcí a SO ORP Královéhradeckého kraje k 31. 12. 2018

sídlo SO ORP s počtem obyvatel

- 5 000–9 999
- 10 000–19 999
- 20 000–49 999
- 50 000–99 999



Zdroj: ČSÚ

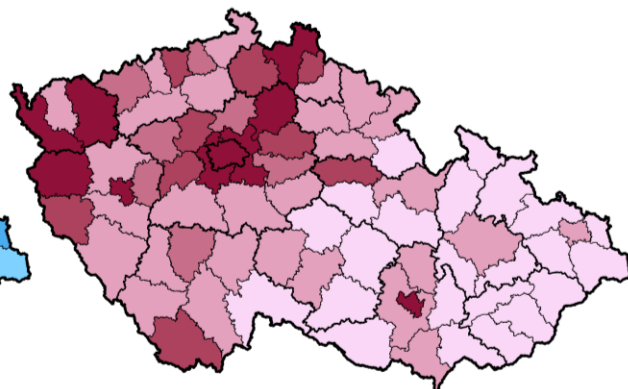
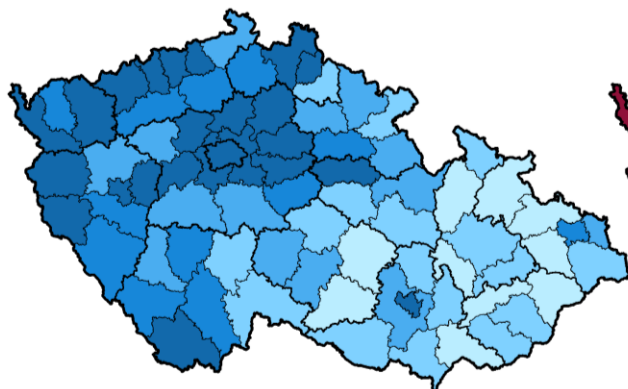
K 31. 12. 2018 žilo v Královéhradeckém kraji 16 654 **cizinců**. Jsou to občané cizích zemí s povolením k trvalému nebo dlouhodobému pobytu. Z celkového počtu obyvatel kraje to byla 3 %, v ČR 5,3 %. Jejich podíl se postupně mírně zvyšuje. V roce 2001 jich v kraji žilo 8 603 a podíl činil 1,6 %, ten v čase kolísal s ohledem na migraci v období ekonomického růstu a pohybuje se ve sledovaném období mezi 2,4–3,0 %.

Zastoupení cizinců-mužů mezi celkovým počtem mužů v kraji činilo 3,5 % a u cizinek byl tento podíl 2,5 %. Z kartogramu, který zobrazuje toto zastoupení podle okresů, je na první pohled patrné vyšší zastoupení cizinců u obou pohlaví v Čechách oproti Moravě. Okresy Královéhradeckého kraje měly podíly cizinců mezi muži do 3,5 % kromě okresu Hradec Králové s podílem 4,2 %. Cizinek bylo mezi ženami kraje do 3 %.

Cizinci podle pohlaví a okresů k 31. 12. 2018

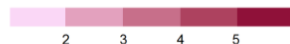
Muži

Ženy



podíl na celkovém počtu obyvatel stejného pohlaví (%)

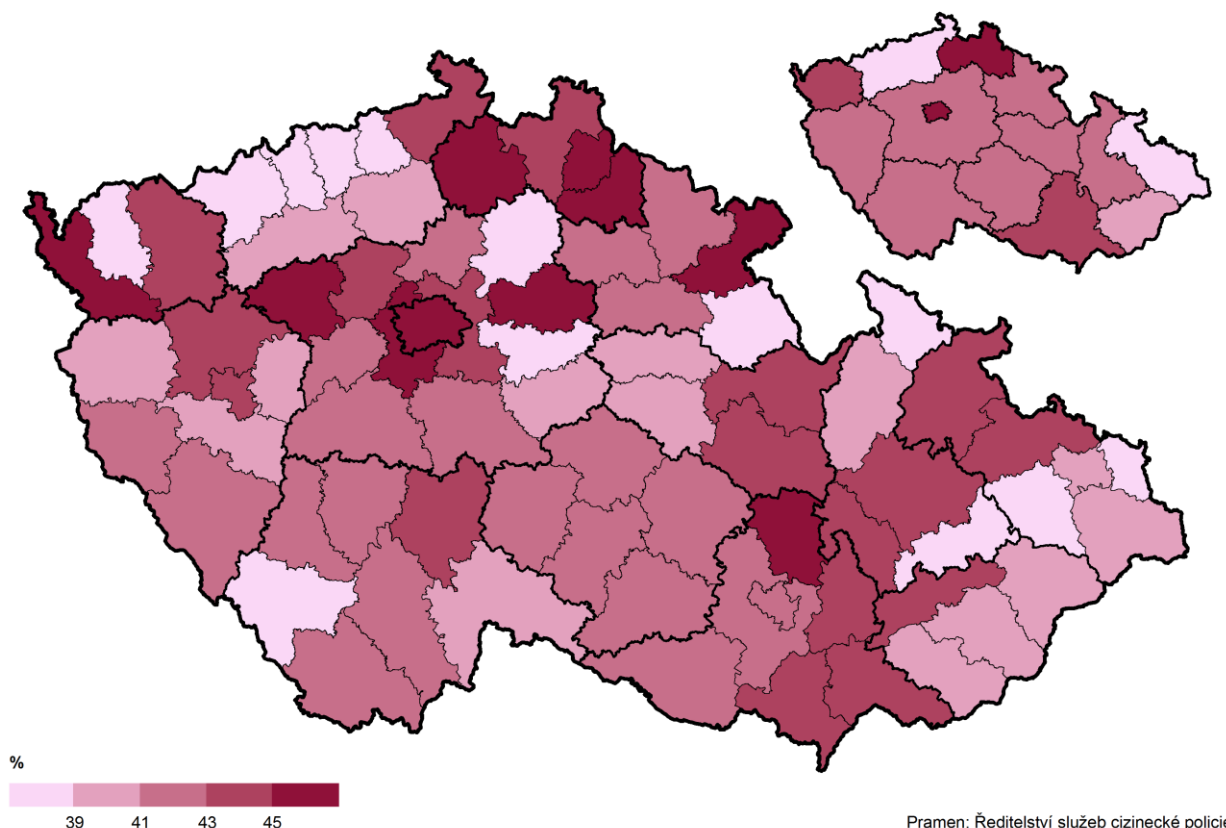
podíl na celkovém počtu obyvatel stejného pohlaví (%)



Pramen: Ředitelství služeb cizinecké policie

Z celkového počtu cizinců bylo po celé sledované období více mužů, ke konci roku 2018 jich žilo v kraji 9 592, tj. 57,6 %. Podíl žen dosáhl 42,4 % a byl mezi kraji sedmý s hodnotou pod průměrem ČR, který činil 43,2 %. Nejvyšší podíl žen mezi cizinci mělo Hl. město Praha (46,0 %) a nejnižší Ústecký kraj (35,7 %).

Podíl žen mezi cizinci podle okresů a krajů k 31. 12. 2018

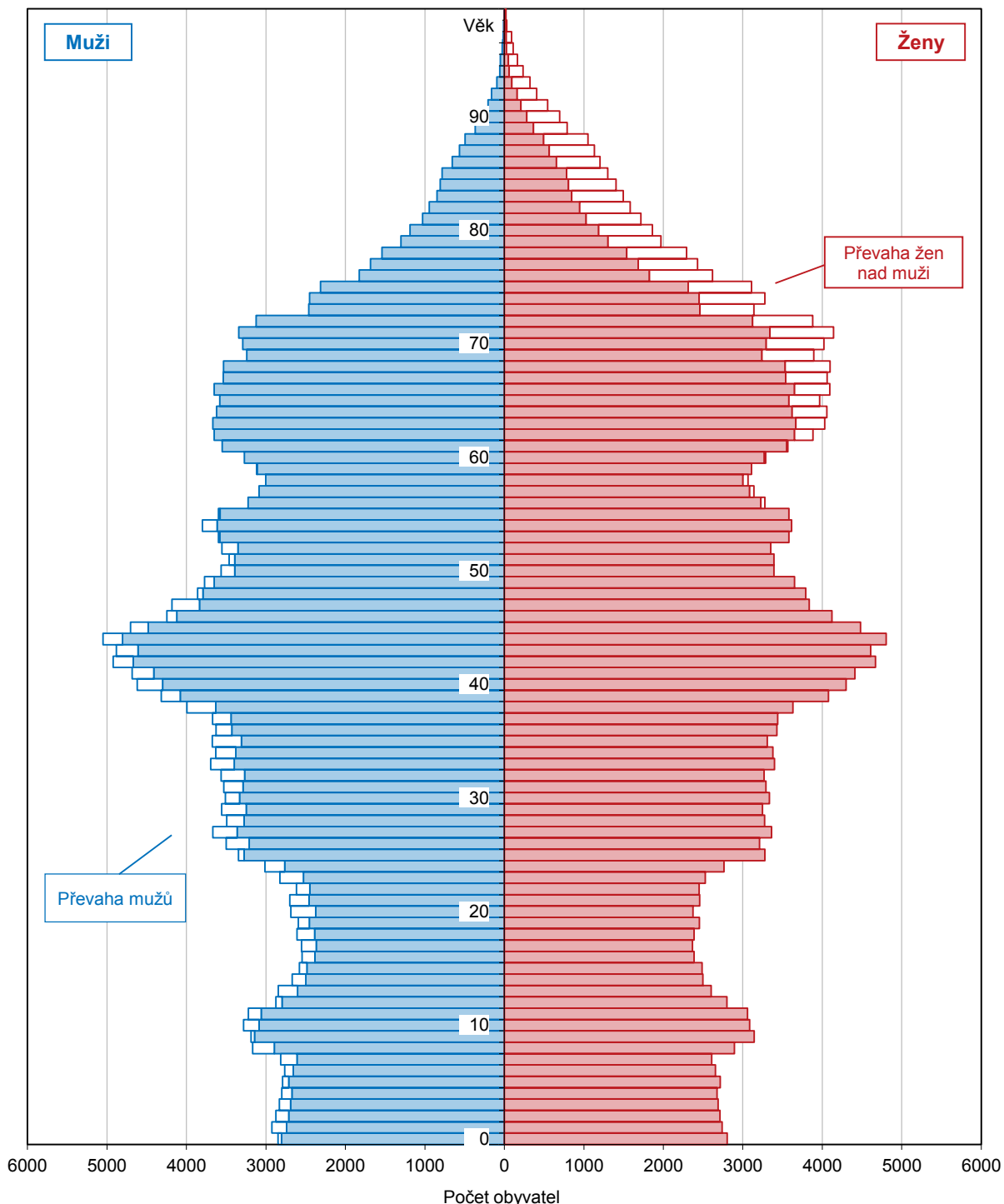


Věkové rozložení populace podle pohlaví znázorňuje následující graf se zobrazením převahy jednotlivých pohlaví podle jednotek věku. V populaci Královéhradeckého kraje převažují muži do 55 let věku, pak postupně nastává převaha žen, která je nejvýraznější od 65 let až do 94 let a pokračuje až do věku 100 let a více. Vyrovnané počty jsou ve věkové skupině od 55 let do 61 let.

Královéhradecký kraj patří v České republice dlouhodobě k populačně nejstarším. **Průměrný věk** dosáhl v roce 2018 již 43,1 let. Nejmladší obyvatelstvo žilo v okrese Rychnov nad Kněžnou (42,1 let) a nejstarší v okrese Hradec Králové (43,3 let). Z územního pohledu správních obvodů byl nižší průměrný věk v osmi správních obvodech ORP, zbývajících 7 správních obvodů překročilo průměrný věk kraje. Nejmladší byly správní obvody ORP Jaroměř a Rychnov nad Kněžnou, nejstarší Dvůr Králové nad Labem a Nové Město nad Metují.

Průměrný věk žen činil ke konci roku 2018 již 44,5 roku, průměrný věk mužů pak 41,6 let. Ve srovnání s republikovým průměrem byl průměrný věk žen i mužů vyšší shodně o 0,7 roku. Oproti roku 2001 stoupl průměrný věk žen v kraji o 3,7 let a **průměrný věk mužů** o čtyři roky.

Graf 1.1 Věkové složení obyvatelstva Královéhradeckého kraje k 31. 12. 2018



Věkovou strukturu charakterizuje intenzitní ukazatel **index stáří**, který udává počet osob ve věku 65 a více let na 100 dětí ve věku 0–14 let. Královéhradecký kraj zaujímá v tomto ukazateli vzhledem k věkově staršímu obyvatelstvu mezi kraji přední místo. Ke konci roku 2018 dosáhl index stáří v dlouhodobém intervalu od roku 2001 nejvyšší hodnoty, a to 136,3, vlivem pokračujícího stárnutí populace. Stejně tomu bylo u mužů i u žen.

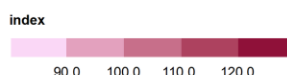
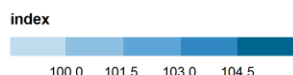
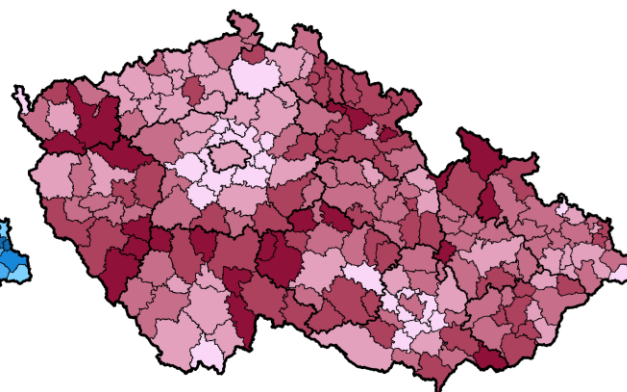
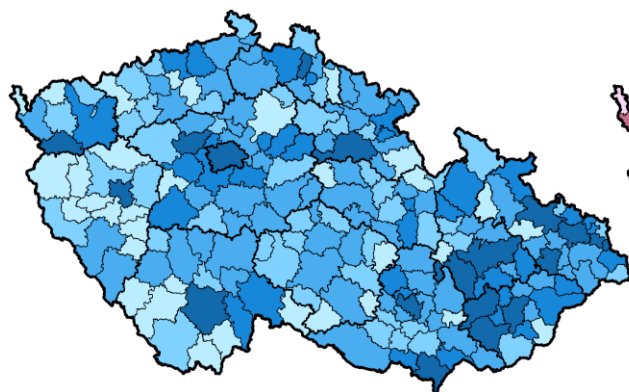
Počet seniorů převýšil počet chlapců poprvé v roce 2014. Pro srovnání dosahoval v roce 1994 hodnoty 54,9, v roce 1998 hodnoty 63,6 a o dvacet let později, v roce 2018, hodnoty 112,7. **Počet seniorek převýšil počet dívek poprvé již v roce 1996**, tedy o 18 let dříve než u mužů. V roce 1994 dosáhl hodnoty 93,4, v roce 2001 hodnoty 113,6 a v roce 2018 již hodnoty 161,2.

Index stáří podle pohlaví a SO ORP k 31. 12. 2018

(počet obyvatel stejného pohlaví ve věku 65 a více let na 100 obyvatel ve věku 0–14 let)

Muži

Ženy



Zdroj: ČSÚ

Narození a jejich struktura

V průběhu roku 2018 se v kraji **živě narodilo** 5 677 dětí, meziročně to bylo o 25 dětí méně, tj. o 0,4 %. Z celkového počtu živě narozených dětí bylo 2 813 dívek, tj. 49,6 % a 2 864 chlapců, tj. 50,4 %. Po celé sledované období se rodilo více chlapců, ale jejich podíl postupně klesá, v loňském roce a v roce 2009 byl za sledované období nejnižší.

Průměrný věk matky při narození dítěte činil v roce 2018 v kraji 30,6 let a poslední roky se již nezvyšuje, dosáhl zřejmě svého biologického maxima. Stejně je tomu u průměrného věku matky při narození prvního dítěte ve věku 28,6 let.

Tab 1.2 Živě narození podle věku rodičů v roce 2018

	Celkem	v tom podle věku matky						
		do 19 let	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45 a více let
Živě narození	5 677	128	662	1 816	1 904	946	206	15
v tom podle věku otce								
do 19 let	19	11	5	3	-	-	-	-
20–24	276	41	152	62	15	5	1	-
25–29	1 138	14	235	659	177	49	4	-
30–34	1 684	4	92	649	790	127	20	2
35–39	1 262	1	35	226	579	380	36	5
40–44	617	2	17	82	205	230	76	5
45–49	169	-	2	21	39	69	37	1
50–54	52	-	3	3	9	25	12	-
55 a více let	24	-	1	2	5	10	5	1
nezjištěno	436	55	120	109	85	51	15	1

V roce 2018 se narodilo nejvíce dětí **matkám ve věku 30–34 let**, tj. více než třetina narozených dětí v kraji, následovala věková skupina 25–29 let s podílem 32,0 % a téměř tisíc dětí, tj. 16,7 % se narodilo matkám ve věkové skupině 35–39 let. **Otcům ve věku 30–34 let** se také narodilo nejvíce dětí, tj. 29,7 %, 22,5 % otců mělo věk 35–39 let a pětina otců byla ve věku 25–29 let.

Podle vzdělání rodičů se nejvíce dětí narodilo matkám se středním vzděláním s maturitou a matkám s vysokoškolským vzděláním. Otcové měli nejčastěji také střední vzdělání s maturitou a střední bez maturity. Nejvíce narozených dětí mělo otce i matku se středním vzděláním s maturitou, 800 dětí mělo oba rodiče vysokoškolské a téměř 700 dětí mělo otce se středním vzděláním bez maturity a matku s maturitou. Podle počtu narozených dětí ve věkových skupinách lze porovnávat mezigenerační rozdíly.

Tab 1.3 Živě narození podle vzdělání rodičů v roce 2018

	Celkem	v tom podle vzdělání matky					
		základní (i neukončené)	střední bez maturity	střední s maturitou	vyšší odborné	vysoko- školské	nezjištěno
Živě narození	5 677	541	998	1 946	323	1 726	143
v tom podle vzdělání otce							
základní (i neukončené)	298	123	84	64	9	13	5
střední bez maturity	1 665	139	520	699	76	228	3
střední s maturitou	1 887	51	223	860	146	602	5
vyšší odborné	144	1	8	57	44	34	-
vysokoškolské	1 066	6	29	186	43	800	2
nezjištěno	617	221	134	80	5	49	128

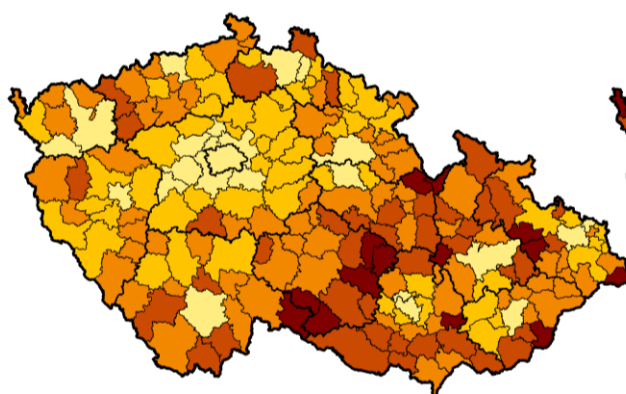
Na počátku 21. století dosahovala podle analýzy ČSÚ úroveň **plodnosti** v ČR i ve všech jejích krajích historického minima. I nejvyšší zaznamenané hodnoty, které připadaly na kraje severozápadních Čech (Karlovarský, Ústecký, Liberecký), byly nižší než 1,3 dítěte na jednu ženu, tedy úroveň považovanou za velmi nízkou. Teprve kolem roku 2004 se ukazatel úhrnné plodnosti začal výrazněji zvyšovat.

Růst úhrnné plodnosti se zastavil v roce 2008, kdy průměrný počet dětí připadající na jednu ženu dosáhl v jednotlivých krajích hodnoty 1,37 až 1,61. V Královéhradeckém kraji se rostoucí úhrnná plodnost zastavila až v roce 2009 hodnotou 1,53 a začala klesat do roku 2014 a poslední čtyři roky opět vzrostla na loňských 1,74.

Těžiště vyšších hodnot generační plodnosti u generace žen narozených v letech 1981–1985, které byly k rozhodnému okamžiku sčítání lidu 2011 ve věku 25 až 30 let, lze nalézt v západních a severozápadních Čechách a také na severu Moravy. U starší generace (1941–1965) s již ukončenou reprodukcí (45 až 70 let v době sčítání lidu 2011) se koncentrace vysokých hodnot plodnosti přesunula do hraniční oblasti mezi Čechy a Moravou, které je často označovaná jako „vnitřní periferie“. Dlouhodobě nejvyšší úroveň plodnosti, jak dokládají i výsledky předchozích sčítání lidu, je zde pravděpodobně z důvodu orientace obyvatel na tradiční rodinné hodnoty.

Generační plodnost žen podle SO ORP podle SLDB 2011

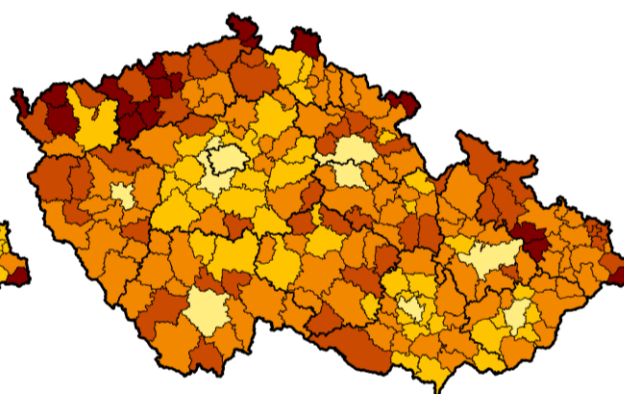
Generace 1941–1965



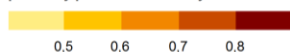
průměrný počet živě narozených dětí na 1 ženu



Generace 1981–1985



průměrný počet živě narozených dětí na 1 ženu



Zdroj: ČSÚ

Zemřelí, příčiny úmrtí, naděje dožití

V kraji **zemřelo** během roku 2018 celkem 6 024 obyvatel, z toho bylo 3 028 žen, tj. 50,3 %. Meziročně zemřelo o 138 žen více. Roční počet zemřelých žen se od roku 2001 pohyboval v rozmezí 2 736 žen v roce 2010 po 3 028 žen v roce 2018, což je průměrně ročně 2 888 žen. Mužů zemřelo meziročně o 103 více a průměrně ročně tak od roku 2001 umíralo 2 862 mužů.

Přirozenou měnou v kraji ubylo 347 osob, což představovalo 215 žen a 132 mužů. Naposledy byl v kraji roční přirozený přírůstek mužů zaznamenán v roce 2017 a 2016, předtím až v roce 2010. U žen byl přirozený přírůstek naposledy zaznamenán v roce 2010.

Ve struktuře zemřelých mužů jsou veliké rozdíly. **Muži umírali v mladším věku než ženy.** Více mužů než žen zemřelo v mladším věku, dvojnásobný počet ve věku do 49 let, více než dvojnásobný počet ve věku 50–59 let. Nejvíce mužů zemřelo v roce 2018 ve věku 70–79 let, následovali osmdesátiletí. Žen zemřelo výrazně nejvíce 80letých, dále o něco menší počet ve věkových skupinách 70letých a více než 90letých.

Tab 1.4 Zemřelí muži a ženy podle věku a vybraných příčin smrti v roce 2018

	Celkem	z toho podle vybraných příčin smrti (%)				
		novotvary	nemoci oběhové soustavy	nemoci dýchací soustavy	nemoci trávicí soustavy	vnější příčiny
Zemřelí muži	2 996	809	1 309	222	132	152
v tom podle věku						
do 49 let	140	22	25	6	11	56
50–59	215	70	59	11	24	28
60–69	618	224	219	45	40	26
70–79	957	309	419	77	36	16
80–89	813	154	431	63	20	19
90 a více let	253	30	156	20	1	7
Zemřelé ženy	3 028	642	1 481	235	103	101
v tom podle věku						
do 49 let	70	29	8	3	2	16
50–59	100	42	17	11	7	9
60–69	321	156	75	27	18	15
70–79	656	185	257	60	26	17
80–89	1 225	181	701	84	37	28
90 a více let	656	49	423	50	13	16

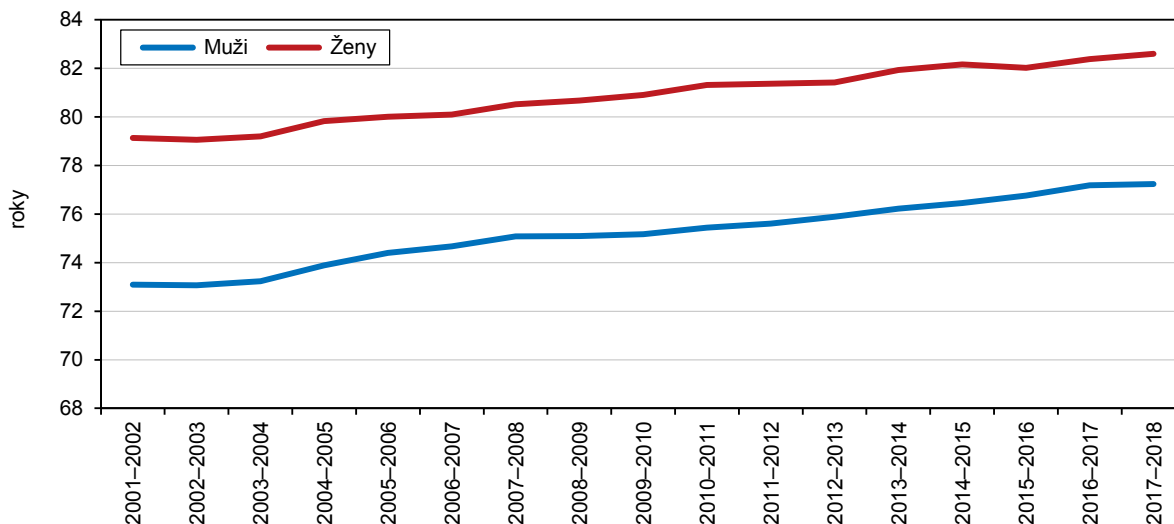
Nejčastější **příčinou smrti** jsou u obou pohlaví **nemoci oběhové soustavy**, u žen nejčastěji od 80 let věku, naproti tomu u mužů ve věkových skupinách 70letých a 80letých. Druhou nejčastější příčinou jsou úmrtí na **novotvary** a třetí **nemoci dýchací soustavy**. Nejvýraznější rozdíl mezi pohlavími jsou úmrtí na vnější příčiny, kam patří nehody a úrazy, na něž umírá nejvíce mladších mužů do 49 let.

Stabilní životní podmínky Královéhradeckého kraje se pozitivně odrážejí v ukazateli **naděje dožití**, kde kraj dlouhodobě dosahuje příznivých výsledků mezi kraji i vzhledem k nejstarší populaci. U mužů je to mezi kraji 2. místo za Hl. městem Prahou a u žen 4. místo.

Stejně jako v celé republice i v Královéhradeckém kraji hodnota tohoto ukazatele dlouhodobě roste a je nad celostátním průměrem. Od roku 2001 vzrostla naděje dožití u **mužů** při narození ze 73,1 let na 77,2 roků, tj. o 4,1 roků a u **žen** ze 79,1 let na 82,6 roků, tj. o 3,5 roků. Znamená to dále, že muž ve věku 45 let má naději prožít dalších 33,6 let a žena 38,4 let.



Graf 1.2 Naděje dožití při narození podle pohlaví v Královéhradeckém kraji (dvouleté průměry)

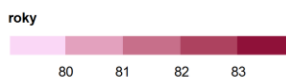
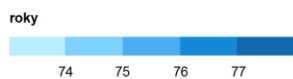
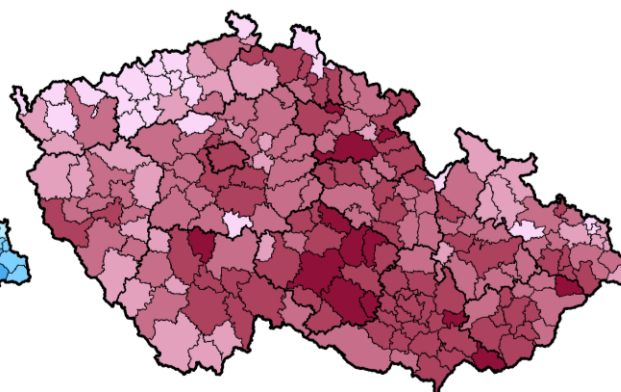
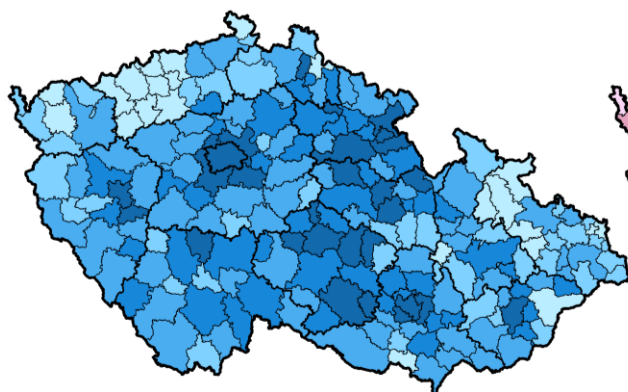


Posunem úmrtnosti do vyššího věku dlouhodobě roste naděje dožití. Je to i základní ukazatel využívaný při výpočtu projekce obyvatel kraje. Ukazatel naděje dožití vyjadřuje průměrný počet let, který má naději prožít osoba v daném věku při zachování řádu úmrtnosti sledovaného období daného úmrtnostní tabulkou. Počítá se každoročně za Českou republiku, za kraje za dvouletá období a za okresy a správní obvody za pětiletá období kvůli vyloučení nahodilých výkyvů.

Naděje dožití při narození podle pohlaví a SO ORP v období 2014-2018

Muži

Ženy



Zdroj: ČSÚ

Pohledem na vnitrokrajské rozdíly mezi správními obvody ORP byla nejvyšší **naděje dožití mužů** při narození zaznamenána ve správních obvodech ORP Nové Město nad Metují (78,7 let) a Hradec Králové (78,1 let). Naopak nejnižší ve správních obvodech ORP Broumov (75,2 let), Nový Bydžov a Vrchlabí (shodně 75,4 let).

Naděje dožití žen při narození byla nejvyšší ve správních obvodech ORP Nové Město nad Metují (84,1 let), Nová Paka a Hradec Králové (shodně 83,1 %). Nejnižší naděje dožití měly ženy správních obvodů ORP Jaroměř (80,6 let) a Vrchlabí (81,2 let).

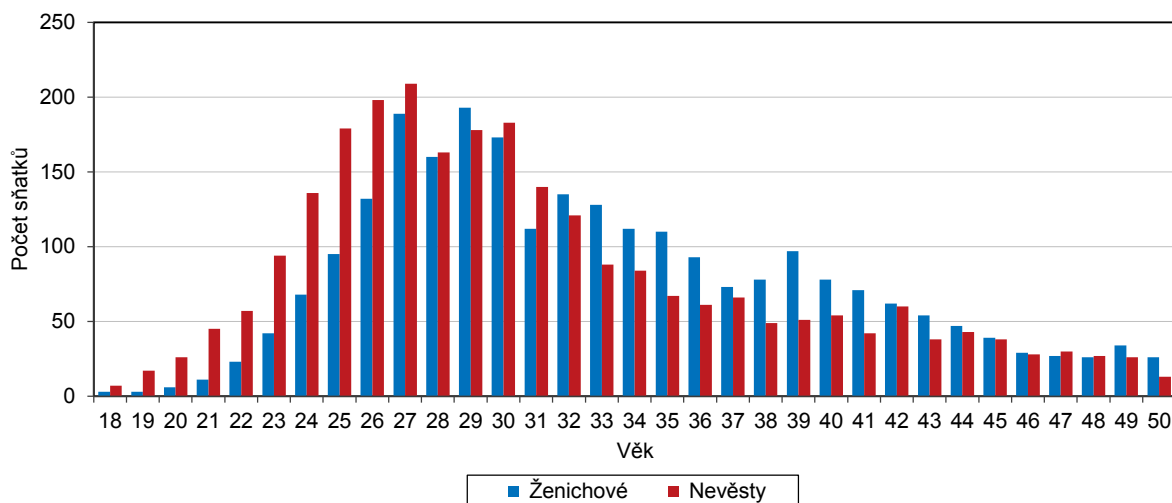
Nad průměrem kraje mělo hodnoty u mužů i u žen pět správních obvodů ORP, ve správních obvodech Dobruška, Hradec Králové, Nová Paka a Nové Město nad Metují obě pohlaví, ve správním obvodu ORP Náchod jen muži a ve správním obvodu ORP Rychnov nad Kněžnou jen ženy.

Sňatky, rozvody

V roce 2018 bylo v kraji uzavřeno 2 791 sňatků, což bylo nejvíce od roku 2002. V demografické statistice se publikují počty sňatků podle bydliště ženicha. K dispozici jsou i sňatky podle bydliště nevěsty a těch bylo v kraji uzavřeno 2 836. Podíl ženichů jiného státního občanství činil 3,5 % a podíl nevěst jiného státního občanství 3,4 %.

Z celkového počtu uzavřených sňatků byly dvě třetiny uzavřeny mezi **svobodnými snoubenci**. Tento podíl je dlouhodobě trvalý. Roste průměrný věk ženichů a nevěst při prvním sňatku, který byl v roce 2018 u ženichů 32,1 let a u nevěst 29,6 let, zatímco v roce 2001 se muži poprvé ženili v průměrném věku 27,3 let, tj. nárůst o 4,8 let a nevěsty v průměrném věku 24,8 let, tj. stejný nárůst o 4,8 let jako u mužů.

Graf 1.3 Sňatky podle pohlaví a věku v Královéhradeckém kraji v roce 2018

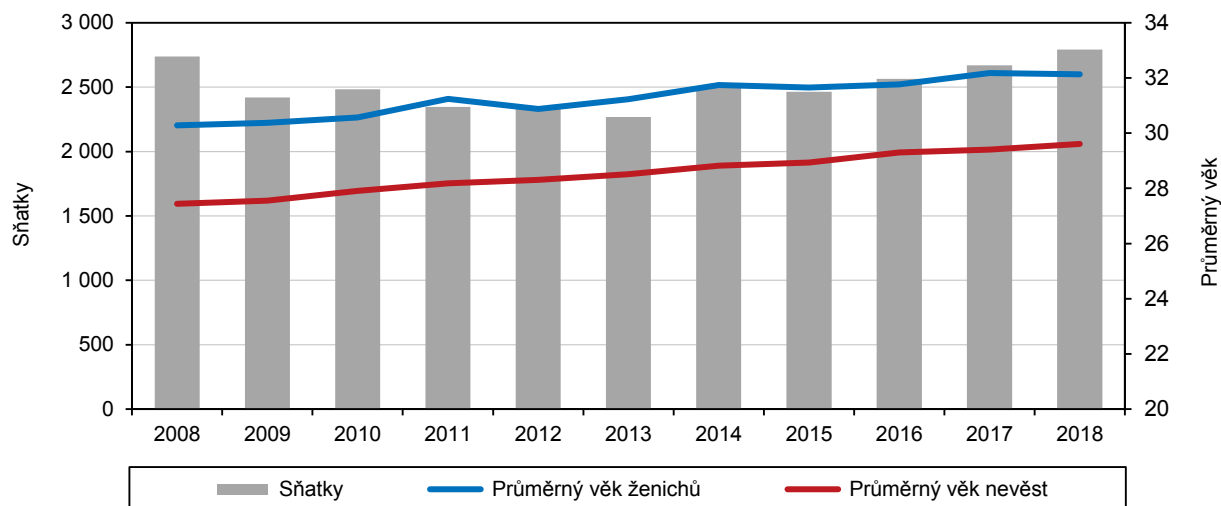


S rostoucím věkem při uzavírání sňatků se přesouvá i četnost uzavřených manželství do vyšších věkových skupin ženichů a nevěst. **První manželství** uzavřela v roce 2002 více než polovina ženichů ve věku 25–29 let, zatímco vloni již jen 36 %, výrazný posun nastal zejména od roku 2010. V roce 2002 uzavřelo první sňatek nejvíce nevěst ve věku 20–24 let. V roce 2018 se zvýšil zejména podíl prvních sňatků u ženichů i nevěst s věkem 35–39 let a 40 a více let.

Tab 1.5 První sňatky podle věkových skupin ženichů a nevěst

	2002		2006		2010		2014		2018	
	ženich	nevěsta	ženich	nevěsta	ženich	nevěsta	ženich	nevěsta	ženich	nevěsta
Celkem	1 991	2 013	2 019	2 051	1 796	1 806	1 887	1 925	2 104	2 123
v tom ve věku (%)										
do 19 let	0,8	4,7	0,4	2,7	0,2	1,5	0,2	1,1	0,3	1,2
20–24	25,1	44,6	11,9	29,1	10,9	22,8	7,7	19,3	7,0	16,7
25–29	51,0	43,0	47,4	49,8	37,2	49,4	35,0	45,9	36,0	42,7
30–34	16,6	5,8	30,1	15,0	36,9	20,9	33,3	22,8	29,7	25,1
35–39	3,9	1,0	6,3	2,2	11,1	4,3	16,0	8,7	16,8	8,8
40 a více let	2,6	0,9	3,8	1,1	3,7	1,2	7,9	2,2	10,2	5,6

Graf 1.4 Sňatky a průměrný věk snoubenců při prvním sňatku v Královéhradeckém kraji

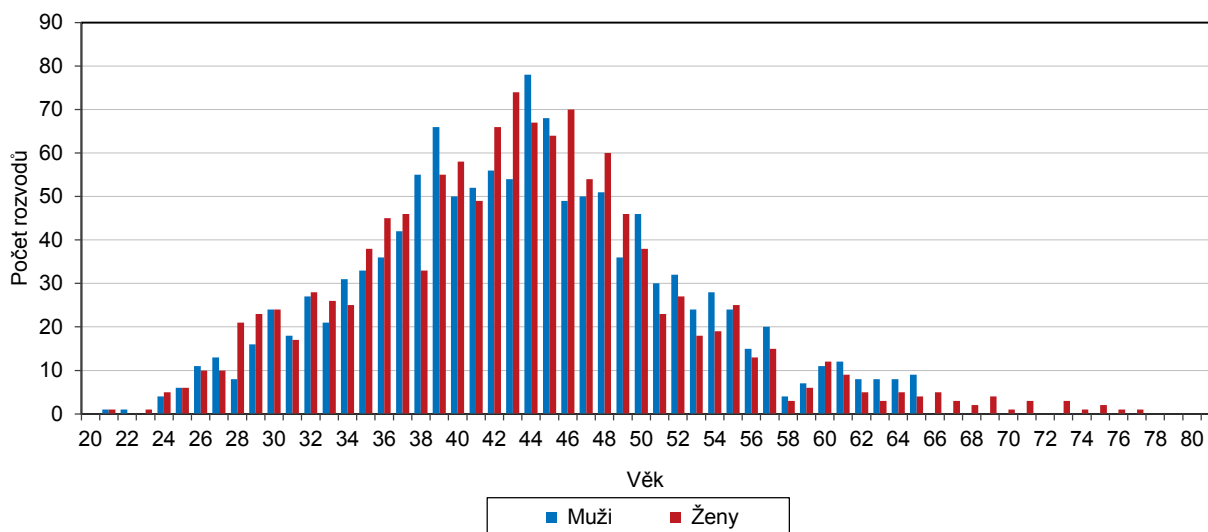


Tab 1.6 Sňatky podle věku snoubenců v roce 2018

	Celkem	v tom nevěsta ve věku							
		do 19 let	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50 a více let
Sňatky	2 791	25	358	927	616	294	237	149	185
v tom ženich ve věku									
do 19 let	6	5	1	-	-	-	-	-	-
20–24	150	10	95	32	9	1	3	-	-
25–29	769	5	183	447	94	27	11	2	-
30–34	660	4	55	305	246	30	17	3	-
35–39	451	1	17	103	160	109	47	13	1
40–44	312	-	6	26	84	86	70	33	7
45–49	155	-	1	12	12	20	61	38	11
50 a více let	288	-	-	2	11	21	28	60	166

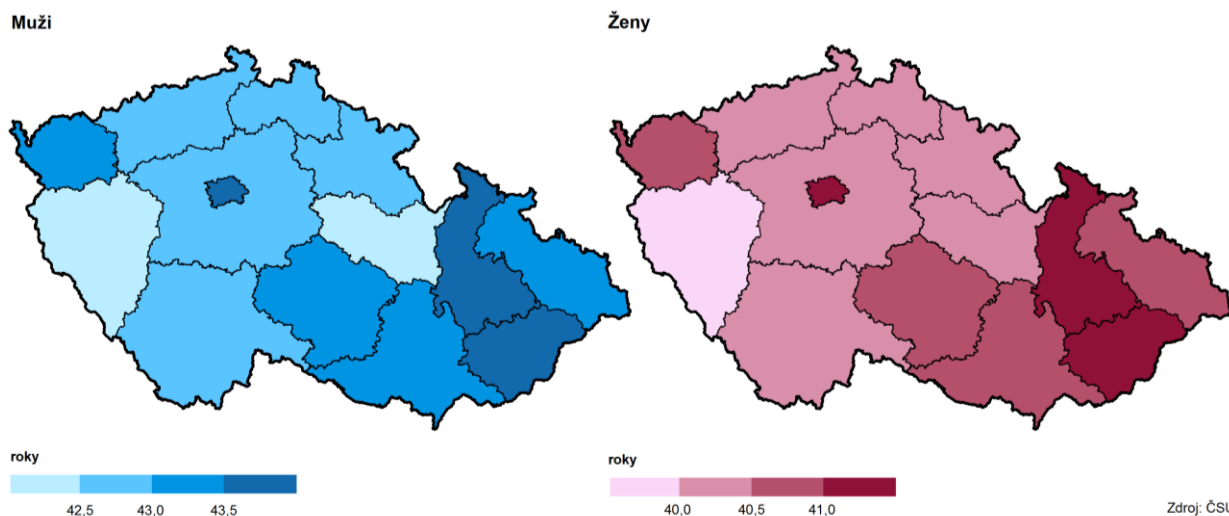
V loňském roce bylo v Královéhradeckém kraji **rozvedeno** 1 273 manželství, což bylo nejméně od roku 1990, kdy sledujeme časovou řadu. Z toho bylo prvních rozvodů muže téměř 80 % a žen 78,2 %.

Graf 1.5 Rozvody podle pohlaví a věku v Královéhradeckém kraji roce 2018

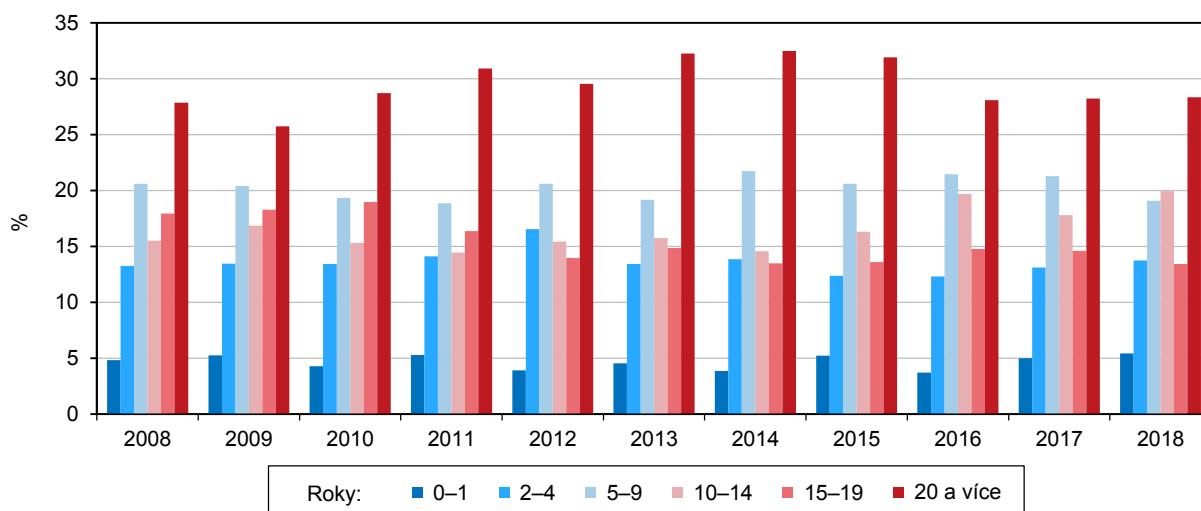


Z hlediska délky trvání manželství jich bylo nejvíce rozvedeno po 15 a více letech trvání manželství (41,8 %). Rozvodů s nezletilými dětmi bylo 61,7 %. Průměrný věk při prvním rozvodu byl 42,9 let u muže a 40,4 let u ženy, u obou pohlaví se postupně meziročně zvyšuje.

Průměrný věk při prvním rozvodu podle pohlaví a krajů v roce 2018



Graf 1.6 Rozvody podle délky trvání manželství v Královéhradeckém kraji



Stěhování, dlouhodobá migrace, cizinci

Demografické výsledky o **migraci** obyvatel v Královéhradeckém kraji potvrdily i v roce 2018 nízký přírůstek obyvatel stěhováním. V letech 2009 až 2014 a v roce 2016 kraj dokonce ztrácel obyvatelstvo vlivem vystěhování. Důsledkem stěhování se vloni počet obyvatel zvýšil o 279 osob, přírůstek obyvatel v důsledku stěhování byl vykázan v okresech Hradec Králové, Jičín a Rychnov nad Kněžnou, ve zbývajících dvou okresech kraje bylo migrační saldo záporné. Absolutně i relativně se počet obyvatel důsledkem stěhování nejvíce zvýšil v okrese Jičín (o 216 obyvatel).

Z kraje se v průběhu roku 2018 vystěhovalo celkem 5 061 obyvatel, z toho 4 491 do ostatních krajů ČR a 570 do ciziny. Do ciziny se stěhovalo více mužů než žen (63,9 %). Do kraje se přistěhovalo 5 340 obyvatel, z toho 3 648 z jiných krajů ČR a 1 692 obyvatel z ciziny. Podíl přistěhovalých mužů z ciziny byl opět vyšší než podíl přistěhovalých žen (muži 64,7 %).

Tab 1.7 Vystěhovalí podle pohlaví, věku a rodinného stavu v roce 2018

	Celkem	z toho podle rodinného stavu (%)			
		svobodní/svobodné	ženatí/vdané	rozvedení/rozvedené	ovdovělí/ovdovělé
Vystěhovalí muži	2 490	1 455	747	237	27
v tom podle věku					
do 29 let	1 156	1 029	102	6	-
30–39	646	304	292	48	-
40–49	341	95	171	71	2
50–59	181	14	103	59	4
60–69	110	10	52	41	7
70 a více let	56	3	27	12	14
Vystěhovalé ženy	2 571	1 441	744	268	114
v tom podle věku					
do 29 let	1 351	1 097	237	15	1
30–39	611	282	260	63	5
40–49	251	50	120	78	2
50–59	156	5	74	67	10
60–69	80	4	38	25	13
70 a více let	122	3	15	20	83

Většinou se z kraje stěhovali muži do 29 let věku (46,4 %) a dále ve věkové skupině 30–39 let (více než čtvrtina). U žen byla situace podobná, jen žen do 29 let se vystěhovala oproti mužům více než polovina celkového počtu vystěhovalých žen a ve věkové skupině 30–39 let necelá čtvrtina.

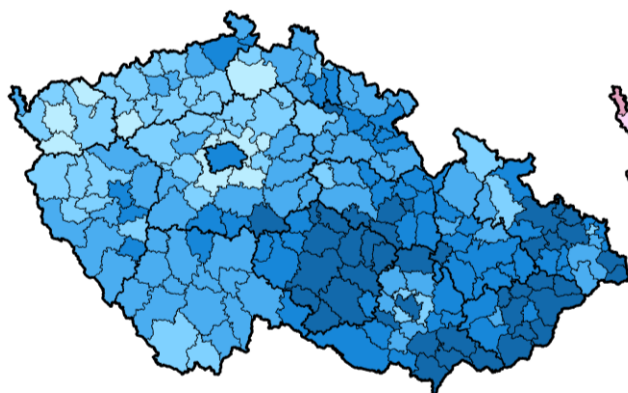
Výsledky sčítání lidu poskytly také porovnání místa narození se současným bydlištěm obyvatel kraje. Jednalo se o bydliště matky v době narození sčítané osoby, které je podle metodiky sčítání obvykle totožné s prvním bydlištěm, kde sčítaná osoba po narození žila. Jako rodáci byli sečtení ti, u nichž bylo v době sčítání místo současného pobytu stejné jako bydliště matky v době jejich narození. U těchto výsledků bylo velmi málo nezjištěných údajů.

Silné pouto k místu svého narození v kraji přetrvává. Muži mají obecně větší fixaci na místo narození, ženy ve větší míře následují po sňatku manžela do místa bydliště. Mezi hlavní rozdíly mezi mladou a starší generací patřilo vyšší zastoupení osob ve věku 65 a více let pocházejících ze zahraničí. Podle sčítání 2011 žilo ve své rodné obci 45,6 % obyvatel, mužů-rodáků téměř polovina a rodaček 42,4 %.

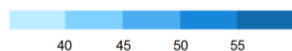
Rodáci podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011

(ze zjištěných hodnot)

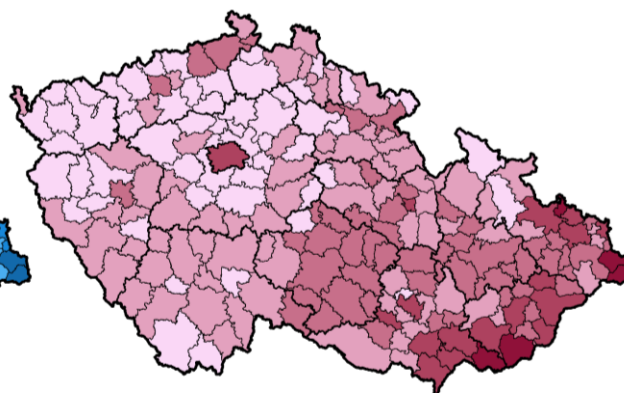
Muži



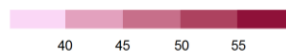
podíl na obyvatelstvu stejného pohlaví (%)



Ženy



podíl na obyvatelstvu stejného pohlaví (%)



Zdroj: ČSÚ

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

Další charakteristiky populace podle pohlaví v kraji poskytují výsledky Sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011. Data byla poprvé zpracována podle místa obvyklého pobytu, tj. v místě, kde byla sčítaná osoba členem konkrétní domácnosti a kde obvykle bydlela. Proto jsou data získaná ze sčítání lidu odlišná od každoročních bilancí obyvatelstva, kde jsou započtení obyvatelé s trvalým či dlouhodobým pobytem. Podle výsledků sčítání mělo v kraji v roce 2011 obvyklý pobyt 547 916 obyvatel, z toho bylo 50,9 % žen. Z výsledků sčítání jsou k dispozici údaje o rodinném stavu, národnosti, víře i rodácích.

Podle **rodinného stavu** bylo v populaci mužů vyšší zastoupení svobodných a ženatých. Podíl svobodných mezi muži byl 43,5%, což bylo téměř o deset procentních bodů více než u svobodných žen a podíl ženatých mezi muži s hodnotou 44,3 % byl o 1,8 procentních bodů vyšší než u vdaných žen. Naproti tomu rozvedených žen bylo 11,3 %, tj. o 2,1 procentních bodů více než u mužů a ovdovělých žen bylo 12,2 %, což ve srovnání s muži bylo téměř o deset procentních bodů více.

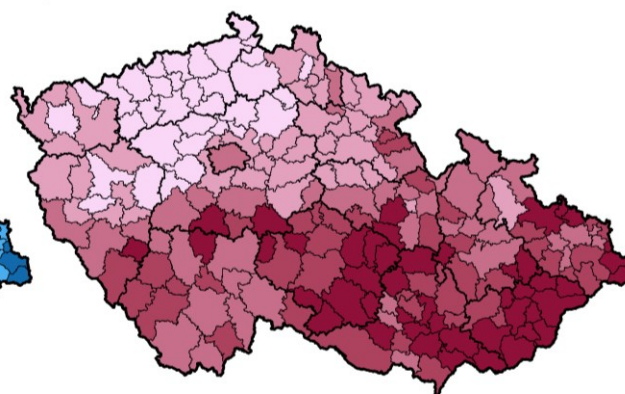
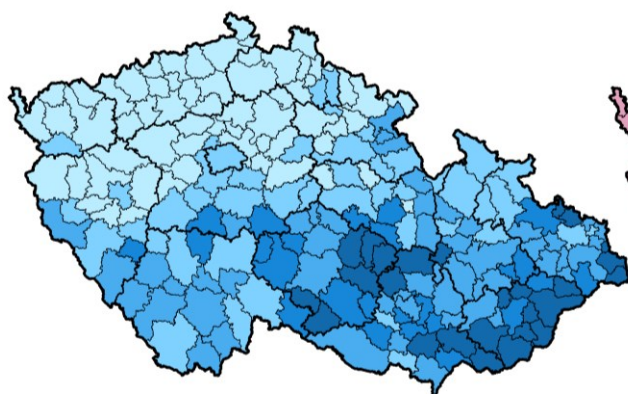
Otázka národnosti a víry byla ve sčítání ponechána na vůli obyvatel. Respondenti údaje nemuseli vyplnit, proto jsou výsledky ovlivněny touto skutečností a struktura odpovědí je proto počítána na zjištěné odpovědi. Národnost neuvedla čtvrtina obyvatel kraje. V Královéhradeckém kraji je vyšší zastoupení české národnosti než v průměru České republiky a zůstalo stejné jako v předchozím sčítání. K náboženskému vyznání se v kraji vyjádřilo 46 % obyvatel.

Věřící obyvatelstvo podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011

(z osob s uvedeným vztahem k víře)

Muži

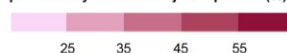
Ženy



podíl na obyvatelstvu stejného pohlaví (%)



podíl na obyvatelstvu stejného pohlaví (%)



Zdroj: ČSÚ

Svou víru vyjádřilo 27,3 % mužů a třetina žen. Podle rozložení věřícího obyvatelstva podle správních obvodů ORP byl vyšší podíl věřících mezi ženami než mezi muži.

Projekce obyvatelstva do roku 2050

Poslední projekce obyvatel krajů do roku 2050 byla Českým statistickým úřadem zpracována v roce 2014.

Vzhledem k tomu, že 28. listopadu letošního roku bude ČSÚ publikovat nově zpracovanou demografickou projekci podle krajů až do roku 2070, nebudeme v této podkapitole uvádět více informací.

2. Vzdělání a vzdělávání

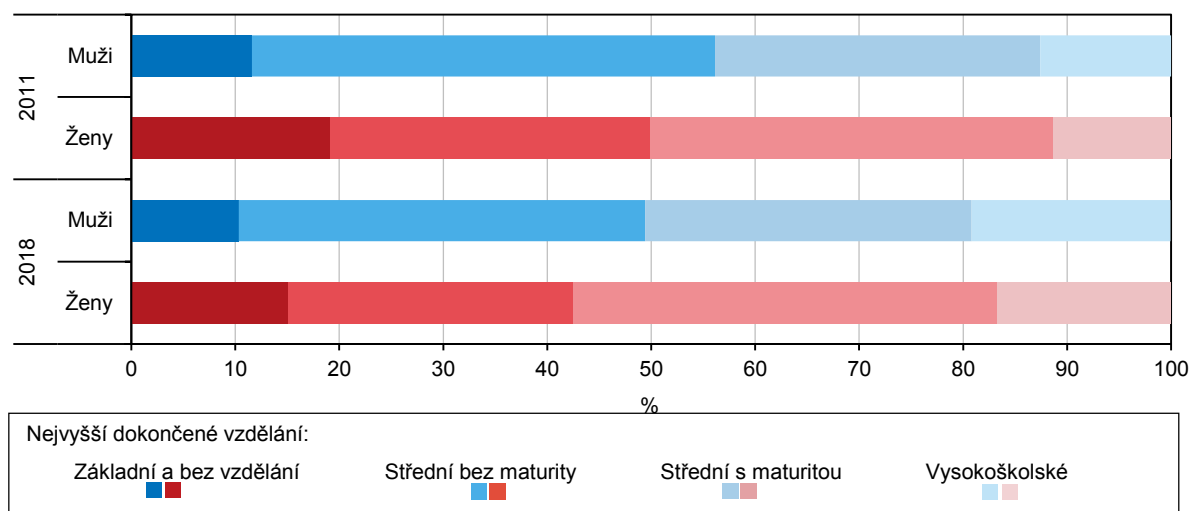
Vzdělání i vzdělávání obyvatelstva dlouhodobě odráží sociální a ekonomické změny v ČR, mělo by reagovat na dlouhodobý vývoj situace na trhu práce. Oblast vzdělávání je v gesci rezortu Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, jednotlivé úrovně a obory vzdělávací soustavy v ČR jsou koncipovány v souladu s mezinárodní standardní klasifikací vzdělávání (ISCED). Absolventi jsou zařazováni dle skupin oborů vzdělání Klasifikace kmenových oborů vzdělání (KKOV).

Vzdělanost podle nejvyššího stupně ukončeného vzdělání

Vzdělanost obyvatelstva staršího patnácti let podle nejvyššího dosaženého vzdělání mapuje až do úrovně krajů Výběrové šetření pracovních sil (VŠPS). Z výsledků šetření je patrné, že vzdělanostní struktura obyvatelstva se od počátku tisíciletí mění, postupně se zvyšuje podíl obyvatel s vyššími úrovněmi vzdělání, klesá podíl obyvatel bez vzdělání a se základním vzděláním. Tento trend je patrný u mužů i u žen, liší se však podíly zastoupení jednotlivých úrovní nejvyššího dosaženého vzdělání podle pohlaví.

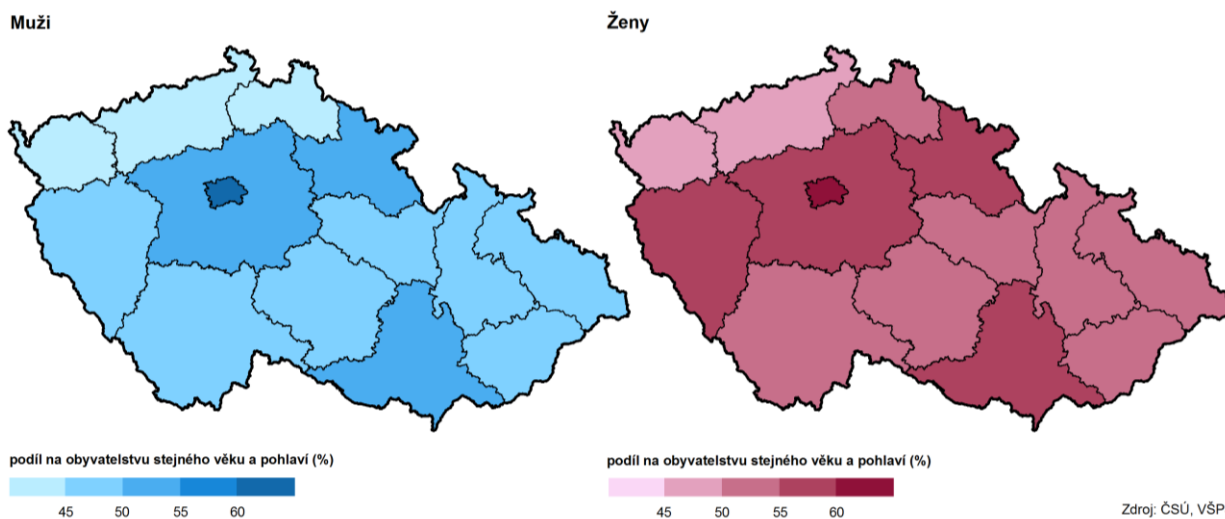
Graf 2.1 Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle pohlaví a vzdělání v Královéhradeckém kraji

Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil



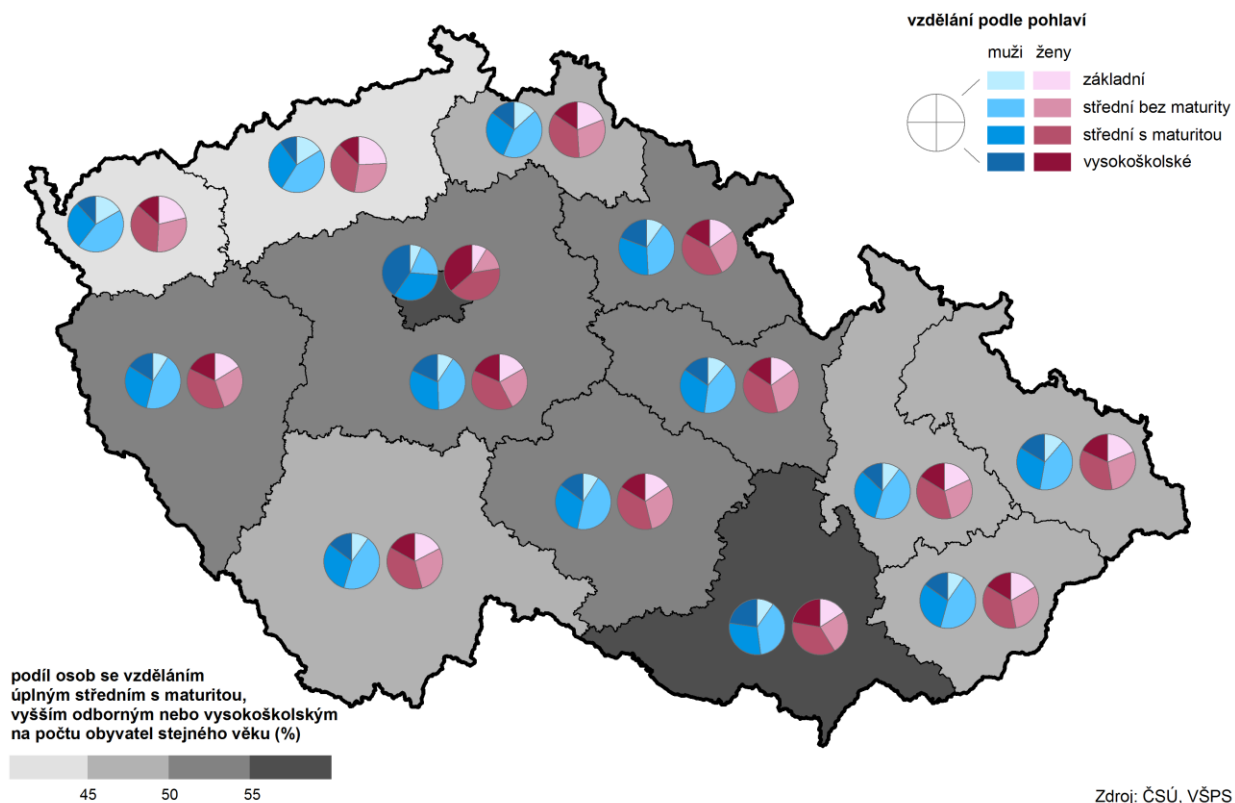
Podle výsledků VŠPS v roce 2018 v kraji dosáhlo nejvíce mužů (téměř 40 %) středoškolského vzdělání bez maturity, každý pátý muž měl vysokoškolské vzdělání, zatímco bez vzdělání nebo se základním vzděláním byla jedna desetina mužů. Mezi ženami převládalo středoškolské vzdělání s maturitou (40,7 %), vysokou školu absolvovalo téměř 17 % žen, pouze základní nebo žádné vzdělání bylo zjištěno u 15 % žen. U obou pohlaví byl nejvýraznější nárůst od roku 2001 zaznamenán u podílu vysokoškoláků (muži o 9,8 procentních bodů, ženy o 10,4 procentních bodů). K největšímu poklesu došlo od roku 2001 u podílu mužů se středním vzděláním bez maturity (o 8 procentních bodů), tento trend se v současnosti projevuje nedostatkem kvalifikovaných řemeslníků na trhu práce. Mezi ženami se nejvíce snížil podíl osob se základním vzděláním a bez vzdělání (o 12,6 procentních bodů).

Obyvatelstvo ve věku 15 a více let se vzděláním středoškolským s maturitou, vyšším odborným nebo vysokoškolským podle pohlaví a krajů v roce 2018



Při porovnání jednotlivých krajů České republiky jsou patrné regionální i genderové disparity, nejvyšší koncentrace osob s vysokoškolským vzděláním byla zaznamenána v Hl. m. Praze (1. místo u mužů i u žen), nejnižší podíl vysokoškolačů u obou pohlaví vykázal v roce 2018 Ústecký kraj (14. místo). Královéhradecký kraj měl třetí nejvyšší podíl vysokoškolsky vzdělaných mužů a sedmý nejvyšší podíl vysokoškolsky vzdělaných žen.

Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle pohlaví, vzdělání a krajů v roce 2018



Srovnáním **podílů osob bez vzdělání nebo se základním vzděláním** se na prvním místě umístil Karlovarský kraj, který měl téměř 17 % mužů s nejnižším vzděláním a Ústecký kraj, kde měla pouze základní nebo žádné vzdělání každá čtvrtá žena. Královéhradecký kraj zaujal podílem mužů s nejnižším vzděláním prostřední sedmé místo, podíl žen s ukončeným či neukončeným základním vzděláním byl mezi ostatními kraji druhý nejnižší. V porovnání s průměrnou hodnotou za ČR byl krajský podíl mužů i žen s nejnižší úrovní vzdělání pod republikovým průměrem.

Mateřské, základní a střední školy

Mateřské školy navštěvovalo ve školním roce 2018/2019 více než 19 tisíc dětí. Počty dětí v mateřských školách kopírují demografický vývoj v kraji, po výrazném nárůstu v letech 2009 až 2012 jejich počet několik let stagnoval, od roku 2015 spíše klesá. Vzhledem k příznivé demografické situaci v kraji lze očekávat v příštích letech mírný nárůst. Podíl dívek v mateřských školách je dlouhodobě mírně nižší než podíl chlapců, v letech 2009 až 2018 se pohyboval v intervalu 47,2 % v roce 2015 až po 48,4 % v roce 2018. Tyto hodnoty odpovídají dlouhodobému demografickému vývoji, podíly dívek na narozených celkem se v posledních deseti letech pohybovaly v rozmezí 47,9 % v roce 2011 až 49,5 % v letech 2009 a 2018.

Pedagogy v mateřských školách jsou až na výjimky dlouhodobě ženy, jejich podíl na učitelích v mateřských školách celkem se pohyboval nad 99 %, v jednotlivých letech se lišil v řádu jedné desetiny procentního bodu. Téměř stoprocentní podíl žen na učitelích mateřských škol celkem je patrný ve všech krajích, pod hranici 99 % se v mezikrajském srovnání dostalo pouze Hl. m. Praha s podílem 98,7 %, v Libereckém kraji činil podíl učitelek 99,8 %. Královéhradecký kraj se s podílem učitelek 99,5 % dostal na osmé místo, hodnota v kraji tak o 0,1 procentního bodu překročila republikový průměr.

Tab. 2.1 Základní školy

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19
Žáci celkem	43 494	44 065	44 898	46 045	47 126	48 324	48 917	49 569
z toho dívky (%)	47,8	48,0	48,2	48,4	48,5	48,4	48,3	48,2
Žáci, kteří ukončili povinnou školní docházku na ZŠ	4 374	4 331	4 463	4 390	4 350	4 402	4 336	.
z toho dívky (%)	46,6	46,6	47,1	47,5	48,2	47,6	48,6	.
Žáci, kteří přešli do středních škol ¹⁾	482	471	464	522	541	510	491	.
z toho dívky (%)	52,9	52,0	50,0	52,7	53,8	56,3	56,2	.
Učitelé²⁾	3 258	3 256	3 256	3 304	3 347	3 403	3 461	3 512
z toho ženy (%)	83,3	83,1	83,4	83,3	83,2	83,5	83,4	83,1

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

²⁾ přepočtení na plně zaměstnané

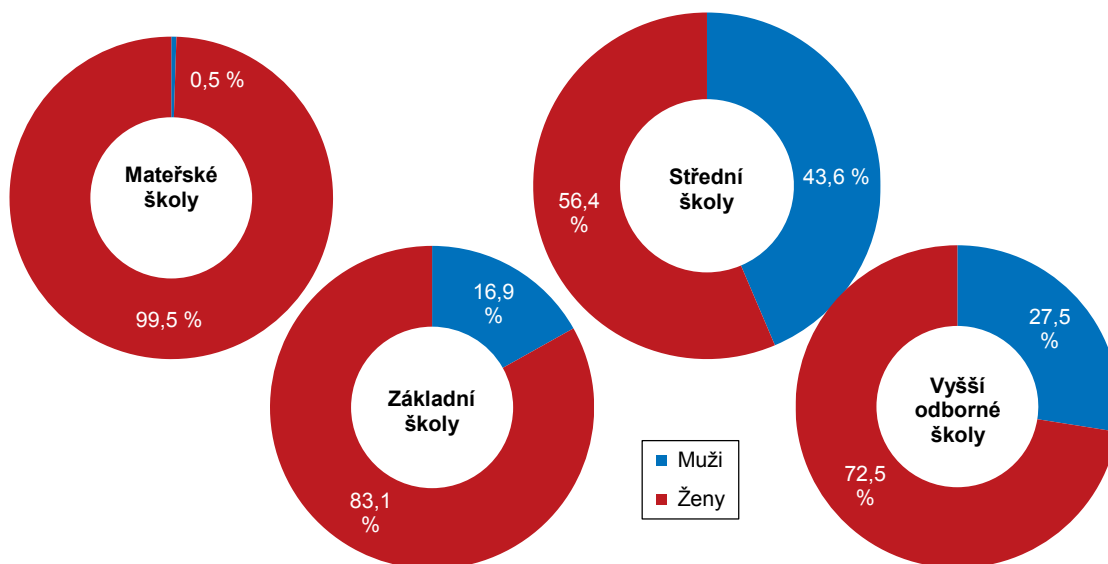
Základní školy v kraji navštěvovalo ve školním roce 2018/2019 více než 49 tisíc žáků, jejich počet v posledních letech stoupá důsledkem "Baby boomu" v letech 2007 až 2009. Podíl dívek na žácích celkem se dlouhodobě pohybuje kolem 48 %, stejně jako u dětí v mateřských školách je odrazem dlouhodobého demografického vývoje. Každým rokem ukončí v kraji povinnou školní docházku na základních školách více než 4 tisíce dětí. Podíl dívek, které ukončují povinnou školní docházku na základní škole, je zpravidla o několik desetin procentního bodu nižší než celkový podíl dívek (výjimkou je školní rok 2017/2018), neboť dívky odcházejí častěji na víceletá gymnázia. Podíl dívek na přecházejících žácích celkem je nadpoloviční, v posledních dvou sledovaných letech se pohyboval kolem 56 %.

Vzdělávání dětí v základních školách je opět dlouhodobě doménou žen, přesto je jejich podíl na celkovém počtu učitelů nižší než v mateřských školách. Na základních školách v kraji v roce 2018 učilo více než 3,5 tisíce pedagogů, přičemž 8 z 10 vyučujících bylo ženského pohlaví (83,1 %). V posledních deseti letech nebyl zaznamenán výraznější trend stoupajícího zájmu mužů o profesi učitele na základní škole, podíl žen na počtu učitelů celkem se meziročně lišil pouze o desetiny procentních bodů. Tato situace je obdobná ve všech

krajích, podíl žen na celkovém počtu učitelů základních škol v České republice dosáhl v roce 2018 hodnoty 84,5 %, krajská hodnota byla o 1,4 procentního bodu nižší, tzn., že v kraji učilo na základních školách více mužů, než činil republikový průměr. V porovnání s ostatními kraji byl podíl mužů mezi učiteli ZŠ druhý nejvyšší v ČR. Nejvyšší podíl žen mezi učiteli základních škol byl zaznamenán ve Středočeském kraji (86,7 %), nejnižší podíl byl naopak vykázán v Kraji Vysočina (82,9 %).

Graf 2.2 Učitelé podle pohlaví a druhu školy v Královéhradeckém kraji ve školním roce 2018/19

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Na středních školách studovalo ve školním roce 2018/2019 v Královéhradeckém kraji 22,5 tisíce studentů, z toho 48,5 % dívek. Počty studentů středních škol vzhledem k demografickému vývoji na počátku tisíciletí klesají, nárůst lze očekávat až za několik let, kdy do středních škol začnou přecházet demograficky silné ročníky z let 2007 až 2009.

Tab. 2.2 Střední školy

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19
Žáci celkem	28 038	26 370	25 044	24 615	23 881	23 652	23 184	22 522
z toho dívky (%)	48,1	48,0	47,9	48,0	47,9	48,0	48,1	48,5
Podíl dívek na počtu žáků podle druhu vzdělávání (%)								
střední vzdělávání	33,3	32,5	30,1	28,4	30,6	37,0	42,7	43,6
střední vzdělávání s výučním listem ¹⁾	32,5	32,5	31,7	31,6	31,8	31,8	31,8	32,2
střední vzdělávání s maturitní zkouškou (všeobecné)	59,1	57,7	57,3	56,9	56,5	56,6	57,0	57,2
střední vzdělávání s maturitní zkouškou (odborné) ¹⁾	50,5	50,8	51,2	51,7	51,3	51,0	50,6	50,9
nástavbové studium	40,5	43,9	42,0	41,9	42,8	42,0	41,2	39,2
Absolventi	6 328	6 063	5 069	5 138	4 548	4 536	4 600	.
z toho dívky (%)	47,6	47,9	47,7	47,5	46,9	47,3	46,5	.
Učitelé²⁾	2 508	2 407	2 330	2 268	2 218	2 171	2 154	2 125
z toho ženy (%)	55,7	55,9	55,8	56,1	56,3	56,4	56,4	56,4

¹⁾ včetně zkráceného studia

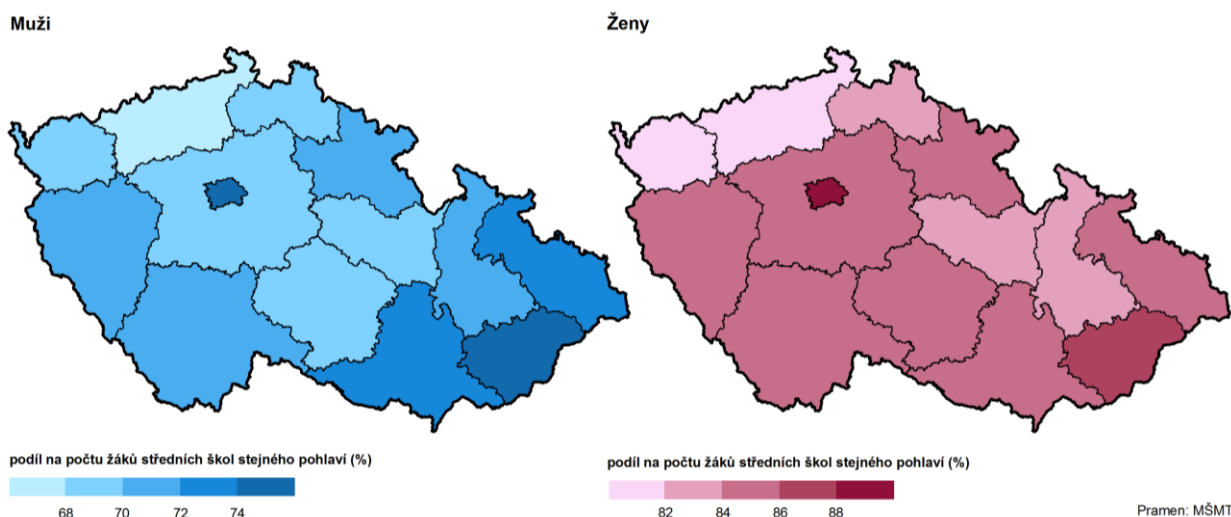
²⁾ přepočtení na plně zaměstnané



V oborech gymnázií studovalo celkem 6,6 tisíce studentů, **v oborech odborného vzdělávání** 15,3 tisíce studentů a v **nástavbovém studiu** 604 studentů. Podíly dívek a chlapců se výrazně lišily podle jednotlivých druhů středního vzdělávání. V **oborech středního vzdělávání** (bez výučního listu) byl v roce 2018 podíl chlapců 56%, ve středním vzdělávání s výučním listem dosáhl podíl chlapců dvou třetin všech studentů. Dívky převažovaly ve středním vzdělávání s maturitní zkouškou všeobecném (57,2 %), ve středním vzdělávání s maturitní zkouškou odborném byly podíly chlapců a dívek téměř vyrovnané. V **nástavbovém studiu** převažovali opět chlapci (60,8 %).

Z mezikrajského srovnání podílů dívek na počtech studentů celkem podle oborů středního vzdělávání jsou patrné regionální odlišnosti. Podíl dívek studujících gymnázia (57,2 %) zařadil kraj na desáté místo, nejmenší zájem dívek o obory gymnázií byl zaznamenán v Hl. m. Praze (54,3 %), naopak nejvyšší podíl dívek na gymnáziích byl evidován ve Zlínském kraji (61,3 %). Podíl dívek na středních odborných školách byl v kraji 45,1%, což byl třetí nejnižší podíl mezi ostatními kraji, ve Zlínském kraji byl podíl studentek na středních odborných školách pouze 43,9 %, zatímco v Karlovarském kraji dosáhl podíl studentek 48,8 %. Nízký zájem studentek o nabízené obory **nástavbového studia** (39,2 % všech studujících) odsunul náš kraj až na předposlední příčku, ještě nižší podíl dívek v **nástavbovém studiu** vykázal pouze Pardubický kraj (36,4 %). Prvenství v podílu dívek na oborech **nástavbového studia** drží opět Karlovarský kraj, kde byl podíl dívek nadpoloviční (56 %).

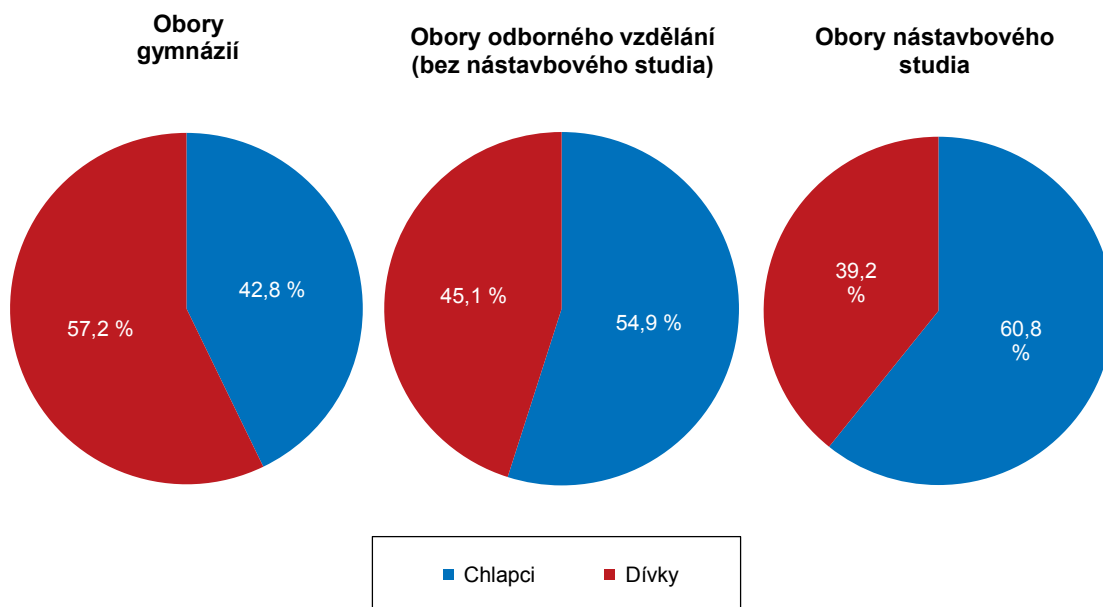
Žáci středních škol studující obory zakončené maturitní zkouškou podle pohlaví a krajů ve školním roce 2018/2019



Ve školním roce 2017/2018 úspěšně ukončilo studium střední školy 4 600 studentů, z toho 46,5 % dívek. Pokles počtu absolventů byl v posledních sedmi letech výraznější než pokles studentů středních škol celkem, v porovnání se školním rokem 2011/2012 se počet absolventů snížil o více než čtvrtinu, zatímco počet žáků celkem klesl ve sledovaném období o 17,3 %. Podíl absolventek byl v letech 2011 až 2017 vždy o několik desetín procentního bodu nižší, než podíl dívek na studentech celkem, v roce 2017/2018 byl rozdíl nejvyšší, dosáhl 1,6 procentního bodu.

Graf 2.3 Žáci středních škol podle pohlaví a oboru vzdělání v Královéhradeckém kraji ve školním roce 2018/19

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Vyšší odborné a vysoké školy

Na devíti vyšších odborných školách (VOŠ) v kraji studovalo ve školním roce 2018/2019 celkem 578 studentů, jejich počet se v dlouhodobém pohledu meziročně snižuje, v porovnání s rokem 2001 byl počet studentů téměř poloviční. Zároveň dlouhodobě stoupá podíl žen na počtu studentů celkem, v letech 2016 až 2017 tvořily ženy téměř tři čtvrtiny studentů. V roce 2017/2018 absolvovalo VOŠ 186 studentů, což je o jednu čtvrtinu méně, než v roce 2011. Mezi absolventy byla necelá jedna čtvrtina mužů a více než tři čtvrtiny žen. Při porovnání zastoupení pohlaví absolventů podle vybraných skupin oborů vzdělání v letech 2011 až 2016 je patrné, že ženy dominují ve zdravotnických oborech, podíl absolventů mužů v těchto oborech nedosahuje ani 10 %, ženy převažují i v oborech ekonomických, gastronomii, turismu i právních a veřejnoprávních činnostech, kde se počet absolventek pohyboval nejčastěji mezi 70 a 80 %. Doménou mužů jsou strojírenské obory, podíl žen mezi absolventy strojírenských VOŠ byl minimální, v některých letech i nulový.

Tab. 2.3 Vyšší odborné školy

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19
Studenti celkem	965	968	979	940	825	739	679	578
z toho ženy (%)	67,0	67,1	69,5	68,7	72,6	73,5	73,9	71,1
Absolventi	249	249	269	223	251	224	186	
z toho ženy (%)	70,7	67,5	70,6	71,3	75,3	68,3	76,3	.
Podíl žen na absolventech vybraných skupin oborů vzdělání KKO (%)								
23 strojírenství a strojírenská výroba	2,9	0,0	3,2	0,0	6,5	0,0	.	.
53 zdravotnictví	98,7	98,3	97,0	96,4	86,7	91,9	.	.
63 ekonomika a administrativa	81,0	76,9	70,2	85,0	92,5	76,2	.	.
65 gastronomie, hotelnictví a turismus	100,0	63,0	83,3	89,5	88,2	71,4	.	.
68 právo, právní a veřejnoprávní činnost	65,9	77,8	81,3	59,4	87,5	73,5	.	.
Učitelé¹⁾	76	76	73	68	67	61	58	56
z toho ženy (%)	66,5	67,9	65,8	67,9	69,7	73,3	72,6	72,5

¹⁾ přepočtení na plně zaměstnané

V **mezikrajském srovnání** jsou patrné výrazné rozdíly v zastoupení mužů a žen na VOŠ, které jsou dané skladbou oborů na VOŠ v jednotlivých regionech. Královéhradecký kraj s podílem dívek 71,1 % zaujal mezi ostatními kraji 9. místo, nejnižší podíl dívek mezi studenty VOŠ vykázal Jihočeský kraj (14. místo), podíl dívek byl v tomto kraji jako jediném v ČR méně než poloviční. Nejvyšší zájem žen o studium na VOŠ byl vzhledem k nabídce oborů evidován v Pardubickém kraji, podíl žen na celkovém počtu studentů činil 85 %.

Na vyšších odborných školách v kraji učilo 56 pedagogů, tři čtvrtiny z nich byly ženy. V celé ČR činil podíl žen na vyučujících VOŠ celkem 66 %, krajský podíl byl o 6,5 procentního bodu vyšší. Podíl žen vyučujících na VOŠ se mezi ostatními kraji pohyboval v intervalu 51,8 % (Zlínský kraj) až 77,8 % (Jihomoravský kraj).

K 31. 12. 2018 studovalo na veřejných i soukromých vysokých školách necelých 13 tisíc studentů se státním občanstvím ČR a trvalým bydlištěm v kraji, ženy se na celkovém počtu studentů podílely 56 %. Na celkovém počtu studentů vysokých škol v ČR se studenti s bydlištěm v Královéhradeckém kraji podíleli 5 %. Tři čtvrtiny studentů byly evidovány v prezenční formě studia, jedna čtvrtina ve formě distanční a kombinované, podíl žen byl v obou formách studia nadpoloviční. Šest z deseti studentů bylo v bakalářském studijním programu, více než jedna třetina studentů byla v magisterském nebo magisterském navazujícím studijním programu, necelých 6 % studentů bylo v doktorském studijním programu. Ve všech studijních programech s výjimkou doktorského převládaly ženy, nejvíce v magisterském studijním programu, kde byl jejich podíl více než dvoutřetinový.

Tab. 2.4 Veřejné a soukromé vysoké školy – studenti a absolventi státního občanství ČR¹⁾

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Studenti se státním občanstvím ČR	18 330	17 921	17 287	16 076	14 903	13 935	13 373	12 970
v tom podle typu studijního programu								
bakalářský	11 468	11 122	10 777	9 740	8 833	8 045	7 786	7 683
magisterský	1 940	1 663	1 445	1 415	1 433	1 390	1 392	1 406
magisterský navazující	4 126	4 326	4 219	4 070	3 806	3 725	3 452	3 229
doktorský	1 018	996	1 000	985	942	899	848	765
v tom podle formy studia								
prezenční	13 723	13 523	13 204	12 378	11 591	10 654	10 254	9 964
distanční a kombinované	4 806	4 584	4 257	3 835	3 423	3 392	3 227	3 107
Absolventi se státním občanstvím ČR	4 337	4 382	4 399	4 194	3 935	3 675	3 298	3 144
	z toho ženy (%)							
Studentky se státním občanstvím ČR	55,4	56,3	56,2	56,3	56,0	56,1	55,9	56,0
v tom podle typu studijního programu								
bakalářský	54,5	55,5	55,7	56,3	55,4	54,8	54,7	54,9
magisterský	62,6	63,4	64,4	65,5	66,3	67,1	66,9	67,4
magisterský navazující	58,1	59,3	58,4	56,8	57,5	58,1	57,3	56,3
doktorský	42,9	42,2	43,1	43,2	41,5	43,4	43,3	44,2
v tom podle formy studia								
prezenční	54,8	55,5	55,5	55,5	55,6	55,7	55,3	55,1
distanční a kombinované	57,7	59,4	59,0	59,3	58,1	57,6	58,1	58,9
Absolventky se státním občanstvím ČR	61,6	59,7	61,9	60,5	61,2	60,1	60,8	59,2

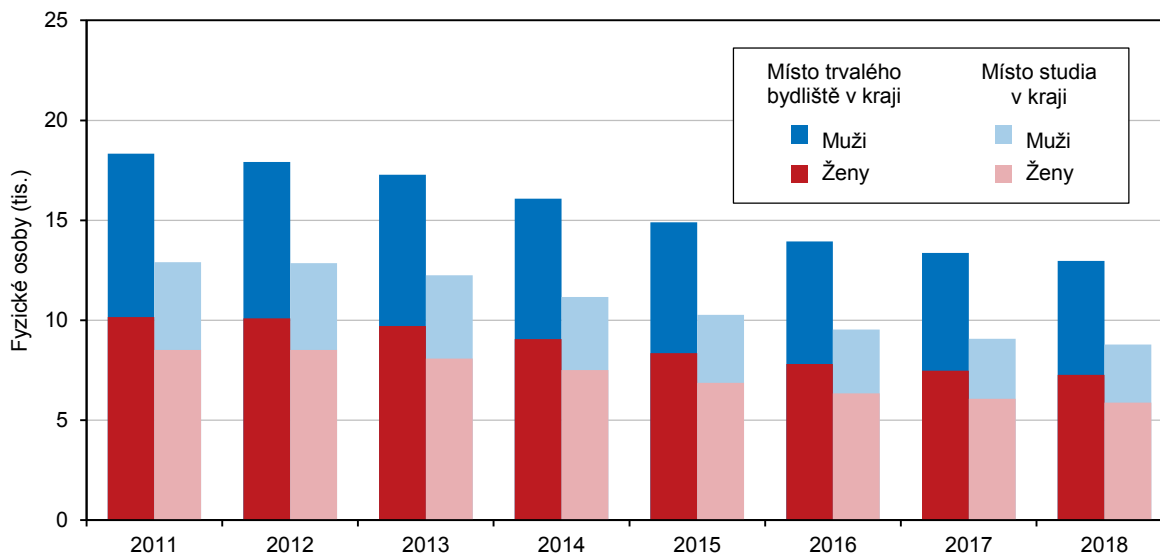
¹⁾ s místem trvalého bydliště v kraji; ve fyzických osobách, tj. každý je uveden jen jednou, celkový počet tak nemusí souhlasit se součty za jednotlivé typy studijních programů nebo formy studia

Z hlediska dlouhodobého vývoje lze konstatovat, že počet studentů vysokých škol s bydlištěm v kraji dlouhodobě klesá, od roku 2011 se jejich počet snížil o téměř 30 %, výrazněji v distanční a kombinované formě, kde byl zaznamenán pokles o více než jednu třetinu. Při porovnání jednotlivých typů studijních programů se nejvíce snížil počet studentů v bakalářském studijním programu (o jednu třetinu), nejméně pak v programu doktorském (o jednu čtvrtinu). Z genderového pohledu je patrné, že podíl žen se v dlouhodobé časové řadě výrazně nemění, pohybuje se kolem 55 % v prezenční formě studia, v distanční a kombinované

formě má dokonce mírně stoupající tendenci. Podle typu studijního programu mírně stoupá v posledních letech podíl žen studujících magisterské obory a doktorské studijní programy.

Graf 2.4 Studenti veřejných a soukromých vysokých škol se státním občanstvím ČR podle pohlaví – Královéhradecký kraj

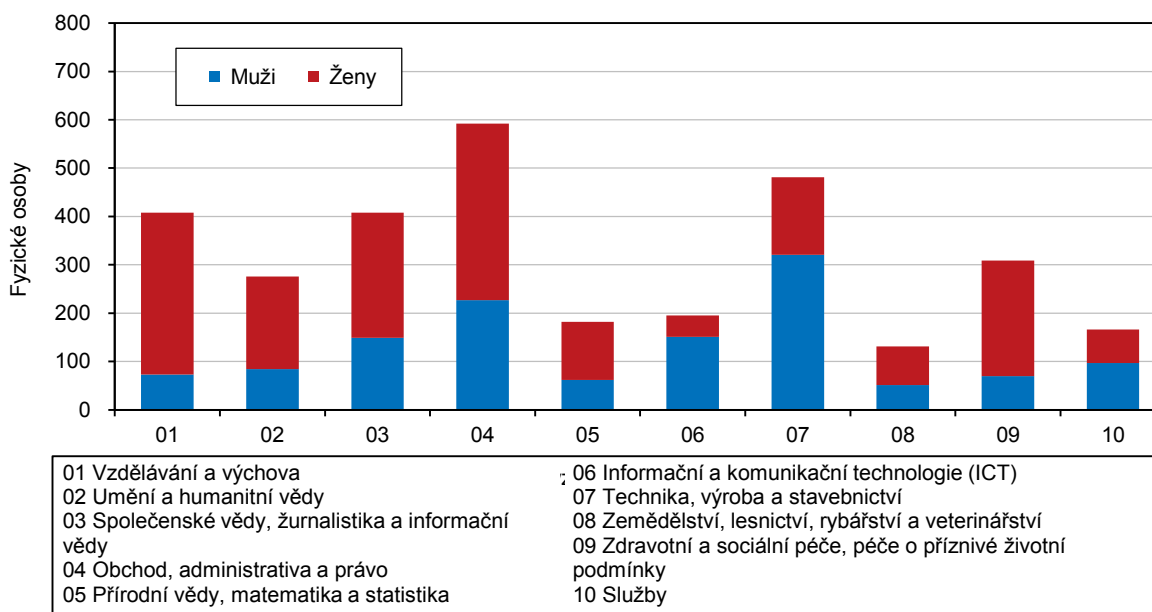
Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Přestože počet studentů vysokých škol s bydlištěm v kraji klesá už od roku 2012, na počtu absolventů se tento pokles začal projevovat až od roku 2014. Do roku 2014 počty absolventů stoupaly, současných 3,1 tisíce absolventů odpovídá zhruba počtu z roku 2008. Podíl žen na počtu absolventů v roce 2018 dosáhl 59,2 %, což je od roku 2011 minimum, dlouhodobě se podíl absolventek pohybuje mírně mezi 60 a 61 %.

Graf 2.5 Absolventi se státním občanstvím ČR veřejných a soukromých vysokých škol podle pohlaví a oborů vzdělání s trvalým bydlištěm v Královéhradeckém kraji v roce 2018

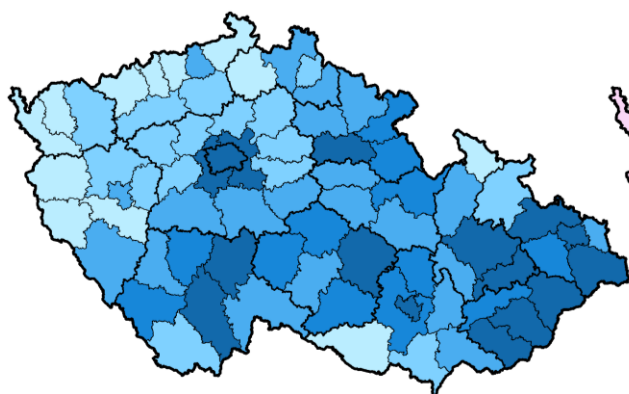
Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Při porovnání podílů mužů a žen studujících vysoké školy s trvalým bydlištěm v kraji s průměrnými hodnotami za ČR je patrné, že krajský podíl žen studujících vysoké školy byl 0,1 procentního bodu nad republikovým průměrem. Nad průměrnou republikovou hodnotou byl i podíl žen studujících magisterské studijní programy (včetně navazujících), naopak mírně pod průměrem ČR byl podíl žen v bakalářských a doktorských studijních programech. V porovnání s ostatními kraji byl podíl žen v jednotlivých studijních programech spíše nižší, (12. místo, resp. 13. místo). V rámci meziokresního srovnání byl nejvyšší podíl žen na studujících vysokých škol celkem zaznamenán v okrese Jičín (57,9 %), nejnižší v okrese Hradec Králové (54,9 %).

Studenti veřejných a soukromých vysokých škol se státním občanstvím ČR podle pohlaví a okresu trvalého bydliště k 31. 12. 2018

Muži

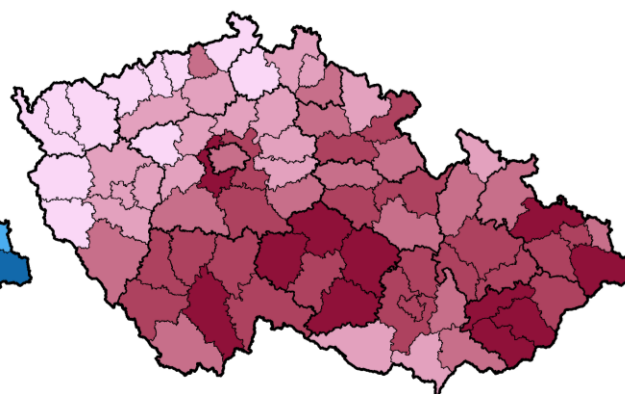


na 1 000 obyvatel stejného pohlaví a věku 18 a více let

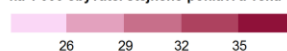


19 22 25 28

Ženy



na 1 000 obyvatel stejného pohlaví a věku 18 a více let



26 29 32 35

Pramen: MŠMT

3. Ekonomická aktivita

Zdrojem dat pro oblast ekonomické aktivity je na krajské úrovni zejména Výběrové šetření pracovních sil Českého statistického úřadu, které se provádí kontinuálně během roku. Pro detailní zaměření na nižší územní celky jsou k dispozici data pouze ze Sčítání lidu, domů a bytů z roku 2011. Informace o mzdové úrovni v genderovém členění poskytuje Informační systém o průměrném výdělku Ministerstva práce a sociálních věcí.

Ekonomická aktivita podle pohlaví a věku

Ekonomická aktivita obyvatelstva je oblast komplexní, na které se podepisuje mnoho vlivů. Zejména je třeba zmínit provázanost s demografickou situací na daném území. Z posledních dostupných výsledků Výběrového šetření pracovních sil je patrné, že počet osob ve věku 15 a více let klesá, což je způsobeno stárnutím populace, kdy plodnost je dlouhodobě pod hranicí prosté reprodukce. Počet obyvatel ve věku 15 a více let se postupně velmi mírně snižoval, v průběhu sledovaných let 2008 až 2013 poklesl o 8,5 tis. osob. Tato situace kopírovala celorepublikový trend poklesu počtu osob v produktivním věku.

Postupně se měnila struktura obyvatelstva dle ekonomické aktivity a samotného ekonomického postavení. **Podíl zaměstnaných mužů** v kraji rostl od roku 2012 (kdy dosáhl hodnoty 65,8 %), za posledních 6 let vzrostl na úroveň 67,3 %. Obdobně u žen míra ekonomické aktivity v posledních letech rostla. Nejnižší podíl zaměstnaných žen byl v kraji zaznamenán v roce 2010 (42,7 %).

Tab. 3.1 Obyvatelstvo podle ekonomické aktivity, pohlaví a věku

Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil

v tis. osob

	2008			2013			2018		
	Celkem	v tom		Celkem	v tom		Celkem	v tom	
		muži	ženy		muži	ženy		muži	ženy
Populace 15 a více let celkem	474,4	230,3	244,1	470,3	229,1	241,3	465,9	227,8	238,1
v tom podle ekonomické aktivity									
pracovní síla	275,9	152,3	123,6	275,0	152,8	122,1	276,7	152,9	123,8
v tom:									
zaměstnaní	265,1	148,1	116,9	252,4	142,4	110,0	270,4	150,0	120,4
nezaměstnaní	10,9	4,2	6,7	22,5	10,4	12,1	6,4	2,9	3,4
ekonomicky neaktivní	198,5	78,0	120,5	195,4	76,2	119,1	189,2	74,9	114,4

Vývoj počtu zaměstnaných osob v Královéhradeckém kraji měl v posledních deseti letech nejednoznačný trend. Nejprve od roku 2009 až do roku 2013 počet zaměstnaných osob klesal; poté jejich počty začaly růst. V porovnání s rokem 2009 a 2018 došlo k nárůstu počtu zaměstnaných osob o 15,6 tis. (u mužů o 4,4 tis. a u žen o 11,2 tis.). Analogicky trend počtu nezaměstnaných osob v posledních deseti letech měl nejprve rostoucí trend do roku 2013, kdy bylo v Královéhradeckém kraji 22,5 tis. nezaměstnaných. Poté se počet nezaměstnaných osob začal snižovat až na úroveň 6,4 tis. osob v roce 2018.

Po celou dobu sledovaného období docházelo k situaci, kdy **mezi nezaměstnanými bylo více žen než mužů**, což byl trend nejen v Královéhradeckém kraji, ale i celé České republiky. V české společnosti po narození dítěte stále zůstává tradiční rozdělení rolí v rodině – matka setrvává doma, otec pracuje na plný úvazek. Dochází tak strukturálně k odlišným počtům aktivních žen a mužů na trhu práce. V roce 2009 z výsledků Výběrového šetření pracovních sil vyplynulo, že v kategorii nezaměstnaných osob bylo 44,2 % mužů a 55,8 % žen. V roce 2018 bylo 46,2 % mužů a 53,8 % žen. Tedy je možno hovořit o stabilním trendu v rozložení nezaměstnaných mezi jednotlivá pohlaví.

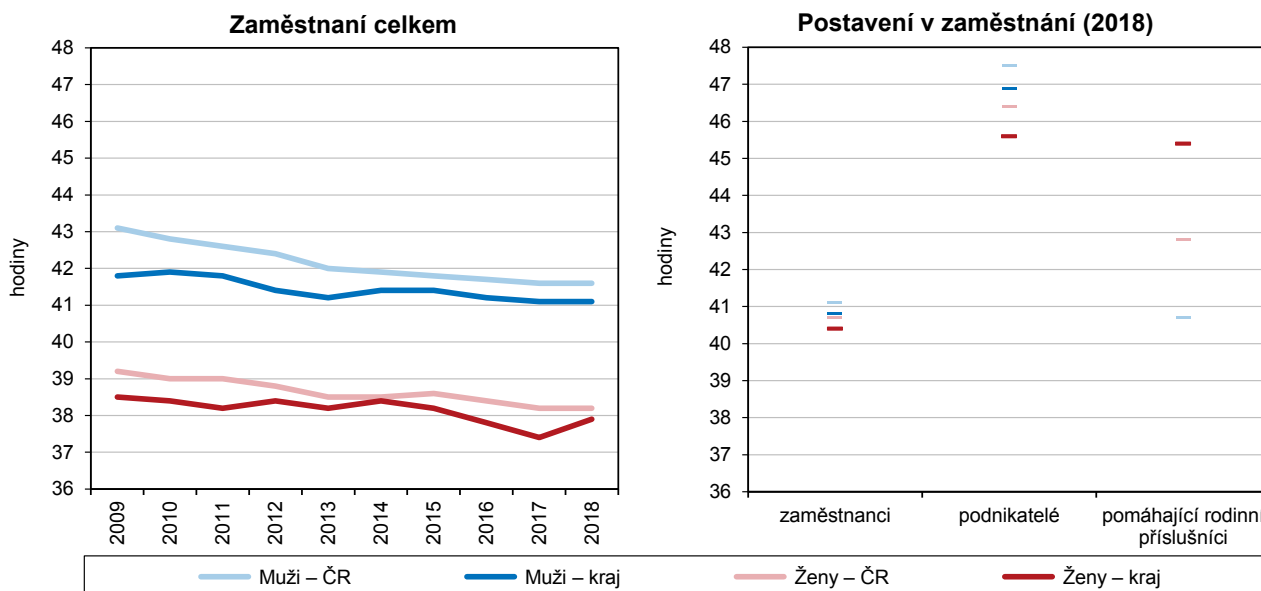
Za **zaměstnané osoby** metodika Výběrového šetření pracovních sil považuje všechny osoby starší 15let, obvykle bydlící na sledovaném území, které v průběhu referenčního týdne pracovaly alespoň 1 hodinu za mzdu, plat nebo jinou odměnu. Tedy za zaměstnané osoby Český statistický úřad považuje i osoby pracující



na částečný pracovní úvazek. Za standardní pracovní dobu na plný úvazek lze považovat 40 hodin týdně. Z grafu níže je patrné, že během sledovaných let 2009 až 2018 byl trend počtu obvykle odpracovaných hodin s malými výkyvy klesající v Královéhradeckém kraji i celé České republice.

Graf 3.1 Průměrný týdenní počet obvykle odpracovaných hodin podle pohlaví a postavení v zaměstnání v Královéhradeckém kraji

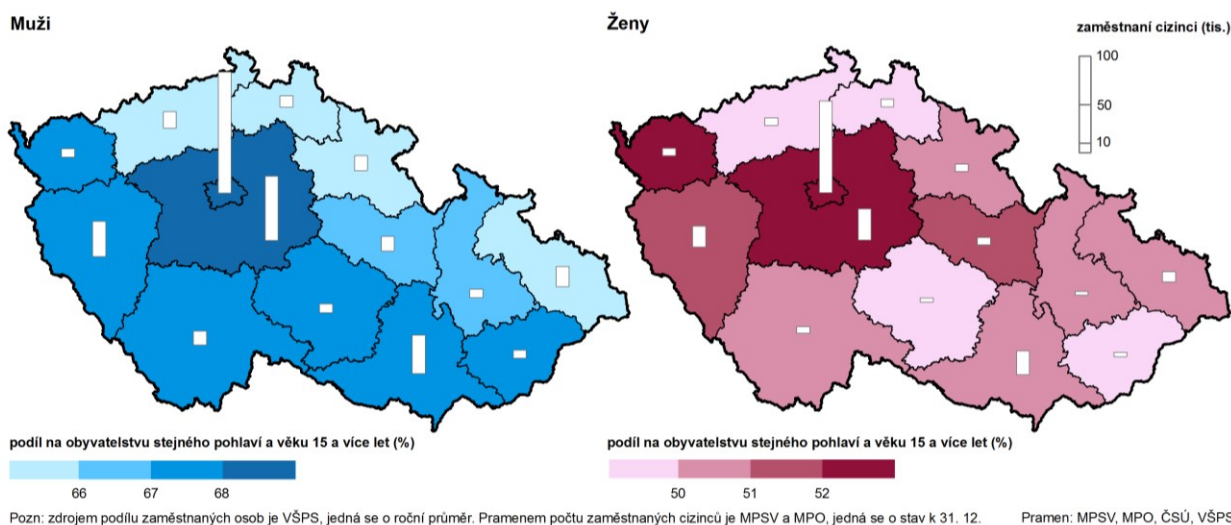
Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil



Poznámka: Data podle postavení v zaměstnání jsou bez kratších pracovních úvazků; data za pomáhající rodinné příslušníky – muže nejsou za rok 2018 v kraji k dispozici.

Muži po celou dobu sledovaného období let 2009 až 2018 vykazovali vyšší počet **obvykle odpracovaných hodin**. V roce 2009 byl rozdíl mezi počtem obvykle odpracovaných hodin mužů a žen v Královéhradeckém kraji 3,3 hodiny týdně, což bylo o 0,6 hodiny méně než v republikovém průměru. V roce 2019 činil genderový rozdíl v počtu obvykle odpracovaných hodin v kraji 3,2 hodiny, republikový průměr činil 3,4 hodiny.

Zaměstnaní podle pohlaví a krajů v roce 2018



Nedílnou součástí evropského trhu práce jsou **cizinci** z evropských, ale i mimoevropských zemí. Občané z cizích států ve vztahu k české legislativě jsou obvykle děleni do dvou skupin a to na **občany z EU/EHP**

(včetně Švýcarska) a občany tzv. třetích zemí. Samotné občanství je významným faktorem, který ovlivňuje možnosti a práva cizince na českém trhu práce.

K 31. 12. 2018 bylo na úřadech práce Královéhradeckého kraje evidováno 21 407 cizinců, přičemž 73,4 % tvořili občané z EU/EHP a Švýcarska v postavení zaměstnanců. Zastoupení občanů z tzv. třetích zemí mezi cizinci evidovanými na úřadech práce bylo menšinové (10,9 %), což mohlo být způsobeno administrativními úkony, které jsou nutné k získání krátkodobého či dlouhodobého povolení.

Patrně právní bariéry nejsou jediným vlivem, který působí na cizince. Z evidovaných cizinců na úřadech práce bylo 68,7 % mužů a 31,3 % žen, tedy docházelo k významné genderové nerovnováze v Královéhradeckém kraji, ale i jednotlivých okresech. Za prací do ciziny obvykle cestují muži, což potvrzuje historickou úlohu muže jako živitele rodiny.

Tab. 3.2 Cizinci evidovaní na úřadech práce k 31. 12. 2018

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Kraj, okresy	Cizinci evidovaní na úřadech práce celkem		v tom									
			občané EU/ EHP a Švýcarska v postavení zaměstnanců		cizinci, kteří nepotřebují povolení k zaměstnání		cizinci s platným povolením k zaměstnání		držitelé zaměstnan. karet		držitelé modrých karet	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Královéhradecký kraj	14 463	6 584	11 007	4 452	1 860	1 436	437	305	1 158	390	1	1
Hradec Králové	3 066	1 620	1 895	855	755	620	51	33	365	112	-	-
Jičín	1 550	850	936	488	278	185	156	124	179	53	1	-
Náchod	2 170	1 869	1 780	1 505	171	244	64	18	155	102	-	-
Rychnov nad Kněžnou	5 496	1 094	4 711	765	419	224	75	44	291	61	-	-
Trutnov	2 181	1 151	1 685	839	237	163	91	86	168	62	-	1

Počet cizinců na trhu práce úzce souvisí s ekonomickou situací v zemi. Ve fázi ekonomického růstu dochází k navyšování počtů pracovních nabídek, čímž roste i poptávka na pracovním trhu. Jednotlivé kraje České republiky však mají odlišné podmínky. Nejvyšší počet evidovaných volných pracovních míst mají v evidenci úřady práce Hl. města Prahy, s čímž souvisí i nejvyšší počet zaměstnaných mužů i žen přicházejících z jiných států (cizinci v evidenci úřadu práce + podnikající cizinci). Hl. město Praha je z pohledu uplatnění na trhu práce nejatraktivnějším územím v ČR.

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

Na trh práce a jeho účastníky lze nahlížet z mnoha pohledů a mnoha zdrojů. Podle postavení v zaměstnání rozeznáváme tři kategorie osob. A to zaměstnance (osoby vykonávající závislou činnost), zaměstnavatelé (jedinci, kteří zaměstnávají fyzické osoby) a osoby pracující na vlastní účet (osoby samostatně výdělečně činné).

Z výsledků výběrového šetření pracovních sil vyplývá, že **struktura zaměstnaných osob dle postavení v zaměstnání** je v průběhu let konstantní. Zaměstnanci, tj. osoby vykonávající závislou činnost, v průběhu posledních deseti let tvořili nejvýznamnější kategorii. V roce 2018 ze všech zaměstnaných osob právě 84,2 % patřilo do kategorie zaměstnanců. Obdobně stabilní trend byl i u zaměstnavatelů a osob pracujících na vlastní účet.



Tab. 3.3 Zaměstnaní dle klasifikace postavení v zaměstnání

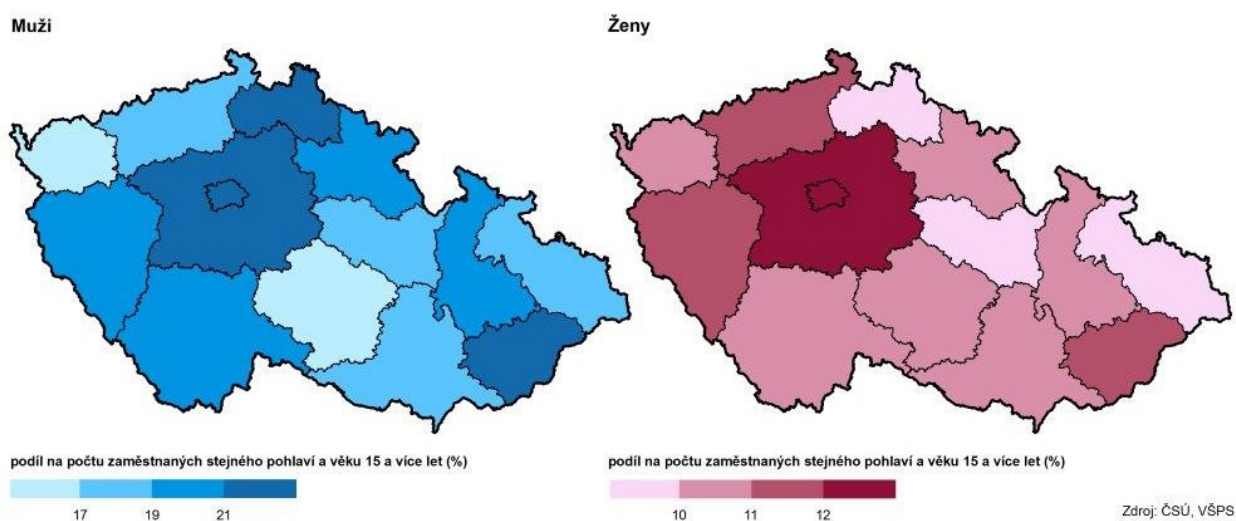
Zdroj: Vyběrové šetření pracovních sil

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Zaměstnanci vč. členů produkčních družstev	252,4	211,5	217,6	220,3	225,4	227,7
z toho (%)						
muži	44,0	53,2	53,1	53,7	52,4	52,9
ženy	37,2	46,8	46,9	46,3	47,6	47,1
Zaměstnavatelé	8,1	8,1	8,4	6,7	8,1	8,1
z toho (%)						
muži	82,6	79,9	77,8	76,5	82,6	84,3
ženy	17,4	20,1	22,2	23,5	17,4	15,7
Pracující na vlastní účet	38,3	35,2	32,4	36,6	38,3	34,1
z toho (%)						
muži	68,8	72,1	68,5	62,1	68,8	65,9
ženy	31,2	27,9	31,5	37,9	31,2	34,1

Pro zjednodušení lze hovořit o kategorii zaměstnavatelů a osob pracujících na vlastní účet jako o podnikatelích. **Podnikatelé** jsou specifickou skupinou, která přichází na trh práce s cílem co nejvyššího zisku, od čehož se odvíjí i nadprůměrný počet obvykle odpracovaných hodin. V roce 2018 se jednalo u mužů o 46,9 hodin a u žen o 45,6 hodin. V republikovém průměru to bylo ještě více, u mužů 47,5 hodin a u žen 46,4 hodin. Podíl podnikatelů je napříč jednotlivými kraji České republiky rozdílný díky odlišným ekonomickým podmínkám. Nejvyšší koncentrace podnikatelů i podnikatelek je na území Hlavního města Prahy, kde bylo 15,9 % žen a 26,5 % mužů podnikatelů z celkového počtu zaměstnaných žen a mužů.

Podnikatelé podle pohlaví a krajů v roce 2018

(zaměstnavatelé a osoby pracující na vlastní účet)



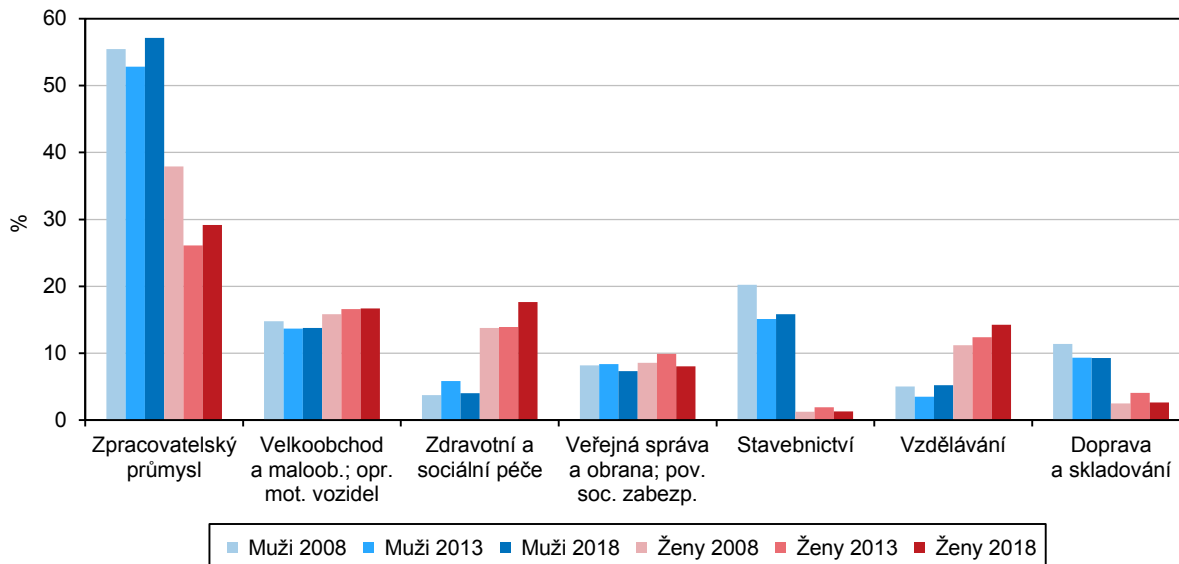
Ve všech krajích České republiky platí, že podíl podnikatelů mužů je vyšší než podnikatelek žen. Nejvýznamnější rozdíl je v Libereckém kraji, kde podnikatelé-muži tvoří 21,5 % zaměstnaných osob, ale ženy pouze 9,4 %. Naopak nejvyrovnanější situace z tohoto pohledu je v Ústeckém kraji, kde rozdíl činí 6,2 procentních bodů. Královéhradecký kraj se umístil na 7. příčce, kdy rozdíl mezi pohlavími byl 8,8 procentních bodů.

Vyběrové šetření pracovních sil též poskytlo informace o **struktuře zaměstnaných podle odvětví ekonomické činnosti**. Je třeba poznamenat, že u některých zaměstnaných nebylo odvětví zjištěno. V porovnání se všemi zaměstnanými bydlícími v kraji byl zjištěn nadprůměrný podíl zaměstnaných mužů v odvětví průmyslu 38,1 % (v roce 2018), což kopírovalo republikový trend. V republikovém průměru bylo

v tomto odvětví zaměstnáno 27,6 % mužů a jednalo se o sektor, který se z pohledu četnosti umístil na první příčce.

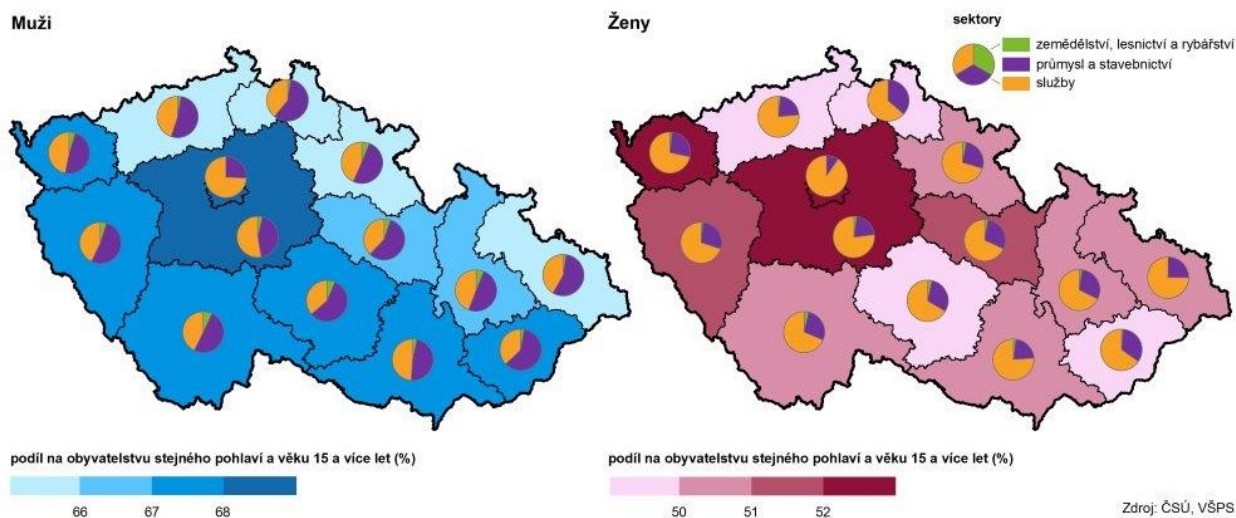
Graf 3.2 Zaměstnaní v NH podle pohlaví a vybraných odvětví činnosti v Královéhradeckém kraji

Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil



Situace v **rozvržení odvětví**, ve kterém jsou zaměstnány ženy, byla ve srovnání s muži odlišná. Nejvíce žen bylo opět zaměstnáno ve zpracovatelském průmyslu, avšak převaha tohoto odvětví nad ostatními již nebyla tak významná. V průmyslu v roce 2018 byla zaměstnána téměř čtvrtina žen (24,3 %). Následovalo zdravotnictví, kde bylo zaměstnáno 14,7 % žen, což bylo o 12 procentních bodů více ve srovnání s muži.

Zaměstnaní podle pohlaví, sektorů a krajů v roce 2018



Odvětví činnosti zaměstnání je možno sledovat dle jednotlivých kategorií klasifikace CZ-NACE, jak již bylo uvedeno výše. Na činnost zaměstnání však lze nahlížet i ze sektorového pohledu, kdy jsou kategorie klasifikace CZ-NACE slučovány do **jednotlivých sektorů**. Metodika Výběrového šetření pracovních sil pracuje se sektorem zemědělství (CZ-NACE A), průmysl (CZ-NACE B až F) a služby (CZ-NACE G až U).



V roce 2018 byl v Královéhradeckém kraji u mužů nejvýznamněji zastoupen **sektor průmyslu a stavebnictví**, ve kterém pracovalo 50,8 % osob. Jednalo se o hodnotu převyšující republikový průměr o 0,1 procentního bodu, tedy téměř totožnou. Naopak nejmenší počet mužů i žen v Královéhradeckém kraji, ale i celé České republice se ve svém zaměstnání zabýval zemědělstvím. Díky odlišným přírodním podmínkám panovaly v zaměstnání v sektoru zemědělství mezi jednotlivými kraji významné odchylky, což je patrné z výše uvedeného kartogramu.

Dojíždka do zaměstnání (podle SLDB 2011)

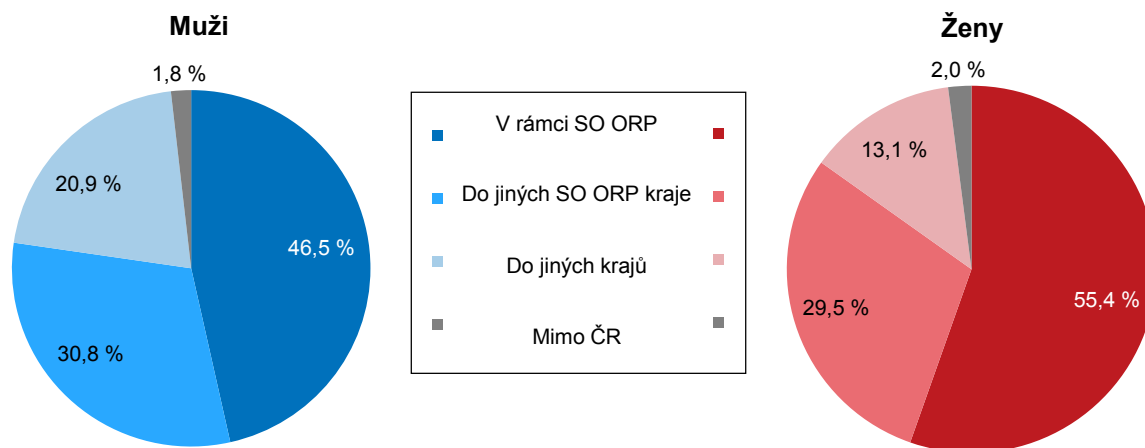
Pro publikování dat na téma dojíždka do zaměstnání byla využita data ze Sčítání lidu domů a bytů 2011, zpracované podle správních obvodů ORP. Je třeba však brát v úvahu, že u části dojíždějících osob do zaměstnání se nepodařilo získat údaje, tedy následující text se týká pouze osob, u kterých se informace podařilo získat. Podchycena nebyla dojíždka pracujících studentů.

Podle metodiky Sčítání lidu domů a bytů se za **osoby vyjíždějící** do zaměstnání považují osoby, jejichž pracoviště je v jiném domě, než ve kterém měly trvalý (dlouhodobý) pobyt. Za určitý výsledek sledování pracovní migrace lze považovat tzv. směrový proud vyjížděky a saldo dojížděky.

Z výsledků Sčítání lidu domů a bytů v roce 2011 vyplynulo, že v Královéhradeckém kraji vyjíždělo do zaměstnání 57 748 osob, což bylo ve srovnání se sousedním Pardubickým krajem o 2 507 osob méně. Podíl vyjíždějících do zaměstnání nebyl genderově vyrovnaný. Častěji do svého zaměstnání vyjížděli muži, a to v 63,6 % případů. Je však třeba brát v potaz, že populace není zcela rovnoměrně rozdělena mezi obě pohlaví. Významnou roli hraje také mateřství, jelikož ženy v období mateřské, resp. rodičovské dovolené nevyjíždějí do zaměstnání.

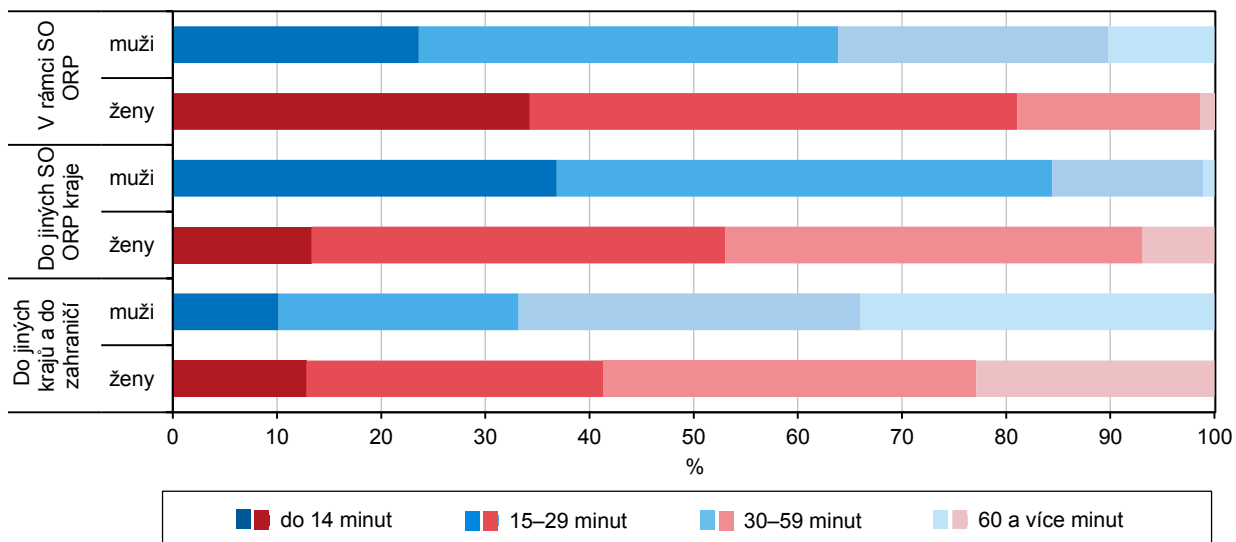
Graf 3.3 Vyjíždějící do zaměstnání podle pohlaví a typu vyjížděky v Královéhradeckém kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



Muži i ženy, kteří **vyjížděli do zaměstnání**, nejčastěji volili taková pracovní místa, která byla v rámci správního obvodu ORP. Zejména muži ve správním obvodu ORP Rychnov nad Kněžnou neměli potřebu cestovat do vzdálenějších oblastí, což bylo spojeno s ekonomickou situací, respektive nabídkou na trhu práce v této oblasti. Okres Rychnov nad Kněžnou se dlouhodobě řadí mezi oblasti s nejnižším podílem nezaměstnaných v kraji, ale i celé České republice. Pouze 1,8 % mužů a 2,0 % žen ze všech správních obvodů ORP Královéhradeckého kraje vyjíždělo za svým zaměstnáním do jiných krajů a zahraničí. Jednalo se častěji o osoby žijící v příhraničních správních obvodech.

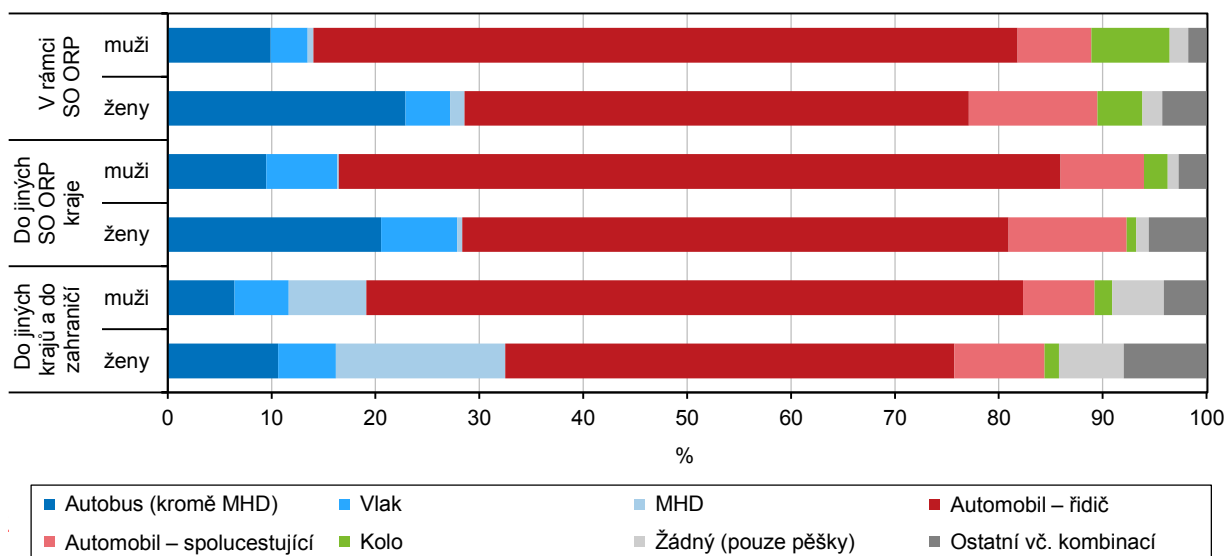
Graf 3.4 Vyjíždějící do zaměstnání podle typu vyjížděky, pohlaví a času stráveného dojíždkou v Královéhradeckém kraji (ze zjištěných hodnot)



Výběr zaměstnání závisí na mnoha faktorech. Patrně jedním z nich je i **doba, kterou vyjíždějící osoba musí obvykle strávit dojíždkou do svého zaměstnání**. Za obvyklou dobu strávenou dojíždkou do zaměstnání, u osob zaměstnaných v rámci správních obvodů ORP, lze považovat 15–29 minut. Právě tento čas tráví na cestě za výdělkem 26,3 % mužů a 34,3 % žen. Nejčastěji při své dojíždce využívali automobil (v 74,9 %), a to z pozice řidiče i spolucestující osoby. Obdobné preference mají osoby vyjíždějící do jiných správních obvodů ORP kraje, i do jiných krajů a států.

Graf 3.5 Vyjíždějící do zaměstnání podle typu vyjížděky, pohlaví a použitého dopravního prostředku

Zdroj: SLDB 2011



Použijeme-li mezikrajské srovnání se sousedním Pardubickým krajem, **preferenze prostředku pro cestování do zaměstnání** se významněji nelišila. Občané Pardubického kraje též jako obyvatelé Královéhradeckého kraje k dojíždce do zaměstnání volili zejména automobil. Významněji však byl zastoupen bicykl jako dopravní prostředek. V Královéhradeckém kraji v rámci správních obvodů ORP pro dojíždku do zaměstnání využívalo kolo 7,5 % mužů. V Pardubickém kraji tomu bylo však o 2,7 procentního bodu více.



Tab. 3.4 Vyjíždějící do zaměstnání podle pohlaví, typu vyjížděky a správních obvodů obcí s rozšířenou působností

Zdroj: SLDB 2011

Kraj, SO ORP	Muži					Ženy				
	celkem	v tom (%)				celkem	v tom (%)			
		v rámci SO ORP	do jiných SO ORP kraje	do jiných krajů	mimo ČR		v rámci SO ORP	do jiných SO ORP kraje	do jiných krajů	mimo ČR
Královéhradecký kraj	32 066	46,5	30,8	20,9	1,8	25 682	55,4	29,5	13,1	2,0
Broumov	892	54,1	30,5	13,6	1,8	678	67,8	23,2	7,4	1,6
Dobruška	1 460	33,4	56,3	9,5	0,8	1 217	41,0	52,4	4,8	1,8
Dvůr Králové n. Labem	1 258	34,9	47,7	14,9	2,5	1 017	42,8	46,6	8,5	2,2
Hořice	1 186	27,6	58,2	12,8	1,4	974	36,2	56,3	6,3	1,2
Hradec Králové	7 420	52,5	12,4	32,9	2,2	5 842	68,4	9,1	20,1	2,4
Jaroměř	1 127	25,6	60,9	12,5	1,1	969	27,8	65,7	5,9	0,6
Jičín	3 198	48,1	10,9	40,0	1,0	2 487	60,3	11,3	27,0	1,4
Kostelec nad Orlicí	1 831	28,0	54,7	16,5	0,8	1 639	29,7	57,4	12,0	1,0
Náchod	3 701	53,4	34,8	9,8	2,0	2 821	64,7	27,8	5,0	2,6
Nová Paka	839	22,4	48,0	27,2	2,4	639	29,4	49,1	19,4	2,0
Nové Město n. Metují	995	19,8	67,1	11,0	2,1	808	20,3	70,0	5,8	3,8
Nový Bydžov	1 092	33,3	43,5	22,2	1,0	1 054	40,2	44,7	13,8	1,3
Rychnov n. Kněžnou	2 293	59,8	25,2	13,7	1,4	1 802	63,4	24,8	10,3	1,5
Trutnov	3 300	58,2	27,2	12,1	2,5	2 592	66,0	23,7	7,3	3,0
Vrchlabí	1 474	62,1	15,9	19,3	2,7	1 143	67,6	15,0	15,4	2,0

V roce 2011 měl Královéhradecký kraj **záporné saldo dojížděky do zaměstnání**; z kraje vyjíždělo za prací o 2 103 osob více, než do něj dojíždělo. Výjimku tvořily tři správní obvody ORP, ve kterých byl tento ukazatel kladný, což znamenalo, že počet dojíždějících za prací do daného správního obvodu byl vyšší než vyjíždějících. Jednalo se o správní obvody ORP Hradec Králové s hodnotou salda dojížděky 4 270 osob, Vrchlabí s hodnotou salda dojížděky 746 osob a Rychnov nad Kněžnou s hodnotou salda dojížděky 718 osob.

Tab. 3.5 Dojíždějící do zaměstnání podle pohlaví, typu dojížděky a správních obvodů obcí

Zdroj: SLDB 2011

Kraj, SO ORP	Muži				Ženy			
	celkem	v tom (%)			celkem	v tom (%)		
		v rámci SO ORP	z jiných SO ORP kraje	z jiných krajů		v rámci SO ORP	z jiných SO ORP kraje	z jiných krajů
Královéhradecký kraj	29 963	49,8	33,0	17,3	24 847	57,2	30,5	12,3
Broumov	703	68,7	30,4	0,9	670	68,7	30,1	1,2
Dobruška	908	53,7	41,2	5,1	758	65,8	33,0	1,2
Dvůr Králové n. Labem	798	55,0	38,1	6,9	710	61,3	31,8	6,9
Hořice	645	50,7	43,9	5,4	570	61,9	35,1	3,0
Hradec Králové	9 287	42,0	29,2	28,8	8 245	48,5	29,0	22,6
Jaroměř	931	30,9	64,1	4,9	684	39,3	58,6	2,0
Jičín	2 877	53,5	25,4	21,1	2 269	66,1	22,9	11,0
Kostelec nad Orlicí	1 133	45,3	35,7	19,0	874	55,6	34,6	9,8
Náchod	3 141	62,9	34,8	2,3	2 812	64,9	34,0	1,1
Nová Paka	480	39,2	36,7	24,2	397	47,4	38,5	14,1
Nové Město n. Metují	704	28,0	68,9	3,1	498	32,9	65,7	1,4
Nový Bydžov	694	52,4	37,8	9,8	681	62,3	31,0	6,8
Rychnov n. Kněžnou	2 863	47,9	37,6	14,5	1 950	58,6	34,0	7,4
Trutnov	2 871	66,9	26,4	6,7	2 294	74,6	21,6	3,8
Vrchlabí	1 928	47,5	21,2	31,3	1 435	53,9	19,6	26,6

Mzdová úroveň podle pohlaví

Informace o mzdové úrovni zaměstnanců za jednotlivé kraje poskytuje Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR prostřednictvím portálu Informační systém o průměrném výděлку. Jednotlivé statistiky jsou členěny dle věku, pohlaví a to v podnikatelské i nepodnikatelské sféře. V podnikatelské sféře jsou zaměstnanci odměňováni mzdou a v nepodnikatelské sféře platem (dle platových tříd a stupňů).

Výše úrovně mzdy (platu), se odvíjí od mnoha faktorů. Ve společnosti dlouhodobě převládá trend, kdy vyšší odměny za práci získávají muži a to jak v podnikatelské, tak i nepodnikatelské sféře. Nejvyšších hrubých mezd v roce 2018 dosahovali zaměstnanci na území Hlavního města Prahy, což bylo podmíněno i počtem nabízených volných pracovních míst. Naopak nejnižších průměrných hrubých mezd dosahovali zaměstnanci v Karlovarském kraji. Rozdíl činil 13 266 Kč. Královéhradecký kraj s průměrnou hrubou měsíční mzdou 31 373 Kč se umístil na 6. příčce.

Ukazatelem, který kvantifikuje rozdílnost v odměňování mužů a žen, je tzv. **GPG (Gender pay gap)**. Princip spočívá v relativním rozdílu mediánu mzdy mužů a žen (vztažený k mediánu mzdy mužů). Je třeba poznamenat, že i vyšší hodnota GPG v některé z věkových kategorií nutně nemusí znamenat existenci diskriminace. Rozdíl je možno vysvětlit působením dalších faktorů, jako je například odlišná struktura u mužů a žen (výše vzdělání, odvětví, atd.). Z tabulky níže je patrné, že k vyšší mzdové nerovnosti dochází v podnikatelské i nepodnikatelské sféře. Hodnota ukazatele GPG dosáhla v podnikatelské sféře úrovně 21,8 %, což bylo o 9,5 procentních bodů více než v nepodnikatelské sféře. Nejvyšších hodnot bylo dosaženo ve věkových kategoriích 30–39 let a 40–49 let.

Tab. 3.6 Medián měsíční mzdy/platu podle věku a pohlaví zaměstnanců v roce 2018

Pramen: Informační systém o průměrném výděлку Ministerstva práce a sociálních věcí

	Medián hrubé měsíční mzdy v podnikatelské sféře (Kč)			Medián hrubého měsíčního platu v nepodnikatelské sféře (Kč)			Gender pay gap (GPG) ¹⁾ (%)	
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy	v podnikatelské sféře	v nepodnikatelské sféře
Zaměstnanci celkem	27 409	30 114	23 550	32 029	35 122	30 792	21,8	12,3
v tom ve věku								
do 20 let	21 901	22 657	20 196	.	.	.	10,9	.
20–29 let	26 168	27 889	22 668	27 777	29 232	26 984	18,7	7,7
30–39 let	28 690	31 659	24 132	31 307	35 076	29 368	23,8	16,3
40–49 let	27 958	31 255	23 899	32 370	37 883	30 810	23,5	18,7
50–59 let	27 096	30 203	23 141	33 433	35 689	32 593	23,4	8,7
60 a více let	26 428	27 389	22 249	34 129	34 550	33 717	18,8	2,4

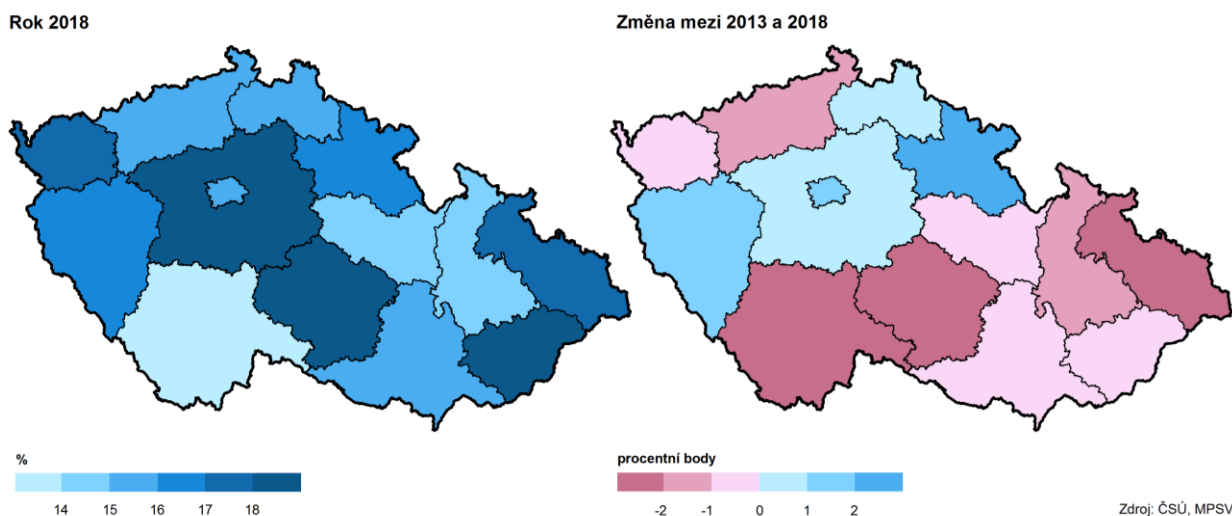
¹⁾ rozdíl mediánu mzdy mužů a žen vztažený k mediánu mzdy mužů

Mzdová nerovnost, která je znázorněna ukazatelem Gender pay gap, není trendem pouze v Královéhradeckém kraji, ale ve všech krajích České republiky. Níže zobrazený kartogram poukazuje na skutečnost, kdy medián mzdy žen je ve všech krajích nižší ve srovnání s muži. Největší mzdová mezera mezi muži a ženami byla v roce 2018 ve Zlínském kraji. Zde hodnota ukazatele Gender pay gap dosáhla úrovně 19,7 %. Naopak nejmenší rozdíl mezi mediánem mezd mužů a žen byl v tomto roce v Jihočeském kraji. Královéhradecký kraj se s hodnotou 16,3 % umístil na deváté příčce.



Gender Pay Gap podle krajů

(rozdíl mezi mediánem mezd mužů a žen vztážený k mediánu mužů)



V rozmezí let 2013 a 2018 došlo v odměňování zaměstnanců k řadě změn. Průměrné hrubé mzdy vzrostly, a to u všech kategorií zaměstnaných osob. Z výše uvedeného kartogramu je však patrné, že v Královéhradeckém kraji se mzdová mezera mezi muži a ženami zvýšila. Zatímco v roce 2013 byla hodnota ukazatele Gender pay gap 13,4 procentních bodů, v roce 2018 již 16,3 procentních bodů. Královéhradecký kraj se z pohledu růstu mzdové nerovnosti, hodnocené prostřednictvím Gender pay gap, umístil na první příčce. Naopak v Jihočeském kraji se mzdová mezera mezi muži a ženami snížila nejvíce, o 2,7 procentního bodu.

Rozdílnost odměňování mužů a žen se odráží mimo jiné i v měsíční výši podpory v nezaměstnanosti.

Dávka poskytovaná uchazečům o zaměstnání, kteří splňují zákonem dané podmínky, je závislá na výši průměrného výdělku. Dochází tak k situaci, kdy průměrná měsíční výše podpory v nezaměstnanosti je ve všech krajích vyšší u mužů než u žen. K 31. 12. 2018 byl nejvyšší rozdíl průměrné měsíční výše podpory v nezaměstnanosti mezi muži a ženami v Plzeňském kraji (1 748 Kč). V Královéhradeckém kraji byl rozdíl mezi muži a ženami 1 227 Kč, což bylo o 130 Kč méně než v republikovém průměru.

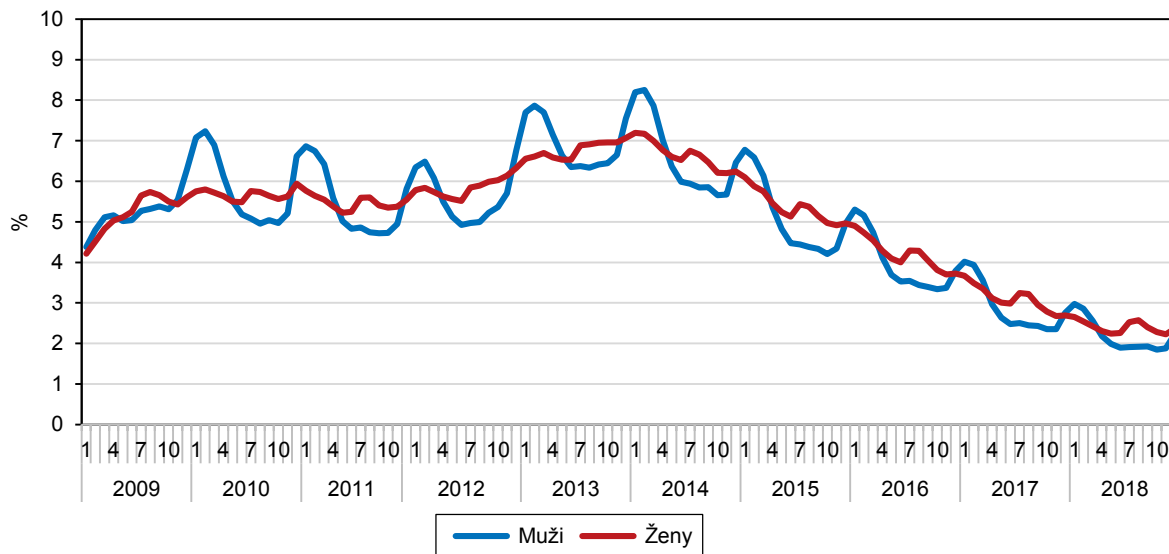
Nezaměstnaní podle pohlaví, věku a délky nezaměstnanosti

Trh práce je pomyslným místem, kde se střetává poptávka po práci s nabídkou. Tedy setkávají se zde zaměstnavatelé, kteří poptávají pracovníky, s osobami, které své kapacity nabízejí. Za určitého prostředníka toho vztahu lze považovat úřady práce. Úřady práce jsou institucemi, kam dobrovolně přicházejí zaměstnavatelé hlásit volná pracovní místa. Na trhu práce je mnoho pracovních pozic, které úřady práce nevidují. Povinnost je uložena pouze pro pracovní místa obsaditelná cizinci, na která jsou vázána další povolení.

Při nesouladu poptávky a nabídky na trhu práce dochází k **nezaměstnanosti**, kterou lze dále dělit například na dobrovolnou a nedobrovolnou, ale také na krátkodobou (do 1 roku) a dlouhodobou (nad 1 rok). Úřady práce nezaměstnanost kvantifikují zejména prostřednictvím **ukazatele podílu nezaměstnaných osob**. K 31. 12. 2018 byl podíl nezaměstnaných osob v Královéhradeckém kraji 2,25 % u mužů a 2,37 % u žen, což znamenalo pátou příčku mezi krají. Nejvyšší podíl nezaměstnaných osob byl v Moravskoslezském kraji a Ústeckém kraji (4,65 %, resp. 4,50 %).

Graf 3.6 Podíl nezaměstnaných osob podle pohlaví a jednotlivých měsíců v Královéhradeckém kraji

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí



Podíl nezaměstnaných osob v Královéhradeckém kraji v průběhu sledovaných let 2009 až 2018 neměl stabilní trend. Od roku 2009 až do roku 2014 měl rostoucí trend, následně po roce 2014 podíl nezaměstnaných osob začal klesat. Během celého sledovaného období časová řada vykazovala významnou sezónnost. V letních měsících je obvykle více nabízených volných pracovních míst. V důsledku tak dochází ke snížení počtu uchazečů v evidenci úřadů práce, a tím k poklesu podílu nezaměstnaných osob.

Nejvyšší podíl nezaměstnaných osob během sledovaného období byl vždy v prvním měsíci roku. K 31. 1. 2018 byl podíl nezaměstnaných osob u mužů 2,98 % a u žen 2,65 %. Úroveň nezaměstnanosti mužů převyšovala úroveň u žen. Od měsíce dubna však začalo docházet k situaci, kdy podíl nezaměstnanosti žen byl vyšší než u mužů, takto nastavený trend pokračoval až do konce roku. Obdobná situace nastala i v předchozích letech. U obou pohlaví je v časové řadě podílu nezaměstnaných osob významně obsažena sezónní složka, u mužů je však sezónnost vyšší.

Tab. 3.7 Věková struktura uchazečů o zaměstnání (stav k 31. 12. 2018)

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

	2008		2013		2018	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Uchazeči o zaměstnání celkem	7 123	7 605	14 453	13 225	4 408	4 560
z toho (%)						
do 19 let	6,4	4,9	4,3	3,5	4,6	4,2
20-24 let	15,8	11,4	15,6	12,9	9,2	7,8
25-29 let	11,4	9,3	12,4	10,6	10,5	11,6
30-34 let	10,6	13,2	9,9	11,5	9,5	9,3
35-39 let	7,9	12,3	10,5	13,9	8,7	10,7
40-44 let	7,2	11,2	9,1	12,5	10,6	12,1
45-49 let	8,5	10,7	9,1	10,9	8,9	12,0
50-54 let	12,3	14,8	9,8	10,9	10,4	11,8
55-59 let	14,2	11,9	13,3	12,6	12,5	15,2
60-64 let	5,7	0,3	5,9	0,6	14,2	4,9
nad 65 let	0,0	0,0	0,1	0,0	0,8	0,4



Tab. 3.8 Uchazeči o zaměstnání^{*)} podle věku, pohlaví a okresů k 31. 12. 2018

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

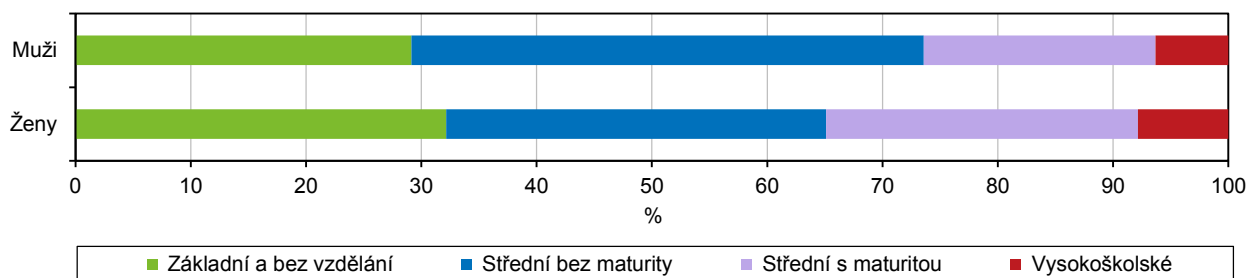
Kraj, okresy	Celkem		z toho (%)											
			do 19 let		20-24 let		25-29 let		50-54 let		55-59 let		60-64 let	
	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy
Královéhradecký kraj	4 408	4 560	4,6	4,2	9,2	7,8	10,5	11,6	10,4	11,8	12,5	15,2	14,2	4,9
Hradec Králové	1 473	1 568	4,1	3,0	9,4	7,8	11,0	11,3	10,3	12,8	11,3	14,5	15,3	5,9
Jičín	475	558	6,1	4,8	9,5	8,1	10,3	10,0	11,4	11,3	11,8	17,9	13,3	5,6
Náchod	1 219	1 054	5,1	4,4	8,8	7,6	11,5	12,0	11,2	11,3	11,4	14,3	11,9	3,9
Rychnov nad Kněžnou	318	402	3,8	4,0	9,4	9,7	7,5	11,4	9,1	15,2	17,0	14,9	17,6	4,2
Trutnov	923	978	4,2	5,7	9,3	7,1	9,6	12,7	9,5	9,7	14,4	15,8	15,1	4,3

*) na celkovém počtu uchazečů daného pohlaví

Uplatnění na trhu práce je závislé na mnoha faktorech, a to na vzdělání, věku, místu bydliště, atd. Z níže uvedeného grafu je patrné, že mezi **úrovní vzdělání** a počtem uchazečů evidovaných na úřadech práce je silná závislost. Opět je třeba vzít v úvahu, že jednotlivé kategorie vzdělání v populaci nejsou rovnoměrně zastoupeny. Mezi mužskými uchazeči největší část evidovaných uchazečů o zaměstnání (44,5 %) patřila do kategorie osob středního vzdělání bez maturity. Naopak nejméně uchazečů na úřadech práce dosáhlo vysokoškolského vzdělání. Obdobná, ale poněkud vyrovnanější situace byla u žen. Zde největší část uchazeček evidovaných na úřadech práce dosáhla také středního vzdělání bez maturity. Jednalo se však pouze o 33,0 %. Stejně jako u mužů, absolutně nejméně zastoupená kategorie uchazeček byla s vysokoškolským titulem.

Graf 3.7 Struktura uchazečů o zaměstnání podle pohlaví a vzdělání v Královéhradeckém kraji k 31. 12. 2018

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

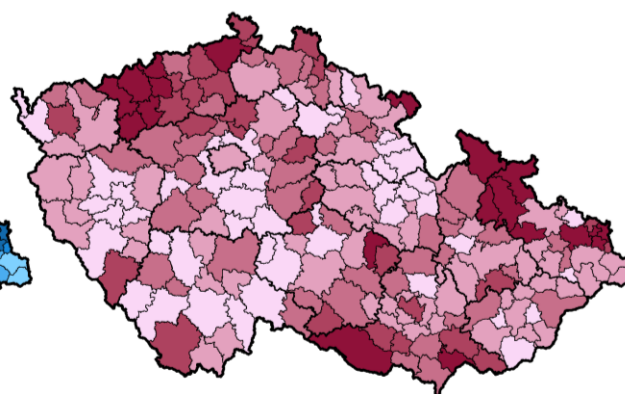
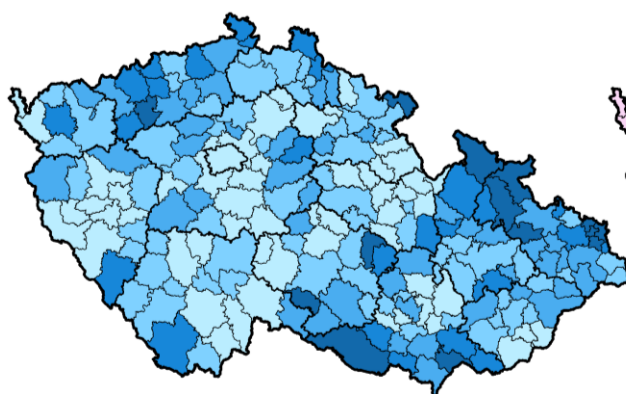


Podíl uchazečů o zaměstnání se zdravotním postižením v evidenci úřadu práce podle krajů ke konci roku 2018

(dosažitelní uchazeči o zaměstnání ve věku 15-64 let v evidenci úřadu práce)

Muži

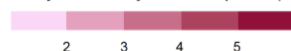
Ženy



na obyvatelstvu stejného věku a pohlaví (%)



na obyvatelstvu stejného věku a pohlaví (%)

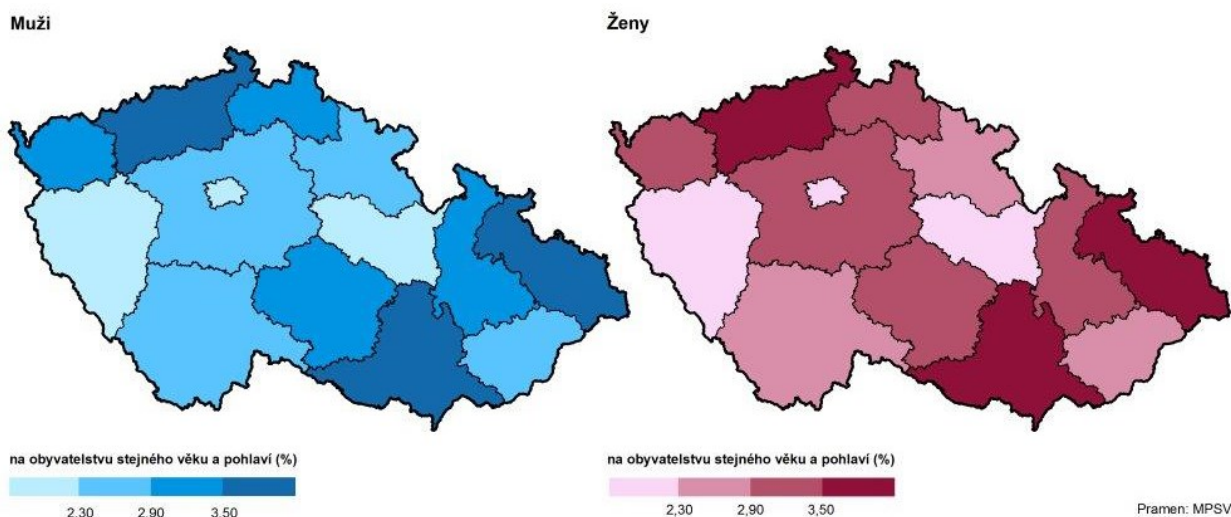


Pramen: MPSV

Ekonomická situace v jednotlivých krajích je odlišná, s čímž souvisí i počet volných pracovních míst, uchazečů o zaměstnání a hodnota podílu nezaměstnaných osob, ale i průměrná měsíční výše podpory v nezaměstnanosti. Ze všech krajů v České republice nejvíce hlášených pracovních míst úřadům práce bylo na území Hl. města Prahy. Jednalo se o 67 323 pracovních pozic. Naopak nejméně volných pracovních míst měl v evidenci Karlovarský kraj (8 143 pracovních míst). Obdobně tomu bylo i u podílu nezaměstnaných osob. K 31. 12. 2018 byl nejnižší podíl nezaměstnaných osob v Hl. městě Praze (ženy dosáhly podílu 2,0 %, muži 1,8 %), nejvyšší byl v Moravskoslezském a Ústeckém kraji.

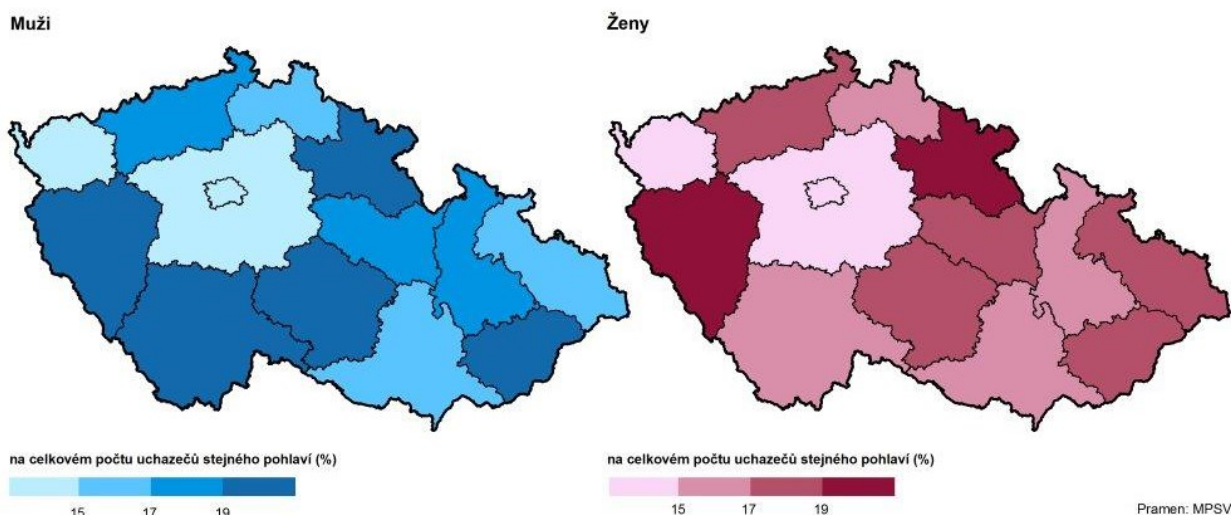
Podíl nezaměstnaných osob podle pohlaví a krajů ke konci roku 2018

(dosažitelní uchazeči o zaměstnání ve věku 15-64 let v evidenci úřadu práce)



Nedílnou součástí trhu práce jsou také **osoby zdravotně postižené a znevýhodněné**. Dílčím cílem úřadů práce je tyto osoby podpořit a pokusit se nalézt jejich adekvátní pracovní zařazení (např. prostřednictvím pracovních rehabilitací). Zaměstnavatel, který hlásí volné pracovní místo úřadu práce prostřednictvím tzv. hlášenky, má možnost v tomto dokumentu označit možnost zaměstnání zdravotně znevýhodněné či postižené osoby a podpořit tak jejich uplatnění. K 31. 12. 2018 úřady práce Královéhradeckého kraje evidovaly 1 770 zdravotně postižených uchazečů o zaměstnání. Jejich podíl, mezi uchazeči v evidenci úřadu práce, byl k 31. 12. 2018 u mužů 20,2 % a u žen 19,3 %, což bylo u obou pohlaví více než republikový průměr (muži 17,1 %, ženy 16,3 %).

Podíl uchazečů o zaměstnání se zdravotním postižením v evidenci úřadu práce podle krajů ke konci roku 2018



4. Zdravotní péče

Oblast zdravotní péče zahrnuje **činnost zdravotnických lůžkových zařízení i činnost ambulantních ordinací praktických a odborných lékařů**. Informace z oblasti zdravotnictví přebírá ČSÚ z Ústavu zdravotnických informací a statistiky (ÚZIS), jehož zřizovatelem je Ministerstvo zdravotnictví ČR.

Obyvatelé Královéhradeckého kraje navštívili v roce 2018 v přepočtu na jednoho obyvatele **ordinaci ambulantní péče** jedenáctkrát ročně, muži uskutečnili v průměru 9,1 návštěv, zatímco ženy více než 12 návštěv za rok. Nejčastěji navštěvovali muži i ženy ordinace specialistů (více než polovina uskutečněných návštěv ambulantních ordinací celkem). Průměrný vyšší počet návštěv na jednoho obyvatele u všech vybraných odborností ambulantní péče byl zaznamenán u žen.

Tab. 4.1 Ambulantní péče podle vybraných odborností a pohlaví

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

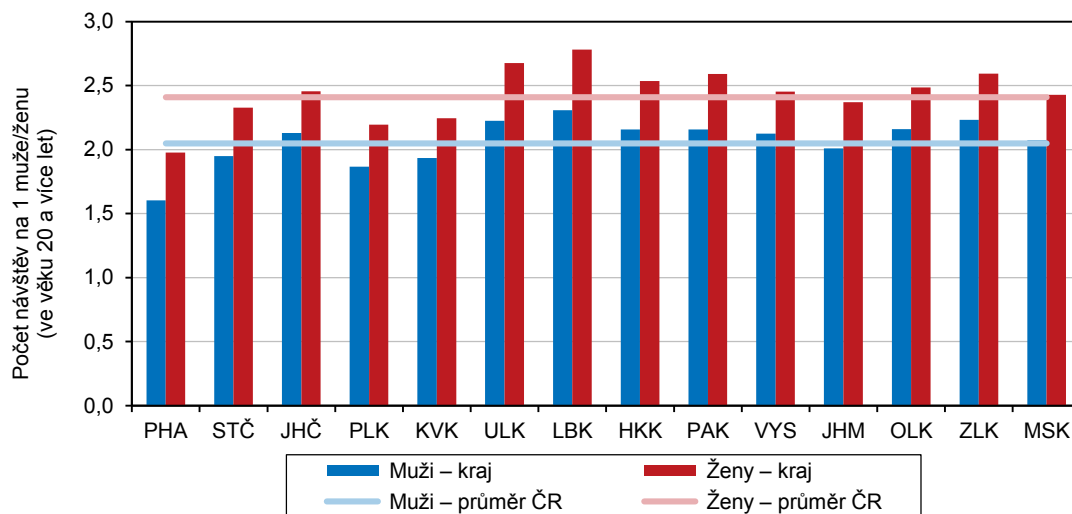
	Návštěvy (kontakty) v zařízeních ambulantní péče na 1 obyvatele				
	2010	2012	2014	2016	2018
	Muži				
Celkem	8,23	8,32	8,50	9,12	9,10
z toho					
praktický lékař pro dospělé (20+)	1,25	1,40	1,46	2,05	2,16
praktický lékař pro děti a dorost (0-19)	2,28	2,41	2,34	2,36	2,35
praktický zubní lékař	1,49	1,50	1,51	1,54	1,51
ambulantní specialisté celkem	4,67	4,61	4,74	4,79	4,73
rehabilitace (fyzioterapeut)	0,60	0,60	0,62	0,67	0,66
	Ženy				
Celkem	11,64	11,77	12,01	12,58	12,43
z toho					
praktický lékař pro dospělé (20+)	1,48	1,71	1,79	2,45	2,53
praktický lékař pro děti a dorost (0-19)	2,38	2,62	2,57	2,53	2,46
praktický zubní lékař	1,77	1,78	1,79	1,83	1,78
ambulantní specialisté celkem	7,32	7,19	7,34	7,29	7,16
rehabilitace (fyzioterapeut)	0,90	0,91	0,95	0,99	0,97

V porovnání s rokem 2010 je patrný trend zvyšující se frekvence návštěv lékařů ambulantní péče, a to jak u mužů, tak i u žen. V posledních osmi letech se nejvíce zvýšil počet návštěv ordinací praktických lékařů pro dospělé (přepočtený na jednoho obyvatele), mírnější nárůst byl patrný u návštěv ordinací praktických lékařů pro děti a dorost, zubních lékařů a fyzioterapeutů, jediný pokles byl v osmileté časové řadě zaznamenán u návštěv žen ordinací ambulantních specialistů.

Průměrným počtem návštěv ordinací ambulantní péče přepočteným na jednoho obyvatele převyšuje kraj celorepublikový průměr, v porovnání se situací v ostatních krajích se na pomyslném žebříčku nachází v první polovině (u mužů čtvrté místo, u žen páté místo). Nejméně návštěv ordinací ambulantní péče bylo u obou pohlaví zaznamenáno v Karlovarském kraji, naopak nejčastěji navštěvovali v průměru ambulantní lékaře obyvatelé Olomouckého kraje (muži i ženy). Při mezikrajském porovnání **průměrného počtu návštěv ambulantních ordinací podle vybraných odborností** se kraj nejlépe umístil v počtu návštěv ordinací zubních lékařů (u žen třetí místo, u mužů páté místo). Pod průměrnou republikovou hodnotou se kraj umístil pouze v návštěvách ordinací ambulantních specialistů, mezi ostatními kraji tak zaujal šesté místo u mužů a osmé místo u žen.

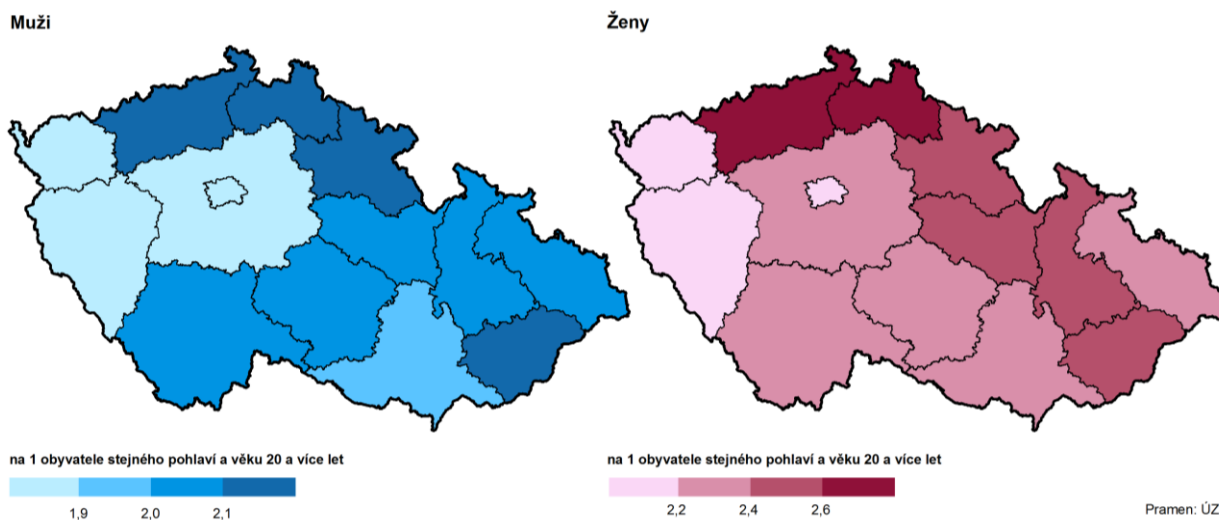
Graf 4.1 Návštěvy (kontakty) v ordinacích praktických lékařů pro dospělé na 1 obyvatele podle pohlaví a kraje bydliště v roce 2018

Pramen: ÚZIS



Počtem návštěv ordinací praktického lékaře pro dospělé na jednoho obyvatele byl kraj mírně nad průměrem za celou ČR (u mužů i u žen), v rámci mezikrajského srovnání se zařadil na páté místo u žen a šesté místo u mužů. Nejvyšší četnost návštěv praktického lékaře byla u mužů i žen zaznamenána v Libereckém kraji (1. místo), naopak v Hl. m. Praze navštívili muži i ženy ordinaci praktického lékaře v průměru méně než dvakrát ročně (14. místo).

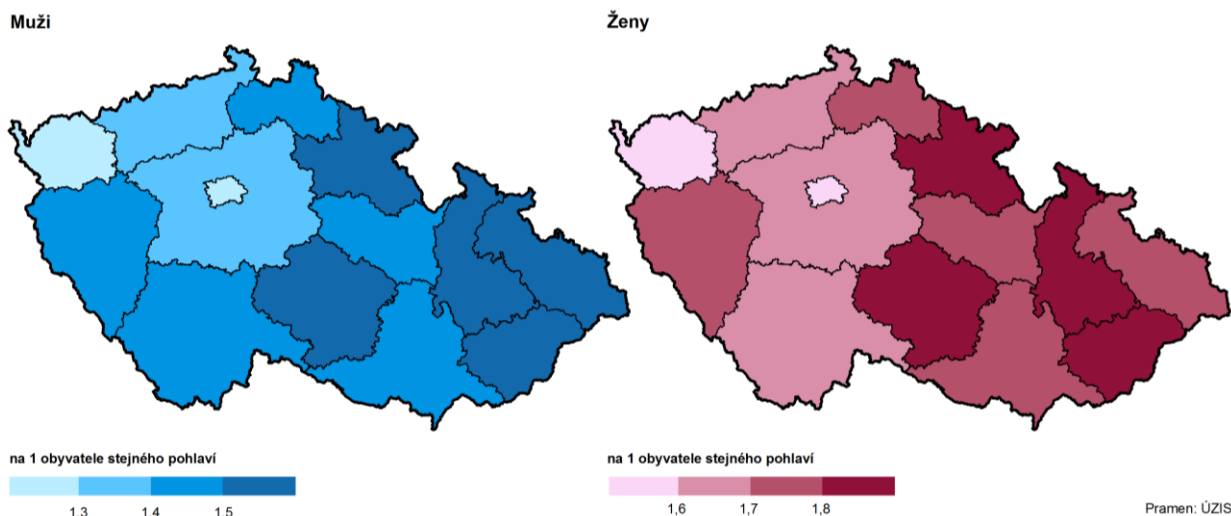
Návštěvy (kontakty) v ordinacích praktických lékařů pro dospělé podle pohlaví a krajů (průměr let 2016–2018)



Počtem návštěv v ordinacích praktických zubních lékařů na jednoho obyvatele v roce 2018 kraj opět mírně převyšoval republikový průměr u obou pohlaví. Průměrný počet návštěv u mužů (1,51 návštěv) byl mezi ostatními kraji pátý nejvyšší, ženy se průměrným počtem návštěv zubního lékaře na jednoho obyvatele (1,78 návštěv) umístily na třetím místě. Nejčastěji navštěvovali muži i ženy zubního lékaře ve Zlínském kraji, nejméně pak v Hl. m. Praze.



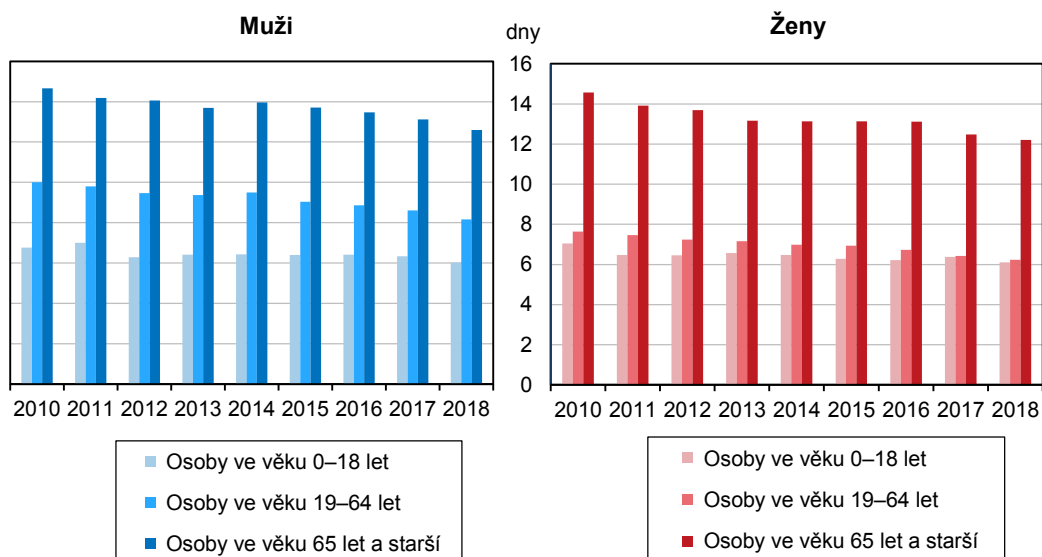
Návštěvy (kontakty) v ordinacích praktických zubních lékařů podle pohlaví a krajů (průměr let 2016–2018)



V lůžkových zdravotnických zařízeních bylo v roce 2018 hospitalizováno téměř 78,5 tisíc osob s bydlištěm v kraji, devět z deseti pacientů bylo hospitalizováno v nemocnicích akutní péče, zbývající pacienti pak v ostatních lůžkových zařízeních, poskytujících následnou a dlouhodobou péči. Mezi hospitalizovanými v nemocnicích akutní péče převládaly ženy (55,6 %), podíl žen hospitalizovaných v ostatních lůžkových zařízeních byl ještě vyšší (61,1 %). Při porovnání poměru mezi hospitalizovanými muži a ženami podle věkových skupin byl nejvyšší podíl žen mezi hospitalizovanými v akutní lůžkové péči zaznamenán ve věkové skupině 19 až 64 let, činil více než 60 %. Ve věkové skupině 0 až 18 let převládali mezi hospitalizovanými muži, jejich podíl na hospitalizovaných celkem byl téměř 53%.

Graf 4.2 Průměrná ošetrovací doba osob hospitalizovaných v nemocnicích akutní péče podle pohlaví v Královéhradeckém kraji

Pramen: ÚZIS

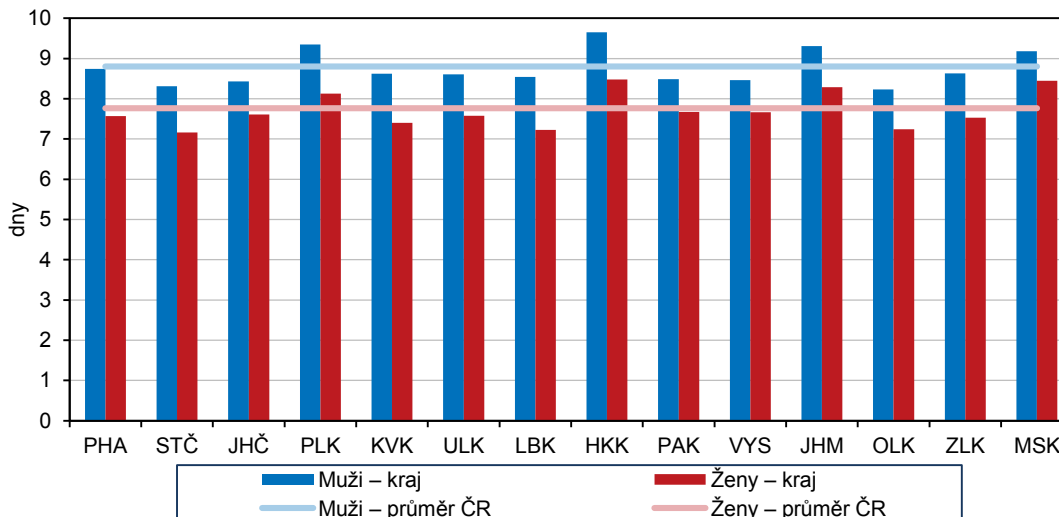


Průměrná ošetrovací doba hospitalizovaných v nemocnicích akutní péče rostla u mužů i žen se stoupajícím věkem, zatímco ve věkové skupině 0 až 18 let průměrná ošetrovací doba v roce 2018 trvala 6 dní u mužů i u žen, ve věkové skupině nad 65 let byla u mužů i u žen dvojnásobná. V porovnání s rokem 2010 je

patrný trend zkracování průměrné ošetrovací doby u všech věkových skupin mužů i žen, nejvýraznější snížení průměrné ošetrovací doby bylo zaznamenáno u žen ve věkové skupině 65 a více let, kde průměrná ošetrovací doba klesla o 2,4 dne.

Graf 4.3 Průměrná ošetrovací doba osob hospitalizovaných v nemocnicích akutní péče podle pohlaví a kraje v roce 2018

Pramen: ÚZIS



Při porovnání průměrné ošetrovací doby hospitalizovaných na akutním lůžku v krajích ČR je patrné, že muži jsou na lůžku akutní péče ošetrováni ve všech krajích déle než ženy. Nejnižší rozdíl byl zaznamenán v Moravskoslezském kraji, kde byli muži ošetrováni na akutním lůžku v průměru pouze o 0,7 dne déle než ženy, naproti tomu v Libereckém kraji byl rozdíl v průměrné ošetrovací době 1,3 dne ve prospěch mužů. Královéhradecký kraj zaujal v délce ošetrovací doby v akutní péči první místo mezi ostatními kraji a to jak u mužů, tak u žen, průměrná ošetrovací doba byla v porovnání s průměrnou ošetrovací dobou za celou ČR o 0,8 dne vyšší u mužů a o 0,7 dne vyšší u žen.

Zdravotní stav

Zdravotní stav zahrnuje tělesnou, duševní i sociální stránku lidského života, údaje o zdravotním stavu populace jsou získávány z Národního zdravotnického informačního systému (NZIS). Pro informace o rozsahu a příčinách nemocnosti a úmrtnosti je používána Mezinárodní statistická klasifikace nemocí a přidružených problémů (MKN-10).

Mezi základní ukazatele hodnocení zdravotního stavu obyvatelstva patří statistické údaje o tzv. civilizačních chorobách, které jsou především důsledkem změny životního stylu v posledních desetiletích. Mezi **nejčtenější chronická onemocnění** v populaci patří u mužů i u žen hypertenzní nemoci. V roce 2018 bylo na jeden tisíc obyvatel zaznamenáno 220 případů hypertenzních nemocí u mužů a 234 případů u žen. V porovnání s rokem 2014 počet případů hypertenzních nemocí vzrostl u mužů o 13 procentních bodů, u žen o 9 procentních bodů. U ischemických nemocí srdečních je patrný klesající trend u mužů i u žen v posledních třech sledovaných letech, stejně tak u cévních nemocí mozku.

Tab. 4.2 Pacienti s vybraným chronickým onemocněním

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

na 1 000 obyvatel

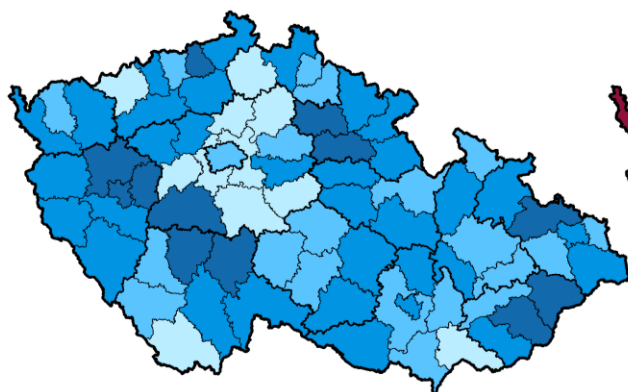
	2014	2015	2016	2017	2018
	Muži				
hypertenzní nemoci	194,0	212,1	216,9	219,5	219,8
ischemické nemoci srdeční	64,9	69,9	67,8	67,0	65,4
cévní nemoci mozku	21,7	22,4	22,1	21,3	21,2
	Ženy				
hypertenzní nemoci	215,0	230,2	233,9	236,2	234,4
ischemické nemoci srdeční	60,5	60,2	56,9	56,0	52,4
cévní nemoci mozku	24,5	24,4	24,0	21,9	21,7

Počet nově hlášených případů zhoubných novotvarů se v ČR dlouhodobě zvyšuje, což částečně souvisí se stárnutím populace ČR (stoupá průměrný věk, respektive naděje dožití při narození), zároveň se neustále zlepšuje diagnostika zhoubných novotvarů a celková kvalita lékařské péče, která znamená, že stále více osob se dožívá vyššího věku, kdy je riziko nádorového onemocnění nejvyšší.

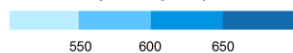
V Královéhradeckém kraji bylo v relativním vyjádření (průměr let 2012 až 2016) nově hlášeno 647,5 případů zhoubných novotvarů u mužů (na sto tisíc obyvatel stejného pohlaví) a 551,1 případů u žen. Incidence zhoubných novotvarů byla u mužů druhá a u žen třetí nejvyšší mezi ostatními kraji. V rámci meziokresního srovnání bylo nejvíce nových případů zhoubných novotvarů u mužů i u žen zjištěno v okrese Jičín, kde byl počet nových případů u mužů o 87 případů vyšší než krajský průměr, u žen překročil počet nových případů na sto tisíc obyvatel krajskou průměrnou hodnotu o 53 případů. Nejméně zhoubných novotvarů bylo v relativním vyjádření vykááno v okrese Trutnov (601,7 případů u mužů a 528,5 případů u žen).

Incidence zhoubných novotvarů podle pohlaví a okresů (průměr let 2012–2016)

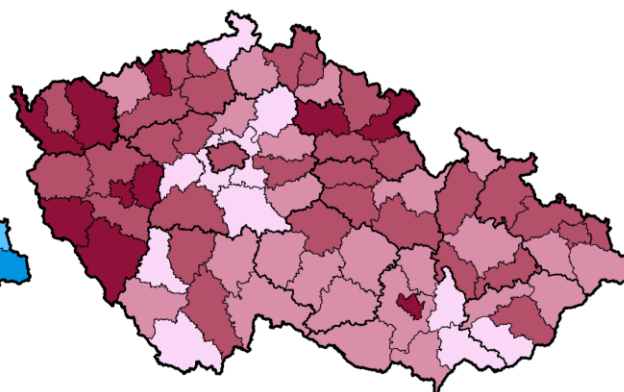
Muži



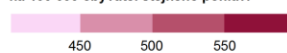
na 100 000 obyvatel stejného pohlaví



Ženy



na 100 000 obyvatel stejného pohlaví

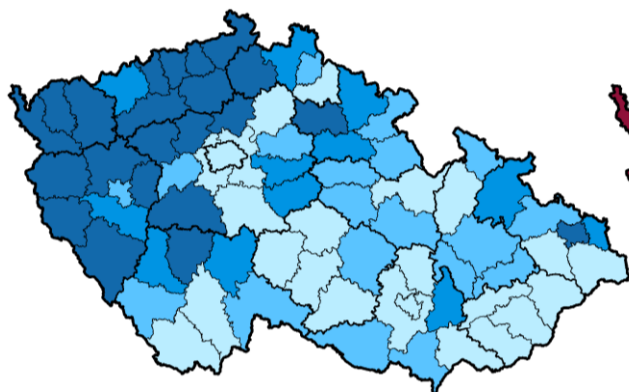


Pramen: ÚZIS

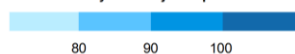
Incidence zhoubných novotvarů průdušky, průdušnice a plíce byla u mužů více než dvojnásobná než u žen. U mužů bylo v relativním vyjádření nově hlášeno 93,2 případů (4. místo mezi kraji), zatímco u žen pouze 39,2 případů na sto tisíc obyvatel (7. místo). Z okresů kraje bylo nejvíce nových případů novotvarů průdušky, průdušnice a plíce u mužů zaznamenáno v okrese Jičín (101,6 případů), u žen pak v okrese Trutnov (44,3 případů). Nejmenší výskyt tohoto onemocnění byl u mužů i u žen vykáán v okrese Rychnov nad Kněžnou.

Incidence zhoubného novotvaru průdušek, průdušnice a plic podle pohlaví a okresů (průměr let 2012–2016)

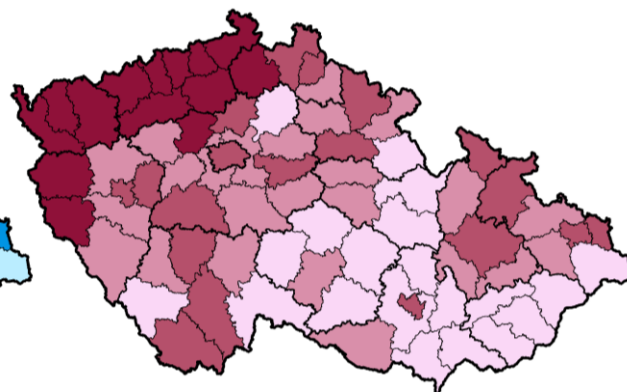
Muži



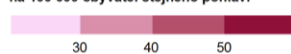
na 100 000 obyvatel stejného pohlaví



Ženy



na 100 000 obyvatel stejného pohlaví

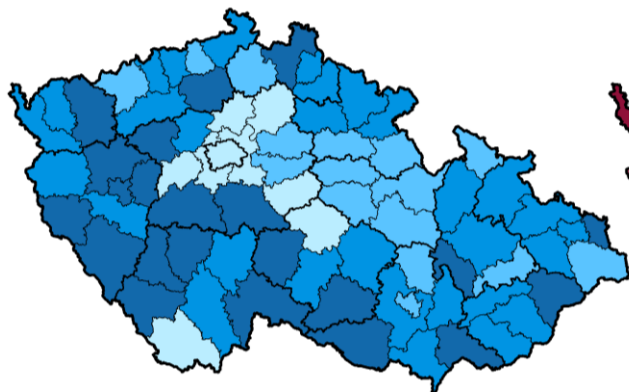


Pramen: ÚZIS

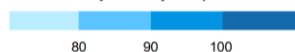
Nově hlášené případy zhoubných novotvarů tlustého střeva a konečníku u mužů (90,2 případů na sto tisíc obyvatel) zařadily kraj na jedenácté místo, 61,7 případů u žen znamenalo páté místo mezi ostatními kraji. V meziokresním srovnání zaujal první místo (nejvíce nových případů) okres Náchod, kde bylo v průměru zaznamenáno 94,8 případů u mužů a 67,7 případů u žen. Nejméně nových případů bylo u mužů hlášeno v okrese Rychnov nad Kněžnou (85,1 případů), u žen v okrese Trutnov (57,1 případů)

Incidence zhoubného novotvaru tlustého střeva a konečníku podle pohlaví a okresů (průměr let 2012–2016)

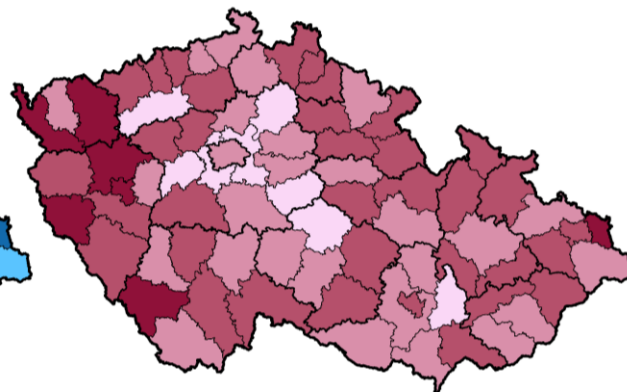
Muži



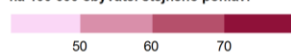
na 100 000 obyvatel stejného pohlaví



Ženy



na 100 000 obyvatel stejného pohlaví



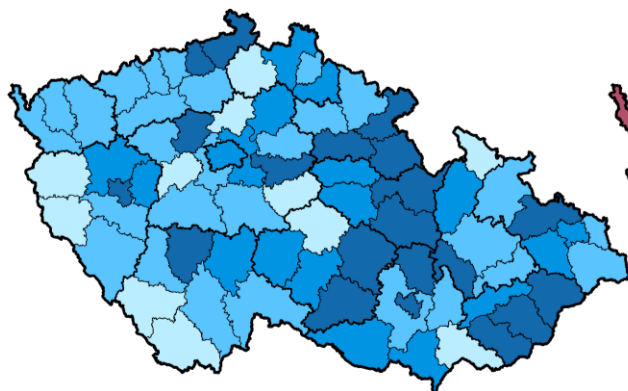
Pramen: ÚZIS

Nejvyšší incidence zhoubných novotvarů na sto tisíc obyvatel u mužů i u žen připadala na **zhoubné novotvary prostaty a prsu**, u mužů bylo v kraji hlášeno 142,6 případů, u žen 140,5 případů. Počty nových případů zhoubných novotvarů prostaty v mezikrajském srovnání odpovídaly pátému místu, zhoubné novotvary prsu pak čtvrtému místu mezi kraji ČR. Z okresů kraje bylo nejméně nových případů zhoubných novotvarů prostaty i prsu vykázano v okrese Trutnov (113,1 případů u mužů a 133,1 případů u žen), nejvíce nových případů u mužů zaznamenal okres Rychnov nad Kněžnou (162,4 případů), u žen okres Náchod (147,4 případů).

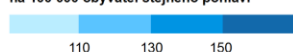


Incidence zhoubného novotvaru prostaty u mužů a zhoubného novotvaru prsu u žen podle okresů (průměr let 2012–2016)

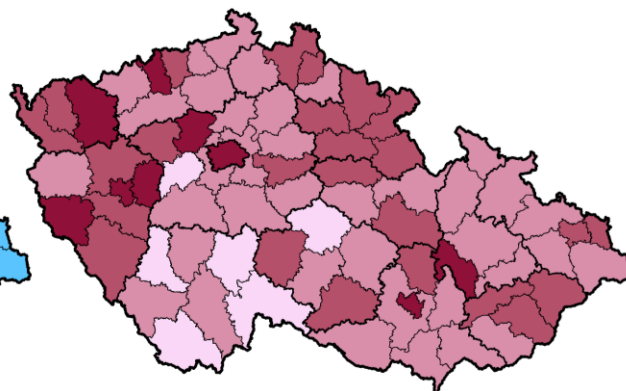
Muži



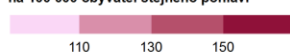
na 100 000 obyvatel stejného pohlaví



Ženy



na 100 000 obyvatel stejného pohlaví

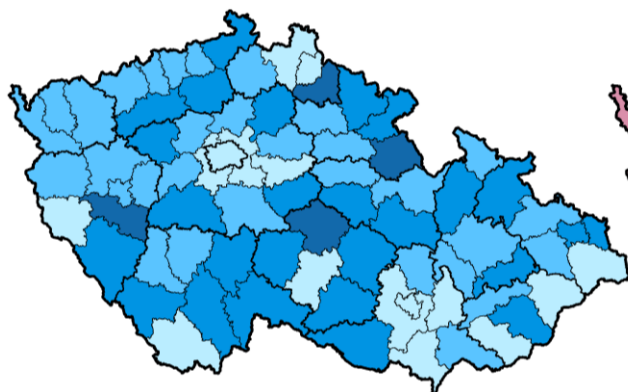


Pramen: ÚZIS

Na **diabetes mellitus** bylo v kraji k 31. 12. 2018 léčeno více než 57 tisíc pacientů, podíl mužů a žen mezi diabetiky byl vyrovnaný, lišil se o 0,6 procentních bodů. Počet léčených diabetiků v posledních letech stoupá (pouze v porovnání s rokem 2017 byl zaznamenán nepatrný meziroční pokles), v kraji se od roku 2014 zvýšil počet diabetiků mužů o 8 % (třinácté místo mezi kraji), u žen byl zaznamenán mírnější nárůst o 6,7 %, přesto byl mezi kraji třetí nejvyšší. Trend nárůstu počtu diabetiků je patrný ve všech krajích ČR, u mužů se nejvíce rozrostly ve sledovaném období řady diabetiků v Hl. m. Praze (nárůst o 13,6 %), mezi ženami nejvíce stoupl počet léčených diabetiček v Jihočeském kraji (nárůst o 9,6 %). I mezi okresy kraje byly z hlediska pohlaví počty diabetiků víceméně vyrovnané, největší rozdíl v podílu žen a mužů byl zaznamenán v okrese Trutnov (48,3 % mužů a 51,7 % žen).

Léčení diabetici podle pohlaví a okresů (průměr let 2016–2018)

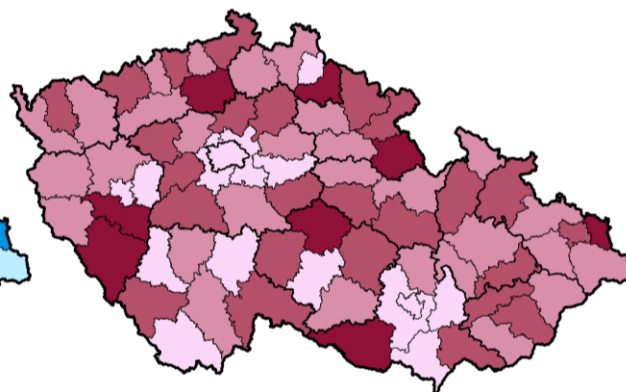
Muži



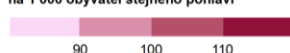
na 1 000 obyvatel stejného pohlaví



Ženy



na 1 000 obyvatel stejného pohlaví



Pramen: ÚZIS

Dočasná pracovní neschopnost

Pro analýzu zdravotního stavu populace podle pohlaví mají velký význam statistické údaje o **dočasné pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz**, které Český statistický úřad zpracovává z administrativního zdroje Informačního systému České správy sociálního zabezpečení (ČSSZ).

Tab. 4.3 Dočasná pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle okresů v roce 2018

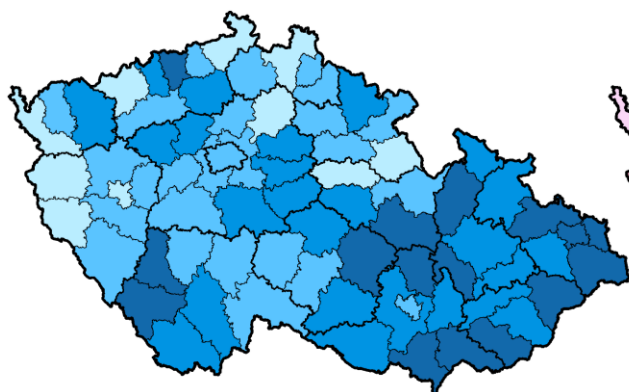
Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Kraj, okresy	Průměrný počet osob nemocensky pojištěných	Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti				Průměrný denní stav dočasně práce neschopných celkem v osobách
		celkem	v tom pro			
			nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	
Muži						
Královéhradecký kraj	105 338	4,24	3,36	0,26	0,63	4 466
Hradec Králové	37 589	3,81	2,96	0,27	0,57	1 431
Jičín	14 171	4,42	3,56	0,23	0,63	627
Náchod	18 378	4,68	3,73	0,29	0,66	860
Rychnov nad Kněžnou	16 859	4,13	3,35	0,16	0,61	696
Trutnov	18 342	4,65	3,64	0,29	0,72	852
Ženy						
Královéhradecký kraj	95 251	5,16	4,60	0,11	0,45	4 917
Hradec Králové	35 587	4,49	3,98	0,09	0,42	1 597
Jičín	13 565	5,85	5,31	0,12	0,42	793
Náchod	18 606	5,90	5,26	0,12	0,52	1 098
Rychnov nad Kněžnou	10 843	5,14	4,57	0,08	0,50	558
Trutnov	16 650	5,24	4,66	0,13	0,45	872

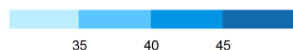
V kraji bylo v roce 2018 průměrně nemocensky pojištěno více než 200 tisíc osob, z toho 105 tisíc mužů a 95 tisíc žen. Na sto nemocensky pojištěných mužů připadlo v průměru 42,3 nově hlášených případů dočasné pracovní neschopnosti, na sto nemocensky pojištěných žen to bylo 45,9 případů. Ženy byly v pracovní neschopnosti v průměru déle než muži, jeden nově hlášený případ dočasné pracovní neschopnosti trval u žen v průměru 41,1 kalendářních dnů, u mužů byl nově hlášený případ v průměru o 4,5 kalendářního dne kratší (36,6 dne).

Průměrná doba trvání 1 případu dočasné pracovní neschopnosti podle pohlaví a okresů v roce 2018

Muži

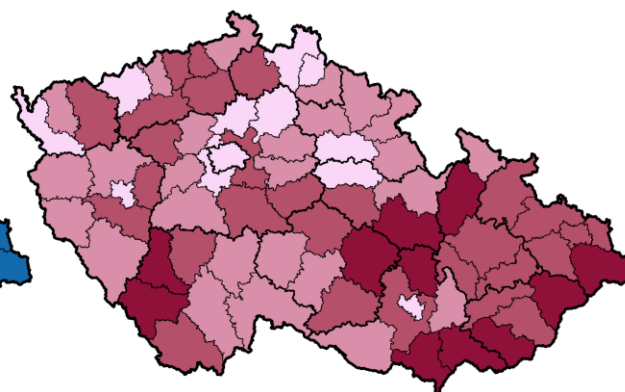


kalendářní dny

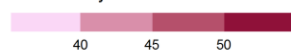


35 40 45

Ženy



kalendářní dny



40 45 50

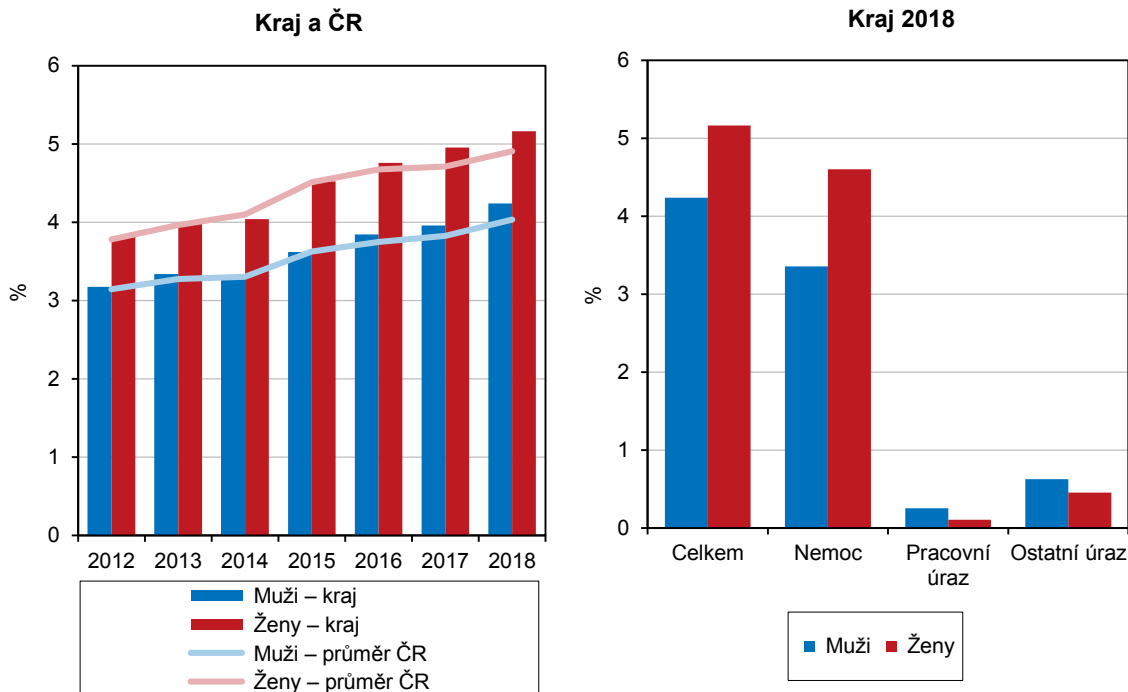
Zdroj: ČSÚ

Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti udává, kolik osob ze 100 pojištěnců je průměrně každý den v pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz. Z genderového pohledu je zřejmé, že ženy jsou v dočasné pracovní neschopnosti více než muži především z důvodu nemoci, průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti z důvodu nemoci bylo u žen o 1,25 procentních bodů vyšší než u mužů. Více mužů než žen bylo naopak v pracovní neschopnosti pro pracovní úraz a ostatní úraz, průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti pro pracovní úraz a ostatní úraz bylo u mužů vyšší než u žen o 0,15 procentních bodů,

resp. o 0,17 procentních bodů. Mezi okresy kraje bylo průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti celkem nejnižší u mužů i u žen v okrese Hradec Králové, nejvyšší u obou pohlaví v okrese Náchod. U mužů se v okresech kraje pohybovalo v rozmezí 3,81 % až po 4,68 %, u žen dosahovalo hodnot 4,49 % až 5,9 %.

Graf 4.4 Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti podle pohlaví a důvodu v Královéhradeckém kraji

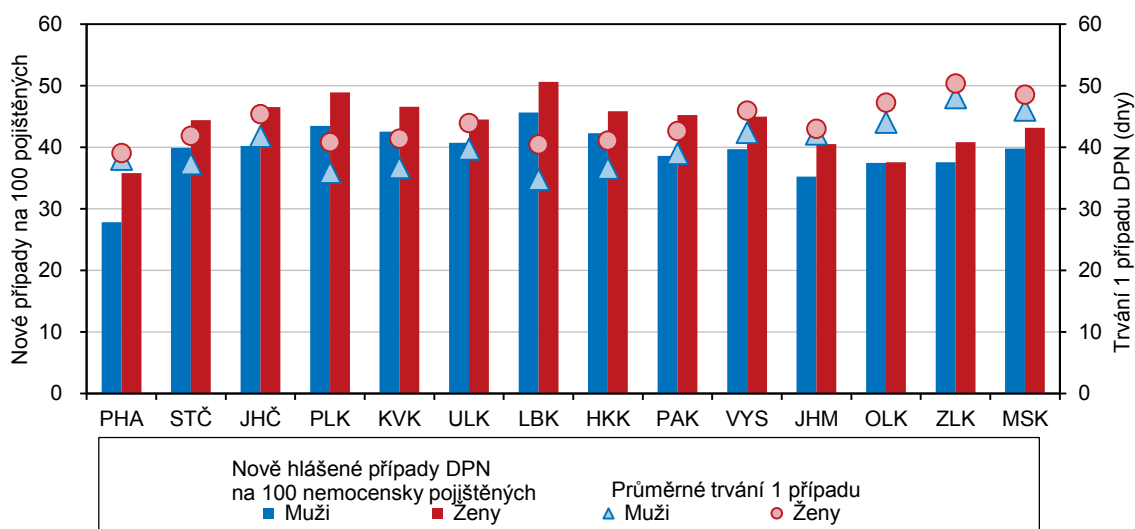
Pramen: ČSSZ



V porovnání s rokem 2010 je patrné, že průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti dlouhodobě stoupá u mužů i u žen, jediný pokles byl ve sledovaném období zaznamenán u průměrného procenta dočasné pracovní neschopnosti z důvodu pracovního úrazu u mužů. V roce 2018 bylo průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti u mužů o 0,2 procentních bodů nad republikovým průměrem, u žen bylo o 0,26 procentních bodů vyšší, než průměr za ČR.

Graf 4.5 Dočasná pracovní neschopnost (DPN) pro nemoc a úraz podle pohlaví a krajů v roce 2018

Pramen: ČSSZ



Při porovnání základních ukazatelů pracovní neschopnosti podle krajů lze konstatovat, že ženy jsou ve všech krajích ČR častěji v dočasné pracovní neschopnosti než muži, tzn., že na sto nemocensky pojištěných žen připadá více nových případů dočasné pracovní neschopnosti, zároveň jsou v dočasné pracovní neschopnosti déle než muži, průměrná doba trvání jednoho případu je u žen vyšší než u mužů. Počet nově hlášených případů dočasné pracovní neschopnosti na 100 pojištěnců patřil v Královéhradeckém kraji k těm vyšším (u mužů čtvrté místo, u žen páté místo). V Hl. m. Praze, kde byl počet nových případů nejnižší, bylo na sto pojištěnců mužů hlášeno o 14,5 případů méně než v Královéhradeckém kraji, na sto pojištěných žen bylo hlášeno o 10 případů méně. Nejvíce nových případů dočasné pracovní neschopnosti na sto pojištěných bylo v roce 2018 hlášeno v Libereckém kraji, u mužů se jednalo o 45,7 nových případů, u žen pak o 50,6 nových případů dočasné pracovní neschopnosti.

Průměrné trvání jednoho případu dočasné pracovní neschopnosti bylo v kraji u mužů i u žen v porovnání s ostatními kraji spíše nižší (ženy 11. místo, muži 12. místo). Nejkratší doba trvání jedné pracovní neschopnosti byla u žen vykázána v Hl. m. Praze (39,1 dne), u mužů v Libereckém kraji (34,8 dne). Nejdéle byli muži i ženy v průměru v jedné pracovní neschopnosti ve Zlínském kraji (50,4 dne u žen a 48,1 dne u mužů).



5. Sociální zabezpečení

Sociální zabezpečení je soubor institucí, zařízení a opatření v gesci rezortu Ministerstva práce a sociálních věcí ČR, které napomáhají předcházet, zmírňovat a odstraňovat následky sociálních událostí občanů jako je nemoc, těhotenství, invalidita, stáří, narození dítěte, smrt rodinného příslušníka a další. Stát kompenzuje finanční a sociální důsledky těchto událostí občanům formou sociálních příjmů (resp. sociálních dávek) a sociálních služeb.

Sociální služby zahrnují služby sociálního poradenství, služby sociální péče a sociální prevence, zařízení sociálních služeb poskytují ambulantní, pobytové a terénní služby, jejichž posláním je zachovat důstojnost klientů, zlepšovat jejich soběstačnost a tím napomáhat ke zvýšení či zachování kvality života klientů. Poskytovateli sociálních služeb jsou především obce a kraje, nestátní neziskové organizace a fyzické osoby.

Uživatelé sociálních služeb

Z genderového pohledu lze konstatovat, že sociální služby, jejichž klienty jsou osoby se sníženou soběstačností především z důvodu věku, využívají více ženy, jejich podíl na celkovém počtu uživatelů těchto sociálních služeb se pohybuje kolem 75 %. Tento jev je odrazem dlouhodobého demografického vývoje, kdy ženy mají výrazně vyšší naději dožití než muži, s vyšším věkem se snižuje jejich soběstačnost, stávají se častěji závislé na terénních i pobytových sociálních službách. V sociálních službách, které poskytují pomoc osobám se sníženou soběstačností z důvodu zdravotního postižení, osobám v bytové nouzi apod., je podíl žen výrazně nižší, přesto se pohybuje kolem 60 %.

Pečovatelská služba je terénní nebo ambulantní služba poskytovaná osobám, které mají sníženou soběstačnost z důvodu věku, chronického onemocnění nebo zdravotního postižení, a rodinám s dětmi, jejichž situace vyžaduje pomoc jiné fyzické osoby. Služba se poskytuje ve vymezeném čase v domácnosti klientů, v roce 2018 ji v kraji využilo necelých 6,3 tisíce dospělých osob (starších 18 let), sedm z deseti klientů byly ženy. V porovnání s rokem 2011 se počet uživatelů pečovatelské služby zvýšil o 10 %, podíl žen se ve sledovaných letech výrazněji nezměnil.

Rozvíjející se terénní sociální službou je v posledních letech **osobní asistence**, která umožňuje klientům se sníženou soběstačností setrvat co nejdéle v jejich přirozeném prostředí. Počet dospělých klientů asistenční služby se od roku 2011 zdesetinásobil, v roce 2018 tuto službu využívalo 410 klientů, z toho více než tři pětiny žen.

Domovy pro seniory jsou dlouhodobou pobytovou službou pro osoby, které mají sníženou soběstačnost zejména z důvodu věku, jejichž situace vyžaduje pravidelnou pomoc jiné osoby. K 31. 12. 2017 poskytovaly domovy pro seniory službu 2,3 tisícům osob, tři čtvrtiny klientely domovů pro seniory tvořily ženy. Od roku 2011 stoupl počet klientů domovů pro seniory o 2 %, podíl žen v dlouhodobém pohledu stagnuje.

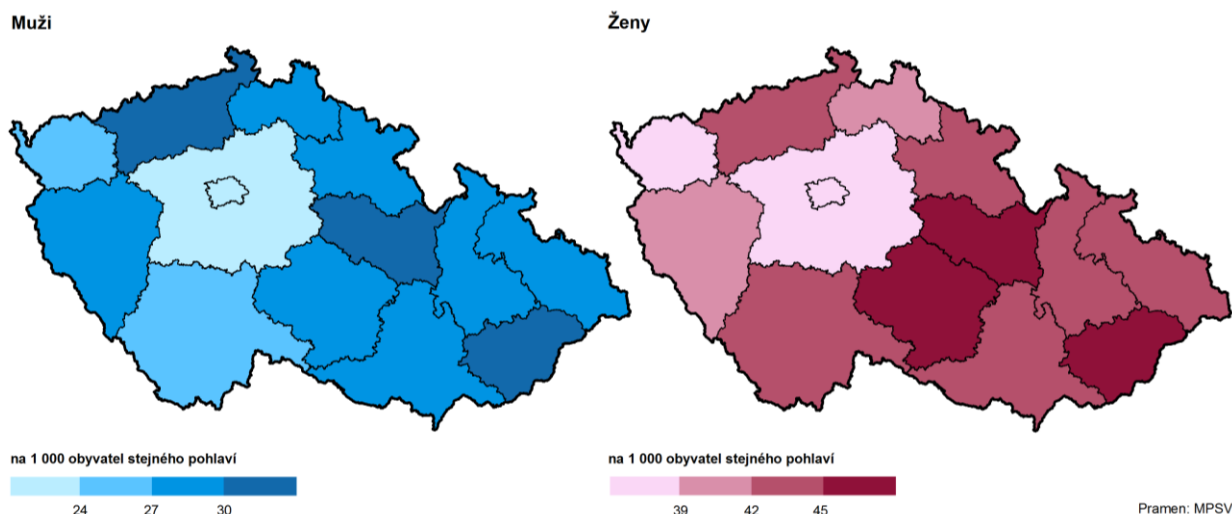
Domovy se zvláštním režimem poskytují pobytové služby osobám se sníženou soběstačností z důvodu chronického duševního onemocnění, osobám se stařeckou, Alzheimerovou demencí a dalšími typy demencí. Ke konci roku 2017 poskytovaly domovy se zvláštním režimem péči 734 klientům, z toho 74 % žen. V porovnání s rokem 2011 se počet klientů zvýšil o téměř 90 %.

V domovech pro osoby se zdravotním postižením žilo k 31. 12. 2017 celkem 656 klientů, poměr mezi muži a ženami byl v těchto zařízeních více vyrovnaný, podíl žen činil 59,5 %. Od roku 2011 se počet klientů v domovech pro osoby se zdravotním postižením snížil o 8,4 %, tento pokles souvisí s trendem převádění části klientů do ambulantních nebo terénních sociálních služeb.

Azylové domy poskytují pobytové služby na přechodnou dobu osobám v nepříznivé sociální situaci spojené se ztrátou bydlení. K 31. 12. 2017 využilo službu 81 dospělých klientů, z toho 59,3 % žen. Ke konci roku 2011 byl počet klientů azylových domů dvojnásobný, podíl žen byl 54%.

Příspěvek na péči podle pohlaví a krajů v roce 2018

(průměrný měsíční počet vyplacených dávek)



Příspěvek na péči je určen osobám, které z důvodu dlouhodobě nepříznivého zdravotního stavu potřebují pomoc jiné fyzické osoby při zvládnání základních životních potřeb v rozsahu stanoveném stupněm závislosti podle zákona o sociálních službách. Roční objem vyplacené dávky příspěvku na péči činil v roce 2018 v Královéhradeckém kraji 1 419 mil. Kč, měsíčně pobíralo příspěvek na péči v průměru 19,9 tisíc osob, z toho 7,6 tisíc mužů a 12,3 tisíce žen. Dvě třetiny mužů i žen pobíraly příspěvek na péči v prvním nebo druhém stupni závislosti. Podle věku bylo nejvíce příspěvků na péči vyplaceno mužům ve věku 65 až 79 let (2,2 tisíce dávek), u žen byl největší podíl příspěvků na péči vyplacen ve věkové skupině osmdesát a více let (6,7 tisíce dávek).

Rodičovský příspěvek je dávka státní sociální podpory, která je obvykle čerpána během rodičovské dovolené. V roce 2018 čerpalo v kraji dávku měsíčně v průměru 14,1 tisíce osob, z toho 98,5 % žen, měsíčně pobíralo rodičovský příspěvek v průměru pouze 215 mužů (1,5 %). Podíl mužů na všech příjemcích rodičovského příspěvku byl o 0,3 procentního bodu nižší než průměr v ČR, mezi kraji to bylo osmé místo. Nejvyšší podíl mužů pobírajících rodičovský příspěvek byl zaznamenán v Hl. m. Praze (2,8 %), nejnižší ve Zlínském kraji (1,2 %). Téměř šest desetin z celkového počtu žen pobírajících rodičovský příspěvek bylo ve věku 25 až 34 let, mezi muži byl nejvyšší podíl zaznamenán ve věkové skupině 35 a více let (54,4 %).

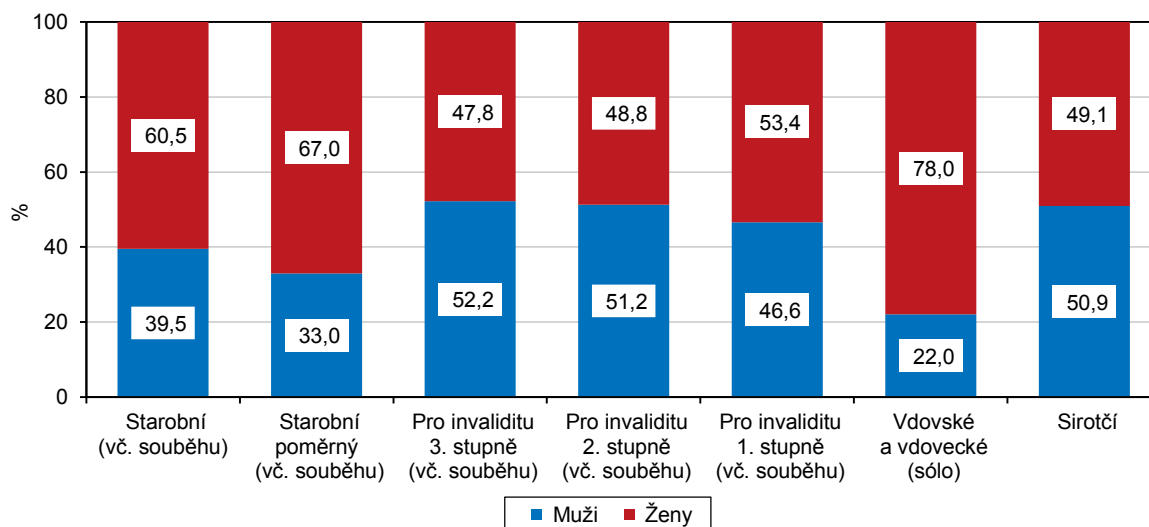
Důchodci, důchody

Důchodový systém ČR je založen především na povinném základním důchodovém pojištění podle zákona č. 155/1995 Sb., o důchodovém pojištění. Tento zákon upravuje důchodové pojištění pro případ stáří, invalidity a úmrtí živitele, ze zákona o důchodovém pojištění jsou vypláceny důchody starobní, invalidní, vdovské (vdovecké) a sirotčí. Data o příjemcích důchodů a vyplacených důchodech přebírá Český statistický úřad z České správy sociálního zabezpečení (ČSSZ).

Ke konci roku 2018 pobíralo některý z důchodů 160 971 osob, z toho 59 % žen. Necelých 64 % příjemců pobíralo starobní důchod sólo, jedna pětina byla příjemci vdovského nebo vdoveckého kombinovaného důchodu. Vyšší podíl žen byl zaznamenán především u příjemců starobních, vdovských nebo vdoveckých důchodů a u invalidního důchodu prvního stupně, mezi příjemci invalidních důchodů druhého a třetího stupně mírně převažovali muži, obě pohlaví byla zastoupena rovnoměrně mezi příjemci sirotčího důchodu. Nejvyšší rozdíl v podílu mužů a žen mezi příjemci důchodů byl zaznamenán u vdovského nebo vdoveckého sólo i kombinovaného důchodu, podíl žen u těchto druhů důchodu překročil tři čtvrtiny všech příjemců. Tento jev souvisí s dlouhodobým demografickým vývojem obyvatelstva, především s vyšší nadějí dožití u žen.

Graf 5.1 Příjemci důchodů podle pohlaví a druhu pobíraného důchodu v Královéhradeckém kraji v prosinci 2018

Pramen: ČSSZ



Od roku 2010 stoupl počet příjemců starobních důchodů (plných i poměrných) včetně souběhu s vdovským nebo vdoveckým důchodem, mezi muži se počet příjemců navýšil o 15 %, u žen došlo k nárůstu o 2,8 %. Meziročně se počet starobních důchodů mužů zvýšil o 0,8 %, zatímco u žen byl zaznamenán nepatrný pokles (o 0,3 %). U vdovských (vdoveckých) sólo důchodů se v porovnání s rokem 2010 snížil počet příjemců o téměř 30 % u mužů a 40 % u žen.

Tab. 5.1 Příjemci důchodů podle pohlaví a okresů v prosinci 2018

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Kraj, okresy	Příjemci celkem	Druh důchodu						
		starobní sólo	invalidní pro invaliditu třetího stupně ¹⁾	invalidní pro invaliditu druhého stupně ¹⁾	invalidní pro invaliditu prvního stupně ¹⁾	vdovský/vdovecký sólo	vdovský/vdovecký kombin.	sirotčí
Muži								
Královéhradecký kraj	65 933	48 171	5 350	1 989	3 835	283	5 301	1 004
Hradec Králové	18 858	13 966	1 465	604	975	88	1 499	261
Jičín	9 395	6 972	762	275	450	38	751	147
Náchod	13 669	10 013	1 147	372	796	59	1 067	215
Rychnov nad Kněžnou	9 283	6 822	663	232	596	46	771	153
Trutnov	14 728	10 398	1 313	506	1 018	52	1 213	228
Ženy								
Královéhradecký kraj	95 038	54 017	4 723	1 861	4 333	1 002	28 134	968
Hradec Králové	28 371	16 422	1 273	584	1 227	296	8 314	255
Jičín	13 497	7 502	671	253	567	140	4 205	159
Náchod	19 057	11 056	897	313	885	213	5 487	206
Rychnov nad Kněžnou	13 219	7 374	666	232	582	136	4 096	133
Trutnov	20 894	11 663	1 216	479	1 072	217	6 032	215

¹⁾ bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým

V okresech kraje se podíly příjemců starobních sólo důchodů na příjemcích důchodů celkem pohybovaly u mužů v intervalu 70,6 % v okrese Trutnov až 74,2 % v okrese Jičín. Podíl žen, pobírajících starobní důchod sólo na celkovém počtu žen, které byly příjemkyněmi některého z důchodů, byl podstatně nižší, dosahoval

hodnot 55,6 % v okrese Jičín až 58,0 % v okrese Náchod. Nejvyšší podíl žen, pobírajících vdovský kombinovaný důchod, byl registrován v okrese Jičín (31,2 %), podíl mužů, pobírajících vdovecký kombinovaný důchod, byl ve všech okresech kraje výrazně nižší, maximální podíl byl zaznamenán v okrese Rychnov nad Kněžnou (8,3 %).

Tab. 5.2 Příjemci předčasných starobních důchodů v kraji podle pohlaví

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

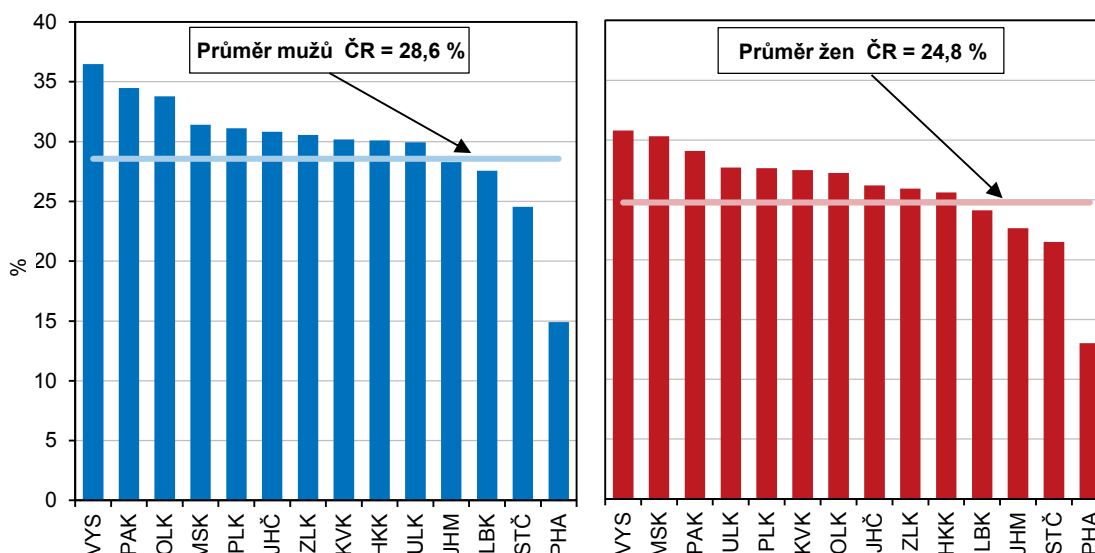
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	Muži								
Příjemci starobních důchodů¹⁾	46 400	49 060	49 260	49 604	50 350	51 279	52 271	52 934	53 375
z toho předčasných starobních důchodů	9 613	11 946	12 638	13 254	14 001	14 624	15 164	15 709	16 041
v %	20,7	24,4	25,7	26,7	27,8	28,5	29,0	29,7	30,1
	Ženy								
Příjemci starobních důchodů¹⁾	79 565	81 968	81 556	81 237	81 525	82 123	82 264	82 047	81 794
z toho předčasných starobních důchodů	14 164	16 417	17 126	17 809	18 644	19 364	19 976	20 532	20 918
v %	17,9	20,1	21,1	22,0	22,9	23,6	24,3	25,1	25,6

¹⁾ plných nebo poměrných, včetně souběhu s vdovským nebo vdoveckým důchodem

V kraji bylo ke konci roku 2018 téměř 37 tisíc **předčasných starobních důchodců**, muži se podíleli na předčasných důchodcích 43,4 %, ženy 56,6 %. Podíl předčasných starobních důchodců na jejich celkovém počtu rostl od roku 2010 rychleji u mužů než u žen. V roce 2018 byly z celkového počtu starobních důchodců mužů tři desetiny v předčasném důchodu, v porovnání s rokem 2010 se jejich podíl zvýšil o 9,6 procentních bodů. V předčasném starobním důchodu byla z celkového počtu starobních důchodkyň koncem roku 2018 každá čtvrtá žena, od roku 2010 stoupl jejich podíl o 7,7 procentních bodů.

Graf 5.2 Podíl příjemců předčasného starobního důchodu (na příjemcích starobních důchodů) podle pohlaví a krajů v prosinci 2018

Pramen: ČSSZ



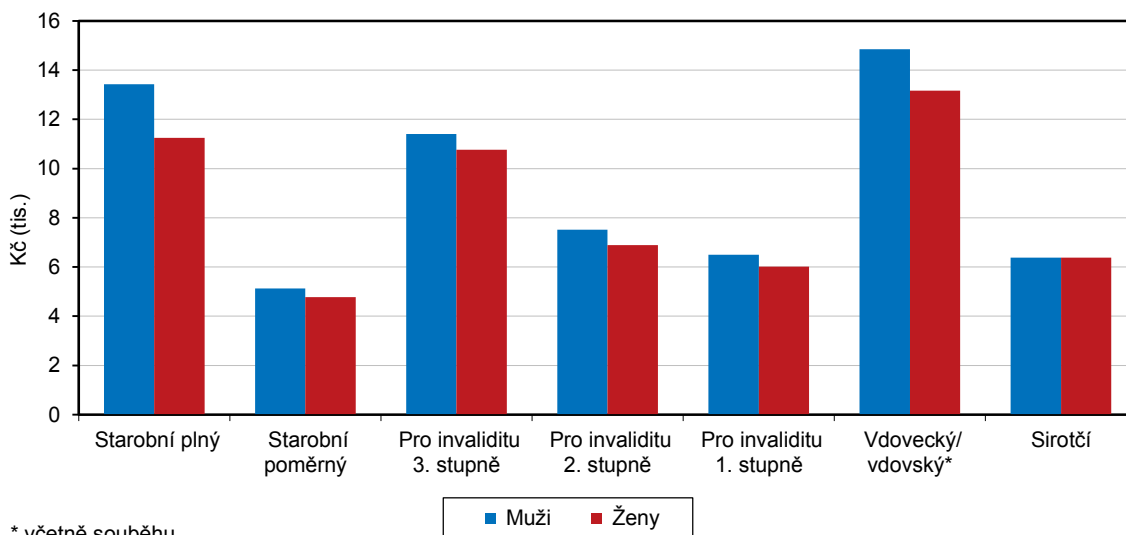
Krajský podíl předčasných starobních důchodců byl u mužů i u žen mírně nad republikovým průměrem (u mužů o 1,5 procentních bodů, u žen o 0,8 procentních bodů). V rámci mezikrajského srovnání se kraj



podílem předčasných starobních důchodců mužů umístil na 9. místě, podílem předčasných důchodkyň zaujal 10. místo. Nejvyšší podíly předčasných starobních důchodců mužů i žen vykázal v roce 2018 Kraj Vysočina (36,5 %, resp. 30,8 %), nejnižší podíly předčasných starobních důchodců byly zaznamenány v Hl. m. Praze, kde u mužů ani u žen nepřekročily hranici 15 %.

Graf 5.3 Průměrné důchody podle pohlaví a druhu důchodu v Královéhradeckém kraji v prosinci 2018

Pramen: ČSSZ



Genderové nerovnosti **v průměrné výši důchodů podle druhu** jsou důsledkem genderové platové nerovnosti. Muži pobírali vyšší průměrný důchod starobní, invalidní i vdovský, pouze sirotčí důchody byly genderově vyvážené. Největší rozdíl byl zaznamenán v kraji u starobního plného důchodu, kdy muži pobírali v průměru o 2 179 Kč více než ženy. Vdovecký důchod (včetně souběhu s jiným druhem důchodu) byl v průměru o 1 679 Kč vyšší než vdovský důchod, u invalidních důchodů se rozdíl v průměrné výši důchodu mužů a žen pohyboval v intervalu 438 Kč (u invalidity 1. stupně) až 638 Kč (u invalidity 3. stupně).

V rámci **vnitrokrajského srovnání** je patrné, že nejvyšší starobní důchody (plné) pobírali muži i ženy v okrese Hradec Králové. Nejnižší starobní důchody pobírali starobní důchodci (muži i ženy) v okrese Náchod, starobní důchod mužů v tomto okrese byl v průměru o 712 Kč nižší, než starobní důchod mužů v okrese Hradec Králové, starobní důchodkyně v okrese Náchod pobíraly v průměru o 696 Kč méně než příjemkyně starobních důchodů v okrese Hradec Králové.

Invalidní důchody pro invaliditu 3. stupně mužů byly naopak v okrese Hradec Králové nejnižší v kraji, invalidní důchodci 3. stupně v okrese Trutnov pobírali v průměru o 96 Kč více. Invalidní důchody 3. stupně žen byly nejnižší v okrese Rychnov na Kněžnou, jejich invalidní důchod byl o 299 Kč nižší, než u invalidních důchodkyň v okrese Trutnov.

Největší genderový rozdíl byl u plných starobních důchodů i invalidních důchodů 3. stupně zaznamenán v okrese Rychnov nad Kněžnou, kde se výše starobního důchodu lišila o 2 274 Kč ve prospěch mužů, u invalidního důchodu pro invaliditu 3. stupně byl invalidní důchod mužů v průměru o 850 Kč vyšší, než invalidní důchod 3. stupně žen.

Tab. 5.3 Průměrná měsíční výše sólo důchodů podle pohlaví a okresů v prosinci 2018

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

v Kč

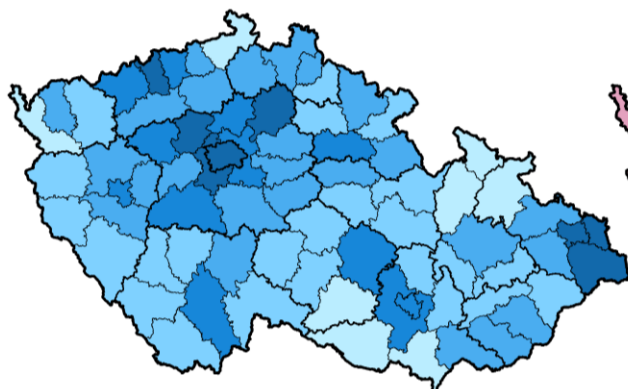
Kraj, okresy	Druh důchodu							
	starobní plný ¹⁾	starobní poměrný ^{1,2)}	invalidní pro invaliditu třetího stupně ¹⁾	invalidní pro invaliditu druhého stupně ¹⁾	invalidní pro invaliditu prvního stupně ¹⁾	vdovský/ vdovecký sólo	vdovský/ vdovecký kombin.	sirotčí
Muži								
Královéhradecký kraj	13 434	5 123	11 410	7 522	6 496	7 202	14 851	6 385
Hradec Králové	13 814	5 763	11 366	7 495	6 469	7 149	15 296	6 346
Jičín	13 121	5 101	11 447	7 490	6 366	7 342	14 632	6 461
Náchod	13 102	5 127	11 383	7 513	6 456	7 309	14 419	6 282
Rychnov nad Kněžnou	13 435	4 906	11 412	7 612	6 605	7 501	14 734	6 675
Trutnov	13 453	3 965	11 462	7 536	6 548	6 805	14 893	6 285
Ženy								
Královéhradecký kraj	11 255	4 779	10 772	6 892	6 013	7 892	13 172	6 384
Hradec Králové	11 625	5 109	10 734	6 890	6 027	7 853	13 450	6 489
Jičín	11 064	4 245	10 845	6 847	5 883	8 045	13 004	6 304
Náchod	10 929	5 008	10 806	6 782	5 985	7 759	12 964	6 332
Rychnov nad Kněžnou	11 161	5 099	10 562	7 042	6 109	8 202	13 062	6 415
Trutnov	11 228	4 104	10 861	6 917	6 036	7 781	13 171	6 349

¹⁾ bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým²⁾ po dosažení určené kratší doby pojištění

Průměrná výše starobního (sólo) důchodu mužů v Královéhradeckém kraji v prosinci 2018 dosáhla 13 434 Kč, což bylo o 269 Kč méně, než republikový průměr. V porovnání s ostatními kraji pobírali starobní důchodci muži v průměru o 1 053 Kč méně než starobní důchodci v Hl. m. Praze, ale o 190 Kč více než starobní důchodci v Olomouckém kraji. Průměrný starobní důchod žen byl v kraji výrazně nižší než starobní důchod mužů, ke konci roku 2018 činil v průměru 11 255 Kč, v porovnání s průměrným starobním důchodem žen za celou ČR byl však pouze o 41 Kč nižší. Starobní důchody žen se mezi ostatními kraji pohybovaly v rozpětí 12 333 Kč v Hl. m. Praze až 10 876 Kč v Moravskoslezském kraji. Nejvyšší genderová nerovnost mezi výší starobního důchodu mužů a žen byla zaznamenána v Moravskoslezském kraji, kde se důchod podle pohlaví lišil o 3 360 Kč ve prospěch mužů.

Průměrný měsíční starobní důchod plný (sólo) podle pohlaví a okresů v prosinci 2018

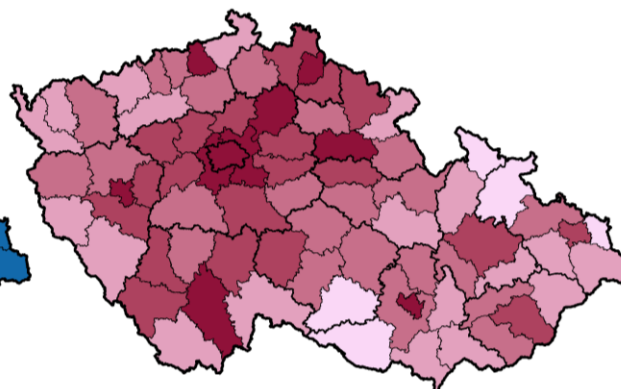
Muži



Kč (tis.)

13,1 13,4 13,7 14,0

Ženy



Kč (tis.)

10,8 11,0 11,2 11,4

Pramen: ČSSZ, ČSÚ

Průměrná výše starobních důchodů sólo i v souběhu s vdoveckým nebo vdovským důchodem se v posledních osmi letech zvýšila o více než jednu čtvrtinu, u mužů byl zaznamenán nárůst o 22,1 % u sólo důchodů i v souběhu s vdoveckým důchodem. U žen nárůst sólo důchodů předčil v kraji muže (nárůst o 22,4 %), starobní důchody v kombinaci s vdovským důchodem však rostly pomaleji, pouze o 20,1 %. Od roku 2010 byl nejnižší nárůst starobních důchodů sólo i v souběhu s vdoveckým důchodem zaznamenán u mužů v okrese Náchod (nárůst o 21,8 %, resp. o 20,4 %), naproti tomu starobní důchody mužů v okrese Rychnov nad Kněžnou vzrostly ve sledovaném období o 22,7 % resp. o 23,2 %. Starobní sólo důchody žen vzrostly v porovnání s rokem 2010 nejméně rovněž v okrese Náchod, růst byl i přesto významnější než u mužů (22,1 %). V okrese Hradec Králové nárůst starobních sólo důchodů žen překonal o 0,4 procentní body krajský průměr. Starobní důchody v souběhu s vdovským důchodem nedosáhly v okrese Náchod ve sledovaném období ani 20% nárůstu, naopak v okrese Hradec Králové překonaly (stejně jako starobní důchody v souběhu s vdoveckými důchody) krajský průměrný nárůst o 0,4 procentní body.

Tab. 5.4 Průměrná měsíční výše starobních důchodů podle pohlaví a okresů

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

v Kč

Kraj, okresy	Muži					Ženy				
	2010	2012	2014	2016	2018	2010	2012	2014	2016	2018
	bez souběhu s vdoveckým					bez souběhu s vdovským				
Královéhradecký kraj	11 002	11 713	12 019	12 423	13 434	9 192	9 787	10 044	10 388	11 255
Hradec Králové	11 300	12 022	12 322	12 759	13 814	9 467	10 097	10 365	10 725	11 625
Jičín	10 735	11 427	11 744	12 136	13 121	9 047	9 619	9 871	10 218	11 064
Náchod	10 760	11 460	11 760	12 128	13 102	8 952	9 519	9 766	10 093	10 929
Rychnov nad Kněžnou	10 953	11 664	11 992	12 395	13 435	9 126	9 701	9 947	10 286	11 161
Trutnov	11 046	11 767	12 062	12 464	13 453	9 183	9 778	10 030	10 372	11 228
	v souběhu s vdoveckým					v souběhu s vdovským				
Královéhradecký kraj	12 191	12 983	13 341	13 776	14 887	10 987	11 654	11 927	12 270	13 196
Hradec Králové	12 457	13 312	13 716	14 172	15 333	11 185	11 881	12 167	12 530	13 478
Jičín	11 954	12 719	13 064	13 504	14 678	10 855	11 505	11 765	12 101	13 021
Náchod	12 017	12 703	13 005	13 427	14 463	10 849	11 484	11 753	12 085	12 983
Rychnov nad Kněžnou	11 989	12 825	13 180	13 625	14 768	10 902	11 560	11 821	12 172	13 092
Trutnov	12 290	13 083	13 437	13 835	14 911	11 003	11 670	11 942	12 268	13 195

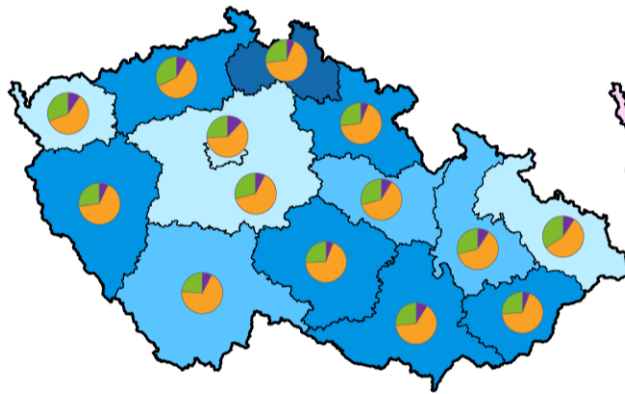
Držitelé průkazů zdravotně postižených

Držitelem **průkazu osoby se zdravotním postižením** může být 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. 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 zvlášť těžkým funkčním postižením nebo úplným postižením pohyblivosti nebo orientace s potřebou průvodce)**.

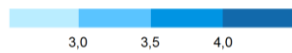
K 31. 12. 2018 bylo v Královéhradeckém kraji **držitelé průkazu osoby se zdravotním postižením** celkem 20 076 osob, z toho 10 473 žen. Počet mužů, kteří byli držitelé průkazu OZP, se od roku 2016 zvýšil o 12,6 %, u žen byl zaznamenán nárůst ještě vyšší (o 13,7 %). Z celkového počtu žen, které byly držitelkami průkazu osob se zdravotním postižením, bylo 6 % se středně těžkým postižením (TP), 69,3 % tvořily ženy s těžkým postižením (ZTP), jedna čtvrtina žen byla držitelkami průkazu ZTP/P, tj. zvlášť těžké zdravotní postižení. U mužů byly podíly osob v jednotlivých stupních postižení podobné, průkaz TP mělo 6,1 % mužů, držitelé průkazu ZTP bylo 66,8 % mužů, zbývajících 24,7 % mužů bylo osobami se zvlášť těžkým zdravotním postižením (ZTP/P).

Držitelé průkazu osob se zdravotním postižením podle pohlaví, typu průkazu a krajů v prosinci 2018

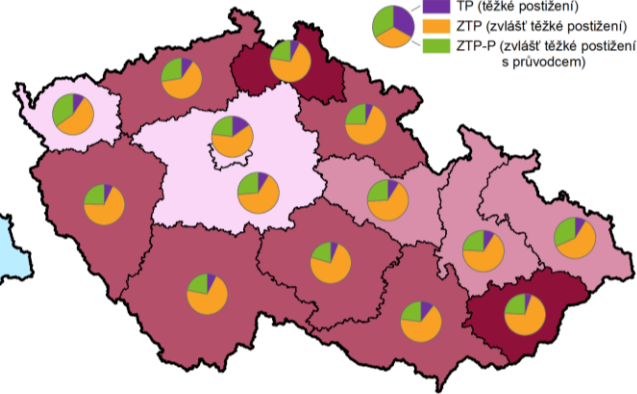
Muži



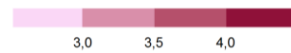
podíl na obyvatelstvu stejného pohlaví (%)



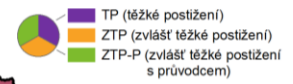
Ženy



podíl na obyvatelstvu stejného pohlaví (%)



typ průkazu



Pramen: MPSV



6. Domácnosti a bydlení

Jediným zdrojem dat, který poskytuje podrobné informace o oblasti domácností a bydlení v územním detailu, jsou jednou za deset let výsledky Sčítání lidu, domů a bytů. Při samotném zjišťování a zpracování výsledků se vycházelo ze tří základních typů domácností. Jsou to domácnosti bytové, hospodařící a cenzové.

Struktura domácností

Při posledním Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 bylo v Královéhradeckém kraji sečteno celkem 228 256 hospodařících domácností. Tedy domácností, které bydlí ve vlastním bytě nebo na sčítacím tiskopisu uvedly samostatné hospodaření při společném bydlení s dalšími osobami.

Mezi **hospodařícími domácnostmi** v České republice v roce 2011 významně převažují **úplné rodiny** (sezdaná soužití), což lze hodnotit jako „klasický“ typ soužití. V Královéhradeckém kraji se jednalo o 45,0 %, v republikovém průměru to však bylo méně, a to pouze 42,5 %. Nedílnou součástí dnešní společnosti jsou však také **neúplné rodiny**. Tedy rodiny, kdy dochází k výchově dětí bez jednoho z rodičů. Z výsledků Sčítání lidu domů a bytů vyplynulo, že se jedná o 12,5 % hospodařících rodin, přičemž ve většině případů stojí v čele domácnosti žena. Pouze v 20,1 % neúplných rodin stojí v čele domácnosti muž.

Tab. 6.1 Hospodařící domácnosti podle typu domácnosti a způsobu bydlení

Zdroj: SLDB 2011

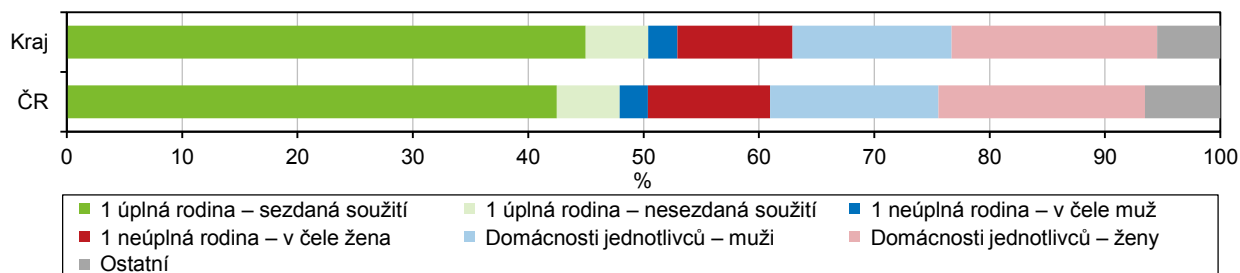
	Celkem	Tvořené 1 rodinou				Tvořené 2 a více rodinami	Domácnosti jednotlivců		Více-členné nerodinné domácnosti
		úplné rodiny		neúplné rodiny			muži	ženy	
		bez závislých dětí	se závislými dětmi	v čele muž	v čele žena				
Hospodařící domácnosti	228 256	68 242	46 829	5 730	22 776	3 448	31 501	40 117	9 008
v tom podle způsobu bydlení									
bydlící v bytech	225 696	67 911	46 563	5 686	22 590	3 446	25 970	36 009	8 804
bydlící mimo byty	2 335	246	219	33	106	2	1 527	590	203
bydlící v zařízeních ¹⁾	225	85	47	11	80	-	x	x	1
v %									
bydlící v bytech	100,0	30,1	20,6	2,5	10,0	1,5	11,5	16,0	3,9
bydlící mimo byty	100,0	10,5	9,4	1,4	4,5	0,1	65,4	25,3	8,7
bydlící v zařízeních ¹⁾	100,0	37,8	20,9	4,9	35,6	-	x	x	-

¹⁾ jednotlivé osoby žijící v zařízeních nevyplňovaly Bytový list, proto za ně data nejsou k dispozici

Podíl úplných rodin je v Královéhradeckém kraji ve srovnání s republikovým průměrem o 2,5 procentního bodu vyšší. Podíl neúplných rodin je v kraji ve srovnání s republikovým průměrem o 0,6 procentního bodu nižší.

Graf 6.1 Hospodařící domácnosti podle typu v Královéhradeckém kraji

Zdroj: SLDB 2011

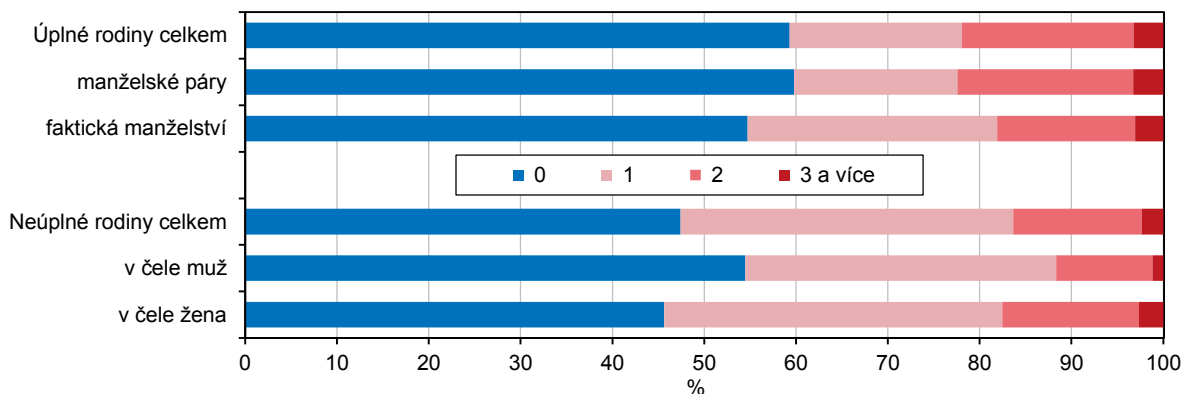


Pozn.: Ostatní = rodinné hospodařící domácnosti tvořené 2 a více rodinami a vícečlenné nerodinné

V roce 2011 žilo v bytech 98,9 % všech domácností, přičemž u domácností tvořených 1 rodinou se jednalo o 99,5 %. Mimo byty (za které jsou dle metodiky považována nouzová bydlení, mobilní objekty, chaty, chalupy) žilo 2 335 domácností s výraznou převahou domácností jednotlivců mužů.

Graf 6.2 Rodinné domácnosti podle počtu závislých dětí v Královéhradeckém kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



Kategorie osob žijících v zařízeních byla velice specifickou a z pohledu statistiky těžko zachytitelnou, jelikož jednotlivé osoby žijící v zařízeních nevyplňovaly bytový list. Tedy nebyly považovány za samostatně hospodařící domácnosti. I přesto domácností žijících v zařízení bylo sečteno 225, přičemž 35,6 % z nich tvořily domácnosti jednotlivců v čele s ženou.

Rodinné domácnosti

Výsledky získané ze Sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011 odrážejí mimo jiné předchozí populační vývoj na daném území. Na celorepublikové, ale i krajské úrovni se zvýšil zejména počet neúplných rodin, kdy chod domácnosti zabezpečuje pouze jeden z rodičů. Neúplné rodinné domácnosti v Královéhradeckém kraji představovaly 19,1 % ze všech rodinných domácností. Situace v rámci ostatních krajů byla odlišná. Zejména v oblastech s vyšší mírou nezaměstnanosti (podílu nezaměstnaných osob) byl podíl rodinných domácností v celkovém počtu hospodařících domácností nižší než v ostatních oblastech.

Tab. 6.2 Úplné rodiny podle věku osoby v čele, typu hospodařící domácnosti a počtu závislých dětí

Zdroj: SLDB 2011

	Celkem	z toho podle věku osoby v čele (%)						
		15–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65–74	75 a více
Domácnosti tvořené 1 úplnou rodinou	115 071	0,7	11,7	21,8	19,6	23,5	14,8	7,9
z toho								
manželské páry	102 678	0,1	9,1	21,2	20,0	24,8	16,0	8,7
bez závislých dětí	61 404	0,2	3,0	3,3	15,2	37,5	26,3	14,4
se závislými dětmi	41 274	0,4	18,2	47,7	27,2	5,9	0,6	0,1
faktická manželství	12 216	4,0	33,4	27,4	16,0	12,6	4,7	1,9
bez závislých dětí	5 883	6,0	35,2	17,0	19,2	22,9	9,4	4,0
se závislými dětmi	4 865	2,8	41,2	48,3	17,9	4,0	0,3	0,0

Z celkového počtu 115 071 rodinných domácností v Královéhradeckém kraji bylo 80,9 % domácností úplných. Naprostá většina (89,2 %) úplných domácností byla tvořena manželskými páry. Lze tedy hodnotit, že mezi rodinami stále přetrvává „klasický typ“, za který lze právě označit manželství. Naopak nejmenší podíl rodinných



domácností (méně než 1 %) byl tvořen registrovaným partnerstvím. Tedy úředně ověřeným svazkem dvou spolužijících osob stejného pohlaví, který lze v České republice uzavřít od roku 2006.

Tab. 6.3 Hospodařící rodinné domácnosti podle počtu členů domácnosti, závislých dětí a typu hospodařící domácnosti

Zdroj: SLDB 2011

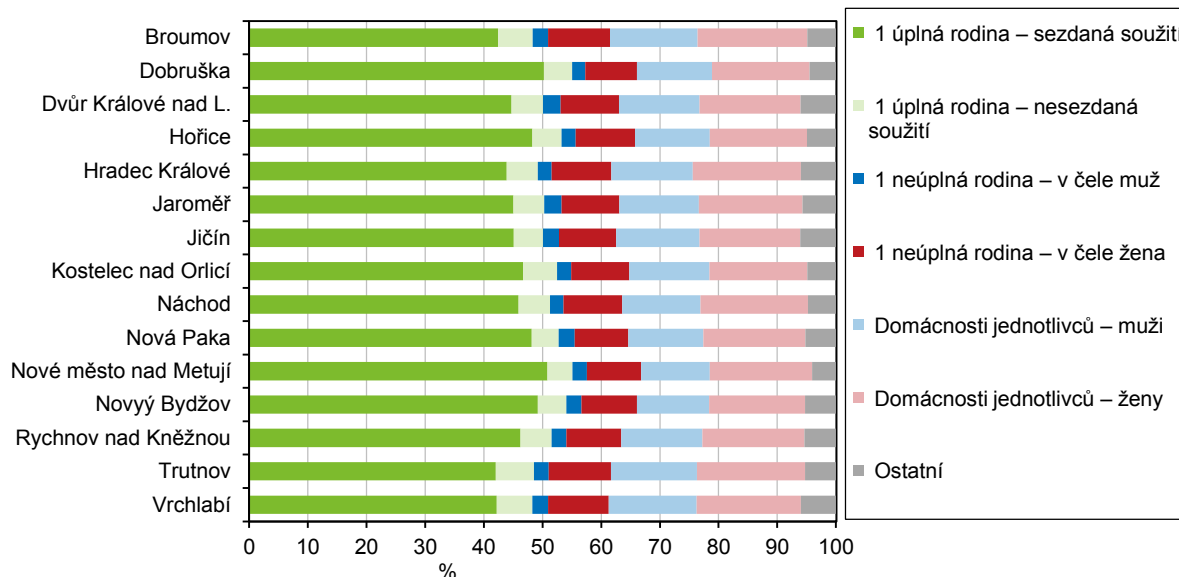
	Rodinné domácnosti	v tom s počtem členů (%)				v tom s počtem závislých dětí (%)			
		2	3	4	5 a více	bez dětí	1	2	3 a více
Domácnosti tvořené 1 úplnou rodinou¹⁾	115 071	39,9	25,3	27,0	7,7	59,3	18,8	18,7	3,2
v tom									
manželské páry	102 678	39,7	24,7	27,8	7,8	59,8	17,8	19,2	3,3
faktická manželství	12 216	41,7	30,2	21,2	6,9	54,7	27,2	15,0	3,1
registrovaná partnerství	17	70,6	23,5	5,9	0,0	88,2	5,9	5,9	0,0
faktická partnerství	160	43,1	30,6	15,0	11,3	85,0	8,8	3,8	2,5
Domácnosti tvořené 1 neúplnou rodinou	28 506	55,6	31,5	9,3	3,7	47,4	36,2	14,0	2,3
v tom									
v čele muž	5 730	54,8	29,7	10,7	4,7	54,5	33,9	10,5	1,2
v čele žena	22 776	55,8	31,9	8,9	3,4	45,6	36,8	14,9	2,6

¹⁾ faktická manželství = neformální soužití druha a družky, faktická partnerství = neformální soužití osob stejného pohlaví

Rodinné domácnosti mohou být tvořeny rodinami s dětmi nebo také bez dětí. V Královéhradeckém kraji v roce 2011 mezi **úplnými rodinami** převládaly rodiny bez dětí, a to v 59,3 %. Minimálně jednoho závislého potomka vychovávalo 40,7 % úplných rodin. U registrovaných partnerství bylo 85 % párů bez závislých dětí, avšak 2,3 % dvojic v registrovaném partnerství měly více než 3 potomky ve své péči.

Graf 6.3 Hospodařící domácnosti podle typu a správních obvodů ORP Královéhradeckého kraje

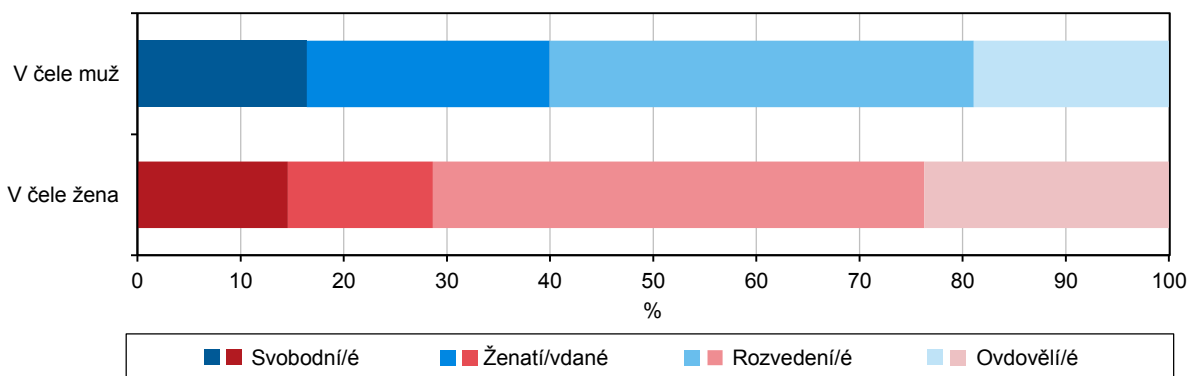
Zdroj: SLDB 2011



Pozn.: Ostatní = rodinné hospodařící domácnosti tvořené 2 a více rodinami a vícečlenné nerodinné

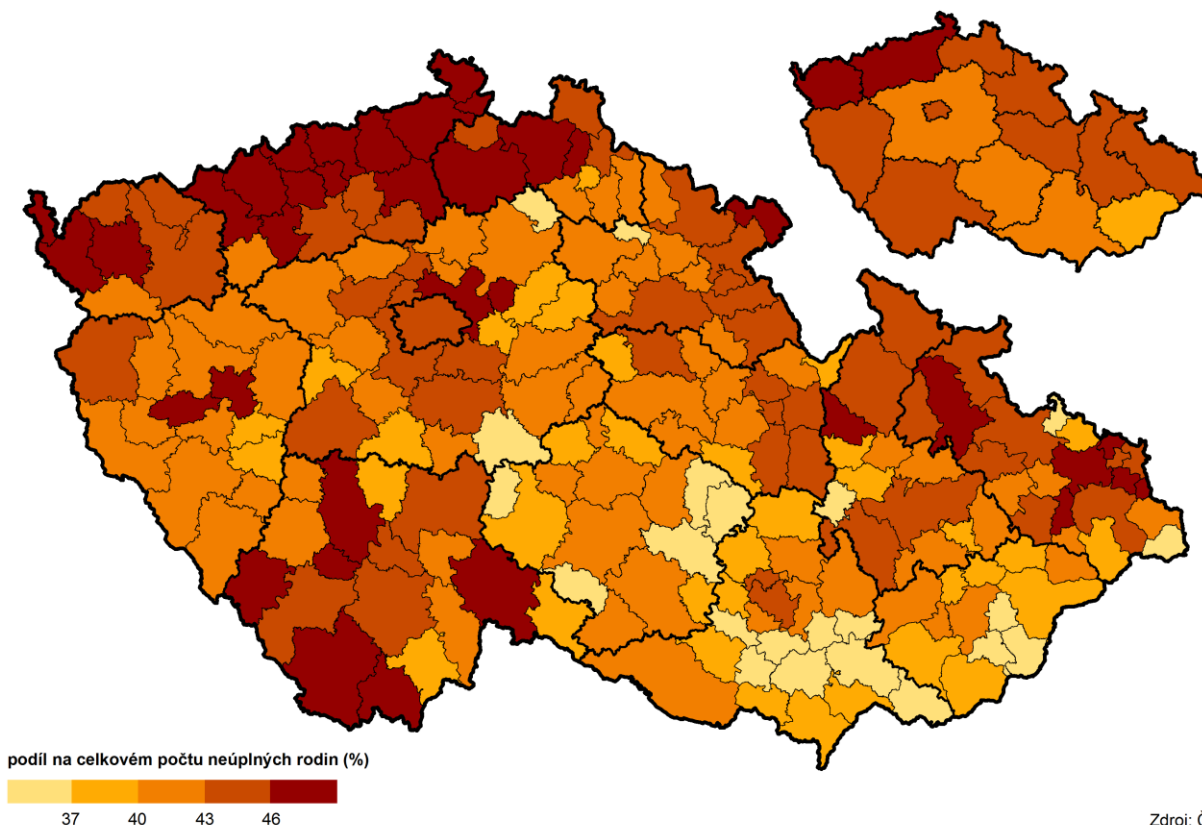
Graf 6.4 Neúplné rodiny podle pohlaví a rodinného stavu osoby v čele v Královéhradeckém kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



Významnou součástí dnešní společnosti jsou **neúplné rodiny**, kdy chod domácnosti zajišťuje pouze jeden z rodičů, v 79,9 % případů jím je žena potažmo matka dítěte/děti (samoživitelka).

Neúplné rodiny v čele se ženou se závislými dětmi podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011



Struktura jednotlivých typů hospodařících domácností je napříč jednotlivými kraji odlišná, což je významně ovlivněno charakterem dané oblasti. Zejména situace v Hlavním městě Praze je vzhledem k vyššímu životnímu standardu ve srovnání s ostatními kraji odlišná; mimo jiné v přikládání důležitosti rodině. Poměr domácností jednotlivců, ale i faktických manželství, je v této oblasti vyšší ve srovnání s ostatními kraji. V Královéhradeckém kraji byl 10,6% podíl faktických manželství na celkovém počtu úplných rodin, což bylo o 3,8 procentních bodů méně.



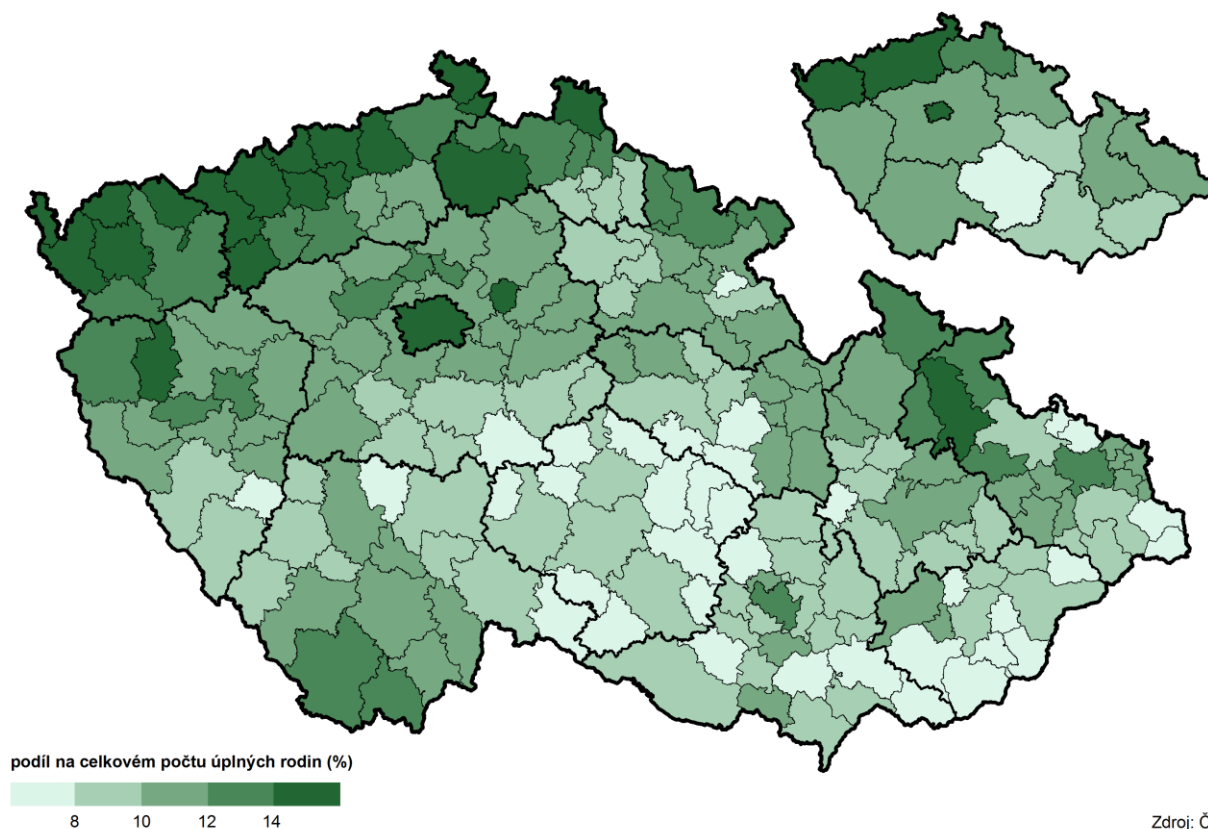
Důležitou roli v rodinném chování hraje také víra. V krajích, kde je vyšší podíl osob hlásících se k náboženskému vyznání (k víře se nejvíce osob dle výsledků SLDB hlásilo v Kraji Vysočina – 37 %), je i vyšší podíl rodinných domácností.

Tab. 6.4 Neúplné rodiny podle věku osoby v čele, typu hospodařící domácnosti a počtu závislých dětí

Zdroj: SLDB 2011

	Celkem	z toho podle věku osoby v čele (%)						
		15–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65–74	75 a více
Domácnosti tvořené 1 neúplnou rodinou v tom	28 506	2,5	13,7	27,9	22,1	16,0	8,5	8,7
v čele muž	5 730	3,0	9,9	21,2	26,5	21,5	8,8	7,5
bez závislých dětí	3 122	1,6	2,5	6,5	27,0	32,7	15,8	13,6
se závislými dětmi	2 608	4,7	18,7	38,9	25,8	8,1	0,5	0,1
v čele žena	22 776	2,3	14,7	29,6	20,9	14,6	8,4	9,0
bez závislých dětí	10 395	0,3	0,6	8,2	23,9	28,9	18,2	19,7
se závislými dětmi	12 381	4,0	26,6	47,6	18,5	2,5	0,1	0,1

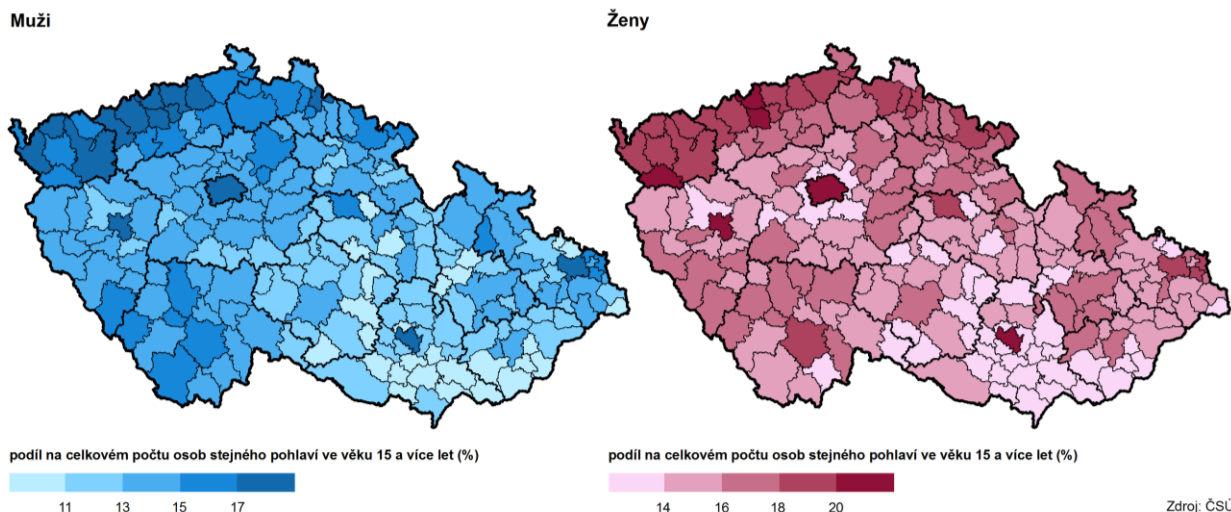
Faktická manželství podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011



Domácnosti jednotlivců

Jak již bylo uvedeno hospodařící rodinné domácnosti, mohou být tvořeny jednou nebo více rodinami. Mohou však být tvořeny i domácnostmi jednotlivců. Domácnosti jednotlivců jsou nejčastěji tvořeny mladými svobodnými osobami a seniory, kteří již ovdověli. Počet domácností jednotlivců v čase dynamicky narůstá. V roce 2011 bylo v Královéhradeckém kraji 71 658 takovýchto domácností s převahou žen (56,0 %).

Domácnosti jednotlivců podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011



Významný nárůst počtu domácností, tzv. **singles domácností**, souvisí se změnou životního stylu a priorit. U mladých žen dochází k odkládání mateřství do vyššího věku (růstu věku matky při porodu dítěte), což mimo jiné podmiňuje preference studia. Jak ukazuje výše uvedený kartogram, smýšlení osob v jednotlivých krajích je odlišné. Nejvyšší podíl domácností singles byl na území Hlavního města Prahy, kde je nejvzdělanější obyvatelstvo. V Královéhradeckém kraji byl podíl singles domácností 31,3 % ze všech hospodařících domácností v kraji.

Tab. 6.5 Hospodařící domácnosti jednotlivců podle věku, rodinného stavu a způsobu bydlení

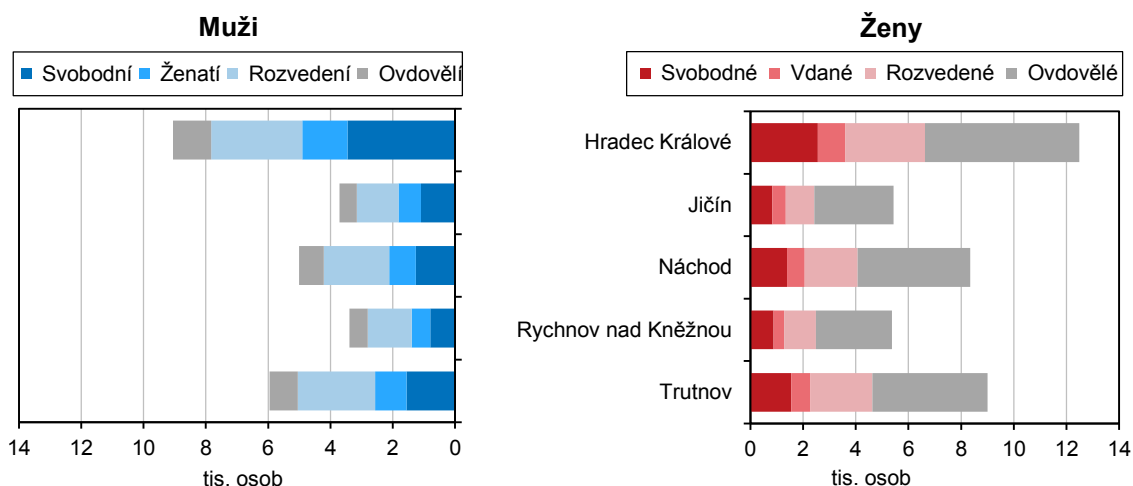
Zdroj: SLDB 2011

	Muži					Ženy				
	celkem	z toho ve věku				celkem	z toho ve věku			
		15–29	30–49	50–69	70 a více		15–29	30–49	50–69	70 a více
Domácnosti jednotlivců celkem	31 501	4 264	11 429	10 739	4 647	40 707	3 550	4 818	14 610	17 377
z toho rodinný stav (%)										
svobodný, svobodná	39,3	92,9	49,0	20,3	7,2	17,8	89,7	43,6	7,4	3,3
ženatý, vdaná	14,7	4,5	14,8	19,4	14,0	8,2	6,8	18,0	12,3	2,5
rozvedený, rozvedená	32,5	2,0	35,5	50,0	15,6	23,8	2,9	35,9	41,2	10,4
ovdovělý, ovdovělá	12,9	0,0	0,4	10,1	63,2	50,1	0,1	2,3	39,0	83,8
v tom způsob bydlení (%)										
samostatně v bytě	82,4	73,8	80,1	85,3	90,9	88,5	71,7	79,7	89,4	93,8
v bytě s další hospodařící domácností	14,6	22,0	16,4	12,4	8,2	10,1	24,7	16,5	9,6	5,8
mimo byty	3,0	3,4	2,5	1,6	0,4	1,4	3,7	3,8	1,0	0,4

Domácnosti jednotlivců jsou zastoupeny napříč všemi věkovými kategoriemi od 15 let, což je patrné z výše uvedené tabulky. V relativním vyjádření nedochází k logickému součtu 100 %, což je podmíněno skutečností, že u některých osob se nepodařilo získat informace. Z hlediska věku u mužů byl nejvyšší poměr singles domácností ve věku 30-49 let, u žen tomu bylo v nejstarší věkové kategorii. Právě ženy se často stávají vdovami dříve než muži, jelikož střední délka života žen je vyšší než u mužů. Naděje na dožití při narození v roce 2017–2018 byla v Královéhradeckém kraji u mužů 77,2 let a u žen 82,6 let.

Graf 6.5 Domácnosti jednotlivců podle pohlaví, rodinného stavu a okresů Královéhradeckého kraje (ze zjištěných hodnot)

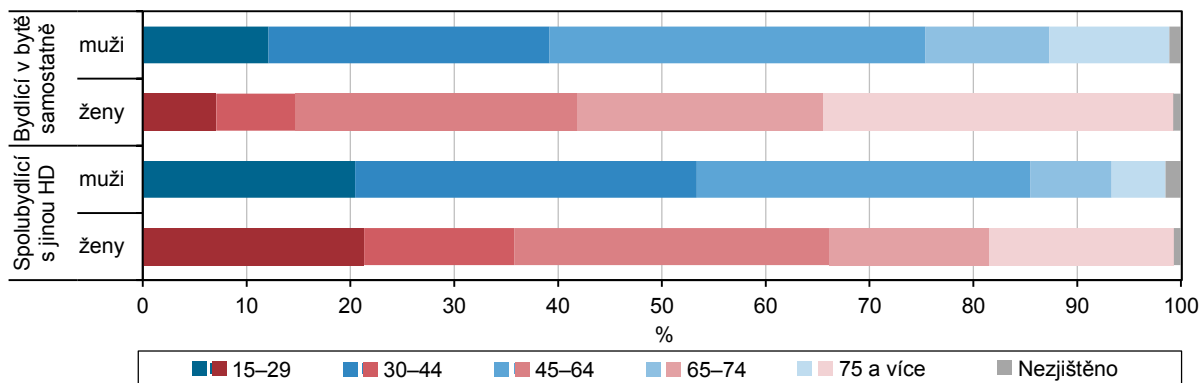
Zdroj: SLDB 2011



Nejčastějším důvodem, proč ženy pomyslně **přecházejí do kategorie singles** domácností je ovdovění, jak již bylo zmíněno dříve. V okrese Hradec Králové bylo v rámci domácností jednotlivců-žen 46,9 % vdov, což je patrné z výše uvedeného grafu.

Graf 6.6 Domácnosti jednotlivců bydlící v bytě podle způsobu bydlení, pohlaví a věku v Královéhradeckém kraji

Zdroj: SLDB 2011



Bydlení domácností

Z výsledků Sčítání lidu, domů a bytů vyplynulo, že naprostá většina domácností bydlela v bytech nebo rodinných domech. V zařízeních bydlelo méně než 1 % domácností. Avšak jednotlivci žijící v zařízeních, nebyli považováni za samostatně hospodařící domácnosti.

Bydlení domácností je jedním z významných faktorů, který odráží životní úroveň domácnosti. Způsob a úroveň bydlení je napříč společností odlišná. Mladší lidé mají odlišné preference a možnosti než osoby starší. Mezi domácnostmi juniorů (osoby ve věku do 29 let) byl vyšší podíl bydlících v bytových domech ve srovnání s celou populací. Z celkového počtu domácností juniorů jich 66,0 % žilo právě v bytovém domě.

Tab. 6.6 Domácnosti bydlicí samostatně v bytě podle typu domácnosti, druhu domu a právního důvodu užívání bytu

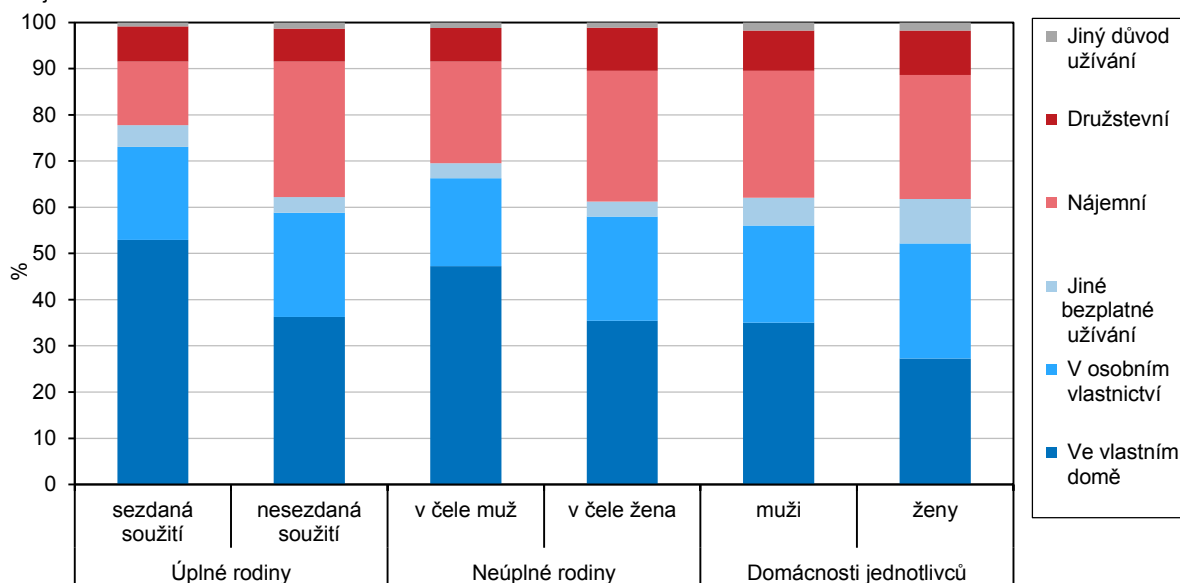
Zdroj: SLDB 2011

	Úplné rodiny		Neúplné rodiny		Domácnosti jednotlivců	
	sezdaná soužití	nesezdaná soužití	v čele muž	v čele žena	muži	ženy
Domácnosti bydlicí samostatně v bytě	74 899	9 468	4 399	18 275	22 976	31 159
z toho podle druhu domu (%)						
rodinné domy	62,5	43,6	58,6	45,1	46,0	42,6
bytové domy	36,7	55,2	40,4	53,8	51,7	54,4
z toho podle právního důvodu užívání bytu (%)						
ve vlastním domě	53,8	37,1	47,8	35,5	31,4	27,0
v osobním vlastnictví	18,0	21,4	15,5	19,5	18,1	21,1
jiné bezplatné užívání bytu	4,6	3,1	3,3	3,0	5,3	9,6
nájemní	12,8	29,1	18,7	25,7	22,1	24,7
družstevní	7,2	7,6	6,7	8,9	7,4	7,4

Z celkového počtu domácností v Královéhradeckém kraji bydlelo 49,8 % v rodinném domě a 50,2 % v bytovém domě. Od krajského průměru se odchylovala zejména kategorie úplných rodin v sezdaném soužití. V rodinném domě jich bydlelo 59,5 %, což bylo o 9,6 procentních bodů více než krajský průměr.

Graf 6.7 Domácnosti bydlicí samostatně v bytě podle typu domácnosti a právního důvodu užívání bytu

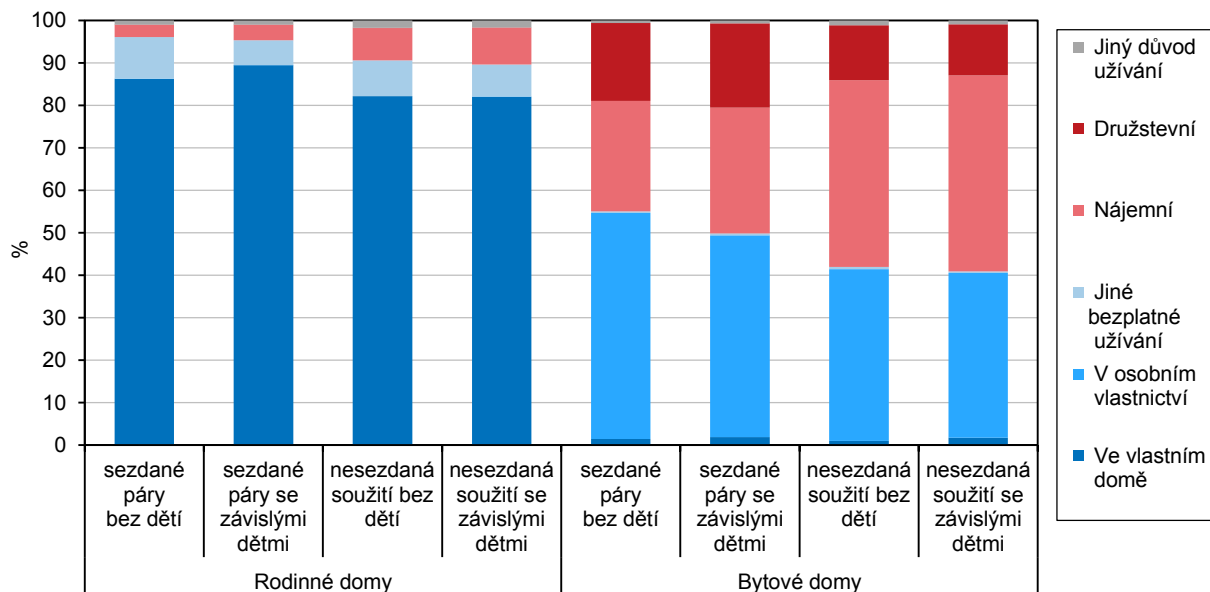
Zdroj: SLDB 2011



Ve struktuře domácností nebyly pouze rozdílné tendence v typech bydlení, ale i v právním důvodu užívání bytu. Z celkového počtu všech domácností bydlicích samostatně v bytě jich 39,5 % užívalo byt ve vlastním domě, což bylo o 19,8 procentních bodů více ve srovnání s nájemními byty. U neúplných rodin došlo k odlišnému trendu, v případě kdy v čele stála žena či muž. U neúplných domácností v čele s mužem žilo ve vlastním domě 43,4 % domácností, což bylo o 10,4 procentních bodů více než u žen. Naopak neúplné rodinné domácnosti v čele s ženou bydlely častěji v nájemních bytech.

Graf 6.8 Úplné rodiny bydlicí samostatně v bytě podle druhu domu a právního důvodu užívání bytu v Královéhradeckém kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011

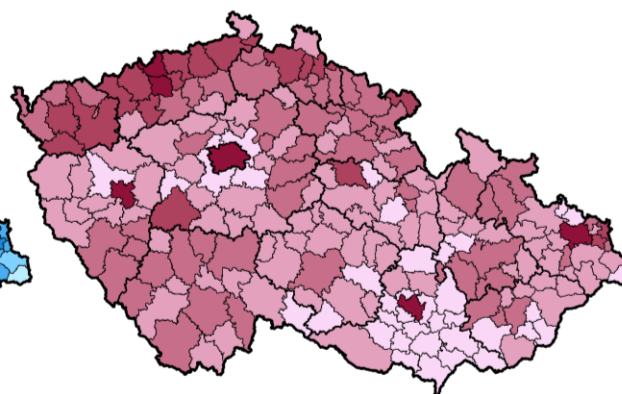
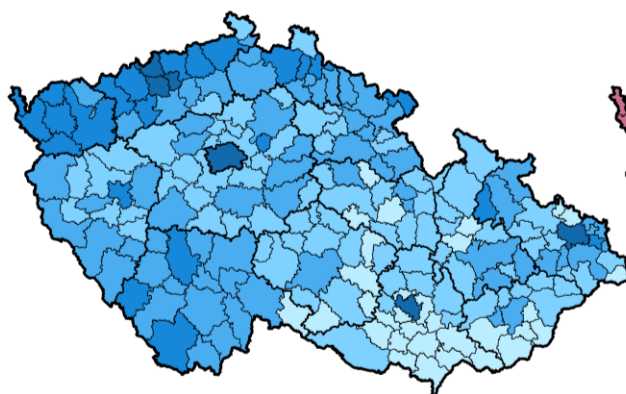


Situace napříč jednotlivými kraji je z pohledu bydlení domácností jednotlivců odlišná. Zejména oblasti velkých měst (Praha, Brno, Ostrava) mají odlišné tendence, což je patrné z níže uvedeného kartogramu. V Královéhradeckém kraji byl v roce 2011 průměrně podíl samostatně žijících mužů v bytě 11,1 % a žen 14,7 %. Nejvyšší podíl osob samostatně žijících v bytě v rámci správních obvodů Královéhradeckého kraje byl u mužů ve správním obvodě ORP Broumov (15,6 %) a u žen také ve správním obvodě ORP Broumov (18,5 %). Naopak nejnižší podíl osob samostatně žijících v bytě u mužů zaznamenal správní obvod ORP Nový Bydžov (11,5 %) a u žen také správní obvod ORP Nový Bydžov (14,7 %).

Osoby žijící samostatně v bytě ve věku 15 a více let podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011

Muži

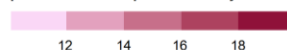
Ženy



podíl na celkovém počtu osob stejného věku a pohlaví (%)



podíl na celkovém počtu osob stejného věku a pohlaví (%)



Zdroj: ČSÚ

7. Volnočasové aktivity

Trávení volného času muži a ženami lze sledovat pomocí ukazatelů z oblasti kultury, umění, využívání informačních a komunikačních technologií či sportu. Statistická data lze získat ze statistiky školství, kultury, sportu a vzdělávání Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR. V současné digitalizované společnosti do života žen i mužů významně vstoupily informační a komunikační technologie. Rozvoj informační společnosti spočívá i v rozmachu využívání komunikačních technologií. Informace o vztahu k novým technologiím jsou z Výběrového šetření o využívání informačních a komunikačních technologií.

Z dostupných ukazatelů jsme do této kapitoly vybrali ukazatele o využívání internetu, počty žáků základních uměleckých škol podle různých hledisek a o členské základně České unie sportu.

Využívání informačních technologií

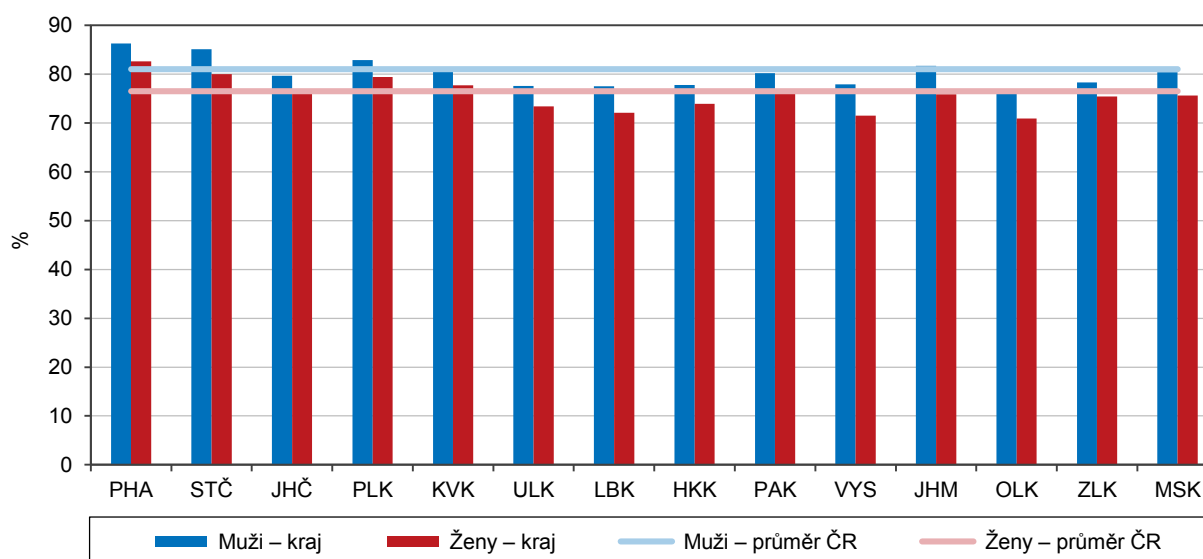
Český statistický úřad provádí ve spolupráci s Eurostatem jedenkrát ročně Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií v domácnostech a mezi jednotlivci (VŠIT). Šetření je prováděno ve spolupráci s Výběrovým šetřením pracovních sil (VŠPS), což umožňuje propojit ukazatele informační společnosti s demografickými a sociálními charakteristikami domácností i jednotlivců. Výsledky tohoto šetření zachycují rozvoj tzv. informační společnosti včetně změn, které s tímto rozvojem souvisí.

V roce 2018 vydal ČSÚ rozsáhlou publikaci z oblasti výzkumu, vývoje a informačních technologií v České republice, ale především v jednotlivých krajích pod názvem „Věda, výzkum a informační technologie v mezikrajském srovnání v období 2007 až 2017“. Tato publikace obsahuje obrovské množství tabulek podle krajů a je významným zdrojem pro zájemce o podrobnější informace z této oblasti národního hospodářství v regionálním členění. Jejím obsahem je i zpracovaná analýza, metodické přístupy a obsáhlá tabulková příloha. Její tištěná verze čítá více než 400 stran.

Data pro krajské srovnání jsou počítána jako tříletý klouzavý průměr, jelikož velikost výběrového souboru není dostatečná pro publikování krajských údajů za každý rok samostatně, tzn., že hodnota za rok 2017 je údaj v krajském členění vypočítaný jako vážený aritmetický průměr za roky 2016, 2017 a 2018. Data jsou zjišťována za jednotlivce ve věku 16 a více let.

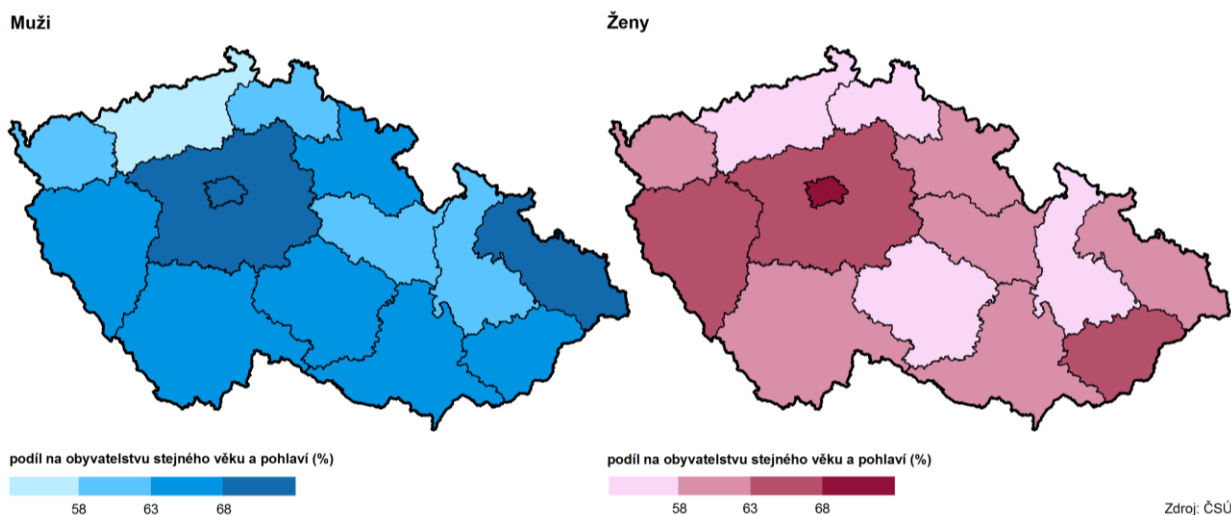
Graf 7.1 Uživatelé internetu podle pohlaví a krajů v roce 2017 (tříletý průměr)

Zdroj: Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií



S prudkým rozvojem informačních a komunikačních technologií se zvyšuje i **počet uživatelů internetu** ve věku 16 a více let. V čase nebyl vývoj rovnoměrný, zatímco v roce 2005 to bylo v kraji 35,8 % osob, v roce 2010 došlo k nárůstu o třicet procentních bodů na 65,7 % osob, v roce 2015 využívalo internet 74,0 % osob a v roce 2017 využívalo v Královéhradeckém kraji internet již 75,8 % jednotlivců, mužů 77,8 % a žen 73,9 %. U obou pohlaví to bylo méně než v celorepublikovém průměru (81,0 % resp, 76,5 %). Mezi kraji bylo nejvyšší využívání internetu z 84,4 % v Hl. městě Praze a dále ještě ve Středočeském a Plzeňském kraji více než z 80 %. Naopak nejméně v krajích Olomouckém (73,5 %), Libereckém (74,7 %) a Kraji Vysočina (74,8 %).

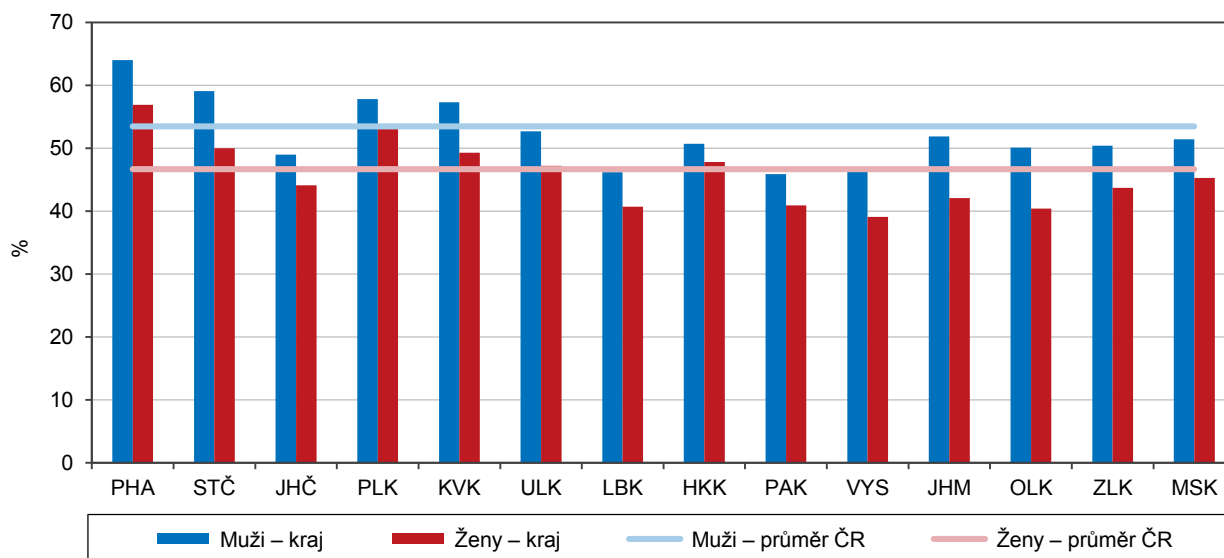
Každodenní uživatelé internetu ve věku 16 a více let podle pohlaví a krajů v roce 2017 (průměr let 2016–2018)



Denně využívalo internet v kraji 67,7 % mužů a 61,3 % žen, tyto hodnoty byly okolo průměru ČR a mezi kraji to bylo 5. místo za kraj celkem, 4. místo u mužů a 7. místo u žen. **Internet v mobilu** již využívalo v roce 2017 v kraji 49,2 % osob, přitom v roce 2010 to bylo 3,7 %, o tři roky později téměř čtvrtina osob a v roce 2015 již dvě pětiny osob. Mezi pohlavími byl v roce 2017 rozdíl 2,9 procentních bodů a více než polovina mužů používala internet v mobilu. Mezi kraji to bylo 8. pořadí mezi muži a 5. místo mezi ženami.

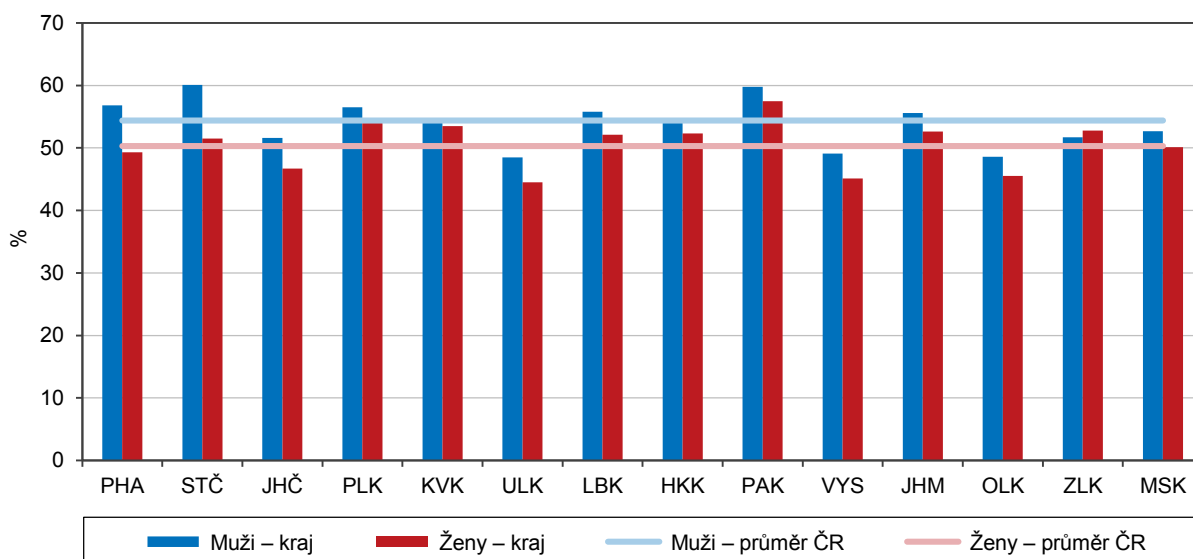
Graf 7.2 Uživatelé internetu na mobilním telefonu podle pohlaví a krajů v roce 2017 (tříletý průměr)

Zdroj: Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií



Graf 7.3 Uživatelé internetového bankovníctví podle pohlaví a krajů v roce 2017 (tříletý průměr)

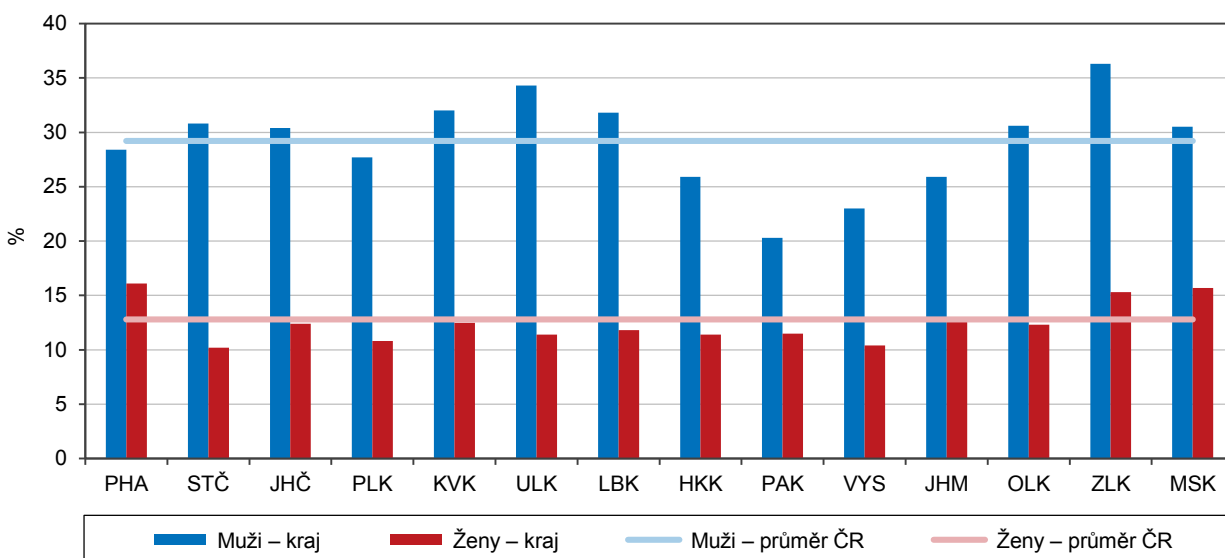
Zdroj: Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií



Internetové bankovníctví používalo v roce 2017 v kraji 53,4 % osob starších 16 let, mezi pohlavími nebyl rozdíl veliký, 54,6 % mužů a 52,3 % žen používalo tuto službu. Všechny tři hodnoty byly nad průměrem ČR.

Graf 7.4 Uživatelé internetu hrající hry podle pohlaví a krajů v roce 2017 (tříletý průměr)

Zdroj: Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií



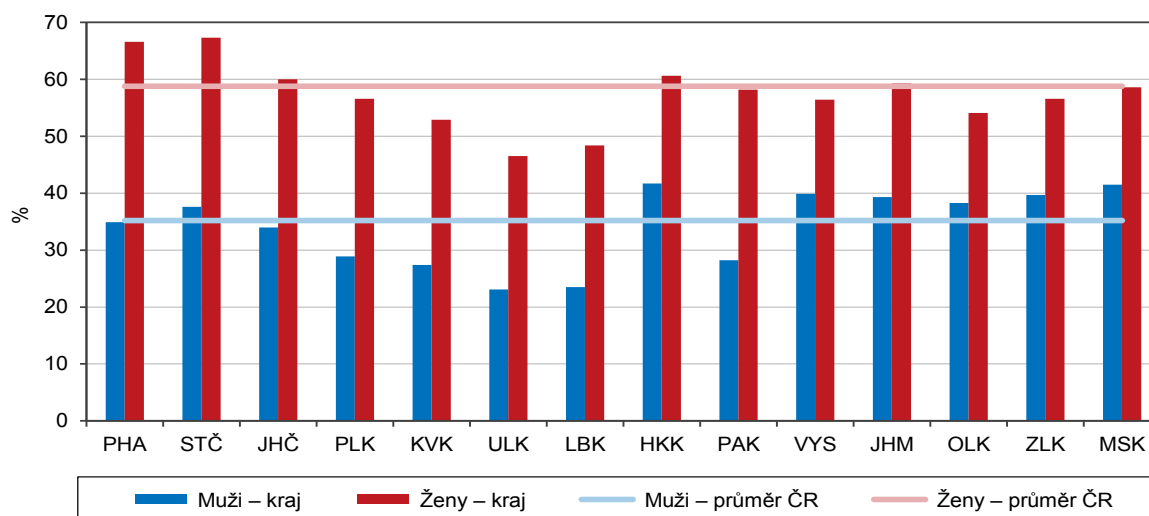
V ukazateli uživatelů internetu hrajících hry dominují muži, jejich podíl činil 25,9 %, zatímco pouze 11,4 % žen vykonávalo na internetu tuto činnost. V ČR to bylo 29,2 % mužů a 12,8 % žen.

Vedle oblíbených činností na internetu jako je vyhledávání informací o zboží a službách, o cestování a ubytování je také zájem o informace o zdraví. Zde převažuje zájem žen. V kraji vyhledávalo tyto informace tři pětiny žen a jen dvě pětiny mužů. Proti celorepublikovému průměru to byly hodnoty vyšší, mezi ženami byl kraj na 3. místě a 1. mezi muži.



Graf 7.5 Uživatelé internetu vyhledávající informace o zdraví podle pohlaví a krajů v roce 2017 (třiletý průměr)

Zdroj: Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií



Základní umělecké školy

Základní umělecké školy (ZUŠ) navštěvovalo v Královéhradeckém kraji ve školním roce 2018/2019 celkem 16 129 žáků, z toho bylo 70 % dívek. Počet žáků rostl ve sledovaném období 2011–2018 každoročně a průměrný meziroční přírůstek činil 1,6 %. Proti školnímu roku 2011/2012 přibýlo 1 592 žáků, tj. 11,0 %.

Tab 7.1 Základní umělecké školy

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

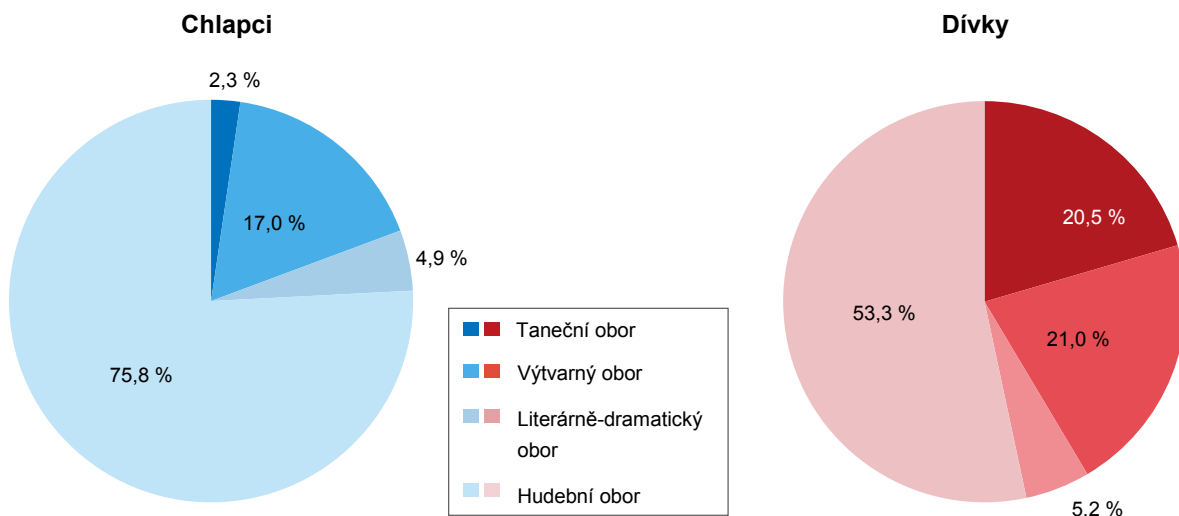
	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19
Žáci celkem	14 537	15 028	15 212	15 357	15 621	15 736	16 095	16 129
z toho dívky (%)	70,2	70,2	70,4	70,7	69,9	69,2	69,4	69,6
Podíl dívek na žácích podle základních oborů (%)								
taneční	95,7	95,8	95,3	95,5	94,7	95,4	95,0	95,3
výtvarný	69,0	69,4	70,3	72,0	71,4	72,0	71,9	73,9
literárně-dramatický	65,4	67,9	67,9	68,6	67,6	68,8	70,3	70,9
hudební	64,1	63,7	63,9	63,8	63,3	62,0	62,2	61,7
Absolventi	1 010	991	1 063	1 047	989	1 015	1 043	.
z toho dívky (%)	73,5	64,7	66,3	69,6	73,6	69,6	70,3	.

Zájem chlapců i dívek o umělecké obory roste, počet dívek základních uměleckých škol vzrostl oproti školnímu roku 2011/2012 o desetinu, tj. o 1 023 dívek, počet chlapců vzrostl o 569 chlapců, tj. o 13,1 %. Podíl dívek se pohyboval po celé sledované období okolo 70 % a výrazně tak převyšoval podíl chlapců.

Podle **základních uměleckých oborů** bylo u všech vyšší zastoupení dívek. Dívčí doménou jsou taneční umělecké obory, které ve sledovaném období jednotlivých školních roků od roku 2011 navštěvovaly z více než 95 % dívky v přibližně stejném podílovém zastoupení ve všech letech. U výtvarných oborů se podíl dívek postupně zvyšoval od 69,0 % po 73,9 %, tj. nárůst o 4,9 procentních bodů. Podobný nárůst byl u literárně-dramatického oboru.

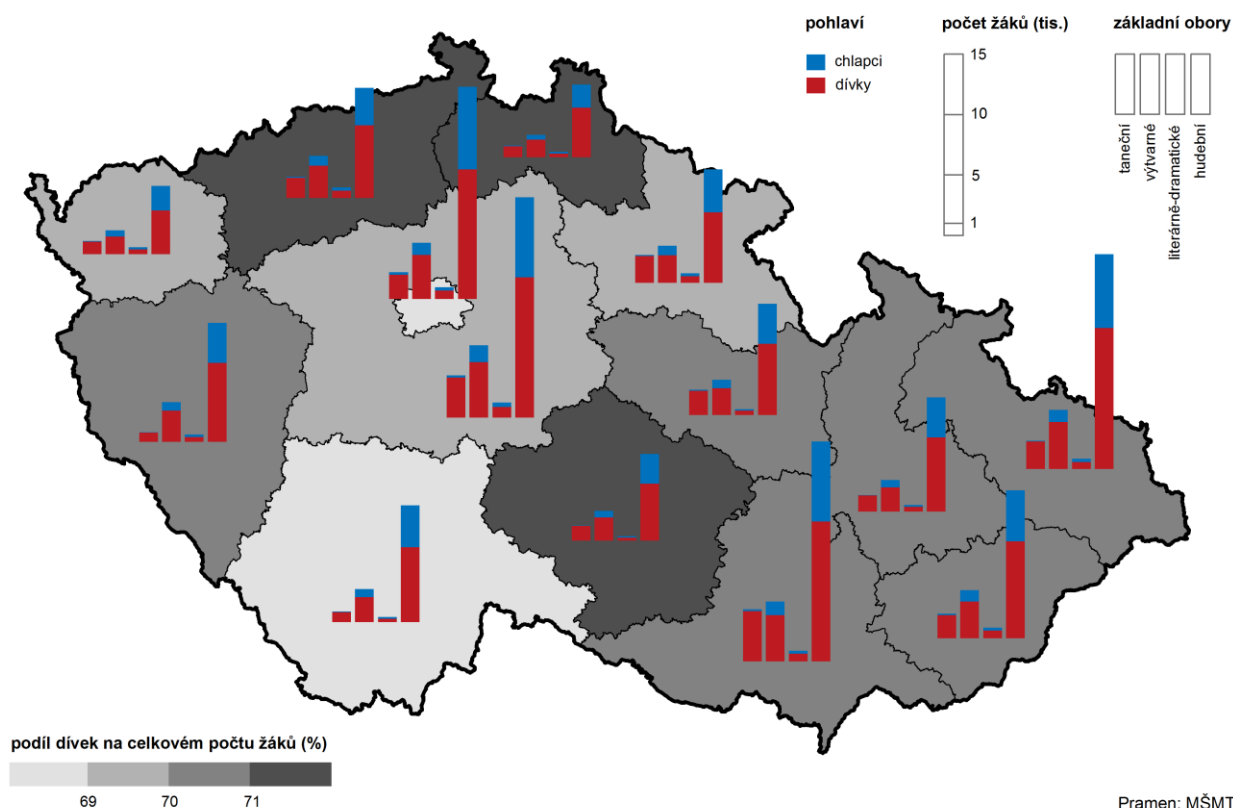
Graf 7.6 Žáci základních uměleckých škol podle pohlaví a základních oborů v Královéhradeckém kraji ve školním roce 2018/19

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Ve struktuře žáků navštěvovaných uměleckých oborů podle pohlaví je u chlapců nejoblíbenější hudební obor z více než tří čtvrtin. Za ním následuje výtvarný obor. Dívky mají také nejoblíbenější hudební obor, z celkového počtu dívek v ZUŠ ho navštěvovala více než polovina.

Žáci základních uměleckých škol podle pohlaví, základních oborů a krajů ve školním roce 2018/19



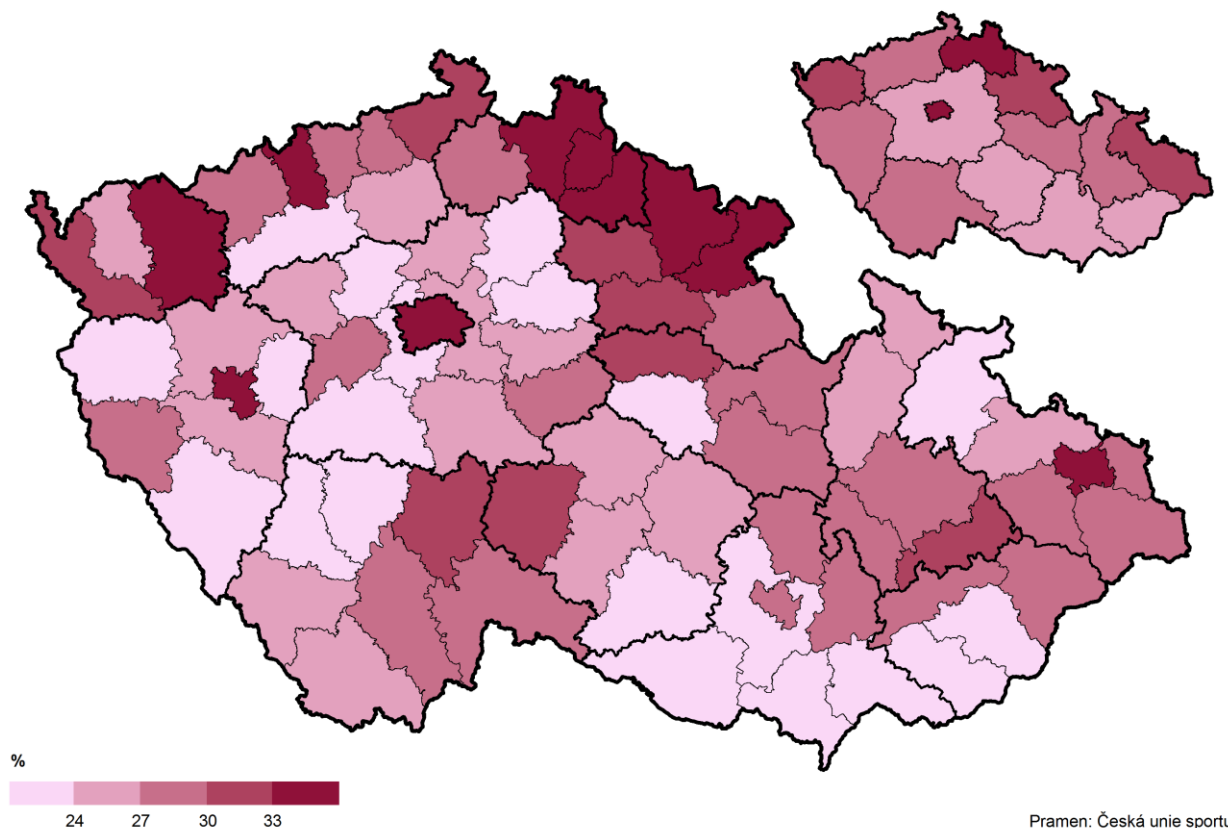
Sport

Data pro tuto kapitolu jsou převzata od České unie sportu. Česká unie sportu (ČUS) vznikla 27. dubna 2013 formou transformace a změny názvu ČSTV. V ČUS jsou dobrovolně sdruženy sportovní svazy s celostátní působností, sportovní kluby a tělovýchovné jednoty i jejich sdružení, jsou-li ustaveny jako spolky podle Občanského zákoníku, zákon č. 89/2012 Sb.

ČSÚ vydal v roce 2017 první publikaci „Statistika sportu: základní ukazatele 2016“ a v letošním květnu druhou s daty roku 2017, kde se v úvodu píše: „Vymezení oblasti sportu v této publikaci vychází zejména ze současných záměrů Evropské komise a Eurostatu pro tuto oblast. V rámci pracovního plánu Evropské unie v oblasti sportu na období let 2017–2020 byla zdůrazněna potřeba kooperace jednotlivých aktérů v oblasti sportu. Pro účely sjednocení přístupu ke statistice sportu inicioval Eurostat setkání pracovní skupiny tvořené ze zástupců národních statistických institucí (Sport statistics Task Force), která se sešla v polovině roku 2015. S ohledem na usnesení a doporučení této skupiny vydal Eurostat v roce 2016 publikaci s názvem Sport statistics mapující vývoj základních ukazatelů v rámci 28 zemí EU. Ta vyšla v roce 2018 v aktualizované verzi.“

V Královéhradeckém kraji bylo ke konci roku 2018 **členy České unie sportu více než 62 tisíc osob**. V celé ČR bylo evidováno 1,3 mil. členů a kraj se na tomto počtu podílí 4,8 %. Královéhradecký kraj patří k pěti krajům s vyšším zastoupením žen mezi členy České unie sportu. Podle okresů kraje byl jejich podíl nejvyšší v okresech Trutnov a Náchod.

Podíl žen na členské základně České unie sportu podle okresů a krajů k 31. 12. 2018



Ve sportu dominují podle pohlaví muži, vloni téměř 68 % členů, ženy se v kraji na členství ve sportu podílely necelou třetinou. Sportovalo se celkem v 1 027 sportovních oddílech. Tradičním a nejrozšířenějším sportem podle odvětví jsou fotbal (26,1 % členů), na druhém místě je sport pro všechny (7,6 %) a na třetím místě s 5 % tenis a volejbal.

Více než tisíc členů mělo v kraji 16 sportovních odvětví. Mezi mužské sporty patří fotbal (5 % žen), lední hokej (10 % žen), šipky (11 % žen) a stolní tenis (16 % žen), následují golf, tenis. Mezi převážně ženská sportovní odvětví patřily sport pro všechny (65 % žen) a volejbal (59 % žen). Téměř rovnoměrné zastoupení podle pohlaví má basketbal s 50,1 % žen a atletika se 49 % žen.



8. Kriminalita, závislosti, dopravní nehody

Data pro statistiku kriminality a dopravních nehod sbírá, zpracovává a publikuje Policejní prezidium České republiky. Zdrojem dat pro závislosti jsou statistická data Ústavu zdravotnických informací a statistiky České republiky.

Kriminalita

V Královéhradeckém kraji bylo v roce 2018 registrováno celkem 6 723 **trestných činů**. Počet zjištěných trestných činů byl nejnižší od roku 1991. Kriminalita v kraji má v dlouhodobé časové řadě klesající tendenci, v roce 2015 poprvé klesl počet zjištěných trestných činů pod hranici deseti tisíc a trend pokračoval i v roce 2018.

V posledních čtyřech letech se snižuje i počet **stíhaných osob**, kterých bylo v roce 2018 celkem 4 062, z toho bylo 679 žen, tj. 16,7 %. Podíl žen zůstává v uplynulých letech na přibližně stejné úrovni. V mezikrajském srovnání kraj zaujímal počtem 12,5 stíhaných mužů na 1 000 mužů 9. pořadí, u žen počtem 2,4 ženy na 1 000 žen 8. místo. Celorepublikový průměr byl vyšší, podle pohlaví bylo stíháno 13,5 ‰ mužů a 2,7 ‰ žen.

Tab 8.1 Kriminalita podle pohlaví

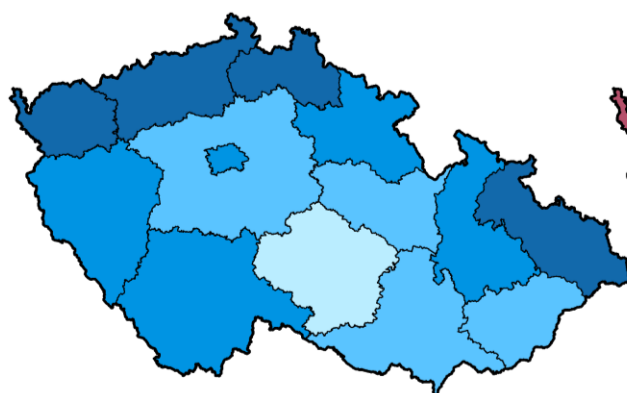
Pramen: Policejní prezidium ČR

	Muži			Ženy			Podíl žen z celku (%)		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Stíhané osoby	3 546	3 382	3 383	659	709	679	15,7	17,3	16,7
Objasněné skutky	3 846	3 885	3 743	732	769	717	16,0	16,5	16,1
z toho druh kriminality:									
násilná	407	403	411	39	45	54	8,7	10,0	11,6
mravnostní	130	97	135	7	5	11	5,1	4,9	7,5
majetková	1 055	1 148	958	132	142	123	11,1	11,0	11,4
hospodářská	463	473	390	273	337	257	37,1	41,6	39,7

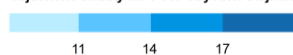
V roce 2018 bylo v Královéhradeckém kraji **objasněno 4 460 skutků**, 84 % z nich spáchali muži. Podle druhu objasněných skutků bylo nejvíce majetkových a 89 % z nich spáchali muži. Ženy měly největší podíl na hospodářské kriminalitě, kde z objasněných 647 skutků bylo 257, tj. téměř 40 % spácháno ženami.

Kriminalita podle pohlaví a krajů v letech 2016–2018 (roční průměr)

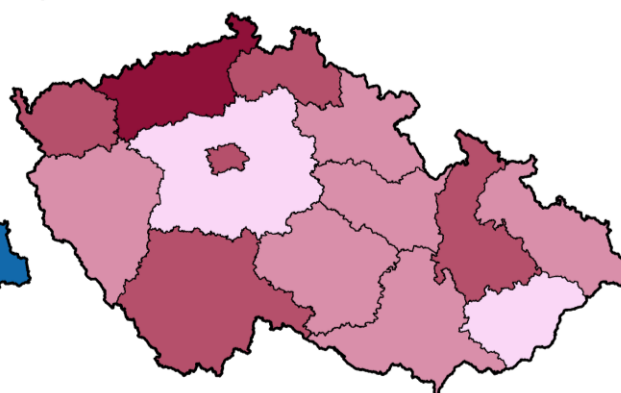
Muži



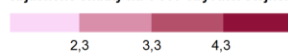
objasněné skutky na 1 000 obyvatel stejného pohlaví



Ženy



objasněné skutky na 1 000 obyvatel stejného pohlaví



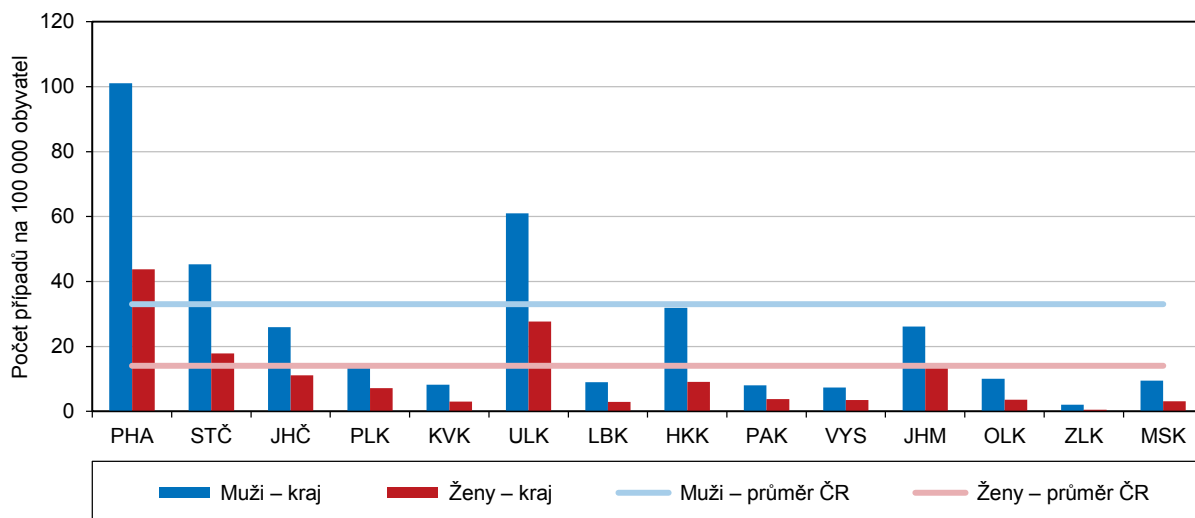
Pramen: Policie ČR

Závislosti

V současné době se společnost potýká s významným problémem různých druhů závislostí. Z dostupných dat Ústavu zdravotnických informací a statistiky byly zpracovány údaje podle pohlaví. U **substituční léčby drogové závislosti** mužů v přepočtu na 100 000 obyvatel kraj zaujímá 4. místo a 6. místo u žen.

Graf 8.1 Případy substituční léčby závislosti na opiátech/opioidech podle pohlaví klientů a kraje bydliště (průměr let 2017–2018)

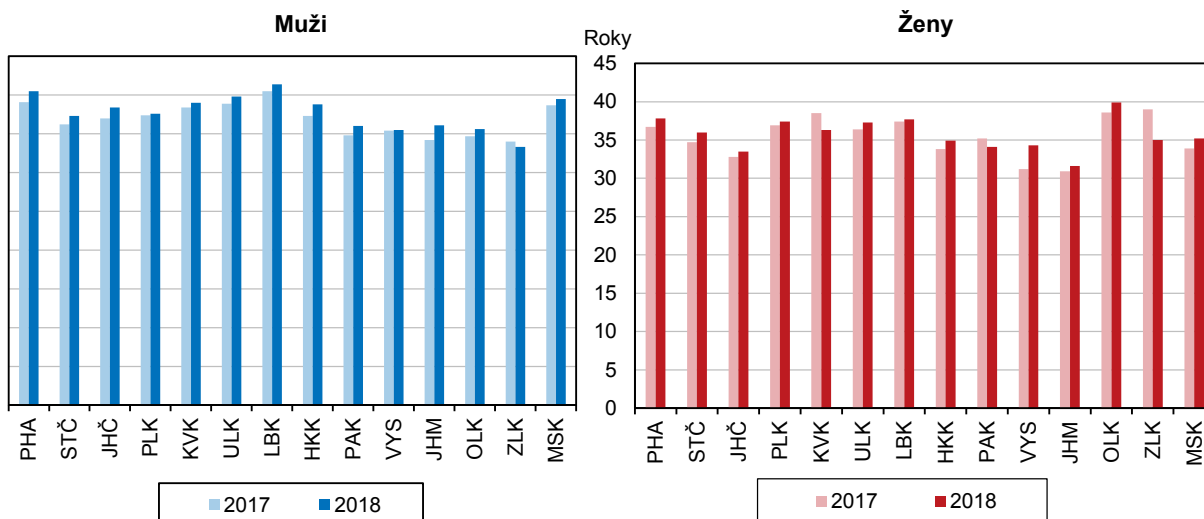
Pramen: ÚZIS



Průměrný věk léčených mužů byl vyšší než u žen, u mužů dosahoval v kraji 38,8 let, nejvyšší byl v Libereckém kraji (41,4 roky) a nejnižší ve Zlínském kraji (33,3 roky). Průměrný věk substitučně léčených žen byl 34,9 let, nejvyšší v Olomouckém kraji (39,9 let) a nejnižší v kraji Jihomoravském (31,6 let). Meziročně se u obou pohlaví zvýšil.

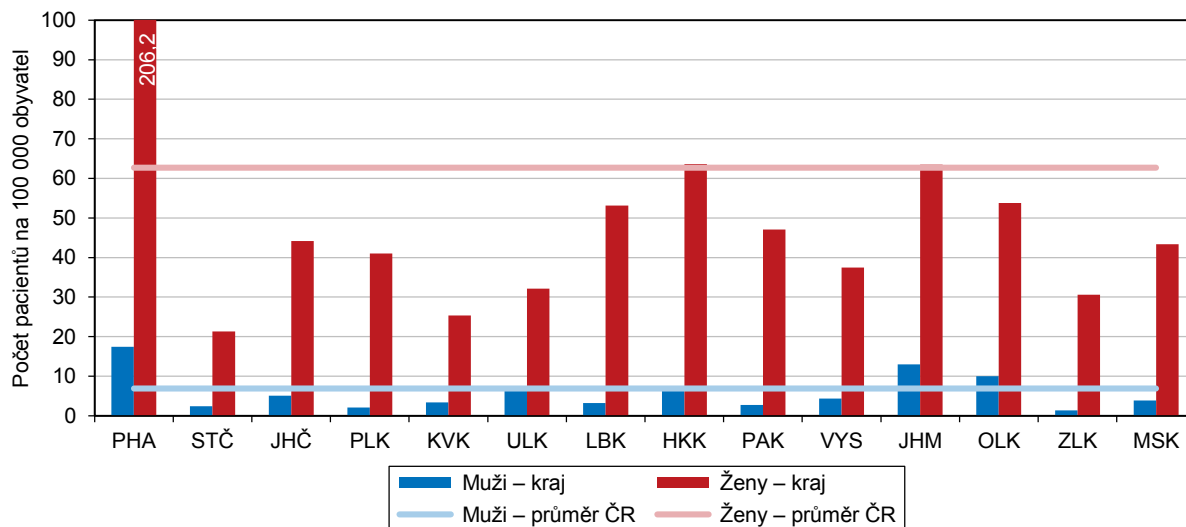
Graf 8.2 Průměrný věk klientů substituční léčby závislosti na opiátech/opioidech podle pohlaví a kraje bydliště

Pramen: ÚZIS



Graf 8.3 Ambulantní pacienti s diagnózou porucha příjmu potravy podle pohlaví a kraje bydliště v roce 2017

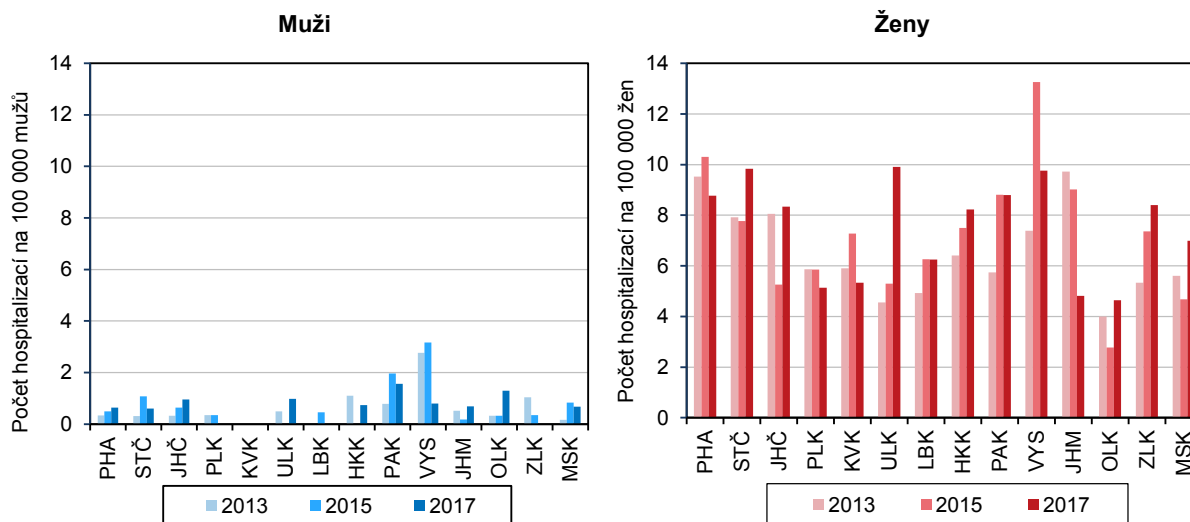
Pramen: ÚZIS



V Královéhradeckém kraji bylo léчено na **poruchu příjmu potravy** v ambulancích v roce 2017 celkem 198 osob, z toho 178 žen a mezi kraji byl jejich podíl na 100 000 žen nad celorepublikovým průměrem a druhý nejvyšší za Hl. městem Prahou. Tato závislost se týká hlavně žen, u mužů je spíše ojedinělá, a to ve všech krajích.

Graf 8.4 Hospitalizace pro poruchy příjmu potravy v psychiatrických lůžkových zařízeních podle pohlaví a kraje bydliště

Pramen: ÚZIS

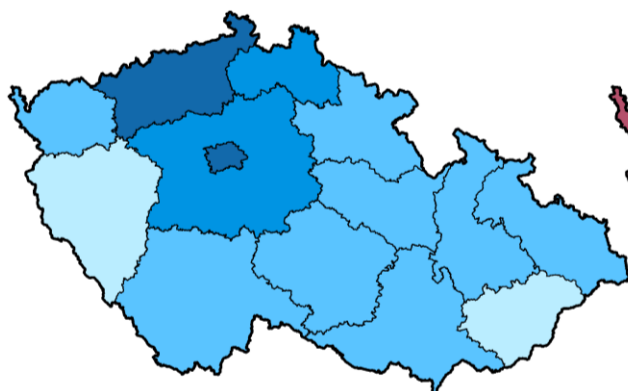


Dopravní nehody

V roce 2018 bylo v Královéhradeckém kraji evidováno 5 074 dopravních nehod, meziročně se jejich počet nepatrně snížil, ale posledních osm let do roku 2017 se zvyšoval. Čtyři pětiny nehod zavinili řidiči motorového vozidla, chodci způsobili pouze jedno procento nehod a 4 % byly zaviněny řidičem nemotorového vozidla. Ženy zavinily ve všech případech zhruba pětinu dopravních nehod.

Dopravní nehody zaviněné osobou podle pohlaví a krajů v letech 2013–2018 (roční průměr)

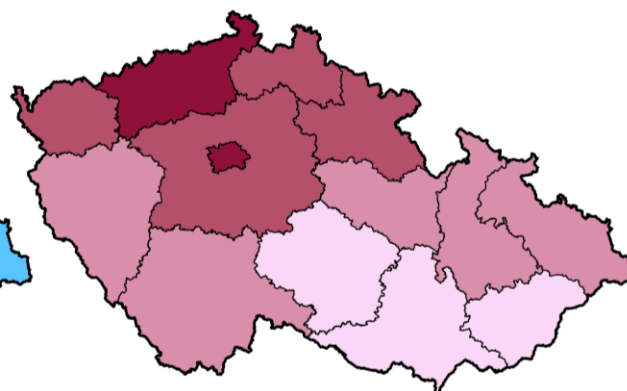
Muži



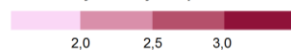
na 1 000 obyvatel stejného pohlaví



Ženy



na 1 000 obyvatel stejného pohlaví

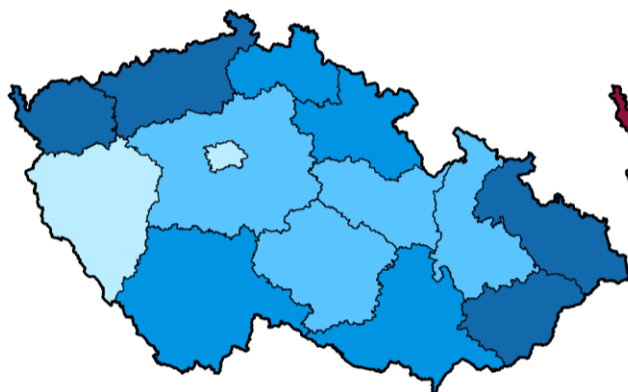


Pramen: Policie ČR

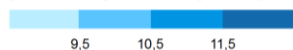
V Královéhradeckém kraji bylo v roce 2018 **evidováno 362 366 řidičů**, z toho bylo podle pohlaví 46,2 % řidiček. Z celkového počtu řidičů ČR to představuje 5,3 %. Řidičů-mužů bylo 195 tisíc, tj. 5,2 % z celkového počtu řidičů-mužů v ČR a řidiček bylo 167 tisíc, tj. 5,5 % z celkového počtu řidiček v ČR.

Bodové hodnocení řidičů podle pohlaví v krajích k 31. 12. 2018

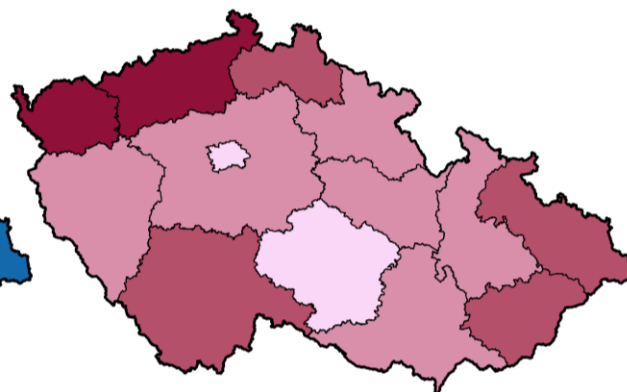
Muži



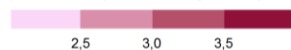
podíl bodovaných řidičů z registrovaných řidičů stejného pohlaví (%)



Ženy



podíl bodovaných řidičů z registrovaných řidičů stejného pohlaví (%)



Pramen: Ministerstvo dopravy

V roce 2018 bylo v kraji **bodově hodnoceno celkem 25 813 řidičů**, což bylo 7,1 % celkového počtu řidičů. Ve srovnání s celorepublikovým průměrem byl relativní počet shodný, jen nepatrně (o šest setin procentního bodu) nižší. Podle pohlaví obdrželi body ze čtyř pětín (stejně jako u dopravních nehod) muži. Mezi muži bylo bodově hodnoceno celkem 20 855 řidičů, tj. 10,7 %. Bodově ohodnocených žen bylo téměř 5 tisíc a jejich podíl na celkovém počtu řidiček činil tři procenta.



9. Volby

Prostřednictvím údajů z voleb je hodnocena také účast obou pohlaví na veřejném politickém životě. Vybrali jsme volby do zastupitelstev krajů v roce 2016 a volby do zastupitelstev obcí v roce 2018. Volební výsledky jsou k dispozici na známém serveru www.volby.cz, a na internetových stránkách ČSÚ ve [Veřejné databázi](#) a v [Otevřených datech](#). Souhrnně pak v menu [Statistiky/Volby](#).

Volby do krajských zastupitelstev se konají jednou za čtyři roky. Ty poslední byly ve dnech 7. až 8. října 2016. V příštím roce na podzim budou tedy nové volby do krajských zastupitelstev. Zastoupení žen se v těchto volbách v čase zvyšovalo. Mezi kandidáty v roce 2000, kdy vznikly vyšší územně samosprávné celky krajů, bylo 22,5 % kandidátek, v roce 2008 už více než čtvrtina a při posledních volbách se jejich podíl blížil třetině.

Tab 9.1 Kandidáti a zvolení zastupitelé ve volbách do zastupitelstev krajů podle pohlaví

	Platní kandidáti			Zvolení zastupitelé			Zvolení zastupitelé/kandidáti (%)		
	celkem	z toho ženy		celkem	z toho ženy		celkem	mezi muži	mezi ženami
		počet	v %		počet	v %			
2016	709	221	31,2	45	10	22,2	6,3	7,2	4,5
2012	743	206	27,7	45	7	15,6	6,1	7,1	3,4
2008	551	142	25,8	45	5	11,1	8,2	9,8	3,5
2004	503	110	21,9	45	5	11,1	8,9	10,2	4,5
2000	460	105	22,8	45	4	8,9	9,8	11,5	3,8

Podíl zvolených zastupitelek byl o něco nižší než u kandidátek a zvýšil se v kraji od roku 2000 v průběhu pěti volebních období o 13,3 procentních bodů. Se zvyšujícím se počtem kandidujících stran i kandidátů do krajských zastupitelstev klesala i **úspěšnost zvolených zastupitelů**, nejvyšší byla v roce 2000 a proti roku 2016 klesla v kraji celkem o 3,5 procentního bodu. Podle pohlaví to bylo odlišné vzhledem k počtu kandidujících mužů a žen. Mezi kandidujícími muži byla úspěšnost zvolení v roce 2000 téměř desetinová, v roce 2016 to bylo jen 6,3 %. U žen byla úspěšnost zvolení v jednotlivých letech nejvyšší v roce 2016 a 2004.

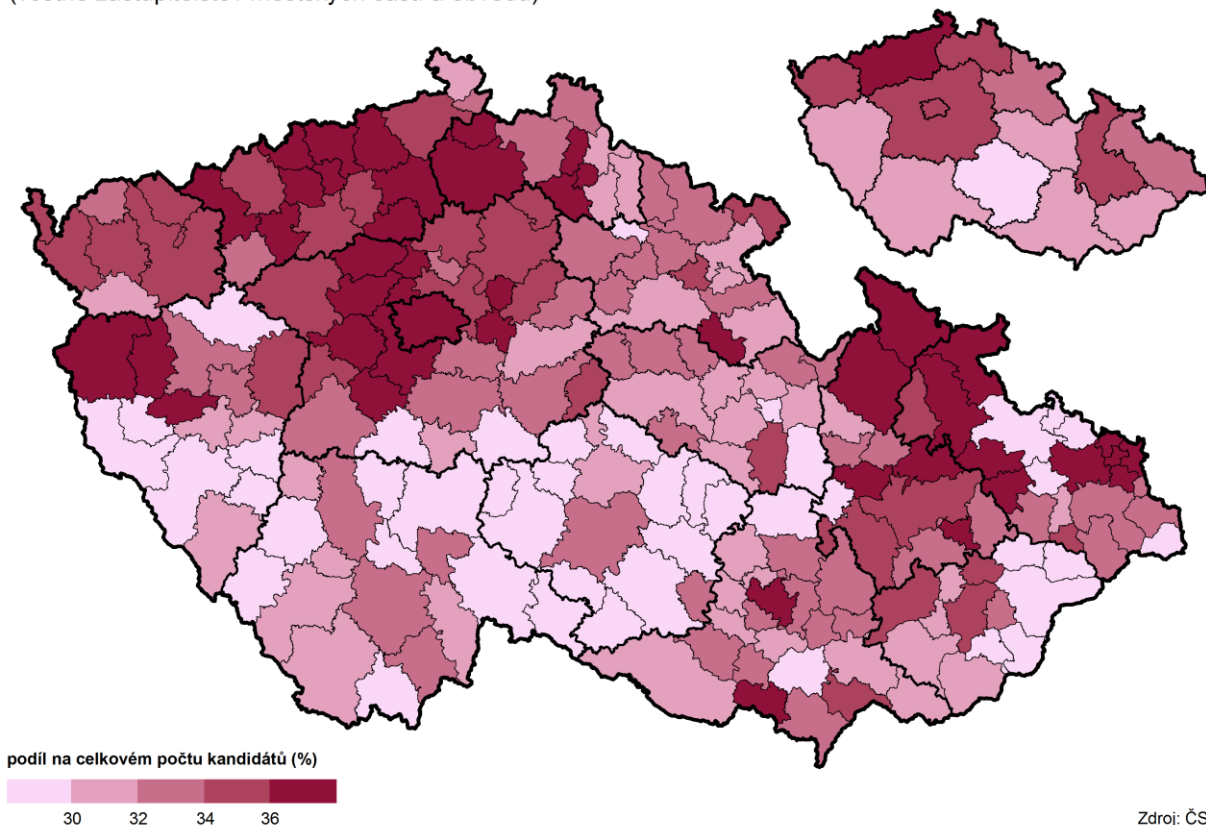
Volby do zastupitelstev obcí se konaly v říjnu loňského roku. Obecně dochází ke zvyšování počtu žen, které se zapojují i do veřejného politického života, nejvíce na obecní úrovni. V Královéhradeckém kraji bylo na kandidátních listinách zastoupeno 32,4 % žen, průměr za ČR činil 33,3 %, byl tedy mírně pod republikovým průměrem. Nejvyšší **podíl žen mezi kandidáty** do zastupitelstev obcí podle krajů mělo Hl. město Praha (38,0 %) a druhý nejvyšší byl v Ústeckém kraji (36,5 %), naopak nejnižší podíl žen mezi kandidáty měl Kraj Vysočina (28,7 %) a Jihočeský kraj (30,5 %).

Tab 9.2 Kandidáti a zvolení zastupitelé ve volbách do obecních zastupitelstev podle pohlaví

	Platní kandidáti			Zvolení zastupitelé			Zvolení zastupitelé/kandidáti (%)		
	celkem	z toho ženy		celkem	z toho ženy		celkem	mezi muži	mezi ženami
		počet	v %		počet	v %			
2018	11 976	3 879	32,4	4 152	1 193	28,7	34,7	36,5	30,8
2014	13 186	4 127	31,3	4 177	1 117	26,7	31,7	33,8	27,1
2010	12 987	3 879	29,9	4 184	1 088	26,0	32,2	34,0	28,0
2006	11 751	3 464	29,5	4 232	1 071	25,3	36,0	38,1	30,9

Do zastupitelstev obcí Královéhradeckého kraje kandidovalo v roce 2006 na kandidátních listinách 29,5 % žen a jejich podíl se každé následující volby zvyšoval až na 32,4 %, tj. zvýšení o 2,9 procentního bodu. Podobně tomu bylo u zvolených zastupitelů, kde však do zastupitelstev obcí byla zvolena v roce 2006 více než čtvrtina žen a ve volbách v roce 2018 již 28,7 %. Zvýšení podílu žen bylo u zvolených zastupitelek vyšší, a to o 3,4 procentních bodů.

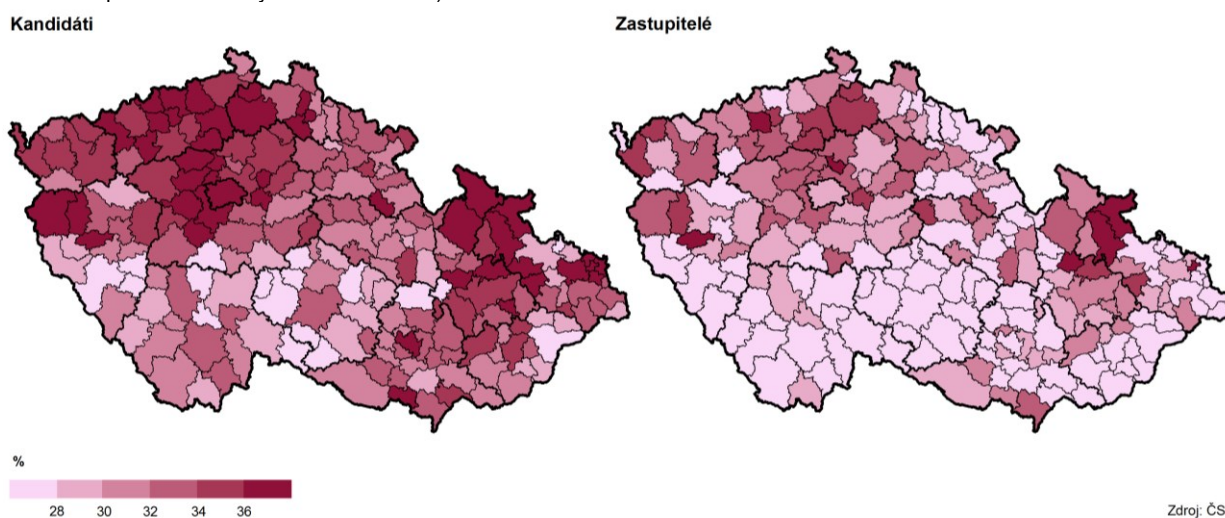
Ženy mezi kandidáty podle SO ORP a krajů ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018
(včetně zastupitelstev městských částí a obvodů)



Naproti tomu u zvolených zastupitelů byl kraj s hodnotou 28,7 % nad průměrem ČR o 0,7 procentního bodu. Nejvyšší **podíl žen mezi zvolenými zastupiteli** měl Ústecký a Středočeský kraj (31,6 %, resp. 30,9 %). Nejnižší zastoupení žen mezi zastupiteli měl Kraj Vysočina (23,4 %), Jihočeský (25,1 %) a Zlínský kraj (25,7 %).

Podíl žen mezi kandidáty a zvolenými zastupiteli podle SO ORP ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

(včetně zastupitelstev městských částí a obvodů)



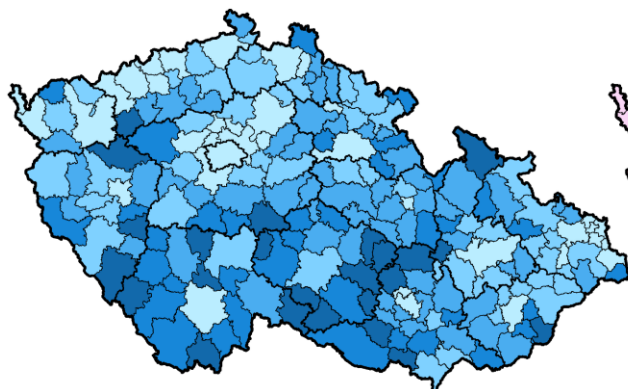
Ve správních obvodech ORP byl nejvyšší podíl žen mezi kandidáty ve správních obvodech Broumov, Jaroměř a Kostelec nad Orlicí, mezi zastupiteli ve správních obvodech Jičín a Kostelec nad Orlicí.

Kandidáti podle pohlaví a SO ORP ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

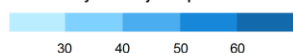
(včetně zastupitelstev městských částí a obvodů)

Muži

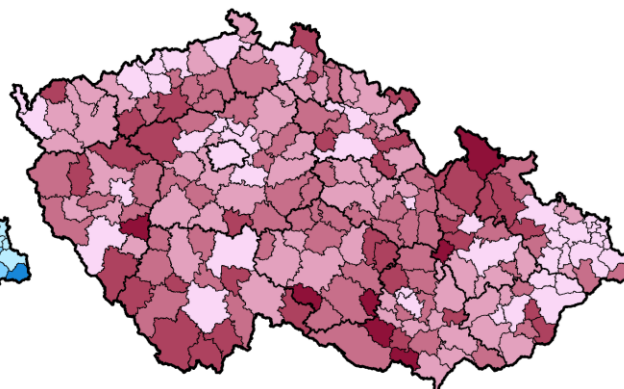
Ženy



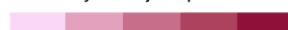
na 1 000 obyvatel stejného pohlaví a věku 18 a více let (k 31. 12. 2018)



30 40 50 60



na 1 000 obyvatel stejného pohlaví a věku 18 a více let (k 31. 12. 2018)



15 20 25 30

Zdroj: ČSÚ

Ve věkové struktuře kandidátek do zastupitelstev obcí bylo v roce 2018 v kraji absolutně nejvíce žen ve věku 40–49 let, relativně ve věku 30–39 let. Všechny věkové kategorie žen byly na kandidátních listinách zastoupeny rovnoměrně a jejich podíl se pohyboval od 30 % po 34 %. Podobně tomu bylo u zvolených zastupitelek.

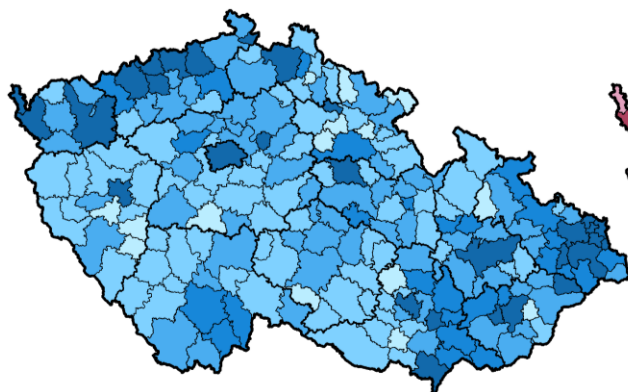
Tab 9.3 Kandidáti a zvolení zastupitelé ve volbách do obecních zastupitelstev podle pohlaví a věku v říjnu 2018

	Platní kandidáti			Zvolení zastupitelé			Zvolení zastupitelé/kandidáti (%)		
	celkem	z toho ženy		celkem	z toho ženy		celkem	mezi muži	mezi ženami
		počet	v %		počet	v %			
Celkem	11 976	3 879	32,4	4 752	1 193	25,1	39,7	44,0	30,8
v tom ve věku									
18–29 let	1 027	323	31,5	181	54	29,8	17,6	18,0	16,7
30–39 let	2 500	851	34,0	855	267	31,2	34,2	35,7	31,4
40–49 let	3 812	1 235	32,4	1 529	427	27,9	40,1	42,8	34,6
50–59 let	2 382	801	33,6	966	283	29,3	40,6	43,2	35,3
60 a více let	2 255	669	29,7	621	162	26,1	27,5	28,9	24,2

Kandidáti s příslušností k politické straně podle pohlaví a SO ORP ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

(včetně zastupitelstev městských částí a obvodů)

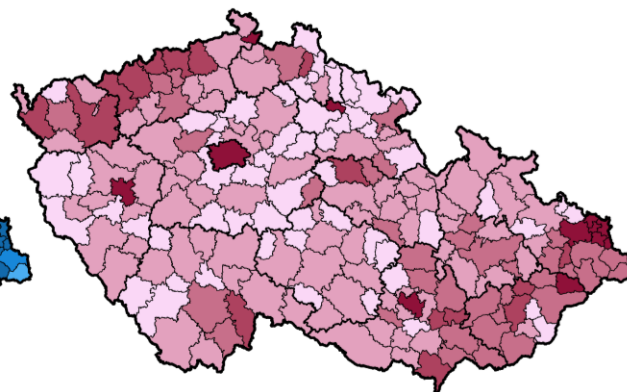
Muži



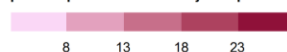
podíl na počtu kandidátů stejného pohlaví (%)



Ženy



podíl na počtu kandidátů stejného pohlaví (%)

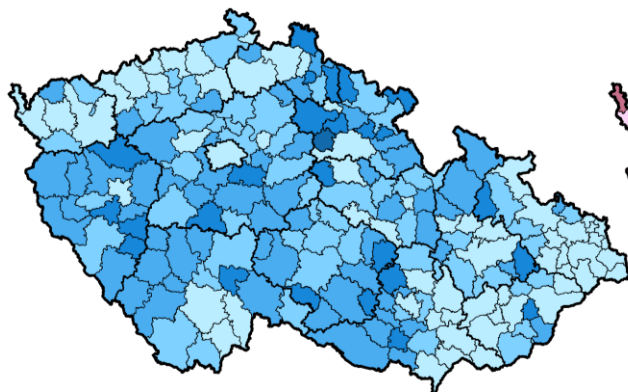


Zdroj: ČSÚ

Kandidáti bez politické příslušnosti podle pohlaví a SO ORP ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

(včetně zastupitelstev městských částí a obvodů)

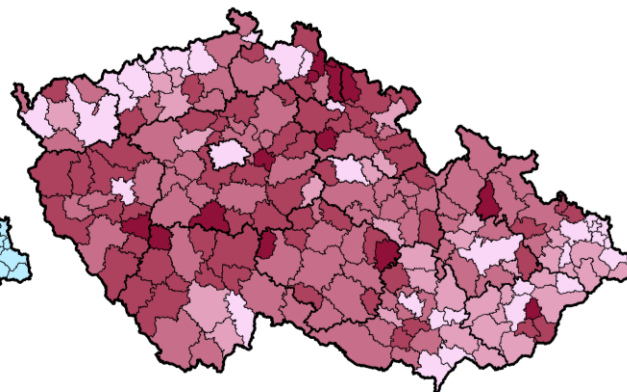
Muži



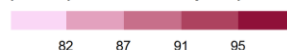
podíl na počtu kandidátů stejného pohlaví (%)



Ženy



podíl na počtu kandidátů stejného pohlaví (%)

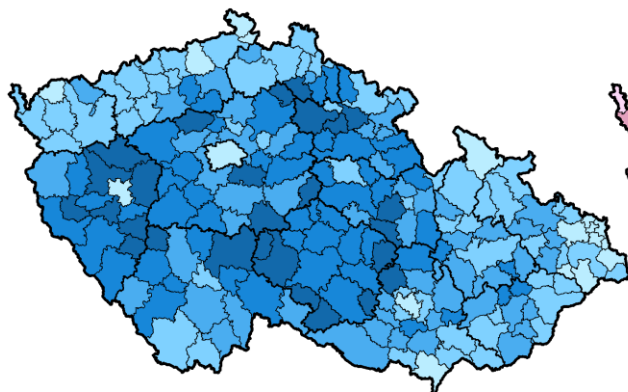


Zdroj: ČSÚ

Úspěšnost kandidátů podle pohlaví a SO ORP ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

(podíl zvolených zastupitelů na počtu kandidátů stejného pohlaví, včetně zastupitelstev městských částí a obvodů)

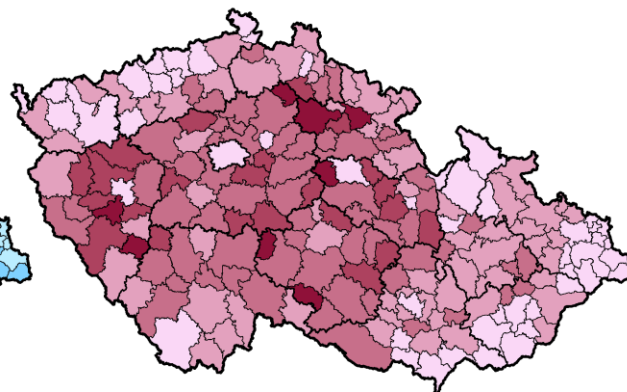
Muži



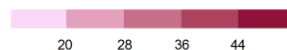
%



Ženy



%



Zdroj: ČSÚ

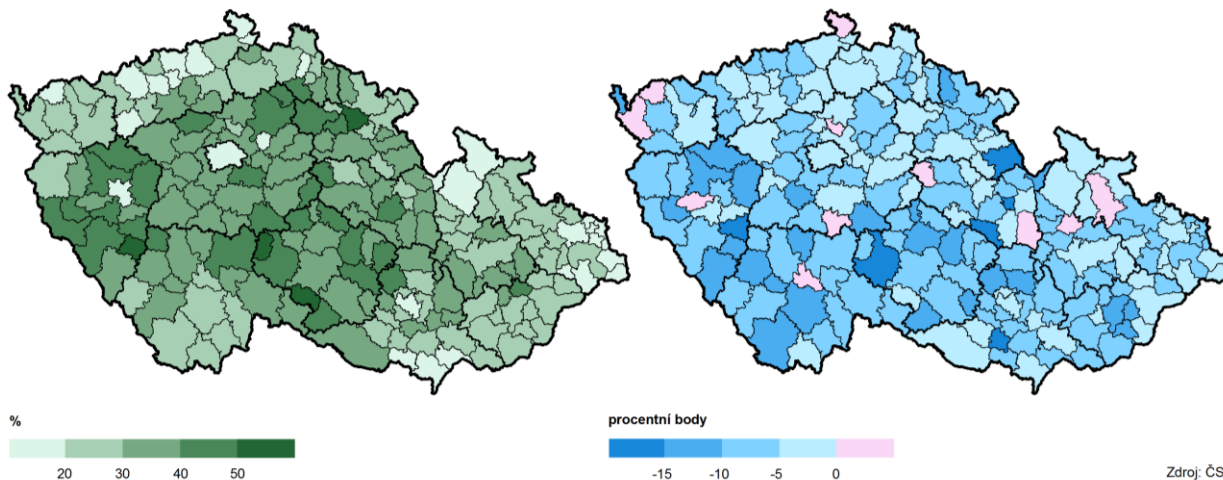


Úspěšnost kandidátů celkem a rozdíl v pohlaví podle SO ORP ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

(podíl zvolených zastupitelů na počtu kandidátů stejného pohlaví, včetně zastupitelstev městských částí a obvodů)

Celkem

Úspěšnost žen v porovnání s úspěšností mužů



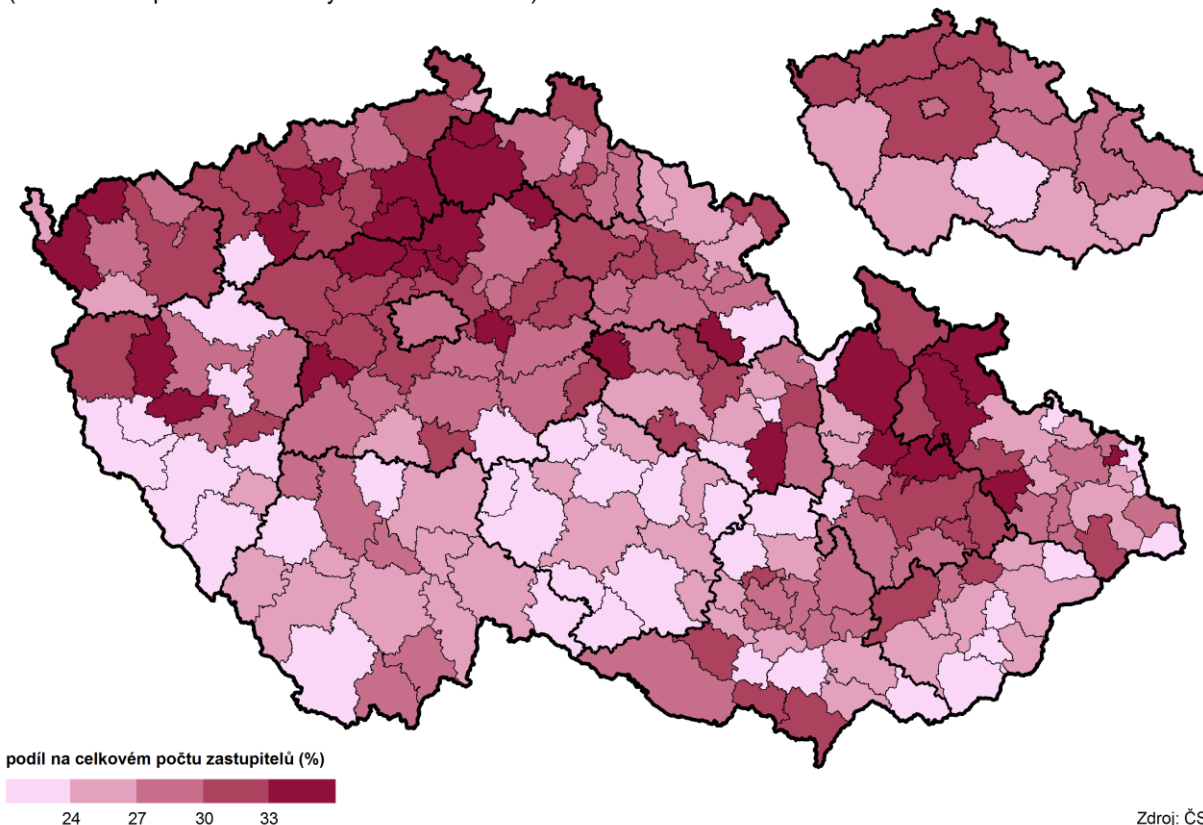
Zdroj: ČSÚ

Počet volených zastupitelů v obcích, který určuje zákon o volbách, každé volby od roku 2006 mírně klesal, což souvisí se snižováním počtu obyvatel v obcích. V roce 2018 bylo do zastupitelstev obcí Královéhradeckého kraje zvoleno 4 152 zastupitelů, což bylo nejméně za uplynulé čtyři volby.

Na rozdíl od voleb do krajských zastupitelstev byla úspěšnost zvolení zastupitelem obce mnohem vyšší, a to o 28,4 procentních bodů, když do zastupitelstva obce činila 34,7 % oproti 6,3 % do krajského zastupitelstva. Mezi muži byla úspěšnost zvolení zastupitelem obce 36,5 % a mezi ženami 30,8 %.

Ženy mezi zvolenými zastupiteli podle SO ORP a krajů ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018

(včetně zastupitelstev městských částí a obvodů)



Zdroj: ČSÚ

10. Dokumenty zaměřené na genderovou problematiku

ČR se v mnoha mezinárodních dokumentech zavázala prosazovat genderovou rovnost. Jedná se zejména o Úmluvu OSN o odstranění všech forem diskriminace žen, která pro Československou socialistickou republiku vstoupila v platnost 18. března 1983. Česká republika je ke dni svého vzniku, tj. k 1. lednu 1993, její smluvní stranou. Dále se jedná o významný mezinárodní dokument, který není právně závazný, avšak má silnou mezinárodní relevanci, kterým je Pekingská akční platforma přijatá na Čtvrté celosvětové konferenci o ženách v Pekingu v roce 1995.

Závazek prosazovat rovnost žen a mužů pro ČR vyplývá rovněž z Evropské sociální charty, nejvýznamnější mezinárodní smlouvy Rady Evropy pro oblast sociálních věcí, kterou ČR ratifikovala dne 3. listopadu 1999. K podpoře rovnosti žen a mužů rovněž své členské státy vyzývá Organizace pro hospodářskou spolupráci a rozvoj, Mezinárodní organizace práce, Rada evropských samospráv a regionů a mnoho dalších mezinárodních subjektů. Rovněž EU má významnou pozici na poli prosazování rovnosti žen a mužů.

Dokumenty zaměřené na genderovou problematiku vycházejí z Listiny základních práv a svobod, zákonů České republiky a dalších norem jako jsou usnesení vlády, národní akční plán „Priority a postupy vlády při prosazování rovnosti žen a mužů“ a politikou zaměstnanosti (MPSV ČR). Institucionálně je genderová problematika zabezpečena:

- státní správou
 - Rada vlády pro rovné příležitosti žen a mužů – poradní orgán vlády (od roku 2001)
 - Rada vlády pro lidská práva – Výbor pro odstranění všech forem diskriminace žen – poradní orgán vlády (od roku 1998)
 - Ministerstvo práce a sociálních věcí:
 - koncepční a koordinační role: oddělení pro rovnost mužů a žen (od roku 1998)
 - kontrolní role prostřednictvím úřadů práce
 - na každém ministerstvu od 1. 1. 2002 pracuje minimálně 1 pracovník, do jehož pracovní náplně patří problematika rovnosti mužů a žen v oblasti věcné působnosti resortu
 - Stálá komise Poslanecké sněmovny pro rodinu a rovné příležitosti (od července 2002)
 - Český statistický úřad
- místními samosprávami (krajské, obecní a městské úřady, úřady městysy)
- nestátním sektorem (odbory, zaměstnavatelské svazy, nestátní neziskové organizace).

Základním předpokladem strategického uchopení agendy genderové rovnosti je existence materiálu na vládní úrovni. **Vládní strategie pro rovnost žen a mužů v České republice na léta 2014–2020** poskytuje širší rámec prioritám a doplnění dalším koncepčním dokumentům vlády ČR, které se týkají genderové agendy. Zároveň definuje institucionální zabezpečení rovnosti žen a mužů a vytváří rámec pro prosazování politiky rovnosti žen a mužů ve střednědobém horizontu.

Český statistický úřad zpracovává a poskytuje data podle pohlaví napříč všemi statistikami, kde se tento pohled zjišťuje. Na internetových stránkách ČSÚ je této problematice věnováno průřezové téma [Genderové statistiky](#) a tento odkaz obsahuje potřebné informace k používané metodice, zpracovaným analýzám a publikacím podle pohlaví a zdroje dat. **Genderová statistika** znamená, že by všechny statistiky týkající se jednotlivců měly zahrnovat kategorii pohlaví. Hlavní výstupy za genderové statistiky naleznete ve [Statistické ročence České republiky](#) a [Statistických ročenkách jednotlivých krajů](#).

Na úrovni samosprávy (krajů i obcí) neexistuje pevně daná struktura, v jejímž rámci by byla politika rovnosti žen a mužů řešena. **Krajský úřad Královéhradeckého kraje** má tyto principy zakotveny i ve Strategii Královéhradeckého kraje a v dílčích strategiích, např. ve Strategii zaměstnanosti či Strategii zdraví.



TABULKOVÁ PŘÍLOHA

Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2018

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
OBYVATELSTVO								
Počet obyvatel k 31. 12.	10 649 800	1 308 632	1 369 332	642 133	584 672	294 896	820 789	442 356
z toho ženy (%)	50,8	51,2	50,6	50,6	50,4	50,6	50,4	50,8
Muži celkem	5 244 194	638 009	676 696	317 268	290 226	145 674	407 395	217 791
ve věku (%):								
0–14 let	16,5	16,6	18,3	16,4	15,9	15,7	16,5	16,9
15–64 let	66,7	67,3	65,9	66,2	66,5	67,1	67,0	66,0
65 a více let	16,7	16,0	15,8	17,5	17,6	17,2	16,4	17,1
Ženy celkem	5 405 606	670 623	692 636	324 865	294 446	149 222	413 394	224 565
ve věku (%):								
0–14 let	15,3	15,0	17,0	15,2	15,0	14,5	15,6	15,6
15–64 let	62,4	63,4	62,4	62,3	62,5	62,8	62,4	61,8
65 a více let	22,4	21,6	20,6	22,5	22,5	22,7	22,0	22,6
Počet žen na 100 mužů	103,1	105,1	102,4	102,4	101,5	102,4	101,5	103,1
ve věku:								
0–14 let	95,1	94,9	95,0	94,9	95,7	94,8	95,5	95,2
15–64 let	96,3	99,0	96,9	96,4	95,3	95,9	94,4	96,5
65 a více let	138,0	141,5	133,7	132,1	130,0	134,9	136,2	136,3
80 a více let	197,4	187,9	196,9	193,2	183,9	190,1	201,5	201,4
Cizinci k 31. 12. (bez azylantů) ¹⁾	564 345	205 595	76 393	21 225	35 381	20 663	37 017	21 364
z toho ženy (%)	43,2	46,0	42,6	41,2	42,8	43,7	35,7	45,4
Podíl cizinců (bez azylantů) na obyvatelstvu (%)	5,3	15,7	5,6	3,3	6,1	7,0	4,5	4,8
Index stáří ²⁾	123,2	119,6	103,0	127,0	129,7	132,4	120,1	122,6
muži	101,1	96,5	86,0	106,7	110,4	109,8	99,3	101,3
ženy	146,6	143,9	121,0	148,5	149,9	156,3	141,8	145,1
Průměrný věk k 31. 12.	42,3	41,9	41,2	42,7	42,7	42,9	42,0	42,1
muži	40,9	40,5	40,0	41,4	41,5	41,5	40,7	40,7
ženy	43,7	43,3	42,4	43,9	43,9	44,2	43,4	43,5
Živé narození	114 036	15 460	14 776	6 748	6 082	2 755	8 099	4 725
z toho dívky (%)	48,9	48,7	48,7	49,2	48,3	50,3	49,0	49,1
Podíl dětí narozených mimo manželství (%)	48,5	40,7	47,0	50,3	51,6	61,7	63,4	54,2
Průměrný věk matky při narození dítěte	30,8	32,6	31,2	30,3	30,6	29,7	29,4	30,5
při narození prvního dítěte	29,1	31,3	29,2	28,6	28,8	27,8	27,5	28,5
Podíl předmanželských koncepcí ³⁾ (%)	23,9	21,4	24,5	24,6	24,8	28,3	28,7	25,8
Úhrnná plodnost ⁴⁾	1,708	1,563	1,742	1,742	1,696	1,593	1,688	1,749
Úhrnná potratovost ⁵⁾	0,492	0,434	0,490	0,550	0,462	0,558	0,675	0,623
Zemřelí	112 920	12 417	13 687	6 696	6 276	3 491	9 338	4 705
z toho ženy (%)	49,3	51,7	48,8	49,3	49,2	49,7	48,5	48,8
Zemřelí muži	57 273	5 996	7 013	3 398	3 188	1 756	4 813	2 409
z toho ve věku (%):								
60–69 let	22,0	17,9	22,1	21,7	23,6	26,5	25,3	23,7
70–79 let	30,7	29,7	31,7	30,7	31,0	30,6	32,2	30,1
80–89 let	25,5	29,6	25,2	26,5	25,6	21,7	21,2	24,3
90 a více let	7,2	10,6	6,6	7,4	5,9	5,4	4,5	7,4
z toho vybrané příčiny smrti (%):								
novotvary	27,2	27,4	28,2	27,7	28,9	27,2	28,6	27,8
nemoci oběhové soustavy	40,0	39,7	40,4	37,4	38,5	39,5	39,6	40,8
nemoci dýchací soustavy	7,8	7,8	7,1	9,4	6,2	9,0	6,9	7,3
nemoci trávicí soustavy	4,9	4,2	4,1	3,4	4,2	5,6	4,3	4,0
vnější příčiny	6,8	6,5	7,2	7,0	7,2	6,9	7,0	7,2
Zemřelé ženy	55 647	6 421	6 674	3 298	3 088	1 735	4 525	2 296
z toho ve věku (%):								
60–69 let	12,0	10,4	12,0	12,6	11,9	16,0	16,4	13,1
70–79 let	23,5	22,2	23,5	22,5	24,2	26,3	27,7	23,7
80–89 let	37,6	37,9	38,9	37,5	37,5	33,3	32,7	35,9
90 a více let	20,1	23,8	18,7	19,6	19,1	16,4	15,7	20,4
z toho vybrané příčiny smrti (%):								
novotvary	22,8	25,9	22,4	24,0	24,3	24,4	24,3	22,7
nemoci oběhové soustavy	46,5	44,0	47,6	41,7	41,9	41,7	44,9	47,7
nemoci dýchací soustavy	6,9	7,0	6,5	9,2	6,0	8,1	6,6	7,2
nemoci trávicí soustavy	3,8	3,1	3,6	3,5	3,4	4,1	3,9	3,3
vnější příčiny	3,5	3,4	3,6	3,6	4,1	3,5	3,2	3,6



Kraj							
Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jiho-moravský	Olo-moucký	Zlínský	Moravsko-slezský	
							OBYVATELSTVO
551 021	520 316	509 274	1 187 667	632 492	582 921	1 203 299	Počet obyvatel k 31. 12.
50,7	50,4	50,3	51,0	51,0	51,0	50,9	z toho ženy (%)
271 591	257 948	253 061	582 516	309 620	285 883	590 516	Muži celkem
							ve věku (%):
16,2	16,3	15,9	16,6	16,2	15,8	16,0	0–14 let
65,6	66,6	66,8	66,8	66,7	67,3	67,7	15–64 let
18,2	17,1	17,3	16,6	17,1	16,9	16,4	65 a více let
279 430	262 368	256 213	605 151	322 872	297 038	612 783	Ženy celkem
							ve věku (%):
14,9	15,3	15,0	15,3	14,9	14,4	14,5	0–14 let
61,0	62,0	62,1	62,1	61,9	62,0	62,7	15–64 let
24,0	22,7	22,9	22,6	23,2	23,6	22,8	65 a více let
102,9	101,7	101,2	103,9	104,3	103,9	103,8	Počet žen na 100 mužů
							ve věku:
95,0	95,3	95,0	95,5	95,8	94,6	94,5	0–14 let
95,7	94,8	94,2	96,6	96,8	95,7	96,1	15–64 let
135,8	134,8	134,2	141,5	141,6	145,0	144,4	65 a více let
188,1	193,9	193,5	206,0	205,4	215,0	203,2	80 a více let
16 654	17 575	10 648	50 351	12 302	10 255	27 987	Cizinci k 31. 12. (bez azylantů) ¹⁾
42,4	41,1	41,8	43,0	41,7	40,5	38,1	z toho ženy (%)
3,0	3,4	2,1	4,2	1,9	1,8	2,3	Podíl cizinců (bez azylantů) na obyvatelstvu (%)
136,3	126,5	130,4	123,6	130,2	134,8	128,9	Index stáří ²⁾
112,7	105,2	108,6	100,1	105,5	107,1	102,6	muži
161,2	148,8	153,3	148,2	155,9	164,1	156,6	ženy
43,1	42,4	42,8	42,4	42,8	43,1	42,7	Průměrný věk k 31. 12.
41,6	41,0	41,4	40,9	41,2	41,4	41,1	muži
44,5	43,8	44,1	43,8	44,3	44,7	44,2	ženy
5 677	5 526	5 430	13 594	6 699	6 078	12 387	Živě narození
49,6	49,4	48,4	49,1	49,4	49,4	48,1	z toho dívky (%)
49,8	48,9	43,4	43,8	49,8	42,3	51,9	Podíl dětí narozených mimo manželství (%)
30,6	30,6	30,6	31,1	30,7	30,9	30,1	Průměrný věk matky při narození dítěte
28,6	28,5	28,6	29,4	28,9	29,1	28,3	při narození prvního dítěte
24,3	22,7	24,6	22,3	25,2	22,9	24,4	Podíl předmanželských koncepcí ³⁾ (%)
1,739	1,742	1,750	1,763	1,725	1,702	1,676	Úhrnná plodnost ⁴⁾
0,497	0,416	0,428	0,418	0,485	0,465	0,497	Úhrnná potratovost ⁵⁾
6 024	5 528	5 277	12 542	6 952	6 338	13 649	Zemřelí
50,3	49,4	48,2	49,5	48,5	48,6	48,8	z toho ženy (%)
2 996	2 797	2 736	6 339	3 579	3 259	6 994	Zemřelí muži
							z toho ve věku (%):
20,6	22,3	19,0	20,4	21,7	22,1	23,9	60–69 let
31,9	27,4	31,7	30,7	28,9	29,7	31,1	70–79 let
27,1	28,2	28,5	25,9	25,2	25,7	22,6	80–89 let
8,4	7,5	7,9	8,1	8,0	7,1	5,4	90 a více let
							z toho vybrané příčiny smrti (%):
27,0	27,0	27,8	27,4	24,4	24,9	25,8	novotvary
43,7	39,0	41,0	39,2	41,4	39,5	40,9	nemoci oběhové soustavy
7,4	9,2	8,1	7,8	8,4	8,1	8,2	nemoci dýchací soustavy
4,4	5,4	4,5	6,0	5,8	6,1	6,5	nemoci trávicí soustavy
5,1	6,5	5,8	6,8	8,1	7,5	6,2	vnější příčiny
3 028	2 731	2 541	6 203	3 373	3 079	6 655	Zemřelé ženy
							z toho ve věku (%):
10,6	11,4	9,3	10,4	11,0	10,9	12,9	60–69 let
21,7	22,8	21,5	21,9	22,8	21,7	26,1	70–79 let
40,5	39,8	41,5	38,4	38,0	40,2	35,9	80–89 let
21,7	20,2	21,8	23,1	21,1	20,5	17,7	90 a více let
							z toho vybrané příčiny smrti (%):
21,2	22,8	20,8	22,0	21,1	21,0	21,9	novotvary
48,9	47,2	49,6	47,9	49,8	48,1	47,8	nemoci oběhové soustavy
7,8	6,6	5,8	6,9	7,4	6,2	6,3	nemoci dýchací soustavy
3,4	3,3	3,1	3,8	3,9	4,6	5,0	nemoci trávicí soustavy
3,3	3,0	3,5	3,5	4,4	4,2	2,9	vnější příčiny

Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2018

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
Přirozený přírůstek	1 116	3 043	1 089	52	-194	-736	-1 239	20
muži	983	1 936	566	29	-46	-388	-679	-4
ženy	133	1 107	523	23	-148	-348	-560	24
Naděje dožití při narození (2017–2018)								
muži	76,0	78,3	76,1	76,3	76,2	74,5	74,2	75,4
ženy	81,9	83,0	81,6	82,0	81,6	79,9	80,0	81,7
Naděje dožití ve věku 45 let (2017–2018)								
muži	32,6	34,4	32,6	33,1	32,9	31,6	31,1	32,3
ženy	37,7	38,6	37,4	37,9	37,7	36,1	36,1	37,5
Naděje dožití ve věku 65 let (2017–2018)								
muži	16,1	17,3	15,8	16,2	16,2	15,5	15,1	15,8
ženy	19,7	20,3	19,3	19,7	19,5	18,5	18,5	19,4
Sňatky podle bydliště ženicha	54 470	6 549	6 656	3 407	3 034	1 631	4 299	2 265
z toho podle rodinného stavu snoubenců (%):								
svobodný ženich	75,9	76,8	74,1	76,1	74,9	70,0	68,3	71,5
svobodná nevěsta	76,4	80,4	74,3	76,1	74,4	70,8	68,2	73,0
oba svobodní	67,2	69,5	64,7	67,5	65,5	59,5	57,4	62,1
v tom podle rozdílu ve věku snoubenců (%):								
starší ženich	67,7	68,7	67,6	67,7	66,1	69,2	67,9	65,7
starší nevěsta	21,8	20,0	22,1	21,9	23,8	22,1	23,4	23,1
oba stejného věku	10,5	11,3	10,3	10,4	10,1	8,6	8,7	11,2
Podíl ženichů jiného státního občanství (%)	5,9	12,4	5,5	4,4	5,9	5,6	4,6	5,6
Podíl nevěst jiného státního občanství (%)	4,9	10,8	5,9	3,6	5,0	5,9	3,6	4,2
Průměrný věk při prvním sňatku								
ženichové	32,5	33,5	32,7	32,2	32,3	33,1	33,2	32,8
nevěsty	29,9	31,1	30,0	29,4	29,6	30,3	30,4	30,4
Sňatky podle bydliště nevěsty	54 470	6 377	6 641	3 403	3 024	1 608	4 266	2 297
Rozvody	24 313	2 798	3 397	1 439	1 386	678	2 106	1 000
z toho podle pořadí rozvodu (%):								
první rozvod muže	80,9	79,1	78,7	79,4	81,3	77,0	78,7	78,0
první rozvod ženy	81,3	82,9	79,7	79,6	81,6	77,7	77,3	78,6
v tom podle počtu let trvání manželství (%):								
do 1 roku	4,6	4,4	4,6	5,6	6,2	5,8	3,9	4,5
2–4 roky	12,7	13,2	13,8	14,1	13,3	16,5	11,8	13,8
5–14 let	39,6	44,1	39,7	39,3	40,6	38,1	43,4	39,2
15 a více let	43,2	38,3	41,9	40,9	39,9	39,7	40,8	42,5
Podíl rozvodů s nezletilými dětmi (%)	58,4	52,3	60,9	59,3	58,7	50,3	61,0	59,8
Průměrný věk při prvním rozvodu								
muži	43,2	43,7	42,9	42,7	42,4	43,2	43,0	42,9
ženy	40,6	41,2	40,3	40,1	39,9	40,5	40,2	40,3
Stěhování v rámci kraje	247 414	.	23 095	11 925	10 433	5 642	17 729	7 384
z toho ženy (%)	52,9	.	53,3	53,1	53,0	52,6	53,2	54,1
Přistěhovalí do kraje	58 148	40 503	31 078	6 697	7 959	3 553	8 373	5 560
z toho ženy (%)	40,5	47,8	49,3	44,9	45,0	46,8	46,4	47,0
Vystěhovalí z kraje	19 519	29 427	15 630	4 812	3 909	3 607	7 425	4 524
z toho ženy (%)	42,6	50,3	50,5	48,7	50,1	49,0	49,6	51,5
Přírůstek/úbytek stěhováním	38 629	11 076	15 448	1 885	4 050	-54	948	1 036
muži	23 420	6 523	8 028	1 226	2 428	50	750	754
z toho s cizinou	23 420	7 073	3 556	1 338	2 025	410	1 284	1 015
ženy	15 209	4 553	7 420	659	1 622	-104	198	282
z toho s cizinou	15 209	5 461	2 121	659	1 376	396	678	620
Celkový přírůstek/úbytek	39 745	14 119	16 537	1 937	3 856	-790	-291	1 056
muži	24 403	8 459	8 594	1 255	2 382	-338	71	750
ženy	15 342	5 660	7 943	682	1 474	-452	-362	306
Na 1 000 obyvatel:								
živě narození (‰)	10,7	11,9	10,9	10,5	10,4	9,3	9,9	10,7
zemřelí (‰)	10,6	9,5	10,1	10,4	10,8	11,8	11,4	10,7
přirozený přírůstek/úbytek (‰)	0,1	2,3	0,8	0,1	-0,3	-2,5	-1,5	0,0
přistěhovalí (‰)	5,5	31,1	22,8	10,4	13,7	12,0	10,2	12,6
vystěhovalí (‰)	1,8	22,6	11,5	7,5	6,7	12,2	9,0	10,2
přírůstek/úbytek stěhováním (‰)	3,6	8,5	11,4	2,9	7,0	-0,2	1,2	2,3
celkový přírůstek/úbytek (‰)	3,7	10,9	12,2	3,0	6,6	-2,7	-0,4	2,4
sňatky (‰)	5,1	5,0	4,9	5,3	5,2	5,5	5,2	5,1
rozvody (‰)	2,3	2,2	2,5	2,2	2,4	2,3	2,6	2,3



Kraj							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
-347	-2	153	1 052	-253	-260	-1 262	Přirozený přírůstek
-132	-1	65	580	-191	-182	-570	muži
-215	-1	88	472	-62	-78	-692	ženy
							Naděje dožití při narození (2017–2018)
77,2	76,5	76,9	76,3	75,6	75,8	74,5	muži
82,6	82,3	83,0	82,7	81,9	82,4	81,1	ženy
							Naděje dožití ve věku 45 let (2017–2018)
33,6	33,0	33,4	32,9	32,3	32,5	31,3	muži
38,4	38,0	38,7	38,5	37,9	38,3	37,1	ženy
							Naděje dožití ve věku 65 let (2017–2018)
16,7	16,5	16,5	16,3	16,1	16,2	15,4	muži
20,1	19,8	20,3	20,3	19,9	20,1	19,2	ženy
2 791	2 648	2 689	6 156	3 204	2 856	6 285	Sňatky podle bydliště ženicha
							z toho podle rodinného stavu snoubenců (%):
75,4	77,3	80,6	78,8	78,0	82,6	75,8	svobodný ženich
76,1	77,1	79,6	79,5	77,9	82,3	75,5	svobodná nevěsta
66,7	69,3	72,9	70,5	70,3	75,2	67,0	oba svobodní
							v tom podle rozdílu ve věku snoubenců (%):
68,1	66,6	68,1	67,4	69,0	68,9	66,9	starší ženich
21,1	22,5	21,0	22,4	19,6	20,4	22,0	starší nevěsta
10,7	11,0	10,9	10,2	11,4	10,6	11,1	oba stejného věku
3,5	3,7	3,1	6,3	4,2	5,4	4,9	Podíl ženichů jiného státního občanství (%)
3,4	4,0	3,3	4,6	2,8	3,4	3,4	Podíl nevěst jiného státního občanství (%)
							Průměrný věk při prvním sňatku
32,1	31,8	31,4	32,2	32,2	32,1	32,1	ženichové
29,6	29,1	28,7	29,7	29,4	29,3	29,6	nevěsty
2 836	2 695	2 742	6 123	3 202	2 893	6 363	Sňatky podle bydliště nevěsty
1 273	1 120	1 064	2 684	1 417	1 285	2 666	Rozvody
							z toho podle pořadí rozvodu (%):
79,6	82,1	86,1	84,2	83,1	86,2	81,3	první rozvod muže
78,2	82,9	85,1	84,1	84,0	84,5	81,3	první rozvod ženy
							v tom podle počtu let trvání manželství (%):
5,4	5,5	4,6	3,8	4,1	3,9	4,1	do 1 roku
13,7	11,6	11,4	12,9	9,9	10,6	11,6	2–4 roky
39,0	38,3	36,8	38,2	38,9	37,0	36,7	5–14 let
41,8	44,6	47,2	45,1	47,1	48,5	47,6	15 a více let
61,7	59,9	59,0	59,0	59,3	59,1	56,3	Podíl rozvodů s nezletilými dětmi (%)
							Průměrný věk při prvním rozvodu
42,9	42,5	43,1	43,5	43,8	43,9	43,3	muži
40,4	40,2	40,6	40,9	41,0	41,1	40,9	ženy
8 975	8 398	6 520	18 799	10 537	7 843	20 360	Stěhování v rámci kraje
53,3	54,1	54,7	52,9	53,9	53,8	53,0	z toho ženy (%)
5 340	6 539	4 460	12 649	4 867	4 230	6 114	Přistěhovalí do kraje
47,9	45,1	47,0	48,7	49,0	46,6	45,0	z toho ženy (%)
5 061	4 558	4 255	9 241	5 300	4 105	7 439	Vystěhovalí z kraje
50,8	50,8	51,2	49,1	51,7	52,0	51,3	z toho ženy (%)
279	1 981	205	3 408	-433	125	-1 325	Přírůstek/úbytek stěhováním
293	1 345	285	1 784	-77	288	-257	muži
731	1 407	766	1 702	494	676	943	z toho s cizinou
-14	636	-80	1 624	-356	-163	-1 068	ženy
391	733	386	1 513	218	272	385	z toho s cizinou
-68	1 979	358	4 460	-686	-135	-2 587	Celkový přírůstek/úbytek
161	1 344	350	2 364	-268	106	-827	muži
-229	635	8	2 096	-418	-241	-1 760	ženy
							Na 1 000 obyvatel:
10,3	10,6	10,7	11,5	10,6	10,4	10,3	živě narození (‰)
10,9	10,6	10,4	10,6	11,0	10,9	11,3	zemřelí (‰)
-0,6	-0,0	0,3	0,9	-0,4	-0,4	-1,0	přirozený přírůstek/úbytek (‰)
9,7	12,6	8,8	10,7	7,7	7,3	5,1	přistěhovalí (‰)
9,2	8,8	8,4	7,8	8,4	7,0	6,2	vystěhovalí (‰)
0,5	3,8	0,4	2,9	-0,7	0,2	-1,1	přírůstek/úbytek stěhováním (‰)
-0,1	3,8	0,7	3,8	-1,1	-0,2	-2,1	celkový přírůstek/úbytek (‰)
5,1	5,1	5,3	5,2	5,1	4,9	5,2	sňatky (‰)
2,3	2,2	2,1	2,3	2,2	2,2	2,2	rozvody (‰)

Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2018

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	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
Muži podle způsobu bydlení:								
v bytech	4 941 424	581 177	613 990	301 410	270 582	138 333	382 382	204 652
mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomovců	57 701	7 161	9 986	3 316	4 460	2 373	5 055	2 850
v zařízeních	110 641	25 400	13 276	3 570	7 095	4 777	10 016	4 035
Ženy podle způsobu bydlení:								
v bytech	5 203 537	632 929	635 049	313 169	280 540	145 948	402 055	216 173
mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomovců	39 442	4 837	7 851	2 573	3 208	1 911	2 933	2 229
v zařízeních	83 815	17 292	9 059	4 298	4 516	2 253	6 520	2 500
Muži celkem	5 109 766	613 738	637 252	308 296	282 137	145 483	397 453	211 537
z toho podle rodinného stavu (%):								
svobodní	44,8	46,5	44,0	44,0	44,0	46,2	46,0	45,2
ženatí	43,3	40,7	44,2	44,3	43,7	39,0	40,0	41,7
rozvedení	9,1	9,3	9,1	8,9	9,4	11,9	11,0	10,4
ovdovělí	2,5	2,2	2,4	2,6	2,6	2,5	2,6	2,5
Ženy celkem	5 326 794	655 058	651 959	320 040	288 264	150 112	411 508	220 902
z toho podle rodinného stavu (%):								
svobodné	35,2	38,2	34,8	34,4	34,0	36,2	36,2	35,7
vdané	41,3	37,4	42,7	42,7	42,4	37,7	38,3	39,7
rozvedené	11,4	13,3	10,7	10,7	11,3	14,5	13,4	12,9
ovdovělé	11,9	10,4	11,7	12,1	12,2	11,4	12,0	11,5
Ženy ve věku 15 a více let	4 601 815	580 180	555 094	275 560	249 531	129 645	352 173	189 388
z toho s počtem všech živě narozených dětí (%):								
0	21,7	29,0	20,5	20,5	20,3	19,1	18,7	20,2
1	18,1	23,3	19,0	16,6	19,0	20,2	19,9	18,4
2	40,8	33,6	43,2	43,0	43,0	38,5	40,5	41,4
3 a více	15,5	7,4	13,7	16,5	13,7	17,2	16,8	15,9
Věřící (z počtu osob s uvedeným vztahem k víře, %)								
muži	34,3	31,0	23,8	36,4	25,7	21,9	16,7	20,6
ženy	40,6	36,2	28,8	43,9	31,0	26,7	20,3	25,7
Rodáci ⁶⁾ (%)								
muži	49,5	51,6	41,9	47,4	47,2	40,8	44,7	46,0
ženy	44,8	49,9	37,5	40,8	42,6	36,9	40,9	40,8
Vyjíždějící do zaměstnání z obce bydliště (% ze zaměstnaných osob daného pohlaví)								
muži	40,0	7,6	55,6	42,3	43,1	42,3	43,8	38,8
ženy	38,9	4,8	60,4	41,9	42,4	41,0	40,2	36,7
DOMÁCNOSTI podle SLDB 2011								
Hospodařící domácnosti celkem	4 375 122	579 509	523 045	262 692	242 397	128 904	352 346	183 299
z toho typ domácnosti (%):								
úplné rodiny – seždaná soužití	42,5	32,9	44,6	44,4	42,9	36,4	38,2	40,8
úplné rodiny – neseždaná soužití	5,4	5,7	5,6	5,1	5,8	6,3	6,4	6,2
neúplné rodiny – v čele muž	2,4	2,4	2,6	2,5	2,4	2,8	2,6	2,6
neúplné rodiny – v čele žena	10,6	10,8	10,2	10,3	9,8	11,8	11,4	10,8
domácnosti jednotlivců – muži	14,6	17,4	14,1	14,7	15,1	16,3	16,2	15,0
domácnosti jednotlivců – ženy	17,9	21,6	16,3	17,4	17,6	18,9	18,6	18,3
z celku hospodařící domácnosti jednotlivců	1 422 147	225 802	158 918	84 195	79 334	45 345	122 615	60 916
muži	637 688	100 850	73 792	38 563	36 623	21 025	57 055	27 426
v tom podle způsobu bydlení (%)								
samostatně v bytě	82,2	83,3	78,0	83,7	80,3	79,9	82,5	81,5
v bytě spolu s další domácností mimo byty (bez zařízení)	14,5	13,1	17,5	12,9	15,2	16,3	14,0	15,4
mimo byty (bez zařízení)	3,3	3,5	4,5	3,4	4,5	3,8	3,5	3,2
ženy	784 459	124 952	85 126	45 632	42 711	24 320	65 560	33 490
v tom podle způsobu bydlení (%)								
samostatně v bytě	88,0	88,9	84,4	88,2	87,7	87,1	89,0	87,9
v bytě spolu s další domácností mimo byty (bez zařízení)	10,5	9,2	13,3	9,8	10,4	10,8	9,8	10,5
mimo byty (bez zařízení)	1,5	1,9	2,3	2,0	1,9	2,0	1,2	1,6



Kraj							
Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský	
							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 (%)
							Muži podle způsobu bydlení:
261 205	245 065	245 172	552 493	297 678	277 131	570 154	v bytech
2 534	1 954	1 741	5 435	2 969	2 240	5 627	mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomovců
5 228	5 291	3 283	9 954	4 879	3 129	10 708	v zařízeních
							Ženy podle způsobu bydlení:
273 000	253 678	250 879	584 187	316 180	291 990	607 760	v bytech
1 792	1 284	1 093	3 477	1 962	1 307	2 985	mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomovců
4 157	4 355	3 397	7 962	4 759	4 147	8 600	v zařízeních
268 967	252 310	250 196	567 882	305 526	282 500	586 489	Muži celkem
							z toho podle rodinného stavu (%):
43,5	44,0	44,2	44,9	44,4	44,2	44,6	svobodní
44,3	44,7	46,0	44,4	44,1	45,6	43,2	ženatí
9,4	8,4	7,1	8,1	8,8	7,6	9,5	rozvedení
2,6	2,6	2,5	2,4	2,5	2,4	2,6	ovdovělí
278 949	259 317	255 369	595 626	322 901	297 444	619 345	Ženy celkem
							z toho podle rodinného stavu (%):
33,9	34,3	34,0	35,2	35,0	34,0	34,8	svobodné
42,5	43,3	45,0	42,2	41,9	43,4	40,8	vdané
11,3	10,1	8,5	10,5	10,8	9,5	11,7	rozvedené
12,2	12,1	12,4	12,1	12,2	13,0	12,6	ovdovělé
240 649	222 989	219 448	516 337	278 711	257 480	534 630	Ženy ve věku 15 a více let
							z toho s počtem všech živě narozených dětí (%):
19,8	20,5	20,6	23,0	21,0	21,5	20,4	0
16,7	15,3	12,8	17,6	15,8	14,5	17,4	1
44,1	43,0	42,3	39,8	41,7	42,0	41,4	2
15,8	17,8	21,0	16,3	18,3	19,0	17,5	3 a více
							Věřící (z počtu osob s uvedeným vztahem k víře, %)
27,3	32,8	49,6	45,7	38,8	58,2	42,3	muži
33,3	39,3	56,8	53,7	46,4	65,9	50,0	ženy
							Rodáci ⁶⁾ (%)
49,0	50,4	55,8	53,3	51,5	56,2	53,4	muži
42,4	43,9	46,4	49,3	45,0	49,9	49,6	ženy
							Vyjíždějící do zaměstnání z obce bydliště (% ze zaměstnaných osob daného pohlaví)
41,2	44,6	44,5	40,3	43,7	46,7	43,8	muži
42,3	44,5	44,5	40,9	43,3	46,4	38,8	ženy
							DOMÁCNOSTI podle SLDB 2011
228 256	207 396	198 504	473 520	257 964	229 682	507 608	Hospodařící domácnosti celkem
							z toho typ domácnosti (%):
45,0	47,0	50,0	44,4	45,5	48,4	43,3	úplné rodiny – sezdaná soužití
5,4	5,3	4,4	4,9	5,2	4,4	5,3	úplné rodiny – nesezdaná soužití
2,5	2,4	2,3	2,3	2,4	2,3	2,4	neúplné rodiny – v čele muž
10,0	9,8	9,4	10,8	10,7	10,6	11,1	neúplné rodiny – v čele žena
13,8	13,3	12,7	13,6	13,1	12,2	14,2	domácnosti jednotlivců – muži
17,8	17,0	15,9	17,1	17,5	16,7	18,0	domácnosti jednotlivců – ženy
72 208	62 789	56 688	145 117	78 801	66 330	163 089	z celku hospodařící domácnosti jednotlivců
31 501	27 601	25 141	64 304	33 759	28 086	71 962	muži
							v tom podle způsobu bydlení (%)
82,4	83,2	84,2	81,4	82,9	84,0	84,3	samostatně v bytě
14,6	14,3	13,0	15,4	14,4	13,5	13,5	v bytě spolu s další domácností
3,0	2,5	2,7	3,2	2,7	2,5	2,2	mimo byty (bez zařízení)
40 707	35 188	31 547	80 813	45 042	38 244	91 127	ženy
							v tom podle způsobu bydlení (%)
88,5	88,6	89,1	87,1	88,6	88,3	88,9	samostatně v bytě
10,1	10,3	9,8	11,6	10,2	10,7	10,2	v bytě spolu s další domácností
1,4	1,2	1,1	1,3	1,2	1,0	0,9	mimo byty (bez zařízení)

Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2018

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
VZDĚLÁNÍ								
(Výběrové šetření pracovních sil)								
Nejvyšší ukončené vzdělání mužů 15+ (vybrané kódy ISCED, %)								
základní vzdělání a bez vzdělání	10,5	6,9	9,2	10,0	9,0	16,8	16,3	13,5
střední bez maturity	39,2	19,6	40,2	44,8	44,8	43,8	42,9	42,9
střední s maturitou	31,1	33,1	32,5	30,7	30,0	27,9	30,6	29,3
vysokoškolské	19,1	40,4	18,0	14,5	16,2	11,5	10,2	14,2
Nejvyšší ukončené vzdělání žen 15+ (vybrané kódy ISCED, %)								
základní vzdělání a bez vzdělání	16,6	8,7	16,7	17,4	16,5	21,3	24,2	19,3
střední bez maturity	26,2	13,8	25,6	28,6	28,2	29,8	28,4	29,6
střední s maturitou	37,5	41,0	39,3	37,2	37,5	35,7	35,2	35,8
vysokoškolské	19,6	36,4	18,4	16,8	17,8	13,3	12,2	15,3
VZDĚLÁVÁNÍ⁷⁾ (Pramen: MŠMT)								
Podíl dívek/žen na počtu žáků a studentů (%)								
středních škol	49,5	49,8	49,2	48,5	49,7	51,0	49,8	49,9
v tom podle oborů vzdělání:								
obory gymnázií	57,3	54,3	55,3	58,4	57,3	55,3	57,5	58,6
obory odborného vzdělání (bez nástavbového studia)	46,1	46,8	46,6	44,5	46,8	48,8	46,9	46,7
obory nástavbového studia	45,5	49,9	42,2	42,5	44,3	56,0	53,7	50,8
vyšších odborných škol	73,0	71,1	77,5	49,2	67,3	82,7	77,5	67,0
vysokých škol s místem výuky v kraji	55,9	53,7	52,6	62,0	55,2	63,5	66,4	55,1
vysokých škol s trvalým bydlištěm v kraji	55,9	53,5	57,0	56,8	57,6	55,8	57,7	57,5
v tom podle typu studijního programu:								
bakalářský	55,1	53,0	55,7	56,5	57,0	55,0	56,6	57,0
magisterský včetně navazujícího magisterského	59,6	56,5	61,6	59,5	62,2	60,0	62,4	62,3
doktorský	44,6	46,7	46,5	47,0	41,8	32,5	38,8	38,2
základních uměleckých škol	69,9	66,5	69,9	67,7	70,0	69,1	71,2	72,3
Podíl žen na počtu učitelů (%)								
mateřských škol	99,4	98,7	99,5	99,6	99,4	99,5	99,6	99,8
základních škol	84,5	83,6	86,7	83,7	85,6	83,6	84,9	84,8
středních škol	60,2	61,5	61,4	57,8	61,0	62,2	60,2	57,4
vyšších odborných škol	66,0	60,8	63,8	59,9	66,0	74,4	74,1	63,2
EKONOMICKÁ AKTIVITA (EA)								
(Výběrové šetření pracovních sil)								
Míra EA mužů celkem 15+								
z toho ve věku:	68,7	73,8	69,5	68,0	68,5	69,1	66,5	67,0
20–24 let	59,7	46,7	54,0	65,2	58,4	57,3	68,3	62,6
25–29 let	92,9	91,0	94,6	93,9	92,8	87,0	90,2	94,9
30–34 let	97,5	99,4	97,7	98,8	96,4	99,5	97,0	97,3
55–59 let	90,6	98,1	92,5	91,2	93,0	93,2	83,9	87,8
60–64 let	60,9	78,5	62,3	62,1	61,5	60,9	53,3	58,9
Míra EA žen celkem 15+								
z toho ve věku:	52,8	57,3	55,0	51,0	52,6	55,5	49,6	49,2
20–24 let	45,4	39,1	56,0	34,6	43,3	42,9	51,1	51,5
25–29 let	69,9	73,8	69,5	69,3	63,4	72,8	60,9	64,7
30–34 let	65,5	70,9	69,1	58,3	67,8	69,8	64,5	60,6
55–59 let	84,9	90,0	85,8	89,0	82,3	89,7	69,8	78,7
60–64 let	34,4	52,5	37,3	23,8	34,0	39,6	31,2	34,7
Míra EA mužů podle vzdělání								
základní vzdělání a bez vzdělání	28,0	27,3	24,3	25,5	26,3	42,6	41,1	32,0
střední bez maturity	69,0	69,5	69,0	70,4	70,7	74,6	68,0	69,5
střední s maturitou	74,0	74,8	73,2	73,3	72,1	73,9	75,1	74,1
vysokoškolské	81,9	83,0	87,2	78,8	79,4	75,4	75,0	77,3
Míra EA žen podle vzdělání								
základní vzdělání a bez vzdělání	16,5	18,2	15,6	15,0	21,2	25,1	22,2	15,9
střední bez maturity	53,1	49,3	53,7	53,8	54,2	58,2	51,7	51,8
střední s maturitou	58,3	55,8	61,9	56,4	56,2	63,2	58,6	55,9
vysokoškolské	72,5	71,5	77,6	71,6	71,8	77,9	73,3	70,8



Kraj							
Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský	
							VZDĚLÁNÍ
							(Výběrové šetření pracovních sil)
							Nejvyšší ukončené vzdělání mužů 15+ (vybrané kódy ISCED, %)
10,3	11,5	9,1	9,9	10,3	9,8	11,6	základní vzdělání a bez vzdělání
39,1	40,7	44,5	38,1	44,2	44,5	41,3	střední bez maturity
31,4	32,4	31,6	29,2	32,6	30,4	30,8	střední s maturitou
19,1	15,4	14,9	22,8	12,8	15,3	16,3	vysokoškolské
							Nejvyšší ukončené vzdělání žen 15+ (vybrané kódy ISCED, %)
15,1	15,4	15,7	16,2	18,2	16,9	18,7	základní vzdělání a bez vzdělání
27,4	30,9	30,7	25,1	27,9	30,3	28,7	střední bez maturity
40,7	38,1	37,4	36,4	37,4	36,4	34,5	střední s maturitou
16,7	15,6	16,2	22,3	16,3	16,4	18,0	vysokoškolské
							VZDĚLÁVÁNÍ⁷⁾ (Pramen: MŠMT)
							Podíl dívek/žen na počtu žáků a studentů (%)
48,5	48,7	51,5	49,3	49,6	49,0	49,5	středních škol
							v tom podle oborů vzdělání:
57,2	58,0	60,3	57,0	58,1	61,3	59,8	obory gymnázií
							obory odborného vzdělání (bez nástavbového studia)
45,1	45,5	47,9	45,6	45,8	43,9	45,4	obory nástavbového studia
39,2	36,4	48,2	40,0	48,4	40,7	46,7	vyšších odborných škol
71,1	85,0	81,8	77,4	75,0	59,1	76,8	vysokých škol s místem výuky v kraji
66,2	55,2	70,8	52,1	68,0	58,4	53,3	vysokých škol s trvalým bydlištěm v kraji
56,0	56,6	57,8	56,8	57,3	57,6	56,2	v tom podle typu studijního programu:
							bakalářský
54,9	55,0	57,1	55,8	56,1	56,6	55,3	magisterský včetně navazujícího
							magisterského
59,7	61,5	61,6	60,6	61,7	61,6	61,1	doktorský
44,3	43,9	41,7	48,1	47,3	44,3	40,9	základních uměleckých škol
69,6	70,6	71,2	70,6	70,3	70,3	70,6	Podíl žen na počtu učitelů (%)
							mateřských škol
99,5	99,2	99,7	99,6	99,5	99,4	99,5	základních škol
83,1	85,4	82,9	83,8	84,4	83,8	84,9	středních škol
56,4	59,0	56,9	60,4	61,8	58,5	62,9	vyšších odborných škol
72,5	70,2	70,9	77,8	68,6	51,8	70,9	
							EKONOMICKÁ AKTIVITA (EA)
							(Výběrové šetření pracovních sil)
							Míra EA mužů celkem 15+ z toho ve věku:
67,1	67,7	67,9	68,5	67,6	68,6	67,3	20–24 let
60,0	69,3	61,1	57,7	64,1	57,6	64,3	25–29 let
91,5	95,9	91,1	91,3	94,7	92,8	95,7	30–34 let
96,8	97,7	98,6	97,7	94,2	97,9	95,6	55–59 let
91,5	93,5	92,8	86,8	93,0	90,1	85,4	60–64 let
58,9	54,4	58,6	60,5	59,2	67,7	50,6	Míra EA žen celkem 15+ z toho ve věku:
52,0	52,9	51,3	52,1	52,4	49,6	52,6	20–24 let
44,7	46,0	40,8	45,0	45,1	37,6	47,7	25–29 let
76,0	76,9	70,6	72,7	73,7	67,5	67,1	30–34 let
61,5	62,8	57,4	63,4	66,8	57,5	69,1	55–59 let
89,8	86,9	83,1	87,4	89,2	83,6	82,3	60–64 let
28,1	28,7	28,1	35,0	30,8	28,0	33,5	Míra EA mužů podle vzdělání
							základní vzdělání a bez vzdělání
27,2	24,0	19,5	24,2	22,1	22,1	26,9	střední bez maturity
68,4	68,9	68,0	69,0	68,0	69,9	67,2	střední s maturitou
71,4	74,2	76,0	72,7	75,2	74,2	75,4	vysokoškolské
79,3	83,6	80,3	81,2	84,0	83,5	81,5	Míra EA žen podle vzdělání
							základní vzdělání a bez vzdělání
13,9	15,3	11,7	15,0	15,6	8,6	16,8	střední bez maturity
50,6	53,9	50,4	53,8	53,3	50,2	56,6	střední s maturitou
59,1	59,5	59,8	55,3	60,1	59,1	58,8	vysokoškolské
71,6	71,7	71,4	72,0	73,7	69,0	71,6	

Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2018

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
Zaměstnaní celkem (tis. osob)	5 293,8	706,8	680,0	315,8	293,0	151,8	385,2	210,3
z toho ženy (%)	44,3	45,2	44,8	43,7	44,0	45,6	43,2	43,3
Zaměstnaní muži (v tis.)	2 946,5	387,1	375,4	177,7	164,1	82,6	219,0	119,2
z toho podle postavení v zaměstnání (%):								
zaměstnanci ⁸⁾	79,4	73,3	76,1	80,0	79,9	83,2	82,2	78,3
zaměstnavatelé	4,3	3,6	4,9	4,0	4,1	5,7	5,1	6,6
pracující na vlastní účet	16,1	22,9	18,8	15,8	16,0	10,9	12,5	14,9
v tom podle odvětví (%):								
zemědělství, lesnictví a rybářství	3,6	0,3	3,5	6,8	4,7	4,8	2,5	2,4
průmysl, stavebnictví	48,3	25,8	43,8	50,5	52,4	48,3	52,8	58,6
služby	48,1	73,9	52,7	42,7	42,9	46,9	44,6	39,0
Zaměstnané ženy (tis. osob)	2 347,3	319,7	304,6	138,2	128,9	69,2	166,2	91,1
z toho podle postavení v zaměstnání (%):								
zaměstnanci ⁹⁾	87,6	83,5	85,5	87,9	87,6	89,0	87,0	89,1
zaměstnavatelé	1,6	2,0	2,2	1,2	1,4	1,0	1,4	1,0
pracující na vlastní účet	9,9	13,9	11,2	9,7	10,5	9,0	10,0	8,4
v tom podle odvětví (%):								
zemědělství, lesnictví a rybářství	1,8	.	2,3	3,6	1,5	1,7	1,7	0,8
průmysl, stavebnictví	23,9	9,5	20,8	28,0	28,4	26,6	22,0	36,1
služby	74,3	90,5	76,9	68,4	70,1	71,7	76,2	63,2
MZDY A PLATY								
(Kč; IS o průměrném výdělku MPSV)								
Medián měsíční mzdy v podnikatelské sféře								
muži	30 749	36 240	32 595	29 132	31 949	28 189	29 271	30 644
ženy	24 772	29 795	25 281	24 385	25 307	22 502	23 740	24 940
Medián měsíčního platu v nepodnikatel. sféře								
muži	36 696	43 700	35 597	34 989	36 214	36 201	35 157	35 137
ženy	31 561	36 569	30 612	30 260	32 071	30 504	30 067	30 665
Gender pay gap (GPG) ⁹⁾ (%)								
v podnikatelské sféře	19,4	17,8	22,4	16,3	20,8	20,2	18,9	18,6
v nepodnikatelské sféře	14,0	16,3	14,0	13,5	11,4	15,7	14,5	12,7
NEZAMĚSTNANOST k 31. 12.								
dle evidence úřadu práce (Pramen: MPSV)								
Uchazeči o zaměstnání	231 534	18 476	25 238	11 060	9 009	6 229	26 335	10 091
z toho ženy (%)	50,9	52,2	53,6	50,7	50,5	50,6	54,6	52,5
Podíl uchazečů v evidenci déle než 12 měsíců (%)								
muži	24,6	21,8	23,4	14,1	17,3	21,8	26,7	19,3
ženy	27,6	22,3	27,7	18,1	19,2	25,2	32,8	24,5
Uchazeči o zaměstnání s podporou v nezaměstnanosti	82 355	6 449	9 630	4 899	3 745	1 891	7 413	3 757
z toho ženy (%)	51,1	56,4	53,3	51,3	51,5	54,4	55,9	54,1
Průměrná měsíční výše podpory v nezaměstnanosti (Kč)								
muži	8 202	10 280	8 759	8 202	8 688	8 464	8 464	7 917
ženy	6 845	8 878	7 288	6 620	6 940	6 904	6 904	6 859
Podíl nezaměstnaných osob ¹⁰⁾ (%)								
muži	2,98	1,84	2,42	2,35	2,08	2,86	3,98	3,00
ženy	3,17	2,02	2,87	2,41	2,16	3,00	5,06	3,37
ZDRAVOTNICTVÍ (Pramen: ÚZIS ČR)								
Návštěvy (kontakty) v zařízeních ambulantní péče na 1 obyvatele								
praktický lékař pro dospělé (20+)								
muži	2,05	1,60	1,95	2,13	1,87	1,93	2,23	2,31
ženy	2,41	1,98	2,33	2,46	2,20	2,24	2,68	2,78
praktický zubní lékař								
muži	1,44	1,25	1,37	1,44	1,47	1,27	1,32	1,47
ženy	1,70	1,50	1,63	1,69	1,74	1,54	1,64	1,74
ambulantní specialisté								
muži	4,79	5,29	4,79	4,34	4,61	4,32	4,45	3,99
ženy	7,37	8,25	7,46	6,70	7,18	6,72	6,96	6,30



Kraj							
Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský	
270,4	258,6	251,9	583,4	311,6	286,3	588,7	Zaměstnaní celkem (tis. osob)
44,5	44,4	43,3	44,1	44,9	43,2	44,9	z toho ženy (%)
150,0	143,8	142,9	326,1	171,6	162,6	324,4	Zaměstnaní muži (v tis.)
							z toho podle postavení v zaměstnání (%):
80,4	82,6	82,8	81,8	79,7	78,4	82,2	zaměstnanci ⁸⁾
4,5	4,8	3,0	3,3	4,9	3,8	4,4	zaměstnavatelé
15,0	12,5	14,0	14,8	14,7	17,8	13,4	pracující na vlastní účet
							v tom podle odvětví (%):
6,0	5,1	6,6	3,5	6,3	2,9	2,3	zemědělství, lesnictví a rybnářství
50,8	57,0	57,1	47,5	49,5	59,8	56,0	průmysl, stavebnictví
43,3	37,9	36,3	49,0	44,3	37,3	41,6	služby
120,4	114,8	108,9	257,3	140,0	123,6	264,4	Zaměstnané ženy (tis. osob)
							z toho podle postavení v zaměstnání (%):
89,0	89,7	89,5	88,5	87,8	88,1	90,6	zaměstnanci ⁸⁾
1,1	2,1	2,1	1,4	1,5	2,2	1,4	zaměstnavatelé
9,7	7,5	8,2	9,2	8,9	9,0	7,4	pracující na vlastní účet
							v tom podle odvětví (%):
3,0	2,5	3,4	1,9	2,3	1,4	1,0	zemědělství, lesnictví a rybnářství
26,8	29,4	30,1	22,1	30,1	33,0	24,9	průmysl, stavebnictví
70,3	68,1	66,5	76,0	67,6	65,6	74,1	služby
							MZDY A PLATY
							(Kč; IS o průměrném výdělku MPSV)
							Medián měsíční mzdy v podnikatelské sféře
30 114	29 140	30 025	30 370	28 248	29 843	29 581	muži
23 550	24 042	23 019	24 007	22 508	22 843	22 551	ženy
							Medián měsíčního platu v nepodnikatelské sféře
35 122	34 020	35 151	35 544	34 753	34 869	35 561	muži
30 792	29 858	30 440	31 610	31 083	29 525	30 789	ženy
							Gender pay gap (GPG) ⁹⁾ (%)
21,8	17,5	23,3	21,0	20,3	23,5	23,8	v podnikatelské sféře
12,3	12,2	13,4	11,1	10,6	15,3	13,4	v nepodnikatelské sféře
							NEZAMĚSTNANOST k 31. 12.
							dle evidence úřadu práce (Pramen: MPSV)
8 968	7 914	10 628	32 042	14 801	10 954	39 789	Uchazeči o zaměstnání
50,8	48,6	49,4	51,4	48,7	47,8	48,0	z toho ženy (%)
							Podíl uchazečů v evidenci
							déle než 12 měsíců (%)
17,7	9,5	22,1	27,5	21,1	19,0	37,2	muži
19,7	12,6	26,9	32,0	27,3	21,8	35,4	ženy
							Uchazeči o zaměstnání s podporou
3 755	3 921	4 792	11 197	5 546	4 571	10 789	v nezaměstnanosti
51,1	47,4	45,2	50,6	47,4	47,6	49,0	z toho ženy (%)
							Průměrná měsíční výše podpory
							v nezaměstnanosti (Kč)
7 911	7 919	8 143	8 047	7 714	7 605	7 706	muži
6 684	6 606	7 439	6 835	6 431	6 422	6 170	ženy
							Podíl nezaměstnaných osob ¹⁰⁾ (%)
2,25	2,20	3,00	3,69	3,42	2,67	4,79	muži
2,37	2,18	3,05	4,04	3,32	2,55	4,51	ženy
							ZDRAVOTNICTVÍ (Pramen: ÚZIS ČR)
							Návštěvy (kontakty) v zařízeních ambulantní
							péče na 1 obyvatele
							praktický lékař pro dospělé (20+)
2,16	2,16	2,13	2,01	2,16	2,23	2,07	muži
2,53	2,59	2,45	2,37	2,49	2,59	2,43	ženy
							praktický zubní lékař
1,51	1,44	1,54	1,47	1,57	1,64	1,52	muži
1,78	1,70	1,78	1,72	1,83	1,88	1,78	ženy
							ambulantní specialisté
4,73	4,69	4,49	4,73	5,13	4,79	5,00	muži
7,16	7,09	6,81	7,19	8,11	7,29	7,63	ženy

Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2018

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
ZDRAVOTNÍ STAV (Pramen: ÚZIS ČR)								
Podíl osob s vysokým krevním tlakem z obyvatel kraje (%; rok 2014)								
muži	23,4	23,0	19,9	25,8	26,0	33,9	18,7	22,1
ženy	23,9	26,5	18,3	24,9	29,3	29,2	19,8	26,4
Léčení diabetici na 1 000 obyvatel								
muži	96,5	80,9	95,7	101,9	98,1	97,2	100,6	90,0
ženy	95,2	74,6	91,8	96,2	97,5	98,0	103,2	89,8
Incidence novotvarů ¹¹⁾ na 100 000 obyvatel								
muži	604,1	581,9	556,5	617,6	657,9	609,2	608,9	596,3
ženy	510,4	541,2	463,2	491,7	561,0	568,1	526,3	499,2
DOČASNÁ PRACOVNÍ NESCHOPNOST								
Průměrný počet nemocensky pojištěných								
muži	2 391 394	616 776	230 845	118 711	119 790	41 710	132 663	80 158
ženy	2 341 344	650 707	218 512	114 160	108 078	44 953	150 892	75 521
Nově hlášené případy dočasné pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz na 100 pojištěnců								
muži	36,6	27,8	39,9	40,2	43,5	42,6	40,7	45,7
ženy	41,7	35,8	44,4	46,6	48,9	46,6	44,5	50,6
Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti								
pro nemoc								
muži	3,251	2,405	3,332	3,522	3,368	3,452	3,569	3,532
ženy	4,428	3,494	4,619	5,136	4,926	4,778	4,790	5,103
pro pracovní úraz								
muži	0,199	0,111	0,188	0,286	0,271	0,204	0,258	0,188
ženy	0,097	0,062	0,102	0,139	0,131	0,094	0,164	0,098
pro ostatní úraz								
muži	0,585	0,382	0,559	0,793	0,635	0,623	0,599	0,633
ženy	0,381	0,277	0,375	0,518	0,417	0,416	0,407	0,415
Počet kalendářních dnů dočasné pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ								
muži	40,3	38,0	37,3	41,8	35,9	36,7	39,7	34,8
ženy	43,0	39,1	41,9	45,4	40,8	41,4	43,9	40,5
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ (Pramen: MPSV)								
Podíl žen mezi uživateli sociálních služeb (osoby starší 18 let, %)								
pečovatelská služba	69,6	71,4	69,1	68,7	68,4	67,6	71,5	72,3
osobní asistence	65,1	65,8	66,1	62,0	65,2	59,9	63,9	67,9
odlehčovací služby	64,6	69,6	65,9	61,5	70,1	81,0	67,3	60,0
domovy pro seniory	74,8	79,2	74,1	73,4	71,2	73,7	72,4	75,1
domovy se zvláštním režimem	70,1	74,1	74,0	69,0	67,3	77,4	67,2	73,1
domovy pro osoby se zdravotním postižením	45,8	56,5	44,4	49,6	47,2	72,0	37,4	55,5
azylové domy	46,3	40,0	70,2	55,5	64,0	32,5	51,4	50,6
denní stacionáře	55,3	54,1	61,8	46,1	44,1	49,4	49,1	57,8
sociální poradny	60,8	61,2	61,7	62,6	58,0	65,1	58,9	59,7
Starobní důchody (prosinec)								
příjemci důchodu (plného nebo poměrného; včetně souběhu s vdovským/vdoveckým)								
muži	947 979	101 528	115 237	59 320	53 610	26 579	72 039	40 498
ženy	1 462 101	165 010	172 271	90 154	80 404	40 734	110 365	61 438
průměrná měsíční výše sólo důchodu (Kč)								
muži	13 703	14 487	13 880	13 455	13 582	13 260	13 598	13 463
ženy	11 296	12 333	11 408	11 286	11 271	11 000	11 084	11 267
Vdovecké/vdovské důchody sólo (prosinec)								
příjemci důchodu								
muži	5 318	538	675	369	282	160	410	214
ženy	22 121	2 187	2 677	1 199	1 012	618	1 836	837
průměrná měsíční výše důchodu (Kč)								
muži	7 137	7 341	7 322	7 265	7 118	6 861	6 823	7 160
ženy	8 029	8 117	8 091	7 834	7 964	7 658	7 888	7 810



Kraj							
Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský	
							ZDRAVOTNÍ STAV (Pramen: ÚZIS ČR)
							Podíl osob s vysokým krevním tlakem z obyvatel kraje (%; rok 2014)
21,4	21,7	27,7	21,8	16,7	24,7	29,5	muži
24,4	25,1	31,7	20,6	22,6	27,9	22,7	ženy
							Léčení diabetici na 1 000 obyvatel
105,1	100,4	101,8	92,5	101,1	96,6	99,6	muži
103,4	100,4	100,5	90,9	100,5	100,3	104,2	ženy
							Incidence novotvarů ¹¹⁾ na 100 000 obyvatel
647,5	602,3	602,9	597,3	604,8	636,4	616,3	muži
551,1	504,4	488,7	497,3	502,9	485,9	515,1	ženy
							DOČASNÁ PRACOVNÍ NESCHOPNOST
							Průměrný počet nemocensky pojištěných
105 338	105 056	95 060	255 233	119 304	118 273	252 477	muži
95 251	98 536	84 153	247 817	119 751	106 809	226 203	ženy
							Nově hlášené případy dočasné pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz na 100 pojištěnců
42,3	38,6	39,7	35,2	37,5	37,6	39,8	muži
45,9	45,3	45,0	40,5	37,6	40,8	43,2	ženy
							Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti pro nemoc
3,357	3,246	3,593	3,272	3,661	3,926	4,073	muži
4,602	4,747	5,078	4,330	4,387	5,053	5,182	ženy
							pro pracovní úraz
0,256	0,227	0,298	0,197	0,232	0,215	0,232	muži
0,106	0,113	0,138	0,082	0,090	0,097	0,107	ženy
							pro ostatní úraz
0,627	0,650	0,722	0,600	0,634	0,805	0,713	muži
0,454	0,430	0,450	0,365	0,391	0,484	0,453	ženy
							Počet kalendářních dnů dočasné pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ
36,6	39,0	42,4	42,2	44,1	48,1	46,0	muži
41,1	42,7	46,0	43,0	47,3	50,4	48,6	ženy
							SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ (Pramen: MPSV)
							Podíl žen mezi uživateli sociálních služeb (osoby starší 18 let, %)
69,3	68,6	68,3	69,8	70,5	69,8	68,0	pečovatelská služba
62,0	68,3	66,6	60,4	63,0	68,6	65,9	osobní asistence
62,8	61,0	63,0	63,8	60,8	70,3	62,9	odlehčovací služby
75,3	76,3	74,0	77,2	72,0	76,8	75,7	domovy pro seniory
73,7	64,3	71,4	72,6	70,0	65,0	66,3	domovy se zvláštním režimem
59,5	43,7	29,3	40,5	36,1	56,9	45,1	domovy pro osoby se zdravotním postižením
59,3	61,3	49,6	52,5	41,2	42,4	35,3	azylové domy
61,0	51,2	53,6	52,6	55,3	65,7	53,7	denní stacionáře
59,8	59,7	61,6	61,0	57,6	61,8	61,9	sociální poradny
							Starobní důchody (prosinec)
							příjemci důchodu (plného nebo poměrného; včetně souběhu s vdovským/vdoveckým)
53 375	48 570	49 321	103 679	57 856	53 707	112 660	muži
81 794	73 291	73 649	164 635	91 867	85 920	170 569	ženy
							průměrná měsíční výše sólo důchodu (Kč)
13 434	13 361	13 351	13 491	13 244	13 451	14 236	muži
11 255	11 111	11 034	11 218	11 022	11 098	10 876	ženy
							Vdovecké/vdovské důchody sólo (prosinec)
							příjemci důchodu
283	265	263	543	360	343	613	muži
1 002	967	930	2 277	1 364	1 274	3 941	ženy
							průměrná měsíční výše důchodu (Kč)
7 202	7 197	7 200	7 071	7 145	7 200	6 898	muži
7 892	7 841	7 929	7 877	7 857	7 940	8 465	ženy

Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2018

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
VOLBY DO ZASTUPITELSTEV OBCÍ								
(vč. městských obvodů; říjen 2018)								
Podíl žen mezi kandidáty (%)	33,3	38,0	34,4	30,5	32,0	34,9	36,5	34,8
Podíl žen mezi zvolenými zastupiteli (%)	28,0	29,3	30,9	25,1	26,5	30,8	31,6	30,6
Zvolení zastupitelé z počtu kandidátů (%)	28,6	11,8	36,3	32,9	34,6	22,9	22,6	28,0
mezi muži	30,9	13,5	38,3	35,5	37,4	24,3	24,3	29,7
mezi ženami	24,1	9,1	32,6	27,1	28,6	20,2	19,5	24,7
KRIMINALITA (Pramen: Policejní prezidium ČR)								
Stíhané osoby na 1 000 mužů / žen (%)								
muži	13,5	14,1	11,5	13,9	13,3	16,9	20,7	16,6
ženy	2,7	2,9	2,0	2,9	2,2	2,9	4,7	3,5
ZÁVISLOSTI (Pramen: ÚZIS ČR)								
Ambulantní pacienti s diagnózou poruchy příjmu potravy na 100 000 obyvatel (rok 2017)								
muži	6,9	17,4	2,4	5,1	2,1	3,4	6,9	3,2
ženy	62,7	206,2	21,3	44,2	41,1	25,4	32,1	53,1
Osoby v substituční léčbě na opiátech/opioidech na 100 000 obyvatel (průměr let 2017–2018)								
muži	30,2	92,4	43,7	23,7	13,2	7,5	57,3	6,7
ženy	12,8	39,7	16,6	10,5	6,8	2,7	26,2	2,9
Kuřáci tabákových výrobků (%; rok 2014)								
současní kuřáci								
muži	27,6	22,5	28,7	26,0	15,9	30,4	28,8	20,5
ženy	15,7	17,6	17,1	13,1	15,7	23,3	20,9	16,7
bývalí kuřáci								
muži	15,5	15,1	12,5	20,7	15,7	16,4	11,9	16,8
ženy	8,0	4,5	7,7	11,7	6,6	13,9	7,2	9,5
nikdy nekouřící								
muži	56,9	62,4	58,8	53,4	68,4	53,2	59,3	62,7
ženy	76,3	77,9	75,1	75,2	77,7	62,8	71,8	73,8
DOPRAVNÍ NEHODY								
(Pramen: Policejní prezidium ČR)								
zaviněné chodcem								
z toho ženou (%)	20,2	24,1	16,7	23,8	22,9	15,9	16,8	14,9
zaviněné řidičem nemotorového vozidla								
z toho ženou (%)	24,4	15,7	20,1	30,6	25,8	28,8	15,4	26,4
zaviněné řidičem motorového vozidla								
z toho ženou (%)	86 632	21 934	11 765	3 962	3 113	2 339	9 016	3 449
z toho ženou (%)	17,7	16,3	18,8	17,4	19,5	16,4	20,9	17,4
INFORMAČNÍ SPOLEČNOST								
Jednotlivci – muži 16+ používající (%) ; tříletý průměr 2016–2018)								
internet	81,0	86,3	85,1	79,7	82,9	80,8	77,6	77,5
internet na mobilním telefonu	53,5	64,0	59,1	49,0	57,8	57,3	52,7	46,2
internetové bankovníctví	54,4	56,8	60,1	51,6	56,5	54,1	48,5	55,8
nakupování na internetu	49,4	54,6	51,4	48,1	46,5	50,8	40,4	46,0
profil na sociálních sítích	44,9	50,4	46,8	46,5	44,7	40,5	46,6	37,4
Jednotlivci – ženy 16+ používající (%) ; tříletý průměr 2016–2018)								
internet	76,5	82,6	80,0	76,5	79,4	77,7	73,4	72,1
internet na mobilním telefonu	46,7	56,9	50,0	44,1	53,8	49,3	47,2	40,7
internetové bankovníctví	50,3	49,3	51,5	46,7	54,5	53,5	44,5	52,1
nakupování na internetu	49,7	52,2	52,5	54,7	53,2	52,3	41,1	44,1
profil na sociálních sítích	46,2	52,0	46,2	48,4	49,3	39,1	48,1	41,1

1) občané cizích zemí s povolením k trvalému nebo dlouhodobému pobytu

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

3) podíl manželsky narozených dětí prvního pořadí počatých před sňatkem (narozených v době trvání manželství 0–7 měsíců)

4) 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

5) průměrný počet potratů, které by případně 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



Kraj							
Královéhradecký	Pardubický	Vysočina	Jihomoravský	Olomoucký	Zlínský	Moravskoslezský	
							VOLBY DO ZASTUPITELSTEV OBCÍ
							(vč. městských obvodů; říjen 2018)
32,4	32,2	28,7	33,1	34,9	31,3	34,4	Podíl žen mezi kandidáty (%)
28,7	28,4	23,4	26,6	30,0	25,7	28,7	Podíl žen mezi zvolenými zastupiteli (%)
34,7	33,1	40,1	24,9	26,3	25,9	19,8	Zvolení zastupitelé z počtu kandidátů (%)
36,5	34,9	43,1	27,3	28,3	28,0	21,5	mezi muži
30,8	29,2	32,7	20,0	22,6	21,3	16,5	mezi ženami
							KRIMINALITA (Pramen: Policejní prezidium ČR)
							Stíhané osoby na 1 000 mužů / žen (‰)
12,5	10,0	9,4	11,5	12,7	12,2	16,4	muži
2,4	1,9	1,9	2,4	2,8	2,1	3,0	ženy
							ZÁVISLOSTI (Pramen: ÚZIS ČR)
							Ambulantní pacienti s diagnózou poruchy příjmu potravy na 100 000 obyvatel (rok 2017)
7,4	2,7	4,4	13,0	10,0	1,4	3,9	muži
63,6	47,1	37,5	63,5	53,8	30,6	43,4	ženy
							Osoby v substituční léčbě na opiátech/opioidech na 100 000 obyvatel (průměr let 2017–2018)
30,8	7,8	7,3	20,4	9,5	2,1	9,0	muži
9,1	3,6	3,5	11,1	3,6	0,5	2,8	ženy
							Kuřáci tabákových výrobků (%) (rok 2014)
							současní kuřáci
34,9	27,3	24,0	27,1	36,9	23,3	35,7	muži
15,6	10,7	14,0	11,0	14,5	8,6	18,2	ženy
							bývalí kuřáci
18,1	17,5	24,5	17,4	18,4	14,1	9,3	muži
10,0	8,2	10,1	7,9	7,7	4,3	9,4	ženy
							nikdy nekouřící
47,0	55,2	51,5	55,5	44,7	62,7	55,0	muži
74,4	81,2	75,9	81,1	77,8	87,0	72,4	ženy
							DOPRAVNÍ NEHODY
							(Pramen: Policejní prezidium ČR)
53	40	32	133	46	31	97	zaviněné chodcem
22,6	20,0	15,6	18,0	13,0	22,6	20,6	z toho ženou (%)
198	212	105	309	260	218	350	zaviněné řidičem nemotorového vozidla
20,7	20,3	31,4	22,7	26,5	28,0	28,3	z toho ženou (%)
3 948	3 385	2 926	6 087	3 960	2 982	7 766	zaviněné řidičem motorového vozidla
19,4	19,9	16,5	16,7	14,8	18,0	17,2	z toho ženou (%)
							INFORMAČNÍ SPOLEČNOST
							Jednotlivci – muži 16+ používající (%) (tříletý průměr 2016–2018)
77,8	80,2	77,9	81,7	76,1	78,3	80,4	internet
50,7	45,9	46,9	51,9	50,1	50,4	51,4	internet na mobilním telefonu
54,6	59,8	49,1	55,6	48,6	51,7	52,7	internetové bankovníctví
52,0	52,9	50,4	50,4	45,2	48,2	50,0	nakupování na internetu
38,1	42,1	38,7	45,3	41,2	47,5	46,2	profil na sociálních sítích
							Jednotlivci – ženy 16+ používající (%) (tříletý průměr 2016–2018)
73,9	76,3	71,5	75,9	70,9	75,4	75,6	internet
47,8	40,9	39,1	42,1	40,4	43,7	45,3	internet na mobilním telefonu
52,3	57,5	45,1	52,6	45,5	52,8	50,1	internetové bankovníctví
48,7	54,0	46,7	51,1	44,5	47,8	48,7	nakupování na internetu
43,8	44,0	37,1	46,5	39,6	47,5	47,7	profil na sociálních sítích

⁶⁾ podíl osob žijících v obci, kde se narodily, tj. v obci faktického bydliště matky v době narození této osoby

⁷⁾ stav za veřejné a soukromé vysoké školy k 31. 12., za ostatní školy k 30. 9.

⁸⁾ zaměstnanci včetně členů produkčních družstev

⁹⁾ rozdíl mediánu mzdy mužů a žen vztažený k mediánu mzdy mužů

¹⁰⁾ podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let na počtu obyvatel stejného věku

¹¹⁾ nové případy zhoubných onemocnění dle Mezinárodní klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů ve znění 10. decennální revize; dg. C00–C97 bez dg. C44 (průměr let 2012–2016)

Vybrané ukazatele podle okresů Královéhradeckého kraje v roce 2018

	Kraj celkem	v tom okresy				
		Hradec Králové	Jičín	Náchod	Rychnov nad Kněžnou	Trutnov
OBYVATELSTVO						
Počet obyvatel k 31. 12.	551 021	163 671	79 782	110 240	79 088	118 240
z toho ženy (%)	50,7	51,2	50,3	50,7	50,3	50,6
Muži celkem	271 591	79 907	39 639	54 314	39 324	58 407
ve věku (%):						
0–14 let	16,2	16,3	16,1	16,3	16,2	15,8
15–64 let	65,6	65,1	66,1	65,2	66,3	66,0
65 a více let	18,2	18,6	17,8	18,5	17,5	18,2
Ženy celkem	279 430	83 764	40 143	55 926	39 764	59 833
ve věku (%):						
0–14 let	14,9	14,8	14,9	14,6	15,7	14,8
15–64 let	61,0	60,8	61,5	61,2	61,3	60,8
65 a více let	24,0	24,4	23,6	24,2	23,0	24,4
Cizinci k 31.12. (bez azylantů) ¹⁾	16 654	5 917	2 404	2 944	2 051	3 338
z toho ženy (%)	42,4	41,7	42,7	49,4	33,3	43,0
Podíl cizinců na obyvatelstvu (%)	3,0	3,6	3,0	2,7	2,6	2,8
Index stáří ²⁾	136,3	138,7	133,7	138,4	127,2	139,2
muži	112,7	113,9	110,2	113,5	108,1	115,3
ženy	161,2	164,7	158,8	165,2	146,8	164,1
Průměrný věk k 31. 12.	43,1	43,3	43,1	43,1	42,5	43,2
muži	41,6	41,7	41,6	41,6	41,2	41,7
ženy	44,5	44,8	44,5	44,7	43,8	44,6
Živé narození	5 677	1 704	828	1 158	823	1 164
z toho dívky (%)	49,6	47,8	48,9	49,7	51,4	51,1
Podíl dětí narozených mimo manželství (%)	49,8	44,5	51,2	50,1	49,6	56,6
Průměrný věk matky při narození dítěte	30,6	31,0	30,4	30,3	30,2	30,9
při narození prvního dítěte	28,6	29,2	28,2	28,4	28,1	28,8
Zemřelí	6 024	1 757	894	1 240	829	1 304
z toho ženy (%)	50,3	51,1	49,1	49,8	48,4	51,6
Zemřelí muži	2 996	860	455	622	428	631
z toho vybrané příčiny smrti (%):						
novotvary	27,0	26,3	27,3	26,4	28,5	27,4
nemoci oběhové soustavy	43,7	45,2	41,8	46,9	43,2	40,1
nemoci dýchací soustavy	7,4	7,6	7,9	5,9	7,7	8,1
vnější příčiny	5,1	4,5	5,3	6,4	4,2	4,9
Zemřelé ženy	3 028	897	439	618	401	673
z toho vybrané příčiny smrti (%):						
novotvary	21,2	24,0	19,4	22,0	16,0	21,1
nemoci oběhové soustavy	48,9	45,5	48,7	49,8	54,9	49,2
nemoci dýchací soustavy	7,8	8,0	8,2	6,6	8,2	7,9
vnější příčiny	3,3	2,9	4,3	3,2	3,7	3,1
Přirozený přírůstek	-347	-53	-66	-82	-6	-140
muži	-132	30	-32	-40	-28	-62
ženy	-215	-83	-34	-42	22	-78
Naděje dožití při narození (2014–2018)						
muži	.	77,8	76,4	77,1	76,6	75,9
ženy	.	82,9	82,1	82,3	82,3	81,4
Naděje dožití ve věku 65 let (2014–2018)						
muži	.	17,1	16,2	16,9	16,0	16,1
ženy	.	20,3	19,8	19,8	19,8	19,4
Průměrný věk při prvním sňatku						
ženichové	32,1	32,2	31,9	31,5	32,1	32,8
nevěsty	29,6	29,8	29,4	29,1	29,2	30,2
Průměrný věk při prvním rozvodu						
muži	42,9	42,2	43,4	43,5	43,2	43,0
ženy	40,4	40,2	40,8	40,4	40,9	40,2
Přírůstek/úbytek stěhováním	279	204	216	-98	115	-158
muži	293	101	121	-45	148	-32
ženy	-14	103	95	-53	-33	-126



Vybrané ukazatele podle okresů Královéhradeckého kraje v roce 2018

1. pokračování

	Kraj celkem	v tom okresy				
		Hradec Králové	Jičín	Náchod	Rychnov nad Kněžnou	Trutnov
OBYVATELSTVO podle SLDB 2011						
Počet obyvatel s obvyklým pobytem	547 916	162 661	79 702	109 550	77 829	118 174
z toho ženy (%)	50,9	51,4	49,8	51,3	50,7	50,8
Muži podle způsobu bydlení:						
v bytech	261 205	76 781	37 887	52 577	37 569	56 391
mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomovců	2 534	1 001	233	347	297	656
v zařízeních	5 228	1 351	1 853	392	530	1 102
Ženy podle způsobu bydlení:						
v bytech	273 000	81 489	38 922	55 303	38 625	58 661
mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomovců	1 792	644	206	278	206	458
v zařízeních	4 157	1 395	601	653	602	906
Muži celkem	268 967	70 598	39 973	53 316	38 396	58 149
z toho podle rodinného stavu (%):						
svobodní	43,5	42,6	44,0	43,2	43,7	44,0
ženatí	44,3	45,2	44,1	44,7	44,8	42,5
rozvedení	9,4	9,2	9,1	9,3	8,7	10,4
ovdovělí	2,6	2,7	2,5	2,6	2,7	2,7
Ženy celkem	278 949	74 775	39 729	56 234	39 433	60 025
z toho podle rodinného stavu (%):						
svobodné	33,9	33,9	33,1	33,8	34,5	34,1
vdané	42,5	42,5	43,5	42,5	43,3	41,0
rozvedené	11,3	11,8	10,0	11,5	10,0	12,5
ovdovělé	12,2	11,7	13,2	12,0	12,1	12,3
s uvedeným vztahem k víře, %)						
muži	27,3	25,4	24,6	34,2	32,2	22,2
ženy	33,3	30,9	30,8	40,8	38,9	28,1
Rodáci (%) ³⁾						
muži	49,0	51,3	44,4	54,3	49,4	51,5
ženy	42,4	46,0	39,6	47,7	41,8	45,2
DOMÁCNOSTI podle SLDB 2011						
Hospodařící domácnosti celkem	228 256	68 616	31 942	45 924	31 755	50 019
z toho typ domácnosti (%):						
úplné rodiny – seždaná soužití	45,0	44,4	46,3	45,8	47,4	42,7
úplné rodiny – neseždaná soužití	5,4	5,3	4,9	5,3	5,3	6,2
neúplné rodiny – v čele muž	2,5	2,4	2,6	2,5	2,4	2,7
neúplné rodiny – v čele žena	10,0	10,1	9,7	10,0	9,4	10,4
domácnosti jednotlivců – muži	13,8	13,7	13,6	13,4	13,5	14,5
domácnosti jednotlivců – ženy	17,8	18,2	17,1	18,2	17,0	18,0
z celku hospodařící domácnosti jednotlivců	72 208	21 933	9 809	14 505	9 682	16 279
muži	31 501	9 434	4 358	6 153	4 297	7 259
v tom podle způsobu bydlení (%):						
samostatně v bytě	82,4	81,7	81,3	83,5	83,5	82,6
v bytě spolu s další domácností	14,6	14,2	16,9	14,2	13,8	14,5
mimo byty (bez zařízení)	3,0	4,2	1,9	2,2	2,7	2,9
ženy	40 707	12 499	5 451	8 352	5 385	9 020
v tom podle způsobu bydlení (%):						
samostatně v bytě	88,5	88,1	88,1	88,9	89,7	87,9
v bytě spolu s další domácností	10,1	10,1	10,6	9,8	9,2	10,6
mimo byty (bez zařízení)	1,4	1,7	1,3	1,3	1,1	1,5
VZDĚLÁVÁNÍ⁴⁾ (Pramen: MŠMT)						
s bydlištěm v kraji/okrese k 31. 12. (%)	56,0	54,6	57,9	57,2	54,7	57,0
v tom podle typu studijního programu:						
bakalářský	54,9	53,2	57,8	55,3	53,0	57,1
magisterský vč. navazujícího magisterského	59,7	58,7	58,6	62,9	58,6	59,8
doktorský	44,3	45,6	50,5	40,9	44,0	41,1

Vybrané ukazatele podle okresů Královéhradeckého kraje v roce 2018

dokončení

	Kraj celkem	v tom okresy				
		Hradec Králové	Jičín	Náchod	Rychnov n. Kněžnou	Trutnov
NEZAMĚSTNANOST k 31. 12.						
dle evidence úřadu práce (Pramen: MPSV)						
Uchazeči o zaměstnání						
muži	4 408	1 473	475	1 219	318	923
ženy	4 560	1 568	558	1 054	402	978
Podíl uchazečů v evidenci déle než 12 měsíců (%)						
muži	17,7	22,2	13,9	13,5	12,9	19,5
ženy	19,7	24,7	16,3	16,5	9,7	21,2
Uchazeči o zaměstnání s podporou v nezaměstnanosti						
muži	1 836	538	240	538	148	372
ženy	1 919	608	248	460	227	376
Průměrná měsíční výše podpory v nezaměstnanosti (Kč)						
muži	7 911	8 621	7 435	7 540	8 757	7 386
ženy	6 684	6 964	6 656	6 531	6 573	6 505
Podíl nezaměstnaných osob ⁵⁾ (%)						
muži	2,25	2,50	1,59	3,26	1,10	2,21
ženy	2,37	2,60	1,98	2,82	1,52	2,46
DOČASNÁ PRACOVNÍ NESCHOPNOST (PN)						
Průměrné procento dočasné PN (%)						
muži	4,240	3,807	4,425	4,680	4,129	4,645
ženy	5,163	4,487	5,849	5,900	5,143	5,237
na 1 nově hlášený případ						
muži	36,6	38,1	36,2	38,1	29,5	40,5
ženy	41,1	37,5	44,8	42,3	40,0	44,7
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ (Pramen MPSV)						
Starobní důchody (prosinec)						
vč. souběhu s vdovským/vdoveckým)						
muži	53 375	15 443	7 707	11 059	7 581	11 585
ženy	81 794	24 641	11 654	16 482	11 417	17 600
průměrná měsíční výše sólo důchodu (Kč)						
muži	13 434	13 814	13 121	13 102	13 435	13 453
ženy	11 255	11 625	11 064	10 929	11 161	11 228
Vdovecké/vdovské důchody sólo (prosinec)						
příjemci důchodu						
muži	283	88	38	59	46	52
ženy	1 002	296	140	213	136	217
průměrná měsíční výše sólo důchodu (Kč)						
muži	7 202	7 149	7 342	7 309	7 501	6 805
ženy	7 892	7 853	8 045	7 759	8 202	7 781

¹⁾ občané cizích zemí s povolením k trvalému nebo dlouhodobému pobytu

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

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

⁴⁾ stav za veřejné a soukromé vysoké školy k 31. 12. 2018

⁵⁾ podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let na počtu obyvatel stejného věku



Obyvatelstvo Královéhradeckého kraje podle pohlaví, věku a okresů k 31. 12. 2011 a 2018

	Stav k 31. 12.	Celkem	v tom ve věku									
			0–9	10–19	20–29	30–39	40–49	50–59	60–69	70–79	80–89	90 a více
Celkem												
Královéhradecký kraj	2011	553 856	56 599	54 124	71 594	88 718	73 340	73 732	73 830	39 017	20 792	2 110
	2018	551 021	56 643	53 889	60 349	71 779	87 595	67 513	74 240	54 212	21 223	3 578
v tom okres:												
Hradec Králové	2011	162 820	16 353	14 947	20 901	26 402	21 439	21 761	21 638	12 091	6 661	627
	2018	163 671	17 084	15 294	17 620	22 126	25 720	19 622	21 728	16 413	6 891	1 173
Jičín	2011	79 686	8 060	7 721	10 496	12 819	10 463	10 960	10 243	5 493	3 103	328
	2018	79 782	8 180	7 751	8 696	10 481	12 671	9 978	10 916	7 510	3 052	547
Náchod	2011	112 206	11 633	11 542	14 549	17 156	14 948	14 695	14 967	8 018	4 239	459
	2018	110 240	11 201	11 160	12 319	13 736	17 196	13 743	14 803	11 057	4 307	718
Rychnov nad Kněžnou	2011	79 086	8 353	8 043	10 409	12 901	10 314	10 423	10 154	5 355	2 845	289
	2018	79 088	8 377	7 934	8 941	10 329	12 825	9 497	10 457	7 373	2 853	502
Trutnov	2011	120 058	12 200	11 871	15 239	19 440	16 176	15 893	16 828	8 060	3 944	407
	2018	118 240	11 801	11 750	12 773	15 107	19 183	14 673	16 336	11 859	4 120	638
Muži												
Královéhradecký kraj	2011	272 236	29 148	28 025	36 904	45 774	37 466	36 581	34 426	16 281	7 087	544
	2018	271 591	29 004	27 769	31 409	37 224	44 925	34 008	35 310	23 334	7 679	929
v tom okres:												
Hradec Králové	2011	79 348	8 384	7 702	10 730	13 486	10 869	10 633	9 959	5 059	2 373	153
	2018	79 907	8 771	7 840	9 050	11 278	13 093	9 772	10 214	6 995	2 557	337
Jičín	2011	39 614	4 194	3 997	5 445	6 758	5 442	5 545	4 853	2 260	1 034	86
	2018	39 639	4 211	4 026	4 518	5 472	6 591	5 072	5 288	3 229	1 101	131
Náchod	2011	54 904	5 987	5 961	7 495	8 694	7 550	7 340	6 947	3 368	1 439	123
	2018	54 314	5 838	5 755	6 401	7 137	8 641	6 918	7 078	4 802	1 559	185
Rychnov nad Kněžnou	2011	39 101	4 276	4 178	5 316	6 704	5 328	5 162	4 853	2 239	967	78
	2018	39 324	4 184	4 103	4 729	5 390	6 721	4 842	4 983	3 222	1 030	120
Trutnov	2011	59 269	6 307	6 187	7 918	10 132	8 277	7 901	7 814	3 355	1 274	104
	2018	58 407	6 000	6 045	6 711	7 947	9 879	7 404	7 747	5 086	1 432	156
Ženy												
Královéhradecký kraj	2011	281 620	27 451	26 099	34 690	42 944	35 874	37 151	39 404	22 736	13 705	1 566
	2018	279 430	27 639	26 120	28 940	34 555	42 670	33 505	38 930	30 878	13 544	2 649
v tom okres:												
Hradec Králové	2011	83 472	7 969	7 245	10 171	12 916	10 570	11 128	11 679	7 032	4 288	474
	2018	83 764	8 313	7 454	8 570	10 848	12 627	9 850	11 514	9 418	4 334	836
Jičín	2011	40 072	3 866	3 724	5 051	6 061	5 021	5 415	5 390	3 233	2 069	242
	2018	40 143	3 969	3 725	4 178	5 009	6 080	4 906	5 628	4 281	1 951	416
Náchod	2011	57 302	5 646	5 581	7 054	8 462	7 398	7 355	8 020	4 650	2 800	336
	2018	55 926	5 363	5 405	5 918	6 599	8 555	6 825	7 725	6 255	2 748	533
Rychnov nad Kněžnou	2011	39 985	4 077	3 865	5 093	6 197	4 986	5 261	5 301	3 116	1 878	211
	2018	39 764	4 193	3 831	4 212	4 939	6 104	4 655	5 474	4 151	1 823	382
Trutnov	2011	60 789	5 893	5 684	7 321	9 308	7 899	7 992	9 014	4 705	2 670	303
	2018	59 833	5 801	5 705	6 062	7 160	9 304	7 269	8 589	6 773	2 688	482

Vybrané ukazatele podle správních obvodů ORP Královéhradeckého kraje v roce 2018

	Kraj celkem	Správní obvod obce s rozšířenou působností						
		Broumov	Dobruška	Dvůr Králové n.L.	Hořice	Hradec Králové	Jaroměř	Jičín
OBYVATELSTVO								
Počet obyvatel k 31. 12.	551 021	16 021	20 232	26 973	18 444	146 262	19 305	48 057
z toho ženy (%)	50,7	50,5	50,4	50,5	50,3	51,3	50,1	50,3
Muži celkem	271 591	7 931	10 029	13 363	9 166	71 278	9 624	23 907
ve věku (%):								
0–14 let	16,2	15,9	16,7	15,4	15,9	16,5	17,0	16,5
15–64 let	65,6	65,4	64,8	64,9	65,5	64,8	67,0	66,2
65 a více let	18,2	18,7	18,5	19,7	18,6	18,7	16,0	17,3
Ženy celkem	279 430	8 090	10 203	13 610	9 278	74 984	9 681	24 150
ve věku (%):								
0–14 let	14,9	14,4	15,9	14,2	15,1	14,8	15,4	14,9
15–64 let	63,8	64,1	63,7	63,7	64,7	61,6	66,6	65,5
65 a více let	17,7	18,4	18,2	19,3	18,4	17,8	15,9	17,2
Počet žen na 100 mužů	102,9	102,0	101,7	101,8	101,2	105,2	100,6	101,0
ve věku:								
0–14 let	95,0	92,7	96,8	93,4	96,0	94,6	91,6	91,1
15–64 let	95,7	95,0	95,7	94,9	94,2	98,4	93,6	94,4
65 a více let	135,8	134,3	127,5	131,3	130,3	138,0	139,1	135,6
80 a více let	188,1	187,0	177,9	190,1	184,5	175,5	195,7	193,8
Index stáří ¹⁾	136,3	143,4	127,6	152,5	137,3	138,7	118,1	129,8
muži	112,7	117,9	110,4	127,5	116,9	113,4	94,6	105,2
ženy	161,2	170,8	145,4	179,3	158,6	165,4	143,7	156,7
Průměrný věk k 31. 12.	43,1	43,3	42,6	43,8	43,2	43,3	41,8	42,8
muži	41,6	41,8	41,2	42,5	41,8	41,7	40,2	41,3
ženy	44,5	44,8	43,9	45,2	44,5	44,8	43,3	44,3
Živě narození	5 677	167	195	237	197	1 546	246	485
z toho dívky (%)	49,6	49,7	52,8	50,6	48,2	47,4	48,0	48,2
Podíl dětí narozených mimo manželství (%)	49,8	67,7	48,2	52,3	50,3	43,7	49,6	50,9
Průměrný věk matky při narození dítěte	30,6	28,6	30,1	30,5	30,3	31,1	30,1	30,2
při narození prvního dítěte	28,6	26,7	28,0	28,1	28,0	29,4	28,7	27,8
Zemřelí	6 024	185	208	320	228	1 575	210	513
z toho ženy (%)	50,3	47,0	52,9	51,6	55,7	51,4	54,3	47,0
Zemřelí muži	2 996	98	98	155	101	766	96	272
z toho vybrané příčiny smrti (%):								
novotvary	27,0	25,5	27,6	28,4	27,7	27,2	29,2	27,6
nemoci oběhové soustavy	43,7	39,8	41,8	35,5	40,6	44,9	55,2	40,8
nemoci dýchací soustavy	7,4	5,1	9,2	5,2	11,9	8,1	1,0	7,0
vnější příčiny	5,1	10,2	2,0	3,9	8,9	4,3	5,2	5,1
Zemřelé ženy	3 028	87	110	165	127	809	114	241
z toho vybrané příčiny smrti (%):								
novotvary	21,2	21,8	25,5	17,6	19,7	24,1	23,7	21,2
nemoci oběhové soustavy	48,9	42,5	51,8	49,1	37,8	46,0	43,9	52,3
nemoci dýchací soustavy	7,8	6,9	3,6	6,7	10,2	7,8	8,8	7,1
vnější příčiny	3,3	3,4	2,7	1,8	4,7	2,8	5,3	3,7
Přirozený přírůstek	-347	-18	-13	-83	-31	-29	36	-28
muži	-132	-14	-6	-38	1	47	32	-21
ženy	-215	-4	-7	-45	-32	-76	4	-7
Naděje dožití při narození (2014–2018)								
muži	.	75,2	77,8	76,5	76,7	78,1	76,6	76,1
ženy	.	82,2	82,8	81,4	81,5	83,1	80,6	82,2
Naděje dožití ve věku 65 let (2014–2018)								
muži	.	16,2	16,7	16,5	16,6	17,3	16,3	15,9
ženy	.	19,8	19,8	19,3	18,9	20,4	18,8	20,3
Přírůstek/úbytek stěhováním	279	-84	62	-25	34	160	-21	188
muži	293	-47	73	-7	7	77	-2	122
ženy	-14	-37	-11	-18	27	83	-19	66



Správní obvod obce s rozšířenou působností								
Kostelec nad Orlicí	Náchod	Nová Paka	Nové Město n. Met.	Nový Bydžov	Rychnov n. Kněž.	Trutnov	Vrchlabí	
24 876	60 674	13 281	14 240	17 409	33 980	63 555	27 712	OBYVATELSTVO
50,6	51,0	50,6	50,8	50,4	49,9	50,7	50,4	Počet obyvatel k 31. 12.
12 280	29 753	6 566	7 006	8 629	17 015	31 312	13 732	z toho ženy (%)
15,5	16,3	15,2	16,1	15,0	16,4	15,8	16,2	Muži celkem
66,7	64,7	66,6	64,3	67,3	66,9	66,6	65,7	ve věku (%):
17,8	19,0	18,2	19,6	17,7	16,8	17,6	18,1	0–14 let
12 596	30 921	6 715	7 234	8 780	16 965	32 243	13 980	15–64 let
15,7	14,5	14,7	14,4	14,6	15,5	14,8	15,7	65 a více let
65,0	62,3	65,2	62,3	66,2	67,1	64,7	64,5	Ženy celkem
17,4	18,3	17,8	19,0	17,4	16,8	17,1	17,8	ve věku (%):
102,6	103,9	102,3	103,3	101,7	99,7	103,0	101,8	0–14 let
103,8	92,7	99,5	92,1	99,5	94,2	96,6	98,5	15–64 let
93,0	98,1	93,1	96,7	93,9	92,8	94,5	93,6	65 a více let
137,3	133,4	138,0	134,1	133,7	132,5	140,9	134,6	80 a více let
204,6	191,4	196,4	169,4	212,6	191,0	207,4	192,4	Index stáří ¹⁾
133,5	141,7	143,4	147,8	138,4	122,5	137,0	132,2	muži
114,6	117,0	120,2	121,3	118,2	102,3	111,8	111,9	ženy
151,7	168,3	166,8	176,6	158,7	144,0	163,0	152,9	Průměrný věk k 31. 12.
42,9	43,4	43,6	43,7	43,2	42,1	43,0	42,8	muži
41,6	41,8	42,2	42,2	41,7	40,8	41,4	41,4	ženy
44,1	44,9	45,1	45,3	44,6	43,5	44,6	44,2	Živě narození
253	588	146	157	158	375	659	268	z toho dívky (%)
50,2	52,2	52,1	43,3	51,3	51,5	50,1	54,1	Podíl dětí narozených mimo manželství (%)
47,4	47,1	53,4	43,3	51,9	51,7	58,9	54,9	Průměrný věk matky při narození dítěte
30,8	30,7	31,0	30,9	29,5	29,8	30,7	31,6	při narození prvního dítěte
28,5	28,7	29,7	28,4	27,3	28,0	28,9	29,2	Zemřelí
304	695	153	150	182	317	688	296	z toho ženy (%)
44,7	49,5	46,4	48,7	48,4	48,9	52,6	49,3	Zemřelí muži
168	351	82	77	94	162	326	150	z toho vybrané příčiny smrti (%):
31,0	25,1	25,6	29,9	19,1	26,5	28,5	24,0	novotvary
44,6	47,0	46,3	45,5	47,9	42,6	41,7	41,3	nemoci oběhové soustavy
4,8	7,7	6,1	5,2	3,2	9,9	9,8	7,3	nemoci dýchací soustavy
4,2	6,0	1,2	5,2	6,4	5,6	3,7	8,7	vnější příčiny
136	344	71	73	88	155	362	146	Zemřelé ženy
12,5	20,3	12,7	27,4	22,7	12,3	21,5	24,0	z toho vybrané příčiny smrti (%):
56,6	54,1	56,3	47,9	40,9	55,5	47,8	52,7	novotvary
10,3	5,2	8,5	9,6	10,2	9,7	8,8	6,8	nemoci oběhové soustavy
4,4	2,6	5,6	2,7	3,4	3,9	3,6	3,4	nemoci dýchací soustavy
-51	-107	-7	7	-24	58	-29	-28	vnější příčiny
-42	-70	-12	12	-17	20	3	-27	Přirozený přírůstek
-9	-37	5	-5	-7	38	-32	-1	muži
75,7	77,5	77,2	78,7	75,4	76,7	75,8	75,4	ženy
81,7	82,4	83,1	84,2	81,6	82,9	81,6	81,2	Naděje dožití při narození (2014–2018)
15,4	16,9	16,4	17,7	15,9	16,3	16,0	15,8	muži
19,5	19,8	20,0	20,9	20,1	20,2	19,4	19,3	ženy
36	61	-6	-54	44	17	-91	-42	Naděje dožití ve věku 65 let (2014–2018)
45	9	-8	-5	24	30	-14	-11	muži
-9	52	2	-49	20	-13	-77	-31	ženy

Vybrané ukazatele podle správních obvodů ORP Královéhradeckého kraje v roce 2018

	Kraj celkem	Správní obvod obce s rozšířenou působností						
		Broumov	Dobruška	Dvůr Králové n.L.	Hořice	Hradec Králové	Jaroměř	Jičín
OBYVATELSTVO podle SLDB 2011								
Počet obyvatel s obvyklým pobytem	547 916	16 312	19 959	26 645	18 305	145 373	18 864	48 231
z toho ženy (%)	50,9	50,9	51,0	50,8	50,7	51,4	50,8	49,3
Muži podle způsobu bydlení:								
v bytech	261 205	7 861	9 617	12 818	8 762	68 418	9 161	22 692
mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomovců	2 534	39	81	166	65	939	72	125
v zařízeních	5 228	103	77	121	196	1 241	43	1 628
Ženy podle způsobu bydlení:								
v bytech	273 000	8 182	9 917	13 260	9 031	72 906	9 499	23 316
mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomovců	1 792	38	74	114	62	612	63	120
v zařízeních	4 157	89	193	166	189	1 257	26	350
Muži celkem	268 967	8 003	9 775	13 105	9 023	70 598	9 276	24 445
z toho podle rodinného stavu (%):								
svobodní	43,5	45,2	43,2	42,6	43,6	42,6	44,8	44,4
ženatí	44,3	41,2	46,4	44,7	45,4	45,2	43,0	43,0
rozvedení	9,4	10,8	7,6	9,6	8,3	9,2	9,5	9,8
ovdovělí	2,6	2,6	2,6	3,0	2,6	2,7	2,6	2,5
Ženy celkem	278 949	8 309	10 184	13 540	9 282	74 775	9 588	23 786
z toho podle rodinného stavu (%):								
svobodné	33,9	35,3	35,4	33,3	33,3	33,9	34,5	33,2
vdané	42,5	39,9	44,2	42,7	43,8	42,5	42,0	43,1
rozvedené	11,3	12,8	8,5	11,0	9,6	11,8	11,7	10,3
ovdovělé	12,2	11,8	11,8	13,0	13,3	11,7	11,6	13,1
Věřící (z počtu osob s uvedeným vztahem k víře, %)								
muži	27,3	23,5	39,6	21,8	22,9	25,7	26,7	24,0
ženy	33,3	30,0	46,5	27,5	28,8	31,2	33,1	30,1
Rodáci (%) ²⁾								
muži	49,0	46,8	50,4	53,7	46,4	49,3	50,1	42,7
ženy	42,4	39,6	40,8	46,3	39,3	43,7	43,5	38,4
DOMÁCNOSTI podle SLDB 2011								
Hospodařící domácnosti	228 256	6 990	7 999	11 063	7 280	61 853	7 816	19 277
z toho typ domácnosti (%)								
úplné rodiny – sezdaná soužití	45,0	42,4	50,2	44,7	48,3	43,9	45,0	45,1
úplné rodiny – nesezdaná soužití	5,4	5,9	4,8	5,4	4,9	5,3	5,3	5,0
neúplné rodiny – v čele muž	2,5	2,6	2,2	3,0	2,4	2,4	2,9	2,7
neúplné rodiny – v čele žena	10,0	10,6	8,8	9,9	10,1	10,1	9,9	9,8
domácnosti jednotlivců – muži	13,8	14,9	12,8	13,7	12,7	13,9	13,5	14,2
domácnosti jednotlivců – ženy	17,8	18,7	16,6	17,3	16,6	18,4	17,7	17,2
z celku hospodařící domácnosti jednotlivců	72 208	2 351	2 354	3 425	2 133	19 994	2 441	6 051
muži	31 501	1 041	1 024	1 516	927	8 601	1 059	2 743
z toho podle způsobu bydlení (%):								
samostatně v bytě	82,4	84,0	83,9	81,1	79,4	81,9	82,6	81,8
v bytě spolu s další domácností	14,6	13,6	13,5	16,0	18,7	13,8	15,7	16,2
ženy	40 707	1 310	1 330	1 909	1 206	11 393	1 382	3 308
z toho podle způsobu bydlení (%):								
samostatně v bytě	88,5	87,6	90,4	87,0	88,1	88,3	88,6	87,2
v bytě spolu s další domácností	10,1	10,3	8,2	12,1	10,8	9,9	9,8	11,2
NEZAMĚSTNANOST k 31. 12.								
dle evidence úřadu práce (Pramen: MPSV)								
Podíl nezaměstnaných osob ³⁾ (%)								
muži	2,21	6,61	1,26	2,70	2,12	2,31	3,58	1,25
ženy	2,32	5,39	1,63	3,25	2,25	2,34	3,27	1,90

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

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

3) poměr dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let k 31. 12. 2018 k počtu obyvatel stejného věku k 31. 12. 2017



Správní obvod obce s rozšířenou působností								
Kostelec nad Orlicí	Náchod	Nová Paka	Nové Město n. Met.	Nový Bydžov	Rychnov n. Kněž.	Trutnov	Vrchlabí	
								OBYVATELSTVO podle SLDB 2011
24 628	60 384	13 166	13 990	17 288	33 242	63 379	28 150	Počet obyvatel s obvyklým pobytem
50,9	51,6	50,6	51,5	50,6	50,3	50,9	50,6	z toho ženy (%)
								Muži podle způsobu bydlení:
11 856	28 816	6 433	6 739	8 363	16 096	30 123	13 450	v bytech
62	213	43	23	62	154	380	110	mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomovců
173	217	29	29	110	280	630	351	v zařízeních
								Ženy podle způsobu bydlení:
12 277	30 469	6 575	7 153	8 583	16 431	31 482	13 919	v bytech
30	161	24	16	32	102	265	79	mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomovců
230	508	62	30	138	179	499	241	v zařízeních
12 091	29 246	6 505	6 791	8 535	16 530	31 133	13 911	Muži celkem
								z toho podle rodinného stavu (%):
43,1	42,6	43,2	41,4	44,3	44,4	44,5	44,3	svobodní
44,5	45,4	46,5	48,1	45,1	44,2	41,8	42,2	ženatí
9,3	9,2	7,6	7,8	8,0	8,8	10,9	10,2	rozvedení
3,0	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,7	2,7	ovdovělí
12 537	31 138	6 661	7 199	8 753	16 712	32 246	14 239	Ženy celkem
								z toho podle rodinného stavu (%):
33,5	33,3	32,5	33,3	33,9	34,6	34,2	34,7	svobodné
42,6	42,7	44,6	45,8	43,8	43,3	40,4	40,8	vdané
10,8	11,6	9,7	9,4	9,0	10,4	13,3	12,1	rozvedené
13,0	12,3	13,2	11,6	13,3	11,6	12,0	12,2	ovdovělé
								Věřící (z počtu osob s uvedeným vztahem k víře, %)
27,6	38,0	29,0	39,7	22,6	31,1	22,8	21,1	muži
33,6	44,3	35,8	46,9	28,3	38,1	28,8	26,9	ženy
								Rodáci (%) ²⁾
48,1	52,9	55,6	51,1	49,5	49,5	47,3	45,6	muži
40,6	45,1	46,3	42,5	43,0	40,9	41,4	39,8	ženy
								DOMÁCNOSTI podle SLDB 2011
10 064	25 382	5 385	5 736	6 763	13 692	27 199	11 757	Hospodařící domácnosti
								z toho typ domácnosti (%)
46,7	45,9	48,2	50,8	49,2	46,2	42,0	42,2	úplné rodiny – seždaná soužití
5,8	5,4	4,6	4,3	4,8	5,3	6,5	6,1	úplné rodiny – neseždaná soužití
2,4	2,3	2,7	2,4	2,6	2,5	2,5	2,7	neúplné rodiny – v čele muž
9,9	10,0	9,1	9,3	9,5	9,4	10,6	10,3	neúplné rodiny – v čele žena
13,7	13,3	12,8	11,7	12,3	13,8	14,6	15,0	domácnosti jednotlivců – muži
16,7	18,4	17,4	17,4	16,4	17,4	18,5	17,8	domácnosti jednotlivců – ženy
3 054	8 042	1 625	1 671	1 939	4 274	9 003	3 851	z celku hospodařící domácnosti jednotlivců
1 377	3 381	688	672	833	1 896	3 982	1 761	muži
								z toho podle způsobu bydlení (%):
84,2	83,6	81,7	83,8	79,4	82,9	83,6	81,7	samostatně v bytě
13,4	13,8	17,0	14,9	18,5	14,3	13,2	15,9	v bytě spolu s další domácností
1 677	4 661	937	999	1 106	2 378	5 021	2 090	ženy
								z toho podle způsobu bydlení (%):
89,2	89,5	91,6	88,2	86,7	89,8	88,4	87,7	samostatně v bytě
10,1	9,3	7,9	11,5	12,3	9,1	9,9	10,8	v bytě spolu s další domácností
								NEZAMĚŠTNANOST k 31. 12.
								dle evidence úřadu práce (Pramen: MPSV)
								Podíl nezaměstnaných osob ³⁾ (%)
0,94	2,41	1,90	2,16	3,32	1,11	2,41	1,18	muži
1,43	2,10	1,71	1,97	3,91	1,50	2,40	1,66	ženy

Vývoj vybraných ukazatelů v Královéhradeckém kraji – obyvatelstvo

	2001	2006	2007	2008	2009	2010	2011
OBYVATELSTVO¹⁾							
Počet obyvatel k 31. 12.	549 329	549 643	552 212	554 520	554 402	554 803	553 856
Muži celkem	267 283	268 588	270 333	271 803	271 733	271 934	272 236
ve věku:							
0–14 let	45 402	41 202	40 929	40 961	41 172	41 567	42 102
15–64 let	190 593	194 400	195 697	195 829	194 482	193 205	191 225
65 a více let	31 288	32 986	33 707	35 013	36 079	37 162	38 909
Ženy celkem	282 046	281 055	281 879	282 717	282 669	282 869	281 620
ve věku:							
0–14 let	42 728	38 627	38 438	38 267	38 639	39 057	39 339
15–64 let	190 758	192 595	192 911	192 605	190 983	189 552	186 329
65 a více let	48 560	49 833	50 530	51 845	53 047	54 260	55 952
Počet žen na 100 mužů							
ve věku:							
0–14 let	94,1	93,8	93,9	93,4	93,8	94,0	93,4
15–64 let	100,1	99,1	98,6	98,4	98,2	98,1	97,4
65 a více let	155,2	151,1	149,9	148,1	147,0	146,0	143,8
80 a více let	230,8	219,2	215,1	211,3	206,1	203,5	200,1
Cizinci k 31. 12. (bez azylantů) ²⁾	8 603	13 326	15 512	16 517	15 244	14 798	14 078
muži	.	7 640	9 022	9 629	8 771	8 301	7 893
ženy	.	5 686	6 490	6 888	6 473	6 497	6 185
Index stáří ³⁾	90,6	103,7	106,1	109,6	111,7	113,4	116,5
muži	68,9	80,1	82,4	85,5	87,6	89,4	92,4
ženy	113,6	129,0	131,5	135,5	137,3	138,9	142,2
Průměrný věk k 31. 12.	39,3	40,6	40,7	40,9	41,1	41,3	41,5
muži	37,6	38,9	39,1	39,3	39,5	39,7	40,0
ženy	40,8	42,1	42,3	42,4	42,6	42,8	43,1
Živé narození	4 954	5 491	6 122	6 254	6 261	6 021	5 437
chlapci	2 549	2 776	3 146	3 204	3 158	3 131	2 833
dívky	2 405	2 715	2 976	3 050	3 103	2 890	2 604
Podíl dětí narozených mimo manželství (%)	21,9	31,8	35,0	35,9	38,8	40,8	42,4
Průměrný věk matky při narození dítěte	27,2	29,0	29,4	29,6	29,9	30,0	30,2
při narození prvního dítěte	25,2	26,9	27,3	27,4	27,7	27,8	28,2
Předmanželské koncepce ⁴⁾	836	587	624	546	495	446	410
Podíl předmanželských koncepcí (%)	40,1	31,0	31,9	28,0	26,0	26,2	25,8
Úhrnná plodnost ⁵⁾	1,175	1,323	1,491	1,528	1,558	1,526	1,418
Potrasy celkem	2 344	2 213	2 250	2 228	2 256	2 179	2 079
z toho umělá přerušení těhotenství	1 711	1 486	1 546	1 358	1 401	1 305	1 284
Zemřelí	5 805	5 691	5 586	5 526	5 911	5 553	5 748
muži	2 869	2 764	2 725	2 710	2 927	2 817	2 920
z toho ve věku:							
60–69 let	552	540	599	599	673	654	683
70–79 let	960	854	778	769	759	754	757
80–89 let	592	650	710	709	856	819	841
90 a více let	146	153	111	105	122	119	135
z toho vybrané příčiny smrti:							
novotvary	802	801	772	821	851	864	815
nemoci oběhové soustavy	1 437	1 264	1 282	1 252	1 385	1 283	1 339
nemoci dýchací soustavy	136	194	147	159	200	200	206
nemoci trávicí soustavy	95	120	113	110	100	98	119
vnější příčiny	263	194	212	206	229	201	218
z toho sebevraždy	70	51	67	56	81	66	87
ženy	2 936	2 927	2 861	2 816	2 984	2 736	2 828
z toho ve věku:							
60–69 let	324	310	316	337	343	330	335
70–79 let	979	820	702	691	659	606	623
80–89 let	942	1 117	1 221	1 221	1 394	1 236	1 267
90 a více let	416	411	366	315	346	313	403
z toho vybrané příčiny smrti:							
novotvary	663	660	673	688	641	659	632
nemoci oběhové soustavy	1 774	1 642	1 655	1 591	1 760	1 528	1 551
nemoci dýchací soustavy	118	160	142	158	170	160	151
nemoci trávicí soustavy	73	128	99	82	82	90	78
vnější příčiny	129	121	89	102	102	93	110
z toho sebevraždy	13	17	15	10	20	9	16



2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
							OBYVATELSTVO¹⁾
552 946	551 909	551 590	551 421	550 804	551 089	551 021	Počet obyvatel k 31. 12.
271 657	271 229	271 147	271 159	270 981	271 430	271 591	Muži celkem
							ve věku:
42 226	42 343	42 614	42 917	43 230	43 617	43 894	0–14 let
188 763	186 700	184 875	182 972	180 958	179 531	178 210	15–64 let
40 668	42 186	43 658	45 270	46 793	48 282	49 487	65 a více let
281 289	280 680	280 443	280 262	279 823	279 659	279 430	Ženy celkem
							ve věku:
39 563	39 933	40 288	40 640	40 982	41 365	41 683	0–14 let
183 823	181 234	179 040	176 844	174 462	172 357	170 568	15–64 let
57 903	59 513	61 115	62 778	64 379	65 937	67 179	65 a více let
							Počet žen na 100 mužů
							ve věku:
93,7	94,3	94,5	94,7	94,8	94,8	95,0	0–14 let
97,4	97,1	96,8	96,7	96,4	96,0	95,7	15–64 let
142,4	141,1	140,0	138,7	137,6	136,6	135,8	65 a více let
199,4	195,3	194,5	193,7	192,2	191,4	188,1	80 a více let
13 269	13 312	13 266	13 683	14 348	15 268	16 654	Cizinci k 31. 12. (bez azylantů) ²⁾
7 309	7 345	7 320	7 566	7 998	8 681	9 592	muži
5 960	5 967	5 946	6 117	6 350	6 587	7 062	ženy
120,5	123,6	126,4	129,3	132,0	134,4	136,3	Index stáří ³⁾
96,3	99,6	102,4	105,5	108,2	110,7	112,7	muži
146,4	149,0	151,7	154,5	157,1	159,4	161,2	ženy
41,8	42,0	42,3	42,5	42,7	42,9	43,1	Průměrný věk k 31. 12.
40,2	40,5	40,7	41,0	41,2	41,4	41,6	muži
43,3	43,5	43,7	43,9	44,2	44,4	44,5	ženy
5 467	5 451	5 518	5 582	5 616	5 702	5 677	Živě narození
2 771	2 762	2 794	2 882	2 880	2 933	2 864	chlapci
2 696	2 689	2 724	2 700	2 736	2 769	2 813	dívky
43,8	47,1	47,9	49,7	50,7	50,4	49,8	Podíl dětí narozených mimo manželství (%)
30,3	30,3	30,4	30,5	30,6	30,5	30,6	Průměrný věk matky při narození dítěte
28,1	28,2	28,3	28,4	28,5	28,6	28,6	při narození prvního dítěte
446	380	408	376	384	378	392	Předmanželské koncepce ⁴⁾
28,5	26,1	27,2	25,4	25,7	24,5	24,3	Podíl předmanželských koncepcí (%)
1,463	1,493	1,547	1,600	1,648	1,715	1,739	Úhrnná plodnost ⁵⁾
2 010	1 961	1 946	1 816	1 855	1 729	1 641	Potraty celkem
1 246	1 213	1 293	1 144	1 108	967	871	z toho umělá přerušování těhotenství
5 825	5 918	5 614	5 836	5 681	5 783	6 024	Zemřelí
2 932	2 941	2 826	2 924	2 830	2 893	2 996	muži
							z toho ve věku:
659	700	678	683	636	615	618	60–69 let
786	740	688	799	802	822	957	70–79 let
862	911	843	830	823	828	813	80–89 let
177	184	192	206	203	254	253	90 a více let
							z toho vybrané příčiny smrti:
762	814	786	794	825	795	809	novotvary
1 346	1 325	1 262	1 250	1 193	1 266	1 309	nemoci oběhové soustavy
222	240	169	220	220	222	222	nemoci dýchací soustavy
105	101	99	110	95	108	132	nemoci trávicí soustavy
210	173	209	191	199	174	152	vnější příčiny
82	67	68	72	69	56	51	z toho sebevraždy
2 893	2 977	2 788	2 912	2 851	2 890	3 028	ženy
							z toho ve věku:
398	369	357	374	316	316	321	60–69 let
633	590	589	568	633	622	656	70–79 let
1 236	1 325	1 193	1 219	1 161	1 194	1 225	80–89 let
413	498	479	572	526	607	656	90 a více let
							z toho vybrané příčiny smrti:
654	656	648	675	706	637	642	novotvary
1 557	1 584	1 480	1 520	1 439	1 452	1 481	nemoci oběhové soustavy
170	186	116	157	154	209	235	nemoci dýchací soustavy
71	75	76	85	76	83	103	nemoci trávicí soustavy
112	86	91	107	92	80	101	vnější příčiny
23	9	18	14	17	11	16	z toho sebevraždy

Vývoj vybraných ukazatelů v Královéhradeckém kraji – obyvatelstvo

	2001	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Přirozený přírůstek	-851	-200	536	728	350	468	-311
muži	-320	12	421	494	231	314	-87
ženy	-531	-212	115	234	119	154	-224
Naděje dožití při narození (dvouleté období)							
muži	.	74,4	74,7	75,1	75,1	75,2	75,4
ženy	.	80,0	80,1	80,5	80,7	80,9	81,3
Naděje dožití ve věku 45 let (dvouleté období)							
muži	.	31,1	31,4	31,8	31,7	31,8	32,0
ženy	.	36,0	36,1	36,4	36,5	36,8	37,3
Naděje dožití ve věku 65 let (dvouleté období)							
muži	.	15,0	15,2	15,6	15,5	15,4	15,7
ženy	.	18,0	18,2	18,5	18,6	18,9	19,2
Sňatky podle bydliště ženicha	2 844	2 738	2 964	2 738	2 421	2 484	2 347
z toho podle rodinného stavu snoubenců (%):							
svobodný ženich	74,4	73,7	71,5	73,1	71,8	72,3	73,2
svobodná nevěsta	76,0	74,9	73,1	72,1	72,7	72,7	71,4
oba svobodní	66,2	65,0	62,2	62,6	63,3	63,5	61,8
v tom podle rozdílu ve věku snoubenců (%):							
starší ženich	70,5	70,4	70,0	68,3	69,7	69,0	69,0
starší nevěsta	18,4	19,5	20,2	21,3	21,2	21,6	21,7
oba stejného věku	11,1	10,0	9,8	10,3	9,0	9,4	9,3
Podíl ženichů jiného státního občanství (%)	3,6	3,4	3,8	4,1	3,1	3,9	3,6
Podíl nevěst jiného státního občanství (%)	3,0	2,4	3,0	2,6	3,1	3,0	3,7
Průměrný věk při prvním sňatku							
ženichové	27,3	29,8	29,8	30,3	30,4	30,6	31,2
nevěsty	24,8	27,0	27,1	27,4	27,6	27,9	28,2
Sňatky podle bydliště nevěsty	2 867	2 745	2 965	2 742	2 449	2 499	2 346
Rozvody	1 647	1 692	1 736	1 515	1 597	1 640	1 459
z toho podle pořadí rozvodu (%):							
první rozvod muže	80,8	79,7	79,8	79,9	81,0	79,5	80,3
první rozvod ženy	82,4	79,6	80,7	80,5	80,5	81,3	80,5
z toho podle počtu let trvání manželství (%):							
do 1 roku	4,5	4,2	4,7	4,8	5,3	4,3	5,3
2–4 roky	16,2	13,5	14,1	13,3	13,5	13,4	14,1
5–14 let	44,9	41,4	37,8	36,1	37,3	34,6	33,3
15 a více let	34,4	41,0	43,4	45,8	44,0	47,7	47,3
Podíl rozvodů s nezletilými dětmi (%)	67,0	60,2	59,4	59,3	60,9	60,4	57,5
Průměrný věk při prvním rozvodu							
muži	36,8	39,1	39,6	40,3	40,1	40,9	41,2
ženy	34,4	36,7	37,2	37,7	37,5	38,5	38,5
Stěhování v rámci kraje	6 751	8 492	9 316	9 225	8 466	8 978	8 724
muži	3 068	3 997	4 505	4 446	4 038	4 238	4 089
ženy	3 683	4 495	4 811	4 779	4 428	4 740	4 635
Přistěhovalí do kraje	3 353	6 787	8 208	6 595	5 086	5 051	4 070
muži	1 626	3 797	4 626	3 586	2 687	2 669	2 078
ženy	1 727	2 990	3 582	3 009	2 399	2 382	1 992
Vystěhovalí z kraje	4 065	5 312	6 175	5 015	5 554	5 118	4 458
muži	2 187	2 743	3 302	2 610	2 988	2 782	2 214
ženy	1 878	2 569	2 873	2 405	2 566	2 336	2 244
Přírůstek/úbytek stěhováním	-712	1 475	2 033	1 580	-468	-67	-388
muži	-561	1 054	1 324	976	-301	-113	-136
z toho s cizinou	-448	1 399	2 186	1 438	-208	-325	116
ženy	-151	421	709	604	-167	46	-252
z toho s cizinou	-41	762	1 333	922	98	165	126
Celkový přírůstek/úbytek	-1 563	1 275	2 569	2 308	-118	401	-699
muži	-881	1 066	1 745	1 470	-70	201	-223
ženy	-682	209	824	838	-48	200	-476

¹⁾ data přepočtená na současnou územní strukturu kromě dat za cizince

¹⁾ data od roku 2011 navazují na výsledky SLDB 2011 a nejsou srovnatelná s předchozími roky

²⁾ občané cizích zemí s povolením k trvalému nebo dlouhodobému pobytu

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

⁴⁾ počet manželsky narozených dětí prvního pořadí počatých před sňatkem (narozených v době trvání manželství 0–7 měsíců)

⁵⁾ 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



2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
-358	-467	-96	-254	-65	-81	-347	Přirozený přírůstek
-161	-179	-32	-42	50	40	-132	muži
-197	-288	-64	-212	-115	-121	-215	ženy
75,6	75,9	76,2	76,5	76,8	77,2	77,2	Naděje dožití při narození (dvouleté období)
81,4	81,4	81,9	82,2	82,0	82,4	82,6	muži
							ženy
32,2	32,6	32,9	33,0	33,3	33,6	33,6	Naděje dožití ve věku 45 let (dvouleté období)
37,2	37,2	37,7	38,0	38,0	38,3	38,4	muži
							ženy
15,8	15,8	16,1	16,4	16,5	16,7	16,7	Naděje dožití ve věku 65 let (dvouleté období)
19,1	19,1	19,4	19,7	19,8	20,0	20,1	muži
							ženy
2 337	2 268	2 508	2 465	2 565	2 669	2 791	Sňatky podle bydliště ženicha
75,9	75,5	75,2	75,0	75,3	74,5	75,4	z toho podle rodinného stavu snoubenců (%):
76,4	75,0	76,8	74,3	74,7	74,6	76,1	svobodný ženich
67,4	66,2	67,2	65,6	66,4	65,7	66,7	svobodná nevěsta
							oba svobodní
67,7	69,1	71,0	69,2	67,7	68,4	68,1	v tom podle rozdílu ve věku snoubenců (%):
21,0	20,1	19,7	20,9	22,4	21,2	21,1	starší ženich
11,3	10,8	9,3	9,9	9,9	10,4	10,7	starší nevěsta
4,6	4,9	5,1	4,9	4,7	4,3	3,5	oba stejného věku
3,4	2,6	3,5	3,0	3,2	2,9	3,4	Podíl ženichů jiného státního občanství (%)
							Podíl nevěst jiného státního občanství (%)
30,9	31,2	31,7	31,7	31,8	32,2	32,1	Průměrný věk při prvním sňatku
28,3	28,5	28,8	28,9	29,3	29,4	29,6	ženichové
2 350	2 254	2 518	2 492	2 593	2 679	2 836	nevěsty
1 354	1 543	1 379	1 360	1 300	1 343	1 273	Sňatky podle bydliště nevěsty
80,3	79,6	78,0	80,9	77,5	79,6	79,6	Rozvody
80,3	80,0	77,9	80,0	79,7	79,2	78,2	z toho podle pořadí rozvodu (%):
3,9	4,5	3,8	5,2	3,7	5,0	5,4	první rozvod muže
16,5	13,4	13,9	12,4	12,3	13,1	13,7	první rozvod ženy
36,0	34,9	36,3	36,9	41,2	39,1	39,0	z toho podle počtu let trvání manželství (%):
43,5	47,1	46,0	45,5	42,8	42,8	41,8	do 1 roku
57,2	59,2	56,2	57,2	60,7	62,4	61,7	2–4 roky
							5–14 let
							15 a více let
41,3	41,9	42,7	42,6	42,4	42,6	42,9	Podíl rozvodů s nezletilými dětmi (%)
38,6	39,7	40,1	39,9	39,7	40,0	40,4	Průměrný věk při prvním rozvodu
8 971	9 130	9 073	8 900	9 185	8 873	8 975	muži
4 141	4 124	4 088	4 044	4 210	4 022	4 191	ženy
4 830	5 006	4 985	4 856	4 975	4 851	4 784	Stěhování v rámci kraje
4 278	4 098	4 397	4 506	4 432	5 125	5 340	muži
2 108	1 993	2 141	2 138	2 163	2 679	2 783	ženy
2 170	2 105	2 256	2 368	2 269	2 446	2 557	Přistěhovalí do kraje
4 830	4 668	4 620	4 421	4 984	4 759	5 061	muži
2 526	2 242	2 191	2 084	2 391	2 270	2 490	ženy
2 304	2 426	2 429	2 337	2 593	2 489	2 571	Vystěhovalí z kraje
-552	-570	-223	85	-552	366	279	muži
-418	-249	-50	54	-228	409	293	ženy
46	-74	146	217	308	673	731	z toho s cizinou
-134	-321	-173	31	-324	-43	-14	ženy
124	-33	97	195	209	251	391	z toho s cizinou
-910	-1 037	-319	-169	-617	285	-68	Celkový přírůstek/úbytek
-579	-428	-82	12	-178	449	161	muži
-331	-609	-237	-181	-439	-164	-229	ženy

Vývoj vybraných ukazatelů v Královéhradeckém kraji – vzdělání, vzdělávání a ekonomická aktivita

	2001	2006	2007	2008	2009	2010	2011
VZDĚLÁNÍ (Zdroj: VŠPS)							
Nejvyšší ukončené vzdělání mužů 15+ (vybrané kódy ISCED, %)							
základní vzdělání a bez vzdělání	16,4	12,3	13,1	13,2	11,8	11,0	11,6
střední bez maturity	47,1	45,8	44,7	44,1	45,7	45,4	44,5
střední s maturitou	27,2	29,9	30,3	29,8	30,5	32,0	31,3
vysokoškolské	9,3	12,0	11,9	13,0	12,0	11,6	12,6
Nejvyšší ukončené vzdělání žen 15+ (vybrané kódy ISCED, %)							
základní vzdělání a bez vzdělání	27,8	23,4	22,8	22,5	21,0	18,8	19,1
střední bez maturity	31,8	32,6	32,8	31,5	32,4	31,8	30,8
střední s maturitou	34,1	35,0	36,3	37,5	35,6	37,5	38,8
vysokoškolské	6,3	9,0	8,1	8,5	11,0	11,9	11,3
VZDĚLÁVÁNÍ¹⁾ (Pramen: MŠMT)							
Děti, žáci a studenti							
mateřských škol	15 909	15 856	16 310	16 813	17 545	18 308	19 036
z toho dívky	.	7 563	7 713	7 989	8 389	8 771	9 162
základních škol	58 594	48 855	46 937	45 266	43 879	43 621	43 494
z toho dívky	28 337	23 282	22 375	21 522	20 846	20 799	20 787
středních škol	.	31 001	31 186	31 215	30 949	29 745	28 038
v tom podle oborů vzdělání:							
obory gymnázií	7 293	7 475	7 442	7 382	7 379	7 172	7 040
z toho dívky	.	4 603	4 549	4 510	4 451	4 282	4 158
obory odborného vzdělání (bez nástavbového studia)	.	21 704	21 723	21 594	21 372	20 641	19 226
z toho dívky	.	9 625	9 645	9 558	9 514	9 212	8 603
obory nástavbového studia	.	1 822	2 021	2 239	2 198	1 932	1 772
z toho dívky	.	746	812	898	898	770	717
konzervatoří	0	0	0	0	0	0	0
z toho dívky	0	0	0	0	0	0	.
vyšších odborných škol	1 025	1 047	1 112	1 005	1 044	975	965
z toho ženy	608	679	737	695	716	640	647
vysokých škol s místem výuky v kraji	6 986	10 954	11 950	12 421	12 905	13 426	13 688
z toho ženy	4 343	7 071	7 808	8 105	8 442	8 742	8 944
vysokých škol s trvalým bydlištěm v kraji	9 870	14 977	16 182	17 133	18 083	18 381	18 490
z toho ženy	4 698	7 774	8 702	9 344	9 981	10 188	10 248
v tom podle typu studijního programu:							
bakalářský	2 166	8 405	9 504	10 448	11 301	11 547	11 579
z toho ženy	1 194	4 248	5 043	5 636	6 217	6 405	6 312
magisterský vč. navazujícího magisterského	7 095	5 843	5 943	5 897	5 970	6 007	6 088
z toho ženy	3 318	3 305	3 434	3 458	3 475	3 487	3 621
doktorský	768	951	973	1 022	1 046	1 051	1 035
z toho ženy	266	334	364	393	440	439	445
základních uměleckých škol	14 495	14 036	14 158	14 197	14 384	14 482	14 537
z toho dívky	10 474	10 083	10 143	10 007	10 031	10 046	10 201
Podíl žen na počtu učitelů (%)							
mateřských škol	.	99,9	99,9	99,9	99,8	99,4	99,5
základních škol	.	82,6	82,8	83,1	82,9	83,2	83,3
středních škol	.	54,8	55,1	55,2	55,1	55,3	55,7
vyšších odborných škol	.	60,2	56,7	63,1	66,3	68,1	66,5
EKONOMICKÁ AKTIVITA (EA) (Zdroj: VŠPS)							
Míra EA mužů celkem 15+ (třileté průměry)	.	67,5	67,7	66,1	67,0	66,5	65,3
z toho ve věku:							
20–24 let	.	61,6	55,1	47,5	61,1	55,7	53,0
25–29 let	.	89,0	92,5	88,3	90,4	93,7	91,4
30–34 let	.	95,7	97,2	95,6	98,8	98,4	95,4
55–59 let	.	86,1	86,8	84,7	85,2	87,2	89,7
60–64 let	.	39,7	45,4	46,5	40,2	32,4	35,2
Míra EA žen celkem 15+ (třileté průměry)	.	51,5	50,2	50,6	49,5	48,9	49,9
z toho ve věku:							
20–24 let	.	51,2	47,8	40,9	41,4	45,7	44,7
25–29 let	.	67,3	57,8	71,5	70,1	67,5	67,5
30–34 let	.	73,6	75,9	68,8	64,5	64,0	70,2
55–59 let	.	55,9	57,8	61,7	58,9	55,7	61,0
60–64 let	.	15,2	12,7	18,2	11,2	16,4	15,4



2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
							VZDĚLÁNÍ (Zdroj: VŠPS)
							Nejvyšší ukončené vzdělání mužů 15+ (vybrané kódy ISCED, %)
10,4	9,9	10,0	10,3	10,7	10,7	10,3	základní vzdělání a bez vzdělání
45,4	45,4	43,5	43,9	43,5	41,6	39,1	střední bez maturity
30,5	30,4	32,1	31,9	30,3	31,1	31,4	střední s maturitou
13,8	14,3	14,3	13,9	15,6	16,6	19,1	vysokoškolské
							Nejvyšší ukončené vzdělání žen 15+ (vybrané kódy ISCED, %)
17,7	15,8	17,2	17,2	17,2	16,5	15,1	základní vzdělání a bez vzdělání
30,7	33,0	31,6	29,8	29,4	26,6	27,4	střední bez maturity
39,4	38,0	36,7	37,4	38,2	40,9	40,7	střední s maturitou
12,2	13,3	14,4	15,6	15,2	16,0	16,7	vysokoškolské
							VZDĚLÁVÁNÍ¹⁾ (Pramen: MŠMT)
							Děti, žáci a studenti
19 548	19 859	19 986	19 876	19 340	19 222	19 009	mateřských škol
9 349	9 509	9 488	9 375	9 232	9 278	9 196	z toho dívky
44 065	44 898	46 045	47 126	48 324	48 917	49 569	základních škol
21 169	21 636	22 292	22 866	23 385	23 644	23 899	z toho dívky
26 370	25 044	24 615	23 881	23 652	23 184	22 522	středních škol
							v tom podle oborů vzdělání:
6 847	6 689	6 647	6 604	6 695	6 683	6 646	obory gymnázií
3 952	3 836	3 782	3 733	3 787	3 811	3 800	z toho dívky
							obory odborného vzdělání (bez nástavbového studia)
18 167	17 131	16 848	16 286	16 080	15 783	15 272	z toho dívky
8 106	7 635	7 568	7 293	7 201	7 046	6 884	obory nástavbového studia
1 356	1 224	1 120	991	877	718	604	z toho dívky
595	514	469	424	368	296	237	konzervatoří
0	0	0	0	0	0	0	z toho dívky
968	979	940	825	739	679	578	vyšších odborných škol
650	680	646	599	543	502	411	z toho ženy
13 691	13 144	12 123	11 277	10 637	10 196	9 949	vysokých škol s místem výuky v kraji
9 002	8 626	8 094	7 467	7 033	6 765	6 591	z toho ženy
18 066	17 428	16 183	15 006	14 035	13 474	13 058	vysokých škol s trvalým bydlištěm v kraji
10 179	9 798	9 120	8 414	7 870	7 527	7 317	z toho ženy
							v tom podle typu studijního programu:
11 222	10 866	9 809	8 892	8 104	7 843	7 733	bakalářský
6 232	6 057	5 526	4 934	4 439	4 286	4 249	z toho ženy
6 012	5 690	5 496	5 256	5 133	4 864	4 651	magisterský vč. navazujícího magisterského
3 634	3 408	3 248	3 150	3 111	2 924	2 778	z toho ženy
1 011	1 016	1 002	962	913	863	781	doktorský
427	436	431	398	395	375	346	z toho ženy
15 028	15 212	15 357	15 621	15 736	16 095	16 129	základních uměleckých škol
10 547	10 711	10 852	10 924	10 888	11 164	11 224	z toho dívky
							Podíl žen na počtu učitelů (%)
99,4	99,5	99,6	99,6	99,6	99,5	99,5	mateřských škol
83,1	83,4	83,3	83,2	83,5	83,4	83,1	základních škol
55,9	55,8	56,1	56,3	56,4	56,4	56,4	středních škol
67,9	65,8	67,9	69,7	73,3	72,6	72,5	vyšších odborných škol
							EKONOMICKÁ AKTIVITA (EA) (Zdroj: VŠPS)
65,6	66,7	66,7	66,5	66,4	67,5	67,1	Míra EA mužů celkem 15+ (třileté průměry)
							z toho ve věku:
51,0	64,8	63,7	62,0	64,7	61,5	60,0	20–24 let
88,4	91,5	94,6	90,2	86,6	90,9	91,5	25–29 let
96,3	99,7	99,2	94,5	97,3	97,4	96,8	30–34 let
88,5	86,5	90,9	90,0	87,2	86,5	91,5	55–59 let
41,5	43,3	36,9	44,4	51,8	60,8	58,9	60–64 let
50,3	50,6	50,1	51,2	51,8	52,2	52,0	Míra EA žen celkem 15+ (třileté průměry)
							z toho ve věku:
41,0	39,5	39,2	38,8	43,7	49,2	44,7	20–24 let
76,9	75,2	69,5	69,1	68,7	71,6	76,0	25–29 let
63,7	68,7	68,8	73,5	75,7	75,4	61,5	30–34 let
66,1	65,8	69,5	80,0	79,0	85,9	89,8	55–59 let
17,2	20,8	20,3	22,3	23,5	28,6	28,1	60–64 let

Vývoj vybraných ukazatelů v Královéhradeckém kraji – vzdělání, vzdělávání a ekonomická aktivita

	2001	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Míra EA mužů podle vzdělání							
základní vzdělání a bez vzdělání	25,2	16,4	18,5	21,2	23,0	23,4	27,9
střední bez maturity	79,0	74,0	73,9	74,0	72,5	70,0	67,9
střední s maturitou	75,1	72,2	73,6	68,1	72,4	71,9	70,3
vysokoškolské	83,7	83,7	83,1	80,4	75,6	78,6	77,9
Míra EA žen podle vzdělání							
základní vzdělání a bez vzdělání	20,8	16,7	16,4	19,2	17,5	14,9	14,9
střední bez maturity	55,5	56,5	57,0	58,1	53,8	49,4	52,2
střední s maturitou	68,2	65,1	62,1	58,5	57,5	58,7	59,2
vysokoškolské	76,6	71,6	65,4	71,7	71,8	70,6	71,1
Zaměstnaní muži (tis. osob)	145,6	144,3	140,6
z toho podle postavení v zaměstnání (%):							
zaměstnanci ²⁾	79,2	77,8	76,5	79,5	78,2	76,9	72,8
zaměstnavatelé	5,5	6,3	7,6	5,3	4,3	4,8	4,9
pracující na vlastní účet	14,7	15,4	15,4	14,9	17,2	18,2	22,1
v tom podle odvětví (%):							
zemědělství, lesnictví a rybářství	4,3	4,4	5,7
průmysl, stavebnictví	52,9	53,3	51,5
služby	42,8	42,3	42,8
Zaměstnané ženy (tis. osob)	109,2	109,5	111,7
z toho podle postavení v zaměstnání (%):							
zaměstnanci ²⁾	91,1	89,9	89,3	89,4	86,9	87,6	88,7
zaměstnavatelé	2,2	2,4	2,0	1,8	2,6	2,4	2,1
pracující na vlastní účet	5,4	6,8	8,1	8,2	10,0	9,6	8,7
v tom podle odvětví (%):							
zemědělství, lesnictví a rybářství	3,7	2,3	2,4
průmysl, stavebnictví	27,3	25,0	27,8
služby	69,0	72,7	69,8
MZDY A PLATY							
(Kč; Pramen: Informační systém o průměrném							
Medián měsíční mzdy v podnikatelské sféře							
muži	21 371
ženy	17 395
Medián měsíčního platu v nepodnikatelské sféře							
muži	25 451
ženy	22 460
Gender pay gap (GPG) ³⁾ (%)							
v podnikatelské sféře	0,2
v nepodnikatelské sféře	0,1
NEZAMĚSTNANOST k 31. 12.							
dle evidence úřadu práce (Pramen: MPSV)							
Uchazeči o zaměstnání							
muži	8 606	9 015	6 776	7 123	12 410	13 082	11 454
ženy	8 827	10 283	7 723	7 605	10 963	11 596	10 731
Podíl uchazečů v evidenci déle než 12 měsíců (%)							
muži	.	28,5	25,0	12,7	11,3	34,7	23,6
ženy	.	35,8	32,4	19,6	17,9	26,8	32,2
Průměrná délka evidence (dny)							
muži	.	434	423	278	228	245	300
ženy	.	495	483	330	292	325	383
v nezaměstnanosti							
muži	.	3 561	2 940	3 740	5 438	5 753	3 899
ženy	.	3 666	2 951	3 762	4 218	4 001	2 984
Průměrná měsíční výše podpory							
muži	.	4 593	4 801	5 396	5 580	5 828	5 717
ženy	.	4 057	4 314	4 817	4 794	4 937	4 977
Podíl nezaměstnaných osob ⁴⁾ (%)							
muži
ženy

¹⁾ veřejné a soukromé vysoké školy – stav k 31. 12.; ostatní školy – stav k 30. 9. (Pramen: MŠMT)

²⁾ zaměstnanci včetně členů produkčních družstev



2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
							Míra EA mužů podle vzdělání
24,2	22,8	21,4	29,8	26,7	25,1	27,2	základní vzdělání a bez vzdělání
68,0	68,2	67,9	67,1	67,7	70,3	68,4	střední bez maturity
69,1	71,5	74,3	70,8	70,5	70,6	71,4	střední s maturitou
81,4	81,9	77,6	81,8	81,8	81,9	79,3	vysokoškolské
							Míra EA žen podle vzdělání
17,4	12,8	16,9	18,5	18,4	14,4	13,9	základní vzdělání a bez vzdělání
50,2	49,3	49,0	52,4	51,5	49,3	50,6	střední bez maturity
58,7	58,9	58,4	56,4	57,9	60,6	59,1	střední s maturitou
71,5	75,0	70,7	72,4	74,3	74,9	71,6	vysokoškolské
253,2	142,4	144,3	144,3	146,3	151,1	150,0	Zaměstnaní muži (tis. osob)
							z toho podle postavení v zaměstnání (%):
74,5	77,9	77,9	80,0	80,9	78,1	80,4	zaměstnanci ²⁾
5,1	4,3	4,5	4,5	3,5	4,4	4,5	zaměstnavatelé
20,0	17,2	17,6	15,4	15,5	17,5	15,0	pracující na vlastní účet
							v tom podle odvětví (%):
5,9	5,2	5,1	5,2	6,1	5,2	6,0	zemědělství, lesnictví a rybářství
50,2	51,4	51,9	53,3	50,4	49,6	50,8	průmysl, stavebnictví
43,8	43,3	43,0	41,5	43,5	45,2	43,3	služby
112,4	110,0	111,6	114,8	117,9	121,0	120,4	Zaměstnané ženy (tis. osob)
							z toho podle postavení v zaměstnání (%):
86,7	85,4	88,8	88,9	86,5	88,8	89,0	zaměstnanci ²⁾
2,2	2,4	1,5	1,6	1,3	1,2	1,1	zaměstnavatelé
10,5	11,3	8,8	8,9	11,8	9,9	9,7	pracující na vlastní účet
							v tom podle odvětví (%):
1,7	3,0	2,7	1,6	1,7	2,6	3,0	zemědělství, lesnictví a rybářství
28,9	26,6	29,2	30,3	29,3	27,6	26,8	průmysl, stavebnictví
69,4	70,4	68,1	68,1	69,0	69,8	70,3	služby
							MZDY A PLATY
							(Kč; Pramen: Informační systém o průměrném
							Medián měsíční mzdy v podnikatelské sféře
21 682	22 049	22 796	23 614	24 932	27 174	30 114	muži
17 904	18 019	18 468	19 135	20 428	21 743	23 550	ženy
							Medián měsíčního platu v nepodnikatelské sféře
25 713	25 502	26 470	27 731	29 321	31 585	35 122	muži
23 015	23 283	23 778	24 594	25 854	27 809	30 792	ženy
							Gender pay gap (GPG) ³⁾ (%)
0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	v podnikatelské sféře
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	v nepodnikatelské sféře
							NEZAMĚSTNANOST k 31. 12.
							dle evidence úřadu práce (Pramen: MPSV)
							Uchazeči o zaměstnání
13 145	14 453	12 292	9 418	7 274	5 338	4 408	muži
12 065	13 225	11 574	9 156	6 996	5 145	4 560	ženy
							Podíl uchazečů v evidenci déle než 12 měsíců (%)
23,6	30,7	35,4	30,4	27,0	22,0	17,7	muži
32,5	37,3	42,1	38,6	34,9	28,6	19,7	ženy
							Průměrná délka evidence (dny)
313	375	439	451	450	428	363	muži
411	466	535	563	549	518	386	ženy
							v nezaměstnanosti
3 236	3 378	3 217	2 885	2 517	2 050	1 836	muži
2 780	3 064	2 663	2 406	2 002	1 844	1 919	ženy
							Průměrná měsíční výše podpory
6 344	6 538	6 126	6 509	6 603	7 231	7 911	muži
5 426	5 520	5 185	5 401	5 646	6 152	6 684	ženy
							Podíl nezaměstnaných osob ⁴⁾ (%)
8,05	7,55	6,46	4,95	3,79	2,75	2,25	muži
9,33	7,07	6,24	4,96	3,72	2,69	2,37	ženy

³⁾ rozdíl mediánu mzdy mužů a žen vztažený k mediánu mzdy mužů

⁴⁾ podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let na počtu obyvatel stejného věku

Vývoj vybraných ukazatelů v Královéhradeckém kraji – zdravotnictví a sociální zabezpečení

dokončení

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
ZDRAVOTNICTVÍ (Pramen: ÚZIS ČR)									
Návštěvy (kontakty) v zařízeních ambulantní péče na 1 obyvatele									
praktický lékař pro dospělé	9,97	9,89	10,07	10,18	10,29	10,79	10,88	10,89	10,79
muži	1,09	1,10	1,25	1,30	1,31	1,72	1,81	1,83	1,88
ženy	0,98	0,99	1,11	1,15	1,16	1,55	1,63	1,65	1,71
praktický zubní lékař	1,19	1,21	1,38	1,45	1,45	1,90	1,99	2,00	2,05
muži	1,63	1,64	1,64	1,64	1,65	1,69	1,69	1,69	1,65
ženy	1,49	1,49	1,50	1,50	1,51	1,54	1,54	1,54	1,51
ambulantní specialisté	1,77	1,78	1,78	1,78	1,79	1,83	1,83	1,83	1,78
muži	6,02	5,92	5,92	5,99	6,06	6,11	6,06	6,05	5,97
ženy	4,67	4,60	4,61	4,67	4,74	4,82	4,79	4,79	4,73
ženy	7,32	7,19	7,19	7,26	7,34	7,35	7,29	7,27	7,16
DOČASNÁ PRACOVNÍ NESCHOPNOST									
Průměrný počet nemocensky pojištěných									
muži	108 955	103 526	104 741	99 096	98 611	98 886	100 328	103 583	105 338
ženy	96 253	93 434	94 646	90 516	89 780	89 540	90 953	93 585	95 251
Nově hlášené případy dočasné pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz na 100 pojištěnců									
muži	29,2	28,8	27,6	30,1	28,7	34,1	36,9	39,2	42,3
ženy	32,0	32,8	29,8	33,1	31,9	38,0	40,3	42,1	45,9
Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti									
pro nemoc									
muži	2,667	2,530	2,375	2,544	2,487	2,758	2,960	3,073	3,357
ženy	3,771	3,717	3,420	3,566	3,592	4,030	4,226	4,414	4,602
pro pracovní úraz									
muži	0,275	0,281	0,257	0,255	0,265	0,269	0,260	0,261	0,256
ženy	0,104	0,104	0,105	0,089	0,098	0,112	0,121	0,116	0,106
pro ostatní úraz									
muži	0,439	0,416	0,545	0,539	0,551	0,595	0,625	0,627	0,627
ženy	0,245	0,245	0,310	0,348	0,351	0,381	0,424	0,425	0,454
Počet kalendářních dnů dočasné pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ celkem									
muži	42,3	40,9	42,0	40,5	42,0	38,7	38,0	36,8	36,6
ženy	47,0	45,3	46,9	44,2	46,3	43,5	43,2	42,9	41,1
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ (Pramen: MPSV)									
Podíl žen mezi uživateli sociálních služeb (osoby starší 18 let, %)									
pečovatelská služba	68,0	70,7	68,6	68,7	70,6	69,6	69,3	69,5	69,3
osobní asistence	65,6	63,9	62,6	50,6	54,5	56,9	55,3	56,9	62,0
odlehčovací služby	66,5	68,0	63,1	61,5	63,7	63,3	65,7	63,0	62,8
domovy pro seniory	74,3	74,2	74,9	75,9	75,7	75,6	75,7	75,2	75,3
domovy se zvláštním režimem	71,4	73,4	72,8	74,6	73,6	74,9	74,2	74,0	73,7
domovy pro osoby se zdravotním postižením	61,0	59,4	58,3	58,3	58,3	59,4	59,7	59,3	56,9
azylové domy	60,8	54,3	63,2	57,7	54,7	58,2	58,0	56,2	59,3
denní stacionáře	60,8	58,7	59,8	57,9	58,9	54,3	56,9	57,4	61,0
sociální poradny	60,7	61,3	58,2	59,1	58,0	58,9	59,5	60,6	59,8
Starobní důchody (prosinec)									
příjemci důchodu (plného nebo poměrného; vč. souběhu s vdovským/vdoveckým)									
muži	46 400	49 060	49 260	49 604	50 350	51 279	52 271	52 934	53 375
ženy	79 565	81 968	81 556	81 237	81 525	82 123	82 264	82 047	81 794
průměrná měsíční výše sólo důchodu (Kč)									
muži	11 002	11 400	11 713	11 914	12 019	12 304	12 423	12 832	13 434
ženy	9 192	9 588	9 787	9 953	10 044	10 290	10 388	10 734	11 255
Vdovecké/vdovské sólo důchody (prosinec)									
příjemci důchodu									
muži	395	376	379	366	335	325	322	292	283
ženy	1 662	1 480	1 409	1 383	1 258	1 156	1 100	1 055	1 002
průměrná měsíční výše důchodu (Kč)									
muži	5 718	6 001	6 130	6 293	6 271	6 395	6 625	6 890	7 202
ženy	6 542	6 805	6 909	7 019	7 074	7 192	7 238	7 478	7 892



Obyvatelstvo Královéhradeckého kraje podle pohlaví a jednotek věku k 31. 12. 2011 a 2018

Věk	2011			2018			Věk	2011			2018		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy		celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
0	5 425	2 825	2 600	5 654	2 849	2 805	50	6 411	3 233	3 178	6 956	3 563	3 393
1	6 054	3 155	2 899	5 667	2 926	2 741	51	6 250	3 128	3 122	6 856	3 464	3 392
2	6 341	3 197	3 144	5 588	2 876	2 712	52	6 409	3 232	3 177	6 908	3 555	3 353
3	6 326	3 263	3 063	5 519	2 830	2 689	53	6 805	3 461	3 344	7 180	3 599	3 581
4	6 242	3 208	3 034	5 476	2 802	2 674	54	7 444	3 790	3 654	7 416	3 801	3 615
0-4	30 388	15 648	14 740	27 904	14 283	13 621	50-54	33 319	16 844	16 475	35 316	17 982	17 334
5	5 647	2 855	2 792	5 505	2 790	2 715	55	7 891	3 900	3 991	7 175	3 596	3 579
6	5 419	2 829	2 590	5 421	2 765	2 656	56	8 089	3 926	4 163	6 504	3 226	3 278
7	5 151	2 657	2 494	5 421	2 813	2 608	57	8 086	3 942	4 144	6 224	3 086	3 138
8	5 068	2 609	2 459	6 061	3 166	2 895	58	8 040	3 932	4 108	6 068	3 001	3 067
9	4 926	2 550	2 376	6 331	3 187	3 144	59	8 307	4 037	4 270	6 226	3 117	3 109
5-9	26 211	13 500	12 711	28 739	14 721	14 018	55-59	40 413	19 737	20 676	32 197	16 026	16 171
10	4 916	2 534	2 382	6 366	3 281	3 085	60	8 260	3 984	4 276	6 557	3 271	3 286
11	4 951	2 594	2 357	6 281	3 221	3 060	61	8 335	4 005	4 330	7 117	3 552	3 565
12	4 958	2 568	2 390	5 673	2 874	2 799	62	7 775	3 691	4 084	7 533	3 652	3 881
13	4 980	2 645	2 335	5 447	2 845	2 602	63	8 118	3 820	4 298	7 701	3 669	4 032
14	5 037	2 613	2 424	5 167	2 669	2 498	64	8 400	3 929	4 471	7 679	3 621	4 058
10-14	24 842	12 954	11 888	28 934	14 890	14 044	60-64	40 888	19 429	21 459	36 587	17 765	18 822
15	5 017	2 566	2 451	5 066	2 580	2 486	65	7 978	3 745	4 233	7 546	3 581	3 965
16	5 300	2 792	2 508	4 930	2 545	2 385	66	6 461	2 993	3 468	7 745	3 652	4 093
17	5 738	2 988	2 750	4 918	2 552	2 366	67	6 696	2 993	3 703	7 599	3 538	4 061
18	6 551	3 274	3 277	4 995	2 609	2 386	68	6 473	2 915	3 558	7 631	3 534	4 097
19	6 676	3 451	3 225	5 046	2 593	2 453	69	5 334	2 351	2 983	7 132	3 240	3 892
15-19	29 282	15 071	14 211	24 955	12 879	12 076	65-69	32 942	14 997	17 945	37 653	17 545	20 108
20	7 069	3 672	3 397	5 061	2 688	2 373	70	5 023	2 225	2 798	7 314	3 293	4 021
21	6 914	3 519	3 395	5 159	2 701	2 458	71	4 726	2 027	2 699	7 484	3 341	4 143
22	7 017	3 634	3 383	5 066	2 617	2 449	72	4 203	1 824	2 379	7 003	3 123	3 880
23	7 115	3 603	3 512	5 351	2 823	2 528	73	3 986	1 711	2 275	5 600	2 460	3 140
24	7 096	3 612	3 484	5 776	3 013	2 763	74	3 720	1 533	2 187	5 730	2 451	3 279
20-24	35 211	18 040	17 171	26 413	13 842	12 571	70-74	21 658	9 320	12 338	33 131	14 668	18 463
25	7 169	3 729	3 440	6 620	3 344	3 276	75	3 594	1 480	2 114	5 420	2 312	3 108
26	7 387	3 795	3 592	6 710	3 500	3 210	76	3 407	1 336	2 071	4 442	1 825	2 617
27	7 312	3 759	3 553	7 031	3 669	3 362	77	3 522	1 413	2 109	4 115	1 685	2 430
28	7 241	3 831	3 410	6 769	3 495	3 274	78	3 472	1 435	2 037	3 833	1 541	2 292
29	7 274	3 750	3 524	6 806	3 559	3 247	79	3 364	1 297	2 067	3 271	1 303	1 968
25-29	36 383	18 864	17 519	33 936	17 567	16 369	75-79	17 359	6 961	10 398	21 081	8 666	12 415
30	7 282	3 734	3 548	6 844	3 511	3 333	80	3 155	1 214	1 941	3 048	1 186	1 862
31	7 752	4 080	3 672	6 822	3 532	3 290	81	3 151	1 164	1 987	2 746	1 028	1 718
32	8 520	4 384	4 136	6 832	3 564	3 268	82	2 719	1 008	1 711	2 528	946	1 582
33	9 043	4 703	4 340	7 095	3 696	3 399	83	2 503	878	1 625	2 342	846	1 496
34	9 196	4 728	4 468	7 011	3 632	3 379	84	2 160	691	1 469	2 213	808	1 405
30-34	41 793	21 629	20 164	34 604	17 935	16 669	80-84	13 688	4 955	8 733	12 877	4 814	8 063
35	9 668	4 986	4 682	6 984	3 676	3 308	85	1 890	622	1 268	2 085	784	1 301
36	9 588	4 954	4 634	7 058	3 629	3 429	86	1 645	498	1 147	1 860	656	1 204
37	9 980	5 143	4 837	7 111	3 671	3 440	87	1 432	424	1 008	1 699	565	1 134
38	9 257	4 759	4 498	7 626	3 995	3 631	88	1 210	357	853	1 546	493	1 053
39	8 432	4 303	4 129	8 396	4 318	4 078	89	927	231	696	1 156	367	789
35-39	46 925	24 145	22 780	37 175	19 289	17 886	85-89	7 104	2 132	4 972	8 346	2 865	5 481
40	8 139	4 273	3 866	8 921	4 621	4 300	90-94	1 798	472	1 326	3 006	803	2 203
41	7 736	3 936	3 800	9 094	4 684	4 410	95 a více	312	72	240	572	126	446
42	7 497	3 806	3 691	9 591	4 921	4 670							
43	7 073	3 642	3 431	9 491	4 883	4 608							
44	6 957	3 554	3 403	9 855	5 051	4 804	Celkem	553 856	272 236	281 620	551 021	271 591	279 430
40-44	37 402	19 211	18 191	46 952	24 160	22 792	0-14	81 441	42 102	39 339	85 577	43 894	41 683
45	7 002	3 615	3 387	9 186	4 705	4 481	15-64	377 554	191 225	186 329	348 778	178 210	170 568
46	7 302	3 686	3 616	8 368	4 247	4 121	65 a více	94 861	38 909	55 952	116 666	49 487	67 179
47	7 610	3 930	3 680	8 016	4 181	3 835							
48	7 356	3 690	3 666	7 652	3 861	3 791							
49	6 668	3 334	3 334	7 421	3 771	3 650	Průměrný věk (roky)	41,5	40,0	43,1	43,1	41,6	44,5
45-49	35 938	18 255	17 683	40 643	20 765	19 878							

Stěhování obyvatelstva mezi kraji podle pohlaví v letech 2013–2018 (roční průměr)

		Kraj vystěhování													
		PHA	STČ	JHČ	PLK	KVK	ULK	LBK	HKK	PAK	VYS	JHM	OLK	ZLK	MSK
		Obyvatelstvo celkem													
Kraj přistěhování	PHA	x	7 440	1 271	839	842	1 969	1 002	1 019	765	823	1 491	803	726	1 638
	STČ	14 085	x	746	574	396	1 554	852	765	597	522	550	392	308	796
	JHČ	935	728	x	419	132	287	110	97	106	440	247	100	77	200
	PLK	665	671	426	x	701	442	101	88	76	73	136	72	42	164
	KVK	319	233	90	409	x	361	62	47	32	32	72	37	27	77
	ULK	1 193	1 380	210	254	407	x	740	171	149	106	197	112	62	233
	LBK	644	734	103	74	67	827	x	463	110	81	116	67	35	128
	HKK	573	642	80	69	60	210	489	x	827	115	163	133	52	180
	PAK	397	472	89	53	57	168	102	966	x	279	426	272	77	188
	VYS	433	384	363	49	44	95	49	87	243	x	811	97	60	109
	JHM	528	354	270	121	95	210	128	235	473	1 016	x	895	984	1 059
	OLK	256	188	66	43	36	112	63	112	258	102	650	x	599	1 009
	ZLK	221	141	49	37	29	76	41	49	67	67	787	602	x	612
MSK	407	282	96	77	56	191	70	112	122	96	489	819	477	x	
		Muži													
Kraj přistěhování	PHA	x	3 533	600	392	400	933	471	477	366	379	726	379	330	765
	STČ	6 753	x	337	270	186	727	396	360	272	235	262	179	143	372
	JHČ	453	346	x	195	63	133	52	44	50	195	116	46	35	95
	PLK	328	328	206	x	327	219	52	41	39	35	69	31	20	85
	KVK	154	110	42	191	x	175	36	22	16	15	36	18	15	38
	ULK	594	654	104	124	190	x	342	74	70	53	98	54	33	116
	LBK	311	355	51	36	32	391	x	214	51	35	57	31	16	57
	HKK	279	304	39	30	26	102	216	x	377	51	78	61	25	82
	PAK	191	225	43	24	28	77	49	446	x	123	196	121	38	90
	VYS	206	167	158	25	22	46	25	38	105	x	359	45	25	48
	JHM	264	168	130	58	43	108	64	118	217	466	x	414	459	494
	OLK	129	92	30	21	18	54	30	50	114	50	306	x	264	455
	ZLK	108	70	23	19	14	38	20	24	33	32	377	274	x	270
MSK	198	137	48	40	30	92	35	57	63	47	232	376	220	x	
		Ženy													
Kraj přistěhování	PHA	x	3 907	671	447	443	1 037	531	542	399	444	765	424	395	873
	STČ	7 332	x	409	305	210	827	456	405	325	287	288	213	165	425
	JHČ	481	382	x	224	68	154	58	53	56	245	131	54	43	106
	PLK	337	343	220	x	375	223	50	48	37	38	67	41	22	79
	KVK	166	123	47	218	x	186	27	26	16	18	36	20	12	39
	ULK	599	726	107	130	218	x	398	97	79	53	99	58	29	117
	LBK	334	379	52	38	35	435	x	249	59	45	59	37	19	71
	HKK	294	338	41	39	33	108	274	x	450	64	85	72	28	98
	PAK	206	247	46	29	30	91	53	520	x	157	230	152	39	98
	VYS	227	217	204	25	22	49	24	49	138	x	452	52	35	62
	JHM	264	186	141	63	52	102	64	118	256	550	x	480	526	565
	OLK	127	96	36	22	18	58	33	63	144	52	343	x	335	554
	ZLK	113	71	26	18	14	38	21	25	34	35	410	328	x	342
MSK	209	145	48	37	27	99	36	56	59	49	257	443	257	x	

