

ŽENY A MUŽI VE STŘEDOČESKÉM KRAJI

2018

Lidé a společnost

Praha, 31. 10. 2019

Kód publikace: 330229-19

Č. j.: CSU-03788/2019-72

Zpracoval: Krajská správa Českého statistického úřadu pro Středočeský kraj

Ředitel odboru: Ing. Monika Braunšveigová

Kontaktní osoba: Ing. Mgr. Pavel Hájek, e-mail: pavel.hajek@czso.cz
Bc. Ondřej Junášek, e-mail: ondrej.junasek@czso.cz
Mgr. Iva Šnejdová, e-mail: iva.snejdova@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.....	5
Shrnutí hlavních poznatků	6
1. Demografické charakteristiky	10
Vývoj počtu obyvatel podle pohlaví, změny věkové struktury, index stáří.....	10
Narození a jejich struktura	15
Zemřelí, příčiny úmrtí, naděje dožití	18
Sňatky, rozvody	21
Stěhování, dlouhodobá migrace	24
Obyvatelstvo podle SLDB 2011 (rodáci, rodinný stav, národnost, víra).....	25
Projekce obyvatelstva do roku 2050.....	28
2. Vzdělání a vzdělávání	29
Vzdělanost podle nejvyššího stupně ukončeného vzdělání	29
Mateřské, základní a střední školy	30
Vyšší odborné a vysoké školy	33
3. Ekonomická aktivita.....	37
Ekonomická aktivita podle pohlaví a věku.....	37
Zaměstnaní podle pohlaví, postavení v zaměstnání, odvětví činnosti a hlavních tříd zaměstnání....	39
Dojíždka do zaměstnání (podle SLDB 2011)	43
Mzdová úroveň podle pohlaví.....	46
Nezaměstnaní podle pohlaví, věku a délky nezaměstnanosti.....	48
4. Zdravotní péče.....	53
Zdravotní stav	53
Dočasná pracovní neschopnost	60
5. Sociální zabezpečení	63
Uživatelé sociálních služeb.....	63
Důchodci, důchody	64
6. Domácnosti a bydlení.....	68
Struktura domácností.....	68
Rodinné domácnosti	69
Domácnosti jednotlivců	73
Bydlení domácností	74
7. Volnočasové aktivity	76
Využívání informačních technologií	76
Základní umělecké školy	79
Sport	81
8. Kriminalita, závislosti, dopravní nehody	83
Kriminalita	83
Závislosti	85
Dopravní nehody.....	87
9. Volby.....	90
Ženy a muži v komunálních volbách.....	90
Ženy a muži ve volbách do krajských zastupitelstev	95
Seznam použitých zkratek.....	96
Zkratky krajů ČR	96
Seznam grafů	97
Seznam kartogramů	98
Seznam textových tabulek.....	99
Tabulková příloha	101

Seznam přílohových tabulek

Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2018	102
Vybrané ukazatele podle okresů Středočeského kraje v roce 2018	116
Vybrané ukazatele podle správních obvodů ORP Středočeského kraje v roce 2018	122
Vývoj vybraných ukazatelů ve Středočeském kraji – obyvatelstvo	126
Vývoj vybraných ukazatelů ve Středočeském kraji – vzdělání, vzdělávání a ekonomická aktivita	130
Vývoj vybraných ukazatelů ve Středočeském kraji – zdravotnictví a sociální zabezpečení	134
Obyvatelstvo Středočeského kraje podle pohlaví a jednotek věku k 31. 12. 2011 a 2018	135
Obyvatelstvo Středočeského kraje podle pohlaví, věku a okresů k 31. 12. 2011 a 2018	136
Stěhování obyvatelstva mezi kraji podle pohlaví v letech 2013–2018 (roční průměr)	139

* * *

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 ve Středočeském 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 Středočeského 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

- Od roku 2010 je Středočeský kraj nejlidnatějším krajem republiky, přičemž v roce 2001 byl až čtvrtým nejlidnatějším.
- Mezi roky 2001 a 2018 přibýlo více mužů než žen, zastoupení žen kleslo z 51,0 na 50,6 %.
- Průměrný věk obyvatelstva se mezi roky 2001 a 2018 zvýšil více u mužů než u žen.
- Průměrným věkem byl v roce 2018 Středočeský kraj nejmladším v ČR, zatímco v roce 2001 byl třetím nejstarším.
- Nejvyšší zastoupení mužů-cizinců bylo v okresech Mladá Boleslav, Kolín a Kutná Hora.
- Podíl 40letých a starších matek byl ve Středočeském kraji po hl. m. Praze nejvyšší.
- V roce 2018 mělo v porovnání s celorepublikovým průměrem nejvyšší hodnotu úhrnné plodnosti devět z dvanácti okresů kraje; nejvíce v okrese Praha-západ.
- V letech 2001 až 2018 bylo celkem patnáct roků, kdy bylo mezi zemřelými osobami více mužů.
- V mezikrajském srovnání hodnot naděje dožití při narození bylo patrné lepší postavení středočeských mužů než žen.
- Naděje dožití mužů v okrese Praha-východ byla v období let 2014–2018 třetí nejvyšší v republice po Praze a okrese Hradec Králové.
- Během let 2001 a 2018 se zvýšilo zastoupení rozvodů po delší době uplynulé po uzavření manželství.
- V migračním zisku Středočeského kraje v souhrnu za roky 2001 až 2018 nepatrně převažovali s podílem muži.
- Z Prahy získal v letech 2001 až 2018 Středočeský kraj stěhováním více žen než mužů.
- Při sčítání lidu v roce 2011 bylo zjištěno větší zastoupení bezdětných žen 80letých a starších než žen 45–49letých.

- Mezi muži ve věku 15 a více let převažovali středoškoláci bez maturity nad středoškoláky s maturitou, zatímco u žen tomu bylo naopak.
- Zastoupení žen s pouze základním vzděláním bylo výrazně vyšší oproti zastoupení základního vzdělání mezi muži.
- U mužů i u žen klesal podíl osob se vzděláním základním a středoškolským bez maturity.
- Rostl podíl vysokoškoláků, s větší intenzitou u žen. Podíl vysokoškolaček mezi ženami dokonce převýšil v posledním sledovaném roce 2018 podíl vysokoškoláků mezi muži.
- Středočeské ženy i muži patřili v mezikrajském srovnání ke vzdělanějším. Podíl vysokoškolaček a vysokoškoláků na obyvatelstvu ve věku 15 a více let byl třetí resp. čtvrtý nejvyšší mezi kraji.
- Podíl dívek a chlapců mezi dětmi v mateřských, základních a středních školách byl vyrovnaný, lehce převažovali chlapci.
- Vyšší podíl dívek byl zaznamenán mezi žáky odcházejícími v průběhu základního vzdělávání na víceletá gymnázia a konzervatoře.
- Dívky převažovaly v rámci středoškolských oborů s maturitou, chlapci v rámci středního vzdělávání s výučním listem a u nástavbového studia.
- Na vyšších odborných školách studovalo výrazně více žen než mužů.
- Ženy dominovaly mezi absolventy vyšších odborných škol nejvýrazněji v oborech pedagogika, učitelství a sociální péče.
- Mezi vysokoškolskými studenty převažovaly ženy nad muži.
- V bakalářských a magisterských programech byly zastoupeny více ženy než muži, v programech doktorských naopak více muži než ženy.
- Ženy nejvýrazněji převažovaly nad muži mezi vysokoškolskými absolventy v oborech vzdělávání a výchova, zdravotní a sociální péče. Muži naopak dominovali v oborech informační a komunikační technologie.
- Mezi učiteli tvořily ženy většinu na všech typech škol. Nejvyššího podílu žen mezi učiteli bylo dosaženo v mateřských školách, nejnižšího ve středních školách.



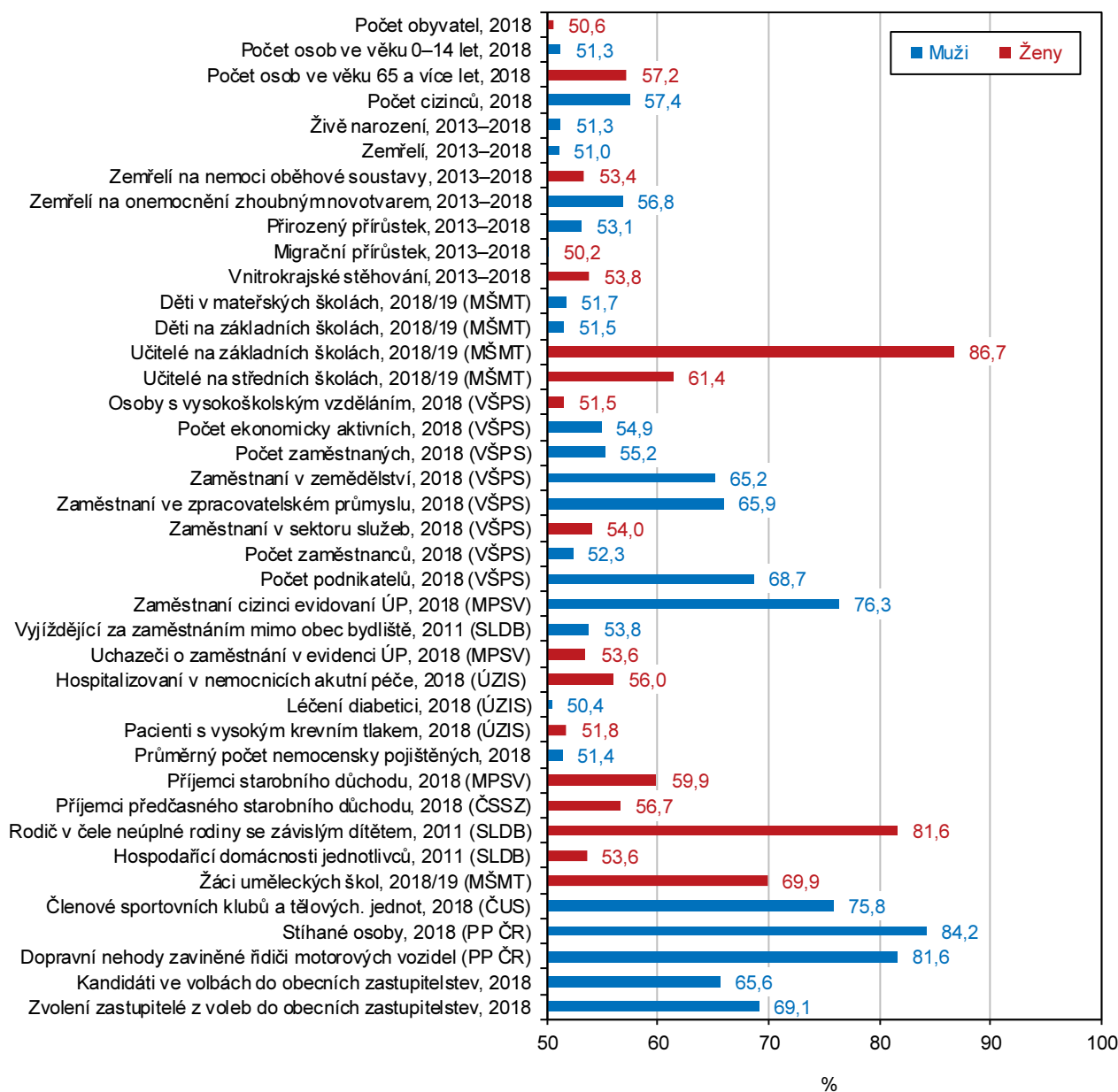
- Muži se na pracovní síle a počtu zaměstnaných podíleli více, ekonomická aktivita a zaměstnanost žen se oproti mužům v čase zvyšovala.
- Nejpočetnější skupinou zaměstnaných byli 30–44letí, u žen byl podíl této skupiny nejvyšší mezi kraji.
- Středočeši vykazovali obvykle více odpracovaných hodin než v celé ČR; bylo tomu tak u kategorie zaměstnanců, u podnikatelů tomu bylo naopak.
- Muži obvykle odpracovali více hodin než ženy, rozdíl v roce 2018 byl 3,4 hodiny a byl stejný jako v celé ČR. Rozdíl z dlouhodobějšího pohledu ženy pomalu zkracují.
- Nevyšší genderová vyrovnanost v počtu zaměstnaných podle jejich postavení byla u kategorie zaměstnanců, nižší vyrovnanost byla mezi podnikateli, kde počtem značně převládali muži.
- V sektoru služeb pracovaly více než tři čtvrtiny zaměstnaných žen a více než polovina zaměstnaných mužů, v obou případech se jednalo o druhý nejvyšší podíl mezi kraji.
- Podíl žen pracujících v zemědělství byl oproti mužům celorepublikově nadprůměrný.
- Ženy více než muži vyjížděly za prací v rámci obce svého bydliště, muži převažovali ve vyjíždění mimo obec svého bydliště.
- Denní vyjíždění bylo typičtější pro muže, podíl denní vyjížděky byl u žen pod průměrem ČR.
- Za zaměstnáním vyjíždělo přes 55 % zaměstnaných mužů a přes 60 % zaměstnaných žen, nejvíce v ČR.
- V dojíždění za prací muži i ženy nejčastěji volili přepravu automobilem, a to nejvíce v ČR. U mužů bylo použití automobilu častější, ženy naopak více než muži využily veřejnou dopravu.
- Medián mezd mužů byl z mezikrajského pohledu druhý nejvyšší, u žen byl třetí nejvyšší. Rozdíl mezi mzdou mužů a žen (GPG) patřil k nejvyšším.
- Vyšší výdělky dosahovali muži i ženy v nepodnikatelské sféře.
- Největší diference mezd mezi muži a ženami byl ve středním produktivním věku.
- Mezi uchazeči o zaměstnání bylo více žen než mužů. Podíl žen byl druhý nejvyšší v ČR.
- Nejvíce uchazečů o zaměstnání bylo mezi muži i ženami u osob předdůchodového věku. Před deseti lety to bylo v případě žen obdobné, mezi muži však převažovali nezaměstnaní v mladém věku.
- Podíl nezaměstnaných se v kraji snižoval, přesto se postavení kraje během posledních deseti let zhoršilo. Muži si z druhé nejnižší pozice pohoršili na šestou a ženy z druhé až na sedmou nejnižší pozici.
- Rozdíl mezi nezaměstnaností mužů a žen i nadále ovlivňovaly sezónní práce, jejich vliv se však postupně snižoval.
- Ve většině obvodů ORP kraje dosahovali nižšího podílu nezaměstnaných mužů, nižší podíl žen zaznamenaly pouze čtyři obvody v okrajových oblastech kraje.
- Dlouhodoběji mezi nezaměstnanými zůstávaly ženy.
- Ženy navštěvovaly zařízení ambulantní péče více než muži.
- Nejvyšší rozdíl v intenzitě návštěv mezi ženami a muži byl patrný v zařízeních ambulantních specialistů, nejnižší u praktického lékaře pro děti a dorost a u zubního lékaře.
- Středočeské ženy i muži vynikali v mezikrajském srovnání vysokou intenzitou návštěv v ordinacích ambulantních specialistů a naopak nízkým počtem návštěv v ordinacích praktických a zubních lékařů.
- Hospitalizované ženy v nemocnicích měly nižší průměrnou ošetrovací dobu než hospitalizovaní muži.
- Mezi ženami byly ve větší míře než u mužů zastoupeny hypertenzní nemoci a cévní nemoci mozku, naopak u mužů se ve větší míře vyskytovaly ischemické nemoci srdeční.
- Incidence zhoubných novotvarů byla u středočeských mužů i žen v mezikrajském srovnání nejnižší.
- Počet léčených diabetiků mužů i žen na tisíc obyvatel patřil v kraji a především v těsném zázemí hlavního města Prahy k nejnižším v republice.
- Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti bylo vyšší u žen než u mužů. Muži zaznamenali třetí nejnižší a ženy čtvrtou nejnižší hodnotu mezi kraji.
- U mužů se úrazy podílely na pracovní neschopnosti dvakrát více než u žen. U středočeských mužů i žen tvořily úrazy druhý a čtvrtý nejnižší podíl na průměrném procentu dočasné pracovní neschopnosti mezi kraji. U obou pohlaví nadprůměrně dominoval důvod pracovní neschopnosti pro nemoc.

- Jeden případ dočasné pracovní neschopnosti průměrně trval déle u žen než u mužů. Středočeský kraj patřil ke krajům s nižší dobou trvání jednoho případu dočasné pracovní neschopnosti, a to jak u mužů, tak u žen. Celorepublikově vynikalo Mladoboleslavsko, kde muži zaznamenali druhou a ženy pátou nejnižší hodnotu.
- Ženy dominovaly mezi uživateli v téměř všech poskytovaných sociálních službách, téměř třičtvrtinové bylo u uživatelů služeb domů s pečovatelskou službou.
- Nárůst v čase zaznamenal zastoupení žen u služeb domovů se zvláštním režimem.
- Průměrný měsíční podíl mužů jakožto příjemců rodičovského příspěvku byl v roce 2018 ve Středočeském kraji z celorepublikového pohledu podprůměrný.
- Podíl žen pobírajících starobní důchod (poměrný nebo poměrný včetně souběhů s vdovským či vdoveckým) byl ve Středočeském kraji v rámci krajů druhý nejnižší.
- Průměrnou měsíční výší sólo starobních důchodů se u mužů umístil Středočeský kraj na třetí pozici, u žen pak na pozici druhé.
- Podíl předčasných starobních důchodů byl vyšší u mužů než u žen.
- Osm z deseti příjemců vdovských a vdoveckých důchodů byly v prosinci roku 2018 ženy.
- V rodinných domácnostech byly více zastoupeny ženy, s přibývajícím věkem osoby se poměr mezi pohlavími obracel.
- V partnerském vztahu byl častěji starší osobou muž, u manželských párů to bylo ještě častější než u nesezdaných párů. Stejně staří byli partneři přibližně u každého desátého páru.
- U osmi z deseti neúplných rodin byla osobou v čele žena, podíl žen zde byl celorepublikově podprůměrný.
- Podíl matek se závislymi dětmi na neúplných rodinách byl mezi kraji čtvrtý nejnižší, podíl otců naopak druhý nejvyšší.
- Ženy měly početní převahu mezi domácnostmi jednotlivců, podíl žen byl však druhý nejnižší mezi kraji.
- Se zvyšujícím se věkem se zastoupení žen v domácnostech jednotlivců zvyšovalo.
- Zastoupení domácností jednotlivců na osobách starších 15 let bylo z mezikrajského pohledu šesté nejnižší u mužů a třetí nejnižší v případě žen.
- Podíl jednotlivců, kteří bydleli v bytě s dalšími domácnostmi, byl u mužů i u žen nejvyšší mezi kraji.
- Středočeský kraj vykázal mezi kraji druhý nejvyšší podíl mužů i žen využívajících internet.
- Více uživatelů internetu bylo mezi muži než mezi ženami.
- Ve využívání internetu na mobilním telefonu stáli v mezikrajském srovnání středočeští muži a ženy na druhém, resp. třetím místě.
- Internetové bankovníctví využívali výrazně více středočeští muži než ženy. Mezi kraji obsadili středočeští muži první místo, zatímco ženy až osmé.
- Doménou mužů bylo hraní her na internetu, podíl žen hrajících hry byl proti mužům pouze třetinový. Podíl středočeských mužů hrajících hry na internetu odpovídal pátému místu mezi kraji, zatímco ženy obsadily místo poslední.
- Doménou žen bylo vyhledávání informací o zdraví na internetu. Středočeské ženy obsadily mezi kraji první místo, muži až sedmé.
- Podíl žen a mužů majících profil na sociálních sítích byl vyrovnaný.
- Mezi žáky základních uměleckých škol převažovaly dívky.
- Středočeský kraj patřil mezi pět krajů s nejvyšším podílem chlapců na základních uměleckých školách.
- Nejvyšší podíl dívek vykázal obor taneční, nejvyšší podíl chlapců zaznamenal obor hudební, i když zde byl ve srovnání s dívkami menšinový.
- Mezi členy České unie sportu byla ve Středočeském kraji zastoupena pouze necelá jedna čtvrtina žen, což bylo nejméně mezi všemi kraji.
- Nejvyšší podíl mužů byl dosažen v hokejbalu, nejvyšší podíl žen v tanečních sportech a nejvyrovnanější zastoupení obou pohlaví bylo v plaveckých sportech s téměř stejným zastoupením mužů i žen.



- Častějšími pachateli kriminálních skutků byli muži, ženy se podílely přibližně na každém sedmém činu. Podíl žen páchající trestné činy byl nižší než v celé ČR.
 - Intenzita stíhaných osob patřila mezi kraje k nejnižším, u mužů byla čtvrtá a u žen třetí nejnižší.
 - Ve čtyřech z deseti násilných trestných skutků se stala objektem napadení žena.
 - V substituční léčbě v závislosti na opiátech převládali mezi pacienty z téměř ze tří čtvrtin muži.
 - Intenzita žen hospitalizovaných pro psychické poruchy příjmu potravy byla vyšší než v celé ČR.
 - Muži byli častějšími viníky a zároveň i oběťmi dopravních nehod.
-
- Podíl žen se na kandidátních listinách neustále zvyšoval. Více žen bylo i mezi zvolenými zastupiteli.
 - Ve větších městech měli kandidáti menší šanci na zvolení než v menších obcích.
 - Ve Středočeském kraji byla žena přibližně každým třetím kandidátem.
 - Nejúspěšnější byly kandidáti i kandidátky ve věkové skupině 50–59 let.
 - Středočeský kraj byl po Ústeckém druhý s nejvyšším počtem zvolených zastupitelek.

Graf Převažující zastoupení mužů a žen u vybraných ukazatelů ve Středočeském kraji



1. Demografické charakteristiky

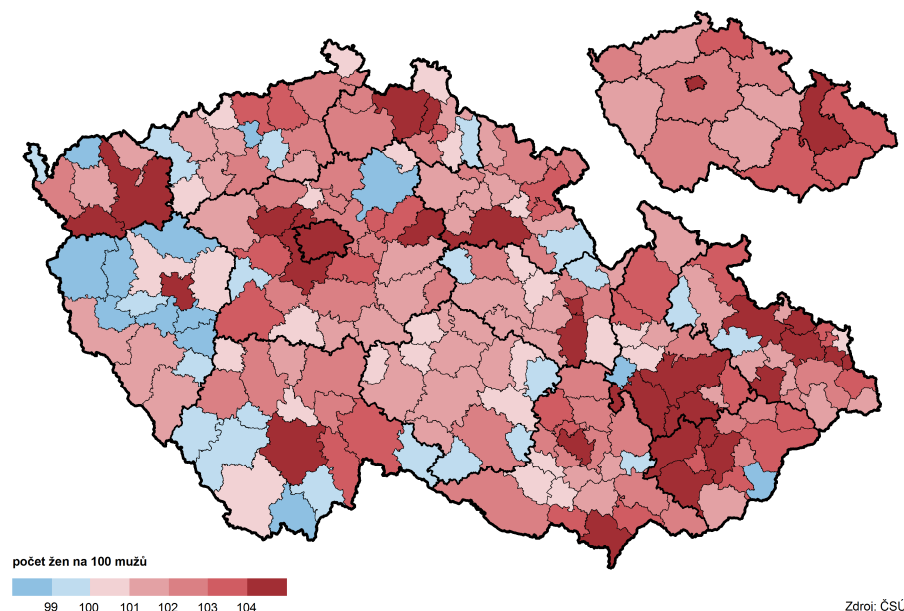
Vývoj počtu obyvatel podle pohlaví, změny věkové struktury, index stáří

Počet obyvatel Středočeského kraje se mezi roky 2001 a 2018 zvýšil o 245,4 tis. osob, a to z 1,124 mil. na 1,369 mil. obyvatel, což představovalo v relativním vyjádření nárůst o 21,8 %. Citelněji se zvýšil počet mužů, za stejné období došlo k nárůstu o 23 %, u žen bylo zvýšení nižší, představovalo 20,7 %. To mělo za následek, že se zastoupení žen mezi všemi obyvateli kraje snížilo během období let 2001 a 2018 z 51,05 % na 50,58 %, což bylo v obou letech méně, než kolik činilo celorepublikové zastoupení žen v obyvatelstvu (51,32 % v roce 2001 a 50,76 % roku 2018). Na sto mužů připadalo v roce 2001 celkem 104,3 žen, roku 2018 to bylo 102,4 žen. V absolutním vyjádření se mezi roky 2001 a 2018 počet mužů žijících ve Středočeském kraji zvýšil z 550,2 tis. na 676,7 tis., u žen to bylo z 573,7 tis. na 692,7 tis. osob.

Zatímco v roce 2001 byl Středočeský kraj s počtem obyvatel 1,124 mil. čtvrtým nejlidnatějším krajem republiky (po Moravskoslezském kraji s 1,262 mil., hl. m. Praze s 1,160 mil. a Jihomoravským kraji s 1,132 mil. obyvateli), v roce 2003 již byl s 1,136 mil. třetím nejlidnatějším (po Moravskoslezském kraji s 1,256 mil. a Praze s 1,166 mil.), roku 2009 druhý (po hl. m. Praze s 1,249 mil. obyvateli) a v následujícím roce 2010 již byl Středočeský kraj (s 1,265 mil. obyvateli) nejlidnatějším krajem České republiky.

Během sledovaného období je u obyvatelstva Středočeského kraje možné sledovat probíhající proces stárnutí, třebaže v důsledku suburbanizačních procesů v porovnání s ostatními kraji republiky méně intenzivní. Souhrnně je možné tento proces hodnotit prostřednictvím ukazatele průměrného věku obyvatelstva, který se v kraji zvýšil mezi roky 2001 a 2018 celkem o 1,9 roků (z 39,3 let na 41,2 roků), přičemž u mužů to bylo o 2,2 roků a u žen o 1,6 let více. Mužům bylo v roce 2018 v průměru 40,0 roků, ženám 42,4 let. Rozdíl mezi průměrným věkem obyvatelstva mužů a žen se tak snížil mezi roky 2001 a 2018 ze 3,0 let na 2,4 roků.

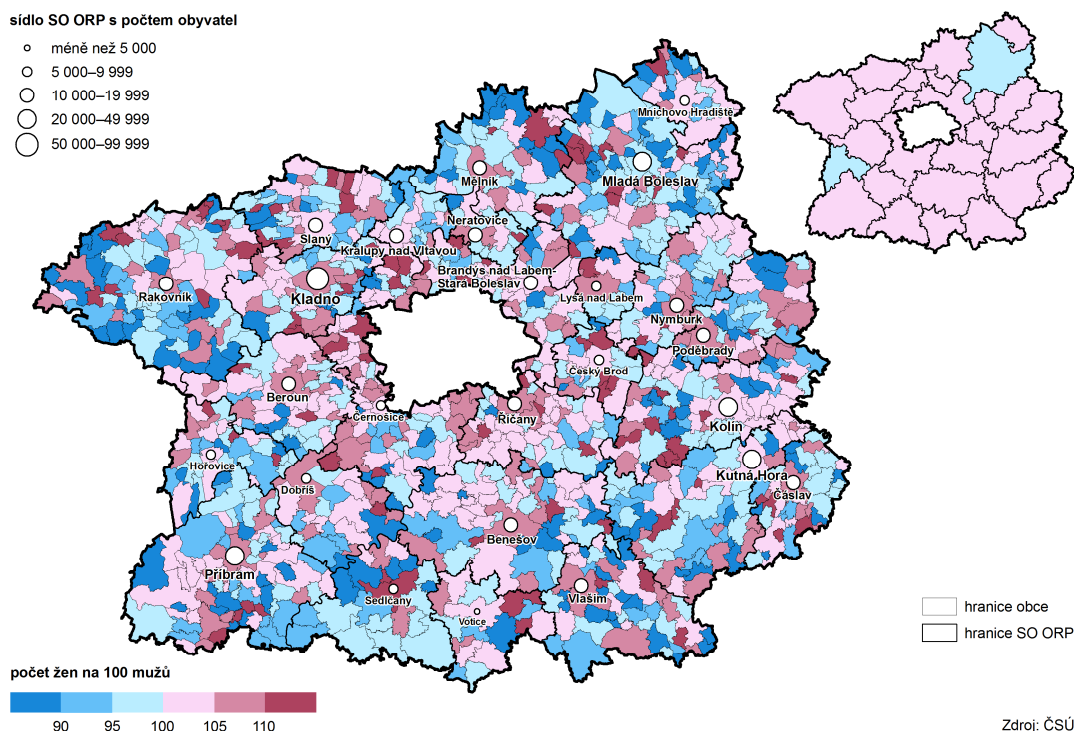
Kartogram 1.1. Počet žen na 100 mužů podle SO ORP a krajů k 31. 12. 2018



Stárnutí obyvatelstva popisuje také nárůst zastoupení osob ve věku 65 a více let a především pak osob 80letých a starších mezi obyvatelstvem kraje. Obdobně jako v případě nárůstu průměrného věku, tak i u zastoupení těchto osob v populaci, bylo stárnutí obyvatelstva patrnější více u mužů, u nichž se podíl 65letých a starších zvýšil během sledovaného období o 4,5 p. b. (z 11,3 % na 15,8 %), přičemž u žen činil nárůst 3,5 p. b. (ze 17,1 % na 20,6 %). Při pohledu na podíl osob 80letých a starších v obyvatelstvu byl vyšší nárůst zaznamenán u žen (o 1,2 p. b., a to z 3,5 % v roce 2001 na 4,7 % v roce 2018) než u mužů (z 1,5 % na 2,5 %, tj. o 0,9 %).

Mezi obyvatelstvem Středočeského kraje již od roku 2015 začaly převažovat osoby ve věku nad 65 let nad dětmi mladšími 15 roků. U žen je tato převaha seniorů nad dětmi patrná již od roku 1995 (v roce 2018 bylo žen starších 65 let o 21 % více než dívek mladších 15 let), u mužů v roce 2018 počet dětí stále ještě převyšoval počet obyvatel starších 65 let (o 16 %).

Kartogram 1.2. Počet žen na 100 mužů podle obcí a SO ORP Středočeského kraje k 31. 12. 2018



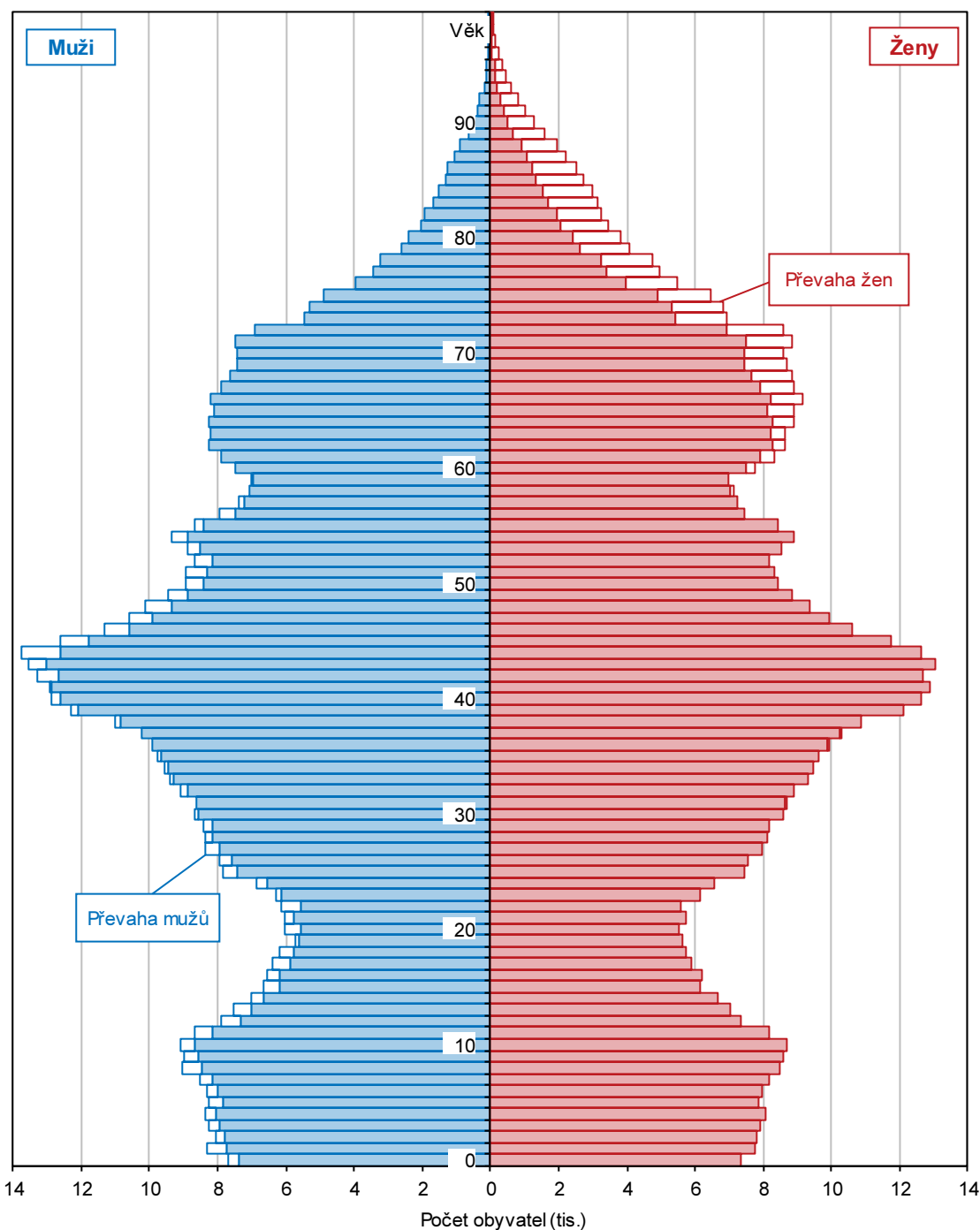
Zastoupení mužů a žen se mění s věkem, a to jak v důsledku vyššího počtu živě narozených mužů, tak i odlišné úmrtnosti mužů a žen. Nemalý vliv má i struktura migrace obyvatelstva podle pohlaví a věku, a to jak ze zbytku republiky, tak i ze zahraničí. Zatímco trvalá převaha žen nad muži mezi obyvateli Středočeského kraje byla patrná v roce 2001 od věku 56 let, v roce 2018 to bylo 60 let. Při pohledu na pětileté věkové skupiny bylo v roce 2001 zastoupení mužů vyšší než žen až do věkové skupiny 50–54letých osob, v roce 2018 pak i ve věkové skupině 55–59letých. U osob ve věku 65 a více let připadalo na sto mužů v roce 2001 celkem 157,1 žen, v roce 2018 to bylo o 14,9 % méně (133,7 žen na sto mužů); ještě patrnější pokles zaznamenala převaha žen mezi obyvateli 80letými a staršími (v roce 2001 to bylo 237,0 žen na sto mužů, koncem roku 2018 pak o 16,9 % méně, a to 196,9).

V roce 2018 byl Středočeský kraj nejmladším krajem České republiky, a to jak z pohledu průměrného věku obyvatelstva (41,2 roků ve Středočeském kraji a 42,3 let v celé ČR), tak i zastoupením dětí mladších 15 let (17,7 % v kraji a 15,9 % v celé ČR) a osob starších 65 let (3,6 % v kraji a 4,1 % v celé ČR). Podíl osob 80letých a starších (ve Středočeském kraji 3,6 %) byl koncem roku 2018 ve Středočeském kraji druhý nejnižší po Ústeckém kraji (3,4 %); celorepublikové zastoupení těchto osob činilo 4,1 %. Uvedené skutečnosti platily také u obou pohlaví.

V roce 2001 činil podíl žen ve Středočeském kraji 51,0 %, což byla osmá nejvyšší hodnota mezi všemi kraji republiky. Nejvyšší zastoupení žen bylo v tomto roce v hl. m. Praze (52,6 %) a Jihomoravském kraji (51,5 %), nejnižší v Kraji Vysočina (50,6 %) a Jihočeském kraji (50,9 %). Koncem roku 2018 již byla v důsledku odlišných demografických procesů situace odlišná; obyvatelstvo Středočeského kraje tvořily ženy z 50,6 %, což byla jedenáctá nejvyšší hodnota. Zastoupení žen v populaci se snížilo ve všech krajích republiky, a to především následkem vyššího přistěhovalectví mužů, zčásti i v důsledku příznivějšího zlepšování úmrtnostních poměrů mužů v porovnání s ženami. Nejvyšší zastoupení žen bylo i nadále v hl. m. Praze (51,2 %), kde však došlo mezi roky 2001 a 2018 k nejvyššímu poklesu (o 1,4 p. b.) mezi všemi kraji republiky.

V pořadí druhé nejvyšší zastoupení žen bylo v Olomouckém kraji, následováno Zlínským a Jihomoravským krajem (ve všech případech to bylo 51,0 %), nejméně pak v Kraji Vysočina (50,3 %) a v krajích Plzeňském, Ústeckém a Pardubickém (ve všech případech tvořily ženy 50,4 %).

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

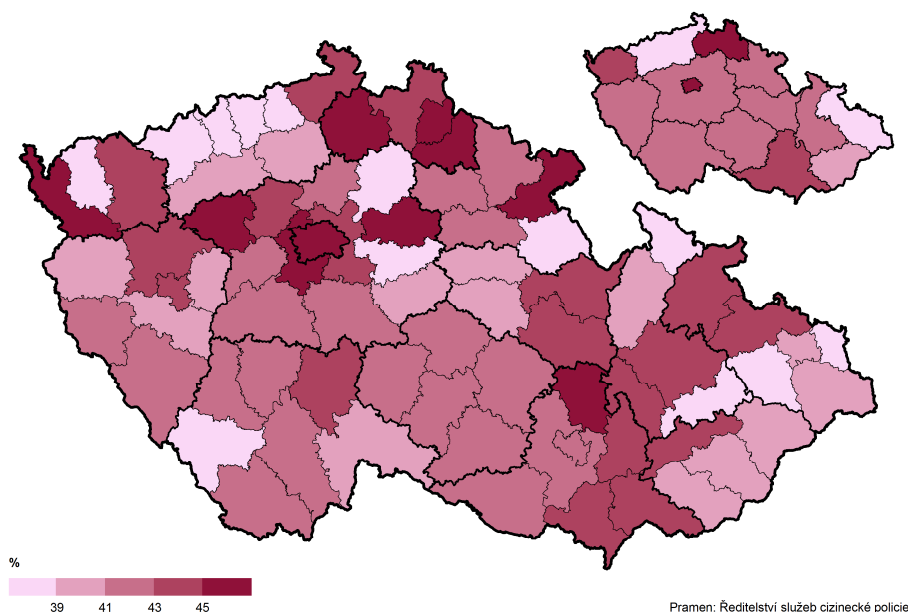


Mezi roky 2001 a 2018 se počet cizinců ve Středočeském kraji zvýšil více než 2,8násobně, a to z 27,0 tis. na 76,4 tis. Podíl cizinců na celkovém počtu obyvatel se v uvedené době zvýšil z 2,4 % na 5,6 %. V roce 2001 se Středočeský kraj zastoupením cizinců (2,4 %) umístil na třetí pozici za hl. m. Prahou (5,3 %) a Karlovarským krajem (3,9 %), v roce 2018 byl s podílem 5,6 % čtvrtý (po hl. m. Praze s 15,7 %, Karlovarském kraji se 7,0 % a Plzeňským krajem s 6,1 %). U mužů činil v roce 2006 podíl mužů-cizinců mezi všemi muži žijícími v kraji 4,6 %, u žen to bylo 2,7 %, v roce 2018 pak muži-cizinci tvořili 6,5 % a ženy 4,7 %. V roce 2006 se muži na všech cizincích v kraji podíleli 62,3 %, koncem roku 2018 to bylo 57,4 %. Z toho vyplývá citelnější nárůst žen-cizinek (2,03násobný) než mužů-cizinců (o 65,3 %) během let 2006–2018. Zastoupení žen mezi všemi



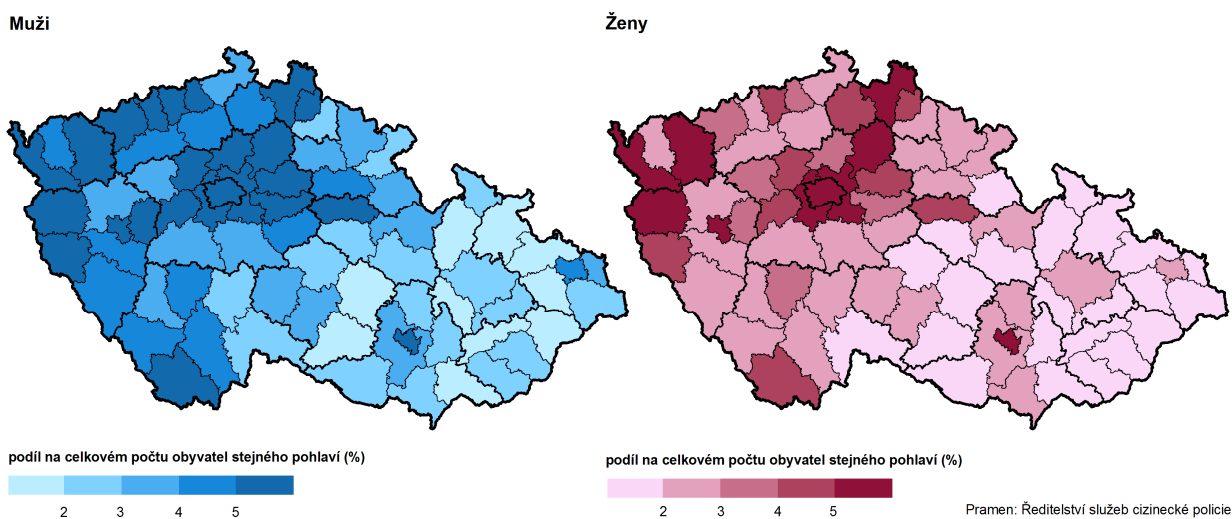
cizinci bylo koncem roku 2018 s 42,6 % ve Středočeském kraji šesté nejvyšší (po hl. m. Praze s podílem 46,0 % a krajích Libereckém se 45,4 %, Karlovarském s 43,7 %, Jihomoravském s 43,0 % a Plzeňském s 42,8 %). Nejnižší zastoupení měly ženy-cizinky v Ústeckém kraji (35,7 %).

Kartogram 1.3. Podíl žen mezi cizinci podle okresů a krajů k 31. 12. 2018



Největší podíl cizinců na celkovém obyvatelstvu se jak v roce 2001, tak i roku 2018 nacházel v okrese Mladá Boleslav (4,7 % v roce 2001 a 9,4 % v roce 2018), nejmenší zastoupení měl v roce 2001 okres Benešov (1,3 %), v roce 2018 okres Příbram (2,7 %). Absolutně nejvyšší počet cizinců žil koncem roku 2018 v okresech Praha-východ (13 980 osob) a Mladá Boleslav (12 130 osob), nejmenší v okresech Rakovník (1 779) a Kutná Hora (2 647). K nejvyššímu nárůstu (4,4násobnému) u počtu cizinců došlo mezi roky 2001 a 2018 v okrese Beroun, 4,2krát se zvýšil absolutní počet cizinců v okrese Praha-západ. Nejmenší nárůst zaznamenaly ve stejném období okresy Mělník (zvýšení o 92,1 %) a Příbram (o 98,0 %). V roce 2001 bylo zastoupení cizinců v okrese Mladá Boleslav v rámci všech 77 okresů republiky čtvrté nejvyšší (po Praze a okresech Karlovy Vary a Cheb), koncem roku 2018 byl mladoboleslavský okres již druhý (po Praze) s nejvyšším podílem cizinců. Největší zastoupení žen na všech cizincích bylo koncem roku 2018 zaznamenáno v okresech Rakovník (48,1 %), Nymburk (46,5 %) a Praha-západ (45,9 %), na opačné straně se nacházely okresy Mladá Boleslav (36,2 %), Kolín (38,8 %) a Kutná Hora (40,9 %).

Kartogram 1.4. Cizinci podle pohlaví a okresů k 31. 12. 2018

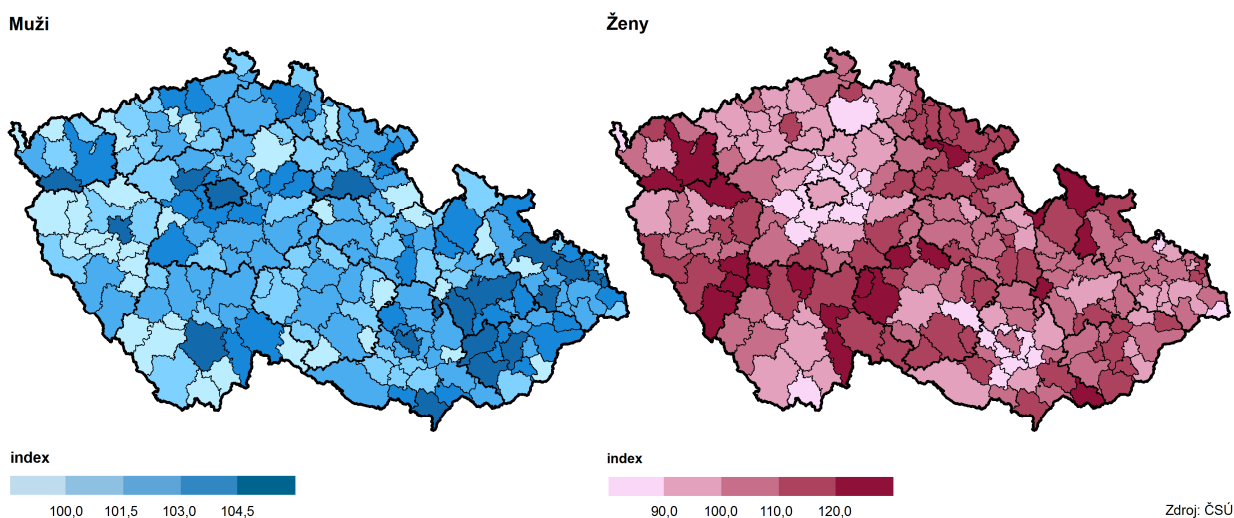


Osídlení Středočeského kraje je velmi nerovnoměrné, ovlivněné blízkostí hlavního města. Nejlidnatějším správním obvodem ORP byly koncem roku 2018 Černošice (146 004 obyvatel), následovány Kladnem (124 891 osob), Mladou Boleslaví (111 466 obyvatel) a Brandýsem nad Labem-Starou Boleslaví (110 899 osob), naopak nejméně lidnatými byly správní obvody ORP Votice (12 443 obyvatel), Mnichovo Hradiště (17 670 osob), Český Brod (21 294 obyvatel), Sedlčany (22 043 osob) a Dobříš (22 791 obyvatel). Nerovnoměrný byl během let 2001 a 2018 i vývoj počtu obyvatel. Z 26 správních obvodů ORP zaznamenaly během tohoto období pokles počtu obyvatel pouze dva, a to Sedlčany (o 0,6 %) a Vlašim (o 0,3 %). Naopak největší nárůsty byly patrné v zázemí hlavního města, a to ve správních obvodech ORP Černošice (o 74,0 %), Říčany (o 72,3 %) a Brandýs nad Labem-Stará Boleslav (o 69,0 %). Dalším v pořadí byl správní obvod Lysá nad Labem (nárůst o 62,6 %), jejíž vzestup počtu obyvatel byl ovlivněn především zvýšením počtu obyvatel ve městě Milovice o 157,6 % (koncem roku 2001 žilo v tomto městě 4 593 obyvatel, přičemž koncem roku 2018 to bylo již 11 834 osob).

Zastoupení žen v obyvatelstvu jednotlivých správních obvodů ORP vykazovalo určité rozdíly, které se navíc v čase prohlubovaly. Zatímco v roce 2001 se pohyboval podíl žen mezi 50,5 % ve správním obvodě ORP Votice a 51,5 % ve správním obvodě ORP Poděbrady, v roce 2018 už byla ve dvou správních obvodech ORP patrná převaha mužů (Mladá Boleslav s podílem žen 49,4 % a Hořovice se zastoupením 49,9 %), přičemž 51% hranici zastoupení žen překročily pouze dva správní obvody ORP (Kladno s 51,2 % a Černošice s 51,1 %). Ve všech správních obvodech ORP se zastoupení žen v obyvatelstvu mezi roky 2001 a 2018 snížilo, nejvíce o 1,4 p. b. ve správním obvodě ORP Mladá Boleslav, o 1,0 p. b. ve správním obvodě Kolín a o 0,8 p. b. ve správním obvodě ORP Hořovice. Téměř nezměněno zůstalo zastoupení žen ve správních obvodech ORP Příbram (snížení o 0,01 p. b.) a Černošice (pokles o 0,03 p. b.).

Kartogram 1.5. 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)



Určitý vývoj zaznamenala z pohledu správních obvodů ORP také věková struktura obyvatelstva. V roce 2001 byly z hlediska průměrného věku obyvatelstva nejstaršími správními obvody ORP Poděbrady (40,9 let), Kolín a Votice (oba 40,0 roků), nejmladší obyvatelstvo měly naopak správní obvody ORP Lysá nad Labem (36,9 let), Neratovice (37,7 roků) a Sedlčany (38,5 let), zatímco v roce 2018 již byla situace poněkud odlišná. Mezi správní obvody s nejmladším obyvatelstvem se zařadily kromě správního obvodu ORP Lysá nad Labem (37,4 roků) obvody v zázemí hlavního města (Brandýs nad Labem-Stará Boleslav s průměrným věkem 38,4 let, Říčany a Černošice s 39,0 lety), na opačné straně to byly správní obvody ORP nacházející se na vnější hranici kraje – Poděbrady (43,3 let), Kutná Hora a Sedlčany (oba správní obvody měly průměrný věk 43,2 roků). V průměru nejstarší muži žili koncem roku 2018 ve správním obvodě ORP Kutná Hora (41,9 roků), ženy pak ve správním obvodě ORP Poděbrady (44,7 let). Nejmladší obyvatelstvo měl naopak správní obvod ORP Lysá nad Labem; mužům bylo koncem roku 2018 v průměru 36,4 roků, ženám 38,4 let. Ve všech

správních obvodech se mezi roky 2001 a 2018 zvýšil průměrný věk, pouze ve třech správních obvodech ORP v zázemí Prahy došlo k poklesu (Brandýs nad Labem-Stará Boleslav o 1,2 roku, Říčany o 0,2 roku a Černošice o 0,1 roku). Nejvíce zestárlo během sledovaného období obyvatelstvo ve správních obvodech ORP Sedlčany (o 4,7 roku), Příbram (o 4,1 roku), Kutná Hora (o 3,8 let) a Vlašim (o 3,6 roku), což jsou z dlouhodobého pohledu regiony s nižší intenzitou přistěhovalectví osob v mladším věku.

Z celkových 26 středočeských správních obvodů ORP mělo v roce 2018 šest převahu dětí mladších 15 let nad obyvateli ve věku 65 a více let; v případě mužů to bylo u 17 správních obvodů, u žen pak u čtyř. Ještě v roce 2001 převažovali senioři pouze u čtyř správních obvodů ORP (více osob starších 65 let než dětí ve věku do 14 let žilo jen ve správních obvodech ORP Poděbrady, Kolín, Mnichovo Hradiště a Čáslav), u mužů převažovaly v roce 2001 ve všech 26 správních obvodech ORP děti nad seniory, u žen byly naopak pouze dva správní obvody ORP, kde bylo méně žen 65letých a starších než mladších 15 let (Lysá nad Labem a Neratovice).

Narození a jejich struktura

V letech 2001–2018 se ve Středočeském kraji narodilo v souhrnu celkem 245 167 dětí, z nichž bylo 119 176 dívek a 125 991 chlapců (na tisíc dívek tak připadalo 1 057,2 chlapců). Živě se narodilo za stejné období 244 444 dětí, z nichž bylo 118 818 žen a 125 626 mužů (na tisíc dívek připadalo 1 057,3 chlapců). Z uvedeného vyplývá vyšší podíl mrtvě narozených dětí mužského pohlaví (z celkových 723 mrtvě narozených dětí bylo 365 mužů a 358 žen, tj. na tisíc mrtvě narozených dívek tak připadalo 1 019,6 mrtvě narozených chlapců). Všechny roky mezi lety 2001 a 2018 přišlo ve Středočeském kraji na svět více chlapců než žen. Nejvíce to bylo v roce 2001 (na tisíc dívek se živě narodilo 1 097,2 chlapců), nejméně pak v roce 2015 (1 032,6 chlapců na tisíc dívek).

Tab. 1.1. 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	14 776	260	1 564	4 301	5 143	2 802	667	39
v tom podle věku otce								
do 19 let	33	19	7	3	3	-	1	-
20–24	614	73	355	144	34	6	2	-
25–29	2 660	42	548	1 529	436	87	16	2
30–34	4 361	9	231	1 555	2 083	412	68	3
35–39	3 631	2	100	564	1 672	1 154	137	2
40–44	1 773	3	47	184	545	734	253	7
45–49	465	1	12	51	118	170	101	12
50–54	147	-	4	13	31	65	29	5
55 a více let	77	-	3	8	20	28	14	4
nezjištěno	1 015	111	257	250	201	146	46	4

Zatímco v roce 2001 se ve Středočeském kraji živě narodilo mimo manželství 20,7 % dětí, což byl šestý nejnižší podíl mezi všemi čtrnácti kraji republiky (v celé ČR to bylo 23,5 % dětí), v roce 2018 toto zastoupení dosáhlo 47,0 %, čímž se Středočeský kraj zařadil na páté místo s nejnižší hodnotou, přičemž celorepubliková hodnota činila 48,5 %. Mezi roky 2001 a 2017 je možné sledovat kontinuální zvyšování tohoto podílu, zatímco v roce 2018 se hodnota snížila o 0,8 p. b. Mezi roky 2001 a 2018 se podíl dětí narozených mimo manželství v kraji zvýšil 2,27krát, což byl sedmý nejvyšší nárůst mezi všemi kraji republiky (nejvyšší nárůst zaznamenaly kraje s nízkým zastoupením mimomanželských dětí v roce 2001, a to Kraj Vysočina a kraje Zlínský a Pardubický; na opačné straně to byly kraje, u nichž byl již v roce 2001 tento podíl vysoký – Karlovarský a Ústecký kraj, jakož i hl. m. Praha, kde byl podíl dětí narozených mimo manželství v roce 2001 devátý nejnižší, přičemž v roce 2018 byla Praha s 40,7 % krajem s vůbec nejnižší hodnotou).

Z detailnějšího územního pohledu v rámci Středočeského kraje byl v roce 2001 nejnižší podíl dětí narozených mimo manželství zaznamenán v okresech Příbram (14,3 %), Benešov (15,9 %) a Beroun (17,0 %), nejvyšší pak v okresech Kladno (28,3 %), Mělník (26,0 %) a Rakovník (21,3 %). V roce 2018 se na pozice s nejnižším podílem mimomanželsky narozených dětí dostaly okresy Praha-západ (36,7 %), což byla vůbec nejnižší hodnota mezi všemi 77 okresy České republiky a Praha-východ (40,4 %), které byly mezi všemi okresy republiky v roce 2001 ještě na 38. a 36. pozici (v rámci Středočeského kraje to byla šestá a čtvrtá pozice). Na opačné straně se nacházely okresy Rakovník (54,1 %), Kladno (51,8 %) a Kutná Hora (51,1 %). Největší nárůst podílu dětí narozených mimo manželství zaznamenaly okresy Příbram (3,44krát) a Benešov (3,17krát), nejméně Kladno a Praha-západ (oba 1,83krát).

Tab. 1.2. Podíl živě narozených dětí mimo manželství podle okresů

Kraj, okresy	v %								
	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
Středočeský kraj	22,3	27,7	29,7	33,2	36,9	40,5	44,3	46,0	47,0
Benešov	19,2	25,6	29,7	32,5	37,5	42,9	45,9	50,7	50,3
Beroun	22,7	27,7	29,1	32,2	32,6	41,2	44,7	46,0	47,7
Kladno	28,7	35,4	35,4	39,1	41,3	46,6	49,4	50,9	51,8
Kolín	23,4	29,3	31,7	35,8	41,4	39,8	44,9	52,1	48,6
Kutná Hora	20,7	29,3	31,2	38,9	42,3	50,3	46,8	47,3	51,1
Mělník	27,5	33,2	35,7	37,1	41,0	45,9	48,6	50,0	50,5
Mladá Boleslav	19,7	25,4	28,6	31,3	36,9	41,9	44,5	44,4	48,5
Nymburk	19,6	23,8	27,8	32,1	38,1	38,1	44,7	44,8	47,9
Praha-východ	20,8	22,5	25,7	26,2	29,6	31,4	37,3	39,8	40,4
Praha-západ	19,4	22,6	21,9	27,0	28,9	31,4	36,4	36,7	36,7
Příbram	18,6	25,0	29,4	35,0	39,3	42,3	47,8	48,8	49,2
Rakovník	22,5	33,2	31,7	40,4	47,2	51,5	52,3	52,3	54,1

Nárůst zaznamenal také průměrný věk matky při narození prvního dítěte, stejně jako průměrný věk žen při narození dětí celkem bez ohledu na pořadí jejich narození. Mezi roky 2001 a 2018 se tento věk zvýšil o shodných 3,9 roků; v případě narozených dětí celkem to bylo z 27,2 let na 31,2 roků, u prvorozených dětí pak z 25,3 roků na 29,2 let. V roce 2018 byl nejvyšší průměrný věk při narození dítěte mezi okresy Středočeského kraje zaznamenán v zázemí hlavního města, a to v okresech Praha-západ (32,5 roků), Praha-východ (32,2 let) a Beroun (31,4 roků), celorepublikový průměr (30,8 roků) překročily ještě okresy Benešov (31,1 let) a Mladá Boleslav (30,9 roků). Na opačné straně se nacházely okresy Kladno, Rakovník, Mělník a Kutná Hora s průměrným věkem 30,5 roků. Téměř identické bylo pořadí okresů v případě průměrného věku při narození prvního dítěte; nejvyšší věk, překračující 30letou hranici, zaznamenaly v roce 2018 okresy Praha-západ (30,6 roků) a Praha-východ (30,1 let); tyto okresy se zároveň v celorepublikovém žebříčku umístily společně s Brnem (30,2 roků) hned za hl. m. Prahou (31,3 roků). Hranici 29 let a celorepublikový průměr překonaly ještě okresy Beroun (29,6 roků), Mladá Boleslav (29,3 let) a Benešov (29,1 roků). Nejmladší prvoroďičky žily v okresech Rakovník (28,1 roků), Mělník (28,4 let) a Kladno (28,6 roků), právě kladenský okres se však nacházel až na 30. pozici mezi 77 okresy s nejnižším průměrným věkem při narození prvního dítěte.

Co se týká rozložení věku při narození dítěte, matky mladší 25 let tvořily mezi všemi rodičkami 12,3 %, což bylo nejméně po hl. m. Praze (6,0 %), Jihomoravském (10,8 %) a Zlínském (11,2 %) kraji. Na opačné straně to byly s největším zastoupením nejmladších matek do 24 let věku kraje Ústecký (23,5 %), Karlovarský (20,7 %) a Moravskoslezský (16,7 %). Obdobně tomu se umístily kraje z hlediska podílu matek 40letých a starších. Nejvyšší podíl byl zaznamenán v Praze (6,0 %), za nímž se umístily Středočeský (4,8 %) a Liberecký kraj (4,3 %), nejméně 40letých a starších matek bylo v roce 2018 zjištěno v krajích Jihočeském, Ústeckém (oba 3,1 %) a Moravskoslezském (3,2 %).

Poměrně příznivý vývoj zaznamenala úhrnná plodnost, což je ukazatel představující průměrný počet živě narozených dětí ženám v reprodukčním věku 15–49 let při zachování intenzit plodnosti v daném roce. Zatímco ještě v roce 2001 byla patrná celorepublikově nízká intenzita plodnosti započatá v polovině 90. let 20. století,



kdy hodnota úhrnné plodnosti ve Středočeském kraji dosáhla hodnoty 1,16, v roce 2018 to bylo již 1,74. V roce 2001 se úhrnná plodnost pohybovala mezi 1,10 v hl. m. Praze, 1,11 v krajích Jihomoravském a Zlínském až po 1,22 v krajích Ústeckém a Karlovarském a 1,18 v krajích Libereckém a Královéhradeckém. V roce 2018 byly mezikrajské rozdíly v úhrnné plodnosti již více patrné. Největší hodnoty tohoto ukazatele byly zaznamenány v kraji Jihomoravském (1,76), v Kraji Vysočina a Libereckém kraji (oba 1,75), na opačné straně se umístila stejně jako v roce 2001 Praha s úhrnnou plodností 1,56, následována Karlovarským (1,59) a Moravskoslezským (1,68) krajem. Nejvyšší nárůst úhrnné plodnosti zaznamenaly během sledovaného období kraje Jihomoravský (o 59,4 %) a Pardubický, jakož i Kraj Vysočina (oba o 54,1 %), nejmenší nárůst zaznamenaly kraje Karlovarský (o 30,9 %) a Ústecký (o 38,4 %), jakož i hl. m. Praha (o 42,2 %).

V roce 2018 byla v devíti z celkových dvanácti okresů kraje zjištěna vyšší úhrnná plodnost, než kolik činil celorepublikový průměr (1,71). Nejvyšší úhrnná plodnost byla zaznamenána v okresech Praha-západ (1,81), Rakovník (1,79), Kolín (1,77) a Kutná Hora (1,76), pod celorepublikovou hodnotou byla úhrnná plodnost v okresech Příbram (1,64), Kladno (1,70) a Benešov (1,71). Okres Praha-západ se z celorepublikového pohledu umístil na sedmém místě, Rakovník na jedenáctém místě s nejvyšší úhrnnou plodností, zatímco u okresu Příbram byla v rámci 77 okresů úhrnná plodnost třináctá nejnižší.

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	14 776	1 048	1 995	4 623	572	4 297	2 241
v tom podle vzdělání otce							
základní (i neukončené)	577	258	138	131	9	30	11
střední bez maturity	3 259	300	1 004	1 349	117	451	38
střední s maturitou	4 563	96	476	2 203	241	1 479	68
vyšší odborné	269	5	14	78	53	113	6
vysokoškolské	2 786	12	67	521	115	2 037	34
nezjištěno	3 322	377	296	341	37	187	2 084

Z hlediska struktury živě narozených dětí podle nejvyššího ukončeného vzdělání matky mělo v roce 2018 nejvíce matek střední vzdělání s maturitou (31,3 %), dále vysokoškolské vzdělání (29,1 %), střední bez maturity (13,5 %), základní (7,1 %) a vyšší odborné (3,9 %). U 15,2 % živě narozených dětí nebylo vzdělání matky zjištěno.

Mezi roky 2001 a 2018 došlo k poklesu podílu předmanželských koncepcí, tj. počtu narozených dětí prvního pořadí v manželství, které byly počaty před sňatkem, tj. ty, jež se narodily v době trvání do osmi měsíců po uzavření manželství. Zatímco v roce 2001 to bylo 40,5 %, v roce 2018 pouze 24,5 %. Okolo hodnoty 25 % se udržoval podíl předmanželských koncepcí ve Středočeském kraji od roku 2009.

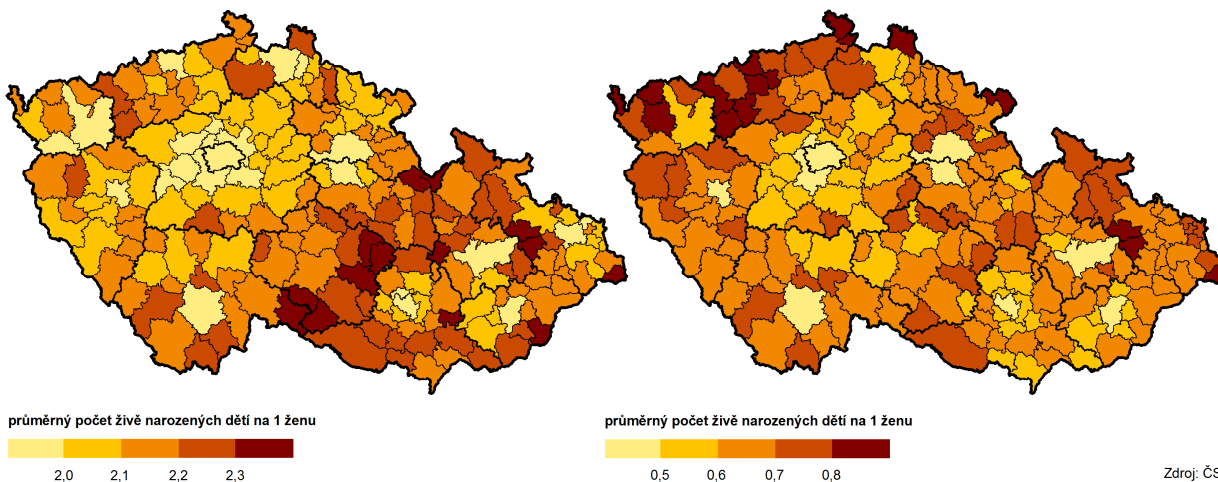
Výsledky Sčítání lidu, domů a bytů z roku 2011 přinášejí detailnější pohled na počet narozených dětí ženám podle různých charakteristik. Jedním z nich je souvislost mezi věkem žen a počtem narozených dětí z hlediska jejich pořadí. Zatímco ženám ve Středočeském kraji, kterým bylo v roce 2011 mezi 50 a 59 lety, se za jejich život narodilo v průměru 2 025 dětí (v přepočtu na tisíc žen), u 80letých a starších to bylo 1 994 dětí. U 40–44letých žen to bylo 1 871 dětí, u 45–49letých pak 1 938. Zatímco plodnost 80letých a starších žen nebyla z hlediska věku žen nejvyšší, 6,4 % těchto žen porodilo za život 4 a více dětí, přičemž u žen 50–59letých, u nichž byla plodnost nejvyšší, mělo 4 a více dětí 3,9 % žen. Obdobné bylo zastoupení dětí třetích v pořadí (u žen ve věku 50–59 let to bylo 16,5 %, u 80letých a starších pak 16,7 %), přičemž u 50–59letých bylo vyrovnanější zastoupení žen s jedním a třemi dětmi (14,5 % u prvorozených a 16,5 % u třech dětí), u 80letých a starších žen bylo větší zastoupení žen s jedním dítětem (22,7 %) oproti ženám se třemi dětmi (16,7 %). Zastoupení bezdětných žen klesalo s rostoucím věkem (zatímco mezi 20–24letými bylo bezdětných osm z deseti žen, tj. 79,9 %, u 30–34letých bylo bezdětných 23,3 %; nejmenší bezdětnost byla

zaznamenána mezi ženami ve věku mezi 70 a 79 lety, a to 3,9 %, u 80letých a starších to bylo 5,6 %, což bylo srovnatelné s věkovou skupinou 45–49letých žen).

Kartogram 1.6. Generační plodnost žen podle SO ORP podle SLDB 2011

Generace 1941–1965

Generace 1981–1985



Zemřelí, příčiny úmrtí, naděje dožití

Mezi roky 2001 a 2018 zemřelo ve Středočeském kraji celkem 228 421 osob, z nichž bylo 115 346 mužů a 113 075 žen, tj. muži se na celkovém počtu zemřelých osob podíleli 50,5 %. Roční počty zemřelých osob se pohybovaly mezi 12 067 v roce 2006 a 13 687 v roce 2018. Během tohoto období převažovali mezi ročními hodnotami zemřelých osob muži, a to kromě let 2001 (podíl mužů činil 49,2 %), 2005 (49,3 %) a 2002 (49,7 %). Ve všech okresech Středočeského kraje kromě okresů Nymburk (podíl zemřelých mužů činil 49,7 %) a Kladno (49,95 %) převažovali mezi zemřelými osobami během období let 2001–2018 muži, nejvíce pak v okrese Rakovník (51,2 %).

Při pohledu na strukturu zemřelých podle pohlaví a věku převažovali jak v roce 2001, tak i v roce 2018 mezi zemřelými osobami muži nad ženami až do pětileté věkové skupiny 70–74 let (v roce 2001) a 75–79 let (v roce 2018). V mladších věkových skupinách byly absolutní počty zemřelých osob nízké, i zde však (kromě zemřelých osob v prvním roce života v roce 2018) převažovali muži. Ve věku mezi 15 a 29 lety byla převaha zemřelých mužů oproti ženám 3,6násobná, 2,8násobná ve věkové skupině 30–39letých a 2–2,3krát více to bylo ve věkových skupinách 40–49 let a 50–59 let. Ve věkové skupině 60–69 let byla převaha mužů 1,8násobná (v roce 2001) resp. 1,9násobná (v roce 2018), u 70–79letých převažovaly o 4,7 % v roce 2001 ženy, zatímco v roce 2018 bylo mezi zemřelými už o 41,9 % více mužů než žen. Ve věkové skupině 80–89letých již byla patrná převaha zemřelých žen jak v roce 2001 (o 45,4 %), tak i v roce 2018 (o 31,7 %); obdobná situace byla zřejmá i u nejstarší věkové skupiny osob 90letých a starších (v roce 2001 převažovaly zemřelé ženy nad muži o 71,2 %, v roce 2018 pak o 62,6 %).

Změny jsou patrné jak v důsledku zlepšování úmrtnostních poměrů, tak i v důsledku stárnutí populace a posunu obyvatelstva ve struktuře zemřelých osob podle věku do vyšších věkových kategorií. Zatímco v roce 2001 tvořili zemřelí ve věku nad 65 let mezi všemi zemřelými osobami v případě mužů 67,4 %, v roce 2018 to bylo 75,1 % (tj. o 7,6 p. b. více), u žen byl nárůst nepatrný (o 1,2 p. b.; z 86,2 % na 87,4 %). Zvýšení bylo patrnější především u zemřelých starších 80 let, a to u mužů z 22,1 % na 29,2 %, přičemž u žen to bylo ještě více, a to ze 45,0 % na 54,7 %.

Z hlediska struktury podle příčin úmrtí a pohlaví v časové řadě jsou patrné určité rozdíly. V případě nejčastější příčiny smrti, tj. u nemocí oběhové soustavy, převažovaly mezi zemřelými po celé sledované období ženy, jejichž zastoupení se však v čase snižovalo. Zatímco v roce 2001 převažovaly ženy nad muži o 23,3 %, v roce 2018 to bylo o 10,8 %. U ostatních hlavních příčin smrti již byli více zastoupeni muži. U druhé nejčastější

příčiny smrti – u úmrtí na novotvary – převažovali muži (v roce 2001 o 25,8 %, roku 2018 o 32,6 %). U třetí nejčastější příčiny, u nemocí dýchací soustavy, převažovali muži nad ženami v roce 2001 o 21,3 %, v roce 2018 pak o 14,7 %. Obdobná situace byla i v případě zemřelých osob na nemoci trávicí soustavy (muži převažovali početně nad ženami v roce 2001 o 44,6 %, roku 2018 to bylo o 21,1 %). Více než dvojnásobná byla nad ženami převaha zemřelých mužů v případě vnějších příčin smrti (nejvíce 2,4násobná v roce 2013), ještě výraznější převaha mužů byla v rámci příčin smrti u sebevražd; např. v roce 2007 zemřelo sebevraždou 9,6násobně více mužů než žen (15 žen a 129 mužů).

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	7 013	28,2	40,4	7,1	4,1	7,2
v tom podle věku						
do 49 let	471	19,3	15,9	5,1	5,7	37,8
50–59	528	33,3	30,5	5,5	9,1	11,2
60–69	1 552	38,2	31,8	6,8	5,5	5,9
70–79	2 226	31,1	41,6	8,2	3,5	3,9
80–89	1 770	21,5	50,6	6,7	2,3	3,6
90 a více let	466	10,1	59,9	8,4	1,7	4,7
Zemřelé ženy	6 674	22,4	47,6	6,5	3,6	3,6
v tom podle věku						
do 49 let	222	38,3	14,9	2,3	5,9	20,3
50–59	241	53,1	20,7	3,7	7,5	6,6
60–69	803	41,8	28,0	10,0	4,9	4,2
70–79	1 569	30,9	38,0	7,6	3,8	2,2
80–89	2 593	14,3	55,9	5,6	3,2	3,0
90 a více let	1 246	7,1	65,8	6,0	2,1	2,6

U první nejčastější příčiny, úmrtí na nemoci oběhové soustavy, byl v roce 2018 největší podíl zemřelých mužů v okresech Kladno (50,5 %), Rakovník (49,0 %) a Mělník (48,8 %), nejméně pak v okresech Praha-západ (44,1 %), Kutná Hora (44,9 %) a Nymburk (45,3 %). Největší zastoupení zemřelých mužů na druhou nejčastější příčinu úmrtí, a to na novotvary, bylo v roce 2018 zaznamenáno v okresech Kutná Hora (62,9 %), Rakovník (62,5 %) a Benešov (60,5 %), nejméně pak v okresech Mělník (51,9 %), Nymburk (54,3 %), Praha-východ a Kolín (v obou případech 55,4 %). Vnější příčiny úmrtí byly svojí četností nejvíce zastoupeny u mužů v okresech Beroun (79,5 %), Příbram (74,6 %) a Benešov (74,5 %), nejméně v okresech Mělník (59,6 %), Nymburk (61,4 %) a Mladá Boleslav (62,5 %).

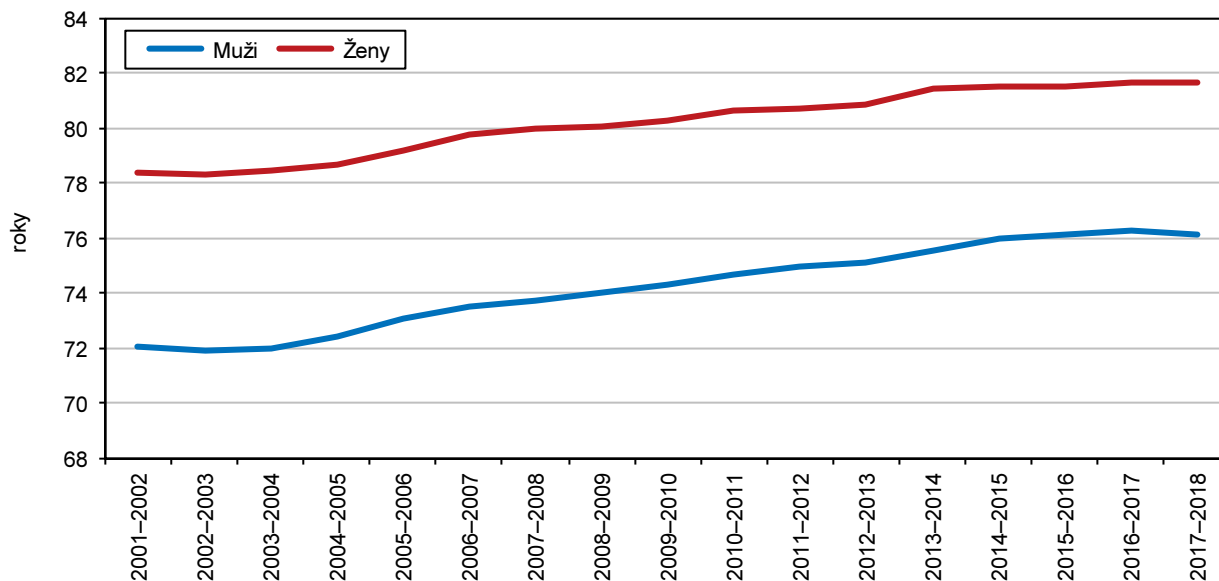
Střední délka života je dlouhodobě vyšší u žen než u mužů a stále se během sledovaného období prodlužovala. V období let 2017–2018 dosáhla naděje dožití při narození ve Středočeském kraji u mužů 76,14 let, což bylo o 4,11 roků více než v letech 2001–2002 (72,03 let). V případě žen byl její nárůst nižší, během tohoto období se zvýšila ze 78,40 let na 81,63 roků (tj. o 3,23 roků). Ve sledovaném období se tak snížil rozdíl mezi nadějí dožití při narození mužů a žen z 6,37 na 5,49 roků. Z mezikrajského pohledu byl od roku 2002 nárůst naděje dožití mužů ve Středočeském kraji čtvrtý nejvyšší, v případě žen byl kraj na osmé pozici.

V mezikrajském srovnání hodnot naděje dožití při narození si stojí středočeští muži lépe než ženy. Na žebříčku krajů zaujímali muži v období let 2017–2018 osmé místo a naděje dožití byla nepatrně vyšší než průměr republiky. V případě naděje dožití žen se jednalo o hodnotu pod republikovým průměrem, v období let 2017–2018 se Středočeský kraj zařadil na desáté místo.

Nejvyššího věku se mají šanci dožít muži v hl. m. Praze (78,25 let) a v Královéhradeckém kraji (77,23 roků), nejméně pak v Ústeckém (74,19 let) a Karlovarském kraji (74,45 roků). Nejdelší střední délka života žen byla

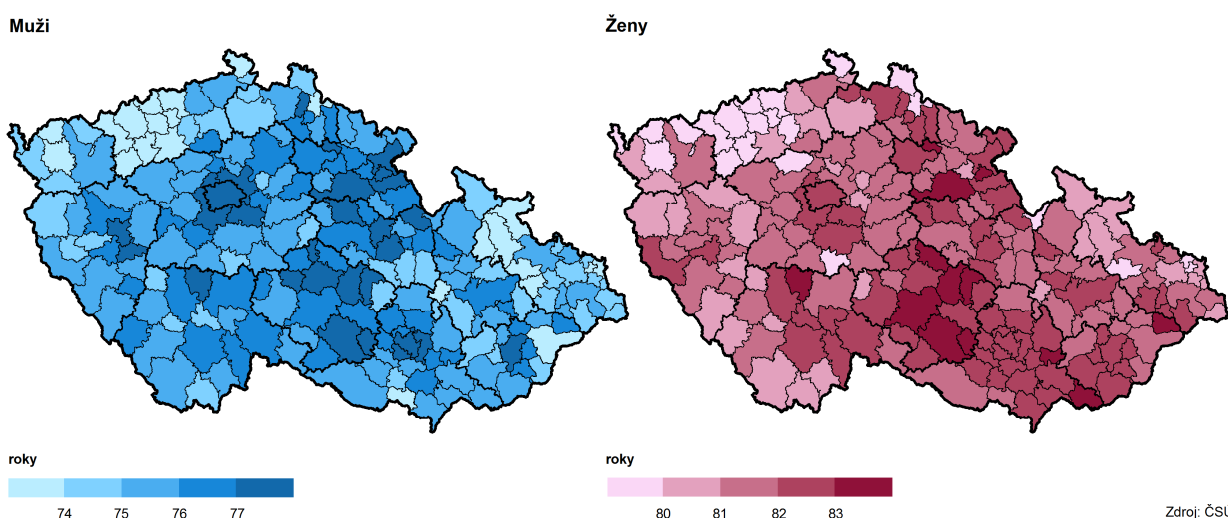
zaznamenána v Kraji Vysočina (82,96 let) a hl. m. Praze (82,95 roků), na opačné straně se umístily kraje Karlovarský (79,86 let) a Ústecký (79,99 roků), které jako jediné nepřekročily hranici 80 let.

Graf 1.2. Naděje dožití při narození podle pohlaví ve Středočeském kraji (dvouleté průměry)



V případě okresů Středočeského kraje byla nejdelší střední délka života mužů zaznamenána v okresech v těsné blízkosti Prahy, a to v okresech Praha-východ (77,49 roků) a Praha-západ (77,33 let). Na opačné straně se umístily okresy Kutná Hora s nadějí dožití mužů 75,17 roků a Kladno se 75,36 lety. V zázemí Prahy byl navíc zaznamenán v rámci Středočeského kraje mezi obdobími let 2001–2005 a 2014–2018 nejvyšší nárůst naděje dožití při narození (v případě okresu Praha-východ došlo ke zvýšení o 5,23 roků, což bylo zároveň i nejvíce ze všech okresů republiky, v okrese Příbram vzrostla naděje dožití o 4,56 roků, citelný nárůst o 4,24 let zaznamenal také okres Praha-západ). Nejmenší zvýšení bylo zaznamenáno v okresech Kutná Hora (o 2,32 roků, což byl vůbec nejnižší nárůst mezi všemi okresy republiky) a Nymburk (o 3,40 roků). Střední délka života mužů v okrese Praha-východ (77,49 roků) byla v období let 2014–2018 třetí nejvyšší v republice, vyšší byla zaznamenána pouze v Praze (77,87 let) a v okrese Hradec Králové (77,81 roků).

Kartogram 1.7. Naděje dožití při narození podle pohlaví a SO ORP v období 2014–2018



Ve Středočeském kraji byla nejdelší střední délka života žen zaznamenána v okresech Praha-západ (82,59 roků), Mladá Boleslav (81,94 let) a Praha-východ (81,85 roků). Na druhé straně se s nejnižší nadějí dožití umístily okresy Kladno se střední délkou života žen 80,77 roků, Mělník s 81,05 lety a Rakovník s 81,37



roky. Postavení středočeských okresů mezi všemi okresy republiky bylo v případě naděje dožití žen v porovnání s muži méně příznivé. Mezi obdobími let 2001–2005 a 2014–2018 byl zaznamenán nejvyšší nárůst naděje dožití žen v okrese Beroun (o 3,78 roku, což bylo nejvíce ze všech okresů republiky), v okrese Praha-západ činil nárůst 3,65 roku a u okresu Benešov to bylo 3,48 let. Nejnižší nárůst byl zaznamenán v okresech Kutná Hora (o 2,54 roku) a Kladno (o 2,56 let).

Podle dat z Ústavu zdravotnických informací a statistiky je možné analyzovat údaje o počtu dětí s vrozenou vadou. V letech 2014–2016 jich přišlo na svět v přepočtu na tisíc narozených dětí v kraji v průměru 37,77, u živě narozených dětí to bylo 37,75. Rozdíly je možné vysvětlit především biologickými zákonitostmi, které jsou patrné i z hlediska pohlaví, tj. u chlapců to bylo za stejné období 45,76 případů na tisíc narozených dětí, u dívek pak tato hodnota činila 29,41.

Sňatky, rozvody

Mezi roky 2001 a 2018 bylo ve Středočeském kraji uzavřeno celkem 106 752 sňatků (tento údaj vychází ze třídění podle trvalého pobytu ženicha), což bylo v absolutním počtu nejvíce po hl. m. Praze. Nejvíce sňatků bylo (mezi roky 2001 a 2018) uzavřeno v roce 2007, a to 6 682, což bylo způsobeno vysokým počtem uzavřených manželství dne 7. 7. 2007 (celkem bylo v kraji uzavřeno 410 sňatků), druhý největší počet uzavřených manželství byl zaznamenán v roce 2018 (6 656). Na opačné straně to s nejnižšími absolutními hodnotami nově uzavřených manželství ve Středočeském kraji byly roky 2013 (5 252 sňatků) a 2014 (5 376 nově uzavřených manželství).

Po celé sledované období je možné sledovat u obou pohlaví nárůst průměrného věku při uzavření prvního manželství. U mužů se mezi roky 2001 a 2018 zvýšil z 27,6 let na 32,7 roku, tj. o 5,0 let, u žen činil nárůst 5,2 roku (z 24,8 roku na 30,0 let). Nejčastějšími věkovými skupinami byly v roce 2018 při uzavírání manželství ženy 25–29leté s podílem 31,9 % a muži 30–34letí s 24,3 %. Z pohledu porovnání věku obou snoubenců bylo nejvíce sňatků takových, kdy ženich i nevěsta dosahovali současně věku 25–29 let (14,4 %), následovaly sňatky uzavřené 25–29letou nevěstou s 30–34letým ženichem (10,6 %).

Tab. 1.5. 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	6 656	42	728	2 122	1 511	887	545	338	483
v tom ženich ve věku									
do 19 let	9	4	2	2	1	-	-	-	-
20–24	336	20	190	98	22	5	1	-	-
25–29	1 601	14	357	961	217	39	11	1	1
30–34	1 617	2	117	705	613	136	32	9	3
35–39	1 101	1	43	222	419	324	70	16	6
40–44	792	1	11	97	179	249	183	57	15
45–49	446	-	6	24	47	85	138	105	41
50 a více let	754	-	2	13	13	49	110	150	417

Nejmladší vstupovali v roce 2018 do prvního manželství muži v okresech Kutná Hora (31,9 roku), Mělník a Příbram (v obou případech 32,1 roku), v průměru nejstarší ženichy bylo možné najít v okresech Praha-západ (33,4 roku), Benešov (33,1 roku) a Kladno (33,0 roku). Nevěsty byly v průměru při svém prvním sňatku nejmladší v okresech Mladá Boleslav, Příbram a Kutná Hora (ve všech třech případech to bylo 29,5 roku), nejstarší pak v okresech Praha-západ (30,7 roku), Praha-východ (30,6 roku) a Kladno (30,2 let).

Poměrně konstatní byl podíl protogamních sňatků, tj. případů nově uzavřených manželství, kdy byl jak ženich, tak i nevěsta svobodní. V roce 2001 tyto sňatky tvořily 62,5 % všech nově uzavřených manželství, v roce 2018 to bylo 64,7 %. Přibližně stejný byl podíl svobodných mužů (72,7 % v roce 2001 a 74,1 % v roce 2018) i žen vstupujících do manželství (73,2 % v roce 2001 a 74,3 % v roce 2018). Více než dvě třetiny ženichů svým

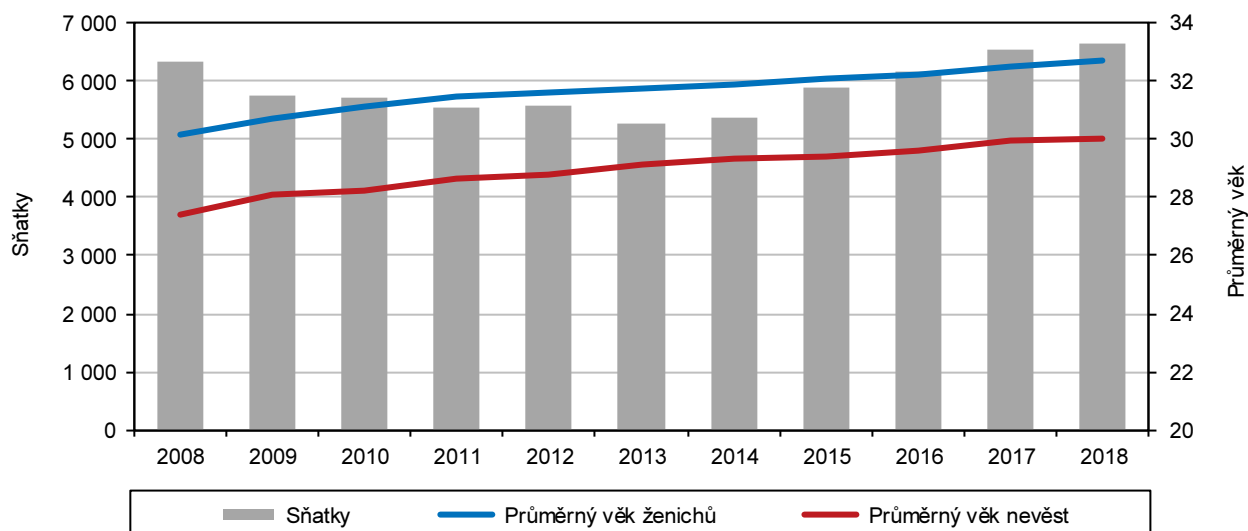
věkem při uzavírání manželství převyšovaly věk nevěsty (v roce 2001 to bylo v 69,4 % manželství, v roce 2018 pak u 67,6 % případů), zatímco okolo jedné pětiny nevěst bylo naopak věkově starších než ženichové (21,0 % v roce 2001 a 22,1 % roku 2018). Každá desátá svatba pak měla ženicha a nevěstu ve stejném věku (9,6 % manželství uzavřených v roce 2001 a 10,3 % svateb z roku 2018).

Tab. 1.6. První sňatky podle věkových skupin ženichů a nevěst

	2002		2006		2010		2014		2018	
	ženich	nevěsta	ženich	nevěsta	ženich	nevěsta	ženich	nevěsta	ženich	nevěsta
Celkem	4 314	4 293	4 413	4 497	4 156	4 156	3 949	4 057	4 934	4 948
v tom ve věku (%)										
do 19 let	1,4	5,9	0,5	3,1	0,2	1,6	0,3	1,2	0,2	0,8
20–24	25,2	46,5	12,0	26,8	8,1	21,5	7,6	16,4	6,8	14,5
25–29	51,3	39,9	47,2	51,2	36,9	45,1	32,4	42,8	31,9	41,3
30–34	15,4	5,8	30,5	15,7	37,6	25,5	35,3	27,4	30,8	26,7
35–39	3,9	1,3	6,8	2,1	12,4	4,9	17,8	9,7	17,7	11,4
40 a více let	2,8	0,7	3,1	1,0	4,9	1,3	6,6	2,4	12,6	5,3

V souvislosti se zvyšováním počtu cizinců žijících ve Středočeském kraji se v čase zvyšoval také podíl ženichů i nevěst s cizím státním občanstvím. Zatímco u ženichů tvořili cizinci v roce 2001 celkem 4,1 % případů, roku 2018 to bylo 5,5 % svateb, u nevěst byl nárůst ještě citelnější, a to z 3,1 % na 5,9 % případů.

Graf 1.3. Sňatky a průměrný věk snoubenců při prvním sňatku ve Středočeském kraji



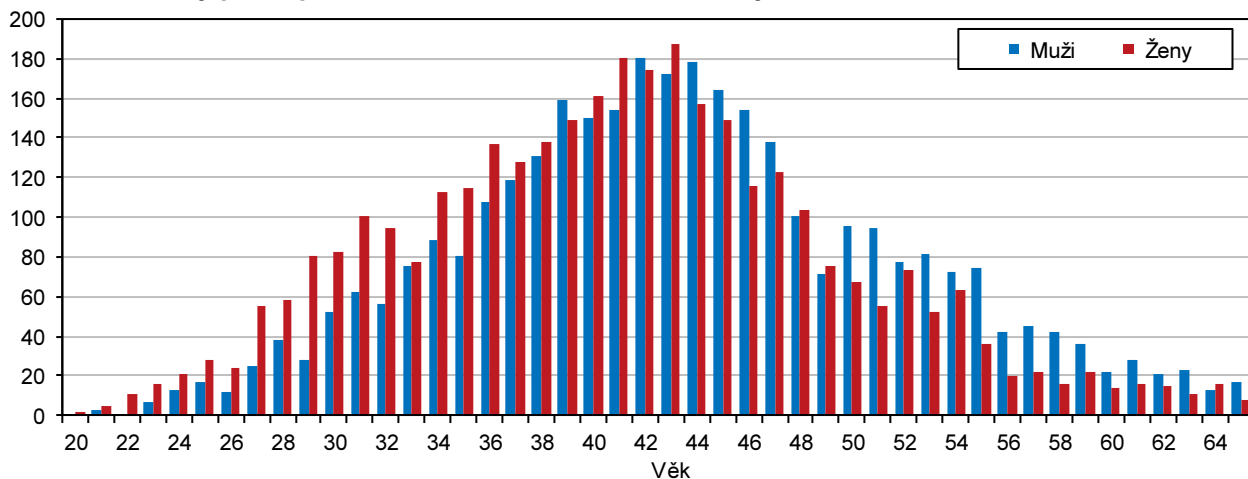
Mezi roky 2001 a 2018 bylo rozvedeno celkem 66 399 manželství, tj. na 100 sňatků připadalo 62,2 rozvodů. Nejvíce to bylo 73,3 rozvodů na sto sňatků v roce 2014, nejméně 51,0 roku 2018. Mírně se během tohoto období snížilo zastoupení prvních rozvodů, a to jak u mužů (z 80,9 % v roce 2001 na 78,7 % v roce 2018), tak i u žen (za stejné období z 81,3 % na 79,7 %).

Tab. 1.7. Rozvody podle délky trvání manželství

	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
Rozvody celkem	3 528	3 818	3 743	3 695	4 129	3 614	3 938	3 524	3 397
v tom podle délky trvání manželství (%)									
do 5 let	21,3	21,3	19,6	20,8	21,8	20,5	18,5	17,1	18,4
5–9	23,9	23,3	24,4	22,2	21,7	21,4	24,0	23,4	21,2
10–14	21,8	20,6	18,1	16,4	16,1	18,3	17,6	19,6	18,5
15–19	14,3	14,9	16,9	17,0	16,2	14,0	13,2	13,8	14,6
20 a více let	18,8	20,0	21,1	23,6	24,2	25,9	26,6	26,2	27,3



Graf 1.4. Rozvody podle pohlaví a věku ve Středočeském kraji roce 2018



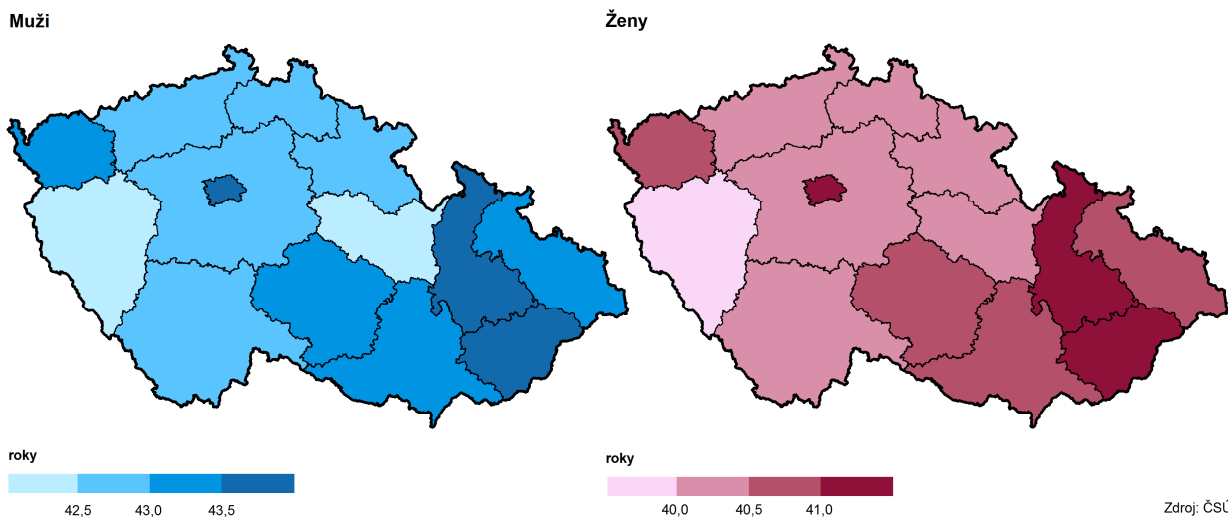
Obdobně tak narostlo během let 2001 a 2018 i zastoupení rozvodů po delší době uplynulé po uzavření manželství; např. rozvodů s délkou trvání 15 a více let bylo v roce 2001 celkem 31,4 % všech rozvodů, přičemž v roce 2018 už 41,9 %. Každé dvacáté manželství bylo rozvedeno v prvním roce po uzavření manželství. Každé šesté až osmé manželství bylo rozvedeno po délce trvání 2–4 roky. Mezi 37,8 a 46,7 % rozvodů bylo v délce trvání manželství 5–14 let. Mírně pokleslo během let 2001 a 2018 zastoupení rozvodů s nezletilými dětmi (66,1 % v roce 2001 a 60,9 % roku 2018).

Tab. 1.8. Rozvody podle počtu nezletilých dětí

	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
Rozvody celkem	3 528	3 818	3 743	3 695	4 129	3 614	3 938	3 524	3 397
v tom podle počtu nezletilých dětí (%)									
0	35,6	37,5	38,7	40,6	40,9	40,4	40,0	38,0	39,1
1	36,6	35,1	35,9	33,7	33,9	32,8	31,1	30,4	29,8
2	24,8	24,3	22,8	23,0	22,6	24,0	26,1	28,0	28,0
3 a více	2,9	3,1	2,6	2,6	2,6	2,8	2,8	3,7	3,2

V návaznosti jak na odklad sňatků do vyššího věku, tak i důsledkem prodlužování průměrné délky trvání manželství, se u rozvádějících se manželství osob s trvalým pobytem ve Středočeském kraji zvýšil průměrný věk při rozvodu; u mužů to bylo během let 2001 a 2018 ze 36,6 let na 42,9 roků (tj. o 6,3 roků), obdobně tak u žen, a to ze 33,9 let na 40,3 roků (o 6,4 roků).

Kartogram 1.8. Průměrný věk při prvním rozvodu podle pohlaví a krajů v roce 2018



Zdroj: ČSÚ

Stěhování, dlouhodobá migrace

Středočeský kraj je od poloviny 90. let krajem ČR s nejvyšším nárůstem počtu obyvatel prostřednictvím stěhování. V souhrnu se mezi roky 2001 a 2018 přistěhovalo do Středočeského kraje přes jeho hranice 500 772 osob, zatímco opačným směrem se vystěhovalo 269 027 obyvatel; migrační přírůstek tak dosáhl 231 745 osob, což bylo nejvíce ze všech krajů. Z celkového přírůstku stěhování připadlo 116 870 na muže a 114 855 na ženy. Z celkových 18 sledovaných let však měly ženy vyšší migrační přírůstek než muži celkem jedenáctkrát. Největší přírůstky stěhování byly ve Středočeském kraji zaznamenány v letech 2008 (saldo stěhování dosáhlo 25 874 osob) a 2007 (celkem 24 505 osob), nejméně to bylo v roce 2001 (4 855 osob). Celkově byly migrační přírůstky nepřesahující 10 tis. osob zaznamenány v letech 2001–2004 a v roce 2013, mezi 10 a 15 tisíci to bylo v období let 2005, 2009–2012 a 2014–2017, 15tisícová hranice byla překročena mezi roky 2006 a 2008 a v roce 2018.

Tab. 1.9. Přistěhovalí podle pohlaví, věku a rodinného stavu v roce 2018

	Celkem	z toho podle rodinného stavu (%)			
		svobodní/svobodné	ženatí/vdané	rozvedení/rozvedené	ovdovělí/ovdovělé
Přistěhovalí muži	15 768	54,8	34,9	8,9	1,0
v tom podle věku					
do 29 let	6 974	88,4	10,9	0,5	0,0
30–39	4 112	42,3	50,9	6,6	0,0
40–49	2 476	22,7	55,3	21,3	0,3
50–59	1 109	10,3	57,7	29,8	1,4
60–69	683	6,4	62,4	26,4	4,4
70 a více let	414	3,9	53,4	15,7	26,6
Přistěhovalé ženy	15 310	50,4	33,3	11,7	4,3
v tom podle věku					
do 29 let	7 057	82,4	16,2	1,3	0,0
30–39	3 956	37,2	52,0	10,0	0,4
40–49	1 935	18,3	49,9	29,6	1,8
50–59	946	5,6	48,2	40,4	5,4
60–69	692	2,5	47,7	30,2	19,2
70 a více let	724	1,7	20,2	19,2	58,7

Všech dvanáct okresů Středočeského kraje zaznamenalo v souhrnu za období let 2001–2018 vyšší počet přistěhovalých než vystěhovalých osob, tj. kladný migrační přírůstek. Z celkového souhrnného migračního přírůstku za roky 2001–2018 ve výši 231,7 tis. osob připadlo nejvíce na okresy Praha-východ (28,5 % z celokrajského migračního přírůstku neboli 66,1 tis. osob), Praha-západ (23,8 % resp. 55,2 tis. obyvatel) a Beroun (7,6 % resp. 17,5 tis. osob), nejméně pak na okresy Rakovník (1,8 % neboli 4,2 tis. obyvatel), Kutná Hora (2,0 % resp. 4,6 tis. osob) a Příbram (3,9 % resp. 9,1 tis. obyvatel).

Objem stěhování, tj. součet přistěhovalých a vystěhovalých osob, dosáhl za roky 2001–2018 hodnoty 769 799, což byl druhý nejvyšší objem po hl. m. Praze (1,141 mil.). U vnitrokrajského stěhování (tj. mezi obcemi a okresy Středočeského kraje) převažovaly ženy (v souhrnu za roky 2001–2018 připadlo na 100 stěhujících se mužů 111,1 žen), největší objemy tohoto druhu stěhování byly zaznamenány v roce 2016 (23 498 případů), nejméně pak v roce 2001. Dvacetitisícovou hranici objemu vnitřního stěhování překračovala vnitrokrajská migrace nepřetržitě od roku 2007 až do konce sledovaného období v roce 2018.

Největší migrační zisky byly za roky 2001–2018 zaznamenány ve věkových skupinách 30–34letých osob (14,9 % všech přírůstků stěhování), 25–29letých (13,5 %) a u dětí mladších 5 let (12,5 %). Od věkové skupiny 30–34 let je možné sledovat pokles. Všechny pětileté věkové skupiny vykázaly v souhrnu kladné saldo stěhování.

Z územního hlediska byl zaznamenán největší migrační pohyb (i z mezikrajského hlediska) mezi Středočeským krajem a Prahou. Mezi roky 2013 a 2018 se z Prahy do Středočeského kraje přistěhovalo



v souhrnu celkem 84,5 tis. osob, opačným směrem pak 44,6 tis., migrační zisk tak dosáhl 39,9 tis. osob ve prospěch Středočeského kraje. Větší kladné saldo stěhování s Prahou zaznamenaly ženy (20,6 tis.) v porovnání s muži (19,3 tis.). Středočeský kraj vykázal pozitivní migrační saldo se všemi kraji republiky kromě Plzeňského kraje (-577 osob). Největší přírůstek stěhování v souhrnu za obě pohlaví byl kromě hl. m. Prahy zaznamenán během tohoto období s kraji Moravskoslezským (3 088 osob), Olomouckým (1 224 obyvatel), Jihomoravským (1 175 osob), Ústeckým (1 042 obyvatel), Karlovarským (981 osob) a Krajem Vysočina (826 obyvatel). Ženy se podílely na kladném saldu stěhování více než muži u všech krajů, nejvíce u Libereckého (65,1 % z celkového migračního přírůstku) a Pardubického (62,3 %) kraje.

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

Při Sčítání lidu, domů a bytů v březnu roku 2011 žilo ve Středočeském kraji celkem 1 289 211 osob s obvyklým pobytem, z nichž bylo 50,6 % žen. Celkem 39,7 % všech osob (41,9 % mužů a 37,5 % žen) uvedlo Středočeský kraj jako místo svého narození, což bylo nejméně po Karlovarském kraji (38,8 %). Tuto skutečnost je možné vysvětlit charakterem Středočeského kraje jakožto regionu s vysokým přistěhovalectvím nejen z Prahy v rámci suburbanizačních procesů, ale i z ostatních regionů republiky a zahraničí. Celkem 92,5 % mužů se narodilo v České republice, v případě žen to bylo 93,9 %. V obci bydliště to bylo 41,9 % mužů a 37,5 % žen, v jiné obci okresu 13,8 % mužů a 16,4 % žen a v jiném okrese to bylo u mužů 6,9 % a 8,3 % u žen.

Tab. 1.10. Obyvatelstvo podle místa bydliště matky v době narození, pohlaví a věku

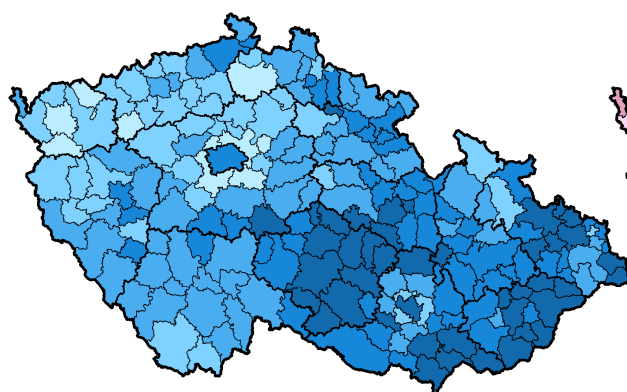
Zdroj: SLDB 2011

	Muži celkem	z toho věková skupina			Ženy celkem	z toho věková skupina		
		0–14	15–64	65 a více		0–14	15–64	65 a více
Počet obyvatel	637 252	102 435	454 267	78 299	651 959	96 865	440 757	112 612
v tom (%)								
narození v České republice	92,5	98,4	91,3	92,9	93,9	98,4	93,4	92,7
z toho:								
v obci bydliště	41,9	71,9	37,3	29,7	37,5	71,9	32,5	27,5
v jiné obci okresu	13,8	8,2	14,6	17,1	16,4	7,9	17,5	19,7
v jiném okrese kraje	6,9	3,3	7,0	11,1	8,3	3,4	8,5	11,6
v jiném kraji	24,0	14,0	26,0	26,5	25,9	14,1	28,7	25,2
narození v zahraničí	6,9	1,3	8,4	5,9	5,7	1,4	6,6	6,0
z toho ve Slovenské republice	2,7	0,3	3,0	3,9	2,6	0,3	2,8	3,8
nezjištěno	0,6	0,2	0,5	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2

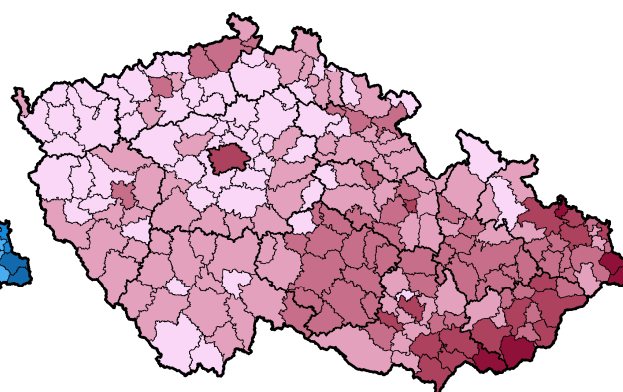
Kartogram 1.9. Rodáci podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011 (ze zjištěných hodnot)

Muži

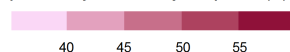
Ženy



podíl na obyvatelstvu stejného pohlaví (%)



podíl na obyvatelstvu stejného pohlaví (%)



Zdroj: ČSÚ

Rozdíly mezi pohlavími jsou patrné především z hlediska rodinného stavu, což je dáno jak rozdílnou věkovou strukturou u obou pohlaví, tak i vyšší očekávanou délkou života žen v návaznosti na rozdílné úmrtnostní poměry u mužů a žen. V důsledku toho se mezi obyvateli Středočeského kraje nacházelo téměř pětkrát více ovdovělých žen (11,7 % z celkového počtu žen) než mužů (2,4 % všech mužů žijících v kraji). O více než čtvrtinu větší zastoupení svobodných osob naopak vykazali muži (44,0 %) oproti ženám (34,8 %). Téměř vyrovnané bylo v populaci kraje zastoupení ženatých mužů (44,2 %) a vdaných žen (42,7 %), rozvedených žen (10,7 %) bylo v porovnání s muži (9,1 %) o 17,6 % více.

Tab. 1.11. Ženy ve věku 15 a více let podle věku a počtu živě narozených dětí

Zdroj: SLDB 2011

	Ženy ve věku 15 a více let	v tom s počtem všech živě narozených dětí (%)						Počet živě narozených dětí na 1 000 žen
		0	1	2	3	4 a více	nezjištěno	
Celkem	555 094	20,5	19,0	43,2	10,9	2,8	3,7	1 563
z toho ve věku								
15–19 let	33 508	79,1	1,1	0,1	0,0	0,0	19,6	18
20–24 let	36 875	79,9	9,8	2,1	0,3	0,1	7,9	164
25–29 let	41 977	55,6	25,7	11,4	1,3	0,4	5,6	574
30–34 let	56 396	23,3	31,5	36,3	4,7	0,9	3,4	1 263
35–39 let	57 405	9,8	24,0	51,6	10,4	2,0	2,1	1 712
40–44 let	42 942	6,3	21,0	54,7	12,9	3,3	1,7	1 871
45–49 let	40 450	5,3	18,3	57,0	13,8	3,7	1,8	1 938
50–59 let	84 478	4,4	14,5	59,2	16,5	3,9	1,4	2 025
60–69 let	82 392	4,0	16,3	58,1	16,5	4,1	1,0	2 021
70–79 let	47 011	3,9	21,2	53,3	15,6	4,7	1,2	1 989
80 a více let	29 935	5,6	22,7	47,2	16,7	6,4	1,4	1 994

Tab. 1.12. Obyvatelstvo podle rodinného stavu, pohlaví a věku

Zdroj: SLDB 2011

	Muži celkem	z toho podle rodinného stavu (%)				Ženy celkem	z toho podle rodinného stavu (%)			
		svobodní	ženatí	rozvedení	ovdovělí		svobodné	vdané	rozvedené	ovdovělé
Celkem	637 252	44,0	44,2	9,1	2,4	651 959	34,8	42,7	10,7	11,7
z toho ve věku										
0–14 let	102 435	100,0	x	x	x	96 865	100,0	x	x	x
15–19 let	35 170	99,8	0,1	0,0	-	33 508	99,6	0,3	0,0	-
20–24 let	38 908	97,3	2,3	0,2	0,0	36 875	91,8	7,4	0,6	0,0
25–29 let	43 239	80,4	17,5	1,6	0,0	41 977	62,2	33,7	3,9	0,1
30–34 let	57 656	48,7	45,0	5,8	0,1	56 396	30,2	59,9	9,4	0,3
35–39 let	60 942	26,8	60,5	12,3	0,2	57 405	14,7	67,4	17,0	0,8
40–49 let	89 900	14,0	65,5	19,7	0,5	83 392	5,7	68,2	23,6	2,4
50–59 let	84 477	8,6	70,5	19,0	1,7	84 478	2,7	69,7	19,5	8,0
60–69 let	75 009	4,8	77,1	12,9	5,1	82 392	2,0	62,3	13,5	22,1
70–79 let	33 045	2,9	76,9	6,8	13,3	47 011	1,5	38,8	7,9	51,8
80 a více let	14 220	2,7	59,5	3,7	34,0	29 935	1,8	12,2	5,8	80,1

Rozdíly byly patrné v případě struktury obyvatelstva podle rodinného stavu a pohlaví v návaznosti na věk. Zatímco ve věkové skupině 20–24letých bylo u mužů při sčítání lidu v roce 2011 ještě 97,3 % svobodných a u žen to bylo 91,8 %, ve věku 25–29 let již byly rozdíly citelnější (svobodných bylo v této věkové skupině 80,4 % mužů, ale pouze 62,2 % žen). Ve věkové skupině 30–34 let ještě mezi muži převažovali svobodní (48,7 %) nad ženatými (45,0 %), u žen již bylo zastoupení vdaných (59,9 %) oproti svobodným (30,2 %) téměř dvojnásobné. U dalších věkových skupin bylo již zastoupení ženatých mužů a žen téměř stejné (ve věku 35–39 let to bylo 60,5 % mužů a 67,4 % žen dané věkové skupiny a pohlaví, u 40–49letých bylo ženatých 65,5 % mužů a vdaných 68,2 % žen, u 50–59letých to bylo 70,5 % mužů a 69,7 % žen). Celkově ve všech věkových skupinách bylo větší zastoupení svobodných mužů než svobodných žen, obdobná situace byla zaznamenána u rozvedených žen, kde naopak ve všech věkových skupinách převažovaly ženy (největší



převaha byla zaznamenána u 50–59letých, kde bylo zastoupení ovdovělých žen 4,6násobně v porovnání se zastoupením ovdovělých mužů). S věkem se snižoval podíl rozvedených žen mezi všemi ženami v dané věkové skupině v porovnání s muži. Třebaže ještě mezi 20–24letými bylo rozvedených žen 3,5násobně více než mužů, u 50–59letých bylo rozvedených žen jen o 2,5 % více. V případě věkové skupiny 70–79letých bylo pouze 2,9 % svobodných mužů a 1,5 % žen, ženatých mužů bylo 76,9 % v porovnání s 38,8 % žen. Rozvedených bylo 6,8 % mužů a 7,9 % žen, přičemž u žen již bylo 51,8 % ovdovělých; u mužů to bylo 13,3 %.

Tab. 1.13. Obyvatelstvo podle národnosti, pohlaví a věku

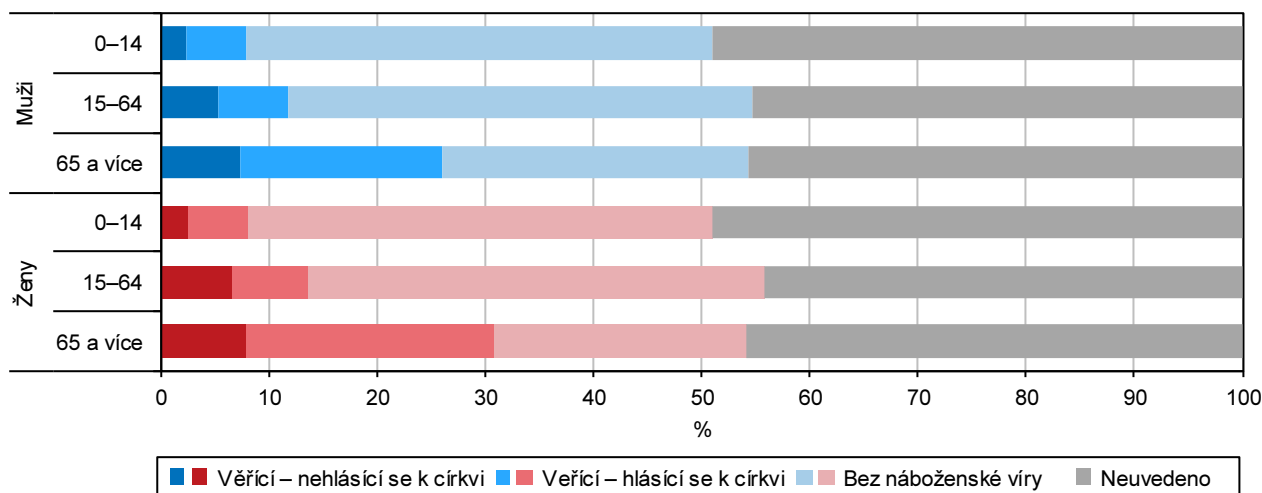
Zdroj: SLDB 2011

	Muži celkem	z toho věková skupina (%)			Ženy celkem	z toho věková skupina (%)		
		0–14	15–64	65 a více		0–14	15–64	65 a více
Počet obyvatel	637 252	16,1	71,3	12,3	651 959	14,9	67,6	17,3
z toho národnost:								
česká	436 275	16,2	69,7	13,9	465 163	14,4	66,7	18,8
moravská	8 811	5,7	81,1	12,8	8 663	5,4	79,6	14,8
slovenská	3 887	9,4	89,7	0,7	3 625	10,1	86,8	2,8
polská	1 555	12,5	86,0	0,3	1 138	15,2	82,7	0,5
německá	1 027	16,9	78,8	3,8	1 407	10,5	79,0	10,2
romská	1 032	2,9	93,4	3,3	866	3,6	87,5	8,5
maďarská	1 056	4,3	81,5	14,0	733	6,0	80,9	12,8
mongolská	695	2,9	74,8	22,3	556	4,3	70,3	24,8
ruská	479	3,1	71,8	24,6	343	5,8	53,1	41,1
ukrajinská	290	9,0	90,0	0,7	222	13,1	85,6	0,9
vietnamská	179	13,4	85,5	-	230	12,6	86,5	-
neuvedeno	174 443	16,8	73,7	8,8	163 838	16,8	68,9	13,8

Z hlediska národnostního složení obyvatelstva se mezi muži vyskytovalo 94,3 % osob s českou národností (z osob se zjištěnou národností), u žen to bylo 95,3 %. Celkem 27,4 % všech mužů a 25,1 % žen při sčítání lidu v roce 2011 využilo sebedeklarující otázku týkající se národnosti nevyplnit či nebylo možné konkrétní národnost zjistit. Celkem 1,9 % mužů a 1,8 % žen uvedlo národnost moravskou, další v pořadí byla slovenská národnost (0,8 % mužů a 0,7 % žen) a národnost polská (0,3 % mužů a 0,2 % žen). Určité rozdíly byly patrné i z hlediska věkového složení obyvatelstva. Zatímco osoby moravské, maďarské, mongolské či ruské národnosti se vyznačovaly citelnější převahou osob ve věku nad 65 let oproti dětem mladším 15 let, dětská složka byla v populaci zastoupena výrazněji u obou pohlaví u polské národnosti a v případě mužů i u národnosti německé.

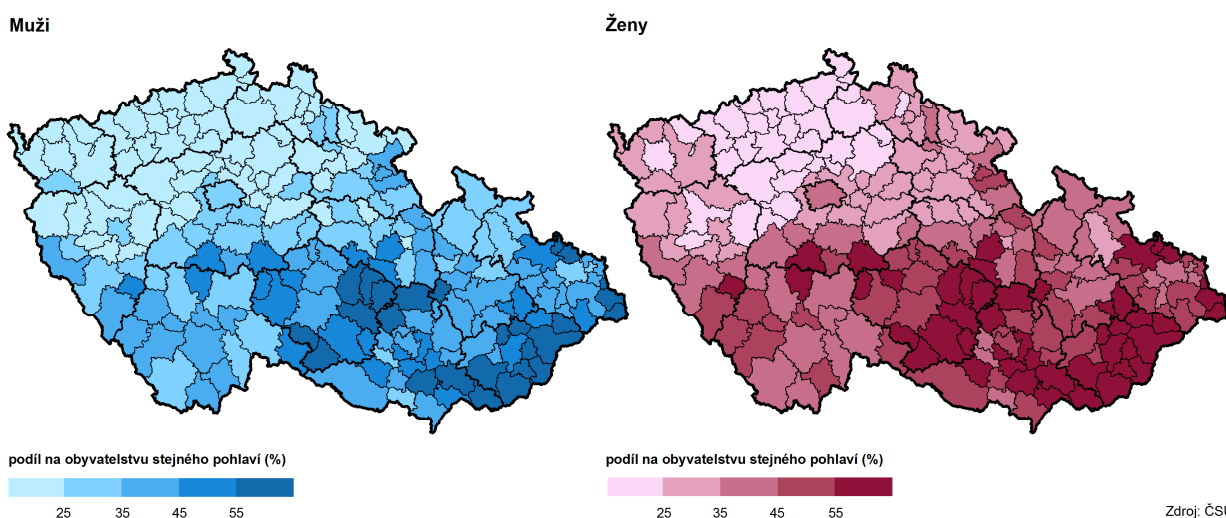
Graf 1.5. Obyvatelstvo Středočeského kraje podle pohlaví, věku a náboženské víry

Zdroj: SLDB 2011



Údaje týkající se náboženského vyznání se v roce 2011 vyznačovaly poměrně vysokým zastoupením osob s neuvedeným vyznáním (u mužů to bylo 46,0 % a u žen 45,2 %). Celkem 41,1 % mužů a 39,0 % žen nemělo žádné vyznání. O více než pětinu byl vyšší podíl věřících žen nehlásících se ke konkrétní církvi (6,2 %) než mužů (5,1 %), o téměř čtvrtinu více to bylo v případě věřících, hlásících se k některé z náboženských církví (9,6 % žen a 7,7 % mužů). O polovinu převažovaly ženy (0,5 %) hlásící se k církvi Československé husitské (muži tvořili 0,3 %), u Římskokatolické církve to bylo u žen o téměř třetinu více (muži vyznávající tuto církev byli zastoupeni ze 4,9 %, ženy pak 6,3 %), obdobný rozdíl byl patrný i u Českobratrské církve evangelické (muži 0,3 %, ženy 0,4 %). Mezi věřícími převažovaly osoby v poproduktivním věku, zejména pak u věřících, kteří se hlásili ke konkrétnímu náboženskému vyznání (u mužů to bylo 18,7 %, u žen pak 23,0 %). 14letí a mladší se na této skupině věřících podíleli u obou pohlaví jen 5,5 %.

Kartogram 1.10. Věřící obyvatelstvo podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011 (z osob s uvedeným vztahem k víře)



Projekce obyvatelstva do roku 2050

Poslední progóza demografického vývoje v krajích České republiky byla vydána v roce 2014. Dne 29. listopadu 2019 vyjde nová projekce obyvatelstva, která zohledňuje ve svých aspektech nejaktuálnější demografické trendy a determinanty jejich budoucího vývoje.

V demografickém vývoji Středočeského kraje je patrný pokračující vzestup počtu obyvatel, třebaže je v něm zjevný klesající trend. Koncem roku 2020 by mělo žít dle této projekce v kraji 1,371 mil. osob, o deset let později 1,440 mil., koncem roku 2040 celkem 1,478 mil. a na konci této projekce v roce 2050 už 1,492 mil. obyvatel. Na nárůstu počtu obyvatel se bude podílet pouze migrační přírůstek, navíc s očekávanou klesající tendencí. Počet zemřelých osob by již měl od roku 2020 převyšovat počet živě narozených dětí. Stárnutí populace by se mělo projevovat nárůstem podílu osob starších 65 let, a to až na 29,2 % osob koncem roku 2050, tj. oproti výchozímu období na konci roku 2013 by těchto osob mělo být o 84,7 % více. Ještě větší nárůst by měly v populaci Středočeského kraje zaznamenat osoby 80leté a starší (2,67krát na 9,4 % koncem roku 2050). K mírnému poklesu by mělo v návaznosti na změny ve vývoji porodnosti a plodnosti dojít dle projekce u zastoupení dětí mladších 15 let, a to na 14,7 % na konci sledovaného období v roce 2050. Změny v předproduktivní a poproduktivní složce obyvatelstva by se měly odrazit v zastoupení osob v produktivním věku z 68,0 % na 56,1 % mezi roky 2013 a 2050.

Mezi hlavní faktory zohledňující očekávaný demografický vývoj Středočeského kraje patří předpokládaný vzestup úhrnné plodnosti (z 1,54 na 1,65 v roce 2050) či nárůst naděje dožití u mužů o 8,1 roků na 83,3 let a u žen o 7,2 roků na 88,0 let. Následkem toho by mělo být snížení mužské nadúmrtosti a převahy žen u očekávané délky života při narození z 5,7 let v roce 2013 na 4,8 roků v roce 2050.

2. Vzdělání a vzdělávání

Vzdělání je významným celospolečenským tématem. Pokud se na toho téma podíváme z hlediska pohlaví, lze pozorovat spíše rozdíly než rovnováhu. Odlišnosti vykazuje vzdělanostní struktura mužů a žen. Stejně tak najdeme rozdíly i v zastoupení mužů a žen jako studentů v rámci jednotlivých druhů vzdělávání či oborů vzdělání. Velkou disproporcí mezi pohlavími, na kterou bývá často upozorňováno jako na negativní jev, je výrazná převaha žen učitelek nad muži učiteli, především v případě mateřských a základních škol. Problematika atraktivnějšeho školského prostředí, vytvoření odpovídajících podmínek, přilákání a udržení učitelů obecně, ale především učitelů-mužů, je častým politickým a společenským tématem.

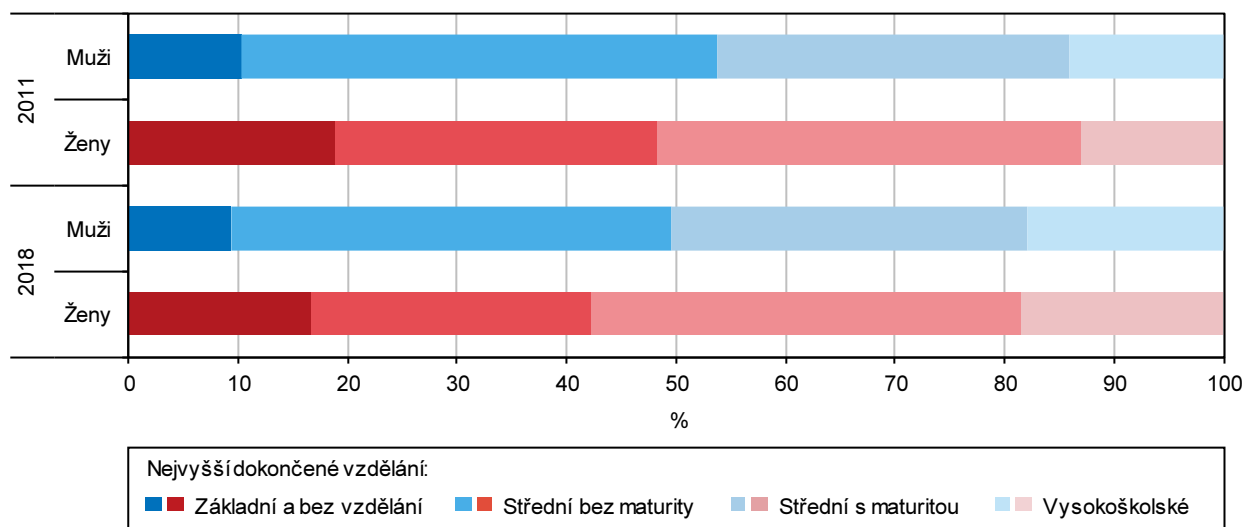
Na základě dostupných dat je možné získat charakteristiky z pohledu pohlaví jednak v rámci procesu vzdělávání a na straně druhé lze hodnotit výslednou vzdělanostní strukturu obyvatelstva. Zdrojem dat za školská zařízení je Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy. Údaje o vzdělanostní struktuře obyvatelstva pocházejí z Výběrového šetření pracovních sil Českého statistického úřadu.

Vzdělanost podle nejvyššího stupně ukončeného vzdělání

Na základě údajů z Výběrového šetření pracovních sil žilo v roce 2018 ve Středočeském kraji téměř 1 117,1 tis. obyvatel starších 15 let, z nichž 36,0 % mělo střední vzdělání s maturitou. Druhou nejpočetnější skupinou pak byly osoby se středním vzděláním bez maturity (32,8 %). Pořadí těchto dvou kategorií se ale lišilo v rámci jednotlivých pohlaví. Zatímco u mužů převažovali středoškoláci bez maturity (40,2 %) nad středoškoláky s maturitou (32,5 %), u žen tomu bylo naopak, středoškolaček s maturitou bylo více (39,3 %) než těch bez maturity (25,6 %). Třetí místo tvořilo obyvatelstvo s vysokoškolským vzděláním (18,2 %), a to jak v případě mužů (18,0 %), tak i žen (18,4 %). Zastoupení osob s pouze základním vzděláním (včetně neukončeného) bylo výrazně vyšší u žen (16,7 %) než u mužů (9,1 %).

Graf 2.1. Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle pohlaví a vzdělání ve Středočeském kraji

Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil

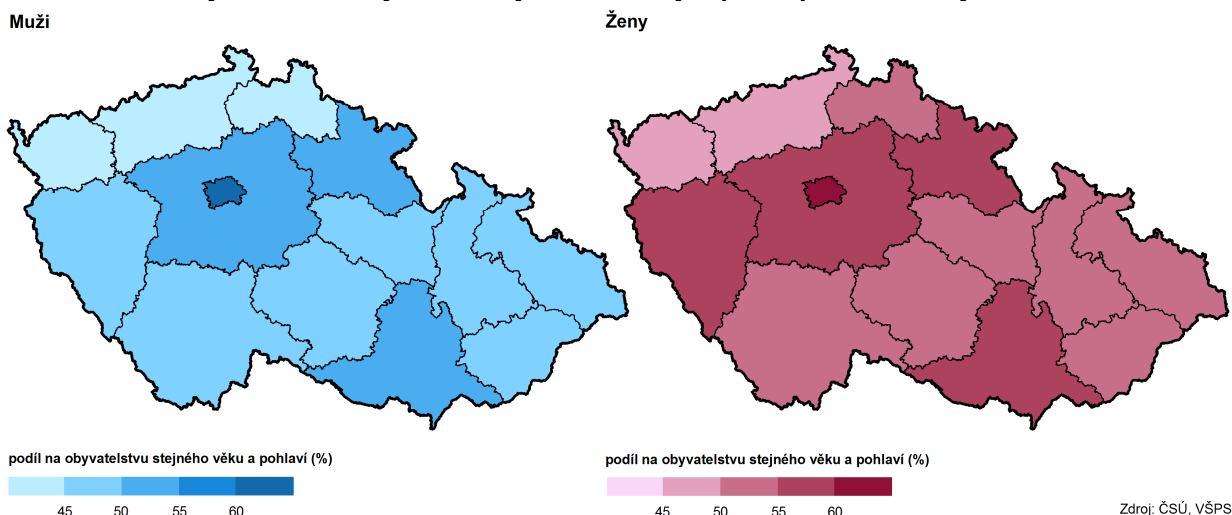


Celkovým trendem byl pokles podílu osob se základním vzděláním a středoškolským vzděláním bez maturity, a to jak u mužů, tak u žen. Podíl osob se středním vzděláním s maturitou zůstal mezi roky 2011 a 2018 zhruba stejný. Podíl vysokoškoláků vzrostl, přičemž u žen se jednalo o výrazně vyšší nárůst než u mužů. Zatímco v roce 2011 byl mezi muži ve věku 15 a více let podíl vysokoškoláků vyšší než mezi ženami, v roce 2018 se situace obrátila a mezi ženami bylo více vysokoškolaček (18,4 %) než mezi muži vysokoškoláků (18,0 %).

Vzdělanostní struktura obyvatelstva Středočeského kraje odpovídala vzdělanostní struktuře celé republiky. Nižší byly v kraji podíly obyvatel se základním a vysokoškolským vzděláním, naopak zastoupení středoškoláků v kraji bylo oproti republice vyšší, a to jak u středoškoláků s maturitou, tak i bez maturity.

V mezikrajském srovnání vykazovaly v roce 2018 ženy lepší umístění v podílu vysokoškoláků než muži. Podíl vysokoškolsky vzdělaných žen (18,4 %) byl po hl. m. Praze (36,4 %) a Jihomoravském kraji (22,3 %) třetí nejvyšší. Muži vysokoškoláci obsadili s 18 % až čtvrté místo. Kromě hl. m. Prahy (40,4 %) a Jihomoravského kraje (22,8 %) se před Středočeský kraj dostal ještě kraj Královéhradecký (19,1 %).

Kartogram 2.1. Obyvatelstvo ve věku 15 a více let se vzděláním středoškolským s maturitou, vyšším odborným nebo vysokoškolským podle pohlaví a krajů v roce 2018



Stejné pořadí bylo zaznamenáno, i pokud se k vysokoškolskému vzdělání zahrnuje ještě vzdělání vyšší odborné a středoškolské s maturitou. V podílu všech těchto typů vzdělání vykazovaly středočeské ženy třetí nejvyšší hodnotu (57,7 %) po hl. m. Praze (77,5 %) a Jihomoravském kraji (58,7 %). Středočeští muži obsadili čtvrté místo s hodnotou podílu 50,5 %. Vyššího zastoupení dosáhli muži v hl. m. Praze (73,5 %), Jihomoravském (52,0 %) a Královéhradeckém kraji (50,5 %).

Mateřské, základní a střední školy

Ve Středočeském kraji fungovalo ve školním roce 2018/2019 celkem 789 **mateřských škol**, které měly 2 258 tříd a které navštěvovalo 50 797 dětí. Během posledních osmi let došlo ve Středočeském kraji k výraznému nárůstu počtu tříd a dětí v mateřských školách. Nárůst počtu tříd (o 24,3 %) i počtu dětí (o 20 %) byl nejvyšší mezi všemi kraji. Situace byla ovlivněna vysokými migračními přírůstky obyvatel, kdy se do kraje přistěhovali především mladí lidé zakládající v kraji své rodiny. Zastoupení dívek mezi dětmi v mateřských školách (48,3 %) odpovídá demografické zákonitosti, že se rodí více chlapců než dívek. V mateřských školách je v porovnání s ostatními typy škol zaznamenána největší nerovnováha v zastoupení mužů a žen na pozici učitelů. Téměř všechny pozice (99,5 %) jsou obsazeny ženami.

Ve Středočeském kraji bylo ve školním roce 2018/19 celkem 557 **základních škol**, v nich 6 234 tříd a celkem je navštěvovalo 129 519 žáků. Během posledních osmi let narostl počet dětí o 32,3 tis., což bylo nejvíce mezi všemi kraji. V relativním vyjádření byl třetinový nárůst druhý nejvyšší po hl. m. Praze.

Zastoupení dívek mezi žáky odpovídalo stejně jako u mateřských škol pravidelnosti v demografickém rozložení pohlaví, a sice tomu, že se obecně rodí více chlapců než dívek a převažující podíl je patrný i ve věkovém složení populace. Podíl dívek mezi žáky základních škol byl proto v čase stabilní, pohyboval se kolem hodnoty 48,5 %. Podobnou hodnotu vykazoval zároveň podíl dívek ve skupině žáků, kteří ukončili povinnou školní docházku. Odlišný podíl, a sice převaha dívek nad chlapci, byl naopak zaznamenán v případě žáků, kteří přešli do středních škol. Jedná se o žáky, kteří pokračují v plnění povinné školní docházky v nižších ročnících víceletých gymnázií nebo osmiletých konzervatoří. V posledních osmi letech se pohyboval podíl dívek mezi 51,2 a 55,3 %.



Výrazná převaha žen nad muži byla zaznamenána v případě učitelů základních škol. V základních školách učilo ve Středočeském kraji ve školním roce 2018/19 celkem 8 366 učitelů (přepočtených na plně zaměstnané), z nich bylo 86,7 % žen.

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	97 190	100 349	104 329	109 650	115 005	120 393	125 416	129 519
z toho dívky (%)	48,5	48,5	48,4	48,4	48,4	48,6	48,5	48,5
Žáci, kteří ukončili povinnou školní docházku na ZŠ	9 096	9 217	9 280	9 466	9 644	9 937	10 322	.
z toho dívky (%)	48,3	48,9	48,9	48,1	47,3	48,2	48,6	.
Žáci, kteří přešli do středních škol ¹⁾	1 035	1 169	1 125	1 106	1 175	1 237	1 183	.
z toho dívky (%)	53,9	52,5	51,4	54,1	52,1	55,3	51,2	.
Učitelé²⁾	6 924	6 961	7 115	7 279	7 484	7 823	8 102	8 366
z toho ženy (%)	86,9	86,9	86,9	87,0	86,3	87,0	86,6	86,7

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

²⁾ přepočtení na plně zaměstnané

Ve školním roce 2018/2019 studovalo ve Středočeském kraji na 152 **středních školách** celkem 39 506 žáků. I přestože počet středních škol zůstával po celé sledované osmileté období podobný, počet studentů klesl o 5,9 tis. ze 45 391 studentů navštěvujících střední školy ve školním roce 2011/2012. K poklesu počtu studentů středních škol docházelo ve všech krajích, přičemž ve Středočeském kraji byl pokles (o 13,3 %) po Praze a Pardubickém kraji třetí nejnižší.

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	45 391	43 145	41 866	41 138	40 067	39 885	39 468	39 506
z toho dívky (%)	49,4	49,3	49,5	49,9	49,6	49,4	49,0	49,2
Podíl dívek na počtu žáků podle druhu vzdělávání (%)								
střední vzdělávání	55,6	57,1	56,9	50,9	46,7	48,1	52,4	50,1
střední vzdělávání s výučním listem ¹⁾	30,3	29,4	30,1	30,9	31,3	30,9	30,8	31,5
střední vzdělávání s maturitní zkouškou (všeobecné)	56,6	56,3	56,2	56,4	56,2	55,9	55,6	55,3
střední vzdělávání s maturitní zkouškou (odborné) ¹⁾	55,5	56,1	56,4	56,5	56,2	55,4	54,7	54,8
nástavbové studium	45,9	46,8	45,0	44,1	42,0	42,7	43,7	42,2
Absolventi	9 573	9 261	8 419	8 014	7 372	7 675	7 251	.
z toho dívky (%)	49,3	48,6	48,9	50,0	49,5	50,5	48,3	.
Učitelé²⁾	4 025	3 890	3 735	3 640	3 602	3 615	3 581	3 587
z toho ženy (%)	59,3	59,6	59,6	59,8	60,7	61,3	61,5	61,4

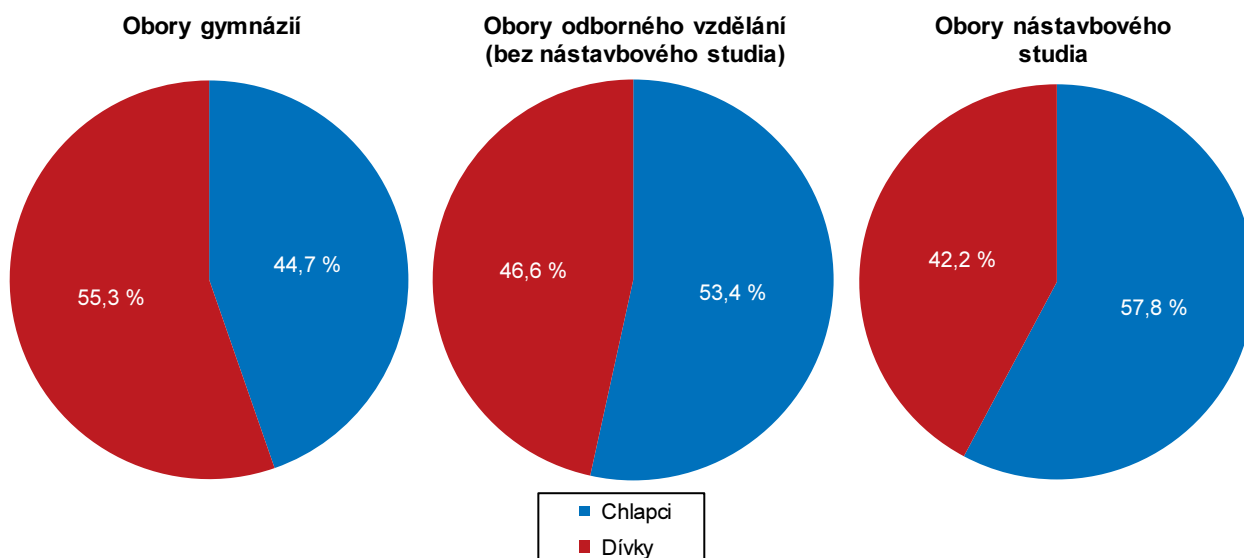
¹⁾ včetně zkráceného studia

²⁾ přepočtení na plně zaměstnané

Na středních školách rovněž převažují chlapci nad dívkami, stejně jako tomu je v případě škol mateřských a základních. Ve školním roce 2018/19 činil podíl dívek na celkovém počtu žáků 49,2 %. Je však patrný postupný nárůst podílu dívek v souvislosti s vyšším stupněm škol.

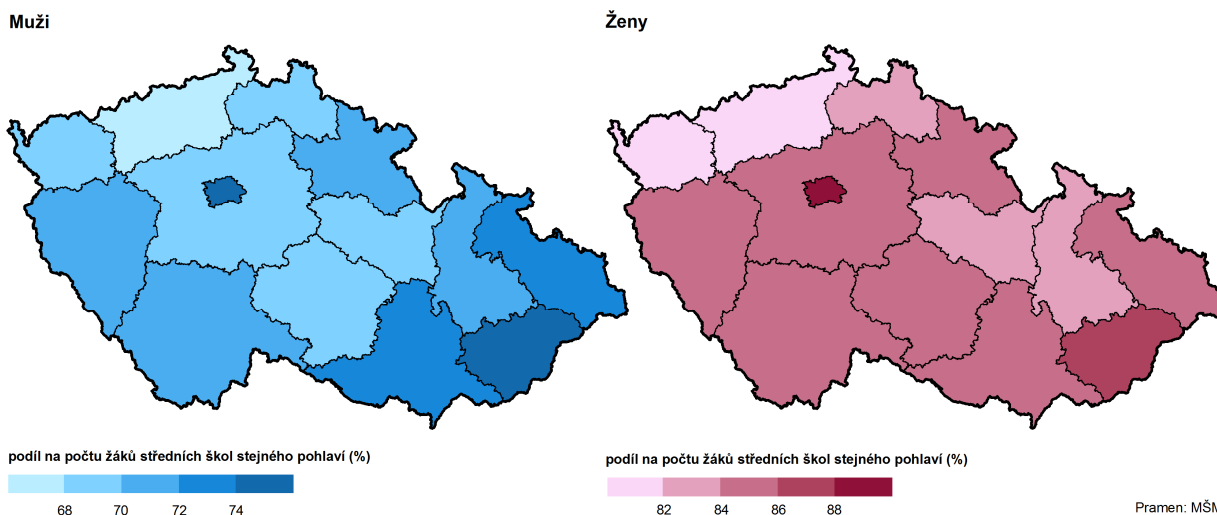
Graf 2.2. Žáci středních škol podle pohlaví a oborů vzdělání ve Středočeském kraji ve školním roce 2018/19

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Rozdílné zastoupení jednotlivých pohlaví bylo zaznamenáno při členění podle druhu vzdělávání na středních školách. Dívky převažovaly v rámci oborů s maturitou. U středního vzdělávání s maturitní zkouškou všeobecného se jednalo o podíl 55,3 % a u odborného 54,8 %. S 68,5% podílem převažovali naopak chlapci v rámci středního vzdělávání s výučním listem a s 57,8% podílem v rámci nástavbového studia. Tato specifika v zastoupení dívek a chlapců v rámci jednotlivých druhů vzdělávání na středních školách byla zachována v celém sledovaném osmiletém období.

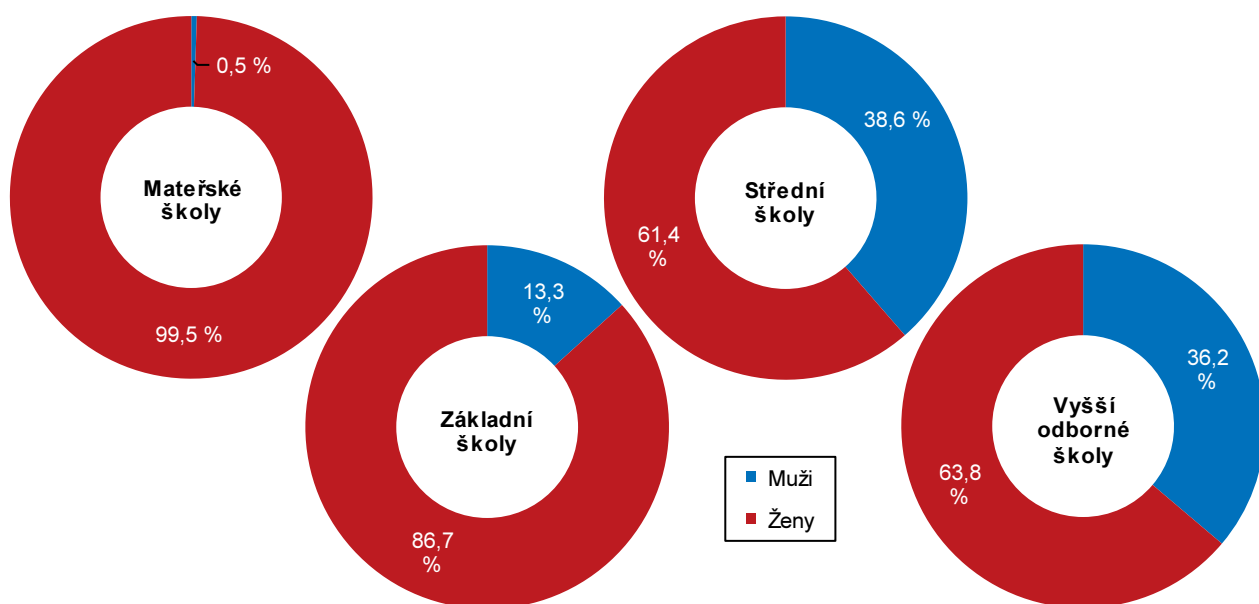
Kartogram 2.2. Žáci středních škol studující obory zakončené maturitní zkouškou podle pohlaví a krajů ve školním roce 2018/19



Zastoupení mužů a žen v rámci učitelského sboru na středních školách vykazovalo příznivější strukturu než v rámci škol základních a mateřských. Stále sice převažovaly ženy učitelky nad muži učители, nicméně na středních školách se jednalo o nejvyrovnanější zastoupení obou pohlaví mezi všemi typy škol. Podíl mužů učitelů zde činil 38,6 %, což bylo nejvíc ve srovnání se školami vyššími odbornými (36,2 %), základními (13,3 %) a mateřskými (0,5 %).

Graf 2.3. Učitelé podle pohlaví a druhu školy ve Středočeském kraji ve školním roce 2018/19

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

**Vyšší odborné a vysoké školy**

Ve školním roce 2018/19 bylo ve Středočeském kraji celkem 19 **vyšších odborných škol**. Studovalo v nich 1 365 studentů. Celkový počet studentů se během posledních osmi let rychle snižoval. K poklesu studentů docházelo ve všech krajích, ve Středočeském kraji (o 54,2 %) se jednalo po Jihočeském kraji o druhý největší pokles.

Na vyšších odborných školách studoval výrazně vyšší podíl dívek, než tomu bylo u ostatních typů škol. Ve školním roce 2018/19 tvořily dívky 77,5 %, přičemž jejich podíl ve sledovaném osmiletém období narostl o 3,3 p. b. Mezi absolventy byly ženy každý rok zastoupeny vyšším podílem než muži; to znamenalo, že mezi těmi, kteří školu nedokončili, bylo více mužů než žen.

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	2 983	2 759	2 560	2 293	1 930	1 695	1 481	1 365
z toho ženy (%)	74,2	72,5	73,3	74,9	76,6	77,7	77,2	77,5
Absolventi	711	557	592	559	444	447	370	.
z toho ženy (%)	79,7	79,7	73,8	75,5	79,1	82,6	80,5	.
Podíl žen na absolventech vybraných skupin oborů vzdělání KKOV (%)								
41 zemědělství a lesnictví	65,8	61,8	67,4	67,5	72,9	71,8	74,7	.
53 zdravotnictví	73,5	74,8	76,2	81,4	80,9	81,4	82,5	.
63 ekonomika a administrativa	84,3	80,4	74,9	78,2	76,9	73,7	77,1	.
65 gastronomie, hotelnictví a turismus	74,4	71,4	75,9	75,7	70,1	68,2	67,3	.
75 pedagogika, učitelství a sociální péče	92,5	90,5	91,7	91,4	93,9	95,4	92,7	.
Učitelé¹⁾	146	160	163	132	115	107	102	103
z toho ženy (%)	64,8	70,3	68,5	63,9	65,9	71,1	71,9	63,8

¹⁾ přepočtení na plně zaměstnané

Na vyšších odborných školách tvořili v učitelském sboru muži druhý nejvyšší podíl mezi všemi typy škol, a to 36,2 %. Vyšší zastoupení mužů bylo zaznamenáno pouze ve školách středních.

Z hlediska nejčastějších oborů vzdělání absolventů jednoznačně dominovaly ženy v oborech pedagogika, učitelství a sociální péče, a to s 92,7 % ve školním roce 2017/18, přičemž po celé sledované osmileté období se tento podíl pohyboval mezi 90,5 a 95,4 %. Na druhém místě v podílu zastoupení žen se umístilo zdravotnictví s 82,5 %, přičemž v tomto oboru došlo ve sledovaném období k výraznému nárůstu o 9 p. b. Třetí místo v podílu žen obsadily obory ekonomika a administrativa (77,1 %), kde naopak došlo k poklesu hodnoty během sledovaných let o 7,2 p. b. Na čtvrtém místě se umístilo zemědělství a lesnictví se 74,7 % žen studentek; zde proběhl nárůst o 8,9 p. b. Nejnižší zastoupení žen v rámci sledovaných nejčastějších oborů studovaných ve Středočeském kraji bylo zaznamenáno v oborech gastronomie, hotelnictví a turismu (67,3 %). Zde navíc došlo od školního roku 2011/12 k poklesu o 7,1 p. b.

Ve Středočeském kraji sídlily v roce 2018 dvě soukromé **vysoké školy**. Kromě Karlovarského kraje, který neměl žádnou vysokou školu, byl Středočeský kraj jediným krajem, kde nesídlila žádná veřejná vysoká škola. Soukromé vysoké školy mělo celkem devět krajů, ve Středočeském kraji se jednalo o dvě vysoké školy: Academia Rerum Civilium – Vysoká škola politických a společenských věd, s.r.o. – Kolín a ŠKODA AUTO VYSOKÁ ŠKOLA o. p. s. – Mladá Boleslav.

Tab. 2.4. Veřejné a soukromé vysoké školy – studenti a absolventi státního občanství ČR^{*)}

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Studenti se státním občanstvím ČR	38 224	37 683	36 611	34 885	32 920	31 468	30 625	29 654
v tom podle typu studijního programu								
bakalářský	24 418	23 942	22 945	21 274	19 854	18 776	18 423	17 975
magisterský	2 866	2 616	2 583	2 551	2 552	2 521	2 480	2 543
magisterský navazující	8 889	8 988	8 889	8 907	8 404	8 158	7 788	7 202
doktorský	1 938	1 939	1 929	1 890	1 884	1 810	1 719	1 718
v tom podle formy studia								
prezenční	26 044	26 032	25 714	24 524	23 176	22 079	21 530	21 004
distanční a kombinované	11 999	11 397	10 599	10 088	9 485	9 169	8 873	8 406
Absolventi se státním občanstvím ČR	8 867	9 016	8 906	8 708	8 332	7 837	7 299	6 967
	z toho ženy (%)							
Studentky se státním občanstvím ČR	57,1	57,5	57,2	57,4	56,8	56,9	57,1	57,0
v tom podle typu studijního programu								
bakalářský	55,5	56,0	55,8	55,9	55,3	55,5	55,4	55,7
magisterský	71,2	71,5	70,7	70,8	70,4	69,3	70,3	69,5
magisterský navazující	59,9	60,2	60,0	60,5	59,4	59,2	59,5	58,8
doktorský	43,1	44,0	43,9	43,8	43,6	46,6	47,5	46,7
v tom podle formy studia								
prezenční	56,3	56,8	56,6	56,7	56,2	56,0	56,0	56,1
distanční a kombinované	58,8	59,1	58,9	59,4	58,7	59,4	60,4	59,7
Absolventky se státním občanstvím ČR	63,1	62,7	63,2	62,7	61,7	62,1	60,5	61,7

^{*)} 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

Veřejné vysoké školství bylo ve Středočeském kraji zastoupeno jednou fakultou pražské vysoké školy – Českého vysokého učení technického, jednalo se o Fakultu biomedicínského inženýrství v Kladně.

Ve Středočeském kraji studovalo v roce 2018 celkem 2 735 vysokoškolských studentů, což byl po Karlovarském kraji a Vysočině třetí nejvyšší počet.

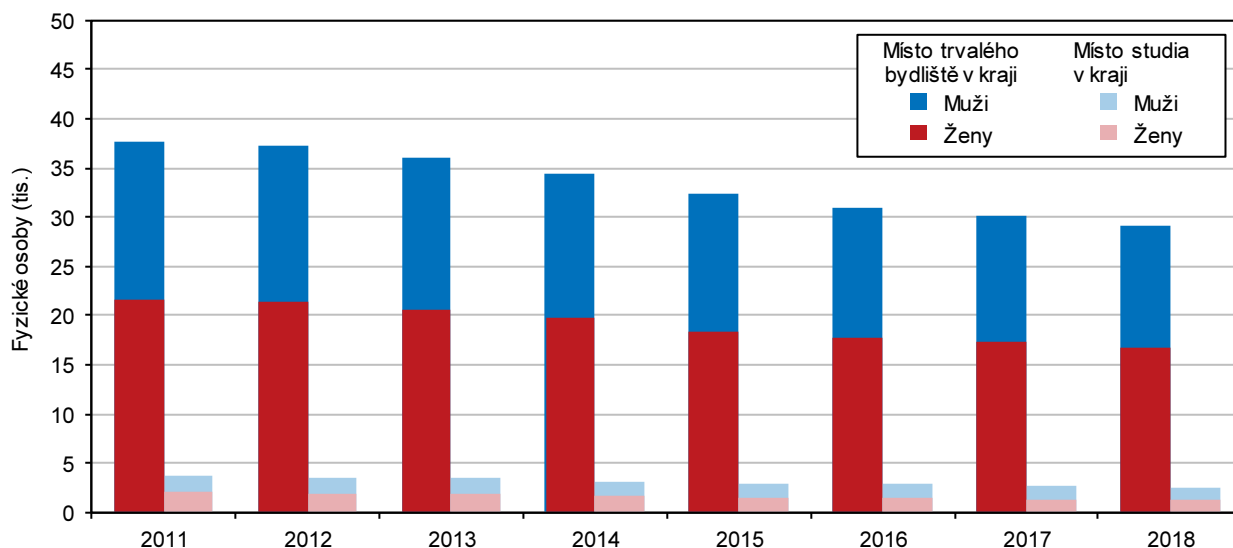
Vysokoškolských studentů, kteří měli trvalé bydliště ve Středočeském kraji, bylo v roce 2018 celkem 29 654. Do roku 2011 docházelo k nárůstu počtu studentů, od roku 2012 však počet studentů vysokých škol s trvalým



bydlištěm v kraji klesal. Ženy tvořily 57 % studentů, jejich podíl se v celém sledovaném období pohyboval kolem této hodnoty.

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

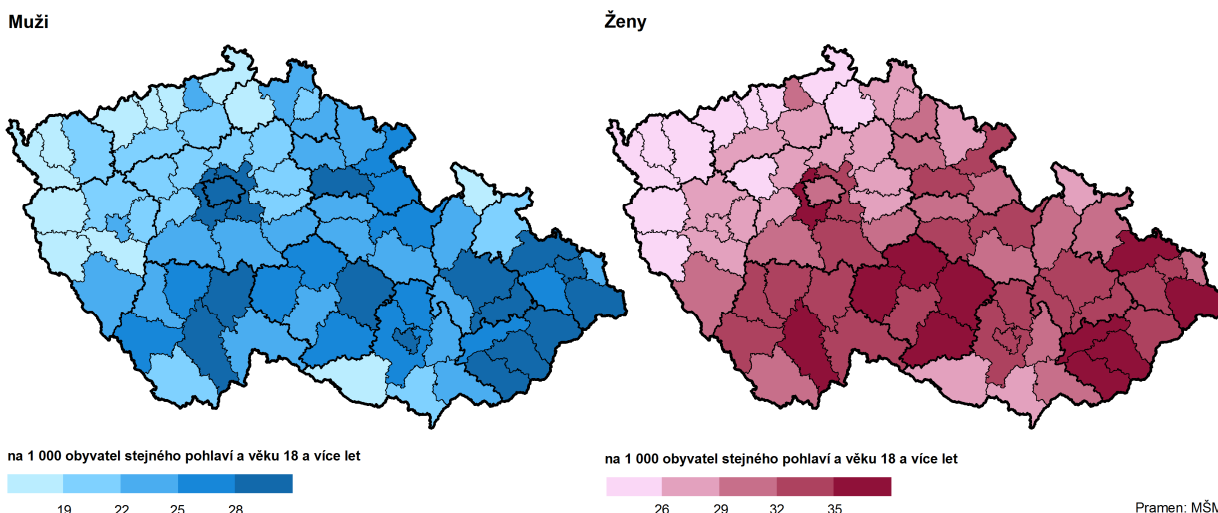
Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Podíl vysokoškoláků na celkovém počtu obyvatel byl nejvyšší v zázemí hlavního města, v případě mužů v okresech Praha-západ a Praha-východ, u žen se jednalo o okresy Praha-západ, Benešov a Praha-východ. Naopak nejnižší podíl zaznamenal okres Rakovník, a to jak v případě mužů, tak i žen.

Nejvyšší podíly vysokoškoláků na celkovém počtu obyvatel byly patrné především v okresech v jižních částech republiky, jako jsou kraje Jihočeský, Vysočina nebo Zlínský. Naopak s nejnižším zastoupením vysokoškoláků na obyvatelstvu se potýkaly oblasti severních a západních Čech, konkrétně krajů Ústeckého, Karlovarského a Plzeňského.

Kartogram 2.3. Studenti veřejných a soukromých vysokých škol se státním občanstvím ČR podle pohlaví a okresu trvalého bydliště k 31. 12. 2018

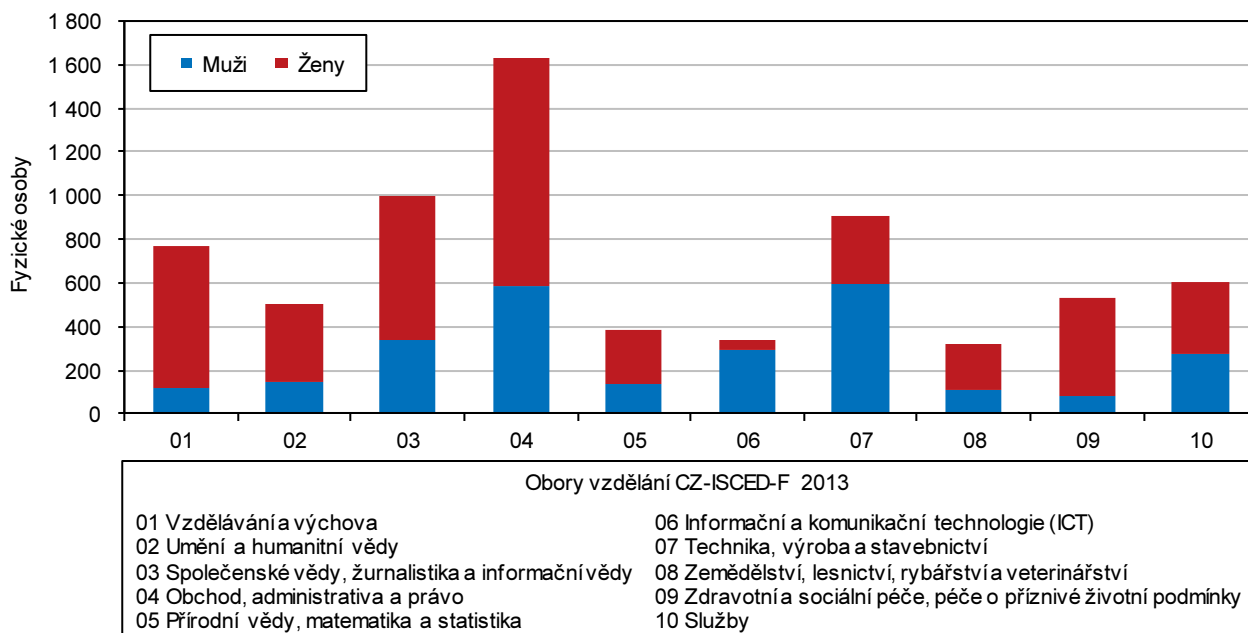


Většina vysokoškolských studentů s trvalým bydlištěm v kraji využívala prezenční formu studia (70,8 %). Podíl žen byl vyšší v případě distančního a kombinovaného studia (59,7 %) než v případě studia prezenčního (56,1 %), bylo tomu tak v celém sledovaném období.

Většina vysokoškolských studentů s trvalým pobytem ve Středočeském kraji byla v roce 2018 zapsána v bakalářském programu, jednalo se o 60,6 %. Podíl studentů magisterských studijních programů činil na konci sledovaného období 32,9 %. U doktorských programů se jednalo o 5,8 %. Nejvyšší podíl žen vykazovaly magisterské typy studijních programů, v roce 2018 se jednalo o 61,6 %. Více než polovinu (55,7 %) tvořily ženy také v bakalářských programech. Muži naopak převažovali (s 53,3 %) nad ženami u doktorských programů.

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

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Počet absolventů vysokých škol s trvalým bydlištěm ve Středočeském kraji rostl do roku 2012, od roku 2013 docházelo k poklesu na 6 967 absolventů v roce 2018. Ženy tvořily 61,7 %.

Podíl jednotlivých pohlaví mezi absolventy se výrazně lišil v závislosti na oboru vzdělávání. Ženy výrazně převažovaly v roce 2018 v oborech vzdělávání a výchova (84,6 %), zdravotní a sociální péče, péče o příznivé životní podmínky (84,1 %) a umění a humanitní vědy (71,1 %). Naopak muži dominovali v oborech informační a komunikační technologie (86,6 %) a technika, výroba a stavebnictví (65,6 %). Oborem, kde dosáhla obě pohlaví nejvyrovnanějšího poměru, byly služby (45,2 % muži a 54,8 % ženy).



3. Ekonomická aktivita

Ekonomická aktivita podle pohlaví a věku

Podle **Výběrového šetření pracovních sil (VŠPS)** bylo ve Středočeském kraji v roce 2018 celkem 1 117 tis. obyvatel ve věku 15 a více let, z toho jednu část představovali ekonomicky aktivní neboli pracovní síla, kterou tvořilo 680 tis. zaměstnaných (60,9 %) a 14 tis. nezaměstnaných (1,2 %), druhou část představovalo 423 tis. ekonomicky neaktivních osob (37,9 %). Mezi muži byl podíl ekonomicky aktivních na obyvatelstvu vyšší než u žen (muži – 69,5 %, ženy – 55 %). Obě míry ekonomických aktivit patřily k celorepublikově nadprůměrným a mezi kraji k nejvyšším; u mužů byla druhá a u žen třetí v pořadí. Ekonomická aktivita Středočechů se z dlouhodobého pohledu výrazně neměnila u mužů, mezi ženami se především v posledním desetiletí postupně navyšovala.

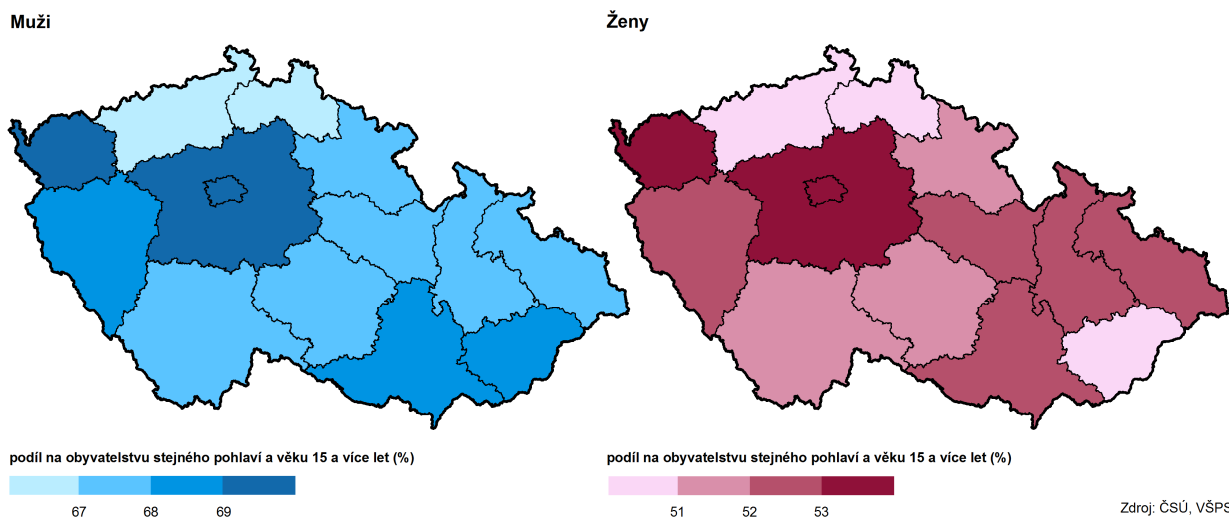
Tab. 3.1. Obyvatelstvo podle ekonomické aktivity, pohlaví a věku

Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil

	Muži						Ženy					
	1993	1998	2003	2008	2013	2018	1993	1998	2003	2008	2013	2018
Populace 15 a více let celkem (tis. osob)	432	445	465	506	534	547	466	476	493	527	555	570
podle ekonomické aktivity (%):												
pracovní síla (ekonomicky aktivní)	71,7	72,2	70,4	69,7	69,5	69,5	50,9	51,6	50,6	49,8	52,3	55,0
zaměstnaní	69,4	69,3	67,9	68,1	66,3	68,6	47,9	47,9	46,9	48,4	49,2	53,5
nezaměstnaní	2,3	2,9	2,4	1,6	3,2	0,9	3,0	3,7	3,7	1,5	3,1	1,5
ekonomicky neaktivní	28,3	27,8	29,6	30,3	30,5	30,5	49,1	48,4	49,4	50,2	47,7	45,0

Muži se na pracovní síle kraje podíleli početně více než ženy, poměr mezi oběma pohlavími se zásluhou zvyšující se aktivity žen v posledních letech vyrovnával. Zatímco v roce 2008 tvořilo pracovní sílu kraje 57,3 % mužů, v roce 2013 to bylo 56,1 % mužů a za dalších pět let, tedy v posledním šetřeném roce 2018, jen 54,9 % mužů.

Kartogram 3.1. Ekonomicky aktivní podle pohlaví a krajů v roce 2018

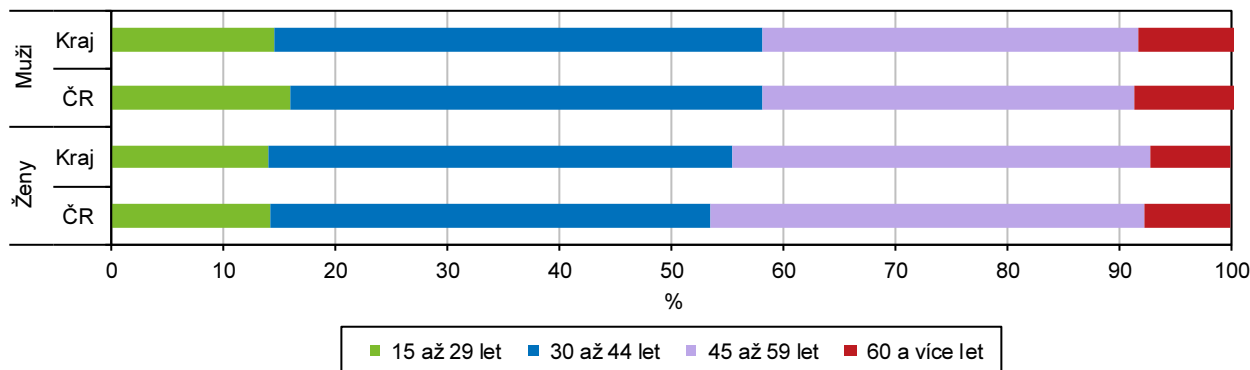


Míra zaměstnanosti, tedy podíl zaměstnaných ve věku 15 a více let na populaci stejného věku, se v kraji zvyšovala v posledních pěti letech u obou pohlaví; u mužů z 66,3 % (2013) na 68,6 % (2018), u žen ze 49,2 % (2013) na 53,5 % (2018). Genderový vývoj v předchozím období byl trochu odlišný. U mužů docházelo po devadesátých letech, kdy se míra zaměstnanosti pohybovala těsně pod 70% hranicí (1998 – 69,3 %), k poklesu, dále následnému kolísání hladiny v první dekádě 21. století a po roce 2013 k růstu na hodnoty, které zatím na ty z devadesátých let nedosahují. Mezi ženami se díky zvyšující se zaměstnanosti po roce 2010 dostává míra nad úroveň devadesátých let (48–49 %) a po roce 2015 překračuje dokonce 50%

hranici. Ta je u žen v celé republice překonána až o dva roky později. Míra zaměstnanosti byla u Středočechů v roce 2018 v porovnání s celorepublikovým průměrem u mužů o 1,1 p. b. vyšší a u žen dokonce o 2,2 p. b. vyšší. Z mezikrajského pohledu se jednalo o druhou nejvyšší mužskou a třetí nejvyšší ženskou míru zaměstnanosti.

Graf 3.1. Věková struktura zaměstnaných podle pohlaví v roce 2018

Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil



Nejvíce zaměstnaných osob ve Středočeském kraji bylo v roce 2018 ve věku 30–44 let. Mezi muži šlo o 43,6 % zaměstnaných, což byl z mezikrajského pohledu třetí nejvyšší podíl, mezi ženami šlo o 41,4 % zaměstnaných a vůbec nejvyšší podíl mezi kraji.

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
Středočeský kraj	63 571	28 549	46 353	18 121	8 614	6 391	3 588	1 810	4 987	2 218	29	9
Benešov	2 215	1 259	1 679	866	313	291	69	43	153	59	1	-
Beroun	3 795	2 072	2 606	1 194	601	548	202	108	383	222	3	-
Kladno	3 539	1 789	2 257	1 042	585	509	261	91	431	147	5	-
Kolín	3 521	1 489	2 485	995	386	329	93	42	555	122	2	1
Kutná Hora	1 438	603	877	326	343	169	13	3	204	105	1	-
Mělník	2 645	1 047	1 684	612	447	265	192	95	322	75	-	-
Mladá Boleslav	17 710	5 489	15 190	4 201	1 166	709	521	327	825	249	8	3
Nymburk	3 804	1 735	2 453	905	958	515	103	100	290	213	-	2
Praha-východ	19 130	9 932	13 281	6 251	2 534	1 931	1 883	918	1 428	831	4	1
Praha-západ	3 584	2 128	2 489	1 223	795	758	62	21	233	125	5	1
Příbram	1 586	690	978	330	359	267	116	36	133	57	-	-
Rakovník	604	316	374	176	127	100	73	26	30	13	-	1

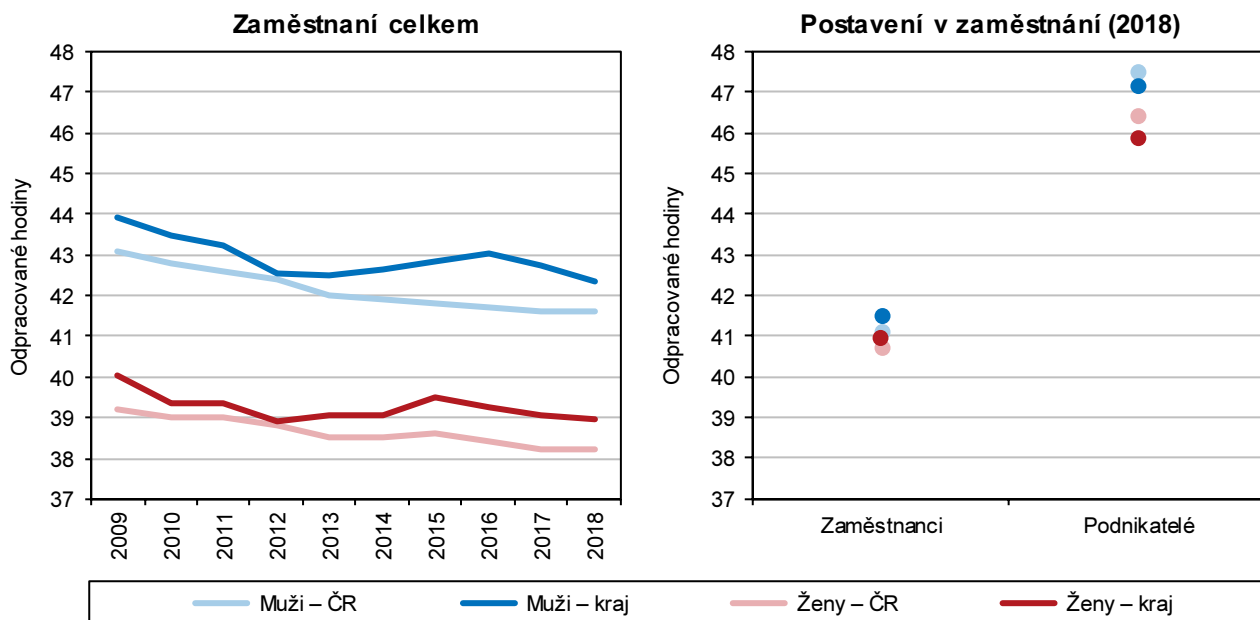
Na pracovní síle se také podíleli ekonomicky aktivní cizinci. V roce 2018 jich v kraji bylo evidováno úřady práce přibližně 92 tis., z toho 69 % bylo mužů a 31 % žen. Podíl žen byl pátý nejnižší mezi kraji a v okresech Středočeského kraje se pohyboval od nejnižšího v oblasti spojené s průmyslem (okres Mladá Boleslav – 23,7 %) po nejvyšší v zázemí hlavního města (okres Praha-západ – 37,3 %).

Muži odpracovali v zaměstnání během týdne v průměru obvykle více hodin než ženy, a to jak na celostátní, tak regionální úrovni. U Středočechů byla průměrná odpracovaná doba o něco vyšší, než tomu bylo v celé ČR. Dokazují to výsledky Výběrového šetření pracovních sil. Zaměstnaní středočeští muži odpracovali v roce 2018 obvykle v průměru 42,4 hodin týdně, což bylo o 0,8 hodiny více než muži v celé republice. Zaměstnané Středočešky odpracovaly 38,9 hodin za týden, což bylo o 0,7 hodin více než u žen v ČR. Genderový rozdíl

z pohledu odpracovaných hodin byl v kraji i v celé republice na stejné úrovni, muži odpracovali o 3,4 hodin více než ženy. Rozdíl mezi muži a ženami se v kraji i v celé ČR v poslední dekádě let spíše snižoval, oproti roku 2009 to bylo o 0,5 hodiny.

Graf 3.2. Průměrný týdenní počet obvykle odpracovaných hodin podle pohlaví a postavení v zaměstnání ve Středočeském kraji

Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil



Pozn.: data podle postavení v zaměstnání jsou bez kratších pracovních úvazků

Výsledky Výběrového šetření pracovních sil poukazují na pozvolné zkracování pracovní doby během posledních deseti let. Přesto se našly mezi ČR a Středočeským krajem určité tendenční rozdíly. Zatímco v celé republice docházelo v průběhu poslední dekády let ke kontinuálnímu zkracování, v kraji byl vývoj více kolísavý. Na začátku sledovaného období, v letech ekonomické recese 2009–2012, se odpracovaná doba krajských a republikových zaměstnanců srovnávala, v roce 2012 byla dokonce na stejné úrovni. Poté došlo u Středočechů ke čtyřletému navyšování, po roce 2016 se začíná pracovní doba opět zkracovat.

Vyššího počtu odpracovaných hodin v závislosti na postavení v zaměstnání dosahovali podnikatelé. V roce 2018 byl rozdíl mezi průměrným počtem obvykle odpracovaných hodin mezi středočeskými podnikateli a zaměstnanci u mužů 5,7 hodiny a u žen 4,9 hodin. V celé republice byly mezi stejnou skupinou mužů i žen vyšší rozdíly (muži – 6,4 hodiny, ženy – 5,7 hodin). Příčinou byla nižší odpracovaná doba středočeských podnikatelů než podnikatelů v celé republice. Zatímco v kraji bylo u skupiny podnikatelů dosahováno v průměru za týden 47,1 hodiny u mužů a 45,9 hodin u žen, v celé republice to bylo v obou případech až o 0,5 hodiny více. U zaměstnanců byla situace opačná, u středočeských zaměstnanců byly zaznamenány o něco delší časy v práci, než tomu bylo u zaměstnanců v celé ČR (muži – o 0,4 hodiny, ženy – o 0,2 hodiny).

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

Podle postavení v zaměstnání můžeme v základním členění rozdělit zaměstnané na zaměstnance včetně členů produkčních družstev, dále podnikatele, kam patří zaměstnavatelé a osoby pracující na vlastní účet, a dále na pomáhající rodinné příslušníky a ostatní. U zaměstnanců a podnikatelů početně převažovali muži nad ženami. Mezi zaměstnanci byla genderová diference nejnižší, v roce 2018 se muži podíleli na počtu zaměstnanců o 4,6 p. b. více než ženy. Tento rozdíl dlouhodobě klesal, oproti roku 2013 to bylo o 2,3 p. b. méně. U podnikatelů byl genderový poměr v počtu celé skupiny daleko vyšší pro muže, v posledním sledovaném roce činil 37,4 p. b. Mezi zaměstnavateli byl rozdíl ještě vyšší (47,2 p. b.), než u osob pracujících na

vlastní účet (35 p. b.). Pomáhající rodinní příslušníci byla kategorie postavení v zaměstnání s nižším počtem zastoupených osob a jako jediné v ní převažovaly ženy s rozdílem o 77,5 p. b.

Tab. 3.3. Zaměstnaní dle klasifikace postavení v zaměstnání

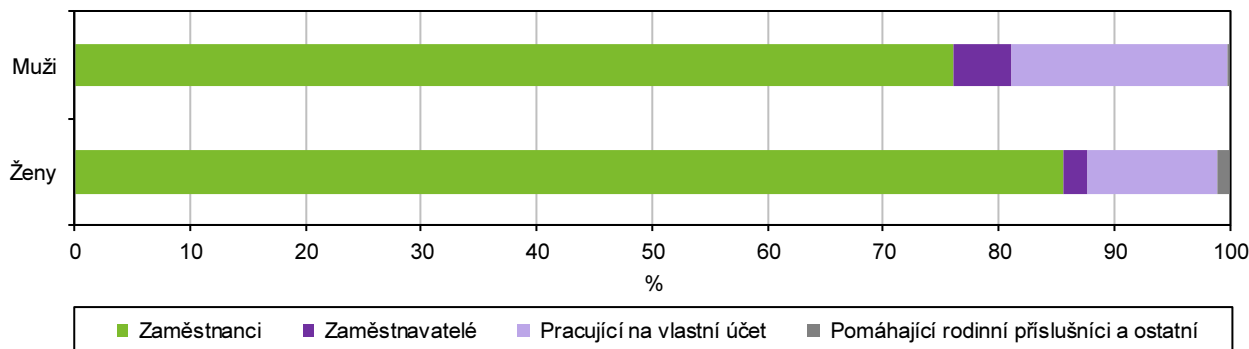
Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Zaměstnanci vč. členů produkčních družstev (tis.)	490,0	489,8	496,4	507,0	526,9	546,3
z toho (%)						
muži	53,5	53,4	53,4	53,3	53,4	52,3
ženy	46,5	46,6	46,6	46,7	46,6	47,7
Zaměstnavatelé (tis.)	29,4	31,0	32,2	27,4	26,2	24,9
z toho (%)						
muži	78,2	82,6	77,7	76,9	77,7	73,6
ženy	21,8	17,4	22,3	23,1	22,3	26,4
Pracující na vlastní účet (tis.)	98,0	106,9	114,0	112,1	108,4	104,6
z toho (%)						
muži	67,0	66,8	67,0	66,5	65,4	67,5
ženy	33,0	33,2	33,0	33,5	34,6	32,5
Pomáhající rodinní příslušníci (tis.)	8,8	5,7	6,7	5,5	5,0	4,0
z toho (%)						
muži	32,4	19,5	21,0	23,8	10,4	11,3
ženy	67,6	80,5	79,0	76,2	89,6	88,7

Mezi muži i ženami převládala v rámci postavení v zaměstnání kategorie zaměstnanců. U žen byl podíl zaměstnanců (85,5 %) vyšší než mezi muži (76,1 %). U podnikatelů tomu bylo naopak, mezi muži podnikal přibližně každý čtvrtý (23,7 %), mezi ženami to byla pouze každá osmá (13,3 %). Pomáhající rodinní příslušníci a ostatní skupiny byly častější u zaměstnaných žen.

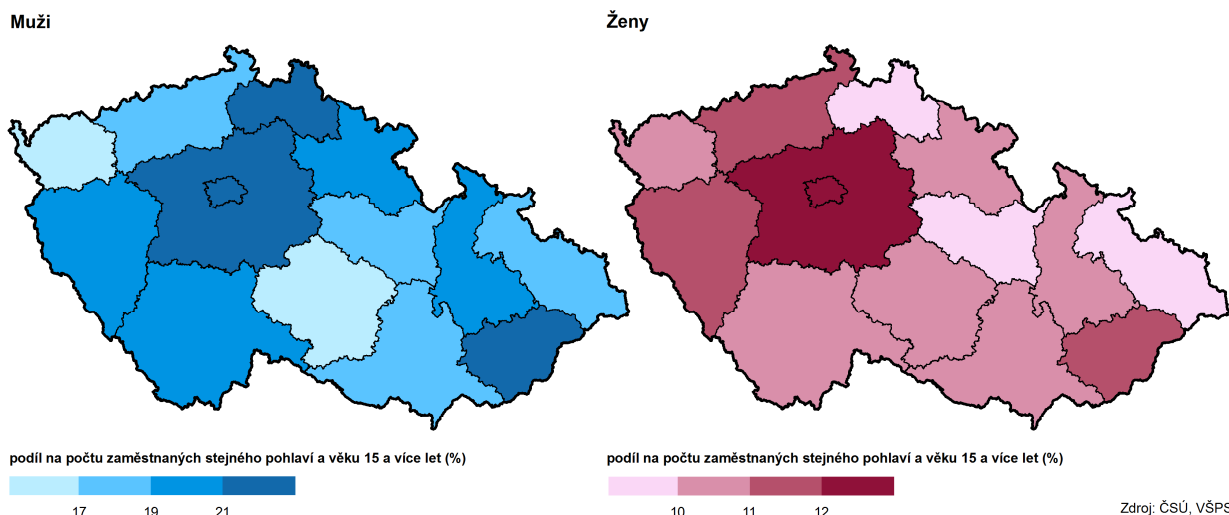
Graf 3.3. Zaměstnaní v NH podle pohlaví a postavení v zaměstnání ve Středočeském kraji v roce 2018

Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil



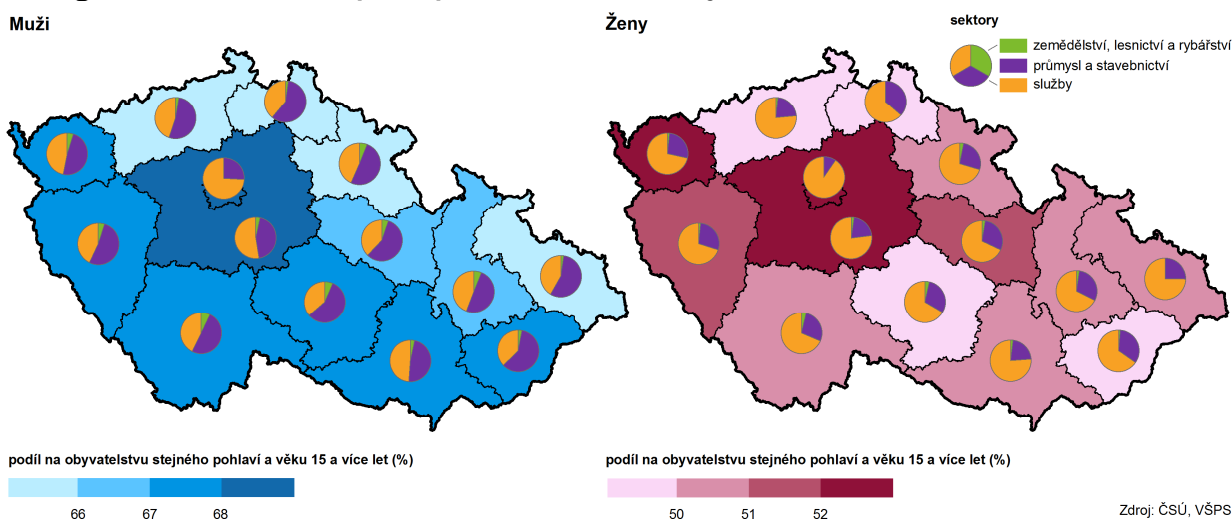
Ve srovnání s celorepublikovým průměrem byly podíly zaměstnanců u obou pohlaví velmi podprůměrné, u mužů i u žen se z mezikrajského pohledu jednalo o druhé nejnižší podíly (vždy po Praze). Naopak podíly podnikatelů i podnikatelek byly druhé nejvyšší (opět po Praze). V podrobnějším členění podle postavení v zaměstnání byly u podnikatelů v mezikrajském srovnání určité rozdíly. V případě osob pracujících na vlastní účet bylo mezikrajské postavení Středočeského kraje stejné jako u podnikatelů celkem, u mužů i u žen se jednalo o druhé nejvyšší podíly (po Praze). U zaměstnavatelů byl podíl mezi ženami opět druhý nejvyšší (po Zlínském kraji), u mužů dosahoval čtvrté mezikrajské pozice (po Libereckém, Karlovarském a Ústeckém kraji).

Kartogram 3.2. Podnikatelé podle pohlaví a krajů v roce 2018 (zaměstnavatelé a osoby pracující na vlastní účet)



Ekonomickým sektorem, ve kterém pracuje nejvíce středočeských mužů i žen, je v současnosti terciální sektor orientovaný na služby. Mezi zaměstnanými muži pracovala v roce 2018 v terciální oblasti více než polovina osob (52,7 %), mezi ženami to byly více než dvě třetiny osob (76,9 %). V mezikrajském srovnání se jednalo v obou případech o druhé nejvyšší podíly osob zaměstnaných v terciéru. Více ve službách pracovali pouze obyvatelé hlavního města. Ve statistice zaměstnanosti podle ekonomických sektorů převládala po roce 1993 u žen zaměstnanost ve službách po celé období a navíc se podíl na celkové zaměstnanosti zvyšoval; z 60,9 % v roce 1993 až na maximum v roce 2014 (78,1 %). U mužů převládala do konce první dekády 21. století zaměstnanost v sekundárním sektoru tvořeným průmyslem a stavebnictvím. Po roce 2010 začala probíhat u mužů vyšší transformace zaměstnanosti do služeb a obdobně jako u žen mezi sektory převládat.

Kartogram 3.3. Zaměstnaní podle pohlaví, sektorů a krajů v roce 2018

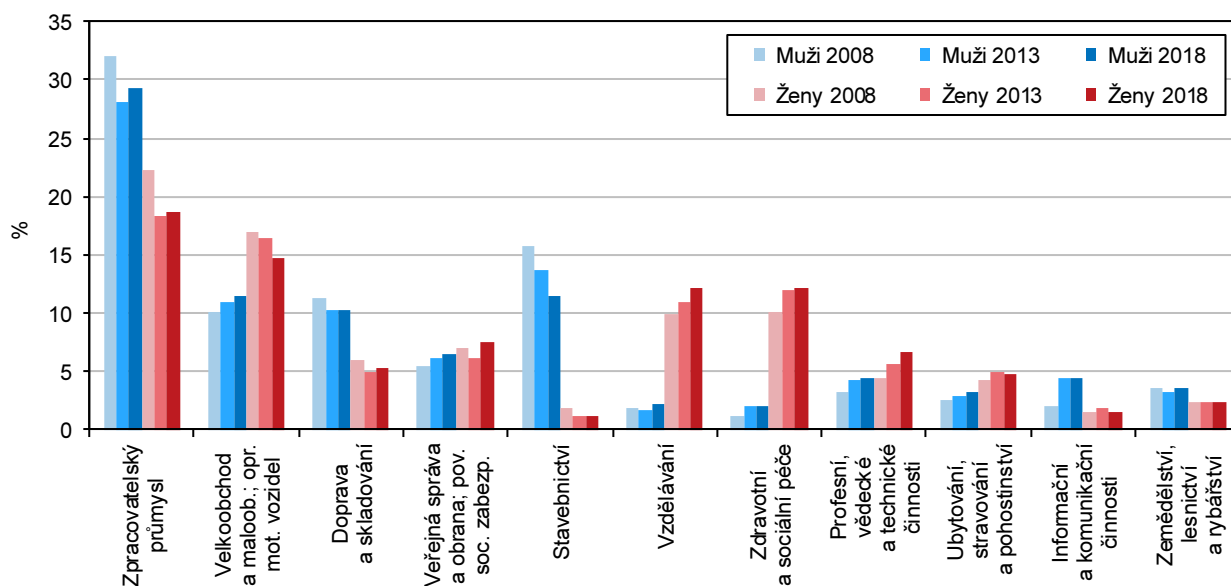


Zaměstnanost orientovaná na služby měla za důsledek nižší podíl zaměstnaných v obou dalších ekonomických sektorech. V primárním sektoru, v němž je zahrnuto zemědělství, lesnictví a rybářství, pracovalo v roce 2018 celkem 3,5 % zaměstnaných mužů a 2,3 % žen. Zatímco u mužů se jednalo o celorepublikový podprůměr (3,6 %) a v postavení krajů byl Středočeský kraj až o osmý s nejvyšším podílem, zaměstnanost středočeských žen v priméru patřil republikově k nadprůměrným (1,8 %) s pátým nejvyšším podílem mezi krajů. Středočeské ženy se také na celé zaměstnanosti v odvětví zemědělství podílely početně více než ženy v ČR. Zatímco v celé republice pracovalo v sektoru zemědělství 27,9 % žen, v kraji to bylo 34,8 %. I přesto, že se počet zaměstnaných mužů i žen během uplynulé dekády let absolutně zvýšil, podíl

zemědělství na zaměstnanosti podle odvětví stagnoval. V případě mužů byl podíl 3,5 % dosažen jak v roce 2008, tak v roce 2018, v případě žen se podíl dokonce mírně snížil z 2,4 % v roce 2008 na 2,3 % v roce 2018.

Graf 3.4. Zaměstnaní v NH podle pohlaví a vybraných odvětví činnosti ve Středočeském kraji

Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil



Zaměstnanost v sekundárním sektoru, kam spadá průmysl, energetika a stavebnictví, z dlouhodobějšího pohledu v kraji klesá, a to jak počtem zaměstnaných, tak podílem zaměstnanosti na ekonomických sektorech. U mužů byl v roce 2018 podíl sekundéru na celé zaměstnanosti (43,8 %) vůbec nejnižší od roku 1993, podíl mezi ženami (20,8 %) byl v tom samém roce historicky čtvrtý nejnižší, minima dosáhly ženy v roce 2014. I přesto, že byl zpracovatelský průmysl podle klasifikace CZ-NACE sektorem s největším počtem zaměstnaných, byla zaměstnanost celého sekundárního sektoru republikově podprůměrná a v mezikrajském postavení dosahoval podíl v případě mužů i žen druhého nejnižšího výsledku (vždy po Praze).

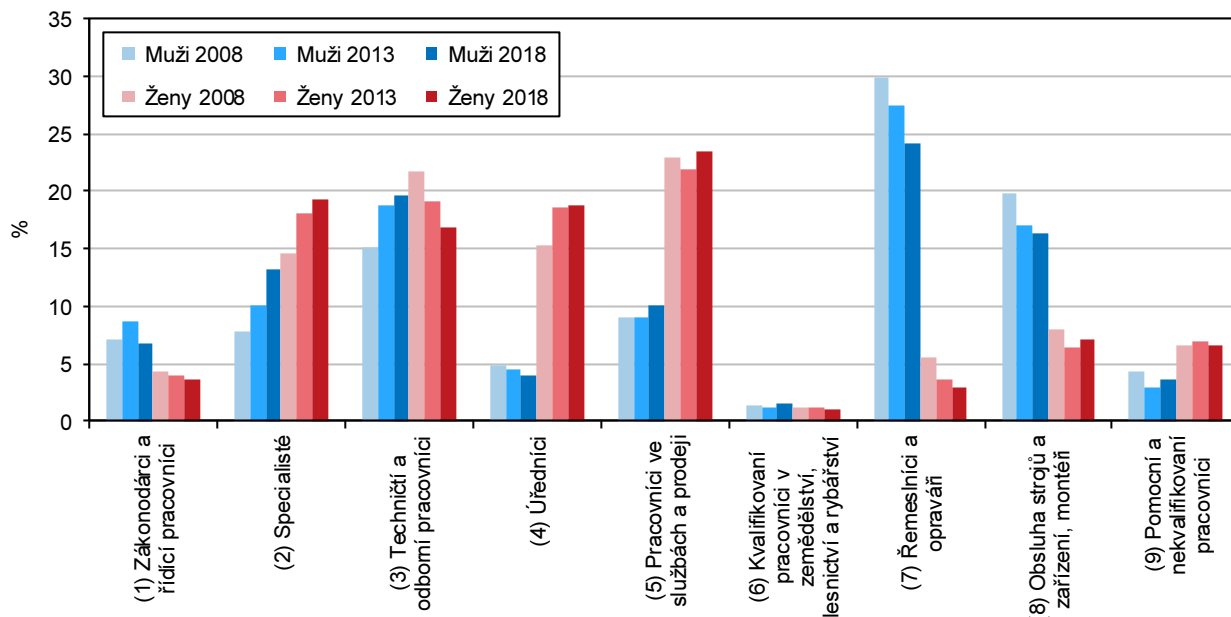
Častěji, než tomu bylo v celé ČR, byli Středočeši zaměstnaní v odvětví dopravy a skladování, a to jak muži (kraj – 10,3 %, ČR – 8,2 %), tak ženy (kraj – 5,4 %, ČR – 3,7 %). Naopak méně, než tomu bylo v ČR, se u Středočechů podílelo na celkové zaměstnanosti odvětví zpracovatelského průmyslu, a to opět shodně jak u mužů (kraj – 29,2 %, ČR – 32,5 %), tak u žen (kraj – 18,6 %, ČR – 21,3 %).

Z pohledu genderového zastoupení v jednotlivých ekonomických odvětvích se ženy i muži podíleli nejvíce v oblastech typických pro dané pohlaví. U žen to byla odvětví zdravotnictví a sociální péče (82,7 %) a vzdělávání (81,5 %), muži dominovali ve stavebnictví (92,8 %). Ve srovnání s celorepublikovým průměrem dosahovaly středočeské ženy vyššího podílu v zemědělství (kraj – 34,8 %, ČR – 27,9 %) a v profesních, vědeckých a technických činnostech (kraj – 55,4 %, ČR – 50,0 %). Naopak středočeští muži se oproti mužům v ČR více podíleli na zaměstnanosti v odvětví kultury, zábavy a rekreace (kraj – 58,4 %, ČR – 49,9 %) a v oblasti peněžnictví a pojišťovnictví (kraj – 50,8 %, ČR – 42,5 %).

Nejčastější třídou klasifikace zaměstnání podle CZ-ISCO byli v roce 2018 mezi středočeskými zaměstnanými muži řemeslníci a opraváři (24,2 %), u žen byla nejpočetnější kategorie služby a prodej (23,5 %). Zaměstnanost mužů v nejpočetnější třídě byla oproti celorepublikovému průměru o 2,1 p. b. nižší, u žen naopak podíl nejpočetnější třídy převyšoval celorepublikový průměr o 0,7 p. b. Genderově nejvyrovnanější stavy mezi zaměstnanými Středočechy byly v kategorii specialisté, ve které ženy z 54,3 % převažovaly početně nad muži. Největší rozdíly byly v oblastech typických pro dané pohlaví, ženy převládaly početně mezi úředníky (79,1 %), muži naopak dominovali mezi řemeslníky a opraváři (90,8 %). Vyšší zastoupení daného pohlaví žen v kraji než v ČR bylo mezi zákonodárci a řídicími pracovníky (kraj – 30,1 %, ČR – 26,8 %), u mužů to byla kategorie obsluha strojů a zařízení, montéři (kraj – 73,7 %, ČR – 71,2 %).

Graf 3.5. Zaměstnaní v NH podle pohlaví a klasifikace zaměstnání (CZ - ISCO) ve Středočeském kraji

Zdroj: Výběrové šetření pracovních sil

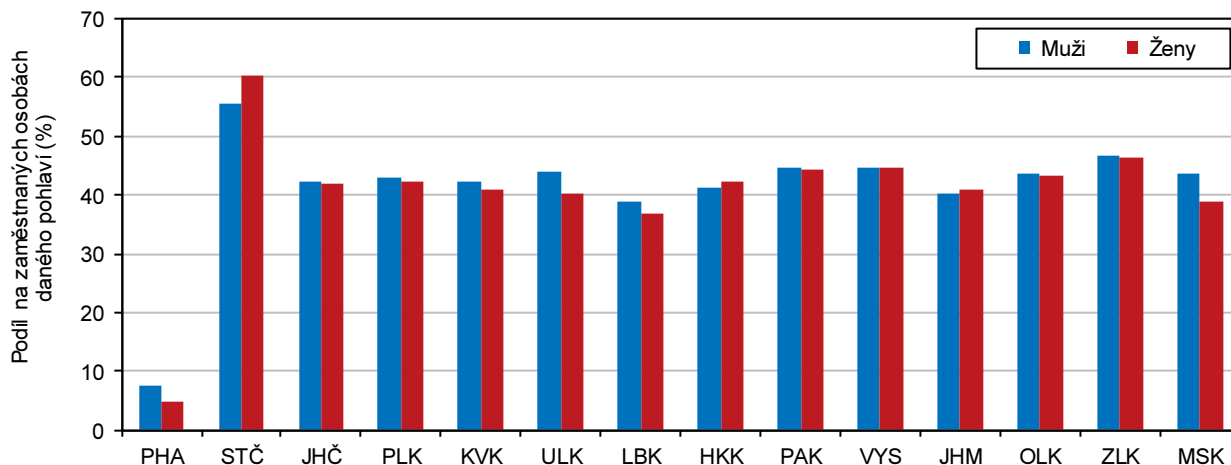


Dojíždka do zaměstnání (podle SLDB 2011)

Údaje o vyjíždění osob do zaměstnání jsou dostupné pouze ze Sčítání lidu, domů a bytů (SLDB 2011). V roce 2011 vyjíždělo za prací 271 tis. zaměstnaných Středočechů, z toho téměř 214 tis. osob (tj. 78,7 %) směřovalo mimo obec svého obvyklého bydliště, zbylé osoby dojížděly či docházely na pracoviště v obci, kde žily.

Graf 3.6. Vyjíždějící do zaměstnání z obce bydliště podle pohlaví a krajů podle SLDB 2011

Zdroj: SLDB 2011



Podíl vyjíždějících osob mimo obec bydliště byl vyšší mezi muži než mezi ženami (muži – 81,9 %, ženy – 75,3 %); podíly mužů i žen byly mezi kraji zdaleka nejvyšší (průměr mužů ČR – 59,9 %, průměr žen ČR – 50 %). Mužů zároveň vyjíždělo z obce obvyklého pobytu početně více než žen (53,8 %), ženy naopak dominovaly ve vyjížděci za prací v rámci stejné obce (56 %). Diferenciace mezi podílem mužů a zastoupením žen na vyjíždějících mimo obec svého bydliště byla nejnižší mezi kraji ČR.

Z pohledu okresů vyjížděli na pracoviště v rámci obce svého bydliště nejčastěji muži na Příbramsku a Mladoboleslavsku (shodně 26,6 %) a ženy na Příbramsku (35 %). Mimo obec svého bydliště nejvíce směřovali muži a ženy žijící v okrese Praha-západ (93,6 % resp. 90,4 %).

Ze Středočechů, u kterých byla zjištěna frekvence dojíždění do zaměstnání, vyjíždělo denně 87,2 % mužů a 88,4 % žen. Zatímco mezi muži byl podíl republikově nadprůměrný a z mezikrajského pohledu druhý nejvyšší, podíl u žen byl pod celorepublikovým průměrem a mezi kraji až desátý v pořadí. V rámci meziokresního srovnání Středočeského kraje vyjížděly denně nejčastěji osoby v okrese Mladá Boleslav (muži – 90,6 %, ženy – 91,4 %), nejnižší denní dojíždka byla zaznamenána na Kutnohorsku (muži – 82,3 %, ženy – 86,5 %).

Tab. 3.4. Vyjíždějící do zaměstnání podle pohlaví, typu vyjíždky a SO ORP

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
Středočeský kraj	112 657	29,3	19,8	49,5	1,3	96 794	33,1	16,2	49,6	1,1
Benešov	4 632	29,6	20,8	48,4	1,3	3 898	39,4	16,0	43,4	1,3
Beroun	5 184	31,6	16,8	50,1	1,5	4 677	35,8	13,2	49,9	1,1
Brandýs n. L.-St. Bol.	10 901	15,2	8,1	75,5	1,2	9 762	15,5	4,8	78,8	1,0
Čáslav	2 194	34,4	39,1	25,7	0,8	1 696	39,3	39,1	20,3	1,3
Černošice	14 667	9,1	7,7	81,7	1,6	13 227	10,4	4,7	83,5	1,3
Český Brod	1 805	9,8	24,7	64,8	0,8	1 601	17,7	19,9	61,7	0,7
Dobříš	1 735	22,8	25,9	49,4	1,9	1 718	26,7	18,4	53,4	1,5
Hořovice	2 703	47,5	26,3	25,4	0,7	2 382	49,9	27,8	21,4	0,9
Kladno	9 532	24,4	15,2	58,8	1,6	8 306	30,5	11,4	57,0	1,1
Kolín	6 269	48,6	19,2	31,2	1,0	5 170	50,7	18,4	30,0	0,9
Kralupy nad Vltavou	2 724	19,2	27,9	51,8	1,1	2 454	18,9	23,0	57,3	0,8
Kutná Hora	3 611	30,2	43,7	24,9	1,2	2 697	41,8	36,3	20,8	1,1
Lysá nad Labem	2 666	9,8	29,7	59,4	1,1	2 162	14,3	22,3	62,9	0,6
Mělník	3 063	34,0	27,4	37,9	0,8	2 426	40,8	21,1	37,4	0,7
Mladá Boleslav	7 807	70,3	10,9	17,4	1,4	6 177	71,5	11,7	15,6	1,2
Mnichovo Hradiště	1 469	24,2	59,4	15,6	0,9	1 185	31,9	50,6	16,0	1,4
Neratovice	2 774	15,2	29,6	54,0	1,2	2 598	15,6	26,2	57,1	1,2
Nymburk	3 130	28,8	36,5	33,6	1,1	2 539	38,6	28,8	31,9	0,7
Poděbrady	2 486	22,2	45,8	30,5	1,4	1 982	34,6	36,9	27,4	1,1
Příbram	5 013	51,7	14,5	32,0	1,8	4 412	56,6	11,6	30,3	1,5
Rakovník	4 484	50,4	19,7	28,9	1,0	3 699	54,6	18,1	26,5	0,9
Říčany	5 859	17,3	9,4	72,0	1,3	5 171	22,9	7,7	68,4	1,1
Sedlčany	1 687	42,9	28,2	27,9	0,9	1 454	53,9	22,8	21,5	1,8
Slaný	3 313	26,3	29,7	43,1	0,9	2 798	32,3	26,4	40,2	1,1
Vlašim	1 942	39,5	28,4	30,8	1,3	1 699	45,1	29,2	24,2	1,4
Votice	1 007	20,4	42,4	36,5	0,7	904	30,0	41,6	27,8	0,7

Nejvýstižnějším indikátorem zaměřeným na vyjíždku za prací je poměr osob vyjíždějících mimo obec svého bydliště na počtu zaměstnaných obyvatel s uvedeným místem pracoviště. Mezi středočeskými muži vyjíždělo 55,6 % zaměstnaných, mezi středočeskými ženami to bylo dokonce 60,4 %. U obou pohlaví byly podíly z pohledu mezikrajského srovnání nejvyšší, střední Čechy jsou tak v ČR regionem s nejintenzivnějším vyjížděním za prací. Hlavní příčiny silné vyjíždky je nutné hledat v geografické poloze kraje a blízkosti metropole jakožto největšího pracovního trhu pro celou oblast. Středočeský kraj tak ve vyjíždění do zaměstnání podle místa dojíždky vykazuje odlišné výsledky než ostatní kraje ČR. Zatímco jinde převažuje vyjíždka v rámci stejného kraje, polovina Středočechů vyjíždí naopak do obce jiného kraje, zpravidla do hlavního města. Nejdominantější vyjíždkové proudy směřující do metropole jsou v centru kraje, tedy v obvodech okolí Prahy. Z obcí správního obvodu s rozšířenou působností Černošice vyjíždí více než třetina zaměstnaných mužů a více než 40 % zaměstnaných žen, zatímco celokrajový průměr se pohyboval pod 5% hranicí u obou pohlaví. Se vzrůstající vzdáleností a zvyšujícím se časem stráveným dojížděním se zároveň snižuje dojíždkovost do hlavního města. Například z okrajového obvodu Mnichovo Hradiště dojíždí do Prahy méně než 2 % zaměstnaných mužů či žen.



Graf 3.7. Vyjíždějící do zaměstnání podle pohlaví a typu vyjížděky ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot)

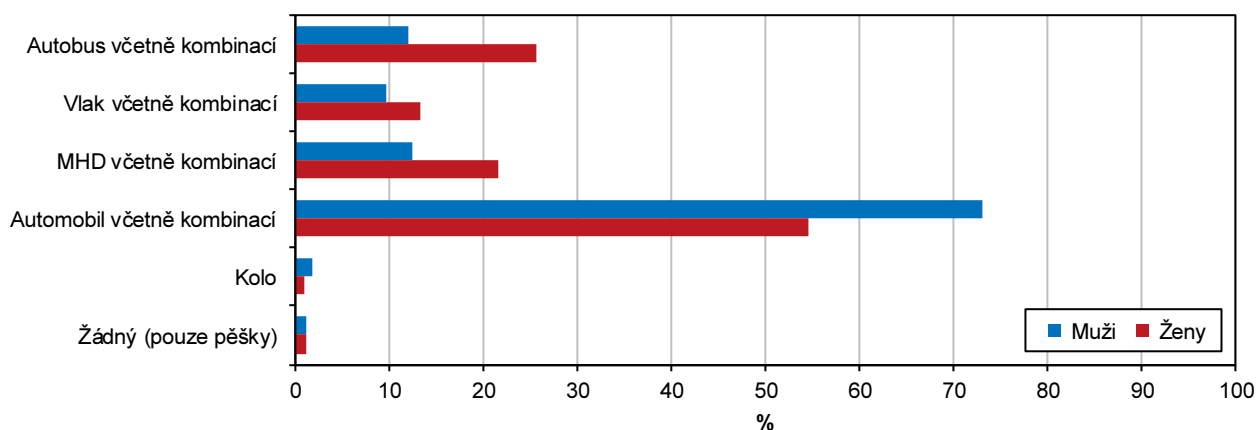
Zdroj: SLDB 2011



Rozdíl mezi dojížděním do jiného kraje, případně do zahraničí byl mezi muži a ženami přibližně stejný. Vyšší genderová diference byla u dojíždění do jiné obce v rámci stejného a do jiného správního obvodu obce s rozšířenou působností Středočeského kraje. V rámci vyjíždění do obce Středočeského kraje (100 %) převažovala u obou pohlaví vyjížděka do obce ve stejném obvodu ORP (muži – 59,7 %, ženy – 67,1 %). U žen to bylo častěji než u mužů; ti naopak více než ženy vyjížděli za prací do jiného obvodu ORP.

Graf 3.8. Vyjíždějící do zaměstnání podle pohlaví a použitého dopravního prostředku ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



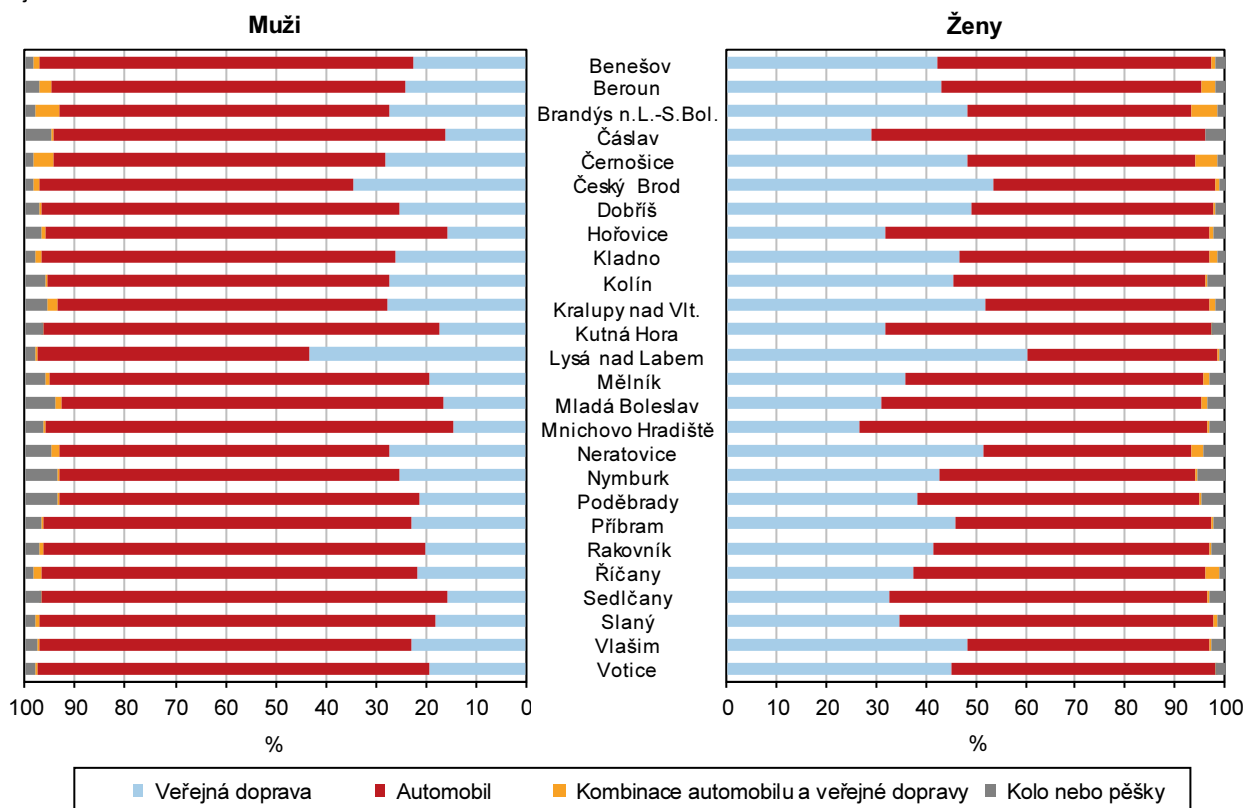
Pro zdolávání cesty na pracoviště mimo obec volili Středočeši nejčastěji přepravu automobilem. Ten při své cestě do práce přímo řídily dvě třetiny vyjíždějících mužů (66,4 %), jako spolujezdců se vozidlem přepravovalo 4,9 % mužů. Mezi ženami byl podíl řidiček na cestě do zaměstnání daleko nižší (44 %), častěji než muži však ve voze cestovaly jako spolujezdkyně (8,7 %). V kombinaci s městskou dopravou se automobilem přepravovala necelá 2 % vyjíždějících mužů i žen. Mezikrajské srovnání ukazuje, že Středočeši dosahovali v rámci republiky největší závislosti na přepravě automobilem směrem do zaměstnání. Bylo to dáno jak vzdálenostním, tak časovým dojížděním mimo kraj směrem do metropole.

Kromě automobilu využívali středočeští muži k přepravě na své pracoviště častěji než ženy z dopravních prostředků už jen kolo (1,8 % mužů a 1,0 % žen). Přibližně stejný podíl pak obě pohlaví dosahovala v kategorii bez využití dopravního prostředku, tedy v chození do práce pěšky (1,3 % mužů i žen). Veřejnou dopravu naopak využívaly daleko více ženy. Včetně kombinací volila veřejnou dopravu necelá polovina žen (46,1 %), zatímco mezi muži se jednalo o čtvrtinu vyjíždějících osob (25,6 %). Meziměstský autobus včetně kombinace s další veřejnou dopravou využila čtvrtina přepravovaných žen (25,7 %), mužů tímto způsobem dojíždělo pouze 12 %. Městskou hromadnou dopravou buď samostatně, nebo v kombinaci využívalo 21,6 % žen, mezi

muži opět přibližně každý osmý (12,5 %). Nejnižší genderový rozdíl byl u vlakové přepravy, kterou využilo 13,2 % žen a 9,8 % mužů.

Graf 3.9. Vyjíždějící do zaměstnání podle pohlaví, kategorie použitého dopravního prostředku a SO ORP ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



Použití dopravního prostředku závisí na několika aspektech, jakými jsou dopravní a časová dostupnost, případně zvyklost. Územní tendence jsou mezi muži a ženami podobné. Využití veřejné dopravy je nejčastější v oblastech s dobrou a častou dopravní dostupností do pracovního jádra, především tedy v oblastech v zázemí hlavního města. Nejvyšší podíl využití veřejného prostředku dosahovali vyjíždějící z bydliště ve správním obvodu Lysá nad Labem, mezi muži zde podíl přesahoval 43% a mezi ženami dokonce hranici 60 %. Ženy dosahovaly vyššího podílu než muži při využití veřejné dopravy ve všech správních obvodech kraje, rozdíl mezi pohlavími se pohyboval od 12 p. b. (Mnichovo Hradiště) až po 26 p. b. (Votice). Správní obvod Mnichovo Hradiště byl obvodem s nejnižším využitím veřejné přepravy jak u mužů (14 %), tak u žen (27 %) a zároveň obvodem s nejčastějším použitím automobilu (muži – 82 %, ženy – 70 %). Vysoký podíl využití automobilu při zdolávání cesty do zaměstnání byl i v dalších periferních oblastech kraje, například na Sedlčansku a Hořovicku. Kolo při cestě do zaměstnání využívali nejvíce Středočeši na Nymbursku a Poděbradsku (muži – 6 %, ženy – 4 %), pěší docházení do zaměstnání preferovali nejčastěji muži na Mladoboleslavsku (4 %) a ženy na Vlašimsku (3 %).

Mzdová úroveň podle pohlaví

Gendrové srovnání v platové politice je možné hodnotit na základě několika daných zdrojů. Jedním z nich je mzdová strukturální statistika, vyplývající ze strukturálního šetření. Druhým z nich jsou údaje z Informačního systému o průměrném výdělku z Ministerstva práce a sociálních věcí, který rozděluje zaměstnance podle podnikatelské sféry, kde se hovoří o mzdě, a podle nepodnikatelské sféry, kde je terminologicky používáno slovo plat.



Základním ukazatelem **mzdové strukturální statistiky** je průměrný plat. V roce 2018 dosáhli hrubé mzdy středočeští zaměstnanci v průměru 34 390 Kč, z toho muži 38 244 Kč a ženy 29 444 Kč. V případě mužů i žen se jednalo o druhou nejvyšší mzdu mezi kraji (po Praze), druhý nejvyšší byl zároveň i absolutní rozdíl mezi muži a ženami (8,8 tis. Kč).

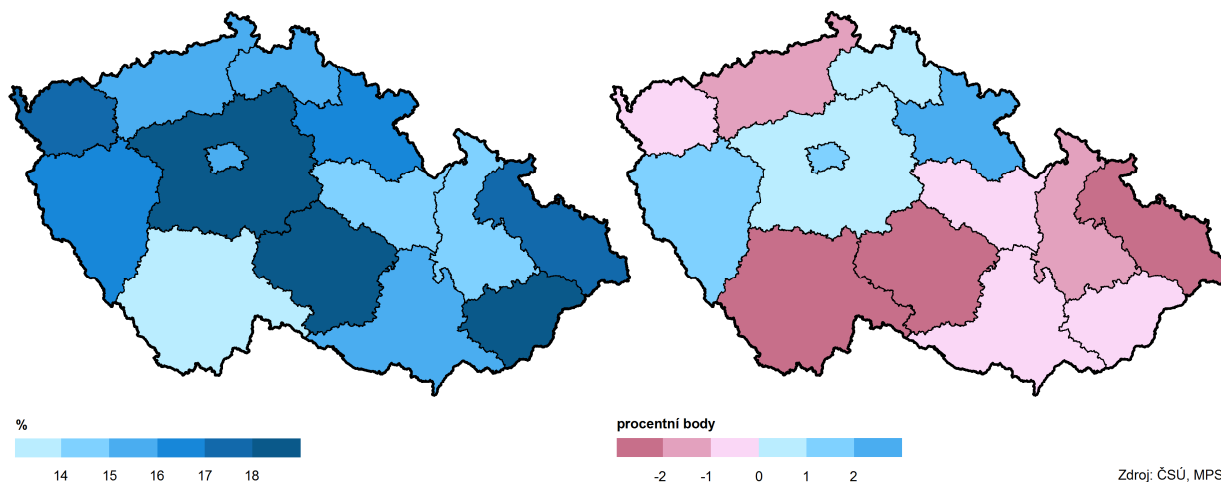
Objektivnějším ukazatelem mzdové i platové statistiky je však střední hodnota neboli medián mzdy, který oproti průměru vykazuje všeobecně nižších hodnot. Podle strukturálního šetření dosahoval v roce 2018 mezi středočeskými zaměstnanci mzdový medián bez ohledu na pohlaví částky 30 048 Kč, přičemž u mužů to bylo 32 897 Kč a u žen 26 842 Kč. V mezikrajském porovnání se u mužů jednalo opět o druhou nejvyšší částku mezi kraji (po Praze), v případě žen byla středočeská hodnota až třetí nejvyšší (po Praze a Plzeňském kraji).

Kartogram 3.4. Gender Pay Gap podle krajů

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

Rok 2018

Změna mezi 2013 a 2018



Genderová diference mezd mezi Středočechy patřila z mezikrajského pohledu k nejvyšším v ČR. Absolutní rozdíl mezi mediánem mezd mužů a mediánem mezd žen činil 6 055 Kč ve prospěch mužů a byl vůbec nejvyšší mezi kraji. V relativním vyjádření platového poměru mezi muži a ženami hovoříme terminologicky o ukazateli nazývaném Gender Pay Gap (dále jen GPG). Z pohledu mediánu mužů činil GPG v kraji 18,4 %. Stejný ukazatel se mezi kraji pohyboval v rozmezí od 13,3 % (Jihočeský kraj) po 19,7 % (Zlínský kraj); v případě Středočeského kraje se tak jednalo o třetí nejvyšší rozdíl. Ve srovnání s rokem 2013 nedošlo v kraji k výraznému posunu, indikátor GPG se zvýšil pouze o 0,1 p. b. To byla sice vůbec nejnižší změna mezi kraji, přesto Středočeský kraj zaznamenal posun z pozice čtvrté na pozici třetí nejvyšší hodnoty GPG. K navýšení rozdílu mezi muži a ženami došlo u dalších čtyř krajů, nejvýrazněji v Královéhradeckém kraji (o 2,9 p. b.), kde paradoxně na začátku sledovaného období (2013) byl dosahován vůbec nejnižší mzdový rozdíl mezi muži a ženami. V devíti krajích došlo mezi roky 2013 a 2018 k určitému genderovému narovnávání a indikátor GPG se snížil, nejvýrazněji tomu bylo v Jihočeském kraji (o 2,7 p. b.).

Podle údajů o průměrných výdělcích se ve Středočeském kraji v roce 2018 medián mezd v podnikatelské sféře pohyboval na hodnotě 29 654 Kč a medián platu v nepodnikatelské sféře na 31 806 Kč. Mezi muži i ženami byly vyšší výdělky zaznamenány v nepodnikatelské sféře, diference byla vyšší u žen. Zatímco muži v nepodnikatelské sféře měli přibližně o 3 tis. Kč vyšší výdělek než v podnikatelském prostředí, ženy v nepodnikatelské sféře si vydělaly o 5,3 tis. Kč více než ženy v podnikatelské oblasti. Střední hodnota mzdy i platu byla všeobecně vyšší u mužů než u žen. Vyššího rozdílu mezi pohlavími (GPG) dosahovaly výdělky v podnikatelské sféře, kde medián mezd mužů byl o 7,3 tis. Kč vyšší než medián mezd žen a rozdíl mezi pohlavími byl 22,4 %, zatímco v nepodnikatelské sféře se mezi muži a ženami jednalo o absolutní rozdíl 5 tis. Kč, což odpovídalo 14% GPG.

Výdělky u mladé generace, především pak u absolventů, byly v roce 2018 nižší než u věkově středně staré, pracovní vespolejší, generace. Tato skutečnost se týkala obou pohlaví. K diferenciaci mezi mzdami mužů a žen dochází u střední generace s přibývajícím věkem. Zatímco mladí zaměstnanci do 30 let vykazovali rozdíl mezi mzdovým mediánem mužů a žen do 16 %, GPG u 30–50letých se pohyboval v rozmezí 25–26 %. U starší generace se diferenciacie mzdy mezi pohlavími opět snižuje a mzdy se více srovnávají.

Tab. 3.5. Medián měsíční mzdy/platu podle věku a pohlaví zaměstnanců v roce 2018

Pramen: Informační systém o průměrném výdělku 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	29 654	32 595	25 281	31 806	35 597	30 612	22,4	14,0
v tom ve věku								
do 20 let	24 042	25 188	21 752				13,6	
20–29 let	29 027	30 726	25 918	28 401	30 844	27 292	15,6	11,5
30–39 let	31 487	34 849	25 660	31 578	37 112	29 202	26,4	21,3
40–49 let	30 031	34 120	25 739	31 768	38 751	30 166	24,6	22,2
50–59 let	28 587	31 695	24 521	33 046	35 332	32 397	22,6	8,3
60 a více let	27 926	29 208	24 587	33 281	32 880	33 549	15,8	-2,0

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

Nezaměstnaní podle pohlaví, věku a délky nezaměstnanosti

Údaje o územní a regionální nezaměstnanosti poskytují úřady práce a Ministerstvo práce a sociálních věcí (dále MPSV). Podle dat tohoto resortu bylo ke konci roku 2018 na středočeských úřadech práce hlášeno 25,2 tis. uchazečů o zaměstnání, z toho 53,6 % představovaly ženy. Vyššího podílu žen zaznamenal pouze Ústecký kraj, naopak v pěti krajích převažovali mezi nezaměstnanými muži – v těchto případech se jednalo především o moravské regiony. Mezi uchazeči o zaměstnání měly ženy v kraji početní převahu téměř v celém věkovém spektru; více mužů bylo pouze u nezaměstnaných osob ve věku do 24 let z důvodu nižšího podílu studentů a v kategorii nad 60 let z důvodu pozdějšího odchodu do důchodu.

Tab. 3.6. Uchazeči o zaměstnání podle věkových skupin ve Středočeském kraji k 31. 12. 2018

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

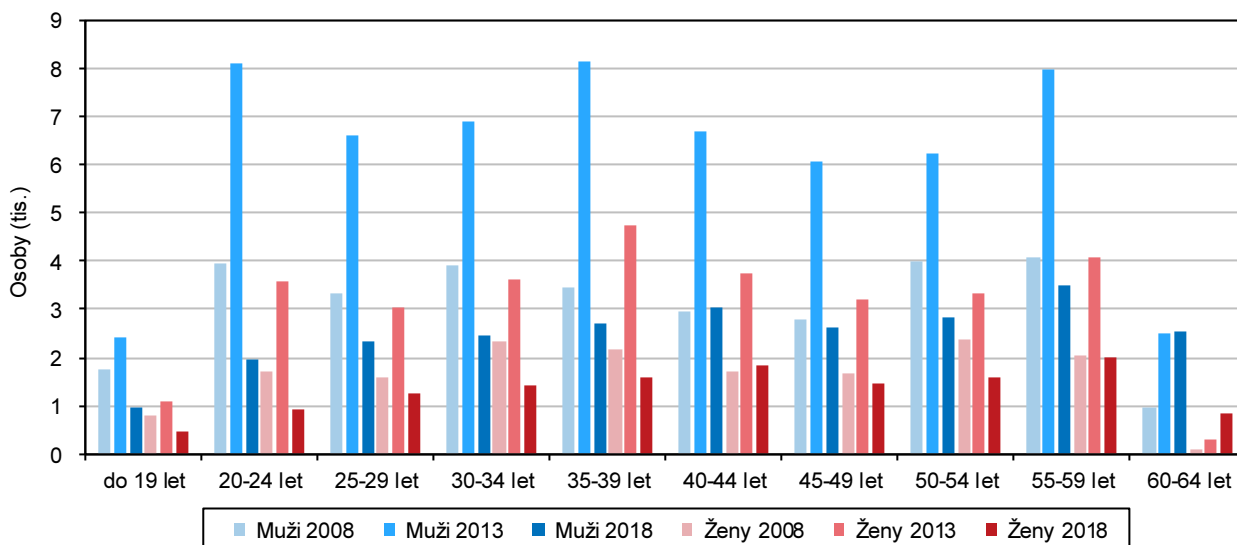
	celkem	z toho ve věku (roky)									
		do 19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64
Uchazeči celkem	25 238	983	1 967	2 350	2 460	2 706	3 060	2 609	2 851	3 511	2 548
z toho žen (%)	53,6	49,3	46,9	53,9	57,5	59,1	60,4	56,4	56,0	57,0	33,5
Uchazeči podle věku (%)	100,0	3,9	7,8	9,3	9,7	10,7	12,1	10,3	11,3	13,9	10,1
muži	100,0	4,2	8,9	9,2	8,9	9,4	10,3	9,7	10,7	12,9	14,5
ženy	100,0	3,6	6,8	9,4	10,5	11,8	13,7	10,9	11,8	14,8	6,3
Podíl nezaměstnaných (%)	2,87	1,61	3,23	2,93	2,72	2,55	2,35	2,50	3,28	4,66	3,09
muži	2,60	1,58	3,33	2,64	2,30	2,08	1,83	2,10	2,80	3,96	4,22
ženy	3,11	1,64	3,12	3,23	3,15	3,03	2,89	2,92	3,77	5,38	2,02

Na konci roku 2018 bylo na středočeských úřadech práce hlášeno nejvíce uchazečů v předdůchodovém věku, z hlediska pětiletých skupin to byla mezi muži skupina 60–64letých (14,5 %), mezi ženami skupina 55–59letých (14,8 %). V průběhu poslední dekády let se struktura nejpočetnější věkové skupiny mezi uchazeči měnila u obou pohlaví. Zatímco mezi muži bylo v letech 2008 i 2013 nejvíce uchazečů mladého věku 20–24 let, mezi ženami byly nejpočetnější nezaměstnanou skupinou nejprve 50–54leté (2008), o pět let později pak 35–39leté ženy (2013).



Graf 3.10. Uchazeči o zaměstnání podle pohlaví a věkových skupin ve Středočeském kraji

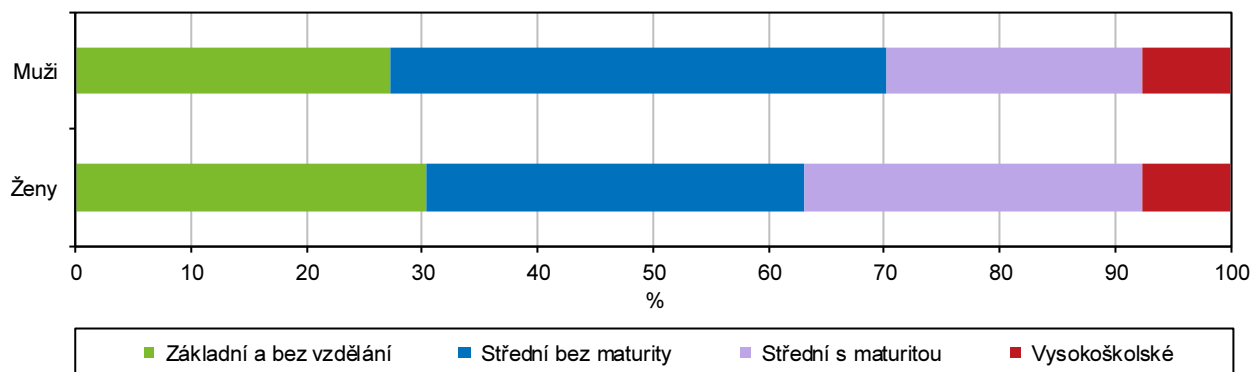
Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí



Podle základních kategorií dosaženého vzdělání mělo nejvíce uchazečů o zaměstnání u mužů i žen dokončené středoškolské vzdělání bez maturity. Mezi muži byl podíl tohoto typu vzdělání vyšší (43 %), než tomu bylo u žen (32,6 %). Zároveň v této kategorii vzdělání jako jediné převyšovali muži ženy také početně (53,3%). V ostatních kategoriích vzdělání převládaly mezi nezaměstnanými početně ženy, nejvíce mezi středoškoláky s maturitou (60,4 %).

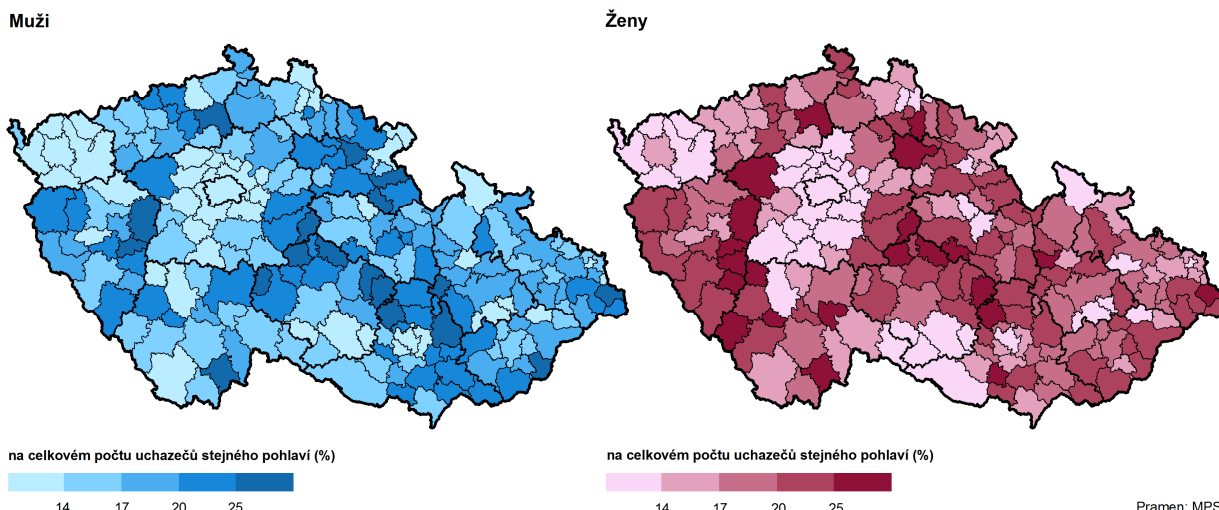
Graf 3.11. Struktura uchazečů o zaměstnání podle pohlaví a vzdělání ve Středočeském kraji k 31. 12. 2018

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí



Podíl uchazečů se zdravotním postižením byl na konci roku 2018 v porovnání s ostatními kraji velmi nízký, přesto existují ve Středočeském kraji oblasti, kde dosahovaly zdravotně postižené osoby u obou pohlaví až jedné čtvrtiny uchazečů o zaměstnání. Jednalo se o obvody ORP Čáslav a Rakovník. Naopak velmi nízké podíly pod 10% hranici zdravotně postižených uchazečů zaznamenaly mezi muži obvody Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, Kralupy nad Vltavou a Slaný. Podíly v rozmezí 6–8 % dosahované na Říčansku, Kralupsku a Slánsku byly mezi ženami nejnižší nejen v rámci kraje, ale také celé ČR.

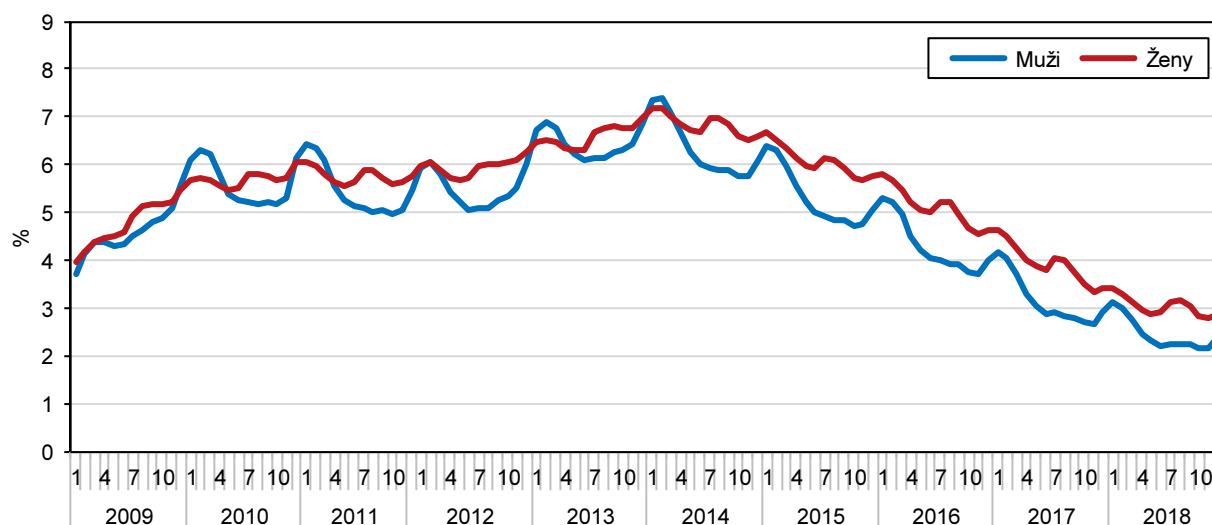
Kartogram 3.5. Podíl uchazečů o zaměstnání se zdravotním postižením v evidenci úřadu práce podle pohlaví a SO ORP ke konci roku 2018



Podíl nezaměstnaných osob¹ činil ve Středočeském kraji v prosinci 2018 u mužů 2,4 % a u žen 2,9 %. Nezaměstnanost mužů i žen byla menší než celorepublikový průměr (muži ČR – 3,0 %, ženy – 3,2 %), z mezikrajského pohledu se jednalo v případě mužů o šestou a v případě žen o sedmou nejnižší hodnotu. Postavení kraje v regionální nezaměstnanosti se během deseti let zhoršilo, v roce 2008 byly podíly nezaměstnaných mužů i žen druhými nejnižšími mezi kraji.

Graf 3.12. Podíl nezaměstnaných osob podle pohlaví a jednotlivých měsíců ve Středočeském kraji

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí



Prvky, které značně ovlivňují jak nezaměstnanost celkově, tak samotné genderové rozdíly, jsou bezesporu sezónní práce. Zatímco v letních měsících je rozdíl mezi počtem nezaměstnaných vyšší a na úřadech práce je přihlášeno přibližně o 15–20 % více žen než mužů, v chladnějších měsících se početní rozdíl mezi pohlavími postupně srovnává pod 10% hranici. Vliv sezónnosti se ve druhé polovině poslední dekády postupně vytrácel. Největšího vlivu dosahovaly sezónní práce v období ekonomické recese v období let 2009–2014, kdy se díky tomu v chladnějších měsících podíly nezaměstnanosti mužů a žen srovnávaly.

¹ podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let na počtu obyvatel stejného věku

Tab. 3.7. Uchazeči o zaměstnání^{*)} podle délky evidence na úřadu práce, pohlaví a okresů k 31. 12. 2018

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Kraj, okresy	celkem		podle délky evidence v měsících (%)											
			muži						ženy					
	muži	ženy	do 3	3-6	6-9	9-12	12-24	nad 24	do 3	3-6	6-9	9-12	12-24	nad 24
Středočeský kraj	11 722	13 516	45,4	15,6	8,2	4,4	7,9	13,4	42,0	20,2	10,8	6,2	10,8	18,3
Benešov	538	563	57,1	19,7	6,9	5,3	5,8	3,9	54,3	21,8	8,6	5,7	5,9	6,7
Beroun	792	901	40,0	18,8	9,0	5,1	10,0	12,2	40,7	21,0	10,7	5,8	13,5	16,2
Kladno	1 957	2 341	31,7	13,6	8,1	5,0	9,5	23,8	27,6	17,4	10,6	6,2	12,7	33,8
Kolín	1 154	1 387	51,1	14,3	8,2	3,0	6,8	10,8	45,5	19,8	9,4	6,6	12,1	17,8
Kutná Hora	853	930	56,6	15,4	6,0	3,4	6,0	10,0	50,2	19,1	9,8	5,3	7,5	13,7
Mělník	1 048	1 480	46,3	11,6	7,8	2,9	6,2	13,6	50,3	19,5	12,9	5,3	14,4	20,3
Mladá Boleslav	742	973	44,2	11,1	8,2	7,3	8,6	11,3	44,7	18,7	13,6	7,6	13,5	18,9
Nymburk	1 206	1 265	42,9	18,9	8,8	5,8	9,8	12,1	35,7	19,4	11,8	7,1	12,3	16,6
Praha-východ	663	780	51,3	20,8	10,3	2,9	3,8	5,8	52,8	28,2	11,0	6,7	6,2	5,6
Praha-západ	755	883	39,3	18,1	10,3	4,5	10,6	11,3	47,4	23,8	12,6	5,8	9,4	11,1
Příbram	1 525	1 337	50,4	17,7	7,7	4,3	7,6	17,1	37,4	21,8	8,7	5,8	5,5	13,5
Rakovník	489	676	54,4	13,5	6,3	4,0	6,5	6,2	51,7	18,3	12,5	6,1	17,0	16,9

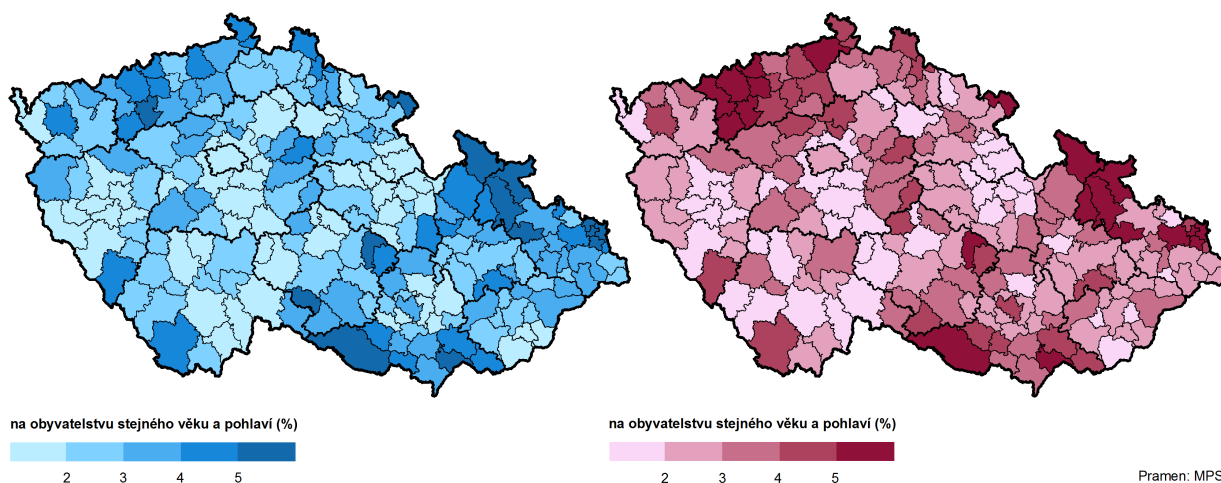
*) na celkovém počtu uchazečů daného pohlaví

Nezaměstnanost je na území Středočeského kraje díky územní různorodosti a dostupnosti pracovního trhu značně nehomogenní. Podíl nezaměstnaných se v obvodech ORP na konci roku 2018 pohyboval u mužů i u žen v rozmezí od 0,9 % (Říčany) po 4,1 % (Poděbrady). Nezaměstnanost na Říčansku byla nejnižší nejen v rámci kraje, ale i v celé ČR. Nejvyšší rozdíl mezi nezaměstnaností mužů a žen zaznamenalo v kraji území Mělnicka, kde podíl nezaměstnaných mužů (2,5 %) byl o 1,5 p. b. nižší, než tomu bylo u žen. Nižší nezaměstnanost byla mezi muži ve 22 z 26 obvodů kraje, pouze ve čtyřech obvodech dosahovaly nižší nezaměstnanosti ženy (Hořovice, Vlašim, Příbram, Sedčany), s maximálním rozdílem na Sedčansku (o 0,5 p. b.).

Kartogram 3.6. Podíl nezaměstnaných osob podle pohlaví a SO ORP ke konci roku 2018 (dosažitelní uchazeči o zaměstnání ve věku 15–64 let v evidenci úřadu práce)

Muži

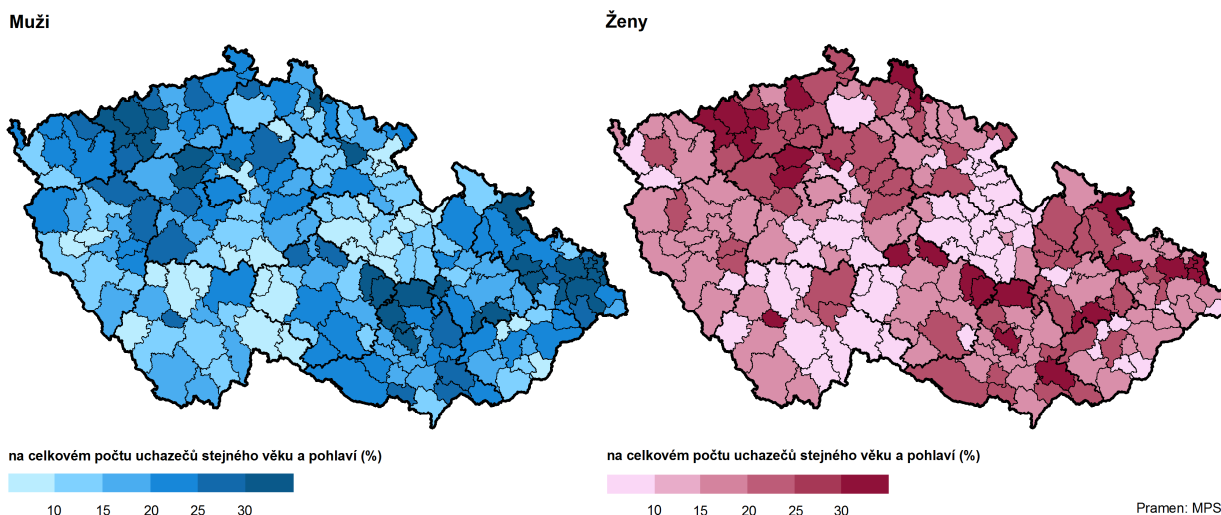
Ženy



Dlouhodoběji mezi nezaměstnanými zůstávají v evidenci úřadů práce ženy. Podíl uchazečů, kteří byli na úřadech práce ve Středočeském kraji evidováni minimálně 12 měsíců, byl mezi nezaměstnanými muži 23,7 % a mezi nezaměstnanými ženami 27,7 %. U obou pohlaví se z pohledu mezikrajského srovnání jednalo o čtvrté nejvyšší podíly. Dlouhodobá nezaměstnanost se výrazněji snižuje od roku 2014, kdy uchazeči s delší evidencí na úřadech práce překračovali čtyřicetiprocentní hranici (muži – 40,8 %, ženy – 43,7 %). Podíl dlouhodobě nezaměstnaných z hlediska srovnání obvodů ORP Středočeského kraje byl opět značně nehomogenní.

U mužů se pohyboval od vůbec celorepublikově nejnižšího podílu – 3,7 % (Mnichovo Hradiště) až k celorepublikově sedmému nejvyššímu podílu – 40,4 % (Slaný). Mezi ženami se podíl dlouhodobě nezaměstnaných pohyboval od třetí republikově nejnižší hodnoty – 6,7 % (Říčany) až po republikově druhý nejvyšší podíl – 44,7 % (Kladno).

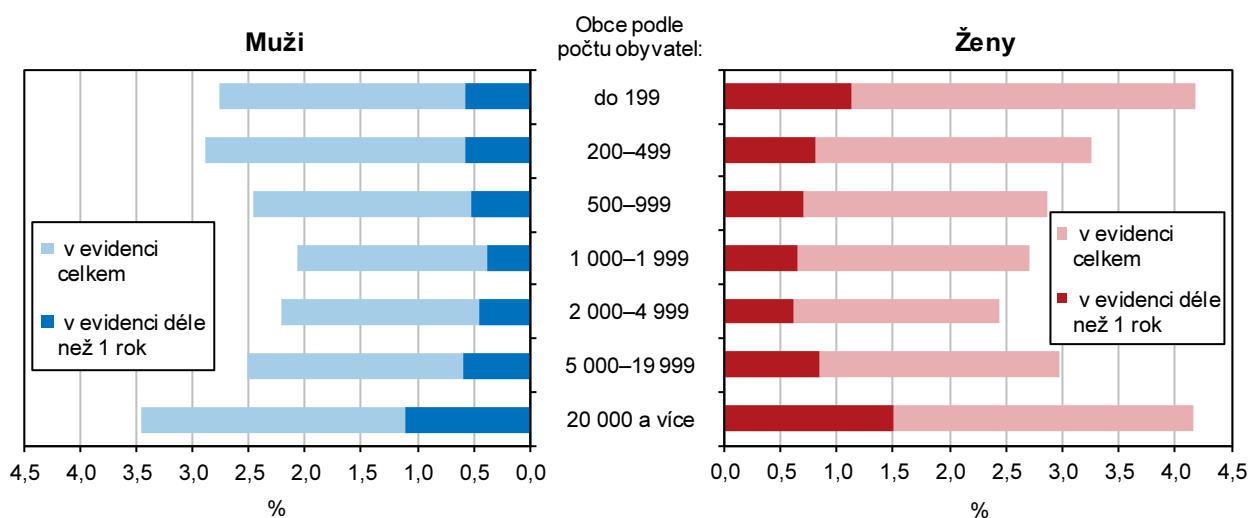
Kartogram 3.7. Dlouhodobě nezaměstnané osoby podle pohlaví a SO ORP ke konci roku 2018
(uchazeči o zaměstnání ve věku 15–64 let v evidenci úřadu práce 1 rok a déle)



Z pohledu velikosti obce, kde nezaměstnaní žijí, byl v kraji v roce 2018 nejnižší podíl nezaměstnaných dosahován u mužů v obcích s 1–2 tisíci obyvateli (2,1 %), u žen to byly obce o velikosti 2–5 tisíc obyvatel (2,4 %). V tomto velikostním typu obcí byla zároveň dosahována nejnižší diference podílu nezaměstnaných mezi muži a ženami (o 0,2 p. b. méně u mužů). Nejvyšší genderová diference nezaměstnanosti byla u nejmenších obcí do 199 obyvatel, kde podíl mužů (2,8 %) byl o 1,4 p. b. nižší, než tomu bylo u žen.

Graf 3.13. Podíl nezaměstnaných a dlouhodobě nezaměstnaných podle pohlaví a velikostních skupin obcí Středočeského kraje

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí



Pozn.: podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let na počtu obyvatel ve věku 15–64 let stejného pohlaví

4. Zdravotní péče

Hlavním zdrojem dat z oblasti zdravotní péče je Ústav zdravotnických informací a statistiky. Dále jsou v této kapitole využita data o pracovní neschopnosti doplněná daty z České správy sociálního zabezpečení. Zdravotní péče a především osvěta z oblasti prevence jsou důležitými společenskými tématy. Význam péče o vlastní zdraví je stále zdůrazňován. Se zdravotním stavem souvisí kvalita života jedince a zároveň dobrý zdravotní stav obyvatelstva přispívá k lepším ekonomickým výsledkům.

Zdravotní stav

Při analýze dat o návštěvách v zařízeních ambulantní péče byl patrný velký rozdíl ve využívání ambulantních zařízení mezi muži a ženami. Z dat roku 2018 vyplývá, že ve Středočeském kraji navštívily ženy zařízení ambulantní péče 1,4krát více než muži. Zatímco u žen se jednalo o 12,28 návštěv na jednu ženu za rok, u mužů to bylo jen 8,75. Vyšší množství kontaktů souviselo především s vyšším věkem dožití žen a tím pádem i vyšším podílem žen ve vyšším věku, dalším faktorem může ale také být větší zájem a péče o vlastní zdraví v případě žen než mužů. Množství kontaktů se v průběhu sledovaného osmiletého období zvyšovalo jak v případě mužů, tak u žen.

Tab. 4.1. Ambulantní péče podle vybraných odborností a pohlaví

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

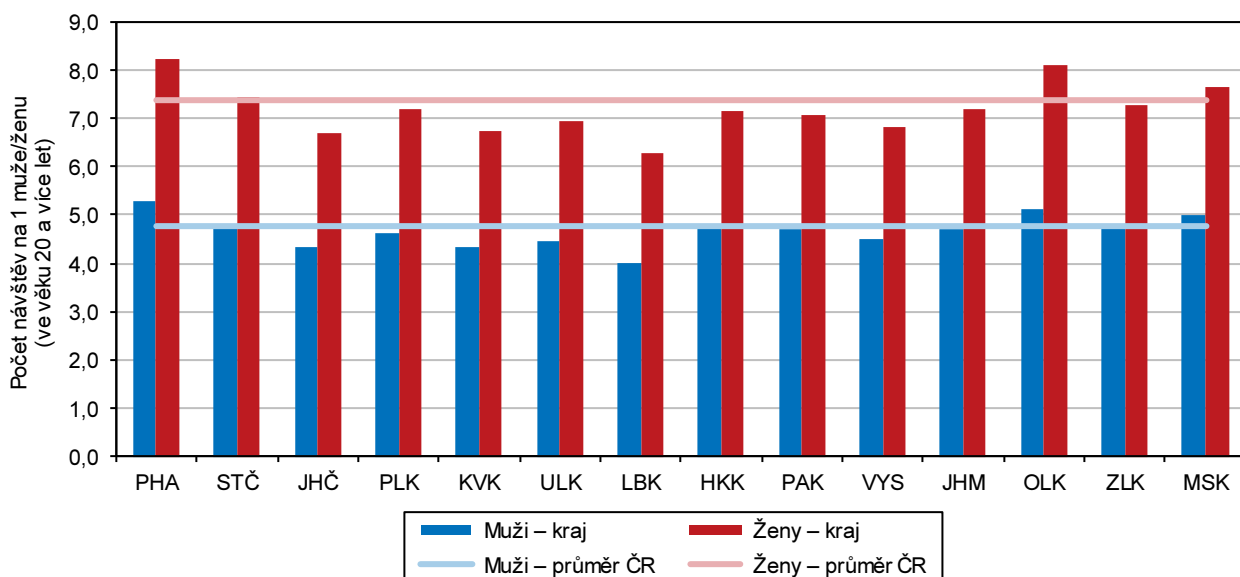
	Návštěvy (kontakty) v zařízeních ambulantní péče na 1 obyvatele				
	2010	2012	2014	2016	2018
	Muži				
Celkem	7,78	7,95	8,04	8,67	8,75
z toho					
praktický lékař pro dospělé (20+)	1,18	1,32	1,28	1,84	1,95
praktický lékař pro děti a dorost (0-19)	2,20	2,27	2,16	2,09	2,10
praktický zubní lékař	1,33	1,34	1,35	1,38	1,37
ambulantní specialisté celkem	4,49	4,50	4,63	4,78	4,79
rehabilitace (fyzioterapeut)	0,56	0,58	0,59	0,61	0,60
	Ženy				
Celkem	11,46	11,58	11,62	12,20	12,28
z toho					
praktický lékař pro dospělé (20+)	1,44	1,65	1,59	2,24	2,33
praktický lékař pro děti a dorost (0-19)	2,26	2,42	2,29	2,21	2,18
praktický zubní lékař	1,61	1,62	1,61	1,64	1,63
ambulantní specialisté celkem	7,41	7,31	7,43	7,44	7,46
rehabilitace (fyzioterapeut)	0,83	0,84	0,85	0,88	0,89

Nejvyšší počet návštěv byl zaznamenán v zařízeních ambulantních specialistů, v roce 2018 se jednalo o hodnoty 7,46 na jednu ženu a 4,79 na jednoho muže. Rozdíl mezi muži a ženami byl v tomto případě nejvyšší (o 2,66 kontaktu). Naopak nejnižší rozdíl v intenzitě návštěv v ambulantních zařízeních mezi muži a ženami byl patrný očekávaně u dětí. Praktického lékaře pro děti a dorost navštěvovali chlapci a dívky s podobnou intenzitou. Druhý nejnižší rozdíl mezi muži a ženami (o 0,26 kontaktu na obyvatele) byl dosažen u návštěv praktického zubního lékaře.

Ambulantní péče vykazuje v rámci jednotlivých odborností regionální odlišnosti. Středočeský kraj patřil mezi kraje s nejvyšší intenzitou návštěv v ordinacích ambulantních specialistů. V případě žen i mužů se jednalo o 4. místo mezi kraji. Na prvním a druhém místě byly u obou pohlaví hl. m. Praha a kraj Olomoucký. Naopak nejnižší intenzitu kontaktů v zařízeních ambulantních specialistů zaznamenaly kraje Liberecký a Karlovarský.

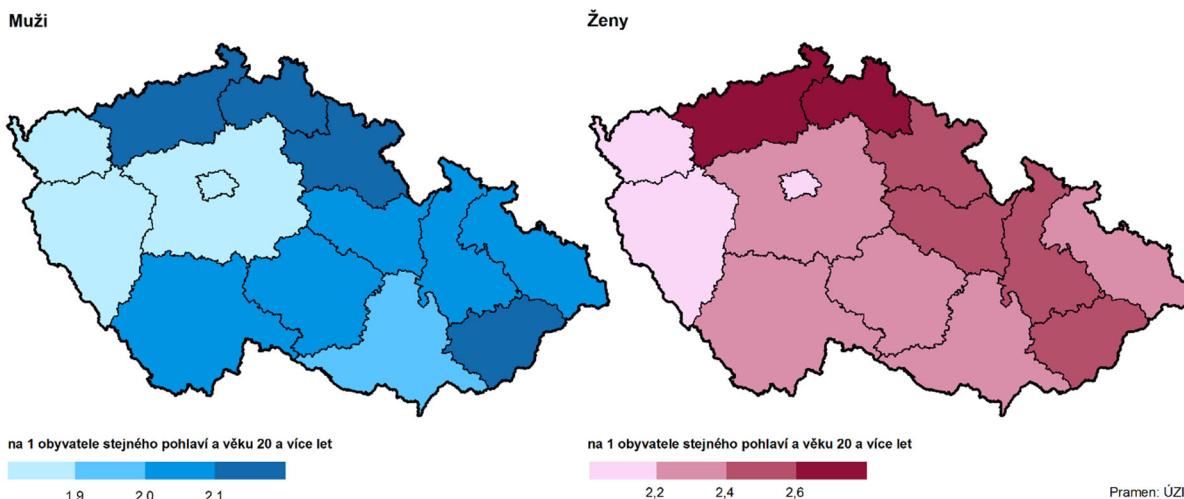
Graf 4.1. Návštěvy (kontakty) v ordinacích praktických lékařů pro dospělé na 1 obyvatele podle pohlaví a kraje bydliště v roce 2018

Pramen: ÚZIS



V případě návštěv v ordinacích praktických lékařů pro dospělé zaujímal Středočeský kraj místo ve spodní části žebříčku, na rozdíl od ambulancí specialistů. Jak u mužů, tak u žen byl dosažen 4. nejnižší počet kontaktů na osobu mezi kraji. Nejnižší intenzitu návštěv v ordinacích praktických lékařů pro dospělé vykazoval hl. m. Praha (u ambulancí specialistů to bylo v hlavním městě naopak nejvíce). A stejně opačná byla i situace u Libereckého kraje, který vynikal mezi kraji prvním místem v počtu návštěv v ordinacích praktických lékařů pro dospělé, a to jak u mužů, tak u žen, čemuž odpovídala naopak nejvyšší intenzita kontaktů v případě lékařů specialistů.

Kartogram 4.1. Návštěvy (kontakty) v ordinacích praktických lékařů pro dospělé podle pohlaví a krajů (průměr let 2016–2018)

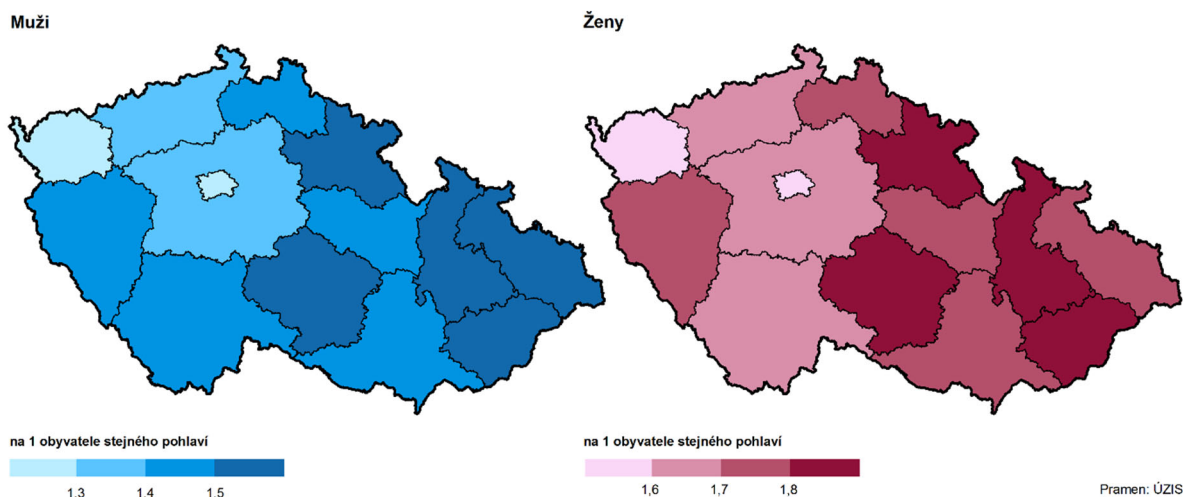


V období let 2016–2018 chodili k zubaři nejčastěji obyvatelé Zlínského a Olomouckého kraje, první a druhé místo mezi kraji obsadili muži i ženy obou těchto krajů. Také v případě návštěv zubařů platilo, že ženy docházely do ambulancí častěji než muži. U Středočeského kraje se jednalo o 1,63 návštěv na jednu ženu a 1,38 na jednoho muže, což byly celorepublikově podprůměrné hodnoty, u mužů se jednalo o 4. nejnižší a u žen o 3. nejnižší hodnotu mezi všemi kraji.



Průměrná ošetrovací doba osob hospitalizovaných v nemocnicích akutní péče se ve Středočeském kraji ve sledovaném období snížila z 9,3 dní v roce 2010 na 7,4 dní v roce 2018. Jednalo se o průměrnou ošetrovací dobu pacienta v daném roce v nemocnici akutní péče na akutním lůžku (nikoliv o průměrnou délku pobytu). K neustálému snižování průměrné ošetrovací doby docházelo jak u mužů, tak u žen, v roce 2018 činila ve Středočeském kraji průměrná ošetrovací doba u mužů 8 dní (oproti 9,9 v roce 2010), zatímco u žen o jeden den méně – 7 dní (oproti 8,9 dní v roce 2010).

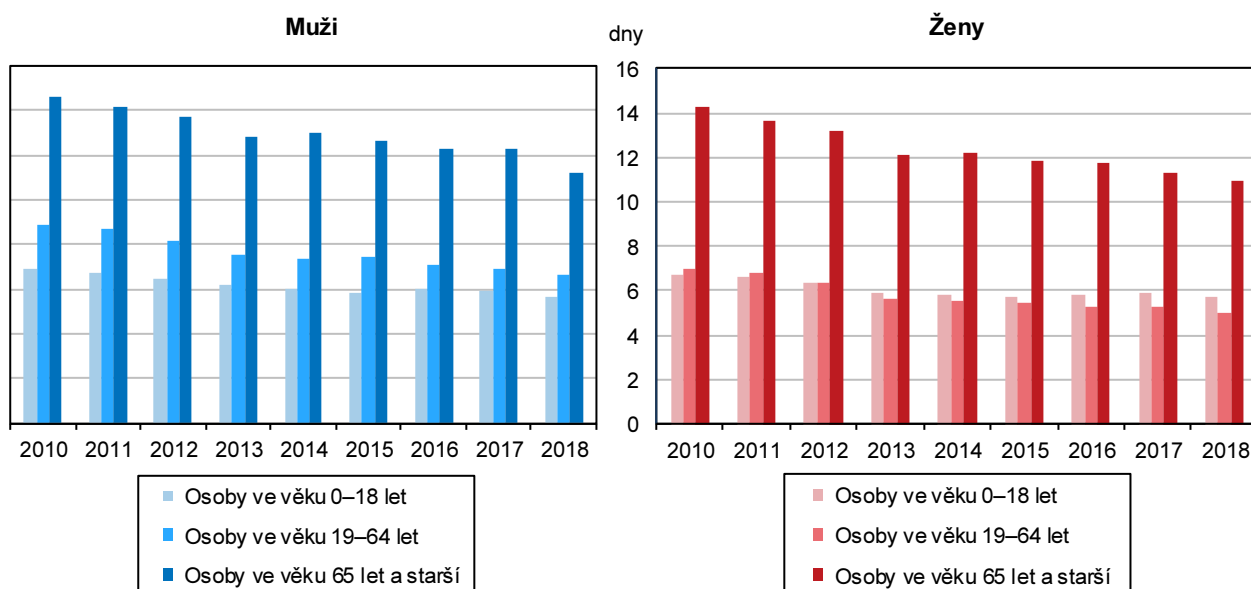
Kartogram 4.2. Návštěvy (kontakty) v ordinacích praktických zubních lékařů podle pohlaví a krajů (průměr let 2016–2018)



V rámci okresů Středočeského kraje vykázaly nejvyšší průměrnou ošetrovací dobu u mužů okresy Kladno (8,7 dní), Příbram (8,5) a Benešov (8,4) a u žen okresy Benešov (8,6), Kutná Hora (7,6) a Kladno (7,5). Naopak nejnižších hodnot bylo dosaženo v případě mužů v okresech Mladá Boleslav (7,3), Nymburk a Kolín (shodně 7,6) a v případě žen v okresech Praha-východ (6,2), Nymburk (6,3) a Mladá Boleslav (6,4).

Graf 4.2. Průměrná ošetrovací doba osob hospitalizovaných v nemocnicích akutní péče podle pohlaví ve Středočeském kraji

Pramen: ÚZIS

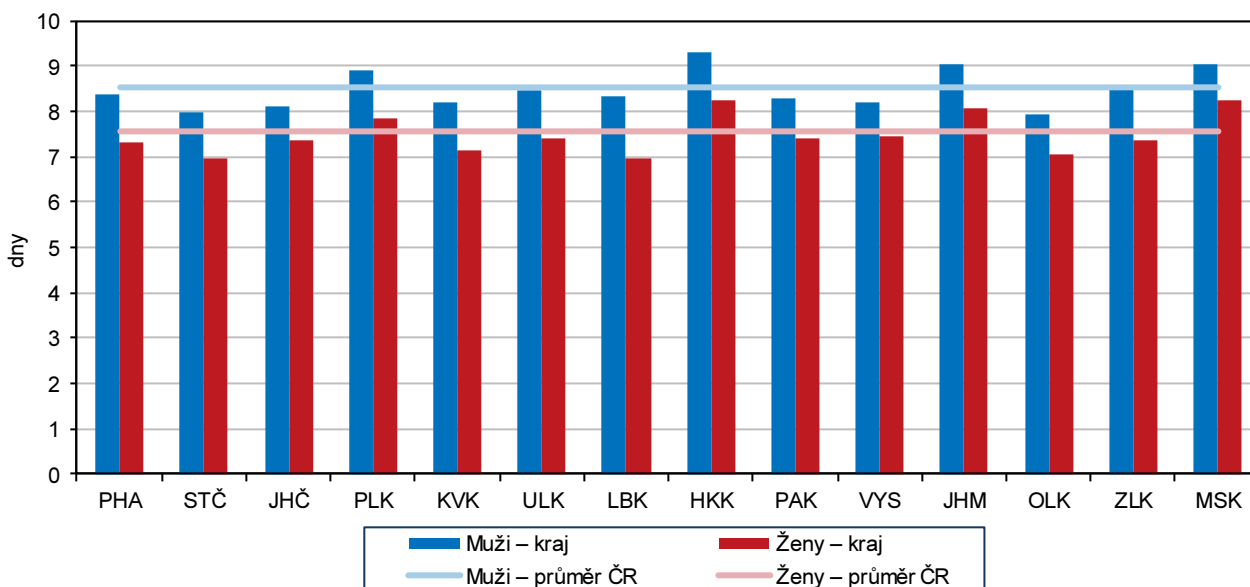


Nejvyšších hodnot průměrné ošetrovací doby osob hospitalizovaných v nemocnicích akutní péče bylo v celém období dosaženo v kategorii nejstarších osob ve věku 65 a více let, a to jak u mužů, tak u žen. U mužů byla v roce 2018 v nejstarší věkové kategorii průměrná ošetrovací doba 11,2 dní, u žen to bylo 10,9 dní. Druhou

nejdelší ošetrovací dobu, zhruba poloviční oproti nejstarší věkové kategorii, vykázala u mužů věková kategorie 19–64 let (6,6 dny), zatímco u žen to byla kategorie dětí 0–18 let (5,7 dny). U dětí nebyl žádný rozdíl v průměrné ošetrovací době mezi pohlavími. U dívek i u chlapců se shodně jednalo o 5,7 dny. Nejnižší průměrnou ošetrovací dobu vykázaly ženy ve věku 19–64 let (5,0 dny).

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

Pramen: ÚZIS



Jedním ze zdrojů, kde lze najít rozdílnosti ve zdravotním stavu mužů a žen, jsou data o pacientech s různými onemocněními. Zásadní roli mezi nemocemi hrají nemoci oběhové soustavy, které jsou nejčastější příčinou úmrtí. Mezi nejrozšířenější patří nemoci hypertenzní. Ty jsou ve větší míře zastoupeny mezi ženami než u mužů. Zatímco na tisíc žen připadlo 224,6 pacientek s hypertenzní nemocí v roce 2018, u mužů to bylo méně – 209,8. U obou pohlaví přitom docházelo v průběhu posledních let k nárůstu podílu pacientů s hypertenzními onemocněními v populaci.

K poklesu naopak docházelo v případě ischemických nemocí srdečních, a to jak u mužů, tak u žen. Tyto nemoci byly na rozdíl od nemocí hypertenzních zastoupeny ve větší míře u mužů (65,1 pacientů na tisíc mužů) než u žen (55,7).

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	184,6	205,5	209,6	212,0	209,8
ischemické nemoci srdeční	78,5	75,8	73,7	72,6	65,1
cévní nemoci mozku	21,6	21,9	21,7	21,1	22,9
Ženy					
hypertenzní nemoci	203,1	223,0	223,5	224,0	224,6
ischemické nemoci srdeční	71,1	68,9	65,6	62,7	55,7
cévní nemoci mozku	24,7	24,7	24,2	23,3	25,6

Cévní nemoci mozku byly stejně jako nemoci hypertenzní zastoupeny více u žen (25,6 pacientek na tisíc žen) než u mužů (22,9) a také u nich docházelo během posledních let k nárůstu.

V mezikrajském srovnání stál Středočeský kraj zhruba uprostřed žebříčku v zastoupení pacientů s hypertenzními nemocemi a cévními nemocemi mozku. Nejméně příznivá byla situace v případě



ischemických nemocí srdečních, kde vykázali muži druhou a ženy třetí nejvyšší hodnotu počtu pacientů na tisíc osob mezi kraji.

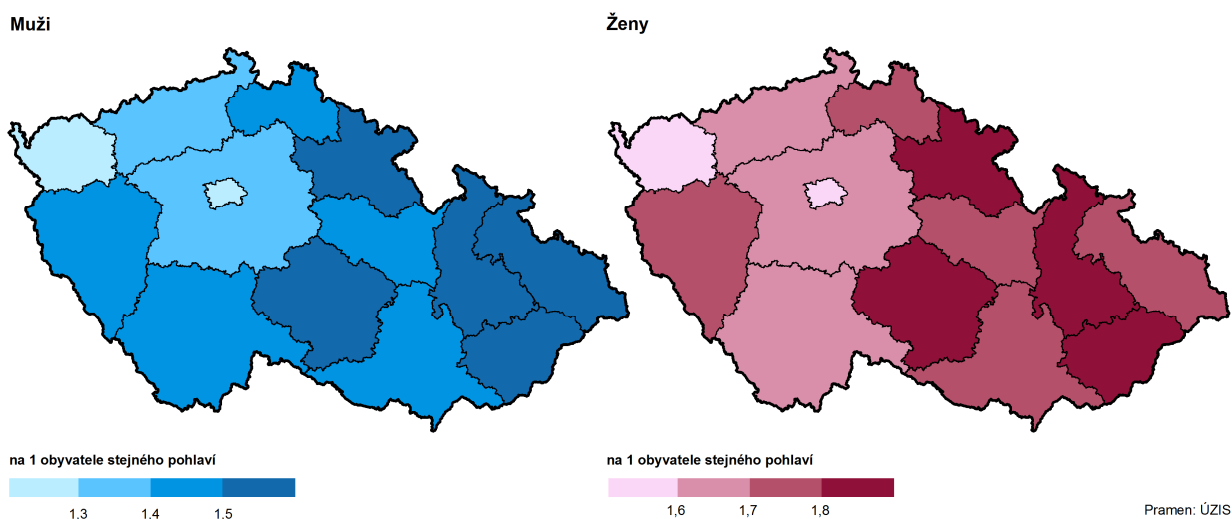
Celkově nejhorší situace panovala jednoznačně v Moravskoslezském kraji, kde bylo zastoupení pacientů s jednotlivými druhy nemocí oběhové soustavy v populaci nejvyšší nebo druhé nejvyšší, a to jak u mužů, tak u žen. Nejlepší byla naopak situace v kraji Jihočeském, kde trpělo nemocemi oběhové soustavy nejméně pacientů.

Novotvary představují po nemocech oběhové soustavy druhou nejčastější příčinu úmrtí, přičemž pacientů s těmito diagnózami přibývá.

Středočeský kraj zaznamenal v průměru let 2012–2016 nejnižší incidenci (tj. nové případy) zhoubných novotvarů mezi všemi kraji, a to jak u mužů (556,5 nových případů na 100 tis. mužů), tak i žen (463,2). Okresy Beroun a Mladá Boleslav vykázaly u obou pohlaví nejnižší hodnoty mezi všemi okresy republiky.

Nejvyšší incidence zhoubných novotvarů byla dosažena v případě mužů kraje Plzeňský (657,9 na 100 tis. mužů) a Královéhradecký (647,5) a v případě žen kraje Karlovarský (568,1) a Plzeňský (561,0).

Kartogram 4.3. Incidence zhoubných novotvarů podle pohlaví a okresů (průměr let 2012–2016)



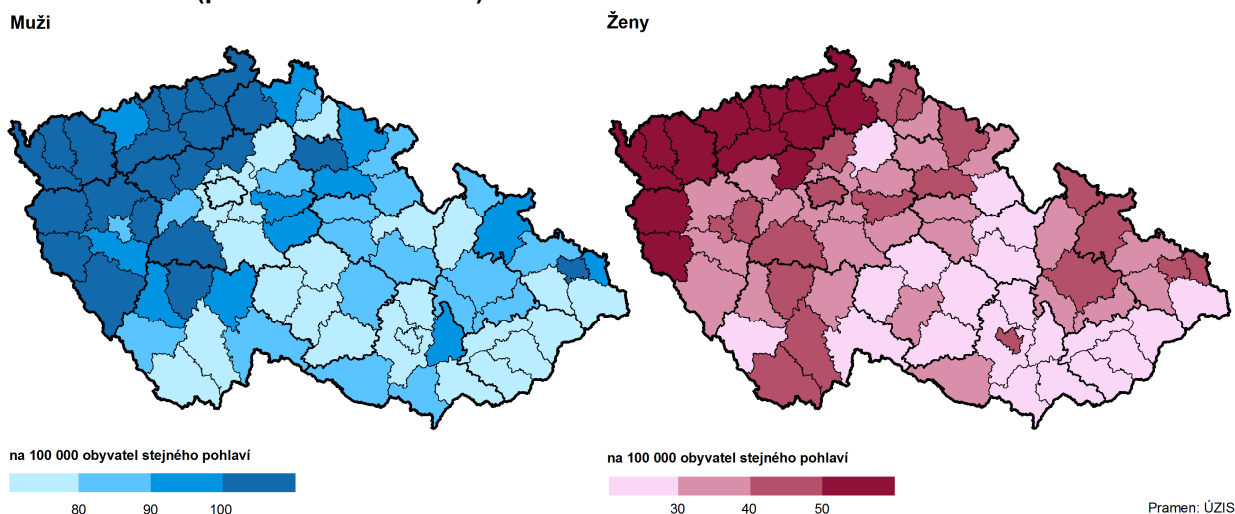
Zatímco v celkové kumulaci incidence všech zhoubných novotvarů byla nejlepší nejlépe situace ve středních Čechách a nejhorší v západních Čechách, při členění na jednotlivé druhy novotvarů byly patrné také jiné oblasti s nejvyššími/nejnižšími výskyty.

V případě zhoubného novotvaru průdušek, průdušnice a plic se k oblastem západních Čech s nejvyšší incidencí přidaly ještě oblasti severních Čech. Hodnota incidence tohoto typu novotvarů se výrazně lišila mezi muži a ženami. Muži vykázali v průměru let 2012–2016 obecně více než dvojnásobnou hodnotu. Ve Středočeském kraji byla incidence u mužů (86,7 nových případů na 100 tis. mužů) v průměru let 2012–2016 lehce nad republikovou hodnotou, přibližně uprostřed mezikrajského žebříčku. Nejnižší incidenci zaznamenal kraj Zlínský, nejvyšší naopak kraj Ústecký.

V případě žen byla ve Středočeském kraji incidence zhoubného novotvaru průdušek, průdušnic a plic pod republikovým průměrem (37,9 nových případů na 100 tis. žen) a na mezikrajském žebříčku šestá nejnižší. Nejnižší incidenci dosáhl stejně jako u mužů Zlínský kraj, na první místo s nejvyšší incidencí se před Ústecký kraj dostal ještě kraj Karlovarský.

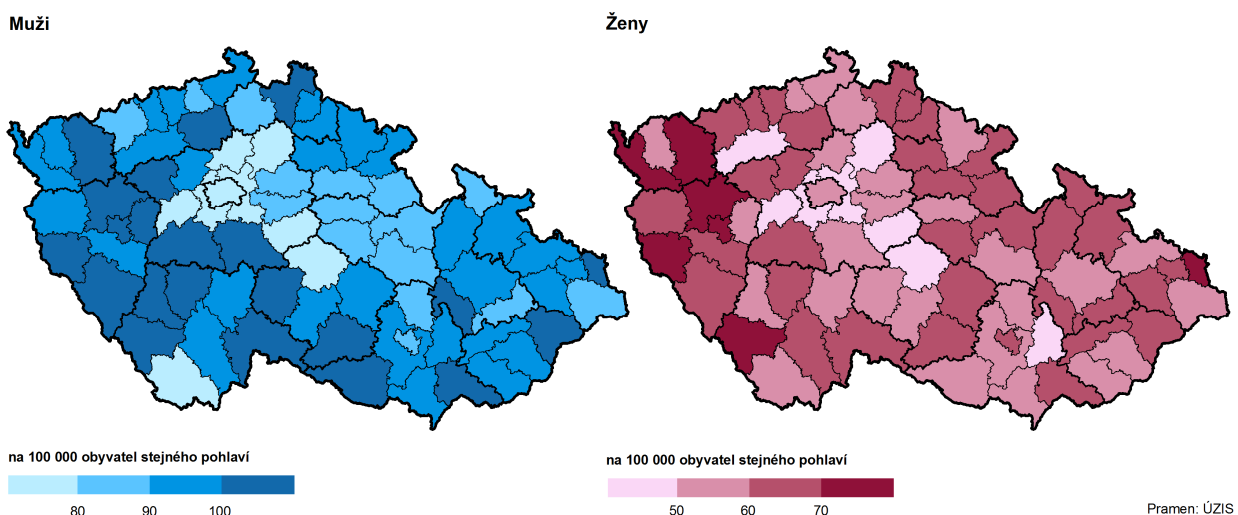
V rámci Středočeského kraje stály v letech 2012–2016 na prvních místech s nejvyšší incidencí zhoubného novotvaru průdušek, průdušnice a plic u žen okresy Kladno a Mělník. U mužů se před tyto dva okresy dostal ještě okres Rakovník. Nejnižší incidenci naopak zaznamenal okres Mladá Boleslav, a to jak u mužů, tak u žen.

Kartogram 4.4. Incidence zhoubného novotvaru průdušek, průdušnice a plic podle pohlaví a okresů (průměr let 2012–2016)



V případě zhoubného novotvaru tlustého střeva a konečníku byla v průměru let 2012–2016 nejpříznivější situace ve Středočeském kraji a v hl. m. Praze. V případě žen byla incidence mezi kraji nejnižší (51,2 nových případů na 100 tis. žen), v případě mužů byla po hl. m. Praze druhá nejnižší (82,0). Hodnota incidence u mužů dosáhla 1,6násobku hodnoty incidence žen.

Kartogram 4.5. Incidence zhoubného novotvaru tlustého střeva a konečníku podle pohlaví a okresů (průměr let 2012–2016)



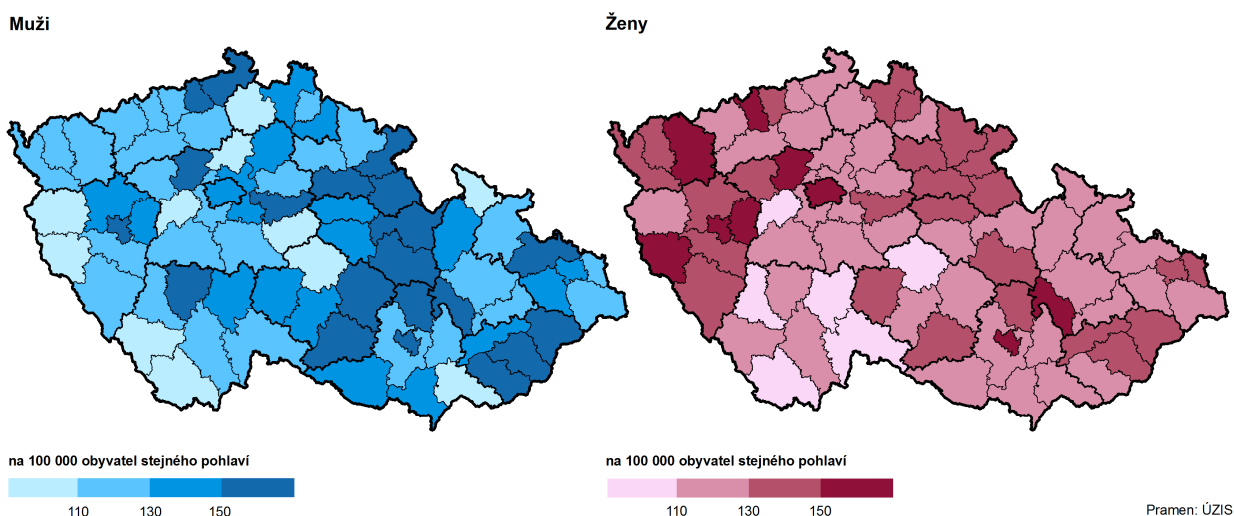
Okresy Kutná Hora a Mladá Boleslav vykázaly mezi všemi okresy nejen Středočeského kraje, ale i celé republiky nejnižší hodnoty incidence zhoubného novotvaru tlustého střeva a konečníku u mužů, zatímco u žen to byly okresy Praha-východ a Beroun. Naopak nejhorší byla v rámci kraje situace v okrese Příbram u mužů a v okrese Rakovník u žen.

Na prvních dvou pozicích mezikrajského žebříčku s nejvyšší hodnotou incidence zhoubného novotvaru tlustého střeva a konečníku se umístil v případě mužů spolu s Plzeňským krajem ještě kraj Jihočeský. U žen



zůstaly na prvních místech opět kraje západních Čech – Karlovarský a Plzeňský, stejně jako tomu bylo i v případě jiných druhů novotvarů.

Kartogram 4.6. Incidence zhoubného novotvaru prostaty u mužů a zhoubného novotvaru prsu u žen podle okresů (průměr let 2012–2016)



Středočeský kraj se rovněž vyznačoval nízkými hodnotami incidence zhoubného novotvaru prostaty u mužů (v průměru let 2012–2016), po Karlovarském kraji byla druhá nejnižší (122,1 nových případů na 100 tis. mužů). Okres Kutná Hora dosáhl výrazně nejnižší hodnoty, a to jak ve srovnání s okresy Středočeského kraje, tak i v rámci celé republiky. Odlišné regionální rozmístění vykazaly nejvyšší hodnoty incidence zhoubného novotvaru prostaty u mužů, které se přesunuly (ve srovnání s ostatními typy novotvarů) ze západu východněji, přičemž nejvyšší hodnoty zaznamenaly kraje Zlínský (169,6) a Pardubický (145,4).

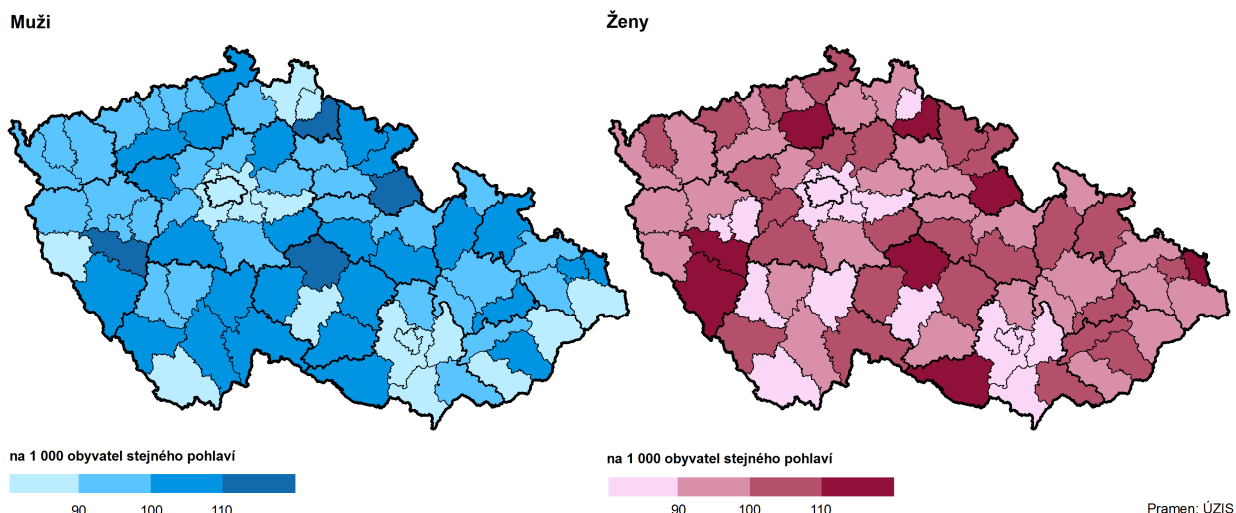
Zhoubný novotvar, který se týká naopak žen, představuje zhoubný novotvar prsu. Rovněž u tohoto druhu novotvaru patřil Středočeský kraj v letech 2012–2016 k oblastem s nejlepší situací v rámci republiky, hodnota incidence zde byla po Jihočeském kraji druhá nejnižší (124,1 nových případů na 100 tis. žen). V rámci okresů Středočeského kraje zaznamenal nejnižší hodnotu okres Beroun.

Nejvyšších hodnot incidence zhoubného novotvaru prsu bylo dosaženo opět v krajích na západě Čech, před kraje Plzeňský a Karlovarský se však tentokrát dostalo na první místo ještě hl. m. Praha.

Významnou civilizační nemoc a příčinu úmrtí představuje cukrovka, počet diabetiků v čase trvale roste. Nejnižší počet diabetiků na tisíc obyvatel vykazaly v průměru let 2016–2018 kraje hl. m. Praha, kraj Jihomoravský, Liberecký a Středočeský. Naopak nejvyšší počet diabetiků na tisíc obyvatel se léčil v krajích Královéhradeckém a Moravskoslezském.

Okresy Praha-západ a Praha-východ byly spolu s hlavním městem Prahou oblastí s nejnižším podílem diabetiků v rámci celé republiky (v průměru let 2016–2018), tyto tři okresy obsadily 2. až 4. místo, a to jak u mužů, tak u žen. Nižší počet léčených diabetiků na tisíc obyvatel (u mužů i u žen) vykázal už pouze okres Jablonec nad Nisou. Okresy, které dosáhly naopak nejvyššího počtu léčených diabetiků, byly Rychnov nad Kněžnou, Semily, Plzeň-jih a Havlíčkův Brod. Celkově bylo možné sledovat, že se regionální rozmístění diabetiků u mužů a u žen příliš nelišilo.

Kartogram 4.7. Léčení diabetici podle pohlaví a okresů (průměr let 2016–2018)

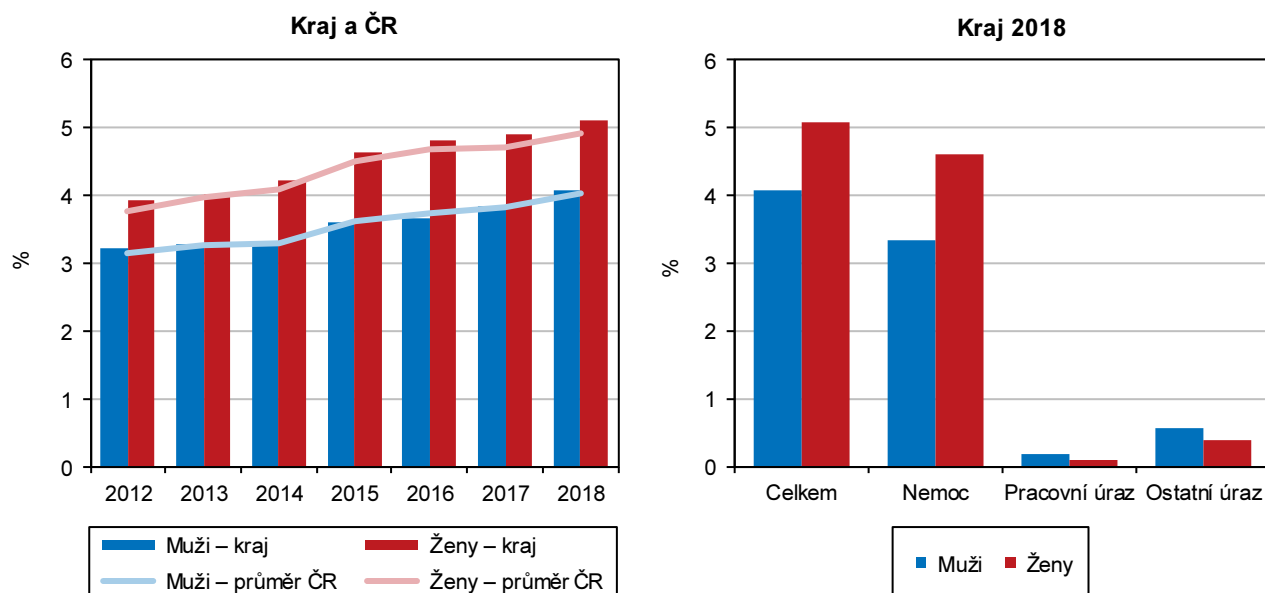


Dočasná pracovní neschopnost

Jedním z dalších pohledů na zdravotní stav a péči obyvatelstva mohou být ukazatele dočasné pracovní neschopnosti. Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti je dlouhodobě vyšší u žen než u mužů a od roku 2012 roste. V roce 2018 překročilo ve Středočeském kraji průměrné procento pracovní neschopnosti u žen hodnotu 5 (5,10), zatímco u mužů hodnotu 4 (4,08). Hodnota průměrného procenta pracovní neschopnosti u žen se ve Středočeském kraji pohybovala v celém sledovaném období nad republikovým průměrem, zatímco hodnota u mužů republikový průměr spíše kopírovala.

Graf 4.4. Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti podle pohlaví a důvodu ve Středočeském kraji

Pramen: ČSSZ



Středočeský kraj patřil mezi kraje s nižší hodnotou průměrného procenta dočasné pracovní neschopnosti. Průměrné procento pracovní neschopnosti u mužů byla v roce 2018 mezi kraji třetí nejnižší. Nejnižší hodnotu zaznamenalo hl. m. Praha (3,38) a nejvyšší kraj Moravskoslezský (5,36). V případě žen vykázal Středočeský kraj čtvrté nejnižší průměrné procento pracovní neschopnosti (5,10), přičemž nejnižší hodnotu zaznamenalo stejně jako u mužů hl. m. Praha a naopak nejvyšší kraj Jihočeský a stejně jako u mužů také kraj Moravskoslezský.



Hodnotu průměrného procenta pracovní neschopnosti tvoří v naprosté většině pracovní neschopnost pro nemoc, v malém měřítku pro úraz. Podíl těchto dvou důvodů pracovní neschopnosti se liší v závislosti na pohlaví. U mužů se na pracovní neschopnosti podílí úraz ve větším měřítku než u žen. V roce 2018 činilo průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti v kraji pro nemoc u mužů 3,33, což představovalo 81,7% podíl na celkovém procentu pracovní neschopnosti mužů. U žen se jednalo o hodnotu 4,62, což představovalo 90,6% podíl na celkovém procentu pracovní neschopnosti žen. Zatímco u žen byl podíl úrazů pouze 9,4 %, u mužů dosáhly úrazy podílu téměř dvojnásobného (18,3 %).

Středočeský kraj zaznamenal v případě mužů po hl. m. Praze druhý nejnižší podíl úrazů ve srovnání s ostatními kraji. Naopak nejvyšší podíl úrazů byl dosažen v krajích Jihočeském a Vysočina. U žen se jednalo o čtvrtý nejnižší podíl úrazů mezi kraji. Jak muži, tak ženy proto dominovali mezi kraji s vyšším podílem pracovní neschopnosti pro nemoc.

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

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Kraj, okresy	Průměrný počet osob nemocensky pojištěných	Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti				Průměrný denní stav dočasně neschopných celkem v osobách
		celkem	v tom pro			
			nemoc	pracovní úrazy	ostatní úrazy	
Muži						
Středočeský kraj	230 845	4,08	3,33	0,19	0,56	9 415
Benešov	14 092	4,60	3,68	0,31	0,61	648
Beroun	17 191	4,28	3,58	0,16	0,55	736
Kladno	26 488	4,15	3,48	0,19	0,48	1 099
Kolín	15 370	4,00	3,23	0,16	0,61	615
Kutná Hora	8 302	4,84	3,85	0,36	0,62	402
Mělník	12 983	3,70	2,99	0,19	0,52	480
Mladá Boleslav	42 030	4,16	3,42	0,11	0,62	1 746
Nymburk	10 982	4,18	3,35	0,25	0,58	459
Praha-východ	33 502	3,59	2,90	0,20	0,49	1 204
Praha-západ	25 817	3,95	3,32	0,15	0,49	1 021
Příbram	15 607	4,10	3,15	0,26	0,69	639
Rakovník	8 482	4,30	3,61	0,14	0,55	365
Ženy						
Středočeský kraj	218 512	5,10	4,62	0,10	0,38	11 136
Benešov	13 423	5,63	5,03	0,15	0,45	756
Beroun	15 947	5,14	4,72	0,08	0,33	819
Kladno	30 169	4,77	4,37	0,06	0,34	1 439
Kolín	13 458	4,71	4,16	0,11	0,44	633
Kutná Hora	8 142	4,98	4,48	0,13	0,37	406
Mělník	11 704	4,19	3,79	0,09	0,32	491
Mladá Boleslav	26 763	5,18	4,75	0,06	0,36	1 386
Nymburk	13 195	4,85	4,36	0,14	0,35	640
Praha-východ	39 982	5,51	4,99	0,13	0,39	2 204
Praha-západ	21 350	5,15	4,71	0,10	0,34	1 099
Příbram	16 756	4,93	4,37	0,11	0,44	825
Rakovník	7 623	5,74	5,24	0,12	0,38	437

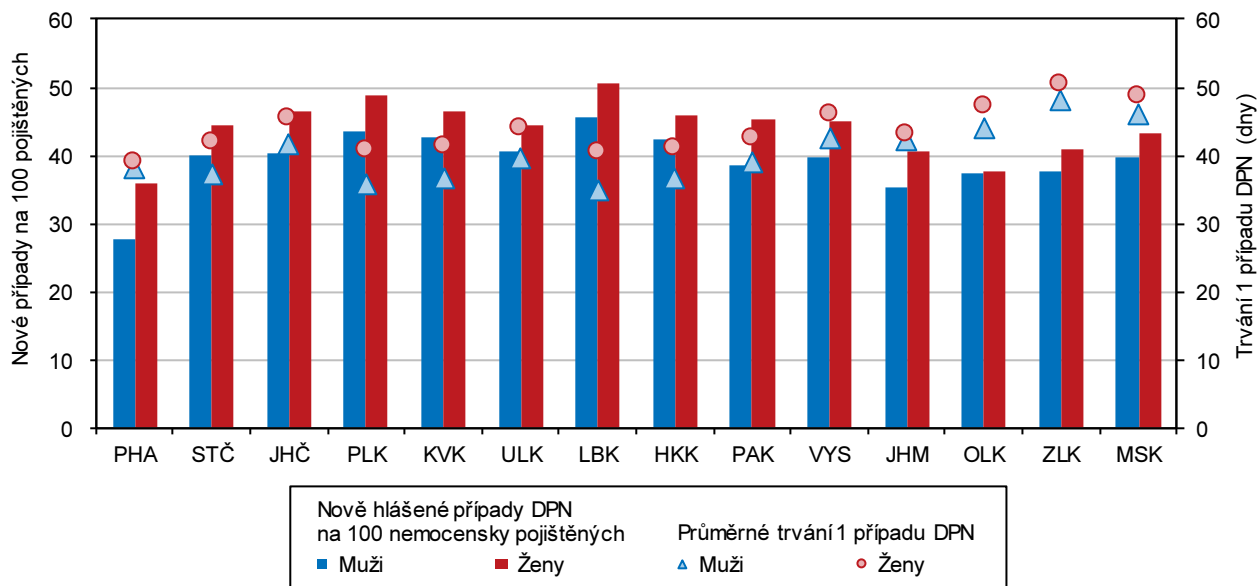
V rámci okresů Středočeského kraje dosáhly v roce 2018 nejvyššího průměrného procenta pracovní neschopnosti okresy Kutná Hora a Benešov v případě mužů a okresy Rakovník a Benešov v případě žen. Naopak nejnižší hodnoty průměrného procenta pracovní neschopnosti vykázaly okresy Mělník, Praha-východ a Praha-západ v případě mužů a okresy Mělník, Kolín a Kladno v případě žen.

Průměrné trvání jednoho případu dočasné pracovní neschopnosti (DPN) je obecně vyšší u žen než u mužů. Ve Středočeském kraji trval v roce 2018 průměrně jeden případ DPN u žen 41,86 a u mužů 37,32 dní.

Ve srovnání s ostatními kraji se jednalo o nižší hodnoty, v případě mužů o 5. nejnižší a v případě žen o 6. nejnižší. Nejkratší dobu trval jeden případ DPN u žen v hl. m. Praze (39,10 dní) a u mužů v kraji Libereckém (34,78). Nejdéle trval průměrně jeden případ DPN v moravských krajích Zlínském (50,37 u žen a 48,06 u mužů), Moravskoslezském a Olomouckém.

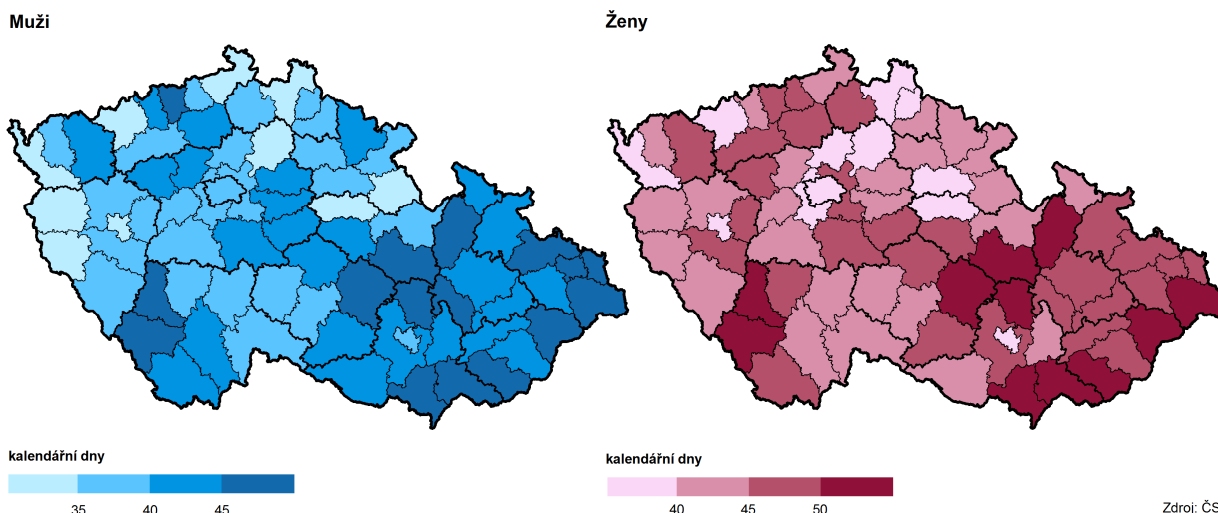
Graf 4.5. Dočasná pracovní neschopnost (DPN) pro nemoc a úraz podle pohlaví a kraje bydliště v roce 2018

Pramen: ČSSZ



Výrazně nejkratší délku trvání jednoho případu DPN vykázal v roce 2018 okres Mladá Boleslav, a to jak v rámci kraje, tak i celé republiky. V případě mužů (30,31 dní) se jednalo o druhou nejnižší republikovou hodnotu (po okrese Rychnov nad Kněžnou) a v případě žen (37,08) o pátou nejnižší. Nejdéle trvala průměrně dočasná pracovní neschopnost v okrese Kutná Hora v případě mužů (44,57 dní) a v okrese Rakovník u žen (49,65).

Kartogram 4.8. Průměrná doba trvání 1 případu dočasné pracovní neschopnosti podle pohlaví a okresů v roce 2018



Zdroj: ČSÚ



5. Sociální zabezpečení

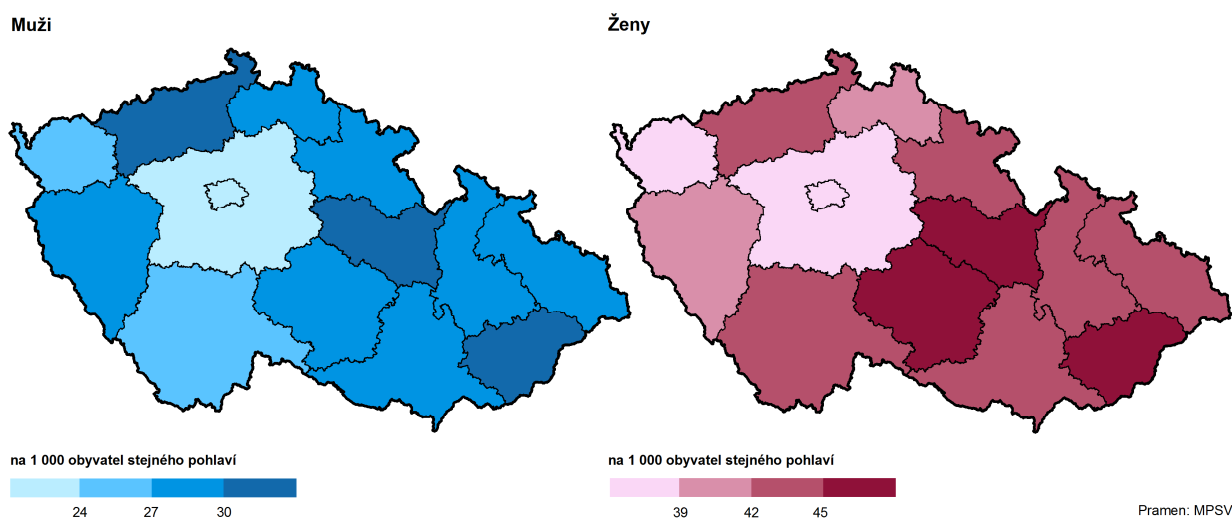
V roce 2018 se na území Středočeského kraje nacházelo celkem 77 domovů pro seniory, což bylo o 15 více než v roce 2008 a v absolutním počtu nejvíce ze všech krajů. Jejich kapacita činila 5 315 lůžek, což bylo o 8,1 % více než v roce 2008. Citelný nárůst zaznamenal v kraji během stejného období počet domovů se zvláštním režimem (z 15 na 46; jejich kapacita se zvýšila z 719 lůžek na 2 799, což bylo nejvíce po Jihomoravském kraji). Počet domovů pro osoby se zvláštním režimem poklesl o dva na 25, jejich kapacita se snížila o 9,6 % na 1 506 lůžek). Koncem roku 2016 se nacházelo ve Středočeském kraji celkem 98 domovů s pečovatelskou službou, jejichž kapacita činila 3 573 bytů. Nejvíce bytů v těchto domovech se nacházelo v okresech Benešov (586 bytů), Příbram (579 bytů) a Mladá Boleslav (426 bytů), nejméně pak v okresech Praha-západ (102 bytů), Rakovník (113 bytů) a Beroun (197 bytů).

Uživatelé sociálních služeb

Z dat Ministerstva práce a sociálních věcí je patrné, že ženy dominují mezi uživateli v téměř všech poskytovaných sociálních službách. Jejich zastoupení se až na výjimky v čase nijak výrazně neměnilo. Největší zastoupení žen bylo v roce 2018 patrné mezi uživateli služeb domů s pečovatelskou službou (v roce 2010 to bylo 73,1 %, v roce 2018 dosáhl podíl žen 74,1 %). Nárůst v čase zaznamenalo zastoupení žen u služeb domovů se zvláštním režimem (64,3 % v roce 2010 a 74,0 % v roce 2018). U uživatelů pečovatelské služby převažovaly v roce 2018 ženy z 69,1 %, u osobní asistence ze 66,1 % a u odlehčovacích služeb ze 65,9 %. V azylových domech převažovaly ženy ze 70,2 %, u denních stacionářů z 61,8 % a v sociálních poradnách ze 61,7 %. Muži po celé sledované období převažovali ve Středočeském kraji v rámci sledovaných sociálních služeb pouze jako uživatelé domovů se zdravotním postižením (55,6 % v roce 2018, což bylo stejně jako v roce 2010, a to 55,2 %).

V porovnání s celorepublikovou hodnotou převažovalo zastoupení žen nad muži ve Středočeském kraji v případě uživatelů služeb azylových domů (ve Středočeském kraji to bylo 70,2 %, zatímco v celé republice to bylo pouze 46,3 %; hodnota za Středočeský kraj byla nejvyšší ze všech krajů České republiky). Nadprůměrné bylo zastoupení žen v případě denních stacionářů (61,8 % ve Středočeském kraji a 55,3 % v celé republice), obdobně jako u žen-uživatelek služeb domovů se zvláštním režimem (74,0 % v kraji a 70,1 % v České republice). Nepatrně nižší byl oproti celorepublikové hodnotě podíl žen v domovech pro osoby se zdravotním postižením (44,4 % v kraji, zatímco celorepubliková hodnota činila 45,8 %).

Kartogram 5.1. Příspěvek na péči podle pohlaví a krajů v roce 2018 (průměrný měsíční počet vyplacených dávek)



Na konci roku 2018 využívalo ve Středočeském kraji pečovatelské služby 4 606 mužů a 10 279 žen, nejvíce ze všech krajů v republice. Osobní asistence byla poskytována 423 mužům a 825 ženám, odlehčovací služby

využívalo 472 mužů a 911 žen. V případě kontaktních center mezi uživateli převažovali muži (835) nad ženami (357 případů).

Koncem roku 2018 bylo ve Středočeském kraji evidováno celkem 9,5 tis. neuspokojených žádostí týkajících se poskytnutí služeb v domovech pro seniory, což bylo nejvíce ze všech krajů republiky; na celorepublikové hodnotě se Středočeský kraj podílel 16,4 %. Celkem 2,3 tis. bylo neuspokojených žadatelů o služby poskytované v domovech se zvláštním režimem, což bylo nejvíce po krajích Jihomoravském, Moravskoslezském, Ústeckém a také hl. m. Praze.

V roce 2018 činil průměrný měsíční počet příjemců rodičovského příspěvku ve Středočeském kraji celkem 37 954 osob, z nichž bylo 1,54 % mužů, což byla celorepublikově podprůměrná hodnota (1,81 %). Nejvyšší podíl mužů pobírajících rodičovský příspěvek se vyskytoval v hl. m. Praze (2,83 %), Karlovarském (2,24 %) a Ústeckém kraji (2,05 %), nejméně pak ve Zlínském kraji (1,22 %), Kraji Vysočina (1,26 %) a Pardubickém kraji (1,36 %). V porovnání s celorepublikovou hodnotou bylo ve Středočeském kraji vyšší zastoupení osob pobírajících příspěvek ve věku nad 35 let (35,8 % v kraji oproti 33,0 % v ČR), naopak příspěvek pobírajících osob ve věku do 24 let bylo ve Středočeském kraji 8,0 %, přičemž v celé republice to bylo 9,2 %. Uvedená čísla jsou odrazem demografického vývoje ve Středočeském kraji, jakož reflektují i samotnou lidnatost kraje a jeho sociálně-ekonomické aspekty.

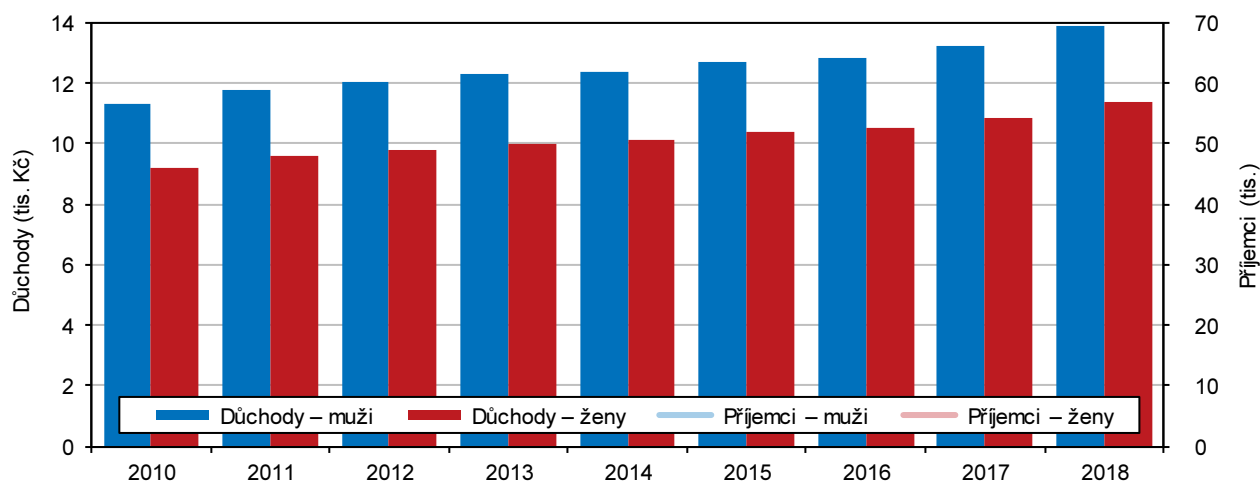
Průměrný měsíční počet vyplacených dávek příspěvků na péči činil v roce 2018 celkem 38,0 tis., z nichž bylo vyplaceno 14,8 tis. mužům a 23,2 tis. ženám. Z mezikrajského pohledu více příspěvků směřovalo do Moravskoslezského (43,9 tis.) a Jihomoravského kraje (43,3 tis.). Celkem 15,4 tis. (tj. 40,6 % případů) bylo zaměřeno na osoby 85leté a starší. Celková vyplacená výše dávek směřující k obyvatelstvu Středočeského kraje dosáhla výše 2,684 mld. Kč.

Důchodci, důchody

Statistiky sociálního zabezpečení a důchodů jsou k dispozici ze zdrojů Ministerstva práce a sociálních věcí. V návaznosti na skutečnost, že byl koncem roku 2018 Středočeský kraj nejlidnatějším krajem republiky, vyplývá, že nejvyšší byl i počet příjemců sólo starobních důchodů (poměrného nebo poměrného včetně souběhů s vdovským či vdoveckým), a to 287,5 tis. osob. Z nich bylo 59,92 % žen, což bylo po Kraji Vysočina (59,89 %) nejméně ze všech krajů České republiky. Druhý nejnižší (po hl. m. Praze) byl z mezikrajského pohledu ve Středočeském kraji podíl příjemců těchto důchodů ve vztahu k počtu obyvatel (21,0 %), a to jak u mužů (17,0 %), tak u žen (24,9 %). Mezi roky 2010 a 2018 se počet příjemců starobních důchodů zvýšil o 30,8 tis. osob (tj. o 12,0 %), téměř třikrát více u mužů (o 19,8 %) než u žen (o 7,3 %). Podíl příjemců sólo starobních důchodů v obyvatelstvu kraje se nepatrně zvýšil z 20,3 % na 21,0 %.

Graf 5.1. Počet příjemců a průměrná výše starobního důchodu sólo podle pohlaví ve Středočeském kraji (stav v prosinci)

Pramen: ČSSZ



Průměrnou měsíční výši sólo starobních důchodů se jak u mužů, tak i u žen umístil Středočeský kraj na předních pozicích. V případě mužů dosáhla výše tohoto důchodu v prosinci roku 2018 výše 13 880 Kč, což bylo nejvíce po hl. m. Praze (14 487 Kč) a Moravskoslezském kraji (14 236 Kč); průměrná výše starobního důchodu mužů byla ve Středočeském kraji o 177 Kč vyšší, než kolik činil celorepublikový průměr. U žen byla v kraji průměrná výše sólo starobního důchodu 11 408 Kč, o 112 Kč více než průměr za celou ČR; vyšší částky byly vypláceny pouze v hl. m. Praze (12 333 Kč). Mezi kraji byly patrné rozdíly mezi pohlavími; zatímco největší rozdíly ve výši sólo důchodů mužů a žen byly zaznamenány v Moravskoslezském (částka u mužů byla o 30,9 % vyšší než u žen), Ústeckém (o 22,7 %) a Středočeském kraji (o 21,7 %), naopak nejmenší rozdíly byly zaznamenány v hl. m. Praze (o 17,5 %), Jihočeském (o 19,2 %) a Královéhradeckém kraji (o 19,4 %).

Mezi roky 2010 a 2018 se u mužů zvýšila výše starobního důchodu o 22,5 % (nejvíce to bylo o 4,7 % mezi prosincovými hodnotami v letech 2017 a 2018 a 4,2 % mezi roky 2010 a 2011), u žen byl nárůst nepatrně vyšší (o 24,0 %; nejvíce o 4,9 % mezi roky 2017 a 2018 a o 4,5 % mezi lety 2010 a 2011). Průměrná výše sólo starobních důchodů činila v prosinci roku 2010 ve Středočeském kraji u mužů 11 334 Kč (o 2 546 Kč méně než v prosinci 2018), u žen pak 9 199 Kč (což bylo o 2 209 Kč nižší částka než v prosinci 2018).

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.	sírotčí
Muži								
Středočeský kraj	141 526	104 231	10 243	4 095	8 774	675	11 161	2 347
Benešov	11 739	8 584	800	336	840	58	923	198
Beroun	9 493	7 131	680	238	462	43	770	169
Kladno	17 499	12 751	1 356	437	1 163	83	1 432	277
Kolín	10 734	7 974	771	251	647	52	884	155
Kutná Hora	9 193	6 194	852	465	792	33	718	139
Mělník	10 985	8 334	649	274	507	59	955	207
Mladá Boleslav	13 398	9 936	1 066	371	710	65	1 061	189
Nymburk	10 371	7 528	833	301	651	36	817	205
Praha-východ	15 141	11 643	812	415	715	101	1 163	292
Praha-západ	12 587	9 656	792	321	612	61	898	247
Příbram	13 279	9 809	760	391	1 020	57	1 050	192
Rakovník	7 107	4 691	872	295	655	27	490	77
Ženy								
Středočeský kraj	201 009	111 007	8 927	3 911	10 190	2 677	61 975	2 322
Benešov	16 540	8 978	642	331	993	179	5 232	185
Beroun	13 597	7 530	537	226	588	219	4 340	157
Kladno	24 999	13 881	1 135	349	1 190	377	7 785	282
Kolín	15 425	8 616	636	209	713	172	4 905	174
Kutná Hora	13 152	6 636	737	483	842	133	4 202	119
Mělník	15 847	9 030	562	201	625	247	5 001	181
Mladá Boleslav	19 223	10 810	977	376	937	206	5 717	200
Nymburk	14 864	8 090	722	284	795	194	4 613	166
Praha-východ	21 466	12 431	746	456	986	328	6 213	306
Praha-západ	17 082	9 911	763	327	751	273	4 802	255
Příbram	18 760	10 207	608	309	961	243	6 216	216
Rakovník	10 054	4 887	862	360	809	106	2 949	81

¹⁾ bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým

Z územního hlediska překročili v prosinci roku 2018 14tisícovou hranici průměrné výše sólo starobních důchodů muži v okresech Praha-západ (14 245 Kč), Mladá Boleslav (14 218 Kč) a Kladno (14 207 Kč), méně

než 13,5 tis. Kč pobírali muži pouze v okrese Benešov (13 476 Kč). Ženy pobíraly nejvyšší průměrný sólo starobní důchod také v okresech Praha-západ (11 854 Kč) a Mladá Boleslav (11 726 Kč), na třetí pozici se umístil okres Praha-východ (11 706 Kč); nejmenší průměrná výše byla vyplácena v okresech Příbram (11 115 Kč), Kutná Hora (11 153 Kč) a Benešov (11 246 Kč). O více než čtvrtinu se lišily průměrné výše sólo důchodů mezi ženami a muži v okresech Kladno a Příbram (v obou případech o 25,3 %), naopak nejméně, a to méně než o jednu pětinu, pak v okresech Praha-východ (o 19,5 %) a Benešov (o 19,8 %).

Tab. 5.2. 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								
Středočeský kraj	13 880	4 566	11 448	7 569	6 497	7 322	15 251	6 516
Benešov	13 476	4 077	11 255	7 503	6 437	7 335	14 789	6 280
Beroun	13 698	4 833	11 268	7 577	6 349	7 579	15 073	6 407
Kladno	14 207	4 493	11 308	7 526	6 568	7 312	15 660	6 319
Kolín	13 616	4 206	11 448	7 522	6 509	7 031	14 938	6 312
Kutná Hora	13 516	4 073	11 694	7 828	6 602	6 736	14 844	6 354
Mělník	13 825	4 528	11 128	7 487	6 398	7 336	15 391	6 341
Mladá Boleslav	14 218	4 847	11 626	7 583	6 409	7 251	15 364	6 733
Nymburk	13 539	4 242	11 419	7 476	6 545	7 226	14 996	6 476
Praha-východ	13 993	4 637	11 428	7 539	6 369	7 452	15 462	6 792
Praha-západ	14 245	4 658	11 346	7 464	6 325	7 736	15 628	7 041
Příbram	13 925	5 068	11 449	7 487	6 628	7 187	15 311	6 429
Rakovník	13 732	4 276	11 903	7 757	6 633	7 325	14 949	6 309
Ženy								
Středočeský kraj	11 408	4 582	10 792	6 922	5 962	8 091	13 251	6 502
Benešov	11 246	4 333	10 746	7 065	5 955	7 870	13 075	6 500
Beroun	11 266	4 696	10 776	6 910	5 762	8 091	13 119	6 425
Kladno	11 335	4 764	10 674	6 658	5 923	8 335	13 296	6 447
Kolín	11 319	5 196	10 485	6 921	5 991	7 710	13 135	6 195
Kutná Hora	11 153	4 337	10 816	7 009	6 055	7 903	13 064	6 180
Mělník	11 319	4 593	10 601	6 910	5 932	8 055	13 163	6 401
Mladá Boleslav	11 726	4 397	10 877	6 962	6 010	8 266	13 353	6 637
Nymburk	11 262	4 398	10 870	6 684	6 033	7 778	13 168	6 528
Praha-východ	11 706	4 529	10 854	7 003	5 983	8 076	13 512	6 740
Praha-západ	11 854	4 537	10 987	7 060	6 004	8 300	13 740	6 892
Příbram	11 115	4 854	10 488	6 834	5 901	8 154	13 160	6 260
Rakovník	11 292	4 038	11 148	6 936	5 961	8 143	13 029	6 343

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

Osmi z deseti příjemců vdovských a vdoveckých důchodů byly v prosinci roku 2018 ženy, nejvíce v okresech Nymburk (84,3 %) a Beroun (83,6 %), nejméně pak v okresech Benešov (75,5 %) a Mladá Boleslav (76,0 %). Celkově pobíralo tento typ důchodu ve Středočeském kraji 3 352 osob, z nichž bylo 675 mužů a 2 677 žen. Průměrná výše tohoto sólo důchodu byla u žen vyšší (8 091 Kč) než u mužů (7 322 Kč), nejvíce to bylo v případě mužů v okrese Praha-západ (7 736 Kč), nejméně v okrese Kutná Hora (6 736 Kč), u žen to bylo nejvíce také v okrese Praha-západ (8 300 Kč), nejméně pak na Kolínsku (7 710 Kč). Z mezikrajského pohledu byla výše tohoto důchodu u mužů nejvyšší po hl. m. Praze (7 341 Kč), u žen to bylo nejvíce po Moravskoslezském kraji (8 465 Kč) a hl. m. Praze (8 117 Kč). Celkový počet příjemců těchto důchodů byl ve Středočeském kraji v případě mužů nejvyšší ze všech krajů, u žen to bylo po Moravskoslezském kraji (3 941 osob).



Tab. 5.3. Příjemci předčasných starobních důchodů v kraji podle pohlaví

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

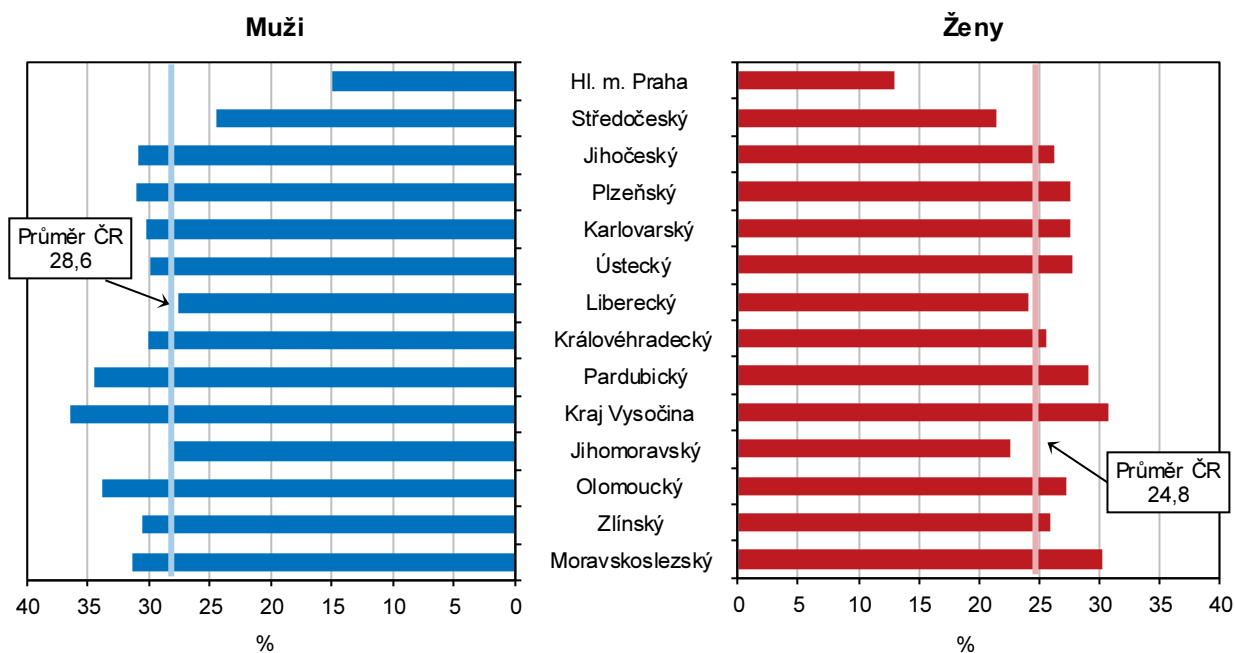
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	Muži								
Příjemci starobních důchodů¹⁾	96 213	102 119	103 370	104 753	106 701	109 189	111 744	113 676	115 237
z toho předčasných starobních důchodů	17 082	21 303	22 475	23 566	24 732	25 722	26 674	27 521	28 219
v %	17,8	20,9	21,8	22,5	23,2	23,6	23,9	24,3	24,5
	Ženy								
Příjemci starobních důchodů¹⁾	160 544	166 613	166 746	166 870	168 202	170 094	171 237	171 765	172 271
z toho předčasných starobních důchodů	24 903	29 144	30 369	31 537	32 837	34 030	35 185	36 102	36 887
v %	15,6	17,6	18,3	19,0	19,6	20,1	20,6	21,1	21,5

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

V čase je patrný také nárůst zastoupení předčasných starobních důchodů. U mužů byl jejich podíl po celé sledované období let 2010–2018 vyšší než u žen. V roce 2010 se ve Středočeském kraji muži s předčasnými starobními důchody podíleli na celkovém počtu starobních důchodů 17,8 %, roku 2018 to bylo už 24,5 %, což bylo o 38,0 % více. U žen byl nárůst téměř stejný (37,4 %), a to z 15,6 % na 21,5 %.

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

Pramen: ČSSZ



6. Domácnosti a bydlení

Údaje za domácnosti v podrobném členění za kraje a nižší územní jednotky se zjišťovaly v rámci sčítání lidu, domů a bytů, konkrétně z bytového listu, kde osoby žijící v jednom bytě zaznamenaly příbuzenské a jiné vztahy v rámci **jedné hospodařící domácnosti**. Domácnosti byly tvořeny osobami se společným místem obvyklého pobytu v jednom bytě (bytové domácnosti) a osobami, které společně hospodařily, tj. společně hradily výdaje domácnosti, jako je strava, náklady na bydlení aj. (hospodařící domácnosti; dále jen domácnosti). Společné hospodaření se vztahovalo i na děti, které do domácnosti patřily, přestože samy na výdaje domácnosti nepřispívaly. Údaje jsou k datu sčítání, tedy 26. 3. 2011.

Struktura domácností

Tab. 6.1. Hospodařící domácnosti podle typu domácnosti a způsobu bydlení

Zdroj: SLDB 2011

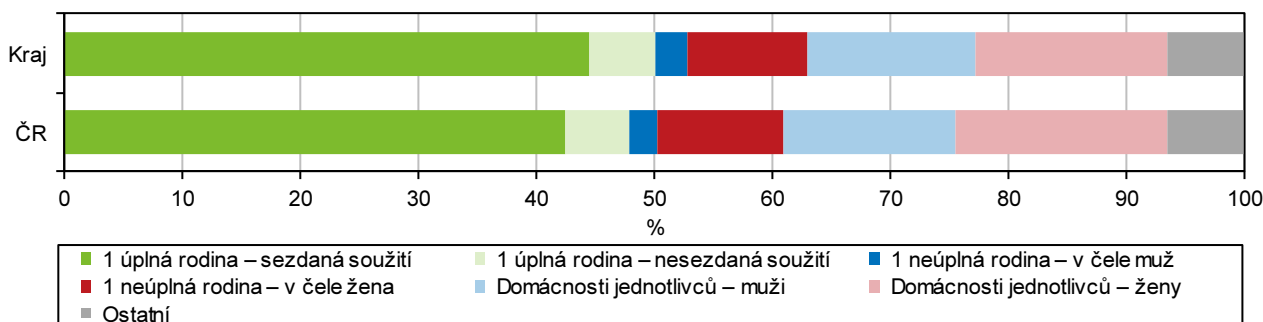
	Celkem	Rodinné domácnosti					Nerodinné domácnosti			
		tvořené 1 rodinou					tvořené 2 a více rodinami	jednotlivci		více- členné nerodinné
		úplné rodiny		neúplné rodiny		muži		ženy		
		bez závislých dětí	se závislými dětmi	v čele muž	v čele žena					
Hospodařící domácnosti	523 045	150 431	112 184	13 701	53 513	10 207	73 792	85 126	24 091	
v tom podle způsobu bydlení										
bydlící v bytech	513 451	148 902	111 264	13 491	52 760	10 185	70 466	83 206	23 177	
bydlící mimo byty	9 352	1 427	888	207	653	22	3 326	1 920	909	
bydlící v zařízeních ¹⁾	242	102	32	3	100	-	x	x	5	
v %										
bydlící v bytech	100,0	29,0	21,7	2,6	10,3	2,0	13,7	16,2	4,5	
bydlící mimo byty	100,0	15,3	9,5	2,2	7,0	0,2	35,6	20,5	9,7	
bydlící v zařízeních ¹⁾	100,0	42,1	13,2	1,2	41,3	-	x	x	2,1	

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

V roce 2011 hospodařilo ve Středočeském kraji celkem 523 tis. domácností, z nich téměř dvě třetiny byly založeny na rodinném způsobu soužití, další třetina domácností byla nerodinného typu. Z pohledu podrobnějšího členění patřila polovina hospodařících domácností do kategorie úplných; to přesněji znamenalo, že byla tvořena párem v sezdaném či nesezdaném soužití se závislými dětmi či bez dětí. Druhou polovinu hospodařících domácností tvořily z 30 % jednotlivci, dále z 13 % neúplné rodiny, tedy domácnosti s jedním rodičem a závislým dítětem či dětmi, přibližně dalších 5 % byly vícečlenné nerodinné domácnosti a poslední 2 % tvořily domácnosti, ve kterých hospodařily dvě a více rodin společně. U typů domácností, kde lze určit pohlaví osoby v čele, převažovaly ženy. Jednalo se o domácnosti neúplných rodin a také domácnosti jednotlivců, kde se podíl žen zvyšoval s přibývajícím věkem.

Graf 6.1. Hospodařící domácnosti podle typu ve Středočeském kraji

Zdroj: SLDB 2011



Rodinné domácnosti

Základním členěním rodinných domácností je rozdělení na úplné, které tvoří formální (manželské páry a registrovaná partnerství) i neformální partnerství (soužití druha a družky a páry stejného pohlaví), a neúplné, kde žije jeden z rodičů alespoň s jedním dítětem. V hospodařících domácnostech tvořených jednou rodinou byla určena osoba v čele domácnosti. V úplných rodinách byl při páru osob odlišného pohlaví osobou v čele vždy muž, v párech osob stejného pohlaví to byla vždy starší osoba. V neúplné rodině byl osobou v čele rodič.

Tab. 6.2. Hospodařící rodinné domácnosti podle počtu členů domácnosti, závislých dětí a typu hospodařící domácnosti

Zdroj: SLDB 2011

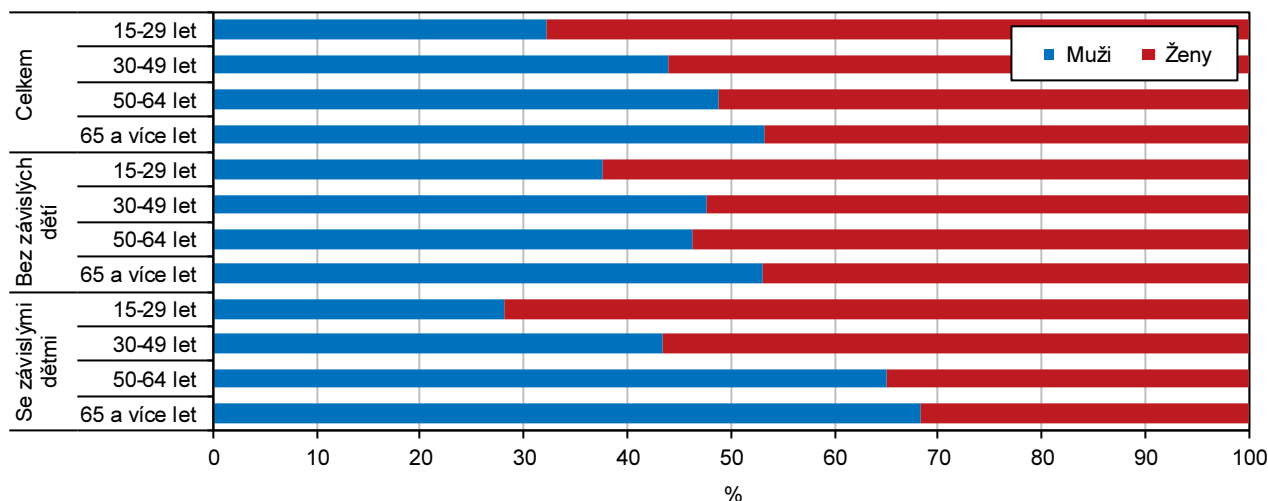
	Rodinné domácnosti	v tom s počtem členů (%)				v tom s počtem závislých dětí (%)			
		2	3	4	5 a více	bez dětí	1	2	3 a více
Domácnosti tvořené 1 úplnou rodinou¹⁾	262 615	37,1	26,9	28,0	8,0	57,3	20,4	19,3	3,0
v tom									
manželské páry	233 082	36,5	26,3	29,0	8,1	57,5	19,4	20,0	3,1
faktická manželství	28 956	41,5	31,6	20,3	6,6	55,3	28,3	14,0	2,4
registrovaná partnerství	75	88,0	9,3	2,7	-	96,0	4,0	-	-
faktická partnerství	502	41,0	30,3	17,1	11,6	83,1	11,2	5,2	0,6
Domácnosti tvořené 1 neúplnou rodinou	67 214	54,5	31,9	9,6	3,9	47,9	36,0	13,9	2,1
v tom									
v čele muž	13 701	53,8	30,5	10,7	4,9	53,1	35,3	10,3	1,2
v čele žena	53 513	54,7	32,3	9,4	3,7	46,6	36,2	14,8	2,4

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

Ze zjištěných údajů vyplývá, že ve středočeských domácnostech tvořené jednou rodinou převažovaly mezi dospělými hospodařícími osobami, tj. osobami v čele a jejich partnery dohromady, ženy (53,4 %). Z pohledu zvyšujícího se věku se zastoupení žen v rodinných domácnostech snižovalo. Zatímco u skupiny osob ve věku do 29 let byly ženy zastoupeny z 67,8 %, u 30–49letých byl podíl již 56% a u 50–64letých už jen 51,3%. U starších osob (65 a více let) se do početní převahy dostali muži (51,5 %).

Graf 6.2. Hospodařící domácnosti tvořené 1 rodinou (úplnou a neúplnou) podle věku a pohlaví osob v čele a jejich partnerů ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot)

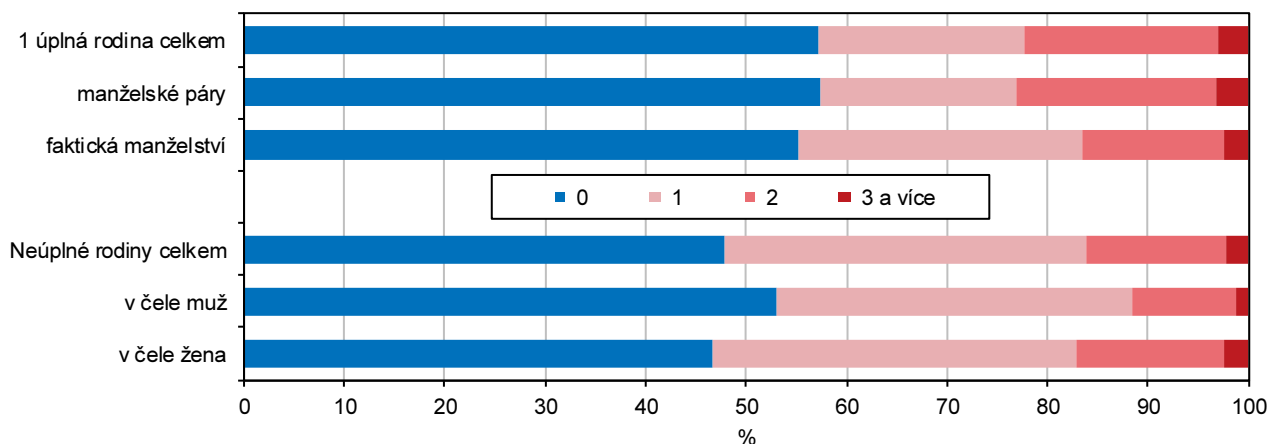
Zdroj: SLDB 2011



Zastoupení žen se se zvyšujícím věkem snižovalo i v případech, že v rodině bylo či nebylo závislé dítě, tzn. vyživovaný ekonomicky neaktivní potomek osoby v čele domácnosti ve věku do 25 let. Větší diference mezi muži a ženami byla u osob, které se staraly o závislé děti. U této skupiny domácností převažovaly při věku do 49 let početně ženy, u osob ve věku nad 50 let naopak muži.

Graf 6.3. Rodinné domácnosti podle počtu závislých dětí ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot)

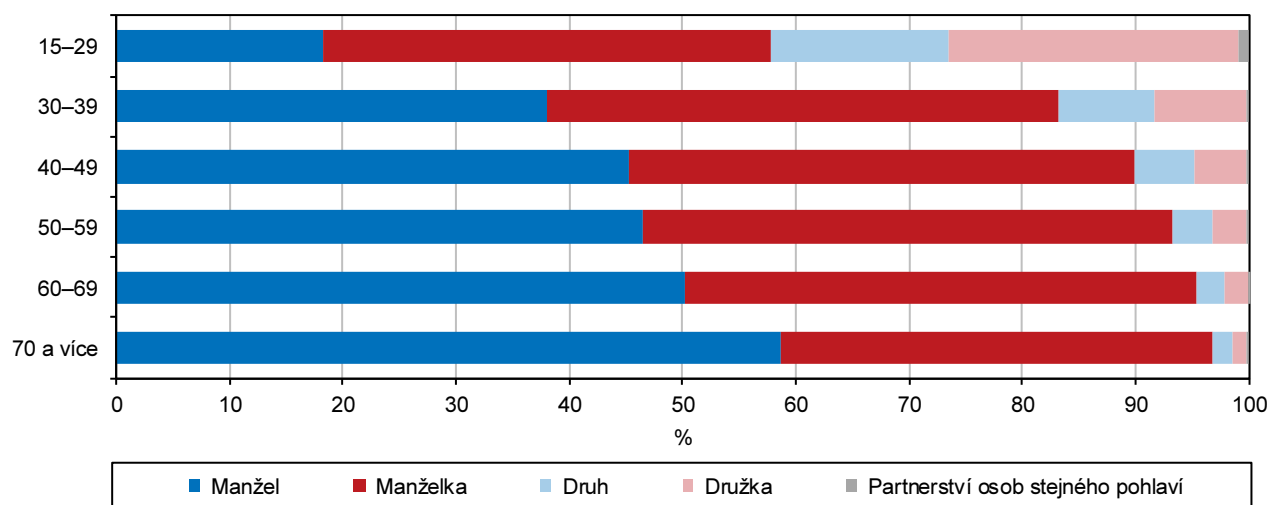
Zdroj: SLDB 2011



Rodinné domácnosti lze dělit podle počtu závislých dětí a podle soužití partnerů. U **úplných rodin**, kde byl poměr žen a mužů stejný, převažovaly rodiny bez závislých dětí (57,3 %), a to jak v případě sezdaných párů (57,5 %), tak v případě nesezdaných párů (55,3 %). Z pohledu právního soužití partnerů a počtu závislých dětí byly početnější rodiny více typické pro sezdané manželské páry. Na počtu manželských domácností se závislými dětmi se domácnosti se 2 a více dětmi podílely z 54,4 %, zatímco u nesezdaných párů s dětmi převažovaly domácnosti pouze s jedním závislým dítětem (63,2 %).

Graf 6.4. Osoby v bytech žijící v úplné rodině podle postavení v domácnosti a věku ve Středočeském kraji

Zdroj: SLDB 2011



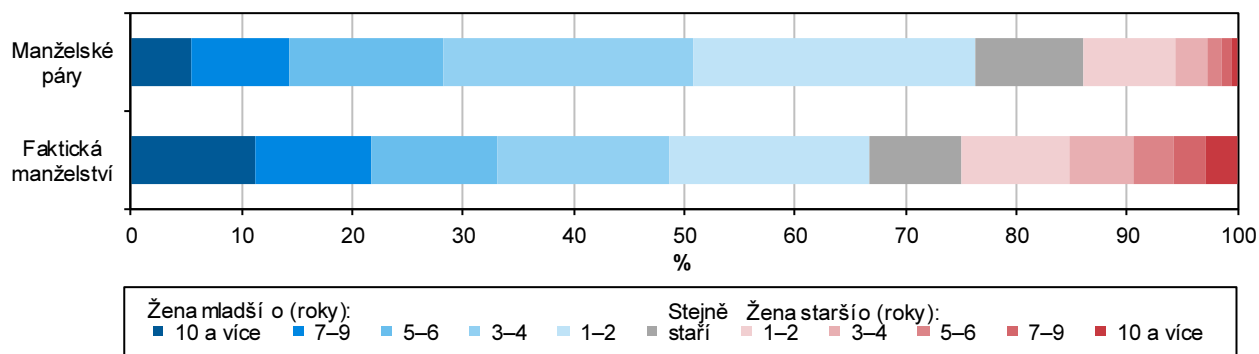
Mezi domácnostmi tvořenými jednou úplnou rodinou převažovaly v kraji sezdané manželské páry (88,8 %), a to nad páry nesezdanými, tzv. faktickými manželstvími, což bylo soužití druha a družky, případně osob stejného pohlaví. Zastoupení manželských párů se navíc s přibývajícím věkem osob zvyšovalo.

V partnerském vztahu byl častěji starší osobou muž. V manželských párech byl muž starší než žena v 76,3 % případů, ve faktických manželstvích byla četnost nižší (66,7 %). Stejně věku mezi partnery bylo dosaženo u necelé desetině párů (manželské páry – 9,7 %, faktická manželství – 8,4 %), žena pak byla starší u 14 % manželských a u 24,9 % nemanželských párů. Podle porovnání věku byl nejčastěji muž oproti své partnerce o 1 rok starší (manželské páry – 25,5 %, faktická manželství – 18,1 %). Téměř u poloviny manželských párů byl starší muž o 1–4 roky, v neformálních manželstvích byly věkové rozdíly početně vyrovnanější.



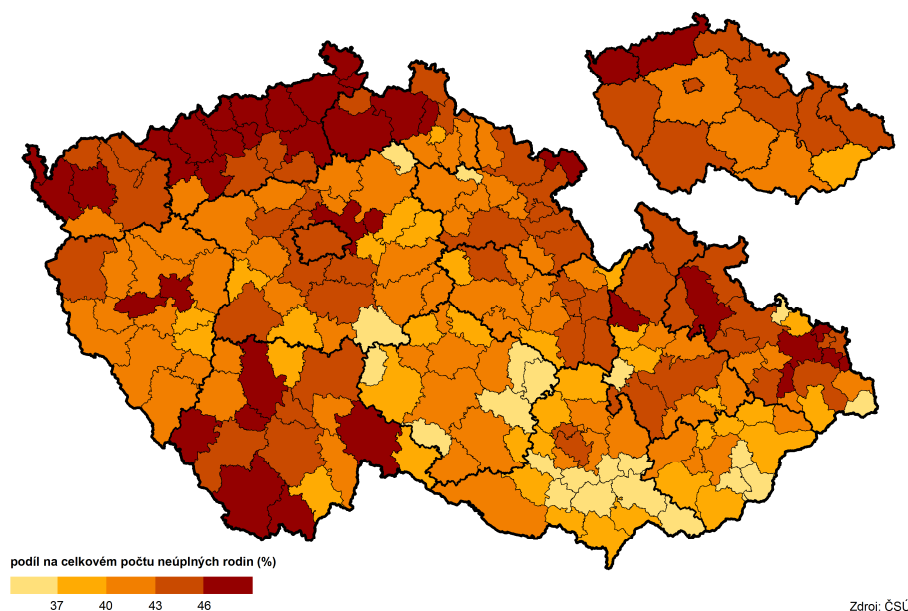
Graf 6.5. Manželské páry a faktická manželství (soužití druha a družky) podle rozdílu ve věku ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



Do rodinných domácností dále patří **neúplné rodiny**, tedy hospodaření rodiče a ekonomicky závislého či nezávislého potomka. Ve Středočeském kraji hospodařilo 67,2 tis. neúplných rodin, z nich více než polovina byla se závislými dětmi (52,1 %), obdobně tomu bylo i v celé v ČR (52,4 %). V čele neúplných rodin stála častěji žena (79,6 %), a to jak v rodinách bez závislých dětí (77,4 %), tak v rodinách se závislými dětmi (81,6 %). Podíl žen v kraji byl nižší, než tomu bylo v celé ČR (celkem – 81,2 %, bez závislých dětí – 78,8 %, se závislými dětmi – 83,4 %).

Kartogram 6.1. Neúplné rodiny v čele se ženou se závislými dětmi podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011



Podíl žen se závislými dětmi na neúplných rodinách celkem (bez ohledu na pohlaví osoby v čele) činil v kraji 42,5 %. Jednalo se o celorepublikově podprůměrný a z mezikrajského postavení o čtvrtý nejnižší podíl; nižší podíl v ČR zaznamenaly pouze jižní a východní moravské regiony, nejméně pak Zlínský kraj (39,1 %). Naopak téměř polovinu neúplných rodin tvořily ženy se závislými dětmi v Ústeckém kraji (49 %). Z pohledu správních obvodů ORP Středočeského kraje zaznamenaly nejnižší zastoupení žen žijících samostatně se závislým dítětem či dětmi obvody při vnější hranici kraje – Vlašimsko (36,4 %) či Mnichovohradištsko (36,8 %). Opačně tomu bylo v obvodu Lysá nad Labem (52,7 %), který byl jedním z pěti republikových obvodů, kde byl zaznamenán nadpoloviční podíl těchto rodin.

Neúplnou rodinou, ve které bylo minimálně jedno závislé dítě a ve které byl naopak osobou v čele muž, byla v kraji přibližně každá desátá (9,6 %). Zastoupení otců se závislými dětmi na neúplných rodinách bylo oproti ženám-matkám celorepublikově nadprůměrné (8,7 %) a z mezikrajského pohledu druhé nejvyšší

po Karlovarském kraji (9,7 %). Nejnižší podíl v rámci republiky zaznamenal stejně jako u žen Zlínský kraj (7,5 %). Nižších zastoupení mužů žijících samostatně se závislým dítětem či dětmi z pohledu Středočeského kraje zaznamenaly obdobně jako u žen správní obvody ORP v okrajových částech kraje – Voticko (6,9 %) či Čáslavsko (7,9 %). Opačně tomu v kraji bylo na Černošicku a Říčansku (11,4 %), u kterých se v rámci republikových obvodů ORP jednalo o třetí resp. čtvrtý nejvyšší podíl.

Z pohledu věku a závislých dětí byly u mužů i u žen v čele neúplných rodin nejvíce zastoupeny stejné věkové skupiny. U rodin se závislými dětmi bylo nejvíce otců i matek 35–44letých (muži – 42 %, ženy – 49 %), u rodin bez závislých dětí dosahovalo nejvíce rodičů věku 55–64 let (muži – 33,8 %, ženy – 27,5 %).

Tab. 6.3. Neúplné rodiny podle věku osoby v čele, typu hospodařící domácnosti a počtu závislých dětí

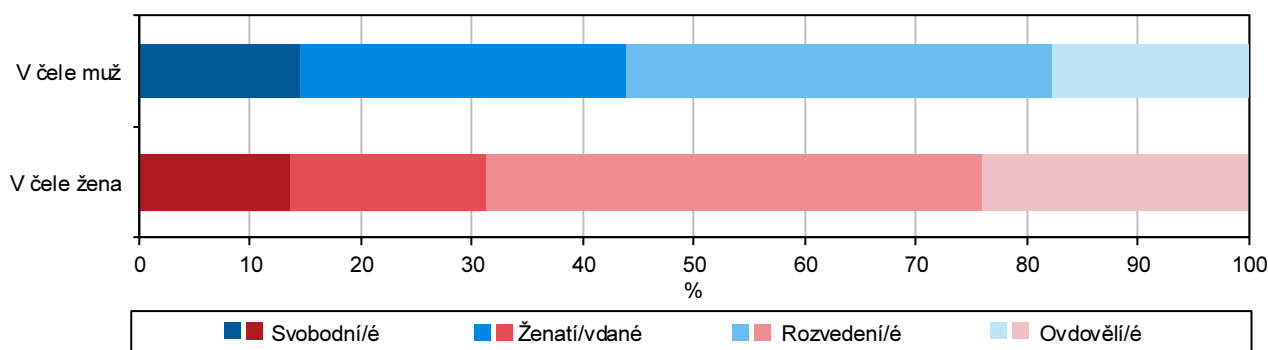
Zdroj: SLDB 2011

	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	67 214	2,0	14,3	29,1	22,2	15,3	8,3	8,3
v tom								
v čele muž	13 701	2,2	10,6	23,5	26,7	21,1	8,3	6,5
bez závislých dětí	7 271	1,2	2,4	7,1	27,9	33,8	15,1	12,2
se závislými dětmi	6 430	3,2	20,0	42,0	25,4	6,7	0,7	0,1
v čele žena	53 513	1,9	15,2	30,5	21,1	13,9	8,3	8,8
bez závislých dětí	24 958	0,3	0,5	9,3	25,8	27,5	17,8	18,7
se závislými dětmi	28 555	3,3	28,2	49,0	16,9	2,0	0,1	0,1

Z pohledu rodinného stavu byl rodič v neúplných rodinách nejčastěji rozvedený, a to jak mezi muži (38,4 %), tak mezi ženami, u kterých byl podíl rozvedených ještě vyšší (44,6 %). Druhou nejčastější skupinou podle rodinného stavu osoby v čele byli u mužů ženatí (29,5 %) a třetí v pořadí ovdovělí (17,6 %). U žen bylo pořadí druhého a třetího nejčastějšího rodinného stavu matky opačné než u mužů, ovdovělé ženy (24 %) žily v domácnosti se svým dítětem samy častěji, než tomu bylo u vdaných žen (17,8 %). Svobodný rodič byl u obou pohlaví zastoupen nejméně (muži – 14,4 %, ženy – 13,5 %).

Graf 6.6. Neúplné rodiny podle pohlaví a rodinného stavu osoby v čele ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011



Domácnosti jednotlivců

Mezi další výrazné hospodařící skupiny patří domácnosti jednotlivců. Na domácnostech hospodařících v kraji se jednotlivci v době sčítání podíleli z 30,4 %. Podíl jednotlivců na středočeských domácnostech byl celorepublikově podprůměrný a z mezikrajského pohledu čtvrtý nejnižší. Nejnižšího zastoupení jednotlivců zaznamenaly Kraj Vysočina (28,6 %), Zlínský kraj (28,9 %) a Pardubický kraj (30,3 %). Nižší podíl jednotlivců byl u těchto čtyř krajů dán především vyšším podílem venkovského obyvatelstva, naopak nadprůměrné podíly domácností jednotlivců zaznamenaly kraje s městským charakterem – Praha (39 %).

Tab. 6.4. Hospodařící domácnosti jednotlivců podle věku, rodinného stavu a způsobu bydlení

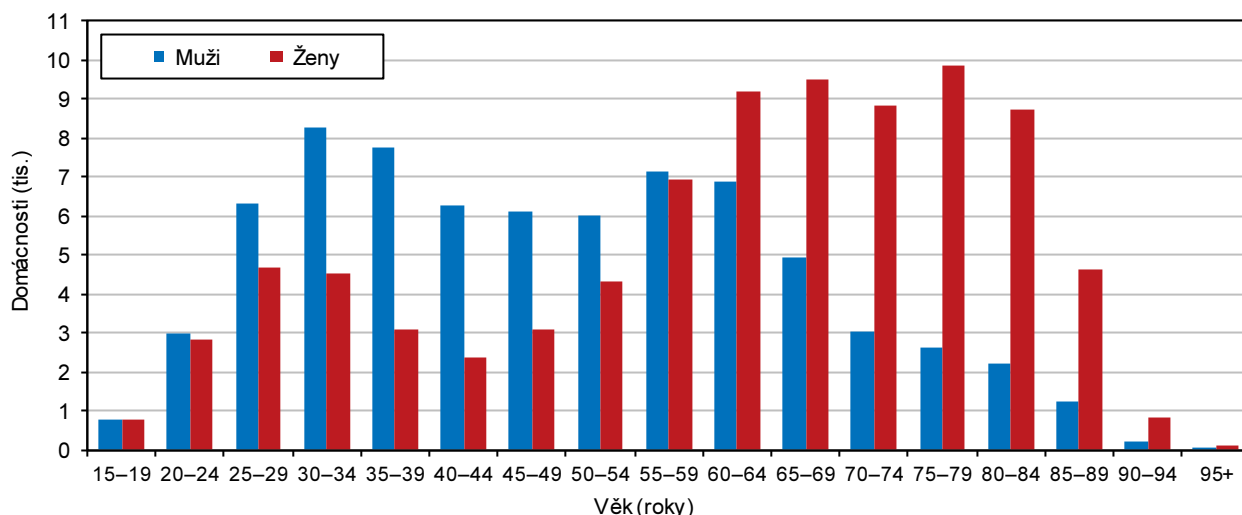
Zdroj: SLDB 2011

	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	73 792	10 039	28 357	24 974	9 398	85 126	8 302	13 058	29 949	32 990
z toho rodinný stav (%)										
svobodný, svobodná	40,4	91,8	48,5	21,2	8,4	19,1	88,2	43,9	6,0	2,2
ženatý, vdaná	17,5	5,7	18,6	22,3	15,4	10,5	8,3	21,6	15,0	2,8
rozvedený, rozvedená	30,4	1,9	32,1	46,4	16,3	22,3	3,2	32,0	38,1	9,5
ovdovělý, ovdovělá	11,1	0,1	0,3	9,8	59,8	47,9	0,1	2,1	40,9	85,5
v tom způsob bydlení (%)										
samostatně v bytě	78,0	69,7	75,4	80,9	87,9	84,4	68,2	75,9	85,5	91,1
v bytě s další hospodařící domácností	17,5	25,1	19,6	14,8	10,2	13,3	27,3	19,9	12,3	8,2
mimo byty	4,5	5,1	4,9	4,3	1,9	2,3	4,5	4,1	2,2	0,6

Mezi domácnostmi jednotlivců převládaly v kraji ženy z 53,5 %, což byl z mezikrajského pohledu po Ústeckém kraji (53,4 %) druhý nejnižší podíl. Z pohledu správních obvodů ORP Středočeského kraje měly ženy větší početní zastoupení téměř ve všech obvodech, největší rozdíl byl pak v okrajových částech kraje. Výjimkou bylo Říčansko, kde mírnou početní převahu v domácnostech jednotlivců měli muži (50,3 %).

Graf 6.7. Věkové složení domácností jednotlivců podle pohlaví ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot)

Zdroj: SLDB 2011

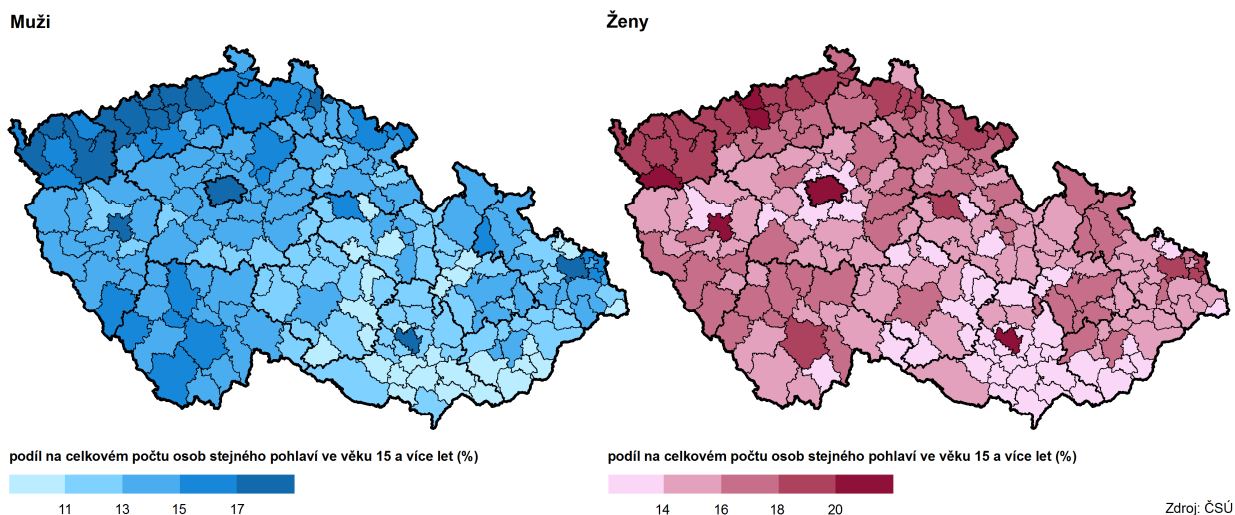


Podle přibývajících věku se zastoupení žen v kraji postupně zvyšovalo. Zatímco ve věkově mladších kategoriích bylo mezi jednotlivci více mužů a do 49 let věku se zastoupení mužů zvyšovalo (15–29letí – 54,7 %, 30–49letí – 68,5 %), ve vyšších věkových kategoriích převládaly ženy (50–69letí – 54,5 %, 30–49letí – 77,8 %). U mužů byla převaha dána životním stylem mladých osob, u žen především díky delší délce dožití.

Podíl jednotlivců mezi Středočechy staršími 15 let dosahoval mezi muži 13,8 % a mezi ženami 15,3 %. Zatímco z mezikrajského pohledu se v případě mužů jednalo o šestý nejnižší podíl, v případě žen byl podíl třetí nejnižší.

Mezi středočeskými obvody ORP se podíl mužů pohyboval v rozmezí 11,9 % (Votice) až 15,7 % (Lysá nad Labem), u žen v rozmezí 13 % (Říčany) až 17,9 % (Příbram). Nejvyšší zastoupení mezi obyvatelstvem měli v rámci ČR muži na Mostecku (20,6 %) a ženy v Praze (21,5 %).

Kartogram 6.2. Domácnosti jednotlivců podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011



Bydlení domácností

Bydlení domácností odpovídalo jednak finanční situaci hospodařící jednotky, akož i prostředí, ve kterém domácnost žila (venkovské, městské) a v neposlední řadě také struktuře bytového fondu a bytové výstavby.

Tab. 6.5. Domácnosti bydlící samostatně v bytě podle typu domácnosti, druhu domu a právního důvodu užívání bytu

Zdroj: SLDB 2011

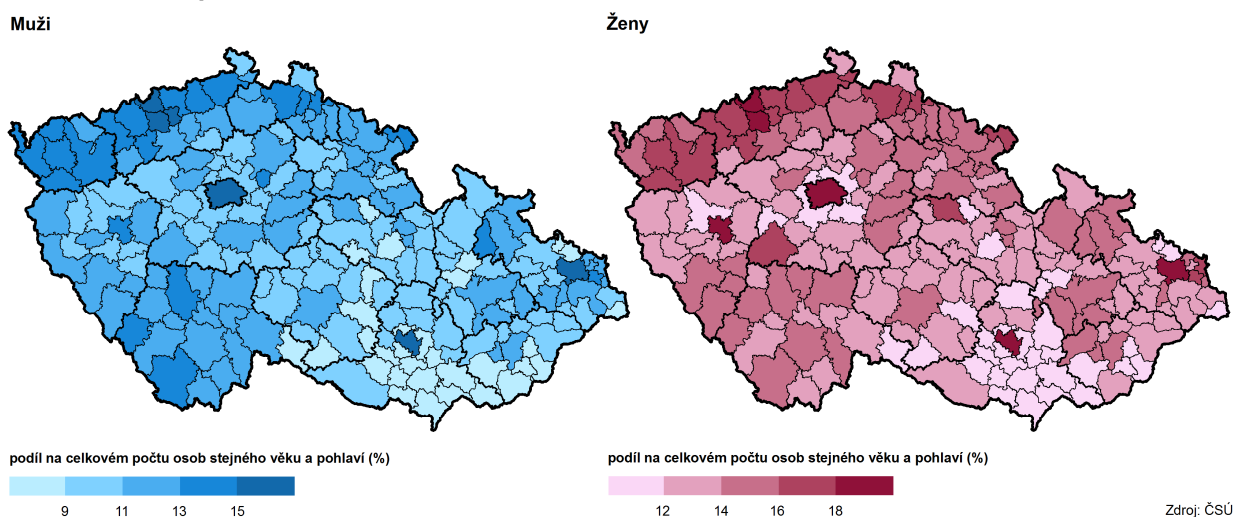
	Úplné rodiny		Neúplné rodiny		Domácnosti jednotlivců	
	sezdaná soužití	nesezdaná soužití	v čele muž	v čele žena	muži	ženy
Domácnosti bydlící samostatně v bytě	157 306	21 315	11 770	46 875	57 582	71 849
z toho podle druhu domu (%)						
rodinné domy	65,7	47,6	62,2	52,2	51,4	48,6
bytové domy	33,6	51,5	36,7	46,7	46,0	49,5
z toho podle právního důvodu užívání bytu (%)						
ve vlastním domě	58,0	41,5	50,3	41,6	35,2	33,4
v osobním vlastnictví	17,5	24,3	14,4	18,5	17,3	21,0
jiné bezplatné užívání bytu	3,8	2,9	2,4	2,8	4,5	7,8
nájemní	11,0	23,0	15,3	20,2	18,0	19,3
družstevní	5,7	6,4	6,0	6,8	5,6	6,2

U sezdaných párů bylo typické bydlení v rodinném domě, v něm hospodařily téměř dvě třetiny manželských rodin (65,7 %). Tento podíl se v kraji územně zvyšoval či zmenšoval v závislosti na struktuře bytového fondu v daném území. U nesezdaných párů byl poměr domácností podle druhu domu vyrovnanější a mírnou početní převahu měly ty páry, které žily v bytových domech. U neúplných rodin převažovalo bydlení v rodinných domech, v případě, že rodičem v čele byla žena, byl poměr bydlení vyrovnanější než v případě, že se jednalo

o rodiče-muže. U domácností jednotlivců bylo zastoupení podle druhu domu poměrně vyrovnané, vyšší rozdíl byl mezi muži.

Vzhledem k charakteristice bydlení bylo nejčastějším právním důvodem užívání bytu u středočeských domácností vlastnictví domu, ve kterém samy bydlely. Jednalo se o nejvíce zastoupený důvod užívání, a to jak u rodinných, tak nerodinných typů domácností. U manželských úplných rodin a neúplných rodin s rodičem-mužem dosahovalo užívání vlastního domu mezi ostatními způsoby nadpoloviční převahy. U úplných rodin s nesezdaným párem a neúplných rodin v čele s ženou užívaly vlastní dům přibližně čtyři z deseti domácností, mezi jednotlivci užívala vlastní dům přibližně třetina domácností, nepatrně více v této skupině tomu bylo mezi muži. Druhé nejčastější bylo u úplných rodin a u samostatně hospodařících žen užívání bytu v osobním vlastnictví, u neúplných rodin a samostatně hospodařících mužů to bylo užívání jako nájemníci. Jiné bezplatné užívání bytů se nejčastěji vyskytovalo ve skupině jednotlivců, především u žen. Zastoupení družstevního užívání bytů bylo u všech typů domácností poměrně vyrovnané a pohybovalo se v rozmezí 5–7 %.

Kartogram 6.3. Osoby žijící samostatně v bytě ve věku 15 a více let podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011



Nejčastějším způsobem **bydlení domácností jednotlivců** bylo samostatně v bytě bez jiné hospodařící domácnosti. Středočeské ženy (84,4 %) tímto způsobem bydlely sice častěji než středočeští muži (78 %), osoby obou pohlaví však ve srovnání s ostatními kraji takto žily nejméně často. Důvodem byla v kraji především lidnatější oblast v zázemí hlavního města (Říčansko, Černošicko, Brandýsko), kde zastoupení samostatně hospodařících jednotlivců bylo nejnižší v kraji, a to i přesto, že v samotné Praze tomu bylo úplně naopak a podíl v hlavním městě Praze patřil k těm nejvyšším v republice. Podobná situace v ČR byla i v zázemí dalších velkých měst (Brno, Ostrava, Plzeň, Pardubice). V okolí velkých měst tak regiony naopak zaznamenaly vyšší zastoupení jednotlivců žijících v bytě s další hospodařící domácností. Středočeský kraj dosahoval z mezikrajského pohledu v tomto případě nejvyššího podílu jak mezi muži (17,5 %), tak mezi ženami (13,3 %). Byť se jednalo o početně menší skupinu jednotlivců, tak silného zastoupení v rámci republiky dosahovali Středočeši také mezi osobami žijícími mimo byty. U mužů (4,5 %) i u žen (2,3 %) se jednalo o nejvyšší podíly mezi kraji. Mimo byty bydleli v kraji častěji jednotlivci-muži (63,4 %).

7. Volnočasové aktivity

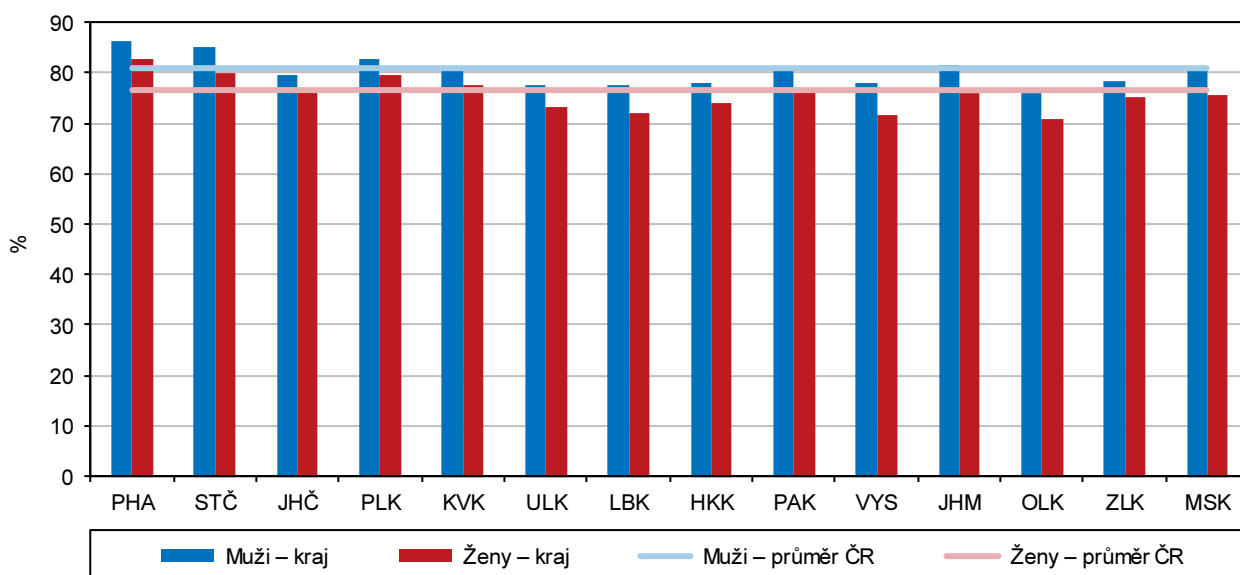
Formy využití volného času lze sledovat zvlášť pro muže a ženy. Je možné nalézt rozdíly v trávení volného času mezi oběma pohlavími. Data, ze kterých je možné čerpat informace odděleně za obě pohlaví k tématu volnočasových aktivit, pocházejí například z Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, které soustřeďuje údaje o školských zařízeních. Dále jsou k dispozici údaje České unie sportu. Data z oblasti využití informačních a komunikačních technologií pocházejí z výběrového šetření Českého statistického úřadu.

Využívání informačních technologií

Informační technologie představují zásadní součást života lidí a jejich význam velmi rychle roste. K zachycení stavu využívání informačních a komunikačních technologií slouží data zjišťovaná Českým statistickým úřadem při pravidelném výběrovém šetření. Z údajů lze získat i pohled na chování jednotlivců zvlášť pro obě pohlaví. Za jednotlivce používající internet jsou zde považovány osoby, které použily internet alespoň jednou v posledních 3 měsících, a to kdekoliv (doma, v práci, ve škole, v knihovně) a z jakéhokoliv důvodu (soukromý, pracovní).

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

Zdroj: Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií



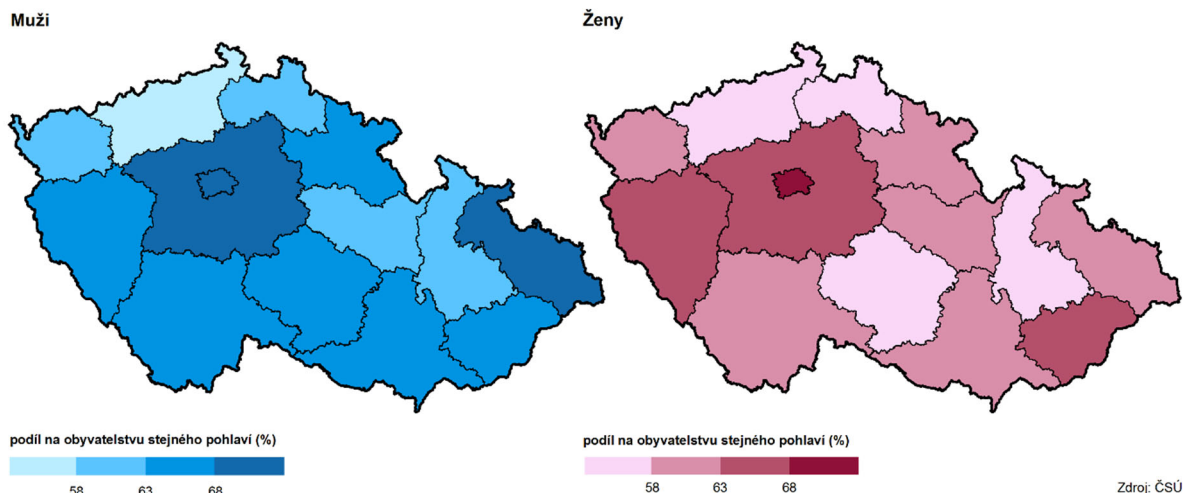
Využitím internetu u osob 16letých a starších se Středočeský kraj zařadil v roce 2017 (tříletý průměr) po hl. m. Praze na druhé místo mezi všemi kraji. A to jak v případě mužů, tak i žen. Pouze v těchto dvou krajích využívaly internet více než čtyři pětiny osob u obou pohlaví, ve Středočeském kraji to bylo 85,1 % u mužů a 80 % u žen.

Ve všech krajích bylo více uživatelů internetu mezi muži než ženami. Ve Středočeském kraji byl rozdíl mezi podílem uživatelů-mužů a podílem uživatelů-žen vyšší než republikový průměr. Zatímco ve Středočeském kraji byl rozdíl 5,1 p. b., v celé republice jen 4,5 p. b.

Každý den využívalo internet nižší procento osob, ve Středočeském kraji to bylo 70,8 % mužů a 64,3 % žen. V případě mužů se jednalo rovněž o druhé místo po hl. m. Praze jakožto u využití internetu celkem, u žen se před Středočeský kraj u každodenního využití internetu dostal kromě hl. m. Prahy ještě kraj Plzeňský. Nejnižších hodnot podílů každodenního využívání internetu zaznamenal kraj Ústecký, a to jak v případě mužů (57,6 %), tak žen (52,7 %).

Rozdíl mezi muži a ženami byl vyšší u každodenního využívání internetu (6,5 p. b.) než u užívání internetu celkem.

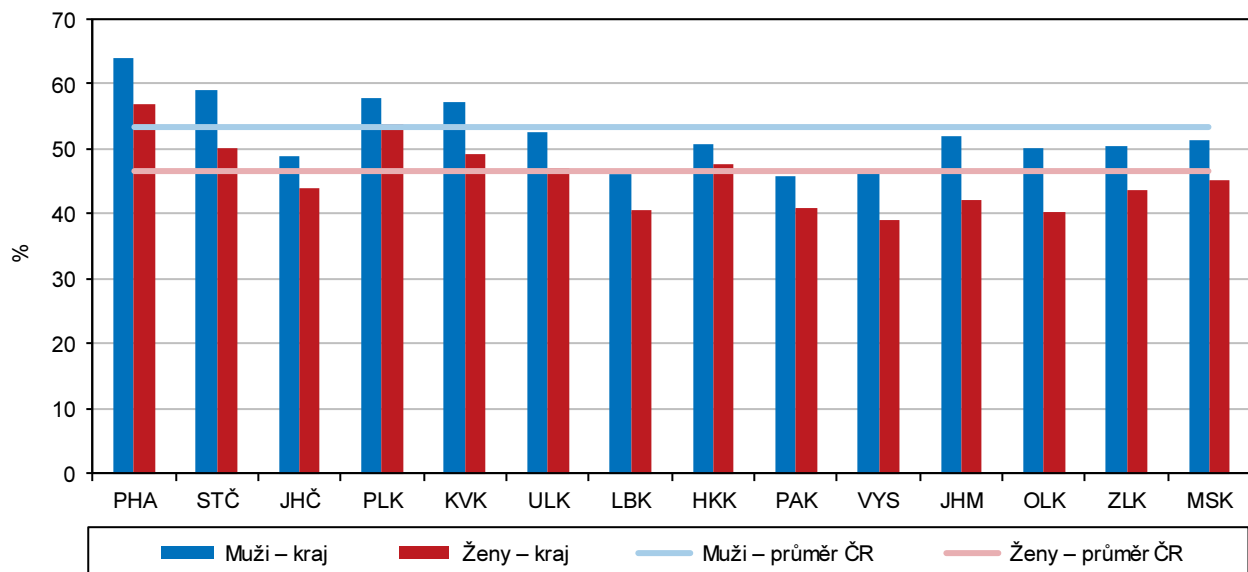
Kartogram 7.1. Každodenní uživatelé internetu ve věku 16 a více let podle pohlaví a krajů v roce 2017 (průměr let 2016–2018)



V případě využívání internetu na mobilním telefonu stál Středočeský kraj na druhém místě za hl. m. Prahou u mužů (59,1 %) a na třetím místě po hl. m. Praze a Plzeňském kraji u žen (50 %). Rozdíl mezi muži a ženami byl ještě výraznější (9,1 p. b.) než u každodenního užívání internetu (6,5 p. b.).

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

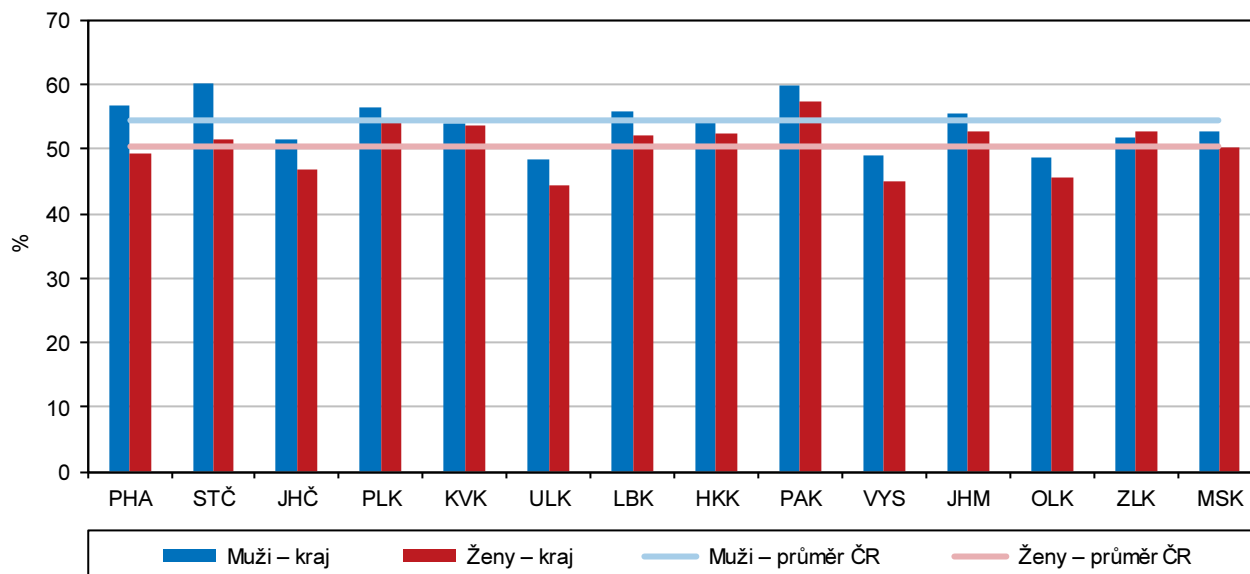
Zdroj: Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií



Veliký rozdíl mezi pohlavími byl zaznamenán u využívání internetového bankovníctví. Zatímco podíl středočeských mužů, kteří internetové bankovníctví využívali, byl mezi kraji nejvyšší (60,1 %), podíl středočeských žen-uživatelek internetového bankovníctví byl sedmý nejnižší (51,5 %). Nejvyšší hodnotu v případě žen dosáhl kraj Pardubický.

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

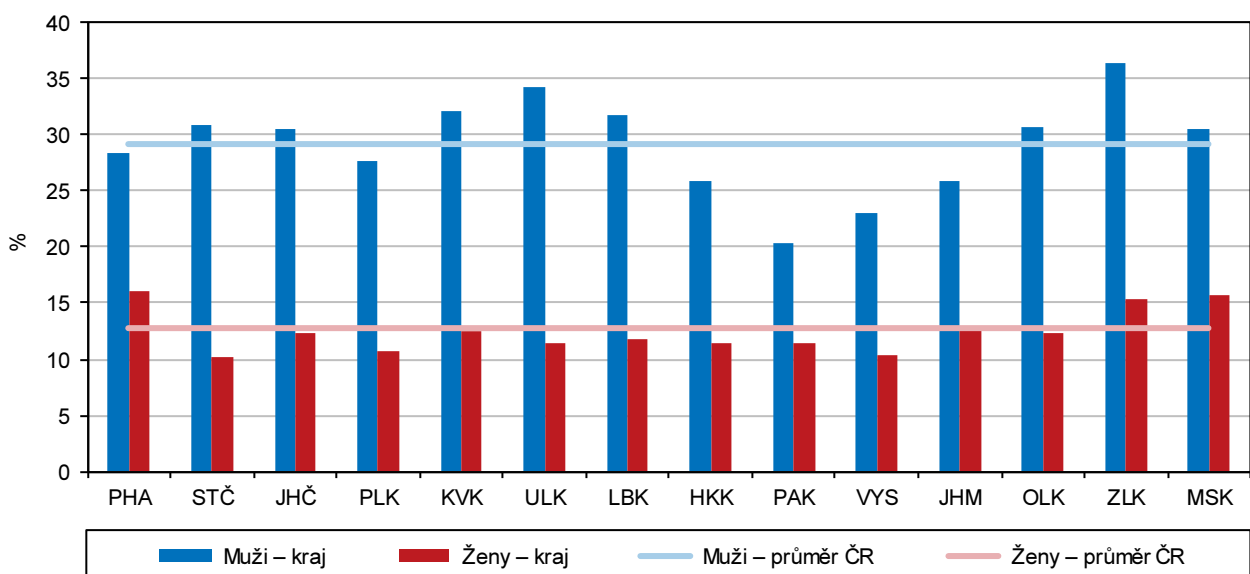
Zdroj: Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií



Doménou mužů bylo hraní her na internetu. V populaci mužů ve věku 16 a více let bylo 30,8 % těch, kteří hráli hry na internetu. Mezi ženami se jednalo jen o 10,2 %. Rozdíl byl tedy více než 20 p. b. V případě mužů stál kraj na 5. místě, přičemž nejvíce hráli muži hry v krajích Zlínském a Ústeckém. Podíl žen hrajících na internetu byl úplně nejnižší mezi všemi kraji. Nejvíce hrály na internetu ženy v hl. m. Praze.

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

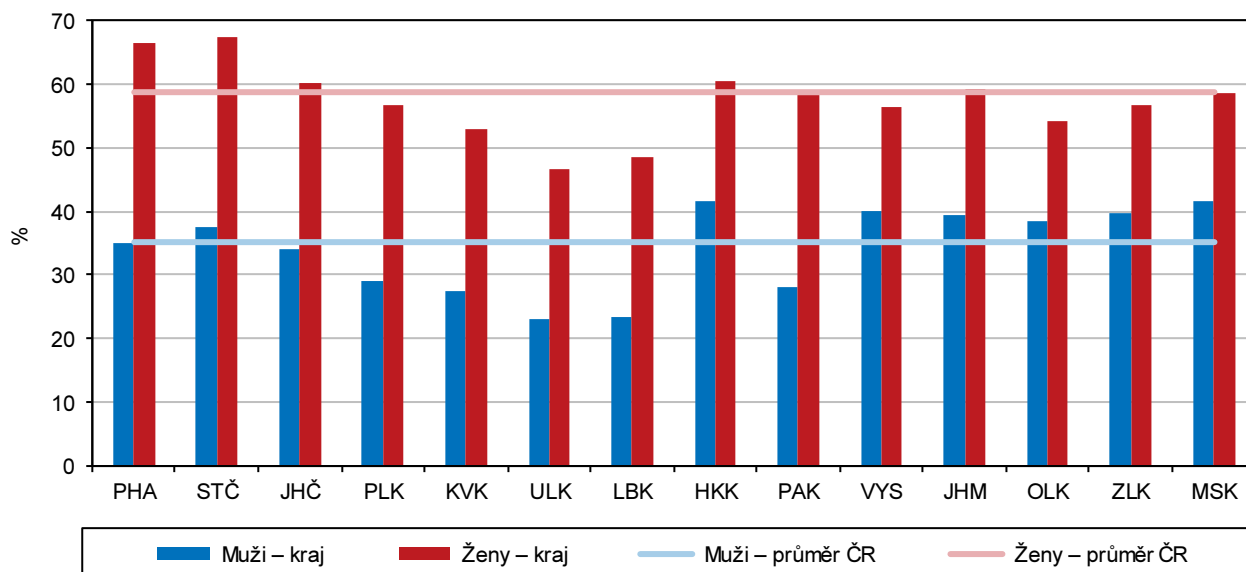


Doménou žen bylo naopak vyhledávání informací o zdraví na internetu. Středočeský kraj stál na prvním místě mezi kraji, na internetu vyhledávaly informace o zdraví více než dvě třetiny (67,3 %) žen ve věku 16 a více let. Středočeští muži byli ve vyhledávání informací o zdraví na internetu mezi kraji až na 7. místě (37,6 %). Nejvyššího podílu v případě mužů dosáhl kraj Královéhradecký. Nejnižší podíl mužů i žen hledajících na internetu informace o zdraví zaznamenal kraj Ústecký.



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

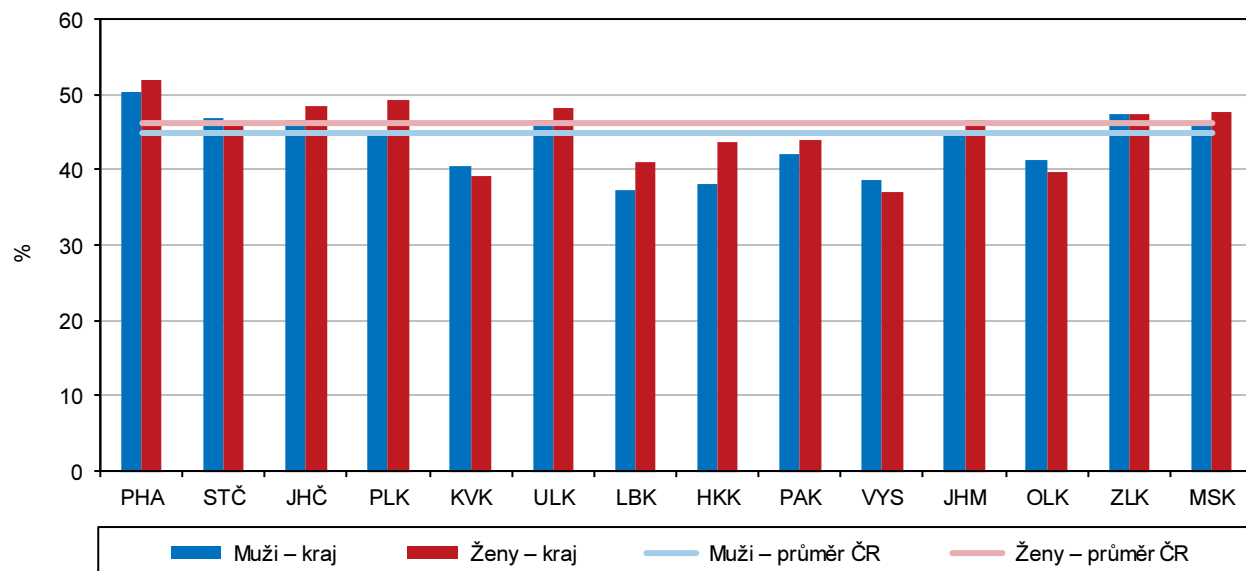
Zdroj: Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií



V případě uživatelů internetu, kteří měli profil na sociálních sítích, byly podíly žen a mužů vyrovnané. V některých krajích se vyskytovalo více žen, které měly profil na sociálních sítích, v jiných krajích mělo naopak profil více mužů. Ve Středočeském kraji byl podíl mužů a žen téměř stejný (46,8 a 46,2 %). Tyto hodnoty odpovídaly průměrným hodnotám za celou republiku. Nejméně žen mělo profil na sociálních sítích v Kraji Vysočina, mužů v kraji Libereckém. Jediným krajem, kde měla profil nadpoloviční většina jak mužů, tak žen, bylo hl. m. Praha.

Graf 7.6. Uživatelé internetu s profilem na sociálních sítích podle pohlaví a krajů v roce 2017 (tříletý průměr)

Zdroj: Výběrové šetření o využívání informačních a komunikačních technologií



Základní umělecké školy

Ve školním roce 2018/19 bylo ve Středočeském kraji celkem 58 základních uměleckých škol. Během posledních osmi let se počet žáků plynule zvyšoval z hodnoty 26 074 ve školním roce 2011/12 na 29 943 žáků

v roce 2018/19 a došlo tak k nárůstu o 14,8 %. To byl po Zlínském kraji druhý nejvyšší relativní nárůst, absolutně se jednalo o nárůst mezi kraji nejvyšší.

Mezi žáky základních uměleckých škol převažovaly dívky, jejich podíl se ve Středočeském kraji v celém sledovaném období pohyboval těsně pod 70% hranicí.

Tab. 7.1. Základní umělecké školy

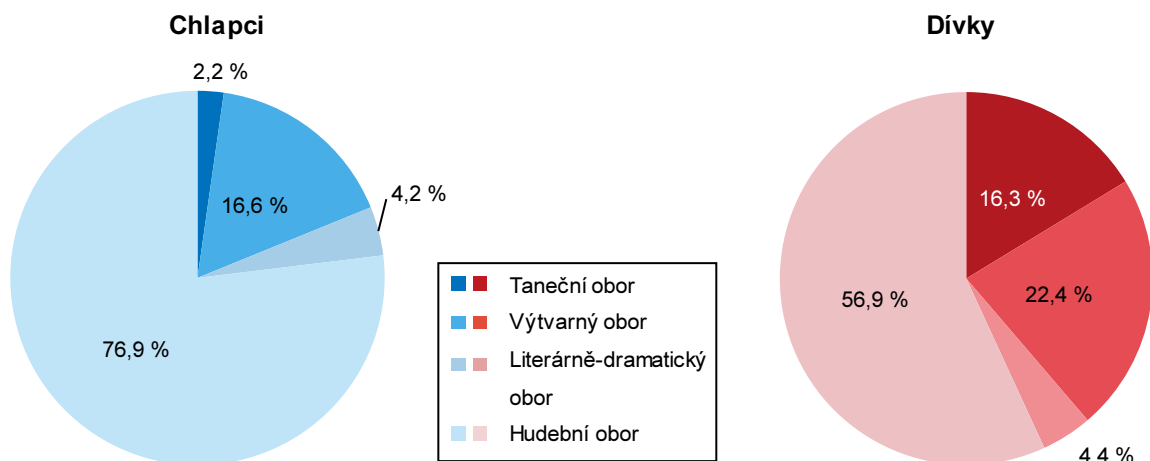
Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19
Žáci celkem	26 074	27 094	27 520	27 709	28 407	28 841	29 402	29 943
z toho dívky (%)	68,1	68,2	68,6	69,4	69,5	69,5	69,9	69,9
Podíl dívek na žácích podle základních oborů (%)								
taneční	93,6	93,4	93,4	94,1	94,5	94,2	94,5	94,4
výtvarný	71,6	73,1	73,0	74,3	74,7	74,8	75,8	75,8
literárně-dramatický	66,9	67,7	68,1	68,9	71,6	71,2	70,7	70,6
hudební	61,9	61,8	62,4	63,1	62,9	63,0	63,2	63,2
Absolventi	1 370	1 581	1 631	1 766	1 532	1 585	1 612	.
z toho dívky (%)	70,4	67,9	68,3	70,4	72,8	72,7	70,8	.

Nejvíce byl mezi obory zastoupen obor hudební (63 %) a výtvarný (21 %), následoval obor taneční (12 %) a literárně-dramatický (4 %). Zastoupení dívek se lišilo v rámci jednotlivých oborů. Nejvyšší podíl dívek vykázal obor taneční (94,4 %). Nad 70 % dívek bylo zastoupeno v oborech výtvarném (75,8 %) a literárně-dramatickém (70,6 %). Nejvíce chlapců docházelo do oboru hudebního (36,8 %), ve kterém stejně početně převažovaly dívky. Podíly dívek a chlapců se v průběhu sledovaného období výrazně neměnily, došlo jen k mírnému nárůstu zastoupení dívek ve všech oborech.

Graf 7.7. Žáci základních uměleckých škol podle pohlaví a základních oborů ve Středočeském kraji ve školním roce 2018/19

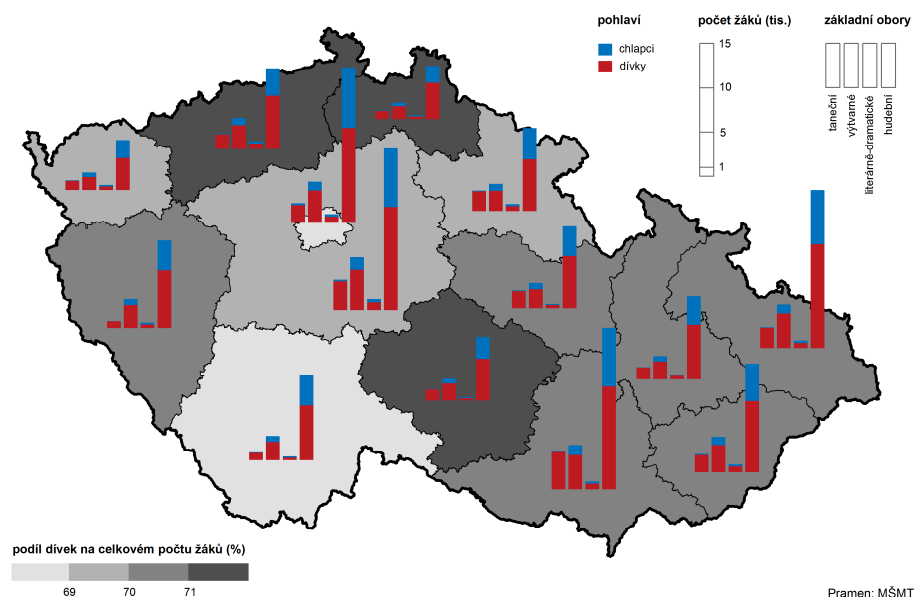
Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy



Středočeský kraj patřil mezi pět krajů s nejvyšším podílem chlapců na základních uměleckých školách (více než 30 % žáků). Nejvyšší zastoupení chlapců vykázalo hl. m. Praha (33,5 %), ve Středočeském kraji se jednalo o 30,1 %. Nejméně chlapců na základních uměleckých školách bylo zaznamenáno v kraji Libereckém (27,7 %), Ústeckém a Vysočině (shodně 28,8 %).

Počet absolventů základních uměleckých škol ve Středočeském kraji vzrostl od školního roku 2011/12 z hodnoty 1 370 na 1 612 ve školním roce 2017/18, meziroční pokles byl v tomto období zaznamenán pouze ve školním roce 2015/2016. Podíl dívek absolventek (70,8 %) odpovídal podílu dívek navštěvujících základní umělecké školy.

Kartogram 7.2. Žáci základních uměleckých škol podle pohlaví, základních oborů a krajů ve školním roce 2018/19



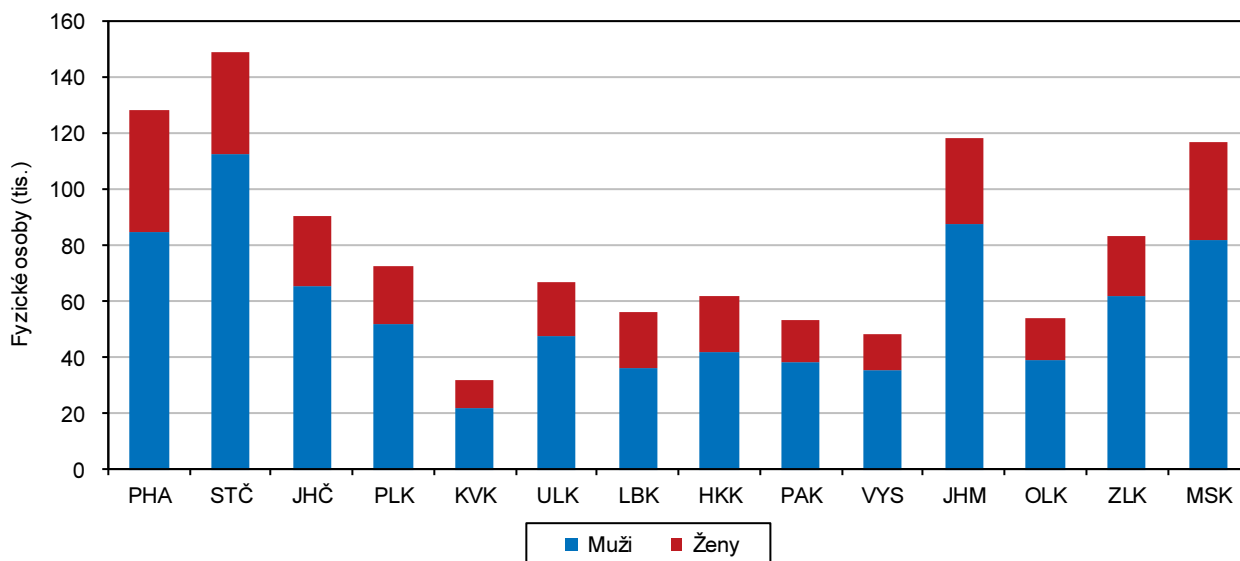
Sport

Data dokumentující sportovní aktivity pocházejí od České unie sportu, ve které jsou dobrovolně sdruženy sportovní svazy s celostátní působností, kluby a tělovýchovné jednoty i jejich sdružení (jsou-li ustaveny jako spolky podle Občanského zákoníku).

Česká unie sportu vykazala na konci roku 2018 ve Středočeském kraji 148,4 tis. členů sdružených v 1 180 sportovních klubech a tělovýchovných jednotách, z toho téměř čtvrtinu členů (24,2 %) tvořily ženy. To bylo nejméně mezi všemi kraji. Naopak nejvyššího podílu žen (více než třetinového) vykazaly kraje Liberecký (34,9 %) a hl. m. Praha (34,1 %).

Graf 7.8. Členská základna České unie sportu podle pohlaví a krajů k 31. 12. 2018

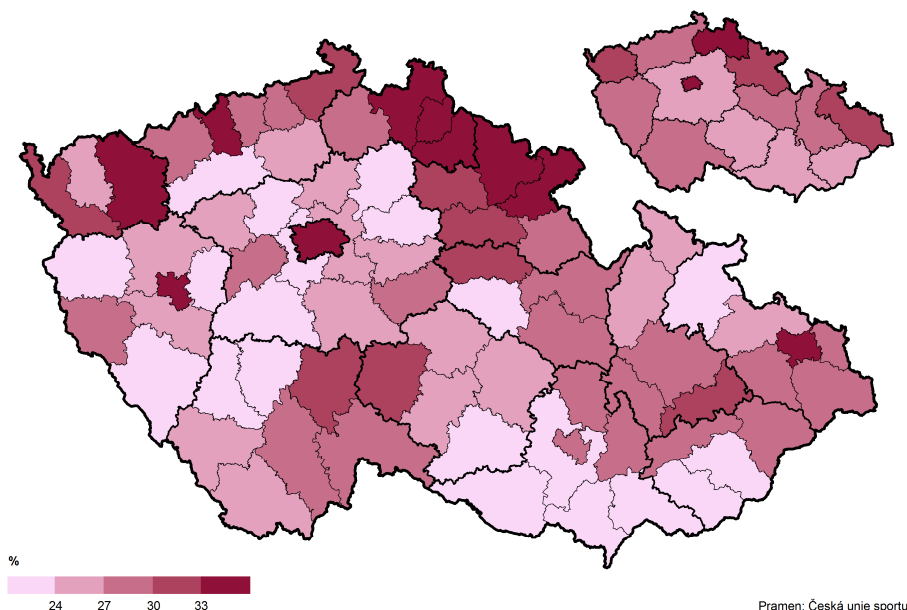
Pramen: Česká unie sportu



V rámci Středočeského kraje zaznamenaly nejnižší podíl žen (méně než pětinu) okresy Kladno (19,5 %), Nymburk a Přebíram (shodně 19,8 %). Tyto okresy patřily mezi sedm okresů celé republiky s nejnižším podílem

žen na členské základně České unie sportu. Nejvyššího podílu žen v rámci Středočeského kraje bylo dosaženo v okrese Beroun (29,7 %).

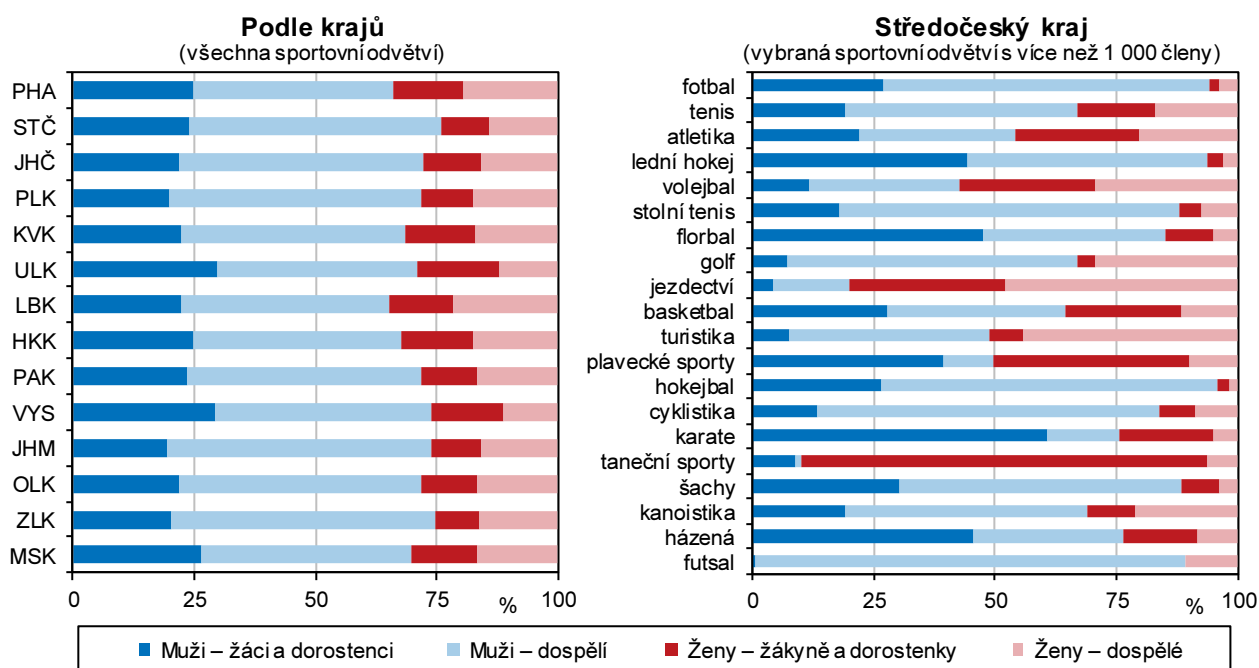
Kartogram 7.3. Podíl žen na členské základně České unie sportu podle okresů a krajů k 31. 12. 2018



Ve Středočeském kraji bylo v rámci členské základny České unie sportu celkem 20 odvětví, která měla v roce 2018 více než tisíc členů. V rámci nich je možné najít jak sporty typické pro muže, tak sporty, kterým se věnují spíše ženy. Rovněž ale existují sporty, kde jsou obě pohlaví v rámci členské základny vyrovnaná.

Graf 7.9. Členská základna České unie sportu podle pohlaví, věku a sportovních odvětví k 31. 12. 2018

Pramen: Česká unie sportu



Na základě dat za Středočeský kraj z konce roku 2018 můžeme označit za mužské sporty (s více než 90% podílem mužů) hokejbal (95,7 %), fotbal (94,1 %) a lední hokej (93,6 %). Ženy naopak dominovaly v tanečních sportech (89,9 %) a jezdeckví (79,9 %). Nejvyrovnanějšími sportovními odvětvími, s podobnými podíly mužů a žen, byly plavecké sporty (50,4 % žen), turistika (51,1 % žen) a atletika (45,8 % žen).



8. Kriminalita, závislosti, dopravní nehody

Kriminalita

V období let 2016–2018 bylo ve Středočeském kraji pro trestný čin v průměru ročně stíháno 9,6 tis. osob, z toho v 84,2 % případů se jednalo o muže, v 15,8 % případů byla stíhaná žena. Celorepublikový podíl žen na stíhaných osobách byl přitom za stejné šetřené období vyšší (16,9 %). Počty stíhaných osob a zároveň i podíl žen se v průběhu mezi roky 2016 a 2018 postupně snížily; počet stíhaných mužů o 10,9 %, počet žen o 14,7 % a podíl žen o 0,6 p. b.

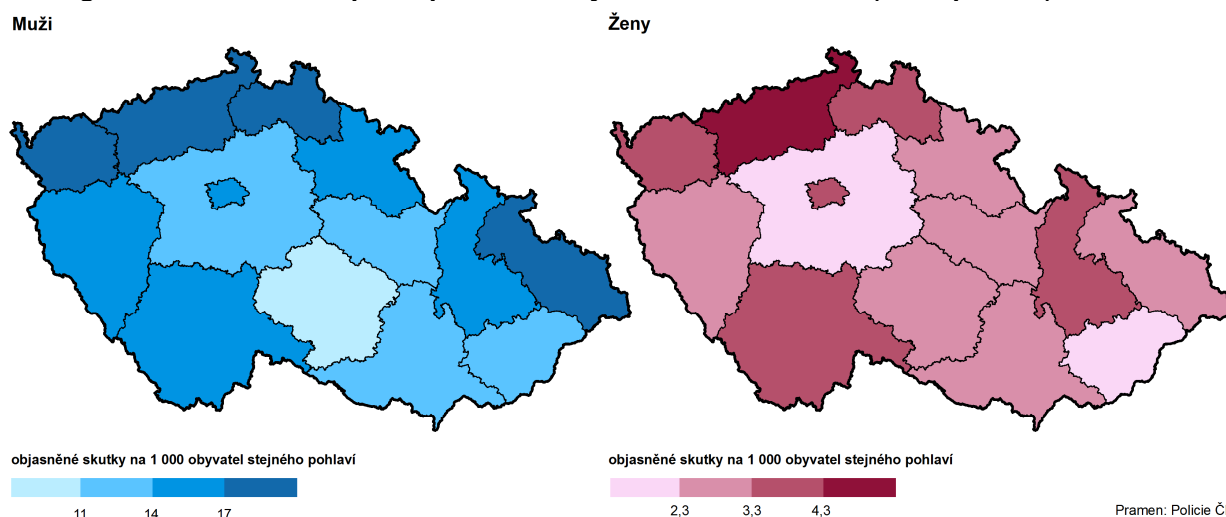
Tab. 8.1. Kriminalita podle pohlaví

Pramen: Policejní prezidium ČR

	Muži			Ženy			Podíl žen z celku (%)		
	2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Stíhané osoby	8 674	7 836	7 725	1 650	1 481	1 407	16,0	15,9	15,4
Objasněné skutky	8 857	8 187	7 940	1 592	1 504	1 352	15,2	15,5	14,6
z toho druh kriminality:									
násilná	818	865	820	83	74	88	9,2	7,9	9,7
mravnostní	132	156	139	3	3	9	2,2	1,9	6,1
majetková	2 376	2 192	2 062	348	366	304	12,8	14,3	12,8
hospodářská	691	741	649	319	252	213	31,6	25,4	24,7

Policie na území Středočeského kraje registrovala během posledního tříletého období ročně 20,6 tis. kriminálních skutků, objasněno bylo v průměru za rok 9,8 tis. skutků. Častějšími pachateli kriminálních skutků byli muži, ženy se podílely přibližně na každém sedmém činu. Podíl středočeských žen (15,1 %) byl i v tomto případě nižší, než tomu bylo u celorepublikového průměru (16,9 %). V jednotlivých typech kriminality dosahovaly ženy zpravidla nižších podílů, než tomu bylo u kriminality celkové. Pouze v kategorii hospodářská kriminalita byl podíl žen na trestných skutcích více než čtvrtinový (27,4 %).

Kartogram 8.1. Kriminalita podle pohlaví a krajů v letech 2016–2018 (roční průměr)

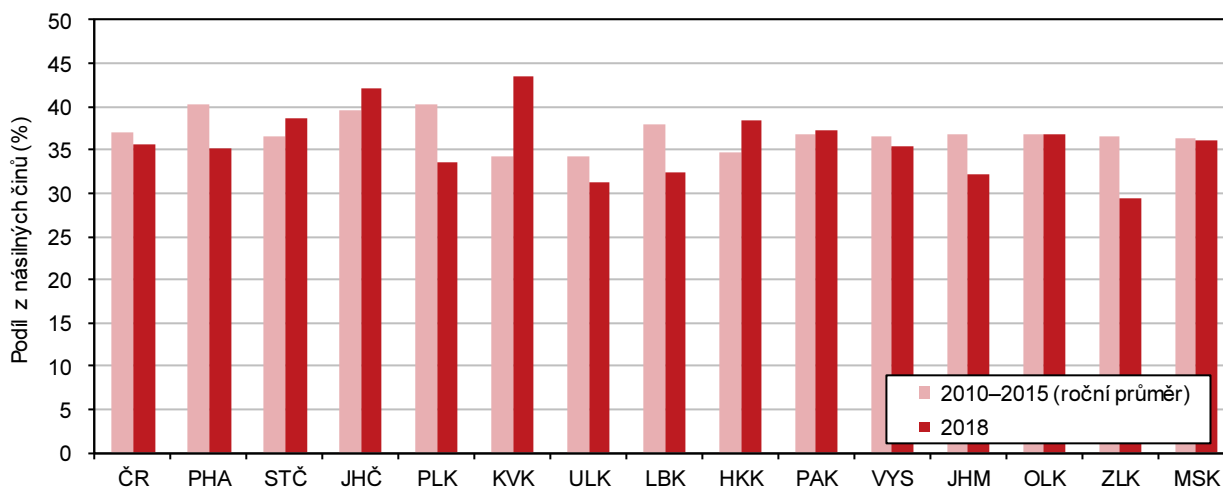


V oblasti páchaní trestné činnosti zaznamenal Středočeský kraj v letech 2016–2018 v porovnání s ostatními kraji příznivých hodnot. Průměrná roční intenzita stíhaných osob (na tisíc obyvatel) byla v mezikrajském pořadí u mužů čtvrtou nejnižší (11 stíhaných na tisíc mužů) a u žen třetí nejnižší (2 stíhané na tisíc žen). V případě objasněných kriminálních skutků byla průměrná roční intenzita u mužů opět čtvrtou nejnižší (13 na tisíc mužů) a u žen dokonce druhou nejnižší (2 na tisíc žen). Kromě Středočeského kraje byla nižší intenzita v ČR dosahována také ve Zlínském, Plzeňském a Pardubickém kraji. Naopak nejvyšší regionální intenzitu kriminality zaznamenal Ústecký kraj, a to jak u mužů (stíhaní – 21 ‰, objasněné činy – 22 ‰), tak u žen (stíhané i objasněné činy – 5 ‰).

Násilných trestných skutků, kde objektem napadení byla žena, zaznamenaly během roku 2018 středočeské policejní složky 525 případů, což odpovídalo 38,6 % z celkového počtu registrovaných násilných činů. Jednalo se o vyšší podíl, než byl průměrně v ČR (35,5 %) a mezi kraji šlo v pořadí o třetí nejvyšší výsledek. V porovnání s průměrem let 2010–2015 (za roky 2016–2017 nejsou údaje k dispozici) došlo v kraji k poklesu počtu násilné trestné činnosti na ženách; v případě absolutních hodnot šlo o 28% pokles, podíl na násilné trestné činnosti klesl o 2,1 p. b.

Graf 8.1. Registrované skutky násilné kriminality, kde objektem napadení byla žena, podle krajů

Pramen: Policejní prezidium ČR

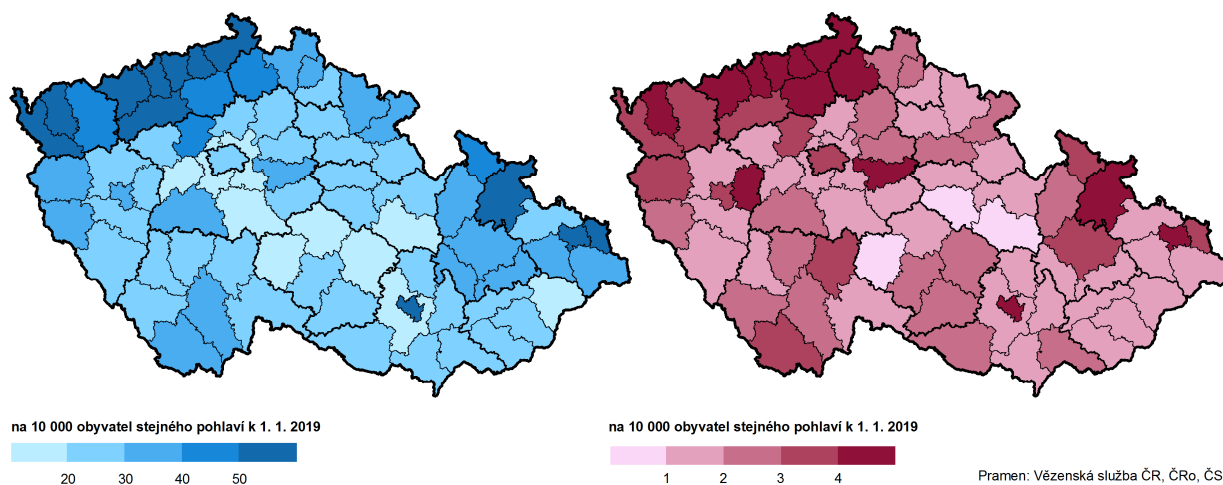


Podle údajů Vězenské služby ČR bylo na začátku roku 2019 ve věznicích přibližně 1,9 tis. uvězněných osob s bydlištěm ve Středočeském kraji. Mezi uvězněnými Středočechy byla přibližně každou třináctou osobou žena, podobně tomu bylo v celé ČR. V přepočtu uvězněných osob na 10 tis. obyvatel dosahovaly v rámci celé republiky nejnižší intenzity u mužů středočeské okresy v zázemí hlavního města (Praha-západ – 14 vězňů, Praha-východ a Benešov – 18) a okresy Kraje Vysočina (Havlíčkův Brod – 14, Žďár nad Sázavou – 15, Pelhřimov – 17). Protipólem, tedy okresy s nejvyšší intenzitou uvězněných mužů, byly v ČR okresy Ústí nad Labem (100) a Teplice (88), v rámci Středočeského kraje okres Kladno (43). V intenzitě vězněných žen dosahoval minima okres Pelhřimov (0,3), maxima okres Ústí nad Labem (10). U středočeských žen se indikátor pohyboval v rozmezí od 1,1 (okresy Rakovník, Praha-východ, Mělník) po 4,1 (okres Kladno).

Kartogram 8.2. Osoby ve věznicích podle pohlaví a okresů bydliště v ČR

Muži

Ženy

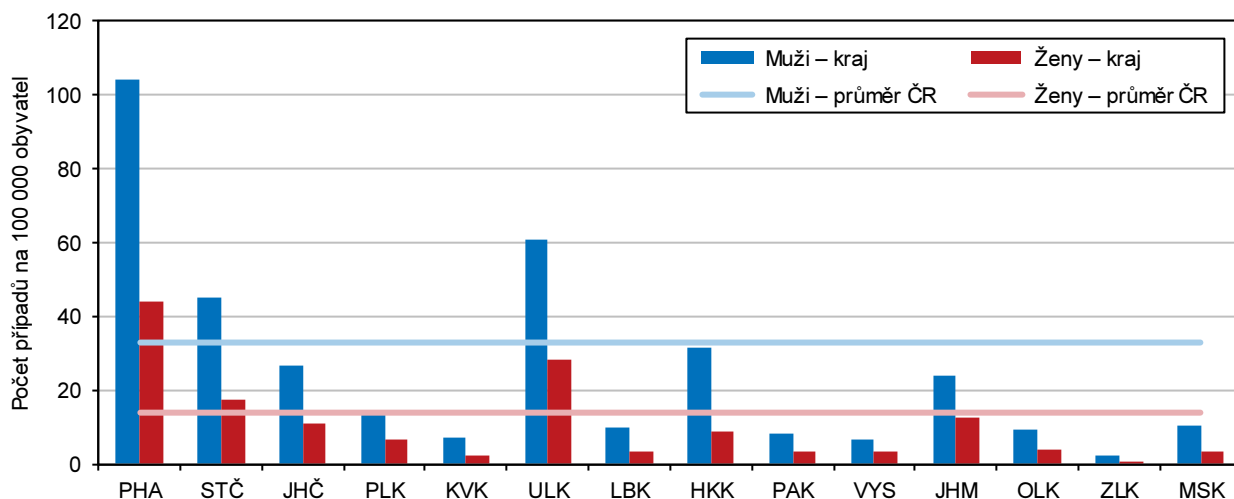


Závislosti

Substituční léčba je standardní metodou léčby závislosti na opiátech/opioidech. Podle údajů z Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR (dále ÚZIS) se v průběhu let 2016–2018 léčilo v průměru ročně 401 pacientů s bydlištěm ve Středočeském kraji. Mezi pacienty převládali muži, podíl mužských pacientů (72 %) byl o něco vyšší, než tomu bylo v celé ČR (70 %). Mezi kraji zaznamenal nejvyšší podíl mužů mezi pacienty Zlínský kraj (81 %), naopak nejnižší Jihomoravský kraj (65 %). Vzhledem k možnému opakování pacientů byl průměrný počet případů léčby o něco vyšší, ročně se jednalo o 417 případů.

Graf 8.2. Případy substituční léčby závislosti na opiátech/opioidech podle pohlaví kletů a kraje bydliště (průměr let 2016–2018)

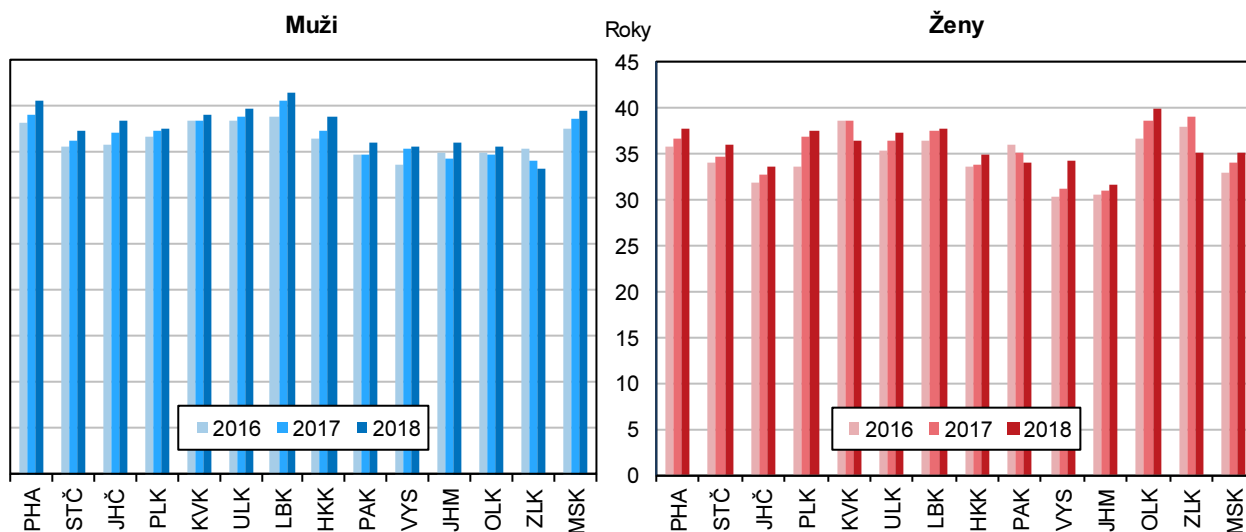
Pramen: ÚZIS



Intenzita případů substituční léčby závislosti na opiátech/opioidech byla u mužů i u žen vyšší než v celé ČR; na 10 tis. mužů připadalo ve Středočeském kraji 45 případů ročně (ČR – 33), na 10 tis. žen to bylo 17 případů ročně (ČR – 14). Nejvyšší intenzity substituční léčby dosahovali obyvatelé hlavního města (muži – 104, ženy – 44), naopak velmi málo případů zaznamenaly méně lidnaté regiony, především Zlínský kraj (muži – 2, ženy – 0,4).

Graf 8.3. Průměrný věk klientů substituční léčby závislosti na opiátech/opioidech podle pohlaví a kraje bydliště

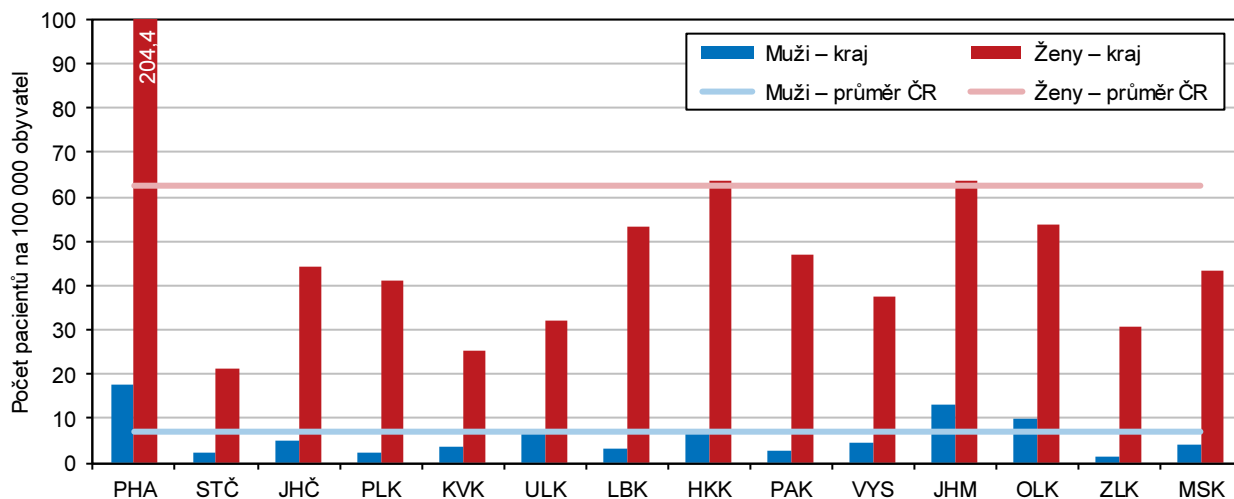
Pramen: ÚZIS



Dalšími dostupnými údaji ÚZIS týkající se závislosti v členění podle pohlaví a kraje bydliště pacienta byly poruchy příjmu potravy. Ty tvoří okruh onemocnění, kam patří mentální anorexie (odmítání jídla), bulimie (záchvaty přejídání a zvracení) a také přejídání spojené s jinými psychickými poruchami, například se stresem.

Graf 8.4. Ambulantní pacienti s diagnózou poruch příjmu potravy podle pohlaví a kraje bydliště v roce 2017

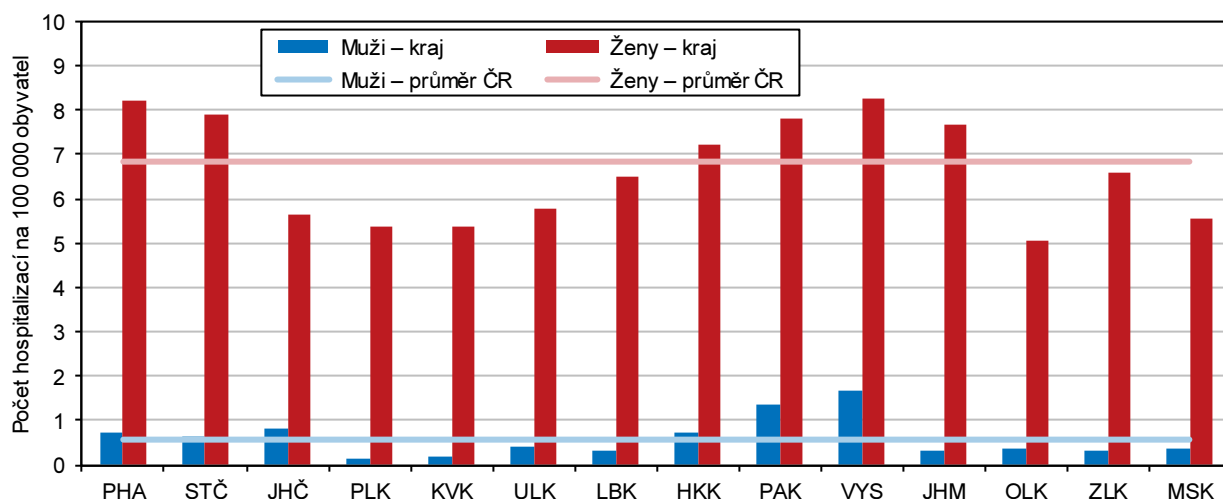
Pramen: ÚZIS



Podle naposledy dostupných údajů za rok 2017 bylo s těmito poruchami ambulantně léčeno 161 pacientů. Zpravidla se jednalo o léčené ženy (90 %), mužem byl přibližně každý desátý pacient. I proto byla intenzita pacientů s poruchami příjmu (v přepočtu na obyvatele) u žen vyšší než u mužů; přibližně 21 pacientek na 100 tis. žen a 2 pacienti na 100 tis. mužů. Z mezikrajského pohledu se jednalo o nejnižší intenzitu pacientek-žen a druhou nejnižší intenzitu u pacientů-mužů. Nejvíce osob léčených s poruchami metabolismu pochází z hlavního města, kde intenzita pacientek-žen přesahuje desetinásobek hodnoty Středočeského kraje.

Graf 8.5. Hospitalizace pro poruchy příjmu potravy v psychiatrických lůžkových zařízeních podle pohlaví a kraje bydliště v letech 2011–2017 (roční průměr)

Pramen: ÚZIS



Z údajů psychiatrických lůžkových zařízení vyplývá, že se u osob s bydlištěm ve Středočeském kraji v průběhu let 2011–2017 ročně navyšoval počet psychiatrických hospitalizací s poruchou příjmu potravy; zatímco v roce 2011 proběhlo 36 hospitalizací, v roce 2017 to byl dvojnásobný počet (71). V celém sledovaném období 2011–2017 byla průměrná roční intenzita hospitalizací s poruchou příjmu potravy v psychiatrických léčebnách (na 100 tis. obyvatel) u středočeských mužů celorepublikově průměrná (kraj – 0,6, ČR – 0,6), u středočeských žen byla intenzita vyšší, než tomu bylo v celé republice (kraj – 7,9, ČR – 6,8).



Dopravní nehody

Ve Středočeském kraji se v roce 2018 přihodilo 14,9 tis. dopravních nehod, z toho 12,2 tis. případů bylo zaviněno lidským faktorem. V drtivé většině případů byl viníkem dopravní nehody řidič motorového vozidla (téměř 97 %), přibližně 2% podíl nehod měli na svědomí řidiči nemotorových dopravních prostředků a méně než procento viníků tvořili chodci. Častějším viníkem dopravní nehody byl muž (84,6 %), a to jak v pozici řidiče motorového vozidla (81,2 %), tak v pozici chodce (83,3 %). Mezi řidiči podíl mužů v delší časové řadě klesá, v porovnání s rokem 2010 o více než 3 p. b. Obdobný trend je patrný v celé republice, příčinou je především vzrůstající počet aktivních řidiček motorových vozidel.

Tab. 8.2. Dopravní nehody podle viníka

Pramen: Policejní prezidium ČR

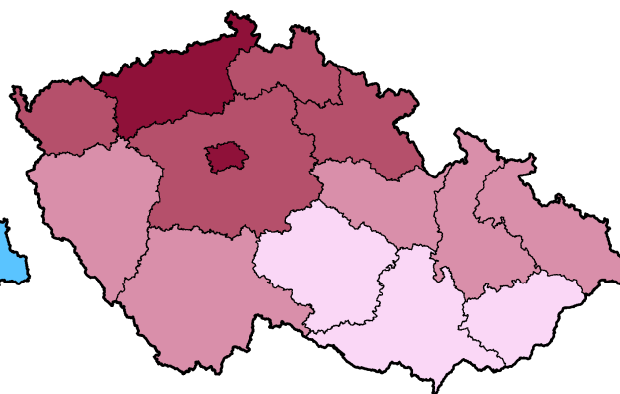
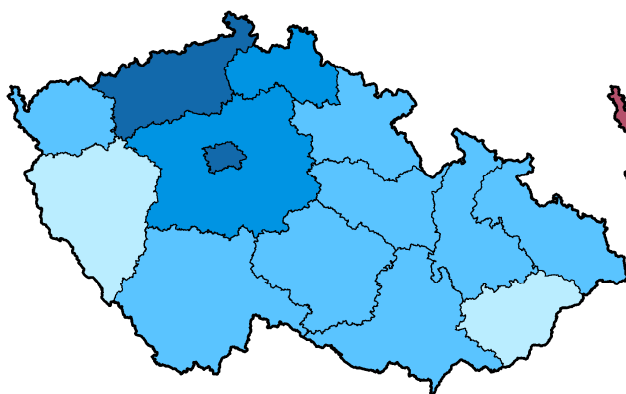
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Dopravní nehody celkem	9 870	9 889	10 595	11 266	11 604	12 463	13 833	14 707	14 866
z toho zaviněné osobou	8 992	8 848	9 287	9 587	9 682	10 161	11 322	11 800	12 181
z toho ženou (%)	15,3	16,1	16,9	16,9	17,6	18,6	18,1	18,2	18,8
v tom zaviněné									
chodcem	107	98	96	76	108	103	95	104	102
z toho ženou (%)	12,1	14,3	21,9	18,4	15,7	21,4	11,6	16,3	16,7
řidičem nemotorového vozidla	193	226	224	236	294	275	234	256	314
z toho ženou (%)	22,3	14,6	24,6	18,2	17,7	17,5	19,7	17,6	20,1
řidičem motorového vozidla	8 692	8 524	8 967	9 275	9 280	9 783	10 993	11 440	11 765
z toho ženou (%)	15,2	16,1	16,7	16,8	17,6	18,6	18,1	18,3	18,8

Pro výstižnější srovnání nehodovosti je vhodný přepočítání nehod na obyvatele. Podle pohlaví viníka dopravní nehody dosahují muži v nehodovosti vyšších hodnot. V ročním průměru let 2013–2018 připadalo na tisíc mužů ve Středočeském kraji přibližně 13 dopravních nehod zaviněné mužem, na stejné množství středočeských žen připadaly tři dopravní nehody za rok. V případě mužů i žen se jednalo o třetí nejvyšší nehodovost v mezikrajském srovnání, vyšší intenzitu zaznamenaly jen Praha (muži – 29, ženy – 5) a Ústecký kraj (muži – 7, ženy – 4).

Kartogram 8.3. Dopravní nehody zaviněné osobou podle pohlaví a krajů v letech 2013–2018 (roční průměr)

Muži

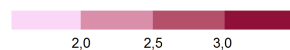
Ženy



na 1 000 obyvatel stejného pohlaví



na 1 000 obyvatel stejného pohlaví



Pramen: Policie ČR

Dopravní nehody zaviněné řidičem motorového vozidla se podle příčiny zavinění rozdělují na čtyři základní skupiny. Stejně jako v celé ČR byl ve Středočeském kraji v roce 2018 nejčastější příčinou nesprávný způsob jízdy (62,3 %), následovala nepřiměřená rychlost (22,6 %), dále nedání přednosti (12,6 %) a nejméně častým důvodem zavinění bylo nesprávné předjíždění (2,5 %). Ve srovnání se statistikami z roku 2010 vyplývá, že došlo postupně ke zvýšení podílu v kategorii nesprávný způsob jízdy, a to o 8 p. b. O stejné relativní

množství se naopak snížil podíl u nepřiměřené rychlosti. Změny podílu u dalších dvou kategorií byly již relativně nízké. Nesprávný způsob jízdy byl nejčastější příčinou zavinění dopravní nehody u obou pohlaví, mezi muži byl podíl vyšší (64,6 %), než tomu bylo u žen (52,4 %). Mezi ženami se naopak více než u mužů častěji vyskytovaly příčiny zavinění nepřiměřenou rychlostí a nedáním přednosti. Trend v příčinách zavinění dopravní nehody byl mezi roky 2010 a 2018 u obou pohlaví podobný, jako tomu bylo u řidičů celkem.

Tab. 8.3. Dopravní nehody zaviněné řidiči motorových vozidel podle pohlaví a hlavních příčin

Pramen: Policejní prezidium ČR

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Muži celkem	7 375	7 148	7 470	7 715	7 649	7 963	8 998	9 351	9 556
z toho hlavní příčina (%)									
nesprávný způsob jízdy	56,0	59,0	57,6	59,1	61,2	63,6	62,4	63,5	64,6
nepřiměřená rychlost	29,9	26,3	28,5	27,2	24,3	22,4	23,6	22,9	22,0
nedání přednosti	10,7	11,5	10,8	10,7	11,2	10,7	11,2	10,9	10,9
nesprávné předjíždění	3,3	3,3	3,0	2,9	3,2	3,4	2,7	2,6	2,6
Ženy celkem	1 317	1 376	1 497	1 560	1 631	1 820	1 995	2 089	2 209
z toho hlavní příčina (%)									
nesprávný způsob jízdy	44,3	46,7	44,1	46,2	48,6	49,3	49,2	49,9	52,4
nepřiměřená rychlost	34,5	31,0	33,6	33,9	29,7	28,4	28,4	27,2	25,4
nedání přednosti	19,1	20,2	19,6	17,9	19,0	19,6	20,1	20,7	19,9
nesprávné předjíždění	2,1	2,1	2,7	2,0	2,7	2,7	2,3	2,2	2,3

Následky dopravní nehody se podle závažnosti zranění rozdělují na tři základní kategorie – lehce zranění, těžce zranění a usmrcení. Rozdělíme-li celé období 2010–2018 na tříleté po sobě jdoucí cykly, tak mezi prvním (2010–2012) a třetím cyklem (2016–2018) je patrný nárůst případů s následkem lehkého zranění (o 13 %). Naopak počty osob, které při dopravních nehodách utrpěly těžká zranění či byly dokonce usmrceny, mezi prvním a třetím cyklem klesly (o 15,1 % u těžkých a o 12,1 % u smrtelných případů). Nejčastěji docházelo ke zraněním lehkého charakteru (85,2 % v letech 2016–2018), přibližně každý osmý úraz byl zařazen do kategorie těžký (12,4 %) a zhruba každý jednatřicátý úraz skončil smrtí (3,2 %). Při dopravních nehodách byli nejčastěji zraněni řidiči vozidel, a to ve více než polovině případů v období let 2016–2018 (54,5 %), u čtvrtiny případů se jednalo o spolujezdce (26,6 %) a přibližně každým desátým zraněným byl chodec (9,5 %) nebo cyklista (9,3 %).

Tab. 8.4. Následky dopravních nehod podle pohlaví

Pramen: Policejní prezidium ČR

	Lehké zranění			Těžké zranění			Usmrcené osoby		
	2010–2012	2013–2015	2016–2018	2010–2012	2013–2015	2016–2018	2010–2012	2013–2015	2016–2018
Muži celkem	5 371	5 250	5 792	945	847	788	241	234	218
v tom kategorii účastníků silničního provozu (%):									
chodci	6,7	6,9	7,4	11,9	11,3	13,8	13,3	13,2	13,8
řidiči (mimo jízdního kola)	62,3	62,6	62,9	62,3	58,3	58,1	65,6	68,8	68,8
spolujezdci	20,1	18,1	17,8	14,9	15,2	13,6	16,2	9,8	10,6
cyklisté	10,9	12,4	11,9	10,9	15,1	14,5	5,0	8,1	6,9
Ženy celkem	3 542	3 938	4 283	446	391	393	72	72	57
v tom kategorii účastníků silničního provozu (%):									
chodci	11,3	11,6	10,1	22,9	21,0	22,1	18,1	20,8	21,1
řidiči (mimo jízdního kola)	40,4	42,6	44,2	28,9	32,2	32,1	29,2	38,9	35,1
spolujezdci	42,0	39,8	40,7	37,9	37,6	36,1	51,4	34,7	42,1
cyklisté	6,2	6,0	5,0	10,3	9,2	9,7	1,4	5,6	1,8
Podíl žen na celkem (%)	39,7	42,9	42,5	32,1	31,6	33,3	23,0	23,5	20,7
v tom kategorii účastníků silničního provozu:									
chodci	52,7	55,6	50,3	47,7	46,1	44,4	28,9	32,6	28,6
řidiči (mimo jízdního kola)	30,0	33,8	34,2	18,0	20,3	21,6	11,7	14,8	11,8
spolujezdci	58,0	62,3	62,9	54,5	53,3	57,0	48,7	52,1	51,1
cyklisté	27,4	26,5	23,6	30,9	22,0	25,0	7,7	17,4	6,3

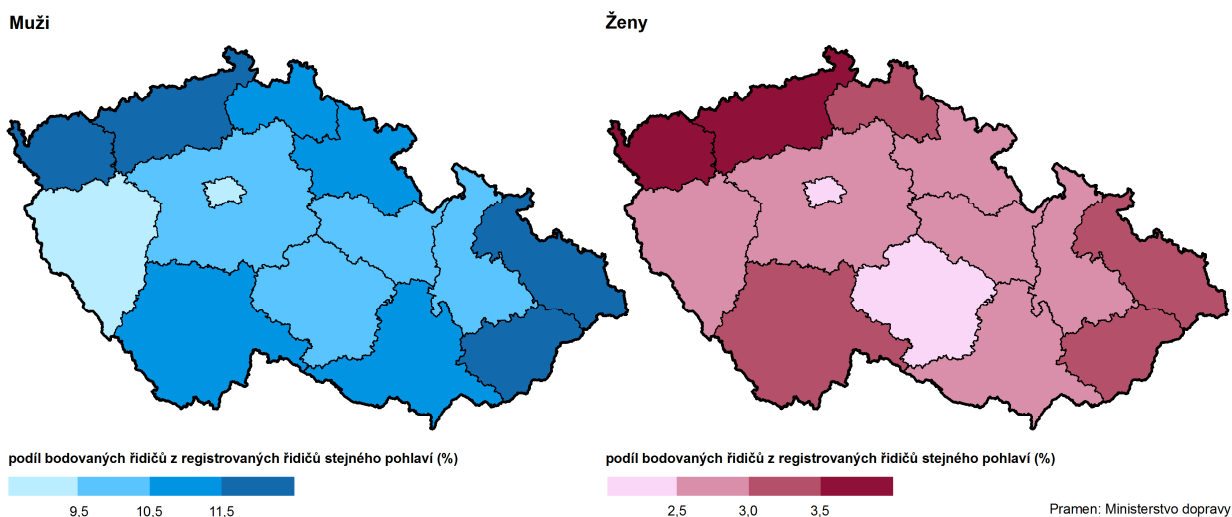


V posledním tříletém cyklu docházelo při dopravních nehodách ve Středočeském kraji v průměru za rok ke 2,3 tis. zraněním. Častěji se jednalo o zraněné muže (59 %) než ženy (41 %). Podle odlišení účastníka silničního provozu převládaly ženy na celkovém počtu zraněných pouze v kategorii spolujezdce (62,2 %), u chodců byl poměr pohlaví přibližně vyrovnaný (ženy 48,5 %, muži 51,5 %), u řidičů a cyklistů pak výrazně početně převládali muži (řidiči 67,6 %, cyklisté 76,5 %). Co se týká statistiky podle závažnosti úrazu, ve všech třech kategoriích převládal podíl mužů a ten se s rostoucí závažností úrazu zvyšoval – lehká zranění 57,5 %, těžké úrazy 66,7 % a smrtelné případy 79,3 %. Genderové rozdíly v následcích dopravních nehod posuzované podle kategorie účastníka silničního provozu a zároveň podle závažnosti úrazu jsou dány především běžnými aspekty společnosti. U chodců je poměr mužů a žen s následkem lehkých zranění poměrně vyrovnaný, s přibývajícím vážností zranění postupně převládají početně muži, u řidičů a cyklistů převládali muži ve všech kategoriích následků a s přibývajícím závažností úrazu se jejich podíl zvyšoval.

Mezi muži i mezi ženami se následky zranění při dopravní nehodě podle kategorizace účastníka silničního provozu nejčastěji vyskytly u řidičů, mezi muži byl však podíl daleko vyšší (67,6 %), než tomu bylo u žen (43,1 %). Druhou ohroženou skupinou byli u obou pohlaví spolujezdci. Vzhledem k nižší aktivitě řízení a vyššímu podílu spolujízdy v motorovém vozidle byl podíl spolujezdců s následkem zranění naopak vyšší mezi ženami (40,4 %), než tomu bylo u mužů (17,1 %). Třetí a čtvrté skupiny v pořadí podle četnosti zranění byly u obou pohlaví odlišné. Zatímco u mužů byli třetí nejčastější skupinou osob se zraněním cyklisté (12,1 %) a čtvrtou v pořadí chodci (8,3 %), u žen bylo pořadí obrácené (třetí chodkyně – 11,2 %, čtvrté cyklistky – 5,3 %).

Podíl řidičů, kteří měli na konci roku 2018 ve své řidičské evidenci bodový záznam, byl všeobecně vyšší u mužů než u žen. A to díky vyššímu počtu řidičů, vyšší aktivitě řízení a také samotnému způsobu jízdy. V celé ČR bylo bodově postiženo 10,4 % řidičů mužů a 3 % řidiček žen. Středočeští řidiči muži byli na tom o něco lépe (9,7 %), středočeské řidičky podobně jako v celé republice (2,9 %). Nejvíce trestaných řidičů v ČR pocházelo z Ústeckého kraje, a to jak mezi muži (12,2 %), tak i mezi ženami (8,6 %). Naopak nejlépe z této statistiky vycházeli řidiči a řidičky z hlavního města (8,2 % resp. 2,2 %).

Kartogram 8.4. Bodové hodnocení řidičů podle pohlaví v krajích k 31. 12. 2018



V roce 2018 bylo v celé ČR potrestáno body 395 tis. přestupků a trestných činů, z toho pětina z nich byla udělena ženám (20,3 %). Z celkového počtu přestupků a trestných činů bylo 63 % uděleno jen za tři typy jednání. Nejčastějším prohřeškem bylo překročení rychlosti v obci o 5–20 km/h (33,1 %), druhým v pořadí bylo nepřipoutání bezpečnostním pásem (16,8 %) a třetím držení telefonního přístroje při řízení vozidla (13 %). U mužů bylo pořadí třech nejčastějších příčin stejné, u žen bylo držení telefonu při řízení častějším přestupkem než připoutání bezpečnostním pásem.

9. Volby

Ženy a muži v komunálních volbách

Na podzim roku 2018 se na území celé republiky konaly volby do zastupitelstev obcí. Ve Středočeském kraji se voleb zúčastnilo 50,6 % oprávněných voličů. Vzhledem k anonymitě hlasování nelze určit podíl mužů a žen. Naopak přesné údaje jsou k dispozici o kandidátech a zvolených zastupitelích.

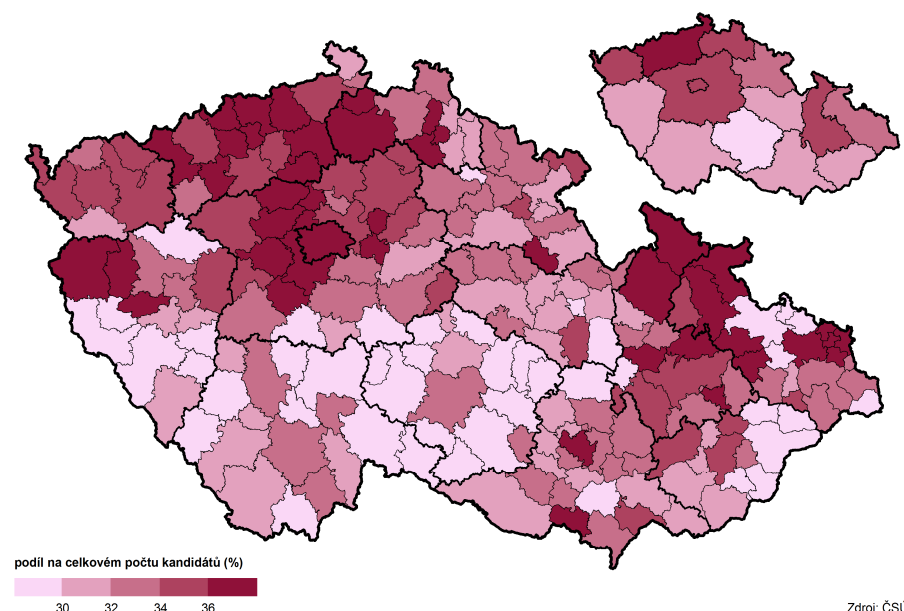
Podíl žen se na kandidátních listinách v průběhu let postupně zvyšuje. V roce 1994 bylo ve Středočeském kraji mezi kandidáty pouze 22 % žen. Při posledních volbách, kdy kandidovalo 27 872 osob, byla již žena přibližně každým třetím kandidátem.

Tab. 9.1. 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	27 872	9 579	34,4	10 124	3 125	30,9	36,3	38,3	32,6
2014	30 018	10 140	33,8	10 153	3 048	30,0	33,8	35,7	30,1
2010	29 514	9 563	32,4	10 145	2 981	29,4	34,4	35,9	31,2
2006	25 636	7 915	30,9	10 144	2 800	27,6	39,6	41,4	35,4

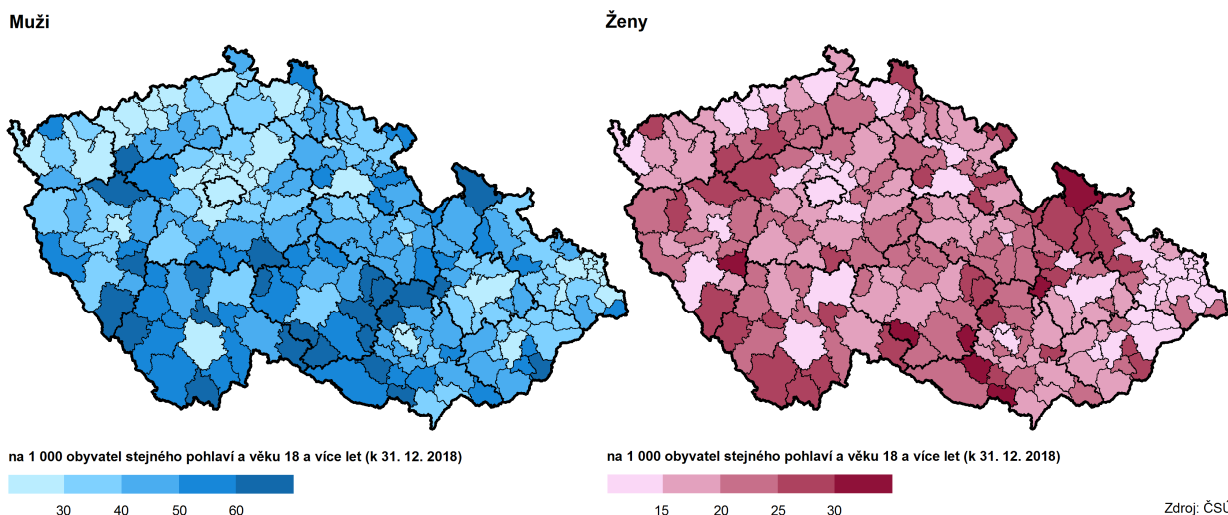
Nejvíce kandidujících v roce 2018 v kraji bylo ve věkové skupině 40–49 let, kdy kandidovalo 3 103 žen a 5 869 mužů. Ovšem největší relativní zastoupení (37,1 %) na kandidátech příslušné věkové skupiny měly ženy v kategorii 30–39 let. Největší zastoupení (68,2 %) měli muži ve věkové skupině nad 60 let. Nejméně kandidovaly osoby ve věku do 29 let (1 447 mužů a 429 žen). Tuto skutečnost lze pozorovat i při předchozích volbách.

Kartogram 9.1. Ženy mezi kandidáty podle SO ORP a krajů ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018 (včetně zastupitelstev městských částí a obvodů)



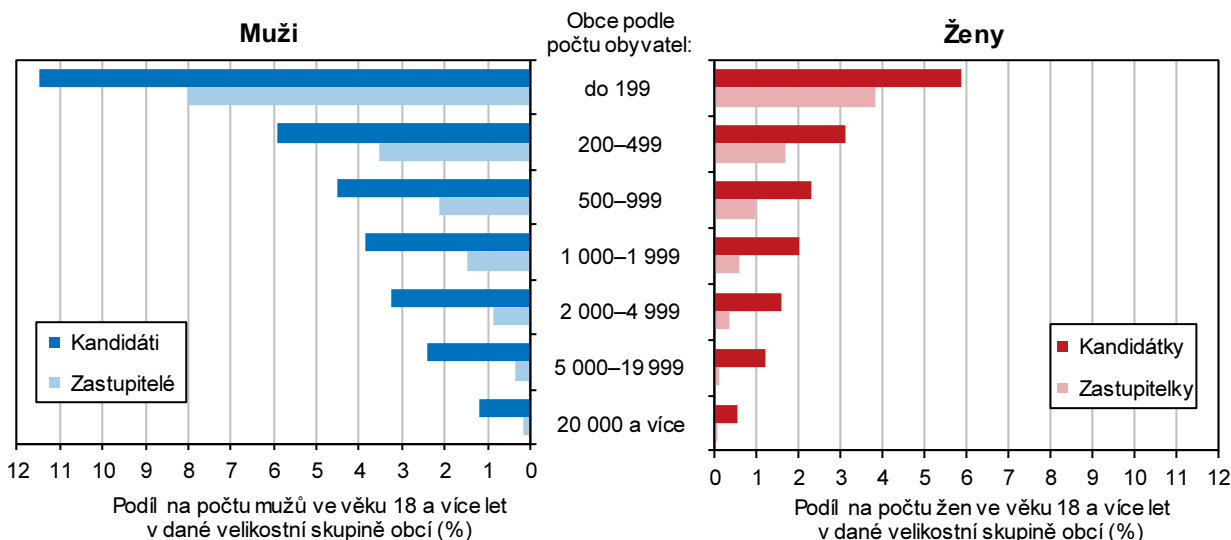
Z meziokresního pohledu Středočeského kraje měly ženy mezi kandidáty nejnižší zastoupení v okrese Benešov (30,7 %), nejvyšší potom v okrese Kladno, kde bylo mezi 2 409 kandidáty 38,3 % žen. Mezi správními obvody bylo mezi kandidáty nejméně žen (27,9 %) ve správním obvodě ORP Sedlčany a nejvíce v ORP Český Brod a Kladno (shodně 38,8 %).

Kartogram 9.2. Kandidáti podle pohlaví a SO ORP ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018 (včetně zastupitelstev městských částí a obvodů)



Aktivita v komunálních volbách se liší podle velikosti a typu obce. V malých obcích se díky početně nízké populaci, počtu přidělovaných mandátů a užšímu kontaktu s veřejnou správou zapojuje do voleb větší podíl obyvatel. V obcích do 199 obyvatel připadalo v roce 2018 na tis. obyvatel přibližně 87 kandidátů (u mužů to bylo 115 a u žen 58,8). S rostoucím počtem obyvatel se aktivita značně snižovala, u měst s 20 tisíci a více obyvateli připadalo na stejnou část populace pouze 8,7 kandidátů (u mužů to bylo 12 a u žen 5,7).

Graf 9.1. Kandidáti a zvolení zastupitelé podle pohlaví a velikostních skupin obcí ve volbách do obecních zastupitelstev ve Středočeském kraji v říjnu 2018



Z pohledu podle velikostních skupin obcí se v genderovém složení kandidátů nevyskytují výrazné odchylky od krajského průměru, kde je podíl žen na kandidátech 34,4 %. Celostátně tato hodnota dosahuje 32,8 % (bez zastupitelstev městských částí a obvodů).

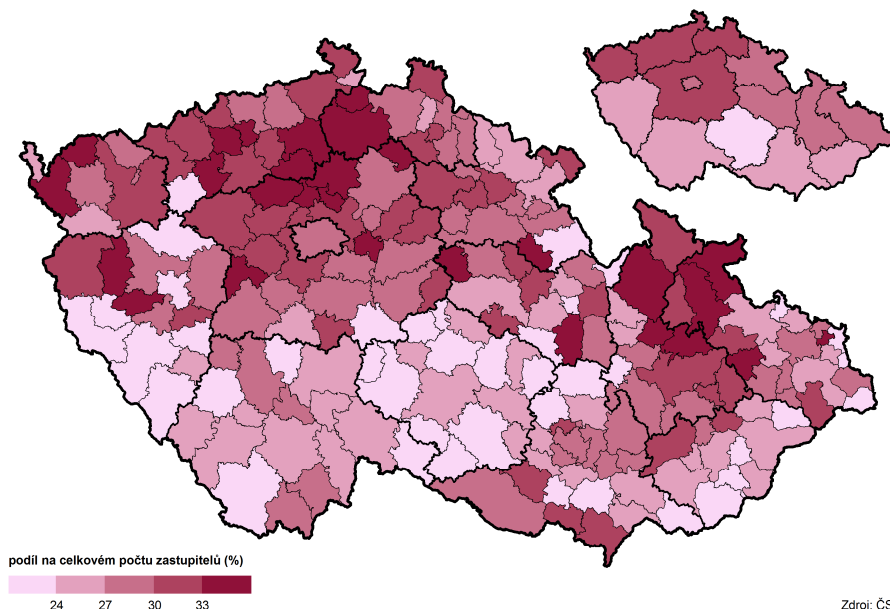
Zastoupení žen mezi kandidáty bylo ve Středočeském kraji v porovnání s republikovým průměrem mírně vyšší. V celé republice bylo mezi kandidáty 32,8 % žen, což bylo o 1,6 p. b. méně než ve Středočeském kraji.

Mezi zvolenými zastupiteli také ženy zaostávaly. Jednak je to dáno nižším počtem žen-kandidátek a jednak jejich menší úspěšností ve volbách. Zatímco mezi muži bylo ve Středočeském kraji v roce 2018 úspěšných 38,3 % kandidátů, u žen to bylo 32,6 %. Přesto lze pozorovat rostoucí počet žen zastoupených v komunální politice. V roce 2006 bylo z 25 636 kandidátů zvoleno 27,6 % žen, v roce 2018 z 27 872 už 30,9 %.

Tab. 9.2. Kandidáti a zvolení zastupitelé ve volbách do obecních zastupitelstev ve Středočeském kraji 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	27 872	9 579	34,4	10 124	3 125	30,9	36,3	38,3	32,6
v tom ve věku									
18–29 let	2 240	793	35,4	429	142	33,1	19,2	19,8	17,9
30–39 let	5 734	2 126	37,1	1 986	646	32,5	34,6	37,1	30,4
40–49 let	8 972	3 103	34,6	3 650	1 145	31,4	40,7	42,7	36,9
50–59 let	5 578	1 859	33,3	2 360	735	31,1	42,3	43,7	39,5
60 a více let	5 348	1 698	31,8	1 699	457	26,9	31,8	34,0	26,9

Nejvíce zvolených zastupitelů vzešlo z věkové skupiny 40–49 let, kde bylo také nejvíce kandidátů. Nejúspěšnější však tato věková skupina nebyla, v této věkové kategorii bylo úspěšných, tedy zvoleno, 42,7 % mužů a 36,9 % žen z celkového počtu kandidátů stejné věkové skupiny a pohlaví. Nejúspěšnější byly osoby ve věkové skupině 50–59 let, a to 43,7 % u mužů a 39,5 % u žen.

Kartogram 9.3. Ženy mezi zvolenými zastupiteli podle SO ORP a krajů ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018 (včetně zastupitelstev městských částí a obvodů)

Z meziokresního pohledu kraje byl do obecních zastupitelstev zvolen nejvyšší podíl žen v okrese Mělník (34 %). V okrese Benešov zasedlo do nově zvolených zastupitelstev 72,7 % mužů. V SO ORP Vlašim byl do nových zastupitelstev zvolen nejmenší podíl žen ze všech SO ORP, a to 23,3 %. Největší podíl zastupitelek byl zvolen v SO ORP Neratovice (36,4 %). Úspěšnost kandidátů podle pohlaví je však jiná. Nejmenší úspěchy zaznamenali kandidáti v SO ORP Lysá nad Labem, kde se do zastupitelstev dostala přibližně každá sedmá žena a každý pátý muž z kandidátky. Naopak nejlépe na tom byli v SO ORP Mnichovo Hradiště, kde své zvolení slavilo 45,7 % kandidujících žen a téměř každý druhý kandidující muž (48 %).

Podíl žen mezi kandidáty i zvolenými zastupiteli byl mezi SO ORP celé republiky diferencovaný. Více než 40 % žen mezi kandidáty bylo ve dvou SO ORP, a to Šternberk a Krnov (40,8 %, resp. 40,6 %). Na opačném konci žebříčku se umístily tři obvody z Kraje Vysočina, Pelhřimov s 26 % kandidujících žen, Pacov (25,3 %) a Telč (24,7 %). Nejvíce žen (37,3%) zasedlo v zastupitelstvech SO ORP Stod. Přes 37 % zastupitelek bylo zvoleno v obcích SO ORP Bruntál. Naopak nejméně jich bylo ve správním obvodu Česká Třebová (14,8 %).

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

Kraj, okresy	Platní kandidáti			Zvolení zastupitelé			Zvolení zastupitelé/kandidáti (%)		
	celkem	z toho ženy		celkem	z toho ženy		celkem	mezi muži	mezi ženami
		počet	v %		počet	v %			
Středočeský kraj	27 872	9 579	34,4	10 124	3 125	30,9	36,3	38,3	32,6
Benešov	2 779	854	30,7	1 036	283	27,3	37,3	39,1	33,1
Beroun	2 089	745	35,7	771	242	31,4	36,9	39,4	32,5
Kladno	2 409	922	38,3	875	288	32,9	36,3	39,5	31,2
Kolín	2 076	693	33,4	763	237	31,1	36,8	38,0	34,2
Kutná Hora	2 020	684	33,9	748	229	30,6	37,0	38,8	33,5
Mělník	1 962	692	35,3	642	218	34,0	32,7	33,4	31,5
Mladá Boleslav	2 419	839	34,7	1 003	307	30,6	41,5	44,1	36,6
Nymburk	2 243	776	34,6	721	230	31,9	32,1	33,5	29,6
Praha-východ	2 799	950	33,9	1 046	323	30,9	37,4	39,1	34,0
Praha-západ	2 509	919	36,6	810	266	32,8	32,3	34,2	28,9
Příbram	2 868	927	32,3	1 067	298	27,9	37,2	39,6	32,1
Rakovník	1 699	578	34,0	642	204	31,8	37,8	39,1	35,3

Tab. 9.4. Kandidáti a zvolení zastupitelé ve volbách do obecních zastupitelstev podle pohlaví a správních obvodů obcí s rozšířenou působností v říjnu 2018

Kraj, SO ORP	Platní kandidáti			Zvolení zastupitelé			Zvolení zastupitelé/kandidáti (%)		
	celkem	z toho ženy		celkem	z toho ženy		celkem	mezi muži	mezi ženami
		počet	v %		počet	v %			
Středočeský kraj	27 872	9 579	34,4	10 124	3 125	30,9	36,3	38,3	32,6
Benešov	1 445	468	32,4	480	140	29,2	33,2	34,8	29,9
Beroun	1 280	465	36,3	450	136	30,2	35,2	38,5	29,2
Brandýs n.L.-St.Bol.	1 629	571	35,1	546	176	32,2	33,5	35,0	30,8
Čáslav	665	228	34,3	288	92	31,9	43,3	44,9	40,4
Černošice	2 509	919	36,6	810	266	32,8	32,3	34,2	28,9
Český Brod	516	200	38,8	204	73	35,8	39,5	41,5	36,5
Dobříš	618	223	36,1	218	62	28,4	35,3	39,5	27,8
Hořovice	809	280	34,6	321	106	33,0	39,7	40,6	37,9
Kladno	1 454	564	38,8	464	149	32,1	31,9	35,4	26,4
Kolín	1 608	513	31,9	587	176	30,0	36,5	37,5	34,3
Kralupy n. Vltavou	439	159	36,2	164	55	33,5	37,4	38,9	34,6
Kutná Hora	1 355	456	33,7	460	137	29,8	33,9	35,9	30,0
Lysá nad Labem	440	161	36,6	83	24	28,9	18,9	21,1	14,9
Mělník	1 037	370	35,7	346	115	33,2	33,4	34,6	31,1
Mladá Boleslav	2 025	701	34,6	817	244	29,9	40,3	43,3	34,8
Mnichovo Hradiště	394	138	35,0	186	63	33,9	47,2	48,0	45,7
Neratovice	486	163	33,5	132	48	36,4	27,2	26,0	29,4
Nymburk	982	339	34,5	329	102	31,0	33,5	35,3	30,1
Poděbrady	773	256	33,1	281	92	32,7	36,4	36,6	35,9
Příbram	1 590	520	32,7	616	180	29,2	38,7	40,7	34,6
Rakovník	1 699	578	34,0	642	204	31,8	37,8	39,1	35,3
Říčany	1 170	379	32,4	500	147	29,4	42,7	44,6	38,8
Sedlčany	660	184	27,9	233	56	24,0	35,3	37,2	30,4
Slaný	955	358	37,5	411	139	33,8	43,0	45,6	38,8
Vlašim	917	258	28,1	407	95	23,3	44,4	47,3	36,8
Votice	417	128	30,7	149	48	32,2	35,7	34,9	37,5

V celé republice bylo zapsáno na kandidátních listinách celkem 216 138 osob (včetně zastupitelstev městských částí a obvodů), žena byla každým třetím kandidátem. Největší zastoupení měly ženy mezi kandidáty v Praze (38 %) a Ústeckém kraji (36,5 %). Naopak v Kraji Vysočina bylo mezi kandidáty pouze

28,7 % žen. Vzhledem k vyššímu podílu žen mezi kandidáty v obcích Ústeckého kraje zde byl také podíl mezi zastupiteli v obcích vyšší (31,6 %). Více než 30% podíl lze pozorovat ještě ve Středočeském, Karlovarském a Libereckém kraji. V Praze dosáhl podíl žen v zastupitelstvech 29,3 %.

Úspěšnost kandidátů podle pohlaví byla mezi kraji také různorodá. Velmi specifická byla situace v hl. m. Praze, kde vzhledem k velkému počtu kandidátů a relativně menšímu počtu zastupitelů bylo úspěšných 13,5 % mužů a 9,1 % žen. Menší úspěšnost zaznamenaly kandidátky také v Moravskoslezském kraji, kde se jich zastupitelkami stalo 16,5 %. Úspěšnost kandidátů z Moravskoslezského kraje byla také druhá nejnižší v rámci republiky, a to 21,5 %. Méně než 20% šanci na zvolení měly ještě ženy z Ústeckého a Jihomoravského kraje. Nejvyšší šanci na zvolení měly kandidátky z Vysočiny (32,6 %). Jen o 0,1 p. b. méně byly úspěšné ženy, které kandidovaly v rámci Středočeského kraje. Nejvyšší hodnota úspěšnosti u mužů (43,1 %) byla zaznamenána taktéž v Kraji Vysočina. Vysoko nad celostátním průměrem, který byl 30,9 %, byl také Středočeský kraj, kde bylo úspěšných 38,3 % kandidátů.

Z hlediska velikostních skupin obcí se ženy více prosazovaly v menších obcích do 999 obyvatel, kde do zastupitelstev zasedlo 31,8 % žen, nejméně jich pak bylo ve větších městech nad 20 tis. obyvatel (23,4 %). Úspěšnost kandidátů a kandidátek naopak s rostoucím počtem obyvatel v obci klesala, od téměř 70 % zvolených mužů v obcích do 199 obyvatel po 7,1 % zvolených žen ve městech nad 20 tis. obyvatel. Nejmarkantnější rozdíl (7,9 p. b.) v úspěšnosti mezi muži a ženami lze pozorovat v obcích s 1 000–1 999 obyvateli.

Tab. 9.5. Kandidáti a zvolení zastupitelé ve volbách do obecních zastupitelstev podle pohlaví a velikostních skupin obcí 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 %			
Středočeský kraj	27 872	9 579	34,4	10 124	3 125	30,9	36,3	38,3	32,6
v tom podle velikosti obce									
do 199 obyvatel	2 106	697	33,1	1 437	453	31,5	68,2	69,8	65,0
200–499 obyvatel	4 574	1 562	34,1	2 639	845	32,0	57,7	59,6	54,1
500–999 obyvatel	5 298	1 809	34,1	2 434	773	31,8	45,9	47,6	42,7
1 000–1 999 obyvatel	4 799	1 688	35,2	1 682	505	30,0	35,0	37,8	29,9
2 000–4 999 obyvatel	4 301	1 454	33,8	1 071	321	30,0	24,9	26,3	22,1
5 000–19 999 obyvatel	5 370	1 893	35,3	716	194	27,1	13,3	15,0	10,2
20 000 a více obyvatel	1 424	476	33,4	145	34	23,4	10,2	11,7	7,1



Ženy a muži ve volbách do krajských zastupitelstev

Zatím poslední volby do krajských zastupitelstev proběhly v roce 2016 na území všech krajů mimo hl. m. Prahu, kde se krajské volby nekonají. Ve Středočeském kraji se těchto voleb zúčastnilo 34,8 % oprávněných voličů.

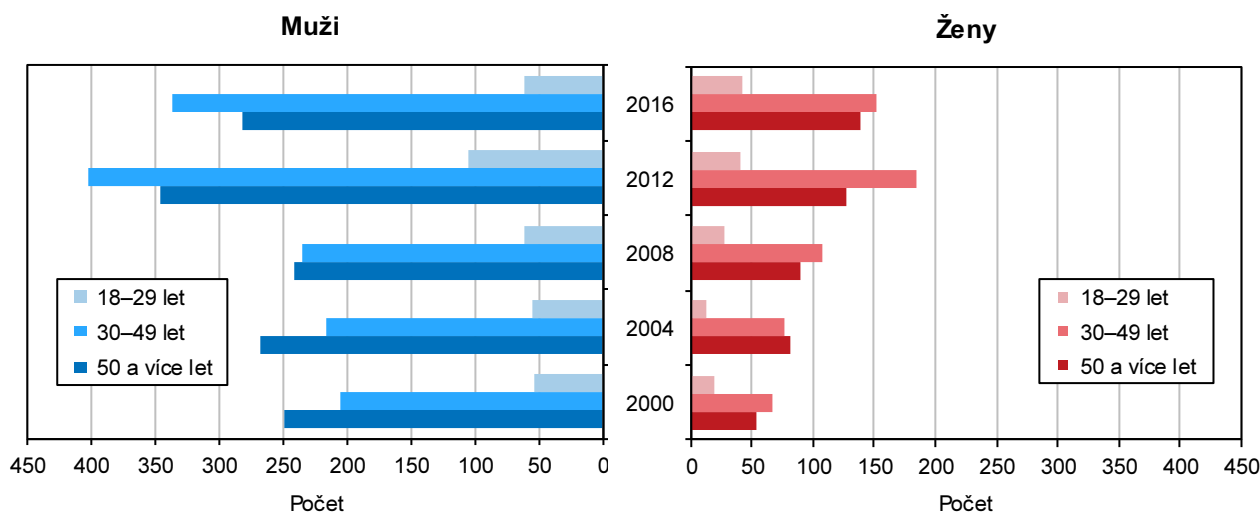
Na volbách do krajských zastupitelstev je vidět markantněji než u voleb do obecních zastupitelstev zvyšující se aktivita žen v politice. Zatímco v roce 2000 byla ve Středočeském kraji žena každým přibližně pátým kandidátem, při posledních volbách v roce 2016 to byla již každá třetí. Přesto voliči stále mírně upřednostňují při volbě muže před ženami. V roce 2000 zasedlo do zvoleného zastupitelstva 11 žen, což bylo 16,9 % zastupitelů, v roce 2016 se podíl žen zvýšil o 10 p. b. (17 žen).

Tab. 9.6. 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	1 012	333	32,9	65	17	26,2	6,4	7,1	5,1
2012	1 204	352	29,2	65	16	24,6	5,4	5,8	4,5
2008	762	225	29,5	65	14	21,5	8,5	9,5	6,2
2004	708	170	24,0	65	10	15,4	9,2	10,2	5,9
2000	647	140	21,6	65	11	16,9	10,0	10,7	7,9

Mezi lety 2000 a 2012 se počet kandidujících téměř zdvojnásobil, žen bylo dokonce dvaapůlkrát více. Z důvodu většího počtu kandidátů v letech 2012 a 2016 a stejného počtu volených zastupitelů se úspěšnost kandidátů snížila. Nejvyšší úspěšnost byla zaznamenána v roce 2000, kdy uspěl každý desátý kandidát (u mužů to bylo 10,7 %, u žen 7,9 %), nejméně úspěšný byl pro kandidáty rok 2012, kdy jich také kandidovalo nejvíce (1 204), a uspěl přibližně každý dvacátý (5,8 % mužů a 4,5 % žen).

Graf 9.2. Kandidáti podle pohlaví a věku ve volbách do zastupitelstev krajů ve Středočeském kraji



Zatímco do roku 2008 bylo mezi mužskými kandidáty nejvíce osob ve věku nad 50 let, od roku 2012 začalo kandidovat více mužů ve věku 30–49 let. V roce 2016 byla v této věkové skupině skoro polovina mužských kandidátů. U žen-kandidátek není tato tendence patrná. Nejméně kandidátek, stejně jako kandidátů, bylo ve věkové kategorii 18–29 let (v roce 2016 to bylo 9 % u mužů a 12,6 % u žen).

Seznam použitých zkratek

ČR	Česká republika
ČSSZ	Česká správa sociálního zabezpečení
ČSÚ	Český statistický úřad
ČUS	Česká unie sportu
DPN	dočasná pracovní neschopnost
LDN	léčebna dlouhodobě nemocných
MPSV	Ministerstvo práce a sociálních věcí
MŠMT	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
NH	národní hospodářství
ORP	obec s rozšířenou působností
OZ	obecní zastupitelstva
p. b.	procentní bod
PP ČR	Policejní prezidium ČR
SLDB	Sčítání lidu, domů a bytů (sčítání)
SO ORP	správní obvod obce s rozšířenou působností
tis.	tisíc
ÚP	úřad práce
ÚZIS	Ústav zdravotnických informací a statistiky
VŠPS	Výběrové šetření pracovních sil

Zkratky krajů ČR

PHA	Hlavní město Praha
STČ	Středočeský kraj
JHČ	Jihočeský kraj
PLK	Plzeňský kraj
KVK	Karlovarský kraj
ULK	Ústecký kraj
LBK	Liberecký kraj
HKK	Královéhradecký kraj
PAK	Pardubický kraj
VYS	Kraj Vysočina
JHM	Jihomoravský kraj
OLK	Olomoucký kraj
ZLK	Zlínský kraj
MSK	Moravskoslezský kraj



Seznam grafů

Převažující zastoupení mužů a žen u vybraných ukazatelů ve Středočeském kraji.....	9
Graf 1.1. Věkové složení obyvatelstva Středočeského kraje k 31. 12. 2018	12
Graf 1.2. Naděje dožití při narození podle pohlaví ve Středočeském kraji (dvouleté průměry).....	20
Graf 1.3. Sňatky a průměrný věk snoubenců při prvním sňatku ve Středočeském kraji.....	22
Graf 1.4. Rozvody podle pohlaví a věku ve Středočeském kraji roce 2018.....	23
Graf 1.5. Obyvatelstvo Středočeského kraje podle pohlaví, věku a náboženské víry	27
Graf 2.1. Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle pohlaví a vzdělání ve Středočeském kraji	29
Graf 2.2. Žáci středních škol podle pohlaví a oboru vzdělání ve Středočeském kraji ve školním roce 2018/19	32
Graf 2.3. Učitelé podle pohlaví a druhu školy ve Středočeském kraji ve školním roce 2018/19.....	33
Graf 2.4. Studenti veřejných a soukromých vysokých škol se státním občanstvím ČR podle pohlaví – Středočeský kraj.....	35
Graf 2.5. Absolventi se státním občanstvím ČR veřejných a soukromých vysokých škol podle pohlaví a oborů vzdělání s trvalým bydlištěm ve Středočeském kraji v roce 2018.....	36
Graf 3.1. Věková struktura zaměstnaných podle pohlaví v roce 2018.....	38
Graf 3.2. Průměrný týdenní počet obvykle odpracovaných hodin podle pohlaví a postavení v zaměstnání ve Středočeském kraji.....	39
Graf 3.3. Zaměstnaní v NH podle pohlaví a postavení v zaměstnání ve Středočeském kraji v roce 2018	40
Graf 3.4. Zaměstnaní v NH podle pohlaví a vybraných odvětví činnosti ve Středočeském kraji	42
Graf 3.5. Zaměstnaní v NH podle pohlaví a klasifikace zaměstnání (CZ - ISCO) ve Středočeském kraji....	43
Graf 3.6. Vyjíždějící do zaměstnání z obce bydliště podle pohlaví a krajů podle SLDB 2011	43
Graf 3.7. Vyjíždějící do zaměstnání podle pohlaví a typu vyjížděky ve Středočeském kraji (ze zjišt.hodnot)	45
Graf 3.8. Vyjíždějící do zaměstnání podle pohlaví a použitého dopravního prostředku ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot).....	45
Graf 3.9. Vyjíždějící do zaměstnání podle pohlaví, kategorie použitého dopravního prostředku a SO ORP ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot).....	46
Graf 3.10. Uchazeči o zaměstnání podle pohlaví a věkových skupin ve Středočeském kraji.....	49
Graf 3.11. Struktura uchazečů o zaměstnání podle pohlaví a vzdělání ve Středoč. kraji k 31. 12. 2018.....	49
Graf 3.12. Podíl nezaměstnaných osob podle pohlaví a jednotlivých měsíců ve Středočeském kraji.....	50
Graf 3.13. Podíl nezaměstnaných a dlouhodobě nezaměstnaných podle pohlaví a velikostních skupin obcí Středočeského kraje.....	52
Graf 4.1. Návštěvy (kontakty) v ordinacích praktických lékařů pro dospělé na 1 obyvatele podle pohlaví a kraje bydliště v roce 2018.....	54
Graf 4.2. Průměrná ošetrovací doba osob hospitalizovaných v nemocnicích akutní péče podle pohlaví ve Středočeském kraji	55
Graf 4.3. Průměrná ošetrovací doba osob hospitalizovaných v nemocnicích akutní péče podle pohlaví a krajů v roce 2018	56
Graf 4.4. Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti podle pohlaví a důvodu ve Středočeském kraji	60
Graf 4.5. Dočasná pracovní neschopnost (DPN) pro nemoc a úraz podle pohlaví a kraje bydliště v roce 2018	62
Graf 5.1. Počet příjemců a průměrná výše starobního důchodu sólo podle pohlaví ve Středočeském kraji (stav v prosinci)	64
Graf 5.2. Podíl příjemců předčasného starobního důchodu (na příjemcích starobních důchodů) podle pohlaví a krajů v prosinci 2018	67
Graf 6.1. Hospodařící domácnosti podle typu ve Středočeském kraji	68
Graf 6.2. Hospodařící domácnosti tvořené 1 rodinou (úplnou a neúplnou) podle věku a pohlaví osob v čele a jejich partnerů ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot).....	69
Graf 6.3. Rodinné domácnosti podle počtu závislých dětí ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot) ...	70

Graf 6.4.	Osoby v bytech žijící v úplné rodině podle postavení v domácnosti a věku ve Středočes. kraji ...	70
Graf 6.5.	Manželské páry a faktická manželství (soužití druha a družky) podle rozdílu ve věku ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot).....	71
Graf 6.6.	Neúplné rodiny podle pohlaví a rodinného stavu osoby v čele ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot).....	72
Graf 6.7.	Věkové složení domácností jednotlivců podle pohlaví ve Středočeském kraji (ze zjištěných hodnot).....	73
Graf 7.1.	Uživatelé internetu podle pohlaví a krajů v roce 2017 (tříletý průměr).....	76
Graf 7.2.	Uživatelé internetu na mobilním telefonu podle pohlaví a krajů v roce 2017 (tříletý průměr).....	77
Graf 7.3.	Uživatelé internetového bankovníctví podle pohlaví a krajů v roce 2017 (tříletý průměr).....	78
Graf 7.4.	Uživatelé internetu hrající hry podle pohlaví a krajů v roce 2017 (tříletý průměr).....	78
Graf 7.5.	Uživatelé internetu vyhledávající informace o zdraví podle pohlaví a krajů v roce 2017 (tříletý průměr).....	79
Graf 7.6.	Uživatelé internetu s profilem na sociálních sítích podle pohlaví a krajů v roce 2017 (tříletý průměr).....	79
Graf 7.7.	Žáci základních uměleckých škol podle pohlaví a základních oborů ve Středočeském kraji ve školním roce 2018/19.....	80
Graf 7.8.	Členská základna České unie sportu podle pohlaví a krajů k 31. 12. 2018.....	81
Graf 7.9.	Členská základna České unie sportu podle pohlaví, věku a sportovních odvětví k 31. 12. 2018.....	82
Graf 8.1.	Registrované skutky násilné kriminality, kde objektem napadení byla žena, podle krajů.....	84
Graf 8.2.	Případy substituční léčby závislosti na opiátech/opioidech podle pohlaví kletů a kraje bydliště (průměr let 2016–2018).....	85
Graf 8.3.	Průměrný věk klientů substituční léčby závislosti na opiátech/opioidech podle pohlaví a kraje bydliště.....	85
Graf 8.4.	Ambulantní pacienti s diagnózou poruch příjmu potravy podle pohlaví a kraje bydliště v roce 2017.....	86
Graf 8.5.	Hospitalizace pro poruchy příjmu potravy v psychiatrických lůžkových zařízeních podle pohlaví a kraje bydliště v letech 2011–2017 (roční průměr).....	86
Graf 9.1.	Kandidáti a zvolení zastupitelé podle pohlaví a velikostních skupin obcí ve volbách do obecních zastupitelstev ve Středočeském kraji v říjnu 2018.....	91
Graf 9.2.	Kandidáti podle pohlaví a věku ve volbách do zastupitelstev krajů ve Středočeském kraji.....	95

Seznam kartogramů

Kartogram 1.1.	Počet žen na 100 mužů podle SO ORP a krajů k 31. 12. 2018.....	10
Kartogram 1.2.	Počet žen na 100 mužů podle obcí a SO ORP Středočeského kraje k 31. 12. 2018.....	11
Kartogram 1.3.	Podíl žen mezi cizinci podle okresů a krajů k 31. 12. 2018.....	13
Kartogram 1.4.	Cizinci podle pohlaví a okresů k 31. 12. 2018.....	13
Kartogram 1.5.	Index stáří podle pohlaví a SO ORP k 31. 12. 2018.....	14
Kartogram 1.6.	Generační plodnost žen podle SO ORP podle SLDB 2011.....	18
Kartogram 1.7.	Naděje dožití při narození podle pohlaví a SO ORP v období 2014–2018.....	20
Kartogram 1.8.	Průměrný věk při prvním rozvodu podle pohlaví a krajů v roce 2018.....	23
Kartogram 1.9.	Rodáci podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011 (ze zjištěných hodnot).....	25
Kartogram 1.10.	Věřící obyvatelstvo podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011.....	28
Kartogram 2.1.	Obyvatelstvo ve věku 15 a více let se vzděláním středoškolským s maturitou, vyšším odborným nebo vysokoškolským podle pohlaví a krajů v roce 2018.....	30
Kartogram 2.2.	Žáci středních škol studující obory zakončené maturitní zkouškou podle pohlaví a krajů ve školním roce 2018/19.....	32
Kartogram 2.3.	Studenti veřejných a soukromých vysokých škol se státním občanstvím ČR podle pohlaví a okresu trvalého bydliště k 31. 12. 2018.....	35



Kartogram 3.1.	Ekonomicky aktivní podle pohlaví a krajů v roce 2018.....	37
Kartogram 3.2.	Podnikatelé podle pohlaví a krajů v roce 2018.....	41
Kartogram 3.3.	Zaměstnaní podle pohlaví, sektorů a krajů v roce 2018.....	41
Kartogram 3.4.	Gender Pay Gap podle krajů	47
Kartogram 3.5.	Podíl uchazečů o zaměstnání se zdravotním postižením v evidenci úřadu práce podle pohlaví a SO ORP ke konci roku 2018.....	50
Kartogram 3.6.	Podíl nezaměstnaných osob podle pohlaví a SO ORP ke konci roku 2018	51
Kartogram 3.7.	Dlouhodobě nezaměstnané osoby podle pohlaví a SO ORP ke konci roku 2018.....	52
Kartogram 4.1.	Návštěvy (kontakty) v ordinacích praktických lékařů pro dospělé podle pohlaví a krajů (průměr let 2016–2018)	54
Kartogram 4.2.	Návštěvy (kontakty) v ordinacích praktických zubních lékařů podle pohlaví a krajů (průměr let 2016–2018)	55
Kartogram 4.3.	Incidence zhoubných novotvarů podle pohlaví a okresů (průměr let 2012–2016).....	57
Kartogram 4.4.	Incidence zhoubného novotvaru průdušek, průdušnice a plic podle pohlaví a okresů (průměr let 2012–2016)	58
Kartogram 4.5.	Incidence zhoubného novotvaru tlustého střeva a konečníku podle pohlaví a okresů (průměr let 2012–2016)	58
Kartogram 4.6.	Incidence zhoubného novotvaru prostaty u mužů a zhoubného novotvaru prsu u žen podle okresů (průměr let 2012–2016)	59
Kartogram 4.7.	Léčení diabetici podle pohlaví a okresů (průměr let 2016–2018)	60
Kartogram 4.8.	Průměrná doba trvání 1 případu dočasné pracovní neschopnosti podle pohlaví a okresů v roce 2018	62
Kartogram 5.1.	Příspěvek na péči podle pohlaví a krajů v roce 2018.....	63
Kartogram 6.1.	Neúplné rodiny v čele se ženou se závislými dětmi podle SO ORP a krajů podle SLDB 2011.....	71
Kartogram 6.2.	Domácnosti jednotlivců podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011.....	74
Kartogram 6.3.	Osoby žijící samostatně v bytě ve věku 15 a více let podle pohlaví a SO ORP podle SLDB 2011.....	75
Kartogram 7.1.	Každodenní uživatelé internetu ve věku 16 a více let podle pohlaví a krajů v roce 2017 (průměr let 2016–2018)	77
Kartogram 7.2.	Žáci základních uměleckých škol podle pohlaví, základních oborů a krajů ve školním roce 2018/19.....	81
Kartogram 7.3.	Podíl žen na členské základně České unie sportu podle okresů a krajů k 31. 12. 2018	82
Kartogram 8.1.	Kriminalita podle pohlaví a krajů v letech 2016–2018 (roční průměr)	83
Kartogram 8.2.	Osoby ve věznicích podle pohlaví a okresů bydliště v ČR.....	84
Kartogram 8.3.	Dopravní nehody zaviněné osobou podle pohlaví a krajů v letech 2013–2018 (roční průměr)	87
Kartogram 8.4.	Bodové hodnocení řidičů podle pohlaví v krajích k 31. 12. 2018	89
Kartogram 9.1.	Ženy mezi kandidáty podle SO ORP a krajů ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018 (včetně zastupitelstev městských částí a obvodů)	90
Kartogram 9.2.	Kandidáti podle pohlaví a SO ORP ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018 ...	91
Kartogram 9.3.	Ženy mezi zvolenými zastupiteli podle SO ORP a krajů ve volbách do obecních zastupitelstev v říjnu 2018 (včetně zastupitelstev městských částí a obvodů)	92

Seznam textových tabulek

Tab. 1.1.	Živě narození podle věku rodičů v roce 2018.....	15
Tab. 1.2.	Podíl živě narozených dětí mimo manželství podle okresů.....	16
Tab. 1.3.	Živě narození podle vzdělání rodičů v roce 2018.....	17
Tab. 1.4.	Zemřelí muži a ženy podle věku a vybraných příčin smrti v roce 2018.....	19
Tab. 1.5.	Sňatky podle věku snoubenců v roce 2018.....	21

Tab. 1.6.	První sňatky podle věkových skupin ženichů a nevěst.....	22
Tab. 1.7.	Rozvody podle délky trvání manželství	22
Tab. 1.8.	Rozvody podle počtu nezletilých dětí	23
Tab. 1.9.	Přistěhovalí podle pohlaví, věku a rodinného stavu v roce 2018	24
Tab. 1.10.	Obyvatelstvo podle místa bydliště matky v době narození, pohlaví a věku	25
Tab. 1.11.	Ženy ve věku 15 a více let podle věku a počtu živě narozených dětí	26
Tab. 1.12.	Obyvatelstvo podle rodinného stavu, pohlaví a věku	26
Tab. 1.13.	Obyvatelstvo podle národnosti, pohlaví a věku	27
Tab. 2.1.	Základní školy	31
Tab. 2.2.	Střední školy	31
Tab. 2.3.	Vyšší odborné školy	33
Tab. 2.4.	Veřejné a soukromé vysoké školy – studenti a absolventi státního občanství ČR.....	34
Tab. 3.1.	Obyvatelstvo podle ekonomické aktivity, pohlaví a věku.....	37
Tab. 3.2.	Cizinci evidovaní na úřadech práce k 31. 12. 2018.....	38
Tab. 3.3.	Zaměstnaní dle klasifikace postavení v zaměstnání	40
Tab. 3.4.	Vyjíždějící do zaměstnání podle pohlaví, typu vyjížděky a SO ORP	44
Tab. 3.5.	Medián měsíční mzdy/platu podle věku a pohlaví zaměstnanců v roce 2018	48
Tab. 3.6.	Uchazeči o zaměstnání podle věkových skupin ve Středočeském kraji k 31. 12. 2018	48
Tab. 3.7.	Uchazeči o zaměstnání podle délky evidence na úřadu práce, pohlaví a okresů k 31. 12. 2018	51
Tab. 4.1.	Ambulantní péče podle vybraných odborností a pohlaví.....	53
Tab. 4.2.	Pacienti s vybraným chronickým onemocněním	56
Tab. 4.3.	Dočasná pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle okresů v roce 2018.....	61
Tab. 5.1.	Příjemci důchodů podle pohlaví a okresů v prosinci 2018	65
Tab. 5.2.	Průměrná měsíční výše sólo důchodů podle pohlaví a okresů v prosinci 2018.....	66
Tab. 5.3.	Příjemci předčasných starobních důchodů v kraji podle pohlaví.....	67
Tab. 6.1.	Hospodařící domácnosti podle typu domácnosti a způsobu bydlení	68
Tab. 6.2.	Hospodařící rodinné domácnosti podle počtu členů domácnosti, závislých dětí a typu hospodařící domácnosti.....	69
Tab. 6.3.	Neúplné rodiny podle věku osoby v čele, typu hospodařící domácnosti a počtu závislých dětí.....	72
Tab. 6.4.	Hospodařící domácnosti jednotlivců podle věku, rodinného stavu a způsobu bydlení	73
Tab. 6.5.	Domácnosti bydlicí samostatně v bytě podle typu domácnosti, druhu domu a právního důvodu užívání bytu.....	74
Tab. 7.1.	Základní umělecké školy.....	80
Tab. 8.1.	Kriminalita podle pohlaví.....	83
Tab. 8.2.	Dopravní nehody podle viníka	87
Tab. 8.3.	Dopravní nehody zaviněné řidiči motorových vozidel podle pohlaví a hlavních příčin.....	88
Tab. 8.4.	Následky dopravních nehod podle pohlaví.....	88
Tab. 9.1.	Kandidáti a zvolení zastupitelé ve volbách do obecních zastupitelstev podle pohlaví.....	90
Tab. 9.2.	Kandidáti a zvolení zastupitelé ve volbách do obecních zastupitelstev ve Středočeském kraji podle pohlaví a věku v říjnu 2018	92
Tab. 9.3.	Kandidáti a zvolení zastupitelé ve volbách do obecních zastupitelstev podle pohlaví a okresů v říjnu 2018	93
Tab. 9.4.	Kandidáti a zvolení zastupitelé ve volbách do obecních zastupitelstev podle pohlaví a správních obvodů obcí s rozšířenou působností v říjnu 2018	93
Tab. 9.5.	Kandidáti a zvolení zastupitelé ve volbách do obecních zastupitelstev podle pohlaví a velikostních skupin obcí v říjnu 2018	94
Tab. 9.6.	Kandidáti a zvolení zastupitelé ve volbách do zastupitelstev krajů podle pohlaví.....	95



Tabulková příloha

Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2018

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středočeský	Jihočeský	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
Živě 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							
Králové- hradecký	Pardu- bický	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	Středočeský	Jihočeský	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	Středočeský	Jihočeský	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 – sezdaná soužití	42,5	32,9	44,6	44,4	42,9	36,4	38,2	40,8
úplné rodiny – nesezdaná 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							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
							OBYVATELSTVO podle SLDB 2011
547 916	511 627	505 565	1 163 508	628 427	579 944	1 205 834	Počet obyvatel s obvyklým pobytem
50,9	50,7	50,5	51,2	51,4	51,3	51,4	z toho ženy (%)
							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 – seždaná soužití
5,4	5,3	4,4	4,9	5,2	4,4	5,3	úplné rodiny – neseždaná 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	Středočeský	Jihočeský	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:								
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:								
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							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
							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
45,1	45,5	47,9	45,6	45,8	43,9	45,4	(bez nástavbového studia)
39,2	36,4	48,2	40,0	48,4	40,7	46,7	obory nástavbového studia
71,1	85,0	81,8	77,4	75,0	59,1	76,8	vyšších odborných škol
66,2	55,2	70,8	52,1	68,0	58,4	53,3	vysokých škol s místem výuky v kraji
56,0	56,6	57,8	56,8	57,3	57,6	56,2	vysokých škol s trvalým bydlištěm v kraji
							v tom podle typu studijního programu:
54,9	55,0	57,1	55,8	56,1	56,6	55,3	bakalářský
							magisterský včetně navazujícího
59,7	61,5	61,6	60,6	61,7	61,6	61,1	magisterského
44,3	43,9	41,7	48,1	47,3	44,3	40,9	doktorský
69,6	70,6	71,2	70,6	70,3	70,3	70,6	základních uměleckých škol
							Podíl žen na počtu učitelů (%)
99,5	99,2	99,7	99,6	99,5	99,4	99,5	mateřských škol
83,1	85,4	82,9	83,8	84,4	83,8	84,9	základních škol
56,4	59,0	56,9	60,4	61,8	58,5	62,9	středních škol
72,5	70,2	70,9	77,8	68,6	51,8	70,9	vyšších odborných škol
							EKONOMICKÁ AKTIVITA (EA)
							(Výběrové šetření pracovních sil)
67,1	67,7	67,9	68,5	67,6	68,6	67,3	Míra EA mužů celkem 15+
							z toho ve věku:
60,0	69,3	61,1	57,7	64,1	57,6	64,3	20–24 let
91,5	95,9	91,1	91,3	94,7	92,8	95,7	25–29 let
96,8	97,7	98,6	97,7	94,2	97,9	95,6	30–34 let
91,5	93,5	92,8	86,8	93,0	90,1	85,4	55–59 let
58,9	54,4	58,6	60,5	59,2	67,7	50,6	60–64 let
52,0	52,9	51,3	52,1	52,4	49,6	52,6	Míra EA žen celkem 15+
							z toho ve věku:
44,7	46,0	40,8	45,0	45,1	37,6	47,7	20–24 let
76,0	76,9	70,6	72,7	73,7	67,5	67,1	25–29 let
61,5	62,8	57,4	63,4	66,8	57,5	69,1	30–34 let
89,8	86,9	83,1	87,4	89,2	83,6	82,3	55–59 let
28,1	28,7	28,1	35,0	30,8	28,0	33,5	60–64 let
							Míra EA mužů podle vzdělání
27,2	24,0	19,5	24,2	22,1	22,1	26,9	základní vzdělání a bez vzdělání
68,4	68,9	68,0	69,0	68,0	69,9	67,2	střední bez maturity
71,4	74,2	76,0	72,7	75,2	74,2	75,4	střední s maturitou
79,3	83,6	80,3	81,2	84,0	83,5	81,5	vysokoškolské
							Míra EA žen podle vzdělání
13,9	15,3	11,7	15,0	15,6	8,6	16,8	základní vzdělání a bez vzdělání
50,6	53,9	50,4	53,8	53,3	50,2	56,6	střední bez maturity
59,1	59,5	59,8	55,3	60,1	59,1	58,8	střední s maturitou
71,6	71,7	71,4	72,0	73,7	69,0	71,6	vysokoškolské

Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2018

	Česká republika	Kraj						
		Hl. m. Praha	Středočeský	Jihočeský	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 (tis. osob)	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 ⁸⁾	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 výděлку 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	7 822	7 917
ženy	6 845	8 878	7 288	6 620	6 940	6 904	6 260	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							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
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 (tis. osob)
							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	6 585	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	Středočeský	Jihočeský	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							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
							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	Středočeský	Jihočeský	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							
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
							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 vztážený 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 Středočeského kraje v roce 2018

	Kraj celkem	v tom okresy					
		Benešov	Beroun	Kladno	Kolín	Kutná Hora	Mělník
OBVATELSTVO							
Počet obyvatel k 31. 12.	1 369 332	98 708	93 726	165 271	101 604	75 370	108 352
z toho ženy (%)	50,6	50,5	50,6	51,0	50,4	50,5	50,5
Muži celkem	676 696	48 828	46 343	80 971	50 392	37 319	53 657
ve věku (%):							
0–14 let	18,3	17,1	18,3	17,7	17,6	15,8	17,7
15–64 let	65,9	65,3	66,0	66,1	65,9	66,6	66,6
65 a více let	15,8	17,6	15,7	16,3	16,5	17,6	15,8
Ženy celkem	692 636	49 880	47 383	84 300	51 212	38 051	54 695
ve věku (%):							
0–14 let	17,0	16,1	17,0	16,0	16,2	15,0	16,2
15–64 let	62,4	61,2	62,2	62,4	61,5	61,5	62,7
65 a více let	20,6	22,7	20,7	21,5	22,3	23,6	21,1
Cizinci k 31.12. (bez azylantů ¹⁾)	76 393	2 904	5 083	8 929	4 328	2 647	5 099
z toho ženy (%)	42,6	42,0	42,6	44,7	38,8	40,9	42,0
Podíl cizinců na obyvatelstvu (%)	5,6	2,9	5,4	5,4	4,3	3,5	4,7
Index stáří ²⁾	103,0	121,3	103,0	112,6	114,8	134,1	109,1
muži	86,0	102,6	85,4	92,3	93,8	111,5	89,1
ženy	121,0	140,6	121,5	134,1	137,2	157,6	130,5
Průměrný věk k 31. 12.	41,2	42,4	41,2	41,8	41,9	43,1	41,4
muži	40,0	41,1	39,9	40,4	40,4	41,7	40,0
ženy	42,4	43,6	42,4	43,1	43,3	44,4	42,7
Živé narození	14 776	1 004	1 021	1 707	1 101	799	1 169
z toho dívky (%)	48,7	48,0	45,0	47,6	50,9	49,8	48,7
Podíl dětí narozených mimo manželství (%)	47,0	50,3	47,7	51,8	48,6	51,1	50,5
Průměrný věk matky při narození dítěte	31,2	31,1	31,4	30,5	30,7	30,5	30,5
při narození prvního dítěte	29,2	29,1	29,6	28,6	28,9	28,6	28,4
Zemřelí	13 687	1 114	999	1 783	1 089	902	1 085
z toho ženy (%)	48,8	48,8	49,4	47,1	48,8	49,9	50,0
Zemřelí muži	7 013	570	505	944	558	452	543
z toho vybrané příčiny smrti (%):							
novotvary	28,2	28,8	28,5	28,9	27,6	27,4	25,4
nemoci oběhové soustavy	40,4	44,2	40,4	38,0	37,6	42,3	42,4
nemoci dýchací soustavy	7,1	6,7	8,3	8,9	8,2	8,0	9,2
vnější příčiny	7,2	7,2	6,9	6,3	8,8	7,5	6,3
Zemřelé ženy	6 674	544	494	839	531	450	542
z toho vybrané příčiny smrti (%):							
novotvary	22,4	19,7	21,3	25,9	23,4	16,2	23,6
nemoci oběhové soustavy	47,6	53,7	45,5	42,0	43,5	52,0	44,5
nemoci dýchací soustavy	6,5	6,4	7,3	5,4	7,9	9,3	6,8
vnější příčiny	3,6	2,6	1,8	3,1	4,9	4,0	4,2
Přirozený přírůstek	1 089	-110	22	-76	12	-103	84
muži	566	-48	57	-49	-17	-51	57
ženy	523	-62	-35	-27	29	-52	27
Naděje dožití při narození (2014–2018)							
muži	.	75,4	75,9	75,4	76,0	75,2	75,8
ženy	.	81,6	81,5	80,8	81,5	81,7	81,1
Naděje dožití ve věku 65 let (2014–2018)							
muži	.	15,4	15,5	15,4	15,9	15,3	15,7
ženy	.	19,2	19,3	18,9	19,5	19,3	18,9
Průměrný věk při prvním sňatku							
ženichové	32,7	33,1	33,0	33,0	32,6	31,9	32,1
nevěsty	30,0	30,1	30,0	30,2	29,8	29,5	30,0
Průměrný věk při prvním rozvodu							
muži	42,9	44,4	42,8	42,7	42,1	42,6	43,6
ženy	40,3	40,9	40,0	40,2	39,9	39,6	41,7
Přírůstek/úbytek stěhováním	15 448	846	1 351	1 296	1 135	284	1 031
muži	8 028	432	700	636	608	192	572
ženy	7 420	414	651	660	527	92	459



v tom okresy						
Mladá Boleslav	Nymburk	Praha-východ	Praha-západ	Příbram	Rakovník	
						OBYVATELSTVO
129 136	99 873	180 945	146 004	114 778	55 565	Počet obyvatel k 31. 12.
49,5	50,9	50,7	51,1	50,7	50,4	z toho ženy (%)
65 228	49 029	89 277	71 446	56 624	27 582	Muži celkem
						ve věku (%):
16,6	18,3	21,9	21,9	16,2	16,3	0–14 let
68,0	65,7	64,9	64,0	66,6	66,3	15–64 let
15,4	16,1	13,2	14,1	17,3	17,5	65 a více let
63 908	50 844	91 668	74 558	58 154	27 983	Ženy celkem
						ve věku (%):
16,2	16,8	20,4	19,9	14,9	15,0	0–14 let
62,9	62,3	63,1	63,2	62,2	61,9	15–64 let
21,0	20,9	16,5	16,8	22,8	23,1	65 a více let
12 130	4 950	13 980	11 469	3 095	1 779	Cizinci k 31.12. (bez azylantů) ¹⁾
36,2	46,5	43,9	45,9	41,9	48,1	z toho ženy (%)
9,4	5,0	7,7	7,9	2,7	3,2	Podíl cizinců na obyvatelstvu (%)
110,9	105,5	70,1	74,0	129,2	129,9	Index stáří ²⁾
93,1	87,9	60,0	64,0	106,7	107,4	muži
129,5	123,8	80,6	84,6	152,9	153,9	ženy
41,5	41,3	38,6	39,0	42,8	42,8	Průměrný věk k 31. 12.
40,3	40,0	37,7	38,2	41,4	41,4	muži
42,7	42,5	39,5	39,8	44,2	44,2	ženy
1 397	1 057	2 068	1 730	1 130	593	Živě narození
49,4	49,1	48,4	49,5	51,6	45,2	z toho dívky (%)
48,5	47,9	40,4	36,7	49,2	54,1	Podíl dětí narozených mimo manželství (%)
30,9	30,7	32,2	32,5	30,7	30,5	Průměrný věk matky při narození dítěte
29,3	28,8	30,1	30,6	28,7	28,1	při narození prvního dítěte
1 317	1 085	1 356	1 112	1 256	589	Zemřelí
49,7	49,4	49,3	48,4	47,5	47,9	z toho ženy (%)
663	549	688	574	660	307	Zemřelí muži
						z toho vybrané příčiny smrti (%):
29,7	27,5	25,4	29,3	30,5	29,3	novotvary
43,6	39,7	44,5	34,3	38,5	39,1	nemoci oběhové soustavy
5,0	7,8	4,4	6,8	5,5	6,8	nemoci dýchací soustavy
6,0	7,8	7,6	8,0	7,6	6,2	vnější příčiny
654	536	668	538	596	282	Zemřelé ženy
						z toho vybrané příčiny smrti (%):
22,5	23,7	21,1	22,9	24,7	19,1	novotvary
52,8	49,1	50,3	46,5	47,0	44,3	nemoci oběhové soustavy
5,8	5,8	6,4	5,9	6,5	5,0	nemoci dýchací soustavy
3,7	5,0	3,6	3,7	2,9	3,9	vnější příčiny
80	-28	712	618	-126	4	Přirozený přírůstek
44	-11	379	300	-113	18	muži
36	-17	333	318	-13	-14	ženy
						Naděje dožití při narození (2014–2018)
76,5	75,6	77,5	77,3	75,9	75,8	muži
81,9	81,5	81,9	82,6	81,6	81,4	ženy
						Naděje dožití ve věku 65 let (2014–2018)
16,2	15,6	16,4	16,6	15,4	15,5	muži
19,5	19,2	19,2	19,9	19,4	19,3	ženy
						Průměrný věk při prvním sňatku
32,4	32,4	32,9	33,4	32,1	32,5	ženichové
29,5	29,7	30,6	30,7	29,5	29,9	nevěsty
						Průměrný věk při prvním rozvodu
42,0	42,2	43,6	43,3	43,1	42,5	muži
39,4	40,4	40,9	40,8	39,6	39,8	ženy
1 280	1 064	4 030	2 476	501	154	Přírůstek/úbytek stěhováním
930	537	1 996	1 171	230	24	muži
350	527	2 034	1 305	271	130	ženy

Vybrané ukazatele podle okresů Středočeského kraje v roce 2018

	Kraj celkem	v tom okresy					
		Benešov	Beroun	Kladno	Kolín	Kutná Hora	Mělník
OBYVATELSTVO podle SLDB 2011							
Počet obyvatel s obvyklým pobytem	1 289 211	95 459	86 160	158 799	96 001	73 404	104 659
z toho ženy (%)	50,6	50,6	50,7	51,0	50,7	50,9	50,2
Muži podle způsobu bydlení:							
v bytech	613 990	45 454	41 190	74 870	46 100	35 216	49 492
mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomovců	9 986	885	742	933	539	301	536
v zařízeních	13 276	776	537	2 051	655	554	2 057
Ženy podle způsobu bydlení:							
v bytech	635 049	46 766	42 676	79 137	47 672	36 585	51 023
mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomovců	7 851	823	586	616	379	234	364
v zařízeních	9 059	755	429	1 192	656	514	1 187
Muži celkem	637 252	47 115	42 469	77 854	47 294	36 071	52 085
z toho podle rodinného stavu (%):							
svobodní	44,0	43,7	43,4	43,9	43,4	42,7	44,6
ženatí	44,2	45,3	44,6	43,0	44,4	44,9	43,3
rozvedení	9,1	8,3	9,2	10,3	9,2	9,3	9,3
ovdovělí	2,4	2,6	2,4	2,5	2,7	2,8	2,4
Ženy celkem	651 959	48 344	43 691	80 945	48 707	37 333	52 574
z toho podle rodinného stavu (%):							
svobodné	34,8	33,9	33,9	34,3	33,7	32,6	34,8
vdané	42,7	43,8	43,2	41,1	42,6	43,3	41,9
rozvedené	10,7	9,5	10,8	12,3	10,9	10,3	11,5
ovdovělé	11,7	12,7	12,0	12,2	12,6	13,7	11,7
Věřící (z počtu osob s uvedeným vztahem k víře, %)							
muži	23,8	37,5	19,7	17,7	21,6	27,4	19,5
ženy	28,8	45,1	24,3	21,1	26,9	34,2	24,4
Rodáci (%) ³⁾	39,7	44,4	41,2	42,9	42,1	44,6	39,1
muži	41,9	48,7	43,8	44,2	44,5	47,9	40,9
ženy	37,5	40,2	38,8	41,7	39,7	41,3	37,3
DOMÁCNOSTI podle SLDB 2011							
Hospodařící domácnosti celkem	523 045	38 199	34 841	66 023	39 730	29 964	42 142
z toho typ domácnosti (%):							
úplné rodiny – sezdaná soužití	44,6	46,1	45,1	42,8	44,6	45,9	43,4
úplné rodiny – nesezdaná soužití	5,6	4,7	5,4	6,1	5,4	5,0	6,2
neúplné rodiny – v čele muž	2,6	2,6	2,6	2,5	2,5	2,5	2,7
neúplné rodiny – v čele žena	10,2	10,3	10,7	10,9	9,9	10,0	10,5
domácnosti jednotlivců – muži	14,1	13,9	13,8	14,1	14,3	13,7	13,9
domácnosti jednotlivců – ženy	16,3	16,3	15,8	17,1	17,1	17,1	16,6
z celku hospodařící domácnosti jednotlivců	158 918	11 522	10 315	20 544	12 456	9 215	12 871
muži	73 792	5 293	4 801	9 284	5 666	4 095	5 871
v tom podle způsobu bydlení (%):							
samostatně v bytě	78,0	81,3	77,5	81,0	82,5	82,0	77,7
v bytě spolu s další domácností mimo byty (bez zařízení)	17,5	13,8	17,5	16,3	14,7	15,4	19,1
mimo byty (bez zařízení)	4,5	5,0	5,0	2,7	2,8	2,6	3,2
ženy	85 126	6 229	5 514	11 260	6 790	5 120	7 000
v tom podle způsobu bydlení (%):							
samostatně v bytě	84,4	85,6	83,9	85,9	86,6	87,8	85,7
v bytě spolu s další domácností mimo byty (bez zařízení)	13,3	11,8	13,7	12,9	11,9	10,8	12,9
mimo byty (bez zařízení)	2,3	2,5	2,4	1,2	1,5	1,3	1,5



v tom okresy						
Mladá Boleslav	Nymburk	Praha-východ	Praha-západ	Příbram	Rakovník	
						OBYVATELSTVO podle SLDB 2011
123 659	94 884	157 146	131 231	112 816	54 993	Počet obyvatel s obvyklým pobytem
49,8	51,0	50,5	50,6	50,6	50,0	z toho ženy (%)
						Muži podle způsobu bydlení:
60 105	45 207	74 406	62 234	53 472	26 244	v bytech
579	401	1 922	2 079	649	420	mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomovců
1 446	909	1 394	497	1 587	813	v zařízeních
						Ženy podle způsobu bydlení:
60 400	47 412	76 574	64 130	55 777	26 897	v bytech
382	308	1 614	1 754	518	273	mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomovců
747	647	1 236	537	813	346	v zařízeních
62 130	46 517	77 722	64 810	55 708	27 477	Muži celkem
						z toho podle rodinného stavu (%):
44,0	44,3	44,4	44,6	44,4	43,9	svobodní
43,8	43,7	45,1	45,3	43,6	43,6	ženatí
9,5	9,5	8,3	7,9	9,2	9,4	rozvedení
2,3	2,4	2,0	1,9	2,6	2,7	ovdovělí
61 529	48 367	79 424	66 421	57 108	27 516	Ženy celkem
						z toho podle rodinného stavu (%):
34,3	35,0	36,9	37,8	33,7	33,5	svobodné
42,8	41,9	43,6	44,0	42,3	42,6	vdané
11,4	11,1	9,8	9,1	10,7	10,9	rozvedené
11,4	11,9	9,5	9,0	13,2	12,9	ovdovělé
						Věřící (z počtu osob s uvedeným vztahem k víře, %)
20,3	24,0	24,2	26,4	33,3	15,3	muži
24,3	29,3	28,4	30,6	40,3	19,2	ženy
39,8	40,5	33,0	30,1	44,2	40,7	Rodáci (%) ³⁾
41,5	43,3	34,4	31,7	47,2	43,2	muži
38,0	37,9	31,6	28,6	41,2	38,3	ženy
						DOMÁCNOSTI podle SLDB 2011
51 316	39 107	61 465	51 429	46 512	22 317	Hospodařící domácnosti celkem
						z toho typ domácnosti (%):
43,5	44,4	45,8	46,1	43,9	44,1	úplné rodiny – sezdaná soužití
5,6	6,0	6,0	5,9	4,9	5,8	úplné rodiny – nesezdaná soužití
2,6	2,4	2,7	2,8	2,7	2,6	neúplné rodiny – v čele muž
9,2	10,0	10,2	10,2	10,5	10,0	neúplné rodiny – v čele žena
15,2	14,3	13,8	13,6	14,5	14,1	domácnosti jednotlivců – muži
16,8	17,0	14,2	14,0	17,8	16,8	domácnosti jednotlivců – ženy
16 402	12 246	17 229	14 232	14 985	6 901	z celku hospodařící domácnosti jednotlivců
7 806	5 598	8 497	7 011	6 729	3 141	muži
						v tom podle způsobu bydlení (%):
77,6	81,2	70,6	70,6	82,3	75,1	samostatně v bytě
19,3	15,6	22,1	20,2	14,2	18,8	v bytě spolu s další domácností
3,1	3,2	7,3	9,2	3,5	6,1	mimo byty (bez zařízení)
8 596	6 648	8 732	7 221	8 256	3 760	ženy
						v tom podle způsobu bydlení (%):
85,5	87,0	78,1	75,7	87,8	84,3	samostatně v bytě
13,0	11,3	17,8	19,1	10,4	13,1	v bytě spolu s další domácností
1,4	1,7	4,2	5,2	1,8	2,6	mimo byty (bez zařízení)

Vybrané ukazatele podle okresů Středočeského kraje v roce 2018

	Kraj celkem	v tom okresy					
		Benešov	Beroun	Kladno	Kolín	Kutná Hora	Mělník
VZDĚLÁVÁNÍ⁴⁾ (Pramen: MŠMT)							
Podíl žen na počtu studentů vysokých škol s bydlištěm v kraji/okrese k 31. 12. (%)	57,0	59,1	57,0	56,8	58,3	57,5	57,6
v tom podle typu studijního programu:							
bakalářský	55,7	57,6	56,9	55,6	57,2	57,6	56,7
magisterský vč. navazujícího magisterského	61,6	63,7	58,6	60,8	63,0	58,6	64,3
doktorský	46,5	48,7	52,9	48,8	40,8	48,1	36,2
NEZAMĚSTNANOST k 31. 12.							
dle evidence úřadu práce (Pramen: MPSV)							
Uchazeči o zaměstnání	25 238	1 101	1 693	4 298	2 541	1 783	2 528
muži	11 722	538	792	1 957	1 154	853	1 048
ženy	13 516	563	901	2 341	1 387	930	1 480
Podíl uchazečů v evidenci déle než 12 měsíců (%)	25,7	11,2	26,1	41,5	24,2	18,8	28,4
muži	23,4	9,9	23,9	38,0	19,8	16,9	25,4
ženy	27,7	12,4	28,1	44,4	27,9	20,5	30,5
Uchazeči o zaměstnání s podporou v nezaměstnanosti	9 630	578	637	1 159	1 035	763	858
muži	4 498	277	296	548	490	368	356
ženy	5 132	301	341	611	545	395	502
Průměrná měsíční výše podpory v nezaměstnanosti (Kč)	7 975	7 640	8 084	7 777	7 387	6 839	7 836
muži	8 759	8 321	8 714	8 477	7 899	7 331	8 675
ženy	7 288	7 013	7 537	7 149	6 927	6 381	7 241
Podíl nezaměstnaných osob ⁵⁾ (%)	2,64	1,56	2,57	3,64	3,53	3,42	3,30
muži	2,42	1,52	2,34	3,29	3,16	3,16	2,66
ženy	2,87	1,60	2,81	4,00	3,93	3,69	3,97
DOČASNÁ PRACOVNÍ NESCHOPNOST (PN)							
Průměrné procento dočasné PN (%)							
muži	4,078	4,599	4,281	4,150	4,004	4,839	3,697
ženy	5,096	5,634	5,138	4,768	4,705	4,982	4,192
Počet kalendářních dnů dočasné PN na 1 nově hlášený případ							
muži	37,3	42,3	39,9	40,2	40,3	44,6	37,3
ženy	41,9	45,7	42,3	40,8	42,7	46,4	38,5
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ (Pramen: MPSV)							
Starobní důchody (prosinec)							
příjemci důchodu (plného nebo poměrného; vč. souběhu s vdovským/vdoveckým)							
muži	115 237	9 491	7 891	14 157	8 847	6 899	9 283
ženy	172 271	14 161	11 830	21 573	13 467	10 782	13 995
průměrná měsíční výše sólo důchodu (Kč)							
muži	12 605	12 337	12 448	12 712	12 423	12 294	12 521
ženy	13 880	13 476	13 698	14 207	13 616	13 516	13 825
ženy	11 408	11 246	11 266	11 335	11 319	11 153	11 319
Vdovecké/vdovské důchody sólo (prosinec)							
příjemci důchodu							
muži	675	58	43	83	52	33	59
ženy	2 677	179	219	377	172	133	247
průměrná měsíční výše sólo důchodu (Kč)							
muži	7 322	7 335	7 579	7 312	7 031	6 736	7 336
ženy	8 091	7 870	8 091	8 335	7 710	7 903	8 055

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

Pramen: Vzdělávání – Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Sociální zabezpečení – Ministerstvo práce a sociálních věcí, Česká správa sociálního zabezpečení



v tom okresy						
Mladá Boleslav	Nymburk	Praha-východ	Praha-západ	Příbram	Rakovník	
						VZDĚLÁVÁNÍ⁴⁾ (Pramen: MŠMT)
56,7	58,1	55,5	56,0	57,5	57,2	Podíl žen na počtu studentů vysokých škol s bydlištěm v kraji/okrese k 31. 12. (%)
						v tom podle typu studijního programu:
55,5	55,0	53,7	53,6	57,6	54,9	bakalářský
61,5	64,5	61,0	61,1	59,9	65,2	magisterský vč. navazujícího magisterského
41,7	58,1	45,8	50,2	41,1	37,0	doktorský
						NEZAMĚSTNANOST k 31. 12.
						dle evidence úřadu práce (Pramen: MPSV)
1 715	2 471	1 443	1 638	2 862	1 165	Uchazeči o zaměstnání
742	1 206	663	755	1 525	489	muži
973	1 265	780	883	1 337	676	ženy
						Podíl uchazečů v evidenci déle než 12 měsíců (%)
26,7	25,5	10,7	21,3	21,3	23,3	muži
23,5	22,5	10,6	23,8	22,6	15,1	ženy
29,2	28,3	10,9	19,1	19,8	29,1	ženy
						Uchazeči o zaměstnání s podporou v nezaměstnanosti
723	864	756	635	1 163	459	muži
331	421	333	262	606	210	ženy
392	443	423	373	557	249	ženy
						Průměrná měsíční výše podpory v nezaměstnanosti (Kč)
9 112	7 717	9 585	9 369	7 648	7 160	muži
10 560	8 448	10 998	10 431	8 432	7 868	ženy
7 889	7 022	8 473	8 623	6 795	6 563	ženy
						Podíl nezaměstnaných osob ⁵⁾ (%)
1,92	3,75	1,13	1,54	3,68	2,89	muži
1,59	3,63	1,06	1,42	3,83	2,39	ženy
2,29	3,87	1,20	1,67	3,53	3,42	ženy
						DOČASNÁ PRACOVNÍ NESCHOPNOST (PN)
						Průměrné procento dočasné PN (%)
4,155	4,181	3,593	3,955	4,097	4,297	muži
5,179	4,849	5,513	5,149	4,926	5,738	ženy
						Počet kalendářních dnů dočasné PN na 1 nově hlášený případ
30,3	40,1	37,8	36,3	38,7	43,5	muži
37,1	41,1	45,7	38,6	40,9	49,6	ženy
						SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ (Pramen MPSV)
						Starobní důchody (prosinec)
						příjemci důchodu (plného nebo poměrného; vč. souběhu s vdovským/vdoveckým)
10 981	8 333	12 797	10 542	10 849	5 167	muži
16 452	12 629	18 588	14 660	16 366	7 768	ženy
12 919	12 360	12 812	13 034	12 492	12 489	průměrná měsíční výše sólo důchodu (Kč)
14 218	13 539	13 993	14 245	13 925	13 732	muži
11 726	11 262	11 706	11 854	11 115	11 292	ženy
						Vdovecké/vdovské důchody sólo (prosinec)
						příjemci důchodu
65	36	101	61	57	27	muži
206	194	328	273	243	106	ženy
						průměrná měsíční výše sólo důchodu (Kč)
7 251	7 226	7 452	7 736	7 187	7 325	muži
8 266	7 778	8 076	8 300	8 154	8 143	ženy

Vybrané ukazatele podle správních obvodů ORP Středočeského kraje v roce 2018

	Kraj celkem	Správní obvod obce s rozšířenou působností									
		Beněšov	Beroun	Brandýs n. L.- Stará Boleslav	Čáslav	Černošice	Český Brod	Dobruška	Hořovice	Kladno	Kolín
OBYVATELSTVO											
Počet obyvatel k 31. 12.	1 369 332	60 380	63 843	110 899	25 652	146 004	21 294	22 791	29 883	124 891	82 678
z toho ženy (%)	50,6	50,6	50,9	50,6	50,7	51,1	50,6	50,5	49,9	51,2	50,4
Muži celkem	676 696	29 826	31 373	54 799	12 655	71 446	10 515	11 275	14 970	60 993	41 036
ve věku (%):											
0–14 let	18,3	17,8	19,3	22,0	16,6	21,9	20,0	18,4	16,3	17,7	17,1
15–64 let	65,9	65,2	65,8	65,4	66,4	64,0	65,0	65,3	66,5	66,0	66,0
65 a více let	15,8	17,1	14,9	12,6	17,0	14,1	15,0	16,3	17,2	16,2	16,9
Ženy celkem	692 636	30 554	32 470	56 100	12 997	74 558	10 779	11 516	14 913	63 898	41 642
ve věku (%):											
0–14 let	17,0	16,5	17,9	20,5	15,2	19,9	18,8	17,0	15,3	16,0	15,7
15–64 let	62,4	61,6	62,3	63,4	61,9	63,2	62,4	62,1	62,1	62,4	61,3
65 a více let	20,6	21,8	19,8	16,1	23,0	16,8	18,8	20,9	22,6	21,6	23,0
Počet žen na 100 mužů	102,4	102,4	103,5	102,4	102,7	104,4	102,5	102,1	99,6	104,8	101,5
ve věku:											
0–14 let	95,0	95,5	95,7	95,5	94,0	94,7	96,5	94,6	93,6	94,4	93,1
15–64 let	96,9	96,8	98,0	99,3	95,6	103,1	98,3	97,1	93,1	99,1	94,2
65 a více let	133,7	131,1	138,0	130,4	138,8	125,1	128,8	130,7	130,5	139,2	138,6
80 a více let	196,9	215,0	196,4	186,2	227,9	179,8	186,1	185,1	195,9	188,8	195,5
Index stáří ¹⁾	103,0	113,6	93,7	67,7	126,0	74,0	87,4	105,5	126,3	112,7	122,0
muži	86,0	96,1	77,1	57,5	102,3	64,0	75,1	89,0	106,1	91,6	98,8
ženy	121,0	131,9	111,2	78,5	151,1	84,6	100,2	123,0	147,9	135,1	146,9
Průměrný věk k 31. 12.	41,2	42,0	40,6	38,4	42,7	39,0	40,1	41,4	42,5	41,8	42,2
muži	40,0	40,7	39,3	37,5	41,2	38,2	39,1	40,3	41,3	40,4	40,7
ženy	42,4	43,2	41,8	39,3	44,1	39,8	41,0	42,4	43,8	43,2	43,8
Živé narození	14 776	597	740	1 332	289	1 730	232	247	281	1 287	896
z toho dívky (%)	48,7	47,6	44,9	48,0	48,8	49,5	47,4	56,3	45,2	47,3	51,9
Podíl dětí narozených mimo manželství (%)	47,0	48,9	47,0	39,7	51,6	36,7	45,7	44,5	49,5	51,5	49,6
Průměrný věk matky při narození dítěte	31,2	31,5	31,7	32,2	30,5	32,5	30,6	31,5	30,7	30,5	30,7
při narození prvního dítěte	29,2	29,6	29,9	30,2	28,5	30,6	29,2	29,2	28,8	28,6	28,8
Zemřelí	13 687	632	673	830	294	1 112	212	240	326	1 337	900
z toho ženy (%)	48,8	48,9	48,1	51,1	51,7	48,4	44,3	49,6	52,1	46,0	49,8
Zemřelí muži	7 013	323	349	406	142	574	118	121	156	722	452
z toho vybrané příčiny smrti (%):											
novotvary	28,2	25,7	28,9	24,1	26,1	29,3	28,8	33,9	27,6	30,1	27,2
nemoci oběhové soustavy	40,4	43,0	41,8	45,6	47,2	34,3	43,2	37,2	37,2	38,1	36,3
nemoci dýchací soustavy	7,1	6,2	8,0	4,7	9,9	6,8	5,9	2,5	9,0	8,7	8,8
vnější příčiny	7,2	9,0	5,4	6,7	7,0	8,0	6,8	6,6	10,3	5,8	9,5
Zemřelé ženy	6 674	309	324	424	152	538	94	119	170	615	448
z toho vybrané příčiny smrti (%):											
novotvary	22,4	23,0	21,0	21,9	19,7	22,9	22,3	19,3	21,8	26,5	23,4
nemoci oběhové soustavy	47,6	54,4	47,8	50,0	55,3	46,5	40,4	52,9	41,2	41,0	44,2
nemoci dýchací soustavy	6,5	3,9	5,6	5,2	7,9	5,9	6,4	6,7	10,6	5,7	8,3
vnější příčiny	3,6	2,6	1,5	4,0	1,3	3,7	6,4	2,5	2,4	2,9	4,7
Přirozený přírůstek	1 089	-35	67	502	-5	618	20	7	-45	-50	-4
muži	566	-10	59	286	6	300	4	-13	-2	-44	-21
ženy	523	-25	8	216	-11	318	16	20	-43	-6	17
Naděje dožití při narození (2014–2018)											
muži	.	75,9	75,8	77,4	74,9	77,4	76,0	76,9	76,3	75,3	76,0
ženy	.	82,2	81,7	81,3	81,9	82,6	80,7	81,8	81,3	81,1	81,7
Naděje dožití ve věku 65 let (2014–2018)											
muži	.	15,8	15,5	16,2	15,0	16,7	15,6	15,9	15,6	15,4	16,0
ženy	.	19,5	19,4	19,0	19,4	19,9	18,7	19,1	19,1	19,0	19,7
Přírůstek/úbytek stěhováním	15 448	675	1 070	2 482	80	2 476	286	257	281	928	885
muži	8 028	343	560	1 224	61	1 171	124	112	140	426	499
ženy	7 420	332	510	1 258	19	1 305	162	145	141	502	386



Správní obvod obce s rozšířenou působností															
Kralupy nad Vltavou	Kutná Hora	Lysá nad Labem	Mělník	Mladá Boleslav	Mnichovo Hradiště	Neratovice	Nymburk	Poděbrady	Příbram	Rakovník	Říčany	Sedčany	Slaný	Vlašim	Vočice
32 001	49 718	26 461	44 316	111 466	17 670	32 035	39 949	31 095	69 944	55 565	70 046	22 043	40 380	25 885	12 443
50,2	50,4	50,8	50,6	49,4	50,2	50,6	50,9	51,0	50,8	50,4	50,8	50,2	50,5	50,4	50,5
15 944	24 664	13 025	21 896	56 432	8 796	15 817	19 608	15 237	34 380	27 582	34 478	10 969	19 978	12 839	6 163
17,7	15,4	21,8	17,7	16,4	17,4	17,7	17,0	16,7	15,8	16,3	21,9	15,2	17,4	15,6	17,2
67,2	66,7	67,6	66,0	68,2	66,9	66,8	65,6	64,3	67,0	66,3	64,1	66,6	66,2	65,9	65,0
15,2	17,9	10,6	16,3	15,4	15,7	15,5	17,4	19,0	17,3	17,5	14,0	18,2	16,4	18,6	17,8
16 057	25 054	13 436	22 420	55 034	8 874	16 218	20 341	15 858	35 564	27 983	35 568	11 074	20 402	13 046	6 280
16,7	14,8	20,1	16,1	16,1	16,6	15,9	15,9	15,1	14,6	15,0	20,3	14,0	16,3	15,2	16,1
62,4	61,3	65,7	61,8	63,1	61,6	64,0	61,5	60,4	62,2	61,9	62,7	62,6	62,4	60,6	60,2
20,9	23,9	14,3	22,1	20,8	21,8	20,0	22,5	24,5	23,3	23,1	17,0	23,4	21,3	24,2	23,7
100,7	101,6	103,2	102,4	97,5	100,9	102,5	103,7	104,1	103,4	101,5	103,2	101,0	102,1	101,6	101,9
94,9	98,1	95,0	93,3	95,6	96,3	92,2	97,2	94,0	95,4	93,7	95,6	92,7	95,4	99,2	95,2
93,6	93,3	100,2	95,9	90,2	92,9	98,4	97,3	97,8	96,1	94,7	100,9	95,0	96,4	93,5	94,4
139,0	135,5	138,4	138,5	132,1	140,0	132,3	134,5	133,9	139,3	134,3	125,4	129,8	132,4	132,4	135,7
181,5	216,5	217,5	214,9	190,9	220,8	207,9	193,2	187,8	216,4	194,8	187,6	206,3	195,3	196,1	233,1
105,2	138,6	59,7	114,3	111,0	110,3	106,0	121,4	137,7	134,1	129,9	73,8	142,6	112,3	139,2	125,1
85,8	116,6	48,9	92,6	93,5	90,3	87,7	102,1	114,2	109,5	107,4	64,0	119,6	94,4	119,3	103,6
125,6	161,0	71,2	137,5	129,2	131,1	125,8	141,3	162,8	159,8	153,9	84,0	167,5	131,1	159,2	147,6
41,2	43,2	37,4	41,7	41,5	41,8	41,1	42,4	43,3	43,1	42,8	39,0	43,2	41,7	43,1	42,8
39,9	41,9	36,4	40,3	40,3	40,4	39,9	41,0	41,9	41,6	41,4	38,1	41,8	40,5	41,9	41,5
42,5	44,6	38,4	43,1	42,7	43,1	42,4	43,7	44,7	44,6	44,2	39,8	44,6	42,9	44,4	44,1
337	510	331	500	1 192	205	332	404	295	662	593	736	221	420	290	117
45,1	50,4	48,0	51,4	50,4	43,4	48,2	50,7	47,5	49,4	45,2	49,0	52,9	48,3	47,9	50,4
42,4	50,8	43,8	52,0	48,7	47,3	56,3	48,5	50,8	48,0	54,1	41,7	57,9	52,6	52,4	52,1
31,1	30,5	31,3	30,0	30,9	31,0	30,5	30,9	30,0	30,7	30,5	32,0	29,8	30,4	30,4	30,5
29,3	28,7	29,3	27,8	29,3	29,5	28,5	29,0	27,9	28,7	28,1	30,0	28,2	28,3	28,2	29,1
311	608	235	454	1 107	210	320	438	389	781	589	526	235	446	307	175
50,5	49,0	45,5	50,7	49,6	50,0	48,4	49,3	51,9	48,8	47,9	46,4	40,9	50,2	46,3	53,1
154	310	128	224	558	105	165	222	187	400	307	282	139	222	165	82
26,0	28,1	31,3	27,2	29,7	29,5	22,4	24,8	28,3	31,0	29,3	27,3	25,9	25,2	34,5	29,3
44,2	40,0	35,2	41,1	42,7	48,6	42,4	41,4	40,6	37,0	39,1	42,9	43,9	37,8	43,6	50,0
7,8	7,1	6,3	9,4	5,4	2,9	10,3	9,0	7,5	5,3	6,8	3,9	8,6	9,5	6,7	8,5
7,8	7,7	4,7	4,9	6,5	3,8	6,7	9,0	8,0	8,3	6,2	8,9	6,5	7,7	5,5	3,7
157	298	107	230	549	105	155	216	202	381	282	244	96	224	142	93
18,5	14,4	18,7	24,8	23,0	20,0	27,1	26,9	23,3	26,8	19,1	19,7	22,9	24,1	14,8	16,1
44,6	50,3	52,3	43,0	52,5	54,3	46,5	45,4	51,5	42,8	44,3	50,8	56,3	44,6	57,7	45,2
7,6	10,1	8,4	6,5	5,6	6,7	6,5	4,6	5,4	7,3	5,0	8,6	3,1	4,5	7,0	14,0
5,7	5,4	4,7	4,8	3,6	3,8	1,9	6,0	4,0	3,7	3,9	2,9	0,0	3,6	2,8	2,2
26	-98	96	46	85	-5	12	-34	-94	-119	4	210	-14	-26	-17	-58
31	-57	44	19	33	11	7	-23	-32	-65	18	93	-35	-5	-14	-24
-5	-41	52	27	52	-16	5	-11	-62	-54	-14	117	21	-21	-3	-34
76,2	75,3	74,9	75,6	76,7	75,8	75,5	75,1	76,6	75,7	75,8	77,6	75,9	75,3	75,2	74,1
81,1	81,6	80,4	81,0	82,0	81,9	81,0	81,7	81,5	81,3	81,4	82,7	81,9	79,8	81,4	79,8
15,4	15,6	15,1	15,7	16,3	15,3	15,8	15,0	16,8	15,4	15,5	16,4	15,4	15,3	15,1	14,8
19,1	19,3	18,0	18,8	19,5	19,4	18,7	19,2	19,4	19,3	19,3	19,6	19,2	18,6	19,1	18,3
385	204	495	405	1 113	167	241	213	320	199	154	1 548	45	368	126	45
246	131	277	192	839	91	134	96	149	98	24	772	20	210	54	35
139	73	218	213	274	76	107	117	171	101	130	776	25	158	72	10

Vybrané ukazatele podle správních obvodů ORP Středočeského kraje v roce 2018

	Kraj celkem	Správní obvod obce s rozšířenou působností									
		Beněšov	Beroun	Brandýs n. L.- Stará Boleslav	Čáslav	Černošice	Český Brod	Dobříš	Hořovice	Kladno	Kolín
OBYVATELSTVO podle SLDB 2011											
Počet obyvatel s obvyklým pobytem	1 289 211	57 655	57 228	97 039	24 682	131 231	19 303	21 360	28 932	120 058	78 814
z toho ženy (%)	50,6	50,7	50,8	50,6	51,1	50,6	50,9	50,5	50,5	51,0	50,7
Muži podle způsobu bydlení:											
v bytech	613 990	27 233	27 215	46 101	11 902	62 234	9 219	10 189	13 975	56 269	37 892
mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomácností	9 986	728	653	811	58	2 079	117	243	89	747	423
v zařízeních	13 276	445	269	1 040	114	497	137	136	268	1 768	548
Ženy podle způsobu bydlení:											
v bytech	635 049	28 145	28 363	47 481	12 388	64 130	9 557	10 427	14 313	59 978	39 183
mimo byty (bez zařízení) vč. bezdomácností	7 851	688	516	643	34	1 754	122	197	70	495	259
v zařízeních	9 059	416	212	963	186	537	151	168	217	801	509
Muži celkem											
z toho podle rodinného stavu (%):	637 252	28 406	28 137	47 952	12 074	64 810	9 473	10 568	14 332	58 784	38 863
svobodní	44,0	43,8	44,0	44,8	42,8	44,6	43,4	43,7	42,2	43,9	43,4
ženatí	44,2	44,8	44,0	44,8	45,7	45,3	44,4	45,2	45,8	42,8	44,5
rozvedení	9,1	8,9	9,5	8,1	8,6	7,9	9,5	8,4	8,8	10,5	9,1
ovdovělí	2,4	2,3	2,3	2,0	2,8	1,9	2,5	2,6	2,5	2,5	2,7
Ženy celkem											
z toho podle rodinného stavu (%):	651 959	29 249	29 091	49 087	12 608	66 421	9 830	10 792	14 600	61 274	39 951
svobodné	34,8	34,6	34,6	37,1	32,3	37,8	35,8	34,0	32,5	34,1	33,2
vdané	42,7	43,3	42,4	43,3	43,7	44,0	42,4	43,9	44,7	40,9	42,7
rozvedené	10,7	10,3	11,2	10,0	9,6	9,1	10,1	9,5	9,8	12,8	11,0
ovdovělé	11,7	11,8	11,6	9,5	14,3	9,0	11,6	12,5	12,7	12,1	12,9
Věřící (z počtu osob s uvedeným vztahem k víře, %)											
muži	23,8	30,7	20,0	23,3	27,5	26,4	22,3	30,1	18,9	17,9	21,3
ženy	28,8	37,7	24,9	27,2	35,7	30,6	27,5	36,9	23,3	21,2	26,7
Rodáci (%) ²⁾											
muži	39,7	41,5	40,2	33,5	42,3	30,1	38,8	40,8	43,4	43,9	42,8
ženy	41,9	45,0	42,6	34,8	45,6	31,7	40,8	43,7	46,1	44,8	45,2
ženy	37,5	38,1	37,8	32,2	39,1	28,6	36,9	38,0	40,7	43,1	40,4
DOMÁCNOSTI podle SLDB 2011											
Hospodařící domácnosti	523 045	23 223	23 388	37 989	9 998	51 429	7 645	8 616	11 453	50 205	32 909
z toho typ domácnosti (%)											
úplné rodiny – sezdaná soužití	44,6	45,3	43,8	45,9	47,3	46,1	45,3	45,8	47,8	42,2	44,5
úplné rodiny – nesezdaná soužití	5,6	5,0	5,4	6,3	5,2	5,9	5,6	4,4	5,5	6,1	5,4
neúplné rodiny – v čele muž	2,6	2,5	2,6	2,5	2,6	2,8	3,0	2,9	2,6	2,5	2,4
neúplné rodiny – v čele žena	10,2	10,7	10,9	10,0	9,6	10,2	10,6	10,0	10,3	11,0	9,7
domácnosti jednotlivců – muži	14,1	14,3	14,2	13,7	13,1	13,6	13,7	14,1	13,0	14,0	14,3
domácnosti jednotlivců – ženy	16,3	15,8	16,5	14,4	16,7	14,0	15,5	16,5	14,5	17,4	17,4
jediných											
muži	158 918	7 000	7 165	10 684	2 987	14 232	2 236	2 635	3 150	15 762	10 447
ženy	73 792	3 325	3 315	5 208	1 313	7 011	1 051	1 217	1 486	7 024	4 715
z toho podle způsobu bydlení (%):											
samostatně v bytě	78,0	79,7	76,4	72,2	82,3	70,6	78,6	73,7	79,8	81,6	83,2
v bytě spolu s další domácností	17,5	13,9	17,3	22,3	16,0	20,2	18,5	19,9	17,8	15,7	14,1
ženy	85 126	3 675	3 850	5 476	1 674	7 221	1 185	1 418	1 664	8 738	5 732
z toho podle způsobu bydlení (%):											
samostatně v bytě	84,4	84,1	83,7	79,5	87,9	75,7	85,5	80,8	84,4	86,2	86,8
v bytě spolu s další domácností	13,3	12,5	13,5	17,5	11,4	19,1	12,5	16,1	14,2	12,6	11,8
NEZAMĚSTNANOST k 31. 12. dle evidence úřadu práce (Pramen: MPSV)											
Podíl nezaměstnaných osob ³⁾ (%)											
muži	2,42	1,37	2,57	1,12	3,64	1,38	1,92	3,69	1,76	3,13	3,13
ženy	2,87	1,39	3,24	1,34	4,32	1,63	2,25	3,83	1,74	3,81	3,94

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



Správní obvod obce s rozšířenou působností															
Kralupy nad Vltavou	Kutná Hora	Lysá nad Labem	Mělník	Mladá Boleslav	Mnichovo Hradiště	Neratovice	Nymburk	Poděbrady	Příbram	Rakovník	Říčany	Sedčany	Slaný	Vlašim	Votice
31 187	48 722	23 555	43 092	107 522	16 137	30 380	38 841	30 372	69 405	54 993	60 107	22 051	38 741	25 482	12 322
49,8	50,7	50,3	50,4	49,7	50,2	50,5	51,1	51,3	50,7	50,0	50,5	50,4	50,8	50,3	50,9
14 551	23 314	11 057	20 463	52 283	7 822	14 478	18 631	14 508	32 604	26 244	28 305	10 679	18 601	12 414	5 807
117	243	121	224	501	78	195	185	94	304	420	1 111	102	186	81	76
1 002	440	531	687	1 302	144	368	160	188	1 291	813	354	160	283	164	167
15 025	24 197	11 496	21 017	52 461	7 939	14 981	19 527	15 321	34 601	26 897	29 093	10 749	19 159	12 612	6 009
105	200	96	136	336	46	123	142	68	226	273	971	95	121	65	70
387	328	254	565	639	108	235	196	193	379	346	273	266	391	146	193
15 670	23 997	11 709	21 374	54 086	8 044	15 041	18 976	14 790	34 199	27 477	29 770	10 941	19 070	12 659	6 050
44,7	42,7	47,0	44,5	44,1	43,3	44,6	43,8	42,9	44,4	43,9	43,9	45,2	43,9	43,5	43,8
43,4	44,6	40,5	43,4	43,7	44,3	43,0	44,2	45,2	42,9	43,6	45,4	44,5	43,5	46,1	45,7
8,8	9,6	10,4	9,3	9,5	9,5	10,0	9,4	9,1	10,0	9,4	8,5	7,3	9,7	7,4	7,4
2,5	2,7	1,8	2,4	2,2	2,7	2,2	2,5	2,6	2,5	2,7	1,9	2,9	2,5	2,9	2,9
15 517	24 725	11 846	21 718	53 436	8 093	15 339	19 865	15 582	35 206	27 516	30 337	11 110	19 671	12 823	6 272
35,5	32,7	39,2	34,3	34,6	31,8	34,8	34,0	32,9	33,5	33,5	36,7	33,9	35,1	32,3	34,1
42,1	43,1	40,1	41,9	42,6	43,7	41,7	42,2	42,8	41,4	42,6	44,1	43,6	41,7	45,0	43,4
11,1	10,6	11,9	11,0	11,5	10,7	12,5	11,3	10,4	11,8	10,9	9,6	8,2	10,9	8,5	8,2
11,1	13,5	8,8	12,7	11,1	13,8	10,9	12,4	13,8	13,1	12,9	9,4	14,2	12,2	14,1	14,2
19,2	27,4	24,5	20,3	20,8	16,7	18,7	21,7	27,2	29,3	15,3	25,8	50,3	17,0	51,0	42,9
23,6	33,5	28,3	24,7	24,7	21,9	24,6	26,3	34,4	36,0	19,2	30,5	58,2	20,7	59,1	51,5
38,9	45,7	33,5	39,8	39,6	40,6	38,2	42,7	43,3	43,8	40,7	32,1	48,6	39,7	50,1	46,5
40,4	49,1	34,7	41,8	41,2	43,4	40,3	45,7	47,2	46,1	43,2	33,7	54,0	42,0	55,7	51,7
37,5	42,4	32,3	37,9	38,1	37,7	36,2	39,9	39,5	41,5	38,3	30,4	43,3	37,6	44,6	41,4
12 439	19 966	9 522	17 369	44 721	6 595	12 334	15 934	12 827	29 274	22 317	23 476	8 622	15 818	10 159	4 817
43,7	45,2	42,1	43,3	43,1	45,8	43,3	45,2	44,9	42,2	44,1	45,6	47,9	44,4	47,4	47,0
6,5	4,9	7,8	5,7	5,6	6,0	6,6	5,5	5,2	5,2	5,8	5,5	4,2	6,1	4,0	4,4
2,6	2,5	2,3	2,8	2,7	2,1	2,7	2,6	2,3	2,5	2,6	3,0	3,1	2,5	2,9	2,5
9,9	10,3	9,9	10,5	9,2	9,3	11,2	10,2	9,8	10,8	10,0	10,5	10,0	10,6	9,7	10,0
13,9	13,9	15,5	14,0	15,4	13,9	13,9	13,8	14,2	14,9	14,1	14,0	13,4	14,3	13,4	12,6
16,8	17,3	16,3	16,9	16,8	16,6	16,1	16,6	18,1	18,6	16,8	13,9	16,3	15,9	17,0	17,1
3 816	6 228	3 029	5 355	14 396	2 006	3 700	4 851	4 139	9 789	6 901	6 545	2 561	4 782	3 089	1 433
1 730	2 782	1 475	2 425	6 892	914	1 716	2 200	1 823	4 353	3 141	3 289	1 159	2 260	1 360	608
80,5	81,8	82,8	75,9	77,6	77,5	77,5	79,0	82,9	84,7	75,1	68,0	82,2	79,1	83,9	83,7
18,0	15,1	12,9	20,0	19,4	18,8	18,8	17,7	14,7	12,5	18,8	21,8	14,5	18,1	13,9	13,0
2 086	3 446	1 554	2 930	7 504	1 092	1 984	2 651	2 316	5 436	3 760	3 256	1 402	2 522	1 729	825
86,2	87,8	88,0	85,7	85,6	85,2	85,1	85,6	88,2	89,3	84,3	75,6	88,9	84,8	87,7	88,1
12,6	10,6	9,8	12,7	12,9	13,6	13,5	12,5	10,8	9,1	13,1	18,2	9,4	13,9	11,3	10,2
2,04	2,80	2,77	2,52	1,57	1,73	3,07	3,86	4,02	3,97	2,37	0,91	2,90	3,61	1,84	1,20
3,06	3,28	3,36	4,04	2,32	1,97	4,01	3,94	4,09	3,57	3,39	0,94	2,39	4,34	1,78	1,40

Vývoj vybraných ukazatelů ve Středočeském kraji – obyvatelstvo

	2001	2006	2007	2008	2009	2010	2011
OBVATELSTVO¹⁾							
Počet obyvatel k 31. 12.	1 123 896	1 175 254	1 201 827	1 230 691	1 247 512	1 264 958	1 279 322
Muži celkem	550 187	577 220	591 863	608 114	616 046	624 458	631 681
ve věku:							
0–14 let	90 707	89 568	91 736	94 425	97 548	101 253	104 441
15–64 let	397 248	421 744	432 367	443 101	445 084	447 009	446 732
65 a více let	62 232	65 908	67 760	70 588	73 414	76 196	80 508
Ženy celkem	573 709	598 034	609 964	622 577	631 466	640 500	647 641
ve věku:							
0–14 let	86 147	84 506	86 453	89 065	92 094	95 454	98 950
15–64 let	389 790	413 208	421 457	428 731	431 933	434 795	434 081
65 a více let	97 772	100 320	102 054	104 781	107 439	110 251	114 610
Počet žen na 100 mužů	104,3	103,6	103,1	102,4	102,5	102,6	102,5
ve věku:							
0–14 let	95,0	94,3	94,2	94,3	94,4	94,3	94,7
15–64 let	98,1	98,0	97,5	96,8	97,0	97,3	97,2
65 a více let	157,1	152,2	150,6	148,4	146,3	144,7	142,4
80 a více let	237,0	219,6	217,9	215,4	212,5	209,9	208,0
Cizinci k 31. 12. (bez azylantů) ²⁾	26 993	42 588	50 273	60 123	58 490	57 757	57 522
muži	.	26 542	31 255	37 528	35 388	33 857	33 546
ženy	.	16 046	19 018	22 595	23 102	23 900	23 976
Index stáří ³⁾	90,5	95,5	95,3	95,6	95,4	94,8	95,9
muži	68,6	73,6	73,9	74,8	75,3	75,3	77,1
ženy	113,5	118,7	118,0	117,6	116,7	115,5	115,8
Průměrný věk k 31. 12.	39,3	40,0	40,0	40,0	40,0	40,1	40,3
muži	37,7	38,6	38,6	38,6	38,7	38,8	39,0
ženy	40,8	41,4	41,4	41,4	41,4	41,4	41,5
Živé narození	10 035	12 741	14 279	15 246	15 219	15 212	14 530
chlapci	5 250	6 596	7 389	7 805	7 743	7 877	7 412
dívky	4 785	6 145	6 890	7 441	7 476	7 335	7 118
Podíl dětí narozených mimo manželství (%)	20,7	29,7	31,3	33,2	34,5	36,9	38,0
Průměrný věk matky při narození dítěte	27,2	29,2	29,6	29,8	30,1	30,4	30,6
při narození prvního dítěte	25,3	27,5	27,9	28,0	28,2	28,5	28,6
Předmanželské koncepce ⁴⁾	1 737	1 383	1 452	1 451	1 217	1 167	1 085
Podíl předmanželských koncepcí (%)	40,5	29,2	28,8	27,4	24,4	24,8	24,7
Úhrnná plodnost ⁵⁾	1,160	1,385	1,523	1,600	1,580	1,578	1,526
Potraty celkem	4 768	4 654	4 706	4 992	5 194	4 878	4 957
z toho umělá přerušení těhotenství	3 619	3 015	2 945	3 182	3 353	3 085	3 233
Zemřelí	12 552	12 067	12 210	12 255	12 722	12 440	12 621
muži	6 171	6 117	6 206	6 194	6 419	6 320	6 417
z toho ve věku:							
60–69 let	1 247	1 291	1 394	1 411	1 528	1 573	1 681
70–79 let	2 061	1 823	1 795	1 711	1 669	1 672	1 632
80–89 let	1 141	1 375	1 444	1 538	1 704	1 664	1 715
90 a více let	225	247	252	219	226	200	254
z toho vybrané příčiny smrti:							
novotvary	1 834	1 808	1 837	1 881	1 985	1 985	1 894
nemoci oběhové soustavy	2 918	2 860	2 754	2 721	2 846	2 741	2 819
nemoci dýchací soustavy	353	289	313	304	349	364	355
nemoci trávicí soustavy	266	296	271	281	303	284	278
vnější příčiny	461	441	506	478	444	461	456
z toho sebevraždy	110	138	144	139	133	155	167
ženy	6 381	5 950	6 004	6 061	6 303	6 120	6 204
z toho ve věku:							
60–69 let	710	682	692	705	741	756	804
70–79 let	2 162	1 636	1 640	1 523	1 514	1 410	1 316
80–89 let	2 089	2 282	2 397	2 628	2 892	2 797	2 791
90 a více let	782	747	705	627	612	658	769
z toho vybrané příčiny smrti:							
novotvary	1 458	1 421	1 479	1 436	1 473	1 450	1 420
nemoci oběhové soustavy	3 806	3 447	3 261	3 434	3 640	3 412	3 405
nemoci dýchací soustavy	291	236	236	229	261	272	269
nemoci trávicí soustavy	184	192	223	226	233	226	220
vnější příčiny	280	171	242	212	209	201	206
z toho sebevraždy	42	29	15	32	28	30	34



2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
							OBYVATELSTVO¹⁾
1 291 794	1 302 314	1 315 279	1 326 857	1 338 982	1 352 795	1 369 332	Počet obyvatel k 31. 12.
637 706	642 741	649 232	654 923	660 919	668 102	676 696	Muži celkem
							ve věku:
107 521	110 237	113 424	116 206	118 824	121 524	124 061	0–14 let
445 124	443 482	443 092	442 359	442 097	443 025	445 965	15–64 let
85 061	89 022	92 716	96 358	99 998	103 553	106 670	65 a více let
654 088	659 573	666 047	671 934	678 063	684 693	692 636	Ženy celkem
							ve věku:
101 834	104 413	107 361	109 996	112 680	115 180	117 880	0–14 let
433 325	432 155	431 594	431 009	430 413	430 515	432 167	15–64 let
118 929	123 005	127 092	130 929	134 970	138 998	142 589	65 a více let
102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,5	102,4	Počet žen na 100 mužů
							ve věku:
94,7	94,7	94,7	94,7	94,8	94,8	95,0	0–14 let
97,3	97,4	97,4	97,4	97,4	97,2	96,9	15–64 let
139,8	138,2	137,1	135,9	135,0	134,2	133,7	65 a více let
203,6	202,9	203,1	202,6	200,3	199,4	196,9	80 a více let
56 810	57 850	59 860	61 682	64 815	69 096	76 393	Cizinci k 31. 12. (bez azylantů) ²⁾
32 793	33 276	34 401	35 210	36 820	39 344	43 862	muži
24 017	24 574	25 459	26 472	27 995	29 752	32 531	ženy
97,4	98,8	99,6	100,5	101,5	102,5	103,0	Index stáří ³⁾
79,1	80,8	81,7	82,9	84,2	85,2	86,0	muži
116,8	117,8	118,4	119,0	119,8	120,7	121,0	ženy
40,4	40,6	40,7	40,8	41,0	41,1	41,2	Průměrný věk k 31. 12.
39,1	39,3	39,4	39,6	39,7	39,9	40,0	muži
41,6	41,8	41,9	42,0	42,2	42,3	42,4	ženy
14 428	14 218	14 572	14 602	14 748	15 323	14 776	Živě narození
7 345	7 321	7 435	7 418	7 545	7 957	7 579	chlapci
7 083	6 897	7 137	7 184	7 203	7 366	7 197	dívky
40,5	42,2	44,3	45,7	46,0	47,8	47,0	Podíl dětí narozených mimo manželství (%)
30,7	30,9	30,9	31,0	31,0	31,1	31,2	Průměrný věk matky při narození dítěte
28,8	29,0	28,9	29,1	29,1	29,1	29,2	při narození prvního dítěte
1 045	1 008	1 020	1 030	1 086	1 100	1 034	Předmanželské koncepce ⁴⁾
24,5	24,4	25,1	24,8	25,7	25,5	24,5	Podíl předmanželských koncepcí (%)
1,536	1,539	1,607	1,640	1,689	1,787	1,742	Úhrnná plodnost ⁵⁾
4 861	5 038	4 839	4 641	4 722	4 531	4 232	Potraty celkem
3 055	3 072	2 965	2 782	2 778	2 684	2 466	z toho umělá přerušeni těhotenství
12 752	12 924	12 301	13 049	12 695	13 248	13 687	Zemřelí
6 387	6 630	6 286	6 595	6 473	6 767	7 013	muži
							z toho ve věku:
1 626	1 692	1 586	1 639	1 607	1 599	1 552	60–69 let
1 660	1 756	1 687	1 772	1 876	2 074	2 226	70–79 let
1 695	1 761	1 692	1 803	1 680	1 743	1 770	80–89 let
277	342	353	417	402	460	466	90 a více let
							z toho vybrané příčiny smrti:
1 823	1 948	1 898	1 845	1 922	1 940	1 979	novotvary
2 774	2 737	2 640	2 783	2 674	2 773	2 830	nemoci oběhové soustavy
375	435	388	460	462	483	498	nemoci dýchací soustavy
286	277	254	291	274	295	287	nemoci trávicí soustavy
462	486	455	450	378	422	502	vnější příčiny
169	183	138	135	113	131	142	z toho sebevraždy
6 365	6 294	6 015	6 454	6 222	6 481	6 674	ženy
							z toho ve věku:
823	878	806	857	803	845	803	60–69 let
1 371	1 368	1 338	1 340	1 373	1 504	1 569	70–79 let
2 802	2 665	2 501	2 697	2 497	2 489	2 593	80–89 let
848	909	921	1 092	1 077	1 172	1 246	90 a více let
							z toho vybrané příčiny smrti:
1 452	1 395	1 440	1 491	1 472	1 521	1 493	novotvary
3 434	3 284	3 014	3 256	3 025	3 063	3 174	nemoci oběhové soustavy
328	309	316	348	377	411	434	nemoci dýchací soustavy
228	220	213	205	225	228	237	nemoci trávicí soustavy
214	204	203	207	203	220	239	vnější příčiny
39	36	38	33	30	35	26	z toho sebevraždy

Vývoj vybraných ukazatelů ve Středočeském kraji – obyvatelstvo

	2001	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Přirozený přírůstek	-2 517	674	2 069	2 991	2 497	2 772	1 909
muži	-921	479	1 183	1 611	1 324	1 557	995
ženy	-1 596	195	886	1 380	1 173	1 215	914
Naděje dožití při narození (dvouleté období)							
muži	72,0	73,0	73,5	73,7	74,0	74,3	74,7
ženy	78,4	79,2	79,8	80,0	80,1	80,3	80,6
Naděje dožití ve věku 45 let (dvouleté období)							
muži	29,2	30,0	30,4	30,7	30,8	30,9	31,2
ženy	34,5	35,2	35,7	35,9	36,0	36,2	36,5
Naděje dožití ve věku 65 let (dvouleté období)							
muži	13,7	14,3	14,6	14,8	14,9	14,9	15,1
ženy	16,9	17,6	17,9	18,1	18,1	18,2	18,5
Sňatky podle bydliště ženicha	5 856	6 139	6 682	6 320	5 758	5 731	5 540
z toho podle rodinného stavu snoubenců (%):							
svobodný ženich	72,7	71,9	72,0	71,5	71,3	72,5	71,2
svobodná nevěsta	73,2	73,2	72,6	71,7	71,7	72,5	71,6
oba svobodní	62,5	62,0	61,4	61,4	60,6	62,2	60,7
v tom podle rozdílu ve věku snoubenců (%):							
starší ženich	69,4	69,4	69,9	69,5	69,3	69,8	69,9
starší nevěsta	21,0	20,4	20,9	21,1	20,9	20,2	21,3
oba stejného věku	9,6	10,2	9,2	9,4	9,8	10,1	8,9
Podíl ženichů jiného státního občanství (%)	4,1	4,3	5,0	4,8	4,5	5,1	5,3
Podíl nevěst jiného státního občanství (%)	3,1	3,9	4,1	3,4	4,7	4,6	4,9
Průměrný věk při prvním sňatku							
ženichové	27,6	29,7	30,1	30,2	30,7	31,1	31,5
nevěsty	24,8	27,0	27,3	27,4	28,1	28,3	28,6
Sňatky podle bydliště nevěsty	5 801	6 081	6 546	6 210	5 711	5 648	5 489
Rozvody	3 401	3 743	3 696	3 695	3 541	4 129	3 615
z toho podle pořadí rozvodu (%):							
první rozvod muže	80,9	79,0	79,5	80,3	78,9	80,6	79,6
první rozvod ženy	81,3	79,1	80,1	80,0	80,0	79,4	79,6
z toho podle počtu let trvání manželství (%):							
do 1 roku	4,9	4,6	5,1	5,8	6,2	5,0	5,4
2–4 roky	17,0	15,0	16,1	15,0	15,1	16,8	16,5
5–14 let	46,7	42,5	39,7	38,5	38,2	37,8	39,0
15 a více let	31,4	37,9	39,1	40,6	40,6	40,4	39,1
Podíl rozvodů s nezletilými dětmi (%)	66,1	61,3	58,6	59,4	59,0	59,1	57,6
Průměrný věk při prvním rozvodu							
muži	33,9	35,9	36,4	36,7	37,0	37,5	37,9
ženy	33,9	35,9	36,4	36,7	37,0	37,5	37,9
Stěhování v rámci kraje	13 907	19 224	21 990	22 044	20 053	20 668	20 187
muži	6 508	9 340	10 816	10 736	9 791	10 134	9 485
ženy	7 399	9 884	11 174	11 308	10 262	10 534	10 702
Přistěhovalí do kraje	15 842	31 295	43 053	39 734	30 451	30 092	25 748
muži	7 900	16 827	23 503	21 771	15 640	15 325	12 540
ženy	7 942	14 468	19 550	17 963	14 811	14 767	13 208
Vystěhovalí z kraje	10 987	14 821	18 548	13 860	16 107	15 418	13 296
muži	6 046	7 978	10 042	7 131	9 020	8 470	6 592
ženy	4 941	6 843	8 506	6 729	7 087	6 948	6 704
Přírůstek/úbytek stěhováním	4 855	16 474	24 505	25 874	14 344	14 674	12 452
muži	1 854	8 849	13 461	14 640	6 620	6 855	5 948
z toho s cizinou	-647	4 187	8 881	7 013	1 429	635	1 220
ženy	3 001	7 625	11 044	11 234	7 724	7 819	6 504
z toho s cizinou	163	2 439	5 383	3 848	1 728	1 637	915
Celkový přírůstek/úbytek	2 338	17 148	26 574	28 865	16 841	17 446	14 361
muži	933	9 328	14 644	16 251	7 944	8 412	6 943
ženy	1 405	7 820	11 930	12 614	8 897	9 034	7 418

¹⁾ data k 31. 12. 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⁾ podíl 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	
1 676	1 294	2 271	1 553	2 053	2 075	1 089	Přirozený přírůstek
958	691	1 149	823	1 072	1 190	566	muži
718	603	1 122	730	981	885	523	ženy
74,9	75,1	75,6	76,0	76,1	76,3	76,1	Naděje dožití při narození (dvouleté období)
80,7	80,9	81,5	81,5	81,5	81,6	81,6	muži
							ženy
31,5	31,7	32,0	32,4	32,5	32,7	32,6	Naděje dožití ve věku 45 let (dvouleté období)
36,6	36,7	37,2	37,3	37,4	37,5	37,4	muži
							ženy
15,2	15,3	15,5	15,7	15,8	15,9	15,8	Naděje dožití ve věku 65 let (dvouleté období)
18,6	18,6	19,1	19,2	19,3	19,4	19,3	muži
							ženy
5 567	5 252	5 376	5 903	6 154	6 524	6 656	Sňatky podle bydliště ženicha
73,1	72,8	73,5	73,7	74,0	73,0	74,1	z toho podle rodinného stavu snoubenců (%):
73,4	74,3	75,5	75,3	74,6	74,6	74,3	svobodný ženich
62,8	63,9	64,6	65,2	64,7	64,2	64,7	svobodná nevěsta
							oba svobodní
70,0	69,1	69,1	69,0	67,9	67,5	67,6	v tom podle rozdílu ve věku snoubenců (%):
20,2	21,8	21,3	21,2	22,1	22,1	22,1	starší ženich
9,8	9,1	9,6	9,7	10,0	10,4	10,3	starší nevěsta
5,0	5,8	6,3	6,3	5,8	5,4	5,5	oba stejného věku
4,9	4,5	4,8	4,9	4,6	5,0	5,9	Podíl ženichů jiného státního občanství (%)
							Podíl nevěst jiného státního občanství (%)
31,6	31,7	31,8	32,1	32,3	32,5	32,7	Průměrný věk při prvním sňatku
28,8	29,1	29,3	29,4	29,6	29,9	30,0	ženichové
5 473	5 288	5 526	5 942	6 170	6 546	6 641	nevěsty
3 614	3 793	3 938	3 670	3 524	3 768	3 397	Sňatky podle bydliště nevěsty
							Rozvody
80,8	79,9	79,7	79,8	79,4	78,8	78,7	z toho podle pořadí rozvodu (%):
80,8	81,0	79,7	80,6	79,7	79,5	79,7	první rozvod muže
							první rozvod ženy
4,6	4,3	4,2	4,4	4,3	4,5	4,6	z toho podle počtu let trvání manželství (%):
15,8	14,0	14,3	12,9	12,7	12,3	13,8	do 1 roku
39,6	41,0	41,7	42,9	43,0	43,1	39,7	2–4 roky
39,9	40,7	39,8	39,9	40,0	40,2	41,9	5–14 let
59,6	59,1	60,0	60,9	62,0	62,1	60,9	15 a více let
							Podíl rozvodů s nezletilými dětmi (%)
38,4	38,7	39,0	39,2	39,5	39,8	40,3	Průměrný věk při prvním rozvodu
38,4	38,7	39,0	39,2	39,5	39,8	40,3	muži
							ženy
20 788	20 737	21 341	21 869	23 498	22 896	23 095	Stěhování v rámci kraje
9 768	9 488	9 830	10 059	10 874	10 588	10 786	muži
11 020	11 249	11 511	11 810	12 624	12 308	12 309	ženy
26 003	24 781	25 466	25 764	26 274	27 805	31 078	Přistěhovalí do kraje
12 764	12 159	12 576	12 558	12 842	13 829	15 768	muži
13 239	12 622	12 890	13 206	13 432	13 976	15 310	ženy
15 207	15 555	14 772	15 739	16 202	16 067	15 630	Vystěhovalí z kraje
7 697	7 815	7 234	7 690	7 918	7 836	7 740	muži
7 510	7 740	7 538	8 049	8 284	8 231	7 890	ženy
10 796	9 226	10 694	10 025	10 072	11 738	15 448	Přírůstek/úbytek stěhováním
5 067	4 344	5 342	4 868	4 924	5 993	8 028	muži
431	-29	1 590	941	1 332	2 094	3 556	z toho s cizinou
5 729	4 882	5 352	5 157	5 148	5 745	7 420	ženy
419	167	1 154	957	1 056	1 327	2 121	z toho s cizinou
12 472	10 520	12 965	11 578	12 125	13 813	16 537	Celkový přírůstek/úbytek
6 025	5 035	6 491	5 691	5 996	7 183	8 594	muži
6 447	5 485	6 474	5 887	6 129	6 630	7 943	ženy

Vývoj vybraných ukazatelů ve Středočeském 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	17,3	12,6	13,0	12,6	12,1	10,3	10,2
střední bez maturity	49,3	47,7	47,2	46,5	46,1	43,4	43,5
střední s maturitou	24,7	30,0	30,1	29,9	30,3	32,2	32,1
vysokoškolské	8,7	9,7	9,7	11,1	11,6	14,2	14,2
Nejvyšší ukončené vzdělání žen 15+ (vybrané kódy ISCED, %)							
základní vzdělání a bez vzdělání	31,0	24,9	24,0	23,9	20,9	18,9	18,8
střední bez maturity	30,6	31,1	30,4	29,0	30,3	29,3	29,4
střední s maturitou	33,1	36,8	37,7	37,9	38,5	38,9	38,9
vysokoškolské	5,3	7,2	7,9	9,2	10,3	12,9	12,9
VZDĚLÁVÁNÍ¹⁾ (Pramen: MŠMT)							
Děti, žáci a studenti							
mateřských škol	30 153	32 673	33 818	35 343	36 954	39 420	42 317
z toho dívky	.	15 578	16 268	16 934	17 566	18 767	20 224
základních škol	114 863	98 728	96 442	94 719	93 988	94 809	97 190
z toho dívky	55 687	47 739	46 545	45 726	45 431	45 873	47 095
středních škol	.	50 132	49 932	50 156	49 531	48 014	45 391
v tom podle oborů vzdělání:							
obory gymnázií	12 391	12 991	12 987	12 972	12 807	12 554	12 179
z toho dívky	.	7 556	7 513	7 483	7 345	7 154	6 899
obory odborného vzdělání (bez nástavbového studia)	.	33 204	32 863	32 795	32 401	31 110	29 259
z toho dívky	.	15 854	15 395	15 366	15 041	14 614	13 711
obory nástavbového studia	.	3 937	4 082	4 389	4 323	4 350	3 953
z toho dívky	.	1 648	1 779	1 968	2 012	2 004	1 813
konzervatoří	.	-	-	-	-	-	-
z toho dívky	.	-	-	-	-	-	-
vyšších odborných škol	2 493	2 414	2 477	2 687	2 960	3 068	2 983
z toho ženy	1 761	1 806	1 868	2 046	2 261	2 342	2 214
vysokých škol s místem výuky v kraji	134	2 285	2 831	3 076	3 393	3 497	3 903
z toho ženy	43	1 079	1 372	1 480	1 722	1 864	2 081
vysokých škol s trvalým bydlištěm v kraji	16 016	27 692	31 119	34 061	36 340	37 535	38 224
z toho ženy	7 766	15 084	17 216	19 106	20 593	21 392	21 815
v tom podle typu studijního programu:							
bakalářský	3 156	16 423	19 557	22 194	23 777	24 584	24 754
z toho ženy	1 758	8 600	10 441	12 038	13 162	13 712	13 749
magisterský vč. navazujícího magisterského	11 989	9 952	10 165	10 460	11 079	11 417	11 841
z toho ženy	5 716	6 008	6 252	6 544	6 849	7 081	7 419
doktorský	1 088	1 582	1 647	1 735	1 824	1 891	1 980
z toho ženy	399	624	661	736	792	822	858
základních uměleckých škol	22 518	22 511	22 851	23 303	23 835	25 315	26 074
z toho dívky	16 156	15 750	16 023	16 176	16 555	17 417	17 745
Podíl žen na počtu učitelů (%)							
mateřských škol	.	99,9	99,9	99,9	99,9	99,8	99,7
základních škol	.	85,5	86,0	86,5	86,5	86,8	86,9
středních škol	.	57,9	57,4	57,8	58,3	58,8	59,3
vyšších odborných škol	.	64,3	65,3	65,2	64,7	65,5	64,8
EKONOMICKÁ AKTIVITA (EA) (Zdroj: VŠPS)							
Míra EA mužů celkem 15+ (třileté průměry)							
z toho ve věku:	.	69,8	69,7	69,8	69,8	69,7	69,7
20–24 let	.	69,8	68,2	67,9	67,3	67,5	65,2
25–29 let	.	94,8	94,3	93,9	94,6	94,1	94,2
30–34 let	.	97,2	97,2	97,0	97,2	97,5	97,6
55–59 let	.	85,6	84,8	84,5	84,5	85,2	85,2
60–64 let	.	37,3	39,1	42,2	42,8	43,7	43,5
Míra EA žen celkem 15+ (třileté průměry)							
z toho ve věku:	.	50,5	49,7	49,8	49,9	50,1	50,6
20–24 let	.	37,3	39,1	42,2	42,8	43,7	43,5
25–29 let	.	64,4	64,5	64,0	66,8	68,2	69,2
30–34 let	.	72,0	69,5	66,2	63,8	63,1	64,4
55–59 let	.	48,6	52,0	55,2	56,9	59,0	62,2
60–64 let	.	14,4	14,4	14,9	15,4	16,6	16,7



2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
							VZDĚLÁNÍ (Zdroj: VŠPS)
							Nejvyšší ukončené vzdělání mužů 15+ (vybrané kódy ISCED, %)
10,4	10,0	9,3	8,9	9,7	9,2	9,2	základní vzdělání a bez vzdělání
42,0	42,4	41,7	43,4	43,7	40,8	40,2	střední bez maturity
32,3	31,5	31,4	30,5	29,8	32,3	32,5	střední s maturitou
15,4	16,1	17,6	17,2	16,9	17,7	18,0	vysokoškolské
							Nejvyšší ukončené vzdělání žen 15+ (vybrané kódy ISCED, %)
17,8	17,1	17,0	16,6	16,7	16,0	16,7	základní vzdělání a bez vzdělání
28,1	28,3	27,1	27,2	27,6	28,0	25,6	střední bez maturity
39,3	38,8	39,3	39,0	38,8	39,4	39,3	střední s maturitou
14,8	15,8	16,6	17,1	17,0	16,6	18,4	vysokoškolské
							VZDĚLÁVÁNÍ⁽¹⁾ (Pramen: MŠMT)
							Děti, žáci a studenti
44 430	46 815	48 455	49 663	49 771	50 315	50 797	mateřských škol
21 195	22 380	23 204	23 835	23 914	24 301	24 529	z toho dívky
100 349	104 329	109 650	115 005	120 393	125 416	129 519	základních škol
48 659	50 489	53 099	55 668	58 501	60 821	62 768	z toho dívky
43 145	41 866	41 138	40 067	39 885	39 468	39 506	středních škol
							v tom podle oborů vzdělání:
11 958	11 977	12 094	12 158	12 404	12 484	12 620	obory gymnázií
6 735	6 737	6 815	6 828	6 931	6 940	6 982	z toho dívky
27 905	26 833	26 273	25 451	25 347	25 137	25 213	obory odborného vzdělání (bez nástavbového studia)
12 987	12 619	12 474	12 017	11 851	11 599	11 738	z toho dívky
3 282	3 056	2 771	2 458	2 134	1 847	1 673	obory nástavbového studia
1 536	1 376	1 221	1 032	911	807	706	z toho dívky
-	-	-	-	-	-	-	konzervatoří
-	-	-	-	-	-	-	z toho dívky
2 759	2 560	2 293	1 930	1 695	1 481	1 365	vyšších odborných škol
2 001	1 876	1 718	1 479	1 317	1 144	1 058	z toho ženy
3 740	3 777	3 454	3 354	3 233	3 018	2 735	vysokých škol s místem výuky v kraji
2 040	1 972	1 761	1 718	1 668	1 542	1 439	z toho ženy
37 683	36 611	34 885	32 920	31 468	30 625	29 654	vysokých škol s trvalým bydlištěm v kraji
21 652	20 954	20 009	18 694	17 908	17 496	16 913	z toho ženy
							v tom podle typu studijního programu:
24 330	23 343	21 662	20 193	19 075	18 723	18 265	bakalářský
13 632	13 036	12 084	11 161	10 569	10 372	10 174	z toho ženy
11 676	11 550	11 525	11 032	10 777	10 360	9 833	magisterský vč. navazujícího magisterského
7 327	7 198	7 234	6 838	6 638	6 436	6 057	z toho ženy
1 975	1 960	1 920	1 917	1 845	1 751	1 752	doktorský
874	865	841	837	860	831	815	z toho ženy
27 094	27 520	27 709	28 407	28 841	29 402	29 943	základních uměleckých škol
18 490	18 883	19 220	19 752	20 041	20 538	20 920	z toho dívky
							Podíl žen na počtu učitelů (%)
99,7	99,6	99,5	99,6	99,5	99,5	99,5	mateřských škol
86,9	86,9	87,0	86,3	87,0	86,6	86,7	základních škol
59,6	59,6	59,8	60,7	61,3	61,5	61,4	středních škol
70,3	68,5	63,9	65,9	71,1	71,9	63,8	vyšších odborných škol
							EKONOMICKÁ AKTIVITA (EA) (Zdroj: VŠPS)
69,5	69,4	69,6	70,0	70,1	70,0	69,7	Míra EA mužů celkem 15+ (třileté průměry)
							z toho ve věku:
62,8	61,1	59,5	61,1	60,0	60,8	57,9	20–24 let
92,8	92,4	92,6	93,8	94,7	94,3	94,4	25–29 let
97,8	97,6	97,0	95,9	95,2	96,2	97,5	30–34 let
85,3	86,0	87,8	89,6	91,4	91,9	92,4	55–59 let
44,5	46,3	50,2	54,3	56,5	59,0	60,6	60–64 let
52,1	52,3	52,3	52,3	52,8	53,4	55,0	Míra EA žen celkem 15+ (třileté průměry)
							z toho ve věku:
44,5	46,3	50,2	54,3	56,5	59,0	60,6	20–24 let
68,0	67,6	69,2	69,9	70,3	69,9	69,8	25–29 let
65,1	66,3	64,8	64,1	64,9	66,5	68,2	30–34 let
66,9	72,6	76,2	78,7	79,7	80,3	82,2	55–59 let
18,6	19,8	21,5	21,7	23,8	27,1	32,1	60–64 let

Vývoj vybraných ukazatelů ve Středočeském kraji – vzdělání, vzdělávání a ekonomická aktivita

	2001	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Míra EA mužů podle vzdělání							
základní vzdělání a bez vzdělání	32,6	29,9	30,9	28,0	26,9	28,1	25,0
střední bez maturity	78,3	75,3	74,2	73,7	73,6	72,3	71,4
střední s maturitou	76,0	73,6	76,6	76,6	75,8	75,5	75,0
vysokoškolské	82,8	81,8	81,9	81,9	83,2	83,9	84,3
Míra EA žen podle vzdělání							
základní vzdělání a bez vzdělání	24,2	29,9	30,9	28,0	26,9	28,1	25,0
střední bez maturity	54,6	75,3	74,2	73,7	73,6	72,3	71,4
střední s maturitou	67,8	73,6	76,6	76,6	75,8	75,5	75,0
vysokoškolské	75,5	81,8	81,9	81,9	83,2	83,9	84,3
Zaměstnaní muži (tis.)	306,5	324,3	334,8	344,4	347,6	347,7	350,8
v tom podle postavení v zaměstnání (%):							
zaměstnanci ²⁾	79,2	78,3	76,8	75,8	75,9	74,9	75,8
zaměstnavatelé	6,2	6,2	6,1	5,8	7,1	6,1	6,3
pracující na vlastní účet	14,4	15,2	16,7	17,9	16,5	18,5	17,7
pomáhající rodinní příslušníci	0,2	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,2
v tom podle odvětví (%):							
zemědělství, lesnictví a rybnářství	6,6	4,3	4,3	3,5	3,6	3,9	3,6
průmysl, stavebnictví	48,8	48,5	50,5	51,4	48,9	47,8	46,3
služby	44,6	47,2	45,2	45,0	47,4	48,2	50,1
Zaměstnané ženy (tis.)	223,3	241,4	246,6	255,0	253,8	254,5	260,3
v tom podle postavení v zaměstnání (%):							
zaměstnanci ²⁾	88,5	87,0	87,8	86,6	87,5	86,8	86,8
zaměstnavatelé	2,2	2,3	2,1	1,9	2,6	2,2	2,2
pracující na vlastní účet	7,8	7,9	8,2	9,3	8,3	9,4	9,6
pomáhající rodinní příslušníci	1,5	2,7	1,9	2,2	1,6	1,7	1,5
v tom podle odvětví (%):							
zemědělství, lesnictví a rybnářství	3,5	3,5	3,1	2,4	1,9	1,9	1,9
průmysl, stavebnictví	25,4	24,0	24,2	25,3	22,5	21,7	21,6
služby	71,1	72,1	72,5	72,1	75,0	75,8	76,2
MZDY A PLATY							
(Kč; Pramen: Informační systém o průměrném výdělku MPSV)							
Medián měsíční mzdy v podnikatelské sféře		20 039	21 824	23 071	23 040	23 366	22 300
muži							24 466
ženy							19 010
Medián měsíčního platu v nepodnikatelské sféře		20 423	22 073	22 853	23 753	23 508	23 164
muži							25 254
ženy							22 144
Gender pay gap (GPG) ³⁾ (%)							
v podnikatelské sféře							22,3
v nepodnikatelské sféře							12,3
NEZAMĚSTNANOST k 31. 12.							
dle evidence úřadu práce (Pramen: MPSV)							
Uchazeči o zaměstnání	37 819	35 498	29 273	31 220	49 144	54 716	50 594
muži	17 423	15 858	13 002	14 709	25 107	27 881	24 988
ženy	20 396	19 640	16 271	16 511	24 037	26 835	25 606
Podíl uchazečů v evidenci déle než 12 měsíců (%)							
muži	32,6	34,2	30,1	22,0	18,1	26,8	33,5
ženy	30,4	30,5	25,8	18,2	15,1	23,6	30,5
ženy	34,4	37,1	33,5	25,5	21,3	30,2	36,3
Průměrná délka evidence (dny)		526	500	399	319	356	429
muži		500	471	367	292	324	398
ženy		550	526	430	350	394	461
Uchazeči o zaměstnání s podporou v nezaměstnanosti	15 767	12 713	11 615	14 653	19 968	19 578	14 059
muži	7 624	6 047	5 527	7 245	10 600	10 516	7 153
ženy	8 143	6 666	6 088	7 408	9 368	9 062	6 906
Průměrná měsíční výše podpory v nezaměstnanosti (Kč)		4 898	5 267	5 884	6 103	6 056	5 863
muži		5 505	5 863	6 517	6 740	6 534	6 332
ženy		4 347	4 726	5 265	5 382	5 501	5 377
Podíl nezaměstnaných osob ⁴⁾ (%)		4,01	3,22	3,43	5,51	6,10	5,63
muži		3,58	2,85	3,20	5,56	6,14	5,48
ženy		4,44	3,60	3,68	5,46	6,05	5,77

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
23,7	26,1	24,1	19,1	22,3	22,6	24,3	základní vzdělání a bez vzdělání
70,9	70,6	69,6	68,9	69,4	68,6	69,0	střední bez maturity
75,5	75,0	75,9	78,3	77,3	77,0	73,2	střední s maturitou
81,2	82,5	85,7	85,9	84,7	84,5	87,2	vysokoškolské
							Míra EA žen podle vzdělání
23,7	26,1	24,1	19,1	22,3	22,6	24,3	základní vzdělání a bez vzdělání
70,9	70,6	69,6	68,9	69,4	68,6	69,0	střední bez maturity
75,5	75,0	75,9	78,3	77,3	77,0	73,2	střední s maturitou
81,2	82,5	85,7	85,9	84,7	84,5	87,2	vysokoškolské
352,8	353,5	359,9	368,1	367,2	373,1	375,4	Zaměstnaní muži (tis.)
							v tom podle postavení v zaměstnání (%):
75,2	74,1	72,7	72,1	73,6	75,4	76,1	zaměstnanci ²⁾
6,1	6,5	7,1	6,8	5,7	5,5	4,9	zaměstnavatelé
18,3	18,6	19,8	20,8	20,3	19,0	18,8	pracující na vlastní účet
0,4	0,8	0,3	0,4	0,4	0,1		pomáhající rodinní příslušníci
							v tom podle odvětví (%):
3,0	3,2	3,3	3,5	4,2	3,8	3,5	zemědělství, lesnictví a rybařství
47,5	44,5	44,9	44,3	45,2	45,8	43,8	průmysl, stavebnictví
49,5	52,3	51,7	52,1	50,5	50,3	52,7	služby
270,8	272,7	273,6	281,1	284,8	293,5	304,6	Zaměstnané ženy (tis.)
							v tom podle postavení v zaměstnání (%):
85,2	83,6	83,4	82,2	83,1	83,7	85,5	zaměstnanci ²⁾
2,0	2,4	2,0	2,5	2,2	2,0	2,2	zaměstnavatelé
11,3	11,9	13,0	13,4	13,2	12,8	11,2	pracující na vlastní účet
1,5	2,2	1,7	1,9	1,5	1,5	1,2	pomáhající rodinní příslušníci
							v tom podle odvětví (%):
2,1	2,4	1,4	1,7	1,6	1,8	2,3	zemědělství, lesnictví a rybařství
20,1	20,2	20,1	20,2	21,5	21,1	20,8	průmysl, stavebnictví
77,0	76,9	78,1	76,9	75,7	76,5	76,4	služby
							MZDY A PLATY
							(Kč; Pramen: Informační systém o průměrném výděлку MPSV)
22 293	22 618	23 197	24 284	25 196	27 370	29 654	Medián měsíční mzdy v podnikatelské sféře
24 447	24 905	25 636	26 645	27 790	30 216	32 595	muži
18 940	19 137	19 625	20 361	21 392	23 160	25 281	ženy
23 645	23 864	24 645	25 551	26 853	28 665	31 806	Medián měsíčního platu v nepodnikatelské sféře
25 461	25 638	26 884	28 234	29 763	31 992	35 597	muži
22 965	23 192	23 833	24 572	25 784	27 543	30 612	ženy
							Gender pay gap (GPG) ³⁾ (%)
22,5	23,2	23,4	23,6	23,0	23,4	22,4	v podnikatelské sféře
9,8	9,5	11,3	13,0	13,4	13,9	14,0	v nepodnikatelské sféře
							NEZAMĚSTNANOST k 31. 12.
							dle evidence úřadu práce (Pramen: MPSV)
54 451	61 681	56 674	48 102	38 966	29 370	25 238	Uchazeči o zaměstnání
27 118	30 885	27 494	22 808	18 314	13 732	11 722	muži
27 333	30 796	29 180	25 294	20 652	15 638	13 516	ženy
33,4	37,6	42,3	39,5	34,9	31,4	25,7	Podíl uchazečů v evidenci déle než 12 měsíců (%)
30,3	35,4	40,8	36,6	31,5	28,4	23,4	muži
36,6	39,8	43,7	42,1	37,9	34,0	27,7	ženy
454	502	578	609	604	601	527	Průměrná délka evidence (dny)
415	465	547	570	564	567	496	muži
492	538	607	644	641	632	555	ženy
11 961	14 174	13 181	12 518	11 681	9 743	9 630	Uchazeči o zaměstnání s podporou v nezaměstnanosti
5 905	6 883	6 434	6 005	5 693	4 663	4 498	muži
6 056	7 291	6 747	6 513	5 988	5 080	5 132	ženy
6 273	6 603	6 373	6 629	6 763	7 320	7 975	Průměrná měsíční výše podpory v nezaměstnanosti (Kč)
6 953	7 145	6 981	7 210	7 329	7 983	8 759	muži
5 610	6 091	5 793	6 093	6 225	6 711	7 288	ženy
6,13	6,90	6,36	5,41	4,31	3,17	2,64	Podíl nezaměstnaných osob ⁴⁾ (%)
6,02	6,83	6,10	5,06	3,99	2,93	2,42	muži
6,24	6,97	6,62	5,76	4,63	3,43	2,87	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 ve Středočeském kraji – zdravotnictví a sociální zabezpečení

	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 (20+)	1,31	1,37	1,49	1,52	1,44	1,96	2,05	2,05	2,14
muži	1,18	1,22	1,32	1,34	1,28	1,76	1,84	1,85	1,95
ženy	1,44	1,51	1,65	1,69	1,59	2,16	2,24	2,23	2,33
praktický zubní lékař	1,47	1,49	1,49	1,47	1,48	1,51	1,51	1,50	1,43
muži	1,33	1,34	1,34	1,34	1,35	1,38	1,38	1,38	1,30
ženy	1,61	1,63	1,62	1,61	1,61	1,65	1,64	1,63	1,55
ambulantní specialisté	5,97	5,91	5,93	5,99	6,05	6,15	6,13	6,00	6,14
muži	4,49	4,48	4,50	4,57	4,63	4,77	4,78	4,66	4,79
ženy	7,41	7,32	7,31	7,38	7,43	7,49	7,44	7,30	7,46
DOČASNÁ PRACOVNÍ NESCHOPNOST									
Průměrný počet nemocensky pojištěných	411 673	399 430	409 951	415 366	415 342	418 532	428 917	439 909	449 357
muži	221 511	212 298	217 811	216 240	217 083	219 745	222 832	227 947	230 845
ženy	190 162	187 132	192 140	199 126	198 259	198 787	206 085	211 962	218 512
Nově hlášené případy dočasné pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz na 100 pojištěnců	32,2	31,4	29,0	31,5	31,4	36,6	38,0	39,2	42,1
muži	30,4	30,1	27,8	30,0	29,9	34,9	36,2	37,3	39,9
ženy	34,2	32,8	30,4	33,1	33,0	38,5	39,9	41,3	44,4
Průměrné procento dočasné pracovní neschopnosti									
pro nemoc	3,403	3,295	3,010	3,096	3,188	3,507	3,625	3,729	3,958
muži	2,891	2,727	2,512	2,587	2,604	2,887	2,931	3,081	3,332
ženy	3,999	3,939	3,575	3,648	3,828	4,193	4,375	4,426	4,619
pro pracovní úraz	0,180	0,171	0,159	0,154	0,159	0,168	0,157	0,154	0,146
muži	0,238	0,236	0,221	0,207	0,212	0,222	0,205	0,201	0,188
ženy	0,111	0,099	0,089	0,096	0,101	0,110	0,106	0,104	0,102
pro ostatní úraz	0,296	0,283	0,384	0,387	0,399	0,419	0,445	0,456	0,469
muži	0,369	0,368	0,490	0,486	0,496	0,505	0,532	0,547	0,559
ženy	0,212	0,186	0,264	0,280	0,293	0,323	0,351	0,358	0,375
Počet kalendářních dnů dočasné pracovní neschopnosti na 1 nově hlášený případ celkem	44,0	43,6	44,7	42,2	43,6	40,8	40,6	40,4	39,6
muži	41,9	40,3	42,3	39,9	40,4	37,8	37,0	37,5	37,3
ženy	46,2	47,0	47,2	44,4	46,7	43,9	44,2	43,2	41,9
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ (Pramen: MPSV)									
Podíl žen mezi uživateli sociálních služeb (osoby starší 18 let, %)									
pečovatelská služba	69,1	70,0	71,6	71,2	70,7	69,8	69,0	69,4	69,1
osobní asistence	52,5	66,2	69,0	66,5	66,3	66,3	66,4	65,5	66,1
odlehčovací služby	63,8	64,1	67,8	63,9	57,4	67,0	65,3	64,3	65,9
domovy pro seniory	73,1	73,3	73,7	74,3	73,6	74,6	75,1	74,8	74,1
domovy se zvláštním režimem	64,3	69,4	71,0	72,3	71,5	72,5	71,9	72,8	74,0
domovy pro osoby se zdravotním postižením	44,8	47,6	51,8	45,0	44,7	44,7	44,6	44,0	44,4
azylové domy	64,3	77,1	71,1	68,4	65,7	69,1	70,9	66,8	70,2
denní stacionáře	57,5	60,0	64,2	60,5	60,9	49,8	60,8	59,8	61,8
sociální poradny	64,8	63,9	60,9	64,0	57,6	63,7	62,0	62,3	61,7
Starobní důchody (prosinec)									
příjemci důchodu (plného nebo poměrného; vč. souběhu s vdovským/vdoveckým)	256 757	268 732	270 116	271 623	274 903	279 283	282 981	285 441	287 508
muži	96 213	102 119	103 370	104 753	106 701	109 189	111 744	113 676	115 237
ženy	160 544	166 613	166 746	166 870	168 202	170 094	171 237	171 765	172 271
průměrná měsíční výše sólo důchodu (Kč)	10 198	10 643	10 882	11 087	11 207	11 499	11 616	12 019	12 605
muži	11 334	11 809	12 065	12 281	12 401	12 714	12 826	13 252	13 880
ženy	9 199	9 611	9 825	10 013	10 125	10 393	10 502	10 870	11 408
Vdovecké/vdovské sólo důchody (prosinec)									
příjemci důchodu									
muži	831	810	823	781	739	742	725	699	675
ženy	4 526	4 050	3 837	3 719	3 440	3 192	2 968	2 807	2 677
průměrná měsíční výše důchodu (Kč)									
muži	5 696	5 951	6 142	6 281	6 347	6 526	6 636	6 919	7 322
ženy	6 722	6 965	7 093	7 214	7 257	7 395	7 474	7 701	8 091



Obyvatelstvo Středočeského 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	14 856	7 574	7 282	15 060	7 699	7 361	50	14 721	7 512	7 209	17 347	8 918	8 429
1	16 200	8 368	7 832	16 046	8 292	7 754	51	14 240	7 220	7 020	17 229	8 914	8 315
2	16 467	8 384	8 083	15 890	8 080	7 810	52	14 134	7 177	6 957	16 850	8 702	8 148
3	16 942	8 673	8 269	16 218	8 287	7 931	53	15 500	7 752	7 748	17 395	8 875	8 520
4	16 151	8 301	7 850	16 430	8 373	8 057	54	16 633	8 307	8 326	18 224	9 339	8 885
0-4	80 616	41 300	39 316	79 644	40 731	38 913	50-54	75 228	37 968	37 260	87 045	44 748	42 297
5	14 653	7 561	7 092	16 154	8 281	7 873	55	17 321	8 655	8 666	17 109	8 690	8 419
6	14 012	7 272	6 740	16 286	8 301	7 985	56	17 293	8 681	8 612	15 417	7 954	7 463
7	13 230	6 771	6 459	16 666	8 509	8 157	57	17 824	8 844	8 980	14 635	7 399	7 236
8	12 353	6 369	5 984	17 542	9 048	8 494	58	17 824	8 831	8 993	14 162	7 053	7 109
9	12 216	6 266	5 950	17 595	8 999	8 596	59	18 214	8 942	9 272	13 978	7 016	6 962
5-9	66 464	34 239	32 225	84 243	43 138	41 105	55-59	88 476	43 953	44 523	75 301	38 112	37 189
10	11 821	6 156	5 665	17 766	9 080	8 686	60	17 833	8 703	9 130	15 246	7 500	7 746
11	11 432	5 890	5 542	16 829	8 669	8 160	61	17 657	8 568	9 089	16 226	7 918	8 308
12	10 886	5 475	5 411	15 246	7 906	7 340	62	17 346	8 351	8 995	16 886	8 256	8 630
13	11 007	5 689	5 318	14 552	7 533	7 019	63	17 662	8 561	9 101	16 885	8 231	8 654
14	11 165	5 692	5 473	13 661	7 004	6 657	64	18 106	8 727	9 379	17 133	8 260	8 873
10-14	56 311	28 902	27 409	78 054	40 192	37 862	60-64	88 604	42 910	45 694	82 376	40 165	42 211
15	11 094	5 822	5 272	12 816	6 643	6 173	65	17 466	8 280	9 186	17 004	8 095	8 909
16	11 763	5 973	5 790	12 743	6 559	6 184	66	14 166	6 661	7 505	17 362	8 215	9 147
17	12 665	6 471	6 194	12 317	6 421	5 896	67	14 101	6 580	7 521	16 782	7 911	8 871
18	14 402	7 365	7 037	11 926	6 170	5 756	68	13 461	6 179	7 282	16 488	7 663	8 825
19	14 423	7 380	7 043	11 339	5 700	5 639	69	11 393	5 192	6 201	16 096	7 433	8 663
15-19	64 347	33 011	31 336	61 141	31 493	29 648	65-69	70 587	32 892	37 695	83 732	39 317	44 415
20	15 196	7 794	7 402	11 575	6 031	5 544	70	10 285	4 578	5 707	16 043	7 451	8 592
21	15 131	7 742	7 389	11 799	6 042	5 757	71	9 995	4 430	5 565	16 352	7 484	8 868
22	15 035	7 767	7 268	11 698	6 136	5 562	72	8 573	3 693	4 880	15 519	6 923	8 596
23	15 585	7 980	7 605	12 412	6 287	6 125	73	8 332	3 495	4 837	12 353	5 445	6 908
24	15 588	7 864	7 724	13 420	6 870	6 550	74	7 676	3 192	4 484	12 109	5 296	6 813
20-24	76 535	39 147	37 388	60 904	31 366	29 538	70-74	44 861	19 388	25 473	72 376	32 599	39 777
25	16 080	8 255	7 825	15 289	7 849	7 440	75	7 334	3 047	4 287	11 368	4 892	6 476
26	16 572	8 465	8 107	15 527	7 963	7 564	76	7 266	2 852	4 414	9 408	3 956	5 452
27	17 025	8 698	8 327	16 331	8 391	7 940	77	7 080	2 711	4 369	8 349	3 418	4 931
28	17 301	8 767	8 534	16 492	8 350	8 142	78	6 721	2 583	4 138	7 985	3 233	4 752
29	17 871	8 987	8 884	16 568	8 409	8 159	79	6 798	2 595	4 203	6 702	2 635	4 067
25-29	84 849	43 172	41 677	80 207	40 962	39 245	75-79	35 199	13 788	21 411	43 812	18 134	25 678
30	18 581	9 334	9 247	17 256	8 689	8 567	80	6 444	2 379	4 065	6 255	2 420	3 835
31	20 005	10 121	9 884	17 337	8 639	8 698	81	6 105	2 167	3 938	5 523	2 055	3 468
32	22 420	11 329	11 091	17 991	9 100	8 891	82	5 288	1 816	3 472	5 158	1 923	3 235
33	23 757	11 982	11 775	18 690	9 389	9 301	83	4 805	1 628	3 177	4 847	1 688	3 159
34	24 070	12 079	11 991	19 059	9 582	9 477	84	4 255	1 409	2 846	4 505	1 536	2 969
30-34	108 833	54 845	53 988	90 333	45 399	44 934	80-84	26 897	9 399	17 498	26 288	9 622	16 666
35	24 576	12 529	12 047	19 382	9 744	9 638	85	3 762	1 207	2 555	4 040	1 316	2 724
36	25 138	12 769	12 369	19 840	9 902	9 938	86	3 196	988	2 208	3 786	1 245	2 541
37	25 295	13 133	12 162	20 523	10 258	10 265	87	2 672	757	1 915	3 306	1 079	2 227
38	23 551	12 173	11 378	21 878	11 010	10 868	88	2 295	713	1 582	2 857	902	1 955
39	21 108	10 905	10 203	24 369	12 281	12 088	89	1 800	472	1 328	2 227	660	1 567
35-39	119 668	61 509	58 159	105 992	53 195	52 797	85-89	13 725	4 137	9 588	16 216	5 202	11 014
40	19 973	10 342	9 631	25 495	12 894	12 601	90-94	3 248	776	2 472	5 720	1 538	4 182
41	18 885	9 861	9 024	25 808	12 940	12 868	95 a více	601	128	473	1 115	258	857
42	17 838	9 226	8 612	25 964	13 274	12 690							
43	16 898	8 743	8 155	26 607	13 562	13 045							
44	16 893	8 771	8 122	26 395	13 770	12 625	Celkem	1 279 322	631 681	647 641	1 369 332	676 696	692 636
40-44	90 487	46 943	43 544	130 269	66 440	63 829	0-14	203 391	104 441	98 950	241 941	124 061	117 880
45	16 498	8 579	7 919	24 385	12 614	11 771	15-64	880 813	446 732	434 081	878 132	445 965	432 167
46	17 128	8 784	8 344	21 897	11 310	10 587	65 a více	195 118	80 508	114 610	249 259	106 670	142 589
47	17 929	9 265	8 664	20 490	10 579	9 911							
48	16 908	8 674	8 234	19 456	10 112	9 344							
49	15 323	7 972	7 351	18 336	9 470	8 866	Průměrný věk (roky)	40,3	39,0	41,5	41,2	40,0	42,4
45-49	83 786	43 274	40 512	104 564	54 085	50 479							

Obyvatelstvo Středočeského 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												
Kraj celkem	2011	1 279 322	147 080	120 658	161 384	228 501	174 273	163 704	159 191	80 060	40 622	3 849
	2018	1 369 332	163 887	139 195	141 111	196 325	234 833	162 346	166 108	116 188	42 504	6 835
v tom okres:												
Benešov	2011	95 445	10 185	9 126	12 213	16 006	12 372	12 978	12 550	6 519	3 208	288
	2018	98 708	11 054	9 745	10 163	13 390	15 882	11 948	13 484	9 120	3 404	518
Beroun	2011	86 057	9 818	8 046	10 613	15 488	11 744	10 802	11 006	5 552	2 702	286
	2018	93 726	11 213	9 444	9 430	13 742	16 229	11 096	11 040	8 241	2 849	442
Kladno	2011	159 133	17 389	14 940	19 882	27 346	22 366	20 438	20 501	10 495	5 281	495
	2018	165 271	18 694	16 339	17 414	23 206	27 889	20 457	20 350	14 746	5 385	791
Kolín	2011	96 703	10 617	8 801	12 497	16 844	12 663	12 488	12 315	6 733	3 450	295
	2018	101 604	11 734	9 857	10 592	14 934	16 598	11 921	12 664	9 150	3 568	586
Kutná Hora	2011	74 333	7 252	7 236	9 768	11 596	10 071	10 292	9 744	5 415	2 694	265
	2018	75 370	7 826	6 966	8 265	10 230	11 781	9 556	10 321	7 092	2 902	431
Mělník	2011	104 169	11 466	10 035	13 453	18 432	14 659	13 099	13 230	6 305	3 162	328
	2018	108 352	12 393	10 856	11 744	15 517	18 458	13 074	13 026	9 407	3 300	577
Mladá Boleslav	2011	123 736	13 450	11 299	16 666	22 734	16 391	16 252	15 043	7 565	3 987	349
	2018	129 136	14 333	12 292	14 190	19 465	22 319	15 125	15 972	10 665	4 099	676
Nymburk	2011	94 360	11 128	8 840	11 704	17 202	12 245	12 002	11 751	5 979	3 200	309
	2018	99 873	11 675	10 397	10 396	14 191	17 119	11 435	12 372	8 569	3 205	514
Praha-východ	2011	151 451	21 092	14 066	17 862	30 419	20 997	17 731	17 058	7 860	3 993	373
	2018	180 945	26 361	20 252	17 075	27 657	33 796	19 760	18 311	12 732	4 289	712
Praha-západ	2011	124 799	17 751	12 019	14 147	24 524	17 982	14 400	14 134	6 204	3 260	378
	2018	146 004	20 830	16 684	13 723	20 785	27 382	16 495	15 256	10 714	3 499	636
Příbram	2011	113 638	11 416	10 951	15 069	18 671	15 375	15 614	14 637	7 712	3 841	352
	2018	114 778	11 956	11 049	12 228	15 587	18 498	14 553	15 644	10 497	4 092	674
Rakovník	2011	55 498	5 516	5 299	7 510	9 239	7 408	7 608	7 222	3 721	1 844	131
	2018	55 565	5 818	5 314	5 891	7 621	8 882	6 926	7 668	5 255	1 912	278



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

pokračování

	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
Muži												
Kraj celkem	2011	631 681	75 539	61 913	82 319	116 354	90 217	81 921	75 802	33 176	13 536	904
	2018	676 696	83 869	71 685	72 328	98 594	120 525	82 860	79 482	50 733	14 824	1 796
v tom okres:												
Benešov	2011	47 189	5 206	4 666	6 217	8 391	6 328	6 498	6 089	2 628	1 106	60
	2018	48 828	5 618	4 949	5 233	6 894	8 258	6 059	6 475	4 085	1 133	124
Beroun	2011	42 461	5 045	4 200	5 375	7 798	6 069	5 468	5 176	2 369	882	79
	2018	46 343	5 755	4 854	4 904	6 801	8 351	5 720	5 295	3 552	1 007	104
Kladno	2011	77 818	8 852	7 704	10 135	13 750	11 438	10 202	9 540	4 400	1 686	111
	2018	80 971	9 538	8 447	8 881	11 626	14 155	10 387	9 563	6 247	1 923	204
Kolín	2011	47 789	5 534	4 501	6 374	8 783	6 633	6 132	5 832	2 805	1 129	66
	2018	50 392	6 059	5 099	5 486	7 704	8 673	6 081	5 982	3 896	1 271	141
Kutná Hora	2011	36 680	3 719	3 720	5 006	6 041	5 180	5 241	4 633	2 144	929	67
	2018	37 319	3 968	3 558	4 277	5 343	6 150	4 881	5 012	3 090	934	106
Mělník	2011	51 788	5 907	5 193	6 969	9 552	7 633	6 579	6 262	2 573	1 037	83
	2018	53 657	6 397	5 622	6 006	8 006	9 415	6 694	6 124	4 111	1 149	133
Mladá Boleslav	2011	61 975	6 945	5 778	8 624	12 087	8 624	8 199	7 172	3 123	1 349	74
	2018	65 228	7 260	6 422	7 464	10 314	11 926	7 819	7 728	4 678	1 439	178
Nymburk	2011	46 171	5 674	4 528	5 862	8 754	6 290	5 917	5 578	2 467	1 022	79
	2018	49 029	5 962	5 330	5 279	7 112	8 710	5 782	5 873	3 718	1 130	133
Praha-východ	2011	74 732	10 780	7 164	9 106	14 903	10 952	8 857	8 190	3 336	1 357	87
	2018	89 277	13 497	10 409	8 620	13 215	17 108	10 127	8 845	5 712	1 530	214
Praha-západ	2011	61 429	9 155	6 158	6 981	11 801	9 303	7 247	6 802	2 745	1 151	86
	2018	71 446	10 673	8 589	6 844	9 610	13 531	8 476	7 411	4 834	1 292	186
Příbram	2011	56 011	5 848	5 617	7 775	9 572	7 875	7 831	7 079	3 054	1 276	84
	2018	56 624	6 147	5 664	6 335	7 990	9 555	7 325	7 512	4 550	1 353	193
Rakovník	2011	27 638	2 874	2 684	3 895	4 922	3 892	3 750	3 449	1 532	612	28
	2018	27 582	2 995	2 742	2 999	3 979	4 693	3 509	3 662	2 260	663	80

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

dokončení

	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
Ženy												
Kraj celkem	2011	647 641	71 541	58 745	79 065	112 147	84 056	81 783	83 389	46 884	27 086	2 945
	2018	692 636	80 018	67 510	68 783	97 731	114 308	79 486	86 626	65 455	27 680	5 039
v tom okres:												
Benešov	2011	48 256	4 979	4 460	5 996	7 615	6 044	6 480	6 461	3 891	2 102	228
	2018	49 880	5 436	4 796	4 930	6 496	7 624	5 889	7 009	5 035	2 271	394
Beroun	2011	43 596	4 773	3 846	5 238	7 690	5 675	5 334	5 830	3 183	1 820	207
	2018	47 383	5 458	4 590	4 526	6 941	7 878	5 376	5 745	4 689	1 842	338
Kladno	2011	81 315	8 537	7 236	9 747	13 596	10 928	10 236	10 961	6 095	3 595	384
	2018	84 300	9 156	7 892	8 533	11 580	13 734	10 070	10 787	8 499	3 462	587
Kolín	2011	48 914	5 083	4 300	6 123	8 061	6 030	6 356	6 483	3 928	2 321	229
	2018	51 212	5 675	4 758	5 106	7 230	7 925	5 840	6 682	5 254	2 297	445
Kutná Hora	2011	37 653	3 533	3 516	4 762	5 555	4 891	5 051	5 111	3 271	1 765	198
	2018	38 051	3 858	3 408	3 988	4 887	5 631	4 675	5 309	4 002	1 968	325
Mělník	2011	52 381	5 559	4 842	6 484	8 880	7 026	6 520	6 968	3 732	2 125	245
	2018	54 695	5 996	5 234	5 738	7 511	9 043	6 380	6 902	5 296	2 151	444
Mladá Boleslav	2011	61 761	6 505	5 521	8 042	10 647	7 767	8 053	7 871	4 442	2 638	275
	2018	63 908	7 073	5 870	6 726	9 151	10 393	7 306	8 244	5 987	2 660	498
Nymburk	2011	48 189	5 454	4 312	5 842	8 448	5 955	6 085	6 173	3 512	2 178	230
	2018	50 844	5 713	5 067	5 117	7 079	8 409	5 653	6 499	4 851	2 075	381
Praha-východ	2011	76 719	10 312	6 902	8 756	15 516	10 045	8 874	8 868	4 524	2 636	286
	2018	91 668	12 864	9 843	8 455	14 442	16 688	9 633	9 466	7 020	2 759	498
Praha-západ	2011	63 370	8 596	5 861	7 166	12 723	8 679	7 153	7 332	3 459	2 109	292
	2018	74 558	10 157	8 095	6 879	11 175	13 851	8 019	7 845	5 880	2 207	450
Příbram	2011	57 627	5 568	5 334	7 294	9 099	7 500	7 783	7 558	4 658	2 565	268
	2018	58 154	5 809	5 385	5 893	7 597	8 943	7 228	8 132	5 947	2 739	481
Rakovník	2011	27 860	2 642	2 615	3 615	4 317	3 516	3 858	3 773	2 189	1 232	103
	2018	27 983	2 823	2 572	2 892	3 642	4 189	3 417	4 006	2 995	1 249	198



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	