

# ZAOSTŘENO NA ŽENY A MUŽE 2016

## FOCUS ON WOMEN AND MEN

2016

*Lidé a společnost / People and Society*

*Praha, 30. 12. 2016 / Prague, 30 December 2016*

*Kód publikace / Publication Code: 290027-16*

*Č. j. / Ref. No.: 3024 / 2016 - 64*

*Zpracoval / Prepared by: Odbor statistiky trhu práce a rovných příležitostí / Labour Market and Equal Opportunities Statistics Department*

*Ředitel odboru / Director: Mgr. Dalibor Holý*

*Kontaktní osoba / Contact person: Mgr. Marek Řezanka, e-mail: marek.rezanka@czso.cz*

---

## KONTAKTY V ÚSTŘEDÍ / CONTACTS CZSO HEADQUARTERS

Český statistický úřad / *Czech Statistical Office* | Na padesátém 81, 100 82 Praha 10, Czech Republic  
tel. / *phone*: (+420) 274 051 111 | [www.czso.cz](http://www.czso.cz)

### Oddělení informačních služeb / *Information Services Department*

tel. / *phone*: (+420) 274 052 648, (+420) 274 052 304, (+420) 274 052 451 | e-mail: [infoservis@czso.cz](mailto:infoservis@czso.cz)

### Prodejna publikací ČSÚ / *Publication Shop*

tel. / *phone*: (+420) 274 052 361 | e-mail: [prodejna@czso.cz](mailto:prodejna@czso.cz)

### Evropská data (ESDS), mezinárodní srovnání / *European Data (ESDS), International Comparison*

tel. / *phone*: (+420) 274 052 347, (+420) 274 052 757 | e-mail: [esds@czso.cz](mailto:esds@czso.cz)

### Ústřední statistická knihovna / *Central Statistical Library*

tel. / *phone*: (+420) 274 052 361 | e-mail: [knihovna@czso.cz](mailto:knihovna@czso.cz)

## INFORMAČNÍ SLUŽBY V REGIONECH / *INFORMATION SERVICES IN REGIONS*

### Hl. m. Praha / *City of Prague* | Na padesátém 81, 100 82 Praha 10, Czech Republic

tel. / *phone*: (+420) 274 052 673, (+420) 274 054 223

e-mail: [infoservispraha@czso.cz](mailto:infoservispraha@czso.cz) | [www.praha.czso.cz](http://www.praha.czso.cz)

### Středočeský kraj / *Středočeský Region* | Na padesátém 81, 100 82 Praha 10, Czech Republic

tel. / *phone*: (+420) 274 054 175

e-mail: [infoservisstc@czso.cz](mailto:infoservisstc@czso.cz) | [www.stredocesky.czso.cz](http://www.stredocesky.czso.cz)

### České Budějovice | Žižkova 1, 370 77 České Budějovice, Czech Republic

tel. / *phone*: (+420) 386 718 440

e-mail: [infoservisbcb@czso.cz](mailto:infoservisbcb@czso.cz) | [www.cbudejovice.czso.cz](http://www.cbudejovice.czso.cz)

### Plzeň | Slovanská alej 36, 326 64 Plzeň, Czech Republic

tel. / *phone*: (+420) 377 612 108, (+420) 377 612 249

e-mail: [infoservisplzen@czso.cz](mailto:infoservisplzen@czso.cz) | [www.plzen.czso.cz](http://www.plzen.czso.cz)

### Karlovy Vary | Sportovní 28, 360 01 Karlovy Vary, Czech Republic

tel. / *phone*: (+420) 353 114 529, (+420) 353 114 525

e-mail: [infoserviskv@czso.cz](mailto:infoserviskv@czso.cz) | [www.kvary.czso.cz](http://www.kvary.czso.cz)

### Ústí nad Labem | Špálava 2684, 400 11 Ústí nad Labem, Czech Republic

tel. / *phone*: (+420) 472 706 176, (+420) 472 706 121

e-mail: [infoservisul@czso.cz](mailto:infoservisul@czso.cz) | [www.ustinadlabem.czso.cz](http://www.ustinadlabem.czso.cz)

### Liberec | Nám. Dr. Edvarda Beneše 585/26, 460 01 Liberec 1, Czech Republic

tel. / *phone*: (+420) 485 238 811

e-mail: [infoservislibc@czso.cz](mailto:infoservislibc@czso.cz) | [www.liberec.czso.cz](http://www.liberec.czso.cz)

### Hradec Králové | Myslivečkova 914, 500 03 Hradec Králové 3, Czech Republic

tel. / *phone*: (+420) 495 762 322, (+420) 495 762 317

e-mail: [infoservis hk@czso.cz](mailto:infoservis hk@czso.cz) | [www.hradeckralove.czso.cz](http://www.hradeckralove.czso.cz)

### Pardubice | V Ráji 872, 531 53 Pardubice, Czech Republic

tel. / *phone*: (+420) 466 743 480, (+420) 466 743 418

e-mail: [infoservispa@czso.cz](mailto:infoservispa@czso.cz) | [www.pardubice.czso.cz](http://www.pardubice.czso.cz)

### Jihlava | Ke Skalce 30, 586 01 Jihlava, Czech Republic

tel. / *phone*: (+420) 567 109 062, (+420) 567 109 080

e-mail: [infoservisvys@czso.cz](mailto:infoservisvys@czso.cz) | [www.jihlava.czso.cz](http://www.jihlava.czso.cz)

**Brno** | Jezuitská 2, 601 59 Brno, Czech Republic  
tel. / phone: (+420) 542 528 115, (+420) 542 528 105  
e-mail: [infoservisbrno@czso.cz](mailto:infoservisbrno@czso.cz) | [www.brno.czso.cz](http://www.brno.czso.cz)

**Olomouc** | Jeremenkova 1142/42, 772 11 Olomouc, Czech Republic  
tel. / phone: (+420) 585 731 516, (+420) 585 731 509  
e-mail: [infoservisolom@czso.cz](mailto:infoservisolom@czso.cz) | [www.olomouc.czso.cz](http://www.olomouc.czso.cz)

**Ostrava** | Repinova 17, 702 03 Ostrava, Czech Republic  
tel. / phone: (+420) 595 131 230, (+420) 595 131 232  
e-mail: [infoservis\\_ov@czso.cz](mailto:infoservis_ov@czso.cz) | [www.ostrava.czso.cz](http://www.ostrava.czso.cz)

**Zlín** | tř. Tomáše Bati 1565, 761 76 Zlín, Czech Republic  
tel. / phone: (+420) 577 004 931, (+420) 577 004 935  
e-mail: [infoservis-zl@czso.cz](mailto:infoservis-zl@czso.cz) | [www.zlin.czso.cz](http://www.zlin.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](http://www.czso.cz)

*Are you interested in the latest data on inflation, GDP, population, average wages and the like? If the answer is YES, don't hesitate to visit us at: [www.czso.cz](http://www.czso.cz)*

Publikace Zaostřeno na ženy a muže vznikla ve spolupráci Českého statistického úřadu s Úřadem vlády ČR, který zajišťuje její tisk.

*The publication "Focus on Women and men" has been produced in co-operation with the Office of the Government of the Czech Republic, which ensures the printed version.*

ISBN 978-80-7440-163-3

© Překlad / Translation: Mgr. Milada Matoušová

© Český statistický úřad / Czech Statistical Office, Praha / Prague, 2016

Publikace Zaostřeno na ženy, na muže vznikla ve spolupráci Českého statistického úřadu s Úřadem vlády, Ministerstvem práce a sociálních věcí, Ministerstvem spravedlnosti, Ministerstvem vnitra, Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy a Ústavem zdravotnických informací a statistiky ČR.

Publikaci zpracoval autorský kolektiv pracovníků Českého statistického úřadu a státních institucí spravujících datové zdroje:

RNDr. Šárka Daňková	Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR – ÚZIS ČR
Ing. Jitka Erhartová	Český statistický úřad – ČSÚ
Mgr. Dalibor Holý	Český statistický úřad – ČSÚ
Mgr. Anita Hrivíková	Český statistický úřad – ČSÚ
Mgr. Tomáš Husák	Ministerstvo spravedlnosti – MSP
Mgr. Helena Chodounská	Český statistický úřad – ČSÚ
Mgr. Miloslava Chudobová	Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR – ÚZIS ČR
Mgr. Bronislava Jonitová	Ministerstvo obrany ČR – MO
RNDr. Jaromír Kalmus	Český statistický úřad – ČSÚ
Mgr. Vladimíra Kalnická	Český statistický úřad – ČSÚ
Mgr. Helena Kovářová	Český statistický úřad – ČSÚ
Mgr. Roman Kurkin	Český statistický úřad – ČSÚ
Ing. Aleš Král	Ministerstvo práce a sociálních věcí – MPSV
Ing. Martin Mana	Český statistický úřad – ČSÚ
Mgr. Michaela Maršíková	Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy
Mgr. Lucie Mášiarová	Generální ředitelství vězeňské služby ČR
Mgr. Milada Matoušová	Český statistický úřad – ČSÚ (překladatelka)
Ing. Marta Petráňová	Český statistický úřad – ČSÚ
Mgr. Marek Řezanka	Český statistický úřad – ČSÚ
Mgr. Radan Šafařík	Úřad vlády
Mgr. Kristýna Šeflová	Úřad vlády
Mgr. Petr Šnokhous	Ministerstvo vnitra – MV
Mgr. Marek Štampach	Český statistický úřad – ČSÚ
Mgr. Terezie Štyglerová	Český statistický úřad – ČSÚ
Mgr. Štěpánka Zelenková	Český statistický úřad – ČSÚ

#### UPOZORNĚNÍ

Ležatá 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) značí více než nulu, ale méně než polovinu zvolené měřicí jednotky.

Tam, kde součet čísel ve struktuře nedává přesně 100 %, došlo k chybě zaokrouhlením počítačovým programem.

Oproti předchozím publikacím mohlo dojít ke změnám hodnot starších údajů, které byly způsobeny sladěním metodiky.

*Publication Focus on women, on men was produced in cooperation of the Czech Statistical Office with The Office of the Government, Ministry of Labour and Social Affairs, Ministry of Justice, Ministry of the Interior, Ministry of Education, Youth and Sport and Institute of Health Information and Statistics.*

*The publication was prepared by the following team of authors composed of representatives of the Czech Statistical Office and government institutions, which administer the data sources used.*

<i>Šárka Daňková</i>	<i>Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic - IHIS</i>
<i>Jitka Erhartová</i>	<i>Czech Statistical Office – CZSO</i>
<i>Dalibor Holý</i>	<i>Czech Statistical Office – CZSO</i>
<i>Anita Hrivíková</i>	<i>Czech Statistical Office – CZSO</i>
<i>Tomáš Husák</i>	<i>Ministry of Justice</i>
<i>Mgr. Helena Chodounská</i>	<i>Czech Statistical Office – CZSO</i>
<i>Miloslava Chudobová</i>	<i>Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic - IHIS</i>
<i>Bronislava Jonitová</i>	<i>Ministry of Defence</i>
<i>Jaromír Kalmus</i>	<i>Czech Statistical Office – CZSO</i>
<i>Vladimíra Kalnická</i>	<i>Czech Statistical Office – CZSO</i>
<i>Helena Kovářová</i>	<i>Czech Statistical Office – CZSO</i>
<i>Aleš Král</i>	<i>Ministry of Labour and Social Affairs - MLSA</i>
<i>Roman Kurkin</i>	<i>Czech Statistical Office – CZSO</i>
<i>Martin Mana</i>	<i>Czech Statistical Office – CZSO</i>
<i>Michaela Maršíková</i>	<i>Ministry of Education, Youth and Sports</i>
<i>Lucie Mášiarová</i>	<i>General Directorate of the Prison Service of the Czech Republic</i>
<i>Milada Matoušová</i>	<i>Czech Statistical Office – CZSO (translator)</i>
<i>Marta Petraňová</i>	<i>Czech Statistical Office - CZSO</i>
<i>Marek Řezanka</i>	<i>Czech Statistical Office – CZSO</i>
<i>Radan Šafařík</i>	<i>The Office of the Government</i>
<i>Mgr. Kristýna Šeflová</i>	<i>The Office of the Government</i>
<i>Mgr. Petr Šnokhous</i>	<i>Ministry of the Interior</i>
<i>Mgr. Marek Štampach</i>	<i>Czech Statistical Office - CZSO</i>
<i>Mgr. Terezie Štyglerová</i>	<i>Czech Statistical Office - CZSO</i>
<i>Štěpánka Zelenková</i>	<i>Czech Statistical Office – CZSO</i>

#### **NOTICE**

*The following symbols have been used throughout:*

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

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

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

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

*Where the sum of figures in the structure does not produce 100%, precisely the PC program made a mistake in rounding. Compared with previous publications a change of values in older data owing to harmonisation of methodology may occur.*

## **Předmluva**

Český statistický úřad vydává již posedmnácté v řadě publikaci zaměřenou na porovnání rozdílů mezi ženami a muži v nejrůznějších oblastech života moderní společnosti. Statistické zkoumání informací tříděných podle pohlaví slouží k naplnění řady cílů. Rozdílů mezi muži a ženami jsou záležitostí nejen fyzickou, ale i kulturní a sociální, spočívají v odlišných životních rolích a preferencích. Tyto odlišnosti se mění v prostoru a čase a mnohé z nich mohou ženám či mužům komplikovat život nebo dokonce znamenat jejich diskriminaci.

Mezi základní principy demokratického státu patří požadavek vytvářet všem jeho občanům rovné příležitosti k uskutečnění jejich životních aspirací, a to bez ohledu na fakt, zda je daný občan ženou či mužem. Statistické údaje zde mohou sloužit dvojím způsobem: za prvé jako podklad pro navrhování příslušných opatření, jako opora pro rozhodování vlády a zákonodárců, za druhé pak jako popis a kontrola toho, jak se daří princip rovných příležitostí obou pohlaví naplňovat v praxi.

Vydáním publikace mimo jiné ČSÚ plní úkol č. 13 z Minimálního standardu, jenž je součástí Vládní strategie pro rovnost žen a mužů v České republice na léta 2014 - 2020.

Letošní vydání publikace *Zaostřeno na ženy*, na muže přináší aktualizované statistické informace získané ze statistických šetření v časové řadě, jež končí zpravidla rokem 2015. Stejně jako v minulém ročníku v publikaci naleznete ve všech kapitolách vybrané tabulky mezinárodního srovnání.

Kromě aktualizace časových řad došlo i k některým dalším změnám.

Některé tabulky byly upraveny či přidány, jiné vypuštěny, v některých případech byla změněna a doplněna metodika k prezentovaným údajům. Změny v metodologii se potom dotkly kapitol Zdraví a Práce a mzdy.

V poslední části publikace jsou zařazeny vybrané informace z výsledků některých výzkumů a šetření s genderovou problematikou.

## **Preface**

*The Czech Statistical Office (CZSO) brings out already the seventeenth publication in a row focusing on comparison of differences between women and men in various areas of life in a modern society. Statistical exploration of data classified by sex serves to achieve many goals. Differences between men and women rest not only on physical differences, but they also pose a cultural and social issue – women and men play different roles in life and have different preferences. These differences vary in time and space and many of them may complicate the life of women and men or even discriminate them.*

*One of basic principles of a democratic state is the requirement to make equal opportunities for all its citizens so that they can accomplish their life aspirations irrespective of whether they are men or women. Statistical data can serve to that in two ways: firstly, as a basis for proposing of relevant measures - as a support for the decision-making of the general government and legislators; and, secondly, as a description and checking of how the principle of equal opportunities of both genders is fulfilled in practice.*

*By this publication, among others, the CZSO fulfils provision of the task 13 of the Minimum standard, that is a part of Government Strategy for the Equality of Women and Men in the Czech Republic for the period 2014-2020.*

*This year's publication "Focus on Women, on Men" provides updated statistical data obtained from statistical surveys in the time series usually until the end of the year 2015. Significant methodological changes were made in the chapter Labour and Wages.*

*Besides updating of the time series, also some other changes have been made.*

*Some tables have been modified or added, some have been deleted; in some cases the methodology to presented data has been modified and added.*

*Based on suggestions of members of the Editorial board, new outputs have been included, e.g. planned duration of parental leave of women.*

*The final part of the publication includes selected information from the results of some researches and surveys on gender issues.*



## OBSAH

Předmluva	7
<b>1. Obyvatelstvo a rodiny a domácnosti</b>	18
1 - 1. Obyvatelstvo podle pohlaví a hlavních věkových skupin (stav k 31. 12.)	26
1 - 2. Struktura obyvatelstva podle pohlaví, věku a vzdělání (VŠPS)	27
1 - 3. Mezinárodní srovnání - struktura obyvatelstva podle pohlaví a vzdělání (VŠPS)	28
1 - 4. Obyvatelstvo podle pohlaví a pětiletých věkových skupin (struktura podle věku; stav k 31. 12.)	29
1 - 5. Mezinárodní srovnání - Obyvatelstvo podle pohlaví a hlavních věkových skupin (stav k 1. lednu), 2015	30
1 - 6. První sňatky podle věku snoubenců	31
1 - 7. První sňatky podle vzájemného věku snoubenců, 1993, 2015	32
1 - 8. Mezinárodní srovnání - první sňatky podle věku snoubenců	33
1 - 9. Opakované sňatky podle věku snoubenců	34
1 - 10. Struktura sňatků podle vzdělání snoubenců	35
1 - 11. Sňatky podle státního občanství snoubenců v roce 2015	36
1 - 12. Sňatky podle rodinného stavu snoubenců ve vybraných letech	37
1 - 13. Mezinárodní srovnání - průměrný věk při uzavření prvního manželství	38
1 - 14. Živé narození, potraty a ukončená těhotenství podle věku žen	39
1 - 15. Plodnost, potratovost a ukončená těhotenství podle věku žen	40
1 - 16. Živé narození podle věku otce i matky ve vybraných letech	41
1 - 17. Živé narození podle vzdělání matky, otce	42
1 - 18. Narození podle vitality a legitimity	43
1 - 19. Mezinárodní srovnání - živé narození podle věku žen	44
1 - 20. Mezinárodní srovnání - úhrnná plodnost	45
1 - 21. Mezinárodní srovnání - plodnost podle věku, 2014	46
1 - 22. Mezinárodní srovnání - průměrný věk matek při narození dítěte	47
1 - 23. Mezinárodní srovnání - umělá přerušení těhotenství podle věku žen	48
1 - 24. Mezinárodní srovnání - rozvody podle délky trvání manželství	49
1 - 25. Rozvody podle délky trvání manželství	50
1 - 26. Rozvody podle pohlaví a věku	51
1 - 27. Mezinárodní srovnání - závažná deprivace v oblasti bydlení	52
1 - 28. Osoby v čele domácnosti a jejich partnerky podle věku v roce 2015	53
1 - 29. Osoby v čele domácnosti a jejich partnerky žijící v domácnostech s nezaopatřenými dětmi podle rodinného stavu a věku v roce 2015	54
1 - 30. Osoby v čele domácnosti a jejich partnerky v úplných rodinách podle nejvyššího dosaženého vzdělání a ekonomické aktivity v roce 2015	55
Osoby v čele domácnosti podle rodinného stavu a věku ve vybraných typech domácností v roce 2015	56
1 - 31. Osoby v čele domácnosti podle rodinného stavu a věku ve vybraných typech domácností v roce 2015	57
1 - 32. Hospodařící domácnosti celkem a domácnosti s dětmi v letech 2010-2015	58
1 - 33. Čisté úplné rodiny podle počtu nezaopatřených dětí v roce 2015	60
1 - 34. Mezinárodní srovnání - míra ohrožení chudobou podle věku a pohlaví, 2014	61
1 - 35. Mezinárodní srovnání - průměrný počet místností na osobu podle typu domácnosti, 2014	61

<b>2. Zdraví</b>	62
2 - 1. Pracovníci ve zdravotnictví: stav k 31. 12. - fyzické osoby - počet pracovních poměrů	66
2 - 2. Mezinárodní srovnání - Podíl žen a mužů na celkovém počtu registrovaných lékařů	67
2 - 3. Hospitalizovaní v nemocnicích podle věkových skupin a pohlaví v roce 2015	68
2 - 4. Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a pohlaví v roce 2015	69
2 - 5. Hospitalizovaní v nemocnicích podle pohlaví ve vybraných letech	71
2 - 6. Mezinárodní srovnání - Naděje dožití při narození	72
2 - 7. Hlášená onemocnění: TBC	74
2 - 8. Vývoj počtu léčených diabetiků ve vybraných letech podle typu onemocnění	75
2 - 9. Propuštění a zemřelí z psychiatrických lůžkových zařízení podle skupin psychiatrických diagnóz a pohlaví	76
2 - 10. Počet propuštěných a zemřelých v psychiatrických lůžkových zařízeních podle skupin psychiatrických diagnóz, věkových skupin a pohlaví v roce 2015	77
2 - 11. Hlášená onemocnění: zhoubnými novotvary a novotvary in situ	79
2 - 12. a zemřelí na zhoubné novotvary na 100 000 obyvatel podle pohlaví	80
2 - 13. Hlášená onemocnění: zhoubnými novotvary a novotvary in situ (rok 2013) - Ženy, muži	82
2 - 14. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz	83
2 - 15. Průměrné výdaje zdravotních pojišťoven na jednoho pojištěnce podle vybraných diagnóz, pohlaví a věkových skupin v roce 2014	85
2 - 16. Výdaje na zdravotních pojišťoven na jednoho pojištěnce podle pohlaví a věkových skupin	86
2 - 17. Průměrné výdaje na regulační poplatky podle věku a pohlaví (v tis. Kč), 2014	87
2 - 18. Živě narozené děti s vrozenou vadou zjištěnou do 1 roku	88
2 - 19. Potraty podle druhu a způsobu provedení	89
2 - 20. Mezinárodní srovnání - Míry úmrtnosti dětí	90
2 - 21. Mezinárodní srovnání - Pracovní úrazy podle pohlaví a závažnosti, 2014	91
2 - 22. Úmrtnost podle věku a pohlaví	92
2 - 23. Mezinárodní srovnání - Zemřelí podle příčin smrti a pohlaví	93
2 - 24. Sebevraždy	95
2 - 25. Sebevraždy podle pohlaví a věku v letech 1983 a 2015	96
2 - 26. Hodnocení vlastního zdravotního stavu (osoby 16leté a starší), 2015	97
<b>3. Vzdělání</b>	98
3 - 1. Děti, žáci a studenti na jednotlivých typech a družicích škol podle pohlaví	101
3 - 2. Učitelé/ akademičtí pracovníci na jednotlivých typech a družicích škol podle pohlaví	102
3 - 3. Mezinárodní srovnání - podíl vyučujících žen na celkovém počtu vyučujících podle ISCED	103
3 - 4. Akademičtí pracovníci podle profesního zařazení na veřejných vysokých školách	104
3 - 5. Řídící pracovníci na jednotlivých typech a družicích škol podle pohlaví	105
3 - 6. Věková struktura učitelů regionálního školství bez řídicích pracovníků v roce 2015	106
3 - 7. Úspěšnost při přijímání ke studiu	107
3 - 8. Žáci na základních uměleckých školách	108
3 - 9. Žáci středních škol v oborech bez maturitní zkoušky podle skupin oborů ve školním roce 2015/2016	109
3 - 10. Žáci odborných středních škol v oborech s maturitní zkouškou podle skupin oborů ve školním roce 2015/2016	110
3 - 11. Studenti vyšších odborných škol podle skupin oborů ve školním roce 2015/2016	111
3 - 12. Studenti vysokých škol podle fakult v akademickém roce 2015/2016	112
3 - 13. Studenti vysokých škol podle skupin oborů v akademickém roce 2015/2016	117
3 - 14. Další vzdělávání na vysokých školách	118
3 - 15. Mezinárodní srovnání - podíl dívek/ žen se zdravotním postižením podle druhu postižení v jednotlivých družicích škol na jednotlivém počtu žáků/ studentů se zdravotním postižením	119
3 - 16. Průměrný hrubý měsíční plat zaměstnanců regionálního školství v letech 2011-2015	120
Schéma vzdělávacího systému ČR ve školním/akademickém roce 2015/2016	122

## Zaostřeno na ženy a muže

### Focus on Women and Men

<b>4. Práce a mzdy</b>	123
4 - 1. Míra ekonomické aktivity a ekonomicky aktivní obyvatelstvo (VŠPS)	129
4 - 2. Mezinárodní srovnání - ekonomicky aktivní obyvatelstvo (VŠPS)	130
4 - 3. Mezinárodní srovnání - ekonomicky neaktivní obyvatelstvo podle vybraných důvodů, 2015	131
4 - 4. Mezinárodní srovnání - důvody ekonomické neaktivity (VŠPS), 2015	132
4 - 5. Postavení v hlavním zaměstnání (VŠPS)	133
4 - 6. Mezinárodní srovnání - postavení v zaměstnání (VŠPS)	134
4 - 7. Zaměstnání podle odvětví ekonomické činnosti CZ-NACE (VŠPS)	136
4 - 8. Zaměstnání podle CZ-NACE a věkových skupin v roce 2015 (VŠPS)	137
4 - 9. Zaměstnání v NH podle klasifikace zaměstnání CZ-ISCO (VŠPS)	140
4 - 10. Mezinárodní srovnání - zaměstnání podle klasifikace zaměstnání ISCO 08 (VŠPS), 2015	141
4 - 11. Podnikatelé v NH podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)	142
4 - 12. Mezinárodní srovnání - podnikatelé podle věkových skupin (VŠPS), 2015	143
4 - 13. Podnikatelé v NH podle odvětví ekonomické činnosti CZ-NACE (VŠPS)	144
4 - 14. Zaměstnanci v NH podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)	146
4 - 15. Zaměstnanci v NH podle klasifikace zaměstnání CZ-ISCO (VŠPS)	147
4 - 16. Zaměstnání v NH na částečný úvazek podle klasifikace zaměstnání CZ-ISCO (VŠPS)	148
4 - 17. Skutečně odpracované hodiny podle postavení v zaměstnání a délky úvazku v NH (VŠPS)	149
4 - 18. Míra zaměstnanosti podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)	150
4 - 19. Mezinárodní srovnání - zaměstnanost žen a mužů ve vybraných odvětvích, 2014	151
4 - 20. Mezinárodní srovnání - míra zaměstnanosti podle vzdělání (VŠPS)	152
Mezinárodní srovnání - nejvýznamnější odvětví dle koncentrace zaměstnanosti žen/ mužů, 2015	153
4 - 22. Mezinárodní srovnání - pracovní smlouvy na dobu neurčitou	155
4 - 23. Mezinárodní srovnání - osoby (15 - 64 let) pracující v noci jako procento celkové zaměstnanosti	156
4 - 24. Mezinárodní srovnání - míry zaměstnanosti v závislosti na počtu dětí	157
4 - 25. Mezinárodní srovnání - podíl zaměstnaných na částečný úvazek, 2015	158
4 - 26. Neumístění uchazeči o zaměstnání registrovaní u úřadů práce (stav k 31. 12.)	159
4 - 27. Pracující důchodci podle odvětví ekonomické činnosti CZ-NACE (VŠPS)	160
4 - 28. Pracující důchodci podle odvětví ekonomické činnosti CZ-NACE a věkových skupin v roce 2015 (VŠPS)	161
4 - 29. Nezaměstnanost podle věkových skupin a stupně vzdělání (VŠPS)	162
4 - 30. Nezaměstnaní podle věkových skupin a stupňů vzdělání a jejich podílů za rok 2015	163
4 - 31. Míra nezaměstnanosti podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)	165
4 - 32. Nezaměstnaní podle doby hledání práce a míra dlouhodobě nezaměstnanosti (VŠPS)	166
4 - 33. Mezinárodní srovnání - harmonizovaná míra nezaměstnanosti (VŠPS)	167
4 - 34. Mezinárodní srovnání - míra nezaměstnanosti podle vzdělání (VŠPS)	168
4 - 35. Průměrné hrubé měsíční mzdy a mediány mezd	169
4 - 36. Průměrné hrubé měsíční mzdy a mediány mezd v třídění podle hlavních tříd CZ-ISCO a podle vzdělání v roce 2015	170
4 - 37. Mezinárodní srovnání - Gender Pay Gap (%)	171
<b>5. Sociální zabezpečení</b>	172
5 - 1. Průměrná měsíční výše důchodu (stav k 31. 12.)	174
5 - 2. Průměrná měsíční výše nově přiznaných (nekrácených) důchodů podle druhu důchodu a pohlaví	175
5 - 3. Důchodci v členění podle pohlaví, druhu důchodu a jeho výše k 31. 12. 2015	176
5 - 4. Mezinárodní srovnání - důchodci v členění podle pohlaví a druhu důchodu k 31. 12. 2013	177
5 - 5. Přehled o počtu vyplácených důchodů podle věku důchodce k 31. 12. 2015	178
5 - 6. Průměrný počet osob nemocensky pojištěných	179
5 - 7. Příjemci rodičovského příspěvku podle pohlaví	180
5 - 8. Příjemci příspěvku na péči podle stupně závislosti	181
5 - 9. Výplaty dávek nemocenského pojištění podle druhu dávk	182

<b>6. Soudnictví, kriminalita</b>	183
6- 1. Zjištění obětí trestných činů na území České republiky v roce 2015	187
6- 2. Vybrané trestné činy podle pohlaví a věku obětí	188
6- 3. Oběti vybraných trestných činů na území České republiky v roce 2015	189
6- 4. Tvrzení osoby žijící ve společném obydli, 2015	190
6- 5. Stíhané, obviněné a odsouzené osoby, státní příslušnost vězňů - stav k 31. 12.	191
6- 6. Stíhané osoby podle pohlaví a druhu trestných činů v roce 2015	192
6- 7. Obžalování podle vybraných trestných činů na území České republiky v roce 2015	193
6- 8. Odsouzení podle vybraných trestných činů na území České republiky v roce 2015	194
6- 9. Odsouzení podle jednotlivých typů věznic (stav k 31. 12.)	195
6- 10. Odsouzení podle věkových skupin (stav k 31. 12.)	196
6- 11. Odsouzení podle délky uloženého trestu (stav k 31. 12.)	197
6- 12. Odsouzení podle počtu předchozích odsouzení (stav k 31. 12.)	198
6- 13. Odsouzení podle vzdělání (stav k 31. 12.)	199
6- 14. Rozhodnutí soudů v občanskoprávních věcech	200
6- 15. Rozhodnutí soudů v řízení o nezletilých dětech	201
6- 16. Rozhodování o výši vřivného v roce 2015	206
<b>7. Veřejný život a rozhodování</b>	207
7- 1. Volby do Senátu Parlamentu České republiky	209
7- 2. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky v roce 2013	211
7- 3. Volby do Evropského parlamentu ve dnech 23. - 24. 5. 2014	211
7- 4. Volby do zastupitelstev obcí v roce 2014	212
7- 5. Volby do zastupitelstev krajů	212
7- 6. Složení volených orgánů krajských úřadů k 1. 12. 2016	213
7- 7. Účast žen a mužů ve vedoucích funkcích jednotlivých ministerstev k 31. 12. 2015	214
7- 8. Obsazení řídicích funkcí v ozbrojených a bezpečnostních sborech k 30. 6. 2015	215
7- 9. Výšší a nižší pozice v Armádě ČR podle věku žen a mužů k 15. 6. 2015	216
7- 10. Soudci podle věku k 1. 1. 2016	217
7- 11. Předsedové soudů podle typu soudu a pohlaví v roce 2015	218
7- 12. Mezinárodní srovnání - ženy a muži v národních vládách	219
7- 13. Mezinárodní srovnání - zastoupení žen v parlamentech vybraných zemí	220
7- 14. Mezinárodní srovnání - zastoupení žen v hlavních institucích Evropské unie	221
7- 15. Mezinárodní srovnání - poslanci Evropského parlamentu dle pohlaví	222
7- 16. Mezinárodní srovnání - počet žen a mužů v řídicích orgánech centrálních bank	223
<b>8. Věda a technologie</b>	224
8- 1. Zaměstnanci zabývající se výzkumem a vývojem (fyzické osoby) - stav k 31.12.	228
8- 2. Zaměstnanci zabývající se výzkumem a vývojem v podnikatelském sektoru (fyzické osoby) - stav k 31. 12.	229
8- 3. Výzkumní pracovníci ve vládním a vysokoškolském sektoru (fyzické osoby) - stav k 31. 12.	230
8- 4. Původci ochrann průmyslového vlastnictví	232
8- 5. Mezinárodní srovnání - výzkumní pracovníci (fyzické osoby), 2013	233
8- 6. Osoby s terciárním vzděláním (v tisících)	234
8- 7. Specialisté a Techničtí a odborní pracovníci (v tisících)	235
8- 8. Mezinárodní srovnání - Osoby ve věku 15-74 let s terciárním vzděláním (v tisících)	236
<b>9. Informační technologie</b>	237
9- 1. Uživatelé internetu	241
9- 2. Uživatelé mobilního internetu	242
9- 3. Nakupování na internetu	243
9- 4. Komunikace prostřednictvím internetu, 2. čtvrtletí 2016	244
9- 5. Vyhledávání informací prostřednictvím internetu, 2. čtvrtletí 2016	245
9- 6. Využití internetu k vybraným činnostem v oblasti zábavy, 2. čtvrtletí 2016	246
9- 7. Využití vybraných on-line služeb, 2. čtvrtletí 2016	247
9- 8. Uživatelé internetu, mezinárodní srovnání, 2. čtvrtletí 2015	248
9- 9. Počet IT odborníků v zemích EU (v tisících)	249

## Zaostřeno na ženy a muže

### Focus on Women and Men

#### Vybrané výsledky z EU-SILC (ČSÚ)

- Graf 1: Podíl osob, které se účastnily vybrané kulturní akce (%) 250  
Graf 2: Podíl osob, které se účastnily vybrané dobrovolnické činnosti (%) 251  
Graf 3: Podíl osob, které se věnují umělecké činnosti jako koníčku (%) 251

#### Šetření ÚZIS ČR (HIS)

Tab. 1: Index tělesné hmotnosti - BMI

2. 1.	Nejčastější příčiny hospitalizace podle pohlaví a věku v roce 2015	70
2. 2.	Vývoj počtu ošetřovacích dnů podle pohlaví a věku	71
2. 3.	Naděje dožití při narození podle dosaženého vzdělání, 2013	73
2. 4.	Porovnání TBC u žen a u mužů v roce 2015	74
2. 5.	Vývoj počtu diabetiků ve vybraných letech podle pohlaví (struktura podle typu diabetu)	75
2. 6.	Hlášená onemocnění ZN (dg. C00-C97 a D00-D09) na 100 000 obyvatel v roce 2014	79
2. 7.	Průměrné náklady na léčení novotvarů v roce 2014	83
2. 8.	Průměrné náklady na léčení nemoci oběhové soustavy v roce 2014	84
2. 9.	Průměrné náklady na léčení nemoci močové a pohlavní soustavy v roce 2014	84
2. 10.	Náklady na jednoho pojistěnce v roce 2014	85
2. 11.	Živé narození s vrozenou vadou na 10 000 živě narozených	88
2. 12.	Vrozené vady u živě narozených v roce 2014	88
2. 13.	Živé narozené děti, UPT a samovolné potraty	89
2. 14.	Ženy užívající antikoncepci (absolutně v tisících)	89
3. 1.	Věková struktura učitelů regionálního školství bez ředitelů - ženy a muži v roce 2015	106
3. 2.	Studenti vysokých škol podle věku (stav k 31. 12. 2016)	121
4. 1.	Zaměstnaní podle CZ-NACE v roce 2015 (VŠPFS)	135
4. 2.	Neumístění uchazečů o zaměstnání (stav k 31. 12.)	159
4. 3.	Pracující důchodci podle odvětví činnosti v roce 2015	160
4. 4.	Rozdělení mezd žen a mužů v roce 2015	169
4. 5.	Průměrná roční mzda žen jako % mzdy mužů	171
5. 1.	Důchodci podle výše starobního důchodu k 31. 12. 2015	175
7. 1.	Složení Senátu Parlamentu České republiky	210
7. 2.	Složení Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky podle věku a pohlaví k 20. 11. 2015	210
7. 3.	Ženy a muži v krajských zastupitelstvech k 1. 12. 2016	213
7. 4.	Vyšší a nižší pozice v Armádě ČR podle věku žen a mužů, 15. 6. 2016	216
7. 5.	Předsedové soudů podle typu soudu a pohlaví v roce 2015	218
8. 1.	Výzkumní pracovníci podle pohlaví a vědních oblastí v roce 2015	228
8. 2.	Zaměstnanci VaV podnikatelského sektoru v roce 2015	231
8. 3.	Výzkumní pracovníci v sektorech provádění v roce 2015 (podíl na zaměstnaných VaV daného pohlaví a sektoru)	231
8. 4.	Výzkumní pracovníci v sektorech provádění v roce 2015 podle vědních oblastí	231
8. 5.	Ženy zaměstnané jako výzkumní pracovníci, 2013 (podíl na všech výzkumných pracovnících)	233
8. 6.	Osoby s terciárním vzděláním podle oboru studia, 2015	234
8. 7.	Podíl žen ve vědeckých a technických povoláních, 2015	235
8. 8.	Podíl osob s terciárním vzděláním na populaci 15-74 let podle pohlaví, 2015	236
9. 1.	Uživatelé internetu podle pohlaví	241
9. 2.	Uživatelé mobilního internetu podle pohlaví	242
9. 3.	Nakupování na internetu podle pohlaví	243
9. 4.	Účast v sociálních sítích	244
9. 5.	Telefonování přes internet podle pohlaví	244
9. 6.	Vyhledávání informací o cestování a ubytování na internetu podle pohlaví	245
9. 7.	Vyhledávání informací o zdravotní péči na internetu podle pohlaví a věku, 2. čtvrtletí 2016	245
9. 8.	Čtení on-line zpráv, novin a časopisů podle pohlaví	246
9. 9.	Poslouchání rádia na internetu podle pohlaví a věku, 2. čtvrtletí 2016	246
9. 10.	Prodej přes internet podle pohlaví	247
9. 11.	Používání internetového bankovníctví podle pohlaví	247
9. 12.	Uživatelé internetu ve věku 16-74 let, 2. čtvrtletí 2015	248
9. 13.	Podíl IT odborníků na zaměstnané populaci podle pohlaví, 2015	249

CONTENT

Preface

	7
<b>1. Population and families and households</b>	22
1 - 1. Population: by main age groups, by sex: 31 December	26
1 - 2. Population structure by sex, age and education attainment (LFSS)	27
1 - 3. International surveys - Population structure by sex and education attained (LFS)1)	28
1 - 4. Population: by sex and five-year age group: 31 December	29
1 - 5. International surveys - population: by main age groups, by sex: 1 January, 2015	30
1 - 6. First marriages: by age of groom and bride	31
1 - 7. First marriages by age of both the Fiancés, 1993, 2015	32
1 - 8. International surveys - first marriages: by age of groom and bride	33
1 - 9. Remarriages: by age of groom and bride	34
1 - 10. Marriages: by educational attainment of groom and bride	35
1 - 11. Marriages by citizenship of marrying persons in 2015	36
1 - 12. Marriages by marital status in selected years	37
1 - 13. International surveys - mean age at first marriage	38
1 - 14. Live born, abortions and pregnancies: by age of women	39
1 - 15. Fertility, abortion rate and pregnancies: by age of women	40
1 - 16. Birth by age of the both mother and father in selected years	41
1 - 17. Live births: by educational attainment of mother and father	42
1 - 18. Births: by vitality and legitimacy	43
1 - 19. International surveys - live born: by age of women	44
1 - 20. International surveys - total fertility rate	45
1 - 21. International surveys - fertility rate by age, 2014	46
1 - 22. International surveys - mean age of women at childbirth	47
1 - 23. International surveys - legally induced abortions by age of women	48
1 - 24. International surveys - divorces: by duration of marriage	49
1 - 25. Divorces: by duration of marriage	50
1 - 26. Divorces by sex and age	51
1 - 27. International surveys - Severe housing deprivation rate	52
1 - 28. Head of household or common-life woman by age, 2015	53
Head of households, wife or common-life woman in households with dependent children by marital status and by age, 2015	54
Head of household, wife or common-life woman by the highest educational attainment and activity status, 2015	55
1 - 31. Head of household by marital status and age in selected type of households, 2015	56
1 - 32. Households total and households with dependent children, 2010-2015	57
1 - 33. Two-parent nuclear families by number of dependent children, 2015	58
1 - 34. International surveys - At-risk-of-poverty rate by age and sex, 2014	60
1 - 35. International surveys - average number of rooms per person by type of household, 2014	61
<b>2. Health</b>	64
2 - 1. Personnel in health service: 31 December - physical persons - number of employments	66
2 - 2. International surveys - Share of woman and men on total registered physicians number	67
2 - 3. Hospitalised persons in general and acute-care hospitals by age and by sex in 2015	68
2 - 4. Hospitalised persons in general and acute-care hospitals by causes of hospitalisation and by sex in 2015	69
2 - 5. Hospitalized in hospitals by sex in selected years	71
2 - 6. International surveys - Life expectancy at birth	72
2 - 7. Number of notified cases of TB	74
2 - 8. Development of number of diabetics under treatment in selected years by type of disease	75
Discharged and deceased from psychiatric bed establishments by groups of diagnosis and by sex	76
2 - 9.	
2 - 10.	
Discharged and deceased from psychiatric bed establishments by groups of diagnosis, age groups and by sex in 2015	77
2 - 11. Notified cases of malignant neoplasms and in situ neoplasms and deaths of malignant neoplasms per 100 000 inhabitants by sex	79
2 - 12. Notified cases of malignant neoplasms and in situ neoplasms (Year 2013) – women, men	80
2 - 13. Incapacity for work due to injury or disease	82
Average expenditure of Health insurance companies per sickness-insured person by selected diagnosis, sex and age group, in 2014	83
2 - 14. Expenditure of health insurance companies per sickness-insured persons by sex and age group	85
2 - 15.	
2 - 16. Expenditure on regulatory fees by age and sex (in CZK thousands), 2014	86
Average expenditure on regulatory fees per sickness-insured person by age and sex (in CZK thousands), 2014	87
2 - 17.	
2 - 18. Live births with congenitally malformation (CM) detected till 1 year	88
2 - 19. Abortions by kind and procedure type	89
2 - 20. International surveys - Infant mortality rates	90
2 - 21. International surveys - Accident at work by sex and severity, 2014	91
2 - 22. Mortality rate: by age and sex	92
2 - 23. International surveys - Deaths: by cause and sex	93
2 - 24. Suicides	95
2 - 25. Suicides by sex and age groups in 1993 and 2015	96
2 - 26. Assessment of health condition (persons aged 16 and over 16)	97



<b>3. Education</b>	99
3 - 1. Children, pupils and students, total and girls and boys: by type and kind of school	101
3 - 2. Teachers, total and as % of female and male teachers: by type and kind of school	102
3 - 3. International surveys - female teachers as % of all teachers in ISCED	103
3 - 4. Academic staff at public universities	104
3 - 5. Education managers (headmasters and their deputies) by type of school and sex	105
3 - 6. Age structure of teachers at regional schools (excl. directors) - by sex in 2015	106
3 - 7. Acceptance for study - success rate	107
3 - 8. Pupils at basic art schools	108
3 - 9. Pupils at secondary schools: fields of education without A-level examination; by field of study, school year 2015/2016	109
3 - 10. Pupils at vocational secondary schools: fields of education with A-level examination; by field of study, school year 2015/2016	110
3 - 11. Students at higher professional schools: by field of study, school year 2015/2016	111
3 - 12. Number of students of universities by faculty in academic year 2015/2016	112
3 - 13. Number of students of universities by field of study in academic year 2015/2016	117
3 - 14. Further education at universities	118
3 - 15. International surveys - share of girls/ women with a disability by type of disability in individual types of schools in the total number of children with a disability	119
3 - 16. Average gross monthly wage of regional education employees by sex in 2011-2015	120
Diagram of education system of the Czech Republic 2015/2016	122
<b>4. Labour and earnings</b>	126
4 - 1. Participation rate and economically active population (LFSS)	129
4 - 2. International surveys - economically active population (LFSS)	130
4 - 3. International surveys - economically inactive population by age and selected reasons	131
4 - 4. International surveys - reasons for economic inactivity (LFSS), 2015	132
4 - 5. Status of employment: first job in the civil sector (LFSS)	133
4 - 6. International surveys - status of employment (LFSS)	134
4 - 7. Employed by CZ-NACE branch (LFSS)	136
4 - 8. Employed by CZ-NACE and age group in 2015 (LFSS)	137
4 - 9. The employed in the national economy: by CZ-ISCO (LFSS)	140
4 - 10. International surveys - employed persons by classification of occupation ISCO 08 (LFSS), 2015	141
4 - 11. Entrepreneurs: by age group and educational attainment (LFSS)	142
4 - 12. International surveys - self-employed persons by age group (LFS), 2015	143
4 - 13. Entrepreneurs: by CZ-NACE activity (LFSS)	144
4 - 14. The employees in the national economy: by age group and educational attainment	146
4 - 15. The employees in the national economy: by CZ-ISCO (LFSS)	147
4 - 16. The employed in the national economy in part-time job: by CZ-ISCO (LFSS)	148
Hours actually worked in a week: by status in employment and full-time/part-time distinction in the national economy (LFSS)	149
4 - 18. Employment rate: by age group and educational attainment (LFSS)	150
4 - 19. International surveys - employment by selected branches of women and men, 2014	151
4 - 20. International surveys - employment rate: by educational attainment (LFSS)	152
4 - 21. International surveys - Largest sectors employing women and men, 2015	153
4 - 22. International surveys - Temporary contracts of employment, 2015	155
4 - 23. International surveys - Persons (aged 15 - 64) working at nights as a percentage of the total employment	156
4 - 24. International surveys - employment rates by the number of children	157
4 - 25. International surveys - share of persons with part-time job, 2015	158
4 - 26. Registered job applicants: 31 December	159
4 - 27. Working female and male pensioners by economic activity CZ-NACE (LFSS)	160
4 - 28. Working pensioners by CZ-NACE section and age group in 2015 (LFSS)	161
4 - 29. Unemployment by age group and educational attainment (LFSS)	162
Unemployed people by age group and educational attainment and their shares in 2015	163
4 - 30. Unemployment rate: by age group and educational attainment (LFSS)	165
4 - 31. The unemployed: by duration of search for employment and longterm unemployment rate (LFSS)	166
4 - 32. International surveys - harmonised unemployment rate (LFSS)	167
4 - 33. International surveys - Unemployment rate: by age group and educational attainment	168
4 - 34. Average gross monthly earnings and medians of earnings	169
4 - 35. Average gross monthly earnings and medians of earnings in CZK:	170
by CZ-ISCO-08 major group and by education, 2015	171
4 - 37. International surveys - Gender Pay Gap (%)	173
<b>5. Social security</b>	174
5 - 1. Average monthly level of pensions: 31 December	175
5 - 2. Average level of new (full) pensions granted: by type, by sex	176
5 - 3. Pensioners by sex, kind and level of pension: 31 December 2015	177
5 - 4. International surveys - pensioners by sex and kind of pension: 31 December 2013	178
5 - 5. Number of paid pension's benefits by age of pensioners: 31 December 2015	179
5 - 6. Average numbers of the sickness insured	180
5 - 7. Parental allowance recipients by sex	181
5 - 8. Care allowance recipients by level of dependence	182
5 - 9. Payments of sicknessinsurance benefits by type of benefit	

Zaostřeno na ženy a muže  
Focus on Women and Men

6. Justice, crime	185
6 - 1. Victims of crime on the territory of the Czech Republic in 2015	187
6 - 2. Selected offences: by sex and age of victim	188
6 - 3. Victims of selected crime on the territory of the Czech Republic in 2015	189
6 - 4. Ill-treating a person living in common habitation, 2015	190
6 - 5. Development of prosecuted, accused and convicted persons	191
6 - 6. Prosecuted persons: by sex and kind of offence, 2015	192
6 - 7. Selected crime of accused persons in the Czech Republic in 2015	193
6 - 8. Selected crime of convicted persons in the Czech Republic in 2015	194
6 - 9. Convicted persons: by prison category: 31 December	195
6 - 10. Convicted persons: by age group: 31 December	196
6 - 11. Convicted persons: by duration of sentence imposed: 31 December	197
6 - 12. Convicted persons: by number of previous sentences: 31 December	198
6 - 13. Convicted persons: by educational attainment: 31 December	199
6 - 14. Civil cases	200
6 - 15. Decisions of courts in proceedings on minor children	201
6 - 16. Decisions on the amount of maintenance and support in 2015	206
<b>7. Public life and decision-making</b>	208
7 - 1. Election into the Senate of the Czech Republic	209
7 - 2. Election 2013 for the Chamber of Deputies of the Parliament of the Czech Republic	211
7 - 3. Elections to European parliament on 23-24 May 2014	211
7 - 4. Local council elections in 2014	212
7 - 5. Election into regional councils	212
7 - 6. Elected bodies of regional authorities by sex: 1 December 2016	213
7 - 7. Participation of women and men in decision-making in the ministries: 31 December 2015	214
7 - 8. Staffing at management positions of the armed and police forces as at 30 June 2016	215
7 - 9. Higher and lower positions of the Army of the CR, 10th January 2014	216
7 - 10. Judges by age groups: 1 January 2016	217
7 - 11. Presidents of courts by type of court and sex in 2015	218
7 - 12. International surveys - Women and men as members of national governments	219
7 - 13. International surveys - parliamentary seats occupied by women in selected countries	220
7 - 14. Seats occupied by women in the European Union's main institutions	221
7 - 15. International surveys - members of the European Parliament by sex	222
7 - 16. International surveys - number of women and men in the central bank decision-making bodies	223
<b>8. Science and technology</b>	226
8 - 1. Research and development personnel (headcount): 31 December	228
8 - 2. Research and development personnel in the business sector (headcount): 31 December	229
8 - 3. Researchers in Government and Higher education sector (headcount): 31 December	230
8 - 4. Inventors of industrial property rights	232
8 - 5. International comparison - Researchers, 2011	233
8 - 6. Persons with tertiary education (in thousands)	234
8 - 7. Professionals and Technicians and associate professionals (in thousands)	235
8 - 8. International comparison - Persons with tertiary education aged 15-74 (in thousands)	236
<b>9. Information technologies</b>	239
9 - 1. Internet users	241
9 - 2. Mobile Internet users	242
9 - 3. Purchase over the Internet	243
9 - 4. Use of the Internet for selected communication activities, 2nd quarter 2016	244
9 - 5. Use of the Internet for information search, 2nd quarter 2016	245
9 - 6. Use of the Internet for selected entertainment activities, 2nd quarter 2016	246
9 - 7. Use of selected online services, 2nd quarter 2016	247
9 - 8. Internet users, international comparison, 2nd quarter 2015	248
9 - 9. ICT professionals in EU countries (in thousands)	249
<b>Selected results of the EU-SILC (CZSO)</b>	250
Graph 1: Share of persons visiting cultural sites (%)	251
Graph 2: Share of persons participated on voluntary works (%)	251
Graph 3: Share of persons engaged in activities performed as a hobby (%)	251
<b>Data from IHIS CR</b>	252
Table 1: Body Mass Index	253





Zaostřeno na ženy a muže  
Focus on Women and Men

<b>Graphs:</b>	
2. 1. The most common causes of hospitalization by sex and age; 2015	70
2. 2. Development of number of nursing days by sex and age groups	71
2. 3. Life expectancy at birth by educational attainment, 2013	73
2. 4. Comparison of incidence of TB by women and men in 2015	74
2. 5. Development of number of diabetics under treatment by sex (Structure by type of diabetes mellitus)	75
2. 6. Newly notified cases of MN (dg. C00-C97 and dg. D00-D09) per 100 000 inhabitants in 2014	79
2. 7. Average costs per treatment of neoplasms in 2014	83
2. 8. Average costs per treatment of diseases of the circulatory system, 2014	84
2. 9. Average costs per treatment of diseases of the genitourinary system, 2014	84
2. 10. Costs per sickness-insured person in 2014	85
2. 11. Live births with congenital malformation per 10 000 live births	88
2. 12. Structure of congenital malformation at live births, 2014	88
2. 13. Trend of numbers of live births, LIA and spontaneous abortions	89
2. 14. Women practising contraception (thousand)	89
3. 1. Age structure of teachers at regional schools (excl. Directors) - women and men in 2015	106
3. 2. Number of students of universities by age; 31 December 2016	121
4. 1. Employed by CZ-NACE in 2015 (LFSS)	135
4. 2. Registered job applicants; 31 December	159
4. 3. Working pensioners by economic activity in 2015	160
4. 4. Distribution of wages of women and men in 2015	169
4. 5. Average annual wage of women as percentage of wage of men	171
5. 1. Pensioners: by level of old-age pension; 31 December 2015	175
7. 1. Structure of the Senate of the Czech Republic	210
7. 2. Structure of the Chamber of Deputies of the Czech Republic by age and sex: 20 November 2015	210
7. 3. Women and men in Regional Councils; 1 December 2016	213
7. 4. Higher and lower positions in the Army of the CR, 15 June, 2015	216
7. 5. Presidents of courts by type of court and sex in 2015	218
8. 1. Researchers by gender and fields of sciences, 2015	228
8. 2. Business enterprise R&D personnel, 2015	231
8. 3. Researchers by sector of their employment, 2015 (as a percentage of R&D personnel in given sex and sector)	231
8. 4. Researchers by sector of their employment and field of science, 2015	231
8. 5. Women researchers as a percentage of total researchers, 2013	233
8. 6. Persons with tertiary education by fields of sciences, 2015	234
8. 7. Share of women employed in science and technology occupations, 2015	235
8. 8. Tertiary educated persons as a percentage of total population (15 - 74 years) in given sex, 2015	236
9. 1. Internet users by gender	241
9. 2. Mobile Internet users by gender	242
9. 3. Purchases over the Internet by gender	243
9. 4. Using social networking sites	244
9. 5. Use of Internet for informationsearch, 2nd quarter 2016	244
9. 6. Finding information about travel and accommodation on the Internet by gender	245
9. 7. Seeking health related information on the Internet by gender and age, 2nd quarter 2016	245
9. 8. Reading online news, newspapers, news magazines by gender	246
9. 9. Listening to Web radios by gender and age, 2nd quarter 2016	246
9. 10. Sales over the Internet by gender	247
9. 11. Use of Internet banking by gender	247
9. 12. Internet users (16-74), 2nd quarter 2015	248
9. 13. IT professionals as a percentage of total employment in given sex, 2015	249

## 1. OBYVATELSTVO A RODINY A DOMÁCNOSTI

Základem informací o demografické struktuře obyvatelstva a jejich změnách jsou periodická **sčítání lidu, domů a bytů**, z nichž poslední proběhlo k 26. březnu 2011. Na data zjištěná sčítáním navazují intercenzální **statistické bilance počtu obyvatel** a každoročně zpracovávané **statistiky sňatků, rozvodů, narozených, zemřelých, potratů a stěhování**. Ty vycházejí ze zpracování statistických hlášení o sňatcích, narozeních a úmrtích, poskytovaných matrikami, a ze zpracování dat přebíraných z jiných informačních systémů. Zdrojem dat o rozvodech je od roku 2007 Informační systém Ministerstva spravedlnosti ČR (před rokem 2007 byla statistika založena na zpracování hlášení o rozvodu), údaje o potratech poskytuje ČSÚ Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR (UZIS ČR), data o stěhování přebírá ČSÚ od roku 2001 (zahraniční stěhování cizinců), resp. 2005 elektronicky z informačních systémů Ředitelství služby cizinecké policie a Ministerstva vnitra ČR (před rokem 2005 byla statistika založena na zpracování hlášení o stěhování). Údaje o počtu cizinců s povolením k pobytu jsou převzaty od Ředitelství služby cizinecké policie MV ČR a Odboru azylové a migrační politiky MV ČR.

### Narození

**Počet narozených dětí** (živě narozených, mrtvě narozených) je získáván sumarizací individuálních statistických hlášení o narození. Nezahrnuje děti narozené při utajených porodech (vč. nalezených dětí) podle zákona č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, ve znění zákona č. 422/2004 Sb.

Podle vyhlášky Ministerstva zdravotnictví ČSR č. 11/1988, o povinném hlášení ukončení těhotenství, úmrtí dítěte a úmrtí matky, která byla k 1. 4. 2012 zrušena zákonem č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách, je za **živě narozené dítě** považován plod, který projevuje po narození aspoň jednu známku života a má porodní hmotnost 500 g a vyšší, případně nižší než 500 g, přežije-li 24 hodin po porodu. Známkami života se rozumí dech, srdeční akce, pulsace pupečníku nebo aktivní pohyb svalstva.

Za **mrtvě narozené dítě** je považován plod, který neprojevuje ani jednu ze známek života a má porodní hmotnost 1 000 g a vyšší.

Obecné definice pojmů narození živého dítěte a narození mrtvého dítěte platná legislativa nyní (v době vydání této publikace) neobsahuje. Tyto definice, spolu se všemi případy potratu, jsou uvedeny pouze v pokynech k vyplnění Listu o prohlídce zemřelého (v příslušné vyhlášce) a to pro potřeby vyplnění tohoto listu. Mrtvě narozené dítě je rovněž definováno v nařízení Komise (EU), kterým se provádí nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) o statistice Společenství v oblasti veřejného zdraví a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, pokud jde o statistiky příčin smrti, a to pro účely tohoto nařízení.

### Potraty

Za **potraty** jsou v demografické statistice považována předčasná ukončení těhotenství, klasifikovaná lékařem jako ukončení těhotenství potratem. Potratem se dle vyhlášky Ministerstva zdravotnictví ČSR č. 11/1988, o povinném hlášení ukončení těhotenství, úmrtí dítěte a úmrtí matky, která byla k 1. 4. 2012 zrušena zákonem č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách, rozumí ukončení těhotenství ženy, při němž:

- plod neprojevuje ani jednu ze známek života a jeho porodní hmotnost je nižší než 1 000 g a pokud ji nelze zjistit, jestliže těhotenství je kratší než 28 týdnů,
- plod projevuje alespoň jednu ze známek života a má porodní hmotnost nižší než 500 g, ale nepřezije 24 hodin po porodu,
- z dělohy ženy bylo vyňato plodové vejce bez plodu, anebo těhotenská sliznice.

Potratem se rozumí též ukončení mimoděložního těhotenství anebo umělé přerušení těhotenství provedené podle zvláštních předpisů.

Současná právní úprava (zákon 372/2011 Sb., o zdravotních službách) definuje pouze **plod po potratu**, kterým se rozumí plod, který po úplném vypuzení nebo vynětí z těla matčina neprojevuje ani jednu ze známek života a současně je jeho porodní hmotnost nižší než 500 g, a pokud ji nelze zjistit, jestliže je těhotenství kratší než 22 týdny.

Potratům jsou věnovány 2 kapitoly – Obyvatelstvo a Zdraví. V oddíle Obyvatelstvo jsou zpracovány potraty celkem a celková potratovost, oblast Zdraví pak věnuje speciální pozornost jednotlivým typům potratů (samovolným potratům, umělým přerušením těhotenství a ukončením mimoděložních těhotenství).

### Reprodukční míry podle věku ženy

**Plodnost podle věku:** počet živě narozených dětí ženám v daném věku na 1 000 žen středního stavu téhož věku.

**Úhrnná plodnost** (součet měr plodnosti podle věku): průměrný počet živě narozených dětí, které by se narodily jedné ženě za předpokladu, že by míry plodnosti podle věku zaznamenané ve sledovaném kalendářním roce zůstaly během jejího reprodukčního věku (15–49 let) neměnné.

**Hrubá míra reprodukce:** průměrný počet živě narozených děvčat, která by se narodila jedné ženě za předpokladu, že by míry plodnosti podle věku zaznamenané ve sledovaném kalendářním roce zůstaly během jejího reprodukčního věku (15–49 let) neměnné.

**Čistá míra reprodukce:** průměrný počet živě narozených děvčat, která by se narodila jedné ženě a dožila se věku své matky v době porodu za předpokladu, že by míry plodnosti a úmrtnosti podle věku zaznamenané ve sledovaném kalendářním roce zůstaly během jejího reprodukčního věku (15–49 let) neměnné.

K perspektivnímu zachování stacionárního počtu obyvatelstva je nutné, aby čistá míra reprodukce byla rovna jedné.

**Potratovost podle věku:** počet potratů (všechny druhy) žen v daném věku na 1 000 žen středního stavu téhož věku.

**Úhrnná potratovost:** průměrný počet potratů, které by prodělala každá žena v dané populaci během svého reprodukčního věku (15–49 let) za předpokladu, že by míry potratovosti podle věku zaznamenané ve sledovaném kalendářním roce zůstaly během jejího reprodukčního věku (15–49 let) neměnné.

**Ukončená těhotenství podle věku:** počet ukončených těhotenství (tj. součet živě i mrtvě narozených a všech potratů) žen v daném věku připadajících na 1 000 žen téhož věku.

**Úhrnná míra ukončených těhotenství:** průměrný počet ukončených těhotenství, která by připadla na každou ženu během jejího reprodukčního období (15–49 let) za předpokladu, že by míry plodnosti, v tomto případě počítány z narozených celkem, a míry potratovosti podle věku zaznamenané ve sledovaném kalendářním roce zůstaly nezměněny po celé reprodukční období ženy.

### Domácnosti a rodiny

Zdrojem informací o domácnostech a rodinách jsou výsledky výběrového šetření Životní podmínky. Účelem tohoto šetření je získat reprezentativní údaje o úrovni a struktuře příjmů a základní sociálně demografické charakteristiky domácnosti a jejich členů, potřebné k analýze příjmových ukazatelů. Šetření probíhá každoročně jako národní modifikace celoevropského šetření EU-SILC (*European Union – Statistics on Income and Living Conditions*). Realizuje se jako čtyřletý rotační panel, v němž se čtvrtina domácností obměňuje každý rok. Publikované údaje o příjmech jsou za rok 2013, ostatní údaje zachycují stav v době šetření v roce 2014.

Výsledky výběrového šetření **Životní podmínky 2014** ukazují tabulky 1-24 až 1-32.

### Definice ukazatelů v tabulkách ze šetření Životní podmínky

**Hospodařící domácnost** tvoří jedinec nebo skupina osob, bydlících ve vybraném bytě, které spolu trvale žijí a společně hradí základní a provozní výdaje domácnosti.

Do jednotlivých skupin byly domácnosti zařazovány podle postavení osoby v čele domácnosti.

**Osobou v čele domácnosti** je v úplných rodinách vždy muž (manžel, druh), bez ohledu na jeho ekonomickou aktivitu. V neúplných rodinách (jeden rodič s dětmi) se při určování osoby v čele přihlíží v první řadě k ekonomické aktivitě a ve druhé k vyšší peněžnímu příjmu jednotlivých členů domácnosti. Podle stejných pravidel se postupuje i u složitějších (vícegeneračních) typů hospodařících domácností.

Základní členění domácnosti podle **postavení osoby v čele:**

- **Domácnosti celkem** reprezentují průměrnou domácnost v ČR.
- **Domácnosti zaměstnanců** jsou domácnosti s osobou v čele v pracovním nebo služebním poměru, která pracuje na základě pracovní smlouvy nebo na základě dohody (o pracovní činnosti, o provedení práce).
- **Domácnosti samostatně činných osob** jsou domácnosti v čele s osobou zabývající se podnikáním nebo výkonem nezávislého povolání v jakémkoliv oboru.
- **Domácnosti důchodců bez pracujících členů** mají v čele osobu, která pobírá důchod a nepracuje buď vůbec, nebo jen velmi omezeně. Stejná podmínka platí i pro ostatní členy domácnosti.
- **Domácnosti nezaměstnaných** jsou domácnosti v čele s nezaměstnanou osobou, přičemž není rozhodující, zda pobírá podporu v nezaměstnanosti či nikoliv.

**Vyživované dítě** - dítě do skončení povinné školní docházky a dále dítě, které se soustavně, nejdéle však do 26 let, připravuje na budoucí povolání, i když má vlastní příjem (sirotčí důchod, stipendium, sociální dávky, příjmy z krátkodobé pracovní činnosti) a dále dítě, které se pro svůj duševní nebo tělesný stav není schopno připravovat na budoucí povolání nebo si zajistit vlastní obživu a dosud nepobírá invalidní důchod.

**Pracující** - osoby, které po celý rok, příp. jeho převážnou část, měly placené zaměstnání (zaměstnanci) nebo byly tzv. sebezaměstnané (samostatně činní, pomáhající rodinní příslušníci). Započtení jsou také studenti, důchodci a osoby pobírající rodičovský příspěvek s pravidelnými příjmy ze závislé činnosti nebo z podnikání. Nejsou zahrnuty osoby, které byly celý rok, resp. převážující část roku nezaměstnané.

**Vzdělání** je rozděleno do 4 stupňů: základní (vč. neukončeného), vyučení, úplné střední a vysokoškolské. Úplné střední vzdělání zahrnuje též vyučení s maturitou a pomaturitní studium. Absolvování vyšší odborné školy je zařazeno do vysokoškolského vzdělání. To dále zahrnuje všechny programy vysokoškolského studia, včetně bakalářského a doktorského.

**Hrubý peněžní příjem** domácnosti zahrnuje daň z příjmů a příspěvky na zdravotní a sociální pojištění, nezahrnuje vybrané úspory, výpůjčky. Hrubé příjmy z podnikání představují hospodářský výsledek (rozdíl mezi příjmy a výdaji) snížený o zaplacené pojistné na sociální zabezpečení, příspěvek na státní politiku zaměstnanosti a příp. i pojistné na všeobecné zdravotní pojištění.

**Čistým peněžním příjmem** domácnosti se rozumí příjmy všech členů domácnosti po odečtení daně z příjmu a srážek na zdravotní a sociální pojištění.

**Osoby ohrožené příjmovou chudobou** (tab. 1-32) jsou osoby žijící v domácnostech, jejichž ekvivalizovaný disponibilní příjem je nižší než 60 % hodnoty mediánu tohoto příjmu za domácnosti celkem (tj. nižší než hranice chudoby). Ekvivalizovaný disponibilní příjem domácnosti se stanoví jako podíl disponibilního příjmu domácnosti a počtu jejích spotřebních jednotek (podle modifikované stupnice OECD). Takto vypočtený příjem je následně přiřazen všem osobám v příslušné domácnosti.

**Vzdělanostní úroveň domácnosti** se určuje podle nejvyššího dosaženého stupně vzdělání osoby v čele, v úplných rodinách se bere v úvahu i vzdělání druhého partnera.

- nízká úroveň – osoba v čele má základní vzdělání, resp. je bez vzdělání; v úplných rodinách mají odpovídající vzdělání oba partneři
- střední úroveň – osoba v čele, resp. alespoň jeden z partnerů má středoškolské vzdělání, žádný z nich nemá vysokoškolské vzdělání
- vysoká úroveň – osoba v čele, resp. alespoň jeden z partnerů má vysokoškolské vzdělání

Publikované indikátory chudoby patří do souboru ukazatelů používaných k hodnocení míry ohrožení chudobou.

**Koeficient příjmové nerovnosti (S80/S20 quintile share ratio)** – poměr objemu příjmů 20 % osob s nejvyššími příjmy a 20 % osob s nejnižšími příjmy na spotřební jednotku podle modifikované stupnice OECD. Vyšší hodnota koeficientu znamená vyšší diferenciaci příjmů.

**Indikátor relativního propadu příjmů (Relative at-risk-of-poverty gap)** – rozdíl mezi mediánem příjmu osob pod hranicí chudoby a danou hranicí chudoby, vyjádřený v % z této hranice. Vyšší hodnota koeficientu značí hlubší propad osob pod hranici chudoby.

**Gini koeficient** – počítá se z celého souboru osob uspořádaných vzestupně podle výše příjmu na spotřební jednotku podle modifikované stupnice OECD. Vyjadřuje vztah mezi kumulativním podílem počtu osob a kumulativním podílem jejich příjmů. Vyšší hodnota značí vyšší nerovnost v příjmech.

## 1. POPULATION, FAMILIES AND HOUSEHOLDS

The basis of information on the demographic structure of the population and its changes lies in periodic **population and housing censuses** the last of which took place as at 26 March 2011. Data found in censuses are followed by intercensal **statistical population balances** and annually processed **statistics on marriages, divorces, births, deaths, abortions, and migration**. They result from the processing of statistical reports on marriages, births, and deaths provided by registries and from processing of data taken over from other information systems. Since 2007 the information System of the Ministry of Justice of the CR is the source of data on divorces (before 2007 the statistics was based on processing of reports on divorce). The data on abortions are provided to the Czech Statistical Office by the Institute of Health Information and Statistics of the CR. The data on migration are taken by the CZSO from information systems of the Directorate of Alien Police Service and the Ministry of the Interior of the CR since 2001 (migration of foreigners) and 2005 in an electronic form from information systems of the Directorate of Alien Police Service and the Ministry of the Interior of the CR (before 2005 the statistics was based on processing of reports on migration). Data on the number of foreigners with residence permit granted are taken over from the Directorate of Alien Police Service and from the Department for Asylum and Migration Policy of the Ministry of the Interior of the Czech Republic.

### Births

**Number of children born** (live-born, stillborn) is obtained by summarization of individual statistical reports on births. It does not include children born during secret childbirths (including found children) pursuant to the Act No. 20/1966 Sb., on public health care, as amended by the Act No. 422/2004 Sb.

Pursuant to the Regulation of the Ministry of Health of the CSR No. 11/1988, on mandatory notifications of terminated pregnancies, death of a child, and death of the mother, which was repealed on 1 April 2012 by the Act No. 372/2011 Sb., on health services, a **live-born child** is a foetus that after delivery shows at least one sign of life and whose birth weight is 500 g or more or below 500 g provided that it has survived 24 hours after the delivery. Signs of life are breathing, beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, and movement of voluntary muscles.

A **stillborn child** is a foetus showing no sign of life and its birth weight is 1 000 g or more. The legislation valid now (as at the date of the publication release) does not include general definitions of the terms “delivery of a live-born child” and “delivery of a stillborn child”. These definitions together with all cases of abortions are mentioned only in the guidelines for filling in the “Death certificate (Report on examination of the deceased person)” in the respective regulation, namely for the needs of filling in of the Death certificate (Report on examination of the deceased person). A stillborn child is also defined in the Commission Regulation (EU) implementing Regulation (EC) of the European Parliament and of the Council on Community statistics on public health and safety at work, as regards statistics on causes of death, namely for the purposes of the Regulation.

### Abortions

In demographic statistics, **abortions** are premature terminations of pregnancies classified by a doctor as termination of pregnancy by abortion. Pursuant to the Regulation of the Ministry of Health of the CSR No. 11/1988, on mandatory notifications of terminated pregnancies, death of a child, and death of the mother, which was repealed on 1 April 2012 by the Act No. 372/2011 Sb., on health services, an abortion is a **termination of pregnancy in a woman, at which:**

- a) the foetus shows no sign of life and its birth weight is below 1 000 g or, provided that it cannot be measured, if the pregnancy has been shorter than 28 weeks,
  - b) the foetus shows at least one sign of life and its birth weight is below 500 g, but it has not lived longer than 24 hours after the delivery,
  - c) a gestational sack without a foetus or gestational tissue were extracted from a woman's uterus.
- Cases of termination of ectopic pregnancy or induced abortions carried out as stipulated in special regulations are also considered as abortions.

Existing legal regulations (the Act No. 372/2011 Sb., on health services) define only a **foetus after abortion**, which is a foetus that after the complete expulsion or extraction from its mother shows none of the signs of life and at the same time its birth weight is lower than 500 g and provided that the weight cannot be measured, if the pregnancy lasted less than 22 weeks. Abortions are dealt with in two chapters – “Population, families and households” and “Health”. In the part “Population” the number of abortions and total abortion rate are processed, chapter Health pays special attention to respective types of abortions (spontaneous abortions, induced abortions, and terminated ectopic pregnancies).

### **Age-specific reproduction rates**

**Age-specific fertility rate:** the number of live-born children to women of a given age per 1 000 mid-year population of women of the same age.

**Total fertility rate** (the sum of age-specific fertility rates): the average number of children that would be born alive to a woman provided that age-specific fertility rates recorded in a reference calendar year would remain unchanged during her childbearing period (age 15–49 years).

**Gross reproduction rate:** the average number of daughters that would be born alive to a woman provided that age-specific fertility rates recorded in a reference calendar year would remain unchanged during her childbearing period (age 15–49 years).

**Net reproduction rate:** the average number of daughters that would be born alive to a woman and would survive until the age of her mother at the time of delivery provided that age-specific fertility and mortality rates recorded in a reference calendar year would remain unchanged during her childbearing period (age 15–49 years). In order to maintain the stationary number of population in the future, the net reproduction rate must be kept at one (1).

**Age-specific abortion rate:** the number of abortions (all types) in women of the given age per 1 000 mid-year population of women of the same age.

**Total abortion rate:** the average number of abortions that a woman in the given population would have during her childbearing period (age 15–49 years) provided that age-specific abortion rates recorded in a reference calendar year would remain unchanged during her childbearing period (age 15–49 years).

**Age-specific pregnancy rate:** the number of all pregnancies (i.e. the sum of live births, stillbirths, and all abortions) in women in the given age per 1 000 women of the same age.

**Total pregnancy rate:** the average number of pregnancies that a woman would have during her childbearing period (age 15–49 years) provided that pregnancy rates (in this case calculated from births, total) and age-specific abortion rates recorded in a reference calendar year would remain unchanged during the entire childbearing period of the woman.

**Contributions of age groups to the difference in life expectancy between 1992 to 2012 for women and men** are calculated on the basis of mortality tables using indicators of life expectancy at birth (by individual years of age) and tabular number of survivors (at exact age).

The sum of contributions of respective age groups gives the difference of life expectancy at birth for women and men between respective years or, in other words, the share by which mortality of a given age group contributed to the difference in life expectancy at birth of women and men between 1992 and 2012.

### **Households and families**

The source of information on households and families is results of the Living Conditions sample survey. The aim of the survey is to acquire representative data on the level and structure of income and on basic social and demographic characteristics of households and their members necessary for the income indicators analysis. The survey takes place every year as a national modification of the Europe-wide survey EU-SILC (European Union – Statistics on Income and Living Conditions). It is carried out as a four-year rotation panel, in which a fourth of households are replaced every year. Published data on income are for the year 2013; other data capture the situation at the moment of the survey in 2014.

Tables 1-24 to 1-32 give results of the “**Living Conditions 2014**” sample survey.

**Definitions of indicators in tables from the Living Conditions sample survey**

**Private household** consists of a person or a group of people living in a selected dwelling, who permanently live together and pay together for the basic and operational expenses of the household.

Households were divided to groups by the position of the head of household.

The **head of household** in two-parent families is always a man (husband or common-law husband) irrespective of his economic activity. In determining the head of household in lone-parent families (one parent with children) the economic activity is considered first and only then the amount of financial income of individual household members. The same rules are applied to more complicated (multi-generation) types of private households.

Basic classification of households by activity status of the **head of household**:

**Households, total** represent the average household in the Czech Republic.

**Employee households:** The head of household is in employment or service relations under employment contract, contract for work, or contract for services.

**Self-employed households:** The head of household is a self-employed person, i.e. a person undertaking independent business in any branch.

**Pensioner households without economically active members:** The head of household receives a pension and does not work either at all or his/her economic activity is very limited. The same condition applies also to other members of the household.

**Unemployed households:** The head of household is an unemployed person irrespective of whether he/she is receiving unemployment benefit or not.

The **dependent child** is a child till the finish of his/her compulsory school attendance and then a child, who is in a systematic schooling or training for his/her future occupation, however, till the age of 26 years, at the latest despite he/she has his/her own income (orphan's pension, scholarship, social benefits, income from short-term work activities) or who is unable to undergo such schooling or training due to adverse mental or physical health condition, or is unable to earn his/her living and not receiving his/her disability pension, yet.

**Working persons** are persons, who were in paid employment (employees) or self-employment (own-account workers, family workers) all the year, or most of the year. This also includes persons who have regular income from employment or self-employment, are studying, receiving pension or parental benefits at the same time. Persons, who were unemployed all the year, or most of the year, are not included.

**Education** is subdivided into four levels: basic (including incomplete), secondary vocational, full secondary, and higher education. Full secondary education includes also secondary vocational with A-level examination and post-A-level education. Graduating higher professional schools are included in higher education. Higher education, furthermore, encompasses all study programmes of higher education, including bachelor and doctoral study programmes.

**Gross money income** of the household includes income tax and health and social insurance contributions and is net of drawn savings, borrowings, and loans. Gross income from business activity is an economic result (difference between income and expenditure) with deducted social security premium, contributions to the state employment policy, and to public health insurance, if applicable.

**Net money income** of the household is income of all household members after deduction of income tax and contributions to general health and social insurance schemes.

**Equivalent sizes** represent the composition of households calculated by weights of consumption of respective household members. The weights of equivalent sizes, as defined in the OECD equivalence scale, are as follows: first adult in the household = 1.0; any other adult (aged 13+) = 0.7; any child



(aged 0–13) = 0.5. The weights of equivalent sizes, as defined in the OECD-modified scale, are as follows: first adult in the household = 1.0; any other adult (aged 13+) = 0.5; any child (aged 0–13) = 0.3.

**Persons at risk of income poverty** (Table 1–32) are persons living in households, equivalised disposable income of which is lower than 60% of the value of the equivalised disposable income median calculated for households in total (i.e. lower than the at-risk-of-poverty threshold). Equivalised disposable income of a household is calculated as household's total disposable income divided by its equivalent sizes (according to the OECD-modified scale). The income calculated like that is then allocated to all persons of the relevant household.

The **education level of a household** is determined by the highest educational attainment of the head of household; in two-parent families the educational attainment of the partner is also taken into account.

- Low level – head of household has basic education or has no education at all; in two-parent families both the partners have the relevant educational attainment;
- Medium level – head of household or, at least, one of the partners has secondary education; none of the partners has higher education;
- High level – head of household or, at least, one of the partners has higher education.

Published poverty indicators belong to the set of indicators used for evaluation of the at-risk-of-poverty rate.

**Inequality of income distribution** (the **income quintile share ratio** or the **S80/S20 ratio**) – the ratio of total income received by the 20% of the population with the highest income (top quintile) to that received by the 20% of the population with the lowest income (lowest quintile). All incomes are compiled as equivalised disposable incomes according to the OECD-modified scale. The higher is the coefficient value the more differentiated income.

**Relative median at-risk-of-poverty gap** is calculated as the difference between the median equivalised disposable income of people below the at-risk-of-poverty threshold and the at-risk-of-poverty threshold, expressed as a percentage of the at-risk-of-poverty threshold (cut-off point: 60% of national median equivalised disposable income). The higher the coefficient the deeper persons fall below the poverty threshold.

The **Gini coefficient** is defined as the relationship of cumulative shares of the population arranged according to the level of equivalised disposable income (according to the OECD-modified scale), to the cumulative share of the equivalised total disposable income received by them. The higher is the coefficient value the higher income inequality.

**OBYVATELSTVO**  
**1 - 1. Obyvatelstvo podle pohlaví a hlavních věkových skupin (stav k 31. 12.)**  
*Population: by main age groups, by sex: 31 December*

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Rok Year	Ženy Women		Muži Men		Celkem Total		Struktura v % Structure in %	
	osoby Persons	%	osoby Persons	%	osoby Persons	%	ženy Women	muži Men
<b>Celkem</b>								
1993	5 314 716	100,0	5 019 297	100,0	10 334 013	100,0	51,4	48,6
1995	5 304 829	100,0	5 016 515	100,0	10 321 344	100,0	51,4	48,6
2000	5 269 815	100,0	4 996 731	100,0	10 266 546	100,0	51,3	48,7
2005	5 248 431	100,0	5 002 648	100,0	10 251 079	100,0	51,2	48,8
2008	5 331 165	100,0	5 136 377	100,0	10 467 542	100,0	50,9	49,1
2009	5 349 616	100,0	5 157 197	100,0	10 506 813	100,0	50,9	49,1
2010	5 363 971	100,0	5 168 799	100,0	10 532 770	100,0	50,9	49,1
2011	5 347 235	100,0	5 158 210	100,0	10 505 445	100,0	50,9	49,1
2012	5 351 776	100,0	5 164 349	100,0	10 516 125	100,0	50,9	49,1
2013	5 350 039	100,0	5 162 380	100,0	10 512 419	100,0	50,9	49,1
2014	5 361 348	100,0	5 176 927	100,0	10 538 275	100,0	50,9	49,1
2015	5 367 513	100,0	5 186 330	100,0	10 553 843	100,0	50,9	49,1
<b>Věk 0-14 let</b>								
1993	979 932	18,4	1 029 820	20,5	2 009 752	19,4	48,8	51,2
1995	923 379	17,4	969 880	19,3	1 893 259	18,3	48,8	51,2
2000	810 567	15,4	853 867	17,1	1 664 434	16,2	48,7	51,3
2005	730 146	13,9	771 185	15,4	1 501 331	14,6	48,6	51,4
2008	720 054	13,5	759 953	14,8	1 480 007	14,1	48,7	51,3
2009	727 365	13,6	767 005	14,9	1 494 370	14,2	48,7	51,3
2010	738 955	13,8	779 187	15,1	1 518 142	14,4	48,7	51,3
2011	750 307	14,0	790 934	15,3	1 541 241	14,7	48,7	51,3
2012	759 767	14,2	800 529	15,5	1 560 296	14,8	48,7	51,3
2013	768 238	14,4	809 217	15,7	1 577 455	15,0	48,7	51,3
2014	779 580	14,5	821 465	15,9	1 601 045	15,2	48,7	51,3
2015	791 107	14,7	832 609	16,1	1 623 716	15,4	48,7	51,3
<b>Věk 15-59 let</b>								
1993	3 218 572	60,6	3 247 506	64,7	6 466 078	62,6	49,8	50,2
1995	3 267 551	61,6	3 303 427	65,9	6 570 978	63,7	49,7	50,3
2000	3 330 741	63,2	3 376 152	67,6	6 706 893	65,3	49,7	50,3
2005	3 313 701	63,1	3 381 667	67,6	6 695 368	65,3	49,5	50,5
2008	3 301 344	61,9	3 422 632	66,6	6 723 976	64,2	49,1	50,9
2009	3 283 877	61,4	3 408 483	66,1	6 692 360	63,7	49,1	50,9
2010	3 256 233	60,7	3 378 699	65,4	6 634 932	63,0	49,1	50,9
2011	3 197 205	59,8	3 321 823	64,4	6 519 028	62,1	49,0	51,0
2012	3 163 424	59,1	3 289 640	63,7	6 453 064	61,4	49,0	51,0
2013	3 127 331	58,5	3 253 087	63,0	6 380 418	60,7	49,0	51,0
2014	3 100 068	57,8	3 229 401	62,4	6 329 469	60,1	49,0	51,0
2015	3 071 816	57,2	3 204 541	61,8	6 276 357	59,5	48,9	51,1
<b>Věk 60 a více let</b>								
1993	1 116 212	21,0	741 971	14,8	1 858 183	18,0	60,1	39,9
1995	1 113 899	21,0	743 208	14,8	1 857 107	18,0	60,0	40,0
2000	1 128 507	21,4	766 712	15,3	1 895 219	18,5	59,5	40,5
2005	1 204 584	23,0	849 796	17,0	2 054 380	20,0	58,6	41,4
2008	1 309 767	24,6	953 792	18,6	2 263 559	21,6	57,9	42,1
2009	1 338 374	25,0	981 709	19,0	2 320 083	22,1	57,7	42,3
2010	1 368 783	25,5	1 010 913	19,6	2 379 696	22,6	57,5	42,5
2011	1 399 723	26,2	1 045 453	20,3	2 445 176	23,3	57,2	42,8
2012	1 428 585	26,7	1 074 180	20,8	2 502 765	23,8	57,1	42,9
2013	1 454 470	27,2	1 100 076	21,3	2 554 546	24,3	56,9	43,1
2014	1 481 700	27,6	1 126 061	21,8	2 607 761	24,7	56,8	43,2
2015	1 504 590	28,0	1 149 180	22,2	2 653 770	25,1	56,7	43,3



1 - 2. Population structure by sex, age and education attained (LFSS)

POPULATION

Source: CZSO

Věková skupina	Stupeň vzdělání	1993		1995		2000		2005		2010		2014		2015		Education	Age group
		ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men		
		%															
15-24	Celkem (tis. osob)	810,6	847,7	836,9	874,7	764,3	797,8	682,9	694,1	630,1	666,4	539,9	565,7	520,9	546,3	Total (thous. persons)	15 - 24
	základní a bez vzdělání	37,8	36,2	40,2	38,8	40,8	41,9	46,5	46,3	44,2	44,3	41,4	43,1	43,0	44,1	Basic	
	střední bez maturity	29,4	38,3	27,8	36,9	18,2	28,5	13,5	23,5	10,1	18,3	8,7	17,3	8,5	17,9	Secondary	
	střední s maturitou	31,1	23,5	31,0	23,2	39,3	28,1	37,5	28,7	40,1	34,7	41,9	35,2	40,6	33,4	Upper Secondary	
	vysokoškolské	1,2	1,6	0,9	1,1	1,7	1,5	2,6	1,5	5,6	2,7	8,0	4,4	7,9	4,6	University	
Celkem	656,1	682,2	668,0	695,6	751,4	783,6	841,7	876,4	805,7	859,5	711,1	751,7	698,7	737,0	Total (thous. persons)		
25-34	Celkem (tis. osob)	11,7	6,8	10,4	7,5	8,5	6,7	6,6	5,6	6,6	5,0	5,3	5,4	6,3	6,3	Total (thous. persons)	25 - 34
	základní a bez vzdělání	36,9	50,2	36,5	49,7	37,9	49,8	34,5	47,3	23,9	38,7	20,1	33,3	18,6	32,2	Basic	
	střední bez maturity	40,5	28,9	42,5	29,6	42,7	32,0	44,2	33,3	44,1	36,3	39,7	36,5	37,2	37,4	Secondary	
	střední s maturitou	10,9	14,1	10,5	13,2	10,9	11,5	14,6	13,8	25,4	20,1	34,9	24,7	37,9	24,1	Upper Secondary	
	vysokoškolské	787,7	796,0	748,8	758,6	679,8	698,4	670,3	695,6	763,2	807,1	845,7	892,3	855,8	905,1	University	
Celkem	23,0	11,0	20,6	9,0	13,8	7,3	8,4	5,3	5,7	4,1	4,6	4,6	3,7	4,6	Total (thous. persons)		
35-44	Celkem (tis. osob)	694,8	675,9	745,1	727,3	807,9	792,4	738,2	730,3	681,9	693,6	663,9	688,2	672,7	698,3	Total (thous. persons)	35 - 44
	základní a bez vzdělání	29,4	11,5	25,6	10,1	22,8	9,6	16,6	6,5	12,0	4,9	7,7	4,1	6,7	4,0	Basic	
	střední bez maturity	31,3	52,3	32,9	51,6	34,1	53,3	36,2	54,6	34,3	50,6	32,6	45,7	32,8	45,6	Secondary	
	střední s maturitou	31,9	25,0	33,6	24,9	35,1	24,2	36,4	23,9	39,7	26,8	40,2	30,7	41,5	29,8	Upper Secondary	
	vysokoškolské	7,3	11,2	7,9	13,3	7,9	12,9	10,8	15,0	14,0	17,7	19,4	19,6	19,1	20,6	University	
Celkem	538,6	467,5	526,4	460,8	575,0	515,9	711,3	649,7	774,4	716,4	732,3	689,8	714,1	676,7	Total (thous. persons)		
45-54	Celkem (tis. osob)	45,4	18,4	42,8	16,3	33,8	13,8	24,3	8,5	19,7	7,2	18,1	6,5	18,0	6,2	Total (thous. persons)	45 - 54
	základní a bez vzdělání	30,6	46,7	29,3	47,0	28,6	48,4	32,6	52,7	34,8	53,9	34,6	53,0	35,4	53,2	Basic	
	střední bez maturity	19,2	24,1	23,0	25,0	30,7	26,3	34,9	25,4	36,2	24,9	34,8	22,9	34,4	24,0	Secondary	
	střední s maturitou	4,9	10,8	4,9	11,7	6,9	11,6	8,2	13,4	9,2	14,0	12,6	17,6	12,1	16,6	Upper Secondary	
	vysokoškolské	832,4	503,2	846,9	517,3	873,7	546,4	881,6	564,0	966,5	649,3	1086,9	764,2	1117,1	791,6	University	
Celkem	62,5	30,2	60,5	26,8	57,8	24,4	47,9	17,3	37,7	10,9	30,9	9,0	29,4	8,6	Total (thous. persons)		
55-64	Celkem (tis. osob)	62,5	30,2	60,5	26,8	57,8	24,4	47,9	17,3	37,7	10,9	30,9	9,0	29,4	8,6	Total (thous. persons)	55 - 64
	základní a bez vzdělání	24,3	39,4	24,7	41,1	24,2	40,4	29,6	45,2	29,9	45,7	32,3	49,5	31,7	50,2	Basic	
	střední bez maturity	10,9	19,7	12,0	21,2	14,9	22,6	18,6	24,6	26,2	27,9	29,8	25,8	30,9	25,8	Secondary	
	střední s maturitou	2,2	10,7	2,8	10,9	3,1	12,6	3,9	13,0	6,2	15,5	7,1	15,7	8,0	15,4	Upper Secondary	
	vysokoškolské	2,2	10,7	2,8	10,9	3,1	12,6	3,9	13,0	6,2	15,5	7,1	15,7	8,0	15,4	University	
Celkem	62,5	30,2	60,5	26,8	57,8	24,4	47,9	17,3	37,7	10,9	30,9	9,0	29,4	8,6	Total (thous. persons)		
65+	Celkem (tis. osob)	62,5	30,2	60,5	26,8	57,8	24,4	47,9	17,3	37,7	10,9	30,9	9,0	29,4	8,6	Total (thous. persons)	65 +
	základní a bez vzdělání	24,3	39,4	24,7	41,1	24,2	40,4	29,6	45,2	29,9	45,7	32,3	49,5	31,7	50,2	Basic	
	střední bez maturity	10,9	19,7	12,0	21,2	14,9	22,6	18,6	24,6	26,2	27,9	29,8	25,8	30,9	25,8	Secondary	
	střední s maturitou	2,2	10,7	2,8	10,9	3,1	12,6	3,9	13,0	6,2	15,5	7,1	15,7	8,0	15,4	Upper Secondary	
	vysokoškolské	2,2	10,7	2,8	10,9	3,1	12,6	3,9	13,0	6,2	15,5	7,1	15,7	8,0	15,4	University	

POPULATION

OBYVATELSTVO  
1 - 3. Mezinárodní srovnání - Struktura obyvatelstva podle pohlaví a vzdělání (VŠPS)<sup>1)</sup>  
International surveys - Population structure by sex and education attained (LFS)<sup>1)</sup>

Pramen / Source: Eurostat, 16/09/2016

Země	2005				2010				2015				Country
	Celkem (v tisících) Total (in thousands)		Z toho s terciárním vzděláním (v %) Of which with tertiary education (in %)		Celkem (v tisících) Total (in thousands)		Z toho s terciárním vzděláním (v %) Of which with tertiary education (in %)		Celkem (v tisících) Total (in thousands)		Z toho s terciárním vzděláním (v %) Of which with tertiary education (in %)		
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
<b>EU 28</b>	<b>125 588</b>	<b>122 650</b>	<b>18,0</b>	<b>19,6</b>	<b>190 953</b>	<b>185 988</b>	<b>21,8</b>	<b>21,6</b>	<b>191 701</b>	<b>187 309</b>	<b>26,2</b>	<b>24,1</b>	<b>EU 28</b>
<b>z toho:</b>													<b>Euroarea 19</b>
Belgie	3 937	3 903	26,2	24,5	4 061	4 040	30,8	27,7	4 166	4 152	33,7	28,9	Belgium
Bulharsko	3 137	2 979	20,1	14,1	2 968 <sup>2)</sup>	2 869 <sup>2)</sup>	23,1 <sup>2)</sup>	15,2	2 820	2 743	27,7	18,4	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>4 103</b>	<b>3 996</b>	<b>9,4</b>	<b>12,1</b>	<b>4 144</b>	<b>4 144</b>	<b>13,6</b>	<b>14,7</b>	<b>4 122</b>	<b>4 079</b>	<b>19,3</b>	<b>18,0</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	2 000	2 011	29,1	25,7	2 070	2 080	27,8	23,9	2 134	2 149	32,8	25,6	Denmark
Estonsko	568	492	31,9	22,5	539	485	36,4	22,1	510	470	41,4	25,0	Estonia
Finsko	1 975	1 953	30,2	24,3	2 019	2 006	34,7	26,6	2 045	2 037	39,3	29,9	Finland
Francie	22 568	21 454	22,5	20,7	22 954	21 912	25,9	23,4	24 101	22 945	30,5	27,0	France
Chorvatsko	1 709	1 592	12,5	13,2	1 680 <sup>2)</sup>	1 618 <sup>2)</sup>	16,1 <sup>2)</sup>	14,6	1 637	1 586	21,1	17,6	Croatia
Irsko	1 540	1 550	25,7	22,2	1 692	1 682	33,0	27,4	1 697	1 660	37,6	31,1	Ireland
Itálie	22 536	21 838	10,1	9,5	22 931	22 244	13,0	11,0	23 051	22 470	16,0	12,8	Italy
Kypr	282	284	24,1	24,0	322	294	31,8	28,5	329	300	37,5	30,7	Cyprus
Litva	1 361	1 205	23,2	18,3	1 289	1 137	29,8	20,6	1 170	1 041	36,8	25,8	Lithuania
Lotyšsko	936	805	19,2	13,5	876	759	26,1	16,8	783	690	33,6	19,5	Latvia
Lucembursko	172	171	19,5	23,8	190	189	24,5	30,9	209 <sup>2)</sup>	216 <sup>2)</sup>	32,0 <sup>2)</sup>	33,5	Luxembourg
Maďarsko	4 038	3 695	14,4	13,5	3 989	3 674	17,9	15,0	3 897	3 641	22,3	18,0	Hungary
Malta	154	154	9,1	10,7	160	162	13,8	13,4	164	169	17,2	16,0	Malta
Německo	32 059	31 856	15,9	24,2	31 209 <sup>2)</sup>	30 713 <sup>2)</sup>	18,7 <sup>2)</sup>	26,0	30 797	30 747	20,2	27,1	Germany
Nizozemsko	6 081	6 110	22,9	27,2	6 203 <sup>2)</sup>	6 209 <sup>2)</sup>	24,8 <sup>2)</sup>	28,4	6 344	6 341	28,3	29,6	Netherlands
Polsko	14 986	14 202	14,9	12,0	14 583 <sup>2)</sup>	14 026 <sup>2)</sup>	21,3 <sup>2)</sup>	15,9	14 480	13 929	27,0	19,4	Poland
Portugalsko	4 140	3 896	11,9	8,2	4 154	3 883	15,1	10,2	4 077	3 748	22,1	15,4	Portugal
Rakousko	3 140	3 058	11,9	17,2	3 230	3 139	13,8	18,0	3 313	3 242	25,5	28,2	Austria
Rumunsko	8 695	8 325	8,1	9,0	7 930 <sup>2)</sup>	7 677 <sup>2)</sup>	10,8 <sup>2)</sup>	11,3	7 670	7 555	14,4	13,6	Romania
Řecko	4 295	4 179	15,3	16,9	4 253	4 114	19,2	19,5	4 119	3 967	24,1	23,3	Greece
Slovensko	2 143	2 046	10,4	11,7	2 191	2 115	15,7	13,4	2 169	2 116	20,1	16,4	Slovakia
Slovensko	798	793	17,5	14,7	797	814	22,7	16,6	784	802	29,8	21,2	Slovenia
Španělsko	16 913	16 923	23,8	23,4	17 643	17 702	27,2	25,3	17 572	17 382	31,0	28,0	Spain
Švédsko	3 301	3 358	27,3	20,0	3 470	3 548	31,3	23,6	3 580	3 677	38,1	27,6	Sweden
Velká Británie	22 427	21 804	21,8	23,5	23 370 <sup>2)</sup>	22 755 <sup>2)</sup>	29,1 <sup>2)</sup>	28,1	23 961	23 457	35,0	32,7	United Kingdom
<b>Ostatní země</b>													<b>Other countries</b>
Island	100	102	25,0	20,3	111	112	28,6	21,5	115	116	35,6	24,9	Iceland
Makedonie					796	803	12,5	13,8	807	816	17,4	15,0	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Norsko	1 643	1 664	29,0	25,6	1 780	1 830	32,3	27,2	1 904	1 982	38,5	32,4	Norway
Švýcarsko	2 856	2 789	15,8	30,8	3 006	2 975	22,8	34,7	3 160	3 153	29,5	39,3	Switzerland
Turecko					25 560	24 959	8,3	12,0	27 805	27 538	12,4	15,9	Turkey

<sup>1)</sup> Obyvatelstvo ve věku 15 - 74 let, podle ISCED 2011

<sup>2)</sup> Zlom v časové řadě



**OBYVATELSTVO** **POPULATION**  
**1 - 4. Obyvatelstvo podle pohlaví a pětiletých věkových skupin (struktura podle věku; stav k 31. 12.)**

Population: by sex and five-year age group: 31 December

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

v % in %

Rok Year	Pohlaví Sex	Věková skupina Age group									
		0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
1993	ženy / Women	5,7	6,0	6,7	8,4	7,1	6,4	6,0	7,0	7,7	7,5
	muži / Men	6,4	6,7	7,5	9,2	7,9	7,0	6,5	7,5	8,2	7,9
1995	ženy / Women	5,2	5,9	6,3	7,8	8,0	6,3	6,4	6,4	7,6	7,9
	muži / Men	5,8	6,5	6,9	8,7	8,8	7,0	7,0	6,9	8,0	8,3
2000	ženy / Women	4,2	5,3	6,0	6,3	7,9	8,1	6,4	6,4	6,4	7,6
	muži / Men	4,6	5,9	6,6	7,0	8,7	8,8	7,1	7,0	6,9	7,9
2002	ženy / Women	4,2	4,7	5,9	6,2	7,2	8,5	6,8	6,6	6,0	7,3
	muži / Men	4,7	5,2	6,6	6,9	7,9	9,3	7,4	7,2	6,5	7,6
2003	ženy / Women	4,2	4,4	5,8	6,2	6,9	8,5	7,2	6,5	6,1	7,0
	muži / Men	4,7	4,9	6,5	6,8	7,6	9,3	7,9	7,1	6,6	7,4
2004	ženy / Women	4,3	4,2	5,6	6,1	6,6	8,4	7,7	6,4	6,3	6,7
	muži / Men	4,8	4,7	6,3	6,7	7,3	9,1	8,4	7,0	6,8	7,1
2005	ženy / Women	4,4	4,2	5,3	6,1	6,5	8,0	8,1	6,4	6,5	6,4
	muži / Men	4,9	4,6	5,9	6,7	7,1	8,8	8,8	7,1	7,0	6,8
2009	ženy / Women	5,1	4,3	4,2	5,6	6,3	6,8	8,4	7,7	6,4	6,2
	muži / Men	5,6	4,7	4,6	6,1	7,0	7,6	9,2	8,4	7,0	6,7
2010	ženy / Women	5,3	4,4	4,1	5,3	6,3	6,7	8,1	8,1	6,4	6,4
	muži / Men	5,7	4,8	4,5	5,8	6,9	7,5	8,9	8,8	7,0	6,9
2011	ženy / Women	5,4	4,5	4,1	4,9	6,1	6,5	7,7	8,3	6,5	6,5
	muži / Men	5,9	5,0	4,5	5,4	6,7	7,2	8,5	9,1	7,2	7,0
2012	ženy / Women	5,3	4,8	4,1	4,6	6,0	6,4	7,4	8,5	6,8	6,5
	muži / Men	5,8	5,2	4,5	5,1	6,5	7,1	8,1	9,3	7,4	7,0
2013	ženy / Women	5,2	5,0	4,2	4,4	5,9	6,4	7,0	8,5	7,2	6,4
	muži / Men	5,6	5,5	4,6	4,8	6,4	7,0	7,7	9,3	7,9	6,9
2014	ženy / Women	5,1	5,2	4,2	4,2	5,7	6,3	6,8	8,3	7,6	6,3
	muži / Men	5,5	5,7	4,7	4,6	6,2	6,9	7,5	9,1	8,3	6,8
2015	ženy / Women	5,0	5,4	4,4	4,2	5,4	6,3	6,7	8,0	8,0	6,3
	muži / Men	5,4	5,8	4,8	4,5	5,8	6,8	7,3	8,8	8,7	6,9
Rok Year	Pohlaví Sex	Věková skupina Age group									
		50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95+
1993	ženy / Women	5,8	4,8	5,3	5,3	4,6	2,2	2,4	1,0	0,3	-
	muži / Men	5,9	4,6	4,7	4,1	3,1	1,3	1,2	0,4	0,1	-
1995	ženy / Women	6,4	4,9	5,0	5,1	4,9	2,4	2,2	1,1	0,3	-
	muži / Men	6,4	4,8	4,4	4,1	3,3	1,4	1,1	0,4	0,1	-
2000	ženy / Women	7,8	6,3	4,8	4,7	4,6	4,0	1,7	1,2	0,4	0,1
	muži / Men	8,0	6,1	4,4	3,9	3,3	2,3	0,8	0,5	0,1	-
2002	ženy / Women	7,7	7,1	5,2	4,4	4,6	3,9	2,3	0,9	0,4	0,1
	muži / Men	7,9	7,0	4,8	3,7	3,3	2,3	1,2	0,4	0,1	-
2003	ženy / Women	7,6	7,4	5,6	4,4	4,5	3,9	2,6	0,8	0,4	0,1
	muži / Men	7,8	7,2	5,2	3,7	3,3	2,3	1,3	0,3	0,1	-
2004	ženy / Women	7,6	7,5	5,9	4,4	4,4	3,8	2,8	0,8	0,4	0,1
	muži / Men	7,8	7,4	5,5	3,7	3,3	2,4	1,4	0,3	0,1	-
2005	ženy / Women	7,5	7,7	6,1	4,6	4,2	3,9	2,8	0,9	0,4	0,1
	muži / Men	7,7	7,6	5,6	3,8	3,2	2,4	1,4	0,4	0,1	-
2009	ženy / Women	6,6	7,3	7,1	5,5	4,0	3,7	2,8	1,6	0,3	0,1
	muži / Men	6,8	7,2	6,6	4,7	3,0	2,4	1,5	0,6	0,1	-
2010	ženy / Women	6,3	7,2	7,3	5,6	4,1	3,6	2,8	1,6	0,4	0,1
	muži / Men	6,5	7,1	6,8	4,8	3,2	2,4	1,5	0,7	0,1	-
2011	ženy / Women	6,0	7,1	7,3	6,1	4,3	3,5	2,9	1,7	0,4	0,1
	muži / Men	6,3	7,1	6,9	5,3	3,4	2,3	1,6	0,7	0,1	-
2012	ženy / Women	5,9	6,9	7,2	6,5	4,5	3,4	2,9	1,7	0,5	0,1
	muži / Men	6,2	7,0	6,8	5,6	3,5	2,3	1,6	0,7	0,2	-
2013	ženy / Women	5,9	6,7	7,1	6,7	4,8	3,4	2,9	1,7	0,6	0,1
	muži / Men	6,3	6,8	6,7	5,8	3,8	2,3	1,6	0,7	0,2	-
2014	ženy / Women	6,2	6,4	7,1	6,8	5,1	3,5	2,8	1,7	0,6	0,1
	muži / Men	6,5	6,5	6,7	6,0	4,0	2,4	1,6	0,8	0,2	-
2015	ženy / Women	6,3	6,1	7,0	7,0	5,2	3,6	2,8	1,7	0,7	0,1
	muži / Men	6,7	6,2	6,7	6,2	4,1	2,5	1,6	0,8	0,2	-

Poznámka: Pomlčka neznámá nulovou hodnotu, ale hodnotu blížíci se 0,0.

Note: Hyphen doesn't mean that there is no number, but that the number is closed to 0.0 value.

## POPULATION

**OBYVATELSTVO**  
**1 - 5. Mezinárodní srovnání - Obyvatelstvo podle pohlaví a hlavních věkových skupin (stav k 1. lednu), 2015**

International surveys - Population by main age groups, by sex: 1 January, 2015

Pramen / Source: Eurostat, 16/09/2016

Země	Celkem / Total		Z toho (v %) / Of which (in %)												Country		
	ženy Women	muži Men	0 - 14 let / years		15 - 24 let / years		25 - 34 let / years		35 - 44 let / years		45 - 54 let / years		55 - 64 let / years			65 a více let 65 and more years	
			ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men		ženy Women	muži Men
<b>EU 28<sup>1,2,3</sup></b>	<b>260 238 592</b>	<b>248 212 264</b>	<b>14,8</b>	<b>16,4</b>	<b>10,7</b>	<b>11,7</b>	<b>12,5</b>	<b>13,4</b>	<b>13,6</b>	<b>14,4</b>	<b>14,3</b>	<b>14,9</b>	<b>12,9</b>	<b>12,7</b>	<b>21,1</b>	<b>16,5</b>	
<b>Eurozóna 19<sup>1,2,3</sup></b>	<b>173 407 215</b>	<b>165 063 785</b>	<b>14,5</b>	<b>16,1</b>	<b>10,3</b>	<b>11,3</b>	<b>12,1</b>	<b>12,8</b>	<b>13,6</b>	<b>14,3</b>	<b>14,9</b>	<b>15,5</b>	<b>12,8</b>	<b>12,7</b>	<b>21,9</b>	<b>17,2</b>	
<b>v tom:</b>																	
Belgie	5 722 178	5 536 256	16,4	17,7	11,4	12,2	12,7	13,2	12,9	13,7	14,0	14,7	12,5	12,7	20,2	15,9	
Bulharsko	3 700 183	3 502 015	13,1	14,7	9,4	10,6	12,7	14,4	14,1	15,8	13,2	14,2	14,4	13,7	23,2	16,6	
<b>Česká republika</b>	<b>5 361 348</b>	<b>5 176 927</b>	<b>14,5</b>	<b>15,9</b>	<b>9,9</b>	<b>10,7</b>	<b>13,1</b>	<b>14,4</b>	<b>15,9</b>	<b>17,4</b>	<b>12,5</b>	<b>13,4</b>	<b>13,5</b>	<b>13,2</b>	<b>20,6</b>	<b>15,0</b>	
Dánsko	2 848 701	2 811 014	16,5	17,5	12,5	13,3	11,5	12,0	13,1	13,4	14,1	14,5	12,2	12,2	20,1	17,0	
Estonsko	698 882	614 389	14,6	17,5	9,6	11,6	13,2	16,0	12,8	15,0	12,9	13,9	13,6	12,4	23,4	13,5	
Finsko	2 779 890	2 691 863	15,8	17,0	11,4	12,3	12,2	13,3	11,6	12,5	13,1	13,8	13,6	13,6	22,4	17,5	
Francie <sup>1,2</sup>	34 234 992	32 180 169	17,6	19,6	11,2	12,4	12,0	12,4	12,7	13,3	13,3	13,7	12,6	12,4	20,5	16,1	
Chorvatsko	2 186 089	2 039 227	13,8	15,7	10,9	12,3	12,5	13,9	12,8	14,0	13,8	14,4	14,2	14,3	22,0	15,4	
Irsko <sup>1</sup>	2 341 866	2 287 083	21,4	22,9	10,8	11,6	14,8	13,9	15,6	15,5	13,2	13,3	10,5	10,6	13,8	12,2	
Itálie	31 294 022	29 501 590	13,0	14,6	9,2	10,4	10,9	11,8	14,5	15,4	15,6	16,1	12,6	12,5	24,1	19,2	
Kypr	435 183	411 825	15,6	17,3	13,5	14,7	16,5	16,5	14,7	13,1	13,3	12,9	11,2	11,5	15,3	13,8	
Litva	1 575 005	1 346 257	13,2	16,2	11,6	14,4	11,6	14,1	12,4	13,8	14,7	15,4	13,5	12,4	23,1	13,7	
Lotyšsko	1 074 889	911 207	13,5	16,8	9,6	12,0	12,7	15,8	12,5	14,5	13,7	14,6	13,8	12,6	24,2	13,8	
Lucembursko	280 986	281 972	16,2	17,1	11,7	12,2	14,8	14,9	15,3	15,5	15,0	16,1	11,2	11,6	15,9	12,5	
Madarsko	5 159 792	4 695 779	13,5	15,6	10,8	12,5	11,9	13,6	15,2	17,1	12,5	13,3	14,7	13,7	21,4	14,0	
Malta	214 509	214 735	13,9	14,7	12,0	13,1	14,1	15,3	13,1	13,9	12,5	12,7	13,8	13,8	20,5	16,5	
Německo	41 362 080	39 835 457	12,6	13,8	10,2	11,2	12,1	13,1	11,9	12,6	16,2	17,2	13,5	13,6	23,5	18,5	
Nizozemsko	8 527 868	8 372 858	16,2	17,3	11,9	12,6	12,0	12,4	12,8	13,0	14,9	15,4	12,9	13,1	19,3	16,3	
Polsko	19 608 451	18 397 163	14,2	15,9	11,3	12,6	15,1	16,7	14,0	15,3	12,2	12,8	14,9	14,3	18,3	12,3	
Portugalsko <sup>3)</sup>	5 451 156	4 923 666	13,3	15,5	10,0	11,4	11,5	12,3	15,1	15,5	14,5	14,7	13,0	12,8	22,6	17,8	
Rakousko	4 381 296	4 194 965	13,6	15,0	11,2	12,3	13,0	13,9	13,2	13,7	15,9	16,8	12,3	12,3	20,7	16,1	
Rumunsko <sup>3)</sup>	10 163 573	9 707 074	14,7	16,3	10,5	11,7	13,0	14,7	14,9	16,3	12,8	13,8	14,2	13,2	19,8	14,0	
Řecko	5 589 628	5 268 390	13,8	15,3	9,8	10,7	12,1	13,0	14,7	15,4	14,4	14,2	12,6	12,2	22,6	19,1	
Slovensko	2 779 021	2 642 328	14,5	16,1	11,6	12,8	15,0	16,5	15,2	16,7	13,1	13,7	13,9	13,3	16,8	11,0	
Slovinško	1 040 645	1 022 229	14,2	15,3	9,5	10,2	13,0	14,4	14,0	15,6	14,5	15,3	14,0	14,4	20,9	14,8	
Španělsko	23 623 019	22 826 546	14,5	15,9	9,2	10,0	12,5	13,0	16,3	17,5	15,0	15,6	11,9	11,8	20,7	16,2	
Švédsko	4 875 115	4 872 240	16,8	17,7	11,9	12,7	12,7	13,3	12,7	13,1	13,1	13,5	11,7	11,7	21,3	18,0	
Velká Británie <sup>3)</sup>	32 928 125	31 947 040	17,0	18,4	12,1	13,1	13,4	13,7	12,8	13,0	14,1	14,1	11,4	11,4	19,2	16,3	

1) Provizorní údaje

2) Zlom v časové řadě

3) Odhad



**1 - 6. První sňatky podle věku snoubenců**  
*First marriages: by age of groom and bride*

**POPULATION**

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Věk Age	1993		2000		2005		2010		2013		2014		2015	
	ženich Groom	nevěsta Bride	ženich Groom	nevěsta Bride	ženich Groom	nevěsta Bride	ženich Groom	nevěsta Bride	ženich Groom	nevěsta Bride	ženich Groom	nevěsta Bride	ženich Groom	nevěsta Bride
<b>Celkem</b> <b>Total</b>	<b>51 319</b>	<b>51 450</b>	<b>41 360</b>	<b>41 528</b>	<b>38 347</b>	<b>38 605</b>	<b>34 414</b>	<b>34 734</b>	<b>32 743</b>	<b>33 029</b>	<b>34 691</b>	<b>35 155</b>	<b>36 884</b>	<b>37 021</b>
16 - 19	5 809	20 105	701	3 008	220	1 214	104	573	91	430	73	383	74	379
20 - 24	28 661	24 770	14 273	22 765	5 342	11 866	2 983	7 376	2 567	5 961	2 562	6 026	2 847	6 370
25 - 29	11 937	4 734	18 652	13 093	19 128	19 353	12 791	16 313	11 257	15 045	11 644	15 778	12 150	16 395
30 - 34	2 913	1 058	5 061	1 822	10 103	5 026	12 761	8 215	11 480	8 282	12 104	9 075	12 404	9 401
35 - 39	1 123	394	1 561	458	2 146	760	4 063	1 745	5 233	2 589	5 869	3 001	6 365	3 345
40 - 44	454	179	530	162	740	177	953	299	1 298	448	1 567	606	1 984	825
45 - 49	200	104	280	94	296	89	379	109	403	122	459	132	586	167
50 - 54	103	33	144	53	201	58	193	47	180	65	199	75	250	78
55+	119	73	158	73	171	62	187	57	234	87	214	79	224	61
	Struktura v %													
<b>Celkem</b> <b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
16 - 19	11,3	39,1	1,7	7,2	0,6	3,1	0,3	1,6	0,3	1,3	0,2	1,1	0,2	1,0
20 - 24	55,8	48,1	34,5	54,8	13,9	30,7	8,7	21,2	7,8	18,0	7,4	17,1	7,7	17,2
25 - 29	23,3	9,2	45,1	31,5	49,9	50,1	37,2	47,0	34,4	45,6	33,6	44,9	32,9	44,3
30 - 34	5,7	2,1	12,2	4,4	26,3	13,0	37,1	23,7	35,1	25,1	34,9	25,8	33,6	25,4
35 - 39	2,2	0,8	3,8	1,1	5,6	2,0	11,8	5,0	16,0	7,8	16,9	8,5	17,3	9,0
40 - 44	0,9	0,3	1,3	0,4	1,9	0,5	2,8	0,9	4,0	1,4	4,5	1,7	5,4	2,2
45 - 49	0,4	0,2	0,7	0,2	0,8	0,2	1,1	0,3	1,2	0,4	1,3	0,4	1,6	0,5
50 - 54	0,2	0,1	0,3	0,1	0,5	0,2	0,6	0,1	0,5	0,2	0,6	0,2	0,7	0,2
55+	0,2	0,1	0,4	0,2	0,4	0,2	0,5	0,2	0,7	0,3	0,6	0,2	0,6	0,2

**OBYVATELSTVO**  
**1 - 7. První sňatky podle vzájemného věku svobodných snoubenců, 1993**  
*First marriages by age of both the single fiancés, 1993*

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Rodinný stav a věk ženicha <i>Grooms by Marital Status and Age</i>	Svobodné nevěsty ve věku <i>Single Women by Age</i>							
	celkem <i>Total</i>	-17	18-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40+
<b>Svobodní celkem/ <i>Single Men</i></b>	<b>46 107</b>	<b>1 431</b>	<b>17 835</b>	<b>22 368</b>	<b>3 553</b>	<b>612</b>	<b>174</b>	<b>134</b>
-17	151	48	82	21	-	-	-	-
18-19	5 520	510	3 738	1 229	35	5	-	3
20-24	27 273	783	11 692	13 982	753	46	4	13
25-29	10 240	78	2 068	6 119	1 780	166	27	2
30-34	2 034	11	209	825	720	223	37	9
35-39	590	1	33	142	201	131	60	22
40+	299	-	13	50	64	41	46	85

**První sňatky podle vzájemného věku svobodných snoubenců, 2015**  
*First marriages by age of both the single fiancés, 2015*

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Rodinný stav a věk ženicha <i>Grooms by Marital Status and Age</i>	Svobodné nevěsty ve věku <i>Single Women by Age</i>							
	celkem <i>Total</i>	-17	18-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40+
<b>Svobodní celkem/ <i>Single Men</i></b>	<b>32 689</b>	<b>11</b>	<b>339</b>	<b>6 018</b>	<b>15 240</b>	<b>8 108</b>	<b>2 410</b>	<b>563</b>
-17	-	-	-	-	-	-	-	-
18-19	69	2	32	23	11	1	-	-
20-24	2 710	6	180	1 727	640	128	26	3
25-29	11 592	1	86	2 897	7 169	1 262	157	20
30-34	11 324	1	29	1 031	5 618	4 016	575	54
35-39	5 213	1	11	267	1 526	2 147	1 124	137
40+	1 781	-	1	73	276	554	528	349



POPULATION

Pramen / Source : Eurostat, 22/09/2016

Země	Z toho (v %)/ Of which (in %)												Country								
	Celkem / Total (osoby / persons)				20 - 29 let / years				30 - 39 let / years					40 - 49 let / years				50 let a více let / 50 and more years			
	1990		2014		1990		2014		1990		2014			1990		2014		1990		2014	
ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men		
<b>EU 28, z toho:</b>																					
Belgie	53 280	53 041			82,1	82,9			7,5	13,7			1,0	1,5			0,4	0,5			
Bulharsko	53 250	52 693	21 619	21 440	53,8	83,8	66,9	52,0	3,1	8,4	3,1	8,4	0,4	1,0	2,8	2,8	0,1	0,1	0,6	1,1	
<b>Česká republika</b>	<b>72 359</b>	<b>71 843</b>	<b>35 155</b>	<b>34 691</b>	<b>56,8</b>	<b>82,4</b>	<b>62,0</b>	<b>41,0</b>	<b>2,4</b>	<b>6,6</b>	<b>0,4</b>	<b>0,9</b>	<b>0,4</b>	<b>0,9</b>	<b>2,1</b>	<b>2,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>1,2</b>	
Dánsko	23 019	22 791	20 562	20 783	73,0	58,2	48,1	33,3	21,9	35,0	37,0	45,8	2,2	5,2	9,3	13,7	0,4	1,0	4,6	7,0	
Estonsko		4 365	4 365	4 391		58,6	45,2			29,0	39,4				5,1	8,4		0,9	1,3		
Finsko	20 809	20 348	18 657	17 786	76,4	68,4	53,0	41,1	15,6	26,4	33,3	41,9	1,8	3,2	8,4	11,9	0,5	0,7	2,6	4,2	
Chorvatsko		17 380	17 380	17 356		65,7	50,1			26,7	42,1				2,5	5,4		0,7	1,7		
Irsko	17 705	17 676			80,8	71,3			14,1	24,0			1,2	2,6			0,3	0,7			
Itálie	309 070	303 766	170 672	168 821	78,1	70,6	42,6	25,4	11,4	25,3	44,2	54,9	1,4	2,4	9,3	14,9	0,7	0,8	2,9	4,7	
Kypr	5 204	5 034			68,7	74,3			10,9	22,0			2,3	1,8			0,6	0,8			
Litva	29 097	28 584	17 298	17 134	63,3	82,3	75,3	62,6	5,1	6,6	18,8	31,7	0,8	1,1	1,9	4,1	0,8	0,8	0,5	0,8	
Loyšsko	17 142	16 782		8 949		67,7	56,4			24,2	35,3				3,9	6,2		1,2	1,5		
Lucembursko	1 888	1 835	1 267	1 239	76,2	72,3	48,4	36,2	13,6	23,2	39,9	49,6	1,3	2,1	8,7	11,1	0,4	0,5	2,0	2,9	
Maďarsko	53 073	53 147	29 781	29 389	61,3	82,7	56,3	36,3	3,7	8,9	36,4	53,3	0,5	1,0	4,0	8,0	0,2	0,3	0,8	1,7	
Malta	2 462	2 456			77,8	78,3			8,2	16,1			1,8	2,4			0,3	0,6			
Německo	329 677	328 567	293 115	291 404		51,4	35,7			37,4	47,0				7,2	12,4		2,8	4,5		
Nizozemsko	81 476	80 409	49 343	49 487	79,6	71,2	54,6	38,9	14,3	25,1	34,1	44,5	1,2	2,3	7,7	12,4	0,3	0,5	2,4	4,1	
Polsko		164 337	164 562	164 337		77,2	64,6			18,2	31,1				1,4	2,9		0,5	0,9		
Portugalsko	67 753	65 718	25 460	24 601	70,2	81,2	52,5	41,6	6,9	11,8	37,7	48,0	1,4	1,3	5,8	7,7	1,4	1,2	2,3	2,3	
Rakousko	36 597	35 963			78,9	75,3			10,5	19,6			1,1	2,1			0,4	0,5			
Rumunsko	172 050	170 567	101 188	101 332	61,3	83,5	70,4	57,6	4,0	10,0	19,0	35,0	0,8	1,3	3,0	5,1	0,6	0,7	1,0	1,8	
Recko	54 199	52 729	46 861	46 337	69,3	65,8	46,6	26,8	10,8	29,3	46,6	61,1	1,6	3,0	4,3	10,2	0,8	0,8	0,6	1,5	
Slovensko			23 198	22 859		63,4	45,4			29,1	46,1				2,2	5,2		0,8	1,3		
Slovinsko	7 701	7 637	5 937	5 874	78,4	80,7	54,1	39,0	6,2	15,9	37,3	48,2	0,9	1,7	5,8	9,8	0,4	0,6	1,2	2,6	
Španělsko	213 335	209 711	135 959	134 190	79,4	77,3	33,7	20,8	9,3	18,4	53,3	61,3	1,1	1,6	9,9	14,1	0,6	0,6	2,7	3,8	
Švédsko	32 616	32 400	36 694	37 950	71,4	56,4	40,5	28,6	21,9	36,0	39,7	45,2	2,9	6,0	12,8	17,5	0,4	0,9	5,5	8,3	
Velká Británie	279 442	276 512																			
<b>Ostatní země</b>																					
Island	938	955			80,8	68,5			14,7	27,0			2,0	2,7			0,3	1,3			
Norsko	18 519	18 077	16 148	17 202	78,4	66,7	48,2	32,9	15,7	28,9	38,6	45,5	1,2	3,0	9,9	15,9	0,3	0,6	2,5	5,5	
Švýcarsko	39 624	38 316	33 987	32 787	76,9	63,7	50,6	37,7	17,8	31,6	39,9	48,9	2,0	3,7	5,7	10,5	0,5	0,7	1,7	2,6	
Turecko			512 238	512 612		66,0	74,6			9,9	21,4				1,3	1,4		0,3	0,2		

POPULATION

**OBYVATELSTVO**  
**1 - 9. Opakované sňatky podle věku snoubenců**  
*Remarriages: by age of groom and bride*

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Věk Age	1993		2000		2003		2005		2010		2014		2015	
	ženich Groom	nevěsta Bride	ženich Groom	nevěsta Bride	ženich Groom	nevěsta Bride	ženich Groom	nevěsta Bride	ženich Groom	nevěsta Bride	ženich Groom	nevěsta Bride	ženich Groom	nevěsta Bride
<b>Celkem Total</b>	<b>14 714</b>	<b>14 583</b>	<b>13 961</b>	<b>13 793</b>	<b>12 927</b>	<b>12 572</b>	<b>13 482</b>	<b>13 224</b>	<b>12 332</b>	<b>12 012</b>	<b>10 884</b>	<b>10 420</b>	<b>11 307</b>	<b>11 170</b>
16 - 19	7	53	0	6	1	1	1	4	0	0	0	2	0	0
20 - 24	750	2 053	189	758	73	358	30	241	18	121	6	64	14	65
25 - 29	2 572	3 332	1 716	3 071	1 137	2 345	793	1 937	281	911	159	603	178	563
30 - 34	2 431	2 364	2 671	2 675	2 463	2 704	2 592	3 112	1 550	2 329	915	1 529	824	1 463
35 - 39	2 399	2 027	2 273	1 917	2 464	2 005	2 472	2 155	2 532	2 676	2 056	2 283	1 997	2 345
40 - 44	2 173	1 807	1 826	1 683	1 711	1 526	2 071	1 764	2 228	1 892	2 171	1 933	2 280	2 239
45 - 49	1 799	1 484	1 940	1 692	1 665	1 520	1 678	1 497	1 845	1 553	1 654	1 484	1 807	1 670
50 - 54	1 005	744	1 524	1 092	1 508	1 051	1 561	1 219	1 379	1 157	1 432	1 066	1 494	1 217
55+	1 578	719	1 822	899	1 905	1 062	2 284	1 295	2 499	1 373	2 491	1 456	2 713	1 608
struktura v %														
<b>Celkem Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
16 - 19	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20 - 24	5,1	14,1	1,4	5,5	0,6	2,8	0,2	1,8	0,1	1,0	0,1	0,6	0,1	0,6
25 - 29	17,5	22,8	12,3	22,3	8,8	18,7	5,9	14,6	2,3	7,6	1,5	5,8	1,6	5,0
30 - 34	16,5	16,2	19,1	19,4	19,1	21,5	19,2	23,5	12,6	19,4	8,4	14,7	7,3	13,1
35 - 39	16,3	13,9	16,3	13,9	19,1	15,9	18,3	16,3	20,5	22,3	18,9	21,9	17,7	21,0
40 - 44	14,8	12,4	13,1	12,2	13,2	12,1	15,4	13,3	18,1	15,8	19,9	18,6	20,2	20,0
45 - 49	12,2	10,2	13,9	12,3	12,9	12,1	12,4	11,3	15,0	12,9	15,2	14,2	16,0	15,0
50 - 54	6,8	5,1	10,9	7,9	11,7	8,4	11,6	9,2	11,2	9,6	13,2	10,2	13,2	10,9
55+	10,7	4,9	13,1	6,5	14,7	8,4	16,9	9,8	20,3	11,4	22,9	14,0	24,0	14,4



**OBYVATELSTVO**  
**1 - 10. Struktura sňatků podle vzdělání snoubenců**  
*Marriages: by educational attainment of groom and bride*

Pramen: ČSÚ

v %

Source: CZSO

in %

**POPULATION**

Vzdělání ženicha <i>Education of groom</i>	Vzdělání nevěsty <i>Education of bride</i>					
	celkem <i>Total</i>	základní <i>Compulsory</i>	v tom			nezjištěno <i>Unknown</i>
			střední bez maturitou <i>Secondary, without A-level examination</i>	střední s maturitou <i>Secondary, with A-level examination</i>	vysoko- školské <i>University</i>	
	1995					
Celkem / Total	100,0	14,3	38,4	39,8	7,5	-
základní / Compulsory	10,9	6,3	2,7	1,7	0,2	x
střední bez maturitou / Secondary, without A-level exam.	48,3	5,7	28,0	13,9	0,8	x
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	29,8	2,0	6,9	18,6	2,4	x
vysokoškolské / University	11,0	0,3	0,8	5,6	4,2	x
nezjištěno / Unknown	-	x	x	x	x	x
	2000					
Celkem / Total	100,0	10,8	32,4	45,9	10,9	-
základní / Compulsory	8,4	4,7	2,1	1,4	0,2	x
střední bez maturitou / Secondary, without A-level exam.	44,9	4,3	23,4	16,0	1,3	x
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	33,0	1,5	6,1	21,9	3,5	x
vysokoškolské / University	13,7	0,3	0,9	6,6	6,0	x
nezjištěno / Unknown	-	x	x	x	x	x
	2005					
Celkem / Total	100,0	8,5	26,4	48,1	17,1	-
základní / Compulsory	6,1	3,4	1,5	1,1	0,1	x
střední bez maturitou / Secondary, without A-level exam.	37,8	3,4	19,0	13,8	1,6	x
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	37,9	1,4	5,1	25,5	5,8	x
vysokoškolské / University	18,2	0,3	0,8	7,6	9,5	x
nezjištěno / Unknown	-	x	x	x	x	x
	2010					
Celkem / Total	100,0	5,5	19,2	42,1	26,2	6,9
základní / Compulsory	3,9	1,8	1,0	1,0	0,2	0,0
střední bez maturitou / Secondary, without A-level exam.	29,9	2,4	13,1	11,5	2,6	0,2
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	37,1	1,1	4,3	22,4	9,0	0,3
vysokoškolské / University	22,6	0,2	0,8	7,2	14,3	0,1
nezjištěno / Unknown	6,5	0,0	0,1	0,1	0,1	6,2
	2013					
Celkem / Total	100,0	4,1	8,6	20,5	15,0	51,8
základní / Compulsory	3,5	2,6	0,4	0,4	0,1	0,1
střední bez maturitou / Secondary, without A-level exam.	12,8	0,9	6,1	4,5	1,2	0,1
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	18,9	0,4	1,7	11,9	4,5	0,4
vysokoškolské / University	12,7	0,1	0,3	3,1	8,8	0,4
nezjištěno / Unknown	52,0	0,1	0,1	0,5	0,4	50,8
	2014					
Celkem / Total	100,0	2,7	8,5	20,4	16,2	52,2
základní / Compulsory	2,4	1,3	0,4	0,5	0,1	0,1
střední bez maturitou / Secondary, without A-level exam.	13,0	0,9	5,7	4,7	1,4	0,2
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	19,6	0,4	1,8	11,9	5,2	0,3
vysokoškolské / University	12,8	0,1	0,4	2,9	8,9	0,5
nezjištěno / Unknown	52,1	0,0	0,2	0,3	0,5	51,1
	2015					
Celkem / Total	100,0	3,4	9,0	22,1	13,7	51,8
základní / Compulsory	2,9	1,6	0,5	0,5	0,1	0,1
střední bez maturitou / Secondary, without A-level exam.	13,5	1,0	6,1	5,2	1,1	0,1
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	20,0	0,5	2,0	12,9	4,3	0,3
vysokoškolské / University	11,5	0,1	0,3	3,1	7,7	0,4
nezjištěno / Unknown	52,1	0,1	0,1	0,5	0,5	51,0

Pozn.: Od roku 2008 se v datech objevuje u vzdělání kategorie "nezjištěno".

Note: Since 2008 there has been introduced new category "unknown".

**OBYVATELSTVO**  
**1 - 11. Sňatky podle státního občanství snoubenců v roce 2015**  
*Marriages by citizenship of marrying persons in 2015*

**POPULATION**

Přemr. ČSU

Source: CZSO

Nevěsta / Bride		Sňatky / Marriages		Ženich / Groom		Sňatky / Marriages	
státní občanství	Citizenship	celkem Total	z toho s občanem ČR Groom is Czech citizen	státní občanství	Citizenship	celkem Total	z toho s občanou ČR Bride is Czech citizen
<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	<b>48 191</b>	<b>44 823</b>	<b>Celkem</b>	<b>Total</b>	<b>48 191</b>	<b>46 037</b>
Česko	Czech Republic	46 037	43 021	Česko	Czech Republic	44 823	43 021
Slovensko	Slovakia	863	807	Slovensko	Slovakia	829	773
Ukrajina	Ukraine	404	263	Německo	Germany	350	345
Rusko	Russian Federation	239	160	Velká Británie	United Kingdom	272	260
Polsko	Poland	68	64	Ukrajina	Ukraine	192	75
Bělorusko	Belarus	47	34	Spojené státy	United States	147	143
Vietnam	Viet Nam	45	44	Itálie	Italy	124	119
Spojené státy	United States	32	30	Rakousko	Austria	103	101
Německo	Germany	31	30	Francie	France	101	98
Japonsko	Japan	26	26	Rusko	Russian Federation	88	36
Čína	China	21	19	Polsko	Poland	73	69
Kazachstán	Kazakhstan	19	15	Tunisko	Tunisia	71	70
Moldavsko	Moldova, Republic of	17	12	Turecko	Turkey	60	56
Thajsko	Thailand	17	17	Švýcarsko	Switzerland	50	50
Rumunsko	Romania	16	13	Španělsko	Spain	47	47
Bulharsko	Bulgaria	15	14	Nizozemsko	Netherlands	45	44
Francie	France	15	11	Rumunsko	Romania	43	37
Filipíny	Philippines	15	15	Austrálie	Australia	41	40
Velká Británie	United Kingdom	11	10	Vietnam	Viet Nam	38	35
Ažírsko	Algeria	10	10	Grece	Greece	37	36
Brazílie	Brazil	10	10	Egypt	Egypt	29	28
Španělsko	Spain	10	9	Kanada	Canada	28	28
Maďarsko	Hungary	9	9	Kosovo	Kosovo	26	23
Litva	Lithuania	9	5	Ažírsko	Algeria	24	24
Turecko	Turkey	9	8	Nigérie	Nigeria	24	22
Bosna a Hercegovina	Bosnia and Herzegovina	7	7	Indie	India	23	22
Kanada	Canada	7	4	Belgie	Belgium	22	21
Chorvatsko	Croatia	7	4	Irsko	Ireland	21	21
Rakousko	Austria	6	6	Bulharsko	Bulgaria	20	18
Kuba	Cuba	6	5	Pákistán	Pakistan	20	19
Itálie	Italy	6	6	Chorvatsko	Croatia	18	16
Mongolsko	Mongolia	6	5	Bělorusko	Belarus	16	3
Uzbekistán	Uzbekistan	6	6	Srbsko	Serbia	16	15
Kosovo	Kosovo	5	5	Finsko	Finland	15	15
Mexiko	Mexico	5	4	Izrael	Israel	14	11
Makedonie	Macedonia, former Yugoslav Republic of	5	5	Kazachstán	Kazakhstan	14	7
Austrálie	Australia	4	4	Makedonie	Macedonia, former Yugoslav Republic of	14	13
Chile	Chile	4	4	Maďarsko	Hungary	13	10
Kolumbie	Colombia	4	4	Moldavsko	Moldova, Republic of	13	8
Indonésie	Indonesia	4	4	Maroko	Morocco	13	12
Korejská republika	Korea, Republic of	4	4	Bosna a Hercegovina	Bosnia and Herzegovina	11	9
Lotyšsko	Latvia	4	4	Nový Zéland	New Zealand	11	11
Srbsko	Serbia	4	3	Portugalsko	Portugal	11	11
Švýcarsko	Switzerland	4	4	Švédsko	Sweden	11	11
Albánie	Albania	3	3	Arménie	Armenia	10	6
Azerbájdžán	Azerbaijan	3	3	Jižní Afrika	South Africa	10	10
Arménie	Armenia	3	1	Albánie	Albania	9	9
Belgie	Belgium	3	3	Dánsko	Denmark	9	8
Irsko	Ireland	3	3	Čína	China	7	7
Izrael	Israel	3	2	Bangladéš	Bangladesh	6	6
Keňa	Kenya	3	2	Kolumbie	Colombia	6	6
Kyrgyzstán	Kyrgyzstan	3	2	Libye	Libya	6	6
Nizozemsko	Netherlands	3	2	Litva	Lithuania	6	3
Nigérie	Nigeria	3	2	Slovensko	Slovenia	6	5
Peru	Peru	3	2	Brazílie	Brazil	5	5
Afganistán	Afghanistan	2	2	Chile	Chile	5	4
Bolívie	Bolivia	2	2	Irán, Islámská republika	Iran, Islamic Republic of	5	5
Finsko	Finland	2	2	Japonsko	Japan	5	5
Gruzie	Georgia	2	2	Sýrie	Syria	5	5
Malajsie	Malaysia	2	1	Syrijská Arabická republika	Syrian Arab Republic	4	2
Cerna Hora	Montenegro	2	2	Azerbájdžán	Azerbaijan	4	4
Norsko	Norway	2	2	Kamerun	Cameroon	4	4
Jižní Afrika	South Africa	2	2	Kuba	Cuba	4	4
Švédsko	Sweden	2	1	Keňa	Kenya	4	4
Tunisko	Tunisia	2	2	Libanon	Lebanon	4	4
Venezuela	Venezuela	2	2	Malajsie	Malaysia	4	4
jiné a neznámé	Other and unknown	32	30	Mexiko	Mexico	4	4
				Tanzanie	Tanzania, United Republic of	4	4
				jiné a neznámé	Other and unknown	90	81



Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Rodinný stav ženichů/ Marital status of the groom	Rodinný stav nevěsty/ Marital status of the bride											
	1993				2010				2015			
	svobodná/ single	rozvedená/ divorced	ovdovělá/ widowed	svobodný/ single	rozvedená/ divorced	ovdovělá/ widowed	svobodná/ single	rozvedená/ divorced	ovdovělá/ widowed	svobodný/ single	rozvedená/ divorced	ovdovělá/ widowed
Rodinný stav ženichů/ Marital status of the groom	46107	5012	200	30095	4194	125	32689	4066	129	4265	6261	350
svobodný/ single	5184	7942	540	4566	6871	383	4265	6261	350	rozvedený/ divorced	67	54
rozvedený/ divorced	159	678	211	73	366	73	67	310	54	ovdovělý/ widowed		
ovdovělý/ widowed												
Struktura (v %) / Structure (in %)												
Rodinný stav ženichů/ Marital status of the groom	Rodinný stav nevěsty/ Marital status of the bride											
	1993				2010				2015			
	svobodná/ single	rozvedená/ divorced	ovdovělá/ widowed	svobodný/ single	rozvedená/ divorced	ovdovělá/ widowed	svobodná/ single	rozvedená/ divorced	ovdovělá/ widowed	svobodný/ single	rozvedená/ divorced	ovdovělá/ widowed
Rodinný stav ženichů/ Marital status of the groom	69,8	7,6	0,3	64,4	9,0	0,3	67,8	8,4	0,3	8,9	13,0	0,7
svobodný/ single	7,9	12,0	0,8	9,8	14,7	0,8	8,9	13,0	0,7	rozvedený/ divorced	0,1	0,1
rozvedený/ divorced	0,2	1,0	0,3	0,2	0,8	0,2	0,1	0,6	0,1	ovdovělý/ widowed		
ovdovělý/ widowed												

## OBYVATELSTVO

## POPULATION

1 - 13. Mezinárodní srovnání - průměrný věk při uzavření prvního manželství  
International surveys - mean age at first marriage

Pramen / Source : Eurostat, 21/09/2016

Země	1995		2000		2005		2010		2013		2014		Country
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
<b>EU 28, z toho:</b>													<b>EU 28, incl.:</b>
Belgie	25,6	27,8	26,9	29,1	28,1	30,5	29,4	31,7	.	.	.	.	Belgium
Bulharsko	22,7	26,2	24,7	28,5	25,6	29,1	26,6	29,8	26,7	30,0	26,9	30,3	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>22,8</b>	<b>25,5</b>	<b>24,6</b>	<b>27,6</b>	<b>26,4</b>	<b>29,4</b>	<b>27,9</b>	<b>30,8</b>	<b>28,5</b>	<b>31,3</b>	<b>28,7</b>	<b>31,4</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	29,2	31,9	29,9	32,5	30,9	33,4	31,2	33,6	31,9	34,4	31,9	34,4	Denmark
Estonsko	24,2	26,5	25,2	28,1	26,4	29,1	28,0	30,5	.	.	29,0	31,6	Estonia
Finsko	27,2	29,3	28,3	30,5	29,4	31,5	30,2	32,5	30,4	32,7	30,6	32,9	Finland
Francie	.	.	28,4	30,7	29,6	31,8	30,7	32,8	.	.	.	.	France
Chorvatsko	.	.	.	.	26,2	29,4	27,1	30,0	27,6	30,5	27,8	30,6	Croatia
Irsko	28,1	30,0	.	.	30,5	32,4	31,3	33,1	.	.	.	.	Ireland
Itálie	26,9	29,9	27,8	30,9	29,1	32,3	30,3	33,2	31,1	34,0	31,3	34,2	Italy
Kypr	25,7	28,2	26,9	29,3	27,3	29,9	.	.	.	.	.	.	Cyprus
Litva	22,6	24,6	23,8	26,1	25,0	27,3	26,5	28,7	.	.	27,3	29,7	Lithuania
Lotyšsko	.	.	.	.	25,8	28,0	27,1	29,4	.	.	28,2	30,6	Latvia
Lucembursko	26,7	29,2	27,4	30,3	28,9	31,5	30,2	32,8	.	.	30,9	33,0	Luxembourg
Maďarsko	23,1	25,8	24,8	27,6	26,7	29,4	28,3	31,2	.	.	29,3	32,1	Hungary
Malta	25,6	28,1	.	.	.	.	28,6	31,3	.	.	.	.	Malta
Německo	26,7	29,5	27,7	30,5	29,1	31,9	.	.	30,5	33,2	30,7	33,4	Germany
Nizozemsko	27,3	29,7	28,0	30,7	29,2	31,8	29,8	32,4	30,3	32,9	30,4	33,0	Netherlands
Polsko	23,3	25,6	24,1	26,5	25,3	27,7	26,1	28,4	26,6	29,0	26,7	29,1	Poland
Portugalsko	24,6	26,9	25,2	27,4	26,3	28,5	27,7	29,9	29,4	31,1	29,8	31,5	Portugal
Rakousko	26,3	29,0	27,4	30,0	28,6	31,2	.	.	.	.	.	.	Austria
Rumunsko	23,1	26,5	23,7	27,3	25,1	28,8	.	.	.	.	26,7	30,2	Romania
Řecko	26,0	30,1	27,2	31,1	28,3	32,0	29,3	32,6	29,7	32,9	29,9	33,0	Greece
Slovensko	.	.	24,1	26,9	.	.	27,2	30,0	27,8	30,6	28,1	30,8	Slovakia
Slovensko	25,3	28,1	27,0	29,9	28,7	31,5	29,0	31,7	29,6	32,3	29,7	32,2	Slovenia
Španělsko	27,1	29,2	28,1	30,2	29,4	31,6	30,9	33,1	.	.	32,3	34,5	Spain
Švédsko	28,9	31,6	30,4	33,0	31,7	34,6	32,7	35,6	.	.	33,3	35,8	Sweden
<b>Další země</b>													<b>Other countries</b>
Černá Hora	.	.	.	.	26,2	30,9	.	.	.	.	28,6	32,7	Montenegro
Island	28,8	31,7	30,6	33,3	31,5	33,9	32,4	34,7	.	.	.	.	Island
Makedonie	23,2	26,3	23,7	26,8	24,7	27,9	25,2	28,2	.	.	25,9	28,9	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Norsko	27,5	30,2	28,4	30,9	.	.	30,8	33,7	31,5	34,3	31,6	34,4	Norway
Srbsko	.	.	25,3	28,8	26,1	29,6	27,2	30,5	.	.	27,8	31,0	Serbia
Švýcarsko	27,6	30,1	28,2	30,8	29,1	31,5	29,8	32,2	.	.	30,1	32,5	Switzerland
Turecko	.	.	.	.	.	.	23,8	27,1	.	.	24,3	27,4	Turkey

**OBYVATELSTVO**

**1 - 14. Živě narození, potraty a ukončená těhotenství podle věku žen**

Live born, abortions and pregnancies: by age of women

**POPULATION**

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Věková skupina žen Age group of women	1993	1995	2000	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	Počet živě narozených dětí Number of live births											
-14	26	14	17	18	14	15	15	19	12	9	6	13
15-19	19 062	10 595	4 451	3 516	3 596	3 599	3 341	3 054	3 051	2 816	2 728	2 606
20-24	53 132	42 126	28 898	16 241	16 294	15 949	15 452	13 947	13 819	13 372	13 339	13 487
25-29	32 097	27 255	37 467	42 169	40 900	38 261	36 188	32 894	32 448	31 764	32 643	32 843
30-34	11 705	11 745	14 506	40 187	44 005	44 140	43 856	40 247	39 482	37 841	38 620	38 285
35-39	4 240	3 655	4 822	10 831	12 872	14 397	16 201	16 292	17 322	18 180	19 449	19 847
40-44	733	674	723	1 605	1 828	1 909	2 012	2 121	2 333	2 656	2 935	3 531
45-49	30	33	26	59	57	74	84	91	99	111	136	139
15-49	120 999	96 083	90 893	114 608	119 552	118 329	117 134	108 646	108 554	106 740	109 850	110 738
50+	-	-	-	6	4	4	4	8	10	2	4	13

Počet potratů  
Number of abortions

-14	58	44	28	39	56	51	43	33	34	41	37	29
15-19	10 676	6 461	3 627	2 868	2 967	2 756	2 462	2 350	2 196	2 103	1 900	1 756
20-24	20 873	15 975	10 863	6 713	6 726	6 317	6 080	6 176	5 912	5 771	5 470	5 303
25-29	20 347	14 224	13 108	10 167	9 714	9 276	8 601	8 392	8 133	8 325	7 997	7 795
30-34	15 265	12 118	9 623	11 512	11 806	11 459	10 865	10 561	9 792	9 588	9 258	8 886
35-39	12 247	8 307	6 822	6 638	7 172	7 560	8 124	8 186	8 414	8 482	8 497	8 035
40-44	5 466	4 053	2 943	2 733	2 739	2 820	2 785	2 884	2 943	3 094	3 512	3 661
45-49	497	394	351	236	257	275	303	276	302	276	276	288
15-49	85 371	61 532	47 337	40 867	41 381	40 463	39 220	38 825	37 692	37 639	36 910	35 724
50+	16	14	5	11	9	14	10	6	7	7	9	8

Počet ukončených těhotenství  
Number of pregnancies

-14	84	59	45	57	70	66	58	52	46	50	43	42
15-19	29 806	17 100	8 091	6 399	6 577	6 365	5 813	5 414	5 262	4 932	4 645	4 377
20-24	74 166	58 201	39 830	23 004	23 062	22 319	21 573	20 173	19 787	19 196	18 882	18 845
25-29	52 567	41 564	50 675	52 432	50 705	47 636	44 871	41 354	40 690	40 187	40 740	40 730
30-34	27 024	23 907	24 173	51 789	55 903	55 704	54 823	50 917	49 392	47 532	47 997	47 297
35-39	16 518	11 982	11 670	17 517	20 070	22 000	24 376	24 547	25 809	26 748	28 013	27 970
40-44	6 207	4 733	3 672	4 354	4 574	4 738	4 804	5 014	5 283	5 763	6 462	7 212
45-49	527	427	378	295	314	349	387	369	402	387	412	429
15-49	206 815	157 914	138 489	155 790	161 205	159 111	156 647	147 788	146 625	144 745	147 151	146 860
50+	16	14	5	17	13	18	14	14	17	9	14	21

<sup>1)</sup> Další údaje o potratech jsou uvedeny

v kapitole 2 - Zdraví.

Pozn.: Počty živě narozených + počty potratů  
nedávají počet všech ukončených

těhotenství  
protože v tabulce nejsou zahrnuta data  
za mrtvě narozené.

<sup>1)</sup> For further data on abortions see Chapter 2 - Health.

Note: The number of live births and number of abortions  
do not make the number of pregnancies because

of missing information for stillborn.

**OBYVATELSTVO**

**POPULATION**

**1 - 15. Plodnost, potratovost a ukončená těhotenství podle věku žen**

*Fertility, abortion rate and pregnancies: by age of women*

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Věková skupina žen <sup>1)</sup> Age group of women	1993	1995	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Počet živě narozených dětí na 1 000 žen ve věkové skupině Number of live births per 1 000 women in age group													
15-19	42,9	24,9	13,2	10,9	11,2	11,5	11,8	11,5	11,3	12,0	11,7	11,9	11,7
20-24	145,4	102,3	67,8	48,7	48,0	47,9	46,8	45,7	42,4	42,5	41,9	43,0	45,5
25-29	94,3	81,4	90,5	100,9	105,8	106,0	102,8	99,7	93,6	93,4	92,4	95,6	97,0
30-34	37,1	35,2	43,1	72,1	89,8	96,3	97,1	99,0	95,7	98,1	98,2	104,4	106,3
35-39	11,2	10,6	14,4	22,8	30,6	34,5	36,2	38,4	37,2	38,4	40,0	43,2	45,3
40-44	1,8	1,7	2,1	3,7	4,6	5,3	5,6	5,9	6,1	6,6	7,1	7,4	8,4
45-49	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4
15-49	45,7	36,0	35,0	40,6	45,5	47,2	46,6	46,2	43,5	43,7	43,4	45,1	45,9
Počet potratů na 1 000 žen ve věkové skupině Number of abortions per 1 000 women in age group													
15-19	24,1	15,3	10,8	9,4	9,2	9,7	9,2	8,6	8,7	8,7	8,9	8,4	8,0
20-24	57,1	38,8	25,5	19,7	19,9	19,8	18,5	18,0	18,8	18,2	18,1	17,6	17,9
25-29	59,8	42,5	31,6	25,4	25,5	25,2	24,9	23,7	23,9	23,4	24,2	23,4	23,0
30-34	48,4	36,4	28,6	25,2	25,7	25,8	25,2	24,5	25,1	24,3	24,9	25,0	24,7
35-39	32,4	24,0	20,4	18,0	18,8	19,2	19,0	19,3	18,7	18,7	18,6	18,9	18,4
40-44	13,3	10,1	8,5	7,9	7,9	7,9	8,2	8,1	8,3	8,3	8,3	8,9	8,8
45-49	1,3	1,0	0,9	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	0,8	0,9	0,8	0,8	0,9
15-49	32,3	23,1	18,3	15,9	16,2	16,3	15,9	15,5	15,5	15,2	15,3	15,2	14,8
Počet ukončených těhotenství na 1 000 žen ve věkové skupině Number of pregnancies per 1 000 women in age group													
15-19	67,2	40,3	24,1	20,3	20,4	21,2	21,1	20,1	20,0	20,5	20,7	20,4	19,7
20-24	202,9	141,4	93,4	68,5	68,0	67,8	65,5	63,8	61,3	60,8	60,1	60,9	63,5
25-29	154,4	124,1	122,3	126,5	131,6	131,4	128,0	123,7	117,6	117,1	116,9	119,3	120,3
30-34	85,7	71,7	71,8	97,4	115,7	122,3	122,5	123,8	121,1	122,7	123,3	129,7	131,3
35-39	43,7	34,7	34,9	40,9	49,6	53,8	55,3	57,9	56,1	57,3	58,8	62,2	63,9
40-44	15,1	11,7	10,6	11,6	12,6	13,2	13,8	14,0	14,5	14,8	15,5	16,3	17,3
45-49	1,4	1,1	1,0	0,9	1,0	1,1	1,2	1,1	1,1	1,2	1,1	1,3	1,3
15-49	78,1	59,3	53,4	56,6	61,9	63,6	62,6	61,8	59,1	59,0	58,8	60,4	60,9
Úhnná plodnost Total fertility rate	1,67	1,28	1,14	1,28	1,44	1,50	1,49	1,49	1,43	1,45	1,46	1,53	1,57
Úhnná potratovost <sup>2)</sup> Total abortion rate <sup>2)</sup>	1,18	0,84	0,63	0,53	0,54	0,54	0,53	0,51	0,52	0,51	0,52	0,51	0,51
Úhnná míra ukončení těhotenství Total pregnancies rate	2,86	2,12	1,78	1,81	1,98	2,04	2,02	2,01	1,95	1,97	1,98	2,05	2,08
Čistá míra reprodukce Net reproduction rate	0,80	0,61	0,55	0,62	0,70	0,72	0,73	0,72	0,69	0,70	0,71	0,74	0,76
Průměrný věk matek při narození prvního dítěte Average age of women at birth of first child													
Podíl živě narozených dětí mimo manželství Share of live births outside marriage	22,6	23,3	24,9	26,6	27,1	27,3	27,4	27,6	27,8	27,9	28,1	28,1	28,2
	12,7	15,6	21,8	31,7	34,5	36,3	38,8	40,3	41,8	43,4	45,0	46,7	47,8

<sup>1)</sup> Ve věkové skupině 15–19 jsou zahrnuty i události žen mladších 15 let, u věkové skupiny 45–49 let i události žen 50letých a starších.

<sup>1)</sup> Age group 15–19 also includes demographic events of women aged less than 15 years, 45–49 also includes demographic events of women aged 50 and over.

<sup>2)</sup> Další údaje o potratech jsou uvedeny v kapitole 2 - Zdraví.

<sup>2)</sup> For further data on abortions see Chapter 2 - Health.





**OBYVATELSTVO**

**POPULATION**

**1 - 16. Živé narození podle věku otce i matky ve vybraných letech**

*Birth by age of the both mother and father in selected years*

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

**2007**

Věk otce/ Father's age	Věk matky/ Mother's age									
	Celkem/ Total	do 19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45+		
Celkem/ Total	114947	3549	16291	42265	40277	10879	1621	65		
do 19	553	317	182	35	17	2	0	0		
20-24	5923	978	3263	1279	340	59	4	0		
25-29	27246	498	5960	15621	4553	561	52	1		
30-34	41901	193	2858	16923	19686	2048	187	6		
35-39	18088	64	697	3745	9319	4006	255	2		
40-44	6772	25	234	1063	2652	2246	541	11		
45-49	2142	9	77	326	778	678	255	19		
50-54	787	6	37	114	291	238	89	12		
55-59	277	2	19	42	108	75	27	4		
60+	94	3	7	14	33	29	8	0		
Nezjištěno/ Unknown	11164	1454	2957	3103	2500	937	203	10		

**2010**

Věk otce/ Father's age	Věk matky/ Mother's age									
	Celkem/ Total	do 19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45+		
Celkem/ Total	117446	3366	15493	36270	43958	16252	2019	88		
do 19	492	278	172	28	9	5	0	0		
20-24	5649	855	3230	1141	330	83	10	0		
25-29	21928	388	5223	11587	4005	660	65	0		
30-34	42637	154	2701	15239	21132	3174	236	1		
35-39	24858	51	921	4517	12234	6719	399	17		
40-44	7620	16	268	995	2679	3053	599	10		
45-49	2730	6	80	352	927	978	361	26		
50-54	762	2	24	96	275	262	94	9		
55-59	321	3	8	34	96	133	40	7		
60+	130	0	10	14	45	45	13	3		
Nezjištěno/ Unknown	10319	1613	2856	2267	2226	1140	202	15		

**2015**

Věk otce/ Father's age	Věk matky/ Mother's age									
	Celkem/ Total	do 19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45+		
Celkem/ Total	110764	2619	13487	32843	38285	19847	3531	152		
do 19	425	242	142	28	11	2	0	0		
20-24	5429	675	3197	1113	337	91	16	0		
25-29	19309	290	4471	10507	3261	680	100	0		
30-34	34146	101	2074	12418	16214	3045	285	9		
35-39	27740	33	803	4967	12304	8784	824	25		
40-44	10610	14	241	1259	3372	4409	1289	26		
45-49	2834	3	84	310	778	1087	531	41		
50-54	886	3	40	90	227	347	154	25		
55-59	294	0	7	34	70	123	53	7		
60+	147	0	7	18	36	69	15	2		
Nezjištěno/ Unknown	8944	1258	2421	2099	1675	1210	264	17		

**OBYVATELSTVO**

**POPULATION**

**1 - 17. Živé narození podle vzdělání matky, otce**

Live births: by educational attainment of mother and father

Pramen: ČSU

Source: CZSO

Vzdělání otce Education of father	Vzdělání matky					Education of mother						
	Celkem Total	v tom				střední s maturitou Secondary, with A-level examination	vysoko- školské University	nezjištěno Unknown	v tom			
		základní Compulsory	střední bez maturity Secondary, without A-level examination	střední s maturitou Secondary, with A-level examination	vysoko- školské University				nezjištěno Unknown			
	1993											
Celkem / Total	121 025	15 939	51 628	43 776	9 682	-	-	-	-	-		
základní / Compulsory	7 476	3 691	2 604	1 108	73	-	-	-	-	-		
střední bez maturity / Secondary, without A-level exam.	57 440	5 077	33 298	18 114	951	-	-	-	-	-		
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	28 199	1 122	8 621	16 019	2 437	-	-	-	-	-		
vysokoškolské / University	12 587	135	980	5 649	5 823	-	-	-	-	-		
nezjištěno / Unknown	15 323	5 914	6 125	2 886	398	-	-	-	-	-		
	1 995											
Celkem / Total	96 097	13 463	40 995	33 125	8 514	-	-	-	-	-		
základní / Compulsory	5 403	2 838	1 832	686	47	-	-	-	-	-		
střední bez maturity / Secondary, without A-level exam.	43 099	3 751	25 359	13 158	831	-	-	-	-	-		
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	22 120	797	7 071	12 170	2 082	-	-	-	-	-		
vysokoškolské / University	10 528	90	836	4 531	5 071	-	-	-	-	-		
nezjištěno / Unknown	14 947	5 987	5 897	2 580	483	-	-	-	-	-		
	2 000											
Celkem / Total	90 910	11 190	34 209	35 741	9 770	-	-	-	-	-		
základní / Compulsory	3 618	1 845	1 195	542	36	-	-	-	-	-		
střední bez maturity / Secondary, without A-level exam.	34 639	2 487	18 619	12 667	866	-	-	-	-	-		
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	21 866	529	5 806	13 066	2 465	-	-	-	-	-		
vysokoškolské / University	10 995	77	670	4 631	5 617	-	-	-	-	-		
nezjištěno / Unknown	19 792	6 252	7 919	4 835	786	-	-	-	-	-		
	2005											
Celkem / Total	102 211	11 779	32 632	43 272	14 528	-	-	-	-	-		
základní / Compulsory	2 773	1 489	789	447	48	-	-	-	-	-		
střední bez maturity / Secondary, without A-level exam.	29 323	1 826	14 570	11 746	1 181	-	-	-	-	-		
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	24 331	453	4 613	15 570	3 695	-	-	-	-	-		
vysokoškolské / University	13 375	48	522	5 191	7 614	-	-	-	-	-		
nezjištěno / Unknown	32 409	7 963	12 138	10 318	1 990	-	-	-	-	-		
	2010											
Celkem / Total	117 153	12 461	26 922	48 035	25 225	4 510	-	-	-	-		
základní / Compulsory	6 241	3 638	1 538	908	99	58	-	-	-	-		
střední bez maturity / Secondary, without A-level exam.	37 276	3 224	15 754	15 528	2 523	247	-	-	-	-		
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	36 694	909	5 772	21 985	7 671	357	-	-	-	-		
vysokoškolské / University	21 671	102	871	6 654	13 825	219	-	-	-	-		
nezjištěno / Unknown	15 271	4 588	2 987	2 960	1 107	3 629	-	-	-	-		
	2013											
Celkem / Total	106 751	10 845	19 714	39 908	29 760	6 524	-	-	-	-		
základní / Compulsory	5 458	3 169	1 264	814	158	53	-	-	-	-		
střední bez maturity / Secondary, without A-level exam.	29 217	2 741	10 763	12 393	3 097	223	-	-	-	-		
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	31 868	796	4 139	17 558	8 982	393	-	-	-	-		
vysokoškolské / University	22 805	90	621	5 845	15 976	273	-	-	-	-		
nezjištěno / Unknown	17 403	4 049	2 927	3 298	1 547	5 582	-	-	-	-		
	2014											
Celkem / Total	109 860	10 756	18 948	39 268	31 873	9 015	-	-	-	-		
základní / Compulsory	5 348	3 064	1 209	872	144	59	-	-	-	-		
střední bez maturity / Secondary, without A-level exam.	27 848	2 577	9 800	11 857	3 331	283	-	-	-	-		
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	31 375	757	4 071	16 767	9 389	391	-	-	-	-		
vysokoškolské / University	21 929	98	621	5 498	15 427	285	-	-	-	-		
nezjištěno / Unknown	23 360	4 260	3 247	4 274	3 582	7 997	-	-	-	-		
	2015											
Celkem / Total	110 764	10 004	17 445	44 877	25 409	13 029	-	-	-	-		
základní / Compulsory	5 071	2 694	1 168	867	122	220	-	-	-	-		
střední bez maturity / Secondary, without A-level exam.	26 844	2 447	8 788	12 031	2 640	938	-	-	-	-		
střední s maturitou / Secondary, with A-level exam.	32 882	770	3 923	19 258	7 913	1 018	-	-	-	-		
vysokoškolské / University	19 467	70	503	5 375	12 992	527	-	-	-	-		
nezjištěno / Unknown	26 500	4 023	3 063	7 346	1 742	10 326	-	-	-	-		

Před rokem 2007 odpovídají narození s neznámým vzděláním otce narozeným mimo manželství. Od roku 2007 se nově objevují kategorie nezjištěné vzdělání, a to jak u otce, tak matky.

The number of births with unknown education of father before 2007 refers to births outside marriage. Since 2007 there have been introduced new categories Unknown, both for mother and father.



**OBYVATELSTVO**  
**1 - 18. Narozeni podle vitality a legitimacy**  
*Births: by vitality and legitimacy*

**POPULATION**

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Rok Year	Narozeni v manželství Total births inside marriage	z toho živé Live births		Narozeni mimo manželství Total births outside marriage	z toho živé Live births	
		dívky Girls	chlapci Boys		dívky Girls	chlapci Boys
1993	106 036	51 484	54 218	15 434	7 426	7 897
1995	81 384	39 441	41 709	15 013	7 251	7 696
1996	75 396	36 559	38 599	15 367	7 452	7 836
1997	74 736	36 255	38 277	16 194	7 832	8 293
1998	73 545	35 589	37 737	17 284	8 365	8 844
1999	71 242	34 455	36 590	18 532	9 187	9 239
2000	71 301	34 320	36 798	19 868	9 526	10 266
2001	69 619	33 732	35 707	21 359	10 367	10 909
2002	69 495	33 699	35 628	23 552	11 375	12 084
2003	67 160	32 541	34 431	26 797	13 013	13 700
2004	67 988	32 930	34 895	29 941	14 472	15 367
2005	69 955	33 969	35 833	32 543	15 789	16 620
2006	70 745	34 183	36 389	35 385	17 036	18 223
2007	75 273	36 797	38 298	39 674	19 360	20 177
2008	76 261	37 030	39 083	43 581	21 214	22 243
2009	72 557	35 370	37 024	46 110	22 610	23 344
2010	70 162	34 065	35 924	47 284	22 868	24 296
2011	63 406	30 649	32 603	45 584	22 235	23 186
2012	61 670	30 040	31 448	47 285	23 000	24 088
2013	58 909	28 717	30 034	48 208	23 332	24 668
2014	58 758	28 405	30 188	51 494	25 045	26 222
2015	57 965	28 101	29 687	53 197	25 846	27 130

POPULATION

OBYVATELSTVO  
1 - 19. Mezinárodní srovnání - Živé narození podle věku žen  
International surveys - Live born by age of women

Pramen / Source: Eurostat, 22/09/2016

Země	Celkem / Total		Z toho (v %) / of which (in %)												Country
			Méně než 15 let Less than 15 years		Méně než 20 let Less than 20 years		20 - 29 let / years		30 - 39 let / years		40 - 49 let / years		50 a více let 50 and more years		
	1995	2014	1995	2014	1995	2014	1995	2014	1995	2014	1995	2014	1995	2014	
<b>EU 28</b>	<b>5 180 511</b>	<b>5 131 500</b>	<b>0,04</b>	<b>0,04</b>	<b>2,94</b>	<b>2,94</b>	<b>41,05</b>	<b>41,05</b>	<b>51,50</b>	<b>51,50</b>	<b>4,44</b>	<b>4,44</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>	
<b>Eurozóna 19</b>	<b>3 305 260</b>	<b>3 305 260</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>	<b>2,14</b>	<b>2,14</b>	<b>38,17</b>	<b>38,17</b>	<b>54,57</b>	<b>54,57</b>	<b>5,05</b>	<b>5,05</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>	
<b>v tom:</b>															
Belgie	115 542	125 014	0,01	0,01	2,57	1,70	59,88	45,76	36,26	48,29	1,28	3,30	0,00	0,02	
Bulharsko	71 957	67 585	0,65	0,48	22,62	9,85	65,14	52,12	11,58	35,78	0,66	2,23	0,00	0,02	
<b>Česká republika</b>	<b>96 097</b>	<b>109 860</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>11,04</b>	<b>2,49</b>	<b>72,20</b>	<b>41,86</b>	<b>16,03</b>	<b>52,86</b>	<b>0,74</b>	<b>2,80</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
Dánsko	69 771	56 870	0,00	0,01	1,99	1,11	55,70	42,92	40,90	52,06	1,42	3,90	0,00	0,01	
Estonsko	13 509	13 551	0,04	0,01	13,67	3,39	65,36	49,19	19,70	43,44	1,24	3,97	0,00	0,00	
Finsko	63 067	57 232	0,00	0,00	2,48	1,92	51,28	44,41	43,48	50,10	2,76	3,56	0,00	0,01	
Francie	759 694	819 328	0,03	0,03	2,38	2,38	44,97	44,97	48,43	48,43	4,21	4,21	0,01	0,01	
Chorvatsko	50 182	39 566	0,02	0,01	5,67	3,09	61,35	45,81	26,63	48,02	1,43	3,07	0,00	0,00	
Irsko	48 787	67 285	0,02	0,01	5,06	1,82	42,29	28,35	63,68	3,35	6,13	0,00	0,02	0,02	
Itálie	525 609	502 596	0,00	0,00	2,33	1,56	50,40	31,61	44,92	58,93	2,35	7,85	0,00	0,06	
Kypř	9 869	9 258	0,00	0,00	1,38	1,38	60,23	41,46	33,55	53,09	1,87	3,88	0,01	0,10	
Litva	41 195	30 369	0,04	0,04	12,41	3,81	66,51	53,32	19,95	40,10	1,09	2,74	0,00	0,00	
Lotyšsko	21 595	21 746	0,01	0,01	3,98	3,98	52,19	52,19	40,46	40,46	3,35	3,35	0,01	0,01	
Lucembursko	5 421	6 070	0,00	0,03	2,12	1,52	53,92	33,74	42,39	60,08	1,48	4,58	0,00	0,00	
Maďarsko	112 054	93 281	0,16	0,07	11,53	6,48	68,11	39,40	19,00	50,41	1,36	3,61	0,00	0,00	
Malta	4 613	4 191	0,00	0,00	3,63	3,63	54,30	43,66	40,00	50,04	2,62	2,67	0,00	0,00	
Německo	765 221	714 927	0,02	0,02	2,16	2,16	39,59	39,59	54,11	54,11	4,05	4,05	0,01	0,01	
Nizozemsko	190 513	175 181	0,00	0,00	1,38	1,03	46,69	40,43	50,39	55,13	1,53	3,40	0,01	0,02	
Polsko	433 109	375 160	0,01	0,01	8,01	3,54	65,04	50,46	24,82	43,69	2,13	2,31	0,00	0,00	
Portugalsko	107 097	82 367	0,07	0,05	7,48	3,02	58,56	33,77	32,17	58,03	1,78	5,17	0,01	0,01	
Rakousko	88 669	81 722	0,02	0,02	4,39	2,06	62,29	43,81	32,09	50,23	1,23	3,88	0,00	0,02	
Rumunsko	236 640	193 103	0,21	0,36	17,25	10,04	69,82	52,13	11,77	35,60	1,15	2,24	0,00	0,00	
Recko	101 495	92 149	0,06	0,13	4,74	2,47	61,53	32,11	32,06	60,06	1,63	5,30	0,03	0,07	
Slovensko	61 427	55 033	0,06	0,08	12,30	6,31	69,46	46,30	17,25	45,06	1,99	2,33	0,00	0,00	
Slovensko	18 980	21 165	0,02	0,00	5,14	1,10	68,26	44,45	25,53	51,82	1,07	2,64	0,00	0,00	
Španělsko	363 469	426 076	0,03	0,03	3,30	2,01	47,71	25,49	47,17	65,26	1,83	7,21	0,00	0,03	
Švédsko	103 422	114 907	0,01	0,00	2,07	1,13	55,63	43,50	40,24	51,07	2,07	4,29	0,00	0,02	
Velká Británie	731 582	775 908	0,04	0,02	6,51	3,77	53,73	44,42	38,03	47,67	1,72	4,12	0,01	0,02	
<b>Ostatní země</b>															
Island	4 280	4 375	0,00	0,02	5,56	1,92	52,87	49,46	39,63	45,10	1,94	3,52	0,00	0,00	
Norsko	60 292	58 976	0,00	0,00	2,95	1,35	57,67	44,63	37,80	50,37	1,57	3,65	0,00	0,01	
Švýcarsko	82 203	85 287	0,00	0,01	1,30	0,74	51,79	33,63	45,45	60,56	1,46	5,04	0,00	0,04	
Turecko	1 468 000	1 337 504	0,02	0,02	6,33	6,33	55,14	55,14	35,06	35,06	2,73	2,73	0,03	0,03	

<sup>1)</sup> Přerušení časové řady



**OBVATELSTVO**  
**1 - 20. Mezinárodní srovnání - Úhrnná plodnost**  
*International surveys - Total fertility rate*

**POPULATION**

Pramen / Source: Eurostat, 23/09/2016

Země	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	Country
<b>EU 28</b>	.	.	<b>1,51</b>	<b>1,62</b> <sup>1)</sup>	<b>1,59</b> <sup>1)</sup>	<b>1,59</b> <sup>1)</sup>	<b>1,55</b> <sup>3)</sup>	<b>1,58</b> <sup>1,2,3)</sup>	<b>EU 28</b>
<b>Eurozóna 19</b>	.	<b>1,46</b>	<b>1,50</b>	<b>1,59</b> <sup>1)</sup>	<b>1,57</b> <sup>1)</sup>	<b>1,56</b> <sup>1)</sup>	<b>1,53</b> <sup>2)</sup>	<b>1,56</b> <sup>1,2,3)</sup>	<b>Euroarea 19</b>
<b>v tom:</b>									<b>incl.:</b>
Belgie	1,56	1,67	1,76	1,86	1,81	1,79	1,75	1,74	Belgium
Bulharsko	1,23	1,26	1,37	1,57	1,51	1,50	1,48	1,53	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>1,28</b>	<b>1,15</b>	<b>1,29</b>	<b>1,51</b>	<b>1,43</b>	<b>1,45</b>	<b>1,46</b>	<b>1,53</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	1,80	1,77	1,80	1,87	1,75	1,73	1,67	1,69	Denmark
Estonsko	1,38	1,36	1,52	1,72	1,61	1,56	1,52	1,54	Estonia
Finsko	1,81	1,73	1,80	1,87	1,83	1,80	1,75	1,71	Finland
Francie	.	1,89	1,94	2,03	2,01	2,01	1,99	2,01	France <sup>1)</sup>
Chorvatsko	.	.	1,50	1,55	1,48	1,51	1,46	1,46	Croatia
Irsko	1,84	1,89	1,86	2,05	2,03	2,01	1,96	1,94	Ireland <sup>2)</sup>
Itálie	1,19	1,26	1,34	1,46	1,44	1,43	1,39	1,37	Italy
Kypr	2,03	1,64	1,48	1,44	1,35	1,39	1,30	1,31	Cyprus
Litva	1,55	1,39	1,29	1,50	1,55	1,60	1,59	1,63	Lithuania
Lotyšsko	.	1,25	1,39	1,36	1,33	1,44	1,52	1,65	Latvia
Lucembursko	1,70	1,76	1,63	1,63	1,52	1,57	1,55	1,50	Luxembourg
Maďarsko	1,57	1,32	1,31	1,25	1,23	1,34	1,35	1,44	Hungary
Malta	1,81	1,70	1,38	1,36	1,45	1,43	1,38	1,42	Malta
Německo	.	1,38	1,34	1,39	1,39	1,41	1,42	1,47	Germany
Nizozemsko	1,53	1,72	1,71	1,79	1,76	1,72	1,68	1,71	Netherlands
Polsko	1,62	1,37	1,24	1,41	1,33	1,33	1,29	1,32	Poland
Portugalsko	1,41	1,55	1,41	1,39	1,35	1,28	1,21	1,23	Portugal <sup>3)</sup>
Rakousko	1,42	1,36	1,41	1,44	1,43	1,44	1,44	1,47	Austria
Rumunsko	1,33	1,31	1,40	1,59	1,47	1,52	1,41	1,52	Romania <sup>3)</sup>
Řecko	1,28	1,25	1,34	1,48	1,40	1,34	1,29	1,30	Greece
Slovensko	1,52	1,30	1,27	1,43	1,45	1,34	1,34	1,37	Slovakia
Slovinsko	1,29	1,26	1,26	1,57	1,56	1,58	1,55	1,58	Slovenia
Španělsko	1,16	1,22	1,33	1,37	1,34	1,32	1,27	1,32	Spain
Švédsko	1,73	1,54	1,77	1,98	1,90	1,91	1,89	1,88	Sweden
Velká Británie	1,71	1,64	1,76	1,92	1,91	1,92	1,83	1,81	United Kingdom <sup>3)</sup>
<b>Další země</b>									<b>Other countries</b>
Černá Hora	.	.	1,69	1,70	1,65	1,72	1,73	1,75	Montenegro
Island	2,08	2,08	2,05	2,20	2,02	2,04	1,93	1,93	Iceland
Lichtenštejnsko	.	1,57	1,49	1,40	1,69	1,51	1,45	1,59	Liechtenstein
Makedonie	2,13	1,88	1,46	1,56	1,46	1,51	1,49	1,52	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Norsko	1,87	1,85	1,84	1,95	1,88	1,85	1,78	1,75	Norway
Srbsko	.	1,48	1,45	1,40	1,40	1,45	1,43	1,46	Serbia
Švýcarsko	1,48	1,50	1,42	1,52	1,52	1,52	1,52	1,54	Switzerland
Turecko	.	.	.	2,04	2,03	2,09	2,08	2,17	Turkey

<sup>1)</sup> Zlom v časové řadě

<sup>2)</sup> Provizorní údaje

<sup>3)</sup> Odhad

<sup>1)</sup> Break in time series

<sup>2)</sup> Provisional

<sup>3)</sup> Estimate

OBYVATELSTVO

POPULATION

1 - 21. Mezinárodní srovnání - Plodnost podle věku, 2014<sup>1,2)</sup>  
International surveys - Fertility rate by age, 2014<sup>1,2)</sup>

Pramen / Source: Eurostat, 23/09/2016

Země	10 - 14 let / years	15 - 19 let / years	20 - 24 let / years	25 - 29 let / years	30 - 34 let / years	35 - 39 let / years	40 - 44 let / years	45 - 49 let / years	50 a více let 50 and more years	Country
<b>EU 28<sup>3,4,5)</sup></b>	<b>0,16</b>	<b>11,30</b>	<b>44,79</b>	<b>91,20</b>	<b>100,79</b>	<b>54,52</b>	<b>11,81</b>	<b>0,71</b>	<b>0,06</b>	<b>EU 28<sup>3,4,5)</sup></b>
<b>Eurozóna 19<sup>3,4,5)</sup></b>	<b>0,09</b>	<b>8,14</b>	<b>39,27</b>	<b>88,74</b>	<b>104,34</b>	<b>58,67</b>	<b>12,77</b>	<b>0,77</b>	<b>0,06</b>	<b>Euroarea 19<sup>3,4,5)</sup></b>
<b>v tom:</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>incl.:</b>
Belgie	0,04	6,94	44,29	118,43	115,94	51,04	10,36	0,55	0,05	Belgium
Bulharsko	2,10	41,30	71,17	88,12	68,54	30,10	5,44	0,44	0,04	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>0,03</b>	<b>11,87</b>	<b>43,00</b>	<b>95,61</b>	<b>104,39</b>	<b>43,16</b>	<b>7,42</b>	<b>0,40</b>	<b>0,01</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	0,02	3,64	34,22	108,48	121,92	56,38	10,95	0,50	0,02	Denmark
Estonsko	0,03	15,58	54,36	95,42	84,71	47,33	11,30	0,56	0,00	Estonia
Finsko	0,01	7,24	49,47	103,64	111,05	58,07	12,29	0,77	0,03	Finland
Francie <sup>5)</sup>	0,12	9,92	57,44	128,99	126,89	63,09	14,17	0,81	0,05	France <sup>5)</sup>
Chorvatsko	0,05	10,23	47,40	92,85	91,24	41,73	8,43	0,36	0,00	Croatia
Irsko <sup>4)</sup>	0,03	9,01	50,28	83,33	126,25	97,19	22,20	1,50	0,07	Ireland <sup>4)</sup>
Itálie	0,01	5,64	30,47	89,22	92,41	59,15	15,06	1,12	0,13	Italy
Kypr	0,00	4,86	27,65	81,28	95,37	43,54	9,99	1,46	0,31	Cyprus
Litva	0,16	13,57	53,30	113,34	97,21	40,10	7,54	0,34	0,01	Lithuania
Lotyšsko	0,07	19,83	63,48	103,60	87,05	46,44	10,01	0,33	0,04	Latvia
Lucembursko	0,13	5,68	33,56	76,49	104,35	66,87	12,11	0,97	0,00	Luxembourg
Maďarsko	0,27	23,06	43,70	78,85	88,46	43,59	8,95	0,30	0,01	Hungary
Malta	0,00	12,88	39,38	84,98	92,87	46,93	7,99	0,56	0,00	Malta
Německo	0,07	7,79	35,70	81,43	102,14	57,01	10,39	0,44	0,03	Germany
Nizozemsko	0,00	3,68	31,83	104,46	132,08	59,71	9,46	0,39	0,05	Netherlands
Polsko	0,06	13,11	48,09	90,17	75,74	32,15	6,60	0,30	0,01	Poland
Portugalsko <sup>3)</sup>	0,17	9,09	31,70	65,91	82,03	46,31	9,81	0,56	0,02	Portugal <sup>3)</sup>
Rakousko	0,07	7,39	42,31	87,77	96,18	49,33	9,60	0,50	0,05	Austria
Rumunsko <sup>3)</sup>	1,37	35,30	70,21	91,73	69,63	29,06	5,45	0,31	0,01	Romania <sup>3)</sup>
Řecko	0,48	8,09	27,56	70,13	91,44	50,28	10,43	1,29	0,17	Greece
Slovensko	0,35	23,68	48,88	80,96	78,61	35,43	6,40	0,24	0,00	Slovakia
Slovensko	0,02	4,99	42,26	110,59	104,92	45,93	7,48	0,38	0,00	Slovenia
Španělsko	0,12	8,08	26,69	57,87	92,12	63,58	15,18	1,05	0,07	Spain
Švédsko	0,02	5,01	44,45	112,64	131,09	67,20	14,64	0,79	0,08	Sweden
Velká Británie <sup>3)</sup>	0,08	15,52	59,13	99,85	110,05	63,91	13,49	0,84	0,08	United Kingdom <sup>3)</sup>
<b>Ostatní země</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>Other countries</b>
Bělorusko	0,06	20,45	91,60	113,75	77,97	32,57	5,64	0,20	0,00	Belarus
Černá Hora	0,16	11,16	72,13	115,47	96,13	45,11	10,02	0,90	0,09	Montenegro
Island	0,10	7,64	64,69	122,31	112,12	65,02	13,20	1,50	0,00	Iceland
Lichtenštejnsko	0,00	4,59	17,96	79,22	135,15	60,76	20,70	0,00	0,00	Liechtenstein
Makedonie	0,47	17,92	66,41	104,95	79,84	30,42	5,12	0,45	0,04	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Norsko	0,01	5,02	44,84	110,20	120,23	58,33	11,14	0,71	0,02	Norway
Srbsko	0,31	17,88	61,36	91,31	80,21	35,06	6,70	0,58	0,08	Serbia
Švýcarsko	0,03	2,92	28,41	80,16	114,26	68,09	13,47	0,84	0,10	Switzerland
Turecko	0,10	26,89	106,68	134,53	101,39	49,91	12,69	1,12	0,17	Turkey

<sup>1)</sup> Věk dosažený v daném roce

<sup>2)</sup> Počet narozených dětí matkám ve věku x na celkové populaci žen ve věku x, v tisících

<sup>3)</sup> Odhad

<sup>4)</sup> Provizorní údaje

<sup>5)</sup> Zlom v časové řadě

<sup>1)</sup> Age in completed year

<sup>2)</sup> The number of births to mothers of age x to the average female population of age x, in thousands

<sup>3)</sup> Estimate

<sup>4)</sup> Provisional

<sup>5)</sup> Break in time series



**OBYVATELSTVO**

**POPULATION**

**1 - 22. Mezinárodní srovnání - Průměrný věk matek při narození dítěte**

*International surveys - Mean age of women at childbirth*

Pramen / Source: Eurostat, 23/09/2016

Země	2000	2005	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Country
<b>EU 28</b>	.	<b>29,5</b>	<b>29,7</b>	<b>29,7</b>	<b>29,8</b> <sup>1)</sup>	<b>29,9</b> <sup>1)</sup>	<b>30,1</b> <sup>1)</sup>	<b>30,1</b> <sup>1)</sup>	<b>30,3</b> <sup>1,2,3)</sup>	<b>30,4</b> <sup>1,2,3)</sup>	<b>EU 28</b>
<b>Eurozóna 19</b>	<b>29,4</b>	<b>29,9</b>	<b>30,1</b>	<b>30,2</b>	<b>30,3</b>	<b>30,4</b> <sup>1)</sup>	<b>30,6</b> <sup>1)</sup>	<b>30,6</b> <sup>1)</sup>	<b>30,7</b> <sup>1,2,3)</sup>	<b>30,8</b> <sup>1,2,3)</sup>	<b>Euroarea 19</b>
<b>v tom:</b>											<b>Incl.:</b>
Belgie	28,8	29,3	29,5	29,6	29,6	29,8	29,9	30,0	30,2	30,3	Belgium
Bulharsko	25,0	25,9	26,4	26,5	26,7	27,0	27,1	27,1	27,1	27,3	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>27,2</b>	<b>28,6</b>	<b>29,1</b>	<b>29,3</b>	<b>29,4</b>	<b>29,6</b>	<b>29,7</b>	<b>29,8</b>	<b>29,9</b>	<b>29,9</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	29,7	30,2	30,4	30,4	30,5	30,6	30,7	30,7	30,8	30,9	Denmark
Estonsko	26,9	28,1	28,4	28,7	28,9	29,2	29,5	29,6	29,5	29,6	Estonia
Finsko	29,6	29,9	30,0	30,1	30,1	30,2	30,3	30,4	30,5	30,5	Finland
Francie	29,3	29,7	29,8	29,8	29,9	30,0	30,0	30,1	30,2	30,3	France
Chorvatsko	.	28,3	28,6	28,7	28,9	29,2	29,3	29,4	29,6	29,8	Croatia
Irsko	30,4	31,2	31,3	31,3	31,4	31,4	31,5	31,5	31,6	31,6	Ireland
Itálie	30,4	30,9	31,0	31,1	31,2	31,3	31,4	31,4	31,5	31,5	Italy
Kypr	28,7	29,5	30,0	30,1	30,3	30,4	30,5	30,6	30,9	31,0	Cyprus
Litva	26,6	27,5	27,8	28,1	28,5	28,9	28,9	29,0	29,2	29,4	Lithuania
Lotyšsko	26,7	27,7	27,9	28,1	28,4	28,6	28,7	28,8	29,0	29,2	Latvia
Lucembursko	29,3	29,8	30,2	30,5	30,7	30,8	30,8	31,0	31,3	31,4	Luxembourg
Maďarsko	27,3	28,4	28,8	28,9	29,1	29,3	29,4	29,4	29,5	29,5	Hungary
Malta	27,9	27,9	29,1	29,2	29,2	29,4	29,8	29,8	30,0	30,1	Malta
Německo	28,8	29,5	29,9	30,1	30,2	30,4	30,5	30,6	30,8	30,9	Germany
Nizozemsko	30,3	30,6	30,6	30,7	30,7	30,8	30,9	30,9	31,0	31,1	Netherlands
1) Polsko	27,3	28,2	28,4	28,5	28,6	28,8	28,9	28,9	29,0	29,1	Poland
Portugalsko	28,6	29,3	29,4	29,6	29,7	29,8	30,1	30,2	30,4	30,7	Portugal
Rakousko	28,2	29,0	29,4	29,5	29,7	29,8	30,0	30,2	30,3	30,4	Austria
Rumunsko	25,7	26,7	26,8	26,7	26,8	27,0	27,1	27,2	27,5	27,5	Romania
Řecko	29,6	29,9	30,1	30,2	30,4	30,4	30,5	30,7	30,9	31,1	Greece
Slovensko	26,6	27,7	28,1	28,3	28,5	28,6	28,9	28,7	28,8	28,8	Slovakia
Slovinško	28,2	29,4	29,8	29,9	30,0	30,1	30,1	30,1	30,1	30,2	Slovenia
Španělsko	30,7	30,9	30,8	30,8	31,0	31,2	31,4	31,6	31,7	31,8	Spain
Švédsko	29,9	30,5	30,6	30,6	30,7	30,7	30,8	30,9	30,9	31,0	Sweden
Velká Británie	28,5	29,1	29,3	29,3	29,4	29,5	29,7	29,8	30,0	30,2	United Kingdom
<b>Ostatní země</b>											<b>Other countries</b>
Černá Hora	.	28,2	28,3	28,3	28,3	28,5	28,7	28,9	29,2	29,3	Montenegro
Island	28,9	29,4	29,6	29,8	29,9	30,0	30,1	30,1	30,4	30,2	Iceland
Lichtenštejnsko	30,1	31,1	31,1	31,5	31,3	31,3	31,5	32,4	31,7	32,2	Liechtenstein
Makedonie	26,4	27,2	27,3	27,6	27,8	27,9	28,0	28,1	28,4	28,4	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Moldavsko	.	.	26,4	26,6	26,7	26,7	26,8	26,9	.	.	Moldova, Republic of
Norsko	29,3	29,8	29,9	29,9	30,0	30,1	30,3	30,3	30,5	30,6	Norway
Srbsko	25,7	27,4	27,6	27,8	28,0	28,2	28,4	28,5	28,7	28,8	Serbia
Švýcarsko	29,8	30,6	30,9	31,0	31,2	31,2	31,4	31,5	31,6	31,8	Switzerland
Turecko	.	.	.	27,7	27,7	27,9	27,9	28,1	28,3	28,4	Turkey

<sup>1)</sup> Přerušeni časové řady

<sup>2)</sup> Provizorní údaje

<sup>3)</sup> Odhad

<sup>1)</sup> Break in time series

<sup>2)</sup> Provisional

<sup>3)</sup> Estimate

## POPULATION

**OBYVATELSTVO**  
**1 - 23. Mezinárodní srovnání - Umělá přerušení těhotenství podle věku žen**  
*International surveys - Legally induced abortions by age of women*

Pramen / Source: Eurostat, 22/09/2016

Země	Celkem / Total						Z toho (v %) / Of which (in %)												Country					
	1995	2005	2014	Méně než 15 let Less than 15 years	Méně než 20 let Less than 20 years	20 - 29 let / years	30 - 39 let / years	40 - 49 let / years	50 a více let 50 and more years	1995	2005	2014	1995	2005	2014	1995	2005	2014		1995	2005	2014		
<b>EU 28, z toho:</b>																								
Belgie	16 696			0,50	14,28		47,99					31,99									0,00			
Bulharsko	97 092	41 795	28 145	0,30	9,31	55,66	53,06	45,95	33,87	39,48	5,52	0,01									0,00			0,02
<b>Česká republika</b>	<b>49 531</b>	<b>26 453</b>	<b>21 893</b>	<b>0,08</b>	<b>9,26</b>	<b>6,88</b>	<b>42,00</b>	<b>37,80</b>	<b>40,82</b>	<b>44,59</b>	<b>10,72</b>	<b>0,03</b>									<b>0,03</b>			<b>0,01</b>
Dánsko	17 720	15 103	15 097	0,00	15,71	7,30	39,20	48,67	37,81	30,83	6,92	0,00									0,00			0,03
Estonsko	17 671	6 901	6 901	0,05	9,42	15,20	46,55	41,86	31,27	40,81	10,00	0,00												0,00
Finsko	9 884	10 931	9 780	0,13	21,25	14,26	45,18	50,55	31,68	29,70	5,48	0,00									0,00			0,00
Francie	191 392	218 367	9 780	0,00	14,76	47,09	46,13	35,43	34,33	32,57	6,54	0,00									0,00			0,00
Chorvatsko	14 282	4 563	3 020	0,11	7,78	7,22	40,97	41,71	8,66	8,99	8,87	0,07												0,00
Itálie	137 020	129 272		0,20	8,14	42,70	40,97	40,24	41,71	8,66	8,99	0,02												0,00
Liteva	31 278	9 972	5 231	0,03	8,30	7,02	45,65	43,07	37,66	39,67	10,25	0,00									0,00			0,00
Lotyšsko	25 933	12 785	5 318	0,09	11,25	5,53	48,03	44,34	34,18	39,98	10,15	0,00									0,00			0,00
Maďarsko	76 957	48 689	32 663	0,36	11,88	13,49	44,63	41,85	37,47	37,05	7,60	0,01									0,01			0,01
Německo	97 937	124 023	99 715	0,14	13,23	8,83	44,95	45,92	41,62	34,48	7,44	0,02									0,02			0,01
Polsko	559	225	970	0,00	4,00		38,67	31,86	57,33	37,40	8,27	0,00												0,00
Portugalsko	798,00	16 589	16 589	0,36	10,91	9,99	43,30	44,05	32,97	37,77	7,41	0,03												0,00
Rumunsko	502 840	163 359	78 371	0,77	11,73	9,99	53,73	44,05	32,97	37,77	5,42	0,00									0,00			0,03
Recko	13 532			0,09	3,98																			0,38
Slovensko	35 879	14 427	10 562	0,10	8,80	6,65	44,40	37,71	39,02	45,23	7,76	0,02									0,02			0,03
Slovinsko	10 791	5 851		0,01	7,24	7,93	38,95	39,67	41,69	10,41	10,66	0,05												0,00
Španělsko	49 367	91 664 <sup>1)</sup>	108 690	0,10	13,66	14,05 <sup>1)</sup>	50,37 <sup>1)</sup>	42,91	30,34 <sup>1)</sup>	38,53	6,81	0,01												0,01
Švédsko	31 441	34 978		0,41	13,34	19,84	47,56	41,69	31,50		6,27	0,01												0,01
Velká Británie	174 781	199 081		0,61	18,48	21,31	49,12	25,55	25,32		4,23	0,01												0,01
<b>Ostatní země</b>																								
Island	807			0,00	19,58	50,31	47,47	44,27	38,79		4,93	0,00												0,00
Norsko	13 672	13 989		0,32	15,81	8,00																		0,00
Švýcarsko			9 990																					0,08

1) Rok 2013

1) Year 2013







## POPULATION

## OBYVATELSTVO

## 1 - 25. Rozvody podle délky trvání manželství

Divorces: by duration of marriage

		1993	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Divorces total	
		Structure in %															
		struktura v %															
<b>Rozvody celkem</b>	<b>Délka trvání manželství v letech</b>	30 227	31 135	29 704	31 288	31 415	31 129	31 300	29 133	30 783	28 113	26 402	27 895	26 764	26 083	<b>Durations of marriage, years</b>	
0		283	210	-	187	158	277	341	307	254	235	205	218	194	205	0	
1-4		8 987	8 272	6 311	5 347	5 557	5 388	5 656	5 453	5 775	5 123	4 747	4 648	4 329	4 193	1-4	
5-9		8 143	8 789	7 813	6 852	7 209	6 808	6 573	5 925	6 132	5 675	5 444	6 106	6 153	6 066	5-9	
10-14		4 797	5 180	6 180	6 089	5 681	5 424	5 148	4 771	4 987	4 440	4 424	4 702	4 298	4 409	10-14	
15-19		3 937	3 926	3 797	5 521	5 479	5 480	5 493	4 933	5 098	4 188	3 935	3 890	3 682	3 549	15-19	
20-24		2 470	2 889	2 916	3 549	3 679	3 975	4 181	3 899	4 213	4 156	3 710	3 921	3 659	3 289	20-24	
25-29		1 082	1 222	1 688	2 164	2 033	2 048	2 067	2 101	2 280	2 271	2 148	2 374	2 343	2 268	25-29	
30+		528	647	989	1 579	1 619	1 729	1 841	1 744	2 034	2 025	1 789	2 036	2 106	2 104	30+	
<b>Rozvody celkem</b>	<b>Délka trvání manželství v letech</b>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	<b>Durations of marriage, years</b>	
0		0,9	0,7	-	0,6	0,5	0,9	1,1	1,1	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	0	
1-4		28,7	26,6	21,2	17,1	17,7	17,3	18,1	18,7	18,8	18,2	18,0	16,7	16,2	16,1	1-4	
5-9		26,9	28,2	26,3	21,9	22,9	21,9	21,0	20,3	19,9	20,2	20,6	21,9	23,0	23,3	5-9	
10-14		15,9	16,6	20,8	19,5	18,1	17,4	16,4	16,4	16,2	15,8	16,8	16,9	16,1	16,9	10-14	
15-19		13,0	12,6	12,8	17,6	17,4	17,6	17,5	16,9	16,6	14,9	14,9	13,9	13,8	13,6	15-19	
20-24		8,2	9,3	9,8	11,3	11,7	12,8	13,4	13,4	13,7	14,8	14,1	14,1	13,7	12,6	20-24	
25-29		3,6	3,9	5,7	6,9	6,5	6,6	6,6	7,2	7,4	8,1	8,1	8,5	8,8	8,7	25-29	
30+		1,7	2,1	3,4	5,0	5,2	5,6	5,9	6,0	6,6	7,2	6,8	7,3	7,9	8,1	30+	

Source: CZSO

Pramen: ČSÚ



Pramen: ČSÚ		1993											2015											
		Ženy / Women											Ženy / Women											
Muži / Men	Celkem Total	-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65+	-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65+	
<b>Celkem Total</b>	<b>30227</b>	359	6002	6905	4967	4739	3746	2195	804	260	141	109	4	436	2249	4166	6071	5596	3399	2119	1044	599	400	
-19	71	34	33	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20-24	3118	248	2519	298	35	9	4	3	1	0	1	0	93	2	35	12	2	0	2	0	0	0	0	
25-29	6465	70	2768	3120	394	85	20	7	1	0	0	0	197	670	670	223	53	18	6	3	0	0	0	
30-34	5407	7	537	2513	1909	336	80	19	4	2	0	0	87	885	885	1464	444	85	20	7	0	0	1	
35-39	5315	0	98	714	2021	2019	377	65	19	1	0	1	0	38	435	1628	2534	643	92	23	3	4	1	
40-44	4527	0	30	189	482	1786	1726	270	39	3	0	2	0	15	151	597	2148	2426	402	67	21	7	0	
45-49	2989	0	9	50	99	376	1241	1048	138	19	6	3	0	2	47	151	573	1731	1343	245	37	7	4	
50-54	1327	0	3	8	16	92	221	606	328	37	13	3	0	2	19	59	195	466	1097	898	100	38	11	
55-59	511	0	2	4	8	24	49	116	193	100	13	2	0	0	2	19	72	136	301	643	479	82	24	
60-64	294	0	2	3	2	9	22	45	61	72	62	16	0	0	1	9	38	58	99	167	312	279	62	
65+	203	0	1	2	1	3	6	16	20	26	46	82	0	0	4	4	12	33	37	66	92	182	297	
<b>Celkem Total</b>	<b>26083</b>	4	436	2249	4166	6071	5596	3399	2119	1044	599	400	2	2	146	1172	2993	5401	5834	4140	2885	1758	1025	727
-19	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20-24	146	2	93	35	12	2	0	2	0	0	0	0	2	2	197	670	670	223	53	18	6	3	0	0
25-29	1172	2	197	670	223	53	18	6	3	0	0	0	2	2	1464	1464	444	85	20	7	0	0	1	
30-34	2993	0	87	885	1464	444	85	20	7	0	0	1	0	38	435	1628	2534	643	92	23	3	4	1	
35-39	5401	0	15	151	597	2148	2426	402	67	21	7	0	0	2	47	151	573	1731	1343	245	37	7	4	
40-44	5834	0	2	47	151	573	1731	1343	245	37	7	0	0	2	19	59	195	466	1097	898	100	38	11	
45-49	4140	0	2	19	59	195	466	1097	898	100	38	11	0	0	2	19	72	136	301	643	479	82	24	
50-54	2885	0	0	2	19	72	136	301	643	479	82	24	0	0	1	9	38	58	99	167	312	279	62	
55-59	1758	0	0	1	9	38	58	99	167	312	279	62	0	0	4	4	12	33	37	66	92	182	297	
60-64	1025	0	0	4	4	12	33	37	66	92	182	297	0	0	4	4	12	33	37	66	92	182	297	
65+	727	0	0	4	4	12	33	37	66	92	182	297	0	0	4	4	12	33	37	66	92	182	297	

**OBYVATELSTVO**

**1 - 27. Mezinárodní srovnání - Závažná deprivace v oblasti bydlení<sup>1)</sup>**  
*International surveys - Severe housing deprivation rate<sup>1)</sup>*

**POPULATION**

Pramen / Source: Eurostat (SILC), 23/09/2016

Země	2005				2010				2013				2014				Country
	ženy		muži		ženy		muži		ženy		muži		ženy		muži		
	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men			
<b>EU 28</b>	.	4,3	4,4	5,7	5,6	3,7	3,8	5,0	5,2	5,0	3,7	5,0	3,6	5,0	3,8	<b>EU 28</b>	
<b>Eurozóna 19</b>																<b>Euroarea 19</b>	
<b>v tom:</b>																<b>incl.:</b>	
Belgie	1,3	2,1	2,0	1,8	1,8	2,0	2,0	0,7	1,0	0,7	1,0	0,8	0,8	0,8	0,9	Belgium	
Bulharsko	.	.	14,4	14,9	14,9	14,4	13,0	13,0	13,1	13,0	13,1	12,8	12,8	12,8	13,0	Bulgaria	
<b>Česká republika</b>	<b>9,8</b>	<b>9,7</b>	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>4,1</b>	<b>4,1</b>	<b>3,8</b>	<b>4,1</b>	<b>3,8</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,4</b>	<b>Czech Republic</b>		
Dánsko	1,3	1,1	1,3	1,3	1,3	1,3	1,9	1,9	2,7	1,9	2,7	2,5	2,5	2,2	Denmark		
Estonsko	17,5	17,4	11,2	11,2	11,2	11,7	5,9	5,9	5,7	5,9	5,7	4,2	4,2	3,5	Estonia		
Finsko	0,9	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	0,6	0,6	0,8	0,6	0,8	0,6	0,6	0,7	Finland		
Francie	2,7	3,3	3,2	2,9	2,9	3,2	2,1	2,1	2,1	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	France		
Chorvatsko	.	.	12,0	12,0	12,0	12,5	9,0	9,0	8,9	9,0	8,9	7,6	7,6	8,1	Croatia		
Irsko	1,8	1,5	0,4	0,6	0,6	0,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,2	1,2	1,3	Ireland		
Itálie	8,0	8,0	7,0	7,0	7,0	7,0	8,5	8,5	9,2	8,5	9,2	9,0	9,0	10,1	Italy		
Kypr	1,4	1,8	1,3	1,3	1,3	1,9	1,2	1,2	1,5	1,2	1,5	1,1	1,1	1,9	Cyprus		
Litva	27,8	29,0	13,5	13,5	13,5	13,6	9,1	9,1	9,0	9,1	9,0	10,2	10,2	10,0	Lithuania		
Lotyško	31,6	31,5	21,1	21,1	21,1	22,8	15,7	15,7	17,0	15,7	17,0	15,9	15,9	17,4	Latvia		
Lucembursko	2,1	2,3	2,9	1,7	1,7	2,9	1,7	1,7	1,9	1,7	1,9	1,5	1,5	1,7	Luxembourg		
Maďarsko	22,0	23,3	17,8	17,8	17,8	17,7	17,0	17,0	17,6	17,0	17,6	17,0	17,0	17,6	Hungary		
Malta	1,0	1,1	1,4	1,4	1,4	1,3	0,8	0,8	1,5	0,8	1,5	1,0	1,0	1,5	Malta		
Německo	1,7	1,8	2,2	2,2	2,2	2,1	1,7	1,7	1,5	1,7	1,5	1,8	1,8	1,9	Germany		
Nizozemsko	0,7	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7	0,7	0,9	0,7	0,9	0,7	0,7	0,6	Netherlands		
Polsko	29,0	30,5	13,4	13,4	13,4	13,3	9,9	9,9	10,3	9,9	10,3	8,9	8,9	9,2	Poland		
Portugalsko	7,4	8,1	5,5	5,5	5,5	5,6	5,5	5,5	5,8	5,5	5,8	5,5	5,5	5,5	Portugal		
Rakousko	3,8	3,7	4,0	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,7	3,7	3,8	Austria		
Rumunsko	.	.	24,4	24,4	24,4	26,1	21,8	21,8	23,8	21,8	23,8	20,7	20,7	22,3	Romania		
Řecko	9,1	9,1	7,5	7,5	7,5	7,6	6,8	6,8	7,2	6,8	7,2	6,0	6,0	6,0	Greece		
Slovensko	6,4	6,2	3,7	3,7	3,7	3,9	4,3	4,3	4,7	4,3	4,7	4,1	4,1	4,5	Slovakia		
Slovinsko	12,5	12,1	15,1	15,1	15,1	15,6	6,8	6,8	6,2	6,8	6,2	6,3	6,3	6,6	Slovenia		
Španělsko	2,7	3,0	1,7	1,7	1,7	2,0	1,6	1,6	1,9	1,6	1,9	1,7	1,7	1,7	Spain		
Švédsko	1,1	1,0	1,4	1,4	1,4	1,8	1,5	1,5	1,4	1,5	1,4	1,6	1,6	1,6	Sweden		
Velká Británie	2,3	2,2	2,9	2,9	2,9	2,7	2,3	2,3	2,6	2,3	2,6	2,4	2,4	2,4	United Kingdom		
<b>Ostatní země</b>															<b>Other countries</b>		
Island	1,5	1,5	1,7	1,7	1,7	1,4	2,6	2,6	3,0	2,6	3,0	2,3	2,3	2,2	Iceland		
Makedonie	.	.	.	.	.	.	11,2	11,2	12,0	11,2	12,0	11,6	11,6	12,0	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)		
Norsko	1,5	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,3	1,4	0,7	0,7	0,8	Norway		
Srbsko	.	.	.	.	.	.	16,8	16,8	15,9	16,8	15,9	17,2	17,2	17,7	Serbia		
Švýcarsko	.	.	1,3	1,3	1,3	1,1	1,7	1,7	2,3	1,7	2,3	1,2	1,2	1,7	Switzerland		
Turecko	.	.	30,8	30,8	30,8	30,2	27,5	27,5	27,3	27,5	27,3	.	.	.	Turkey		

<sup>1)</sup> Ukazatel vyjadřuje podíl osob v domácnostech s uvedenými problémy v bydlení (přelidněnost domácnosti spolu s minimálně jedním z následujících znaků: prosakující střešinou, chybějící vanousprchou i WC v bytě, nedostatkem světla v bytě) na celkovém počtu osob.

<sup>2)</sup> Přerušeni časové řady

<sup>3)</sup> Provizorní údaje

<sup>1)</sup> Indicator shows the percentage of persons living in a household that is overcrowded and has at least one of the following: leaking roof, no bath/shower and no indoor toilet, dwelling is considered as being too dark.

<sup>2)</sup> Break in time series

<sup>3)</sup> Provisional



**RODINY A DOMÁCNOSTI**  
**1 - 28. Osoby v čele domácnosti a jejich partnerky podle věku v roce 2015**  
*Head of household, wife or common-life woman by age, 2015*

**FAMILIES AND HOUSEHOLDS**

Pramen: Životní podmínky 2015

Source: Living Conditions 2015

Podíl osob v %

Share of persons in %

Věk osoby v čele domácnosti/ věk partnerky	Typ domácnosti/ Type of household					Celkem Total	Age of head of household, wife or common-life woman
	Úplná rodina bez dětí Two parents family without children	Úplná rodina s dětmi Two parents family with children	Neúplná rodina Lone-parent family	Domácnost jednotlivce Household of individual	Nerodinná domácnost Non-family household		
<b>Počty osob v čele domácnosti a jejich partnerek ve vybraných typech domácností (v tis. osob)</b>	<b>2 881,1</b>	<b>2 365,2</b>	<b>445,5</b>	<b>1 208,4</b>	<b>47,6</b>	<b>6 947,8</b>	<b>Number of head of household, wife or common-life woman in selected types of households (thousands)</b>
<b>Ženy</b>	1 439,7	1 182,6	311,6	723,2	22,4	3 679,6	<b>Women</b>
<b>Muži</b>	1 441,3	1 182,6	133,9	485,3	25,1	3 268,2	<b>Men</b>
<b>Ženy / Women</b>							
15-24 let	2,0	1,6	1,9	1,9	8,3	1,8	15 to 24
25-34 let	8,6	25,6	12,5	6,7	24,2	14,1	25 to 34
35-44 let	6,2	50,5	36,4	4,6	6,2	22,7	35 to 44
45-54 let	21,3	18,9	25,9	8,8	10,5	18,4	45 to 54
55-64 let	31,9	2,8	12,8	16,6	8,5	17,8	55 to 64
65 a více let	30,2	0,7	10,5	61,4	42,3	25,2	65 +
<b>Muži / Men</b>							
15-24 let	1,0	0,7	1,6	2,2	7,4	1,1	15 to 24
25-34 let	7,4	18,6	15,5	18,1	57,0	13,8	25 to 34
35-44 let	6,4	47,3	28,5	17,4	17,1	23,8	35 to 44
45-54 let	14,8	24,5	30,4	13,2	6,1	18,7	45 to 54
55-64 let	31,2	7,3	15,7	18,0	8,5	19,8	55 to 64
65 a více let	39,2	1,5	8,3	31,0	3,9	22,8	65 +

**RODINY A DOMÁCNOSTI**  
**FAMILIES AND HOUSEHOLDS**  
**1 - 29. Osoby v čele domácnosti a jejich partnerky žijící v domácnostech s nezaopatřenými**  
**děťmi podle rodinného stavu a věku v roce 2015**

*Head of household, wife or common-life woman in households with dependent children by marital status and by age, 2015*

Pramen: Životní podmínky 2015

Source: Living Conditions 2015

Podíl osob v %

Share of persons in %

Věk osoby v čele domácnosti/ věk partnerky	Rodinný stav/ Marital status				Celkem Total	Age of head of household, wife or common-life woman
	Svobodná/ý Single	Vdaná/Ženatý Married	Rozvedená/ý Divorced	Ovdovělá/ý Widowed		
<b>Počty osob v čele domácnosti a jejich partnerek žijících v domácnostech s dětmi podle rodinného stavu (v tis. osob)</b>	<b>346,8</b>	<b>1 969,3</b>	<b>257,6</b>	<b>26,1</b>	<b>2 599,7</b>	<b>Number of head of household, wife or common-life woman living in households with children by their marital status (thous. persons)</b>
<b>Ženy</b>	192,1	991,1	184,1	17,3	1 384,6	<b>Women</b>
<b>Muži</b>	154,7	978,2	73,5	8,8	1 215,2	<b>Men</b>
<b>Ženy / Women</b>						
15-24 let	8,8	0,5	0,7	0,0	1,7	15 to 24
25-34 let	51,9	22,0	9,4	1,6	24,2	25 to 34
35-44 let	34,1	52,9	54,6	32,1	50,3	35 to 44
45-54 let	4,9	20,6	27,5	15,5	19,3	45 to 54
55-64 let	0,3	3,2	6,0	17,4	3,4	55 to 64
65 a více let	0,0	0,8	1,8	33,5	1,2	65 +
<b>Muži / Men</b>						
15-24 let	4,4	0,4	0,0	0,0	0,9	15 to 24
25-34 let	47,2	14,7	5,3	7,7	18,2	25 to 34
35-44 let	41,2	48,6	40,5	12,7	46,9	35 to 44
45-54 let	6,2	26,5	40,7	59,6	25,0	45 to 54
55-64 let	1,0	8,1	12,9	10,2	7,5	55 to 64
65 a více let	0,0	1,8	0,6	9,9	1,6	65 +

**RODINY A DOMÁCNOSTI** **FAMILIES AND HOUSEHOLDS**  
**1 - 30. Osoby v čele domácnosti a jejich partnerky v úplných rodinách podle nejvyššího**  
**dosaženého vzdělání a ekonomické aktivity v roce 2015**  
**Head of household, wife or common-life woman by the highest educational attainment**  
**and activity status, 2015**

Pramen: Životní podmínky 2015

Source: Living Conditions 2015

Podíly osob v %

Share of persons in %

Ukazatel	Typ domácnosti/ Type of household				Indicator
	Úplná rodina bez dětí Two parents family without children		Úplná rodina s dětmi Two parents family with children		
	Ženy Women	Muži Men	Ženy Women	Muži Men	
<b>Věk osoby v čele domácnosti/partnerky</b>					<b>Age of head of household/ wife or common-life woman</b>
15-24 let	2,0	1,0	1,6	0,7	15 to 24
25-34 let	8,6	7,4	25,6	18,6	25 to 34
35-44 let	6,2	6,4	50,5	47,3	35 to 44
45-54 let	21,3	14,8	18,9	24,5	45 to 54
55-64 let	31,9	31,2	2,8	7,3	55 to 64
65 a více let	30,2	39,2	0,7	1,5	65 +
<b>Rodinný stav osoby v čele domácnosti/partnerky</b>					<b>Marital status of head of household/ wife or common-life woman</b>
Svobodná/-ý	8,2	8,6	11,8	12,6	Single
Vdaná/Ženatý	83,9	84,0	82,5	82,4	Married
Rozvedená/-ý	6,6	6,7	5,4	4,5	Divorced
Ovdovělá/-ý	1,3	0,7	0,3	0,4	Widowed
<b>Nejvyšší dokončené vzdělání osoby v čele domácnosti/partnerky</b>					<b>The highest educational attainment of head of household/ wife or common-life woman</b>
základní (včetně neukončeného)	14,2	4,5	6,1	5,3	Basic (including incomplete)
nižší střední, vyučení	34,9	48,2	27,8	38,5	Lower secondary, secondary vocational
úplné střední	36,7	30,8	41,7	34,2	Upper secondary
vyšší odborné, bakalářské, magisterské, doktorské	14,1	16,4	24,2	21,8	Post-secondary, bachelor's degree, university, doctoral
<b>Postavení osoby v čele domácnosti/partnerky</b>					<b>Economic status of head of household/ wife or common-life woman</b>
zaměstnanec	39,2	38,1	58,4	70,3	Employee
samostatně činný	6,6	11,1	9,7	22,0	Self-employed
nezaměstnaný	4,2	3,2	8,0	4,5	Unemployed
důchodce	48,5	47,0	2,9	2,7	Pensioner
ostatní	1,6	0,6	21,1	0,5	Other

**RODINY A DOMÁCNOSTI**  
**FAMILIES AND HOUSEHOLDS**  
**1 - 31. Osoby v čele domácnosti podle rodinného stavu a věku ve vybraných typech domácností v roce 2015**  
**Head of household by marital status and age in selected types of households, 2015**

Pramen: Životní podmínky 2015

Source: Living Conditions 2015

Podíl osob v %

Share of persons in %

Ukazatel	Typ domácnosti/ Type of household				Indicator
	Domácnost jednotlivce Household of individual		Nejplná rodina Lone-parent family		
	Ženy Women	Muži Men	Ženy Women	Muži Men	
<b>Věk osoby v čele domácnosti</b>					<b>Age of head of household</b>
15-24 let	1,9	2,2	1,9	1,6	15 to 24
25-34 let	6,7	18,1	12,5	15,5	25 to 34
35-44 let	4,6	17,4	36,4	28,5	35 to 44
45-54 let	8,8	13,2	25,9	30,4	45 to 54
55-64 let	16,6	18,0	12,8	15,7	55 to 64
65 a více let	61,4	31,0	10,5	8,3	65 +
<b>Rodinný stav osoby v čele domácnosti</b>					<b>Marital status of head of household</b>
Svobodná/-ý	16,1	45,6	22,9	45,0	Single
Vdaná/Ženatý	2,3	3,5	6,2	4,5	Married
Rozvedená/-ý	30,1	32,1	55,8	39,5	Divorced
Ovdovělá/-ý	51,5	18,9	15,2	11,0	Widowed
<b>Nejvyšší dokončené vzdělání osoby v čele domácnosti</b>					<b>The highest educational attainment of head of household</b>
základní (včetně neukončeného)	22,2	7,3	13,8	5,5	Basic (including incomplete)
nižší střední, vyučení	28,5	40,0	31,1	54,0	Lower secondary, secondary vocational
úplně střední	34,5	32,9	39,8	26,5	Upper secondary
vyšší odborné, bakalářské, magisterské, doktorské	14,8	19,8	15,2	14,0	Post-secondary, bachelor's degree, university, doctoral
<b>Postavení osoby v čele domácnosti</b>					<b>Economic status of head of household</b>
zaměstnanec	22,2	43,5	63,5	68,2	Employee
samostatně činný	2,6	9,9	6,4	19,2	Self-employed
nezaměstnaný	3,8	6,9	9,3	3,2	Unemployed
důchodce	70,0	38,5	14,5	9,5	Pensioner
ostatní	1,4	1,2	6,3	0,0	Other



**RODINY A DOMÁCNOSTI**  
**1 - 32. Hospodářci domácnosti celkem a domácnosti s dětmi v letech 2010-2015**  
*Households total and households with dependent children, 2010-2015*

**FAMILIES AND HOUSEHOLDS**

Pramen: Životní podmínky 2015

Source: Living Conditions 2015

Ukazatel	Domácnosti celkem Households total					z toho domácnosti s dětmi incl. households with dependent children					Indikator
	2010	2012	2013	2014	2015	2010	2012	2013	2014	2015	
<b>Počet domácností</b> tis.	4 149,7	4 254,9	4 282,5	4 304,5	4 324,7	1 452,9	1 439,7	1 428,4	1 420,1	1 417,2	<b>Number of households thous.</b> Number of household members, thous.
Počet členů tis.	10 402,8	10 293,0	10 306,8	10 315,4	10 324,1	5 356,2	5 285,3	5 281,0	5 223,0	5 224,9	<b>Average number of members per household</b>
<b>Průměrný počet členů na domácnost</b>	2,51	2,42	2,41	2,40	2,39	3,69	3,67	3,70	3,68	3,69	<b>Working persons</b>
z toho: pracujících	1,12	1,07	1,08	1,07	1,08	1,56	1,55	1,59	1,55	1,58	<b>Dependent children</b>
výživovaných dětí	0,56	0,55	0,54	0,54	0,53	1,61	1,61	1,62	1,63	1,63	<b>Unemployed</b>
nezaměstnaných	0,13	0,12	0,13	0,13	0,12	0,16	0,16	0,17	0,18	0,16	<b>Non-working pensioners</b>
nepracujících důchodců	0,58	0,58	0,58	0,57	0,57	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	<b>Average annual money income per person (CZK) <sup>1)</sup></b>
<b>Průměrné roční peněžní příjmy na osobu (Kč) <sup>1)</sup></b>	166 087	170 872	172 802	177 430	183 536	143 367	145 294	144 646	150 210	157 212	<b>Gross money income</b>
<b>Hrubý peněžní příjem</b> příjmy ze závislé činnosti	99 058	101 745	102 904	105 988	111 367	97 831	101 214	101 349	104 719	109 931	<b>Income from self-employment</b>
příjmy z podnikání	23 289	22 982	23 317	23 763	24 248	25 312	24 522	24 003	25 394	27 221	<b>Social income</b>
sociální příjmy	38 778	41 305	41 652	42 223	42 809	15 031	14 734	14 540	15 052	14 787	<b>Other income</b>
ostatní příjmy	4 962	4 840	4 929	5 456	5 113	5 192	4 824	4 755	5 045	5 274	<b>Net money income</b>
<b>Čistý peněžní příjem</b>	143 118	147 456	149 737	153 269	157 623	121 971	123 411	123 967	128 111	133 035	<b>Type of household (%)</b>
<b>Typ domácnosti (%)</b>											<b>Two-parent families</b>
úplné rodiny	64,4	60,4	60,3	60,3	60,7	83,6	82,5	83,7	82,7	83,5	<b>incl. nuclear families</b>
z toho čisté	49,3	47,6	47,5	47,6	48,3	69,4	69,1	69,4	69,3	69,9	<b>Lone-parent families</b>
neúplné rodiny	11,1	11,5	11,0	10,9	10,3	16,0	17,0	15,9	16,9	16,0	<b>incl. nuclear families</b>
z toho čisté	3,9	4,1	3,9	4,1	4,1	11,3	12,2	11,6	12,4	12,4	<b>Individuals</b>
jednotlivci	23,5	27,2	27,8	27,9	27,9	-	-	-	-	-	<b>incl. women</b>
z toho ženy	14,5	16,5	16,5	16,4	16,7	-	-	-	-	-	<b>Economic status of head of household (%)</b>
<b>Postavení osoby v čele domácnosti (%)</b>											<b>Employee</b>
zaměstnanec	49,4	47,6	48,1	47,8	47,7	70,4	70,3	70,1	68,3	68,3	<b>Self-employed</b>
samosvatně činný	13,1	13,4	13,3	12,5	12,4	19,9	20,7	20,7	19,4	20,1	<b>Unemployed</b>
nezaměstnaný	3,8	3,9	3,5	4,3	4,5	4,7	4,3	4,1	6,6	6,1	<b>Pensioner</b>
důchodce	32,7	33,9	34,0	34,2	34,1	3,3	3,2	3,3	3,8	3,7	<b>Other</b>
ostatní	1,1	1,2	1,1	1,2	1,2	1,7	1,5	1,7	1,9	1,8	<b>Education of head of household</b>
<b>Vzdělání osoby v čele:</b> základní (včetně neukončeného)	10,5	9,6	9,4	8,7	8,7	5,6	4,6	5,2	5,1	6,0	<b>Basic (including incomplete)</b>
nižší střední, vyučení	42,8	41,9	42,1	41,8	40,2	41,7	41,1	41,1	40,5	37,2	<b>Lower secondary, secondary vocational</b>
úplné střední	31,3	32,0	32,1	32,6	33,1	34,4	34,4	35,5	34,7	35,6	<b>Upper secondary</b>
vyšší odborné, bakalářské, magisterské, doktorské	15,4	16,5	16,4	16,8	17,9	18,3	19,8	18,1	19,7	21,2	<b>Post-secondary, bachelor's degree, university, doctoral</b>
<b>Podíl osob ohrožených příjmovou chudobou (%)</b>											<b>At-risk-of-poverty rate (%)</b>
osoby celkem	9,0	9,6	8,6	9,7	9,7	11,2	11,5	9,8	11,9	11,4	<b>Total</b>
0-17 let	14,3	13,9	11,3	14,7	14,7	14,2	13,9	11,3	14,6	14,7	<b>Age group 0-17</b>
18-64 let	8,1	9,3	8,6	9,1	9,0	9,6	10,3	9,0	10,2	9,7	<b>Age group 18-64</b>
65 a více let	6,8	6,0	5,8	7,0	7,4	7,3	5,6	8,8	15,3	6,7	<b>Age group 65 and over</b>

<sup>1)</sup> příjmy domácnosti za předcházející rok

<sup>1)</sup> Household income for the previous year

## RODINY A DOMÁCNOSTI

## FAMILIES AND HOUSEHOLDS

### 1 - 33. Čisté úplné rodiny podle počtu nezaopatřených dětí v roce 2015 Two-parent nuclear families by number of dependent children, 2015

Pramení: Životní podmínky 2015

Source: Living Conditions 2015

Ukazatel	Čisté úplné rodiny / Two-parents nuclear families					Indicator
	celkem Total	bez dětí Without children	s 1 dítětem With 1 child	se 2 dětmi With 2 children	se 3 a více dětmi With 3 and more children	
Počet domácností absol. %	2 086 926 100,0	1 096 779 52,6	388 962 18,6	492 081 23,6	109 104 5,2	Number of households %
Počet členů domácnosti absol. %	5 896 026 100,0	2 193 558 37,2	1 166 886 19,8	1 988 323 33,4	567 258 9,6	Number of household members %
Průměrný počet na domácnost: členů	2,83	2,00	3,00	4,00	5,20	Average number per household, of Members
pracujících	1,20	0,85	1,61	1,62	1,43	Working persons Dependent
vyživovaných dětí	0,83	0,00	1,00	2,00	3,20	children aged: Non-working
nepracujících důchodců	0,57	1,06	0,07	0,03	0,00	pensioners
nezaměstnaných	0,10	0,07	0,11	0,11	0,25	Unemployed
pobírajících rodičovský příspěvek	0,09	0,00	0,16	0,20	0,23	Receiving parental benefit
ostatních členů	0,04	0,02	0,05	0,04	0,09	Other members
<b>Hrubé peněžní příjmy za rok 2014 v Kč</b> v tom příjmy:	181 124	213 207	201 244	150 852	120 716	<b>Gross money income in 2014 (CZK)</b>
pracovní	139 163	127 706	180 499	138 031	102 362	Income from work (CZK)
sociální	37 585	80 778	15 543	9 518	13 296	Social income (CZK)
ostatní	4 376	4 723	5 203	3 303	5 058	Other income (CZK)
<b>Čisté peněžní příjmy za rok 2014 v Kč</b>	154 774	186 645	166 200	126 959	104 545	<b>Net money income in 2014 (CZK)</b>
<b>Charakteristiky domácnosti (v %)</b>						<b>Characteristics of households (%)</b>
<b>Věk osoby v čele:</b>						<b>Age of head of household</b>
do 24 let	1,0	1,3	1,0	0,3	2,0	up to 24
25-34 let	14,9	9,3	28,1	16,3	17,3	25 to 34
35-44 let	27,6	6,2	37,5	62,3	50,1	35 to 44
45-54 let	15,6	10,1	23,8	19,4	25,6	45 to 54
55-64 let	17,0	28,6	7,4	1,6	5,0	55 to 64
65 a více let	23,9	44,5	2,3	0,2	0,0	65+

**RODINY A DOMÁCNOSTI** **FAMILIES AND HOUSEHOLDS**

**1 - 33. Čisté úplné rodiny podle počtu nezaopatřených dětí v roce 2015**  
*Two-parent nuclear families by number of dependent children, 2015*

dokončení

End of table

Pramení: Životní podmínky 2015

Source: Living Conditions 2015

Ukazatel	Čisté úplné rodiny / Two-parents nuclear families				Indikator
	celkem Total	bez dětí Without children	s 1 dítětem With 1 child	se 2 dětmi With 2 children	
<b>Věk manželky:</b>					<b>Age of wife</b>
do 24 let	2,1	2,5	2,4	0,9	1,4
25-34 let	19,5	11,0	34,2	25,9	23,2
35-44 let	27,8	5,1	37,3	63,5	62,2
45-54 let	14,2	14,1	21,9	9,0	11,7
55-64 let	17,8	32,1	3,5	0,7	1,6
65 a více let	18,6	35,2	0,7	0,1	0,0
<b>Stáří manželství:</b>					<b>Marriage duration</b>
celkem	81,1	81,3	75,5	85,5	80,0
do 5 let	8,7	4,7	17,4	10,6	9,8
6-15 let	17,7	4,6	24,0	37,9	36,6
16-25 let	15,7	4,7	19,0	34,1	31,1
26 a více let	39,0	67,3	15,1	2,9	2,4
faktické manželství	18,9	18,7	24,5	14,5	20,0
<b>Vzdělání osoby v čele:</b>					<b>Education of head of household</b>
základní vč.					Basic (including incomplete)
neukončeného	4,6	4,3	4,3	3,2	15,2
nižší střední, vyučení					Lower secondary, secondary vocational
úplně střední	40,7	45,1	38,1	35,3	30,4
vyšší odborné, bakalářské, magisterské, doktorské	34,0	32,4	34,5	38,6	27,1
					Upper secondary, Post-secondary, bachelor's degree, university, doctoral
<b>Vzdělání manželky:</b>					<b>Education of wife</b>
základní vč.					Basic (including incomplete)
neukončeného	10,1	14,2	4,6	4,0	16,6
nižší střední, vyučení					secondary vocational
úplně střední	28,9	32,2	25,0	26,0	23,3
vyšší odborné, bakalářské, magisterské, doktorské	40,2	38,0	43,1	42,7	40,6
					Upper secondary, Post-secondary, bachelor's degree, university, doctoral
<b>Postavení osoby v čele:</b>					<b>Economic status of head of household</b>
zaměstnanec s nižším vzděláním					Employee, lower education
zaměstnanec s vyšším vzděláním	19,7	13,8	27,8	25,4	25,0
samosvatně činný	31,8	20,1	43,4	46,8	40,7
důchodce v domácnosti :	15,6	10,5	20,7	22,1	19,7
s pracujícími členy					Self-employed
bez pracujících členů	3,1	5,0	1,3	1,1	Pensioner (not working)
nezaměstnaný	25,1	46,9	1,9	0,4	0,4
ostatní	4,0	3,1	4,5	3,6	0,0
	0,6	0,6	0,4	0,6	12,9
					Unemployed
					Others
					1,3

**OBVYATELSTVO**

**POPULATION**

**1 - 34. Mezinárodní srovnání - Míra ohrožení chudobou podle věku a pohlaví, 2014**  
*International surveys - At-risk-of-poverty rate by age and sex, 2014*

Pramen / Source: Eurostat, 23/09/2016

Země	Věk 0 - 17 let Age 0 - 17 years		Věk 18 - 64 let Age 18 - 64 years		Věk 65 a více let Age 65 and more		Celkem Total		Country
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
	<b>EU 28</b>	<b>27,7</b>	<b>27,8</b>	<b>26,2</b>	<b>24,6</b>	<b>20,2</b>	<b>14,6</b>	<b>25,2</b>	
<b>Eurozóna 19</b>	<b>25,7</b>	<b>25,7</b>	<b>26,0</b>	<b>24,1</b>	<b>18,3</b>	<b>13,5</b>	<b>24,3</b>	<b>22,6</b>	<b>Euroarea 19</b>
<b>v tom:</b>									<b>incl.:</b>
Belgie	22,5	24,0	22,4	20,9	17,9	16,5	21,5	20,9	Belgium
Bulharsko	47,0	43,6	36,1	36,8	51,5	42,3	41,3	38,8	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>19,0</b>	<b>20,0</b>	<b>16,5</b>	<b>12,8</b>	<b>13,6</b>	<b>6,9</b>	<b>16,3</b>	<b>13,3</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	15,1	14,0	21,5	21,1	11,6	9,8	18,2	17,6	Denmark
Estonsko	22,3	25,3	23,1	24,9	42,2	20,7	27,3	24,5	Estonia
Finsko	15,5	15,6	17,0	18,7	20,9	11,8	17,6	16,9	Finland
Francie	21,5	21,7	21,6	18,2	11,3	8,5	19,5	17,5	France
Chorvatsko	30,4	27,7	29,1	29,5	32,1	26,1	29,9	28,6	Croatia
Irsko	29,9	30,7	30,0	28,7	15,4	11,2	28,0	27,2	Ireland
Itálie	32,0	32,2	31,4	28,7	23,0	16,5	29,5	27,0	Italy
Kypr	26,1	23,4	29,1	27,5	31,2	22,4	28,8	26,0	Cyprus
Litva	30,0	27,7	25,7	25,4	36,3	23,1	28,8	25,5	Lithuania
Lotyšsko	34,1	36,4	30,4	29,5	44,8	28,0	34,4	30,6	Latvia
Lucembursko	25,8	27,1	20,7	18,1	6,9	5,7	19,5	18,5	Luxembourg
Maďarsko	42,1	41,5	33,2	31,5	21,0	15,5	32,3	31,4	Hungary
Malta	28,9	33,6	23,6	20,0	24,2	22,3	24,7	22,9	Malta
Německo	20,1	19,2	22,9	21,0	19,7	14,9	21,8	19,5	Germany
Nizozemsko	17,3	16,9	19,9	17,9	7,9	5,6	17,2	15,8	Netherlands
Polsko	27,7	28,7	25,0	25,4	21,1	13,6	24,7	24,7	Poland
Portugalsko	31,7	31,2	28,8	27,9	23,6	17,6	28,1	26,7	Portugal
Rakousko	23,7	23,0	20,4	17,4	18,2	12,4	20,5	17,7	Austria
Rumunsko	49,8	51,2	37,9	38,0	37,2	27,2	39,9	39,1	Romania
Řecko	35,8	37,7	41,2	38,9	24,7	21,0	36,7	35,3	Greece
Slovensko	24,6	22,7	18,1	18,1	15,3	10,4	18,7	18,1	Slovakia
Slovinsko	16,8	18,6	21,9	20,7	24,7	13,6	21,5	19,3	Slovenia
Španělsko	35,2	36,2	31,9	31,7	14,0	11,4	28,9	29,4	Spain
Švédsko	18,8	14,7	16,8	17,5	21,7	10,3	18,2	15,6	Sweden
Velká Británie	30,7	31,8	24,5	21,8	21,5	16,1	25,2	22,9	United Kingdom
<b>Ostatní země</b>									<b>Other countries</b>
Island	14,1	13,3	11,3	10,7	8,0	6,6	11,6	10,9	Iceland
Makedonie	46,2	47,5	42,5	43,6	40,4	35,9	42,9	43,5	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Norsko	11,1	12,6	15,7	14,3	14,9	3,9	14,5	12,4	Norway
Srbsko	42,5	44,3	43,7	45,9	39,4	32,6	42,6	43,6	Serbia
Švýcarsko	18,4	16,3	15,2	12,3	29,1	21,8	18,3	14,5	Switzerland



**OBVYATELSTVO** **POPULATION**  
**1 - 35. Mezinárodní srovnání - Průměrný počet místností na osobu podle typu domácnosti, 2014**  
*International surveys - Average number of rooms per person by type of household, 2014*

Pramen / Source : Eurostat, SILC, 23/09/2016

Země	Domácnost jednotlivce		Rodič s nejméně jedním závislým dítětem	Domácnost bez závislých dětí	Domácnost dvou dospělých osob s jedním závislým dítětem	Domácnost dvou dospělých osob se dvěma závislými dětmi	Country
	Žena	Muž					
<b>EU 28</b>	<b>3,1</b>	<b>3,0</b>	<b>1,5</b>	<b>2,1</b>	<b>1,3</b>	<b>1,1</b>	<b>EU 28</b>
<b>Eurozóna 19</b>	<b>3,2</b>	<b>3,1</b>	<b>1,5</b>	<b>2,2</b>	<b>1,4</b>	<b>1,1</b>	<b>Euroarea 19</b>
<b>v tom:</b>							<b>incl.:</b>
Belgie	4,4	4,1	2,0	3,0	1,8	1,4	Belgium
Bulharsko	2,6	2,6	1,1	1,5	0,9	0,7	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>1,2</b>	<b>1,8</b>	<b>1,2</b>	<b>1,0</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	3,1	3,1	1,6	2,5	1,5	1,3	Denmark
Estonsko <sup>1)</sup>	3,1	3,1	1,4	2,2	1,3	1,0	Estonia <sup>1)</sup>
Finsko	2,9	2,7	1,6	2,3	1,6	1,3	Finland
Francie	3,4	3,1	1,5	2,5	1,4	1,2	France
Chorvatsko	2,4	2,5	1,2	1,4	1,0	0,8	Croatia
Irsko	4,8	4,6	1,9	2,9	1,8	1,5	Ireland
Itálie	2,9	2,8	1,3	1,8	1,1	0,9	Italy
Kypr	4,5	4,0	2,1	2,7	1,8	1,6	Cyprus
Litva	2,8	2,8	1,3	1,9	1,1	0,9	Lithuania
Lotyšsko	2,4	2,5	1,1	1,6	1,0	0,8	Latvia
Lucembursko	4,2	3,7	1,8	2,8	1,6	1,3	Luxembourg
Maďarsko	2,4	2,2	1,0	1,5	0,9	0,8	Hungary
Malta	4,9	4,6	1,9	2,7	1,8	1,4	Malta
Německo	2,7	2,7	1,5	2,2	1,4	1,2	Germany
Nizozemsko	3,5	3,3	1,7	2,6	1,5	1,2	Netherlands
Polsko	2,2	2,3	1,0	1,4	1,0	0,8	Poland
Portugalsko	3,8	3,8	1,6	2,1	1,4	1,1	Portugal
Rakousko	2,7	2,6	1,3	2,0	1,3	1,1	Austria
Rumunsko <sup>2)</sup>	2,3	2,3	0,9	1,3	0,9	0,7	Romania <sup>2)</sup>
Řecko	2,6	2,5	1,3	1,5	1,1	0,9	Greece
Slovensko	2,5	2,6	1,0	1,5	1,0	0,8	Slovakia
Slovensko	3,0	2,9	1,5	2,0	1,3	1,1	Slovenia
Španělsko	4,4	4,4	1,9	2,5	1,6	1,2	Spain
Švédsko	2,7	2,5	1,4	2,2	1,5	1,3	Sweden
Velká Británie	3,7	3,3	1,5	2,5	1,5	1,3	United Kingdom
<b>Ostatní země</b>							<b>Other countries</b>
Island	3,0	3,0	1,4	2,2	1,3	1,1	Iceland
Makedonie	2,6	3,0	1,2	1,4	1,2	0,9	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Norsko	3,1	3,2	1,7	2,6	1,7	1,4	Norway
Srbsko	2,1	2,2	1,0	1,3	0,9	0,7	Serbia
Švýcarsko <sup>1)</sup>	3,3	3,2	1,6	2,4	1,5	1,2	Switzerland <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Přerušeni časové řady

<sup>2)</sup> Provizorní údaje

<sup>1)</sup> Break in time series

<sup>2)</sup> Provisional

## 2. ZDRAVÍ

Údaje o zdravotním stavu obyvatelstva a o činnosti poskytovatelů zdravotních služeb jsou čerpány z Národního zdravotnického informačního systému (dále jen NZIS). NZIS je definován v zákoně č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování (zákon o zdravotních službách) v § 70 odst. 1. Jeho plnění zajišťuje Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky (dále jen ÚZIS ČR), který je správcem NZIS na základě pověření Ministerstva zdravotnictví (MZ).

Část údajů uvedených v tabulkách je čerpána z výkazů, které jsou součástí Programu statistických zjišťování MZ (dále jen Program MZ) na rok 2014.

U jednotlivých položek Programu MZ na rok 2014 byl ve spolupráci s Českou lékařskou společností Jana Evangelisty Purkyně proveden podrobný audit, jehož výsledkem bylo výrazné omezení požadovaných položek na výkazech specifických pro jednotlivé obory.

Od roku 2015 byl realizován projekt pod označením „Úprava rezortních registrů a konsolidace rezortních dat v návaznosti na základní registry veřejné správy“ (eReg), jehož součástí je i zajištění rezortního Programu MZ. V rámci projektu eReg měly zpravodajské jednotky (konkrétně poskytovatelé zdravotních služeb) povinnost předávat veškeré údaje vyplývající ze zpravodajské povinnosti vůči Programu MZ pouze v elektronické podobě.

Uvedený nástup nových informačních technologií tak přinesl komplikace a velkou zátěž pro zpravodajské jednotky. Výsledkem jsou neúplná data ze statistických zjišťování MZ za rok 2014.

**Základní ukazatele počtu zaměstnanců ve zdravotnictví** – Zdroj: Roční výkaz o zaměstnavatelích, evidenčním počtu zaměstnanců a smluvních pracovnících, uvedeny počty fyzických osob bez smluvních pracovníků (jedná se o počty pracovních poměrů).

**Potraty** – Zdroj: Národní registr potratů. Uvedená data se od roku 2001 týkají žen s českou státní příslušností i cizinek s trvalým nebo dlouhodobým pobytem na území ČR.

Povinnému hlášení podléhají všechny druhy potratů (samovolné, miniinterrupce, jiné legální přerušení těhotenství, ostatní potraty a případy ukončení mimoděložního těhotenství) provedené ve zdravotnických zařízeních České republiky.

**Antikoncepce** – Zdroj: Roční výkaz o činnosti zdravotnických zařízení pro obor gynekologie. Uváděny počty žen užívající k 31. 12. hormonální nebo nitroděložní antikoncepci. Do roku 1999 údaje uváděny bez zdravotnických zařízení ostatních centrálních orgánů, od roku 2000 za zdravotnictví celkem. Vzhledem k přechodu na nový elektronický systém sběru dat a s tím spojenou nižší odevzdanost příslušného statistického výkazu (71% za rok 2014) jsou údaje za rok 2014 upraveny podle trendu časové řady.

**Hospitalizace** – Zdroj: Národní registr hospitalizovaných. Za jeden případ se považuje každé ukončení hospitalizace na jednom oddělení, ať již hospitalizace skončila propuštěním nebo úmrtím pacienta, či jeho přeložením na jiné oddělení zdravotnického zařízení. V tabulce jsou uvedeni hospitalizovaní na všech odděleních nemocnic všech rezortů. Propuštění a zemřelí z psychiatrických lůžkových zařízení jsou pacienti z psychiatrických oddělení nemocnic a z psychiatrických léčeben včetně Psychiatrického centra v Praze – Bohnicích. Do roku 1997 jde o údaje bez zdravotnických zařízení ostatních centrálních orgánů, od roku 1998 za zdravotnictví celkem.

**Diabetes mellitus** – Zdroj: Roční výkaz o činnosti zdravotnických zařízení pro obor diabetologie. Výkaz vyplňuje samostatně každá diabetologická ordinace, včetně odborných ambulancí v nemocnicích, bez ohledu na jejich zřizovatele, a od roku 1995 rovněž ordinace praktického lékaře pro dospělé. Praktičtí lékaři vykazují pouze ty diabetiky, které aktivně léčí. Do roku 1999 údaje uváděny bez zdravotnických zařízení ostatních centrálních orgánů, od roku 2000 za zdravotnictví celkem. V letech 2014 a 2015 hodnota aproximována s pomocí dlouhodobé časové řady z důvodu výskytu chybějících a odlehých hodnot.

**TBC** – Zdroj: Registr tuberkulózy. Počty hlášených onemocnění TBC představují nově hlášená onemocnění včetně recidiv v daném roce a zahrnují onemocnění TBC dýchacích orgánů, které tvoří téměř 90 % všech onemocnění, a TBC ostatních orgánů.

**Zhoubné novotvary** – údaje jsou čerpány z Národního onkologického registru a zahrnují všechny zhoubné novotvary včetně novotvarů in situ (dg. C00-C97 a dg. D00-D09).

**Vrozené vady** – Zdroj: Národní registr vrozených vad a od roku 2000 i Národní registr novorozenců. Do roku 1996 sledovány vrozené vady podle kapitoly XVII: MKN-10 – Vrozené vady, deformace a chromozomální abnormality a od roku 1997 i vrozené vady mimo kapitolu XVII. Uvedené údaje se týkají dětí živě narozených v daném roce, u nichž byla vrozená vada zjištěna a nahlášena do 1 roku života.

**Průměrné procento pracovní neschopnosti za rok vyjadřuje podíl osob v PN z počtu nemocensky pojistěných osob, připadající průměrně na každý den** a vypočítá se jako podíl počtu kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz a průměrného počtu zaměstnanců nemocensky pojistěných, násobený počtem kalendářních dnů v roce.

**Průměrný počet nemocensky pojistěných** – ukazatel zahrnuje průměrný počet nemocensky pojistěných osob, které jsou nemocensky pojistěny podle zákona č. 187/2006 Sb., o nemocenském pojištění zaměstnanců, ve znění pozdějších předpisů. Administrativní data Informačního systému ČSSZ jsou vykazována za všechny zaměstnance právnických i fyzických osob a samostatně za osoby samostatně výdělečně činné (OSVČ). Příslušníci Policie ČR, Hasičského záchranného sboru ČR, Celní správy ČR, Vězeňské služby ČR, Bezpečnostní informační služby a Úřadu pro zahraniční styky a informace a vojáci z povolání (§ 5 písm. a) bod 2 zákona č.187/2006 Sb.) se pro účely statistiky pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz nesledují.

**Počet případů pracovní neschopnosti** – údaje se týkají nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz.

**Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz** - zahrnuje údaje pro každý pojistný vztah zvlášť. Vykazuje se počet kalendářních dnů, po které byli nemocensky pojistěni zaměstnanci práce neschopni z důvodu uvedených příčin. Kalendářní dny pracovní neschopnosti se zjistí na základě hlášení o počátku a ukončení pracovní neschopnosti.

**Zemřelí podle příčin smrti** – s účinností od 1. 1. 1994 byla v ČR podle paragrafu 24 odst. 4 zákona ČNR č. 278/1992 Sb. zavedena Mezinárodní statistická klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů ve znění 10. decennální revize (dále jen „Klasifikace MKN-10“). Zavedena sdělením ČSÚ č. 495/2003 Sb., o vydání Mezinárodní statistické klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů (MKN-10), s účinností od 1. ledna 2004 a aktualizována sdělením ČSÚ č. 430/2008 Sb., s účinností od 1. ledna 2009, č. 340/2011 Sb., s účinností od 1. ledna 2012 a č. 426/2012 Sb., s účinností od 1. ledna 2013. Odpovídá mezinárodnímu standardu MKN-10. Předmětem klasifikování jsou nemoci a přidružené zdravotní problémy. Třídění využívá kombinace alfabatických a numerických kódů.

**Náklady na zdravotní péči** – za období 2000–2012 jsou k dispozici náklady veřejného zdravotního pojištění na zdravotní péči podle věkových kategorií (po 5 letech) a podle pohlaví pojistěnců. Dále jsou k dispozici náklady za vybrané skupiny diagnóz dle Mezinárodní statistické klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů (MKN-10) s přihlídnutím k uvedeným věkovým kategoriím a věku pojistěnců a rovněž průměrné náklady na 1 pojistěnce podle věku a pohlaví. Data pocházejí ze zdrojů zdravotních pojišťoven, které financují více než 75 % výdajů na zdravotnictví.

**Tabulka 2-26** – zahrnuje údaje výběrového šetření Životní podmínky 2014 a vyjadřuje hodnocení vlastního zdravotního stavu samotnými respondenty ve věku 16+.

## 2. HEALTH

Complete information on health care personnel and health status of the population is collected by the Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic (IHS CR) on the basis of statistical surveys of respective ministries and mandatory notifications sent by health establishments. Some data for 2014 is not available.

**Basic indicators on the number of employees in health** – Source: The annual questionnaire on employers, the registered number of employees, and on contractual workers; the numbers are headcounts, excluding contractual workers (it refers to the number of contracts of employment). Due to the new electronic system of data collection there is lower receiving of statistical report (71% for 2014). Data for 2014 is modified by trend of time series.

**Abortions** – Source: National Registry of Reproduction Health – Abortions. Since 2001 the provided data have applied to both females with Czech nationality and female foreigners with permanent or long-term stay in the CR.

All kinds of abortions (spontaneous, vacuum aspirations, other legal abortions, other abortions, and terminations of ectopic pregnancy) carried out in health establishments of the Czech Republic are subject to mandatory notification.

**Contraception** – Source: The annual questionnaire on activity of health establishments for gynaecology. The numbers of women taking hormonal contraceptives or using intra-uterine devices as at 31 December are given here. Until 1999 the data given do not include health establishments of other central government authorities and since 2000 the data have covered the whole health care system.

**Hospitalisation** – Source: National Registry of Hospitalized Patients. The following is considered to be one case: each termination of hospitalisation at one ward (department) (it does not matter whether the hospitalisation was terminated by a patient release or death, or the patient was transferred to another ward (department) of the health establishment). The table provides the number of hospitalised persons in all wards (departments) of hospitals from sectors of all ministries. The released and dead patients from psychiatric in-patient establishments are all patients from psychiatric wards (departments) of hospitals and from psychiatric institutes, including the Prague Psychiatric Centre. Until 1997 the data do not cover health establishments of other central government authorities, since 1998 the data have referred to the whole health care system.

**Diabetes mellitus** – Source: The annual questionnaire on activity of health establishments for diabetology. Each diabetology consulting room, including specialists' out-patient rooms in hospitals, or out-patient clinics, irrespective of their founders, fills in the questionnaire and since 1995 general practitioners for adult patients have completed the questionnaire as well. General practitioners report only those diabetics who they treat in active manner. Until 1999 the data do not include health establishments of other central government authorities and since 2000 they have covered the whole health care system. Data for 2014 and 2015 is approximated by trends of time series because of missing and outlying values.

**Tuberculosis (TB)** – Source: TB Registry. The number of notified diseases involves newly notified diseases, including relapses in the reference year and encompasses pulmonary tuberculosis, which make up almost 90% of all cases, and tuberculosis of other organs.

**Malignant neoplasms** – data are drawn from the Czech National Cancer Registry and include all malignant neoplasms including in situ neoplasms (diagnosis codes of C00-C97 and D00-D09).

**Congenital malformations** – Source: National Registry of Reproduction Health – Congenital anomalies and since 2000 also the National Register of Newborns. Until 1996 solely congenital malformations, as defined in the chapter XVII of the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, ICD-10 - Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities, were monitored and since 1997 also congenital malformations not mentioned in the chapter XVII have been observed. The data apply to live births in the reference year, in which a congenital malformation was diagnosed and notified within the first year of life.



**Average percentage of incapacity for work per year is measured as a share of persons incapable of work of the number of the sickness insured per day on average** and is calculated as a fraction of the number of calendar days of incapacity for work due to disease or injury and the average number of the sickness insured employees then multiplied by the number of calendar days in a year.

**The average number of sickness-insured persons** - this indicator includes the average number of sickness insured persons under the Act No. 187/2006 Sb. on sickness insurance, as amended. Administrative data of the Information System of the Czech Social Security Administration are reported for all employees of legal and natural persons and independently for the self-employed. Members of the Police of the CR, Fire and Rescue Service of the CR, Czech Customs Administration, Prison Service of the CR, Security Information Service, Office for Foreign Relations and Information, and professional soldiers (Section 5a (2) of the Act No. 187/2006 Sb.) are not observed for the purposes of statistics on the incapacity for work due to disease or injury.

**The number of cases of incapacity for work** – data refer to newly notified cases of incapacity for work due to disease or injury.

**The number of calendar days of incapacity for work due to disease or injury** - includes data for each insurance relation separately. The number of calendar days, during which the sickness-insured employees were incapable of work due to given causes, is reported. Calendar days of incapacity for work are determined on the basis of reports on the beginning and end of incapacity for work.

**Deaths analysed by cause** – with effect from 1 January 1994 the 10<sup>th</sup> decennial revision of the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (hereinafter as the ICD-10) was introduced in the CR under the Section 24 paragraph 4 of the Act of the Czech National Council No. 278/1992 Sb. It was introduced by the CZSO Communication No. 495/2003 Sb. on issuing of the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems 10th Revision (ICD-10), effective since 1 January 2004, and updated by the CZSO Communications No. 430/2008 Sb., effective since 1 January 2009, No. 340/2011 Sb., effective since 1 January 2012, and No. 426/2012 Sb., effective since 1 January 2013. It corresponds to the international standard of the ICD-10. It classifies diseases and related health problems and uses combinations of alphabetical and numerical codes.

**Costs of health care** – for the period 2000-2012 there are costs of the public health insurance for health care available itemised by age category (1 category = 5 years) and by sex of the insured persons. Furthermore, costs of selected groups of diagnoses from the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10) with respect to the aforementioned age categories and age of the insured and also the average costs per insured person by age and sex are available. The data come from health insurance companies, which cover more than 75% of expenditure on health.

**Table 2-26** – includes data from the 2014 Living Conditions Survey. It represents the self-assessment of health status of respondents aged 16+.

ZDRAVÍ

2 - 1. Pracovníci ve zdravotnictví: stav k 31. 12. - fyzické osoby - počet pracovních poměrů  
Personnel in health service: 31 December - physical persons - number of employments

HEALTH

Pramen: ÚZIS ČR

Source: IHS CR

	1995 <sup>1)</sup>	1999	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
Pracovníci ve zdravotnictví celkem	197 741	191 781	196 911	201 986	208 125	208 405	208 831	208 843	207 795	211 995	Personnel in health services total
ženy	49 724	48 141	49 950	54 427	55 413	55 480	56 603	57 429	58 881	63 929	Women
muži											Men
v tom:											Incl.:
odborní pracovníci ve zdravotnictví	150 422	157 902	157 902	166 197	174 968	175 911	177 199	177 791	177 605	180 469	Professional health personnel
ženy	29 186	34 879	34 879	39 726	42 053	42 508	43 269	44 448	45 469	50 065	Women
muži											Men
v tom:											Incl.:
lékaři a zubní lékaři	21 689	22 526	23 241	24 998	27 507	28 262	28 710	29 230	29 234	29 389	Physicians and dentists
ženy	20 304	20 516	21 469	22 772	23 557	23 819	24 126	24 680	25 053	27 247	Women
muži											Men
z toho:											o.w.:
zubní lékaři <sup>2)</sup>		107 416		4 655	4 972	5 111	5 125	5 220	4 955	5 000	Dentists <sup>2)</sup>
ženy		2 423		2 426	2 634	2 732	2 792	2 900	2 951	3 461	Women
muži											Men
farmaceuti	3 173	3 914	4 129	4 798	5 215	5 357	5 486	5 635	5 508	5 640	Pharmacists
ženy	720	967	973	1 119	1 124	1 128	1 150	1 182	1 216	1 325	Women
muži											Men
zdravotníci pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí <sup>3)</sup>	107 561		110 059	107 048	109 002	108 613	108 899	108 159	107 318	108 645	Paramedical workers with professional qualification <sup>3)</sup>
ženy	2 155		2 620	3 539	4 236	4 476	4 741	5 170	5 341	6 390	Women
muži											Men
z toho:											o.w.:
všeobecné sestry a porodní asistentky	82 985		84 151	85 814	87 802	87 352	87 579	86 730	86 171	87 576	General nurses and midwives
ženy	640		994	1 340	1 431	1 455	1 583	1 695	1 611	1 785	Women
muži											Men
ostatní odborní pracovníci ve zdravotnictví	17 999		20 473	29 353	33 244	33 679	34 104	34 767	35 545	36 795	Other professional health personnel
ženy	6 007		9 817	12 296	13 136	13 085	13 252	13 416	13 859	15 103	Women
muži											Men
ostatní pracovníci ve zdravotnictví	47 319	39 009	39 009	35 789	33 157	32 494	31 632	31 052	30 190	31 526	Other personnel in health services
ženy	20 538	15 071	15 071	14 701	13 360	12 972	13 334	12 981	13 412	13 864	Women
muži											Men

Údaje jsou čerpány z výkazu E (MZ)4-01 roční výkaz o zaměstnavatelích, evidenčním počtu zaměstnanců a smluvních pracovníků

Data is obtained from the E(MZ)4-01 annual questionnaire on employers, registered number of employees and contractual workers

<sup>1)</sup> zdravotnictví bez ostatních centrálních orgánů

<sup>2)</sup> health services without other central organs

<sup>3)</sup> zubní lékaři se sledují odděleně až od roku 2003

<sup>4)</sup> dentists are surveyed separately since 2003

<sup>5)</sup> do roku 2003 střední zdravotníci pracovníci, od roku 2004 zdravotníci pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí

<sup>6)</sup> till 2003 paramedical workers, from 2004 paramedical workers with professional qualification

V roce 2014 a následně 2015 byl proveden dopočet chybějících dat zpravidajských jednotek dle roku 2013.

In 2014 and also 2015 were missing data recalculated on the situation of 2013.



**ZDRAVÍ**

**HEALTH**

**2 - 2. Mezinárodní srovnání - Podíl žen a mužů na celkovém počtu registrovaných lékařů**  
*International surveys - Share of women and men on total registered physicians number*

Pramen / Source: Eurostat, 05/09/2016

Země	1995		2000		2005		2010		2014		Country
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
	%										
<b>EU 28, v tom:</b>											
Belgie	.	.	27,7	72,3	31,6	68,4	35,6	64,4	39,5	60,5	EU 28, incl: Belgium
Bulharsko	51,0	49,0	.	.	.	.	.	.	55,6	44,4	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	31,6	68,4	51,5	48,5	52,3	47,7	53,7	46,3	54,5	45,5	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	.	.	36,3	63,7	41,2	58,8	45,5	54,5	48,1	51,8	Denmark
Estonsko	.	.	73,1	26,9	73,2	26,8	74,2	25,8	73,3	26,7	Estonia
Finsko	.	.	49,9	50,1	53,2	46,8	55,5	44,5	58,3	41,7	Finland
Francie	34,5	65,5	36,5	63,5	38,4	61,6	40,8	59,2	43,6	56,4	France
Chorvatsko	.	.	55,5	44,5	57,6	42,4	60,2	39,8	62,0	38,0	Croatia
Irsko	.	.	36,5	63,5	35,6	64,4	38,9	61,2	42,6	57,4	Ireland
Itálie	27,4	72,6	30,2	69,8	34,0	66,0	37,2	62,8	40,3	59,7	Italy
Kypr	30,4	69,6	32,8	67,2	.	.	.	.	37,2	62,8	Cyprus
Litva	.	.	69,8	30,2	69,3	30,7	70,1	29,9	69,7	30,3	Lithuania
Lotyšsko	.	.	.	.	72,8	27,2	73,9	26,1	74,3	25,7	Latvia
Luembursko	.	.	.	.	26,0	74,0	29,6	70,4	34,0	66,9	Luxembourg
Maďarsko	49,7	50,3	50,1	49,9	51,4	48,6	54,2	45,8	54,5	45,5	Hungary
Malta	.	.	.	.	.	.	35,4	64,6	38,6	61,4	Malta
Německo	34,6	65,4	36,0	64,0	38,3	61,7	42,5	57,5	45,2	54,8	Germany
Nizozemsko	.	.	35,3	64,7	40,1	59,9	46,1	53,9	51,7	48,3	Netherlands
Polsko	.	.	54,2	45,8	54,3	45,7	56,6	43,4	56,5	43,5	Poland
Portugalsko	42,7	57,3	45,6	54,4	47,8	52,2	50,7	49,3	53,4	46,6	Portugal
Rakousko	33,3	66,7	36,8	63,2	40,7	59,3	44,5	55,5	46,2	53,8	Austria
Rumunsko	.	.	.	.	68,7	31,3	69,1	30,9	69,0	31,0	Romania
Řecko	31,4	68,6	33,9	66,1	36,4	63,6	39,4	60,6	41,2	58,8	Greece
Slovensko	54,9	45,1	56,1	43,9	54,3	45,7	55,8	44,2	57,3	42,7	Slovakia
Slovinsko	.	.	.	.	57,1	42,9	59,2	40,8	61,6	38,4	Slovenia
Španělsko	36,3	63,7	36,8	63,2	44,4	55,6	50,2	49,8	51,5	48,5	Spain
Švédsko	36,4	63,6	39,6	60,4	42,3	57,7	45,6	54,4	47,0	53,0	Sweden
Velká Británie	32,4	67,6	35,4	64,0	38,4	61,3	44,0	55,8	47,2	52,7	United Kingdom
<b>Další země</b>											
Island	.	.	.	.	25,7	74,3	32,3	67,7	36,4	63,6	Iceland
Lichtenštejsko	.	.	.	.	23,1	76,9	24,0	76,0	26,1	73,9	Liechtenstein
Makedonie	.	.	.	.	.	.	.	.	61,1	38,9	Macedonia (the Former Yugoslav Republic of)
Norsko	.	.	.	.	36,1	63,9	42,3	57,7	46,0	54,0	Norway
Švýcarsko	.	.	29,1	70,9	32,9	67,1	36,0	64,0	39,7	60,3	Switzerland
Turecko	.	.	.	.	36,7	63,3	36,7	63,3	40,1	59,9	Turkey

1) Zlom v časové řadě

2) Rok 2013

3) Odhad

4) Rok 2006

5) Rok 2001

6) Rok 1996

1) Break in time series

2) Year 2013

3) Estimate

4) Year 2006

5) Year 2001

6) Year 1996

**ZDRAVÍ**

**2 - 3. Hospitalizovaní v nemocnicích podle věkových skupin a pohlaví v roce 2015**

*Hospitalised persons in general and acute-care hospitals by age and by sex in 2015*

Pramen: ÚZIS ČR

Source: IHS CR

Věková skupina Age group	Počet případů Number of cases				Průměrná ošetrovací doba Average length of stay	
	absolutně number		na 100 000 per 100 000			
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
<b>Celkem</b> <b>Total</b>	<b>1 248 479</b>	<b>1 001 647</b>	<b>23 280,8</b>	<b>19 335,9</b>	<b>6,2</b>	<b>6,3</b>
0	64 968	71 991,0	120 917,9	127 131,9	5,1	5,1
1-4	27 721	36 598	12 829,8	16 108,8	3,0	3,0
5-9	23 412	30 571	8 225,6	10 234,5	3,1	3,1
10-14	18 875	20 378	8 176,9	8 337,2	4,0	3,7
15-19	33 599	22 166	14 968,8	9 390,1	3,9	3,9
20-24	49 584	23 120	16 717,5	7 445,1	3,7	4,4
25-29	83 878	25 227	24 780,1	7 109,2	3,9	4,5
30-34	99 626	29 242	27 666,7	7 647,6	3,9	4,6
35-39	85 402	39 873	19 509,5	8 611,1	3,8	4,9
40-44	59 823	43 935	14 315,8	9 950,0	4,0	5,1
45-49	48 362	43 458	14 271,1	12 228,7	4,6	5,5
50-54	53 546	54 627	16 042,3	15 947,5	5,1	6,0
55-59	59 995	72 188	17 812,7	21 891,8	5,7	6,4
60-64	78 531	100 073	20 812,0	28 856,5	6,3	6,8
65-69	101 359	118 395	27 540,1	37 732,5	7,0	7,2
70-74	99 391	101 839	35 980,9	47 984,3	7,9	7,4
75-79	86 444	71 510	45 604,1	56 534,6	9,1	7,9
80-84	84 777	55 208	56 475,8	65 662,8	10,6	8,8
85+	89 186	41 248	67 859,7	76 620,7	11,9	10,0

**ZDRAVÍ**

**HEALTH**

**2 - 4. Hospitalizovaní v nemocnicích podle příčin hospitalizace a pohlaví v roce 2015**  
*Hospitalized persons in general and acute-care hospitals by causes of hospitalisation and by sex in 2015*

Pramen: ÚZIS ČR

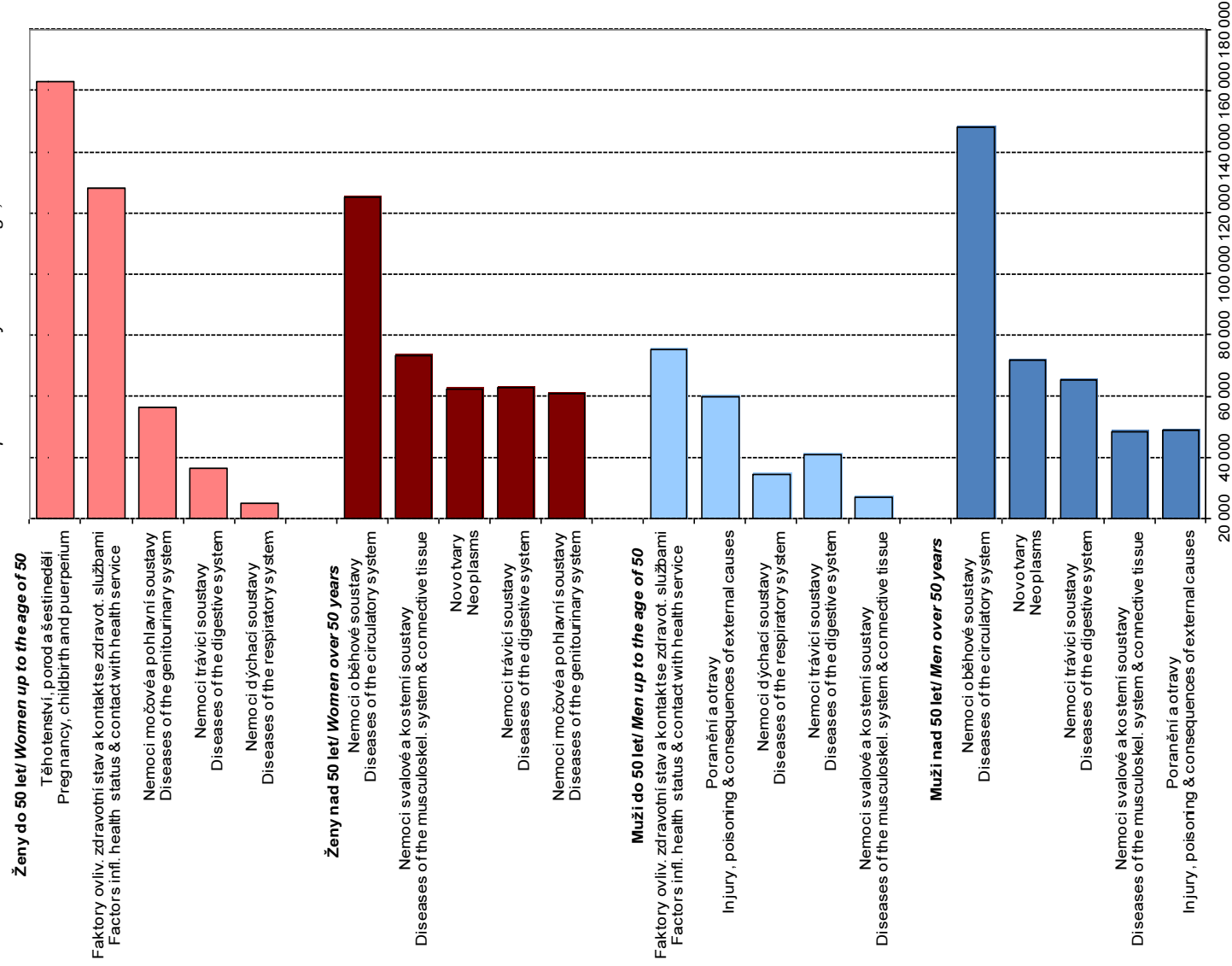
Source: IHIS CR

Kapitola MKN-10	Počet případů Number of cases				Průměrná ošetrovací doba Average length of stay		Průměrný věk Average age		Chapter (ICD-10)
	absolutně number		na 100 000 per 100 000		ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
<b>Celkem<sup>1)</sup></b>	<b>1 248 479</b>	<b>1 001 647</b>	<b>23 280,8</b>	<b>19 335,9</b>	<b>6,2</b>	<b>6,3</b>	<b>49,7</b>	<b>50,4</b>	<b>Total<sup>1)</sup></b>
I. Některé infekční a parazitární nemoci	29 008	27 541	540,9	531,7	7,4	7,8	48,3	44,4	I. Certain infectious and parasitic diseases
II. Novotvary	86 188	82 614	1 607,2	1 594,8	6,3	6,8	59,7	63,7	II. Neoplasms
III. Nemoci krve, kvetvorných orgánů a ... imunity	8 816	6 878	164,4	132,8	6,5	6,3	64,8	59,8	III. Dis. of blood, blood-forming org. & ... immune mech.
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek	36 344	27 179	677,7	524,7	6,5	6,8	54,2	48,5	IV. Endocrine, nutritional and metabolic diseases
V. Poruchy duševní a poruchy chování	18 011	18 177	335,9	350,9	14,7	11,3	45,5	40,2	V. Mental and behavioural disorders
VI. Nemoci nervové soustavy	28 473	33 277	530,9	642,4	6,9	6,1	53,8	51,2	VI. Diseases of the nervous system
VII. Nemoci oka a očních adnex	11 631	9 755	216,9	188,3	3,1	3,3	60,7	56,2	VII. Diseases of eye and adnexa
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku	9 222	8 187	172,0	158,0	4,8	4,4	49,5	40,2	VIII. Diseases of ear and mastoid process
IX. Nemoci oběhové soustavy	138 468	166 836	2 582,1	3 220,6	8,7	7,1	71,5	66,4	IX. Diseases of the circulatory system
X. Nemoci dýchací soustavy	64 995	81 596	1 212,0	1 575,1	7,0	6,8	47,9	43,7	X. Diseases of the respiratory system
XI. Nemoci trávicí soustavy	99 247	106 059	1 850,7	2 047,4	5,5	5,3	54,8	52,4	XI. Diseases of the digestive system
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva	12 893	14 404	240,4	278,1	8,8	8,7	50,7	46,8	XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a poj. tkáně	98 192	75 213	1 831,0	1 451,9	6,7	5,8	59,7	54,7	XIII. Diseases of the musculoskel. system & connective tissue
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy	117 038	62 524	2 182,4	1 207,0	3,9	5,1	51,7	56,7	XIV. Diseases of the genitourinary system
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí	163 002		3 039,6		4,0		30,1		XV. Pregnancy, childbirth and the puerperium
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období	6 720	8 233	125,3	158,9	11,7	11,4	0,0	0,0	XVI. Certain conditions orig. in the perinatal period
XVII. Vrozené vady, deformace a chromos. abnormality	5 058	6 612	94,3	127,6	5,3	5,0	16,0	11,7	XVII. Congen. malformations, ... chromosomal abnormalities
XVIII. Příznaky, znaky a ... nálezy nezařazené jinde	45 093	38 763	840,9	748,3	4,9	4,6	48,4	48,2	XVIII. Symptoms, signs and ... findings, NEC
XIX. Poranění, otravy a ... následky vnějších příčin	91 364	108 764	1 703,7	2 099,6	8,2	5,6	57,1	44,2	XIX. Injury, poisoning & consequences of external causes
XXI. Faktory ovlivňující zdr. stav a kontakt se zdr. službami	178 715	119 034	3 332,6	2 297,8	5,5	6,0	33,8	31,0	XXI. Factors infl. health status & contact with health service

<sup>1)</sup> včetně 2 případů hospitalizace pro dg. z XXII. Kapitoly Kódy pro speciální účely

<sup>1)</sup> including 2 cases of hospitalization for diagnoses of Chapter XXII Codes for special purposes

**Graf č. 2.1.: Nejčastější příčiny hospitalizace podle pohlaví a věku v roce 2015**  
The most common causes of hospitalization by sex and age, 2015



Počet případů hospitalizací/Number of cases of hospitalization



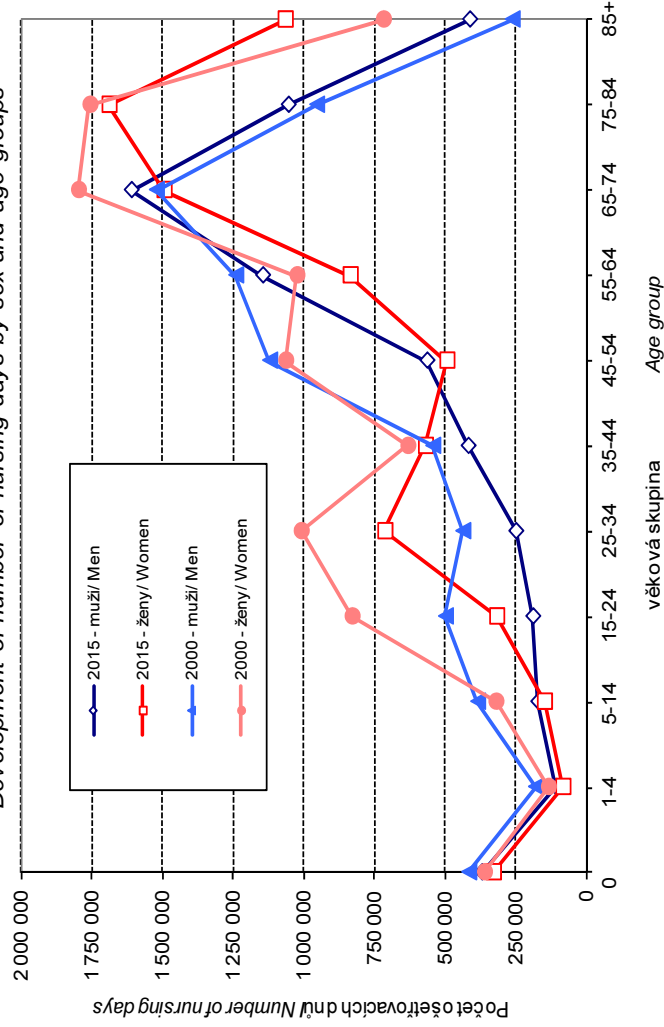
**2 - 5. Hospitalizovaní v nemocnicích podle pohlaví ve vybraných letech**  
*Hospitalized in hospitals by sex in selected years*

Pramen: ÚZIS ČR

Source: IHS of the CR

Počet případů Number of cases	Rok Year		2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	ženy Women	muži Men								
absolutně number	ženy Women	muži Men	1 201 939	1 316 798	1 253 302	1 228 100	1 222 939	1 252 295	1 277 901	1 248 479
na 100 000 obyvatel per 100 000 inhabitants	ženy Women	muži Men	925 897	1 022 911	978 636	967 576	976 254	991 859	1 008 634	1 001 647
Průměrná ošetrovací doba Average length of stay	ženy Women	muži Men	22 793,5	25 116,9	23 397,9	22 982,4	22 865,6	23 411,3	23 860,9	23 280,8
	ženy Women	muži Men	18 520,4	20 493,3	18 962,9	18 776,9	18 916,3	19 216,1	19 512,6	19 335,9
Průměrný věk Average age	ženy Women	muži Men	8,0	7,4	6,8	6,7	6,4	6,3	6,2	6,2
	ženy Women	muži Men	8,2	7,4	6,8	6,7	6,4	6,4	6,3	6,3
	ženy Women	muži Men	45,6	47,7	48,3	48,5	49,3	49,2	49,4	49,7
	ženy Women	muži Men	44,9	47,2	48,5	48,7	49,5	49,7	49,9	50,4

**Graf č. 2.2.: Vývoj počtu ošetrovacích dnů podle pohlaví a věku**  
*Development of number of nursing days by sex and age groups*



ZDRAVÍ

2 - 6. Mezinárodní srovnání - Naděje dožití při narození  
International surveys - Life expectancy at birth

Pramen / Source : Eurostat, 23/09/2016

Země	1990		2000		2005		2010		2013		2014		Country
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
<b>EU 28</b>	. .	. .	. .	. .	<b>75,4</b> <b>76,5</b>	<b>76,9</b> <b>78,1</b>	<b>82,8</b> <sup>1)</sup> <b>83,9</b>	<b>76,9</b> <b>78,1</b>	<b>83,3</b> <sup>2,3)</sup> <b>84,3</b> <sup>2)</sup>	<b>77,7</b> <sup>2,3)</sup> <b>78,8</b> <sup>2)</sup>	<b>83,6</b> <sup>1,2,3)</sup> <b>84,7</b> <sup>1,2,3)</sup>	<b>78,1</b> <sup>1,2,3)</sup> <b>79,2</b> <sup>1,2,3)</sup>	<b>EU 28</b> <b>Euroarea 19</b> <i>Incl.:</i>
Belgie	79,5	72,7	81,0	74,6	76,2	83,0	83,0	77,5	83,2	78,1	83,9	78,8	Belgium
Bulharsko	74,7	68,0	75,0	68,4	69,0	77,4	77,4	70,3	78,6	71,3	78,0	71,1	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>75,5</b>	<b>67,6</b>	<b>78,5</b>	<b>71,6</b>	<b>72,9</b>	<b>80,9</b>	<b>80,9</b>	<b>74,5</b>	<b>81,3</b>	<b>75,2</b>	<b>82,0</b>	<b>75,8</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	77,8	72,0	79,2	74,5	80,5	81,4	81,4	77,2	82,4	78,3	82,8	78,7	Denmark
Estonsko	74,9	64,7	76,4	65,6	78,2	80,8	80,8	70,9	81,7	72,8	81,9	72,4	Estonia
Finsko	79,0	71,0	81,2	74,2	82,5	83,5	83,5	76,9	84,1	78,0	84,1	78,4	Finland
Francie	. .	. .	83,0	75,3	76,7	85,3	85,3	78,2	85,6	79,0	86,0	79,5	France
Chorvatsko	. .	. .	. .	. .	78,8	71,7	79,9	73,4	81,0	74,5	81,0	74,7	Croatia
Irsko	77,7	72,1	79,2	74,0	81,3	83,1	83,1	78,5	83,1	79,0	83,5	79,3	Ireland
Itálie	80,3	73,8	82,8	76,9	83,6	84,7	84,7	79,5	85,2	80,3	85,6	80,7	Italy
Kypř	. .	. .	80,1	75,4	80,8	83,9	83,9	79,2	85,0	80,1	84,7	80,9	Cyprus
Litva	76,3	66,4	77,4	66,7	77,4	66,7	77,4	66,7	77,4	66,7	77,4	66,7	Lithuania
Lotyšsko	. .	. .	. .	. .	76,3	64,9	78,9	67,6	79,6	68,5	80,1	69,2	Latvia
Lucembursko	78,7	72,4	81,3	74,6	82,3	83,5	83,5	77,9	83,9	79,8	85,2	79,4	Luxembourg
Maďarsko	73,8	65,2	76,2	67,5	77,2	68,7	78,6	70,7	79,1	72,2	79,4	72,3	Hungary
Malta	. .	. .	80,3	76,2	81,4	77,3	83,6	79,3	84,0	79,6	84,2	79,8	Malta
Německo	80,4	74,0	81,2	75,1	82,0	83,0	83,0	78,0	83,0	78,1	83,6	78,7	Germany
Nizozemsko	80,2	73,8	80,7	75,6	81,7	77,2	83,0	78,9	83,2	79,5	83,5	80,0	Netherlands
Polsko	75,3	66,3	78,0	69,6	79,3	70,8	80,7	72,2	81,2	73,0	81,7	73,7	Poland
Portugalsko	77,5	70,6	80,4	73,3	81,5	74,9	83,2	76,8	84,0	77,6	84,4	78,0	Portugal
Rakousko	79,0	72,3	81,2	75,2	82,2	76,6	83,5	77,8	83,8	78,6	84,0	79,1	Austria
Rumunsko	73,1	66,7	74,8	67,7	75,4	68,4	77,7	70,0	78,7	71,6	78,7	71,4	Romania
Řecko	79,5	74,7	81,3	75,9	82,5	76,8	83,3	78,0	84,0	78,7	84,1	78,9	Greece
Slovensko	75,7	66,7	77,5	69,2	78,1	70,2	79,3	71,8	80,1	72,9	80,5	73,3	Slovakia
Slovinsko	77,8	69,8	79,9	72,2	80,9	73,9	83,1	76,4	83,6	77,2	84,1	78,2	Slovenia
Španělsko	80,6	73,3	82,8	75,8	83,6	77,0	85,5	79,2	86,1	80,2	86,2	80,4	Spain
Švédsko	80,5	74,8	82,0	77,4	82,9	78,5	83,6	79,6	83,8	80,2	84,2	80,4	Sweden
Velká Británie	. .	. .	80,3	75,5	81,3	77,0	82,6	78,6	82,9	79,2	83,2	79,5	United Kingdom
<b>Ostatní země</b>	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	<b>Other countries</b>
Bělorusko	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	. .	78,0	67,3	78,6	67,8	Belarus
Černá Hora	. .	. .	. .	. .	76,8	71,3	78,5	73,6	79,0	74,1	78,9	74,1	Montenegro
Island	80,7	75,5	81,6	77,8	83,5	79,6	84,1	79,8	83,7	80,5	84,5	81,3	Iceland
Lichtenštejnsko	. .	. .	79,9	73,9	84,1	77,4	84,3	79,5	83,9	80,7	83,2	81,0	Liechtenstein
Makedonie	. .	. .	75,2	70,8	75,9	71,6	77,2	72,9	77,5	73,4	77,5	73,5	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Norsko	79,9	73,4	81,5	76,0	82,7	77,8	83,3	79,0	83,8	79,8	84,2	80,1	Norway
Rusko	. .	. .	. .	. .	. .	. .	74,9	63,0	. .	. .	76,7	65,5	Russian Federation
Srbsko	. .	. .	74,4	68,9	75,6	70,2	77,0	71,8	77,9	72,6	78,0	72,8	Serbia
Švýcarsko	80,9	74,0	82,8	77,0	84,0	78,7	84,9	80,3	85,0	80,7	85,4	81,1	Switzerland
Turecko	. .	. .	. .	. .	. .	. .	79,4	74,2	81,1	75,4	80,9	75,4	Turkey
Ukrajina	. .	. .	. .	. .	. .	. .	75,3	65,2	. .	. .	76,7	66,6	Ukraine

<sup>1)</sup> Přerušeni časové řady

<sup>2)</sup> Provizorní údaje

<sup>3)</sup> Odhad

<sup>1)</sup> Break in time series

<sup>2)</sup> Provisional

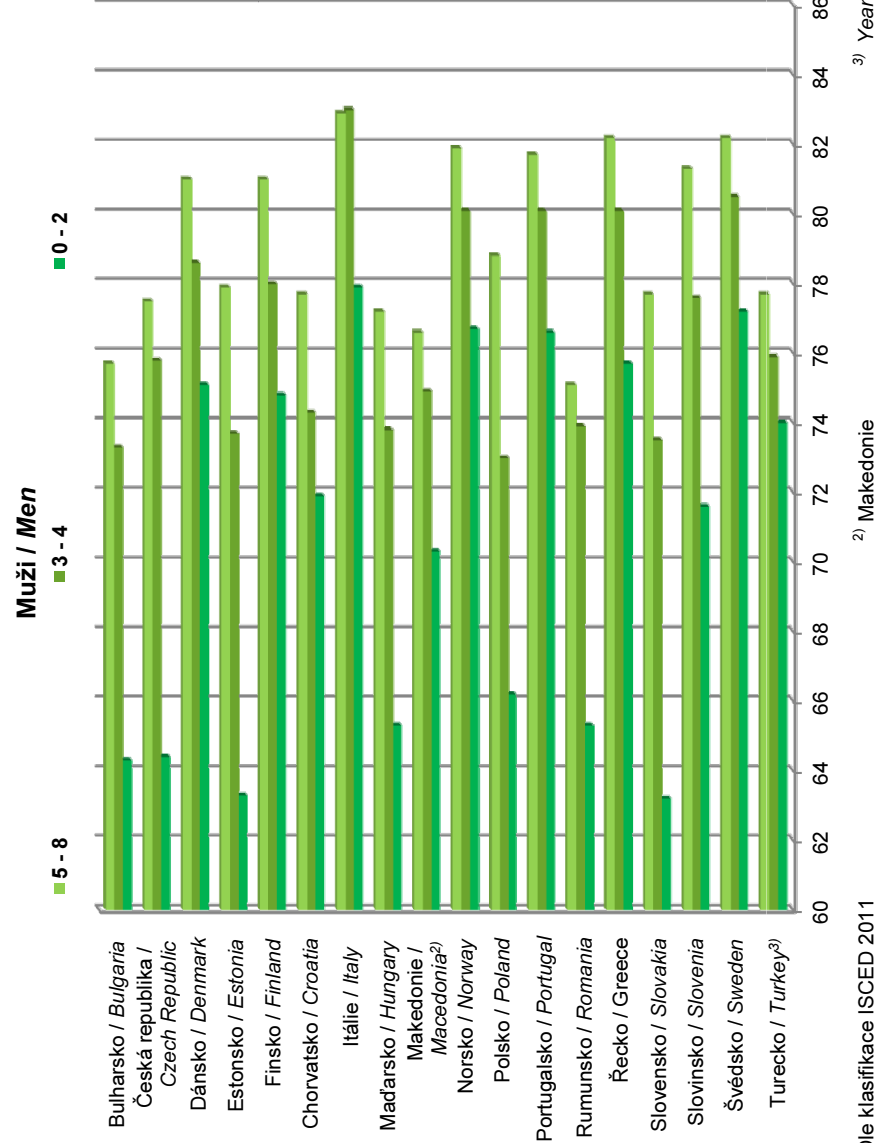
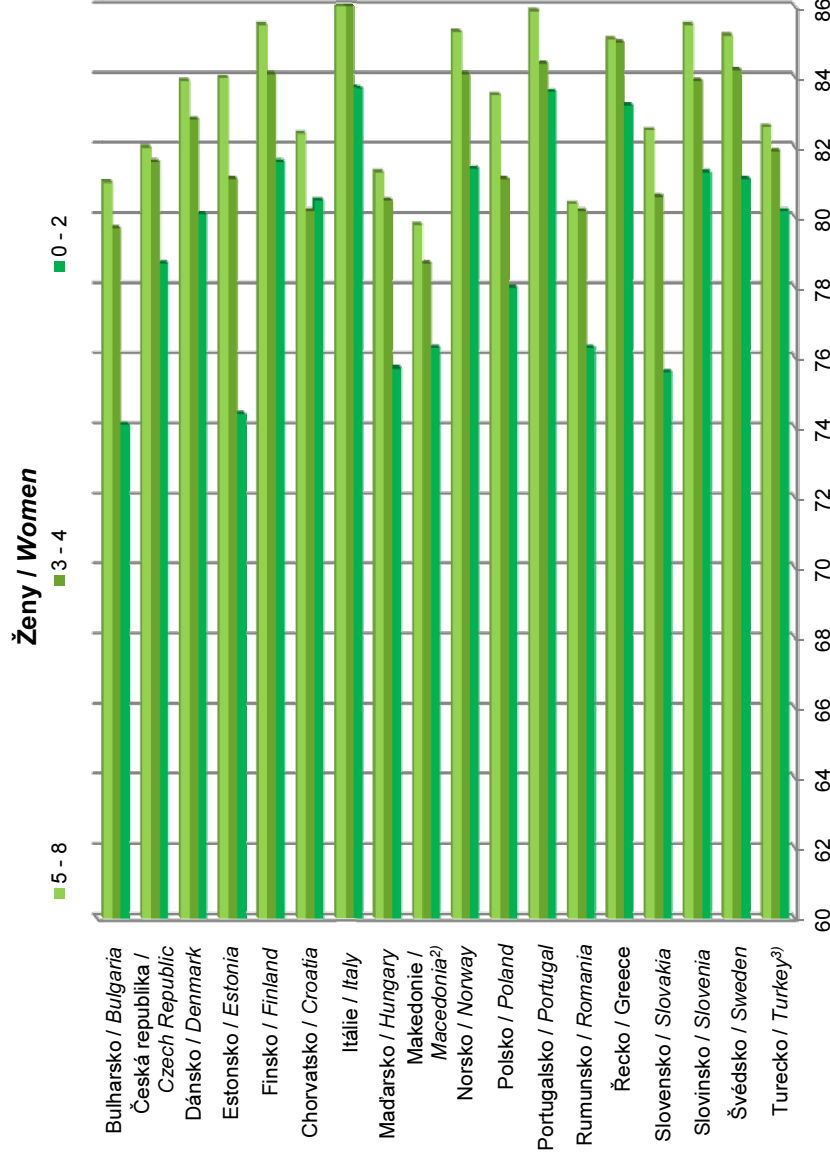
<sup>3)</sup> Estimate





**Graf č. 2.3.: Naděje dožití při narození podle dosaženého vzdělání, 2013<sup>1)</sup>**  
**Life expectancy at birth by educational attainment, 2013<sup>1)</sup>**

Pramen / Source: Eurostat, 26/09/2016



<sup>1)</sup> Die klasifikace ISCED 2011

<sup>1)</sup> According to the ISCED 2011 classification

<sup>2)</sup> Makedonie

<sup>2)</sup> Macedonia (the former Yugoslav Republic of)

<sup>3)</sup> Year 2012

<sup>3)</sup> Rok 2012

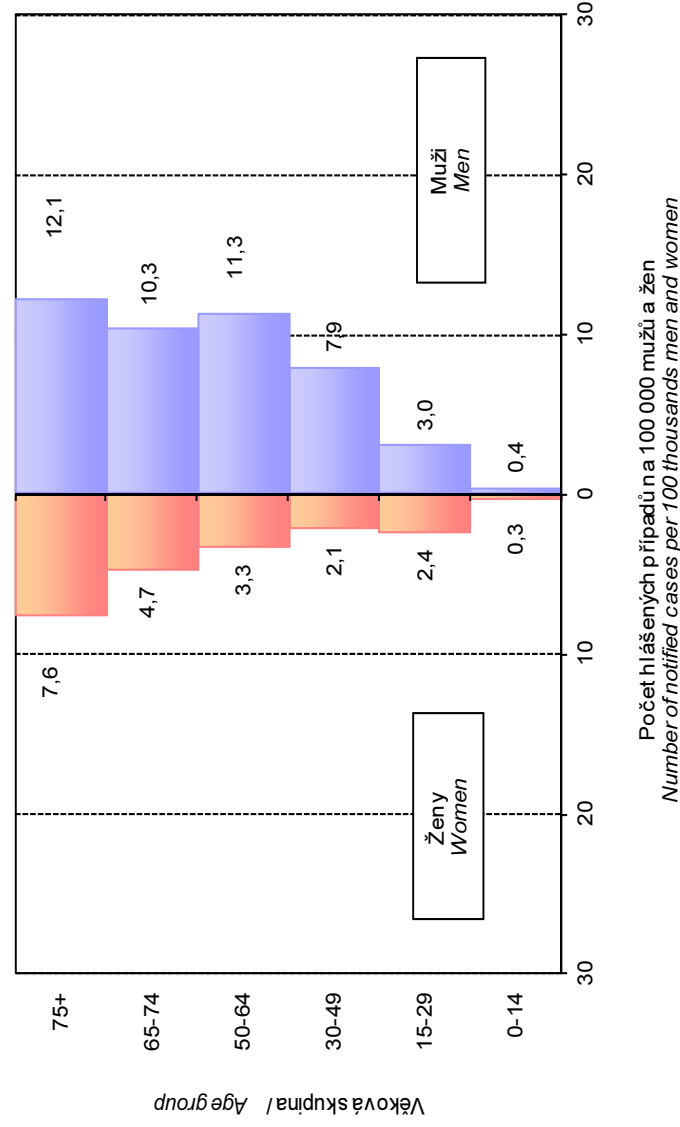
**2 - 7. Hlášená onemocnění TB**  
Number of notified cases of TB

Pramen: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

Rok Year	TBC celkem / Total TB cases				TBC dýchacího ústrojí / TB of respiratory system			
	absolutně Number of cases		na 100 000 obyvatel Per 100 000 inhabitants		absolutně Number of cases		na 100 000 obyvatel Per 100 000 inhabitants	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
1993	731	1 133	13,8	22,6	562	1 039	10,6	20,7
1994	780	1 180	14,7	23,5	574	1 070	10,8	21,3
1995	740	1 094	13,9	21,8	542	938	10,2	18,7
1996	782	1 154	14,8	23,0	579	1 003	10,9	20,0
1997	706	1 128	13,3	22,5	525	969	9,9	19,3
1998	669	1 136	12,7	22,7	501	976	9,5	19,5
1999	644	987	12,2	19,7	468	846	8,9	16,9
2000	526	916	10,0	18,3	395	804	7,5	16,1
2001	495	855	9,4	17,1	371	757	7,0	15,1
2002	428	772	8,2	15,5	317	682	6,1	13,7
2003	420	742	8,0	14,9	324	687	6,2	13,8
2004	394	663	7,6	13,3	297	586	5,7	11,8
2005	365	642	7,0	12,9	288	608	5,5	12,2
2006	366	607	7,0	12,1	299	557	5,7	11,1
2007	273	598	5,2	11,9	231	559	4,4	11,1
2008	312	567	5,8	11,1	262	531	4,9	10,4
2009	228	482	4,2	9,3	188	444	3,5	8,6
2010	239	441	4,5	8,5	210	411	3,9	8,0
2011	175	434	3,3	8,4	152	405	2,8	7,9
2012	209	402	3,9	7,8	187	365	3,5	7,1
2013	164	338	3,1	6,5	138	317	2,6	6,1
2014	164	350	3,1	6,7	137	327	2,6	6,3
2015	157	361	2,9	7,0	130	339	2,4	6,5

**Graf č. 2.4.: Porovnání TB u žen a u mužů v roce 2015**  
Comparison of incidence of TB by women and men in 2015



**2 - 8. Vývoj počtu léčených diabetiků ve vybraných letech podle typu onemocnění**  
Development of number of diabetics under treatment in selected years by type of disease

Pramen: ÚZIS ČR

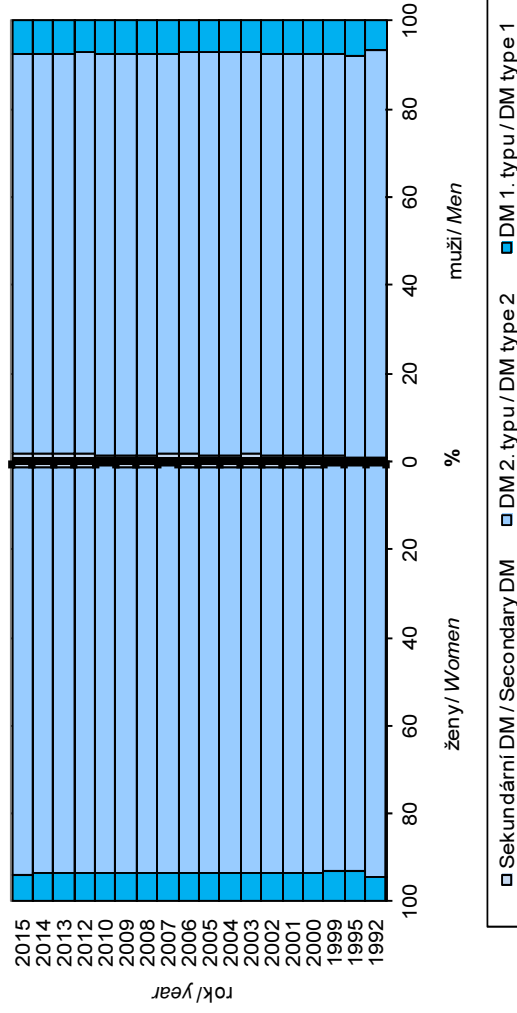
Source: IHIS CR

Rok Year	Léčení diabetici k 31.12. Diabetics under treatment to 31.12.						v tom/ incl.			
	celkem/ Total		DM 1. typu/ DM type 1		DM 2. typu/ DM type 2		Sekundární DM/ Secondary DM			
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men		
1992	257 931	207 756	14 150	13 615	241 402	192 047	2 379	2 094		
1995	308 755	243 481	21 459	18 825	284 808	222 324	2 488	2 332		
1999	345 388	278 698	23 695	21 039	317 911	254 193	3 782	3 466		
2000	357 745	296 419	23 945	22 138	329 529	270 253	4 271	4 028		
2001	355 917	297 501	23 376	21 717	328 130	271 510	4 411	4 274		
2002	362 735	304 400	24 545	22 544	333 588	277 280	4 602	4 576		
2003	372 055	314 810	24 203	22 351	342 858	287 472	4 994	4 987		
2004	383 312	328 767	25 012	23 205	353 501	300 652	4 799	4 910		
2005	398 207	341 098	26 178	24 328	367 283	311 477	4 746	5 293		
2006	402 551	345 977	26 138	24 932	371 076	315 083	5 337	5 962		
2007	405 734	349 227	27 053	25 760	374 152	317 922	4 529	5 545		
2008	415 163	358 398	27 812	26 662	382 632	326 215	4 719	5 521		
2009	419 362	363 959	28 123	27 291	386 344	331 021	4 895	5 647		
2010	429 187	377 043	28 337	27 474	396 074	343 785	4 776	5 784		
2011	435 828	389 554	27 901	27 641	403 012	355 707	4 915	6 206		
2012	442 388	398 839	28 295	28 219	408 505	364 080	5 588	6 540		
2013	449 679	411 968	29 103	29 798	414 747	375 153	5 829	7 017		
2014	444 653	415 176	28 400	30 023	410 275	377 969	5 978	7 184		
2015	439 626	418 384	27 697	30 248	405 802	380 784	6 127	7 352		

<sup>1)</sup> V letech 2014 a 2015 hodnota aproximována s pomocí dlouhodobé časové řady z důvodu výskytu chybějících a odlehklých hodnot.

<sup>1)</sup> In the last years 2014 a 2015 was the value approximated according to long time series because of missing data.

**Graf č. 2.5.: Vývoj počtu diabetiků ve vybraných letech podle pohlaví (struktura podle typu diabetu)**  
Development of number of diabetics under treatment by sex (Structure by type of diabetes mellitus)



**2 - 9. Propuštění a zemřelí z psychiatrických léčebných zařízení podle skupin psychiatrických diagnóz a pohlaví**

*Discharged and deceased from psychiatric bed establishments by groups of diagnosis and by sex*

Pramen: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

Skupina psychiatrických diagnóz	Ženy Women						Muži Men						Group of psychiatric diagnosis
	1994	2005	2013	2014	2015	1994	2005	2013	2014	2015			
	23 764	27 824	27 862	29 040	28 041	25 685	32 381	31 694	32 752	32 065			
F00-F09 Organické duševní poruchy včetně symptomatických	2 733	3 683	3 711	3 656	3 675	2 043	2 997	2 909	2 956	3 063	<b>Total</b> Organic, including symptomatic, mental disorders		
F10 Por. duševní a por. chování, způsobené užíváním alkoholu	2 146	3 380	2 783	2 959	2 959	6 536	8 311	6 284	6 765	6 562	Mental and behavioural disorders due to use of alcohol		
F11-F19 Poruchy duševní a por. chování, způsobené užíváním ostatních psychoaktivních látek	356	1 371	2 125	2 212	2 104	775	3 343	4 412	4 451	4 219	Mental and behavioural disorders..of other psych. substances		
F20-F29 Schizofrenie, poruchy schizotypální a poruchy s bludy	5 777	5 835	5 165	5 275	5 009	5 075	6 066	5 892	5 947	5 990	Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders		
F30-F39 Afektivní poruchy (poruchy nálady)	3 886	3 636	3 178	3 296	3 164	1 825	1 884	1 779	1 950	1 822	Mood [affective] disorders		
F40-F48, Neurotické, stresové a somatiformní poruchy a syndromy poruch chování spojené s fyziolog. poruchami a somatickými faktory	4 150	5 278	5 673	6 162	5 972	1 981	3 295	3 915	3 934	3 851	Neurotic, stress-related disorders and somatiform behavioural syndromes ...and physical factors		
F60-F63, Poruchy osobnosti a F68-F69 chování u dospělých (mimo sexuální poruchy)	929	1 566	1 644	1 738	1 600	1 847	2 482	2 210	2 246	2 139	Disorders of adult personality and behaviour (excl. sexual disorders)		
F64-F66 Sexuální poruchy	7	2	2	1	1	169	151	121	129	116	Sexual disorders		
F70-F79 Mentální retardace	682	720	721	762	758	1 241	1 187	1 135	1 191	1 201	Mental retardation		
F80-F98 Poruchy psychického vývoje a poruchy chování a emoci se začátkem obvykle v dětství a v dospívání	1 023	645	787	862	801	2 620	1 672	1 774	1 926	1 833	Disorders of psychological development and behavioural and emotional disorders ...in childhood and adolescence		
F99 Neurčená duševní porucha	40	28	196	72	43	30	21	138	52	21	Unspecified mental disorder		
Ostatní nepsychiatrické diagnózy	2 085	1 680	1 877	2 045	1 955	1 543	972	1 125	1 205	1 248	Other nonpsychotic diagnoses		



## ZDRAVÍ

## HEALTH

### 2 - 10. Počet propuštěných a zemřelých v psychiatrických lůžkových zařízeních podle skupin psychiatrických diagnóz, věkových skupin a pohlaví v roce 2015

*Discharged and deceased from psychiatric bed establishments by groups of dg., age groups and by sex in 2015*

Pramen: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

Skupina psychiatrických diagnóz Group of psychiatric diagnosis	Věková skupina Age group									
	0-4	5-9	10-14	15-17	18-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
	ženy Women					muži Men				
F00-F09	-	-	1	1	4	11	9	32	40	63
F10	-	-	8	14	8	67	118	282	414	460
F11-F19	-	-	15	231	110	382	374	307	211	85
F20-F29	-	3	26	53	81	301	453	507	665	567
F30-F39	-	-	15	58	30	90	150	138	261	294
F40-F48, F50-F59	1	22	257	367	186	444	402	475	599	610
F60-F63, F68-F69	-	4	14	32	86	249	195	189	191	175
F64-F66	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
F70-F79	5	12	53	45	26	108	75	64	118	79
F80-F98	13	111	366	288	7	9	1	2	-	1
F99	-	-	1	-	1	-	5	3	4	5
Ostatní/ Other	-	-	4	19	10	26	27	16	39	39
<b>Celkem/ Total</b>	<b>19</b>	<b>152</b>	<b>760</b>	<b>1 108</b>	<b>549</b>	<b>1 688</b>	<b>1 809</b>	<b>2 015</b>	<b>2 542</b>	<b>2 378</b>
F00-F09	-	2	2	6	3	14	45	58	74	86
F10	-	-	3	21	18	154	385	614	975	1 085
F11-F19	-	-	19	120	187	912	915	842	625	285
F20-F29	-	1	19	72	130	610	904	957	855	650
F30-F39	-	-	9	21	26	69	102	116	177	187
F40-F48, F50-F59	1	15	88	149	103	394	354	361	502	463
F60-F63, F68-F69	-	2	2	13	67	298	308	249	350	265
F64-F66	-	-	2	3	6	12	10	12	18	11
F70-F79	6	38	81	65	60	194	140	121	133	97
F80-F98	58	504	920	301	14	24	6	4	-	1
F99	-	1	-	-	-	1	-	2	1	4
Ostatní/ Other	-	1	3	6	9	30	33	37	37	49
<b>Celkem/ Total</b>	<b>65</b>	<b>564</b>	<b>1 148</b>	<b>777</b>	<b>623</b>	<b>2 712</b>	<b>3 202</b>	<b>3 373</b>	<b>3 747</b>	<b>3 183</b>
celkem Total										
F00-F09	-	2	3	7	7	25	54	90	114	149
F10	-	-	11	35	26	221	503	896	1 389	1 545
F11-F19	-	-	34	351	297	1 294	1 289	1 149	836	370
F20-F29	-	4	45	125	211	911	1 357	1 464	1 520	1 217
F30-F39	-	-	24	79	56	159	252	254	438	481
F40-F48, F50-F59	2	37	345	516	289	838	756	836	1 101	1 073
F60-F63, F68-F69	-	6	16	45	153	547	503	438	541	440
F64-F66	-	-	2	3	6	13	10	12	18	11
F70-F79	11	50	134	110	86	302	215	185	251	176
F80-F98	71	615	1 286	589	21	33	7	6	-	2
F99	-	1	1	-	1	1	5	5	5	9
Ostatní/ Other	-	1	7	25	19	56	60	53	76	88
<b>Celkem/ Total</b>	<b>84</b>	<b>716</b>	<b>1 908</b>	<b>1 885</b>	<b>1 172</b>	<b>4 400</b>	<b>5 011</b>	<b>5 388</b>	<b>6 289</b>	<b>5 561</b>

**ZDRAVÍ**

**HEALTH**

**2 - 10. Počet propuštěných a zemřelých v psychiatrických lůžkových zařízeních podle skupin psychiatrických diagnóz, věkových skupin a pohlaví v roce 2015**

*Discharged and deceased from psychiatric bed establishments by groups of dg., age groups and by sex in 2015*

dokončení

End of table

Pramen: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

		Věková skupina Age group					Celkem Total	Skupina psychiatrických diagnóz Group of psychiatric diagnosis
		ženy Women						
		45-49	50-54	55-59	60-64	65-69		
68	85	121	203	382	476	562	1 617	F00-F09
414	382	360	267	108	44	10	3	F10
90	81	87	44	38	24	17	8	F11-F19
490	495	419	392	297	163	67	30	F20-F29
367	450	401	297	262	171	106	74	F30-F39
557	599	478	320	265	178	102	110	F40-F48, F50-F59
149	135	95	46	26	5	4	5	F60-F63, F68-F69
-	-	-	-	-	-	-	-	F64-F66
49	31	35	38	13	4	2	1	F70-F79
-	1	2	-	-	-	-	-	F80-F98
6	3	5	3	3	2	2	-	F99
47	58	58	74	135	241	266	896	Ostatní/ Other
<b>2 237</b>	<b>2 320</b>	<b>2 061</b>	<b>1 684</b>	<b>1 529</b>	<b>1 308</b>	<b>1 138</b>	<b>2 744</b>	<b>Celkem/ Total/</b>
muži Men								
113	153	242	356	426	375	345	763	F00-F09
966	851	705	475	202	80	18	10	F10
163	73	30	24	11	8	4	1	F11-F19
508	441	341	230	174	50	31	17	F20-F29
182	239	243	207	131	65	29	19	F30-F39
335	350	290	184	103	68	30	61	F40-F48, F50-F59
212	141	132	69	25	4	1	1	F60-F63, F68-F69
7	7	5	17	6	-	-	-	F64-F66
85	69	51	29	11	11	5	5	F70-F79
-	-	-	-	1	-	-	-	F80-F98
-	4	2	1	3	-	-	2	F99
47	52	74	88	118	152	143	369	Ostatní/ Other
<b>2 618</b>	<b>2 380</b>	<b>2 115</b>	<b>1 680</b>	<b>1 211</b>	<b>813</b>	<b>606</b>	<b>1 248</b>	<b>Celkem/ Total/</b>
celkem Total								
181	238	363	559	808	851	907	2 380	F00-F09
1 380	1 233	1 065	742	310	124	28	13	F10
253	154	117	68	49	32	21	9	F11-F19
998	936	760	622	471	213	98	47	F20-F29
549	689	644	504	393	236	135	93	F30-F39
892	949	768	504	368	246	132	171	F40-F48, F50-F59
361	276	227	115	51	9	5	6	F60-F63, F68-F69
7	7	5	17	6	-	-	-	F64-F66
134	100	86	67	24	15	7	6	F70-F79
-	1	2	-	1	-	-	-	F80-F98
6	7	7	4	6	2	2	2	F99
94	110	132	162	253	393	409	1 265	Ostatní/ Other
<b>4 855</b>	<b>4 700</b>	<b>4 176</b>	<b>3 364</b>	<b>2 740</b>	<b>2 121</b>	<b>1 744</b>	<b>3 992</b>	<b>Celkem/ Total/</b>



**ZDRAVÍ**

**HEALTH**

**2 - 11. Hlášená nová onemocnění novotvory (MKN-10 dg. C00-C97 a D00-D09) a zemřelí na zhoubné novotvory (MKN-10 dg. C00-C97) na 100 000 obyvatel podle pohlaví**

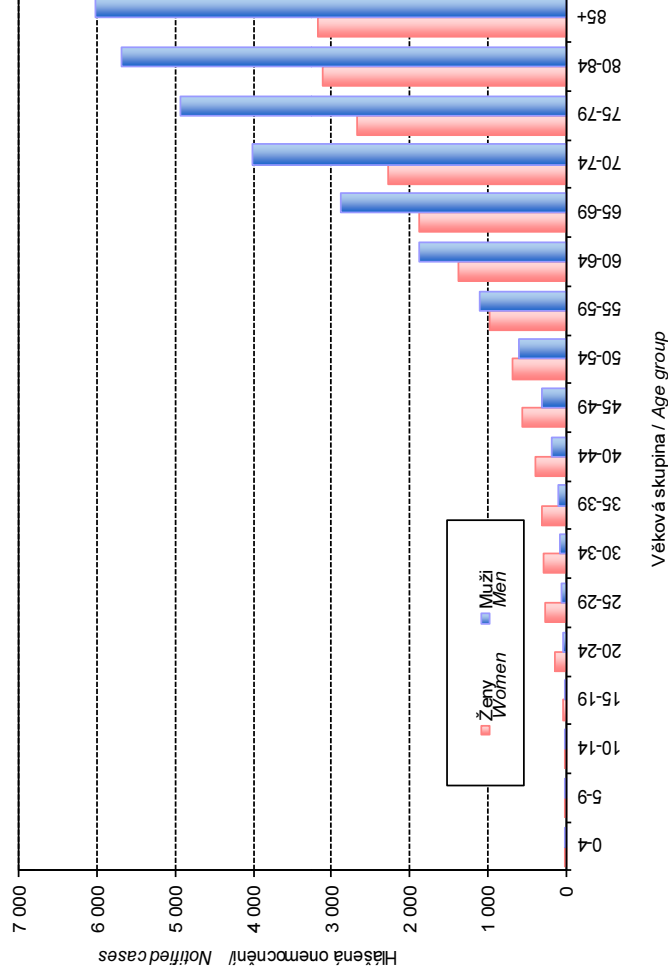
*Trend of registered cases of cancer (ICD-10 dg. C00-C97 and dg. D00-D09) and deaths of malignant neoplasms (ICD-10 dg. C00-C97) per 100 000 inhabitants by sex*

Pramen: ÚZIS ČR, ČSÚ

Source: IHS CR, CZSO

Rok Year	Hlášená nová onemocnění na 100 000 obyvatel Registered new cases per 100 000 inhabitants		Zemřelí na 100 000 obyvatel Deaths per 100 000 inhabitants	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
1993	485,2	512,8	237,2	305,5
1994	505,0	533,0	234,7	310,3
1995	517,8	543,4	241,5	311,5
1996	532,6	576,7	230,3	309,8
1997	549,0	586,1	233,4	309,0
1998	555,8	589,6	233,0	310,4
1999	571,2	603,1	238,9	308,3
2000	579,9	607,8	240,1	317,6
2001	600,6	622,6	243,4	311,8
2002	624,0	669,3	243,1	321,8
2003	643,9	689,2	248,2	326,3
2004	658,6	711,5	247,4	326,2
2005	672,6	748,1	237,8	311,9
2006	681,4	739,6	238,7	306,3
2007	728,8	774,1	230,9	300,7
2008	725,9	772,6	230,2	299,9
2009	719,0	800,7	228,1	300,9
2010	751,5	841,7	227,1	303,6
2011	773,7	837,4	227,6	291,2
2012	794,1	869,4	230,4	290,8
2013	827,5	890,4	225,2	291,4
2014	833,1	892,6	225,4	289,7

**Graf č. 2.6.: Hlášená nová onemocnění ZN (dg. C00-C97 a D00-D09) na 100 000 obyvatel v roce 2014**  
*Newly notified cases of MN (dg. C00-C97 and dg. D00-D09) per 100 000 inhabitants in 2014*



**ZDRAVÍ**

**HEALTH**

**2 - 12. Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory a novotvory in situ (rok 2014) – ženy**

*Notified cases of malignant neoplasms and in situ neoplasms (year 2014) – women*

Pramení: ÚZIS ČR

Source: IHS ČR

Věková skupina	Kód diagnózy (MKN-10) Code of diagnosis (ICD-10)						C00–C97 D00–D09
	C18	C19-21	C33-34	C50	C54	C56-57	
	absolutně Number of cases						
0–4	0	0	0	0	0	0	16
5–9	-	-	-	-	-	-	13
10–14	3	-	-	-	-	-	21
15–19	3	-	-	1	-	-	97
20–24	4	1	2	1	1	5	424
25–29	3	2	1	48	1	7	906
30–34	3	10	3	78	6	12	1 035
35–39	18	13	15	211	16	21	1 389
40–44	39	12	13	311	37	55	1 558
45–49	43	41	47	539	65	73	1 898
50–54	95	67	86	502	122	79	2 179
55–59	134	114	172	739	238	132	3 432
60–64	240	178	356	1 005	333	177	5 217
65–69	364	225	446	1 169	379	182	6 731
70–74	348	204	373	909	291	133	5 996
75–79	264	147	254	600	195	95	4 929
80–84	330	132	202	519	130	90	4 750
85+	245	131	120	376	78	48	4 028
Celkem	2 136	1 277	2 090	7 008	1 892	1 109	44 619
	na 100 000 žen						per 100 000 females
0–4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,8
5–9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7
10–14	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,3
15–19	1,3	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	42,2
20–24	1,3	0,3	0,6	0,3	0,3	1,6	136,7
25–29	0,9	0,6	0,3	14,1	0,3	2,1	265,4
30–34	0,8	2,7	0,8	21,1	1,6	3,2	279,7
35–39	4,0	2,9	3,3	46,8	3,6	4,7	308,3
40–44	9,9	3,0	3,3	78,7	9,4	13,9	394,1
45–49	12,7	12,1	13,8	158,6	19,1	21,5	558,4
50–54	29,3	20,7	26,5	155,0	37,7	24,4	672,7
55–59	38,0	32,3	48,8	209,7	67,5	37,5	973,9
60–64	63,1	46,8	93,7	264,4	87,6	46,6	1372,6
65–69	101,3	62,6	124,1	325,2	105,4	50,6	1872,6
70–74	131,6	77,1	141,0	343,7	110,0	50,3	2267,1
75–79	143,2	79,7	137,7	325,4	105,7	51,5	2672,9
80–84	216,6	86,6	132,6	340,6	85,3	59,1	3117,3
85+	192,5	102,9	94,3	295,4	61,3	37,7	3164,8
Celkem	39,9	23,8	39,0	130,9	35,3	20,7	833,1





**ZDRAVÍ**

**HEALTH**

**2 - 12. Hlášená onemocnění zhoubnými novotvory a novotvory in situ (rok 2014) – muži**

*Notified cases of malignant neoplasms and in situ neoplasms (year 2014) – men*

Pramení: ÚZIS ČR

Source: IHIS CR

C18	C19-21	Kód diagnózy (MKN-10) Code of diagnosis (ICD-10)				C65-C68	C00-C97 D00-D09	Age group
		C33-34	C61	C64	C66			
		Number of cases						
		absolutně						
0	0	0	0	5	0	25	0-4	
-	-	-	-	-	-	12	5-9	
1	-	-	-	-	1	19	10-14	
2	-	1	-	-	1	55	15-19	
2	-	1	-	1	1	116	20-24	
10	3	1	-	2	3	197	25-29	
13	2	1	-	11	2	313	30-34	
21	9	8	1	28	6	495	35-39	
36	24	27	15	39	16	713	40-44	
40	49	69	60	83	27	1 074	45-49	
116	129	137	206	131	56	1 980	50-54	
203	245	350	646	263	115	3 755	55-59	
400	378	761	1 141	373	221	6 549	60-64	
574	445	981	1 693	409	380	8 784	65-69	
534	351	838	1 347	324	342	8 145	70-74	
363	237	513	814	190	248	6 010	75-79	
300	162	316	431	113	226	4 811	80-84	
179	83	168	230	50	131	3 086	85+	
2 794	2 117	4 172	6 584	2 022	1 776	46 139	Total	
na 100 000 mužů per 100 000 males								
0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	8,7	0-4	
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,2	5-9	
0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	7,9	10-14	
0,8	0,0	0,4	0,0	0,0	0,4	22,8	15-19	
0,6	0,0	0,3	0,0	0,3	0,3	35,8	20-24	
2,8	0,8	0,3	0,0	0,6	0,8	54,8	25-29	
3,3	0,5	0,3	0,0	2,8	0,5	79,7	30-34	
4,4	1,9	1,7	0,2	5,9	1,3	104,2	35-39	
8,6	5,7	6,5	3,6	9,3	3,8	170,5	40-44	
11,2	13,8	19,4	16,9	23,3	7,6	301,7	45-49	
35,0	38,9	41,3	62,1	39,5	16,9	597,4	50-54	
59,3	71,6	102,3	188,8	76,9	33,6	1 097,6	55-59	
114,9	108,6	218,6	327,8	107,2	63,5	1 881,6	60-64	
188,4	146,1	322,0	555,7	134,3	124,7	2 883,4	65-69	
263,2	173,0	413,1	663,9	159,7	168,6	4 014,7	70-74	
298,4	194,8	421,7	669,2	156,2	203,9	4 940,8	75-79	
354,9	191,6	373,8	509,9	133,7	267,4	5 691,4	80-84	
349,5	162,1	328,0	449,1	97,6	255,8	6 025,8	85+	
54,1	41,0	80,7	127,4	39,1	34,4	892,6	Total	

**ZDRAVÍ**

**2 - 13. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz**  
*Incapacity for work due to injury or disease*

**HEALTH**

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Ukazatel	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Indikator
Průměrná doba trvání 1 případu pracovní neschopnosti (kalendářní dny)	24,4	28,0	32,8	44,7	44,1	46,1	44,0	45,8	42,7	Average duration of incapacity for work (calendar days)
	25,3 23,6	28,3 27,7	33,8 31,8	45,7 43,6	45,1 43,0	47,9 44,1	45,5 42,3	48,0 43,4	44,8 40,5	
Průměrné procento pracovní neschopnosti	6,2	6,5	6,1	3,8	3,6	3,5	3,6	3,7	4,1	Average percentage of incapacity for work
	6,9 5,5	6,9 6,1	6,7 5,6	4,1 3,4	4,0 3,3	3,8 3,2	4,0 3,3	4,1 3,3	4,5 3,6	
Počet nové hlášených případů pracovní neschopnosti	4 325	3 812	3 029	1 325	1 269	1 227	1 331	1 315	1 563	New cases of incapacity for work due to injury or disease
	2 154 2 171	1 900 1 912	1 501 1 528	682 643	664 605	633 594	693 638	683 632	812 752	
Počet případů celkem v tis.	91,9	84,4	68,2	30,7	30,1	27,4	30,0	29,5	34,7	Total number of cases in thous.
	100,1 85,0	89,3 80,0	72,1 64,7	32,8 28,8	32,2 28,2	28,9 26,0	31,8 28,2	31,2 27,8	36,8 32,7	
na 100 nemocensky pojištěných	85,9	78,6	63,3	27,6	27,2	23,9	26,3	25,7	30,7	per 100 health insured
	96,7 76,8	86,1 72,0	69,1 58,1	30,8 24,6	30,3 29,9	26,5 26,0	29,3 28,2	28,7 27,8	34,1 27,5	
z toho pro nemoc	106,3	92,9	82,0	51,7	47,1	44,1	42,9	45,1	46,3	Work injury Total number of cases in thous.
	25,2 81,1	20,6 72,3	21,2 60,9	15,0 36,7	13,5 33,6	12,7 31,5	12,5 30,4	13,3 31,7	14,2 32,1	
na 100 000 nem. pojištěných	2 257	2 057	1 847	1 199	1 119	986	967	1 009	1 028	per 100 000 sickness insured
	1 170 3 174	969 3 025	1 017 2 577	721 1 643	654 1 565	578 1 379	574 1 346	608 1 396	644 1 396	
Pracovní úraz	281	223	163	121	125	112	112	117	131	Due to fatal work injury Total number of cases in thous.
	18 263	9 214	13 150	9 112	8 117	2 110	7 105	2 115	11 120	
Počet případů celkem	6,0	4,9	3,7	2,8	3,0	2,5	2,5	2,6	2,9	per 100 000 sickness insured
	0,8 10,3	0,4 9,0	0,6 6,4	0,4 5,0	0,4 5,5	0,1 4,8	0,3 4,6	0,1 5,1	0,5 5,2	
Smrtelný prac. úraz	174,9	166,9	136,6	85,3	77,1	115,4	120,5	123,4	133,3	Other injury Total number of cases in thous.
	47,6 127,4	46,8 120,1	40,8 95,7	27,9 57,4	24,8 52,3	39,1 76,4	41,4 79,1	42,0 81,5	46,2 87,0	
na 100 000 nem. pojištěných	3 716	3 694	3 074	1 978	1 831	2 581	2 714	2 765	2 957	per 100 000 health insured
	2 210 4 984	2 201 5 024	1 962 4 054	1 341 2 569	1 203 2 434	1 783 3 348	1 900 3 498	1 915 3 584	2 096 3 783	



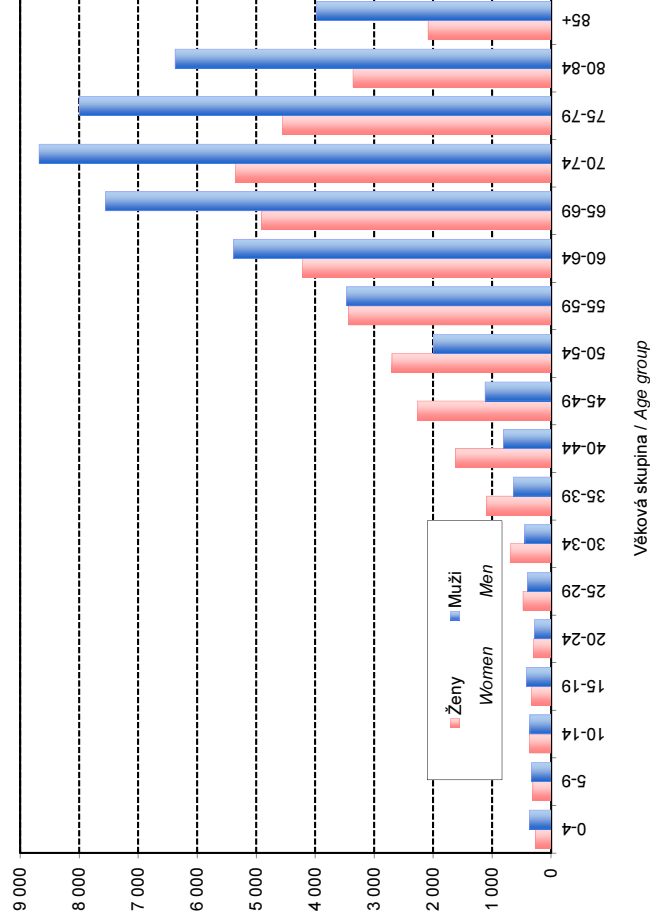
**ZDRAVÍ**  
**2 - 14. Průměrné výdaje zdravotních pojišťoven na jednoho pojistěnce podle vybraných diagnóz, pohlaví a věkových skupin v roce 2014**  
*Average expenditure of health insurance companies per sickness-insured person by selected diagnosis, sex and age group, in 2014*

Pramen: ČSÚ  
v Kč

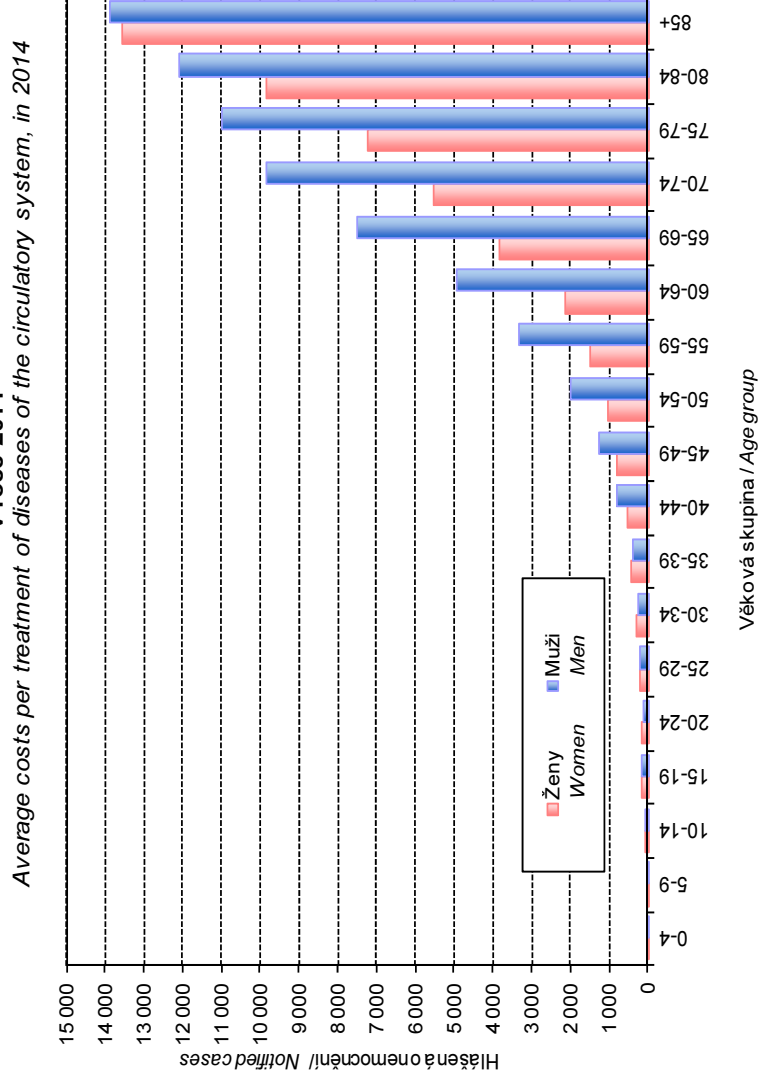
Source: CZSO  
in CZK

Věková skupina Age group	09 Nemoci oběhové soustavy Diseases of the circulatory system		11 Nemoci trávicí soustavy Diseases of the digestive system		02 Novotvary Neoplasms		14 Nemoci močové a pohlavní soustavy Diseases of the genitourinary system		10 Nemoci dýchací soustavy Diseases of the respiratory system	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
0-4	42	59	256	348	265	370	189	190	1 244	1 610
5-9	49	46	563	554	311	331	125	161	1 150	1 232
10-14	68	103	1 302	988	369	360	135	123	705	773
15-19	172	205	1 322	955	334	421	632	202	772	617
20-24	200	188	1 073	833	299	279	805	181	420	346
25-29	270	232	1 095	944	476	405	1 220	294	405	308
30-34	352	347	1 112	966	694	444	1 594	431	454	321
35-39	496	480	1 112	1 081	1 092	641	1 394	458	504	380
40-44	716	936	1 196	1 173	1 624	807	1 113	616	466	401
45-49	919	1 593	1 300	1 267	2 269	1 119	1 253	808	480	441
50-54	1 231	2 635	1 406	1 463	2 897	1 997	1 363	1 064	566	525
55-59	1 864	4 326	1 525	1 693	3 436	3 464	1 297	1 593	719	830
60-64	2 759	6 610	1 684	2 042	4 210	5 384	1 493	2 280	839	1 280
65-69	4 339	9 106	1 877	2 395	4 909	7 558	2 024	3 185	1 072	1 844
70-74	6 397	11 772	2 112	2 593	5 348	8 681	2 688	3 848	1 337	2 145
75-79	8 774	14 023	2 278	2 782	4 549	7 999	3 092	4 567	1 510	2 739
80-84	11 599	15 676	2 590	3 079	3 358	6 374	3 722	4 842	1 890	3 069
85+	15 576	16 049	2 806	3 262	2 085	3 975	4 497	4 957	2 045	3 182
Průměr Average	2 231	2 964	1 382	1 350	2 105	2 207	1 423	1 153	811	906

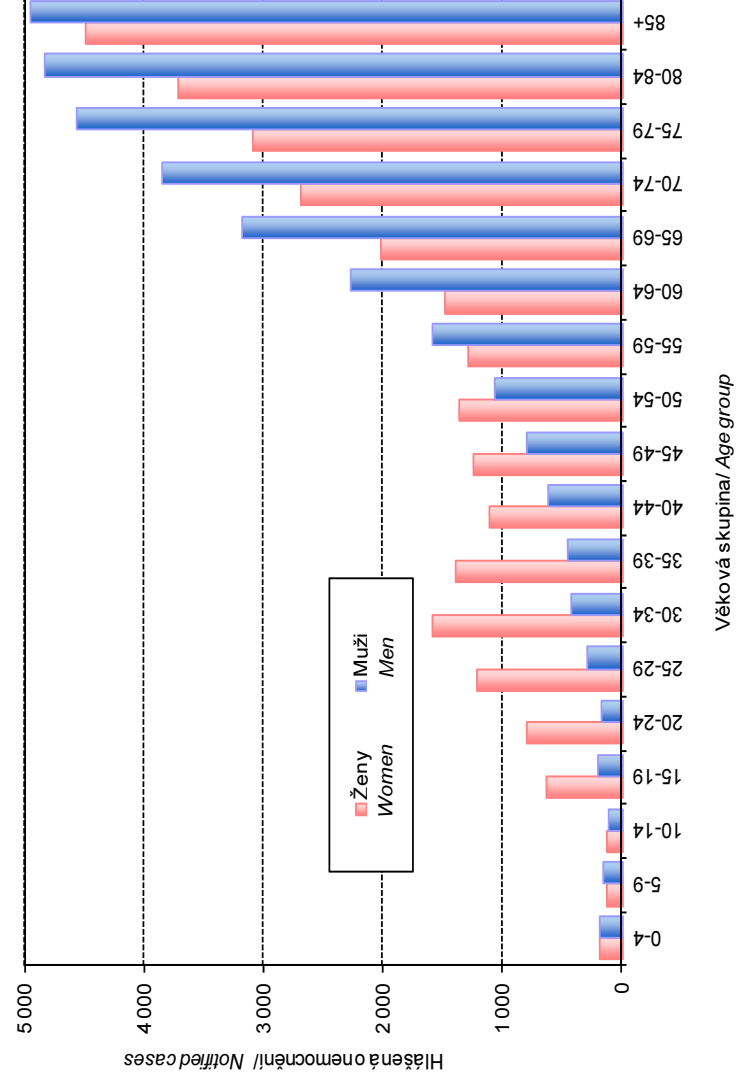
**Graf č. 2.7.: Průměrné výdaje na léčení novotvarů v roce 2014**  
*Average expenditure of treatment of neoplasms, in 2014*



**Graf č. 2.8.: Průměrné náklady na léčení nemocí oběhové soustavy v roce 2014**  
Average costs per treatment of diseases of the circulatory system, in 2014



**Graf č. 2.9.: Průměrné výdaje na léčení nemocí močové a pohlavní soustavy v roce 2014**  
Average expenditure per treatment of diseases of the genitourinary system, in 2014



**ZDRAVÍ**

**HEALTH**

**2 - 15. Výdaje zdravotních pojišťoven na 1 pojistěnce podle pohlaví a věkových skupin**

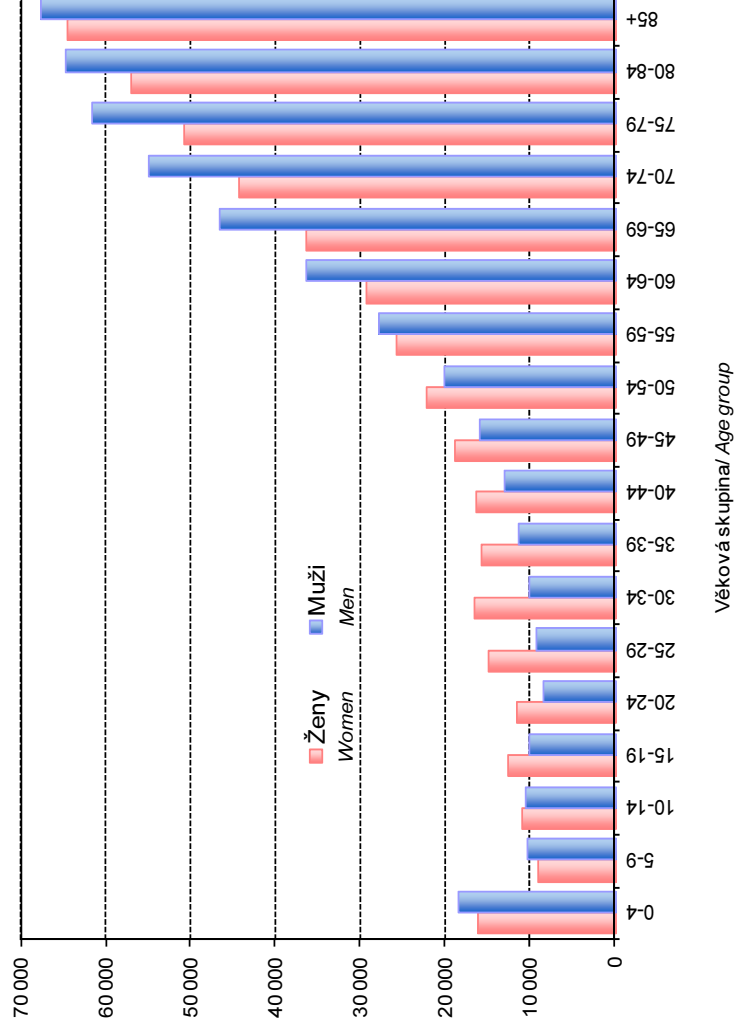
*Expenditure of health insurance companies per sickness-insured person by sex and age group*

Pramen: ČSÚ  
v Kč

Source: CZSO  
in CZK

Věková skupina Age group	2000		2005		2010		2014		Index 2014/2000	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
0-4	9 542	10 796	11 960	13 701	12 598	15 987	16 142	18 501	169,2	171,4
5-9	5 190	5 518	7 316	8 232	7 342	9 102	9 121	10 366	175,7	187,9
10-14	5 562	5 743	7 697	7 901	9 571	8 863	11 030	10 571	198,3	184,1
15-19	6 531	5 438	8 573	6 846	9 939	8 037	12 757	10 234	195,3	188,2
20-24	7 265	4 908	8 648	6 022	9 858	6 871	11 686	8 403	160,9	171,2
25-29	8 642	5 300	11 504	6 632	14 449	8 246	14 884	9 376	172,2	176,9
30-34	8 232	5 458	11 626	7 372	16 678	9 175	16 612	10 210	201,8	187,1
35-39	8 275	5 918	11 669	8 270	13 348	9 779	15 884	11 382	191,9	192,3
40-44	9 335	7 266	12 421	9 797	15 678	13 683	16 326	13 059	174,9	179,7
45-49	11 638	9 518	15 473	13 032	17 178	14 330	18 900	16 005	162,4	168,2
50-54	14 432	12 704	18 896	17 967	23 971	22 364	22 159	20 270	153,5	159,6
55-59	15 721	16 531	21 546	23 708	24 767	27 176	25 765	27 798	163,9	168,2
60-64	17 657	18 384	25 425	29 627	28 734	38 321	29 333	36 442	166,1	198,2
65-69	20 939	21 462	30 171	35 787	38 492	43 593	36 362	46 694	173,7	217,6
70-74	23 638	25 752	36 514	44 283	44 924	51 113	44 433	55 014	188,0	213,6
75-79	26 370	28 254	40 272	47 931	47 507	58 577	50 772	61 615	192,5	218,1
80-84	29 632	30 144	42 437	48 148	50 350	58 814	57 089	64 895	192,7	215,3
85+	29 043	25 700	44 717	45 398	55 365	56 108	64 677	67 752	222,7	263,6
Průměr Average	12 273	10 099	17 644	15 463	21 738	19 502	23 809	21 500	194,0	212,9

**Graf č. 2.10.: Výdaje na jednoho pojistěnce v roce 2014**  
*Expenditure per sickness-insured person in 2014*



**2 - 16. Výdaje na regulační poplatky podle věku a pohlaví (v tis. Kč), 2014**  
Expenditure on regulatory fees by age and sex (in CZK thousands), 2014

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Věková skupina Age group	Poplatky za recept Prescription charge		Poplatky za návštěvu lékaře Physician visit charge		Poplatky za pohotovost Emergency charge		Celkem Total	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
0-4	27 445	31 619	604	980	10 699	12 705	38 748	45 304
5-9	25 776	30 282	2 227	3 902	7 415	8 504	35 418	42 688
10-14	17 082	18 841	280	422	4 396	4 788	21 758	24 051
15-19	24 616	17 309	13 839	9 766	5 135	4 909	43 590	31 984
20-24	31 627	17 642	40 768	27 736	8 103	7 687	80 498	53 065
25-29	37 958	20 368	46 098	29 495	7 524	7 392	91 580	57 255
30-34	46 613	26 373	52 763	34 210	7 199	7 206	106 575	67 789
35-39	64 098	39 449	68 295	45 010	7 632	8 142	140 025	92 601
40-44	66 335	44 375	64 817	43 589	5 795	6 564	136 947	94 528
45-49	69 380	48 960	62 107	41 588	4 392	4 920	135 879	95 468
50-54	83 066	60 804	66 343	45 350	4 013	4 149	153 422	110 303
55-59	110 786	86 124	78 340	57 451	3 970	3 939	193 096	147 514
60-64	141 645	116 219	88 395	69 421	3 893	3 709	233 933	189 349
65-69	163 660	128 503	95 433	72 054	3 616	3 174	262 709	203 731
70-74	142 520	100 775	79 255	56 188	2 853	2 199	224 628	159 162
75-79	107 895	66 772	57 463	37 362	2 254	1 498	167 612	105 632
80-84	92 544	48 297	43 603	26 374	2 073	1 259	138 220	75 930
85+	72 417	28 398	26 934	14 009	1 848	996	101 199	43 403
<b>Celkem/ Total</b>	<b>1 325 462</b>	<b>931 111</b>	<b>887 565</b>	<b>614 906</b>	<b>92 811</b>	<b>93 740</b>	<b>2 305 837</b>	<b>1 639 757</b>
<b>Celkový součet/ Total sum</b>	<b>2 256 573</b>		<b>1 502 471</b>		<b>186 551</b>		<b>3 945 594</b>	

Zaostřeno na ženy a muže

Focus on Women and Men

## ZDRAVÍ

## HEALTH

### 2 - 17. Průměrné výdaje na regulační poplatky na jednoho pojistěnce podle věku a pohlaví (v Kč), 2014

Average expenditure on regulatory fees per sickness-insured person by age and sex (in CZK), 2014

Pramení: ČSÚ

Source: CZSO

Věková skupina Age group	Poplatky za recept Prescription charge		Poplatky za návštěvu lékaře Physician visit charge		Poplatky za pohotovost Emergency charge		Celkem		Total
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
0-4	98	109	2	3	38	44	138	156	
5-9	95	106	8	14	27	30	130	149	
10-14	75	78	1	2	19	20	96	100	
15-19	108	72	61	41	22	20	191	133	
20-24	104	55	134	86	27	24	265	164	
25-29	116	58	140	85	23	21	279	164	
30-34	131	70	149	90	20	19	300	179	
35-39	146	85	156	97	17	18	320	200	
40-44	171	107	167	105	15	16	352	229	
45-49	206	138	184	118	13	14	403	270	
50-54	259	184	207	137	12	13	478	333	
55-59	316	251	223	167	11	11	550	430	
60-64	373	333	233	199	10	11	617	543	
65-69	457	423	267	237	10	10	734	671	
70-74	538	496	299	277	11	11	848	784	
75-79	588	552	313	309	12	12	914	874	
80-84	607	571	286	312	14	15	906	898	
85+	588	572	219	282	15	20	822	874	
<b>Průměr/ Average</b>	<b>251</b>	<b>182</b>	<b>168</b>	<b>120</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>436</b>	<b>320</b>	

**ZDRAVÍ**

**HEALTH**

**2 - 18. Živě narozené děti s vrozenou vadou (VV) zjištěnou do 1 roku<sup>1)</sup>**  
*Live births with congenital malformation (CM) detected till 1 year<sup>1)</sup>*

Pramen: ÚZIS ČR

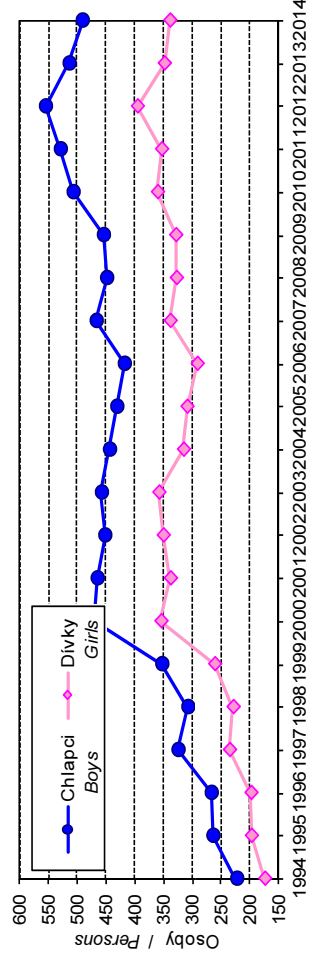
Source: IHS CR

Rok Year	Absolutně Number			Na 10 000 živě narozených Per 10 000 live births			
	chlapci Boys	dívky Girls	neudáno Unknown	celkem Total	chlapci Boys	dívky Girls	celkem Total
1994	1 221	905	1	2 127	223,2	174,5	199,6
1995	1 307	923	5	2 235	264,5	197,7	232,6
1996	1 242	874	3	2 119	267,5	198,4	234,2
1997	1 514	1 039	2	2 555	325,1	235,7	281,8
1998	1 435	1 008	1	2 444	308,1	229,3	270,0
1999	1 619	1 141	-	2 760	353,3	261,4	308,5
2000	2 212	1 555	1	3 768	470,0	354,7	414,5
2001	2 170	1 492	-	3 662	465,5	338,3	403,7
2002	2 158	1 581	-	3 739	452,3	350,8	403,0
2003	2 205	1 632	-	3 837	458,1	358,3	409,6
2004	2 232	1 496	-	3 728	444,1	315,6	381,7
2005	2 263	1 540	-	3 803	431,4	309,5	372,1
2006	2 285	1 491	4	3 780	418,4	291,7	357,1
2007	2 725	1 899	4	4 628	467,2	338,7	404,3
2008	2 832	1 992	-	4 824	449,1	327,9	390,1
2009	2 863	2 026	-	4 889	454,7	329,1	393,2
2010	3 055	2 054	-	5 109	507,3	360,8	436,1
2011	2 954	1 870	-	4 824	529,5	353,6	443,9
2012	3 084	2 099	-	5 183	555,3	395,7	477,4
2013	2 813	1 816	-	4 629	514,2	348,9	433,6
2014	2 772	1 813	1	4 586	491,4	339,2	417,4

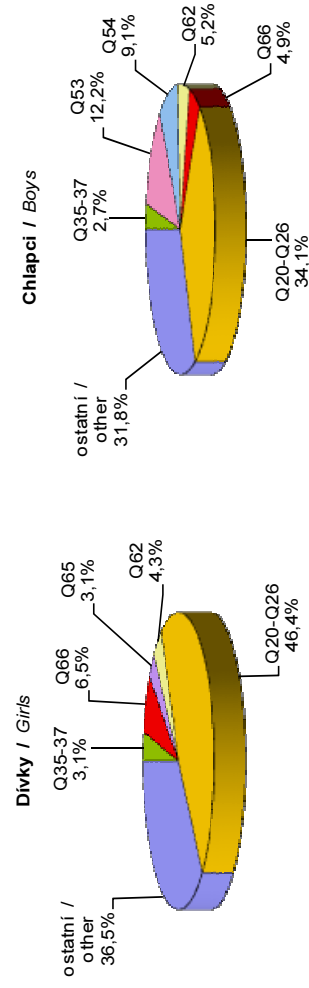
<sup>1)</sup> Uváděny podle roku narození dítěte; od roku 2000 doplněny i VV nahlášené ve Zprávě o novorozenci, ale nedohlášené na Hlášení VV.

<sup>1)</sup> Classified by the year of the child's births; data from year 2000 are updated by CM reported on Report on newborn, but not reported on Report on CM.

**Graf 2.11.: Živě narození s vrozenou vadou na 10 000 živě narozených**  
*Live births with congenital malformation per 10 000 live births*



**Graf 2.12.: Vrozené vady u živě narozených v roce 2014**  
*Structure of congenital malformation at live births, 2014*





2 - 19. Potraty podle druhu a způsobu provedení

Abortions by kind and procedure type

Pramen: ÚZIS ČR

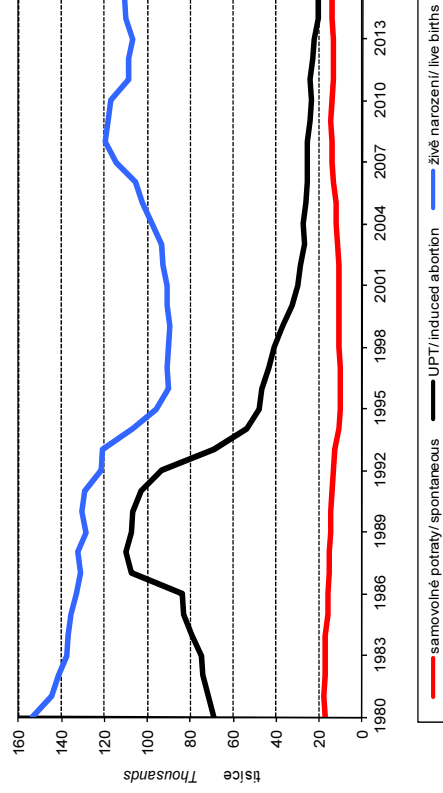
Source: IHS CR

Rok Year	Potraty vc. MDT Abortions total incl. ectopic pregnancies	Samovolné potraty Spontaneous abortions		Uměle přerušeni těhotenství Legally induced abortions				Ostatní potraty Other abortions	Mimoděložní těhotenství (MDT) Ectopic pregnancies	Potraty celkem bez MDT Abortions total excl. ectopic pregnancies
		celkem Total	z toho ze zdr. důvodů Therapeutic abortions	mini interupce Vacuum aspiration	jiné legální Other legal	jiné legální Other legal				
1993	84 037	13 076	69 398	15 738	56 982	12 416	3	1 560	82 477	
1995	60 143	10 397	48 286	11 679	40 755	7 531	12	1 448	58 695	
2000	44 894	10 972	32 530	6 338	26 785	5 745	15	1 377	43 517	
2001	42 481	10 769	30 358	5 877	24 483	5 875	2	1 352	41 129	
2002	40 892	10 853	28 850	5 429	23 322	5 528	23	1 266	39 726	
2003	39 844	11 235	27 122	5 214	21 575	5 547	54	1 233	38 411	
2004	41 324	12 402	27 574	4 597	21 715	5 859	9	1 339	39 985	
2005	40 023	12 245	26 453	4 678	20 519	5 934	1	1 324	38 699	
2006	39 859	13 326	25 352	4 779	19 537	5 815	3	1 278	38 681	
2007	40 917	14 102	25 414	4 789	19 201	6 213	-	1 401	39 516	
2008	41 446	14 273	25 760	4 569	19 343	6 417	-	1 413	40 033	
2009	40 528	14 629	24 636	4 567	18 211	6 425	-	1 263	39 265	
2010	39 273	13 981	23 998	4 423	17 797	6 201	7	1 287	37 966	
2011	38 864	13 637	24 055	4 400	17 701	6 354	-	1 172	37 692	
2012	37 734	13 516	23 032	4 488	16 768	6 264	-	1 186	36 548	
2013	37 687	13 708	22 714	4 350	16 439	6 275	-	1 265	36 422	
2014	36 957	13 857	21 893	4 430	15 664	6 229	-	1 207	35 750	
2015	35 761	14 082	20 403	4 114	14 413	5 990	-	1 276	34 485	

Pozn.: Od roku 2004 včetně potratů cizinek

Note: From 2004 abortions in female foreigners included

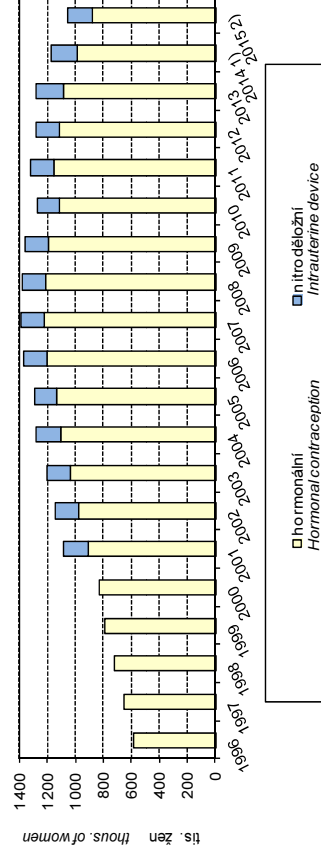
Graf č. 2.13.: Živě narozené děti, UPT a samovolné potraty  
Trend of numbers of live births, LIA and spontaneous abortions



Pozn.: Od roku 2004 včetně potratů cizinek

Note: From 2004 abortions in female foreigners included

Graf č. 2.14.: Ženy užívající antikoncepci (absolutně v tisících)  
Women practising contraception (thousand)



<sup>1)</sup> Vzhledem k přechodu na nový elektronický systém sběru dat a tím spojenou nižší odezvanost příslušného statistického výkazu (71% za rok 2014) jsou údaje za rok 2014 upraveny podle trendu časové řady.

<sup>2)</sup> V roce 2015 čísla úspěšnost sběru 87%.

<sup>1)</sup> Due to introduction of new electronic system of data collection is data for 2014 modified by trend of time series.

<sup>2)</sup> In 2015 was fruitfulness of collecting data 87%.

**ZDRAVÍ**

**2 - 20. Mezinárodní srovnání - Míry úmrtnosti dětí**  
*International surveys - Infant mortality rates*

**HEALTH**

Pramen / Source : Eurostat, 26/09/2016

Země	Kojenecká úmrtnost <i>Infant mortality rate</i>				Časná novorozenecká úmrtnost <i>Early neonatal mortality rate</i>				Mrtvozenost <i>Late foetal mortality rate</i>				Country
	1990	2000	2010	2014	1990	2000	2010	2014	1990	2000	2010	2014	
	<b>EU 28</b>	<b>10,3</b>	<b>5,9</b>	<b>4,0</b>	<b>3,7</b>	.	.	.	.	.	.	.	
<b>Eurozóna 19</b>	.	<b>4,7</b>	<b>3,4</b>	<b>3,2</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>Euroarea 19</b>
<b>v tom:</b>													<b>incl.:</b>
Belgie	8,0	4,8	3,6	3,4	3,4	2,1	1,7	.	5,5	4,4	4,9	.	Belgium
Bulharsko	14,8	13,3	9,4	7,6	5,1	4,7	3,6	3,1	6,1	7,5	7,8	7,3	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>10,8</b>	<b>4,1</b>	<b>2,7</b>	<b>2,4</b>	<b>5,8</b>	<b>1,6</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>4,0</b>	<b>2,8</b>	<b>2,4</b>	<b>2,7</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	7,5	5,3	3,4	4,0	3,6	3,3	2,2	2,7	4,7	3,7	.	4,1	Denmark
Estonsko	12,3	8,4	3,3	2,7	6,1	3,8	1,6	.	7,7	4,9	4,2	.	Estonia
Finsko	5,6	3,8	2,3	2,2	3,1	1,8	1,1	1,1	4,1	4,1	2,1	3,8	Finland
Francie	.	4,5	3,6	3,5	.	2,1	1,7	.	.	4,8	10,4	.	France
Chorvatsko	10,7	7,4	4,4	5,0	5,9	4,2	2,6	3,1	4,4	5,2	4,2	3,8	Croatia
Irsko	8,2	6,2	3,6	3,3	4,1	3,1	2,1	.	6,1	5,9	3,6	.	Ireland
Itálie	8,1	4,3	3,0	2,8	5,1	2,3	.	.	5,4	3,3	2,6	.	Italy
Kypr	12,9	5,6	3,2	1,4	.	.	2,2	.	.	.	.	.	Cyprus
Litva	10,2	8,6	5,0	3,9	4,8	3,4	1,7	1,6	5,3	6,4	4,8	4,6	Lithuania
Lotyšsko	13,7	10,3	5,6	3,8	6,2	4,5	2,4	2,1	5,9	5,7	4,0	3,8	Latvia
Lucembursko	7,3	5,1	3,4	2,8	2,6	2,6	1,7	1,6	4,2	4,7	3,1	4,9	Luxembourg
Maďarsko	14,8	9,2	5,3	4,5	8,7	4,6	2,6	1,7	5,5	5,5	4,3	4,5	Hungary
Malta	9,1	5,2	5,6	5,0	.	3,6	3,8	3,6	5,9	.	3,6	.	Malta
Německo	7,0	4,4	3,4	3,2	2,6	2,1	1,7	1,8	3,4	4,0	3,6	3,6	Germany
Nizozemsko	7,1	5,1	3,8	3,6	3,9	.	2,1	1,9	5,7	.	3,5	2,8	Netherlands
Polsko	19,4	8,1	5,0	4,2	.	4,1	2,6	2,1	7,1	4,3	3,0	2,5	Poland
Portugalsko	10,9	5,5	2,5	2,9	5,7	2,5	1,1	1,5	8,6	3,7	2,4	2,3	Portugal
Rakousko	7,8	4,8	3,9	3,0	3,3	2,5	2,1	.	3,6	4,2	3,7	.	Austria
Rumunsko	26,9	18,6	9,8	8,4	.	6,2	3,7	3,4	7,0	5,9	4,0	4,0	Romania
Řecko	9,7	5,9	3,8	3,8	4,8	2,9	1,5	1,8	7,1	4,4	3,5	3,8	Greece
Slovensko	12,0	8,6	5,7	5,8	6,7	3,6	2,3	2,4	5,0	3,9	3,1	3,0	Slovakia
Slovensko	8,4	4,9	2,5	1,8	4,1	3,2	1,4	0,9	4,5	3,7	2,7	.	Slovenia
Španělsko	7,6	4,4	3,2	2,8	3,6	1,8	1,3	1,4	4,0	3,6	2,2	3,1	Spain
Švédsko	6,0	3,4	2,5	2,2	3,0	1,7	1,1	1,1	3,6	3,9	3,7	4,0	Sweden
Velká Británie	7,9	5,6	4,2	3,9	3,5	2,9	2,3	.	4,6	5,3	5,1	.	United Kingdom
<b>Ostatní země</b>													<b>Other countries</b>
Island	5,9	3,0	2,2	2,1	3,6	1,9	1,0	.	2,7	3,5	1,8	.	Iceland
Lichtenštejnsko	0,0	9,5	3,0	2,7	0,0	.	.	0,0	0,0	.	.	.	Liechtenstein
Makedonie	31,6	11,8	7,6	9,9	12,6	6,9	4,0	5,6	8,5	9,0	8,6	7,2	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Norsko	6,9	3,8	2,8	2,4	3,2	2,1	1,3	1,4	4,3	3,8	3,1	3,7	Norway
Srbsko	.	10,6	6,7	5,7	.	6,3	3,3	3,6	.	5,0	5,6	5,2	Serbia
Švýcarsko	6,8	4,9	3,8	3,9	3,1	3,0	2,8	2,7	4,6	3,6	4,3	4,3	Switzerland
Turecko	.	28,4	12,0	11,1	.	.	5,6	5,1	.	.	.	.	Turkey
Ukrajina	.	12,0	9,2	.	.	.	4,0	.	.	.	6,6	.	Ukraine



**ZDRAVÍ** **HEALTH**  
**2 - 21. Mezinárodní srovnání - Pracovní úrazy podle pohlaví a závažnosti: standardizovaná míra výskytu, 2014**

*International surveys - Accidents at work by sex and severity: standardised incidence rate, 2014*

Pramen / Source : Eurostat, 26/09/2016

Země	Vážné úrazy <sup>1)</sup> Serious accidents <sup>1)</sup>				Smrtelné úrazy <sup>2)</sup> Fatal accidents <sup>2)</sup>			Country
	celkem Total		ženy Females	muži Males	celkem Total	ženy Females	muži Males	
	per 100 000 obyvatel		per 100 000 population					
<b>EU 28<sup>3)</sup></b>	<b>1 558,7</b>	<b>908,7</b>	<b>1 954,1</b>	<b>2,2</b>	<b>0,3</b>	<b>3,4</b>	<b>EU 28<sup>3)</sup></b>	
<b>z toho:</b>							<b>incl.:</b>	
Belgie	1 724,4	753,6	2 251,6	1,7	0,0	2,6	Belgium	
Bulharsko	82,5	42,1	113,3	5,4	0,7	9,2	Bulgaria	
<b>Česká republika</b>	<b>905,6</b>	<b>663,6</b>	<b>1 060,6</b>	<b>2,6</b>	<b>0,0</b>	<b>4,2</b>	<b>Czech Republic</b>	
Dánsko	1 983,1	1 338,4	2 346,4	1,9	0,4	2,7	Denmark	
Estonsko	1 137,9	899,6	1 311,8	2,2	0,0	3,7	Estonia	
Finsko <sup>4)</sup>	2 229,8	1 344,5	2 723,4	1,2	0,2	1,8	Finland <sup>4)</sup>	
Francie	3 385,7	2 431,0	3 884,1	3,7	0,5	5,4	France	
Chorvatsko	906,5	624,2	1 086,8	2,3	0,2	3,7	Croatia	
Irsko	1 072,0	685,3	1 313,9	3,1	0,4	4,2	Ireland	
Itálie	1 619,2	1 025,4	1 937,5	3,0	0,5	4,3	Italy	
Kypr	870,7	491,1	1 128,6	2,6	0,0	4,5	Cyprus	
Litva	296,7	187,1	402,0	5,6	0,0	9,2	Lithuania	
Lotyšsko	222,8	131,5	292,3	6,0	1,7	9,1	Latvia	
Lucembursko	2 286,8	1 111,7	2 865,7	3,7	0,8	5,0	Luxembourg	
Maďarsko	549,0	410,5	648,9	2,9	0,4	4,5	Hungary	
Malta	1 863,7	565,3	2 472,2	4,6	0,0	5,9	Malta	
Německo	2 118,7	1 013,3	2 838,0	1,4	0,2	2,2	Germany	
Nizozemsko <sup>5)</sup>	1 393,6	753,1	1 741,3	1,0	0,0	1,5	Netherlands <sup>5)</sup>	
Polsko	525,2	379,1	617,6	1,9	0,1	3,0	Poland	
Portugalisko <sup>4)</sup>	3 618,8	2 293,9	4 506,1	4,5	0,4	7,0	Portugal <sup>4)</sup>	
Rakousko	1 806,0	793,6	2 518,9	4,0	0,6	6,5	Austria	
Rumunsko	74,8	37,3	243,5	7,1	0,7	34,2	Romania	
Řecko <sup>5)</sup>	152,1	95,0	182,2	1,2	0,1	1,7	Greece <sup>5)</sup>	
Slovensko	414,9	308,5	488,2	2,3	0,0	3,8	Slovakia	
Slovinsko	1 627,1	893,8	2 051,0	4,0	0,9	5,4	Slovenia	
Španělsko	3 220,4	1 861,6	4 026,7	3,1	0,2	4,7	Spain	
Švédsko	759,8	553,0	870,2	1,5	0,0	2,2	Sweden	
Velká Británie	1 015,3	656,4	1 204,6	1,6	0,2	2,3	United Kingdom	
<b>Ostatní země</b>							<b>Other countries</b>	
Norsko	316,9	184,6	382,2	6,9	0,1	9,6	Norway	
Švýcarsko	2 784,2	1 208,8	3 673,7	2,4	0,3	3,7	Switzerland	

<sup>1)</sup> Pracovním úrazem se rozumí jednotlivá událost při plnění pracovních úkolů, která vede k poškození tělesného nebo duševního zdraví. Údaje zahrnují pouze úrazy spojené s více než 3 dny pracovní neschopnosti

<sup>1)</sup> An accident at work: a discrete occurrence in the course of work which leads to physical or mental harm. The data include only accidents involving more than 3 calendar days of absence from work.

<sup>2)</sup> Smrtelný pracovní úraz je definován jako úraz, který vede ke smrti oběti během 1 roku od nehody.

<sup>2)</sup> A fatal accident at work is defined as an accident which leads to the death within one year of the accident.

<sup>3)</sup> Provizorní údaje

<sup>3)</sup> Provisional

<sup>4)</sup> Rok 2013

<sup>4)</sup> Year 2013

<sup>5)</sup> Přerušení časové řady

<sup>5)</sup> Přerušení časové řady

**2 - 22. Úmrtnost podle věku a pohlaví**  
Mortality rate: by age and sex

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Věková skupina Age group		Počet zemřelých na 1 000 obyvatel ve věkové skupině Deaths per 1 000 inhabitants in age group												
		1993	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015		
		1993	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015		
<b>Celkem</b>	<b>ženy</b>	<b>11,1</b>	<b>11,1</b>	<b>10,3</b>	<b>10,3</b>	<b>10,0</b>	<b>9,8</b>	<b>9,9</b>	<b>10,0</b>	<b>10,1</b>	<b>9,7</b>	<b>10,3</b>		
<b>Total</b>	<b>muži</b>	<b>11,8</b>	<b>11,7</b>	<b>11,0</b>	<b>10,8</b>	<b>10,5</b>	<b>10,5</b>	<b>10,5</b>	<b>10,6</b>	<b>10,7</b>	<b>10,4</b>	<b>10,8</b>		
0	ženy	7,3	6,1	3,6	2,8	2,7	2,4	2,2	2,3	2,0	2,1	1,9		
	muži	9,7	8,5	4,7	4,1	3,0	2,8	3,0	2,9	2,9	2,8	3,0		
1-4	ženy	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
	muži	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1		
5-9	ženy	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
	muži	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
10-14	ženy	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1		
	muži	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1		
15-19	ženy	0,3	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
	muži	0,9	0,9	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4		
20-24	ženy	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		
	muži	1,2	1,1	1,0	1,0	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	0,7	0,7		
25-29	ženy	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3		
	muži	1,2	1,2	1,0	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8		
30-34	ženy	0,6	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3		
	muži	1,6	1,5	1,2	1,2	1,0	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9		
35-39	ženy	1,1	1,0	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6		
	muži	2,3	2,3	1,8	1,6	1,4	1,4	1,3	1,4	1,2	1,2	1,2		
40-44	ženy	1,6	1,6	1,4	1,2	1,1	1,1	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9		
	muži	3,7	3,7	3,3	2,6	2,4	2,3	2,2	2,2	2,0	2,0	1,9		
45-49	ženy	2,8	2,6	2,5	2,3	1,9	1,9	1,7	1,8	1,7	1,7	1,6		
	muži	6,5	6,2	5,6	4,9	4,0	3,7	3,6	3,5	3,6	3,4	3,3		
50-54	ženy	4,1	4,4	3,9	3,5	3,1	3,1	2,9	2,8	2,9	2,6	2,6		
	muži	10,3	10,3	9,1	8,0	7,2	7,1	6,8	6,3	5,6	5,5	5,4		
55-59	ženy	6,9	6,9	5,9	5,6	5,0	4,8	4,8	4,8	4,6	4,3	4,2		
	muži	17,4	15,8	14,1	13,1	11,8	11,6	11,2	10,8	10,2	9,6	9,2		
60-64	ženy	11,8	11,3	9,2	8,6	8,0	7,7	7,6	7,7	7,6	7,0	7,1		
	muži	26,5	25,6	22,1	19,9	18,6	18,6	17,9	17,4	17,0	16,1	16,4		
65-69	ženy	20,1	19,4	16,1	14,1	12,7	12,7	12,5	12,1	12,5	11,4	11,8		
	muži	40,3	39,4	34,1	29,4	27,6	26,9	26,6	26,3	26,2	25,1	24,7		
70-74	ženy	34,1	33,5	28,1	24,9	21,3	20,9	20,3	20,1	19,8	18,6	19,3		
	muži	62,4	62,0	51,3	45,5	39,9	38,8	37,8	37,7	37,8	35,9	38,7		
75-79	ženy	64,8	58,7	51,5	46,6	40,7	38,4	37,1	36,6	35,3	33,4	34,0		
	muži	96,0	90,0	80,4	72,8	63,5	62,7	61,1	59,7	60,2	56,6	56,2		
80-84	ženy	105,7	106,8	89,3	86,9	77,8	74,3	73,1	71,4	70,4	65,0	69,7		
	muži	145,5	145,2	124,8	118,7	104,9	104,2	100,5	99,7	97,1	93,2	95,9		
85+	ženy	205,5	204,7	189,5	199,3	170,1	165,5	162,3	166,0	165,3	158,3	167,8		
	muži	235,8	232,8	212,6	225,3	202,8	194,2	192,4	193,5	194,5	186,8	194,7		



**2 - 23. Mezinárodní srovnání - Zeměli podle příčin smrti a pohlaví, standardizovaná míra smrtelnosti***International surveys - Causes of mortality by sex, standardised death rate*

Pramen / Source: Eurostat, 05/10/2016

na 100 000 obyvatel

*per 100 000 population*

Země	Ischemické nemoci srdeční / <i>Ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>		Cévní nemoci mozku / <i>Cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>		Zhubné novotvary / <i>Malignant neoplasms (C00-C97)</i>		Ischemické nemoci srdeční / <i>Ischaemic heart diseases (I20-I25)</i>		Cévní nemoci mozku / <i>Cerebrovascular diseases (I60-I69)</i>		Zhubné novotvary / <i>Malignant neoplasms (C00-C97)</i>		Country
	2012		2013		2012		2013		2012		2013		
	Ženy	muži	Ženy	muži	Ženy	muži	Ženy	muži	Ženy	muži	Ženy	muži	
<b>EU 28</b>	<b>103,4</b>	<b>181,7</b>	<b>86,0</b>	<b>99,8</b>	<b>204,1</b>	<b>358,0</b>	<b>98,8</b>	<b>176,2</b>	<b>82,3</b>	<b>95,8</b>	<b>202,7</b>	<b>354,6</b>	<b>EU 28</b>
<i>v tom:</i>													<i>incl.:</i>
Belgie	54,7	124,4	63,7	73,6	197,9	351,1	51,9	117,5	61,6	71,8	200,5	345,4	Belgium
Bulharsko	176,7	286,9	315,0	396,7	183,3	339,2	153,3	261,5	294,3	362,5	174,9	344,5	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>299,9</b>	<b>446,0</b>	<b>131,1</b>	<b>157,4</b>	<b>232,3</b>	<b>398,9</b>	<b>302,5</b>	<b>454,7</b>	<b>123,8</b>	<b>148,9</b>	<b>223,5</b>	<b>389,2</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	68,5	132,2	65,8	84,2	272,8	380,0	61,8	122,1	62,8	80,7	258,4	365,5	Denmark
Estonsko	281,6	528,4	79,3	113,8	209,5	466,7	249,8	418,8	90,4	114,8	207,3	468,7	Estonia
Finsko	163,1	319,5	83,5	103,1	182,7	290,0	150,1	298,2	77,9	99,1	182,0	288,1	Finland
Francie	34,7	84,4	45,2	58,6	180,3	351,4	32,5	79,9	43,2	55,7	176,2	342,0	France
Chorvatsko	267,4	386,8	175,6	223,5	241,5	486,4	263,1	377,5	177,0	221,8	242,5	477,0	Croatia
Irsko	123,8	241,6	71,5	73,6	240,6	354,3	117,5	230,6	70,3	73,3	244,1	347,4	Ireland
Itálie	84,2	153,5	84,2	100,2	194,2	351,8	77,1	144,2	77,4	93,8	190,0	339,1	Italy
Kypř	72,9	167,2	81,9	82,0	148,5	277,0	64,4	151,6	70,6	71,9	151,0	266,6	Cyprus
Litva	484,2	772,6	198,9	236,5	192,8	441,3	485,6	773,0	198,1	259,0	192,2	424,9	Lithuania
Lotyšsko	383,3	658,8	245,0	319,3	218,9	486,7	368,9	638,7	255,0	301,7	215,5	476,1	Latvia
Lucembursko	51,2	130,5	69,1	69,1	214,7	339,4	66,8	119,7	57,3	77,6	196,3	315,8	Luxembourg
Maďarsko	335,6	499,9	139,0	186,9	271,1	505,1	331,4	498,5	138,2	183,3	268,1	487,2	Hungary
Malta	240,1	386,5	83,4	107,3	210,8	326,2	165,1	280,7	82,6	89,8	186,8	295,0	Malta
Německo	111,2	196,6	64,1	70,4	203,3	323,5	115,1	214,6	65,5	75,2	204,5	332,6	Germany
Nizozemsko	48,6	103,9	61,8	65,4	241,9	382,5	46,0	94,7	66,2	71,2	233,1	362,4	Netherlands
Polsko	115,9	219,9	109,1	140,8	224,5	423,2	102,2	196,0	101,6	129,6	219,8	410,7	Poland
Portugalsko	51,2	90,6	118,6	151,2	168,9	353,6	48,6	89,3	104,8	137,7	167,4	350,6	Portugal
Rakousko	157,0	258,9	63,7	73,8	206,3	333,0	147,6	258,4	61,8	71,1	198,2	329,8	Austria
Rumunsko	291,3	418,5	284,2	347,9	191,4	374,6	271,8	393,9	289,2	329,5	194,1	374,5	Romania
Řecko	371,7	507,9	141,3	186,9	233,2	461,2	376,1	515,6	128,7	164,9	234,4	476,8	Greece
Slovensko	67,9	144,5	139,4	142,3	172,0	342,3	65,2	136,1	129,2	128,2	175,6	344,3	Slovakia
Slovensko	84,5	173,4	108,4	121,7	227,3	436,7	76,0	160,9	99,9	121,8	234,7	445,2	Slovenia
Španělsko	51,6	111,4	59,1	72,9	160,0	356,2	47,6	104,9	54,5	65,7	160,4	346,2	Spain
Švédsko	107,6	209,0	71,5	85,4	207,6	288,4	99,6	193,0	68,0	78,6	207,8	282,4	Sweden
Velká Británie	90,6	182,0	72,1	72,2	241,9	350,0	85,4	179,2	67,2	71,8	236,1	342,0	United Kingdom
<b>Další země</b>													<b>Other countries</b>
Lichtenštejsko	54,8	219,3	35,3	51,4	173,4	230,8	40,8	171,2	37,4	15,2	254,0	241,7	Liechtenstein
Norsko	86,2	155,6	69,3	80,1	215,5	328,6	74,5	144,8	61,0	70,8	210,3	317,3	Norway
Srbsko	142,2	219,7	234,1	269,1	233,5	392,7	125,0	202,5	207,5	233,3	229,0	391,2	Serbia
Švýcarsko	81,1	158,4	46,7	55,6	178,6	295,7	76,2	150,5	47,6	54,2	176,4	294,2	Switzerland
Turecko	75,0	140,4	86,2	93,9	110,1	255,4	107,6	190,1	92,5	101,1	115,6	272,5	Turkey

**ZDRAVÍ**

**HEALTH**

**2 - 23. Mezinárodní srovnání - Zeměli podle příčin smrti a pohlaví, standardizovaná míra smrtelnosti**

*International surveys - Causes of mortality by sex, standardised death rate*

End of table  
per 100 000 population

Země	HIV HIV (B20-B24)		Úmyslné sebepečkození Intentional self-harm (X60-X84)		Dopravní nehody Transport accidents (V01-V99, Y85)		HIV HIV (B20-B24)		Úmyslné sebepečkození Intentional self-harm (X60-X84)		Dopravní nehody Transport accidents (V01-V99, Y85)		Country
	2012		2013		2013		2013		2013		2013		
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
<b>EU 28</b>	<b>0,4</b>	<b>1,2</b>	<b>4,9</b>	<b>19,5</b>	<b>2,8</b>	<b>10,1</b>	<b>0,3</b>	<b>1,2</b>	<b>5,0</b>	<b>19,2</b>	<b>2,7</b>	<b>9,4</b>	<b>EU 28</b>
<b>v tom:</b>													<b>incl.:</b>
Belgie	0,2	0,5	9,8	28,9	3,6	11,7	0,3	0,7	9,5	26,0	3,5	11,1	Belgium
Bulharsko	0,2	0,3	5,1	20,9	3,2	12,8	0,1	0,1	3,8	17,1	3,3	13,7	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>5,2</b>	<b>28,6</b>	<b>3,8</b>	<b>12,9</b>	<b>.</b>	<b>0,1</b>	<b>5,3</b>	<b>26,8</b>	<b>3,2</b>	<b>12,4</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	0,1	0,9	5,9	19,1	1,8	5,7	0,2	0,9	5,7	17,6	2,6	5,5	Denmark
Estonsko	2,1	5,8	6,2	34,3	3,5	10,2	1,9	5,8	6,1	32,3	3,8	10,9	Estonia
Finsko	0,0	0,2	7,8	25,3	2,6	8,5	0,0	0,1	8,1	25,4	2,7	10,0	Finland
Francie	0,4	1,1	7,4	25,9	2,7	9,3	0,4	1,2	7,2	25,3	2,2	8,2	France
Chorvatsko	0,1	0,4	7,7	31,6	3,2	18,4	0,1	0,2	6,3	28,3	4,6	16,3	Croatia
Irsko	0,0	0,5	4,1	20,6	2,1	5,5	0,1	0,3	4,3	18,1	1,8	6,3	Ireland
Itálie	0,6	2,1	2,8	11,2	2,6	10,9	0,5	1,8	2,9	11,0	2,4	9,5	Italy
Kypr	.	0,5	0,4	7,5	3,6	11,6	.	0,4	1,1	9,6	2,1	10,7	Cyprus
Litva	0,3	1,4	10,1	56,6	6,1	20,9	0,2	1,7	11,7	66,3	4,5	18,8	Lithuania
Lotyšsko	2,2	6,4	6,4	41,6	5,0	16,8	4,3	6,6	5,5	37,0	4,3	16,6	Latvia
Lucembursko	0,7	2,4	4,7	17,1	2,2	10,2	0,7	1,9	6,5	12,2	3,4	12,7	Luxembourg
Maďarsko	0,0	0,1	10,2	42,2	4,0	13,7	.	0,1	9,3	36,7	3,8	12,5	Hungary
Malta	.	0,5	2,9	11,1	0,9	5,6	.	0,5	0,4	9,7	2,1	8,2	Malta
Německo	0,2	0,8	5,7	18,3	2,5	7,6	0,2	0,8	5,8	18,9	2,3	7,2	Germany
Nizozemsko	0,1	0,5	6,8	14,9	2,4	7,4	0,0	0,4	6,5	16,5	2,1	6,8	Netherlands
Polsko	0,1	0,5	4,2	30,8	5,0	18,3	0,2	0,5	4,3	30,1	4,6	17,4	Poland
Portugalsko	1,9	7,6	3,7	18,0	2,7	11,6	1,7	7,0	4,1	16,9	2,9	12,5	Portugal
Rakousko	0,2	0,7	6,5	25,8	3,3	11,2	0,2	0,9	7,2	25,6	2,5	9,8	Austria
Rumunsko	0,6	1,1	3,4	23,0	5,7	20,8	0,6	1,0	3,6	21,8	5,7	19,0	Romania
Řecko	0,1	0,5	1,6	7,5	3,4	17,1	0,1	0,6	1,9	7,9	4,1	15,3	Greece
Slovensko	0,3	0,1	2,7	21,1	4,3	14,1	.	0,1	3,1	22,9	3,4	12,0	Slovakia
Slovensko	0,2	0,2	7,5	39,6	3,8	12,2	.	0,4	8,3	37,1	3,6	13,2	Slovenia
Španělsko	0,8	2,8	3,3	12,3	1,9	7,3	0,6	2,5	3,9	12,9	2,1	7,1	Spain
Švédsko	0,0	0,3	7,2	18,1	1,6	5,3	0,1	0,2	7,7	18,6	1,5	5,1	Sweden
Velká Británie	0,2	0,6	2,9	11,8	1,3	4,4	0,2	0,6	3,0	12,0	1,3	4,2	United Kingdom
<b>Další země</b>													<b>Other countries</b>
Lichtenštejnsko	.	.	9,2	10,1	.	5,4	.	.	.	14,9	.	4,6	Liechtenstein
Norsko	0,1	0,3	6,0	15,4	1,9	5,9	.	0,2	7,2	15,5	2,2	7,2	Norway
Srbsko	0,1	0,5	8,0	28,6	3,9	15,4	0,0	0,7	7,6	28,2	3,6	13,3	Serbia
Švýcarsko	0,4	0,8	6,9	20,6	2,0	7,3	0,3	0,6	6,9	21,0	2,2	6,7	Switzerland
Turecko	1,7	2,6	1,1	3,3	2,9	10,9	0,1	0,2	1,3	4,3	5,0	17,5	Turkey



**ZDRAVÍ**  
**2 - 24. Sebevraždy**  
Suicides

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Rok Year	Počet sebevražd Number of suicides			V tom ve věku Committed by persons aged					Sebevraždy na 100 tis. obyvatel Suicides per 100 000 inhabitants	
	ženy Women	muži Men	celkem Total	0-14	15-34	35-44	45-54	55-64		65+
1993	505	1 412	1 917	12	379	367	384	251	524	18,6
1995	449	1 284	1 733	11	401	328	334	223	436	16,8
1996	362	1 206	1 568	9	354	276	329	172	428	15,2
1997	355	1 311	1 666	6	354	307	377	211	411	16,2
1998	345	1 268	1 613	8	356	304	360	192	393	15,7
1999	325	1 285	1 610	3	373	243	373	202	416	15,7
2000	351	1 298	1 649	12	364	303	363	200	407	16,1
2001	329	1 294	1 623	6	354	284	403	202	374	15,9
2002	318	1 216	1 534	6	327	252	374	208	367	15,0
2003	354	1 365	1 719	9	373	275	424	263	375	16,9
2004	297	1 286	1 583	8	341	246	393	258	337	15,5
2005	292	1 272	1 564	6	341	268	357	292	300	15,3
2006	258	1 142	1 400	3	288	226	328	244	311	13,6
2007	228	1 147	1 375	2	311	223	288	248	303	13,3
2008	256	1 123	1 379	4	304	241	281	236	313	13,2
2009	234	1 230	1 464	3	314	219	336	294	298	14,0
2010	257	1 245	1 502	1	308	243	317	321	312	14,3
2011	252	1 337	1 589	2	340	281	305	346	315	15,1
2012	277	1 370	1 647	4	293	306	321	347	376	15,7
2013	282	1 291	1 573	7	320	292	299	306	349	15,0
2014	293	1 195	1 488	2	277	273	288	265	383	14,1
2015	254	1 130	1 384	7	247	245	245	263	377	13,1

**2 - 25. Sebevraždy podle pohlaví a věku v letech 1993 a 2015**

*Suicides by sex and age groups in 1993 and 2015*

Pramení: ČSÚ

Source: CZSO

Věkové skupiny	1993			2015			Age groups
	ženy Women	muži Men	celkem Total	ženy Women	muži Men	celkem Total	
	15-34	81	298	379	39	208	
35-44	70	297	367	30	215	245	35-44
45-54	89	295	384	56	189	245	45-54
55-64	67	184	251	47	216	263	55-64
65+	198	326	524	77	300	377	65+
celkem	505	1 400	1 905	254	1 130	1 384	Total

**Struktura podle pohlaví v %/ Structure by Sex in %**

Věkové skupiny	celkem Total			muži Men			ženy Women			Age groups
	ženy Women	muži Men	celkem Total	ženy Women	muži Men	celkem Total	ženy Women	muži Men	celkem Total	
	15-34	21,4	78,6	100,0	15,8	84,2	100,0	15,4	84,6	
35-44	19,1	80,9	100,0	12,2	87,8	100,0	11,8	88,2	100,0	35-44
45-54	23,2	76,8	100,0	22,9	77,1	100,0	22,0	78,0	100,0	45-54
55-64	26,7	73,3	100,0	17,9	82,1	100,0	18,5	81,5	100,0	55-64
65+	37,8	62,2	100,0	20,4	79,6	100,0	30,3	69,7	100,0	65+
celkem	26,5	73,5	100,0	18,4	81,6	100,0	19,9	80,1	100,0	Total

**Struktura podle věku v %/ Structure by Age in %**

Věkové skupiny	celkem Total			muži Men			ženy Women			Age groups
	ženy Women	muži Men	celkem Total	ženy Women	muži Men	celkem Total	ženy Women	muži Men	celkem Total	
	15-34	16,0	21,3	19,9	15,4	18,4	17,8	15,4	18,4	
35-44	13,9	21,2	19,3	11,8	19,0	17,7	11,8	19,0	17,7	35-44
45-54	17,6	21,1	20,2	22,0	16,7	17,7	22,0	16,7	17,7	45-54
55-64	13,3	13,1	13,2	18,5	19,1	19,0	18,5	19,1	19,0	55-64
65+	39,2	23,3	27,5	30,3	26,5	27,2	30,3	26,5	27,2	65+
celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Total

Pozn.: V celkových počtech není u věkových skupin zahrnuta kategorie 0-14.

Note: There is not "0-14" category in total number by Age groups in the table.



**2 - 26. Hodnocení vlastního zdravotního stavu (osoby 16leté a starší) 2015**

*Assessment of health condition (persons aged 16 and over 16) 2015*

Pramen: Životní podmínky 2015

Podíl osob v %

Source: Living conditions 2015

Share of persons in %

Ukazatel	Nejvyšší dokončené vzdělání Highest completed education				Indikator
	základní vč. neukonč. basic incl. non- completed	nižší střední, vyučení lower secondary, apprentice- ship	úplné střední s maturitou complete secondary with GCSE	vysoko- školské university	
	Ženy				
Zdravotní stav: velmi dobrý dobrý přijatelný špatný velmi špatný Zdravotní problém: nemá trvalý zdravotní problém má, ale nečiní potíže má, do jisté míry omezuje má, velmi omezuje	Women				Health condition very good good acceptable bad very bad Health problem no permanent health problem problem causing no difficulties problem with restrictive consequences problem with strong restrictive consequences
	12,9	7,7	19,2	31,1	
Zdravotní stav: velmi dobrý dobrý přijatelný špatný velmi špatný Zdravotní problém: nemá trvalý zdravotní problém má, ale nečiní potíže má, do jisté míry omezuje má, velmi omezuje	24,5	41,1	48,3	49,6	Health condition very good good acceptable bad very bad Health problem no permanent health problem problem causing no difficulties problem with restrictive consequences problem with strong restrictive consequences
	35,9	36,2	25,3	16,4	
Zdravotní stav: velmi dobrý dobrý přijatelný špatný velmi špatný Zdravotní problém: nemá trvalý zdravotní problém má, ale nečiní potíže má, do jisté míry omezuje má, velmi omezuje	22,2	12,6	5,7	2,5	Health condition very good good acceptable bad very bad Health problem no permanent health problem problem causing no difficulties problem with restrictive consequences problem with strong restrictive consequences
	4,5	2,4	1,4	0,4	
Zdravotní stav: velmi dobrý dobrý přijatelný špatný velmi špatný Zdravotní problém: nemá trvalý zdravotní problém má, ale nečiní potíže má, do jisté míry omezuje má, velmi omezuje	46,6	56,1	69,8	79,0	Health condition very good good acceptable bad very bad Health problem no permanent health problem problem causing no difficulties problem with restrictive consequences problem with strong restrictive consequences
	10,5	13,3	10,8	8,7	
Zdravotní stav: velmi dobrý dobrý přijatelný špatný velmi špatný Zdravotní problém: nemá trvalý zdravotní problém má, ale nečiní potíže má, do jisté míry omezuje má, velmi omezuje	28,6	22,7	15,3	10,5	Health condition very good good acceptable bad very bad Health problem no permanent health problem problem causing no difficulties problem with restrictive consequences problem with strong restrictive consequences
	14,4	7,9	4,2	1,7	
Zdravotní stav: velmi dobrý dobrý přijatelný špatný velmi špatný Zdravotní problém: nemá trvalý zdravotní problém má, ale nečiní potíže má, do jisté míry omezuje má, velmi omezuje	Men				Health condition very good good acceptable bad very bad Health problem no permanent health problem problem causing no difficulties problem with restrictive consequences problem with strong restrictive consequences
	28,2	12,6	25,7	30,7	
Zdravotní stav: velmi dobrý dobrý přijatelný špatný velmi špatný Zdravotní problém: nemá trvalý zdravotní problém má, ale nečiní potíže má, do jisté míry omezuje má, velmi omezuje	30,9	42,5	42,0	45,0	Health condition very good good acceptable bad very bad Health problem no permanent health problem problem causing no difficulties problem with restrictive consequences problem with strong restrictive consequences
	23,7	31,9	24,1	19,9	
Zdravotní stav: velmi dobrý dobrý přijatelný špatný velmi špatný Zdravotní problém: nemá trvalý zdravotní problém má, ale nečiní potíže má, do jisté míry omezuje má, velmi omezuje	12,6	10,7	6,8	3,7	Health condition very good good acceptable bad very bad Health problem no permanent health problem problem causing no difficulties problem with restrictive consequences problem with strong restrictive consequences
	4,6	2,3	1,4	0,8	
Zdravotní stav: velmi dobrý dobrý přijatelný špatný velmi špatný Zdravotní problém: nemá trvalý zdravotní problém má, ale nečiní potíže má, do jisté míry omezuje má, velmi omezuje	63,6	62,4	73,1	76,6	Health condition very good good acceptable bad very bad Health problem no permanent health problem problem causing no difficulties problem with restrictive consequences problem with strong restrictive consequences
	5,7	10,6	8,0	9,1	
Zdravotní stav: velmi dobrý dobrý přijatelný špatný velmi špatný Zdravotní problém: nemá trvalý zdravotní problém má, ale nečiní potíže má, do jisté míry omezuje má, velmi omezuje	18,5	18,9	14,1	11,1	Health condition very good good acceptable bad very bad Health problem no permanent health problem problem causing no difficulties problem with restrictive consequences problem with strong restrictive consequences
	12,2	8,1	4,8	3,2	

### 3. VZDĚLÁNÍ

Veškeré údaje o vzdělání v této kapitole, kromě údajů o genderové struktuře učitelů a řídicích pracovníků regionálního školství, vycházejí z databáze Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy (MŠMT). Údaje o školách, zaměstnancích regionálního školství a pracovnících vysokých škol se získávají prostřednictvím vyčerpávajících šetření na školách. Údaje o studentech, poprvé zapsaných a absolventech vysokých škol vycházejí z matricy studentů vysokých škol, resp. ze systému SIMS (Sdružené informace z matric studentů). Údaje o genderové struktuře učitelů a řídicích pracovníků regionálního školství vycházejí z informačního systému o platech (ISP) Ministerstva financí ČR, kam v rámci regionálního školství předávají údaje všechny právní subjekty vykonávající činnost školy nebo školského zařízení odměňující své zaměstnance na základě §109 odst. 3 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce.

Pokud jsou v tabulkách uvedeny podíly na populaci, vychází se z platné demografie zveřejněné ČSÚ (tj. věkového složení obyvatelstva k 1. 7.).

Do všech druhů škol, pokud není uvedeno jinak, jsou započteny i údaje o školách určených pro děti, žáky a studenty se speciálními vzdělávacími potřebami (SVP).

Stejně jako v několika minulých letech publikujeme také údaje o genderovém složení učitelů regionálního školství, tedy učitelů v mateřských školách, základních školách, středních školách, konzervatořích, vyšších odborných školách a školách samostatné zřízených pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami. Dále jsou do této kapitoly zařazeny údaje o počtech řídicích pracovníků (tj. ředitelů a zástupců ředitele) v jednotlivých druhích škol a údaje o počtech akademických pracovníků na veřejných vysokých školách v členění na výzkumné, vývojové a inovační pedagogické pracovníky, dáte profesory, docenty, odborné asistenty, asistenty a lektory.

V případě vyšších odborných škol jsou údaje o studentech a uchazečích publikovány za fyzické osoby, výjimkou jsou údaje podle skupin akreditovaných vzdělávacích programů, kde se jedná o údaje o studiích (studenti jsou tedy uvedeni tolikrát, v kolika akreditovaných vzdělávacích programech se vzdělávají, resp. do kolika akreditovaných vzdělávacích programů jsou nově přijati, či kolik jich absolvují).

Údaje o vysokých školách – studentech, poprvé zapsaných a absolventech – jsou za období od roku 2001/02 uváděny stejně jako v minulých letech ve fyzických osobách, nikoli jako počet studií. Jedná se jak o prezenční, tak o distanční a kombinované studium. Do počtů studentů, které jsou k 31. 12., nejsou započteny počty studentů se všemi studií přerušeny, počty poprvé zapsaných jsou uváděny za kalendářní rok a totéž platí o počtech absolventů. Vzhledem k tomu, že údaje vycházejí z matricy studentů, které mohou být školami opravovány i zpětně, je nutné data každoročně přepočítávat a aktualizovat i za předchozí roky. Do informací o vysokých školách nejsou zahrnuty informace o vysokých školách zřizovaných Ministerstvem vnitra České republiky a Ministerstvem obrany České republiky – tyto školy nepředávají informace z matrik studentů do centrálního informačního systému a k dispozici jsou pouze informace o celkovém počtu studií (nikoli fyzických osob), tedy zpracované jinou metodikou.

Vzhledem k metodice výpočtu může být v tabulkách součet údajů za jednotlivé kategorie (např. formy studia, studijní programy, VŠ, fakulty apod.) vyšší než údaj "celkem". Je to dáno tím, že se jedná o fyzické osoby a jeden student (poprvé zapsaný, absolvent) může studovat (být přijat, absolvovat) současně na více VŠ/fakultách, resp. ve více studijních programech či skupinách oborů. Do celkového součtu je však každý student (zapsaný, absolvent) započítán pouze jednou. Anglické překlady názvů vysokých škol jsou v podobě, jak je jednotlivé vysoké školy uvádějí na svých internetových stránkách.

V průběhu sledovaného období došlo v návaznosti na zákon č. 561/2004 Sb., školský zákon, ke změně struktury údajů za střední školy. Typy škol (střední odborné školy, střední odborná učiliště, gymnázia) byly zrušeny, proto jsou údaje za střední školy přepočteny do struktury vycházející z kódování oborů vzdělání<sup>1</sup>.

Pod označením **gymnázia** jsou zahrnuty obory gymnázií poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou, tedy ty, které mají na 5. místě kódu oboru písmeno „K“.

Pod označením **obory odborné s maturitní zkouškou** jsou zahrnuty obory odborného vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou, které mají na 5. místě kódu oboru „M“ a „L“.

Pod označením **obory bez maturitní zkoušky** jsou zahrnuty obory vzdělání poskytující střední vzdělání a střední vzdělání s výučním listem, které mají na 5. místě kódu oboru „C“, „J“, „E“ a „H“.

<sup>1</sup> Jedná se o obory vzdělání podle Nařízení vlády č. 211/2010 Sb., o soustavě oborů vzdělání v základním, středním a vyšším odborném vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů.



### 3. EDUCATION

All data on education in this chapter except for data on the gender structure of teachers and education managers are taken from the database of the Ministry of Education, Youth and Sports of the CR. Data on nursery schools, basic, secondary, higher professional, and special schools, schools established at facilities for execution of institutional and protective care, and data on academic staff at universities are obtained from 100% surveys at schools. Data on students, new enrollees, and university graduates are taken from students registers of universities and from the system of the Union Information from Students' Registers. Data on the gender structure of teachers and education managers at regional schools come from the Salary Information System of the Ministry of Finance of the CR, to which all legal entities performing activities of a school or educational facility within the regional education and remunerating their employees on the basis of Section 109, paragraph 3 of the Act No 262/2006 Sb, Labour Code provide their data.

If tables show shares in the population, they result from the valid demography as published by the CZSO (i.e. the age structure of the population as at 1 July).

All types of schools, unless it is stated otherwise, include also data on relevant schools for children, pupils, and students with special educational needs. The data were also recalculated backwards, if possible.

The same as in several past years, we publish also the data on the gender structure of the regional education teachers, i.e. teachers in nursery schools, basic schools, secondary schools, conservatories, and higher professional schools, and special schools for pupils with special educational needs. In the case of nursery schools we do not indicate the gender structure in the distribution of men and women, because of the very low representation of male teachers (they make less than 1% of all teachers in nursery schools).

Data on numbers of education managers (headmasters and their deputies) in individual types of schools are included.

Further, data on numbers of academic staff at public universities in the breakdown by teaching staff of R&D, professors, readers, fellowship, assistants, and lecturers are published too.

In the case of higher professional schools, data on students and applicants are published as headcount except for data by field of education where the data apply to studies (thus, students are given so many times in how many fields of education they study or to how many fields of education they have been newly admitted or from how many fields of education they graduate).

Data on universities – students, the enrolled for the first time, and graduates – are for the period since 2001/2002 given as headcount, not as the number of studies, the same as in the previous years. Data presented show full-time studies, distance studies, and combined ones. The number of students as at 31 December does not include the numbers of students with all studies interrupted; the numbers of the enrolled for the first time are given for a calendar year and the same applies to the numbers of graduates. Since the data are based on information from the students' registers, which the universities can update even retroactively, it is necessary to re-calculate the data annually also for previous years. The information on universities does not include information on universities established by the Ministry of the Interior of the Czech Republic and the Ministry of Defence of the Czech Republic - these schools do not supply the information from the students' registers to the central information system and only information on the total number of studies (not headcount) is available, i.e. processed by a different methodology.

English translations of the names of universities are given in the form the respective universities use on their web pages.

During the reference period, in relation to the Act No 561/2004 Sb, the Education Act, the structure of data on secondary schools changed. The classification by type of schools (grammar schools, secondary vocational schools, secondary technical schools) was abolished. Instead, schools are designated by field of education (fields of education of grammar schools, fields of education of technical secondary education of secondary schools, fields of education of the follow-up courses). For the purposes of this publication, the following are observed: fields of education of grammar schools, fields of education of secondary schools without A-level examination, and fields of education (technical) of secondary schools with A-level examination. Therefore, data on secondary schools are recalculated to fit the structure derived from the Classification of Education<sup>1</sup>.

The term of **grammar school** includes secondary schools with general fields of education that means those schools, which are marked with letter "K" at the fifth position of the Classification of Education code.

---

<sup>1</sup> Fields of education according to the Order of the Government of the Czech Republic No 211/2010 Sb, on the system of fields of education in the basic, secondary, and higher professional education, as amended.

Zaostřeno na ženy a muže

*Focus on Women and Men*

*The term of **education group of professional with A-level examination** encompasses the groups of education marked with letters “L” and “M” at the fifth position of the Classification of Education code.*

*The term of **education group without A-level examination** covers secondary schools teaching fields of secondary education and secondary education with apprenticeship certificate and are marked with letters “C”, “J”, “E”, and “H” at the fifth position of the Classification of Education code.*

Zaostřeno na ženy a muže

Focus on Women and Men

## VZDĚLÁNÍ

### 3 - 1. Děti, žáci a studenti na jednotlivých typech a družicích škol podle pohlaví Children, pupils and students, total and girls and boys: by type and kind of school

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

## EDUCATION

Source: Ministry of Education, Youth and Sports

Ukazatel	Školní rok School year										Indikator
	1993/1994	1995/1996	2000/2001	2009/2010	2010/2011	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016		
Materiské školy děti celkem dívky chlapci	338 499	340 943	279 838	314 008 150 613 163 395	328 612 157 799 170 813	354 340 170 705 183 635	363 568 175 049 188 519	367 603 176 574 191 029	367 603 176 574 190 843	Nursery schools Children, total Girls Boys	
	1 110 372	1 052 811	1 087 280	794 459 531 594 565 666	789 486 381 028 408 458	807 980 391 115 416 835	827 654 400 884 426 760	854 137 414 331 439 806	880 251 427 435 452 816	Basic schools Pupils, total Girls Boys	
Gymnázia žáci celkem dívky chlapci	121 991 72 809 49 182	132 580 78 132 54 448	138 042 82 284 55 758	143 851 84 531 59 320	139 066 80 991 58 075	131 013 75 035 55 978	128 527 73 327 55 200	127 666 72 770 54 896	128 045 73 105 54 940	Grammar schools Pupils, total Girls Boys	
	85 812 52 278 33 534	69 273 42 158 27 115	51 025 32 784 18 241	58 716 37 018 21 698	55 251 34 516 20 735	49 389 30 365 19 004	47 734 29 421 18 313	47 138 29 295 17 843	47 516 29 696 17 820	Grammar schools (4-year study) Pupils, total Girls Boys	
gymnázia víceletá žáci celkem dívky chlapci	36 179 20 531 15 648	63 307 35 974 27 333	87 017 49 503 37 514	85 135 47 513 37 622	83 815 46 475 37 340	81 644 44 670 36 974	80 793 43 906 36 887	80 528 43 475 37 053	80 529 43 409 37 120	Grammar schools (6- or 8-year study) Pupils, total Girls Boys	
	257 052 102 237 154 815	227 141 92 298 134 843	160 883 58 653 102 230	115 526 39 298 76 228	110 636 37 178 73 458	102 523 34 517 68 006	99 456 33 785 65 671	96 799 33 410 63 389	94 042 32 793 61 249	Fields of education of secondary schools without A-level exam. Pupils, total Girls Boys	
Obory středních škol odborné s maturitní zkouškou žáci celkem dívky chlapci	216 705 111 075 105 630	254 365 145 263 109 102	259 718 138 215 121 503	296 883 152 000 144 883	283 216 144 720 138 496	237 218 122 657 114 561	220 809 113 718 107 091	211 077 108 808 102 269	205 020 104 977 100 043	Fields of education (technical) of secondary schools with A-level examination Pupils, total Girls Boys	
	3 478 1 982 1 496	3 797 1 928 1 869	3 311 1 936 1 375	3 435 2 089 1 336	3 560 2 176 1 384	3 655 2 247 1 408	3 690 2 285 1 405	3 752 2 303 1 449	3 733 2 324 1 409	Conservatoires Pupils, total Girls Boys	
Vyšší odborné školy studenti celkem ženy muži	x x x	x x x	26 605 18 490 8 115	28 749 20 702 8 047	29 793 21 455 8 338	28 975 20 639 8 336	28 330 20 303 8 027	26 960 19 446 7 514	24 776 18 015 6 761	Higher professional schools Students, total Women Men	
	127 137 55 582 71 555	148 433 65 387 83 046	190 207 90 310 99 897	386 992 216 374 172 618	395 979 221 524 174 455	381 021 214 247 166 774	367 898 206 599 161 299	347 096 194 764 152 332	326 909 182 547 144 362	Universities Students, total Women Men	

Pozn.: Údaje za vysoké školy včetně kombinovaného a distančního studia, bez škol Ministerstva obrany a Ministerstva vnitra. Do roku 2000/01 údaje za studia, od roku 2001/02 za studenty - fyzické osoby. Včetně škol pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami.

Note: Data for universities including combined and distance study, without schools managed by the Ministry of Defence and Ministry of the Interior. Until 2000/01 data on studies, since 2001/02 data on students as headcount. Included are schools for pupils with special educational needs.

Vyšší odborné školy – údaje za fyzické osoby.

Pod označením obory odborné s maturitní zkouškou jsou zahrnuty střední školy s obory, které mají na 5. místě kódu "M" a "L". Pod označením obory bez maturity jsou zahrnuty střední školy vyukující obory středního vzdělání a středního vzdělání s výučním listem, které mají na 5. místě kódu "C", "J", "E" a "H".

Pod označením gymnázia jsou zahrnuty střední školy s obory gymnázia, tedy obory, které mají na 5. místě kódu oboru písmeno "K".

Higher professional schools – data as headcount. Fields of education (technical) of secondary schools with A-level examination include secondary schools with fields marked with letters "L" and "M" at the fifth position of the Classification of Education code.

Fields of education of secondary schools without A-level examination include fields of secondary education and fields of secondary education with apprenticeship certificate marked with letters "C", "J", "E", and "H" at the fifth position of the Classification of Education code. Grammar schools include secondary schools with general fields marked with letter "K" at the fifth position of the Classification of Education code.

Údaje za studenty VŠ jsou k 31. 12. 2015, podle stavu matky studentů k 20. 1. 2016. Data se nemusí shodovat s informacemi publikovanými v minulých letech, protože data v matrikách vysokých škol se mohou aktualizovat i zpětně.

Data for University students is for 31 December 2015 or, by Register of students by 20th January 2016. There can be some differences from data published in previous years. Data in Register of students can be updated retroactively.

**EDUCATION**

**3 - 2. Učitelé / akademičtí pracovníci na jednotlivých typech a družicích škol podle pohlaví (přepočtení na plně zaměstnané)  
Teachers, total and as % of female and male teachers: by type and kind of school**

Indikator	Školní rok School year									
	1993/1994	1995/1996	1999/2000	2000/2001	2010/2011	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Materské školy učitelé celkem ženy (%) muži (%)	27 394,0	28 080,0	24 484,0	23 800,0	25 736,8	27 739,2	28 583,0	29 283,4	29 513,8	29 513,8
	99,7	99,5	99,5	99,5	99,7	99,6	99,5	99,5	99,5	99,5
Základní školy učitelé celkem ženy (%) muži (%)	63 767,0	63 019,0	67 678,0	68 155,0	58 023,0	57 668,9	58 269,1	59 128,7	60 220,7	60 220,7
	82,5	83,5	84,4	84,1	84,1	84,2	84,3	84,5	84,5	84,5
Střední školy celkem učitelé celkem ženy (%) muži (%)	76 860,0	83 502,0	61 237,0	65 788,0	45 384,9	41 788,8	40 214,1	39 070,1	38 385,9	38 385,9
	48,7	52,2	53,8	58,9	59,7	59,7	59,6	59,9	60,1	60,1
Konzervatoře učitelé celkem ženy (%) muži (%)	.	.	.	1 292,0	1 030,0	1 126,6	1 157,9	1 063,4	1 062,9	1 062,9
	.	.	.	48,4	50,0	49,8	50,4	49,8	50,6	49,4
Vyšší odborné školy učitelé celkem ženy (%) muži (%)	x	x	x	6 285,0	1 841,0	1 876,0	1 782,5	1 742,5	1 667,3	1 667,3
	.	.	.	56,0	62,8	63,0	63,9	65,0	63,0	63,0
Vysoké školy akademičtí pracovníci celkem ženy (%) muži (%)	x	x	x	12 890,0	13 592,1	12 791,1	15 449,3	15 026,1	15 072,7	15 299,7
	.	.	.	44,0	43,1	37,2	36,1	35,0	37,0	37,0
Univerzity Academic staff, total ženy (%) muži (%)	x	x	x	16 990,6	16 990,6	15 449,3	15 026,1	15 072,7	15 299,7	15 299,7
	.	.	.	64,7	63,8	63,2	63,6	63,1	63,8	63,2

Source: Ministry of Education, Youth and Sports

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Pozn.: Vysoké školy - údaje pouze za veřejné vysoké školy.  
akademičtí pracovníci odměňovaní z kap.333-MSMT  
státního rozpočtu k 31. 12.  
Včetně škol zřízených pro žáky se speciálními  
vzdělávacími potřebami.  
Od roku 2006/07 se samostatně nevykazují  
učitelé za gymnázia, střední odborné školy  
a střední odborná učiliště, k dispozici jsou  
pouze souhrnné údaje za střední školy.

Note: Universities - data for public universities only.  
Included are schools for pupils with special  
educational needs.  
Since 2006/07 teachers in grammar schools, secondary  
technical schools and secondary vocational schools  
are not reported separately, available are only  
aggregate data on secondary schools.  
Academic  
works are being paid from MEYS Chapter 333.



### VZDĚLÁNÍ

### 3 - 3. Mezinárodní srovnání - Podíl vyučujících žen na celkovém počtu vyučujících podle ISCED

International surveys - Female teachers as % of all teachers in ISCED

## EDUCATION

Pramen / Source: Eurostat, 29/09/2016

%

Země	Vzdělávání v raném dětství		Primární vzdělávání		Nižší sekundární vzdělávání		Vyšší sekundární vzdělávání		Postsekundární neterciární vzdělávání		Terciární vzdělávání	Country	
	Early childhood education		Primary education		Lower secondary education		Upper secondary education		Post-secondary non-tertiary education		Tertiary education		
	0	1	2	3	4	5 - 8							
<b>EU 28<sup>1)</sup></b>												<b>41,6</b>	Incl.: Belgium <sup>1)</sup> Bulgaria Czech Republic Denmark Estonia Finland France Croatia Ireland Italy Cyprus Lithuania Latvia Luxembourg Hungary Malta Germany Netherlands Poland Portugal Austria Romania Greece Slovakia Slovenia Spain Sweden United Kingdom <b>Other countries</b> Iceland Liechtenstein Macedonia (the former Yugoslav Republic of) Norway Serbia Switzerland Turkey
<b>v tom:</b>													
Belgie <sup>1)</sup>	96,8	85,0	84,7	67,5	59,1	60,3						41,6	Belgium <sup>1)</sup>
Bulharsko	99,8	94,3	92,8	80,9	78,3	78,1	62,3	45,6	45,0	46,9	46,9	48,2	Bulgaria
Česká republika													Czech Republic
Dánsko				70,9	64,3	48,8						41,2	Denmark
Estonsko	99,5	91,9	91,5	82,1	72,1	72,4						48,8	Estonia
Finsko				72,2	72,4	59,0	59,4	54,1	54,1	50,7	50,7	50,3	Finland
Francie	83,0	83,0	83,1	64,5	54,4	54,6						39,9	France
Chorvatsko	99,0	93,1	93,3	73,4	65,6	61,3						48,0	Croatia
Irsko				86,9									Ireland
Itálie	98,0	95,9	95,9	78,1	77,9	66,9	66,6					37,5	Italy
Kypr	99,1	83,1	83,7	70,5	71,7	60,1	60,3	0,0	11,3	38,8	38,9	38,9	Cyprus
Litva	99,4	97,1	97,1	82,3	82,4	79,3	79,5	65,3	66,5	55,7	55,7	55,7	Lithuania
Lotyšsko	99,5	93,3	92,8	83,9	84,3	80,7	81,0	70,3	71,8	56,3	55,7	55,7	Latvia
Lucembursko	96,7	76,0	74,5	56,8	58,5	57,9	48,7						Luxembourg
Madarsko				77,7	77,6	64,3	64,8						Hungary
Malta	99,3	83,3	85,6	69,2	68,0	59,5	61,0	39,3	44,4	32,4	33,6	33,6	Malta
Německo	97,0	86,2	86,8	65,6	66,1	52,1	52,5	55,5	58,2	37,7	38,0	38,0	Germany
Nizozemsko	86,6		85,9		51,3			51,1	51,1				Netherlands
Polsko	98,2	85,3	85,3	73,8	73,7	66,2	65,8	65,4	66,8	44,1	44,2	44,2	Poland
Portugalsko				79,2	79,8	71,1	68,0	67,8					Poland
Rakousko	98,7	91,1	91,4	71,5	72,0	53,9	54,6	67,7	67,9	42,1	42,6	42,6	Portugal
Rumunsko				88,1	88,6	69,3	68,8	69,1	74,7	48,5	48,6	48,6	Austria
Řecko				69,9	70,2	66,2	66,0	50,7	76,4	33,1	32,7	32,7	Romania
Slovensko	99,7	89,5	90,0	76,3	77,8	72,0	72,2	67,4	67,5	44,7	44,9	44,9	Greece
Slovinsko	98,0	97,1	96,9	79,0	79,5	66,7	66,7	x	x	39,7	38,8	38,8	Slovakia
Španělsko	95,2	75,9	76,0	57,8	59,2	52,4	54,2		x	40,7	41,7	41,7	Slovenia
Švédsko	96,1	77,0	77,2	76,9	77,1	52,5	52,6	43,3	43,5	43,8	43,9	43,9	Spain
Velká Británie				63,0	58,8	61,6	60,8	x	x	44,1	44,3	44,3	Sweden
<b>Ostatní země</b>													<b>Other countries</b>
Island	93,6	81,7		81,7									Iceland
Lichtenštejnsko				78,5	55,3	54,6	49,2	x	x	30,6	33,7	33,7	Liechtenstein
Makedonie	99,3	81,3	81,5	57,0	57,6	57,8	58,6			47,6	49,9	49,9	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Norsko	93,3	74,8	74,8	74,8	74,8	51,9	52,1			45,1	45,2	45,2	Norway
Srbsko	98,7	83,7	85,4	64,0	64,9	63,4	64,7			43,1	43,1	43,1	Serbia
Švýcarsko	97,5	82,4	82,0	53,9	53,9	43,0	43,3			32,9	34,0	34,0	Switzerland
Turecko		57,8	58,2	52,0	53,2	44,3	45,6	x	x	41,6	42,8	42,8	Turkey

<sup>1)</sup> Metodické odlišnosti

<sup>1)</sup> Definition differs

## VZDĚLÁNÍ

## 3 - 4. Akademiké pracovníci podle profesního zařazení na veřejných vysokých školách (fyzické osoby)

Academic staff at public universities

## EDUCATION

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth and Sports

Ukazatel	Akademický rok Academic year											Indikator
	2003/04	2004/05	2005/06	2009/2010	2010/2011	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016			
<b>Akademiké pracovníci</b>												<b>Academic staff</b>
celkem	17 606	18 271	19 108	22 638	22 119	21 339	21 545	21 812	21 808			Total
ženy (%)	34,1	34,0	34,0	34,8	35,2	35,6	35,9	35,7	35,6			Women (%)
muži (%)	65,9	66,0	66,0	65,2	64,8	64,4	64,1	64,3	64,4			Men (%)
<b>Pedagogiké pracovníci V, V a I</b>												<b>Teaching staff of R&amp;D</b>
celkem	.	.	.	523	529	362	362	406	529			Total
ženy (%)	.	.	.	26,6	27,8	32,0	34,3	34,7	35,2			Women (%)
muži (%)	.	.	.	73,4	72,2	68,0	65,7	65,3	64,8			Men (%)
<b>Profesoři</b>												<b>Professors</b>
celkem	1 959	2 092	2 184	2 553	2 526	2 494	2 506	2 534	2 468			Total
ženy (%)	9,6	10,3	11,0	12,9	13,5	14,1	14,5	14,3	14,8			Women (%)
muži (%)	90,4	89,7	89,0	87,1	86,5	85,9	85,5	85,7	85,2			Men (%)
<b>Docenti</b>												<b>Readers</b>
celkem	3 772	3 816	3 933	4 294	4 323	4 197	4 244	4 348	4 409			Total
ženy (%)	22,0	22,1	22,4	23,5	23,9	24,8	24,8	25,1	24,9			Women (%)
muži (%)	78,0	77,9	77,6	76,5	76,1	75,2	75,2	74,9	75,1			Men (%)
<b>Odborní asistenti</b>												<b>Fellowship</b>
celkem	9 704	10 215	10 665	12 039	11 717	11 548	11 753	11 692	11 598			Total
ženy (%)	40,4	40,2	39,8	39,5	39,8	40,4	40,8	40,6	40,2			Women (%)
muži (%)	59,6	59,8	60,2	60,5	60,2	59,6	59,2	59,4	59,8			Men (%)
<b>Asistenti</b>												<b>Assistants</b>
celkem	1 777	1 674	1 829	2 387	2 199	2 004	1 950	1 879	1 842			Total
ženy (%)	47,3	47,7	46,5	47,8	50,1	49,4	48,9	48,3	49,2			Women (%)
muži (%)	52,7	52,3	53,5	52,2	49,9	50,6	51,1	51,7	50,8			Men (%)
<b>Lektoři</b>												<b>Lecturers</b>
celkem	394	474	497	842	825	734	730	953	962			Total
ženy (%)	56,9	52,7	55,1	59,3	60,5	58,9	60,3	56,8	56,0			Women (%)
muži (%)	43,1	47,3	44,9	40,7	39,5	41,1	39,7	43,2	44,0			Men (%)

Pozn.: Vysoké školy - údaje pouze za veřejné vysoké školy, akademiké pracovníci odměňovaní z kap. 333-MŠMT státního rozpočtu ve fyzických osobách k 31. 12.

Note: Universities - data for public universities only; academic staff (headcount) as at 31 December. Academic workes are being paid from MYES Chapter - 333.



Pramen: Vlastní výpočty MŠMT na základě dat z ISP Source: Own calculations of the Ministry of Education, Youth and Sports based on data from the Salary Information System

Ukazatel	Rok										Indikator
	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2014/15	
<b>Materské školy</b> řídící pracovníci celkem ženy (%) muži (%) zástupci ředitele celkem ženy (%) muži (%)	676,3	682,7	707,7	682,6	719,2	1 680,7	1 945,4	1 929,5	2 001,6	1 993,7	<b>Nursery schools</b> Education managers, total Women (%) Men (%) Deputy headmasters, total Women (%) Men (%)
	99,9	99,9	99,7	99,6	99,7	97,8	98,9	99,1	99,0	98,8	
	0,1	0,1	0,3	0,4	0,3	2,2	1,1	0,9	1,0	1,2	
<b>Základní školy</b> řídící pracovníci celkem ženy (%) muži (%) zástupci ředitele celkem ženy (%) muži (%)						5 417,3	5 243,2	5 226,4	5 252,0	5 213,5	<b>Basic schools</b> Education managers, total Women (%) Men (%) Deputy headmasters, total Women (%) Men (%)
						64,8	64,7	65,5	65,7	65,6	
						35,2	35,3	34,5	34,3	34,4	
<b>Střední školy, konzervatoře a vyšší odborné školy</b> řídící pracovníci celkem ženy (%) muži (%) zástupci ředitele celkem ženy (%) muži (%)	2 622,2	2 532,9	2 549,6	2 463,8	2 448,6	1 963,1	1 984,3	1 966,9	1 935,0	1 896,9	<b>Secondary schools, conservatoires and higher professional schools</b> Education managers, total Women (%) Men (%) Deputy headmasters, total Women (%) Men (%)
	73,4	73,8	75,0	75,6	75,9	42,7	42,3	42,5	42,8	42,7	
	26,6	26,2	25,0	24,4	24,1	57,3	57,7	57,5	57,2	57,3	
<b>Školy určené pro žáky se SVP</b> řídící pracovníci celkem ženy (%) muži (%) zástupci ředitele celkem ženy (%) muži (%)	1 896,3	1 913,3	1 883,1	1 792,8	1 738,6	1 597,4	1 396,2	1 410,8	1 332,9	1 321,5	<b>Schools for pupils with special educational needs</b> Education managers, total Women (%) Men (%) Deputy headmasters, total Women (%) Men (%)
	47,6	48,3	48,8	49,0	50,1	87,5	87,5	87,3	87,1	87,0	
	52,4	51,7	51,2	51,0	49,9	12,5	12,5	12,7	12,9	13,0	
<b>Ředitelé v 10. a nižší platové třídě</b> ředitelé celkem ženy (%) muži (%)	2 389,2	2 302,8	2 269,9	2 189,1	2 140,9	1 597,4	1 396,2	1 410,8	1 332,9	1 321,5	<b>Headmasters (10th salary class and lower)</b> Headmasters, total Women (%) Men (%)
	99,5	99,6	99,7	99,6	99,5	87,5	87,5	87,3	87,1	87,0	
	0,5	0,4	0,3	0,4	0,5	12,5	12,5	12,7	12,9	13,0	
<b>Ředitelé v 11. a vyšší platové třídě</b> ředitelé celkem ženy (%) muži (%)	4 947,2	5 049,0	5 080,0	5 029,0	5 004,0	1 597,4	1 396,2	1 410,8	1 332,9	1 321,5	<b>Headmasters (11th salary class and higher)</b> Headmasters, total Women (%) Men (%)
	50,1	51,2	51,6	52,4	52,9	87,5	87,5	87,3	87,1	87,0	
	49,9	48,8	48,4	47,6	47,1	12,5	12,5	12,7	12,9	13,0	

Pozn.: Od roku 2011 vycházejí údaje o pracovním zařazení z kategorií nově zavedené klasifikace CZ-ISCO. Z těchto důvodů je struktura tabulek odlišná od výstupů publikovaných v předchozích letech. Není možné odlišit ředitele od zástupců ředitele, řídící pracovníci jsou vykazováni jako jedna kategorie.

Note: Since 2011 data about occupational category result from the newly introduced CZ-ISCO classification. Therefore, structure of tables is different from data outputs published in previous years. It is not possible to distinguish between headmasters and their deputies; education managers are reported as one category.

**3 - 6. Věková struktura učitelů regionálního školství bez řídících pracovníků - ženy a muži v roce 2015**  
Age structure of teachers at regional schools (excl. directors) - females and males in 2015

Source: MEYS, background data from the Salary Information System of the Ministry of Finance

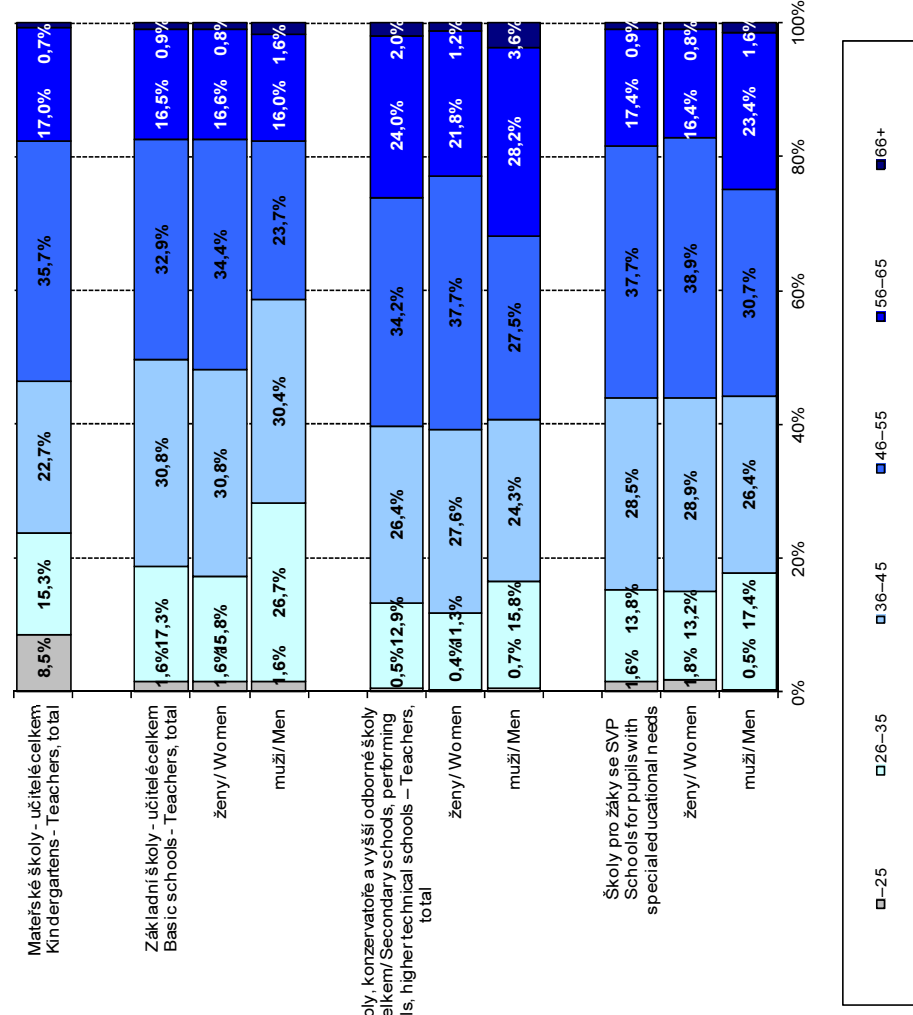
Ukazatel	Věková skupina Age group						Indikator
	do 25 let up to 25		26-35 let 26-35		36-45 let 36-45		
	46-55 let 46-55	56-65 let 56-65	66 a více let 66+				
Mateřské školy učitelé celkem	8,5%	15,3%	22,7%	35,7%	17,0%	0,7%	Kindergartens Teachers, total
Základní školy učitelé celkem	1,6%	17,3%	30,8%	32,9%	16,5%	0,9%	Basic schools Teachers, total
ženy	1,6%	15,8%	30,8%	34,4%	16,6%	0,8%	Women
muži	1,6%	26,7%	30,4%	23,7%	16,0%	1,6%	Men
Střední školy, konzervatoře a vyšší odborné školy učitelé celkem	0,5%	12,9%	26,4%	34,2%	24,0%	2,0%	Secondary schools, performing arts schools, higher technical schools Teachers, total
ženy	0,4%	11,3%	27,6%	37,7%	21,8%	1,2%	Women
muži	0,7%	15,8%	24,3%	27,5%	28,2%	3,6%	Men
Školy pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami učitelé celkem	1,6%	13,8%	28,5%	37,7%	17,4%	0,9%	Schools for pupils with special educational needs Teachers, total
ženy	1,8%	13,2%	28,9%	38,9%	16,4%	0,8%	Women
muži	0,5%	17,4%	26,4%	30,7%	23,4%	1,6%	Men

Údaje pouze za školy, na které se vztahuje zprávodajská povinnost vůči informačnímu systému o platech ministerstva financí, tedy za právní subjekty vykonávající činnost školy odměňující své zaměstnance na základě §109 odst. 3 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce.

Data only for schools with the duty to report to the Salary Information System of the Ministry of Finance, i.e. legal entities performing activities of a school remunerating their employees on the basis of Section 109, paragraph 3 of the Act No. 262/2006 Sb, Labour Code.

**Graf č. 3.1.: Věková struktura učitelů regionálního školství bez řídících pracovníků - ženy a muži v roce 2015**

Age structure of teachers at regional schools (excl. directors) - females and males in 2015



## VZDĚLÁNÍ

## EDUCATION

### 3 - 7. Úspěšnost při přijímání ke studiu Acceptance for study - success rate

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy  
v %

Source: Ministry of Education, Youth and Sports  
Percentage

Ukazatel	Školní rok							Indikator
	1999/2000	2000/2001	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2014/2015	2015/2016	
Gymnázia čtyřletá úspěšnost celkem dívky chlapci	51,9 53,0 50,0	45,7 46,3 44,8	60,9 61,5 59,9	60,3 59,9 61,0	67,5 66,9 68,4	65,1 64,7 65,7	67,7 67,5 68,0	Grammar schools (4-year study) Success rate, total Girls Boys
Gymnázia víceletá úspěšnost celkem dívky chlapci	44,5 44,0 45,1	43,1 42,6 43,7	48,7 48,8 48,6	47,5 47,6 47,3	46,0 45,4 46,8	44,1 43,1 45,2	42,9 42,9 42,9	Grammar schools (6- or 8-year study) Success rate, total Girls Boys
Obory středních škol bez maturitní zkoušky úspěšnost celkem dívky chlapci	69,1 63,9 72,5	67,2 63,2 69,8	79,6 74,7 82,2	81,0 76,3 83,5	87,4 84,0 89,3	88,3 86,7 89,2	87,9 86,4 88,7	Fields of education of secondary schools without A-level exam. Success rate, total Girls Boys
Konzervatoře úspěšnost celkem dívky chlapci	27,0 23,0 36,0	27,4 22,6 37,6	40,3 39,0 42,2	39,1 36,4 44,5	41,5 38,3 47,6	37,4 34,4 42,5	38,3 35,5 43,3	Conservatoires Success rate, total Girls Boys
Obory středních škol odborné s maturitní zkouškou úspěšnost celkem dívky chlapci	58,2 55,9 61,2	54,9 53,4 56,8	62,8 60,3 65,5	66,5 63,9 69,3	76,8 74,3 79,6	75,6 73,0 78,4	77,3 75,5 79,2	Fields of education (technical) of secondary schools with A-level exam. Success rate, total Girls Boys
Vyšší odborné školy úspěšnost celkem ženy muži	62,7 60,2 68,4	67,8 65,8 72,3	82,9 81,7 86,7	84,0 82,5 87,7	85,2 83,6 89,4	84,7 82,7 90,4	88,1 86,5 92,7	Higher professional schools Success rate, total Women Men
Vysoké školy (bakalářské programy) úspěšnost celkem ženy muži	45,0 35,1 52,6	43,7 38,2 50,9	76,0 71,3 81,9	74,5 69,1 81,7	75,2 70,3 81,6	76,1 71,3 82,6	77,6 72,9 83,9	Universities (bachelor and master programmes) Success rate, total Women Men

Pozn.: Od roku 2005/06 údaje za střední školy a konzervatoře pouze za 1. kolo přijímacího řízení a včetně škol zřízených pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami.  
V roce 2009/10 došlo ke změně v systému přijímacího řízení na středních školách - data jsou neporovnatelná s předchozím obdobím.  
V roce 2012/13 došlo k další změně v systému přijímacího řízení na středních školách - data jsou neporovnatelná s předchozím obdobím.  
Pod označením obory odborné s maturitní zkouškou jsou zahrnuty střední školy s obory, které mají na 5. místě kódu "M" a "L" bez nástavbového studia a bez zkrácených forem vzdělávání.  
Pod označením obory bez maturity jsou zahrnuty střední školy vyučující obory středního vzdělání a středního vzdělání s výučním listem, které mají na 5. místě kódu "C", "J", "E" a "H" bez zkrácených forem vzdělávání.  
Pod označením gymnázia jsou zahrnuty střední školy s obory gymnázií, tedy obory, které mají na 5. místě kódu oboru písmeno "K".  
Vysší odborné školy a vysoké školy - pod pojmem úspěšnost je zde uveden podíl přijatých a přihlášených ke vzdělávání/studiu, od roku 2006/2007 podíl přijatých a počet uchazečů, kteří se dostavili k přijímacímu řízení.

Note: Since 2005/2006 data for secondary schools and conservatoires only for the 1st round of entrance examination; including schools for pupils with special educational needs.  
In 2009/2010 there was a change in the system of entrance examination to secondary schools - data are incomparable with the previous period.  
In 2012/2013 there was another change in the system of entrance examination to secondary schools - data are incomparable with the previous period.  
Fields of education (technical) of secondary schools with A-level examination include secondary schools with fields marked with letters "L" and "M" at the fifth position of the Classification of Education code excluding follow-up courses.  
Fields of education of secondary schools without A-level examination include fields of secondary education and fields of secondary education with apprenticeship certificate marked with letters "C", "J", "E", and "H" at the fifth position of the Classification of Education code excluding shortened forms of education.  
Grammar schools include secondary schools with general fields marked with letter "K" at the fifth position of the Classification of Education code.  
Higher technical schools and universities - success rate indicates share of entrants who came to entrance examination.

## VZDĚLÁNÍ

## EDUCATION

## 3 - 8. Žáci na základních uměleckých školách

Pupils at basic art schools

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth and Sports

Ukazatel	Školní rok School year								Indikator	
	1999/2000	2000/01	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016		
<b>Základní umělecké školy celkem</b>										<b>Basic art schools, total</b>
žáci celkem	227 317	225 328	234 565	237 309	240 794	242 837	244 349	246 943		Pupils
dívký (%)	71,1	71,3	69,7	69,2	69,1	69,1	69,4	69,4		Girls, %
chlapci (%)	28,9	28,7	30,3	30,8	30,9	30,9	30,6	30,6		Boys, %
Taneční obor										<b>Dancing</b>
žáci celkem	26 490	25 857	28 284	27 664	27 358	26 981	26 768	26 902		Pupils
dívký (%)	95,1	95,0	93,7	93,5	93,9	93,7	94,5	94,2		Girls, %
chlapci (%)	4,9	5,0	6,3	6,5	6,1	6,3	5,5	5,8		Boys, %
Výtvarný obor										<b>Fine arts</b>
žáci celkem	47 670	46 628	46 175	47 041	48 016	48 568	48 557	49 034		Pupils
dívký (%)	70,5	71,1	72,2	72,1	72,5	72,6	73,8	74,3		Girls, %
chlapci (%)	29,5	28,9	27,8	27,9	27,5	27,4	26,2	25,7		Boys, %
Literárně dramatický obor										<b>Literature and drama</b>
žáci celkem	7 456	7 287	8 586	8 771	9 263	9 452	9 552	9 598		Pupils
dívký (%)	74,1	74,2	69,7	68,6	69,4	68,9	68,7	68,6		Girls, %
chlapci (%)	25,9	25,8	30,3	31,4	30,6	31,1	31,3	31,4		Boys, %
Výuka v hudebním oboru										<b>Music</b>
žáci celkem	145 701	145 556	151 520	153 833	156 157	157 836	159 472	161 409		Pupils
dívký (%)	66,8	66,9	64,4	64,0	63,8	63,8	63,8	63,8		Girls, %
chlapci (%)	33,2	33,1	35,6	36,0	36,2	36,2	36,2	36,2		Boys, %

**VZDĚLÁNÍ**  
**3 - 9. Žáci středních škol v oborech bez maturitní zkoušky podle skupin oborů ve školním roce 2015/2016**  
**EDUCATION**

*Pupils at secondary schools: fields of education without A-level examination; by field of study, school year 2015/2016*

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy *Source: Ministry of Education, Youth and Sports*

Skupina oborů	Žáci Pupils		Nově přijatí New entrants		Absolventi ve šk. roce 2014/2015 Graduates in 2014/2015		Fields of study
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
<b>Obory středních škol bez maturitní zkoušky</b>	<b>32 793</b>	<b>61 249</b>	<b>11 951</b>	<b>21 002</b>	<b>8 093</b>	<b>16 132</b>	<b>Fields of education of secondary schools without A-level examination</b>
<b>Techn. vědy a nauky 1. č.</b>	<b>6 291</b>	<b>29 592</b>	<b>2 398</b>	<b>9 984</b>	<b>1 314</b>	<b>7 785</b>	
hornictví a hor. geolog. strojírenství	3	72	1	12	-	17	Mining and related geology
elektrotechnika	560	20 124	247	6 622	81	5 156	Mechanical engineering
technická chemie	144	7 819	67	2 742	37	2 237	Electrical engineering
potravinářství	251	204	69	83	50	39	Industrial chemistry
	5 333	1 373	2 014	525	1 146	336	Food industry
<b>Techn. vědy a nauky 2. č.</b>	<b>1 152</b>	<b>12 715</b>	<b>469</b>	<b>4 205</b>	<b>264</b>	<b>3 679</b>	<b>Technology - part 2</b>
textil a oděvnictví	302	79	129	28	72	24	
zpracování kůže, plastů, pryže	35	21	17	11	5	7	Processing of leather, plastics and rubber
zpracování dřeva	250	3 832	101	1 305	49	1 061	Wood-working
polygrafie	338	308	147	141	95	75	Printing
stavebnictví	53	7 995	22	2 587	6	2 392	Construction
doprava, telekomunikace	153	138	44	36	32	20	Transport and communications
speciální interdisciplinární obory	21	342	9	97	5	100	Special interdisciplinary courses
<b>Zemědělství - lesnictví, veterinární vědy</b>	<b>2 263</b>	<b>7 158</b>	<b>830</b>	<b>2 472</b>	<b>525</b>	<b>1 734</b>	<b>Agriculture, forestry and veterinary medicine</b>
zemědělské a lesnické vědy	2 263	7 158	830	2 472	525	1 734	
<b>Zdravotnictví, lékařské a farmaceutické vědy</b>	<b>1 065</b>	<b>144</b>	<b>394</b>	<b>54</b>	<b>285</b>	<b>29</b>	<b>Health services, medicine and pharmacy</b>
zdravotnictví	1 065	144	394	54	285	29	
<b>Společenské vědy a nauky, služby 1. č.</b>	<b>19 929</b>	<b>9 810</b>	<b>7 120</b>	<b>3 614</b>	<b>5 223</b>	<b>2 418</b>	<b>Social science and services part 1</b>
ekonomika a administrativa	25	56	15	23	7	17	
gastroonomie, hotelnictví, turismus	9 863	7 625	3 503	2 768	2 385	1 979	Gastronomy, hotel operation, tourism
obchod	3 884	1 386	1 399	502	985	276	Trade
osobní a provozní služby	6 157	743	2 203	321	1 846	146	Personal and operational services
<b>Společenské vědy a nauky, služby 2. č.</b>	<b>1 745</b>	<b>1 308</b>	<b>634</b>	<b>535</b>	<b>436</b>	<b>328</b>	<b>Social science and services part 2</b>
pedagogické vědy	924	184	298	67	227	46	
obecně odborná příprava	821	1 124	336	468	209	282	General technical preparation
<b>Vědy a nauky o kultuře, umění</b>	<b>348</b>	<b>522</b>	<b>106</b>	<b>138</b>	<b>46</b>	<b>159</b>	<b>Culture and art</b>
umění užité	348	522	106	138	46	159	

Pozn.: Sřídění školy s obory bez maturitní zkoušky jsou sříděny školami

Note: Secondary schools with fields of education without A-level examination - secondary schools with fields marked on the fifth position of the Classification of Education code by letters "C", "J", "E" and "H".

s obory, které mají na 5. místě kódu oboru písmeno "C", "J", "E" a "H".

**VZDĚLÁNÍ** **EDUCATION**

**3 - 10. Žáci odborných středních škol v oborech s maturitní zkouškou podle skupin oborů ve školním roce 2015/2016**  
Pupils at vocational secondary schools: fields of education with A-level examination; by field of study, school year 2015/2016

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth and Sports

Skupina oborů	Žáci Pupils		Nově přijati New entrants		Absolventi ve šk. roce 2014/2015 Graduates in 2014/2015		Fields of study
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
	104 977	100 043	29 615	29 923	20 828	18 178	
<b>1 801</b>	<b>13 608</b>	<b>509</b>	<b>3 632</b>	<b>379</b>	<b>2 583</b>	<b>Natural sciences</b>	
796	658	222	157	157	149	Ecology and environmental protection	
1 005	12 950	287	3 475	222	2 434	Informatics	
<b>2 808</b>	<b>32 049</b>	<b>865</b>	<b>9 636</b>	<b>421</b>	<b>4 990</b>	<b>Technology - part 1</b>	
9	270	1	95	2	49	Mining and related geology	
640	16 988	209	5 311	75	2 320	Mechanical engineering	
254	13 362	88	3 814	24	2 379	Electrical engineering	
1 345	983	396	288	233	175	Industrial chemistry	
560	446	171	128	87	67	Food industry	
<b>6 010</b>	<b>14 100</b>	<b>1 526</b>	<b>3 877</b>	<b>1 141</b>	<b>2 949</b>	<b>Technology - part 2</b>	
425	33	99	8	65	6	Manufacture of textile	
33	33	12	16	1	4	Processing of leather, plastics and rubber	
86	820	29	275	14	204	Wood-working	
1 594	785	403	218	326	146	Printing	
2 070	6 277	552	1 754	454	1 476	Construction and transport and communications	
1 576	2 023	354	540	255	377	Special interdisciplinary subjects	
226	4 129	77	1 066	26	736	<b>Agriculture, forestry and veterinary medicine</b>	
<b>5 157</b>	<b>3 708</b>	<b>1 408</b>	<b>984</b>	<b>854</b>	<b>651</b>	Agriculture and forestry	
3 336	3 404	886	907	533	598	Veterinary sciences	
1 821	304	522	77	321	53	<b>Health services, medicine and pharmacy</b>	
<b>10 504</b>	<b>1 340</b>	<b>2 716</b>	<b>392</b>	<b>1 969</b>	<b>221</b>	Health services	
10 504	1 340	2 716	392	1 969	221	<b>Social science and services part 1</b>	
<b>49 108</b>	<b>26 025</b>	<b>14 421</b>	<b>8 902</b>	<b>9 551</b>	<b>4 841</b>	Economy and administration	
18 790	9 576	4 511	2 464	4 115	1 929	Business lines	
7 605	6 879	3 501	3 554	1 327	1 162	Gastronomy, hotel operation, tourism	
11 115	4 582	3 031	1 328	2 119	907	Trade	
1 111	535	293	144	209	118	Legal science	
7 183	3 979	2 043	1 268	1 200	639	Personal and operational services	
3 304	474	1 042	144	581	86	<b>Social science and services part 2</b>	
<b>22 442</b>	<b>6 316</b>	<b>6 190</b>	<b>1 673</b>	<b>5 271</b>	<b>1 458</b>	Journalism and library science	
481	156	131	38	72	13	Pedagogy	
12 378	719	3 631	207	2 720	118	General technical preparation	
9 583	5 441	2 428	1 428	2 479	1 327	<b>Culture and art</b>	
<b>7 147</b>	<b>2 897</b>	<b>1 980</b>	<b>827</b>	<b>1 242</b>	<b>485</b>	Applied arts	
7 147	2 897	1 980	827	1 242	485		

Pozn.: Obory středních škol odborné s maturitou –

obory, které mají na 5. místě kódu oboru písmeno "M" a "L".

Note: Fields of education (technical) of secondary schools with A-level examination – fields marked on the fifth position of the Classification code of basic branches of education code by letters "M" and "L".



**VZDĚLÁNÍ**  
**EDUCATION**  
**3 - 11. Studenti vyšších odborných škol podle skupin akreditovaných vzdělávacích programů**  
**ve školním roce 2015/2016**  
**Students at higher professional schools: by field of credential educational study, school year 2015/2016**

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy Source: Ministry of Education, Youth and Sports

Skupina akreditovaných vzdělávacích programů	Studenti Students		Nově přijatí New entrants		Absolventi ve šk. roce 2014/2015 Graduates in 2014/2015		Fields of credential educational study
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
<b>Vyšší odborné školy celkem</b>	<b>18 018</b>	<b>6 768</b>	<b>7 043</b>	<b>2 825</b>	<b>4 515</b>	<b>1 520</b>	<b>Higher professional schools, total</b>
<b>Přirodní vědy a nauky</b>	<b>50</b>	<b>46</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>Natural sciences</b>
ekologie a ochrana životního prostředí	50	46	17	14	7	8	Ecology and environmental protection
<b>Tech. vědy a nauky 1. č.</b>	<b>300</b>	<b>1 270</b>	<b>123</b>	<b>493</b>	<b>75</b>	<b>368</b>	<b>Technology - part 1</b>
strojírenství, strojírenská výroba	40	511	15	179	10	136	Mechanical engineering and related manufacture
elektrotechnika, telekomunikace a výpočetní technika	184	717	76	293	42	217	Electrical engineering, telecommunication and computer technology
technická chemie, chemie silikátů	18	12	8	5	3	10	Industrial chemistry and chemistry of silicates
potravinářství, potr. chem.	58	30	24	16	20	5	Food industry and food chemistry
<b>Tech. vědy a nauky 2. č.</b>	<b>655</b>	<b>679</b>	<b>258</b>	<b>294</b>	<b>183</b>	<b>159</b>	<b>Technology - part 2</b>
textilní výroba a oděvnictví	-	-	-	-	-	-	Manufacture of textile
zpracování dřeva, výroba hudebních nástrojů	44	86	14	27	7	28	Wood-working and manufacture of musical instruments
stavebnictví, geodézie, kartografie	77	197	37	95	21	49	Construction, geodesy and cartography
doprava a spoje	135	162	48	71	33	26	Transport and communications
speciální, interdisciplinární obory	399	234	159	101	122	56	Special and interdisciplinary technical subjects
<b>Zemědělství - lesnictví, veterinární vědy</b>	<b>334</b>	<b>207</b>	<b>138</b>	<b>78</b>	<b>83</b>	<b>66</b>	<b>Agriculture, forestry and veterinary medicine</b>
zemědělství a lesnictví	334	207	138	78	83	66	Agriculture and forestry
<b>Zdravotnictví, lékařské a farmaceutické vědy</b>	<b>5 449</b>	<b>925</b>	<b>2 217</b>	<b>392</b>	<b>1 333</b>	<b>204</b>	<b>Health services, medicine and pharmacy</b>
zdravotnictví	5 449	925	2 217	392	1 333	204	Health services
<b>Společenské vědy a nauky, služby 1. č.</b>	<b>5 307</b>	<b>2 555</b>	<b>1 927</b>	<b>1 100</b>	<b>1 421</b>	<b>527</b>	<b>Social science and services part 1</b>
filozofie, teologie	88	87	35	35	9	3	Philosophy, theology
ekonomika a administrativa	1 994	663	693	339	577	135	Economy and administration
podnikání v oborech, odvětvích	445	359	160	137	133	88	Business lines
gastronomie, hotelnictví, turismus	1 151	419	411	190	284	44	Gastronomy, hotel operation, tourism
obchod	85	50	33	21	22	12	Trade
právo, právní, veřejnosprávní činnost	1 544	977	595	378	396	245	Law, legal and public administration activities
<b>Společenské vědy a nauky, služby 2. č.</b>	<b>5 249</b>	<b>666</b>	<b>2 108</b>	<b>297</b>	<b>1 271</b>	<b>103</b>	<b>Social science and services part 2</b>
publicistika, knihovnictví, informatika	399	253	159	88	53	22	Journalism, librarianship and information technology
tělesná kultura, tělovýchova a sport 1)	16	4	12	1	-	-	physical culture, physical training and sport 1)
pedagogika, učitelství, sociální péče	4 834	409	1 937	208	1 218	81	Pedagogy, tutorship and social care
<b>Vědy a nauky o kultuře, umění</b>	<b>669</b>	<b>407</b>	<b>255</b>	<b>150</b>	<b>141</b>	<b>78</b>	<b>Culture and art</b>
umění a užité umění	669	407	255	150	141	78	Arts, applied arts
<b>Vojské vědy</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>Military sciences</b>
teorie vojského umění	5	13	-	7	1	7	military art theory

Pozn.: Jedná se o počty studii, nových přijetí a absolvoování, a gradování nikoli o údaje o fyzických osobách.  
Note: Data refer to number of studies, new entrance and graduation not to persons as headcount.

VZDĚLÁNÍ

EDUCATION

**3 - 12. Studenti vysokých škol podle fakult v akademickém roce 2015/2016**  
Number of students of universities by faculty in academic year 2015/2016

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth and Sports

Vysoká škola Fakulta	Studenti k 31. 12. 2015 Students 31 December 2015		Poprvé zapsaní v roce 2015 Enrollees for the first time in 2015		Absolventi v roce 2015 Graduates in 2015		University Faculty
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
	<b>Vysoké školy celkem</b>	<b>182 547</b>	<b>144 362</b>	<b>31 178</b>	<b>24 489</b>	<b>49 534</b>	
<b>Veřejné vysoké školy</b>	<b>162 101</b>	<b>130 477</b>	<b>27 572</b>	<b>22 356</b>	<b>42 055</b>	<b>28 523</b>	<b>Public universities</b>
Univerzita Karlova v Praze	29 000	18 010	4 091	2 441	5 642	2 878	Charles University in Prague
1. lékařská fakulta	3 479	1 603	507	188	467	162	First Faculty of Medicine
3. lékařská fakulta	1 282	722	242	111	202	69	Third Fac. of Medicine
2. lékařská fakulta	1 026	698	132	108	164	89	Second Fac. of Medicine
Lékařská fakulta v Plzni	1 264	800	173	96	166	118	Fac. of Medicine in Plzeň
Lékařská fakulta v Hradci Králové	981	759	141	119	173	62	Fac. of Medicine in H. Králové
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové	1 339	312	315	79	231	54	Faculty of Pharmacy
Filozofická fakulta	4 236	1 984	410	186	1 047	344	Faculty of Philosophy and Arts
Právnícká fakulta	2 042	2 071	182	193	293	282	Faculty of Law
Fakulta sociálních věd	2 298	1 974	264	221	541	405	Faculty of Social Sciences
Fakulta humanitních studií	1 764	729	350	113	320	103	Faculty of Humanity Studies
Katolická teologická fakulta	435	334	46	30	101	44	Faculty of Theology
Evangelická teologická fakulta	430	156	77	15	81	23	Protestant Theological Faculty
Husitská teologická fakulta	626	231	120	42	137	28	Faculty of Hussite Theology
Přírodovědecká fakulta	2 809	1 735	398	239	633	349	Faculty of Science
Matematicko-fyzikální fakulta	610	1 865	144	381	105	338	Fac. of Mathematics and Physics
Pedagogická fakulta	3 943	1 076	500	112	773	166	Faculty of Education
Fakulta tělesné výchovy a sportu	804	1 230	93	212	216	248	Fac. of Physical Educ. and Sport
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	7 530	3 035	1 465	548	2 076	704	University of South Bohemia in České Budějovice
Zdravotně sociální fakulta	1 763	347	421	81	468	64	Fac. of Health and Social Care
Filozofická fakulta	635	162	108	29	170	31	Faculty of Philosophy
Zemědělská fakulta	729	634	133	89	253	216	Faculty of Agriculture
Teologická fakulta	672	138	112	16	155	23	Faculty of Theology
Přírodovědecká fakulta	566	501	122	121	119	80	Faculty of Science
Pedagogická fakulta	1 943	703	293	91	603	188	Pedagogical faculty
Ekonomická fakulta	1 209	392	271	90	299	68	Faculty of Economics
Fakulta rybářství a ochrany vod	68	168	6	31	11	34	Faculty of Fisheries and Protection of Waters in Ústí n. Labem
Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem	5 853	2 848	1 123	515	1 234	510	J.E.Purkyně University in Ústí n. Labem
Filozofická fakulta	636	357	62	44	112	63	Faculty of Philosophy
Fakulta výrobních technologií a managementu	96	507	29	124	11	56	Fac. of Production Technology and Management
Pedagogická fakulta	2 396	729	382	102	561	144	The Pedagogical Faculty
Přírodovědecká fakulta	353	416	62	95	65	59	Faculty of Science
Fakulta zdravotnických studií	596	41	161	7	86	4	Fac. of Health Care Studies
Fakulta sociálně ekonomická	1 167	464	338	102	239	115	Fac. of Social and Econ. Studies
Fakulta životního prostředí	348	189	53	26	94	43	Faculty of Environmental Studies
Fakulta umění a designu	290	156	36	15	66	26	College of Art and Design
Masarykova univerzita	20 156	12 794	2 877	1 889	5 518	2 857	Masaryk University in Brno
Lékařská fakulta	3 012	1 636	496	254	537	175	Faculty of Medicine
Filozofická fakulta	5 514	2 166	835	289	1 309	394	Faculty of Arts
Právnícká fakulta	1 681	1 733	197	244	493	411	Faculty of Law
Fakulta sociálních studií	2 098	1 066	242	139	693	276	Faculty of Social Studies
Přírodovědecká fakulta	2 149	1 648	377	248	557	357	Faculty of Science
Fakulta informatiky	313	1 748	61	296	69	405	Faculty of Informatics
Pedagogická fakulta	4 017	869	458	107	1 221	218	Faculty of Education
Fakulta sportovních studií	368	880	42	130	129	243	Faculty of Sports Studies
Ekonomicko-správní fakulta	1 566	1 392	173	186	530	387	Fac. of Econ. and Administration





VZDĚLÁNÍ

3 - 12. Studenti vysokých škol podle fakult v akademickém roce 2015/2016  
Number of students of universities by faculty in academic year 2015/2016

EDUCATION

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth and Sports

Vysoká škola Fakulta	Studenti k 31. 12. 2015 Students 31 December 2015		Poprvé zapsaní v roce 2015 Enrollees for the first time in 2015		Absolventi v roce 2015 Graduates in 2015		University Faculty
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
	Univerzita Palackého v Olomouci	14 380	6 517	2 377	1 053	3 228	
Lékařská fakulta	1 465	782	210	106	214	103	Faculty of Medicine
Fakulta zdravotnických věd	568	58	121	15	168	10	Faculty of Health Sciences
Filozofická fakulta	3 946	1 402	590	222	926	226	Philosophical Faculty
Právnícká fakulta	912	614	130	67	196	86	Faculty of Law
Cyriometodějská teologická fakulta	806	289	174	45	194	45	St. Cyril and Methodius Faculty of Theology
Přírodovědecká fakulta	2 213	1 780	482	365	445	303	Faculty of Science
Pedagogická fakulta	3 706	702	558	90	898	133	Pedagogical Faculty
Fakulta tělesné kultury	862	927	113	144	190	175	Faculty of Physical Culture
Veterinární a farmaceutická univerzita Brno	2 422	523	394	66	467	59	University of Veterinary and Pharmaceutical Sciences Brno
Fakulta veterinárního lékařství	881	182	132	24	139	7	Faculty of Veterinary Medicine
Fakulta veterinární hygieny a ekologie	869	148	154	23	189	23	F. of Veter. Hygiene and Ecology
Farmaceutická fakulta	692	193	108	19	139	29	Faculty of Pharmacy
Ostravská univerzita v Ostravě	6 399	2 790	1 101	477	1 840	571	University of Ostrava
Lékařská fakulta	1 166	453	182	78	329	89	Medico-Social Faculty
Fakulta sociálních studií	551	71	83	9	180	15	F. of Social Studies
Filozofická fakulta	1 567	523	305	101	397	97	Faculty of Arts
Přírodovědecká fakulta	835	895	171	152	234	147	Faculty of Science
Pedagogická fakulta	2 039	697	310	112	637	187	Pedagogical Faculty
Fakulta umění	263	157	50	25	64	36	Faculty of fine arts
Univerzita Hradec Králové	4 697	2 503	775	442	1 305	600	University in Hradec Králové
Pedagogická fakulta	2 599	599	397	105	736	164	Pedagogical Faculty
Fakulta informatiky a managementu	755	1 166	163	216	206	276	F. of Informatics and Management
Filozofická fakulta	548	490	75	70	147	89	Faculty of Arts
Přírodovědecká fakulta	397	229	78	43	101	56	Faculty of Science
studenti nezařazeni pod fakultu	423	37	62	8	115	16	University Institutes
Slezská univerzita v Opavě	3 778	1 733	684	286	1 196	386	Silesian University in Opava
Filozoficko-přírodovědecká fakulta v Opavě	1 063	661	174	110	255	113	F. of Philosophy and Science
Fakulta veřejných politik v Opavě	870	208	237	41	273	68	F. of Public Policy
Obchodně podnikatelská fakulta v Karvině	1 797	819	265	133	657	202	School of Business Administr. in Karviná
studenti nezařazeni pod fakultu	51	46	8	2	11	3	University Institutes
České vysoké učení technické v Praze	6 157	14 081	1 131	2 559	1 440	3 203	Czech Techn.University in Prague
Fakulta stavební	1 831	2 837	238	385	517	796	Faculty of Civil Engineering
Fakulta strojní	241	2 495	48	530	53	495	F. of Mechanical Engineering
Fakulta elektrotechnická	330	2 681	60	430	57	654	F. of Electrical Engineering
Fakulta informačních technologií	212	2 021	63	557	24	337	F. of Information Technology
Fakulta dopravní	338	1 016	58	192	83	265	F. of Transportation Sciences F. of Nuclear Sciences and Physical Engineering
Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská	402	991	94	156	71	180	Faculty of Architecture
Fakulta architektury	948	764	146	99	258	176	Faculty of Biomedical Engineering
Fakulta biomedicínského inženýrství	1 035	689	254	135	202	138	University Institutes
studenti nezařazeni pod fakultu	841	606	170	75	175	163	Inst. of Chemical Technology Prague
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	2 495	1 531	482	259	588	344	F. of Chemical Technology
Fakulta chemické technologie	697	535	177	105	139	112	F. of Environmental Technology
Fakulta technologie ochrany prostředí	284	258	31	39	82	62	F. of Food and Biochemical Techn.
Fakulta potravinářské a biochemické technologie	1 200	359	234	55	288	72	F. of Chemical Engineering
Fakulta chemicko-inženýrská	298	376	37	60	70	93	University Institutes
studenti nezařazeni pod fakultu	69	20	4	-	10	5	Univ. of West Bohemia in Pilsen
Západočeská univerzita v Plzni	5 973	5 553	1 239	1 075	1 674	1 229	F. of Mechanical Engineering
Fakulta strojní	197	1 012	34	169	24	191	F. of Electrical Engineering
Fakulta elektrotechnická	88	1 163	15	225	37	328	F. of Health Care Studies
Fakulta zdravotnických studií	576	120	151	34	194	21	Faculty of Law
Fakulta právnícká	649	501	117	73	408	113	Faculty of Arts
Fakulta filozofická	1 315	616	254	122	450	135	Faculty of Design and Art
Fakulta designu a umění L. Sutnara	414	194	89	32	138	59	Faculty of Education
Fakulta pedagogická	1 476	520	244	77	381	123	Faculty of Economics
Fakulta ekonomická	984	477	273	137	291	95	Faculty of Applied Sciences
Fakulta aplikovaných věd	307	976	62	207	52	164	

VZDĚLÁNÍ

EDUCATION

3 - 12. Studenti vysokých škol podle fakult v akademickém roce 2015/2016

Number of students of universities by faculty in academic year 2015/2016

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth and Sports

Vysoká škola Fakulta	Studenti k 31. 12. 2015 Students 31 December 2015		Poprvé zapsaní v roce 2015 Enrollees for the first time in 2015		Absolventi v roce 2015 Graduates in 2015		University Faculty
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
Technická univerzita v Liberci	3 702	2 916	728	561	940	592	Technical University of Liberec
Fakulta strojní	97	858	19	180	12	175	F. of Mechanical Engineering
Fakulta mechatroniky, informatiky a mezoborových studií	57	541	6	107	12	127	Faculty of Mechatronics and IES
Ekonomická fakulta	873	537	170	112	288	127	Faculty of Economics
Fakulta textilní	768	275	154	28	153	39	Faculty of Textile Engineering
Fakulta přírodovědně-humanitní a pedagogická	1 556	523	278	99	390	85	Faculty of Education
Fakulta umění a architektury	143	136	22	12	35	36	Faculty of Architecture
studenti nezařazení pod fakultu	238	58	79	23	52	4	University Institutes
Univerzita Pardubice	4 590	3 776	993	773	1 194	773	University of Pardubice
Fakulta restaurování	72	19	10	4	18	4	Faculty of restauration
Fakulta filozofická	1 141	446	196	75	267	72	Faculty of Arts
Fakulta chemicko-technologická	1 138	503	324	108	309	111	Faculty of Chemical Technology
Fakulta ekonomicko-správní	1 154	593	324	152	306	137	Faculty of Economics
Dopravní fakulta Jana Pernera	393	1 250	52	227	98	255	Jan Perner Transport Faculty
Fakulta zdravotnických studií	654	140	169	41	188	29	Faculty of health studies
Fakulta elektrotechniky a informatiky	42	828	8	166	9	165	F. of Electrical Engineering and Informatics
Vysoké učení technické v Brně	5 627	15 114	982	2 877	1 578	3 900	Brno University of Technology
Fakulta stavební	1 870	3 535	278	569	472	954	Faculty of Civil Engineering
Fakulta strojního inženýrství	493	3 764	122	864	97	978	F. of Mechanical Engineering and Communication
Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií	426	3 201	81	595	74	762	F. of Information Technology
Fakulta informačních technologií	191	2 178	42	471	40	459	Faculty of Chemistry
Fakulta chemická	654	364	137	88	166	77	Faculty of Architecture
Fakulta architektury	322	203	54	25	99	82	Faculty of Architecture
Fakulta výtvarných umění	147	108	23	17	29	23	Faculty of Fine Arts
Fakulta podnikatelská	1 371	1 538	245	248	521	498	F. of Business and Management
studenti nezařazení pod fakultu	224	324	-	-	86	72	University Institutes
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	5 737	10 078	1 050	1 773	1 762	2 464	VŠB - Technical Univ. of Ostrava
Fakulta stavební	579	987	99	168	169	257	Faculty of Civil Engineering
Fakulta bezpečnostního inženýrství	361	884	70	145	96	193	Faculty of Safety Engineering
Fakulta strojní	174	1 869	34	360	36	494	F. of Mechanical Engineering and Computer Science
Fakulta elektrotechniky a informatiky	302	2 687	48	491	67	519	Faculty of Mining and Geology F. of Metallurgy and Materials Engineering
Hornicko-geologická fakulta	1 154	1 353	177	141	336	390	Faculty of Economics
Fakulta metalurgie a materiálového inženýrství	590	988	69	158	177	259	University Institutes
Ekonomická fakulta	2 553	1 245	543	291	873	333	Faculty of Economics
studenti nezařazení pod fakultu	45	94	10	19	10	19	University Institutes
Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	5 521	3 906	1 063	681	1 751	985	Tomas Bata University in Zlín
Fakulta technologická	912	1 013	172	164	162	164	Faculty of Technology UTB
Fakulta managementu a ekonomiky	1 358	704	200	130	457	169	F. of Management and Econ. UTB
Fakulta multimediálních komunikací	627	402	107	53	193	132	F. of Multimedia Communications
Fakulta aplikované informatiky	251	1 144	31	169	54	288	F. of Applied Informatics
Fakulta humanitních studií	1 978	338	434	66	768	148	F. of Humanities
Fakulta logistiky a krizového řízení	415	317	119	99	118	84	Faculty of Logistics and Crisis Management
Vysoká škola ekonomická v Praze	8 411	7 155	1 220	957	2 507	1 851	University of Economics, Prague
Fakulta financí a účetnictví	1 608	1 264	213	142	433	299	F. of Finance and Accounting
Fakulta mezinárodních vztahů	2 621	1 080	352	158	892	293	F. of International Relations
Fakulta podnikohospodářská	1 751	1 383	192	149	508	318	F. of Business Administration
Fakulta informatiky a statistiky	845	1 882	161	228	225	502	F. of Informatics and Statistics
Národohospodářská fakulta	862	1 077	232	233	235	287	F. of Econ. and Public Administr. Faculty of Management in Jindřichův Hradec
Fakulta managementu v Jindřichově Hradci	718	464	70	47	194	133	University Institutes
studenti nezařazení pod fakultu	46	41	-	-	20	20	



VZDĚLÁNÍ

3 - 12. Studenti vysokých škol podle fakult v akademickém roce 2015/2016

Number of students of universities by faculty in academic year 2015/2016

EDUCATION

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth and Sports

Vysoká škola Fakulta	Studenti k 31. 12. 2015 Students 31 December 2015		Poprvé zapsaní v roce 2015 Enrollees for the first time in 2015		Absolventi v roce 2015 Graduates in 2015		University Faculty
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
	Ceská zemědělská univerzita v Praze Provozně ekonomická fakulta	10 521 5 219	8 651 4 047	1 767 671	1 615 502	3 446 2 083	
Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů Technická fakulta	2 672 170	766 1 266	512 86	135 463	658 36	160 248	F. of Forestry, Wildlife and Wood Sciences
Fakulta lesnická a dřevařská Fakulta životního prostředí	624 1 293	1 211 1 086	130 223	267 179	123 390	220 334	F. of Environmental Science F. of Tropical Agriculture
Fakulta tropického zemědělství studenti nezaraženi pod fakultu	306 266	220 86	93 52	47 22	67 90	35 31	University Institute Mendel University of Agriculture and Forestry, Bmo
Mendelova univerzita v Brně	5 556	4 113	1 038	806	1 615	952	F. of Business and Economics
Provozně ekonomická fakulta	1 777	1 253	337	272	490	268	F. of Agronomy
Agronomická fakulta	1 326	811	255	144	427	197	F. of Regional Development and International Studies
Fakulta regionálního rozvoje a mezinárodních studií	771	343	99	57	271	68	F. of Forestry and Wood Techn.
Lesnická a dřevařská fakulta	642	1 068	129	193	154	248	F. of Horticulture Lednice na Mor.
Zahradnická fakulta	766	378	129	66	204	113	University Institutes
studenti nezaraženi pod fakultu	307	275	89	74	70	58	Academy of Performing Arts, Prague Music and Dance Faculty
Akademie múzických umění v Praze	780	600	72	57	211	146	Theatre Faculty
Hudební a taneční fakulta	261	181	31	30	76	57	Film and TV school
Divadelní fakulta	306	165	24	15	88	32	The Academy of Fine Arts in Prague
Filmová a televizní fakulta	213	254	17	12	47	57	Academy of Arts, Architecture and Design in Prague
Akademie výtvarných umění v Praze	174	146	17	12	30	21	Janáček Academy of Music and Performing Arts in Bmo
Vysoká škola umělecko-průmyslová v Praze	273	215	29	18	73	56	Faculty of Music
Janačkova akademie múzických umění v Brně	425	321	68	60	109	80	Faculty of Theatre
Hudební fakulta	184	188	32	34	60	50	Polytechnic College in Jihlava
Divadelní fakulta	241	133	36	26	49	30	College of Technology and Economics in České Budějovice
Vysoká škola polytechnická u Jihlava	1 701	568	430	173	377	70	State Universities total
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích	1 839	2 095	382	390	306	199	Univ. of Ministry of Defence
Státní vysoké školy celkem	-	-	-	-	-	-	University of Defence Bmo
Vysoké školy MO	-	-	-	-	-	-	Faculty of Military Technology Faculty of Economics and Management
Univerzita obrany	-	-	-	-	-	-	Faculty of Military Medicine
F. vojenských technologií	-	-	-	-	-	-	Universities of Ministry of the Interior of the Czech Republic
F. ekonomiky a managementu	-	-	-	-	-	-	Police Academy
F. vojenského zdravotnictví	-	-	-	-	-	-	Private College
Vysoké školy MV	20 730	14 065	3 607	2 134	7 485	3 951	College of Banking (BICB), Prague
Policejní akademie	408	353	55	50	475	345	European Polytechnical Institute
Soukromé vysoké školy	99	146	35	26	68	62	Kunovice
Bankovní institut vysoká škola, a.s.	940	485	177	100	254	112	Inst. of Hotel Management, Prague
Evropský polytechnický institut, s.r.o.	1 974	1 744	263	214	760	581	Inst. of Finance and Administration
Vysoká škola hotelová v Praze 8, spol. s r.o.	305	123	99	31	66	38	College in Karlovy Vary
Vysoká škola finanční a správní, o.p.s.	110	44	1	-	1	2	International ART CAMPUS Prague, s.r.o.
Vysoká škola Karlovy Vary, o.p.s.	-	-	115	70	247	196	Business School In Ostrava
International ART CAMPUS Prague, s.r.o.	212	99	-	-	2	1	Univ. of Advanced Legal Studies
Vysoká škola podnikání, a.s.	1 299	999	93	58	144	74	College of Econ. and Management
Vysoká škola aplikovaného práva, s.r.o.	312	241	99	74	62	41	University of New York in Prague
Vysoká škola ekonomie a managementu, o.p.s.	-	-	3	4	63	80	College of Information Manag. and Business Administration
University of New York in Prague, s.r.o.	527	351	76	58	230	103	University College of International and Public Relations
Vysoká škola manažerské informatiky, ekonomiky a práva, a.s.	-	-	-	-	-	-	Intern. Baptist Theological Seminary of European Baptist Federation
Vysoká škola mezinárodních a veřejných vztahů Praha, o.p.s.	-	-	-	-	-	1	

Zaostřeno na ženy a muže

Focus on Women and Men

VZDĚLÁNÍ

EDUCATION

3 - 12. Studenti vysokých škol podle fakult v akademickém roce 2015/2016

Number of students of universities by faculty in academic year 2015/2016

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy Source: Ministry of Education, Youth and Sports

Vysoká škola Fakulta	Studenti k 31. 12. 2015 Students 31 December 2015		Poprvé zapsaní v roce 2015 Enrollees for the first time in 2015		Absolventi v roce 2015 Graduates in 2015		University Faculty
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
Academia Rerum Civilium - Vysoká škola politických a společenských věd, s.r.o.	92	87	24	14	16	26	Academia Rerum Civilium College of European and Regional Studies
Vysoká škola evropských a regionálních studií, o.p.s.	174	191	62	75	78	85	
Vysoká škola regionálního rozvoje, s.r.o.	441	344	199	138	32	22	College of Regional Development Film Academy of Miroslav Ondříček in Písek
Filmová akademie Miroslava Ondříčka v Písku, o.p.s.	46	96	9	25	12	25	
Vysoká škola tělesné výchovy a sportu Palestra, spol. s.r.o.	205	241	42	58	77	76	College of Sports - Palestra
Newton College, a.s.	448	411	125	105	50	57	Newton College
Vysoká škola logistiky, o.p.s.	292	431	34	49	139	186	The College of Logistics
Vysoká škola zdravotnická, o.p.s.	526	116	185	40	176	34	Medical College
B.I.B.S., a.s.	128	128	17	14	31	18	Brno International Business School
Soukromá vysoká škola ekonomických studií, s.r.o.	127	102	18	16	49	39	Private College of Econ. Studies
Vysoká škola obchodní v Praze, o.p.s.	1 969	878	379	137	781	220	Col. of Business Studies in Prague
AKADEMIE STING, o.p.s.	404	278	38	10	74	53	Academy STING, o. p. s.
Metropolitní univerzita Praha, o.p.s.	3 258	1 843	392	191	977	470	Metropolitan University Prague
Univerzita Jana Amose Komenského Praha s.r.o.	2 672	904	365	100	1 736	485	J. A. Komenský University
Vysoká škola Karia Engliše v Brně, a.s.	208	203	84	46	108	62	K. Engliš College Brno
Anglo-americká vysoká škola, o.p.s.	336	257	80	48	57	39	Anglo-American Institute The Prague College of the Psychological and Social Studies
Pražská vysoká škola psychosociálních studií, s.r.o.	320	84	31	9	97	25	West Moravian University Třebíč, o. p. s.
Západomoravská vysoká škola Třebíč	14	9	-	-	30	24	
Soukromá vysoká škola ekonomická Znojmo	352	116	100	29	87	18	Private College of Economic Studies Moravian University Olomouc, o.p.s.
Moravská vysoká škola Olomouc	188	167	31	34	87	53	
CEVRO Institut, o.p.s.	458	414	32	37	142	98	CEVRO Institute o.p.s.
Unicorn College s.r.o.	49	263	7	40	6	27	Unicorn College s.r.o. College of Tourism and Hotel Management s.r.o.
Vysoká škola obchodní a hotelová s.r.o.	219	104	63	23	67	26	Estate College Institute of F. Dyson
Vysoká škola realitní - Institut Franka Dysona s.r.o.	1	-	-	-	3	3	College of Social and Administrat. Affairs, Havířov
Vysoká škola sociálně správní, institut celoživotního vzdě AKCENT College s.r.o.	183	46	68	12	57	25	Akcent College s.r.o.
Archip s.r.o.	96	17	10	4	17	1	Architectural Institute in Prague
Vysoká škola aplikované psychologie, s.r.o.	12	21	7	6	2	1	College of Applied Psychology, s.r.o.
ŠKODA AUTO Vysoká škola, o.p.s.	94	27	35	9	36	15	ŠKODA AUTO University, o.p.s.
ART & DESIGN INSTITUT, s.r.o.	400	676	82	119	90	94	ART & DESIGN INSTITUT, s.r.o.
Vysoká škola podnikání a práva, a.s.	65	25	30	12	-	-	University of Entrepreneurship and Law
	827	1 028	43	49	-	-	

Pozn.: Údaje za fyzické osoby.

Note: Data as headcount.



## VZDĚLÁNÍ

## EDUCATION

### 3 - 13. Studenti vysokých škol podle skupin oborů v akademickém roce 2015/2016

Number of students of universities by field of study in academic year 2015/2016

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth and Sports

Vysoká škola Fakulta Fields of study	Studenti k 31. 12. 2015 Students 31. December 2015		Poprvé zapsaní v roce 2015 New enrollees in 2015		Absolventi v roce 2015 Graduates in 2015	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
<b>Vysoké školy celkem Universities, total</b>	<b>182 547</b>	<b>144 362</b>	<b>31 178</b>	<b>24 489</b>	<b>49 534</b>	<b>32 470</b>
Přírodní vědy a nauky Natural sciences	12 667	17 200	2 293	3 058	2 817	3 349
Technické vědy a nauky Technology	22 902	50 325	4 125	9 294	5 888	11 758
Zemědělsko-lesnické a veter. vědy a nauky Agriculture, forestry and veterinary medicine	8 128	5 349	1 578	1 069	1 991	1 195
Zdravotnictví, lékař. a farmac. vědy a nauky Health services, medicine and pharmacy	22 136	8 884	4 290	1 464	4 330	1 125
Humanitní a společenské vědy a nauky Humanities and social science	36 522	19 696	5 778	2 940	9 672	4 078
Ekonomické vědy a nauky Economic sciences	40 827	28 665	7 060	4 542	13 437	7 420
Právní vědy a nauky Law and legal science	7 328	6 326	1 129	939	1 603	1 200
Pedagogika, učitelství a soc. péče Pedagogy, tutorship and social care	28 640	6 134	3 992	736	8 497	1 610
Vědy a nauky o kultuře a umění Culture and art	6 240	3 525	954	465	1 421	789
Vojenské vědy a nauky Military sciences	-	-	-	-	-	-

Pozn.: Údaje za fyzické osoby.

Note: Data as headcount.

## EDUCATION

**VZDĚLÁNÍ**  
**3 - 14. Další vzdělávání na vysokých školách**  
*Further education at universities*

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth, and Sports

Ukazatel	Akademický rok											Indicator	
	1999/2000	2000/2001	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016				
Studium k získání pedagogické kvalifikace studenti celkem ženy (%) muži (%)	2 392	3 756	5 726	5 300	6 003	6 131	5 138	5 849	6 416				Study to obtain teachers' qualification Students, total Women (%) Men (%)
	70,6	70,0	72,1	70,9	74,0	75,6	72,5	72,2	73,6				
	29,4	30,0	27,9	29,1	26,0	24,4	27,5	27,8	26,4				
Studium k rozšíření pedagogické kvalifikace studenti celkem ženy (%) muži (%)	1 977	1 823	4 313	5 086	4 746	4 581	4 374	5 690	6 424				Study to extend teachers' qualification Students, total Women (%) Men (%)
	80,1	74,5	82,4	79,4	78,8	78,2	81,8	79,7	79,1				
	19,9	25,5	17,6	20,6	21,2	21,8	18,2	20,3	20,9				
Jiné formy dalšího vzdělávání studenti celkem ženy (%) muži (%)	8 347	11 520	37 308	36 833	38 801	41 583	48 395	57 206	59 169				Other forms of further education Students, total Women (%) Men (%)
	63,1	62,7	56,2	61,9	65,2	68,8	68,0	66,7	68,9				
	36,9	37,3	43,8	38,1	34,8	31,2	32,0	33,3	31,1				

Pozn.: Studenti zde zahrnutí nemají statut studenta VŠ podle zákona č. 111/1998 Sb., jejich studium nesměruje k získání VŠ titulu.

Studium k získání pedagogické kvalifikace - studenti, kteří již získali vysokoškolské vzdělání a tímto způsobem získávají navíc pedagogickou kvalifikaci.

Studium k rozšíření pedagogické kvalifikace - studenti, kteří mají ukončené pedagogické vysokoškolské vzdělání a rozšiřují si kvalifikaci o další aprobační předměty (viz vyhláška č. 317/2005 Sb.).

Jiné formy dalšího vzdělávání - např. univerzita 3. věku, studium vybraných předmětů, rekvalifikační kurzy apod.

data od 1.11.2014 do 31.10.2015

Note: Students included here do not enjoy the status of a university student pursuant to the Act No 111/1998 Sb; their studies are not aimed at acquisition of a university degree.

Study to obtain teachers' qualification - students, who have already obtained higher education and this way they obtain teachers' qualification in addition to it.

Study to extend teachers' qualification - students, who have completed higher education for teachers and extend their qualification by other specializations (see the Decree No 317/2005 Sb).

Other forms of further education - e.g. University of the Third Age, studies of selected disciplines, requalification courses, and the like.

Data from 1 November 2014 to 31 October 2015.



15. Podíl dívek/žeen se zdravotním postižením podle druhu postižení v jednotlivých druzích škol na celkovém počtu dětí/žáků/studentů se zdravotním postižením

Share of girls/women with a disability by type of disability in individual types of schools in the total

number of children/pupils/students with a disability

Zdroj: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Source: Ministry of Education, Youth, and Sports

Typ školy/ Druh postižení / Type of school/ Type of disability	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16
<b>Mateřské školy / Nursery schools</b>											
mentálně postižené / mental disablenent	40,0	39,9	39,0	37,4	34,7	38,2	36,1	33,7	36,7	34,7	37,4
sluchové postižené / hearing impairment	42,1	39,5	40,7	41,0	47,7	47,9	45,1	42,3	44,0	45,6	45,0
zrakové postižené / visual impairment	46,5	43,5	46,5	48,0	49,7	48,1	46,6	45,6	44,4	49,1	49,8
s vadami řeči / speech impediment	33,1	32,8	33,8	31,2	32,2	33,0	33,1	32,6	32,2	31,9	32,0
tělesné postižené / physical disability	42,7	40,2	44,2	42,1	47,1	44,4	42,9	40,4	43,9	53,1	48,0
s více vadami / simultaneous multiple disabilities	37,9	39,5	37,2	35,4	34,2	32,9	31,6	33,1	35,9	33,5	33,7
s vývojovými poruchami učení / learning developmental disorder											
s vývojovými poruchami chování / behavioural developmental disorder	27,9	27,2	22,9	25,1	32,1	28,5	27,5	25,0	22,2	23,3	24,2
s lékařskou diagnózou autismus / autistic spectrum disorder	14,8	15,3	19,4	15,8	18,9	17,7	16,2	20,3	18,7	18,5	19,7
<b>Základní školy / Basic schools</b>											
mentálně postižené / mental disablenent	40,4	40,2	39,9	39,9	40,1	40,6	40,8	41,4	41,7	42,0	42,8
sluchové postižené / hearing impairment	43,4	44,1	43,1	43,4	43,3	42,4	44,6	45,7	46,5	44,1	44,4
zrakové postižené / visual impairment	40,0	40,7	39,9	41,8	42,1	43,0	44,3	44,3	44,3	45,1	43,6
s vadami řeči / speech impediment	29,6	29,5	29,4	29,1	28,7	28,5	28,1	27,8	26,9	26,9	26,9
tělesné postižené / physical disability	41,2	39,7	40,1	40,3	40,8	41,6	41,9	41,8	42,7	42,9	44,2
s více vadami / simultaneous multiple disabilities	38,3	37,5	37,5	37,6	37,7	37,7	38,0	38,9	38,2	38,7	38,4
s vývojovými poruchami učení / learning developmental disorder	28,4	28,3	28,5	28,7	29,0	29,6	30,0	30,5	30,8	31,0	31,3
s vývojovými poruchami chování / behavioural developmental disorder	21,2	17,4	17,5	17,9	18,5	18,0	17,2	16,7	17,0	18,2	18,6
s lékařskou diagnózou autismus / autistic spectrum disorder	23,9	22,0	21,9	19,9	17,9	16,6	16,8	17,4	17,0	17,5	17,7
<b>Střední školy, konzervatoře a vyšší odborné školy / Secondary schools, conservatoires, and higher professional schools</b>											
mentálně postižené / mental disablenent	40,4	40,8	42,2	42,4	42,7	42,5	42,2	42,4	42,1	42,8	44,1
sluchové postižené / hearing impairment	47,9	48,7	44,3	46,5	47,6	46,5	47,4	45,7	45,9	46,7	47,2
zrakové postižené / visual impairment		33,3	34,6	52,6	51,2	37,1	35,4	43,6	36,6	33,8	27,1
s vadami řeči / speech impediment	55,1	56,9	54,5	51,0	46,5	44,9	44,8	43,2	43,9	41,4	44,2
tělesné postižené / physical disability	48,2	46,9	44,3	43,5	39,2	40,4	38,4	40,8	43,2	44,0	41,5
s více vadami / simultaneous multiple disabilities	49,4	45,5	42,7	42,2	40,3	42,0	39,6	40,7	42,3	40,9	43,4
s vývojovými poruchami učení / learning developmental disorder	31,4	32,3	32,8	33,0	32,3	32,4	33,1	32,6	32,5	32,7	33,7
s vývojovými poruchami chování / behavioural developmental disorder	x	x	x	x	x	x	x	34,2	33,4	32,1	32,2
s lékařskou diagnózou autismus / autistic spectrum disorder	11,1	16,7	25,5	22,0	23,6	16,4	13,2	15,5	15,3	16,3	17,8

Pozn.: Jedná se o celkové počty dětí/žáků/studentů se zdravotním postižením ve speciálních třídách a individuálně integrované v běžných třídách.

Note: It applies to total numbers of children/pupils/students with a disability in special classes and individually integrated in mainstream classes.

VZDĚLÁNÍ EDUCATION

3 - 16. Průměrný hrubý měsíční plat zaměstnanců regionálního školství – ženy a muži v letech

2011–2015  
Average gross monthly wage of regional education employees - women and men in 2011–2015

Zdroj: Vlastní výpočty MŠMT na základě dat z ISP  
Source: Own calculations of the Ministry of Education, Youth, and Sports based on data from the Salary Information System of the Ministry of Finance

	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Učitelé / Teachers</b>					
<b>Materské školy / Nursery schools</b>					
ženy / Women	19 747 Kč	22 176 Kč	22 365 Kč	22 755 Kč	23 133 Kč
muži / Men					
<b>Základní školy / Basic schools</b>					
ženy / Women	25 345 Kč	25 757 Kč	26 021 Kč	26 539 Kč	27 391 Kč
muži / Men	25 429 Kč	25 875 Kč	26 102 Kč	26 557 Kč	27 397 Kč
<b>Střední školy, VOŠ a konzervatoře / Secondary schools, higher professional schools, and conservatoires</b>					
ženy / Women	27 043 Kč	27 107 Kč	27 163 Kč	27 670 Kč	28 515 Kč
muži / Men	27 384 Kč	27 478 Kč	27 531 Kč	28 070 Kč	28 870 Kč
<b>Školy určené pro žáky se SVP / Schools for children with special education needs</b>					
ženy / Women	26 493 Kč	27 285 Kč	27 051 Kč	27 578 Kč	28 437 Kč
muži / Men	27 022 Kč	27 933 Kč	27 940 Kč	28 382 Kč	29 303 Kč
<b>Odborný výcvik / Vocational training</b>					
ženy / Women	21 525 Kč	23 859 Kč	24 002 Kč	24 419 Kč	24 761 Kč
muži / Men	22 685 Kč	24 586 Kč	24 648 Kč	25 193 Kč	25 531 Kč
<b>Řídicí pracovníci / Managerial staff</b>					
<b>Materské školy / Nursery schools</b>					
ženy / Women	29 710 Kč	31 803 Kč	32 508 Kč	33 046 Kč	33 587 Kč
muži / Men					
<b>Základní školy / Basic schools</b>					
ženy / Women	37 859 Kč	38 503 Kč	39 410 Kč	40 316 Kč	41 879 Kč
muži / Men	41 301 Kč	41 339 Kč	42 349 Kč	43 513 Kč	45 076 Kč
<b>Střední školy, VOŠ a konzervatoře / Secondary schools, higher professional schools, and conservatoires</b>					
ženy / Women	42 853 Kč	43 429 Kč	44 070 Kč	45 123 Kč	46 684 Kč
muži / Men	44 606 Kč	44 401 Kč	45 237 Kč	46 228 Kč	47 911 Kč
<b>Školy určené pro žáky se SVP / Schools for children with special education needs</b>					
ženy / Women	35 086 Kč	36 253 Kč	36 986 Kč	38 001 Kč	38 646 Kč
muži / Men	44 765 Kč	45 120 Kč	45 933 Kč	46 712 Kč	47 836 Kč
<b>Ostatní školy / Other schools</b>					
ženy / Women	32 022 Kč	33 420 Kč	35 190 Kč	36 406 Kč	38 050 Kč
muži / Men	35 873 Kč	37 396 Kč	38 886 Kč	40 502 Kč	41 513 Kč

Pozn.: Jen za oblast regionálního školství, kdy zřizovatelem je MŠMT, obec a kraj. Zaměstnanci odměňováni podle zákona č. 262/2006, ZP, § 109 odst. 3. Údaj za muže v mateřských školách není uveden z důvodu jejich velmi nízkého zastoupení. Kategorie pracovníků vychází z klasifikace zaměstnání CZ-ISCO. Do platu se zahrnují základní platy, příplatky a doplatky k platu, prémie a odměny, náhrady platu, odměny za pracovní pohotovost a jiné složky platu, které byly v daném období zaměstnancům zúčtovány k výplatě.

Note: Only for the area of regional education, in which the Ministry of Education, Youth, and Sports, a municipality, or a region are the founders. Employees reimbursed pursuant to the Act No 262/2006, the Labour Code, Section 109 par. 3. Data for men in nursery schools are not given as there is a very low percentage of them. Categories of workers are based on the CZ-ISCO classification. Wages include basic wages and salaries, payments additional to wage or salary, bonuses, compensation for wages and salaries, bonuses for standby duty, and other wage or salary components charged to be paid to employees in a given period.





**Graf č. 3.2.: Studenti vysokých škol podle věku (stav ke dni 31. 12. 2016)**  
 Number of students of universities by age: 31 December 2016

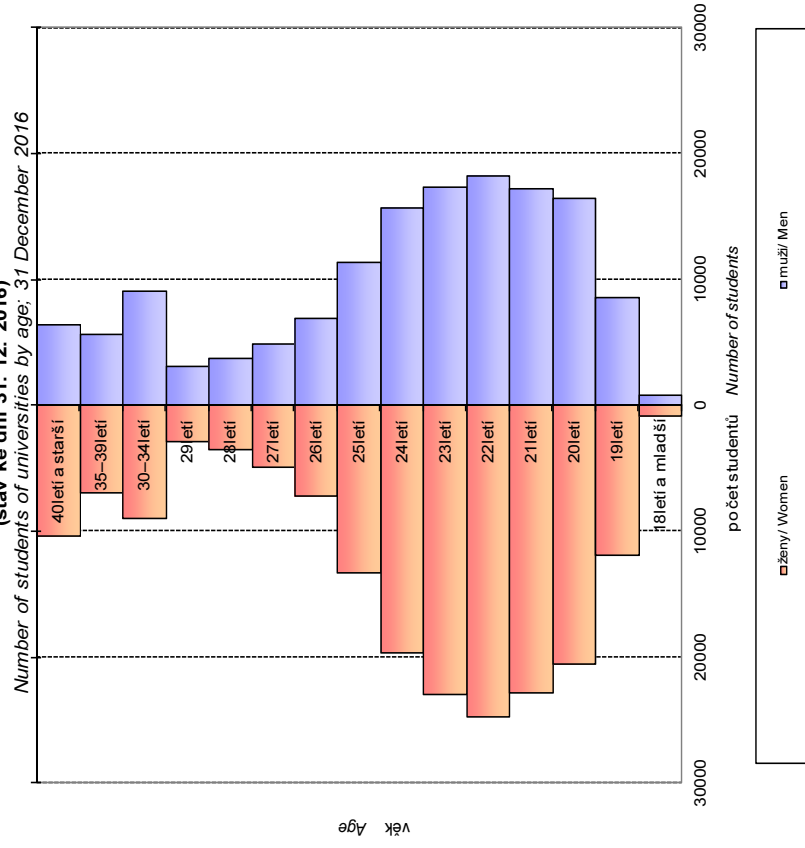
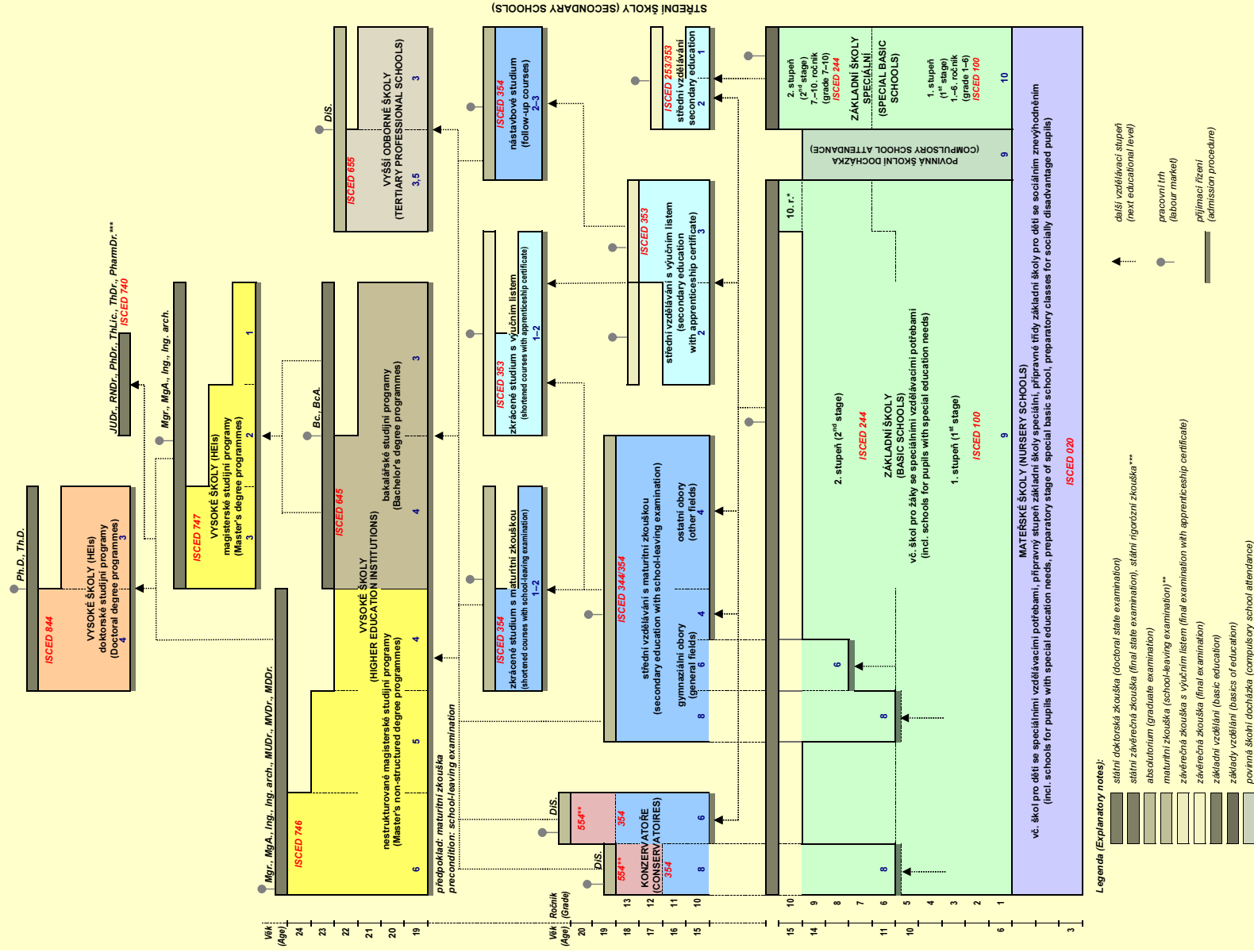


Schéma vzdělávacího systému České republiky ve školním / akademickém roce 2015/2016  
Diagram of the education system of the Czech Republic 2015/2016



\* Základní vzdělávání pro žáky se zdravotním postižením ve třídách nebo školách s upraveným vzdělávacím programem může trvat 10 ročníků.

\*\* Maturitní zkoušku mohou vykonat i žáci konzervatoří, a to nejdříve po čtvrtém ročníku, v osmičlenném oboru tanec po osmiém ročníku.

\*\*\* Existují dva typy státní rigorózní zkoušky: a) zkouška v lékařských oborech, b) zkouška, kterou lze složit bez dalšího studia po získání titulu magistra (Mgr.).

\*\*\*\* Žáci s těžkým zdravotním postižením mohou být osvoboděni od státní rigorózní zkoušky.

\*\*\*\*\* Žáci s těžkým zdravotním postižením mohou být osvoboděni od státní rigorózní zkoušky.

Zdroj (Source): Dílna zairaní spolupráce (Centre for International Cooperation in Education), Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy (Ministry of Education, Youth and Sports)



#### 4. PRÁCE A MZDY

**Výběrové šetření pracovních sil (VŠPS)** je zdrojem informací o trhu práce zjišťovaných dotazováním v domácnostech respondentů. Metodika ukazatelů zjišťovaných VŠPS koresponduje s definicemi a doporučeními Mezinárodní organizace práce (*ILO-International Labour Office*) a umožňuje mezinárodní srovnatelnost charakteristik trhu práce.

**Pracovní síla** (*Labour Force*) zahrnuje všechny osoby 15leté a starší, které jsou zaměstnané nebo nezaměstnané.

Za **zaměstnané** se považují všechny osoby patnáctileté a starší, obvykle bydlící na sledovaném území, které v průběhu referenčního týdne pracovaly alespoň 1 hodinu za mzdu, plat nebo jinou odměnu, nebo sice nebyly v práci, ale měly formální vztah k zaměstnání; hlavním kritériem pro zařazení mezi zaměstnané je tedy vyvíjení jakékoliv odměňované pracovní aktivity. Není proto rozhodující, zda pracovní aktivita těchto osob měla trvalý, dočasný, sezónní či příležitostný charakter a zda měly jen jedno nebo více souběžných zaměstnání, nebo zda současně studovaly, pobíraly nějaký důchod apod.

Podle mezinárodní metodiky jsou mezi zaměstnané zahrnovány:

- osoby pracující ve vlastní či rodinné firmě,
- profesionální i neprofesionální příslušníci armády, osoby ve výkonu civilní služby,
- osoby na mateřské dovolené, které před nástupem pracovaly.

Podle mezinárodní metodiky nejsou mezi zaměstnané zahrnovány:

- osoby na mateřské dovolené, které před nástupem nepracovaly, a osoby na další mateřské (rodičovské) dovolené - jsou klasifikovány jako nezaměstnané nebo osoby ekonomicky neaktivní podle toho, zda splňují či nespĺňují podmínky ILO.

Podle výše uvedené definice jsou např. učni, studenti, osoby v domácnosti a další osoby zabývající se především mimoekonomickými aktivitami, kteří však v referenčním období odpracovali alespoň 1 hodinu za plat či odměnu nebo měli formální vztah k zaměstnání, považováni za zaměstnané.

**Zaměstnanci** (placení zaměstnání) jsou všechny osoby s formální vazbou k zaměstnání bez ohledu na to, zda v referenčním týdnu skutečně pracovaly či nikoliv. Formální vazbou k zaměstnání se rozumí především pracovní poměr (v současné legislativní úpravě pracovní smlouva, jmenování a volba), dále dohoda o provedení práce a dohoda o pracovní činnosti, popřípadě další smluvní vztahy mimo oblast pracovního práva (např. autorské smlouvy). Od roku 2012 jsou mezi zaměstnance zahrnováni **členové produkčních družstev**. Časové řady jsou zpětně přepočítány.

**Pracující důchodci** jsou osoby, jejichž obvyklé postavení odpovídá situaci osob pobírajících důchod a přitom v referenčním období splňovaly kritérium pro zařazení mezi zaměstnané.

**Nezaměstnaní** jsou všechny osoby 15leté a starší (bez horní věkové hranice), které ve sledovaném období souběžně splňovaly dále uvedené tři základní podmínky:

- byly bez práce, to znamená, že v referenčním týdnu neodpracovaly ani jednu hodinu za plat či odměnu ani neměly práci, ve které by byly dočasně nepřítomny,
- hledaly aktivně práci. Formou aktivního hledání práce se rozumí hledání práce prostřednictvím úřadu práce nebo soukromé zprostředkovatelny práce, dále hledání práce přímo v podnicích, využívání inzerce, podnikání kroků pro založení vlastní firmy, podání žádosti o pracovní povolení a licence nebo aktivní hledání zaměstnání jakýmkoliv jiným způsobem,
- byly připraveny k nástupu do práce, tj., během referenčního období byly k dispozici okamžitě nebo nejpozději do 14 dnů. Kromě těchto osob jsou podle definice Eurostatu klasifikovány jako nezaměstnaní i osoby, které práci nehledají, protože ji již našly, ale nástup je stanoven na pozdější dobu (nejpozději do tří měsíců).

Pokud osoby nesplňují alespoň jednu ze tří uvedených podmínek, jsou klasifikovány jako zaměstnané nebo ekonomicky neaktivní (podle dalších konkrétních charakteristik).

**Obecná míra nezaměstnanosti (ILO)** je ukazatel získaný z výsledků VŠPS podle mezinárodních definic a doporučení. Jedná se o podíl nezaměstnaných na pracovní síle.

Za **dlouhodobě nezaměstnané** jsou považovány osoby, které byly v referenčním týdnu nezaměstnané déle než jeden rok.

**Míra dlouhodobě nezaměstnanosti** vyjadřuje podíl dlouhodobě nezaměstnaných na součtu osob zaměstnaných a dlouhodobě nezaměstnaných.

**Míra zaměstnanosti** je vyjádřena podílem zaměstnaných na počtu všech osob 15+.

**Míra ekonomické aktivity** je konstruována podle metodiky ILO a Eurostatu, tj. jako podíl celkové pracovní síly na počtu osob ve věku 15 a více let.

Rozlišení oblastí na **město** a **venkov** bylo provedeno na základě počtu trvale obydlených bytů v obci. Obce s počtem trvale obydlených bytů vyšším než 800 jsou považovány za město.

Údaje v tabulkách č. 4-35 až 4-36 jsou z datového výstupu ČSÚ Struktura mezd zaměstnanců v roce 2015 (kód 110026-16), který vychází z Informačního systému o průměrném výděлку, prováděného Ministerstvem práce a sociálních věcí ČR a Informačního systému o platu, prováděného Ministerstvem financí ČR.

Od roku 2011 výsledky výběrově pokrývají celou zaměstnaneckou populaci v ČR, neboť jsou nově zahrnuti dříve nesledovaní zaměstnanci z podniků s méně než 10 zaměstnanci a také zaměstnanci neziskových institucí a podnikatelů-fyzických osob. Tato změna znamená zvýšení reprezentativnosti statistických údajů. Výsledky předchozích let nebyly dopočtené na celé hospodářství, zejména nepokrývaly podniky s méně než 10 zaměstnanci, a tudíž výsledky nejsou v časové řadě zcela srovnatelné. Údaje za rok 2010 byly přepočteny v nové metodice.

V roce 2016 byla provedena mimořádná revize výsledků za referenční roky 2012 až 2014, jejímž důvodem byla obměna modelovaných dat mikrosubjektů mzdové sféry z roku 2010 novým šetřením za referenční rok 2014 a implementace legislativních změn minimální mzdy u mikrosubjektů.

Mikrosubjekty jsou ekonomické subjekty o velikosti od 1 do 9 zaměstnanců. Mzdové rozdělení mikrosubjektů je výrazně odlišné od mzdového rozdělení ekonomických subjektů o velikosti s 10 a více zaměstnanci a výrazně ovlivňuje především začátek mzdového rozdělení v ČR.

Šetření mikrosubjektů, na rozdíl od standardního šetření subjektů s 10 a více zaměstnanci, se provádí pouze jednou za čtyři roky, proto dochází ke zkreslení výpočetních dat zejména v čase blízkém novému šetření.

Revize také řeší problém legislativních změn v oblasti minimální mzdy u mikrosubjektů tím, že systematicky promítné aktuální legislativní stavy do každého období.

**Neumístění uchazeči o zaměstnání** jsou občané trvale bydlící v příslušné oblasti, kteří nejsou v pracovním nebo obdobném vztahu k zaměstnavateli, ani nevykonávají samostatnou výdělečnou činnost a kteří požádali úřad práce o zprostředkování vhodného zaměstnání.

**Podíl nezaměstnaných osob** vyjadřuje v procentech podíl dosažitelných uchazečů o zaměstnání ve věku 15–64 let ze všech obyvatel ve stejném věku. Ministerstvo práce a sociálních věcí začalo tento nový ukazatel měsíčně zveřejňovat od listopadu 2012. Ukazatel nahrazuje doposud zveřejňovanou míru registrované nezaměstnanosti, která poměřuje všechny dosažitelné uchazeče o zaměstnání pouze k ekonomicky aktivním osobám. Od ledna 2013 jsou zveřejňovány údaje pouze podle nového výpočtu.

**CZ-NACE** - Údaje o odvětví činnosti jsou členěny podle sekci Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE) platné k 1. 1. 2008. Klasifikace je kompatibilní s mezinárodní klasifikací NACE Rev.2.

**CZ-ISCO** - Členění podle zaměstnání je zpracováno podle klasifikace CZ-ISCO (zavedena s účinností od 1. 1. 2011).

**CZ-ISCED 2011** - Členské státy EU uplatňují od roku 2014 klasifikaci ISCED 2011 ve vykazování statistik v oblasti vzdělávání. Klasifikace CZ-ISCED 2011 je česká verze mezinárodního standardu ISCED. Jde o překlad tohoto mezinárodního standardu s tím, že je použita terminologie zavedená a běžně

používaná v České republice. Klasifikace ISCED slouží jako nástroj pro shromažďování a předkládání statistik v oblasti vzdělávání jak na národní, tak i mezinárodní úrovni.

**Postavení v zaměstnání** – je klasifikováno podle klasifikace ICSE-CZ, která je plně kompatibilní s mezinárodní klasifikací ICSE-93.

**Neformální vzdělávání** – je to forma vzdělávání, kdy se respondent účastní kurzů, ve kterých získává nové znalosti a dovednosti. Nutnou podmínkou pro zařazení do těchto kurzů je vždy účast odborného lektora či učitele.

**Dojížďka do zaměstnání** – údaje o výši dojížďky nelze bezprostředně srovnávat s výsledky SLDB, protože údaje VŠPS se vztahují pouze k osobám obvykle bydlících v bytech a nikoliv v ubytovacích zařízeních.

**GPG** – Gender Pay Gap: relativní rozdíl průměru či mediánu mzdy mužů a žen (vztažený k mediánu či průměru mzdy mužů). Vyděruje se v procentech. Vyšší hodnota tohoto indexu nemusí nutně znamenat existenci diskriminace na trhu práce. Z větší části lze rozdíl vysvětlit působením dalších faktorů s odlišnou strukturou u mužů a žen (kromě vzdělání se jedná např. o odvětví, zaměstnání, počet odpracovaných hodin, aj.).

Číselné údaje v absolutním vyjádření jsou uváděny v tisících. Rozdíly mezi údajem za celek a součtem dílčích údajů v přílohových tabulkách vyplývají ze skutečnosti, že úhrn není součtem zaokrouhlených dílčích údajů, ale zaokrouhleným celkovým údajem. Absolutní i relativní údaje ve všech textových a přílohových tabulkách a v textu jsou vypočítány z nezaokrouhlených čísel.

Údaje "nezjištěno" v jednotlivých tabulkách zahrnují odmítnuté odpovědi, odpověď "nevím", resp. jiný případ nezjištěné odpovědi respondentů. Pokud otázka umožňuje více možností odpovědi, jsou údaje tříděny zásadně podle hlavní varianty odpovědi.

Při práci s tabulkami je třeba mít stále na zřeteli, že údaje jsou zjišťovány výběrovými metodami, a proto jejich přesnost klesá se snižující se velikostí vzorku.

**Poznámka:** V publikacích VŠPS (Trh práce, Zaměstnanost a nezaměstnanost v ČR podle výsledků výběrového šetření pracovních sil – čtvrtletní údaje, roční průměry) jsou uváděné údaje podrobněji strukturované z hlediska věku, vzdělání, regionů apod. Tyto publikace naleznete na stránkách ČSÚ na Internetu:

[www.czso.cz/edicniplan.nsf/aktual/ep-3#31](http://www.czso.cz/edicniplan.nsf/aktual/ep-3#31).

#### 4. LABOUR AND EARNINGS

The **Labour Force Sample Survey (LFSS)** is a source of information on the labour market. The information is obtained by surveys among respondents' households. The methodology of indicators measured by the LFSS is in line with the definitions and recommendations of the International Labour Office (ILO) and enables international comparability of labour market characteristics.

The **labour force** includes all persons aged 15+ who are employed or unemployed.

The **employed** include all persons aged 15+ (usually living on the surveyed territory), who worked at least 1 hour during the reference week for a wage, salary or other remuneration, or who had a formal job attachment while not being at work. Whether their working activity is permanent, temporary, seasonal or occasional, or their job is the only (main) or second (additional), or whether they are single or multiple jobholders, or whether they are studying at the same time or receiving some pension makes no difference.

According to the international methodology, the employed include:

- persons working in their own or family company,
- regular and temporary members of the armed forces including those on compulsory community service,
- persons on maternity leave, who were working before.

According to the international methodology, the employed exclude:

- persons on maternity leave, who were not working before and persons on additional child-care (parental) leave – they are classified as the unemployed or economically inactive according to whether they fulfil the ILO conditions or not.

According to the above-mentioned definition, e.g. apprentices, students, homemakers and other persons engaged above all in other than economic activities and were working in the reference period for at least 1 hour for salary or remuneration or had a formal job attachment are taken for the employed.

The **paid employed** are all persons with a formal job attachment, irrespective of whether they worked in the reference week or not. The formal job attachment is an employment contract (work contract, appointment or election by the current legislation), contract for work and contract on works and, as the case may be, other contractual relations outside the domain of the labour law (e.g., contracts over copyright). Since 2012 employees include members of producers' cooperatives. Time series are recalculated.

**Working pensioners** are persons the usual status of whom corresponds to the situation of persons receiving a pension and at the same time fulfilling the criterion for inclusion in the employed in the reference period.

The **unemployed** are all persons aged 15+ (without the upper age limit) who concurrently met all of the three following conditions in the reference period:

- were out of work - i.e. during the reference week they did not work even for a single hour for a salary or other remuneration or had no job attachment while not being at work.
- were seeking employment in an active manner. "In an active manner" means the seeking of work through a labour office or a private employment agency, direct contact with and at companies, placing or answering job advertisements, taking steps to establish own business, applying for work permit or license, or any other active way of seeking employment;
- were ready to take a job - i.e. they were available to work in paid employment or self-employment immediately or within two weeks at the latest. Besides them, persons who are not seeking employment, because they have already found one, but they should start work later (within three months as the latest), are classified as unemployed by Eurostat definition.

Persons not fulfilling at least one of the three conditions above are classified to the category of the employed or the economically inactive (according to other concrete characteristics).

**General unemployment rate (ILO)** is an indicator calculated from LFSS results and complying with international definitions and recommendations. It is constructed as the percentage of the number of unemployed persons to the total labour force.

The **long-term unemployed** are persons, who were in the reference week unemployed for more than one year.

**Long-term unemployment rate** – it is the share of the long-term unemployed in the sum of the employed and long-term unemployed.

**Employment rate** is the share of the employed in the total number of persons aged 15+.

**Participation rate** is derived according to the ILO and Eurostat methodology; i.e. as the share of the total labour force in the total number of persons aged 15+.

*Distinction of territories to towns and countryside* was made on the basis of the number of permanently inhabited dwellings in a municipality. Municipalities with the number of permanently inhabited dwellings higher than 800 are considered to be towns.

Results in Tables 4-35 to 4-36 are taken over from the CZSO data publication *Structure of Earnings Survey 2015* (code of the publication is 110026-16) based on the *Average Earnings Information System*, which is made as a survey by the Ministry of Labour and Social Affairs and the *Salary Information System*, which is administered by the Ministry of Finance.

Since 2011 results has been covering the whole population of employees in the Czech Republic, by a sampling method, because, as a novelty, employees of enterprises with less than 10 employees and also employees of non-profit institutions and those of the self-employed are involved. This change means the statistical data representativeness has been improved. Results for the previous years were not grossed-up to the whole national economy, they did not cover namely enterprises with less than 10 employees and thus the results are not fully comparable throughout the whole time series. Data for 2010 were recalculated according to the new methodology.

In 2016, an occasional revision of results for the reference years 2012 to 2014 was carried out. The reason was to replace the 2010 modelled data on the wage sphere micro-businesses by a new survey for the reference year of 2014 and to implement legislative changes concerning the minimum wage in micro-businesses.

Micro-businesses are businesses with the size of 1 to 9 employees. Wage distribution of micro-businesses is distinctly different from wage distribution of businesses with the size of 10+ employees and it markedly influences mainly the beginning of wage distribution in the CR.

The survey on micro-businesses, unlike a standard survey on businesses with 10+ employees, is carried out only once in four years and therefore there is some calculation data bias mainly in the time close to a new survey. The revision also solves the issue of legislative changes in the area of the minimum wage in micro-businesses by reflecting in a systematic way the updates of legislation for each period.

**Registered job applicants** are citizens permanently residing in the respective area, who have no formal job or similar attachment to an employer, who are not self-employed, and who have asked a labour office to find a suitable job for them.

**The share of unemployed persons** – it is the ratio of available job seekers aged 15 to 64 years in the population of the same age (in percentage). The Ministry of Labour and Social Affairs started to publish the new indicator monthly since November 2012. The indicator replaced the registered unemployment published before, which measures all available job applicants only in comparison to economically active persons. Since January 2013, data are published only according to the new calculation.

Data on economic activities are broken down by section of the Classification of Economic Activities (**CZ-NACE**) valid from 1 January 2008. It corresponds to the international NACE Rev. 2 classification.

The breakdown by occupation was made according to the **CZ-ISCO** classification (effective since 1 January 2011), which is a Czech version of the ISCO classification.

Since 2014, the EU Member States use the ISCED 2011 classification for reporting of statistics on education. **CZ-ISCED 2011** classification corresponds to the International Standard Classification of Education (ISCED 2011). It is a translation, which uses terminology commonly used in the Czech Republic. The ISCED classification is a tool for collection and production of statistics in the domain of education both on the national and international levels.

**Status in employment** – it is classified by the CZ-ICSE, which corresponds to the ICSE-93 (International Classification of Status in Employment).

**Non-formal education** – a form of education, in which a respondent participates in courses, in which he or she obtains new knowledge and skills. A necessary condition for inclusion in these courses is always participation of a professional lecturer or a teacher.

**Commuting to and from work** – data on the amount of commuting cannot be directly compared to the Population and Housing Census results, because data obtained from the LFSS apply only to persons usually living in dwellings and not in accommodation establishments.

**GPG** – Gender Pay Gap: Relative difference in the average or median wage for men and women (related to the median wage for men). It is expressed in percent. The size of GPG in some of the categories does not necessarily mean discrimination on the labour market. In most cases the difference can be explained by the influence of other factors, which have a different structure for men and women (apart from education this involves, for example, sectors, occupations, number of hours worked, etc.).

Numbers are given in thousands. Differences between the data for a whole and a sum of partial data in the annexed tables result from the fact that the total is not a sum of rounded off partial data but the rounded total data. Both numbers and percentages in all tables within the text, annexed tables, and in the text are calculated from non-rounded numbers.

"Not identified" in the tables comprises refused answers, answers "I do not know" and any other case of an unidentified answer of the respondent. Where more answers to the question asked are possible, the data are classified, in principle, according to the main variant of the answer.

It should be borne in mind in using the tables that sample methods were employed to acquire the information and, therefore, the accuracy decreases as the sample diminishes.

Note: In the LFSS publications (Labour Market in the CR, Employment and Unemployment in the CR as Measured by the Labour Force Sample Survey – quarterly data, annual averages) data provided are structured in more details - by age, education, region, etc. You can find these publications on the CZSO website at:

[www.czso.cz/csu/edicniplan.nsf/aktual/ep-3#31](http://www.czso.cz/csu/edicniplan.nsf/aktual/ep-3#31).



**PRÁCE A MZDY**

**4 - 1. Míra ekonomické aktivity a ekonomicky aktivní obyvatelstvo (VŠPS)**  
Participation rate and economically active population (LFSS)

**LABOUR AND EARNINGS**

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Věková skupina Age group	1993	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	Economically active population (Thousands persons)										
<b>Ekonomicky aktivní obyvatelstvo (tis. osob)</b>											
<b>Ženy / Women</b>	<b>2 261,2</b>	<b>2 287,7</b>	<b>2 298,8</b>	<b>2 282,0</b>	<b>2 287,4</b>	<b>2 279,8</b>	<b>2 274,7</b>	<b>2 300,2</b>	<b>2 336,7</b>	<b>2 329,6</b>	<b>2 347,3</b>
15 - 19	147,3	108,3	46,9	24,2	20,2	15,5	14,1	12,9	11,5	13,3	13,2
20 - 24	196,5	243,2	263,7	166,5	148,3	143,7	131,1	137,9	134,7	127,4	129,3
25 - 29	219,4	216,5	269,2	280,3	251,1	243,7	236,9	233,0	241,1	237,0	233,6
30 - 34	252,9	261,5	257,8	302,8	299,2	286,6	276,1	259,9	258,4	245,6	238,8
35 - 39	339,1	307,7	289,8	289,6	316,6	340,5	358,1	367,2	370,5	358,5	346,6
40 - 44	374,8	370,8	315,3	303,6	315,8	310,0	313,2	325,7	337,5	358,8	372,5
45 - 49	361,9	373,4	365,1	314,7	302,4	310,2	316,1	325,2	326,3	317,3	316,5
50 - 54	235,4	264,9	334,2	344,7	317,8	305,2	291,6	287,2	285,4	294,3	306,0
55 - 59	66,5	76,8	106,3	194,8	227,2	234,1	242,6	250,5	257,5	262,1	260,1
60 - 64	34,8	35,7	29,7	40,6	58,4	59,8	62,5	66,8	73,8	77,3	84,5
65 +	32,6	29,0	20,8	20,4	30,2	30,6	32,4	34,1	40,0	37,9	46,1
15 - 64	2 228,6	2 258,7	2 277,9	2 261,6	2 257,1	2 249,2	2 242,3	2 266,2	2 296,6	2 291,6	2 301,2
<b>Muži / Men</b>	<b>2 832,4</b>	<b>2 882,9</b>	<b>2 887,3</b>	<b>2 892,2</b>	<b>2 999,1</b>	<b>2 999,1</b>	<b>2 948,3</b>	<b>2 956,7</b>	<b>2 969,3</b>	<b>2 968,3</b>	<b>2 962,7</b>
15 - 19	175,8	146,1	56,4	33,7	29,1	25,7	23,1	22,0	17,8	20,9	17,3
20 - 24	330,3	367,8	353,1	235,2	226,4	215,5	201,1	200,0	198,2	194,4	186,8
25 - 29	342,9	338,7	410,4	418,3	366,9	358,9	341,8	336,3	334,5	330,7	325,6
30 - 34	319,3	338,3	342,1	418,2	466,1	459,2	433,5	415,2	398,3	381,7	369,0
35 - 39	373,9	344,1	337,8	339,7	412,9	436,1	449,9	463,4	468,8	462,4	451,2
40 - 44	399,0	391,0	338,0	330,8	349,5	348,6	354,1	365,2	382,5	403,1	427,9
45 - 49	363,4	384,8	376,9	327,4	323,7	336,0	342,2	345,7	347,2	340,2	338,5
50 - 54	254,0	283,6	354,3	349,1	329,1	315,3	305,4	303,2	304,5	312,2	321,7
55 - 59	163,5	178,2	228,7	309,2	312,3	315,0	315,0	313,0	308,5	302,7	290,7
60 - 64	63,2	63,2	52,4	95,2	135,8	132,5	137,0	144,7	156,5	166,0	171,3
65 +	47,1	47,1	37,4	35,4	47,3	46,2	45,0	48,0	52,6	54,0	62,7
15 - 64	2 785,3	2 835,8	2 850,0	2 856,8	2 951,8	2 942,9	2 903,3	2 908,7	2 916,8	2 914,3	2 900,0
<b>Míra ekonomické aktivity (v %)</b>											
<b>Ženy / Women</b>	<b>52,3</b>	<b>52,3</b>	<b>51,6</b>	<b>50,6</b>	<b>49,5</b>	<b>49,3</b>	<b>49,5</b>	<b>50,0</b>	<b>50,9</b>	<b>50,9</b>	<b>51,3</b>
15 - 19	33,1	25,5	13,9	7,6	6,6	5,3	5,2	5,0	4,8	5,8	5,9
20 - 24	53,8	59,1	61,8	48,5	43,5	42,5	39,8	42,3	42,1	41,0	43,6
25 - 29	64,4	64,6	64,9	65,3	67,4	67,1	67,4	67,0	70,0	69,4	69,0
30 - 34	80,2	78,5	76,5	73,5	65,7	64,7	65,7	64,5	67,0	66,4	66,3
35 - 39	89,8	89,0	86,7	86,1	79,5	80,8	81,8	81,4	81,4	79,6	79,2
40 - 44	91,4	92,0	91,3	90,9	92,0	90,7	90,6	91,5	90,5	90,8	89,1
45 - 49	91,9	90,7	91,1	91,6	92,2	91,7	92,0	93,8	94,5	93,3	93,4
50 - 54	78,2	79,5	82,1	87,4	88,4	88,7	88,5	90,0	90,1	90,9	91,6
55 - 59	26,0	29,7	32,6	49,0	58,0	60,2	63,3	66,6	70,3	74,4	77,2
60 +	6,0	5,8	4,5	5,1	6,7	6,7	6,9	7,1	7,9	7,9	8,7
<b>Muži / Men</b>	<b>71,3</b>	<b>71,5</b>	<b>69,8</b>	<b>68,7</b>	<b>68,3</b>	<b>68,0</b>	<b>67,5</b>	<b>67,7</b>	<b>68,1</b>	<b>68,2</b>	<b>68,0</b>
15 - 19	37,9	32,9	16,0	10,1	9,1	8,3	8,0	8,1	7,0	8,7	7,3
20 - 24	86,2	85,5	79,4	65,5	62,1	60,0	58,3	58,7	59,4	59,9	60,2
25 - 29	96,4	96,9	95,0	93,6	91,5	91,9	91,6	91,0	91,8	92,1	91,8
30 - 34	97,8	97,7	97,4	97,3	96,8	97,9	97,3	97,1	97,2	97,2	96,5
35 - 39	97,3	97,4	97,3	97,0	97,5	97,7	97,1	97,2	97,6	97,4	97,4
40 - 44	96,9	96,5	96,2	95,8	96,5	96,6	97,0	97,0	97,1	96,5	96,9
45 - 49	93,6	94,3	94,7	94,7	95,2	95,9	95,8	95,6	96,1	95,4	95,2
50 - 54	88,3	88,8	89,9	90,8	92,2	91,9	92,0	93,8	94,3	94,2	93,8
55 - 59	71,1	75,9	75,8	82,8	84,0	85,3	85,7	86,4	87,1	88,5	88,1
60 +	14,9	14,8	11,8	15,5	18,9	17,9	17,7	18,2	19,2	19,8	20,5

**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 2. Mezinárodní srovnání - Ekonomicky aktivní obyvatelstvo (VŠPS)<sup>1)</sup>**  
*International surveys - Economically active population (LFSS)<sup>1)</sup>*

Pramen / Source: Eurostat, 26/09/2016

Země	Ekonomicky aktivní obyvatelstvo (tis. osob) <i>Economically active population (thous. persons)</i>						Míra ekonomické aktivity (v %) <i>Economic activity rate (in %)</i>						Country
	2010			2015			2010			2015			
	ženy <i>Women</i>	muži <i>Men</i>	celkem <i>Total</i>	ženy <i>Women</i>	muži <i>Men</i>	celkem <i>Total</i>	ženy <i>Women</i>	muži <i>Men</i>	celkem <i>Total</i>	ženy <i>Women</i>	muži <i>Men</i>	celkem <i>Total</i>	
<b>EU 28</b>	<b>106 858,7</b>	<b>127 911,7</b>	<b>234 770,4</b>	<b>110 093,0</b>	<b>128 421,2</b>	<b>238 514,2</b>	<b>64,4</b>	<b>77,6</b>	<b>71,0</b>	<b>66,8</b>	<b>78,3</b>	<b>72,5</b>	<b>EU 28</b>
<b>Eurozóna 19</b>	<b>70 875,5</b>	<b>85 011,0</b>	<b>155 886,5</b>	<b>73 167,3</b>	<b>84 888,1</b>	<b>158 055,4</b>	<b>64,6</b>	<b>78,0</b>	<b>71,3</b>	<b>66,8</b>	<b>78,1</b>	<b>72,4</b>	<b>Euroarea 19</b>
<b>v tom:</b>													<b>incl.:</b>
Belgie	2 206,8	2 649,3	4 856,1	2 280,8	2 639,9	4 920,7	61,8	73,4	67,7	63,0	72,2	67,6	Belgium
Bulharsko	1 575,0	1 812,4	3 387,4	1 531,8	1 744,2	3 276,0	62,2	71,1	66,7	65,4	73,2	69,3	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>2 249,2</b>	<b>2 942,9</b>	<b>5 192,1</b>	<b>2 301,2</b>	<b>2 900,0</b>	<b>5 201,2</b>	<b>61,5</b>	<b>78,6</b>	<b>70,2</b>	<b>66,5</b>	<b>81,4</b>	<b>74,0</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	1 365,1	1 506,6	2 871,7	1 359,1	1 499,5	2 858,6	76,0	82,6	79,4	75,3	81,6	78,5	Denmark
Estonsko	326,2	335,3	661,5	316,0	338,3	654,3	71,1	76,8	73,9	73,0	80,4	76,7	Estonia
Finsko	1 274,2	1 360,0	2 634,2	1 276,8	1 342,5	2 619,3	72,5	76,4	74,5	74,4	77,2	75,8	Finland
Francie	13 369,8	14 712,1	28 081,9	14 036,8	15 127,1	29 163,9	65,8	74,9	70,3	67,3	75,3	71,3	France
Chorvatsko	857,5	1 013,3	1 870,8	870,0	1 002,4	1 872,4	59,6	70,6	65,1	62,2	71,5	66,8	Croatia
Irsko	955,2	1 184,2	2 139,4	952,4	1 149,4	2 101,8	61,9	77,0	69,4	62,8	77,4	70,0	Ireland
Itálie	10 034,1	14 168,8	24 202,9	10 615,2	14 381,7	24 996,9	51,1	73,1	62,0	54,1	74,1	64,0	Italy
Kypř	195,8	212,8	408,6	202,3	210,4	412,7	67,4	80,4	73,6	69,4	78,8	73,9	Cyprus
Litva	757,0	737,2	1 494,2	723,7	710,4	1 434,1	68,6	72,0	70,2	72,5	75,8	74,1	Lithuania
Lotyšsko	522,5	511,1	1 033,6	478,9	486,3	965,2	70,8	75,3	73,0	72,8	78,9	75,7	Latvia
Lucembursko	100,2	128,4	228,6	124,6	148,9	273,5	60,3	76,0	68,2	65,6	76,0	70,9	Luxembourg
Maďarsko	1 934,0	2 236,6	4 170,6	2 057,2	2 425,6	4 482,8	56,3	67,8	61,9	62,2	75,3	68,6	Hungary
Malta	59,8	112,6	172,4	75,2	117,5	192,7	42,5	77,8	60,4	53,8	80,8	67,6	Malta
Německo	18 537,5	21 640,8	40 178,3	19 191,3	21 925,7	41 117,0	70,9	82,4	76,7	73,1	82,1	77,6	Germany
Nizozemsko	3 982,3	4 631,9	8 614,2	4 077,9	4 641,1	8 719,0	72,6	83,7	78,2	74,7	84,6	79,6	Netherlands
Polsko	7 581,9	9 296,7	16 878,6	7 722,6	9 389,1	17 111,7	58,5	72,1	65,3	61,4	74,8	68,1	Poland
Portugalsko	2 499,0	2 667,0	5 166,0	2 448,1	2 501,3	4 949,4	69,7	77,8	73,7	70,3	76,7	73,4	Portugal
Rakousko	1 931,1	2 216,0	4 147,1	2 032,4	2 286,7	4 319,1	68,9	80,0	74,4	70,9	80,1	75,5	Austria
Rumunsko	3 870,2	5 087,7	8 957,9	3 759,2	5 098,9	8 858,1	56,2	73,7	64,9	56,7	75,3	66,1	Romania
Řecko	2 113,7	2 830,9	4 944,6	2 116,7	2 621,3	4 738,0	57,5	78,3	67,8	59,9	75,9	67,8	Greece
Slovensko	1 205,1	1 491,0	2 696,1	1 226,4	1 492,5	2 718,9	61,3	76,1	68,7	64,3	77,5	70,9	Slovakia
Španělsko	465,5	551,3	1 016,8	456,4	535,5	991,9	67,4	75,4	71,5	67,9	75,4	71,8	Slovenia
Švédsko	10 339,7	12 870,2	23 210,0	10 535,4	12 231,7	22 767,1	66,3	80,6	73,5	69,0	79,5	74,3	Spain
Švýcarsko	2 288,9	2 537,9	4 826,8	2 419,6	2 624,2	5 043,8	76,2	81,9	79,1	79,9	83,5	81,7	Sweden
Velká Británie	14 261,5	16 466,5	30 728,0	14 905,1	16 849,1	31 754,2	69,3	81,5	75,4	71,7	82,2	76,9	United Kingdom
<b>Ostatní země</b>													<b>Other countries</b>
Island	82,2	89,9	172,1	87,5	93,9	181,4	81,8	87,6	84,7	85,9	90,8	88,4	Iceland
Makedonie	360,2	569,9	930,1	373,0	573,1	946,1	50,4	77,7	64,2	52,0	77,5	64,9	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Norsko	1 194,9	1 327,5	2 522,4	1 262,0	1 400,2	2 662,2	75,5	80,6	78,1	76,1	80,3	78,2	Norway
Švýcarsko	2 008,4	2 352,5	4 360,9	2 179,7	2 464,8	4 644,5	76,4	88,3	82,4	79,8	88,5	84,1	Switzerland
Turecko	7 083,9	17 606,7	24 690,6	8 993,1	19 910,2	28 903,3	29,6	74,5	51,9	34,9	77,0	56,0	Turkey

<sup>1)</sup> Osoby ve věku 15 - 64 let

<sup>1)</sup> Population aged 15 - 64



## PRÁCE A MZDY

## LABOUR AND EARNINGS

## 4 - 3. Mezinárodní srovnání - Ekonomicky neaktivní obyvatelstvo podle věku a vybraných důvodů, 2015

International surveys - Economically inactive population by age and selected reasons, 2015

Pramen / Source: Eurostat, 05/12/2016

Země	Studují či se jinak připravují na výkon povolání		Péče o děti či zdravotně postižené dospělé		Zdravotní důvody		Důchodci		Country
	In education or training		Looking after children or incapacitated adults		Own illness or disability		Retired		
	15 - 24 let / years		25 - 49 let / years		50 - 64 let / years		65 let a více / 65 years or more		
	ženy Women	múži Men	ženy Women	múži Men	ženy Women	múži Men	ženy Women	múži Men	
<b>EU 28</b>	<b>87,5</b>	<b>90,4</b>	<b>39,0</b>	<b>4,0</b>	<b>20,4</b>	<b>31,4</b>	<b>81,0</b>	<b>92,7</b>	<b>EU 28</b>
<b>Eurozóna 19</b>	<b>89,4</b>	<b>90,8</b>	<b>35,6</b>	<b>2,1</b>	<b>18,6</b>	<b>27,6</b>	<b>75,9</b>	<b>93,7</b>	<b>Euroarea 19</b>
<b>v tom:</b>									<b>incl.:</b>
Belgie	90,5	91,4	22,7 <sup>2)</sup>	1,4	21,3	26,0	91,2	97,9	Belgium
Bulharsko	79,8	81,9	34,5	.	23,7	32,4	94,3	92,3	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>90,0</b>	<b>97,0</b>	<b>74,4</b>	<b>6,6</b>	<b>4,8</b>	<b>10,2</b>	<b>98,6</b>	<b>98,5</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	84,9	86,9	5,9	.	47,1	48,6	96,4	96,1	Denmark
Estonsko	83,9	95,1	60,2	.	50,2	55,4	80,4	79,7	Estonia
Finsko	76,4	80,9	45,8	.	33,2	29,4	90,7	91,4	Finland
Francie	91,5	91,8	49,4	2,5	21,3	22,5	96,3	98,6	France
Chorvatsko	93,2	90,7	22,8	.	11,6	18,1	75,0	87,2	Croatia
Irsko	91,1	94,0	44,0	7,2	23,7	45,5	67,8	88,3	Ireland
Itálie	85,8	86,0	29,2	1,2	7,2	14,5	51,4	86,0	Italy
Kypr	91,9	92,6	42,6	.	16,4	35,8	92,0	95,6	Cyprus
Litva	91,2	92,5	29,7	.	35,1	53,5	98,0	95,9	Lithuania
Lotyško	87,3	92,5	28,8	.	28,9	38,0	92,9	92,4	Latvia
Lucembursko <sup>1)</sup>	90,3	92,3	36,7	.	16,9	19,2	69,5	91,3	Luxembourg <sup>1)</sup>
Maďarsko	87,2	92,0	62,1	5,7	28,5	40,7	94,2	94,3	Hungary
Malta	89,4	91,6	31,4	.	7,1	22,8	48,7	93,2	Malta
Německo	89,4	93,7	42,5	2,6	20,8	31,7	91,5	97,6	Germany
Nizozemsko	82,4	82,7 <sup>2)</sup>	28,4 <sup>2)</sup>	1,8	43,0	56,4	85,2	93,1	Netherlands
Polsko	89,2	91,9	44,4	4,4	20,4	45,4	89,6	90,8	Poland
Portugalsko	91,4	91,8	17,9	.	34,3	36,8	43,3	59,4	Portugal
Rakousko	90,0	90,4	44,4	.	11,1	18,1	90,6	98,5	Austria
Rumunsko	77,2	85,9	11,3	.	18,2	26,6	63,3	68,0	Romania
Řecko	91,9	91,9	24,4	.	4,5	11,0	56,7	96,8	Greece
Slovensko	90,3	94,2	72,6	7,8	25,0	33,9	98,4	98,4	Slovakia
Slovinsko	92,7	93,2	14,2	.	15,2	19,0	85,2	88,4	Slovenia
Španělsko	92,2	92,5	26,2	2,6	22,4	44,6	50,6	95,8	Spain
Švédsko	79,0	80,5	20,9 <sup>2)</sup>	1,6	65,0	57,1	89,0	89,9	Sweden
Velká Británie	79,3	90,2	59,8	16,2	29,2	44,0	100,0	93,1	United Kingdom
<b>Ostatní země</b>									<b>Other countries</b>
Island	79,8	75,0	.	<sup>2)</sup> 1,9	<sup>2)</sup> 82,3	<sup>2)</sup> 70,3	.	.	Iceland
Makedonie	79,7	90,6	29,4	.	5,7	21,8	68,9	93,0	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Švýcarsko	89,8	91,1	48,2 <sup>2)</sup>	4,7	23,9	43,4	95,2	97,4	Switzerland
Turecko	55,7	84,1	12,3	1,4	8,7	13,8	11,7	78,2	Turkey

<sup>1)</sup> Prerušeni časové řady<sup>2)</sup> Nizká spolehlivost<sup>1)</sup> Break in time series<sup>2)</sup> Low reliability

LABOUR AND EARNINGS

PRÁCE A MZDY  
4 - 4. Mezinárodní srovnání - Důvody ekonomické neaktivity (VSPS), 2015<sup>1)</sup>  
International surveys - Reasons for economic inactivity (LFSS), 2015<sup>1)</sup>

Pramen / Source: Eurostat, 26/09/2016

Země	Dočasné propuštěn z práce <sup>2)</sup>		Zdravotní důvody		Jiné rodinné či osobní povinnosti		Péče o děti či zdravotně postižené dospělé		Studují či se jinak připravují na výkon povolání		Důchodci		Nevěří, že by našli práci		Jiné důvody		Country
	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	
	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	
EU 28	0,2	0,3	9,7	13,4	7,6	1,2	10,5	0,8	19,9	27,8	35,8	46,4	3,8	3,5	12,3	6,5	EU 28
Eurozóna 19	0,3	0,4	8,9	11,5	7,8	1,0	9,5	0,4	20,6	28,2	33,0	47,9	4,7	3,8	15,3	6,6	Euroarea 19
v tom:																	Incl.:
Belgie			11,5	12,7	10,4	1,9	5,7	0,3	25,0	29,7	35,2	42,4	4,2	2,4	8,0	10,7	Belgium
Bulharско	<sup>3)</sup> 0,6	0,7	9,2	14,0	8,3	5,2	9,2	0,8	18,4	23,9	44,6	40,1	6,4	10,0	3,4	5,3	Bulgaria
Česká republika	0,6	0,8	2,4	4,2	0,9	0,2	17,6	0,6	20,2	31,3	56,7	61,3	0,5	0,5	1,2	1,1	Czech Republic
Dánsko			20,5	18,0	2,3	0,8	1,4		20,7	25,3	49,8	51,1	0,3		4,9	4,3	Denmark
Estonsko			17,9	25,8	4,0	1,8	17,3		21,6	31,8	33,8	32,6	2,8	4,1	2,5	3,0	Estonia
Finsko	<sup>3)</sup>	0,5	12,4	15,4	1,5	1,0	10,3	0,5	18,2	21,5	47,6	49,3	3,9	5,4	6,0	6,5	Finland
Francie <sup>3)</sup>	<sup>3)</sup>		8,8	9,6			10,2	0,4	24,4	28,7	44,4	52,9	2,2	2,4	10,0	6,0	France <sup>3)</sup>
Chorvatsko	<sup>3)</sup> 0,3	0,6	8,8	12,9	16,1	4,3	4,0		24,2	26,3	41,3	49,5	4,1	4,0	2,2	2,2	Croatia
Irsko			11,4	19,0	22,5	2,3	17,2	2,1	24,2	38,3	20,4	32,6	1,6	3,5	2,5	2,0	Ireland
Itálie	0,9	1,3	4,5	7,1	9,4	1,6	11,0	0,4	18,3	26,8	18,5	40,9	10,4	9,4	27,1	12,4	Italy
Kypr			8,0	14,9	20,2	3,5	10,0		24,2	35,4	30,1	40,4	6,7	4,0	0,8	1,6	Cyprus
Litva			11,8	19,0	4,7	2,6	5,6		26,9	35,4	46,2	34,2	1,1	2,2	3,8	5,7	Lithuania
Lotyšsko		0,9	9,1	18,3	9,8	4,9	7,0		19,8	28,4	45,4	39,3	4,2	5,8	2,1	2,0	Latvia
Lucembursko <sup>4)</sup>			11,5	9,7	12,7	1,3	9,1		24,4	32,2	28,1	48,8	2,1		14,4	6,8	Luxembourg <sup>4)</sup>
Maďarsko	0,5	1,0	10,8	15,4	1,0	0,3	15,1	1,1	19,6	29,6	45,6	44,0	2,3	3,9	5,2	4,7	Hungary
Malta			4,6	10,7	20,2	1,2	10,6		13,4	25,5	18,7	57,6	0,6		31,8	4,1	Malta
Německo			7,8	10,2	5,2	0,6	10,2	0,5	19,5	28,7	43,7	53,7	1,2	1,0	12,5	5,4	Germany
Nizozemsko			24,1	19,5	2,6	0,5	7,7		12,5	19,4	40,6	51,7	3,2	3,7	9,2	4,8	Netherlands
Polsko	<sup>3)</sup> 0,1		11,3	22,1	10,7	4,1	10,4	0,9	20,5	28,8	40,8	37,8	4,3	4,9	1,9	1,3	Poland
Portugalsko	0,5	0,6	23,4	20,8	7,3	0,7	5,3	0,6	23,2	32,8	20,6	28,8	15,9	11,7	3,9	3,9	Portugal
Rakousko	1,1	2,4	7,2	10,6	10,3	0,9	9,1		18,3	22,1	52,0	59,7	0,3	0,5	1,8	3,4	Austria
Rumunsko			8,5	13,0	17,6	0,8	3,7		16,8	27,3	27,4	33,0	2,7	3,3	23,3	22,3	Romania
Řecko			3,5	6,5	12,5	0,7	5,3		20,6	29,6	29,0	58,1	1,4	0,6	27,7	4,4	Greece
Slovensko			10,3	16,2	1,6	1,5	18,5	1,1	24,5	33,3	43,9	45,7	1,2	1,9			Slovakia
Slovensko	<sup>3)</sup> 0,3	0,5	10,4	13,0	5,8	2,0	2,3	0,3	21,9	24,9	52,9	53,7	2,9	2,6	3,5	2,9	Slovenia
Španělsko	<sup>3)</sup> 0,0	0,2	10,9	16,8	19,2	1,7	7,1	0,5	29,6	29,6	19,4	45,1	4,5	2,3	17,9	3,8	Spain
Švédsko	<sup>3)</sup> 0,2	0,2	20,6	16,7	0,2		4,2	0,2	20,9	25,8	45,4	47,3	1,5	1,5	6,9	8,2	Sweden
Velká Británie			13,0	19,9	3,2	0,4	19,7	3,7	16,1	24,6	42,7	45,9	0,2	0,4	5,2	5,2	United Kingdom

<sup>1)</sup> Osoby ve věku 15 a více let

<sup>2)</sup> Čeká na povolání zpět do práce

<sup>3)</sup> Nízká spolehlivost

<sup>4)</sup> Přerušení časové řady



**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 5. Postavení v hlavním zaměstnání**  
Status of employment: first job

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Zaměstnaní		1993	1995	2000	2005	2010	2012	2013 <sup>1)</sup>	2014	2015	The employed	
		v tis. osob									CZ-ICSE	
		Thous. persons									Group	
<b>Ženy</b> v tom:	skupina	<b>2 138,0</b>	<b>2 177,6</b>	<b>2 055,9</b>	<b>2 058,5</b>	<b>2 086,9</b>	<b>2 111,5</b>	<b>2 143,0</b>	<b>2 157,3</b>	<b>2 204,6</b>	<b>Women</b>	
	zaměstnanci vč. členů produkčních družstev	2 005,4	2 002,6	1 846,6	1 844,3	1 833,1	1 827,7	1 853,3	1 880,2	1 922,9	Employees, incl. members of produce cooperatives	1,4
	zaměstnavatelé pracující na vlastní účet	28,9	45,4	45,4	41,0	37,4	37,9	40,6	35,7	41,0	Employers	2
	pomáhající rodinní příslušníci nezjištěno	94,7	111,5	142,9	147,5	194,5	224,8	215,0	218,4	217,6	Own-account workers	3
		9,0	18,2	20,9	25,7	21,9	21,1	34,1	23,0	23,1	Family workers	5
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Not identified	
%												
<b>v tom:</b>	zaměstnanci vč. členů produkčních družstev	93,8	92,0	89,8	89,6	87,8	86,6	86,5	87,2	87,2	Employees, incl. members of produce cooperatives	1,4
	zaměstnavatelé pracující na vlastní účet	1,4	2,1	2,2	2,0	1,8	1,8	1,9	1,7	1,9	Employers	2
	pomáhající rodinní příslušníci nezjištěno	4,4	5,1	7,0	7,2	9,3	10,6	10,0	10,1	9,9	Own-account workers	3
		0,4	0,8	1,0	1,3	1,0	1,0	1,6	1,1	1,0	Family workers	5
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	Not identified	
<b>Muži</b> v tom:	skupina	<b>2 735,3</b>	<b>2 784,6</b>	<b>2 675,4</b>	<b>2 705,4</b>	<b>2 796,2</b>	<b>2 778,6</b>	<b>2 794,0</b>	<b>2 817,0</b>	<b>2 837,3</b>	<b>Men</b>	
	zaměstnanci vč. členů produkčních družstev	2 414,8	2 371,3	2 175,8	2 156,5	2 186,1	2 161,8	2 201,9	2 199,1	2 244,8	Employees, incl. members of produce cooperatives	1,4
	zaměstnavatelé pracující na vlastní účet	101,6	142,6	150,8	136,1	140,6	127,7	125,4	136,3	136,7	Employers	2
	pomáhající rodinní příslušníci nezjištěno	213,5	263,1	343,2	403,6	463,8	482,0	454,2	475,1	448,6	Own-account workers	3
		5,3	7,6	5,6	9,2	7,6	7,0	12,6	6,5	7,2	Family workers	5
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Not identified	
%												
<b>v tom:</b>	zaměstnanci vč. členů produkčních družstev	88,3	85,2	81,3	79,7	78,1	77,8	78,8	78,1	79,1	Employees, incl. members of produce cooperatives	1,4
	zaměstnavatelé pracující na vlastní účet	3,7	5,1	5,6	5,0	5,0	4,6	4,5	4,8	4,8	Employers	2
	pomáhající rodinní příslušníci nezjištěno	7,8	9,4	12,8	14,9	16,6	17,3	16,3	16,9	15,8	Own-account workers	3
		0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,5	0,2	0,3	Family workers	5
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	Not identified	

<sup>1)</sup> V 1. čtvrtletí 2013 byl počet ovlivněn metodickou změnou v dotazníku Výběrového šetření pracovních sil. Imputace výsledků pilotestu Eurostatu se projevila v přesunu určitého počtu pracujících mezi jednotlivými kategoriemi postavení v zaměstnání.

<sup>1)</sup> The number in Q1 2013 was affected by a change to the questionnaire of the Labour Force Sample Survey. The imputation of results of the Eurostat pilot test showed in transfers of a certain number of persons among respective categories of status in employment.

LABOUR AND EARNINGS

PRÁCE A MZDY  
4 - 6. Mezinárodní srovnání - Postavení v zaměstnání (VSPS)<sup>1)</sup>  
International surveys - Status of employment (LFS)<sup>1)</sup>

Pramen / Source: Eurostat, 30/09/2016

Země	2000						2005 <sup>2)</sup>						2015						Country
	Celkem (v tisících)			Z toho (v %) / Of which (in %)			Celkem (v tisících)			Z toho (v %) / Of which (in %)			Celkem (v tisících)			Z toho (v %) / Of which (in %)			
	ženy		muži	Zaměstnanci	ženy	muži	ženy	muži	Ostatní	ženy		muži	Zaměstnanci	ženy	muži	ženy	muži	Ostatní	
	Women	Men	Men	Women	Men	Women	Men	Others	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Others		
<b>EU 28</b>	55 053,2	76 108,8	86,9	80,2	13,1	19,8	118 133,4	86,7	79,5	13,3	20,5	101 414,8	88,0	80,4	12,4	20,3	EU 28		
<b>Euroarea 19</b>	55 053,2	76 108,8	86,9	80,2	13,1	19,8	78 825,3	87,4	80,2	12,6	19,8	66 040,1	88,7	80,9	11,6	20,2	<b>Euroarea 19</b>		
<b>v tom:</b>																	<b>Incl.:</b>		
Belgie	1 742,2	2 377,9	86,2	82,3	13,8	17,7	2 386,9	87,7	82,5	12,3	17,5	2 118,1	88,9	81,2	10,7	17,2	Belgium		
Bulharsko	1 340,6	1 531,8	86,6	80,1	13,4	19,9	1 592,1	88,8	83,1	11,1	16,9	1 424,3	91,2	85,1	10,8	16,7	Bulgaria		
<b>Česká republika</b>	<b>2 052,4</b>	<b>2 622,7</b>	<b>90,1</b>	<b>81,0</b>	<b>9,9</b>	<b>19,0</b>	<b>2 705,5</b>	<b>89,6</b>	<b>79,7</b>	<b>10,4</b>	<b>20,3</b>	<b>2 204,6</b>	<b>87,2</b>	<b>79,1</b>	<b>9,7</b>	<b>19,3</b>	<b>Czech Republic</b>		
Dánsko	1 265,6	1 450,6	84,3	87,9	5,7	11,9	1 469,7	94,6	88,1	5,4	11,9	1 290,9	94,6	88,4	5,4	12,0	Denmark		
Estonsko	291,7	294,4	93,7	90,2	2)	5,9	304,3	95,1	89,0	4,7	10,8	312,9	93,4	88,0	4,7	10,0	Estonia		
Finsko	1 123,0	1 244,4	91,1	82,3	2)	8,9	1 242,9	91,5	83,5	8,5	16,5	1 188,1	90,5	81,3	8,3	16,4	Finland		
Francie	10 397,2	12 726,0	91,7	86,0	8,3	14,0	13 359,6	92,6	86,1	7,4	13,9	12 765,5	91,8	85,2	6,8	13,6	France		
Chorvatsko	678,8	992,6	90,9	74,0	9,1	26,0	867,0	75,7	74,6	24,3	25,4	732,0	87,8	81,6	23,5	25,6	Croatia		
Irsko	7 707,5	13 222,6	78,1	66,2	21,9	31,8	1 123,8	92,9	75,7	7,1	24,3	896,5	91,8	75,3	6,6	25,6	Ireland		
Itálie	1 221,1	1 717,7	83,5	70,2	16,5	29,8	1 973,3	83,9	71,3	16,1	28,7	1 746,6	88,3	81,9	13,9	30,8	Italy		
Kypr	722,2	697,2	83,3	77,2	6,7	22,8	702,7	85,2	80,6	14,8	19,4	680,8	90,0	85,4	15,3	21,7	Cyprus		
Litva	456,8	484,9	86,4	83,7	13,5	16,1	475,6	90,2	86,9	9,8	13,1	452,1	90,5	84,2	10,3	14,6	Lithuania		
Lotyšsko	71,2	109,6	92,7	89,2	7,3	10,7	81,0	112,6	90,0	91,3	6,4	8,7	116,3	141,2	89,2	4,5	6,9	Latvia	
Lucembursko	1 715,0	2 091,6	89,5	80,9	10,5	19,1	1 785,4	90,2	83,0	9,8	17,0	1 927,0	91,8	86,6	9,1	15,7	Luxembourg		
Maďarsko	43,5	99,7	94,5	85,1	5,5	14,8	45,9	103,5	93,9	82,8	6,1	17,2	72,0	114,0	92,9	81,7	3,9	15,6	Hungary
Německo	15 901,0	20 423,1	92,2	86,8	7,8	13,2	16 398,0	90,6	85,2	9,4	14,8	18 756,7	92,2	86,6	8,2	13,8	Germany		
Nizozemsko	3 367,2	4 492,4	90,2	87,3	9,8	12,7	3 628,1	4 482,8	90,3	85,4	9,7	14,6	3 836,3	4 482,4	86,6	80,2	9,2	14,6	Netherlands
Polsko	6 542,6	7 975,0	75,0	70,7	2)	25,0	6 306,4	7 809,2	76,9	72,1	23,1	27,9	7 216,9	8 867,0	82,4	75,8	20,2	24,6	Poland
Portugalsko	2 250,2	2 752,4	74,0	71,8	26,1	28,2	2 340,6	7 008,8	75,9	72,7	24,1	27,3	2 214,4	8 334,3	86,1	77,3	25,5	31,6	Portugal
Rakousko	1 622,2	2 061,3	87,5	85,7	12,5	14,3	1 701,3	2 046,1	89,6	84,9	10,4	15,1	1 954,2	2 194,1	89,6	84,7	9,1	14,1	Austria
Rumunsko	5 147,5	5 750,0	51,5	56,0	48,5	44,0	4 135,4	4 979,2	65,2	64,1	34,8	35,9	3 687,0	4 848,3	72,2	70,1	39,1	36,8	Romania
Řecko	1 520,2	2 577,7	61,0	56,3	39,0	43,7	1 710,0	2 733,5	66,2	61,3	31,8	36,7	1 524,3	2 086,4	70,4	61,1	35,6	50,6	Greece
Slovensko	958,1	1 125,4	95,4	89,0	4,1	10,9	983,1	1 232,1	92,4	82,8	7,5	17,1	1 074,7	1 349,3	89,7	81,0	6,8	15,6	Slovakia
Slovensko	412,5	481,1	86,9	81,4	13,0	18,6	433,7	515,5	87,3	82,8	12,7	17,2	416,7	500,7	86,5	81,0	13,2	17,7	Slovenia
Španělsko	5 665,7	9 774,5	83,2	77,9	16,8	22,1	7 722,0	11 485,0	85,7	79,3	14,3	20,7	8 105,7	9 760,3	87,2	79,0	13,7	24,3	Spain
Švédsko	1 975,9	2 149,5	94,1	84,1	5,6	15,9	2 066,2	2 280,5	94,3	85,0	5,7	15,0	2 306,9	2 530,0	93,8	86,1	5,1	13,5	Sweden
Velká Británie	12 457,5	14 806,4	92,1	83,8	7,9	16,2	13 249,9	15 488,7	92,1	82,4	7,9	17,6	14 585,0	16 620,0	89,4	80,7	7,2	16,4	United Kingdom
<b>Ostatní země</b>																	<b>Other countries</b>		
Island	73,3	83,3	88,7	76,6	10,8	23,2	74,8	85,0	91,3	79,1	8,7	21,1	87,6	96,1	92,5	83,1	7,4	18,6	Iceland
Norsko	1 062,8	1 208,5	95,1	90,1	4,8	9,9	1 078,2	1 204,4	95,4	89,8	4,6	10,2	1 246,3	1 394,7	95,4	90,8	4,0	8,8	Norway
Švýcarsko	1 706,5	2 172,2	84,8	79,8	15,2	20,2	1 802,4	2 172,0	86,6	81,8	13,4	18,2	2 143,7	2 456,4	87,7	84,1	11,3	16,1	Switzerland

<sup>1)</sup> Osoby ve věku 15 a více let

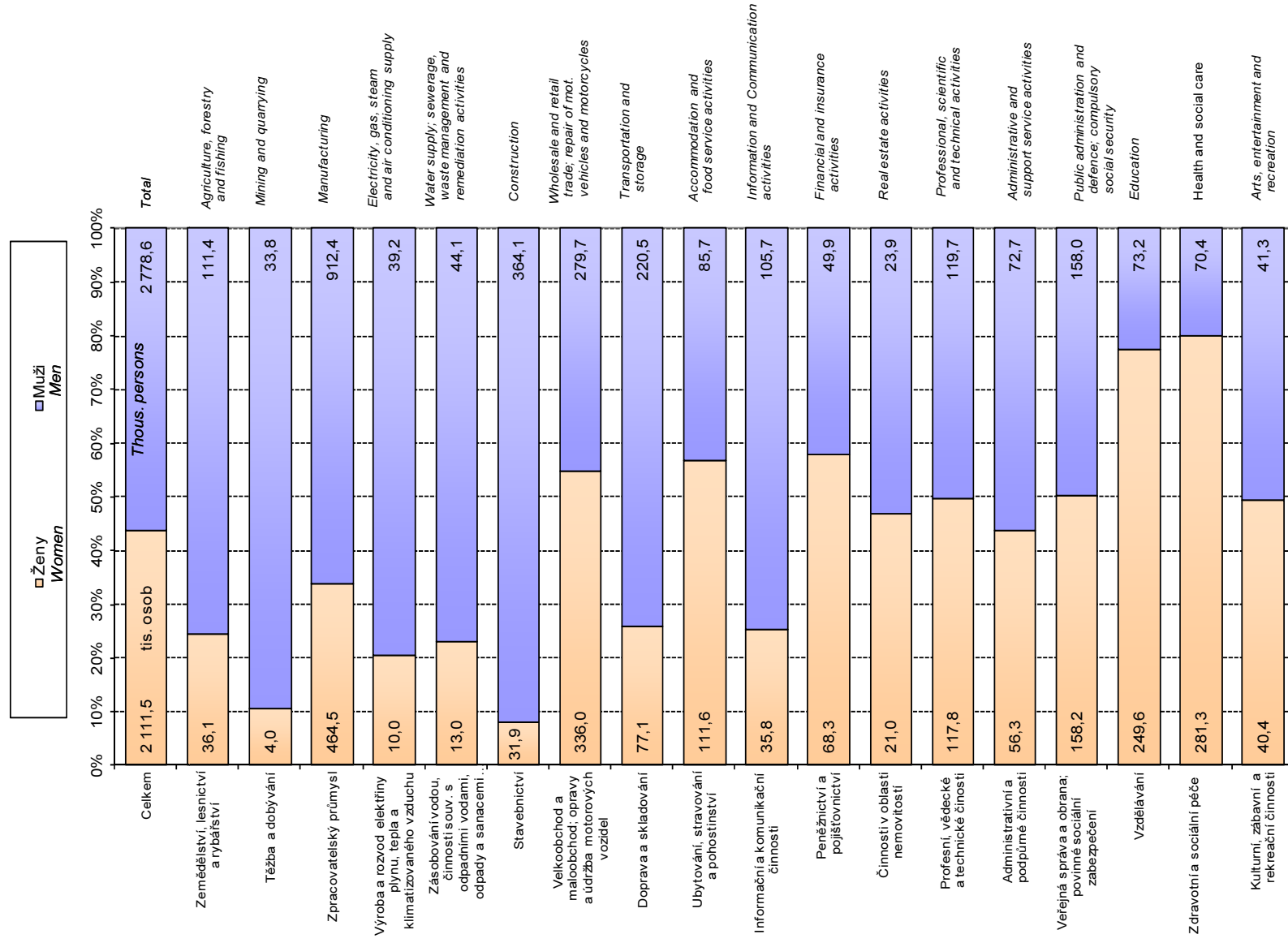
<sup>2)</sup> Přeurošení časové řady



Pramen: ČSÚ  
v tis. osob

Source: CZSO  
Thous. persons

**Graf č. 4.1.: Zaměstnaní podle CZ-NACE v roce 2015 (VŠPS)**  
Employed by CZ-NACE in 2015 (LFSS)



**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 7. Zaměstnaní podle odvětví ekonomické činnosti CZ-NACE (VŠPS)  
Employed by CZ-NACE branch (LFSS)**

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

v tis. osob

Thous. persons

Odvětví činnosti	1993	1995	2000	2005	2010	2014	2015	Economic activity
<b>Ženy</b>								<b>Women</b>
<b>Celkem</b>	<b>2 138,1</b>	<b>2 177,7</b>	<b>2 055,9</b>	<b>2 058,5</b>	<b>2 086,9</b>	<b>2 157,3</b>	<b>2 204,6</b>	<b>Total</b>
Z toho:								Of which:
A Zemědělství, lesnictví a rybařství	127,8	113,6	73,1	55,4	40,0	35,3	36,1	Agriculture, forestry and fishing
B Těžba a dobývání	20,7	13,5	10,3	5,6	8,0	3,1	4,0	Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	589,2	570,5	487,8	468,5	418,1	452,6	464,5	Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny plynu, tepla a	21,0	20,2	14,2	12,7	9,9	11,0	10,0	Electricity, gas, steam and air conditioning
E Zásobování vodou, činnosti souv. s odpadními vodami, odpady a sanacemi	12,2	11,6	8,2	10,1	13,1	13,1	13,0	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	48,7	49,3	40,5	42,7	35,1	29,4	31,9	Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	285,7	336,3	318,8	313,6	326,4	318,3	336,0	Wholesale and retail trade; repair of mot. vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	106,8	97,6	90,7	83,2	85,5	82,9	77,1	Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	86,5	87,3	90,0	97,5	107,5	114,2	111,6	Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	50,9	49,3	44,4	45,9	36,3	36,3	35,8	Information and communication
K Peněžnictví a pojištnictví	46,5	61,4	66,1	59,0	66,8	67,7	68,3	Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	13,9	13,4	13,2	15,0	21,0	20,8	21,0	Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	58,3	61,5	71,0	73,7	98,7	105,1	117,8	Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	33,1	37,4	41,3	44,3	51,2	63,4	56,3	Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení								Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	99,9	112,7	132,7	150,1	156,4	153,3	158,2	Education
Q Zdravotní a sociální péče	231,0	230,7	229,7	226,8	224,9	249,9	249,6	Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	218,3	220,7	227,7	255,0	271,2	279,5	281,3	Arts, entertainment and recreation
S Ostatní	30,6	30,4	34,3	35,3	41,1	42,0	40,4	Other service activities
	55,7	58,9	59,2	60,6	61,5	57,4	64,5	





**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 7. Zaměstnaní podle odvětví ekonomické činnosti CZ-NACE (VŠPS)**

*Employed by CZ-NACE branch (LFSS)*

dokončení

End of table

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

v tis. osob

Thous. persons

Odvětví činnosti	1993	1995	2000	2005	2010	2014	2015	Economic activity
<b>Muži</b>								<b>Men</b>
<b>Celkem</b>	<b>2 735,4</b>	<b>2 784,9</b>	<b>2 675,7</b>	<b>2 705,5</b>	<b>2 798,3</b>	<b>2 817,0</b>	<b>2 837,3</b>	<b>Total</b>
Z toho:								Of which:
A Zemědělství, lesnictví a rybařství	230,7	198,6	157,8	126,2	111,2	101,4	111,4	Agriculture, forestry and fishing
B Těžba a dobývání	104,0	83,0	59,6	43,3	39,9	32,6	33,8	Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	815,9	807,0	750,9	780,6	817,9	877,2	912,4	Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny plynu, tepla a	58,4	63,1	47,2	49,3	46,8	46,2	39,2	Electricity, gas, steam and air conditioning
E Zásobování vodou, činnosti souv. s odpadními vodami, odpady a sanacemi	25,3	31,4	33,2	36,6	37,1	42,4	44,1	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	392,5	425,2	416,0	433,1	429,8	384,6	364,1	Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	211,8	268,0	280,1	287,2	267,4	271,9	279,7	Wholesale and retail trade; repair of mot. vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	232,1	238,7	237,5	230,6	242,6	213,1	220,5	Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	62,4	66,7	66,4	84,3	82,6	81,0	85,7	Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	42,7	46,0	54,0	60,6	100,8	112,4	105,7	Information and communication
K Peněžnictví a pojištnictví	22,1	30,7	34,3	38,3	48,5	53,8	49,9	Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	11,4	12,8	13,5	15,9	19,0	25,4	23,9	Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	64,4	73,6	73,2	79,4	103,4	117,3	119,7	Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	51,8	54,9	56,3	60,0	61,7	66,5	72,7	Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení								Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	199,2	180,7	200,1	173,2	172,9	166,1	158,0	Education
Q Zdravotní a sociální péče	85,5	80,2	71,2	71,7	70,7	76,2	73,2	Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	58,2	56,7	57,4	66,7	68,7	74,0	70,4	Arts, entertainment and recreation
S Ostatní	32,6	35,3	36,5	38,7	41,8	39,2	41,3	Other service activities
	33,5	31,4	29,4	29,0	32,2	30,2	25,6	

**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 8. Zaměstnaní podle CZ-NACE a věkových skupin v roce 2015 (VŠPS)  
Employed by CZ-NACE and age group in 2015 (LFSS)**

Pramen: ČSÚ  
v tis. osob

Source: CZSO  
Thous. persons

Odvětví činnosti	Celkem Total	Věková skupina Age group					Economic activity	
		15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59		60+
<b>Ženy</b>	<b>2 204,6</b>	<b>8,9</b>	<b>329,4</b>	<b>545,0</b>	<b>656,8</b>	<b>536,2</b>	<b>128,4</b>	<b>Women</b>
<b>Celkem</b>								<b>Total</b>
Z toho:								<i>Of which:</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybařství	36,1	.	2,7	7,9	9,7	12,3	3,2	Agriculture, forestry and fishing
B Těžba a dobývání	4,0	-	.	.	2,0	1,2	.	Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	464,5	2,1	71,9	116,7	150,6	112,6	10,6	Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	10,0	-	2,0	1,7	3,5	2,3	0,6	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E Zásobování vodou, činnosti souv. s odpadními vodami, odpady a sanacemi	13,0	-	1,2	4,0	3,6	3,4	0,8	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F Stavebnictví	31,9	-	4,1	9,0	8,6	8,2	1,9	Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	336,0	2,4	57,0	87,6	103,5	71,1	14,4	Wholesale and retail trade; repair of mot. vehicles and motorcycles
H Doprava a skladování	77,1	.	11,6	19,1	22,0	21,0	3,3	Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	111,6	2,1	28,9	25,9	27,2	22,3	5,2	Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	35,8	.	8,9	9,5	10,1	5,6	1,7	Information and communication
K Peněžnictví a pojišтовnictví	68,3	-	13,3	19,4	18,7	13,0	3,8	Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	21,0	-	2,3	5,7	8,0	3,0	2,1	Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	117,8	-	17,0	33,2	33,0	22,4	12,2	Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	56,3	.	9,0	12,4	16,1	13,8	4,8	Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	158,2	.	16,5	35,4	48,2	47,6	10,4	Public administration and defence; compulsory social security
P Vzdělávání	249,6	.	28,6	59,3	70,3	73,7	17,4	Education
Q Zdravotní a sociální péče	281,3	<b>0,7</b>	36,3	68,3	82,5	69,6	23,8	Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	40,4	.	6,8	10,6	9,9	8,7	4,1	Arts, entertainment and recreation
S Ostatní	64,5	.	9,5	14,8	22,4	13,1	4,2	Other service activities



Zaostřeno na ženy a muže

Focus on Women and Men

**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 8. Zaměstnaní podle CZ-NACE a věkových skupin v roce 2015 (VŠPS)**

Employed by CZ-NACE and age group in 2015 (LFSS)

dokončení

End of table

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

v tis. osob

Thous. persons

Odvětví činnosti	Celkem Total	Věková skupina Age group					Economic activity	
		15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59		60+
		11,9	474,4	788,6	746,7	588,0		227,7
<b>Muži</b>	<b>2 837,3</b>						<b>Men</b>	
<b>Celkem</b>		<b>11,9</b>	<b>474,4</b>	<b>788,6</b>	<b>746,7</b>	<b>588,0</b>	<b>Total</b>	
Z toho:							Of which:	
A Zemědělství, lesnictví a rybařství	111,4	0,8	14,1	24,6	26,4	32,6	Agriculture, forestry and fishing	
Těžba a dobývání	33,8	.	3,5	6,1	10,2	10,9	Mining and quarrying	
C Zpracovatelský průmysl	912,4	6,0	191,7	245,5	228,7	185,2	Manufacturing	
D Výroba a rozvod elektřiny plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	39,2	.	4,3	8,3	13,6	9,6	Electricity, gas, steam and air conditioning supply	
E Zásobování vodou, činnosti souv. s odpadními vodami, odpady a sanacemi	44,1	.	5,8	9,5	10,8	12,5	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
F Stavebnictví	364,1	.	49,5	101,9	106,5	78,5	Construction	
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	279,7	1,9	52,0	80,7	80,3	47,0	Wholesale and retail trade; repair of mot. vehicles and motorcycles	
H Doprava a skladování	220,5	.	28,2	58,7	64,2	52,6	Transportation and storage	
I Ubytování, stravování a pohostinství	85,7	1,0	19,6	27,0	20,3	12,8	Accommodation and food service activities	
J Informační a komunikační činnosti	105,7	.	21,4	40,7	27,7	11,2	Information and communication	
K Peněžnictví a pojištnictví	49,9	.	8,4	16,1	15,4	7,7	Financial and insurance activities	
L Činnosti v oblasti nemovitostí	23,9	-	2,0	4,7	6,8	6,0	Real estate activities	
M Profesioní, vědecké a technické činnosti	119,7	.	14,0	36,9	26,5	24,5	Professional, scientific and technical activities	
N Administrativní a podpůrné činnosti	72,7	.	11,6	15,0	17,3	18,3	Administrative and support service activities	
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	158,0	.	21,1	50,0	42,7	31,0	Public administration and defence; compulsory social security	
P Vzdělávání	73,2	.	6,7	21,1	15,4	17,8	Education	
Q Zdravotní a sociální péče	70,4	.	9,7	20,4	17,1	14,6	Human health and social work activities	
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	41,3	.	7,1	13,6	8,3	7,5	Arts, entertainment and recreation	
S Ostatní	25,6	-	3,2	6,7	6,6	6,0	Other service activities	

**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 9. Zaměstnání v NH podle klasifikace zaměstnání CZ-ISCO (VŠPS)**

*The employed in the national economy: by CZ-ISCO (LFSS)*

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

v tis. osob

Thousand persons

CZ-ISCO	Zaměstnání v NH	1993	1995	2000	2005	2010	2013	2014	2015	The employed in the national economy CZ-ISCO	
		ženy muži	ženy muži	ženy muži	ženy muži	ženy muži	ženy muži	ženy muži	ženy muži	ženy muži	Women Men
<b>Celkem</b>	ženy muži	<b>2 138,1</b> <b>2 735,4</b>	<b>2 177,7</b> <b>2 784,9</b>	<b>2 055,9</b> <b>2 675,7</b>	<b>2 058,5</b> <b>2 705,5</b>	<b>2 086,9</b> <b>2 798,3</b>	<b>2 143,0</b> <b>2 794,0</b>	<b>2 157,3</b> <b>2 817,0</b>	<b>2 204,6</b> <b>2 837,3</b>	<b>2 204,6</b> <b>2 837,3</b>	<b>2 204,6</b> <b>2 837,3</b>
Zakonodárci a řídicí pracovníci	ženy muži	54,2 159,8	82,0 223,9	72,3 218,5	87,2 207,1	72,4 188,8	73,7 197,6	71,5 185,1	80,9 193,4	80,9 193,4	Legislators, senior officials and managers
Specialisté	ženy muži	226,2 220,0	245,5 222,8	263,7 241,1	258,3 257,3	244,0 274,5	397,0 318,7	407,6 338,4	421,8 341,8	421,8 341,8	Professionals
Techničtí a odborní pracovníci	ženy muži	482,8 390,5	480,1 410,0	477,7 405,2	552,7 486,8	636,5 571,6	369,3 510,1	380,1 500,2	371,3 485,4	371,3 485,4	Technicians and associate professionals
Úředníci	ženy muži	289,2 71,3	309,0 69,4	289,7 75,1	275,3 82,5	289,6 95,1	373,9 101,9	363,5 102,1	364,3 100,2	364,3 100,2	Clerks
Pracovníci ve službách a prodeji	ženy muži	356,6 160,9	378,9 177,9	373,3 194,5	371,1 204,2	399,3 206,2	491,4 254,9	484,8 267,9	501,4 273,2	501,4 273,2	Service workers and shop and market sales workers
Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybařství	ženy muži	66,8 60,9	62,5 59,4	39,3 56,5	28,3 47,7	21,3 45,5	23,1 41,4	19,8 40,1	18,0 44,0	18,0 44,0	Skilled agricultural and forestry workers
Řemeslníci a opraváři	ženy muži	198,6 916,2	175,9 896,4	150,3 815,3	110,2 778,0	79,7 769,5	89,5 761,5	93,4 779,8	96,6 769,7	96,6 769,7	Craft and related trades workers
Obsluha strojů a zařízení, montéři	ženy muži	157,3 485,7	158,7 481,2	154,1 452,6	167,8 487,6	157,9 511,2	155,4 486,3	167,6 484,5	176,3 508,0	176,3 508,0	Plant and machine operators and assemblers
Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	ženy muži	301,8 194,0	282,7 186,3	233,4 159,9	204,9 140,0	185,2 121,5	168,4 106,4	167,1 103,0	172,8 107,7	172,8 107,7	Elementary occupations
Zaměstnanci v ozbrojených silách	ženy muži	1,0 69,9	0,7 53,8	0,9 55,2	1,6 13,1	0,9 13,9	1,4 15,2	1,9 15,8	1,2 13,2	1,2 13,2	Armed forces
Nezjištěno	ženy muži	3,5 6,2	1,7 3,8	1,3 1,9	1,0 1,2	. 0,6	- -	- .	. 0,6	. 0,6	Not identified



LABOUR AND EARNINGS

PRÁCE A MZDY  
1 - 10. Mezinárodní srovnání - Zaměstnaní podle klasifikace zaměstnání ISCO 08 (MSPS), 2015<sup>1)</sup>  
International surveys - Employed persons by classification of occupation ISCO 08 (LFSS), 2015<sup>1)</sup>

Pramen / Source: Eurostat, 30/09/2016

Země	Celkem (v tisících)		Z toho (v %) / Of which (in %)		Pracovníci ve službách a prodeji		Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybařství		Řemeslníci a opraváři		Obsluha strojů a zařízení, montéři		Pomocní a nequalifikovaní pracovníci		Zaměstnanci v ozbrojených silách		Country					
	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži						
	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men						
EU 28	101 414,8	119 430,6	4,2	7,4	16,7	14,7	17,2	14,7	14,2	15,5	6,4	5,8	23,5	11,3	2,7	19,3	4,7	1,0	EU 28			
Eurozóna 19	66 040,1	77 518,5	3,5	6,8	16,1	16,5	19,1	16,5	15,5	6,4	5,8	23,0	11,7	1,5	19,3	3,8	0,1	Euroarea 19				
v tom:																			Incl.:			
Belgie	2 118,1	2 433,5	5,8	10,4	26,8	19,6	14,9	14,0	15,0	7,4	7,4	19,4	8,0	0,5	1,3	19,7	2,0	Belgium				
Bulharsko	1 424,3	1 607,5	4,7	7,2	24,3	10,4	9,5	9,1	9,4	3,3	3,3	26,8	16,2	2,8	4,5	18,3	4,5	Bulgaria				
Česká republika	2 204,6	2 837,3	3,7	6,8	19,1	12,0	16,8	17,1	16,5	4,1	4,1	3,5	22,7	9,6	4,4	27,1	1,6	Czech Republic				
Dánsko	1 290,9	1 461,1	1,4	3,4	30,2	21,4	15,5	18,6	11,9	4,1	4,1	26,7	14,4	0,6	2,9	1,1	14,8	0,6	Denmark			
Estonsko	312,9	327,9	7,6	16,4	26,7	13,2	13,8	10,3	8,8	3,3	3,3	21,6	6,0	1,2	2,1	3,7	24,7	6,1	Estonia			
Finsko	1 188,1	1 248,7	2,2	4,1	23,9	24,5	22,1	15,2	9,3	3,0	3,0	27,8	11,1	2,3	5,2	1,8	18,9	2,6	Finland			
Francie	12 765,5	13 688,2	4,6	9,3	18,3	16,3	20,9	19,7	14,0	4,2	4,2	21,3	10,1	1,6	4,8	1,9	15,8	3,1	France			
Chorvatsko	732,0	857,4	2,5	6,1	23,3	11,2	14,0	14,6	13,4	5,9	5,9	25,3	12,4	6,3	7,5	2,0	20,4	5,2	Croatia			
Irsko	896,5	1 067,0	6,1	9,8	25,8	17,6	11,3	11,1	16,6	3,8	3,8	28,5	11,8	0,8	8,5	1,6	17,1	1,4	Ireland			
Itálie	9 380,2	13 084,6	2,4	4,7	18,4	11,5	16,2	18,5	18,5	7,4	7,4	24,6	11,9	1,2	3,2	3,1	21,0	3,0	Italy			
Kypř	174,6	183,7	1,7	5,6	21,5	15,5	11,5	14,6	16,9	5,0	5,0	23,5	14,8	0,9	3,7	1,3	19,2	0,9	Cyprus			
Litva	680,8	654,1	6,9	11,0	31,3	14,8	11,6	7,6	6,2	2,1	2,1	19,8	7,3	4,8	7,5	5,9	22,2	4,2	Lithuania			
Lotyšsko	452,1	443,9	8,8	11,2	23,3	10,7	17,4	10,7	8,1	2,9	2,9	22,1	7,4	2,6	5,2	4,2	21,6	1,4	Latvia			
Lucembursko	1 163,0	1 412,2	0,8	3,0	37,5	34,8	20,6	16,7	9,5	7,2	7,2	14,4	8,1	0,9	1,8	2,2	11,5	2,2	Luxembourg			
Maďarsko	1 927,0	2 283,5	4,2	5,1	18,2	13,5	19,8	10,1	12,2	4,0	4,0	20,4	11,3	1,3	3,6	3,6	24,7	8,3	Hungary			
Malta	72,0	114,0	6,3	10,6	21,8	12,8	14,7	14,3	15,6	8,3	8,3	29,0	16,3	2,2	1,0	15,5	4,0	15,5	4,0	Malta		
Německo	18 756,7	21 454,2	2,8	6,0	16,6	17,8	27,1	18,3	17,9	8,0	8,0	19,4	9,9	0,6	2,2	3,0	21,2	1,9	9,9	10,5	Germany	
Nizozemsko	3 836,3	4 482,4	3,5	8,4	25,7	24,7	17,0	13,7	12,5	6,8	6,8	28,2	11,5	0,8	3,1	1,4	14,5	0,9	6,7	9,1	Netherlands	
Polsko	7 216,9	8 867,0	5,5	6,7	26,6	13,2	14,1	10,7	8,4	4,4	4,4	19,7	8,4	9,6	11,1	3,9	23,6	3,2	15,4	8,7	Poland	
Portugalsko	2 214,4	2 343,3	4,4	8,6	21,8	14,0	10,6	11,9	10,0	5,2	5,2	22,6	11,8	4,8	9,3	3,9	20,6	6,1	11,3	15,8	Portugal	
Rakousko	1 954,2	2 194,1	2,9	6,2	17,6	15,5	19,3	19,6	15,8	5,3	5,3	25,3	10,1	4,0	4,9	2,6	23,1	1,8	9,3	10,7	Austria	
Rumunsko	3 687,0	4 848,3	1,6	2,7	19,2	11,4	7,2	4,6	6,3	2,9	2,9	20,4	10,1	22,4	20,6	7,5	22,2	5,7	14,6	9,5	Romania	
Řecko	1 524,3	2 086,4	1,9	4,0	22,7	15,5	9,3	7,3	14,3	7,6	7,6	26,5	21,6	11,8	12,1	2,4	14,8	1,2	9,1	9,2	Greece	
Slovensko	1 074,7	1 349,3	3,4	5,9	15,7	8,6	17,4	13,7	13,7	4,6	4,6	26,2	12,5	0,4	1,4	4,4	24,8	8,3	20,3	10,4	Slovakia	
Slovensko	416,7	500,7	6,4	9,0	28,6	16,3	12,9	11,0	9,2	6,2	6,2	18,6	9,6	3,4	4,9	3,4	22,5	5,8	12,0	10,2	Slovenia	
Španělsko	8 105,7	9 760,3	3,0	5,4	21,5	14,1	9,5	12,4	14,9	6,4	6,4	28,9	17,3	1,0	3,6	1,9	18,8	2,0	11,9	17,0	Spain	
Švédsko	2 306,9	2 530,0	4,6	6,4	32,4	21,7	16,5	19,4	8,9	4,1	4,1	27,8	12,2	0,9	2,7	1,2	17,2	2,0	11,1	5,3	Sweden	
Velká Británie	14 585,0	16 620,0	8,1	13,0	25,1	24,1	13,8	11,1	14,4	6,0	6,0	27,3	10,9	0,4	1,9	1,1	15,0	1,3	8,0	8,2	United Kingdom	
Ostatní země																						
Iceland	87,6	96,1	7,5	11,1	31,8	18,3	14,8	13,3	6,6	1,1	1,1	28,1	15,5	1,1	5,7	2,2	19,4	0,8	8,3	6,7	Iceland	
Makedonie	282,1	423,9	2,9	6,1	19,0	10,0	10,7	7,7	8,3	4,9	4,9	18,0	14,8	2,4	5,4	3,5	17,4	13,5	13,2	21,7	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)	
Norsko	1 246,3	1 394,7	5,9	9,3	33,3	21,2	15,1	18,9	8,0	4,2	4,2	28,6	12,3	0,9	2,8	1,1	16,6	1,6	10,3	4,8	Norway	
Švýcarsko	2 143,7	2 456,4	6,6	10,6	24,9	26,0	20,6	17,3	13,7	5,1	5,1	21,9	10,3	1,7	4,0	3,8	18,6	1,3	5,5	5,3	Switzerland	
Turecko	8 040,7	18 577,9	2,3	6,5	14,4	7,7	4,9	5,9	9,8	5,7	5,7	18,7	18,7	20,6	13,6	5,2	17,4	3,3	11,7	20,7	Turkey	

<sup>1)</sup> Obyvatelstvo ve věku 15 a více let

<sup>2)</sup> Nizká spolehlivost

**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 11. Podnikatelé v NH podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)**

Self-employed persons: by age group and educational attainment (LFSS)

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

v tis. osob

Thousand persons

Podnikatelé bez pomáhajících rodinných příslušníků	1993	2000	2005	2010	2013	2014	2015	Rozdíl Difference				Self-employed without family workers
								2015 - 1993		2015 - 2010		
								abs. v tis./ thous.	v %	abs. v tis./ thous.	v %	
<b>Ženy</b>	123,6	188,3	188,5	232,0	255,6	254,1	258,6	135,0	209,2	26,6	111,5	<b>Women</b>
věková skupina:												Age group:
15 - 19	1,8	0,9	.	0,6	.	.	.	.	.	.	.	15 to 19
20 - 24	5,9	11,0	6,8	7,2	8,6	5,4	4,1	-1,8	69,7	.	57,7	20 to 24
25 - 29	13,8	17,9	15,3	16,2	18,1	16,7	16,1	2,3	116,7	-0,1	99,3	25 to 29
30 - 34	19,8	21,2	23,1	28,1	22,3	22,0	20,2	0,5	102,3	-7,9	72,0	30 to 34
35 - 39	24,9	29,3	29,4	33,3	38,0	40,0	38,1	13,2	152,9	4,8	114,5	35 to 39
40 - 44	20,9	33,5	29,0	32,9	36,4	37,5	38,5	17,6	184,0	5,7	117,2	40 to 44
45 - 49	18,9	33,8	26,5	37,4	39,3	37,2	41,7	22,8	220,7	4,3	111,6	45 to 49
50 - 54	8,6	24,2	30,1	33,7	34,4	36,2	38,2	29,6	445,7	4,5	113,5	50 to 54
55 - 59	3,3	9,8	18,8	23,0	30,5	31,6	30,4	27,1	926,1	7,3	131,9	55 to 59
60 +	5,7	6,5	9,1	19,6	27,7	27,2	31,1	25,3	542,5	11,4	158,3	60 or more
<b>Muži</b>	315,2	494,0	539,7	604,4	579,5	611,4	585,3	270,1	185,7	-19,2	96,8	<b>Men</b>
věková skupina:												Age group:
15 - 19	2,4	0,8	.	1,1	0,8	.	.	.	.	.	.	15 to 19
20 - 24	19,8	27,1	13,3	18,7	14,6	12,1	10,4	-9,4	52,6	-8,3	55,8	20 to 24
25 - 29	41,4	58,1	55,5	45,2	38,8	39,7	37,2	-4,2	89,8	-8,0	82,4	25 to 29
30 - 34	44,7	63,3	75,9	85,3	64,9	64,4	53,3	8,6	119,2	-32,0	62,5	30 to 34
35 - 39	56,3	73,7	80,7	97,4	98,7	103,2	93,2	36,9	165,6	-4,2	95,7	35 to 39
40 - 44	54,2	77,5	78,5	80,5	85,6	95,6	102,6	48,4	189,2	22,1	127,5	40 to 44
45 - 49	42,8	79,8	78,7	88,5	79,4	87,2	78,1	35,3	182,4	-10,4	88,3	45 to 49
50 - 54	23,9	59,6	71,5	72,8	69,5	70,7	72,8	48,9	304,5	0,0	100,1	50 to 54
55 - 59	14,3	32,6	51,1	62,9	67,9	73,0	65,4	51,1	456,5	2,4	103,9	55 to 59
60 +	15,3	21,6	34,4	52,1	59,4	64,9	71,8	56,5	468,8	19,7	137,7	60 or more
<b>Ženy</b>	123,6	188,3	188,5	231,9	255,6	254,1	258,6	135,0	209,2	26,7	111,5	<b>Women</b>
vzdělání:												Education:
základní a bez vzdělání	12,2	11,1	6,9	9,7	7,3	7,9	8,6	-3,6	70,4	-1,2	88,1	Basic and without education
střední bez maturity	45,2	59,4	54,1	65,3	62,0	58,3	63,7	18,5	141,0	-1,6	97,6	Secondary without A-level examination
střední s maturitou	47,8	85,5	89,3	99,7	106,5	110,8	115,2	67,4	240,9	15,5	115,6	Secondary with A-level examination
vysokoškolské	18,5	32,3	38,2	57,3	79,8	77,1	71,2	52,7	385,0	13,9	124,3	University
<b>Muži</b>	315,2	494,0	539,7	604,2	579,3	611,4	585,3	270,1	185,7	-18,9	96,9	<b>Men</b>
vzdělání:												Education:
základní a bez vzdělání	14,7	19,9	10,2	11,6	11,6	11,4	11,4	-3,3	77,4	-0,2	98,4	Basic and without education
střední bez maturity	141,9	231,7	256,0	266,8	236,3	247,8	233,9	91,9	164,8	-32,9	87,7	Secondary without A-level examination
střední s maturitou	101,4	159,0	175,4	205,5	200,4	213,5	213,1	111,6	210,1	7,5	103,7	Secondary with A-level examination
vysokoškolské	57,0	83,3	98,1	120,3	131,0	138,6	126,7	69,7	222,3	6,4	105,3	University



LABOUR AND EARNINGS

ČSÚ  
PŘÍRÁČEK A MZDY  
1-12. Mezinárodní srovnání - Podnikatelé podle věkových skupin (VŠPS), 2015  
International surveys - Self-employed persons by age group (LFS), 2015

Pramen / Source: Eurostat, 30/09/2016

Země	Celkem (v tisících) Total (in thous.)	Z toho v % Of which in %		15 - 19		20 - 24		25 - 34		35 - 44		45 - 54		55 - 64		z toho v % Of which in %		z toho v % Of which in %		65 a vice and more		Country		
		ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	Country
EU 28	32 956,7	31,9	68,1	0,3	37,4	62,6	2,1	33,1	66,9	14,7	33,6	66,4	25,5	33,0	67,0	29,4	32,0	68,0	30,2	69,8	7,4	28,2	71,8	EU 28
Eurozóna 19	21 225,4	32,1	67,9	0,2	49,9	50,1	1,7	36,3	63,7	13,9	36,1	63,9	25,4	33,2	66,8	31,0	31,7	68,3	30,0	70,0	6,9	26,1	73,9	Euroarea 19
v tom:																								Incl.:
Belgie	650,2	31,7	68,3	-	-	-	2,8	38,0	62,0	18,1	37,0	63,0	26,9	30,9	69,2	29,3	31,4	68,6	29,4	70,7	4,7	22,7	77,3	Belgium
Bulharsko	345,1	32,7	67,3	-	-	-	1,2	29,3	70,7	14,1	29,3	70,7	29,2	34,3	65,7	28,7	32,1	68,0	34,0	66,0	4,3	31,8	68,2	Bulgaria
Česká republika	843,8	30,6	69,4	0,1	28,1	71,4	32,3	28,1	71,4	15,0	28,6	71,4	32,3	28,1	71,4	27,4	34,6	65,4	30,3	69,8	4,6	33,9	66,1	Czech Republic
Dánsko	229,8	28,2	71,8	-	-	-	2,0	82,6	17,4	10,6	27,9	72,1	26,0	31,4	68,6	30,6	30,4	69,6	21,7	78,3	8,9	17,2	82,8	Denmark
Estonsko	59,1	34,0	66,0	-	-	-	-	18,8	81,2	18,8	30,6	69,4	28,3	32,3	67,7	19,3	37,7	62,3	3,7	96,3	3,7	-	54,5	Estonia
Finsko	335,1	32,2	67,8	-	-	-	2,1	38,0	62,0	13,9	31,7	68,3	21,8	35,6	64,4	28,7	32,7	67,3	30,6	69,4	10,6	26,3	73,7	Finland
Francie	2 961,1	32,6	67,4	-	-	-	1,5	36,4	63,4	15,8	38,3	61,7	25,0	33,2	66,8	31,3	31,3	68,7	22,0	78,0	4,4	30,8	69,2	France
Chonvatsko	217,4	31,6	68,4	-	-	-	-	12,8	87,2	12,8	30,5	69,5	24,0	29,2	71,0	29,0	37,3	62,7	26,3	73,7	7,4	31,9	68,1	Croatia
Irsko	322,6	20,4	79,6	-	-	-	-	10,6	89,4	10,6	26,5	73,5	24,7	24,4	75,6	28,7	19,7	80,3	23,1	76,9	12,2	12,2	87,8	Ireland
Itálie	5 170,3	29,9	70,1	0,1	46,0	54,0	2,0	36,7	63,4	15,2	37,3	62,7	27,3	33,1	66,9	30,1	28,3	71,7	18,3	81,7	7,0	20,3	79,7	Italy
Kypr	48,8	36,5	63,5	-	-	-	2,3	54,5	45,5	17,2	52,4	47,6	22,3	33,9	66,1	28,5	38,1	61,9	22,7	77,3	7,0	23,5	76,5	Cyprus
Litva	148,5	39,5	60,5	-	-	-	3,6	66,3	33,7	17,8	66,3	33,7	23,8	45,8	54,2	29,6	38,9	61,1	19,9	80,1	5,2	-	61,0	Lithuania
Lotyšsko	105,6	38,1	62,0	-	-	-	2,3	40,5	59,5	19,0	34,3	65,7	26,3	34,5	65,5	27,7	38,2	61,4	18,4	81,6	4,7	60,0	42,0	Latvia
Lucembursko <sup>1)</sup>	23,0	38,7	61,3	2,6	2,6	2,6	2,6	44,6	55,4	16,5	47,4	52,6	26,5	42,6	59,0	29,1	37,3	64,2	17,4	82,6	5,2	-	75,0	Luxembourg <sup>1)</sup>
Maďarsko	445,3	33,4	66,6	-	-	-	1,5	2,6	97,4	11,8	30,1	69,7	30,3	30,5	69,4	28,5	35,6	64,4	23,7	76,3	4,2	39,2	60,8	Hungary
Malta	25,9	19,3	80,3	-	-	-	3,1	62,5	37,5	19,3	28,0	72,0	27,8	20,8	79,2	80,6	19,4	80,6	18,1	81,9	5,8	-	86,7	Malta
Německo	4 164,1	32,3	67,7	-	-	-	1,2	36,3	63,7	10,2	35,1	64,9	21,2	34,0	65,9	34,0	33,0	67,0	23,9	76,1	9,4	25,4	74,6	Germany
Nizozemsko	1 354,4	35,4	64,6	1,6	56,7	43,3	3,2	39,5	60,5	13,7	35,8	64,3	22,1	36,3	63,7	30,6	36,6	63,4	20,7	79,3	8,1	24,3	75,7	Netherlands
Polsko	2 939,7	33,0	67,0	-	-	-	2,0	25,1	74,9	18,7	31,8	68,2	29,3	36,1	63,9	26,2	33,9	66,1	20,2	79,8	3,6	33,2	66,8	Poland
Portugalsko	815,0	36,2	63,8	-	-	-	0,9	65,8	34,2	8,9	46,0	54,0	20,7	38,3	61,7	23,8	36,6	63,4	22,2	77,8	64,8	31,2	68,8	Portugal
Rakousko	472,4	35,8	64,2	-	-	-	1,7	70,5	29,5	12,2	33,7	66,3	25,6	35,9	64,1	36,2	38,5	61,5	18,8	81,2	5,4	30,2	70,2	Austria
Rumunsko	1 656,6	28,6	71,4	0,7	87,7	12,2	3,5	23,5	76,5	15,6	25,7	74,3	25,1	25,9	74,1	23,1	26,4	73,6	19,6	80,4	12,3	39,2	60,8	Romania
Řecko	1 104,3	32,2	67,8	-	-	-	1,0	28,6	71,4	14,3	31,0	69,1	28,1	29,8	70,2	30,6	31,0	69,1	22,1	77,9	4,0	39,4	60,6	Greece
Slovensko	363,6	29,7	70,3	-	-	-	3,1	21,1	78,9	21,4	25,2	74,6	31,4	27,3	72,9	27,6	37,3	62,7	14,8	85,2	1,6	-	72,9	Slovakia
Slovensko	114,3	29,2	70,8	-	-	-	1,6	44,4	55,6	18,5	27,4	72,6	27,6	33,9	66,1	32,4	31,9	68,1	15,7	84,3	4,1	27,7	72,3	Slovenia
Španělsko	2 987,1	32,9	67,1	0,1	76,7	23,3	1,4	37,8	62,2	14,0	37,0	63,0	29,3	33,0	67,0	31,1	31,4	68,6	21,2	78,8	2,8	34,3	65,7	Spain
Švédsko	484,1	28,5	71,5	0,4	58,8	41,4	2,1	33,0	67,0	12,5	33,6	66,4	20,2	29,4	70,7	27,2	30,0	70,0	23,1	76,9	14,5	23,8	76,2	Sweden
Velká Británie	4 569,5	32,0	68,0	0,5	29,1	70,9	3,4	33,1	66,9	16,2	29,2	70,8	22,7	34,4	65,6	26,8	33,1	66,9	19,9	80,1	10,4	28,6	71,4	United Kingdom
Ostatní země																								Other countries
Island	22,7	28,6	71,4	-	-	-	2,2	-	97,8	15,4	-	86,6	21,6	34,7	61,2	25,1	29,8	71,9	23,3	76,7	11,0	-	80,0	Iceland
Norsko	180,5	30,6	69,4	-	-	-	2,8	29,4	70,6	15,1	35,3	64,7	21,9	32,7	67,3	25,4	33,8	66,2	22,9	77,1	11,7	16,6	83,9	Norway
Švýcarsko	567,0	37,4	62,6	0,3	17,2	82,8	1,0	35,6	64,4	10,1	37,5	62,3	19,1	41,9	58,0	30,6	40,1	59,9	25,6	74,4	13,3	30,6	69,4	Switzerland
Turecko	5 642,6	14,3	85,7	0,4	17,2	82,8	2,3	16,6	83,4	16,9	18,5	81,5	27,6	17,6	82,4	26,5	12,6	87,3	18,0	92,0	8,4	9,0	91,1	Turkey

<sup>1)</sup> Přerušení časové řady  
<sup>2)</sup> Nizká spolehlivost

**PRÁCE A MZDY**  
**4 - 13. Podnikatelé v NH podle odvětví ekonomické činnosti CZ-NACE (VŠPS)**  
Self-employed persons: by CZ-NACE activity (LFSS)

**LABOUR AND EARNINGS**

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

v tis. osob

Thousand persons

CZ-NACE	Podnikatelé bez pomáhajících rodinných příslušníků	1993	1995	2000	2005	2010	2012	2013	2014	2015	Self-employed without family workers
		123,6	156,9	188,3	188,5	232,0	262,7	255,6	254,1	256,6	NACE rev.1.1
	<b>Ženy</b>										<b>Women</b>
	<b>Celkem</b>										<b>Total</b>
	<b>z toho:</b>										
A	Zemědělství, lesnictví a rybnářství	5,2	7,0	6,5	5,2	5,2	6,0	5,4	7,2	5,0	Agriculture, forestry and fishing
B	Těžba a dobývání	.	.	.	.	.	.	.	.	.	Mining and quarrying
C	Zpracovatelský průmysl	19,6	19,8	17,0	15,8	14,8	14,7	15,4	14,1	14,3	Manufacturing
D	Výroba a rozvod elektřiny plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	.	.	.	.	.	.	.	.	.	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E	Zásobování vodou, činnosti souv. s odpadními vodami, odpady a sanacemi	.	.	.	.	.	.	.	.	.	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F	Stavebnictví	3,4	2,6	4,4	1,6	3,2	4,3	3,2	2,1	1,6	Construction
G	Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	37,4	51,7	55,7	43,0	42,0	46,2	42,5	40,7	43,6	Wholesale and retail trade; repair of mot. vehicles and motorcycles
H	Doprava a skladování	2,5	2,1	3,2	3,8	2,0	2,1	1,6	3,6	2,2	Transportation and storage
I	Ubytování, stravování a pohostinství	8,0	8,8	11,0	11,9	12,0	13,1	10,8	10,6	11,9	Accommodation and food service activities
J	Informační a komunikační činnosti	1,8	2,7	2,6	3,3	6,1	3,2	2,0	3,6	4,7	Information and communication
K	Peněžnictví a pojišťovnictví	0,5	2,0	5,5	9,3	13,1	15,4	16,2	12,9	14,5	Financial and insurance activities
L	Činnosti v oblasti nemovitosti	1,5	0,9	1,9	3,1	5,3	8,4	8,8	8,1	8,3	Real estate activities
M	Profesní, vědecké a technické činnosti	12,3	15,9	24,2	25,0	41,2	44,2	42,8	47,1	47,2	Professional, scientific and technical activities
N	Administrativní a podpůrné činnosti	6,4	8,6	12,1	12,6	7,2	8,1	8,8	9,6	7,3	Administrative and support service activities
O	Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	0,9	0,7	.	1,1	1,1	0,7	0,9	0,7	.	Public administration and defence, compulsory social security
P	Vzdělávání	1,8	3,3	3,2	4,4	6,2	11,5	12,1	12,5	10,2	Education
Q	Zdravotní a sociální péče	5,8	11,2	12,6	15,3	20,1	22,1	23,7	19,7	17,9	Human health and social work activities
R	Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	2,3	2,5	4,7	5,3	5,9	7,3	6,7	6,7	6,3	Arts, entertainment and recreation
S	Ostatní	13,1	16,4	22,9	27,0	34,2	41,4	40,7	35,8	39,0	Other service activities





Zaostřeno na ženy a muže  
Focus on Women and Men

**PRÁCE A MZDY**  
**4 - 13. Podnikatelé v NH podle odvětví ekonomické činnosti CZ-NACE (VŠPS)**  
Self-employed persons: by CZ-NACE activity (LFSS)

**LABOUR AND EARNINGS**

dokončení  
Pramen: ČSÚ  
v tis. osob  
End of table  
Source: CZSO  
Thousand persons

CZ-NACE	Podnikatelé bez pomáhajících rodinných příslušníků	1993	1995	2000	2005	2010	2012	2013	2014	2015	Self-employed without family workers
		315,2	405,7	494,0	539,7	604,4	609,7	579,5	611,4	585,3	
	<b>Muži</b>										
	<b>Celkem</b>										
	<b>z toho:</b>										
A	Zemědělství, lesnictví a rybařství	20,0	29,9	31,4	27,3	31,9	32,0	27,4	26,6	30,3	Agriculture, forestry and fishing
B	Těžba a dobývání	.	0,6	0,8	1,1	1,4	.	0,7	.	.	Mining and quarrying
C	Zpracovatelský průmysl	42,9	55,3	58,2	68,2	76,9	84,1	80,6	79,4	77,4	Manufacturing
D	Výroba a rozvod elektriny plynu, tepla a klimatizovaného	2,1	4,2	3,0	3,4	3,8	2,3	2,2	2,6	1,3	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
E	Zásobování vodou, činnosti souv. s odpadními vodami, odpady a sanacemi	1,0	1,2	1,8	2,2	2,6	2,0	2,1	2,7	2,9	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
F	Stavebnictví	68,2	85,8	134,0	165,2	179,3	170,8	163,0	178,6	158,8	Construction
G	Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	74,8	100,3	108,8	99,8	87,9	98,3	93,1	91,5	89,2	Wholesale and retail trade; repair of mot. vehicles and motorcycles
H	Doprava a skladování	25,8	29,6	36,4	35,4	34,0	29,7	26,3	26,6	26,3	Transportation and storage
I	Ubytování, stravování a pohostinství	15,0	16,6	20,5	21,5	23,3	20,0	18,3	21,6	22,1	Accommodation and food service activities
J	Informační a komunikační činnosti	7,8	9,1	11,1	12,6	27,6	26,6	26,3	29,1	25,9	Information and communication
K	Peněžnictví a pojišťovnictví	1,0	4,1	7,5	10,5	15,9	24,4	21,3	18,9	16,0	Financial and insurance activities
L	Činnosti v oblasti nemovitosti	1,7	2,6	3,7	6,2	9,6	12,4	12,8	15,5	14,1	Real estate activities
M	Profesní, vědecké a technické činnosti	18,3	25,4	25,6	28,5	53,9	49,3	49,8	59,5	59,4	Professional, scientific and technical activities
N	Administrativní a podpůrné činnosti	10,7	14,9	15,1	16,6	11,5	11,3	13,1	12,4	12,9	Administrative and support service activities
O	Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	2,3	1,4	2,2	3,8	2,9	1,5	0,5	1,6	0,8	Public administration and defence; compulsory social security
P	Vzdělávání	2,2	1,7	3,8	5,4	5,8	6,0	7,1	7,1	6,5	Education
Q	Zdravotní a sociální péče	5,8	7,7	10,1	12,2	7,5	10,1	8,2	9,7	9,1	Human health and social work activities
R	Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	7,5	7,6	10,8	12,1	12,9	13,8	12,1	11,2	15,8	Arts, entertainment and recreation
S	Ostatní	7,4	7,5	8,9	7,6	13,9	11,5	10,7	12,0	12,4	Other service activities

**PRÁCE A MZDY**

**4 - 14. Zaměstnanci v NH podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)**

**LABOUR AND EARNINGS**

The employees in the national economy: by age group and educational attainment (LFSS)

Pramen: ČSU  
v tis. osob

Source: CZSO  
Thousand persons

Zaměstnanci	1993	2000	2005	2010	2013	2014	2015	Rozdíl / Difference		Employees		
								2015 - 1993			2015 - 2010	
								abs. v tis./ thous.	v %		abs. v tis./ thous.	v %
<b>Ženy</b>	<b>1 929,3</b>	<b>1 828,3</b>	<b>1 838,0</b>	<b>1 831,1</b>	<b>1 853,3</b>	<b>1 880,2</b>	<b>1 922,9</b>	<b>-6,4</b>	<b>99,7</b>	<b>105,0</b>		
věková skupina:										<b>Women</b>		
15 - 19	123,4	28,1	13,6	8,6	5,6	7,7	8,6	-114,8	7,0	Age group: 15 to 19		
20 - 24	171,0	215,2	132,1	112,2	102,2	102,9	108,3	-62,7	63,3	20 to 24		
25 - 29	180,5	211,4	230,5	201,4	200,4	198,4	198,7	18,2	110,1	25 to 29		
30 - 34	209,8	198,5	242,7	227,9	204,8	198,9	199,3	-10,5	95,0	30 to 34		
35 - 39	285,6	228,9	229,7	276,8	294,5	287,9	283,8	-1,8	99,4	35 to 39		
40 - 44	320,3	249,6	245,6	250,0	274,8	295,9	311,4	-8,9	97,2	40 to 44		
45 - 49	314,6	292,4	259,6	250,7	261,2	257,8	257,0	-57,6	81,7	45 to 49		
50 - 54	210,7	276,2	278,4	244,9	227,3	236,8	249,0	38,3	118,2	50 to 54		
55 - 59	58,4	88,2	159,6	191,5	204,6	211,1	212,1	153,7	363,4	55 to 59		
60 +	55,1	39,9	46,1	65,2	77,9	82,7	94,6	39,5	171,8	60 or more		
<b>Muži</b>	<b>2 309,4</b>	<b>2 143,3</b>	<b>2 141,5</b>	<b>2 183,2</b>	<b>2 201,9</b>	<b>2 199,1</b>	<b>2 244,8</b>	<b>-64,5</b>	<b>97,2</b>	<b>102,8</b>		
věková skupina:										<b>Men</b>		
15 - 19	153,0	38,1	18,3	14,5	9,2	12,4	11,5	-141,5	7,5	Age group: 15 to 19		
20 - 24	283,7	272,1	182,5	160,7	148,5	156,2	157,4	-126,3	55,5	20 to 24		
25 - 29	279,9	322,3	333,0	279,9	266,9	267,0	267,1	-12,8	95,4	25 to 29		
30 - 34	251,5	254,8	322,9	355,6	312,9	298,5	296,7	45,2	118,0	30 to 34		
35 - 39	294,3	241,7	242,6	321,1	351,5	341,0	343,3	49,1	116,7	35 to 39		
40 - 44	313,6	237,2	233,1	253,2	281,9	296,1	314,9	1,3	100,4	40 to 44		
45 - 49	294,5	269,6	226,7	227,9	252,4	238,5	250,5	-44,0	85,1	45 to 49		
50 - 54	214,2	263,7	254,2	223,9	218,1	228,1	237,3	23,2	110,8	50 to 54		
55 - 59	139,0	180,1	237,1	227,3	221,4	214,3	211,7	72,7	152,3	55 to 59		
60 +	85,7	63,8	91,2	119,1	139,2	147,0	154,3	68,6	180,1	60 or more		
<b>Ženy</b>	<b>1 929,3</b>	<b>1 828,3</b>	<b>1 838,0</b>	<b>1 831,1</b>	<b>1 853,3</b>	<b>1 880,2</b>	<b>1 922,9</b>	<b>-6,4</b>	<b>99,7</b>	<b>105,0</b>		
vzdělání:										<b>Women</b>		
základní a bez vzdělání	368,0	229,7	154,9	125,7	100,0	97,8	93,7	-274,3	25,5	Education: Basic and without education		
střední bez maturity	692,4	619,2	611,0	546,0	529,6	530,1	541,4	-151,0	78,2	Secondary without exam.		
střední s maturitou	706,2	795,6	830,0	829,1	801,5	799,8	799,7	93,5	113,2	Secondary with exam.		
vysokoškolské	162,3	183,7	242,1	330,1	422,2	452,2	487,9	325,6	300,6	University		
<b>Muži</b>	<b>2 309,4</b>	<b>2 143,3</b>	<b>2 141,5</b>	<b>2 183,2</b>	<b>2 201,9</b>	<b>2 199,1</b>	<b>2 244,8</b>	<b>-64,5</b>	<b>97,2</b>	<b>102,8</b>		
vzdělání:										<b>Men</b>		
základní a bez vzdělání	215,1	144,9	96,1	89,0	84,6	85,4	85,2	-130,0	39,6	Education: Basic and without education		
střední bez maturity	1 240,2	1 108,2	1 079,9	994,3	948,8	913,3	927,6	-312,5	74,8	Secondary without exam.		
střední s maturitou	582,7	628,9	652,5	711,4	708,9	738,0	747,9	165,1	128,3	Secondary with exam.		
vysokoškolské	270,9	261,3	312,9	388,3	459,5	462,3	484,0	213,1	178,6	University		



**PRÁCE A MZDY**

**4 - 15. Zaměstnanci v NH podle klasifikace zaměstnání CZ-ISCO (VŠPS)**

The employees in the national economy: by CZ-ISCO (LFSS)

Pramen: ČSÚ  
v tis. osob

**LABOUR AND EARNINGS**

Source: CZSO  
Thousand persons

Zaměstnanci v NH	1993	1995	2000	2005	2010	2013	2014	2015	The employees in the national economy
<b>Ženy</b>	<b>1 929,3</b>	<b>1 960,8</b>	<b>1 828,3</b>	<b>1 838,0</b>	<b>1 831,1</b>	<b>1 853,3</b>	<b>1 880,2</b>	<b>1 922,9</b>	<b>Women</b>
Zákonodárci a řídicí pracovníci	37,3	49,5	46,4	63,5	56,4	57,5	61,0	68,6	Legislators, senior officials and managers
Specialisté	202,2	215,5	222,7	219,5	204,9	335,3	349,1	367,6	Professionals
Techničtí a odborní pracovníci	457,9	447,3	436,6	497,3	563,8	324,2	331,9	326,4	Technicians and associate professionals
Úředníci	276,0	295,6	271,6	263,9	274,5	341,0	329,0	332,1	Clerks
Pracovníci ve službách a prodeji	308,6	326,6	308,9	308,7	310,6	384,7	383,2	387,2	Service workers and shop and market sales workers
Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybařství	32,9	36,9	25,9	20,3	14,8	16,8	13,0	12,6	Skilled agricultural and forestry workers
Řemeslníci a opraváři	174,8	159,7	136,5	98,4	68,2	77,1	83,2	83,6	Craft and related trades workers
Obsluha strojů a zařízení, montéři	151,8	155,5	150,0	165,0	156,1	152,1	164,8	174,5	Plant and machine operators and assemblers
Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	285,1	272,0	227,6	198,9	180,8	163,2	163,1	168,9	Elementary occupations
Zaměstnanci v ozbrojených silách	1,0	0,7	0,9	1,6	0,9	1,4	1,9	1,2	Armed forces
Nezjištěno	1,7	1,4	1,2	0,8	.	-	-	.	Not identified
<b>Muži</b>	<b>2 309,4</b>	<b>2 313,6</b>	<b>2 143,3</b>	<b>2 141,5</b>	<b>2 183,2</b>	<b>2 201,9</b>	<b>2 199,1</b>	<b>2 244,8</b>	<b>Men</b>
Zákonodárci a řídicí pracovníci	98,5	110,0	109,8	112,8	113,7	133,0	121,5	128,9	Legislators, senior officials and managers
Specialisté	176,9	175,9	177,1	188,0	204,5	244,3	258,0	263,9	Professionals
Techničtí a odborní pracovníci	338,3	349,2	343,8	397,9	454,9	405,7	398,7	397,1	Technicians and associate professionals
Úředníci	65,3	64,1	69,4	78,2	87,1	95,1	95,0	92,6	Clerks
Pracovníci ve službách a prodeji	128,4	148,3	154,7	169,3	167,1	197,2	206,6	208,2	Service workers and shop and market sales workers
Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybařství	31,2	29,4	26,0	23,1	18,4	18,8	17,4	19,9	Skilled agricultural and forestry workers
Řemeslníci a opraváři	796,0	773,1	647,0	582,9	546,6	540,0	535,4	542,2	Craft and related trades workers
Obsluha strojů a zařízení, montéři	420,5	431,2	405,2	439,4	460,5	452,7	453,7	476,6	Plant and machine operators and assemblers
Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	179,7	176,2	153,4	135,8	115,9	99,9	97,1	101,8	Elementary occupations
Zaměstnanci v ozbrojených silách	69,6	53,6	55,2	13,1	13,9	15,2	15,8	13,2	Armed forces
Nezjištěno	4,8	2,6	1,8	0,9	.	-	.	.	Not identified

**PRÁCE A MZDY**  
**4 - 16. Zaměstnaní v NH na částečný úvazek podle klasifikace zaměstnání CZ-ISCO (VŠPS)**  
*The employed in the national economy in part-time job: by CZ-ISCO (LFSS)*

Pramen: ČSÚ  
v tis. osob

Source: CZSO  
Thousand persons

Zaměstnaní v NH na částečný úvazek	1993	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	The employed in the national economy in part-time job	
	<b>221,0</b>	<b>225,4</b>	<b>186,8</b>	<b>176,0</b>	<b>206,4</b>	<b>196,0</b>	<b>201,3</b>	<b>235,4</b>	<b>224,8</b>	<b>228,8</b>	CZ-ISCO-88	
<b>Ženy</b>											<b>Women</b>	
Zákonodárci a řídící pracovníci	1,1	2,2	3,0	4,2	2,9	2,3	2,5	3,3	2,7	4,6	Legislators, senior officials and managers	1
Specialisté	15,9	19,8	20,6	21,2	30,1	32,2	39,5	46,7	45,2	47,2	Professionals	2
Techničtí a odborní pracovníci	30,3	33,0	30,6	36,1	52,2	27,6	30,2	28,8	33,7	28,1	Technicians and associate professionals	3
Úředníci	23,1	22,9	22,6	25,2	25,9	33,6	33,0	38,0	35,6	35,6	Clerks	4
Pracovníci ve službách a prodeji	51,7	53,8	41,7	34,2	41,2	52,8	49,7	62,8	56,9	60,0	Service workers and shop and market	5
Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybnářství	2,3	3,9	1,5	1,7	1,1	1,7	0,8	2,2	1,4	1,1	Skilled agricultural and forestry workers	6
Řemeslníci a opraváři	20,6	17,9	12,4	5,2	5,6	6,2	6,1	7,5	6,4	7,5	Craft and related trades workers	7
Obsluha strojů a zařízení, montéři	9,2	11,4	6,9	4,9	6,1	5,1	4,3	4,5	5,5	5,6	Plant and machine operators and assemblers	8
Pomocní a nequalifikovaní	66,7	60,4	47,7	43,3	41,4	34,2	35,2	41,6	37,4	39,0	Elementary occupations	9
Zaměstnanci v ozbrojených silách	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Armed forces	0
Nezjištěno	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	Not identified	
<b>Muži</b>	<b>80,9</b>	<b>82,4</b>	<b>58,7</b>	<b>57,2</b>	<b>82,2</b>	<b>69,6</b>	<b>81,2</b>	<b>90,8</b>	<b>91,6</b>	<b>89,0</b>	<b>Men</b>	
Zákonodárci a řídící pracovníci	2,6	2,4	2,0	1,3	2,4	1,2	1,4	2,3	2,4	2,2	Legislators, senior officials and managers	1
Specialisté	10,7	14,4	9,6	12,3	18,0	14,4	16,9	20,5	20,3	19,7	Professionals	2
Techničtí a odborní pracovníci	9,1	9,4	9,3	9,8	17,1	14,0	13,6	13,5	13,2	13,0	Technicians and associate professionals	3
Úředníci	5,3	4,5	3,5	3,3	3,6	4,2	4,4	5,0	4,8	3,8	Clerks	4
Pracovníci ve službách a prodeji	5,9	7,4	3,3	4,8	7,4	11,2	14,2	16,1	16,8	14,4	Service workers and shop and market	5
Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybnářství	1,6	2,1	1,1	1,0	1,9	1,6	1,8	2,1	2,4	0,9	Skilled agricultural and forestry workers	6
Řemeslníci a opraváři	19,8	18,8	12,3	8,8	12,1	11,3	12,9	14,1	15,3	14,7	Craft and related trades workers	7
Obsluha strojů a zařízení, montéři	7,7	6,8	4,2	4,8	7,9	5,1	6,2	6,6	7,7	8,9	Plant and machine operators and assemblers	8
Pomocní a nequalifikovaní pracovníci	18,1	16,5	13,3	11,0	11,8	6,5	9,8	10,8	8,7	11,2	Elementary occupations	9
Zaměstnanci v ozbrojených silách	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Armed forces	0
Nezjištěno	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	Not identified	



**PRÁCE A MZDY**  
**4 - 17. Skutečně odpracované hodiny podle postavení v zaměstnání a délky úvazku v NH (VŠPS)**

**LABOUR AND EARNINGS**

Hours actually worked in a week: by status in employment and full-time/part-time distinction  
in the national economy (LFSS)

Pramen: ČSÚ  
v hod./týden

Source: CZSO  
Hours per week

Skutečně odpracované hodiny	1993	1995	2000	2005	2010	2012	2013	2014	2015	Hours actually worked
<b>Ženy</b>										<b>Women</b>
na plný úvazek	36,6	36,6	37,3	35,4	34,6	33,8	33,1	33,3	33,1	In full-time job
v tom:	38,2	38,3	38,7	36,7	36,2	35,3	34,9	35,0	34,8	
zaměstnanci										Employees including members of producer cooperatives
vč. členů produkčních družstev	37,4	37,4	38,0	35,9	35,4	34,7	34,3	34,5	34,2	1
zaměstnavatelé	52,0	52,4	48,6	47,4	43,3	41,1	40,3	40,1	40,2	2
pracující na vlastní účet	47,5	45,9	43,5	42,6	41,7	40,1	38,7	38,8	39,0	3
pomáhající rodinní příslušníci	48,8	47,0	43,1	42,7	43,0	36,5	36,6	38,1	37,3	5
na zkrácený úvazek	23,6	23,0	23,2	21,2	19,5	18,9	18,5	19,0	18,8	In part-time job
v tom:										
zaměstnanci										Employees including members of producer cooperatives
vč. členů produkčních družstev	23,8	23,2	23,4	21,5	19,7	19,2	19,0	19,3	18,8	1
zaměstnavatelé	20,3	.	21,4	21,7	19,1	17,0	12,1	17,7	20,8	2
pracující na vlastní účet	20,6	19,4	21,2	18,6	17,9	17,7	17,3	17,7	18,3	3
pomáhající rodinní příslušníci	18,4	23,3	21,9	20,7	19,2	17,2	16,1	18,1	18,5	5
<b>Muži</b>										<b>Men</b>
na plný úvazek	41,4	42,1	42,5	40,9	39,6	38,7	38,1	38,1	37,8	In full-time job
v tom:	42,0	42,7	43,0	41,3	40,2	39,3	38,7	38,7	38,4	
zaměstnanci										Employees including members of producer cooperatives
vč. členů produkčních družstev	40,4	40,7	41,0	39,3	38,6	37,9	37,5	37,4	37,2	1
zaměstnavatelé	60,6	58,1	55,2	52,5	48,6	46,6	45,2	45,2	45,0	2
pracující na vlastní účet	52,0	51,7	49,9	48,6	45,5	43,9	42,8	42,9	42,7	3
pomáhající rodinní příslušníci	54,2	53,1	52,2	48,0	44,3	33,1	37,7	41,2	38,3	5
na zkrácený úvazek	21,3	20,7	20,7	20,4	18,7	18,4	18,9	19,2	18,1	In part-time job
v tom:										
zaměstnanci										Employees including members of producer cooperatives
vč. členů produkčních družstev	21,5	21,1	21,2	20,8	19,2	19,1	19,7	19,6	18,1	1
zaměstnavatelé	18,6	22,9	22,9	.	20,5	.	11,2	16,1	18,9	2
pracující na vlastní účet	19,7	17,3	18,3	18,6	17,7	17,0	17,4	18,4	18,1	3
pomáhající rodinní příslušníci	25,3	24,0	.	19,4	17,2	16,6	17,5	20,3	18,2	5

**PRÁCE A MZDY**

**4 - 18. Míra zaměstnanosti podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)**  
Employment rate: by age group and educational attainment (LFSS)

**LABOUR AND EARNINGS**

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

v % in %

Ukazatel	1993	2000	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
<b>Ženy</b>	<b>49,5</b>	<b>46,2</b>	<b>45,7</b>	<b>45,7</b>	<b>45,1</b>	<b>45,6</b>	<b>45,9</b>	<b>46,7</b>	<b>47,1</b>	<b>48,1</b>	<b>Women</b>
věková skupina:											Age group:
15 - 19	28,5	8,7	4,4	4,2	3,2	2,9	2,8	2,5	3,6	4,0	15 to 19
20 - 24	49,4	53,2	40,9	37,4	35,6	33,8	35,2	34,9	34,9	38,1	20 to 24
25 - 29	58,7	56,1	57,6	61,2	60,3	61,1	60,3	64,1	63,6	63,9	25 to 29
30 - 34	75,4	66,1	65,4	59,3	58,3	59,9	58,4	59,9	60,2	61,3	30 to 34
35 - 39	86,0	78,8	78,1	74,1	74,7	75,3	74,9	73,9	73,4	74,0	35 to 39
40 - 44	87,9	83,6	83,6	86,6	84,2	84,8	85,1	84,4	85,1	84,6	40 to 44
45 - 49	89,2	83,4	84,8	86,2	86,1	86,3	88,2	88,7	87,7	89,5	45 to 49
50 - 54	76,2	76,0	79,5	83,0	82,0	82,2	83,6	84,2	85,6	87,2	50 to 54
55 - 59	24,9	30,9	45,8	54,2	55,9	59,2	62,1	65,3	69,8	72,8	55 to 59
60 +	5,7	4,2	4,9	6,5	6,5	6,7	6,9	7,7	7,7	8,6	60 +
<b>Muži</b>	<b>68,9</b>	<b>64,7</b>	<b>64,3</b>	<b>64,3</b>	<b>63,7</b>	<b>63,6</b>	<b>63,6</b>	<b>64,1</b>	<b>64,7</b>	<b>65,1</b>	<b>Men</b>
věková skupina:											Age group:
15 - 19	34,0	11,1	5,6	6,0	5,1	4,8	4,2	4,2	5,6	5,1	15 to 19
20 - 24	81,6	67,9	55,1	53,1	50,5	49,2	48,9	49,5	52,3	54,5	20 to 24
25 - 29	93,5	88,8	87,7	84,6	83,8	85,4	83,6	84,5	86,0	86,0	25 to 29
30 - 34	94,7	91,5	93,3	92,4	94,2	93,1	92,7	92,3	92,5	91,8	30 to 34
35 - 39	94,9	91,8	92,7	93,8	93,9	93,9	93,6	93,8	93,7	94,4	35 to 39
40 - 44	94,7	90,8	91,1	92,7	92,6	93,1	93,7	93,4	93,9	94,6	40 to 44
45 - 49	91,2	89,2	89,3	91,6	90,5	91,3	91,4	92,1	91,4	92,5	45 to 49
50 - 54	86,9	84,4	85,3	87,5	86,7	87,2	89,0	89,5	90,2	90,5	50 to 54
55 - 59	69,8	71,8	78,5	78,9	79,9	79,9	80,8	82,0	84,2	84,2	55 to 59
60 +	14,0	11,4	15,2	18,2	17,3	17,1	17,5	18,5	19,1	20,0	60 +
<b>Ženy</b>	<b>49,5</b>	<b>46,2</b>	<b>45,7</b>	<b>45,7</b>	<b>45,1</b>	<b>45,6</b>	<b>45,9</b>	<b>46,7</b>	<b>47,1</b>	<b>48,1</b>	<b>Women</b>
vzdělání:											Education:
základní a bez vzdělání	26,5	18,3	14,5	14,7	14,1	13,7	13,1	12,9	13,1	12,8	Basic and without education
střední bez maturity	57,5	52,4	49,1	48,1	46,7	47,4	46,5	46,7	46,5	48,3	Secondary without A-level examination
střední s maturitou	65,1	60,8	58,7	55,0	54,1	53,9	54,3	54,1	54,1	54,9	Secondary with A-level examination
vysokoškolské	74,0	72,3	71,2	68,5	66,6	66,0	67,1	68,4	68,7	69,0	University
<b>Muži</b>	<b>68,9</b>	<b>64,7</b>	<b>64,3</b>	<b>64,3</b>	<b>63,7</b>	<b>63,6</b>	<b>63,6</b>	<b>64,1</b>	<b>64,7</b>	<b>65,1</b>	<b>Men</b>
vzdělání:											Education:
základní a bez vzdělání	32,5	23,5	17,6	19,8	19,2	18,0	18,1	20,1	21,2	21,0	Basic and without education
střední bez maturity	77,9	72,7	70,9	69,2	67,8	67,1	66,1	65,9	65,3	65,4	Secondary without A-level examination
střední s maturitou	74,4	72,1	70,5	69,8	68,3	68,4	69,8	69,2	70,9	71,9	Secondary with A-level examination
vysokoškolské	83,1	80,0	80,7	78,3	78,4	78,8	77,9	78,9	78,6	79,2	University



**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 19. Mezinárodní srovnání - Zaměstnanost žen a mužů ve vybraných odvětvích, 2014**

*International surveys - Employment by selected branches of women and men, 2014*

Pramen / Source: Eurostat, 05/10/2016

Země	Zemědělství <sup>1)</sup> Agriculture <sup>1)</sup>		Průmysl <sup>1)</sup> Industry <sup>1)</sup>		Služby <sup>1)</sup> Services <sup>1)</sup>		Celkem <sup>2)</sup> Total <sup>2)</sup>		Country
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
<b>EU 28</b>	<b>3,8</b>	<b>6,0</b>	<b>10,9</b>	<b>31,4</b>	<b>85,3</b>	<b>62,5</b>	<b>59,5</b>	<b>70,1</b>	<b>EU 28</b>
<b>Eurozóna 19</b>	<b>2,2</b>	<b>4,4</b>	<b>10,2</b>	<b>30,9</b>	<b>87,6</b>	<b>64,6</b>	<b>58,7</b>	<b>68,9</b>	<b>Euroarea 19</b>
<b>v tom:</b>									<b>incl.:</b>
Belgie	0,9	1,7	7,0	28,6	92,2	69,8	57,9	65,8	Belgium
Bulharsko	13,2	24,5	20,2	29,0	66,7	46,5	58,2	63,9	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>1,9</b>	<b>4,3</b>	<b>22,7</b>	<b>47,6</b>	<b>75,3</b>	<b>48,0</b>	<b>60,7</b>	<b>77,0</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	0,9	4,1	8,2	25,5	90,9	70,4	69,8	75,8	Denmark
Estonsko	2,2	5,3	16,6	40,7	81,2	54,1	66,3	73,0	Estonia
Finsko	2,5	6,4	8,9	35,2	88,6	58,4	68,0	69,5	Finland
Francie	1,6	3,9	8,2	26,7	90,2	69,3	60,4	67,3	France
Chorvatsko	7,9	10,8	15,3	36,7	76,8	52,5	50,0	59,1	Croatia
Irsko	1,5	9,2	8,5	26,5	90,0	64,2	56,7	66,9	Ireland
Itálie	2,4	4,7	11,6	33,0	86,0	62,3	46,8	64,7	Italy
Kypr	1,9	5,1	12,8	39,0	85,4	55,9	58,6	66,0	Cyprus
Litva	6,7	11,7	16,2	33,6	77,1	54,7	64,9	66,5	Lithuania
Lotyšsko	4,4	10,5	12,8	34,9	82,7	54,6	64,3	68,4	Latvia
Lucembursko	0,7	1,5	8,0	27,8	91,2	70,7	60,5	72,6	Luxembourg
Maďarsko	3,8	9,2	17,2	36,3	79,0	54,5	55,9	67,8	Hungary
Malta	0,5	2,4	9,4	25,7	90,0	71,9	49,5	74,9	Malta
Německo	1,1	2,0	12,2	35,9	86,8	62,1	69,5	78,1	Germany
Nizozemsko	1,3	3,0	5,4	22,9	93,2	74,1	68,1	78,1	Netherlands
Polsko	10,2	12,5	16,3	41,5	73,5	46,0	55,2	68,2	Poland
Portugalsko	8,3	14,1	14,4	30,6	77,3	55,3	59,6	65,8	Portugal
Rakousko	4,1	4,7	11,2	34,0	84,7	61,3	66,9	75,2	Austria
Rumunsko	30,3	28,6	20,4	35,0	49,2	36,4	53,3	68,7	Romania
Řecko	11,7	12,8	6,9	18,9	81,4	68,3	41,1	58,0	Greece
Slovensko	1,5	4,7	16,9	43,1	81,6	52,2	54,3	67,6	Slovakia
Slovensko	8,2	8,4	16,7	40,1	75,1	51,5	60,0	67,5	Slovenia
Španělsko	2,1	5,7	7,6	26,4	90,3	67,9	51,2	60,7	Spain
Švédsko	1,1	3,3	8,1	31,6	90,8	65,1	73,1	76,5	Sweden
Velká Británie	0,8	2,0	6,4	24,1	92,8	73,9	67,1	76,8	United Kingdom
<b>Ostatní země</b>									<b>Other countries</b>
Norsko	1,2	3,8	7,5	32,3	91,3	63,9	73,4	77,0	Norway

<sup>1)</sup> V % z celkové zaměstnanosti žen / mužů

<sup>2)</sup> Míra zaměstnanosti, osoby ve věku 15 - 64 let

<sup>1)</sup> In % of total employment of women / men

<sup>2)</sup> Employment rate, persons aged 15 - 64

**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 20. Mezinárodní srovnání - Míra zaměstnanosti podle vzdělání (VŠPS)<sup>1)</sup>**  
*International surveys - Employment rate by educational attainment (LFSS)<sup>1)</sup>*

Pramen / Source: Eurostat, 29/09/2016

%

Země	2000				2015				Country				
	0 - 2 <sup>2)</sup>		3 - 4 <sup>2)</sup>		0 - 2 <sup>2)</sup>		3 - 4 <sup>2)</sup>						
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men					
<b>EU 28</b>													
<b>Eurozóna 19</b>													
v tom:													
Belgie	31,0	55,0	56,2	75,9	81,3	89,8	29,4	42,0	51,2	79,4	86,4	79,9	84,1
Bulharsko	24,4	36,5	54,0	64,4	75,2	80,6	24,2	34,6	63,8	61,9	71,5	82,3	86,7
<b>Česká republika</b>	<b>29,1</b>	<b>29,0</b>	<b>64,4</b>	<b>80,8</b>	<b>77,0</b>	<b>91,5</b>	<b>20,6</b>	<b>24,4</b>	<b>67,0</b>	<b>82,9</b>	<b>81,4</b>	<b>83,1</b>	<b>88,9</b>
Dánsko	55,5	69,0	76,5	83,4	86,3	90,2	48,5	59,3	74,4	81,4	83,1	82,2	90,4
Estonsko	<sup>3)</sup> 25,2	<sup>3)</sup> 30,8	<sup>3)</sup> 59,9	<sup>3)</sup> 71,3	<sup>3)</sup> 79,3	<sup>3)</sup> 88,1	29,4	42,4	66,9	78,4	81,8	84,5	84,5
Finsko	<sup>3)</sup> 45,8	<sup>3)</sup> 53,8	<sup>3)</sup> 68,3	<sup>3)</sup> 76,3	<sup>3)</sup> 81,3	<sup>3)</sup> 87,3	33,1	41,7	67,8	72,2	81,8	84,1	84,1
Francie	39,1	53,9	61,3	75,9	75,1	82,8	35,6	44,2	61,8	69,7	79,2	84,1	84,1
Chorvatsko							25,0	32,2	51,9	63,1	78,5	78,8	78,8
Irsko	31,7	62,8	61,9	84,3	81,3	92,1	24,0	44,1	56,1	71,3	77,7	85,5	85,5
Itálie	26,5	61,5	53,5	73,6	74,2	87,5	29,0	54,2	54,0	71,9	71,7	82,4	82,4
Kypr	36,2	68,3	56,6	82,1	79,9	90,9	36,6	44,8	57,0	67,4	74,5	83,6	83,6
Litva	<sup>3)</sup> 20,3	<sup>3)</sup> 30,8	<sup>3)</sup> 59,7	<sup>3)</sup> 65,0	<sup>3)</sup> 79,2	<sup>3)</sup> 79,5	14,8	23,8	62,3	69,5	87,0	91,5	91,5
Lotyšsko	23,6	34,2	57,2	69,7	77,9	81,9	22,9	42,7	64,7	72,5	83,4	88,4	88,4
Lucembursko	41,4	68,3	51,6	75,8	72,6	86,2	<sup>3)</sup> 41,3	<sup>3)</sup> 52,0	<sup>3)</sup> 59,3	<sup>3)</sup> 72,1	<sup>3)</sup> 79,1	<sup>3)</sup> 87,4	<sup>3)</sup> 87,4
Maďarsko	25,6	33,4	59,7	73,1	77,6	86,9	28,7	39,9	61,6	75,2	77,3	88,6	88,6
Malta	<sup>4)</sup> 26,4	<sup>4)</sup> 73,5	<sup>4)</sup> 59,3	<sup>4)</sup> 79,6	84,5	86,2	30,2	72,2	64,2	74,8	86,4	91,3	91,3
Německo	46,3	67,8	63,8	76,1	77,9	86,3	41,6	51,1	75,0	81,0	83,8	91,0	91,0
Nizozemsko	46,8	72,7	71,6	86,0	81,4	90,1	49,4	64,7	72,0	80,9	84,8	90,1	90,1
Polsko	<sup>3)</sup> 23,9	<sup>3)</sup> 32,8	<sup>3)</sup> 55,1	<sup>3)</sup> 69,1	<sup>3)</sup> 81,5	<sup>3)</sup> 86,8	16,8	29,3	53,9	72,9	81,9	89,6	89,6
Portugalsko	57,5	75,9	59,3	69,8	88,2	92,0	50,5	61,6	64,4	69,6	79,9	81,2	81,2
Rakousko	42,2	56,2	66,2	80,6	82,0	88,5	44,1	51,5	69,9	76,7	80,7	85,8	85,8
Rumunsko	51,2	57,5	62,1	73,6	82,4	85,2	33,2	53,2	56,2	72,7	82,9	88,0	88,0
Řecko	32,2	67,0	43,0	71,8	74,4	86,1	28,6	50,0	39,0	58,9	63,7	72,6	72,6
Slovensko	18,5	16,2	59,9	70,3	82,1	87,5	17,3	19,5	60,5	75,8	70,9	83,9	83,9
Slovensko	36,9	43,3	64,8	73,4	85,7	85,9	31,2	40,3	59,4	70,9	80,4	86,9	86,9
Španělsko	32,3	70,9	43,7	66,1	67,7	82,4	37,7	53,7	51,7	63,3	73,4	80,5	80,5
Švédsko	52,0	58,7	75,3	79,5	82,7	82,8	41,1	50,2	78,1	83,1	87,2	88,4	88,4
Velká Británie	58,7	67,7	74,1	81,5	84,9	89,5	47,9	64,3	68,2	78,1	81,4	88,4	88,4
<b>Ostatní země</b>													
Island	82,5	86,1	78,9	92,0	94,1	98,8	72,3	79,1	82,8	89,3	90,1	94,2	94,2
Makedonie							18,4	42,3	45,2	59,7	69,6	74,8	74,8
Norsko	54,5	65,5	76,1	84,7	85,4	89,8	47,7	52,5	73,2	80,9	87,3	89,4	89,4
Švýcarsko	55,2	70,8	73,9	90,2	80,7	94,4	57,2	66,3	77,9	84,5	84,2	92,1	92,1
Turecko							24,9	66,0	29,7	71,0	60,9	82,7	82,7

<sup>1)</sup> Obyvatelstvo ve věku 15 - 64 let

<sup>2)</sup> Dle klasifikace ISCED 2011:

úroveň 0 - 2: preprimární, primární a nižší sekundární

úroveň 3 - 4: vyšší sekundární a nástavbové vzdělání

úroveň 5 - 8: terciární vzdělání

<sup>1)</sup> Population aged 15 - 64 years

<sup>2)</sup> According to the ISCED 2011 classification:

level 0 - 2: Pre-primary, primary and lower secondary education

level 3 - 4: Upper secondary and post-secondary non-tertiary education

level 5 - 8: Short-cycle tertiary, bachelor or equivalent, master or equivalent and doctoral or equivalent

<sup>3)</sup> Prerušeni časové řady

<sup>4)</sup> Metodické odlišnosti

<sup>3)</sup> Break in time series

<sup>4)</sup> Definition differs



**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 21. Mezinárodní srovnání - Nejvýznamnější odvětví dle koncentrace zaměstnanosti žen / mužů<sup>1)</sup>, 2015**

*International surveys - Largest sectors employing women and men<sup>1)</sup>, 2015*

Pramen / Source: Eurostat, 06/09/2016

% žen / mužů v každém odvětví

% women / men in each sector

Země	Hlavní odvětví - Ženy Top sectors - women										Country
	Zpracovatelský průmysl Manufacturing	Stavbnictví Construction	Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles	Doprava a skladování Transportation and storage	Ubytování, stravování a pohostinství Accommodation and food service activities	Oborné, vědecké a technické činnosti Professional, scientific and technical activities	Administrativní a podpůrné činnosti Administrative and support service activities	Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení Public administration and defence; compulsory social security	Vzdělávání Education	Zdravotní a sociální péče Human health and social work activities	
<b>EU 28</b>	<b>9,9</b>	<b>1,4</b>	<b>15,0</b>	<b>2,5</b>	<b>5,5</b>	<b>5,6</b>	<b>4,4</b>	<b>7,1</b>	<b>11,9</b>	<b>18,6</b>	<b>EU 28</b>
<b>Eurozóna 19</b>	<b>9,4</b>	<b>1,4</b>	<b>15,0</b>	<b>2,5</b>	<b>5,8</b>	<b>5,7</b>	<b>4,9</b>	<b>7,2</b>	<b>10,9</b>	<b>19,4</b>	<b>Euroarea 19</b>
<b>v tom:</b>											<b>incl.:</b>
Belgie	6,6	1,3	13,6	2,2	3,4	4,9	7,5	8,9	14,1	24,9	Belgium
Bulharsko	20,4	1,1	19,6	2,7	6,7	4,5	2,2	7,2	10,8	8,9	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>21,4</b>	<b>1,5</b>	<b>15,3</b>	<b>3,5</b>	<b>5,1</b>	<b>5,2</b>	<b>2,5</b>	<b>7,2</b>	<b>11,3</b>	<b>12,7</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	7,8	1,1	13,2	2,0	5,1	4,9	3,8	5,8	11,9	30,3	Denmark
Estonsko	15,2	1,7	16,1	3,8	6,6	4,4	2,9	7,4	15,8	9,2	Estonia
Finsko	7,1	1,1	11,6	2,5	5,1	6,0	4,4	4,9	10,5	29,7	Finland
Francie	7,3	1,4	12,4	3,1	3,8	5,4	3,6	9,8	10,8	24,4	France
Chorvatsko	12,6	1,1	17,8	3,0	8,2	4,3	2,5	6,8	12,7	11,6	Croatia
Irsko	7,3	0,9	14,8	1,8	8,4	5,3	3,6	5,5	12,4	22,6	Ireland
Itálie	11,7	1,0	14,0	2,3	7,1	6,8	5,4	4,5	12,1	13,4	Italy
Kypr	4,6	1,3	18,4	2,6	8,3	8,5	3,5	7,1	12,6	7,4	Cyprus
Litva	14,1	1,7	18,7	3,8	3,9	4,4	3,1	7,0	15,0	11,0	Lithuania
Lotyško	9,9	1,6	18,0	5,0	4,7	5,2	2,2	7,4	15,2	10,3	Latvia
Lucembursko	2,3	1,0	7,4	1,0	3,6	7,2	4,2	9,6	11,3	16,9	Luxembourg
Maďarsko	17,0	0,9	15,6	3,6	5,5	4,6	3,0	11,2	12,7	11,4	Hungary
Malta	7,6	0,7	16,0	2,4	5,9	6,0	4,2	7,9	17,1	15,0	Malta
Německo	11,3	1,9	15,4	2,6	4,7	5,8	5,5	7,4	10,0	21,1	Germany
Nizozemsko	4,4	0,8	14,5	2,3	4,7	6,0	5,1	5,2	9,0	27,9	Netherlands
Polsko	14,0	1,2	18,0	2,7	3,2	4,0	2,7	7,5	13,5	10,6	Poland
Portugalsko	14,2	0,9	14,9	1,6	6,9	4,9	3,4	5,7	13,5	15,6	Portugal
Rakousko	9,2	2,5	17,5	2,4	7,5	5,6	4,0	7,0	10,3	16,8	Austria
Rumunsko	18,3	1,3	17,8	2,2	3,1	2,9	1,5	4,6	7,6	8,7	Romania
Řecko	6,7	0,6	18,7	1,8	9,6	6,4	2,4	7,1	13,1	9,4	Greece
Slovensko	18,4	1,3	16,0	3,3	6,6	4,1	2,4	10,0	13,2	14,2	Slovakia
Slovinsko	16,4	1,0	14,1	1,8	6,5	5,1	2,7	6,4	15,2	11,4	Slovenia
Španělsko	7,1	1,0	18,1	2,0	9,5	5,3	6,2	6,7	9,7	13,8	Spain
Švédsko	5,2	1,1	10,9	2,3	3,8	7,4	4,4	7,7	17,5	25,4	Sweden
Velká Británie	5,1	1,8	13,1	2,3	5,9	6,4	4,7	6,4	16,0	22,2	United Kingdom
<b>Další země</b>											<b>Other countries</b>
Island	6,0	.	12,3	4,8	7,8	5,1	2,9	4,1	21,8	18,4	Iceland
Norsko	4,1	1,5	13,3	2,6	3,6	5,2	4,2	6,7	11,7	33,8	Norway
Švýcarsko	7,7	1,5	12,7	2,5	4,6	7,8	3,0	5,5	10,6	22,8	Switzerland
Turecko	15,3	0,9	10,9	1,1	4,0	3,8	5,5	3,1	9,1	9,0	Turkey

<sup>1)</sup> Osoby ve věku 15-64 let, klasifikace NACE Rev. 2

<sup>1)</sup> Persons aged 15 - 64, classification NACE Rev. 2

**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 21. Mezinárodní srovnání - Nejvýznamnější odvětví dle koncentrace zaměstnanosti žen / mužů<sup>1)</sup>, 2015**

*International surveys - Largest sectors employing women and men<sup>1)</sup>, 2015*

Pramen / Source: Eurostat, 06/09/2016

Dokončení

End of table

Země	% žen / mužů v každém odvětví											% women / men in each sector		Country
	Hlavní odvětví - muži Top sectors - men													
	Zpracovatelský průmysl Manufacturing	Stavbnictví Construction	Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles	Doprava a skladování Transportation and storage	Ubytování, stravování a pohostinství Accommodation and food service activities	Oborné, vědecké a technické činnosti Profesional, scientific and technical activities	Administrativní a podpůrné činnosti Administrative and support service activities	Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení Public administration and defence; compulsory social security	Vzdělávání Education	Zdravotní a sociální péče Human health and social work activities				
EU 28	20,4	11,4	13,2	7,5	4,0	5,2	4,0	6,9	4,0	4,3	EU 28			
Eurozóna 19 v tom:	21,1	10,9	13,7	7,2	4,4	5,4	4,0	7,3	3,9	4,6	Euroarea 19 incl.:			
Belgie	18,7	12,2	13,4	8,4	3,4	5,3	4,2	8,0	5,2	5,7	Belgium			
Bulharsko	19,4	12,3	15,0	9,2	3,9	2,4	4,8	7,7	2,0	2,0	Bulgaria			
<b>Česká republika</b>	<b>32,5</b>	<b>12,9</b>	<b>9,9</b>	<b>7,8</b>	<b>3,0</b>	<b>4,0</b>	<b>2,5</b>	<b>5,6</b>	<b>2,5</b>	<b>2,4</b>	<b>Czech Republic</b>			
Dánsko	15,8	10,4	15,6	6,9	3,8	5,5	3,9	4,8	7,4	6,0	Denmark			
Estonsko	22,8	17,6	10,6	10,4	1,7	3,7	3,0	5,9	2,9	2,5	Estonia			
Finsko	19,9	12,5	11,8	8,6	2,1	7,8	4,4	4,0	4,4	4,2	Finland			
Francie	17,0	11,2	13,1	8,0	3,8	5,8	3,9	8,7	4,5	5,5	France			
Chorvatsko	20,7	12,0	11,4	9,7	5,1	3,7	2,3	7,2	3,0	2,3	Croatia			
Irsko	15,1	11,3	13,3	7,1	6,0	6,5	3,2	4,9	3,9	4,6	Ireland			
Itálie	23,4	10,6	14,2	6,4	5,1	5,7	3,6	6,8	2,8	4,1	Italy			
Kypr	10,7	12,8	18,4	5,5	8,1	6,0	2,1	9,2	3,9	3,0	Cyprus			
Litva	16,8	14,5	15,3	11,5	1,2	3,3	4,2	5,4	4,1	1,9	Lithuania			
Lotyško	16,3	14,8	10,9	14,3	2,3	3,0	3,2	5,7	2,9	1,9	Latvia			
Lucembursko	6,3	9,8	8,5	6,4	3,9	7,4	2,3	11,4	4,9	4,9	Luxembourg			
Maďarsko	25,3	11,2	10,6	8,7	3,6	2,9	4,4	9,2	3,2	2,4	Hungary			
Malta	15,7	9,5	15,8	7,0	7,3	4,0	4,3	9,1	4,9	5,3	Malta			
Německo	26,8	11,1	12,8	6,9	3,1	5,0	4,5	6,6	3,6	5,3	Germany			
Nizozemsko	14,1	8,5	15,2	6,0	3,9	7,7	5,3	6,6	4,7	5,0	Netherlands			
Polsko	23,9	12,8	11,8	8,5	1,2	2,9	2,7	6,0	2,8	1,9	Poland			
Portugalsko	20,9	11,7	16,2	6,1	4,7	3,8	3,6	8,4	4,1	3,0	Portugal			
Rakousko	22,5	13,8	11,8	7,4	4,1	5,5	2,6	6,7	3,9	4,4	Austria			
Rumunsko	19,2	12,5	11,0	8,4	1,6	1,7	3,2	6,0	1,8	1,7	Romania			
Řecko	11,3	6,6	18,2	6,9	8,6	5,4	2,4	10,0	4,7	3,4	Greece			
Slovensko	29,9	14,8	9,4	9,4	3,2	2,1	2,8	8,2	2,4	2,0	Slovakia			
Slovinsko	29,9	9,9	10,8	7,7	4,0	4,3	1,8	5,9	3,6	2,4	Slovenia			
Španělsko	17,0	10,2	14,8	7,3	7,6	4,7	4,4	8,0	4,0	3,3	Spain			
Švédsko	15,6	11,5	12,5	7,6	3,3	9,1	5,1	5,4	5,9	5,8	Sweden			
Velká Británie	13,8	12,0	13,0	7,3	4,7	7,3	4,8	5,7	5,7	5,5	United Kingdom			
<b>Další země</b>											<b>Other countries</b>			
Island	14,0	11,1	14,1	7,3	5,0	6,9	3,4	4,2	4,7	4,3	Iceland			
Norsko	12,8	13,6	13,9	8,0	2,4	6,3	4,3	5,8	5,8	7,2	Norway			
Švýcarsko	17,1	9,8	11,9	6,1	3,3	9,1	3,8	5,0	5,6	6,5	Switzerland			
Turecko	20,7	10,1	15,4	5,6	6,2	2,4	4,7	6,7	3,9	1,8	Turkey			

<sup>1)</sup> Osoby ve věku 15-64 let, klasifikace NACE Rev. 2

<sup>1)</sup> Persons aged 15 - 64, classification NACE Rev. 2

**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 22. Mezinárodní srovnání - Pracovní smlouvy uzavřené na dobu určitou<sup>1)</sup>**  
*International surveys - Temporary contracts of employment<sup>1)</sup>*

Pramen / Source: Eurostat, 31/08/2016

% z celkové zaměstnanosti

% of total employment

Země	2000		2005		2010		2014		2015		Country	
	Ženy	Muži	Ženy	Muži	Ženy	Muži	Ženy	Muži	Ženy	Muži		
	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men		
<b>EU 28</b>	.	13,8	11,4	12,7	10,8	12,8	10,7	12,7	11,0	12,9	11,2	<b>EU 28</b>
<b>Eurozóna 19</b>	.	13,8	11,4	14,7	12,3	14,5	11,8	13,9	12,0	14,2	12,4	<b>Euroarea 19</b>
v tom:												<b>incl.:</b>
Belgie	10,7	5,6	10,0	5,6	5,6	8,6	5,6	8,7	6,3	8,6	6,8	Belgium
Bulharsko	2,3)	4,8	2,3)	5,2	5,1	3,5	4,2	4,4	4,8	3,7	4,0	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>7,7</b>	<b>4,9</b>	<b>8,2</b>	<b>8,2</b>	<b>5,5</b>	<b>8,6</b>	<b>5,3</b>	<b>9,8</b>	<b>6,6</b>	<b>10,4</b>	<b>6,7</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	10,5	7,5	10,7	7,4	7,4	8,3	7,2	8,5	7,3	8,9	7,1	Denmark
Estonsko	1,4	2)	3,9	1,8	3,1	2,5	4,4	2,8	2,9	2,8	3,4	Estonia
Finsko	18,0	2)	10,7	18,3	10,8	16,8	10,2	16,6	10,2	16,2	10,2	Finland
Francie	.	.	.	13,8	4)	14,9	4)	12,0	15,6	16,1	13,6	France
Chorvatsko	.	.	.	9,8	5)	11,4	9,3	15,1	13,7	17,7	17,0	Croatia
Irsko	6,6	3,7	4,0	4,0	2,4	9,4	6,8	8,6	7,0	7,9	6,7	Ireland
Itálie	9,6	6,0	11,7	7,4	7,4	11,8	8,1	11,6	9,5	12,0	9,9	Italy
Kypr	.	.	.	16,6	6,6	18,3	5,6	21,5	10,3	20,9	11,0	Cyprus
Litva	3,5)	3,6	3,5)	2,9	6,1	1,5	2,9	1,8	3,1	1,6	2,1	Lithuania
Lotyšsko	.	.	.	5,6	9,8	4,7	8,1	2,2	3,7	2,7	3,9	Latvia
Lucembursko	.	.	.	5,4	4,5	7,7	5,6	8,5	6,4	9,2	2)	Luxembourg
Maďarsko	5,7	6,2	5,8	5,8	6,3	8,4	8,6	9,5	9,7	10,2	10,1	Hungary
Malta	.	.	.	5,5	2)	3,0	6,6	3,4	5,5	8,1	5,3	Malta
Německo	.	.	.	12,8	2)	12,4	13,6	12,4	11,4	12,2	11,5	Germany
Nizozemsko	14,9	9,6	9,6	15,2	12,1	17,5	13,9	19,2	16,4	18,4	15,2	Netherlands
Polsko	3,6	2)	4,5	19,2	19,3	21,8	20,6	23,2	21,8	23,1	21,4	Poland
Portugalsko	16,9	13,8	13,8	16,3	14,4	19,7	17,5	18,6	17,4	19,1	18,3	Portugal
Rakousko	.	.	.	7,9	7,9	8,0	8,3	8,3	7,9	8,2	7,8	Austria
Rumunsko	1,7	1,7	1,3	1,3	1,9	0,6	0,8	0,8	1,2	0,8	1,2	Romania
Řecko	10,0	6,8	6,8	10,0	6,4	10,2	6,9	8,7	6,7	9,0	7,0	Greece
Slovensko	4,3	4,4	4,4	4,4	4,1	5,2	4,3	7,7	7,2	10,1	8,0	Slovakia
Slovinsko	13,1	10,4	10,4	17,1	13,0	16,8	12,5	14,7	12,9	16,4	14,0	Slovenia
Španělsko	28,6	24,2	2)	30,6	2)	25,4	18,9	21,4	18,6	22,1	19,9	Spain
Švédsko	2,3)	16,3	2,3)	16,7	2)	11,7	16,8	12,2	17,8	17,2	13,1	Sweden
Velká Británie	7,1	5,0	5,0	5,7	4,2	5,8	4,6	6,1	4,7	5,9	4,6	United Kingdom
<b>Ostatní země</b>												<b>Other countries</b>
Island	.	.	.	6,9	4,6	11,7	10,1	12,2	11,6	13,1	9,9	Iceland
Makedonie	.	.	.	7,5	6)	9,1	13,0	10,6	12,0	8,7	9,9	Macedonia (the Former Yugoslav Republic of)
Norsko	.	.	.	11,1	6,8	9,5	6,2	9,3	5,5	9,0	6,1	Norway
Švýcarsko	.	.	.	.	.	11,6	10,9	11,7	10,9	12,0	11,7	Switzerland
Turecko	.	.	.	6,3	6)	7,9	7,4	6,9	2)	7,1	9,8	Turkey

<sup>1)</sup> Od 15 do 64 let

<sup>2)</sup> Zlom v časové řadě

<sup>3)</sup> Rok 2001

<sup>4)</sup> Metropolitní Francie

<sup>5)</sup> Odhad

<sup>6)</sup> Rok 2006

<sup>1)</sup> From 15 to 64 years

<sup>2)</sup> Break in time series

<sup>3)</sup> Year 2001

<sup>4)</sup> Metropolitan France

<sup>5)</sup> Estimate

<sup>6)</sup> Year 2006

LABOUR AND EARNINGS

**PRÁCE A MZDY**  
**4 - 23. Mezinárodní srovnání - Osoby (15 - 64 let) pracující v noci jako procento celkové zaměstnanosti (VŠPS)**  
*International surveys - Persons (aged 15 - 64) working at nights as a percentage of the total employment (LFS)*

Pramen / Source: Eurostat, 30/09/2016

Země	2005 <sup>1)</sup>						2010						2015						Country
	Někdy / Never		Někdy / Sometimes		Obvykle / Usually		Někdy / Never		Někdy / Sometimes		Obvykle / Usually		Někdy / Never		Někdy / Sometimes		Obvykle / Usually		
	ženy / Women	muži / Men	ženy / Women	muži / Men	ženy / Women	muži / Men	ženy / Women	muži / Men	ženy / Women	muži / Men	ženy / Women	muži / Men	ženy / Women	muži / Men	ženy / Women	muži / Men	ženy / Women	muži / Men	
<b>EU 28</b>	<b>89,2</b>	<b>80,5</b>	<b>11,1</b>	<b>9,5</b>	<b>5,4</b>	<b>10,0</b>	<b>89,6</b>	<b>81,1</b>	<b>5,0</b>	<b>9,9</b>	<b>5,4</b>	<b>9,1</b>	<b>90,2</b>	<b>82,5</b>	<b>5,5</b>	<b>9,8</b>	<b>4,3</b>	<b>7,7</b>	
<b>Eurozóna 19</b>	<b>90,4</b>	<b>80,5</b>	<b>5,1</b>	<b>10,0</b>	<b>5,1</b>	<b>10,0</b>	<b>90,4</b>	<b>81,9</b>	<b>4,2</b>	<b>8,7</b>	<b>5,3</b>	<b>9,4</b>	<b>91,1</b>	<b>83,4</b>	<b>4,2</b>	<b>7,9</b>	<b>4,7</b>	<b>8,7</b>	
<b>v tom:</b>																			
Belgie	91,7	82,5	5,5	11,4	2,8	6,0	91,9	83,5	5,3	10,9	2,8	5,6	92,0	84,5	5,8	11,3	2,2	4,2	
Bulharsko	.	.	.	.	.	.	91,7	83,7	5,7	10,4	2,7	6,0	90,3	82,6	6,2	10,8	3,5	6,7	
<b>Česká republika</b>	<b>83,4</b>	<b>74,5</b>	<b>11,5</b>	<b>18,4</b>	<b>5,1</b>	<b>7,1</b>	<b>86,9</b>	<b>81,5</b>	<b>9,2</b>	<b>13,3</b>	<b>4,0</b>	<b>5,2</b>	<b>85,3</b>	<b>81,0</b>	<b>9,8</b>	<b>13,4</b>	<b>4,8</b>	<b>5,7</b>	
Dánsko	90,4	83,2	3,6	8,0	6,0	8,8	92,1	85,6	5,1	8,9	2,9	5,5	91,2	86,4	5,1	8,0	3,7	5,6	
Estonsko	88,9	86,1	5,4	5,8	5,7	8,2	89,3	84,1	5,3	7,5	5,4	8,4	90,0	86,1	4,0	7,1	6,0	6,8	
Finsko	86,8	80,7	5,2	9,1	8,1	10,2	87,8	82,7	5,3	8,6	6,9	8,7	88,3	82,3	4,9	8,9	6,8	8,7	
Francie	91,2	77,2	4,7	13,2	4,2	9,6	90,7	77,8	4,8	12,7	4,5	9,6	93,7	86,0	3,9	9,2	2,3	4,9	
Chorvatsko	89,0	76,5	9,7	20,9	1,2	2,6	89,8	78,3	9,6	19,6	0,7	2,1	88,0	74,8	10,4	22,0	1,6	3,2	
Irsko	86,1	77,4	8,3	14,9	5,6	7,7	85,5	74,8	8,1	15,1	6,4	10,2	84,8	77,4	10,4	15,0	4,8	7,6	
Itálie	93,0	86,0	1,9	3,6	5,1	10,4	92,8	87,2	2,1	3,7	5,1	9,1	92,3	86,6	2,1	3,4	5,6	10,1	
Kypr	95,2	89,6	4,6	8,9	.	1,5	94,0	88,4	4,5	9,1	1,5	2,5	94,1	85,5	3,3	8,7	2,6	5,8	
Litva	90,2	85,4	7,3	11,0	2,5	3,6	91,8	85,7	4,9	8,7	3,3	5,6	94,3	90,1	3,9	6,1	1,9	3,8	
Lotyšsko	88,5	82,4	6,5	11,1	5,0	6,4	91,6	82,9	5,4	11,2	3,0	5,9	91,9	86,1	5,1	8,8	3,0	5,1	
Lucembursko	94,1	87,3	1,7	5,3	4,1	7,4	92,8	83,5	4,1	10,0	3,1	6,4	91,2	81,7	5,1	11,2	3,7	7,0	
Maďarsko	90,6	81,8	5,7	10,9	3,7	7,3	88,2	79,2	7,4	12,9	4,4	7,9	89,0	79,2	6,8	13,1	4,2	7,8	
Malta	87,7	76,9	5,6	10,7	6,8	12,4	89,0	79,3	4,6	9,0	6,4	11,7	87,3	77,5	5,4	10,7	7,3	11,8	
Německo	90,6	80,3	3,8	8,6	5,6	11,1	90,7	80,4	3,3	8,1	6,0	11,5	90,6	81,7	3,4	6,9	6,0	11,4	
Nizozemsko	.	.	.	.	.	.	89,6	80,3	4,1	8,7	6,4	11,0	89,3	80,3	4,7	9,7	6,0	10,0	
Polsko	86,3	71,4	10,3	21,2	3,4	7,4	88,0	77,0	9,9	19,0	2,1	4,0	87,6	78,0	10,9	19,0	1,6	2,9	
Portugalsko	85,9	75,9	8,1	13,8	6,0	10,3	87,3	79,5	7,0	11,6	5,8	8,9	93,0	85,7	5,5	10,3	1,5	4,0	
Rakousko	85,5	73,9	9,2	16,2	5,3	9,9	86,9	77,0	8,7	15,1	4,4	8,0	87,3	77,1	8,7	15,1	4,1	7,9	
Rumunsko	91,0	84,7	4,5	7,4	4,5	7,8	90,3	85,2	5,1	8,3	4,6	6,5	91,0	85,0	5,2	8,6	3,8	6,4	
Řecko	89,2	81,3	7,8	13,5	3,0	5,2	89,6	82,6	6,1	11,0	4,2	6,4	88,2	79,6	7,6	12,8	4,2	7,6	
Slovensko	82,6	73,4	5,1	7,8	12,3	18,8	84,5	77,5	3,4	5,7	12,0	16,8	81,9	72,9	5,2	7,4	12,9	19,7	
Slovinoko	87,3	73,9	7,6	15,4	5,2	10,7	85,3	73,5	8,8	16,1	5,8	10,4	86,0	74,7	8,4	14,6	5,6	10,7	
Španělsko	.	.	.	.	.	.	90,5	86,3	4,4	7,1	5,0	6,6	90,8	84,1	5,0	8,5	4,1	7,3	
Švédsko	90,1	85,3	5,3	8,6	4,6	6,0	89,2	85,3	6,0	8,9	4,8	5,8	88,7	84,5	6,5	9,6	4,7	5,9	
Velká Británie	85,6	73,0	6,0	12,5	8,3	14,5	86,8	76,8	4,7	9,8	8,5	13,4	87,9	80,7	7,5	12,4	4,6	7,0	
<b>Ostatní země</b>																			
Island	88,0	73,3	7,3	18,4	4,7	8,4	87,8	73,9	7,7	17,0	4,5	9,1	85,8	68,3	11,6	24,3	2,6	7,4	
Norsko	.	.	.	.	.	.	87,3	81,6	8,8	13,8	3,9	4,7	88,1	82,4	8,2	12,6	3,7	5,0	
Švýcarsko	90,6	83,7	4,8	11,0	4,6	5,3	90,6	83,9	4,9	10,2	4,5	5,9	90,4	83,5	5,6	11,0	4,0	5,5	

<sup>1)</sup> Low reliability

<sup>1)</sup> Nizká spolehlivost



**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 24. Mezinárodní srovnání - Míry zaměstnanosti v závislosti na počtu dětí<sup>1)</sup>**  
*International surveys - Employment rates by the number of children<sup>1)</sup>*

Pramen / Source : Eurostat, 30/09/2016

Země	Ženy 20-49 let Women aged 20 to 49						Muži 20-49 let Men aged 20 to 49						Country
	1 dítě 1 child		2 děti 2 children		3 děti a více 3 children or more		1 dítě 1 child		2 děti 2 children		3 děti a více 3 children or more		
	2010	2015	2010	2015	2010	2015	2010	2015	2010	2015	2010	2015	
<b>EU 28</b>	<b>64,4</b>	<b>67,0</b>	<b>60,5</b>	<b>64,5</b>	<b>45,5</b>	<b>46,5</b>	<b>89,3</b>	<b>89,8</b>	<b>89,7</b>	<b>90,5</b>	<b>83,4</b>	<b>83,4</b>	<b>EU 28</b>
<b>Eurozóna 19</b>	<b>65,4</b>	<b>67,1</b>	<b>60,4</b>	<b>64,5</b>	<b>45,3</b>	<b>45,9</b>	<b>88,9</b>	<b>88,4</b>	<b>89,2</b>	<b>89,2</b>	<b>84,1</b>	<b>82,0</b>	<b>Euroarea 19</b>
<i>z toho:</i>													<i>incl.:</i>
Belgie	74,6	73,9	74,5	74,0	53,0	51,7	89,4	87,0	91,3	89,5	84,3	81,6	Belgium
Bulharsko	<sup>2)</sup> 52,5	58,3	<sup>2)</sup> 53,9	56,7	<sup>2,3)</sup> 23,2	31,7	<sup>2)</sup> 85,8	85,4	80,2	82,1	<sup>2,3)</sup> 54,7	48,7	Bulgaria
Česká republika	<b>32,1</b>	<b>40,2</b>	<b>39,7</b>	<b>46,1</b>	<b>38,2</b>	<b>38,2</b>	<b>95,9</b>	<b>94,8</b>	<b>94,5</b>	<b>94,4</b>	<b>88,3</b>	<b>89,5</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	80,6	70,5	83,5	82,3	87,1	80,8	92,6	90,1	91,1	95,5	89,4	96,2	Denmark
Estonsko	52,1	56,2	50,7	57,1	51,3	51,8	80,4	93,7	84,6	94,2	81,4	88,4	Estonia
Finsko	61,0	58,8	66,0	66,2	55,4	52,4	91,5	89,8	92,8	90,8	92,0	89,5	Finland
Francie	72,4	70,9	69,1	70,2	48,2	43,2	90,0	86,5	91,0	90,2	86,8	80,1	France
Chorvatsko	<sup>2)</sup> 74,2	71,1	<sup>2)</sup> 69,3	76,0	<sup>2)</sup> 55,9	53,5	<sup>2)</sup> 86,0	<sup>2)</sup> 89,8	<sup>2)</sup> 90,9	<sup>2)</sup> 89,8	<sup>2)</sup> 73,3	77,0	Croatia
Irsko	65,7	71,9	56,0	64,1	42,7	52,3	79,5	87,3	79,4	87,5	74,6	82,7	Ireland
Itálie	58,4	59,4	51,5	53,5	34,5	37,5	90,8	87,7	90,8	87,1	84,8	81,6	Italy
Kypr	73,3	68,3	74,7	74,7	69,4	64,7	92,8	87,3	92,4	86,7	90,6	87,4	Cyprus
Litva	74,6	76,9	70,1	77,6	60,3	56,1	81,8	88,8	76,7	88,4	69,2	82,8	Lithuania
Lotyšsko	62,9	70,5	65,1	68,2	52,3	62,5	75,2	90,1	80,8	90,2	73,9	92,5	Latvia
Lucembursko	77,8	74,8	71,2	77,4	54,5	58,0	96,7	91,6	94,9	91,8	94,2	84,4	Luxembourg
Maďarsko	36,5	43,0	36,8	41,0	19,2	26,6	86,9	92,6	83,7	91,5	70,5	81,9	Hungary
Malta	51,9	67,8	42,8	55,8	25,7	47,7	92,7	97,0	94,5	94,4	81,3	96,4	Malta
Německo	<sup>2)</sup> 62,2	68,0	<sup>2)</sup> 53,2	63,6	<sup>2)</sup> 38,8	44,3	<sup>2)</sup> 91,8	<sup>2)</sup> 92,3	<sup>2)</sup> 92,1	<sup>2)</sup> 93,1	<sup>2)</sup> 84,9	87,4	Germany
Nizozemsko	<sup>2)</sup> 80,7	78,4	<sup>2)</sup> 80,6	79,4	<sup>2)</sup> 66,1	62,6	<sup>2)</sup> 93,8	<sup>2)</sup> 94,1	<sup>2)</sup> 94,3	<sup>2)</sup> 95,4	<sup>2)</sup> 93,8	89,2	Netherlands
Polsko	<sup>2)</sup> 64,1	71,0	<sup>2)</sup> 60,3	65,8	<sup>2)</sup> 54,3	53,3	<sup>2)</sup> 90,3	<sup>2)</sup> 92,9	<sup>2)</sup> 91,1	<sup>2)</sup> 93,8	<sup>2)</sup> 86,7	88,6	Poland
Portugalsko	74,8	80,2	71,2	79,5	57,0	65,6	89,7	91,4	90,4	91,3	83,0	83,9	Portugal
Rakousko	72,9	76,3	63,9	71,5	50,0	56,3	91,6	91,8	93,6	92,3	87,4	84,1	Austria
Rumunsko	<sup>2)</sup> 66,2	65,4	<sup>2)</sup> 62,0	62,1	<sup>2)</sup> 46,0	48,1	<sup>2)</sup> 88,3	<sup>2)</sup> 89,2	<sup>2)</sup> 88,2	<sup>2)</sup> 89,2	<sup>2)</sup> 82,2	80,7	Romania
Řecko	56,5	56,1	56,7	52,2	44,5	48,2	92,5	87,1	93,2	87,0	89,6	82,2	Greece
Slovensko	38,9	37,6	38,4	42,1	24,9	32,0	89,5	90,2	87,7	93,2	71,4	78,0	Slovakia
Slovinsko	82,1	76,1	83,1	79,0	78,3	77,4	95,6	94,2	93,7	96,3	90,2	88,1	Slovenia
Španělsko	63,9	65,1	56,4	61,7	41,7	43,5	81,4	83,3	79,9	82,1	73,4	72,2	Spain
Švédsko	69,3	79,3	80,4	82,0	74,9	73,0	90,0	92,6	95,0	95,4	87,4	90,0	Sweden
Velká Británie	<sup>2)</sup> 67,4	71,6	<sup>2)</sup> 61,6	66,4	<sup>2)</sup> 40,4	42,4	<sup>2)</sup> 90,7	<sup>2)</sup> 93,5	<sup>2)</sup> 90,8	<sup>2)</sup> 92,9	<sup>2)</sup> 81,5	86,1	United Kingdom
<b>Ostatní země</b>													<b>Other countries</b>
Makedonie	43,8	47,6	39,7	43,9	18,0	22,4	70,6	74,3	67,6	70,2	64,6	60,7	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Turecko	26,9	33,9	21,7	26,5	21,3	23,6	90,1	91,8	89,6	91,2	81,9	83,6	Turkey

<sup>1)</sup> Věk nejmladšího dítěte do 6 let

<sup>2)</sup> Přerušeni časové řady

<sup>3)</sup> Nízká spolehlivost

<sup>1)</sup> Youngest child below 6 years age

<sup>2)</sup> Break in time series

<sup>3)</sup> Low reliability

**4 - 25. Mezinárodní srovnání - Podíl zaměstnaných na částečný úvazek, 2015<sup>1)</sup>**  
*International surveys - Share of persons with part-time job, 2015<sup>1)</sup>*

Pramen / Source : Eurostat, 30/09/2016

%

Země	Podíl zaměstnaných na částečný úvazek <sup>2)</sup> <i>Employed part-time<sup>2)</sup></i>		Podíl zaměstnaných na částečný úvazek nedobrovolně <sup>3)</sup> <i>Involuntary part-time employed<sup>3)</sup></i>		Podíl zaměstnaných s terciárním vzděláním na částečný úvazek <sup>4)</sup> <i>Employed part-time with tertiary education<sup>4)</sup></i>		Country
	ženy <i>Women</i>	muži <i>Men</i>	ženy <i>Women</i>	muži <i>Men</i>	ženy <i>Women</i>	muži <i>Men</i>	
	<b>EU 28</b>	<b>32,1</b>	<b>8,9</b>	<b>25,7</b>	<b>39,9</b>	<b>24,6</b>	
<b>Eurozóna 19</b>	<b>36,0</b>	<b>9,3</b>	<b>28,4</b>	<b>41,8</b>	<b>26,9</b>	<b>7,8</b>	<b>Euroarea 19</b>
<b>v tom:</b>							<b>incl.:</b>
Belgie	41,4	9,3	8,6	15,3	31,2	7,9	Belgium
Bulharsko	2,5	1,9	59,7	61,7	1,0	1,1	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>9,3</b>	<b>2,2</b>	<b>16,7</b>	<b>15,4</b>	<b>10,1</b>	<b>3,1</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	34,7	15,6	16,9	13,4	24,7	10,0	Denmark
Estonsko	13,4	6,0	12,3	15,4	12,0	6,6	Estonia
Finsko	18,7	9,7	32,7	28,8	12,1	5,9	Finland
Francie	30,1	7,4	41,8	51,0	23,5	6,4	France
Chorvatsko	7,3	4,7	19,6	36,2	3,7	3,5	Croatia
Irsko	33,8	12,2	30,2	56,6	23,4	6,7	Ireland
Itálie	32,4	8,0	60,3	81,0	23,0	7,2	Italy
Kypr	15,8	10,3	63,7	76,6	14,1	6,7	Cyprus
Litva	9,7	5,5	34,7	26,6	7,6	3,7	Lithuania
Lotyšsko	10,0	4,5	32,5	33,0	7,8	4,0	Latvia
Lucembursko <sup>5)</sup>	34,2	5,6	14,6	15,5	23,4	5,2	Luxembourg <sup>5)</sup>
Maďarsko	7,7	4,0	32,7	43,8	4,4	2,0	Hungary
Malta	27,3	6,3	10,1	30,5	17,2	4,8	Malta
Německo	46,6	9,3	12,1	21,5	37,2	7,2	Germany
Nizozemsko	76,9	26,5	8,3	14,6	66,3	21,4	Netherlands
Polsko	9,9	4,2	30,3	30,8	6,9	3,5	Poland
Portugalsko	12,5	7,1	54,5	42,4	8,0	6,1	Portugal
Rakousko	46,8	9,8	11,0	18,3	41,1	11,0	Austria
Rumunsko	9,2	8,5	45,0	70,2	0,9	0,9	Romania
Řecko	13,1	6,7	68,3	78,6	9,0	4,7	Greece
Slovensko	8,0	4,0	29,2	31,0	4,0	2,2	Slovakia
Slovinsko	13,7	7,0	14,6	10,3	9,0	5,7	Slovenia
Španělsko	25,1	7,8	60,1	71,9	18,9	6,7	Spain
Švédsko	36,3	13,2	28,4	32,2	28,7	12,2	Sweden
Velká Británie	41,0	11,2	13,3	32,7	33,2	8,9	United Kingdom
<b>Další země</b>							<b>Other countries</b>
Island	35,5	11,9	17,0	9,3	23,6	6,8	Iceland
Makedonie	4,3	4,1	36,2	47,6	2,0	1,6	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Norsko	38,4	14,8	21,1	.	27,3	10,9	Norway
Švýcarsko	60,4	15,3	7,5	10,7	59,5	17,4	Switzerland
Turecko	20,1	6,1	5,0	15,2	7,5	3,4	Turkey

<sup>1)</sup> Osoby ve věku 15 - 64 let

<sup>2)</sup> Na celkové zaměstnanosti mužů a žen

<sup>3)</sup> Na všech částečných úvazcích zaměstnaných mužů a žen

<sup>4)</sup> Na celkové zaměstnanosti mužů a žen s terciárním vzděláním

<sup>5)</sup> Prerušeni časové řady

<sup>6)</sup> Nizká spolehlivost

<sup>1)</sup> Population aged 15 - 64

<sup>2)</sup> As share of total employment of women and men

<sup>3)</sup> As percentage of the total part-time women and men employment

<sup>3)</sup> As share of total employment of women and men with tertiary education

<sup>5)</sup> Break in time series

<sup>6)</sup> Low reliability



**PRÁCE A MZDY**  
**LABOUR AND EARNINGS**  
**4 - 26. Neumístění uchazeči o zaměstnání u úřadů práce (stav k 31. 12.)**  
*Registered job applicants: 31 December*

Source: Ministry of Labour and Social Affairs

Rok Year	Podíl nezaměstnaných osob (%) <sup>1)</sup> Share of unemployed persons (%) <sup>1)</sup>		Neumístění uchazeči o zaměstnání Registered job applicants				z toho	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	absolventi škol* Graduates		s nárokem na podporu v nezaměstnanosti Entitled to unemployment benefit	
					ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
1995	.	.	88 113	64 928	.	.	39 814	27 809
1997	.	.	151 772	117 130	.	.	81 032	57 075
1998	.	.	2 05 401	181 517	34 065	34 101	98 684	91 712
1999	.	.	2 48 120	239 503	33 550	37 201	103 254	103 582
2000	.	.	229 804	227 565	25 100	32 838	80 529	83 610
2001	.	.	231 870	230 053	24 955	32 438	83 645	85 401
2002	.	.	257 438	256 997	26 308	33 587	95 745	96 870
2003	.	.	272 498	269 922	24 621	29 596	94 661	94 815
2004 <sup>1)</sup>	.	.	276 254	265 421	22 732	24 528	72 951	70 285
2005	6,8	6,4	265 631	244 795	19 605	18 940	70 952	70 801
2006	6,1	5,4	238 713	209 832	16 794	15 161	66 167	63 715
2007	4,8	4,2	191 150	163 728	12 023	10 657	57 404	55 271
2008	4,7	4,3	183 639	168 611	12 748	11 886	69 121	69 385
2009	6,9	7,4	258 112	281 024	16 790	18 822	85 047	104 450
2010	7,1	7,7	268 200	293 351	17 390	17 967	77 603	101 359
2011	6,7	6,8	250 301	258 150	16 858	16 650	60 509	69 442
2012	7,3	7,5	266 593	278 718	18 331	17 789	51 700	56 237
2013	8,0	8,3	289 501	307 332	20 161	19 385	59 175	60 855
2014	7,5	7,4	268 942	272 972	14 119	13 385	56 248	59 499
2015	6,4	6,1	227 949	225 169	11 317	10 706	53 101	55 186

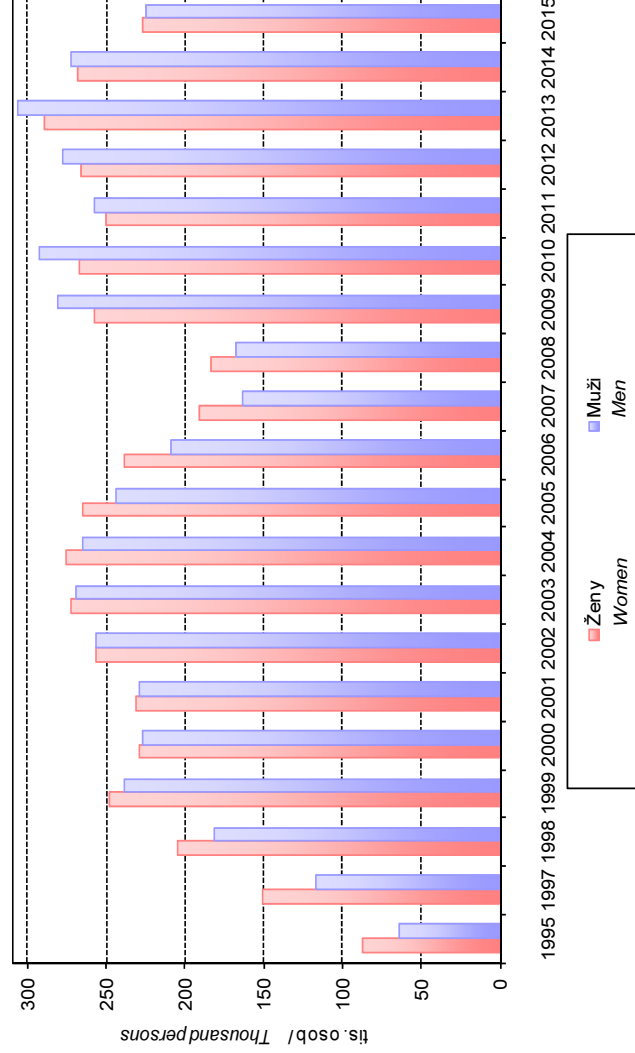
<sup>1)</sup> viz metodický úvod

<sup>1)</sup> See the methodological introduction

\* absolventi škol vč. mladistvých po skončení ZŠ

\* graduates including teens after finishing basic school

**Graf č. 4.2. Neumístění uchazeči o zaměstnání (stav k 31. 12.)**  
*Registered job applicants: 31 December*



**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**  
**4 - 27. Pracující důchodci podle odvětví ekonomické činnosti CZ-NACE (VŠPS)**  
*Working female and male pensioners by economic activity CZ-NACE (LFSS)*

Pramen: ČSÚ  
v tis. osob

Source: CZSO  
Thous. persons

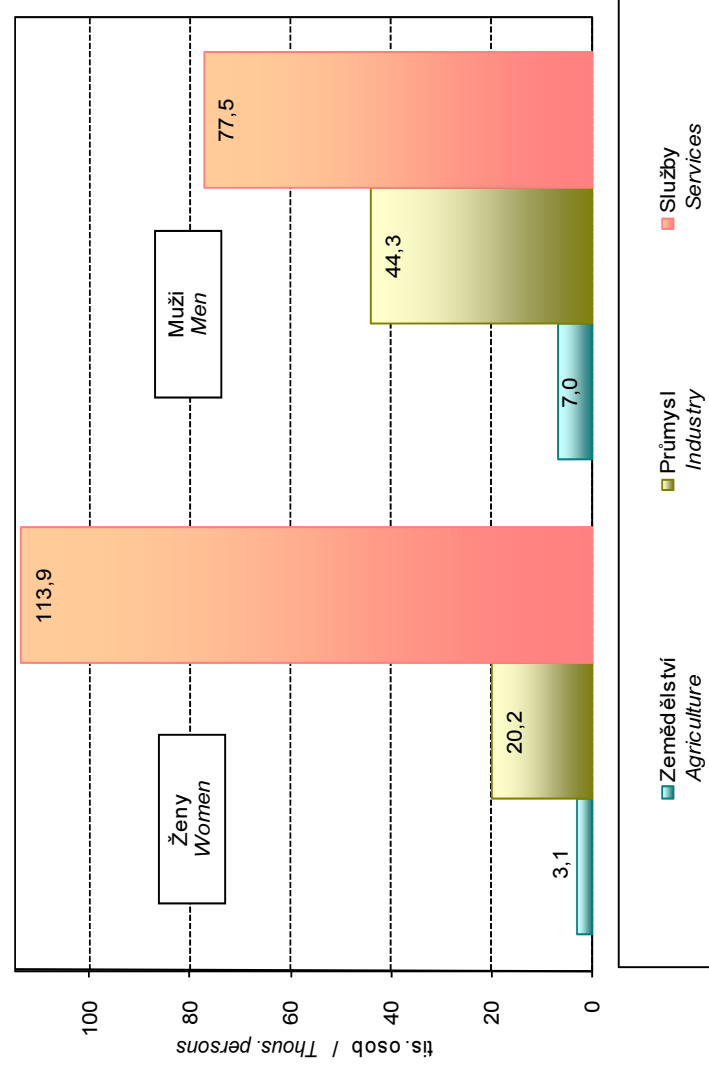
Odvětví činnosti CZ-NACE Economic activity CZ-NACE	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Celkem / Total</b>						
ženy / Women	120,8	126,1	128,2	132,8	128,5	137,1
muži / Men	119,5	113,6	119,8	122,5	118,4	128,8
<b>Zemědělství / Agriculture</b>						
ženy / Women	4,0	3,3	3,6	3,9	2,8	3,1
muži / Men	7,8	7,4	7,5	8,2	6,1	7,0
<b>Průmysl / Industry</b>						
ženy / Women	20,5	21,9	20,9	21,8	19,7	20,2
muži / Men	42,7	42,8	43,1	41,0	38,4	44,3
<b>Služby / Services</b>						
ženy / Women	96,3	100,9	103,7	107,1	106,0	113,9
muži / Men	69,1	63,4	69,3	73,3	73,9	77,5

<sup>\*)</sup> V roce 2010 došlo k přerušení časové řady z důvodu změny v metodice zjišťování počtu důchodců. Proto počty v časové řadě před tímto rokem nejsou srovnatelné s rokem 2010 a roky následujícími.

<sup>\*)</sup> In 2010 there was an important break in time series, because of changes in methodology of pensioners-finding. This is the reason, why the starting year is 2010 here.

**Graf č. 4.3.: Pracující důchodci podle odvětví činnosti v roce 2015**  
*Working pensioners by economic activity in 2015*

*Working pensioners by economic activity in 2015*





**PRÁCE A MZDY** **LABOUR AND EARNINGS**  
**4 - 28. Pracující důchodci podle odvětví ekonomické činnosti CZ-NACE a věkových skupin**  
**v roce 2015 (VŠPS)**

Working pensioners by CZ-NACE section and age group in 2015 (LFSS)

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

CZ-NACE	Odvětví Section	Celkem Total	Věková skupina Age group				
			-54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70+
v tis. osob Thousand persons							
<b>Ženy / Women</b>							
	Celkem / Total	<b>137,1</b>	<b>31,0</b>	<b>14,5</b>	<b>48,9</b>	<b>27,9</b>	<b>14,9</b>
A	Zemědělství / Agriculture	3,1	.	.	1,6	0,6	.
B - F	Průmysl / Industry	20,2	6,7	3,3	6,1	2,9	1,1
G - U	Služby / Services	113,9	24,3	10,7	41,2	24,4	13,3
<b>Muži / Men</b>							
	Celkem / Total	<b>128,8</b>	<b>24,7</b>	<b>12,1</b>	<b>36,0</b>	<b>35,8</b>	<b>20,2</b>
A	Zemědělství / Agriculture	7,0	1,1	0,6	2,4	1,8	1,0
B - F	Průmysl / Industry	44,3	8,1	5,5	14,1	12,2	4,5
G - U	Služby / Services	77,5	15,5	6,1	19,4	21,8	14,7
podíl podle věku (%) Share by age (%)							
<b>Ženy / Women</b>							
	Celkem / Total	<b>100,0</b>	<b>22,6</b>	<b>10,6</b>	<b>35,7</b>	<b>20,3</b>	<b>10,8</b>
A	Zemědělství / Agriculture	100,0	.	.	50,5	19,5	.
B - F	Průmysl / Industry	100,0	33,3	16,6	30,4	14,3	5,4
G - U	Služby / Services	100,0	21,3	9,4	36,2	21,4	11,7
<b>Muži / Men</b>							
	Celkem / Total	<b>100,0</b>	<b>19,1</b>	<b>9,4</b>	<b>27,9</b>	<b>27,8</b>	<b>15,7</b>
A	Zemědělství / Agriculture	100,0	16,2	8,2	34,9	26,4	14,2
B - F	Průmysl / Industry	100,0	18,2	12,3	31,9	27,5	10,1
G - U	Služby / Services	100,0	20,0	7,9	25,0	28,2	19,0
podíl podle sektorů (%) Share by section (%)							
<b>Ženy / Women</b>							
	Celkem / Total	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
A	Zemědělství / Agriculture	2,3	.	.	3,2	2,2	.
B - F	Průmysl / Industry	14,7	21,6	23,1	12,5	10,4	7,3
G - U	Služby / Services	83,0	78,3	74,1	84,2	87,5	89,3
<b>Muži / Men</b>							
	Celkem / Total	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
A	Zemědělství / Agriculture	5,4	4,6	4,7	6,8	5,1	4,9
B - F	Průmysl / Industry	34,4	32,7	45,0	39,3	33,9	22,1
G - U	Služby / Services	60,2	62,7	50,3	53,9	60,9	72,9

**PRÁCE A MZDY**  
**4 - 29. Nezaměstnanost podle věkových skupin a stupně vzdělání (VŠPS)**  
*Unemployment by age group and educational attainment (LFSS)*

**LABOUR AND EARNINGS**

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

v tis. osob

Thous. persons

Nezaměstnaní	1993	1995	2000	2005	2010	2012	2013	2014	2015	Unemployed
<b>Ženy</b>										<b>Women</b>
věková skupina:										Age group:
15 - 19	20,5	15,6	17,6	10,2	6,2	5,6	5,5	5,1	4,3	15 to 19
20 - 24	15,8	15,0	36,4	26,2	23,2	23,0	22,9	19,0	16,3	20 to 24
25 - 29	19,5	18,3	36,8	32,7	24,9	23,3	20,3	20,1	17,2	25 to 29
30 - 34	15,0	14,3	35,1	33,1	28,5	24,5	27,4	23,0	17,9	30 to 34
35 - 39	14,2	11,7	26,2	26,8	26,0	29,7	33,9	27,8	22,5	35 to 39
40 - 44	14,3	12,7	26,7	24,4	22,2	22,6	22,7	22,4	19,1	40 to 44
45 - 49	10,4	10,6	30,8	23,3	19,0	19,5	20,3	18,8	13,2	45 to 49
50 - 54	6,2	6,3	24,9	31,2	23,1	20,4	18,7	17,1	14,9	50 to 54
55 - 59	3,0	3,0	5,5	12,7	17,0	16,9	18,4	16,1	15,0	55 to 59
60 +	4,2	2,4	2,9	2,8	2,9	3,2	3,5	2,8	2,2	60 +
<b>Muži</b>										<b>Men</b>
věková skupina:										Age group:
15 - 19	17,7	17,6	17,0	15,0	9,9	10,6	7,2	7,5	5,4	15 to 19
20 - 24	17,5	19,2	51,2	37,1	34,1	33,5	33,1	24,9	17,7	20 to 24
25 - 29	10,3	11,6	26,8	26,6	31,8	27,4	26,5	22,1	20,3	25 to 29
30 - 34	10,0	8,8	20,6	17,4	17,4	18,9	20,0	18,6	17,8	30 to 34
35 - 39	9,3	10,2	18,9	15,2	17,0	17,1	18,0	17,5	13,8	35 to 39
40 - 44	9,1	9,6	19,0	16,4	14,4	12,6	14,5	11,1	9,9	40 to 44
45 - 49	9,2	7,7	21,8	18,5	18,8	15,2	14,4	14,4	9,8	45 to 49
50 - 54	4,1	5,3	21,4	21,3	17,8	15,4	15,8	13,2	11,4	50 to 54
55 - 59	3,0	3,2	12,0	16,3	23,6	20,2	18,0	14,7	13,0	55 to 59
60 +	6,8	5,0	2,9	2,9	5,9	7,2	7,8	7,4	6,2	60 +
<b>Ženy</b>										<b>Women</b>
vzdělání:										Education:
základní a bez vzdělání	38,8	37,6	62,3	53,1	42,5	41,3	36,2	28,3	29,8	Basic and without education
střední bez maturity	47,8	43,0	95,3	100,4	79,0	74,1	79,7	67,0	51,5	Secondary without A-level examination
střední s maturitou	32,3	25,6	76,9	62,0	59,5	56,9	60,0	58,2	45,3	Secondary with A-level examination
vysokoškolské	4,2	3,8	8,5	7,9	11,9	16,5	17,7	18,7	16,0	University
<b>Muži</b>										<b>Men</b>
vzdělání:										Education:
základní a bez vzdělání	25,3	33,8	55,0	45,8	37,1	42,1	35,3	29,7	28,9	Basic and without education
střední bez maturity	47,2	45,9	107,0	98,2	95,0	83,2	83,6	71,2	57,0	Secondary without A-level examination
střední s maturitou	18,2	15,4	39,3	34,0	45,0	39,1	42,9	35,8	26,8	Secondary with A-level examination
vysokoškolské	6,3	2,9	7,9	8,7	13,7	13,7	13,5	14,6	12,7	University



**PRÁCE A MZDY**  
**4 - 30. Nezaměstnaní podle věkových skupin a stupňů jejich**  
**vzdělání v roce 2015**

*Unemployed people by age group and educational attainment*  
*in 2015*

Pramen: ČSÚ

Source:  
CZSO

Věková skupina Age group	Celkem Total	Stupeň vzdělání Educational attainment of female				VŠ University
		Základní vzdělání Basic	Střední bez maturity Secondary	Střední s maturitou Upper secondary		
<b>Ženy / Women</b>	<b>142,7</b>	29,8	51,5	45,3	16,0	
15 - 19	4,3	2,0	1,1	1,3	-	
20 - 24	16,3	3,5	3,4	6,8	2,6	
25 - 29	17,2	4,5	4,0	4,8	3,9	
30 - 34	17,9	3,8	6,6	6,2	1,4	
35 - 39	22,5	3,3	8,2	8,4	2,6	
40 - 44	19,1	2,3	8,6	6,7	1,5	
45 - 49	13,2	2,4	5,8	4,2	0,8	
50 - 54	14,9	3,3	6,1	3,6	1,9	
55 - 59	15,0	4,2	7,1	2,9	0,8	
60 a více	2,2	0,7	0,7	0,5	-	
podíl podle stupně vzdělání (%) Share by educational attainment (%)						
Celkem / Total	100,0	20,9	36,1	31,7	11,2	
15 - 19	100,0	45,4	25,6	29,1	-	
20 - 24	100,0	21,3	20,8	41,8	16,2	
25 - 29	100,0	26,0	23,5	27,6	22,9	
30 - 34	100,0	21,0	36,6	34,4	8,0	
35 - 39	100,0	14,7	36,4	37,2	11,7	
40 - 44	100,0	11,9	45,1	35,2	7,8	
45 - 49	100,0	18,5	44,1	31,5	5,9	
50 - 54	100,0	22,0	40,8	24,3	12,9	
55 - 59	100,0	27,9	47,3	19,5	5,4	
60 a více	100,0	30,3	29,5	23,7	16,5	
podíl podle věkové skupiny (%) Share by age (%)						
Celkem / Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
15 - 19	3,0	6,6	2,1	2,8	-	
20 - 24	11,4	11,6	6,6	15,0	16,4	
25 - 29	12,1	15,0	7,8	10,5	24,6	
30 - 34	12,6	12,6	12,7	13,6	9,0	
35 - 39	15,8	11,1	15,9	18,5	16,4	
40 - 44	13,4	7,6	16,7	14,8	9,3	
45 - 49	9,3	8,2	11,3	9,2	4,9	
50 - 54	10,4	11,0	11,8	8,0	12,0	
55 - 59	10,5	14,0	13,8	6,5	5,1	
60 a více	1,6	2,3	1,3	1,2	-	

**PRÁCE A MZDY**  
**4 - 30. Nezaměstnaní podle věkových skupin a stupňů jejich vzdělání v roce 2015**

*Unemployed people by age group and educational attainment in 2015*

dokončení

End of table

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Věková skupina Age group	Celkem Total	Stupeň vzdělání Educational attainment of male				VŠ University
		Základní vzdělání Basic	Střední bez maturity Secondary	Střední s maturitou Upper secondary		
<b>Muži / Men</b>	<b>125,4</b>	28,9	57,0	26,8	12,7	
15 - 19	5,4	3,1	1,2	1,1	-	
20 - 24	17,7	5,4	4,7	6,8	0,8	
25 - 29	20,3	4,0	7,0	5,2	4,1	
30 - 34	17,8	3,2	9,0	4,1	1,5	
35 - 39	13,8	4,6	6,5	1,7	0,9	
40 - 44	9,9	2,2	5,6	0,9	1,2	
45 - 49	9,8	1,4	5,5	1,7	1,2	
50 - 54	11,4	2,2	6,7	1,7	0,9	
55 - 59	13,0	2,1	7,5	2,2	1,2	
60 a více	6,2	0,7	3,3	1,3	0,8	
podíl podle stupně vzdělání (%)						
		Share by educational attainment (%)				
Celkem / Total	100,0	23,0	45,4	21,4	10,2	
15 - 19	100,0	57,9	22,0	20,1	-	
20 - 24	100,0	30,3	26,4	38,7	4,6	
25 - 29	100,0	19,7	34,3	25,8	20,1	
30 - 34	100,0	18,0	50,5	23,0	8,4	
35 - 39	100,0	33,4	47,4	12,6	6,6	
40 - 44	100,0	22,6	56,6	8,9	11,9	
45 - 49	100,0	14,2	56,3	16,9	12,6	
50 - 54	100,0	18,8	58,2	15,0	8,1	
55 - 59	100,0	15,8	57,5	17,2	9,5	
60 a více	100,0	11,7	53,5	21,2	13,6	
podíl podle věkové skupiny (%)						
		Share by age (%)				
Celkem / Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
15 - 19	4,3	10,8	2,1	4,0	-	
20 - 24	14,1	18,6	8,2	25,5	6,4	
25 - 29	16,2	13,9	12,2	19,6	32,1	
30 - 34	14,2	11,1	15,8	15,3	11,8	
35 - 39	11,0	16,0	11,5	6,5	7,1	
40 - 44	7,9	7,7	9,8	3,3	9,3	
45 - 49	7,8	4,8	9,7	6,2	9,7	
50 - 54	9,1	7,4	11,7	6,4	7,3	
55 - 59	10,4	7,1	13,1	8,4	9,7	
60 a více	5,0	2,5	5,9	4,9	6,7	

**PRÁCE A MZDY**  
**4 - 31. Míra nezaměstnanosti podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)**  
*Unemployment rate: by age group and educational attainment (LFSS)*

**LABOUR AND EARNINGS**

Pramení: ČSÚ

Source: CZSO

Míra nezaměstnanosti v %	1993	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Unemployment rate in %
<b>Ženy</b>	<b>5,4</b>	<b>4,8</b>	<b>10,6</b>	<b>9,8</b>	<b>8,5</b>	<b>7,9</b>	<b>8,2</b>	<b>8,3</b>	<b>7,4</b>	<b>6,1</b>	<b>Women</b>
věková skupina:											Age group:
15 - 19	13,9	14,4	37,6	42,2	40,2	44,6	43,6	47,6	38,5	32,7	15 to 19
20 - 24	8,0	6,2	13,8	15,7	16,1	15,1	16,7	17,0	14,9	12,6	20 to 24
25 - 29	8,9	8,5	13,7	11,7	10,2	9,4	10,0	8,4	8,5	7,4	25 to 29
30 - 34	5,9	5,5	13,6	10,9	10,0	8,9	9,4	10,6	9,4	7,5	30 to 34
35 - 39	4,2	3,8	9,1	9,3	7,6	7,9	8,1	9,2	7,8	6,5	35 to 39
40 - 44	3,8	3,4	8,5	8,0	7,2	6,4	6,9	6,7	6,3	5,1	40 to 44
45 - 49	2,9	2,9	8,4	7,4	6,1	6,2	6,0	6,2	5,9	4,2	45 to 49
50 - 54	2,6	2,4	7,5	9,0	7,6	7,1	7,1	6,5	5,8	4,9	50 to 54
55 - 59	4,5	3,9	5,2	6,5	7,2	6,4	6,8	7,1	6,1	5,8	55 to 59
60 +	6,4	3,7	5,6	4,6	3,2	2,8	3,1	3,0	2,4	1,7	60 or more
<b>Muži</b>	<b>3,4</b>	<b>3,4</b>	<b>7,3</b>	<b>6,5</b>	<b>6,4</b>	<b>5,8</b>	<b>6,0</b>	<b>5,9</b>	<b>5,1</b>	<b>4,2</b>	<b>Men</b>
věková skupina:											Age group:
15 - 19	10,1	12,1	30,2	44,6	38,6	39,9	48,3	40,1	35,8	31,1	15 to 19
20 - 24	5,3	5,2	14,5	15,8	15,8	15,7	16,7	16,7	12,8	9,5	20 to 24
25 - 29	3,0	3,4	6,5	6,4	8,8	6,8	8,2	7,9	6,7	6,2	25 to 29
30 - 34	3,1	2,6	6,0	4,2	3,8	4,3	4,5	5,0	4,9	4,8	30 to 34
35 - 39	2,5	3,0	5,6	4,5	3,9	3,3	3,7	3,8	3,8	3,1	35 to 39
40 - 44	2,3	2,5	5,6	4,9	4,1	4,0	3,4	3,8	2,7	2,3	40 to 44
45 - 49	2,5	2,0	5,8	5,7	5,6	4,7	4,4	4,1	4,2	2,9	45 to 49
50 - 54	1,6	1,9	6,0	6,1	5,7	5,3	5,1	5,2	4,2	3,6	50 to 54
55 - 59	1,8	1,8	5,2	5,3	7,5	6,8	6,5	5,8	4,9	4,5	55 to 59
60 +	6,2	4,5	3,2	2,2	3,3	3,0	3,7	3,7	3,4	2,7	60 or more
<b>Ženy</b>	<b>5,4</b>	<b>4,8</b>	<b>10,6</b>	<b>9,8</b>	<b>8,5</b>	<b>7,9</b>	<b>8,2</b>	<b>8,3</b>	<b>7,4</b>	<b>6,1</b>	<b>Women</b>
vzdělání:											Education:
základní a bez vzdělání	8,7	9,6	20,1	24,4	23,6	21,5	25,9	24,8	20,9	22,4	Basic and without education
střední bez maturity	5,8	5,1	12,1	12,9	11,4	10,5	10,9	11,7	10,1	7,8	Secondary without A-level examination
střední s maturitou	4,0	3,0	7,9	6,2	5,9	5,9	5,8	6,1	5,9	4,7	Secondary with A-level examination
vysokoškolské	2,2	1,9	3,7	2,7	3,0	3,2	3,4	3,4	3,4	2,8	University
<b>Muži</b>	<b>3,4</b>	<b>3,4</b>	<b>7,3</b>	<b>6,5</b>	<b>6,4</b>	<b>5,8</b>	<b>6,0</b>	<b>5,9</b>	<b>5,1</b>	<b>4,2</b>	<b>Men</b>
vzdělání:											Education:
základní a bez vzdělání	9,3	12,6	25,4	30,0	26,8	28,0	31,6	26,5	23,4	23,0	Basic and without education
střední bez maturity	3,1	3,0	7,3	6,8	7,0	6,3	6,4	6,6	5,8	4,7	Secondary without A-level examination
střední s maturitou	2,5	2,0	4,7	3,9	4,7	4,1	4,1	4,5	3,6	2,7	Secondary with A-level examination
vysokoškolské	1,8	0,8	2,2	2,1	2,6	2,4	2,4	2,2	2,4	2,0	University

**PRÁCE A MZDY**  
**LABOUR AND EARNINGS**  
**4 - 32. Nezaměstnaní podle doby hledání práce a míra dlouhodobé nezaměstnanosti (VŠPS)**  
*The unemployed: by duration of search for employment and longterm unemployment rate (LFSS)*

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Ukazatel	1993	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Indikator
Nezaměstnaní podle doby hledání práce	v tis. osob Thousand persons											
<b>Ženy</b>	<b>123,1</b>	<b>110,0</b>	<b>242,9</b>	<b>223,5</b>	<b>176,6</b>	<b>192,8</b>	<b>179,4</b>	<b>188,7</b>	<b>193,6</b>	<b>172,3</b>	<b>142,7</b>	<b>Women</b>
doba hledání práce:												Duration of search for employment
méně než 3 měsíce od 3 měsíců do méně než 6 měsíců	45,7	26,6	34,9	30,7	39,8	35,5	37,2	35,7	34,6	36,6	27,1	Up to 3 months
od 6 měsíců do méně než 1 roku	25,0	19,3	32,8	28,8	34,6	29,7	28,7	30,9	29,6	26,0	20,6	Over 3 to 6 months
od 1 roku do méně než 2 let	22,7	22,3	50,4	42,9	43,2	44,1	39,1	37,2	39,5	33,6	26,5	Over 6 months to 1 year
2 roky a déle	15,0	16,4	57,9	46,6	29,0	46,6	36,9	37,3	39,2	32,1	26,7	Over 1 year to 2 years
nezjištěno	5,1	14,8	59,5	74,4	29,9	36,9	37,5	47,6	50,7	43,9	41,6	Over 2 years
	9,4	10,6	7,4	-	-	-	-	-	-	-	-	Not identified
<b>Muži</b>	<b>97,0</b>	<b>98,1</b>	<b>211,6</b>	<b>186,7</b>	<b>175,2</b>	<b>190,7</b>	<b>170,9</b>	<b>178,1</b>	<b>175,3</b>	<b>151,3</b>	<b>125,4</b>	<b>Men</b>
doba hledání práce:												Duration of search for employment
méně než 3 měsíce od 3 měsíců do méně než 6 měsíců	40,5	26,2	35,0	28,2	46,8	35,5	34,5	36,5	35,0	30,4	23,8	Up to 3 months
od 6 měsíců do méně než 1 roku	16,6	15,9	29,8	24,4	37,3	29,8	28,5	28,0	28,1	23,4	18,4	Over 3 to 6 months
od 1 roku do méně než 2 let	14,5	18,3	42,6	35,4	40,4	47,2	36,6	34,4	36,4	29,4	22,0	Over 6 months to 1 year
2 roky a déle	12,0	14,2	50,6	38,9	22,3	44,5	36,7	35,0	36,5	29,9	25,8	Over 1 year to 2 years
nezjištěno	5,3	12,9	46,8	59,8	28,4	33,7	34,6	44,2	39,4	38,1	35,4	Over 2 years
	8,0	10,4	6,8	-	-	-	-	-	-	-	-	Not identified
Míra dlouhodobé nezaměstnanosti	%											
celkem	0,8	1,2	4,3	4,4	2,2	3,2	2,9	3,2	3,0	2,7	2,4	Total
ženy	0,9	1,4	5,4	5,5	2,7	3,8	3,4	3,9	3,7	3,2	2,8	Women
muži	0,6	1,0	3,5	3,5	1,8	2,7	2,5	2,8	2,5	2,2	2,0	Men



LABOUR AND EARNINGS

ČÁST A MZDY  
I - 33. Mezinárodní srovnání - Harmonizovaná míra nezaměstnanosti (VŠPS)<sup>1)</sup>  
International surveys - Harmonised unemployment rate (LFSS)<sup>1)</sup>

Pramen / Source: Eurostat, 30/09/2016

Země	2000		2005		2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015		Country
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
EU 28	10,0	8,1	9,8	8,4	8,9	9,0	9,6	10,5	10,4	9,8	9,6	10,5	10,9	10,8	10,3	10,1	9,5	9,3	EU 28
Eurozóna 19	10,4	7,7	10,2	8,3	9,8	9,5	10,3	11,5	11,2	10,4	10,0	11,5	11,9	11,8	11,5	11,5	11,0	10,7	Euroarea 19
v tom:																			Incl.:
Belgie	8,5	5,6	9,5	7,6	8,1	7,8	8,5	7,4	7,7	7,2	7,1	7,4	8,2	8,7	7,9	9,0	7,8	9,1	Belgium
Bulharsko	16,2	16,7	10,0	10,3	6,7	6,9	9,6	10,8	13,5	10,1	12,3	10,8	11,8	13,9	10,4	12,3	8,4	9,8	Bulgaria
Česká republika	10,6	7,3	9,8	6,5	7,7	5,9	8,5	8,2	7,9	7,9	5,8	8,2	8,3	5,9	7,4	5,1	6,1	4,2	Czech Republic
Dánsko	4,8	3,9	5,3	4,4	5,3	6,6	6,5	7,5	8,4	7,5	7,7	7,5	7,3	6,7	6,8	6,4	6,4	5,9	Denmark
Estonsko	13,3	15,9	6,9	9,2	10,3	16,7	14,1	19,3	11,6	13,1	13,1	9,1	8,2	9,1	6,8	7,9	6,1	6,2	Estonia
Finsko	10,6	9,1	8,6	8,2	7,6	8,9	7,6	9,1	7,1	8,4	7,1	8,3	7,5	8,8	8,0	9,3	8,8	9,9	Finland
Francie	8,7	8,5	9,7	8,1	9,2	9,0	9,5	9,0	9,6	8,9	8,9	9,8	10,2	10,4	10,0	10,6	9,9	10,8	France
Chorvatsko	17,1	14,7	14,4	11,8	10,7	7,9	12,4	11,1	13,8	13,7	16,1	16,0	16,8	17,7	18,3	16,5	17,0	15,7	Croatia
Irsko	4,2	4,3	4,1	4,6	8,2	15,0	9,9	17,1	10,8	17,8	11,0	17,7	10,7	15,0	9,4	12,9	7,7	10,9	Ireland
Itálie	13,6	7,7	10,0	6,2	9,2	6,7	9,6	7,5	9,5	7,5	11,8	9,8	13,1	11,5	13,8	11,9	12,7	11,3	Italy
Kypr	7,1	3,1	6,5	4,4	5,5	5,3	6,4	6,2	7,7	8,1	11,1	12,6	15,2	16,6	15,1	17,1	14,8	15,1	Cyprus
Litva	14,0	18,8	8,5	8,1	10,5	17,1	14,5	21,2	12,9	17,9	11,6	15,2	10,5	13,1	9,2	12,2	8,2	10,1	Lithuania
Lotyšsko	13,3	15,3	10,0	10,1	14,1	20,9	16,3	22,7	13,8	18,6	14,0	16,2	11,1	12,6	9,8	11,8	8,6	11,1	Latvia
Lucembursko	2,9	1,8	6,1	3,6	5,9	4,5	5,5	3,8	6,0	3,9	5,8	4,5	6,2	5,6	6,4	5,8	7,1	5,9	Luxembourg
Maďarsko	5,6	6,8	7,4	7,0	9,7	10,3	10,7	11,6	11,0	11,1	10,6	11,3	10,1	10,2	7,9	7,6	7,0	6,6	Hungary
Malta	7,4	6,4	8,4	6,3	7,6	6,5	7,1	6,7	7,1	6,0	7,3	5,7	6,3	6,5	5,3	6,1	5,2	5,5	Malta
Německo	8,3	7,7	10,9	11,4	7,2	8,0	6,5	7,4	5,6	6,1	5,2	5,6	4,9	5,5	4,6	5,3	4,2	5,0	Germany
Nizozemsko	5,1	2,6	6,9	5,0	4,9	3,9	5,5	4,5	5,4	4,6	4,6	6,2	7,3	7,2	7,8	7,2	7,3	6,5	Netherlands
Portugalsko	18,2	14,4	19,4	16,7	8,6	7,8	10,0	9,4	10,4	9,0	10,9	9,4	11,1	9,7	9,6	8,5	7,7	7,3	Poland
Rakousko	4,2	3,7	5,9	5,4	5,1	5,5	4,6	5,0	4,6	4,6	4,8	5,0	5,3	5,4	5,4	5,9	5,3	6,1	Austria
Rumunsko	6,9	8,2	6,4	7,7	5,4	7,3	6,2	7,6	6,5	7,7	6,1	7,4	6,3	7,7	6,1	7,3	5,8	7,5	Romania
Řecko	17,1	7,4	15,4	6,2	13,3	7,0	16,4	10,1	21,5	15,2	28,2	21,6	31,4	24,5	30,2	23,7	28,9	21,8	Greece
Slovensko	18,7	19,0	17,4	15,6	12,9	11,5	14,7	14,3	13,7	13,7	14,5	14,5	14,5	14,0	13,6	12,8	12,9	10,3	Slovakia
Slovensko	7,0	6,5	7,1	6,1	5,8	5,9	7,1	7,5	8,2	8,2	9,4	8,4	10,9	9,5	10,6	9,0	10,1	8,1	Slovenia
Španělsko	17,5	8,3	12,0	7,1	18,1	17,7	20,2	19,6	21,8	21,1	25,1	24,6	26,7	25,6	25,4	23,6	23,6	20,8	Spain
Švédsko	5,3	5,9	7,6	7,7	8,0	8,6	8,5	8,7	7,7	7,8	7,7	8,2	7,9	8,2	7,7	8,2	7,3	7,5	Sweden
Velká Británie	4,8	5,9	4,3	5,2	6,4	8,5	6,9	8,6	7,4	8,7	7,4	8,4	7,1	8,0	5,8	6,4	5,1	5,5	United Kingdom
Ostatní země	.	.	2,6	2,6	5,7	8,6	6,7	8,3	6,2	7,8	5,7	6,4	5,1	5,7	4,9	5,1	4,1	3,9	Other countries
Island	4,5	4,9	4,2	4,6	4,8	5,2	4,6	5,4	4,2	4,9	4,0	4,6	3,7	4,3	3,4	3,8	3,1	3,6	Iceland
Japonsko	3,1	3,4	4,3	4,7	2,7	3,6	3,0	4,1	3,1	3,5	2,8	3,6	3,3	3,7	3,3	3,7	4,0	4,7	Japan
Norsko	4,1	3,9	5,1	5,1	8,1	10,3	8,6	10,5	8,5	9,4	7,9	8,2	7,1	7,6	6,1	6,3	5,2	5,4	Norway
Spojené státy	4,1	3,9	5,1	5,1	8,1	10,3	8,6	10,5	8,5	9,4	7,9	8,2	7,1	7,6	6,1	6,3	5,2	5,4	United States

<sup>1)</sup> Sezónně neočísťováno

<sup>2)</sup> Přerušeni časové řady

**PRÁCE A MZDY**

**LABOUR AND EARNINGS**

**4 - 34. Mezinárodní srovnání - Míra nezaměstnanosti podle vzdělání (VŠPS)**  
*International surveys - Unemployment rate by educational attainment (LFS)*

Pramen / Source: Eurostat, 30/09/2016

Země	Preprimární, primární a nižší sekundární vzdělání <i>Pre-primary, primary and lower secondary education</i>						Vyšší sekundární a nástavbové vzdělání <i>Upper secondary and post-secondary non-tertiary education</i>						Terciární vzdělání <i>Short-cycle tertiary, bachelor or equivalent, master or equivalent and doctoral or equivalent</i>						Country
	2000		2015		2000		2015		2000		2015		2000		2015				
	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži			
	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men			
<b>EU 28</b>	·	·	<b>18,0</b>	<b>17,7</b>	<b>17,7</b>	·	·	<b>9,2</b>	<b>8,4</b>	·	·	<b>6,2</b>	<b>5,1</b>	<b>6,2</b>	<b>5,1</b>				
<b>Eurozóna 19</b>	<b>15,5</b>	<b>10,4</b>	<b>19,7</b>	<b>19,1</b>	<b>19,1</b>	<b>11,0</b>	<b>7,6</b>	<b>10,1</b>	<b>9,3</b>	<b>7,2</b>	<b>4,4</b>	<b>7,6</b>	<b>6,1</b>	<b>7,6</b>	<b>6,1</b>				
v tom:																			
Belgie	14,3	8,2	15,9	17,7	17,7	9,1	5,0	9,0	8,5	3,1	2,2	4,3	5,0	4,3	5,0				
Bulharsko	27,7	24,4	26,6	24,8	24,8	15,7	16,0	8,1	8,6	6,5	7,1	3,9	4,1	3,9	4,1				
Česká republika	<b>20,2</b>	<b>26,3</b>	<b>23,2</b>	<b>23,1</b>	<b>23,1</b>	<b>9,8</b>	<b>6,4</b>	<b>6,0</b>	<b>3,8</b>	<b>4,0</b>	<b>2,3</b>	<b>2,8</b>	<b>2,1</b>	<b>4,0</b>	<b>2,1</b>				
Dánsko	7,7	5,0	10,3	9,7	9,7	5,0	3,8	5,9	5,1	2,6	2,6	5,3	4,4	5,3	4,4				
Estonsko	<sup>2,3)</sup> 23,9	<sup>2)</sup> 28,2	14,9	13,2	14,9	<sup>2)</sup> 14,9	15,4	7,1	6,6	·	<sup>2,3)</sup> 7,3	4,3	3,4	4,3	3,4				
Finsko	<sup>2)</sup> 21,1	<sup>2)</sup> 17,3	21,0	17,3	17,3	<sup>2)</sup> 12,2	<sup>2)</sup> 10,2	10,0	10,7	<sup>2)</sup> 6,0	<sup>2)</sup> 4,3	5,7	6,5	5,7	6,5				
Francie	17,7	13,4	16,3	19,0	19,0	11,9	7,0	11,1	10,6	6,2	4,9	6,1	6,6	6,1	6,6				
Chorvatsko	·	·	22,8	22,8	·	·	·	20,2	16,8	·	·	9,4	9,4	9,4	9,4				
Irsko	8,4	7,9	14,2	19,1	19,1	3,5	2,6	9,9	12,7	<sup>3)</sup> 2,0	<sup>3)</sup> 1,6	5,1	5,9	5,1	5,9				
Itálie	17,6	9,7	17,3	15,2	14,4	7,7	7,7	12,7	10,6	8,6	4,1	8,5	5,7	8,5	5,7				
Kypř	8,9	5,2	14,9	22,8	22,8	9,2	2,3	16,6	16,8	<sup>3)</sup> 3,6	<sup>3)</sup> 2,3	13,8	10,0	13,8	10,0				
Litva	<sup>2)</sup> 22,3	<sup>2)</sup> 27,8	<sup>3)</sup> 28,7	26,6	26,6	<sup>2)</sup> 18,9	21,4	11,4	12,3	<sup>2)</sup> 8,3	<sup>2)</sup> 10,9	4,0	3,3	4,0	3,3				
Lotyško	18,9	24,6	27,3	20,2	20,2	14,8	14,9	9,8	12,1	7,5	7,3	5,4	4,3	5,4	4,3				
Lucembursko	<sup>3)</sup> 4,0	<sup>3)</sup> 3,5	<sup>2)</sup> 11,5	<sup>2)</sup> 10,0	<sup>3)</sup> 10,0	<sup>3)</sup> 1,2	<sup>2)</sup> 1,2	7,0	5,6	·	·	5,2	4,4	5,2	4,4				
Maďarsko	9,6	13,4	18,3	16,7	16,7	5,9	6,9	6,9	6,1	1,3	1,6	2,6	2,2	2,6	2,2				
Malta	7,4	7,2	10,2	8,3	·	·	·	3,2	3,9	·	·	2,4	·	2,4	·				
Německo	11,5	13,8	9,8	12,7	8,3	7,6	3,8	3,8	4,8	5,2	3,8	2,6	2,2	2,6	2,2				
Nizozemsko	5,7	3,6	12,0	10,8	10,8	2,6	1,5	7,6	6,5	2,1	1,4	4,1	3,6	4,1	3,6				
Polsko	<sup>2)</sup> 24,4	<sup>2)</sup> 22,5	17,9	17,1	17,1	<sup>2)</sup> 20,1	14,6	9,4	7,8	<sup>2)</sup> 5,8	<sup>2)</sup> 5,1	4,4	3,5	4,4	3,5				
Portugalsko	5,0	3,4	14,1	14,3	14,3	6,6	3,0	15,6	12,4	3,1	·	9,7	8,7	9,7	8,7				
Rakousko	7,3	9,2	9,9	13,3	13,3	4,0	4,3	5,0	5,9	<sup>3)</sup> 2,5	<sup>3)</sup> 2,1	3,8	4,1	3,8	4,1				
Rumunsko	4,2	6,5	7,2	10,4	10,4	9,5	9,5	6,4	7,9	<sup>3)</sup> 3,1	4,1	4,4	3,9	4,4	3,9				
Řecko	14,7	6,7	30,2	25,5	25,5	22,3	9,8	33,7	22,8	11,9	5,1	23,2	16,6	23,2	16,6				
Slovensko	33,7	48,8	35,6	39,7	39,7	18,4	18,4	13,0	9,5	4,2	5,9	7,0	5,1	7,0	5,1				
Slovínsko	10,7	12,3	14,4	14,8	14,8	7,4	6,7	12,3	8,5	<sup>3)</sup> 2,9	·	6,7	4,6	6,7	4,6				
Španělsko	23,6	10,9	34,2	29,2	29,2	20,8	8,5	24,4	19,2	15,3	7,0	15,0	11,3	15,0	11,3				
Švédsko	8,4	8,5	22,5	17,6	17,6	5,5	5,9	6,4	6,4	2,3	3,8	3,9	4,9	3,9	4,9				
Velká Británie	6,9	11,3	9,6	10,3	10,3	4,8	5,2	6,1	6,1	2,2	2,7	3,0	3,0	3,0	3,0				
<b>Ostatní země</b>																			
Island	3,4	·	6,5	6,5	·	·	·	3,2	3,7	·	·	3,3	2,1	3,3	2,1				
Makedonie	·	·	27,8	32,1	32,1	·	·	26,0	27,1	·	·	22,6	19,4	22,6	19,4				
Norsko	7,0	6,0	8,8	10,2	10,2	2,7	3,2	4,1	4,1	2,2	2,9	2,5	2,8	2,5	2,8				
Švýcarsko	4,7	5,1	9,1	9,1	9,1	2,7	2,1	4,2	4,5	<sup>3)</sup> 2,1	<sup>3)</sup> 1,1	3,6	3,2	3,6	3,2				
Turecko	·	·	9,3	10,3	10,3	·	·	19,3	8,6	·	·	16,0	7,4	16,0	7,4				

<sup>1)</sup> Die klasifikace ISCED 2011

<sup>2)</sup> Přerušení časové řady

<sup>3)</sup> Nizká spolehlivost

<sup>1)</sup> According to the ISCED 2011 classification

<sup>2)</sup> Break in time series

<sup>3)</sup> Low reliability





## PRÁCE A MZDY

## LABOUR AND EARNINGS

### 4 - 35. Průměrné hrubé měsíční mzdy a mediány mezd Average gross monthly earnings and medians of earnings

Pramen: Struktura mezd zaměstnanců  
v Kč

Source: Structure of Earnings Survey  
in CZK

Ukazatel	1996	2000	2005	2008*	2010	2011**	2012***	2013***	2014***	2015	Indicabr
<b>Ženy</b>											<b>Women</b>
Průměrná mzda	9 449	12 641	18 221	21 798	21 931	22 133	22 496	22 729	23 203	24 094	Average earnings
Medián mezd	8 400	11 436	16 443	19 343	19 453	19 731	20 042	20 271	20 660	21 461	Median of earnings
<b>Muži</b>											<b>Men</b>
Průměrná mzda	12 245	17 251	24 271	29 429	27 660	28 431	28 873	29 026	29 721	30 842	Average earnings
Medián mezd	10 650	14 623	20 265	24 367	23 059	23 533	23 652	23 955	24 670	25 688	Median of earnings
<b>Celkem</b>											<b>Total</b>
Průměrná mzda	11 069	15 187	21 674	26 135	25 116	25 625	26 033	26 211	26 802	27 811	Average earnings
Medián mezd	9 770	13 100	18 589	22 123	21 453	21 782	21 997	22 266	22 844	23 726	Median of earnings
Podíl průměrné mzdy žen na průměrné mzdě mužů	77,2	73,3	75,1	74,1	79,3	77,8	77,9	78,3	78,1	78,1	Women's average as a percentage of men's
Podíl mediánu mezd žen na mediánu mezd mužů	78,9	78,2	81,1	79,4	84,4	83,8	84,7	84,6	83,7	83,5	Women's median as a percentage of men's

\* Údaje za rok 2008 byly přepočteny na základě aktualizovaného váhového schématu vycházejícího z nové klasifikace ekonomických činností CZ-NACE.

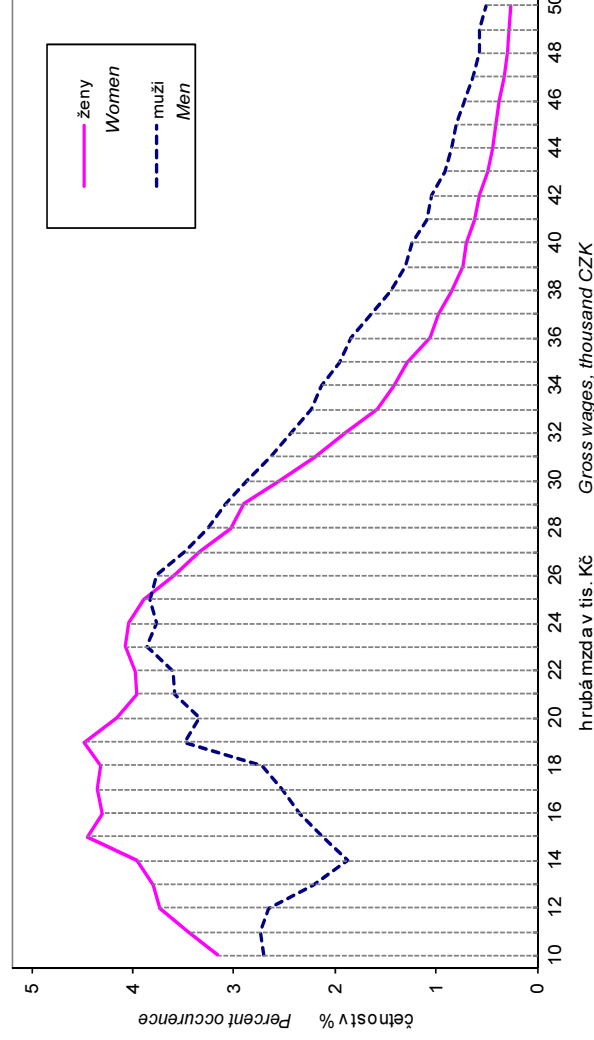
\*\* Data for 2008 were recalculated using an updated weighting scheme based on the new Classification of economic activities CZ-NACE.

\*\*\* Od roku 2011 změna metodiky výpočtu – viz. vysvětlivky v úvodu této části kapitoly, údaje za rok 2010 byly přepočteny v nové metodice

\*\*\* The calculation methodology has been changed since 2011 – see notes in the introduction to this part of the chapter, data for 2010 were recalculated using the new methodology.

\*\*\* Údaje za roky 2012 až 2014 byly přepočteny v souvislosti se šetřením mikrosubjektů – viz. vysvětlivky v úvodu této části kapitoly  
\*\*\* Data for 2012 and 2014 were overcalculated.

**Graf č. 4.4.: Rozdělení mezd žen a mužů v roce 2015**  
Distribution of wages of women and men in 2015



## PRÁCE A MZDY LABOUR AND EARNINGS

### 4 - 36. Průměrné hrubé měsíční mzdy a mediány mezd v třídění podle hlavních

#### třídí CZ-ISCO a podle vzdělání v roce 2015

Average gross monthly earnings and medians of earnings in CZK:

by CZ-ISCO-08 major group and by education, 2015

Pramen: Struktura mezd zaměstnanců v roce 2015

Source: Structure of Earnings Survey 2015  
in CZK

Zaměstnání, vzdělání	Průměrné hrubé měsíční mzdy Average gross monthly earnings				Mediány mzdy Medians of earnings				Occupation, education
	celkem Total	ženy Women	muži Men	ženy/ muži Women /Men	celkem Total	ženy Women	muži Men	ženy/ muži Women /Men	
	27 811	24 094	30 842	78,12	23 726	21 461	25 688	83,54	
<b>Celkem</b>	<b>27 811</b>	<b>24 094</b>	<b>30 842</b>	<b>78,12</b>	<b>23 726</b>	<b>21 461</b>	<b>25 688</b>	<b>83,54</b>	<b>Total</b>
<b>Hlavní třída CZ-ISCO:</b>									<b>CZ-ISCO-08 major group</b>
0 zaměstnanci v ozbrojených silách	28 328	29 201	28 221	103,47	27 179	29 236	26 758	109,26	Armed forces occupations
1 zákonodárci a řídící pracovníci	60 846	48 425	66 321	73,02	44 489	38 752	48 735	79,52	Managers
2 specialisté	39 472	33 340	46 238	72,11	31 782	28 934	38 443	75,26	Professionals and Technicians and associate professionals
3 techničtí a odborní pracovníci	30 509	27 243	33 952	80,24	27 616	25 505	30 848	82,68	Clerical support workers
4 úředníci	23 218	21 991	27 064	81,26	21 463	20 654	25 119	82,22	Service and sales workers
5 pracovníci ve službách a prodeji	17 668	16 490	19 642	83,95	15 514	15 221	16 570	91,86	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
6 kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybnářství	19 852	18 594	20 986	88,60	19 491	17 990	20 549	87,55	Craft and related trades workers
7 řemeslníci a opraváři	23 683	18 609	24 520	75,89	22 663	17 460	23 532	74,20	Plant and machine operators and assemblers
8 obsluha strojů a zařízení, montéři	22 815	19 969	23 908	83,52	22 036	19 154	23 302	82,20	Elementary occupations
9 pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	15 814	14 275	17 791	80,24	14 454	13 205	17 143	77,03	<b>Highest educational attainment</b>
<b>Nejvyšší dosažené vzdělání:</b>									
základní a nedokončené	18 249	16 554	19 959	82,94	16 786	15 337	19 020	80,64	Primary and incomplete education
střední bez maturity	21 307	17 315	23 424	73,92	19 943	16 124	22 492	71,69	Secondary education without A-level examination
střední s maturitou	27 260	24 175	30 546	79,14	24 584	22 718	27 386	82,95	Secondary education with A-level examination
vyšší odborné a bakalářské	31 507	27 444	37 365	73,45	27 543	25 127	32 200	78,03	Post-secondary non-tertiary and bachelor's education
vysokoškolské	44 360	36 104	51 095	70,66	34 029	30 086	39 524	76,12	Higher education

**PRÁCE A MZDY**  
**4 - 37. Mezinárodní srovnání - gender pay gap**  
*International surveys - gender pay gap*

**LABOUR AND EARNINGS**

Pramen: Eurostat, 24. 11. 2016

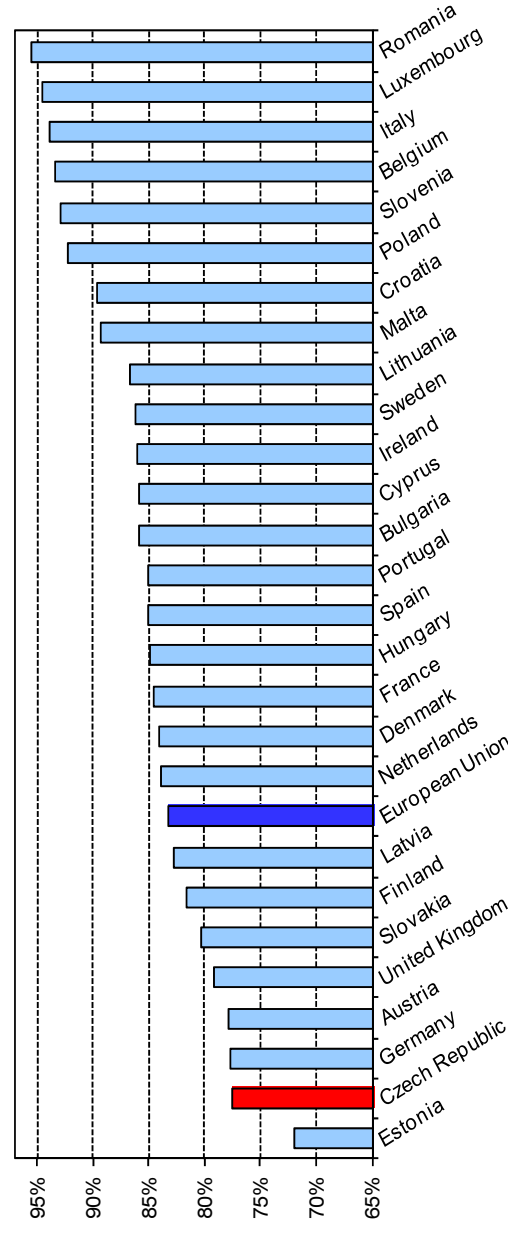
Source: Eurostat, 24 November 2016

Země	2010	2011	2012	2013	2014	Country
<b>Evropská unie</b>	<b>16,4</b>	<b>16,9</b>	<b>17,3</b>	<b>16,8</b>	<b>16,7</b>	<b>European Union</b>
Belgie	10,2	9,4	8,3	7,5	6,6	Belgium
Bulharsko	13,0	13,2	15,1	14,1	14,2	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>21,6</b>	<b>22,6</b>	<b>22,5</b>	<b>22,3</b>	<b>22,5</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	15,9	16,4	16,8	16,5	16,0	Denmark
Německo	22,3	22,4	22,7	22,1	22,3	Germany
Estonsko	27,7	27,3	29,9	29,8	28,1	Estonia
Irsko	13,9	12,7	12,2	12,9	13,9	Ireland
Řecko	15,0	.	.	.	.	Greece
Španělsko	16,2	17,6	18,7	17,8	14,9	Spain
Francie	15,6	15,7	15,6	15,5	15,5	France
Chorvatsko	5,7	3,4	2,9	9,0	10,4	Croatia
Itálie	5,3	5,7	6,5	7,0	6,1	Italy
Kypr	16,8	16,1	15,6	14,9	14,2	Cyprus
Lotyšsko	15,5	14,1	14,9	16,0	17,3	Latvia
Litva	14,6	11,5	11,9	12,2	13,3	Lithuania
Lucembursko	8,7	7,9	7,0	6,2	5,4	Luxembourg
Maďarsko	17,6	18,0	20,1	18,4	15,1	Hungary
Malta	7,2	7,7	9,5	9,7	10,6	Malta
Nizozemsko	17,8	18,6	17,6	16,5	16,1	Netherlands
Rakousko	24,0	23,5	22,9	22,3	22,2	Austria
Polsko	4,5	5,5	6,4	7,1	7,7	Poland
Portugalisko	12,8	12,9	15,0	13,3	14,9	Portugal
Rumunsko	8,8	9,6	6,9	4,9	4,5	Romania
Slovensko	0,9	3,3	4,5	6,3	7,0	Slovenia
Finsko	19,6	20,1	20,8	18,8	19,7	Slovakia
Švédsko	20,3	19,1	19,2	18,8	18,4	Finland
Švédsko	15,4	15,6	15,5	14,6	13,8	Sweden
Spojené království	19,5	19,7	21,2	20,5	20,9	United Kingdom

Pozn: NACE Rev.2 B až S bez O, podniky s více než 10 zaměstnanci

NACE Rev.2 B to S except O, 10 employees or more

**Graf č. 4.5.: Průměrná roční mzda žen jako % mzdy mužů**  
*Average annual wage of women as percentage of wage of men*



## 5. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

### Dávky důchodového pojištění

Důchodové pojištění zajišťuje občany pro případ stáří, invalidity nebo při ztrátě živitele. V rámci důchodového pojištění se poskytují důchody starobní, invalidní, vdovské, vdovecké a sirotčí (zákon č. 155/1995 Sb., o důchodovém pojištění, ve znění pozdějších předpisů).

V tabulkách 5-1. a 5-2. jsou v roce 1995 uváděny údaje o důchodech, které byly vypláceny podle zákona č. 100/1988 Sb., o důchodovém pojištění, ve znění pozdějších předpisů. V pozdějších letech se jedná o důchody poskytované podle zákona č. 155/1995 Sb., o důchodovém pojištění, ve znění pozdějších předpisů. S účinností od 1. ledna 2010 došlo k zavedení třístupňové invalidity (dosavadní plné a částečné invalidní důchody byly nahrazeny invalidními důchody pro invaliditu I., II., a III. stupně (zákon č. 306/2008 Sb.).

Od roku 2010 jsou uváděny údaje za následující důchody:

starobní (§ 29 zákona č. 155/1995 Sb. a § 26 zákona č. 100/1988 Sb.),  
starobní předčasný – o 2 roky (§ 30, od roku 2007 je toto ustanovení zákona zrušeno),  
starobní předčasný - o 3 roky (§ 31),  
invalidní plný – do roku 2009 (§ 38 a § 39), od roku 2010 je toto ustanovení zákona zrušeno,  
invalidní částečný - do roku 2009 (§ 43 a § 44), od roku 2010 je toto ustanovení zákona zrušeno,  
invalidní I., II. a III. stupně – od roku 2010 (§ 38 a § 39),  
vdovský (§ 49, odst. 1),  
vdovecký (§ 49, odst. 2),  
sirotčí (§ 52).

Pro potřeby statistiky o dávkách důchodového pojištění jsou využívány výstupy z informačních systémů České správy sociálního zabezpečení, které nezahrnují údaje týkající se důchodového pojištění prováděného Ministerstvem obrany, Ministerstvem vnitra a Ministerstvem spravedlnosti.

### Průměrná měsíční výše důchodu

V tabulce č. 5-1. jsou uvedeny údaje za důchodce, kteří pobírají jak samostatný důchod (sólodůchody starobní, invalidní, vdovské nebo vdovecké), tak důchody vdovské a vdovecké vyplácené v souběhu s invalidními nebo starobními důchody. V případě souběhu je průměrná výše důchodu vypočtena součtem vyšší obou vyplácených důchodů. Do výše důchodu není zahrnováno dříve poskytnuté zvýšení důchodu pro bezmocnost a výchovné. Průměrná měsíční výše důchodu k 31. 12. sledovaného roku představuje vyšší důchodu vypláceného v prosinci v průměru na jednoho důchodce.

Tabulky 5-4. a 5-5. se liší v metodice. V případě tabulky 5-5. se jedná o národní metodiku invalidních a starobních důchodů, u mezinárodního srovnání jde o metodiku ESSPROS.

## 5. SOCIAL SECURITY

### **Pension insurance benefits**

*The pension insurance scheme secures citizens in the case of old age, disability, or loss of the breadwinner. The scheme provides old-age, disability, widow's, widower's, and orphan's pensions (the Act No. 155/1995 Sb., on pension insurance, as amended).*

*Tables 5-1 and 5-2 provide data on pensions paid in 1995 under the Act No. 100/1988 Sb., on pension insurance, as amended. In the following years, it applies to pensions provided pursuant to the Act No. 155/1995 Sb., on pension insurance, as amended. With effect from 1 January 2010, three levels of disability have been introduced (the previous full disability and partial disability pensions were replaced by pensions for first level disability, second level disability, and third level disability (the Act No. 306/2008 Sb.)).*

*Since 2010 data for the following pensions have been provided:*

- old-age pension (Section 29 of the Act No. 155/1995 Sb. and Section 26 of the Act No. 100/1988 Sb.);*
- early old-age pension - by 2 years (Section 30), in 2007 the provision of law was cancelled;*
- early old-age pension - by 3 years (Section 31);*
- full disability pension until 2009 (Sections 38 and 39), in 2010 the provision of law was cancelled;*
- partial disability pension – until 2009 (Sections 43 and 44), in 2010 the provision of law was cancelled;*
- first level, second level, and third level disability pension – since 2010 (Sections 38 and 39);*
- widow's pension (Section 49 (1));*
- widower's pension (Section 49 (2));*
- orphan's pension (Section 52).*

*For the needs of statistics on pension insurance benefits, outputs from information systems of the Czech Social Security Administration are used, which do not include data on pension insurance of the Ministry of Defence of the CR, the Ministry of the Interior of the CR, and the Ministry of Justice of the CR.*

### **The average monthly amount of pension**

*Table 5-1 shows data on pensioners who receive a separate pension ("solo" pensions such as old-age, disability, widow's, or widower's pensions) and also widow's and widower's pensions paid in combination with disability or old-age pensions. In the case of the combined pension, the average amount of a pension is calculated by adding the amounts of both pensions paid. The extra amounts of money provided previously as the helplessness supplement and as the child raising allowance paid to pension recipients are excluded. The average monthly amount of pension as at 31 December of the reference year is the amount of pension paid in December in average per pensioner. There is different methodology in case of tables 5-4 (national methodology of disability and old-age pensions) and 5-5 (ESSPROS).*

## SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

## SOCIAL SECURITY

### 5 - 1. Průměrná měsíční výše důchodů (stav k 31. 12.)<sup>1)</sup> Average monthly level of pensions: 31 December<sup>1)</sup>

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí -  
Česká správa sociálního zabezpečení  
v Kč

Source: Ministry of Labour and Social Affairs -  
The Czech Social Security Administration  
in CZK

Druh důchodu	1995		2000		Muži Men	Type of pension
	Ženy Women	Muži Men	Ženy Women	Muži Men		
Starobní	3 419	4 168	5 709	6 993		Old-age pension
Invalidiní plný	3 217	3 927	5 510	6 611		Full disability pension
Invalidiní částečný	2 038	2 463	3 598	4 132		Partial disability pension
Vdovský - sólo	2 806	x	4 584	x		Widow's pension - solo
Vdovský - v souběhu	4 135	x	6 894	x		Widow's pension - concurrence
Vdovecký - sólo	x	1 780	x	3 378		Widower's pension - solo
Vdovecký - v souběhu	x	4 005	x	7 711		Widower's pension - concurrence
	2005		2010			
Starobní	7 016	8 660	9 182	11 239		Old-age pension
Invalidiní plný	6 840	8 096	x	x		Full disability pension
Invalidiní částečný	4 235	4 861	x	x		Partial disability pension
Invalidiní - III. stupně	x	x	9 075	10 142		Disability pension - third degree
Invalidiní - II. stupně	x	x	6 310	6 978		Disability pension - second degree
Invalidiní - I. stupně	x	x	5 806	6 432		Disability pension - first degree
Vdovský - sólo	5 291	x	6 744	x		Widow's pension - solo
Vdovský - v souběhu	8 502	x	11 002	x		Widow's pension - concurrence
Vdovecký - sólo	x	4 123	x	5 660		Widower's pension - solo
Vdovecký - v souběhu	x	9 611	x	12 429		Widower's pension - concurrence
	2014		2015			
Starobní	10 046	12 258	10 299	12 550		Old-age pension
Invalidiní - III. stupně	9 784	10 664	9 972	10 804		Disability pension - third degree
Invalidiní - II. stupně	6 338	6 945	6 434	7 030		Disability pension - second degree
Invalidiní - I. stupně	5 598	6 222	5 626	6 243		Disability pension - first degree
Vdovský - sólo	7 250	x	7 395	x		Widow's pension - solo
Vdovský - v souběhu	11 955	x	12 219	x		Widow's pension - concurrence
Vdovecký - sólo	x	6 314	x	6 477		Widower's pension - solo
Vdovecký - v souběhu	x	13 596	x	13 927		Widower's pension - concurrence

<sup>1)</sup> bez event. zvýšení pro bezmocnost

<sup>1)</sup> Without event. increase for helplessness

**SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ**  
**5 - 2. Průměrná měsíční výše nově přiznaných (nekrácených) důchodů**  
**podle druhu důchodu a pohlaví**

*Average monthly level of new (full) pensions granted: by type, by sex*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí -

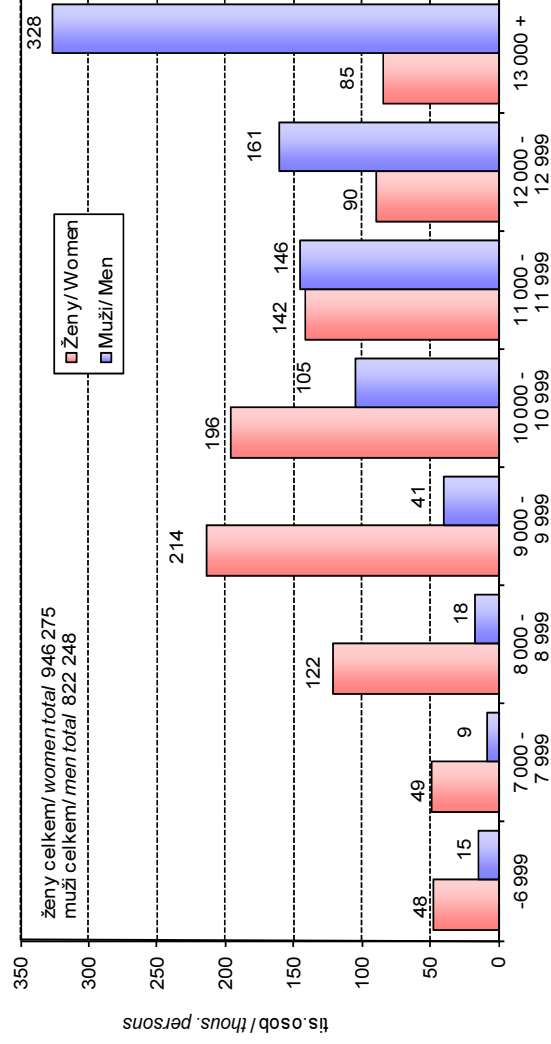
Source: Ministry of Labour and Social Affairs -

Česká správa sociálního zabezpečení

The Czech Social Security Administration  
in CZK

Druh důchodu	1995		2000		2005		2010		Muži Men	Ženy Women	Type of pension
	Ženy Women	Muži Men	Ženy Women	Muži Men	Ženy Women	Muži Men	Ženy Women	Muži Men			
Starobní celkem	3 063	3 899	5 609	6 768	9 268	10 434	12 076	12 603	12 603	10 434	Old-age, total
Starobní předčasný	-	-	4 994	6 201	7 857	0	0	0	0	4 994	Early old-age
o 2 roky	-	-	5 212	6 370	7 838	8 835	10 668	11 212	11 212	5 212	by 2 years
o 3 roky	2 918	3 520	5 876	6 599	8 799	x	x	11 516	11 516	5 876	by 3 years
Invalidiční plný	1 762	2 111	3 570	3 970	4 527	x	x	7 004	7 004	3 570	Full disability, total
Invalidiční částečný	1 561	x	4 088	x	5 067	x	x	5 433	5 433	4 088	Partial disability
Vdovský	x	1 754	x	3 489	x	9 933	10 858	10 858	10 858	x	Widow's
Vdovecký	x	x	x	x	x	6 103	6 591	6 591	6 591	x	Widowers
Starobní celkem	7 623	9 268	10 434	12 076	12 517	10 631	12 603	12 603	12 603	10 434	Old-age, total
Starobní předčasný	6 148	7 857	0	0	7 857	0	0	0	0	6 148	Early old-age
o 2 roky	6 315	7 838	8 835	10 668	8 799	8 835	10 668	11 212	11 212	8 835	by 2 years
o 3 roky	7 802	8 799	x	x	8 799	x	x	11 516	11 516	x	by 3 years
Invalidiční plný	4 527	5 067	x	x	5 067	x	x	7 004	7 004	x	Full disability, total
Invalidiční částečný	x	x	9 933	10 858	x	9 933	10 858	10 858	10 858	x	Partial disability
Invalidiční - III. stupně	x	x	6 103	6 591	x	6 103	6 591	6 591	6 591	x	Disability pension - third level
Invalidiční - II. stupně	x	x	4 854	5 269	x	4 854	5 269	5 269	5 269	x	Disability pension - second level
Invalidiční - I. stupně	5 119	x	6 920	7 004	x	6 920	7 004	7 004	7 004	x	Disability pension - first level
Vdovský	x	4 350	x	6 008	x	6 920	6 008	6 008	6 008	x	Widow's
Vdovecký	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Widowers
Starobní celkem	10 505	12 517	10 631	12 603	12 517	10 631	12 603	12 603	12 603	10 631	Old-age, total
Starobní předčasný o 3 roky	9 322	11 047	9 500	11 212	11 047	9 500	11 212	11 212	11 212	9 500	Old-age early by 3 years
Invalidiční - III. stupně	10 623	11 490	10 656	11 516	11 490	10 656	11 516	11 516	11 516	10 656	Disability pension - third level
Invalidiční - II. stupně	6 480	7 017	6 501	7 004	7 017	6 501	7 004	7 004	7 004	6 501	Disability pension - second level
Invalidiční - I. stupně	5 042	5 423	5 063	5 433	5 423	5 063	5 433	5 433	5 433	5 063	Disability pension - first level
Vdovský	7 468	x	7 560	x	x	7 560	x	x	x	7 560	Widow's
Vdovecký	x	6 458	x	6 502	6 458	x	6 502	6 502	6 502	x	Widowers

**Graf č. 5.1.: Důchodci podle výše starobního důchodu k 31. 12. 2015**  
*Pensioners: by level of old-age pension: 31 December 2015*



starobní důchody v Kč / old-age pensions (CZK)

**SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ** **SOCIAL SECURITY**  
**5 - 3. Důchodci v členění podle pohlaví, druhu důchodu a jeho výše k 31. 12. 2015**  
*Pensioners by sex, kind and level of pension: 31 December 2015*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí -  
Česká správa sociálního zabezpečení  
Source: Ministry of Labour and Social Affairs -  
The Czech Social Security Administration

Měsíční výše důchodu v Kč Monthly amount of pension (CZK)	Ženy Women				Muži Men			
	Starobní Old-age pension	Typ důchodu Invalidity / Disability		Typ důchodu Type of pensions		Vdovský / Widow's Solo	v souběhu Concurrence	
		III. stupeň third degree	II. stupeň second degree	I. stupeň first degree	Sólo			
1 - 2 999	3 120	135	260	644	207	65		
3 000 - 3 999	6 383	1 375	1 706	5 393	320	81		
4 000 - 4 599	4 144	639	754	4 210	285	108		
4 600 - 4 999	2 953	482	538	8 953	236	101		
5 000 - 5 599	5 919	686	2 163	19 777	680	181		
5 600 - 5 999	5 104	474	5 607	13 849	1 499	192		
6 000 - 6 599	10 459	799	5 821	13 766	2 854	462		
6 600 - 6 999	9 604	572	4 957	6 602	2 936	1 156		
7 000 - 7 599	22 826	1 197	5 429	5 078	6 279	1 830		
7 600 - 7 999	26 252	1 990	1 963	1 229	4 678	1 634		
8 000 - 8 599	61 456	9 058	1 469	550	3 870	3 961		
8 600 - 8 999	60 747	4 992	470	58	1 352	3 935		
9 000 - 9 999	214 347	24 954	457	22	1 333	20 890		
10 000 - 10 999	196 463	12 586	126	4	608	64 294		
11 000 - 11 999	141 968	11 766	27	2	125	160 186		
12 000 - 12 999	89 777	7 439	3	-	57	134 811		
13 000 - 13 999	48 442	3 457	3	-	27	67 190		
14 000 - 14 999	16 955	1 265	-	-	15	33 052		
15 000 - 15 999	7 903	425	-	-	7	17 338		
16 000 - 16 999	4 082	195	-	-	4	7 128		
17 000 - 17 999	2 424	119	-	-	3	3 284		
18 000 +	4 947	128	-	-	5	4 681		
Muži Men								
Měsíční výše důchodu v Kč Monthly amount of pension (CZK)	Starobní Old-age pension	Typ důchodu Invalidity / Disability		Typ důchodu Type of pensions		Vdovečský / Widowers' Solo	v souběhu Concurrence	
		III. stupeň third degree	II. stupeň second degree	I. stupeň first degree	Sólo			
1 - 2 999	2 658	136	184	390	100	15		
3 000 - 3 999	2 284	1 180	1 127	2 837	193	17		
4 000 - 4 599	1 397	441	484	2 466	148	24		
4 600 - 4 999	1 071	361	290	5 629	116	19		
5 000 - 5 599	1 861	618	1 333	11 338	556	50		
5 600 - 5 999	1 400	430	4 463	10 975	816	46		
6 000 - 6 599	2 636	619	4 297	15 850	1 265	77		
6 600 - 6 999	2 149	435	4 076	7 636	956	79		
7 000 - 7 599	4 422	696	7 432	11 049	1 085	166		
7 600 - 7 999	4 171	1 525	4 472	4 797	432	139		
8 000 - 8 599	9 175	7 862	4 697	3 928	324	286		
8 600 - 8 999	8 903	4 440	1 081	505	84	216		
9 000 - 9 999	41 062	25 813	1 024	1 094	63	841		
10 000 - 10 999	104 654	11 454	470	84	14	1 928		
11 000 - 11 999	145 858	12 232	172	12	5	7 970		
12 000 - 12 999	160 854	13 437	23	1	4	19 833		
13 000 - 13 999	135 967	10 236	12	1	2	20 803		
14 000 - 14 999	93 702	5 473	6	2	1	15 501		
15 000 - 15 999	56 984	1 829	-	-	1	10 375		
16 000 - 16 999	14 845	569	1	-	-	7 238		
17 000 - 17 999	8 213	375	-	-	-	3 562		
18 000 +	17 982	549	-	-	-	2 699		





Země	Celkem		Starobní a pozůstatostní důchody		Starobní důchody		Invalidní důchody		Pozůstatostní důchody		Předčasný důchod z důvodu situace na trhu práce		Country
	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	
	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	
<b>EU 28, v tom:</b>													<b>EU 28, incl.:</b>
Belgie	1 270 533	918 204	1 025 785	942 401	819 969	997 431	329 134	297 503	531 518	19 997	30 977	80 370	Belgium
Bulharsko	1 723 443	1 192 512	1 145 225	771 008	1 054 500	746 241	127 517	153 875	592 726	25 601	0	0	Bulgaria
Česká republika	812 401	662 630	1 547 435	977 121	1 483 375	945 691	181 661	217 483	592 726	125 211	0	0	Czech Republic
Dánsko	252 669	160 510	202 911	112 022	198 364	107 719	49 758	48 488	4 547	4 303	0	0	Denmark
Estonsko	842 425	670 697	735 977	550 870	699 682	534 405	116 548	125 324	230 744	49 594	3 785	1 472	Estonia
Finsko	10 044 000	8 572 000	9 297 000	7 629 000	8 131 000	7 595 000	942 000	1 532 000	4 130 000	500 000	3 000	26 000	Finland
Francie <sup>1)</sup>	650 037	540 778	558 259	327 548	332 695	311 470	91 778	213 230	225 564	16 078	0	0	France
Chorvatsko	440 474	444 680	367 735	356 559	223 536	332 811	72 739	88 121	144 199	23 748	1 495	286	Croatia
Irsko	8 589 121	7 665 797	8 046 347	6 854 248	6 320 241	6 666 939	620 388	906 455	3 936 184	610 224	301	16 160	Ireland
Itálie	62 110	68 619	59 559	63 348	39 394	63 099	2 643	5 208	30 709	540	0	0	Italy
Kypr	583 448	361 802	511 413	274 059	479 134	248 984	80 211	89 979	222 011	53 924	61	110	Cyprus
Litva	377 158	225 786	334 862	178 037	319 951	173 451	43 737	48 303	14 911	4 586	262	1 088	Lithuania
Lotyšsko	71 958	89 985	65 278	78 339	33 123	75 606	6 944	10 642	40 385	4 072	0	0	Latvia
Lucembursko	1 396 522	825 569	1 394 393	823 545	1 258 406	778 720	2 129	2 024	701 221	139 518	0	0	Luxembourg
Maďarsko	36 606	48 026	34 025	43 020	18 057	42 878	2 581	4 713	15 968	142	0	293	Hungary
Německo	13 078 905	10 374 863	11 764 737	8 759 964	10 232 961	8 304 512	1 297 963	1 475 284	5 085 788	984 951	16 205	139 615	Germany
Nizozemsko	1 870 800	1 543 100	1 805 800	1 491 200	1 760 900	1 484 700	65 000	51 900	44 900	6 500	0	0	Netherlands
Polsko <sup>2)</sup>	5 647 142	4 000 885	5 079 696	3 049 418	3 859 342	2 785 495	537 544	934 487	1 220 354	263 923	29 901	16 981	Poland
Portugalsko	1 676 372	1 357 752	1 518 755	1 169 709	1 203 500	1 114 881	171 105	189 296	690 401	149 155	2 132	2 986	Portugal
Rakousko	1 317 828	1 104 711	1 240 728	905 102	959 928	878 297	77 233	201 407	539 900	74 001	3 309	1 723	Austria
Rumunsko <sup>3)</sup>	3 128 722	2 259 802	2 746 645	1 983 838	2 388 703	1 725 306	382 077	275 964	357 942	258 532	0	0	Romania
Řecko <sup>1,2)</sup>	1 426 283	1 269 106	1 388 640	1 196 170	994 298	1 204 202	39 011	75 622	508 804	35 693	0	0	Greece
Slovensko	822 939	559 275	704 523	417 521	645 302	397 264	118 891	126 815	314 292	53 167	5 808	16 127	Slovakia
Slovensko	350 506	280 707	342 202	260 445	253 605	247 337	10 503	24 530	124 191	23 147	0	0	Slovenia
Španělsko	4 541 918	4 710 030	4 138 317	3 989 480	2 371 539	3 748 810	426 708	724 261	2 474 418	354 829	271	4 634	Spain
Švédsko	1 400 408	1 186 698	1 299 278	1 130 903	1 153 123	1 014 313	214 544	159 032	321 156	19 836	0	0	Sweden
Velká Británie	8 825 754	6 519 759	7 809 314	5 431 709	7 784 940	5 431 610	1 016 440	1 088 050	95 470	27 265	0	0	United Kingdom
Ostatní země	35 071	27 494	23 599	20 012	21 188	17 835	11 472	7 482	2 411	2 177	0	0	Other countries
Island	1 643 300	1 302 800	1 493 939	1 081 026	1 220 110	1 058 442	149 373	221 832	748 278	40 639	0	0	Iceland
Švýcarsko													Switzerland

<sup>1)</sup> Provizorní údaje

<sup>2)</sup> Rok 2012

<sup>3)</sup> Odhad

**SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ**

**SOCIAL SECURITY**

**5 - 5. Přehled o počtu vyplácených důchodů podle věku důchodce k 31. 12. 2015**  
**Number of paid pension's benefits by age of pensioners: 31 December 2015**

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Source: The Czech Social Security Administration

Věková skupina Age group	Důchody celkem – úhrn Pensions, total		Starobní důchody <sup>1)</sup> Old-age pension <sup>1)</sup>			
	Ženy / Women	Muži / Men	Celkem / Total	Ženy / Women	Muži / Men	Celkem / Total
-19	755	1 145	1 900	-	-	-
20-24	4 319	5 907	10 226	-	-	-
25-29	6 316	8 189	14 505	-	-	-
30-34	8 979	10 757	19 736	-	-	-
35-39	16 541	16 158	32 699	-	-	-
40-44	25 550	20 698	46 248	-	-	-
45-49	30 132	23 141	53 273	-	-	-
50-54	42 311	32 980	75 291	-	354	354
55-59	91 567	54 480	146 047	27 523	4 625	32 148
60-64	348 476	196 733	545 209	282 125	138 320	420 445
65-69	368 418	302 689	671 107	289 408	287 534	576 942
70-74	278 326	206 567	484 893	181 660	189 250	370 910
75-79	192 469	125 046	317 515	93 406	108 154	201 560
80-84	148 023	79 272	227 295	47 730	62 279	110 009
85-89	93 726	39 174	132 900	18 843	25 734	44 577
90+	40 930	12 309	53 239	5 580	5 998	11 578
<b>Celkem/ Total</b>	<b>1 696 838</b>	<b>1 135 245</b>	<b>2 832 083</b>	<b>946 275</b>	<b>822 248</b>	<b>1 768 523</b>
<b>Průměrný věk Average age</b>	<b>69</b>	<b>67</b>	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>71</b>	<b>70</b>

Věková skupina Age group	Invalidní důchody III. stupeň <sup>1)</sup> Disability pension of third degree <sup>1)</sup>		Invalidní důchody II. stupeň <sup>1)</sup> Disability pension of second degree <sup>1)</sup>		Invalidní důchody I. stupeň <sup>1)</sup> Disability pension of first degree <sup>1)</sup>	
	Ženy / Women	Muži / Men	Ženy / Women	Muži / Men	Ženy / Women	Muži / Men
-19	510	830	84	136	161	179
20-24	2 521	3 815	582	842	1 203	1 250
25-29	3 221	4 815	905	1 088	2 090	2 282
30-34	4 144	5 839	1 222	1 420	3 147	3 452
35-39	6 306	7 940	2 286	2 286	6 332	5 661
40-44	8 281	8 969	3 622	3 032	10 066	7 992
45-49	9 183	9 182	4 696	3 734	12 263	9 237
50-54	12 398	12 366	7 042	5 827	17 999	13 370
55-59	18 729	19 112	9 878	9 508	23 616	19 673
60-64	19 298	27 673	1 433	7 765	3 255	15 479
65-69	142	169	3	6	5	19
70-74	-	-	-	-	-	-
75-79	-	-	-	-	-	-
80-84	-	-	-	-	-	-
85-89	-	-	-	-	-	-
90+	-	-	-	-	-	-
<b>Celkem/ Total</b>	<b>84 733</b>	<b>100 710</b>	<b>31 753</b>	<b>35 644</b>	<b>80 137</b>	<b>78 594</b>
<b>Průměrný věk Average age</b>	<b>50</b>	<b>49</b>	<b>49</b>	<b>51</b>	<b>49</b>	<b>50</b>

Věková skupina Age group	Ženy / Women		Muži / Men		Celkem / Total	
	Solo Solo	V souběhu Concurrence	Solo Solo	V souběhu Concurrence	Solo Solo	V souběhu Concurrence
-19						
20-24	12	1	-	-	12	1
25-29	96	4	4	-	100	4
30-34	457	9	45	1	502	10
35-39	1 553	64	257	14	1 810	78
40-44	3 370	211	674	31	4 044	242
45-49	3 574	416	927	61	4 501	477
50-54	3 910	962	905	158	4 815	1 120
55-59	7 391	4 430	1 056	506	8 447	4 936
60-64	2 303	40 062	2 165	5 331	4 468	45 393
65-69	670	78 190	84	14 877	754	93 067
70-74	530	96 136	20	17 297	550	113 433
75-79	604	98 459	11	16 881	615	115 340
80-84	910	99 383	9	16 984	919	116 367
85-89	863	74 020	8	13 432	871	87 452
90+	1 137	34 213	-	6 311	1 137	40 524
<b>Celkem/ Total</b>	<b>27 380</b>	<b>526 560</b>	<b>6 165</b>	<b>91 884</b>	<b>33 545</b>	<b>618 444</b>
<b>Průměrný věk Average age</b>	<b>56</b>	<b>77</b>	<b>54</b>	<b>77</b>	<b>56</b>	<b>77</b>

<sup>1)</sup> Jen sólo důchody

<sup>1)</sup> only solo pensions



**SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ**  
**5 - 6. Průměrný počet osob nemocensky pojistěných**  
*Average numbers of the sickness insured*

**SOCIAL SECURITY**

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Ukazatel	1995		2000		Indikator
	Ženy Women	Muži Men	Ženy Women	Muži Men	
Průměrný počet osob nemocensky pojistěných v tom: zaměstnanci osoby samostatně výdělečně činné (nemocensky pojistěné)	2 152 850	2 555 301	2 127 866	2 389 680	Average numbers of the sickness insured
	2 011 699	2 273 440	2 027 309	2 189 713	Employees
	141 151	281 861	100 557	199 967	Self-employed persons (sickness insured)
Průměrný počet osob nemocensky pojistěných v tom: zaměstnanci osoby samostatně výdělečně činné (nemocensky pojistěné)	2005		2008		Average numbers of the sickness insured
	2 081 003	2 361 700	2 148 642	2 423 801	
	2 003 627	2 201 344	2 087 977	2 293 033	
	77 376	160 356	60 665	130 768	Self-employed persons (sickness insured)
Průměrný počet osob nemocensky pojistěných v tom: zaměstnanci osoby samostatně výdělečně činné (nemocensky pojistěné)	2009		2010		Average numbers of the sickness insured
	2 019 022	2 234 117	2 076 836	2 234 124	
	1 957 716	2 122 006	2 010 868	2 121 903	
	61 306	112 111	65 968	112 221	Self-employed persons (sickness insured)
Průměrný počet osob nemocensky pojistěných v tom: zaměstnanci osoby samostatně výdělečně činné (nemocensky pojistěné)	2014		2015		Average numbers of the sickness insured
	2 191 167	2 272 890	2 205 732	2 301 280	
	2 150 569	2 207 779	2 171 992	2 245 623	
	40 598	65 111	33 740	55 657	Self-employed persons (sickness insured)

**SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ**  
**5 - 7. Příjemci rodičovského příspěvku**  
*Number of parental allowance recipients*

**SOCIAL SECURITY**

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Source: Ministry of Labour and Social Affairs

Územní jednotka (trvalé bydliště příjemce) <i>Territorial unit - Region (permanent residence of the recipient)</i>	Průměrný měsíční počet příjemců rodičovského příspěvku za rok <i>Average monthly amount of parental allowance recipients</i>								
	2010			2014			2015		
	ženy <i>Women</i>	muži <i>Men</i>	celkem <i>Total</i>	ženy <i>Women</i>	muži <i>Men</i>	celkem <i>Total</i>	ženy <i>Women</i>	muži <i>Men</i>	celkem <i>Total</i>
Hl. město Praha	36 590	653	37 243	32 953	744	33 697	33 098	806	33 904
Středočeský kraj	42 454	586	43 040	36 800	599	37 399	36 630	622	37 252
Jihočeský kraj	19 810	273	20 083	16 414	263	16 677	16 326	284	16 610
Pízeňský kraj	17 734	274	18 008	14 091	228	14 319	14 072	222	14 294
Karlovarský kraj	10 081	228	10 309	7 340	172	7 512	7 028	161	7 189
Ústecký kraj	27 493	456	27 949	21 494	456	21 950	21 020	426	21 446
Liberecký kraj	14 590	223	14 813	11 548	173	11 721	11 319	177	11 496
Královéhradecký kraj	17 387	262	17 649	13 870	218	14 088	13 870	210	14 080
Pardubický kraj	15 999	221	16 220	13 197	182	13 379	13 161	206	13 367
Kraj Vysočina	15 650	172	15 822	12 685	158	12 843	12 724	159	12 883
Jihomoravský kraj	36 096	465	36 561	30 783	451	31 234	30 938	456	31 394
Olomoucký kraj	19 929	290	20 219	15 848	282	16 130	15 819	258	16 077
Moravskoslezský kraj	38 232	683	38 915	29 888	510	30 398	29 702	509	30 211
Zlínský kraj	17 250	219	17 469	13 817	181	13 998	13 755	189	13 944
Ostatní	2 219	441	2 660	2 782	511	3 293	2 795	471	3 266
<b>Celkem ČR / CR, total</b>	<b>331 514</b>	<b>5 446</b>	<b>336 960</b>	<b>273 510</b>	<b>5 128</b>	<b>278 638</b>	<b>272 257</b>	<b>5 156</b>	<b>277 413</b>



Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí  
 v tis.

Source: Ministry of Labour and Social Affairs  
 in thous.

Rok Year	Počet příjemců příspěvku na péči podle stupně závislosti Number of care allowance recipients by level of dependence														
	ženy Women				muži Men				celkem Total						
	I.	II.	III.	IV.	celkem Total	I.	II.	III.	IV.	celkem Total	I.	II.	III.	IV.	celkem Total
2007	88,7	61,6	25,7	14,0	190,1	37,9	35,3	19,5	8,9	101,6	126,6	96,9	45,2	22,9	291,7
2008	85,6	60,8	29,7	20,1	196,1	37,3	35,5	20,4	12,4	105,7	122,9	96,3	50,1	32,5	301,8
2009	84,3	58,0	36,9	22,7	201,9	37,5	34,2	23,9	13,9	109,5	121,8	92,2	60,8	36,6	311,5
2010	81,2	58,1	37,1	23,8	200,2	37,2	34,7	23,8	14,6	110,3	118,4	92,8	60,9	38,4	310,6
2011	74,0	62,4	37,5	23,5	197,4	35,4	36,2	23,8	14,6	110,0	109,4	98,6	61,3	38,1	307,4
2012	70,7	63,3	40,2	25,5	199,7	35,9	38,1	25,9	15,7	115,7	106,6	101,4	66,1	41,2	315,4
2013	72,6	65,6	41,2	24,7	204,1	38,0	40,2	27,5	15,5	121,2	110,6	105,8	68,7	40,2	325,3
2014	71,0	67,2	44,0	26,2	208,3	37,9	41,3	29,2	16,2	124,6	108,9	108,4	73,2	42,3	332,9
2015	69,4	67,8	45,8	27,3	210,2	37,7	42,4	31,0	17,1	128,2	107,1	110,2	76,8	44,4	338,4

Pozn.: údaje jsou uvedeny vždy za prosinec sledovaného roku  
 Notes: Data is for December of the selected year.

Zaostřeno na ženy a muže

Focus on Women and Men

## SOCIAL SECURITY

### SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ 5 - 9. Výplaty dávek nemocenského pojištění podle druhu dávky Payments of sickness insurance benefits by type of benefit

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí  
v tis.

Source: Ministry of Labour and Social Affairs  
in thous.

Rok Year	Průměrný měsíční počet výplat dávek nemocenského pojištění podle druhu dávky Average monthly number of payments of sickness insurance benefits by type of benefit					
	nemocenské Sickness benefit		ošetřovné Attendance allowance		peněžitá pomoc v mateřství Maternity benefit	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
2010	89,4	78,9	13,9	3,8	55,6	0,4
2011	75,4	65,0	19,4	5,2	46,6	0,8
2012	70,1	57,8	19,7	5,6	45,2	0,2
2013	73,1	60,4	23,4	6,8	44,5	0,2
2014	87,5	70,9	23,1	6,9	44,4	0,3
2015	97,1	78,0	27,6	8,5	45,1	0,3



## 6. SOUDNICTVÍ, KRIMINALITA

Tato kapitola byla zpracována z údajových a textových podkladů poskytnutých Ministerstvem spravedlnosti České republiky, Generálním ředitelstvím Vězeňské služby České republiky a Ministerstvem vnitra České republiky, Policejním prezídiem České republiky, Generálním ředitelstvím Hasičského záchranného sboru České republiky, Ministerstvem obrany České republiky a Generálním ředitelstvím cel.

Od roku 2010 platí nový trestní zákon č. 40/2009 Sb. a současně zůstává v platnosti zákon č. 140/1961 Sb. Údaje od roku 2010 jsou v tabulkách sečteny (sobě odpovídající paragrafy) za odsouzené osoby podle starého i nového trestního zákona.

### Základní definice vybraných ukazatelů

**Obviněno** – počet osob, proti kterým byla u soudu podána obžaloba (návrh na potrestání).

**Odsouzeno** – počet osob, proti kterým byl vydán soudem odsuzující rozsudek, který již nabyl právní moci.

**Stíháno** – počet osob, kterým bylo sděleno obvinění podle § 160 trestního řádu (doručeno, vyhlášeno) ve sledovaném roce.

**Stíhané osoby celkem** tvoří osoby stíhané pro vraždy, násilné činy celkem, mravnostní trestné činy celkem, majetkové trestné činy celkem, ostatní kriminální činy celkem, zbývající kriminalitu celkem, hospodářské trestné činy celkem, vojenské činy a činy proti ústavnímu zřízení celkem.

**Obžalováno** – počet osob, na které byla ve sledovaném roce u soudu podána obžaloba podle § 176 trestního řádu.

**Zkrácené řízení** – počet osob, u kterých bylo ve sledovaném roce ukončeno zkrácené přípravné řízení podle §179a trestního řádu.

**Navrženo na potrestání** – počet osob, na které byl u soudu podán návrh na potrestání podle §179c trestního řádu.

**Vraždy celkem** zahrnují vraždy loupežné, sexuální, motivované osobními vztahy, vraždy na objednávku, vraždy novorozence matkou a vraždy ostatní.

**Násilné trestné činy** zahrnují usmrcení lidského plodu, opuštění dítěte, únos, loupeže, loupeže na finančních institucích, násilí na veřejném činiteli mimo policisty, násilí na veřejném činiteli - policistovi, násilí na veřejném činiteli - obecném policistovi, úmyslné ublížení na zdraví, rvačky, násilí a vyhrožování proti skupině obyvatel, brání rukojmí, nebezpečné vyhrožování, vydírání, omezování a zbavení osobní svobody, porušování domovní svobody, neoprávněné zásahy do práva domu, bytu, týrání svěřené osoby, týrání osoby žijící ve společném obydlí, omezování svobody vyznání, útisk, porušování svobody sdružování a shromažďování a ostatní násilné trestné činy.

**Mravnostní trestné činy** zahrnují znásilnění, pohlavní zneužívání v závislosti, pohlavní zneužívání ostatní, komerční formu sexuálního zneužívání v závislosti, komerční formu sexuálního zneužívání ostatní, ostatní pohlavní úchytky, ohrožování mravnosti, ohrožování pohlavní nemocí, ublížení na zdraví pohlavní nemocí, ublížení na zdraví pohlavní nemocí z nedbalosti, kuplířství, soulož mezi příbuznými, obchodování s lidmi, ostatní mravnostní trestné činy.

**Majetkové trestné činy** zahrnují krádeže vloupáním, krádeže prosté, podvod, zpronevěru, neoprávněné užívání cizí věci, zatajení věci, poškozování cizí věci, ostatní majetkové trestné činy.

**Pohlavní zneužití v závislosti** – trestný čin, kdy někdo zneužije závislosti osoby mladší osmnácti let, nebo osoby svěřené jeho dozoru, přiměje ji k mimomanželské souloži, nebo takové osoby, zneužívaje její závislosti jiným způsobem, pohlavně zneužije.

**Týrání osoby žijící ve společném obydlí** – trestný čin, kdy někdo týrá osobu blízkou nebo jinou osobu žijící s ním ve společně obývaném bytě, nebo domě (domáci násilí).

Nelegální migrací se v České republice rozumí případy nelegálního vstupu osob přes státní hranice na území daného státu z různých důvodů, případy nedovoleného opuštění státu, ale i případy nelegálního pobytu – porušení zákonem předepsané podmínky pro pobyt cizince. Jsou rozlišovány 2 základní kategorie: A) nelegální migrace přes státní hranici ČR a B) nelegální migrace ve vnitrozemí ČR – porušování pobytového režimu.

**Typy věznic** – od 1. 1. 1994 jsou odsouzení zařazováni do čtyř základních typů věznic členěných podle míry vnější ostrahy, zajištění bezpečnosti a způsobu uplatňování resocializačních programů.

Typy věznic: věznic se člení podle způsobu vnějšího střežení a zajištění bezpečnosti do čtyř základních typů, a to

- a) s dohledem,
- b) s dozorem,
- c) s ostrahou,
- d) se zvýšenou ostrahou.

Vedle základních typů věznic se zřizují zvláštní věznice pro mladistvé, kam jsou zařazováni odsouzení, kteří nepřekročili 19. rok svého věku a osoby starší, u kterých bylo soudem rozhodnuto, že trest vykonávají v kolektivu mladistvých i po dovršení věku 19 let.

V rámci jedné věznice mohou být zřízena oddělení různých typů, pokud tím nebude ohrožen účel výkonu trestu.



## 6. JUSTICE, CRIME

This chapter was compiled using figures and texts provided by the Ministry of Justice of the Czech Republic, General Directorate of the Prison Service of the Czech Republic, Ministry of the Interior of the Czech Republic, Police Presidium of the Czech Republic, General Directorate of Fire & Rescue Service of the CR, Ministry of Defence of the CR, and Directorate General of Customs.

Since 2010, the Act No. 40/2009 Sb., Criminal Code is valid and, at the same time, the Act No. 140/1961 Sb. remains valid. Data in tables for convicted persons are summarised since 2010 according to both the old and new Criminal Code.

### Definitions of selected indicators

**Accused** – number of persons against whom a legal action was brought to trial (motion for punishment).

**Sentenced** – number of persons ruled guilty and sentenced by the court, when the sentence has come into effect already.

**Prosecuted** – the number of persons, who were notified of the accusation pursuant to Article 160 of the Criminal Procedure Code (delivered, announced) in the reference year.

**Total prosecuted persons** = persons prosecuted for murders, offences of violence, total, offences against morality, total, offences against property, total, other criminal acts, total, remaining criminality, total economic crimes, total and military acts and acts against constitutional system, total.

**Accused** – the number of persons, against whom action was brought pursuant to Article 176 of the Criminal Procedure Code in the reference year.

**Shortened proceedings** – number of persons against whom shortened preparatory procedure was discontinued according to Section 179a of the Penal Act.

**Proposed sentences** – number of persons against whom a motion for punishment was filed with a court according to Section 179c of the Penal Act.

**Murders, total**, include murders with robbery, sexual, motivated by personal relations, murders by contract, murders of a new-born infant by its mother and other murders.

**Violent crimes** include killing of foetus, child abandonment, kidnap, robbery, thefts in financial institutions, violence against public officials save for policemen, violence against public man – policeman, violence against public official – general policeman, wilful bodily harm, brawlings, violence against and threatening to group of population, taking as hostage, dangerous threatening, blackmail, restriction and deprivation of personal freedom, violation of domestic freedom, unauthorised interventions into the right of domicile, dwelling, cruelty to a charge, cruelty to a person living in common dwelling, restriction of the freedom of religious worship, oppression, violence of the freedom of association and assembly and other violent crimes.

**Vice crimes** include violation, sexual abuse of dependant, sexual abuses, other, commercial form of sexual abuse of dependant, commercial forms of sexual abuse, other, other sexual deviations, endangering public morals, threatening by venereal disease, injury to health caused by venereal disease, injury to health by venereal disease by negligence, pandering, intercourse between relatives, trade in human, other vice crimes.

**Offences against property** – thefts by breaking and entering, ordinary thefts, fraud, embezzlement, unjustified enjoyment of someone else's thing, concealment of a thing, damaging of someone else's thing, and other offences against property.

**Sexual abuse of dependant** – a crime, when somebody misuses dependence of a person younger than 18 years or a person commended to his/her supervision, forces such person to have intercourse out of marriage, or sexually abuses such a person in another way misusing his/her dependence.

Cruelty to a person sharing common dwelling – crime when someone abuses a close person or other person sharing common dwelling or house (family violence).

In the Czech Republic, illegal migration is understood cases of illegal crossing of state border on the territory of given state due to various reasons, cases of unauthorised abandonment of the state and also cases of illegal stay – violence of legal condition for the stay of an alien. Two basic categories are distinguished: A) illegal migration across the state border of the CR and B) illegal migration in the Czech inland – violation of stay regime.

**Prison category** – since 1 January 1994, the convicted have been put into 4 basic categories of prisons, which differ by the degree of external guarding, degree of security, and the way of implementing rehabilitation schemes.

**Prison category:** prisons are divided by way of external guarding and degree of security into four basic types as follows: guard and by security into four basic types. These are

- a) Open prison,
- b) Prison under supervision,
- c) Prison especially guarded,
- d) Top security prison.

In addition to basic types of prisons, special prisons are established for juveniles, who are younger than 19 and for persons in the age of 19+, in the case of whom the court decided that they would serve their sentence among juveniles also after they reach the age of 19.

Within a prison, departments of various types can be established, provided that it will not endanger the purpose of a service of a sentence.

**6 - 1. Zjištěné oběti trestných činů na území České republiky v roce 2015**

*Victims of crime on the territory of the Czech Republic in 2015*

Pramen: Policejní prezidium České republiky

Source: The Police Presidium of the Czech Republic

Trestný čin	Ženy Women	Muži Men	Celkem Total	Crime
Vraždy loupežné	1	5	6	Murders with robbery
Vraždy sexuální	0	2	2	Sexual murders
Vraždy motiv. osobními vztahy	34	44	78	Murders motivated by personal relations
Vraždy na objednávku	0	2	2	Contracted murders
Vraždy novorozence matkou	1	0	1	Murder of a New-Born Infant by its Mother
Vraždy ostatní	40	11	51	Other murders
Opuštění dítěte	3	2	5	Abandonment of a child
Únos	1	1	2	Abduction
Loupeže	757	1 132	1 889	Robberies
Loupeže na finančních institucích	23	4	27	Robberies at financial institutions
Násilí na veř. čin. mimo pol.	33	30	63	Violence against public officials except for policemen
Násilí na veř. čin. - policistovi	7	280	287	Violence against public officials - policemen
Násilí na veř. čin. - obec. pol.	3	94	97	Violence against public officials - municipal policemen
Úmyslné ublíž. na zdraví	1 196	3 635	4 831	Maliciously inflicted bodily harm
Násilí a vyhrož. proti skup. ob.	7	5	12	Violence against and threatening to group of population
Braní rukojmí	0	0	0	Hostage-taking
Nebezpečné vyhrožování	1 077	665	1 742	Dangerous threatening
Vydírání	478	649	1 127	Blackmail
Omez. a zbavení osobní svobody	115	41	156	Restriction and deprivation of personal freedom
Týránění svěřené osoby	62	59	121	Cruelty to a charge
Týránění osoby žijící ve spol. obydlí	465	16	481	Cruelty to a person living in a common dwelling
Útisk	14	11	25	Oppression
Ostatní násilné trestné činy	3	5	8	Other offences of violence
Znásilnění	546	42	588	Rape
Pohlavní zneužívání v závislosti	56	14	70	Sexual abuse of a dependant
Pohlavní zneužívání ostatní	553	91	644	Other sexual abuse
Komerč. forma sex. zneuž. v závisl.	0	0	0	Commercial sexual exploitation of a dependant
Komerč. forma sex. zneuž., ostatní	3	0	3	Other commercial sexual exploitation
Ostatní pohlavní úchytky	0	0	0	Other sexual deviations
Šíření pornografie	8	8	16	Spreading of pornography
Ohrožování pohlavní nemocí	1	1	2	Exposing another to the danger of venereal disease
Ublížení na zdraví pohlavní nemocí z nedbalosti	2	2	4	Negligent bodily injury by venereal disease
Kuplířství	19	0	19	Pandering
Obchodování s lidmi	4	7	11	Human trafficking
<b>Celkový součet</b>	<b>5 512</b>	<b>6 858</b>	<b>12 370</b>	<b>Total sum</b>

\* - Skupina osob nezahrnuta

\* - Group of people is not included

**SOUKROMÍ, KRIMINALITA**  
**6 - 2. Vybrané trestné činy podle pohlaví a věku obětí**  
Selected offences: by sex and age of victim

Pramen: Policijní prezidium České republiky

Source: The Police Presidium of the Czech Republic

Ukazatel / Indicator		2000													2015																
		2000	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2000	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015												
Loupež Robbery 2697*	ženy Women 1192	do 18 let up to 18	98	149	96	68	71	108	73	58	43	do 18 let up to 18	98	149	96	68	71	108	73	58	43	18-97 let age 18-97	1 281	2 088	2 000	1 738	1 696	1 575	1 357	1 134	737
	muži Men 1505	do 18 let up to 18	412	693	477	447	338	335	257	228	155	do 18 let up to 18	412	693	477	447	338	335	257	228	155	18-97 let age 18-97	238	305	302	227	237	223	220	196	130
Vraždy Murders 180*	ženy Women 75	do 18 let up to 18	5	3	3	7	6	2	6	-	5	do 18 let up to 18	5	3	3	7	6	2	6	-	5	18-97 let age 18-97	2 444	2 295	1 708	1 464	1 474	1 188	1 190	1 277	981
	muži Men 105	do 18 let up to 18	9	3	10	11	10	2	8	4	7	do 18 let up to 18	9	3	10	11	10	2	8	4	7	18-97 let age 18-97	679	535	402	384	389	313	319	301	261
Pohlavní zneužití v závisl. Sexual abuse of dependant 169*	ženy Women 145	do 18 let up to 18	3	2	-	-	-	-	-	-	4	do 18 let up to 18	3	2	-	-	-	-	-	-	4	18-97 let age 18-97	163	102	84	83	91	114	82	103	84
	muži Men 24	do 18 let up to 18	16	8	11	8	8	8	8	16	14	do 18 let up to 18	16	8	11	8	8	8	8	16	14	18-97 let age 18-97	99	45	47	42	35	62	32	44	47
Pohlavní zneužití ostatní Other sexual abuse 1291*	ženy Women 1091	do 18 let up to 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	do 18 let up to 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18-97 let age 18-97	54	53	35	32	49	50	43	27	35
	muži Men 200	do 18 let up to 18	111	84	69	69	70	45	67	109	55	do 18 let up to 18	111	84	69	69	70	45	67	109	55	18-97 let age 18-97	2	2	2	-	-	-	-	-	-

\* včetně skupiny osob  
\* including Group of persons



**6 - 3. Oběti vybraných trestných činů na území České republiky v roce 2015**

*Victims of selected crime on the territory of the Czech Republic in 2015*

Pramen: Policejní prezidium České republiky

Source: The Police Presidium of the Czech Republic

Ukazatel Indicator	Nebezpečné vyhrožování Dangerous threatening		Vydirání Blackmail		Úmyslné ublížení na zdraví Maliciously inflicted bodily harm		Znásilnění Rape		Týrání osoby žijící ve společném obydli Cruelty to a person living in a common dwelling	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
<b>Případy celkem Cases, total</b>	<b>1 077</b>	<b>665</b>	<b>478</b>	<b>649</b>	<b>1 196</b>	<b>3 635</b>	<b>546</b>	<b>42</b>	<b>465</b>	<b>16</b>
Podle věku ženy a muže (oběti) Age of Woman / Man (victim)										
- 18	67	53	65	110	85	345	162	30	14	5
19 - 30	289	168	150	216	381	1 331	190	8	118	1
31 - 40	284	148	132	121	302	823	108	2	140	2
41 - 50	228	124	71	96	217	578	54	2	94	1
51 - 60	107	91	34	68	121	331	19	0	50	1
61 +	102	81	26	38	90	227	13	0	49	6
65 +	74	60	19	18	62	129	8	0	39	5
nejištěno Not identified	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Podle vztahu pachatele k oběti Relationship of offender and victim										
manžel / ka Husband / Wife	169	14	25	1	145	20	47	0	160	5
druh / družka Common-law husband / Wife	165	14	50	3	234	48	55	0	200	0
příbuzný Relative	104	57	29	12	67	78	19	1	42	5
jiný vztah Other relationship	54	60	30	56	79	217	43	2	2	0
bez vztahu No relationship	272	458	183	513	406	3 067	247	18	7	2
Podle věku pachatele Age of offender										
- 18	7	42	9	89	18	481	0	45	0	2
19 - 24	12	142	13	124	88	1 281	0	62	2	21
25 - 30	15	229	9	115	51	794	0	66	0	44
31 - 40	20	404	15	209	85	1 051	0	108	2	125
41 - 50	14	303	8	158	60	587	0	64	2	113
51 - 60	14	185	3	48	32	250	1	31	0	35
61 +	9	140	2	31	8	133	0	23	1	27
65 +	5	67	0	12	6	62	0	11	1	18
Podle státní příslušnosti pachatele Citizenship of offender										
Čech Czech	75	1 321	55	720	292	3 695	2	329	7	333
cizinec Foreigner	9	104	7	50	16	335	0	66	0	33

**SOUDNICTVÍ, KRIMINALITA**

**JUSTICE, CRIME**

**6 - 4. Týrání osoby žijící ve společném obydlí, 2015**

*Ill-treating a person living in common habitation, 2015*

Zdroj: Policejní prezidium ČR

Source: Police Headquarters

Oběti	Celkem ČR Total CR	V % in %	Victims
<b>Muži - objasněno</b>	<b>9</b>	<b>100,0%</b>	<b>Men - clarified</b>
V tom			Death
Smrt	0	0,0%	Injuries
Zranění	3	33,3%	Other result
Jiný následek	6	66,7%	Without result
Bez následku	0	0,0%	Husband
V tom			Partner
Manžel	2	22,2%	Father
Druh	0	0,0%	Mother
Otec	2	22,2%	Relative
Matka	0	0,0%	Other relationship
Příbuzný	1	11,1%	Without relationship
Jiný vztah	0	0,0%	
Bez vztahu	0	0,0%	
<b>Ženy - objasněno</b>	<b>351</b>	<b>100,00%</b>	<b>Women - clarified</b>
V tom			Death
Smrt	0	0,0%	Injuries
Zranění	163	46,4%	Other result
Jiný následek	170	48,4%	Without result
Bez následku	18	5,1%	Husband
V tom			Partner
Manžel	1	0,3%	Father
Druh	2	0,6%	Mother
Otec	0	0,0%	Relative
Matka	27	7,7%	Other relationship
Příbuzný	15	4,3%	Without relationship
Jiný vztah	2	0,6%	Unidentified
Bez vztahu	7	2,0%	
Nezjištěno	0	0,0%	
<b>Celkem - objasněno</b>	<b>360</b>	<b>100,0%</b>	<b>Total - clarified</b>
V tom			Death
Smrt	0	0,0%	Injuries
Zranění	166	46,1%	Other result
Jiný následek	176	48,9%	Without result
Bez následku	18	5,0%	Husband
V tom			Partner
Manžel	3	0,8%	Father
Druh	2	0,6%	Mother
Otec	2	0,6%	Relative
Matka	27	7,5%	Other relationship
Příbuzný	16	4,4%	Without relationship
Jiný vztah	2	0,6%	Unidentified
Bez vztahu	7	1,9%	<b>Perpetrators, Women - clarified</b>
Nezjištěno	0	0,0%	Citizenship of the CR
<b>Pachatelé, ženy - objasněno</b>	<b>7</b>	<b>1,9%</b>	Foreigners
V tom			<b>Perpetrators, Men - clarified</b>
Občanství ČR	7	1,9%	Citizenship of the CR
Cizinci	0	0,0%	Foreigners
<b>Pachatelé, muži - objasněno</b>	<b>361</b>	<b>98,1%</b>	<b>Perpetrators, Total - clarified</b>
V tom			Citizenship of the CR
Občanství ČR	330	89,7%	Foreigners
Cizinci	31	8,4%	<b>Perpetrators, Total - clarified</b>
<b>Pachatelé, celkem - objasněno</b>	<b>368</b>	<b>100,0%</b>	Citizenship of the CR
V tom			Foreigners
Občanství ČR	337	91,6%	
Cizinci	31	8,4%	



**SOUDNICTVÍ, KRIMINALITA**

**6 - 5. Stíhané, obviněné a odsouzené osoby, státní příslušnost vězňů - stav k 31. 12.**  
Development of prosecuted, accused and convicted persons

**JUSTICE, CRIME**

Prameny: Ministerstvo spravedlnosti  
Vězni - Generální ředitelství vězeňské služby ČR,  
evidence odsouzených a obviněných osob  
ve věznicích a vazebních věznicích

Source: Ministry of Justice  
Prisoners - General Directorate of the Prison  
Service of the Czech Republic, registry  
of convicted and accused persons  
in prisons and custody

Ukazatel	1995	2000	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
stíhaní												
ženy	7 864	12 717	12 690	10 340	8 353	7 058	7 099	5 993	5 613	5 669	7 245	Prosecuted Women
muži	100 816	98 091	74 318	63 385	49 161	42 030	41 956	36 771	32 787	31 709	36 590	Men
obžalovani												
ženy	5 853	9 339	10 391	8 300	6 745	5 806	5 905	5 042	4 825	4 913	6 264	Accused Women
muži	78 213	76 735	64 832	54 779	42 714	37 127	37 304	32 942	29 450	28 877	33 188	Men
zkrácené řízení												
ženy	x	x	2 196	3 171	6 096	6 168	6 479	7 955	9 251	9 476	6 833	Shortened proceedings Women
muži	x	x	18 896	33 514	49 605	45 877	47 233	52 460	58 052	56 563	40 753	Men
návrh na potrestání												
ženy	x	x	2 050	2 955	5 625	5 720	6 029	7 193	8 419	8 565	6 137	Proposed sentences Women
muži	x	x	18 494	32 412	47 583	44 154	45 381	50 012	55 340	53 872	38 738	Men
odsouzení												
ženy	4 588	6 961	8 937	9 274	9 218	9 186	9 202	9 425	10 957	10 442	9 882	Sentenced Women
muži	50 369	56 250	58 624	66 487	64 569	61 465	60 958	62 046	67 019	61 843	55 687	Men
vězni - celkem	17 594	20 698	18 937	20 502	21 702	21 892	23 154	22 612	16 609	.	20 810	Prisoners
česká státní příslušnost <sup>1)</sup> -celkem	14 464	18 164	17 359	19 053	20 098	20 292	21 424	20 897	15 086	.	19 140	Czech nationality
ženy	470	781	847	1 022	1 088	1 213	1 391	1 337	855	.	1 334	Women
muži	13 994	17 383	16 512	18 031	19 010	19 079	20 033	19 560	14 231	.	17 806	Men
v tom obvinění												
ženy	189	231	132	153	120	129	138	107	102	.	109	Accused Women
muži	5 686	3 919	2 065	1 744	1 661	1 765	1 864	1 524	1 619	.	1 356	Men
v tom odsouzení												
ženy	281	550	715	869	968	1 084	1 253	1 230	753	.	1 225	Convicted Women
muži	8 308	13 464	14 447	16 287	17 349	17 314	18 169	18 036	12 612	.	16 450	Men
vězni												
cizí státní příslušnost-celkem	3 130	2 534	1 578	1 449	1 636	1 600	1 730	1 715	1 523	.	1 670	Prisoners Foreigners
ženy	165	147	57	57	70	80	101	118	102	.	94	Women
muži	2 965	2 387	1 521	1 392	1 566	1 520	1 629	1 597	1 421	.	1 576	Men
v tom obvinění												
ženy	68	103	31	35	31	35	47	48	45	.	37	Accused Women
muži	1 277	1 302	632	470	548	514	564	504	542	.	458	Men
v tom odsouzení												
ženy	97	44	26	22	39	45	54	70	57	.	57	Convicted Women
muži	1 688	1 085	889	922	1 018	1 006	1 065	1 093	879	.	1 118	Men

<sup>1)</sup> Včetně bývalých státních příslušníků ČSFR, u kterých není z dostupných dokladů zřejmé, zda jsou občany ČR nebo SR

<sup>1)</sup> Including ex-nationals of the CSFR for whom available documents do not clearly indicate if they are Czech or Slovak nationals

<sup>2)</sup> Data za vězně v roce 2014 nejsou k dispozici

<sup>2)</sup> Data for prisoners in 2014 is not available.

Zaostřeno na ženy a muže  
Focus on Women and Men

## SODNICTVÍ, KRIMINALITA

## JUSTICE, CRIME

### 6 - 6. Stíhané osoby podle pohlaví a druhu trestných činů v roce 2015

*Prosecuted persons: by sex and kind of offence, 2015*

Pramen: Policejní prezidium

Source: The Police Presidium

Trestná činnost	Češi Czechs		Cizinci Foreigners		Právníká osoba Legal entity	Criminality
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men		
	15 067	79 266	858	6 406		
<b>Stíhané osoby celkem (101-901)*</b>						<b>Prosecuted persons, total</b>
0 - Vraždy celkem (101-106)	26	211	0	17	0	Murders, total
1 - Ostatní násilné činy celkem (190)	985	9 516	53	802	0	Other offences of violence, total
2 - Mravnostní činy celkem (201-209)	114	1 129	10	112	0	Offences against morality, total
3 - Krádeže vloupáním celkem (311-390)	446	5 457	11	281	0	Burglaries, total
4 - Krádeže prosté celkem (411-490)	2 546	12 392	223	789	0	Thefts, total
5 - Majetkové trestné činy celkem (311-590)	3 937	21 733	271	1 357	7	Offences against property, total
6 - Ostatní krim. činy celkem (611-690)	2 086	14 400	164	1 365	1	Other criminal acts, total
7 - Zbývající kriminalita celkem (721-790)	3 668	23 124	124	1 769	173	Remaining criminality, total
8 - Hospodářské činy celkem (801-890)	4 277	9 356	235	1 001	285	Economic crimes, total
9 - Vojenské činy a činy proti ústavnímu zřízení celkem (901-903)	0	8	1	0	0	Military acts and acts against constitutional system, total
1a - násilné činy celkem (111-188)	959	9 303	53	785	0	Offences of violence, total

\* Číslo v závorce znamená kódy Takticko-statistické klasifikace

\* The number in the bracket means a Section



**SODNICTVÍ, KRIMINALITA**

**JUSTICE, CRIME**

**6 - 7. Obžalování podle vybraných trestných činů na území České republiky v roce 2015**

*Selected crime of accused persons in the Czech Republic in 2015*

Pramen: Ministerstvo spravedlnosti

Source: The Ministry of Justice

Trestný čin	§ tr. z. § Criminal code	Ženy Women	Muži Men	Celkem Total	Crime
<b>Obžalované osoby celkem</b>					<b>Accused persons, total</b>
<b>z toho:</b>					
Vražda	219/140	20	114	134	Murders, total
Ublížení na zdraví	221, 222, 223, 224, 225/ 143, 145, 146, 147, 148, 158	480	3 958	4 438	Other offences of violence, total
Trestné činy proti lidské důstojnosti	241, 242, 243, 245/ 185, 187, 186, 188	22	776	798	Offences against morality, total
Loupež	234/173	107	1 430	1 537	Burglaries, total
Krádež	247/205	967	7 192	8 159	Thefts, total
Ostatní trestné činy proti majetku	248 - 258/ 206 - 234	3 167	10 365	13 532	Other offences against property
Hospodářské trestné činy	Hlava II/VI trestního zákona Chapter 2/6 Criminal code	539	2 564	3 103	Economic crimes, total
Trestné činy proti republice, cizímu státu nebo mezinárodní organizaci, trestné činy vojenské	Hlava I/IX a XII trestního zákona Chapter 1/9 and 12 Criminal code výše nespecifikované § tr. z. § Criminal code unspecified above	2	20	22	Military acts and acts against constitutional system, total
Ostatní krim. činy celkem		2 805	21 741	24 546	Other criminal acts, total

**6 - 8. Odsouzení podle vybraných trestných činů na území České republiky v roce 2015**

*Selected crime of convicted persons in the Czech Republic in 2015*

Pramen: Ministerstvo spravedlnosti

Source: The Ministry of Justice

Trestný čin	§ tr. z. § Criminal code	Ženy Women	Muži Men	Celkem Total	Crime
<b>Odsouzené osoby celkem</b>					<b>Convicted persons, total</b>
<b>z toho:</b>					
Vražda	219/140	13	99	112	Murders, total
Ublížení na zdraví	221, 222, 223, 224, 225/ 143, 145, 146, 147, 148, 158	384	3 801	4 192	Other offences of violence, total
Trestné činy proti lidské důstojnosti	241, 242, 243, 245/ 185, 187, 186, 188	10	520	530	Offences against morality, total
Loupež	234/173	33	1 003	1 036	Burglaries, total
Krádež	247/205	2 173	11 813	13 986	Thefts, total
Ostatní trestné činy proti majetku	248 - 258/ 206 - 234	3 572	10 791	14 363	Other offences against property
Hospodářské trestné činy	Hlava II/VI trestního zákona Chapter 2/6 Criminal code	663	2 351	3 014	Economic crimes, total
Trestné činy proti republice, cizímu státu nebo mezinárodní organizaci, trestné činy vojenské	Hlava I/IX a XII trestního zákona Chapter 1/9 and 12 Criminal code výše nespecifikované § tr. z. § Criminal code	9	122	131	Military acts and acts against constitutional system, total
Ostatní krim. činy celkem	§ Criminal code unspecified above	5 010	39 940	44 950	Other criminal acts, total

**SODNICTVÍ, KRIMINALITA**  
**6 - 9. Odsouzení podle jednotlivých typů věznic (stav k 31. 12.)**  
Convicted persons: by prison category: 31 December

Pramen: Generální ředitelství Vězeňské služby ČR,  
evidence odsouzených a obviněných osob  
ve věznicích a vazebních věznicích

Source: General Directorate of the Prison Service  
of the Czech Republic, registry of convicted  
and accused persons in prisons and custody

Odsouzení ve věznicích <sup>1)</sup>	1995		2000		2005		2010		2012		2013		2014		2015		Convicted persons in prisons <sup>1)</sup>		
	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	Total	Women Men	
<b>Celkem</b>	<b>405</b>	<b>11 103</b>	<b>605</b>	<b>14 966</b>	<b>741</b>	<b>18 320</b>	<b>1 129</b>	<b>18 320</b>	<b>1 300</b>	<b>19 129</b>	<b>809</b>	<b>13 501</b>	<b>1 022</b>	<b>15 411</b>	<b>1 282</b>	<b>17 568</b>			
v tom:																			
s dohledem	4	147	18	321	35	47	56	47	56	608	24	301	58	356	79	433	Open prison	Women Men	
s dozorem	173	3 243	339	5 072	396	687	779	687	779	432	375	4 089	499	5 335	693	6 917	Prison under supervision	Women Men	
s ostrahou	220	7 075	234	8 566	274	365	432	365	432	9 794	376	7 992	8 638	9 118	472	9 118	Prison espec. guarded	Women Men	
se zvýšenou ostrahou	4	455	11	900	32	21	27	21	27	1 100	30	1 041	1 005	1 010	36	1 010	Top security prison	Women Men	
mladiství	4	183	3	107	4	9	6	9	6	134	4	78	5	77	2	90	Juveniles <sup>2)</sup>	Women Men	

<sup>1)</sup> typ věznic je dán mírou vnější ostrahy, zajištěním bezpečnosti a způsobem uplatňování resocializačních programů

<sup>1)</sup> The type of prison is determined by the degree of security and rehabilitation schemes applied

<sup>2)</sup> osoby od 15. do 19. roku a nad 19. let rozhodnutím soudu (novelizován zákon 169/1999 o výkonu trestu)

<sup>2)</sup> Juveniles 15-19 years old and 19+ by court decision (Sentence Serving Act 169/1999 was amended)

**SODNICTVÍ, KRIMINALITA**  
**6 - 10. Odsouzení podle věkových skupin (stav k 31. 12.)**  
Convicted persons: by age group: 31 December

Pramen: Generální ředitelství Vězeňské služby ČR,  
evidence odsouzených a obviněných osob  
ve věznicích a vazebních věznicích

Source: General Directorate of the Prison Service  
of the Czech Republic, registry of convicted  
and accused persons in prisons and custody

Věková skupina	1995		2000		2005		2010		2012		2013		2014		2015		Age group		
	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	Total	Women	Men
<b>Celkem</b>	<b>405</b>	<b>10 203</b>	<b>605</b>	<b>14 966</b>	<b>741</b>	<b>15 336</b>	<b>1 129</b>	<b>18 320</b>	<b>1 300</b>	<b>19 129</b>	<b>809</b>	<b>13 501</b>	<b>1 022</b>	<b>15 411</b>	<b>1 282</b>	<b>17 568</b>			
v tom:																			
- 18	2		-		1		3		4		3		0		1		up to 18	Women	Men
	75		53		49		49		47		70		33		22				
19 - 20	11		24		12		33		27		15		9		7		18 - 20	Women	Men
	779		686		511		594		554		305		142		168				
21 - 30	165		200		226		327		355		231		265		312		21 - 30	Women	Men
	4 976		6 552		5 845		5 444		5 591		4 232		3 988		4 426				
31 - 40	130		225		251		383		472		269		367		462		31 - 40	Women	Men
	2 314		4 461		5 171		6 440		6 821		4 725		5 596		6 283				
41 - 50	86		118		170		260		298		192		237		317		41 - 50	Women	Men
	1 684		2 529		2 639		3 930		4 170		2 834		3 751		4 473				
51 - 60	8		33		70		100		113		77		117		152		51 - 60	Women	Men
	324		616		989		1 522		1 551		1 056		1 456		1 667				
60 +	3		5		11		23		31		22		27		31		60 +	Women	Men
	51		69		132		341		395		279		445		529				

Zaostřeno na ženy a muže

Focus on Women and Men

**SODNICTVÍ, KRIMINALITA**

**JUSTICE, CRIME**

**6 - 11. Odsouzení podle délky uloženého trestu (stav k 31. 12.)**

Convicted persons: by duration of sentence imposed: 31 December

Pramen: Generální ředitelství vězeňské služby ČR,  
evidence odsouzených a obviněných osob  
ve věznicích a vazebních věznicích

Source: General Directorate of the Prison Service  
of the Czech Republic, registry of convicted  
and accused persons in prisons and custody

Délka trestu	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Duration of sentence
<b>Odsouzení celkem</b>	<b>11 508</b>	<b>15 571</b>	<b>16 077</b>	<b>19 342</b>	<b>19 449</b>	<b>20 541</b>	<b>20 429</b>	<b>14 301</b>	<b>16 433</b>	<b>18 850</b>	<b>Total</b>
ženy	405	605	741	1 007	1 129	1 307	1 300	810	1 022	1 282	Women
muži	11 103	14 966	15 336	18 335	18 320	19 234	19 129	13 491	15 411	17 568	Men
v tom:											
do 3 měsíců											up to 3 months
ženy	2	16	28	27	25	26	23	4	12	11	Women
muži	165	193	546	410	326	293	235	60	103	149	Men
do 6 měsíců											up to 6 months
ženy	38	59	120	164	167	149	138	35	79	122	Women
muži	595	946	1 889	1 991	1 714	1 544	1 253	367	744	1 066	Men
do 9 měsíců											up to 9 months
ženy	32	58	67	100	125	147	140	57	90	125	Women
muži	604	974	1 322	1 697	1 548	1 474	1 383	507	903	1 270	Men
do 1 roku											up to 1 year
ženy	58	104	113	181	211	236	231	69	150	220	Women
muži	1 645	2 688	2 442	2 784	2 938	3 073	2 911	884	1 776	2 565	Men
do 2 let											up to 2 years
ženy	78	85	95	184	199	286	298	161	206	256	Women
muži	2 497	3 264	3 152	3 937	4 080	4 727	4 955	3 448	3 553	3 843	Men
do 3 let											up to 3 years
ženy	61	76	81	103	132	169	157	151	133	170	Women
muži	1 612	1 906	1 620	2 251	2 348	2 568	2 706	2 559	2 571	2 696	Men
do 5 let											up to 5 years
ženy	55	73	91	81	97	111	123	137	145	168	Women
muži	1 672	1 963	1 556	1 814	1 959	2 125	2 288	2 329	2 331	2 447	Men
do 7 let											up to 7 years
ženy	41	55	43	51	49	49	57	56	58	59	Women
muži	999	1 159	837	1 039	1 008	1 044	1 066	1 084	1 145	1 222	Men
do 10 let											up to 10 years
ženy	23	30	42	53	59	60	62	65	69	69	Women
muži	637	871	909	1 185	1 187	1 163	1 135	1 073	1 126	1 139	Men
do 15 let											up to 15 years
ženy	15	45	55	54	55	62	58	58	59	57	Women
muži	517	809	838	980	959	936	886	843	804	782	Men
nad 15 let											over 15 years
ženy	2	3	3	7	8	10	10	14	18	22	Women
muži	152	174	196	211	218	249	270	294	310	344	Men
doživotí											Life imprisonment
ženy	-	1	3	2	2	2	3	3	3	3	Women
muži	8	19	29	36	35	38	41	43	45	45	Men

**SODNICTVÍ, KRIMINALITA**

**JUSTICE, CRIME**

**6 - 12. Odsouzení podle počtu předchozích odsouzení (stav k 31. 12.)<sup>1)</sup>**  
Convicted persons: by number of previous sentences: 31 December<sup>1)</sup>

Pramen: Generální ředitelství vězeňské služby ČR,  
evidenční odsouzených a obviněných osob  
ve věznicích a vazebních věznicích

Source: General Directorate of the Prison Service  
of the Czech Republic, registry of convicted  
and accused persons in prisons and custody

Předchozí odsouzení	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Previous sentences
<b>Celkem</b>											<b>Total</b>
ženy	405	605	741	968	891	947	.	.	.	18 850	Women
muži	11 103	14 966	15 336	17 349	15 641	15 083	.	.	.	1 282	Men
v tom:											Not sentenced yet
nebyl odsouzen											Women
ženy	140	209	198	176	56	5	.	.	.	.	Men
muži	1 598	2 552	1 877	1 540	452	58	.	.	.	.	Sentenced once without ETI
1x odsouzen bez VTOS											Women
ženy	45	80	96	144	167	183	.	.	.	.	Men
muži	1 015	1 452	1 152	1 321	1 280	1 023	.	.	.	.	Sentenced twice without ETI
2x odsouzen bez VTOS											Women
ženy	21	38	51	81	95	116	.	.	.	.	Men
muži	735	944	1 060	1 101	1 032	951	.	.	.	.	Sentenced 3 times without ETI
3x odsouzen bez VTOS											Women
ženy	22	37	123	97	105	112	.	.	.	.	Men
muži	601	924	1 679	1 572	1 052	948	.	.	.	.	Not in ETI (sentenced first time)
ve VTOS nebyl (prvotrestaný)											Women
ženy										480	Men
muži										3 923	ETI once
ve VTOS byl 1x											Women
ženy	79	106	120	248	230	256	273	170	207	279	Men
muži	1 710	2 917	2 795	3 999	4 037	4 140	4 251	2 876	3 232	3 828	ETI twice
ve VTOS byl 2x											Women
ženy	28	35	41	96	103	125	131	95	126	139	Men
muži	1 389	1 858	2 021	2 567	2 528	2 618	2 752	2 026	2 283	2 497	ETI 3 times
ve VTOS byl 3x											Women
ženy	23	36	48	59	56	60	78	65	72	92	Men
muži	1 106	1 316	1 465	1 669	1 686	1 720	1 782	1 417	1 616	1 770	ETI 4 times
ve VTOS byl 4x											Women
ženy	13	18	19	31	32	37	28	34	43	45	Men
muži	847	856	1 022	1 133	1 113	1 207	1 256	1 017	1 143	1 228	ETI 5 times
ve VTOS byl 5x											Women
ženy	8	13	18	18	19	23	20	15	15	16	Men
muži	609	572	612	729	751	745	792	672	739	823	ETI more than 5 times
ve VTOS byl více než 5x											Women
ženy	26	33	27	18	28	30	31	23	28	35	Men
muži	1 493	1 575	1 653	1 718	1 710	1 673	1 736	1 455	1 520	1 625	

VTOS = výkon trestu odnětí svobody

<sup>1)</sup> pouze česká státní příslušnost

Poznámka: Data označená tečkou nejsou k dispozici.

ETI = execution of term of imprisonment

<sup>1)</sup> Czech nationality only

Note: Data marked by dot is not available.

**6 - 13. Odsouzení podle vzdělání (stav k 31. 12.)**

Convicted persons: by educational attainment: 31 December

Pramen: Generální ředitelství vězeňské služby ČR,  
evidenční odsouzených a obviněných osob  
ve věznicích a vazebních věznicích

Source: General Directorate of the Prison Service  
of the Czech Republic, registry of convicted  
and accused persons in prisons and custody

Vzdělání	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Educational attainment
<b>Celkem</b>	<b>405</b>	<b>605</b>	<b>741</b>	<b>1 007</b>	<b>1 123</b>	<b>1 300</b>	<b>1 300</b>	<b>766</b>	<b>982</b>	<b>1 598</b>	<b>Total</b>
ženy	11 103	14 966	15 336	18 335	18 241	19 114	19 129	12 688	14 867	17 329	Women
muži											Men
v tom:											
negramotní											Illiterate persons
ženy	11	6	9	-	9	14	14	15	12	58	Women
muži	26	42	19	-	40	36	37	33	27	450	Men
nedokončená ZŠ											Unfinished basic
ženy	114	97	111	77	92	89	92	28	34	34	Women
muži	1 784	1 693	1 339	1 477	1 010	881	887	300	331	320	Men
úplná ZŠ											Basic: primary + low-secondary levels
ženy	179	245	292	607	536	601	620	383	519	660	Women
muži	4 206	5 941	5 917	7 597	7 348	7 863	8 039	5 894	6 773	7 794	Men
vyučen bez maturity											Secondary vocational without A-level exam.
ženy	68	129	158	213	279	305	313	172	220	283	Women
muži	3 915	5 230	5 767	7 584	7 691	7 786	7 802	5 212	5 983	6 768	Men
střední odborné bez maturity											Secondary technical school without A-level exam.
ženy	9	27	45	39	21	20	22	12	12	14	Women
muži	516	841	720	147	97	106	108	82	82	93	Men
ÚSO s maturitou <sup>1)</sup>											Upper secondary technical with A-level exam. <sup>1)</sup>
ženy	16	82	88	-	136	203	164	93	119	150	Women
muži	538	946	1 131	-	1 461	1 927	1 598	780	1 262	1 452	Men
úplné střední všeobecné											Upper secondary general
ženy	7	13	13	38	23	42	42	37	36	37	Women
muži	76	132	232	1 191	309	262	273	193	183	214	Men
vysokoškolské <sup>2)</sup>											University <sup>2)</sup>
ženy	1	6	25	33	27	26	26	26	30	33	Women
muži	42	141	211	339	285	253	262	194	226	238	Men

<sup>1)</sup> vč. učebních oborů s maturitou a vyšších odborných škol

<sup>2)</sup> vč. bakalářského studia

Pozn.: Za rok 2015 není započítáno 13 žen a 239 mužů u nichž není údaj znám nebo je cizinec.

Note: There are not included 13 respectively 239 female/male foreigners with unknown category of education for 2015.

Pozn.: nigramotní obsahují "zvláštní škola a bez základního vzdělání"

Note: illiterate persons include people without any education.

<sup>1)</sup> Incl. vocational courses with A-level examination

<sup>2)</sup> Incl. bachelors' study courses

**SOUDNICTVÍ, KRIMINALITA**  
**6 - 14. Rozhodnutí soudů v občanskoprávních věcech**  
Civil cases

Pramen: Ministerstvo spravedlnosti  
krajské a okresní soudy - počet práv

Source: Ministry of Justice  
regional and district courts - rights

Ukazatel	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Indikator
<b>Pracovní spory</b>										<b>Labour disputes</b>
spory z prac. poměru s motivem diskř. na zák. pohlaví (žen) a potlačování práv	x	-	1	3	-	-	-	2	1	Disputes on employment with sex discrimination motive and infringement of rights (females)
skončení prac. poměru v souvisl. s diskriminací na základě pohlaví	x	-	-	1	-	-	-	-	2	Termination of employment in relation to sex discrimination
mzlová diskriminace na základě pohlaví	x	-	-	1	2	-	1	2	2	Wage discrimination based on sex
<b>Spory podle zákona o rodině</b>										<b>Family law disputes</b>
vyživovací povinnost mezi manžely - ve prospěch manželky	3 053	3 831	3 184	1 451	1 327	1 189	1 095	870	738	Obligation to pay maintenance between spouses - in favour of wife
změna této vyživovací povinnosti	25	41	23	16	22	15	7	33	19	Change of this obligation
vyživovací povinnost mezi manžely - ve prospěch manžela	56	167	212	99	105	98	64	46	37	Obligation to pay maintenance - in favour of husband
změna této vyživovací povinnosti	3	3	4	2	3	-	2	3	4	Change of this obligation
zrušení vyživovací povinnosti mezi manžely	62	91	52	41	23	41	30	24	22	Cancellation of obligation to pay maintenance between spouses
příspěvek na výživu rozvedené manželky	907	985	1 294	469	473	418	360	266	206	Allowance of sustenance of divorced wife
změna tohoto příspěvku	24	26	22	11	13	5	8	11	9	Change of this allowance
zrušení povinnosti platit příspěvek	87	99	104	50	48	46	33	41	43	Cancellation of obligation to pay allowance
vyživovací povinnost rodičů k zletilým dětem	1 843	3 045	4 666	4 251	5 051	4 595	4 897	6 585	3 907	Obligation of parents to pay maintenance to major children
právo neprovdané matky na vyživovací příspěvek po dobu jednoho roku	681	1 231	1 906	755	761	732	668	490	539	Unmarried mother's right to sustenance allowance for a period of one year
zvláštní předb. opatř. k zajištění výživy dítěte po dobu 26 týdnů	57	40	32	7	14	7	9	50	62	Special preliminary measure to ensure sustenance of child for the period of 26 weeks
určení, zda tu manželství je či není	11	12	7	32	10	7	4	4	4	Determination whether marriage exists or not
<b>Občanský zákoník - vlastnické vztahy</b>										<b>Civil Code - property relations</b>
zrušení nebo rozdělení spoluvlastnictví podílového	889	1 193	1 556	983	1 924	967	1 721	1 709	1 489	Cancellation or separation of shared co-ownership
ostatní spory ze spoluvlastnictví podílového	320	521	406	198	802	339	447	325	565	Other disputes on shared coownership
práva a povinnosti vyplývající ze společného jmění manželů	46	74	56	37	54	72	103	28	21	Rights and duties resulting from commonproperty of spouses
zrušení společného jmění za trvání manželství	2 406	762	428	743	623	607	594	90	95	Cancellation of common property during marriage
vypořádání společného jmění po zániku manželství	2 489	1 926	1 943	1 924	2 032	1 914	1 862	3 859	1 693	Settlement of common property after dissolution of marriage
ostatní spory ze společného jmění manželů	184	370	371	201	181	166	111	118	128	Other disputes on common property of spouses





**SODNICTVÍ, KRIMINALITA**

**JUSTICE, CRIME**

**6 - 15. Rozhodnutí soudů v řízení o nezletilých dětech**

*Decisions of courts in proceedings on minor children*

Pramen: Ministerstvo spravedlnosti  
okresní soudy - počet právních

Source: Ministry of Justice  
district courts - rights

Ukazatel	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Indicator
<b>Výchova a výchovná opatření</b>										<b>Upbringing and upbringing measures</b>
<b>První rozhodnutí o výchově dítěte</b>										<b>First decision on upbringing of child</b>
svěřeno (ponecháno) matce	14 615	23 233	27 883	20 059	26 295	26 387	28 309	27 792	25 989	Custody of a child granted to: Mother
otci	1 117	1 396	1 874	1 507	1 725	1 880	1 878	1 991	1 952	Father
do společné popř. střídavé výchovy obou rodičů	-	233	536	867	1 485	1 571	2 039	2 459	3 003	Common or alternating upbringing by both parents
jiné fyz. osobě než rodičům pro případ rozvodu (po rozvodu) svěřeno matce	625	759	598	571	603	625	558	490	539	Other natural person
otci	28 629	28 746	26 276	15 148	21 045	19 799	20 411	19 658	17 699	For the case of divorce (after divorce) granted to: Mother
do společné popř. střídavé výchovy obou rodičů	2 017	2 067	2 109	1 597	1 758	1 757	1 697	1 732	1 549	Father
jiné fyz. osobě než rodičům	-	585	807	1 220	1 945	2 121	2 483	2 790	3 443	Common or alternating upbringing by both parents
otci	140	168	103	80	83	63	68	51	59	Other natural person
<b>Další rozhodnutí o výchově dítěte (změna výchovného prostředí)</b>										<b>Other decisions on upbringing (change of environment)</b>
svěřeno matce	619	788	1 037	1 068	1 211	1 096	1 392	1 436	1 494	granted to: Mother
otci	879	1 102	1 451	1 488	1 675	1 637	1 819	1 713	1 779	Father
oběma rodičům	30	38	35	26	60	65	90	28	27	Both parents
do společné popř. střídavé výchovy obou rodičů	-	98	152	198	338	362	410	485	620	Common or alternating upbringing by both parents
poručníkovi	-	-	59	16	18	19	31	19	25	Guardian
jiné fyzické osobě než rodičům	490	649	714	665	744	735	611	585	617	Other natural person
napomenutí uděleno soudem	21	54	89	77	98	99	100	69	130	Admonition given by court to: Mother
otci	5	16	18	23	14	43	41	15	30	Father
oběma rodičům	32	38	83	57	118	126	86	99	121	Both parents
jiným osobám	1	1	1	5	4	3	3	7	3	Other persons
nezletilému	23	23	37	147	84	91	56	67	54	Minor child
napomenutí vysloveno soudem	49	31	39	43	57	46	38	-	-	Admonition expressed by court to: Mother
matce	2	5	9	14	15	15	12	-	-	Father
otci	48	63	38	38	70	46	37	-	-	Both parents
oběma rodičům	2	2	-	5	2	1	3	-	-	Other persons
jiným osobám	25	30	35	72	75	46	38	-	-	Minor child
nezletilému	1	6	14	16	9	13	6	9	8	Restriction expressed to minor
vysloveno omezení nezletilému	1 682	2 569	2 408	1 841	2 665	2 688	2 129	1 765	2 140	Custody determined for minor
stanoven dohled nad nezletilým	-	2	12	7	4	7	2	1	1	Supervision ordered for better protection of property of minor
stanoven dohled pro zvýšenou ochranu jmění nezletilého	352	386	536	456	575	623	842	891	897	Custody for minor cancelled
zrušen dohled nad nezletilým	-	11	4	2	2	1	-	1	-	Supervision for better protection of property of minor cancelled
zrušen dohled pro zvýšenou ochranu jmění nezletilého	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

**SODNICTVÍ, KRIMINALITA**  
**6 - 15. Rozhodnutí soudů v řízení o nezletilých dětech**  
*Decisions of courts in proceedings on minor children*

**JUSTICE, CRIME**

Pramen: Ministerstvo spravedlnosti  
okresní soudy - počet právních

Source: Ministry of Justice  
district courts - rights

Ukazatel	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Indikátor
<b>Pěstounská péče</b>										<b>Foster care</b>
dítě svěřeno do společné pěstounské péče manželem	175	187	267	306	351	286	482	459	360	Child given to common foster care of married couple who are:
příbuzným dítěte cizím osobám	127	190	164	243	241	267	282	295	369	Relatives of the child Foreign persons
dítě svěřeno do pěstounské péče	156	193	325	516	585	657	991	1 217	992	Child given to foster care to:
příbuznému	68	72	105	145	158	197	226	270	365	Relative Foreign person
cizí osobě	9	5	10	5	7	10	4	5	5	Child given to foster care to workers in special facilities
dítě svěřeno do pěstounské péče pracovníků ve zvláštních zařízeních návrh na pěstounskou péči zamítnut	14	25	35	95	98	104	132	242	289	Proposal on foster care denied
zrušení pěstounské péče	80	62	81	135	142	195	194	171	189	Foster care cancelled
neshody mezi stanoveným zákonným zástupcem a pěstounem v neběžných věcech	6	22	11	7	1	3	2	6	14	Disagreement in determination of legal representative and guardian in uncommon issues
jiné rozhodnutí	265	840	717	361	436	481	678	547	673	Other decision
<b>Rodičovská zodpovědnost</b>										<b>Responsibility of parents</b>
omezena										Restricted for:
matce	2	21	61	18	16	29	41	37	40	Mother
otci	4	12	28	19	24	26	40	27	32	Father
oběma rodičům	5	13	122	10	7	24	22	15	11	Both parents
zbavena										Divested of responsibility:
matka	48	121	135	201	244	261	275	214	212	Mother
otec	106	207	226	429	618	589	526	334	279	Father
oba rodiče	66	123	130	114	146	145	145	106	102	Both parents
pozastavena										Stopped for:
matce	-	3	9	7	20	16	15	13	23	Mother
otci	-	4	7	8	13	17	29	17	25	Father
oběma rodičům	-	3	3	6	1	7	8	4	3	Both parents
zcela obnovena										Restored fully to:
matce	2	14	11	16	12	24	10	18	16	Mother
otci	1	-	5	3	6	-	5	3	4	Father
oběma rodičům	-	1	1	-	-	1	1	1	1	Both parents
neshody rodičů o podst. věcech při výkonu rodičovských práv a povinností										Disagreement of parents on important issue at execution of parental rights and duties
příznána rodičovská zodpovědnost nezletilému rodiči dítěte	144	37	22	15	18	32	42	29	56	Responsibility of parents granted to juvenile parent of a child
jiné rozhodnutí o rodičovské zodpovědnosti	290	399	562	421	582	654	587	529	357	Other decision on responsibility of parents

1. pokračování

Continued



**SODNICTVÍ, KRIMINALITA**  
**6 - 15. Rozhodnutí soudů v řízení o nezletilých dětech**

Pramen: Ministerstvo spravedlnosti  
okresní soudy - počet právních

Source: Ministry of Justice  
district courts - rights

2. pokračování

Continued

Ukazatel	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Indikátor
<b>Výživné</b>										<b>Maintenance of children</b>
<b>první rozhodnutí o výživě dítěte</b>										<b>First establishment of maintenance by:</b>
povinnost platit výživné stanovená	3 175	2 057	2 126	1 911	2 292	2 473	2 499	2 912	3 063	Maintenance to be paid by:
matce	43 451	23 889	27 565	20 258	26 589	26 672	28 707	28 431	26 918	Mother
otci	380	273	245	365	549	473	678	768	938	Father
oběma rodičům	33	35	63	10	16	15	37	7	11	Both parents
jiné osobě	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Another person
<b>pro případ rozvodu</b>										<b>For the case of divorce</b>
povinnost platit výživné stanovená	-	1 828	1 945	1 619	1 972	1 938	1 940	2 121	2 171	Maintenance to be paid by:
matce	-	26 854	25 090	15 227	21 391	20 012	20 775	20 222	18 607	Mother
otci	-	154	161	289	435	477	646	664	862	Father
oběma rodičům	-	5	10	2	2	3	2	2	2	Both parents
jiné osobě	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Another person
<b>další rozhodnutí o výživě dítěte</b>										<b>Other decisions on maintenance</b>
povinnost platit výživné zvýšena	582	329	231	523	638	566	569	602	685	Increased maintenance by:
matce	28 037	8 831	6 278	11 829	13 867	12 240	11 204	9 797	9 200	Mother
otci	47	32	24	24	37	46	56	37	38	Father
oběma rodičům	1	3	1	-	2	6	10	1	2	Both parents
jiné osobě	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Another person
<b>snížená</b>										<b>Reduced maintenance by:</b>
matce	119	95	95	160	239	231	257	273	238	Mother
otci	897	1 131	969	1 667	2 133	2 175	2 538	2 616	2 150	Father
oběma rodičům	1	4	3	6	15	11	12	10	11	Both parents
jiné osobě	1	1	2	1	1	-	3	1	2	Another person
<b>povinnost platit výživné stanovená</b>										<b>Maintenance to be paid by:</b>
matce	-	-	791	2 039	2 282	2 292	2 473	2 562	3 038	Mother
otci	-	-	983	1 919	2 257	2 108	2 433	2 539	2 822	Father
oběma rodičům	-	-	133	386	549	525	530	561	732	Both parents
jiné osobě	-	-	11	17	54	54	33	33	36	Another person
<b>vyživovací povinnosti zproštěni</b>										<b>Exempted from maintenance:</b>
matka	311	303	346	485	591	583	707	751	861	Mother
otec	1 233	666	660	689	852	834	775	755	882	Father
oba rodiče	41	91	103	143	244	229	324	278	421	Both parents
jiné osoby	12	5	16	13	16	11	18	19	11	Other persons
<b>povinnost platit výživné ponechána v dos. vyšší</b>										<b>Maintenance in the same amount by:</b>
matce	170	108	92	192	181	257	230	244	226	Mother
otci	1 960	1 296	1 058	1 724	2 324	2 166	2 525	2 405	2 186	Father
oběma rodičům	124	16	7	4	9	11	14	33	19	Both parents
jiným osobám	5	1	1	1	12	5	1	2	1	Other persons

**SODNICTVÍ, KRIMINALITA**  
**6 - 15. Rozhodnutí soudů v řízení o nezletilých dětech**  
*Decisions of courts in proceedings on minor children*

**JUSTICE, CRIME**

Pramen: Ministerstvo spravedlnosti  
okresní soudy - počet právních  
3. pokračování

Source: Ministry of Justice  
district courts - rights  
Continued

Ukazatel	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Indikátor
povinnost složit peněžní částku pro výživné splat. v bud. stanovena	-	7	2	7	3	1	9	10	5	Duty to deposit money for maintenance payable in future ordered to:
matce	-	17	3	8	11	9	8	9	7	Mother
otci	-	4	-	-	2	4	-	2	-	Father
oběma rodičům	-	2	1	-	1	2	-	2	1	Both parents
jiné osobě	-	22 351	18 582	11 522	15 843	15 542	16 124	9 307	8 717	Another person
jiný výsledek řízení o výživném	14 476									Other result of proceeding on maintenance
<b>po rozvodu</b>										<b>After divorce</b>
povinnost platit výživné stanovena	-	732	854	-	-	-	-	-	-	Maintenance by:
matce	-	1 543	1 580	-	-	-	-	-	-	Mother
otci	-	70	67	-	-	-	-	-	-	Father
oběma rodičům	-	9	20	-	-	-	-	-	-	Both parents
jiné osobě	-									Another person
povinnost platit výživné snižena	-	128	99	-	-	-	-	-	-	Reduced maintenance by:
matce	-	1 452	1 337	-	-	-	-	-	-	Mother
otci	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Father
oběma rodičům	-	1	5	-	-	-	-	-	-	Both parents
jiné osobě	-									Another person
povinnost platit výživné zvýšena	-	339	428	-	-	-	-	-	-	Increased maintenance by:
matce	-	11 247	11 134	-	-	-	-	-	-	Mother
otci	-	15	15	-	-	-	-	-	-	Father
oběma rodičům	-	6	13	-	-	-	-	-	-	Both parents
jiné osobě	-									Another person
povinnost platit výživné v původní výši ponechána	-	112	106	-	-	-	-	-	-	Duty to pay maintenance in the same amount by:
matce	-	1 376	1 490	-	-	-	-	-	-	Mother
otci	-	5	1	-	-	-	-	-	-	Father
oběma rodičům	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Both parents
jiné osobě	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Another person
výživovací povinnost zanikla rozhodnutím soudu	-	106	126	-	-	-	-	-	-	Duty to pay maintenance cancelled by court decision to:
matce	-	412	357	-	-	-	-	-	-	Mother
otci	-	24	11	-	-	-	-	-	-	Father
oběma rodičům	-	1	3	-	-	-	-	-	-	Both parents
jiné osobě	-									Another person
<b>Určení o popření otcovství</b>										<b>Affiliation and denial of paternity</b>
otcovství určeno	329	334	324	348	356	409	433	528	560	Paternity affirmed
návrh na určení otcovství zamítnut	91	80	57	48	47	70	61	61	72	Proposal on affiliation turned down
jiný výsledek řízení o návrhu na určení otcovství	474	436	511	442	530	569	598	573	750	Another result of proceeding on affiliation of paternity



**SODNICTVÍ, KRIMINALITA**  
**6 - 15. Rozhodnutí soudů v řízení o nezletilých dětech**

*Decisions of courts in proceedings on minor children*

Pramen: Ministerstvo spravedlnosti  
okresní soudy - počet právních  
dokončení

Source: Ministry of Justice  
district courts - rights  
End of table

Ukazatel	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Indikátor
otcovství popřeno k návrhu										Paternity denied following proposal of:
matky	524	613	811	654	701	615	599	602	501	Mother
manžela matky, popř. otce	359	382	314	283	310	249	246	345	340	Husband of mother, or father
jiného oprávněného	36	88	84	135	167	149	138	1	20	Another authorised person
návrh matky či manžela matky příp. otce na popření otcovství zamítnut	39	43	54	23	41	46	54	29	54	Proposal of mother or her husband, or father on denial turned down
návrh nejvyššího státního zástupce na popření otcovství zamítnut	1	2	6	13	17	8	15			Proposal of attorney general on denial turned down
jiný výsledek řízení o návrhu na popření otcovství	149	186	215	186	210	216	212	316	509	Another result of proceeding on denial of paternity

<sup>1)</sup> Údaje o výživném po rozvodu se od roku 2007 ve statistickém listu O nezjišťují.

K dispozici jsou pouze údaje o výživném uváděné na předchozí stránce.

<sup>1)</sup> Data about maintenance are not available in statistical criminal report "O" since 2007.

Some data about maintenance are available on the previous page only.

**6 - 16. Rozhodování o výši výživného v roce 2015**  
Decisions on the amount of maintenance and support in 2015

Pramen: Ministerstvo spravedlnosti

Source: Ministry of Justice

Rozhodnutí / Decisions	Věk dítěte / Age of the child (years)								
	0 - 5		6 - 10		11 - 14		15 - 18		
	průměrná výše určeného výživného / Average amount of determined maintenance	průměrný % podíl určeného výživného na výši čistých příjmů povinného / Average % share of determined maintenance in the amount of net income of the payer	průměrná výše určeného výživného / Average amount of determined maintenance	průměrný % podíl určeného výživného na výši čistých příjmů povinného / Average % share of determined maintenance in the amount of net income of the payer	průměrná výše určeného výživného / Average amount of determined maintenance	průměrný % podíl určeného výživného na výši čistých příjmů povinného / Average % share of determined maintenance in the amount of net income of the payer	průměrná výše určeného výživného / Average amount of determined maintenance	průměrný % podíl určeného výživného na výši čistých příjmů povinného / Average % share of determined maintenance in the amount of net income of the payer	
<b>První rozhodnutí o výživě dítěte povinnost platit výživné stanovena / The first decision on the maintenance and support of the child - the following have the duty to support and maintain:</b>									
matce / Mother	946	10,7	1 260	10,6	1 548	11,8	1 836	14,0	
otci / Father	2 270	50,3	2 924	14,2	3 340	248,1	3 735	25,2	
oběma rodičům / Both parents	1 998	6,8	2 522	6,3	2 476	6,3	3 424	6,9	
jiné osobě / Another person	1 275	0,0	500	0,0	1 000	0,0	0	0,0	
<b>Pro případ rozvodu povinnost platit výživné stanovena / In case of divorce - the following have the duty to support and maintain:</b>									
matce / Mother	1 246	0,0	1 422	0,0	1 738	0,0	2 059	0,0	
otci / Father	2 984	0,0	3 264	0,0	3 679	0,0	4 012	0,0	
oběma rodičům / Both parents	2 340	0,0	2 545	0,0	2 726	0,0	3 612	0,0	
jiné osobě / Another person	0	0,0	0	0,0	0	0,0	5 000	0,0	
<b>Další rozhodnutí o výživě dítěte povinnost platit výživné zvýšena / Another decision on the maintenance and support of the child - the amount of maintenance increased to the following payer:</b>									
matce / Mother	1 217	18,4	1 408	14,4	1 693	14,7	2 131	15,9	
otci / Father	2 493	14,9	2 731	15,2	3 095	16,5	3 442	18,8	
oběma rodičům / Both parents	1 633	7,1	2 156	8,3	2 077	7,1	2 989	11,4	
jiné osobě / Another person	2 000	0,0	0	0,0	5 000	0,0	0	0,0	
<b>Další rozhodnutí o výživě dítěte povinnost platit výživné snížena / Another decision on the maintenance and support of the child - the amount of maintenance decreased to the following payer:</b>									
matce / Mother	700	0,0	746	0,0	814	0,0	1 033	0,0	
otci / Father	1 896	0,0	2 068	0,0	2 345	0,0	2 816	0,0	
oběma rodičům / Both parents	2 700	0,0	1 200	0,0	2 500	0,0	6 450	0,0	
jiné osobě / Another person	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2 050	0,0	



## 7. VEREJNÝ ŽIVOT A ROZHODOVÁNÍ

**Volby do Senátu Parlamentu ČR** se konají na základě všeobecného, rovného a přímého volebního práva tajným hlasováním, podle zásady většinového volebního systému v jednomandátových volebních obvodech. Volební obvody byly stanoveny v příloze volebního zákona tak, že každý z nich zahrnuje území republiky s průměrně 127 tisíci obyvateli. Volí se každé dva roky vždy jedna třetina senátorů na šestileté volební období. Právo volit mají státní občané ČR, kteří alespoň ve druhý den voleb dosáhnou věku nejméně 18 let, a nenastala u nich zákonem stanovená překážka ve výkonu volebního práva. Pokud kandidát získal více než 50 % z celkového počtu platných hlasů ve volebním obvodu, byl zvolen senátorem, pokud žádný z kandidátů nedosáhl této hranice, senátor zvolen nebyl a v takovém volebním obvodu se konalo druhé kolo voleb. V něm však již nekandidovali všichni kandidáti, ale jen ti dva, kteří v prvním kole získali nejvíce platných hlasů. Naposledy se senátní volby konaly ve dnech 7. - 8. a 14. - 15. října 2016.

**Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR** se konaly 25. - 26. října 2013 na základě všeobecného, rovného a přímého volebního práva tajným hlasováním, podle zásady poměrného zastoupení ve volebních krajích. Ústavou byl stanoven počet volených poslanců (mandátů) na 200. V příloze zákona bylo stanoveno 14 volebních krajů tak, že se shodovaly s krajským členěním ČR. Bylo umožněno volit i v zahraničí, kde byly vytvářeny volební místnosti u zastupitelských úřadů a generálních konzulátů ČR. Voliči byli státní občané ČR, kteří alespoň ve druhý den voleb dosáhl věku nejméně 18 let, a nenastala u nich zákonem stanovená překážka ve výkonu volebního práva.

**Volby do Evropského parlamentu** na území České republiky proběhly ve dnech 23. - 24. května 2014. Do Evropského parlamentu se volí na základě všeobecného, rovného a přímého volebního práva tajným hlasováním, podle zásad poměrného zastoupení. V těchto volbách se v České republice volilo 22 poslanců na pětileté volební období. Volebním územím, v rámci něhož se tyto mandáty rozdělovaly, byla celá Česká republika. Poslancem Evropského parlamentu mohl být zvolen každý občan České republiky nebo některé z dalších členských zemí Evropské unie, který alespoň ve druhý den voleb dosáhl věku nejméně 21 let, nebyl zbaven způsobilosti k právním úkonům a splňoval zákonem stanovené podmínky pro výkon aktivního volebního práva, zejména pokud jde o skutečnost, že byl nejméně 45 dnů před druhým dnem voleb veden v evidenci obyvatel podle zvláštního předpisu. Aktivní volební právo bylo limitováno dosažením věku 18 let alespoň druhý den voleb, své právo však volič mohl uplatnit, jen když u něj nenastaly zákonem uvedené překážky ve výkonu volebního práva.

**Volby do zastupitelstev krajů** se konaly 7. - 8. října 2016 na základě všeobecného, rovného a přímého volebního práva tajným hlasováním, podle zásady poměrného systému. Volby se nekonalý v kraji Praha, protože funkci zastupitelstva kraje zde plní zastupitelstvo hlavního města Prahy, volené podle zákona o volbách do zastupitelstev obcí. Počet mandátů v zastupitelstvu kraje byl pro tyto volby stanoven na základě počtu obyvatel kraje tak, že se volilo 45, 55 nebo 65 členů zastupitelstva. Voliči byli státní občané ČR, kteří alespoň ve druhý den voleb dosáhl věku nejméně 18 let, byli přihlášení k trvalému pobytu v obci, která náleží do územního obvodu kraje, a nenastala u nich zákonem stanovená překážka ve výkonu volebního práva.

**Volby do zastupitelstev v obcích** se konaly v termínu 10. - 11. října 2014 na základě všeobecného, rovného a přímého volebního práva tajným hlasováním, podle zásad poměrného zastoupení. Právo volit měli státní občané České republiky, kteří nejpozději v den voleb (případně druhý den voleb) dosáhl věku nejméně 18 let, měli v obci trvalý pobyt a nenastala u nich některá z překážek ve výkonu volebního práva. Volič mohl hlasovat výhradně ve volební místnosti toho volebního okrsku, v němž měl trvalý pobyt, zapsán mohl být pouze v jednom seznamu voličů. Počet volených členů obecního zastupitelstva se pohyboval v závislosti na počtu obyvatel obce od 5 do 55, do zastupitelstva hl. m. Prahy se volilo 70 členů. Stanovený počet mandátů v zastupitelstvu byl volebním stranám rozdělen v jednom skrutiniu na základě poměrného systému s použitím volebních dělitelů.

Úplné výsledky voleb v podrobných územních pohledech jsou dostupné na internetové adrese [www.volby.cz](http://www.volby.cz) a na [www.czso.cz](http://www.czso.cz) pod Úvod - Statistika - Volby.

**Plánovaný počet soudců** = počet soudců, kteří by měli u soudu pracovat

**Evidenční počet soudců** = počet jmenovaných soudců

**Rozdělení soudců do úseků podle agend** = podrobnější údaje o složení soudců na jednotlivých úsecích (muži, ženy, věková struktura) nejsou sledovány. Přehled o soudcích z hlediska pohlaví, věkové struktury či délky praxe se sleduje pouze v celkových počtech soudců.

## 7. PUBLIC LIFE AND DECISION-MAKING

*The elections to the Senate of Parliament of the Czech Republic were held on the basis of universal, equal and direct suffrage by secret ballot according to the principle of the first-past-the-post system of voting in single-mandate election districts. The districts were stipulated by the annex to the Election Act so that each would cover a territory with population of 127 thousand on average. Elections take place every two years; it is relevant always for a third of senators – they are elected for six years. The right to vote was enjoyed by Czech nationals aged 18+ on the second polling day, who were not hindered by law to exercise their suffrage. If a candidate won over 50% of total votes valid in the election district, he/she was returned a member of the Senate. Where none of the candidates achieved this limit, no senator was elected and the second round was held in the election ward. However, only the first two candidates who got the biggest number of the valid votes in the first round qualified to the second. The last elections to the Senate were held on 7 and 8 and 14 and 15 October 2016.*

*The election for the House of Deputies of Parliament of the CR was held on 25 and 26 October 2013 on the basis of universal, equal and direct suffrage by secret ballot, following the principle of proportional representation in the constituencies. The number of deputies to be returned to the House of Deputies (the number of seats) was 200 and there were fourteen election regions involved in the election, as stipulated by the Constitution. The election regions were identical to the administrative ones. It was possible for Czech nationals to vote abroad, in polling stations established in embassies and general consulates of the CR. The voters were Czech nationals aged 18 or more at least on the second day of the election who had no legal impediment to exercising their suffrage.*

*Elections to the European Parliament were held in the Czech Republic on 23 and 24 May 2014. Elections to the European Parliament are held on the basis of universal, equal and direct suffrage by secret ballot, following the principle of proportional representation. In these elections, 22 members of the European Parliament (MEPs) were elected in the Czech Republic for a five-year term of office. Any citizen of the Czech Republic or any citizen of another Member State of the EU could be elected on the territory of the Czech Republic a Member of the European Parliament if on the second day of elections at the latest he/she had been for a minimum period of 45 days registered on the territory of the Czech Republic in the population register under a special law, had attained the age of 21 on the second day of elections at the latest, had not been deprived of legal capacity and met the conditions for the exercise of the right to vote stipulated by the law. The active right to vote was limited by the attainment of the age of 18 years on the second election day at the latest. However, the voter could exercise his/her right to vote provided there was no legal impediment that would prevent him/her from doing so.*

*Regional council elections were held on 7 and 8 October 2016 on the basis of universal, equal and direct suffrage by secret ballot, following the principle of proportional representation. The elections were not held in the Hl. m. Praha Region, because it is the Assembly of the City of Prague that fulfils the function of a regional council there; it is elected under the Act on municipal council elections. The number of seats was laid down for each regional council with regard to the population of the region for 45, 55 or 65 councillors to be elected. The voters were Czech nationals aged 18 or more on the second day of the elections at the latest who had permanent residence in the municipality within the territory of the Region and had no legal impediment to exercising their suffrage.*

*The local elections were held on 10-11 October 2014 on the basis of universal, equal and direct suffrage by secret ballot, following the principle of proportional representation. The right to vote was enjoyed by Czech nationals aged 18 or more at least on the second day of the elections, who were residing in the municipality concerned and were not hindered by law to exercise their suffrage. The voter was allowed to cast his/her vote only at the election district of his/her residence and his/her name could not be on more than one list of electors. The number of members of a local council was dependent on the population of the municipality and ranged between 5 and 55, while as for the Assembly of the City of Prague it was 70. The pre-determined number of seats in the local council was provided to the election parties in one scrutiny, using a proportional system and election aliquots.*

*Complete results of the elections broken down in detail by territory are available at the Internet address [www.volby.cz](http://www.volby.cz) and at the Internet address [www.czso.cz](http://www.czso.cz) at Statistics - Elections.*

*Planned number of judges = number of judges, who should work at the court*

*Registration number of Judges = number of designated judges*

*Division of judges by section and agenda = there isn't detailed information about structure of judges by sex and age. There are total numbers only.*



**VEŘEJNÝ ŽIVOT A ROZHODOVÁNÍ**  
**7 - 1. Volby do Senátu Parlamentu České republiky**  
*Election into the Senate of the Czech Republic*

Pramen: ČSÚ

**PUBLIC LIFE AND DECISION-MAKING**

Source: CZSO

**Volby ve dnech 12. - 13. 10. a 19. - 20. 10. 2012**

*Election on 12-13 and 19-20 October 2012*

Ukazatel	Ženy / Women			Muži / Men			Kandidáti Candidates	úspěšnost (%) Success rate (%)	Zvoleno Elected senators	úspěšnost (%) Success rate (%)	Kandidáti Candidates ženy / muži Women / Men (%)	Zvolení Elected ženy / muži Women / Men (%)	Indikator
	kandidáti Candidates	zvoleno Elected senators	úspěšnost (%) Success rate (%)	kandidáti Candidates	zvoleno Elected senators	úspěšnost (%) Success rate (%)							
	42	5	11,9	191	22	11,5							
<b>Celkový počet</b>	<b>42</b>	<b>5</b>	<b>11,9</b>	<b>191</b>	<b>22</b>	<b>11,5</b>	<b>22,0</b>	<b>22,7</b>	<b>Total</b>				
40 - 44 let	1	-	-	19	2	10,5	5,3	-	Aged 40 - 44				
45 - 49 let	6	-	-	31	2	6,5	19,4	-	Aged 45 - 49				
50 - 54 let	12	-	-	33	3	9,1	36,4	-	Aged 50 - 54				
55 - 59 let	9	2	22,2	43	8	18,6	20,9	25,0	Aged 55 - 59				
60 a více let	14	3	21,4	65	7	10,8	21,5	42,9	Aged 60+				
Průměrný věk	56,2	61,8	x	56,0	55,9	x	x	x	Average age				

**Rádné volby do ve dnech 10. - 11. 10. a 17. - 18. 10. 2014**

*Election on 10-11 and 17-18 October 2014*

Ukazatel	Ženy / Women			Muži / Men			kandidáti Candidates	úspěšnost (%) Success rate (%)	Zvoleno Elected senators	úspěšnost (%) Success rate (%)	Kandidáti Candidates ženy / muži Women / Men (%)	Zvolení Elected ženy / muži Women / Men (%)	Indikator
	kandidáti Candidates	zvoleno Elected senators	úspěšnost (%) Success rate (%)	kandidáti Candidates	zvoleno Elected senators	úspěšnost (%) Success rate (%)							
	37	5	13,5	205	22	10,7							
<b>Celkový počet</b>	<b>37</b>	<b>5</b>	<b>13,5</b>	<b>205</b>	<b>22</b>	<b>10,7</b>	<b>18,0</b>	<b>22,7</b>	<b>Total</b>				
40-44 let	-	-	x	25	1	4,0	-	-	Aged 40-44				
45-49 let	5	-	-	26	3	11,5	19,2	-	Aged 45-49				
50-54 let	7	2	28,6	31	4	12,9	22,6	50,0	Aged 50-54				
55-59 let	8	1	12,5	54	7	13,0	14,8	14,3	Aged 55-59				
60 a více let	17	2	11,8	69	7	10,1	24,6	28,6	Aged 60+				
Průměrný věk	57,3	57,2	x	55,5	56,7	x	x	x	Average age				

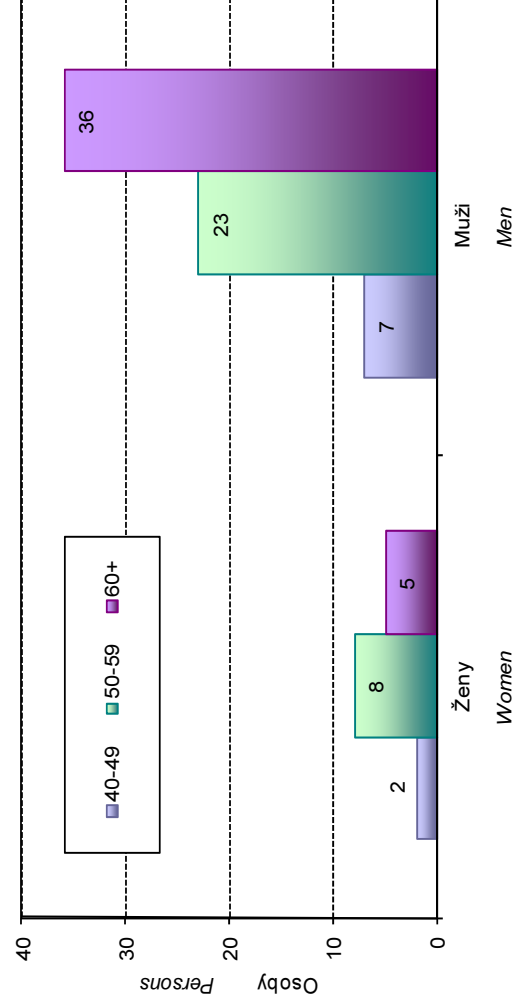
**Volby ve dnech 7. - 8. 10. a 14. - 15. 10. 2016**

*Election on 7-8 and 14-15 October 2016*

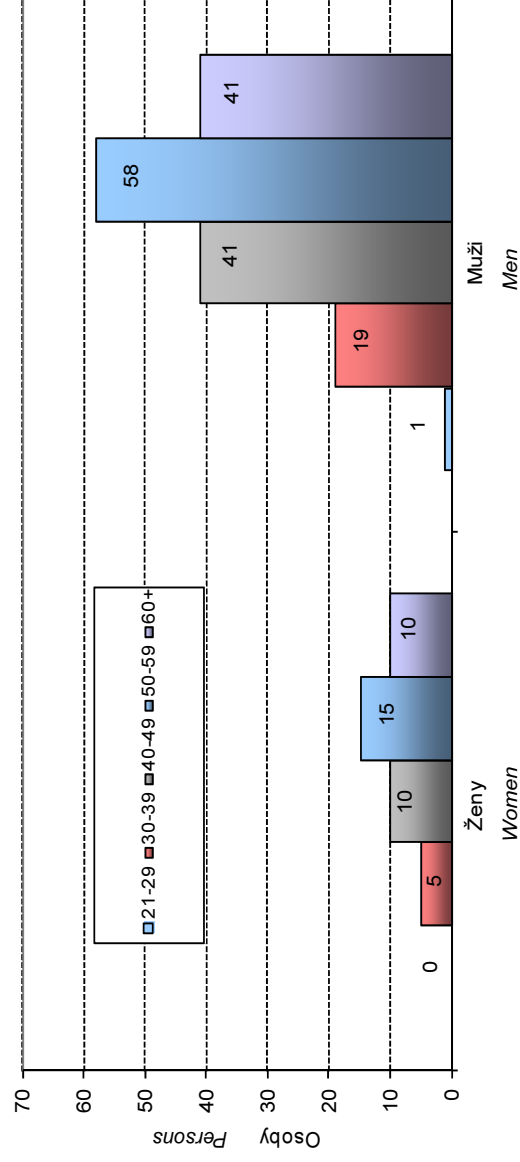
Ukazatel	Ženy / Women			Muži / Men			kandidáti Candidates	úspěšnost (%) Success rate (%)	Zvoleno Elected senators	úspěšnost (%) Success rate (%)	Kandidáti Candidates ženy / muži Women / Men (%)	Zvolení Elected ženy / muži Women / Men (%)	Indikator
	kandidáti Candidates	zvoleno Elected senators	úspěšnost (%) Success rate (%)	kandidáti Candidates	zvoleno Elected senators	úspěšnost (%) Success rate (%)							
	43	6	14,0	190	21	11,1							
<b>Celkový počet</b>	<b>43</b>	<b>6</b>	<b>14,0</b>	<b>190</b>	<b>21</b>	<b>11,1</b>	<b>22,6</b>	<b>28,6</b>	<b>Total</b>				
40 - 44 let	1	-	-	22	1	4,5	4,5	-	Aged 40 - 44				
45 - 49 let	12	2	16,7	26	2	7,7	46,2	100,0	Aged 45 - 49				
50 - 54 let	6	-	-	29	3	10,3	20,7	-	Aged 50 - 54				
55 - 59 let	10	4	40,0	44	7	15,9	22,7	57,1	Aged 55 - 59				
60 a více let	14	-	-	69	8	11,6	20,3	-	Aged 60+				
Průměrný věk	56,1	54,3	x	56,1	57,8	x	x	x	Average age				

Graf č. 7.1.: Složení Senátu Parlamentu České republiky

Pramen / Source: www.senat.cz



Graf č. 7.2.: Složení Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky podle věku a pohlaví k 20. 11. 2015  
Structure of the Chamber of Deputies of the Czech Republic by age and sex: 20 November 2015



**VEREJNÝ ŽIVOT A ROZHODOVÁNÍ** **PUBLIC LIFE AND DECISION-MAKING**  
**7 - 2. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky v roce 2013**  
*Election 2013 for the Chamber of Deputies of the Parliament of the Czech Republic*

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Ukazatel	Ženy / Women			Muži / Men			Kandidáti Candidates ženy/muži Women/ Men (%)	Zvolení Elected ženy/muži Women/ Men (%)	Indikator
	kandidáti Candidates	zvoleno Elected deputies	úspěšnost (%) Success rate (%)	kandidáti Candidates	zvoleno Elected deputies	úspěšnost (%) Success rate (%)			
<b>Celkový počet</b>	<b>1 588</b>	<b>39</b>	<b>2,5</b>	<b>4 311</b>	<b>161</b>	<b>3,7</b>	<b>36,8</b>	<b>24,2</b>	<b>Total</b>
21-24 let	67	0	0,0	141	0	0,0	47,5	x	Aged 21-24
25-29 let	109	2	1,8	325	2	0,6	33,5	100,0	Aged 25-29
30-34 let	136	4	2,9	434	9	2,1	31,3	44,4	Aged 30-34
35-39 let	201	3	1,5	614	18	2,9	32,7	16,7	Aged 35-39
40-44 let	194	4	2,1	573	24	4,2	33,9	16,7	Aged 40-44
45-49 let	265	8	3,0	557	20	3,6	47,6	40,0	Aged 45-49
50-54 let	257	6	2,3	500	28	5,6	51,4	21,4	Aged 50-54
55-59 let	171	5	2,9	474	28	5,9	36,1	17,9	Aged 55-59
60 a více let	188	7	3,7	693	32	4,6	27,1	21,9	Aged 60+
Průměrný věk	45,5	48,6	x	45,7	50,3	x	x	x	Average age

**7 - 3. Volby do Evropského parlamentu ve dnech 23.-24. 5. 2014**  
*Elections to European parliament on 23-24 May 2014*

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Ukazatel	Ženy / Women			Muži / Men			Kandidáti Candidates ženy/muži Women/ Men (%)	Zvolení Elected ženy/muži Women/ Men (%)	Indikator
	kandidáti Candidates	zvoleno Elected deputies	úspěšnost (%) Success rate (%)	kandidáti Candidates	zvoleno Elected deputies	úspěšnost (%) Success rate (%)			
<b>Celkový počet</b>	<b>227</b>	<b>5</b>	<b>2,2</b>	<b>622</b>	<b>16</b>	<b>2,6</b>	<b>36,5</b>	<b>31,3</b>	<b>Total</b>
21-24 let	9	-	-	18	-	-	50,0	x	Aged 21-24
25-29 let	23	-	-	39	-	-	59,0	x	Aged 25-29
30-34 let	26	1	3,8	60	2	3,3	43,3	50,0	Aged 30-34
35-39 let	34	2	5,9	82	3	3,7	41,5	66,7	Aged 35-39
40-44 let	21	-	-	73	-	-	28,8	x	Aged 40-44
45-49 let	24	1	4,2	75	4	5,3	32,0	25,0	Aged 45-49
50-54 let	31	1	3,2	69	2	2,9	44,9	50,0	Aged 50-54
55-59 let	31	-	-	66	3	4,5	47,0	-	Aged 55-59
60 a více let	28	-	-	140	2	1,4	20,0	-	Aged 60+
Průměrný věk	44,6	40,8	x	47,6	49,0	x	x	x	Average age

**VĚŘEJNÝ ŽIVOT A ROZHODOVÁNÍ**  
**7 - 4. Volby do zastupitelstev obcí v roce 2014**  
Local council elections in 2014

**PUBLIC LIFE AND DECISION-MAKING**

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

Ukazatel	Ženy / Women			Muži / Men		Kandidáti Index ženy/muži Women/ Men (%)	Zvolení Index ženy/muži Women/ Men (%)	Indikator
	kandidáti Candidates	zvoleno Elected members	úspěšnost (%) Success rate (%)	kandidáti Candidates	zvoleno Elected members			
	76 284	16 857	22,1	157 191	45 264			
<b>Celkový počet</b>								<b>Total</b>
do 19 let	467	5	1,1	744	23	3,1	62,8	Under 20 years of age
20-24 let	2 998	198	6,6	5 577	432	7,7	53,8	Aged 20-24
25-29 let	5 045	688	13,6	10 311	1 859	18,0	48,9	Aged 25-29
30-34 let	7 155	1 351	18,9	14 831	3 886	26,2	48,2	Aged 30-34
35-39 let	11 314	2 524	22,3	22 815	6 906	30,3	49,6	Aged 35-39
40-44 let	11 560	2 913	25,2	23 234	7 735	33,3	49,8	Aged 40-44
45-49 let	9 527	2 694	28,3	18 731	6 461	34,5	50,9	Aged 45-49
50-54 let	8 511	2 636	31,0	17 149	6 186	36,1	49,6	Aged 50-54
55-59 let	7 032	1 912	27,2	14 777	4 953	33,5	47,6	Aged 55-59
60 a více let	12 675	1 936	15,3	29 022	6 823	23,5	43,7	Aged 60+
Průměrný věk	45,51	46,20	x	46,08	46,71	x	x	Average age

**7 - 5. Volby do zastupitelstev krajů**  
Election into regional councils

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

**Volby ve dnech 12. - 13. 10. 2012**

**Election on 12-13 October 2012**

Ukazatel	Ženy / Women			Muži / Men		Kandidáti Index ženy / muži Women / Men (%)	Zvolení Index ženy / muži Women / Men (%)	Indikator
	kandidáti Candidates	zvoleno Elected members	úspěšnost (%) Success rate (%)	kandidáti Candidates	zvoleno Elected members			
	3 119	133	4,3	8 185	542			
<b>Celkový počet</b>								<b>Total</b>
do 19 let	28	-	-	47	-	-	59,6	Under 20 years of age
20 - 24 let	147	-	-	343	1	0,3	42,9	Aged 20 - 24
25 - 29 let	201	4	2,0	568	8	1,4	35,4	Aged 25 - 29
30 - 34 let	295	7	2,4	761	27	3,5	38,8	Aged 30 - 34
35 - 39 let	354	13	3,7	947	59	6,2	37,4	Aged 35 - 39
40 - 44 let	392	13	3,3	976	71	7,3	40,2	Aged 40 - 44
45 - 49 let	495	23	4,6	1 070	78	7,3	46,3	Aged 45 - 49
50 - 54 let	423	27	6,4	972	88	9,1	43,5	Aged 50 - 54
55 - 59 let	372	30	8,1	993	110	11,1	37,5	Aged 55 - 59
60 a více let	412	16	3,9	1 508	100	6,6	27,3	Aged 60+
Průměrný věk	45,4	49,2	x	46,4	50,0	x	x	Average age

**Volby ve dnech 7. - 8. 10. 2016**

**Election on 7-8 October 2016**

Ukazatel	Ženy / Women			Muži / Men		Kandidáti Index ženy / muži Women / Men (%)	Zvolení Index ženy / muži Women / Men (%)	Indikator
	kandidáti Candidates	zvoleno Elected members	úspěšnost (%) Success rate (%)	kandidáti Candidates	zvoleno Elected members			
	3 545	137	3,9	8 258	538			
<b>Celkový počet</b>								<b>Total</b>
do 19 let	20	-	-	36	-	-	55,6	Under 20 years of age
20 - 24 let	135	1	0,7	256	-	-	52,7	Aged 20 - 24
25 - 29 let	209	1	0,5	493	-	-	42,4	Aged 25 - 29
30 - 34 let	283	5	1,8	706	26	3,7	40,1	Aged 30 - 34
35 - 39 let	385	11	2,9	968	68	7,0	39,8	Aged 35 - 39
40 - 44 let	481	14	2,9	1 167	81	6,9	41,2	Aged 40 - 44
45 - 49 let	504	30	6,0	1 088	84	7,7	46,3	Aged 45 - 49
50 - 54 let	550	21	3,8	1 086	82	7,6	50,6	Aged 50 - 54
55 - 59 let	414	32	7,7	871	85	9,8	47,5	Aged 55 - 59
60 a více let	564	22	3,9	1 587	112	7,1	35,5	Aged 60+
Průměrný věk	46,6	50,3	x	47,0	50,0	x	x	Average age



**VEŘEJNÝ ŽIVOT A ROZHODOVÁNÍ** **PUBLIC LIFE AND DECISION-MAKING**  
**7 - 6. Složení volených orgánů krajských úřadů k 1. 12. 2016**  
*Elected bodies of regional authorities by sex: 1st December 2016*

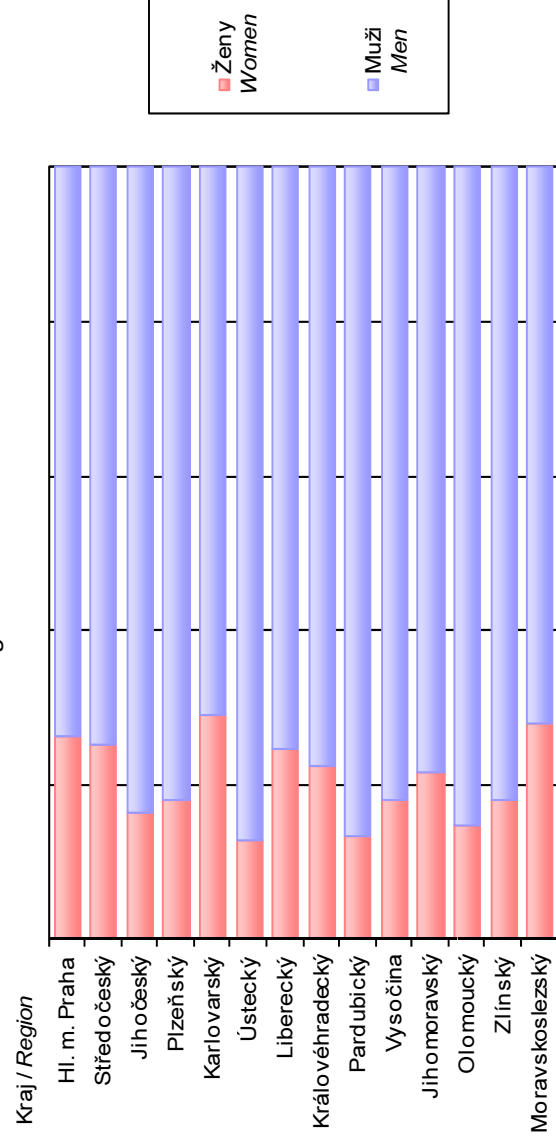
Pramen / Source: [www.statnisprava.cz](http://www.statnisprava.cz)

Území, kraj Territory, region	Hejtmán Commissioner		Složení rady Composition of the Regional Board				Zastupitelstvo Regional Council	
	žena Woman	muž Man	ženy Women		muži Men		ženy Women	muži Men
			abs. Number	%	abs. Number	%		
<b>Česká republika, celkem</b> <b>Czech Republic, total</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>32</b>	<b>21,4</b>	<b>108</b>	<b>78,6</b>	<b>153</b>	<b>586</b>
Hl. m. Praha	+	-	5	45,5	6	54,5	17	48
Středočeský	+	-	3	27,3	8	72,7	16	48
Jihočeský	-	+	2	18,2	9	81,8	9	46
Píseňský	-	+	4	44,4	5	55,6	8	37
Karlovarský	+	-	2	22,2	7	77,8	13	32
Ústecký	-	+	2	18,2	9	81,8	7	48
Liberecký	-	+	3	33,3	6	66,7	11	34
Královéhradecký	-	+	2	22,2	7	77,8	10	35
Pardubický	-	+	1	11,1	8	88,9	6	39
Vysočina	-	+	2	22,2	7	77,8	8	37
Jihomoravský	-	+	2	18,2	9	81,8	14	51
Olomoucký	-	+	0	0,0	11	100,0	8	47
Zlínský	-	+	2	22,2	7	77,8	8	37
Moravskoslezský	-	+	2	18,2	9	81,8	18	47

\* Údaje za Hl. m. Prahu jsou k 1. 9. 2013

\* Data for capital Prague is for 1st December 2013

**Graf č. 7.3.: Ženy a muži v krajských zastupitelstvech k 1. 12. 2016**  
*Women and men in Regional Councils: 1st December 2016*



**VEŘEJNÝ ŽIVOT A ROZHODOVÁNÍ**

**PUBLIC LIFE AND DECISION-MAKING**

**7 - 7. Účast žen a mužů ve vedoucích funkcích Úřadu vlády k 31. 12. 2015**

*Participation of women and men in decision-making in the ministries: 31 December 2015*

Pramen: Úřad vlády ČR

Source: Office of the Government of the CR

Ministerstvo	Ministry Minister		Náměstkylně ministra Deputy minister		% žen Share of female %	Ředitelka odboru Head of Department		Ministry
	žena Woman	muž Man	žena Woman	muž Man		žena Woman	muž Man	
Úřad vlády ČR	0	3	3	4	42,9	18	22	Office of the CR government
Ministerstvo dopravy	0	1	1	6	14,3	5	18	Ministry of Transport
Ministerstvo financí	0	1	2	6	25,0	18	28	Ministry of Finance
Ministerstvo kultury	0	1	3	4	42,9	6	13	Ministry of Culture
Ministerstvo pro místní rozvoj	1	0	4	2	66,7	10	14	Ministry for Regional Development
Ministerstvo obrany	0	1	1	7	12,5	10	52	Ministry of Defence
z toho vojáci z povolání	-	-	0	1	0,0	1	27	officers and warrant officers
z toho občanští zaměstnanci	-	-	1	6	14,3	9	25	civil servants
Ministerstvo práce a sociálních věcí	1	0	3	6	33,3	15	16	Ministry of Labour and Social Affairs
Ministerstvo průmyslu a obchodu	0	1	2	7	22,2	6	34	Ministry of Industry and Trade
Ministerstvo spravedlnosti	0	1	0	5	0,0	9	9	Ministry of Justice
Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	1	0	-	-	-	-	-	Ministry of Education, Youth and Sport
Ministerstvo vnitra	0	1	2	6	25,0	11	27	Ministry of the Interior
Ministerstvo zahraničních věcí	0	1	1	7	12,5	14	24	Ministry of Foreign Affairs
Ministerstvo zdravotnictví	0	1	3	6	33,3	10	12	Ministry of Health
Ministerstvo zemědělství	0	1	2	7	22,2	7	28	Ministry of Agriculture
Ministerstvo životního prostředí	0	1	1	7	12,5	6	15	Ministry of the Environment
Ministerstvo	Vedoucí oddělení Head of Units		Ředitelka rezort. institucí Director of controlled institutions		% žen Share of female %	Ostatní odborní pracovníci Other expert staff		Ministry
	žena Woman	muž Man	žena Woman	muž Man		žena Woman	muž Man	
Úřad vlády ČR	26	41	-	-	-	242	146	Office of the CR government
Ministerstvo dopravy	12	46	-	-	-	184	145	Ministry of Transport
Ministerstvo financí	68	71	1	4	20,0	992	524	Ministry of Finance
Ministerstvo kultury	19	10	8	19	29,6	145	62	Ministry of Culture
Ministerstvo pro místní rozvoj	37	38	2	0	100,0	345	186	Ministry for Regional Development
Ministerstvo obrany	29	155	-	-	-	535	826	Ministry of Defence
v tom vojáci z povolání	1	60	-	-	-	63	272	officers and warrant officers
v tom občanští zaměstnanci	26	95	-	-	-	472	554	civil servants
Ministerstvo práce a sociálních věcí	75	44	-	-	-	747	257	Ministry of Labour and Social Affairs
Ministerstvo průmyslu a obchodu	47	59	0	8	0,0	376	251	Ministry of Industry and Trade
Ministerstvo spravedlnosti	31	26	1	4	20,0	315	125	Ministry of Justice
Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy	-	-	-	-	-	-	-	Ministry of Education, Youth and Sport
Ministerstvo vnitra	101	110	-	-	-	1 407	681	Ministry of the Interior
Ministerstvo zahraničních věcí	82	152	14	24	36,8	612	429	Ministry of Foreign Affairs
Ministerstvo zdravotnictví	34	23	17	53	24,3	227	84	Ministry of Health
Ministerstvo zemědělství	32	61	1	5	16,7	417	206	Ministry of Agriculture
Ministerstvo životního prostředí	31	41	0	13	0,0	325	254	Ministry of the Environment

Poznámka: MŠMT data za rok 2015 neposkytlo  
Note: Data for MEYS for 2015 is not available.

Zaostřeno na ženy a muže  
Focus on Women and Men

## SOUDNICTVÍ, KRIMINALITA

### 7 - 8. Obsazení řídicích funkcí v ozbrojených a bezpečnostních sborech k 30. 6. 2015 Staffing at management positions of the armed and police forces as at 30st June 2015

## JUSTICE, CRIME

Pramen: MV

Source: MI

Osoby Persons	Ministerstvo obrany Armáda ČR Ministry of Defence the CR		Ministerstvo vnitra Ministry of the Interior of the CR		Ministerstvo financí Celní správa ČR Ministry of Finance Customs Administration		
	ženy Women	muži Men	Police České republiky Police of the CR		Hasičský záchranný sbor Fire and Rescue Service of the CR		
			ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
ve služebním poměru in service relationship	2 870	17 994	6 202	34 146	8 727	797	6 099
v řídicích funkcích, celkem in management positions, total	105	1 823	275	2 835	2 045	37	321
řídicí úroveň Management level							
I.	0	8	9	111	0	1	3
II.	0	71	3	9	18	6	69
III.	3	209	42	317	91	30	249
IV.	102	1 535	221	2 398	4	0	0

Řídicí úrovně (vysvětlivka) :

Ministerstvo obrany

Management levels (explanatory note):

Ministry of Defence

Armáda ČR

Army of the CR

- I. velitelé velitelství a jejich zástupci
- II. velitelé brigád, základen, ředitelství a jejich zástupci
- III. velitelé útvarů, letek (nesamostatnou) a jejich zástupci
- IV. velitelé čet, rot, družstev a jejich zástupci

Commanders of military headquarters and their deputies  
Commanders of brigades and their deputies  
Commanders of battalions and their deputies  
Commanders of military bases, platoons, companies, squads and their deputies

Police ČR

Police of the CR

- I. policejní prezident, nám. polic. prezidenta, ředitel správy kraje, služby, nám. ředitel

Police President, Deputy of the Police President, director of administration of a region, service, deputy director

- II. velitel služby, zástupce velitele, zástupce ředitele útvaru, služby vedoucí odboru

Chief of service, deputy chief of service, deputy director of unit, service  
Chief of department

- IV. vedoucí oddělení, zástupce vedoucího odboru

Chief of section, deputy chief of department

Generální ředitelství hasičského záchranného sboru ČR (GR) a Hasičský záchranný sbor ČR (HZS krajů)

General Directorate of the Fire and Rescue Service of the CR, and Fire and Rescue Service of the CR (FRS)

- I. generální ředitel, náměstek generálního ředitele, ředitel HZS kraje, ředitel školy, velitel ZU

Director General (DG), Deputy Director General, Director of the FRS of a region, director of a school

- II. ředitel odboru GR, vedoucí oddělení kontroly a řízení, ředitel zařízení, ředitel HZS, velitel útvaru GR, náměstek ředitele HZS kraje, ředitel územního odboru, ředitel odboru HZS kraje, ředitel kanceláře ředitele HZS kraje, zástupce velitele ZU, ředitel kanceláře velitele ZU

Director of the Department of the DG, Head of Section of the Control and Compliance, director of a facility, director and his deputy, director of an office, deputy director

- III. Velitel stanice, zástupce ředitele zařízení, vedoucí odd. zařízení, vedoucí oddělení, vedoucí pracoviště, zástupce velitele útvaru GR, vedoucí zařízení, velitel roty

Commander of a fire station, deputy director of a facility, head of section of a facility, head of section, head of troop

- IV. Vedoucí psycholog, operační důstojník, vedoucí směny, velitel čety, velitel družstva

Chief psychologist, operational officer, head of squad, head of squad

Celní správa ČR v čele s generálním ředitelem GRČ

Celní ředitelství, celní úřad (ČŘ, CÚ)

Customs Directorate, Customs Office

- I. ředitel ČŘ

Director at a Customs Directorate (CD)

- II. zástupce ředitele ČŘ, ředitel odboru ČŘ, ředitel CÚ

Head of a department at a CD, director of a Customs Office (CO)

- III. zástupce ředitele odboru ČŘ, vedoucí oddělení ČŘ, zástupce ředitele CÚ, ředitel odboru CÚ

Head of a department at a CD, head of a department at a CO, head of a Customs Office Branch

- IV. vedoucí ostatní formy organizačního uspořádání na CR, který soustavně řídí zaměstnance, zástupce ředitele odboru CÚ, vedoucí oddělení CÚ, vedoucí Pobočky CÚ

Head of other form of organisational structure at the CD, who systematically manages employees, head of a department at a CO

Generální ředitelství cel

Directorate General of Customs

- I. zástupce generálního ředitele, ředitel sekce

Deputy Director General

- II. zástupce ředitele sekce, ředitel odboru

Director of a division, head of an independent department

- III. zástupce ředitele odboru, vedoucí oddělení

Deputy director of a division, head of a department

- IV. vedoucí ostatní formy organizačního uspořádání na GRČ, který soustavně řídí zaměstnance

Head of other form of organisational structure at the CD, who systematically manages employees

Vězeňská služba ČR

Prison Service of the CR (PSCR)

- I. generální ředitel, náměstek generálního ředitele, ředitel Kabinetu

Director General of PSCR, Deputy Director General, Director of Cabinet

- II. ředitel věznic a vazebních věznic, Institutu vzdělávání a jejich zástupci, ředitel odboru GR

Prison Governors and Prison Governors of stockade, Deputies Prison Governors and Prison Governors of stockade, Director of the Educational Institute and Deputy Director of the Educational Institute, Directors the Departments of the General management

- III. zástupci ředitelů odborů GR, vedoucí oddělení a jejich zástupci, vedoucí samostatných referátů

Deputy Directors of the Departments of GM, Heads of Departments and Deputy Heads of Departments, Heads of Separate Offices

- IV. vedoucí referátů

Heads of Offices

**VEŘEJNÝ ŽIVOT A ROZHODOVÁNÍ** **PUBLIC LIFE AND DECISION-MAKING**  
**7 - 9. Vyšší a nižší pozice v Armádě ČR podle věku žen a mužů k 15. 6. 2016**  
*Higher and lower positions of the Army of the CR; 15th June 2016*

Pramen: MO

Source: Ministry of Defence

Pozice	celkem/ Total	Ženy/ Women					Pozice
		do 24	25-29	30-34	35-39	40-44	
poručík a výše štabní praporčík a nižší*	1086	5	156	300	329	138	lieutenant and higher staff warrant officer and lower total
celkem	2877	186	327	672	720	408	564
		Muži/ Men					
Pozice	celkem/ Total	do 24	25-29	30-34	35-39	40-44	45+
poručík a výše štabní praporčík a nižší*	4662	18	449	712	1131	882	1470
celkem	14753	1740	2223	2950	3523	2749	1568
	19415	1758	2672	3662	4654	3631	3038

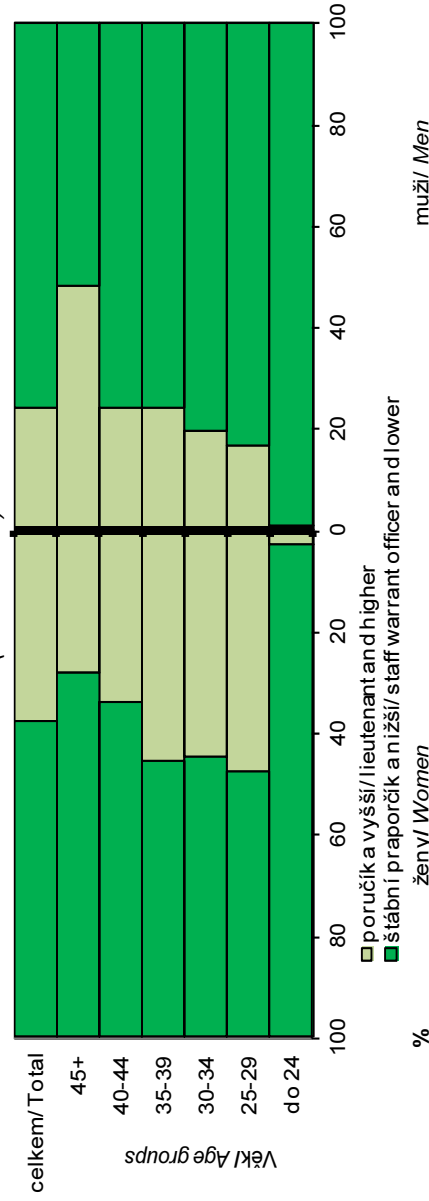
Pozn.: Data nezahrnují občanské zaměstnance.

Note: There are no data for the civil employees in the Army of the CR.

\* od 1. 1. 2011 došlo ke změně hodností (hodnost podporčík se ruší)

\* Since 1th January 2011 there has been introduced a change in positions of the Army (Position of Second lieutenant has been canceled).

**Graf č. 7.4.: Vyšší a nižší pozice v Armádě ČR podle věku žen a mužů,  
15. 6. 2016 (struktura podle hodnosti) (Zdroj: MO)**  
*Higher and lower positions in the Army of the CR, 15th June, 2016*  
 (Source: MD)





**VEŘEJNÝ ŽIVOT A ROZHODOVÁNÍ**  
**7 - 10. Soudci podle věku k 1. 1. 2016**

**PUBLIC LIFE AND DECISION-MAKING**

Judges by age groups: 1 January 2016

Pramen: Ministerstvo spravedlnosti

Source: Ministry of Justice

Věkové skupiny Age groups	Soudci / Judges											
	celkem / total		Nejvyšší správní soud ČR Supreme Administrative Court of the CR		Nejvyšší soud ČR Supreme Court of the CR		vrchní soudy High Courts		krajské soudy Regional Courts		okresní soudy District Courts	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
do 30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31-40	373	263	1	4	0	0	2	14	51	358	206	206
41-50	634	427	3	11	0	13	9	169	155	451	239	239
51-60	490	277	3	3	7	15	40	198	118	254	101	101
61-70	309	245	5	5	6	23	25	134	107	144	85	85
<b>celkem</b>	<b>1 806</b>	<b>1 212</b>	<b>12</b>	<b>23</b>	<b>13</b>	<b>51</b>	<b>76</b>	<b>515</b>	<b>431</b>	<b>1 207</b>	<b>631</b>	<b>631</b>
<b>Struktura podle pohlaví (%) / Structure by Sex (%)</b>												
do 30	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
31-40	59%	41%	20%	80%	0%	0%	100%	22%	78%	63%	37%	37%
41-50	60%	40%	21%	79%	0%	100%	55%	52%	48%	65%	35%	35%
51-60	64%	36%	50%	50%	32%	68%	41%	63%	37%	72%	28%	28%
61-70	56%	44%	50%	50%	21%	79%	44%	56%	44%	63%	37%	37%
<b>celkem</b>	<b>60%</b>	<b>40%</b>	<b>34%</b>	<b>66%</b>	<b>20%</b>	<b>80%</b>	<b>44%</b>	<b>54%</b>	<b>46%</b>	<b>66%</b>	<b>34%</b>	<b>34%</b>
<b>Struktura podle věku (%) / Structure by Age groups (%)</b>												
do 30	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
31-40	21%	22%	8%	17%	0%	0%	3%	3%	12%	30%	33%	33%
41-50	35%	35%	25%	48%	0%	25%	19%	33%	36%	37%	38%	38%
51-60	27%	23%	25%	13%	54%	29%	47%	38%	27%	21%	16%	16%
61-70	17%	20%	42%	22%	46%	45%	34%	26%	25%	12%	13%	13%
<b>celkem</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
<b>Soudci okresních a krajských soudů podle regionů a věku / Judges of District and Regional Courts by Regions and Age groups</b>												
Věk / Age groups Regiony / Regions	celkem / total		do 30		31-40		41-50		51-60		61-70	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
Praha-město	352	191	0	0	65	33	119	61	115	44	53	53
Středočeský	208	84	0	0	56	29	55	28	55	14	42	13
Jihočeský	89	70	0	0	18	11	33	29	25	17	13	13
Západočeský	145	95	0	0	25	23	54	35	30	17	36	20
Severočeský	232	154	0	0	66	55	88	56	49	23	29	20
Východočeský	145	109	0	0	23	24	62	41	40	25	20	19
Jihomoravský	256	186	0	0	59	38	95	68	47	52	55	28
Severomoravský	295	173	0	0	60	44	114	76	91	27	30	26
<b>celkem</b>	<b>1 722</b>	<b>1 062</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>372</b>	<b>257</b>	<b>620</b>	<b>394</b>	<b>452</b>	<b>219</b>	<b>278</b>	<b>192</b>
<b>Struktura podle pohlaví (%) / Structure by Sex (%)</b>												
Praha-město	65%	35%	0%	0%	66%	34%	66%	34%	72%	28%	50%	50%
Středočeský	71%	29%	0%	0%	66%	34%	66%	34%	80%	20%	76%	24%
Jihočeský	56%	44%	0%	0%	62%	38%	53%	47%	60%	40%	50%	50%
Západočeský	60%	40%	0%	0%	52%	48%	61%	39%	64%	36%	64%	36%
Severočeský	60%	40%	0%	0%	55%	45%	61%	39%	68%	32%	59%	41%
Východočeský	57%	43%	0%	0%	49%	51%	60%	40%	62%	38%	51%	49%
Jihomoravský	58%	42%	0%	0%	61%	39%	58%	42%	47%	53%	66%	34%
Severomoravský	63%	37%	0%	0%	58%	42%	60%	40%	77%	23%	54%	46%
<b>celkem</b>	<b>62%</b>	<b>38%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>59%</b>	<b>41%</b>	<b>61%</b>	<b>39%</b>	<b>67%</b>	<b>33%</b>	<b>59%</b>	<b>41%</b>

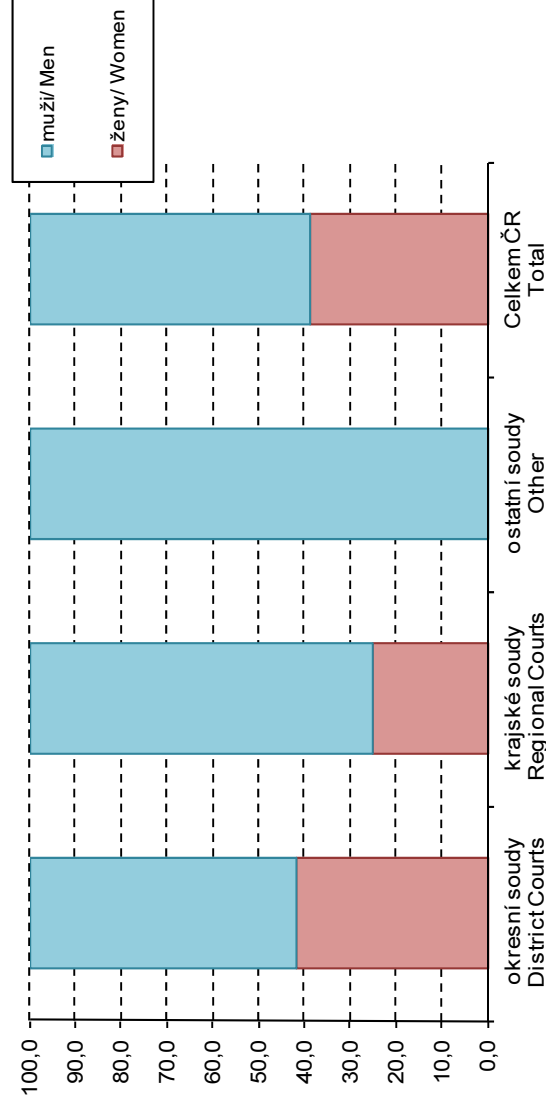
**VEŘEJNÝ ŽIVOT A ROZHODOVÁNÍ** PUBLIC LIFE AND DECISION-MAKING  
**7 - 11. Předsedové soudů podle typu soudu a pohlaví v roce 2015**  
Presidents of courts by type of court and sex in 2015

Prameny: Ministerstvo spravedlnosti

Source: Ministry of Justice

Soudy Courts of justice	Předseda soudu President of Court	
	muž Man	žena Woman
okresní soudy/ District Courts	49	35
krajské soudy/ Regional Courts	6	2
vrchní soudy/ Courts of Appeal	2	0
Nejvyšší soud ČR/ Supreme Court of CR	1	0
Nejvyšší správní soud ČR/ Supreme Administrative Court of CR	1	0
<b>Celkem ČR/ Total</b>	<b>59</b>	<b>37</b>

**Předsedové soudů podle typu soudu a pohlaví v roce 2015**  
Chairmen of courts of justice by type of court and sex in 2015



## VEŘEJNÝ ŽIVOT A ROZHODOVÁNÍ

## PUBLIC LIFE AND DECISION-MAKING

### 7 - 12. Mezinárodní srovnání - Ženy a muži v národních vládách, 2016<sup>1)</sup>

International surveys - Women and men as members of national governments, 2016<sup>1)</sup>

Pramen / Source: European Commission - Women and men in decision-making, 03/10/2016

Země	Ženy Women		muži Men	Členů vlády celkem <sup>2)</sup> Government in total <sup>2)</sup>	Premiér <sup>3)</sup> Prime Minister <sup>3)</sup>	Prezident <sup>3)</sup> President <sup>3)</sup>	Country
	Počet Number	%					
<b>EU 28</b>	<b>133</b>	<b>27,3</b>	<b>355</b>	<b>488</b>	<b>3Ž 25M</b>	<b>3Ž 18M</b>	<b>EU 28</b>
<b>v tom:</b>							<b>incl.:</b>
Belgie	3	21,4	11	14	M	x	Belgium
Bulharsko	9	47,4	10	19	M	M	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>3</b>	<b>17,6</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	5	29,4	12	17	M	x	Denmark
Estonsko	2	13,3	13	15	M	M	Estonia
Finsko	5	35,7	9	14	M	M	Finland
Francie	19	48,7	20	39	M	M	France
Chorvatsko	3	13,6	19	22	M	Ž	Croatia
Irsko	4	26,7	11	15	M	M	Ireland
Itálie	5	29,4	12	17	M	M	Italy
Kypr	1	8,3	11	12	M	M	Cyprus
Litva	4	26,7	11	15	M	Ž	Lithuania
Lotyšsko	3	21,4	11	14	M	M	Latvia
Lucembursko	3	20,0	12	15	M	x	Luxembourg
Maďarsko	0	0,0	12	12	M	M	Hungary
Malta	1	5,9	16	17	M	Ž	Malta
Německo	6	37,5	10	16	Ž	M	Germany
Nizozemsko	5	38,5	8	13	M	x	Netherlands
Polsko	6	25,0	18	24	Ž	M	Poland
Portugalsko	4	22,2	14	18	M	M	Portugal
Rakousko	3	21,4	11	14	M	M	Austria
Rumunsko	7	31,8	15	22	M	M	Romania
Řecko	0	0,0	18	18	M	M	Greece
Slovensko	2	13,3	13	15	M	M	Slovakia
Slovinsko	7	43,8	9	16	M	M	Slovenia
Španělsko	3	25,0	9	12	M	x	Spain
Švédsko	12	50,0	12	24	M	x	Sweden
Velká Británie	8	36,4	14	22	Ž	x	United Kingdom
<b>Ostatní země</b>							<b>Other countries</b>
Černá Hora	4	18,2	18	22	M	M	Montenegro
Island	5	50,0	5	10	M	M	Iceland
Lichtenštejnsko	2	40,0	3	5	M	x	Liechtenstein
Makedonie	3	11,5	23	26	M	M	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Norsko	9	47,4	10	19	Ž	x	Norway
Srbsko	4	21,1	15	19	M	M	Serbia
Turecko	1	3,7	26	27	M	M	Turkey

<sup>1)</sup> Údaje sebrané 27/07/2016

<sup>1)</sup> Data collected 27/07/2016

<sup>2)</sup> Ministři - členové vládního kabinetu nebo rady ministrů

<sup>2)</sup> Senior ministers: members of the government who have a seat on the cabinet or council of ministers

<sup>3)</sup> M = muž ; Ž = žena

<sup>3)</sup> M = Man; Ž = Woman

**VEŘEJNÝ ŽIVOT A ROZHODOVÁNÍ**

**PUBLIC LIFE AND DECISION-MAKING**

**7 - 13. Mezinárodní srovnání - Zastoupení žen v parlamentech vybraných zemí<sup>1)</sup>**  
*International surveys - Parliamentary seats occupied by women in selected countries<sup>1)</sup>*

Zdroj / Source: European Commission - Women and men in decision-making, 05/10/2016

Země	Počet křesel celkem <sup>2)</sup> Seats - total <sup>2)</sup>		Křesla obsazená ženami Seats held by women												Country
	2005 <sup>3)</sup>		2010 <sup>4)</sup>		2014 <sup>5)</sup>		2015 <sup>6)</sup>		2016 <sup>2)</sup>		Počet Number	%			
	Počet Number	%	Počet Number	%	Počet Number	%	Počet Number	%	Počet Number	%					
<b>EU 28</b>	<b>9 552</b>	<b>21,5</b>	<b>2 285</b>	<b>23,6</b>	<b>2 601</b>	<b>27,2</b>	<b>2 691</b>	<b>28,0</b>	<b>2 699</b>	<b>28,3</b>	<b>2 699</b>	<b>28,3</b>	<b>EU 28</b>		
<b>v tom:</b>													<b>incl.:</b>		
Belgie	210	35,9	87	38,8	86	41,1	87	41,4	87	41,4	87	41,4	Belgium		
Bulharsko	240	21,3	53	22,1	49	20,4	47	19,6	46	19,2	46	19,2	Bulgaria		
<b>Česká republika</b>	<b>281</b>	<b>14,7</b>	<b>58</b>	<b>20,7</b>	<b>54</b>	<b>19,2</b>	<b>55</b>	<b>19,6</b>	<b>56</b>	<b>19,9</b>	<b>56</b>	<b>19,9</b>	<b>Czech Republic</b>		
Dánsko	179	40,2	68	37,6	69	38,5	67	37,4	66	36,9	66	36,9	Denmark		
Estonsko	100	18,0	23	22,8	20	19,8	26	25,7	27	27,0	27	27,0	Estonia		
Finsko	200	38,2	79	39,5	84	42,0	83	41,5	83	41,5	83	41,5	Finland		
Francie	923	15,9	188	20,4	239	26,0	243	26,3	241	26,1	241	26,1	France		
Chorvatsko	151		38	24,8	39	25,8	38	25,2	30	19,9	30	19,9	Croatia		
Irsko	218	14,3	35	15,5	45	19,9	45	20,1	53	24,3	53	24,3	Ireland		
Itálie	951	10,7	192	20,2	284	30,3	287	30,2	287	30,2	287	30,2	Italy		
Kýpr	59	16,4	7	12,5	8	14,3	7	12,5	11	18,6	11	18,6	Cyprus		
Litva	140	22,9	27	19,1	33	23,6	34	24,1	34	24,3	34	24,3	Lithuania		
Lotyško	100	21,2	19	19,0	18	18,0	17	17,0	16	16,0	16	16,0	Latvia		
Lucembursko	60	20,7	12	20,0	17	28,3	17	28,3	17	28,3	17	28,3	Luxembourg		
Maďarsko	208	8,8	34	8,8	20	10,1	20	9,6	20	9,6	20	9,6	Hungary		
Malta	69	9,4	6	8,7	9	12,9	9	13,0	9	13,0	9	13,0	Malta		
Německo	699	30,0	218	31,5	256	36,6	253	36,2	258	36,9	258	36,9	Germany		
Nizozemsko	225	35,4	87	38,7	83	36,9	83	36,9	85	37,8	85	37,8	Netherlands		
Polsko	560	21,1	98	17,5	120	21,5	138	24,6	143	25,5	143	25,5	Poland		
Portugalsko	230	25,3	70	30,4	72	31,3	79	34,3	79	34,3	79	34,3	Portugal		
Rakousko	244	31,4	72	29,4	74	30,3	74	30,5	75	30,7	75	30,7	Austria		
Rumunsko	514	10,7	46	9,8	68	11,9	66	12,1	62	12,1	62	12,1	Romania		
Řecko	300	13,0	51	17,0	63	21,0	59	19,7	56	18,7	56	18,7	Greece		
Slovensko	151	17,4	24	16,0	30	20,0	30	20,0	31	20,5	31	20,5	Slovakia		
Slovinsko	130	11,7	15	11,7	37	28,7	34	26,2	34	26,2	34	26,2	Slovenia		
Španělsko	614	31,0	212	34,6	232	37,7	243	39,9	238	38,8	238	38,8	Spain		
Švédsko	349	48,9	159	45,6	152	43,6	152	43,6	158	45,3	158	45,3	Sweden		
Velká Británie	1 447	19,1	307	21,5	340	23,7	398	27,2	397	27,4	397	27,4	United Kingdom		
<b>Ostatní země</b>													<b>Other countries</b>		
Černá Hora	81						14	17,3	15	18,5	15	18,5	Montenegro		
Island	63	32,8	26	41,3	26	41,3	29	46,0	29	46,0	29	46,0	Iceland		
Lichtenštejnsko	25	25,0	6	24,0	5	20,0	5	20,0	5	20,0	5	20,0	Liechtenstein		
Makedonie	123		41	34,2	33	35,9	42	34,1	43	35,0	43	35,0	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)		
Norsko	169	35,5	66	39,1	65	38,7	67	39,6	67	39,6	67	39,6	Norway		
Srbsko	250		56	22,4	84	33,6	84	33,6	85	34,0	85	34,0	Serbia		
Turecko	550	4,4	48	8,9	77	14,4	82	14,9	81	14,7	81	14,7	Turkey		

<sup>1)</sup> Křesla v obou komorách parlamentu

<sup>2)</sup> Údaje sebrané 25/07/2016 - 26/07/2016

<sup>3)</sup> Data za 4. čtvrtletí 2005

<sup>4)</sup> Údaje sebrané 17/09/2010 - 05/10/2010

<sup>5)</sup> Údaje sebrané 31/10/2014 - 12/11/2014

<sup>6)</sup> Údaje sebrané 23/10/2015 - 16/11/2015

<sup>1)</sup> Parliamentary seats in both houses

<sup>2)</sup> Data collected between 25/07/2016 - 26/07/2016

<sup>3)</sup> Data collected in the fourth quarter 2005

<sup>4)</sup> Data collected between 17/09/2010 - 05/10/2010

<sup>5)</sup> Data collected between 31/10/2014 - 12/11/2014

<sup>6)</sup> Data collected between 23/10/2015 - 16/11/2015



**VEREJNÝ ŽIVOT A ROZHODOVÁNÍ** **PUBLIC LIFE AND DECISION-MAKING**  
**7 - 14. Zastoupení žen v hlavních institucích Evropské unie**  
*Seats occupied by women in the European Union's main institutions*

Zdroj / Source : European Commission - Women and men in decision-making, 05/10/2016

Instituce	Nejvyšší zástupce <sup>1)</sup> Head <sup>1)</sup>		Členové Members								Institution		
			ženy Women (počet / number)		muži Men (počet / number)		ženy Women (%)		muži Men (%)				
	2005	2016	2005	2016	2005	2016	2005	2016	2005	2016			
<b>Politické instituce<sup>2)</sup></b>													
Evropská komise	M	M	7	9	18	19	28,0	32,1	72,0	67,9	European Commission		
Evropský parlament	M	M	204	279	527	472	27,9	37,2	72,1	62,8	European Parliament		
Výbor regionů	M	M	56	69	249	256	18,4	21,2	81,6	78,8	Committee of the Regions		
Evropský hospodářský a sociální výbor	Ž	M	81	96	235	254	25,6	27,4	74,4	72,6	Economic and Social Committee		
<b>Soudní instituce<sup>3)</sup></b>													
Soud pro veřejnou službu	x	M	x	0	x	7	x	0,0	x	100,0	<b>Judicial institutions<sup>3)</sup></b> Civil Service Tribunal		
Evropský soud pro lidská práva	x	M	x	16	x	31	x	34,0	x	66,0	European Court of Human Rights		
Evropský soudní dvůr	M	M	4	5	29	23	12,1	17,9	87,9	82,1	European Court of Justice		
Tribunál Evropské Unie	M	M	9	9	16	29	36,0	23,7	64,0	76,3	General Court of the European Union		
<b>Další instituce<sup>4)</sup></b>													
Evropský veřejný ochránce práv	M	Ž	x	x	x	x	x	x	x	x	<b>Other institutions<sup>4)</sup></b> European ombudsman		
Evropský účetní dvůr	M	M	4	4	20	24	16,7	14,3	83,3	85,7	European Court of Auditors		
<b>Finanční instituce<sup>5)</sup></b>													
Evropská centrální banka	M	M	1	2	16	23	5,9	8,0	94,1	92,0	<b>Financial institutions<sup>5)</sup></b> European Central Bank		
Evropská investiční banka	M	M	1	5	23	23	4,2	17,9	95,8	82,1	European Investment Bank		
Evropský investiční fond	M	M	1	2	5	5	16,7	28,6	83,3	71,4	European Investment Fund		

<sup>1)</sup> M = muž; Ž = žena

<sup>2)</sup> Údaje sebrané ve 4. čtvrtletí 2005 a 25/07/2016 - 02/08/2016

<sup>3)</sup> Údaje sebrané v roce 2005 a 07/06/2016 - 04/08/2016

<sup>4)</sup> Údaje sebrané v roce 2005 a 07/06/2016 - 07/06/2016

<sup>5)</sup> Údaje sebrané v roce 2005 a 01/08/2016 - 05/08/2016

<sup>1)</sup> M = Man; Ž = Woman

<sup>2)</sup> Data collected in 4<sup>th</sup> quarter 2005 and between 25/07/2016 - 02/08/2016

<sup>3)</sup> Data collected in 2005 and between 07/06/2016 - 04/08/2016

<sup>4)</sup> Data collected in 2005 and 07/06/2016 - 07/06/2016

<sup>5)</sup> Data collected in 2005 and 01/08/2016 - 05/08/2016

**VEŘEJNÝ ŽIVOT A ROZHODOVÁNÍ PUBLIC LIFE AND DECISION-MAKING**

**7 - 15. Mezinárodní srovnání - Poslanci Evropského parlamentu dle pohlaví**  
*International surveys - Members of the European Parliament by sex*

Pramen / Source: European Commission - Women and men in decision-making, 05/10/2016

Země	ženy Women		Podíl žen v % Share of Women in %		muži Men		Celkem Total		Country
	2010 <sup>1)</sup>	2016 <sup>2)</sup>	2010 <sup>1)</sup>	2016 <sup>2)</sup>	2010 <sup>1)</sup>	2016 <sup>2)</sup>	2010 <sup>1)</sup>	2016 <sup>2)</sup>	
<b>Evropský parlament</b>	<b>255</b>	<b>279</b>	<b>35</b>	<b>37,2</b>	<b>481,0</b>	<b>472</b>	<b>736</b>	<b>751</b>	<b>European Parliament</b>
<b>v tom:</b>									<b>incl.:</b>
Belgie	8	7	36	33,3	14,0	14	22	21	Belgium
Bulharsko	6	5	35	29,4	11,0	12	17	17	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>18</b>	<b>23,8</b>	<b>18,0</b>	<b>16</b>	<b>22</b>	<b>21</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	6	4	46	30,8	7,0	9	13	13	Denmark
Estonsko	3	3	50	50,0	3,0	3	6	6	Estonia
Finsko	8	8	62	61,5	5,0	5	13	13	Finland
Francie	34	31	47	41,9	38,0	43	72	74	France
Chorvatsko	x	5	x	45,5	x	6	x	11	Croatia
Irsko	3	6	25	54,5	9,0	5	12	11	Ireland
Itálie	16	28	22	38,4	56,0	45	72	73	Italy
Kypr	2	1	33	16,7	4,0	5	6	6	Cyprus
Litva	3	2	25	18,2	9,0	9	12	11	Lithuania
Lotyšsko	3	4	38	50,0	5,0	4	8	8	Latvia
Lucembursko	1	2	17	33,3	5,0	4	6	6	Luxembourg
Maďarsko	8	4	36	19,0	14,0	17	22	21	Hungary
Malta	0	4	0	66,7	5,0	2	5	6	Malta
Německo	37	35	37	36,5	62,0	61	99	96	Germany
Nizozemsko	11	11	44	42,3	14,0	15	25	26	Netherlands
Polsko	11	13	22	25,5	39,0	38	50	51	Poland
Portugalsko	8	6	36	28,6	14,0	15	22	21	Portugal
Rakousko	7	9	41	50,0	10,0	9	17	18	Austria
Rumunsko	12	9	36	28,1	21,0	23	33	32	Romania
Řecko	7	5	32	23,8	15,0	16	22	21	Greece
Slovensko	5	4	38	30,8	8,0	9	13	13	Slovakia
Slovinsko	2	3	29	37,5	5,0	5	7	8	Slovenia
Španělsko	17	25	34	46,3	33,0	29	50	54	Spain
Švédsko	10	10	56	50,0	8,0	10	18	20	Sweden
Velká Británie	23	30	32	41,1	49,0	43	72	73	United Kingdom

<sup>1)</sup> Údaje sebrané 17/09/2010-17/09/2010

<sup>2)</sup> Údaje sebrané 25/07/2016 - 02/08/2016

<sup>1)</sup> Data collected between 17/09/2010-17/09/2010

<sup>2)</sup> Data collected between 25/07/2016 - 02/08/2016



## VEŘEJNÝ ŽIVOT A ROZHODOVÁNÍ

## PUBLIC LIFE AND DECISION-MAKING

### 7 - 16. Mezinárodní srovnání - Počet žen a mužů v řídicích orgánech centrálních bank

International surveys - Number of women and men in the central bank decision-making bodies

Pramen / Source : European Commission - Women and men in decision-making, 06/10/2016

Země	Guvernéři <sup>1)</sup> Governor <sup>1)</sup>		Ženy Women		muži Men		Country
	2005 <sup>2)</sup>	2016 <sup>3)</sup>	Počet Number	%	Počet Number	%	
<b>EU 28</b>	<b>0Ž 26M</b>	<b>1Ž 27M</b>	<b>39</b>	<b>16,3</b>	<b>201</b>	<b>20,1</b>	<b>EU 28</b>
<b>v tom:</b>							<b>incl.:</b>
Belgie	M	M	1	9,1	11,1	11,1	Belgium
Bulharsko	M	M	1	16,7	57,1	3	Bulgaria
<b>Česká republika</b>	M	M	<b>1</b>	<b>16,7</b>	<b>0,0</b>	<b>7</b>	<b>Czech Republic</b>
Dánsko	M	M	9	36,0	28,6	16	Denmark
Estonsko	M	M	1	12,5	18,2	7	Estonia
Finsko	M	M	3	37,5	16,7	5	Finland
Francie	M	M	1	16,7	45,5	5	France
Chorvatsko	x	M	x	x	0,0	8	Croatia
Irsko	M	M	1	9,1	30,8	10	Ireland
Itálie	M	M	0	0,0	22,2	13	Italy
Kypr	M	Ž	0	0,0	14,3	5	Cyprus
Litva	M	M	1	25,0	20,0	3	Lithuania
Lotyšsko	M	M	2	28,6	25,0	5	Latvia
Lucembursko	M	M	1	12,5	11,1	7	Luxembourg
Maďarsko	M	M	0	0,0	11,1	3	Hungary
Malta	M	M	1	25,0	18,8	3	Malta
Německo	.	M	1	.	20,0	4	Germany
Nizozemsko	M	M	1	11,1	0,0	8	The Netherlands
Polsko	M	M	1	11,1	16,7	8	Poland
Portugalisko	M	M	0	0,0	16,7	5	Portugal
Rakousko	M	M	1	5,9	0,0	16	Austria
Rumunsko	M	M	1	12,5	11,1	7	Romania
Řecko	M	M	0	0,0	0,0	12	Greece
Slovensko	M	M	2	33,3	0,0	4	Slovakia
Slovinsko	M	M	3	20,0	40,0	12	Slovenia
Španělsko	M	M	1	11,1	30,0	8	Spain
Švédsko	M	M	3	30,0	29,4	7	Sweden
Velká Británie	M	M	3	21,4	23,5	11	United Kingdom
<b>Další země</b>							<b>Other countries</b>
Černá Hora	x	M	x	x	0,0	6	Montenegro
Island	M	M	2	33,3	42,9	4	Iceland
Lichtenštejnsko	x	M	x	x	x	x	Liechtenstein
Makedonie	x	M	x	x	25,0	6	Macedonia (the former Yugoslav Republic of)
Norsko	Ž	M	6	42,9	34,8	8	Norway
Srbsko	x	Ž	x	x	30,0	7	Serbia
Turecko	M	M	0	0,0	0,0	10	Turkey

<sup>1)</sup> M = muž ; Ž = žena

<sup>1)</sup> M = Man; Ž = Woman

<sup>2)</sup> Údaje sebrané 15/09/2005 - 17/10/2005

<sup>2)</sup> Data collected between 15/09/2005 - 17/10/2005

<sup>3)</sup> Údaje sebrané 01/08/2016 - 05/08/2016

<sup>3)</sup> Data collected between 01/08/2016 - 05/08/2016

## 8. VĚDA A TECHNOLOGIE

### Poznámky k tabulkám 8 – 1. až 8 – 3. a 8 – 5.

Údaje o počtu zaměstnanců výzkumu a vývoje byly získány z výsledků pravidelného ročního statistického šetření o výzkumu a vývoji, které se vztahuje na všechny ekonomické subjekty, které provádějí výzkum a vývoj (systematická tvůrčí práce konaná za účelem získání nových znalostí nebo jejich využití) jako svoji hlavní nebo vedlejší činnost bez ohledu na počet jejich zaměstnanců.

- **Evidenční počet zaměstnanců k 31. 12. ve fyzických osobách (HC)** vypovídá o počtu osob, plně či částečně aktivních ve výzkumných a vývojových činnostech, zaměstnaných na základě pracovního poměru ke konci příslušného roku ve sledovaných subjektech. Především ve vysokoškolském, a částečně i ve vládním sektoru má velké množství osob pracujících ve VaV, zvláště výzkumných pracovníků, pracovní úvazek ve více subjektech. Proto tento ukazatele nevytváří o skutečném počtu osob pracujících ve VaV ČR a uváděný počet zaměstnanců VaV (HC) je tak nadhodnocený.
- **Výzkumní pracovníci** – se zabývají nebo řídí projekty zahrnující koncepci nebo tvorbou nových znalostí, výrobků, procesů, metod a systémů. Jde především o vědecké a odborné duševní pracovníky a vedoucí pracovníky výzkumných a vývojových útvarů.
- **Techničtí a ekvivalentní pracovníci** (dále jen techničtí pracovníci) – v rámci VaV uskutečňují vědecké a technické úkoly, aplikují koncepty a provozní metody (obvykle za dohledu výzkumných pracovníků).
- **Další pomocní pracovníci (dále jen ostatní)** – podílejí se nebo jsou začleněni do výzkumných a vývojových činností (např. řemeslníci, sekretářky a úředníci). Jsou zde zahrnuti i manažeři a administrativní pracovníci, jejichž činnosti jsou přímou službou výzkumu a vývoji.
- **Podnikatelský sektor** zahrnuje všechny firmy, organizace a instituce, jejichž hlavní činností je tržní výroba zboží nebo služeb pro prodej široké veřejnosti za ekonomicky významnou cenu.
- **Vládní sektor** zahrnuje především jednotlivá pracoviště Akademie věd ČR, ostatní výzkumná resortní pracoviště (od 1. 1. 2007 většina těchto subjektů získala nový statut veřejné výzkumné instituce), orgány státní správy a samosprávy na všech úrovních s výjimkou veřejně řízeného vyššího odborného a vysokého školství; dále pak veřejné knihovny, archivy, muzea a jiná kulturní zařízení, která provádějí VaV jako svoji vedlejší činnost.
- **Vysokoškolský sektor** zahrnuje všechny veřejné i soukromé univerzity, vysoké školy a další instituce pomaturitního vzdělávání. Pracoviště VaV ve vysokoškolském sektoru v ČR tvoří především jednotlivé fakulty vysokých škol a od roku 2005, v souladu s metodikou OECD, i 11 fakultních nemocnic. Tento sektor není samostatným institucionálním sektorem, byl však odděleně identifikován pro potřeby statistiky VaV právě pro svou nezastupitelnou roli v oblasti výzkumu a vývoje.

Podrobné metodické informace k tomuto šetření jsou uvedeny v publikaci ČSÚ: „Ukazatele výzkumu a vývoje za rok 2012, kód 9601-12“, která je volně přístupná na stránkách ČSÚ: [www.czso.cz](http://www.czso.cz) a na odkaze: <http://www.czso.cz/csu/2013edicniplan.nsf/engp/9601-13>

### Poznámky k tabulce 8 – 4.

Český statistický úřad publikuje ve spolupráci s Úřadem průmyslového vlastnictví (ÚPV) podrobné patentové statistické údaje, a to dle Patentového manuálu (OECD, Paříž 2009).

- **Původce** vynálezu je ten, kdo jej vytvořil vlastní tvůrčivou prací. Původcem či spolupůvodcem může být pouze fyzická osoba. Tato osoba má právo na původcovství (je to osobnostní právo, nepřevoditelné na třetí osoby). Osoba původce je uváděna v přihlášce vynálezu a v patentové listině a údaje o původci jsou zapisovány do patentového rejstříku.
- **Patent** je veřejná listina vydaná příslušným patentovým úřadem, která poskytuje právní ochranu na vynález po dobu až 20 let (jsou-li placeny udržovací poplatky), a to na teritoriu, pro něž byl tímto úřadem vydán (např. ÚPV ČR uděluje tzv. národní cestou patenty s platností na území ČR). O patent se žádá podáním **patentové přihlášky** u příslušného patentového úřadu. Patenty se udělují na vynálezy, které jsou nové, jsou výsledkem vynálezecké činnosti a jsou průmyslově využitelné.
- **Technické řešení užitého vzoru**, které je jeho podstatou a je jím po vydání osvědčení o zápisu chráněno, nemusí dosahovat dimenzí vynálezu. Požaduje se však, aby přesahovalo rámeček pouhé odborné dovednosti, nebylo jen vnější úpravou výrobku, a bylo průmyslově využitelné. Užitným vzorem nelze chránit výrobní postupy.

Podrobné informace naleznete na: [http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/patentova\\_statistika](http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/patentova_statistika)



### **Poznámky k tabulkám 8 – 6. až 8 – 8.**

Zdrojem dat pro statistiku Lidských zdrojů ve vědě a technologiích je Výběrové šetření pracovních sil (roční průměry), kde základní šetřenou jednotkou jsou jednotlivci a domácnosti. Základní ukazatele o Lidských zdrojích ve VaT jsou dostupné od roku 1993. Pokud je hodnota menší než 3 000 osob, jsou data považována za údaje s nízkou spolehlivostí.

- **Terciární úroveň vzdělání** je definována podle Mezinárodní standardní klasifikace vzdělání ISCED 97 a zahrnuje následující stupně vzdělávání: ISCED stupeň 5B – v českém prostředí jde o pomaturitní vzdělání absolvovaním studijních programů vyšších odborných škol a konzervatoří; ISCED stupeň 5A – jedná se o vysokoškolské vzdělání, které zahrnuje bakalářské a magisterské studijní programy; ISCED stupeň 6 – doktorské studijní programy, které vedou k udělení diplomu vědeckého stupně.
- **Zaměstnaní ve vědeckých a technických zaměstnáních** zahrnují osoby, které vykonávají svoji hlavní pracovní činnost ve vědeckých (CZ-ISCO hlavní třída 2 – Specialisté) nebo technických zaměstnáních (CZ-ISCO hlavní třída 3 – Techničtí a odborní pracovníci), které jsou zdrojem jejich hlavních příjmů.

Podrobné informace naleznete na:

[http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf//lidske\\_zdroje\\_pro\\_vedu\\_a\\_technologie](http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf//lidske_zdroje_pro_vedu_a_technologie)

## 8. SCIENCE AND TECHNOLOGY

### Notes on Tables 8-1 to 8-3 and 8-5

Data on the number of employees in research and development were obtained from the results of the regular annual statistical survey on research and development applicable to all businesses, which carry out R&D activities (systematic and creative work executed for the purpose of acquiring new knowledge or applying of it) as their principal or secondary activities irrespective of the number of personnel.

- The **registered number of employees as at 31 December (headcount)** refers to the number of persons, fully or partially active in research and development activities, employed under a contract of employment by the end of the year in the entities monitored. First of all, in higher education sector and partly also in the general government one, there are large numbers of persons working in R&D, particularly researchers, who have jobs, often part time, in more than one entity. Therefore, this indicator does not reflect the actual number of persons employed in R&D in the CR and so the given number of employees is overrated.
- **Researchers** are engaged in or manage projects that encompass a concept or creation of new knowledge, products, processes, methods, and systems. They are mostly science and professional intellectual workers and managers of research and development bodies and institutions.
- **Technicians and equivalent staff** (hereinafter only as technicians) carry out scientific and technical tasks within R&D activities, apply concepts and operating methods (usually under the supervision of researchers).
- **Other research and development personnel** contribute to or are assigned to research and development activities (e.g. craftsmen, secretaries, and clerks). This group also encompasses managers and administrative workers, whose activities provide direct services to R&D.
- **Business enterprise sector** includes all companies, organizations, and institutions, principal activity of which is market production of goods or services for sale to the general public at an economically significant price.
- **General government sector** includes, first of all, workplaces of the Academy of Sciences of the CR, other R&D workplaces established or managed by respective ministries (since 1 January 2007 majority of them adopted the new statute of public research institution), bodies of central and local government at all levels, except higher professional education and higher education under public control. Moreover, it includes also public libraries, archives, museums, and other cultural institutions, which carry out R&D activities as their secondary activity.
- **Higher education sector** includes all public and private universities, colleges, and other institutions of post-secondary education. R&D workplaces in higher education sector in the Czech Republic consist mainly of individual faculties of universities and since 2005, in accord with the OECD methodology, of 11 university hospitals as well. The sector is not a separate institutional sector; however, it was identified separately for the needs of the R&D statistics namely due to its indispensable role in the research and development field.

Detailed methodological information on this survey can be found in the CZSO publication “Research and Development Indicators 2012, code 9601-12”, available for free on the CZSO website: [www.czso.cz](http://www.czso.cz/csu/2013edicniplan.nsf/engp/9601-13) and link: <http://www.czso.cz/csu/2013edicniplan.nsf/engp/9601-13>

### Notes on Table 8-4

The Czech Statistical Office publishes, in cooperation with the Industrial Property Office (IPO), detailed statistics on patents according to the OECD Patent Statistics Manual (OECD, Paris, 2009).

- An **inventor** of an invention is a person, who created the invention by his or her own creative work. An inventor or co-inventor can only be a natural person. This person has the right to authorship (it is a personal right, non-transferable to a third person). The inventor is mentioned in the patent application and patent documents and information about the inventor is recorded in a patent register.

- **A patent** is a public deed issued by the competent patent office, which provides legal protection for an invention for the period of up to 20 years (if maintenance fees are paid) on the territory, for which it has been issued by the competent office (e.g. the IPO grants using so-called national way patents effective in the CR). A patent is applied for by filling a **patent application** at the competent patent office. Patents are granted for inventions, which are new, are results of an inventive activity, and can be utilised in industry.
- The **technical solution of a utility model**, which is its essence and is protected by it after the certificate of registration has been issued, yet may not reach the level of an invention. It is, however, required this solution goes beyond the framework of mere professional skills, is not just a modification of the product resemblance, and has to be applicable on industrial scale. Manufacturing and production processes cannot be protected by a utility model.

Detailed information can be found at: [http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf//patentova\\_statistika](http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf//patentova_statistika) (Czech only)

### Notes on Tables 8-6 to 8-8

The source of data for Human Resources Statistics in Science and Technology is the Labour Force Sample Survey (averages for the reference year). The survey basic units are both individuals and households. The basic indicators on human resources in science and technology have been available since 1993. If the total value is lower than 3 000 persons, the data is supposed to be of low reliability.

- **Tertiary education** as defined according to the International Standard Classification of Education (ISCED 97) includes levels of education as follows: ISCED level 5B – in the Czech Republic it refers to post-secondary (post maturita) education acquired by passing of study programmes of higher professional schools and conservatories; ISCED level 5A refers to higher education, which includes bachelor's and master's study programmes; ISCED level 6 – doctoral study programmes leading to a diploma of degree of science is earned.
- **Persons employed in science and technology occupations** involve persons who perform their principal work activity in scientific (CZ-ISCO major group 2: Professionals) or technical occupations (CZ-ISCO major group 3: Technicians and associate professionals), which constitute the source of their main income.

Detailed information can be found at:

[http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf//lidske\\_zdroje\\_pro\\_vedu\\_a\\_technologie](http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf//lidske_zdroje_pro_vedu_a_technologie) (Czech only)

**VĚDA A TECHNOLOGIE**

**SCIENCE AND TECHNOLOGY**

**8 - 1. Zaměstnanci zabývající se výzkumem a vývojem (fyzické osoby) - stav k 31.12.**

Research and development personnel (headcount): 31 December

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

**a) podle zaměstnání**

Rok Year	Zaměstnanci VaV R&D Personnel						V tom podle zaměstnání / by occupation					
	ženy Women		muži Men		výzkumní pracovníci Researches		techničtí pracovníci Technicians		ostatní Other			
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men		
2000	19 322	34 184	8 395	21 770	6 576	8 660	4 351	3 754				
2004	20 823	39 325	9 730	24 422	7 373	11 143	3 721	3 759				
2005	22 865	42 514	10 827	26 716	7 817	11 834	4 220	3 964				
2006	23 394	45 768	11 295	28 382	8 099	13 239	4 000	4 147				
2007	24 843	48 238	12 034	30 504	8 413	13 231	4 395	4 503				
2008	24 721	49 787	12 613	31 627	7 865	13 652	4 243	4 508				
2009	25 273	50 515	12 437	30 655	8 503	14 781	4 333	5 078				
2010	25 421	52 482	12 198	31 220	8 194	15 473	5 030	5 789				
2011	26 732	55 551	12 936	32 966	8 604	16 423	5 192	6 161				
2012	27 746	59 783	13 102	34 549	8 700	18 176	5 944	7 058				
2013	29 897	62 817	14 537	36 917	8 906	18 710	6 454	7 189				
2014	30 120	67 233	14 815	39 679	9 146	20 330	6 159	7 225				
2015	31 122	69 006	15 252	41 352	9 538	20 053	6 332	7 601				

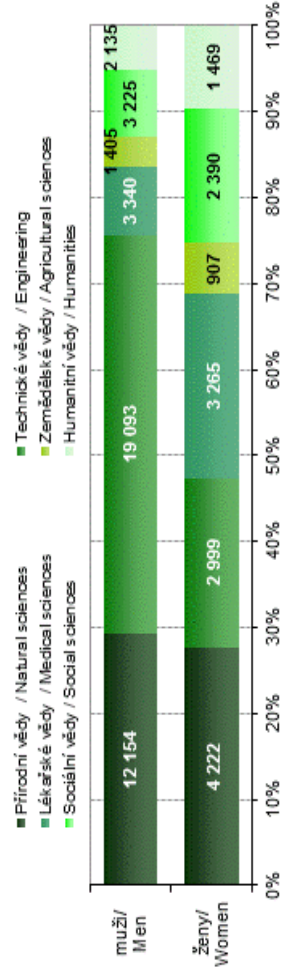
**b) podle sektorů provádění VaV**

Rok Year	Zaměstnanci VaV R&D Personnel						Z toho podle hlavních sektorů provádění VaV / by sector of their performance					
	ženy Women		muži Men		podnikatelský Business enterprise		vládní Government		vysokoškolský Higher education			
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men		
2000	19 322	34 184	6 092	15 507	6 101	7 751	6 934	10 399				
2004	20 823	39 325	6 869	19 685	6 097	7 535	7 760	11 965				
2005	22 865	42 514	5 718	20 129	7 121	7 591	9 916	14 680				
2006	23 394	45 768	5 804	22 810	7 251	7 814	10 249	15 006				
2007	24 843	48 238	6 327	24 313	7 492	7 978	10 933	15 802				
2008	24 721	49 787	6 272	25 388	7 523	8 036	10 814	16 179				
2009	25 273	50 515	6 294	26 080	7 456	7 946	11 388	16 306				
2010	25 421	52 482	6 610	28 048	7 208	7 821	11 437	16 407				
2011	26 732	55 551	7 090	30 346	7 365	7 948	12 106	17 043				
2012	27 746	59 783	7 711	33 734	7 455	8 027	12 444	17 857				
2013	29 897	62 817	8 460	35 795	7 677	8 319	13 639	18 534				
2014	30 120	67 233	8 820	39 374	7 662	8 515	13 495	19 185				
2015	31 122	69 006	8 744	40 508	8 026	8 679	14 217	19 674				

**c) podle úrovně dosaženého vzdělání v roce 2015**

Dosažené vzdělání Qualification	Zaměstnanci VaV R&D Personnel						Z toho podle hlavních sektorů provádění VaV / by sector of their performance					
	ženy Women		muži Men		podnikatelský Business enterprise		vládní Government		vysokoškolský Higher education			
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men		
celkem	100 128	31 122	49 262	8 744	16 705	8 026	33 891	14 217				
Doktorské	26 421	8 214	2 597	427	5 913	1 925	17 849	5 845				
Magisterské	40 625	11 783	23 652	3 574	5 928	3 054	10 911	5 081				
lékářské a vyšší odborné	7 333	2 227	4 864	837	1 227	662	1 221	719				
Střední a nižší	25 749	8 897	18 139	3 905	3 637	2 385	3 910	2 572				

**Graf č. 8.1.: Výzkumní pracovníci podle pohlaví a vědních oblastí v roce 2015**  
Researchers by gender and fields of sciences, 2015



VĚDA A TECHNOLOGIE

SCIENCE AND TECHNOLOGY

8 - 2. Zaměstnanci zabývající se výzkumem a vývojem v podnikatelském sektoru (fyzické osoby) - stav k 31. 12.

Research and development personnel in the business sector (headcount): 31 December

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

	2005		2010		2013		2014		2015		Total
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
<b>celkem</b>	5 718	20 129	6 610	28 048	8 460	35 795	8 820	39 374	8 744	40 508	40 508
<b>podle druhu pracoviště</b>											
Veřejné podniky	836	2 183	479	1 739	364	1 372	411	1 605	421	1 573	1 573
Soukromé podniky domácí	3 364	10 998	3 927	14 648	4 564	17 694	4 602	18 633	4 595	18 561	18 561
Soukromé podniky pod zahraniční kontrolou	1 519	6 948	2 204	11 661	3 533	16 729	3 808	18 936	3 727	20 374	20 374
<b>podle druhu zaměstnání</b>											
výzkumní pracovníci	1 622	9 447	1 967	12 536	2 662	16 462	2 975	18 497	2 887	19 651	19 651
techničtí pracovníci	2 578	8 138	2 576	11 207	3 212	14 149	3 300	15 634	3 229	15 361	15 361
ostatní	1 518	2 545	2 067	4 305	2 586	5 184	2 545	5 242	2 628	5 496	5 496
<b>podle vědních oborů</b>											
přírodní vědy	1 224	3 468	1 499	4 325	2 243	7 485	2 364	8 881	2 423	9 085	9 085
technické vědy	3 409	15 649	3 700	22 411	4 987	26 641	4 799	28 121	4 716	29 218	29 218
lékařské vědy	372	285	670	526	533	452	551	462	612	459	459
zemědělské vědy	577	510	662	593	491	659	562	680	593	709	709
sociální vědy	108	170	65	180	191	551	514	1 226	391	1 031	1 031
humanitní vědy	27	27	14	13	15	6	10	4	8	6	6
<b>podle velikosti podniků</b>											
malé (0 - 49 zaměstnanců)	1 053	3 194	1 443	5 310	1 747	5 722	1 604	6 232	1 547	5 556	5 556
střední (50 - 249 zaměstnanců)	2 179	6 885	2 574	10 330	3 186	12 719	3 274	12 689	3 185	12 988	12 988
velké (250 a více zaměstnanců)	2 487	10 050	2 594	12 409	3 527	17 354	3 942	20 454	4 012	21 965	21 965
<b>podle sekce, oddílů CZ-NACE<sup>1)</sup>:</b>											
A+B Zemědělství, lesnictví a rybnářství;	116	126	104	152	205	429	246	435	258	474	474
Těžba a dobývání	2 631	11 737	3 069	15 777	3 501	18 857	3 461	20 573	3 572	20 755	20 755
C Zpracovatelský průmysl											
D+E Vyroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu;	40	104	78	172	85	249	58	227	63	232	232
Zásobování vodou, činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	60	319	61	398	93	779	95	815	107	783	783
F Stavebnictví											
G+H+I Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel; Doprava a skladování; Ubytování, stravování a pohostinství	197	424	345	664	328	675	310	788	282	801	801
J Informační a komunikační činnosti	522	2 642	589	3 995	859	5 923	1 051	7 608	1 073	7 836	7 836
K Peněžnictví a pojišťovnictví	45	95	79	201	550	965	550	1 060	413	848	848
L+M+N Činnosti v oblasti nemovitostí; Profesní, vědecké a technické činnosti; Administrativní a podpurné činnosti	2 046	4 569	2 175	6 580	2 701	7 359	2 905	7 517	2 790	8 353	8 353
Q Zdravotní a sociální péče	24	42	84	41	62	39	75	20	98	45	45
ostatní <sup>2)</sup>	37	52	25	70	76	319	68	332	77	382	382

<sup>1)</sup>za rok 2005 odhady

<sup>1)</sup> data for the year 2005 estimated

<sup>2)</sup> O+P+R+S+T+U Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení; Vzdělávání; Kultura, zábavní a rekreační činnosti; Ostatní činnosti; Činnosti domácností jako zaměstnavatelů; činnosti domácností produkujících blízce neurčené výrobky a služby pro vlastní potřebu; Činnosti exteriorních organizací a orgánů

<sup>2)</sup> Public administration and defence; compulsory social security; Education; Arts, entertainment and recreation; Other service activities; Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use; Activities of extraterritorial organisations and bodies

VĚDA A TECHNOLOGIE

SCIENCE AND TECHNOLOGY

8 - 3. Vědecký pracovníci ve vládním a vysokoškolském sektoru (fyzické osoby) - stav k 31. 12.

Researchers in Government and Higher education sector (headcount): 31 December

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

a) ve vládním sektoru

	2005		2010		2013		2014		2015		
	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	
	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	
<b>celkem</b>	3 454	5 576	3 301	5 396	3 633	5 537	3 625	5 885	3 847	6 058	<b>Total</b>
<b>podle druhu pracoviště</b>											<b>by type of subject</b>
Pracoviště AV ČR	1 733	3 602	1 557	3 461	1 913	3 691	2 054	3 875	2 092	4 070	Czech Academy of Sciences
Resortní výzkumná pracoviště	698	870	713	834	713	856	653	808	858	886	Other public research institutions
Knihovny, archivy, muzea	362	410	389	411	349	368	322	374	358	402	Archives, libraries, museums
Ostatní	661	694	642	690	658	622	596	828	539	690	Other
<b>podle vědních oborů</b>											<b>by Fields of sciences</b>
přírodní vědy	1 440	3 320	1 409	3 350	1 717	3 517	1 823	3 656	1 830	3 727	Natural sciences
technické vědy	96	239	80	211	101	247	90	256	118	328	Engineering and technology
lékařské vědy	708	601	729	596	802	554	674	634	769	594	Medical sciences
zemědělské vědy	280	348	289	310	189	249	224	281	332	363	Agricultural sciences
sociální vědy	337	311	218	241	256	240	268	270	253	287	Social sciences
humanitní vědy	591	758	576	688	568	730	546	788	545	759	Humanities

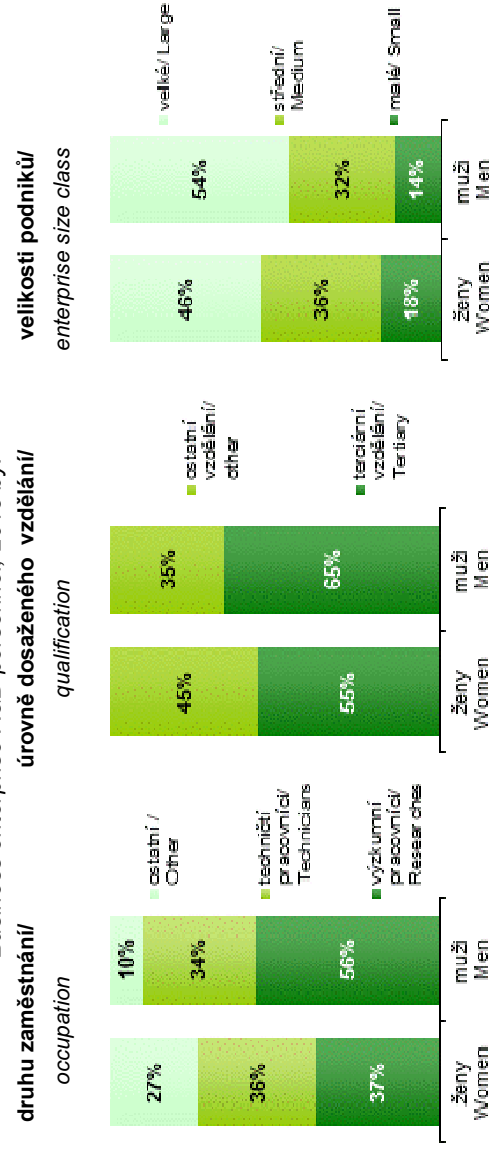
b) ve vysokoškolském sektoru

	2005		2010		2013		2014		2015		
	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	ženy	muži	
	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	Women	Men	
<b>celkem</b>	5 713	11 630	6 848	13 129	8 166	14 791	8 115	15 164	8 427	15 536	<b>Total</b>
<b>podle druhu pracoviště</b>											<b>by type of subject</b>
Veřejné a státní vysoké školy	5 008	10 713	5 825	11 806	6 960	13 217	6 890	13 777	7 151	14 036	Public universities
Fakultní nemocnice	633	791	847	1 059	952	1 123	981	1 014	1 032	1 181	University hospitals
Soukromé vysoké školy	72	126	176	264	254	451	244	373	244	319	Private universities
<b>podle vědních oborů</b>											<b>by Fields of sciences</b>
přírodní vědy	625	1 341	781	1 923	1 352	3 249	1 373	3 332	1 433	3 139	Natural sciences
technické vědy	1 080	4 224	1 296	4 507	1 271	4 202	1 237	4 766	1 459	5 084	Engineering and technology
lékařské vědy	1 666	2 160	2 141	2 561	2 200	2 541	2 256	2 487	2 183	2 504	Medical sciences
zemědělské vědy	553	987	515	1 015	604	1 050	583	946	441	822	Agricultural sciences
sociální vědy	1 330	2 121	1 038	1 592	2 002	2 596	1 914	2 481	1 988	2 612	Social sciences
humanitní vědy	459	797	1 077	1 531	737	1 153	752	1 152	923	1 375	Humanities



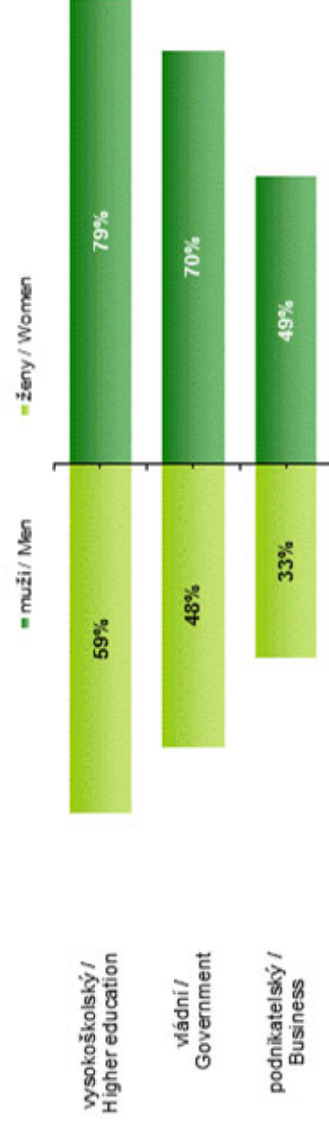
**Graf č. 8.2.: Zaměstnanci VaV podnikatelského sektoru v roce 2015 podle:**

*Business enterprise R&D personnel, 2015 by:*



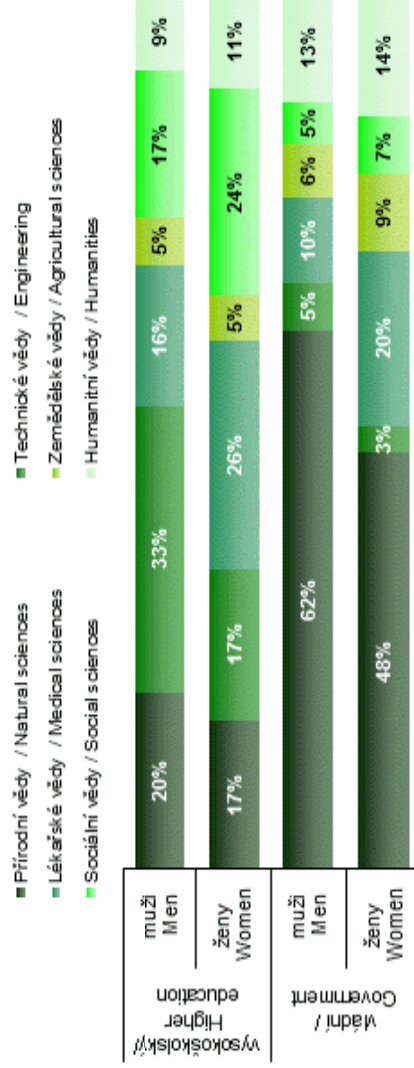
**Graf č. 8.3.: Výzkumní pracovníci v sektorech provádění v roce 2015 (podíl na zaměstnaných VaV daného pohlaví a sektoru)**

*Researchers by sector of their employment, 2015 (as a percentage of R&D personnel in given sex and sector)*



**Graf č. 8.4.: Výzkumní pracovníci v sektorech provádění v roce 2015 podle vědních oblastí**

*Researchers by sector of their employment and field of science, 2015*



**VĚDA A TECHNOLOGIE**  
**8 - 4. Původci ochrany průmyslového vlastnictví**  
*Inventors of industrial property rights*

**SCIENCE AND TECHNOLOGY**

Pramen: ÚPV ČR a vlastní dopočty ČSÚ

Source: IPO CR and calculations by CZSO

Rok	Podané patentové přihlášky Patent applications		Udělené patenty Granted patents		Zapsané užité vzory Registered utility models		Year
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
2000	28	525	11	253	42	1 034	2000
2005	34	544	18	326	60	956	2005
2006	36	591	19	246	49	878	2006
2007	51	656	15	226	53	925	2007
2008	53	651	19	231	63	919	2008
2009	56	721	32	348	83	1 033	2009
2010	93	773	22	278	93	1 031	2010
2011	94	671	38	306	131	1 321	2011
2012	77	773	44	378	142	1 412	2012
2013	92	859	44	376	130	1 346	2013
2014	85	805	50	435	132	1 308	2014
2015	88	771	54	545	150	1 129	2015



**VĚDA A TECHNOLOGIE**  
**8 - 5. Mezinárodní srovnání - výzkumní pracovníci (fyzické osoby), 2013**  
*International comparison - Researchers, 2013*

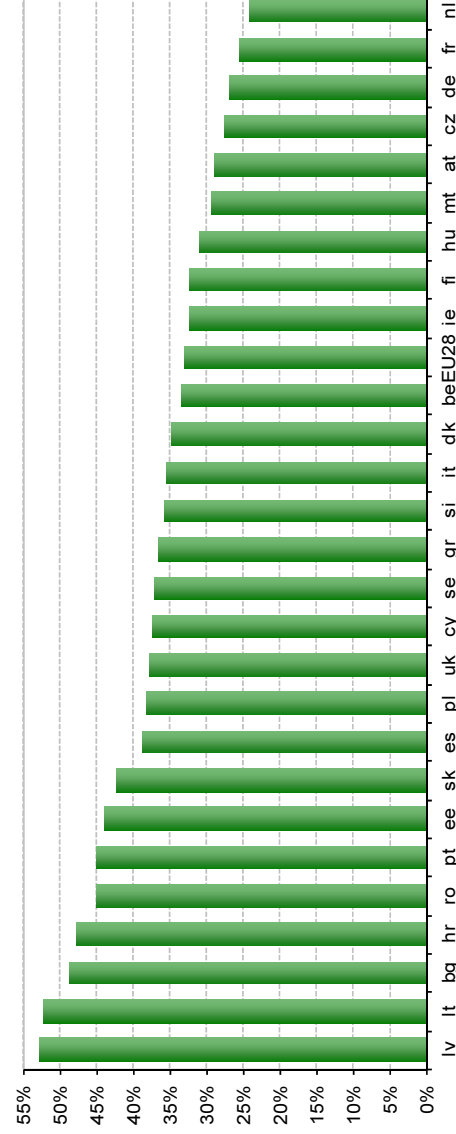
**SCIENCE AND TECHNOLOGY**

Pramen: OECD, Eurostat

Source: Eurostat

	celkem Total		v podnikcích Business sector		ve vládním sektoru Government sector		na VŠ Higher education		
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
	Belgie (be)	22 286	44 438	7 572	22 802	1 481	2 580	13 139	
Bulharsko (bg)	7 999	8 096	1 365	1 821	3 079	2 335	3 492	3 786	Bulgaria (bg)
<b>Česká republika (cz)</b>	<b>14 537</b>	<b>36 918</b>	<b>3 051</b>	<b>16 831</b>	<b>3 244</b>	<b>5 169</b>	<b>8 166</b>	<b>14 791</b>	<b>Czech Republic (cz)</b>
Dánsko (dk)	19 904	37 750	7 019	21 011	1 038	1 251	11 698	15 382	Denmark (dk)
Estonsko (ee)	3 338	4 177	561	1 305	444	305	2 273	2 519	Estonia (ee)
Finsko (fi)	17 861	38 859	4 465	23 512	2 543	3 189	10 488	11 916	Finland (fi)
Francie (fr)	93 256	273 043	43 762	176 559	10 186	18 334	37 546	75 512	France (fr)
Chorvatsko (hr)	5 333	5 835	489	762	1 439	1 341	3 405	3 732	Croatia (hr)
Irsko (ie)	8 210	17 183	3 110	10 640	195	321	4 905	6 222	Ireland (ie)
Itálie (it)	58 522	105 403	11 315	41 395	12 843	14 778	31 325	46 412	Italy (it)
Kypr (cy)	846	1 363	98	222	96	92	616	970	Cyprus (cy)
Litva (lt)	9 263	8 820	760	1 691	871	825	7 632	6 304	Lithuania (lt)
Lotyšsko (lv)	3 871	3 577	466	651	521	423	2 884	2 503	Latvia (lv)
Lucembursko* (lu)	740	1 973	115	982	308	480	317	511	Luxembourg (lu)
Maďarsko (hu)	11 462	26 341	2 864	13 146	2 403	3 367	6 195	9 828	Hungary (hu)
Malta (mt)	428	1 009	154	451	8	18	266	540	Malta (mt)
Německo (de)	153 517	395 766	31 172	190 190	23 137	43 127	99 207	162 450	Germany (de)
Nizozemsko (nl)	26 096	84 439	11 748	62 884	4 166	7 149	10 182	14 407	Netherlands (nl)
Polsko (pl)	41 424	68 187	5 004	19 777	6 597	9 036	29 757	39 270	Poland (pl)
Portugalsko (pt)	35 557	42 733	7 223	13 398	2 431	1 670	25 568	27 259	Portugal (pt)
Rakousko (at)	21 145	50 303	5 908	27 735	1 588	1 884	13 412	20 369	Austria (at)
Rumunsko (ro)	12 611	14 989	2 269	3 469	3 332	3 527	6 963	7 921	Romania (ro)
Řecko (gr)	21 163	32 581	1 591	4 413	4 273	4 294	15 076	23 648	Greece (gr)
Slovensko (sk)	10 437	14 004	633	2 508	1 569	1 755	8 208	9 709	Slovakia (sk)
Slovinško (si)	4 359	7 752	1 476	4 143	1 048	1 117	1 830	2 480	Slovenia (si)
Spojené království (uk)	177 801	288 888	25 578	98 106	3 218	5 496	147 457	182 925	United Kingdom (uk)
Španělsko (es)	82 121	126 646	18 060	41 300	15 115	15 903	48 723	69 202	Spain (es)
Švédsko (se)	33 876	67 944	11 318	37 643	3 287	6 240	19 064	23 830	Sweden (se)
<b>EU28</b>	<b>897 963</b>	<b>1 809 017</b>	<b>209 146</b>	<b>839 346</b>	<b>110 461</b>	<b>156 005</b>	<b>569 795</b>	<b>803 335</b>	<b>EU28</b>

**Graf č. 8.5: Ženy zaměstnané jako výzkumní pracovníci, 2013 (podíl na všech výzkumných pracovnících)**  
*Women researchers as a percentage of total researchers, 2013*



**VĚDA A TECHNOLOGIE**  
**8 - 6. Osoby s terciárním vzděláním (v tisících)**  
*Persons with tertiary education (in thousands)*

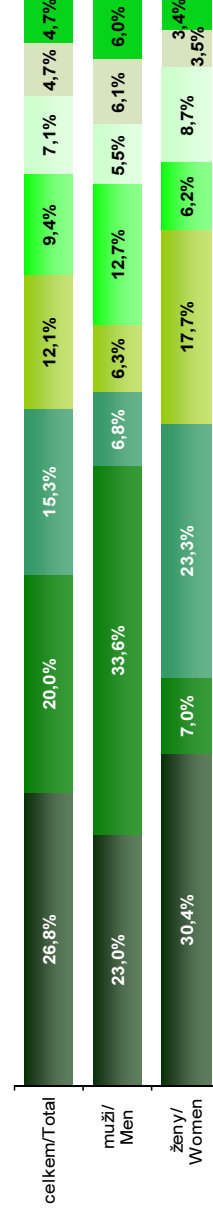
Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

	2000		2005		2010		2013		2014		2015	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
celkem	322,9	457,5	396,2	510,8	586,7	649,6	745,7	750,0	781,6	770,9	822,1	781,0
<b>podle věku</b>												
do 24 let	17,5	14,5	17,0	10,3	35,0	18,0	45,1	24,3	43,3	24,8	41,2	25,4
25-34 let	86,5	94,6	123,1	121,4	204,4	172,5	249,5	189,7	249,7	187,4	286,5	178,8
35-44 let	79,4	106,1	83,9	109,5	120,6	134,9	167,3	172,3	188,6	179,7	206,6	195,2
45-54 let	67,2	107,3	79,5	109,5	95,8	122,9	118,4	128,3	129,3	135,0	128,6	145,2
55-64 let	42,5	62,4	58,4	86,9	71,4	100,5	87,3	115,8	92,8	122,5	87,8	113,4
65 a více let	29,9	72,5	34,3	73,3	59,5	100,8	78,1	119,6	77,8	121,3	91,4	123,1
<b>podle stupně dosaženého vzdělání</b>												
vyšší odborné	21,3	24,0	28,6	16,4	48,0	32,2	70,7	35,0	90,3	38,5	99,0	43,1
bakalářské	13,5	9,5	26,6	20,2	95,1	63,7	149,6	102,0	152,5	111,3	157,0	115,5
magisterské	283,4	412,7	323,1	450,9	433,9	527,3	513,4	584,0	525,6	594,8	548,1	593,1
doktorské	4,9	11,3	18,0	23,3	9,7	26,4	11,9	29,0	13,2	26,3	18,0	29,3
<b>podle oboru vzdělání</b>												
Vzdělávání a výchova	113,8	38,8	122,9	41,7	150,9	47,8	186,5	55,5	192,0	51,5	191,3	53,1
Humanitní vědy a umění	24,1	22,7	34,5	29,4	57,1	38,8	66,0	36,3	71,9	37,1	71,6	42,7
Společenské vědy, obchod a právo	70,3	82,9	92,6	96,4	175,9	141,9	222,1	173,4	241,8	180,8	249,5	179,5
Přírodní vědy, matematika a informatika	16,5	26,6	24,9	46,9	38,1	62,2	45,3	89,4	54,8	99,2	50,8	99,4
Technické vědy, výroba a stavebnictví	37,5	197,3	37,5	196,8	48,2	243,1	54,2	269,2	51,3	247,2	57,3	262,6
Zemědělství a veterinářství	15,9	38,0	18,4	39,6	24,1	42,5	25,2	42,5	28,3	52,1	28,5	47,3
Zdravotnictví a sociální péče	39,7	28,5	57,7	29,6	79,2	36,8	118,7	42,2	140,4	51,8	145,3	48,9
Služby	4,8	22,0	7,6	29,9	13,3	36,5	16,4	43,5	25,7	46,3	27,5	47,2
Ostatní obory												

**Graf č. 8.6.: Osoby s terciárním vzděláním podle oboru studia, 2015**  
*Persons with tertiary education by fields of sciences, 2015*

- Společenské vědy, obchod a právo / Social sciences, business and law
- Technické vědy, výroba a stavebnictví / Engineering
- Vzdělávání a výchova / Education
- Zdravotnictví a sociální péče / Medical and social care
- Přírodní vědy, matematika a informatika / Natural sciences
- Humanitní vědy a umění / Humanities and Arts
- Zemědělství a veterinářství / Agricultural and veterinary sciences
- Služby / Services



**VĚDA A TECHNOLOGIE**  
**8 - 7. Specialisté a Techničtí a odborní pracovníci (v tisících)**  
*Professionals and Technicians and associate professionals (in thousands)*

Pramen: ČSÚ

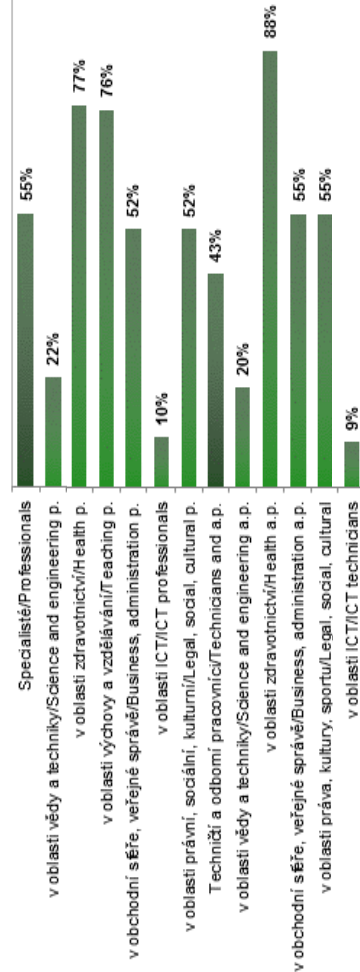
Source: CZSO

	1995		2000		2010		2013		2014		2015		Total by age groups Up to 24 25 - 34 35 - 44 45 - 54 55 - 64 65+	by qualification Tertiary Upper secondary Lower secondary Other by occupation Professionals (p.) Science and engineering p. Health p. Teaching p. Business and administration p. ICT professionals Legal, social and cultural p. Technicians and associate professionals (a.p.) Science and engineering a.p. Health a.p. Business and administration a.p. Legal, social, cultural and related a.p. ICT technicians
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men		
<b>Celkem</b>	<b>725,6</b>	<b>632,8</b>	<b>741,4</b>	<b>646,3</b>	<b>880,6</b>	<b>846,0</b>	<b>766,2</b>	<b>828,8</b>	<b>789,6</b>	<b>851,7</b>	<b>794,2</b>	<b>837,9</b>		
<b>podle věku</b>														
do 24 let	85,7	60,3	75,1	48,3	37,9	40,7	27,3	30,5	28,2	28,9	27,5	27,8	Up to 24	
25-34 let	160,1	156,6	169,3	183,3	225,7	272,8	188,9	241,1	195,7	243,0	195,8	222,5	25 - 34	
35-44 let	215,6	160,6	209,9	151,6	253,2	227,4	226,6	248,5	232,8	258,4	240,2	271,0	35 - 44	
45-54 let	216,1	165,3	222,2	162,0	232,7	166,5	202,6	166,6	203,9	176,5	199,6	179,4	45 - 54	
55-64 let	40,2	73,1	58,5	84,6	116,8	116,2	106,7	119,4	114,9	122,3	114,4	113,8	55 - 64	
65 a více let	8,0	16,9	6,3	16,5	14,2	22,4	14,1	22,7	14,1	22,6	16,7	23,3	65+	
<b>podle úrovně dosaženého vzdělání</b>														
terciární	163,6	237,9	188,3	234,4	331,3	382,0	389,2	416,2	410,7	434,8	429,3	439,6	Tertiary	
sřední s maturitou	486,9	314,3	495,4	336,9	506,4	386,8	346,9	340,3	350,7	345,9	335,9	333,0	Upper secondary	
sřední bez maturity	60,3	75,9	48,2	70,5	39,3	74,4	28,1	69,8	24,9	67,8	27,3	62,9	Lower secondary	
ostatní nižší	14,7	4,8	9,4	4,6	3,6	2,9	2,0	2,6	3,3	3,2	1,7	2,1	Other	
<b>podle pracovního zařazení</b>														
<b>Specialisté</b>	<b>245,5</b>	<b>222,8</b>	<b>263,7</b>	<b>241,1</b>	<b>244,0</b>	<b>274,5</b>	<b>397,0</b>	<b>318,7</b>	<b>407,9</b>	<b>342,5</b>	<b>422,0</b>	<b>344,8</b>	Professionals (p.)	
v oblasti vědy a techniky	.	.	.	.	.	.	26,3	81,1	23,7	87,9	26,6	94,7	Science and engineering p.	
v oblasti zdravotnictví	.	.	.	.	.	.	93,0	26,0	103,7	30,9	107,1	32,5	Health p.	
v oblasti výchovy a vzdělávání	.	.	.	.	.	.	164,5	55,1	171,1	57,1	168,6	52,7	Teaching p.	
v obchodní sféře a veřejné správě	.	.	.	.	.	.	57,9	54,5	52,7	57,5	58,1	54,2	Business and administration p.	
v oblasti ICT	.	.	.	.	.	.	6,3	51,0	6,9	56,5	6,7	59,9	ICT professionals	
v oblasti právní, sociální, kulturní	.	.	.	.	.	.	48,9	51,0	49,9	52,5	54,9	50,7	Legal, social and cultural p.	
<b>Techničtí a odborní pracovníci</b>	<b>480,1</b>	<b>410,0</b>	<b>477,7</b>	<b>405,2</b>	<b>636,5</b>	<b>571,6</b>	<b>369,3</b>	<b>510,1</b>	<b>381,7</b>	<b>509,2</b>	<b>372,2</b>	<b>493,1</b>	Technicians and associate professionals (a.p.)	
v oblasti vědy a techniky	.	.	.	.	.	.	49,7	231,3	56,1	242,3	58,4	232,2	Science and engineering a.p.	
v oblasti zdravotnictví	.	.	.	.	.	.	77,9	8,0	79,9	9,2	71,5	9,6	Health a.p.	
v obchodní sféře a veřejné správě	.	.	.	.	.	.	203,9	171,5	206,4	166,6	204,9	169,2	Business and administration a.p.	
v oblasti práva, kultury, sportu	.	.	.	.	.	.	31,8	31,9	33,8	27,7	32,0	26,0	Legal, social, cultural and related a.p.	
v oblasti ICT	.	.	.	.	.	.	5,9	67,3	5,6	63,4	5,4	56,1	ICT technicians	

<sup>1)</sup> od roku 2011 změna klasifikace zaměstnání CZ-ISCO

<sup>2)</sup> In 2011 the Classification of Occupations (CZ-ISCO) changed.

**Graf č. 8.7.: Podíl žen ve vědeckých a technických povoláních, 2015**  
*Share of women employed in science and technology occupations, 2015*



VĚDA A TECHNOLOGIE

SCIENCE AND TECHNOLOGY

8 - 8. Mezinárodní srovnání - Osoby ve věku 15 - 74 let s terciárním vzděláním (v tisících)  
International comparison - Persons with tertiary education aged 15 - 74 (in thousands)

Pramen: Eurostat

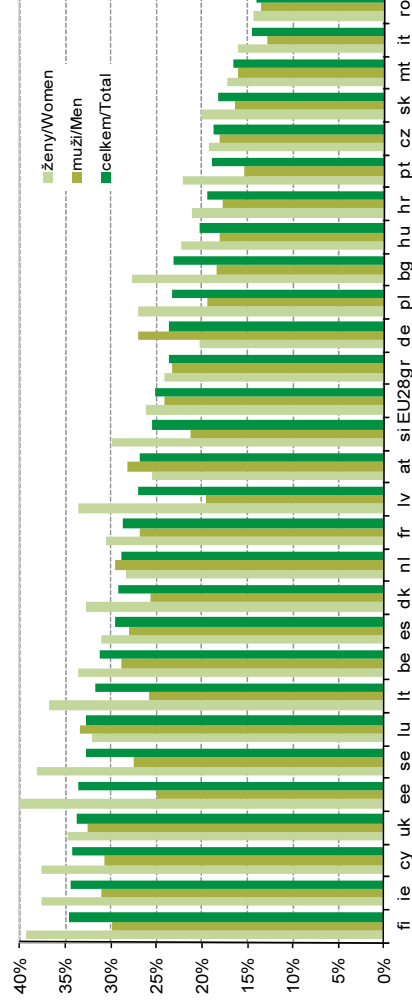
Source: Eurostat

	1995		2000		2005		2013		2014		2015		
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
Belgie (be)	719	726	859	825	1032	957	1 320	1 153	1 383	1 199	1 402	1 199	Belgium (be)
Bulharsko (bg)	246	412	530	384	630	419	733	482	773	502	782	506	Bulgaria (bg)
<b>Česká republika (cz)</b>	381	445	<b>314</b>	<b>427</b>	<b>386</b>	<b>482</b>	<b>721</b>	<b>705</b>	<b>758</b>	<b>724</b>	<b>795</b>	<b>735</b>	<b>Czech Republic (cz)</b>
Dánsko (dk)	312	327	410	388	582	517	637	501	665	532	699	551	Denmark (dk)
Estonsko (ee)	3 323	3 065	4 057	3 697	5 077	4 445	6 663	5 745	7 144	6 064	7 361	6 184	Estonia (ee)
Finsko (fi)	206	209	244	230	213	210	297	246	319	266	346	280	Finland (fi)
Francie (fr)	1 131	1 360	1 556	1 687	2 286	2 081	3 393	2 729	3 538	2 817	3 698	2 882	France (fr)
Chorvatsko (hr)													Croatia (hr)
Irsko (ie)													Ireland (ie)
Itálie (it)													Italy (it)
Kypr (cy)													Cyprus (cy)
Litva (lt)													Lithuania (lt)
Lotyšsko (lv)	16	24	21	28	34	41	64	71	71	82	67	72	Latvia (lv)
Lucembursko (lu)													Luxembourg (lu)
Maďarsko (hu)													Hungary (hu)
Malta (mt)													Malta (mt)
Německo (de)	3 875	6 983	4 404	7 242	5 083	7 703	6 677	8 194	5 990	8 163	6 236	8 326	Germany (de)
Nizozemsko (nl)													Netherlands (nl)
Polsko (pl)													Poland (pl)
Portugalsko (pt)	374	272	319	226	493	321	792	495	871	547	900	577	Portugal (pt)
Rakousko (at)	164	222	286	431	373	525	501	610	814	891	846	915	Austria (at)
Rumunsko (ro)													Romania (ro)
Řecko (gr)	377	482	475	563	658	708	915	904	948	923	992	925	Greece (gr)
Slovensko (sk)													Slovakia (sk)
Slovensko (si)													Slovenia (si)
Spojené království (uk)	3 143	3 974	3 903	4 440	4 884	5 117	7 838	7 209	8 090	7 463	8 381	7 660	United Kingdom (uk)
Španělsko (es)	1 950	2 128	2 864	2 976	4 023	3 962	5 172	4 812	5 308	4 904	5 443	4 871	Spain (es)
Švédsko (se)	688	663	849	743	901	671	1 245	926	1 310	983	1 363	1 014	Sweden (se)
<b>EU28*</b>			<b>26 151</b>	<b>29 196</b>	<b>33 465</b>	<b>34 257</b>	<b>47 106</b>	<b>42 896</b>	<b>48 455</b>	<b>44 409</b>	<b>50 161</b>	<b>45 231</b>	<b>EU28*</b>

\* do roku 2011 EU27

\* EU27 by the year 2011

Graf č. 8.8.: Podíl osob s terciárním vzděláním na populaci 15 - 74 let podle pohlaví, 2015  
Tertiary educated persons as a percentage of total population (15 - 74 years) in given sex, 2015



## 9. INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE

### Poznámky k tabulkám 9 – 1. až 9 – 8.

Český statistický úřad provádí od roku 2003 každoročně šetření o využívání informačních a komunikačních technologií v domácnostech a mezi jednotlivci. Šetření je realizováno v rámci výběrového šetření pracovních sil pořádaného ČSÚ a to formou osobního rozhovoru.

Od roku 2006 pak toto šetření probíhá dle nařízení Evropského parlamentu a Rady Evropské unie č. 808/2004 o statistice společenství o informační společnosti a tím umožňuje přinášet údaje srovnatelné s jednotlivými zeměmi EU.

V roce 2016 proběhlo šetření ve 2. čtvrtletí, otázky v dotazníku zodpovědělo více než 8 tis. jednotlivců ve věku 16 let a více. Dotazník zahrnoval celkem 53 otázek, z nichž 12 bylo pro domácnosti a 41 pro jednotlivce.

– **Referenční období:** Pokud není uvedeno jinak, tak se údaje za jednotlivce vztahují k posledním 3 měsícům před šetřením (2. čtvrtletí sledovaného roku).

– **Vzdělání:** Kategorie vzdělání je publikována za věkovou skupinu 25+. Mezi jednotlivci ve věku 16–24 let je velmi mnoho studentů, kteří mají nízké nejvyšší dosažené vzdělání, ale informační technologie využívají velmi intenzivně. Nezapočítání věkové skupiny 16–24 let umožňuje přesnější posouzení vlivu vzdělání na využívání informačních a komunikačních technologií.

– **Uživatel internetu:** za uživatele -internetu je považován jednatel, který použil internet alespoň jednou v posledních 3 měsících.

*Pozn. Použitím internetu se myslí jakákoliv aktivní činnost na internetu z jakéhokoliv místa (domácnost, škola, práce atd.), pro jakýkoliv účel (soukromý, pracovní atd.), a to jak na počítačích (i přenosných), tak na mobilních telefonech.*

– **Uživatel mobilního internetu:** za uživatele mobilního internetu je považován jednatel, který se v posledních 3 měsících připojil k internetu prostřednictvím mobilního telefonu, jiného mobilního zařízení (např. čtečky knih), notebooku či tabletu. Protože byl tento ukazatel vymyšlen ke sledování mobilního užívání internetu, zařazují se sem pouze jednotlivci, kteří se připojují k internetu mimo domov či pracoviště,

– **Internetové činnosti:** sledovány jsou činnosti na internetu, kterým se respondent věnoval pro soukromé účely v posledních 3 měsících před šetřením. Pouze u použití internetu ve vztahu k veřejné správě je referenčním obdobím posledních 12 měsíců před šetřením.

*Pozn. Údaje o jednotlivých internetových činnostech jednotlivců jsou prezentovány jako podíl:*

- a) z celkové sledované populace mužů a žen v dané věkové skupině nebo
- b) z uživatelů internetu mužů a žen v dané věkové skupině.

*Pokud není uvedeno jinak, tak údaje v jednotlivých grafech se týkají podílu na celkové sledované populaci mužů a žen.*

– **Nákupem přes internet** se rozumí on-line objednání zboží nebo služeb elektronickou cestou přes internet. Samotný akt nákupu přes internet je z hlediska kupujícího tvořen sledem webových stránek, kterými prochází a které umožňují zadání objednávky. Zboží objednané přes tyto sítě nemusí být placeno přes internet, dodání zboží či služeb je možné on-line (po internetu) nebo off-line (poštou nebo osobně). Za nákup přes internet se nepovažuje pouhé rozhodnutí o uskutečnění nákupu na základě informací získaných přes internet a stejně tak nákupy realizované na základě objednávek, které byly uskutečněny prostřednictvím klasického, ručně psaného a odeslaného e-mailu.

Podrobné metodické informace k tomuto jsou uvedeny v publikaci ČSÚ: „Využívání informačních a komunikačních technologií v domácnostech a mezi jednotlivci v roce 2015“, kód 062004-15, která je volně

přístupná na stránkách ČSÚ: <https://www.czso.cz/csu/czso/vyuzivani-informacnich-a-komunikacnich-technologii-v-domacnostech-a-mezi-jednotlivci-v-roce-2015>

### Mezinárodní srovnání

Údaje, které uvádí Eurostat za ČR, se mírně odlišují od údajů, které za ČR uvádí ČSÚ. Rozdíl je způsoben tím, že Eurostat do údajů, které publikuje, zahrnuje pouze jednotlivce ve věku 16 až 74 let. Údaje za dospělou populaci ve věku 75 a více let Eurostat neuvádí. ČSÚ u tohoto šetření uvádí data za celou dospělou populaci, tj. 16+.

### Poznámky k tabulce 9 – 9.

Zdrojem dat pro statistiku ICT odborníků je Výběrové šetření pracovních sil (roční průměry), kde základní šetřenou jednotkou jsou jednotlivci a domácnosti. Základní ukazatele o ICT odbornících jsou dostupné od roku 1993. Pokud je hodnota menší než 3 000 osob, jsou data považována za údaje s nízkou spolehlivostí.

- **ICT odborníci** jsou vymezení prostřednictvím mezinárodně užívané klasifikace ISCO-08, založené na dvou faktorech - povaze vykonávané práce a požadované úrovni dovedností. Mezi ICT odborníky se zařazují lidé, kteří pracují v následujících třídách dle klasifikace ISCO-08:
  - Specialisté v oblasti informačních a komunikačních technologií (ISCO kód 25)
  - Technici v oblasti informačních a komunikačních technologií (ISCO kód 35)

Specialisté v oblasti ICT se podílí na samotném vývoji nových technologií a souvisejících konceptů, jde především o analytiku a vývojáře softwaru a počítačových aplikací (programátory) a specialisty na databáze a počítačové sítě, zatímco techničtí pracovníci spíše na provozu a podpoře těchto systémů, jde především o techniky uživatelské podpory informačních technologií či správce webu.

**Upozornění:** Definice ICT odborníků a jejich segmentace vznikla, jak bylo uvedeno, sloučením skupin klasifikace CZ-ISCO. Při srovnávání výsledků různých datových zdrojů je třeba mít na paměti odlišnosti jednotlivých pojetí z hlediska slučovaných kategorií. Např. pojetí Eurostatu se od vymezení v předcházejícím textu mírně liší (mezi ICT odborníky jsou v datech Eurostatu řazeni i lidé pracující v pozicích s ISCO kódy: 2166 – *grafici a výtvarníci v multimédiích*, 2356 – *lektoři výuky informačních technologií*, 7421 – *mechanici a opraváři elektronických přístrojů*). V takto podrobném členění však pro většinu zemí nejsou k dispozici relevantní data.

*Pozn.: Vymezení dle klasifikace ISCO, která byla zavedena v roce 2011, předcházelo vymezení podle starší klasifikace KZAM, kde byli do kategorie ICT odborníků zařazováni lidé pracující jako vědci a odborníci v oblasti výpočetní techniky (KZAM kód 213) a techničtí pracovníci v oblasti výpočetní techniky (KZAM kód 312).*

Více statistických údajů a metodologických informací k IT odborníkům naleznete na:

[https://www.czso.cz/csu/czso/lidske\\_zdroje\\_v\\_informacni\\_spolecnosti\\_it\\_odbornici](https://www.czso.cz/csu/czso/lidske_zdroje_v_informacni_spolecnosti_it_odbornici)

## 9. INFORMATION TECHNOLOGIES

### Notes on Tables from 9-1 to 9-8

Since 2003 the Czech Statistical Office has been carrying out a survey on the usage of information and communication technologies in households and among individuals every year. The survey is carried out by the Czech Statistical Office within the LFSS in the form of a personal interview.

Since 2006 the survey has been performed according to the Regulation (EC) No 808/2004 of the European Parliament and of the Council of 21 April 2004 concerning Community statistics on the information society and this enables the survey brings data comparable with the EU countries.

In 2016 the survey was carried out in the second quarter of the year. The sample comprised more than 8 thousand persons aged 16+ years. The questionnaire included 53 questions in total, 12 of them were for households and 41 were for individuals.

- **Reference period:** If not stated otherwise, the data on individuals relate to the last three months before the survey (Q2 of the reference year).
- **Education:** Data on individuals aged 25+ years only is published in this category. Among individuals aged 16-24 years there are very many students who have low educational attainment, but who use the information technology in a very intensive manner. Excluding the age group of 16-24 allows more accurate assessment of the impact of education on the use of information and communication technologies.
- **Internet user:** An individual, who used the Internet at least once in the last three months, is considered the Internet user.

*Note:* The usage of the Internet shall mean any activity on the Internet for any purpose (private, work, etc.) from any location (household, school, work, etc.) carried out from both computers (including laptops and notebooks) and mobile phones.

- **Mobile Internet user:** an individual is considered a mobile Internet user, provided that during the last three months he or she connected to the Internet via their mobile phone or another mobile device (e.g. an e-book reader), a notebook, or a tablet. Since this indicator was made to monitor Internet use via mobile phone, included are only individuals, who connect to the Internet away from home or work.
- **Internet activities:** Monitoring covers such activities on the Internet, which individuals performed for their private purposes within the last three months before the survey. Only the use of the Internet in relation to public administration is surveyed for the last 12 months.

*Note:* Data on respective Internet activities performed by individuals are presented as a share in:

- a) the total male and female population surveyed in the given age group;
- b) the groups of male and female Internet users in the given age group.

*If not stated otherwise, the data in respective graphs refer to the share in the total male and female population under survey.*

- **Purchase via the Internet** shall mean an on-line ordering of the goods or services by electronic way via the Internet. The act of the purchase over the Internet comprises, from the buyer's point of view, browsing of websites enabling to place the order. The goods ordered via these networks may not be paid via the Internet; the goods or services may be delivered on-line (via the Internet) as well as off-line (by mail or in person). Mere decision-making on a purchase on the basis of information acquired via the Internet is not considered a purchase via the Internet. Purchases made on the basis of orders, which were performed by means of classic, handwritten, and sent out e-mail are not purchases via the Internet as well.

A detailed methodological information on this survey is published in the CZSO publication: "Use of ICT by households and individuals in 2014", code 9701-14, which is available for free on the CZSO website: <http://www.czso.cz/csu/2014edicniplan.nsf/p/9701-14>

### **International comparison**

Data published by Eurostat for the Czech Republic slightly differs from the data provided by the CZSO. Data published by Eurostat includes only persons of the age group from 16 to 74 and this makes the difference. Eurostat does not give data for the adult population aged 75+ years. The CZSO gives data for the whole adult population, i.e. aged 16+ years in this survey.

#### **Notes on Table 9-9**

The Labour Force Sample Survey (annual averages) provides data for statistics on ICT specialists where the basic information unit is individuals and households. Basic indicators on ICT specialists have been available since 1993. If the sample is smaller than 3 000 persons then the data are regarded to be of low reliability.

- **ICT specialists** are defined in the International Standard Classification of Occupations (ISCO–08) based on two factors – the character of performed work and the required level of skills. ICT specialists comprise people, who work in the following groups of the ISCO–08 classification:
  - Information and communications technology professionals (ISCO code 25);
  - Information and communications technicians (ISCO code 35).

ICT professionals contribute to the very development of new technologies and related concepts. This group includes mainly analysts and developers of software and computer applications (programmers) and specialists in databases and computer networks, while computer associate professionals rather arrange for the operation and support of these systems. This group includes mainly technicians providing user support within information technology or administrators of websites.

*Nota bene:* Definition of ICT specialists and their breakdown originated, as mentioned above, by merging of CZ–ISCO classification groups. When comparing results from various data sources, it has to be borne in mind that there are differences in individual concepts as for the categories that have merged. For example, a concept of Eurostat slightly differs from the definition in the previous text (in Eurostat data, people working in positions with the following ISCO codes are also included in ICT specialists: 2166 – Graphic and multimedia designers, 2356 – Information technology trainers, 7421 – Electronics mechanics and servicers). However, relevant data are not available for most countries in such a detailed breakdown.

*Note:* The definition pursuant to the ISCO classification, which was introduced in 2011, was preceded by a definition according to an older CZ–ISCO–88 (KZAM) classification, in which the category of ICT specialists included also people working as computing professionals (CZ–ISCO–88 code 213) and computer associate professionals (CZ–ISCO–88 code 312).

More statistical data and methodological information on IT professionals is available at the following website:

[http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/lidske\\_zdroje\\_v\\_informacni\\_spolecnosti\\_it\\_odbornici](http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/lidske_zdroje_v_informacni_spolecnosti_it_odbornici) (Czech only)



9 - 1. Uživatelé internetu

Internet users

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

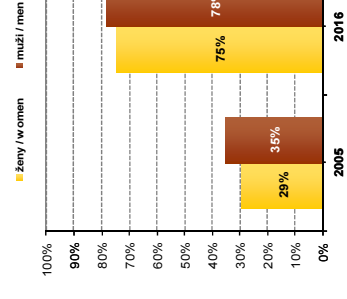
	2005		2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
<b>Celkem (16+)</b>	<b>29,1</b>	<b>35,3</b>	<b>65,8</b>	<b>69,2</b>	<b>72,3</b>	<b>73,1</b>	<b>71,3</b>	<b>77,9</b>	<b>73,1</b>	<b>77,3</b>	<b>77,9</b>	<b>74,8</b>	<b>78,2</b>	<b>78,2</b>	<b>78,2</b>	<b>Total (aged 16+)</b>
<b>Věková skupina:</b>																<b>Age group:</b>
16–24 let	64,9	62,6	92,2	94,3	96,0	97,6	97,7	96,2	97,6	96,5	97,5	96,5	96,2	96,2	96,2	16–24 years
25–34 let	38,0	43,0	82,8	83,4	85,9	92,4	91,3	95,7	91,3	92,0	94,8	96,0	93,0	93,0	93,0	25–34 years
35–44 let	38,4	43,8	79,3	80,1	83,0	85,1	88,9	89,2	91,0	91,4	92,4	94,5	95,1	95,1	95,1	35–44 years
45–54 let	27,8	30,8	64,3	67,4	72,4	71,5	80,4	78,2	81,3	81,1	83,9	84,9	88,9	88,9	88,9	45–54 years
55–64 let	12,8	17,9	36,9	47,9	42,2	50,8	53,5	58,5	55,9	60,3	62,2	66,0	65,7	68,8	68,8	55–64 years
65–74 let			16,7	22,2	18,5	32,5	19,9	32,1	24,2	31,2	31,0	44,2	34,7	41,7	47,1	65–74 years
75+			2,5	7,2	2,2	7,2	2,0	6,9	3,1	10,2	7,3	13,8	5,6	17,6	20,7	75+
<b>Dokončené vzdělání (25+):</b>																<b>Completed education (25+):</b>
základní	1,0	5,3	12,2	23,5	17,7	21,3	19,4	30,4	19,1	23,6	20,6	35,8	26,4	40,1	38,8	Basic
střední bez maturity	8,2	15,0	38,6	49,9	43,0	54,2	53,2	59,3	53,6	60,3	58,0	62,9	59,9	64,6	66,4	Secondary without A-level exam.
střední s maturitou	39,8	44,3	73,4	73,5	73,3	77,2	80,7	82,6	79,6	81,2	81,8	85,9	82,2	87,1	88,1	Secondary with A-level exam.
vysokoškolské	68,9	74,5	87,8	88,0	91,9	90,7	92,8	89,9	91,0	89,4	96,7	93,4	96,0	92,3	94,4	University
<b>Ekonomická aktivita:</b>																<b>Economic status:</b>
zaměstnaní	40,7	40,0	77,1	78,3	81,0	81,0	88,2	87,0	88,6	87,9	90,6	90,6	91,9	91,5	91,9	Employed
nezaměstnaní	13,7	19,0	51,6	56,0	67,9	54,6	71,0	55,6	67,8	63,3	78,2	66,0	78,0	68,2	73,9	Unemployed
studenti	77,5	77,6	97,6	97,4	98,9	97,5	83,5	89,4	98,1	99,7	99,8	99,6	99,7	98,3	98,7	Students
materská / rodičovská dov.	27,3		84,8		86,4		98,8		89,9		94,6		94,2		94,1	Maternity or parental leave
starobní důchodci	2,8	4,6	14,8	19,3	17,2	23,6	18,2	24,0	22,1	25,4	28,5	34,2	29,5	37,2	37,1	Pensioners

procento z celkového počtu mužů/žen v dané socio-demografické skupině  
Survey period: 2nd quarter of a given year

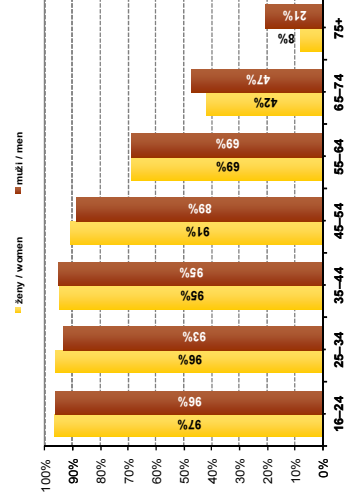
Graf 1: Uživatelé internetu podle pohlaví

Internet users by gender

a) muži a ženy celkem (16+)  
a) men and women, total (aged 16+)



b) v jednotlivých věkových skupinách, 2. čtvrtletí 2016  
b) in selected age groups, 2nd quarter, 2016



INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE

9 - 2. Uživatelé mobilního internetu  
Mobile Internet users

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

INFORMATION TECHNOLOGIES

	2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
<b>Celkem (16+)</b>	<b>5,9</b>	<b>11,7</b>	<b>12,4</b>	<b>20,3</b>	<b>23,8</b>	<b>32,6</b>	<b>40,8</b>	<b>46,1</b>	<b>50,1</b>	<b>Total (aged 16+)</b>				
<b>Věková skupina:</b>	<b>Age group:</b>													
16–24 let	17,4	25,6	40,3	35,2	46,2	61,7	65,0	73,5	77,2	83,2	88,6	88,7	88,7	88,7
25–34 let	9,3	17,9	21,4	34,5	26,9	38,2	55,4	55,4	66,7	76,2	75,7	78,9	78,9	78,9
35–44 let	6,4	12,0	12,1	25,1	11,5	28,9	27,8	40,1	32,8	49,8	45,4	67,0	67,0	67,0
45–54 let	3,9	8,3	6,7	16,6	8,1	17,1	15,5	26,4	24,6	34,6	27,2	38,9	48,0	48,0
55–64 let	1,4	4,3	2,4	7,8	3,6	10,5	6,9	12,2	11,7	17,8	15,1	20,1	25,8	25,8
65–74 let	1,0	1,2	0,5	2,9	0,8	2,5	2,4	3,5	3,5	10,6	4,1	10,7	11,6	11,6
75+	-	1,8	-	0,2	-	1,0	0,9	2,1	2,1	1,7	1,3	2,4	2,4	2,4
<b>Dokončené vzdělání (25+):</b>	<b>Completed education (25+):</b>													
základní	-	0,5	0,5	3,1	1,0	4,5	2,8	6,4	3,2	15,6	6,1	11,8	11,8	17,5
střední bez maturity	0,7	3,7	2,0	6,3	3,7	9,9	7,6	15,2	13,8	20,6	18,0	23,4	23,4	30,9
střední s maturitou	8,8	16,9	10,7	23,3	12,2	27,2	42,6	35,4	52,6	52,6	33,5	44,9	58,5	58,5
vysokoškolské	14,5	26,1	27,4	48,2	26,8	44,4	44,1	55,4	52,4	64,5	65,1	67,2	67,4	71,7
<b>Ekonomická aktivita:</b>	<b>Economic status:</b>													
zaměstnaní	6,5	13,3	14,0	24,5	15,5	28,0	27,8	39,5	37,2	49,1	45,4	57,6	53,1	61,6
nezaměstnaní	1,3	3,2	10,8	7,4	9,7	13,3	11,4	19,0	32,2	32,6	36,2	40,2	34,3	34,3
studenti	21,5	31,2	47,7	42,0	55,9	58,4	70,2	70,6	78,1	82,1	87,9	89,8	93,3	93,3
mateřská / rodičovská dov.	6,6	-	13,5	-	13,3	-	28,4	-	37,8	-	55,2	69,6	69,6	69,6
starobní důchodci	0,7	1,0	0,3	1,2	0,5	1,8	1,9	2,9	3,2	6,4	3,4	7,5	8,3	8,3

procento z celkového počtu mužů/žen v dané socio-demografické skupině  
as a percentage of all men/women in a given group

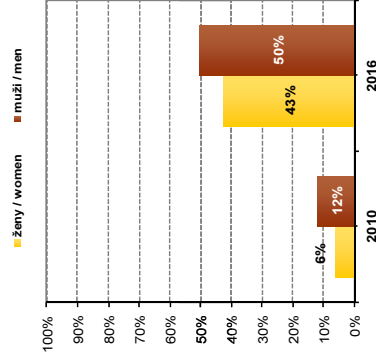
Survey period: 2nd quarter of a given year

období šetření: 2. čtvrtletí daného roku

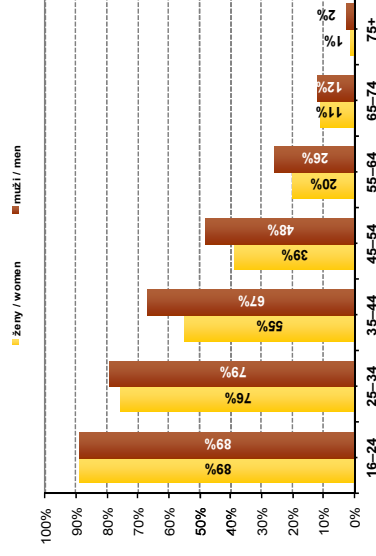
Graf 2: Uživatelé mobilního internetu podle pohlaví

Mobile Internet users by gender

- a) muži a ženy celkem (16+)  
a) men and women, total (aged 16+)



- b) v jednotlivých věkových skupinách, 2. čtvrtletí 2016  
b) in selected age groups, 2nd quarter 2016



**INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE**

**9 - 3. Nakupování na internetu**  
*Purchases over the Internet*

Pramen: ČSÚ

**INFORMATION TECHNOLOGIES**

Source: CZSO

	2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016	
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men
<b>Celkem (16+)</b>	<b>12,4</b>	<b>15,0</b>	<b>15,1</b>	<b>14,5</b>	<b>16,4</b>	<b>16,7</b>	<b>19,9</b>	<b>20,8</b>	<b>23,0</b>	<b>23,9</b>	<b>24,8</b>	<b>23,4</b>	<b>27,5</b>	<b>25,8</b>
<b>Věková skupina:</b>														
16–24 let	20,8	21,9	25,8	20,5	24,5	22,9	32,0	31,5	38,2	39,8	36,2	35,1	43,4	35,4
25–34 let	22,9	25,0	29,5	24,4	32,6	27,8	36,7	35,2	46,4	36,1	45,5	37,3	50,3	37,7
35–44 let	19,1	17,4	20,0	20,0	22,9	24,7	28,0	25,9	29,4	31,2	36,9	31,1	36,3	36,8
45–54 let	9,6	13,4	13,1	11,9	16,7	15,1	19,3	19,4	22,2	22,2	23,0	21,5	31,3	26,8
55–64 let	4,7	6,3	5,8	6,6	6,9	8,3	11,1	11,9	11,0	11,5	13,2	14,5	14,9	15,9
65–74 let	0,8	3,1	1,9	3,1	1,7	1,7	2,1	4,6	4,4	8,8	4,2	6,7	6,3	8,7
75+	-	-	-	-	0,1	0,6	-	1,6	0,6	1,7	0,2	2,3	0,2	2,1
<b>Dokončené vzdělání (25+):</b>														
základní	1,7	2,0	1,5	3,0	2,8	7,4	3,7	3,0	2,6	8,5	3,3	5,5	2,6	6,0
sřední bez maturity	6,0	7,2	8,1	8,6	9,3	10,2	10,6	12,5	11,5	11,9	15,2	13,0	15,6	15,7
sřední s maturitou	17,8	21,3	20,6	17,7	22,7	25,0	27,6	28,1	29,0	31,7	29,5	32,0	34,0	34,2
vyšokošolské	22,7	28,5	28,8	27,3	30,0	25,6	33,3	32,2	43,1	40,7	43,9	37,1	45,5	39,0
<b>Ekonomická aktivita:</b>														
zaměstnaní	16,4	18,3	19,4	18,5	21,6	21,6	26,6	26,6	30,1	28,9	32,5	29,0	36,5	32,4
nezaměstnaní	10,9	7,4	18,1	4,8	13,7	12,0	12,7	14,4	19,3	20,7	23,4	23,1	22,2	12,3
studenti	21,2	24,4	23,3	20,1	26,0	22,3	33,0	31,0	37,3	40,7	34,7	34,9	38,9	35,2
mateřská / rodičovská dov.	29,9	-	33,2	-	31,4	-	37,8	-	45,7	-	45,3	-	50,7	-
starobní důchodci	1,5	2,9	2,0	2,4	1,7	2,3	2,8	3,6	3,9	5,1	4,0	5,7	5,0	7,0

procento z celkového počtu mužů/žen v dané socio-demografické skupině  
období šetření: 2. čtvrtletí daného roku

as a percentage of all men/women in a given group  
Survey period: 2nd quarter of a given year

**Graf 3: Nakupování na internetu podle pohlaví**

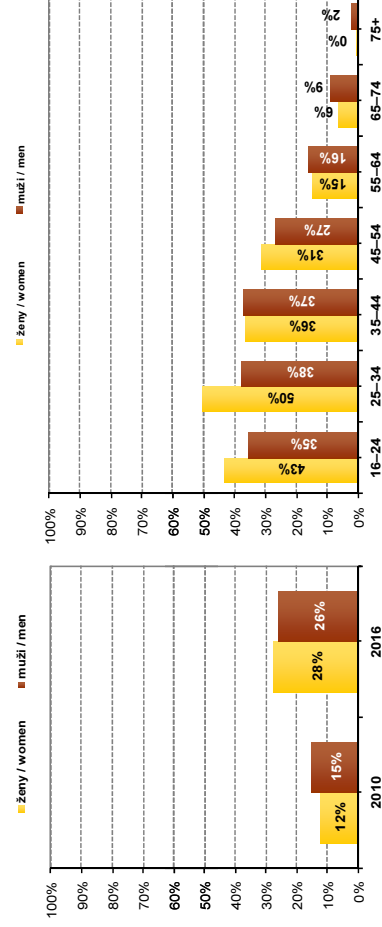
*Purchases over the Internet by gender*

a) muži a ženy celkem (16+)

a) men and women, total (aged 16+)

b) v jednotlivých věkových skupinách, 2. čtvrtletí 2016

b) in selected age groups, 2nd quarter 2016



9 - 4. Komunikace prostřednictvím internetu, 2. čtvrtletí 2016

Use of the Internet for selected communication activities, 2nd quarter 2016

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

	Celkem (16+) Total (16+)	v jednotlivých věkových skupinách / by age group						
		16–24		25–54		55+		
		ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
odesílání / přijímání e-mailů	a 70,5 b 94,2	73,2 93,5	91,2 94,8	89,7 95,7	87,4 94,4	88,5 39,2	90,4 46,4	sending / receiving e-mails
účast v sociálních sítích	a 42,1 b 56,3	40,7 52,0	89,4 92,9	56,6 60,4	52,6 59,6	9,6 21,7	7,7 14,9	using social networking sites
telefonování přes internet	a 31,5 b 42,0	29,8 38,1	59,8 62,2	38,9 41,5	34,1 36,8	15,0 33,9	14,1 27,5	telephoning over the internet

a) % z celkového počtu mužů a žen v dané věkové skupině

a) as a % of all men/women in a given age group

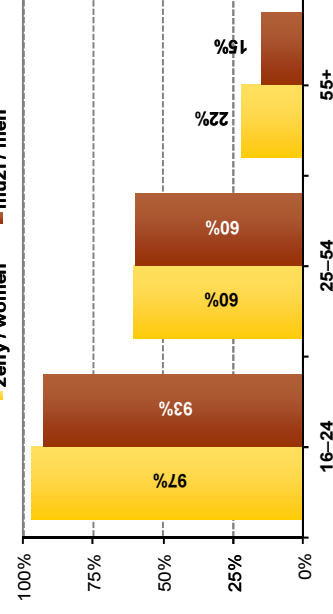
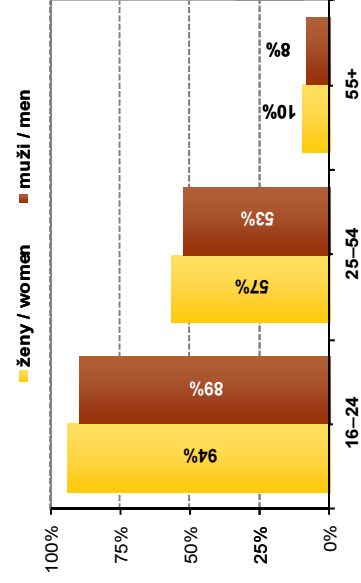
b) % z uživatelů internetu mužů a žen v dané věkové skupině

b) as a % of Internet users men and women in a given age group

Graf 4: Účast v sociálních sítích  
Using social networking sites

a) % z celkového počtu mužů a žen v dané věkové skupině  
a) as a % of all men and women in a given age group

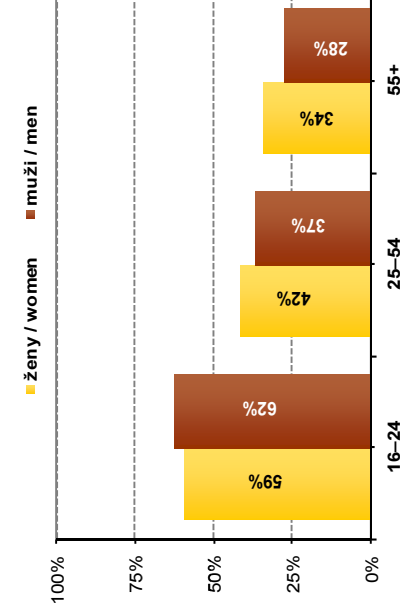
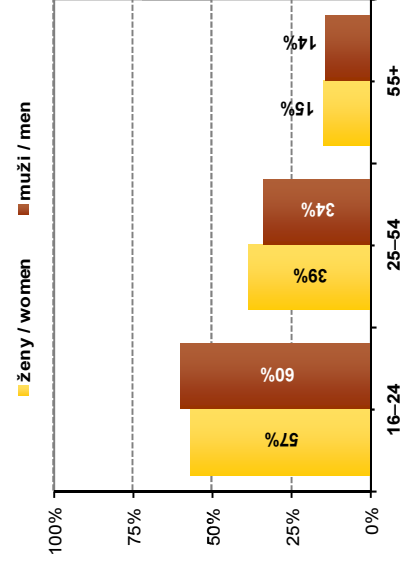
b) % z uživatelů internetu mužů a žen v dané věkové skupině  
b) as a % of Internet users men and women in a given age group



Graf 5: Telefonování přes internet podle pohlaví  
Telephoning over the Internet by gender

a) % z celkového počtu mužů a žen v dané věkové skupině  
a) as a % of all men and women in a given age group

b) % z uživatelů internetu mužů a žen v dané věkové skupině  
b) as a % of Internet users men and women in a given age group



9 - 5. Vyhledávání informací prostřednictvím internetu, 2. čtvrtletí 2016

Use of the Internet for information search, 2nd quarter 2016

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

	Celkem (16+) Total (16+)	v jednotlivých věkových skupinách / by age group								
		16–24		25–54		55+				
		ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men			
o zboží a službách	a	68,2	68,4	88,9	77,9	87,0	83,2	38,0	43,8	about goods and services
	b	91,1	87,5	92,2	81,0	92,8	89,8	85,8	85,2	
o cestování a ubytování	a	48,3	45,7	68,4	55,2	63,1	57,3	23,7	25,7	related to travel and accommodation
	b	64,6	58,4	70,9	57,4	67,3	61,9	53,5	49,9	
o zdraví	a	53,8	31,0	45,6	22,7	69,7	35,1	35,1	27,6	health related
	b	71,9	39,6	47,2	23,6	74,4	37,9	79,1	53,7	
na webových stránkách úřadů	a	30,2	31,8	26,7	21,4	42,1	42,2	15,4	19,8	on Websites of public authorities
	b	40,2	40,6	27,7	22,2	44,8	45,6	34,7	38,4	

a) % z celkového počtu mužů a žen v dané věkové skupině

a) as a % of all men/women in a given age group

b) % z uživatelů internetu mužů a žen v dané věkové skupině

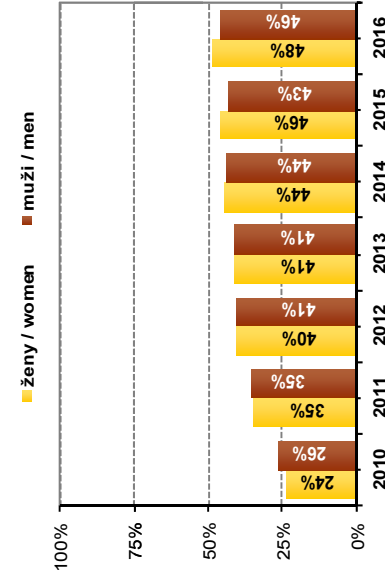
b) as a % of Internet users in a given age group

Graf 6: Vyhledávání informací o cestování a ubytování na internetu podle pohlaví

Finding information about travel and accommodation on the Internet by gender

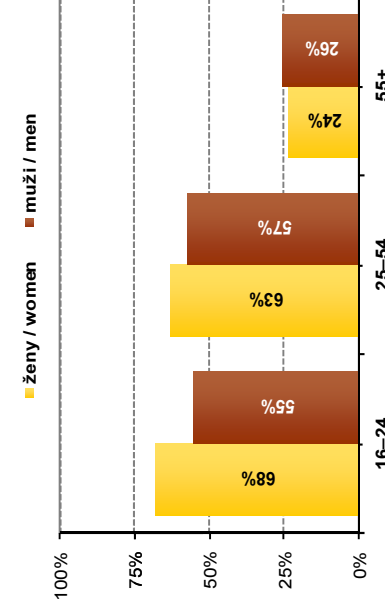
a) muži a ženy celkem (16+)

a) men and women, total (aged 16+)



b) v jednotlivých věkových skupinách, 2. čtvrtletí 2016

b) in selected age groups, 2nd quarter 2016



Graf 7: Vyhledávání informací o zdraví na internetu podle pohlaví a věku, 2. čtvrtletí 2016

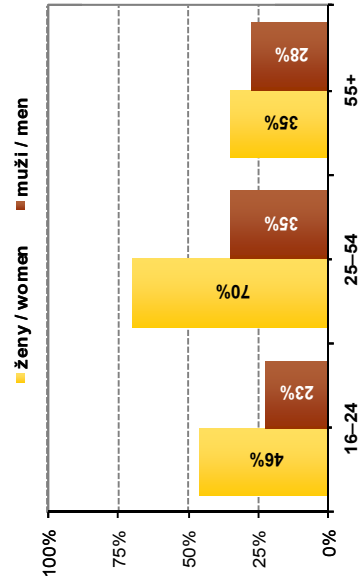
Seeking health-related information on the Internet by gender and age, 2nd quarter 2016

a) % z celkového počtu mužů a žen v dané věkové skupině

b) % z uživatelů internetu mužů a žen v dané věkové skupině

a) as a % of all men and women in a given age group

b) as a % of Internet users men and women in a given age group



9 - 6. Využití internetu k vybraným činnostem v oblasti zábavy, 2. čtvrtletí 2016

Use of the Internet for selected entertainment activities, 2nd quarter 2016

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

	Celkem (16+) Total (16+)	v jednotlivých věkových skupinách / by age group						četní online news and newspapers
		16-24		25-54		55+		
		ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
čtení on-line zpráv, novin a časopisů	a 60,0	64,4	81,9	78,3	83,3	81,5	32,8	41,2
	b 80,2	82,3	85,0	81,4	77,1	76,4	74,0	80,2
poslouchání hudby (jiné než rádio)	a 27,3	31,9	75,6	71,0	41,4	34,7	4,9	6,1
	b 36,5	40,8	78,4	73,8	44,4	37,0	11,0	11,9
poslouchání rádia	a 22,7	27,0	36,4	39,2	21,8	21,8	5,5	8,1
	b 17,0	21,1	37,7	40,7	28,2	28,2	12,5	15,7
sledování TV	a 29,9	32,4	38,5	36,5	32,4	28,8	11,4	9,6
	b 22,3	25,3	40,0	37,9	35,0	30,7	21,7	22,2

a) % z celkového počtu mužů a žen v dané věkové skupině

a) as a % of all men/women in a given age group

b) % z uživatelů internetu mužů a žen v dané věkové skupině

b) as a % of Internet users in a given age group

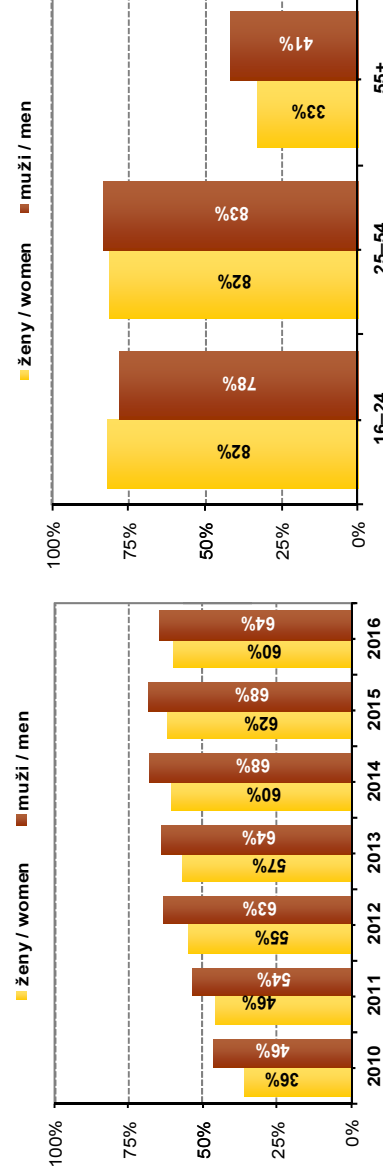
**Graf 8: Čtení on-line zpráv, novin a časopisů podle pohlaví**  
Reading online news, newspapers, news magazines by gender

a) muži a ženy celkem (16+)

a) men and women, total (aged 16+)

b) v jednotlivých věkových skupinách, 2. čtvrtletí 2016

b) in selected age groups, 2nd quarter 2016



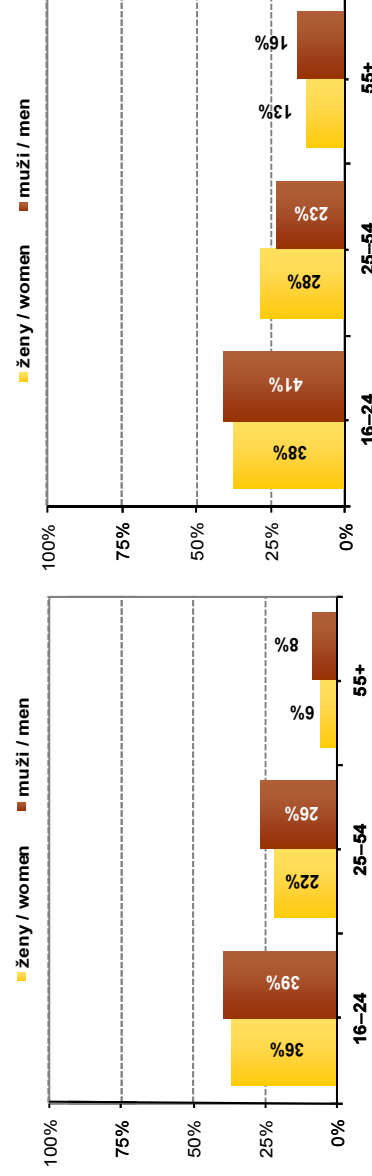
**Graf 9: Poslouchání rádia na internetu podle pohlaví a věku, 2. čtvrtletí 2016**  
Listening to Web radios by gender and age, 2nd quarter 2016

a) % z celkového počtu mužů a žen v dané věkové skupině

a) as a % of all men and women in a given age group

b) % z uživatelů internetu mužů a žen v dané věkové skupině

b) as a % of Internet users men and women in a given age group



9 - 7. Využití vybraných on-line služeb, 2. čtvrtletí 2016  
Use of selected online services, 2nd quarter 2016

Pramen: ČSÚ

Source: CZSO

	Celkem (16+) Total (16+)	v jednotlivých věkových skupinách / by age group								
		16-24		25-54		55+				
		ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men			
hraní/stahování počítačových her	a	11,2	28,1	41,2	73,6	11,5	32,7	3,0	7,0	download and playing computer games
	b	15,0	36,0	42,7	76,5	12,3	35,4	6,8	13,7	
internetové bankovnictví	a	61,5	62,3	42,0	38,7	66,7	66,7	19,8	25,4	internet banking
	b	46,0	48,8	43,6	40,3	71,2	72,1	44,7	49,5	
prodej zboží či služeb (Aukro, apod.)	a	10,3	11,9	15,9	18,3	15,7	16,1	1,6	3,6	sales of goods or services (Aukro, etc.)
	b	13,7	15,2	16,5	19,0	16,8	17,4	3,7	7,0	
on-line objednání se k lékařii	a	10,9	5,2	11,6	3,1	16,1	6,8	3,9	3,3	making an appointment with a practitioner
	b	14,6	6,6	12,1	3,2	17,2	7,4	8,8	6,5	

a) % z celkového počtu mužů a žen v dané věkové skupině

a) as a % of all men/women in a given age group

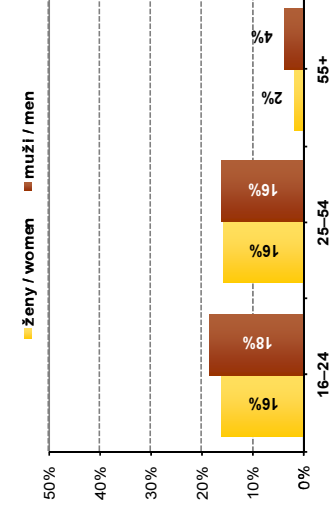
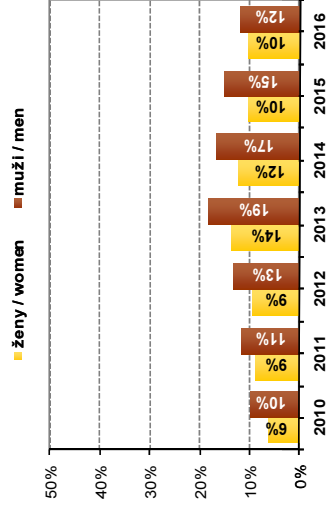
b) % z uživatelů internetu mužů a žen v dané věkové skupině

b) as a % of Internet users in a given age group

Graf 10: Prodej přes internet podle pohlaví  
Sales over the Internet by gender

a) muži a ženy celkem (16+)  
a) men and women, total (aged 16+)

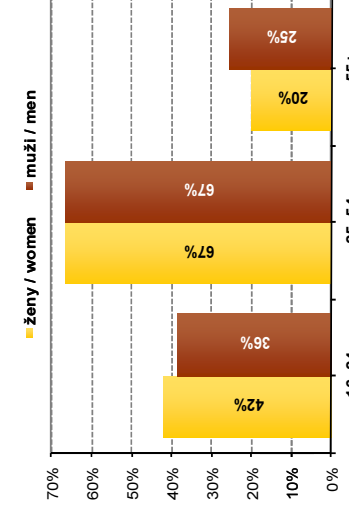
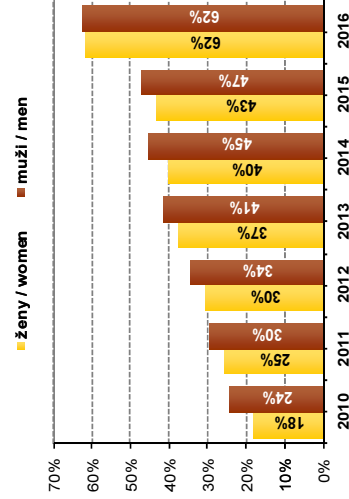
b) v jednotlivých věkových skupinách, 2. čtvrtletí 2016  
b) in selected age groups, 2nd quarter 2016



Graf 11: Používání internetového bankovnictví podle pohlaví  
Use of Internet Banking by gender

a) muži a ženy celkem (16+)  
a) men and women, total (aged 16+)

b) v jednotlivých věkových skupinách, 2. čtvrtletí 2016  
b) in selected age groups, 2nd quarter 2016



**INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE**

**INFORMATION TECHNOLOGIES**

**9 - 8. Uživatelé internetu, mezinárodní srovnání, 2. čtvrtletí 2015**

*Internet users, international comparison, 2nd quarter 2015*

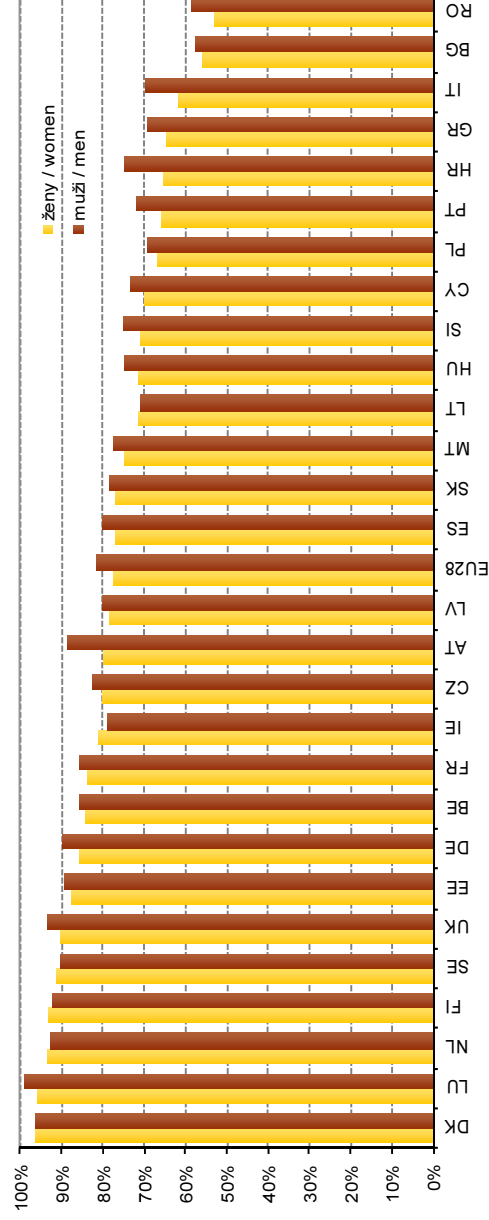
Pramen: Eurostat

Source: Eurostat

Země	v jednotlivých věkových skupinách / by age groups												Country
	Celkem (16-74)		16-24		25-54		55-74						
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
Belgie (be)	84,3	85,8	97,9	98,0	93,1	91,1	61,9	69,5	Belgium (be)				
Bulharsko (bg)	55,9	57,5	84,5	86,2	71,7	69,2	23,7	23,9	Bulgaria (bg)				
<b>Česká republika (cz)</b>	<b>80,1</b>	<b>82,5</b>	<b>97,5</b>	<b>96,5</b>	<b>92,3</b>	<b>92,3</b>	<b>52,0</b>	<b>59,1</b>	<b>Czech Republic (cz)</b>				
Dánsko (dk)	96,4	96,2	99,7	99,7	99,2	98,6	90,4	90,3	Denmark (dk)				
Estonsko (ee)	87,4	89,5	100,0	100,0	97,5	97,3	66,9	66,7	Estonia (ee)				
Finsko (fi)	93,2	92,1	100,0	100,0	99,2	98,1	81,8	79,0	Finland (fi)				
Francie (fr)	83,7	85,7	97,8	97,8	92,2	92,0	62,9	68,0	France (fr)				
Chorvatsko (hr)	65,4	74,4	97,3	99,4	82,3	87,6	31,1	43,5	Croatia (hr)				
Irsko (ie)	81,2	79,0	95,9	94,7	89,8	87,2	52,8	50,6	Ireland (ie)				
Itálie (it)	61,7	69,6	89,5	89,2	73,5	77,1	31,1	47,2	Italy (it)				
Kypr (cy)	70,2	73,3	98,0	97,7	80,1	80,5	30,6	39,1	Cyprus (cy)				
Litva (lt)	71,6	71,1	96,9	97,2	86,5	77,5	37,1	40,4	Lithuania (lt)				
Lotyšsko (lv)	78,3	80,2	98,1	98,0	92,0	89,8	52,6	52,6	Latvia (lv)				
Lucembursko (lu)	95,8	98,9	100,0	100,0	97,5	98,8	82,5	96,7	Luxembourg (lu)				
Maďarsko (hu)	71,2	74,6	95,2	95,0	87,0	84,4	38,5	45,6	Hungary (hu)				
Malta (mt)	74,8	77,5	98,4	97,3	87,7	85,4	45,0	54,9	Malta (mt)				
Německo (de)	85,5	89,7	99,1	98,8	95,4	95,5	64,2	75,4	Germany (de)				
Nizozemsko (nl)	93,5	92,7	98,9	94,7	96,4	95,7	86,1	86,4	Netherlands (nl)				
Polsko (pl)	66,9	69,2	97,4	98,3	82,8	80,1	35,5	37,3	Poland (pl)				
Portugalsko (pt)	65,7	71,8	98,7	99,8	79,1	81,9	30,6	40,5	Portugal (pt)				
Rakousko (at)	79,7	88,2	100,0	98,7	91,1	94,7	49,4	69,6	Austria (at)				
Rumunsko (ro)	53,1	58,4	86,6	86,0	63,5	66,5	21,1	26,1	Romania (ro)				
Řecko (gr)	64,5	69,3	95,8	96,9	79,6	82,9	25,2	30,4	Greece (gr)				
Slovensko (sk)	76,9	78,4	98,9	98,6	91,1	87,6	39,6	44,7	Slovakia (sk)				
Slovincko (si)	70,8	75,3	100,0	98,8	86,2	86,9	33,7	43,2	Slovenia (si)				
Spojené království (uk)	90,4	93,6	97,0	97,4	89,6	88,7	78,2	84,3	United Kingdom (uk)				
Španělsko (es)	77,1	80,3	98,9	98,2	95,2	92,3	43,0	54,0	Spain (es)				
Švédsko (se)	91,1	90,1	99,6	96,3	95,3	97,5	80,3	83,3	Sweden (se)				
<b>EU28 průměr</b>	<b>77,5</b>	<b>81,4</b>	<b>96,5</b>	<b>96,2</b>	<b>87,8</b>	<b>88,3</b>	<b>52,3</b>	<b>61,3</b>	<b>EU28 average</b>				

Hodnota je procentem z celkového počtu mužů/žen v dané věkové skupině žijících v sledované zemi.  
As a percentage of all men/women in a given age group in a given country.

**Graf 12: Uživatelé internetu ve věku 16-74 let, 2. čtvrtletí 2015**  
*Internet users (16-74), 2nd quarter 2015*





INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE

INFORMATION TECHNOLOGIES

9 - 9. Počet ICT odborníků v zemích EU (v tisících)  
ICT professionals in EU countries (in thousands)

Pramen: Eurostat

Source: Eurostat

Země	1995		2000		2005		2011 <sup>1)</sup>		2014		2015		Country
	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	ženy Women	muži Men	
Belgie (be)	6,3	34,7	9,3	57,2	13,1	68,3	18,3	99,0	18,1	106,5	17,1	105,6	Belgium (be)
Bulharsko (bg)			5,7	6,2	6,2	14,6	12,2	24,2	9,1	32,5	17,3	38,3	Bulgaria (bg)
<b>Ceská republika (cz)</b>	<b>20,4</b>	<b>39,2</b>	<b>17,1</b>	<b>55,4</b>	<b>12,6</b>	<b>66,1</b>	<b>11,4</b>	<b>115,2</b>	<b>9,1</b>	<b>119,8</b>	<b>12,1</b>	<b>115,7</b>	<b>Czech Republic (cz)</b>
Dánsko (dk)	6,6	26,8	11,7	51,7	13,2	53,6	17,0	78,2	16,9	83,7	19,2	82,8	Denmark (dk)
Estonsko (ee)			1,9	3,0	3,7	2,8	11,2	3,5	13,2	3,1	13,9	13,9	Estonia (ee)
Finsko (fi)	58,6	228,3	69,2	300,0	80,4	367,4	85,7	415,5	86,6	436,8	74,2	463,1	Finland (fi)
Francie (fr)			12,6	40,1	17,4	47,8	16,0	67,8	22,0	78,2	24,0	77,6	France (fr)
Chorvatsko (hr)									4,6	27,4	5,2	24,2	Croatia (hr)
Itálie (it)	23,7	117,3	37,3	158,3	50,9	255,8	67,2	358,0	64,6	386,7	70,6	387,3	Italy (it)
Kypr (cy)			0,1	0,4	0,8	2,4	1,0	3,5	0,9	4,7	1,1	3,4	Cyprus (cy)
Litva (lt)			1,0	2,0	1,4	5,9	2,6	11,3	2,1	11,4	2,8	13,1	Lithuania (lt)
Lotyšsko (lv)			2,4	2,0	6,6	7,1	4,6	14,1	4,2	11,3	4,1	11,7	Latvia (lv)
Lucembursko (lu)	0,1	1,5	0,0	0,6	0,4	3,6	0,9	5,9	1,2	8,8	1,2	4,5	Luxembourg (lu)
Maďarsko (hu)			8,8	28,2	10,1	41,6	6,2	56,2	10,1	72,8	11,4	76,2	Hungary (hu)
Malta (mt)					0,2	2,5	0,6	3,0	0,8	3,0	0,7	3,6	Malta (mt)
Německo (de)	74,2	276,3	91,6	460,5	114,6	552,9	111,2	698,1	120,3	759,3	123,5	788,2	Germany (de)
Nizozemsko (nl)	18,5	116,2	29,2	214,8	29,3	234,1	29,9	257,7	29,7	264,1	39,5	265,6	Netherlands (nl)
Polsko (pl)			30,1	77,2	25,2	121,2	27,9	192,8	31,1	239,5	32,6	247,9	Poland (pl)
Portugalsko (pt)	14,1	21,9	8,5	26,4	8,8	42,4	8,3	46,4	13,7	75,9	14,5	73,4	Portugal (pt)
Rakousko (at)	6,8	25,1	8,9	50,7	7,9	58,7	10,6	84,8	10,5	87,3	13,5	100,4	Austria (at)
Rumunsko (ro)					18,3	20,2	22,1	53,8	24,0	61,8	35,0	66,8	Romania (ro)
Řecko (gr)	2,9	5,5	4,0	10,9	5,8	18,2	5,8	28,6	1,8	22,1	3,4	23,7	Greece (gr)
Slovensko (sk)			6,8	15,6	8,0	27,4	7,4	41,0	5,1	42,1	4,3	44,7	Slovakia (sk)
Slovensko (si)			1,5	9,9	2,9	12,7	2,3	16,0	2,5	16,6	2,5	17,8	Slovenia (si)
Spojené království (uk)	43,1	223,9	81,6	401,6	111,4	492,9	177,9	816,1	199,5	892,9	215,3	949,3	United Kingdom (uk)
Španělsko (es)	14,0	56,2	28,3	129,1	47,2	200,8	65,4	264,2	70,0	273,7	65,1	283,9	Spain (es)
Švédsko (se)					31,6	110,2	36,3	146,1	40,0	151,0	40,5	162,1	Sweden (se)
<b>EU28<sup>2)</sup></b>					<b>632</b>	<b>2 850</b>	<b>764</b>	<b>3 946</b>	<b>815</b>	<b>4 330</b>	<b>857</b>	<b>4 460</b>	<b>EU28<sup>2)</sup></b>

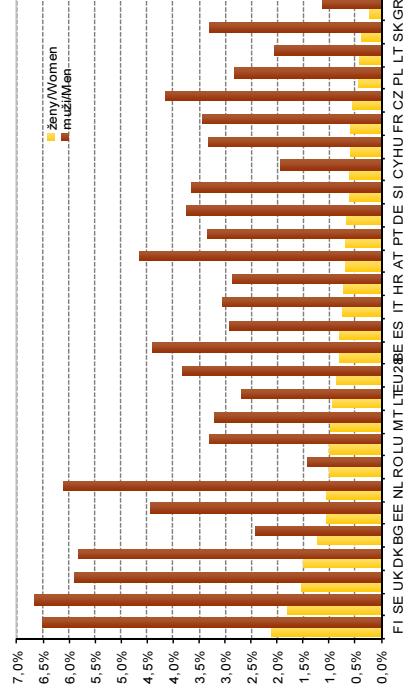
<sup>1)</sup> od roku 2011 změna klasifikace zaměstnání CZ-ISCO

<sup>2)</sup> od roku 2011 EU27

<sup>1)</sup> In 2011 the Classification of Occupations (CZ-ISCO) changed.

<sup>2)</sup> EU27 by the year 2011

Graf 13: Podíl IT odborníků na zaměstnané populaci podle pohlaví, 2015  
IT professionals as a percentage of total employment in given sex, 2015

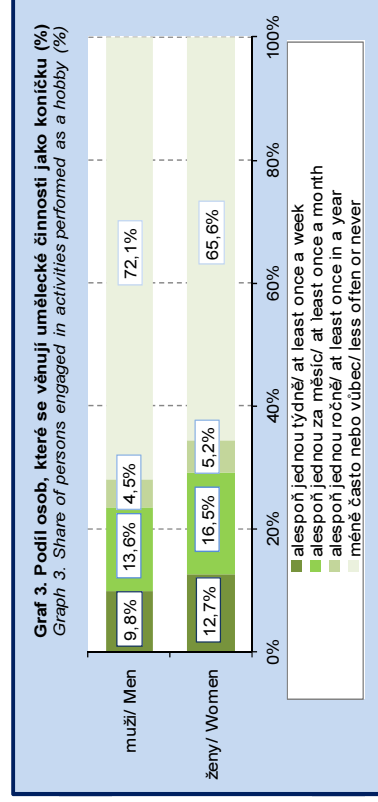
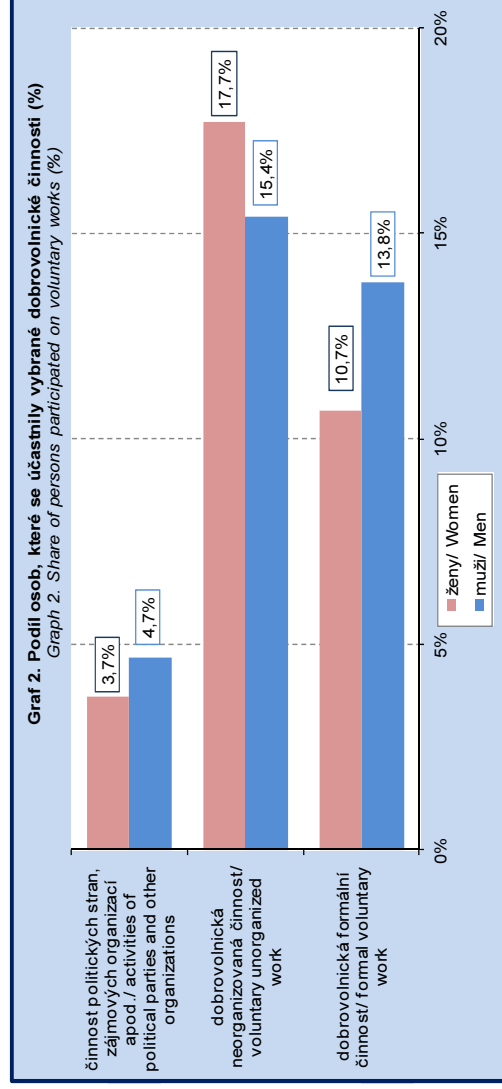
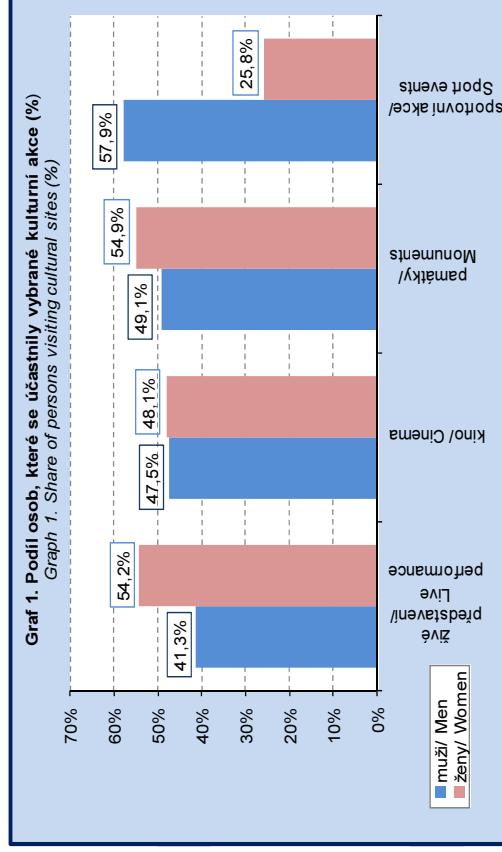


Výsledky sociologických výzkumů a šetření:

*Results of sociological researches and surveys:*

Data z výzkumů ČSÚ: data z EU-SILC

*Data from CZSO researches: data from EU-SILC*



Výsledky sociologických výzkumů a šetření:

*Results of sociological researches and surveys:*

Data z výzkumů mimo ČSÚ: data z ÚZIS ČR

*Data from other than CZSO researches: data from IHIS CR*

**Tabulka 1: Index tělesné hmotnosti (BMI) - nadváha a obezita (% osob)**

Table 1: Body Mass Index (%)

Věk/ Age groups	Preobezita/ Preobesity (25 ≤ BMI < 30)			Obezita/ Obesity (BMI ≥ 30)			Nadváha/ Overweight (BMI ≥ 25)		
	Muži/ Men	Zeny/ Women	Celkem/ Total	Muži/ Men	Zeny/ Women	Celkem/ Total	Muži/ Men	Zeny/ Women	Celkem/ Total
15-24	19,1%	8,7%	14,3%	2,0%	3,9%	2,8%	21,1%	12,5%	17,2%
25-34	35,9%	16,1%	26,3%	9,7%	9,0%	9,4%	45,6%	25,1%	35,7%
35-44	48,5%	24,3%	35,9%	20,0%	14,9%	17,3%	68,5%	39,2%	53,2%
45-54	50,6%	29,4%	39,6%	30,2%	21,9%	25,9%	80,9%	51,3%	65,5%
55-64	52,9%	41,0%	46,9%	27,6%	26,4%	27,0%	80,4%	67,5%	73,9%
65-74	51,8%	46,7%	48,9%	27,3%	28,5%	28,0%	79,0%	75,3%	76,9%
75+	47,3%	44,1%	45,4%	15,2%	20,1%	18,2%	62,6%	64,2%	63,6%
Celkem/ Total	43,9%	30,0%	36,7%	19,3%	18,2%	18,7%	63,2%	48,2%	55,4%

BMI - Index tělesné hmotnosti (Body Mass Index) je počítán jako poměr hmotnosti (v kg) a druhé mocniny výšky (v metrech). Kategorie BMI (preobezita, obezita, nadváha) jsou vymezeny dle doporučení WHO.

BMI - Body Mass Index is constructed as relation of weight (in kg) to second power of height (in m). Categories of BMI (Preobesity, Obesity, Overweight) are given by the recommendation of the WHO.