

**VÍCETÉMATICKÉ INFORMACE**  
**CROSS-THEMATIC INFORMATION**

---

**Ročník/Volume 2012**

Souhrnná data  
*Comprehensive data*

Plzeň, prosinec 2012  
*Plzeň, December 2012*

Kód publikace/*Publication code*: 321011-12

Č. j./*Ref. no.*: 1/2013 - 7401

**Statistická ročenka**  
**Plzeňského kraje 2012**  
  
***Statistical Yearbook***  
***of the Plzeňský Region 2012***

Zpracoval:

Krajská správa Českého statistického úřadu v Plzni,  
Oddělení informačních služeb

*Prepared by:*

*Regional Office of the Czech Statistical Office in Plzeň,  
Information Services Unit*

Vedoucí oddělení / *Head of Unit*

Ing. Lenka Dostálová

Informační služby / *Information Services:*

tel.: +420 377 612 108, e-mail: [infoservisplzen@czso.cz](mailto:infoservisplzen@czso.cz)

Kontaktní zaměstnanec / *Contact person:*

Ing. Zuzana Trnečková, e-mail: [zuzana.trneckova@czso.cz](mailto:zuzana.trneckova@czso.cz)

---

Český statistický úřad, Plzeň  
*Czech Statistical Office, Plzeň*

2012

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, do not hesitate to visit us at: **[www.czso.cz](http://www.czso.cz)***

ISBN 978-80-250-2259-7

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

## PŘEDMLUVA

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

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

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

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

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

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

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

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

Fotografie na obálce: klášter Kladruby, okres Tachov

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

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

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

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

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

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

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

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



## FOREWORD

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

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

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

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

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

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

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

*The photograph on the front cover:*

*“The Monastery of Kladruby” in the Tachov District*

*The following symbols have been used throughout:*

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

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

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

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

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

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

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

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

## OBSAH

<b>Předmluva</b> .....	3	7-1. Spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží a služeb v prosinci 2011 .....	79
<b>Nej... Plzeňského kraje</b> .....	17	7-2. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí .....	80
<b>Charakteristika Plzeňského kraje</b> .....	19	7-3. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí podle velikostních skupin obcí v letech 2008–2010 .....	80
<b>1. Základní charakteristika, okresy</b> .....	<b>28</b>	7-4. Průměrné kupní ceny rodinných domů a bytů podle okresů .....	81
1-1. Postavení kraje v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2011 .....	28	7-5. Průměrné kupní ceny rodinných domů a bytů podle velikostních skupin obcí a okresů v letech 2008–2010 .....	81
1-2. Dlouhodobý vývoj kraje v letech 2000–2011 .....	30	7-6. Ceny vybraných druhů zemědělských výrobků v prosinci 2011 .....	82
1-3. Vybrané ukazatele za okres Domažlice .....	38	<b>8. Životní podmínky</b> .....	<b>83</b>
1-4. Vybrané ukazatele za okres Klatovy .....	39	8-1. Příjmy a charakteristiky bydlení domácností .....	83
1-5. Vybrané ukazatele za okres Plzeň-město .....	40	<b>9. Trh práce</b> .....	<b>84</b>
1-6. Vybrané ukazatele za okres Plzeň-jih .....	41	9-1. Ekonomická aktivita obyvatel (VŠPS) .....	84
1-7. Vybrané ukazatele za okres Plzeň-sever .....	42	9-2. Vzdělání populace (VŠPS) .....	85
1-8. Vybrané ukazatele za okres Rokycany .....	43	9-3. Ekonomické postavení populace podle věku (VŠPS) .....	86
1-9. Vybrané ukazatele za okres Tachov .....	44	9-4. Zaměstnaní v NH a míra zaměstnanosti podle věku a vzdělání (VŠPS) .....	86
<b>2. Území, podnebí</b> .....	<b>45</b>	9-5. Zaměstnaní v NH podle odvětví CZ-NACE (VŠPS) .....	87
2-1. Vybrané údaje o území ČR podle krajů a okresů k 31. 12. 2011 .....	45	9-6. Zaměstnaní v NH podle klasifikace zaměstnání CZ-ISCO a postavení v zaměstnání (VŠPS) .....	88
2-2. Bilance půdy .....	47	9-7. Nezaměstnaní a obecná míra nezaměstnanosti (ILO) podle věku a vzdělání (VŠPS) .....	89
2-3. Bilance půdy podle okresů k 31. 12. 2011 .....	47	9-8. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle odvětví CZ-NACE .....	90
2-4. Velikostní skupiny obcí podle okresů k 31. 12. 2011 .....	48	9-9. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle odvětví CZ-NACE .....	91
2-5. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje .....	49	9-10. Mediány měsíčních hrubých mezd a průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle pohlaví a klasifikace zaměstnání CZ-ISCO v roce 2011 .....	92
2-6. Extrémní hodnoty meteorologických prvků .....	49	9-11. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa .....	93
<b>3. Životní prostředí</b> .....	<b>50</b>	9-12. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa podle okresů k 31. 12. 2011 .....	95
3-1. Chráněná území .....	50	9-13. Neumístění uchazeči o zaměstnání podle věku, vzdělání a okresů k 31. 12. 2011 .....	96
3-2. Chráněná území podle okresů k 31. 12. 2011 .....	51	9-14. Neumístění uchazeči o zaměstnání a uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti podle délky evidence a okresů k 31. 12. 2011 .....	97
3-3. Evropsky významné lokality (EVL) a ptačí oblasti (PO) podle soustavy Natura 2000 podle okresů k 31. 12. 2011 .....	52	9-15. Neumístění uchazeči o zaměstnání podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti a okresů k 31. 12. 2011 .....	98
3-4. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora .....	52	9-16. Zaměstnaní cizinci .....	99
3-5. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle okresu sídla investora v roce 2011 .....	53	9-17. Zaměstnaní cizinci podle okresů k 31. 12. 2011 .....	99
3-6. Emise základních znečišťujících látek do ovzduší .....	54	<b>10. Organizační statistika</b> .....	<b>100</b>
3-7. Emise základních znečišťujících látek do ovzduší podle okresů v roce 2010 .....	55	10-1. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem .....	100
3-8. Produkce podnikových odpadů ve vybraných ekonomických činnostech podle CZ-NACE podle sídla podniku .....	56	10-2. Ekonomické subjekty podle převažující činnosti CZ-NACE .....	100
3-9. Odpady podle vybraného způsobu nakládání a sídla podniku .....	58	10-3. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců .....	101
3-10. Způsoby nakládání s odpady podle sídla podniku v roce 2011 .....	59	10-4. Vzniklé a zaniklé ekonomické subjekty podle vybraných právních forem .....	101
3-11. Produkce komunálního odpadu .....	60	10-5. Ekonomické subjekty - statistické jednotky typu podnik .....	102
3-12. Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu .....	60	10-6. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců, vybraných právních forem a převažující činnosti CZ-NACE k 31. 12. 2011 .....	103
3-13. Čistírny odpadních vod pro veřejnou potřebu .....	61	10-7. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem a okresů k 31. 12. 2011 .....	104
3-14. Produkce kalů a způsob jejich zneškodnění v čistírnách odpadních vod .....	61	10-8. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců a okresů k 31. 12. 2011 .....	104
<b>4. Obyvatelstvo</b> .....	<b>62</b>	<b>11. Zemědělství</b> .....	<b>105</b>
4-1. Vybrané demografické údaje .....	62	11-1. Vybrané údaje o zemědělství .....	105
4-2. Složení obyvatelstva podle pohlaví a věku .....	63	11-2. Osevní plochy zemědělských plodin .....	106
4-3. Sňatky .....	64	11-3. Sklizeň zemědělských plodin .....	107
4-4. Rozvody .....	64	11-4. Hektarové výnosy zemědělských plodin .....	108
4-5. Narození .....	65	11-5. Ovocné stromy a sklizeň ovoce .....	109
4-6. Potraty .....	65	11-6. Hospodářská zvířata a užitkovost .....	110
4-7. Zemřelí podle příčin smrti .....	66	11-7. Výroba masa v jatečné hmotnosti .....	111
4-8. Zemřelí podle pohlaví, věku a vybraných příčin smrti .....	67		
4-9. Přistěhovalí a vystěhovalí .....	68		
4-10. Vybrané demografické údaje podle okresů v roce 2011 .....	70		
4-11. Cizinci .....	72		
4-12. Cizinci podle okresů k 31. 12. 2011 .....	73		
<b>5. Makroekonomické ukazatele</b> .....	<b>74</b>		
5-1. Makroekonomické ukazatele .....	74		
<b>6. Místní rozpočty</b> .....	<b>76</b>		
6-1. Příjmy kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí .....	76		
6-2. Výdaje kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí .....	77		
6-3. Výdaje kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí ve funkčním členění v roce 2011 .....	78		
<b>7. Ceny</b> .....	<b>79</b>		

11-8. Velikostní struktura zemědělských podniků podle okresů v roce 2011 .....	111	<b>21. Zdravotnictví .....</b>	<b>144</b>
<b>12. Lesnictví .....</b>	<b>112</b>	21-1. Vybrané údaje o zdravotnictví .....	144
12-1. Vybrané údaje o lesnictví .....	112	21-2. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz .....	145
12-2. Stav a lov zvěře .....	112	21-3. Vybrané údaje o zdravotnictví podle okresů v roce 2011 .....	146
<b>13. Průmysl .....</b>	<b>113</b>	21-4. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle okresů v roce 2011 .....	147
13-1. Vybrané údaje o průmyslu .....	113	<b>22. Sociální zabezpečení .....</b>	<b>148</b>
13-2. Průměrný počet podniků podle CZ-NACE .....	114	22-1. Vybrané údaje o sociálních službách .....	148
13-3. Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy podle CZ-NACE .....	115	22-2. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů .....	149
13-4. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle CZ-NACE .....	116	22-3. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle pohlaví .....	150
13-5. Průměrná hrubá měsíční mzda podle CZ-NACE .....	117	22-4. Přiznané a vyplacené dávky státní sociální podpory .....	151
<b>14. Energetika .....</b>	<b>118</b>	22-5. Výdaje na dávky nemocenského pojištění .....	152
14-1. Spotřeba paliv a energie .....	118	22-6. Sociální služby poskytované ve vybraných zařízeních podle okresů k 31. 12. 2011 .....	153
14-2. Spotřeba paliv a energie podle místa spotřeby .....	118	22-7. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle okresů v prosinci 2011 .....	154
<b>15. Stavebnictví, bytová výstavba .....</b>	<b>119</b>	22-8. Přiznané dávky státní sociální podpory podle okresů v roce 2011 .....	155
15-1. Stavebnictví, stavební ohlášení a povolení .....	119	22-9. Vyplacené dávky státní sociální podpory podle okresů v roce 2011 .....	156
15-2. Bytová výstavba .....	120	22-10. Držitelé průkazů zdravotně postižených podle okresů k 31. 12. 2011 .....	157
15-3. Stavební práce podle okresu místa stavby v roce 2011 .....	121	<b>23. Kultura .....</b>	<b>158</b>
15-4. Stavební ohlášení a povolení podle okresů v roce 2011 .....	121	23-1. Vybrané údaje o kultuře .....	158
15-5. Orientační hodnota staveb podle okresů v roce 2011 .....	122	<b>24. Kriminalita, nehody .....</b>	<b>159</b>
15-6. Bytová výstavba podle okresů v roce 2011 .....	123	24-1. Vybrané údaje o kriminalitě, dopravních nehodách a požárech .....	159
15-7. Dokončené byty podle způsobu využití, formy výstavby a okresů v roce 2011 .....	124	24-2. Kriminalita podle okresů v roce 2011 .....	160
<b>16. Cestovní ruch .....</b>	<b>125</b>	24-3. Dopravní nehody podle okresů v roce 2011 .....	160
16-1. Vybrané údaje o cestovním ruchu .....	125	24-4. Dopravní nehody podle hlavních příčin, zavinění a okresů v roce 2011 .....	161
16-2. Kapacita a návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle kategorie v roce 2011 .....	126	24-5. Dopravní nehody s následky na životě nebo zdraví do 30 dnů po nehodě podle okresů v roce 2011 .....	161
16-3. Návštěvnost hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle zemí v roce 2011 .....	127	24-6. Požáry podle odvětví vzniku .....	162
16-4. Kapacita hromadných ubytovacích zařízení cestovního ruchu podle kategorie a okresů k 31. 12. 2011 .....	128	24-7. Požáry podle příčiny a činnosti při vzniku .....	163
<b>17. Doprava .....</b>	<b>130</b>	24-8. Požáry podle okresů v roce 2011 .....	164
17-1. Vybrané údaje o dopravě .....	130	24-9. Zásahy jednotek požární ochrany (JPO) podle okresů v roce 2011 .....	164
17-2. Délka silnic a dálnic podle okresů k 31. 12. 2011 .....	131	<b>25. Volby .....</b>	<b>165</b>
17-3. Motorová vozidla podle okresů k 31. 12. 2011 .....	131	25-1. Volby do zastupitelstev krajů 12. a 13. 10. 2012 – základní údaje podle okresů .....	165
<b>18. Informační a komunikační technologie .....</b>	<b>132</b>	25-2. Volby do zastupitelstev krajů 12. a 13. 10. 2012 – platné hlasy podle okresů .....	166
18-1. Použití informačních a komunikačních technologií .....	132	<b>26. Sčítání lidu, domů a bytů .....</b>	<b>168</b>
18-2. Obecní úřady, které mají webovou stránku, podle okresů v roce 2011 .....	133	26-1. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů v dlouhodobém vývoji .....	168
18-3. Přístup k informačním technologiím v obecních úřadech podle okresů v roce 2011 .....	133	26-2. Základní výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle okresů .....	169
18-4. Samostatné ordinace lékařů s vybranými IT podle okresů v roce 2011 .....	134	<b>27. Správní obvody, obce .....</b>	<b>170</b>
18-5. Samostatné ordinace lékařů zajišťující zdravotnickou dokumentaci prostřednictvím IT podle okresů v roce 2011 .....	134	27-1. Základní údaje podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2011 .....	170
<b>19. Věda a výzkum .....</b>	<b>135</b>	27-2. Pohyb obyvatelstva podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností v roce 2011 .....	171
19-1. Vybrané údaje o vědě a výzkumu .....	135	27-3. Bilance pudy podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2011 .....	172
19-2. Vybrané údaje o výzkumu a vývoji v podnikatelském sektoru podle okresů v roce 2011 .....	136	27-4. Nezaměstnanost podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2011 .....	173
19-3. Vybrané údaje o státní podpoře VaV v soukromých podnicích podle okresů v roce 2011 .....	136	27-5. Vybavení správních obvodů obcí s rozšířenou působností vybranými druhy zařízení k 31. 12. 2011 .....	174
19-4. Vybrané údaje o patentové aktivitě v podnikatelském sektoru podle okresů v roce 2011 .....	137	27-6. Ekonomické subjekty se sídlem na území správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2011 .....	175
<b>20. Vzdělávání .....</b>	<b>138</b>	27-7. Bytová výstavba a hromadná ubytovací zařízení podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností v roce 2011 .....	176
Schéma vzdělávacího systému České republiky ve školním/akademickém roce 2011/2012 .....	138	27-8. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností .....	177
20-1. Vybrané údaje o vzdělávání .....	140	27-9. Základní údaje podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem k 31. 12. 2011 .....	178
20-2. Předškolní a základní vzdělávání podle okresů ve školním roce 2011/2012 .....	141	27-10. Vybrané ukazatele podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem k 31. 12. 2011 .....	179
20-3. Vzdělávání ve středních školách podle okresů ve školním roce 2011/2012 .....	141		
20-4. Vzdělávání v konzervatořích a vyšší odborné vzdělávání podle okresů ve školním roce 2011/2012 .....	142		
20-5. Studenti a absolventi veřejných a soukromých vysokých škol se sídlem v kraji v roce 2011 .....	143		

27-11. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem .....	180	28-3. Vybrané ukazatele regionu soudržnosti NUTS 2 Severovýchod .....	204
27-12. Základní údaje podle měst k 31. 12. 2011 .....	181	<b>Metodické vysvětlivky .....</b>	<b>206</b>
27-13. Vybrané ukazatele podle měst k 31. 12. 2011 .....	182	<b>Informace o kraji na internetu .....</b>	<b>235</b>
27-14. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle měst .....	183	<b>Zdroje dat převzatých z jiných rezortů .....</b>	<b>237</b>
27-15. Vybrané údaje podle krajských měst v roce 2011 .....	184	<b>Zkratky .....</b>	<b>238</b>
27-16. Katastrální výměra a počet obyvatel podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí k 31. 12. 2011 .....	186	<b>Zkratky krajů a okresů .....</b>	<b>240</b>
<b>28. Územní srovnání .....</b>	<b>194</b>	<b>Kartogramy .....</b>	<b>241</b>
28-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2011 .....	194	<b>PŘÍLOHA – CD S MEZIKRAJSKÝMI TABULKAMI</b>	
28-2. Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2011 .....	202		

## SEZNAM MAP, KARTOGRAMŮ A GRAFŮ

Geografická mapa Plzeňského kraje .....	17
Administrativní členění Plzeňského kraje .....	18
Města a městyse v Plzeňském kraji .....	18
1. Přírůstek (úbytek) počtu obyvatel stěhováním podle obcí Plzeňského kraje v letech 2007–2011 .....	241
2. Dokončené byty podle obcí v Plzeňském kraji (průměr let 2007–2011) .....	241
3. Míra nezaměstnanosti podle obcí v Plzeňském kraji k 31. 12. 2011 .....	242
4. Uchazeči o zaměstnání ve věku do 25 let podle obcí v Plzeňském kraji k 31. 12. 2011 .....	242
5. Obyvatelstvo v obcích s 2 000 a více obyvateli k 31. 12. 2011 .....	243
6. Měrné emise tuhých látek v roce 2010 .....	243
7. Děti narozené mimo manželství v roce 2011 .....	244
8. Zemřelí na nemoci oběhové soustavy v roce 2011 .....	244
9. Míra registrované nezaměstnanosti k 31. 12. 2011 .....	245
10. Uchazeči o zaměstnání na 1 volné pracovní místo k 31. 12. 2011 .....	245
11. Hrubý domácí produkt a struktura hrubé přidané hodnoty v roce 2011 .....	246
12. Průměrná hrubá měsíční mzda (fyzické osoby) v roce 2010 .....	246
13. Sklizeň řepky v letech 2007–2011 .....	247
14. Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy v roce 2011 .....	247
15. Průměrná délka trvání 1 případu pracovní neschopnosti v roce 2011 .....	248
16. Zjištěné trestné činy v roce 2011 .....	248
17. Změna počtu obyvatel mezi sčítáními 2001 a 2011 .....	249
18. Obyvatelstvo s vysokoškolským vzděláním podle sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 .....	249
19. Přírůstek (úbytek) obyvatelstva stěhováním podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností (průměr let 2007–2011) .....	250
20. Dokončené byty podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností (průměr let 2007–2011) .....	250
Graf 1 Porovnání vybraných ukazatelů v Plzeňském kraji v roce 2011 s celorepublikovým průměrem .....	27
Graf 2 Investice na ochranu životního prostředí podle sídla investora a podle krajů v roce 2011 .....	54
Graf 3 Věkové složení obyvatelstva v Plzeňském kraji v roce 2011 a 2001 .....	69
Graf 4 Cizinci v Plzeňském kraji v letech 2009–2011 .....	72
Graf 5 Čistý disponibilní důchod domácností na obyvatele (průměr ČR = 100) .....	75
Graf 6 Hrubá přidaná hodnota podle odvětví CZ-NACE .....	75
Graf 7 Vývoj výdajů místních rozpočtů v Plzeňském kraji .....	78
Graf 8 Vývoj průměrné hrubé měsíční mzdy (na přepočtené počty zaměstnanců) podle místa pracoviště .....	92
Graf 9 Míra registrované nezaměstnanosti v Plzeňském kraji (ke konci jednotlivých měsíců) .....	95
Graf 10 Míra registrované nezaměstnanosti a počet uchazečů na 1 volné pracovní místo k 31. 12. 2011 podle krajů .....	98
Graf 11 Intenzita chovu hospodářských zvířat v letech 2009–2011 .....	110
Graf 12 Průměrný evidenční počet zaměstnanců v průmyslu podle krajů .....	113
Graf 13 Stavební práce podle dodavatelských smluv v roce 2011 .....	124
Graf 14 Čisté využití lůžek a využití pokojů podle krajů v roce 2011 .....	129
Graf 15 Počet lůžek v nemocnicích v Plzeňském kraji .....	147
Graf 16 Průměrná měsíční výše starobního důchodu v Plzeňském kraji .....	152
Graf 17 Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání .....	169
Graf 18 Podíl obyvatel ve věku 65 let a více v Plzeňském kraji k 31. 12. 2011 podle správních obvodů ORP .....	173
Graf 19 Vybrané ukazatele v regionech soudržnosti podle krajů v roce 2011 .....	193

## SEZNAM TABULEK NA PŘÍLOHOVÉM CD

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

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

## CONTENTS

<b>Foreword</b> .....	<b>5</b>	6-2. Expenditure of the region, municipalities, and voluntary unions of municipalities .....	77
<b>The best ... of the Plzeňský Region</b> .....	<b>17</b>	6-3. Region, municipalities, and voluntary unions of municipalities expenditure by function in 2011.....	78
<b>Characteristics of the Plzeňský Region</b> .....	<b>23</b>	<b>7. Prices</b> .....	<b>79</b>
<b>1. Basic characteristic, districts</b> .....	<b>28</b>	7-1. Consumer prices of selected goods and services in December 2011 .....	79
1-1. Position of the Region in the Czech Republic by selected indicator in 2011 .....	28	7-2. Average prices of selected types of real estate .....	80
1-2. Long-term development of the region in 2000–2011... ..	30	7-3. Average prices of selected types of real estate by size group of municipalities in the period from 2008 to 2010 .....	80
1-3. Selected indicators for the District of Domažlice .....	38	7-4. Average purchase prices of family houses and dwellings by district.....	81
1-4. Selected indicators for the District of Klatovy .....	39	7-5. Average purchase prices of family houses and dwellings by size group of municipalities and by district in the period from 2008 to 2010 .....	81
1-5. Selected indicators for the District of Plzeň-město .....	40	7-6. Prices of selected agricultural products in December 2011 .....	82
1-6. Selected indicators for the District of Plzeň-jih .....	41	<b>8. Living conditions</b> .....	<b>83</b>
1-7. Selected indicators for the District of Plzeň-sever .....	42	8-1. Income and characteristics of private households .....	83
1-8. Selected indicators for the District of Rokycany .....	43	<b>9. Labour market</b> .....	<b>84</b>
1-9. Selected indicators for the District of Tachov .....	44	9-1. Economic activity of the population (LFSS) .....	84
<b>2. Area and climate</b> .....	<b>45</b>	9-2. Population by educational attainment (LFSS) .....	85
2-1. Selected data on the CR territory by region and by district as at 31 December 2011.....	45	9-3. Employment status of the population by age (LFSS) ..	86
2-2. Land use.....	47	9-4. The employed in the national economy and the employment rate by age and educational attainment (LFSS).....	86
2-3. Land use by district as at 31 December 2011 .....	47	9-5. The employed in the national economy by CZ-NACE (LFSS).....	87
2-4. Size groups of municipalities by district as at 31 December 2011 .....	48	9-6. The employed in the national economy by CZ-ISCO-08 and status in employment (LFSS) .....	88
2-5. Comparison of climatic data with normals measured by weather stations .....	49	9-7. The unemployed and the ILO general unemployment rate by age and educational attainment (LFSS).....	89
2-6. Extremes of weather elements.....	49	9-8. Average registered number of employees by CZ-NACE .....	90
<b>3. Environment</b> .....	<b>50</b>	9-9. Average monthly gross wages of employees by CZ-NACE .....	91
3-1. Protected areas.....	50	9-10. Medians of monthly gross wages and average monthly gross wages by sex and CZ-ISCO-08 in 2011 .....	92
3-2. Protected areas by district as at 31 December 2011 ..	51	9-11. Registered unemployment rate, registered job applicants, and vacancies .....	93
3-3. The sites of Community importance (Habitats Directive) and special protection areas (Birds Directive) according Natura 2000 by district as at 31 December 2011 .....	52	9-12. Registered unemployment rate, registered job applicants, and vacancies by district as at 31 December 2011 .....	95
3-4. Investment and non-investment environmental protection expenditure by the investor registered office .....	52	9-13. Registered job applicants by age, educational attainment, and district as at 31 December 2011.....	96
3-5. Investment and non-investment environmental protection expenditure by district of the investor registered office in 2011 .....	53	9-14. Registered job applicants and job applicants entitled to employment benefits by duration of registration and by district as at 31 December 2011 .....	97
3-6. Emissions of main pollutants into air.....	54	9-15. Registered job applicants by monthly unemployment benefit claim and by district as at 31 December 2011 ..	98
3-7. Emissions of main pollutants into air by district in 2010.....	55	9-16. Employed foreigners.....	99
3-8. Waste generated by enterprises of selected economic activities of the CZ-NACE by the enterprise registered office .....	56	9-17. Employed foreigners by district as at 31 December 2011 .....	99
3-9. Waste by selected method of management and by the enterprise registered office .....	58	<b>10. Organizational statistics</b> .....	<b>100</b>
3-10. Waste management methods by the enterprise registered office in 2011 .....	59	10-1. Businesses by selected legal form.....	100
3-11. Municipal waste generation .....	60	10-2. Businesses by CZ-NACE principal activity .....	100
3-12. Public water supply and sewerage systems.....	60	10-3. Businesses by number of employees category.....	101
3-13. Public wastewater treatment plants (WWTPs) .....	61	10-4. Births and deaths of businesses by selected legal form .....	101
3-14. Wastewater treatment sludge production and sludge disposal .....	61	10-5. Businesses - enterprise-type statistical units.....	102
<b>4. Population</b> .....	<b>62</b>	10-6. Businesses by number of employees category, selected legal form and CZ-NACE principal activity as at 31 December 2011 .....	103
4-1. Selected demographic data .....	62	10-7. Businesses by selected legal form and district as at 31 December 2011 .....	104
4-2. Distribution of the population by sex and age.....	63	10-8. Businesses by number of employees category and district as at 31 December 2011 .....	104
4-3. Marriages .....	64	<b>11. Agriculture</b> .....	<b>105</b>
4-4. Divorces .....	64	11-1. Selected data on agriculture .....	105
4-5. Births .....	65	11-2. Areas under crops .....	106
4-6. Abortions .....	65		
4-7. Deaths by cause of death.....	66		
4-8. Deaths by sex, age and selected cause of death .....	67		
4-9. Immigrants and emigrants.....	68		
4-10. Selected demographic data by district in 2011 .....	70		
4-11. Foreigners .....	72		
4-12. Foreigners by district as at 31 December 2011.....	73		
<b>5. Macroeconomic indicators</b> .....	<b>74</b>		
5-1. Macroeconomic indicators .....	74		
<b>6. Local government budgets</b> .....	<b>76</b>		
6-1. Revenue of the region, municipalities, and voluntary unions of municipalities .....	76		



11-3. Harvest of crops.....	107	20-2. Pre-school and basic education by district in the school year 2011/2012.....	141
11-4. Per hectare yields of crops.....	108	20-3. Secondary education by district in the school year 2011/2012.....	141
11-5. Fruit trees and harvest of fruits.....	109	20-4. Education at conservatoires and higher professional schools by district in the school year 2011/2012.....	142
11-6. Livestock and livestock yields.....	110	20-5. Students and graduates of public and private universities having registered office in the Region in 2011.....	143
11-7. Meat production in terms of carcass weight.....	111	<b>21. Health.....</b>	<b>144</b>
11-8. Size structure of agricultural holdings by district in 2011.....	111	21-1. Selected data on health.....	144
<b>12. Forestry.....</b>	<b>112</b>	21-2. Incapacity for work due to disease or injury.....	145
12-1. Selected data on forestry.....	112	21-3. Selected data on health by district in 2011.....	146
12-2. Game stock and hunting.....	112	21-4. Incapacity for work due to disease or injury by district in 2011.....	147
<b>13. Industry.....</b>	<b>113</b>	<b>22. Social security.....</b>	<b>148</b>
13-1. Selected data on industry.....	113	22-1. Selected data on social services.....	148
13-2. Average number of enterprises by CZ-NACE.....	114	22-2. Pension recipients and the average amount of pensions.....	149
13-3. Sales of own goods and services incidental to industry by CZ-NACE.....	115	22-3. Pension recipients and the average amount of pensions by sex.....	150
13-4. Average registered number of employees by CZ-NACE.....	116	22-4. State social support benefits granted and paid.....	151
13-5. Average monthly gross wage by CZ-NACE.....	117	22-5. Expenditure on sickness insurance benefits.....	152
<b>14. Energy.....</b>	<b>118</b>	22-6. Social services provided in selected establishments by district as at 31 December 2011.....	153
14-1. Consumption of fuels and energy.....	118	22-7. Pension recipients and the average amount of pensions by district as at December 2011.....	154
14-2. Consumption of fuels and energy by point of consumption.....	118	22-8. State social support benefits granted by district in 2011.....	155
<b>15. Construction, Housing construction.....</b>	<b>119</b>	22-9. State social support benefits paid by district in 2011.....	156
15-1. Construction, building notifications and permits granted.....	119	22-10. Disabled badge holders by district as at 31 December 2011.....	157
15-2. Housing construction.....	120	<b>23. Culture.....</b>	<b>158</b>
15-3. Construction work by district of the construction site location in 2011.....	121	23-1. Selected data on culture.....	158
15-4. Building notifications and permits granted by district in 2011.....	121	<b>24. Crime, accidents.....</b>	<b>159</b>
15-5. Approximate value of constructions by district in 2011.....	122	24-1. Selected data on crime, traffic accidents, and fires.....	159
15-6. Housing construction by district in 2011.....	123	24-2. Crime by district in 2011.....	160
15-7. Dwellings completed by type of use, form of the construction, and district in 2011.....	124	24-3. Traffic accidents by district in 2011.....	160
<b>16. Tourism.....</b>	<b>125</b>	24-4. Traffic accidents by main cause, fault, and district in 2011.....	161
16-1. Selected data on tourism.....	125	24-5. Traffic accidents resulting in death or injury within 30 days of the accident by district in 2011.....	161
16-2. Capacity and occupancy of collective tourist accommodation establishments by category in 2011.....	126	24-6. Fires by economic activity.....	162
16-3. Occupancy of collective tourist accommodation establishments by country in 2011.....	127	24-7. Fires by cause and activity igniting fire.....	163
16-4. Capacity of collective tourist accommodation establishments by category and district as at 31 December 2011.....	128	24-8. Fires by district in 2011.....	164
<b>17. Transport.....</b>	<b>130</b>	24-9. Interventions of Fire Brigade Units (FBU) by district in 2011.....	164
17-1. Selected data on transport.....	130	<b>25. Elections.....</b>	<b>165</b>
17-2. Length of roads and motorways by district as at 31 December 2011.....	131	25-1. Election to regional councils held on 12 and 13 October 2012 – basic data by district.....	165
17-3. Motor vehicles by district as at 31 December 2011.....	131	25-2. Election to regional councils held on 12 and 13 October 2012 – valid votes by district.....	166
<b>18. Information and communication technologies.....</b>	<b>132</b>	<b>26. Population and housing census.....</b>	<b>168</b>
18-1. Usage of information and communication technologies.....	132	26-1. Population and Housing Census results in the long- term development.....	168
18-2. Municipal authorities having a website by district in 2011.....	133	26-2. Population and Housing Census basic results as at 26 March 2011 by district.....	169
18-3. Public access to IT services in premises of municipal authorities by district in 2011.....	133	<b>27. Administrative districts, municipalities.....</b>	<b>170</b>
18-4. Independent surgeries of physicians with selected information technologies by district in 2011.....	134	27-1. Basic data by administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2011.....	170
18-5. Independent surgeries of physicians maintaining medical documentation using IT by district in 2011.....	134	27-2. Population and vital statistics by administrative district of municipalities with extended powers in 2011.....	171
<b>19. Science and research.....</b>	<b>135</b>	27-3. Land use by administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2011.....	172
19-1. Selected data on science and research.....	135	27-4. Unemployment by administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2011.....	173
19-2. Selected data on R&D in the business enterprise sector by district in 2011.....	136	27-5. Selected types of establishments in administrative districts of municipalities with extended powers as at 31 December 2011.....	174
19-3. Selected data on the state support of R&D in private enterprises by district in 2011.....	136		
19-4. Selected patent indicators in the business enterprise sector by district in 2011.....	137		
<b>20. Education.....</b>	<b>139</b>		
Diagram of the Czech Republic educational system in the school year 2011/2012.....	139		
20-1. Selected data on education.....	140		

27-6. Businesses with headquarters on the territory of administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2011 .....	175	27-14. Population and Housing Census results as at 26 March 2011 by town .....	183
27-7. Housing construction and collective accommodation establishments by administrative district of municipalities with extended powers in 2011 .....	176	27-15. Selected data by regional town in 2011 .....	184
27-8. Population and Housing Census results as at 26 March 2011 by administrative district of municipalities with extended powers .....	177	27-16. Cadastral area and population by administrative district of municipalities with extended powers and municipality as at 31 December 2011 .....	186
27-9. Basic data by administrative district of municipalities with authorized municipal office as at 31 December 2011 .....	178	<b>28. Territorial comparisons .....</b>	<b>194</b>
27-10. Selected indicators by administrative district of municipalities with authorized municipal office as at 31 December 2011 .....	179	28-1. Selected indicators by district in 2011 .....	194
27-11. Population and Housing Census results as at 26 March 2011 by administrative district of municipalities with authorized municipal office .....	180	28-2. Selected indicators by region in 2011 .....	202
27-12. Basic data by town as at 31 December 2011 .....	181	28-3. Selected indicators of the NUTS 2 Severovýchod cohesion region .....	204
27-13. Selected indicators by town as at 31 December 2011 .....	182	<b>Methodological notes .....</b>	<b>220</b>
		<b>Information on the regional websites .....</b>	<b>236</b>
		<b>Data sources from other departments .....</b>	<b>237</b>
		<b>Abbreviations .....</b>	<b>239</b>
		<b>Regions and districts – abbreviations .....</b>	<b>240</b>
		<b>Maps .....</b>	<b>241</b>
		<b>CD-ROM – TERRITORIAL COMPARISON BY REGIONS</b>	

## LIST OF MAPS AND GRAPHS

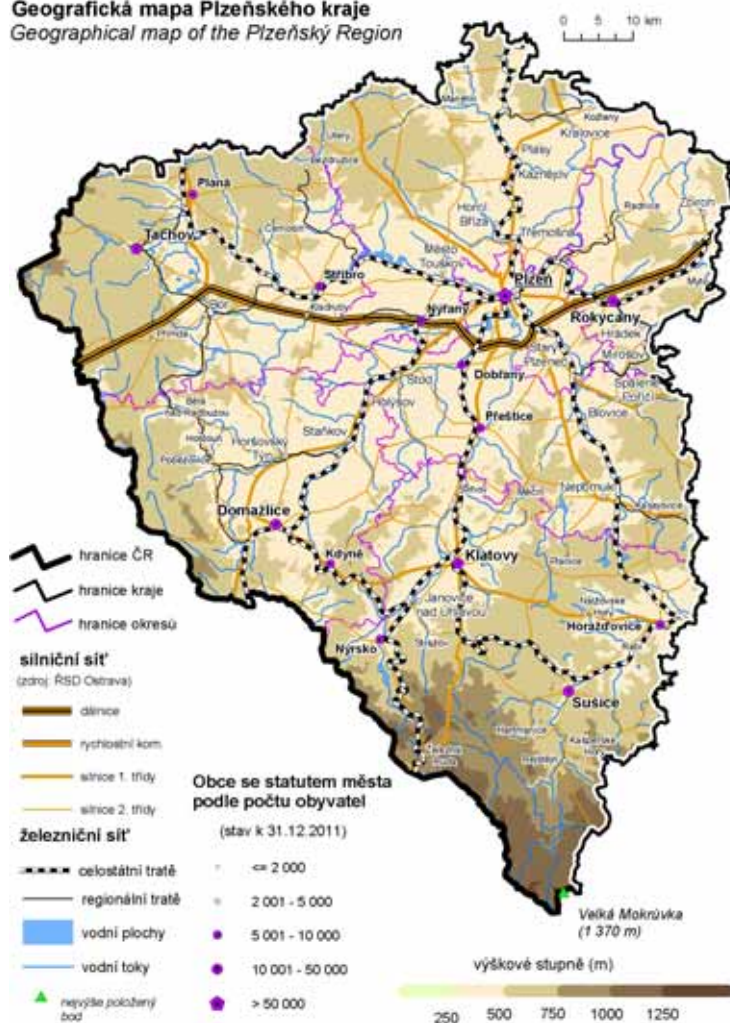
Geographical map of the Plzeňský Region .....	17
Administrative breakdown of the Plzeňský Region .....	18
Towns and market-towns in the Plzeňský Region .....	18
1. Net migration by municipality in the Plzeňský Region (in 2007–2011) .....	241
2. Completed dwellings by municipality in the Plzeňský Region (2007–2011 average) .....	241
3. Unemployment rate by municipality in the Plzeňský Region as at 31 December 2011 .....	242
4. Registered job applicants aged up to 25 by municipality in the Plzeňský Region as at 31 December 2011 .....	242
5. Population of municipalities with 2 000+ inhabitants as at 31 December 2011 .....	243
6. Specific emissions of solid substances in 2010 .....	243
7. Extramarital births in 2011 .....	244
8. Deaths due to diseases of the circulatory system in 2011 .....	244
9. Registered unemployment rate as at 31 December 2011 .....	245
10. Job applicants per job vacancy as at 31 December 2011 .....	245
11. Gross domestic product and structure of gross value added in 2011 .....	246
12. Average monthly gross wage (headcount) in 2010 .....	246
13. Rape harvest in 2007–2011 .....	247
14. Sales of own products and services incidental to industry in 2011 .....	247
15. Average duration of 1 case of incapacity for work in 2011 .....	248
16. Detected criminal offences in 2011 .....	248
17. Population difference in between the 2001 and 2011 Population and Housing Censuses .....	249
18. Population with higher education as at 26 March 2011 according to the 2011 Population and Housing Census .....	249
19. Net migration by administrative district of municipalities with extended powers (2007–2011 average) .....	250
20. Completed dwellings by administrative district of municipalities with extended powers (2007–2011 average) .....	250
Graph 1. Selected indicators on the Plzeňský Region in comparison with the Czech Republic average in 2011 .....	27
Graph 2. Investment environmental protection expenditure by the investor registered office and region in 2011 .....	54
Graph 3. Age distribution of the population in the Plzeňský Region in 2011 and 2001 .....	69
Graph 4. Foreigners: Plzeňský Region, 2009–2011 .....	72
Graph 5. Net disposable income of households per capita (CR average = 100) .....	75
Graph 6. Gross value added by CZ-NACE .....	75
Graph 7. Local budget expenditure in the Plzeňský Region .....	78
Graph 8. Average monthly gross wages (full-time equivalent)-workplace method .....	92
Graph 9. Registered unemployment rate in the Plzeňský Region (by the end of month) .....	95
Graph 10. Registered unemployment rate and number of job applicants per 1 vacancy, by Region, as at 31 December 2011 .....	98
Graph 11. Livestock density in 2009–2011 .....	110
Graph 12. Average registered number of employees in industry by region .....	113
Graph 13. Construction work according to contracts, 2011 .....	124
Graph 14. Net use of beds and use of rooms establishments by regions in 2011 .....	129
Graph 15. Number of beds in hospitals in the Plzeňský Region .....	147
Graph 16. Average monthly amount of old-age pension in the Plzeňský Region .....	152
Graph 17. Population aged 15+: highest educational attainment .....	169
Graph 18. Share of the population aged 65+ in the Plzeňský Region, 31 December 2011 by administrative district of municipalities with extended powers .....	173
Graph 19. Selected indicators by cohesion region and region in 2011 .....	193

## LIST OF TABLES ON INCLUDED CD

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

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

Geografická mapa Plzeňského kraje  
Geographical map of the Plzeňský Region



### Nej ... Plzeňského kraje

**Nejvýše položený bod** Velká Mokrůvka 1370 m n.m.  
pohoří Šumava

**Nejniže položený bod** hladina Berounky  
u obce Čilá, 250 m n.m.  
okres Rokycany

**Obec s největším počtem obyvatel** Plzeň  
167 302 obyvatel  
okres Plzeň-město

**Obec s nejmenším počtem obyvatel** Čilá  
20 obyvatel  
okres Rokycany

**Obec s nejvyšším průměrným věkem** 59,3 let Čilá  
20 obyvatel  
okres Rokycany

**Obec s nejnižším průměrným věkem** 33,1 let Semněvice  
176 obyvatel  
okres Domažlice

**Nejvyšší naměřená teplota v roce 2011** 33,7 °C - 26. července  
Meteorologická stanice Zbiroh

**Nejnižší naměřená teplota v roce 2011** -24,6 °C - 23. ledna  
a 24. února  
Meteorologická stanice  
Horská Kvilda

### The best ... of the Plzeňský Region

**The highest point** Velká Mokrůvka 1370 m a.s.l.  
Šumava mountain range

**The lowest point** Water surface of Berounka  
Čilá municipality, 250 m a.s.l.  
Rokycany District

**The most populated municipality** Plzeň  
167,302 population  
Plzeň-město District

**The least populated municipality** Čilá  
20 population  
Rokycany District

**Municipality with the highest average age** 59.3 years Čilá  
20 population  
Rokycany District

**Municipality with the lowest average age** 33.1 years Semněvice  
176 population  
Domažlice District

**The highest daily maximum temperature in 2010** 33.7 °C - 26 July  
Meteorological station Zbiroh

**The lowest daily minimum temperature in 2010** -24,6 °C - 23 January  
and 24 February  
Meteorological station  
Horská Kvilda



## Administrativní členění Plzeňského kraje

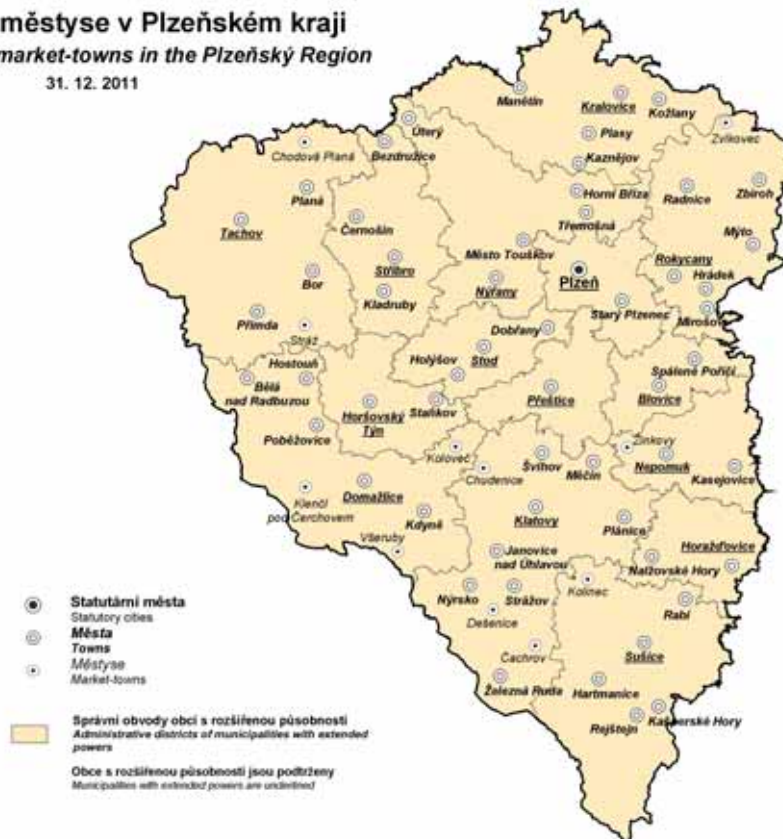
Administrative breakdown of the Plzeňský Region



## Města a městyse v Plzeňském kraji

Towns and market-towns in the Plzeňský Region

31. 12. 2011



## CHARAKTERISTIKA PLZEŇSKÉHO KRAJE

Plzeňský kraj leží na jihozápadě České republiky. Hranici kraje na západě tvoří státní hranice se SRN (Bavorskem) Severozápadně leží kraj Karlovarský, severovýchodně kraj Středočeský a na jihovýchodě kraj Jihočeský.

Svou rozlohou 7 561 km<sup>2</sup> je třetím největším krajem v České republice, avšak počtem obyvatel se řadí na deváté místo v ČR. Sedm okresů kraje (Domažlice, Klatovy, Plzeň-město, Plzeň-jih, Plzeň-sever, Rokycany a Tachov) představuje územní celky výrazně se odlišující krajinným charakterem, počtem i skladbou obyvatelstva, ekonomickým potenciálem, velikostí i hustotou osídlení.

Rozmanitost přírodních podmínek je dána především reliéfem kraje. Z hlediska geografického systému lze Plzeňský kraj rozdělit do několika oblastí: Plzeňská pahorkatina, Brdská vrchovina (část), Český les a Šumava. Klimatické, geologické a hydrologické podmínky jsou v jednotlivých územních celcích značně odlišné.

Zásoby nerostných surovin, které představují základní potenciál pro rozvoj zpracovatelského průmyslu, se v Plzeňském kraji soustřeďují zejména do vnitrozemí (oblast kolem Plzně). Jedná se o zásoby černého uhlí, žáruvzdorné a keramické jíly a stavební kámen. V oblasti podhůří Šumavy se nalézá vápenec. Pro zemědělství v kraji jsou celkem příznivé podmínky. Zemědělská půda pokrývá cca 50,2 % celkové rozlohy kraje (z toho podíl orné půdy 67,9 %). Lesní hospodářství je charakteristické dostatečnými přírodními zdroji dřeva. Podíl zalesněné plochy na celkové rozloze kraje činí 39,7 % (zejména vlivem lesnatých ploch Šumavy, Českého lesa a Brdské vrchoviny). Z celkového objemu těžby jehličnatého dřeva v ČR zaujímá Plzeňský kraj druhé místo.

Životní prostředí Plzeňského kraje v rámci ČR můžeme hodnotit příznivě. Hodnoty měrných emisí podle REZZO1-4 v Plzeňském kraji dosahují nižších hodnot než v ČR. V roce 2010 představovaly měrné emise oxidu siřičitého 1,02 t/km<sup>2</sup>, což je 47,3 % úrovně měrných emisí v ČR, měrné emise oxidů dusíku 1,56 t/km<sup>2</sup> (tj. 51,6 % úrovně ČR), oxidu uhelnatého 2,65 t/km<sup>2</sup> (tj. 52,5 % úrovně ČR) a tuhých emisí 0,62 /km<sup>2</sup> (tj. 78,0 % úrovně ČR).

K nejméně zatíženým oblastem náleží horské partie Šumavy, Českého lesa, západní Brdy a oblast v okolí Manětína a Nečtin. Ochranu přírody na Šumavě zabezpečuje NP a CHKO Šumava. Na území Plzeňského kraje se vyskytují čtyři chráněné krajinné oblasti (Šumava, Český les, Chodsko, Křivoklátsko) a 187 maloplošných chráněných území.

Výjimku tvoří Plzeň a její okolí, kde je životní prostředí extrémně narušeno. Měrné emise zjištěné v okrese Plzeň - město mnohonásobně převyšují hodnoty měrných emisí v ČR. Plzeň se svým okolím je zatížena vysokou koncentrací průmyslových aktivit a silniční dopravou. Přetížená silniční síť výrazně zhoršuje emisemi (oxidy dusíku a uhlovodíky) a hlukem kvalitu životního prostředí. Devastace krajiny po těžbě je nejrozsáhlejší v prostorech Nýřany-Tlučná-Vejprnice, Břasy-Radnice, Stříbrska a Ejpovicka.

Silniční síť v Plzeňském kraji je tvořena 5 129 km silnic, z toho 421 km pokrývají silnice I. třídy 1 500 km silnice II. třídy a 3 099 km silnice III. třídy. Dálnice se v Plzeňském kraji rozkládají v délce 109 km, z toho nejvíce v okrese Tachov (45 km), dále pak v okresech Rokycany (26 km) a Plzeň-sever (19 km). Provozní délka železničních tratí činila k 1. 1. 2011 v Plzeňském kraji 711 km.

Pro Plzeňský kraj je typický vysoký počet malých sídel s nerovnoměrným rozmístěním, chybí zde města střední velikosti, struktura středisek je v porovnání s ČR atypická. Město Plzeň se svými 167 302 obyvateli představuje protiklad k malým sídlům, neboť je po Praze druhým nejvýznamnějším centrem v Čechách. Plzeňský kraj má 56 měst, ve kterých žije 385 277 obyvatel tj. 67,3 % z celkového počtu obyvatel kraje.

Od 1. 1. 2003 byla na základě zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností Česká republika nově administrativně rozdělena do 205 správních obvodů obcí s rozšířenou působností. Vyhláškou Ministerstva vnitra č. 388/2002 Sb. byly stanoveny správní obvody obcí s pověřeným obecním úřadem a správní obvody obcí s rozšířenou působností. Po ukončení činnosti okresních úřadů (k 31. 12. 2002) tak byla významná část jejich kompetencí přenesena na obce s rozšířenou působností. Plzeňský kraj byl rozdělen do 15 správních obvodů obcí s rozšířenou působností (ORP) a do nich spadajících 35 správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem (POU). Mezi obce s rozšířenou působností patří: Blovice, Domažlice, Horažďovice, Horšovský Týn, Klatovy, Kralovice, Nepomuk, Nýřany, Plzeň, Přeštice, Rokycany, Stod, Stříbro, Sušice a Tachov.

Většina rozvojových sídel leží na rozvojových osách regionálního významu a na západní radiální ose spojující Plzeň s Prahou a směřující koridorem k hranici s Německem. Mimo tyto osy se nachází řídce zalidněná území s převažující obytnou a zemědělskou funkcí s nedostatečně vyvinutou sociální a technickou infrastrukturou a omezenou dopravní obslužností. K oživení těchto sídel přispěje vznik malých podniků,

obnova řemesel a rozvoj služeb vázaných na cestovní ruch. Aby mohly být některé aktivity alespoň částečně realizovány, sdružují se obce do mikroregionů.

V období let 1990 až 2011 dosáhla intenzita bytové výstavby nejvyšší hodnoty v roce 2008, kdy 1 000 obyvatel středního stavu připadlo 4,70 dokončených bytů. V roce 2011 dosáhla intenzita bytové výstavby hodnoty 2,55. V porovnání s minulým rokem se počet dokončených bytů na 1 000 obyvatel snížil o 0,78.

Plzeňský kraj je s počtem obyvatel 571 709 osob (k 31. 12. 2011) šestým nejmenším krajem v České republice a tvoří tak 5,4 % z celkového počtu obyvatel ČR. Rozložení obyvatel v rámci kraje je značně nerovnoměrné. Téměř 30 % obyvatel žije v Plzni a další více než pětina obyvatel je soustředěna do 13 měst s více než 5-ti tisíci obyvateli. V menších městech do 4 999 obyvatel žije zhruba 16,9 % obyvatel Plzeňského kraje.

Plzeňský kraj je v ČR třetím nejhřidčeji zalidněným krajem. Hustota obyvatel v kraji představuje 75,6 obyvatel na km<sup>2</sup> (hustota ČR 133,2 obyvatel na km<sup>2</sup>). Nejnižší hustoty v Plzeňském kraji dosahují okresy Tachov (hustota 38,5 obyvatel na km<sup>2</sup>) a Klatovy (hustota 45,0 obyvatel na km<sup>2</sup>).

Z hlediska věkové struktury patří Plzeňský kraj k územím se starším obyvatelstvem v ČR, průměrný věk obyvatel kraje dosáhl v r. 2011 výše 41,5 let, v okrese Plzeň – město dokonce 42,4 let, naproti tomu v okrese Tachov pouhých 39,8 let. Vysoký podíl staršího obyvatelstva v Plzeňském kraji je patrný též z indexu stáří (počet osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0 – 14 let). V roce 2011 zde tento index dosáhl výše 116,6, což je po Praze a Zlínském kraji třetí nejvyšší hodnota v ČR (index stáří ČR 110,4). V rámci kraje dosáhl index stáří nejvyšších hodnot v okresech Plzeň-město (136,5), Rokycany (123,9) a Klatovy (121,2), naopak velmi nízký je v okrese Tachov (88,7).

Počet obyvatel ČR se v roce 2011 v porovnání s rokem 2010 snížil o 27 325 obyvatel. Počet živě narozených dětí se v ČR meziročně snížil o 8 480 dětí, tj. pokles o 7,2% . V roce 2011 dosáhl přirozený přírůstek 1 825 osob. Na růstu obyvatel ČR se podílel především přírůstek stěhováním, který činil 16 889 osob.

Počet obyvatel v Plzeňském kraji se v roce 2011 v porovnání s rokem 2010 snížil o 336 obyvatel. Počet živě narozených klesl meziročně o 676 osob, tj. pokles o 10,8 %. Přirozený přírůstek dosáhl záporné hodnoty - 322 osob. Migrační saldo představovalo 775 osob.

V roce 2011 dosáhl v Plzeňském kraji relativní počet živě narozených dětí hodnoty 9,7. V porovnání s celorepublikovým průměrem byla tato hodnota nižší. Relativně nejvíce dětí se narodilo v okresech Plzeň-město (10,1) a Plzeň-sever (9,8). V počtu potratů 42,7 na 100 narozených zaujímá Plzeňský kraj druhé místo v ČR po Ústeckém kraji. V porovnání s ČR byla potratovost v Plzeňském kraji výrazně vyšší. Na 100 narozených připadlo v Plzeňském kraji o 7 potratů více než v ČR. Výrazně vyšší potratovosti v porovnání s krajským průměrem dosáhly okresy Tachov (54,4) a Plzeň-město (44,0).

V počtu sňatků na 1 000 obyvatel středního stavu dosáhl Plzeňský kraj celorepublikového průměru. Relativně nejvíce sňatků bylo uzavřeno v okresech Plzeň-město (4,5) a Plzeň-sever (4,4). V porovnání s ČR byla rozvodovost v Plzeňském kraji nepatrně vyšší. Nejvíce manželství (3,1) bylo rozvedeno v okrese Rokycany, nejméně v okresech Klatovy a Tachov (2,6).

V roce 2011 představoval podíl Plzeňského kraje na celkovém hrubém domácím produktu v běžných cenách 4,8%. V přepočtu HDP na 1 obyvatele (325 753 Kč) se v porovnání s ostatními kraji umístil na třetím místě.

K významným potravinářským podnikům Plzeňského kraje patří: Plzeňský Prazdroj a.s., založený v roce 1843, největší český exportér piva do téměř 50 zemí světa, který je součástí mezinárodní skupiny SABMiller plc, druhé největší pivovarnické společnosti, Stock Plzeň a.s., tradiční výrobce lihovin, v současné době největší výrobce lihovin v České republice, Bohemia Sekt Českomoravská vinařská a.s. ve Starém Plzenci významný producent vín.

K významným průmyslovým odvětvím v regionu náleží strojírenství, které je spojováno především se jménem Škoda. Hlavním výrobním sortimentem jsou zařízení pro klasickou i jadernou energetiku a petrochemii, výrobky hutí a kováren, těžké obráběcí stroje, zařízení pro válcovny, zařízení pro zpracování cukrové třtiny, hydraulické a vulkanizační lisy, převodovky, kolejové dopravní prostředky, trolejbusy, kompletní elektrické pohony. Rozvíjí se i vlastní výzkum a obchodní společnost. Dalšími důležitými průmyslovými podniky, které ovlivňují ekonomiku kraje, jsou: DIOSS Nýřany a.s., orientovaná na výrobky z plechů a trubek, Okula Nýrsko a.s. zaměřená především na zpracování plastických hmot, LASSELSBERGER,s.r.o, který reprezentuje keramický průmysl a který tvoří společnosti (Chlumčanské keramické závody, Keramika Horní Bříza, Rako Rakovník, Cemix Čebín a Calofrig Borovany).

Plzeňský kraj je díky své poloze přitažlivý pro zahraniční investory. Zahraničním investicím dominuje japonský závod Panasonic AVC Networks Czech s.r.o. který vyrábí panely s plochými zobrazovacími



displeji. K významným zahraničním firmám se řadí YAZAKI Wiring Technologies Czech s.r.o s výrobou komponentů pro automobilový průmysl, firma VISHAY ELECTRONIC s.r.o., zabývající se výrobou elektronických součástek, BORGERS Cs spol. s.r.o. s výrobou plastových výrobků, MD ELEKTRONIK spol. s.r.o. s výrobou kabelových propojek, Daikin Industries Czech Republic s.r.o. s výrobou a opravami průmyslových chladících a vzduchotechnických zařízení.

Ke zmírňování sociálně ekonomických rozdílů přispívá přeshraniční spolupráce se sousedním Bavorskem v rámci euroregionů. Evropský program podpory přeshraniční spolupráce využívají v Plzeňském kraji okresy Domažlice a Klatovy v euroregionu Šumava a okres Tachov euroregionu Egrensis.

V roce 2010 bylo v Plzeňském kraji zaměstnáno (**podle pracovištní metody včetně podnikatelských subjektů do 20 zaměstnanců**) 206,9 tis. fyzických osob, což je 36,2 % z celkového počtu obyvatel v kraji. Průměrná hrubá měsíční mzda na fyzické osoby dosáhla 21 989 Kč a Plzeňský kraj se zařadil na 4. místo v ČR po Hl. m. Praze, Středočeském a Jihomoravském kraji. Průměrná mzda však byla v porovnání s celorepublikovým průměrem o 4,9 % nižší.

Podle registru ekonomických subjektů bylo k 31. 12. 2011 v Plzeňském kraji evidováno 147 419 ekonomických subjektů, z toho bylo nejvíce soukromých podnikatelů nezapsaných v obchodním rejstříku. Většina ekonomických subjektů kraje (39,7 %) má sídlo v okrese Plzeň-město. Výraznou úlohu v zaměstnanosti Plzeňského kraje sehrává 55 subjektů s více než 500 zaměstnanci, z toho 24 jich zaměstnává více než 1 000 pracovníků.

Mezi organizace s větším počtem zaměstnanců patří v Plzeňském kraji Fakultní nemocnice, Psychiatrická léčebna Dobřany, Plzeňský Prazdroj a.s, Západočeská univerzita v Plzni, Panasonic AVC Networks Czech, s.r.o., IDEAL AUTOMOTIVE Bor, s.r.o., VISHAY ELECTRONIC, spol. s.r.o., HP-Pelzer s.r.o., ŠKODA TRANSPORTATION a.s., ŠKODA POWER s.r.o., ŠKODA JS a.s., MD ELEKTRONIK spol. s.r.o., LASSELSBERGER, s.r.o., Statutární město Plzeň, Plzeňské městské dopravní podniky, a.s., BRUSH SEM s.r.o., BORGERS CS spol. s.r.o. Plzeň, KS-EUROPE s.r.o., International Automotive Components Group s.r.o.

V rámci ČR patří Plzeňský kraj k oblastem s nižší mírou nezaměstnanosti. K 31. 12. 2011 bylo evidováno úřadem práce 23 308 uchazečů o zaměstnání. Porovnáme-li ostatní kraje ČR podle nejnižší míry nezaměstnanosti, zaujímá Plzeňský kraj s mírou nezaměstnanosti 7,01% druhé místo. Nejvyšší míry nezaměstnanosti dosahují okresy Tachov (10,04 %) a Klatovy (8,66 %), naopak nejnižší míra nezaměstnanosti je zastoupena v okresech Rokycany (5,75 %) a Plzeň-jih (5,80 %).

K 31. 2. 2011 bylo v Plzeňském kraji 2 603 volných míst, na 1 volné pracovní místo připadlo 9 uchazečů. Mezi jednotlivými okresy Plzeňského kraje byla zjištěna nejlepší situace v okresech Plzeň-město, kdy na jedno volné pracovní místo připadlo 5 uchazečů a naopak nejhorší stav byl zaznamenán v okrese Rokycany 26 uchazečů na jedno volné pracovní místo. Nezaměstnaní absolventi a mladiství představovali v Plzeňském kraji 5,7 % z celkového počtu neumístěných uchazečů.

Z hlediska struktury pracovních sil nejobtížněji hledají zaměstnání zaměstnanci s nízkou kvalifikací, osoby se zdravotním omezením, absolventi škol a administrativní pracovníci se středoškolským vzděláním. Naopak nedostatek pracovníků převládá v technických profesích.

Ve zdravotnictví zabezpečuje lůžkovou péči v kraji síť 11 nemocnic s 3 545 lůžky (včetně ambulantní části). Síť předškolních a školských zařízení v kraji představuje 263 mateřských škol 222 základních škol, 14 gymnázií, 46 oborů odborného vzdělání na středních školách bez nástavbového studia. Vysokoškolské vzdělání nabízí Západočeská univerzita ve svých 8 fakultách (ekonomické, pedagogické, filozofické, právnické, aplikovaných věd, strojní, elektrotechnické a zdravotnických studií) a lékařská fakulta v Plzni, která patří pod Univerzitu Karlovu v Praze.

Pro cestovní ruch jsou v kraji příznivé podmínky. Město Plzeň nabízí mnoho kulturních památek, zajímavé je i jeho historické podzemí, které svým rozsahem cca 20 km patří k nejrozsáhlejším ve střední Evropě. K přírodním zajímavostem v Plzni patří Bolevecká rybníční soustava, což je z technického i krajinářského hlediska unikátní pozdně gotické dílo z 15. století. Je zde hustá síť rekreačních a turistických cest. K dalším často navštěvovaným místům patří zoologická a botanická zahrada města Plzně a vrchy v okolí Plzně – Krkavec, Chlum a Sylván s rozhlednami.

Ke kulturním památkám kraje patří barokní zámek Manětín, klášterní konvent v Plasích (národní kulturní památka), zříceniny gotických hradů Radyně a Buben, renesanční zámek Kaceřov, zřícenina hradu Rabštejn nad Střelou, renesanční zámek Horšovský Týn, vodní hrad Švihov, zámek Kozel, barokní zámek Nebílovy, zámek Lužany, klášter v Kladrubech, hrad Kašperk, zřícenina gotického hradu Libštejn a mnoho dalších. Také Domažlice a jejich tradiční každoroční srpnové Chodské slavnosti přitahují pozornost mnoha návštěvníků.

Výborné podmínky pro letní i zimní rekreaci nabízí Šumava díky svým četným turistickými cykloturistickým stezkám. Pro sjezdové i běžecké lyžování je zde mnoho upravovaných sjezdovek a běžeckých tras. K rekreaci a zlepšení zdravotního stavu je možno využít pobytu v Konstantinových Lázních, které jsou zaměřeny na prevenci, léčbu a rekonvalescenci kardiovaskulárních chorob, na léčení pohybového aparátu, výměny látkové a dýchacího ústrojí. K dalším místům vhodným pro rekreaci v kraji patří přehradní nádrž Hracholusky a vodáky hojně využívaná řeka Berounka.

## CHARACTERISTIC OF THE PLZEŇSKÝ REGION

The Plzeňský Region lies in the southeast of the Czech Republic, bordering the Federal Republic of Germany (Bavaria) in the west, the Karlovarský Region in the northwest, the Středočeský Region in the northeast, and the Jihočeský Region in the southeast.

The area of 7,561 km<sup>2</sup> ranks the Region third largest, while the population places the Region ninth in the CR. The Region comprises seven Districts: Domažlice, Klatovy, Plzeň-město, Plzeň-jih, Plzeň-sever, Rokycany, and Tachov. Their characteristics vary significantly from one District to another in terms of landscape chart, population and its distribution, economic potential, as well as the number and density of settlements.

It is the landscape relief that accounts for the variability of natural conditions, in particular. Geographically, the Region breaks up into several areas: Plzeňská pahorkatina (the Plzeň Uplands), a part of Brdská vrchovina (the Brdy Highlands), Český les and Šumava (the Bohemian Forest and the Šumava Mountains); climatic, geological and hydrological conditions of the respective areas differ to a great degree.

Raw material resources, which represent the basic potential for the development of manufacturing, are located particularly in the central parts surrounding the town of Plzeň. It is resources of coal, heat-resistant and ceramic clays, and building stone – moreover, there are resources of limestone in the Šumava foothill area. As for agriculture, there are quite favourable conditions for farming in the Region. Agricultural land covers about 50.2 % of the total area, of which arable land makes up 67.9 %. Forestry is characterised by enough natural resources of wood, as forest land covers 39.7 % of the total area of the Region (large forests are particularly in Šumava, Český les, and Brdská vrchovina). The volume of timber removal ranks the Region third in the CR with prevalent coniferous felling.

The quality of the environment may be regarded as good with respect to the whole CR. Specific emissions according to REZZO 1-4 in the Region are lower than the national average. In 2010, specific emissions of sulphur dioxide were 1.02 t/km<sup>2</sup>, which is 47.3 % of specific emissions in the CR; specific emissions of nitrogen oxides were 1.56 t/km<sup>2</sup> (i.e. 51.6 % of the national level); specific emissions of carbon monoxide were 2.65 t/km<sup>2</sup> (i.e. 52.5 % of the national level); and of comprise solids 0.62 t/km<sup>2</sup> (i.e. 78.0 % of the national level).

The least damaged areas comprise the mountainous parts of Šumava, Český les, western parts of Brdská vrchovina, and the areas surrounding the municipalities of Manětín and Nečtiny. The protection of the environment in Šumava is ensured by the organisations the National park Šumava and the Landscape Protected Area Šumava. There are four protected landscape areas (Šumava, Český les, Chodsko a Křivoklátsko) and 187 small protected areas in the Region.

The town of Plzeň where the environment is damaged severely is an exception. Specific emissions reported for the Plzeň-město District rise above the national average several times. The town of Plzeň and its surroundings suffer from heavy road traffic and high concentration of industrial activities. The overloaded road network much worsens quality of the environment by emissions (nitrogen oxides, hydrocarbons) and noise. Moreover, mining or quarrying activities most devastated the areas surrounding the following municipalities: Nýřany, Tlučná, and Vejprnice; Břasy and Radnice; Stříbro; and Ejovice.

Road network in Plzeň consists of 5,129 km of roads of which 421 km are first class roads, 1,500 km second class roads and 3,099 third class roads. The Plzeňský Region has 109 km of motorways most of which are in the Tachov District (45 km), the Rokycany District (26 km) and the Plzeň-sever District (19 km). Length of railways in the Region was 711 km as at 31 December 2011.

A high number of unevenly distributed small settlements is characteristic of the Plzeňský Region, as well as the lack of medium-sized towns – therefore, when compared with the whole CR, the distribution of settlement appears atypical. The town of Plzeň with its 167,302 population contrasts with small municipalities, as it is the second most important centre in Bohemia, after the city of Prague. The Plzeňský Region comprises 56 towns accounting for the population of 385,277 (67.3 % of the Region's total population).

Based on Act No. 314/2002 Sb. on determination of municipalities with commissioned local authorities and municipalities with extended competence, the Czech Republic has from 1 January 2003 a new administrative arrangement: it is divided into 205 administrative districts of municipalities with extended competence. The decree of the Ministry of Interior No. 388/2002 Sb. determines administrative districts of municipalities with commissioned local authorities and administrative districts of municipalities with extended competence. After the end of activity of district authorities (as at 31 December 2002) an important part of their competence was thus shifted to municipalities with extended competence. The Plzeňský Region was divided into 15 administrative districts of municipalities with extended competence under which 35 administrative districts of municipalities with commissioned local authority come. The following belong to the municipalities with extended competence: Blovice, Domažlice, Horažďovice, Horšovský Týn, Klatovy, Kralovice, Nepomuk, Nýřany, Plzeň, Přeštice, Rokycany, Stod, Stříbro, Sušice and Tachov.

Most of developing settlements lie on development hubs of regional importance and on the western radial hub that connects Plzeň and Prague and is directing through a corridor on the border with Germany. Out of these hubs there are sparsely inhabited territories with prevailing residential and agricultural function with insufficiently developed social and technical infrastructure and limited transport services. The following will contribute to revitalization of these settlements: establishment of small businesses, revival of crafts and development of services related to tourism. Municipalities associate to form microregions in order to enable at least partial realisation of some activities.

In the period of 1990 - 2011 the housing construction intensity was the highest in the year 2008. The number of completed dwellings per 1 000 mid-year population was 4.70. In the year 2011 the value of the housing construction intensity amounted to 2.55. Compared to the previous year, the number of completed dwellings per 1 000 population decreased by 0.78.

The population 571,709 ranks the Region sixth smallest in the country (31 December 2011), making up 5.4 % of the CR's total population. However, the population is distributed very unevenly. 30 % of the population live in the town of Plzeň and approximately next more than one fifth is concentrated into 13 towns of 5 000 inhabitants and over. 16.9% of the population live in smaller towns under 5 000 inhabitants.

The Plzeňský Region has the third lowest density of population, which amounts to 75.6 inhabitants per km<sup>2</sup> (the national density is 133.2 inhabitants per km<sup>2</sup>). Within the Region, the lowest density is reported for the Tachov and the Klatovy Districts (38.5 and 45.0 inhabitants per km<sup>2</sup>, respectively).

Regarding age distribution of population, the Region ranks among the oldest ones in the CR – the 2011 average age amounted to 41.5. In addition, the Plzeň-město District reported an average age of 42.4. On the other hand, only 39.8 years of age is reported for the Tachov District. A high share of senior population manifests itself also in the index of ageing (i.e. the ratio of the 65+ population to the 0-14 population). In 2011, the value of the index amounted to 116.6 which is the third highest figure after the Capital City of Prague and the Zlínský Region (the index of ageing in the CR is 110.4). The highest values of the index were reported for the following districts: the Plzeň-město (136.5), the Rokycany (123.9), and the Klatovy (121.2). On the contrary, a very low value was reported for the Tachov District (88.7).

Population of the Czech Republic decreased in 2011 (when compared to 2010) by 27,325 inhabitants. The number of live-born children in the CR decreased year-on-year by 8,480 children, i.e. by 7.2 %. In 2011 the natural change was 1 825 persons. Net migration was 16.889 persons.

Population of the Plzeňský Region decreased in 2011 (when compared to 2010) by 336 inhabitants, The number of live-born children decreased by 676 year-on-year, i.e. an decrease by 10.8 %. The natural change was negative - 322 persons. Net migration was 775 persons.

As for the number of live births 9.7 per 1 000 mid-year population, the value of the Plzeňský Region was lower in compared to the national average in 2011. Relatively, the biggest number of live births children was born in the Plzeň-město (10.1) and the Plzeň-sever (9.8) Districts. As for abortions 42.7 per 100 births, the Plzeňský Region ranks the second place within the Czech Republic.

after the Ústecký Region. Abortion per 100 births in the Plzeňský Region was significantly higher than in the CR in 2011. Per 100 births in the Region accounted for more than seven abortions in compared to the CR. Much higher abortion rate in comparison to the regional average was achieved in the Tachov (54.4) and in the Plzeň-město (44.0) Districts.

In 2011 the number of marriages per 1 000 mid-year population the Plzeňský Region reached approximately the national average; relatively, most marriages were concluded in the Plzeň-město (4.5) and the Plzeň-sever (4.4) Districts. Number of divorces per 1 000 mid-year population, in comparison to the CR, was slightly higher. Relatively, most marriages (3.1) were divorced in the Rokycany District, while the least (2.5) in the Klatovy and Tachov (2.6) Districts.

In 2011, the share of the Plzeňský Region in total gross domestic product in current prices was 4.8 %. In GDP per capita (325 753 CZK) compared with the other regions placed in the third place.

Important food enterprises in the Plzeňský Region are: Plzeňský Prazdroj a.s. (founded in 1843) – the biggest Czech beer exporter (it exports to almost 50 countries all over the world), which is a part of SABMiller plc international group (the second largest brewery company); Stock Plzeň a.s., traditional producer of spirits (nowadays the biggest producer of spirits in the Czech Republic) and Bohemia Sekt Českomoravská vinařská a.s. in Starý Plzenec – an important wine producer.

Engineering belongs to important industrial branches in the Region; it is related especially to the name Škoda. To key assortment produced by Škoda belong: facilities for both classical and nuclear power engineering and petrochemistry, products of ironworks and forges, heavy machine tools, facilities for rolling mills and sugar plants, hydraulic and curing presses, gear units, rail vehicles, trolleybuses, drive motors, etc.

Research and trading company are also developing. Other important industrial enterprises, which have an influence on the Region's economy are: DIOSS Nýřany a.s., producing products from sheet metals and tubing, Okula Nýřsko a.s., producer of traditional optical frames for glasses and processor of plastics, LASSELSBERGER s.r.o., which represents ceramics manufacturing (it consists of the following companies: Chlumčanské keramické závody, Keramika Horní Bříza, Rako Rakovník, Cemix Čebín and Calofrig Borovany).

The Plzeňský Region is very attractive for foreign investors thanks to its location. A dominant position among foreign investors belongs to Japanese plant Panasonic AVC Networks Czech s.r.o. producing flat panel display screen. Other important foreign companies are: YAZAKI Wiring Technologies Czech s.r.o. producing components for automobile industry, company VISHAY ELECTRONIC s.r.o., which deals with production of electronic parts, BORGERS CS spol. s.r.o. with production of plastic products, MD ELECTRONIC spol. s.r.o. producing cable jumpers, Daikin Industries Czech Republic s.r.o. with production and repairs of industrial cooling and air conditioning facilities.

Cross-border co-operation with Bavaria on the Euroregional basis helps to moderate social-economic differences – it is the Domažlice and Klatovy Districts (Euroregion Šumava), and the Tachov District (Euroregion Egrensis) participating in the European Cross-border Co-operation Program.

The 2010 number of employees in the Region amounted to 206.9 thousands persons (headcount) by the so-called workplace method (incl. enterprises with less than 20 employees), it is 36.2 % of the Region's total population. The 2010 average wage of CZK (headcount persons) amounted to 21,989 CZK by the so-called workplace method ranked the Plzeňský Region fourth in the CR, after the Capital City of Prague, the Středočeský and the Jihomoravský Regions. The wage, however, does not amount to the national average, but is lower by 4.9 %.

According to the Business Register, there were registered 147,419 businesses in the Plzeňský Region as at 31 December 2011, the best part of which accounted for unincorporated private entrepreneurs. The most of businesses (39.7 %) have their seats in the Plzeň-město District. In terms of employment, a major role is played by 55 businesses with 500 and more employees and 24 businesses employ more than 1 000 employees.

Organisations and companies of the highest number of employees include: Fakultní nemocnice Plzeň (Teaching hospital), Psychiatrická léčebna Dobřany, (Asylum), Plzeňský Prazdroj, a.s., Západočeská univerzita v Plzni (West Bohemia university in Plzeň), Panasonic AVC Networks Czech s.r.o., IDEAL AUTOMOTIVE Bor, s.r.o., VISHAY ELECTRONIC, s.r.o., MD ELEKTRONIK spol. s.r.o., HP Pelzer s.r.o., ŠKODA TRANSPORTATION a.s., ŠKODA POWER s.r.o., ŠKODA JS a.s., LASSELSBERGER a.s., City Council of Plzeň, Plzeňské městské dopravní podniky a.s. (Municipal transport company), BRUSH SEM s.r.o., BORGERS CS spol. s.r.o., KS-EUROPE s.r.o., International Automotive Components Group s.r.o.

The Plzeňský Region ranks among regions of rather low unemployment rate. There were 23,308 job applicants registered by employment offices as at 31 December 2011 in the Region. Compared to other regions, the Plzeňský Region reports the second lowest unemployment rate 7.01 % (according to the new methodology). The highest rates are reported for the Tachov and the Klatovy Districts (10.04 %, 8.66 %), while the lowest ones for the Rokycany and the Plzeň-jih Districts (5.75 % and 5.80 %, respectively).

There were 2,603 vacancies in the Region (31 December 2011), i.e. 9 job applicants per vacancy. The most favourable ratio was achieved by the Plzeň-město District (5 job applicants per vacancy), while the worst ratio was left for the Rokycany District (26 job applicants per vacancy). Graduate and juvenile job applicants accounted for 5.7 % of the Region's total number of unemployed job applicants.

As for labour force structure, the most difficult to find a job it is for employees with low qualification, persons with some limitations due to their health, school graduates and administrative workers with secondary education. On the contrary, lack of workers is reported from technical professions.

There are 11 hospitals with a total 3,545 beds (in all departments). The network of pre-school and school facilities comprises 263 nursery schools, 222 basic schools, 14 grammar schools, 46 vocational training excl. follow up, University education in the Region is provided at the Západočeská university in its 8 faculties (Faculty of Economics, Faculty of Pedagogical, Faculty of Philosophy, Faculty of Law, Faculty of Applied Science, Faculty of Mechanical Engineering, Faculty of Electrical Engineering, Faculty of Health Studies); and Faculty of Medicine in Plzeň, which belongs to the Charles University in Prague.

The Region has favourable conditions for tourism. Plzeň offers many historic landmarks; also its historic underground is interesting (it has 20 km and belongs to the largest in Central Europe) Among the natural points of interest is the Bolevec Lakes System, which is from technical as well as landscape point of view a unique late Gothic work from the 15<sup>th</sup> century. There is a dense network of recreation and hiking trails.

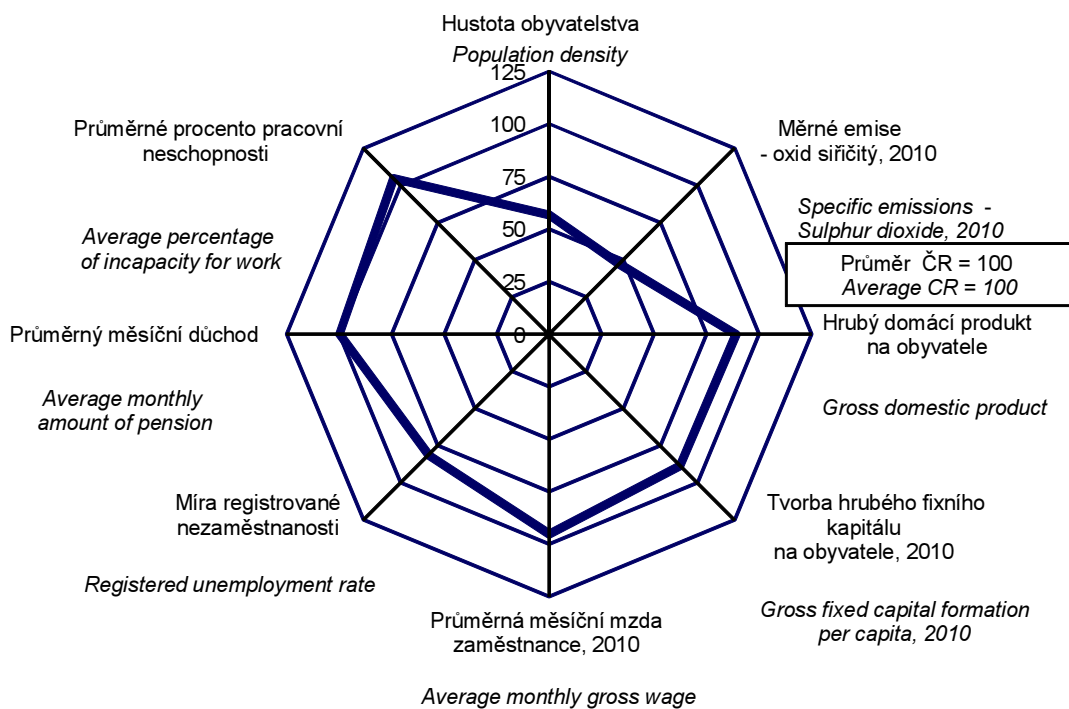
*Other often-visited places are the zoological and botanical gardens of the town of Plzeň and hills in its surroundings – Krkavec, Chlum and Sylván with outlook towers.*

*As for other monuments of cultural heritage, there is Manětín baroque chateau, the Plasy Monastery (a historical site preserve), the remains of Radyně and Buben Gothic castles, Kaceřov Renaissance chateau, remains of Rabštejn nad Střelou castle, Horšovský Týn Renaissance chateau, water castle at Švihov, Kozel chateau, Nebílovy baroque chateau, Lužany chateau, Kladruby monastery, Kašperk castle, remains of Libštejn Gothic castle and many others. Also the town of Domažlice and its traditional summer Chod Festival (in August) attract attention of many visitors.*

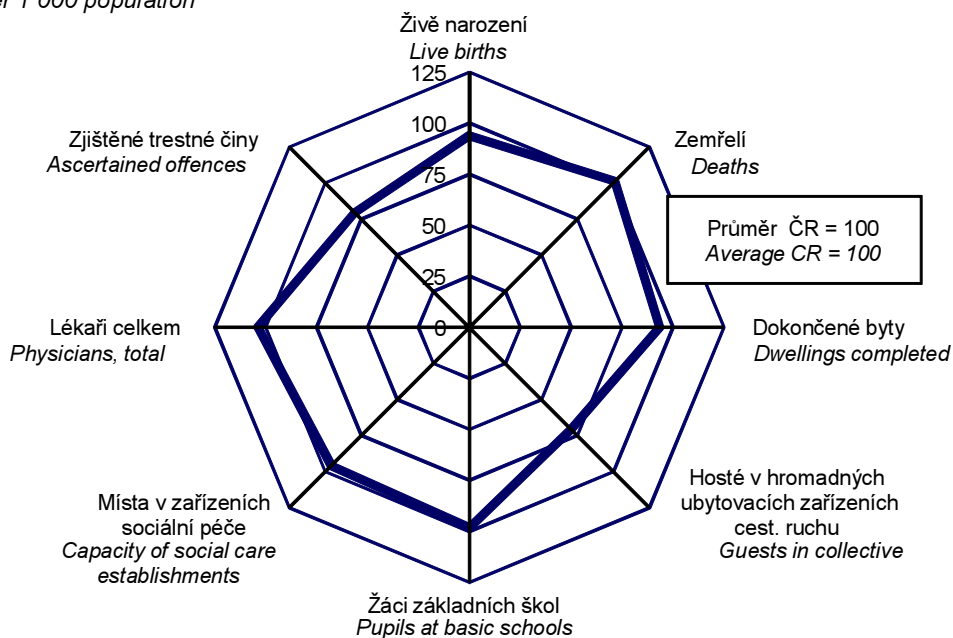
*Excellent conditions for summer and winter recreation are in the Šumava Mountains thanks to hiking trails and cycling tracks. For downhill and cross-country skiing there are many ski slopes that are taken care of as well as tracks for cross-country skiing. For recreation and improvement of health condition one can stay at Konstantinovy Lázně spa that focuses on health precaution, treatment and convalescence of cardiovascular illnesses, locomotive system, digestion and respiratory system. As for other places suitable for recreation there is the Hracholusky Reservoir and the Berounka River often visited by water sportsmen.*

**Porovnání vybraných ukazatelů v Plzeňském kraji v roce 2011  
s celorepublikovým průměrem**

*Selected indicators on the Plzeňský Region in comparison  
with the Czech Republic average in 2011*



**na 1 000 obyvatel**  
*Per 1 000 population*



# ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

# BASIC CHARACTERISTIC

## 1-1. Postavení kraje v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2011<sup>\*)</sup>

Position of the Region in the Czech Republic by selected indicator in 2011<sup>\*)</sup>

	Měřicí jednotka	Kraj Region Plzeňský	Podíl na ČR v % Share in the CR (%)	Unit	
<b>ÚZEMÍ (k 31. 12.)</b>					<b>AREA (as at 31 December)</b>
Rozloha	km <sup>2</sup>	7 561	9,6	km <sup>2</sup>	Area
Počet obcí		501	8,0		Number of municipalities
Hustota obyvatelstva	osoby/km <sup>2</sup>	75,6	<sup>1)</sup> 133,2	pers./km <sup>2</sup>	Population density
Podíl městského obyvatelstva	%	67,4	<sup>1)</sup> 69,7	%	Share of urban population
<b>OBYVATELSTVO</b>					<b>POPULATION</b>
Počet obyvatel (k 31. 12.)	osoby	571 709	5,4	persons	Population (as at 31 December)
cizinci		23 884	5,5		Foreigners
Na 1 000 obyvatel					Per 1 000 population
živě narození	‰	9,7	<sup>1)</sup> 10,4	‰	Live births
zemřelí	‰	10,3	<sup>1)</sup> 10,2	‰	Deaths
Průměrný věk (k 31. 12.)	roky	41,5	<sup>1)</sup> 41,1	years	Average age (as at 31 December)
muži		40,2	<sup>1)</sup> 39,6		Males
ženy		42,7	<sup>1)</sup> 42,5		Females
<b>MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE</b>					<b>MACROECONOMIC INDICATORS</b>
Hrubý domácí produkt	mil. Kč	186 167	4,8	CZK mil.	Gross domestic product, total
na 1 obyvatele	Kč	325 753	<sup>1)</sup> 365 961	CZK	GDP per capita
<b>TRH PRÁCE</b>					<b>LABOUR MARKET</b>
Zaměstnaní celkem	tis. osob	276,6	5,6	thous. pers.	The employed, total
zemědělství, lesnictví a rybnářství	%	4,9	<sup>1)</sup> 3,0	%	Agriculture, forestry and fishing
průmysl a stavebnictví	%	42,7	<sup>1)</sup> 38,4	%	Industry and Construction
tržní a netržní služby	%	52,4	<sup>1)</sup> 58,6	%	Market and non-market services
Míra ekonomické aktivity	%	59,4	<sup>1)</sup> 58,3	%	Participation rate
Průměrný evidenční počet zaměstnanců (rok 2010)	tis. fyz. osob	206,9	5,3	headcount, thousand	Average registered number of employees (2010)
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance (rok 2010)	Kč	21 989	23 153	CZK	Average monthly gross wage (2010)
zemědělství, lesnictví a rybnářství		18 891	<sup>1)</sup> 17 693		Agriculture, forestry and fishing
průmysl		23 483	<sup>1)</sup> 23 324		Industry
stavebnictví		21 849	<sup>1)</sup> 22 048		Construction
<b>Nezaměstnanost (k 31. 12.)</b>					<b>Unemployment (as at 31 December)</b>
Neumístění uchazezí o zaměstnání	osoby	23 308	4,6	persons	Unemployed job applicants
Volná pracovní místa	místa	2 603	7,3	vacancies	Vacancies
Míra registrované nezaměstnanosti	%	7,01	<sup>1)</sup> 8,62	%	Registered unemployment rate
<b>ORGANIZAČNÍ STATISTIKA</b>					<b>ORGANIZATIONAL STATISTICS</b>
Registrované subjekty (k 31. 12.)		147 419	5,5		Registered entities (as at 31 December)
obchodní společnosti		14 056	3,8		Business companies and partnerships
fyzické osoby		108 733	5,4		Natural persons
<b>ZEMĚDĚLSTVÍ</b>					<b>AGRICULTURE</b>
Osevní plochy celkem (k 31. 5.)	ha	195 087	7,8	hectares	Area under crops, total (as at 31 May)
Sklizeň: obiloviny celkem	t	564 414	6,8	tonnes	Harvest: Cereals, total
brambory celkem	t	28 417	3,5	tonnes	Potatoes, total
Hospodářská zvířata (k 1. 4. 2012)					Livestock (as at 1 April 2012)
skot celkem	kusy	161 734	11,9	heads	Cattle, total
prasata celkem	kusy	125 513	7,9	heads	Pigs, total
<b>PRŮMYSL</b>					<b>INDUSTRY</b>
Tržby z průmyslové činnosti (podniky se 100 a více zaměstnanci)	mil. Kč, b. c.	174 379	6,1	CZK mil., cur. pr.	Sales in industry (enterprises with 100+ employees)

<sup>\*)</sup> podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

<sup>\*)</sup> For detailed explanatory notes see relevant chapters.

<sup>1)</sup> průměr ČR

<sup>1)</sup> The CR average.



# ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

# BASIC CHARACTERISTIC

## 1-1. Postavení kraje v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2011<sup>\*)</sup>

Position of the Region in the Czech Republic by selected indicator in 2011<sup>\*)</sup>

dokončení

End of table

	Měřicí jednotka	Kraj Region Plzeňský	Podíl na ČR v % Share in the CR (%)	Unit	
<b>STAVEBNICTVÍ</b>					<b>CONSTRUCTION</b>
Stavební práce dle dodavatelských smluv provedené na území kraje	mil. Kč, b. c.	12 640	5,0	CZK mil., cur. pr.	Construction work according to contracts in the region
<b>Bytová výstavba</b>					<b>Housing construction</b>
Zahájené byty		1 630	5,9		Dwellings started
Dokončené byty		1 457	5,1		Dwellings completed
na 1 000 obyvatel		2,5	1) 2,7		Per 1 000 population
<b>CESTOVNÍ RUCH</b>					<b>TOURISM</b>
Hromadná ubytovací zařízení celkem		468	6,1		Collective accommodation establishments, total
lůžka		25 142	5,4		Beds
Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních	osoby	495 609	3,8	persons	Guests in collective accommodation establishments
z toho nerezidenti		172 810	2,6		Non-residents
<b>VZDĚLÁVÁNÍ</b>					<b>EDUCATION</b>
Děti, žáci, studenti (celkem)	osoby			persons	Pupils and students (total)
mateřské školy		18 549	5,4		Nursery schools
základní školy		42 457	5,3		Basic schools
gymnázia		6 196	4,6		Grammar schools
odborné vzdělávání (bez oborů nástavbového studia)		16 814	5,2		Technical education, excl. follow-up courses
vyšší odborné školy		1 603	5,5		Higher professional schools
vyšší odborné školy (dle kraje trvalého bydliště)		16 283	4,6		Universities (by region of permanent residence)
<b>ZDRAVOTNICTVÍ</b>					<b>HEALTH</b>
Lékaři celkem	osoby	2 625	5,7	persons	Physicians, total
na 1 000 obyvatel	osoby	4,6	1) 4,4	persons	Per 1 000 population
z toho v nestátních zařízeních		1 825	4,9		In non-state establishments
Nemocnice		11	5,8		Hospitals
lůžka		3 545	5,9		Beds
na 1 000 obyvatel		6,2	1) 5,7		Per 1 000 population
Průměrný počet nemocensky pojištěných	osoby	215 665	5,1	persons	Average number of sickness insured persons
Průměrné procento pracovní neschopnosti	%	3,812	1) 3,638	%	Average percentage of incapacity for work
<b>SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ</b>					<b>SOCIAL SECURITY</b>
Místa v zařízeních sociální péče celkem	místa	4 155	5,2	beds	Capacity of social care establishments, total
Příjemci důchodů celkem	osoby	159 341	5,5	persons	Pension recipients, total
Průměrný měsíční důchod celkem starobní	Kč	10 290	1) 10 296	CZK	Average monthly amount of pension
		10 507	1) 10 552		Old-age pension
<b>KRIMINALITA, NEHODY</b>					<b>CRIME, ACCIDENTS</b>
Zjištěné trestné činy		13 752	4,3		Detected criminal offences
na 1 000 obyvatel		24,1	1) 30,2		Per 1 000 population
Dopravní nehody		3 107	4,1		Traffic accidents
na 1 000 obyvatel		5,4	1) 7,2		Per 1 000 population
Usmrcené osoby		45	6,4		Killed persons
Těžce zraněné osoby		99	3,2		Seriously injured persons
Požáry		1 178	5,6		Fires

<sup>\*)</sup> podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

<sup>\*)</sup> For detailed explanatory notes see relevant chapters.

<sup>1)</sup> průměr ČR

<sup>1)</sup> The CR average.

# ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

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

	Měřicí jednotka	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>ÚZEMÍ (k 31. 12.)</b>							
Výměra půdy celkem	ha	756 089	756 100	756 106	756 123	756 107	756 116
v tom: zemědělská půda		384 529	384 431	384 109	383 865	383 388	382 719
z toho orná		266 132	265 553	265 139	264 621	264 102	263 546
nezemědělská půda		371 560	371 669	371 997	372 258	372 718	373 397
z toho lesní pozemky		297 955	297 982	298 064	298 159	298 370	298 567
Počet obcí		505	506	503	501	501	501
z toho se statutem města		46	46	46	46	46	46
Podíl městského obyvatelstva	%	67,5	67,0	66,9	66,9	66,8	66,6
Hustota obyvatelstva	osoby/km <sup>2</sup>	72,9	72,7	72,7	72,8	72,7	72,9
<b>ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ</b>							
Měrné emise (REZZO 1–4)							
oxid siřičitý SO <sub>2</sub>	t/km <sup>2</sup>	1,3	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5
oxidy dusíku NO <sub>x</sub>	t/km <sup>2</sup>	1,8	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0
oxid uhelnatý CO	t/km <sup>2</sup>	3,8	3,8	3,5	3,8	3,5	3,5
Investice na ochranu životního prostředí <sup>1)</sup>	mil. Kč	810	912	422	671	821	696
<b>OBYVATELSTVO</b>							
Střední stav obyvatelstva celkem	osoby	551 650	550 481	549 369	549 307	549 216	550 371
z toho ženy		281 425	280 794	280 350	280 366	280 366	280 660
Počet obyvatel (k 31. 12.) celkem	osoby	551 281	549 600	549 374	550 113	549 618	551 528
ženy		281 269	280 406	280 425	280 771	280 463	281 107
cizinci (bez osob s platným azylem)		8 913	9 785	10 815	12 687	12 530	13 206
Obyvatelé ve věku (k 31. 12.)							
0–14	osoby	86 686	84 914	83 516	81 848	80 199	79 032
z toho ženy		42 142	41 355	40 680	39 895	39 075	38 462
15–64	osoby	385 663	385 792	386 831	388 931	389 337	391 166
z toho ženy		191 477	191 541	192 198	193 273	193 413	194 151
65 a více	osoby	78 932	78 894	79 027	79 334	80 082	81 330
z toho ženy		47 650	47 510	47 547	47 603	47 975	48 494
Průměrný věk obyvatel (k 31. 12.)	roky	39,2	39,5	39,7	40,0	40,2	40,4
Na 1 000 obyvatel							
živě narození	‰	8,9	8,7	8,9	9,0	9,2	9,9
zemřelí	‰	10,8	10,7	10,8	11,3	10,9	10,6
přistěhovalí	‰	5,0	6,0	8,8	11,2	10,2	10,4
vystěhovalí	‰	4,1	6,1	7,3	7,6	9,3	6,2
přirozený přírůstek	‰	-2,0	-2,1	-1,9	-2,3	-1,7	-0,7
přírůstek stěhováním	‰	0,9	-0,1	1,5	3,7	0,8	4,2
celkový přírůstek	‰	-1,1	-2,2	-0,4	1,3	-0,9	3,5
sňatky	‰	5,7	5,3	5,3	4,7	5,1	5,0
rozvody	‰	3,0	3,1	3,1	3,4	3,3	3,1
potraty	‰	5,1	5,0	4,7	4,7	4,9	4,6
Kojenecká úmrtnost <sup>2)</sup>	‰	5,1	3,6	2,9	4,9	4,4	2,9
Novorozenecká úmrtnost <sup>3)</sup>	‰	3,3	1,5	1,2	2,0	2,0	1,5
Potraty na 100 narozených celkem	%	57,1	57,0	53,1	52,1	53,2	46,8
<b>MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE</b>							
Hrubý domácí produkt	mil. Kč	113 507	122 843	128 056	136 611	152 818	158 755
na 1 obyvatele	Kč	205 760	223 156	233 097	248 697	278 247	288 451
průměr ČR = 100	%	93,1	93,2	92,6	94,4	97,0	94,7
předchozí rok = 100 (srovnatelné ceny)	%	105,7	103,4	101,8	106,0	108,3	105,5
Tvorba hrubého fixního kapitálu	mil. Kč	43 645	30 603	33 191	33 146	38 996	34 197
na 1 obyvatele	Kč	79 117	55 594	60 416	60 341	71 002	62 134
průměr ČR = 100	%	124,6	81,8	87,2	85,4	95,4	79,0

<sup>1)</sup> podle místa investice

<sup>2)</sup> zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

<sup>3)</sup> zemřelí do 28 dnů na 1 000 živě narozených

<sup>4)</sup> data navazují na výsledky SLDB 2011 podle místa trvalého pobytu

## BASIC CHARACTERISTIC

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

2006	2007	2008	2009	2010	2011	Unit	
<b>AREA (as at 31 December)</b>							
756 108	756 103	756 089	756 093	756 093	756 098	hectares	Total land area
382 202	381 770	381 349	380 844	380 330	379 930		Agricultural land
262 954	262 312	261 697	260 428	259 172	258 261		Arable land
373 906	374 334	374 740	375 250	375 763	376 167		Non-agricultural land
298 927	299 134	299 296	299 563	299 739	299 842		Forest land
501	501	501	501	501	501		Number of municipalities, total
50	54	55	55	56	56		With the status of town
67,4	67,9	68,1	68,0	67,8	4) 67,4	%	Share of urban population
73,3	74,2	75,3	75,6	75,7	4) 75,6	pers./km <sup>2</sup>	Population density
<b>ENVIRONMENT</b>							
Specific emissions (REZZO 1–4)							
1,5	1,4	1,2	1,4	1,0	.	t/km <sup>2</sup>	Sulphur dioxide (SO <sub>2</sub> )
1,9	1,9	1,8	1,6	1,6	.	t/km <sup>2</sup>	Nitrogen oxides (NO <sub>x</sub> )
3,3	3,3	3,1	2,9	2,6	.	t/km <sup>2</sup>	Carbon monoxide (CO)
1 019	1 909	1 885	3 115	1 140	1 530	CZK mil.	Environmental protection investments <sup>1)</sup>
<b>POPULATION</b>							
552 898	557 313	566 080	571 199	572 023	4) 571 497	persons	Mid-year population, total
281 578	283 274	286 559	288 583	289 137	4) 288 718		Females
554 537	561 074	569 627	571 863	572 045	4) 571 709	persons	Population, total (as at 31 December)
282 114	284 726	288 000	289 015	289 285	4) 288 911		Females
15 432	20 986	27 636	27 562	25 175	4) 23 884		Foreigners (except persons with asylum)
Population by age (as at 31 December)							
78 308	78 533	78 805	79 631	80 836	4) 81 913	persons	0–14 years
38 062	38 223	38 452	38 853	39 461	4) 40 007		Females
393 643	398 284	404 068	402 844	399 505	4) 394 320	persons	15–64 years
195 013	196 711	198 540	197 796	196 270	4) 193 482		Females
82 586	84 257	86 754	89 388	91 704	4) 95 476	persons	65+ years
49 039	49 792	51 008	52 366	53 554	4) 55 422		Females
40,6	40,7	40,8	41,0	41,2	4) 41,5	years	Average age (as at 31 December)
Per 1 000 population							
10,5	10,9	11,3	11,2	10,9	9,7	‰	Live births
10,7	10,1	10,2	10,3	10,2	10,3	‰	Deaths
11,8	17,9	20,1	11,4	8,4	7,5	‰	Immigrants
6,1	7,0	6,1	8,4	8,9	6,1	‰	Emigrants
-0,2	0,8	1,1	1,0	0,7	-0,6	‰	Natural increase
5,7	10,9	14,0	2,9	-0,4	1,4	‰	Net migration
5,4	11,7	15,1	3,9	0,3	0,8	‰	Total increase
5,2	5,4	4,9	4,4	4,4	4,3	‰	Marriages
3,0	3,1	2,8	2,7	2,8	2,9	‰	Divorces
4,4	4,7	4,6	4,3	4,2	4,2	‰	Abortions
3,1	1,6	2,7	2,0	2,9	2,3	‰	Infant mortality <sup>2)</sup>
2,4	1,0	2,0	0,9	1,1	2,0	‰	Neonatal mortality <sup>3)</sup>
41,7	43,0	40,9	38,2	38,8	42,7	%	Abortions per 100 births, total
<b>MACROECONOMIC INDICATORS</b>							
171 854	183 162	178 474	177 096	182 715	186 167	CZK mil.	Gross domestic product, total
310 824	328 653	315 281	310 043	319 419	325 753	CZK	GDP per capita
95,2	92,6	85,4	86,5	88,4	89,0	%	CR average = 100
107,8	102,1	96,4	97,2	103,9	102,8	%	Previous year = 100 (comparable prices)
57 046	51 932	42 823	55 144	44 744	.	CZK mil.	Gross fixed capital formation (GFCF)
103 177	93 182	75 648	96 541	78 221	.	CZK	GFCF per capita
123,1	97,2	76,5	109,4	88,2	.	%	CR average = 100

<sup>1)</sup> By investment location.

<sup>3)</sup> Deaths within 28 days of age per 1 000 live births.

<sup>2)</sup> Deaths within 1 year of age per 1 000 live births.

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

# ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

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

1. pokračování

	Měřicí jednotka	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>TRH PRÁCE</b>							
Zaměstnaní celkem	tis. osob	266,4	266,0	267,8	263,3	263,3	269,8
zemědělství, lesnictví a rybnářství		17,5	15,7	18,0	13,2	11,0	14,3
průmysl a stavebnictví		110,3	111,5	112,0	110,2	113,1	122,7
tržní a netržní služby		138,6	138,8	137,8	139,9	139,2	132,8
Míra ekonomické aktivity	%	61,2	60,8	60,4	59,6	59,6	60,4
Průměrný evidenční počet zaměstnanců <sup>5)</sup>	tis. fyz. osob	176,9	176,9	218,0	220,7	226,4	224,4
Průměrná hrubá měsíční mzda <sup>5)</sup>	Kč	12 829	13 977	14 312	15 224	16 244	16 850
zemědělství, lesnictví a rybnářství		10 577	11 558	11 947	12 232	13 024	14 081
průmysl		13 410	14 489	14 972	15 857	17 047	17 461
stavebnictví		13 522	14 556	13 843	14 543	15 769	15 734
<b>Nezaměstnanost (k 31. 12.)<sup>6)</sup></b>							
Neumístění uchazeči o zaměstnání dosažitelní	osoby	18 535	18 580	20 226	21 650	21 051	20 500
ženy		9 495	9 611	10 362	11 211	11 144	11 039
Volná pracovní místa	místa	3 431	3 534	2 651	2 550	4 416	3 940
Míra registrované nezaměstnanosti původní metodika	%	6,47	6,52	7,06	7,60	7,41	.
nová metodika	%	.	.	.	.	7,00	6,45
<b>ORGANIZAČNÍ STATISTIKA</b>							
Registrované subjekty (k 31. 12.)		107 761	111 961	117 566	123 475	125 065	127 341
z toho: obchodní společnosti		8 209	8 712	8 933	9 385	10 018	10 533
družstva		313	354	371	409	417	434
státní podniky		46	41	34	32	24	20
soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona		77 728	80 434	84 826	88 971	89 028	89 409
samostatně hospodařící rolníci		5 100	5 161	5 217	5 247	<sup>10)</sup> 5 232	<sup>10)</sup> 5 423
<b>ZEMĚDĚLSTVÍ</b>							
Osevní plochy celkem (k 31. 5.) <sup>7)</sup>	ha	249 879	247 337	223 918	210 609	216 650	220 314
z toho: obiloviny celkem		132 122	135 838	128 475	118 175	128 166	126 958
brambory celkem		3 397	2 693	2 185	1 778	1 635	1 621
řepka		33 654	35 387	31 750	24 459	24 607	29 876
Sklízeň vybraných plodin <sup>7)</sup>							
obiloviny celkem	t	504 829	535 119	516 772	416 352	669 427	562 356
brambory celkem	t	75 910	53 846	55 332	34 568	39 747	46 942
řepka	t	86 720	98 440	72 700	34 663	85 706	84 224
Hektarové výnosy vybraných plodin <sup>7)</sup>							
obiloviny celkem	t	3,80	3,93	4,02	3,51	5,23	4,41
brambory celkem	t	22,40	20,09	25,32	19,44	24,31	28,96
řepka	t	2,58	2,79	2,29	1,42	3,48	2,82
Hospodářská zvířata (k 1. 4. následujícího roku) <sup>8)</sup>							
skot celkem	kusy	174 134	173 492	165 118	162 535	155 285	150 493
prasata celkem	kusy	265 254	262 691	249 776	230 172	212 974	208 508
drůbež celkem	kusy	2 088 686	2 095 941	1 934 617	2 178 376	1 869 222	1 649 691
ovce celkem	kusy	10 408	11 070	13 526	13 690	14 547	17 832
Intenzita chovu skotu <sup>9)</sup>	ks/100 ha	53,1	52,9	50,4	49,3	48,0	46,5
prasat <sup>10)</sup>	ks/100 ha	114,6	113,5	107,9	101,9	94,9	92,3

<sup>5)</sup> podle místa pracoviště, od r. 2002 včetně menších podniků

<sup>6)</sup> evidovaná nezaměstnanost podle údajů úřadů práce

<sup>7)</sup> do roku 2001 vč. "hobby aktivít" obyvatel

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

<sup>9)</sup> vztaženo k zemědělské půdě

<sup>10)</sup> vztaženo k orné půdě

<sup>11)</sup> včetně zemědělských podnikatelů

<sup>12)</sup> pouze zemědělství podnikatelé

## BASIC CHARACTERISTIC

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

Continued

2006	2007	2008	2009	2010	2011	Unit	
<b>LABOUR MARKET</b>							
268,7	271,5	280,0	274,8	273,7	276,6	thous. pers.	The employed, total
14,1	14,4	13,4	11,1	13,6	13,6		Agriculture, forestry and fishing
116,8	118,5	122,1	112,1	112,6	118,0		Industry and Construction
137,8	138,6	144,5	151,6	147,6	145,0		Market and non-market services
59,5	59,0	59,9	59,6	59,0	59,4	%	Participation rate
223,0	226,1	218,9	209,8	206,9	.	headcount, thousand	Average registered number of employees <sup>5)</sup>
18 148	19 376	20 767	21 864	21 989	.	CZK	Average monthly gross wage <sup>5)</sup>
15 177	16 778	17 713	17 780	18 891	.		Agriculture, forestry and fishing
19 033	20 303	22 127	22 852	23 483	.		Industry
16 761	18 835	19 907	21 727	21 849	.		Construction
<b>Unemployment (as at 31 December)<sup>6)</sup></b>							
17 959	14 516	16 757	26 802	27 267	23 308	persons	Unemployed job applicants
16 929	13 570	16 087	26 212	26 561	22 669		Available
9 809	7 937	9 025	13 596	13 226	11 710		Females
7 214	14 443	7 562	2 078	2 161	2 603	vacancies	Vacancies
.	.	.	.	.	.	%	Registered unemployment rate
5,60	4,43	5,03	8,16	8,25	7,01	%	According to the former methodology
						%	According to the new methodology
<b>ORGANIZATIONAL STATISTICS</b>							
129 639	132 217	136 698	140 383	144 632	147 419		Registered entities (as at 31 December)
11 089	11 696	12 353	12 986	13 575	14 056		Business companies and partnerships
449	469	505	504	484	470		Cooperatives
17	14	14	13	8	6		State-owned enterprises
							Private entrepreneurs
							in business under the Trade Act
<sup>10)</sup> 5 384	<sup>10)</sup> 5 402	<sup>10)</sup> 5 452	<sup>11)</sup> 2 559	<sup>11)</sup> 2 628	<sup>11)</sup> 2 716		Self-employed farmers
<b>AGRICULTURE</b>							
213 329	211 203	206 206	201 478	197 517	195 087	hectares	Area under crops, total (as at 31 May) <sup>7)</sup>
124 460	127 755	124 249	118 630	111 162	108 883		Cereals, total
1 145	1 208	949	979	751	838		Potatoes, total
32 490	35 055	36 484	36 637	36 248	35 586		Rape
Harvests of selected crops <sup>7)</sup>							
481 840	579 229	608 323	557 318	493 053	564 414	tonnes	Cereals, total
26 077	32 900	26 402	27 134	19 921	28 417	tonnes	Potatoes, total
95 161	106 263	103 305	114 269	103 545	95 956	tonnes	Rape
Per hectare yields of selected crops <sup>7)</sup>							
3,86	4,45	4,91	4,68	4,41	5,14	tonnes	Cereals, total
22,77	27,25	27,81	27,71	26,54	33,92	tonnes	Potatoes, total
2,93	3,03	2,83	3,12	2,86	2,70	tonnes	Rape
Livestock as at 1 April of the following year <sup>8)</sup>							
155 832	160 705	155 176	155 450	159 054	161 734	heads	Cattle, total
204 570	187 070	149 158	141 938	134 986	125 513	heads	Pigs, total
1 801 796	2 201 904	2 407 689	2 509 575	1 976 466	2 236 599	heads	Poultry, total
20 210	19 367	19 526	18 695	19 929	20 268	heads	Sheep, total
48,4	49,5	48,5	49,6	50,6	52,0	heads/100 ha	Cattle density <sup>9)</sup>
94,4	87,3	71,2	69,7	67,0	63,3	heads/100 ha	Pigs density <sup>10)</sup>

<sup>5)</sup> By workplace location, since 2002 includes small enterprises.

<sup>6)</sup> Registered unemployment as given by labour offices.

<sup>7)</sup> Before 2002 includes hobby production of the population.

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

<sup>9)</sup> Related to agricultural land.

<sup>10)</sup> Related to arable land.

<sup>11)</sup> Includes agricultural entrepreneurs.

<sup>12)</sup> Agricultural entrepreneurs only.

# ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

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

2. pokračování

	Měřicí jednotka	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>PRŮMYSL<sup>13)</sup></b>							
Počet podniků		144	150	163	171	170	181
Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy	mil. Kč b. c.	81 109	90 776	92 071	94 847	119 280	129 364
<b>STAVEBNICTVÍ</b>							
Počet podniků <sup>14)</sup>		131	135	131	135	142	143
Stavební práce podle dodavatelských smluv provedené na území kraje <sup>15)</sup>	mil. Kč b. c.	9 761	10 152	13 117	16 379	20 574	16 062
<b>Bytová výstavba</b>							
Zahájené byty		1 948	1 831	1 842	2 061	1 995	1 698
Rozestavěné byty (k 31. 12.)		8 512	8 725	8 706	9 186	9 314	9 490
Dokončené byty		1 689	1 697	1 845	1 719	2 032	1 975
<b>Stavební povolení</b>							
Vydaná stavební ohlášení a povolení		11 541	10 173	9 852	10 276	10 421	9 544
Předpokládaná hodnota staveb	mil. Kč b. c.	11 575	13 125	12 969	14 236	15 788	18 450
<b>CESTOVNÍ RUCH<sup>16)</sup></b>							
Ubytovací zařízení celkem		412	422	437	456	426	418
lůžka		20 696	20 821	21 642	22 289	21 810	21 210
Hosté v ubytovacích zařízeních	osoby	457 661	467 099	442 741	495 122	517 256	469 280
z toho nerezidenti		119 175	162 839	155 133	159 869	169 422	155 153
<b>DOPRAVA</b>							
Evidovaná vozidla (k 31. 12.)		349 725	356 527	367 552	366 605	375 393	387 584
osobní automobily		209 313	214 740	221 973	223 894	230 238	238 273
nákladní automobily		16 266	17 375	18 478	19 288	20 770	22 892
autobusy		957	935	1 102	1 060	1 039	1 039
<b>VZDĚLÁVÁNÍ</b>							
Mateřské školy		.	.	.	.	.	260
děti	osoby	14 596	14 427	14 632	15 159	15 039	14 998
Základní školy		.	.	.	.	.	237
žáci celkem	osoby	57 040	55 655	53 939	51 942	49 865	47 797
Střední školy celkem		.	.	.	.	.	.
žáci, denní studium	osoby	.	.	.	26 930	27 076	27 218
v tom vyučující obory:							
gymnází		14	14	14	14	14	14
žáci, denní studium		6 298	6 311	6 574	6 531	6 490	6 442
odborného vzdělání (bez nástaveb)		.	.	.	.	.	.
žáci, denní studium		.	.	.	19 189	19 361	19 511
nástavbového studia		.	.	.	.	.	.
žáci, denní studium		.	.	.	1 210	1 225	1 265
Vyšší odborné školy		5	5	5	5	5	5
studenti celkem	osoby	897	1 045	1 024	1 113	1 046	1 120
Vysoké školy		1	1	2	2	2	2
studenti ve všech formách studia (státní občanství ČR); podle místa studia	fyzické osoby	.	12 006	13 057	14 399	15 119	16 208
<b>KULTURA</b>							
Divadla		9	9	12	14	14	14
Stálá kina		37	35	37	35	33	33
Muzea (včetně poboček)		33	41	43	44	44	45
Veřejné knihovny (včetně poboček)		569	574	568	554	552	553

<sup>13)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci, sídlo v kraji

<sup>15)</sup> podniky s 20 a více zaměstnanci

<sup>14)</sup> podniky s 50 a více zaměstnanci (do roku 2005 s 20 a více zaměstnanci), sídlo v kraji; od roku 2008 výběr podniků podle skutečného počtu zaměstnanců

<sup>16)</sup> hromadná ubytovací zařízení

## BASIC CHARACTERISTIC

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

Continued

2006	2007	2008	2009	2010	2011	Unit	
							<b>INDUSTRY</b> <sup>13)</sup>
179	170	176	165	150	158		Number of enterprises
161 315	174 434	182 486	152 408	169 868	174 379	CZK mil. cur. prices	Sales of own goods and services incidental to industry
							<b>CONSTRUCTION</b>
55	49	41	39	39	31		Number of enterprises <sup>14)</sup>
18 156	18 020	17 014	14 358	13 210	12 640	CZK mil. cur. prices	Construction work according to contracts in the region <sup>15)</sup>
							<b>Housing construction</b>
2 252	2 117	2 458	2 084	2 031	1 630		Dwellings started
9 675	9 887	9 683	.	.	.		Dwellings under construction (as at 31 December)
2 067	1 905	2 662	2 051	1 903	1 457		Dwellings completed
							<b>Building permits</b>
8 526	6 516	7 771	7 076	7 419	6 454		Building notifications and permits granted
15 204	15 604	24 352	26 874	24 961	18 487	CZK mil. cur. prices	Estimated value of constructions
							<b>TOURISM</b> <sup>16)</sup>
417	517	501	488	460	468		Accommodation establishments, total
21 313	25 693	26 635	26 664	25 180	25 142		Beds
487 927	514 126	487 490	478 995	484 178	495 609	persons	Guests in accommodation establishments
154 828	168 137	154 685	144 287	154 122	172 810		Non-residents
							<b>TRANSPORT</b>
402 664	421 493	436 685	437 368	443 236	451 782		Registered vehicles (as at 31 December)
247 373	258 062	266 776	265 947	268 627	273 483		Passenger cars
25 289	28 302	30 607	30 334	30 547	30 873		Cargo vehicles
1 066	1 084	1 058	1 012	986	963		Buses
							<b>EDUCATION</b>
257	256	256	256	260	263		Nursery schools
15 123	15 322	15 985	16 795	17 818	18 549	persons	Children
227	224	222	221	222	222		Basic schools
45 708	44 548	43 435	42 191	42 078	42 457	persons	Pupils, total
63	63	62	62	62	57		Secondary schools, total
27 427	26 848	26 373	26 237	25 085	24 021	persons	Pupils, full-time studies
							Teaching programmes of
14	14	14	15	14	14		Grammar schools
6 565	6 593	6 529	6 462	6 279	6 196		Pupils, full-time studies
50	50	49	49	50	46		Vocational training, excl. foll.-up cours.
19 568	19 004	18 593	18 547	17 639	16 814		Pupils, full-time studies
26	26	24	24	25	24		Follow-up courses
1 294	1 251	1 251	1 228	1 167	1 011		Pupils, full-time studies
5	5	5	5	5	5		Higher professional schools
1 178	1 263	1 271	1 414	1 572	1 603	persons	Students, total
2	2	1	1	1	1		Universities
17 162	17 997	18 933	19 199	17 795	17 326	headcount	Students of all forms of education (Czech citizens) by location of studies
							<b>CULTURE</b>
14	.	.	.	.	.		Theatres
34	.	.	.	.	42		Cinemas
46	.	.	.	.	.		Museums (incl. branches)
544	516	515	511	507	509		Libraries (incl. branches)

<sup>13)</sup> Enterprises with 100+ employees and with registered office in the region. <sup>15)</sup> Enterprises with 20+ employees.

<sup>14)</sup> Construction enterprises with 50+ employees (before 2005 with 20+ employees) and with registered office in the region, since 2008 sample of enterprises by headcount.

<sup>16)</sup> Collective accommodation establishments.

# ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

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

dokončení

	Měřicí jednotka	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>ZDRAVOTNICTVÍ <sup>17)</sup></b>							
Lékaři celkem	přepočtené osoby	2 216	2 261	2 305	2 314	2 341	2 360
z toho v nestátních zařízeních		1 512	1 285	1 323	1 611	1 632	1 653
na 1 000 obyvatel		4,0	4,1	4,2	4,2	4,3	4,3
Obyvatelé na 1 lékaře	osoby	249	243	238	237	235	233
Nemocnice		12	12	12	12	11	11
lůžka		3 748	3 829	3 597	3 591	3 581	3 581
lékaři (lůžková část)	přepočtené osoby	443	459	475	475	489	482
Odborné léčebné ústavy		5	5	5	5	5	6
lůžka		1 910	1 881	1 881	1 883	1 883	1 883
z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné		2	2	2	2	2	3
lůžka		340	340	340	340	340	370
Lékaři v zařízeních ambulantní péče	přepočtené osoby	1 621	1 649	1 673	1 709	1 716	1 729
obyvatelé na 1 lékaře	osoby	340	334	328	321	320	318
Samostatné ordinace praktického lékaře							
pro dospělé		239	240	240	241	241	240
pro děti a dorost		106	107	108	105	104	104
stomatologa		321	319	316	317	315	313
Lékárny		110	114	115	119	134	137
Místa v jeslích		73	73	73	78	76	73
<b>Pracovní neschopnost</b>							
Průměrný počet nemocensky pojištěných	osoby	237 944	233 118	231 747	230 075	230 214	233 788
Průměrná pracovní neschopnost	%	6,481	7,050	6,827	6,927	6,021	6,480
pro nemoc		5,786	6,275	6,053	6,154	5,280	5,748
pro pracovní úrazy		0,285	0,322	0,313	0,309	0,315	0,306
pro ostatní úrazy		0,410	0,453	0,461	0,464	0,426	0,425
<b>SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ</b>							
Zařízení sociální péče celkem		44	50	52	54	54	58
místa		3 850	3 965	4 105	4 172	4 336	4 215
Příjemci důchodů celkem	osoby	139 893	140 969	140 564	141 043	142 551	143 647
z toho starobních <sup>18)</sup>		74 898	75 821	74 761	74 886	76 048	76 849
Průměrný měsíční důchod celkem	Kč	6 175	6 690	6 706	6 943	7 127	7 582
starobní <sup>18)</sup>		6 262	6 770	6 791	7 035	7 231	7 703
<b>KRIMINALITA, NEHODY</b>							
Zjištěné trestné činy		17 265	15 510	16 006	16 160	16 815	15 138
na 1 000 obyvatel		31,3	28,2	29,1	29,4	30,6	27,5
Dopravní nehody		13 590	12 084	12 320	12 624	12 308	11 800
usmrcení	osoby	85	79	73	80	75	60
těžce zranění	osoby	239	261	279	245	189	130
lehce zranění	osoby	1 806	1 989	1 935	2 128	2 173	1 932
způsobené hmotné škody	mil. Kč	522	578	615	631	622	572
Požáry		1 037	948	1 024	1 739	1 236	1 162

<sup>17)</sup> bez detašovaných pracovišť; od roku 2007 včetně smluvních pracovníků

<sup>18)</sup> bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým; od roku 2010 se invalidní důchod vyplácený ke dni dovršení věku 65 let mění na starobní důchod

<sup>19)</sup> včetně odložených oddělení výdejen léčiv

<sup>20)</sup> podle metodiky platné v příslušném roce

<sup>21)</sup> změna metodiky hlášení dopravních nehod Policii ČR



## BASIC CHARACTERISTIC

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

End of table

2006	2007	2008	2009	2010	2011	Unit	
							<b>HEALTH<sup>17)</sup></b>
2 362	2 472	2 499	2 561	2 576	2 625	persons	Physicians, total
1 650	1 734	1 752	1 774	1 820	1 825	FTE	In non-state establishments
4,3	4,4	4,4	4,5	4,5	4,6		Per 1 000 population
234	225	227	223	222	218	persons	Population per physician
10	10	10	11	11	11		Hospitals
3 433	3 431	3 435	3 520	3 508	3 545		Beds
477	521	543	585	572	594	persons	Physicians of in-patient establishments
6	6	6	6	6	6	FTE	and wards
1 893	1 873	1 867	1 808	1 828	1 788		Specialized therapeutic institutions
3	2	2	2	2	2		Beds
410	380	380	380	390	350		Therapeutic institutions for long-term patients
1 732	1 781	1 793	1 807	1 835	1 859	persons	Beds
319	313	316	316	312	307	FTE	Physicians of out-patient establishments and wards
240	234	234	233	230	233	persons	Population per physician
105	103	102	102	103	103		Independent surgeries of GPs
311	309	312	315	318	318		For adults
<sup>18)</sup> 143	<sup>18)</sup> 143	<sup>18)</sup> 142	<sup>18)</sup> 144	<sup>18)</sup> 149	<sup>18)</sup> 155		For children and adolescents
.	73	73	73	73	73	persons	Dentists
234 054	237 422	232 822	217 017	217 893	215 665		Pharmacies and dispensaries
6,040	5,862	5,503	4,391	3,951	3,812		Capacity of crèches
5,319	5,182	4,818	3,755	3,363	3,234		<b>Incapacity for work</b>
0,298	0,295	0,302	0,259	0,251	0,244		Average number of sickness-insured persons
0,423	0,385	0,383	0,377	0,338	0,334		Average incapacity for work
62	<sup>19)</sup> 103	<sup>19)</sup> 122	<sup>19)</sup> 129	<sup>19)</sup> 136	<sup>19)</sup> 132		Due to disease
4 209	<sup>19)</sup> 3 781	<sup>19)</sup> 3 800	<sup>19)</sup> 3 836	<sup>19)</sup> 4 092	<sup>19)</sup> 4 155		Due to occupational injury
145 976	148 141	150 408	152 941	155 168	159 341	persons	Due to other injury
78 565	80 408	82 387	84 779	90 582	95 292		<b>SOCIAL SECURITY</b>
8 019	8 575	9 444	9 817	9 882	10 290		Social care establishments, total
8 147	8 713	9 604	10 009	10 075	10 507		Beds
13 914	15 355	15 153	14 296	13 843	13 752		Pension recipients, total
25,2	27,6	26,8	25,0	24,2	24,1		Old-age pensions <sup>18)</sup>
10 538	10 151	8 968	<sup>20)</sup> 3 217	<sup>20)</sup> 2 813	<sup>20)</sup> 3 107	persons	Average monthly amount of pensions, total
60	70	65	61	49	45		Old-age pension <sup>18)</sup>
136	102	178	146	79	99	persons	<b>CRIME, ACCIDENTS</b>
1 760	1 879	1 731	1 749	1 401	1 535	persons	Detected criminal offences
547	489	454	<sup>20)</sup> 277	<sup>20)</sup> 249	<sup>20)</sup> 253	persons	Per 1 000 population
1 192	1 408	1 252	1 075	1 013	1 178	CZK mil.	Traffic accidents
							Killed persons
							Seriously injured
							Slightly injured
							Property damage
							Fires

<sup>17)</sup> Excludes detached units; since 2007 includes contractual workers.

<sup>18)</sup> It is not paid simultaneously with widow's or widower's pensions. Since 2010 the disability pensions paid on the day of the 65th birthday have been changed into the old-age pension on that day.

<sup>19)</sup> Includes detached departments of dispensaries.

<sup>20)</sup> According to the methodology applicable to the respective year.

<sup>21)</sup> The methodology of traffic accidents reporting to the Police of the CR has changed.

1-3. Vybrané ukazatele za okres Domažlice<sup>1)</sup>Selected indicators for the District of Domažlice<sup>1)</sup>

	Měřicí jednotka	2009	2010	2011	Unit	
Rozloha <sup>1)</sup>	km <sup>2</sup>	1 123	1 123	1 123	km <sup>2</sup>	Area <sup>1)</sup>
Počet obcí <sup>1)</sup>		85	85	85		Number of municipalities <sup>1)</sup>
města		8	8	8		Towns
Počet částí obcí <sup>1)</sup>		245	245	245		Number of municipality parts <sup>1)</sup>
Počet obyvatel <sup>1)</sup>	osoby	60 596	60 780	60 727	persons	Population <sup>1)</sup>
ženy		30 520	30 573	30 509		Females
Obyvatelé ve věku <sup>1)</sup>						Population by age <sup>1)</sup>
0-14	%	14,8	14,9	15,1	%	0-14 years
15-64	%	70,8	70,4	69,5	%	15-64 years
65 a více	%	14,4	14,7	15,4	%	65+ years
Průměrný věk obyvatel <sup>1)</sup>	roky	40,3	40,5	40,8	years	Average age, total <sup>1)</sup>
muži		39,0	39,3	39,6		Males
ženy		41,5	41,6	41,9		Females
Živě narození	osoby	710	661	563	persons	Live births
Zemřelí	osoby	599	607	608	persons	Deaths
Přistěhovalí	osoby	850	827	709	persons	Immigrants
Vystěhovalí	osoby	604	697	592	persons	Emigrants
Sňatky		258	268	260		Marriages
Rozvody		183	156	179		Divorces
Na 1 000 obyvatel						Per 1 000 population
přirozený přírůstek	‰	1,8	0,9	-0,7	‰	Natural increase
přírůstek stěhování	‰	4,1	2,1	1,9	‰	Net migration
celkový přírůstek	‰	5,9	3,0	1,2	‰	Total increase
Uchazeči o zaměstnání <sup>1)</sup>	osoby	3 203	3 184	2 609	persons	Registered job applicants <sup>1)</sup>
dosažitelní		3 143	3 129	2 539		Available
ženy		1 618	1 498	1 283		Females
se zdravotním postižením		457	490	451		Handicapped
Míra registrované nezaměstnanosti <sup>1)</sup>	%	9,61	9,83	7,96	%	Registered unemployment rate <sup>1)</sup>
Volná pracovní místa <sup>1)</sup>	místa	96	157	232	vacancies	Vacancies <sup>1)</sup>
Uchazeči na 1 volné místo <sup>1)</sup>		33,4	20,3	11,2		Applicants per vacancy <sup>1)</sup>
Registrované subjekty <sup>1)</sup>		12 934	13 449	13 751		Registered entities, total <sup>1)</sup>
fyzické osoby		10 024	10 367	10 601		Natural persons
Zahájené byty		165	196	106		Dwellings started
Dokončené byty		198	199	140		Dwellings completed
Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních	osoby	28 768	24 226	.	persons	Guests in collective accommodation establishments
Děti v mateřských školách	osoby	1 881	2 023	2 111	persons	Pupils at nursery schools
Žáci základních škol	osoby	5 045	4 988	4 999	persons	Pupils at basic schools
Lékaři na 1 000 obyvatel	osoby	2,3	2,4	2,4	persons	Physicians per 1 000 population
Průměrná pracovní neschopnost	%	4,599	3,812	3,659	%	Average incapacity for work
Příjemci důchodů celkem	osoby	15 747	16 042	16 595	persons	Pension recipients, total
starobních		8 344	9 039	9 593		Old-age pensions
Průměrný měsíční důchod starobní	Kč	9 683	9 726	10 127	CZK	Average monthly amount of pensions
starobní		9 825	9 869	10 286		Old-age pension
Zjištěné trestné činy		1 128	1 031	1 142		Ascertained offences
Dopravní nehody		459	450	429		Traffic accidents
Požáry		104	94	96		Fires

<sup>1)</sup> podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách<sup>1)</sup> For detailed explanatory notes see relevant chapters.<sup>1)</sup> stav k 31. 12.<sup>1)</sup> As at 31 December.

1-4. Vybrané ukazatele za okres Klatovy\*)  
Selected indicators for the District of Klatovy<sup>1)</sup>

	Měřicí jednotka	2009	2010	2011	Unit	
Rozloha <sup>1)</sup>	km <sup>2</sup>	1 946	1 946	1 946	km <sup>2</sup>	Area <sup>1)</sup>
Počet obcí <sup>1)</sup>		94	94	94		Number of municipalities <sup>1)</sup>
města		14	15	15		Towns
Počet částí obcí <sup>1)</sup>		479	479	479		Number of municipality parts <sup>1)</sup>
Počet obyvatel <sup>1)</sup>	osoby	88 721	88 641	87 622	persons	Population <sup>1)</sup>
ženy		44 912	44 857	44 361		Females
Obyvatelé ve věku <sup>1)</sup>						Population by age <sup>1)</sup>
0-14	%	14,1	14,1	14,3	%	0-14 years
15-64	%	69,9	69,4	68,4	%	15-64 years
65 a více	%	16,1	16,5	17,3	%	65+ years
Průměrný věk obyvatel <sup>1)</sup>	roky	41,3	41,5	41,9	years	Average age, total <sup>1)</sup>
muži		39,9	40,2	40,5		Males
ženy		42,7	42,9	43,3		Females
Živě narození	osoby	944	894	830	persons	Live births
Zemřelí	osoby	932	938	929	persons	Deaths
Přistěhovalí	osoby	1 163	984	865	persons	Immigrants
Vystěhovalí	osoby	1 123	1 020	945	persons	Emigrants
Sňatky		377	326	362		Marriages
Rozvody		214	220	230		Divorces
Na 1 000 obyvatel						Per 1 000 population
přirozený přírůstek	‰	0,1	-0,5	-1,1	‰	Natural increase
přírůstek stěhování	‰	0,5	-0,4	-0,9	‰	Net migration
celkový přírůstek	‰	0,6	-0,9	-2,0	‰	Total increase
Uchazeči o zaměstnání <sup>1)</sup>	osoby	4 383	4 827	4 067	persons	Registered job applicants <sup>1)</sup>
dosažitelní		4 296	4 719	3 997		Available
ženy		2 137	2 193	1 953		Females
se zdravotním postižením		531	622	557		Handicapped
Míra registrované nezaměstnanosti <sup>1)</sup>	%	9,51	10,22	8,66	%	Registered unemployment rate <sup>1)</sup>
Volná pracovní místa <sup>1)</sup>	místa	287	362	410	vacancies	Vacancies <sup>1)</sup>
Uchazeči na 1 volné místo <sup>1)</sup>		15,3	13,3	9,9		Applicants per vacancy <sup>1)</sup>
Registrované subjekty <sup>1)</sup>		19 894	20 414	20 828		Registered entities, total <sup>1)</sup>
fyzické osoby		15 931	16 285	16 665		Natural persons
Zahájené byty		109	235	151		Dwellings started
Dokončené byty		250	225	180		Dwellings completed
Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních	osoby	178 186	172 780	.	persons	Guests in collective accommodation establishments
Děti v mateřských školách	osoby	2 629	2 795	2 834	persons	Pupils at nursery schools
Žáci základních škol	osoby	6 851	6 795	6 801	persons	Pupils at basic schools
Lékaři na 1 000 obyvatel	osoby	3,2	3,3	3,4	persons	Physicians per 1 000 population
Průměrná pracovní neschopnost	%	4,536	4,110	4,100	%	Average incapacity for work
Příjemci důchodů celkem	osoby	24 756	25 106	25 861	persons	Pension recipients, total
starobních		13 068	14 054	14 874		Old-age pensions
Průměrný měsíční důchod starobní	Kč	9 658	9 716	10 104	CZK	Average monthly amount of pensions
starobní		9 719	9 797	10 234		Old-age pension
Zjištěné trestné činy		1 577	1 621	1 778		Ascertained offences
Dopravní nehody		496	404	438		Traffic accidents
Požáry		133	116	162		Fires

\*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

\*) For detailed explanatory notes see relevant chapters.

1) stav k 31. 12.

1) As at 31 December.

1-5. Vybrané ukazatele za okres Plzeň-město<sup>\*)</sup>Selected indicators for the District of Plzeň-město<sup>\*)</sup>

	Měřicí jednotka	2009	2010	2011	Unit	
Rozloha <sup>1)</sup>	km <sup>2</sup>	261	261	261	km <sup>2</sup>	Area <sup>1)</sup>
Počet obcí <sup>1)</sup>		15	15	15		Number of municipalities <sup>1)</sup>
města		2	2	2		Towns
Počet částí obcí <sup>1)</sup>		46	46	46		Number of municipality parts <sup>1)</sup>
Počet obyvatel <sup>1)</sup>	osoby	185 855	184 885	184 871	persons	Population <sup>1)</sup>
ženy		95 280	95 018	94 945		Females
Obyvatelé ve věku <sup>1)</sup>						Population by age <sup>1)</sup>
0-14	%	12,8	13,0	13,5	%	0-14 years
15-64	%	70,0	69,2	68,1	%	15-64 years
65 a více	%	17,2	17,7	18,4	%	65+ years
Průměrný věk obyvatel <sup>1)</sup>	roky	41,9	42,1	42,4	years	Average age, total <sup>1)</sup>
muži		40,4	40,6	40,9		Males
ženy		43,4	43,6	43,8		Females
Živě narození	osoby	2 185	2 016	1 874	persons	Live births
Zemřelí	osoby	1 878	1 905	1 923	persons	Deaths
Přistěhovalí	osoby	4 473	3 421	3 238	persons	Immigrants
Vystěhovalí	osoby	4 050	4 502	3 167	persons	Emigrants
Sňatky		896	878	833		Marriages
Rozvody		487	548	532		Divorces
Na 1 000 obyvatel						Per 1 000 population
přirozený přírůstek	‰	1,7	0,6	-0,3	‰	Natural increase
přírůstek stěhování	‰	2,3	-5,8	0,4	‰	Net migration
celkový přírůstek	‰	3,9	-5,2	0,1	‰	Total increase
Uchazeči o zaměstnání <sup>1)</sup>	osoby	7 243	7 570	6 837	persons	Registered job applicants <sup>1)</sup>
dosažitelní		6 945	7 290	6 524		Available
ženy		3 685	3 801	3 519		Females
se zdravotním postižením		845	701	658		Handicapped
Míra registrované nezaměstnanosti <sup>1)</sup>	%	6,14	6,44	5,85	%	Registered unemployment rate <sup>1)</sup>
Volná pracovní místa <sup>1)</sup>	místa	1 204	880	1 272	vacancies	Vacancies <sup>1)</sup>
Uchazeči na 1 volné místo <sup>1)</sup>		6,0	8,6	5,4		Applicants per vacancy <sup>1)</sup>
Registrované subjekty <sup>1)</sup>		55 943	57 712	58 578		Registered entities, total <sup>1)</sup>
fyzické osoby		37 627	38 390	38 843		Natural persons
Zahájené byty		1 011	587	666		Dwellings started
Dokončené byty		782	671	418		Dwellings completed
Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních	osoby	144 767	165 077	.	persons	Guests in collective accommodation establishments
Děti v mateřských školách	osoby	5 327	5 613	5 888	persons	Pupils at nursery schools
Žáci základních škol	osoby	12 702	12 932	13 258	persons	Pupils at basic schools
Lékaři na 1 000 obyvatel	osoby	8,3	8,3	8,5	persons	Physicians per 1 000 population
Průměrná pracovní neschopnost	%	3,965	3,708	3,516	%	Average incapacity for work
Příjemci důchodů celkem	osoby	50 801	51 289	52 383	persons	Pension recipients, total
starobních		30 300	31 990	33 274		Old-age pensions
Průměrný měsíční důchod starobní	Kč	10 052	10 135	10 567	CZK	Average monthly amount of pensions
starobní		10 257	10 325	10 763		Old-age pension
Zjištěné trestné činy		6 690	6 775	6 146		Ascertained offences
Dopravní nehody		756	626	894		Traffic accidents
Požáry		95	100	446		Fires

\*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

\*) For detailed explanatory notes see relevant chapters.

1) stav k 31. 12.

1) As at 31 December.

1-6. Vybrané ukazatele za okres Plzeň-jih<sup>\*)</sup>Selected indicators for the District of Plzeň-jih<sup>\*)</sup>

	Měřicí jednotka	2009	2010	2011	Unit	
Rozloha <sup>1)</sup>	km <sup>2</sup>	990	990	990	km <sup>2</sup>	Area <sup>1)</sup>
Počet obcí <sup>1)</sup>		90	90	90		Number of municipalities <sup>1)</sup>
města		7	7	7		Towns
Počet částí obcí <sup>1)</sup>		203	203	203		Number of municipality parts <sup>1)</sup>
Počet obyvatel <sup>1)</sup>	osoby	61 414	61 655	62 033	persons	Population <sup>1)</sup>
ženy		30 445	30 578	30 632		Females
Obyvatelé ve věku <sup>1)</sup>						Population by age <sup>1)</sup>
0-14	%	14,4	14,5	14,6	%	0-14 years
15-64	%	70,1	69,6	68,9	%	15-64 years
65 a více	%	15,5	15,9	16,5	%	65+ years
Průměrný věk obyvatel <sup>1)</sup>	roky	40,8	41,1	41,4	years	Average age, total <sup>1)</sup>
muži		39,6	39,8	40,3		Males
ženy		42,1	42,3	42,5		Females
Živě narození	osoby	715	674	590	persons	Live births
Zemřelí	osoby	663	581	683	persons	Deaths
Přistěhovalí	osoby	1 613	1 266	1 218	persons	Immigrants
Vystěhovalí	osoby	1 107	1 118	1 021	persons	Emigrants
Sňatky		256	282	252		Marriages
Rozvody		158	171	188		Divorces
Na 1 000 obyvatel						Per 1 000 population
přirozený přírůstek	‰	0,8	1,5	-1,5	‰	Natural increase
přírůstek stěhováním	‰	8,3	2,4	3,2	‰	Net migration
celkový přírůstek	‰	9,1	3,9	1,7	‰	Total increase
Uchazeči o zaměstnání <sup>1)</sup>	osoby	2 285	2 290	2 006	persons	Registered job applicants <sup>1)</sup>
dosažitelní		2 254	2 229	1 932		Available
ženy		1 197	1 092	1 027		Females
se zdravotním postižením		260	288	285		Handicapped
Míra registrované nezaměstnanosti <sup>1)</sup>	%	6,83	6,73	5,80	%	Registered unemployment rate <sup>1)</sup>
Volná pracovní místa <sup>1)</sup>	místa	134	131	249	vacancies	Vacancies <sup>1)</sup>
Uchazeči na 1 volné místo <sup>1)</sup>		17,1	17,5	8,1		Applicants per vacancy <sup>1)</sup>
Registrované subjekty <sup>1)</sup>		12 308	12 685	12 998		Registered entities, total <sup>1)</sup>
fyzické osoby		9 950	10 254	10 519		Natural persons
Zahájené byty		169	199	130		Dwellings started
Dokončené byty		166	177	188		Dwellings completed
Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních	osoby	15 500	14 672	.	persons	Guests in collective accommodation establishments
Děti v mateřských školách	osoby	1 861	1 935	1 969	persons	Pupils at nursery schools
Žáci základních škol	osoby	4 585	4 510	4 575	persons	Pupils at basic schools
Lékaři na 1 000 obyvatel	osoby	3,2	3,2	3,3	persons	Physicians per 1 000 population
Průměrná pracovní neschopnost	%	4,671	4,296	4,233	%	Average incapacity for work
Příjemci důchodů celkem	osoby	16 609	16 896	17 316	persons	Pension recipients, total
starobních		8 655	9 377	9 888		Old-age pensions
Průměrný měsíční důchod starobní	Kč	9 757	9 804	10 208	CZK	Average monthly amount of pensions
starobní		9 930	10 000	10 438		Old-age pension
Zjištěné trestné činy		1 168	1 029	980		Ascertained offences
Dopravní nehody		370	352	378		Traffic accidents
Požáry		345	349	96		Fires

<sup>\*)</sup> podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách<sup>\*)</sup> For detailed explanatory notes see relevant chapters.<sup>1)</sup> stav k 31. 12.<sup>1)</sup> As at 31 December.

1-7. Vybrané ukazatele za okres Plzeň-sever<sup>1)</sup>Selected indicators for the District of Plzeň-sever<sup>\*)</sup>

	Měřicí jednotka	2009	2010	2011	Unit	
Rozloha <sup>1)</sup>	km <sup>2</sup>	1 287	1 287	1 287	km <sup>2</sup>	Area <sup>1)</sup>
Počet obcí <sup>1)</sup>		98	98	98		Number of municipalities <sup>1)</sup>
města		10	10	10		Towns
Počet částí obcí <sup>1)</sup>		237	237	237		Number of municipality parts <sup>1)</sup>
Počet obyvatel <sup>1)</sup>	osoby	74 694	75 470	75 718	persons	Population <sup>1)</sup>
ženy		37 591	37 983	38 108		Females
Obyvatelé ve věku <sup>1)</sup>						Population by age <sup>1)</sup>
0-14	%	15,1	15,4	15,5	%	0-14 years
15-64	%	70,6	70,0	69,3	%	15-64 years
65 a více	%	14,3	14,6	15,2	%	65+ years
Průměrný věk obyvatel <sup>1)</sup>	roky	40,0	40,1	40,4	years	Average age, total <sup>1)</sup>
muži		38,9	39,0	39,5		Males
ženy		41,1	41,2	41,4		Females
Živě narození	osoby	793	918	741	persons	Live births
Zemřelí	osoby	769	743	699	persons	Deaths
Přistěhovalí	osoby	1 757	1 718	1 654	persons	Immigrants
Vystěhovalí	osoby	1 090	1 117	1 114	persons	Emigrants
Sňatky		300	330	332		Marriages
Rozvody		204	221	219		Divorces
Na 1 000 obyvatel						Per 1 000 population
přirozený přírůstek	‰	0,3	2,3	0,6	‰	Natural increase
přírůstek stěhováním	‰	9,0	8,0	7,2	‰	Net migration
celkový přírůstek	‰	9,3	10,3	7,7	‰	Total increase
Uchazeči o zaměstnání <sup>1)</sup>	osoby	3 197	3 292	2 847	persons	Registered job applicants <sup>1)</sup>
dosažitelní		3 140	3 240	2 808		Available
ženy		1 678	1 647	1 451		Females
se zdravotním postižením		288	276	250		Handicapped
Míra registrované nezaměstnanosti <sup>1)</sup>	%	7,79	8,12	6,97	%	Registered unemployment rate <sup>1)</sup>
Volná pracovní místa <sup>1)</sup>	místa	137	224	174	vacancies	Vacancies <sup>1)</sup>
Uchazeči na 1 volné místo <sup>1)</sup>		23,3	14,7	16,4		Applicants per vacancy <sup>1)</sup>
Registrované subjekty <sup>1)</sup>		15 802	16 470	17 001		Registered entities, total <sup>1)</sup>
fyzické osoby		13 160	13 693	14 177		Natural persons
Zahájené byty		390	442	292		Dwellings started
Dokončené byty		343	355	300		Dwellings completed
Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních	osoby	45 921	41 953	.	persons	Guests in collective accommodation establishments
Děti v mateřských školách	osoby	2 256	2 451	2 569	persons	Pupils at nursery schools
Žáci základních škol	osoby	5 381	5 350	5 344	persons	Pupils at basic schools
Lékaři na 1 000 obyvatel	osoby	1,7	1,7	1,7	persons	Physicians per 1 000 population
Průměrná pracovní neschopnost	%	4,678	4,359	4,009	%	Average incapacity for work
Příjemci důchodů celkem	osoby	18 819	19 248	19 915	persons	Pension recipients, total
starobních		10 698	11 399	12 145		Old-age pensions
Průměrný měsíční důchod starobní	Kč	9 753	9 815	10 231	CZK	Average monthly amount of pensions
starobní		9 913	9 991	10 436		Old-age pension
Zjištěné trestné činy		1 428	1 338	1 471		Ascertained offences
Dopravní nehody		456	396	393		Traffic accidents
Požáry		171	143	156		Fires

<sup>\*)</sup> podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách<sup>\*)</sup> For detailed explanatory notes see relevant chapters.<sup>1)</sup> stav k 31. 12.<sup>1)</sup> As at 31 December.

1-8. Vybrané ukazatele za okres Rokycany<sup>\*)</sup>Selected indicators for the District of Rokycany<sup>\*)</sup>

	Měřicí jednotka	2009	2010	2011	Unit	
Rozloha <sup>1)</sup>	km <sup>2</sup>	575	575	575	km <sup>2</sup>	Area <sup>1)</sup>
Počet obcí <sup>1)</sup>		68	68	68		Number of municipalities <sup>1)</sup>
města		6	6	6		Towns
Počet částí obcí <sup>1)</sup>		102	102	102		Number of municipality parts <sup>1)</sup>
Počet obyvatel <sup>1)</sup>	osoby	47 358	47 207	47 613	persons	Population <sup>1)</sup>
ženy		23 814	23 761	23 928		Females
Obyvatelé ve věku <sup>1)</sup>						Population by age <sup>1)</sup>
0-14	%	13,5	13,8	14,0	%	0-14 years
15-64	%	70,2	69,5	68,7	%	15-64 years
65 a více	%	16,3	16,7	17,3	%	65+ years
Průměrný věk obyvatel <sup>1)</sup>	roky	41,5	41,6	41,8	years	Average age, total <sup>1)</sup>
muži		40,2	40,3	40,5		Males
ženy		42,8	43,0	43,1		Females
Živě narození	osoby	474	478	457	persons	Live births
Zemřelí	osoby	538	567	570	persons	Deaths
Přistěhovalí	osoby	1 014	867	731	persons	Immigrants
Vystěhovalí	osoby	933	929	592	persons	Emigrants
Sňatky		233	233	205		Marriages
Rozvody		144	149	146		Divorces
Na 1 000 obyvatel						Per 1 000 population
přirozený přírůstek	‰	-1,4	-1,9	-2,4	‰	Natural increase
přírůstek stěhováním	‰	1,7	-1,3	2,9	‰	Net migration
celkový přírůstek	‰	0,4	-3,2	0,5	‰	Total increase
Uchazeči o zaměstnání <sup>1)</sup>	osoby	2 146	2 081	1 620	persons	Registered job applicants <sup>1)</sup>
dosažitelní		2 104	1 949	1 566		Available
ženy		1 127	1 104	902		Females
se zdravotním postižením		346	319	292		Handicapped
Míra registrované nezaměstnanosti <sup>1)</sup>	%	8,51	7,50	5,75	%	Registered unemployment rate <sup>1)</sup>
Volná pracovní místa <sup>1)</sup>	místa	105	132	63	vacancies	Vacancies <sup>1)</sup>
Uchazeči na 1 volné místo <sup>1)</sup>		20,4	15,8	25,7		Applicants per vacancy <sup>1)</sup>
Registrované subjekty <sup>1)</sup>		10 849	11 117	11 334		Registered entities, total <sup>1)</sup>
fyzické osoby		8 414	8 656	8 901		Natural persons
Zahájené byty		129	216	157		Dwellings started
Dokončené byty		154	151	133		Dwellings completed
Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních	osoby	26 578	28 318	.	persons	Guests in collective accommodation establishments
Děti v mateřských školách	osoby	1 308	1 410	1 514	persons	Pupils at nursery schools
Žáci základních škol	osoby	3 427	3 377	3 387	persons	Pupils at basic schools
Lékaři na 1 000 obyvatel	osoby	3,1	3,0	3,1	persons	Physicians per 1 000 population
Průměrná pracovní neschopnost	%	5,716	4,585	4,340	%	Average incapacity for work
Příjemci důchodů celkem	osoby	13 249	13 395	13 652	persons	Pension recipients, total
starobních		7 362	7 775	8 020		Old-age pensions
Průměrný měsíční důchod starobní	Kč	9 775	9 841	10 237	CZK	Average monthly amount of pensions
starobní		9 982	10 045	10 464		Old-age pension
Zjištěné trestné činy		967	876	979		Ascertained offences
Dopravní nehody		251	156	193		Traffic accidents
Požáry		104	118	109		Fires

\*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

\*) For detailed explanatory notes see relevant chapters.

1) stav k 31. 12.

1) As at 31 December.

1-9. Vybrané ukazatele za okres Tachov<sup>\*)</sup>  
 Selected indicators for the District of Tachov<sup>\*)</sup>

	Měřicí jednotka	2009	2010	2011	Unit	
Rozloha <sup>1)</sup>	km <sup>2</sup>	1 379	1 379	1 379	km <sup>2</sup>	Area <sup>1)</sup>
Počet obcí <sup>1)</sup>		51	51	51		Number of municipalities <sup>1)</sup>
města		8	8	8		Towns
Počet částí obcí <sup>1)</sup>		227	227	227		Number of municipality parts <sup>1)</sup>
Počet obyvatel <sup>1)</sup>	osoby	53 225	53 407	53 125	persons	Population <sup>1)</sup>
ženy		26 453	26 515	26 428		Females
Obyvatelé ve věku <sup>1)</sup>						Population by age <sup>1)</sup>
0-14	%	15,0	15,0	14,9	%	0-14 years
15-64	%	72,8	72,4	72,0	%	15-64 years
65 a více	%	12,2	12,5	13,2	%	65+ years
Průměrný věk obyvatel <sup>1)</sup>	roky	39,0	39,3	39,8	years	Average age, total <sup>1)</sup>
muži		37,9	38,2	38,7		Males
ženy		40,2	40,4	40,9		Females
Živě narození	osoby	591	601	511	persons	Live births
Zemřelí	osoby	480	475	476	persons	Deaths
Přistěhovalí	osoby	933	963	650	persons	Immigrants
Vystěhovalí	osoby	1 213	907	859	persons	Emigrants
Sňatky		208	228	210		Marriages
Rozvody		153	161	136		Divorces
Na 1 000 obyvatel						Per 1 000 population
přirozený přírůstek	‰	2,1	2,4	0,7	‰	Natural increase
přírůstek stěhování	‰	-5,3	1,1	-3,9	‰	Net migration
celkový přírůstek	‰	-3,2	3,4	-3,3	‰	Total increase
Uchazeči o zaměstnání <sup>1)</sup>	osoby	4 345	4 023	3 322	persons	Registered job applicants <sup>1)</sup>
dosažitelní		4 330	4 005	3 303		Available
ženy		2 154	1 891	1 575		Females
se zdravotním postižením		635	669	591		Handicapped
Míra registrované nezaměstnanosti <sup>1)</sup>	%	13,43	12,53	10,04	%	Registered unemployment rate <sup>1)</sup>
Volná pracovní místa <sup>1)</sup>	místa	115	275	203	vacancies	Vacancies <sup>1)</sup>
Uchazeči na 1 volné místo <sup>1)</sup>		37,8	14,6	16,4		Applicants per vacancy <sup>1)</sup>
Registrované subjekty <sup>1)</sup>		12 653	12 785	12 929		Registered entities, total <sup>1)</sup>
fyzické osoby		8 790	8 896	9 027		Natural persons
Zahájené byty		111	156	128		Dwellings started
Dokončené byty		158	125	98		Dwellings completed
Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních	osoby	39 275	37 152	.	persons	Guests in collective accommodation establishments
Děti v mateřských školách	osoby	1 533	1 591	1 664	persons	Pupils at nursery schools
Žáci základních škol	osoby	4 200	4 126	4 093	persons	Pupils at basic schools
Lékaři na 1 000 obyvatel	osoby	2,3	2,4	2,4	persons	Physicians per 1 000 population
Průměrná pracovní neschopnost	%	5,034	4,115	4,300	%	Average incapacity for work
Příjemci důchodů celkem	osoby	12 960	13 192	13 619	persons	Pension recipients, total
starobních		6 352	6 948	7 498		Old-age pensions
Průměrný měsíční důchod	Kč	9 579	9 648	10 017	CZK	Average monthly amount of pensions
starobní		9 962	10 033	10 450		Old-age pension
Zjištěné trestné činy		1 338	1 173	1 256		Ascertained offences
Dopravní nehody		429	429	382		Traffic accidents
Požáry		123	93	113		Fires

<sup>\*)</sup> podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

<sup>\*)</sup> For detailed explanatory notes see relevant chapters.

<sup>1)</sup> stav k 31. 12.

<sup>1)</sup> As at 31 December.



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

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

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

<sup>1)</sup> pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

<sup>1)</sup> Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre.

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

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

dokončení

End of table

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

<sup>1)</sup> pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

<sup>1)</sup> Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre.

**2-2. Bilance půdy v Plzeňském kraji (stav k 31. 12.)**

*Land use in the Plzeňský Region as at 31 December*

Pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální  
v ha

Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre.  
Hectares

	2009	2010	2011	
<b>Výměra</b>	<b>756 093</b>	<b>756 093</b>	<b>756 098</b>	<b>Area, total</b>
<b>Zemědělská půda</b>	<b>380 844</b>	<b>380 330</b>	<b>379 930</b>	<b>Agricultural land</b>
v tom:				
orná půda	260 428	259 172	258 261	Arable land
zahrady	11 517	11 537	11 555	Gardens
ovocné sady	1 794	1 794	1 794	Orchards
trvalé travní porosty	107 092	107 815	108 320	Permanent grasslands
chmelnice	12	12	-	Hop gardens
vinice	0	0	0	Vineyards
<b>Nezemědělská půda</b>	<b>375 250</b>	<b>375 763</b>	<b>376 167</b>	<b>Non-agricultural land</b>
v tom:				
lesní pozemky	299 563	299 739	299 842	Forest land
vodní plochy	11 601	11 642	11 670	Water body areas
zastavěné plochy a nádvoří	9 730	9 684	9 641	Built-up areas
ostatní plochy	54 354	54 699	55 015	Other areas

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

*Land use by district as at 31 December 2011*

Pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální  
v ha

Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre.  
Hectares

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Země- dělská půda <i>Agricultural land</i>	z toho			Nezemě- dělská půda <i>Non- agricul- tural land</i>	v tom			
		orná půda <i>Arable land</i>	zahrady, ovocné sady <i>Gardens, orchards</i>	trvalé travní porosty <i>Perma- nent grasslands</i>		lesní pozemky <i>Forest land</i>	vodní plochy <i>Water body areas</i>	zasta- věné plochy <i>Built-up areas</i>	ostatní <i>Other areas</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>379 930</b>	<b>258 261</b>	<b>13 350</b>	<b>108 320</b>	<b>376 167</b>	<b>299 842</b>	<b>11 670</b>	<b>9 641</b>	<b>55 015</b>
Domažlice	60 047	40 152	1 445	18 450	52 293	42 823	1 285	1 268	6 916
Klatovy	89 884	49 452	3 054	37 377	104 682	84 026	3 293	2 052	15 311
Plzeň-město	12 658	9 112	1 580	1 967	13 483	6 556	613	1 275	5 038
Plzeň-jih	59 366	42 638	2 240	14 488	39 629	29 935	1 524	1 482	6 688
Plzeň-sever	65 294	53 371	2 208	9 715	63 381	51 820	1 642	1 570	8 349
Rokycany	26 748	19 873	1 513	5 362	30 772	24 921	811	904	4 136
Tachov	65 934	43 663	1 310	20 960	71 928	59 761	2 501	1 090	8 575

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

Size groups of municipalities by district as at 31 December 2011

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Počet obcí celkem <i>Number of municipalities, total</i>	v tom s počtem obyvatel <i>By population</i>							
		do 199 <i>Under 200</i>	200–499	500–999	1 000– –1 999	2 000– –4 999	5 000– –19 999	20 000– –49 999	50 000 a více <i>50 000+</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>501</b>	<b>172</b>	<b>164</b>	<b>76</b>	<b>46</b>	<b>29</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Domažlice	85	37	25	9	9	3	2	-	-
Klatovy	94	34	25	20	10	1	3	1	-
Plzeň-město	15	2	1	5	4	2	-	-	1
Plzeň-jih	90	29	34	15	4	6	2	-	-
Plzeň-sever	98	33	29	17	7	11	1	-	-
Rokycany	68	27	24	5	6	5	1	-	-
Tachov	51	10	26	5	6	1	3	-	-

dokončení

End of table

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Obyvatelstvo celkem <i>Population, total</i>	v tom v obcích s počtem obyvatel <i>In municipalities with population</i>							
		do 199 <i>Under 200</i>	200–499	500–999	1 000– –1 999	2 000– –4 999	5 000– –19 999	20 000– –49 999	50 000 a více <i>50 000+</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>571 709</b>	<b>19 563</b>	<b>51 186</b>	<b>54 682</b>	<b>64 012</b>	<b>93 745</b>	<b>98 740</b>	<b>22 479</b>	<b>167 302</b>
Domažlice	60 727	4 668	7 922	6 660	12 069	13 162	16 246	-	-
Klatovy	87 622	3 831	7 979	14 863	14 274	2 236	21 960	22 479	-
Plzeň-město	184 871	367	207	3 512	6 241	7 242	-	-	167 302
Plzeň-jih	62 033	3 326	9 999	10 469	5 290	19 630	13 319	-	-
Plzeň-sever	75 718	3 435	9 375	11 510	9 289	34 988	7 121	-	-
Rokycany	47 613	2 713	6 976	3 255	8 370	12 298	14 001	-	-
Tachov	53 125	1 223	8 728	4 413	8 479	4 189	26 093	-	-

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

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

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Source: Czech Hydrometeorological Institute, Prague

Stanice (nadmořská výška) Station (altitude)	Měsíc Month												Rok celkem Year, total	
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.		
Průměrná teplota vzduchu (°C) Average air temperature (°C)														
Klatovy (430 m n. m.)	H	-0,2	-0,9	4,9	11,1	13,9	17,3	16,2	18,4	15,1	8,4	2,9	3,2	9,2
	N	-2,0	-0,5	3,2	7,6	12,5	15,9	17,6	17,0	13,4	8,3	3,1	-0,5	8,0
Úhrn srážek (mm) Total precipitation (mm)														
Klatovy (430 m n. m.)	H	29,4	10,7	15,1	25,2	72,8	75,5	174,7	67,0	35,1	64,9	1,5	38,5	610,4
	N	29,3	29,8	36,7	46,1	67,4	72,7	79,0	78,6	53,3	37,1	37,3	32,6	599,8
	Sr	100,3	35,9	41,1	54,7	108,0	103,9	221,1	85,2	65,9	174,9	4,0	118,1	101,8
Trvání slunečního svitu (h) Sunshine duration (h)														
Klatovy (430 m n. m.)	H	37,9	85,6	176,1	221,9	279,1	196,9	172,7	220,1	193,1	138,2	57,4	27,7	1 806,7
	N	43,3	66,8	110,8	149,8	197,0	205,9	218,5	204,1	152,1	111,5	50,4	38,7	1 548,8
	Sv	87,5	128,1	158,9	148,1	141,7	95,6	79,0	107,8	127,0	123,9	113,9	71,6	116,7

H - klimatické hodnoty naměřené v roce 2011

H - Climatic data measured in 2011.

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

N - Climatic normals of the period 1961-1990.

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

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

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

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

**2-6. Extrémní hodnoty meteorologických prvků v Plzeňském kraji**

*Extremes of weather elements in the Plzeňský Region*

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Source: Czech Hydrometeorological Institute, Prague

Meteorologická stanice Weather station (altitude in metres)	Nejvyšší denní maximální teplota vzduchu Highest daily maximum		Nejnižší denní minimální teplota vzduchu Lowest daily minimum air temperature		Nejvyšší denní úhrn srážek Highest daily precipitation, total		Nejvyšší denní výška sněhové pokrývky Deepest daily snow cover		
	°C	datum měření Measured on	°C	datum měření Measured on	mm	datum měření Measured on	cm	datum měření Measured on	
Klatovy (430 m n. m.)	2009	35,1	23. 7.	-17,9	19. 12.	51,2	27. 6.	27,0	21. 2.
	2010	33,7	12. 7.	-18,3	30. 12.	34,0	6. 8.	33,0	7. 12.
	2011	32,8	23. 8.	-16,3	6. 1.	55,6	13. 7.	21,0	4. 1.

3-1. Chráněná území v Plzeňském kraji

*Protected areas in the Plzeňský Region*

Pramen: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

Source: Nature Conservation Agency of the Czech Republic

	2009	2010	2011	
	Počet	Number		
Národní parky	1	1	1	National parks
Chráněné krajinné oblasti	4	4	4	Protected landscape areas
Maloplošná chráněná území celkem	182	184	187	Small-size protected areas, total
v tom:				
národní přírodní památky	5	5	5	National nature monuments
národní přírodní rezervace	6	6	6	National nature reserves
přírodní památky	83	84	87	Nature monuments
přírodní rezervace	88	89	89	Nature reserves
	Rozloha (ha)	Area (ha)		
Národní parky <sup>1)</sup>	34 736	34 736	34 736	National parks <sup>1)</sup>
Chráněné krajinné oblasti <sup>1)</sup>	84 782	84 782	84 782	Protected landscape areas <sup>1)</sup>
Maloplošná chráněná území celkem <sup>2)</sup>	8 905	11 016	11 000	Small-size protected areas, total <sup>2)</sup>
v tom:				
národní přírodní památky	227	227	227	National nature monuments
národní přírodní rezervace	787	817	817	National nature reserves
přírodní památky	4 695	6 772	6 774	Nature monuments
přírodní rezervace	3 195	3 200	3 182	Nature reserves

<sup>1)</sup> rozloha podle GIS

<sup>2)</sup> rozloha podle vyhlášek

<sup>1)</sup> Area according to the GIS.

<sup>2)</sup> Area according to the appropriate establishing decree.

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

Protected areas by district as at 31 December 2011

Pramen: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

Source: Nature Conservation Agency of the Czech Republic

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Národní parky <sup>1)</sup> <i>National parks<sup>1)</sup></i>	Chráněné krajinné oblasti <sup>1)</sup> <i>Protected landscape areas<sup>1)</sup></i>	Maloplošná chráněná území celkem <sup>2)</sup> <i>Small-size protected areas, total<sup>2)</sup></i>	v tom			
				národní přírodní památky <i>National nature monuments</i>	národní přírodní rezervace <i>National nature reserves</i>	přírodní památky <i>Nature monuments</i>	přírodní rezervace <i>Nature reserves</i>
	Počet <sup>3)</sup>			Number <sup>3)</sup>			
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>187</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>87</b>	<b>89</b>
Domažlice	-	1	27	-	1	14	12
Klatovy	1	1	57	2	2	18	35
Plzeň-město	-	-	13	-	-	10	3
Plzeň-jih	-	-	16	-	1	9	6
Plzeň-sever	-	1	19	1	-	8	10
Rokycany	-	1	24	1	2	15	6
Tachov	-	2	33	1	-	14	18
	Rozloha (ha)			Area (ha)			
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>34 736</b>	<b>84 782</b>	<b>11 000</b>	<b>227</b>	<b>817</b>	<b>6 774</b>	<b>3 182</b>
Domažlice	-	22 720	836	-	327	65	444
Klatovy	34 736	26 092	8 283	6	284	6 439	1 554
Plzeň-město	-	-	187	-	26	69	92
Plzeň-jih	-	-	112	-	-	50	62
Plzeň-sever	-	1 126	567	68	-	22	477
Rokycany	-	8 348	505	74	180	104	147
Tachov	-	26 496	511	79	-	26	406

<sup>1)</sup> rozloha podle GIS

<sup>2)</sup> rozloha podle vyhlášek

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

<sup>1)</sup> Area according to the GIS.

<sup>2)</sup> Area according to the appropriate establishing decree.

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

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

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

Pramen: Agentura ochrany přírody a krajiny

Source: Nature Conservation Agency of the Czech Republic

Kraj, okresy Region, districts	Evropsky významné lokality <i>Sites of Community importance</i>		Ptačí oblasti <i>Special Protection Areas</i>	
	Počet <sup>1)</sup> <i>Number<sup>1)</sup></i>	Rozloha (ha) <i>Area (ha)</i>	Počet <sup>1)</sup> <i>Number<sup>1)</sup></i>	Rozloha (ha) <i>Area (ha)</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>62</b>	<b>78 408</b>	<b>2</b>	<b>50 948</b>
Domažlice	8	4 137	-	-
Klatovy	16	70 626	1	47 573
Plzeň-město	2	70	-	-
Plzeň-jih	12	625	-	-
Plzeň-sever	7	508	-	-
Rokycany	12	1 389	1	3 375
Tachov	10	1 053	-	-

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

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

### 3-4. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora v Plzeňském kraji

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

v tis. Kč, běžné ceny

CZK thousand, current prices

	2009	2010	2011	
	<i>Investice Investments</i>			
<b>Celkem</b>	<b>2 170 883</b>	<b>1 228 991</b>	<b>1 204 063</b>	<b>Total</b>
v tom:				
ochrana ovzduší a klimatu	1 145 154	560 016	116 445	<i>climate</i>
nakládání s odpadními vodami	550 497	317 731	790 726	<i>Wastewater management</i>
nakládání s odpady	188 632	168 174	243 947	<i>Waste management</i>
ostatní	286 600	183 070	52 945	<i>Other</i>
	<i>Neinvestiční náklady Non-investment expenditure</i>			
<b>Celkem</b>	<b>1 932 696</b>	<b>2 206 239</b>	<b>2 495 018</b>	<b>Total</b>
v tom:				
ochrana ovzduší a klimatu	67 463	82 971	93 315	<i>climate</i>
nakládání s odpadními vodami	491 149	515 081	584 841	<i>Wastewater management</i>
nakládání s odpady	1 324 706	1 559 861	1 773 902	<i>Waste management</i>
ostatní	49 378	48 326	42 960	<i>Other</i>



**3-5. Investice a neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle okresu sídla investora v roce 2011**
*Investment and non-investment environmental protection expenditure by district of the investor registered office in 2011*

v tis. Kč, běžné ceny

CZK thousand, current prices

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Celkem <i>Total</i>	v tom			
		ochrana ovzduší a klimatu <i>Protection of ambient air and climate</i>	nakládání s odpadními vodami <i>Wastewater management</i>	nakládání s odpady <i>Waste management</i>	ostatní <i>Other</i>
		Investice		Investments	
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>1 204 063</b>	<b>116 445</b>	<b>790 726</b>	<b>243 947</b>	<b>52 945</b>
Domažlice	366 447	9 413	339 157	5 290	12 587
Klatovy	85 906	8 092	55 968	15 952	5 894
Plzeň-město	469 555	50 773	224 565	169 041	25 176
Plzeň-jih	176 935	36 198	125 113	i.d.	i.d.
Plzeň-sever	60 444	8 484	32 110	14 319	5 531
Rokycany	15 559	i.d.	9 975	i.d.	i.d.
Tachov	29 217	i.d.	3 838	i.d.	i.d.
		Neinvestiční náklady		Non-investment expenditure	
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>2 495 018</b>	<b>93 315</b>	<b>584 841</b>	<b>1 773 902</b>	<b>42 960</b>
Domažlice	83 525	2 561	8 769	68 593	3 602
Klatovy	136 671	1 330	40 557	92 832	1 952
Plzeň-město	1 776 024	77 043	492 159	1 181 627	25 195
Plzeň-jih	87 374	3 563	8 893	74 207	711
Plzeň-sever	215 132	3 302	16 173	187 724	7 933
Rokycany	79 909	849	7 261	70 242	1 557
Tachov	116 383	4 667	11 029	98 677	2 010

3-6. Emise základních znečišťujících látek do ovzduší<sup>\*)</sup> v Plzeňském kraji

Emissions of main pollutants into air<sup>\*)</sup> in the Plzeňský Region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze  
v t

Source: Czech Hydrometeorological Institute, Prague  
Tonnes

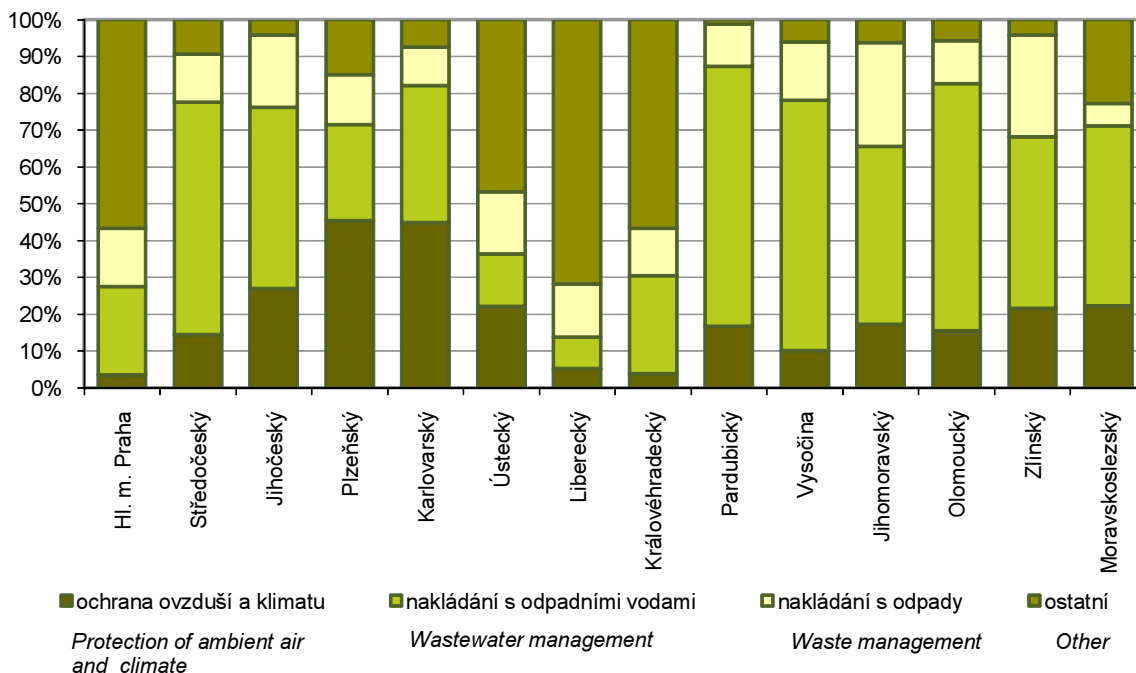
	2008	2009	2010	
REZZO 1				
Emise tuhé	321,7	263,5	340,7	Particulate matter
Oxid siřičitý (SO <sub>2</sub> )	7 411,0	8 633,2	5 077,0	Sulphur dioxide (SO <sub>2</sub> )
Oxidy dusíku (NO <sub>x</sub> )	3 218,4	2 277,3	2 649,1	Nitrogen oxides (NO <sub>x</sub> )
Oxid uhelnatý (CO)	1 377,7	788,1	855,1	Carbon monoxide (CO)
REZZO 1-3				
Emise tuhé	2 435,7	2 145,3	2 408,3	Particulate matter
Oxid siřičitý (SO <sub>2</sub> )	9 259,1	10 791,0	7 675,5	Sulphur dioxide (SO <sub>2</sub> )
Oxidy dusíku (NO <sub>x</sub> )	3 918,2	2 942,8	3 410,0	Nitrogen oxides (NO <sub>x</sub> )
Oxid uhelnatý (CO)	8 380,8	7 143,7	8 363,0	Carbon monoxide (CO)
REZZO 1-4				
Emise tuhé	4 706,9	4 469,1	4 684,0	Particulate matter
Oxid siřičitý (SO <sub>2</sub> )	9 304,3	10 836,2	7 718,6	Sulphur dioxide (SO <sub>2</sub> )
Oxidy dusíku (NO <sub>x</sub> )	13 599,1	12 396,9	11 767,5	Nitrogen oxides (NO <sub>x</sub> )
Oxid uhelnatý (CO)	23 798,5	21 867,6	20 028,3	Carbon monoxide (CO)

<sup>\*)</sup> data byla převzata dne 18. 5. 2012

<sup>\*)</sup> Data obtained on 18 May 2012.

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

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



3-7. Emise základních znečišťujících látek do ovzduší podle okresů v roce 2010<sup>\*)</sup>

*Emissions of main pollutants into air by district in 2010<sup>\*)</sup>*

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Source: Czech Hydrometeorological Institute, Prague

Kraj, okresy Region, districts	Emise tuhé Particulate matter		Oxid siřičitý Sulphur dioxide (SO <sub>2</sub> )		Oxidy dusíku Nitrogen oxides (NO <sub>x</sub> )		Oxid uhelnatý Carbon monoxide (CO)	
	REZZO 1	REZZO 1-3 <sup>1)</sup>	REZZO 1	REZZO 1-3	REZZO 1	REZZO 1-3	REZZO 1	REZZO 1-3
	Celkem (t)				Total (tonnes)			
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>340,7</b>	<b>2 408,3</b>	<b>5 077,0</b>	<b>7 675,5</b>	<b>2 649,1</b>	<b>3 410,0</b>	<b>855,1</b>	<b>8 363,0</b>
Domažlice	12,5	286,6	93,5	491,5	61,0	151,3	110,4	1 278,9
Klatovy	40,7	489,8	221,3	830,8	131,2	286,9	132,6	1 905,9
Plzeň-město	124,7	226,8	4 714,8	4 892,1	2 184,6	2 359,9	325,7	891,7
Plzeň-jih	32,3	255,7	16,8	403,4	83,9	177,1	96,7	1 238,0
Plzeň-sever	58,1	331,6	10,6	454,3	73,2	178,7	76,0	1 360,6
Rokycany	25,0	180,4	18,5	267,0	46,8	106,1	77,5	808,8
Tachov	47,4	270,2	1,5	336,4	68,4	150,0	36,2	879,1
	Měrné emise (t/km <sup>2</sup> )				Specific emissions (t/km <sup>2</sup> )			
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,7</b>	<b>1,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>1,1</b>
Domažlice	0,0	0,3	0,1	0,4	0,1	0,1	0,1	1,1
Klatovy	0,0	0,3	0,1	0,4	0,1	0,1	0,1	1,0
Plzeň-město	0,5	0,9	18,0	18,7	8,4	9,0	1,2	3,4
Plzeň-jih	0,0	0,3	0,0	0,4	0,1	0,2	0,1	1,3
Plzeň-sever	0,0	0,3	0,0	0,4	0,1	0,1	0,1	1,1
Rokycany	0,0	0,3	0,0	0,5	0,1	0,2	0,1	1,4
Tachov	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	0,6
	Měrné emise (kg/obyvatele)				Specific emissions (kilograms per capita)			
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>0,6</b>	<b>4,2</b>	<b>8,9</b>	<b>13,4</b>	<b>4,6</b>	<b>6,0</b>	<b>1,5</b>	<b>14,6</b>
Domažlice	0,2	4,7	1,5	8,1	1,0	2,5	1,8	21,1
Klatovy	0,5	5,5	2,5	9,4	1,5	3,2	1,5	21,5
Plzeň-město	0,7	1,2	25,4	26,4	11,8	12,7	1,8	4,8
Plzeň-jih	0,5	4,2	0,3	6,6	1,4	2,9	1,6	20,1
Plzeň-sever	0,8	4,4	0,1	6,0	1,0	2,4	1,0	18,1
Rokycany	0,5	3,8	0,4	5,7	1,0	2,2	1,6	17,1
Tachov	0,9	5,1	0,0	6,3	1,3	2,8	0,7	16,5

<sup>\*)</sup> data byla převzata dne 18. 5. 2012

<sup>\*)</sup> Data obtained on 18 May 2012.

<sup>1)</sup> údaj za kraj nesouhlasí se součtem údajů za okresy (viz metodika)

<sup>1)</sup> The data for the region are not equal to the sum of data for districts (see the methodology).

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

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

vt

Tonnes

Odvětví	2009	2010	2011	CZ-NACE
<b>Celková produkce</b>	<b>1 141 802</b>	<b>1 058 483</b>	<b>986 903</b>	<b>Waste generation, total</b>
z toho:				<i>Including:</i>
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	35 962	16 578	14 787	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
B Těžba a dobývání	13 380	18 150	13 643	<i>Mining and quarrying</i>
C Zpracovatelský průmysl	270 622	261 637	253 500	<i>Manufacturing</i>
10 - Výroba potravinářských výrobků	8 993	8 687	5 993	<i>Manufacture of food products</i>
11 - Výroba nápojů	18 569	14 467	14 596	<i>Manufacture of beverages</i>
12 - Výroba tabákových výrobků	-	-	-	<i>Manufacture of tobacco products</i>
13 - Výroba textilií	135	153	171	<i>Manufacture of textiles</i>
14 - Výroba oděvů	65	141	30	<i>Manufacture of wearing apparel</i>
15 - Výroba usní a souvisejících výrobků	i.d.	i.d.	i.d.	<i>products</i>
16 - Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku	7 572	8 856	5 183	<i>Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
17 - Výroba papíru a výrobků z papíru	5 504	6 200	2 822	<i>products</i>
18 - Tisk a rozmnožování nahraných nosičů	7 997	9 069	8 451	<i>Printing and reproduction of recorded media</i>
19 - Výroba koksu a rafin. ropných produktů	-	-	-	<i>Manufacture of coke and refined petroleum products</i>
20 - Výroba chemický látek a chem. přípravků	679	90	93	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>
21 - Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků	-	-	-	<i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
22 - Výroba pryžových a plastových výrobků	6 948	8 158	8 606	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
23 - Výroba ostat. nekovových minerál. výrobků	26 275	41 459	39 912	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
24 - Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárnictví	66 860	59 629	65 040	<i>Manufacture of basic metals</i>
25 - Výroba kov. konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	22 040	21 020	23 467	<i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
26 - Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení	14 547	18 676	11 511	<i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>
27 - Výroba elektrických zařízení	5 879	6 895	6 144	<i>Manufacture of electrical equipment</i>
28 - Výroba strojů a zařízení	17 561	18 707	16 649	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
29 - Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů	28 399	33 382	37 049	<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
30 - Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení	712	736	847	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
31 - Výroba nábytku	976	996	840	<i>Manufacture of furniture</i>
32 - Ostatní zpracovatelský průmysl	3 004	3 064	2 575	<i>Other manufacturing</i>
33 - Opravy a instalace strojů a zařízení	27 891	1 238	3 505	<i>Repair and installation of machinery and equipment</i>
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	197 644	150 392	117 100	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>

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

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

dokončení

End of Table

v t

Tonnes

Odvětví	2009	2010	2011	CZ-NACE
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	75 357	64 475	60 117	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
36 - Shromažďování, úprava a rozvod vody	23 208	20 901	20 384	<i>Water collection, treatment and supply</i>
37- 39 Shromažďování, sběr a odstraňování odpadů, úprava odpadů k dalšímu využití; činnosti související s odpadními vodami	52 149	43 573	39 733	<i>Sewerage, waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery, remediation activities and other waste management services</i>
F Stavebnictví	527 130	513 318	493 477	<i>Construction</i>
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	6 278	23 056	23 583	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H Doprava a skladování	3 122	3 289	3 371	<i>Transportation and storage</i>
I Ubytování, stravování a pohostinství	638	875	883	<i>Accommodation and food service activities</i>
J Informační a komunikační činnosti	-	i.d.	-	<i>Information and communication</i>
Q Zdravotní a sociální péče	4 795	4 743	4 961	<i>Human health and social work activities</i>
S Ostatní činnosti	276	265	i.d.	<i>Other service activities</i>

**3-9. Odpady podle vybraného způsobu nakládání podle sídla podniku<sup>1)</sup> v Plzeňském kraji**  
*Waste by selected method of management and by the enterprise registered office<sup>1)</sup>*  
*in the Plzeňský Region*

v t

Tonnes

	2009	2010	2011	
	Celkem		Total	
Nakládání s odpady celkem	1 098 516	1 015 941	934 503	<i>Waste management, total</i>
z toho:				
recyklace (R4, R5)	200 235	164 846	261 239	<i>Recycling (R4, R5)</i>
spalování (R1, D10)	5 793	6 892	1 380	<i>Incineration (R1, D10)</i>
skládování a ostatní způsoby ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu (D1-D5)	206 031	165 694	141 948	<i>Deposit onto or into land (e.g. landfill) (D1-D5)</i>
	v tom nebezpečné		Hazardous	
Nakládání s odpady celkem	18 669	13 940	14 361	<i>Waste management, total</i>
z toho:				
recyklace (R4, R5)	24	184	233	<i>Recycling (R4, R5)</i>
spalování (R1, D10)	1 767	i.d.	i.d.	<i>Incineration (R1, D10)</i>
skládování a ostatní způsoby ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu (D1-D5)	1 333	1 202	1 430	<i>Deposit onto or into land (e.g. landfill) (D1-D5)</i>
	ostatní		Non - hazardous	
Nakládání s odpady celkem	1 079 847	1 002 001	920 142	<i>Waste management, total</i>
z toho:				
recyklace (R4, R5)	200 211	164 663	261 006	<i>Recycling (R4, R5)</i>
spalování (R1, D10)	4 026	i.d.	i.d.	<i>Incineration (R1, D10)</i>
skládování a ostatní způsoby ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu (D1-D5)	204 698	164 492	140 518	<i>Deposit onto or into land (e.g. landfill) (D1-D5)</i>

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

<sup>1)</sup> Includes all waste managed during the year (i.e. waste produced, taken from store, and imported).

**3-10. Způsoby nakládání s odpady podle sídla podniku v Plzeňském kraji v roce 2011<sup>\*)</sup>**  
*Waste management methods by the enterprise registered office in the Plzeňský Region*  
*in 2011<sup>\*)</sup>*

v t

Tonnes

	Celkem <i>Total</i>	v tom odpady <i>Waste</i>		
		nebezpečné <i>Hazardous</i>	ostatní <i>Non-hazardous</i>	
<b>Nakládání s odpady celkem</b>	<b>934 503</b>	<b>14 361</b>	<b>920 142</b>	<b>Waste management, total</b>
v tom:				
<b>využívání celkem</b>	<b>350 652</b>	<b>257</b>	<b>350 395</b>	<b>Waste recovery, total</b>
z toho:				<i>Including:</i>
využití jako paliva nebo jiným způsobem k výrobě energie (R1)	1 133	i.d.	i.d.	<i>Use as a fuel or other means to generate energy (R1)</i>
recyklace, regenerace (R2-R6)	269 059	233	268 826	<i>Recycling, regeneration (R2-R6)</i>
úprava odpadů před jejich využitím (R12)	74 733	24	74 709	<i>Treatment of wastes prior to recovery (R12)</i>
<b>odstraňování celkem</b>	<b>158 905</b>	<b>1 469</b>	<b>157 436</b>	<b>Waste disposal, total</b>
z toho:				<i>Including:</i>
skládkování a ostatní způsoby ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu (D1-D5)	141 948	1 430	140 518	<i>Deposit onto or into land (e.g. landfill) (D1-D5)</i>
biologická úprava (D8)	15 508	-	15 508	<i>Biological treatment (D8)</i>
fyzikálně-chemická úprava (D9)	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Physico-chemical treatment (D9)</i>
spalování (D10)	i.d.	-	i.d.	<i>Incineration (D10)</i>
<b>ostatní způsoby celkem</b>	<b>424 945</b>	<b>12 634</b>	<b>412 311</b>	<b>Other ways, total</b>
z toho:				<i>Including:</i>
využití odpadů na terénní úpravy (N1)	248 099	-	248 099	<i>Use of wastes for landscaping (N1)</i>
předání kalů ČOV k použití na zemědělské půdě (N2)	i.d.	-	i.d.	<i>Transfer of waste water treatment sludge for the use on agricultural land (N2)</i>
zůstatek na skladu k 31. 12. (N5)	61 000	6 080	54 921	<i>Warehouse balance residuum as at 31 December (N5)</i>
vývoz odpadu do zahraničí (N7, N17)	61 225	-	61 225	<i>Waste exports (N7, N17)</i>
prodej odpadu jako suroviny (N10)	25 430	62	25 368	<i>Sale of waste as a raw material (N10)</i>
ukládání odpadů jako technologický materiál na zajištění skládky (N12)	15 339	i.d.	i.d.	<i>Landfilling of waste as technology material securing landfills (N12)</i>
kompostování (N13)	3 196	-	3 196	<i>Composting (N13)</i>

<sup>\*)</sup> zahrnuje veškeré odpady, se kterými bylo ve sledovaném roce nakládáno, tj. vyprodukované, odebrané ze skladu a dovezené ze zahraničí

<sup>\*)</sup> Includes all waste managed during the year (i.e. waste produced, taken from store, and imported).

## 3-11. Produkce komunálního odpadu v Plzeňském kraji

## Municipal waste generation in the Plzeňský Region

v t

Tonnes

	2009	2010	2011	
<b>Produkce komunálního odpadu celkem</b>	<b>177 654</b>	<b>136 904</b>	<b>137 205</b>	<b>Municipal waste generation, total</b>
v tom:				
běžný svoz	121 679	88 455	84 363	Standard waste collection
svoz objemného odpadu	24 743	21 874	24 186	Bulky waste collection
odděleně sbírané složky	30 013	25 530	28 063	Waste components collected separately
odpady z komunálních služeb (z čištění ulic, tržišť, parků atd.)	1 219	1 046	593	Waste from municipal services (cleaning of streets, market places, parks, etc.)
Komunální odpad na 1 obyvatele v kg	311,0	239,3	240,1	Municipal waste per capita (kg)

## 3-12. Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu v Plzeňském kraji

## Public water supply and sewerage systems in the Plzeňský Region

	2009	2010	2011	
	Vodovody Water supply systems			
Obyvatelé zásobování vodou z vodovodů pro veřejnou potřebu (osoby)	465 107	472 770	478 264	Population supplied with water from public water supply systems (persons)
Podíl obyvatel zásobovaných vodou z vodovodů pro veřejnou potřebu (%) <sup>1)</sup>	81,4	82,6	83,7	Share of population supplied with water from public water supply systems (%) <sup>1)</sup>
Voda vyrobená pitná z vodovodů pro veřejnou potřebu (tis. m <sup>3</sup> )	31 547	30 933	29 679	Production of drinking water supplied from public water supply systems (thous. m <sup>3</sup> )
Voda fakturovaná pitná (tis. m <sup>3</sup> ) z toho pro domácnosti	25 762	25 167	24 436	Drinking water invoiced (thous. m <sup>3</sup> ) To households
	Kanalizace Sewerage systems			
Obyvatelé bydlící v domech napojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu	445 281	448 138	449 444	Population living in houses connected to public sewerage systems
z toho osoby napojené na kanalizaci s koncovou ČOV	403 666	404 181	415 583	Population connected to public sewerage systems with end-of-pipe WWTPs
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu (%) <sup>1)</sup>	78,0	78,3	78,7	Share of population living in houses connected to public sewerage systems (%) <sup>1)</sup>
Vypouštěné odpadní vody do kanalizace pro veřejnou potřebu (tis. m <sup>3</sup> )	33 705	31 090	30 479	Wastewater discharged into public sewerage systems (thous. m <sup>3</sup> )
Čištěné odpadní vody (bez srážkových vod) (tis. m <sup>3</sup> )	31 344	29 296	28 897	Wastewater treated (excluding rainwater) (thous. m <sup>3</sup> )
Podíl čištěných odpadních vod (%)	93,0	94,2	94,8	Share of wastewater treated (%)

<sup>1)</sup> z celkového počtu obyvatel (střední stav v roce)<sup>1)</sup> Related to mid-year population.



## 3-13. Čistírny odpadních vod pro veřejnou potřebu v Plzeňském kraji

Public wastewater treatment plants (WWTPs) in the Plzeňský Region

	2009	2010	2011	
<b>Počet ČOV celkem</b>	<b>174</b>	<b>172</b>	<b>177</b>	<b>Number of WWTPs, total</b>
v tom:				
mechanické	2	2	2	Primary (mechanical)
mechanicko-biologické	172	170	175	Secondary (mechanical-biological)
z toho s dalším odstraňováním:				Tertiary (chemical) - with further removal of
dusíku (N)	35	32	31	Nitrogen (N)
fosforu (P)	1	1	3	Phosphorus (P)
dusíku i fosforu současně (N + P)	22	25	28	Both N + P
Celková kapacita ČOV (m <sup>3</sup> /den)	181 425	179 573	183 919	Total capacity of WWTPs (m <sup>3</sup> /day)

## 3-14. Produkce kalů a způsob jejich zneškodnění v čistírnách odpadních vod v Plzeňském kraji

Wastewater treatment sludge production and sludge disposal in the Plzeňský Region

v t sušiny

Tonnes of dry matter

	2009	2010	2011	
<b>Produkce kalů celkem</b>	<b>9 019</b>	<b>10 463</b>	<b>9 504</b>	<b>Sludge production, total</b>
Způsob zneškodnění kalů:				Sludge disposal:
přímá aplikace a rekultivace	1 117	2 889	7 120	Direct application and land reclamation
kompostování	742	708	1 081	Composting
skládkování	693	836	968	Landfilling
spalování	-	-	-	Incineration
jinak	6 467	6 030	335	Other method

4-1. Vybrané demografické údaje v Plzeňském kraji

Selected demographic data in the Plzeňský Region

	2009	2010	2011	
Střední stav obyvatelstva	571 199	572 023	<sup>1)</sup> 571 497	Mid-year population
v tom: muži	282 616	282 886	<sup>1)</sup> 282 779	Males
ženy	288 583	289 137	<sup>1)</sup> 288 718	Females
Stav obyvatel k 31. 12.	571 863	572 045	<sup>1)</sup> 571 709	Population (as at 31 December)
v tom: muži	282 848	282 760	<sup>1)</sup> 282 798	Males
ženy	289 015	289 285	<sup>1)</sup> 288 911	Females
v tom ve věku:				Aged:
0–14	79 631	80 836	<sup>1)</sup> 81 913	0–14
15–64	402 844	399 505	<sup>1)</sup> 394 320	15–64
65 a více	89 388	91 704	<sup>1)</sup> 95 476	65+
v tom ve věku (%):				Aged (%):
0–14	13,9	14,1	<sup>1)</sup> 14,3	0–14
15–64	70,4	69,8	<sup>1)</sup> 69,0	15–64
65 a více	15,6	16,0	<sup>1)</sup> 16,7	65+
Sňatky	2 528	2 545	2 454	Marriages
Rozvody	1 543	1 626	1 630	Divorces
Narození celkem	6 429	6 252	5 585	Births, total
v tom: živě	6 412	6 242	5 566	Live births
mrtvě	17	10	19	Stillbirths
Živě narození mimo manželství	2 625	2 601	2 437	Live births outside marriage
Živě narození do 2500 g	530	567	476	Live births up to 2,500 g
Potraty celkem	2 458	2 423	2 387	Abortions, total
z toho umělá přerušeni těhotenství	1 396	1 341	1 347	Induced abortions
Zemřelí celkem	5 859	5 816	5 888	Deaths, total
z toho: do 1 roku	13	18	13	Infant deaths
do 28 dnů	6	7	11	Neonatal deaths
Přirozený přírůstek	553	426	-322	Natural increase
Přistěhovalí	6 484	4 828	4 279	Immigrants
Vystěhovalí	4 801	5 072	3 504	Emigrants
Přírůstek stěhováním	1 683	-244	775	Net migration
Celkový přírůstek	2 236	182	453	Total increase
Na 1 000 obyvatel středního stavu				Per 1 000 mid-year population
sňatky	4,4	4,4	4,3	Marriages
rozvody	2,7	2,8	2,9	Divorces
živě narození	11,2	10,9	9,7	Live births
potraty	4,3	4,2	4,2	Abortions
zemřelí	10,3	10,2	10,3	Deaths
přirozený přírůstek	1,0	0,7	-0,6	Natural increase
přistěhovalí	11,4	8,4	7,5	Immigrants
vystěhovalí	8,4	8,9	6,1	Emigrants
přírůstek stěhováním	2,9	-0,4	1,4	Net migration
celkový přírůstek	3,9	0,3	0,8	Total increase
Rozvody na 100 sňatků	61,0	63,9	66,4	Divorces per 100 marriages
Potraty na 100 narozených	38,2	38,8	42,7	Abortions per 100 births
Umělá přerušeni těhotenství na 100 narozených	21,7	21,4	24,1	Induced abortions per 100 births
Mrtvorozenost	2,6	1,6	3,4	Stillbirth rate
Kojenecká úmrtnost	2,0	2,9	2,3	Infant mortality
Novorozenecká úmrtnost	0,9	1,1	2,0	Neonatal mortality
Počet žen na 100 mužů k 31. 12.	102,2	102,3	<sup>1)</sup> 102,2	Females per 100 males as at 31 December

<sup>1)</sup> data navazují na výsledky SLDB 2011

<sup>1)</sup> Data result from the 2011 Population and Housing Census.

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

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

	2009	2010	2011 <sup>1)</sup>	
<b>Celkem</b>	<b>571 863</b>	<b>572 045</b>	<b>571 709</b>	<b>Total</b>
v tom ve věku:				<i>Aged:</i>
0	6 442	6 268	5 588	0
1–4	24 005	24 905	25 703	1–4
5–9	25 077	25 703	26 595	5–9
10–14	24 107	23 960	24 027	10–14
15–19	32 315	30 584	28 466	15–19
20–24	37 838	36 855	35 819	20–24
25–29	41 463	40 579	39 285	25–29
30–34	49 685	47 682	45 433	30–34
35–39	45 737	48 064	50 013	35–39
40–44	37 746	37 846	38 359	40–44
45–49	37 006	37 627	38 182	45–49
50–54	38 970	37 088	35 809	50–54
55–59	42 010	42 174	42 128	55–59
60–64	40 074	41 006	40 826	60–64
65–69	30 138	31 149	33 559	65–69
70–74	20 942	21 809	22 718	70–74
75–79	18 455	17 939	17 616	75–79
80–84	12 298	12 827	13 270	80–84
85–89	6 084	6 340	6 459	85–89
90–94	1 143	1 301	1 589	90–94
95 a více	328	339	265	95+
Průměrný věk	41,0	41,2	41,5	<i>Average age</i>
Index stáří (65+ / 0–14)	112,3	113,4	116,6	<i>Index of ageing (65+/0–14)</i>
<b>Muži celkem</b>	<b>282 848</b>	<b>282 760</b>	<b>282 798</b>	<b>Males, total</b>
v tom ve věku:				<i>Aged:</i>
0–14	40 778	41 375	41 906	0–14
15–64	205 048	203 235	200 838	15–64
65 a více	37 022	38 150	40 054	65+
Průměrný věk	39,6	39,8	40,2	<i>Average age</i>
Index stáří (65+ / 0–14)	90,8	92,2	95,6	<i>Index of ageing (65+/0–14)</i>
Naděje dožití při narození (dvouleté období)	74,49	74,89	75,06	<i>Life expectancy at birth (two-year period)</i>
Naděje dožití ve věku 45 let (dvouleté období)	31,17	31,51	31,75	<i>Life expectancy at the age of 45 (two-year period)</i>
Naděje dožití ve věku 65 let (dvouleté období)	15,04	15,16	15,31	<i>Life expectancy at the age of 65 (two-year period)</i>
<b>Ženy celkem</b>	<b>289 015</b>	<b>289 285</b>	<b>288 911</b>	<b>Females, total</b>
v tom ve věku:				<i>Aged:</i>
0–14	38 853	39 461	40 007	0–14
15–64	197 796	196 270	193 482	15–64
65 a více	52 366	53 554	55 422	65+
Průměrný věk	42,3	42,5	42,7	<i>Average age</i>
Index stáří (65+ / 0–14)	134,8	135,7	138,5	<i>Index of ageing (65+/0–14)</i>
Naděje dožití při narození (dvouleté období)	80,23	80,14	80,37	<i>Life expectancy at birth (two-year period)</i>
Naděje dožití ve věku 45 let (dvouleté období)	36,28	36,23	36,40	<i>Life expectancy at the age of 45 (two-year period)</i>
Naděje dožití ve věku 65 let (dvouleté období)	18,37	18,23	18,44	<i>Life expectancy at the age of 65 (two-year period)</i>

<sup>1)</sup> data navazují na výsledky SLDB 2011

<sup>1)</sup> Data result from the 2011 Population and Housing Census.

4-3. Sňatky v Plzeňském kraji

*Marriages in the Plzeňský Region*

	2009	2010	2011	
<b>Sňatky celkem</b>	<b>2 528</b>	<b>2 545</b>	<b>2 454</b>	<b>Marriages, total</b>
Snoubenci podle rodinného stavu:				<i>Brides and grooms by marital status:</i>
svobodní	1 833	1 850	1 798	<i>Single males</i>
svobodné	1 810	1 845	1 773	<i>Single females</i>
rozvedení	667	668	633	<i>Divorced males</i>
rozvedené	689	674	661	<i>Divorced females</i>
ovdovělí	28	27	23	<i>Widowed males</i>
ovdovělé	29	26	20	<i>Widowed females</i>
Snoubenci podle pořadí sňatku:				<i>Brides and grooms by order of marriage:</i>
první - ženich	1 833	1 850	1 798	<i>First - Groom</i>
- nevěsta	1 810	1 845	1 773	<i>- Bride</i>
- u obou snoubenců	1 553	1 593	1 540	<i>- Both bride and groom</i>
druhý - ženich	599	592	549	<i>Second - Groom</i>
- nevěsta	610	582	574	<i>- Bride</i>
třetí a další - ženich	96	103	107	<i>Third and further - Groom</i>
- nevěsta	108	118	107	<i>- Bride</i>
Průměrný věk při sňatku				<i>Average age at marriage of</i>
- ženichů	34,7	34,7	35,3	<i>- Grooms</i>
- nevěst	31,4	31,7	32,2	<i>- Brides</i>
Průměrný věk při prvním sňatku				<i>Average age at the first marriage of</i>
- ženichů	31,0	30,7	31,4	<i>- Grooms</i>
- nevěst	27,7	28,0	28,5	<i>- Brides</i>

4-4. Rozvody v Plzeňském kraji

*Divorces in the Plzeňský Region*

	2009	2010	2011	
<b>Rozvody celkem</b>	<b>1 543</b>	<b>1 626</b>	<b>1 630</b>	<b>Divorces, total</b>
v tom podle délky trvání manželství (roky):				<i>By duration of marriage (years):</i>
0–4	324	307	303	<i>0–4</i>
5–9	302	352	376	<i>5–9</i>
10–14	268	279	269	<i>10–14</i>
15 a více	649	688	682	<i>15+</i>
v tom podle počtu nezletilých dětí:				<i>By number of minors:</i>
žádné	620	694	663	<i>0</i>
jedno	499	527	575	<i>1</i>
dvě	384	363	359	<i>2</i>
tři a více	40	42	33	<i>3+</i>
v tom podle pořadí:				<i>By order:</i>
muži: první	1 246	1 275	1 295	<i>Males: first</i>
druhý	258	307	291	<i>second</i>
třetí a další	39	44	44	<i>third and further</i>
ženy: první	1 225	1 277	1 303	<i>Females: first</i>
druhý	290	311	287	<i>second</i>
třetí a další	28	38	40	<i>third and further</i>
Průměrný věk při rozvodu:				<i>Average age at divorce:</i>
muži	41,6	42,3	42,6	<i>Males</i>
ženy	38,7	39,3	39,5	<i>Females</i>

4-5. Narození v Plzeňském kraji

*Births in the Plzeňský Region*

	2009	2010	2011	
<b>Narození celkem</b>	<b>6 429</b>	<b>6 252</b>	<b>5 585</b>	<b>Births, total</b>
z toho mrtvě	17	10	19	Stillbirths
<b>Živě narození</b>	<b>6 412</b>	<b>6 242</b>	<b>5 566</b>	<b>Live births</b>
v tom podle pohlaví:				By sex:
muži	3 292	3 183	2 819	Males
ženy	3 120	3 059	2 747	Females
v tom podle pořadí dítěte:				By birth order:
první	3 046	2 945	2 617	First
druhé	2 485	2 434	2 206	Second
třetí	659	646	562	Third
čtvrté a další	222	217	181	Fourth and further
v tom podle věku matky:				By age of mother:
do 14	-	-	-	-14
15-17	52	31	49	15-17
18-19	145	136	144	18-19
20-24	946	877	763	20-24
25-29	2 113	2 053	1 753	25-29
30-34	2 315	2 240	1 937	30-34
35-39	725	810	817	35-39
40 a více	116	95	103	40+
v tom podle rodinného stavu matky:				By marital status of mother:
svobodné	2 139	2 204	2 040	Single
vdané	3 787	3 641	3 129	Married
rozvedené	469	389	386	Divorced
ovdovělé	17	8	11	Widowed
Počet porodů dvojčat	139	142	119	No. of deliveries: twins
trojčat	-	1	-	triplets
Podíl narozených mimo manželství z živě narozených (%)	40,9	41,7	43,8	Share of extramarital births in total live births (%)
Průměrný věk matky při narození dítěte	29,7	29,8	30,0	Average age of mother at childbirth
prvního dítěte	27,5	27,8	27,9	First child
druháho dítěte	30,9	30,9	31,3	Second child
třetího dítěte	33,4	33,1	33,4	Third child
Úhrnná plodnost	1,513	1,489	1,367	Total fertility rate

4-6. Potraty v Plzeňském kraji

*Abortions in the Plzeňský Region*

	2009	2010	2011	
<b>Potraty celkem</b>	<b>2 458</b>	<b>2 423</b>	<b>2 387</b>	<b>Abortions, total</b>
v tom podle druhu:				By kind:
samovolné	961	962	948	Spontaneous
umělá přerušeni těhotenství	1 396	1 341	1 347	Induced
miniinterrupce	1 048	1 022	1 026	Vacuum aspiration
jiné legální	348	319	321	Other legal
ostatní vč. mimoděložního těhotenství	101	120	92	Other, including ectopic pregnancies
Umělá přerušeni těhotenství ze zdravotních důvodů	295	272	274	Therapeutic abortions
Úhrnná potratovost	0,598	0,586	0,589	Total abortion rate

4-7. Zemřelí podle příčin smrti v Plzeňském kraji

Deaths by cause of death in the Plzeňský Region

Třídy příčin úmrtí	2009	2010	2011	Cause of death
<b>Zemřelí celkem</b>	<b>5 859</b>	<b>5 816</b>	<b>5 888</b>	<b>Deaths, total</b>
I. Některé infekční a parazitární nemoci (A00 - B99)	87	67	62	I Certain infectious and parasitic diseases
II. Novotvary (C00 - D48)	1 615	1 580	1 637	II Neoplasms
z toho: zhoubné novotvary (C00 - C97)	1 592	1 562	1 610	Malignant neoplasms
zhoubné novotvary tlustého střeva (C18)	128	128	144	Malignant neoplasm of colon
zhoubné novotvary konečníku (C20)	61	66	82	Malignant neoplasm of rectum
zhoubné novotvary průdušky a plic (C34)	303	316	273	Malignant neoplasm of bronchus and lung
zhoubné novotvary prsu (C50)	97	91	104	Malignant neoplasm of breast
zhoubné novotvary mízní, krevetvorné a příbuzné tkáně (C81 - C96)	103	78	86	Malignant neoplasms of lymphoid, haematopoietic and related tissue
III. Nemoci krve, krevetvorných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity (D50 - D89)	8	6	9	III Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00 - E90)	102	127	181	IV Endocrine, nutritional and metabolic diseases
V. Poruchy duševní a poruchy chování (F00 - F99)	5	14	121	V Mental and behavioural disorders
VI. Nemoci nervové soustavy (G00 - G99)	59	62	121	VI Diseases of the nervous system
VII. Nemoci oka a očních adnex (H00 - H59)	-	-	-	VII Diseases of the eye and adnexa
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku (H60 - H95)	-	-	-	VIII Diseases of the ear and mastoid process
IX. Nemoci oběhové soustavy (I00 - I99)	2 888	2 916	2 842	IX Diseases of the circulatory system
z toho: infarkt myokardu (I21 - I23)	217	248	389	Myocardial infarction
ostatní formy ischemické choroby srdeční (I20, I24, I25)	807	789	885	Other ischaemic heart diseases
cévní nemoci mozku (I60 - I69)	688	662	607	Cerebrovascular diseases
X. Nemoci dýchací soustavy (J00 - J99)	420	365	262	X Diseases of the respiratory system
z toho záněty plic (J12 - J18)	265	207	97	Pneumonia
XI. Nemoci trávicí soustavy (K00 - K93)	207	209	208	XI Diseases of the digestive system
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva (L00 - L99)	5	9	14	XII Diseases of the skin and subcutaneous tissue
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně (M00 - M99)	4	1	9	XIII Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00 - N99)	68	72	59	XIV Diseases of the genitourinary system
XV. Těhotenství, porod a šestinedělí (O00 - O99)	-	-	-	XV Pregnancy, childbirth and the puerperium
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období (P00 - P96)	5	5	8	XVI Certain conditions originating in the perinatal period
XVII. Vrozené vady, deformace a chromosomální abnormality (Q00 - Q99)	6	8	5	XVII Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00 - R99)	64	57	57	XVIII Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (Y01 - Y98)	316	318	293	XX External causes of morbidity and mortality
z toho sebevraždy (X60 - X84)	74	88	61	Intentional self-harm

4-8. Zemřelí podle pohlaví, věku a vybraných příčin smrti v Plzeňském kraji

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

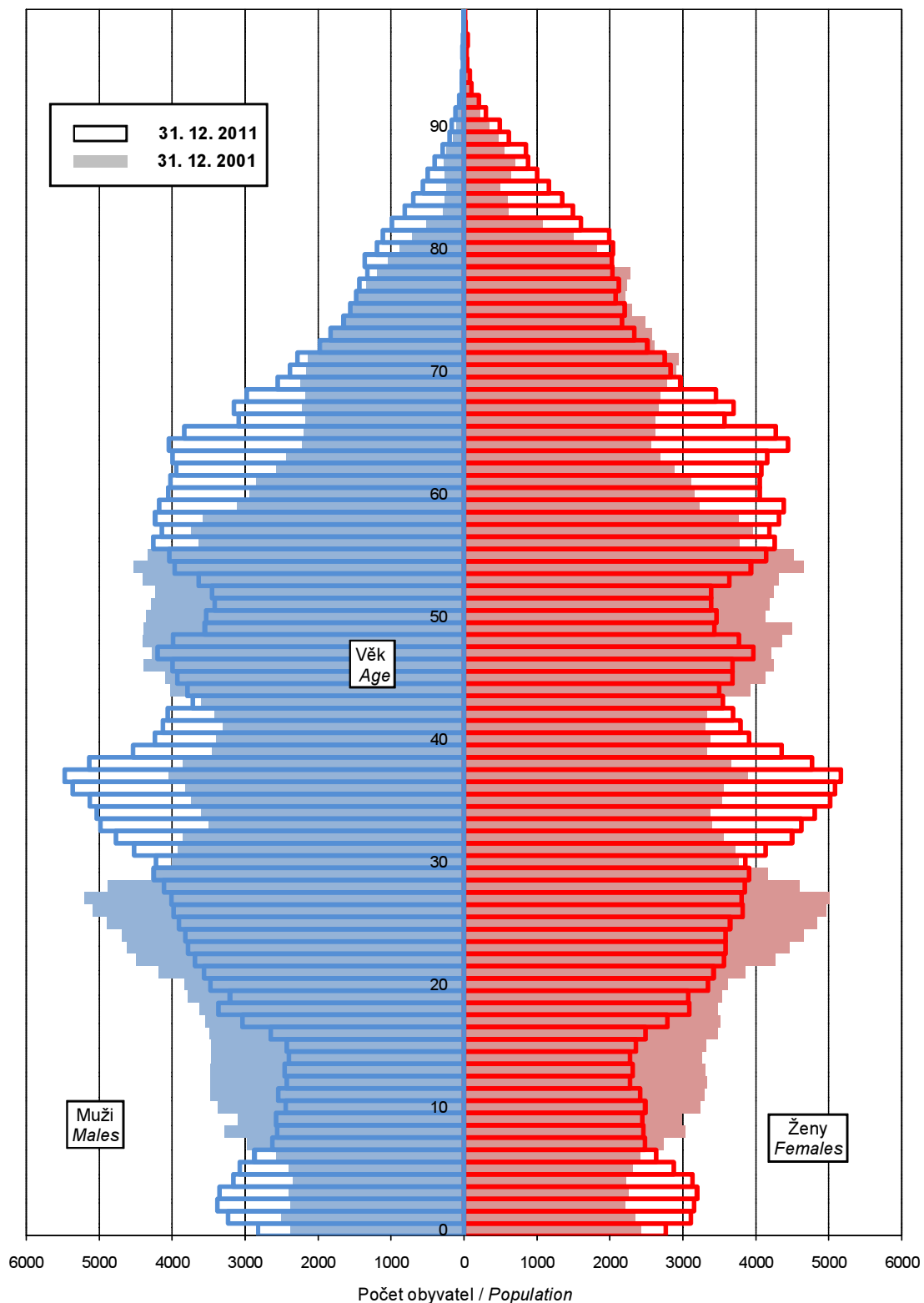
	2009	2010	2011	
<b>Zemřelí muži celkem</b>	<b>2 972</b>	<b>2 930</b>	<b>2 979</b>	<b>Deaths of males, total</b>
v tom ve věku:				<i>Aged:</i>
0–14	6	17	12	0–14
15–29	46	39	43	15–29
30–49	160	140	157	30–49
50–59	329	296	317	50–59
60–69	704	735	745	60–69
70–79	845	796	816	70–79
80–89	789	800	771	80–89
90 a více	93	107	118	90+
z toho podle vybraných příčin smrti:				<i>By selected cause of death:</i>
II. Novotvary (C00 - D48)	893	908	928	II Neoplasms
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00 - E90)	50	54	75	IV Endocrine, nutritional and metabolic diseases
VI. Nemoci nervové soustavy (G00 - G99)	34	21	52	VI Diseases of the nervous system
IX. Nemoci oběhové soustavy (I00 - I99)	1 303	1 315	1 304	IX Diseases of the circulatory system
X. Nemoci dýchací soustavy (J00 - J99)	230	199	148	X Diseases of the respiratory system
XI. Nemoci trávicí soustavy (K00 - K93)	119	110	107	XI Diseases of the digestive system
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00 - N99)	24	25	29	XIV Diseases of the genitourinary system
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00 - R99)	46	29	40	XVIII Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01 - Y98)	219	222	199	XX External causes of morbidity and mortality
<b>Zemřelé ženy celkem</b>	<b>2 887</b>	<b>2 886</b>	<b>2 909</b>	<b>Deaths of females, total</b>
v tom ve věku:				<i>Aged:</i>
0–14	13	16	10	0–14
15–29	16	14	20	15–29
30–49	82	68	72	30–49
50–59	162	135	159	50–59
60–69	322	380	366	60–69
70–79	789	670	644	70–79
80–89	1 248	1 283	1 307	80–89
90 a více	255	320	331	90+
z toho podle vybraných příčin smrti:				<i>By selected cause of death:</i>
II. Novotvary (C00 - D48)	722	672	709	II Neoplasms
IV. Nemoci endokrinní, výživy a přeměny látek (E00 - E90)	52	73	106	IV Endocrine, nutritional and metabolic diseases
VI. Nemoci nervové soustavy (G00 - G99)	25	41	69	VI Diseases of the nervous system
IX. Nemoci oběhové soustavy (I00 - I99)	1 585	1 601	1 538	IX Diseases of the circulatory system
X. Nemoci dýchací soustavy (J00 - J99)	190	166	114	X Diseases of the respiratory system
XI. Nemoci trávicí soustavy (K00 - K93)	88	99	101	XI Diseases of the digestive system
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00 - N99)	44	47	30	XIV Diseases of the genitourinary system
XVIII. Příznaky, znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00 - R99)	18	28	17	XVIII Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01 - Y98)	97	96	94	XX External causes of morbidity and mortality

4-9. Přistěhovalí a vystěhovalí v Plzeňském kraji  
Immigrants and emigrants in the Plzeňský Region

	2009	2010	2011	
<b>Přistěhovalí celkem</b>	<b>6 484</b>	<b>4 828</b>	<b>4 279</b>	<b>Immigrants, total</b>
v tom: muži	3 669	2 546	2 112	Males
ženy	2 815	2 282	2 167	Females
v tom ve věku:				Aged:
0–14	751	763	743	0–14
15–64	5 496	3 792	3 262	15–64
65 a více	237	273	274	65+
z toho z ciziny	2 130	1 418	774	From abroad
<b>Vystěhovalí celkem</b>	<b>4 801</b>	<b>5 072</b>	<b>3 504</b>	<b>Emigrants, total</b>
v tom: muži	2 768	2 887	1 814	Males
ženy	2 033	2 185	1 690	Females
v tom ve věku:				Aged:
0–14	499	618	603	0–14
15–64	4 119	4 301	2 722	15–64
65 a více	183	153	179	65+
z toho do ciziny	1 068	672	254	Abroad
<b>Přírůstek stěhováním celkem</b>	<b>1 683</b>	<b>-244</b>	<b>775</b>	<b>Net migration, total</b>
v tom: muži	901	-341	298	Males
ženy	782	97	477	Females
v tom ve věku:				Aged:
0–14	252	145	140	0–14
15–64	1 377	-509	540	15–64
65 a více	54	120	95	65+
z toho s cizinou	1 062	746	520	External migration
<b>Stěhování mezi obcemi kraje</b>	<b>9 785</b>	<b>9 942</b>	<b>9 598</b>	<b>Migration between municipalities of the region</b>
v tom: muži	4 820	4 785	4 451	Males
ženy	4 965	5 157	5 147	Females
v tom ve věku:				Aged:
0–14	2 091	2 227	2 197	0–14
15–64	7 303	7 230	6 843	15–64
65 a více	391	485	558	65+
v tom:				
mezi okresy kraje	5 319	5 218	4 786	Between districts of the region
mezi obcemi okresu	4 466	4 724	4 812	Between municipalities of a district
Domažlice	896	876	877	
Klatovy	1 014	1 103	1 041	
Plzeň-město	.	243	518	
Plzeň-jih	531	504	482	
Plzeň-sever	619	636	621	
Rokycany	556	546	537	
Tachov	847	816	736	



Věkové složení obyvatelstva Plzeňského kraje v roce 2011 a 2001  
 Age distribution of the population in the Plzeňský Region in 2011 and 2001



# OBYVATELSTVO

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

	Plzeňský kraj / Region	v tom okresy		
		Domažlice	Klatovy	Plzeň-město
Střední stav obyvatelstva	<b>571 497</b>	60 701	87 652	184 924
v tom: muži	<b>282 779</b>	30 193	43 317	89 955
ženy	<b>288 718</b>	30 508	44 335	94 969
Stav obyvatel k 31. 12.	<b>571 709</b>	60 727	87 622	184 871
v tom: muži	<b>282 798</b>	30 218	43 261	89 926
ženy	<b>288 911</b>	30 509	44 361	94 945
Obyvatelé ve věku (k 31. 12.)				
0–14	<b>81 913</b>	9 168	12 507	24 903
15–64	<b>394 320</b>	42 221	59 953	125 977
65 a více	<b>95 476</b>	9 338	15 162	33 991
z toho ženy ve věku				
0–14	<b>40 007</b>	4 506	6 119	12 208
15–64	<b>193 482</b>	20 578	29 348	62 867
65 a více	<b>55 422</b>	5 425	8 894	19 870
Průměrný věk obyvatel (k 31. 12.)	<b>41,5</b>	40,8	41,9	42,4
muži	<b>40,2</b>	39,6	40,5	40,9
ženy	<b>42,7</b>	41,9	43,3	43,8
Index stáří (k 31. 12.)	<b>116,6</b>	101,9	121,2	136,5
muži	<b>95,6</b>	83,9	98,1	111,2
ženy	<b>138,5</b>	120,4	145,4	162,8
Naděje dožití při narození v období 2007-2011				
muži	.	74,5	74,6	75,6
ženy	.	80,4	80,5	81,0
Sňatky	<b>2 454</b>	260	362	833
Rozvody	<b>1 630</b>	179	230	532
Narození celkem	<b>5 585</b>	566	831	1 881
v tom: živě	<b>5 566</b>	563	830	1 874
mrtvě	<b>19</b>	3	1	7
Potraty celkem	<b>2 387</b>	219	346	828
z toho umělá přerušeni těhotenství	<b>1 347</b>	107	184	483
Zemřelí celkem	<b>5 888</b>	608	929	1 923
z toho: do 1 roku	<b>13</b>	-	-	7
do 28 dnů	<b>11</b>	-	-	5
Přirozený přírůstek	<b>-322</b>	-45	-99	-49
Přistěhovalí	<b>4 279</b>	709	865	3 238
Vystěhovalí	<b>3 504</b>	592	945	3 167
Přírůstek stěhováním	<b>775</b>	117	-80	71
Celkový přírůstek	<b>453</b>	72	-179	22
Na 1 000 obyvatel středního stavu				
sňatky	<b>4,3</b>	4,3	4,1	4,5
rozvody	<b>2,9</b>	2,9	2,6	2,9
živě narození	<b>9,7</b>	9,3	9,5	10,1
potraty	<b>4,2</b>	3,6	3,9	4,5
zemřelí	<b>10,3</b>	10,0	10,6	10,4
přirozený přírůstek	<b>-0,6</b>	-0,7	-1,1	-0,3
přistěhovalí	<b>7,5</b>	11,7	9,9	17,5
vystěhovalí	<b>6,1</b>	9,8	10,8	17,1
přírůstek stěhováním	<b>1,4</b>	1,9	-0,9	0,4
celkový přírůstek	<b>0,8</b>	1,2	-2,0	0,1
Rozvody na 100 sňatků	<b>66,4</b>	68,8	63,5	63,9
Potraty na 100 narozených	<b>42,7</b>	38,7	41,6	44,0
Umělá přerušeni těhotenství na 100 narozených	<b>24,1</b>	18,9	22,1	25,7
Mrtvorozenost	<b>3,4</b>	5,3	1,2	3,7
Kojenecká úmrtnost	<b>2,3</b>	-	-	3,7
Novorozenecká úmrtnost	<b>2,0</b>	-	-	2,7

# POPULATION

## 4-10. Selected demographic data by district in 2011

Districts				
Plzeň-jih	Plzeň-sever	Rokycany	Tachov	
62 003	75 457	47 620	53 140	53140
31 388	37 487	23 703	26 736	Males
30 615	37 970	23 917	26 404	Females
62 033	75 718	47 613	53 125	Population (as at 31 December)
31 401	37 610	23 685	26 697	Males
30 632	38 108	23 928	26 428	Females
				Population aged (as at 31 December)
9 072	11 711	6 660	7 892	0–14
42 737	52 493	32 703	38 236	15–64
10 224	11 514	8 250	6 997	65+
				Females aged
4 424	5 748	3 191	3 811	0–14
20 366	25 791	15 986	18 546	15–64
5 842	6 569	4 751	4 071	65+
41,4	40,4	41,8	39,8	Average age of population (as at 31 December)
40,3	39,5	40,5	38,7	Males
42,5	41,4	43,1	40,9	Females
112,7	98,3	123,9	88,7	Index of ageing (as at 31 December)
94,3	82,9	100,9	71,7	Males
132,1	114,3	148,9	106,8	Females
				Life expectancy at birth in 2007–2011
74,8	74,3	73,9	72,8	Males
79,8	79,7	79,0	79,3	Females
252	332	205	210	Marriages
188	219	146	136	Divorces
591	744	459	513	Births, total
590	741	457	511	Live births
1	3	2	2	Stillbirths
246	280	189	279	Abortions, total
128	157	117	171	Induced abortions
683	699	570	476	Deaths, total
3	-	2	1	Infant deaths
3	-	2	1	Neonatal deaths
-93	42	-113	35	Natural increase
1 218	1 654	731	650	Immigrants
1 021	1 114	592	859	Emigrants
197	540	139	-209	Net migration
104	582	26	-174	Total increase
				Per 1 000 mid-year population
4,1	4,4	4,3	4,0	Marriages
3,0	2,9	3,1	2,6	Divorces
9,5	9,8	9,6	9,6	Live births
4,0	3,7	4,0	5,3	Abortions
11,0	9,3	12,0	9,0	Deaths
-1,5	0,6	-2,4	0,7	Natural increase
19,6	21,9	15,4	12,2	Immigrants
16,5	14,8	12,4	16,2	Emigrants
3,2	7,2	2,9	-3,9	Net migration
1,7	7,7	0,5	-3,3	Total increase
74,6	66,0	71,2	64,8	Divorces per 100 marriages
41,6	37,6	41,2	54,4	Abortions per 100 births
21,7	21,1	25,5	33,3	Induced abortions per 100 births
1,7	4,0	4,4	3,9	Stillbirth rate
5,1	-	4,4	2,0	Infant mortality
5,1	-	4,4	2,0	Neonatal mortality

4-11. Cizinci v Plzeňském kraji (stav k 31. 12.)<sup>1)</sup>

Foreigners in the Plzeňský Region (as at 31 December)<sup>1)</sup>

Pramen: Ředitelství služby cizinecké policie

Source: Directorate of Alien Police Service

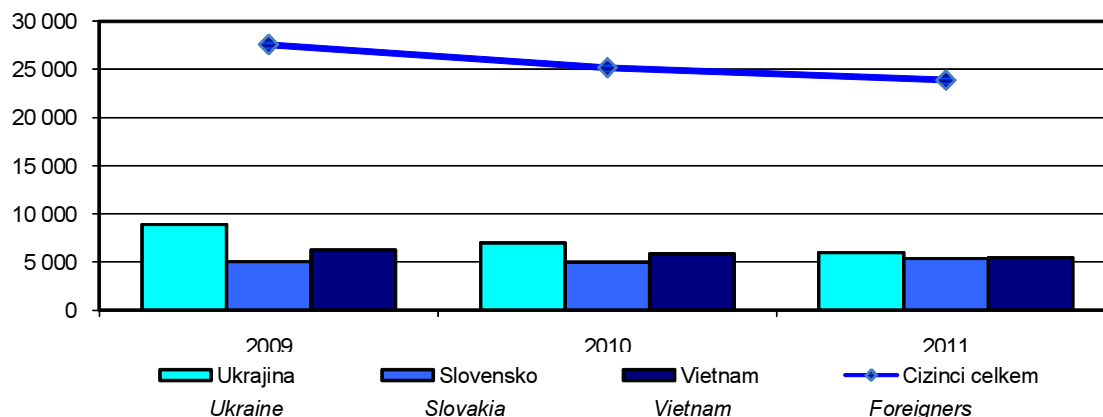
	2009	2010	2011	
<b>Cizinci celkem</b>	<b>27 562</b>	<b>25 175</b>	<b>23 884</b>	<b>Foreigners, total</b>
v tom: muži	16 386	14 689	13 707	Males
ženy	11 176	10 486	10 177	Females
Státní občanství				Citizenship
ze zemí EU 27	9 489	9 722	10 205	From the EU27
z ostatních zemí	18 073	15 453	13 679	From other countries
z toho:				
Ukrajina	8 886	6 997	5 950	Ukraine
Slovensko	5 053	4 996	5 361	Slovakia
Vietnam	6 257	5 847	5 432	Vietnam
Ruská federace	307	284	273	Russian Federation
Polsko	659	673	696	Poland

<sup>1)</sup> údaje nezahrnují cizince s platným azylem na území ČR

<sup>1)</sup> Data do not include foreigners with valid asylum in the Czech Republic.

Cizinci v Plzeňském kraji v letech 2009 až 2011

Foreigners: Plzeňský Region, 2009-2011



4-12. Cizinci podle okresů k 31. 12. 2011<sup>1)</sup>

*Foreigners by district as at 31 December 2011\**

Pramen: Ředitelství služby cizinecké policie

Source: Directorate of Alien Police Service

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Cizinci celkem <i>Foreigners, total</i>	z toho státní občanství <i>Citizenship</i>				
		Ukrajina <i>Ukraine</i>	Slovensko <i>Slovakia</i>	Vietnam <i>Vietnam</i>	Ruská federace <i>Russian Federation</i>	Polsko <i>Poland</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>23 884</b>	<b>5 950</b>	<b>5 361</b>	<b>5 432</b>	<b>273</b>	<b>696</b>
Domažlice	2 326	322	491	908	19	28
Klatovy	2 405	514	507	469	20	61
Plzeň-město	11 258	3 529	2 531	2 195	159	374
Plzeň-jih	1 908	412	381	232	14	47
Plzeň-sever	1 387	356	437	181	9	70
Rokycany	1 412	401	378	125	23	45
Tachov	3 188	416	636	1 322	29	71

<sup>1)</sup> údaje nezahrnují cizince s platným azylem na území ČR

<sup>1)</sup> Data do not include foreigners with valid asylum in the Czech Republic.

**5-1. Makroekonomické ukazatele v Plzeňském kraji**
*Macroeconomic indicators in the Plzeňský Region*

	2009	2010	2011	
<b>Hrubý domácí produkt (HDP)</b>				<b>Gross domestic product (GDP)</b>
v mil. Kč	177 096	182 715	186 167	CZK million
v mil. EUR	6 699	7 227	7 571	EUR million
v mil. PPS <sup>1)</sup>	9 593	9 893	.	PPS million <sup>1)</sup>
vývoj ve stálých cenách, předchozí rok = 100	97,2	103,9	102,8	Development in constant prices, previous year = 100
podíl kraje na HDP České republiky (%)	4,7	4,8	4,8	Share of the region in GDP of the Czech Republic (%)
<b>Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele</b>				<b>Gross domestic product per capita</b>
v Kč	310 043	319 419	325 753	CZK
v EUR	11 728	12 633	13 247	EUR
v PPS <sup>1)</sup>	16 792	17 273	18 007	PPS <sup>1)</sup>
průměr ČR = 100	86,5	88,4	89,0	CR average = 100
průměr EU 27 <sup>2)</sup> v PPS <sup>1)</sup> = 100	71,5	70,8	71,5	EU27 <sup>2)</sup> average in PPS <sup>1)</sup> = 100
<b>Hrubý domácí produkt na 1 zaměstnaného v Kč</b>				<b>Gross domestic product per the employed in CZK</b>
v Kč	621 909	647 251	654 807	CZK
průměr ČR = 100	84,6	86,2	86,5	CR average = 100
<b>Hrubá přidaná hodnota (HPH)</b>				<b>Gross value added (GVA)</b>
v mil. Kč	159 723	164 894	167 802	CZK million
v tom podíl odvětví (%)				By activity (%)
A Zemědělství, lesnictví a rybařství	3,1	2,8	3,5	A Agriculture, forestry and fishing
B-E Průmysl	34,1	35,1	35,6	B-E Industry
F Stavebnictví	8,2	7,5	6,5	F Construction
G-U Služby	54,6	54,6	54,4	G-U Services
<b>Tvorba hrubého fixního kapitálu (THFK)</b>				<b>Gross fixed capital formation (GFCF)</b>
v mil. Kč	55 144	44 744	.	CZK million
v mil. EUR	2 086	1 770	.	EUR million
podíl kraje na THFK České republiky (%)	6,0	4,8	.	Share of the region in GFCF of the Czech Republic (%)
<b>Tvorba hrubého fixního kapitálu na 1 obyvatele</b>				<b>Gross fixed capital formation per capita</b>
v Kč	96 541	78 221	.	CZK
průměr ČR = 100	109,4	88,2	.	CR average = 100
<b>Čistý disponibilní důchod domácností (ČDDD)</b>				<b>Net disposable income of households (NDIH)</b>
v mil. Kč	106 791	108 346	107 748	CZK million
v mil. PPCS <sup>1)</sup>	5 535	5 670	5 726	PPCS million <sup>1)</sup>
podíl kraje na ČDDD České republiky (%)	5,3	5,3	5,4	Share of the region in NDIH of the Czech Republic (%)
<b>Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele</b>				<b>Net disposable income of households per capita</b>
v Kč	186 959	189 408	188 536	CZK
průměr ČR = 100	98,2	98,3	98,6	CR average = 100

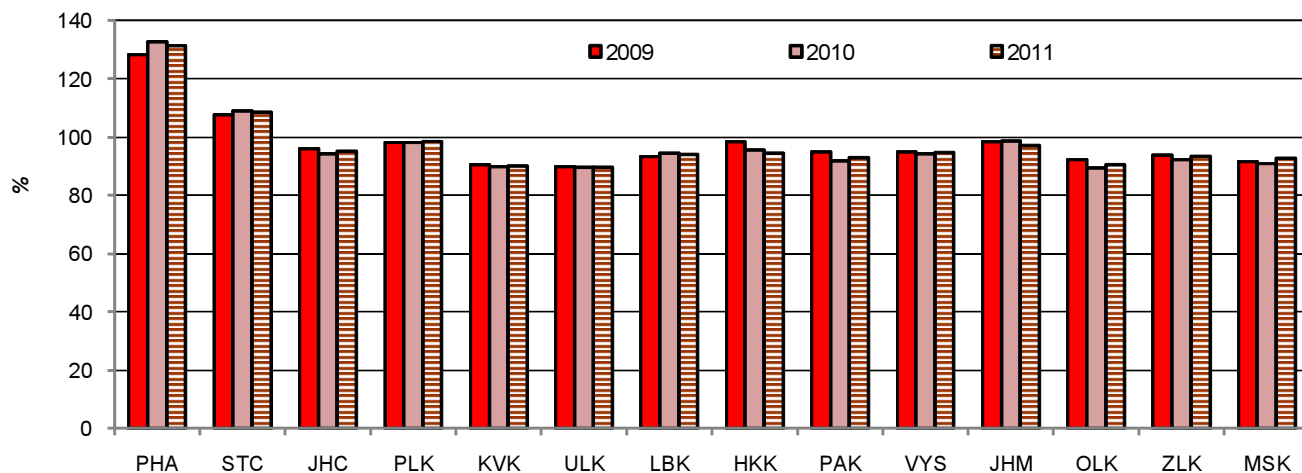
<sup>1)</sup> PPS, PPCS - standardy kupní síly

<sup>2)</sup> EU27-27 členských států EU

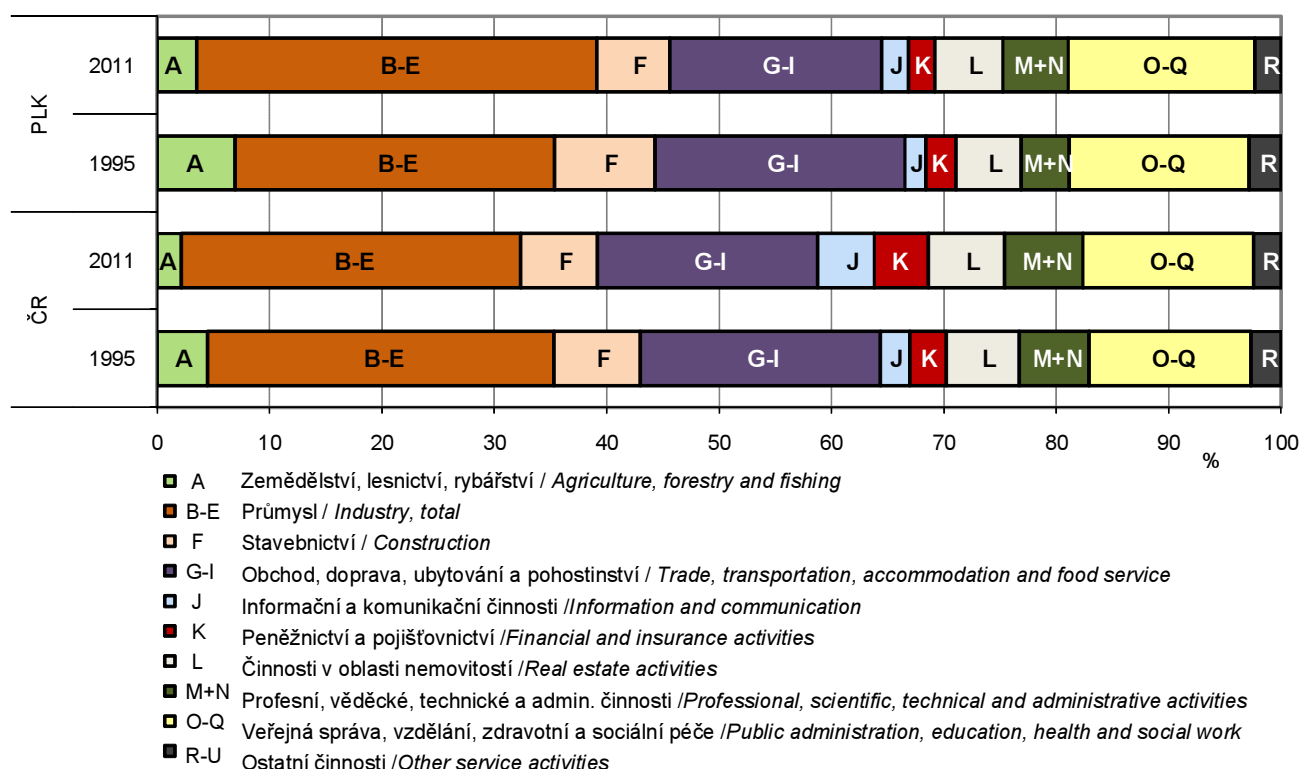
<sup>1)</sup> PPS - purchasing power standard,  
PPCS - purchasing power  
consumption standard.

<sup>2)</sup> EU27 - 27 Member States of the EU.

**Čistý disponibilní důchod domácností na obyvatele (průměr ČR = 100)**  
*Net disposable income of households per capita (CR average = 100)*



**Hrubá přidaná hodnota podle odvětví CZ-NACE**  
*Gross value added by CZ-NACE*



## MÍSTNÍ ROZPOČTY

## LOCAL GOVERNMENT BUDGETS

## 6-1. Příjmy kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí v Plzeňském kraji

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

Pramen: Ministerstvo financí ČR  
v mil. Kč

Source: Ministry of Finance of the CR  
CZK million

	2009	2010	2011	
<b>Příjmy celkem (po konsolidaci)</b>	<b>22 576</b>	<b>23 378</b>	<b>23 756</b>	<b>Revenue, total (after consolidation)</b>
<b>Daňové příjmy</b>	<b>10 650</b>	<b>10 770</b>	<b>10 749</b>	<b>Tax revenue</b>
z toho:				
daně z příjmů fyzických osob	2 702	2 494	2 507	Income taxes of natural persons
z toho:				
ze závislé činnosti a funkčních požitků	1 983	2 039	2 128	from employment and function benefits
ze samostatné výdělečné činnosti	544	278	187	from self-employment
z kapitálových výnosů	175	177	192	from capital yields
daně z příjmů právnických osob	2 588	2 556	2 453	Income taxes of legal persons
z toho:				
daň z příjmů právnických osob	2 171	2 168	2 023	Income taxes of legal persons
daň z příjmů právnických osob za obce	403	380	420	Income taxes of legal persons: municipalities
daň z přidané hodnoty	4 401	4 651	4 709	Value added tax
daně a poplatky z vybraných činností a služeb	593	567	571	Taxes, fees and charges on selected activities and services
z toho:				
poplatky a odvody v oblasti životního prostředí	239	249	241	Pollution charges
místní poplatky z vybraných činností a služeb	120	130	139	Local fees and charges on selected activities and services
správní poplatky	172	151	145	Administrative fees and charges
daň z nemovitostí	365	502	509	Real estate taxes
<b>Nedaňové příjmy (po konsolidaci)</b>	<b>2 638</b>	<b>2 771</b>	<b>2 869</b>	<b>Non-tax revenue (after consolidation)</b>
z toho:				
příjmy z vlastní činnosti	595	610	699	Revenue from own activities
odvody příspěvkových organizací	80	102	41	Transfers from semi-budgetary organizations
příjmy z pronájmu majetku	1 138	1 216	1 261	Revenue from leased property
příjmy z úroků	80	71	52	Interest revenue
příjmy z prodeje nekapitálového majetku a ostatní nedaňové příjmy	234	194	180	Revenue from sale of non-capital property and other non-tax revenue
<b>Kapitálové příjmy</b>	<b>965</b>	<b>813</b>	<b>798</b>	<b>Capital revenue</b>
z toho příjmy z prodeje dlouhodobého majetku	756	760	498	Revenue from sale of fixed assets
<b>Přijaté dotace (po konsolidaci)</b>	<b>8 323</b>	<b>9 023</b>	<b>9 339</b>	<b>Subsidies received (after consolidation)</b>
v tom:				
neinvestiční přijaté dotace (po konsolidaci)	6 983	7 134	7 178	Non-investment subsidies received (after consolidation)
z toho:				
neinvestiční dotace ze státního rozpočtu	6 654	6 724	6 835	Non-investment subsidies from the state budget
neinvestiční převody z Národního fondu	1	8	2	Non-investment transfers from the National Fund
investiční přijaté dotace (po konsolidaci)	1 340	1 889	2 161	Investment subsidies received (after consolidation)
z toho:				
investiční dotace ze státního rozpočtu	445	461	769	Investment subsidies from the state budget
investiční dotace ze státních fondů	90	144	134	Investment subsidies from state funds
investiční převody z Národního fondu	6	49	19	Investment transfers from the National Fund



## MÍSTNÍ ROZPOČTY

## LOCAL GOVERNMENT BUDGETS

## 6-2. Výdaje kraje, obcí a dobrovolných svazků obcí v Plzeňském kraji

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

Pramen: Ministerstvo financí ČR  
v mil. Kč

Source: Ministry of Finance of the CR  
CZK million

	2009	2010	2011	
<b>Výdaje celkem (po konsolidaci)</b>	<b>23 927</b>	<b>23 448</b>	<b>23 563</b>	<b>Expenditure, total (after consolidation)</b>
<b>Běžné výdaje (po konsolidaci)</b>	<b>17 225</b>	<b>17 550</b>	<b>17 690</b>	<b>Current expenditure (after consolidation)</b>
z toho:				
platy zaměstnanců a ostatní platby za provedenou práci	1 651	1 733	1 695	Wages and salaries of employees and other payments for work done
povinné pojistné placené zaměstnavatelem	516	542	541	Statutory insurance premiums paid by employer
nákup materiálu	295	266	263	Purchase of material
úroky vlastní	87	111	124	Interest payments
nákup vody, paliv, energie, služeb a ostatní nákupy	3 405	3 359	3 459	Purchase of water, fuel, energy, services and other purchases
výdaje na dopravní územní obslužnost	887	1 571	1 644	Transport services
neinvestiční dotace podnikatelským subjektům	831	136	138	Non-investment subsidies to enterprises
neinvestiční dotace neziskovým a podobným organizacím	2 707	2 645	2 776	Non-investment subsidies to non-profit and similar organizations
neinvestiční transfery příspěvkovým a podobným organizacím	4 755	4 930	4 983	Non-investment transfers to semi-budgetary and similar organizations
neinvestiční transfery obyvatelstvu	1 251	1 337	1 335	Non-investment transfers to households
z toho sociální dávky	1 194	1 277	1 276	Social benefits
<b>Kapitálové výdaje (po konsolidaci)</b>	<b>6 701</b>	<b>5 898</b>	<b>5 872</b>	<b>Capital expenditure (after consolidation)</b>
z toho:				
investiční nákupy a související výdaje	5 454	4 685	4 699	Investment purchases and related expenditure
nákupy akcií a majetkových podílů	41	6	112	Purchases of shares and other equities
investiční dotace podnikatelským subjektům	49	19	7	Investment subsidies to enterprises
investiční dotace příspěvkovým organizacím	765	784	479	Investment grants to semi-budgetary organizations
<b>Rozdíl příjmů a výdajů (po konsolidaci)</b>	<b>-1 350</b>	<b>-70</b>	<b>193</b>	<b>Revenue-expenditure balance (after consolidation)</b>

# MÍSTNÍ ROZPOČTY

# LOCAL GOVERNMENT BUDGETS

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

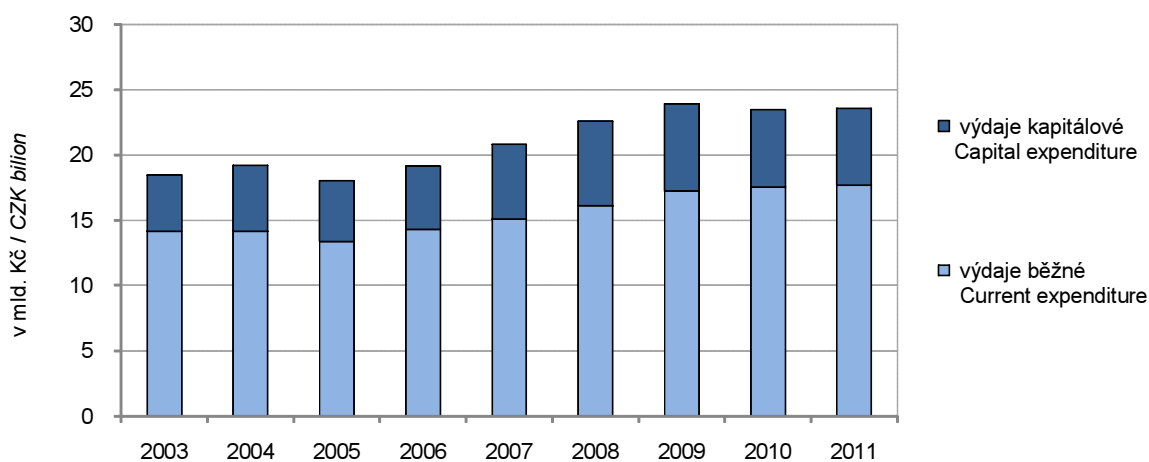
Region, municipalities, and voluntary unions of municipalities expenditure by function in the Plzeňský Region in 2011

Pramen: Ministerstvo financí ČR  
v mil. Kč

Source: Ministry of Finance of the CR  
CZK million

	Celkem Total	v tom výdaje Expenditure		
		běžné Current	kapitálové Capital	
Všeobecná veřejná správa	3 233	2 892	340	Public administration
Průmysl, obchod, služby	79	74	5	Industry, trade, services
Zemědělství	264	234	29	Agriculture
Doprava	3 956	2 915	1 041	Transport
Vodní hospodářství	1 689	206	1 483	Water management
Kultura, tělovýchova a zájmová činnost	1 806	1 189	617	Culture, physical education, and leisure activities
Bydlení a komunální služby	1 964	1 332	632	Housing and municipal services
Vzdělávání	5 783	5 381	403	Education
Zdraví	993	504	489	Health
Sociální věci	1 813	1 686	127	Social protection
Obrana a bezpečnost	364	276	88	Defence and safety
Životní prostředí	849	735	114	Environment

Vývoj výdajů místních rozpočtů v Plzeňském kraji  
Local budget expenditure in the Plzeňský Region



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

Consumer prices of selected goods and services in December 2011

v Kč za jednotku

CZK per unit

Druh zboží a služeb	Měřicí jednotka	Česká republika Czech Republic	Plzeňský kraj/Region	Unit	Goods/services
Chléb konzumní kmínový	1 kg	22,96	22,21	1 kg	Caraway-flavoured bread
Pečivo pšeničné bílé	1 kg	45,99	44,96	1 kg	White wheat bread
Pšeničná mouka hladká	1 kg	11,47	11,68	1 kg	Wheat flour
Těstoviny vaječné	1 kg	35,88	35,53	1 kg	Egg pasta
Rýže loupaná dlouhozrná	1 kg	34,49	34,12	1 kg	Husked long-grain rice
Vepřová pečeně s kostí	1 kg	104,73	104,48	1 kg	Loin of pork on bone
Vepřová kýta bez kostí	1 kg	104,95	97,90	1 kg	Leg of pork without bone
Vepřový bůček	1 kg	70,82	69,90	1 kg	Belly pork
Hovězí maso přední bez kostí	1 kg	143,97	143,57	1 kg	Beef without bone
Hovězí maso přední s kostí	1 kg	89,55	94,23	1 kg	Beef with bone
Hovězí svíčková pravá	1 kg	590,03	637,00	1 kg	Beef tenderloin
Šunkový salám	1 kg	120,29	122,22	1 kg	Ham sausage
Poličan	1 kg	170,58	144,00	1 kg	Salami "Poličan"
Kuřata kuchařská celá	1 kg	58,49	58,49	1 kg	Drawn chicken
File mražené	1 kg	147,74	138,11	1 kg	Fish fillets frozen
Uzená makrela	1 kg	111,67	105,33	1 kg	Smoked mackerel
Vejce slepičí čerstvá	10 ks	25,82	25,83	10 pieces	Fresh hen eggs
Mléko polotučné trvanlivé	1 l	17,11	18,77	1 l	Heat-treated semi-skimmed milk
Sušené plnotučné mléko (Sunar)	500 g	160,89	155,91	500 g	Whole milk powder "Sunar"
Eidamská cihla	1 kg	124,97	134,00	1 kg	Cheese Eidam
Lučina	1 kg	207,04	201,38	1 kg	Fresh cheese "Lučina"
Jogurt bílý netučný	150 g	7,04	6,59	150 g	White yoghurt, fat free
Tvaroh měkký konzumní	1 kg	71,15	72,93	1 kg	Market curd
Máslo čerstvé	1 kg	143,61	135,16	1 kg	Unsalted butter
Olej slunečnicový	1 l	51,38	59,92	1 l	Sunflower oil
Pomeranče	1 kg	27,51	30,80	1 kg	Oranges
Banány žluté	1 kg	26,12	27,24	1 kg	Bananas, yellow
Jablka konzumní	1 kg	26,29	25,52	1 kg	Table apples
Konzumní brambory	1 kg	9,18	10,20	1 kg	Ware potatoes
Rajská jablka červená kulatá	1 kg	34,80	36,86	1 kg	Tomatoes, round, red
Papriky	1 kg	45,08	48,58	1 kg	Sweet pepper
Mrkev	1 kg	12,96	13,02	1 kg	Carrot
Cibule suchá	1 kg	9,94	10,15	1 kg	Onion, dry
Cukr krystalový	1 kg	24,85	24,46	1 kg	Crystallized sugar
Káva zrnková pražená	100 g	16,52	16,41	100 g	Roasted coffee beans
Přírodní minerální voda uhlíčitá	1 l	8,78	8,97	1 l	Natural table mineral water, carbonated
Karlovarská Becherovka	1 l	332,57	339,00	1 l	Liquor "Karlovarská Becherovka"
Pivo výčepní, světlé, lahvé	0,5 l	9,78	10,66	0,5 l	Bottled pale beer, regular
Čištění pánského obleku	1 služba	204,00	220,00	1 service	Dry cleaning of men's suit
Hnědé uhlí	100 kg	340,45	309,00	100 kg	Lignite
Lékařská prohl. na žádost pacienta	1 výkon	356,42	391,67	1 examination	Medical examination at patient's request
Seřízení sbíhavosti předních kol	1 oprava	815,15	743,17	1 repair	Front end alignment
Parkovné za osobní automobil	1 hod.	21,10	20,00	1 hour	Passenger car parking fee
Poplatek za technickou kontrolu	poplatek	613,16	646,67	fee	Technical inspection fee
Gerbera velkokvětá	1 ks	36,18	42,33	1 piece	Gerbera, large flowered
Pronájem kurtu na squash	1 hod.	253,60	214,00	1 hour	Squash court renting
Vstupenka do kina	průměr	98,12	130,00	average	Cinema ticket
Poplatek za školní družinu	měsíčně	124,79	103,33	monthly	After-school care center fee
Hovězí guláš	100 g	55,39	51,33	100 g	Beef goulash
Řízek vepřový smažený	100 g	62,42	59,44	100 g	Wiener schnitzel
Smažený sýr	100 g	59,85	69,50	100 g	Fried cheese
Coca Cola (Pepsi Cola) v restauraci	0,2 l	20,10	21,52	0,2 l	Coca Cola (Pepsi Cola) served in a restaurant
Pivo světlé, sudové, výčepní	0,5 l	22,39	24,00	0,5 l	Draught pale beer, regular
Oběd ve školní jídelně (strávníci 11–14 let)	1 menu	22,17	24,67	1 set meal	Basic school canteen lunch for pupils aged 11-14 years

## 7-2. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí v Plzeňském kraji

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

	2008	2009	2010	2008–2010	
Rodinné domy					Family houses
počet převodů	770	665	686	2 121	Number of transfers
odhadní cena (Kč/m <sup>3</sup> )	1 680	1 928	1 936	1 841	Estimated price (CZK/m <sup>3</sup> )
kupní cena (Kč/m <sup>3</sup> )	2 112	2 188	2 248	2 180	Purchase price (CZK/m <sup>3</sup> )
Byty					Dwellings
počet převodů	.	.	.	3 692	Number of transfers
odhadní cena (Kč/m <sup>2</sup> )	.	.	.	16 227	Estimated price (CZK/m <sup>2</sup> )
kupní cena (Kč/m <sup>2</sup> )	20 652	19 879	19 379	19 911	Purchase price (CZK/m <sup>2</sup> )
Bytové domy					Multi-dwelling buildings
počet převodů	.	.	.	79	Number of transfers
odhadní cena (Kč/m <sup>3</sup> )	.	.	.	908	Estimated price (CZK/m <sup>3</sup> )
kupní cena (Kč/m <sup>3</sup> )	980	1 121	1 389	1 156	Purchase price (CZK/m <sup>3</sup> )

## 7-3. Průměrné ceny vybraných druhů nemovitostí v Plzeňském kraji podle velikostních skupin obcí v letech 2008–2010

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

	Velikostní skupiny obcí podle počtu obyvatel Size groups of municipalities by population				
	do 1 999 under 2 000	2 000 –9 999	10 000 –49 999	50 000 a více and over	
Rodinné domy					Family houses
počet převodů	1 348	558	149	66	Number of transfers
kupní cena (Kč/m <sup>3</sup> )	1 830	2 560	2 790	4 744	Purchase price (CZK/m <sup>3</sup> )
Byty					Dwellings
počet převodů	365	827	674	1 826	Number of transfers
kupní cena (Kč/m <sup>2</sup> )	10 301	15 836	16 119	25 077	Purchase price (CZK/m <sup>2</sup> )
Bytové domy					Multi-dwelling buildings
počet převodů	38	15	8	18	Number of transfers
kupní cena (Kč/m <sup>3</sup> )	846	1 271	1 100	1 739	Purchase price (CZK/m <sup>3</sup> )

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

Average purchase prices of family houses and dwellings by district

Kraj, okresy Region, districts	2008	2009	2010	2008–2010
	Rodinné domy (Kč/m <sup>3</sup> )		Family houses (CZK/m <sup>3</sup> )	
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>2 112</b>	<b>2 188</b>	<b>2 248</b>	<b>2 180</b>
Domažlice	1 493	1 615	1 570	1 551
Klatovy	1 833	2 102	1 938	1 951
Plzeň-město	4 478	4 496	3 687	4 204
Plzeň-jih	1 915	2 076	2 226	2 074
Plzeň-sever	2 948	2 613	2 796	2 782
Rokycany	2 191	2 195	2 538	2 291
Tachov	1 835	1 803	1 798	1 813
	Byty (Kč/m <sup>2</sup> )		Dwellings (CZK/m <sup>2</sup> )	
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>20 652</b>	<b>19 879</b>	<b>19 379</b>	<b>19 911</b>
Domažlice	11 048	12 403	13 419	12 335
Klatovy	16 050	15 602	15 583	15 722
Plzeň-město	27 118	25 170	23 503	24 984
Plzeň-jih	17 452	17 902	17 626	17 682
Plzeň-sever	18 469	16 943	14 834	16 382
Rokycany	18 351	16 808	17 014	17 572
Tachov	12 946	12 531	11 329	12 298

## 7-5. Průměrné kupní ceny rodinných domů a bytů podle velikostních skupin obcí a okresů v letech 2008–2010

Average purchase prices of family houses and dwellings by size group of municipalities and by district in the period from 2008 to 2010

	Velikostní skupiny obcí podle počtu obyvatel Size groups of municipalities by population			
	do 1 999 under 2 000	2 000–9 999	10 000–49 999	50 000 a více 50 000 and over
	Rodinné domy (Kč/m <sup>3</sup> )		Family houses (CZK/m <sup>3</sup> )	
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>1 830</b>	<b>2 560</b>	<b>2 790</b>	<b>4 744</b>
Domažlice	1 326	1 989	2 369	-
Klatovy	1 671	2 266	2 941	-
Plzeň-město	3 010	3 326	-	4 744
Plzeň-jih	1 999	2 206	-	-
Plzeň-sever	2 061	3 807	-	-
Rokycany	2 145	2 456	2 852	-
Tachov	1 599	2 070	2 515	-
	Byty (Kč/m <sup>2</sup> )		Dwellings (CZK/m <sup>2</sup> )	
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>10 301</b>	<b>15 836</b>	<b>16 119</b>	<b>25 077</b>
Domažlice	7 835	11 892	16 176	-
Klatovy	12 044	17 658	16 029	-
Plzeň-město	19 861	20 640	-	25 077
Plzeň-jih	13 267	18 165	-	-
Plzeň-sever	9 896	18 061	-	-
Rokycany	14 201	15 484	18 808	-
Tachov	7 999	13 177	14 625	-

## 7-6. Ceny vybraných druhů zemědělských výrobků v prosinci 2011

*Prices of selected agricultural products in December 2011*

v Kč za jednotku

CZK per unit

	Měřicí jednotka	Česká republika Czech Republic	Plzeňský kraj/Region	Unit	
Pšenice potravinářská	t	4 155	4 485	t	Bread wheat
Pšenice krmná	t	3 797	4 131	t	Feed wheat
Ječmen sladovnický	t	5 056	.	t	Malting barley
Brambory pozdní konzumní	t	2 523	.	t	Maincrop ware potatoes
Býci jateční					Bulls for slaughter,
tř.j. SEU v živém	t	43 529	45 651	t	quality SEU in live weight
Jalovice jatečné					Heifers for slaughter, quality SEU in live
tř.j. SEU v živém	t	33 143	33 744	t	weight
Krávy jatečné					Cows for slaughter,
tř.j. SEU v živém	t	29 048	30 402	t	quality SEU in live weight
Prasata jatečná					Pigs for slaughter,
tř.j. SEU v živém	t	31 665	32 171	t	quality SEU in live weight
Mléko kravské tř. j. Q	tis. l	8 462	8 836	1 000 l	Cow's drinking milk, quality Q

8-1. Příjmy<sup>)</sup> a charakteristiky bydlení domácností v Plzeňském kraji

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

Income<sup>)</sup> and characteristics of private households in the Plzeňský Region

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

	2009	2010	2011	
Počet domácností	227 939	229 552	232 584	Number of private households
podíl na ČR (%)	5,5	5,5	5,6	share in the CR (%)
Průměrný počet členů domácnosti	2,47	2,47	2,44	Average number of members per household
<b>Průměrný roční čistý peněžní příjem na osobu (Kč)<sup>)</sup></b>	<b>136 444</b>	<b>146 476</b>	<b>144 723</b>	<b>Average annual net money income per person (CZK)<sup>)</sup></b>
<b>Podíl domácností ve skupině měsíčního čistého peněžního příjmu na osobu<sup>)</sup> (%)</b>				<b>Shares of households by monthly net money income per person<sup>)</sup> (%)</b>
do 10 000 Kč	39,3	35,3	33,5	below 10 000 CZK
10 001 - 20 000 Kč	52,3	53,4	55,4	10 001 - 20 000 CZK
20 001 - 30 000 Kč	7,1	7,7	9,1	20 001 - 30 000 CZK
30 001 Kč a více	1,3	3,6	1,9	30 001 CZK and higher
<b>Domácnosti podle vztahu k mediánu průměrného čistého peněžního příjmu na osobu v ČR<sup>)</sup> (%)</b>				<b>Income / median average net money income bracket per capita in the CR<sup>)</sup> (%)</b>
do 40 % M	2,4	0,6	0,5	below 40%
40 - 50 % M	1,5	1,5	2,0	40 - 50%
50 - 60 % M	3,6	2,7	5,3	50 - 60%
60 - 70 % M	3,9	5,5	6,0	60 - 70%
70 - 80 % M	8,3	10,8	8,6	70 - 80%
80 % a více M	80,3	78,9	77,6	80% and higher
<b>Právní forma užívání bytu (%)</b>				<b>Legal form of use of dwelling (%)</b>
vlastní dům	44,5	44,6	42,9	own house
osobní vlastnictví	29,8	34,7	39,5	owner-occupier
družstevní	2,7	4,3	2,5	co-operative
nájemní	19,9	13,6	10,9	rented
ostatní	3,1	2,8	4,3	other
<b>Náklady na bydlení celkem (Kč za měsíc na domácnost)</b>	<b>4 094</b>	<b>4 421</b>	<b>4 801</b>	<b>Housing costs, total (CZK per month per household)</b>
v tom:				
nájemné	770	864	937	rent
elektrina	1 188	1 292	1 352	electricity
plyn z dálkového zdroje	675	695	787	gas (from a gas grid)
teplo a teplá voda	475	508	485	heat and hot water
vodné a stočné	355	360	463	water supply and sewerage collection
tuhá a tekutá paliva	365	407	472	solid and liquid fuels
ostatní služby	267	295	305	other utilities
Náklady domácností na bydlení z čistých peněžních příjmů (%)	14,6	14,7	16,3	Housing costs (% of the net household income)
<b>Náklady na bydlení jsou pro domácnost dle subjektivního názoru člena domácnosti (%)</b>				<b>Housing costs, according to subjective opinion of the household member, are for the household (%)</b>
velkou zátěží	21,9	23,4	27,1	heavy burden
určitou zátěží	72,7	72,6	69,0	certain burden
vůbec nejsou zátěží	5,4	4,1	3,9	no burden at all

<sup>)</sup> příjmy domácností jsou šetřeny za předchozí rok

<sup>)</sup> Income of households is measured for the previous year.

## 9-1. Ekonomická aktivita obyvatel (VŠPS) v Plzeňském kraji

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

v tis. osob

Thousand persons

	2009	2010	2011	
<b>Obyvatelstvo celkem</b>	<b>571,6</b>	<b>572,9</b>	<b>572,9</b>	<b>Population, total</b>
v tom:				
ekonomicky aktivní populace 15 a více let (pracovní síla)	293,2	290,8	291,7	<i>Economically active, aged 15+ years (labour force)</i>
v tom: zaměstnaní v NH (ILO) <sup>1)</sup> nezaměstnaní	274,8 18,4	273,7 17,1	276,6 15,1	<i>Employed in the national economy (ILO)<sup>1)</sup> Unemployed</i>
ekonomicky neaktivní	278,3	282,1	281,2	<i>Economically inactive</i>
v tom: důchodci	126,4	129,4	129,6	<i>Retired</i>
studenti	46,0	46,4	44,1	<i>Students</i>
děti do 14 let	79,3	80,3	81,6	<i>Children up to 14 years of age</i>
ostatní	26,6	26,0	25,9	<i>Others</i>
<b>z toho ženy</b>	<b>288,8</b>	<b>289,5</b>	<b>289,8</b>	<b>Females</b>
v tom:				
ekonomicky aktivní populace 15 a více let (pracovní síla)	126,6	126,1	126,5	<i>Economically active, aged 15+ years (labour force)</i>
v tom: zaměstnaní v NH (ILO) <sup>1)</sup> nezaměstnaní	116,8 9,8	116,3 9,7	117,9 8,6	<i>Employed in the national economy (ILO)<sup>1)</sup> Unemployed</i>
ekonomicky neaktivní	162,2	163,4	163,3	<i>Economically inactive</i>
v tom: důchodci	76,3	79,2	79,7	<i>Retired</i>
studenti	24,3	23,2	22,3	<i>Students</i>
děti do 14 let	38,7	39,2	39,8	<i>Children up to 14 years of age</i>
ostatní	22,8	21,8	21,5	<i>Others</i>

<sup>1)</sup> s jediným nebo hlavním zaměstnáním,  
vč. ozbrojených sil

<sup>1)</sup> Having only main (one) job,  
including the armed forces.



## 9-2. Vzdelání populace (VŠPS) v Plzeňském kraji

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

v tis. osob

Thousand persons

	2009	2010	2011	
<b>Obyvatelstvo ve věku 15 a více let celkem</b>	<b>492,3</b>	<b>492,5</b>	<b>491,3</b>	<b>Population aged 15+ years, total</b>
<b>Vzdělání</b>				<b>Educational attainment:</b>
základní a bez vzdělání	83,5	75,7	70,7	Basic education and none
střední bez maturity	184,5	184,8	181,6	Secondary education without A-level exam
střední s maturitou	165,8	172,4	174,5	Secondary education with A-level exam
vysokoškolské	57,4	59,2	63,9	Higher education
<b>Muži</b>	<b>242,2</b>	<b>242,3</b>	<b>241,4</b>	<b>Males</b>
základní a bez vzdělání	28,3	27,4	25,0	Basic education and none
střední bez maturity	110,6	108,6	105,5	Secondary education without A-level exam
střední s maturitou	71,5	76,0	78,2	Secondary education with A-level exam
vysokoškolské	31,1	30,3	32,1	Higher education
<b>Ženy</b>	<b>250,0</b>	<b>250,3</b>	<b>250,0</b>	<b>Females</b>
základní a bez vzdělání	55,2	48,3	45,7	Basic education and none
střední bez maturity	74,0	76,2	76,1	Secondary education without A-level exam
střední s maturitou	94,4	96,4	96,3	Secondary education with A-level exam
vysokoškolské	26,3	28,9	31,9	Higher education

## 9-3. Ekonomické postavení populace podle věku (VŠPS) v Plzeňském kraji

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

v tis. osob

Thousand persons

	2009	2010	2011	
<b>Obyvatelstvo ve věku</b>				<b>Population aged 15+ years,</b>
<b>15 a více let celkem</b>	<b>492,3</b>	<b>492,5</b>	<b>491,3</b>	<b>total</b>
15 - 29 let	113,2	110,3	106,8	15 - 29
30 - 44 let	132,8	133,7	133,9	30 - 44
45 - 59 let	118,4	117,6	116,4	45 - 59
60 a více let	127,9	130,9	134,3	60+
<b>Pracovní síla</b>	<b>293,2</b>	<b>290,8</b>	<b>291,7</b>	<b>Labour force</b>
15 - 29 let	57,6	56,0	54,7	15 - 29
30 - 44 let	117,4	117,7	118,6	30 - 44
45 - 59 let	102,9	102,3	101,7	45 - 59
60 a více let	15,3	14,8	16,6	60+
Zaměstnaní v NH	274,8	273,7	276,6	Employed
15 - 29 let	51,8	49,7	50,1	15 - 29
30 - 44 let	110,9	111,9	112,3	30 - 44
45 - 59 let	97,0	97,5	97,8	45 - 59
60 a více let	15,0	14,6	16,4	60+
Nezaměstnaní	18,4	17,1	15,1	Unemployed
15 - 29 let	5,8	6,3	4,6	15 - 29
30 - 44 let	6,4	5,8	6,3	30 - 44
45 - 59 let	5,9	4,7	3,8	45 - 59
60 a více let	.	0,3	.	60+
<b>Ekonomicky neaktivní</b>	<b>199,0</b>	<b>201,8</b>	<b>199,6</b>	<b>Economically inactive</b>
15 - 29 let	55,6	54,3	52,0	15 - 29
30 - 44 let	15,5	16,1	15,3	30 - 44
45 - 59 let	15,5	15,3	14,7	45 - 59
60 a více let	112,5	116,1	117,6	60+

## 9-4. Zaměstnaní v NH a míra zaměstnanosti podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS) v Plzeňském kraji

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

	2009	2010	2011	
<b>Zaměstnaní celkem (tis. osob)</b>	<b>274,8</b>	<b>273,7</b>	<b>276,6</b>	<b>Employed, total (thousand persons)</b>
<b>v tom ve věku:</b>				<b>Age group (years):</b>
15 - 29 let	51,8	49,7	50,1	15 - 29
30 - 44 let	110,9	111,9	112,3	30 - 44
45 - 59 let	97,0	97,5	97,8	45 - 59
60 a více let	15,0	14,6	16,4	60+
<b>Vzdělání</b>				<b>Educational attainment:</b>
základní a bez vzdělání	16,6	12,8	11,9	Basic education and none
střední bez maturity	110,8	111,2	109,4	Secondary education without A-level exam
střední s maturitou	104,6	105,7	107,6	Secondary education with A-level exam
vysokoškolské	42,8	44,0	47,8	Higher education
<b>Míra zaměstnanosti celkem (%)</b>	<b>55,8</b>	<b>55,6</b>	<b>56,3</b>	<b>Employment rate, total (%)</b>
<b>v tom ve věku:</b>				<b>Age group (years):</b>
15 - 29 let	45,8	45,1	46,9	15 - 29
30 - 44 let	83,5	83,6	83,9	30 - 44
45 - 59 let	81,9	82,9	84,1	45 - 59
60 a více let	11,7	11,1	12,2	60+

## 9-5. Zaměstnaní v NH podle odvětví CZ-NACE (VŠPS) v Plzeňském kraji

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

	2009	2010	2011	
<b>Zaměstnaní celkem</b>	<b>274,8</b>	<b>273,7</b>	<b>276,6</b>	<b>Employed, total</b>
z toho:				
A Zemědělství, lesnictví, rybářství	11,1	13,6	13,6	Agriculture, forestry and fishing
B Těžba a dobývání	0,9	1,5	1,7	Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	81,3	82,6	81,5	Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla	1,8	2,7	4,0	Electricity, gas, steam and air condit. supply
E Zásob. vodou, činnosti souvis. s odpady	2,0	3,0	4,4	Water supply, sew., waste man. and rem. act
F Stavebnictví	26,1	22,8	26,4	Construction
G Velkoobchod a maloob., opr. mot. vozidel	31,8	31,9	30,7	Wholesale and retail trade; repair of mot. veh.
H Doprava a skladování	16,0	16,3	15,2	Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	10,3	9,6	8,6	Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	3,8	3,9	4,6	Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	5,0	4,9	6,4	Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	2,2	1,7	2,0	Real estate activities
M Profesní, vědecké a technické činnosti	10,8	7,9	8,7	Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	7,3	6,4	5,0	Administrative and support service activities
O Veřej. správa a obrana, pov. soc. zabezp.	18,0	18,0	19,2	Public adm. and defence; comp. soc. security
P Vzdělávání	15,8	16,5	15,8	Education
Q Zdravotní a sociální péče	20,0	20,1	17,7	Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	5,3	6,0	4,2	Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	5,0	3,8	6,1	Other service activities

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

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

v tis. osob

Thousand persons

	2009	2010	2011	
<b>Zaměstnaní celkem</b>	<b>274,8</b>	<b>273,7</b>	<b>276,6</b>	<b>Employed, total</b>
<b>z toho podle CZ-ISCO:</b>				<b>CZ-ISCO-08:</b>
Zákonodárci a řídící pracovníci	12,4	10,7	12,9	Managers
Specialisté	31,9	28,6	28,0	Professionals
Techničtí a odborní pracovníci	52,7	49,6	56,0	Technicians and associate professionals
Úředníci	23,5	27,3	24,4	Clerical support workers
Pracovníci ve službách a prodeji	39,5	43,3	39,5	Service and sales workers
Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	4,0	4,7	5,3	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Řemeslníci a opraváři	51,5	50,8	53,3	Craft and related trades workers
Obsluha strojů a zařízení, montéři	42,6	43,8	44,7	Plant and machine operators, and assemblers
Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	15,7	14,3	12,0	Elementary occupations
<b>v tom podle postavení v zaměstnání podle CZ-ICSE:</b>				<b>Status in employment by CZ-ICSE:</b>
Zaměstnanci	231,5	229,0	226,7	Employees
Zaměstnavatelé	11,1	8,8	11,6	Employers
Osoby pracující na vlastní účet	29,9	33,6	36,8	Own-account workers
Členové produkčních družstev	-	-	-	Members of producers' cooperatives
Pomáhající rodinní příslušníci	2,0	2,3	1,6	Contributing family workers

**9-7. Nezaměstnaní a obecná míra nezaměstnanosti (ILO) podle věku a vzdělání (VŠPS) v Plzeňském kraji**

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

	2009	2010	2011	
<b>Nezaměstnaní celkem (tis. osob)</b>	<b>18,4</b>	<b>17,1</b>	<b>15,1</b>	<b>Unemployed, total (thousand persons)</b>
<b>v tom ve věku:</b>				<b>Age group (years):</b>
15 - 24 let	3,5	3,5	2,6	15 - 24
25 - 34 let	5,1	5,1	4,0	25 - 34
35 - 44 let	3,7	3,5	4,4	35 - 44
45 - 54 let	3,9	3,0	2,2	45 - 54
55 a více let	2,3	2,0	2,0	55+
<b>Vzdělání</b>				<b>Educational attainment</b>
základní a bez vzdělání	4,0	2,7	2,7	Basic education and none
střední bez maturity	7,9	7,1	5,4	Secondary education without A-level exam
střední s maturitou	5,6	6,2	5,9	Secondary education with A-level exam
vysokoškolské	0,9	1,1	1,0	Higher education
<b>Obecná míra nezaměstnanosti celkem (%)</b>	<b>6,3</b>	<b>5,9</b>	<b>5,2</b>	<b>General unemployment rate, total (%)</b>
<b>v tom ve věku:</b>				<b>Age group (years):</b>
15 - 24 let	14,3	15,8	11,8	15 - 24
25 - 34 let	6,8	6,9	5,5	25 - 34
35 - 44 let	4,8	4,5	5,5	35 - 44
45 - 54 let	5,4	4,3	3,1	45 - 54
55 a více let	5,1	4,2	4,1	55+
<b>Vzdělání</b>				<b>Educational attainment</b>
základní a bez vzdělání	19,5	17,2	18,7	Basic education and none
střední bez maturity	6,7	6,0	4,7	Secondary education without A-level exam
střední s maturitou	5,1	5,5	5,2	Secondary education with A-level exam
vysokoškolské	2,0	2,5	2,1	Higher education

9-8. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle odvětví CZ-NACE<sup>1)</sup> v Plzeňském krajiAverage registered number of employees: by CZ-NACE Rev. 2<sup>\*)</sup>: Plzeňský Region

v tis. fyzických osob

Thousand persons (headcount)

	2007	2008	2009	2010 <sup>1)</sup>	
<b>Celkem</b>	<b>226,1</b>	<b>218,9</b>	<b>209,8</b>	<b>206,9</b>	<b>Total</b>
v tom:					
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	9,9	9,1	8,8	8,2	A Agriculture, forestry and fishing
B Těžba a dobývání	1,2	0,9	0,8	0,8	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	80,1	78,9	70,1	67,9	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	1,5	1,3	1,2	0,9	D Electricity, gas, steam and air condit. supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	2,6	2,5	2,6	2,6	E Water supply, sew., waste man. and rem. act.
F Stavebnictví	13,0	12,8	13,6	13,0	F Construction
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	23,7	22,9	24,2	23,3	G Wholesale and retail trade; repair of mot. veh.
H Doprava a skladování	17,5	15,5	14,5	15,1	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	5,0	5,0	5,3	4,6	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	2,5	2,2	2,5	2,6	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	2,2	2,1	2,2	2,2	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	1,9	1,8	1,9	1,7	L Real estate activities
M Profesionální, vědecké a technické činnosti	6,0	5,7	5,7	6,2	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	8,8	8,8	7,7	8,9	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	16,1	15,1	14,1	13,3	O Public adm. and defence; comp. soc. security
P Vzdělávání	15,3	15,0	15,5	15,5	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	14,3	14,5	14,8	15,3	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	3,0	3,2	2,8	2,8	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	1,5	1,5	1,7	2,0	S Other service activities

\*) pracovištní metoda

\*) The workplace method was applied here.

1) předběžné údaje

1) preliminary data

9-9. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle odvětví CZ-NACE<sup>\*)</sup> v Plzeňském krajiAverage monthly gross wages of employees: by CZ-NACE Rev. 2<sup>\*)</sup>: Plzeňský Region

v Kč, na fyzické osoby

CZK, persons (headcount)

	2007	2008	2009	2010 <sup>1)</sup>	
<b>Celkem</b>	<b>19 376</b>	<b>20 767</b>	<b>21 864</b>	<b>21 989</b>	<b>Total</b>
v tom:					
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	16 778	17 713	17 780	18 891	A Agriculture, forestry and fishing
B Těžba a dobývání	24 231	25 670	25 448	26 787	B Mining and quarrying
C Zpracovatelský průmysl	20 158	21 987	22 722	23 332	C Manufacturing
D Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu	27 817	31 900	33 240	34 053	D Electricity, gas, steam and air condit. supply
E Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	18 618	20 352	20 745	22 556	E Water supply, sew., waste man. and rem. act.
F Stavebnictví	18 835	19 907	21 727	21 849	F Construction
údržba motorových vozidel	16 704	18 070	18 334	19 845	of mot. veh.
H Doprava a skladování	18 976	20 111	20 792	20 789	H Transportation and storage
I Ubytování, stravování a pohostinství	10 244	10 843	10 120	10 691	I Accommodation and food service activities
J Informační a komunikační činnosti	32 149	32 566	36 760	35 699	J Information and communication
K Peněžnictví a pojišťovnictví	29 502	32 421	36 117	36 387	K Financial and insurance activities
L Činnosti v oblasti nemovitostí	16 899	18 522	19 281	18 312	L Real estate activities
M Profesionální, vědecké a technické činnosti	20 516	22 544	35 726	23 452	M Professional, scientific and technical activities
N Administrativní a podpůrné činnosti	13 448	13 553	14 810	14 638	N Administrative and support service activities
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	23 882	25 519	25 492	25 216	O Public adm. and defence; comp. soc. security
P Vzdělávání	19 195	19 690	20 292	20 683	P Education
Q Zdravotní a sociální péče	20 195	22 035	23 759	24 358	Q Human health and social work activities
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	16 923	17 671	20 183	19 352	R Arts, entertainment and recreation
S Ostatní činnosti	13 305	13 770	14 676	13 790	S Other service activities

\*) pracovištní metoda

\*) The workplace method was applied here.

1) předběžné údaje

1) preliminary data

**9-10. Mediány měsíčních hrubých mezd a průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle pohlaví a klasifikace zaměstnání CZ-ISCO v roce 2011<sup>1)</sup>**  
*Medians of monthly gross wages and average monthly gross wages by sex and CZ-ISCO-08 in 2011<sup>1)</sup>*

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

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

v Kč

CZK

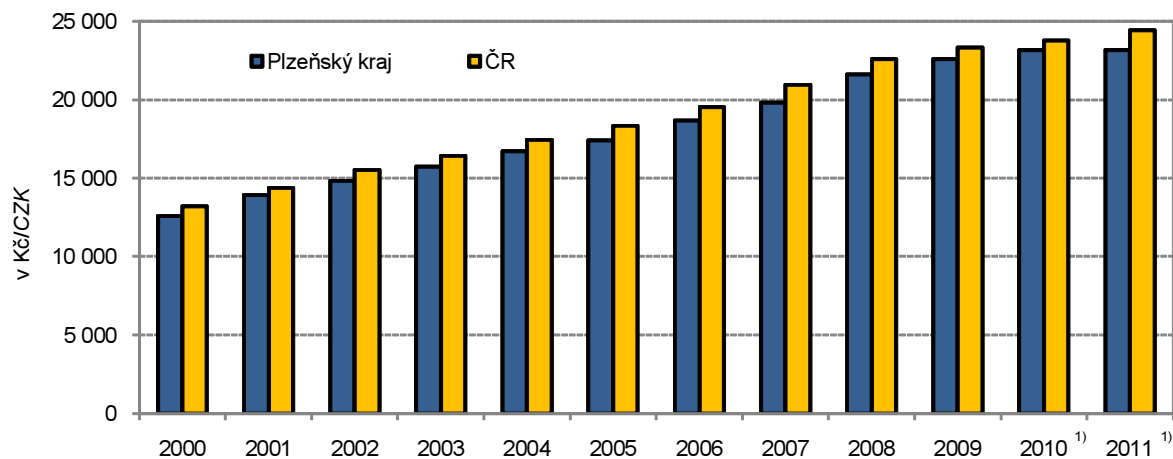
	Česká republika Czech Republic	Plzeňský kraj/Region	
<b>Medián mezd</b>			<b>Median wage</b>
Celkem	21 826	21 453	Total
muži	23 460	23 198	Males
ženy	19 808	19 504	Females
<b>Průměrná mzda</b>			<b>Average wage</b>
Celkem	25 645	24 036	Total
muži	28 234	26 349	Males
ženy	22 389	21 264	Females
<b>z toho podle CZ-ISCO:</b>			<b>by CZ-ISCO-08:</b>
Zákonodárci a řídicí pracovníci	55 158	49 561	Managers
Specialisté	36 372	32 963	Professionals
Techničtí a odborní pracovníci	28 364	27 119	Technicians and associate professionals
Úředníci	22 131	21 664	Clerical support workers
Pracovníci ve službách a prodeji	16 123	16 153	Service and sales workers
Kvalifikovaní pracovníci v zemědělství, lesnictví a rybářství	17 174	19 439	Skilled agricultural, forestry and fishery workers
Řemeslníci a opraváři	21 023	21 921	Craft and related trades workers
Obsluha strojů a zařízení, montéři	20 651	20 344	Plant and machine operators, and assemblers
Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	14 590	15 033	Elementary occupations

<sup>1)</sup> výběrové šetření  
 (viz. metodické vysvětlivky)

<sup>1)</sup> Sample survey  
 (see the methodological notes)

**Vývoj průměrné hrubé měsíční mzdy (na přepočtené počty zaměstnanců) podle místa pracoviště**

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



1) předběžné údaje / preliminary data



**9-11. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání  
a volná pracovní místa (stav k 31. 12.) v Plzeňském kraji**

*Registered unemployment rate, registered job applicants, and vacancies  
in the Plzeňský Region as at 31 December*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

	2009	2010	2011	
<b>Míra registrované nezaměstnanosti (%)</b>	<b>8,16</b>	<b>8,25</b>	<b>7,01</b>	<b>Registered unemployment rate (%)</b>
v tom:				
muži	7,04	7,46	6,12	Males
ženy	9,66	9,29	8,20	Females
<b>Neumístění uchazeči o zaměstnání celkem</b>	<b>26 802</b>	<b>27 267</b>	<b>23 308</b>	<b>Job applicants, total</b>
z toho:				
ženy	13 596	13 226	11 710	Females
absolventi škol a mladiství	1 564	1 608	1 331	Graduates and juveniles
občané se zdravotním postižením	3 362	3 365	3 084	The handicapped
<b>v tom ve věku:</b>				<b>Age group (years):</b>
do 19 let	1 448	1 314	1 176	under 19
20 - 24 let	3 661	3 484	3 025	20 - 24
25 - 29 let	2 953	2 935	2 534	25 - 29
30 - 34 let	3 394	3 215	2 661	30 - 34
35 - 39 let	2 957	3 257	2 916	35 - 39
40 - 44 let	2 597	2 673	2 271	40 - 44
45 - 49 let	2 700	2 819	2 531	45 - 49
50 - 54 let	3 383	3 283	2 813	50 - 54
55 - 59 let	3 079	3 533	2 969	55 - 59
60 - 64 let	619	740	397	60 - 64
65 let a více	11	14	15	65+
průměrný věk (roky)	38,9	39,5	39,3	Average age (years)
<b>v tom se vzděláním:</b>				<b>Educational attainment:</b>
základní a bez vzdělání	7 533	7 417	6 949	Basic education and none
střední bez maturity	817	749	694	Secondary education without A-level exam
vyučení	11 179	11 345	9 046	Vocational training with apprenticeship certificate
vyučení s maturitou	1 161	1 211	1 003	Vocational education with A-level exam
úplné střední všeobecné s maturitou	635	651	539	Secondary education with A-level exam
úplné střední odborné s maturitou	4 242	4 470	3 717	Secondary technical education with A-level exam
vyšší	139	152	139	Higher professional education
vysokoškolské	1 096	1 272	1 221	Higher education
<b>v tom podle délky evidence:</b>				<b>By duration of registration:</b>
do 3 měsíců	8 818	10 268	7 942	up to 3 months
3 - 6 měsíců	6 501	4 758	4 089	3 - 6 months
6 - 9 měsíců	3 538	2 511	2 149	6 - 9 months
9 - 12 měsíců	2 683	1 955	1 456	9 - 12 months
12 - 24 měsíců	2 904	4 547	3 415	12 - 24 months
24 měsíců a více	2 358	3 228	4 257	24 months and over
průměrná délka evidence (dny)	340	374	441	Average duration of registration (days)
<b>Dosažitelní uchazeči o zaměstnání</b>	<b>26 212</b>	<b>26 561</b>	<b>22 669</b>	<b>Job applicants available</b>
z toho:				
ženy	13 258	12 814	11 316	Females
absolventi škol a mladiství	1 551	1 588	1 320	Graduates and juveniles

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

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR  
dokončení

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

	2009	2010	2011	
<b>Uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti</b>	<b>9 897</b>	<b>8 975</b>	<b>6 311</b>	<b>Job applicants entitled to unemployment benefits</b>
z toho ženy	4 770	3 953	3 042	Females
<b>v tom podle délky evidence:</b>				<b>By duration of registration:</b>
do 3 měsíců	5 596	6 115	3 947	under 3 months
3 - 6 měsíců	3 254	2 121	1 716	3 - 6 months
6 - 9 měsíců	797	538	475	6 - 9 months
9 - 12 měsíců	238	192	160	9 - 12 months
12 - 24 měsíců	12	9	13	12 - 24 months
24 měsíců a více	-	-	-	over 24 months
<b>v tom podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti:</b>				<b>By monthly unemployment benefit claim:</b>
do 1 500 Kč	35	26	30	under CZK 1 500
1 501 - 2 500 Kč	202	136	116	CZK 1 501 - 2 500
2 501 - 3 500 Kč	1 836	1 904	1 414	CZK 2 501 - 3 500
3 501 - 4 500 Kč	1 242	1 183	867	CZK 3 501 - 4 500
4 501 - 5 500 Kč	1 397	1 274	911	CZK 4 501 - 5 500
5 501 - 6 500 Kč	1 559	1 258	794	CZK 5 501 - 6 500
6 501 - 7 500 Kč	1 301	1 013	683	CZK 6 501 - 7 500
7 501 - 8 500 Kč	800	776	487	CZK 7 501 - 8 500
8 501 - 9 500 Kč	502	481	322	CZK 8 501 - 9 500
9 501 a více Kč	1 023	924	687	CZK 9 501 - or more
Průměrná měsíční podpora v nezaměstnanosti (Kč)	5 931	5 854	5 802	Average monthly unemployment benefit (CZK)
<b>Částečně nezaměstnaní</b>	<b>2 081</b>	<b>2 395</b>	<b>1 366</b>	<b>Partly unemployed</b>
z toho ženy	1 319	1 496	906	Females
<b>Volná pracovní místa</b>	<b>2 078</b>	<b>2 161</b>	<b>2 603</b>	<b>Vacancies</b>
z toho:				
pro absolventy a mladistvé	178	199	222	For graduates and juveniles
pro občany se zdravotním postižením	99	80	179	For the handicapped

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

Registered unemployment rate, registered job applicants, and vacancies by district as at 31 December 2010

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

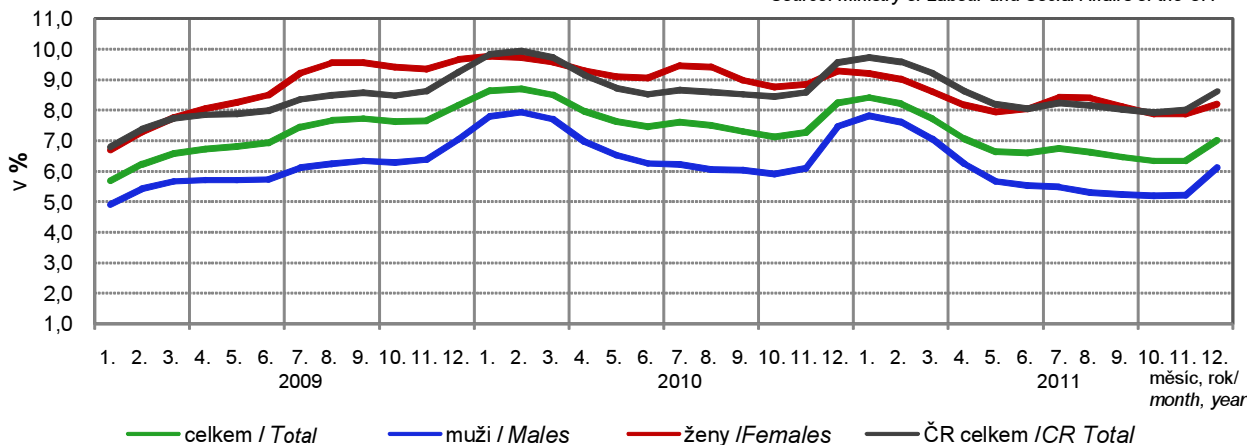
Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

Kraj, okresy Region, districts	Míra registrované nezaměstnanosti (%) Registered unemployment rate (%)	Neumístění uchazeči o zaměstnání Job applicants						Volná pracovní místa Vacancies
		celkem Total	z toho					
			ženy Females	absolventi škol a mladiství Graduates and juveniles	občané se zdravotním postižením The handicapped	dosažitelní uchazeči o zaměstnání Job applicants available	částečně nezaměstnaní The partly unemployed	
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>7,01</b>	<b>23 308</b>	<b>11 710</b>	<b>1 331</b>	<b>3 084</b>	<b>22 669</b>	<b>1 366</b>	<b>2 603</b>
Domažlice	7,96	2 609	1 283	141	451	2 539	144	232
Klatovy	8,66	4 067	1 953	253	557	3 997	243	410
Plzeň-město	5,85	6 837	3 519	294	658	6 524	391	1 272
Plzeň-jih	5,80	2 006	1 027	152	285	1 932	141	249
Plzeň-sever	6,97	2 847	1 451	233	250	2 808	152	174
Rokycany	5,75	1 620	902	98	292	1 566	91	63
Tachov	10,04	3 322	1 575	160	591	3 303	204	203

### Míra registrované nezaměstnanosti v Plzeňském kraji (ke konci jednotlivých měsíců)

Registered unemployment rate in the Plzeňský Region (by the end of month)

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



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

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

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Uchazeči celkem <i>Job applicants,</i>	ve věku <i>by age (years)</i>						Průměrný věk (roky) <i>Average age (years)</i>
		do 24 <i>under 24</i>	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 a více <i>65+</i>	
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>23 308</b>	<b>4 201</b>	<b>5 195</b>	<b>5 187</b>	<b>5 344</b>	<b>3 366</b>	<b>15</b>	<b>39,3</b>
Domažlice	2 609	452	516	629	620	389	3	39,9
Klatovy	4 067	684	875	928	987	591	2	39,7
Plzeň-město	6 837	1 190	1 764	1 513	1 429	938	3	38,7
Plzeň-jih	2 006	405	450	439	425	286	1	38,6
Plzeň-sever	2 847	585	626	591	662	381	2	38,6
Rokycany	1 620	283	315	365	389	266	2	40,1
Tachov	3 322	602	649	722	832	515	2	40,0

dokončení

End of table

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	podle vzdělání <i>by educational attainment</i>							
	základní a bez vzdělání <i>Basic education and none</i>	střední bez maturity <i>Secondary education without A-level exam</i>	vyučení <i>Vocational training with apprenticeship certificate</i>	vyučení s maturitou <i>Vocational education with A-level exam</i>	úplné střední všeobecné s maturitou <i>Secondary education with A-level exam</i>	úplné střední odborné s maturitou <i>Secondary technical education with A-level exam</i>	vyšší <i>Higher professional education</i>	vysoko- školské <i>Higher education</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>6 949</b>	<b>694</b>	<b>9 046</b>	<b>1 003</b>	<b>539</b>	<b>3 717</b>	<b>139</b>	<b>1 221</b>
Domažlice	844	86	1 039	96	45	398	12	89
Klatovy	1 032	98	1 794	190	86	634	24	209
Plzeň-město	1 912	155	2 249	325	223	1 354	50	569
Plzeň-jih	576	90	819	110	33	273	15	90
Plzeň-sever	822	108	1 217	114	46	420	17	103
Rokycany	451	47	642	96	27	252	11	94
Tachov	1 312	110	1 286	72	79	386	10	67

**9-14. Neumístění uchazeči o zaměstnání a uchazeči s nárokem na podporu v nezaměstnanosti podle délky evidence a okresů k 31. 12. 2011**
*Registered job applicants and job applicants entitled to unemployment benefits by duration of registration and district as at 31 December 2011*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Uchazeči celkem <i>Job applicants, total</i>	v tom podle délky evidence <i>By duration of registration</i>						Průměrná délka evidence (dny) <i>Average duration of registration (days)</i>
		do 3 měsíců <i>up to 3 months</i>	3 až 6 měsíců <i>3 to 6 months</i>	6 až 9 měsíců <i>6 to 9 months</i>	9 až 12 měsíců <i>9 to 12 months</i>	12 až 24 měsíců <i>12 to 24 months</i>	24 měsíců a více <i>24 months and over</i>	
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>23 308</b>	<b>7 942</b>	<b>4 089</b>	<b>2 149</b>	<b>1 456</b>	<b>3 415</b>	<b>4 257</b>	<b>441</b>
Domažlice	2 609	840	399	190	143	372	665	544
Klatovy	4 067	1 601	634	309	231	577	715	432
Plzeň-město	6 837	2 183	1 370	777	500	1 070	937	362
Plzeň-jih	2 006	716	384	196	115	295	300	357
Plzeň-sever	2 847	1 033	566	293	191	362	402	373
Rokycany	1 620	595	289	170	96	203	267	438
Tachov	3 322	974	447	214	180	536	971	647

dokončení

End of table

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Uchazeči s nárokem na podporu <i>Job applicants entitled to unemployment benefits</i>	v tom podle délky evidence <i>By duration of registration</i>						24 měsíců a více <i>24 months and over</i>
		do 3 měsíců <i>up to 3 months</i>	3 až 6 měsíců <i>3 to 6 months</i>	6 až 9 měsíců <i>6 to 9 months</i>	9 až 12 měsíců <i>9 to 12 months</i>	12 až 24 měsíců <i>12 to 24 months</i>		
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>6 311</b>	<b>3 947</b>	<b>1 716</b>	<b>475</b>	<b>160</b>	<b>13</b>	-	
Domažlice	543	321	166	40	16	-	-	
Klatovy	1 292	942	257	69	23	1	-	
Plzeň-město	1 770	958	565	181	61	5	-	
Plzeň-jih	656	427	167	45	16	1	-	
Plzeň-sever	888	549	245	66	25	3	-	
Rokycany	379	220	130	23	5	1	-	
Tachov	783	530	186	51	14	2	-	

### 9-15. Neumístění uchazeči o zaměstnání podle výše měsíčního nároku na podporu v nezaměstnanosti podle okresů k 31. 12. 2011

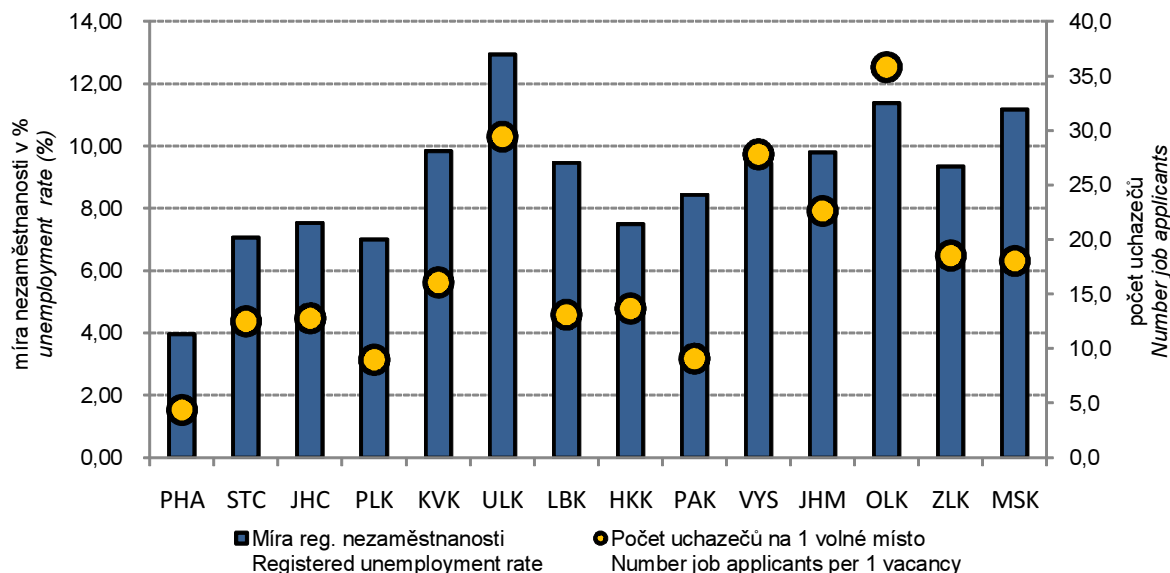
Registered job applicants by monthly unemployment benefit claim and district as at 31 December 2011

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

Kraj, okresy Region, districts	Uchazeči podle výše měsíční podpory v nezaměstnanosti (Kč) Registered job applicants by monthly unemployment benefit (CZK)										Průměrná měsíční podpora (Kč) Average monthly unemployment benefit (CZK)
	do 1 500 up to 1 500	1 501 - 2 500	2 501 - 3 500	3 501 - 4 500	4 501 - 5 500	5 501 - 6 500	6 501 - 7 500	7 501 - 8 500	8 501 - 9 500	9 501 a více 9 501 and more	
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>30</b>	<b>116</b>	<b>1 414</b>	<b>867</b>	<b>911</b>	<b>794</b>	<b>683</b>	<b>487</b>	<b>322</b>	<b>687</b>	<b>5 802</b>
Domažlice	-	11	130	64	93	76	52	42	21	54	5 668
Klatovy	5	23	341	171	193	153	129	80	45	152	5 663
Plzeň-město	12	39	347	262	214	211	204	149	107	225	6 019
Plzeň-jih	3	11	140	81	103	94	80	44	36	64	5 841
Plzeň-sever	8	15	190	112	142	123	87	77	48	86	5 748
Rokycany	1	8	86	42	55	45	42	39	23	38	5 844
Tachov	1	9	180	135	111	92	89	56	42	68	5 641

Míra registrované nezaměstnanosti a počet uchazečů na 1 volné pracovní místo k 31. 12. 2011 podle krajů  
Registered unemployment rate and number of job applicants per 1 vacancy, by Region, as at 31 December 2011



## 9-16. Zaměstnaní cizinci v Plzeňském kraji (stav k 31. 12.)

*Employed foreigners in the Plzeňský Region as at 31 December*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR  
 Česká správa sociálního zabezpečení  
 Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR  
 Ředitelství služby cizinecké policie

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR  
 Czech Social Security Administration  
 Ministry of Industry and Trade of the CR  
 Directorate of Alien Police

	2009	2010	2011	
<b>Bydlící cizinci celkem</b>	<b>27 562</b>	<b>25 175</b>	<b>23 884</b>	<b>Residing foreigners, total</b>
Zaměstnaní cizinci	22 714	21 809	20 815	Employed foreigners
v tom:				
ze zemí EU 27	10 267	11 092	11 718	From the EU 27
z ostatních zemí	12 447	10 717	9 097	From other countries
v tom:				
evidovaní na úřadech práce	13 426	12 902	13 304	Registered by labour offices
z toho ženy	5 219	4 993	5 152	Females
s platným živnostenským oprávněním	9 288	8 907	7 511	Holding valid trade licence
z toho ženy	2 980	2 912	2 586	Females

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

*Employed foreigners by district as at 31 December 2011*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR  
 Česká správa sociálního zabezpečení  
 Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR  
 Ředitelství služby cizinecké policie

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR  
 Czech Social Security Administration  
 Ministry of Industry and Trade of the CR  
 Directorate of Alien Police

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Zaměstnaní cizinci <i>Employed foreigners</i>	v tom	
		evidovaní na úřadech práce <i>Registered by labour offices</i>	s platným živnostenským oprávněním <i>Holding valid trade licence</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>20 815</b>	<b>13 304</b>	<b>7 511</b>
Domažlice	1 340	634	706
Klatovy	1 537	1 070	467
Plzeň-město	11 795	7 778	4 017
Plzeň-jih	1 295	807	488
Plzeň-sever	1 124	878	246
Rokycany	1 451	1 000	451
Tachov	2 273	1 137	1 136

**ORGANIZAČNÍ STATISTIKA**
**ORGANIZATIONAL STATISTICS**
**10-1. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem v Plzeňském kraji (stav k 31. 12.)**
*Businesses by selected legal form in the Plzeňský Region as at 31 December*

Právní forma	2009	2010	2011	Legal form
<b>Celkem</b>	<b>140 383</b>	<b>144 632</b>	<b>147 419</b>	<b>Total</b>
<b>Fyzické osoby</b>	<b>103 896</b>	<b>106 541</b>	<b>108 733</b>	<b>Natural persons</b>
101 Živnostníci nezapsaní v obchodním rejstříku	95 593	98 010	100 284	<i>Unincorporated natural persons-tradesmen</i>
105 Fyzické osoby podnikající podle jiných zákonů nezapsané v obchodním rejstříku	4 912	5 089	4 986	<i>Unincorporated natural persons in business under other acts than Trade Act</i>
107 Zemědělství podnikatelé-fyzické osoby nezapsané v obch. rejstříku	2 557	2 626	2 714	<i>Unincorporated agricultural entrepreneurs</i>
<b>Právnícké osoby</b>	<b>36 487</b>	<b>38 091</b>	<b>38 686</b>	<b>Legal persons</b>
Obchodní společnosti <sup>1)</sup>	12 986	13 575	14 056	<i>Business companies and partnerships<sup>1)</sup></i>
112 Společnosti s ručením omezeným	11 974	12 545	13 010	<i>Limited liability companies</i>
121 Akciové společnosti	687	687	702	<i>Joint-stock companies</i>
205 Družstva	502	482	470	<i>Cooperatives</i>
421 Zahraniční osoby	11 836	12 450	12 247	<i>Rest of the world (non-residents)</i>
701 Sdružení (svazy, spolky, společnosti, kluby aj.)	3 571	3 779	3 944	<i>Associations (federations, unions, societies, clubs, etc.)</i>
731 Organizační jednotky sdružení	2 414	2 400	2 430	<i>Organizational units of associations</i>

<sup>1)</sup> od roku 2010 zahrnovány i evropské společnosti (právní formy 931 a 932)

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

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

Převažující činnost	2009	2010	2011	CZ-NACE principal activity
<b>Celkem</b>	<b>140 383</b>	<b>144 632</b>	<b>147 419</b>	<b>Total</b>
v tom:				
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	7 885	8 458	8 826	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
B–E Průmysl celkem	18 553	19 421	19 579	<i>Industry, total</i>
F Stavebnictví	17 451	17 909	17 992	<i>Construction</i>
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	37 285	37 564	37 331	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H Doprava a skladování	4 118	4 212	4 273	<i>Transportation and storage</i>
I Ubytování, stravování a pohostinství	8 157	8 383	8 626	<i>Accommodation and food service activities</i>
J Informační a komunikační činnosti	1 957	2 081	1 988	<i>Information and communication</i>
K Peněžnictví a pojišťovnictví	2 569	1 649	1 861	<i>Financial and insurance activities</i>
L Činnosti v oblasti nemovitostí	6 381	6 712	6 855	<i>Real estate activities</i>
M Profesionální, vědecké a technické činnosti	13 139	13 908	14 068	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
N Administrativní a podpůrné činnosti	2 749	2 688	2 785	<i>Administrative and support service activities</i>
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	1 357	1 356	1 378	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
P Vzdělávání	1 853	1 859	1 910	<i>Education</i>
Q Zdravotní a sociální péče	1 602	1 647	1 676	<i>Human health and social work activities</i>
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	3 174	3 233	3 331	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
S Ostatní činnosti	9 410	9 835	10 322	<i>Other service activities</i>
U Činnosti extraterritoriálních organizací a orgánů	2	2	2	<i>Activities of extraterritorial organisations and bodies</i>
Bez uvedení činnosti	2 741	3 715	4 616	<i>Activity not specified</i>



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

Velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců)	2009	2010	2011	Size category (number of employees)
<b>Celkem</b>	<b>140 383</b>	<b>144 632</b>	<b>147 419</b>	<b>Total</b>
v tom:				
neuveдено	80 268	82 379	85 686	<i>Not indicated</i>
bez zaměstnanců	46 388	48 938	48 662	<i>0 employees</i>
1–5	8 997	8 808	8 705	<i>1–5</i>
6–9	1 508	1 451	1 384	<i>6–9</i>
10–19	1 410	1 350	1 284	<i>10–19</i>
20–24	378	312	320	<i>20–24</i>
25–49	669	650	648	<i>25–49</i>
50–99	422	394	388	<i>50–99</i>
100–199	192	201	197	<i>100–199</i>
200–249	39	32	26	<i>200–249</i>
250–499	70	67	64	<i>250–499</i>
500–999	22	28	31	<i>500–999</i>
1 000 a více	20	22	24	<i>1 000+</i>

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

Právní forma	Vzniklé Births			Zaniklé Deaths			Legal form
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
<b>Celkem</b>	<b>7 890</b>	<b>6 286</b>	<b>5 503</b>	<b>4 621</b>	<b>2 404</b>	<b>2 616</b>	<b>Total</b>
z toho:							
soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona	3 415	3 719	3 884	1 579	1 540	2 055	<i>Private entrepreneurs in business under Trade Act</i>
soukromí podnikatelé podnikající dle jiných zákonů než živnostenského a zákona o zemědělství	241	445	85	559	470	154	<i>Private entrepreneurs in business under other Acts</i>
samostatně hospodařící rolníci a zemědělství podnikatelé	62	76	68	2 226 <sup>1)</sup>	34	27	<i>Self-employed farmers and agricultural entrepreneurs</i>
obchodní společnosti <sup>2)</sup>	837	848	723	149	238	174	<i>Business companies and partnerships<sup>2)</sup></i>
společenství vlastníků jednotek	180	167	86	1	-	-	<i>Dwelling unit owners associations</i>
družstva (včetně družstevních podniků)	13	1	7	11	12	13	<i>Cooperatives (incl. cooperative enterprises)</i>
příspěvkové organizace	5	5	2	8	3	20	<i>Semi-budgetary organizations</i>
zahraniční osoby	2 875	759	400	38	48	123	<i>Rest of the world (non-residents)</i>
sdružení (svazy, spolky, aj.)	212	236	201	13	9	20	<i>Associations (unions, clubs, etc.)</i>
organizační jednotky sdružení	39	12	25	32	19	17	<i>Organizational units of associations</i>

<sup>1)</sup> v roce 2009 ukončena evidence právní formy  
103 samostatně hospodařící rolníci

<sup>2)</sup> od roku 2010 zahrnovány i evropské společnosti  
(právní formy 931 a 932)

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

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

## 10-5. Ekonomické subjekty - statistické jednotky typu podnik v Plzeňském kraji (stav k 31. 12.)

*Businesses - enterprise-type statistical units in the Plzeňský Region as at 31 December*

	2009	2010	2011	
<b>Registované subjekty celkem</b>	<b>72 337</b>	<b>75 384</b>	<b>77 246</b>	<b>Registered businesses, total</b>
<b>Vybrané právní formy</b>				<b>Selected legal forms</b>
soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona	47 912	47 930	49 610	<i>Private entrepreneurs in business under Trade Act</i>
soukromí podnikatelé podnikající dle jiných zákonů než živnostenského a zákona o zemědělství	3 202	3 745	3 904	<i>Private entrepreneurs in business under other Acts</i>
obchodní společnosti <sup>1)</sup>	9 100	9 893	10 459	<i>Business companies and partnerships<sup>1)</sup></i>
společenství vlastníků jednotek	369	387	435	<i>Dwelling unit owners associations</i>
družstva (vč. družstevních podniků)	357	376	355	<i>Cooperatives (incl. cooperative enterprises)</i>
příspěvkové organizace	585	587	570	<i>Semi-budgetary organizations</i>
zahraniční osoby	5 661	6 950	6 247	<i>Rest of the world (non-residents)</i>
sdružení (svazy, spolky, aj.)	956	1 182	1 224	<i>Associations (unions, clubs, etc.)</i>
organizační jednotky sdružení	1 189	1 259	1 263	<i>Organizational units of associations</i>
<b>Převažující činnost CZ-NACE (vybrané činnosti)</b>				<b>CZ-NACE principal activity (selected activities)</b>
A Zemědělství, lesnictví a rybářství	4 698	5 202	5 474	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
B–E Průmysl celkem	9 815	10 541	10 833	<i>Industry, total</i>
F Stavebnictví	9 881	10 350	10 190	<i>Construction</i>
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	16 049	16 056	16 034	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H Doprava a skladování	2 691	2 764	2 733	<i>Transportation and storage</i>
I Ubytování, stravování a pohostinství	4 112	4 110	4 278	<i>Accommodation and food service activities</i>
J Informační a komunikační činnosti	1 255	1 357	1 345	<i>Information and communication</i>
K Peněžnictví a pojišťovnictví	1 280	1 035	1 240	<i>Financial and insurance activities</i>
L Činnosti v oblasti nemovitostí	2 278	2 490	2 462	<i>Real estate activities</i>
M Profesní, vědecké a technické činnosti	7 698	8 165	8 338	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
N Administrativní a podpůrné činnosti	1 157	1 123	1 229	<i>Administrative and support service activities</i>
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	1 069	1 101	1 125	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
P Vzdělávání	1 250	1 235	1 281	<i>Education</i>
Q Zdravotní a sociální péče	1 395	1 432	1 464	<i>Human health and social work activities</i>
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	1 299	1 451	1 519	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
<b>Velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců)</b>				<b>Size category (number of employees)</b>
neuveдено	13 355	13 935	16 307	<i>Not indicated</i>
bez zaměstnanců	45 717	48 180	47 916	<i>0 employees</i>
1–9	10 148	10 234	10 063	<i>1–9</i>
10–19	1 365	1 338	1 273	<i>10–19</i>
20–49	999	956	961	<i>20–49</i>
50–249	641	624	607	<i>50–249</i>
250–499	70	67	64	<i>250–499</i>
500–999	22	28	31	<i>500–999</i>
1 000 a více	20	22	24	<i>1 000+</i>

<sup>1)</sup> od roku 2010 započítány i evropské společnosti (právní formy 931 a 932)

<sup>1)</sup> From 2010 also European companies (*Societas Europaea*) are included (legal forms 931 and 932).

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

	Celkem <i>Total</i>	kategorie počtu zaměstnanců <i>Number of employees category</i>					
		0 <sup>1)</sup>	1–9	10–49	50–249	250+	
<b>Registrované subjekty celkem</b>	<b>147 419</b>	<b>134 348</b>	<b>10 089</b>	<b>2 252</b>	<b>611</b>	<b>119</b>	<b>Registered businesses, total</b>
<b>Vybrané právní formy</b>							<b>Selected legal forms</b>
soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona	<b>101 031</b>	97 145	3 608	269	8	1	<i>Private entrepreneurs in business under Trade Act</i>
soukromí podnikatelé podnikající dle jiných zákonů než živnostenského a zákona o zemědělství	<b>4 986</b>	3 825	1 123	34	4	-	<i>Private entrepreneurs in business under other Acts</i>
zemědělníci podnikatelé	<b>2 716</b>	2 504	197	15	-	-	<i>Agricultural entrepreneurs</i>
obchodní společnosti	<b>14 056</b>	7 714	4 361	1 455	427	99	<i>Business companies and partnerships</i>
společenství vlastníků jednotek	<b>3 600</b>	3 596	4	-	-	-	<i>Dwelling unit owners associations</i>
družstva (včetně družstevních podniků)	<b>470</b>	359	56	31	19	5	<i>Cooperatives (incl. cooperative enterprises)</i>
příspěvkové organizace	<b>570</b>	2	135	310	116	7	<i>Semi-budgetary organizations</i>
zahraniční osoby	<b>12 247</b>	12 204	36	6	1	-	<i>Rest of the world (non-residents)</i>
sdružení (svazy, spolky, aj.)	<b>3 944</b>	3 802	119	20	3	-	<i>Associations (unions, clubs, etc.)</i>
organizační jednotky sdružení	<b>2 430</b>	2 366	59	5	-	-	<i>Organizational units of associations</i>
<b>Převažující činnost CZ-NACE (vybrané činnosti)</b>							<b>CZ-NACE principal activity (selected activities)</b>
A Zemědělství, lesnictví a rybařství	<b>8 826</b>	8 246	415	107	57	1	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
B–E Průmysl celkem	<b>19 579</b>	17 519	1 206	578	206	70	<i>Industry, total</i>
F Stavebnictví	<b>17 992</b>	16 792	913	248	36	3	<i>Construction</i>
G Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel	<b>37 331</b>	34 721	2 191	361	51	7	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
H Doprava a skladování	<b>4 273</b>	3 537	602	103	25	6	<i>Transportation and storage</i>
I Ubytování, stravování a pohostinství	<b>8 626</b>	7 498	1 018	99	10	1	<i>Accommodation and food service activities</i>
J Informační a komunikační činnosti	<b>1 988</b>	1 785	166	30	7	-	<i>Information and communication</i>
K Peněžnictví a pojišťovnictví	<b>1 861</b>	1 764	88	6	3	-	<i>Financial and insurance activities</i>
L Činnosti v oblasti nemovitostí	<b>6 855</b>	6 527	286	38	4	-	<i>Real estate activities</i>
M Profesní, vědecké a technické činnosti	<b>14 068</b>	13 012	930	112	13	1	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
N Administrativní a podpůrné činnosti	<b>2 785</b>	2 520	168	55	33	9	<i>Administrative and support service activities</i>
O Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	<b>1 378</b>	921	345	84	23	5	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
P Vzdělávání	<b>1 910</b>	1 374	176	270	88	2	<i>Education</i>
Q Zdravotní a sociální péče	<b>1 676</b>	616	949	61	38	12	<i>Human health and social work activities</i>
R Kulturní, zábavní a rekreační činnosti	<b>3 331</b>	3 113	161	46	9	2	<i>Arts, entertainment and recreation</i>

<sup>1)</sup> vč. bez udání počtu

<sup>1)</sup> Incl. businesses, which did not report their numbers of employees.

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

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

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Celkem <i>Total</i>	z toho vybrané právní formy <i>Selected legal forms</i>					
		soukromí podnikatelé <i>Private entrepreneurs</i>			právníky osoby <i>Legal entities</i>		
		celkem <i>Total</i>	živnostníci <i>in business under Trade Act</i>	zemědělství podnikatelé <i>Agricultural entrepreneurs</i>	celkem <i>Total</i>	obchodní společnosti <i>Business companies and partnerships</i>	zahraniční osoby <i>Rest of the world (non-residents)</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>147 419</b>	<b>108 733</b>	<b>101 031</b>	<b>2 716</b>	<b>38 686</b>	<b>14 056</b>	<b>12 247</b>
Domažlice	13 751	10 601	9 853	314	3 150	1 039	823
Klatovy	20 828	16 665	14 915	983	4 163	1 458	670
Plzeň-město	58 578	38 843	36 492	206	19 735	8 114	7 223
Plzeň-jih	12 998	10 519	9 797	326	2 479	694	703
Plzeň-sever	17 001	14 177	13 303	356	2 824	1 038	422
Rokycany	11 334	8 901	8 338	204	2 433	666	829
Tachov	12 929	9 027	8 333	327	3 902	1 047	1 577

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

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

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Celkem <i>Total</i>	velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců) <i>Size category (number of employees)</i>						
		neuve- deno <i>Not indicated</i>	bez za- městnanců <i>0 employees</i>	1–49	50–249	250–499	500–999	1 000+
		<b>Plzeňský kraj</b>	<b>147 419</b>	<b>85 686</b>	<b>48 662</b>	<b>12 341</b>	<b>611</b>	<b>64</b>
Domažlice	13 751	8 236	4 310	1 127	69	8	1	-
Klatovy	20 828	12 029	6 955	1 743	88	7	6	-
Plzeň-město	58 578	34 196	18 594	5 470	254	33	14	17
Plzeň-jih	12 998	7 230	4 794	916	50	3	1	4
Plzeň-sever	17 001	9 712	5 984	1 244	53	5	3	-
Rokycany	11 334	6 466	4 014	810	37	4	3	-
Tachov	12 929	7 817	4 011	1 031	60	4	3	3

## 11-1. Vybrané údaje o zemědělství v Plzeňském kraji

Selected data on agriculture in the Plzeňský Region

	2009	2010	2011	
<b>Zemědělské podniky</b>				<b>Agricultural holdings</b>
s rozlohou zem. půdy do 10 ha	1 342	1 333	1 363	with agricultural land up to 10 ha
<b>Zemědělská produkce</b>				<b>Agricultural output</b>
<b>(mil. Kč, běžné ceny)</b>	<b>7 743</b>	<b>8 325</b>	<sup>1)</sup> <b>9 548</b>	<b>(CZK million, current prices)</b>
rostlinná produkce	3 403	3 935	4 730	Crop output
živočišná produkce	4 067	3 948	4 377	Animal output
produkce zemědělských služeb	164	220	221	Agricultural services output
<b>Obhospodařovaná zemědělská půda (ha)</b>	<b>313 124</b>	<b>314 533</b>	<b>315 055</b>	<b>Utilised agricultural land (ha)</b>
Orná půda	203 677	201 410	200 831	Arable land
Trvalé travní porosty	107 331	109 883	113 651	Permanent grassland
<b>Rostlinná produkce - sklizeň (t)</b>				<b>Crop production - harvest (tonnes)</b>
Obiloviny celkem	557 318	493 053	564 414	Cereals, total
Brambory celkem	27 134	19 921	28 417	Potatoes, total
Řepka	114 269	103 545	95 956	Rape
Ovoce - jablka	3 251	2 522	1 432	Fruit - apples
<b>Živočišná produkce</b>				<b>Livestock production</b>
Intenzita chovu				Livestock intensity
skotu <sup>2)</sup> (ks/100 ha)	49,6	50,6	52,0	Cattle <sup>2)</sup> (heads/100 ha)
prasat <sup>3)</sup> (ks/100 ha)	69,7	67,0	63,3	Pigs <sup>3)</sup> (heads/100 ha)
Výroba masa (t)	27 307	25 179	26 830	Meat production (tonnes)
Výroba mléka (tis. l)	269 531	268 854	274 057	Milk production (thous. l)
Snáška konzumních vajec (tis. ks)	136 853	138 047	127 877	Yield of eggs for consumption (thous. pcs)

<sup>1)</sup> semidefinitivní výsledky<sup>2)</sup> vztaženo k zemědělské půdě<sup>3)</sup> vztaženo k orné půdě<sup>1)</sup> Half-finalised results.<sup>2)</sup> Related to the agricultural land area.<sup>3)</sup> Related to the arable land area.

## 11-2. Osevní plochy zemědělských plodin v Plzeňském kraji (stav k 31. 5.)

Areas under crops in the Plzeňský Region as at 31 May

v ha

Hectares

Plodina	2009	2010	2011	Crop
<b>Obiloviny celkem</b>	<b>118 630</b>	<b>111 162</b>	<b>107 851</b>	<b>Cereals, total</b>
Pšenice	64 410	63 789	56 665	Wheat
Ječmen	36 703	31 714	31 749	Barley
<b>Luskoviny celkem</b>	<b>1 679</b>	<b>2 112</b>	<b>1 497</b>	<b>Pulses, total</b>
Hrách setý na zrno	1 113	1 497	902	Peas for grain
<b>Okopaniny celkem</b>	<b>1 006</b>	<b>775</b>	<b>876</b>	<b>Root crops, total</b>
Brambory celkem	979	751	852	Potatoes, total
Cukrovka technická	-	-	-	Industrial sugar beet
<b>Technické plodiny celkem</b>	<b>40 707</b>	<b>40 466</b>	<b>38 138</b>	<b>Industrial crops, total</b>
Řepka	36 637	36 248	35 204	Rape
Mák	1 686	1 986	445	Poppy
Hořčice na semeno	1 608	818	810	Mustard for seed
<b>Plodiny sklizené na zeleno celkem</b>	<b>39 013</b>	<b>42 558</b>	<b>45 840</b>	<b>Crops harvested as green fodder, total</b>
Kukuřice na zeleno a na siláž	22 449	23 140	26 110	Green and silage maize
Jetel červený	5 159	5 943	4 322	Red clover
Vojtěška	4 015	3 929	3 373	Lucerne
<b>Zelenina konzumní celkem</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>54</b>	<b>Market vegetables, total</b>
Zelí	17	19	32	Red/white cabbage
Cibule	5	4	5	Onion
<b>Květiny a okrasné rostliny</b>	<b>27</b>	<b>49</b>	<b>27</b>	<b>Flowers and ornamental plants</b>
<b>Plochy na semeno celkem</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>Areas for seed, total</b>
<b>Ostatní plochy celkem</b>	<b>378</b>	<b>360</b>	<b>377</b>	<b>Other areas, total</b>
Jahody	27	18	13	Strawberries
<b>Osevní plocha úhrnem</b>	<b>201 478</b>	<b>197 517</b>	<b>194 705</b>	<b>Areas under crops, total</b>
<b>Orná půda nevyužívaná</b>	<b>2 207</b>	<b>3 892</b>	<b>6 132</b>	<b>Set-aside arable land</b>

## 11-3. Sklizeň zemědělských plodin v Plzeňském kraji

*Harvest of crops in the Plzeňský Region*

v t

Tonnes

Plodina	2009	2010	2011	Crop
<b>Obiloviny</b>	<b>557 318</b>	<b>493 053</b>	<b>564 414</b>	<b>Cereals</b>
Pšenice	319 227	305 452	347 218	Wheat
Ječmen	160 648	129 895	140 031	Barley
<b>Luskoviny</b>	<b>3 353</b>	<b>3 441</b>	<b>4 141</b>	<b>Pulses</b>
Hrách setý	2 619	2 581	2 956	Peas for grain
<b>Okopaniny</b>	<b>27 814</b>	<b>20 654</b>	<b>29 453</b>	<b>Root crops</b>
Brambory celkem	27 134	19 921	28 417	Potatoes, total
Cukrovka technická	-	-	-	Industrial sugar beet
<b>Technické plodiny</b>	<b>118 025</b>	<b>106 573</b>	<b>100 824</b>	<b>Industrial crops</b>
Řepka	114 269	103 545	95 956	Rape
Mák	1 074	852	1 181	Poppy
Hořčice na semeno	1 300	419	860	Mustard for seed
<b>Plodiny sklizené na zeleno - seno</b>	<b>266 655</b>	<b>261 776</b>	<b>314 253</b>	<b>Crops harvested as green fodder - hay</b>
Kukuřice na zeleno a na siláž <sup>1)</sup>	824 453	752 277	991 264	Green and silage maize <sup>1)</sup>
Jetel červený	42 457	44 763	37 910	Red clover
Vojtěška	31 871	30 878	25 085	Lucerne
<b>Zelenina konzumní</b>	<b>785</b>	<b>544</b>	<b>1 237</b>	<b>Market vegetables</b>
Zelí	559	413	1 017	Red/white cabbage
Cibule	71	32	59	Onion
<b>Ostatní plodiny</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>Other crops</b>
Jahody	109	73	92	Strawberries
<b>Píce z trvalých travních porostů - seno</b>	<b>358 032</b>	<b>382 697</b>	<b>383 671</b>	<b>Fodder from permanent grassland</b>

<sup>1)</sup> v zeleném stavu<sup>1)</sup> As green fodder.

## 11-4. Hektarové výnosy zemědělských plodin v Plzeňském kraji

Per hectare yields of crops in the Plzeňský Region

v t

Tonnes

Plodina	2009	2010	2011	Crop
<b>Obiloviny</b>	<b>4,68</b>	<b>4,41</b>	<b>5,14</b>	<b>Cereals</b>
Pšenice	4,96	4,79	5,45	Wheat
Ječmen	4,38	4,10	4,58	Barley
<b>Luskoviny</b>	<b>2,00</b>	<b>1,63</b>	<b>2,70</b>	<b>Pulses</b>
Hrách setý na zrno	2,35	1,72	2,95	Peas for grain
<b>Okopaniny</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>Root crops</b>
Brambory celkem	27,71	26,54	33,92	Potatoes, total
Cukrovka technická	x	x	x	Industrial sugar beet
<b>Technické plodiny</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>Industrial crops</b>
Řepka	3,12	2,86	2,70	Rape
Mák	0,64	0,43	0,84	Poppy
Hořčice na semeno	0,81	0,51	0,92	Mustard for seed
<b>Plodiny sklizené na zeleno - seno</b>	<b>6,92</b>	<b>6,23</b>	<b>7,36</b>	<b>Crops harvested as green fodder - hay</b>
Kukuřice na zeleno a na siláž <sup>1)</sup>	37,52	33,32	42,16	Green and silage maize <sup>1)</sup>
Jetel červený	8,23	7,53	8,03	Red clover
Vojtěška	7,94	7,86	7,25	Lucerne
<b>Zelenina konzumní</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>Market vegetables</b>
Zelí	33,64	21,32	39,43	Red/white cabbage
Cibule	14,80	7,93	10,94	Onion
<b>Ostatní plodiny</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>Other crops</b>
Jahody	4,04	3,98	4,60	Strawberries
<b>Píce z trvalých travních porostů - seno</b>	<b>3,34</b>	<b>3,48</b>	<b>3,49</b>	<b>Fodder from permanent grassland</b>

<sup>1)</sup> v zeleném stavu<sup>1)</sup> As green fodder.



## 11-5. Ovocné stromy a sklizeň ovoce v Plzeňském kraji

*Fruit trees and harvest of fruits in the Plzeňský Region*

v t

Tonnes

Plodina	2009	2010	2011	Crop
<b>Ovocné stromy a keře (kusy)</b>				<b>Fruit trees and bushes</b>
Jabloně	273 158	278 946	251 391	Apple trees
Hrušně	3 372	3 097	4 890	Pear trees
Broskvoně	228	282	281	Peach trees
Meruňky	106	125	228	Apricot trees
Švestky pravé	13 611	14 636	12 211	Prunus domestica trees
Ostatní švestky, slívy, renklody a mirabelky	12 510	12 138	8 633	Prunus insititia trees
Třešně	3 986	1 811	3 537	Cherry trees
Višně	6 508	6 574	6 304	Sour cherry trees
Rybíz	27 184	27 191	27 024	Currant bushes
<b>Sklizeň ovoce (t)</b>				<b>Fruits harvested (t)</b>
Jablka	3 251	2 522	1 432	Apples
Hrušky	22	12	22	Pears
Broskve	2	1	1	Peaches
Meruňky	1	0	1	Apricots
Švestky pravé	90	67	78	Plums of Prunus domestica
Ostatní švestky, slívy, renklody a mirabelky	120	89	31	Prunus insititia fruit
Třešně	13	7	16	Cherries
Višně	44	25	48	Sour cherries
Rybíz	10	7	5	Currants

## 11-6. Hospodářská zvířata a užitkovost v Plzeňském kraji

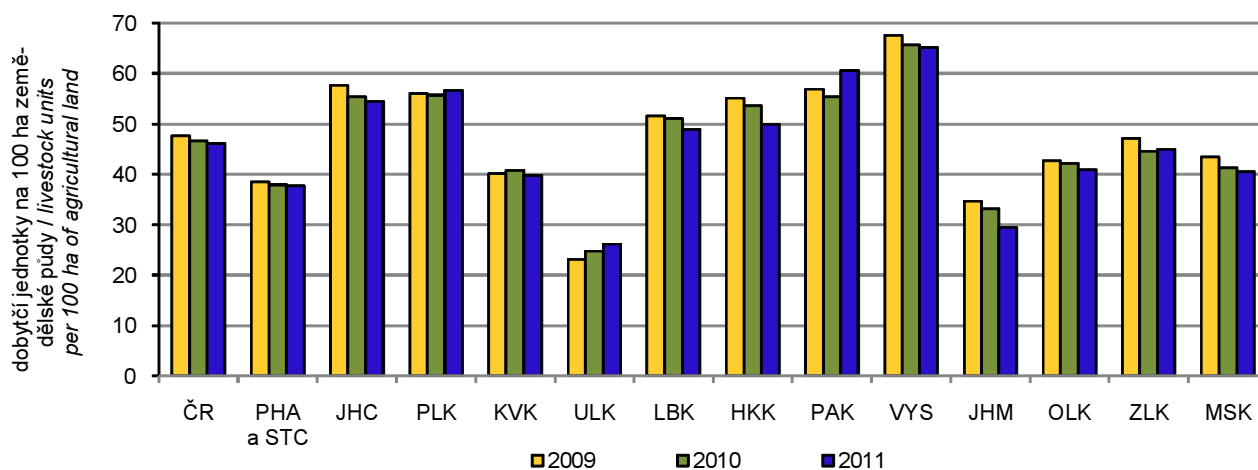
Livestock and livestock yields in the Plzeňský Region

	2009	2010	2011	
<b>Hospodářská zvířata<sup>1)</sup></b>				<b>Livestock<sup>1)</sup></b>
Koně	2 110	2 132	2 279	Horses
Skot	155 450	159 054	161 734	Cattle
z toho krávy	64 282	65 874	65 485	Cows
Prasata	141 938	134 986	125 513	Pigs
z toho prasnice	9 873	9 448	9 016	Sows
Ovce	18 695	19 929	20 268	Sheep
Drůbež	2 509 575	1 976 466	2 236 599	Poultry
z toho slepice	466 861	472 320	379 013	Hens
<b>Užitkovost hospodářských zvířat</b>				<b>Livestock yields</b>
Průměrná roční dojivost				Average annual milk yield
1 krávy (l)	6 599,4	6 731,1	6 947,3	per cow (l)
Na 100 krav připadá telat (kusy)				Calves per 100 cows (heads)
narozených	95,0	96,6	96,3	Born
odchovaných	86,6	88,8	89,2	Weaned
Úhyn telat (%)	8,9	8,1	7,4	Death loss of calves (%)
Na 1 prasnici připadá selat (kusy)				Piglets per sow (heads)
narozených	24,0	26,0	27,4	Born
odchovaných	21,1	23,1	24,4	Weaned
Úhyn selat (%)	12,1	11,1	10,7	Death loss of piglets (%)
Průměrná roční snáška vajec				Average annual egg yield per laying
1 nosnice (kusy)		319,2	302,0	hen (pieces)

<sup>1)</sup> stav k 1. 4. následujícího roku v kusech<sup>1)</sup> As at 1 April of the following year (heads).

## Intenzita chovu hospodářských zvířat v letech 2009–2011

Livestock density in 2009–2011



## 11-7. Výroba masa v jatečné hmotnosti v Plzeňském kraji

Meat production in terms of carcass weight in the Plzeňský Region

v t

Tonnes

	2009	2010	2011	
<b>Maso celkem<sup>1)</sup></b>	<b>27 307</b>	<b>25 179</b>	<b>26 830</b>	<b>Meat, total<sup>1)</sup></b>
v tom:				
hovězí	7 060	6 740	7 161	Beef
telecí	59	45	53	Veal
vepřové	20 169	18 381	19 591	Pigmeat
skopové	4	4	9	Mutton
jehněčí	9	5	8	Lamb
kozí	1	0	0	Goatmeat
koňské	4	4	9	Horsemeat

<sup>1)</sup> bez drůbežního<sup>1)</sup> Excludes poultrymeat.

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

Size structure of agricultural holdings by district in 2011

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Zemědělské podniky <i>Agricultural holdings</i>	v tom s rozlohou zemědělské půdy (ha) <i>Having the agricultural land area (ha)</i>						
		žádná <i>None</i>	0–4,99	5–9,99	10–49,99	50–99,99	100–499,99	500 a více <i>500+</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>2 772</b>	<b>116</b>	<b>854</b>	<b>393</b>	<b>801</b>	<b>228</b>	<b>232</b>	<b>148</b>
Domažlice	271	8	64	49	77	21	25	27
Klatovy	1 071	40	347	147	355	81	64	37
Plzeň-město	174	4	62	23	42	14	22	7
Plzeň-jih	367	29	117	53	93	37	19	19
Plzeň-sever	316	16	86	38	86	29	33	28
Rokycany	267	10	113	38	63	20	18	5
Tachov	306	9	65	45	85	26	51	25

### 12-1. Vybrané údaje o lesnictví v Plzeňském kraji

*Selected data on forestry in the Plzeňský Region*

	2009	2010	2011	
<b>Lesní pozemky k 31. 12. (ha)<sup>1)</sup></b>	<b>299 563</b>	<b>299 739</b>	<b>299 842</b>	<b>Forest land as at 31 December (ha)<sup>1)</sup></b>
<b>Zalesňování (ha)</b>	<b>2 450</b>	<b>2 445</b>	<b>2 385</b>	<b>Afforestation/reforestation (ha)</b>
jehličnaté celkem	1 708	1 671	1 706	<i>Coniferous, total</i>
z toho:				
smrk	1 167	1 112	1 076	<i>Spruce</i>
jedle	138	127	480	<i>Fir</i>
borovice všech druhů	379	397	121	<i>Pines of all sorts</i>
listnaté celkem	742	774	679	<i>Non-coniferous, total</i>
z toho:				
dub	270	273	250	<i>Oak</i>
buk	392	409	367	<i>Beech</i>
javor	19	37	19	<i>Maple</i>
<b>Těžba dřeva (m<sup>3</sup> b. k.)</b>	<b>1 835 007</b>	<b>1 886 221</b>	<b>1 684 029</b>	<b>Roundwood removals (m<sup>3</sup> u. b.)</b>
z toho zpracovaná nahodilá	767 127	631 171	457 515	<i>Processed timber from salvage felling</i>
z toho živelní	234 605	356 922	302 903	<i>Natural disasters</i>

<sup>1)</sup> Pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

<sup>1)</sup> Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre.

### 12-2. Stav a lov zvěře v Plzeňském kraji

*Game stock and hunting in the Plzeňský Region*

	2009	2010	2011	
<b>Jarní kmenové stavy<sup>1)</sup> (kusy)</b>				<b>Spring stock of game<sup>1)</sup> (heads)</b>
jelení	2 440	2 601	2 576	<i>Red deer</i>
daňčí	2 996	3 348	3 272	<i>Fallow deer</i>
mufloní	2 373	2 653	2 486	<i>Mouflon</i>
srnčí	27 796	26 593	25 500	<i>Roe deer</i>
černá	8 364	8 539	8 413	<i>Wild boar</i>
zajíci	11 273	10 958	10 401	<i>European hare</i>
kachny <sup>2)</sup>	7 107	7 196	7 661	<i>Mallard<sup>2)</sup></i>
bažanti	10 242	9 428	8 091	<i>Pheasant</i>
<b>Odstřel (kusy)</b>				<b>Game shot (heads)</b>
jelení	1 791	1 898	1 741	<i>Red deer</i>
daňčí	1 511	1 798	1 615	<i>Fallow deer</i>
mufloní	1 184	1 286	1 016	<i>Mouflon</i>
srnčí	10 333	8 987	7 539	<i>Roe deer</i>
černá	16 136	16 514	14 461	<i>Wild boar</i>
zajíci	72	90	77	<i>European hare</i>
kachny <sup>2)</sup>	41 199	41 936	37 683	<i>Mallard<sup>2)</sup></i>
bažanti	27 438	24 957	18 656	<i>Pheasant</i>

<sup>1)</sup> stav k 31. 3. následujícího roku

<sup>2)</sup> údaje za kachnu divokou

<sup>1)</sup> As at 31 March of the following year.

<sup>2)</sup> Data solely on the Mallard species.

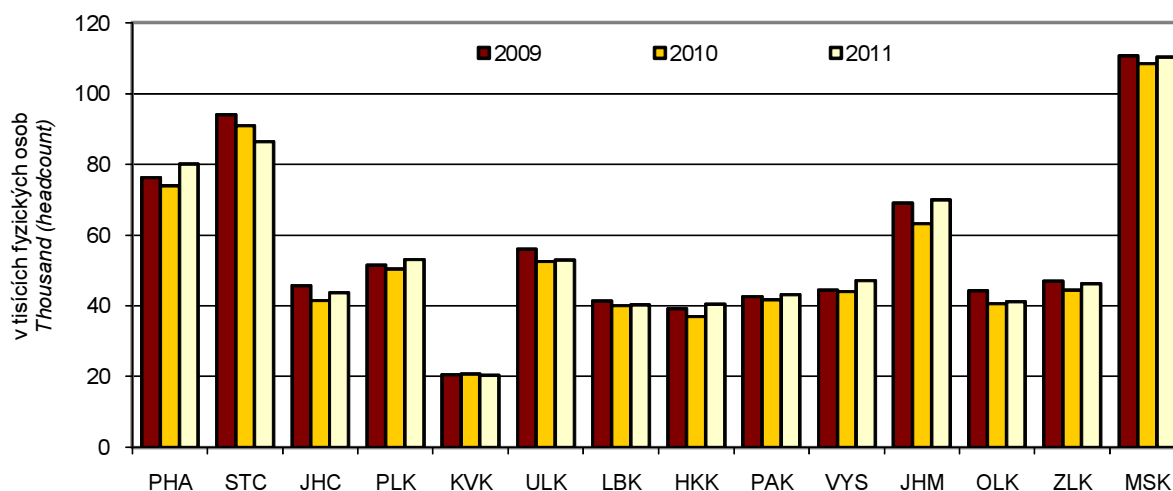
**13-1. Vybrané údaje o průmyslu v Plzeňském kraji<sup>\*)</sup>**  
*Selected data on industry in the Plzeňský Region<sup>\*)</sup>*

	2009	2010	2011	
Průměrný počet podnikatelských subjektů	165	150	158	Average number of enterprises
Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy v běžných cenách (mil. Kč)	152 408	169 868	174 379	Sales of own goods and services incidental to industry at current prices (CZK million)
z toho				
tržby za přímý vývoz (mil. Kč)	96 250	113 590	115 401	Sales of direct export (CZK million)
Tržby na 1 zaměstnance (tis. Kč)	2 961	3 365	3 288	Sales per employee (CZK thousand)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyzické osoby)	51 470	50 478	53 037	Average registered number of employees (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda na zaměstnance (Kč)	24 182	25 299	25 827	Average monthly gross wage per employee (CZK)

<sup>\*)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

<sup>\*)</sup> Enterprises with 100+ employees with the registered office in the region.

**Průměrný evidenční počet zaměstnanců v průmyslu podle krajů<sup>\*)</sup>**  
*Average registered number of employees in industry by region<sup>\*)</sup>*



<sup>\*)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

<sup>\*)</sup> Enterprises with 100+ employees with the registered office in the region

13-2. Průměrný počet podniků podle CZ-NACE v Plzeňském kraji<sup>\*)</sup>Average number of enterprises by CZ-NACE in the Plzeňský Region<sup>\*)</sup>

Odvětví	2009	2010	2011	CZ-NACE
<b>Průmysl celkem</b>	<b>165</b>	<b>150</b>	<b>158</b>	<b>Industry, total</b>
z toho				
C Zpracovatelský průmysl	162	146	154	Manufacturing
v tom:				
10 Výroba potravinářských výrobků	11	10	9	Manufacture of food products
11 Výroba nápojů	4	4	4	Manufacture of beverages
12 Výroba tabákových výrobků	-	-	-	Manufacture of tobacco products
13 Výroba textilií	-	-	-	Manufacture of textiles
14 Výroba oděvů	-	-	-	Manufacture of wearing apparel
				Manufacture of leather and related products
15 Výroba usní a souvisejících výrobků	-	-	-	
16 Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku	8	8	10	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
17 Výroba papíru a výrobků z papíru	1	2	2	Manufacture of paper and paper products
18 Tisk a rozmnožování nahraných nosičů	2	2	2	Printing and reproduction of recorded media
19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů	-	-	-	Manufacture of coke and refined petroleum products
20 Výroba chemických látek a chemických přípravků	1	1	1	Manufacture of chemicals and chemical products
21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků	-	-	-	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
22 Výroba pryžových a plastových výrobků	19	16	17	Manufacture of rubber and plastic products
23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků	10	9	9	Manufacture of other non-metallic mineral products
24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárství	4	3	2	Manufacture of basic metals
25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	21	17	24	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení	7	6	6	Manufacture of computer, electronic and optical products
27 Výroba elektrických zařízení	12	13	14	Manufacture of electrical equipment
				Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
28 Výroba strojů a zařízení j. n.	29	25	26	
29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů	20	17	16	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení	3	3	3	Manufacture of other transport equipment
31 Výroba nábytku	2	2	1	Manufacture of furniture
32 Ostatní zpracovatelský průmysl	4	4	4	Other manufacturing
				Repair and installation of machinery and equipment
33 Opravy a instalace strojů a zařízení	4	3	4	

<sup>\*)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji<sup>\*)</sup> Enterprises with 100+ employees with the registered office in the region.

**13-3. Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy podle CZ-NACE  
v Plzeňském kraji<sup>\*)</sup>**
*Sales of own goods and services incidental to industry by CZ-NACE in the Plzeňský Region<sup>\*)</sup>*

v mil. Kč, běžné ceny

CZK million, current prices

Odvětví	2009	2010	2011	CZ-NACE
<b>Průmysl celkem</b>	<b>152 408</b>	<b>169 868</b>	<b>174 379</b>	<b>Industry, total</b>
z toho				
C Zpracovatelský průmysl	147 738	164 698	169 295	Manufacturing
v tom:				
10 Výroba potravinářských výrobků	7 446	7 561	8 039	Manufacture of food products
11 Výroba nápojů	17 642	14 890	15 896	Manufacture of beverages
12 Výroba tabákových výrobků	-	-	-	Manufacture of tobacco products
13 Výroba textilií	-	-	-	Manufacture of textiles
14 Výroba oděvů	-	-	-	Manufacture of wearing apparel
				Manufacture of leather and related products
15 Výroba usní a souvisejících výrobků	-	-	-	
16 Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku	4 672	5 350	5 818	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
17 Výroba papíru a výrobků z papíru	i.d.	i.d.	i.d.	Manufacture of paper and paper products
18 Tisk a rozmnožování nahraných nosičů	i.d.	i.d.	i.d.	Printing and reproduction of recorded media
19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů	-	-	-	Manufacture of coke and refined petroleum products
20 Výroba chemických látek a chemických přípravků	i.d.	i.d.	i.d.	Manufacture of chemicals and chemical products
21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků	-	-	-	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
22 Výroba pryžových a plastových výrobků	8 803	10 933	11 816	Manufacture of rubber and plastic products
23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků	6 720	5 700	6 175	Manufacture of other non-metallic mineral products
24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárství	5 318	3 551	i.d.	Manufacture of basic metals
25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	5 548	6 216	9 855	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení	37 402	41 429	29 351	Manufacture of computer, electronic and optical products
27 Výroba elektrických zařízení	6 734	9 493	10 553	Manufacture of electrical equipment
				Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
28 Výroba strojů a zařízení j. n.	16 739	22 646	23 089	
29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů	20 636	27 125	29 457	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení	5 113	4 657	9 709	Manufacture of other transport equipment
31 Výroba nábytku	i.d.	i.d.	i.d.	Manufacture of furniture
32 Ostatní zpracovatelský průmysl	1 365	1 488	1 512	Other manufacturing
				Repair and installation of machinery and equipment
33 Opravy a instalace strojů a zařízení	1 155	1 011	2 020	

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

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

13-4. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle CZ-NACE v Plzeňském kraji<sup>1)</sup>Average registered number of employees by CZ-NACE in the Plzeňský Region<sup>1)</sup>

fyzické osoby

Headcount

Odvětví	2009	2010	2011	CZ-NACE
<b>Průmysl celkem</b>	<b>51 470</b>	<b>50 478</b>	<b>53 037</b>	<b>Industry, total</b>
z toho				
C Zpracovatelský průmysl	50 088	49 076	51 652	Manufacturing
v tom:				
10 Výroba potravinářských výrobků	2 391	2 171	2 018	Manufacture of food products
11 Výroba nápojů	2 993	2 867	2 739	Manufacture of beverages
12 Výroba tabákových výrobků	-	-	-	Manufacture of tobacco products
13 Výroba textilií	-	-	-	Manufacture of textiles
14 Výroba oděvů	-	-	-	Manufacture of wearing apparel
15 Výroba usní a souvisejících výrobků	-	-	-	Manufacture of leather and related products
16 Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku	1 857	1 922	2 040	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
17 Výroba papíru a výrobků z papíru	i.d.	i.d.	i.d.	Manufacture of paper and paper products
18 Tisk a rozmnožování nahraných nosičů	i.d.	i.d.	i.d.	Printing and reproduction of recorded media
19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů	-	-	-	Manufacture of coke and refined petroleum products
20 Výroba chemických látek a chemických přípravků	i.d.	i.d.	i.d.	Manufacture of chemicals and chemical products
21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků	-	-	-	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
22 Výroba pryžových a plastových výrobků	4 667	4 317	4 642	Manufacture of rubber and plastic products
23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků	3 258	2 807	2 811	Manufacture of other non-metallic mineral products
24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárství	1 681	1 298	i.d.	Manufacture of basic metals
25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	4 299	4 035	5 366	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení	2 950	2 668	2 549	Manufacture of computer, electronic and optical products
27 Výroba elektrických zařízení	5 217	6 019	6 414	Manufacture of electrical equipment
28 Výroba strojů a zařízení j. n.	6 570	6 045	6 396	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů	9 327	9 884	10 426	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení	1 376	1 685	1 766	Manufacture of other transport equipment
31 Výroba nábytku	i.d.	i.d.	i.d.	Manufacture of furniture
32 Ostatní zpracovatelský průmysl	1 373	1 360	1 384	Other manufacturing
33 Opravy a instalace strojů a zařízení	741	568	688	Repair and installation of machinery and equipment

<sup>1)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji<sup>1)</sup> Enterprises with 100+ employees with the headquarters in the region.



13-5. Průměrná hrubá měsíční mzda podle CZ-NACE v Plzeňském kraji<sup>)</sup>Average monthly gross wage by CZ-NACE in the Plzeňský Region<sup>)</sup>

v Kč

CZK

Odvětví	2009	2010	2011	CZ-NACE
<b>Průmysl celkem</b>	<b>24 182</b>	<b>25 299</b>	<b>25 827</b>	<b>Industry, total</b>
z toho				
C Zpracovatelský průmysl	24 019	25 133	25 697	Manufacturing
v tom:				
10 Výroba potravinářských výrobků	18 595	18 931	19 664	Manufacture of food products
11 Výroba nápojů	37 623	38 990	37 747	Manufacture of beverages
12 Výroba tabákových výrobků	-	-	-	Manufacture of tobacco products
13 Výroba textilií	-	-	-	Manufacture of textiles
14 Výroba oděvů	-	-	-	Manufacture of wearing apparel
15 Výroba usní a souvisejících výrobků	-	-	-	Manufacture of leather and related products
16 Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku	20 487	20 636	21 697	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
17 Výroba papíru a výrobků z papíru	i.d.	i.d.	i.d.	Manufacture of paper and paper products
18 Tisk a rozmnožování nahraných nosičů	i.d.	i.d.	i.d.	Printing and reproduction of recorded media
19 Výroba koksu a rafinovaných ropných produktů	-	-	-	Manufacture of coke and refined petroleum products
20 Výroba chemických látek a chemických přípravků	i.d.	i.d.	i.d.	Manufacture of chemicals and chemical products
21 Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků	-	-	-	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
22 Výroba pryžových a plastových výrobků	20 426	21 805	22 637	Manufacture of rubber and plastic products
23 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků	24 983	25 163	25 332	Manufacture of other non-metallic mineral products
24 Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárství	24 252	25 729	i.d.	Manufacture of basic metals
25 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	26 611	28 568	27 997	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
26 Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení	22 897	24 722	25 363	Manufacture of computer, electronic and optical products
27 Výroba elektrických zařízení	22 327	24 179	24 222	Manufacture of electrical equipment
28 Výroba strojů a zařízení j. n.	25 587	26 895	27 960	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
29 Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů	22 125	23 258	23 887	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
30 Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení	29 843	29 201	31 768	Manufacture of other transport equipment
31 Výroba nábytku	i.d.	i.d.	i.d.	Manufacture of furniture
32 Ostatní zpracovatelský průmysl	19 819	20 178	20 935	Other manufacturing
33 Opravy a instalace strojů a zařízení	24 589	23 415	27 011	Repair and installation of machinery and equipment

<sup>)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji<sup>)</sup> Enterprises with 100+ employees with the headquarters in the region.

14-1. Spotřeba paliv a energie v Plzeňském kraji<sup>1)</sup>Consumption of fuels and energy in the Plzeňský Region<sup>2)</sup>

	Měřicí jednotka	2009	2010 <sup>1)</sup>	2011 <sup>1)</sup>	Unit	
Černé uhlí celkem	tuny	360	444	325	Tonnes	Coking coal / other bituminous coal
	GJ	6 015	9 057	6 490	GJ	
Hnědé uhlí vč. lignitu	tuny	1 036 309	1 033 840	973 659	Tonnes	Lignite / brown coal
	GJ	13 913 429	13 799 232	12 726 757	GJ	
Koks	tuny	1 715	1 821	1 840	Tonnes	Coke
	GJ	43 607	47 735	50 695	GJ	
Zemní plyn	tis. m <sup>3</sup>	244 042	248 771	242 682	Thous. m <sup>3</sup>	Natural gas
	GJ	8 297 419	8 458 224	8 251 197	GJ	
Topný olej nízkosirný	tuny	4 330	4 351	3 748	Tonnes	Low sulphur fuel oil
	GJ	174 932	175 795	151 430	GJ	
Topný olej vysokosirný	tuny	4 333	4 007	3 885	Tonnes	High sulphur fuel oil
	GJ	172 887	159 879	155 012	GJ	
Motorové benzíny	tis. litrů	8 526	8 720	7 102	Thous. litres	Motor gasolines
	GJ	275 697	281 973	229 650	GJ	
Motorová nafta	tuny	104 911	108 888	106 922	Tonnes	Diesel oil
	GJ	4 479 700	4 649 508	4 565 575	GJ	
Tepelná energie	GJ	13 932 805	14 201 935	13 930 329	GJ	Heat energy
Elektrická energie	MWh	1 648 704	1 728 606	1 747 918	MWh	Electricity

<sup>1)</sup> podle sídla podniku, výběr podniků od 20 do 99 zaměstnanců a všechny podniky se 100 a více zaměstnanci

<sup>1)</sup> předběžné údaje

<sup>2)</sup> By enterprise registered office; sample of enterprises with 20-99 employees and all enterprises with 100+ employees.

<sup>1)</sup> Preliminary data.

14-2. Spotřeba paliv a energie podle místa spotřeby v Plzeňském kraji<sup>1)</sup>Consumption of fuels and energy by point of consumption in the Plzeňský Region<sup>2)</sup>

	Měřicí jednotka	2009	2010 <sup>1)</sup>	2011 <sup>1)</sup>	Unit	
Černé uhlí energetické	tuny	370	448	341	Tonnes	Other bituminous coal
	GJ	8 251	9 990	7 604	GJ	
Hnědé uhlí	tuny	1 036 848	1 034 624	975 261	Tonnes	Brown coal
	GJ	13 126 496	13 098 340	12 346 804	GJ	
Motorové benzíny	tis. l	10 078	9 831	8 355	Thous. litres	Motor gasolines
	GJ	325 904	317 912	270 184	GJ	
Motorová nafta	tuny	120 983	122 542	118 907	Tonnes	Diesel oil
	GJ	5 165 974	5 232 534	5 077 334	GJ	
Zemní plyn	tis. m <sup>3</sup>	211 594	230 654	224 503	Thous. m <sup>3</sup>	Natural gas
	GJ	7 194 181	7 842 246	7 633 102	GJ	
Elektrická energie	MWh	1 794 548	1 884 461	1 942 229	MWh	Electricity

<sup>1)</sup> výběr podniků od 20 do 99 zaměstnanců a všechny podniky se 100 a více zaměstnanci

<sup>1)</sup> předběžné údaje

<sup>2)</sup> Sample of enterprises with 20-99 employees and all enterprises with 100+ employees.

<sup>1)</sup> Preliminary data.

**15-1. Stavebnictví, stavební ohlášení a povolení v Plzeňském kraji**

*Construction, building notifications and permits granted in the Plzeňský Region*

	2009	2010	2011	
<b>Stavebnictví podle sídla podniku<sup>1)</sup></b> (podniky s 50 a více zaměstnanci se sídlem v kraji)				<b>Construction by registered office of the enterprise<sup>1)</sup></b> (Enterprises with 50+ employees having the registered office in the region)
Průměrný počet podniků	35	32	31	Average number of enterprises
Základní stavební výroba celkem (mil. Kč b. c.)	6 094	5 649	5 479	Basic construction output, total (CZK million, current prices)
z toho v tuzemsku				In the CR
pozemní stavitelství	1 807	1 497	1 368	Building construction
inženýrské stavitelství	4 260	4 123	4 095	Civil engineering works
Průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyzické osoby)	3 550	3 742	3 731	Average registered number of employees (headcount)
Průměrná hrubá měsíční mzda 1 zaměstnance (Kč)	25 294	26 263	27 088	Average monthly gross wage per employee (CZK)
<b>Stavebnictví podle sídla podniku<sup>2)</sup></b> (podniky s 20 a více zaměstnanci se sídlem v kraji)				<b>Construction by registered office of the enterprise<sup>2)</sup></b> (Enterprises with 20+ employees having the registered office in the region)
Stavební práce podle dodavatelských smluv (mil. Kč b. c.)	7 860	6 653	7 538	Construction work according to contracts (CZK mil., current prices)
<b>Stavebnictví podle místa stavby<sup>2)</sup></b> (podniky s 20 a více zaměstnanci)				<b>Construction by construction site location in the region<sup>2)</sup></b> (Enterprises with 20+ employees)
Stavební práce podle dodavatelských smluv provedené v kraji (mil. Kč b. c.)	14 358	13 210	12 640	Construction work according to contracts in the region (CZK mil., current prices)
z toho:				
nová výstavba, rekonstrukce a modernizace	12 538	11 876	11 210	New construction, reconstruction and upgrade
z toho: bytové budovy	1 652	1 517	1 735	Residential buildings
nebytové budovy	4 431	3 425	3 473	Non-residential buildings
inženýrské stavby	6 201	6 898	5 927	Civil engineering works
opravy a údržba	1 775	1 334	1 430	Repair and maintenance
z toho pro veřejné zadavatele	7 369	5 622	6 080	For public party ordering
<b>Vydaná stavební ohlášení a povolení</b>				<b>Building notifications and permits granted</b>
Ohlášení a povolení celkem	7 076	7 419	6 454	Notifications and permits, total
budovy	3 633	3 570	3 277	Buildings
v tom: bytové	2 025	2 031	1 873	Residential
nebytové	1 608	1 539	1 404	Non-residential
na ochranu životního prostředí	1 213	1 499	1 025	Environmental protection structures
ostatní stavby	2 230	2 350	2 152	Other constructions
Byty celkem (nové i stávající se stavebními úpravami)	2 452	2 421	2 108	Dwellings, total (new & existing with building modifications)
Orientační hodnota ohlášených a povolených staveb celkem (mil. Kč)	26 874	24 961	18 487	Approximate value of notified and permitted constructions, total (CZK mil.)
budovy	13 132	11 025	11 492	Buildings
v tom: bytové	6 058	5 544	5 091	Residential
nebytové	7 074	5 481	6 401	Non-residential
na ochranu životního prostředí	5 524	9 366	2 186	Environmental protection structures
ostatní stavby	8 218	4 570	4 809	Other constructions
Průměrná hodnota na 1 stavební ohlášení a povolení (tis. Kč)	3 798	3 364	2 864	Average value per a building notice and/or permit, (CZK thousand)

<sup>1)</sup> výběr podniků podle skutečného počtu zaměstnanců

<sup>1)</sup> Sample of enterprises by headcount.

<sup>2)</sup> pramen: Ministerstvo průmyslu a obchodu (rok 2009)

<sup>2)</sup> Source: Ministry of Industry and Trade of the CR (2009).

**STAVEBNICTVÍ,  
BYTOVÁ VÝSTAVBA**

**CONSTRUCTION,  
HOUSING CONSTRUCTION**

**15-2. Bytová výstavba v Plzeňském kraji**

*Housing construction in the Plzeňský Region*

	2009	2010	2011	
<b>Zahájené byty</b>				<b>Dwellings started</b>
Byty celkem	2 084	2 031	1 630	<i>Total</i>
v tom:				
v rodinných domech	1 118	1 143	939	<i>In family houses</i>
v bytových domech	648	500	499	<i>In multi-dwelling buildings</i>
v nástavbách, přístavbách a vestavbách k rodinným domům	120	105	72	<i>In all types of extensions to family houses</i>
v nástavbách, přístavbách a vestavbách k bytovým domům	65	106	41	<i>In all types of extensions to multi- dwelling buildings</i>
v domovech-penzionech a domovech pro seniory	37	15	1	<i>In boarding houses and retirement homes</i>
v nebytových budovách	59	88	52	<i>In non-residential buildings</i>
ve stavebně upravených nebytových prostorách	37	74	26	<i>In converted non-residential areas</i>
<b>Dokončené byty</b>				<b>Dwellings completed</b>
Byty celkem	2 051	1 903	1 457	<i>Total</i>
v tom:				
v rodinných domech	1 201	1 194	980	<i>In family houses</i>
v tom:				
pro vlastní potřebu	998	1 132	900	<i>For own use</i>
pro prodej	198	58	77	<i>For sale</i>
pro pronájem	5	4	3	<i>For rent</i>
v bytových domech	532	301	257	<i>In multi-dwelling buildings</i>
v tom:				
družstevní	12	16	-	<i>Cooperative</i>
obecní	32	8	8	<i>Municipal</i>
ostatní	488	277	249	<i>Other</i>
v nástavbách, přístavbách a vestavbách k rodinným domům	74	70	67	<i>In all types of extensions to family houses</i>
v nástavbách, přístavbách a vestavbách k bytovým domům	85	52	87	<i>In all types of extensions to multi- dwelling buildings</i>
v domovech-penzionech a domovech pro seniory	-	73	-	<i>In boarding houses and retirement homes</i>
v nebytových budovách	29	38	21	<i>In non-residential buildings</i>
ve stavebně upravených nebytových prostorách	130	175	45	<i>In converted non-residential areas</i>
<b>Velikost dokončených bytů (m<sup>2</sup>)</b>				<b>Size of completed dwellings (m<sup>2</sup>)</b>
Obytná plocha celkem	150 686	148 567	115 225	<i>Living floor area, total</i>
z toho v rodinných domech	107 542	114 218	89 542	<i>In family houses</i>
Obytná plocha 1 bytu	73,5	78,1	79,1	<i>Living floor area per dwelling</i>
z toho v rodinných domech	89,5	95,7	91,4	<i>In family houses</i>
Užitková plocha 1 bytu	104,2	109,3	112,7	<i>Useful floor area per dwelling</i>
z toho v rodinných domech	129,8	135,0	131,6	<i>In family houses</i>

**STAVEBNICTVÍ,  
BYTOVÁ VÝSTAVBA**

**CONSTRUCTION,  
HOUSING CONSTRUCTION**

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

*Construction work by district of the construction site location in 2011*

v mil. Kč, běžné ceny

CZK million, current prices

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Stavební práce podle dodavatelských smluv v tuzemsku podle místa stavby <i>Construction work according to contracts in the CR by site location</i>	z toho				
		nová výstavba, rekonstrukce a modernizace <i>New construction, reconstruction and upgrade</i>	z toho		opravy a údržba <i>Repair and maintenance</i>	pro veřejné zadavatele <i>For public party ordering</i>
			bytové budovy <i>Residential buildings</i>	inženýrské stavby <i>Civil engineering works</i>		
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>12 640</b>	<b>11 210</b>	<b>1 735</b>	<b>5 927</b>	<b>1 430</b>	<b>6 080</b>
Domažlice	946	841	246	327	104	415
Klatovy	1 629	1 440	241	392	189	877
Plzeň-město	7 308	6 466	1 000	3 748	842	3 268
Plzeň-jih	511	458	50	231	53	172
Plzeň-sever	616	513	83	290	103	306
Rokycany	811	760	47	466	52	504
Tachov	819	733	67	473	86	538

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

*Building notifications and permits granted by district in 2011*

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Vydaná stavební ohlášení a povolení <i>Building notifications and permits granted</i>					Byty celkem (nové i stávající se stavebními úpravami) <i>Dwellings, total (new &amp; existing with building modifications)</i>
	celkem <i>Total</i>	v tom na stavby <i>Constructions</i>			ostatní <i>Other</i>	
		budovy <i>Buildings</i>		na ochranu životního prostředí <i>Environmental protection structures</i>		
		bytové <i>Residential</i>	nebytové <i>Non- residential</i>			
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>6 454</b>	<b>1 873</b>	<b>1 404</b>	<b>1 025</b>	<b>2 152</b>	<b>2 108</b>
Domažlice	677	222	195	87	173	186
Klatovy	898	225	198	139	336	182
Plzeň-město	1 234	407	216	142	469	765
Plzeň-jih	813	260	218	73	262	212
Plzeň-sever	1 462	364	245	279	574	362
Rokycany	759	207	143	265	144	205
Tachov	611	188	189	40	194	196

**STAVEBNICTVÍ,  
BYTOVÁ VÝSTAVBA**

**CONSTRUCTION,  
HOUSING CONSTRUCTION**

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

*Approximate value of constructions by district in 2011*

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Orientační hodnota staveb, na něž byla vydána stavební ohlášení a povolení (mil. Kč) <i>Approximate value of constructions notified and with building permit granted (CZK million)</i>					Průměrná hodnota na 1 stavební ohlášení a povolení (tis. Kč) <i>Average value per building notification and/or permit (CZK thousand)</i>
	celkem <i>Total</i>	v tom na stavby <i>Constructions</i>				
		budovy <i>Buildings</i>		na ochranu životního prostředí <i>Environmental protection structures</i>	ostatní <i>Other</i>	
		bytové <i>Residential</i>	nebytové <i>Non- residential</i>			
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>18 487</b>	<b>5 091</b>	<b>6 401</b>	<b>2 186</b>	<b>4 809</b>	<b>2 864</b>
Domažlice	1 964	360	687	395	522	2 901
Klatovy	2 219	528	655	262	774	2 471
Plzeň-město	7 305	1 994	3 172	447	1 692	5 920
Plzeň-jih	1 544	443	400	410	291	1 899
Plzeň-sever	2 732	885	701	372	774	1 869
Rokycany	1 379	436	226	251	466	1 817
Tachov	1 344	445	560	49	290	2 200

**STAVEBNICTVÍ,  
BYTOVÁ VÝSTAVBA**

**CONSTRUCTION,  
HOUSING CONSTRUCTION**

**15-6. Bytová výstavba podle okresů v roce 2011**

*Housing construction by district in 2011*

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Byty celkem <i>Dwellings, total</i>	v tom						
		v rodinných domech <i>In family houses</i>	v bytových domech <i>In multi-dwelling buildings</i>	v nástavbách, přístavbách a vestavbách k <i>In all types of extensions to</i>		v domovech-penzionech a domovech pro seniory <i>In boarding houses and retirement homes</i>	v nebytových budovách <i>In non-residential buildings</i>	ve stavebně upravených nebytových prostorách <i>In converted non-residential areas</i>
				rodinným domům <i>Family houses</i>	bytovým domům <i>Multi-dwelling buildings</i>			
		<i>Zahájené byty</i>				<i>Dwellings started</i>		
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>1 630</b>	<b>939</b>	<b>499</b>	<b>72</b>	<b>41</b>	<b>1</b>	<b>52</b>	<b>26</b>
Domažlice	106	77	-	5	3	-	9	12
Klatovy	151	112	18	20	-	-	-	1
Plzeň-město	666	229	379	18	33	-	7	-
Plzeň-jih	130	113	-	2	3	-	5	7
Plzeň-sever	292	228	24	13	1	1	23	2
Rokycany	157	98	42	10	1	-	3	3
Tachov	128	82	36	4	-	-	5	1
		<i>Dokončené byty</i>				<i>Dwellings completed</i>		
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>1 457</b>	<b>980</b>	<b>257</b>	<b>67</b>	<b>87</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>45</b>
Domažlice	140	108	15	8	-	-	5	4
Klatovy	180	121	27	8	12	-	4	8
Plzeň-město	418	210	144	8	40	-	9	7
Plzeň-jih	188	150	8	16	-	-	1	13
Plzeň-sever	300	202	50	20	19	-	2	7
Rokycany	133	119	9	3	2	-	-	-
Tachov	98	70	4	4	14	-	-	6

# STAVEBNICTVÍ, BYTOVÁ VÝSTAVBA

# CONSTRUCTION, HOUSING CONSTRUCTION

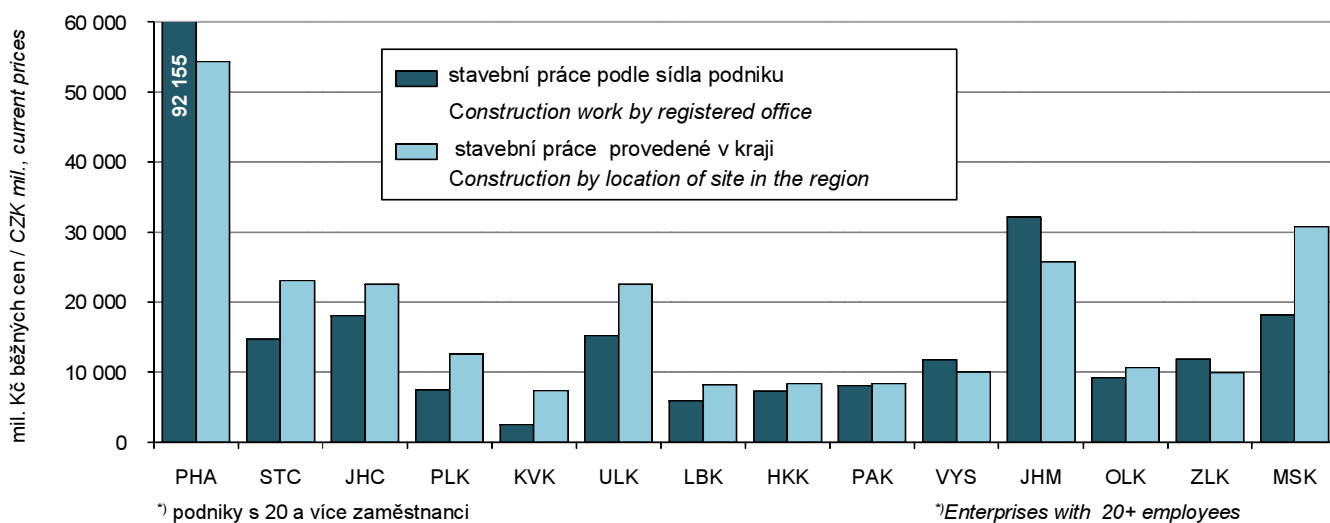
## 15-7. Dokončené byty podle způsobu využití, formy výstavby a okresů v roce 2011

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

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Byty v nových rodinných domech podle způsobu využití <i>Dwellings in new family houses by type of use</i>				Byty v nových bytových domech podle formy výstavby <i>Dwellings in new multi-dwelling buildings by form of the construction</i>			
	celkem <i>Total</i>	v tom			celkem <i>Total</i>	v tom		
		pro vlastní potřebu <i>For own use</i>	pro prodej <i>For sale</i>	pro pronájem <i>For rent</i>		družstevní <i>Cooperative</i>	obecní <i>Municipal</i>	ostatní <i>Other</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>980</b>	<b>900</b>	<b>77</b>	<b>3</b>	<b>257</b>	-	<b>8</b>	<b>249</b>
Domažlice	108	106	-	2	15	-	-	15
Klatovy	121	118	3	-	27	-	-	27
Plzeň-město	210	177	33	-	144	-	-	144
Plzeň-jih	150	146	4	-	8	-	8	-
Plzeň-sever	202	186	16	-	50	-	-	50
Rokycany	119	99	20	-	9	-	-	9
Tachov	70	68	1	1	4	-	-	4

## Stavební práce podle dodavatelských smluv v roce 2011<sup>\*)</sup>

*Construction work according to contracts, 2011<sup>\*)</sup>*





## 16-1. Vybrané údaje o cestovním ruchu v Plzeňském kraji

Selected data on tourism in the Plzeňský Region

	2009	2010	2011	
<b>Hromadná ubytovací zařízení celkem k 31. 12.</b>	<b>488</b>	<b>460</b>	<b>468</b>	<b>Collective accommodation establishments, total as at 31 December</b>
Pokoje	9 675	9 172	9 225	Rooms
Lůžka	26 664	25 180	25 142	Bed places
Místa pro stany a karavany	3 490	3 314	3 282	Places for tents and caravans
<b>Hosté</b>	<b>478 995</b>	<b>484 178</b>	<b>495 609</b>	<b>Guests</b>
z toho nerezidenti	144 287	154 122	172 810	Non-residents
Přenocování	1 428 491	1 384 556	1 330 204	Overnight stays
z toho nerezidenti	340 283	355 733	376 289	Non-residents
Průměrný počet přenocování z toho nerezidenti	3,0	2,9	2,7	Average number of overnight stays Non-residents
Průměrná doba pobytu (dny)	4,0	3,9	3,7	Average duration of stay (days)
z toho nerezidenti	3,4	3,3	3,2	Non-residents
Čisté využití lůžek <sup>1)</sup> (%)	22,7	24,1	22,2	Net occupancy rate of bed places <sup>1)</sup> (%)
Využití pokojů <sup>1)</sup> (%)	27,0	29,2	28,1	Occupancy rate of rooms <sup>1)</sup> (%)
<b>Konference v hromadných ubytovacích zařízeních<sup>2)</sup></b>	<b>427</b>	<b>334</b>	<b>415</b>	<b>Conferences at collective accommodation establishments<sup>2)</sup></b>
Účastníci konferencí	43 205	43 321	44 552	Participants of conferences
<b>Delší cesty rezidentů na území Plzeňského kraje (tis.)<sup>3)</sup></b>	<b>525</b>	<b>495</b>	<b>564</b>	<b>Long trips of residents in the Plzeňský Region (thous.)<sup>3)</sup></b>
Přenocování (tis.)	4 340	4 518	5 057	Overnight stays (thous.)
Průměrný počet přenocování	8,3	9,1	9,0	Average number of overnight stays
<b>Kratší cesty rezidentů na území Plzeňského kraje (tis.)<sup>3)</sup></b>	<b>975</b>	<b>1 112</b>	<b>1 771</b>	<b>Short trips of residents in the Plzeňský Region (thous.)<sup>3)</sup></b>
Přenocování (tis.)	1 970	2 190	3 360	Overnight stays (thous.)
Průměrný počet přenocování	2,0	2,0	1,9	Average number of overnight stays

<sup>1)</sup> u hotelů a penzionů<sup>1)</sup> For hotels and boarding houses.<sup>2)</sup> akce od 50 účastníků<sup>2)</sup> Conferences with 50+ participants.<sup>3)</sup> údaje z výběrového šetření cestovního ruchu<sup>3)</sup> Tourism sample survey data.

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

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

	Kapacita hromadných ubytovacích zařízení k 31. 12. <i>Capacity of collective accommodation establishments as at 31 December</i>			Hosté <i>Guests</i>		Přenocování <i>Overnight stays</i>		
	zařízení <i>Establishments</i>	pokoje <i>Rooms</i>	lůžka <i>Beds places</i>	celkem <i>Total</i>	z toho nerezidenti <i>Non-residents</i>	celkem <i>Total</i>	z toho nerezidenti <i>Non-residents</i>	
<b>Celkem</b>	<b>468</b>	<b>9 225</b>	<b>25 142</b>	<b>495 609</b>	<b>172 810</b>	<b>1 330 204</b>	<b>376 289</b>	<b>Total</b>
v tom:								
hotely *****	1	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Hotels *****</i>
hotely, motely, botely ****	21	1 139	2 338	144 258	88 391	260 300	171 595	<i>Hotels, motels, hotels ****</i>
hotely, motely, botely ***	57	1 728	3 615	119 780	46 948	266 602	104 832	<i>Hotels, motels, hotels ***</i>
hotely, motely, botely **	14	291	781	12 912	3 695	46 287	12 636	<i>Hotels, motels, hotels **</i>
hotely, motely, botely *	16	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Hotels, motels, hotels *</i>
hotely garni ****, ***, **, *	6	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Hotels garni ****, ***, **, *</i>
penziony	178	1 638	4 285	54 305	8 667	155 453	20 363	<i>Boarding houses</i>
kempy	35	705	2 474	54 249	11 942	143 221	33 768	<i>Tourist camp-sites</i>
chatové osady	22	646	2 577	9 096	369	66 865	1 007	<i>Holiday dwellings</i>
turistické ubytovny	31	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Hostels</i>
ostatní zařízení jinde								<i>Other establishments</i>
nespecifikovaná	87	2 344	6 974	59 842	2 781	290 099	12 861	<i>n.e.c.</i>

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

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

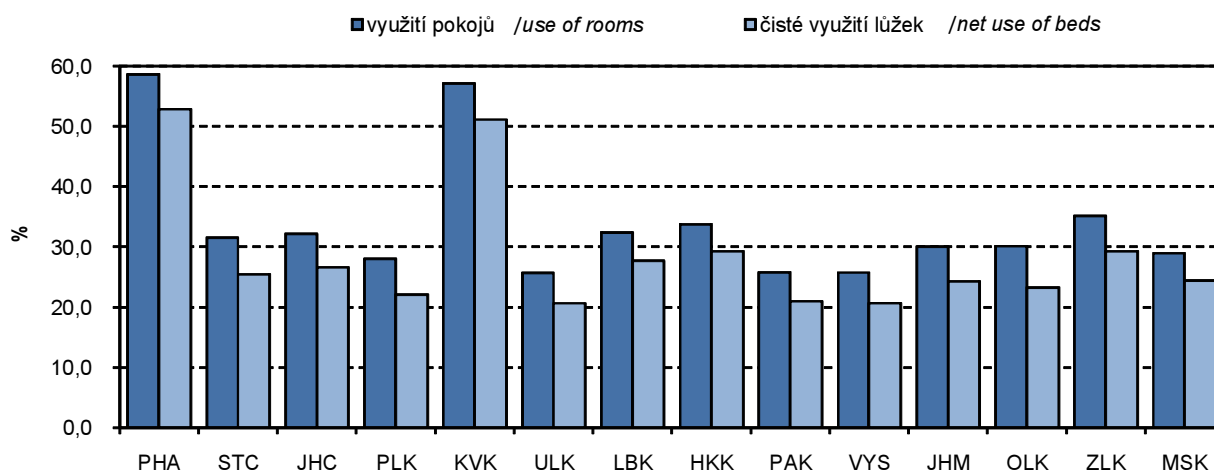
	Hosté Guests	Přenocování Overnight stays	Průměrný počet přenocování Average number of overnight stays	Průměrná doba pobytu (dny) Average duration of stay (days)	
<b>Celkem</b>	<b>495 609</b>	<b>1 330 204</b>	<b>2,7</b>	<b>3,7</b>	<b>Total</b>
v tom:					
Česká republika	322 799	953 915	3,0	4,0	Czech Republic
neřezidenti	172 810	376 289	2,2	3,2	Non-residents
z toho:					
Belgie	3 119	8 550	2,7	3,7	Belgium
Dánsko	986	2 363	2,4	3,4	Denmark
Finsko	786	2 892	3,7	4,7	Finland
Francie	5 065	8 911	1,8	2,8	France
Itálie	4 952	10 050	2,0	3,0	Italy
Maďarsko	2 056	4 032	2,0	3,0	Hungary
Německo	74 291	170 296	2,3	3,3	Germany
Nizozemsko	10 544	28 416	2,7	3,7	Netherlands
Norsko	938	2 128	2,3	3,3	Norway
Polsko	7 219	14 283	2,0	3,0	Poland
Rakousko	6 722	11 623	1,7	2,7	Austria
Rumunsko	764	1 342	1,8	2,8	Romania
Rusko	4 776	13 358	2,8	3,8	Russia
Slovensko	8 600	16 706	1,9	2,9	Slovakia
Spojené království	5 620	11 556	2,1	3,1	United Kingdom
Španělsko	1 856	3 784	2,0	3,0	Spain
Švédsko	1 670	3 768	2,3	3,3	Sweden
Švýcarsko	2 989	5 903	2,0	3,0	Switzerland
Ukrajina	1 846	3 841	2,1	3,1	Ukraine
Kanada	785	1 655	2,1	3,1	Canada
Spojené státy	4 421	8 722	2,0	3,0	United States
Čína	1 917	3 786	2,0	3,0	China
Izrael	343	1 203	3,5	4,5	Israel
Japonsko	3 651	5 920	1,6	2,6	Japan
Jižní Korea	1 079	2 911	2,7	3,7	Republic of Korea
Afrika celkem	440	1 384	3,1	4,1	Africa, total
Austrálie a Oceánie	951	1 862	2,0	3,0	Australia and Oceania

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

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

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Hromadná ubytovací zařízení celkem <i>Collective accommodation establishments, total</i>	v tom										
		hotely ***** <i>Hotels</i>	hotely, motely, botely **** <i>Hotels, motels, botels</i>	hotely, motely, botely *** <i>Hotels, motels, botels</i>	hotely, motely, botely ** <i>Hotels, motels, botels</i>	hotely, motely, botely * <i>Hotels, motels, botels</i>	hotely garní ***** <i>Hotels garni</i>	penziony <i>Boarding houses</i>	kempy <i>Tourist camp-sites</i>	chatové osady <i>Holiday dwellings</i>	turistické ubytovny <i>Hostels</i>	ostatní zařízení jinde nespecifikovaná <i>Other establishments n.e.c.</i>
		Celkem						Total				
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>468</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>57</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>178</b>	<b>35</b>	<b>22</b>	<b>31</b>	<b>87</b>
Domažlice	51	-	1	8	2	1	-	20	3	3	5	8
Klatovy	234	-	5	23	7	12	2	107	12	3	18	45
Plzeň-město	49	-	14	11	1	-	2	12	2	-	2	5
Plzeň-jih	20	-	-	4	-	1	-	7	1	2	1	4
Plzeň-sever	41	-	-	3	1	-	-	8	6	4	1	18
Rokycany	27	1	1	3	2	1	-	6	6	3	2	2
Tachov	46	-	-	5	1	1	2	18	5	7	2	5
		Pokoje						Rooms				
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>9 225</b>	<b>i.d.</b>	<b>1 139</b>	<b>1 728</b>	<b>291</b>	<b>i.d.</b>	<b>i.d.</b>	<b>1 638</b>	<b>705</b>	<b>646</b>	<b>i.d.</b>	<b>2 344</b>
Domažlice	880	-	i.d.	201	i.d.	i.d.	-	155	119	i.d.	i.d.	i.d.
Klatovy	3 171	-	i.d.	736	141	238	i.d.	1 048	224	72	i.d.	413
Plzeň-město	2 203	-	903	471	i.d.	-	i.d.	i.d.	i.d.	-	i.d.	584
Plzeň-jih	282	-	-	88	-	i.d.	-	57	i.d.	i.d.	i.d.	38
Plzeň-sever	1 024	-	-	66	i.d.	-	-	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	618
Rokycany	619	i.d.	i.d.	56	i.d.	i.d.	-	48	66	105	i.d.	i.d.
Tachov	1 046	-	-	110	i.d.	i.d.	i.d.	123	137	181	i.d.	393
		Lůžka						Bed places				
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>25 142</b>	<b>i.d.</b>	<b>2 338</b>	<b>3 615</b>	<b>781</b>	<b>i.d.</b>	<b>i.d.</b>	<b>4 285</b>	<b>2 474</b>	<b>2 577</b>	<b>i.d.</b>	<b>6 974</b>
Domažlice	2 660	-	i.d.	476	i.d.	i.d.	-	404	420	i.d.	i.d.	i.d.
Klatovy	8 854	-	i.d.	1 604	413	613	i.d.	2 822	780	240	i.d.	1 438
Plzeň-město	4 528	-	1 782	877	i.d.	-	i.d.	i.d.	i.d.	-	i.d.	1 298
Plzeň-jih	811	-	-	178	-	i.d.	-	127	i.d.	i.d.	i.d.	94
Plzeň-sever	3 438	-	-	111	i.d.	-	-	i.d.	i.d.	i.d.	i.d.	2 098
Rokycany	1 872	i.d.	i.d.	125	i.d.	i.d.	-	109	245	439	i.d.	i.d.
Tachov	2 979	-	-	244	i.d.	i.d.	i.d.	320	489	667	i.d.	966

**Čisté využití lůžek a využití pokojů podle krajů v roce 2011<sup>\*)</sup>**  
*Net use of beds and use of rooms establishments by regions in 2011<sup>\*)</sup>*



<sup>\*)</sup> u hotelů a penzionů

<sup>\*)</sup> In hotels and boarding houses.

## 17-1. Vybrané údaje o dopravě v Plzeňském kraji

## Selected data on transport in the Plzeňský Region

Pramen: Ministerstvo dopravy ČR

Source: Ministry of Transport of the CR

	2009	2010	2011	
<b>Délka silnic a dálnic (km)</b>	<b>5 129</b>	<b>5 129</b>	<b>5 133</b>	<b>Length of roads and motorways (km)</b>
v tom:				
dálnice	109	109	109	Motorways
silnice I. třídy	420	421	425	Roads Class I
z toho rychlostní	-	-	-	Expressways
silnice II. třídy	1 502	1 500	1 500	Roads Class II
silnice III. třídy	3 098	3 099	3 099	Roads Class III
<b>Motorová vozidla</b>				<b>Motor vehicles</b>
Osobní automobily včetně dodávkových	265 947	268 627	273 483	Passenger cars, incl. vans
Nákladní automobily	30 334	30 547	30 873	Cargo vehicles
Silniční traktory	793	690	568	Road tractors
Návěsy	3 457	3 705	3 857	Semi-trailers
Autobusy	1 012	986	963	Buses
Motocykly	57 051	58 148	59 386	Motorcycles
<b>Silniční nákladní doprava (tis. t)</b>				<b>Road freight transport (thous. t)</b>
Vývoz věcí do jiných krajů	3 205	3 610	3 506	Export of goods to other regions
Dovoz věcí z jiných krajů	2 958	3 718	4 100	Import of goods from other regions
Přeprava věcí v rámci kraje	16 328	15 063	20 742	Transport of goods within the region
<b>Veřejná autobusová doprava</b>				<b>Public bus transport</b>
Přeprava cestujících v rámci kraje <sup>1)</sup> (tis. osob)	12 590	12 304	12 032	Passenger transport within the region <sup>1)</sup> (thous. persons)
Autobusové spoje v rámci kraje	19 265	19 407	20 042	Bus links within the region
v tom:				
v pracovní den	15 770	15 931	16 214	Working days
v sobotu	1 554	1 508	1 626	Saturdays
v neděli a svátek	1 941	1 968	2 202	Sundays and holidays
<b>Městská hromadná doprava</b>				<b>Urban public passenger transport</b>
Přeprava cestujících celkem (tis. osob)	102 535	101 783	104 025	Passenger transport (thous. persons)
v tom:				
tramvaje	37 821	37 325	37 728	Tramways
autobusy	37 097	37 206	37 847	Buses
trolejbusy	27 617	27 252	28 450	Trolleybuses
<b>Železniční doprava</b>				<b>Rail transport</b>
Provozní délka železničních tratí (km)	710	710	711	Length of operated railway lines (km)
Přeprava cestujících v rámci kraje <sup>1)</sup> (tis. osob)	6 817	7 040	6 821	Passenger transport within the region <sup>1)</sup> (thous. persons)
Výjezdy cestujících do jiných krajů	1 064	992	980	Departures of passengers to other regions
Příjezdy cestujících z jiných krajů	1 089	1 009	1 005	Arrivals of passengers from other regions
Vývoz věcí do jiných krajů (tis. t)	633	752	725	Export of goods to other regions (thous. t)
Dovoz věcí z jiných krajů (tis. t)	1 488	1 478	1 428	Import of goods from other regions (thous. t)
Přeprava věcí v rámci kraje (tis. t)	178	140	217	Transport of goods within the region (thous. t)
Vlakové spoje v rámci kraje	10 153	10 324	10 249	Train links within the region
v tom:				
v pracovní den	4 123	4 224	4 283	Working days
v sobotu	3 046	3 094	2 999	Saturdays
v neděli a svátek	2 984	3 006	2 967	Sundays and holidays

<sup>1)</sup> vnitrostátní linková doprava ve veřejném zájmu včetně ostatní dopravy

<sup>1)</sup> National transport service in the public interest, including other transport.

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

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

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

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Délka silnic a dálnic <i>Length of roads and motorways</i>	v tom				
		dálnice <i>Motorways</i>	silnice I. třídy <i>Roads Class I</i>	z toho rychlostní silnice <i>Expressways</i>	silnice II. třídy <i>Roads Class II</i>	silnice III. třídy <i>Roads Class III</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>5 133</b>	<b>109</b>	<b>425</b>	-	<b>1 500</b>	<b>3 099</b>
Domažlice	754	-	67	-	202	484
Klatovy	1 131	-	102	-	355	674
Plzeň-město	248	12	64	-	54	118
Plzeň-jih	788	8	83	-	210	488
Plzeň-sever	896	19	83	-	266	528
Rokycany	485	26	1	-	139	320
Tachov	831	45	25	-	274	487

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

Motor vehicles by district as at 31 December 2011

Pramen: Centrální registr vozidel

Source: Central Register of Motor Vehicles

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Osobní automobily včetně dodávkových <i>Passenger cars, incl. vans</i>	Nákladní automobily <i>Cargo vehicles</i>	Silniční traktory <i>Road tractors</i>	Návěsy <i>Semi-trailers</i>	Autobusy <i>Buses</i>	Motorcykly <i>Motorcycles</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>273 483</b>	<b>30 873</b>	<b>568</b>	<b>3 857</b>	<b>963</b>	<b>59 386</b>
Domažlice	26 639	2 668	68	497	64	6 481
Klatovy	41 572	3 913	50	470	76	11 566
Plzeň-město	88 592	12 178	168	848	644	11 112
Plzeň-jih	31 618	3 145	73	444	32	9 321
Plzeň-sever	37 045	3 757	64	433	47	10 176
Rokycany	23 213	2 535	61	475	51	5 832
Tachov	24 804	2 677	84	690	49	4 898

**18-1. Použití informačních a komunikačních technologií v Plzeňském kraji**

*Usage of information and communication technologies in the Plzeňský Region*

	2009	2010	2011	
<b>Jednotlivci používající (%)</b>				<b>Individuals using (%)</b>
osobní počítač	61,7	65,2	67,4	Personal computer
internet	59,4	63,0	66,6	Internet
<b>Domácnosti mající (%)</b>				<b>Households having (%)</b>
osobní počítač	52,5	59,9	64,7	Personal computer
přístup k internetu	48,8	56,6	62,1	Internet access
<b>Pevné vysokorychlostní přípojky k internetu (v tis.)</b>				<b>Fixed broadband subscriptions (in thousands)</b>
xDSL vedení	.	46	49	xDSL line
kabelová televize (CATV)	.	20	20	Cable TV modem (CATV)
optická vlákna (FTTx)	.	3	3	Optical fibre (FTTx)
bezdrátový přístup (WLL)	.	27	41	Fixed wireless access (WLL)
<b>Veřejně přístupná počítačová místa v knihovnách celkem</b>	<b>673</b>	<b>675</b>	<b>669</b>	<b>Public computer access points in libraries, total</b>
z toho s připojením k internetu	632	637	628	With an Internet access
<b>Počet PC na 100 žáků v základních školách (1. stupeň)</b>	<b>15,1</b>	<b>16,7</b>	<b>17,9</b>	<b>Number of PCs per 100 students in basic schools (1st stage)</b>
z toho s připojením k internetu	13,4	15,1	16,7	With an Internet access
<b>Obecní úřady s webovými stránkami (%)</b>	<b>92,4</b>	<b>97,3</b>	<b>98,7</b>	<b>Municipalities having websites (%)</b>
Obecní úřady s webovými stránkami obsahujícími formulář k on-line vyplnění	9,1	9,8	10,9	Municipalities with web application for on-line form completion
<b>Obecní úřady poskytující občanům (%)</b>				<b>Municipalities providing citizens with (%)</b>
přístup k internetu v prostorách úřadu bezplatný bezdrátový internet prostřednictvím WIFI sítě	72,4	74,2	71,6	Public Internet access point in the authority premises
<b>Samostatné ordinace lékařů mající (%)</b>				<b>Independent surgeries of physicians having (%)</b>
připojení k internetu	73,1	79,9	<sup>1)</sup> 74,1	Internet access
vlastní webové stránky	13,0	17,0	<sup>1)</sup> 18,0	Own website
zdravotnickou dokumentaci na PC	80,0	78,7	<sup>1)</sup> 67,4	Medical documentation on a local PC
zdravotnickou dokumentaci na internetu	6,5	6,7	<sup>1)</sup> 9,8	Medical documentation on the Internet
<b>IT odborníci celkem</b>				<b>ICT specialists, total</b>
počet (v tis.)	5,6	4,7	4,0	Headcount (thousand)
průměrná hrubá měsíční mzda (Kč)	35 280	36 614	38 316	Average monthly gross wage (CZK)
<b>Studenti vysokých škol v oboru informatika celkem</b>	<b>503</b>	<b>571</b>	<b>691</b>	<b>Higher education students of computer science and informatics, total</b>
<b>Vývoz ICT zboží celkem (mil. Kč)</b>	<b>70 735</b>	<b>68 186</b>	.	<b>Export of ICT goods (CZK mil.)</b>
z toho počítače a periferní zařízení	20 219	18 744	.	Computers and peripherals
<b>Vývoz počítačových služeb (mil. Kč)</b>	<b>187</b>	<b>186</b>	<b>153</b>	<b>Export of computer services (CZK mil.)</b>

<sup>1)</sup> v roce 2011 došlo ke změně metodiky

<sup>1)</sup> The methodology was changed in 2011.



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

*Municipal authorities having a website by district in 2011*

v procentech<sup>1)</sup>

Percentage<sup>1)</sup>

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Obecní úřady mající webové stránky				Obecní úřady poskytující na webových stránkách:			
	celkem <i>Total</i>	podle velikosti obce			Informace k životním situacím <i>Information on life situations</i>	formulář ke stažení <i>Forms for download</i>	formulář k on-line vyplnění <i>Forms to be filled in on- line</i>	úplné elektronické podání <i>Full electronic cases</i>
		do 499 under 500	500 až 999 <i>500 to 999</i>	1 000 a více <i>1 000+</i>				
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>98,7</b>	<b>98,4</b>	<b>100,0</b>	<b>98,8</b>	<b>91,6</b>	<b>44,5</b>	<b>10,9</b>	<b>12,8</b>
Domažlice	98,8	98,3	100,0	100,0	87,5	45,0	13,8	7,5
Klatovy	96,7	96,4	100,0	93,3	85,6	37,8	8,9	13,3
Plzeň-město	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	66,7	33,3	33,3
Plzeň-jih	98,9	98,4	100,0	100,0	92,0	36,4	11,4	13,6
Plzeň-sever	100,0	100,0	100,0	100,0	96,8	47,3	7,5	10,8
Rokycany	98,4	97,8	100,0	100,0	90,6	46,9	14,1	9,4
Tachov	100,0	100,0	100,0	100,0	97,8	56,5	4,3	21,7

<sup>1)</sup> podíl z celkového počtu obecních úřadů,

<sup>1)</sup> As percentage of the total number of municipalities

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

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

v procentech<sup>1)</sup>

Percentage<sup>1)</sup>

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Obecní úřady poskytující občanům <i>Municipal authorities providing citizens with</i>							
	přístup k internetu v prostorách úřadu <i>Public Internet access points in premises of the municipal authority</i>				bezplatný bezdrátový internet prostřednictvím WIFI sítě <i>Free wireless Internet via a WiFi network</i>			
	celkem <i>Total</i>	podle velikosti obce (počet obyvatel) <i>By size of municipality (number of inhabitants)</i>			celkem <i>Total</i>	podle velikosti obce (počet obyvatel) <i>By size of municipality (number of inhabitants)</i>		
		do 499 under 500	500 až 999 <i>500 to 999</i>	1 000 a více <i>1 000+</i>		do 499 under 500	500 až 999 <i>500 to 999</i>	1 000 a více <i>1 000+</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>71,6</b>	<b>66,8</b>	<b>85,3</b>	<b>77,6</b>	<b>10,1</b>	<b>11,1</b>	<b>10,7</b>	<b>5,9</b>
Domažlice	75,0	74,6	87,5	69,2	11,3	10,2	12,5	15,4
Klatovy	72,2	66,1	89,5	73,3	13,3	16,1	15,8	-
Plzeň-město	73,3	60,0	75,0	83,3	6,7	-	-	16,7
Plzeň-jih	70,5	65,6	80,0	83,3	9,1	8,2	20,0	-
Plzeň-sever	69,9	63,8	88,2	72,2	6,5	6,9	5,9	5,6
Rokycany	70,3	65,2	66,7	91,7	10,9	13,0	-	8,3
Tachov	71,7	64,5	100,0	77,8	10,9	16,1	-	-

<sup>1)</sup> podíl z celkového počtu obecních úřadů,  
které se zúčastnily šetření

<sup>1)</sup> As percentage of the total number of  
municipalities that took part in the survey.

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

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

v procentech<sup>1)</sup>

Percentage<sup>1)</sup>

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Připojení k internetu <i>Internet access</i>						Vlastní webové stránky <i>Own webpages</i>					
	celkem <i>Total</i>	podle typu ordinace <i>By type of surgery</i>					celkem <i>Total</i>	podle typu ordinace <i>By type of surgery</i>				
		PL pro dospělé <i>GPs for adults</i>	PL pro děti a dorost <i>GPs for children and adolescents</i>	zubní lékař <i>Dentists</i>	gynekolog <i>Gynaecologists</i>	lékař specialista <i>Specialists</i>		PL pro dospělé <i>GPs for adults</i>	PL pro děti a dorost <i>GPs for children and adolescents</i>	zubní lékař <i>Dentists</i>	gynekolog <i>Gynaecologists</i>	lékař specialista <i>Specialists</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>74,1</b>	<b>79,3</b>	<b>77,7</b>	<b>74,5</b>	<b>81,5</b>	<b>68,4</b>	<b>18,0</b>	<b>14,7</b>	<b>28,2</b>	<b>12,3</b>	<b>30,8</b>	<b>19,9</b>
Domažlice	69,1	82,6	81,8	66,7	60,0	58,1	16,5	26,1	9,1	3,7	20,0	22,6
Klatovy	79,7	75,7	87,5	74,5	100,0	81,6	15,8	8,1	43,8	10,6	22,2	16,3
Plzeň-město	72,7	75,6	67,7	73,6	88,9	69,3	20,7	15,9	32,3	13,9	33,3	24,3
Plzeň-jih	76,7	80,0	90,9	88,5	40,0	64,3	12,2	15,0	27,3	11,5	40,0	-
Plzeň-sever	71,3	83,9	66,7	73,3	85,7	56,3	18,3	16,1	20,0	16,7	57,1	12,5
Rokycany	72,2	94,1	88,9	70,0	40,0	57,1	19,4	11,8	44,4	10,0	20,0	23,8
Tachov	79,8	77,3	80,0	79,2	100,0	76,9	13,5	9,1	10,0	12,5	14,3	19,2

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

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

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

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

v procentech<sup>1)</sup>

Percentage<sup>1)</sup>

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Na počítači <i>On a local PC</i>						Na internetu <i>On the Internet</i>					
	celkem <i>Total</i>	podle typu ordinace <i>By type of surgery</i>					celkem <i>Total</i>	podle typu ordinace <i>By type of surgery</i>				
		PL pro dospělé <i>GPs for adults</i>	PL pro děti a dorost <i>GPs for children and adolescents</i>	zubní lékař <i>Dentists</i>	gynekolog <i>Gynaecologists</i>	lékař specialista <i>Specialists</i>		PL pro dospělé <i>GPs for adults</i>	PL pro děti a dorost <i>GPs for children and adolescents</i>	zubní lékař <i>Dentists</i>	gynekolog <i>Gynaecologists</i>	lékař specialista <i>Specialists</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>67,4</b>	<b>73,7</b>	<b>58,3</b>	<b>65,1</b>	<b>0,8</b>	<b>65,2</b>	<b>9,8</b>	<b>13,8</b>	<b>14,6</b>	<b>4,4</b>	<b>18,5</b>	<b>9,0</b>
Domažlice	74,2	91,3	63,6	81,5	0,8	58,1	8,2	4,3	18,2	-	20,0	12,9
Klatovy	67,1	70,3	68,8	48,9	1,0	75,5	13,9	21,6	18,8	2,1	33,3	14,3
Plzeň-město	65,3	64,6	64,5	61,1	0,9	65,1	11,2	18,3	19,4	6,9	25,9	7,9
Plzeň-jih	62,2	65,0	27,3	80,8	0,4	60,7	6,7	20,0	-	-	-	7,1
Plzeň-sever	66,1	83,9	33,3	66,7	0,9	59,4	7,8	9,7	-	6,7	14,3	9,4
Rokycany	80,6	100,0	77,8	80,0	0,6	71,4	4,2	-	11,1	-	-	9,5
Tachov	67,4	68,2	70,0	70,8	0,7	61,5	6,7	4,5	30,0	4,2	-	3,8

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

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

## 19-1. Vybrané údaje o vědě a výzkumu v Plzeňském kraji

Selected data on science and research in the Plzeňský Region

	2009	2010	2011	
<b>Subjekty provádějící VaV celkem (VaV pracoviště)</b>	<b>93</b>	<b>100</b>	<b>115</b>	<b>R&amp;D performers, total (R&amp;D workplaces)</b>
podle sektorů provádění VaV				Sector of performance:
podnikatelský	75	82	97	Business enterprise
vládní	5	5	4	Government
vysokoškolský	12	13	13	Higher education
soukromý neziskový	1	-	1	Private non-profit
<b>Zaměstnanci VaV celkem (přečtené osoby)</b>	<b>1 951</b>	<b>1 933</b>	<b>2 196</b>	<b>R&amp;D personnel, total (full-time equivalent)</b>
podle sektorů provádění VaV				Sector of performance:
podnikatelský	1 047	1 138	1 294	Business enterprise
vládní	95	95	97	Government
vysokoškolský	810	701	804	Higher education
soukromý neziskový	0	-	1	Private non-profit
<b>Výdaje na VaV celkem (v mil. Kč)</b>	<b>1 599</b>	<b>2 295</b>	<b>3 130</b>	<b>R&amp;D expenditure, total (CZK mil.)</b>
podle sektorů provádění VaV				Sector of performance:
podnikatelský	1 170	1 780	2 378	Business enterprise
vládní	31	67	66	Government
vysokoškolský	398	448	686	Higher education
soukromý neziskový	0	-	0	Private non-profit
<b>Výdaje na VaV financované ze státního rozpočtu celkem (v mil. Kč)</b>	<b>397</b>	<b>448</b>	<b>631</b>	<b>Government budget appropriations or outlays for R&amp;D, total (CZK mil.)</b>
podle typu hlavních příjemců				Type of main beneficiaries:
veřejné výzkumné instituce	-	-	-	Public research institutions
vysoké školy	241	266	300	Public universities
soukromé podniky	144	168	171	Private enterprises
ostatní	11	14	160	Other
<b>Patentové přihlášky celkem</b>	<b>33</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>Patent applications, total</b>
<b>Specialisté celkem (tis. fyz. osob)</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>28,0</b>	<b>Professionals, total (thousand persons, headcount)</b>
z toho				
v oblasti vědy a techniky	.	.	3,9	Science and engineering professionals
v oblasti zdravotnictví	.	.	4,5	Health professionals
<b>Průměrná hrubá měsíční mzda (Kč)</b>				<b>Average monthly gross wage (CZK)</b>
<b>Specialistů celkem</b>	<b>32 367</b>	<b>32 615</b>	<b>32 963</b>	<b>Professionals, total</b>
Specialistů v oblasti vědy a techniky	.	.	38 413	Science and engineering professionals
Specialistů v oblasti zdravotnictví	.	.	45 387	Health professionals
<b>Technických a odborných pracovníků</b>	<b>27 500</b>	<b>27 837</b>	<b>27 119</b>	<b>Technicians and associate prof.</b>
<b>Studenti přírodních a technických věd na vysokých školách</b>				<b>University students of science and engineering fields of education</b>
přírodní vědy, matematika a informatika	1 595	1 690	1 815	Science
technické vědy, výroba a stavebnictví	3 271	3 357	3 198	Engineering, manufacturing and construction
<b>Vývoz high-tech zboží celkem (v mil. Kč)</b>	<b>50 416</b>	<b>45 973</b>	<b>.</b>	<b>Exports of high-tech goods, total (CZK mil.)</b>
z toho vědecké přístroje	477	532	.	Scientific instruments
<b>Vývoz technologických služeb celkem (v mil. Kč)</b>	<b>1 067</b>	<b>1 577</b>	<b>1 366</b>	<b>Technology balance of payments, total receipts (CZK mil.)</b>
z toho výzkum a vývoj	259	166	69	Industrial and technological R&D

VaV: výzkum a vývoj

R&amp;D: research and development

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

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

Kraj, okresy Region, districts	VaV pracoviště (počet) R&D workplaces		Výdaje na VaV (mil. Kč) R&D expenditure (CZK mil.)		Zaměstnanci VaV R&D personnel					
	celkem Total	z toho z toho CZ-NACE 72 <sup>1)</sup>	celkem Total	z toho mzdové náklady Wages and salaries	celkem Total		z toho			
					fyzické osoby Headcount	přepočtené osoby f/t equivalent persons	ženy Females		výzkumníci Researchers	
							fyzické osoby Headcount	přepočtené osoby f/t equivalent persons	fyzické osoby Headcount	přepočtené osoby f/t equivalent persons
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>97</b>	<b>5</b>	<b>2 378</b>	<b>655</b>	<b>1 643</b>	<b>1 294</b>	<b>272</b>	<b>196</b>	<b>706</b>	<b>644</b>
Domažlice	5	-	19	7	40	22	6	2	11	9
Klatovy	9	-	17	10	76	18	16	3	16	11
Plzeň-město	62	3	2 148	553	1 349	1 108	212	159	627	577
Plzeň-jih	3	1	161	62	92	88	23	20	29	28
Plzeň-sever	13	1	22	16	61	42	8	5	16	13
Rokycany	4	-	11	7	23	16	7	5	7	5
Tachov	1	-	1	0	1	1	-	-	-	-

<sup>1)</sup> pracoviště s hlavní ekonomickou činností výzkum a vývoj (CZ-NACE 72)

<sup>1)</sup> Workplaces with principal activity Research and Development (CZ-NACE 72).

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

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

Kraj, okresy Region, districts	Počet příjemců státní podpory Number of beneficiaries of state support		Státní podpora VaV (mil. Kč) State support of R&D (CZK mil.)						
	celkem Total	z toho z toho CZ-NACE 72 <sup>1)</sup>	celkem Total	v tom podle velikostních skupin Enterprise size group				v tom podle vlastnictví podniku Ownership of enterprises	
				Velmi malé (0-9 zaměstnanců) Micro (0-9 employees)	malé (10-49 zaměstnanců) Small (10-49 employees)	střední (50-249 zaměstnanců) Medium (50-249 employees)	velké (250 a více zaměstnanců) Large (250+ employees)	soukromé domácí Private national enterprises	soukromé zahraniční Foreign-controlled enterprises
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>37</b>	<b>4</b>	<b>171</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>89</b>	<b>53</b>	<b>116</b>	<b>55</b>
Domažlice	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Klatovy	5	-	3	0	2	-	-	1	1
Plzeň-město	27	2	116	11	12	40	53	63	53
Plzeň-jih	1	1	48	-	-	48	-	48	-
Plzeň-sever	3	-	2	-	2	1	-	2	1
Rokycany	1	1	2	-	2	-	-	2	-
Tachov	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<sup>1)</sup> pracoviště s hlavní ekonomickou činností výzkum a vývoj (CZ-NACE 72)

<sup>1)</sup> Workplaces with principal activity Research and Development (CZ-NACE 72).

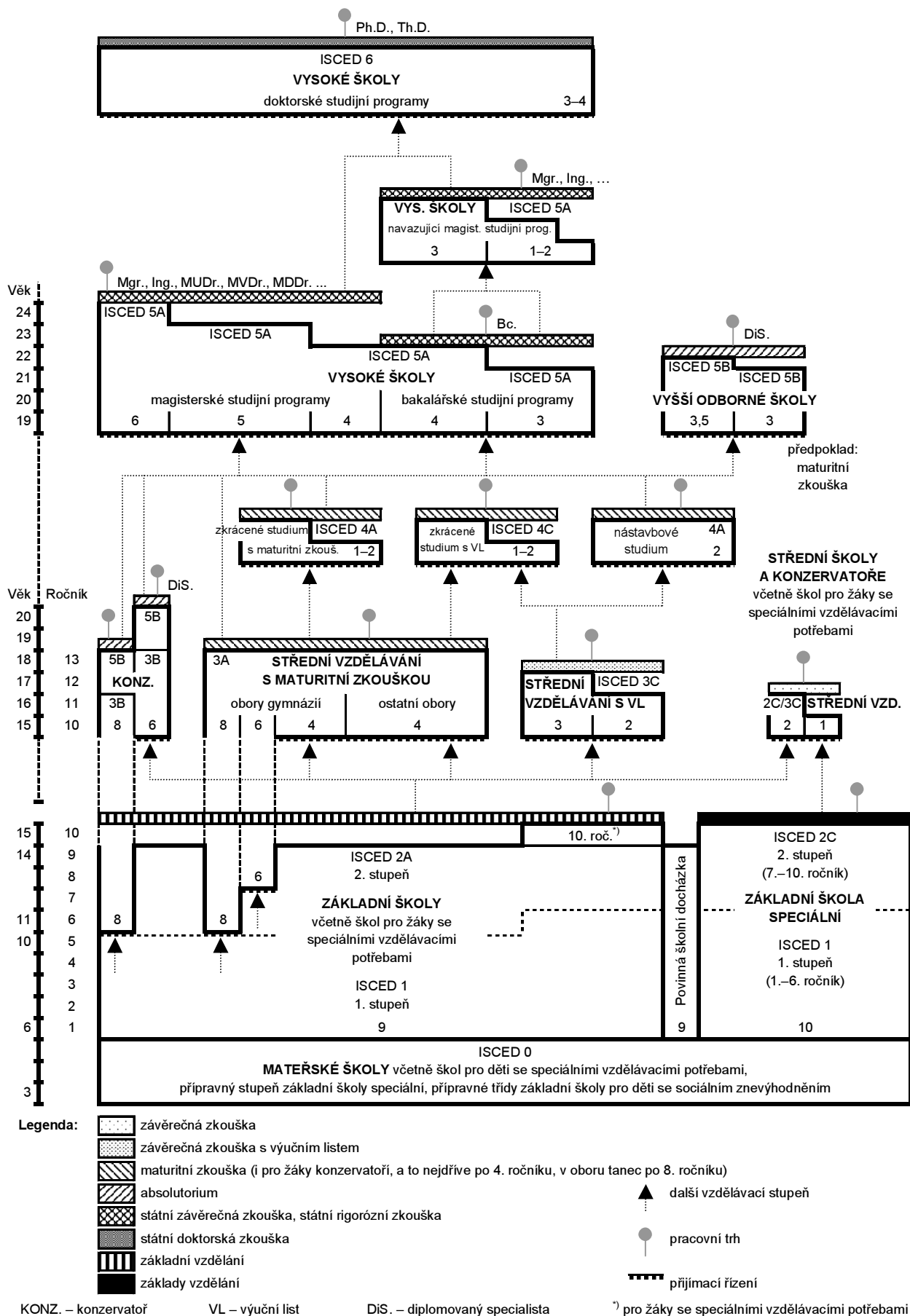
## 19-4. Vybrané údaje o patentové aktivitě v podnikatelském sektoru podle okresů v roce 2011

*Selected patent indicators in the business enterprise sector by district in 2011*Pramen: Úřad průmyslového vlastnictví ČR  
a vlastní dopočty ČSÚSource: Industrial Property Office of the CR  
and calculations by the CZSO

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Podané patentové přihlášky <i>Patent applications submitted</i>		Udělené patenty <i>Patents granted</i>		Patenty platné k 31. 12. <i>Patents valid as at 31 December</i>	
	celkem <i>Total</i>	z toho <i>High-tech</i>	celkem <i>Total</i>	z toho <i>High-tech</i>	celkem <i>Total</i>	z toho <i>High-tech</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>17</b>	-	<b>9</b>	-	<b>72</b>	-
Domažlice	1	-	1	-	6	-
Klatovy	1	-	1	-	4	-
Plzeň-město	11	-	5	-	39	-
Plzeň-jih	1	-	3	-	16	-
Plzeň-sever	1	-	-	-	-	-
Rokycany	1	-	-	-	6	-
Tachov	1	-	-	-	1	-

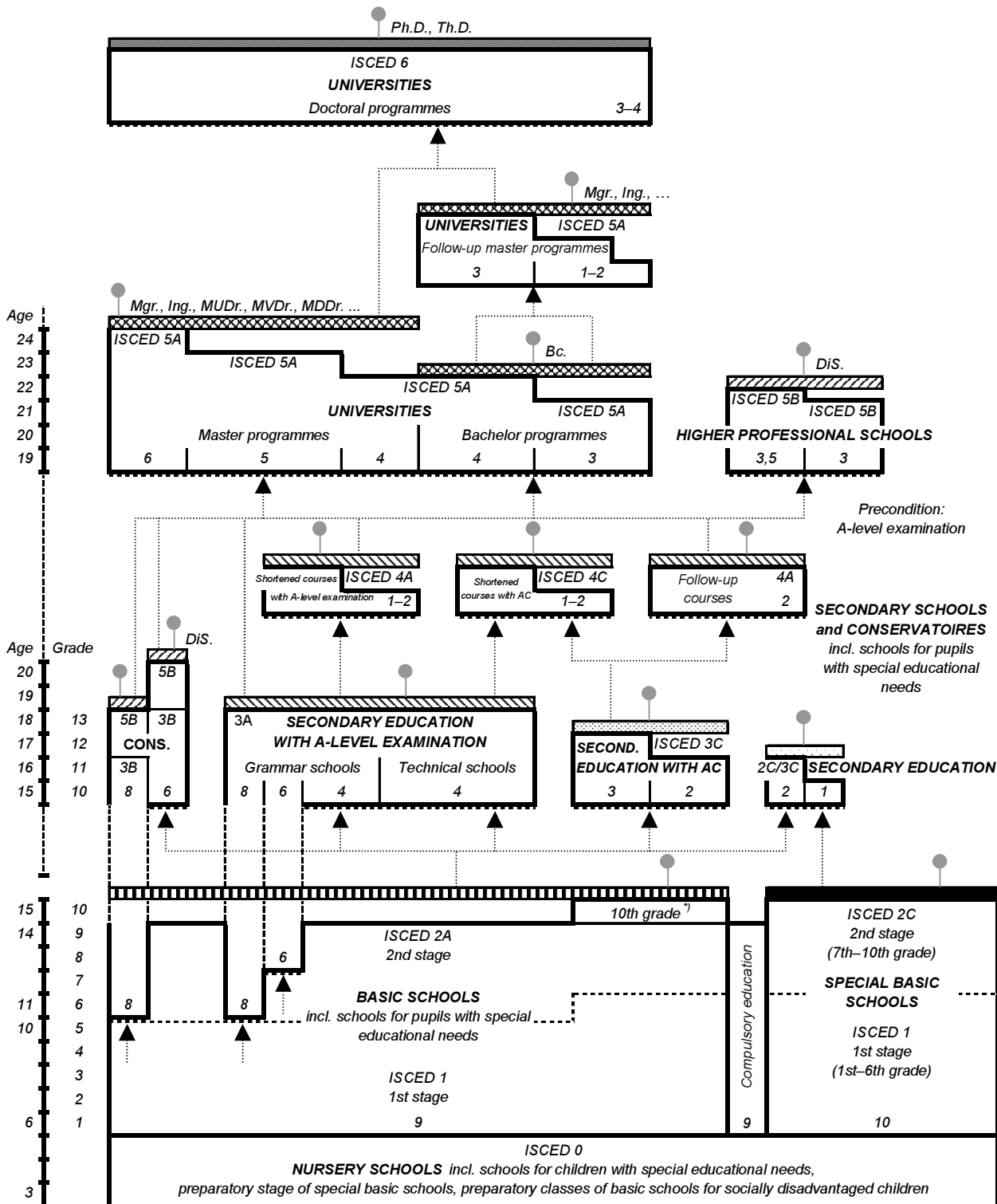
# Schéma vzdělávacího systému České republiky ve školním/akademickém roce 2011/2012

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR



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

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



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

## 20-1. Vybrané údaje o vzdělávání v Plzeňském kraji

## Selected data on education in the Plzeňský Region

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR

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

	Školní rok School year			
	2009/2010	2010/2011	2011/2012	
<b>Předškolní vzdělávání</b>				<b>Pre-school education</b>
školy	256	260	263	Schools
třídy	721	760	787	Classes
děti	16 795	17 818	18 549	Children
učitelé	1 325	1 396	1 446	Teachers
<b>Základní vzdělávání</b>				<b>Basic education</b>
školy	221	222	222	Schools
třídy	2 211	2 223	2 269	Classes
žáci	42 191	42 078	42 457	Pupils
učitelé	3 090	3 094	3 112	Teachers
<b>Vzdělávání ve středních školách<sup>1)</sup></b>				<b>Secondary education<sup>1)</sup></b>
školy	62	62	57	Schools
třídy	1 153	1 162	1 112	Classes
žáci	27 942	26 815	25 362	Students
učitelé	2 248	2 235	2 145	Teachers
v tom vyučující:				Teaching programmes of:
obory gymnázií				Grammar schools
školy	15	14	14	Schools
třídy denního studia	230	227	224	Classes, full-time studies
žáci	6 516	6 330	6 245	Pupils
obory odborného vzdělání na středních školách (bez nástavbového studia) <sup>1)</sup>				Technical education at secondary schools, excl. follow-up courses <sup>1)</sup>
školy	49	50	46	Schools
třídy denního studia	788	802	774	Classes, full-time studies
žáci	18 887	17 961	17 105	Students
obory nástavbového studia				Follow-up courses
školy	24	25	24	Schools
třídy denního studia	51	49	43	Classes, full-time studies
žáci	2 539	2 524	2 012	Students
<b>Vzdělávání v konzervatořích</b>				<b>Education at conservatoires</b>
školy	1	1	1	Schools
žáci	193	186	213	Students
učitelé	48	49	47	Teachers
<b>Vyšší odborné vzdělávání</b>				<b>Post secondary, non-tertiary education</b>
školy	5	5	5	Higher professional schools
studijní skupiny denního studia	47	52	55	Study groups, full-time studies
studenti	1 414	1 572	1 603	Students
učitelé	76	83	82	Teachers
<b>Vysokoškolské studium</b>				<b>Higher education</b>
školy	1	1	1	Universities (and other schools)
studenti (fyzické osoby) státního občanství ČR <sup>2)</sup>	16 275	16 287	16 283	Students (headcount) having Czech citizenship <sup>2)</sup>

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

<sup>2)</sup> studenti veřejných a soukromých vysokých škol podle kraje trvalého bydliště

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

<sup>2)</sup> Students of public and private universities by region of their permanent residence.



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

Pre-school and basic education by district in the school year 2011/2012

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR, ČSÚ Source: Ministry of Education, Youth and Sports of the CR, CZSO

Kraj, okresy Region, districts	Předškolní vzdělávání Pre-school education				Základní vzdělávání Basic education			
	školy Schools	třídy Classes	děti Children	učitelé Teachers	školy Schools	třídy Classes	žáci Pupils	učitelé Teachers
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>263</b>	<b>787</b>	<b>18 549</b>	<b>1 446</b>	<b>222</b>	<b>2 269</b>	<b>42 457</b>	<b>3 112</b>
Domažlice	37	91	2 111	164	27	269	4 999	364
Klatovy	41	117	2 834	216	45	362	6 801	506
Plzeň-město	62	245	5 888	475	44	674	13 258	935
Plzeň-jih	33	78	1 969	148	24	253	4 575	339
Plzeň-sever	40	115	2 569	196	36	309	5 344	422
Rokycany	21	66	1 514	119	20	173	3 387	242
Tachov	29	75	1 664	129	26	229	4 093	304

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

Secondary education by district in the school year 2011/2012

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR, ČSÚ Source: Ministry of Education, Youth and Sports of the CR, CZSO

Kraj, okresy Region, districts	Vzdělávání ve středních školách Secondary education					v tom vyučující obory Teaching programmes of gymnází Grammar schools			
	školy <sup>1)</sup> Schools <sup>1)</sup>	třídy Classes	žáci Students		učitelé Teachers	školy Schools	třídy denního studia Classes, full-time studies	žáci Students	
			celkem Total	z toho denního studia Full-time studies				celkem Total	z toho denního studia Full-time studies
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>57</b>	<b>1 112</b>	<b>25 362</b>	<b>24 021</b>	<b>2 145</b>	<b>14</b>	<b>224</b>	<b>6 245</b>	<b>6 196</b>
Domažlice	7	.	2 458	2 218	224	1	18	514	514
Klatovy	8	.	3 616	3 503	303	2	34	964	964
Plzeň-město	25	.	14 423	13 665	1 165	6	115	3 313	3 264
Plzeň-jih	3	.	764	764	71	1	12	292	292
Plzeň-sever	4	.	966	947	106	1	12	270	270
Rokycany	4	.	1 453	1 347	131	1	15	399	399
Tachov	6	.	1 682	1 577	146	2	18	493	493

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

## Secondary education by district in the school year 2011/2012

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR, ČSÚ Source: Ministry of Education, Youth and Sports of the CR, CZSO

dokončení

End of table

Kraj, okresy Region, districts	v tom vyučující obory				Teaching programmes of			
	odborného vzdělání (bez nástavbového studia) Technical education, excl. follow-up courses				nástavbového studia Follow-up courses			
	školy <sup>1)</sup> Schools <sup>1)</sup>	třídy denního studia Classes, full-time studies	žáci Students		školy Schools	třídy denního studia Classes, full-time studies	žáci Students	
			celkem Total	z toho denního studia Full-time studies			celkem Total	z toho denního studia Full-time studies
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>46</b>	<b>774</b>	<b>17 105</b>	<b>16 814</b>	<b>24</b>	<b>43</b>	<b>2 012</b>	<b>1 011</b>
Domažlice	6	98	1 639	1 565	3	.	305	139
Klatovy	6	106	2 328	2 303	4	.	324	236
Plzeň-město	19	405	10 215	10 023	10	.	895	378
Plzeň-jih	2	25	435	435	1	.	37	37
Plzeň-sever	4	39	677	677	1	.	19	-
Rokycany	4	48	816	816	2	.	238	132
Tachov	5	53	995	995	3	.	194	89

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

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

## 20-4. Vzdělávání v konzervatořích a vyšší odborné vzdělávání podle okresů ve školním roce 2011/2012

## Education at conservatoires and higher professional schools by district in the school year 2011/2012

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR, ČSÚ Source: Ministry of Education, Youth and Sports of the CR, CZSO

Kraj, okresy Region, districts	Vzdělávání v konzervatořích Education at conservatoires				Vyšší odborné vzdělávání Post secondary, non-tertiary education				
	školy Schools	žáci Students		učitelé Teachers	školy Schools	studijní skupiny denního studia Study groups, full-time studies	studenti Students		učitelé Teachers
		celkem Total	z toho denního studia Full-time studies				celkem Total	z toho denního studia Full-time studies	
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>1</b>	<b>213</b>	<b>154</b>	<b>47</b>	<b>5</b>	<b>55</b>	<b>1 603</b>	<b>1 126</b>	<b>82</b>
Domažlice	-	-	-	-	1	3	189	83	7
Klatovy	-	-	-	-	1	6	280	126	7
Plzeň-město	1	213	154	47	3	46	1 134	917	68
Plzeň-jih	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plzeň-sever	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rokycany	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tachov	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**20-5. Studenti a absolventi<sup>\*)</sup> veřejných a soukromých vysokých škol se sídlem v Plzeňském kraji v roce 2011**
*Students and graduates<sup>\*)</sup> of public and private universities having registered office in the Plzeňský Region in 2011*

Pramen: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR

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

Vysoké školy, fakulty <i>Universities, faculties</i>	Studenti <i>Students</i>						Absolventi <i>Graduates</i>	
	celkem <i>Total</i>	z toho ženy <i>Females</i>	státního občanství ČR <i>Having Czech citizenship</i>			jiného státního občan- ství <sup>1)</sup> <i>Having other cizen- ships<sup>1)</sup></i>	celkem <i>Total</i>	z toho ženy <i>Females</i>
			celkem <i>Total</i>	v tom studium <i>Form of studies</i>				
				prezenční <i>Full-time</i>	distanční a kombi- nované <i>Distance and com- bined</i>			
Západočeská univerzita v Plzni <i>University of West Bohemia in Plzeň</i>	15 848	8 236	15 504	13 066	2 470	344	4 045	2 391
Fakulta strojní / <i>Faculty of Mechanical Engineering</i>	1 437	199	1 406	983	425	31	232	42
Fakulta elektrotechnická / <i>Faculty of Electrical Engineering</i>	1 917	163	1 890	1 533	357	27	528	41
Fakulta zdravotnických studií / <i>Faculty of Health Care Studies</i>	862	751	851	668	183	11	230	210
Právnická fakulta / <i>Faculty of Law</i>	1 757	948	1 726	1 679	47	31	434	237
Fakulta filozofická / <i>Faculty Philosophy and Arts</i>	2 993	2 067	2 933	2 333	605	60	765	575
Pedagogická fakulta / <i>Faculty of Education</i>	2 670	1 897	2 626	2 375	251	44	843	662
Ekonomická fakulta / <i>Faculty of Economics</i>	2 295	1 637	2 241	1 906	335	54	628	495
Fakulta aplikovaných věd / <i>Faculty of Applied Sciences</i>	1 573	312	1 532	1 268	267	41	275	39

<sup>\*)</sup> ve fyzických osobách; za všechny typy a formy studia

<sup>\*)</sup> Headcount; includes all types and forms of studies.

<sup>1)</sup> studium prezenční, distanční a kombinované

<sup>1)</sup> Full-time, distance, and combined studies.

## 21-1. Vybrané údaje o zdravotnictví v Plzeňském kraji

## Selected data on health in the Plzeňský Region

Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

	2009	2010	2011	
Lékaři celkem (přepočtený počet)	2 561	2 576	2 625	Physicians, total (FTE persons)
z toho				Physicians in non-state health establishments
lékaři v nestátních zařízeních	1 774	1 820	1 825	Physicians per 1 000 population
Lékaři na 1 000 obyvatel	4,5	4,5	4,6	Population per physician
Obyvatelé na 1 lékaře	223	222	218	Paramedical workers with professional qualifications (FTE persons)
Zdravotničtí pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí (přepočtený počet)	6 080	6 204	6 169	Hospitals
Nemocnice	11	11	11	Number of beds
počet lůžek	3 520	3 508	3 545	Hospitalized patients <sup>1)</sup>
hospitalizovaní pacienti <sup>1)</sup>				Number
absolutně	111 326	111 624	111 283	Per 1 000 population
na 1 000 obyvatel	194,9	195,1	194,7	Days of treatment
ošetřovací dny				Number
absolutně	877 278	863 487	855 908	Per 1 000 population
na 1 000 obyvatel	1 535,9	1 509,5	1 497,7	Average time of treatment (days)
průměrná ošetřovací doba (dny)	7,9	7,7	7,7	Use of beds (days)
využití lůžek (dny)	247,9	246,4	241,7	Specialized therapeutic institutions <sup>2)</sup>
Odborné léčebné ústavy <sup>2)</sup>	6	6	6	Number of beds
počet lůžek	1 808	1 828	1 788	Therapeutic institutions for long-term patients
z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné	2	2	2	Number of beds
počet lůžek	380	390	350	Independent surgeries:
Samostatné ordinace lékařů:				GPs for adults
praktických pro dospělé	233	230	233	GPs for children and adolescents
praktických pro děti a dorost	102	103	103	Dentists
stomatologů	315	318	318	Gynaecologists
gynekologů	65	67	65	Specialists
specialistů	373	378	376	Other independent health establishments
Ostatní samostatná zdravotnická zařízení	207	211	208	Pharmacies, incl. detached workplaces
Lékárny (vč. odloučených pracovišť)	144	149	155	

<sup>1)</sup> ukončené případy hospitalizace = propuštění a zemřelí pacienti

<sup>2)</sup> včetně detašovaných pracovišť

<sup>1)</sup> Terminated cases of hospitalization = discharged and dead patients.

<sup>2)</sup> Includes detached workplaces.

## 21-2. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz v Plzeňském kraji

*Incapacity for work due to disease or injury in the Plzeňský Region*

	2009	2010	2011	
Průměrný počet osob nemocensky pojištěných	217 017	217 893	215 665	<i>Average number of sickness insured persons</i>
Nově hlášené případy pracovní neschopnosti	81 043	73 658	74 149	<i>New notified cases of incapacity for work due to disease or injury, total</i>
v tom:				<i>Of which due to</i>
pro nemoc	71 787	64 730	65 894	<i>Diseases</i>
pro pracovní úrazy	3 915	3 962	3 621	<i>Occupational injuries</i>
pro ostatní úrazy	5 339	4 966	4 634	<i>Other injuries</i>
Kalendářní dny pracovní neschopnosti	3 478 478	3 142 568	3 000 334	<i>Calendar days of incapacity for work, total</i>
v tom:				<i>Of which due to</i>
pro nemoc	2 974 270	2 674 522	2 545 613	<i>Diseases</i>
pro pracovní úrazy	205 326	199 616	192 005	<i>Occupational injuries</i>
pro ostatní úrazy	298 580	268 430	262 716	<i>Other injuries</i>
Nově hlášené případy pracovní neschopnosti na 100 nemocensky pojištěných	37,34	33,80	34,38	<i>New notified cases of incapacity for work per 100 sickness-insured persons</i>
Průměrná doba trvání 1 případu pracovní neschopnosti (kalendářní dny)	42,9	42,7	40,5	<i>Average duration of 1 case of incapacity for work, total (calendar days)</i>
v tom:				<i>Of which due to</i>
pro nemoc	41,4	41,3	38,6	<i>Diseases</i>
pro pracovní úrazy	52,5	50,4	53,0	<i>Occupational injuries</i>
pro ostatní úrazy	55,9	54,1	56,7	<i>Other injuries</i>
Průměrný denní stav práce neschopných	9 530	8 610	8 220	<i>Average daily number of people on sickness leave</i>
Průměrné procento pracovní neschopnosti	4,391	3,951	3,812	<i>Average percentage of incapacity for work, total</i>
v tom:				<i>Of which due to</i>
pro nemoc	3,755	3,363	3,234	<i>Diseases</i>
pro pracovní úrazy	0,259	0,251	0,244	<i>Occupational injuries</i>
pro ostatní úrazy	0,377	0,338	0,334	<i>Other injuries</i>
Smrtelné pracovní úrazy	6	3	6	<i>Fatal occupational injuries</i>

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

## Selected data on health by district in 2011

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

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Lékaři celkem <i>Physicians, total</i>	z toho lékaři v nestátních zařízeních <i>Physicians in non- state health establishments</i>	Lékaři na 1 000 obyvatel <i>Physicians per 1 000 population</i>	Obyvatelé na 1 lékaře <i>Population per physician</i>	Zdravotní pracovníci nelékaři s odbornou způsobilostí <i>Paramedical workers with professional qualifications</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>2 625</b>	<b>1 825</b>	<b>4,6</b>	<b>218</b>	<b>6 169</b>
Domažlice	145	144	2,4	419	341
Klatovy	298	298	3,4	294	747
Plzeň-město	1 574	862	8,5	117	3 706
Plzeň-jih	205	131	3,3	302	700
Plzeň-sever	126	119	1,7	599	169
Rokycany	147	141	3,1	324	274
Tachov	129	129	2,4	411	231

pokračování  
zařízeníContinued  
Establishments

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Nemocnice <i>Hospitals</i>	Ostatní samostatná zdravotnická zařízení <i>Other independent health establishments</i>	Odborné léčebné ústavy <sup>1)</sup> <i>Specialized therapeutic institutions<sup>1)</sup></i>	z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>Therapeutic institutions for long- term patients</i>	Lékárny (vč. odloučených pracovišť) <i>Pharmacies, incl. detached workplaces</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>11</b>	<b>208</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>155</b>
Domažlice	1	29	-	-	18
Klatovy	3	31	-	-	27
Plzeň-město	4	78	2	1	54
Plzeň-jih	1	14	2	-	16
Plzeň-sever	-	18	-	-	15
Rokycany	1	16	1	-	12
Tachov	1	22	1	1	13

dokončení  
zařízeníEnd of table  
Establishments

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Samostatné ordinace lékařů <i>Independent surgeries</i>				
	praktických pro dospělé <i>GPs for adults</i>	praktických pro děti a dorost <i>GPs for children and adolescents</i>	stomatologů <i>Dentists</i>	gynekologů <i>Gynaecologists</i>	specialistů <i>Specialists</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>233</b>	<b>103</b>	<b>318</b>	<b>65</b>	<b>376</b>
Domažlice	23	11	27	5	31
Klatovy	37	16	47	9	49
Plzeň-město	83	31	144	27	189
Plzeň-jih	20	11	26	5	28
Plzeň-sever	31	15	30	7	32
Rokycany	17	9	20	5	21
Tachov	22	10	24	7	26

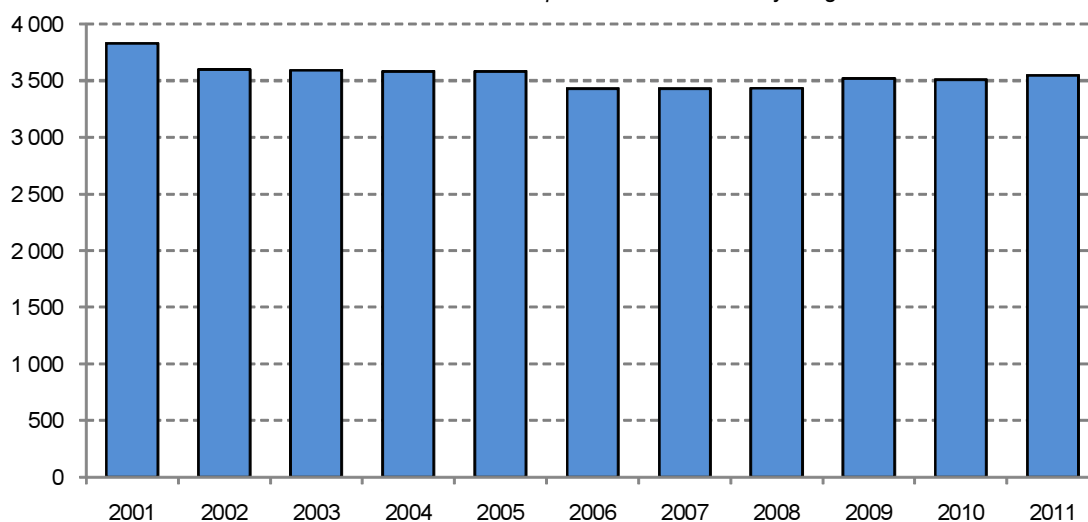
<sup>1)</sup> včetně detašovaných pracovišť<sup>1)</sup> Includes detached workplaces.

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

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

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Průměrný počet osob nemocensky pojištěných <i>Average number of sickness insured persons</i>	Nově hlášené případy pracovní neschopnosti <i>New notified cases of incapacity for work</i>		Kalendářní dny pracovní neschopnosti <i>Calendar days of incapacity for work</i>	Průměrná doba trvání 1 případu pracovní neschopnosti (kalendářní dny) <i>Average duration of 1 case of incapacity for work (calendar days)</i>	Průměrné procento pracovní neschopnosti <i>Average percentage of incapacity for work</i>
		celkem <i>Total</i>	na 100 nemocensky pojištěných <i>Per 100 sickness insured persons</i>			
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>215 665</b>	<b>74 149</b>	<b>34,38</b>	<b>3 000 334</b>	<b>40,46</b>	<b>3,812</b>
Domažlice	16 417	6 138	37,39	219 231	35,72	3,659
Klatovy	24 301	8 360	34,40	363 698	43,50	4,100
Plzeň-město	107 892	35 607	33,00	1 384 506	38,88	3,516
Plzeň-jih	18 406	6 436	34,97	284 392	44,19	4,233
Plzeň-sever	16 184	5 468	33,79	236 827	43,30	4,009
Rokycany	14 915	5 447	36,52	236 252	43,37	4,340
Tachov	17 550	6 693	38,14	275 428	41,15	4,300

**Počet lůžek v nemocnicích v Plzeňském kraji**  
*Number of beds in hospitals in the Plzeňský Region*



Pramen: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

22-1. Vybrané údaje o sociálních službách v Plzeňském kraji

Selected data on social services in the Plzeňský Region

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

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

	2009	2010	2011	
<b>Sociální služby poskytované ve vybraných zařízeních (stav k 31. 12.)</b>				<b>Social services provided in selected establishments as at 31 December</b>
Domovy pro seniory	19	21	21	Retirement homes
místa	1 715	1 808	1 789	Places
Denní stacionáře	12	12	10	Day care centres
místa	74	125	124	Places
Týdenní stacionáře	3	2	1	Week care centres
místa	81	i.d.	i.d.	Places
Domovy pro osoby se zdravot. postižením	12	12	12	Homes for people with disabilities
místa	1 137	1 155	1 131	Places
Domy s pečovatelskou službou	85	87	.	Community care homes
bytové jednotky	2 331	2 375	.	Dwellings
Sociální služby v ostatních zařízeních	83	89	88	Social services in other establishments
místa	919	982	1 101	Places
<b>Neuspokojení žadatelé o poskytnutí sociální služby v zařízeních:</b>				<b>Applicants on waiting list for social services in the following establishments:</b>
domovy pro seniory	3 168	2 633	2 217	Retirement homes
azylové domy	54	66	59	Homeless shelters
domy na půl cesty	-	-	-	Half-way houses
noclehárny	-	-	-	Hostels
terapeutické komunity	5	6	5	Therapeutic communities
chráněné bydlení	6	8	1	Sheltered housing
domovy pro osoby se zdravot. postižením	262	214	192	Homes for people with disabilities
domovy se zvláštním režimem	739	1 104	1 023	Special care homes
týdenní stacionáře	2	10	-	Week care centres
<b>Počet sociálně potřebných osob, jimž byla poskytnuta sociální služba:</b>				<b>Number of persons in need provided with social services:</b>
pečovatelská služba	8 069	8 316	8 255	Community care service
osobní asistence	92	130	169	Personal assistance
tísňová péče	49	65	78	Distress care
odlehčovací služby	312	284	356	Relief services
centra denních služeb	19	21	24	Day service centres
denní stacionáře	166	176	127	Day care centres
<b>Výdaje na sociální službu (v tis. Kč):</b>				<b>Expenditure on social services (CZK thousand):</b>
pečovatelská služba	97 550	114 583	130 002	Community care service
osobní asistence	4 455	5 386	6 683	Personal assistance
tísňová péče	484	1 447	1 457	Distress care
odlehčovací služby	23 160	24 158	15 162	Relief services
centra denních služeb	2 446	2 612	2 540	Day service centres
denní stacionáře	25 225	24 107	19 130	Day care centres
<b>Držitelé průkazů zdravotně postižených k 31. 12.</b>	<b>24 961</b>	<b>25 155</b>	<b>23 272</b>	<b>Disabled badge holders as at 31 December</b>
v tom osoby:				Persons:
těžce postižené	3 613	3 951	3 636	Severely handicapped
zvláště těžce postižené	16 252	16 059	14 919	Very severely handicapped
zvláště těžce postižené s nutností průvodce	5 096	5 145	4 717	Very severely handicapped in need of companion
z toho osoby do 18 let:	943	932	1 048	Persons under 18:
těžce postižené	32	34	113	Severely handicapped
zvláště těžce postižené	284	281	316	Very severely handicapped
zvláště těžce postižené s nutností průvodce	627	617	619	Very severely handicapped in need of companion



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

*Pension recipients and the average amount of pensions in the Plzeňský Region as at December*

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Source: Czech Social Security Administration

	2009	2010	2011	
<b>Příjemci důchodů</b>	<b>152 941</b>	<b>155 168</b>	<b>159 341</b>	<b>Pension recipients</b>
v tom pobírající důchody:				receiving:
starobní <sup>1)</sup>	84 779	90 582	95 292	Old-age pension <sup>1)</sup>
z toho: předčasně trvale krácené	23 054	24 663	28 506	of which: premature pensions permanently reduced
předčasně dočasně krácené	147	138	131	premature pensions temporarily reduced
starobní poměrné <sup>1)</sup>	114	96	89	Partial old-age pension <sup>1)</sup>
invalidní pro invaliditu třetího stupně	<sup>2)</sup> 17 825	13 806	13 326	Disability, third level
invalidní pro invaliditu druhého stupně	<sup>3)</sup> 10 349	2 980	3 337	Disability, second level
invalidní pro invaliditu prvního stupně		8 148	7 892	Disability, first level
vdovské, vč. kombinovaných	32 133	31 835	31 683	Widow's pension, incl. combined
vdovecké, vč. kombinovaných	5 488	5 504	5 548	Widower's pension, incl. combined
sirotčí	2 253	2 217	2 174	Orphan's pension
<b>Průměrný věk příjemců důchodů</b>	<b>65</b>	<b>66</b>	<b>66</b>	<b>Average age of pension recipients</b>
v tom pobírajících důchody:				receiving:
starobní <sup>1)</sup>	67	68	68	Old-age pension <sup>1)</sup>
z toho: předčasně trvale krácené	63	64	64	of which: premature pensions permanently reduced
předčasně dočasně krácené	65	66	67	premature pensions temporarily reduced
starobní poměrné <sup>1)</sup>	81	81	82	Partial old-age pension <sup>1)</sup>
invalidní pro invaliditu třetího stupně	<sup>2)</sup> 54	60	50	Disability, third level
invalidní pro invaliditu druhého stupně	<sup>3)</sup> 48	49	49	Disability, second level
invalidní pro invaliditu prvního stupně		48	48	Disability, first level
vdovské, vč. kombinovaných	74	74	74	Widow's pension, incl. combined
vdovecké, vč. kombinovaných	74	74	74	Widower's pension, incl. combined
sirotčí	16	16	16	Orphan's pension
<b>Průměrná měsíční výše důchodu (bez součástí) v Kč</b>	<b>9 817</b>	<b>9 882</b>	<b>10 290</b>	<b>Average monthly amount of pension, CZK</b>
v tom důchody:				
starobní <sup>1)</sup>	10 009	10 075	10 507	Old-age pension <sup>1)</sup>
z toho: předčasně trvale krácené	9 104	9 170	9 616	of which: premature pensions permanently reduced
předčasně dočasně krácené	8 450	8 420	8 783	premature pensions temporarily reduced
starobní poměrné <sup>1)</sup>	5 498	5 557	5 808	Partial old-age pension <sup>1)</sup>
invalidní pro invaliditu třetího stupně	<sup>2)</sup> 9 665	9 701	10 080	Disability, third level
invalidní pro invaliditu druhého stupně	<sup>3)</sup> 6 021	6 724	6 789	Disability, second level
invalidní pro invaliditu prvního stupně		6 043	5 983	Disability, first level
vdovské, vč. kombinovaných	10 627	10 684	11 144	Widow's pension, incl. combined
vdovecké, vč. kombinovaných	11 787	11 885	12 403	Widower's pension, incl. combined
sirotčí	5 118	5 169	5 394	Orphan's pension

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

<sup>2)</sup> invalidní plné

<sup>3)</sup> invalidní částečné

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

<sup>2)</sup> Full disability pension.

<sup>3)</sup> Partial disability pension.

**22-3. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle pohlaví v Plzeňském kraji (stav v prosinci)**  
*Pension recipients and the average amount of pensions by sex in the Plzeňský Region*  
*as at December*

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Source: Czech Social Security Administration

	2009	2010	2011	
	<b>Muži</b>			
	<i>Males</i>			
<b>Příjemci důchodů</b>	<b>60 258</b>	<b>61 631</b>	<b>63 890</b>	<b>Pension recipients</b>
v tom pobírající důchody:				<i>receiving:</i>
starobní <sup>1)</sup>	38 837	42 042	44 403	<i>Old-age pension<sup>1)</sup></i>
z toho: předčasné trvale krácené	10 353	11 202	13 147	<i>of which: premature pensions permanently reduced</i>
předčasné dočasně krácené	71	65	61	<i>    premature pensions temporarily reduced</i>
starobní poměrné <sup>1)</sup>	4	3	4	<i>Partial old-age pension<sup>1)</sup></i>
invalidní pro invaliditu třetího stupně	<sup>2)</sup> 9 615	7 417	7 201	<i>Disability, third level</i>
invalidní pro invaliditu druhého stupně	<sup>3)</sup> 5 348	1 550	1 737	<i>Disability, second level</i>
invalidní pro invaliditu prvního stupně		4 153	3 944	<i>Disability, first level</i>
vdovecké, vč. kombinovaných	5 488	5 504	5 181	<i>Widower's pension, incl. combined</i>
sirotčí	966	962	1 053	<i>Orphan's pension</i>
<b>Průměrná měsíční výše důchodu (bez součástí) v Kč</b>	<b>10 498</b>	<b>10 569</b>	<b>10 999</b>	<b>Average monthly amount of pension, CZK</b>
v tom důchody:				
starobní <sup>1)</sup>	11 089	11 144	11 607	<i>Old-age pension<sup>1)</sup></i>
z toho: předčasné trvale krácené	10 144	10 208	10 686	<i>of which: premature pensions permanently reduced</i>
předčasné dočasně krácené	9 438	9 423	9 811	<i>    premature pensions temporarily reduced</i>
starobní poměrné <sup>1)</sup>	6 321	6 173	5 845	<i>Partial old-age pension<sup>1)</sup></i>
invalidní pro invaliditu třetího stupně	<sup>2)</sup> 10 248	10 176	10 536	<i>Disability, third level</i>
invalidní pro invaliditu druhého stupně	<sup>3)</sup> 6 303	6 954	7 053	<i>Disability, second level</i>
invalidní pro invaliditu prvního stupně		6 320	6 255	<i>Disability, first level</i>
vdovecké, vč. kombinovaných	11 787	11 885	12 861	<i>Widower's pension, incl. combined</i>
sirotčí	5 116	5 127	5 409	<i>Orphan's pension</i>
	<b>Ženy</b>			
	<i>Females</i>			
<b>Příjemci důchodů</b>	<b>92 683</b>	<b>93 537</b>	<b>95 451</b>	<b>Pension recipients</b>
v tom pobírající důchody:				<i>receiving:</i>
starobní <sup>1)</sup>	45 942	48 540	50 889	<i>Old-age pension<sup>1)</sup></i>
z toho: předčasné trvale krácené	12 701	13 461	15 359	<i>of which: premature pensions permanently reduced</i>
předčasné dočasně krácené	76	73	70	<i>    premature pensions temporarily reduced</i>
starobní poměrné <sup>1)</sup>	110	93	85	<i>Partial old-age pension<sup>1)</sup></i>
invalidní pro invaliditu třetího stupně	<sup>2)</sup> 8 210	6 389	6 125	<i>Disability, third level</i>
invalidní pro invaliditu druhého stupně	<sup>3)</sup> 5 001	1 430	1 600	<i>Disability, second level</i>
invalidní pro invaliditu prvního stupně		3 995	3 948	<i>Disability, first level</i>
vdovské, vč. kombinovaných	32 133	31 835	29 928	<i>Widow's pension, incl. combined</i>
sirotčí	1 287	1 255	1 121	<i>Orphan's pension</i>
<b>Průměrná měsíční výše důchodu (bez součástí) v Kč</b>	<b>9 375</b>	<b>9 430</b>	<b>9 815</b>	<b>Average monthly amount of pension, CZK</b>
v tom důchody:				
starobní <sup>1)</sup>	9 096	9 150	9 547	<i>Old-age pension<sup>1)</sup></i>
z toho: předčasné trvale krácené	8 257	8 306	8 700	<i>of which: premature pensions permanently reduced</i>
předčasné dočasně krácené	7 527	7 528	7 887	<i>    premature pensions temporarily reduced</i>
starobní poměrné <sup>1)</sup>	5 468	5 536	5 806	<i>Partial old-age pension<sup>1)</sup></i>
invalidní pro invaliditu třetího stupně	<sup>2)</sup> 8 982	9 151	9 544	<i>Disability, third level</i>
invalidní pro invaliditu druhého stupně	<sup>3)</sup> 5 720	6 474	6 503	<i>Disability, second level</i>
invalidní pro invaliditu prvního stupně		5 754	5 710	<i>Disability, first level</i>
vdovské, vč. kombinovaných	10 627	10 684	11 394	<i>Widow's pension, incl. combined</i>
sirotčí	5 119	5 201	5 380	<i>Orphan's pension</i>

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

<sup>2)</sup> invalidní plně

<sup>3)</sup> invalidní částečně

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

<sup>2)</sup> Full disability pension.

<sup>3)</sup> Partial disability pension.

**22-4. Přiznané a vyplacené dávky státní sociální podpory v Plzeňském kraji<sup>\*)</sup>**

*State social support benefits granted and paid in the Plzeňský Region<sup>\*)</sup>*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

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

	2009	2010	2011	
<b>Přiznané dávky celkem</b>	<b>714 447</b>	<b>630 399</b>	<b>541 134</b>	<b>Benefits granted, total</b>
v tom dávky:				
přídavek na dítě	359 066	275 434	253 334	Child allowance
sociální příplatek <sup>1)</sup>	69 289	72 386	13 562	Social allowance <sup>1)</sup>
příspěvek na bydlení	34 360	45 457	51 326	Housing allowance
rodičovský příspěvek	234 440	218 571	208 306	Parental allowance
pěstounská péče	10 676	12 210	13 393	Foster care benefit
v tom:				
na potřeby dítěte	4 891	5 688	6 402	To cover the child's needs
odměna pěstouna	5 690	6 416	6 865	Foster's remuneration
převzetí dítěte	98	106	124	For taking child into care
motorové vozidlo	-3	-	2	For a motor vehicle
porodné	6 479	6 216	1 081	Birth grant
pohřebné	137	125	132	Funeral grant
<b>Hodnota vyplacených dávek celkem (v tis. Kč)</b>	<b>2 051 158</b>	<b>2 022 516</b>	<b>1 765 220</b>	<b>Benefits paid, total (CZK thousand)</b>
v tom dávky:				
přídavek na dítě	206 167	166 590	151 663	Child allowance
sociální příplatek <sup>1)</sup>	113 525	124 093	34 004	Social allowance <sup>1)</sup>
příspěvek na bydlení	63 675	103 662	132 291	Housing allowance
rodičovský příspěvek	1 538 431	1 495 770	1 376 276	Parental allowance
pěstounská péče	42 545	49 133	55 942	Foster care benefit
v tom:				
na potřeby dítěte	20 860	24 436	27 647	To cover the child's needs
odměna pěstouna	20 803	23 704	27 091	Foster's remuneration
převzetí dítěte	860	913	1 099	For taking child into care
motorové vozidlo	22	80	105	For a motor vehicle
porodné	86 130	82 654	14 385	Birth grant
pohřebné	685	625	660	Funeral grant

<sup>\*)</sup> včetně zpětně vyplacených dávek

<sup>\*)</sup> Includes benefits paid retroactively.

<sup>1)</sup> v roce 2011 zpřísnění pravidel pro poskytování sociálního příplatku

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

22-5. Výdaje na dávky nemocenského pojištění v Plzeňském kraji

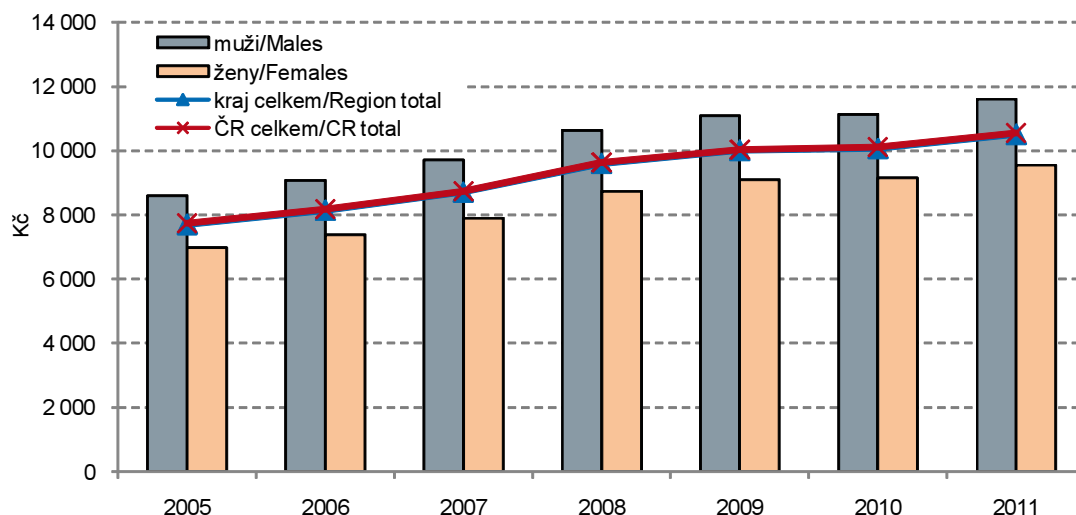
*Expenditure on sickness insurance benefits in the Plzeňský Region*

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení  
v tis. Kč

Source: Czech Social Security Administration  
CZK thousand

	2009	2010	2011	
<b>Výdaje na dávky nemocenského pojištění</b>	<b>1 413 543</b>	<b>1 162 439</b>	<b>1 057 040</b>	<b>Expenditure on sickness insurance benefits</b>
v tom dávky:				
nemocenské	1 025 610	800 888	694 565	Sickness benefit
peněžitá pomoc v mateřství	342 294	336 547	324 714	Maternity benefit
ošetřovné	45 431	24 867	37 669	Care benefit
vyrovňovací příspěvek v těhotenství a mateřství	208	138	92	Pregnancy and maternity compensation benefit

**Průměrná měsíční výše starobního důchodu v Plzeňském kraji**  
*Average monthly amount of old-age pension in the Plzeňský Region*



Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Source: Czech Social Security Administration

22-6. Sociální služby poskytované ve vybraných zařízeních podle okresů k 31. 12. 2011<sup>\*)</sup>

*Social services provided in selected establishments by district as at 31 December 2011<sup>\*)</sup>*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

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

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Domovy pro seniory <i>Retirement homes</i>	Denní stacionáře <i>Day care centres</i>	Týdenní stacionáře <i>Week care centres</i>	Domovy pro osoby se zdravotním postižením <i>Homes for people with disabilities</i>	Domy s pečovatelskou službou <sup>1)</sup> <i>Community care homes<sup>1)</sup></i>	Sociální služby v ostatních zařízeních <i>Social services in other establishments</i>
	Zařízení <i>Establishments</i>			Místa <sup>2)</sup> <i>Places<sup>2)</sup></i>		
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>21</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>87</b>	<b>90</b>
Domažlice	4	1	-	-	10	6
Klatovy	4	2	-	3	12	13
Plzeň-město	4	3	1	1	14	50
Plzeň-jih	2	1	-	2	14	6
Plzeň-sever	1	2	-	3	18	5
Rokycany	2	1	-	2	9	6
Tachov	4	1	-	1	10	4
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>1 789</b>	<b>124</b>	<b>i.d.</b>	<b>1 131</b>	<b>2 375</b>	<b>1 101</b>
Domažlice	438	i.d.	-	-	202	44
Klatovy	328	i.d.	-	207	461	104
Plzeň-město	314	24	i.d.	i.d.	508	448
Plzeň-jih	i.d.	i.d.	-	i.d.	356	262
Plzeň-sever	i.d.	i.d.	-	430	320	35
Rokycany	i.d.	i.d.	-	i.d.	251	208
Tachov	281	i.d.	-	i.d.	277	-

<sup>\*)</sup> údaje jsou územně členěny podle detašovaných pracovišť a nemusí tedy odpovídat jinde uvedeným údajům za kraje, které jsou zpracovány podle sídla právního subjektu

<sup>1)</sup> údaje roku 2010

<sup>2)</sup> v domech s pečovatelskou službou bytové jednotky

<sup>\*)</sup> Data are territorially broken down by location of detached workplaces and therefore they may not correspond to elsewhere given other data for regions, which were broken down by registered office location.

<sup>1)</sup> Data for the year 2010.

<sup>2)</sup> Dwellings in community care homes.

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

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

Pramen: Česká správa sociálního zabezpečení

Source: Czech Social Security Administration

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Důchody celkem <i>Pensions, total</i>	v tom důchody					Pensions		
		starobní <sup>1)</sup> <i>Old-age<sup>1)</sup></i>	starobní poměrné <sup>1)</sup> <i>Partial old-age<sup>1)</sup></i>	invalidní pro invaliditu třetího stupně <i>Disability, third level</i>	invalidní pro invaliditu druhého stupně <i>Disability, second level</i>	invalidní pro invaliditu prvního stupně <i>Disability, first level</i>	vdovské <sup>2)</sup> <i>Widow's<sup>2)</sup></i>	vdovecké <sup>2)</sup> <i>Widower's<sup>2)</sup></i>	sirotčí <i>Orphan's</i>
<b>Příjemci důchodů</b> <i>Pension recipients</i>									
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>159 341</b>	<b>95 292</b>	<b>89</b>	<b>13 326</b>	<b>3 337</b>	<b>7 892</b>	<b>31 683</b>	<b>5 548</b>	<b>2 174</b>
Domažlice	16 595	9 593	6	1 492	428	851	3 407	596	222
Klatovy	25 861	14 874	9	2 608	568	1 314	5 281	864	343
Plzeň-město	52 383	33 274	40	3 520	833	2 047	10 162	1 826	681
Plzeň-jih	17 316	9 888	12	1 822	475	864	3 444	612	199
Plzeň-sever	19 915	12 145	13	1 426	348	972	3 973	743	295
Rokycany	13 652	8 020	4	1 139	266	694	2 829	502	198
Tachov	13 619	7 498	5	1 319	419	1 150	2 587	405	236
<b>Průměrná měsíční výše důchodu (v Kč bez součástí)</b> <i>Average monthly amount of pension (CZK)</i>									
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>10 290</b>	<b>10 507</b>	<b>5 808</b>	<b>10 080</b>	<b>6 789</b>	<b>5 983</b>	<b>11 144</b>	<b>12 403</b>	<b>5 394</b>
Domažlice	10 127	10 286	5 451	10 119	6 751	5 876	11 113	12 248	5 432
Klatovy	10 104	10 234	6 043	10 162	6 959	5 988	11 059	12 082	5 391
Plzeň-město	10 567	10 763	5 884	9 973	6 615	5 950	11 349	12 775	5 445
Plzeň-jih	10 208	10 438	5 616	10 026	6 871	6 011	11 078	12 311	5 421
Plzeň-sever	10 231	10 436	5 638	10 040	6 766	6 037	11 001	12 284	5 282
Rokycany	10 237	10 464	5 488	10 083	6 807	6 038	10 984	12 297	5 468
Tachov	10 017	10 450	6 360	10 275	6 861	6 012	11 033	12 132	5 271

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

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

<sup>2)</sup> včetně kombinovaných

<sup>2)</sup> Includes combined pensions.

22-8. Přiznané dávky státní sociální podpory podle okresů v roce 2011<sup>\*)</sup>

State social support benefits granted by district in 2011<sup>\*)</sup>

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

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

počet dávek

Number of benefits

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Celkem <i>Total</i>	z toho dávky <i>Benefits</i>				
		přídavek na dítě <i>Child allowance</i>	sociální příplatek <i>Social allowance</i>	příspěvek na bydlení <i>Housing allowance</i>	rodičovský příspěvek <i>Parental allowance</i>	porodné <i>Birth grant</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>541 134</b>	<b>253 334</b>	<b>13 562</b>	<b>51 326</b>	<b>208 306</b>	<b>1 081</b>
Domažlice	62 261	30 751	1 465	5 252	23 214	109
Klatovy	92 344	47 995	2 458	9 721	29 922	150
Plzeň-město	156 160	64 714	3 761	17 273	66 933	387
Plzeň-jih	57 451	27 236	1 423	3 897	23 025	93
Plzeň-sever	72 759	34 233	1 775	5 293	28 671	133
Rokycany	38 727	16 884	921	3 768	16 153	89
Tachov	61 432	31 521	1 759	6 122	20 388	120

dokončení

End of table

počet dávek

Number of benefits

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	z toho dávky <i>Benefits</i>					
	pohřebné <i>Funeral grant</i>	pěstounská péče <i>Foster care benefit</i>	v tom			
			na potřeby dítěte <i>To cover the child's needs</i>	odměna pěstouna <i>Foster's remuneration</i>	převzetí dítěte <i>For taking child into care</i>	motorové vozidlo <i>For a motor vehicle</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>132</b>	<b>13 393</b>	<b>6 402</b>	<b>6 865</b>	<b>124</b>	<b>2</b>
Domažlice	16	1 454	664	778	12	-
Klatovy	19	2 079	972	1 092	15	-
Plzeň-město	46	3 046	1 485	1 517	44	-
Plzeň-jih	13	1 764	833	918	12	1
Plzeň-sever	19	2 635	1 272	1 346	17	-
Rokycany	14	898	390	500	7	1
Tachov	5	1 517	786	714	17	-

<sup>\*)</sup> včetně zpětně přiznaných dávek

<sup>\*)</sup> Includes benefits granted retroactively.

22-9. Vyplacené dávky státní sociální podpory podle okresů v roce 2011<sup>\*)</sup>

State social support benefits paid by district in 2011<sup>\*)</sup>

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

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

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Celkem <i>Total</i>	z toho dávky <i>Benefits</i>				
		přídavek na dítě <i>Child allowance</i>	sociální příplatek <i>Social allowance</i>	příspěvek na bydlení <i>Housing allowance</i>	rodičovský příspěvek <i>Parental allowance</i>	porodné <i>Birth grant</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>1 765 220</b>	<b>151 663</b>	<b>34 004</b>	<b>132 291</b>	<b>1 376 276</b>	<b>14 385</b>
Domažlice	188 326	18 343	3 770	12 814	145 943	1 450
Klatovy	262 292	28 814	5 816	23 291	193 644	2 009
Plzeň-město	568 858	38 736	9 723	48 374	454 086	5 148
Plzeň-jih	191 030	16 298	3 771	9 350	152 718	1 242
Plzeň-sever	241 246	20 491	4 048	13 240	190 593	1 781
Rokycany	135 912	10 203	2 147	8 685	109 922	1 177
Tachov	177 556	18 777	4 727	16 537	129 370	1 580

dokončení  
v tis. Kč

End of table  
CZK thousand

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	z toho dávky <i>Benefits</i>					
	pohřebné <i>Funeral grant</i>	pěstounská péče <i>Foster care benefit</i>	v tom			
			na potřeby dítěte <i>To cover the child's needs</i>	odměna pěstouna <i>Foster's remuneration</i>	převzetí dítěte <i>For taking child into care</i>	motorové vozidlo <i>For a motor vehicle</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>660</b>	<b>55 942</b>	<b>27 647</b>	<b>27 091</b>	<b>1 099</b>	<b>105</b>
Domažlice	80	5 927	2 817	3 006	105	-
Klatovy	95	8 624	4 205	4 287	131	-
Plzeň-město	230	12 560	6 266	5 897	396	-
Plzeň-jih	65	7 587	3 706	3 676	105	100
Plzeň-sever	95	10 997	5 382	5 470	145	-
Rokycany	70	3 708	1 706	1 935	62	5
Tachov	25	6 540	3 565	2 819	155	-

<sup>\*)</sup> včetně zpětně vyplacených dávek

<sup>\*)</sup> Includes benefits granted retroactively.



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

*Disabled badge holders by district as at 31 December 2011*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

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

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Držitelé průkazů celkem <i>Disabled badge holders, total</i>		v tom osoby <i>Persons</i>					
			těžce postižené <i>Severely handicapped</i>		zvláště těžce postižené <i>Very severely handicapped</i>		zvláště těžce postižené s nutností průvodce <i>Very severely handicapped in need of companion</i>	
	celkem <i>Total</i>	z toho do 18 let <i>Persons under 18</i>	celkem <i>Total</i>	z toho do 18 let <i>Persons under 18</i>	celkem <i>Total</i>	z toho do 18 let <i>Persons under 18</i>	celkem <i>Total</i>	z toho do 18 let <i>Persons under 18</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>23 272</b>	<b>1 048</b>	<b>3 636</b>	<b>113</b>	<b>14 919</b>	<b>316</b>	<b>4 717</b>	<b>619</b>
Domažlice	2 132	71	207	1	1 497	12	428	58
Klatovy	4 695	158	629	8	3 183	40	883	110
Plzeň-město	6 757	193	1 407	3	3 954	37	1 396	153
Plzeň-jih	3 193	93	299	3	2 237	25	657	65
Plzeň-sever	2 243	239	268	15	1 452	108	523	116
Rokycany	2 155	231	288	76	1 410	77	457	78
Tachov	2 097	63	538	7	1 186	17	373	39

## 23-1. Vybrané údaje o kultuře v Plzeňském kraji

*Selected data on culture in the Plzeňský Region*

Pramen: Národní informační a poradenské středisko pro kulturu

Source: National Information and Consulting Centre for Culture

	2009	2010	2011	
<b>Veřejné knihovny<sup>1)</sup></b>	<b>469</b>	<b>465</b>	<b>467</b>	<b>Public libraries<sup>1)</sup></b>
Pobočky knihoven včetně pojízdných	42	42	42	Library branches, incl. library buses
Knihovní jednotky (tis.)	4 509	4 549	4 569	Library items (thous.)
Registrovaní čtenáři (tis. osob)	81	82	84	Registered readers (thous. persons)
Výpůjčky (tis.)	3 894	3 952	3 867	Loans (thous.)
Návštěvníci knihoven celkem (tis. osob)	1 629	1 713	2 317	Visitors to libraries, total (thous. persons)
z toho on-line služeb <sup>2)</sup>	473	528	1 080	Users of on-line services <sup>2)</sup>
Studijní místa	2 569	2 634	2 653	Study places
Uživatelské počítače s připojením na internet	632	637	628	User computers with an Internet access
Prostředky na nákup knihovního fondu (tis. Kč)	20 556	21 116	19 713	Resources to purchase library collections (CZK thous.)
<b>Muzea, galerie a památníky v provozu celkem</b>	<b>37</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>Museums, art galleries, and monuments in operation, total</b>
z toho galerie	4	4	4	Art galleries
Pobočky muzeí a galerií	13	14	14	Branches of museums and art galleries
Expozice	105	99	108	Expositions
Uspořádané výstavy	224	233	223	Exhibitions held
Návštěvníci expozic a výstav (tis. osob)	499	457	416	Visitors to expositions and exhibitions (thous. persons)
<b>Památkové objekty zpřístupněné návštěvníkům za vstupné</b>	<b>22</b>	<b>21</b>	<b>23</b>	<b>Historical monuments accessible to visitors for admission</b>
Návštěvníci (tis. osob)	531	426	409	Visitors (thous. persons)
Pořádané kulturní akce celkem	715	510	435	Cultural events held, total
z toho:				
samostatné výstavy	56	57	52	Independent exhibitions
samostatné koncerty	77	77	64	Independent concerts
dramatická vystoupení	105	60	58	Dramatic performances
kulturní vložky při prohlídkách	343	193	188	Cultural interludes during tours

<sup>1)</sup> včetně Národní knihovny ČR, Moravské zemské knihovny a krajských vědeckých knihoven

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

<sup>1)</sup> Including National Library of the CR, Moravian Library, and regional scientific libraries.

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

## 24-1. Vybrané údaje o kriminalitě, dopravních nehodách a požárech v Plzeňském kraji

Selected data on crime, traffic accidents and fires in the Plzeňský Region

Pramen: Policejní prezidium ČR  
Hasičský záchranný sbor ČRSource: Police Presidium of the CR  
Fire and Rescue Service of the CR

	2009	2010	2011	
<b>Zjištěné trestné činy</b>	<b>14 296</b>	<b>13 843</b>	<b>13 752</b>	<b>Ascertained criminal offences</b>
z toho:				
hospodářská kriminalita	1 247	1 180	1 202	<i>Economic crime</i>
obecná kriminalita	10 048	10 566	10 874	<i>General crime</i>
Trestné činy na 1 000 obyvatel	25,0	24,2	24,1	<i>Criminal offences per 1 000 population</i>
<b>Objasněné trestné činy</b>	<b>6 734</b>	<b>6 436</b>	<b>6 950</b>	<b>Cleared-up criminal offences</b>
z toho:				
hospodářská kriminalita	744	722	803	<i>Economic crime</i>
obecná kriminalita	3 154	3 704	4 537	<i>General crime</i>
<b>Stíhané, vyšetřované osoby</b>	<b>6 231</b>	<b>5 872</b>	<b>6 242</b>	<b>Prosecuted/investigated persons</b>
z toho:				
recidivisté	2 439	2 156	2 376	<i>Habitual offenders</i>
nezletilí	86	83	75	<i>The underaged</i>
mladiství	195	173	173	<i>Juveniles</i>
<b>Dopravní nehody</b>	<b>3 217</b>	<b>2 813</b>	<b>3 107</b>	<b>Traffic accidents</b>
Usmrcené osoby	61	49	45	<i>Killed persons</i>
Osoby zraněné	1 895	1 480	1 634	<i>Injured persons</i>
v tom:				
lehce	1 749	1 401	1 535	<i>Lightly</i>
těžce	146	79	99	<i>Seriously</i>
Věcná škoda (tis. Kč)	276 884	249 334	252 507	<i>Property damage (CZK thous.)</i>
<b>Požáry</b>	<b>1 075</b>	<b>1 013</b>	<b>1 178</b>	<b>Fires</b>
z toho příčina:				<i>By cause:</i>
nedbalost	158	156	142	<i>Negligence</i>
technické závady	155	163	195	<i>Technical failures</i>
<b>Zásahy hasičských záchranných sborů</b>	<b>6 264</b>	<b>7 099</b>	<b>6 506</b>	<b>Actions of the Fire and Rescue Service</b>
z toho:				
požáry	1 065	989	1 143	<i>Fires</i>
dopravní nehody	1 562	1 406	1 305	<i>Traffic accidents</i>

**KRIMINALITA, NEHODY**
**CRIME, ACCIDENTS**
**24-2. Kriminalita podle okresů v roce 2011**
*Crime by district in 2011*

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Presidium of the CR

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Trestné činy celkem <i>Criminal offences, total</i>	z toho					
		hospodářská kriminalita <i>Economic crime</i>	obecná kriminalita <i>General crime</i>	z toho			
				loupeže <i>Robberies</i>	vloupání do bytů <i>Burglaries</i>	znásilnění <i>Rapes</i>	vraždy <i>Murders</i>
		Zjištěné trestné činy <i>Detected criminal offences</i>					
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>13 752</b>	<b>1 202</b>	<b>10 874</b>	<b>252</b>	<b>527</b>	<b>34</b>	<b>8</b>
Domažlice	1 142	121	812	17	35	2	2
Klatovy	1 778	132	1 427	20	69	4	1
Plzeň město	6 146	547	5 094	165	281	16	4
Plzeň jih	980	78	755	12	22	5	-
Plzeň sever	1 471	102	1 106	12	52	3	-
Rokycany	979	122	707	10	36	1	1
Tachov	1 256	100	973	16	32	3	-
		Objasněné trestné činy <i>Cleared-up criminal offences</i>					
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>6 950</b>	<b>803</b>	<b>4 537</b>	<b>112</b>	<b>133</b>	<b>27</b>	<b>6</b>
Domažlice	750	100	447	10	13	2	1
Klatovy	1 007	112	683	10	22	3	1
Plzeň město	2 467	258	1 735	62	48	12	3
Plzeň jih	574	66	363	7	5	4	-
Plzeň sever	835	84	491	6	16	2	-
Rokycany	563	103	312	6	15	1	1
Tachov	754	80	506	11	14	3	-

**24-3. Dopravní nehody podle okresů v roce 2011**
*Traffic accidents by district in 2011*

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Presidium of the CR

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Dopravní nehody <i>Traffic accidents</i>	Usmrčené osoby <i>Killed persons</i>	Osoby zraněné <i>Injured persons</i>			Věcná škoda (tis. Kč) <i>Property damage (CZK thous.)</i>
			celkem <i>Total</i>	v tom		
				lehce <i>Slightly</i>	těžce <i>Seriously</i>	
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>3 107</b>	<b>45</b>	<b>1 634</b>	<b>1 535</b>	<b>99</b>	<b>252 507</b>
Domažlice	429	8	183	169	14	30 110
Klatovy	438	10	258	222	36	27 505
Plzeň-město	894	1	441	438	3	69 169
Plzeň-jih	378	7	173	173	-	30 711
Plzeň-sever	393	9	269	244	25	26 514
Rokycany	193	3	118	109	9	24 347
Tachov	382	7	192	180	12	44 151

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

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

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Presidium of the CR

Kraj, okresy Region, districts	Dopravní nehody celkem Traffic accidents, total	z toho									
		podle hlavních příčin By main cause				nehody zaviněné Accidents caused by					zaviněny pod vlivem alkoholu Driving under the influence of alcohol
		způsob jízdy Way of driving	rychlost Speeding	přednost Failure to give priority	předjíždění Overtaking	řidičem motorového vozidla Motor vehicle driver	řidičem nemotorového vozidla Non-motor vehicle driver	chodcem Pedestrian	závadou komunikace Road defect	lesní zvířeti, domácím zvířetem Game, domestic animal	
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>3 107</b>	<b>1 505</b>	<b>883</b>	<b>474</b>	<b>68</b>	<b>2 822</b>	<b>108</b>	<b>68</b>	<b>15</b>	<b>54</b>	<b>332</b>
Domažlice	429	245	117	37	16	399	16	1	3	5	43
Klatovy	438	224	138	43	10	404	11	9	5	3	47
Plzeň město	894	379	197	248	3	792	35	30	3	25	80
Plzeň jih	378	235	92	26	11	354	10	6	2	4	38
Plzeň sever	393	181	129	54	10	357	17	11	-	4	56
Rokycany	193	91	63	27	5	179	7	3	-	1	20
Tachov	382	150	147	39	13	337	12	8	2	12	48

## 24-5. Dopravní nehody s následky na životě nebo zdraví do 30 dnů po nehodě podle okresů v roce 2011

Traffic accidents resulting in death or injury within 30 days of the accident by district in 2011

Pramen: Policejní prezidium ČR

Source: Police Presidium of the CR

Kraj, okresy Region, districts	Dopravní nehody celkem Traffic accidents, total	z toho				
		podle hlavních příčin By main cause				zaviněny pod vlivem alkoholu Driving under the influence of alcohol
		způsob jízdy Way of driving	rychlost Speeding	přednost Failure to give priority	předjíždění Overtaking	
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>1 295</b>	<b>447</b>	<b>425</b>	<b>300</b>	<b>37</b>	<b>142</b>
Domažlice	148	60	55	26	5	16
Klatovy	197	77	65	36	7	21
Plzeň město	361	99	92	134	2	30
Plzeň jih	141	64	46	18	5	15
Plzeň sever	210	69	82	41	6	35
Rokycany	82	26	29	17	5	4
Tachov	156	52	56	28	7	21

## 24-6. Požáry podle odvětví vzniku v Plzeňském kraji

*Fires by economic activity in the Plzeňský Region*

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR

Source: Fire and Rescue Service of the CR

	2009	2010	2011	
<b>Požáry celkem</b>	<b>1 075</b>	<b>1 013</b>	<b>1 178</b>	<b>Fires, total</b>
v tom:				
zemědělství	35	41	36	<i>Agriculture</i>
lesnictví <sup>1)</sup>	63	40	28	<i>Forestry<sup>1)</sup></i>
těžba nerostných surovin	2	-	3	<i>Mining and quarrying</i>
zpracovatelský průmysl	34	33	30	<i>Manufacturing</i>
výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	5	8	10	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
stavebnictví	3	4	5	<i>Construction</i>
obchod	11	13	8	<i>Trade</i>
ubytování a stravování	13	13	11	<i>activities</i>
doprava	121	114	157	<i>Transportation and storage</i>
pošty, telekomunikace	2	1	2	<i>Information and communication</i>
peněžnictví a pojišťovnictví	-	1	2	<i>Financial and insurance activities</i>
výzkum, služby podnikům, reality	2	4	6	<i>Real estate, renting and business activities, R&amp;D</i>
veřejná správa, bezpečnost	2	-	4	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
školství	1	2	1	<i>Education</i>
zdravotnictví, sociální činnost	3	1	2	<i>Human health and social work activities</i>
ostatní veřejné a osobní služby	79	101	111	<i>Other community, social and personal service activities</i>
domácnosti	138	153	177	<i>Households</i>
nezatříděno a jiné	561	484	585	<i>Not elsewhere classified and other</i>

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

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

## 24-7. Požáry podle příčiny a činnosti při vzniku v Plzeňském kraji

*Fires by cause and activity igniting fire in the Plzeňský Region*

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR

Source: Fire and Rescue Service of the CR

	2009	2010	2011	
	Požáry celkem		<i>Fires, total</i>	
Celkem	1 075	1 013	1 178	<i>Total</i>
z toho příčina:				<i>By cause:</i>
úmysl	89	116	127	<i>Intention</i>
hra dětí do 15 let	18	24	27	<i>Children at play (aged up to 15)</i>
nedbalost	158	156	142	<i>Negligence</i>
komíny	28	18	45	<i>Chimneys</i>
topidla	8	9	7	<i>Heaters</i>
technické závady	155	163	195	<i>Technical failures</i>
samovznícení	9	8	5	<i>Self-ignition</i>
výbuchy	2	-	1	<i>Explosions</i>
	Přímá škoda celkem (tis. Kč)		<i>Direct damage, total (CZK thous.)</i>	
Celkem	354 930	112 285	286 475	<i>Total</i>
z toho příčina:				<i>By cause:</i>
úmysl	19 157	15 930	12 511	<i>Intention</i>
hra dětí do 15 let	1 104	16 056	1 274	<i>Children at play (aged up to 15)</i>
nedbalost	11 594	16 944	194 746	<i>Negligence</i>
komíny	4 752	7 123	6 997	<i>Chimneys</i>
topidla	1 092	1 729	5 180	<i>Heaters</i>
technické závady	303 883	42 114	32 018	<i>Technical failures</i>
samovznícení	1 413	1 633	1 195	<i>Self-ignition</i>
výbuchy	1 510	-	-	<i>Explosions</i>
	Usmrcené osoby		<i>Killed persons</i>	
Celkem	7	5	8	<i>Total</i>
z toho příčina:				<i>By cause:</i>
úmysl	-	-	3	<i>Intention</i>
hra dětí do 15 let	-	-	-	<i>Children at play (aged up to 15)</i>
nedbalost	5	2	2	<i>Negligence</i>
komíny	-	-	-	<i>Chimneys</i>
topidla	-	-	-	<i>Heaters</i>
technické závady	1	-	-	<i>Technical failures</i>
samovznícení	-	-	-	<i>Self-ignition</i>
výbuchy	-	-	-	<i>Explosions</i>
	Zraněné osoby		<i>Injured persons</i>	
Celkem	37	55	57	<i>Total</i>
z toho příčina:				<i>By cause:</i>
úmysl	2	3	2	<i>Intention</i>
hra dětí do 15 let	3	-	1	<i>Children at play (aged up to 15)</i>
nedbalost	9	32	22	<i>Negligence</i>
komíny	1	1	5	<i>Chimneys</i>
topidla	-	3	1	<i>Heaters</i>
technické závady	6	5	10	<i>Technical failures</i>
samovznícení	-	-	-	<i>Self-ignition</i>
výbuchy	2	-	-	<i>Explosions</i>

## 24-8. Požáry podle okresů v roce 2011

## Fires by district in 2011

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR

Source: Fire and Rescue Service of the CR

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Požáry celkem <i>Fires, total</i>	Přímá škoda celkem (tis. Kč) <i>Direct damage, total (CZK thous.)</i>	Uchráněné hodnoty (tis. Kč) <i>Rescued values (CZK thous.)</i>	Usmrčené osoby <i>Killed persons</i>	Zraněné osoby <i>Injured persons</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>1 178</b>	<b>286 475</b>	<b>727 671</b>	<b>8</b>	<b>57</b>
Domažlice	96	4 204	115 772	-	2
Klatovy	162	14 486	49 576	3	20
Plzeň-město	446	201 278	293 941	3	6
Plzeň-jih	96	25 104	43 467	-	12
Plzeň-sever	156	10 103	48 478	-	4
Rokycany	109	21 016	127 335	-	3
Tachov	113	10 285	49 102	2	10

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

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

Pramen: Hasičský záchranný sbor ČR

Source: Fire and Rescue Service of the CR

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Zásahy celkem <i>Interventions, total</i>	v tom						
		požáry <i>Fires</i>	dopravní nehody <i>Traffic accidents</i>	úniky nebezpečných chemických látek <i>Leakages of hazardous chemical substances</i>	technické havárie <i>Technical emergencies</i>	radiační nehody a havárie <i>Radiation accidents</i>	ostatní mimořádné události <i>Other emergencies</i>	plané poplachy <i>False alarms</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>6 506</b>	<b>1 143</b>	<b>1 305</b>	<b>361</b>	<b>3 290</b>	-	<b>2</b>	<b>405</b>
Domažlice	682	96	137	39	373	-	1	36
Klatovy	1 145	152	220	85	638	-	-	50
Plzeň město	1 880	438	286	131	840	-	1	184
Plzeň jih	645	95	160	24	337	-	-	29
Plzeň sever	830	148	232	22	395	-	-	33
Rokycany	604	103	121	28	308	-	-	44
Tachov	720	111	149	32	399	-	-	29



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

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

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Zapsaní voliči <i>Registered voters</i>	Vydané úřední obálky <i>Official envelopes distributed</i>	Volební účast (%) <i>Turnout (%)</i>	Odevzdané úřední obálky <i>Official envelopes received</i>	Platné hlasy <i>Valid votes</i>	
					absolutně <i>Number</i>	%
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>458 038</b>	<b>175 034</b>	<b>38,21</b>	<b>174 538</b>	<b>166 758</b>	<b>95,54</b>
Domažlice	48 390	17 956	37,11	17 826	16 559	92,89
Klatovy	70 886	27 929	39,40	27 828	26 174	94,06
Plzeň-město	147 902	58 560	39,59	58 495	57 019	97,48
Plzeň-jih	49 263	19 254	39,08	19 234	18 740	97,43
Plzeň-sever	61 572	22 857	37,12	22 774	21 358	93,78
Rokycany	38 527	15 170	39,37	15 082	13 971	92,63
Tachov	41 498	13 308	32,07	13 299	12 937	97,28

## VOLBY

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

v procentech

Číslo a název politické strany, politického hnutí, koalice	Plzeňský kraj	v tom okresy		
	Plzeňský <i>Region</i>	Domažlice	Klatovy	Plzeň-město
<b>Celkem</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>
v tom pro stranu:				
3 Sdružení nezaníků	1,16	1,16	1,08	1,04
7 Volte Pravý Blok www.cibulka.net	0,81	0,67	0,98	0,67
8 Strana Práv Občanů ZEMANOVCÍ	3,42	3,70	4,54	3,20
10 SDRUŽENÍ PRO NÁŠ KRAJ - SNK	2,86	1,11	3,02	3,22
22 Národní socialisté - levice 21. století	0,36	0,36	0,19	0,24
37 Balbínova poetická strana	0,33	0,30	0,36	0,36
43 Komunistická strana Čech a Moravy	20,93	21,75	21,79	15,91
51 Strana zelených	2,09	0,96	1,76	2,90
53 Dělnická strana sociální spravedlnosti - STOP NEPŘÍZPŮSOBIVÝM!	1,56	1,57	1,74	1,23
57 Suverenita - Strana zdravého rozumu	0,93	1,30	0,89	0,66
60 Česká strana sociálně demokratická	24,89	27,73	24,19	24,32
61 TOP 09 a Starostové pro Plzeňský kraj	5,50	3,96	4,59	6,44
70 Občanská demokratická strana	26,48	26,55	26,48	29,38
73 Koalice pro Plzeňský kraj	4,65	5,87	4,66	5,88
77 Strana svobodných občanů	1,26	0,76	1,03	1,43
93 Česká pirátská strana	2,68	2,19	2,58	3,03

## ELECTIONS

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

Districts				Přidělené mandáty	Name of a political party, political movement, coalition
Plzeň-jih	Plzeň-sever	Rokycany	Tachov	Seats won	
<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>45</b>	<b>Total</b>
					<i>For the political party:</i>
1,41	1,27	1,48	0,94	-	Association of Non-party Persons
0,91	0,92	0,83	0,95	-	Vote the Right-Wing Bloc <a href="http://www.cibulka.net">www.cibulka.net</a>
3,22	3,37	3,05	2,57	-	Party of Civic Rights - ZEMANOVCÍ
					ASSOCIATION FOR OUR REGION - Association of Independent Candidates
2,85	3,43	3,13	2,00	-	National Socialists - 21st Century Left
1,27	0,26	0,25	0,20	-	Balbín 's Poetic Party
0,30	0,28	0,43	0,15	-	Communist Party of Bohemia and Moravia
22,40	22,88	24,03	31,63	12	Green Party
1,88	1,94	1,38	2,00	-	Workers' Party of Social Justice - STOP THE UNADAPTABLE!
1,61	1,45	1,56	2,72	-	Sovereignty - Common Sense Party
1,09	0,91	0,88	1,64	-	Czech Social Democratic Party
24,80	24,37	24,37	26,78	15	TOP 09 and Mayors for the Plzeňský Region
7,69	5,50	4,52	3,00	3	Civic Democratic Party
23,96	25,25	26,99	18,69	15	Coalition for the Plzeňský Region
2,97	3,71	3,22	3,13	-	Free Citizens Party
1,14	1,62	1,71	0,75	-	Czech Pirate Party
2,42	2,77	2,11	2,77	-	

## 26-1. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů v dlouhodobém vývoji v Plzeňském kraji

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

podle trvalého bydliště

By permanent residence

	1.12.1970	1.11.1980	3.3.1991	1.3.2001	26.3.2011 <sup>1)</sup>	
Počet obcí	624	307	445	506	501	Number of municipalities
<b>Obyvatelstvo celkem</b>	<b>550 514</b>	<b>567 930</b>	<b>558 307</b>	<b>550 688</b>	<b>574 694</b>	<b>Population, total</b>
v tom: muži	267 985	276 305	272 363	269 820	284 744	Males
ženy	282 529	291 625	285 944	280 868	289 950	Females
ve věku (%):						Aged (%)
0–14 let	20,4	22,6	20,4	15,7	14,2	0–14 years
15–64 let	66,7	63,4	66,6	70,0	69,6	15–64 years
65 a více let <sup>2)</sup>	12,9	14,0	13,0	14,3	16,3	65+ years <sup>2)</sup>
<b>Obyvatelstvo podle národnosti (%)</b>						<b>Population by nationality (%)</b>
česká	.	96,0	95,7	95,2	69,6	Czech
moravská	.	.	0,4	0,2	0,1	Moravian
německá	.	0,5	0,4	0,4	0,2	German
polská	.	0,1	0,1	0,1	0,1	Polish
romská	.	.	0,3	0,1	0,0	Romany
slezská	.	.	0,0	0,0	0,0	Silesian
slovenská	.	2,9	2,6	1,4	1,4	Slovak
ostatní a neuvedeno	.	0,6	0,5	2,7	28,6	Other and not filled in
<b>Obyvatelstvo podle náboženského vyznání (%)</b>						<b>Population by religion (%)</b>
věřící <sup>3)</sup>	.	.	36,9	24,2	15,0	Believers <sup>3)</sup>
bez náboženské víry	.	.	46,4	65,4	37,8	No religion
neuvedeno	.	.	16,7	10,3	47,2	Not filled in
<b>Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání (%)</b>						<b>Population aged 15+ years By highest educational attainment (%)</b>
základní včetně neukončeného	438 073	439 411	444 242	464 221	493 343	Basic incl. not completed
střední včetně vyučení (bez maturity)	.	43,8	33,1	23,0	18,0	Secondary incl. secondary vocational (without A-level examination)
úplné střední (s maturitou) a vyšší odborné	.	33,9	36,1	39,4	34,5	Full secondary (with A-level examination) and higher professional
vysokoškolské	.	17,2	23,3	28,1	30,8	Higher education
bez vzdělání	.	4,2	6,3	7,8	10,4	Without education
	.	0,3	0,4	0,4	0,5	
<b>Ekonomická aktivita</b>						<b>Economic activity status</b>
ekonomicky aktivní	277 174	295 105	294 355	285 674	283 598	Economically active
zaměstnaní (%)	.	.	97,5	90,3	89,5	The employed (%)
nezaměstnaní (%)	.	.	2,5	9,7	10,5	The unemployed (%)
ekonomicky neaktivní	273 340	272 825	263 952	260 775	255 045	Economically inactive
<b>Domovní a bytový fond</b>						<b>Housing and dwelling stock</b>
Domy celkem	110 175	113 751	113 095	120 279	130 291	Houses, total
z toho obydlené trvale	100 387	99 223	94 992	95 538	103 924	Permanently occupied
rodinné domy	88 568	84 120	78 726	82 423	89 558	Family houses
bytové domy	8 921	13 176	15 018	11 430	12 630	Multi-dwelling buildings
z toho neobydlené	9 788	14 528	18 103	24 741	26 367	Unoccupied houses
rodinné domy sloužící k rekreaci	.	.	10 215	13 843	12 379	Family houses used for recreation
Obydlené byty celkem	176 451	199 100	203 081	208 992	215 894	Occupied dwellings, total

<sup>1)</sup> podle předběžných výsledků<sup>1)</sup> According to preliminary results.<sup>2)</sup> včetně nezjištěného věku<sup>2)</sup> Including not identified age.<sup>3)</sup> včetně věřících nehlásících se ke konkrétní církvi<sup>3)</sup> Including believers who do not identify with a church.

26-2. Základní výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle okresů<sup>\*)</sup>

Population and Housing Census basic results as at 26 March 2011 by district<sup>\*)</sup>

Kraj, okresy Region, districts	Obydlené domy Occupied houses	Obydlené byty Occupied dwellings	Obyvatelstvo celkem Population, total	v tom	
				muži Males	ženy Females
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>105 835</b>	<b>226 298</b>	<b>570 401</b>	<b>282 137</b>	<b>288 264</b>
Domažlice	13 074	23 342	59 926	29 716	30 210
Klatovy	18 329	33 859	85 726	42 254	43 472
Plzeň-město	21 323	79 707	188 045	91 816	96 229
Plzeň-jih	15 003	23 375	62 389	31 549	30 840
Plzeň-sever	17 529	28 064	74 940	37 175	37 765
Rokycany	10 968	18 281	47 458	23 576	23 882
Tachov	9 609	19 670	51 917	26 051	25 866

dokončení

End of table

Kraj, okresy Region, districts	Obyvatelstvo ve věku Population aged			Ekonomicky aktivní Economically active	
	0-14	15-64	65 a více <sup>1)</sup> 65+ <sup>1)</sup>	celkem Total	z toho zaměstnaní The employed
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>79 469</b>	<b>396 468</b>	<b>92 734</b>	<b>278 674</b>	<b>255 278</b>
Domažlice	8 989	41 709	9 030	29 004	26 414
Klatovy	12 190	58 642	14 667	40 164	36 408
Plzeň-město	23 865	130 777	32 751	93 516	86 278
Plzeň-jih	8 880	43 180	10 214	29 372	27 203
Plzeň-sever	11 441	52 069	11 211	37 540	34 547
Rokycany	6 485	32 708	8 134	23 586	21 774
Tachov	7 619	37 383	6 727	25 492	22 654

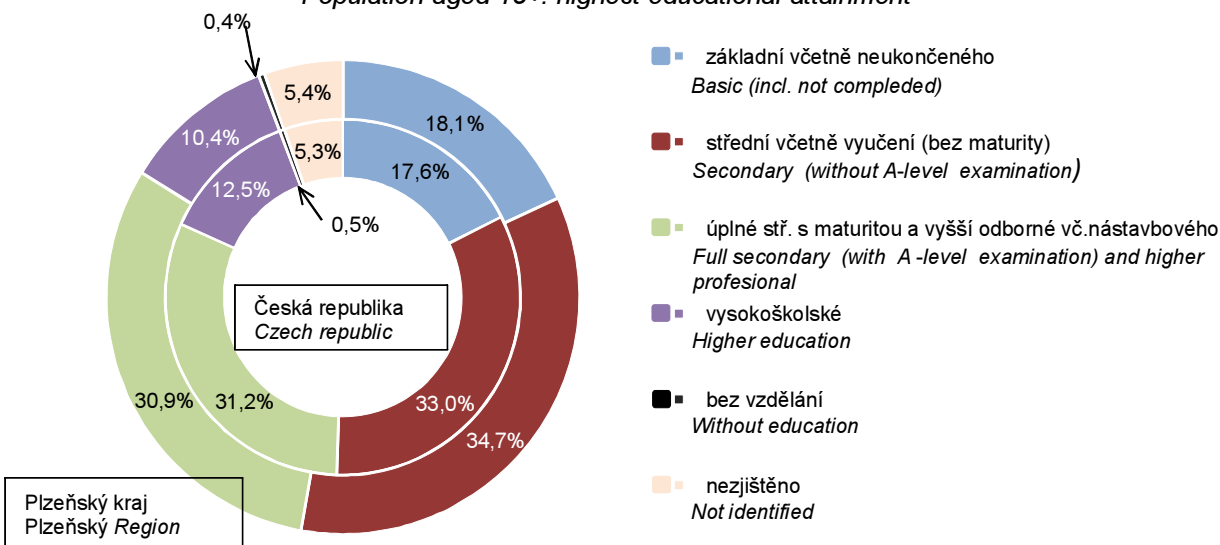
<sup>\*)</sup> definitivní výsledky podle obvyklého pobytu

<sup>\*)</sup> Final results by usual residence.

<sup>1)</sup> včetně nezjištěného věku

<sup>1)</sup> Including not identified age.

Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání  
Population aged 15+: highest educational attainment



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

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

Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i>	Počet obcí <i>Number of municipi- palities</i>	Výměra (ha) <i>Area (ha)</i>	Počet obyvatel (Sčítání lidu, domů a bytů) <i>Population (Population and Housing Census)</i>				Počet obyvatel celkem <i>Population, total</i>	v tom ve věku <i>Aged</i>		
			1980	1991	2001	2011 <sup>1)</sup>		0–14	15–64	65+
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>501</b>	<b>756 098</b>	<b>567 930</b>	<b>558 307</b>	<b>550 688</b>	<b>574 694</b>	<b>571 709</b>	<b>81 913</b>	<b>394 320</b>	<b>95 476</b>
Blovice	19	22 250	11 820	10 792	10 946	11 711	11 697	1 740	7 942	2 015
Domažlice	58	76 310	39 269	38 832	39 243	40 314	40 212	5 962	27 926	6 324
Horáždovice	20	25 872	13 814	12 808	12 258	12 118	12 118	1 659	8 212	2 247
Horšovský Týn	18	28 872	14 644	13 733	13 492	14 242	14 263	2 211	9 996	2 056
Klatovy	44	90 634	50 999	50 777	50 485	51 003	50 799	7 424	35 003	8 372
Kralovice	44	65 923	23 105	22 413	21 941	22 446	22 353	3 178	15 485	3 690
Nepomuk	26	30 871	13 264	11 781	11 272	11 707	11 728	1 552	8 074	2 102
Nýřany	54	62 752	47 175	46 007	47 074	53 020	53 365	8 533	37 008	7 824
Plzeň	15	26 141	186 593	188 158	180 748	187 047	184 871	24 903	125 977	33 991
Přeštice	30	27 118	21 375	19 756	19 937	22 209	22 147	3 272	15 271	3 604
Rokycany	68	57 519	48 132	46 118	45 788	47 854	47 613	6 660	32 703	8 250
Stod	24	25 914	21 515	21 015	20 865	22 765	22 713	3 503	15 749	3 461
Stříbro	24	43 063	16 369	16 592	16 649	17 100	16 911	2 386	12 142	2 383
Sušice	30	78 060	27 389	26 081	25 200	24 730	24 705	3 424	16 738	4 543
Tachov	27	94 798	32 467	33 444	34 790	36 428	36 214	5 506	26 094	4 614

<sup>1)</sup> předběžné údaje podle trvalého pobytu

<sup>1)</sup> Preliminary data according to permanent residence.

## SPRÁVNÍ OBVODY

## ADMINISTRATIVE DISTRICTS

**27-2. Pohyb obyvatelstva podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností v roce 2011**  
*Population and vital statistics by administrative district of municipalities with extended powers in 2011*

Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i>	Živě narození <i>Live births</i>	Zemřelí <i>Deaths</i>	Přirozený přírůstek <i>Natural increase</i>	Přistěhovalí <i>Immigrants</i>	Vystěhovalí <i>Emigrants</i>	Přírůstek stěhováním <i>Net migration</i>	Celkový přírůstek <i>Total increase</i>	Sňatky <i>Marriages</i>	Rozvody <i>Divorces</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>5 566</b>	<b>5 888</b>	<b>-322</b>	<b>4 279</b>	<b>3 504</b>	<b>775</b>	<b>453</b>	<b>2 454</b>	<b>1 630</b>
Blovice	113	150	-37	248	182	66	29	41	34
Domažlice	351	417	-66	538	478	60	-6	174	123
Horažďovice	109	134	-25	181	154	27	2	48	29
Horšovský Týn	138	118	20	291	253	38	58	55	36
Klatovy	489	536	-47	530	632	-102	-149	197	137
Kralovice	193	209	-16	339	364	-25	-41	100	58
Nepomuk	90	141	-51	250	184	66	15	48	33
Nýřany	548	490	58	1 409	844	565	623	232	161
Plzeň	1 874	1 923	-49	3 238	3 167	71	22	833	532
Přeštice	212	210	2	516	465	51	53	95	70
Rokycany	457	570	-113	731	592	139	26	205	146
Stod	249	255	-6	475	442	33	27	99	71
Stříbro	153	171	-18	228	410	-182	-200	69	39
Sušice	232	259	-27	358	363	-5	-32	117	64
Tachov	358	305	53	520	547	-27	26	141	97
Na 1 000 obyvatel středního stavu <i>Per 1 000 mid-year population</i>									
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>9,7</b>	<b>10,3</b>	<b>-0,6</b>	<b>7,5</b>	<b>6,1</b>	<b>1,4</b>	<b>0,8</b>	<b>4,3</b>	<b>2,9</b>
Blovice	9,7	12,8	-3,2	21,2	15,6	5,6	2,5	3,5	2,9
Domažlice	8,7	10,4	-1,6	13,4	11,9	1,5	-0,1	4,3	3,1
Horažďovice	9,0	11,1	-2,1	14,9	12,7	2,2	0,2	4,0	2,4
Horšovský Týn	9,7	8,3	1,4	20,4	17,8	2,7	4,1	3,9	2,5
Klatovy	9,6	10,5	-0,9	10,4	12,4	-2,0	-2,9	3,9	2,7
Kralovice	8,6	9,3	-0,7	15,1	16,3	-1,1	-1,8	4,5	2,6
Nepomuk	7,7	12,1	-4,4	21,4	15,7	5,6	1,3	4,1	2,8
Nýřany	10,3	9,2	1,1	26,5	15,9	10,6	11,7	4,4	3,0
Plzeň	10,1	10,4	-0,3	17,5	17,1	0,4	0,1	4,5	2,9
Přeštice	9,6	9,5	0,1	23,3	21,0	2,3	2,4	4,3	3,2
Rokycany	9,6	12,0	-2,4	15,4	12,4	2,9	0,5	4,3	3,1
Stod	11,0	11,2	-0,3	20,9	19,4	1,5	1,2	4,4	3,1
Stříbro	9,0	10,1	-1,1	13,4	24,1	-10,7	-11,8	4,1	2,3
Sušice	9,4	10,5	-1,1	14,5	14,7	-0,2	-1,3	4,7	2,6
Tachov	9,9	8,4	1,5	14,4	15,1	-0,7	0,7	3,9	2,7

**SPRÁVNÍ OBVODY**
**ADMINISTRATIVE DISTRICTS**
**27-3. Bilance půdy podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2011**
*Land use by administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2011*

v ha

Hectares

Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností  <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i>	Země- dělská půda <i>Agricul- tural land</i>	z toho			Nezemě- dělská půda <i>Non- agricul- tural land</i>	v tom			
		orná půda <i>Arable land</i>	zahrady, ovocné sady <i>Gardens, orchards</i>	trvalé travní porosty <i>Perma- nent grasslands</i>		lesní pozemky <i>Forest land</i>	vodní plochy <i>Water body areas</i>	zastavěné plochy <i>Built-up areas</i>	ostatní <i>Other areas</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>379 930</b>	<b>258 261</b>	<b>13 350</b>	<b>108 320</b>	<b>376 167</b>	<b>299 842</b>	<b>11 670</b>	<b>9 641</b>	<b>55 015</b>
Blovice	13 020	8 605	583	3 832	9 230	7 286	283	313	1 347
Domažlice	38 224	22 301	961	14 962	38 086	31 764	831	811	4 680
Horažďovice	16 892	12 005	470	4 417	8 979	5 597	868	339	2 175
Horšovský Týn	18 726	15 100	392	3 234	10 146	7 619	397	372	1 758
Klatovy	46 001	26 479	1 723	17 799	44 634	35 614	1 216	1 116	6 687
Kralovice	31 164	25 303	784	5 076	34 759	29 605	674	666	3 814
Nepomuk	18 075	11 483	549	6 043	12 796	9 883	552	388	1 973
Nýřany	34 130	28 068	1 424	4 639	28 622	22 215	968	904	4 535
Plzeň	12 658	9 112	1 580	1 967	13 483	6 556	613	1 275	5 038
Přeštice	16 245	12 551	773	2 922	10 873	8 376	355	465	1 677
Rokycany	26 748	19 873	1 513	5 362	30 772	24 921	811	904	4 136
Stod	15 123	12 750	426	1 946	10 791	7 830	392	401	2 168
Stříbro	22 529	17 300	480	4 749	20 534	16 726	588	395	2 825
Sušice	26 991	10 968	862	15 161	51 069	42 815	1 208	596	6 449
Tachov	43 405	26 363	830	16 211	51 394	43 035	1 914	695	5 750



**27-4. Nezaměstnanost podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností k 31. 12. 2011**  
*Unemployment by administrative district of municipalities with extended powers as at 31 December 2011*

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i>	Uchazeči o zaměstnání celkem <i>Registered job applicants, total</i>	z toho					Ekonomicky aktivní <sup>1)</sup> <i>Economically active<sup>1)</sup></i>	Míra nezaměstnanosti (%) <sup>2)</sup> <i>Unemployment rate (%)<sup>2)</sup></i>
		dosažitelní <i>Available</i>	ženy <i>Females</i>	absolventi škol <i>Graduates</i>	ve věku 50 a více let <i>Aged 50+</i>	déle než 12 měsíců <i>Over 12 months</i>		
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>23 308</b>	<b>22 669</b>	<b>11 710</b>	<b>1 051</b>	<b>6 194</b>	<b>7 672</b>	<b>285 674</b>	<b>7,9</b>
Blovice	398	377	209	25	87	103	5 371	7,0
Domažlice	1 675	1 636	825	72	459	658	20 493	8,0
Horažďovice	481	475	225	24	150	138	6 028	7,9
Horšovský Týn	685	663	344	26	178	290	7 199	9,2
Klatovy	2 143	2 086	1 035	106	563	683	25 846	8,1
Kralovice	1 049	1 041	558	64	297	349	11 524	9,0
Nepomuk	443	428	245	31	127	143	5 448	7,9
Nýřany	1 798	1 767	893	137	455	415	24 513	7,2
Plzeň	6 837	6 524	3 519	232	1 639	2 007	95 017	6,9
Přeštice	657	643	347	53	169	195	10 220	6,3
Rokycany	1 620	1 566	902	80	473	470	23 337	6,7
Stod	757	724	340	32	203	243	10 908	6,6
Stříbro	1 151	1 145	597	34	311	486	8 738	13,1
Sušice	1 443	1 436	693	76	421	471	12 203	11,8
Tachov	2 171	2 158	978	59	662	1 021	18 829	11,5

<sup>1)</sup> SLDB k 1. 3. 2001

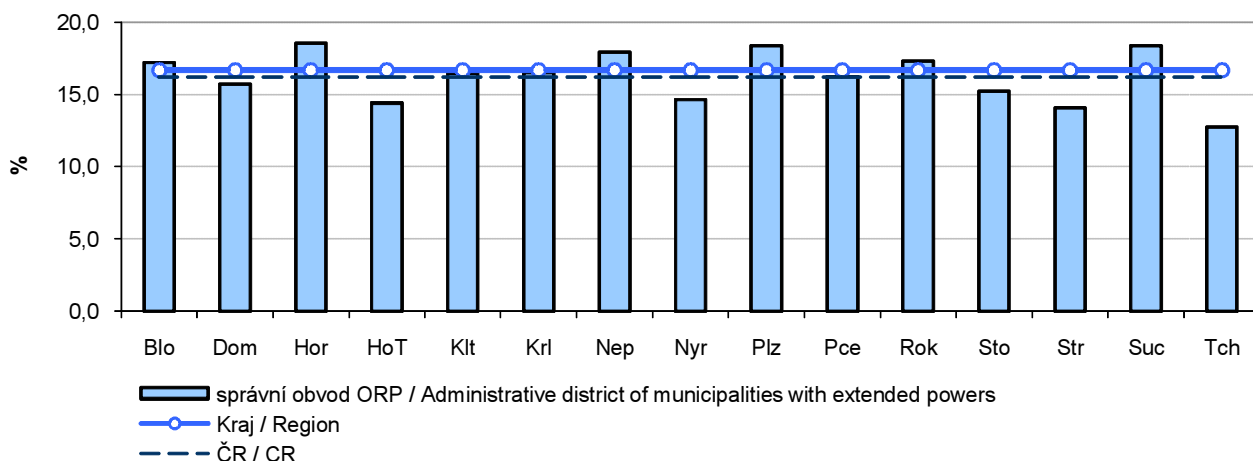
<sup>1)</sup> Population and Housing Census as at 1 March 2001.

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

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

**Podíl obyvatel ve věku 65 let a více v Plzeňském kraji k 31. 12. 2011 podle správních obvodů ORP**

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



**27-5. Vybavení správních obvodů obcí s rozšířenou působností vybranými druhy zařízení k 31. 12. 2011**
*Selected types of establishments in administrative districts of municipalities with extended powers as at 31 December 2011*

Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i>	Školství <i>Education</i>			Zdravotnictví <sup>1)</sup> <i>Health<sup>1)</sup></i>			Sociální služby poskytované ve vybraných zařízeních <sup>4)</sup> <i>Social services provided in selected establishments<sup>4)</sup></i>		
	mateřská škola <sup>1)</sup> <i>Nursery school<sup>1)</sup></i>	základní škola <sup>1)</sup> <i>Basic school<sup>1)</sup></i>	střední škola <sup>2)</sup> <i>Secondary school<sup>2)</sup></i>	nemocnice <i>Hospital</i>	ordinace praktického lékaře <sup>3)</sup> <i>Surgery of primary care physician<sup>3)</sup></i>		domovy pro seniory <i>Retirement homes</i>	domovy pro osoby se zdravotním postižením <i>Homes for people with disabilities</i>	domy s pečovatelskou službou <sup>5)</sup> <i>Community care homes<sup>5)</sup></i>
					pro dospělé <i>For adults</i>	pro děti <i>For children</i>			
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>263</b>	<b>222</b>	<b>81</b>	<b>11</b>	<b>291</b>	<b>150</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>87</b>
Blovice	7	5	2	-	6	4	1	-	3
Domažlice	27	19	5	1	23	12	3	-	7
Horáždovice	7	6	2	1	7	3	-	-	3
Horšovský Týn	8	7	5	-	8	4	-	-	2
Klatovy	21	25	7	1	26	15	3	3	5
Kralovice	15	13	4	-	19	9	-	1	8
Nepomuk	8	5	1	-	5	4	1	-	2
Nýřany	25	23	4	-	22	16	1	2	10
Plzeň	62	44	34	4	88	35	4	1	14
Přeštice	12	10	-	-	13	4	-	1	4
Rokycany	21	20	6	1	24	17	2	2	9
Stod	8	5	-	1	10	4	1	1	6
Stříbro	9	10	3	-	9	4	-	-	8
Sušice	13	14	3	1	12	7	1	-	4
Tachov	20	16	5	1	19	12	4	1	2

<sup>1)</sup> počet zařízení

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

<sup>3)</sup> včetně detašovaných pracovišť

<sup>4)</sup> v jednom zařízení může být poskytováno více druhů sociálních služeb

<sup>5)</sup> údaje roku 2010

<sup>1)</sup> Number of establishments.

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

<sup>3)</sup> Incl. detached workplaces of the surgery.

<sup>4)</sup> More types of social services can be provided in one establishment.

<sup>5)</sup> Data for the year 2010.

## SPRÁVNÍ OBVODY

## ADMINISTRATIVE DISTRICTS

27-6. Ekonomické subjekty se sídlem na území správních obvodů obcí  
s rozšířenou působností k 31. 12. 2011Businesses with headquarters on the territory of administrative district of municipalities  
with extended powers as at 31 December 2011

Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností  <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i>	Ekonomické subjekty celkem  <i>Businesses, total</i>	v tom						
		fyzické osoby  <i>Natural persons</i>	z toho		právnícké osoby  <i>Legal persons</i>	z toho		
			živnostníci  <i>Trades- men</i>	zemědělní podnikatelé  <i>Agricul- tural entrepre- neurs</i>		obchodní společnosti  <i>Business companies and partner- ships</i>	družstva  <i>Coopera- tives</i>	sdužení a organizační jednotky sdružení <i>Associations, organizational units of associations</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>147 419</b>	<b>108 733</b>	<b>101 031</b>	<b>2 716</b>	<b>38 686</b>	<b>14 056</b>	<b>470</b>	<b>6 374</b>
Blovice	2 636	2 137	1 995	62	499	110	9	143
Domažlice	9 520	7 193	6 623	236	2 327	794	32	508
Horáždovice	2 630	2 179	1 953	143	451	130	9	172
Horšovský Týn	2 965	2 432	2 289	70	533	186	9	171
Klatovy	12 272	9 547	8 538	501	2 725	1 009	31	624
Kralovice	5 199	4 372	4 028	184	827	228	16	297
Nepomuk	2 456	1 988	1 830	108	468	119	14	141
Nýřany	11 802	9 805	9 275	172	1 997	810	23	415
Plzeň	58 578	38 843	36 492	206	19 735	8 114	203	2 076
Přeštice	4 571	3 750	3 460	111	821	281	11	190
Rokycany	11 334	8 901	8 338	204	2 433	666	69	533
Stod	4 601	3 620	3 453	53	981	243	8	177
Stříbro	3 593	2 762	2 552	114	831	265	9	209
Sušice	5 926	4 939	4 424	339	987	319	18	290
Tachov	9 336	6 265	5 781	213	3 071	782	9	428

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

Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností  <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i>	Dokončené byty celkem  <i>Dwellings completed, total</i>	z toho		Hromadná ubytovací zařízení k 31. 12. <i>Collective accommodation establishments as at 31 December</i>						
		rodinné domy <i>Family houses</i>	bytové domy <i>Multi- dwelling buildings</i>	celkem <i>Total</i>	z toho				pokoje <i>Rooms</i>	lůžka <i>Beds</i>
					hotely <i>Hotels</i>	penzióny <i>Boarding houses</i>	kempy <i>Tourist camp- sites</i>	chatové osady a turistické ubytovny <i>Holiday dwellings and hostels</i>		
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>1 457</b>	<b>980</b>	<b>257</b>	<b>468</b>	<b>115</b>	<b>178</b>	<b>35</b>	<b>53</b>	<b>9 225</b>	<b>25 142</b>
Blovice	22	22	-	6	1	2	-	1	71	263
Domažlice	97	69	15	46	11	19	2	7	813	2 506
Horažďovice	22	18	-	7	3	3	-	-	74	189
Horšovský Týn	28	25	-	5	1	1	1	1	67	154
Klatovy	89	73	-	114	25	54	7	5	1 609	4 371
Kralovice	72	31	26	22	1	5	2	2	700	2 427
Nepomuk	23	23	-	7	1	3	1	1	117	299
Nýřany	228	171	24	19	3	3	4	3	324	1 011
Plzeň	418	210	144	49	28	12	2	2	2 203	4 528
Přeštice	89	71	-	5	2	2	-	-	i.d.	i.d.
Rokycany	133	119	9	27	8	6	6	5	619	1 872
Stod	69	48	8	2	1	-	-	1	i.d.	i.d.
Stříbro	28	18	4	23	3	7	3	6	733	2 046
Sušice	69	30	27	113	21	50	5	16	1 488	4 294
Tachov	70	52	-	23	6	11	2	3	313	933

**SPRÁVNÍ OBVODY**
**ADMINISTRATIVE DISTRICTS**

**27-8. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností<sup>1)</sup>**  
*Population and Housing Census results as at 26 March 2011 by administrative district of municipalities with extended powers<sup>1)</sup>*

Kraj, správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Region, administrative districts of municipalities with extended powers</i>	Počet obyvatel celkem <i>Population, total</i>	v tom		v tom ve věku <i>Aged</i>			Ekonomicky aktivní <i>Economically active</i>		Obydlené domy <i>Occupied houses</i>	Obydlené byty <i>Occupied dwellings</i>
		muži <i>Males</i>	ženy <i>Females</i>	0-14	15-64	65+ <sup>1)</sup>	celkem <i>Total</i>	z toho zaměstnaní <i>The employed</i>		
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>570 401</b>	<b>282 137</b>	<b>288 264</b>	<b>79 469</b>	<b>396 468</b>	<b>94 464</b>	<b>278 674</b>	<b>255 278</b>	<b>105 835</b>	<b>226 298</b>
Blovice	11 782	5 851	5 931	1 706	7 974	2 102	5 581	5 156	3 100	4 331
Domažlice	39 708	19 643	20 065	5 822	27 558	6 328	19 119	17 360	8 581	15 444
Horažďovice	11 783	5 838	5 945	1 643	7 945	2 195	5 420	4 898	2 872	4 581
Horšovský Týn	14 051	7 038	7 013	2 214	9 848	1 989	6 899	6 299	3 495	5 380
Klatovy	49 988	24 669	25 319	7 281	34 513	8 194	23 677	21 667	10 078	19 597
Kralovice	21 911	10 911	11 000	3 090	15 165	3 656	10 762	9 789	5 391	8 401
Nepomuk	11 475	5 956	5 519	1 512	7 905	2 058	5 073	4 672	3 008	4 315
Nýřany	53 029	26 264	26 765	8 351	36 904	7 774	26 778	24 758	12 138	19 663
Plzeň	188 045	91 816	96 229	23 865	130 777	33 403	93 516	86 278	21 323	79 707
Přeštice	22 003	11 108	10 895	3 214	15 310	3 479	10 558	9 820	5 339	8 311
Rokycany	47 458	23 576	23 882	6 485	32 708	8 265	23 586	21 774	10 968	18 281
Stod	23 296	11 669	11 627	3 401	16 294	3 601	11 146	10 310	4 554	8 936
Stříbro	16 589	8 334	8 255	2 343	11 912	2 334	8 247	7 244	3 324	6 275
Sušice	23 955	11 747	12 208	3 266	16 184	4 505	11 067	9 843	5 379	9 681
Tachov	35 328	17 717	17 611	5 276	25 471	4 581	17 245	15 410	6 285	13 395

<sup>1)</sup> definitivní výsledky podle obvyklého pobytu

<sup>1)</sup> včetně nezjištěného věku

<sup>1)</sup> Final results according to usual residence.

<sup>1)</sup> Including not identified age.

## SPRÁVNÍ OBVODY

## ADMINISTRATIVE DISTRICTS

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

Kraj, správní obvody obcí s pověřeným obecním úřadem <i>Region, administrative districts of municipalities with authorized municipal office</i>	Počet obcí <i>Number of municipalities</i>	Výměra (ha) <i>Area (ha)</i>	Počet obyvatel (Sčítání lidu, domů a bytů) <i>Population (Population and Housing Census)</i>				Počet obyvatel celkem <i>Population, total</i>	v tom ve věku <i>Aged</i>		
			<i>Population</i>					0–14	15–64	65+
			1980	1991	2001	2011 <sup>1)</sup>				
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>501</b>	<b>756 098</b>	<b>567 930</b>	<b>558 307</b>	<b>550 688</b>	<b>574 694</b>	<b>571 709</b>	<b>81 913</b>	<b>394 320</b>	<b>95 476</b>
Bezručice	5	10 263	2 939	2 835	2 800	2 661	2 652	368	1 858	426
Blovice	13	11 540	7 691	7 089	7 342	7 894	7 885	1 156	5 350	1 379
Bor	7	38 820	8 328	8 263	8 684	9 589	9 491	1 612	6 802	1 077
Dobřany	5	7 111	6 920	7 048	7 161	7 874	7 873	1 277	5 510	1 086
Domažlice	30	34 010	23 797	23 995	23 681	24 306	24 279	3 526	16 866	3 887
Holýšov	9	7 158	5 749	5 790	5 776	6 256	6 252	995	4 299	958
Horažďovice	20	25 872	13 814	12 808	12 258	12 118	12 118	1 659	8 212	2 247
Horšovský Týn	10	22 051	8 925	8 620	8 600	9 127	9 128	1 441	6 483	1 204
Kašperské Hory	5	21 962	2 521	2 374	2 315	2 137	2 146	262	1 515	369
Kdyně	15	16 535	9 459	8 820	9 315	9 648	9 611	1 473	6 553	1 585
Klatovy	32	58 458	40 230	39 799	39 238	39 860	39 799	5 851	27 139	6 809
Kralovice	25	28 791	9 770	9 817	9 769	9 878	9 819	1 366	6 813	1 640
Manětín	6	21 194	3 452	3 157	2 977	3 025	3 016	421	2 110	485
Město Touškov	15	18 776	7 714	7 355	7 399	8 850	8 981	1 447	6 329	1 205
Nepomuk	26	30 871	13 264	11 781	11 272	11 707	11 728	1 552	8 074	2 102
Nýrsko	5	22 546	7 620	8 114	8 569	8 408	8 275	1 189	5 988	1 098
Nýřany	13	12 754	20 149	19 364	19 624	22 311	22 395	3 749	15 435	3 211
Planá	8	26 662	8 520	8 658	9 162	9 406	9 398	1 400	6 744	1 254
Plánice	7	9 630	3 149	2 864	2 678	2 735	2 725	384	1 876	465
Plasy	13	15 937	9 883	9 439	9 195	9 543	9 518	1 391	6 562	1 565
Plzeň	4	16 496	175 585	177 443	169 859	174 197	171 794	22 877	117 078	31 839
Poběžovice	13	25 765	6 013	6 017	6 247	6 360	6 322	963	4 507	852
Přeštice	30	27 118	21 375	19 756	19 937	22 209	22 147	3 272	15 271	3 604
Radnice	17	14 716	7 256	6 256	5 891	6 233	6 255	797	4 255	1 203
Rokycany	34	27 298	34 957	34 543	34 529	36 148	35 875	5 083	24 640	6 152
Spálené Poříčí	6	10 710	4 129	3 703	3 604	3 817	3 812	584	2 592	636
Staňkov	8	6 821	5 719	5 113	4 892	5 115	5 135	770	3 513	852
Starý Plzenec	11	9 645	11 008	10 715	10 889	12 850	13 077	2 026	8 899	2 152
Stod	10	11 644	8 846	8 177	7 928	8 635	8 588	1 231	5 940	1 417
Sťěbro	19	32 800	13 430	13 757	13 849	14 439	14 259	2 018	10 284	1 957
Sušice	25	56 098	24 868	23 707	22 885	22 593	22 559	3 162	15 223	4 174
Tachov	12	29 317	15 619	16 523	16 944	17 433	17 325	2 494	12 548	2 283
Třemošná	15	14 053	15 560	15 852	16 532	17 849	17 929	2 653	12 395	2 881
Všeruby	11	17 170	3 752	3 436	3 519	4 010	4 060	684	2 849	527
Zbiroh	17	15 505	5 919	5 319	5 368	5 473	5 483	780	3 808	895

<sup>1)</sup> předběžné údaje podle trvalého pobytu

<sup>1)</sup> Preliminary data according to permanent residence.

## SPRÁVNÍ OBVODY

## ADMINISTRATIVE DISTRICTS

27-10. Vybrané ukazatele podle správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem  
k 31. 12. 2011Selected indicators by administrative district of municipalities with authorized municipal office  
as at 31 December 2011

Kraj, správní obvod obcí s pověřeným obecním úřadem <i>Region, administrative districts of municipalities with authorized municipal office</i>	Zemědělská půda (ha) <i>Agricultural land (ha)</i>	z toho orná půda <i>Arable land</i>	Nezemědělská půda (ha) <i>Non-agricultural land (ha)</i>	z toho lesní pozemky <i>Forest land</i>	Ekonomicky aktivní <sup>1)</sup> <i>Economically active<sup>1)</sup></i>	Uchazeči o zaměstnání <sup>2)</sup> <i>Registered job applicants<sup>2)</sup></i>	Míra nezaměstnanosti (%) <sup>3)</sup> <i>Unemployment rate (%)<sup>3)</sup></i>	Ekonomické subjekty celkem <i>Businesses, total</i>	Dokončené byty celkem <i>Dwellings completed, total</i>	Hromadná ubytovací zařízení celkem <i>Collective accommodation establishments, total</i>
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>379 930</b>	<b>258 261</b>	<b>376 167</b>	<b>299 842</b>	<b>285 674</b>	<b>23 308</b>	<b>7,9</b>	<b>147 419</b>	<b>1 457</b>	<b>468</b>
Bezručice	5 482	3 960	4 781	3 987	1 376	194	14,0	617	-	9
Blovice	7 464	5 189	4 076	2 972	3 622	243	6,4	1 820	13	4
Bor	18 020	11 897	20 800	17 383	4 676	615	13,1	2 663	12	16
Dobřany	4 176	3 276	2 935	1 766	3 855	229	5,7	1 678	19	1
Domažlice	16 439	10 165	17 572	14 557	12 513	938	7,3	6 050	67	29
Holýšov	3 098	2 752	4 061	3 440	2 992	249	8,0	1 266	15	-
Horažďovice	16 892	12 005	8 979	5 597	6 028	481	7,9	2 630	22	7
Horšovský Týn	14 189	11 370	7 862	6 090	4 655	463	9,6	1 942	23	4
Kašperské Hory	2 969	587	18 992	17 388	1 181	167	14,1	732	44	58
Kdyně	9 438	5 520	7 097	5 593	4 768	405	8,2	2 183	17	10
Klatovy	33 849	21 481	24 609	18 771	20 106	1 571	7,6	9 371	52	29
Kralovice	15 770	13 616	13 022	10 704	5 083	503	9,9	2 316	35	16
Manětín	9 388	6 802	11 805	10 353	1 556	175	11,1	691	4	2
Město Touškov	10 936	9 448	7 840	5 971	3 857	260	6,6	2 115	54	10
Nepomuk	18 075	11 483	12 796	9 883	5 448	443	7,9	2 456	23	7
Nýrsko	6 813	1 889	15 733	13 610	4 434	420	9,2	2 298	34	78
Nýřany	7 492	6 389	5 262	3 519	10 400	832	7,9	4 549	102	1
Planá	13 485	8 379	13 177	10 678	4 892	607	12,3	2 277	19	4
Plánice	5 339	3 109	4 291	3 233	1 306	152	11,4	603	3	7
Plasy	6 005	4 885	9 932	8 547	4 885	371	7,5	2 192	33	4
Plzeň	7 193	5 231	9 304	3 529	89 480	6 479	6,9	55 440	326	48
Poběžovice	12 347	6 615	13 417	11 613	3 212	332	10,1	1 287	13	7
Přeštice	16 245	12 551	10 873	8 376	10 220	657	6,3	4 571	89	5
Radnice	7 680	6 072	7 037	5 625	2 846	197	6,6	1 421	12	7
Rokycany	12 722	9 333	14 576	11 482	17 775	1 209	6,6	8 643	98	16
Spálené Poříčí	5 556	3 416	5 154	4 314	1 749	155	8,3	816	9	2
Staňkov	4 537	3 730	2 284	1 529	2 544	222	8,5	1 023	5	1
Starý Plzenec	5 466	3 881	4 179	3 027	5 537	358	6,1	3 138	92	1
Stod	7 849	6 723	3 795	2 624	4 061	279	6,5	1 657	35	1
Stříbro	17 047	13 340	15 753	12 739	7 362	957	12,9	2 976	28	14
Sušice	24 022	10 382	32 077	25 427	11 022	1 276	11,5	5 194	25	55
Tachov	11 900	6 087	17 417	14 974	9 261	949	10,2	4 396	39	3
Třeboň	6 660	5 391	7 393	5 765	8 502	540	6,2	4 222	56	4
Všeruby	9 042	6 840	8 128	6 961	1 754	166	9,2	916	16	4
Zbiroh	6 345	4 467	9 159	7 814	2 716	214	7,7	1 270	23	4

**SPRÁVNÍ OBLASTI**
**ADMINISTRATIVE DISTRICTS**

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

Kraj, správní obvody obcí s pověřeným obecním úřadem <i>Region, administrative districts of municipalities with authorized municipal office</i>	Počet obyvatel celkem <i>Population, total</i>	v tom		v tom ve věku <i>Aged</i>			Ekonomicky aktivní <i>Economically active</i>		Obydlené domy <i>Occupied houses</i>	Obydlené byty <i>Occupied dwellings</i>
		muži <i>Males</i>	ženy <i>Females</i>	0-14	15-64	65+ <sup>1)</sup>	celkem <i>Total</i>	z toho zaměstnaní <i>The employed</i>		
<b>Plzeňský kraj</b>	<b>570 401</b>	<b>282 137</b>	<b>288 264</b>	<b>79 469</b>	<b>396 468</b>	<b>94 464</b>	<b>278 674</b>	<b>255 278</b>	<b>105 835</b>	<b>226 298</b>
Bezručice	2 541	1 263	1 278	353	1 764	424	1 220	1 056	615	969
Blovice	7 764	3 817	3 947	1 113	5 231	1 420	3 662	3 404	1 947	2 840
Bor	9 215	4 726	4 489	1 476	6 636	1 103	4 322	3 794	1 802	3 310
Dobřany	8 374	4 231	4 143	1 224	5 915	1 235	4 059	3 748	1 459	3 123
Domažlice	23 847	11 765	12 082	3 388	16 633	3 826	11 692	10 748	5 067	9 336
Holíšov	6 167	3 035	3 132	953	4 303	911	2 986	2 755	998	2 518
Horažďovice	11 738	5 816	5 922	1 636	7 914	2 188	5 396	4 874	2 860	4 565
Horšovský Týn	8 752	4 377	4 375	1 382	6 225	1 145	4 344	3 937	2 024	3 291
Kašperské Hory	2 037	997	1 040	256	1 423	358	938	816	471	845
Kdyně	10 063	4 891	5 172	1 610	6 799	1 654	4 771	4 280	2 260	3 901
Klatovy	38 302	18 760	19 542	5 569	26 156	6 577	18 182	16 715	7 461	15 086
Kralovice	9 775	4 897	4 878	1 349	6 775	1 651	4 790	4 354	2 378	3 709
Manětín	2 961	1 476	1 485	405	2 068	488	1 424	1 246	827	1 179
Město Touškov	8 844	4 440	4 404	1 383	6 279	1 182	4 521	4 184	2 303	3 239
Nepomuk	11 685	6 062	5 623	1 549	8 061	2 075	5 185	4 778	3 056	4 392
Nýrsko	8 189	4 139	4 050	1 193	5 954	1 042	3 848	3 468	1 591	3 178
Nýřany	22 425	11 039	11 386	3 649	15 597	3 179	11 187	10 319	4 564	8 427
Planá	9 127	4 559	4 568	1 348	6 544	1 235	4 492	3 995	1 813	3 490
Plánice	2 669	1 339	1 330	383	1 832	454	1 247	1 114	800	1 039
Plasy	8 934	4 425	4 509	1 288	6 183	1 463	4 431	4 085	2 114	3 422
Plzeň	174 879	85 272	89 607	21 853	121 732	31 294	86 866	80 066	17 725	74 835
Poběžovice	6 239	3 176	3 063	949	4 418	872	2 936	2 609	1 349	2 342
Přeštice	22 003	11 108	10 895	3 214	15 310	3 479	10 558	9 820	5 339	8 311
Radnice	7 088	3 563	3 525	938	4 823	1 327	3 384	3 094	2 095	2 751
Rokycany	34 448	17 098	17 350	4 774	23 776	5 898	17 207	15 951	7 629	13 132
Spálené Poříčí	3 761	1 899	1 862	554	2 571	636	1 794	1 627	1 070	1 392
Staňkov	5 089	2 555	2 534	795	3 467	827	2 443	2 256	1 423	2 012
Starý Plzenec	13 166	6 544	6 622	2 012	9 045	2 109	6 650	6 212	3 598	4 872
Stod	8 609	4 331	4 278	1 182	5 988	1 439	4 033	3 749	2 039	3 242
Stříbro	14 048	7 071	6 977	1 990	10 148	1 910	7 027	6 188	2 709	5 306
Sušice	23 402	11 502	11 900	3 192	15 753	4 457	10 865	9 723	4 952	9 491
Tachov	17 368	8 622	8 746	2 513	12 529	2 326	8 625	7 805	2 794	6 744
Třemošná	17 823	8 815	9 008	2 644	12 283	2 896	9 082	8 456	4 273	6 600
Všeruby	3 506	1 781	1 725	567	2 452	487	1 707	1 516	927	1 268
Zbiroh	5 563	2 746	2 817	785	3 881	897	2 800	2 536	1 503	2 141

<sup>\*)</sup> definitivní výsledky podle obvyklého pobytu

<sup>1)</sup> včetně nezjištěného věku

<sup>\*)</sup> Final results according to usual residence.

<sup>1)</sup> Including not identified age.



## MĚSTA

## TOWNS

## 27-12. Základní údaje podle měst v Plzeňském kraji k 31. 12. 2011

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

Města Town	Výměra (ha) Area (ha)	Počet obyvatel (Sčítání lidu, domů a bytů) Population (Population and Housing Census)				Počet obyvatel celkem Population, total	v tom ve věku Aged		
		1980	1991	2001	2011 <sup>1)</sup>		0-14	15-64	65+
Bělá nad Radbuzou	8 331	1 573	1 707	1 727	1 780	1 764	242	1 300	222
Bezručice	3 198	1 007	981	990	948	944	146	666	132
Blovice	2 896	3 732	3 591	3 868	4 179	4 168	631	2 818	719
Bor	11 652	3 832	3 787	3 961	4 240	4 189	683	3 024	482
Černošín	4 221	1 296	1 117	1 055	1 178	1 171	178	818	175
Dobřany	3 531	5 171	5 624	5 666	6 102	6 107	1 024	4 262	821
Domažlice	2 462	11 256	11 519	11 048	11 055	11 031	1 553	7 637	1 841
Hartmanice	6 220	1 199	1 234	1 161	1 069	1 050	131	727	192
Holýšov	2 931	4 287	4 507	4 581	4 965	4 943	801	3 449	693
Horažďovice	4 303	6 049	5 820	5 716	5 564	5 567	818	3 749	1 000
Horní Bříza	1 454	3 122	4 007	4 487	4 394	4 340	637	3 032	671
Horšovský Týn	7 132	4 966	5 047	4 938	4 985	4 976	722	3 543	711
Hostouň	3 851	1 014	1 102	1 246	1 337	1 335	212	963	160
Hrádek	605	3 358	3 052	2 900	2 918	2 889	410	1 958	521
Janovice nad Úhlavou	2 848	2 152	2 067	2 034	2 221	2 236	370	1 583	283
Kasejovice	3 438	1 526	1 363	1 280	1 300	1 298	173	884	241
Kašperské Hory	4 414	1 701	1 644	1 603	1 486	1 483	177	1 042	264
Kaznějov	1 230	3 267	3 193	2 999	3 160	3 151	512	2 181	458
Kdyně	2 875	4 802	4 369	4 900	5 253	5 215	797	3 488	930
Kladruby	4 860	1 381	1 304	1 398	1 557	1 553	267	1 123	163
Klatovy	8 106	21 744	23 098	23 033	22 567	22 479	3 101	15 335	4 043
Kožlany	2 911	1 392	1 416	1 406	1 443	1 386	187	991	208
Kralovice	3 979	3 224	3 340	3 490	3 508	3 485	504	2 415	566
Manětín	8 464	1 476	1 350	1 245	1 174	1 177	165	825	187
Měčín	3 890	1 300	1 154	1 125	1 146	1 139	160	788	191
Město Touškov	963	1 657	1 641	1 712	2 064	2 069	382	1 397	290
Mirošov	1 153	2 218	2 045	2 237	2 218	2 194	272	1 429	493
Mýto	1 779	1 497	1 382	1 403	1 507	1 523	194	1 070	259
Nalžovské Hory	5 129	1 610	1 397	1 255	1 197	1 194	151	808	235
Nepomuk	1 278	3 206	3 211	3 546	3 796	3 815	585	2 696	534
Nýrsko	3 152	4 864	4 989	5 109	5 112	5 055	731	3 608	716
Nýřany	2 279	6 419	7 158	6 913	7 136	7 121	1 116	4 938	1 067
Planá	6 245	4 652	5 045	5 400	5 526	5 522	791	3 937	794
Plánice	5 562	1 903	1 762	1 677	1 704	1 703	243	1 171	289
Plasy	5 713	2 768	2 691	2 621	2 657	2 637	356	1 829	452
Plzeň	13 767	171 599	173 791	166 118	169 688	167 302	22 134	114 039	31 129
Poběžovice	2 783	1 724	1 705	1 757	1 658	1 656	245	1 168	243
Přeštice	2 539	6 769	6 382	6 453	7 271	7 212	979	5 079	1 154
Přimda	5 065	1 096	1 282	1 358	1 585	1 540	296	1 069	175
Rabí	1 432	606	538	479	499	492	68	325	99
Radnice	1 064	1 864	1 729	1 699	1 764	1 768	234	1 225	309
Rejštejn	3 044	410	305	270	255	257	27	186	44
Rokycany	3 067	13 555	14 731	14 305	14 173	14 001	1 943	9 683	2 375
Spálené Poříčí	5 448	2 817	2 584	2 512	2 685	2 675	421	1 825	429
Staňkov	2 049	3 473	3 199	3 066	3 238	3 243	504	2 222	517
Starý Plzenec	1 837	4 144	4 054	4 243	4 798	4 847	717	3 317	813
Stod	2 002	3 776	3 674	3 443	3 757	3 719	495	2 590	634
Strážov	3 570	1 494	1 343	1 336	1 359	1 351	202	903	246
Stříbro	4 778	6 801	7 718	7 745	8 007	7 895	1 045	5 706	1 144
Sušice	4 564	11 047	11 308	11 462	11 331	11 338	1 640	7 623	2 075
Švihov	3 459	1 808	1 615	1 633	1 674	1 680	263	1 110	307
Tachov	4 085	11 847	12 833	12 696	12 801	12 676	1 712	9 158	1 806
Třemošná	1 812	4 856	4 646	4 624	4 877	4 902	716	3 370	816
Úterý	2 592	399	369	384	454	455	82	314	59
Zbiroh	3 194	2 560	2 437	2 593	2 564	2 542	363	1 790	389
Železná Ruda	7 981	1 215	1 680	2 017	1 881	1 817	256	1 366	195

<sup>1)</sup> předběžné údaje podle trvalého pobytu<sup>1)</sup> Preliminary data according to permanent residence.

## 27-13. Vybrané ukazatele podle měst v Plzeňském kraji k 31. 12. 2011

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

Města Towns	Zemědělská půda (ha) Agricultural land (ha)	z toho orná půda Arable land	Nezemědělská půda (ha) Non-agricultural land (ha)	z toho lesní pozemky Forest land	Ekonomicky aktivní <sup>1)</sup> Economically active <sup>1)</sup>	Uchazeči o zaměstnání <sup>2)</sup> Registered job applicants <sup>2)</sup>	Míra nezaměstnanosti (%) <sup>3)</sup> Unemployment rate (%) <sup>3)</sup>	Ekonomické subjekty celkem Businesses, total	Dokončené byty celkem Dwellings completed, total	Hromadná ubytovací zařízení celkem Collective accommodation establishments, total
Bělá nad Radbuzou	3 009	1 088	5 322	4 761	886	72	8,01	344	4	3
Bezručice	1 690	1 099	1 509	1 289	462	75	16,02	203	-	2
Blovice	1 866	1 295	1 030	678	1 909	115	5,66	1 000	5	1
Bor	6 462	5 056	5 190	3 928	2 185	226	10,34	1 056	5	2
Černošín	2 075	1 495	2 146	1 813	581	68	11,70	219	2	-
Dobřany	2 155	1 684	1 376	672	3 080	184	5,71	1 306	15	1
Domažlice	1 588	1 089	874	295	5 982	424	6,94	3 061	34	12
Hartmanice	2 393	610	3 827	3 403	583	74	12,69	282	1	11
Holýšov	486	382	2 444	2 159	2 433	181	7,19	1 039	9	-
Horažďovice	2 968	2 172	1 335	694	2 888	211	7,17	1 255	7	4
Horní Bříza	358	256	1 097	866	2 245	152	6,64	905	5	-
Horšovský Týn	4 309	3 347	2 823	2 118	2 714	195	7,00	1 079	14	4
Hostouň	2 430	1 809	1 421	1 118	670	56	8,36	265	-	-
Hrádek	227	147	378	212	1 479	94	6,09	533	2	-
Janovice nad Úhlavou	2 199	1 446	649	267	1 037	92	8,49	487	2	2
Kasejovice	2 241	1 432	1 197	859	602	51	8,31	294	2	-
Kašperské Hory	1 323	372	3 092	2 774	824	112	13,59	435	3	21
Kaznějov	247	145	983	677	1 698	138	8,07	658	14	-
Kdyně	1 475	848	1 399	1 047	2 527	196	7,60	1 177	3	5
Kladruby	2 368	1 849	2 492	2 079	775	105	13,42	308	6	-
Klatovy	4 744	3 240	3 362	1 993	12 198	855	6,80	5 562	19	13
Kožlany	1 990	1 772	921	659	762	59	7,74	323	2	4
Kralovice	2 242	1 954	1 737	1 372	1 833	162	8,84	859	20	4
Manětín	3 580	2 835	4 885	4 344	675	77	11,26	310	2	1
Měčín	2 764	2 110	1 126	866	529	58	10,96	237	-	-
Město Touškov	640	562	323	154	914	47	4,92	529	11	1
Mirošov	804	540	350	176	991	56	5,35	461	9	2
Mýto	743	564	1 036	786	729	59	8,09	394	1	2
Naižovské Hory	3 206	1 959	1 923	1 326	606	38	6,27	261	3	3
Nepomuk	773	547	505	272	1 875	116	5,71	846	10	4
Nýrsko	1 850	793	1 301	821	2 563	255	9,72	988	10	9
Nýřany	1 241	1 075	1 039	673	3 674	316	8,55	1 387	17	-
Planá	3 266	2 219	2 979	2 211	2 900	340	11,55	1 346	8	1
Plánice	2 902	1 727	2 660	2 189	813	100	11,93	369	2	3
Plasy	1 793	1 503	3 920	3 456	1 403	112	7,91	694	4	4
Plzeň	5 990	4 319	7 777	2 581	87 516	6 379	6,96	54 289	315	46
Poběžovice	1 782	1 360	1 001	720	926	67	7,02	366	6	2
Přeštice	1 752	1 317	787	420	3 429	210	6,01	1 574	25	3
Přimda	2 170	1 013	2 895	2 398	719	105	14,60	540	2	5
Rabí	784	554	648	410	224	19	8,48	120	-	3
Radnice	659	356	405	238	854	64	6,67	425	2	1
Rejštejn	750	57	2 294	2 043	115	28	24,35	86	-	6
Rokycany	1 127	709	1 941	1 158	7 552	516	6,55	3 853	21	4
Spálené Poříčí	3 660	2 472	1 788	1 334	1 248	112	8,33	549	4	2
Staňkov	1 319	1 040	730	383	1 625	154	9,17	705	3	-
Starý Plzeňec	883	527	954	579	2 143	155	6,95	1 286	18	1
Stod	1 289	1 031	713	383	1 804	116	6,10	735	20	-
Strážov	2 147	1 083	1 423	1 203	682	56	8,06	268	-	1
Stříbro	2 406	1 795	2 371	1 511	4 169	462	10,99	1 732	11	10
Sušice	1 923	583	2 641	1 930	5 677	604	10,55	2 506	11	14
Švihov	2 031	1 481	1 428	1 171	815	64	7,85	423	2	1
Tachov	2 611	1 881	1 474	727	7 030	659	9,32	3 297	26	1
Třebošná	851	605	961	658	2 500	138	5,36	1 156	23	2
Úterý	1 279	698	1 313	1 121	198	30	15,15	81	-	2
Zbiroh	1 032	766	2 162	1 835	1 409	84	5,75	597	3	2
Železná Ruda	956	32	7 025	6 438	1 161	75	6,03	976	12	60

<sup>1)</sup> SLDB k 1. 3. 2001<sup>2)</sup> uchazeči o zaměstnání celkem podle údajů úřadů práce<sup>3)</sup> míra nezaměstnanosti je vypočtena jako podíl dosažitelných uchazečů k počtu ekonomicky aktivních podle SLDB k 1. 3. 2001<sup>1)</sup> Population and Housing Census as at 1 March 2001.<sup>2)</sup> Registered job applicants, total according to data from labour offices.<sup>3)</sup> Unemployment rate: job applicants available related to the economically active as per Population and Housing Census as at 1 March 2001.

## MĚSTA

## TOWNS

27-14. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011 v Plzeňském kraji podle měst<sup>1)</sup>Population and Housing Census results as at 26 March 2011: Plzeňský Region by town<sup>1)</sup>

Města Towns	Počet obyvatel celkem Population, total	v tom		v tom ve věku Aged			Ekonomicky aktivní Economically active		Obydlené domy Occupied houses	Obydlené byty Occupied dwellings
		muži Males	ženy Females	0-14	15-64	65+ <sup>1)</sup>	celkem Total	z toho zaměst- naní The employed		
Bělá nad Radbuzou	1 735	893	842	254	1 251	220	841	774	349	668
Bezručice	894	449	445	132	627	133	433	370	185	333
Blovice	4 177	2 020	2 157	627	2 840	704	1 999	1 867	898	1 584
Bor	4 140	2 062	2 078	629	2 997	492	2 036	1 824	715	1 544
Černošín	1 124	560	564	162	789	164	527	470	273	398
Dobřany	6 769	3 402	3 367	1 007	4 779	961	3 282	3 015	975	2 535
Domažlice	10 997	5 247	5 750	1 500	7 671	1 789	5 425	4 943	1 523	4 582
Hartmanice	1 037	531	506	138	712	184	473	412	222	434
Holýšov	4 907	2 416	2 491	770	3 487	636	2 447	2 268	622	2 069
Horažďovice	5 474	2 646	2 828	814	3 674	976	2 532	2 285	999	2 219
Horní Bříza	4 357	2 119	2 238	611	3 007	725	2 141	1 965	588	1 674
Horšovský Týn	4 924	2 402	2 522	735	3 508	669	2 441	2 256	1 017	1 923
Hostouň	1 366	733	633	207	970	164	613	551	252	482
Hrádek	2 844	1 423	1 421	407	1 927	498	1 377	1 268	426	1 155
Janovice nad Úhlavou	2 263	1 137	1 126	385	1 592	270	1 111	1 008	489	828
Kasejovice	1 266	652	614	173	850	240	574	539	361	463
Kašperské Hory	1 412	686	726	174	982	249	650	568	283	598
Kaznějov	3 031	1 467	1 564	490	2 099	433	1 513	1 387	480	1 213
Kdyně	5 198	2 483	2 715	802	3 430	950	2 353	2 084	926	2 114
Kladruby	1 496	764	732	242	1 095	156	724	643	352	561
Klatovy	22 132	10 591	11 541	3 011	15 167	3 902	10 692	9 845	2 961	9 100
Kožlany	1 463	734	729	204	1 061	195	710	651	371	544
Kralovice	3 453	1 698	1 755	483	2 378	585	1 759	1 621	720	1 319
Manětín	1 154	564	590	162	803	184	582	516	313	479
Měčín	1 104	578	526	150	770	183	488	447	322	409
Město Touškov	2 077	1 018	1 059	385	1 411	277	1 005	945	438	771
Mirošov	2 343	1 115	1 228	269	1 424	645	992	937	540	720
Mýto	1 506	760	746	195	1 056	253	727	682	457	550
Nalžovské Hory	1 140	569	571	151	756	230	510	461	369	436
Nepomuk	3 809	1 950	1 859	594	2 705	503	1 822	1 683	646	1 497
Nýrsko	4 990	2 479	2 511	733	3 580	665	2 319	2 099	862	1 962
Nýřany	6 966	3 408	3 558	1 052	4 880	1 008	3 442	3 099	1 143	2 720
Planá	5 458	2 680	2 778	781	3 894	763	2 721	2 434	898	2 193
Plánice	1 660	815	845	240	1 145	272	787	708	492	642
Plasy	2 572	1 286	1 286	361	1 772	431	1 273	1 161	644	987
Plzeň	170 320	83 015	87 305	21 122	118 617	29 956	84 632	77 968	16 536	73 158
Poběžovice	1 637	789	848	245	1 161	228	800	710	357	649
Přeštice	7 275	3 685	3 590	985	5 164	1 110	3 365	3 148	1 244	2 793
Přimda	1 481	786	695	262	1 049	162	612	523	258	494
Rabí	479	237	242	61	319	95	217	189	154	204
Radnice	1 733	863	870	230	1 192	307	863	781	468	696
Rejštejn	236	121	115	28	169	39	97	82	82	106
Rokycany	13 988	6 836	7 152	1 851	9 792	2 281	7 206	6 678	2 009	5 755
Spálené Poříčí	2 660	1 326	1 334	398	1 828	430	1 280	1 162	726	982
Staňkov	3 279	1 631	1 648	535	2 234	505	1 576	1 460	865	1 316
Starý Plzenec	4 952	2 436	2 516	737	3 418	793	2 518	2 344	1 307	1 871
Stod	3 801	1 941	1 860	475	2 653	662	1 787	1 667	673	1 464
Strážov	1 307	662	645	178	895	228	587	544	379	521
Stříbro	7 926	3 919	4 007	1 072	5 735	1 102	4 109	3 673	1 242	3 138
Sušice	11 037	5 292	5 745	1 554	7 388	2 065	5 167	4 636	1 667	4 519
Švihov	1 645	807	838	264	1 083	295	751	686	475	635
Tachov	12 548	6 145	6 403	1 707	9 064	1 733	6 278	5 691	1 621	5 072
Třemošná	4 877	2 415	2 462	727	3 364	772	2 495	2 334	1 110	1 841
Úterý	416	200	216	86	274	54	194	158	95	149
Zbiroh	2 567	1 258	1 309	357	1 834	371	1 355	1 235	523	990
Železná Ruda	1 846	960	886	262	1 397	186	892	815	330	694

<sup>1)</sup> definitivní výsledky podle obvyklého pobytu<sup>1)</sup> Final results according to usual residence.<sup>1)</sup> včetně neznámého věku<sup>1)</sup> Including not identified age.

# MĚSTA

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

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

<sup>1)</sup> SLDB k 26. 3. 2011 - definitivní výsledky podle obvyklého pobytu

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

## TOWNS

## 27-15. Selected data by regional town in 2011

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

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

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

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

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

Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / <i>Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities</i>	Výměra (ha) <i>Area (ha)</i>	Počet obyvatel <i>Population</i>	z toho ve věku 15–64 <i>Population aged 15–64</i>	Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / <i>Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities</i>	Výměra (ha) <i>Area (ha)</i>	Počet obyvatel <i>Population</i>	z toho ve věku 15–64 <i>Population aged 15–64</i>
<b>Blovice (3201)</b>							
<b>Celkem / Total</b>	<b>22 250</b>	<b>11 697</b>	<b>7 942</b>	Kaničky	150	29	20
v tom obce/municipalities:				KDYNEŘ	2 875	5 215	3 488
BLOVICE	2 896	4 168	2 818	Klenčí pod Čerchovem	1 810	1 298	895
Borovno	230	89	56	Koloveč	1 376	999	698
Drahkov	413	125	90	Kout na Šumavě	1 109	1 137	799
Chlum	405	224	138	Libkov	411	114	78
Chocenice	1 318	559	384	Loučim	426	129	74
Jarov	537	230	152	Luženičky	629	328	221
Letiny	1 931	636	424	Mezholezy			
Louňová	607	62	45	(dříve okr. Domažlice)	372	82	60
Milínov	1 228	191	129	Milavče	1 217	567	374
Mišov	766	113	79	Mnichov	1 425	244	163
Nové Mitrovice	2 091	320	209	Mrákov	2 066	1 163	811
Seč	334	292	212	Mutěšín	1 548	259	171
SPÁLENÉ PORÍČÍ	5 448	2 675	1 825	Nemanice	3 835	270	203
Střížovice	689	365	251	Němčice	893	129	85
Únětice	600	135	91	Nevolice	256	176	134
Vlčtejn	401	97	63	Nová Ves	466	135	99
Zdemyslice	476	540	376	Nový Kramolín	919	235	169
Žákava	947	424	294	Otov	710	98	71
Ždírec	934	452	306	Pařezov	159	143	94
				Pasečnice	775	188	140
				Pec	795	244	153
<b>Domažlice (3202)</b>							
<b>Celkem / Total</b>	<b>76 310</b>	<b>40 212</b>	<b>27 926</b>	Pelechy	168	72	53
v tom obce/municipalities:				POBĚŽOVICE	2 783	1 656	1 168
Babylon	665	293	207	Pocinovice	2 461	549	389
BĚLÁ NAD RADBUZOU	8 331	1 764	1 300	Postřekov	1 889	1 129	780
Brniřov	271	390	261	Rybník	3 654	182	129
Česká Kubice	4 597	847	593	Spáňov	327	192	130
Díly	140	391	287	Srbice	1 385	402	282
DOMAŽLICE	2 462	11 031	7 637	Stráž	266	240	178
Drahotín	891	183	125	Tlumačov	1 187	424	280
Draženov	672	413	292	Trhanov	214	557	375
Hora Sv. Václava	765	62	38	Úboč	745	111	79
HOSTOUŇ	3 851	1 335	963	Újezd	1 102	402	268
Hradiště	568	169	110	Únějovice	393	105	71
Hvoždany	299	33	29	Úsilov	814	137	102
Chocomyšl	418	111	78	Vlkanov	430	128	87
Chodov	888	757	526	Všepadly	492	47	34
Chodská Lhota	1 028	421	284	Všeruby	3 847	823	591
Chrastavice	874	371	268	Zahořany	2 117	972	694
Kanice	760	179	133	Ždánov	337	152	105

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

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

1. pokračování

Continued

Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities	Výměra (ha) Area (ha)	Počet obyvatel Population	z toho ve věku 15-64 Population aged 15-64	Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities	Výměra (ha) Area (ha)	Počet obyvatel Population	z toho ve věku 15-64 Population aged 15-64
<b>Horažďovice (3203)</b>				<b>Klatovy (3205)</b>			
<b>Celkem / Total</b>	<b>25 872</b>	<b>12 118</b>	<b>8 212</b>	STĀŇKOV	2 049	3 243	2 222
v tom obce/municipalities:				Velký Malahov	1 695	263	186
Břežany	1 044	182	126	Vídice	1 196	174	124
Hejná	670	182	126	<b>Klatovy (3205)</b>			
HORAŽĎOVICE	4 303	5 567	3 749	<b>Celkem / Total</b>	<b>90 634</b>	<b>50 799</b>	<b>35 003</b>
Hradešice	1 485	428	283	v tom obce/municipalities:			
Chanovice	1 968	750	538	Běhařov	437	204	153
Kejnice	370	111	70	Běšiny	1 604	844	566
Kovčín	482	81	53	Bezděkov	1 492	938	633
Kvášňovice	442	121	78	Biřkov	551	138	87
Malý Bor	1 507	554	390	Bolešiny	1 566	734	537
Maňovice	283	37	28	Čachrov	8 818	525	373
Myslív	1 574	455	305	Černíkov	1 671	333	255
NALŽOVSKÉ HORY	5 129	1 194	808	Červené Poříčí	483	232	153
Nehodiv	395	82	52	Čihaň	852	202	141
Oišany	318	201	148	Dešenice	3 139	689	486
Pačejov	1 663	786	508	Dlažov	1 226	480	322
Slatina	563	110	78	Dolany	2 529	856	564
Svéradice	1 118	344	234	Hamry	3 689	110	84
Tužice	261	86	56	Hnačov	315	112	77
Velké Hydčice	511	261	178	Chlistov	392	116	76
Velký Bor	1 785	586	404	Chudenice	2 113	784	528
<b>Horšovský Týn (3204)</b>				Chudenín	4 585	604	444
<b>Celkem / Total</b>	<b>28 872</b>	<b>14 263</b>	<b>9 996</b>	JANOVICE NAD ÚHLAV	2 848	2 236	1 583
v tom obce/municipalities:				Javor	421	76	54
Blížejov	2 498	1 455	1 026	Ježovy	1 148	235	159
Čermná	325	227	150	KLATOVY	8 106	22 479	15 335
Hlohová	666	251	174	Klenová	421	126	84
Hlohovčice	332	183	128	Křenice	875	188	114
HORŠOVSKÝ TÝN	7 132	4 976	3 543	Lomec	360	121	83
Křenovy	314	139	98	MĚČÍN	3 890	1 139	788
Meclov	3 195	1 132	819	Mezihoří	180	67	50
Mezholezy				Mlýnské Struhadlo	404	49	33
(dříve okr. Horš. Týn)	1 012	146	104	Mochtín	2 396	969	640
Mířkov	1 762	262	187	Myslovice	406	120	78
Močerady	667	59	42	NÝRSKO	3 152	5 055	3 608
Osvračín	1 124	589	402	Obytce	438	201	146
Poděvousy	273	236	165	Ostřetice	507	70	45
Puclice	1 385	347	230	PLÁNICE	5 562	1 703	1 171
Semněvice	1 203	176	108	Poleň	1 766	302	203
Srby	2 045	405	288	Předslav	1 959	726	490
				STRÁŽOV	3 570	1 351	903

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

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

2. pokračování

Continued

Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / <i>Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities</i>	Výměra (ha) <i>Area (ha)</i>	Počet obyvatel <i>Population</i>	z toho ve věku 15–64 <i>Population aged 15–64</i>	Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / <i>Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities</i>	Výměra (ha) <i>Area (ha)</i>	Počet obyvatel <i>Population</i>	z toho ve věku 15–64 <i>Population aged 15–64</i>
ŠVIHOV	3 459	1 680	1 110	PLASY	5 713	2 637	1 829
Týnec	748	324	220	Potvorov	623	138	96
Újezd u Plánice	474	112	74	Rybnice	525	497	344
Vrhavěč	1 211	914	613	Sedlec	597	96	62
Vřeskovice	867	291	194	Slatina	586	74	46
Zavlekov	1 346	423	289	Studená	322	41	31
Zborovy	678	124	91	Štichovice	1 121	124	85
ŽELEZNÁ RUDA	7 981	1 817	1 366	Tis u Blatna	1 437	95	65
<b>Kralovice (3206)</b>				Velečín	525	62	34
<b>Celkem / Total</b>	<b>65 923</b>	<b>22 353</b>	<b>15 485</b>	Všehrady	552	52	39
v tom obce/municipalities:				Výrov	950	454	317
Bezvěrov	4 448	673	469	Vysoká Libyně	1 286	242	172
Bílov	621	88	56	Žihle	3 985	1 452	1 018
Bohy	923	150	89	<b>Nepomuk (3207)</b>			
Brodeslavy	262	78	53	<b>Celkem / Total</b>	<b>30 871</b>	<b>11 728</b>	<b>8 074</b>
Černíkovice	337	73	55	v tom obce/municipalities:			
Dobříč	711	396	271	Čížkov	4 910	672	448
Dolní Bělá	215	420	296	Čmelíny	465	119	84
Dolní Hradiště	267	42	33	Hradiště	1 360	225	154
Dražeh	802	153	113	Chlumy	370	193	132
Hlince	759	66	51	KASEJOVICE	3 438	1 298	884
Holovousy	468	58	39	Kláster	865	200	129
Horní Bělá	1 840	564	381	Kozlovice	386	87	62
Hvozd	1 108	264	186	Kramolín	368	115	78
Chříč	1 362	205	145	Měcholupy	1 291	217	157
Jarov	1 057	131	78	Mileč	1 637	382	269
KAZNĚJOV	1 230	3 151	2 181	Mladý Smolivec	3 040	721	492
Kočín	377	131	104	Mohelnice	294	71	48
Kopidlo	272	129	77	Nekvasovy	604	187	117
Koryta	621	135	89	NEPOMUK	1 278	3 815	2 696
Kozojedy	2 306	595	409	Neurazy	2 585	913	632
KOŽLANY	2 911	1 386	991	Nezdřev	312	111	84
KRALOVICE	3 979	3 485	2 415	Oselce	1 478	339	227
Lité	601	213	149	Polánka	512	46	34
Loza	372	266	191	Prádlo	831	271	193
MANĚTÍN	8 464	1 177	825	Sedliště	732	111	79
Mladotice	2 263	555	375	Srby	451	175	120
Mrtník	391	341	248	Tojice	241	88	57
Nečtiny	5 251	625	432	Třebčice	241	112	88
Obora	1 270	502	328	Vrčeň	705	330	224
Pastuchovice	824	72	41	Žinkovy	2 046	882	560
Pláně	1 392	265	177	Životice	430	48	26



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

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

3. pokračování

Continued

Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / <i>Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities</i>	Výměra (ha) <i>Area (ha)</i>	Počet obyvatel <i>Population</i>	z toho ve věku 15–64 <i>Population aged 15–64</i>	Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / <i>Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities</i>	Výměra (ha) <i>Area (ha)</i>	Počet obyvatel <i>Population</i>	z toho ve věku 15–64 <i>Population aged 15–64</i>
<b>Nýřany (3208)</b>							
<b>Celkem / Total</b>	<b>62 752</b>	<b>53 365</b>	<b>37 008</b>				
<i>v tom obce/municipalities:</i>							
Bdeněves	477	633	421	Tlučná	717	3 014	2 029
Blatnice	413	762	525	Trnová	650	842	573
Blažim	593	61	43	TŘEMOŠNÁ	1 812	4 902	3 370
Buči	239	151	108	Úherce	799	309	217
Čeminy	1 044	245	161	Újezd nade Mží	846	91	61
Čerňovice	925	145	106	Úlice	1 324	461	341
Česká Bříza	454	550	357	Úněšov	3 869	578	407
Dolany	813	278	175	ÚTERÝ	2 592	455	314
Druztová	502	691	459	Vejprnice	1 028	3 757	2 546
Heřmanova Huť	988	1 806	1 244	Vochov	542	693	495
Hněvnice	711	108	77	Všeruby	2 357	1 240	873
HORNÍ BRÍZA	1 454	4 340	3 032	Zahrádka	1 533	147	109
Hromnice	3 621	1 139	823	Zbůch	857	2 183	1 513
Chotíkov	1 126	1 089	779	Zruč-Senec	887	2 991	2 067
Kaceřov	427	124	94	Žilov	633	431	302
Kbelany	688	94	72	<b>Plzeň (3209)</b>			
Kozolupy	551	987	725	<b>Celkem / Total</b>	<b>26 141</b>	<b>184 871</b>	<b>125 977</b>
Krašovice	735	378	264	<i>v tom obce/municipalities:</i>			
Krsy	2 573	223	158	Dýšina	1 039	1 790	1 205
Křelovice	2 111	229	164	Chrást	984	1 815	1 226
Kunějovice	441	138	100	Chválenice	993	660	461
Ledce	936	764	532	Kyšice	707	887	608
Líně	1 023	2 459	1 711	Letkov	471	608	419
Líšťany	3 675	724	513	Lhůta	341	168	106
Lochousice	1 062	112	89	Losiná	679	1 182	828
MĚSTO TOUŠKOV	963	2 069	1 397	Mokrouše	274	207	141
Myslinka	370	167	114	Nezbavětice	475	199	143
Nadryby	449	109	83	Nezvěstice	644	1 454	971
Nekmíř	985	450	314	PLZEŇ	13 767	167 302	114 039
Nevřeň	633	264	186	STARÝ PLZENEC	1 837	4 847	3 317
NÝŘANY	2 279	7 121	4 938	Štáhlavy	2 397	2 395	1 589
Ostrov u Bezdržic	1 301	216	149	Štěnovický Borek	623	500	331
Pernarec	2 292	772	580	Tymákov	911	857	593
Plešnice	687	258	192	<b>Přeštice (3210)</b>			
Přovany	1 842	418	280	<b>Celkem / Total</b>	<b>27 118</b>	<b>22 147</b>	<b>15 271</b>
Přehýšov	1 727	421	298	<i>v tom obce/municipalities:</i>			
Příšov	293	288	196	Bolkov	182	56	27
Rochlov	461	249	176	Borovy	424	230	159
Tatíná	440	239	156	Buková	616	227	140
				Čížice	264	506	343
				Dolce	599	270	192
				Dolní Lukavice	1 873	870	589

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

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

4. pokračování

Continued

Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities	Výměra (ha) Area (ha)	Počet obyvatel Population	z toho ve věku 15-64 Population aged 15-64	Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities	Výměra (ha) Area (ha)	Počet obyvatel Population	z toho ve věku 15-64 Population aged 15-64
Horní Lukavice	730	390	268	Cheznovice	781	769	520
Horšice	971	419	307	Chlum	856	45	24
Chlumčany	904	2 462	1 721	Chomle	224	64	34
Kbel	926	316	206	Kakejčov	186	93	64
Lužany	944	639	418	Kamenec	176	58	43
Merklín	1 701	1 160	809	Kamenný Újezd	773	683	460
Nebílovy	526	341	228	Kařez	587	611	419
Netunice	504	189	109	Kařízek	445	47	29
Nezdice	637	214	147	Klabava	150	443	304
Oplot	688	345	243	Kladruby	1 372	149	113
Otěšice	557	149	101	Kornatice	512	163	118
Předenice	438	206	148	Lhota pod Radčem	738	321	228
PŘEŠTICE	2 539	7 212	5 079	Lhotka u Radnic	380	70	53
Příchovice	1 179	1 059	710	Liblín	605	288	171
Ptenín	814	207	132	Líšná	1 883	175	115
Radkovice	332	112	78	Litohlav	777	496	337
Roupov	708	262	167	Medový Újezd	1 330	216	132
Řenče	2 616	907	630	Mešno	582	91	67
Skašov	722	236	160	MIROŠOV	1 153	2 194	1 429
Soběkury	1 185	619	422	Mlečice	1 067	314	223
Štěnovice	767	1 773	1 229	MÝTO	1 779	1 523	1 070
Týniště	809	49	37	Němčovice	1 101	140	93
Útušice	1 564	657	431	Nevid	489	175	121
Vičí	398	65	41	Osek	1 807	1 302	912
<b>Rokycany (3211)</b>				Ostrovec-Lhotka	2 015	105	70
<b>Celkem / Total</b>	<b>57 519</b>	<b>47 613</b>	<b>32 703</b>	Plískov	334	116	74
v tom obce/municipalities:				Podmokly	862	275	177
Bezděkov	120	125	81	Příkosice	711	408	262
Břasy	2 149	2 203	1 500	Přivětice	2 064	202	137
Březina	762	335	220	RADNICE	1 064	1 768	1 225
Bujesily	620	60	36	Raková	544	224	161
Bušovice	1 033	547	367	ROKYCANY	3 067	14 001	9 683
Cekov	429	129	94	Sebečice	666	67	42
Čilá	191	20	12	Sirá	643	123	76
Dobřív	1 212	1 255	879	Skomelno	288	207	139
Drahoňův Újezd	1 399	133	91	Skořice	374	245	169
Ejpvovice	772	645	420	Smědčice	467	247	169
Hlohovice	1 811	328	229	Strašice	793	2 470	1 764
Holoubkov	421	1 465	1 016	Svojkovice	579	403	286
HRÁDEK	605	2 889	1 958	Štítov	130	57	42
Hradiště	284	29	16	Těně	491	265	177
Hůrky	1 207	236	153	Terešov	670	152	108

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

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

5. pokračování

Continued

Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities	Výměra (ha) Area (ha)	Počet obyvatel Population	z toho ve věku 15-64 Population aged 15-64	Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities	Výměra (ha) Area (ha)	Počet obyvatel Population	z toho ve věku 15-64 Population aged 15-64
Těškov	1 417	309	206	BEZDRUŽICE	3 198	944	666
Trokavec	423	91	71	Cebiv	1 061	265	192
Týček	367	202	140	ČERNOŠÍN	4 221	1 171	818
Újezd u Svatého Kříže	435	238	170	Erpužice	1 451	351	252
Vejvanov	784	243	165	Horní Kozolupy	2 277	237	161
Veselá	306	275	187	KLADRUBY	4 860	1 553	1 123
Vísky	138	47	31	Kokašice	1 345	268	197
Volduchy	1 258	1 057	721	Konstantinovy Lázně	2 382	938	642
Všenice	268	256	164	Kostelec	3 088	496	361
ZBIROH	3 194	2 542	1 790	Kšice	1 544	215	154
Zvíkovec	395	189	146	Olbramov	1 494	57	44
<b>Stod (3212)</b>				Ošelín	1 440	135	101
<b>Celkem / Total</b>	<b>25 914</b>	<b>22 713</b>	<b>15 749</b>	Prostiboř	1 034	139	104
v tom obce/municipalities:				Skapce	797	90	63
Bukovec	584	95	56	STRÍBRO	4 778	7 895	5 706
Čečovice	455	93	59	Sulislav	958	204	147
Černovice	697	185	93	Svojšín	1 354	413	296
Dnešice	1 426	821	581	Sytno	514	346	272
DOBŘANY	3 531	6 107	4 262	Trpísty	966	240	160
HOLÝŠOV	2 931	4 943	3 449	Únehle	606	124	81
Honezovice	1 802	231	164	Vranov	483	155	117
Horní Kamenice	385	234	157	Záchlumí	442	380	276
Hradec	673	527	388	Zhoř	1 054	127	91
Chotěšov	2 681	2 791	1 905	<b>Sušice (3214)</b>			
Kotovice	977	298	211	<b>Celkem / Total</b>	<b>78 060</b>	<b>24 705</b>	<b>16 738</b>
Kvíčovice	394	370	270	v tom obce/municipalities:			
Lisov	390	117	76	Budětice	1 346	293	190
Líšina	798	164	98	Bukovník	409	87	57
Neuměř	466	144	89	Čimice	667	180	114
Nová Ves	400	268	182	Dlouhá Ves	1 498	831	585
Přestavky	983	222	154	Dobřín	664	100	74
STOD	2 002	3 719	2 590	Domoraz	383	52	33
Střelice	509	150	105	Dražovice	552	165	116
Štichov	392	72	50	Frymburk	654	107	68
Ves Touškov	1 185	324	230	HARTMANICE	6 220	1 050	727
Vstíš	772	455	331	Hlavňovice	2 410	487	330
Všekary	855	116	76	Horská Kvilda	2 991	76	50
Zemětice	626	267	173	Hrádek	3 691	1 396	950
<b>Stříbro (3213)</b>				KAŠPERSKÉ HORY	4 414	1 483	1 042
<b>Celkem / Total</b>	<b>43 063</b>	<b>16 911</b>	<b>12 142</b>	Kolinec	4 872	1 461	1 003
v tom obce/municipalities:				Modrava	8 163	69	47
Benešovice	1 717	168	118	Mokrosuky	697	129	75

## OBCE

## MUNICIPALITIES

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

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

dokončení

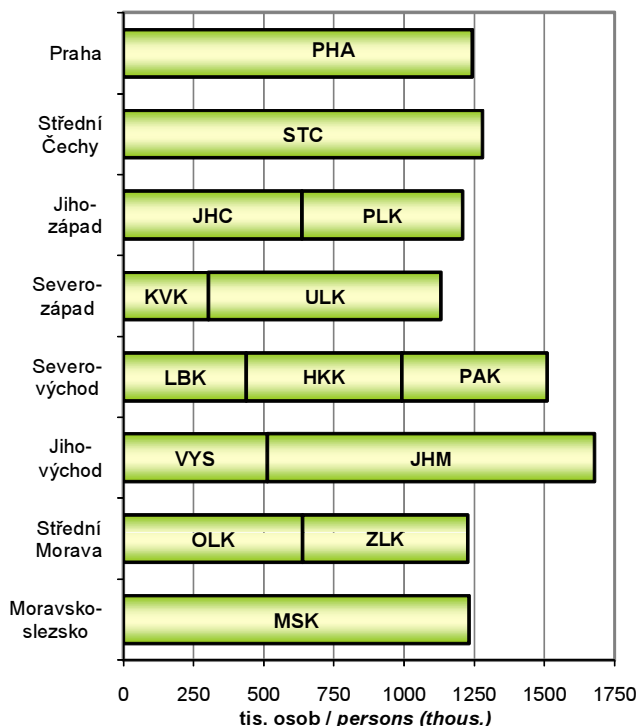
End of table

Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities	Výměra (ha) Area (ha)	Počet obyvatel Population	z toho ve věku 15-64 Population aged 15-64	Správní obvody obcí s rozšířenou působností, obce / Administrative districts of municipalities with extended powers, municipalities	Výměra (ha) Area (ha)	Počet obyvatel Population	z toho ve věku 15-64 Population aged 15-64
Nezamyslice	709	224	158	Třemešné	5 112	385	274
Nezdice na Šumavě	1 743	314	197	Zadní Chodov	1 388	278	202
Petrovice u Sušice	2 659	601	419				
Podmokly	526	172	119				
Prášíly	11 228	173	127				
RABÍ	1 432	492	325				
REJŠTEJN	3 044	257	186				
Soběšice	1 713	388	249				
Srní	3 349	261	190				
Strašín	1 634	347	231				
SUŠICE	4 564	11 338	7 623				
Velhartice	2 721	877	597				
Žihobce	2 581	627	395				
Žichovice	525	668	461				
<b>Tachov (3215)</b>							
<b>Celkem / Total</b>	<b>94 798</b>	<b>36 214</b>	<b>26 094</b>				
v tom obce/municipalities:							
BOR	11 652	4 189	3 024				
Brod nad Tichou	981	248	185				
Broumov	1 017	116	79				
Ctiboř	942	346	252				
Částkov	1 186	357	246				
Dlouhý Újezd	850	384	279				
Halže	3 556	982	731				
Hošťka	3 615	418	300				
Chodová Planá	5 527	1 858	1 373				
Chodský Újezd	6 478	773	562				
Kočov	1 146	203	139				
Lesná	8 429	458	348				
Lestkov	3 880	400	267				
Lom u Tachova	843	412	298				
Miliře	1 489	233	190				
Obora	1 615	112	84				
PLANÁ	6 245	5 522	3 937				
PŘIMDA	5 065	1 540	1 069				
Rozvadov	5 494	776	590				
Staré Sedliště	3 737	1 248	862				
Staré Sedlo	2 361	244	179				
Stráž	5 398	1 109	804				
Studánka	711	476	325				
TACHOV	4 085	12 676	9 158				
Tisová	1 995	471	337				

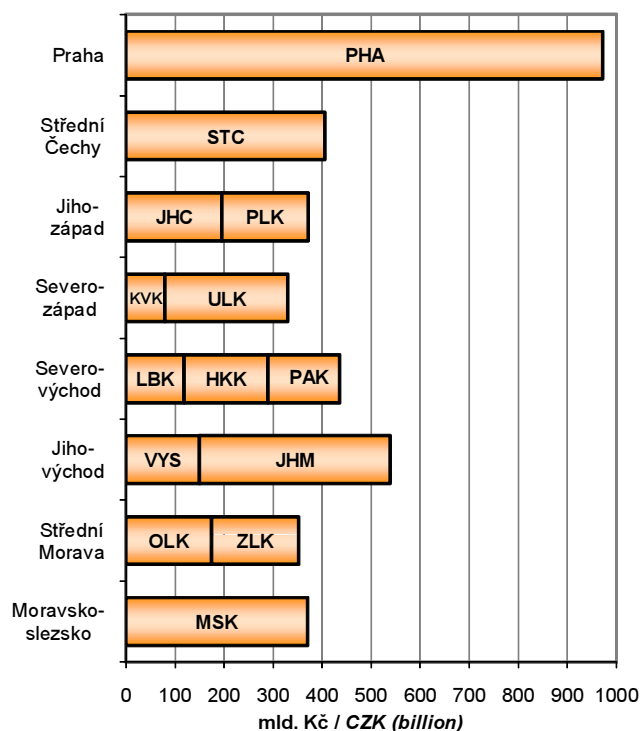
## Vybrané ukazatele v regionech soudržnosti podle krajů v roce 2011

Selected indicators of the cohesion region by region in 2011

**Obyvatelstvo k 31. 12.**  
Population: 31 December

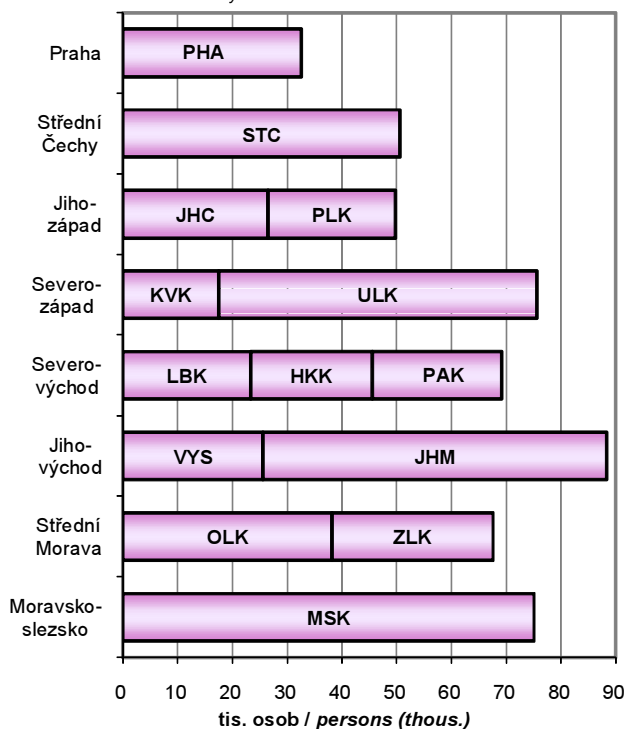


**Hrubý domácí produkt**  
Gross domestic product

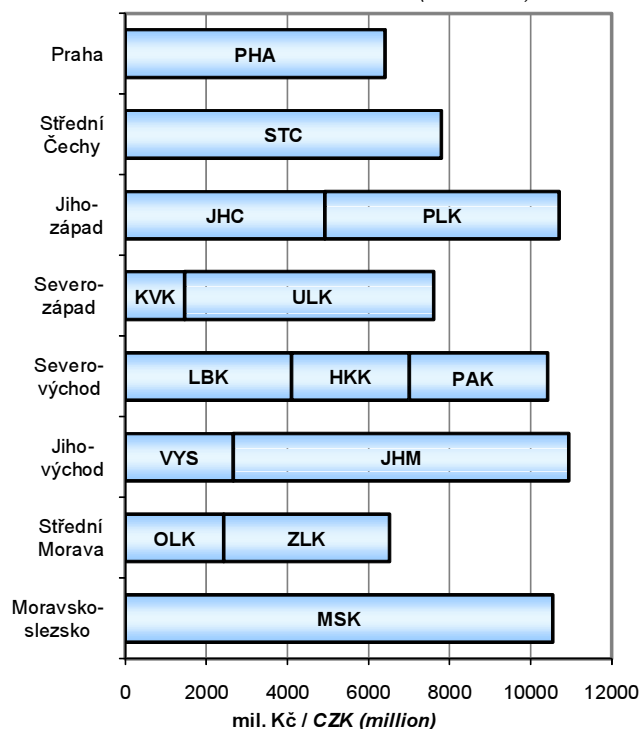


**Neumístění uchazeči o zaměstnání k 31. 12.**  
Job applicant: 31 December

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



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



# ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

## 28-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2011

	Měřicí jednotka	Kraj Region Plzeňský	v tom okresy		
			Domažlice	Klatovy	Plzeň-město
<b>ÚZEMÍ (k 31. 12.)</b>					
Rozloha celkem	km <sup>2</sup>	<b>7 561,0</b>	1 123,4	1 945,7	261,4
Podíl vybraných druhů pozemků					
zemědělská půda	%	<b>50,2</b>	53,5	46,2	48,4
orná půda	%	<b>68,0</b>	66,9	55,0	72,0
nezemědělská půda	%	<b>49,8</b>	46,5	53,8	51,6
lesní pozemky	%	<b>79,7</b>	81,9	80,3	48,6
Počet obcí celkem		<b>501</b>	85	94	15
se statutem města		<b>56</b>	8	15	2
Podíl městského obyvatelstva	%	<b>67,4</b>	56,3	67,2	93,1
Počet částí obcí		<b>1 539</b>	245	479	46
Hustota obyvatelstva	osoby/km <sup>2</sup>	<b>75,6</b>	54,1	45,0	707,2
<b>ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ<sup>1)</sup></b>					
Měrné emise (REZZO 1–3)					
oxid siřičitý SO <sub>2</sub>	t/km <sup>2</sup>	<b>1,0</b>	0,4	0,4	18,7
oxidy dusíku NO <sub>x</sub>	t/km <sup>2</sup>	<b>0,5</b>	0,1	0,1	9,0
oxid uhelnatý CO	t/km <sup>2</sup>	<b>1,1</b>	1,1	1,0	3,4
<b>OBYVATELSTVO</b>					
Počet obyvatel (k 31. 12.)	osoby	<b>571 709</b>	60 727	87 622	184 871
ženy		<b>288 911</b>	30 509	44 361	94 945
Podíl cizinců na počtu obyvatel	%	<b>4,2</b>	3,8	2,7	6,1
Podíl obyvatel ve věku (k 31. 12.)					
0–14 let	%	<b>14,3</b>	15,1	14,3	13,5
15–64 let	%	<b>69,0</b>	69,5	68,4	68,1
65 a více let	%	<b>16,7</b>	15,4	17,3	18,4
Podíl žen ve věku (k 31. 12.)					
0–14 let	%	<b>13,8</b>	14,8	13,8	12,9
15–64 let	%	<b>67,0</b>	67,4	66,2	66,2
65 a více let	%	<b>19,2</b>	17,8	20,0	20,9
Průměrný věk obyvatel (k 31. 12.)	roky	<b>41,5</b>	40,8	41,9	42,4
muži		<b>40,2</b>	39,6	40,5	40,9
ženy		<b>42,7</b>	41,9	43,3	43,8
Naděje dožití při narození (průměr let 2007–2011)					
muži	roky	.	74,5	74,6	75,6
ženy	roky	.	80,4	80,5	81,0
Na 1 000 obyvatel					
živě narození	‰	<b>9,7</b>	9,3	9,5	10,1
zemřelí	‰	<b>10,3</b>	10,0	10,6	10,4
přistěhovalí	‰	<b>7,5</b>	11,7	9,9	17,5
vystěhovalí	‰	<b>6,1</b>	9,8	10,8	17,1
přirozený přírůstek	‰	<b>-0,6</b>	-0,7	-1,1	-0,3
přírůstek stěhováním	‰	<b>1,4</b>	1,9	-0,9	0,4
celkový přírůstek	‰	<b>0,8</b>	1,2	-2,0	0,1
sňatky	‰	<b>4,3</b>	4,3	4,1	4,5
rozvody	‰	<b>2,9</b>	2,9	2,6	2,9
potraty	‰	<b>4,2</b>	3,6	3,9	4,5
Kojenecká úmrtnost <sup>2)</sup>	‰	<b>2,3</b>	-	-	3,7

<sup>1)</sup> údaje roku 2010

<sup>2)</sup> zemřelí do 1 roku na 1 000 živě narozených

## TERRITORIAL COMPARISONS

### 28-1. Selected indicators by district in 2011

Districts				Unit	
Plzeň-jih	Plzeň-sever	Rokycany	Tachov		
					<b>AREA (as at 31 December)</b>
989,9	1 286,7	575,2	1 378,6	km <sup>2</sup>	Area, total
					Percentage of selected land types
60,0	50,7	46,5	47,8	%	Agricultural land
71,8	81,7	74,3	66,2	%	Arable land
40,0	49,3	53,5	52,2	%	Non-agricultural land
75,5	81,8	81,0	83,1	%	Forest land
90	98	68	51		Number of municipalities, total
7	10	6	8		Towns
46,7	40,6	52,3	66,8	%	Percentage of urban population
203	237	102	227		Number of municipality parts
62,7	58,8	82,8	38,5	pers./km <sup>2</sup>	Population density
					<b>ENVIRONMENT <sup>1)</sup></b>
					Specific emissions (REZZO 1–3)
0,4	0,4	0,5	0,2	t/km <sup>2</sup>	Sulphur dioxide (SO <sub>2</sub> )
0,2	0,1	0,2	0,1	t/km <sup>2</sup>	Nitrogen oxides (NO <sub>x</sub> )
1,3	1,1	1,4	0,6	t/km <sup>2</sup>	Carbon monoxide (CO)
					<b>POPULATION</b>
62 033	75 718	47 613	53 125	persons	Population (as at 31 December)
30 632	38 108	23 928	26 428		Females
3,1	1,8	3,0	6,0	%	Share of foreigners
					Population aged (as at 31 December)
14,6	15,5	14,0	14,9	%	0–14
68,9	69,3	68,7	72,0	%	15–64
16,5	15,2	17,3	13,2	%	65+
					Females aged (as at 31 December)
14,4	15,1	13,3	14,4	%	0–14
66,5	67,7	66,8	70,2	%	15–64
19,1	17,2	19,9	15,4	%	65+
41,4	40,4	41,8	39,8	years	Average age (as at 31 December)
40,3	39,5	40,5	38,7		Males
42,5	41,4	43,1	40,9		Females
					Life expectancy at birth (2007–2011 average)
74,8	74,3	73,9	72,8	years	Males
79,8	79,7	79,0	79,3	years	Females
					Per 1 000 population
9,5	9,8	9,6	9,6	‰	Live births
11,0	9,3	12,0	9,0	‰	Deaths
19,6	21,9	15,4	12,2	‰	Immigrants
16,5	14,8	12,4	16,2	‰	Emigrants
-1,5	0,6	-2,4	0,7	‰	Natural increase
3,2	7,2	2,9	-3,9	‰	Net migration
1,7	7,7	0,5	-3,3	‰	Total increase
4,1	4,4	4,3	4,0	‰	Marriages
3,0	2,9	3,1	2,6	‰	Divorces
4,0	3,7	4,0	5,3	‰	Abortions
5,1	-	4,4	2,0	‰	Infant mortality <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Data for 2010.

<sup>2)</sup> Deaths within 1 year of age per 1 000 live births.

# ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

## 28-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2011

1. pokračování

	Měřicí jednotka	Kraj Region Plzeňský	v tom okresy		
			Domažlice	Klatovy	Plzeň-město
<b>TRH PRÁCE</b>					
<b>Nezaměstnanost (k 31. 12.)<sup>3)</sup></b>					
Uchazeči o zaměstnání	osoby	<b>23 308</b>	2 609	4 067	6 837
ženy		<b>11 710</b>	1 283	1 953	3 519
dosažitelní uchazeči o zaměstnání		<b>22 669</b>	2 539	3 997	6 524
Struktura uchazečů podle vzdělání:					
základní	%	<b>29,1</b>	31,7	25,2	27,2
střední odborné (vč. vyučených)	%	<b>41,8</b>	43,1	46,5	35,2
úplně střední s maturitou	%	<b>22,6</b>	20,7	22,4	27,8
vysokoškolské	%	<b>5,2</b>	3,4	5,1	8,3
Struktura uchazečů podle věku:					
do 24 let	%	<b>18,0</b>	17,3	16,8	17,4
25–34 let	%	<b>22,3</b>	19,8	21,5	25,8
35–44 let	%	<b>22,3</b>	24,1	22,8	22,1
45–54 let	%	<b>22,9</b>	23,8	24,3	20,9
55–59 let	%	<b>12,7</b>	13,1	13,2	12,1
60 a více let	%	<b>1,8</b>	2,0	1,4	1,7
Volná pracovní místa celkem	místa	<b>2 603</b>	232	410	1 272
Míra registrované nezaměstnanosti	%	<b>7,01</b>	7,96	8,66	5,85
muži	%	<b>6,12</b>	7,27	7,76	5,03
ženy	%	<b>8,20</b>	8,83	9,91	6,93
<b>ORGANIZAČNÍ STATISTIKA</b>					
Registrované subjekty (k 31. 12.)		<b>147 419</b>	13 751	20 828	58 578
právnícké osoby celkem		<b>38 686</b>	3 150	4 163	19 735
obchodní společnosti		<b>14 056</b>	1 039	1 458	8 114
z toho akciové společnosti		<b>702</b>	48	63	457
družstva		<b>470</b>	42	58	203
státní podniky		<b>6</b>	2	-	3
ostatní		<b>24 154</b>	2 067	2 647	11 415
fyzické osoby celkem		<b>108 733</b>	10 601	16 665	38 843
soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona		<b>101 031</b>	9 853	14 915	36 492
zemědělství podnikatelé		<b>2 716</b>	314	983	206
podnikající dle zvláštních předpisů		<b>4 986</b>	434	767	2 145
<b>ZEMĚDĚLSTVÍ</b>					
Počet zemědělských podniků		<b>2 772</b>	271	1 071	174
v tom podle výměry zemědělské půdy:					
méně než 5 ha		<b>970</b>	72	387	66
5–9,99 ha		<b>393</b>	49	147	23
10–49,99 ha		<b>801</b>	77	355	42
50–99,99 ha		<b>228</b>	21	81	14
100–499,99 ha		<b>232</b>	25	64	22
500 a více		<b>148</b>	27	37	7

<sup>3)</sup> evidovaná nezaměstnanost podle údajů úřadů práce



## TERRITORIAL COMPARISONS

### 28-1. Selected indicators by district in 2011

Continued

Districts				Unit	
Plzeň-jih	Plzeň-sever	Rokycany	Tachov		
<b>LABOUR MARKET</b>					
<b>Unemployment (as at 31 December)<sup>3)</sup></b>					
2 006	2 847	1 620	3 322	persons	Registered job applicants
1 027	1 451	902	1 575		Females
1 932	2 808	1 566	3 303		Available job applicants
<i>Structure of job applicants by education</i>					
28,3	28,7	26,3	38,1	%	Basic
45,3	46,5	42,5	42,0	%	Secondary technical (incl. vocational)
20,7	20,4	23,1	16,2	%	Full secondary with A-level examination
4,5	3,6	5,8	2,0	%	Higher education
<i>Structure of job applicants by age</i>					
20,2	20,5	17,5	18,1	%	Under 24
22,4	22,0	19,4	19,5	%	25–34
21,9	20,8	22,5	21,7	%	35–44
21,2	23,3	24,0	25,0	%	45–54
12,4	11,8	14,3	13,4	%	55–59
1,9	1,7	2,2	2,2	%	60+
249	174	63	203	vacancies	Vacancies, total
5,80	6,97	5,75	10,04	%	Registered unemployment rate
4,81	5,99	4,56	9,20	%	Males
7,25	8,30	7,26	11,19	%	Females
<b>ORGANIZATIONAL STATISTICS</b>					
12 998	17 001	11 334	12 929		Registered entities (as at 31 December)
2 479	2 824	2 433	3 902		Legal persons, total
694	1 038	666	1 047		Business companies and partnerships
34	39	28	33		Joint-stock companies
41	39	69	18		Cooperatives
-	1	-	-		State-owned enterprises
1 744	1 746	1 698	2 837		Others
10 519	14 177	8 901	9 027		Natural persons, total
9 797	13 303	8 338	8 333		Private entrepreneurs in business under the Trade Act
326	356	204	327		Agricultural entrepreneurs
396	518	359	367		Others
<b>AGRICULTURE</b>					
367	316	267	306		Number of agricultural holdings
<i>With agricultural land</i>					
146	102	123	74		Up to 4.99 ha
53	38	38	45		5–9.99 ha
93	86	63	85		10–49.99 ha
37	29	20	26		50–99.99 ha
19	33	18	51		100–499.99 ha
19	28	5	25		500+ ha

<sup>3)</sup> Registered unemployment according to data from labour offices.

# ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

## 28-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2011

2. pokračování

	Měřicí jednotka	Kraj <i>Region</i> Plzeňský	v tom okresy		
			Domažlice	Klatovy	Plzeň-město
<b>STAVEBNICTVÍ</b>					
Stavební práce podle dodavatelských smluv; podle okresu místa stavby <sup>4)</sup>	mil. Kč	<b>12 640</b>	946	1 629	7 308
na 1 000 obyvatel	mil. Kč	<b>22</b>	16	19	40
<b>Bytová výstavba</b>					
Zahájené byty		<b>1 630</b>	106	151	666
Dokončené byty		<b>1 457</b>	140	180	418
na 1 000 obyvatel		<b>2,5</b>	2,3	2,1	2,3
<b>CESTOVNÍ RUCH</b>					
Hromadná ubytovací zařízení		<b>468</b>	51	234	49
lůžka		<b>25 142</b>	2 660	8 854	4 528
<b>DOPRAVA</b>					
Délka silnic I. třídy	km	<b>424,7</b>	66,9	102,3	64,3
Délka silnic II. třídy	km	<b>1 500,2</b>	202,4	355,2	53,9
Evidovaná vozidla (k 31. 12.)		<b>451 782</b>	46 268	75 138	130 759
osobní automobily		<b>273 483</b>	26 639	41 572	88 592
nákladní automobily		<b>30 873</b>	2 668	3 913	12 178
autobusy		<b>963</b>	64	76	644
<b>ZDRAVOTNICTVÍ</b>					
Lékaři celkem	přepočtené osoby	<b>2 625</b>	145	298	1 574
na 1 000 obyvatel		<b>4,6</b>	2,4	3,4	8,5
z toho v nestátních zařízeních		<b>1 825</b>	144	298	862
Obyvatelé na 1 lékaře		<b>218</b>	419	294	117
Nemocnice		<b>11</b>	1	3	4
Odborné léčebné ústavy		<b>6</b>	-	-	2
z toho léčebny dlouhodobě nemocných		<b>2</b>	-	-	1
Ordinace praktického lékaře					
pro dospělé		<b>233</b>	23	37	83
pro děti a dorost		<b>103</b>	11	16	31
stomatologa		<b>318</b>	27	47	144
Lékaři v zařízeních ambulantní péče	přepočtené osoby	<b>32,5</b>	19,1	25,9	58,0
na 10 000 obyvatel		<b>32,5</b>	19,1	25,9	58,0
Lékařny (vč. odloučených pracovišť)		<b>155</b>	18	27	54
<b>Pracovní neschopnost</b>					
Průměrný počet nemocensky pojištěných	osoby	<b>215 665</b>	16 417	24 301	107 892
Průměrná pracovní neschopnost	%	<b>3,812</b>	3,659	4,100	3,516
pro nemoc		<b>3,234</b>	3,039	3,320	3,048
pro pracovní úrazy		<b>0,244</b>	0,293	0,340	0,199
pro ostatní úrazy		<b>0,334</b>	0,326	0,440	0,269

<sup>4)</sup> podniky s 20 a více zaměstnanci

## TERRITORIAL COMPARISONS

### 28-1. Selected indicators by district in 2011

Continued

Districts				Unit	
Plzeň-jih	Plzeň-sever	Rokycany	Tachov		
					<b>CONSTRUCTION</b>
					Construction work according to contracts by district of the site location <sup>4)</sup>
511	616	811	819	CZK mil.	
8	8	17	15	CZK mil.	Per 1 000 population
					<b>Housing construction</b>
130	292	157	128		Dwellings started
188	300	133	98		Dwellings completed
3,0	4,0	2,8	1,8		Per 1 000 population
					<b>TOURISM</b>
20	41	27	46		Collective tourist accommodation establishments
811	3 438	1 872	2 979		Beds
					<b>TRANSPORT</b>
82,7	82,7	0,7	25,2	km	Length of class I roads
209,8	266,1	138,6	274,2	km	Length of class II roads
55 495	63 291	39 595	41 236		Registered vehicles (as at 31 December)
31 618	37 045	23 213	24 804		Passenger cars
3 145	3 757	2 535	2 677		Cargo vehicles
32	47	51	49		Buses
					<b>HEALTH</b>
205	126	147	129	FTE persons	Physicians, total
3,3	1,7	3,1	2,4		Per 1 000 population
131	119	141	129		In non-state establishments
302	599	324	411		Population per physician
1	-	1	1		Hospitals
2	-	1	1		Specialized therapeutic institutions
-	-	-	1		For long-term patients
					Independent surgeries of general practitioners
20	31	17	22		For adults
11	15	9	10		For children and adolescents
26	30	20	24		Dentists
17,5	15,8	21,2	21,8	FTE persons	Physicians of out-patient establishments and wards per 10 000 population
16	15	12	13		Pharmacies, incl. detached workplaces
					<b>Incapacity for work</b>
18 406	16 184	14 915	17 550	persons	Average number of the sickness insured
4,233	4,009	4,340	4,300	%	Average incapacity for work
3,623	3,347	3,640	3,582		Due to disease
0,205	0,260	0,341	0,285		Due to occupational injury
0,405	0,402	0,360	0,433		Due to other injury

<sup>4)</sup> Enterprises with 20+ employees.

## ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

### 28-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2011

dokončení

	Měřicí jednotka	Kraj <i>Region</i> Plzeňský	v tom okresy		
			Domažlice	Klatovy	Plzeň-město
<b>SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ</b>					
Příjemci důchodů celkem	osoby	<b>159 341</b>	16 595	25 861	52 383
z toho starobních <sup>5)</sup>		<b>95 292</b>	9 593	14 874	33 274
Průměrný měsíční důchod celkem	Kč	<b>10 290</b>	10 127	10 104	10 567
starobní <sup>5)</sup>		<b>10 507</b>	10 286	10 234	10 763
<b>KRIMINALITA, NEHODY</b>					
Zjištěné trestné činy		<b>13 752</b>	1 142	1 778	6 146
na 1 000 obyvatel		<b>24,1</b>	18,8	20,3	33,2
Dopravní nehody		<b>3 107</b>	429	438	894
na 1 000 obyvatel		<b>5,4</b>	7,1	5,0	4,8
usmrcení	osoby	<b>45</b>	8	10	1
těžce zranění	osoby	<b>99</b>	14	36	3
způsobené hmotné škody	mil. Kč	<b>252,5</b>	30,1	27,5	69,2
Požáry celkem		<b>1 178</b>	96	162	96
usmrcení	osoby	<b>8</b>	-	3	-
způsobené hmotné škody	mil. Kč	<b>286,5</b>	4,2	14,5	25,1

<sup>5)</sup> bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým

## TERRITORIAL COMPARISONS

### 28-1. Selected indicators by district in 2011

*End of table*

<i>Districts</i>				<i>Unit</i>	
Plzeň-jih	Plzeň-sever	Rokycany	Tachov		
17 316	19 915	13 652	13 619	<i>persons</i>	<b>SOCIAL SECURITY</b>
9 888	12 145	8 020	7 498		<i>Pension recipients, total</i>
10 208	10 231	10 237	10 017	<i>CZK</i>	<i>Old-age pension<sup>5)</sup></i>
10 438	10 436	10 464	10 450		<i>Average monthly amount of pension, total</i>
					<i>Old-age pension<sup>5)</sup></i>
					<b>CRIME, ACCIDENTS</b>
980	1 471	979	1 256		<i>Detected criminal offences</i>
15,8	19,5	20,6	23,6		<i>Per 1 000 population</i>
378	393	193	382		<i>Traffic accidents, total</i>
6,1	5,2	4,1	7,2		<i>Per 1 000 population</i>
7	9	3	7	<i>persons</i>	<i>Killed persons</i>
-	25	9	12	<i>persons</i>	<i>Seriously injured persons</i>
30,7	26,5	24,3	44,2	<i>CZK mil.</i>	<i>Property damage</i>
446	156	109	113		<i>Fires, total</i>
3	-	-	2	<i>persons</i>	<i>Killed persons</i>
201,3	10,1	21,0	10,3	<i>CZK mil.</i>	<i>Property damage</i>

<sup>5)</sup> It is not paid simultaneously with widow's or widower's pensions.

# ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

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

	Měřicí jednotka	Česká republika <i>Czech Republic</i>	v tom kraje						
			Hlavní město Praha	Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
Rozloha celkem	km <sup>2</sup>	<b>78 866</b>	496	11 015	10 056	7 561	3 315	5 334	3 163
zemědělská půda	%	<b>53,6</b>	40,8	60,2	48,8	50,2	37,4	51,7	44,2
lesní pozemky	%	<b>33,7</b>	10,3	27,8	37,6	39,7	43,4	30,3	44,4
Počet obcí celkem		<b>6 251</b>	1	1 145	623	501	132	354	215
se statutem města		<b>598</b>	1	82	54	56	37	58	39
Podíl městského obyvatelstva	%	<b>69,7</b>	100,0	53,0	64,2	67,4	82,7	79,7	77,8
Hustota obyvatelstva	osoby/km <sup>2</sup>	<b>133</b>	2 503	116	63	76	91	155	139
Počet obyvatel (k 31. 12.)	osoby	<b>10 505 445</b>	1 241 664	1 279 345	636 138	571 709	303 165	828 026	438 600
Podíl cizinců na obyvatelstvu	%	<b>4,1</b>	12,9	4,5	2,3	4,2	6,4	3,7	3,8
Průměrný věk (k 31. 12.)	roky	<b>41,1</b>	41,9	40,3	41,2	41,5	40,9	40,4	40,6
Na 1 000 obyvatel									
živě narození	‰	<b>10,4</b>	11,3	11,4	10,0	9,7	9,9	10,4	10,6
zemřelí	‰	<b>10,2</b>	9,8	9,9	10,0	10,3	10,1	10,7	9,7
přistěhovalí	‰	<b>2,2</b>	22,9	20,2	6,7	7,5	7,9	8,0	9,0
vystěhovalí	‰	<b>0,5</b>	18,2	10,4	6,1	6,1	9,8	8,2	8,4
celkový přírůstek	‰	<b>1,8</b>	6,2	11,3	0,6	0,8	-2,1	-0,5	1,6
Hrubý domácí produkt	mil. Kč	<b>3 841 370</b>	973 094	411 041	196 499	186 167	78 666	242 495	122 256
na 1 obyvatele	Kč	<b>365 961</b>	786 057	322 868	309 006	325 753	259 180	292 658	279 039
průměr ČR = 100	%	<b>100,0</b>	214,8	88,2	84,4	89,0	70,8	80,0	76,2
Zaměstnaní celkem	tis. osob	<b>4 904,0</b>	650,3	611,1	302,3	276,6	143,4	366,6	199,1
zemědělství, lesnictví a rybnářství	%	<b>3,0</b>	0,3	2,8	5,4	4,9	2,6	2,5	2,1
průmysl	%	<b>29,6</b>	9,4	27,2	31,2	33,1	31,0	32,6	40,4
stavebnictví	%	<b>8,8</b>	7,7	8,6	10,6	9,5	8,6	11,3	8,9
Obecná míra nezaměstnanosti	%	<b>6,7</b>	3,6	5,1	5,5	5,2	8,5	9,9	7,2
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance (2010) <sup>1)</sup>	Kč	<b>23 123</b>	30 842	22 654	20 583	21 989	19 700	21 166	20 739
Dokončené byty		<b>28 630</b>	3 480	6 376	2 028	1 457	626	1 239	957
na 1 000 obyvatel		<b>2,7</b>	2,8	5,0	3,2	2,5	2,1	1,5	2,2
Hosté v hromadných ubytovacích zařízeních	osoby	<b>12 898 712</b>	5 050 923	694 083	922 237	495 609	703 143	336 909	632 794
nerезidentní		<b>6 715 067</b>	4 360 390	161 293	290 126	172 810	478 238	122 121	145 829
Lékaři (přepočtené osoby)	osoby	<b>46 422</b>	9 295	3 985	2 605	2 625	1 273	2 873	1 648
na 1 000 obyvatel		<b>4,4</b>	7,5	3,1	4,1	4,6	4,2	3,5	3,8
Nemocnice		<b>189</b>	27	25	9	11	5	20	8
lůžka		<b>60 336</b>	9 530	5 804	3 408	3 545	1 514	5 108	2 613
na 1 000 obyvatel		<b>5,7</b>	7,7	4,6	5,4	6,2	5,0	6,2	6,0
Průměrná pracovní neschopnost	%	<b>3,638</b>	2,927	3,749	4,190	3,812	3,472	3,603	3,915
Příjemci důchodů celkem	osoby	<b>2 873 004</b>	313 912	329 409	176 290	159 341	79 817	223 751	121 604
z toho starobních <sup>2)</sup>		<b>1 723 636</b>	204 830	196 232	103 499	95 292	49 846	129 478	73 094
Průměrný měsíční důchod celkem starobní <sup>2)</sup>	Kč	<b>10 296</b>	11 084	10 360	10 172	10 290	10 154	10 145	10 200
Zjištěné trestné činy		<b>317 177</b>	74 122	37 654	14 820	13 752	8 110	30 287	13 674
na 1 000 obyvatel		<b>30,2</b>	59,9	29,6	23,3	24,1	26,7	36,6	31,2
Dopravní nehody		<b>75 137</b>	16 572	9 889	3 015	3 107	1 489	7 126	3 620
na 1 000 obyvatel		<b>7,2</b>	13,4	7,8	4,7	5,4	4,9	8,6	8,3

<sup>1)</sup> pracovištní metoda (včetně subjektů do 20 zaměstnanců)

<sup>2)</sup> bez souběhu s vdovským nebo vdoveckým

## TERRITORIAL COMPARISONS

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

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

<sup>1)</sup> Workplace method (incl. enterprises with less than 20 employees).

<sup>2)</sup> It is not paid simultaneously with widow's or widower's pensions.

# ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

## 28-3. Vybrané ukazatele regionu soudržnosti NUTS2 Jihozápad

	Měřicí jednotka	NUTS2 Jihozápad		
		2009	2010	2011
<b>OBYVATELSTVO</b>				
Počet obyvatel (k 31. 12.)	osoby	1 209 506	1 210 751	2) 1 207 847
Střední stav obyvatelstva	osoby	1 208 214	1 209 933	2) 1 207 404
z toho ženy		611 288	612 536	2) 611 438
Podíl městského obyvatelstva	%	66,1	65,9	2) 65,7
Živě narození na 1 000 obyvatel	‰	11,1	10,9	9,9
Zemřelí na 1 000 obyvatel	‰	10,2	10,1	10,2
Přírůstek stěhováním na 1 000 obyvatel	‰	2,0	0,2	0,9
Index stáří	%	108,6	109,9	2) 112,9
<b>HRUBÝ DOMÁCÍ PRODUKT</b>				
Podíl na HDP, ČR = 100	%	9,9	10,0	10,0
HDP na 1 obyvatele	Kč	308 637	313 000	316 933
ČR = 100	%	86,1	86,6	86,6
Disponibilní důchod na 1 obyvatele	Kč	184 884	185 397	185 081
<b>TRH PRÁCE</b>				
Zaměstnaní celkem	tis. osob	582,2	573,7	578,9
Obecná míra nezaměstnanosti (ILO)	%	5,2	5,6	5,4
Neumístění uchazeči o zaměstnání (k 31. 12.)	osoby	54 332	56 812	49 758
Míra registrované nezaměstnanosti (k 31. 12.)	%	7,97	8,38	7,27
Volná pracovní místa (k 31. 12.)		3 594	4 011	4 676
<b>ZEMĚDĚLSTVÍ</b>				
Obhospodařovaná zemědělská půda	ha	736 262	736 779	731 609
z toho orná půda	ha	467 326	459 875	452 942
Hospodářská zvířata (k 1. 4. násled. roku)				
skot	tis. ks	365,4	368,8	373,8
prasata	tis. ks	367,4	308,2	290,5
drůbež	tis. ks	5 431,0	4 830,7	4 021,2
<b>PRŮMYSL</b>				
Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy <sup>1)</sup>	mil. Kč, b. c.	253 506	269 408	286 111
<b>STAVEBNICTVÍ</b>				
Zahájené byty		3 994	3 824	3 823
Dokončené byty		4 200	4 040	3 485
Obytná plocha na 1 dokončený byt	m <sup>2</sup>	75,3	77,8	79,2
<b>CESTOVNÍ RUCH</b>				
Hromadná ubytovací zařízení		1 462	1 423	1 451
lůžka		77 320	75 092	76 888
přenocování		4 284 427	4 096 691	4 006 112
<b>DOPRAVA</b>				
Délka silnic I. třídy	km	1 081	1 082	1 083
Délka silnic II. třídy	km	3 139	3 144	3 143
Délka silnic III. třídy	km	6 911	6 907	6 907
<b>ZDRAVOTNICTVÍ</b>				
Lékaři v zařízeních ambulantní péče na 10 000 obyvatel	přepočt. osoby	29,8	30,2	30,7
Lékaři v nemocnicích na 10 000 obyvatel	přepočt. osoby	17,3	17,2	17,7
Lůžka v nemocnicích na 1 000 obyvatel		5,9	5,8	5,8
Průměrná pracovní neschopnost	%	4,485	4,087	4,007
<b>SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ</b>				
Příjemci důchodů celkem	osoby	322 899	327 191	335 631
z toho starobních	osoby	175 952	188 544	198 791
Průměrný starobní důchod	Kč	9 974	10 044	10 477

<sup>1)</sup> podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

<sup>2)</sup> data navazují na výsledky SLDB 2011 podle místa trvalého pobytu



# TERRITORIAL COMPARISONS

## 28-3. Selected indicators of the NUTS 2 Jihozápad cohesion region

v tom kraje <i>Regions</i>						Unit	
Jihočeský			Plzeňský				
2009	2010	2011	2009	2010	2011		
<b>POPULATION</b>							
637 643	638 706	<sup>2)</sup> 636 138	571 863	572 045	<sup>2)</sup> 571 709	persons	Population (as at 31 December)
637 015	637 910	<sup>2)</sup> 635 907	571 199	572 023	<sup>2)</sup> 571 497	persons	Mid-year population
322 705	323 399	<sup>2)</sup> 322 720	288 583	289 137	<sup>2)</sup> 288 718		Females
64,5	64,3	<sup>2)</sup> 64,2	68,0	67,8	<sup>2)</sup> 67,4	%	Percentage of urban population
11,0	10,9	10,0	11,2	10,9	9,7	‰	Live births per 1 000 population
10,2	10,1	10,0	10,3	10,2	10,3	‰	Deaths per 1 000 population
1,2	0,9	0,6	2,9	-0,4	1,4	‰	Net migration per 1 000 population
105,5	106,8	<sup>2)</sup> 109,8	112,3	113,4	<sup>2)</sup> 116,6	%	Dependency ratio (65+/0-14)
<b>GROSS DOMESTIC PRODUCT</b>							
5,2	5,2	5,1	4,7	4,8	4,8	%	Share in GDP, CR = 100
307 377	307 244	309 006	310 043	319 419	325 753	CZK	GDP per capita
85,8	85,0	84,4	86,5	88,4	89,0	%	CR = 100
183 022	181 800	181 975	186 959	189 408	188 536	CZK	Disposable income per capita
<b>LABOUR MARKET</b>							
307,4	300,0	302,3	274,8	273,7	276,6	thous. pers.	The employed, total
4,3	5,3	5,5	6,3	5,9	5,2	%	General unemployment rate (ILO)
27 530	29 545	26 450	26 802	27 267	23 308	persons	Registered job applicants (as at 31 December)
7,78	8,50	7,53	8,16	8,25	7,01	%	Registered unemployment rate (as at 31 December)
1 516	1 850	2 073	2 078	2 161	2 603		Vacancies (as at 31 December)
<b>AGRICULTURE</b>							
423 138	422 246	420 502	313 124	314 533	311 108	ha	Utilised agricultural area
263 648	258 465	254 539	203 677	201 410	198 403	ha	Arable land
							Livestock (as at 1 April of the following year)
210,0	209,8	212,0	155,5	159,1	161,7	thous. pcs	Cattle
225,5	173,2	165,0	141,9	135,0	125,5	thous. pcs	Pigs
2 921,5	2 854,2	1 784,6	2 509,6	1 976,5	2 236,6	thous. pcs	Poultry
<b>INDUSTRY</b>							
101 098	99 541	111 732	152 408	169 868	174 379	CZK mil. cur. pr.	Sales of own goods and services incidental to industry <sup>1)</sup>
<b>CONSTRUCTION</b>							
1 910	1 793	2 193	2 084	2 031	1 630		Dwellings started
2 149	2 137	2 028	2 051	1 903	1 457		Dwellings completed
77,1	77,6	79,3	73,5	78,1	79,1	m <sup>2</sup>	Living floor area per completed dwelling
<b>TOURISM</b>							
974	963	983	488	460	468		Collective tourist accommodation establishments
50 656	49 912	51 746	26 664	25 180	25 142		Beds
2 855 936	2 712 135	2 675 908	1 428 491	1 384 556	1 330 204		Overnight stays
<b>TRANSPORT</b>							
661	661	658	420	421	425	km	Length of class I roads
1 637	1 644	1 643	1 502	1 500	1 500	km	Length of class II roads
3 813	3 809	3 808	3 098	3 099	3 099	km	Length of class III roads
<b>HEALTH</b>							
28,1	28,5	29,1	31,6	32,1	32,5	FTE persons	Physicians of out-patient establishments and wards per 10 000 population
16,2	16,4	16,3	18,5	18,1	19,1	FTE persons	Physicians in hospitals per 10 000 population
5,6	5,5	5,4	6,2	6,1	6,2		Beds in hospitals per 1 000 population
4,572	4,210	4,190	4,391	3,951	3,812	%	Average incapacity for work
<b>SOCIAL SECURITY</b>							
169 958	172 023	176 290	152 941	155 168	159 341	persons	Pension recipients, total
91 173	97 962	103 499	84 779	90 582	95 292		Old-age pension
9 942	10 014	10 449	10 009	10 075	10 507	CZK	Average old-age pension

<sup>1)</sup> Enterprises with 100+ employees with registered offices in the region.

<sup>2)</sup> Data from the 2011 Census results according to place of permanent residence.

## METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

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

### 1. ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA, OKRESY

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Ve **vzdělávání** není již možné střední stupeň vzdělávání jednoznačně členit podle jednotlivých typů škol (střední odborné školy, střední odborná učiliště). Ve všech typech škol jsou kromě toho započtení žáci dříve samostatně vykazovaní ve speciálních školách.

Ve **zdravotnictví** je časová řada srovnatelná od roku 2000, kdy jsou uváděna zařízení všech rezortů. Není zde uvažováno s detašovanými pracovišti zdravotnických zařízení (na rozdíl od kapitoly 27). V počtech lékařů jsou od roku 2007 započítávány též smluvní zaměstnanci.

V **sociálním zabezpečení** došlo v roce 2007 v souvislosti s novelizací zákona ke značným změnám ve struktuře (i názvech) jednotlivých zařízení sociální péče.

V **kriminalitě a nehodovosti** není možno starší údaje publikovat vzhledem ke skutečnosti, že nejsou k dispozici data podle okresů a nebylo tudíž možno přepočítat údaje v členění podle nového územního uspořádání krajů.

### 2. ÚZEMÍ A PODNEBÍ

Úvodní tabulka obsahuje základní údaje o **území krajů a okresů České republiky**. Údaje o rozloze krajů a okresů k 31. 12. 2011 byly převzaty z oficiálních dat Českého úřadu zeměměřického a katastrálního v Praze.

Velikostní struktura obcí byla zpracována podle územně správního uspořádání k 31. 12. 2011.

**Podnebí** je prezentováno základními meteorologickými daty, která byla naměřena meteorologickými stanicemi na území kraje. Údaje z těchto stanic byly převzaty z Českého hydrometeorologického ústavu v Praze.

### 3. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Životním prostředím je vše, co vytváří přirozené podmínky existence organismů včetně člověka a je předpokladem jejich dalšího vývoje. Jeho složkami jsou zejména ovzduší, voda, horniny, půda, organizmy, ekosystémy a energie.

Podle zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, je rozlišováno šest kategorií zvláště chráněných území:

#### Velkoplošná chráněná území:

- o národní parky - rozsáhlá území jedinečná v národním či mezinárodním měřítku, jejichž značnou část zaujímají přirozené nebo lidskou činností málo ovlivněné ekosystémy, v nichž rostliny, živočichové a neživá příroda mají mimořádný vědecký a výchovný význam
- o chráněné krajinné oblasti - rozsáhlá území s harmonicky utvářenou krajinou, charakteristicky vyvinutým reliéfem, významným podílem přirozených ekosystémů lesních a trvalých travních porostů, s hojným zastoupením dřevin, popřípadě s dochovanými památkami historického osídlení

#### Maloplošná chráněná území:

- o národní přírodní památky - přírodní útvar (i takový, který vedle přírody formoval svou činností člověk) menší rozlohy, naleziště nerostů či ohrožených druhů ve fragmentech ekosystémů s národním či mezinárodním významem ekologickým, vědeckým či estetickým
- o národní přírodní rezervace - menší území mimořádných přírodních hodnot, kde jsou na přirozený reliéf s typickou geologickou stavbou vázány ekosystémy významné v národním či mezinárodním měřítku
- o přírodní památky - obdobně jako národní přírodní památka, ale pouze s regionálním významem
- o přírodní rezervace - menší území soustředěných přírodních hodnot se zastoupením ekosystémů typických a významných pro příslušnou geografickou oblast

**Výdaje na ochranu životního prostředí** zahrnují investiční výdaje na pořízení dlouhodobého hmotného majetku a neinvestiční náklady, které se vztahují k aktivitám na ochranu životního prostředí. **Dlouhodobý hmotný majetek** (DHM) na ochranu životního prostředí představuje sumu výdajů, které vykazující jednotky vynaložily na pořízení DHM (koupí nebo vlastní činností), spolu s celkovou hodnotou DHM získaného formou bezúplatného nabytí, nebo převodu podle příslušných legislativních předpisů, nebo přeražením z osobního užívání do podnikání. **Neinvestiční náklady** na ochranu životního prostředí zahrnují mzdové náklady, platby nájemného, energie a ostatní materiál a platby za služby, u kterých je hlavním účelem ochrana životního prostředí.

**Ekonomické přínosy z aktivit na ochranu životního prostředí** jsou tržby z prodeje služeb na ochranu životního prostředí, tržby z prodeje vedlejších produktů a úspory z využití vedlejších produktů vzniklých při činnostech spojených s ochranou životního prostředí.

**Emise** je děj, při kterém jsou vnášeny cizorodé látky různého skupenství do ovzduší. Uvádějí se v kilogramech za hodinu nebo v tunách za rok. Množství uvedených znečišťujících látek vypouštěných do ovzduší je evidováno v **Registru emisí a zdrojů znečišťování ovzduší** (REZZO), který je podle závislosti na druhu zdrojů a jejich tepelných výkonů členěn na REZZO 1 (velké stacionární zdroje znečišťování), REZZO 2 (střední stacionární zdroje znečišťování), REZZO 3 (malé stacionární zdroje znečišťování) a REZZO 4 mobilní zdroje znečišťování (zejména silniční a motorová vozidla, železniční kolejová vozidla, plavidla a letadla).

**Odpadem** je každá movitá věc, které se osoba zbavuje nebo má úmysl nebo povinnost se jí zbavit a která přísluší do některé ze skupin odpadů uvedených v zákoně č. 185/2001 Sb. o odpadech. **Nebezpečný odpad** je odpad uvedený v Seznamu nebezpečných odpadů a jakýkoli další odpad vykazující jednu nebo více nebezpečných vlastností uvedených v zákoně o odpadech.

**Nakládáním s odpady** se rozumí jejich shromažďování, sběr, výkup, přeprava a doprava, skladování, úprava, využívání a odstraňování. Způsoby nakládání s odpadem jsou rozděleny na využívání odpadů (R-kódy), odstraňování odpadů (D-kódy) a ostatní způsoby nakládání s odpady (N-kódy).

**Komunálním odpadem** se rozumí veškerý odpad vznikající na území obce při činnosti fyzických osob, který je zařazen do skupiny 20 v Katalogu odpadů, s výjimkou odpadů vznikajících u právnických nebo fyzických osob oprávněných k podnikání. V této publikaci je za komunální odpad považován veškerý odpad vznikající na území obce při činnosti fyzických osob a jemu podobné odpady ze živností, úřadů apod., včetně odděleně sbíraných složek.

**Obor vodovodů a kanalizací** zahrnuje vodohospodářské činnosti související se správou a provozem vodovodů a kanalizací, tj. zajišťování dostatečného množství kvalitní pitné vody a zajišťování odvádění odpadních vod a jejich čištění. **Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu** zahrnují vodovody a kanalizace zřízené a provozované ve veřejném zájmu. **Voda vyrobená** zahrnuje vodu fakturovanou a vodu nefakturovanou. Součet údajů za vodu fakturovanou a nefakturovanou se může lišit od množství vody vyrobené o vodu převzatou od jiných organizací, popř. o vodu předanou jiným organizacím.

**Za čistírnu odpadních vod (ČOV)** se považují objekty a zařízení sloužící k čištění odpadních vod s mechanickým, biologickým, příp. dalším stupněm čištění. Za ČOV se nepovažují zařízení pro hrubé předčištění odpadních vod (česla, lapače písku, lapače oleje apod.), septiky, žumpy a jednoduchá zařízení s mechanickou funkcí, která nejsou pravidelně sledována a obsluhována.

**Kapacita ČOV** je uvedena jako projektovaná kapacita čistíren v m<sup>3</sup>/den. Vyšší kapacita než projektovaná se uvádí tehdy, když provedená intenzifikační opatření byla schválena vodoprávním úřadem.

## 4. OBYVATELSTVO

Údaje o počtu a složení obyvatelstva jsou získávány ze sčítání lidu, na něž navazují každoroční statistické bilance dat o narozeních, sňatcích, rozvodech, úmrtích a stěhování. Zdrojem dat jsou statistická hlášení z matrik, pokud není uvedeno jinak. Údaje o počtu a složení obyvatelstva za rok 2011 navazují na výsledky sčítání lidu 2011 z 26. 3. 2011, nejsou srovnatelné s předchozími roky.

Veškeré údaje se týkají obyvatel s trvalým bydlištěm na uvedeném území bez ohledu na státní občanství. Od roku 2001 jsou započtení cizinci s přiznaným azylem a cizinci s vízy nad 90 dní. Od 1. 5. 2004 jsou započtení také občané zemí EU s přechodným pobytem a občané třetích zemí s dlouhodobým pobytem na území ČR.

**Střední stav obyvatelstva** vyjadřuje počet obyvatel daného území bilancovaný k 1. 7. sledovaného roku. **Přirozený přírůstek** obyvatel je rozdíl mezi počtem živě narozených dětí a počtem zemřelých osob. **Celkový přírůstek** obyvatel je součtem přirozeného přírůstku a přírůstkem stěhování. **Stěhováním** se rozumí změna trvalého bydliště či dlouhodobého pobytu osoby přes hranice uvedeného území. Zdrojem dat o stěhování je Informační systém evidence obyvatel Ministerstva vnitra ČR.

Za **živě narozené dítě** je považován plod, který projevuje po narození aspoň jednu ze známek života a má porodní hmotnost 500 g a vyšší, případně nižší než 500 g, pokud přežije 24 hodin po porodu. Za **mrtvě narozené dítě** se považuje plod, který neprojevuje ani jednu ze známek života a má porodní hmotnost 1 000 g a vyšší. Územně jsou narozené děti započteny podle trvalého pobytu matky v době porodu. **Úhrnná plodnost** udává průměrný počet živě narozených dětí, které by se narodily jedné ženě za předpokladu, že by míry plodnosti podle věku, zaznamenané ve sledovaném kalendářním roce, zůstaly během jejího reprodukčního věku (15–49 let) neměnné.

**Potratem** se rozumí ukončení těhotenství, které lékař klasifikuje (na základě naplnění příslušných kritérií) jako potrat. Údaje o potratech jsou převzaty z dat Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR (ÚZIS). **Úhrnná potratovost** je průměrný počet potratů, které by připadly na jednu ženu za předpokladu, že by míry potratovosti podle věku, zaznamenané ve sledovaném kalendářním roce, zůstaly během jejího reprodukčního věku (15–49 let) neměnné.

**Mrtvorozenost** je počet mrtvě narozených dětí připadající na 1 000 narozených celkem. **Kojenecká úmrtnost** je počet dětí zemřelých před dosažením věku 1 roku na 1 000 živě narozených dětí. **Novorozenecká úmrtnost** je počet dětí zemřelých před dosažením věku 28 dnů na 1 000 živě narozených.

Údaje o **zemřelých podle příčin smrti** jsou tříděny podle Mezinárodní statistické klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů ve znění 10. decenální revize (MKN-10), platné od 1. 1. 1994.

**Index stáří** je poměr počtu osob ve věku 65 a více let na 100 osob ve věku 0 až 14 let. **Naděje dožití** vyjadřuje průměrný počet let, který má naději prožít osoba právě x-letá při zachování řádu úmrtnosti sledovaného období daného úmrtnostní tabulkou. S ohledem na vyloučení nahodilých výkyvů je používán pro kraje průměr za dvouletá období a pro okresy průměr za pětiletá období.

**Sňatky** jsou započítány do příslušného území podle místa pobytu ženicha. **Rozvody** jsou sledovány na základě údajů poskytovaných příslušnými soudy. Jsou územně tříděny podle posledního společného bydliště manželů.

Za **cizince** jsou v ČR považovány osoby s jiným než českým státním občanstvím, osoby bez státního občanství a rovněž osoby s více občanstvími, z nichž žádné není státním občanstvím ČR.

V tabulkách 4–11. a 4–12. jsou do celkového počtu cizinců řazeni cizinci s trvalým pobytem, občané EU/EHP a Švýcarska a jejich rodinní příslušníci s pobytem přechodným, občané tzv. třetích zemí s dlouhodobým pobytem, příp. s vízy nad 90 dní. Údaje pocházejí z evidence Ředitelství služby cizinecké policie.

## 5. MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE

**Regionální účty**, jediný zdroj regionálních makroekonomických ukazatelů, jsou regionální obdobou národních účtů. Vycházejí z ročních národních účtů sestavených pro Českou republiku, metodicky odpovídají Evropskému systému účtů (**ESA 95**) a důsledně dodržují pravidla a doporučení platná pro členské země Evropské unie, tzn., že jsou s nimi srovnatelné - harmonizované.

Český statistický úřad provedl v roce 2011 revizi národních i regionálních účtů od roku 1995. Hlavním důvodem byl přechod na novou klasifikaci odvětví CZ-NACE. Bližší informace k výsledkům mimořádné revize národních účtů naleznete na internetových stránkách ČSÚ <http://apl.czso.cz/nufile/RevizeRNU2011.pdf>.

V souladu s metodikou ESA 95 jsou ukazatele zjišťovány **pracovištní metodou**, to znamená, že ukazatele za podniky jsou alokovány do regionů podle skutečného místa působení jednotky. Hrubá přidaná hodnota za multi-regionální organizace je alokována na základě mezd vyplácených v jednotlivých krajích. Ukazatele účtů domácností se vztahují k místu **bydliště domácností**.

**Hrubý domácí produkt (HDP)** je klíčovým ukazatelem vývoje ekonomiky. Představuje souhrn přidaných hodnot jednotlivých institucionálních sektorů nebo jednotlivých odvětví v činnostech považovaných dle ESA 95 za produktivní (tj. včetně služeb tržní i netržní povahy) a čistých daní na produkty (je tedy vyjádřen v kupních cenách). Z hlediska užití je HDP roven souhrnu konečné spotřeby (domácností, vlády a neziskových organizací sloužících domácnostem), tvorby hrubého kapitálu (fixního kapitálu a salda zásob a čistého pořízení cenností) a salda zahraničního obchodu.

**Hrubá přidaná hodnota (HPH)** představuje souhrn přidaných hodnot jednotlivých odvětví (tj. HDP bez čistých daní na produkty, jež nelze rozdělit mezi jednotlivá odvětví). Odvětvová struktura je uspořádána podle Klasifikace CZ-NACE, která je obsahově shodná s evropskou Klasifikací NACE Rev. 2.

**Tvorba hrubého fixního kapitálu (THFK)** obsahuje hodnotu pořízení hmotného i nehmotného investičního majetku koupeného, bezúplatně převzatého nebo vyrobeného ve vlastní režii, sníženou o hodnotu jeho prodeje a bezúplatného předání. Patří sem i pořízení formou finančního leasingu. Cílem pořízení je vždy využívat tento investiční majetek při produktivní činnosti, včetně bydlení v obydlí jeho vlastníka. Nespadají sem fixní aktiva s hodnotou nižší než 20 tis. Kč ani předměty dlouhodobé spotřeby pořízené domácnostmi pro uspokojování konečné spotřeby ani čisté pořízení cenností. Dále se nezahrnují předměty pro vojenské účely (tanky apod.) a výdaje na výzkum a vývoj apod.

**Čistý disponibilní důchod domácností (ČDDD)** představuje částku, kterou mohou domácnosti věnovat na konečnou spotřebu, na úspory ve formě finančních aktiv a na akumulaci hmotných a nehmotných aktiv. Disponibilní důchod je výsledkem tvorby a rozdělení důchodů a je bilanční položkou účtu druhotného rozdělení důchodů.

Pro potřeby mezinárodního srovnání jsou vybrané **ukazatele přepočteny** do měnové jednotky euro, standardu kupní síly PPS (Purchasing Power Standard) a standardu PPCS (Purchasing Power Consumption Standards), a to dle koeficientů vydávaných Evropským statistickým úřadem (EUROSTAT).

Regionální makroekonomické ukazatele jsou revidovány v souladu s revizemi ročních národních účtů. Údaje za rok 2009 jsou založeny na definitivní verzi ročních národních účtů za rok 2009; data za rok 2010 na semidefinitivní verzi a údaje za rok 2011 vycházejí z předběžné verze ročních národních účtů.

## 6. MÍSTNÍ ROZPOČTY

Kapitola obsahuje vybrané údaje o příjmech a výdajích krajů, obcí a dobrovolných svazků obcí. Data jsou přebírána z Ministerstva financí ČR, které potřebné údaje zpracovává z účetních a finančních výkazů jednotlivých územních celků.

Příjmy a výdaje jsou uváděny po **konsolidaci**, to je po úpravě, odstraňující položky, které nejsou přímou součástí hospodaření, a duplicity.

## 7. CENY

**Spotřebitelské ceny** vybraných cenových reprezentantů jsou průměrné spotřebitelské ceny zjištěné v kraji v prosinci sledovaného roku. Jejich uspořádání v legendě vychází ze struktury spotřebního koše (tj. souboru vybraných druhů zboží a služeb placených obyvatelstvem vč. vah, které jsou jim přiřazeny) platného od roku 2007.

Údaje o **cenách vybraných druhů nemovitostí** jsou čerpány z dat Ministerstva financí ČR. Zdrojem jsou přiznání k dani z převodu nemovitostí, která jsou povinni podávat vlastníci (prodejci) nemovitostí příslušným finančním úřadům do konce třetího kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byl zapsán vklad práva do katastru nemovitostí. Založení databáze cenových informací na finančních úřadech bylo zahájeno zpracováním dat z daňových přiznání v roce 1998 podle vyhlášky č. 279/1997 Sb. Databáze celoplošně postihuje transakce na trhu nemovitostí a vychází z reálných (přiznaných) cen. Vzhledem k dodatečným přepočtům dat z administrativních zdrojů nelze srovnávat údaje z jednotlivých roků, publikovaných v předcházejících ročenkách.

**Ceny zemědělských výrobků** se sledují v síti vybraných zemědělských výrobců. Jsou to převážně nominální ceny vybraných zemědělských výrobků podle hlavních (specifikovaných) jakostí. Vykázaná cena je prostým aritmetickým průměrem z cen jednotlivých významných kontraktů, které byly realizovány v období kolem středu sledovaného měsíce.

## 8. ŽIVOTNÍ PODMÍNKY

Na základě členství v Evropské unii provedl Český statistický úřad další výběrové šetření EU-SILC o příjmech a životních podmínkách domácností pod názvem „**Životní podmínky 2011**“. Cílem tohoto šetření je dlouhodobě získávat srovnatelná data o sociální situaci domácností, která jsou díky jednotné metodice porovnatelná i s dalšími zeměmi EU.

Šetření je realizováno jako čtyřletý rotační panel, každoročně se obmění zhruba čtvrtina domácností. Výsledky šetření jsou vzhledem k velikosti výběrového souboru reprezentativní jen do úrovně krajů. **Při interpretaci a analýze výsledků šetření je třeba mít neustále na paměti, že jsou zatíženy určitou chybou** (výběrovou i nevýběrovou). Více informací (např. tabulky s odhadem 95% intervalu spolehlivosti, ze kterých je patrný interval, ve kterém s 95% pravděpodobností leží skutečná hodnota odhadované charakteristiky), lze najít spolu s podrobnou metodikou **ve zdrojové publikaci** „Příjmy a životní podmínky domácností v roce 2011“ na internetových stránkách [www.czso.cz](http://www.czso.cz) v sekci Statistiky pod odkazem Příjmy, výdaje a životní podmínky domácností.

Do šetření byly zahrnuty všechny osoby, které v době šetření měly ve vybraném bytě obvyklé bydliště, a to včetně osob dočasně nepřítomných. Toto se vztahovalo i na cizí státní příslušníky a podnájemníky. **Hospodařící domácnost** tvoří jedinec nebo skupina osob, které spolu trvale žijí a společně uhrazují náklady na své potřeby. Údaje za hospodařící domácnosti se zpravidla přepočítávají na průměry za osobu, nebo spotřební jednotku. Přepočet na spotřební jednotky přitom bere v úvahu velikost a demografické složení domácnosti. Výpočet těchto jednotek je konstruován tak, aby odrážel úspory z počtu ve vícečlenných domácnostech - tj. úspory na nákladech na předměty a služby, které slouží většímu počtu členů domácnosti (domácí spotřebiče, elektřina apod.). Standardní stupnice OECD přiřazuje první dospělé osobě v domácnosti váhu 1,0, dalším osobám starším 13 let váhu 0,7 a dětem do 13 let včetně váhu 0,5. Ve stupnici EU jsou více zohledněny úspory z počtu, váhy pro výše uvedené skupiny osob jsou 1,0 - 0,5 - 0,3.

**Příjmy osob a domácností** jsou zjišťovány vždy za rok předcházející šetření. **Hrubé peněžní příjmy** zahrnují veškeré pracovní příjmy (ze závislé činnosti i z podnikání), sociální příjmy a všechny další druhy pravidelných i jednorázových příjmů přiznaných pro domácnosti i jejich jednotlivé členy. **Čistý peněžní příjem** domácnosti byl získán po odečtení příslušných částek na zdravotní a sociální pojištění a daň z příjmů. Do celkového čistého příjmu domácnosti byly

započteny naturální příjmy, které tvoří spotřeba produkce z vlastního hospodářství nebo podniku a naturální požitky zaměstnanců (např. příspěvky na stravování).

**Životní minimum domácnosti** bylo vypočteno samostatně pro každou hospodářící domácnost na základě jejího složení, věku dětí a zákonných částek životního minima (v důsledku nové metodiky od roku 2007 nelze porovnávat aktuální údaje s daty vztahujícími se k předpisům platným před lednem 2007). **Hranice (příjmové) chudoby** byla stanovena jako 60 % mediánu (tj. hodnoty uprostřed příjmového rozdělení) vypočteného z ekvivalizovaných disponibilních příjmů za osoby. Hranice pro **kvintilové rozdělení domácností** podle čistého peněžního příjmu na osobu byly vypočteny z úhrnu za všechny domácnosti ČR. Do takto vymezených pěti příjmových skupin byly zařazeny odpovídající domácnosti a jejich členové za jednotlivé kraje.

## 9. TRH PRÁCE

Zdrojem informací o trhu práce zjišťovaných šetření v domácnostech respondentů je **Výběrové šetření pracovních sil (VŠPS)**. Metodika ukazatelů zjišťovaných VŠPS koresponduje s definicemi a doporučeními Mezinárodní organizace práce (ILO), takže data mohou sloužit jako základ pro přímou mezinárodní srovnatelnost charakteristik trhu práce v různých zemích. Zároveň je respektována prováděcí metodika Eurostatu, která poskytuje výklad náplně konkrétních charakteristik trhu práce.

Výběrový soubor zahrnuje přibližně 25 tis. **náhodně vybraných bytů** na území celé České republiky (přes 0,6 % všech trvale obydlených bytů). Šetření podléhá všechny osoby obvykle bydlící ve vybraném bytě bez ohledu na druh jejich pobytu. Soubor vybraných bytů je v průběhu šetření obměňován. Každé čtvrtletí je do výběru zařazeno 20 % nově vybraných bytů, které jsou po pěti čtvrtletích z panelu vyřazeny.

**Pro šetřené charakteristiky každého respondenta je rozhodujícím kritériem jeho skutečná aktivita na trhu práce v referenčním týdnu.** Jestliže respondent uvedl, že v tomto týdnu odpracoval alespoň 1 hodinu za mzdu, plat nebo jinou odměnu, je striktně podle metodiky ILO klasifikován jako osoba v zaměstnání.

Ve všech tabulkách jsou v jednotlivých letech uváděny průměrné roční údaje.

**Spolehlivost údajů zjištěných výběrovým šetřením klesá se snižující se velikostí vzorku.** Roční průměry menší než 3 000 osob se považují za údaje s nízkou spolehlivostí a roční údaje menší než 500 osob nejsou publikovány vůbec, jejich relativní směrodatná odchylka je vyšší než 50 % (místo nich je v tabulkách tečka). Pro všechny údaje získané z výběrového šetření lze konstruovat 95% interval spolehlivosti, tedy interval, v němž s 95% pravděpodobností leží skutečná hodnota odhadovaného ukazatele. Velikost intervalu je ovlivněna jak četností zjišťované charakteristiky v rámci jednotlivých krajů, tak i velikostí výběrového souboru v rámci kraje.

Údaje o **počtu zaměstnanců** (ve fyzických osobách) a **průměrných hrubých měsíčních mzdách v letech 2007 až 2010** (tab. 9–08., 9–09., 9–103. a 9–104.) jsou čerpány z výsledků zpracování ročních statistických výkazů. Zahrnují všechny podnikatelské i nepodnikatelské subjekty, a to bez ohledu na počet zaměstnanců. Územní třídění dat do krajů je získáváno přímo od vykazujících jednotek a je provedeno podle místa skutečného pracoviště zaměstnanců, tzv. **pracovištní metodou**. Detailnější územní třídění, např. do okresů, však není možné. Odvětvové členění dat je **zpracováno podle klasifikace CZ-NACE**, do odvětví jsou data tříděna podle převažující činnosti celého subjektu.

Informace o **počtech zaměstnanců a průměrných mzdách v roce 2011** (tab. 9–105) jsou čerpány z výsledků zpracování čtvrtletních statistických výkazů a jsou publikovány **podle místa pracoviště**. Údaje jsou uváděny za všechny podniky, a to v přepočtu na **zaměstnance plně zaměstnané**, který zohledňuje délku pracovního úvazku. Údaje jsou předběžné.

Údaje o **mzdách podle pohlaví a klasifikace zaměstnání** (tab. 9–10., 9–106. a 9–107.) vznikly sloučením dat z **Informačního systému o průměrném výděлку MPSV (ISPV)**, který pokrývá výběrově mzdovou sféru, a administrativního zdroje **Informační systém o platu a služebním příjmu (ISP)** Ministerstva financí ČR, který plošně pokrývá platovou sféru. **Průměrná mzda** zaměstnance je vypočtena z odpracované doby placené (nezahrnuje se neplacená nepřítomnost v práci, nemoc, apod.) a není proto shodná s průměrnou mzdou z podnikových zjišťování ČSÚ, která je vypočtena poměření s evidenčním počtem zaměstnanců (tab. 9–08. a 9–09. nebo v tab. 9–103. až 9–105.).

**Od roku 2011 výsledky výběrově pokrývají celou zaměstnaneckou populaci v ČR**, neboť jsou nově zahrnuti dříve nesledovaní zaměstnanci z podniků s méně než 10 zaměstnanci a také zaměstnanci neziskových institucí a podnikatelů - fyzických osob. Tato změna znamená zvýšení reprezentativnosti statistických údajů, ale také skutečnost, že rok 2011 není srovnatelný s předchozími roky. **Členění podle zaměstnání** je zpracováno **podle klasifikace CZ-ISCO** (zavedena s účinností od 1. 1. 2011).

**Medián mezd** představuje hodnotu mzdy zaměstnance uprostřed mzdového rozdělení. To znamená, že polovina hodnot mezd je nižší a druhá polovina je vyšší než medián.

Údaje o počtu neumístěných **uchazečů o zaměstnání**, jejich struktuře a počtu volných pracovních míst jsou převzaty z informačního systému Ministerstva práce a sociálních věcí ČR (podle evidence úřadů práce).

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

**Dosažitelní neumístění uchazeči o zaměstnání** jsou evidovaní uchazeči (vč. občanů EU a EHP), kteří mohou bezprostředně nastoupit do zaměstnání při nabídce vhodného pracovního místa a nemají žádnou objektivní překážku pro přijetí do zaměstnání.

**Částečně nezaměstnaní** jsou evidovaní uchazeči o zaměstnání, mající tzv. přívýdělek (činnost na základě pracovního nebo služebního poměru nebo na základě dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr, pokud měsíční výdělek nebo odměna připadající na jeden měsíc nepřesáhne polovinu minimální mzdy).

**Míra registrované nezaměstnanosti** byla do **30. 6. 2004** počítána jako podíl vyjádřený v procentech, kde v čitateli je počet neumístěných uchazečů o zaměstnání (ke konci sledovaného období) a ve jmenovateli disponibilní pracovní síla (tj. zaměstnaní z VŠPS + neumístění uchazeči). **Podle metodiky platné od 1. 7. 2004** se jedná o podíl, kde v čitateli je počet dosažitelných neumístěných uchazečů o zaměstnání a ve jmenovateli součet počtu zaměstnaných z VŠPS, pracujících cizinců registrovaných na úřadech práce nebo s platným povolením k zaměstnávání či živnostenským oprávněním a počtu dosažitelných neumístěných uchazečů o zaměstnání (klouzávy roční průměr).

Údaje o **zaměstnaných cizincích** vycházejí z evidencí:

**Ministerstva práce a sociálních věcí ČR**, Správy služeb zaměstnanosti, která shromažďuje od úřadů práce údaje:

- o o platných povoleních k zaměstnání cizinců
- o o počtu informací o nástupu občanů EU/EHP a Švýcarska k výkonu práce (Občané EU/EHP, Švýcarska a jejich rodinní příslušníci mají od vstupu ČR do EU volný přístup na trh práce v ČR, nepotřebují povolení k zaměstnání, pouze se k nim váže informační povinnost, a to z pohledu zaměstnavatele, který je povinen nejpozději v den nástupu těchto osob k výkonu práce písemně informovat o této skutečnosti místně příslušný úřad práce)
- o o počtu informací o nástupu k výkonu práce cizinců s trvalým pobytem z ostatních zemí (cizinci s trvalým pobytem rovněž nepotřebují povolení k zaměstnání, pouze se k nim váže informační povinnost)

**Ministerstva průmyslu a obchodu:**

- o údaje o počtu cizinců s platným živnostenským oprávněním

Podmínky zaměstnávání cizinců stanovuje zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti; podnikání cizinců (cizinci mohou na území ČR podnikat stejně jako občané ČR, pokud splní podmínky dané zákonem) upravuje zákon č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání.

## 10. ORGANIZAČNÍ STATISTIKA

Informačním zdrojem pro organizační statistiku je **Registr ekonomických subjektů** (dále jen RES). RES je veřejným seznamem, který vytváří a spravuje ČSÚ na základě zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě ve znění pozdějších předpisů.

V RES jsou evidovány **právnícké osoby** včetně organizačních složek státu a **fyzické osoby**, které mají postavení podnikatele. **Právnícké osoby** zahrnují sdružení fyzických nebo právnických osob, účelová sdružení majetku, jednotky územní samosprávy a jiné subjekty, které stanoví zákon. **Obchodní společnosti** zahrnují veřejné obchodní společnosti, společnosti s ručením omezeným, komanditní společnosti, akciové společnosti a od roku 2010 i Evropská hospodářská zájmová sdružení a Evropské společnosti. **Fyzické osoby** zahrnují soukromé podnikatele podnikající dle živnostenského zákona, zemědělské podnikatele a dále fyzické osoby provozující jinou podnikatelskou činnost podle zvláštních předpisů.

Členění podle **převažující činnosti** odpovídá sekcím **Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE)**.

RES je pravidelně **aktualizován** daty ze statistických zjišťování, z obchodního rejstříku, živnostenských úřadů a z administrativních zdrojů. Subjekt, který podle informací ze statistických zjišťování nebo z administrativních zdrojů vykazuje ekonomickou aktivitu, se považuje za **statistickou jednotku typu podnik**.

## 11. ZEMĚDĚLSTVÍ

Údaje jsou zjišťovány převážně výběrovým způsobem v podnikatelských subjektech zemědělské prvovýroby, které jsou součástí statistického **Registru farem**. Zjištěné **výsledky jsou dopočítávány na celý zemědělský sektor** (bez domácích hospodářství obyvatelstva). Zpravodajskou jednotkou zemědělské statistiky je subjekt s převažující činností zemědělství, splňující alespoň jednu z **prahových hodnot** (např. výměra alespoň 1 ha obhospodařované zemědělské půdy nebo chov od 1 ks skotu atd.).

**Zemědělskou produkci** regionu vyjadřuje tzv. regionální zemědělský účet, který hodnotově reprezentuje celkovou finální produkci zemědělského odvětví daného regionu.

**Obhospodařovanou zemědělskou půdou** se rozumí půda využívaná k zemědělské produkci a také půda, která byla a nadále má být zemědělsky obhospodařována, ale dočasně není.

**Osevními plochami**, zjišťovanými soupisem ploch osevů k 31. květnu, se rozumí jarní produktivní plocha, tj. plocha orné půdy, plocha osevu v ovocných sadech a zahradách a plocha trvalých travních porostů dočasně rozoraných a využitých pro osev, ze které se ve sledovaném roce očekává sklizeň. Do osevní plochy není zahrnuta orná půda nevyužívaná, tj. úhor a veškerá orná půda z různých důvodů neosetá či neosázená.

**Sklizeň** představuje celkové množství plodiny (bez sazeček a semenaček) sklizené v normální vlhkosti a čistotě, včetně podřadnějších částí využitelných např. ke krmení hospodářských zvířat. **Hektarový výnos** je poměr sklizně a produkční plochy. **Produkční plocha** se s výjimkou kukuřice na zrno, kukuřice na zeleno a siláž a trvalých travních porostů rovná osevní ploše. Počet stromů a keřů a sklizeň **ovoce** se zjišťuje prostřednictvím výkazu o definitivních sklizních zemědělských plodin ke konci roku.

Počet hospodářských zvířat se uvádí podle soupisu hospodářských zvířat. **Krávy a prasnice** jsou plemence alespoň jednou otelené, resp. oprasené. Do **drůbeže** se započítávají slepice a kohouti, husy a houseři, kachny a kačeři, krůty a krocani (včetně mláďat). Od roku 2010 je snáška slepic zjišťována za slepice v užitkových chovech (nosnice).

**Výroba masa** (bez drůbežního) zahrnuje údaje ze všech provozů porážek v ČR. Je uváděna v jatečné hmotnosti, což je hmotnost jatečně upravených těl dle definice stanovené v nařízeních Rady EU. Nutné porážky jsou započítány do jatečné hmotnosti v případě, že maso je použito pro lidskou spotřebu. Živá hmotnost je přepočtená hmotnost jatečně upravených těl; do průměrné živé hmotnosti jatečných prasat nejsou zahrnuty prasnice a kanci.

## 12. LESNICTVÍ

Lesnictví zahrnuje údaje za ekonomické subjekty s 20 a více zaměstnanci s převažující činností lesnictví zapsané do obchodního rejstříku a dále ekonomické subjekty hospodařící na lesních pozemcích s rozlohou 200 a více ha.

**Zalesňováním** se rozumí umělé zalesnění, tj. výsev a výsadba lesa (bez plochy přirozené obnovy lesa), patří sem kromě ploch poprvé zalesněných také vylepšování a doplňování lesních kultur a náletů, přepočtené na plochu plného zalesnění. Do **těžby dřeva** se započítává hmota bez ohledu na to, ze kterých pěstebních nebo těžebních zásahů byla získána, vč. těžby nahodilé a těžby v tzv. samovýrobě. **Nahodilá těžba** zahrnuje údaje za nahodilé těžby a kalamity všeho druhu. Započítává se zpracovaná hmota v daném roce.

**Prořezávky** jsou výchovné zásahy v mladých porostech. **Probírky** jsou úmyslné pěstebně výchovné zásahy v předmýtních porostech.

Kapitola rovněž obsahuje údaje o **myšlivosti**. Publikována jsou data za zpravodajské jednotky spadající pod rezortní statistické zjišťování Ministerstva zemědělství a Ministerstva životního prostředí.

## 13. PRŮMYSL

Statistika průmyslu zahrnuje údaje za podnikatelské subjekty s převažující průmyslovou činností. Údaje jsou zjišťovány **podnikovou metodou**, tzn. za podniky se sídlem na příslušném území včetně jejich závodů a provozoven v jiných krajích. V kategorii subjektů se 100 a více zaměstnanci jsou zjišťovány údaje o všech podnicích.

Do **tržeb z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy** prodaných externím odběratelům jsou zařazeny pouze tržby za výrobky a služby z CZ-CPA 05 až 39, jedná se tedy o tržby očištěné od neprůmyslových činností podniku. Mezi služby průmyslové povahy patří rovněž obchod, přenos, distribuce a rozvod energií. Tržbou za tuto službu je rozdíl mezi nakoupenou a prodanou (předanou) energií. Tržby (příjmy) zahrnují prodej vlastní hmotné a nehmotné produkce, oceněné v běžných cenách. Součástí těchto tržeb není DPH, spotřební daň ani clo.

Do evidenčního počtu **zaměstnanců** (ve fyzických osobách) se zahrnují všichni stálí, sezónní a dočasní zaměstnanci, kteří jsou v pracovním poměru k zaměstnavateli a za svou práci dostávají od zaměstnavatele mzdu.

**Průměrná hrubá měsíční mzda** na jednoho zaměstnance v průmyslu vychází z objemu mzdových prostředků v hrubých částkách (tj. nesnížené o zákonné nebo se zaměstnancem dohodnuté srážky), zúčtovaných v příslušném období k výplatě. Objem mzdových prostředků nezahrnuje prostředky vyplácené z ostatních osobních nákladů.

## 14. ENERGETIKA

Informace o **spotřebě paliv a energií** se zjišťují ve všech odvětvích národního hospodářství za podnikatelské subjekty zapsané do obchodního rejstříku.

Údaje o spotřebě paliv a energií se sledují ve skupině podniků od 20 do 99 zaměstnanců jen za vybrané podniky (podíl vybraných subjektů se podle odvětví liší) a ve skupině se 100 a více zaměstnanci za všechny subjekty.

**Spotřeba jednotlivých druhů paliv** zahrnuje výrobní i nevýrobní spotřebu včetně vsázkové a provozovací spotřeby v procesech výroby elektřiny a tepla a v procesech zušlechťování paliv; u nafty a benzínu včetně závodové dopravy. **Spotřeba elektrické energie** se uvádí včetně vlastní spotřeby na výrobu elektrické energie.

## 15. STAVEBNICTVÍ, BYTOVÁ VÝSTAVBA

**Stavebnictví podle sídla podniku** zahrnuje údaje za stavební podniky se sídlem na příslušném území s počtem zaměstnanců 50 a více. Stavebnictví **podle místa stavby** zahrnuje údaje za stavební podniky s 20 a více zaměstnanci. **Stavební podnik** je podnikatelský subjekt s převažující stavební činností (odpovídá zařazení do oddílu 41, 42 a 43 klasifikace CZ-NACE).

**Stavební práce** jsou zejména práce na výstavbě, přestavbě, rozšíření, obnově, opravách a údržbě stálých i dočasných budov a staveb. Zahrnují i montážní práce stavebních konstrukcí a hodnotu zabudovaného materiálu a konstrukcí. **Základní stavební výroba (ZSV)** představuje objem stavebních prací, které jednotka provedla pracovníky zahrnutými do jejího evidenčního stavu včetně produktivní práce učňů a objemu stavebních prací na vlastním hmotném investičním majetku. **Stavební práce „S“ (podle dodavatelských smluv)** vyjadřují celkovou hodnotu vlastních výkonů ze stavební činnosti vykazující jednotky (včetně zabudovaných materiálů) provedenou na základě smlouvy o dodávce pro konečného uživatele (stavebníka) včetně hodnoty eventuálních poddodávek stavebních prací přijatých od jiných dodavatelských organizací pro splnění dané smlouvy o dodávce pro konečného uživatele. **Veřejný zadavatel** (zadavatel veřejné zakázky) je právnická osoba, která v souladu s platnými předpisy o finančním hospodaření používá plně nebo zčásti veřejných prostředků k financování veřejných zakázek.



**Stavebním povolením** se rozumí stavební povolení podle § 115 Stavebního zákona se závaznými podmínkami pro provedení a užívání. **Stavebním ohlášením** se rozumí povolení jednoduchých staveb podle § 104 odst. 2 písmeno a) až d) Stavebního zákona. **Orientační hodnota staveb** zahrnuje celkové náklady včetně technologie (v běžných cenách) vynaložené na přípravu, realizaci a uvedení stavby do provozu. Stavbami na **ochranu životního prostředí** se rozumí stavební akce k ochraně čistoty vod, ovzduší, klimatu, přírody a půdy, akce k ekologickému nakládání s odpady a k omezení působení fyzikálních faktorů na životní prostředí.

**Bytová výstavba** zahrnuje výstavbu nových bytů na příslušném území všemi formami výstavby. **Bytem** se rozumí místnost nebo soubor místností, které jsou podle rozhodnutí stavebního úřadu určeny k bydlení a mohou tomuto účelu sloužit jako samostatné bytové jednotky. **Byty zahájené** jsou od roku 2006 byty v těch domech, jejichž výstavba byla ve sledovaném období povolena na základě vydaného stavebního povolení a od roku 2007 na základě vydaného stavebního povolení nebo stavebního ohlášení, a to bez ohledu na to, zda tyto byty byly ve sledovaném období dokončeny či nikoliv. **Byty dokončené** jsou byty, na které ve smyslu Stavebního zákona a ve znění pozdějších předpisů byl příslušným stavebním úřadem do konce sledovaného období vystaven kolaudační souhlas.

**Obytnou plochou bytu** se rozumí podlahová plocha obytných místností. Za **obytnou místnost** se považuje přímo osvětlená a přímo větratelná místnost o podlahové ploše alespoň 8 m<sup>2</sup>, kterou lze přímo nebo dostatečně nepřímou vytápět a jež je vzhledem k uspořádání a vybavení určena k celoročnímu bydlení. Do obytné plochy se nezapočítává podlahová plocha **vedlejších místností** (např. předsíň) ani **příslušenství** (např. záchod, koupelna). **Užitkovou plochou bytu** se rozumí plocha všech obytných a vedlejších místností vč. příslušenství bytu.

## 16. CESTOVNÍ RUCH

Do statistiky cestovního ruchu jsou zahrnuty údaje o kapacitě a výkonech hromadných ubytovacích zařízení sloužících cestovnímu ruchu a také údaje z výběrového šetření v domácnostech o cestovních zvyklostech rezidentů. Kromě údajů vyomezena agenturou CzechTourism v roce 2005.

**Hromadná ubytovací zařízení** jsou zařízení s minimálně pěti pokoji nebo deseti lůžky, která pravidelně (nebo nepravidelně) poskytují přechodné ubytování hostům (včetně dětí) za účelem dovolené, zájezdu, lázeňské péče, služební cesty, školení, kurzu, kongresu, symposia, pobytu dětí ve škole v přírodě, v letních a zimních táborech. Jsou členěna podle kategorie, určující druh ubytovacího zařízení a třídy, která stanovuje požadavky na vybavení, úroveň a rozsah služeb spojených s ubytováním. Mezi hromadná ubytovací zařízení patří hotely, penziony, turistické ubytovny, chatové osady, kempy a ostatní ubytovací zařízení.

**Lůžka** v ubytovacích zařízeních udávají počet stálých lůžek, která slouží pro noční odpočinek hostů (bez lůžek příležitostných). **Místa pro stany a karavany** udávají počet stanovišť pro umístění stanů, obytných přívěsů a karavanů.

**Host** v ubytovacím zařízení je každá osoba (včetně dětí a kromě personálu a majitelů ubytovacího zařízení), která použila služeb ubytovacího zařízení k přechodnému ubytování. Mezi hosty se nezapočítávají osoby, které používají služeb ubytovacího zařízení pro přechodné ubytování za účelem zaměstnání či řádného studia. Doba pro přechodné ubytování, kdy lze hosta považovat za účastníka cestovního ruchu, nesmí být delší než 1 rok. Za **rezidenta** se považuje osoba, která má trvalý (stálý) pobyt v České republice. Může to tedy být občan České republiky i cizí státní příslušník trvale žijící na území České republiky. **Nerezidentem** je pak osoba, která trvale žije v jiné zemi (včetně občanů České republiky trvale žijících v cizině).

**Průměrná doba pobytu** je o jeden den delší než průměrný počet přenocování. **Čisté využití lůžek** udává čistou obsazenost stálých lůžek, která byla hostům skutečně k dispozici. Výpočet vychází z průměrného počtu lůžek k dispozici a počtu provozních dnů ubytovacího zařízení. **Využití pokojů** udává čistou obsazenost pokojů. Výpočet vychází z počtu realizovaných pokojůdnů (tj. celkového počtu dnů, kdy byl pokoj obsazen alespoň jedním hostem) a z celkového množství pokojůdnů.

**Výběrové šetření cestovního ruchu (VŠČR)**, probíhající na území České republiky s měsíční periodicitou, je zdrojem údajů o delších a kratších cestách tuzemských i zahraničních (údaje o zahraničních cestách však nejsou na úrovni kraje dostatečně reprezentativní). Šetření se provádí dvoustupňovým náhodným výběrem ve vybraných bytech vybraných sčítacích obvodů. Členové domácnosti jsou dotazováni na cesty, jež uskutečnili v posledních třech měsících za účelem trávení volného času a rekreace nebo služební cesty mimo své obvyklé prostředí (trvalé a přechodné bydliště, pracoviště, škola apod.). V roce 2009 se údaje zjišťovaly u všech členů domácnosti, kteří byli ve věku 15 a více let a od roku 2010 je sledováno zapojení všech členů domácnosti bez ohledu na věk. Takto zjištěné údaje jsou matematickostatistickými metodami přepočteny na celou populaci.

**Delší cestou** se rozumí cesta za účelem trávení volného času a rekreace, při které osoba alespoň 4x za sebou přenocovala mimo své obvyklé prostředí. **Kratší cestou** se rozumí cesta za účelem trávení volného času a rekreace, při které osoba alespoň 1x a nejvíce 3x nepřetržitě přenocovala mimo své obvyklé prostředí (včetně víkendových pobytů).

## 17. DOPRAVA

Údaje z dopravy jsou převzaty z externích zdrojů - Ministerstva dopravy ČR (výkony silniční nákladní dopravy, veřejné autobusové dopravy a železniční dopravy), Správy železniční dopravní cesty (délka železničních tratí), Ředitelství silnic a dálnic ČR (délka silniční sítě) a Ministerstva vnitra ČR (Centrální registr vozidel).

Provozní délka **železničních tratí** je délka průběžných kolejí. Nezapočítávají se do ní ostatní dopravní a manipulační koleje. V rámci **sítě silnic** jsou uvedeny souhrnné délky silnic I., II. a III. třídy vč. úseků ve městech a obcích zařazených

do silniční sítě. **Počty vozidel** jsou přebrány z Centrálního registru vozidel aktualizovaného dle evidence úřadů obcí s rozšířenou působností (magistrátů). Evidována jsou motorová vozidla, která k 31. 12. měla přidělenou registrační značku.

## 18. INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE

Pojem **informační a komunikační technologie (dále jen ICT)** obecně zahrnuje technologie, systémy, aktivity a procesy, které se podílejí na zobrazení, zpracování, skladování a přenosu informací a dat elektronickou cestou.

Údaje o **vybavenosti domácností vybranými informačními technologiemi** a jejich **využívání jednotlivci** pocházejí z ročního samostatného šetření, které je prováděno formou osobního interview na výběrovém vzorku cca 10 000 jednotlivců ve věku 16 let a více; výsledky jsou pak převáženy na celou populaci ČR. V údajích za domácnosti je zjišťován aktuální stav v období šetření (2. čtvrtletí sledovaného roku), údaje za jednotlivce jsou za poslední 3 měsíce v období šetření. Z důvodu vyšší reprezentativnosti jsou údaje v krajském členění publikovány jako tříleté klouzavé průměry.

**Domácnosti s počítačem/internetem** zahrnují všechny domácnosti, jež v době šetření uvedly, že alespoň jeden člen jejich domácnosti měl doma přístup k osobnímu počítači/internetu.

**Jednotlivci používající osobní počítač/internet** jsou jednotlivci, kteří použili osobní počítač/internet alespoň jednou v posledních 3 měsících, a to kdekoliv (doma, v práci, ve škole, v knihovně) a z jakéhokoliv důvodu (soukromý, pracovní).

Údaje o **pevných vysokorychlostních přípojkách k internetu** vychází z datových zdrojů Českého telekomunikačního úřadu. Pevné vysokorychlostní připojení k internetu zahrnuje v této publikaci trvalé připojení s nominální přenosovou rychlostí od 256 kbit/s včetně prostřednictvím DSL technologie, televizního kabelového rozvodu (CATV) a bezdrátového externího přístupu prostřednictvím technologie WiFi.

Údaje o **využívání informačních technologií v obecních úřadech** jsou stavem k 31. 12. příslušného roku. Základní soubor zahrnuje všechny obecní úřady včetně městských částí hl. m. Prahy. Data o informačních technologiích dostupných veřejnosti v **knihovnách** pocházejí ze zdrojů Národního informačního a poradenského střediska pro kulturu. Údaje o vybavenosti a využívání informačních technologií **zdravotnickými zařízeními** v ČR pocházejí z ročního výkazu, který je připravován Ústavem zdravotnických informací a statistiky ČR ve spolupráci s Českým statistickým úřadem. Údaje o **vybavenosti škol** v ČR informačními technologiemi pocházejí z datových zdrojů Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, které sbírá údaje o dostupné infrastruktuře IT základních, středních a vyšších odborných školách.

Zdrojem dat pro **statistiku IT odborníků** je Výběrové šetření pracovních sil (roční průměry), kde základní šetřenou jednotkou jsou jednotlivci a domácnosti. Pokud je hodnota menší než 3 000 osob, jsou data považována za údaje s nízkou spolehlivostí. Od roku 2011 jsou IT odborníci definováni na základě nové klasifikace CZ-ISCO 08 (CZ-ISCO třídy 25 a 35).

Údaje o **mzdách IT odborníků** pocházejí z výsledků **strukturální statistiky mezd zaměstnanců**, které ČSÚ publikuje ve spolupráci s Ministerstvem práce a sociálních věcí. Data týkající se mezd nejsou dopočtena na celkovou populaci, ale týkají se vzorku šetření, který představuje zhruba 1,7 mil. zaměstnaných osob.

**Studenti vysokých škol** (ISCED stupeň 5A, 6) v oboru Informatika jsou definováni dle mezinárodní klasifikace oborů vzdělání ISCED 97 (ISCED úzce vymezený obor 48). Data byla získána z datových zdrojů Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, konkrétně z databáze SIMS.

Zboží v oblasti informačních a komunikačních technologií (dále jen **ICT zboží**) je definováno jako zboží, jehož hlavní funkcí je uskutečnění nebo umožnění komunikace nebo zpracování informací, včetně jejich přenosu a zobrazení elektronickou cestou (OECD 2009). Data za vývoz a dovoz ICT zboží pocházejí z datových výstupů statistiky zahraničního obchodu (databáze statistiky zahraničního obchodu ČSÚ). Od roku 2011 se již nesledují údaje o zahraničním obchodu se zbožím podle sídla vývozce.

Údaje o **vývozu počítačových služeb** pocházejí z šetření o vývozu a dovozu služeb ZO 1–04. Jednotlivé položky těchto služeb (platební tituly - kód 263) jsou vymezeny na základě mezinárodní klasifikace EBOPS (Rozšířená klasifikace služeb v platební bilanci).

## 19. VĚDA A VÝZKUM

Pojmy **výzkum a vývoj** (VaV) jsou v České republice definovány zákonem o podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků. **VaV** je systematická tvůrčí práce konaná za účelem rozšíření stávajícího poznání (včetně poznání člověka, kultury a společnosti), získání nových znalostí nebo jejich využití v praxi, a to metodami, které umožňují potvrzení, doplnění či vyvrácení získaných poznatků.

**Zpravodajskými jednotkami** v oblasti statistického zjišťování výzkumu a vývoje jsou všechny právnické a fyzické osoby, které provádějí výzkum a vývoj na území ČR jako svoji hlavní (OKEČ 73, od roku 2008 CZ-NACE 72) nebo vedlejší ekonomickou činnost, a to bez ohledu na počet jejich zaměstnanců, sektor nebo ekonomické odvětví, ve kterém působí. **Členění dat podle krajů** je dostupné od roku 2001 a je zpracováno podle místa pracoviště VaV jednotlivých zpravodajských jednotek. V případě vysokoškolského sektoru jde převážně o jednotlivé fakulty veřejných vysokých škol. Odhady údajů za okresy byly vytvořeny podle místa sídla ekonomických subjektů a adres pracovišť výzkumu a vývoje za rok 2010. Sídlo ekonomického subjektu nemusí být totožné s místem pracoviště výzkumu a vývoje (provádění VaV).

**Zaměstnanci výzkumu a vývoje** podle pracovní činnosti (zaměstnání) jsou:

- **výzkumní pracovníci**, kteří se zabývají nebo řídí projekty zahrnující koncepci nebo tvorbu nových znalostí, výrobků, procesů, metod a systémů
- **techničtí a ekvivalentní pracovníci** (dále jen techničtí pracovníci), kteří v rámci VaV uskutečňují vědecké a technické úkoly, aplikují koncepty a provozní metody (obvykle za dohledu výzkumných pracovníků)
- **další pomocní pracovníci**, kteří se podílejí nebo jsou začleněni do výzkumných a vývojových činností (např. řemeslníci, sekretářky a úředníci)

**Evidenční počet zaměstnanců k 31. 12. ve fyzických osobách (HC)** udává evidenční počet osob (plně či částečně) aktivních ve výzkumných a vývojových činnostech zaměstnaných ke konci sledovaného roku bez ohledu na dobu, kterou věnují VaV činnostem. *Především ve vysokoškolském a částečně i ve vládním sektoru má velké množství osob pracujících ve VaV, zvláště výzkumných pracovníků, pracovní úvazek ve více subjektech. Proto je v těchto sektorech tento ukazatel nadhodnocený a nevypovídá tak o skutečném počtu osob pracujících ve VaV. Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený na plný pracovní úvazek věnovaný VaV činnostem (FTE) vystihuje skutečnou dobu věnovanou výzkumu a vývoji. Jeden FTE je roven jednomu roku práce na plný pracovní úvazek zaměstnance, který se plně věnuje VaV činnosti.*

**Výdaje na výzkum a vývoj** představují veškeré výdaje (běžné a kapitálové) určené na vlastní výzkum a vývoj prováděný v rámci zpravodajské jednotky nebo sektoru ekonomiky bez ohledu na zdroj jejich financování. Výdaje vynakládané mimo zpravodajskou jednotku (externí výdaje na VaV) jsou do celkových výdajů na VaV započteny jen v případě, že přímo slouží pro podporu vlastního výzkumu a vývoje (např. nákup dodávek pro VaV). Údaje o státní podpoře výzkumu a vývoje vycházejí z informací uvedených v Informačním systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací (sekretariát RVVI) a v závěrečném účtu státního rozpočtu ČR pro oblast VaV (MF ČR).

Údaje o **patentech a užitečných vzorech** byly zpracovány na základě datových zdrojů Úřadu průmyslového vlastnictví ČR (ÚPV ČR), který zajišťuje patentovou ochranu na území České republiky. Data jsou tříděna dle metodiky **Patentového manuálu OECD** (OECD, Paříž 2009). Tabulky obsahují pouze údaje o patentové aktivitě subjektů působících na území České republiky.

Zdrojem dat o **počtech zaměstnaných ve vědeckých a technických povoláních** je Výběrové šetření pracovních sil (VŠPS), kde základní šetřenou jednotkou jsou jednotlivci a domácnosti. Data v tabulkách jsou uváděna jako roční průměry. Pokud je jejich hodnota menší než 3 000 osob, jsou považovány za údaje s nízkou spolehlivostí. V roce 2010 došlo ke změně metodiky, a proto nejsou data za rok 2010 plně srovnatelná s předchozími lety. Od roku 2011 jsou zaměstnání ve vědeckých a technických povoláních definována na základě nové klasifikace CZ-ISCO 08 (CZ-ISCO hlavní třídy 2 a 3).

Data týkající se **mezd specialistů** (CZ-ISCO hlavní třída 2) pocházejí z výsledků strukturální mzdové statistiky, kterou publikuje Český statistický úřad ve spolupráci s Ministerstvem práce a sociálních věcí. Výše průměrné hrubé měsíční mzdy specialistů zde uváděná se vztahuje ke vzorku šetření (cca 1,7 mil. zaměstnaných osob), jedná se tedy o nedopočtená data.

**Studenti vysokých škol** (ISCED stupeň 5A, 6) v **přírodovědných** (biologické, fyzikální a chemické vědy, matematické vědy a statistika, informatika a výpočetní technika) a **technických** (technické vědy a technicky zaměřená řemesla, výroba a zpracovatelský průmysl, architektura a stavebnictví) studijních oborech jsou definováni dle mezinárodní klasifikace oborů vzdělání ISCED 97 (ISCED obor 4 a 5). Data byla získána z datových zdrojů Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR, konkrétně z databáze SIMS.

**High-tech (technologicky vyspělé) zboží** je vymezeno pro potřeby statistiky zahraničního obchodu dle jednotného mezinárodního třídění zboží SITC a člení se do devíti základních skupin (Elektronika a telekomunikace; Elektrotechnika; Farmacie; Chemie; Letecká technika; Neelektrické stroje; Vědecké přístroje; Výpočetní technika a Ostatní high-tech). Od roku 2011 se již nesledují údaje o zahraničním obchodu se zbožím podle sídla vývozce.

Údaje o **vývozu technologických služeb** pocházejí z šetření o vývozu a dovozu služeb ZO 1–04. Jednotlivé položky těchto služeb (platební tituly) jsou vymezeny na základě mezinárodní klasifikace EBOPS (Rozšířená klasifikace služeb v platební bilanci).

## 20. VZDĚLÁVÁNÍ

Údaje o **vzdělávání** jsou přebírány z databáze Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR. Tabulky zahrnují všechny školy zařazené v rejstříku škol a školských zařízení bez ohledu na zřizovatele. Učitelé (včetně ředitelů, jejich zástupců, výchovných poradců a učitelů odborného výcviku) jsou uváděni jako přepočtení na plně zaměstnané.

**Mezinárodní standardní klasifikace vzdělávání** - ISCED (International Standard Classification of Education) byla vypracována a vydána UNESCO již v roce 1976, aby sloužila jako nástroj vhodný pro shromažďování, zpracování a zpřístupňování statistik jak v jednotlivých zemích, tak v mezinárodním měřítku. Zatím k poslední revizi ISCED došlo v roce 1997. Klasifikace má 7 úrovní vzdělávání (0 až 6), které mohou mít vnitřní členění A až C.

**Mateřské školy** poskytují předškolní vzdělávání. Údaje o nich zahrnují jak „běžné“ mateřské školy, tak i školy, které jsou samostatně zřízeny pro děti se speciálními vzdělávacími potřebami (dále SPV).

**Základní školy**, včetně škol pro žáky se SPV, zajišťují základní vzdělávání, které je povinné pro všechny způsobilé děti.

**Střední školy**, včetně škol pro žáky se SPV, jsou určeny k získání středního vzdělání. Toho lze dosáhnout na školách vyučujících v oborech gymnázií a oborech odborného vzdělání na středních školách (zahrnují obory středních odborných

škol, středních odborných učilišť, odborných učilišť a praktických škol). Součástí oborů odborného vzdělání jsou i obory nástavbového studia, které jsou uváděny samostatně.

Dalším druhem škol jsou **konzervatoře**, včetně konzervatoří pro žáky se zdravotním postižením, na kterých žáci mohou dosáhnout buď středního vzdělání s maturitní zkouškou, nebo vyššího odborného vzdělání v konzervatoři. Ve vyšším odborném vzdělávání se studenti rovněž vzdělávají na **vyšších odborných školách**.

Data za všechny shora uvedené druhy škol jsou **publikována za školní rok** a vykazována podle stavu **k 30. 9. sledovaného roku**.

Na **vysokých školách** se studuje v bakalářském, magisterském, magisterském navazujícím nebo doktorském studijním programu. Protože roste počet studentů, kteří současně studují na více vysokých školách či fakultách, jsou počty studentů publikovány ve fyzických osobách (každý student je uveden jen jednou). Celkový počet nemusí vždy souhlasit se součty za jednotlivé vysoké školy, příp. jednotlivé formy studia a typy studijních programů.

Data za veřejné i soukromé **vysoké školy** jsou čerpána ze systému SIMS (Sdružené informace matrik studentů). Počty škol a studentů jsou vykazovány podle stavu **k 31. 12.** a absolventů za celý kalendářní rok. Centrální databáze je trvale doplňována a aktualizována; údaje publikované v této ročence jsou dle stavu zpracování ke dni 7. 2. 2012.

#### **Členění podle forem vzdělávání:**

- o střední a vyšší odborné vzdělávání je poskytováno denní formou a ostatními formami, tj. večerní, dálkovou, distanční nebo kombinovanou
- o vysoké školy zajišťují studium formou prezenčního, distančního nebo kombinovaného studia

## **21. ZDRAVOTNICTVÍ**

Vybrané údaje o zdravotnictví jsou převzaty z podkladů Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR (ÚZIS ČR), zřízeného Ministerstvem zdravotnictví ČR. Jde o údaje za **rezorty celkem**.

Údaje o počtu **lékařů, včetně zubních lékařů** (přepočtený počet pracovníků) se počítají jako součet úvazků jednotlivých lékařů ve zdravotnických zařízeních, přepočtený podle délky plné týdenní pracovní doby, stanovené pro dané zařízení či pracoviště; od roku 2007 jsou počty lékařů (včetně zubních lékařů) uváděni včetně smluvních pracovníků.

**Smluvní pracovníci** jsou pracovníci, kteří pracují v daném zdravotnickém zařízení na základě:

- o **dohody** o pracích konaných mimo pracovní poměr (zaměstnanci na základě dohod o provedení práce, zaměstnanci na základě dohod o pracovní činnosti)
- o **smlouvy** o dílo (dle občanského nebo obchodního zákoníku)

**Lůžkový fond nemocnic a jeho využití** obsahuje vybrané ukazatele využití lůžkového fondu, personálního zabezpečení lékaři a zdravotnickými pracovníky nelékaři s odbornou způsobilostí, jejich zatížení a informace o pohybu hospitalizovaných.

Údaje o **pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz** zpracovává ČSÚ. Zpravodajskou jednotkou jsou všechny podniky nad 25 zaměstnanců (pojištěnců). Údaje za podniky s menším počtem zaměstnanců a osoby samostatně výdělečně činné (OSVČ) jsou čerpány z České správy sociálního zabezpečení.

**Průměrné procento pracovní neschopnosti za rok** se vypočítá jako podíl počtu kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz a průměrného počtu zaměstnanců nemocensky pojištěných, násobeného počtem kalendářních dnů v roce.

## **22. SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ**

Pro potřeby státní statistiky jsou využívány výstupy z informačních systémů České správy sociálního zabezpečení (dávky nemocenského pojištění, příjemci důchodů a průměrné výše důchodů) a Ministerstva práce a sociálních věcí ČR (sociální služby - zařízení, uživatelé a výdaje, domovy pro seniory, dávky státní sociální podpory, příjemci starobního důchodu podle jeho výše, průkazy zdravotně postižených).

**Sociální zabezpečení** zahrnuje důchodové pojištění, nemocenské pojištění, dávky státní sociální podpory a sociální péči. V rámci důchodového pojištění se poskytují důchody starobní, invalidní, vdovské a vdovecké, sirotčí. Do roku 2009 se poskytovaly invalidní důchody plné a částečné, s účinností od 1. 1. 2010 se změnil plný invalidní důchod v důchod pro invaliditu třetího stupně a částečné se rozdělily na důchody pro invaliditu prvního a druhého stupně (v závislosti na procentním poklesu pracovní schopnosti pojištěnce z důvodu dlouhodobě nepříznivého zdravotního stavu). Od roku 2010 se dále invalidní důchod vyplácený ke dni dovršení věku 65 let mění na starobní důchod. Starobní důchody jsou uváděny sólo, tj. bez kombinace s vdovským či vdoveckým důchodem.

Dávkový systém **nemocenského pojištění** tvoří čtyři **dávky**: nemocenské, ošetrovné (do roku 2008 podpora při ošetřování člena rodiny), peněžité pomoci v mateřství, vyrovnávací příspěvek v těhotenství a mateřství. Dávky nemocenského pojištění se poskytují za kalendářní dny po stanovenou dobu. U osob samostatně výdělečně činných je nemocenské pojištění dobrovolné. Z tohoto pojištění jim náleží jen dvě dávky - nemocenské a peněžité pomoci v mateřství. Uchazeči o zaměstnání nejsou nemocensky pojištěni, ale z nemocenského pojištění se jim poskytuje peněžité pomoci v mateřství. V tabulkách vztahujících se k nemocenskému a důchodovému pojištění nejsou zahrnuti údaje týkající se ozbrojených složek Ministerstva obrany ČR, Ministerstva vnitra ČR a Ministerstva spravedlnosti ČR.

Ve vyplacených **dávkách státní sociální podpory** jsou vykazovány dávky poskytované v závislosti na výši příjmu rodiny - testované, tj. příspěvek na dítě, sociální příspěvek a příspěvek na bydlení a netestované (nárok na dávky není limitován

výší příjmu rodiny), tj. rodičovský příspěvek, dávky pěstounské péče, porodné a pohřebné. S účinností od 1. 1. 2011 došlo ke zpřísnění pravidel pro poskytování sociálního příplatku. Nárok na sociální příplatek je vázán na péči o nezaopatřené dítě, na zdravotní postižení dítěte nebo rodiče a na stanovenou hranici příjmů v rodině, která musí být nižší než dvojnásobek životního minima rodiny. K 31. 12. 2011 byl sociální příplatek definitivně zrušen.

**Sociální péčí** zajišťuje stát pomoc občanům, jejichž životní potřeby nejsou dostatečně zabezpečeny příjmy z pracovní činnosti, dávkami důchodového nebo nemocenského zabezpečení, popřípadě jinými příjmy, a občanům, kteří ji potřebují vzhledem ke svému zdravotnímu stavu nebo věku. Sociální péče zahrnuje zejména péči o občany těžce zdravotně postižené. V rámci sociální péče se poskytují peněžité dávky, věcné dávky a kulturní a rekreační péče. V souvislosti s přijetím zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů, došlo od roku 2007 ke změně členění druhů poskytovaných **sociálních služeb** a byl vytvořen registr poskytovatelů sociálních služeb. Do roku 2007 bylo zjišťování prováděno za jednotlivá zařízení sociálních služeb s tím, že zařízení předávalo podrobné údaje pouze za převládající typ poskytované služby a za ostatní sociální služby pouze doplňkové informace. Od roku 2008 je aplikován odlišný metodický přístup, který spočívá ve sledování údajů za každou registrovanou sociální službu na samostatném výkazu. Tento přístup umožňuje získat detailnější a přesnější údaje o poskytovaných registrovaných sociálních službách. Z tohoto důvodu nejsou některé údaje z let 2007 až 2009 srovnatelné s údaji z let předchozích, přičemž rok 2007 není srovnatelný ani s roky následujícími. Údaje o kapacitách zařízení sociálních služeb vycházejí ze skutečného rozmístění poskytovaných služeb.

## 23. KULTURA

Data jsou v této oblasti přebírána od Národního informačního a poradenského střediska pro kulturu (NIPOS), jehož zřizovatelem je Ministerstvo kultury ČR, a zachycují stav k 31. 12. nebo úhrn za kalendářní rok.

**Veřejnými knihovnami** jsou Národní knihovna ČR a Moravská zemská knihovna, které jsou v přímém řízení Ministerstva kultury ČR, krajské vědecké knihovny zřizované kraji a dále knihovny zřizované obcemi a městy. **Výpůjčky celkem** znamenají výpůjčky všech knihovních jednotek prezenčně i mimo knihovnu. **Knihovní jednotka** je každý samostatný svazek dokumentu, tj. každý výtisk nebo část vícesvazkového díla, vázaný nebo do desek uložený komplet celého ročníku nebo několika čísel periodik, každá samostatná mapa, grafický list, nosič speciálních druhů dokumentů (magnetofonová kazeta, CD-ROM aj.), který je evidován jako samostatná věc v přírůstkovém seznamu.

U **muzeí, památníků a galerií včetně jejich poboček** jsou předmětem statistického zjišťování všechna zařízení, jež byla **v provozu a bez ohledu na jejich zřizovatele**. Za **pobočku** se považují detašované části, které jsou mimo sídlo muzea nebo galerie, a tvoří s vykazujícím subjektem organizační složku. **Památníkem** se rozumí místnost či objekt, ve které je instalována expozice nebo výstava. V případě **galerií** jsou statisticky šetřeny ty, které vlastní sbírkové předměty, tzv. muzea výtvarných umění, nikoliv galerie prodejní. Nejvýznamnější formou činnosti muzeí je jejich výstavní činnost, a to buď prostřednictvím krátkodobých, příležitostných **výstav** nebo dlouhodobých (stálých) **expozi**c.

Mezi **památkové objekty s kulturně výchovným využitím** patří hrady, zámky, kostely, kláštery, zříceniny, mlýny, věže a další památky, které jsou zpřístupněné návštěvníkům za vstupné a nespádají pod správu muzea nebo galerie. Uváděné údaje se týkají všech zařízení bez ohledu na jejich zřizovatele.

## 24. KRIMINALITA, NEHODY

Údaje o kriminalitě a dopravních nehodách byly převzaty z podkladů Policejního prezidia ČR.

Data o zjištěných a objasněných **restných činech** zahrnují také trestné činy na železnici a trestné činy evidované službou cizinecké policie. Objasněné trestné činy zahrnují trestné činy spáchané a vyřešené ve vykazovaném roce.

**Obecná kriminalita** zahrnuje násilné trestné činy, mravnostní trestné činy, majetkové trestné činy, podvody a zpronevěry, ostatní majetkové a ostatní kriminální trestné činy. Hospodářská kriminalita zahrnuje především trestné činy v obchodních a finančních vztazích.

**Dopravní nehody** zahrnují všechny nehody nahlášené Policii České republiky, přičemž od roku 2009 došlo ke změně pravidel pro jejich hlášení. Počet usmrcených, zraněných těžce a lehce odpovídá stavu do 24 hodin po nehodě. Hmotná škoda zahrnuje škodu na vozidlech, jejich nákladu nebo na zařízení komunikace.

Údaje o **požárech** a hlavních důvodech zásahů hasičských záchranných sborů byly převzaty z informací zpracovávaných Hasičskými záchrannými sbory.

## 25. VOLBY

V pořadí již čtvrté **volby do krajských zastupitelstev** od vzniku vyšších územně samosprávných celků v roce 2000 vyhlásil prezident republiky svým rozhodnutím č. 262/2012 Sb. ze dne 16. července 2012 na dny 12. a 13. října 2012. Provedení voleb se řídilo zákonem č. 130/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Proběhly ve všech krajích České republiky kromě Hlavního města Prahy, kde jsou zastupitelé voleni podle zákona o volbách do zastupitelstev obcí. Volby se konaly tajným hlasováním na základě všeobecného, rovného a přímého volebního práva podle zásad poměrného zastoupení pouze ve volebních místnostech na území České republiky. Počet mandátů v zastupitelstvu kraje byl pro tyto volby stanoven na základě počtu obyvatel kraje k 1. lednu 2012.

Spolu s volbami do krajských zastupitelstev se podle stejného rozhodnutí prezidenta České republiky a ve stejných dnech konalo i 1. kolo **voleb do Senátu Parlamentu ČR**. Provedení voleb se řídilo zákonem č. 247/1995 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Podle téhož zákona se konalo o týden později ve dnech 19. a 20. října 2012 i druhé kolo voleb

v těch obvodech, kde senátor nebyl zvolen v kole prvním. Volby proběhly ve všech 27 volebních obvodech, kde volební období právě skončilo.

Úplné výsledky hlasování do krajských zastupitelstev a do Senátu jsou dostupné na internetové adrese [www.volby.cz](http://www.volby.cz) a v publikacích vydávaných podle Katalogu produktů ČSÚ.

**Zapsaní voliči** představují počet osob registrovaných v seznamech voličů (osob, splňujících zákonné podmínky pro výkon aktivního volebního práva). **Vydané úřední obálky** se rovnají počtu hlasujících voličů, kteří přišli volit, a byla jim ve volební místnosti vydána obálka pro hlasování. **Odevzdané úřední obálky** znamenají počet úředních obálek, které hlasující voliči vhodili do volební schránky. **Volební účast** je počítána jako podíl počtu hlasujících voličů (osob, jimž byla ve volební místnosti vydána úřední obálka) a registrovaných voličů (osob uvedených ve volebních seznamech). **Počet kandidátů** je počet volitelných kandidátů (bez odvolaných a odstoupivších). **Počet mandátů** je počet volených zastupitelů pro daný typ voleného zastupitelstva.

## 26. SČÍTÁNÍ LIDU, DOMŮ A BYTŮ

Sčítání lidu, domů a bytů k 26. březnu 2011 se uskutečnilo na celém území České republiky podle zákona č. 296/2009 Sb., o sčítání lidu, domů a bytů v roce 2011. Údaje byly zjišťovány podle stavu k rozhodnému okamžiku, kterým byla půlnoc z 25. na 26. března 2011. Sčítání se **vztahovalo na každou fyzickou osobu**, která měla v rozhodný okamžik trvalý nebo povolený přechodný pobyt na území České republiky, **na každý dům**, i neobydlený, a **na každý byt**, i neobydlený. Domem se rozuměla budova, která obsahovala prostory určené k bydlení nebo ubytování. Byt byl definován jako soubor místností (popřípadě jednotlivá místnost), který byl stavebním úřadem určen k bydlení.

Obsah sčítání (soubor zjišťovaných údajů) byl stanoven zákonem č. 296/2009. Všechny osoby měly povinnost poskytnout údaje zjišťované sčítáním v rozsahu a způsobem stanoveným tímto zákonem. Tradičně byla použita metoda sebesčítání, kdy obyvatelé sami vyplňovali sčítací formuláře. Údaje o bytu poskytl jeho uživatel, v případě neobydleného bytu vlastník nebo správce domu, popřípadě bytu. Kromě údajů získaných od obyvatel prostřednictvím sčítacích formulářů (tradiční census) byly při sčítání poprvé využity ve větší míře také administrativní zdroje dat - Registr sčítacích obvodů a budov a Informační systém evidence obyvatel.

Všechny údaje ze SLDB 2011 (i z předchozích sčítání) jsou uvedeny podle územního a správního členění státu platného k 26. březnu 2011.

**Předběžné výsledky** sčítání byly zpracovány **podle místa trvalého pobytu** a zveřejněny koncem roku 2011. **Definitivní výsledky** jsou v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady o sčítání lidu, domů a bytů poprvé zpracovávány za obvykle bydlící obyvatelstvo / **podle místa obvyklého pobytu**. Jsou postupně zveřejňovány na internetových stránkách [www.scitani.cz](http://www.scitani.cz) a také ve speciálních publikacích.

## 27. SPRÁVNÍ OBVODY, OBCE

Seznam **obcí s rozšířenou působností** a **obcí s pověřeným obecním úřadem** byl stanoven zákonem č. 314/2002 Sb. ze dne 13. června 2002, který nabyl účinnosti dnem 1. ledna 2003. V návaznosti na tento zákon pak Ministerstvo vnitra vyhláškou č. 388/2002 Sb. stanovilo správní obvody těchto obcí. Příslušnost obcí do správních obvodů byla upravena k 1. 1. 2005 novou vyhláškou č. 388/2004 Sb. ze dne 24. 6. 2004, kterou se mění vyhláška z roku 2002.

**Město** je obec, které byl na základě zákona o obcích udělen statut města. V tabulkách 27–12. až 27–14. je uveden abecedně seřazený přehled měst v rámci kraje. Tabulka 27–15. obsahuje vybrané údaje o krajských městech České republiky, která jsou v tabulce seřazena podle počtu obyvatel.

**Obec** je základním územním samosprávným společenstvím občanů, tvoří územní celek, který je vymezen hranicí. V tabulce 27–16. jsou vybrané údaje o jednotlivých obcích (podle územní struktury platné k 31. 12. 2010) seskupeny do správních obvodů obcí s rozšířenou působností. Číslo v závorce za názvem správního obvodu je oficiálním číselným kódem podle číselníku vydaného Českým statistickým úřadem.

**Míra nezaměstnanosti** byla vypočtena jako podíl počtu dosažitelných uchazečů o zaměstnání k 31. 12. příslušného roku a počtu osob ekonomicky aktivních podle Sčítání lidu, domů a bytů k 1. 3. 2001.

**Vybavení obcí** bylo zjišťováno územní metodou (včetně detašovaných pracovišť), bez ohledu na sídlo provozovatele. Obec je považována za vybavenou příslušným zařízením, jestliže je takto vybavena alespoň jedna její část. Do počtu ekonomických subjektů byly zařazeny subjekty, které mají na příslušném území své sídlo (nikoliv pouze provozovnu) a jsou aktivní (ČSÚ nemá zprávu o jejich neaktivitě).

## 28. ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

Na základě ústavního zákona č. 347/1997 Sb. ze dne 3. prosince 1997, o vytvoření vyšších územních samosprávných celků, byla Česká republika 1. ledna 2000 rozdělena na 14 krajů. Podle tohoto zákona a usnesení vlády České republiky č. 707/1998 zavedl Český statistický úřad podle § 19 odst. 1 zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě a po dohodě se Statistickým úřadem Evropských společenství (Eurostatem) "**Klasifikaci územních statistických jednotek - CZ-NUTS**".

Klasifikace NUTS (La Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) je základním systematickým nástrojem pro potřeby statistické, analytické a pro potřeby poskytování statistických informací Evropské unii. Využívá se ke statistickému monitorování a k analýzám sociální a ekonomické situace v regionech a pro potřeby přípravy, realizace

a hodnocení regionální politiky, na úrovni NUTS 2 je využívána zejména pro oblast čerpání z tzv. „Strukturálních fondů EU“.

S účinností od 1. ledna 2008 je Klasifikace územních statistických jednotek CZ-NUTS aktualizována sdělením ČSÚ č. 201/2007 Sb. V současnosti klasifikace obsahuje 4 úrovně NUTS, vymezení jednotlivých úrovní NUTS je charakterizováno počtem obyvatel a rozlohou. Na nižších úrovních jsou pak používány tzv. „lokální administrativní jednotky“ (LAU). Systém LAU však není v EU legislativními nástroji zaváděn.

- NUTS 0 vyjadřuje **stát Českou republiku**
- NUTS 1 vyjadřuje **území České republiky**
- NUTS 2 vyjadřuje **oblasti (regiony soudržnosti)**, tj. celkem 8 sdružených krajů
- NUTS 3 vyjadřuje celkem **14 krajů**, tj. **vyšších územních samosprávných celků - VÚSC**
- LAU 1 vyjadřuje **okresy**, tj. celkem 76 okresů a Hlavní město Praha
- LAU 2 vyjadřuje **obce**, tj. celkem 6 251 obcí (Hl. m. Praha je uvedena jako jedna jednotka)

#### **Přehled oblastí NUTS 2 a krajů NUTS 3:**

- Praha** - Hl. m. Praha
- Střední Čechy** - Středočeský kraj
- Jihozápad** - Jihočeský kraj a Plzeňský kraj
- Severozápad** - Karlovarský kraj a Ústecký kraj
- Severovýchod** - Liberecký kraj, Královéhradecký kraj a Pardubický kraj
- Jihovýchod** - Kraj Vysočina a Jihomoravský kraj
- Střední Morava** - Olomoucký kraj a Zlínský kraj
- Moravskoslezsko** - Moravskoslezský kraj

\* \* \*

## METHODOLOGICAL NOTES

The methodological notes give basic methodological information on data published both in the printed volume and on the enclosed CD. Tables in the publication are numbered within each chapter starting with number 1 and tables by region on the enclosed CD are numbered from 101 to keep them easy to follow. In the end there are links to more detailed data that can be obtained on the Internet.

### 1. BASIC CHARACTERISTIC, DISTRICTS

In long-term time series an emphasis is put mainly on the data comparability in terms of the applied methodology. A number of changes, due to efforts of the State Statistical Service to keep methods and results of surveys comparable internationally, occurred over the whole period. The organizational structure of the national economy was gradually changing, too. Therefore it was necessary to recalculate the time series of indicators according to the methodology and organizational structure of the latest year published (i.e. 2011) in order to be able to assess the long-term development in correct manner. All the value indicators are given at current prices because sufficiently relevant data on price developments in neither the production area nor the consumption one to carry out conversions into constant prices have been available in the regional breakdown.

Concerning the territorial arrangement, all the data were converted to the territorial structure valid as at 31 December 2011. Wherever the data are surveyed in a sample survey and are only estimated by means of mathematical and statistical methods for lower territorial levels, the recalculation is more difficult and for a part of indicators it is impossible at all. Due to the carried out conversions some data differ from those published before. In some cases the contents differ from data published in interregional and inter-district comparisons (Chapter 28) and, as the case may be, from data given in other chapters as well.

If a conversion to a comparable methodology was not feasible, the fact is mentioned in methodological notes under respective tables or it is explained in the methodology sections of respective chapters. Therefore in this section we draw attention only to changes, which concern the comparability of long-term time series.

Data on the **population** until 2000 followed the results of the Census as at 3 March 1991. Since 2001 they have followed the results of the Population and Housing Census as at 1 March 2001, in 2011 they follow the final results of the Population and Housing Census as at 26 March 2011. Based on the census, demographic balances of the given decade are being processed. Moreover, in accordance with international conventions, the data also include numbers of foreigners staying long-term in the country.

In the **labour market** comparability of data on the number of employees and average wages taken from business statistics is adversely affected by changes in the limits between larger enterprises (surveyed) and smaller ones (not surveyed). These changes are mostly reflected in the trend of the number of employees and, to a lesser extent, of the development of the average monthly wage. The set of reporting units developed as follows:

- 2000 to 2001 - enterprises with 20+ employees, incorporated and unincorporated, all entities classified to financial intermediation, all entities classified to the non-business sphere, excluding armed forces;
- 2002 to 2010 - all entities, including the units of the Ministry of the Interior of the CR and the Ministry of Defence of the CR not published before

The methodology of calculation of the **registered unemployment rate** changed in the middle of 2004 since the numerator of the fraction contains available unemployed job applicants and the denominator was extended by the number of foreigners available for work.

Since 2002 entities, which holdings exceed specified co-called "threshold values", have been classified to **agriculture** in accordance with standards of the European Union. Smaller agricultural holdings have been classified to the household sector as "hobby activities" of the population and their extent at the regional level is impossible to determine with sufficient reliability. It is impossible to recalculate backward the time series to a comparable basis as well.

In **industry** the data referring to years since 1997 are the only comparable. They refer to enterprises with 100+ employees having their registered offices on the territory concerned. Since 1997 sales from industrial activity have also been monitored instead of the former goods production (gross production).

In **education** the secondary education cannot be clearly broken by individual types of schools any more (secondary technical schools, secondary vocational schools). In addition, all types of schools now cover pupils who were before independently reported by special schools.

In **health** the time series is comparable since 2000, when data on the health establishments falling under all ministries have been given. Detached units of the health establishments are not covered (unlike in Chapter 27). Since 2007 the number of physicians includes also contractual workers.

In 2007 due to the amendment of the act significant changes in the structure (also in names) of respective social care facilities occurred in **social security**.

In **crime and accidents** older data cannot be published, as they are not available itemized by district and therefore it was impossible to recalculate data in the breakdown according to the new territorial structure of regions.



## 2. AREA AND CLIMATE

The opening table contains basic data on the **territory of regions and districts of the Czech Republic**. Data on areas of regions and districts as at 31 December 2011 have been derived from official data of the Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre in Prague.

The size structure of municipalities was processed according to the territorial-administrative arrangement as at 31 December 2011.

**Climate** is presented by basic meteorological data measured at weather stations located on the territory of the region. Data from the stations were taken over from the Czech Hydrometeorological Institute in Prague.

## 3. ENVIRONMENT

The environment comprises anything that creates natural conditions for the existence of organisms, including human beings, and is a prerequisite for their further evolution. Its compartments are especially air, water, rocks, soil, organisms, ecosystems, and energy.

The Act of the Czech National Council No. 114/1992 Sb., on nature conservation and landscape protection distinguishes six categories of specially protected areas as follows:

### Large-size protected areas:

- National parks are large areas unique at the national or international scales, major parts of which are occupied by natural or nature-close ecosystems where species of flora and fauna, and abiotic nature are of extraordinary scientific and educational importance;
- Protected landscape areas are large areas with harmonically formed landscape, characteristic relief, significant shares of forest and permanent grassland natural ecosystems, high abundance of tree species, or, as the case may be, preserved monuments of historical settlements.

### Small-size protected areas:

- National natural monuments are smaller natural formations (including those formed by human activity besides the forces of nature), deposits of minerals or habitats of endangered species on fragments of ecosystems of the national or international environmental, scientific, or aesthetic importance;
- National nature reserves are smaller areas where ecosystems important at the national or international levels of extraordinary natural value are bound to natural their relief with a typical geological structure;
- Natural monuments are areas defined similar way as the national natural monuments yet important at the regional level only;
- Natural reserves are smaller areas of concentrated natural value with represented ecosystems characteristic to and important for the given geographical area.

**Environmental protection expenditure** includes investment expenditure on the acquisition of tangible fixed assets and non-investment expenditure related to environmental protection activities. **Tangible fixed assets (TFA)** for environmental protection are the sum expended by reporting units on the TFA acquisition (by purchase or own activities) and the total value of the TFA acquired for free or by transfer according to relevant legislation or by a change from private use to business. The **non-investment expenditure** for environmental protection includes wages and salaries, payments for rent, energy and other material, and payments for services the main purpose of which is to protect the environment.

**Economic benefits from environmental protection activities** refer to revenues from sale of environmental protection services, revenues from sale of by-products, and savings generated from reuse of by-products that originated at activities related to environmental protection.

An **emission** shall mean a process in which pollutants of various states are introduced into the atmosphere. Emissions are given in kilograms per hour or in tonnes per year. Amounts of the given pollutants released into the air are listed in the **Register of Emissions and Air Pollution Sources (REZZO)**, which keeps records of the following types of pollution sources broken down by thermal output REZZO 1 (large stationary pollution sources), REZZO 2 (mid-sized stationary pollution sources), REZZO 3 (small stationary pollution sources), and REZZO 4 mobile pollution sources (especially road and motor vehicles, railway vehicles, boats, vessels, and aircraft).

**Waste** shall mean any movable thing which its owner disposes of or intends to dispose of or has the duty to dispose of and which is classified to a category of wastes enlisted in the Act No. 185/2001 Sb. on waste. **Hazardous waste** shall mean waste included in the List of Hazardous Wastes and any other waste exhibiting one or more hazardous characteristics enlisted in the Act on Waste.

**Waste management** shall mean the gathering, collecting, purchase, transport, storage, treatment, use, and disposal of waste. The methods of waste management are divided into waste recovery (R codes), waste disposal (D codes), and other waste management operations (N codes).

The **municipal waste** shall mean all types of waste generated on the territory of a municipality in activities of natural persons, which is classified to Group 20 of the Catalogue of Waste, except for waste produced by legal or natural persons holding a business licence. In this publication the municipal waste shall mean all waste generated on the municipality territory, which is generated in activities of natural persons, and waste which is similar to municipal waste from trades, offices, etc., including waste components collected separately.

The **industry of water supply and sewerage systems** involves water management activities related to the administration and operation of water supply and sewerage collection systems that means with the providing for sufficient supply of quality drinking water and for removal of waste water and its treatment. **Public water supply systems and sewerage systems** include water supply systems and sewerage systems established and run in the public interest. The **water produced** includes both invoiced and non-invoiced water. The sum of data for invoiced and non-invoiced water may differ from amounts of the water produced for an amount of water taken from other organizations, or for water handed over to other organizations.

The **waste water treatment plant (WWTP)** shall mean premises and equipment serving for waste water treatment having the mechanical, biological, and/or further stage of treatment. Equipment used for coarse pre-treatment of waste water (racks, grit traps, oil traps, etc.), cesspools, sumps, and simple devices with a mechanical function, which are not monitored and operated regularly, are not considered to be waste water treatment plants.

The **WWTP capacity** refers to the design capacity ( $m^3/day$ ). A higher capacity than the design one is given where implemented intensification measures have been approved by the water authority.

#### 4. POPULATION

The data showing the size and structure of the population are derived from population censuses, which are followed by annual statistical balances of data on births, marriages, divorces, deaths, and migration. The data sources are statistical reports from registries unless otherwise stated. Data on the population size and structure for 2011 follow the results of the 2011 Population and Housing Census from 26 March 2011; they are not comparable with the data for the previous years.

All data refer to the population permanently resident on the given territory, irrespective of citizenship. Since 2001 the following are included: foreigners with asylum granted and foreigners with visa over 90 days. Since 1 May 2004 citizens of the European Union with temporary stay and citizens of third countries with long-term stay on the territory of the Czech Republic are also included.

**Mid-year population** is the number of inhabitants of the given territory balanced as at 1 July of the reference year. **Natural increase/decrease** of the population is the difference between live births and the total number of deaths. **Total increase** of the population is the sum of the natural increase and increase by migration. **Migration** is a change of permanent residence or long-term stay of a person over the borders of the given territory. The source of the data on migration is the Population Database Information System of the Ministry of the Interior of the CR.

A **live birth** - a foetus that after delivery shows at least one sign of life and its birth weight is 500g or more, or lower than 500g, if it survives 24 hours after delivery. A **stillbirth** - a foetus showing no sign of life and its birth weight is 1000g or more. As for the territory, a born child is included in the register according to the permanent residence of the mother at the delivery. **Total fertility rate** is the average number of children that would be born alive to a woman provided that age-specific fertility rates in a reference calendar year remain unchanged during her childbearing period (15-49 years of age).

The **abortion** is termination of pregnancy, which is classified by a physician (based on meeting of respective criteria) as an abortion. Data on abortions are taken over from data of the Institute of Health Information and Statistics of the CR (HIS). **Total abortion rate** is the average number of abortions that a woman would have provided that age-specific abortion rates recorded in a reference calendar year remain unchanged during her childbearing period (15-49 years of age).

**Stillbirth rate** is the number of stillbirths per 1 000 births in total. **Infant mortality rate** is the number of deaths among children under 1 year of age per 1 000 live births. **Neonatal mortality rate** is the number of deaths among children under 28 days of age per 1 000 live births.

Data on **deaths analysed by cause** are classified according to the 10th decennial revision of the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10) in force since 1 January 1994.

**Index of ageing** is the ratio of the number of persons aged 65+ per 100 persons aged 0-14. **Life expectancy** shows the average number of years to be lived by an x-year-old individual, given the mortality conditions of the reference period from the mortality table. With regards to elimination of random deviations, an average for two-year periods is used for regions and for five-year periods for districts.

**Marriages** are included in a respective territory according to the place of residence of the groom. **Divorces** are monitored based on data provided by respective courts. They are broken down by territory according to the last common place of residence of the spouses.

Such a person is deemed to be a **foreigner** in the Czech Republic who has other than Czech citizenship or a person without citizenship and also a person having more than one citizenship, none of which is Czech.

In tables 4-11 and 4-12 the total number of foreigners includes foreigners with permanent residence, citizens of the EU/EEA and Switzerland and their dependants with temporary residence, citizens of third countries with long-term residence or visas for stay over 90 days. Data come from the records of the Directorate of Alien Police.

## 5. MACROECONOMIC INDICATORS

**Regional accounts**, the only source of regional macroeconomic indicators, are a regional analogy to national accounts. They result from annual national accounts compiled for the Czech Republic; as for the methodology they correspond to the European System of Accounts (**ESA95**) and consistently observe rules and recommendations valid for Member States of the European Union, which means that they are comparable to them - harmonized.

In 2011, the Czech Statistical Office made a revision of regional accounts starting with the year 1995. The main reason for that was a transition to the new CZ-NACE classification. More detailed information on the results of the revision of the national accounts can be found at the CZSO webpage: [http://apl.czso.cz/pll/rocenka/rocenka.indexnu\\_en](http://apl.czso.cz/pll/rocenka/rocenka.indexnu_en). In harmony with the ESA95 methodology indicators are surveyed by a **workplace method**, which means that indicators for enterprises are allocated to regions according to the real place of work of a unit. Gross value added for multi-regional organizations is allocated based on wages paid in individual regions. Indicators of household accounts are related to the place of **residence of the households**.

**Gross domestic product (GDP)** is a key indicator of the development of the economy. It is a set of values added of individual institutional sectors or individual industries in activities considered by the ESA95 to be productive (i.e. including both market and non-market services) and net taxes on products (it is thus expressed in purchaser prices). From the point of view of use, GDP is equal to the sum of final consumption (of households, government, and non-profit institutions serving households), gross capital formation (fixed capital and balance of inventories and acquisitions less disposals of valuables) and the external trade balance.

**Gross value added (GVA)** is the sum of values added of individual industries (i.e. GDP excluding net taxes on products, which cannot be divided among individual industries). The industrial structure is arranged according to the CZ-NACE classification, which corresponds as for its content to the European NACE Rev. 2 classification.

**Gross fixed capital formation (GFCF)** includes the value of acquisition of both tangible and intangible fixed assets purchased, taken over free of charge or produced by own activities, deduced by the value of its sale and free transfers. What is also included is acquisition in the form of financial leasing. The target of the acquisition is always to use the fixed assets for productive activity including housing in the dwelling of its owner. What is not included are fixed assets worth less than CZK 20 thousand, consumer durables purchased by households for satisfaction of final consumption or acquisitions less disposals of valuables. Excluded is also equipment for military purposes (tanks and suchlike) and expenditure on research and development and the like.

**Net disposable income of households** is an amount that households can give to final consumption, savings in the form of financial assets and to accumulation of both tangible and intangible assets. Disposable income results from the creation and distribution of income and it is the balancing item of the secondary distribution of income account.

For the needs of the international comparison the selected **indicators are converted** to currency unit euro, purchasing power standard, and purchasing power consumption standards, namely according to the coefficients issued by the Statistical Office of the European Union - Eurostat.

Regional macroeconomic indicators are revised in harmony with the revisions of annual national accounts. Data on the year 2009 are based on the final version of annual national accounts for the year 2009, data on 2010 are based on the half-finalised version and data on 2011 are based on a preliminary version of annual national accounts.

## 6. LOCAL GOVERNMENT BUDGETS

The chapter contains selected data on revenue and expenditure of regions, municipalities, and voluntary unions of municipalities. Data are taken over from the Ministry of Finance of the CR, which processes the necessary data from accounting and financial statements of individual territorial units.

Revenue and expenditure are after **consolidation**, i.e. after elimination of duplicities and entries, which are not a direct part of the financial performance.

## 7. PRICES

**Consumer prices** of selected price representatives are average consumer prices surveyed in the region in December of a reference year. Their arrangement in the table is based on the consumer basket structure (i.e. a set of selected kinds of goods and services paid for by the population including weights assigned to them) which has been valid since 2007.

Data on **prices of selected types of real estate** are derived from data of the Ministry of Finance of the Czech Republic. The data source is the real estate transfer tax returns, which owners (sellers) of real estate are bound to submit to the competent internal revenue offices by the end of the third calendar month following the month, in which the record of the property rights was entered into the Real Estate Register. Establishing of the database of price information at internal revenue offices was commenced by the processing of tax returns data for 1998 according to the Decree No. 279/1997 Sb. The database covers nationwide the entire population of transactions on the real estate market and is based on real (admitted) prices. Owing to additional recalculations of data from administrative sources the data for respective years published in the preceding yearbooks may not be compared.

**Prices of agricultural products** are measured in the network of selected agricultural producers. They are mostly nominal prices of selected agricultural products by main (specified) quality grades. The reported price is a simple arithmetic mean of prices of individual significant contracts, which were executed around the middle of the reference month.

## 8. LIVING CONDITIONS

Based on the membership in the European Union, the Czech Statistical Office carried out further EU-SILC (Statistics on Income and Living Conditions) sample survey in households called "**Living Conditions 2011**". The aim of the survey is to obtain on a long-term basis comparable data on social conditions of households, which are comparable also with other EU countries due to the survey unified methodology.

The survey applies the method of a four-year sample rotation; about a quarter of the observed households is replaced every year. The survey results are representative only up to the level of regions due to the sample size. **When interpreting and analysing the survey results it is necessary to keep in mind that they have some errors** (both sample and non-sample). More information (e.g. tables with 95% confidence intervals estimates, from which the interval, in which the real value of the estimated characteristic occur with 95% probability, is clearly seen) can be found, along with the detailed methodology, **in the source publication** "Household Income and Living Conditions 2011" on the webpages [www.czso.cz](http://www.czso.cz), in section Statistics – Living Conditions, Household Income and Expenditure.

The survey included all persons, who in the reference period had their regular residence in the selected dwelling, including persons temporarily absent. This also held to foreign nationals and subtenants. Data for **private households** are usually calculated to equivalent sizes of household. The recalculation to the **equivalent size** of household takes into account the size and demographic composition of households. The calculation is constructed the way to reflect size savings of multimember households, i.e. savings on costs of consumer durables and services serving to a higher number of the household members (as household appliances, electricity, etc.). The OECD scale assigns the weight of 1.0 to the first adult in the household; any other adult (aged 14+ years) has 0.7; and any child (aged 0–13 years) has 0.5. The OECD-modified scale weights take more into account the household size (number of members) related savings and are defined as follows: the first adult in the household has 1.0; any other adult (aged 14+ years) has 0.5; and any child (aged 0–13 years) has 0.3.

**Income of persons and income of households** are surveyed always for the year before the survey. The **gross money income** includes all income from work (from employment or self-employment), social income, and all other kinds of regular and irregular income awarded to the household or its individual members. The **net money income** of the household was obtained by subtracting of appropriate health and social insurance contributions and income taxes. The total net income of the household includes income in kind comprising of consumption of own-account production and/or employee benefits in kind (e.g. contributions for board).

The **living minimum of the household** was calculated separately for each private household on the basis of its composition, age of children, and lawful living minimum amounts (since 2007 the up-to-date data cannot be compared with those related to regulations valid before January 2007 due to the new methodology introduced). The **income poverty line** was determined as 60% of the median (i.e. the value in the middle of the income distribution) calculated from equivalised disposable income for persons. Lines for the **quintile distribution of households** by the net money income per person were calculated from the total for all households of the Czech Republic. Corresponding households and their members were categorized into five income groups determined this way for respective regions.

## 9. LABOUR MARKET

The source of information on the labour market surveyed in the households of respondents is the **Labour Force Sample Survey (LFSS)**. The methodology of indicators measured by the LFSS is in line with the definitions and recommendations of the International Labour Organisation (ILO). Thus the data may serve as a basis for direct international comparability of labour market characteristics in various countries. At the same time, the implementing methodology of Eurostat, which explains the contents of particular market characteristics, is adhered to.

The sample includes about 25 thousand **random selected dwellings** on the territory of the entire Czech Republic (over 0.6% of all permanently occupied dwellings). All persons usually living in the sampled dwellings, irrespective of the type of their residence, are included in the LFSS. The set of chosen dwellings varies during the survey. Each quarter 20% of newly chosen dwellings are incorporated into the panel and after five quarters being on the panel they are dismissed from.

**The decisive criterion for surveyed characteristics of every respondent is the respondent's actual activity on the labour market in the reference week.** If a respondent stated that he/she had worked at least one hour in the reference week for wage, salary, or for other reward, he/she is strictly classified, according to the ILO methodology, as a person in employment.

All tables give average annual data for respective years.

**Reliability of data collected by sample methods is becoming lower as the sample size decreases.** The annual averages lower than 3 000 persons are considered as low reliability data and annual data for a number less than 500 persons are not published at all as their relative standard deviation is higher than 50% (represented by dots in tables). For all data obtained from the sample survey the 95% confidence interval can be constructed, i.e. the interval, in which the real value of the estimated indicator lies with the 95% probability. The interval size is affected by both frequency of the characteristic surveyed in respective region and the sample size in the region.

Data on the **number of employees** (as headcount) and on **average gross monthly wages in 2007 to 2010** (Tab. 9-08, 9-09, 9-103, and 9-104 are drawn from results of the processing of annual statistical questionnaires. They cover all businesses and non-commercial organisations with no regard of their number of employees. The territorial breakdown of the data by region is obtained directly from the reporting units and is carried out depending on the location of actual workplaces of employees, by the so-called **workplace method**. However, a more detailed territorial breakdown, for

example, by districts, is impossible. The data breakdown by industry has been **processed according to the CZ-NACE classification**. Data are classified to industries by principal activity of the whole enterprise.

In 2011 data on **numbers of employees and average wages** (Table 9-105) are drawn from the results of the processing of quarterly statistical questionnaires and are published **by workplace location**. Data are given for all enterprises with the numbers of employees converted to the full-time equivalent which reflects the length of worked hours. The data are preliminary.

The data on **wages by sex and by classification of occupations** (Tables 9-10, 9-106, and 9-107) were obtained by merging of data from the **Information System on Average Earnings (ISAE)** of the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR; which covers the wage sphere by sample surveys, and from administrative data source of the **Information System on Salaries (ISS)** of the Ministry of Finance of the CR, which covers exhaustively the salary sphere. The **average wage** of the employee is calculated from the paid working hours of the employee (unpaid absence, illness, etc. are not included) and therefore is not identical with the average wage from the business surveys of the CZSO, which is calculated from the registered number of employees (headcount) (Tables 9-8 and 9-9 or Tables 9-103 to 9-105).

Since 2011 the results cover in sample surveys the whole employee population of the Czech Republic because newly employees of businesses with less than 10 employees and also employees of non-profit organizations and employees of the self-employed have been included. This change means the statistical data are more representative and also data for 2011 are not comparable to the previous years. The **breakdown by occupation** has been processed by the **classification of CZ-ISCO** (effective since 1 January 2011).

The **wage median** is the value of the employee's wage in the middle of the wage distribution. This means that one half of wage values is below the median, while the other half is above it.

The data on the number and structure of unemployed **job applicants** and on the vacancies are taken from the Information System of the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR (according to the records of labour offices).

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

**Available unemployed job applicants** are registered job applicants (including the EU and EEA citizens), ready to take a job immediately, when an appropriate one is offered, because there is no objective obstacle for them to become employed.

The **partly unemployed** are registered job applicants with additional earnings (coming from an activity based on employment or service relationship, or under contracts for work carried out outside contracts of employment provided that their monthly earnings or remunerations per month do not exceed a half of the minimum wage).

The **registered unemployment rate according to the methodology valid until 30 June 2004** was calculated as the ratio (expressed as percentage) of the number of the unemployed job applicants in the numerator (as at the end of the reference period) and the available labour force (i.e. the employed measured by the LFSS and unemployed job applicants) in the denominator. The **registered unemployment rate according to the methodology valid since 1 July 2004** is the ratio of the number of available unemployed job applicants in the numerator and the sum of the number of the employed measured by the LFSS plus the number of working foreigners registered at the labour offices or foreigners with valid work permits or trade licences plus the number of available unemployed job applicants (moving annual average) in the denominator.

Data for **employed foreigners** are based on the records of:

the **Ministry of Labour and Social Affairs of the CR**, Employment Services Administration, which, from labour offices collects, data on:

- o valid work permits of foreigners;
- o the number of pieces of information on commencement of employment by the EU/EEA and Switzerland citizens (citizens of the EU/EEA, Switzerland and their family members have free access to the CR's labour market since the CR accession to the European Union, they do not need a work permit, they are only a part of the duty to inform, when the employer has the duty to inform in writing about they have commenced the work, at the latest on the day of these persons' commencement, the relevant local labour office);
- o the number of pieces of information on commencement of work of foreigners with permanent residence from other countries (foreigners with permanent residence also do not need work permit, there is only the duty to inform bound for them); and

the **Ministry of Industry and Trade of the CR**:

- o data on the number of foreigners with valid trade licences.

Conditions of employing foreigners are set in the Act No. 435/2004 Sb. on employment. Conditions for the self-employment of foreigners (foreigners can run a business in the Czech Republic the same way as the citizens of the CR if they fulfil conditions determined by law) is set in the Act No. 455/1991 Sb. on trades and crafts.

## 10. ORGANIZATIONAL STATISTICS

The **Statistical Business Register** is a source of information for organizational statistics. The Statistical Business Register is accessible to the public and is made and administered by the Czech Statistical Office pursuant to the Act No. 89/1995 Sb., on the State Statistical Service, as amended.

The Statistical Business Register keeps records of **legal persons** incl. organizational units of the state **and natural persons** with the status of entrepreneur. **Legal persons** include associations of natural or legal persons, intentional purposeful poolings of property, territorial self-governing units and other entities as determined by law. **Business companies and partnerships** include general commercial partnerships, limited liability companies, limited partnerships, joint-stock companies, and since 2010 also European economic interest groupings and European companies (Societas Europaea). **Natural persons** include private entrepreneurs who are in business under the Trade Act, unincorporated agricultural entrepreneurs and natural persons carrying out other business activities governed by special regulations.

Classification by **principal activity** corresponds to sections of the **Classification of Economic Activities (CZ-NACE)**.

The Statistical Business Register is regularly **updated** with data from statistical surveys, company register, trade licence offices, and administrative sources. An entity reporting economic activity according to the information from statistical surveys or administrative sources is considered to be an **enterprise-type statistical unit**.

## 11. AGRICULTURE

The data are mostly sample surveyed and respondents are businesses engaged in the agricultural primary production recorded in the statistical **Farm Register**. The **results** found **are grossed-up to the whole agricultural sector** (excluding own-account production of the population). The reporting unit in the agricultural statistics is an entity with agriculture as principal activity complying with at least one of **threshold values** (for instance, at least 1 hectare of utilised agricultural land or a minimum of 1 head of cattle reared, etc.).

The **agricultural output** of the region is measured in the so-called regional economic accounts for agriculture, which represent the overall final production of agricultural industry of the given regions in terms of value.

The **utilised agricultural land** shall mean land utilised for the agricultural production and also land, which has been and shall be utilised for agriculture, yet temporarily is not in such usage.

**Areas under crops**, measured by their censuses taken as at 31 May, shall mean the spring production area, i.e. arable land areas, areas under crops in orchards and gardens, and areas of permanent grasslands temporarily ploughed and used for sowing, which are to be harvested in the reference year. Areas under crops do not include the item of "set-aside arable land", i.e. fallows and arable land, which is not sown or planted for various reasons.

The **harvest** represents the total quantity of a crop (excluding seeds and planting stock), harvested at standard moisture and purity, including inferior portions of the crop that can be used as livestock fodder. The **per hectare yield** is the ratio of harvest to the production area. The **production area** is equal to the areas under crops, except for grain maize, green maize, maize for silage, and permanent grasslands areas. The number of fruit trees and bushes and the **fruit** harvest are measured by means of questionnaires on final harvests of crops as at the end of the year.

The number of livestock is given according to livestock censuses. **Cows** and **sows** are breeding dams calved or farrowed, respectively, at least once. **Poultry** includes hens and cocks, geese and ganders, ducks and drakes, turkey hens and cocks (including young ones). Since 2010 the number of eggs laid by hens has been measured for hens kept in production rearing facilities (laying hens).

The **meat production** (except for poultrymeat) includes data from all slaughterhouse operations in the Czech Republic. It is given in the carcass weight, which is the weight of carcasses processed in slaughters as defined in regulations of the Council of the European Union. Forced slaughters are counted in the carcass weight providing that the meat is used for human consumption. The live weight is calculated from the weight of carcasses processed in slaughters. The average live weight of pigs for slaughter excludes sows and boars.

## 12. FORESTRY

Forestry includes data for businesses with 20+ employees and having forestry as their principal activity and incorporated, and furthermore businesses managing forest land areas of 200 hectares and more.

**Afforestation/reforestation** shall mean the artificial afforestation, i.e. planting and sowing of forests (the natural forest regeneration is excluded), which includes, besides areas forested for the first time, also improvements and additions to forest cultures and natural seeding areas converted to the area of fully forested land. **Removals of roundwood** include the wood volume counted irrespective of what kind of thinning or felling it has been acquired from and includes salvage felling as well the so-called self-production felling. The **salvage felling** includes data on salvage felling and disasters of all types. The wood volume processed in a given year is counted in.

**Cleanings** are treatments of young stands. **Thinnings** refer to intentional silvicultural measures in premature stands.

The chapter also contains data on **gamekeeping and hunting**. Data published are data for reporting units covered by the ministerial statistical surveys of the Ministry of Agriculture of the CR and the Ministry of Environment of the CR.

## 13. INDUSTRY

The statistics of industry includes data from enterprises principal activity of which is industry. Data are measured by the **enterprise method**, i.e. for enterprises having their registered office on the relevant territory, including their establishments, plants, and units located in other regions. A 100% survey is applied to get data from enterprises with 100+ employees.

**Sales of own goods and services incidental to industry** to external users include only sales from the sale of products and services according to the CZ-CPA 05-39, i.e. sales adjusted by non-industrial activities of an enterprise. Trade, transmission, distribution, and supply of energy also belong to services incidental to industry. Revenue from such service is the difference between purchased and sold (delivered) energy. Sales (revenues) include revenues from sale of own tangible and intangible output valued at current prices. The sales (revenues) exclude VAT, excise duty, and customs duty.

The registered **number of employees** (headcount) includes all permanent, seasonal, and temporary employees who have a contract of employment with an employer and receive **wage** from the employer for their work done.

The **average monthly gross wage** per employee in industry is based on the wage bill (gross) (i.e. without deductions imposed by law or agreed upon with the employee), to be paid in the given period. The wage bill does not include funds paid from the other personnel expenses account.

## 14. ENERGY

Information on the **consumption of fuels and energy** is measured in all industries of the national economy for incorporated enterprises.

Data on the fuel and energy consumption are observed in the group of enterprises with 20-99 employees only at selected enterprises (the share of the sample differs by industry) and in the group of enterprises with 100+ employees for all enterprises.

The **consumption** of individual **types of fuel** includes production and non-production consumption, including input and operating consumption in electricity and heat production processes and in fuel upgrading processes, including consumption of diesel oil and gasoline for intra-enterprise transport. **Consumption of electricity** also includes own consumption for the production of electricity.

## 15. CONSTRUCTION, HOUSING CONSTRUCTION

**Construction** by the **registered office** of the **enterprise** includes data on construction enterprises having their registered offices on the area concerned and having 50+ employees. **Construction by construction site** includes data for construction enterprises with 20+ employees. The **construction enterprise** shall mean an enterprise with construction as principal activity (it corresponds with divisions 41, 42, and 43 of the CZ-NACE).

**Construction work** refers to work done on construction, reconstruction, extension, renovation, repair and maintenance of permanent or temporary buildings and structures. It also includes assembly work on construction structures and the value of built-in material and structures. **General construction work (GCW)** represents the volume of construction work performed by the unit workers, which are in its registered number of employees (headcount) plus productive work of apprentices and the volume of construction work carried out to its own tangible fixed assets. **Construction work "S" (according to delivery contracts)** represents the total value of outputs from construction activity of the reporting unit (including built-in material) performed on the basis of a delivery contract for the final user (developer), including the value of subcontracts for construction work received from other contractors in order to fulfil the delivery contract for the final user. The **public ordering party** (party placing an order for a public project) shall mean a legal person which, in accordance with valid regulations on financial management, utilises, in full or in part, public resources for funding of public projects (public work).

**Building permit** means the building permit issued according to Section 115 of the Construction Act with binding terms and conditions for the implementation and usage of the construction. **Building notification** means the permit for simple constructions pursuant to Section 104 paragraph 2 a) to d) of the Construction Act. The **approximate value of constructions** involves total costs, including technologies (at current prices) incurred for the preparation, implementation, and putting of the construction into operation. **Environmental protection structures** mean constructions for protection of water, soil, and climate, for air pollution control, nature conservation, for environmentally friendly waste management, and to reduce environmental impacts of physical factors.

Data on **housing construction** include construction of new dwellings on the given territory by means of all types of construction activities. The **dwelling** shall mean one room or a set of rooms designed for living by the planning and building control authority decisions and can serve the purpose as independent dwelling units. **Dwellings started** are since 2006 dwellings in buildings which construction was permitted in the reference period by building permits have been granted. Since 2007 these shall mean dwellings construction of which commenced on the basis of building permit granted or building notifications. It does not matter whether they were completed in the reference period or not. **Dwellings completed** are dwellings, for which the competent planning and building control authorities issued approvals pursuant to the Construction Act, as amended by the end of the reference period.

The **living floor area of the dwelling** is the floor area of habitable rooms. The **habitable room** is a directly natural light illuminated and ventilated room of at least 8 m<sup>2</sup> of floor area, which can be sufficiently heated, directly or indirectly, and which is designed and equipped for the year-round dwelling. The living floor area includes neither areas of **ancillary rooms** (as an entrance hall, for instance) nor **facilities** (as a toilet and bathroom, for instance). The **useful floor area of the dwelling** means the area of all habitable and ancillary rooms, including facilities of the dwelling.

## 16. TOURISM

Tourism statistics includes data on capacity and outputs of collective tourist accommodation establishments and also data from sample survey among households on travel behaviour of residents. Besides data by region and district, also data on tourist areas and tourist regions are published. These areas were officially determined by the CzechTourism agency in 2005.

**Collective accommodation establishments** mean establishments with at least five rooms or ten beds that on a regular (or irregular) basis provide tourists (including children) with temporary accommodation for the purpose of vacations, trip, spa treatment, business trip, training, course, congress, symposium, stay of children at schools in nature, summer and winter children camps. They are divided by category determining the type of accommodation establishment and the class defining requirements for the equipment, level, and range of services connected with the accommodation. The collective accommodation establishments include hotels, boarding houses, hostels, holiday dwellings, camp-sites, and other accommodation establishments.

**Bed places** in accommodation establishments mean all permanent beds used for the overnight rest of guests (excluding extra beds). **Places for tents and caravans** mean the number of places for tents, caravans, and campers.

**Guests** in an accommodation establishment are all persons (including children and excluding owners and operating personnel of the accommodation establishment) who have used services of the accommodation establishment for their temporary stay. Persons, who use an accommodation establishment for a temporary stay for the purpose of employment or full-time studies, are not included. The duration of a temporary stay shall not exceed 1 year for the guest to be taken as a tourist. A person with a permanent stay in the Czech Republic is considered a **resident**. It can therefore be a citizen of the Czech Republic as well as a foreign citizen permanently living in the Czech Republic. A **non-resident** is hence a person, who permanently lives in other country (including citizens of the Czech Republic permanently living abroad).

**The average duration of stay** is by one day longer than the average number of overnight stays. The **net occupancy rate of bed places** gives the net occupancy rate of permanent beds that were really available to guests. The calculation is based on the average number of available beds and the number of operating days of the accommodation establishment. The **occupancy rate of rooms** gives the net occupancy rate of rooms. The calculation is based on the number of room-days (i.e. the total number of days, for which the room was occupied by at least one guest) and the total number of room-days.

The **Tourism Sample Survey (TSS)** carried out in the Czech Republic monthly is the source of data on long and short foreign as well domestic trips (yet data on foreign trips are not sufficiently representative at the regional level). The survey is based on a two-stage random sample in a sample of dwellings of sampled census districts. Members of a household are asked about trips they made in the last three months for the purpose of spending leisure time and recreation or a business trip out of their usual environment (permanent or temporary residence, workplace, school, etc.). In 2009, data were surveyed among all household members aged 15+ years, and since 2010 involvement of all household members is surveyed regardless of their age. The data ascertained in this manner are then grossed up to the whole population using mathematical and statistical methods.

A **long trip** means a trip taken for the purpose of spending leisure time and recreation, in which the person stayed overnight at least four times in succession out of their usual environment. A **short trip** means a trip taken for the purpose of spending leisure time and recreation, in which the person stayed overnight, at least once, but no more than three times in succession, out of their usual environment (weekend stays included).

## 17. TRANSPORT

The data on transport are taken from external sources – the Ministry of Transport of the CR (outputs of freight transport by road, public bus transport, and rail transport), Railway Infrastructure Administration (length of railway lines), Road and Motorway Directorate of the CR (length of the road network), and the Ministry of the Interior of the CR (Central Register of Motor Vehicles).

The length of operated **railway lines** is the length of continuous rail tracks. It does not include other transport, marshalling, and handling tracks. The **road network** includes the overall length of roads of classes I, II, and III; including their sections in cities and municipalities, which are incorporated into the road network. The **numbers of motor vehicles** are taken over from the Central Register of Motor Vehicles updated according to the registers of municipal authorities of municipalities with extended powers. There are only road motor vehicles having valid license plates as at 31 December.

## 18. INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES

The term of **information and communication technologies (hereinafter as ICT)** generally refers to technologies, systems, activities, and processes that participate in the imaging, processing, storage, and transmitting of information and data in an electronic form.

Data on the penetration of **selected information technologies in households** and their **use by individuals** come from a separate annual survey carried out as personal interview of a sample of approx. 10 000 individuals aged 16+ years. Results thereof are then grossed up to the whole population of the Czech Republic. As for data on households, current state is surveyed (for the second quarter of the reference year); data on individuals are for the last three months of the survey period. In order to have more representative data sets the data breakdowns by region are published as three-year moving averages.



**Households with PC/Internet** include all households, which stated that, at least, one member of the household had access to a PC/ Internet in time of the survey.

**Individuals using a personal computer and/or the Internet** are persons, who have used a personal computer and/or the Internet at least once in the last three months, that means used them anywhere (at home, at school, in the library) and for any reason (private or job duty).

Data on **broadband Internet subscriptions** are based on data sources of the Czech telecommunication Office. Fixed broadband Internet subscriptions in this publication include fixed connections with the nominal transmission speed of 256 kbit/s and higher by means of a DSL technology, connections via cable TV modem (CATV), fixed wireless connections by means of WiFi technology.

The data on the **ICT usage at municipal authorities** are as at 31 December of the respective year. The population contains all municipal authorities, including city parts of the Capital City of Prague. It is 100% survey. The data on information technologies accessible to the public **in libraries** come from sources of the National Information and Consulting Centre for Culture (NIPOS). Data on equipment and usage of information technologies by **health establishments** in the Czech Republic are taken from the annual report, which is developed by the Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic (IHIS) in cooperation with the Ministry of Health of the Czech Republic and the Czech Statistical Office. Data on **information technology equipment of schools** in the Czech Republic come from data sources of the Ministry of Education, Youth and Sports of the CR, which collects data on available IT infrastructure at basic, secondary, and higher professional schools.

The Labour Force Sample Survey (LFSS) is used as the data source for **statistics on IT professionals**, in which basic reporting units are individuals and households. If the figure is smaller than 3 000 persons data are considered to be of low reliability. Since 2011 IT professionals have been defined on the basis of a new classification of occupations of CZ-ISCO 08 (classes 25 and 35).

Data on **wages of IT professionals** come from results of the **structural statistics on wages of employees**, which is published by the Czech Statistical Office in cooperation with the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR. Data on wages are not grossed up yet describe only the sample surveyed covering roughly 1.7 million of employed persons.

**University students** (ISCED levels 5A and 6) specialised in informatics are defined according to the International Standard Classification of Education (ISCED 97) in the narrow defined field of education No. 48 Computing. Data were acquired from data sources of Ministry of Education, Youth and Sports of the CR, being concrete from the database SIMS.

Goods in the field of information and communication technologies (hereinafter as the **ICT goods**) is defined as follows: "ICT products must primarily be intended to fulfil or enable the function of information processing and communication by electronic means, including transmission and display." (OECD 2009). Data for exports and imports of the ICT goods come from data outcomes of the external trade statistics (database of external trade statistics of the CZSO). Since 2011 data on external trade in goods have not been monitored by registered office of the exporter.

Data on **exports of computer services** come from the survey on exports and imports of services "ZO 1-04". Respective items of these services (payment titles – code 263) are determined on the basis of the Extended Balance of Payments Services classification (EBOPS).

## 19. SCIENCE AND RESEARCH

The terms **research and development** (R&D) in the Czech Republic are defined in the Act on R&D Support from Public Funds. **R&D** is defined as systematic creative work conducted for the purpose of broadening of existing knowledge (including knowledge of humans, culture, and society), obtaining new pieces of knowledge or application of pieces of knowledge in practice using methods allowing their confirmation, addition, or refutation.

**Reporting units** in the R&D statistical survey are all legal and natural persons conducting R&D on the territory of the Czech Republic as their principal (Industrial Classification of Economic Activities 73; since 2008 CZ-NACE 72) or secondary economic activity, irrespective of the number of their personnel, sector, or CZ-NACE activity they are active in. The **breakdown of data by region** has been available since 2001 and is processed by the location of the R&D workplace of respective reporting unit. In the case of the higher education sector it applies mainly to respective faculties of public universities. Estimates of data for districts were made according to locations of registered offices of businesses and addresses of R&D workplaces in 2010. The registered office (seat) of a business may not be identical with the workplace address (location where R&D is performed).

**R&D personnel** by occupation are:

- **researchers:** professionals engaged in or managing projects that include the concept or generation of new pieces of knowledge, products, processes, methods, and systems;
- **technicians and equivalent staff** (hereinafter as "technicians") who participate in R&D activities by performing scientific and technical tasks, applying concepts and operating methods (usually under the supervision of researchers);
- **other research and development personnel** participating or involved in R&D activities (as craftsmen, secretaries, and clerks).

The **registered number of employees (headcount) as at 31 December** refers to registered number of active R&D personnel employed (full or part-time) at the end of the reference year irrespective of time devoted to research and development activities. Mainly in the high education and partially also in government sector, big amount of persons working in R&D, especially researchers, works for more entities and therefore in these sectors the indicator is overestimated and does not show the real number of persons working in R&D. The **average registered number of employees adjusted as full-time equivalent (FTE) devoted to research and development activities** brings information about real time devoted to research and development activities. One FTE is equal to one year of full-time work of an employee fully dedicated to R&D activities.

**Expenditure on research and development** represents total expenditure (current and capital expenditure) designated to own research and development carried out within the reporting unit or the economic sector irrespective of the source of funds. Expenditure incurred outside the reporting unit (external expenditure on R&D) is included in the total expenditure only on condition that it directly serves to support own R&D (e.g., purchase of supplies for R&D). Data on the state support of research and development result from information contained in the R&D Information System (secretariat of the R&D Council) and in the closing account of the state budget of the CR for the area of R&D (Ministry of Finance of the CR).

Data on **patents and utility models** were processed on the basis of data sources of the Industrial Property Office of the Czech Republic (IPO CR), which is responsible for the patent protection in the Czech Republic. The patent data are classified according to the methodology of the **OECD Patent Statistics Manual** (OECD, Paris, 2009). Tables contain only data on patent activity of entities doing their business on the territory of the Czech Republic.

The data source for **persons employed in science and technology occupations** is the Labour Force Sample Survey (LFSS), in which basic reporting units are individuals and households. Data in tables are annual averages. If the figure is smaller than 3 000 persons, data are considered to be of low reliability. In 2010, there was a change in the methodology and therefore data for 2010 are not fully comparable with those of previous years. Since 2011, persons employed in science and technology occupations are defined based on the new CZ-ISCO 08 classification (CZ-ISCO major groups 2 and 3).

Data on **wages of professionals** (CZ-ISCO major group 2) are from results of the structural statistics on wages of employees published by the Czech Statistical Office in cooperation with the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR. The amount of average monthly gross wage of professionals given here relates solely to the survey sample (approx. 1.7 million employed persons) that means the data are not grossed up.

**Higher education students** (ISCED levels 5A and 6) in the fields of **science** (life sciences, physical sciences, mathematics and statistics, computing) and **engineering, manufacturing and construction** (engineering and engineering trades, manufacturing and processing, architecture and building) are defined in the International Standard Classification of Education - ISCED 97 (ISCED broad groups 4 and 5). Data were obtained from data sources of the Ministry of Education, Youth and Sports of the CR, namely from the "SIMS" database (i.e. Union Information from Students' Registers).

**High-tech goods** are for the needs of external trade statistics defined by the Standard International Trade Classification (SITC); they are broken down by nine groups (electronics - telecommunications, electrical machinery, pharmacy, chemistry, aerospace, non-electrical machinery, scientific instruments, computers - office machines, and armament). Since 2011, external trade with goods is not measured by seat of the exporter any more.

Data on **technology balance of payments** (exports of technology) come from a survey on exports and imports of services "ZO 1-04". Respective items of these services (payment items) are defined based on the EBOPS (the Extended Balance of Payments Services Classification).

## 20. EDUCATION

Data on **education** are taken from the database the Ministry of Education, Youth and Sports of the CR. Tables include all schools enlisted in the register of schools and school facilities regardless their founder. Teachers (including directors and their deputies, educational consultants, and professional training teachers) are given as full-time equivalent employees.

The **International Standard Classification of Education (ISCED)** was developed and issued by UNESCO as early as 1976 to be used as a tool appropriate for collecting, processing, and disseminating of the education statistics both in respective countries and on the international scale. The last revision of the ISCED was carried out in 1997. The classification uses 7 levels of education (0 to 6), which can be each broken further internally to groups from A to C.

**Nursery schools** provide pre-school education. Data on nursery schools include both "common" nursery schools and also schools that are especially established for children with special educational needs (hereinafter as the SEN).

**Basic schools**, including schools for pupils with special educational needs, provide basic education, which is compulsory for all able children.

**Secondary schools**, including schools for pupils with special educational needs, are dedicated for obtaining secondary education. This type of education is provided at schools teaching in programmes of grammar schools and of technical education at secondary schools (includes programmes of secondary technical schools, secondary vocational schools, vocational schools, and practical schools). Programmes of technical education include also follow-up courses, which are given separately.

Another type of schools is **conservatories**, including conservatories for pupils with handicap, where pupils can earn either secondary education with A-level examination, or higher professional education at conservatoire. Students get also educated in higher professional education programmes at **higher professional schools**.

Data on all the aforementioned types of schools are **published for a school year** and refer to the state as at **30 September of the reference year**.

**Universities** offer bachelor, master, follow-up master, and doctoral study programmes. Because the number of students studying simultaneously at multiple universities or faculties has been increasing, the numbers of students refer to the headcount (each student is counted only once). The total number may not agree with the sums for respective universities, forms of education, or programme types, respectively.

Data on public and private **universities** are taken from the Union Information from Students' Registers (Sdružené informace matrik studentů – SIMS). The numbers of universities and students are as at **31 December** and the numbers of graduates are given for the whole calendar year. The central database is continuously completed and updated; the data published in this Statistical Yearbook refer to the state of processing as at 7 February 2012.

#### **Breakdown by the form of study**

- secondary education and higher professional education as full-time or other forms, i.e. evening classes, extramural, distance, or combined forms of education;
- universities offer programmes of full-time, distance, or combined forms of education.

## **21. HEALTH**

Selected data on health are taken over from source materials of the Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic (IHIS CR) founded by the Ministry of Health of the Czech Republic. The data are for **ministries in total**.

Data on the numbers of **physicians, including dentists** (full-time equivalent workers), are calculated as the sum of all full-time and part-time jobs of individual physicians of the health establishments converted according to the full number of working hours per week laid down for a given establishment or workplace. Since 2007 the numbers of physicians, including dentists, have been given involving contractual workers as well.

**Contractual workers** are workers working in a given health establishment on the basis of:

- a **contract** for work other than works described in their contract of employment (employees working on the basis of a contract on services, employees working on the basis of a contract for work); and
- a **contract** for work (according to the Civil Code or the Commercial Code).

**Bed stock of hospitals and its use** demonstrates selected indicators of the bed stock use, of the back-up by physicians and paramedics with professional qualifications, on medical staff workload, as well as information on movements of hospitalised patients.

Data on **incapacity for work due to disease or injury** are processed by the CZSO. The reporting unit is all enterprises having 25+ employees (sickness-insured persons). Data on enterprises having smaller number of employees and on the self-employed without employees are taken from the Czech Social Security Administration.

**Average percentage of incapacity for work per year** is calculated as the ratio of the number of calendar days of incapacity for work due to disease or injury to the average number of the sickness-insured employees, multiplied by the number of calendar days in a year.

## **22. SOCIAL SECURITY**

The state statistical service utilises outcomes of information systems of the Czech Social Security Administration (sickness insurance benefits, recipients of pensions, and the average amounts of pensions) and of the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR (social services – establishments, users, and expenditure, retirement homes, state social support benefits, recipients of old-age pension by its amount, IDs of the handicapped).

The **social security scheme** includes pension insurance, sickness insurance, state social support benefits, and social care. The pension insurance scheme provides old-age, disability, widows', widowers', and orphans' pensions. Before 2009 disability pensions were provided as full and partial ones. Effective since 1 January 2010 full disability pensions were partly transformed into disability pensions, third level and partly were subdivided into disability pensions of first level and second level depending on percentage of the working ability reduction of the insured person due to long-term adverse condition. Furthermore, since 2010 disability pensions paid on the day when 65 years of age is reached are converted into old-age pensions on that day. Old-age pensions are given in as a single pension, that is not combined with widow's or widower's pension.

The **sickness insurance** system of benefits comprises four **benefits**, namely sickness benefit, care benefit, maternity benefit, and pregnancy and maternity compensation benefit. Sickness insurance benefits are provided per calendar day of a given period of time. The sickness insurance of the self-employed without employees is voluntary. The self-employed without employees are entitled to two of the benefits only – the sickness benefit and the maternity benefit. Job applicants are not sickness insured, but they are paid the maternity benefit from sickness insurance. Tables relating to sickness and pension insurance do not include data concerning the armed forces of the Ministry of Defence of the CR, the Ministry of the Interior of the CR, and the Ministry of Justice of the CR.

The figures on the **state social support benefits** paid include family income tested benefits, i.e. child allowance, social allowance, and housing allowance; and non-income-tested benefits (benefit eligibility is not limited by the family income

amount) as parental allowance, foster care benefits, birth grant, and funeral grant. Effective since 1 January 2011 rules for providing of social allowance were made stricter. The entitlement for social allowance was bound to care for a dependent child, to health disability of the child or parent, and to a determined limit of income of household, which has to be below two times living minimum of the household. Social allowance was dismissed finally as at 31 December 2011.

Government utilises the **social care scheme** to help citizens whose living needs are not sufficiently covered by their income from work activities, by means of pension security or sickness insurance benefits, or potentially by other income, and to assist citizens who need help due to their condition or old age. The social care scheme includes in particular care for people with severe health disability. The scheme provides benefits in cash or kind, and cultural and recreational care. In context of the adoption of the Act No. 108/2006 Sb. on social services, as amended, in 2007 a change was carried out to classification of **social services** provided and the Register of Social Service Providers was established. Before 2007 the data were collected for respective social service establishments when the establishment reported detailed figures solely on the prevailing type of the social service provided and merely additional information on other provided social services. Since 2008 a different methodology approach has been applied consisting in the observation of data on each registered social service in a separate statistical report. This approach has enabled to obtain more detailed and precise data on the registered social services provided. For this reason, some data for the years from 2007 to 2009 are not comparable with the data for the previous years and, moreover, the data for 2007 cannot be compared to those for the following years. Data on capacity of social service establishments are based on actual allocation of the services provided.

### 23. CULTURE

Data on this field are taken over from the National Information and Consulting Centre for Culture (NIPOS), established by the Ministry of Culture of the CR, and capture the state as at 31 December or the total for a given calendar year.

**Public libraries** shall mean the National Library of the CR and Moravian Library, which are directly managed by the Ministry of Culture of the CR, then regional scientific libraries, established by regional authorities, and furthermore libraries established by municipalities and towns. **Loans, total** refer to loans of all library items and other documents used in-house and outside the library. The **library item** shall mean each separate volume of a document i.e. every printed volume or a part of multi-volume piece, a complete volume or several issues of a periodical bound or inserted into a folder, each separate map, a graphic sheet, a carrier of special type documents (magnetic tape cassette, CD-ROM, etc.), which is registered as a separate item in the item register.

In case of **museums, monuments, and galleries, including their branches** the statistical survey covers all establishments which were under operation with no regard of their founder. Detached sections, which are out of the museum or gallery residence, yet form an organisational component with the reporting unit, are taken as **branches**. A **monument** shall mean a room or premises in which there is an exposition or exhibition installed. In the case of **galleries** the statistical survey covers those which own collections, so-called museums of fine art, not sale galleries. The most important form of activities of museums is exhibitions either short-term, occasional **exhibitions**, or long-term (permanent) **expositions**.

**Historical monuments used for cultural and educational purposes** include castles, chateaux, churches, monasteries, cloisters, ruins, mills, towers, and other historical monuments accessible to visitors for an admission fee and are not managed by a museum or a gallery. The data given refer to all these facilities, irrespective of their founder.

### 24. CRIME AND ACCIDENTS

The presented data on crime and traffic accidents were compiled from sources of the Police Presidium of the CR.

The data on detected and cleared-up **criminal offences** include also criminal offences at railway and criminal offences registered by the Alien Police Service. Cleared-up criminal offences include criminal offences committed and cleared up in the reference year.

**General crime** includes crimes of violence, sexual crimes, property crimes, frauds, embezzlements, other property crimes, and other criminal offences. Economic crime includes mainly criminal offences in business and financial relations.

**Traffic accidents** encompass all accidents reported to the Police of the Czech Republic; since 2009 rules for their reporting have been changed. The numbers of killed, seriously injured and slightly injured refer to the state within 24 hours after the accident. Physical damage includes damage to vehicles, their cargos, or to roads and their equipment.

Data on **fires** and main reasons for interventions of fire and rescue service units were compiled from information prepared by the Fire and Rescue Service of the Czech Republic.

### 25. ELECTIONS

The already fourth **election to regional councils** since the establishment of higher territorial self-governing units in 2000 were announced by the President of the Czech Republic by his decision No. 262/2012 Sb. from 16 July 2012 to be carried out on 12 and 13 October 2012. Execution of the election was governed by the Act No. 130/2000 Sb., as amended. The election was carried out in all regions of the Czech Republic except for the "Hl. m. Praha" Region (the City of Prague), in which representatives are elected pursuant to the Municipal Elections Act. The election was held on the basis of universal, equal, and direct suffrage by secret ballot, using the proportional representation principle only in

polling stations on the territory of the Czech Republic. The number of seats in the regional council was defined for the election based on the population of the region as at 1 January 2012.

Together with election to regional councils also the 1st round of the **election to the Senate of the Parliament of the Czech Republic** was held on the same days and according to the same decision of the President of the Czech Republic. Execution of elections was governed by the Act No. 247/1995 Sb., as amended. Pursuant to the same Act, also the 2nd round of the election was carried out a week later on 19 and 20 October 2012 in those districts where the senator had not been elected in the 1st round. The election took place in all the 27 electoral districts, in which the electoral term had just finished.

The complete results of elections to regional councils and to the Senate are available on the website [www.volby.cz](http://www.volby.cz) and in publications issued according to the Catalogue of Products of the CZSO.

**Registered voters** are the number of persons included in the electoral roll (persons who meet statutory conditions for execution of the right to vote). **Official envelopes distributed** are equal to the number of voting voters who came to vote and were given an official envelope in the polling station to put their ballot paper in. **Official envelopes received** are the number of official envelopes cast by the voters to ballot boxes. **Turnout** is calculated as the share of voting voters (persons who were given an official envelope in the polling station) and registered voters (persons included in the electoral rolls). **Number of candidates** is the number of candidates that can be voted for (except for the removed and those who have withdrawn). **Number of seats** is the number of elected members for the given type of elected representation.

## 26. POPULATION AND HOUSING CENSUS

The Population and Housing Census as at 26 March 2011 was carried out on the entire territory of the Czech Republic based on the Act No. 296/2009 Sb., on the 2011 Population and Housing Census. Data were surveyed according to the state as at the decisive moment, which was the midnight from 25 to 26 March 2011. The Census **applied to every natural person** who had on the decisive moment permanent residence or permitted temporary residence on the territory of the Czech Republic, **each house**, even unoccupied, and **each dwelling**, even unoccupied. The house was understood as a building containing premises determined for housing or accommodation. A dwelling was defined as a set of rooms (or one room), which was determined for housing by a planning and building control authority.

The content of the Census (the set of surveyed data) was stipulated by the Act No. 296/2009 Sb. All persons were obliged to provide data surveyed by the Census in the scope and way stipulated by the Act. As usually, a self-enumeration method has been used, in which people filled in the Census forms (questionnaires) by themselves. Data on a dwelling were provided by its user, in the case of an unoccupied dwelling by the owner or caretaker of the house or dwelling. Besides data obtained from the population by means of the Census forms (traditional census) also administrative data sources have been used for the first time in a larger extent – i.e. the Register of Census Districts and Buildings and the Population Database Information System of the Ministry of the Interior of the CR.

All data from the 2011 Population and Housing Census (as well as from previous censuses) are provided according to the territorial and administrative breakdown of the Czech Republic valid as at 26 March 2011.

**Preliminary results** of the Census were processed according to **the place of permanent residence** and published in the end of 2011. **Final results** are (pursuant to the Regulation (EC) of the European Parliament and of the Council on population and housing censuses) processed for the first time for usually resident population / according to **the place of usual residence**. They are gradually published on the website: [www.scitani.cz](http://www.scitani.cz) and also in special publications.

## 27. ADMINISTRATIVE DISTRICTS, MUNICIPALITIES

The Act No. 314/2002 Sb. of 13 June 2002, which became effective on 1 January 2003, laid down the list of **municipalities with extended powers** and **municipalities with authorized municipal office**. Following to this Act, the Ministry of the Interior of the CR issued its Decree No. 388/2002 Sb. establishing administrative districts of these municipalities. The Decree No. 388/2004 Sb. of 24 June 2004 and effective on 1 January 2005 modified the classification of municipalities to administrative districts by amending the decree of 2002.

A **town** means a municipality, which has been granted the status of town pursuant to the Act on Municipalities. Tables 27-12 to 27-14 give an overview of towns in the respective regions in an alphabetical order. Table 27-15 contains selected data on regional towns of the Czech Republic in the order by the size of population.

A **municipality** is a basic territorial self-governing community of citizens. It forms a territorial unit defined by boundaries. Table 27-16 gives selected data on respective municipalities pooled together to make administrative districts of municipalities with extended powers (according to the territorial structure valid as at 31 December 2010). The figure in brackets following the name of an administrative district is an official numerical code corresponding to the nomenclature issued by the CZSO.

The **unemployment rate** was calculated as a share of the number of available job applicants as at 31 December of the relevant year and the number of economically active persons according to the Population and Housing Census as at 1 March 2001.

The **selected types of establishments in municipalities** were surveyed by a territorial method (including detached workplaces) regardless of the seat of the operator. The municipality is considered to be equipped with the given type of establishment, if one part of the municipality, as minimum, is equipped with it. The number of economic entities

(businesses) includes also entities, which have their seat (not only a branch) on the given territory and are economically active (the CZSO has no report on their inactivity).

## 28. TERRITORIAL COMPARISONS

Based on the Constitutional Act No. 347/1997 Sb., on the Establishment of Higher Territorial Self-Governing Units of 3 December 1997, the Czech Republic was subdivided into 14 regions on 1 January 2000. The Czech Statistical Office introduced the **Classification of Territorial Statistical Units (CZ-NUTS)** according to this Act and the Decision of the Government of the Czech Republic No. 707/1998, and Section 19, paragraph 1 of the Act No. 89/1995 Sb. on the State Statistical Service, and following an agreement with the Statistical Office of the European Communities (Eurostat).

The NUTS (La Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) classification constitutes a fundamental systematic tool for the needs of statistics, analyses, and needs of providing of statistical information to the European Union. It is used for the statistical monitoring and analyses of social and economic conditions in the regions, as well as for the preparation, implementation, and evaluation of regional policies. At the level of NUTS 2 it is, in particular, used for drawing of finances from the so-called Structural Funds of the EU.

The Classification of Territorial Statistical Units (CZ-NUTS) was updated by the Communication of the CZSO No. 201/2007 Sb. effective from 1 January 2008. At present the Classification has four levels of NUTS, which are characterized by population and area. At lower levels so-called "Local Administrative Units" (LAU) have been introduced. The EU legislation instruments, however, do not introduce the LAU system.

NUTS 0 refers to **the state of the Czech Republic**

NUTS 1 refers to **the territory of the Czech Republic**

NUTS 2 refers to **areas (cohesion regions)**, i.e. to 8 groupings of regions

NUTS 3 refers to **14 regions**, i.e. to **higher territorial self-governing units - HTSU**

LAU 1 refers to **districts**, i.e. to 76 districts and Hl. m. Praha in total

LAU 2 refers to **municipalities**, i.e. to 6 251 municipalities (Hl. m. Praha is one unit)

### Overview of NUTS 2 areas and NUTS 3 regions:

<b>Praha</b>	- Hl. m. Praha Region (Capital City of Prague)
<b>Střední Čechy</b>	- Středočeský Region
<b>Jihozápad</b>	- Jihočeský and Plzeňský Regions
<b>Severozápad</b>	- Karlovarský and Ústecký Regions
<b>Severovýchod</b>	- Liberecký, Královéhradecký, and Pardubický Regions
<b>Jihovýchod</b>	- Vysočina and Jihomoravský Regions
<b>Střední Morava</b>	- Olomoucký and Zlínský Regions
<b>Moravskoslezsko</b>	- Moravskoslezský Region

\* \* \*

## INFORMACE O KRAJI NA INTERNETU

Na internetových stránkách Českého statistického úřadu jsou další údaje o kraji zveřejňovány na:

**[www.plzen.czso.cz](http://www.plzen.czso.cz)**

Stránky obsahují data v tabulkách v časové řadě za kraj od roku 2000 a další podklady včetně přehledu zpracovaných výstupů v publikacích a databázích na dané téma. Informace jsou dostupné za územní celky – kraj, okresy, správní obvody a města a obce.

Kromě ročních údajů jsou k dispozici ve vybraných oblastech také čtvrtletní údaje.

Internetové stránky krajů byly k 1. 7. 2012 nově upraveny v návaznosti na ústřední.

### PŘEHLED TÉMATICKÝCH SKUPIN V ODKAZE STATISTIKY:

- Ceny
- Cestovní ruch
- Cizinci
- Doprava
- HDP, regionální účty
- Informační technologie
- Kriminalita, nehody
- Kultura
- Lesnictví
- Mzdy, náklady práce
- Obyvatelstvo
- Organizační statistika
- Průmysl, energetika
- Příjmy, výdaje a životní podmínky domácností
- Sčítání lidu, domů a bytů
- Sociální zabezpečení
- Stavebnictví, byty
- Územní rozpočty
- Věda, výzkum
- Volby
- Vzdělávání
- Zaměstnanost, nezaměstnanost
- Zdravotnictví, pracovní neschopnost
- Zemědělství
- Životní prostředí

## **INFORMATION ON THE REGIONAL WEBSITES**

Other information on region is published on the Czech Statistical Office websites:

**[www.plzen.czso.cz](http://www.plzen.czso.cz)**

The websites contain data in tables about region in the time series from the year 2000 and other information including overview of the prepared outputs in publications and databases according to thematic groups. Information is available by territorial breakdown: region, districts, administrative districts, towns and municipalities.

The data are available annually and in the selected groups quarterly.

Websites of regions were newly modified in connection with the central website of the CZSO as at 1 July 2012.

### **OVERVIEW OF THE THEMATIC GROUPS IN MENU STATISTICS:**

- Prices
- Tourism
- Foreigners
- Transport
- GDP, Regional Accounts
- Information Technologies
- Crime, Accidents
- Culture
- Forestry
- Labour and Earnings
- Population
- Organizational statistics
- Industry, Energy
- Living conditions, Household Income and Expenditure
- Population and Housing Census
- Social Security
- Construction, Dwellings
- Local government budgets
- Science and research
- Elections
- Education
- Employment, Unemployment
- Health Care, Incapacity for Work
- Agriculture
- Environment



## ZDROJE DAT PŘEVZATÝCH Z JINÝCH REZORTŮ

Název úřadu	Internetové stránky
Český úřad zeměměřický a katastrální	<a href="http://www.cuzk.cz">www.cuzk.cz</a>
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR	<a href="http://www.ochranaprirody.cz">www.ochranaprirody.cz</a>
Český hydrometeorologický ústav	<a href="http://www.chmi.cz">www.chmi.cz</a>
Ministerstvo financí ČR	<a href="http://www.mfcr.cz">www.mfcr.cz</a>
Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR	<a href="http://www.mpsv.cz">www.mpsv.cz</a> <a href="http://portal.mpsv.cz">portal.mpsv.cz</a>
Ministerstvo zemědělství	<a href="http://www.eagri.cz">www.eagri.cz</a>
Ministerstvo životního prostředí	<a href="http://www.mzp.cz">www.mzp.cz</a>
Ministerstvo dopravy ČR	<a href="http://www.mdcr.cz">www.mdcr.cz</a>
Správa železniční dopravní cesty	<a href="http://www.szdc.cz">www.szdc.cz</a>
Ředitelství silnic a dálnic ČR	<a href="http://www.rsd.cz">www.rsd.cz</a>
Silniční databanka Ostrava	<a href="http://www.rsd.cz/Silnicni-a-dalnicni-sit/Silnicni-databanka">www.rsd.cz/Silnicni-a-dalnicni-sit/Silnicni-databanka</a>
Ministerstvo vnitra ČR	<a href="http://www.mvcr.cz">www.mvcr.cz</a>
Centrální registr vozidel	<a href="http://www.registr-vozidel.cz/registr-vozidel">www.registr-vozidel.cz/registr-vozidel</a>
Úřad průmyslového vlastnictví ČR	<a href="http://www.upv.cz">www.upv.cz</a>
Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR	<a href="http://www.msmt.cz">www.msmt.cz</a>
Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR	<a href="http://www.uzis.cz">www.uzis.cz</a>
Česká správa sociálního zabezpečení	<a href="http://www.cssz.cz">www.cssz.cz</a>
Národní informační a poradenské středisko pro kulturu	<a href="http://www.nipos-mk.cz">www.nipos-mk.cz</a>
Policie ČR	<a href="http://www.policie.cz">www.policie.cz</a>
Policejní prezidium ČR	<a href="http://www.policie.cz/clanek/policejni-prezidium-ceske-republiky-446180.aspx">www.policie.cz/clanek/policejni-prezidium-ceske-republiky-446180.aspx</a>
Ředitelství služby cizinecké policie	<a href="http://www.policie.cz/sluzba-cizinecke-policie.aspx">www.policie.cz/sluzba-cizinecke-policie.aspx</a>
Hasičský záchranný sbor ČR	<a href="http://www.hzscr.cz">www.hzscr.cz</a> <a href="http://www.hzscr.cz/info-servis-statistiky.aspx">www.hzscr.cz/info-servis-statistiky.aspx</a>

## DATA SOURCES FROM OTHER DEPARTMENTS

Office	Websites
<i>Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre</i>	<a href="http://www.cuzk.cz">www.cuzk.cz</a>
<i>Nature Conservation Agency of the Czech Republic</i>	<a href="http://www.ochranaprirody.cz">www.ochranaprirody.cz</a>
<i>Czech Hydrometeorological Institute</i>	<a href="http://www.chmi.cz">www.chmi.cz</a>
<i>Ministry of Finance of the CR</i>	<a href="http://www.mfcr.cz">www.mfcr.cz</a>
<i>Ministry of Labour and Social Affairs of the CR</i>	<a href="http://www.mpsv.cz">www.mpsv.cz</a> <a href="http://portal.mpsv.cz">portal.mpsv.cz</a>
<i>Ministry of Agriculture of the CR</i>	<a href="http://www.eagri.cz">www.eagri.cz</a>
<i>Ministry of Environment of the CR</i>	<a href="http://www.mzp.cz">www.mzp.cz</a>
<i>Ministry of Transport of the CR</i>	<a href="http://www.mdcr.cz">www.mdcr.cz</a>
<i>Railway Infrastructure Administration</i>	<a href="http://www.szdc.cz">www.szdc.cz</a>
<i>Road and Motorway Directorate of the CR</i>	<a href="http://www.rsd.cz">www.rsd.cz</a>
<i>Road databank Ostrava</i>	<a href="http://www.rsd.cz/Silnicni-a-dalnicni-sit/Silnicni-databanka">www.rsd.cz/Silnicni-a-dalnicni-sit/Silnicni-databanka</a>
<i>Ministry of the Interior of the CR</i>	<a href="http://www.mvcr.cz">www.mvcr.cz</a>
<i>Central Register of Motor Vehicles</i>	<a href="http://www.registr-vozidel.cz/registr-vozidel">www.registr-vozidel.cz/registr-vozidel</a>
<i>Industrial Property Office of the CR</i>	<a href="http://www.upv.cz">www.upv.cz</a>
<i>Ministry of Education, Youth and Sports of the CR</i>	<a href="http://www.msmt.cz">www.msmt.cz</a>
<i>Institute of Health Information and Statistics of the CR</i>	<a href="http://www.uzis.cz">www.uzis.cz</a>
<i>Czech Social Security Administration</i>	<a href="http://www.cssz.cz">www.cssz.cz</a>
<i>National Information and Consulting Centre for Culture</i>	<a href="http://www.nipos-mk.cz">www.nipos-mk.cz</a>
<i>The Police of the CR</i>	<a href="http://www.policie.cz">www.policie.cz</a>
<i>Police Presidium of the CR</i>	<a href="http://www.policie.cz/clanek/policejni-prezidium-ceske-republiky-446180.aspx">www.policie.cz/clanek/policejni-prezidium-ceske-republiky-446180.aspx</a>
<i>Directorate of Alien Police Service</i>	<a href="http://www.policie.cz/sluzba-cizinecke-policie.aspx">www.policie.cz/sluzba-cizinecke-policie.aspx</a>
<i>Fire and Rescue Service of the CR</i>	<a href="http://www.hzscr.cz">www.hzscr.cz</a> <a href="http://www.hzscr.cz/info-servis-statistiky.aspx">www.hzscr.cz/info-servis-statistiky.aspx</a>

## ZKRATKY

ADSL	vysokorychlostní připojení k internetu	MKN-10	Mezinárodní statistická klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů
aj.	a jiné	mln.	miliarda
apod.	a podobně	MOS	Městská a obecní statistika
a. s.	akciová společnost	např.	například
atd.	a tak dále	NH	národní hospodářství
b. c.	běžné ceny	NIPOS	Národní informační a poradenské středisko pro kulturu
CATV	kabelová televize	NO <sub>x</sub>	oxidy dusíku
CD	kompaktní disk	NUTS	Klasifikace územních statistických jednotek (CZ-NUTS)
CD-ROM	kompaktní disk	OECD	Organizace pro hospodářskou spolupráci a rozvoj
CO	oxid uhelnatý	OKEČ	Odvětvová klasifikace ekonomických činností
CZ-CPA	Klasifikace produkce	o. p. s.	obecně prospěšná společnost
CZ-ICSE	Klasifikace postavení v zaměstnání	ORP	obec s rozšířenou působností
CZ-ISCO	Klasifikace zaměstnání	OSN	Organizace spojených národů
CZ-NACE	Klasifikace ekonomických činností (CZ-NACE)	OSVČ	osoba samostatně výdělečně činná
CZ-NUTS	Klasifikace územních statistických jednotek	PC	osobní počítač
č.	číslo	PL	praktický lékař
ČDDD	čistý disponibilní důchod domácností	PO	ptačí oblasti
č. j.	číslo jedací	POÚ	pověřený obecní úřad
ČNR	Česká národní rada	PPCS	standard kupní síly
ČOV	čistírna odpadních vod	PPS	jednotka kupní síly
ČR	Česká republika	příp.	případně
ČSSZ	Česká správa sociálního zabezpečení	RES	Registr ekonomických subjektů
ČSÚ	Český statistický úřad	Rev.	revize
DHM	dlouhodobý hmotný majetek	REZZO	Registr emisí a zdrojů znečišťování ovzduší
EBOPS	Rozšířená klasifikace služeb v platební bilanci	„S“	stavební práce podle dodavatelských smluv
EHP	Evropský hospodářský prostor	Sb.	Sbírka zákonů České republiky
ESA95	Evropský systém účtů	s. c.	stálé ceny
EU	Evropská unie	SIMS	Sdružené informace matrik studentů
EUR	euro	SITC	nomenklatura zboží používaná v OSN; skupiny výrobků
EUROSTAT	Statistický úřad Evropských společenství	SLDB	Sčítání lidu, domů a bytů
EU-SILC	šetření Životní podmínky	SO <sub>2</sub>	oxid siřičitý
EVL	evropsky významné lokality	SPA	stupeň povodňové aktivity
FTE	přepočtený evidenční počet zaměstnanců na plný pracovní úvazek	SPV	speciální vzdělávací potřeby
FTTx	optická vlákna	s. r. o.	společnost s ručením omezeným
FWA	bezdrátový přístup na internet	THFK	tvorba hrubého fixního kapitálu
GIS	geografický informační systém	tis.	tisíc
HC	počet zaměstnanců ve fyzických osobách	tj.	to je
HDP	hrubý domácí produkt	tzn.	to znamená
Hl. m.	hlavní město	tzv.	tak zvaný
HPH	hrubá přidaná hodnota	ÚIV	Ústav pro informace ve vzdělávání
HUZ	hromadná ubytovací zařízení	UNESCO	Organizace OSN pro výchovu, vědu a kulturu
ICT	informační a komunikační technologie	ÚPV ČR	Úřad průmyslového vlastnictví České republiky
i. d.	individuální data	ÚZIS ČR	Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky
ILO	Mezinárodní organizace práce	VaV	výzkum a vývoj
ISBN	mezinárodní standardní číslo knihy	vč.	včetně
ISCED	Mezinárodní klasifikace vzdělání	VDB	veřejná databáze
ISP	Informační systém o platech	VL	výuční list
ISPV	Informační systém o průměrném výdělku	VŠCR	Výběrové šetření cestovního ruchu
IT	informační technologie	VŠPS	Výběrové šetření pracovních sil
JPO	jednotky požární ochrany	VÚSC	vyšší územně samosprávný celek
KONZ.	konzervatoř	WiFi	bezdrátový přístup na internet
KROK	Databáze krajů a okresů	WLL	bezdrátový přístup na internet
KS ČSÚ	Krajská správa Českého statistického úřadu	xDSL	vysokorychlostní připojení k internetu
KZAM	Klasifikace zaměstnání	ZO	zahraniční obchod
LAU	Klasifikace nižších územních statistických jednotek	ZSV	základní stavební výroba
MF ČR	Ministerstvo financí České republiky		
MCHÚ	maloplošné chráněné území		
mil.	milion		

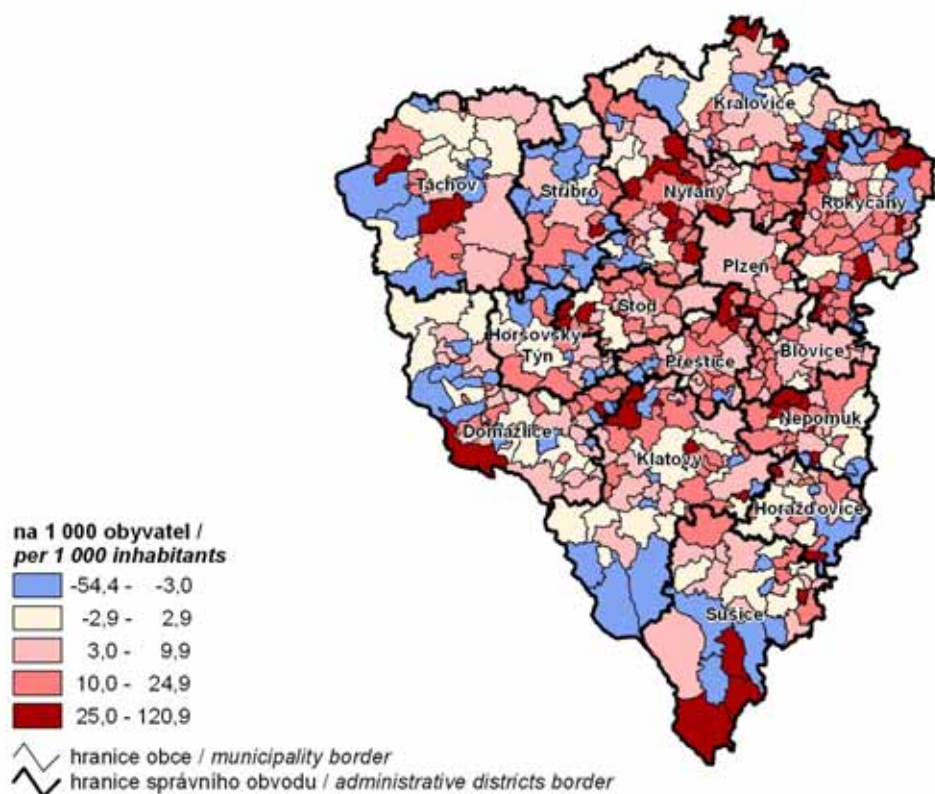
## ABBREVIATIONS

AC	apprenticeship certificate	<i>i. d.</i>	individual data
ADSL	asymmetric digital subscriber line	<i>i. e.</i>	that is ( <i>id est</i> )
<i>bn</i>	billion	IHIS CR	Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic
CAPI	computer assisted personal interviewing	ILO	International Labour Organization
CATV	cable TV	<i>incl.</i>	including
CD	compact disk	IPO CR	Industrial Property Office of the Czech Republic
CO	carbon monoxide	ISAE	Information System on Average Earnings
CONS.	conservatoires	ISBN	International Standard Book Number
CR	Czech Republic	ISCED	International Standard Classification of Education
<i>cur. pr.</i>	current prices	ISCO	International Standard Classification of Occupations
CUTs	compact utility tractors	ISP	Salary Information System
CZ-CPA	Classification of Products by Activity	IT	information technology
CZ-ICSE	Classification of Status in Employment	KROK	data on regions and districts
CZ-ISCED	International Standard Classification of Education	LAU	Local Administrative Units
CZ-ISCO	Classification of Occupations	LFSS	Labour Force Sample Survey
CZ-NACE	Classification of Economic Activities	<i>Ltd.</i>	limited
CZ-NUTS	Classification of Territorial Statistical Units	MEP	municipalities with extended powers
CZ-PRODCOM	Products by CZ-CPA	<i>mil.</i>	million
CZSO	Czech Statistical Office	MOS	statistics of towns and municipalities
<i>Dec</i>	December	NDIH	net disposable income of households
DSL	digital subscriber line	NIPOS	National Information and Consulting Centre for Culture
EBOPS	Extended Balance of Payments Services Classification	<i>No.</i>	number
EC	European Communities	NO <sub>x</sub>	nitrogen oxides
EEA	European Economic Area	NUTS	Nomenclature of Territorial Units for Statistics
<i>e. g.</i>	for example ( <i>exempli gratia</i> )	OECD	Organization for Economic Cooperation and Development
ESA	European System of Accounts	PA	protected area
<i>etc.</i>	and so on ( <i>et cetera</i> )	PC	personal computer
EU	European Union	<i>pers.</i>	person
EUR	euro(s)	<i>plc</i>	public limited company
EUROSTAT	European System of Integrated Social Protection Statistics	PPCS	purchasing power consumption standard
EU-SILC	European Union Statistics on Income and Living Conditions	PPS	purchasing power standard
<i>excl.</i>	excluding	R&D	research and development
FBU	fire brigade units	<i>Rev.</i>	revision
FTE	full-time equivalent	REZZO	Register of Emissions and Air Polluters
FTTx	optical fibres	"S"	according to delivery contracts
FWA	fixed wireless access	<i>Sb.</i>	Collection of Laws of the Czech Republic
GBAORD	Government Budget Appropriations or Outlays for Research and Development	SIMS	Union Information from Students' Registers
GCW	general construction work	SITC	Standard International Trade Classification
GDP	gross domestic product	SO <sub>2</sub>	sulphur dioxide
GFCF	gross fixed capital formation	TFA	tangible fixed assets
GIS	Geographical Information System	<i>thous.</i>	thousand
GP	general practitioner	TSS	Tourism Sample Survey
GVA	gross value added	VAT	value added tax
HC	headcount	VDB	public database
Hl. m.	Capital City	VOC	volatile organic compounds
HTSU	higher territorial self-governing units	WHO	World Health Organization
ICD-10	International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems – 10th Revision	WiFi	wireless fidelity
ICT	information and communication technologies	WLL	wireless local loop
		WWTP	waste water treatment plants

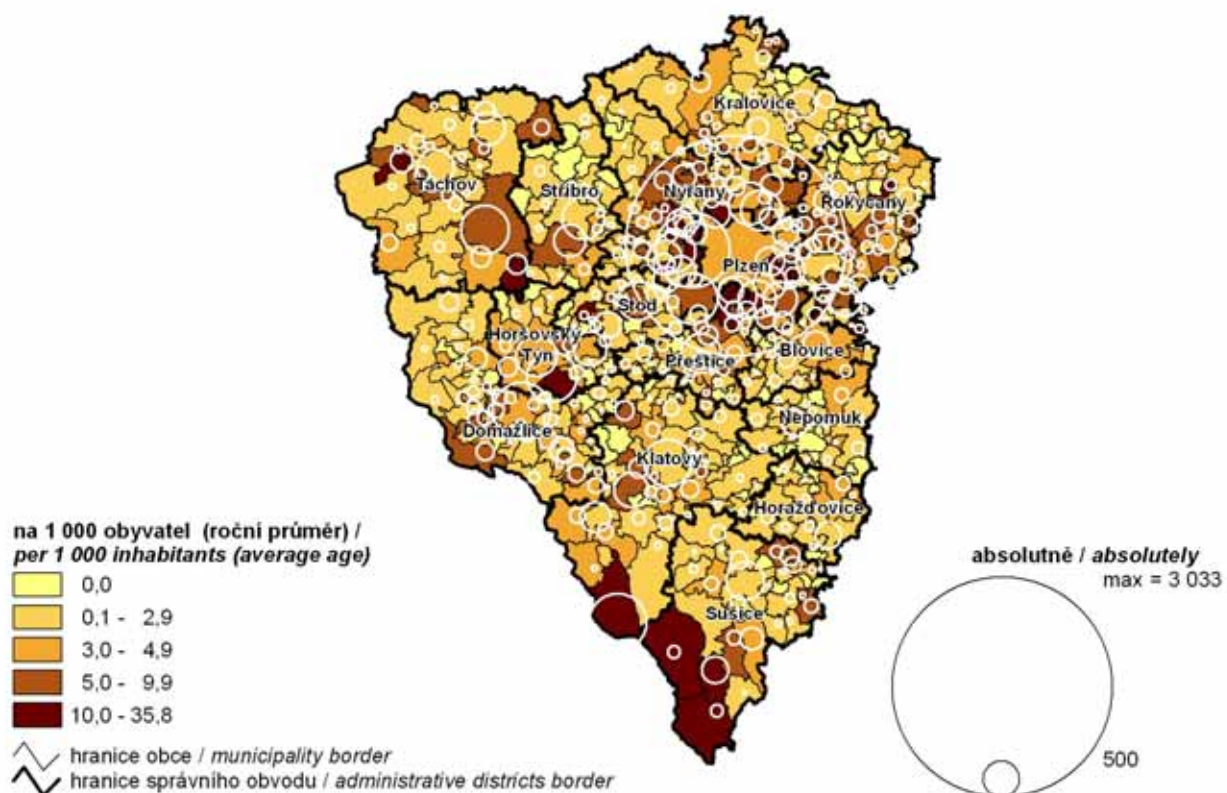
**ZKRATKY KRAJŮ A OKRESŮ**
**REGIONS AND DISTRICTS – ABBREVIATIONS**

Kraje, okresy <i>Regions (R), districts</i>	Zkratka <i>Abbreviation</i>	Kód <i>Code</i>	Kraje, okresy <i>Regions (R), districts</i>	Zkratka <i>Abbreviation</i>	Kód <i>Code</i>
<b>Hlavní město Praha (R)</b>	<b>PHA</b>	<b>CZ010</b>	<b>Královéhradecký kraj (R)</b>	<b>HKK</b>	<b>CZ052</b>
<b>Středočeský kraj (R)</b>	<b>STC</b>	<b>CZ020</b>	Hradec Králové	HK	CZ0521
Benešov	BN	CZ0201	Jičín	JC	CZ0522
Beroun	BE	CZ0202	Náchod	NA	CZ0523
Kladno	KD	CZ0203	Rychnov nad Kněžnou	RK	CZ0524
Kolín	KO	CZ0204	Trutnov	TU	CZ0525
Kutná Hora	KH	CZ0205	<b>Pardubický kraj (R)</b>	<b>PAK</b>	<b>CZ053</b>
Mělník	ME	CZ0206	Chrudim	CR	CZ0531
Mladá Boleslav	MB	CZ0207	Pardubice	PU	CZ0532
Nymburk	NB	CZ0208	Svitavy	SY	CZ0533
Praha-východ	PY	CZ0209	Ústí nad Orlicí	UO	CZ0534
Praha-západ	PZ	CZ020A	<b>Kraj Vysočina (R)</b>	<b>VYS</b>	<b>CZ063</b>
Příbram	PB	CZ020B	Havlíčkův Brod	HB	CZ0631
Rakovník	RA	CZ020C	Jihlava	JI	CZ0632
<b>Jihočeský kraj (R)</b>	<b>JHC</b>	<b>CZ031</b>	Pelhřimov	PE	CZ0633
České Budějovice	CB	CZ0311	Třebíč	TR	CZ0634
Český Krumlov	CK	CZ0312	Žďár nad Sázavou	ZR	CZ0635
Jindřichův Hradec	JH	CZ0313	<b>Jihomoravský kraj (R)</b>	<b>JHM</b>	<b>CZ064</b>
Písek	PI	CZ0314	Blansko	BK	CZ0641
Prachatice	PT	CZ0315	Brno-město	BM	CZ0642
Strakonice	ST	CZ0316	Brno-venkov	BI	CZ0643
Tábor	TA	CZ0317	Břeclav	BV	CZ0644
<b>Plzeňský kraj (R)</b>	<b>PLK</b>	<b>CZ032</b>	Hodonín	HO	CZ0645
Domažlice	DO	CZ0321	Vyškov	VY	CZ0646
Klatovy	KT	CZ0322	Znojmo	ZN	CZ0647
Plzeň-město	PM	CZ0323	<b>Olomoucký kraj (R)</b>	<b>OLK</b>	<b>CZ071</b>
Plzeň-jih	PJ	CZ0324	Jeseník	JE	CZ0711
Plzeň-sever	PS	CZ0325	Olomouc	OC	CZ0712
Rokycany	RO	CZ0326	Prostějov	PV	CZ0713
Tachov	TC	CZ0327	Přerov	PR	CZ0714
<b>Karlovarský kraj (R)</b>	<b>KVK</b>	<b>CZ041</b>	Šumperk	SU	CZ0715
Cheb	CH	CZ0411	<b>Zlínský kraj (R)</b>	<b>ZLK</b>	<b>CZ072</b>
Karlovy Vary	KV	CZ0412	Kroměříž	KM	CZ0721
Sokolov	SO	CZ0413	Uherské Hradiště	UH	CZ0722
<b>Ústecký kraj (R)</b>	<b>ULK</b>	<b>CZ042</b>	Vsetín	VS	CZ0723
Děčín	DC	CZ0421	Zlín	ZL	CZ0724
Chomutov	CV	CZ0422	<b>Moravskoslezský kraj (R)</b>	<b>MSK</b>	<b>CZ080</b>
Litoměřice	LT	CZ0423	Bruntál	BR	CZ0801
Louny	LN	CZ0424	Frýdek-Místek	FM	CZ0802
Most	MO	CZ0425	Karviná	KI	CZ0803
Teplice	TP	CZ0426	Nový Jičín	NJ	CZ0804
Ústí nad Labem	UL	CZ0427	Opava	OP	CZ0805
<b>Liberecký kraj (R)</b>	<b>LBK</b>	<b>CZ051</b>	Ostrava-město	OV	CZ0806
Česká Lípa	CL	CZ0511			
Jablonec nad Nisou	JN	CZ0512			
Liberec	LI	CZ0513			
Semily	SM	CZ0514			

**1. Přírůstek (úbytek) počtu obyvatel stěhováním podle obcí Plzeňského kraje (průměr let 2007–2011)**  
*Net migration by municipality in the Plzeňský Region (2007–2011 average)*



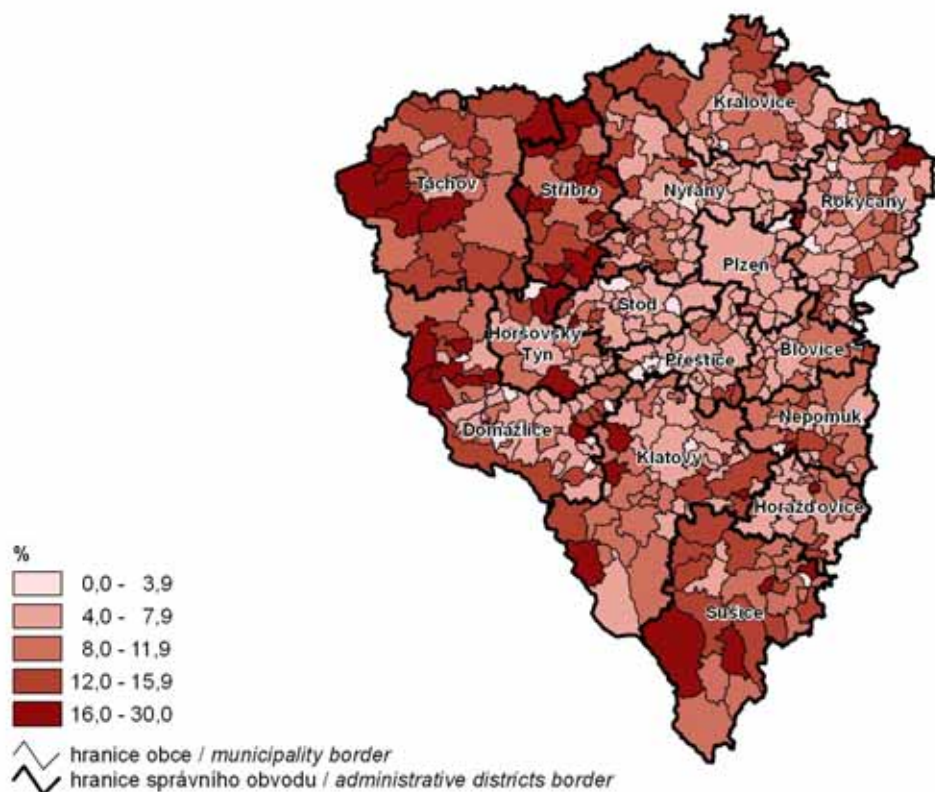
**2. Dokončené byty podle obcí v Plzeňském kraji v letech 2007–2011**  
*Completed dwellings by municipality in the Plzeňský Region in 2007–2011*





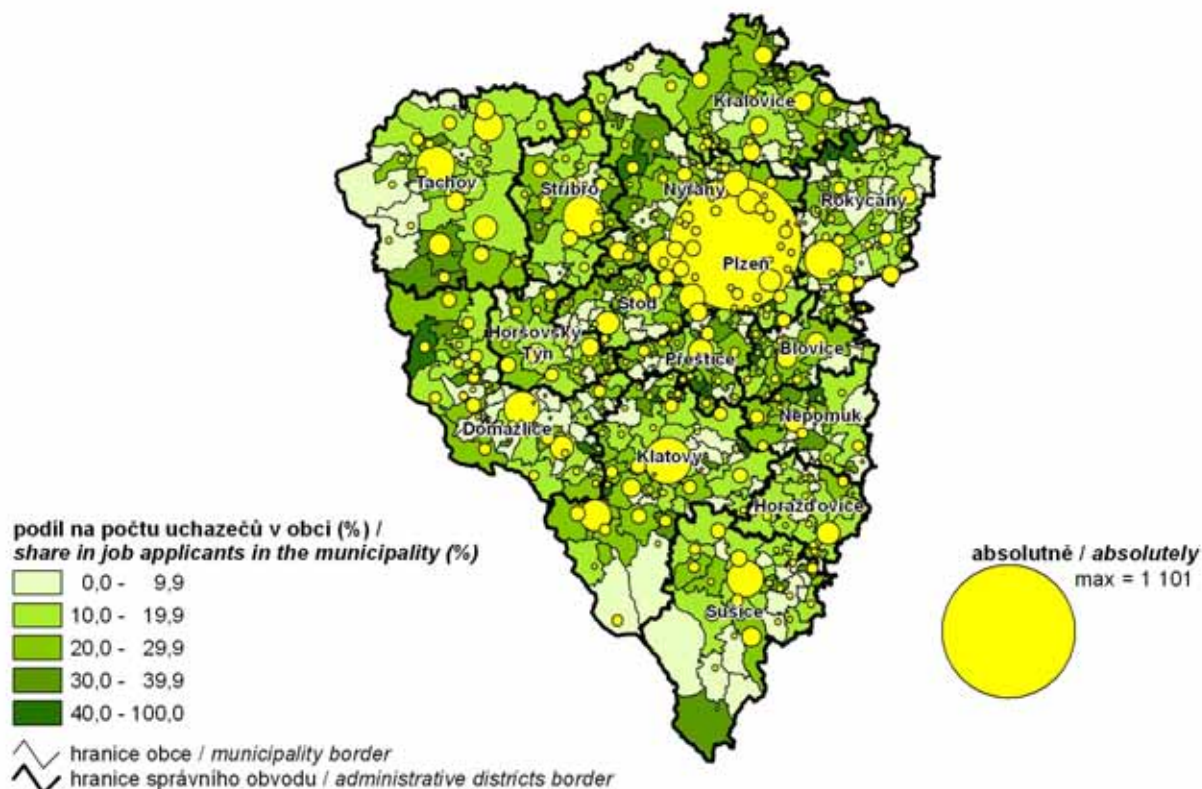
### 3. Míra nezaměstnanosti podle obcí v Plzeňském kraji k 31. 12. 2011

Unemployment rate by municipality in the Plzeňský Region as at 31 December 2011



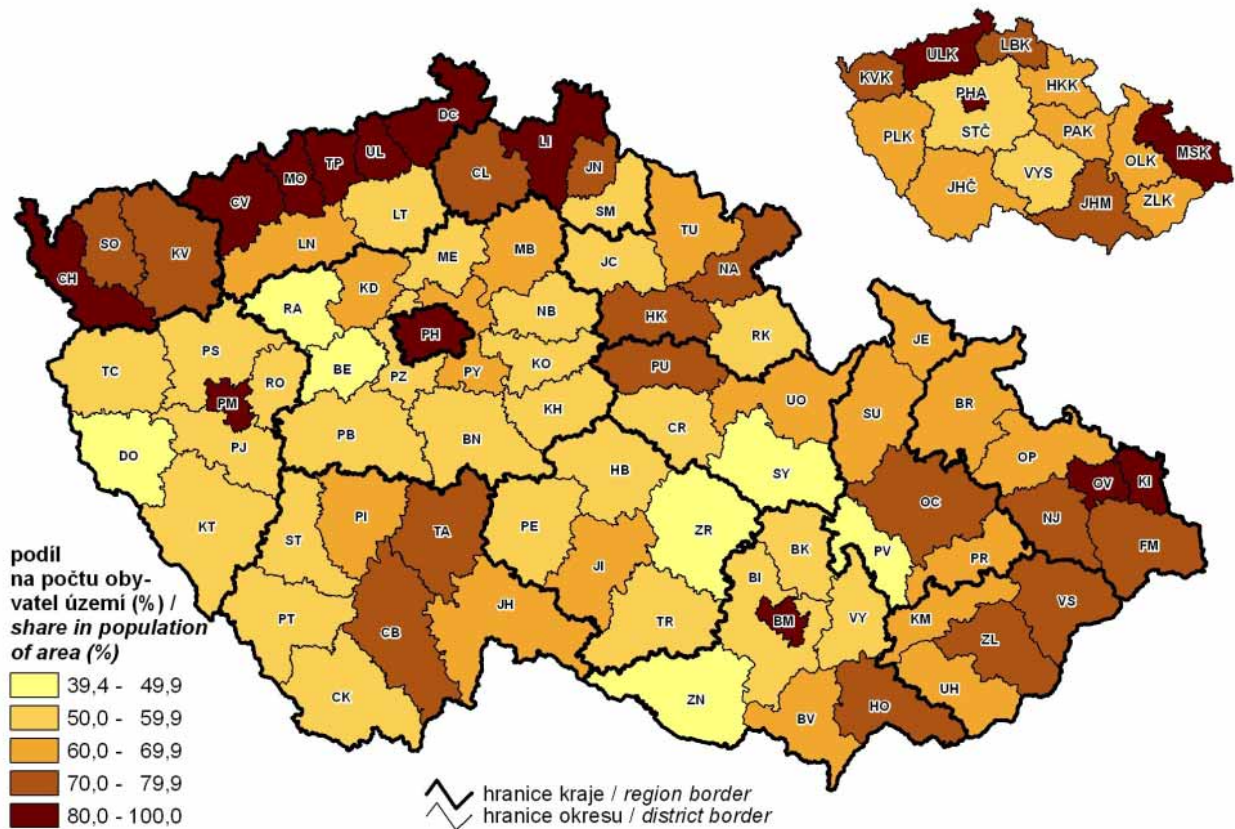
### 4. Uchazeči o zaměstnání ve věku do 25 let podle obcí v Plzeňském kraji k 31. 12. 2011

Registered job applicants aged up to 25 by municipality in the Plzeňský Region as at 31 December 2011



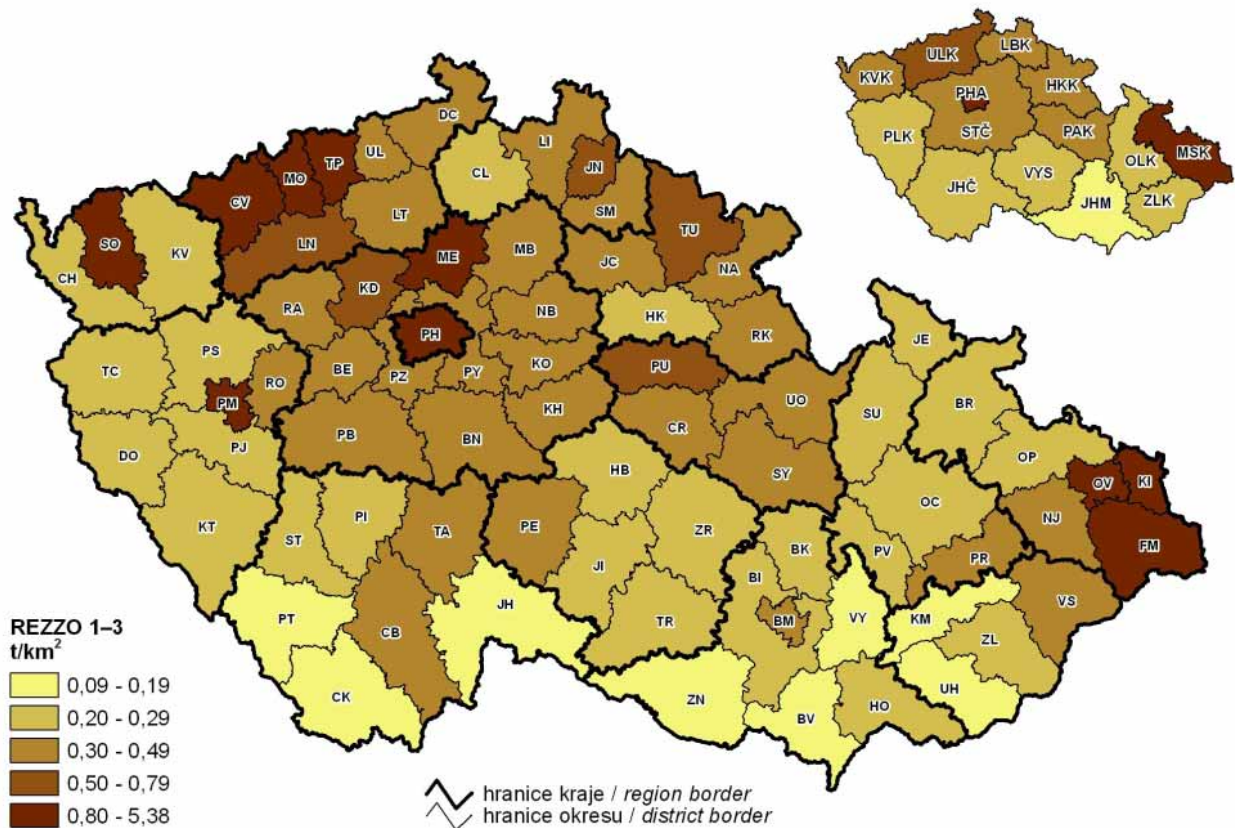
## 5. Obyvatelstvo v obcích s 2 000 a více obyvateli k 31. 12. 2011

Population of municipalities with 2 000+ inhabitants as at 31 December 2011



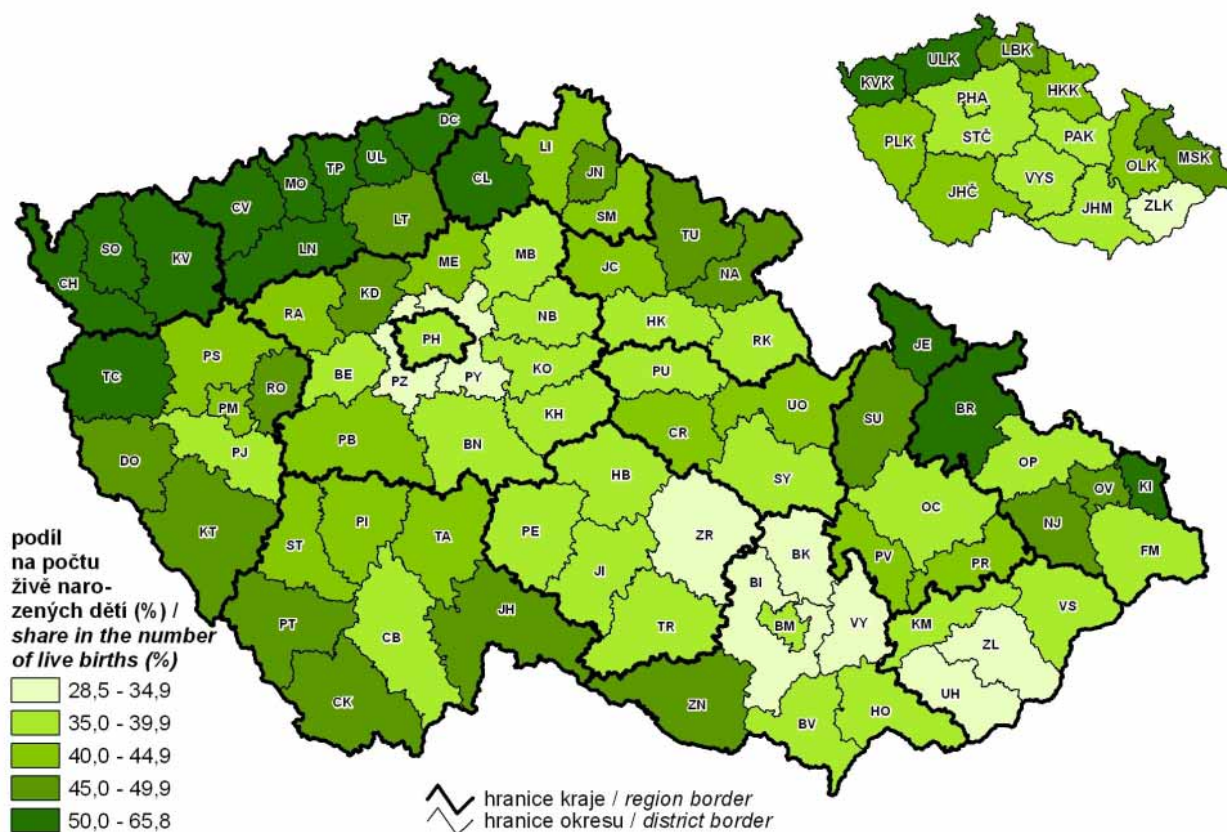
## 6. Měrné emise tuhých látek v roce 2010

Specific emissions of solid substances in 2010

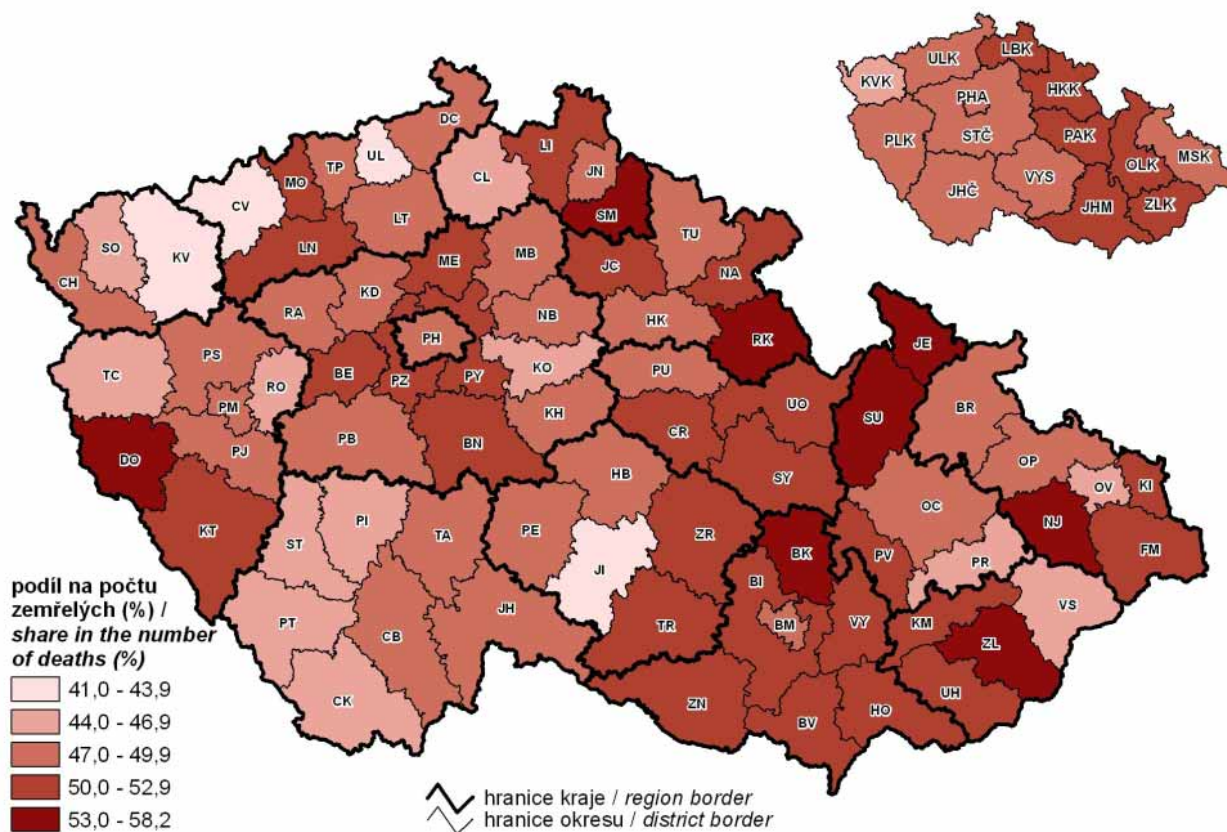




**7. Děti narozené mimo manželství v roce 2011**  
*Extramarital births in 2011*

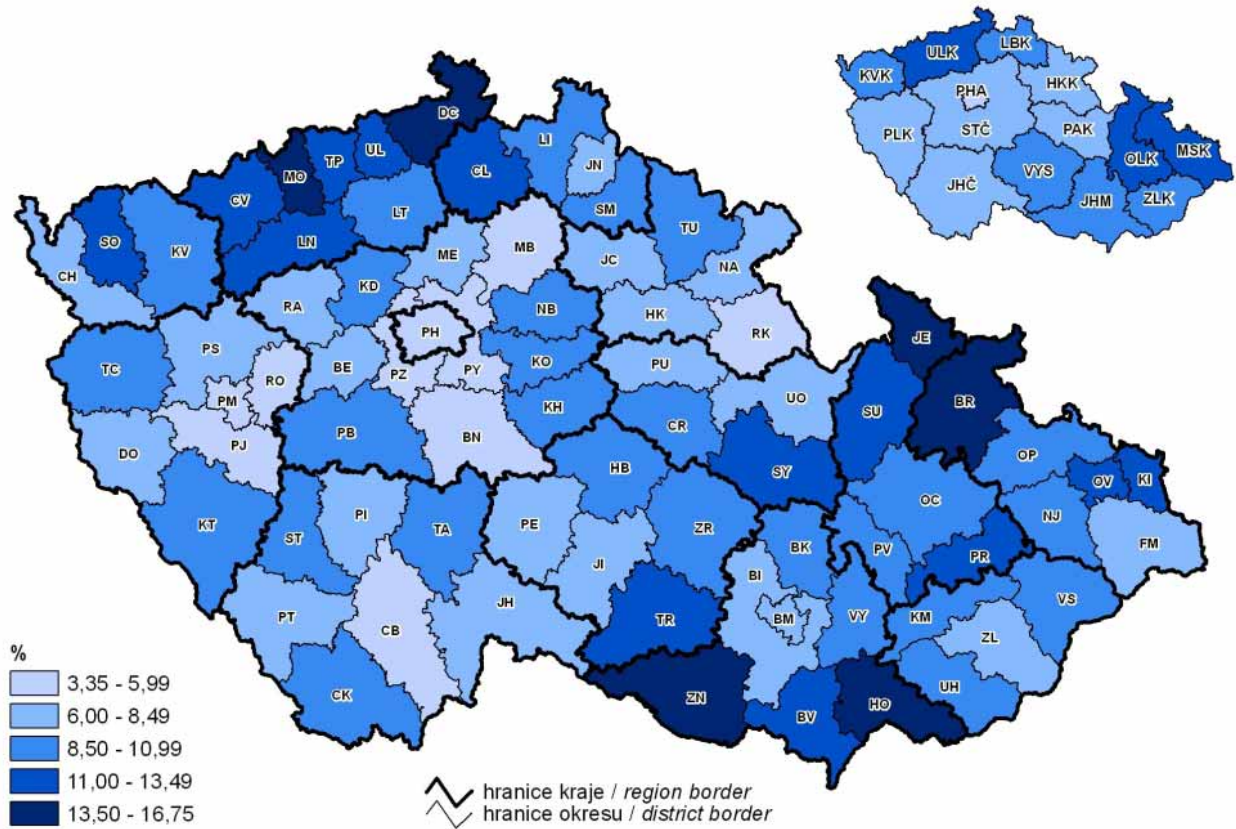


**8. Zemřeli na nemoci oběhové soustavy v roce 2011**  
*Deaths due to diseases of the circulatory system in 2011*

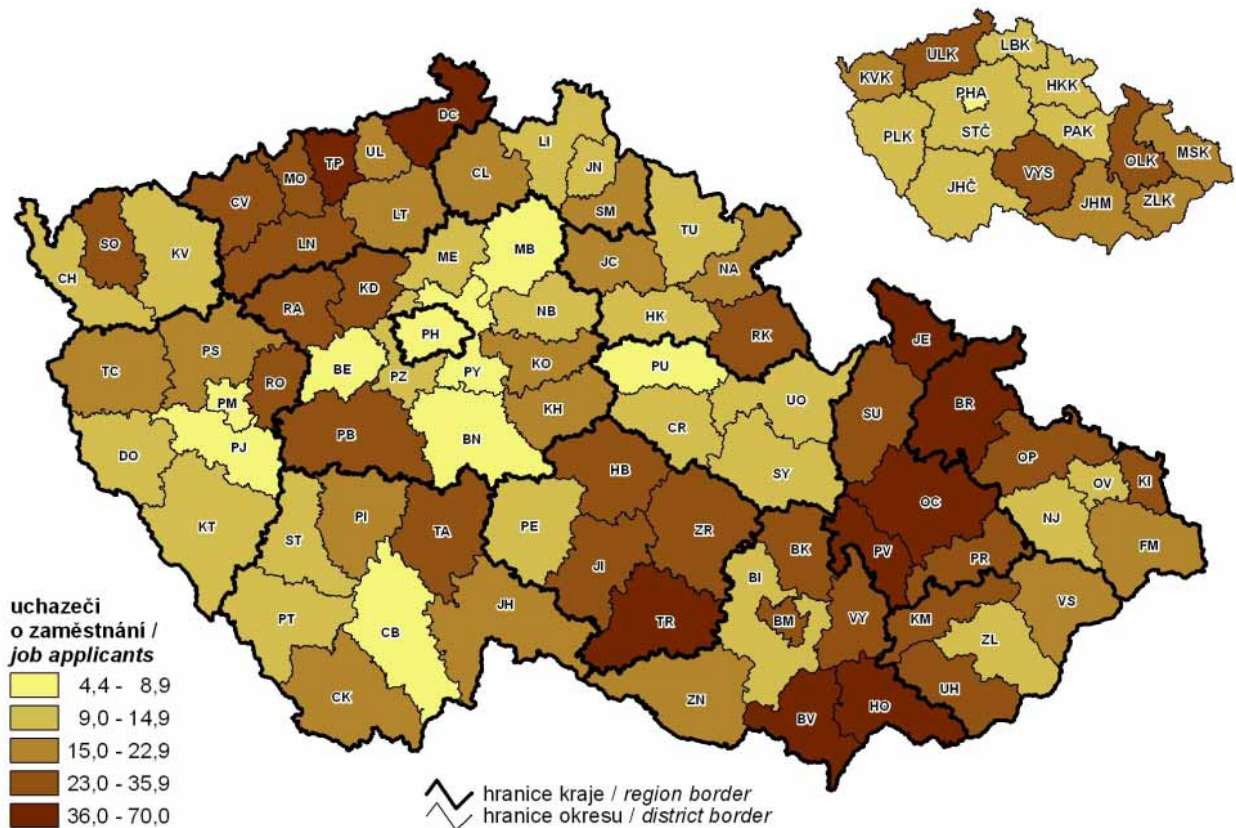




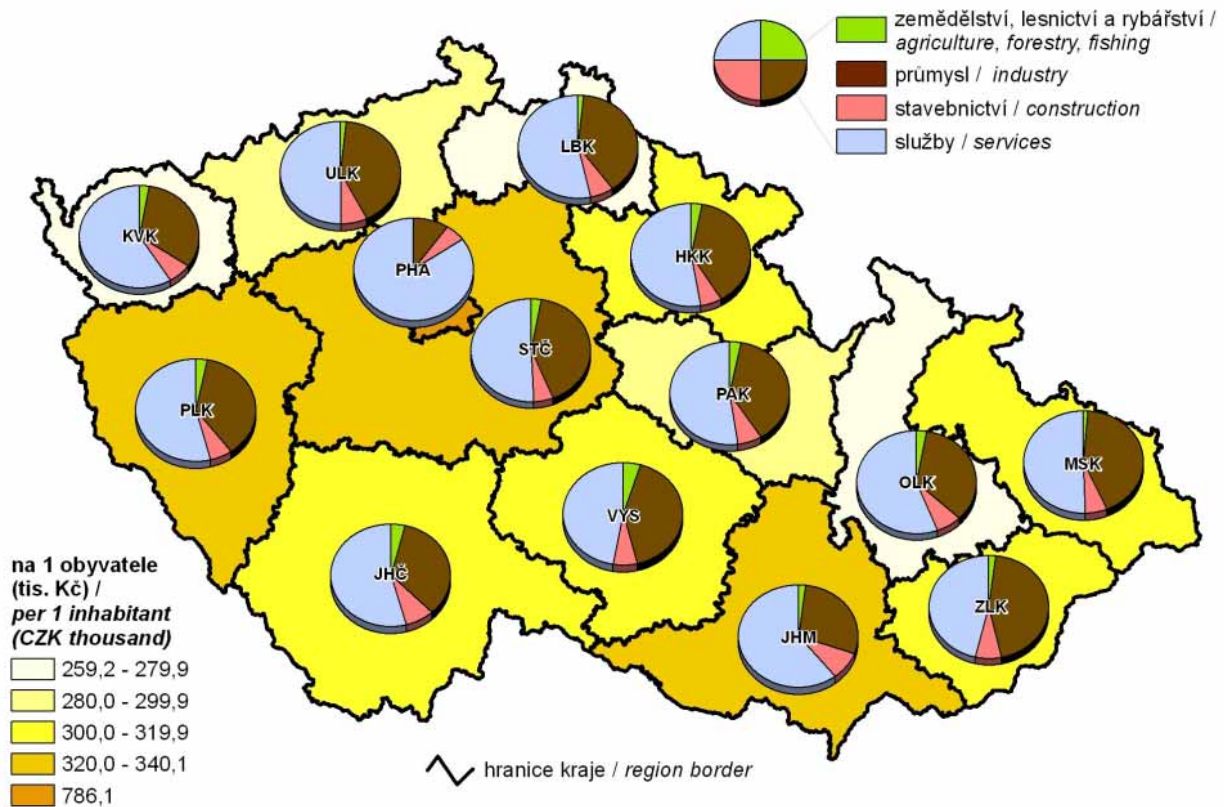
**9. Míra registrované nezaměstnanosti k 31. 12. 2011**  
*Registered unemployment rate as at 31 December 2011*



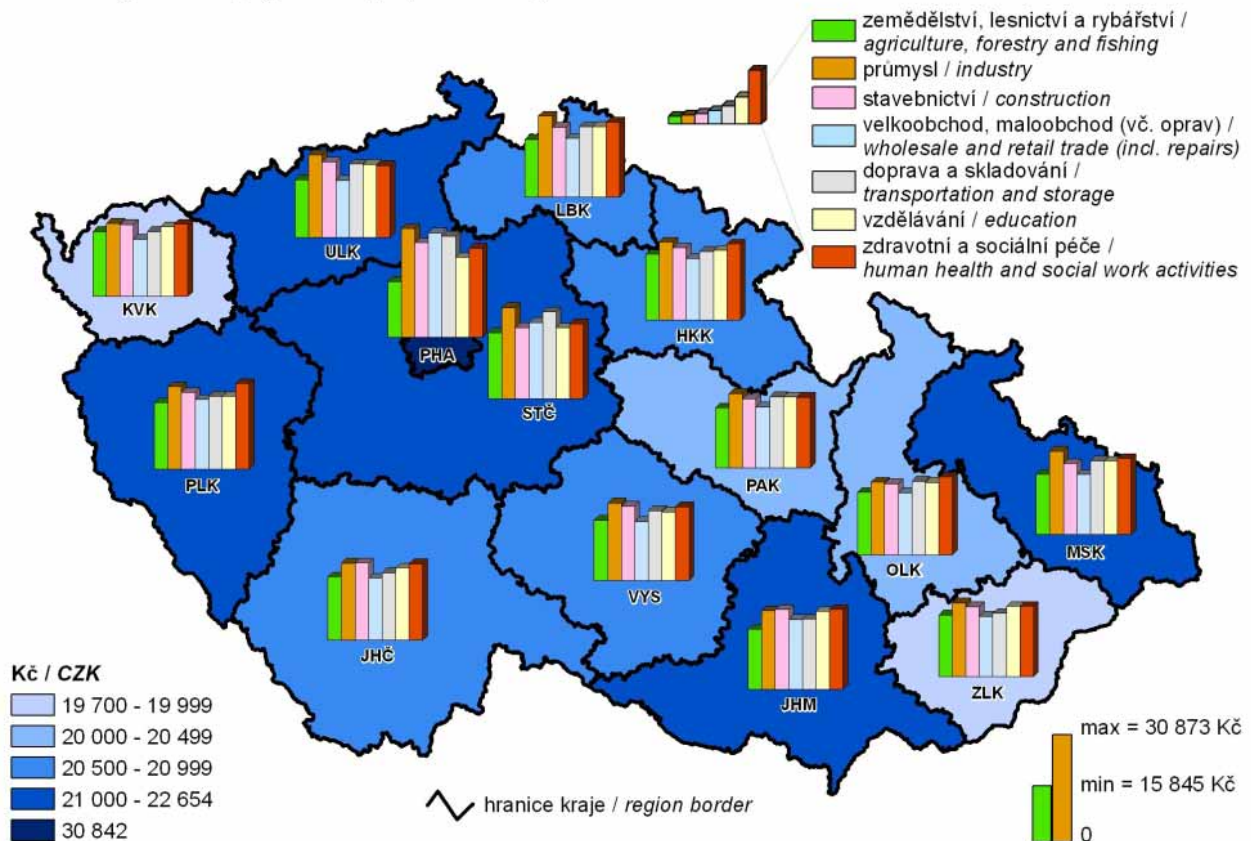
**10. Uchazeči o zaměstnání na 1 volné pracovní místo k 31. 12. 2011**  
*Job applicants per job vacancy as at 31 December 2011*



**11. Hrubý domácí produkt a struktura hrubé přidané hodnoty v roce 2011**  
*Gross domestic product and structure of gross value added in 2011*

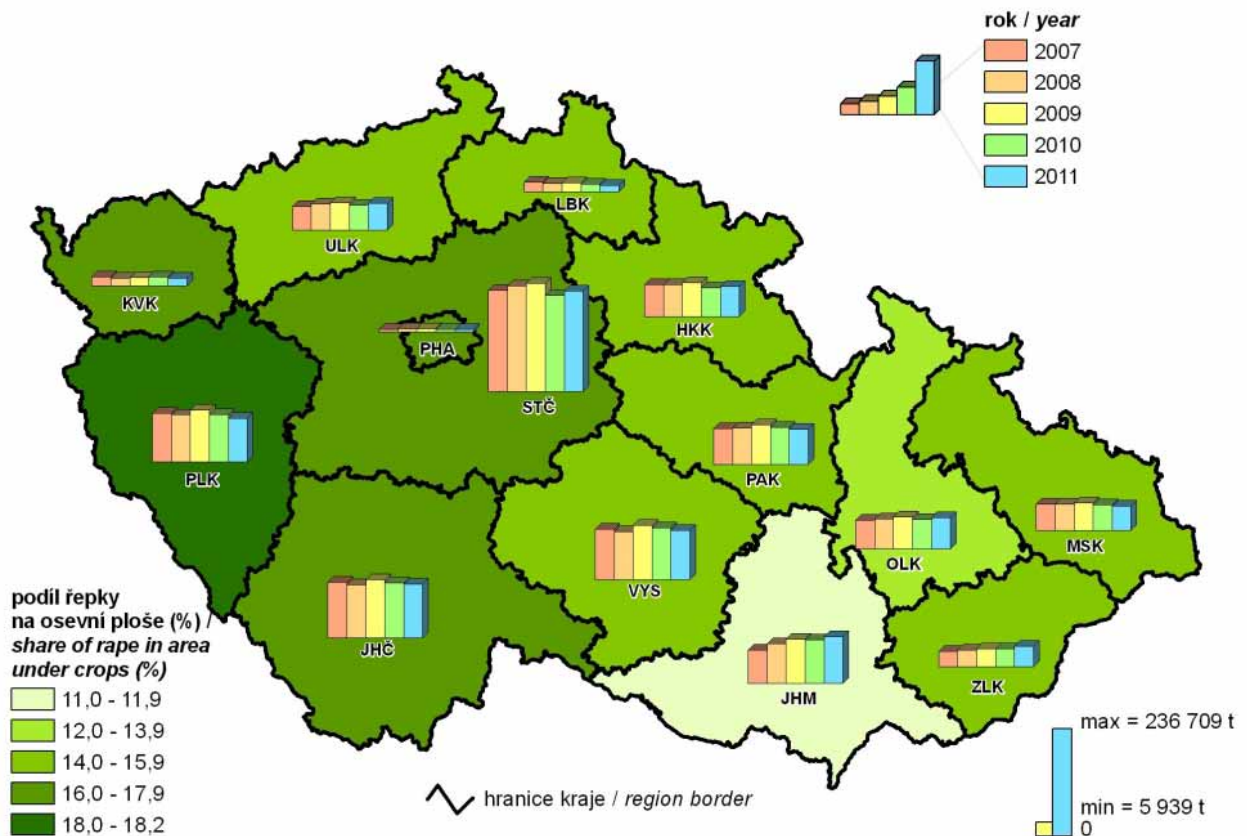


**12. Průměrná hrubá měsíční mzda (fyzické osoby) v roce 2010**  
*Average monthly gross wage (headcount) in 2010*

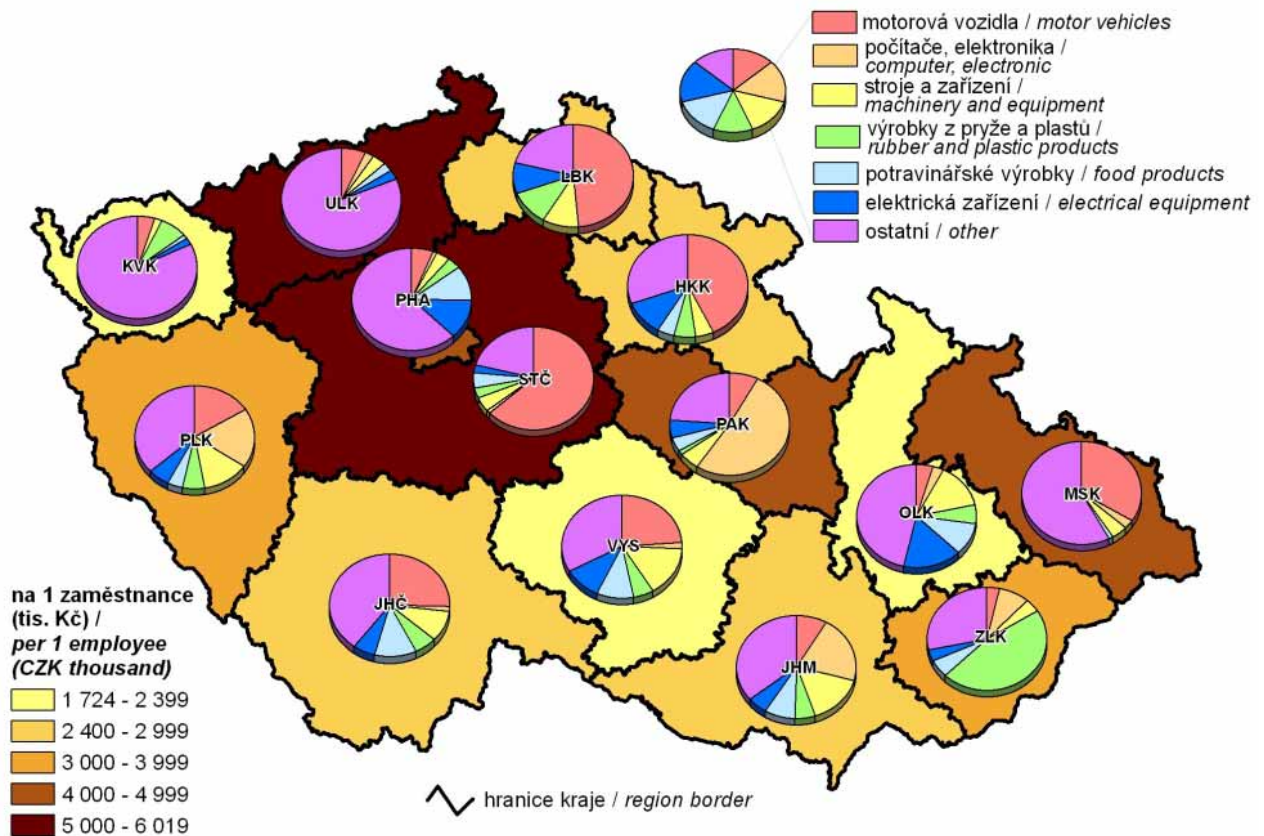




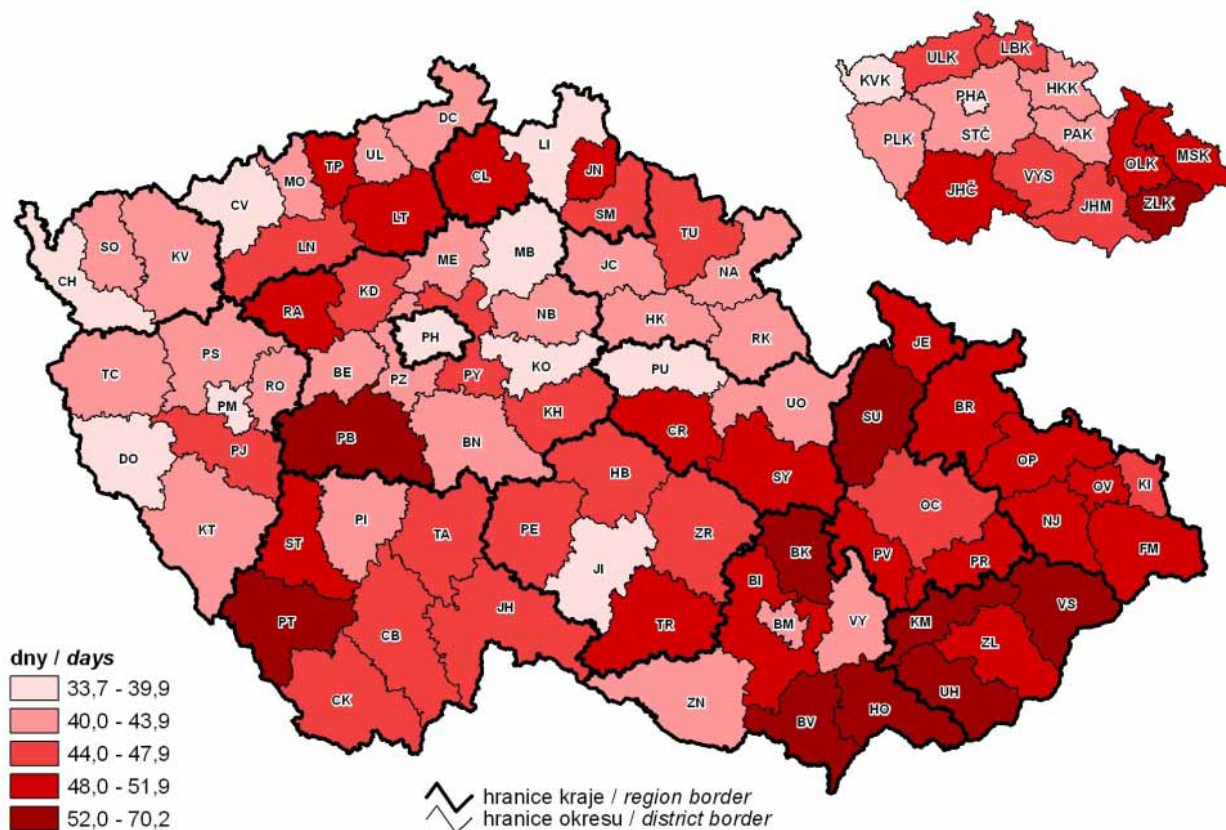
**13. Sklizeň řepky v letech 2007–2011**  
*Rape harvest in 2007–2011*



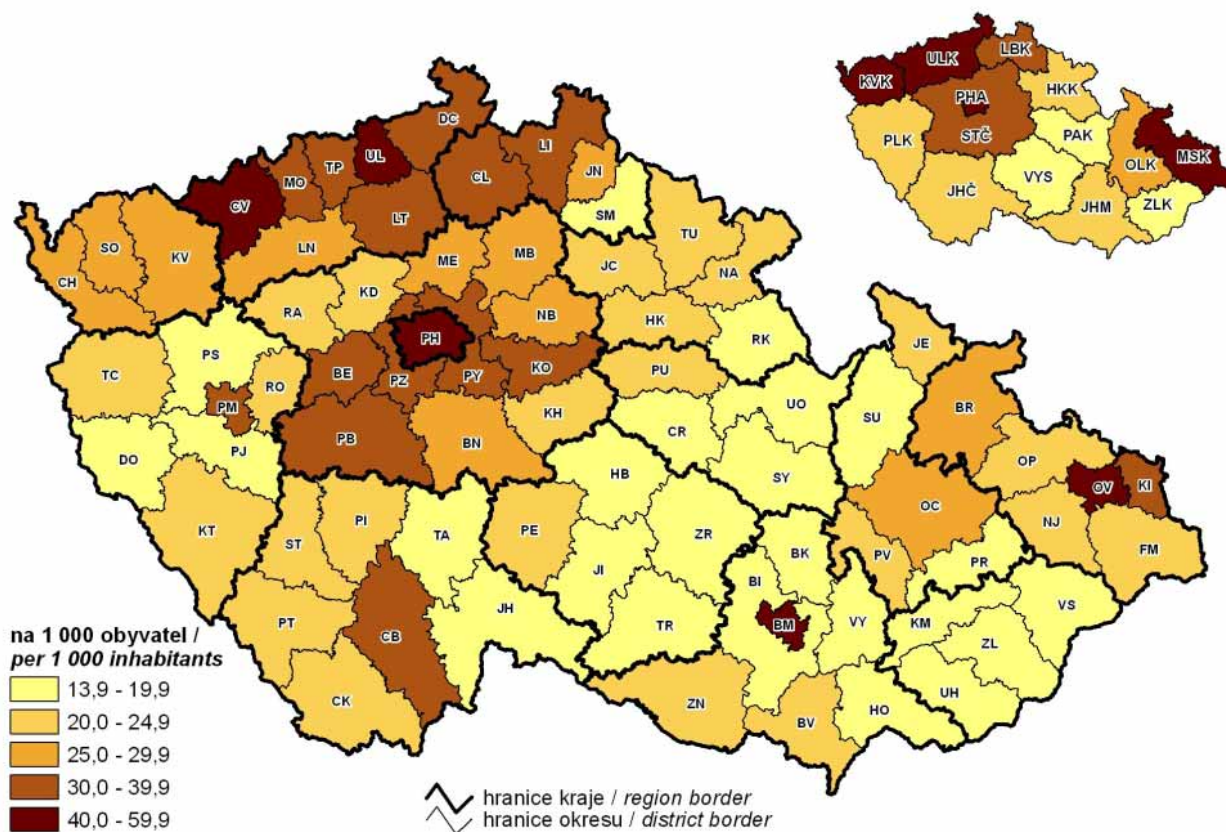
**14. Tržby z prodeje vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy v roce 2011**  
*Sales of own products and services incidental to industry in 2011*



**15. Průměrná délka trvání 1 případu pracovní neschopnosti v roce 2011**  
*Average duration of 1 case of incapacity for work in 2011*



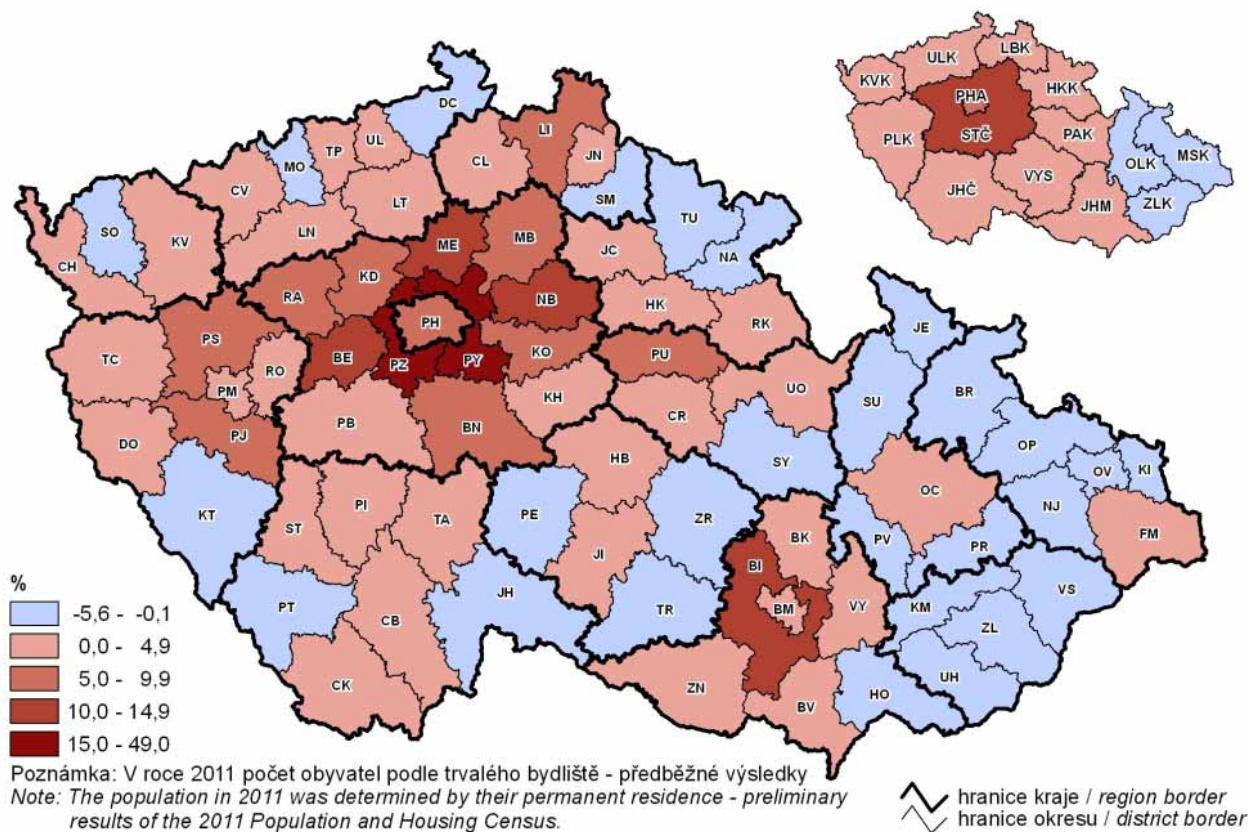
**16. Zjištěné trestné činy v roce 2011**  
*Detected criminal offences in 2011*





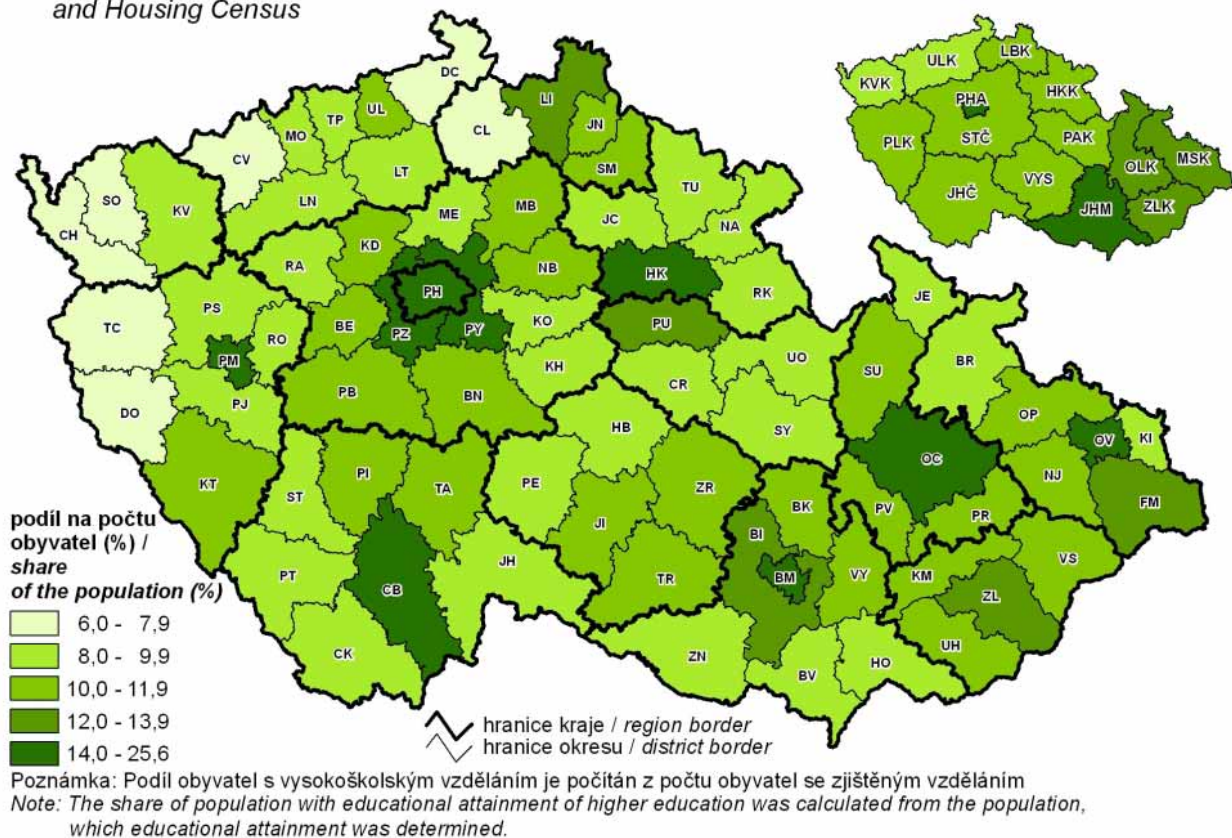
## 17. Změna počtu obyvatel mezi sčítáními lidu, domů a bytů 2001 a 2011

Population difference in between the 2001 and 2011 Population and Housing Censuses



## 18. Obyvatelstvo s vysokoškolským vzděláním podle sčítání lidu, domů a bytů k 26. 3. 2011

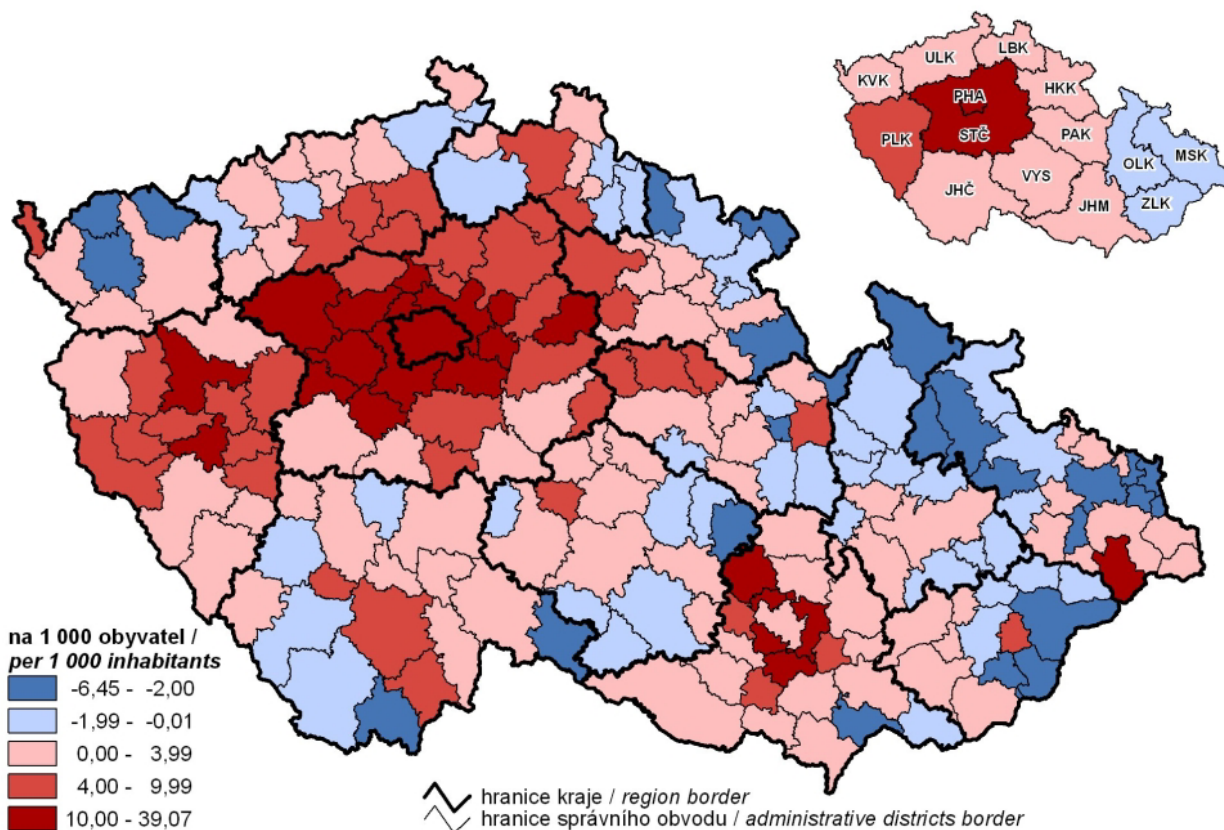
Population with higher education as at 26 March 2011 according to the 2011 Population and Housing Census





**19. Přírůstek (úbytek) obyvatelstva stěhováním podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností (průměr let 2007–2011)**

*Net migration by administrative district of municipalities with extended powers (2007–2011 average)*



**20. Dokončené byty podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností (průměr let 2007–2011)**

*Completed dwellings by administrative district of municipalities with extended powers (2007–2011 average)*

