

**SOUBORNÉ INFORMACE
COMPREHENSIVE INFORMATION**

Ročník/Volume 2002

Informace o regionech, městech a obcích
Information on regions, towns and municipalities
Počet výtisků/ *Circulation*: 150
Kód publikace/ *Publication code*: 13-5101-02

Liberec,
Prosinec 2002
December 2002
Č.j./Ref.no: 144/2002

**Statistická ročenka
Libereckého kraje 2002**

***Statistical Yearbook
of the Liberecký Region 2002***

Zpracoval: ČSÚ, Krajská reprezentace Liberec
Prepared by: CZSO Regional Office - Liberec

Ředitel/Director: Ing. Ladislav Knap

Kontaktní osoba/Contact person: Ing. Barbora Plaňanská
Telefon/Telephone: 485 226 408
E-mail: plananska@gw.czso.cz

Český statistický úřad, Krajská reprezentace Liberec
Czech Statistical Office, Regional Office - Liberec

Zajímají Vás nejnovější údaje o inflaci, HDP, obyvatelstvu, průměrných mzdách a mnohé další? Dozvíte se je na internetových stránkách ČSÚ **WWW.CZSO.CZ**

*Are you interested in the latest data on inflation, GDP, population, wages and the like? If the answer is YES, don't hesitate to visit us at: **WWW.CZSO.CZ***

ISBN 80-7223-832-9

© Český statistický úřad, Krajská reprezentace Liberec, 2002

© Czech Statistical Office, Regional Office - **Liberec**, 2002

Předmluva

Druhým rokem jsou veřejnosti předkládány unifikované krajské statistické ročenky připravované pracovníky Krajských reprezentací ČSÚ, které svým obsahem navazují na celostátní statistickou ročenku zpracovávanou v ústředí. Údaje jsou publikovány za období 1999-2001, u vybraných ukazatelů v delší časové řadě od roku 1990. Vedle informací o krajích jsou uvedena dostupná data dle okresů spadajících do jednotlivých krajů a vybrané údaje o městech. Všechny údaje jsou důsledně přepočteny do platného regionálního členění CZ-NUTS3 (14 krajů).

Obsahově se ročenka mnoho neliší od ročenky z předchozího roku. Některé úpravy souvisely s náběhem dat z nových jednorázových šetření nebo naopak s vypuštěním již publikovaných údajů ze skončených šetření. Základním zdrojem údajů jsou datové zdroje Českého statistického úřadu a dostupná data z dalších resortů, především Ministerstva práce a sociálních věcí, Ministerstva vnitra, Ministerstva školství resp. Ústavu pro informace ve vzdělávání a Ústavu zdravotnických informací a statistiky. Značná část publikovaných údajů je převzata z regionálních databází KROK (kraje,okresy) a MOS (městská a obecní statistika).

Vzhledem k srpnovým povodním, které těžce zasáhly budovu ústředí ČSÚ v Karlíně, se zpozdilo předávání některých dat a tím se zpozdil i termín vydání ročenek. Náhradně musel být řešen tisk, který byl v minulém roce kompletně zabezpečován prostřednictvím reprodukčního střediska ČSÚ. Věříme, že i přes toto zpoždění se stanou ročenky vyhledávaným informačním pramenem .

Všem autorům i spolupracovníkům patří poděkování za zvýšené úsilí i čas, který přípravě publikace věnovali. Zvláštní poděkování patří kolektivu pracovníků Ministerstva pro místní rozvoj, který zabezpečil vytištění ročenek.

Reprodukce výřatků 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 Libereckého kraje 2002“ a původu statistických dat v ní otištěných.

Ležatá čárka (-) v tabulce na místě čísla značí, že se jev nevyskytoval.
Tečka (.) na místě čísla značí, že údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý.
Ležatý křížek (x) značí, že zápis není možný z logických důvodů.
Nula (0) se v tabulce používá pro označení číselných údajů menších než polovina zvolené měřicí jednotky.
Zkratka „i.d.“ v tabulce nahrazuje individuální údaj, který nelze zveřejnit.

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

Publikované údaje jsou platné k 30. 9. 2002, zpřesňují údaje a odhady publikované již dříve.

Preface

This is the second year already, in which unified regional statistical yearbooks produced by the Regional Offices of the Czech Statistical Office (CZSO) are presented to the public. The contents of the yearbooks follow up the nationwide statistical yearbook prepared by the CZSO headquarters. The data released refer to the period of 1999 – 2001 in general. The time series of some indicators start in the year 1990, though. Included in addition to the information on regions are available data broken down by the districts of the regions and selected data on cities and towns. All of the data are consistently converted to conform to the valid regional classification CZ-NUTS3 (14 regions).

The regional yearbooks do not differ in their contents a great deal from the ones published the previous year. Some adjustments were made to add data from new ad hoc surveys or delete those produced by terminated surveys and published already. The basic data sources the yearbooks drew on were the ones of the Czech Statistical Office. Used were also data available at other departments such as the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR, the Ministry of the Interior of the CR, the Ministry of Education, Youth and Sports of the CR (the Institute of Information on Education), and the Ministry of Health of the CR (the Institute of Health Information and Statistics) in particular. A considerable portion of the published data is taken over from the regional databases KROK (regions and districts) and MOS (towns and villages).

Due to the August floods, which hit the CZSO building in Prague 8 – Karlín heavily, some data needed for the processing were delayed, which was why the regional yearbooks were brought out later than planned. The printing ensured completely last year by the CZSO Printing Unit had to be solved in an alternative way, too. Despite this delay, however, we believe that the regional yearbooks will become a sought-after information source.

We want to say a word of thanks to all the authors and colleagues for their efforts and time they devoted to prepare this publication and especially to the Ministry of Regional Development of the CR, which ensured the printing of the yearbooks.

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 Liberecký Region 2002“ and the origin of statistics contained in it are given.

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 horizontal 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 September 2002 and update the data and estimates published before.

OBSAH

Charakteristika Libereckého kraje	17
Liberecký kraj – geografická mapa	23
1. Základní charakteristika, makroekonomické ukazatele, okresy	25
1- 1. Postavení kraje v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2001	29
1- 2. Dlouhodobý vývoj kraje v letech 1990 - 2001	32
1- 3. Regionální makroekonomické ukazatele	38
1- 4. Struktura hrubé přidané hodnoty podle odvětví OKEČ	39
1- 5. Hrubý domácí produkt podle krajů v roce 2000	39
1- 6. Vybrané ukazatele za okres Česká Lípa	40
1- 7. Vybrané ukazatele za okres Jablonec nad Nisou	41
1- 8. Vybrané ukazatele za okres Liberec	42
1- 9. Vybrané ukazatele za okres Semily	43
2. Území, podnebí a životní prostředí	44
2- 1. Rozloha území ČR podle okresů, počet obyvatel, hustota obyvatelstva na 1 km ² a počet obcí k 31. 12. 2001	48
2- 2. Velikostní skupiny obcí podle okresů k 31. 12. 2001	50
2- 3. Velikostní skupiny obcí podle krajů k 31. 12. 2001	51
2- 4. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje	52
2- 5. Srovnání klimatických hodnot s normálem v meteorologických stanicích na území kraje	53
2- 6. Extrémní hodnoty meteorologických prvků	53
2- 7. Národní parky a chráněné krajinné oblasti v ČR k 31.12.2001	54
2- 8. Maloplošná chráněná území	55
2- 9. Pořízené investice na ochranu životního prostředí	55
2-10. Emise základních znečišťujících látek REZZO 1	56
2-11. Emise základních znečišťujících látek REZZO 1-3	56
2-12. Způsob úpravy, využití nebo zneškodnění vyprodukovaných odpadů	57
2-13. Celková produkce odpadů ve vybraných odvětvích podle OKEČ	58
2-14. Maloplošná chráněná území podle okresů k 31. 12. 2001	59
2-15. Pořízené investice na ochranu životního prostředí podle okresů v roce 2000	59
2-16. Emise základních znečišťujících látek REZZO 1 podle okresů v roce 2000	60
2-17. Emise základních znečišťujících látek REZZO 1-3 podle okresů v roce 2000	60
2-18. Maloplošná chráněná území podle krajů k 31.12.2001	62
2-19. Pořízené investice na ochranu životního prostředí podle krajů v roce 2000	63
2-20. Emise základních znečišťujících látek REZZO 1 podle krajů v roce 2000	64
2-21. Emise základních znečišťujících látek REZZO 1-3 podle krajů v roce 2000	65
2-22. Způsob úpravy, využití nebo zneškodnění odpadů podle krajů v roce 2001	66
2-23. Veřejné vodovody podle krajů v roce 2001	67
2-24. Veřejné kanalizace podle krajů v roce 2001	68
3. Obyvatelstvo	69
3- 1. Základní demografické údaje	71
3- 2. Věková struktura obyvatelstva	72
3- 3. Uzavřené sňatky	73
3- 4. Rozvody	73
3- 5. Živě narození	74
3- 6. Potraty	75
3- 7. Zemřelí podle příčin smrti	76
3- 8. Zemřelí podle pohlaví a věku	78
3- 9. Naděje dožití z podrobných úmrtnostních tabulek 1999-2000 a 2000-2001 za vybrané věkové skupiny	80
3-10. Přistěhovalí a vystěhovalí	81
3-11. Základní demografické údaje podle okresů v roce 2001	81
3-12. Základní demografické údaje podle krajů v roce 2001	83
4. Práce	85
4- 1. Ekonomická aktivita obyvatel (VŠPS)	89
4- 2. Vzdělání populace (VŠPS)	90
4- 3. Věk populace dle ekonomického postavení (VŠPS)	91
4- 4. Zaměstnaní v NH podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)	92
4- 5. Zaměstnaní v NH podle odvětví OKEČ (VŠPS)	93
4- 6. Zaměstnaní v NH podle klasifikace zaměstnání (KZAM) a postavení v zaměstnání (VŠPS)	94
4- 7. Nezaměstnaní v NH podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)	95
4- 8. Obecná míra nezaměstnanosti (ILO) podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)	96
4- 9. Míra ekonomické aktivity podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)	97
4-10. Pracovní síla, zaměstnanost v NH a zaměstnaní v druhém (dalším) zaměstnání v NH podle krajů v roce 2001 (VŠPS)	98
4-11. Nezaměstnanost, obecná míra nezaměstnanosti a míra ekonomické aktivity podle krajů v roce 2001 (VŠPS)	98
4-12. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle odvětví OKEČ	99
4-13. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle odvětví OKEČ	100
4-14. Zaměstnanci a jejich průměrné hrubé měsíční mzdy podle okresů v roce 2001	101
4-15. Zaměstnanci a jejich průměrné hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2001	101
4-16. Míra registrované nezaměstnanosti, uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa (stav k 31. 12.) o zaměstnání	102
4-17. Neumístění uchazeči o zaměstnání (stav k 31. 12.)	103
4-18. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa podle okresů k 31. 12. 2001	104
4-19. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa podle krajů k 31. 12. 2001	104
5. Organizační struktura národního hospodářství	106
5- 1. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem (stav k 31. 12.)	108
5- 2. Ekonomické subjekty celkem podle kategorie počtu zaměstnanců (stav k 31. 12.)	110
5- 3. Ekonomické subjekty podle převažující činnosti OKEČ (stav k 31. 12.)	110
5- 4. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem podle okresů k 31. 12. 2001	112
5- 5. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců podle okresů k 31. 12. 2001	113
5- 6. Ekonomické subjekty podle převažující činnosti OKEČ podle okresů k 31. 12. 2001	114
5- 7. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem podle krajů k 31. 12. 2001	115
5- 8. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců podle krajů k 31. 12. 2001	116
5- 9. Ekonomické subjekty podle převažující činnosti OKEČ podle krajů k 31. 12. 2001	117
6. Zemědělství a lesnictví	120
6- 1. Bilance půdy (stav k 31. 12.)	123
6- 2. Osevní plochy zemědělských plodin (stav k 31. 5.)	124
6- 3. Sklizeň zemědělských plodin	126
6- 4. Ovocné stromy a keře, sklizeň ovoce	127
6- 5. Hospodářská zvířata (stav k 1.3. následujícího roku)	128
6- 6. Bilance půdy podle okresů k 31.12.2001	128

6- 7. Sklizeň vybraných zemědělských plodin podle okresů v roce 2001	129	8- 3. Zaměstnanci ubytovacích zařízení podle kategorií, charakteru provozu a podle krajů v roce 2001	172
6- 8. Bilance půdy podle krajů k 31.12.2001	129	8- 4. Ubytovací zařízení podle možnosti stravování a podle krajů v roce 2001	173
6- 9. Sklizeň vybraných zemědělských plodin podle krajů v roce 2001	131	8- 5. Pohostinské provozovny podle kategorií, charakteru provozu a podle krajů v roce 2001	174
6-10. Hospodářská zvířata podle krajů k 31.12. 2001	131	8- 6. Zaměstnanci pohostinských provozoven podle kategorií, charakteru provozu a krajů v roce 2001	175
6-11. Internizita chovu hospodářských zvířat podle krajů k 31.12.2001	132	8- 7. Ubytovací zařízení cestovního ruchu	175
6-12. Užítkovost hospodářských zvířat podle krajů v roce 2001	132	8- 8. Přehled kapacity ubytovacích zařízení k 31. 7. 2001	176
6-13. Výroba masa v jatečné hmotnosti podle krajů v roce 2001	133	8- 9. Hosté v ubytovacích zařízeních podle kategorie ubytovacího zařízení v roce 2001	177
6-14. Průměrná porážková hmotnost jatečných zvířat podle krajů v roce 2001	134	8-10. Hosté v ubytovacích zařízeních cestovního ruchu podle zemí v roce 2001	178
6-15. Zalesňování a spotřeba sazenic podle druhů dřevin v roce 2001	134	8-11. Ubytovací zařízení cestovního ruchu podle okresů v roce 2001	180
6-16. Vybrané ukazatele lesnictví podle krajů v roce 2001	135	8-12. Hosté v ubytovacích zařízeních podle okresů v roce 2001	180
6-17. Zpracovaná nahodilá těžba dřeva podle krajů v roce 2001	135	8-13. Ubytovací zařízení cestovního ruchu podle krajů v roce 2001	181
7. Průmysl, energetika, stavebnictví a investice	136	8-14. Hosté v ubytovacích zařízeních podle krajů v roce 2001	181
7- 1. Průměrný počet podniků podle odvětví OKEČ	140	8-15. Železniční celní přechody v roce 2001	182
7- 2. Tržby z průmyslové činnosti podle odvětví OKEČ ...	141	8-16. Silniční celní přechody v roce 2001	183
7- 3. Průměrný evidenční počet zaměstnanců v průmyslu podle odvětví OKEČ	142	8-17. Délka silnic podle okresů k 31. 12. 2001	184
7- 4. Průměrná hrubá měsíční mzda podle odvětví OKEČ	143	8-18. Délka železnic a silnic podle krajů k 31. 12. 2001	185
7- 5. Základní ukazatele průmyslu podle krajů v roce 2001	144	8-19. Motorová vozidla podle krajů k 31.12. 2001	185
7- 6. Spotřeba paliv a energie podle sídla podniku podle krajů v roce 2001	145	8-20. Městská hromadná doprava v Liberci	186
7- 7. Souhrnné údaje o stavebních podnicích	147	9. Školství, kultura a sport, zdravotnictví a sociální zabezpečení	187
7- 8. Stavební podniky podle okresů v roce 2001	148	9- 1. Školy podle typu	193
7- 9. Stavební práce podle okresů v roce 2001	148	9- 2. Školy podle typu podle okresů v roce 2001	194
7-10. Stavební podniky podle krajů v roce 2001	149	9- 3. Školy podle typu podle krajů v roce 2001	195
7-11. Stavební práce podle krajů v roce 2001	150	9- 4. Kulturní a sportovní zařízení	196
7-12. Bytová výstavba	150	9- 5. Kulturní a sportovní zařízení podle okresů v roce 2001	197
7-13. Zahájené byty	151	9- 6. Kulturní a sportovní zařízení podle krajů v roce 2001	198
7-14. Rozestavěné byty (stav k 31. 12.)	151	9- 7. Vybrané ukazatele zdravotnictví	199
7-15. Dokončené byty	152	9- 8. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz	200
7-16. Bytová výstavba podle okresů v roce 2001	152	9- 9. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle odvětví OKEČ v roce 2001	201
7-17. Zahájené byty podle krajů v roce 2001	153	9-10. Vybrané ukazatele zdravotnictví podle okresů v roce 2001	203
7-18. Rozestavěné byty podle krajů k 31. 12. 2001	154	9-11. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle okresů v roce 2001	204
7-19. Dokončené byty podle krajů v roce 2001	155	9-12. Vybrané ukazatele zdravotnictví podle krajů v roce 2001	204
7-20. Velikost dokončených bytů podle krajů v roce 2001	155	9-13. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle krajů v roce 2001	207
7-21. Vydaná stavební povolení	156	9-14. Zařízení sociální péče (stav k 31. 12.)	208
7-22. Vydaná stavební povolení podle okresů v roce 2001	156	9-15. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů (stav v prosinci)	208
7-23. Předpokládaná hodnota staveb podle okresů v roce 2001	157	9-16. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle pohlaví v prosinci 2001	209
7-24. Vydaná stavební povolení podle krajů v roce 2001	157	9-17. Vybraná zařízení sociální péče podle okresů k 31. 12. 2001	210
7-25. Předpokládaná hodnota staveb podle krajů v roce 2001	158	9-18. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle okresů v prosinci 2001	210
7-26. Pořízení dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku podle odvětví OKEČ v roce 2001	159	9-19. Vybraná zařízení sociální péče podle krajů k 31.12.2001	211
7-27. Pořízení dlouhodobého hmotného majetku podle odvětví OKEČ v roce 2001	160	9-20. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle krajů v prosinci 2001	212
7-28. Pořízení dlouhodobého nehmotného majetku podle okresů v roce 2001	161	9-21. Přiznané dávky státní sociální podpory podle krajů v roce 2001	213
7-29. Pořízení dlouhodobého nehmotného majetku podle krajů v roce 2001	161	9-22. Vyplacené dávky státní sociální podpory podle krajů v roce 2001	214
7-30. Ceny vybraných druhů nemovitostí	162	9-23. Výdaje na dávky nemocenského pojištění podle krajů v roce 2001	215
7-31. Ceny vybraných druhů nemovitostí v letech 1998 až 2000 podle velikostních skupin obcí	162	10. Kriminalita, dopravní nehody a požáry	216
7-32. Ceny vybraných druhů nemovitostí v letech 1998 až 2000 podle krajů	163	10- 1. Zjištěné trestné činy	218
7-33. Průměrné ceny rodinných domů v letech 1998 až 2000 podle krajů	164	10- 2. Dopravní nehody	218
8. Cestovní ruch, doprava	166	10- 3. Dopravní nehody s následky na životě nebo zdraví do 30 dnů po nehodě v roce 2001	218
8- 1. Ubytovací zařízení podle kategorií, charakteru provozu a podle krajů v roce 2001	170		
8- 2. Lůžka v ubytovacích zařízeních podle kategorií, charakteru provozu a podle krajů v roce 2001	171		

10- 4. Požáry v členění podle odvětví vzniku v roce 2001	219	12- 5. Ekonomická aktivita obyvatelstva podle okresů (stav k 1.3.2001)	247
10- 5. Požáry v členění podle příčiny a činnosti při vzniku	220	12- 6. Ekonomicky aktivní podle odvětví a podle okresů (stav k 1.3.2001)	247
10- 6. Dopravní nehody podle okresů v roce 2001	221	12- 7. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů 2001 podle krajů	248
10- 7. Požáry podle okresů v roce 2001	221	12- 8. Struktura obyvatelstva podle krajů (stav k 1.3.2001)	249
10- 8. Zjištěné trestné činy podle krajů v roce 2001	222	12- 9. Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání a podle krajů (stav k 1.3.2001)	251
10- 9. Dopravní nehody podle krajů v roce 2001	223	12-10. Ekonomická aktivita obyvatelstva podle krajů (stav k 1.3.2001)	252
10-10. Požáry podle krajů v roce 2001	223	12-11. Ekonomicky aktivní podle odvětví a podle krajů (stav k 1.3.2001)	253
11. Volby	225	13. Města	255
11- 1. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002, platné hlasy a mandáty pro politickou stranu, hnutí, koalici za kraj	227	13- 1. Vybrané údaje podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem k 31.12.2001	257
11- 2. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002, seznam zvolených kandidátů za Liberecký kraj	228	13- 2. Vybrané údaje o městech	258
11- 3. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002, získané hlasy podle stran, podle okresů	228	13- 3. Složení obyvatelstva měst podle věku k 1.3.2001 (sčítání lidu)	259
11- 4. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002, získané hlasy podle stran, podle okresů v %	230	13- 4. Narození a zemřelí ve městech	260
11- 5. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002, základní údaje o volební účasti podle okresů	232	13- 5. Přistěhovalí a vystěhovalí ve městech	261
11- 6. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002, základní údaje o volební účasti podle krajů	232	13- 6. Vybavení měst vybranými druhy zařízení k 31. 12. 2001	262
11- 7. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002, platné hlasy a mandáty pro politickou stranu, hnutí, koalici za ČR	233	13- 7. Ekonomické subjekty se sídlem na území měst k 31. 12. 2001	264
11- 8. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002, získané mandáty podle krajů	234	13- 8. Vybrané údaje podle velikostních skupin obcí v roce 2001	266
11- 9. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002, získané hlasy podle krajů	236	13- 9. Katastrální výměra a počet obyvatel podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a podle obcí k 31.12.2001	268
11-10. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002, získané hlasy podle krajů v %	238	14. Územní srovnání	272
12. Sčítání lidu, domů a bytů	240	14- 1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2001	274
12- 1. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů v dlouhodobém vývoji	244	14- 2. Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2001	282
12- 2. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů 2001 podle okresů	245	15. Vybrané ukazatele České republiky	290
12- 3. Struktura obyvatelstva podle okresů (stav k 1.3.2001)	245		
12- 4. Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání a podle okresů (stav k 1.3.2001)	246		

CONTENTS

Characteristic of the Liberecký region.....	20
Liberecký Region – Geographic map.....	23
1. Basic characteristic, macroeconomic indicators, districts	27
1- 1. Position of the region in the Czech Republic: selected indicators, 2001.....	29
1- 2. Long-term development of the region: 1990 - 2001....	32
1- 3. Regional macroeconomic indicators.....	38
1- 4. Structure of gross value added: by CZ-NACE.....	39
1- 5. Gross domestic product: by region, 2000.....	39
1- 6. Selected indicators: District of Česká Lípa.....	40
1- 7. Selected indicators: District of Jablonec nad Nisou....	41
1- 8. Selected indicators: District of Liberec.....	42
1- 9. Selected indicators: District of Semily.....	43
2. Area, climate and environment.....	46
2- 1. Area of the Czech Republic by district; population, density of population and municipalities: 31 December 2001.....	48
2- 2. Size groups of municipalities: by district, 31 December 2001.....	50
2- 3. Size groups of municipalities: by region, 31 December 2001.....	51
2- 4. Climatic data measured by meteorological stations in the region.....	52
2- 5. Comparison climatic data with normal measured by meteorological stations in region.....	53
2- 6. Extremes of weather elements.....	53
2- 7. National parks and protected landscape areas: 31 December 2001.....	54
2- 8. Small protected areas.....	55
2- 9. Value of fixed assets acquired for environment protection.....	55
2-10. Emissions of main pollutants (REZZO 1).....	56
2-11. Emissions of main pollutants (REZZO 1-3).....	56
2-12. Generated waste: treatment, use and other disposal.....	57
2-13. Waste generation, total: by selected CZ-NACE activity.....	58
2-14. Small protected areas: by district, 31 December 2001.....	59
2-15. Value of fixed assets acquired environment protection: by district, 2000.....	59
2-16. Emissions of main pollutants (REZZO 1): by district, 2000.....	60
2-17. Emissions of main pollutants (REZZO 1-3): by district, 2000.....	60
2-18. Small protected areas: by region, 31 December 2001.....	62
2-19. Value of fixed assets acquired for environment protection: by district, 2000.....	63
2-20. Emissions of main pollutants (REZZO 1): by region, 2000.....	64
2-21. Emissions of main pollutants (REZZO 1-3): by region, 2000.....	65
2-22. Generated waste: treatment, use and other disposal, by region, 2001.....	66
2-23. Public water-supply systems: by region, 2001.....	67
2-24. Public sewerage systems: by region, 2001.....	68
3. Population.....	70
3- 1. Basic demographic data.....	71
3- 2. Distribution of the population: by age.....	72
3- 3. Marriages.....	73
3- 4. Divorces.....	73
3- 5. Live births.....	74
3- 6. Abortions.....	75
3- 7. Deaths: analysed by cause.....	76
3- 8. Deaths: by sex and age.....	78
3- 9. Expectation of life from 1999 - 2000 and 2000 – 2001 complete life tables: by age group.....	80
3-10. Immigrants and emigrants.....	81
3-11. Basic demographic data: by district, 2001.....	81
3-12. Basic demographic data: by region, 2001.....	82
4. Labour.....	87
4- 1. Economic activity of the population (LFSS).....	89
4- 2. Population (LFSS): by educational attainment.....	90
4- 3. Activity status of population (LFSS): by age.....	91
4- 4. The employed in the national economy: by age and educational attainment (LFSS).....	92
4- 5. The employed in the national economy (LFSS): by CZ-NACE.....	93
4- 6. The employed in the national economy (LFSS): by CZ-ISCO-88 and status in employment.....	94
4- 7. The unemployed in the national economy (LFSS): by age and educational attainment.....	95
4- 8. ILO general unemployment rate (LFSS): by age and educational attainment.....	96
4- 9. Participation rate (LFSS): by age group and educational attainment.....	97
4-10. Labour force, employed persons and second job holders in the national economy (LFSS): by region, 2001.....	98
4-11. Unemployed persons, ILO general unemployment rate and participation rate (LFSS): by region, 2001.....	98
4-12. Average registered number of employees: by CZ- NACE.....	99
4-13. Average monthly gross wages of employees: by CZ-NACE.....	100
4-14. Employees and their average monthly gross wages: by district, 2001.....	101
4-15. Employees and their average monthly gross wages: by region, 2001.....	101
4-16. Registered unemployment rate, registered job applicants and vacancies: 31 December.....	102
4-17. Registered job applicants: 31 December.....	103
4-18. Registered unemployment rate, registered job applicants and vacancies: by district, 31 December 2001.....	104
4-19. Registered unemployment rate, registered job applicants and vacancies: by region, 31 December 2001.....	104
5. Organizational structure of the national economy....	107
5- 1. Businesses: by selected legal form, 31 December ...	108
5- 2. Businesses, total: by number of employees, 31 December.....	110
5- 3. Businesses: by CZ-NACE principal activity, 31 December.....	110
5- 4. Businesses: by selected legal form, by district, 31 December 2001.....	112
5- 5. Businesses: by size group (number of employees), by district, 31 December 2001.....	113
5- 6. Businesses: by CZ-NACE principal activity, by district, 31 December 2001.....	114
5- 7. Businesses: by selected legal form, by region, 31 December 2001.....	115
5- 8. Businesses: by size group (number of employees), by region, 31 December 2001.....	116
5- 9. Businesses: by CZ-NACE principal activity, by region, 31 December 2001.....	117
6. Agriculture and forestry.....	121
6- 1. Land use: 31 December.....	123
6- 2. Areas under farm crops: 31 May.....	124
6- 3. Harvest of farm crops.....	126
6- 4. Fruit trees and bushes, harvest of fruit.....	127
6- 5. Livestock: 1 March of the following year.....	128
6- 6. Land use: by district, 31 December 2001.....	128
6- 7. Harvest of selected farm crops: by district, 2001.....	129
6- 8. Land use: by region, 31 December 2001.....	129
6- 9. Harvest of selected farm crops: by region, 2001.....	131
6-10. Livestock by region, 31 December 2001.....	131
6-11. Livestock farming intensity: by region, 31 December 2001.....	132
6-12. Livestock yields: by region, 2001.....	132

6-13. Meat production: in terms of carcass weight, by region, 2001.....	133	8- 10. Guests in tourist accommodation establishments: by country, 2001.....	178
6-14. Average slaughter weight of animals for slaughter: by region, 2001.....	134	8-11. Tourist accommodation establishments: by district, 2001.....	180
6-15. Afforestation/reforestation and consumption of transplants: by tree species, 2001.....	134	8-12. Guests in tourist accommodation establishments: by district, 2001.....	180
6-16. Selected indicators of forestry: by region, 2001.....	135	8-13. Tourist accommodation establishments: by regions, 2001.....	181
6-17. Salvage felling timber processed: by region, 2001....	135	8-14. Guests in tourist accommodation establishments: by regions, 2001.....	181
7. Industry, energy, construction and fixed assets 138		8-15. Railway customs crossings, 2001.....	182
7- 1. Average number of enterprises: by CZ-NACE.....	140	8-16. Road customs crossings, 2001.....	183
7- 2. Industrial activity sales: by CZ-NACE.....	141	8-17. Length of roads: by district, 31 December 2001.....	184
7- 3. Average registered number of employees in the industry: by CZ-NACE.....	142	8-18. Length of railway lines and roads: by region, 31 December 2001.....	185
7- 4. Average monthly gross wage: by CZ-NACE.....	143	8-19. Motor vehicles: by region, 31 December 2001.....	185
7- 5. Basic indicators of the industry: by region, 2001.....	144	8-20. Public transit: Liberec.....	186
7- 6. Consumption of fuels and energy: by head office of enterprise, by region, 2001.....	145	9. Education, culture and sports, health, and social security..... 190	
7- 7. Summary of data on construction enterprises.....	147	9- 1. Schools: by type.....	193
7- 8. Construction enterprises: by district, 2001.....	148	9- 2. Schools: by type, by district, 2001.....	194
7- 9. Construction work: by district, 2001.....	148	9- 3. Schools: by type, by region, 2001.....	195
7-10. Construction enterprises: by region, 2001.....	149	9- 4. Cultural and sports facilities.....	196
7-11. Construction work: by region, 2001.....	150	9- 5. Cultural and sports facilities: by district, 2001.....	197
7-12. Housing construction.....	150	9- 6. Cultural and sports facilities: by region, 2001.....	198
7-13. Dwellings started.....	151	9- 7. Selected indicators of health.....	199
7-14. Dwellings under construction: 31 December.....	151	9- 8. Incapacity for work due to disease or injury.....	200
7-15. Dwellings completed.....	152	9- 9. Incapacity for work due to disease or injury: by CZ-NACE, 2001.....	201
7-16. Housing construction: by district, 2001.....	152	9-10. Selected indicators of health: by district, 2001.....	203
7-17. Dwellings started: by region, 2001.....	153	9-11. Incapacity for work due to disease or injury: by district, 2001.....	204
7-18. Dwellings under construction: by region, 31 December 2001.....	154	9-12. Selected indicators of health: by region, 2001.....	204
7-19. Dwellings completed: by region, 2001.....	155	9-13. Incapacity for work due to disease or injury: by region, 2001.....	207
7-20. Size of completed dwellings, by region, 2001.....	155	9-14. Social care establishments: 31 December.....	208
7-21. Building permits granted.....	156	9-15. Pension recipients and average level of pensions: December.....	208
7-22. Building permits granted: by district, 2001.....	156	9-16. Pension's recipients and average level of pensions: by sex, December 2001.....	209
7-23. Estimated value of construction: by district, 2001.....	157	9-17. Selected social care establishments: by district, 31 December 2001.....	210
7-24. Building permits granted: by region, 2001.....	157	9-18. Pension recipients and average level of pensions: by district, December 2001.....	210
7-25. Estimated value of constructions: by region, 2001....	158	9-19. Selected social care establishments: by region, 31 December 2001.....	211
7-26. Acquisition of tangible and intangible fixed assets by CZ-NACE, 2001.....	159	9-20. Pension recipients and average level of pensions: by region, December 2001.....	212
7-27. Acquisition of tangible fixed assets: by CZ-NACE, 2001.....	160	9-21. State social support benefits granted: by region, 2001.....	213
7-28. Acquisition of tangible and intangible fixed assets: by district, 2001.....	161	9-22. State social support benefits paid: by region, 2001 ..	214
7-29. Acquisition of tangible and intangible fixed assets: by region, 2001.....	161	9-23. Expenditure on sickness insurance benefits: by region, 2001.....	215
7-30. Prices of selected real estate types.....	162	10. Crime, traffic accidents, fires..... 217	
7-31. Prices of selected real estate types: by size group of municipalities, 1998 to 2000.....	162	10- 1. Offences detected.....	218
7-32. Prices of selected real estate types: by region, 1998 to 2000.....	163	10- 2. Traffic accident.....	218
7-33. Average prices of family houses: by region, 1998 to 2000.....	164	10- 3. Traffic accidents involving casualties within 30 days of the accident: 2001.....	218
8. Tourism, transport 168		10- 4. Fires: by industry, 2001.....	219
8- 1. Accommodation establishments (CZ-NACE 55.1-2): by category, nature of operation and region; 2001.....	170	10- 5. Fires: by cause.....	220
8- 2. Beds in accommodation establishments (CZ-NACE 55.1-2): by category, nature of operation and region; 2001.....	171	10- 6. Traffic accidents: by district, 2001.....	221
8- 3. Employees of accommodation establishments (CZ-NACE 55.1-2): by category, nature of operation and region; 2001.....	172	10- 7. Fires: by district, 2001.....	221
8- 4. Accommodation establishments (CZ-NACE 55.1-2): by catering possibility and region; 2001.....	173	10- 8. Offences detected: by regions, 2001.....	222
8- 5. Restaurants and similar establishments (CZ-NACE 55.3-5): by category, nature of operation and region; 2001.....	174	10- 9. Traffic accidents: by regions, 2001.....	223
8- 6. Employees of restaurants and similar establishments (CZ-NACE 55.3-5): by category, nature of operation and region; 2001.....	175	10-10. Fires: by regions, 2001.....	223
8- 7. Tourist accommodation establishments.....	175	11. Elections..... 226	
8- 8. Tourist accommodation establishments: capacity, 31 July 2001.....	176	11- 1. Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002: votes and seats won for political party, movement, coalition for region.....	227
8- 9. Guests in tourist accommodation establishments: by class of establishment, 2001.....	177	11- 2. Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002: candidates elected for the region.....	228
		11- 3. Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002: votes won, by party, by district.....	228

11- 4. Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002: votes won, by party, by district, %.	230	12-10. Economic activity of the population: by region, 1 March 2001	252
11- 5. Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002: basic data on turnout, by district...	232	12-11. The economically active: by industries and regions, 1 March 2001	253
11- 6. Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002: basic data on turnout, by region ...	232	13. Towns and municipalities	256
11- 7. Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002: votes and seats won for political party, movement, coalition, CR in total	233	13- 1. Selected data by administrative districts of municipalities with extended competence and municipalities with authorized local governments: 31 December 2001	257
11- 8. Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002: seats won, by region	234	13- 2. Selected data on towns	258
11- 9. Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002: votes won, by party, by region	236	13- 3. Distribution of town population: by age, 1 March 2001 (PHC)	259
11-10. Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002: votes won, by party, by region, %.	238	13- 4. Deaths and live births in towns	260
12. Population and housing census 2001	242	13- 5. Immigrants and emigrants in towns	261
12- 1. Population and housing census: long-term trend ...	244	13- 6. Selected types of facilities in towns: 31 December 2001	262
12- 2. Population and housing census 2001: by district...	245	13- 7. Economic units with head offices in towns: 31 December 2001	264
12- 3. Distribution of the population: by district, 1 March 2001	245	13- 8. Selected indicators: by size group of municipalities, 2001	266
12- 4. Population 15+: by highest educational attainment and district, 1 March 2001	246	13- 9. Cadastral area and population: by municipality and administrative district of municipalities, 31 December 2001	268
12- 5. Economic activity of the population: by district, 1 March 2001	247	14. Territorial comparisons	273
12- 6. The economically active: by industries and district, 1 March 2001	247	14- 1. Selected indicators: by district, 2001	274
12- 7. Population and housing census 2001: by region ...	248	14- 2. Selected indicators: by region, 2001	282
12- 8. Distribution of the population: by region, 1 March 2001	248	15. Selected indicators for the Czech Republic	290
12- 9. Population 15+: by highest educational attainment and region, 1 March 2001	251		

SEZNAM GRAFŮ

LIST OF GRAPHS

1. graf	Věková struktura obyvatelstva podle rodinného stavu v Libereckém kraji k 1. 11. 1980.....	31
2. graf	Věková struktura obyvatelstva podle rodinného stavu v Libereckém kraji k 1. 3. 2001.....	31
3. graf	Průměrná teplota vzduchu v Liberci v roce 2001 ve srovnání s teplotním normálem 1961 – 1990	52
4. graf	Pořízené investice na ochranu životního prostředí v Libereckém kraji v roce 2000.....	63
5. graf	Celková produkce odpadů v roce 2001.....	66
6. graf	Podíl obyvatel zásobovaných vodou z veřejných vodovodů v roce 2001.....	67
7. graf	Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci v roce 2001.....	68
8. graf	Živě narození v Libereckém kraji podle věku matky při narození dítěte.....	74
9. graf	Dlouhodobý vývoj počtu živě narozených a zemřelých v Libereckém kraji.....	78
10. graf	Dlouhodobý vývoj přirozeného a celkového přírůstku a přírůstku stěhováním.....	80
11. graf	Vzdělanostní struktura obyvatel kraje ve věku 15 let a více k 31.12.2001.....	90
12. graf	Průměrná měsíční mzda v okresech kraje k 31.12.2001.....	100
13. graf	Ekonomické subjekty v kraji podle převažující činnosti OKEČ k 31.12.2001.....	117
14. graf	Bilance půdy k 31.12.2001.....	123
15. graf	Tržby z průmyslové činnosti v běžných cenách v roce 2001.....	144
16. graf	Bytová výstavba v ČR v roce 2001.....	154
17. graf	Ubytovací zařízení podle možnosti stravování v roce 2001.....	173
18. graf	Počet osob přepravovaných Městskou hromadnou dopravou v Liberci.....	186
19. graf	Výsledky voleb do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002 v Libereckém kraji.....	231
20. graf	Ekonomicky aktivní obyvatelstvo podle odvětví v Libereckém kraji k 1.3.2001.....	253

SEZNAM KARTOGRAMŮ

LIST OF MAP

1. Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele (ČR = 100) v roce 2000 <i>Gross domestic product per capita: CR = 100, 2000</i>	38
2. Hustota obyvatelstva na 1 km ² k 31. 12. 2001 <i>Population density per km²: 31 December 2001</i>	50
3. Měrné emise oxidu siřičitého na 1 km ² v roce 2000 <i>Specific emissions of sulphur dioxide per km²: 2000</i>	61
4. Zemřelí na nemoci oběhové soustavy na 100 000 obyvatel (průměr let 1997-2001) <i>Deaths of circulatory system diseases per 100 000: 1997-2001 average</i>	77
5. Zemřelí na zhoubné novotvary na 100 000 obyvatel (průměr let 1997-2001) <i>Deaths of malignant neoplasms per 100 000 population: 1997-2001 average</i>	77
6. Naděje dožití mužů při narození (průměr let 1996-2000) <i>Expectation of life at birth: males, 1996-2000 average</i>	79
7. Naděje dožití žen při narození (průměr let 1996-2000) <i>Expectation of life at birth: females, 1996-2000 average</i>	79
8. Celkový přírůstek/úbytek obyvatelstva na 1 000 obyvatel (průměr let 1997-2001) <i>Total population increase/decrease per 1 000 population: 1997-2001 average</i>	84
9. Počet rozvodů na 100 sňatků (průměr let 1997-2001) <i>Number of divorces per 100 marriages: 1997-2001 average</i>	84
10. Průměrná hrubá měsíční mzda v roce 2001 <i>Average monthly gross wage: 2001</i>	105
11. Míra registrované nezaměstnanosti k 31. 12. 2001 <i>Registered unemployment rate: 31 December 2001</i>	105
12. Soukromí podnikatelé na 1 000 obyvatel k 31.12. 2001 <i>Private entrepreneurs per 1 000 population: 31 December 2001</i>	119
13. Počet registrovaných subjektů se 100 a více zaměstnanci k 31. 12. 2001 <i>Number of registered units with 100 employees and over: 31 December 2001</i>	119
14. Podíl orné půdy na celkové rozloze území v roce 2001 <i>Share of arable land in total area: 2001</i>	130
15. Hektarové výnosy obilovin v roce 2001 <i>Yields of cereals per ha: 2001</i>	130
16. Tržby z průmyslové činnosti na 1 zaměstnance v roce 2001 <i>Sales in industry per employee: 2000</i>	165
17. Dokončené byty na 10 000 obyvatel v roce 2001 <i>Completed dwellings per 10 000 population: 2001</i>	165
18. Podíl zahraničních hostů z celkového počtu hostů v roce 2001 <i>Share of foreign guests in total guests: 2001</i>	179
19. Lůžka v ubytovacích zařízeních na 1 000 obyvatel k 31.7. 2001 <i>Beds in accommodation establishments per 1 000 population: 31 July 2001</i>	179
20. Počet obyvatel na 1 lékaře v roce 2001 <i>Population per physician: 2001</i>	205
21. Lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel v roce 2001 <i>Beds in hospitals per 10 000 population: 2001</i>	205
22. Průměrné procento pracovní neschopnosti v roce 2001 <i>Average percentage of incapacity for work: 2001</i>	207
23. Průměrná měsíční výše starobních důchodů celkem k 31. 12. 2001 <i>Average monthly level of old-age pensions in total: 31 December 2001</i>	215
24. Požáry na 10 000 obyvatel v roce 2001 <i>Fires per 10 000 population: 2001</i>	221
25. Zjištěné trestné činy na 1 000 obyvatel v roce 2001 <i>Revealed crimes per 1 000 population: 2001</i>	222
26. Dopravní nehody na silnicích na 1 000 obyvatel v roce 2001 <i>Traffic accidents on roads per 1 000 population: 2001</i>	224
27. Celková výše škod vzniklých při dopravních nehodách na 1 000 obyvatel v roce 2001 <i>Total damage caused by traffic accidents per 1 000: 2001</i>	224

28. Podíl věřících obyvatel (SLDB 2001)	250
<i>Share of believers: from Population and Housing Census 2001</i>	
29. Podíl obyvatel ve věku 15 a více let s ukončeným vysokoškolským vzděláním (SLDB 2001)	251
<i>Share of population aged 15+ with completed university education: from Population and Housing Census</i>	
30. Relativní přírůstek/úbytek počtu obyvatel v letech 1991-2001	254
<i>Relative increase/decrease in population: 1991-2001</i>	
31. Podíl trvale obydlených bytů na celkovém počtu bytů (SLDB 2001)	254
<i>Share of permanently occupied dwellings in total dwellings: from Population and Housing Census 2001</i>	
<i>2001</i>	
32. Podíl obcí do 300 obyvatel z celkového počtu obcí k 31. 12. 2001	265
<i>Share of municipalities up to 300 population in total municipalities: 31 December 2001</i>	
33. Podíl městského obyvatelstva v roce 2001	265
<i>Share of town population: 2001</i>	

CHARAKTERISTIKA LIBERECKÉHO KRAJE

Liberecký kraj zaujímá výhodnou polohu na severu České republiky. Svým severním okrajem tvoří v délce 20 km státní hranici se Spolkovou republikou Německo, na kterou navazuje 130 km dlouhá hranice s Polskem. Východní část kraje sousedí s Královéhradeckým krajem, na jihu přiléhá ke Středočeskému kraji a na západě ke kraji Ústeckému.

Celkovou **rozlohou 3 163 km²** je, s výjimkou hlavního města Prahy, nejmenším krajem v republice, zabírá pouze 4,0% jejího území. Zemědělská půda zaujímá 44,6 % rozlohy kraje, podíl orné půdy na celkové rozloze (22,4 %) je hluboko pod celostátním průměrem. Naopak vysoký podíl (44,2 %) území kraje zabírá lesní půda.

Celý kraj je převážně hornatý, na jeho území se rozprostírá několik pohoří - Lužické hory, Jizerské hory, západní část Krkonoš včetně jejich podhůří.

Výšková členitost odpovídá charakteristikám pahorkatiny. **Nejvyšším bodem kraje je 1 435 m** vysoký vrchol Kotel nedaleko Harrachova v okrese Semily, nejnižší bod 208 m n.m. leží v okrese Liberec. Nejznámějším vrcholem kraje je Ještěd se svými 1 012 m nejvyšší bod Ještědského hřebenu. Vody jsou z území kraje odváděny do tří řek. Západ kraje tvoří povodí Ploučnice, východ kraje leží v povodí horního Labe a sever se nachází v povodí Odry (Nisy). Zásoby podzemních vod se nacházejí převážně při jižní hranici kraje, na severovýchodě pak je chráněná oblast přirozené akumulace povrchových vod. V kraji jsou rovněž prameny minerálních vod a léčivé rašeliny.

V surovinové základně dominují sklářské a slévárenské písky, stavební kámen, štěrkopísky a dekorační kámen. Do okresu Semily zasahují zásoby černého uhlí z podkrkonošské pánve. Donedávna měla nejvýznamnější postavení v surovinové základně ložiska radioaktivních surovin v okrese Česká Lípa.

Liberecký kraj zahrnuje okresy **Česká Lípa, Jablonec nad Nisou, Liberec**, které byly před územní reformou součástí Severočeského kraje a okres **Semily** z kraje Východočeského. Ke konci roku 2001 měl Liberecký kraj celkem 427 396 obyvatel (4,2 % z České republiky). Podle tohoto ukazatele je tak druhý nejmenší. Průměrná hustota 135 obyvatel na km² mírně převyšuje republikový průměr. Nejvyšší koncentrace obyvatel je v okresech Jablonec nad Nisou (219 obyvatel na km²) a Liberec (171 obyvatel na km²). Na území kraje je 216 obcí a průměrná rozloha obce činí 14,6 km². V obcích s méně než 500 obyvateli žije 5,8 % obyvatel kraje. Podíl městského obyvatelstva činí 78,5 %. Méně urbanizován je pouze okres Semily, kde bydlí jen 60,1 % obyvatel ve městech. Hlavním centrem kraje je téměř stotisícový Liberec. Druhým největším městem je Jablonec nad Nisou s 45 tisíci obyvateli.

Demografický vývoj Libereckého kraje se výrazně neodchyluje od vývoje v ostatních krajích České republiky. Přesto, že celkový úbytek obyvatel v letech 1995 - 2001 činil 1 578 osob, udržuje si Liberecký kraj jako celek příznivější přirozený i migrační vývoj obyvatel ve srovnání s celostátním průměrem. Věková skladba obyvatel je v jednotlivých okresech značně rozdílná. Zatímco v českolipském okrese patří populace k nejmladším v republice, naopak v okrese Semily je jednou z nejstarších. Postupně dochází ke stárnutí populace v důsledku snižující se porodnosti .

Liberecký kraj má převážně **průmyslový charakter**. Rozvinut je průmysl skla, bižuterie, strojírenství, výroba a zpracování plastů, odvětví zpracovatelského průmyslu s úzkou vazbou na výrobu automobilů. Tradiční textilní průmysl ztratil v důsledku útlumu v posledních letech svoje dominantní postavení. V řadě průmyslových podniků je zahraniční kapitál. V zemědělství, které je pouze doplňkovým odvětvím, jsou hlavními plodinami obiloviny a píce v návaznosti na chov skotu. V posledních letech výrazně posílila pozice odvětví obchodu a stavebnictví, dopravy. Nezanedbatelnou součástí ekonomiky kraje je cestovní ruch.

Hrubý domácí produkt na obyvatele v roce 2000 vykazoval 83,5 % průměrné úrovně hrubého domácího produktu na obyvatele České republiky a 49,4 % hrubého domácího produktu na obyvatele Evropské unie jako celku. Liberecký kraj se podílel 3,5 % na celkovém HDP České republiky. Patří mezi kraje s nižší ekonomickou úrovní. Restrukturalizace průmyslu a zemědělství současně s útlumem uranové činnosti se projevila na růstu nezaměstnanosti.

K 31. 12. 2001 byla **nezaměstnanost**, vypočtená z podkladů Úřadu práce, v Libereckém kraji 7,35 %, což je o 1,55 bodu méně než celostátní průměr. V porovnání s ostatními kraji je to sedmá nejnižší míra nezaměstnanosti. Z okresů Libereckého kraje nejvyšší míru nezaměstnanosti vykazuje trvale okres Liberec, nejnižší je v okrese Jablonec nad Nisou.

Průměrná mzda v Libereckém kraji je dlouhodobě pod průměrem České republiky, který je však ovlivněn výrazně vyšší průměrnou mzdou v hlavním městě Praze. Ve výši průměrné mzdy se odráží i struktura průmyslu v Libereckém kraji, který zaměstnává vysoký podíl žen.

Rozvoj podnikatelských aktivit je velmi silně podmíněn **dopravní dostupností**. Na území Libereckého kraje činí celková délka železničních tratí 543 km. Hustota železniční sítě 0,172 km/km² přesahuje téměř o polovinu celostátní průměr. Liberecký kraj leží ve výšce mezi dvěma dálničními tahy D8 Praha - Ústí nad Labem - Dresden a D11 Praha - Hradec Králové - Lubowka - Legnica. Hlavní dopravní osu tvoří rychlostní silnice z Prahy, která se dokončuje ve čtyřproudém uspořádání do Liberce a zajišťuje kvalitní spojení regionu s centrem státu. Druhou osou ve směru sever - jih zajišťuje silnice Svor - Česká Lípa - Mělník a ve směru západ východ silnice Děčín - Nový Bor - Hrádek nad Nisou - Liberec - Turnov - Hradec Králové. Z celkové délky silnic tvoří silnice druhé třídy 20,0 %, silnice třetí třídy 66,5 %.

Nárůst automobilové dopravy se nepříznivě promítá na kvalitě **životního prostředí**. Ta je v rámci Libereckého kraje v hodnocení podle jednotlivých složek územně diferencovaná. Hlavními zdroji znečišťování ovzduší jsou spalovací procesy. Nadále se projevuje negativní vliv tepelných elektráren sousedních zemí i tuzemských elektráren.

Vydatné zdroje povrchových vod v horských oblastech a podzemních vod zejména v Severočeské křídové tabuli, vytvářejí z Libereckého kraje významnou a perspektivní zásobárnu pitné a užitkové vody celostátního významu. Téměř 60 % celkové rozlohy kraje zaujímají chráněné oblasti přirozené akumulace vod Jizerské hory, Krkonoše a Severočeská křída. Jedná se o výrazně nejvyšší zastoupení chráněné oblasti přirozené akumulace vod v rámci regionů v České republice. To představuje značné nároky na ochranu vod ve vztahu k hospodářskému rozvoji oblasti.

Území Libereckého kraje náleží z přírodovědeckého hlediska k vysoce významným regionům a vyznačuje se velkou pestrostí přírodních ekosystémů, vysokou koncentrací chráněných území a botanicky a zoologicky významných lokalit. V kraji se nalézá pět chráněných krajinných oblastí (České středohoří, Jizerské hory, Lužické hory, Český ráj, Kokořínsko), rovněž 7 národních přírodních rezervací, 8 národních přírodních památek, 35 přírodních rezervací, 49 přírodních památek.

Specifickým územím v kraji je bývalý vojenský prostor – Ralsko v okrese Česká Lípa. Vojenský výcvikový prostor vznikl v počátku padesátých let a v jeho důsledku byla zlikvidována řada tehdejších obcí. Od roku 1968 zde byla dislokována armáda bývalého Sovětského svazu. Následně po jejich odchodu došlo ke zrušení vojenského prostoru. Činnost armády zde však zanechala řadu objektů a zařízení, pro která se dodnes hledá adekvátní využití. Nejrychleji se daří obnovovat domovní a bytový fond, což se projevuje v nárůstu osídlení tohoto území.

Školství reprezentuje stabilizovaná síť základních škol. V Libereckém kraji je silné zastoupení speciálních škol (pro žáky od 3 do 19 let postižené mentálně, tělesně, s vadami sluchu, řeči, zraku, kombinovanými vadami atd). Od roku 1990 se zvýšil počet gymnázií a středních odborných škol, poklesl počet středních odborných učilišť. Pro Liberecký region je typické početně silné zastoupení středních uměleckých škol nadregionálního významu. Jedná se především o střední uměleckoprůmyslové školy sklářské a bižuterní.

Vysoké školství je v Libereckém kraji zastoupeno Technickou univerzitou Liberec. Po roce 1990 vzrostl výrazně počet studentů a počet fakult. Původní dvě fakulty - strojná a textilní doplnily fakulty pedagogická, hospodářská, architektury a mechatroniky a mezioborových inženýrských studií, přičemž textilní fakulta je jedinou v České republice.

Základní **zdravotnickou péči** zajišťuje síť ambulantních zařízení a síť lékáren, které odpovídají počtem i strukturou potřebám území. Akutní, následná a rehabilitační péče je zabezpečena stabilizovanou sítí nemocnic (celkem 10 v kraji), dlouhodobá lůžková péče je poskytována v léčebnách pro dlouhodobě nemocné. Nejvýznamnějším zdravotnickým zařízením Libereckého kraje je Nemocnice Liberec. V základních a specializovaných oborech má Nemocnice Liberec regionální působnost, ve vysoce specializovaných oborech poskytuje péči nemocným z celé České republiky. Zařízením nadregionální zdravotní péče je Ústav Chirurgie ruky a plastické chirurgie ve Vysokém nad Jizerou.

V Libereckém kraji jsou dvě lázeňská střediska (Lázně Libverda, Lázně Kunratic), kde se léčí choroby pohybového ústrojí, srdce, krevního oběhu a revmatismus.

Liberecký kraj má bohatou **kulturně historickou tradici**, která se odráží ve velkém množství stavebních a historických památek i kulturních zařízení. K institucím nadregionálního významu patří především Severočeské muzeum v Liberci, Oblastní galerie v Liberci a Státní vědecká knihovna v Liberci. Významnými kulturními institucemi jsou dále Divadlo F. X. Šaldy se scénou Malého divadla a Naivní divadlo v Liberci, Zoologická a Botanická zahrada v Liberci. Mezi kulturní zařízení regionálního významu patří řada

muzeí a galerií v různých částech kraje. Neméně důležitými zařízeními je 266 knihoven a jejich poboček v nižších územních celcích. Významnými kulturními stánky jsou stagiová divadla (bez vlastních souborů a tvorby).

Území Libereckého kraje je rovněž významnou oblastí z hlediska **cestovního ruchu**. Výjimečná krajina, přírodní útvary a pozoruhodnosti, kulturně historické památky regionu se stávají cílem tuzemských i zahraničních návštěvníků. V kraji je několik specifických území (Krkonoše - západní část, Jizerské hory, Turnovsko - Český Ráj, Doksy a okolí, Lužické hory, Podkrkonoší), které mají silně rozvinuté aktivity spojené s cestovním ruchem.

K historicky cenným objektům s vysokou návštěvností patří hrady a zámky (Bezděz, Zákupy, Lemberk, Frýdlant v Čechách, Sychrov, Hrubý Rohozec, Valdštejn) a řada církevních objektů. Krajinu obohacují mnohé vodní plochy, z nichž neznámější je Máchovo jezero. Pro návštěvníky kraje se nabízí kapacita téměř 50 tis. lůžek v různých kategoriích ubytovacích zařízení. Kromě toho je na území kraje vysoká koncentrace objektů individuální rekreace (chat a chalup), a to zejména v okresech Česká Lípa a Semily. Rozvoji cestovního ruchu napomáhají silniční a železniční hraniční přechody i množství přechodů pro pěší v rámci malého pohraničního styku.

CHARACTERISTICS OF THE LIBERECKÝ REGION

The Liberecký Region has an advantageous position in the north of the Czech Republic. Its northern edge borders on the Federal Republic of Germany in the length of 20 km and Poland in the length of 130 km. In the east, the Region neighbours on the Královéhradecký Region, in the south the Středočeský Region, and in the west the Ústecký Region.

With the area of 3 163 km² the Region is the smallest in the Czech Republic and covers only 4% of the CR's total area. Agricultural land comprises 44.6% of the Region's area; the share of arable land (22.4%) is well below the national average. On the contrary, a high percentage (44.2%) of the Region's territory is forest land.

The whole Region is generally mountainous, embracing several mountain ranges - Lužické Hory (the Lužice Mountains), Jizerské hory (the Jizera Mountains), and the western part of Krkonoše (the Giant Mountains), including their foothills.

The territory has an upland character. **The highest point is the 1,435 m** high Peak Kotel situated near Harrachov in the Semily District. The lowest point of 208 m above sea level lies in the Liberec District. The most famous peak of the Region is Ještěd (1,012 m - the highest point of the Ještěd mountain range). Three rivers gather the waters from the Region: the basin of the Ploučnice River in the west, the basin of the Labe River in the east, and the basin of the Odra (Nisa) River in the north. Supplies of ground water are mainly found near the southern border, while in the northeast, there is a protected area of natural accumulation of surface water. Mineral water and healing peat sources are also present in the Region.

Regarding raw materials, the Region is rich in foundry and glass sands, building and ornamental stone, and gravel sands. The coal deposit of the Krkonoše foothill basin reaches into the territory of the Semily District. Until recently, deposits of radioactive raw materials in the Česká Lípa District played the most important role.

The Liberecký Region comprises the **Česká Lípa, Jablonec nad Nisou, and Liberec** Districts, which were part of the former Severočeský Region before the territorial reform, and the **Semily** District of the former Východočeský Region. As at 31 December 2001, the population of the Liberecký Region was 427,396 (4.2% of the CR's population), ranking the Region second smallest in the country. The average density of population is 135 inhabitants per km², i.e. slightly above the national average. The highest density of population can be found in the Jablonec nad Nisou District (219 inhabitants per km²) and the Liberec District (171 km²). There are 216 municipalities in the Region, with the average municipality area 14.6 km². The percentage of population living in municipalities under 500 inhabitants is 5.8%. The percentage of urban population is 78.5%. A lower percentage of urban population is reported only for the Semily District (60.1%). The main centre of the Region is Liberec with nearly a hundred thousand inhabitants. The second largest town in the Region is Jablonec nad Nisou, whose population amounts to 45,000.

The demographic development of the Liberecký Region is rather similar to that observed in other Regions. Although the total decrement of population in 1995-2001 was 1,578 persons, the Liberecký Region as a whole keeps more favourable natural and migration development of population than the national average. The distribution of population by age varies significantly in the individual districts. While the population of the Česká Lípa District ranks among the youngest in the CR, the population of the Semily District among the oldest. The average age of population in the Region is gradually increasing owing to a decreasing birth rate.

The economic structure of the Liberecký Region is principally of **industrial nature**. The developed industries include manufacture of glass, imitation jewellery, machinery, plastics manufacturing, and manufacturing closely tied with manufacture of motor vehicles. Owing to being gradually phased out in the past, the traditional manufacture of textiles has recently lost its dominant role. There is foreign capital in many industrial enterprises. The agriculture, which functions, in fact, just as a supplementary branch of the economic structure, grows mainly cereals and forage crops for cattle breeding. Recently, trade, construction, and transport have achieved a significantly greater role in the economy of the Region. To make the list complete, tourism is also a major contributor to the Region's economy.

In 2000, the **gross domestic product** per capita was 83.5% of the CR's one, which equals to 49.4% of the gross domestic product per capita of the EU as a whole. As for the CR's total GDP, the share of the Liberecký Region stood at 3.5%, ranking the Region among those with rather low economic performance.

The restructuring of industry and agriculture along with the lowered activity of uranium mining led to an increase of the unemployment rate.

As at 31 December 2001, the Region's **unemployment rate**, calculated from data provided by the employment offices, was 7.35%, which is by 1.55% less than the national average. In comparison with other regions, it is the seventh lowest regional unemployment rate in the CR. Regarding the districts of the Liberecký Region, the highest unemployment rate is repeatedly reported for the Liberecký District, while the lowest rate is in the Jablonec nad Nisou District.

In the long term, **the average wage** keeps below the CR's average that is, however, significantly influenced by the average wage reported in the Capital City of Prague. The level of average wage in the Region also reflects the structure of industry in the Region - there is a high percentage of female employees.

Business development crucially depends on **traffic accessibility**. The total length of railways is 543 km; the density of railway network 0.172 km/km² exceeds the national average by almost a half. The Liberecký Region is situated between two highway routes: the D8 highway Praha - Ústí nad Labem - Dresden and the D11 highway Praha - Hradec Králové - Lubowka - Legnica. The main traffic route is the express road from Praha to Liberec now being finished. With its two lanes in either direction, the road will be a quality link of the Region with central parts of the country. The other traffic routes include the north-south road from Svor via Česká Lípa to Mělník and the east-west road from Děčín via Nový Bor, Hrádek nad Nisou, Liberec, Turnov to Hradec Králové. Of the total length of road network, roads classified as class II and class III account for 20.0% and 66.5%, respectively.

An increase in road traffic has a negative impact on the quality of **the environment**, whose components vary throughout the Region. A main cause of air pollution are combustion processes and there is still observed the negative impact of thermal power plants operated either in the neighbouring countries or in the CR.

Rich sources of surface water in mountain areas and subterranean water mainly in the Severočeská křídlová tabule (the North-Bohemian Cretaceous Formation) make the Liberecký Region an important and perspective reservoir of drinking and service water of a national significance. Almost 60% of the total area are occupied by the protected areas of natural accumulation of water Jizerské hory, Krkonoše, and the North-Bohemian Cretaceous Formation. The percentage of protected areas of natural accumulation of waters is the highest of all the Regions in the CR, which imposes great demands on the water protection in relation to the economic development of the area.

From the natural history point of view, the Liberecký Region is a very important area and includes a great variety of ecosystems, a lot of protected areas as well as areas with interesting fauna and flora. There are five protected landscape areas in the Region: České středohoří (the Bohemian Low Mountain Range), Jizerské hory, Lužické hory, Český ráj (the Bohemian Paradise), and Kokořínsko (the Kokořín Area); 7 national nature reserves, 8 national nature monuments, 35 nature reserves, and 49 nature monuments.

A specific area in the Region is the former military ground Ralsko in the Česká Lípa District. The ground was established in the early 1950's; many municipalities had had to give way and were destroyed. Starting in 1968, troops of the former Soviet Union were stationed in Ralsko. After their departure, the military ground was closed down. However, the army left there many buildings and facilities that are still awaiting a proposal for reasonable use. Houses and flats are the fastest to modernise, which leads to an increase of settlement on the territory.

As for **education**, there is a stabilised network of basic schools in the Region. Also, there are many special schools, providing education for learners of 3 to 19 years of age who are either physically or mentally handicapped, or suffering from sight, auditory, speech or combined handicap. Since 1990, the number of grammar and secondary technical schools has increased, while the number of secondary vocational schools has decreased. The Liberecký Region is typical of a number of secondary schools of art that reach beyond the regional context. Glass and imitation-jewellery secondary schools of applied arts are especially worth mentioning.

The Liberec University of Technology (Technická univerzita Liberec) provides university education. After 1990, the university experienced an increase in the number of both students and faculties. Besides two original faculties, the mechanical engineering and textile faculties, the faculties of pedagogy, economics, architecture, mechatronics, and interdisciplinary engineering studies were established there. The textile faculty is the only one in the CR.

Basic **health care** is provided by a network of outpatient establishments and pharmacies, the number and structure of which correspond to the needs of the Region. Acute care, care of chronic patients and physiotherapeutic care are provided by a stabilised network of hospitals (10 hospitals in total); long-term

care is provided by therapeutic institutions for long-term patients. The most important health establishment is the Liberec Hospital. The hospital provides basic and specialised care at a regional level and highly specialised care also for patients from the whole CR. The Institute of the Arm and Plastic Surgery in the town of Vysoké nad Jizerou is an establishment of multi-regional significance.

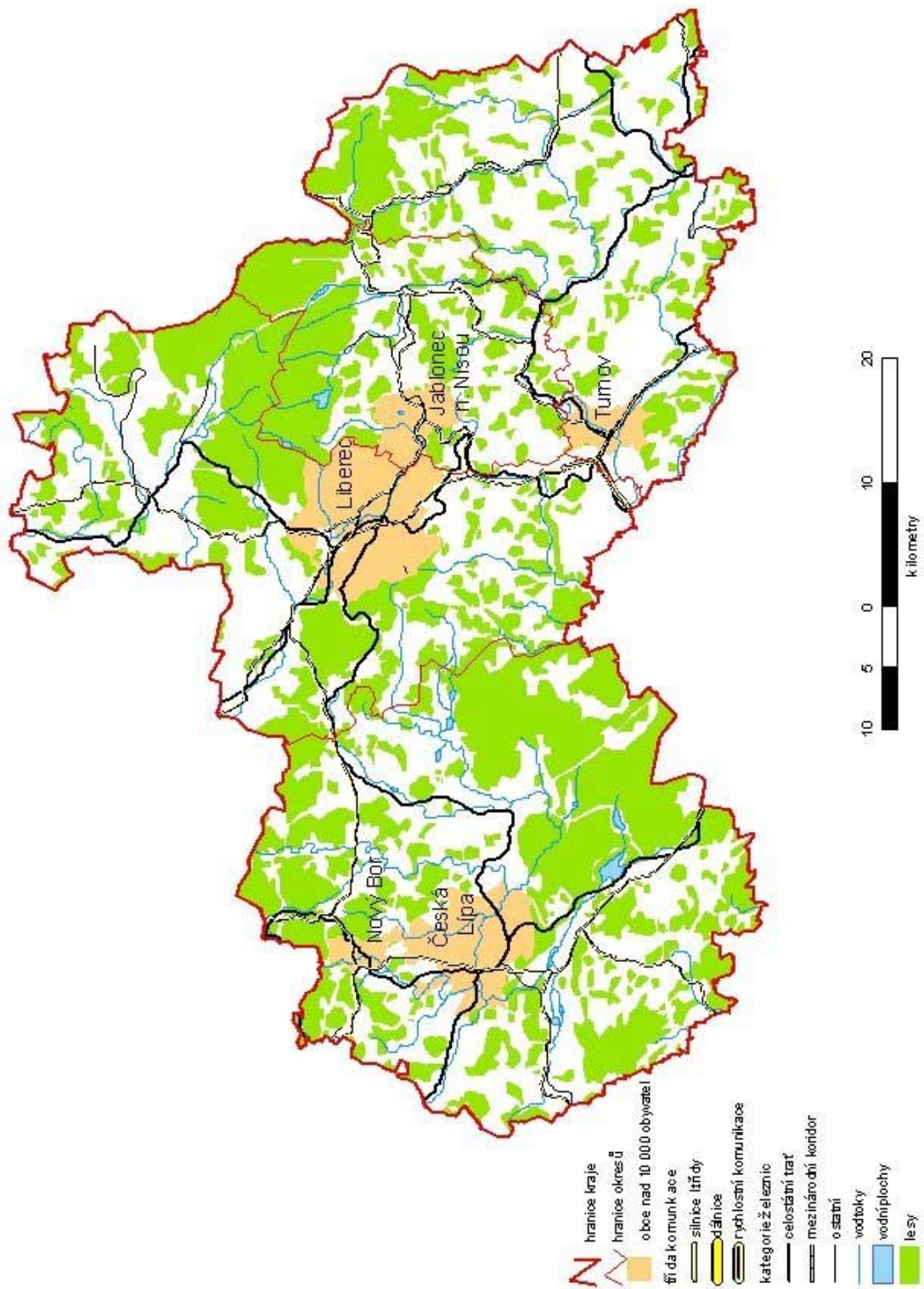
There are two balneological centres in the Region to treat rheumatism and diseases of locomotive organs, heart, and blood circulation system Lázně Libverda and Lázně Kunratice (Spa Libverda and Spa Kunratice).

The Liberecký Region has rich **cultural-historic tradition** represented by many historic buildings and monuments and cultural establishments. The institutions of supra-regional significance include especially Severočeské muzeum (the North-Bohemian Muzeum) in Liberec, Oblastní galerie (Regional Gallery) in Liberec and Státní vědecká knihovna v Liberci (the State Scientific Library in Liberec). Important scientific institutions are also Divadlo F. X. Šaldy (the F. X. Šalda Theatre) with the scene of Malé divadlo (the Small Theatre) and Naivní divadlo (the Naive Theatre), the Zoological and Botanical Gardens in Liberec. A number of museums and galleries scattered about the Region belong to cultural facilities of a regional significance. Important are also 266 libraries and their branches in lower territorial units. Stagi theatres (theatres having no ensembles or repertoire of their own) play also an irreplaceable role in the cultural life of the Region.

The territory of the Liberecký Region is a very interesting place for **tourism** as well. Visitors, foreigners as well as Czech nationals, come to enjoy exceptional landscape, to see nature formations, historic monuments and other places of interests. There are many specific areas in the Region that have well-developed activities related to tourism (the western parts of Krkonoše, Jizerské hory, Turnovsko-Český ráj (the Turnov Area-the Bohemian Paradise), the town of Doksy and its surroundings, and Podkrkonoší (the Giant Mountains foothills).

Frequently visited attractions of national heritage significance include religious buildings and castles, such as Bezděz, Zákupy, Lemberk, Frýdlant v Čechách, Sychrov, Hrubý Rohozec and Valdštejn. Many reservoirs and lakes are to be found in the Region, too, with the most well known Máchovo Jezero (the Lake of Mácha). Visitors can use the total capacity of almost 50,000 bed places in accommodation establishments of various categories. On the Region's territory, there is also a high concentration of individual recreation establishments (weekend houses of one kind or another), namely in the Česká Lípa District and the Semily District. Road and railway border crossings and many border crossings for pedestrians help to develop tourism in the Region.

Liberecký kraj



1. ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA, MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE, OKRESY

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

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 2001. Všechny hodnotové ukazatele jsou však vyjádřeny v běžných cenách, protože pro přepočet do stálých cen nejsou v regionálním členění k dispozici dostatečně relevantní údaje o cenovém vývoji, a to jak ve výrobní, tak ve spotřební oblasti.

Z pohledu územního uspořádání byly všechny údaje přepočteny na nově vzniklé vyšší územní samosprávné celky (kraje). Přepočet byl proveden přerozdělením dat za celé okresy. K 1. lednu 1996 vznikl nový okres Jeseník, jehož území bylo vyčleněno z okresu Šumperk (nyní v Olomouckém kraji) a částečně z okresu Bruntál (nyní v Moravskoslezském kraji). Údaje za tento okres publikujeme až od jeho vzniku, zpětný přepočet naprosté většiny ukazatelů není možný. V předchozích letech jsou hodnoty započteny v původních okresech.

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 mezikrajovém a meziokresním srovnání (kapitola 14), popřípadě i od dat publikovaných v jednotlivých úsecích.

Časová řada ukazatelů **regionálního hrubého domácího produktu** je plně srovnatelná. Rovněž údaje o **emisích** ze stacionárních zdrojů znečištění (REZZO 1 – 3) jsou v časové řadě porovnatelné.

Údaje o **obyvatelstvu** jsou v celé časové řadě metodicky srovnatelné. Pouze jako výchozí data pro zobrazení vývoje počtu obyvatel a věkové struktury bylo nutno zvolit výsledky Sčítání lidu, domů a bytů k 3. březnu 1991. Údaje o počtu obyvatel v roce 2001 již navazují na definitivní výsledky sčítání lidu k 1. březnu 2001, na jejichž základě budou zpracovávány demografické bilance v dalším desetiletí. Navíc jsou v nich zahrnuty počty dlouhodobě přítomných cizinců (v souladu s mezinárodními úmluvami). Relativní ukazatele jsou počítány na střední stavy obyvatel v příslušných letech a jsou rovněž plně srovnatelné. Pouze v roce 1990 nejsou do středního stavu zpětně promítnuty výsledky sčítání lidu 1991.

V úseku **práce** docházelo ke značným změnám hranice mezi většími (sledovanými) a menšími (nesledovanými) podniky. Tyto změny se promítají především ve vývoji počtu zaměstnanců, méně již ve vývoji průměrné měsíční mzdy. S vědomím těchto problémů publikujeme údaje od roku 1995 (rok 1990 nelze v členění podle odvětví v této metodice rekonstruovat). Vývoj souboru vykazujících jednotek byl následující:

1995 a 1996 - podniky s 25 a více zaměstnanci zapsané v obchodním rejstříku (v zemědělství podniky s 1 000 a více ha zemědělské půdy, specializované zemědělské podniky, v průmyslu, obchodu, pohostinství a ubytování podniky se 100 a více zaměstnanci), všechny subjekty v peněžnictví a pojišťovnictví, všechny subjekty nepodnikatelské sféry, bez ozbrojených složek;

1997 – 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.

Údaje jsou členěny podle okresu místa pracoviště, zařazení do odvětví se řídí podle hlavní činnosti celého ekonomického subjektu (podniku).

Údaje o **nezaměstnanosti** jsou plně srovnatelné.

Pořízené **hmotné a nehmotné investice** jsou zpracovány územní metodou (podle okresu místa stavby). Na hodnotu časové řady mají nepříznivý vliv změny souboru vykazujících jednotek, obdobné jako ve statistice práce. Vzhledem ke změně metodiky zjišťování nejsou tyto údaje srovnatelné s daty publikovanými v kapitole 7.

V **zemědělství** jsou údaje v časové řadě plně srovnatelné. Všechny publikované údaje reprezentují výsledky celého zemědělství na příslušném území.

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). Rovněž ve **stavebnictví** jsou k dispozici plně srovnatelné údaje až od roku 1997 (podniky a 20 a více zaměstnanci a sídlem na příslušném území). Naproti tomu údaje o **bytové výstavbě** a **stavebních povoleních** jsou bez větších problémů srovnatelné v celé časové řadě.

Ve **školství** nejsou data v časové řadě plně srovnatelná, v každém roce odrážejí platné členění soustavy základních, středních a vysokých škol. Jsou přebírána z rezortního informačního systému Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy.

V **kultuře** jsou údaje o počtu zařízení získávány přímým zjišťováním v jednotlivých okresech, bez ohledu na zřizovatele. V časové řadě jsou plně srovnatelné.

Ve **zdravotnictví** jsou údaje čerpány z rezortního informačního systému Ministerstva zdravotnictví. Časová řada je srovnatelná s podmínkou, že se jedná o zdravotnická zařízení rezortu Ministerstva zdravotnictví (na rozdíl od tabulky 1-1 a kapitol 9 a 14, kde se jedná o zařízení všech rezortů) a není zde uvažováno s detašovanými pracovišti zdravotnických zařízení (na rozdíl od kapitoly 13).

V **sociálním zabezpečení** je zdrojem údajů rezortní zjišťování Ministerstva práce a sociálních věcí. Jeho výsledky poskytují pohled na zařízení sociální péče z hlediska řídicí struktury. Jiným pohledem je pohled územní, který je uplatňován v kapitole 9.

V **kriminalitě a nehodovosti** jsou údaje čerpány z rezortního informačního systému Ministerstva vnitra. Údaje jsou v časové řadě plně srovnatelné. Starší údaje není možno publikovat vzhledem ke skutečnosti, že nejsou k dispozici data podle okresů a nebylo tudíž možno zpracovat ani údaje za nové kraje.

MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE

Pro regionalizaci vytvořeného hrubého domácího produktu byla použita metoda klíčování shora – dolů (top – down). Tato metoda, kdy klíčem je objem vyplacených mezd podle odvětví a krajů, byla akceptována Statistickým úřadem Evropských společenství (Eurostatem) v únoru 1998.

Pro účely mezinárodního porovnávání byly údaje v základních cenách v Kč přepočítány dle parity kupní síly (PPS – Purchasing Power Standards) pomocí koeficientů, které vydává Eurostat.

OKRESY

Pro hodnocení návaznosti dat o jednotlivých okresech platí stejné zásady jako v časových řadách za celý kraj. Vzhledem ke skutečnosti, že jsou v tabulkách zpracovány pouze roky 1999 – 2001, je možno řady používat prakticky bez omezení.

1. BASIC CHARACTERISTIC, MACROECONOMIC INDICATORS, DISTRICTS

BASIC CHARACTERISTIC

In the long time series, an emphasis is placed on the methodological comparability of data in particular. A number of changes occurred over the whole period, which were brought about by the Czech Statistical Service striving for the international comparability of methods and results of surveys. The organizational structure of the national economy saw changes too. This was why the time series of indicators had to be adjusted to correspond the methodology and organizational structure of the latest year published (2001) so that a correct assessment could be placed on the long-term development. However, all the value indicators are given at current prices as sufficient relevant data on price developments in both production and consumption areas have not been available in the regional breakdown needed.

All the data are converted to correspond to the new territorial self-governing units (new administrative regions) in force since 1 January 2000. This adjustment was made by redistributing data on whole districts. On 1 January 1996 the District of Jeseník came into being, whose territory was separated out of the District of Šumperk (now in the Olomoucký Region) and in part from the District of Bruntál (now in the Moravskoslezský Region). The published data on the new district refer to the year of its establishment and later years, as no retroactive conversion of absolute majority of the indicators is possible. Data for years before 1996 are included in the districts concerned.

Due to the conversions some data are not the same as those published before. In some cases the subject-matter contents differ from data revealed in Chapter 14 – Territorial comparisons and, as the case might be, from data in the other chapters. The reason behind is the efforts to achieve long-term comparability.

The time series of regional GDP indicators is fully comparable. The figures on emissions from stationary polluters (REZZO 1 – 3) are comparable in the time series.

Population: *the data are comparable in terms of methodology in the whole time series, except for the initial data for which the results derived from the Population and Housing Census held as at 1 March 1991 had to be chosen to depict trends in population and age structure. The data on the population in 2001 already follow up the definitive results of the Population and Housing Census as at 1 March 2001 and also include, in accordance with international conventions, numbers of foreigners staying long in the country. The relative indicators are based on mid-year population figures in respective years and are fully comparable too. The exception is the year 1990, whose mid-year population figure was not updated by the results of the Housing and Population Census taken in 1991.*

Labour: *there were considerable changes in the borderline between large (surveyed) and small (not surveyed) enterprises. These changes concern the trend in the number of employees in particular and, to a lesser extent, the development of the average monthly wage. Being aware of these problems, we are releasing data dating back to 1994 (those for 1990 broken down by industry cannot be constructed in this methodology). The set of reporting units concerned developed as follows:*

1995 and 1996 enterprises with 25+ employees incorporated, (in agriculture: holdings with 1 000 ha of agricultural land and over, specialized agricultural holdings; in industry, trade, hotels and restaurants: enterprises with 100+ employees), all entities classified to financial intermediation, all entities classified to non-business sphere, excluding the armed forces;

1997 to 2001 enterprises with 20+ employees incorporated and unincorporated, all entities classified to financial intermediation, all entities classified to non-business sphere, excluding the armed forces.

The data are broken by district of workplace and the classification to industries is carried out with reference to the principal activity of the business/enterprise.

Unemployment: *the data are fully comparable.*

Acquisition of tangible and intangible fixed assets: *processed by the territorial method (district, place of constructions). The time series is adversely affected by changes in the set of reporting units, as in labour statistics. Due to changes in methodology, these data are not comparable with those shown in Chapter 7.*

Agriculture: data in the time series are fully comparable. All the data released refer to the results of the whole agriculture on the territory concerned.

Industry: only the data referring to years since 1997 are comparable. They refer to enterprises with 100+ employees having their head offices on the territory concerned. Since 1997 industrial activity sales are also monitored, in place of the former production of goods (gross production). In **construction**, too, fully comparable data are available since 1997 (enterprises with 20+ employees and based on respective territories). On the other hand, the data on **housing construction and building permits** are comparable in the entire time series rather easily.

Education: the data are not fully comparable in the time series. In each year they reflect the valid breakdown of the system of basic schools, secondary schools and universities. The information is taken from the departmental information system of the Ministry of Education, Youth and Sports of the CR.

Culture: the data on the number of establishments and facilities are surveyed directly in individual districts, irrespective of the founder. They are fully comparable in the time series.

Health: the data are taken from the departmental information system of the Ministry of Health of the CR. The time series is comparable, where only health establishment falling under the Ministry of Health of the CR are involved (as opposed to Table 1-1 and Chapters 9 and 14, which deal with establishments belonging to all departments). Besides, detached units of the health establishments are not covered (unlike Chapter 13).

Social security: the data source is the departmental survey taken by the Ministry of Labour and Social Affairs of the CR, whose results give a view of social care from the angle of the management structure. Another view is territorial and this is dealt with in Chapter 9.

Crime and accidents: included are data from the departmental information system of the Ministry of the Interior of the CR, which are fully comparable in the time series. Older data are difficult to publish as they are not available itemized by district, which is why data for new administrative regions could not be produced.

MACROECONOMIC INDICATORS

The top-down prorating method was employed to regionalize gross domestic product. The method, which uses the volume of wages paid broken down by industry and region for the prorating, was accepted by the Statistical Office of the European Communities (Eurostat) in February 1998.

For the purpose of international comparisons, data given at CZK basic prices were converted according to PPP (purchasing power standard) using coefficients issued by Eurostat.

DISTRICTS

Evaluating the comparability of data on individual districts is governed by the same principles as those applying to time series for the whole region. The time series can be used virtually without any restriction given the fact that the tables deal with the years 1999 to 2001 only.

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA
BASIC CHARACTERISTIC
1-1. Postavení kraje v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2001^{*)}
Position of the region in the Czech Republic: selected indicators, 2001^{)}*

	Měřicí jednotka	Liberecký kraj	Podíl na ČR v % Share in the CR, %	Unit	
ÚZEMÍ (k 31.12.)					AREA: 31 December
Rozloha	km ²	3 163	4,0	km ²	Area
Počet obcí		216	3,5		Number of municipalities
Hustota obyvatelstva	osoby/km ²	135	129 ¹⁾	pers./km ²	Density of population
Podíl městského obyvatelstva	%	78,5	70,5 ¹⁾	%	Share of town population
OBYVATELSTVO					POPULATION
Počet obyvatel (k 31.12.)	osoby	427 396	4,2	persons	Population: 31 December
Na 1 000 obyvatel					Per 1000 inhabitants
živě narození	‰	9,4	8,9 ¹⁾	‰	Live births
zemřelí	‰	10,2	10,5 ¹⁾	‰	Deaths
Průměrný věk (k 31.12.2000)	roky	38,1	38,8 ¹⁾	years	Average age
muži	roky	36,5	37,1	years	Males
ženy	roky	39,5	40,3	years	Females
Naděje dožití při narození					Possibility life at birth
muži	roky	71,27	72,14 ¹⁾	years	Males
ženy	roky	77,92	78,45 ¹⁾	years	Females
PRÁCE					LABOUR
Průměrný evidenční počet zaměstnanců	fyzické osoby			actual persons	Average registered number of employees
zemědělství, lesnictví, rybolov		130 307	4,2		Agriculture, forestry & fishing
průmysl		3 369	2,2		Industry
stavebnictví		68 982	5,7		Construction
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance	Kč	4 658	2,8		
zemědělství, lesnictví, rybolov		13 463	14 633 ¹⁾	CZK	Average monthly gross wage
průmysl		11 171	.		Agriculture, forestry & fishing
stavebnictví		13 768	.		Industry
		14 342	.		Construction
Nezaměstnanost (k 31.12.)					Unemployment: 31 December
Neumíst. uchazeči o zaměstnání	osoby	15 987	3,5	persons	Registered job applicants
Volná pracovní místa	místa	2 677	5,1	vacanc.	Vacancies
Registr. míra nezaměstnanosti	%	7,35	8,90 ¹⁾	%	Registr. unemployment rate
ORGANIZAČNÍ STRUKTURA					ORGANIZATIONAL STRUCTURE
Počet registrovaných subjektů		93 186	4,4		Registered entities
obchodní společnosti		7 819	3,6		Business companies and partnerships
fyzické osoby		79 036	4,6		Natural persons
ZEMĚDĚLSTVÍ					AGRICULTURE
Osevní plochy celkem (k 31.5.)	ha	54 806	1,8	hectares	Area under crops, total: 31 May
Sklizeň: obiloviny celkem	t	92 687	1,3	tonnes	Harvest: cereals, total
brambory celkem	t	10 179	0,9	tonnes	Potatoes, total
Hospodářská zvířata (k 31.12.)					Livestock: 1 March 2002
skot celkem	kusy	36 256	2,5	pieces	Cattle, total
prasata celkem	kusy	63 457	1,9	pieces	Pigs, total
PRŮMYSL					INDUSTRY
Tržby z průmyslové činnosti	mil. Kč b.c.	79 967	4,2	CZK mil., current p.	Sales in industry

^{*)} podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

¹⁾ průměr ČR

^{*)} Detailed explanatory notes are given in the relevant chapters

¹⁾ CR average

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA
BASIC CHARACTERISTIC
1-1. Postavení kraje v České republice ve vybraných ukazatelích v roce 2001^{*)}
Position of the region in the Czech Republic: selected indicators, 2001^{)}*

dokončení

End of table

	Měřicí jednotka	Liberecký kraj	Podíl na ČR v % Share in the CR, %	Unit	
STAVEBNICTVÍ					CONSTRUCTION
Staveb.práce podle dodavatelských smluv	mil. Kč b.c.	6 445	3,0	CZK mil.c.p.	Construction work of contractors & subcontractors
Bytová výstavba					Housing construction
Zahájené byty		917	3,2		Started dwellings
Rozestavěné byty (k 31.12.)		4 478	3,7		Dwellings under construction: 31 Dec
Dokončené byty		869	3,5		Completed dwellings
na 1 000 obyvatel		20,3	24,2 ¹⁾		Per 1 000 inhabitants
CESTOVNÍ RUCH					TOURISM
Ubytovací zařízení celkem		1 778	14,4		Accommodation establishments, total
lůžka		49 834	10,4		Bed places
Hosté v ubytovacích zařízeních z toho cizinci	osoby osoby	786 583 278 342	7,3 5,4	persons persons	Guests in accommodation establishments Foreigners
ŠKOLSTVÍ					EDUCATION
Děti, žáci, studenti škol					Pupils and students
mateřských	osoby	11 991	4,3	persons	Nursery schools
základních	osoby	44 249	4,3	persons	Basic schools
gymnázií	osoby	4 626	3,4	persons	Grammar schools
středních odborných	osoby	7 336	3,9	persons	Secondary technical schools
středních odborných učilišť	osoby	8 522	4,3	persons	Secondary vocational schools
ZDRAVOTNICTVÍ					HEALTH
Lékaři celkem	osoby	1 372	3,5	persons	Physicians, total
na 1 000 obyvatel	osoby	3,2	3,8 ¹⁾	persons	per 1 000 inhabitants
z toho v nestátních zařízeních	osoby	939	4,0	persons	Non-government establishments
Nemocnice		10	5,0		Hospitals
lůžka		2 515	3,8		Beds
na 1 000 obyvatel		5,9	6,5 ¹⁾		Per 1 000 inhabitants
Počet nemocensky pojištěných	osoby	177 366	4,0	persons	Average number of sickness insured
Průměrná pracovní neschopnost	%	7,673	6,748 ¹⁾	%	Average percentage of incapacity for work
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ					SOCIAL SECURITY
Místa v zařízeních sociální péče celkem	místa	2 442	3,2	beds	Capacity of social care establishments, total
Příjemci důchodů celkem	osoby	103 179	4,0	persons	Pension recipients, total
Prům. měsíční důchod celkem starobní	Kč Kč	6 607 6 731	6 687 ¹⁾ 6 808 ¹⁾	CZK CZK	Average monthly level of pension Old-age pension
KRIMINALITA					CRIME
Zjištěné trestné činy		14 493	4,0		Reported crimes
na 1 000 obyvatel		33,9	35,1 ¹⁾		Per 1 000 inhabitants
NEHODY					ACCIDENTS
Dopravní nehody celkem		8 397	4,5		Trafic accidents, total
na 1 000 obyvatel		19,6	18,2 ¹⁾		Per 1 000 inhabitants
Usmrčené osoby		37	3,0		Killed persons
Těžce zraněné osoby		252	4,6		Suverely injured persons
Požáry celkem		912	5,3		Fires, total

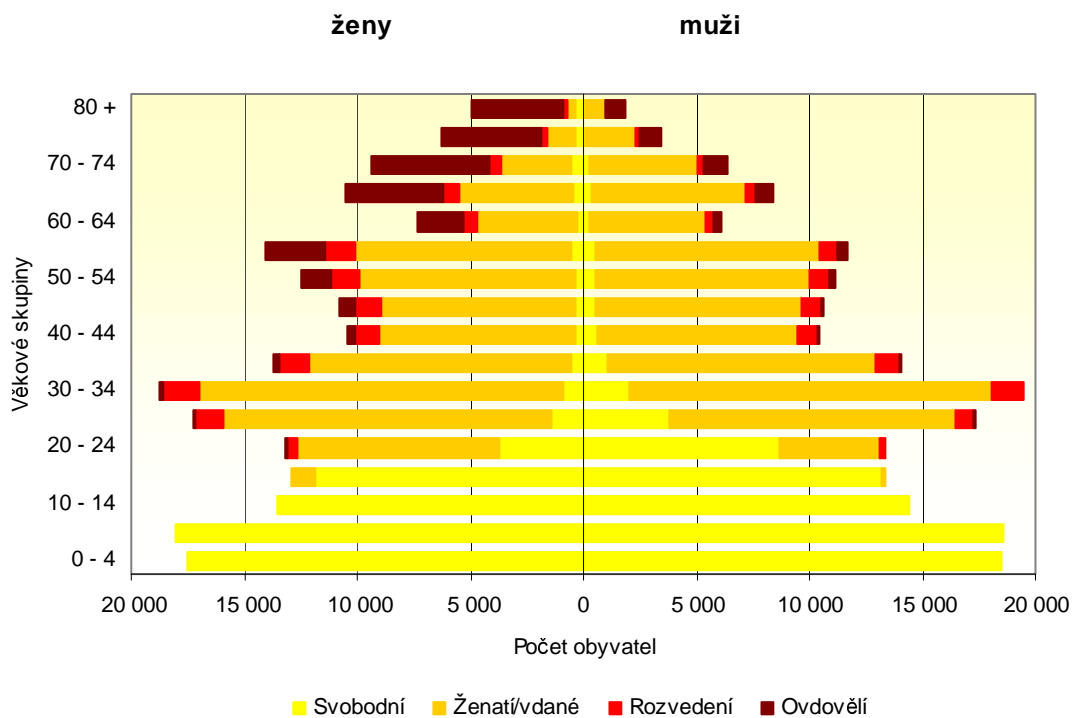
^{*)} podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

^{*)} Detailed explanatory notes are given in the relevant chapters

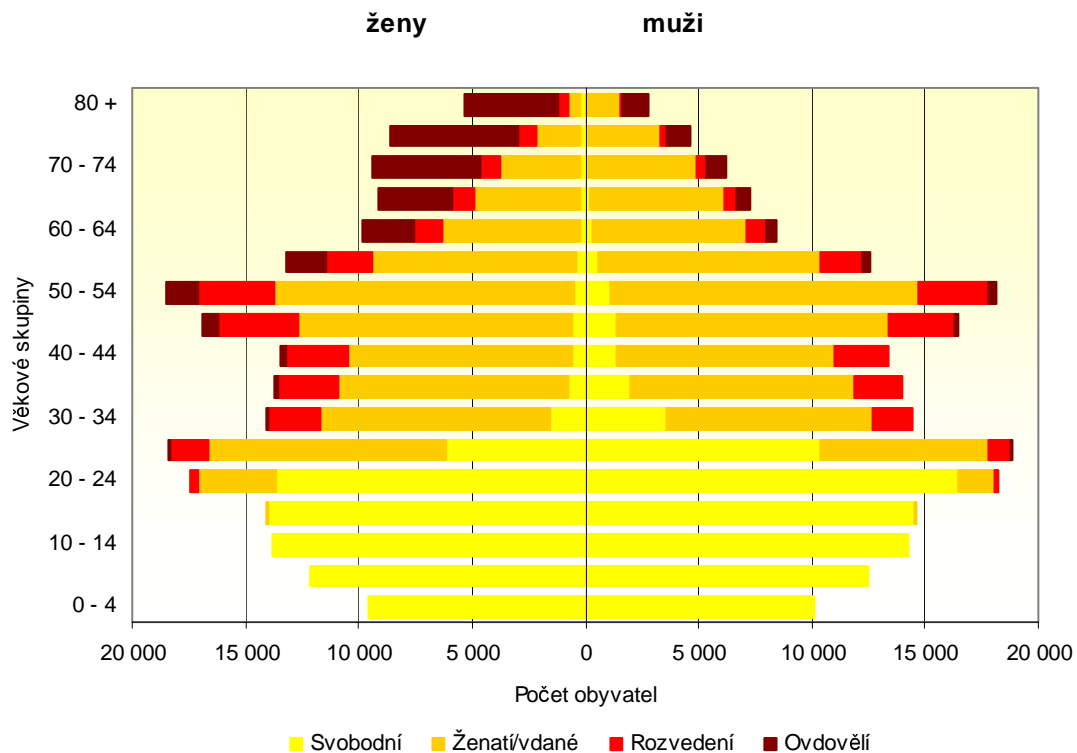
¹⁾ průměr ČR

¹⁾ CR average

Věková struktura obyvatelstva podle rodinného stavu
v Libereckém kraji k 1. 11. 1980



Věková struktura obyvatelstva podle rodinného stavu
v Libereckém kraji k 1. 3. 2001



ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

1-2. Dlouhodobý vývoj kraje v letech 1990 - 2001

1. pokračování

	Měřicí jednotka	1990	1995	1996	1997
PRÁCE¹⁾					
Průměrný evidenční počet zaměstnanců	fyz.osoby	211 303	127 052	120 632	138 973
zemědělství, lesnictví a rybolov	.	.	4 689	3 938	4 884
průmysl	.	.	63 331	59 236	68 553
stavebnictví	.	.	6 906	6 152	7 679
Průměrná hrubá měsíční mzda	Kčs/Kč	3 109	7 561	8 962	9 863
zemědělství, lesnictví a rybolov	.	.	6 794	7 711	8 619
průmysl	.	.	7 344	8 644	9 886
stavebnictví	.	.	8 359	9 513	10 868
Nezaměstnanost (k 31.12.)²⁾					
Uchazeči o zaměstnání	osoby	1 169	5 510	6 819	11 021
z toho ženy	.	.	3 100	3 878	6 364
Volná pracovní místa	místa	2 737	4 005	4 415	3 186
Registrovaná míra nezaměstnanosti	%	0,53	2,45	3,00	5,16
HMOTNÝ A NEHMOTNÝ FIXNÍ KAPITÁL³⁾					
Pořízené hmotné a nehmotné investice	mil.Kčs /Kč b.c.	4 539	12 622	14 202	16 159
ORGANIZAČNÍ STRUKTURA					
Počet registrovaných subjektů celkem	.	.	58 769	64 282	75 455
z toho:					
obchodní společnosti celkem	.	141	4 647	5 270	5 951
družstva	.	132	191	200	207
státní podniky	.	179	95	77	68
soukromí podnikatelé	.	18 402	46 148	49 949	59 543
samostatně hospodařící rolníci	.	.	3 606	3 875	3 946
ZEMĚDĚLSTVÍ					
Osevní plochy celkem (k 31.5.)	ha	.	67 432	60 898	61 381
z toho: obiloviny celkem	ha	.	30 360	27 927	30 177
brambory celkem	ha	.	1 438	1 487	1 276
řepka	ha	.	6 107	2 683	4 560
Sklizeň vybraných plodin					
obiloviny celkem	t	199 308	98 441	83 265	101 177
brambory celkem	t	58 325	22 040	29 087	23 660
řepka	t	.	12 818	3 622	10 112
Výnosy vybraných plodin					
obiloviny celkem	t/ha	5,08	3,26	3,00	3,36
brambory celkem	t/ha	18,92	15,60	19,58	18,63
řepka	t/ha	.	2,10	1,35	2,23
Hospodářská zvířata (k 1.3.násl.roku)					
skot celkem	kusy ⁶⁾	109 738	52 424	47 858	44 566
prasata celkem	kusy ⁶⁾	95 034	69 010	72 566	71 250
drůbež celkem	kusy ⁶⁾	787 727	669 904	482 801	550 338
ovce celkem	kusy ⁶⁾	10 544	6 191	4 519	4 476
Intenzita chovu skotu ⁴⁾	ks/100 ha ⁶⁾	77,7	37,2	34,0	31,6
prasat ⁵⁾	ks/100 ha ⁶⁾	119,5	93,0	100,2	98,5

¹⁾ bez menších podniků, podle místa pracoviště

²⁾ evidovaná nezaměstnanost podle údajů Úřadů práce

³⁾ investice na území kraje

⁴⁾ vztaženo k zemědělské půdě

⁵⁾ vztaženo k orné půdě

⁶⁾ stav zvířat k 1.1.1990

⁷⁾ stav k 31.12.2001

BASIC CHARACTERISTIC

1-2. Long-term development of the region: 1990 - 2001

Continued

1998	1999	2000	2001	Unit	
					LABOUR¹⁾
				<i>actual persons</i>	<i>Average number of employees</i>
132 584	128 313	128 112	130 307		<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
4 560	3 869	3 550	3 369		<i>Industry</i>
65 081	62 515	64 794	68 982		<i>Construction</i>
6 606	5 853	5 277	4 658		<i>Average monthly gross wage</i>
10 687	11 613	12 435	13 463	CSK/CZK	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
9 398	9 598	10 166	11 171		<i>Industry</i>
10 884	11 815	12 901	13 768		<i>Construction</i>
11 840	12 438	13 110	14 342		Unemployment : 31 December²⁾
14 797	16 744	14 016	15 987	<i>persons</i>	<i>Registered job applicants, total</i>
8 052	8 674	7 320	8 136	<i>persons</i>	<i>Females</i>
2 447	2 621	3 649	2 677	<i>vacancies</i>	<i>Vacancies</i>
6,98	7,77	6,44	7,35	<i>%</i>	<i>Registered unemployment rate</i>
					TANGIBLE AND INTANGIBLE FIXED CAPITAL³⁾
				CSK/CZK <i>mil,</i>	<i>Acquisition of tangible & intangible fixed assets</i>
15 077	17 302	18 403			ORGANIZATIONAL STRUCTURE
80 670	86 074	89 752	93 186		<i>Registered entities, total</i>
					<i>Business companies and partnerships, total</i>
6 498	7 070	7 534	7 819		<i>Cooperatives</i>
230	248	286	325		<i>State-owned enterprises</i>
59	50	49	47		<i>Private entrepreneurs</i>
62 970	65 880	67 968	70 863		<i>Self-employed farmers</i>
4 051	4 124	4 168	4 185		AGRICULTURE
61 040	56 532	59 632	54 806	<i>hectares</i>	<i>Area under crop, total: 31 May</i>
29 601	25 519	30 031	27 962	<i>hectares</i>	<i>Cereals, total</i>
1 209	1 152	1 097	562	<i>hectares</i>	<i>Potatoes, total</i>
5 972	6 391	6 197	6 647	<i>hectares</i>	<i>Rape</i>
					<i>Harvest</i>
95 004	90 133	103 626	92 687	<i>tonnes</i>	<i>Cereals, total</i>
20 654	19 108	27 467	10 179	<i>tonnes</i>	<i>Potatoes, total</i>
13 323	13 600	15 682	18 648	<i>tonnes</i>	<i>Rape</i>
					<i>Yields of crops per hectare :</i>
3,23	3,55	3,46	3,51	<i>tonnes</i>	<i>Cereals, total</i>
17,08	16,59	25,03	19,06	<i>tonnes</i>	<i>Potatoes, total</i>
2,31	2,14	2,53	2,81	<i>tonnes</i>	<i>Rape</i>
					<i>Livestock: 1 March of the following year</i>
44 333	41 079	40 554 ⁷⁾	36 256	<i>pieces</i>	<i>Cattle, total</i>
75 720	65 822	61 225 ⁷⁾	63 457	<i>pieces</i>	<i>Pigs, total</i>
493 865	377 228	378 265 ⁷⁾	238 746	<i>pieces</i>	<i>Poultry, total</i>
4 187	3 414	2 624 ⁷⁾	2 832	<i>pieces</i>	<i>Sheep, total</i>
31,4	29,1	28,7 ⁷⁾	25,7	<i>pcs/100 ha</i>	<i>Cattle farming intensity⁴⁾</i>
104,6	91,5	85,9 ⁷⁾	89,7	<i>pcs/100 ha</i>	<i>Pigs farming intensity⁵⁾</i>

⁴⁾ Excl. small enterprises: by workplace

²⁾ Registered unemployment as given by employment offices

³⁾ Investment in the area of the region

⁴⁾ Relating to agricultural land

⁵⁾ Relating to arable land

⁶⁾ Livestock: 1 January 1990

⁷⁾ 31 December 2001

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

1-2. Dlouhodobý vývoj kraje v letech 1990 - 2001

2. pokračování

	Měřicí jednotka	1990	1995	1996	1997
PRŮMYSL¹⁾					
Počet podniků	
Tržby z průmyslové činnosti	mil.Kč b.c.
STAVEBNICTVÍ²⁾					
Počet podniků		.	.	.	97
podle dodavatelských smluv	mil.Kč b.c.	.	.	.	4 430
Bytová výstavba					
Zahájené byty		.	821	661	851
Rozestavěné byty (k 31.12.)		.	3 047	3 152	3 117
Dokončené byty		1 407	624	868	853
Modernizované byty		243	-	39	195
Stavební povolení					
Počet vydaných stavebních povolení		.	6 216	5 008	5 774
Předpokládaná hodnota staveb	mil.Kč b.c.	.	5 166	5 848	5 113
CESTOVNÍ RUCH					
Ubytovací zařízení celkem		.	.	1 121	1 222
počet lůžek		.	.	30 391	36 394
Hosté v ubytovacích zařízeních	osoby	.	.	670 366	.
z toho cizinci	osoby	.	.	268 273	.
DOPRAVA					
Evidovaná vozidla (k 31.12.)					
osobní automobily		.	127 162	134 061	141 972
nákladní automobily		.	6 975	9 350	10 212
autobusy		.	976	873	879
ŠKOLSTVÍ					
Mateřské školy		364	304	299	284
děti	osoby	16 526	14 698	13 797	13 299
Základní školy		183	202	204	203
žáci	osoby	51 631	42 444	46 808	46 804
Gymnázia		10	16	16	15
žáci denního studia	osoby	3 795	4 745	4 529	4 476
Střední odborné školy ³⁾		20	.	.	.
žáci denního studia	osoby	7 266	.	.	.
Střední odborná učiliště ⁴⁾		28	16	15	14
žáci	osoby	14 185	5 009	3 800	3 549
Integrované střední školy		x	15	15	14
žáci	osoby	x	8 005	6 443	5 893
Vyšší odborné školy		x	.	7	7
žáci denního studia	osoby	x	.	405	708
Vysoké školy - počet fakult		4	6	6	6
KULTURA					
Divadla		.	8	8	8
Stálá kina		.	34	33	32
Muzea (včetně poboček)		.	31	25	32
Veřejné knihovny (včetně poboček)		.	296	291	288

¹⁾ průmyslové podniky se 100 a více zaměstnanci, sídlo v kraji

²⁾ stavební podniky s 20 a více zaměstnanci, sídlo v kraji

³⁾ v letech 1995 - 1997 bez středoškolské části integrovaných středních škol

⁴⁾ v letech 1995 - 1997 bez učilištní části integrovaných středních škol

BASIC CHARACTERISTIC

1-2. Long-term development of the region: 1990 - 2001

Continued

1998	1999	2000	2001	Unit	
					INDUSTRY ¹⁾
127	119	116	116		Number of enterprises
52 557	55 640	60 144	67 038	current p.	Sales in industry
					CONSTRUCTION ²⁾
92	74	65	67		Number of enterprises
4 890	5 081	5 242	6 445	current p.	subcontractors
					Housing construction
1 264	1 395	1 135	917		Dwellings started
3 672	4 263	4 375	4 478		Dwellings under construction: 31 Dec
792	788	1 001	869		Dwellings completed
20	120	41	136		Dwellings modernised
					Building permits
5 145	5 168	5 107	4 726		Number of building permits issued
10 799	6 550	6 401	6 279	current p.	Estimated value of constructions
					TOURISM
1 955	1 928	1 887	1 778		Accommodation establishments, total
52 536	52 503	53 594	49 834		Bed places
.	946 496	877 657	786 583	persons	Guests in accommodation establishments
.	389 326	268 798	278 342	persons	Foreigners
					TRANSPORT
					Registered vehicles: 31 December
146 723	142 072	141 745	145 394		Passenger cars
10 790	10 905	11 152	12 042		Commercial vehicles
869	816	794	810		Buses and coaches
					EDUCATION
275	272	268	262		Nursery schools
12 802	12 284	12 020	11 991	persons	Children
202	198	195	192		Basic schools
46 443	45 901	45 542	44 249	persons	Pupils
13	13	13	13		Grammar schools
4 407	4 454	4 733	4 626	persons	Pupils, initial study
43	40	40	39		Secondary technical schools ³⁾
7 127	6 496	7 559	7 336	persons	Pupils, initial study
23	21	21	21		Secondary vocational schools ⁴⁾
6 833	7 662	8 056	8 518	persons	Pupils, total
-	-	-	-		Integrated secondary schools
-	-	-	-	persons	Pupils, total
7	7	6	8		Higher professional schools
870	859	609	660	persons	Pupils, initial study
6	6	6	6		Universities - number of faculties
					CULTURE
8	9	9	9		Theatres
31	31	30	29		Cinemas
34	31	33	31		Museums (incl. branches)
277	269	268	266		Libraries (incl. branches)

¹⁾ Industrial enterprises with 100+ employees, head office in the region

²⁾ Construction enterprises with 20 employees and more, seated in the region

³⁾ Excl. secondary technical part of integrated secondary schools In 1995-1997

⁴⁾ Excl. secondary vocational part of integrated secondary schools in 1995-1997

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

1-2. Dlouhodobý vývoj kraje v letech 1990 - 2001

dokončení

	Měřicí jednotka	1990	1995	1996	1997
ZDRAVOTNICTVÍ ¹⁾					
Lékaři celkem	osoby	²⁾ 1 145	1 292	1 317	1 328
z toho v nestátních zařízeních		.	887	917	925
na 1 000 obyvatel		²⁾ 2,7	3,0	3,1	3,1
Obyvatelé na 1 lékaře	osoby	²⁾ 372	332	326	323
Nemocnice	
lůžka		3 113	2 804	2 683	2 597
lékaři	osoby	.	362,91	348,47	344,38
Odborné léčebné ústavy		.	11	11	12
lůžka		.	945	869	929
z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné		.	5	5	6
lůžka		.	396	416	408
Lékaři v ambulantní péči	přepočtené osoby	.	686	909	923
obyvatelé na 1 lékaře	osoby	.	494	472	465
Samostatné ordinace praktického lékaře					
pro dospělé		x	183	180	183
pro děti a dorost		x	101	95	95
stomatologa		x	212	218	223
Lékárny a výdejny léků		.	59	67	70
Místa v jeslích		2 441	205	130	35
Pracovní neschopnost					
Průměrný počet nemocensky pojištěných	osoby	224 513	197 607	188 543	190 639
Průměrná pracovní neschopnost	%	5,202	6,853	6,751	6,991
pro nemoc	%	4,316	6,252	6,142	6,368
pro pracovní úrazy	%	0,226	0,241	0,237	0,259
pro ostatní úrazy	%	0,660	0,360	0,371	0,364
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ					
Počet zařízení sociální péče celkem		.	.	37	38
místa		.	.	2 298	2 311
Příjemci důchodů celkem	osoby	.	99 284	98 508	98 792
starobních	osoby	.	52 239	50 783	49 652
Průměrný měsíční důchod celkem	Kč	.	3 654	4 451	4 966
starobní	Kč	.	3 727	4 547	5 077
KRIMINALITA, NEHODY					
Zjištěné trestné činy		³⁾ .	15 180	16 380	17 004
na 1 000 obyvatel		³⁾ .	35,4	38,2	39,6
Dopravní nehody		.	.	8 780	8 401
usmrcení	osoby	.	.	49	55
těžce zranění	osoby	.	.	306	281
lehce zranění	osoby	.	.	1 400	1 338
způsobené hmotné škody	mil.Kč	.	.	241,4	219,1

¹⁾ pouze za resort zdravotnictví, bez detašovaných pracovišť

²⁾ stav k 31.12.1991

³⁾ údaj za rok 1991

BASIC CHARACTERISTIC

1-2. Long-term development of the region: 1990 - 2001

End of table

1998	1999	2000	2001	Unit	
					HEALTH ¹⁾
1 326	1 328	1 364	1 372	persons	Physicians, total
931	930	946	939		In non-government establishments
3,1	3,1	3,2	3,2		Per 1 000 inhabitants
324	323	315	312	persons	Inhabitants per physician
.	.	10	10		Hospitals
2 659	2 658	2 539	2 515		Beds
330,81	313,97	336,27	.	persons	Physicians
11	10	10	9		Specialized therapeutical institutions
792	667	669	629		Beds
					Therapeutic institutions for long-term patients
5	5	5	4		Beds
276	276	278	248	f/t equiv.	Physicians in out-patient care establishments
940	961	981	.	persons	Inhabitants per physician
456	447	437	.	persons	Independent surgeries of GPs
					For adults
186	186	188	186		For children and youth
99	98	99	99		Dentist's
218	218	220	218		Pharmacies and dispensaries
79	86	94	92		Creches: capacity
68	53	18	18		
					Incapacity for work
189 829	180 323	178 239	177 366	persons	Average number of sickness insured persons
6,602	6,716	7,131	7,673	%	Average incapacity for work
5,989	6,103	6,498	7,025	%	Due to disease
0,268	0,247	0,257	0,260	%	Due to industrial injury
0,345	0,366	0,376	0,388	%	Due to other injury
					SOCIAL SECURITY
42	41	42	43		Social care establishments, total
2 197	2 439	2 525	2 442		Beds
100 152	101 631	102 354	103 179	persons	Pension recipients, total
50 389	51 301	52 060	52 494	persons	Old-age pensions
5 386	5 710	6 095	6 607	CZK	Average monthly level of pension, total
5 500	5 832	6 215	6 731	CZK	Old-age pension
					CRIME, ACCIDENTS
17 419	16 937	16 033	14 493		Reported crimes
40,6	39,5	37,4	33,9		Per 1 000 inhabitants
8 710	9 512	9 394	8 397		Traffic accidents, total
42	58	51	37	persons	Killed persons
266	271	264	252	persons	Suverely injured
1 330	1 245	1 139	1 139	persons	Lightly injured
212,7	263,1	270,0	316,7	CZK mil	Property damage

¹⁾ Only for the Ministry of Health of the CR, excluding detached units

²⁾ 31 December 1991

³⁾ 1991

1-3. Regionální makroekonomické ukazatele

Regional macroeconomic indicators

	1998	1999	2000	
Hrubá přidaná hodnota v základních cenách (mil.Kč)	55 845	58 513	61 786	Gross value added at basic prices, CZK million
Hrubý domácí produkt v tržních cenách (mil.Kč)	62 276	65 620	69 268	Gross domestic product at market prices, CZK million
Podíl kraje na HDP České republiky v % (ČR = 100)	3,4	3,4	3,5	Share of the region in GDP of the CR, % (CR = 100)
Hrubý domácí produkt v mil ECU	1 715	1 779	1 946	Gross domestic product ECU (EURO) million
v mil. PPS ¹⁾	4 272	4 448	4 783	PPS million ¹⁾
na 1 obyvatele				per capita
v Kč	145 134	152 936	161 422	CZK
v ECU	3 996	4 146	4 534	ECU (EURO)
v PPS ¹⁾	9 957	10 367	11 147	PPS ¹⁾
Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele				Gross domestic product per capita
průměr ČR= 100	81,2	82,7	83,5	Average CR = 100
v PPS (EUR15 = 100) ²⁾	49,1	48,7	49,4	PPS (EUR15 = 100) ²⁾
v PPS (EUR25 = 100) ³⁾	56,7	56,2	57,0	PPS (EUR25 = 100) ³⁾
v PPS (CECC10 = 100) ⁴⁾	127,4	126,7	127,6	PPS (CECC10 = 100) ⁴⁾

¹⁾ PPS - jednotka pro měření kupní síly

²⁾ EUR15 - průměr zemí Evropské unie

³⁾ EUR25 = EUR15 + CECC10

⁴⁾ CECC10 - průměr zemí : Bulharsko, Česká republika, Estonsko, Litva, Lotyšsko, Maďarsko, Polsko, Rumunsko, Slovenská republika a Slovinsko

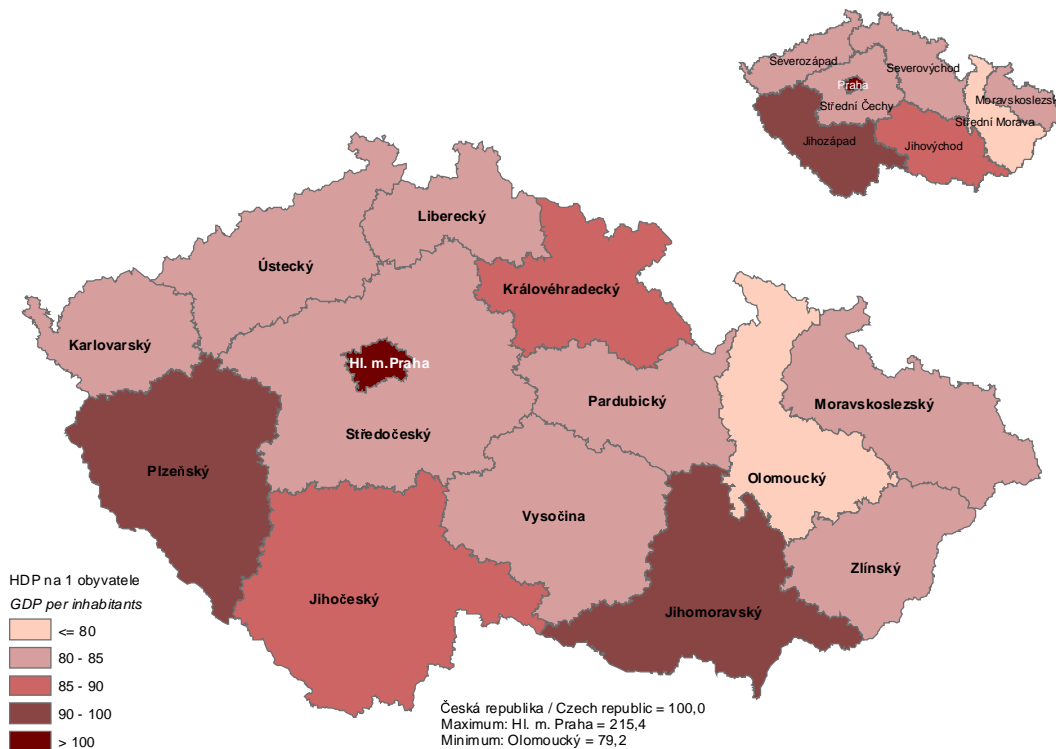
¹⁾ PPS - Purchasing Power Standard

²⁾ EUR15 - EU average

³⁾ EUR25 = EUR15 + CECC10

⁴⁾ CECC10 = Average: Bulgaria, Czech Republic, Estonia, Lithuania, Latvia, Hungary, Poland, Romania, Slovak Republic and Slovenia

Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele (ČR = 100) v roce 2000



1-4. Struktura hrubé přidané hodnoty podle odvětví OKEČ

Structure of gross value added: by CZ-NACE

v %	1998	1999	2000	%
Hrubá přidaná hodnota celkem	100,0	100,0	100,0	Gross value added, total
v tom:				
A Zemědělství, myslivost, lesnictví	3,3	2,7	2,7	Agriculture, hunting, forestry
B Rybolov	0,0	0,0	0,0	Fishing
C Dobývání nerostných surovin	1,7	1,7	1,7	Mining and quarrying
D Zpracovatelský průmysl	39,0	38,7	42,7	Manufacturing
E Výroba a rozvod elektřiny, plynu, vody	3,0	3,3	3,0	Electricity, gas and water supply
F Stavebnictví	6,1	6,1	5,7	Construction
G Obchod, opravy motorových vozidel a spotřebního zboží	12,1	12,5	11,1	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
H Pohostinství a ubytování	1,7	1,8	1,6	Hotels and restaurants
I Doprava, skladování, pošty a telekomunikace	6,5	6,3	6,2	Transport, storage and communications
J Peněžnictví a pojišťovnictví	3,9	3,5	3,0	Financial intermediation
K Činnosti v oblasti nemovitostí, pronajímání nemovitostí, služby pro podniky, výzkum a vývoj	8,0	7,9	6,9	Real estate, renting and business activities
L Veřejná správa, obrana, povinné sociální zabezpečení	5,9	5,8	5,5	Public administration defence; compulsory social security
M Školství	3,5	4,0	3,8	Education
N Zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti	3,3	3,4	3,5	Health and social work
O Ostatní veřejné sociální a osobní služby	2,1	2,4	2,6	Other community, social and personal social activities
P Soukromé domácnosti s personálem	0,0	0,0	0,0	Private households with employed persons
Q Exteritoriální organizace a spolky	0,0	0,0	0,0	Extra-territorial organizations and bodies

1-5. Hrubý domácí produkt podle krajů v roce 2000

Gross domestic product: by region, 2000

ČR, kraje CR, regions	Celkem v mil. Kč <i>Total (CZK million)</i>	na 1 obyvatele <i>Per capita</i>		
		HDP celkem v Kč <i>GDP, total (CZK)</i>	HDP celkem v ECU <i>GDP, total (ECU)</i>	HDP celkem v PPS ¹⁾ <i>GDP, total (PPS)</i>
Česká republika Czech Republic	1 984 833	193 218	5 428	13 342
Hl. m. Praha	492 708	416 174	11 690	28 738
Středočeský	179 728	161 459	4 535	11 149
Jihočeský	108 716	173 670	4 878	11 992
Plzeňský	103 386	187 413	5 264	12 941
Karlovarský	48 300	158 569	4 454	10 950
Ústecký	129 874	157 044	4 411	10 844
Liberecký	69 268	161 422	4 534	11 147
Královéhradecký	94 021	170 546	4 791	11 777
Pardubický	82 910	163 036	4 580	11 258
Vysočina	81 039	155 540	4 369	10 740
Jihomoravský	197 929	174 128	4 891	12 024
Olomoucký	96 535	150 471	4 227	10 390
Zlínský	95 169	159 130	4 470	10 988
Moravskoslezský	205 248	160 356	4 504	11 073

¹⁾ PPS - jednotka pro měření kupní síly

¹⁾ PPS - Purchasing Power Standard

1-6. Vybrané ukazatele za okres Česká Lípa ^{*)}
Selected indicators: District of Česká Lípa ^{)}*

	Měřicí jednotka	1999	2000	2001	Unit	
Rozloha ¹⁾	km ²	1 137	1 137	1 137	km ²	Area ¹⁾
Počet obcí ¹⁾		60	60	60		Number of municipalities ¹⁾
z toho měst		11	11	11		Towns
Počet obyvatel ¹⁾	osoby	105 807	106 207	105 885	persons	Population ¹⁾
z toho ženy		53 893	54 055	53 852		Females
Obyvatelé ve věku ¹⁾						Population, by age ¹⁾
0 - 14 let	%	18,7	18,2 ²⁾	18,3	%	0 - 14
15 - 64 let	%	70,9	71,4 ²⁾	71,3	%	15 - 64
65 a více let	%	10,4	10,4 ²⁾	10,4	%	65+
Průměrný věk obyvatel ¹⁾	roky	35,9	36,2	.	years	Average age, total
Živě narození	osoby	1 048	1 119	1 024	persons	Live births
Zemřelí	osoby	944	1 048	962	persons	Deaths
Přistěhovalí	osoby	1 304	1 478	1 453	persons	Immigrants
Vystěhovalí	osoby	1 122	1 149	1 271	persons	Emigrants
Sňatky		678	632	656		Marriages
Rozvody		338	396	388		Divorces
Na 1 000 obyvatel:						Per 1 000 inhabitants:
přirozený přírůstek	‰	1,0	0,7	0,6	‰	Natural increase
přírůstek stěhováním	‰	1,7	3,1	1,7	‰	Net migration
celkový přírůstek	‰	2,7	3,8	2,3	‰	Balance of migration
Průměrný evidenční počet zaměstnanců celkem	fyz.osoby	30 904	32 832	32 311	actual persons	Average registered number of employees
zemědělství, lesnictví a rybolov		1 050	996	902		Agriculture, forestry & fishing
průmysl		16 203	18 752	19 013		Industry
stavebnictví		1 312	1 274	1 082		Construction
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance	Kč	11 956	12 683	13 681	CZK	Average monthly gross wage
zemědělství, lesnictví a rybolov		10 568	10 795	11 776		Agriculture, forestry & fishing
průmysl		12 547	13 430	14 436		Industry
stavebnictví		12 489	12 556	14 199		Construction
Uchazeči o zaměstnání ¹⁾	osoby	4 468	3 719	4 273	persons	Registered job applicants ¹⁾
Volná pracovní místa ¹⁾	místa	755	704	579	vacanc.	Vacancies ¹⁾
Registr.míra nezaměstnanosti ¹⁾	%	8,20	6,70	7,56	%	Registered unemployment rate ¹⁾
Počet registrovaných subjektů		18 395	19 174	19 886		Registered entities, total
z toho fyzické osoby		16 070	16 685	17 350		Natural persons
Zahájené byty		152	149	117		Dwellings started
Rozestavěné byty ¹⁾		606	691	686		Dwellings under construction ¹⁾
Dokončené byty		128	130	111		Dwellings completed
Děti v mateřských školách	osoby	3 319	3 266	3 265	persons	Pupils at nursery schools
Žáci základních škol	osoby	12 314	12 129	11 708	persons	Pupils at basic schools
Lékaři na 1 000 obyvatel	osoby	2,9	2,8	2,8	persons	Physicians per 1 000 inhabitants
Průměrná prac. neschopnost	%	5,99	6,79	7,501	%	Average incapacity for work
Příjemci důchodů celkem	osoby	22 648	22 933	23 437	persons	Pension recipients, total
Průměrný měsíční důchod	Kč	5 609	5 971	6 460	CZK	Average monthly level of pensions
Zjištěné trestné činy		5 100	4 339	4 020		Reported crimes
Dopravní nehody celkem		2 332	2 252	1 917		Accidents, total

*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

¹⁾ stav k 31.12.

²⁾ sčítání lidu k 1.3.2001

*) See relevant chapters for detailed explanatory notes

¹⁾ 31 December

²⁾ 2001 Population and Housing Census as at 3 March 2001

1-7. Vybrané ukazatele za okres Jablonec nad Nisou ^{*)}Selected indicators: District of Jablonec nad Nisou ^{*)}

	Měřicí jednotka	1999	2000	2001	Unit	
Rozloha ¹⁾	km ²	402	402	402	km ²	Area ¹⁾
Počet obcí ¹⁾		34	34	34		Number of municipalities ¹⁾
z toho měst		7	7	7		Towns
Počet obyvatel ¹⁾	osoby	88 291	88 252	87 934	persons	Population ¹⁾
z toho ženy		45 815	45 741	45 593		Females
Obyvatelé ve věku ¹⁾						Population, by age ¹⁾
0 - 14 let	%	16,7	16,4 ²⁾	16,2	%	0 - 14
15 - 64 let	%	70,0	70,4 ²⁾	70,7	%	15 - 64
65 a více let	%	13,3	13,2 ²⁾	13,1	%	65+
Průměrný věk obyvatel ¹⁾	roky	38,3	38,6	.	years	Average age, total
Živě narození	osoby	778	789	800	persons	Live births
Zemřelí	osoby	999	939	937	persons	Deaths
Přistěhovalí	osoby	786	753	994	persons	Immigrants
Vystěhovalí	osoby	780	642	1 091	persons	Emigrants
Sňatky		441	485	482		Marriages
Rozvody		228	249	316		Divorces
Na 1 000 obyvatel:						Per 1 000 inhabitants:
přirozený přírůstek	‰	-2,5	-1,7	-1,6	‰	Natural increase
přírůstek stěhováním	‰	0,1	1,3	-1,1	‰	Net migration
celkový přírůstek	‰	-2,4	-0,4	-2,7	‰	Balance of migration
Průměrný evidenční počet zaměstnanců celkem	fyz.osoby	27 309	26 408	26 587	actual persons	Average registered number of employees
zemědělství, lesnictví a rybolov		201	170	172		Agriculture, forestry & fishing
průmysl		15 891	15 553	16 484		Industry
stavebnictví		830	762	616		Construction
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance	Kč	11 334	12 355	13 120	CZK	Average monthly gross wage
zemědělství, lesnictví a rybolov		10 475	11 888	12 364		Agriculture, forestry & fishing
průmysl		11 292	12 581	13 153		Industry
stavebnictví		12 241	12 593	13 425		Construction
Uchazeči o zaměstnání ¹⁾	osoby	2 648	2 180	2 760	persons	Registered job applicants ¹⁾
Volná pracovní místa ¹⁾	místa	515	556	368	vacanc.	Vacancies ¹⁾
Registr.míra nezaměstnanosti ¹⁾	%	6,0	4,9	6,18	%	Registered unemployment rate ¹⁾
Počet registrovaných subjektů		18 638	19 685	20 101		Registered entities, total
z toho fyzické osoby		16 176	17 048	17 403		Natural persons
Zahájené byty		209	166	194		Dwellings started
Rozestavěné byty ¹⁾		685	580	607		Dwellings under construction ¹⁾
Dokončené byty		134	263	159		Dwellings completed
Děti v mateřských školách	osoby	2 332	2 427	2 252	persons	Pupils at nursery schools
Žáci základních škol	osoby	9 030	8 939	8 745	persons	Pupils at basic schools
Lékaři na 1 000 obyvatel	osoby	2,8	3,0	2,9	persons	Physicians per 1 000 inhabitants
Průměrná prac. neschopnost	%	7,60	7,74	8,640	%	Average incapacity for work
Příjemci důchodů celkem	osoby	22 422	22 653	22 814	persons	Pension recipients, total
Průměrný měsíční důchod	Kč	5 741	6 136	6 658	CZK	Average monthly level of pensions
Zjištěné trestné činy		3 507	3 361	2 827		Reported crimes
Dopravní nehody celkem		1 986	2 089	1 765		Accidents, total

*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

¹⁾ stav k 31.12.²⁾ sčítání lidu k 1.3.2001

*) See relevant chapters for detailed explanatory notes

¹⁾ 31 December²⁾ 2001 Population and Housing Census as at 3 March 2001

1-8. Vybrané ukazatele za okres Liberec ^{*)}Selected indicators: District of Liberec ^{*)}

	Měřicí jednotka	1999	2000	2001	Unit	
Rozloha ¹⁾	km ²	925	925	925	km ²	Area ¹⁾
Počet obcí ¹⁾		57	57	57		Number of municipalities ¹⁾
z toho měst		9	9	9		Towns
Počet obyvatel ¹⁾	osoby	159 445	159 344	158 351	persons	Population ¹⁾
z toho ženy		81 963	81 897	81 529		Females
Obyvatelé ve věku ¹⁾						Population, by age ¹⁾
0 - 14 let	%	16,6	16,3 ²⁾	16,3	%	0 - 14
15 - 64 let	%	70,1	70,4 ²⁾	70,5	%	15 - 64
65 a více let	%	13,2	13,2 ²⁾	13,2	%	65+
Průměrný věk obyvatel ¹⁾	roky	38,3	38,6	.	years	Average age, total
Živě narození	osoby	1 464	1 522	1 524	persons	Live births
Zemřelí	osoby	1 627	1 705	1 675	persons	Deaths
Přistěhovalí	osoby	1 348	1 332	1 464	persons	Immigrants
Vystěhovalí	osoby	1 186	1 250	1 998	persons	Emigrants
Sňatky		925	967	905		Marriages
Rozvody		333	502	513		Divorces
Na 1 000 obyvatel:						Per 1 000 inhabitants:
přirozený přírůstek	‰	-1,0	-1,1	-0,9	‰	Natural increase
přírůstek stěhováním	‰	1,0	0,5	-3,4	‰	Net migration
celkový přírůstek	‰	0,0	-0,6	-4,3	‰	Balance of migration
Průměrný evidenční počet zaměstnanců celkem	fyz.osoby	47 237	46 562	49 220	actual persons	Average registered number of employees
zemědělství, lesnictví a rybolov		1 180	1 156	975		Agriculture, forestry & fishing
průmysl		18 571	18 743	21 654		Industry
stavebnictví		2 881	4 339	2 314		Construction
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance	Kč	11 946	12 739	13 938	CZK	Average monthly gross wage
zemědělství, lesnictví a rybolov		9 149	9 685	11 575		Agriculture, forestry & fishing
průmysl		12 248	13 349	14 146		Industry
stavebnictví		12 750	13 768	14 967		Construction
Uchazeči o zaměstnání ¹⁾	osoby	6 763	5 727	6 487	persons	Registered job applicants ¹⁾
Volná pracovní místa ¹⁾	místa	841	1 426	769	vacanc.	Vacancies ¹⁾
Registr.míra nezaměstnanosti ¹⁾	%	8,6	7,3	8,28	%	Registered unemployment rate ¹⁾
Počet registrovaných subjektů		32 936	34 371	35 845		Registered entities, total
z toho fyzické osoby		27 101	28 049	29 233		Natural persons
Zahájené byty		626	572	353		Dwellings started
Rozestavěné byty ¹⁾		1 763	1 948	2 000		Dwellings under construction ¹⁾
Dokončené byty		293	456	407		Dwellings completed
Děti v mateřských školách	osoby	4 438	4 318	4 330	persons	Pupils at nursery schools
Žáci základních škol	osoby	16 161	15 887	15 703	persons	Pupils at basic schools
Lékaři na 1 000 obyvatel	osoby	3,3	3,4	3,6	persons	Physicians per 1 000 inhabitants
Průměrná prac. neschopnost	%	6,92	7,38	7,668	%	Average incapacity for work
Příjemci důchodů celkem	osoby	37 573	37 719	37 832	persons	Pension recipients, total
Průměrný měsíční důchod	Kč	5 743	6 134	6 651	CZK	Average monthly level of pensions
Zjištěné trestné činy		6 248	6 546	5 924		Reported crimes
Dopravní nehody celkem		3 678	3 561	3 354		Accidents, total

*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

¹⁾ stav k 31.12.²⁾ sčítání lidu k 1.3.2001

*) See relevant chapters for detailed explanatory notes

¹⁾ 31 December²⁾ 2001 Population and Housing Census as at 3 March 2001

1-9. Vybrané ukazatele za okres Semily ¹⁾Selected indicators: District of Semily ^{*)}

	Měřicí jednotka	1999	2000	2001	Unit	
Rozloha ¹⁾	km ²	699	699	699	km ²	Area ¹⁾
Počet obcí ¹⁾		65	65	65		Number of municipalities ¹⁾
z toho měst		9	9	9		Towns
Počet obyvatel ¹⁾	osoby	75 469	75 318	75 226	persons	Population ¹⁾
z toho ženy		38 629	38 506	38 450		Females
Obyvatelé ve věku ¹⁾						Population, by age ¹⁾
0 - 14 let	%	17,1	16,8 ²⁾	16,8	%	0 - 14
15 - 64 let	%	67,8	68,1 ²⁾	68,2	%	15 - 64
65 a více let	%	15,1	15,1 ²⁾	15,0	%	65+
Průměrný věk obyvatel ¹⁾	roky	38,7	39,0	.	years	Average age, total
Živé narození	osoby	675	660	665	persons	Live births
Zemřelí	osoby	851	834	781	persons	Deaths
Přistěhovalí	osoby	770	786	751	persons	Immigrants
Vystěhovalí	osoby	732	763	811	persons	Emigrants
Sňatky		376	374	319		Marriages
Rozvody		151	160	231		Divorces
Na 1 000 obyvatel:						Per 1 000 inhabitants:
přirozený přírůstek	‰	-2,3	-2,3	-1,5	‰	Natural increase
přírůstek stěhováním	‰	0,5	0,3	-0,8	‰	Net migration
celkový přírůstek	‰	-1,8	-2,0	-2,3	‰	Balance of migration
Průměrný evidenční počet zaměstnanců celkem	fyz.osoby	22 863	22 310	22 189	actual persons	Average registered number of employees
zemědělství, lesnictví a rybolov		1 438	1 225	1 320		Agriculture, forestry & fishing
průmysl		11 850	11 746	11 831		Industry
stavebnictví		830	688	646		Construction
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance	Kč	10 797	11 531	12 506	CZK	Average monthly gross wage
zemědělství, lesnictví a rybolov		9 135	9 869	10 303		Agriculture, forestry & fishing
průmysl		10 836	11 766	12 862		Industry
stavebnictví		11 468	12 264	13 219		Construction
Uchazeči o zaměstnání ¹⁾	osoby	2 865	2 390	2 467	persons	Registered job applicants ¹⁾
Volná pracovní místa ¹⁾	místa	510	963	961	vacanc.	Vacancies ¹⁾
Registr.míra nezaměstnanosti ¹⁾	%	7,5	6,1	6,49	%	Registered unemployment rate ¹⁾
Počet registrovaných subjektů		16 105	16 522	17 354		Registered entities, total
z toho fyzické osoby		14 020	14 298	15 050		Natural persons
Zahájené byty		280	248	253		Dwellings started
Rozestavěné byty ¹⁾		1 057	1 156	1 185		Dwellings under construction ¹⁾
Dokončené byty		167	152	192		Dwellings completed
Děti v mateřských školách	osoby	2 195	2 130	2 144	persons	Pupils at nursery schools
Žáci základních škol	osoby	8 396	8 341	8 093	persons	Pupils at basic schools
Lékaři na 1 000 obyvatel	osoby	3,2	3,4	3,4	persons	Physicians per 1 000 inhabitants
Průměrná prac. neschopnost	%	6,07	6,23	6,658	%	Average incapacity for work
Příjemci důchodů celkem	osoby	18 988	19 049	19 096	persons	Pension recipients, total
Průměrný měsíční důchod	Kč	5 727	6 120	6 641	CZK	Average monthly level of pensions
Zjištěné trestné činy		2 082	1 787	1 722		Reported crimes
Dopravní nehody celkem		1 516	1 492	1 361		Accidents, total

*) podrobné vysvětlivky uvádíme v příslušných kapitolách

¹⁾ stav k 31.12.²⁾ sčítání lidu k 1.3.2001

*) See relevant chapters for detailed explanatory notes

¹⁾ 31 December²⁾ 2001 Population and Housing Census as at 3 March 2001

2. ÚZEMÍ, PODNEBÍ A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

ÚZEMÍ, PODNEBÍ

Úvodní tabulka poskytuje základní přehled o všech **krajích a okresech České republiky**. Údaje o rozloze krajů a okresů k 31. 12. 2001 byly převzaty oficiálních dat Českého úřadu zeměměřičského a katastrálního v Praze.

Velikostní struktura obcí byla zpracována podle územně správního uspořádání k 31. 12. 2001. Počty obyvatel v obcích byly převzaty ze statistické bilance podle obcí s promítnutím výsledků sčítání lidu, domů a bytů 2001.

Údaje o **podnebí** jsou reprezentovány základními meteorologickými daty, která byla naměřena na meteorologických stanicích sídlících na území kraje. Údaje z těchto stanic byly převzaty z Českého hydrometeorologického ústavu v Praze.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Podle zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, je rozlišováno 6 kategorií zvláště **chráněných území**: národní parky a chráněné krajinné oblasti - označované jako **velkoplošná chráněná území**, národní přírodní rezervace, přírodní rezervace, národní přírodní památky a přírodní památky - označované jako **maloplošná chráněná území**.

Velkoplošná chráněná území:

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

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 dochovalými památkami historického osídlení.

Maloplošná chráněná území (MCHÚ) se vykazují v kategorii "ostatní" a jejich obsah je specifikován do čtyř oddílů:

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

přírodní rezervace - menší území soustředěných přírodních hodnot se zastoupením ekosystémů typických a významných pro příslušnou geografickou oblast

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

přírodní památky - obdobně jako národní přírodní památka, ale pouze s regionálním významem.

Investice na ochranu životního prostředí jsou definovány jako samostatné stavby a ostatní investiční opatření, vedoucí ke zlepšení současného stavu životního prostředí.

Mezi akce na ochranu životního prostředí jsou zahrnuty akce s následujícím programovým zaměřením:

- ochrana vody (s výjimkou podzemní)
- ochrana ovzduší a klimatu
- ekologické nakládání s odpady
- ochrana přírody a krajiny
- redukce vlivu fyzikálních faktorů
- ochrana půdy a podzemní vody

Emise je děj, při kterém jsou vnášeny cizorodé látky různého skupenství do ovzduší. Uvádějí se v kilogramech za hodinu nebo v tunách za rok.

Měrné emise jsou emise znečišťujících látek za určité časové období připadající na jednotku plochy území nebo na obyvatele.

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 - zahrnuje stacionární zařízení ke spalování paliv o tepelném výkonu 5 MW a vyšším, a zařízení zvláště závažných technologických procesů. Zařízení uvedené skupiny jsou označovány jako "velké zdroje znečišťování".

- REZZO 2 - zahrnuje technologické objekty obsahující stacionární zařízení ke spalování paliv o tepelném výkonu od 0,2 do 5 MW a zařízení závažných technologických procesů, jakož i uhelné lomy a obdobné plochy s možností hoření, zapaření nebo úletu znečišťujících látek. Uvedená skupina je označována jako "střední zdroje znečišťování".

- REZZO 3 - zahrnuje technologické objekty obsahující stacionární zařízení ke spalování paliv o tepelném výkonu nižším než 0,2 MW, zařízení technologických procesů nespádajících do kategorie velkých a středních zdrojů znečišťování, plochy, na kterých jsou prováděny práce, které mohou způsobovat znečišťování ovzduší, skládky paliv, surovin, produktů a odpadů a zachycených exhalátů a jiné stavby, zařízení a činnosti výrazně znečišťující ovzduší. Uvedená skupina je označována jako "malé zdroje znečišťování".

- REZZO 4 - zahrnuje mobilní zařízení se spalovacími nebo jinými motory, které znečišťují ovzduší, zejména silniční a motorová vozidla, železniční kolejová vozidla, plavidla a letadla. Uvedená skupina je označována jako "mobilní zdroje znečišťování".

Podkladem pro údaje uvedené v tabulkách o **odpadech** je výkaz ČSÚ Odp P 5-01. Vykazujícími jednotkami jsou podniky s 20 a více zaměstnanci zařazené dle převažující činnosti do odvětví (OKEČ) 01, 10-41, 45, 5157, 55, 601, 602, 62, 642, 747, 7481, 851, 852, 90, 9211 a 93, od roku 2001 také 02 a 50.

Kategorie odpadů:

- **nebezpečný odpad** je takový odpad, který má jednu nebo více následujících nebezpečných vlastností: výbušnost, hořlavost, oxidační schopnost, tepelnou nestálost organických peroxidů, schopnost uvolňovat při styku se vzduchem nebo vodou jedovaté plyny, ekotoxicitu, následnou nebezpečnost, akutní toxicitu, pozdní účinek, žíravost, infekčnost, radioaktivitu. V Katalogu odpadů (vyhláška MŽP č.337/1997 Sb.) je označen kategorií - N.

- **ostatní odpad** je takový odpad, který je v Katalogu odpadů označen kategorií – O.

Způsoby nakládání s odpadem:

1. úprava a/nebo využití fyzikálními a chemickými postupy

metody úpravy např. třídění, recyklace, získávání složek, regenerace, solidifikace, vitifikace, bitumenizace, chemická úprava;

2. úprava a/nebo využití biologickými metodami

metody využití nebo zneškodnění, které využívají biologické procesy ke snížení koncentrace škodlivin v odpadu nebo míry nebezpečných vlastností. Jedná se zejména o biologickou dekontaminaci, anaerobní rozklad a kompostování;

3. zneškodnění

jedná se o spalování a termické zneškodnění odpadu s využitím i bez využití tepla, skládkování tj. trvalé uložení na skládkách, odkalištích, odvalech a výsypkách a ukládání do podzemních prostor;

4. skladování odpadu

dočasné umístění odpadu mezi jednotlivými činnostmi při nakládání s ním po dobu nezbytně nutnou z provozních, organizačních, technologických nebo přepravních důvodů.

2. AREA, CLIMATE AND ENVIRONMENT

AREA AND CLIMATE

The opening table gives an overview of all regions and districts of the Czech Republic. Data on areas of regions and districts as at 31 December 2001 have been derived from the Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre in Prague.

The size structure of municipalities (by population) was processed following the territorial self-governing arrangement in force on 31 December 2001. Municipality population figures were taken over from the statistical balance by municipality with projecting of results Adding of People, Houses and Flats 2001.

Data on **climate** are shown in basic meteorological figures measured at meteorological stations located in the territory of the region. These data were taken over from the Czech Institute for

ENVIRONMENT

Act No. 114/1992 Coll., on Nature and Landscape Conservation distinguishes six categories of especially **protected areas**: national parks and protected landscape areas (referred to as **large protected areas**), national nature reserves, nature reserves, national nature monuments, and nature monuments (referred to as **small protected areas**).

Large protected areas:

- **National parks** - large areas unique on a national or international scale, whose major parts are occupied by ecosystems, either natural or affected little by human activity, where flora, fauna and inanimate nature are of extraordinary scientific and educational significance
- **Protected landscape areas** - large areas with harmoniously shaped landscape, characteristic relief, a significant proportion of natural ecosystems of forest and permanent grass stands, a sizeable proportion of tree species and as the case may be, preserved monuments of historical settlements.

Small protected areas (SPA):

They are included in the category "Other", which is subdivided into four sub-categories, namely:

- **National nature reserves** – small-scale areas of extraordinary natural value, whose natural relief with a typical geological structure is tied with ecosystems significant at national and international levels.
- **Natural reserves** – small-scale areas of concentrated natural value with ecosystems typical of and significant for the given geographical area.
- **National natural monuments** – small-scale natural formations (including those formed by human activity), with deposits of minerals and habitats of endangered species in fragments of ecosystems of national or international environmental, scientific or aesthetic significance.
- **Natural monuments** – the same criteria as for national natural monuments apply. The significance is regional only.

Fixed assets acquired for environment protection are defined as separate structures and other investment measures designed to improve the current state of the environment.

Environment protection projects include activities aimed at:

- Water pollution control (except ground water)
- Air pollution control and climate protection
- Environment-friendly management of waste
- Nature and land conservation
- Reduction of impact of physical factors
- Protection of soil and ground water

Emission refers to a process of discharging xenobiotic substances of various states into the air. Emissions are given in terms of kilograms per hour or tonnes per year.

Specific emissions are emissions of pollutants per unit of time per unit of area or per capita.

The amounts of the given pollutants discharged into the air are listed in **the Register of Emissions and Air Polluters (REZZO)**, which keeps records of the following types of polluters broken down by their thermal outputs:

- **REZZO 1:** includes stationary fuel-burning systems more than 5 MW in thermal output, plus systems operated in especially important technological processes. The systems classified to this group are referred to as 'big polluters';
- **REZZO 2:** includes technological systems incorporating stationary fuel-burning equipment whose thermal output ranges from 0.2 to 5 MW, equipment of important technological processes, and coal mines and similar areas, where burning, evaporating or escaping of pollutants is possible. This group is referred to as 'medium-sized polluters'.
- **REZZO 3:** includes local technological systems with stationary fuel-burning equipment whose thermal output is lower than 0.2 MW (with the exception of local furnaces use in flats, residential and weekend houses), production process equipment not falling into the category of big and medium-sized polluters, areas work done can pollute the air, storage sites of fuel, raw materials, products, waste and captured emitted pollutants, and other facilities and activities polluting the air to a large extent. This group is referred to as 'small polluters'.
- **REZZO 4:** mobile systems equipped with air-polluting combustion or other engines. This group includes especially road and rail motor vehicles, vessels and aircraft. It is referred to as 'mobile polluters'. Since 1995, the balance has been including emissions of solid and sulphur dioxide pollutants from transport.

Data given in the tables on **waste** are derived from figures reported on CZSO questionnaire. Reporting units are enterprises with 20 employees or more, falling under the following headings by principal activity (CZ-NACE): 01, 10-41, 45, 5157, 55, 601, 602, 62, 642, 747, 7481, 851, 852, 90, 9211 and 93, since 2001 also 02 and 50.

Category of waste

- **Hazardous waste** is waste that possesses one or more of the following hazardous characteristics: explosiveness, flammability, oxidation ability, thermal instability of organic peroxides, ability to liberate toxic gases when in contact with air or water, environmental toxicity, subsequent hazardous nature, acute toxicity, delayed action, corrosiveness, infectiousness, radioactivity. The Waste List (Decree No. 337/1997 Coll. of the Ministry for the Environment) classifies such waste into the N category.
- **Other waste** includes waste classified to the O category of the Waste List.

Use and disposal methods

1. Physical and chemical methods

They include sorting, recycling, recovery, solidification, vitrification, bitumenisation, and chemical treatment of waste.

2. Biological methods

They use biological processes to reduce the level of pollutants in waste or the extent of dangerous properties of waste and especially include biological decontamination, anaerobic decomposition and composting.

3. Disposal (elimination)

These methods include incineration and thermal disposal of waste with/without the use the heat produced, permanent deposition of waste in landfills, sedimentation basins and dumps, including underground deposition.

4. Storing

Temporary deposition of waste between individual activities, the waste being handled for the time dictated by operational, organizational, and technological or transport reasons.

2-1. Rozloha území ČR podle okresů, počet obyvatel, hustota obyvatelstva na 1 km² a počet obcí k 31. 12. 2001

Area of the Czech Republic by district; population, density of population and municipalities: 31 December 2001

ČR, kraje, okresy <i>CR, regions (R), districts</i>	Rozloha km ² ¹⁾ <i>Area km² ¹⁾</i>	Počet obyvatel <i>Population</i>	v tom		Hustota obyvatelstva na 1 km ² <i>Density of population per km²</i>	Počet obcí <i>Number of municipalities</i>
			muži <i>Males</i>	ženy <i>Females</i>		
Česká republika <i>Czech Republic</i>	78 866	10 206 436	4 967 986	5 238 450	129	6 258
Hlavní město Praha (R)	496	1 160 118	549 652	610 466	2 339	1
Středočeský kraj (R)	11 015	1 123 931	550 205	573 726	102	1 148
Benešov	1 524	93 082	45 841	47 241	61	114
Beroun	662	75 855	37 257	38 598	115	86
Kladno	692	149 988	73 020	76 968	217	100
Kolín	846	95 576	46 592	48 984	113	100
Kutná Hora	917	73 374	36 016	37 358	80	89
Mělník	712	94 722	46 307	48 415	133	70
Mladá Boleslav	1 058	114 127	56 122	58 005	108	123
Nymburk	876	84 323	40 969	43 354	96	90
Praha-východ	584	96 752	47 272	49 480	166	91
Praha-západ	586	84 572	41 367	43 205	144	80
Příbram	1 628	107 474	52 889	54 585	66	120
Rakovník	930	54 086	26 553	27 533	58	85
Jihočeský (R)	10 056	624 568	306 468	318 100	62	623
České Budějovice	1 625	178 140	86 970	91 170	110	107
Český Krumlov	1 615	59 500	29 664	29 836	37	46
Jindřichův Hradec	1 944	92 754	45 420	47 334	48	106
Písek	1 138	70 436	34 386	36 050	62	76
Prachatice	1 375	51 380	25 607	25 773	37	65
Strakonice	1 032	69 644	34 112	35 532	67	112
Tábor	1 327	102 714	50 309	52 405	77	111
Plzeňský kraj (R)	7 561	549 600	269 194	280 406	73	506
Domažlice	1 140	58 776	29 042	29 734	52	86
Klatovy	1 939	87 991	43 176	44 815	45	98
Plzeň-město	125	164 336	79 018	85 318	1 315	1
Plzeň-jih	1 080	68 257	33 866	34 391	63	100
Plzeň-sever	1 323	73 241	36 179	37 062	55	102
Rokycany	575	45 758	22 442	23 316	80	68
Tachov	1 379	51 241	25 471	25 770	37	51
Karlovarský kraj (R)	3 314	303 714	148 691	155 023	92	132
Cheb	933	88 770	43 310	45 460	95	39
Karlovy Vary	1 628	121 847	59 412	62 435	75	55
Sokolov	753	93 097	45 969	47 128	124	38
Ústecký kraj (R)	5 335	819 450	401 323	418 127	154	354
Děčín	909	133 703	65 671	68 032	147	52
Chomutov	935	124 826	61 484	63 342	134	44
Litoměřice	1 032	114 422	56 374	58 048	111	105
Louny	1 118	85 844	42 230	43 614	77	70
Most	467	117 000	57 194	59 806	251	26
Teplice	469	126 130	61 409	64 721	269	34
Ústí nad Labem	405	117 525	56 961	60 564	290	23

¹⁾ Pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

¹⁾ Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre

2-1. Rozloha území ČR podle okresů, počet obyvatel, hustota obyvatelstva
Area of the Czech Republic by district; population, density of population
and municipalities: 31 December 2000

dokončení

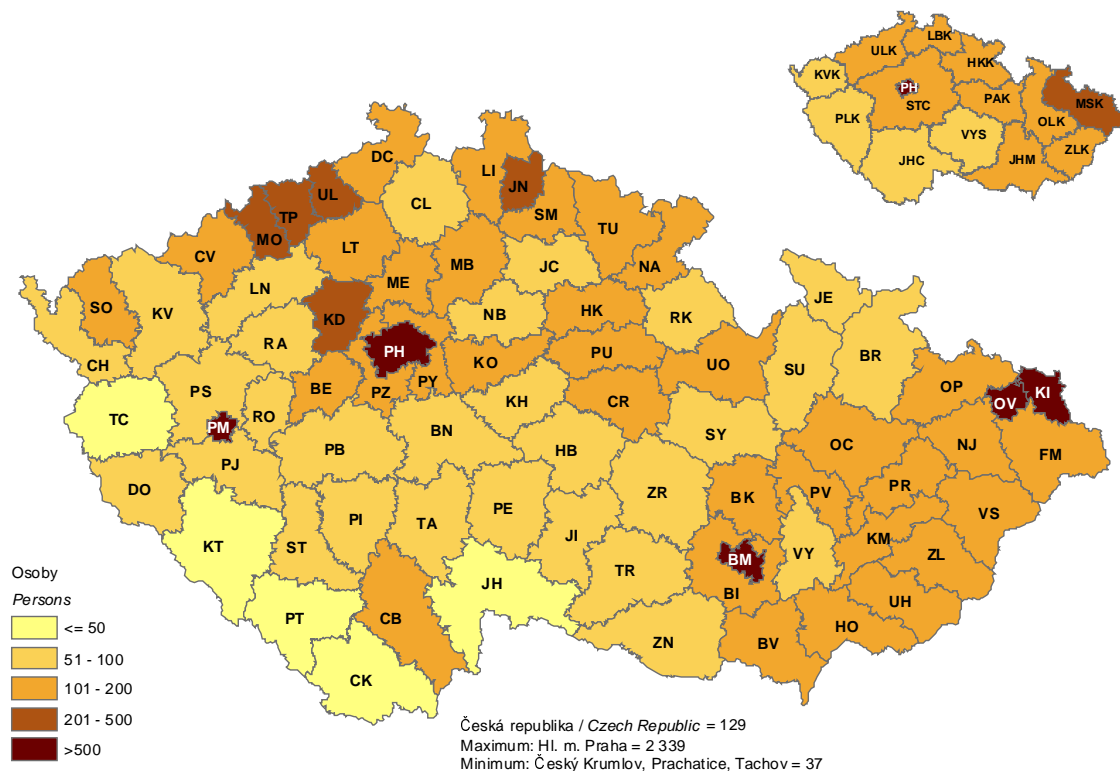
End of table

ČR, kraje, okresy	Rozloha km ² ¹⁾	Počet obyvatel	v tom		Hustota obyvatelstva na 1 km ²	Počet obcí
			muži	ženy		
<i>CR, regions (R), districts</i>	<i>Area km² ¹⁾</i>	<i>Population</i>	<i>Males</i>	<i>Females</i>	<i>Density of population per km²</i>	<i>Number of municipalities</i>
Liberecký kraj (R)	3 163	427 396	207 972	219 424	135	216
Česká Lípa	1 137	105 885	52 033	53 852	93	60
Jablonec nad Nisou	402	87 934	42 341	45 593	219	34
Liberec	925	158 351	76 822	81 529	171	57
Semily	699	75 226	36 776	38 450	108	65
Královéhradecký kraj (R)	4 758	549 329	267 283	282 046	115	448
Hradec Králové	875	159 958	77 248	82 710	183	101
Jičín	887	77 524	37 967	39 557	87	111
Náchod	851	112 480	54 609	57 871	132	78
Rychnov nad Kněžnou	998	78 881	38 672	40 209	79	83
Trutnov	1 147	120 486	58 787	61 699	105	75
Pardubický kraj (R)	4 519	507 176	248 350	258 826	112	453
Chrudim	1 030	105 134	51 597	53 537	102	113
Pardubice	889	160 770	78 050	82 720	181	115
Svitavy	1 335	102 380	50 445	51 935	77	113
Ústí nad Orlicí	1 265	138 892	68 258	70 634	110	112
Vysočina (R)	6 925	518 315	255 980	262 335	75	730
Havlíčkův Brod	1 265	94 919	46 954	47 965	75	120
Jihlava	1 180	108 261	53 249	55 012	92	121
Pelhřimov	1 290	72 684	35 812	36 872	56	120
Třebíč	1 518	117 310	57 865	59 445	77	173
Žďár nad Sázavou	1 672	125 141	62 100	63 041	75	196
Jihomoravský kraj (R)	7 066	1 124 493	544 962	579 531	159	647
Blansko	943	107 612	52 737	54 875	114	130
Brno-město	230	373 272	176 601	196 671	1 623	1
Brno-venkov	1 108	160 017	78 463	81 554	144	137
Břeclav	1 173	123 825	60 612	63 213	106	69
Hodonín	1 086	159 296	78 145	81 151	147	81
Vyškov	889	86 448	42 433	44 015	97	81
Znojmo	1 637	114 023	55 971	58 052	70	148
Olomoucký kraj (R)	5 140	638 374	310 442	327 932	124	394
Jeseník	719	42 399	20 952	21 447	59	24
Olomouc	1 451	224 535	108 475	116 060	155	92
Prostějov	770	109 773	53 223	56 550	143	96
Přerov	884	135 375	65 760	69 615	153	104
Šumperk	1 316	126 292	62 032	64 260	96	78
Zlínský kraj (R)	3 964	594 060	289 332	304 728	150	304
Kroměříž	800	108 039	52 460	55 579	135	80
Uherské Hradiště	991	144 314	70 306	74 008	146	78
Vsetín	1 143	146 687	71 811	74 876	128	59
Zlín	1 030	195 020	94 755	100 265	189	87
Moravskoslezský kraj (R)	5 554	1 265 912	618 132	647 780	228	302
Bruntál	1 658	104 810	51 612	53 198	63	71
Frydek-Místek	1 273	226 612	110 955	115 657	178	77
Karviná	347	278 197	136 584	141 613	802	16
Nový Jičín	918	159 683	78 278	81 405	174	57
Opava	1 144	181 168	88 409	92 759	158	80
Ostrava - město	214	315 442	152 294	163 148	1 474	1

¹⁾ Pramen: Český úřad zeměměřický a katastrální

¹⁾ Source: Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre

Hustota obyvatelstva na 1 km² k 31.12.2001



2-2. Velikostní skupiny obcí podle okresů k 31. 12. 2001

Size groups of municipalities: by district, 31 December 2001

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Počet obcí celkem <i>Number of municipalities, total</i>	v tom podle počtu obyvatel <i>By population</i>						
		do 199 <i>Under 200</i>	200 - - 499	500 - - 999	1 000 - - 4 999	5 000 - - 19 999	20 000 - - 49 999	50 000 a více <i>50 000 and over</i>
Liberecký kraj	216	41	61	58	41	12	2	1
Česká Lípa	60	18	14	14	10	3	1	-
Jablonec nad Nisou	34	4	7	10	10	2	1	-
Liberec	57	5	24	15	9	3	-	1
Semily	65	14	16	19	12	4	-	-

dokončení

End of table

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Obyvatelstvo celkem <i>Population, total</i>	v tom podle počtu obyvatel <i>By population</i>						
		do 199 <i>Under 200</i>	200 - - 499	500 - - 999	1 000 - - 4 999	5 000 - - 19 999	20 000 - - 49 999	50 000 a více <i>50 000 and over</i>
Liberecký kraj	427 396	5 476	19 325	40 129	86 043	93 794	84 249	98 380
Česká Lípa	105 885	2 073	4 662	9 254	26 647	24 031	39 218	-
Jablonec nad Nisou	87 934	597	2 141	7 364	19 321	13 480	45 031	-
Liberec	158 351	692	7 548	10 534	20 488	20 709	-	98 380
Semily	75 226	2 114	4 974	12 977	19 587	35 574	-	-

2-3. Velikostní skupiny obcí podle krajů k 31. 12. 2001

Size groups of municipalities: by region, 31 December 2001

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Počet obcí celkem <i>Number of municipalities, total</i>	v tom podle počtu obyvatel <i>By population</i>						
		do 199 <i>Under 200</i>	200 - - 499	500 - - 999	1 000 - - 4 999	5 000 - - 19 999	20 000 - - 49 999	50 000 a více <i>50 000 and over</i>
Česká republika <i>Czech Republic</i>	6 258	1 664	2 036	1 275	1 022	198	41	22
Hl. m. Praha	1	-	-	-	-	-	-	1
Středočeský	1 148	309	413	248	147	26	4	1
Jihočeský	623	244	206	79	75	14	4	1
Plzeňský	506	195	151	76	71	11	1	1
Karlovarský	132	21	40	28	30	10	2	1
Ústecký	354	69	123	74	62	18	3	5
Liberecký	216	41	61	58	41	12	2	1
Královéhradecký	448	125	165	86	50	19	2	1
Pardubický	453	120	173	90	53	15	1	1
Vysočina	730	355	219	91	48	13	3	1
Jihomoravský	647	106	197	175	147	16	5	1
Olomoucký	394	48	134	95	104	9	3	1
Zlínský	304	18	90	98	78	15	4	1
Moravskoslezský	302	13	64	77	116	20	7	5

dokončení

End of table

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Obyvatelstvo celkem <i>Population, total</i>	v tom podle počtu obyvatel <i>By population</i>						
		do 199 <i>Under 200</i>	200 - - 499	500 - - 999	1 000 - - 4 999	5 000 - - 19 999	20 000 - - 49 999	50 000 a více <i>50 000 and over</i>
Česká republika <i>Czech Republic</i>	10 206 436	205 191	662 719	889 702	2 033 728	1 858 784	1 215 185	3 341 127
Hl. m. Praha	1 160 118	-	-	-	-	-	-	1 160 118
Středočeský	1 123 931	38 647	136 997	171 470	291 864	283 296	130 955	70 702
Jihočeský	624 568	26 949	64 180	54 083	153 322	116 583	112 709	96 742
Plzeňský	549 600	22 211	47 360	53 377	147 084	92 244	22 988	164 336
Karlovarský	303 714	2 850	13 353	17 805	62 190	96 651	57 959	52 906
Ústecký	819 450	9 431	40 592	50 360	125 064	204 073	72 802	317 128
Liberecký	427 396	5 476	19 325	40 129	86 043	93 794	84 249	98 380
Královéhradecký	549 329	16 563	53 920	58 448	99 767	171 104	53 119	96 408
Pardubický	507 176	15 743	55 393	65 527	101 456	155 025	23 861	90 171
Vysočina	518 315	42 180	66 741	64 039	95 092	112 366	87 520	50 377
Jihomoravský	1 124 493	13 989	66 482	124 672	288 818	125 225	132 035	373 272
Olomoucký	638 374	6 671	45 373	63 796	186 854	108 101	125 333	102 246
Zlínský	594 060	2 624	31 349	71 315	158 503	137 211	112 477	80 581
Moravskoslezský	1 265 912	1 857	21 654	54 681	237 671	163 111	199 178	587 760

2-4. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje

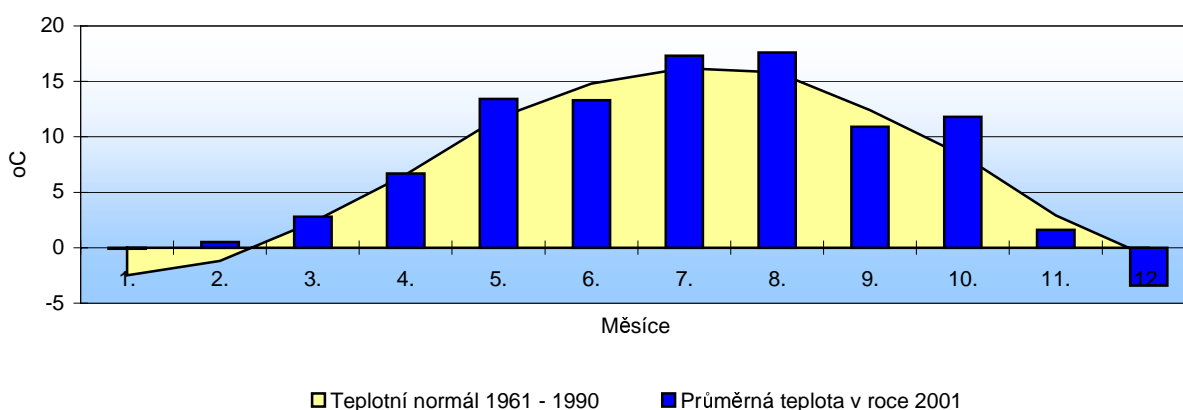
Climatic data measured by meteorological stations in the region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Stanice (nadmořská výška)	Měsíc												Rok celkem	
Station (altitude)	Month												Total year	
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.		
Průměrná teplota vzduchu (°C) <i>Average temperature of air (°C)</i>														
Liberec (398 m)	1999	-0,1	-1,4	4,1	7,8	12,9	14,4	17,8	16,1	16,0	8,0	1,8	0,0	8,1
	2000	-1,4	1,9	3,2	10,6	14,3	16,5	14,6	17,4	12,8	11,1	6,3	4,4	9,1
	2001	-0,1	0,5	2,8	6,7	13,4	13,3	17,3	17,6	10,9	11,8	1,6	-3,4	7,7
Úhrn srážek (mm) <i>Total precipitation (mm)</i>														
Liberec (398 m)	1999	44,6	73,8	53,9	39,7	48,9	112,3	95,3	41,4	59,0	49,6	22,4	76,7	717,6
	2000	85,2	99,6	140,3	26,8	75,7	50,4	108,0	36,8	39,1	33,8	43,9	42,0	781,6
	2001	42,3	36,7	98,1	78,8	57,0	90,6	101,3	90,4	149,1	41,9	80,5	74,2	940,9
Trvání slunečního svitu (h) <i>Duration of sunshine (h)</i>														
Liberec (398 m)	1999	38,1	46,0	108,3	165,8	260,9	163,3	239,3	216,2	167,2	87,4	38,6	32,0	1 563,1
	2000	36,1	51,4	57,2	201,0	263,4	261,2	103,2	256,2	156,6	78,7	54,3	29,6	1 548,9
	2001	36,8	67,4	60,6	132,5	251,4	162,8	202,8	198,3	61,4	94,1	48,6	33,9	1 350,6

Průměrná teplota vzduchu v Liberci v roce 2001 ve srovnání s teplotním normálem 1961 - 1990



2-5. Srovnání klimatických hodnot s normálem v meteorologických stanicích na území kraje

Comparison climatic data with normal measured by meteorological stations in region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Stanice (nadmořská výška)		Měsíc												Rok celkem
Station (altitude)		Month												Total year
		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	
		Průměrná teplota vzduchu (°C)												Average temperature of air (°C)
Liberec (398 m)	N	-2,5	-1,2	2,3	6,6	11,7	14,8	16,2	15,8	12,4	8,3	2,9	-0,8	7,2
	H	-0,1	0,5	2,8	6,7	13,4	13,3	17,3	17,6	10,9	11,8	1,6	-3,4	7,7
	O	2,4	1,7	0,5	0,1	1,7	-1,5	1,1	1,8	-1,5	3,5	-1,3	-2,6	0,5
		Úhrn srážek (mm)												Total precipitation (mm)
Liberec (398 m)	N	53,3	46,2	48,9	58,2	80,2	84,9	87,9	88,4	65,4	59,6	63,1	67,3	803,4
	H	42,3	36,7	98,1	78,8	57,0	90,6	101,3	90,4	149,1	41,9	80,5	74,2	940,9
	Sr	79,4	79,4	200,6	135,4	71,1	106,7	115,2	102,3	228,0	70,3	127,6	110,3	117,1
		Trvání slunečního svitu (h)												Duration of sunshine (h)
Liberec (398 m)	N	36,0	60,3	102,0	139,1	182,5	178,8	183,4	183,6	139,9	112,0	41,3	29,2	1 388,0
	H	36,8	67,4	60,6	132,5	251,4	162,8	202,8	198,3	61,4	94,1	48,6	33,9	1 350,6
	Sv	102,2	111,8	59,4	95,3	137,8	91,1	110,6	108,0	43,9	84,0	117,7	116,1	97,3

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

H - klimatické hodnoty naměřené v roce 2001

O - odchylka od normálu (°C)

Sr - průměrný úhrn srážek v roce 2001 v % průměrného srážkového normálu

Sv - průměrná doba trvání slunečního svitu v roce 2001 v % průměrného normálu

N - Long-term climatic normals, 1961-1990

H - Climatic data measured in 2001

O - Deviation from normal (°C)

Sr - Average total precipitation in 2001 as percentage of average precipitation normal

Sv - Average duration of sunshine in 2001 as percentage of average normal

2-6. Extrémní hodnoty meteorologických prvků

Extremes of weather elements

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Meteorologická stanice		Nejvyšší denní maximální teplota vzduchu		Nejnižší denní minimální teplota vzduchu		Nejvyšší denní úhrn srážek		Nejvyšší denní výška sněhové pokrývky	
		Highest daily maximum temperature of air		Lowest daily minimum temperature of air		Highest daily total precipitation		Highest daily depth of snow cover	
Meteorological station		°C	datum měření Measured on	°C	datum měření Measured on	mm	datum měření Measured on	cm	datum měření Measured on
Liberec	1999	31,3	4.7.	-20,0	31.1.	56,6	6.7.	27	19.2.
	2000	32,9	21.6.	-14,0	24.1.	28,4	29.1.	22	2.1.
	2001	29,5	15.8.	-17,0	25.2.	35,9	20.7.	50	31.12.

2-7. Národní parky a chráněné krajinné oblasti v ČR k 31. 12. 2001

National parks and protected landscape areas: 31 December 2001

	Rozloha v ha Area ha		Rok vyhlášení (zřízení) Established in	Kraj ¹⁾ Region ¹⁾
	celkem Total	z toho MCHÚ incl.: Small protected areas		
	Národní parky <i>National parks</i>			
Krkonošský národní park	36 300	7 459	1 963	Liberecký, Královéhradecký
Podyjí	6 300	0	1 991	Jihomoravský
Šumava	68 520	7 372	1 963	Jihočeský, Plzeňský
České Švýcarsko	7 900	126	2 000	Ústecký
	Chráněné krajinné oblasti <i>Protected landscape areas</i>			
Beskydy	116 000	1 607	1973	Zlínský, Moravskoslezský
Bílé Karpaty	71 500	1 286	1980	Jihomoravský, Zlínský
Blaník	4 000	111	1981	Středočeský
Blanský les	21 235	273	1989	Jihočeský
Broumovsko	41 000	2 462	1991	Královéhradecký
České Středohoří	107 000	598	1976	Ústecký, Liberecký
Český kras	13 200	2 603	1972	Středočeský Královéhradecký,
Český ráj	12 500	1 101	1955	Středočeský, Liberecký
Jeseníky	74 000	4 117	1969	Olomoucký, Moravskoslezský
Jizerské hory	35 000	1 684	1967	Liberecký
Kokořínsko	27 000	2 327	1976	Středočeský, Ústecký, Liberecký
Křivoklátsko	63 000	1 199	1978	Středočeský, Plzeňský
Labské pískovce	22 100	294	1972	Ústecký
Litovelské Pomoraví	9 600	1 125	1990	Olomoucký
Lužické hory	35 000	228	1976	Ústecký, Liberecký
Moravský kras	9 200	1 170	1956	Jihomoravský
Orlické hory	20 000	410	1969	Královéhradecký, Pardubický
Pálava	7 000	770	1976	Jihomoravský
Poodří	8 150	281	1991	Moravskoslezský
Slavkovský les	64 000	852	1974	Plzeňský, Karlovarský
Šumava	94 480	3 048	1963	Plzeňský, Jihočeský
Třeboňsko	70 000	3 887	1979	Jihočeský
Žďárské vrchy	71 500	1 299	1970	Pardubický, Vysočina
Železné hory	38 000	852	1991	Pardubický, Vysočina

¹⁾ kraj, na jehož území se chráněná krajinná oblast rozprostírá převažující mírou

¹⁾ The region on the territory of which the protected landscape area spreads for the most part

2-8. Maloplošná chráněná území
Small protected areas

	1999	2000	2001	
	Počet <i>Number</i>			
Celkem	98	99	99	Total
národní přírodní památky	8	8	8	<i>National nature monuments</i>
národní přírodní rezervace	7	7	7	<i>National nature reserves</i>
přírodní památky	48	49	49	<i>Nature monuments</i>
přírodní rezervace	35	35	35	<i>Nature reserves</i>
	Plocha (ha) <i>Area (ha)</i>			
Celkem	6 038	6 040	6 023	Total
národní přírodní památky	259	259	259	<i>National nature monuments</i>
národní přírodní rezervace	2 626	2 626	2 626	<i>National nature reserves</i>
přírodní památky	1 416	1 418	1 401	<i>Nature monuments</i>
přírodní rezervace	1 737	1 737	1 737	<i>Nature reserves</i>

2-9. Pořízené investice na ochranu životního prostředí

Value of fixed assets acquired for environment protection

v tis. Kč běžných cen

CZK thousand, current prices

	1998	1999	2000	
Celkem	582 039	387 925	300 737	Total
v tom:				
ochrana vody (s výjimkou podzemní)	212 200	136 654	126 149	<i>Protection of surface water</i>
ochrana ovzduší a klimatu	180 120	133 191	135 991	<i>Air pollution control and climate protection</i>
ekologické nakládání s odpady	55 556	31 353	22 819	<i>Environment- friendly handling of waste</i>
ochrana přírody a krajiny	39 708	15 534	9 634	<i>Nature and landscape conservation</i>
redukce vlivu fyzikálních faktorů na životní prostředí	10 495	2 670	-	<i>Reduction of impact of physical factors on the environment</i>
ochrana půdy a podzemní vody	83 960	68 523	6 144	<i>Protection of soil and groundwater</i>

2-10. Emise základních znečišťujících látek REZZO 1
Emissions of main pollutants (REZZO 1)

	1998	1999	2000	
Celkem (t) Total (Tonnes)				
Tuhé látky	947,2	1 042,4	355,9	Solids
Oxid siřičitý SO ₂	3 564,7	4 284,1	3 540,7	Sulphur dioxide
Oxidy dusíku NO _x	1 460,8	2 083,5	1 850,7	Nitrogen oxides
Oxid uhelnatý CO	1 137,1	1 567,8	580,3	Carbon monoxide
Uhlovodíky C _x H _y	271,2	258,2	245,6	Hydrocarbons
Měrné emise (t/km ²) Specific emissions (Tonnes/km ²)				
Tuhé látky	0,3	0,3	0,1	Solids
Oxid siřičitý SO ₂	1,1	1,4	1,1	Sulphur dioxide
Oxidy dusíku NO _x	0,5	0,7	0,6	Nitrogen oxides
Oxid uhelnatý CO	0,4	0,5	0,2	Carbon monoxide
Uhlovodíky C _x H _y	0,1	0,1	0,1	Hydrocarbons
Měrné emise (kg/obyvatele) Specific emissions (Kg per capita)				
Tuhé látky	2,2	2,4	0,8	Solids
Oxid siřičitý SO ₂	8,3	10,0	8,3	Sulphur dioxide
Oxidy dusíku NO _x	3,4	4,9	4,3	Nitrogen oxides
Oxid uhelnatý CO	2,6	3,7	1,4	Carbon monoxide
Uhlovodíky C _x H _y	0,6	0,6	0,6	Hydrocarbons

2-11. Emise základních znečišťujících látek REZZO 1-3
Emissions of main pollutants (REZZO 1-3)

	1998	1999	2000	
Celkem (t) Total (Tonnes)				
Tuhé látky	3 411,6	3 762,7	2 463,1	Solids
Oxid siřičitý SO ₂	7 711,4	9 034,6	7 369,5	Sulphur dioxide
Oxidy dusíku NO _x	2 553,0	3 185,1	2 806,7	Nitrogen oxides
Oxid uhelnatý CO	11 157,3	13 323,2	10 368,7	Carbon monoxide
Uhlovodíky C _x H _y	2 577,9	2 959,3	2 517,0	Hydrocarbons
Měrné emise (t/km ²) Specific emissions (Tonnes/km ²)				
Tuhé látky	1,1	1,2	0,8	Solids
Oxid siřičitý SO ₂	2,4	2,9	2,3	Sulphur dioxide
Oxidy dusíku NO _x	0,8	1,0	0,9	Nitrogen oxides
Oxid uhelnatý CO	3,5	4,2	3,3	Carbon monoxide
Uhlovodíky C _x H _y	0,8	0,9	0,8	Hydrocarbons
Měrné emise (kg/obyvatele) Specific emissions (Kg per capita)				
Tuhé látky	8,0	8,8	5,8	Solids
Oxid siřičitý SO ₂	18,0	21,1	17,2	Sulphur dioxide
Oxidy dusíku NO _x	5,9	7,4	6,6	Nitrogen oxides
Oxid uhelnatý CO	26,0	31,0	24,3	Carbon monoxide
Uhlovodíky C _x H _y	6,0	6,9	5,9	Hydrocarbons

2-12. Způsob úpravy, využití nebo zneškodnění vyprodukovaných odpadů

Generated waste: treatment, use and other disposal

v t

Tonnes

	1999	2000	2001	
	Celkem		<i>Total</i>	
Celková produkce odpadů	585 589	440 003	547 446	<i>Waste generation, total</i>
Fyzikální a chemické postupy	77 429	37 808	46 388	<i>Physical and chemical methods</i>
Biologické postupy	63 082	66 454	93 562	<i>Biological methods</i>
Spalování	12 166	5 780	7 596	<i>Incineration</i>
Skládkování	3 510	3 347	11 768	<i>Landfill</i>
Využití jako druhotná surovina	23 859	22 422	51 085	<i>Use as secondary material</i>
Skladování	5 475	25 565	4 409	<i>Storing</i>
Předání jiné firmě k využití nebo zneškodnění	404 618	278 497	332 419	<i>Transfer to another company</i>
	v tom nebezpečné		<i>Hazardous</i>	
Celková produkce odpadů	96 115	78 219	83 567	<i>Waste generation, total</i>
Fyzikální a chemické postupy	55 143	30 397	41 609	<i>Physical and chemical methods</i>
Biologické postupy	14	4		<i>Biological methods</i>
Spalování	392	26	26	<i>Incineration</i>
Skládkování	546	2 154	839	<i>Landfill</i>
Využití jako druhotná surovina	5 646	1 577	127	<i>Use as secondary material</i>
Skladování	1 876	4 781	707	<i>Storing</i>
Předání jiné firmě k využití nebo zneškodnění	32 499	39 249	40 258	<i>Transfer to another company</i>
	ostatní		<i>Other</i>	
Celková produkce odpadů	489 474	361 784	463 879	<i>Waste generation, total</i>
Fyzikální a chemické postupy	22 286	7 412	4 779	<i>Physical and chemical methods</i>
Biologické postupy	63 068	66 450	93 562	<i>Biological methods</i>
Spalování	11 775	5 754	7 570	<i>Incineration</i>
Skládkování	2 964	1 193	10 929	<i>Landfill</i>
Využití jako druhotná surovina	8 213	20 845	50 958	<i>Use as secondary material</i>
Skladování	3 600	20 785	3 702	<i>Storing</i>
Předání jiné firmě k využití nebo zneškodnění	372 119	239 248	292 161	<i>Transfer to another company</i>

2-13. Celková produkce odpadů ve vybraných odvětvích podle OKEČ*)

Waste generation, total: by selected CZ-NACE activity*)

Odvětví	1999	2000	2001	CZ-NACE
01 Zemědělství, myslivost a související činnosti	93 836	122 690	164 410	Agriculture, hunting and related service activities
14 Dobývání a úprava ostatních nerostů	1 938	1 958	1 747	Other mining and quarrying
15 Výroba potravin a nápojů	7 461	9 891	14 863	Manufacture of food products and beverages
17 Textilní průmysl	6 635	6 921	6 890	Manufacture of textiles
18 Oděvní průmysl, zpracování a barvení kožešin	i.d.	i.d.	486	Manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
20 Průmysl dřevařský a korkařský kromě výroby nábytku; výroba košů a proutěného zboží	19 027	8 328	12 959	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
21 Výroba vlákniny, papíru a lepenky	3 570	i.d.	i.d.	Manufacture of pulp, paper and paper products
22 Vydavatelství, tisk a reprodukce zvukových a obrazových nahrávek	146	196	i.d.	Publishing, printing and reproduction of recorded media
24 Výroba chemických výrobků	299	543	555	Manufacture of chemicals and chemical products
25 Výroba pryžových a plastových produktů	10 708	11 466	10 072	Manufacture of rubber and plastic products
26 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků	22 575	52 048	67 920	Manufacture of other non-metallic mineral products
27 Výroba kovů vč. hutního zpracování	10 369	1 682	4 753	Manufacture of basic metals
28 Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků kromě výroby strojů a zařízení	6 184	9 407	8 346	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
29 Výroba strojů a zařízení pro další výrobu	5 141	14 530	8 922	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
31 Výroba elektrických strojů a přístrojů	22 824	4 727	5 756	Manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
33 Výroba zdravotnických, přesných, optických a časoměrných přístrojů	348	989	472	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
34 Výroba dvoustupých motorových vozidel, přívěsů a návěsů	71 960	29 528	37 184	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
36 Výroba nábytku; ostatní zpracovatelský průmysl	19 449	18 033	16 197	Manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.
37 Zpracování druhotných surovin	i.d.	i.d.	492	Recycling
40 Výroba a rozvod elektřiny, plynu, páry a teplé vody; výroba chladu	15 479	10 810	36 532	Electricity, gas, steam and hot water supply; production of cold
45 Stavebnictví	49 480	32 410	53 491	Construction
50 Prodej, údržba a opravy motorových vozidel, prodej pohonných hmot	.	.	151	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles, retail sale of automotive fuel
55 Pohostinství a ubytování	506	665	120	Hotels and restaurants
60 Doprava	177 037	40 730	2 211	Land transport; transport via pipelines
85 Zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti	2 326	2 221	2 157	Health and social work
90 Odstraňování odpadních vod a pevného odpadu, čištění města	22 993	41 466	71 563	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities

*) Nejsou uvedena odvětví s méně než 4 vykazujícími jednotkami

*) CZ-NACE industries with less than 4 reporting units are not shown

2-14. Maloplošná chráněná území podle okresů k 31. 12. 2001

Small protected areas: by district, 31 December 2001

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Celkem <i>Total</i>	v tom			
		národní přírodní památka <i>National nature monument</i>	národní přírodní rezervace <i>National wildlife preserve</i>	přírodní památka <i>Nature monument</i>	přírodní rezervace <i>Wildlife preserve</i>
		Počet ¹⁾	Number ¹⁾		
Liberecký kraj	99	8	7	49	35
Česká Lípa	35	3	3	21	8
Jablonec nad Nisou	16	1	2	4	9
Liberec	28	1	3	12	12
Semily	24	3	-	12	9
		Rozloha (ha)	Area (ha)		
Liberecký kraj	6 023	259	2 626	1 401	1 737
Česká Lípa	1 886	46	1 332	129	380
Jablonec nad Nisou	557	23	264	22	248
Liberec	1 608	20	1 031	163	395
Semily	1 971	170	-	1 087	714

¹⁾ počet maloplošných chráněných území za kraj neodpovídá součtu za okresy, neboť některá MCHÚ se rozkládají na území více okresů

¹⁾ No. of small protected areas does not correspond to the sum of districts, as some small protected areas spread on the territory of more districts

2-15. Pořízené investice na ochranu životního prostředí podle okresů v roce 2000

Value of fixed assets acquired environment protection: by district, 2000

v tis. Kč běžných cen

CZK thousand, current prices

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Celkem <i>Total</i>	v tom		
		ochrana vody (s výjimkou podzemní) <i>Protection of surface water</i>	ochrana ovzduší a klimatu <i>Air pollution control and climate protection</i>	ostatní *) <i>Others *)</i>
Liberecký kraj	300 737	126 149	135 991	38 597
Česká Lípa	40 578	11 561	22 316	6 701
Jablonec nad Nisou	55 588	40 145	13 564	1 879
Liberec	136 651	41 066	70 362	25 223
Semily	67 920	33 377	29 749	4 794

*) Ostatní:
ekologické nakládání s odpady
ochrana přírody a krajiny
redukce vlivu fyzikálních faktorů na ŽP
ochrana půdy a podzemní vody

*) Others:
Environment-friendly management of waste
Nature and landscape conservation
Reduction of impact of physical factors on environment
Protection of soil and ground water

2-16. Emise základních znečišťujících látek REZZO 1 podle okresů v roce 2000

Emissions of main pollutants (REZZO 1): by district, 2000

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Emise tuhé <i>Solids</i>	Oxid siřičitý (SO ₂) <i>Sulphur dioxide</i>	Oxidy dusíku (NO _x) <i>Nitrogen oxides</i>	Oxid uhelnatý (CO) <i>Carbon monoxide</i>	Uhlovodíky (C _x H _y) <i>Hydrocarbons</i>
Celkem (t) <i>Total (Tonnes)</i>					
Liberecký kraj	355,9	3 540,7	1 850,7	580,3	245,6
Česká Lípa	238,0	1 102,8	716,0	391,9	78,9
Jablonec nad Nisou	56,6	767,7	553,4	55,4	33,8
Liberec	42,7	1 449,0	475,6	92,0	121,5
Semily	18,7	221,2	105,6	41,0	11,4
Měrné emise (t/km ²) <i>Specific emissions (Tonnes/km²)</i>					
Liberecký kraj	0,1	1,1	0,6	0,2	0,1
Česká Lípa	0,2	1,0	0,6	0,3	0,1
Jablonec nad Nisou	0,1	1,9	1,4	0,1	0,1
Liberec	0,0	1,6	0,5	0,1	0,1
Semily	0,0	0,3	0,2	0,1	0,0
Měrné emise (kg/obyvatele) <i>Specific emissions (Kg per capita)</i>					
Liberecký kraj	0,8	8,3	4,3	1,4	0,6
Česká Lípa	2,2	10,4	6,8	3,7	0,7
Jablonec nad Nisou	0,6	8,7	6,3	0,6	0,4
Liberec	0,3	9,2	3,0	0,6	0,8
Semily	0,2	2,9	1,4	0,5	0,2

2-17. Emise základních znečišťujících látek REZZO 1 - 3 podle okresů v roce 2000

Emissions of main pollutants (REZZO 1- 3): by district, 2000

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Emise tuhé <i>Solids</i>	Oxid siřičitý (SO ₂) <i>Sulphur dioxide</i>	Oxidy dusíku (NO _x) <i>Nitrogen oxides</i>	Oxid uhelnatý (CO) <i>Carbon monoxide</i>	Uhlovodíky (C _x H _y) <i>Hydrocarbons</i>
Celkem (t) <i>Total (Tonnes)</i>					
Liberecký kraj	2 463,1	7 369,5	2 806,7	10 368,7	2 517,0
Česká Lípa	799,2	2 017,2	934,7	2 823,1	626,2
Jablonec nad Nisou	485,8	1 661,6	767,7	2 343,2	559,5
Liberec	611,9	2 621,2	789,9	2 985,4	808,0
Semily	566,2	1 069,5	314,4	2 216,9	523,3

2-17. Emise základních znečišťujících látek REZZO 1 - 3 podle okresů v roce 2000

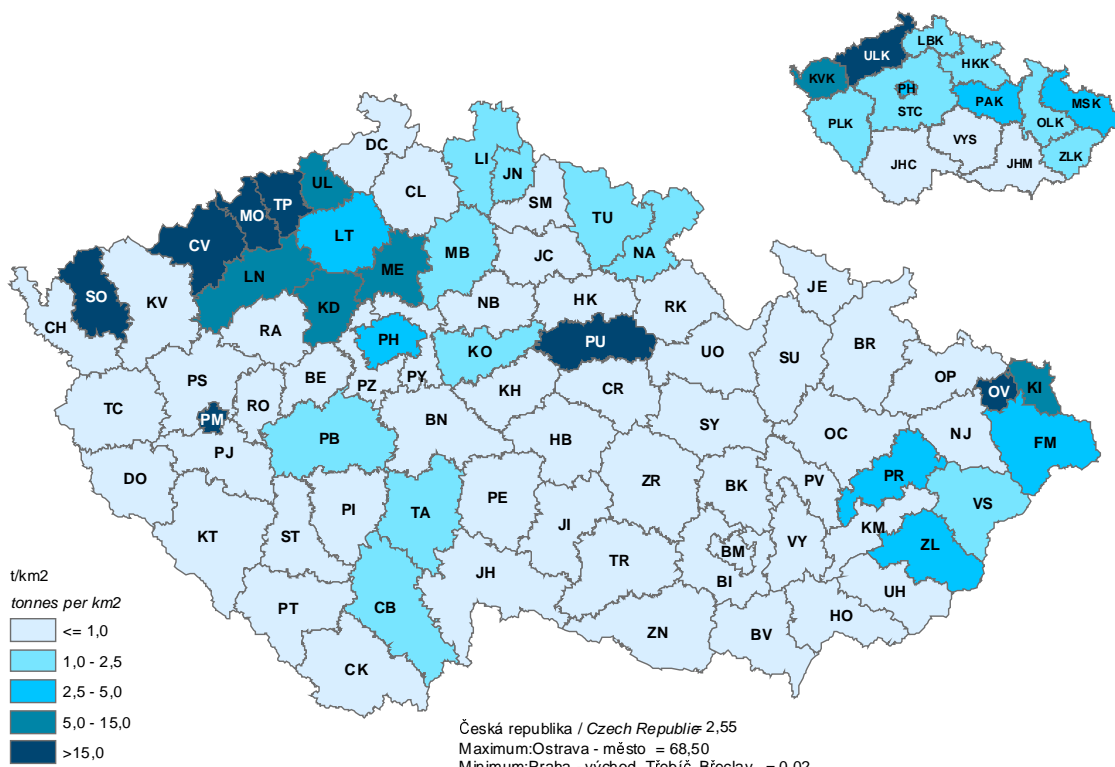
Emissions of main pollutants (REZZO 1- 3): by district, 2000

dokončení

End of table

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Emise tuhé <i>Solids</i>	Oxid siřičitý (SO ₂) <i>Sulphur dioxide</i>	Oxidy dusíku (NO _x) <i>Nitrogen oxides</i>	Oxid uhelnatý (CO) <i>Carbon monoxide</i>	Uhlovodíky (C _x H _y) <i>Hydrocarbons</i>
Měrné emise (t/km ²) <i>Specific emissions (Tonnes/km²)</i>					
Liberecký kraj	0,8	2,3	0,9	3,3	0,8
Česká Lípa	0,7	1,8	0,8	2,5	0,6
Jablonec nad Nisou	1,2	4,1	1,9	5,8	1,4
Liberec	0,7	2,8	0,9	3,2	0,9
Semily	0,8	1,5	0,4	3,2	0,7
Měrné emise (kg/obyvatele) <i>Specific emissions (Kg per capita)</i>					
Liberecký kraj	5,8	17,2	6,6	24,3	5,9
Česká Lípa	7,5	19,1	8,8	26,7	5,9
Jablonec nad Nisou	5,5	18,9	8,7	26,6	6,4
Liberec	3,9	16,6	5,0	18,9	5,1
Semily	7,5	14,2	4,2	29,5	7,0

Měrné emise oxidu siřičitého na 1 km² v roce 2000



2-18. Maloplošná chráněná území podle krajů k 31. 12. 2001

Small protected areas: by region, 31 December 2001

ČR, kraje	Celkem	v tom			
		národní přírodní památka	národní přírodní rezervace	přírodní památka	přírodní rezervace
CR, regions	Total	National nature monument	National nature reserve	Nature monument	Nature reserve
		Počet ¹⁾	Number ¹⁾		
Česká republika	2 042	101	110	1 121	710
Czech Republic					
Hl. m. Praha	88	7	-	66	15
Středočeský	208	15	15	104	73
Jihočeský	276	10	12	170	84
Plzeňský	162	5	6	79	72
Karlovarský	65	7	6	25	27
Ústecký	128	13	11	57	47
Liberecký	99	8	7	49	35
Královéhradecký	110	1	5	67	37
Pardubický	93	2	3	51	37
Vysočina	166	3	7	90	66
Jihomoravský	258	12	17	140	89
Olomoucký	131	10	11	61	49
Zlínský	159	3	6	114	36
Moravskoslezský	125	6	10	52	57
		Rozloha (ha)	Area (ha)		
Česká republika	90 952	2 691	27 873	26 641	33 747
Czech Republic					
Hl. m. Praha	2 133	98	-	1 089	946
Středočeský	12 003	124	5 546	850	5 482
Jihočeský	12 762	463	3 141	4 945	4 214
Plzeňský	8 301	227	787	4 650	2 637
Karlovarský	3 330	166	1 606	752	807
Ústecký	2 961	111	784	716	1 351
Liberecký	6 023	259	2 626	1 401	1 737
Královéhradecký	11 868	334	2 531	7 667	1 335
Pardubický	5 232	3	1 830	655	2 744
Vysočina	5 393	86	947	768	3 592
Jihomoravský	7 993	330	2 648	1 594	3 421
Olomoucký	5 972	109	3 144	563	2 156
Zlínský	1 758	95	326	583	753
Moravskoslezský	5 222	286	1 957	407	2 572

¹⁾ počet maloplošných chráněných území za ČR neodpovídá součtu za kraje, neboť některá MCHÚ se rozkládají na území více krajů

¹⁾ The number of small protected areas (SPA) for the CR does not correspond to the sum of SPAs for districts, as some SPAs cover the territory of more districts

2-19. Pořízené investice na ochranu životního prostředí podle krajů v roce 2000

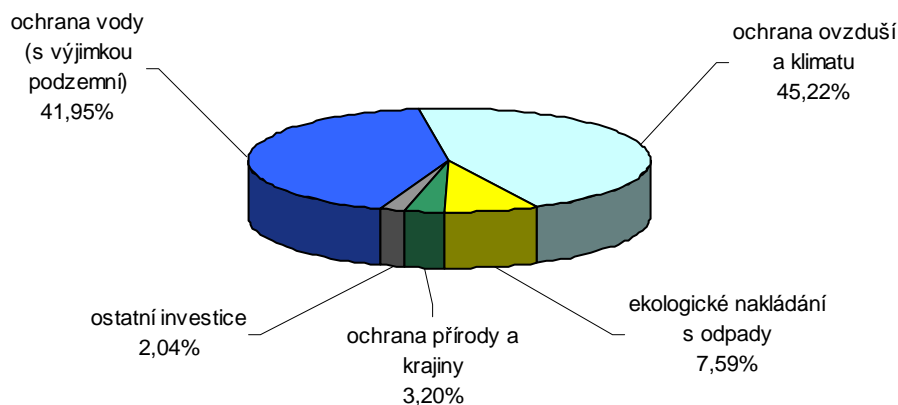
Value of fixed assets acquired for environment protection: by region, 2000

v tis. Kč běžných cen

CZK thousand, current prices

ČR, kraje	Celkem	v tom				
		ochrana vody (s výjimkou podzemní)	ochrana ovzduší a klimatu	ekologické nakládání s odpady	ochrana přírody a krajiny	ostatní investice
CR, regions	Total	Protection of surface water	Air pollution control and climate protection	Environment-friendly management of waste	Nature and landscape conservation	Other fixed assets
Česká republika Czech Republic	21 399 577	8 567 283	8 407 217	2 269 780	1 549 276	606 021
Hl. m. Praha	5 936 576	2 414 122	1 274 265	1 384 053	578 806	285 330
Středočeský	2 764 880	1 072 631	1 321 601	114 454	144 743	111 451
Jihočeský	775 937	448 732	207 437	49 848	66 034	3 886
Plzeňský	797 185	398 362	341 078	38 781	17 229	1 735
Karlovarský	773 022	423 295	312 164	6 974	6 643	23 946
Ústecký	3 273 119	981 705	2 128 378	101 490	40 267	21 279
Liberecký	300 737	126 149	135 991	22 819	9 634	6 144
Královéhradecký	530 665	293 884	131 846	50 216	34 989	19 730
Pardubický	695 902	322 436	277 169	53 771	16 980	25 546
Vysočina	605 627	219 300	273 484	58 123	49 255	5 465
Jihomoravský	1 325 521	674 632	267 506	156 614	221 387	5 382
Olomoucký	1 158 494	454 220	440 385	58 446	201 597	3 846
Zlínský	714 935	251 926	341 852	39 748	74 371	7 038
Moravskoslezský	1 746 977	485 889	954 061	134 443	87 341	85 243

Pořízené investice na ochranu životního prostředí v Libereckém kraji v roce 2000



2-20. Emise základních znečišťujících látek REZZO 1 podle krajů v roce 2000

Emissions of main pollutants (REZZO 1): by region, 2000

Rok	Emise tuhé	Oxid siřičitý (SO ₂)	Oxidy dusíku (NO _x)	Oxid uhelnatý (CO)	Uhlovodíky (C _x H _y)
Year	Solids	Sulphur dioxide	Nitrogen oxides	Carbon monoxide	Hydrocarbons
Celkem (t) Total (Tonnes)					
Česká republika Czech Republic	13 947,7	200 870,3	143 410,5	149 359,0	17 475,5
Hl. m. Praha	181,5	1 290,7	2 600,6	431,7	328,8
Středočeský	1 406,8	18 724,6	16 427,4	4 536,6	3 317,9
Jihočeský	456,0	6 820,1	3 281,6	1 489,4	621,5
Plzeňský	612,9	7 797,3	3 525,1	1 300,7	780,0
Karlovarský	794,4	19 524,8	8 134,1	1 112,8	725,5
Ústecký	2 697,8	84 400,0	61 051,1	6 967,2	5 689,1
Liberecký	355,9	3 540,7	1 850,7	580,3	245,6
Královéhradecký	559,6	5 224,8	1 823,1	1 401,9	737,0
Pardubický	931,2	14 533,6	12 878,8	2 281,0	1 153,7
Vysočina	438,2	973,9	1 304,4	656,3	428,0
Jihomoravský	528,8	1 558,6	3 261,1	2 113,7	933,7
Olomoucký	317,2	5 291,7	2 772,3	1 492,1	301,9
Zlínský	218,3	6 326,8	3 265,5	935,9	652,3
Moravskoslezský	4 449,1	24 862,7	21 234,7	124 059,5	1 560,2
Měrné emise (t/km ²) Specific emissions (Tonnes/km ²)					
Česká republika Czech Republic	0,2	2,5	1,8	1,9	0,2
Hl. m. Praha	0,4	2,6	5,2	0,9	0,7
Středočeský	0,1	1,7	1,5	0,4	0,3
Jihočeský	0,0	0,7	0,3	0,1	0,1
Plzeňský	0,1	1,0	0,5	0,2	0,1
Karlovarský	0,2	5,9	2,5	0,3	0,2
Ústecký	0,5	15,8	11,4	1,3	1,1
Liberecký	0,1	1,1	0,6	0,2	0,1
Královéhradecký	0,1	1,1	0,4	0,3	0,2
Pardubický	0,2	3,2	2,8	0,5	0,3
Vysočina	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
Jihomoravský	0,1	0,2	0,5	0,3	0,1
Olomoucký	0,1	1,0	0,5	0,3	0,1
Zlínský	0,1	1,6	0,8	0,2	0,2
Moravskoslezský	0,8	4,5	3,8	22,3	0,3
Měrné emise (kg/obyvatele) Specific emissions (Kg per capita)					
Česká republika Czech Republic	1,4	19,7	14,1	14,6	1,7
Hl. m. Praha	0,2	1,1	2,2	0,4	0,3
Středočeský	1,3	16,7	14,6	4,0	3,0
Jihočeský	0,7	10,9	5,3	2,4	1,0
Plzeňský	1,1	14,2	6,4	2,4	1,4
Karlovarský	2,6	64,3	26,8	3,7	2,4
Ústecký	3,3	103,0	74,5	8,5	6,9
Liberecký	0,8	8,3	4,3	1,4	0,6
Královéhradecký	0,4	4,2	1,5	1,1	0,6
Pardubický	1,8	28,7	25,4	4,5	2,3
Vysočina	0,8	1,9	2,5	1,3	0,8
Jihomoravský	0,5	1,4	2,9	1,9	0,8
Olomoucký	0,5	8,3	4,3	2,3	0,5
Zlínský	0,4	10,7	5,5	1,6	1,1
Moravskoslezský	3,5	19,6	16,8	98,0	1,2

2-21. Emise základních znečišťujících látek REZZO 1-3 podle krajů v roce 2000

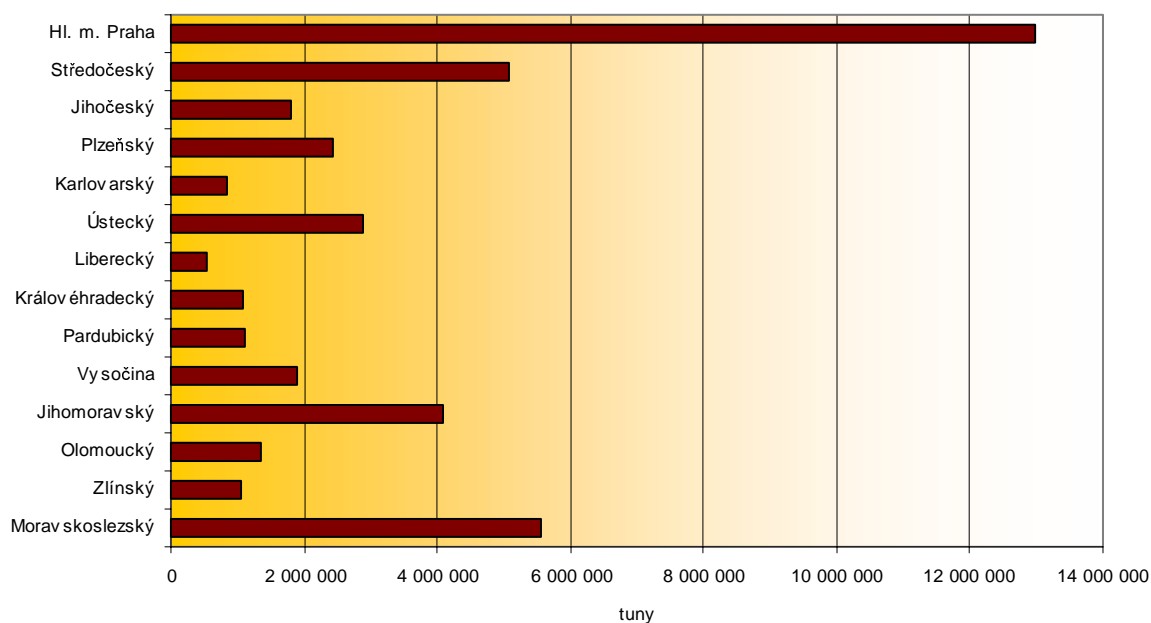
Emissions of main pollutants (REZZO 1-3): by region, 2000

Rok	Emise tuhé	Oxid siřičitý (SO ₂)	Oxidy dusíku (NO _x)	Oxid uhelnatý (CO)	Uhlovodíky (C _x H _y)
Year	Solids	Sulphur dioxide	Nitrogen oxides	Carbon monoxide	Hydrocarbons
Celkem (t) Total (Tonnes)					
Česká republika	48 384,0	257 244,0	162 329,2	319 258,6	58 764,4
Czech Republic					
Hl. m. Praha	1 423,7	2 916,4	4 019,5	6 897,6	3 186,9
Středočeský	6 861,6	28 068,9	18 931,5	30 686,7	9 376,1
Jihočeský	4 066,9	12 701,5	4 747,3	17 926,6	4 465,9
Plzeňský	4 092,7	12 155,7	5 190,4	18 084,2	4 750,6
Karlovarský	2 752,5	21 997,0	8 995,4	10 863,8	2 961,2
Ústecký	4 962,9	89 233,8	62 436,1	19 274,3	8 584,2
Liberecký	2 463,1	7 369,5	2 806,7	10 368,7	2 517,0
Královéhradecký	3 060,3	10 052,1	3 069,5	14 365,4	3 844,8
Pardubický	3 159,0	18 922,1	14 081,6	14 114,2	3 854,7
Vysočina	2 822,0	5 283,5	2 522,0	12 414,2	3 185,3
Jihomoravský	1 553,6	3 344,5	4 742,6	7 070,0	2 205,5
Olomoucký	2 356,4	7 995,8	3 879,8	10 851,9	2 542,5
Zlínský	1 432,8	8 373,3	4 131,1	7 354,7	2 241,1
Moravskoslezský	7 376,5	28 829,8	22 775,6	138 986,2	5 048,7
Měrné emise (t/km ²) Specific emissions (Tonnes/km ²)					
Česká republika	0,6	3,3	2,1	4,0	0,7
Czech Republic					
Hl. m. Praha	2,9	5,9	8,1	13,9	6,4
Středočeský	0,6	2,5	1,7	2,8	0,9
Jihočeský	0,4	1,3	0,5	1,8	0,4
Plzeňský	0,5	1,6	0,7	2,4	0,6
Karlovarský	0,8	6,6	2,7	3,3	0,9
Ústecký	0,9	16,7	11,7	3,6	1,6
Liberecký	0,8	2,3	0,9	3,3	0,8
Královéhradecký	0,6	2,1	0,6	3,0	0,8
Pardubický	0,7	4,2	3,1	3,1	0,9
Vysočina	0,4	0,8	0,4	1,8	0,5
Jihomoravský	0,2	0,5	0,7	1,0	0,3
Olomoucký	0,5	1,6	0,8	2,1	0,5
Zlínský	0,4	2,1	1,0	1,9	0,6
Moravskoslezský	1,3	5,2	4,1	25,0	0,9
Měrné emise (kg/obyvatele) Specific emissions (Kg per capita)					
Česká republika	4,7	25,2	15,9	31,3	5,8
Czech Republic					
Hl. m. Praha	1,2	2,5	3,5	5,9	2,7
Středočeský	6,1	25,0	16,8	27,3	8,3
Jihočeský	6,5	20,3	7,6	28,7	7,2
Plzeňský	7,4	22,1	9,4	32,9	8,6
Karlovarský	9,1	72,4	29,6	35,8	9,7
Ústecký	6,1	108,9	76,2	23,5	10,5
Liberecký	5,8	17,2	6,6	24,3	5,9
Královéhradecký	2,4	8,0	2,5	11,5	3,1
Pardubický	6,2	37,3	27,8	27,8	7,6
Vysočina	5,4	10,2	4,9	24,0	6,1
Jihomoravský	1,4	3,0	4,2	6,3	2,0
Olomoucký	3,7	12,5	6,1	17,0	4,0
Zlínský	2,4	14,1	7,0	12,4	3,8
Moravskoslezský	5,8	22,8	18,0	109,8	4,0

2-22. Způsob úpravy, využití nebo zneškodnění odpadů podle krajů v roce 2001
Generated waste: treatment, use and other disposal, by region, 2001

v t		Tonnes						
ČR, kraje	Celková produkce odpadů	z toho způsob nakládání						
		fyzikální a chemické postupy	biologické postupy	spalování	skládování	využití jako druhotná surovina	skladování	předání jiné firmě k využití nebo zneškodnění
CR, regions	Waste generation, total	Physical and chemical methods	Biological methods	Incineration	Landfill	Use as secondary material	Storing	Transfer to another company
Česká republika	42 655 501	785 574	6 255 439	313 211	5 546 743	8 124 472	1 481 023	20 033 020
Czech Republic								
Hl. m. Praha	12 968 376	166 721	107 262	45 044	4 008 931	2 699 661	309 230	5 630 971
Středočeský	5 085 581	37 205	1 284 265	9 659	90 188	1 775 723	301 242	1 563 847
Jihočeský	1 797 332	22 097	449 718	14 114	67 272	359 180	22 849	856 996
Plzeňský	2 441 395	26 274	1 127 497	25 878	34 811	334 972	24 943	857 261
Karlovarský	838 714	10 848	154 739	4 097	192 183	166 885	13 446	296 457
Ústecký	2 884 534	132 749	289 478	113 504	670 972	169 632	12 303	1 481 205
Liberecký	547 446	46 388	93 562	7 596	11 768	51 085	4 409	332 419
Královéhradecký	1 071 802	6 609	189 484	5 709	8 258	88 140	26 339	739 943
Pardubický	1 109 526	15 777	322 773	9 100	173 086	85 868	28 667	473 816
Vysočina	1 880 398	19 198	717 697	8 654	11 339	478 450	13 109	627 317
Jihomoravský	4 073 404	62 141	519 565	28 562	21 039	277 347	42 247	3 095 408
Olomoucký	1 355 309	76 698	443 726	3 753	97 405	151 602	42 989	539 039
Zlínský	1 038 486	15 205	285 237	11 304	5 748	141 585	20 720	556 950
Moravskoslezský	5 563 199	147 665	270 435	26 237	153 743	1 344 342	618 530	2 981 390

Celková produkce odpadů v roce 2001



2-23. Veřejné vodovody podle krajů v roce 2001

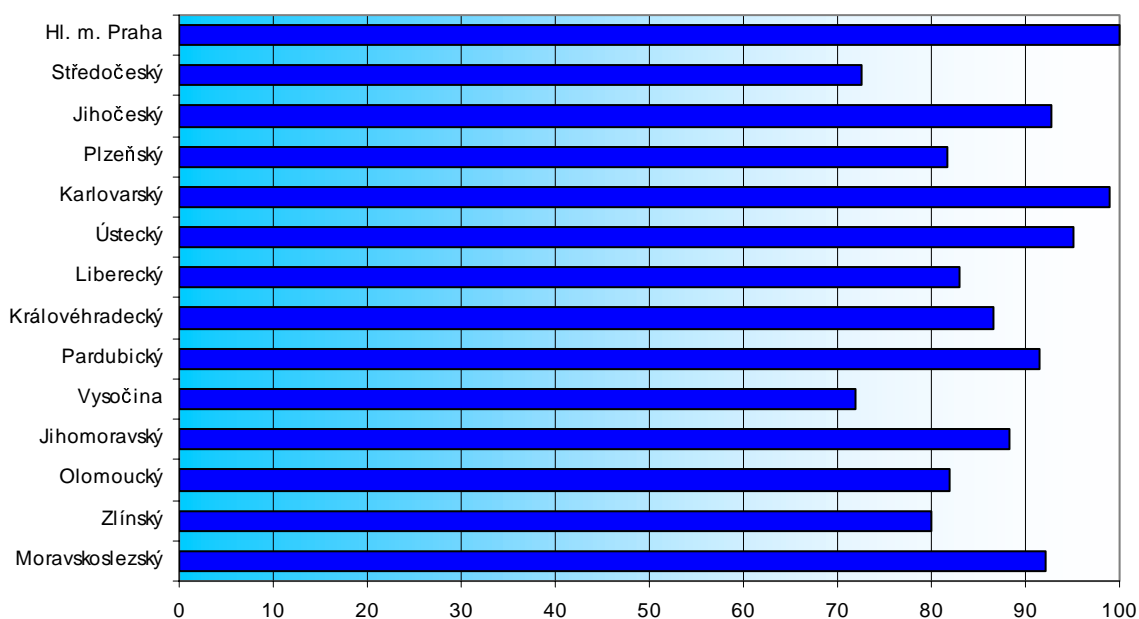
Public water-supply systems: by region, 2001

ČR, kraje CR, regions	Obyvatelé zásobovaní vodou z veřejných vodovodů (osoby) <i>Population supplied with water from public water-supply systems (persons)</i>	Podíl obyvatel zásobovaných vodou z veřejných vodovodů (%) ¹⁾ <i>Share of population water-supplied from public water-supply systems (%)¹⁾</i>	Voda vyrobená pitná z veřejných vodovodů (tis. m ³) <i>Production of drinking water, supplied from public water-supply systems (thous. m³)</i>	Voda fakturovaná pitná (tis. m ³) <i>Drinking water invoiced (thous. m³)</i>	
				celkem <i>Total</i>	z toho pro domácnosti <i>incl.: To households</i>
Česká republika Czech Republic	8 980 950	87,3	753 802	535 623	339 341
Hl. m. Praha	1 174 000	100,0	151 697	90 808	59 071
Středočeský	820 300	72,5	48 733	42 291	27 443
Jihočeský	584 800	92,8	43 418	31 992	19 695
Plzeňský	451 600	81,6	37 941	28 393	16 848
Karlovarský	303 200	99,0	27 390	19 842	12 591
Ústecký	786 650	95,2	73 622	49 701	31 922
Liberecký	357 300	83,0	36 576	21 192	14 113
Královéhradecký	480 200	86,6	37 359	25 933	16 212
Pardubický	466 300	91,5	33 634	25 714	15 466
Vysočina	374 800	72,0	23 237	19 877	11 151
Jihomoravský	999 500	88,2	73 122	56 155	35 823
Olomoucký	526 500	82,0	39 366	26 719	16 067
Zlínský	478 500	80,1	34 052	25 763	15 483
Moravskoslezský	1 177 300	92,2	93 655	71 243	47 456

¹⁾ z celkového počtu obyvatel (střední stav v roce)

¹⁾ Related to mid-year population

Podíl obyvatel zásobovaných vodou z veřejných vodovodů v roce 2001



2-24. Veřejné kanalizace podle krajů v roce 2001

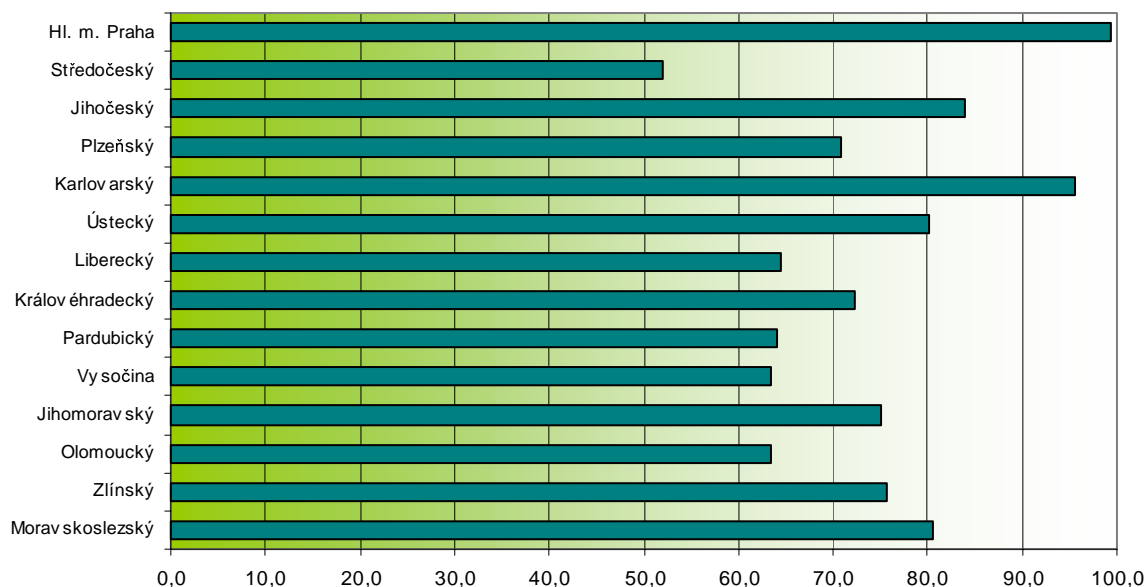
Public sewerage systems: by region, 2001

ČR, kraje	Obyvatelé bydlící v domech napojených na veřejnou kanalizaci (osoby)	Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci (%) ¹⁾	Vypouštěné odpadní vody do veřejné kanalizace (tis.m ³)	Čištěné odpadní vody (bez srážkových vod) (tis. m ³)	Podíl čištěných odpadních vod (%)
CR, regions	Population living in houses connected to public sewerage systems (persons)	Share of population living in houses connected to public sewerage systems (%) ¹⁾	Waste water discharged into public sewerage systems (thous. m ³)	Waste water treated (excl. precipitation water) (thous. m ³)	Share of waste water treated (%)
Česká republika Czech Republic	7 706 200	74,9	570 652	544 750	95,5
Hl. m. Praha	1 167 500	99,4	103 791	103 791	100,0
Středočeský	588 200	52,0	42 396	42 139	99,4
Jihočeský	529 200	84,0	41 375	36 628	88,5
Plzeňský	392 500	70,9	29 302	28 902	98,6
Karlovarský	292 700	95,5	19 147	19 062	99,6
Ústecký	662 500	80,1	44 337	36 750	82,9
Liberecký	277 900	64,5	18 237	16 832	92,3
Královéhradecký	400 800	72,3	28 447	26 225	92,2
Pardubický	326 300	64,0	23 790	22 884	96,2
Vysočina	330 500	63,4	17 850	17 560	98,4
Jihomoravský	850 400	75,1	53 387	52 911	99,1
Olomoucký	407 900	63,5	27 728	26 857	96,9
Zlínský	451 700	75,6	33 456	31 766	94,9
Moravskoslezský	1 028 100	80,6	87 409	82 443	94,3

¹⁾ z celkového počtu obyvatel (střední stav v roce)

¹⁾ Related to mid-year population

Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci v roce 2001 (%)



3. OBYVATELSTVO

Základní údaje o počtu a struktuře obyvatelstva jsou získávány ze sčítání lidu, domů a bytů, na něž navazují každoroční statistické bilance dat o narození, sňatcích, rozvodech, úmrtí a stěhování.

U všech publikovaných demografických ukazatelů se jedná o údaje definitivní, týkající se pouze obyvatel s trvalým bydlištěm na uvedeném území (bez ohledu na státní příslušnost). Pouze výsledky výpočtu ukazatele naděje dožití za roky 2000 - 2001 jsou prezentovány jako předběžné, neboť pro výpočet byly použity předběžné stavy obyvatel, navazující na předběžné výsledky SLDB 2001.

Střední stav obyvatelstva vyjadřuje počet obyvatel daného území bilancovaný k 1. 7. sledovaného roku.

Věkem obyvatele se v demografické statistice rozumí dokončený věk, jehož obywatel dosáhl v okamžiku zjišťování, tedy věk při posledních narozeninách.

Za **živě narozené** dítě je v ČR považováno dítě, jež projevuje po narození aspoň jednu známku života a má porodní hmotnost 500 g a vyšší, případně nižší než 500 g, pokud přežije 24 hodin po porodu.

Úhrnná plodnost je počet živě narozených dětí, připadajících na 1 ženu, pokud by po celé její reprodukční období zůstala plodnost stejná jako v daném roce.

Kojenecká úmrtnost je počet dětí zemřelých do 1 roku na 1 000 živě narozených dětí.

Novorozenecká úmrtnost je počet dětí zemřelých do 28 dnů (tj. ve věku 0 až 27 dokončených dnů života), připadajících na 1 000 živě narozených.

V demografické statistice jsou za **potraty** považována předčasná ukončení těhotenství klasifikovaná lékařem jako ukončení těhotenství potratem. Údaje o potratech jsou převzaty z údajů Ústavu zdravotnických informací a statistiky ČR (ÚZIS).

Naděje dožití vyjadřuje počet roků, které pravděpodobně ještě prožije osoba právě x-letá za předpokladu, že po celou dobu jejího dalšího života se nezmění řád vymírání, zjištěný úmrtnostní tabulkou.

Přirozený přírůstek obyvatelstva je rozdíl mezi počtem živě narozených dětí a celkovým počtem zemřelých osob ve sledovaném období a v daném území.

Celkový přírůstek obyvatelstva vyjadřuje rozdíl mezi počátečním stavem obyvatelstva a konečným stavem obyvatelstva daného území a je tvořen součtem přirozeného přírůstku a přírůstku stěhování.

Stěhováním se v této ročence rozumí změna trvalého bydliště osoby přes hranice uvedeného území.

Sňatky jsou započítávány do příslušného území podle místa trvalého bydliště ženicha. V případě ženicha, který nemá trvalé bydliště v ČR, je sňatek započítán podle místa trvalého bydliště nevěsty.

Rozvody jsou sledovány na základě údajů poskytovaných statistickým orgánům příslušnými soudy.

3. POPULATION

The basic figures showing the size and distribution of population are derived from housing and population censuses and from additional statistical balances on births, marriages, divorces, deaths and migration.

All the published indicators show final figures relating only to the population resident in the given area (irrespective of citizenship). Only the calculated figures on indicator 'expectation of life' for 2000-2001 are preliminary, as the calculation used preliminary population figures related to the preliminary results of Population and housing census 2001.

Mid-year population: the number of inhabitants in the given area as balanced as at 1 July of the reference year.

In demographic statistics, the age of a person refers to the completed age at the moment of survey, i.e. the age at the last birthday.

A live-born child is a child who gives at least one sign of life and whose birth weight is 500 g or more, or whose birth weight is below 500 g if it survives 24 hours after delivery.

Total fertility rate: the number of live births per one female provided that the fertility rate remains the same throughout the female's whole childbearing period as in the year given

Infant mortality: the number of children who died within 1 year of age per 1 000 live births.

Neonatal mortality: the number of children who died within 28 days of age (i.e. at the age of 0 to 27 complete days of life), per 1 000 live births.

In demographic statistics, **abortions** are premature terminations of pregnancy, classified by a physician as abortion-terminated pregnancies. The data on abortions are taken over from the Institute of Health Information and Statistics of the Czech Republic.

Expectation of life shows the number of years probably lived by an x-year-old person if the survivorship function established by the life table remains unchanged throughout the x-year-old person's remaining life.

Natural increase in population is the difference between the number of live-born children and the total number of deaths in the given area in the reference year.

Total increase of population is the difference between the initial population and the final population. Total increase comprises natural increase plus net immigration.

In this Yearbook, **migration** refers to migration of persons from their permanent residence in one administrative territory to permanent residence located in another administrative territory.

Marriages are included in the respective area according to the groom's place of permanent residence or the bride's place of permanent residence where the groom's place of permanent residence is abroad.

Divorces are monitored on data provided to statistical authorities by courts of justice.

3-1. Základní demografické údaje
Basic demographic data

	1999	2000	2001	
	absolutní údaje <i>Numbers</i>			
Střední stav obyvatel k 1. 7.	429 071	429 113	428 097	<i>Mid-year population (1 July)</i>
v tom: muži	208 735	208 864	208 390	<i>Males</i>
ženy	220 336	220 249	219 707	<i>Females</i>
Stav obyvatel k 31. 12.	429 012	429 121	427 396	<i>Population (31 December)</i>
v tom: muži	208 712	208 922	207 972	<i>Males</i>
ženy	220 300	220 199	219 424	<i>Females</i>
Sňatky	2 420	2 458	2 362	<i>Marriages</i>
Rozvody	1 050	1 307	1 448	<i>Divorces</i>
Narození celkem	3 982	4 099	4 028	<i>Births, total</i>
v tom: živě	3 965	4 090	4 013	<i>Live births</i>
mrtvě	17	9	15	<i>Still births</i>
Potraty	2 610	2 400	2 299	<i>Abortions</i>
z toho umělé přerušování těhotenství	2 053	1 786	.	<i>Induced abortions</i>
Zemřelí celkem	4 421	4 526	4 355	<i>Deaths, total</i>
z toho: do 1 roku	15	20	15	<i>Within 1 year</i>
do 28 dnů	10	13	8	<i>Within 28 days</i>
Přirozený přírůstek	-456	-436	-342	<i>Natural increase</i>
Přistěhovalí	3 143	3 264	3 508	<i>Immigrants</i>
Vystěhovalí	2 755	2 719	4 017	<i>Emigrants</i>
Přírůstek stěhováním	388	545	-509	<i>Net immigration</i>
Celkový přírůstek	-68	109	-851	<i>Total increase</i>
	relativní údaje <i>Relative figures</i>			
Sňatky na 1 000 obyvatel	5,6	5,7	5,5	<i>Marriages per 1 000 inhabitants</i>
Rozvody na 1 000 obyvatel	2,5	3,0	3,4	<i>Divorces per 1 000 inhabitants</i>
na 100 sňatků	43,4	53,2	61,3	<i>Divorces per 100 marriages</i>
Živě narození na 1 000 obyvatel	9,2	9,5	9,4	<i>Live births per 1 000 inhabitants</i>
Potraty na 100 narozených	65,5	58,6	57,1	<i>Abortions per 100 births</i>
Zemřelí na 1 000 obyvatel	10,3	10,5	10,2	<i>Deaths per 1 000 inhabitants</i>
Kojenecká úmrtnost	3,8	4,9	3,7	<i>Infant mortality</i>
Novorozenecká úmrtnost	2,5	3,2	2,0	<i>Neonatal mortality</i>
Přirozený přírůstek na 1 000 ob.	-1,1	-1,0	-0,8	<i>Natural increase per 1 000 inhabitants</i>
Přistěhovalí na 1 000 obyvatel	7,3	7,6	8,2	<i>Immigrants per 1 000 inhabitants</i>
Vystěhovalí na 1 000 obyvatel	6,4	6,3	9,4	<i>Emigrants per 1 000 inhabitants</i>
Přírůstek stěhováním na 1 000 ob.	0,9	1,3	-1,2	<i>Net migration per 1 000 inhabitants</i>
Celkový přírůstek na 1 000 ob.	-0,2	0,3	-2,0	<i>Total increase per 1 000 inhabitants</i>

¹⁾ předběžné výsledky

3-2. Věková struktura obyvatelstva

Distribution of the population: by age

Věková skupina <i>Age group</i>	31. 12. 1999 <i>31 December 1999</i>	31. 12. 2000 <i>31 December 2000</i>	1. 3. 2001 ¹⁾ <i>1 March 2001¹⁾</i>
	Celkem		<i>Total</i>
0 - 4	20 041	20 018	19 736
5 - 9	26 149	24 829	24 423
10 - 14	27 733	27 677	28 018
15 - 19	29 461	28 697	28 770
20 - 24	38 066	36 213	35 970
25 - 29	35 952	37 776	37 668
30 - 34	28 327	28 987	28 867
35 - 39	27 259	28 013	28 063
40 - 44	28 527	27 300	27 115
45 - 49	35 033	33 749	33 613
50 - 54	35 012	36 738	36 841
55 - 59	24 782	25 695	25 913
60 - 64	17 394	18 254	18 343
65 - 69	17 395	16 737	16 546
70 - 74	15 901	15 740	15 674
75 - 79	13 180	13 301	13 332
80 - 84	4 141	4 915	5 019
85 +	4 659	4 482	4 217
Celkem <i>Total</i>	429 012	429 121 ²⁾	428 184
	Muži		<i>Males</i>
0 - 14	37 847	37 131	36 915
15 - 59	141 732	142 193	141 988
60 +	29 133	29 598	29 492
Celkem <i>Total</i>	208 712	208 922 ²⁾	208 419
	Ženy		<i>Females</i>
0 - 14	36 076	35 393	35 262
15 - 59	140 687	140 975	140 832
60 +	43 537	43 831	43 639
Celkem <i>Total</i>	220 300	220 199 ²⁾	219 765

¹⁾ sčítání lidu

¹⁾ Population and housing census

²⁾ včetně nezjištěného věku

²⁾ Incl. unidentified age

3-3. Uzavřené sňatky
Marriages

	1999	2000	2001	
Celkový počet sňatků	2 420	2 458	2 362	Marriages, total
Snoubenci podle rodinného stavu:				<i>Brides and grooms by marital status:</i>
svobodní	1 689	1 747	1 659	<i>Single man</i>
svobodné	1 724	1 759	1 681	<i>Single woman</i>
rozvedení	695	673	670	<i>Divorced man</i>
rozvedené	651	669	652	<i>Divorced woman</i>
ovdovělí	36	38	33	<i>Widowed man</i>
ovdovělé	45	30	29	<i>Widowed woman</i>
Snoubenci podle pořadí sňatku:				<i>Brides and grooms by order of marriage:</i>
první - ženich	1 689	1 747	1 659	<i>First - Groom</i>
- nevěsta	1 724	1 759	1 681	<i>- Bride</i>
druhý - ženich	580	545	583	<i>Second - Groom</i>
- nevěsta	563	567	564	<i>- Bride</i>
třetí - ženich	130	139	105	<i>Third - Groom</i>
- nevěsta	111	113	104	<i>- Bride</i>
čtvrté a další - ženich	21	27	15	<i>Fourth and further - Groom</i>
- nevěsta	22	19	13	<i>- Bride</i>

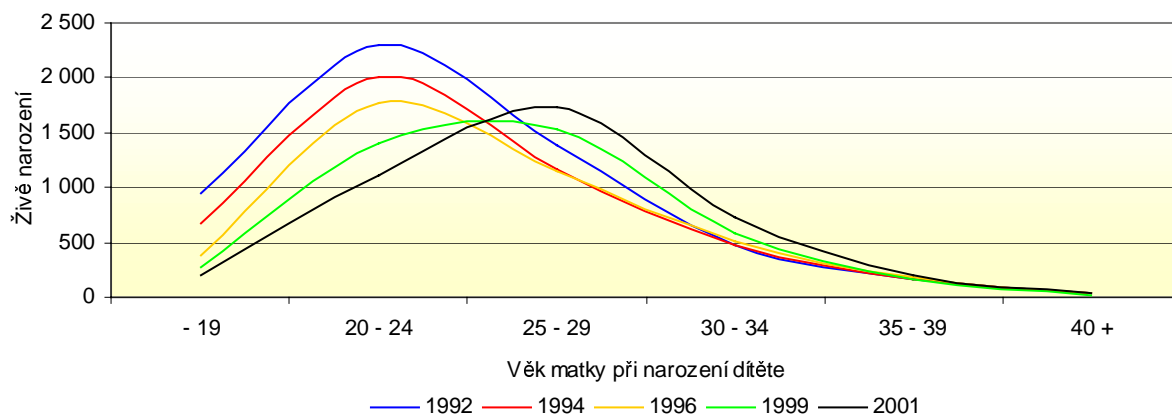
3-4. Rozvody
Divorces

	1999	2000	2001	
Celkový počet rozvodů	1 050	1 307	1 448	Divorces, total
v tom podle délky trvání manželství:				<i>Divorces by duration (years) of marriage:</i>
0 - 4 roků	283	314	328	<i>0-4</i>
z toho: 0 roků	15	0	12	<i>0</i>
1 rok	67	83	67	<i>1</i>
5 - 9 roků	298	329	356	<i>5-9</i>
10 -14 roků	192	260	315	<i>10-14</i>
15 a více roků	277	404	449	<i>15+</i>
v tom podle počtu nezletilých dětí:				<i>Divorces by number of minors:</i>
žádné	436	490	504	<i>None</i>
jedno	359	487	557	<i>One</i>
dvě	208	290	351	<i>Two</i>
tři	39	38	26	<i>Three</i>
čtyři a více	8	2	10	<i>Four and more</i>

3-5. Živě narození
Live births

	1999	2000	2001	
Živě narození celkem	3 965	4 090	4 013	Live births, total
v tom podle pohlaví:				<i>Live births by sex:</i>
muži	2 034	2 134	2 067	<i>Males</i>
ženy	1 931	1 956	1 946	<i>Females</i>
v tom podle pořadí dítěte:				<i>Live births by birth order:</i>
první	1 897	1 990	1 868	<i>First</i>
druhé	1 434	1 478	1 531	<i>Second</i>
třetí	418	435	411	<i>Third</i>
čtvrté a další	216	187	203	<i>Fourth and futher</i>
v tom podle věku matky:				<i>Live births by age of mother:</i>
do 15 roků	1	1	-	<i>Under 15</i>
15-19 roků	268	248	201	<i>15-19</i>
20-24 roků	1 403	1 378	1 114	<i>20-24</i>
25-29 roků	1 526	1 619	1 742	<i>25-29</i>
30-34 roků	578	629	727	<i>30-34</i>
35-39 roků	167	184	193	<i>35-39</i>
40 a více roků	22	31	36	<i>40+</i>
Úhrnná plodnost	.	1	.	<i>Total fertility rate</i>
Počet porodů dvojčat	88	64	63	<i>No.of deliveries: - twins</i>
trojčat	2	-	-	<i>- triplets</i>
Živě narození podle rodinného stavu matky:				<i>Live births by marital status of mother:</i>
svobodné	809	909	890	<i>Single</i>
vdané	2 879	2 919	2 847	<i>Married</i>
rozvedené	261	243	259	<i>Divorced</i>
ovdovělé	16	19	17	<i>Widowed</i>
Podíl narozených mimo manželství (v %)	27	29	29,1	<i>Births outside marriage (%)</i>

Živě narození v Libereckém kraji podle věku matky při narození dítěte



3-6. Potraty
Abortions

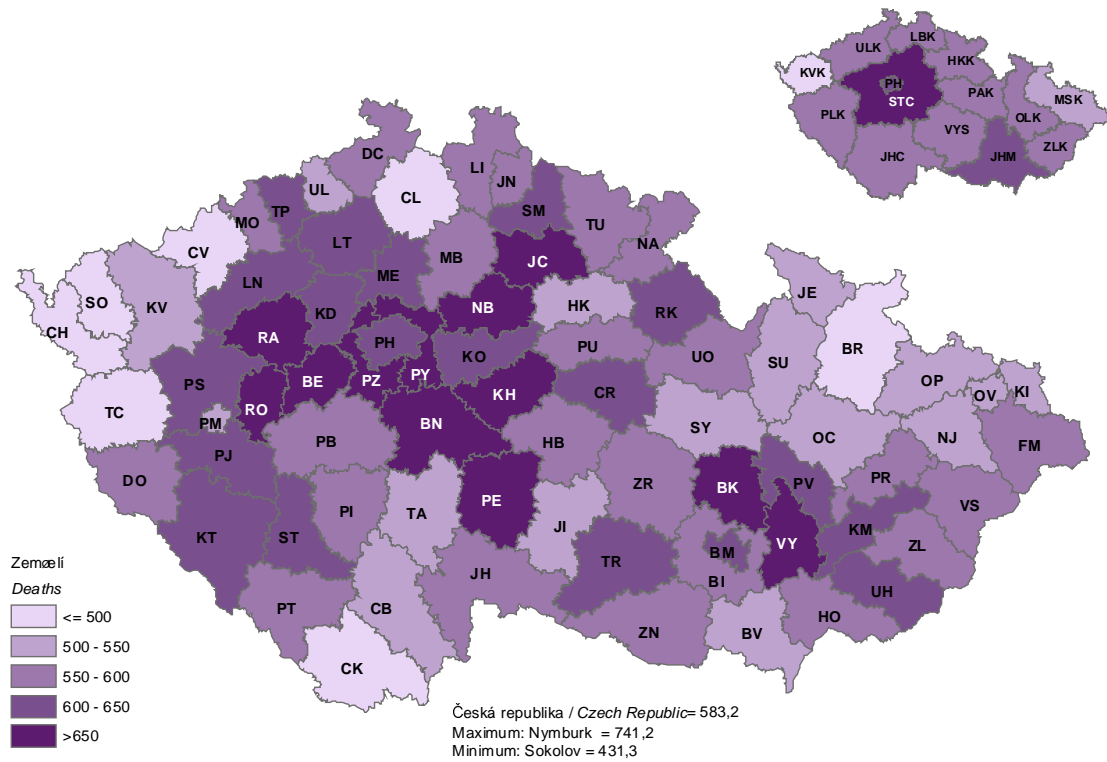
	1999	2000	2001	
Potraty celkem	2 610	2 400	2 299	Abortions, total
v tom podle druhu:				<i>By kind:</i>
samovolný	473	518	564	<i>Spontaneous</i>
umělé přerušeni těhotenství				<i>Induced</i>
- do 8 týdnů	1 708	1 443	1 290	- <i>within 8 weeks</i>
- po 8 týdnů	345	343	372	- <i>after 8th week</i>
ostatní vč. mimoděložního těhotenství	84	96	73	<i>Other, incl. ectopic pregnancies</i>
v tom podle věku ženy:				<i>By age of female:</i>
do 15 roků	1	1	1	<i>Under 15</i>
15-19 roků	243	205	192	<i>15-19</i>
20-24 roků	653	567	508	<i>20-24</i>
25-29 roků	732	680	663	<i>25-29</i>
30-34 roků	496	464	470	<i>30-34</i>
35-39 roků	325	340	301	<i>35-39</i>
40 a více roků	160	143	164	<i>40+</i>
v tom podle rodinného stavu:				<i>By marital status:</i>
svobodné	850	826	796	<i>Single</i>
vdané	1 378	1 233	1 150	<i>Married</i>
rozvedené	336	301	307	<i>Divorced</i>
ovdovělé	21	15	20	<i>Widowed</i>
družky	12	13	8	<i>Unmarried wives</i>
nezjistěno	13	12	18	<i>Not identified</i>
Umělé přerušeni těhotenství celkem	2 053	1 786	1 662	<i>Induced abortions, total</i>
v tom podle pořadí:				<i>By order:</i>
první	1 077	908	870	<i>First</i>
druhé	538	492	444	<i>Second</i>
třetí	265	226	214	<i>Third</i>
čtvrté a další	173	160	134	<i>Fourth and futher</i>

3-7. Zemřelí podle příčin smrti

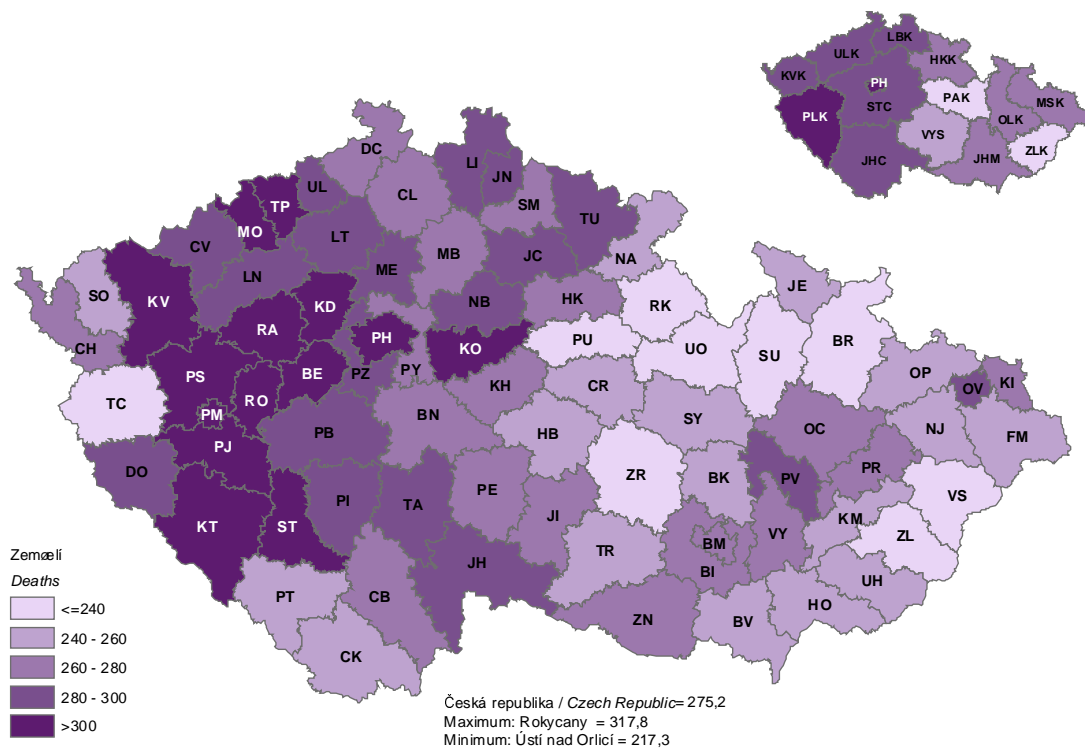
Deaths: analysed by cause

Třídy příčin úmrtí (podle 10. Revize Mezinárodní statistické klasifikace nemocí a přidružených zdravotních problémů)	1999	2000	2001	<i>International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10)</i>
Celkem	4 421	4 526	4 355	Total
I. Některé infekční a parazitární nemoci (A00-B99)	8	6	5	<i>I. Certain infectious and parasitic diseases</i>
II. Novotvary (C00-D48)	1 231	1 279	1 171	<i>II. Neoplasms</i>
z toho: zhoubné novotvary (C00-C97)	1 224	1 273	1 168	<i>Malignant neoplasms</i>
-tlustého střeva (C18)	102	112	111	<i>Malignant neoplasm of colon</i>
-konečníku (C20)	44	52	47	<i>Malignant neoplasm of rectum</i>
-hrtanu (C32)	23	19	12	<i>Malignant neoplasm of larynx</i>
-průdušky a plic (C34)	231	259	236	<i>Malignant neoplasm of bronchus and lung</i>
-prsů (C50)	69	79	73	<i>Malignant neoplasm of breast</i>
-mízní,krvetočinná a příbuzné tkáně (C81-C96)	88	82	87	<i>Malignant neoplasm of lymphoid, hematopoietic and related tissue</i>
III. Nemoci krve,krvetočinných orgánů a některé poruchy týkající se mechanismu imunity (D50-D89)	4	10	6	<i>III. Diseases of the blood and blood-forming organs and some disorders concerning immune mechanism</i>
IV. Nemoci endokrinní,výživy a přeměny látek (E00-E90)	80	83	78	<i>IV. Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>
V. Poruchy duševní a poruchy chování (F00-F99)	1	-	7	<i>V. Mental and behavioural disorders</i>
VI. Nemoci nervové soustavy (G00-G99)	58	56	80	<i>VI. Diseases of the nervous system</i>
VII. Nemoci oka a očních adnex (H00-H59)	-	-	-	<i>VII. Diseases of the eye and adnexa</i>
VIII. Nemoci ucha a bradavkového výběžku (H60-H95)	-	-	-	<i>VIII. Diseases of the ear and mastoid process</i>
IX. Nemoci oběhové soustavy (I00-I99)	2 372	2 289	2 214	<i>IX. Diseases of the circulatory system</i>
z toho: infarkt myokardu (I21-I23)	528	543	584	<i>Myocardial infarction</i>
ostatní formy ischemické choroby srdeční (I20,I24,I25)	555	499	326	<i>Other Ischaemic heart disease</i>
cévní nemoci mozku (I60-I69)	597	633	586	<i>Cerebrovascular disease</i>
X. Nemoci dýchací soustavy (J00-J99)	105	190	162	<i>X. Diseases of the respiratory system</i>
z toho: záněty plic (J12-J18)	57	80	64	<i>Pneumonia</i>
XI. Nemoci trávicí soustavy (K00-K93)	163	180	203	<i>XI. Diseases of the digestive system</i>
XII. Nemoci kůže a podkožního vaziva (L00-L99)	1	-	-	<i>XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>
XIII. Nemoci svalové a kosterní soustavy a pojivové tkáně (M00-M99)	2	2	1	<i>XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>
XIV. Nemoci močové a pohlavní soustavy (N00-N99)	61	75	78	<i>XIV. Diseases of the genitourinary system</i>
XV. Těhotenství,porod a šestinedělí (O00-O99)	-	-	-	<i>XV. Pregnancy,childbirth and the puerperium</i>
XVI. Některé stavy vzniklé v perinatálním období (P00-P96)	8	15	6	<i>XVI. Certain conditions originating in the perinatal period</i>
XVII. Vrozené vady,deformace a chromosomální abnormality (Q00-Q99)	5	3	4	<i>XVII. Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
XVIII. Příznaky,znaky a abnormální klinické a laboratorní nálezy nezařazené jinde (R00-R99)	22	19	35	<i>XVIII. Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings</i>
XX. Vnější příčiny nemocnosti a úmrtnosti (V01-Y98)	300	319	305	<i>XX. Injury, poisoning and some other consequences of external causes</i>
z toho: sebevraždy (X60-X84)	65	70	73	<i>Suicides</i>

Zemřelí na nemoci oběhové soustavy na 100 000 obyvatel (průměr let 1997 – 2001)



Zemřelí na zhoubné novotvary na 100 000 obyvatel (průměr let 1997 – 2001)

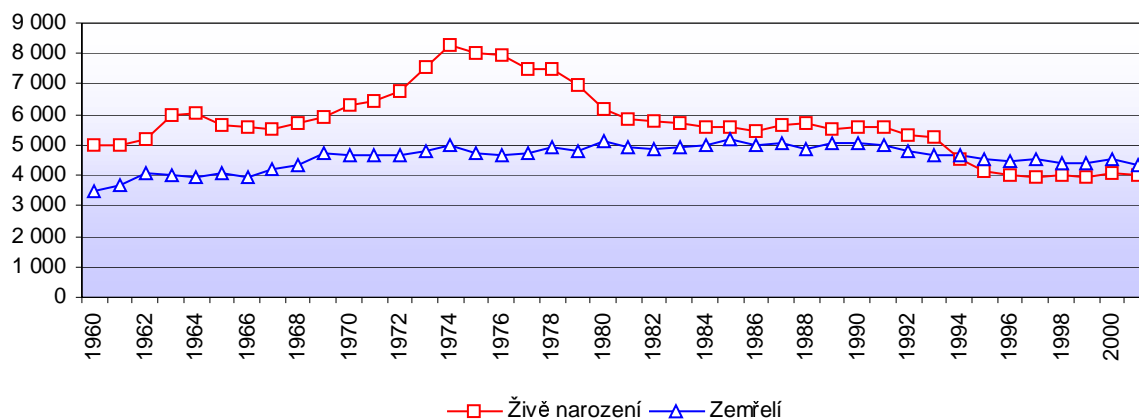


3-8. Zemřelí podle pohlaví a věku

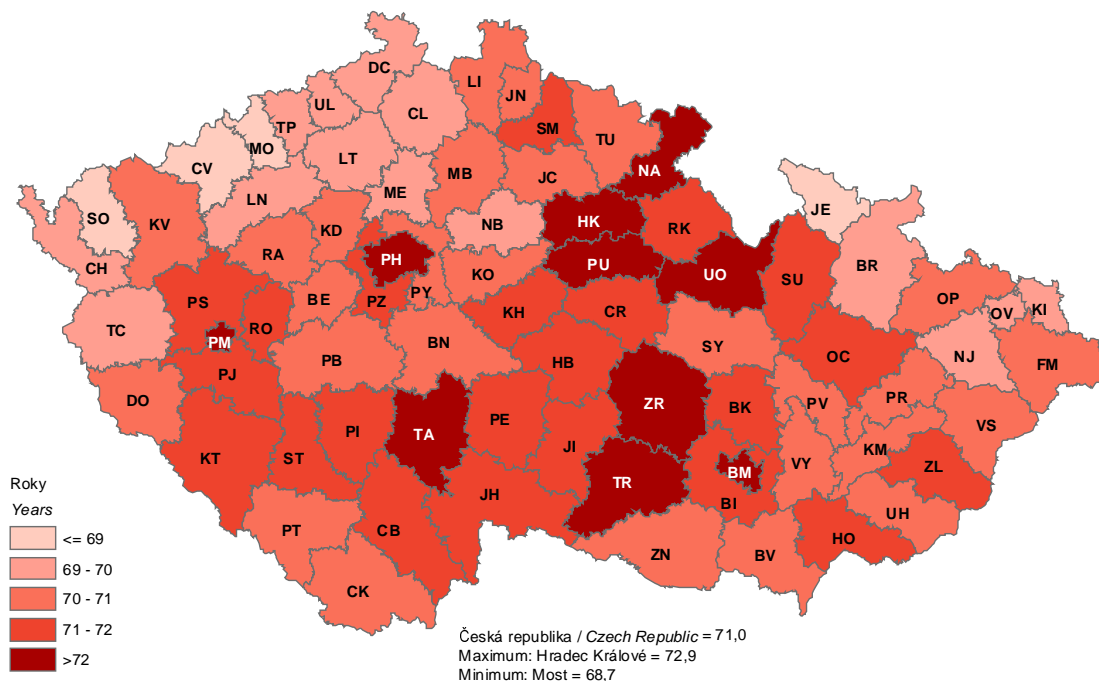
Deaths: by sex and age

	1999	2000	2001	
Zemřelí celkem	4 421	4 526	4 355	Deaths, total
v tom: - muži	2 222	2 266	2 243	Males
- ženy	2 199	2 260	2 112	Females
v tom ve věku: 0 roků	15	20	15	Aged: 0
1 - 4 roků	3	4	1	1 - 4
5 - 9 roků	-	6	3	5 - 9
10 - 14 roků	5	4	7	10 - 14
15 - 19 roků	19	14	11	15 - 19
20 - 24 roků	35	19	31	20 - 24
25 - 29 roků	21	25	19	25 - 29
30 - 34 roků	30	23	28	30 - 34
35 - 39 roků	44	31	41	35 - 39
40 - 44 roků	79	64	62	40 - 44
45 - 49 roků	145	155	124	45 - 49
50 - 54 roků	245	245	210	50 - 54
55 - 59 roků	249	269	296	55 - 59
60 - 64 roků	304	291	294	60 - 64
65 - 69 roků	446	434	413	65 - 69
70 - 74 roků	632	628	606	70 - 74
75 - 79 roků	854	901	831	75 - 79
80 - 84 roků	429	474	525	80 - 84
85 + roků	866	919	838	85 +

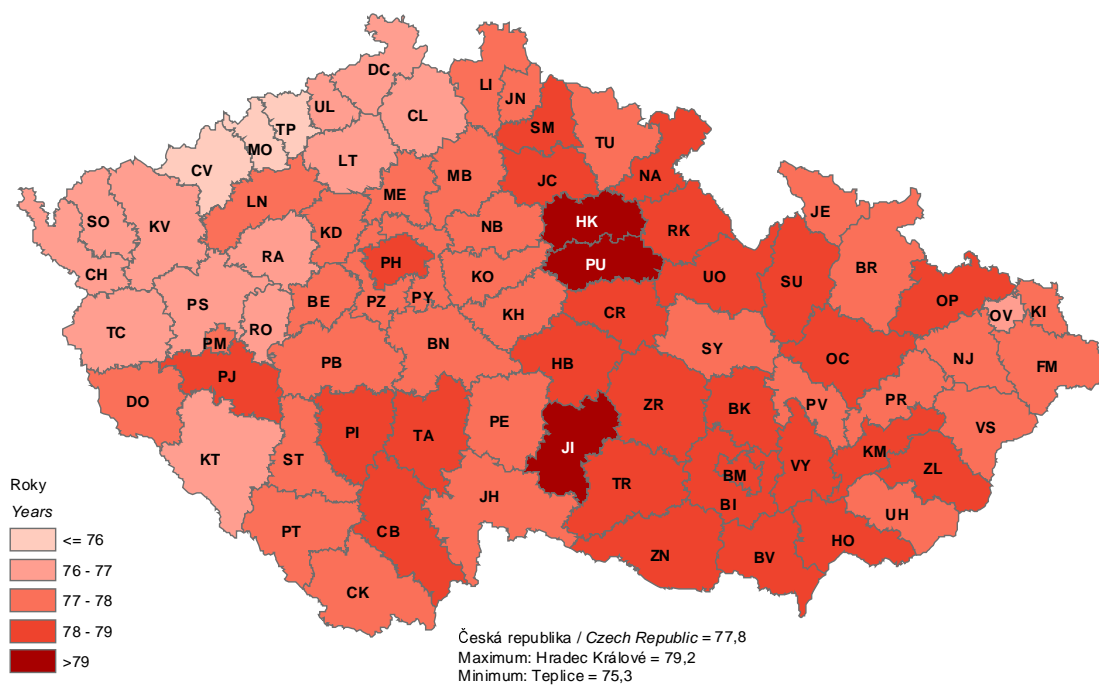
Dlouhodobý vývoj počtu živě narozených a zemřelých v Libereckém kraji



Naděje dožití mužů při narození (průměr let 1996 – 2000)



Naděje dožití žen při narození (průměr let 1996 – 2000)



3-9. Naděje dožití z podrobných úmrtnostních tabulek 1999 - 2000 a 2000 - 2001 za vybrané věkové skupiny

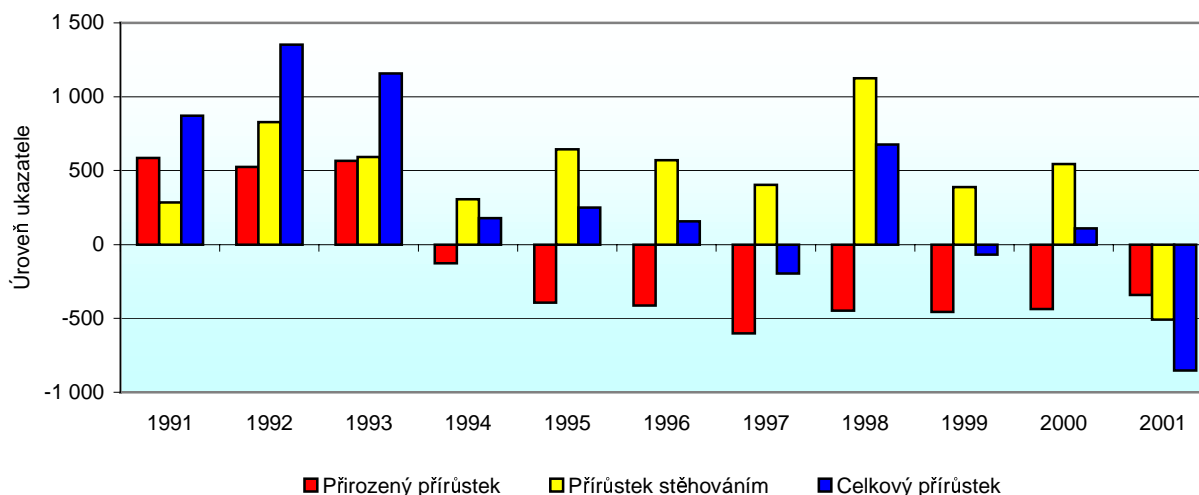
*Expectation of life from 1999 - 2000 and 2000 - 2001 complete life tables:
by age group*

Věk (roky) Age (years)	Muži Males		Ženy Females		Rozdíl (+-) muži - ženy Difference males - females	
	1999 - 2000	2000 - 2001 ¹⁾	1999 - 2000	2000 - 2001 ¹⁾	1999 - 2000	2000 - 2001 ¹⁾
0	70,94	71,27	77,38	77,92	-6,44	-6,65
1	70,26	70,66	76,70	77,16	-6,44	-6,50
5	66,33	66,69	72,76	73,25	-6,43	-6,56
10	61,38	61,74	67,78	68,29	-6,40	-6,55
15	56,43	56,79	62,84	63,36	-6,41	-6,57
20	51,62	51,97	57,95	58,44	-6,33	-6,47
25	46,85	47,20	53,07	53,52	-6,22	-6,32
30	42,07	42,40	48,16	48,62	-6,09	-6,22
35	37,32	37,62	43,29	43,76	-5,97	-6,14
40	32,68	32,94	38,42	38,91	-5,74	-5,96
45	28,24	28,42	33,66	34,15	-5,42	-5,74
50	24,03	24,17	29,04	29,52	-5,01	-5,35
55	20,12	20,21	24,61	24,99	-4,49	-4,78
60	16,40	16,52	20,43	20,81	-4,03	-4,29
65	13,18	13,28	16,49	16,78	-3,31	-3,49
70	10,21	10,26	12,78	13,16	-2,57	-2,89
75	7,55	7,71	9,48	9,80	-1,93	-2,10
80	5,30	5,56	6,71	6,99	-1,41	-1,44
85	3,52	3,84	4,48	4,72	-0,96	-0,89
90	2,23	2,56	2,81	3,03	-0,58	-0,47
95	1,37	1,66	1,70	1,86	-0,33	-0,20
100	0,85	1,05	0,99	1,09	-0,14	-0,04

¹⁾ předběžné výsledky

¹⁾ Preliminary

Dlouhodobý vývoj přirozeného a celkového přírůstku a přírůstku stěhováním



3-10. Přistěhovalí a vystěhovalí
Immigrants and emigrants

	1999	2000	2001	
Přistěhovalí celkem	3 143	3 264	3 508	Immigrants, total
v tom: muži	1 480	1 615	1 730	Males
ženy	1 663	1 649	1 778	Females
Vystěhovalí celkem	2 755	2 719	4 017	Emigrants, total
v tom: muži	1 301	1 273	1 967	Males
ženy	1 454	1 446	2 050	Females
Přírůstek stěhováním celkem	388	545	-509	Net immigration, total
v tom: muži	179	342	-237	Males
ženy	209	203	-272	Females
Přistěhovalí 0 - 14 roků	581	597	634	Immigrants by age: 0 - 14
15 - 59 roků	2 245	2 355	2 580	15 - 59
60 a více roků	317	312	294	60 +
Vystěhovalí 0 - 14 roků	486	483	598	Emigrants by age: 0 - 14
15 - 59 roků	2 001	1 982	3 155	15 - 59
60 a více roků	268	254	264	60 +
Přírůstek stěhováním 0 - 14 roků	95	114	36	Net immigration by age: 0 - 14
15 - 59 roků	244	373	-575	15 - 59
60 a více roků	49	58	30	60 +

3-11. Základní demografické údaje podle okresů v roce 2001
Basic demographic data: by district, 2001

Kraj, okresy	Střední stav obyvatel k 1. 7.	v tom		Stav obyvatel k 31.12.	v tom		Sňatky	Rozvody
		muži	ženy		muži	ženy		
<i>Region, districts</i>	<i>Mid-year population, 1 July</i>	<i>Males</i>	<i>Females</i>	<i>31 December</i>	<i>Males</i>	<i>Females</i>	<i>Marriages</i>	<i>Divorces</i>
Liberecký kraj	428 097	208 390	219 707	427 396	207 972	219 424	2 362	1 448
Česká Lípa	105 788	51 985	53 803	105 885	52 033	53 852	656	388
Jablonec n.N.	88 051	42 429	45 622	87 934	42 341	45 593	482	316
Liberec	159 009	77 198	81 811	158 351	76 822	81 529	905	513
Semily	75 249	36 778	38 471	75 226	36 776	38 450	319	231

1. pokračování

Continued

Kraj, okresy	Narození celkem	v tom		Potraty	z toho umělé přerušování těhotenství	Zemřelí celkem	z toho	
		živě	mrtvě				do 1 roku	do 28 dnů
<i>Region, districts</i>	<i>Births, total</i>	<i>Live births</i>	<i>Stillbirths</i>	<i>Abortions</i>	<i>Induced abortions</i>	<i>Deaths, total</i>	<i>Within 1 year</i>	<i>Within 28 days</i>
Liberecký kraj	4 028	4 013	15	2 299	1 662	4 355	15	8
Česká Lípa	1 025	1 024	1	630	447	962	4	2
Jablonec n.N.	805	800	5	522	378	937	4	2
Liberec	1 530	1 524	6	851	632	1 675	6	3
Semily	668	665	3	296	205	781	1	1

3-11. Základní demografické údaje podle okresů v roce 2001

Basic demographic data: by district, 2001

2. pokračování

Continued

Kraj, okresy	Přirozený přírůstek	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Přírůstek stěhováním	Celkový přírůstek
<i>Region, districts</i>	<i>Natural increase</i>	<i>Immigrants</i>	<i>Emigrants</i>	<i>Net immigration</i>	<i>Total increase</i>
Liberecký kraj	-342	3 508	4 017	-509	-851
Česká Lípa	62	1 453	1 271	182	244
Jablonec n.N.	-137	994	1 091	-97	-234
Liberec	-151	1 464	1 998	-534	-685
Semily	-116	751	811	-60	-176

3. pokračování

Continued

Kraj, okresy	Sňatky	Rozvody	Rozvody na 100 sňatků	Živě narození	Zemřelí	Potraty na 100 narozených
	<i>Marriages</i>	<i>Divorces</i>	<i>Divorces per 100 marriages</i>	<i>Live births</i>	<i>Deaths</i>	<i>Abortions per 100 births</i>
<i>Region, districts</i>	na 1 000 obyvatel			na 1 000 obyvatel		
	<i>Per 1 000 inhabitants</i>			<i>Per 1 000 inhabitants</i>		
Liberecký kraj	5,5	3,4	61,3	9,4	10,2	57,1
Česká Lípa	6,2	3,7	59,1	9,7	9,1	61,5
Jablonec nad Nisou	5,4	3,6	65,6	9,1	10,6	64,8
Liberec	5,6	3,2	56,7	9,6	10,5	55,6
Semily	4,2	3,1	72,4	8,8	10,4	44,3

dokončení

End of table

Kraj, okresy	Kojenecká úmrtnost	Přirozený přírůstek	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Přírůstek stěhováním	Celkový přírůstek
		<i>Natural increase</i>	<i>Immigrants</i>	<i>Emigrants</i>	<i>Net immigration</i>	<i>Total increase</i>
<i>Region, districts</i>	<i>Infant mortality</i>	na 1 000 obyvatel				
		<i>Per 1 000 inhabitants</i>				
Liberecký kraj	3,7	-0,8	8,2	9,4	-1,2	-2,0
Česká Lípa	3,9	0,6	13,7	12,0	1,7	2,3
Jablonec nad Nisou	5,0	-1,6	11,3	12,4	-1,1	-2,7
Liberec	3,9	-0,9	9,2	12,6	-3,4	-4,3
Semily	1,5	-1,5	10,0	10,8	-0,8	-2,3

3-12. Základní demografické údaje podle krajů v roce 2001

Basic demographic data: by region, 2001

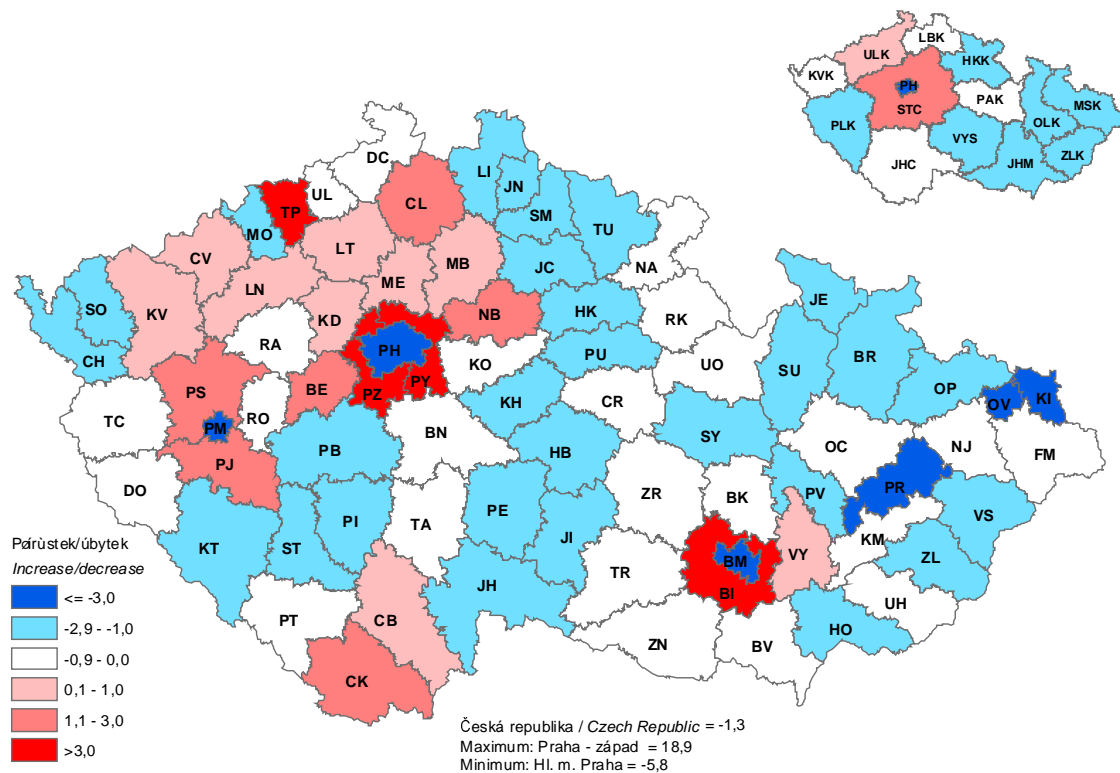
ČR, kraje	Střední stav obyvatel	Sňatky	Rozvody	Živě narození	Potraty	Zemřelí	Přirozený přírůstek	Přírůstek stěhováním	Celkový přírůstek
CR, regions	Mid-year population	Marriages	Divorces	Live births	Abortions	Deaths	Natural increase	Net immigration	Total increase
Česká republika Czech Republic	10 224 192	52 374	31 586	90 715	45 057	107 755	-17 040	-8 551	-25 591
Hl. m. Praha	1 164 682	6 405	4 099	9 681	5 007	13 210	-3 529	-6 829	-10 358
Středočeský	1 124 303	5 857	3 401	10 035	4 769	12 552	-2 517	4 857	2 340
Jihočeský	625 401	3 190	1 867	5 554	2 880	6 373	-819	94	-725
Plzeňský	550 481	2 942	1 696	4 774	2 729	5 917	-1 143	-61	-1 204
Karlovarský	303 888	1 792	1 050	2 920	1 817	3 127	-207	-512	-719
Ústecký	820 241	4 411	3 267	7 905	4 904	8 852	-947	17	-930
Liberecký	428 097	2 362	1 448	4 013	2 299	4 355	-342	-509	-851
Královéhradecký	550 556	2 844	1 647	4 954	2 344	5 805	-851	-712	-1 563
Pardubický	507 981	2 515	1 400	4 466	1 848	5 053	-587	-498	-1 085
Vysočina	518 953	2 560	1 193	4 568	1 849	5 191	-623	-353	-976
Jihomoravský	1 126 962	5 602	3 102	9 626	4 297	11 656	-2 030	-1 464	-3 494
Olomoucký	639 176	3 025	1 768	5 716	2 583	6 619	-903	-323	-1 226
Zlínský	594 868	2 797	1 485	5 171	2 197	6 016	-845	-118	-963
Moravskoslezský	1 268 603	6 072	4 163	11 332	5 534	13 029	-1 697	-2 140	-3 837

dokončení

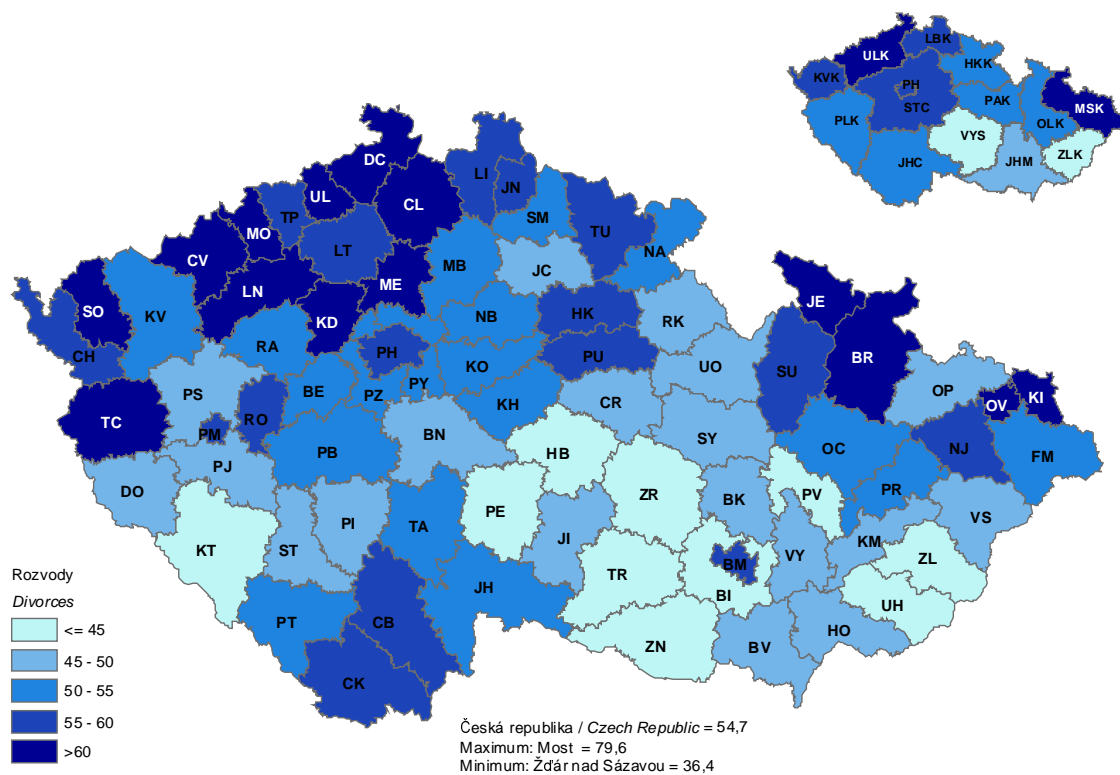
End of table

ČR, kraje	Sňatky	Rozvody	Rozvody na 100 sňatků	Živě narození	Zemřelí	Potraty na 100 narozených	Přirozený přírůstek	Přírůstek stěhováním	Celkový přírůstek
CR, regions	Marriages	Divorces	Divorces per 100 marriages	Live births	Deaths	Abortions per 100 births	Natural increase	Net immigration	Total increase
	na 1 000 obyvatel			na 1 000 obyvatel			na 1 000 obyvatel		
	Per 1 000 inhabitants			Per 1 000 inhabitants			Per 1 000 inhabitants		
Česká republika Czech Republic	5,1	3,1	60,3	8,9	10,5	49,5	-1,7	-0,8	-2,5
Hl. m. Praha	5,5	3,5	64,0	8,3	11,3	51,6	-3,0	-5,9	-8,9
Středočeský	5,2	3,0	58,1	8,9	11,2	47,4	-2,2	4,3	2,1
Jihočeský	5,1	3,0	58,5	8,9	10,2	51,7	-1,3	0,2	-1,2
Plzeňský	5,3	3,1	57,6	8,7	10,7	57,0	-2,1	-0,1	-2,2
Karlovarský	5,9	3,5	58,6	9,6	10,3	62,1	-0,7	-1,7	-2,4
Ústecký	5,4	4,0	74,1	9,6	10,8	61,8	-1,2	0,0	-1,1
Liberecký	5,5	3,4	61,3	9,4	10,2	57,1	-0,8	-1,2	-2,0
Královéhradecký	5,2	3,0	57,9	9,0	10,5	47,2	-1,5	-1,3	-2,8
Pardubický	5,0	2,8	55,7	8,8	9,9	41,2	-1,2	-1,0	-2,1
Vysočina	4,9	2,3	46,6	8,8	10,0	40,4	-1,2	-0,7	-1,9
Jihomoravský	5,0	2,8	55,4	8,5	10,3	44,6	-1,8	-1,3	-3,1
Olomoucký	4,7	2,8	58,4	8,9	10,4	45,1	-1,4	-0,5	-1,9
Zlínský	4,7	2,5	53,1	8,7	10,1	42,3	-1,4	-0,2	-1,6
Moravskoslezský	4,8	3,3	68,6	8,9	10,3	48,7	-1,3	-1,7	-3,0

Celkový přírůstek/úbytek obyvatelstva na 1 000 obyvatel (průměr let 1997 – 2001)



Počet rozvodů na 100 sňatků (průměr let 1997 – 2001)



4. PRÁCE

Údaje do této kapitoly byly získány ze dvou odlišných zdrojů. První část (tab. 1. až 11.) tvoří data získaná z Výběrového šetření pracovních sil a druhou část (tab. 12 až 19) údaje zjišťované z evidence ekonomických subjektů a z dalších administrativních zdrojů.

VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ PRACOVNÍCH SIL (VŠPS)

Výběrové šetření pracovních sil je zdrojem informací o trhu práce zjišťovaných šetřením v domácnostech respondentů v místě bydliště. Metodika ukazatelů zjišťovaných VŠPS koresponduje s definicemi a doporučeními Mezinárodní organizace práce (ILO-International Labour Organization), 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. Rozsah souboru, umožňující získat spolehlivé odhady, byl stanoven na 0,7 % všech trvale obydlených bytů v České republice. Ve všech tabulkách jsou uváděny roční údaje z časových řad, které ukazují vývoj trhu práce.

Pracovní síly (Labour Force) zahrnují všechny osoby 15-ti leté a starší, které splňují požadavky na zařazení mezi zaměstnané a nezaměstnané.

Zaměstnaní jsou všechny osoby 15-ti leté a starší, které během referenčního týdne příslušely mezi „zaměstnané“ (placené zaměstnané) nebo „sebezaměstnané“. Není přitom rozhodující, zda jejich pracovní aktivita měla trvalý, dočasný, sezónní či příležitostný charakter a zda měly jen jedno nebo více souběžných zaměstnání. Do skupiny zaměstnaných nejsou zahrnovány osoby na další mateřské (rodičovské) dovolené, jejichž postavení má podle metodiky ILO odlišný charakter.

Nezaměstnaní jsou všechny osoby 15-ti leté a starší, které ve sledovaném období splňovaly tyto podmínky:

- byly bez práce,
- hledaly aktivně práci,
- byly připraveny k nástupu do zaměstnání do 14-ti dnů.

Obecná míra nezaměstnanosti (ILO) je ukazatel získaný z výsledků procentuálním způsobem vyjadřuje podíl počtu nezaměstnaných (čitatel) na celkové pracovní síle (jmenovatel).

Míra ekonomické aktivity vyjadřuje podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných (pracovní síly) na počtu všech osob starších 15-ti let.

CZ-ICSE: Klasifikace postavení v zaměstnání CZ-ICSE byla vypracována na bázi revidované Mezinárodní klasifikace postavení v zaměstnání (International Classification of Status in Employment) – ICSE-93, schválené 15. mezinárodní konferencí statistiků práce v lednu 1993. Klasifikace CZ-ICSE má vytvořené podrobnější třídění závazné do hloubky čtyř míst.

ZAMĚSTNANCI A MZDY

Údaje byly vykázaný pracovní metodou, tzn. v těch okresech, ve kterých měli zaměstnanci svá skutečná pracoviště, nikoli pouze sídla podniků. Data jsou za všechny osoby zahrnuté do evidenčního počtu zaměstnanců ekonomických subjektů podnikatelské sféry s 20 a více zaměstnanci, v odvětví peněžnictví a pojišťovnictví bez ohledu na počet zaměstnanců. Dále jsou uvedena data za nepodnikatelskou sféru, tj. za zaměstnance všech organizací plně nebo částečně financovaných ze státního či místního rozpočtu a institucí, které nehospodaří za účelem zisku (např. veřejně prospěšné instituce, zdravotní pojišťovny apod.); bez ozbrojených složek.

Údaje o počtu zaměstnanců a průměrných hrubých měsíčních mzdách nezahrnují zaměstnance části resortu Ministerstva obrany ČR, Ministerstva vnitra ČR a některých dalších ekonomických subjektů statisticky nesledovaných. Údaje o průměrných hrubých měsíčních mzdách zahrnují částky v daném období zúčtované k výplatě.

Evidenční počet zaměstnanců zahrnuje osoby v pracovním poměru (hlavním i vedlejším), u družstevních podniků též v členském poměru, kde součástí členství je pracovní vztah. Do počtu zaměstnanců se nezahrnují ženy na mateřské a další mateřské dovolené, ženy v domácnosti, osoby na rodičovské dovolené, osoby vykonávající vojenskou službu (vč. civilní), učni, osoby pracující pro firmu na základě dohod o provedení práce nebo činnosti apod.

Průměrný roční evidenční počet zaměstnanců je vypočten jako aritmetický průměr z dvanácti měsíčních průměrných počtů (vypočítávají se jako součet denních stavů dělený počtem kalendářních dnů v měsíci).

Údaje v tabulkách o zaměstnancích a průměrných měsíčních mzdách v jednotlivých odvětvích odpovídají Odvětvové klasifikaci ekonomických činností (OKEČ). Údaje v těchto tabulkách se týkají ekonomických subjektů podnikatelské i nepodnikatelské sféry (tj. organizací plně nebo částečně financovaných ze státního či místního rozpočtu a neziskových institucí).

Neumístění uchazeči o zaměstnání jsou občané trvale bydlící v příslušné oblasti, kteří nejsou v pracovním nebo obdobném vztahu k zaměstnavateli ani nevykonávají samostatnou výdělečnou činnost a kteří požádali úřad práce o zprostředkování vhodného zaměstnání. Data o nezaměstnaných se přebírají z Ministerstva práce a sociálních věcí.

Registrovaná míra nezaměstnanosti je podíl, kde v čitateli je počet neumístěných uchazečů o zaměstnání a ve jmenovateli disponibilní pracovní síla. Disponibilní pracovní síla představuje od roku 1997 klouzavý roční průměr zaměstnaných z výběrových šetření pracovních sil, vč. žen na mateřské dovolené a ozbrojených složek (ale bez žen na další mateřské dovolené) + klouzavý roční průměr neumístěných uchazečů o zaměstnání.

VÝVOJ MINIMÁLNÍ MZDY OD JEJÍHO ZAVEDENÍ

S platností od 1. ledna 2002 zvýšila vláda nařízením č. 436/2001 Sb. minimální mzdu na 5 700 Kč za měsíc, resp. 33,90 Kč/hodinu. Toto zvýšení je již devátou úpravou této mzdové veličiny od jejího zavedení v únoru 1991. Dosavadní úpravy jsou zachyceny v následující tabulce.

Vývoj výše základních sazeb minimální mzdy

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Výše minimální mzdy a účinnost od:	únor 1991	leden 1992	leden 1996	leden 1998	leden 1999	červenec 1999	leden 2000	červenec 2000	leden 2001	leden 2002
Kč za hodinu	10,80	12,00	13,60	14,80	18,00	20,00	22,30	25,00	30,00	33,90
Kč za měsíc	2 000	2 200	2 500	2 650	3 250	3 600	4 000	4 500	5 000	5 700

4. LABOUR

The data in this chapter are derived from two different sources. The first part (tables 1-11) comprises data obtained by a labour force sample survey and the second part (tables 12-19) lists data obtained from the Business Register and from other administrative sources.

LABOUR FORCE SAMPLE SURVEY (LFSS)

The labour force sample survey (LFSS) used by the CZSO is a source of information on the labour market. The survey provides information collected in households of respondents at the place of their residence. Methodology of indicators measured by the LFSS is in line with the definitions and recommendations of the International Labour Office (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 respected. The size of the sample ensuring reliable estimates was set as 0.7 per cent of the occupied dwellings in the CR. All the tables show annual time series figures that demonstrate the labour market developments.

Labour force includes all persons who are aged 15+ and satisfy the requirements for classification to the category of employed or unemployed persons.

The **employed** are all persons who are aged 15+ and were in paid employment or self-employment in the reference week. Whether their working activity was permanent, temporary, seasonal or occasional, or their job was the only (main) or second (additional), or whether they were single or multiple job holders, makes no difference. The group of the employed excludes persons on child-care (parental) leave, whose position is of a different character according to ILO methodology.

The **unemployed** are all persons who are aged 15+ and who met the following conditions in the reference period:

- were out of work,
- were actively seeking employment.,
- were ready to take up a job within two weeks.

General unemployment rate (ILO) is an indicator calculated from LFSS results and derived as the unemployed/total labour force percentage.

Participation rate is the share of total labour force (the employed and the unemployed) in the total population aged 15+).

CZ-ICSE: CZ-ICSE is based on the revised International Classification of Status in Employment – ICSE-93, approved by the 15th International Conference of Labour Statisticians in January 1993. CZ-ICSE is obligatory down to the four-digit level.

EMPLOYEES AND WAGES

The data were obtained by means of workplace approach, i.e. from the districts of an employee's actual workplace, and not only from the districts of the registered enterprises. They refer to registered numbers of employees in businesses with 20 employees or more, irrespective of the number of employees in financial intermediation. In the non-business sphere, i.e. employees of all organizations funded fully or partially from the state or local budget and non-profit institutions (e.g. public beneficial institutions, health insurance companies, etc.), excluding the armed forces.

Registered number of employees includes persons under employment contracts (both main and second jobs) and members of cooperatives having employment contract. It excludes females on maternity leave and child-care leave, homemakers, persons on parental leave, temporary members of the armed forces (including those on compulsory community service), apprentices, persons engaged by companies under contracts for work or contracts of services, etc.

Average registered number of employees per year is the arithmetic mean of twelve average monthly numbers of employees (calculated as the sum of daily numbers divided by calendar days in the month concerned).

Data on the numbers of workers, employees and average monthly gross wages exclude employees of a part of the Ministry of Defence of the CR, the Ministry of the Interior of the CR, and some other businesses, which are not statistically measured. Data on average monthly gross wages include amounts charged to be paid in a given period.

The tabulated data on workers, employees, and average monthly gross wages in individual industries correspond to the Branch Classification of Economic Activities (CZ-NACE). They refer to businesses classified to the business and non-business spheres (i.e. organisations subsidised from state or local budgets partly or entirely, and non-profit institutions)

Registered job applicants are citizens staying permanently in respective area, who have no formal job or similar attachment to an employer, are not self-employed, and have asked an employment agency to find a job for them. Data on the unemployed are taken from the Ministry of Labour and Social Affairs.

Registered unemployment rate is the ratio of registered job applicants to the labour force available (i.e. the employed and the unemployed). Since 1997 the available labour force has been including annual moving average of the employed as obtained by the labour force sample survey, including females on maternity leave and the armed forces (but excluding females on child-care leave) plus annual moving average of registered job applicants.

DEVELOPMENT OF THE MINIMUM WAGE SINCE IT WAS INTRODUCED

Effective as of 1 January 2001 the Government increased the minimum wage to CZK 5 700 per month or CZK 33.90 per hour (Government Regulation No. 436/2001 Coll.). It has been the ninth increase in this wage quantity since it was introduced in February 1991. These adjustments are shown in the table below.

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

Minimum wage/ effective as of	Feb 1991	Jan 1992	Jan 1996	Jan 1998	Jan 1999	July 1999	Jan 2000	July 2000	Jan 2001	Jan 2002
CZK per hour	10.80	12.00	13.60	14.80	18.00	20.00	22.30	25.00	30.00	33.90
CZK per month	2 000	2 200	2 500	2 650	3 250	3 600	4 000	4 500	5 000	5 700

4-1. Ekonomická aktivita obyvatel (VŠPS) Economic activity of the population (LFSS)

v tis. osob

Thousand persons

	1999	2000	2001	
Obyvatelstvo celkem	429,2	429,0	429,1	Population, total
v tom:				
ekonomicky aktivní populace 15 a více let (pracovní síla)	219,0	215,2	216,5	Population economically active, aged 15 and over (labour force)
v tom:				
zaměstnaní v NH (ILO) ¹⁾	201,2	201,9	203,1	Employed in national economy (ILO) ¹⁾
nezaměstnaní	17,9	13,3	13,4	Unemployed
ekonomicky neaktivní	210,1	213,8	212,6	Economically inactive
v tom:				
důchodci	87,6	88,0	85,8	Retired
studenti	27,7	32,4	32,1	Students
děti do 14 let	74,6	73,2	71,9	Children up to 14
ostatní	20,2	20,2	22,8	Others
z toho ženy	220,4	220,3	220,2	Females
v tom:				
ekonomicky aktivní populace 15 a více let (pracovní síla)	96,8	96,7	97,7	Population economically active, aged 15 and over (labour force)
v tom:				
zaměstnaní v NH (ILO) ¹⁾	88,6	90,1	89,9	Employed in national economy (ILO) ¹⁾
nezaměstnaní	8,2	6,6	7,8	Unemployed
ekonomicky neaktivní	123,6	123,6	122,5	Economically inactive
v tom:				
důchodci	54,4	53,8	52,7	Retired
studenti	13,6	16,1	15,6	Students
děti do 14 let	36,5	35,7	35,1	Children up to 14
ostatní	19,1	18,0	19,1	Others

¹⁾ s jediným nebo hlavním zaměstnáním;
vč. ozbrojených sil

¹⁾ With the only or main job,
incl. the armed forces

4-2. Vzdělání populace (VŠPS)

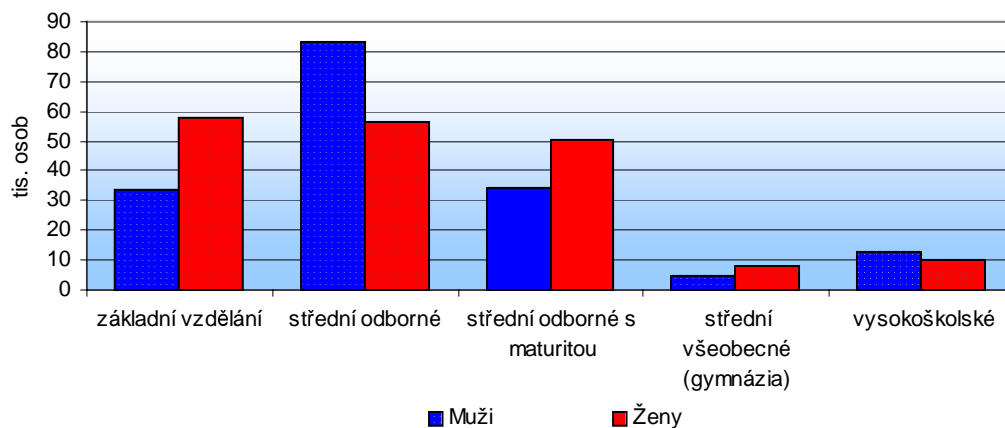
Population (LFSS): by educational attainment

v tis. osob

Thousand persons

	1999	2000	2001	
Obyvatelstvo ve věku 15 let a více, celkem	354,5	355,8	357,3	Population aged 15 or more, total
základní vzdělání	87,4	93,2	91,0	Basic education
střední odborné (OU+OŠ)	151,9	141,4	140,0	Secondary vocational & technical
střední odborné s maturitou (SOU+SOŠ)	74,5	82,4	84,7	Secondary vocational & technical with GCSE
střední všeobecné (gymnázia)	10,9	11,5	13,1	Secondary general (grammar schools)
vysokoškolské	21,6	21,6	22,9	University
Muži				Males
základní vzdělání	31,6	35,2	33,3	Basic education
střední odborné (OU+OŠ)	85,1	83,6	83,3	Secondary vocational & technical
střední odborné s maturitou (SOU+SOŠ)	34,7	34,8	34,3	Secondary vocational & technical with GCSE
střední všeobecné (gymnázia)	4,1	3,5	5,0	Secondary general (grammar schools)
vysokoškolské	11,6	11,6	12,8	University
Ženy				Females
základní vzdělání	55,8	57,9	57,7	Basic education
střední odborné (OU+OŠ)	66,8	57,8	56,7	Secondary vocational & technical
střední odborné s maturitou (SOU+SOŠ)	39,8	47,6	50,4	Secondary vocational & technical with GCSE
střední všeobecné (gymnázia)	6,8	8,0	8,1	Secondary general (grammar schools)
vysokoškolské	10,0	10,0	10,0	University

Vzdělanostní struktura obyvatel kraje
ve věku 15 let a více k 31.12.2001



4-3. Věk populace dle ekonomického postavení (VŠPS)

Activity status of population (LFSS): by age

v tis. osob

Thousand persons

	1999	2000	2001	
Obyvatelstvo ve věku				Population aged 15 or more,
15 let a více, celkem	354,5	355,8	357,3	total
15 - 29 let	103,9	103,1	102,1	15 - 29
30 - 44 let	84,2	84,1	84,5	30 - 44
45 - 59 let	94,2	95,5	96,8	45 - 59
60 a více let	72,3	73,1	73,8	60 or more
Pracovní síla	219,0	215,2	216,5	Labour force
15 - 29 let	62,8	59,1	56,1	15 - 29
30 - 44 let	75,6	74,1	73,7	30 - 44
45 - 59 let	74,4	76,3	80,3	45 - 59
60 a více let	6,2	5,7	6,4	60 or more
Zaměstnaní v NH	201,2	201,9	203,1	<i>Employed of the national</i>
15 - 29 let	54,4	53,0	50,5	<i>economy</i>
30 - 44 let	70,6	70,1	69,8	15 - 29
45 - 59 let	70,3	73,2	76,7	30 - 44
60 a více let	5,8	5,6	6,0	45 - 59
Nezaměstnaní	17,9	13,3	13,4	60 or more
15 - 29 let	8,4	6,0	5,5	<i>Unemployed</i>
30 - 44 let	5,0	4,1	3,9	15 - 29
45 - 59 let	4,1	3,1	3,6	30 - 44
60 a více let	.	.	.	45 - 59
Ekonomicky neaktivní	135,5	140,6	140,7	Economically inactive
15 - 29 let	41,0	44,0	46,1	15 - 29
30 - 44 let	8,6	10,0	10,8	30 - 44
45 - 59 let	19,8	19,2	16,4	45 - 59
60 a více let	66,1	67,4	67,4	60 or more
z toho ženy:	183,9	184,5	185,1	Females
15 - 29 let	51,0	50,6	50,1	15 - 29
30 - 44 let	41,7	41,7	41,8	30 - 44
45 - 59 let	47,9	48,5	49,1	45 - 59
60 a více let	43,3	43,7	44,0	60 or more
Pracovní síla	96,8	96,7	97,7	Labour force
15 - 29 let	25,7	24,2	24,6	15 - 29
30 - 44 let	34,1	33,9	32,7	30 - 44
45 - 59 let	34,2	36,4	37,0	45 - 59
60 a více let	2,8	2,2	3,5	60 or more
Zaměstnaní v NH	88,6	90,1	89,9	<i>Employed of the national</i>
15 - 29 let	22,7	21,9	21,2	<i>economy</i>
30 - 44 let	31,0	31,1	30,6	15 - 29
45 - 59 let	32,4	35,0	35,0	30 - 44
60 a více let	2,5	2,1	3,1	45 - 59
Nezaměstnaní	8,2	6,6	7,8	60 or more
15 - 29 let	3,0	2,3	3,4	<i>Unemployed</i>
30 - 44 let	3,1	2,7	2,1	15 - 29
45 - 59 let	1,9	1,5	1,9	30 - 44
60 a více let	.	.	.	45 - 59
Ekonomicky neaktivní	87,1	87,9	87,4	Economically inactive
15 - 29 let	25,3	26,5	25,5	15 - 29
30 - 44 let	7,7	7,9	9,2	30 - 44
45 - 59 let	13,7	12,0	12,1	45 - 59
60 a více let	40,5	41,5	40,5	60 or more

4-4. Zaměstnaní v NH podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)

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

v tis. osob

Thousand persons

	1999	2000	2001	
Celkem	201,2	201,9	203,1	Total
v tom ve věku:				Age group:
15 - 19 let	4,5	3,0	2,0	15 - 19
20 - 24 let	25,7	22,2	21,6	20 - 24
25 - 29 let	24,3	27,8	27,0	25 - 29
30 - 34 let	22,3	23,0	23,1	30 - 34
35 - 39 let	22,3	22,7	23,8	35 - 39
40 - 44 let	26,0	24,3	22,9	40 - 44
45 - 49 let	30,5	31,6	30,1	45 - 49
50 - 54 let	27,5	28,5	31,2	50 - 54
55 - 59 let	12,3	13,1	15,4	55 - 59
60 - 64 let	2,6	3,3	3,8	60 - 64
65 a více let	3,2	2,3	2,2	65 or more
Vzdělání				Education
základní vzdělání	26,0	26,3	22,7	Basic education
střední odborné (OU+OŠ)	101,6	97,1	97,4	Secondary vocational & technical
střední odborné s maturitou (SOU+SOŠ)	51,9	56,9	58,8	Secondary vocational & technical with GCSE
střední všeobecné (gymnázia)	5,3	6,1	6,6	Secondary general (grammar schools)
vysokoškolské	15,6	15,3	17,3	University
Muži				Males
základní vzdělání	11,0	11,0	10,2	Basic education
střední odborné (OU+OŠ)	63,3	63,1	64,9	Secondary vocational & technical
střední odborné s maturitou (SOU+SOŠ)	26,4	26,7	25,2	Secondary vocational & technical with GCSE
střední všeobecné (gymnázia)	1,9	1,6	2,1	Secondary general (grammar schools)
vysokoškolské	9,6	9,3	10,5	University
Ženy				Females
základní vzdělání	15,0	15,2	12,5	Basic education
střední odborné (OU+OŠ)	38,3	34,0	32,4	Secondary vocational & technical
střední odborné s maturitou (SOU+SOŠ)	25,6	30,2	33,6	Secondary vocational & technical with GCSE
střední všeobecné (gymnázia)	3,4	4,5	4,5	Secondary general (grammar schools)
vysokoškolské	5,9	6,0	6,8	University

4-5. Zaměstnaní v NH podle odvětví OKEČ (VŠPS)

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

v tis. osob

Thousand persons

	1999	2000	2001	
Zaměstnaní celkem	201,2	201,9	203,1	Employed, total
v tom:				
A Zemědělství, myslivost a související činnosti	5,2	4,6	4,5	<i>Agriculture, hunting and related service activities</i>
A Lesní hospodářství, B rybolov, chov ryb	2,2	1,5	3,0	<i>Forestry, fishing, operation of fish hatcheries and farms</i>
C Dobývání nerostných surovin	2,2	2,7	3,7	<i>Mining and quarrying</i>
D Zpracovatelský průmysl	83,1	76,8	77,4	<i>Manufacturing</i>
E Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	3,2	2,9	2,8	<i>Electricity, gas and water supply</i>
F Stavebnictví	18,6	22,0	20,2	<i>Construction</i>
G Obchod, opravy motorových vozidel a spotřebního zboží	22,2	19,9	19,0	<i>Trade, rep. of motor vehicles pers.and household goods</i>
H Pohostinství a ubytování	6,9	7,0	5,3	<i>Hotels and restaurants</i>
I Doprava, skladování, pošty a telekomunikace	11,7	12,0	13,6	<i>Transport, storage and communications</i>
J Peněžnictví a pojišťovnictví	2,1	3,2	3,5	<i>Financial intermediation and insurance</i>
K Nemovitosti, pronájem, služby pro podniky, výzkum a vývoj	8,0	7,6	5,6	<i>Real estate, renting and business activities</i>
L Veřejná správa; obrana; sociální zabezpečení	10,3	10,4	11,2	<i>Public administration and defence; compulsory soc. security</i>
M Školství	9,9	11,3	13,6	<i>Education</i>
N Zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti	7,4	10,5	10,1	<i>Health and social work</i>
O Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	8,2	9,5	9,4	<i>Other community, social and personal services</i>
P Soukromé domácnosti s domácím personálem	-	-	-	<i>Private households with employed persons</i>
Q Exteritoriální organizace a spolky	-	-	-	<i>Extra-territorial organizations and bodies</i>
Nezjištěno	-	-	-	<i>Not identified</i>

4-6. Zaměstnaní v NH podle klasifikace zaměstnání KZAM a postavení v zaměstnání (VŠPS)

The employed in the national economy (LFSS): by CZ-ISCO-88 and status in employment

v tis. osob

Thousand persons

	1999	2000	2001	
Zaměstnaní celkem	201,2	201,9	203,1	The employed, total
v tom podle KZAM				CZ-ISCO-88
Zákonodárci, vedoucí a řídicí pracovníci	13,1	9,7	11,3	Legislators, senior officials and managers
Vědečtí a odborní duševní pracovníci	14,8	15,7	19,6	Professionals
Techničtí, zdravotní a pedagogičtí pracovníci (vč. příbuzných oborů)	23,1	27,6	25,6	Technicians and associate professionals
Nižší administrativní pracovníci (úředníci)	12,1	16,4	18,5	Clerks
Provozní pracovníci ve službách a obchodě	25,1	24,5	20,7	Service workers and shop and market sales workers
Kvalifikovaní dělníci v zemědělství a lesnictví (vč. příbuzných oborů)	3,7	3,3	4,1	Skilled agricultural and forestry workers
Řemeslníci a kvalifikovaní výrobci, zpracovatelé, opraváři	53,6	53,6	50,3	Craft and related trades workers
Obsluha strojů a zařízení	31,2	33,2	37,2	Plant and machine operators and assemblers
Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	21,7	15,3	13,9	Elementary occupation
Příslušníci armády	2,8	2,6	1,9	Armed forces
Nezjištěno	-	-	-	Not identified
Postavení v zaměstnání podle CZ-ICSE				Status in employment by CZ-ICSE
zaměstnanci	167,7	169,6	173,0	Employees
zaměstnavatelé	6,8	6,1	7,3	Employers
pracující na vlastní účet	25,5	24,2	21,0	Own-account workers
členové produkčních družstev	.	.	-	Members of producers' cooperatives
pomáhající rodinní příslušníci	0,9	1,7	1,7	Contributing family workers

4-7. Nezaměstnaní v NH podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)

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

v tis. osob

Thousand persons

	1999	2000	2001	
Celkem	17,9	13,3	13,4	Total
v tom ve věku:				Age group:
15 - 19 let	2,7	1,0	1,0	15 - 19
20 - 24 let	3,8	3,1	2,5	20 - 24
25 - 29 let	1,9	1,9	2,0	25 - 29
30 - 34 let	1,5	1,0	1,1	30 - 34
35 - 39 let	1,4	1,7	1,1	35 - 39
40 - 44 let	2,0	1,4	1,6	40 - 44
45 - 49 let	2,0	0,8	1,3	45 - 49
50 - 54 let	1,3	1,6	1,6	50 - 54
55 - 59 let	0,8	.	0,8	55 - 59
60 - 64 let	.	.	.	60 - 64
65 a více let	.	.	.	65 or more
Vzdělání				Education
základní vzdělání	4,9	4,7	4,5	Basic education
střední odborné (OU+OŠ)	8,8	6,0	5,2	Secondary vocational & technical
střední odborné s maturitou (SOU+SOŠ)	2,4	1,5	2,6	Secondary vocational & technical with GCSE
střední všeobecné (gymnázia)	.	.	.	Secondary general (grammar schools)
vysokoškolské	1,1	0,8	.	University
Muži				Males
základní vzdělání	2,7	2,2	1,8	Basic education
střední odborné (OU+OŠ)	5,5	3,7	2,7	Secondary vocational & technical
střední odborné s maturitou (SOU+SOŠ)	1,1	.	0,9	Secondary vocational & technical with GCSE
střední všeobecné (gymnázia)	.	.	.	Secondary general (grammar schools)
vysokoškolské	.	.	-	University
Ženy				Females
základní vzdělání	2,3	2,6	2,7	Basic education
střední odborné (OU+OŠ)	3,3	2,3	2,5	Secondary vocational & technical
střední odborné s maturitou (SOU+SOŠ)	1,3	0,9	1,7	Secondary vocational & technical with GCSE
střední všeobecné (gymnázia)	.	.	.	Secondary general (grammar schools)
vysokoškolské	1,0	.	.	University

4-8. Obecná míra nezaměstnanosti (ILO) podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)

ILO general unemployment rate (LFSS): by age and educational attainment

v procentech

Per cent

	1999	2000	2001	
Celkem	8,2	6,2	6,2	Total
15 - 19 let	38,1	25,6	34,2	15 - 19
20 - 24 let	13,0	12,2	10,4	20 - 24
25 - 29 let	7,1	6,5	6,9	25 - 29
30 - 34 let	6,4	4,2	4,7	30 - 34
35 - 39 let	6,1	6,8	4,6	35 - 39
40 - 44 let	7,1	5,4	6,4	40 - 44
45 - 49 let	6,2	2,4	4,1	45 - 49
50 - 54 let	4,5	5,5	4,7	50 - 54
55 - 59 let	6,0	.	4,9	55 - 59
60 - 64 let	.	.	.	60 - 64
65 a více let	.	.	.	65 or more
Vzdělání				Education
základní vzdělání	15,9	15,3	16,6	Basic education
střední odborné (OU+OŠ)	7,9	5,8	5,1	Secondary vocational & technical
střední odborné s maturitou (SOU+SOS)	4,4	2,6	4,2	Secondary education with GCE (vocat. and techn.)
střední všeobecné (gymnázia)	.	.	.	Secondary general education
vysokoškolské	6,7	5,3	.	University
Muži				Males
základní vzdělání	19,5	16,4	15,0	Basic education
střední odborné (OU+OŠ)	8,0	5,5	3,9	Secondary vocational & technical
střední odborné s maturitou (SOU+SOS)	4,1	.	3,6	Secondary education with GCE (vocat. and techn.)
střední všeobecné (gymnázia)	.	-	.	Secondary general education
vysokoškolské	.	.	-	University
Ženy				Females
základní vzdělání	13,1	14,4	17,8	Basic education
střední odborné (OU+OŠ)	7,9	6,4	7,3	Secondary vocational & technical
střední odborné s maturitou (SOU+SOS)	4,8	3,0	4,7	Secondary education with GCE (vocat. and techn.)
střední všeobecné (gymnázia)	.	.	.	Secondary general education
vysokoškolské	14,7	.	.	University

4-9. Míra ekonomické aktivity podle věkových skupin a vzdělání (VŠPS)

Participation rate (LFSS): by age group and educational attainment

v procentech

Per cent

	1999	2000	2001	
Celkem	61,8	60,5	60,6	Total
Věková skupina				<i>Age group</i>
15 - 19 let	24,0	14,1	10,5	15 - 19
20 - 24 let	74,9	67,9	68,4	20 - 24
25 - 29 let	75,9	80,7	75,5	25 - 29
30 - 34 let	84,0	83,9	82,3	30 - 34
35 - 39 let	90,1	88,2	88,0	35 - 39
40 - 44 let	95,2	92,2	91,8	40 - 44
45 - 49 let	91,9	94,1	94,6	45 - 49
50 - 54 let	82,8	84,2	89,1	50 - 54
55 - 59 let	54,4	54,5	60,3	55 - 59
60 - 64 let	15,8	18,6	22,1	60 - 64
65 a více let	6,3	4,3	4,1	65 or more
Vzdělání				Education
základní vzdělání	35,4	33,3	29,9	<i>Basic education</i>
střední odborné (OU+OŠ)	72,6	72,9	73,3	<i>Secondary vocational & technical</i>
střední odborné s maturitou (SOU+SOŠ)	72,9	70,9	72,5	<i>Secondary vocational & technical with GCSE</i>
střední všeobecné (gymnázia)	52,7	54,0	52,9	<i>Secondary general (grammar schools)</i>
vysokoškolské	77,1	74,6	78,3	<i>University</i>
Muži				Males
základní vzdělání	43,3	37,5	36,1	<i>Basic education</i>
střední odborné (OU+OŠ)	80,8	79,9	81,2	<i>Secondary vocational & technical</i>
střední odborné s maturitou (SOU+SOŠ)	79,2	78,5	76,3	<i>Secondary vocational & technical with GCSE</i>
střední všeobecné (gymnázia)	49,0	45,4	43,1	<i>Secondary general (grammar schools)</i>
vysokoškolské	84,0	82,0	81,7	<i>University</i>
Ženy				Females
základní vzdělání	30,8	30,8	26,3	<i>Basic education</i>
střední odborné (OU+OŠ)	62,2	62,8	61,7	<i>Secondary vocational & technical</i>
střední odborné s maturitou (SOU+SOŠ)	67,5	65,4	69,9	<i>Secondary vocational & technical with GCSE</i>
střední všeobecné (gymnázia)	54,8	57,8	59,1	<i>Secondary general (grammar schools)</i>
vysokoškolské	69,2	66,0	74,0	<i>University</i>

4-10. Pracovní síla, zaměstnanost v NH a zaměstnaní v druhém (dalším) zaměstnání v NH podle krajů v roce 2001 (VŠPS)

Labour force, employed persons and second job holders in the national economy (LFSS): by region, 2001

v tis. osob

Thousand persons

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Pracovní síla <i>Labour force</i>		Zaměstnanost <i>Employed persons</i>		Druhé (další) zaměstnání <i>Second job holders</i>	
	Celkem <i>Total</i>	z toho ženy <i>incl.:</i> <i>Females</i>	Celkem <i>Total</i>	z toho ženy <i>incl.:</i> <i>Females</i>	Celkem <i>Total</i>	z toho ženy <i>incl.:</i> <i>Females</i>
Česká republika <i>Czech Republic</i>	5 171,2	2 289,8	4 750,2	2 063,4	118,3	45,0
Hl. m. Praha	639,1	300,9	614,5	288,1	21,0	8,4
Středočeský	563,9	245,4	525,8	222,3	7,0	2,8
Jihočeský	317,8	138,9	300,0	129,0	5,9	2,1
Plzeňský	282,8	122,6	266,4	114,6	6,8	2,4
Karlovarský	159,3	71,3	147,5	65,8	3,8	1,5
Ústecký	421,5	181,5	365,2	153,2	7,4	2,7
Liberecký	216,5	97,7	203,1	89,9	6,2	3,1
Královéhradecký	277,6	123,3	260,7	112,3	7,1	2,2
Pardubický	248,6	108,7	232,8	99,8	6,7	2,1
Vysočina	256,0	111,1	240,4	103,4	7,4	2,2
Jihomoravský	560,8	249,7	512,9	224,7	13,2	5,8
Olomoucký	313,2	136,3	280,6	119,0	4,6	1,6
Zlínský	292,2	126,2	267,3	113,3	8,4	3,2
Moravskoslezský	621,9	276,2	532,9	228,1	12,8	4,8

4-11. Nezaměstnanost, obecná míra nezaměstnanosti a míra ekonomické aktivity podle krajů v roce 2001 (VŠPS)

Unemployed persons, ILO general unemployment rate and participation rate (LFSS): by region, 2001

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Nezaměstnanost <i>Unemployed persons</i>		Míra nezaměstnanosti <i>Unemployment rate</i>		Míra ekonomické aktivity <i>Participation rate</i>	
	v tis. osob <i>Thousand persons</i>		%		%	
	Celkem <i>Total</i>	z toho ženy <i>incl.:</i> <i>Females</i>	Celkem <i>Total</i>	z toho ženy <i>incl.:</i> <i>Females</i>	Celkem <i>Total</i>	z toho ženy <i>incl.:</i> <i>Females</i>
Česká republika <i>Czech Republic</i>	421,0	226,4	8,1	9,9	60,0	51,3
Hl. m. Praha	24,6	12,7	3,8	4,2	62,6	55,4
Středočeský	38,1	23,1	6,8	9,4	60,0	50,6
Jihočeský	17,8	10,0	5,6	7,2	60,8	51,8
Plzeňský	16,4	8,0	5,8	6,5	60,8	51,2
Karlovarský	11,8	5,5	7,4	7,8	62,9	54,5
Ústecký	56,3	28,3	13,4	15,6	61,2	51,3
Liberecký	13,4	7,8	6,2	8,0	60,6	52,8
Královéhradecký	16,9	11,0	6,1	8,9	60,2	51,5
Pardubický	15,8	8,9	6,4	8,2	58,7	49,8
Vysočina	15,5	7,7	6,1	6,9	59,3	50,5
Jihomoravský	47,9	25,0	8,5	10,0	58,7	50,2
Olomoucký	32,6	17,3	10,4	12,7	58,4	49,0
Zlínský	24,8	12,9	8,5	10,2	58,4	48,7
Moravskoslezský	89,0	48,1	14,3	17,4	58,7	50,4

4-12. Průměrný evidenční počet zaměstnanců podle odvětví OKEČ^{*)}Average registered number of employees: by CZ-NACE^{*)}

fyzické osoby

Actual persons

	1999	2000	2001	
Celkem	128 313	128 112	130 307	Total
v tom:				
A, B Zemědělství, lesnictví a rybolov	3 869	3 550	3 369	<i>Agriculture, forestry, fishing</i>
C až E Průmysl celkem	62 515	64 794	68 982	<i>Industry, total</i>
F Stavebnictví	5 853	5 277	4 658	<i>Construction</i>
G Obchod, opravy motorových vozidel a spotřebního zboží	9 178	8 129	7 205	<i>Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
H Pohostinství a ubytování	1 644	1 302	1 272	<i>Hotels and restaurants</i>
I Doprava, skladování, cestovní kanceláře a spoje	8 163	7 823	7 417	<i>Transport, storage and communication</i>
J Peněžnictví a pojišťovnictví	2 529	2 269	2 194	<i>Financial intermediation</i>
K Činnosti v oblasti nemovitostí, pronajímání movitostí, služby pro podniky, výzkum a vývoj	5 517	5 122	4 634	<i>Real estate and business activities</i>
L Veřejná správa, obrana, sociální zabezpečení	6 929	7 135	7 759	<i>Public administration and defence, compulsory social security</i>
M Školství	11 744	11 866	11 809	<i>Education</i>
N Zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti	7 184	7 328	7 462	<i>Health and social work</i>
O Ostatní veřejné sociální a osobní služby	3 188	3 517	3 546	<i>Other community social and personal service activities</i>

*) bez podnikatelských subjektů do 20 zaměstnanců

*) Excl. enterprises with 20 employees or fewer

4-13. Průměrné hrubé měsíční mzdy zaměstnanců podle odvětví OKEČ^{*)} Average monthly gross wages of employees: by CZ-NACE^{*)}

v Kč

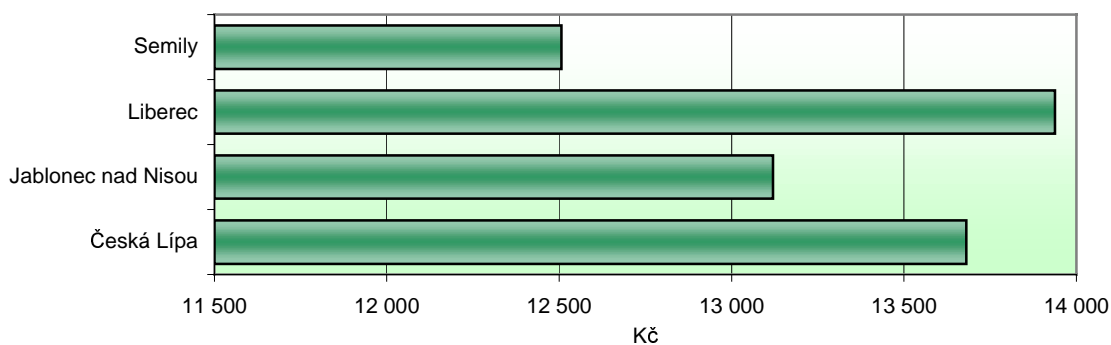
CZK

	1999	2000	2001	
Celkem	11 613	12 435	13 463	Total
v tom:				
A, B Zemědělství, lesnictví a rybolov	9 598	10 166	11 171	Agriculture, forestry, fishing
C až E Průmysl celkem	11 815	12 901	13 768	Industry, total
F Stavebnictví	12 438	13 110	14 342	Construction
G Obchod, opravy motorových vozidel a spotřebního zboží	11 058	11 609	12 931	Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
H Pohostinství a ubytování	7 825	8 501	8 373	Hotels and restaurants
I Doprava, skladování, cestovní kanceláře a spoje	12 256	13 405	14 201	Transport, storage and communication
J Peněžnictví a pojišťovnictví	17 272	19 104	22 277	Financial intermediation
K Činnosti v oblasti nemovitostí, pronajímání movitostí, služby pro podniky, výzkum a vývoj	10 673	11 004	11 912	Real estate and business activities
L Veřejná správa, obrana, sociální zabezpečení	13 144	13 427	14 705	Public administration and defence, compulsory social security
M Školství	10 676	10 794	11 822	Education
N Zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti	10 759	11 295	12 751	Health and social work
O Ostatní veřejné sociální a osobní služby	9 694	10 011	10 747	Other community social and personal service activities

*) bez podnikatelských subjektů do 20 zaměstnanců

*) Excl. enterprises with 20 employees or fewer

Průměrná měsíční mzda v okresech kraje k 31.12.2001



4-14. Zaměstnanci a jejich průměrné hrubé měsíční mzdy podle okresů v roce 2001 *)

*Employees and their average monthly gross wages: by district, 2001 *)*

Kraj, okresy	Evidenční počet zaměstnanců k 31.12. ve fyzických osobách <i>Registered number of employees, 31 Dec (actual persons)</i>	z toho ženy <i>incl.: Females</i>	Kromě toho počet žen na <i>plus Females on</i>		Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách <i>Average registered number of employees (actual persons)</i>	Průměrná hrubá měsíční mzda v Kč na fyz. osoby <i>Average monthly gross wage, CZK</i>
			jen na mateřské dovolené <i>Maternity leave only</i>	osob na rodičovské dovolené <i>Parental leave</i>		
Liberecký kraj	131 712	66 449	1 205	3 616	130 307	13 463
Česká Lípa	33 488	16 629	280	941	32 311	13 681
Jablonec nad Nisou	26 644	14 109	246	670	26 587	13 120
Liberec	49 358	24 536	485	1 344	49 220	13 938
Semily	22 222	11 175	194	661	22 189	12 506

*) bez podnikatelských subjektů do 20 zaměstnanců

*) *Excl. enterprises with 20 employees or fewer*

4-15. Zaměstnanci a jejich průměrné hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2001 *)

*Employees and their average monthly gross wages: by region, 2001 *)*

ČR, kraje	Evidenční počet zaměstnanců k 31.12. ve fyzických osobách <i>Registered number of employees, 31 Dec (actual persons)</i>	z toho ženy <i>incl.: Females</i>	Kromě toho počet žen na <i>plus Females on</i>		Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách <i>Average registered number of employees (actual persons)</i>	Průměrná hrubá měsíční mzda v Kč na fyz. osoby <i>Average monthly gross wage, CZK</i>
			jen na mateřské dovolené <i>Maternity leave only</i>	osob na rodičovské dovolené <i>Parental leave</i>		
Česká republika Czech Republic	3 126 679	1 487 344	26 903	76 595	3 121 673	14 633
Hl. m. Praha	473 128	233 516	4 166	11 327	467 811	20 800
Středočeský	299 834	137 086	2 316	6 435	299 601	14 407
Jihočeský	187 477	90 417	1 534	5 183	187 935	13 528
Plzeňský	176 929	83 797	1 507	4 328	176 885	13 977
Karlovarský	89 557	44 495	761	2 171	90 004	13 042
Ústecký	228 426	108 256	1 848	5 249	229 387	13 553
Liberecký	131 712	66 449	1 205	3 616	130 307	13 463
Královéhradecký	171 955	83 935	1 601	4 660	171 991	13 183
Pardubický	153 679	73 205	1 346	4 042	153 440	12 868
Vysočina	160 482	73 450	1 475	4 292	160 790	12 848
Jihomoravský	333 027	159 970	2 908	8 249	332 985	13 619
Olomoucký	183 436	87 342	1 837	4 175	182 946	12 800
Zlínský	174 322	81 956	1 520	4 751	174 595	13 148
Moravskoslezský	362 715	163 470	2 879	8 117	362 996	14 049

*) bez podnikatelských subjektů do 20 zaměstnanců

*) *Excl. enterprises with 20 employees or fewer*

4-16. Míra registrované nezaměstnanosti, uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa (stav k 31.12.)

Registered unemployment rate, registered job applicants and vacancies: 31 December

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

	1999	2000	2001	
Míra registrované nezaměstnanosti v %	7,77	6,44	7,35	Registered unemployment rate %
Neumístění uchazeči o zaměstnání celkem	16 744	14 016	15 987	Job applicants, total
z toho:				
ženy	8 674	7 320	8 136	Females
absolventi škol a mladiství	2 468	1 671	2 123	Graduates and juveniles
občané se změněnou pracovní schopností	2 254	2 144	2 324	Persons with reduced capacity to work
Uchazeči podle délky evidence celkem				Job applicants by duration of registration, total
do 3 měsíců	4 858	4 409	5 282	under 3 months
3 až 6 měsíců	3 614	2 777	3 523	3 to 6 months
6 až 9 měsíců	1 985	1 329	1 628	6 to 9 months
9 až 12 měsíců	1 557	883	1 095	9 to 12 months
12 až 24 měsíců	2 880	2 205	1 895	12 to 24 months
více než 24 měsíců	1 850	2 413	2 564	over 24 months
z toho: s nárokem na hmotné zabezpečení				Those entitled to unemployment benefits
do 3 měsíců	3 482	3 024	3 846	under 3 months
3 až 6 měsíců	2 855	2 038	2 697	3 to 6 months
6 až 9 měsíců	719	420	480	6 to 9 months
9 až 12 měsíců	290	122	164	9 to 12 months
12 až 24 měsíců	358	216	201	12 to 24 months
více než 24 měsíců	4	4	3	over 24 months
Volná pracovní místa	2 621	3 649	2 677	Vacancies
z toho:				
pro absolventy a mladistvé	370	374	568	For graduates and juveniles
pro občany se změněnou pracovní schopností	44	69	88	For persons with reduced capacity to work

4-17. Neumístění uchazeči o zaměstnání (stav k 31. 12.)

Registered job applicants: 31 December

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

	1999	2000	2001	
Neumístění uchazeči o zaměstnání celkem	16 744	14 016	15 987	Job applicants, total
v tom ve věku:				Aged:
do 19 let	878	653	1 453	under 19
20 - 24 let	4 159	3 052	2 865	20 - 24
25 - 29 let	2 146	1 893	2 194	25 - 29
30 - 34 let	1 765	1 503	1 678	30 - 34
35 - 39 let	1 535	1 366	1 621	35 - 39
40 - 44 let	1 680	1 377	1 477	40 - 44
45 - 49 let	2 050	1 714	1 860	45 - 49
50 - 54 let	1 927	1 853	2 054	50 - 54
55 - 59 let	586	578	749	55 - 59
nad 60 let	18	27	36	60 or more
v tom vzdělání:				Educational attainment
základní	5 678	4 992	5 673	Basic
vyučení	6 410	5 302	6 106	Secondary vocational
				Secondary general
střední (bez maturity)	403	347	520	(without GCSE)
				Secondary vocational
vyučení (s maturitou)	711	462	396	(with GCSE)
úplné střední všeobecné (s maturitou)	445	381	458	Upper secondary general (with GCSE)
úplné střední odborné (s maturitou)	2 533	2 084	2 308	Full secondary technical (with GCSE)
vyšší	78	71	96	Higher
vysokoškolské	486	377	430	University
Neumístění uchazeči podle výše měsíčního nároku na hmotné zabezpečení v nezaměstnanosti				Registered job applicants by monthly unemployment benefit claim
do 1 500 Kč	1 876	617	476	under 1 500 CZK
1 501 - 2 500 Kč	2 477	2 486	3 017	1 501 - 2 500 CZK
2 501 - 3 500 Kč	1 634	1 171	1 622	2 501 - 3 500 CZK
3 501 - 4 500 Kč	961	809	1 074	3 501 - 4 500 CZK
4 501 - 5 500 Kč	516	396	578	4 501 - 5 500 CZK
5 501 - 6 500 Kč	132	174	317	5 501 - 6 500 CZK
6 501 - 7 500 Kč	49	69	143	6 501 - 7 500 CZK
7 501 a více Kč	63	102	164	7 501 - or more CZK

4-18. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa podle okresů k 31. 12. 2001
Registered unemployment rate, registered job applicants and vacancies: by district, 31 December 2001

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

Kraj, okresy Region, districts	Míra registrované nezaměstnanosti v % Registered unemployment rate %	Neumístění uchazeči o zaměstnání <i>Job applicants</i>				Volná pracovní místa Vacancies
		Celkem Total	z toho			
			ženy Females	absolventi škol a mladiství Graduates and juveniles	občané se změněnou pracovní schopností Persons with reduced capacity to work	
Liberecký kraj	7,35	15 987	8 136	2 123	2 324	2 677
Česká Lípa	7,56	4 273	2 232	420	742	579
Jablonec nad Nisou	6,18	2 760	1 297	539	387	368
Liberec	8,28	6 487	3 355	820	957	769
Semily	6,49	2 467	1 252	344	238	961

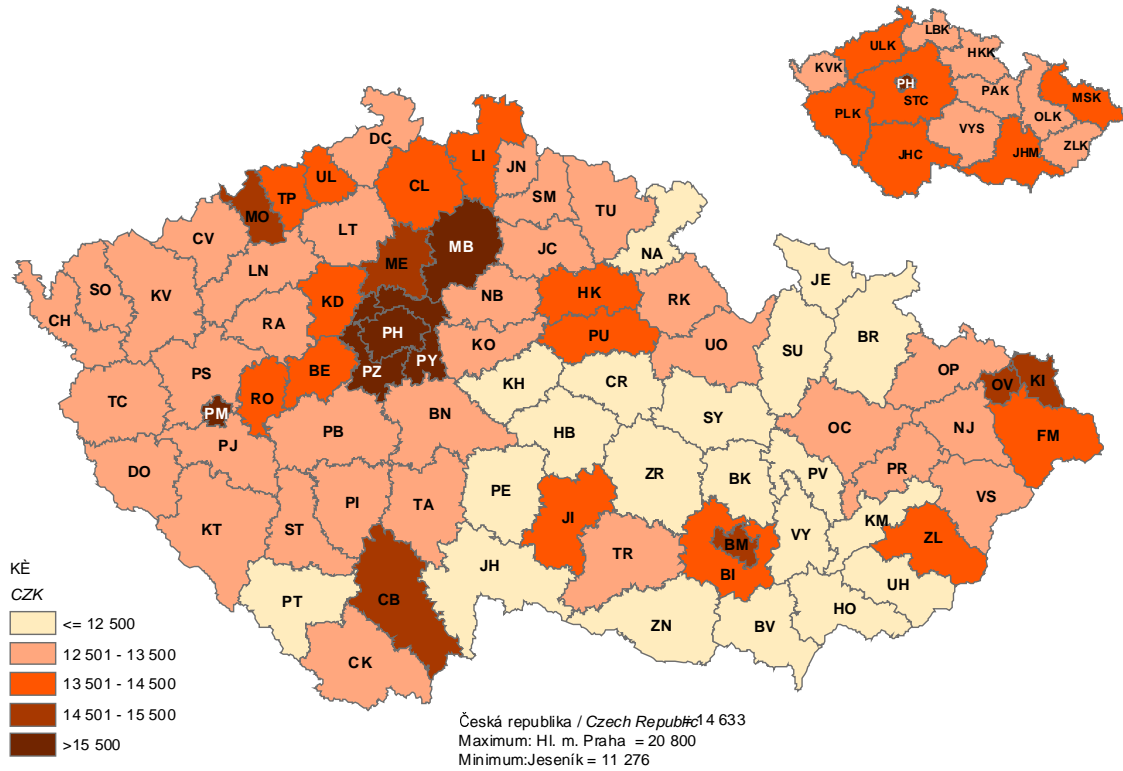
4-19. Míra registrované nezaměstnanosti, neumístění uchazeči o zaměstnání a volná pracovní místa podle krajů k 31. 12. 2001
Registered unemployment rate, registered job applicants and vacancies: by region, 31 December 2001

Pramen: Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

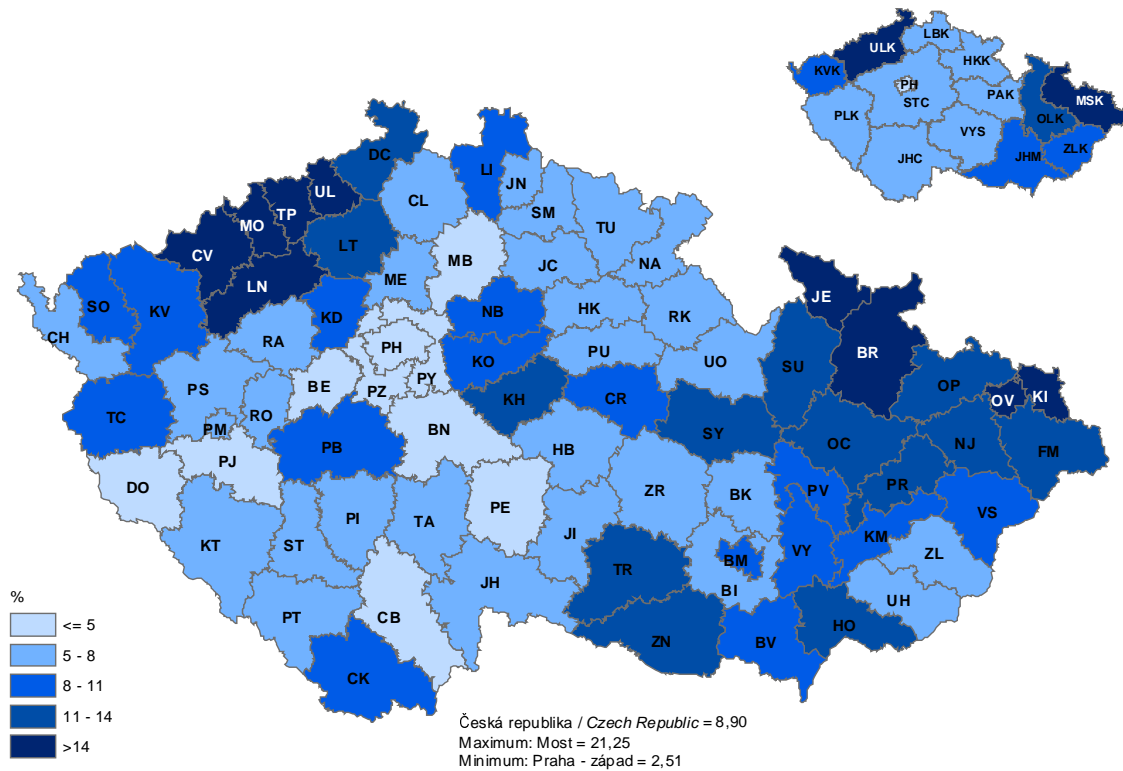
Source: Ministry of Labour and Social Affairs of the CR

ČR, kraje CR, regions	Míra registrované nezaměstnanosti v % Registered unemployment rate %	Neumístění uchazeči o zaměstnání <i>Job applicants</i>				Volná pracovní místa Vacancies
		Celkem Total	z toho			
			ženy Females	absolventi škol a mladiství Graduates and juveniles	občané se změněnou pracovní schopností Persons with reduced capacity to work	
Česká republika Czech Republic	8,9	461 923	231 870	57 393	61 518	52 084
Hl. m. Praha	3,39	21 632	11 262	1 482	2 781	7 658
Středočeský	6,76	37 819	20 396	4 741	5 243	9 360
Jihočeský	6,03	19 162	10 049	2 601	2 590	2 960
Plzeňský	6,52	18 580	9 611	1 865	2 526	3 534
Karlovarský	8,71	14 062	6 371	1 738	1 501	1 401
Ústecký	15,83	67 720	33 849	7 697	7 696	3 295
Liberecký	7,35	15 987	8 136	2 123	2 324	2 677
Královéhradecký	6,30	17 433	8 827	2 152	2 548	3 950
Pardubický	7,93	19 911	10 316	2 363	3 014	2 729
Vysočina	7,02	18 196	9 355	2 354	2 604	2 797
Jihomoravský	9,73	55 139	27 721	6 910	8 201	3 720
Olomoucký	11,78	37 215	17 982	4 708	4 870	3 264
Zlínský	8,51	24 841	12 660	3 401	3 647	2 173
Moravskoslezský	15,11	94 226	45 335	13 258	11 973	2 566

Průměrná hrubá měsíční mzda v roce 2001



Míra registrované nezaměstnanosti k 31.12.2001



5. ORGANIZAČNÍ STRUKTURA NÁRODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ

Organizační struktura národního hospodářství je sestavena z údajů statistického registru ekonomických subjektů (dále jen RES), který vytváří a spravuje ČSÚ a jehož obsah je zákonem č. 89/1995 Sb. ve znění pozdějších předpisů přesně vymezen. Obsahuje atributy ekonomických subjektů, členěny do jednotlivých evidenčních záznamů, které jsou významné pro statistické sledování jednotky.

Do RES se zapisují všechny **právníkové osoby** nezávisle na tom, jakou činnost vyvíjejí a **fyzické osoby**, které provozují podnikatelskou nebo jinou výdělečnou činnost, k níž podle zvláštních předpisů potřebují povolení, osvědčení, registraci nebo zápis.

Fyzické osoby zahrnují soukromé podnikatele podnikající dle živnostenského zákona, samostatně hospodařící rolníky a dále fyzické osoby provozující jinou podnikatelskou činnost podle zvláštních předpisů.

Právníkové osoby zahrnují **sdružení fyzických nebo právnických osob**. Nejčastějšími případy takových sdružení jsou sdružení vytvářená podle obchodního zákoníku: obchodní společnosti, komanditní společnosti, společnosti s ručením omezeným, akciové společnosti. Dalšími sdruženími jsou občanská sdružení, politická hnutí a strany, odbory a zájmová sdružení, církevní a ženská sdružení, komory (notářů, architektů, lékárníků atd.). Další skupinu tvoří **účelová sdružení majetku**, která představují různé nadace (fondy) zřízené k obecně prospěšným cílům. **Jednotky územní samosprávy** jsou jednotky zřízené zákonem upravujícím samosprávu obce, týká se i vyšších či nižších jednotek samosprávních. **Jiné subjekty, o kterých to stanoví zákon**, patří sem všechny ostatní právníkové osoby: banky, spořitelny, příspěvkové, státní a družstevní podniky a řada subjektů zřízených přímo zákonem (rozhlas, TV).

RES je **aktualizován** daty z obchodního rejstříku, živnostenských úřadů a ze statistických zdrojů.

Registr se **využívá** zejména ve státní statistické službě ke stanovení okruhu zpravodajských jednotek pro jednotlivá statistická zjišťování.

RES v **členění** podle jednotlivých **právních forem** obsahuje zejména :

- Fyzické osoby (zapsané či nezapsané do obchodního rejstříku – dále jen OR), podnikající podle Živnostenského zákona č. 455/1991 Sb. ve znění pozdějších předpisů
- Samostatně hospodařící rolníky (zapsané či nezapsané v OR)
- Fyzické osoby podnikající podle jiných zákonů než živnostenského (zapsané či nezapsané v OR)
- Obchodní společnosti (veřejně obchodní společnosti, společnosti s ručením omezeným, komanditní společnosti, komanditní společnosti na akcie, akciové společnosti apod.)
- Družstevní organizace (družstva a družstevní podniky)
- Sdružení fyzických a právnických osob včetně jejich organizačních složek (občanská sdružení, politické strany a hnutí, církve, komory aj.)

5. ORGANIZATIONAL STRUCTURE OF THE NATIONAL ECONOMY

Data on the organizational structure of the national economy are compiled from information kept in the Business Register (BR). The Business Register is made and administered by the Czech Statistical Office. Its contents are precisely defined by Act 89/1995 Coll., as amended and comprise attributes of businesses, broken down into individual items of record, significant for statistical monitoring of businesses.

The BR keeps records of all **legal persons**, regardless of their activity, and of all **natural persons** that are in business or carry out other gainful activity requiring a permit, certificate, registration or incorporation, as laid down by special regulations.

The **natural persons** include private entrepreneurs in business in compliance with the Act No. 445/1991 Col., on Trades Licensing, self-employed farmers, and natural persons carrying out business activities governed by regulations other than the Trades Licensing Act.

The legal persons include **associations of natural or legal persons**, the most frequent cases being those established in compliance with the Commercial Code: business companies and partnerships, limited partnerships, and joint-stock companies. Included further are civic associations, political parties and political movements, trade and unions interest associations, church and women's associations, chambers (of notaries, architects, pharmacists, etc.). **Purpose associations of property**, which are various foundations (funds) established for purposes of benefit to the public, make another group. **Territorial self-governing units** (local governments) are units established under the law regulating the self-government of the municipality as well as other self-governing units of a higher or lower self-governing level. **Other units as laid down by the law** include all other legal persons: banks including saving ones, semi-budgetary, state-owned and cooperative enterprises and a number of other units established by the law directly (radio, TV, etc.).

The BR is **updated** by data from the Company Register, trades licensing offices and statistical sources.

The BR is primarily **used** by the State Statistical Service to determine the range of reporting units for individual statistical surveys.

Broken down by legal form, it mainly contains:

- Natural persons, whether or not incorporated, in business in compliance with Act No. 445/1991 Coll., on Trades Licensing, as amended;
- Self-employed farmers, whether or not incorporated;
- Natural persons, whether or not incorporated, carrying out business activities governed by regulations other than the Trades Licensing Act;
- Business companies and partnerships (general commercial partnerships, limited liability companies, limited partnerships, stock limited partnerships, joint-stock companies etc.);
- Cooperatives (cooperatives proper and cooperative enterprises);
- Associations of natural persons and associations of legal persons, including their organizational components, (civic associations, political parties and movements, churches, chambers, etc.).

**ORGANIZAČNÍ STRUKTURA
NÁRODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ**

**ORGANIZATIONAL STRUCTURE
OF THE NATIONAL ECONOMY**

5-1. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem (stav k 31. 12.)

Businesses: by selected legal form, 31 December

Numbers

Právní forma	1999	2000	2001	Legal form
Celkem	86 074	89 752	93 186	Total
z toho:				
101 Fyzická osoba nezapsaná v obchodním rejstříku	65 215	67 199	69 896	Unincorporated natural person
102 Fyzická osoba zapsaná v obchodním rejstříku	665	769	967	Incorporated natural person
103 Sam. hospodářící rolník nezapsaný v obchodním rejstříku	4 121	4 165	4 182	Unincorporated self-employed farmer
104 Sam. hospodářící rolník zapsaný v obchodním rejstříku	3	3	3	Incorporated self-employed farmer
105 Fyzická osoba podnikající podle jiných zákonů nezapsaná v obchodním rejstříku	3 363	3 944	3 988	Unincorporated natural person in business under other act than the Trade Licensing Act
106 Fyzická osoba podnikající podle jiných zákonů zapsaná v obchodním rejstříku	-	-	-	Incorporated natural person in business under other act than the Trade Licensing Act
111 Veřejná obchodní společnost	517	522	529	General commercial partnership
112 Společnost s ručením omezeným	6 134	6 581	6 838	Limited liability company
113 Společnost komanditní	25	25	26	Limited partnership
115 Společný podnik	-	-	-	Joint venture
116 Zájmové sdružení	1	1	1	Special-interest association
117 Nadace	127	119	108	Foundations
118 Nadační fond	13	14	13	Endowment fund
121 Akciová společnost	394	406	426	Joint-stock company
141 Obecně prospěšná činnost	21	25	26	Activity of benefit to the public
145 Společenství vlastníků jednotek	-	-	151	Association of units owners
201 Zemědělské družstvo	3	3	3	Agricultural cooperative
205 Družstvo	205	246	285	Cooperative
301 Státní podnik	50	49	47	State-owned enterprise
312 Banka - státní peněžní ústav	-	-	-	Bank - state-owned financial institution
313 Česká národní banka	-	-	-	Czech National Bank
321 Rozpočtová organizace	41	35	1	Budgetary organization
325 Organizační složka státu ¹⁾	-	-	18	Government department ¹⁾
331 Příspěvková organizace ¹⁾	98	103	134	Semi-budgetary organization
341 Státní hospodářská organizace řízená okresním úřadem	-	-	-	State-owned business managed by District Authority
343 Obecní podnik	-	-	-	Municipal enterprise
352 České dráhy	-	-	-	Czech Railways
361 Veřejně prospěšná instituce	-	-	-	Institution of benefit to the public
381 Fond	-	-	-	Fund
391 Zdravotní pojišťovna	-	-	-	Health insurance company
421 Zahraniční osoba	1 512	1 730	1 594	Non-resident

¹⁾ Od 1. 1. 2001 zanikla právní forma 321 - Rozpočtová organizace. Státní rozpočtové organizace se staly organizačními složkami státu s právní formou 325. Rozpočtové organizace, které byly zřízeny obcemi, mohly být do 30. 6. 2001 obcí přeměněny na příspěvkovou organizaci s právní formou 331.

¹⁾ In 1 January 2001, legal form 321 - Budgetary organization ceased to exist. State-owned budgetary organizations became government departments with legal form 325. By 30 June 2001 municipalities could convert budgetary organizations they established into semi-budgetary organizations with legal form 331.

**ORGANIZAČNÍ STRUKTURA
NÁRODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ**

**ORGANIZATIONAL STRUCTURE
OF THE NATIONAL ECONOMY**

5-1. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem (stav k 31. 12.)

Businesses: by selected legal form, 31 December

dokončení

*End of table
Numbers*

Právní forma	1999	2000	2001	Legal form
431 Banka - akciová společnost	-	-	-	Bank, joint-stock company
436 Pojišťovna - akciová společnost	-	-	-	Insurance joint-stock company
442 Účelová zahraničně obchodní organizace	-	-	-	Specific external trade organization
501 Odštěpný závod nebo jiná org. složka	24	24	23	Branch or another organizational unit
521 Samostatná provozovna obecního úřadu	8	8	-	Independent outlet of municipal authority
532 Oblastní organizační jednotka ČD	-	-	-	Area-specific organizational unit of the Czech Railways
533 Účelová organizační jednotka ČD	-	-	-	Specific organizational unit of the Czech Railways
541 Podílový fond	5	5	5	Mutual fund
601 Vysoká škola	1	1	1	University
611 Střední škola	60	59	42	Secondary school
621 Základní škola	72	77	75	Basic school
625 Školské zařízení	33	36	33	School establishment
631 Předškolní zařízení	9	9	9	Pre-school establishment
651 Zdravotnické zařízení	28	27	19	Health establishment
701 Sdružení (svaz, spolek, společnost, klub aj.)	1 600	1 749	1 870	Association (federation, union, society, club, etc.)
705 Podnik nebo hospodářské zařízení sdružení	3	3	3	Enterprise or economic establishment of an association
711 Politická strana, politické hnutí	1	3	4	Political party, political movement
715 Podnik nebo hospodářské zařízení politické strany	2	2	2	Enterprise or economic establishment of a political party
721 Církevní organizace	203	218	211	Church organization
731 Organizační jednotka sdružení	1 190	1 252	1 311	Organizational unit of an association
732 Organ. jednotka polit. strany, polit. hnutí	17	18	13	Organizational unit of a political party, political movement
741 Stavovské organ. - profesní komora	4	4	4	Professional organization - professional chamber
745 Komora (s výjimkou profesních komor)	7	7	7	Chamber excluding professional chambers
751 Zájmové sdružení právnických osob	35	50	56	Special-interest association of legal entities
801 Obec (obecní úřad)	217	217	217	Municipality (municipal authority)
802 Okresní úřad	4	4	4	District authority
804 Krajský úřad	-	1	1	Regional authority
901 Zastupitelský orgán jiných států	-	-	-	Representative authority of other countries
911 Zahraniční kulturní, informační středisko, tisková a televizní agentura	-	-	-	Foreign cultural or information centre, radio, press or television agency
921 Mezinárodní organizace a sdružení	3	3	3	International organizations and associations

**ORGANIZAČNÍ STRUKTURA
NÁRODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ**

**ORGANIZATIONAL STRUCTURE
OF THE NATIONAL ECONOMY**

**5-2. Ekonomické subjekty celkem podle kategorie počtu zaměstnanců
(stav k 31. 12.)**

Businesses, total: by number of employees, 31 December

<i>Numbers</i>				
Velikostní kategorie (podle počtu zaměstnanců)	1999	2000	2001	Size category (by number of employees)
Celkem	86 074	89 752	93 186	Total
v tom :				
neuveдено	14 331	19 193	14 009	<i>Not indicated</i>
bez zaměstnanců	54 919	53 457	65 782	<i>No employees</i>
1 - 5	12 908	13 215	9 805	<i>1 - 5</i>
6 - 9	1 325	1 378	1 196	<i>6 - 9</i>
10 - 19	1 279	1 215	1 111	<i>10 - 19</i>
20 - 24	313	282	255	<i>20 - 24</i>
25 - 49	511	514	515	<i>25 - 49</i>
50 - 99	260	276	280	<i>50 - 99</i>
100 - 199	116	119	128	<i>100 - 199</i>
200 - 249	26	23	23	<i>200 - 249</i>
250 - 499	53	51	54	<i>250 - 499</i>
500 - 999	17	14	15	<i>500 - 999</i>
1 000 - 1 499	9	10	7	<i>1 000 - 1 499</i>
1 500 - 1 999	4	1	2	<i>1 500 - 1 999</i>
2 000 - 2 499	-	1	1	<i>2 000 - 2 499</i>
2 500 - 2 999	-	-	-	<i>2 500 - 2 999</i>
3 000 - 3 999	2	2	1	<i>3 000 - 3 999</i>
4 000 - 4 999	1	1	1	<i>4 000 - 4 999</i>
5 000 - 9 999	-	-	1	<i>5 000 - 9 999</i>
10 000 a více zaměstnanců	-	-	-	<i>10 000 or more employees</i>

5-3. Ekonomické subjekty podle převažující činnosti OKEČ (stav k 31. 12.)

Businesses: by CZ-NACE principal activity, 31 December

<i>Numbers</i>				
Převažující činnost	1999	2000	2001	CZ-NACE principal activity
Celkem	86 074	89 752	93 186	Total
z toho:				
A Zemědělství a myslivost, lesní hospodářství	5 450	5 533	5 590	<i>Agriculture, hunting and forestry</i>
B Rybolov, chov ryb a přidružené činnosti	18	17	19	<i>Fishing, operation of fish hatcheries and fish farms; service activities</i>
C - E Průmysl celkem	14 028	14 571	15 655	<i>Industry, total</i>
C Dobývání nerostných surovin	36	35	34	<i>Mining and quarrying</i>
10,12 dobývání energetických surovin	6	6	4	<i>Mining and quarrying of energy producing materials</i>
13,14 dobývání ostatních nerostných surovin	30	29	30	<i>Mining and quarrying except energy producing materials</i>

**ORGANIZAČNÍ STRUKTURA
NÁRODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ**

**ORGANIZATIONAL STRUCTURE
OF THE NATIONAL ECONOMY**

5-3. Ekonomické subjekty podle převažující činnosti OKEČ (stav k 31. 12.)

Businesses: by CZ-NACE principal activity, 31 December

dokončení

*End of table
Numbers*

Převažující činnost		1999	2000	2001	CZ-NACE principal activity
D	Zpracovatelský průmysl	13 930	14 473	15 554	<i>Manufacturing</i>
15,16	průmysl potravinářský a tabákový	447	457	494	<i>Manufacture of food products, beverages and tobacco</i>
17,18	textilní a oděvní průmysl	1 504	1 520	1 520	<i>Manufacture of textiles and textile products</i>
19	kožedělný průmysl	87	97	94	<i>Manufacture of leather and leather products</i>
20	dřevozpracující průmysl	1 898	2 010	2 111	<i>Manufacture of wood and wood products</i>
21,22	papírenský a polygrafický průmysl, vydavatelská činnost	385	382	404	<i>Manufacture of pulp, paper and paper products; publishing and printing</i>
23	koksování, rafinérské zpracování ropy, výroba jaderných paliv, radioaktivních prvků a sloučenin	1	1	1	<i>Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel</i>
24	chemický a farmaceutický průmysl	186	196	236	<i>Manufacture of chemicals, chemical products and man-made fibres</i>
25	gumárenský a plastikařský průmysl	266	273	290	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
26	průmysl skla, keramiky, porcelánu a stavebních hmot	1 959	2 069	2 169	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
27,28	výroba kovů a kovodělných výrobků	3 064	3 160	3 363	<i>Manufacture of basic metals and fabricated metal products</i>
29	výroba strojů a zařízení pro další výrobu	480	474	522	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
30-33	výroba elektrických a optických přístrojů	1 621	1 702	2 168	<i>Manufacture of electrical and optical equipment</i>
34,35	výroba dopravních prostředků	80	80	82	<i>Manufacture of transport equipment</i>
36,37	zpracovatelský průmysl jinde neuvedený	1 952	2 052	2 100	<i>Manufacturing n.e.c.</i>
E	Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	62	63	67	<i>Electricity, gas and water supply</i>
F	Stavebnictví	11 257	11 781	12 083	<i>Construction</i>
G	Obchod, opravy motorových vozidel a spotřebního zboží	25 401	25 693	25 659	<i>Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
H	Pohostinství a ubytování	5 898	6 116	6 257	<i>Hotels and restaurants</i>
I	Doprava, skladování, pošty a telekomunikace	2 551	2 688	3 024	<i>Transport, storage and communication</i>
J	Peněžnictví a pojišťovnictví	2 160	2 830	2 847	<i>Financial intermediation</i>
K	Činnosti v oblasti nemovitostí, služby pro podniky, výzkum a vývoj	10 954	11 776	12 625	<i>Real estate, renting and business activities</i>
L	Veřejná správa, obrana, sociální zabezpečení	415	391	400	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
M	Školství	886	935	999	<i>Education</i>
N	Zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti	1 154	1 163	1 188	<i>Health and social work</i>
O	Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	5 897	6 254	6 832	<i>Other community, social and personal service activities</i>

**ORGANIZAČNÍ STRUKTURA
NÁRODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ**

**ORGANIZATIONAL STRUCTURE
OF THE NATIONAL ECONOMY**

**5-4. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem podle okresů
k 31. 12. 2001**

Businesses: by selected legal form, by district, 31 December 2001

Numbers

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Počet registrovaných jednotek celkem <i>Registered units, total</i>	z toho vybrané právní formy <i>Selected legal form</i>			
		soukromí podnikatelé podnikající dle živnostenského zákona <i>Private entrepreneurs in business as per Trade Licensing Act</i>	samostatně hospodařící rolníci <i>Self-employed farmers</i>	obchodní společnosti <i>Business companies and partnerships</i>	družstva <i>Cooperatives</i>
Liberecký kraj	93 186	70 863	4 185	7 819	325
Česká Lípa	19 886	15 471	712	1 294	39
Jablonec nad Nisou	20 101	15 873	705	1 488	76
Liberec	35 845	26 274	1 508	3 954	161
Semily	17 354	13 245	1 260	1 083	49

dokončení

*End of table
Numbers*

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	z toho vybrané právní formy <i>Selected legal form</i>				
	příspěvkové organizace <i>Semi-budgetary organizations</i>	zahraniční osoby <i>Non-residents</i>	sdružení (svazy, spolky aj.) <i>Associations (federations, unions, etc.)</i>	organizační jednotky sdružení <i>Organizational units of associations</i>	zájmová sdružení právnických osob <i>Interest associations of legal persons</i>
Liberecký kraj	134	1 594	1 870	1 311	56
Česká Lípa	33	277	400	259	7
Jablonec nad Nisou	16	280	393	224	11
Liberec	40	808	750	473	21
Semily	45	229	327	355	17

**ORGANIZAČNÍ STRUKTURA
NÁRODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ**

**ORGANIZATIONAL STRUCTURE
OF THE NATIONAL ECONOMY**

**5-5. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců podle okresů
k 31. 12. 2001**

Businesses: by size group (number of employees), by district, 31 December 2001

Numbers

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Počet registrovaných jednotek celkem <i>Registered units, total</i>	v tom velikostní skupiny podle počtu zaměstnanců <i>Size group (number of employees)</i>					
		neuvedeno <i>Not indicated</i>	bez zaměstnanců <i>No employees</i>	1-5	6-19	20-49	50-99
Liberecký kraj	93 186	14 009	65 782	9 805	2 307	770	280
Česká Lípa	19 886	3 346	13 885	1 837	549	166	61
Jablonec nad Nisou	20 101	3 080	13 014	3 285	464	137	65
Liberec	35 845	5 383	25 890	3 195	858	323	103
Semily	17 354	2 200	12 993	1 488	436	144	51

dokončení

End of table

Numbers

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	v tom velikostní skupiny podle počtu zaměstnanců <i>Size group (number of employees)</i>					
	100-499	500-999	1 000-1 499	1 500-1 999	2 000-2 499	2 500 a více <i>or more</i>
Liberecký kraj	205	15	7	2	1	3
Česká Lípa	33	5	1	-	1	2
Jablonec nad Nisou	48	4	2	1	-	1
Liberec	85	4	3	1	-	-
Semily	39	2	1	-	-	-

**ORGANIZAČNÍ STRUKTURA
NÁRODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ**

**ORGANIZATIONAL STRUCTURE
OF THE NATIONAL ECONOMY**

**5-6. Ekonomické subjekty podle převažující činnosti OKEČ podle okresů
k 31. 12. 2001**

Businesses: by CZ-NACE principal activity, by district, 31 December 2001

Numbers

Kraj, okresy Region, districts	Počet registrovaných jednotek celkem Registered units, total	z toho převažující činnost CZ-NACE principal activity			
		zemědělství, myšlivost, lesní hospodářství a rybářství Agriculture, hunting, forestry and fishing	průmysl celkem a energetika Industry, total and energy	stavebnictví Construction	obchod (vč. oprav), pohostinství a ubytování Wholesale and retail trade (incl. repairs), restaurants and hotels
Liberecký kraj	93 186	5 609	15 655	12 083	31 916
Česká Lípa	19 886	1 127	3 283	2 296	6 709
Jablonec nad Nisou	20 101	916	4 337	2 584	6 443
Liberec	35 845	1 919	5 158	5 241	12 391
Semily	17 354	1 647	2 877	1 962	6 373

dokončení

End of table

Numbers

Kraj, okresy Region, districts	z toho převažující činnost CZ-NACE principal activity				
	doprava celkem, pošty a telekomunikace Transport and communication	peněžnictví a pojištnictví Financial intermediation	činnosti v oblasti nemovitostí, pronajímání movitostí, služby pro podniky, výzkum a vývoj Real estate activities, renting, business activities	školství Education	zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti Health and social activities
Liberecký kraj	3 024	2 847	12 625	999	1 188
Česká Lípa	625	947	2 922	243	267
Jablonec nad Nisou	605	619	2 566	203	250
Liberec	1 232	931	5 559	413	453
Semily	562	350	1 578	140	218

**ORGANIZAČNÍ STRUKTURA
NÁRODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ**

**ORGANIZATIONAL STRUCTURE
OF THE NATIONAL ECONOMY**

**5-7. Ekonomické subjekty podle vybraných právních forem podle krajů
k 31. 12. 2001**

Businesses: by selected legal form, by region, 31 December 2001

Numbers

ČR, kraje CR, regions	Počet registrovaných jednotek Registered units, total	z toho vybrané právní formy Selected legal form			
		soukromí podnikatelé podnikající dle živnostenského zákona <i>Private entrepreneurs in business as per Trade Licensing Act</i>	samostatně hospodařící rolníci <i>Self-employed farmers</i>	obchodní společnosti <i>Business companies and partnerships</i>	družstva <i>Cooperatives</i>
Česká republika Czech Republic	2 121 562	1 523 051	101 394	214 637	11 536
Hl. m. Praha	384 322	257 204	1 270	72 464	4 658
Středočeský	231 281	172 011	11 844	16 492	868
Jihočeský	128 073	91 472	8 552	10 088	683
Plzeňský	111 961	80 434	5 161	8 712	354
Karlovarský	63 164	46 993	1 793	4 450	116
Ústecký	145 010	106 014	6 611	12 012	375
Liberecký	93 186	70 863	4 185	7 819	325
Královéhradecký	111 450	80 580	7 876	8 775	560
Pardubický	92 074	65 654	6 060	7 000	325
Vysočina	86 895	60 097	7 972	5 469	543
Jihomoravský	231 492	162 201	13 949	27 081	1 034
Olomoucký	115 328	86 001	7 691	7 539	445
Zlínský	119 055	86 042	9 562	10 360	281
Moravskoslezský	208 271	157 485	8 868	16 376	969

dokončení

End of table
Numbers

ČR, kraje CR, regions	z toho vybrané právní formy Selected legal form				
	příspěvkové organizace <i>Semi-budgetary organizations</i>	zahraniční osoby <i>Non-residents</i>	sdružení (svazy, spolky aj.) <i>Associations (federations, unions, etc.)</i>	organizační jednotky sdružení <i>Organizational units of associations</i>	zájmová sdružení právnických osob <i>Interest associations of legal persons</i>
Česká republika Czech Republic	4 445	50 084	47 927	30 089	1 364
Hl. m. Praha	418	17 029	7 696	2 262	305
Středočeský	539	6 181	6 416	2 982	157
Jihočeský	541	2 224	3 001	3 108	75
Plzeňský	197	3 768	2 265	2 548	80
Karlovarský	127	3 449	1 283	825	22
Ústecký	302	4 120	3 863	1 825	71
Liberecký	134	1 594	1 870	1 311	56
Královéhradecký	374	1 583	2 604	1 937	64
Pardubický	287	1 550	2 344	1 978	93
Vysočina	278	760	2 673	2 148	110
Jihomoravský	384	3 402	4 751	3 258	143
Olomoucký	254	870	2 670	1 958	69
Zlínský	202	874	2 291	1 643	59
Moravskoslezský	408	2 680	4 200	2 306	60

**ORGANIZAČNÍ STRUKTURA
NÁRODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ**

**ORGANIZATIONAL STRUCTURE
OF THE NATIONAL ECONOMY**

**5-8. Ekonomické subjekty podle kategorie počtu zaměstnanců podle krajů
k 31. 12. 2001**

Businesses: by size group (number of employees), by region, 31 December 2001

Numbers

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Počet registrovaných jednotek <i>Registered units, total</i>	v tom velikostní skupiny podle počtu zaměstnanců <i>Size group (by number of employees)</i>					
		neuvedeno <i>Not indicated</i>	bez zaměstnanců <i>No employees</i>	1-5	6-19	20-49	50-99
Česká republika Czech Republic	2 121 562	353 253	1 463 323	216 591	57 305	18 090	7 050
Hl. m. Praha	384 322	74 213	256 261	36 574	11 539	3 240	1 328
Středočeský	231 281	39 501	160 396	22 915	5 567	1 743	624
Jihočeský	128 073	19 813	92 864	10 428	3 153	1 061	410
Plzeňský	111 961	18 660	66 835	21 942	2 830	971	381
Karlovarský	63 164	10 480	44 729	5 449	1 668	467	203
Ústecký	145 010	24 664	101 428	12 657	4 018	1 335	533
Liberecký	93 186	14 009	65 782	9 805	2 307	770	280
Královéhradecký	111 450	15 026	69 727	22 101	2 933	973	375
Pardubický	92 074	13 857	65 261	8 869	2 614	812	365
Vysočina	86 895	12 479	64 060	6 751	2 135	796	350
Jihomoravský	231 492	36 884	163 214	21 124	6 726	2 102	792
Olomoucký	115 328	18 497	82 200	9 942	2 939	1 030	380
Zlínský	119 055	18 088	86 589	9 341	3 190	1 093	428
Moravskoslezský	208 271	37 082	143 977	18 693	5 686	1 697	601

dokončení

End of table

Numbers

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	v tom velikostní skupiny podle počtu zaměstnanců <i>Size group (by number of employees)</i>					
	100-499	500-999	1 000-1 499	1 500-1 999	2 000-2 499	2 500 a více <i>or more</i>
Česká republika Czech Republic	5 122	500	140	66	40	82
Hl. m. Praha	961	99	35	22	14	36
Středočeský	477	34	12	5	2	5
Jihočeský	295	33	9	5	1	1
Plzeňský	301	29	7	3	1	1
Karlovarský	153	12	1	-	1	1
Ústecký	316	43	9	2	2	3
Liberecký	205	15	7	2	1	3
Královéhradecký	270	34	3	4	2	2
Pardubický	263	23	6	3	-	1
Vysočina	288	24	6	3	-	3
Jihomoravský	571	46	12	8	6	7
Olomoucký	308	21	4	1	3	3
Zlínský	285	26	8	4	2	1
Moravskoslezský	429	61	21	4	5	15

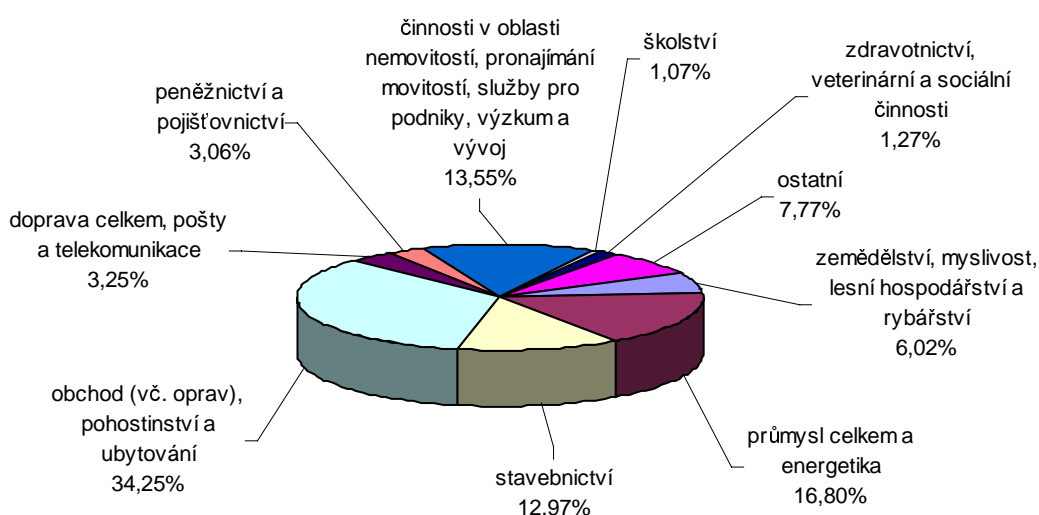
5-9. Ekonomické subjekty podle převažující činnosti OKEČ podle krajů k 31. 12. 2001

Businesses: by CZ-NACE principal activity, by region, 31 December 2001

Numbers

ČR, kraje CR, regions	Počet registrovaných jednotek celkem Registered units, total	z toho převažující činnost CZ-NACE principal activity			
		zemědělství, myslivost, lesní hospodářství a rybářství Agriculture, hunting, forestry and fishing	průmysl celkem a energetika Industry, total and energy	stavebnictví Construction	obchod (vč. oprav), pohostinství a ubytování Wholesale and retail trade (incl. Repairs), restaurants and hotels
Česká republika Czech Republic	2 121 562	132 588	278 113	228 512	742 106
Hl. m. Praha	384 322	2 598	32 842	36 034	129 363
Středočeský	231 281	15 246	32 474	28 996	79 940
Jihočeský	128 073	12 340	17 220	14 818	45 238
Plzeňský	111 961	8 731	15 460	12 044	40 542
Karlovarský	63 164	2 840	7 415	6 485	26 390
Ústecký	145 010	8 052	16 449	17 391	56 061
Liberecký	93 186	5 609	15 655	12 083	31 916
Královéhradecký	111 450	9 490	16 654	11 881	38 454
Pardubický	92 074	7 606	13 931	10 351	31 207
Vysočina	86 895	10 669	13 503	9 614	26 550
Jihomoravský	231 492	16 876	32 808	24 719	74 339
Olomoucký	115 328	10 009	16 666	12 194	41 533
Zlínský	119 055	11 196	21 157	13 169	39 970
Moravskoslezský	208 271	11 326	25 879	18 733	80 603

Ekonomické subjekty v kraji podle převažující činnosti OKEČ k 31.12. 2001



**ORGANIZAČNÍ STRUKTURA
NÁRODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ**

**ORGANIZATIONAL STRUCTURE
OF THE NATIONAL ECONOMY**

**5-9. Ekonomické subjekty podle převažující činnosti OKEČ podle krajů
k 31. 12. 2001**

Businesses: by CZ-NACE principal activity, by region, 31 December 2001

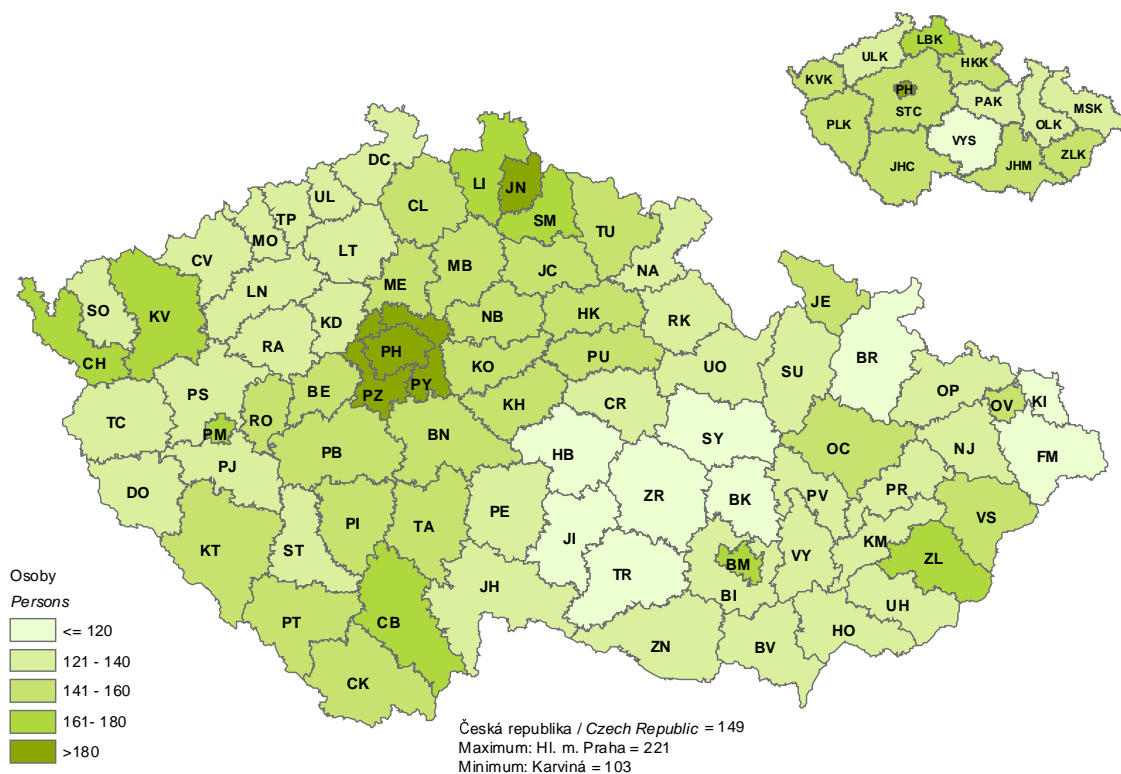
dokončení

End of table

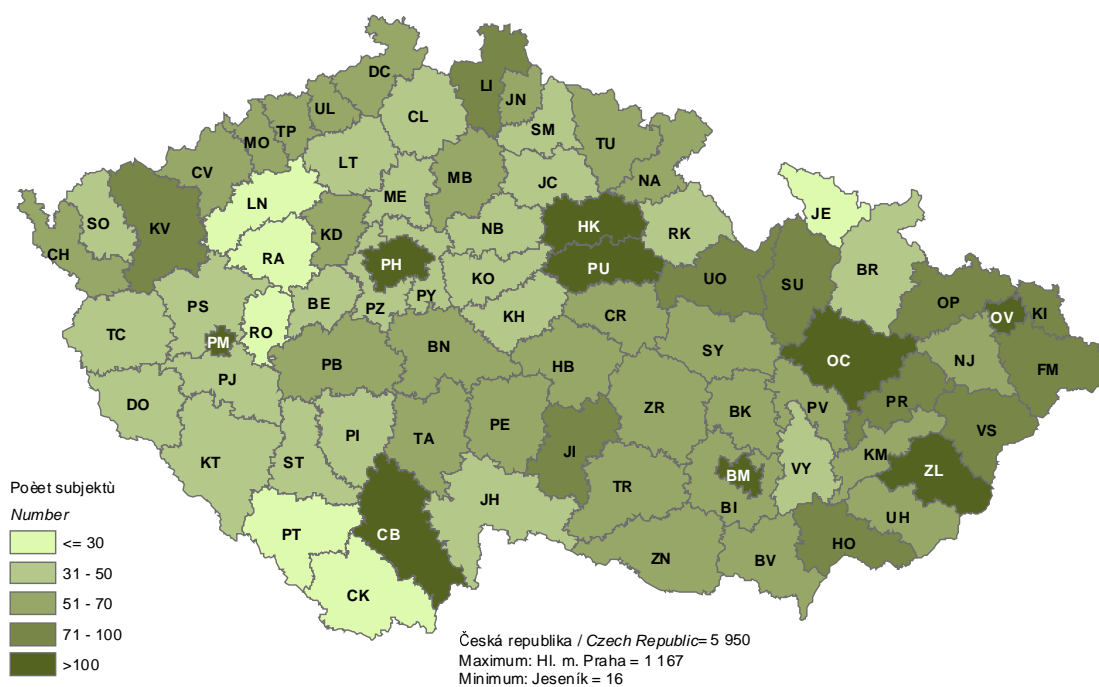
Numbers

ČR, kraje CR, regions	z toho převažující činnost CZ-NACE principal activity				
	doprava celkem, pošty a telekomunikace	peněžnictví a pojišťovnictví	činnosti v oblasti nemovitostí, pronajímání movitostí, služby pro podniky, výzkum a vývoj	školství	zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti
	<i>Transport and communication</i>	<i>Financial intermediation</i>	<i>Real estate activities, renting, business services</i>	<i>Education</i>	<i>Health and social activities</i>
Česká republika Czech Republic	77 426	70 585	357 769	25 778	30 188
Hl. m. Praha	16 881	9 208	115 405	5 849	5 155
Středočeský	9 595	6 752	31 120	2 437	2 917
Jihočeský	4 075	4 300	15 354	1 508	1 825
Plzeňský	3 644	4 253	15 098	1 006	1 585
Karlovarský	2 556	2 139	8 738	505	834
Ústecký	5 510	6 026	20 503	1 562	2 083
Liberecký	3 024	2 847	12 625	999	1 188
Královéhradecký	3 732	3 749	14 071	1 306	1 816
Pardubický	2 841	3 768	11 336	1 103	1 424
Vysočina	2 611	3 518	9 299	924	1 337
Jihomoravský	7 661	7 816	43 782	2 773	3 260
Olomoucký	4 200	3 688	13 815	1 531	1 854
Zlínský	3 912	4 041	13 817	1 229	1 622
Moravskoslezský	7 184	8 480	32 806	3 046	3 288

Soukromí podnikatelé na 1 000 obyvatel k 31.12.2001



Počet registrovaných subjektů se 100 a více zaměstnanci k 31.12.2001



6. ZEMĚDĚLSTVÍ A LESNICTVÍ

ZEMĚDĚLSTVÍ

Do odvětví zemědělství jsou zařazeny podnikatelské subjekty zemědělské prvovýroby, jejichž činností je rostlinná a živočišná výroba.

Veškerá **zemědělská i nezemědělská půda** se zjišťuje sumarizací přehledů o plochách kultur podle údajů katastru nemovitostí, vedeného orgány Českého úřadu zeměměřického a katastrálního k 1. lednu. Veškeré údaje o půdě jsou zjišťovány jako plochy kultur zemědělských i nezemědělských závodů nebo soukromých vlastníků bez rozlišení typu hospodaření a velikosti pozemků.

Osevní plochy jsou zjišťovány jarním soupisem ploch osevů k 31. květnu. Zjišťuje se jarní produktivní plocha (tj. plocha orné půdy, plocha osevu v ovocných sadech a zahradách, včetně osevu v domácích zahrádkách a plocha luk a pastvin dočasně rozoraných a využitých pro osev), ze které se ve sledovaném roce očekává sklizeň. Jsou zde zahrnuty plochy ozimů, plochy jařin a plochy víceletých plodin. V položce "úhor" je zahrnuta veškerá orná půda z nějakých důvodů neosetá, neosázená, vč. orné půdy dočasně odňaté nebo neobdělávané.

Sklizňová plocha zahrnuje výměru, ze které byla skutečně provedena sklizeň sledované plodiny. Může být menší než plocha osevu, došlo-li ke zničení a zaorání určité plodiny od osevu do sklizně, nebyla-li provedena sklizeň, anebo větší, došlo-li k převodu v užití z jedné plodiny do druhé (např. část osevní plochy kukuřice na zeleno sklizena na zrno). Sklizeň představuje celkové množství plodiny sklizené v normální vlhkosti a čistotě, včetně podřadnějších částí využitelných např. ke krmení hospodářských zvířat (zadiny, drobných vyřazených brambor apod.), bez sazeček a semenaček. Hektarový výnos je poměr sklizně a sklizňové plochy.

Sklizeň jednotlivých druhů **ovoce** z ovocných stromů a keřů na území ČR se zabezpečuje prostřednictvím výkazu o definitivních sklizních zemědělských plodin ke konci roku. Celkový objem produkce se zjišťuje sumarizací výkazů zemědělských závodů a dopočtem na základě kvalifikovaného odhadu za drobné držitele půdy, kteří nepředávají výkaz o sklizních.

Počet hospodářských zvířat se uvádí podle soupisu hospodářských zvířat k 1.3. Krávy jsou plemence alespoň jednou otelené, zapuštěné i nezapuštěné. Prasnice jsou plemence alespoň jednou oprasené (bez prasnic z chovu vyřazených), zapuštěné i nezapuštěné. Do drůbeže se započítávají slepice a kohouti, husy a houseři, kachny a kačeři, krůty a krocani (včetně mláďat).

Výroba masa v jatečné hmotnosti zahrnuje údaje ze všech provozů porážek v České republice. Nutné porážky jsou započítány do jatečné hmotnosti jen v případě, že maso je použito pro lidskou spotřebu. Do průměrné porážkové hmotnosti prasat nejsou zahrnuty prasnice a kancí.

LESNICTVÍ

Do odvětví lesnictví se zařazují všechny organizační jednotky, zapsané do obchodního rejstříku s počtem zaměstnanců 20 a více osob s převažující činností lesnictví (OKEČ 02) a dále ekonomické subjekty hospodařící na lesních pozemcích s rozlohou 200 a více ha.

Zalesňováním se rozumí objem uskutečněného zalesnění provedeného uměle, tj. výsevem a výsadbou lesa (bez plochy přirozené obnovy lesa).

Těžba dřeva zahrnuje odměrnou hmotu hroubí i nehroubí v m³ bez kůry, která byla přijata jako hotový sortiment nebo jako surový kmen, a těžbu v tzv. samovýrobě. Hmoty se započítává bez ohledu na to, ze kterých pěstebních nebo těžebních zásahů byla získána, vč. těžby nahodilé.

Prořezávky celkem zahrnují celkovou plochu prořezávek, čistek a plecích sečí v mladých nedospělých porostech. Zpravidla jsou to prvě pěstebně výchovné zásahy v porostech. Patří sem i prořezávky břehových porostů.

Probírky jsou úmyslné pěstebně výchovné zásahy v předmýtních porostech, zpravidla starších první věkové třídy, prováděné za účelem výchovy a zlepšení celkového stavu porostů. Patří sem zejména úpravy porostní skladby, tvarová výchova porostů, zpevnění porostů, sledující zvýšení přírůstku bez trvalého snížení porostního zakmenění.

6. AGRICULTURE AND FORESTRY

AGRICULTURE

This "industry" of agriculture embraces agricultural primary production enterprises engaged in crop and livestock production.

All **agricultural and non-agricultural land** is obtained by summing up 1 January figures on areas designed for crops, as recorded in the real estate register kept by the Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre.

All data on land are measured as crop areas of both agricultural holdings and non-agricultural establishments or of private owners, no distinction being made as to the type of management and land size.

Areas under crops are measured by censuses taken as at 31 May and include spring production areas (i.e. arable land areas, areas under crops in orchards and gardens, including kitchen gardens and private plots of households; and areas of meadows and pastures temporarily ploughed and used for sowing), which are to be harvested in the reference period. They include the areas under winter, spring and perennial crops. "Fallow land" includes all arable land not sown or planted, regardless of reason, and land temporarily excluded or not farmed.

Harvest area is the area from which the crop measured was actually harvested. It may be smaller than area under crops if the crop is destroyed or ploughed in the period from sowing to harvest, or if the crop is not harvested. It may be larger than the area under crops if it is used to grow another crop (e.g. if a part of an area under grain maize was grain harvested). Harvest is the total quantity of a crop, which has a standard moisture content and standard purity; it includes inferior portions of the crop appropriate e.g. to feed livestock (such as grain waste, small discarded potatoes, etc.), but excludes seed crops and crop planting stock. Yield per hectare is the harvest to harvest area ratio.

The harvest of individual fruits from fruit trees and bushes is measured by means of questionnaires on final harvests of agricultural crops as at the end of year. Figures on the total volume of production are derived by summing up data from the questionnaires returned from holdings and making expert estimates for holders of small land areas where fruit trees and bushes are grown (these small holders do not submit any harvest questionnaires).

Livestock population is derived from livestock censuses as at 1 March. Cows are breeding dams calved at least once, both mated and non-mated. Sows are breeding dams farrowed at least once (excluding sows discarded from breeding), including those not farrowed. Poultry includes hens and cocks, geese and ganders, ducks and drakes, turkey hens and cocks (including young ones).

Meat production in terms of carcass weight includes data from all abattoirs in the Czech Republic. Inevitable slaughters are counted in the carcass weight providing the meat is used for human consumption. The average carcass weight of pigs excludes sows and boars.

FORESTRY

Forestry comprises all incorporated enterprises, which employ 20 employees or more and have forestry as their principal activity (CZ-NACE), and businesses managing forest land 200 ha or more in area.

Afforestation/reforestation refers to the area artificially afforested/reforested by planting and sowing (i.e. natural regeneration is excluded).

Timber removal comprises (a) a felled tree volume of large and small timber measured in m³ u. b., which was accepted as final assortment or whole-stem logs and (b) so-called self-production felling. The volume is counted irrespective of what kind of thinning or felling it is derived from and includes salvage felling.

Total **cleaning** includes total area under cleaning or young-growth stand clean cutting. Usually, those measures are the first silvicultural measures applied to forest stands. Streamside stand cleaning is included, too.

Thinning refers to intentional silvicultural measures in premature stands, usually older than those classified to the first age groups, which are carried out in order to tend and improve the overall state of stands. These measures include, in particular, stand structure modifications, morphological tending of stands, and stand stabilization, and are to increase the increment without permanent decrease in stand density.

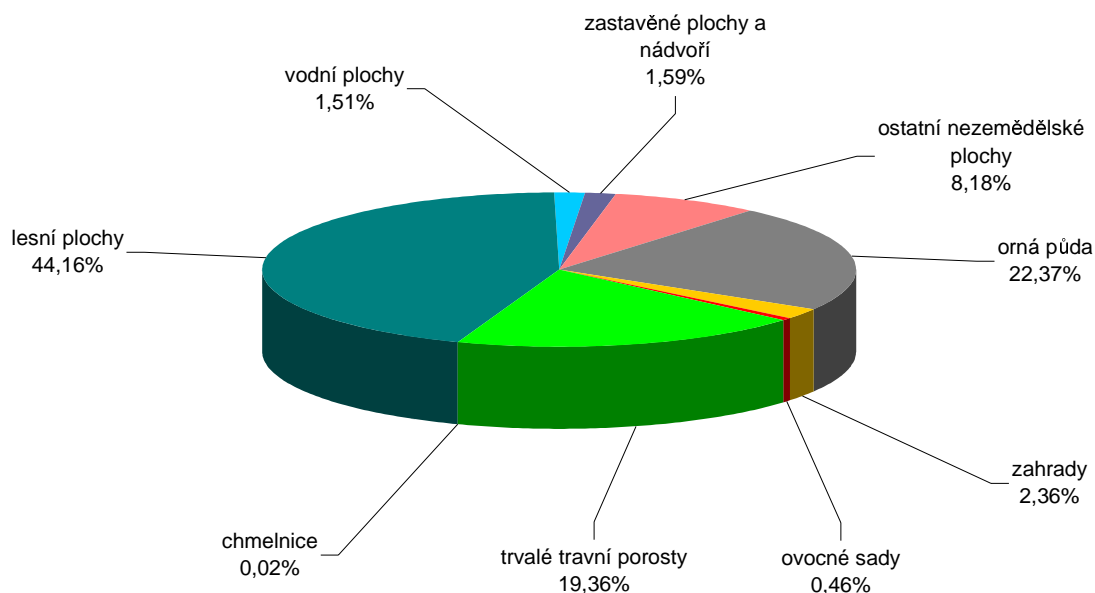
6-1. Bilance půdy (stav k 31. 12.)

Land use: 31 December

v ha	Hectares			
	1999	2000	2001	
Celková výměra	316 309	316 312	316 290	Total land area
Zemědělská půda	141 127	141 096	140 953	Agricultural land
v tom:				
orná půda	71 946	71 261	70 767	Arable land
zahrady	7 482	7 479	7 462	Gardens
ovocné sady	1 472	1 466	1 445	Orchards
trvalé travní porosty ¹⁾	60 178	60 841	61 230	Permanent grassland ¹⁾
chmelnice	49	49	49	Hop-gardens
vinice	-	-	-	Vineyards
Nezemědělská půda	175 182	175 216	175 337	Non-agricultural land
v tom:				
lesní plochy	137 792	139 613	139 661	Woodland
vodní plochy	4 760	4 762	4 771	Water surface areas
zastavěné plochy a nádvoří	5 067	5 055	5 036	Built-up areas
ostatní plochy	27 563	25 786	25 869	Other areas

¹⁾ do roku 2000 samostatně louky a pastviny¹⁾ Meadows and pastures separately before 2000

Bilance půdy k 31.12.2001



6-2. Osevní plochy zemědělských plodin (stav k 31. 5.)

Areas under farm crops: 31 May

v ha

Hectares

Plodina	1999	2000	2001	Crop
Obiloviny celkem	25 519	30 031	27 962	Cereals, total
Pšenice	12 991	15 893	14 390	Wheat
Žito	1 518	1 256	1 110	Rye
Ječmen	8 032	8 290	7 854	Barley
Oves	2 013	2 731	2 058	Oats
Triticale	784	1 774	2 147	Triticale
Kukuřice na zrno	-	-	301	Grain maize
Ostatní obiloviny	180	87	101	Other cereals
Luskoviny celkem	859	932	922	Pulses, total
Hrách setý	790	853	853	Peas
Fazol jedlý	15	15	10	Haricot beans
Ostatní luskoviny	54	65	58	Other pulses
Okopaniny celkem	1 561	1 496	1 054	Root crops, total
Brambory rané	303	251	77	Early potatoes
Brambory pozdní konzumní	849	846	485	Late ware potatoes
Brambory průmyslové	-	-	-	Industrial potatoes
Cukrovka technická	362	340	409	Industrial sugar beet
Krmná řepa	45	55	75	Forage beet
Ostatní okopaniny	2	3	9	Other root crops
Technické plodiny celkem	7 671	7 098	7 892	Industrial crops, total
Řepka	6 391	6 197	6 647	Rape
Slunečnice na semeno	-	33	154	Sunflower for seed
Soja	-	-	-	Soya
Mák	397	342	480	Poppy
Hořčice na semeno	623	219	138	Mustard for seed
Len setý olejní	-	-	39	Common flax
Ostatní olejní	-	-	-	Other oleaginous crops
Len setý přadný ¹⁾	66	111	60	Fibre flax ¹⁾
Kořeninové rostliny	46	82	209	Spice plants
Léčivé rostliny	47	42	6	Medicinal plants
Ostatní technické plodiny	102	74	158	Other industrial crops
Pícniny na orné půdě celkem	19 798	18 959	16 177	Arable forage crops
Kukuřice na zeleno a na siláž	4 556	3 936	3 879	Green and silage maize
Ostatní jednoleté pícniny	2 264	2 197	1 318	Other annual forage crops
Jetel červený	1 384	1 126	970	Red clover
Vojtěška	621	559	513	Lucerne
Ostatní víceleté pícniny	10 973	11 141	9 496	Other perennial forage crops

¹⁾ v roce 1999 a 2000 len celkem¹⁾ 1999 and 2000: Flax total

6-2. Osevní plochy zemědělských plodin (stav k 31.5.)

Areas under farm crops: 31 May

dokončení
v haEnd of table
Hectares

Plodina	1999	2000	2001	Crop
Zelenina konzumní celkem	930	911	589	Market vegetables, total
Celer	47	47	28	<i>Celeriac</i>
Mrkev	120	121	77	<i>Carrot</i>
Petržel	37	39	25	<i>Parsley</i>
Kedlubny	53	52	24	<i>Kohlrabi</i>
Kapusta	51	51	25	<i>Cabbage</i>
Květák	55	52	30	<i>Cauliflower</i>
Zelí	149	138	97	<i>Red/white cabbage</i>
Okurky nakladačky	53	53	31	<i>Cucumbers</i>
Okurky salátové	33	33	27	<i>Gherkins</i>
Rajčata	44	44	33	<i>Tomatoes</i>
Cibule	113	113	84	<i>Onion</i>
Česnek	71	71	50	<i>Garlic</i>
Hrách dřeňový	29	29	19	<i>Green peas</i>
Ostatní zelenina	74	68	39	<i>Other vegetables</i>
Květiny a okrasné rostliny	9	7	7	Flowers and ornamental plants
Plochy na semeno celkem	16	16	15	Areas for seed, total
Sazečka okopanin	9	9	8	<i>Root crops planting stock</i>
Semenačka okopanin	7	7	7	<i>Seed root crops</i>
Sazečka zeleniny	-	-	-	<i>Vegetables planting stock</i>
Semenačka zeleniny	-	-	-	<i>Seed vegetables</i>
Ostatní plochy celkem	170	182	188	Other areas, total
Jahody	161	171	137	<i>Strawberries</i>
Maliny	6	8	8	<i>Raspberries</i>
Školky ovocné	3	3	3	<i>Fruit tree nurseries</i>
Školky vinné révy	-	-	-	<i>Vine nurseries</i>
Ostatní plochy vč. pokusných	0	-	41	<i>Other areas incl. experimental sites</i>
Osevní plocha úhrnem	56 532	59 632	54 806	Area under crops, total
Úhor	13 310	11 226	15 268	Fallow land

6-3. Sklizeň zemědělských plodin

Harvest of farm crops

Plodina	Celková sklizeň (t) Total harvest (t)		Výnos (t/ha) Yields per hectare (t)		Crop
	2000	2001	2000	2001	
Obiloviny	103 626	92 687	3,46	3,51	Cereals
Pšenice	60 662	52 676	3,82	3,77	Wheat
Žito	4 326	3 201	3,45	3,22	Rye
Ječmen	25 369	26 195	3,08	3,48	Barley
Oves	7 251	3 819	2,67	2,25	Oats
Triticale	5 649	6 014	3,25	3,03	Triticale
Kukuřice na zrno	92	625	3,68	5,16	Grain maize
Ostatní obiloviny	278	157	3,36	1,92	Other cereals
Luskoviny	1 974	1 620	2,11	2,16	Pulses
Hrách setý	1 809	1 578	2,12	2,18	Peas
Fazol jedlý	25	13	1,63	1,30	Haricot beans
Ostatní luskoviny	141	29	2,17	1,93	Other pulses
Okopaniny	x	x	x	x	Root crops
Brambory rané	4 279	1 318	17,04	17,20	Early potatoes
Brambory pozdní konzumní	23 188	8 860	27,40	19,37	Late ware potatoes
Brambory průmyslové	-	-	-	-	Industrial potatoes
Cukrovka technická	15 986	17 131	47,06	41,87	Industrial sugar beet
Krmná řepa	1 424	2 415	25,79	32,59	Mangel
Ostatní okopaniny	50	82	15,00	9,65	Other root crops
Technické plodiny	x	x	x	x	Industrial crops
Řepka	15 682	18 648	2,53	2,81	Rape
Slunečnice na semeno	66	155	2,00	1,03	Sunflower for seed
Soja	-	-	-	-	Soya
Mák	182	286	0,53	0,66	Poppy
Hořčice na semeno	296	31	1,35	0,61	Mustard for seed
Len setý olejný	-	6	-	0,55	Common flax
Ostatní olejniný	-	-	-	-	Other oleaginous crops
Len setý přadný ¹⁾	198	6	1,79	1,90	Fibre flax ¹⁾
Kořeninové rostliny	28	118	0,34	0,56	Spice plants
Léčivé rostliny	33	3	0,77	0,45	Medicinal plants
Ostatní technické plodiny	38	22	0,52	0,56	Other industrial crops
Píceiny na orné půdě	x	x	x	x	Arable forage crops
Kukuřice na zeleno a na siláž	121 294	112 276	31,01	30,01	Green and silage maize
Ostatní jednoleté pícniny	36 527	21 645	15,85	15,36	Other annual forage crops
Jetel červený	7 768	7 897	6,90	8,17	Red clover
Vojtěška	4 929	4 352	8,82	8,48	Lucerne
Ostatní víceleté pícniny	62 850	54 655	5,64	5,76	Other perennial forage crops

¹⁾ v roce 1999 a 2000 len celkem¹⁾ 1999 and 2000: Flax total

6-3. Sklizeň zemědělských plodin

Harvest of farm crops

dokončení

End of table

Plodina	Celková sklizeň (t) Total harvest (t)		Výnos (t/ha) Yields per hectare (t)		Crop
	2000	2001	2000	2001	
Zelenina konzumní	12 558	8 794	x	x	Market vegetables
Celer	410	228	8,74	8,06	Celeriac
Mrkev	1 904	1 376	15,73	17,87	Carrot
Petržel	393	198	10,08	9,43	Parsley
Kedlubny	551	271	10,54	11,15	Kohlrabi
Kapusta	568	295	11,23	11,98	Cabbage
Květák	674	418	13,07	14,16	Cauliflower
Zelí	4 491	3 882	32,72	40,23	Red/white cabbage
Okurky nakladačky	658	312	12,47	10,05	Cucumbers
Okurky salátové	416	268	12,61	9,93	Gherkins
Rajčata	384	219	8,70	6,61	Tomatoes
Cibule	1 244	809	11,00	9,62	Onion
Česnek	336	203	4,73	4,04	Garlic
Hrách dřeňový	79	38	2,69	2,00	Green peas
Ostatní zelenina	450	277	6,62	7,09	Other vegetables
Plochy na semeno	x	x	x	x	Areas for seed
Sazečka okopanin	54	40	6,00	5,00	Root crops planting stock
Semenačka okopanin	4	4	0,50	0,50	Seed root crops
Sazečka zeleniny	-	-	-	-	Vegetables planting stock
Semenačka zeleniny	-	-	-	-	Seed vegetables
Ostatní plodiny	x	x	x	x	Other crops
Jahody	715	346	4,19	2,53	Strawberries
Maliny	25	14	3,10	1,75	Raspberries
Školky ovocné ¹⁾	43 825	51 300	v kusech	v kusech	Fruit tree nurseries ¹⁾
Školky vinné révy ¹⁾	-	-	-	-	Vine nurseries ¹⁾

¹⁾ v kusech¹⁾ Pieces

6-4. Ovocné stromy a keře, sklizeň ovoce

Fruit trees and bushes, harvest of fruit

Druh stromů a keřů, druh ovoce	Ovocné stromy a keře (kusy) Fruit trees and bushes		Sklizeň ovoce (t) Fruit harvested (t)		Tree/bush, fruit
	2000	2001	2000	2001	
Jabloně	630	629	16 224	10 390	Apple trees
Hrušně	64	64	1 166	422	Pear trees
Broskvoně	1	1	7	2	Peach trees
Meruňky	2	2	10	3	Apricot trees
Švestky pravé	83	83	632	313	Prunus domestica trees
Ostatní švestky, slívy, renklódy a mirabelky	53	56	587	680	Plum trees
Třešně	72	72	588	521	Cherry trees
Višně	92	92	615	817	Sour cherry trees
Rybíz	1 026	1 025	2 393	1 437	Currant bushes
Angrešt	95	95	213	164	Gooseberry bushes
Vlašské ořešáky	18	18	206	139	Walnut trees

6-5. Hospodářská zvířata (stav k 1. 3. následujícího roku)

Livestock: 1 March of the following year

v kusech					Pieces
		1999	2000	2001 ¹⁾	
		Hospodářská zvířata <i>Livestock</i>			
Skot		41 079	40 554	36 256	Cattle
z toho krávy		18 491	17 149	15 244	Cows
Prasata		65 822	61 225	63 457	Pigs
z toho prasnice		5 633	4 884	5 169	Sows
Ovce a berani		3 414	2 624	2 832	Sheep
Drůbež		377 228	378 265	238 746	Poultry
z toho slepice		190 135	203 258	115 771	Hens
		Intenzita chovu hospodářských zvířat <i>Livestock farming intensity</i>			
Na 100 ha zemědělské půdy připadá					Per 100 ha of agricultural land
skotu		29,1	28,7	25,7	Cattle
z toho krav		13,1	12,2	10,8	Cows
ovcí a beranů		2,4	1,9	2,0	Sheep
Na 100 ha orné půdy připadá					Per 100 ha of arable land
prasiat		91,5	85,9	89,7	Pigs
z toho prasnic		7,8	6,9	7,3	Sows
drůbeže		524,3	530,8	337,4	Poultry
z toho slepic		264,3	285,2	163,6	Hens

¹⁾ k 31. 12. 2001¹⁾ 31 December 2001

6-6. Bilance půdy podle okresů k 31. 12. 2001

Land use: by district, 31 December 2001

v ha		Hectares				
Kraj, okresy	Zemědělská půda	z toho:			Nezemě- dělská půda	z toho lesní půda
		orná půda	trvalé travní porosty	zahrady		
Region, districts	Agricultural land	Arable land	Permanent grassland	Gardens	Non-agri- cultural land	incl.: Forest land
Liberecký kraj	140 953	70 767	61 230	7 462	175 337	139 661
Česká Lípa	45 953	26 461	17 578	1 566	67 755	52 694
Jablonec nad Nisou	13 016	3 265	8 351	1 351	27 214	22 255
Liberec	44 391	23 402	17 874	2 801	48 073	38 818
Semily	37 593	17 639	17 427	1 744	32 294	25 893

6-7. Sklizeň vybraných zemědělských plodin podle okresů v roce 2001

Harvest of selected farm crops: by district, 2001

v t Tonnes

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Obiloviny celkem <i>Cereals, total</i>	z toho		Brambory pozdní konzumní <i>Late ware potatoes</i>	Řepka <i>Rape</i>	Kukuřice na zeleno a na siláž <i>Green and silage maize</i>
		pšenice <i>Wheat</i>	ječmen <i>Barley</i>			
Liberecký kraj	92 687	52 676	26 195	8 860	18 648	112 276
Česká Lípa	34 072	19 343	9 917	1 317	7 158	26 562
Jablonec nad Nisou	2 029	654	338	812	393	1 300
Liberec	30 584	18 556	7 631	1 846	6 838	38 093
Semily	26 001	14 124	8 310	4 885	4 259	46 322

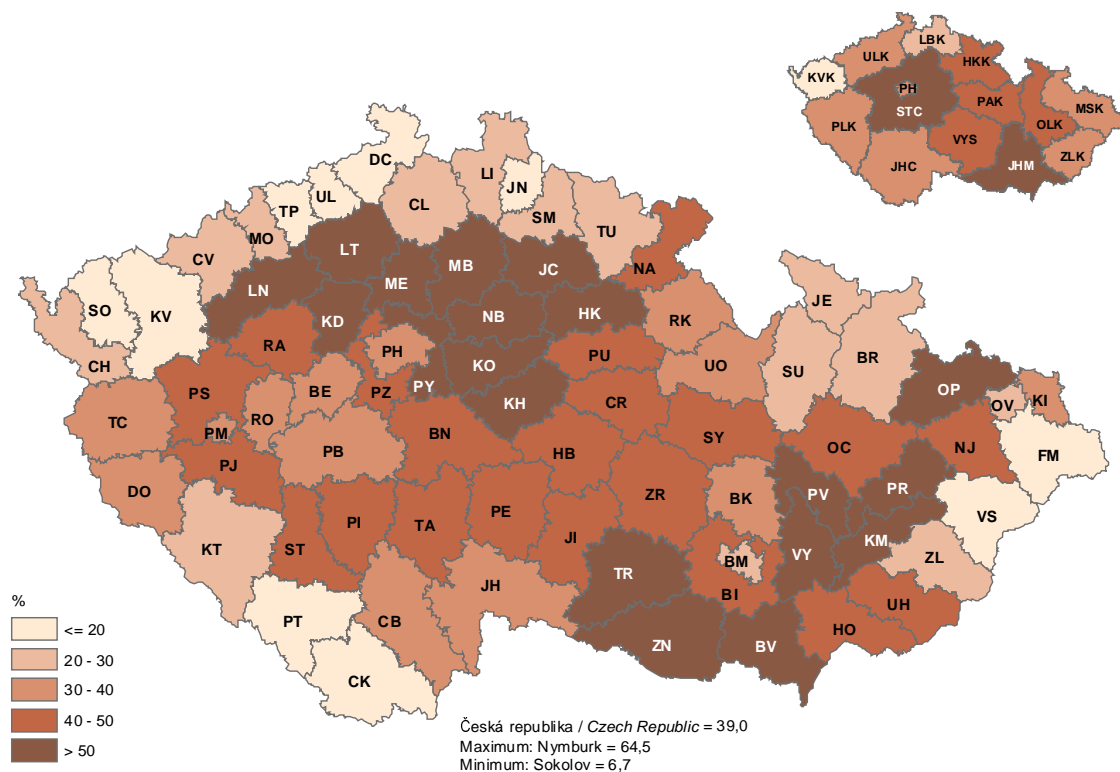
6-8. Bilance půdy podle krajů k 31. 12. 2001

Land use: by region, 31 December 2001

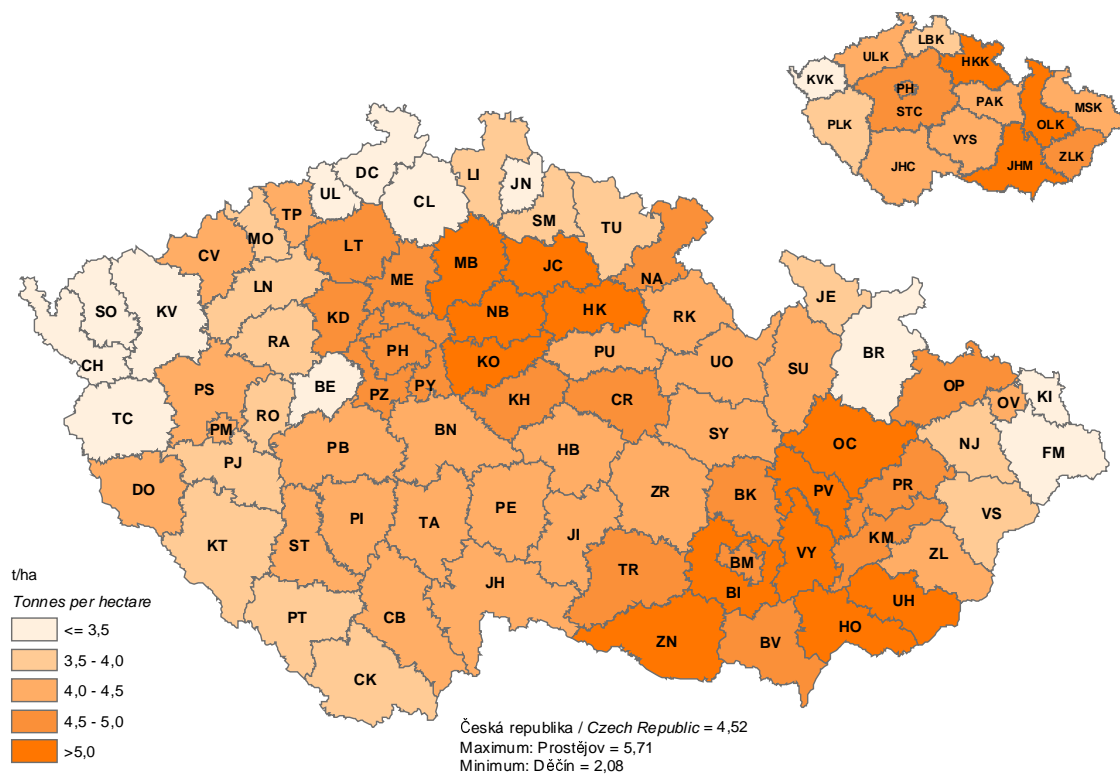
v ha Hectares

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Zemědělská půda <i>Agricultural land</i>	z toho			Nezemědělská půda <i>Non-agricultural land</i>	z toho lesní půda <i>incl.: Forest land</i>
		orná půda <i>Arable land</i>	trvalé travní porosty <i>Permanent grassland</i>	zahrady <i>Gardens</i>		
Česká republika Czech Republic	4 277 443	3 075 180	965 885	160 713	3 609 058	2 638 916
Hl. m. Praha	21 155	15 569	873	4 000	28 434	4 878
Středočeský	669 671	558 211	70 060	25 882	431 775	304 738
Jihočeský	496 164	320 729	160 916	12 190	509 485	374 007
Plzeňský	384 432	265 554	105 567	11 378	371 668	297 982
Karlovarský	125 395	57 378	64 357	2 988	206 039	142 913
Ústecký	278 356	187 525	68 770	8 685	255 071	158 790
Liberecký	140 953	70 767	61 230	7 462	175 337	139 661
Královéhradecký	280 521	194 498	70 085	11 546	195 303	146 855
Pardubický	274 474	201 598	59 678	11 209	177 378	132 553
Vysočina	420 647	326 126	83 388	10 316	271 892	210 082
Jihomoravský	427 059	359 439	28 126	15 573	279 506	196 171
Olomoucký	277 186	211 097	50 098	12 062	236 767	176 699
Zlínský	196 083	126 765	55 654	9 810	200 310	156 987
Moravskoslezský	285 347	179 924	87 083	17 613	270 091	196 601

Podíl orné půdy na celkové rozloze území v roce 2001



Hektarové výnosy obilovin v roce 2001



6-9. Sklizeň vybraných zemědělských plodin podle krajů v roce 2001

Harvest of selected farm crops: by region, 2001

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Obiloviny celkem <i>Cereals, total</i>	z toho:		Brambory pozdní konzumní <i>Late ware potatoes</i>	Řepka <i>Rape</i>	Kukuřice na zeleno a na siláž <i>Green and silage maize</i>
		pšenice <i>Wheat</i>	ječmen <i>Barley</i>			
Česká republika Czech Republic	7 337 589	4 476 080	1 965 611	812 443	973 321	7 114 078
Hl. m. Praha	47 889	37 325	8 844	5 099	7 291	6 423
Středočeský	1 437 961	939 638	344 925	133 626	200 528	1 075 534
Jihočeský	739 189	440 236	190 548	107 479	131 961	1 028 295
Plzeňský	535 119	331 273	149 495	38 807	98 440	739 602
Karlovarský	83 521	53 545	21 342	4 539	18 803	62 222
Ústecký	406 863	276 155	107 581	30 133	33 256	211 524
Liberecký	92 687	52 676	26 195	8 860	18 648	112 276
Královéhradecký	465 408	315 336	92 465	30 861	64 980	567 543
Pardubický	437 562	248 977	115 585	42 766	60 650	627 938
Vysočina	742 885	376 558	277 924	272 572	115 864	956 584
Jihomoravský	1 125 219	675 462	272 323	49 501	92 237	555 179
Olomoucký	585 131	341 541	188 014	30 498	59 328	532 388
Zlínský	304 668	196 593	72 494	30 070	24 902	297 703
Moravskoslezský	333 487	190 764	97 875	27 632	46 433	340 867

6-10 Hospodářská zvířata podle krajů k 31. 12. 2001

Livestock: by region, 31 December 2001

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Koně <i>Horses</i>	Skot <i>Cattle</i>	z toho krávy <i>incl.: Cows</i>	Prasata <i>Pigs</i>	z toho prasnice <i>incl.: Sows</i>	Ovce a berani <i>Sheep</i>	Drůbež <i>Poultry</i>	z toho slepice <i>incl.: Hens</i>
Česká republika Czech Republic	26 711	1 466 487	576 745	3 347 534	282 582	97 411	27 643 289	11 967 251
Hl. m. Praha a								
Středočeský	5 457	186 857	70 473	469 869	40 794	11 942	4 495 328	1 983 632
Jihočeský	2 913	217 419	86 928	386 979	32 559	14 834	4 055 355	1 569 335
Plzeňský	1 743	160 447	62 869	260 021	21 133	12 634	1 972 910	463 404
Karlovarský	747	26 809	11 192	53 333	4 208	5 481	547 363	406 252
Ústecký	1 399	44 063	16 399	146 760	13 264	4 822	1 917 144	1 098 458
Liberecký	1 635	36 256	15 244	63 457	5 169	2 832	238 746	115 771
Královéhradecký	1 899	114 371	44 852	263 064	22 503	6 971	2 279 080	1 017 518
Pardubický	2 293	117 732	47 750	221 175	18 156	6 450	2 189 910	1 581 826
Vysočina	1 309	222 490	86 843	418 586	34 131	5 410	1 138 968	419 009
Jihomoravský	1 672	85 520	32 425	528 741	47 079	3 550	4 697 430	1 294 880
Olomoucký	1 639	98 932	37 768	252 850	20 451	3 328	1 194 896	730 060
Zlínský	1 710	69 251	28 769	126 590	10 952	10 715	1 551 169	237 371
Moravskoslezský	2 296	86 340	35 233	156 109	12 183	8 441	1 364 990	1 049 735

6-11. Intenzita chovu hospodářských zvířat podle krajů k 31. 12. 2001

Livestock farming intensity: by region, 31 December 2001

v kusech

Pieces

ČR, kraje CR, regions	Na 100 ha zemědělské půdy připadá Per 100 ha of agricultural land				Na 100 ha orné půdy připadá Per 100 ha of arable land			
	koní Horses	skotu Cattle	z toho krav incl.: Cows	ovcí a beranů Sheep	prasat Pigs	z toho prasnic incl.: Sows	drůbeže Poultry	z toho slepíc incl.: Hens
Česká republika Czech Republic	0,6	34,3	13,5	2,3	108,9	9,2	898,9	389,2
Hl. m. Praha a Středočeský	0,8	27,0	10,2	1,7	81,9	7,1	783,5	345,7
Jihočeský	0,6	43,8	17,5	3,0	120,7	10,2	1 264,4	489,3
Plzeňský	0,5	41,7	16,4	3,3	97,9	8,0	742,9	174,5
Karlovarský	0,6	21,4	8,9	4,4	93,0	7,3	954,0	708,0
Ústecký	0,5	15,8	5,9	1,7	78,3	7,1	1 022,3	585,8
Liberecký	1,2	25,7	10,8	2,0	89,7	7,3	337,4	163,6
Královéhradecký	0,7	40,8	16,0	2,5	135,3	11,6	1 171,8	523,2
Pardubický	0,8	42,9	17,4	2,3	109,7	9,0	1 086,3	784,6
Vysočina	0,3	52,9	20,6	1,3	128,4	10,5	349,2	128,5
Jihomoravský	0,4	20,0	7,6	0,8	147,1	13,1	1 306,9	360,3
Olomoucký	0,6	35,7	13,6	1,2	119,8	9,7	566,0	345,8
Zlínský	0,9	35,3	14,7	5,5	99,9	8,6	1 223,7	187,3
Moravskoslezský	0,8	30,3	12,3	3,0	86,8	6,8	758,6	583,4

6-12. Užitek hospodářských zvířat podle krajů v roce 2001

Livestock yields: by region, 2001

ČR, kraje CR, regions	Průměrná roční dojivost 1 krávy (l) Average annual milk yield per cow (l)	Na 100 krav připadá telat (kusy)		Úhyn telat (%) Death loss of calves (%)
		narozených Calves per 100 cow (pcs) Born	odchovaných Weaned	
Česká republika Czech Republic	5 589	94,7	84,8	10,4
Hl. m. Praha a Středočeský	5 611	93,9	83,9	10,7
Jihočeský	5 112	93,0	82,0	11,8
Plzeňský	5 171	94,4	83,7	11,4
Karlovarský	4 693	90,2	79,0	12,4
Ústecký	5 406	91,2	82,7	9,3
Liberecký	5 037	92,7	81,9	11,6
Královéhradecký	5 690	96,7	87,9	9,1
Pardubický	5 718	97,8	87,8	10,2
Vysočina	5 796	95,4	85,0	10,8
Jihomoravský	5 992	96,9	87,8	9,4
Olomoucký	5 677	95,4	86,5	9,4
Zlínský	6 050	94,3	86,1	8,7
Moravskoslezský	6 215	93,7	85,8	8,4

6-12. Užítkovost hospodářských zvířat podle krajů v roce 2001

Livestock yields: by region, 2001

dokončení

End of table

ČR, kraje	Na 1 prasnici připadá selat (kusy)		Úhyn selat (%)	Průměrná roční snáška 1 slepice (kusy)
	narozených	odchovaných		
CR, regions	Piglets per sow		Death loss of piglets	Average annual egg-laying per hen (pcs)
	Born	Weaned		
Česká republika	19,9	17,9	10,0	272,7
Czech Republic				
Středočeský + Hl. m. Praha	19,7	17,5	11,0	293,7
Jihočeský	19,5	17,6	9,9	284,8
Plzeňský	18,6	16,6	11,0	252,8
Karlovarský	20,4	18,1	11,3	273,3
Ústecký	19,7	17,9	9,5	281,2
Liberecký	20,6	18,6	9,9	215,0
Královéhradecký	20,7	18,5	10,8	283,7
Pardubický	20,3	18,3	9,9	252,6
Vysočina	19,9	18,0	9,4	222,1
Jihomoravský	20,1	18,1	10,3	285,9
Olomoucký	19,9	18,3	7,9	275,0
Zlínský	20,3	18,6	8,4	283,4
Moravskoslezský	19,9	18,0	9,8	244,5

6-13. Výroba masa v jatečné hmotnosti podle krajů v roce 2001

Meat production: in terms of carcass weight, by region, 2001

v t

Tonnes

ČR, kraje	Maso celkem	v tom						
		hovězí	telecí	vepřové	skopové	jehněčí	kozí	koňské
CR, regions	Meat, total	Beef	Veal	Pork	Sheep-meat	Lamb	Goat-meat	Horse-meat
Česká republika	506 840	105 300	745	400 546	46	82	11	110
Czech Republic								
Hl. m. Praha a								
Středočeský	56 628	9 219	91	47 286	7	16	1	7
Jihočeský	62 906	15 717	139	47 013	10	13	1	13
Plzeňský	30 127	8 342	55	21 712	7	6	0	5
Karlovarský	8 702	2 039	4	6 658	0	1	-	-
Ústecký	23 567	6 054	31	17 473	0	2	0	6
Liberecký	8 596	2 748	14	5 829	2	1	1	2
Královéhradecký	33 225	7 564	83	25 559	3	5	2	9
Pardubický	37 425	10 935	149	26 290	5	24	4	18
Vysočina	67 774	13 452	49	54 248	2	10	3	11
Jihomoravský	55 486	6 218	27	49 232	1	1	0	8
Olomoucký	47 234	7 866	31	39 331	0	0	0	5
Zlínský	32 303	8 412	40	23 817	7	3	0	24
Moravskoslezský	42 868	6 732	33	36 097	2	1	0	2

6-14. Průměrná porážková hmotnost jatečných zvířat podle krajů v roce 2001

Average slaughter weight of animals for slaughter: by region, 2001

v kg ž. hm.

Kg of live weight

ČR, kraje CR, regions	Býci Bulls	Jalovice Heifers	Krávy Cows	Telata Calves	Prasata Pigs	Ovce Sheep	Jehňata Lambs	Kozy Goats	Koně Horses
Česká republika Czech Republic	611,8	496,5	525,2	103,5	109,8	51,1	30,6	28,0	524,3
Hl. m. Praha a									
Středočeský	590,3	471,8	530,2	93,6	109,9	43,6	32,2	25,6	463,1
Jihočeský	639,3	519,7	565,3	98,2	108,4	53,7	32,9	18,2	540,8
Plzeňský	584,1	490,2	434,6	87,5	109,3	60,0	34,2	43,5	535,6
Karlovarský	598,2	515,8	550,3	114,9	110,1	73,5	23,2	-	-
Ústecký	623,3	491,8	534,9	111,1	109,4	44,9	31,7	15,1	392,3
Liberecký	593,6	483,8	514,2	93,3	108,3	56,9	32,5	29,2	445,1
Královéhradecký	615,4	476,8	494,4	87,6	111,4	55,4	31,1	25,9	467,9
Pardubický	628,0	496,3	530,0	138,9	111,1	48,9	27,5	39,0	635,1
Vysočina	611,1	501,4	522,9	89,6	112,6	50,5	30,7	21,8	581,1
Jihomoravský	609,3	510,4	543,7	121,2	110,2	30,7	31,7	13,5	479,1
Olomoucký	606,8	510,2	579,2	152,2	108,7	34,0	32,8	30,0	493,6
Zlínský	601,0	490,3	514,2	102,5	106,4	50,8	36,1	51,5	543,4
Moravskoslezský	607,1	484,1	521,6	95,4	109,4	57,7	32,5	19,0	482,9

6-15. Zalesňování a spotřeba sazenic podle druhů dřevin v roce 2001

Afforestation/reforestation and consumption of transplants: by tree species, 2001

Dřeviny	Zalesňování celkem (ha) Afforestation/ /reforestation, total (ha)	z toho sadbou (ha) incl.: Planting (ha)	Podíl zalesňování sadbou (%) % of afforestation/ reforestation by planting	Spotřeba sazenic (tis. ks) Consumption of transplants (thousand pieces)	Průměrná spotřeba sazenic na 1 ha Average consumption of transplants per ha	Tree species
Jehličnaté celkem	147,2	147,2	100,0	1 363	9 260	Coniferous, total
v tom:						
smrk	26,0	26,0	100,0	135	5 192	Spruce
jedle	4,5	4,5	100,0	26	5 778	Fir
douglaska	0,2	0,2	100,0	1	5 000	Douglas fir
druhů	102,8	102,8	100,0	1 142	11 109	Pines of all sorts
modřín	13,7	13,7	100,0	59	4 307	Larch
ostatní jehličnaté	-	-	-	-	-	Other coniferous
Listnaté celkem	33,6	32,6	97,0	311	9 540	Non-coniferous, total
v tom:						
dub	14,0	13,7	97,9	134	9 781	Oak
buk	14,6	14,5	99,3	147	10 138	Beech
jasan	0,6	0,6	100,0	2	3 333	Ash
javor	1,2	1,2	100,0	11	9 167	Maple
lípa	0,4	0,4	100,0	2	5 000	Linden
olše	1,8	1,8	100,0	13	7 222	Alder
bříza	0,8	0,2	25,0	1	5 000	Birch
topol a osika	-	-	-	-	-	Poplar and aspen
ostatní listnaté	0,2	0,2	100,0	1	5 000	Other non-coniferous
Jehličnaté a listnaté celkem	180,8	179,8	99,4	1 674	9 310	Coniferous and non-coniferous, total

6-16. Vybrané ukazatele lesnictví podle krajů v roce 2001 *)

Selected indicators of forestry: by regions, 2001 *)

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Zalesňování celkem (ha) <i>Afforestation/ reforestation (ha)</i>	Těžba dřeva (m ³ b. k.) <i>Timber removal (m³ u. b.)</i>		Prořezávky celkem (ha) <i>Cleaning, total (ha)</i>	Probírky celkem (ha) <i>Thinning, total (ha)</i>
		jehličnaté <i>Coniferous</i>	listnaté <i>Non-coniferous</i>		
Česká republika Czech Republic	19 109	12 680 000	1 694 000	49 685	131 158
Hl. m. Praha	13	2 053	2 838	28	72
Středočeský	2 548	1 286 924	196 341	5 130	15 040
Jihočeský	1 949	2 031 731	92 980	6 763	22 539
Plzeňský	2 010	1 560 848	40 252	5 055	13 372
Karlovarský	855	593 822	14 180	2 470	4 574
Ústecký	1 753	296 808	78 407	2 554	4 215
Liberecký	933	426 910	24 643	2 624	4 498
Královéhradecký	868	549 915	47 742	2 752	9 135
Pardubický	847	793 424	73 600	2 519	7 432
Vysočina	1 595	1 566 187	54 429	3 993	14 952
Jihomoravský	1 868	580 486	425 900	3 360	9 645
Olomoucký	1 306	962 448	210 946	3 933	9 394
Zlínský	996	846 138	317 068	4 618	5 378
Moravskoslezský	1 568	1 182 306	114 674	3 886	10 912

*) dopočteno na lesnictví celkem

*) Grossed up to total forestry

6-17. Zpracovaná nahodilá těžba dřeva podle krajů v roce 2001

Salvage felling timber processed: by region, 2001

m³ b. k.m³ u. b.

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Zpracovaná nahodilá těžba celkem <i>Salvage felling timber processed, total</i>	z toho hmyzová <i>incl.: Timber from salvage felling due to insect</i>
Česká republika Czech Republic	1 849 368	179 966
Hl. m. Praha	782	30
Středočeský	102 643	7 201
Jihočeský	309 969	52 927
Plzeňský	98 873	15 649
Karlovarský	118 498	8 241
Ústecký	46 303	1 585
Liberecký	16 164	663
Královéhradecký	97 258	4 983
Pardubický	72 846	2 909
Vysočina	158 132	10 142
Jihomoravský	102 435	8 372
Olomoucký	223 742	15 764
Zlínský	186 015	4 743
Moravskoslezský	315 708	46 757

7. PRŮMYSL, ENERGETIKA, STAVEBNICTVÍ A INVESTICE

PRŮMYSL

Průmyslovým odvětvím (dále jen Průmysl) se rozumí soubor podnikatelských subjektů, které vyrábějí průmyslové výrobky s obdobným ekonomickým určením.

Základní zpravodajskou jednotkou statistiky průmyslu je podnikatelský subjekt s převažující průmyslovou činností, zařazený podle odvětvové klasifikace ekonomických činností (dále jen OKEČ) platné od 1. 1. 1992 do odvětví (subkategorií) 10 – 41.

OKEČ člení průmysl na tři základní kategorie :

- C - Dobývání nerostných surovin
- D - Zpracovatelský průmysl
- E - Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody

Údaje jsou zjišťovány **podnikovou metodou**, tzn. za podniky se sídlem na příslušném území včetně jejich závodů a provozoven v jiných krajích. Vzhledem k nižší relevantnosti údajů za příslušné území nejsou údaje již dále členěny do okresů. V kategorii subjektů se 100 a více zaměstnanci je zjišťování vyčerpávající.

Tržby z průmyslové činnosti zahrnují tržby (příjmy) za prodej vlastních výrobků a služeb průmyslové povahy, oceněných v běžných cenách (účty 601 a 602), externím odběratelům. Součástí těchto tržeb není DPH, spotřební daň ani clo.

Zaměstnanci v průmyslu jsou vykazováni v průměrném evidenčním počtu v členění na údaj ve fyzických osobách a stav přepočtený. Pro tuto publikační činnost byl využit ukazatel průměrného evidenčního počtu ve fyzických osobách. Do **průměrného evidenčního počtu** zaměstnanců (ve **fyzických osobách**) se zahrnují všichni stálí a dočasní zaměstnanci, kteří jsou v **pracovním poměru k zaměstnavateli** a za svou práci dostávají od zaměstnavatele **mzdu**. **Nezahrnují se** např. ženy na mateřské dovolené, osoby ve výkonu vojenské služby (vč. civilní), uční a studenti na provozní praxi, osoby pracující podle dohod o práci či pracovní činnosti apod. **Průměrný evidenční počet** zaměstnanců **přepočtený** vyjadřuje přepočet počtu zaměstnanců na plně zaměstnané.

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. Pro výpočet **průměrné hrubé měsíční mzdy** se objem vyplacených mzdových prostředků dělí průměrným počtem zaměstnanců a počtem měsíců sledovaného období.

ENERGETIKA

Zjišťování informací o **spotřebě paliv a energií** ve všech odvětvích národního hospodářství je zajišťováno ročním statistickým výkazem (EP5-01), do kterého jsou zařazeny podnikatelské subjekty zapsané do obchodního rejstříku s počtem zaměstnanců 20 a více.

Spotřeba pevných, kapalných a plyných paliv zahrnuje spotřebu jednotlivých paliv v energetických jednotkách, tj. výrobní a nevýrobní spotřebu včetně vsázkové spotřeby v procesech výroby elektřiny a tepla a v procesech zušlechťování paliv; u plynových olejů pro pohon motorů (dříve nafty) a benzínu včetně závodové dopravy.

Spotřeba elektrické energie – uvádí se spotřeba elektrické energie včetně vlastní spotřeby na výrobu elektrické energie.

STAVEBNICTVÍ

Do odvětví **stavebnictví** jsou zařazeny podnikatelské subjekty se sídlem na příslušném území, které mají převažující činnost stavební (OKEČ 45) a počet zaměstnanců 20 a více

Stavební práce provedené podle dodavatelských smluv (hodnota „S“) představují celkovou hodnotu výkonů ze stavební činnosti a z přijatých poddodávek prací od jiných organizací. Nepatří sem poddodávky pro jiné dodavatele stavebních prací ani dodávky prací realizované mezi závodovými jednotkami vlastní organizace. Vykazují se bez daně z přidané hodnoty.

Základní stavební výroba (stavební práce provedené vlastními pracovníky) představuje objem prací, které organizace provedla pracovníky zahrnutými do svého evidenčního počtu (vč. produktivní práce učňů).

Údaje o **bytové výstavbě** zahrnují celou bytovou výstavbu na území (včetně nástaveb, vestaveb a přístaveb), kterou vznikají nové byty (všemi formami výstavby). Nejsou zahrnuty byty vzniklé změnou účelu užívání bez stavebních úprav. V počtech bytů jsou zahrnuty byty na stavbách pro bydlení i mimo ně.

Stavby pro bydlení jsou bytové domy, u nichž převažuje funkce bydlení a rodinné domy. **Bytem** se rozumí místnost nebo soubor místností, které jsou podle rozhodnutí stavebního úřadu určeny k bydlení a mohou svému účelu sloužit jako samostatné bytové jednotky. Byty **zahájené** jsou takové, jejichž výstavba byla ve sledovaném období zahájena podle zápisu ve stavebním deníku, a to bez ohledu na to, zda tyto byty byly ve sledovaném období dokončeny či nikoliv. Byty **dokončené** jsou ty byty, na které ve sledovaném období nabyta právní moci vydaná kolaudační rozhodnutí. Byty **rozestavené** jsou byty, jejichž výstavba byla zahájena (bez ohledu na to, zda ve sledovaném roce nebo v letech předchozích), ale nebyla do konce sledovaného období dokončena. **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 m², kterou lze přímo nebo nepřímo vytápět a je určena k celoročnímu bydlení.

Údaje o **stavebních povoleních** jsou zpracovány na základě výkazů předkládaných jednotlivými stavebními úřady. Stavební povolení je ve smyslu § 66 zákona č. 83/1998 Sb., kterým se mění a doplňuje zákon č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) stanovení závazných podmínek pro provedení a užívání stavby. **Předpokládaná hodnota staveb** zahrnuje celkové náklady včetně technologie (v běžných cenách) vynaložené na přípravu, realizaci a uvedení stavby do provozu.

Ochranou životního prostředí se rozumí stavební akce k ochraně čistoty vod, k likvidaci nebo využití odpadů, na rekultivaci půdy, k omezení působení fyzikálních faktorů na životní prostředí.

INVESTICE

Pořízení dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku je statisticky zjišťováno za všechny investory v podnikatelské sféře s 20 a více zaměstnanci (v peněžnictví a pojišťovnictví bez ohledu na počet zaměstnanců). V nepodnikatelské sféře jsou od roku 2001 sledovány údaje za příspěvkové organizace a veřejné a soukromé vysoké školy bez ohledu na počet zaměstnanců a rozsah investic (do roku 2000 byly sledovány včetně rozpočtových organizací, obcí a okresů). Územně jsou investice členěny podle sídla příslušného investora (podniková metoda), kategorie odvětvové činnosti je pak určována převažující činností investora.

Údaje zahrnují výdaje vynaložené na pořízení dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku formou koupě, vytvořením vlastní činnosti (ve vlastní režii) nebo nabytím práv k výsledkům lidské duševní činnosti. Dále zahrnují hodnotu investičního majetku získaného bezplatně a majetku nabytého prostřednictvím smlouvy o finančním leasingu (ve výši jeho pořizovací ceny). Do objemu hmotných a nehmotných investic se nezapočítávají náklady na prostředky, jejichž doba upotřebitelnosti nepřesahuje 1 rok nebo jejich hodnota nepřesahuje 40 tis. Kč u hmotného majetku a 60 tis. Kč u nehmotného majetku.

CENY NEMOVITOSTÍ

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 po převzetí zaregistrované kupní smlouvy od katastrálního úřadu. 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.

7. INDUSTRY, ENERGY, CONSTRUCTION AND FIXED ASSETS

INDUSTRY

The concept "industry" includes activities classified in the CZ-NACE classification under sections C – Mining and quarrying, D – Manufacturing and E – Electricity, gas and water supply, which are carried out by enterprise turning out industrial products of a similar economic purpose.

The **basic reporting unit** of industrial statistics is the enterprise whose principal activity is classified to divisions 10 - 41 of the CZ-NACE in force since 1 January 1992

Data are obtained by the enterprise approach, i.e. for enterprises having their head office in the region concerned, including their establishments and plants situated in other regions. Due to a rather low degree of data relevance for the given region, the data are not further broken down into districts. A 100% survey was applied to the category of enterprises with 100 employees and more.

Industrial activity sales include sales of own goods and services of industrial nature to external customers, valued at current prices (enterprise accounts Nos. 601 and 602. VAT, consumer tax and customs duty are not included in the sales.

Employees in industry are given as actual persons. The **average registered number of employees** (in terms of **actual persons**) includes all permanent and temporary employees who have a contract of employment with the employer and receive **wages** from the employer for the work done. The average registered number of employees does not include e.g. women on maternity leave, temporary members of the armed forces (including persons on compulsory community service service, apprentices, students on practical training, persons working under contracts for work or of service, etc.

The **average gross monthly wage per** employee in industry is based on the wage bill (gross) (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. To calculate the average gross wage, the wages paid are divided by the average number of employees and the number of months in the reference period.

ENERGY

Information on **consumption of fuels and energy** in all industries of the national economy is obtained through an annual statistical questionnaire (EPS-01) completed by incorporated enterprises employing 20 people and over.

Consumption of solid, liquid and gaseous fuels includes consumed individual fuels in terms of energy units - i.e. both production and non-production consumption, including consumption of inputs for generation of electricity and heat and for fuel upgrading; gas oils used to drive motors (formerly diesel oil) also include gas oils consumed for intra-enterprise transport.

Consumption of electricity – also includes in-house consumption of the production of electricity.

CONSTRUCTION

Construction comprises enterprises having their head offices in the area concerned, whose principal activity is construction (CZ-NACE 45) and which employ 20 employees and more.

Construction work of contractors and sub-contractors (the value "S") comprises total output resulting from construction activities and accepted sub-deliveries of work done by other organisations. It includes neither sub-delivery to other construction work contractors nor deliveries of work implemented between units of one organisation. They data are reported excluding value added tax.

Basic construction output (construction work done by own employees) is the volume of work carried out by employees on the organization's books, including productive work of apprentices.

Data on **housing construction** refer to the entire housing construction in the area (including all types of extensions) that results in new dwellings attained by all forms of construction). Dwellings arising from changes in the purpose of use without any prior construction modifications are not included. The number of dwellings includes dwellings located in constructions for housing as well as elsewhere.

Constructions for housing are multi-dwelling buildings in which the function of housing prevails, plus family houses. The **dwelling** refers to one or more rooms designed for living by the planning authority and can serve the purpose of living as independent dwelling units. The dwellings **started** are dwellings, whose construction was started in the reference period, as laid down in the builder's diary, irrespective of whether they were completed or not. The dwellings **completed** are dwellings approved for use by the planning authority, the approval taking effect in the reference period. Dwellings **under construction** are dwellings whose construction was started already (in the reference year or earlier), but not finished by the end of the reference period. The **habitable** floor area is the floor area of habitable rooms. The habitable room is a room directly lit and ventilated, of at least 8 m² in floor area, which can be directly or indirectly heated and which is designed for living all the year round.

Data on **building permits** are processed from figures reported on questionnaires submitted by individual planning authorities. The building permit pursuant to Article 66 of Act No. 83/1998 Coll., which amends Act No. 50/1976 Coll., on Planning and Construction Order (Construction Act), lays down binding conditions for the implementation and use of the construction. **Estimated value of constructions** comprises total costs (at current prices), including technology, spent on preparing and implementing the construction and on putting it into operation.

Environment protection refers to construction activities aimed to control water pollution, dispose of or use waste, reclaim land, and reduce impact of physical factor on the environment.

FIXED ASSETS

Acquisition of tangible and intangible fixed assets is statistically measured for all investors classified to the business sphere, which employ 20 or more employees (in banking and insurance irrespective of the number of employees). In the non-business sphere, data measured since 2001 refer to semi-budgeted organizations and private and public universities disregarding the number of employees and the volume of fixed assets (before 2001, the measurement also included budgetary organizations, municipalities and districts). Territorially, the fixed assets are broken down by head office of the investor concerned (enterprise approach) and the CZ-NACE division is determined according to the investor's principal activity.

The data include expenditure spent on procurement of tangible and intangible fixed assets by purchase, own activity (on own account) or of rights to use results of intellectual activity. It also includes the value of fixed assets acquired by free transfer and on financial leasing (at acquisition price). The expenditure does not include costs of assets low in value (CZK 40 000 and CZK 60 000 for tangible and intangible fixed assets, respectively), whose life does not exceed one year.

REAL ESTATE PRICES

Data on real estate prices are obtained from the Ministry of Finance of the CR, from real estate transfer tax returns, which must be filed by real estate owners (sellers) with respective financial offices after the registered contract of purchase is taken over from the land registration office. The establishment of the price information database at financial offices was started by processing tax return data in 1998 pursuant to Decree No. 279/1997 Coll. The database covers transactions in the whole real estate market and is based on real (reported) prices.

7-1. Průměrný počet podniků podle odvětví OKEČ^{*)}
Average number of enterprises: by CZ-NACE^{)}*

Odvětví	1999	2000	2001	CZ-NACE
Průmysl celkem	119	117	116	Industry, total
v tom:				
C Dobývání nerostných surovin	4	4	3	<i>Mining and quarrying</i>
CA dobývání energetických surovin	1	1	1	<i>Mining and quarrying of energy producing materials</i>
CB dobývání ostatních nerostných surovin	3	3	2	<i>Mining and quarrying except energy producing materials</i>
D Zpracovatelský průmysl	113	112	112	<i>Manufacturing</i>
DA průmysl potravinářský a tabákový	4	4	4	<i>Manufacture of food products, beverages and tobacco</i>
DB textilní a oděvní průmysl	14	15	15	<i>Manufacture of textiles and textile products</i>
DC kožedělný průmysl	-	-	-	<i>Manufacture of leather and leather products</i>
DD dřevozpracující průmysl	3	3	1	<i>Manufacture of wood and wood products</i>
DE papírenský a polygrafický průmysl, vydavatelské činnosti	2	2	3	<i>Manufacture of pulp, paper and paper products, publishing and printing</i>
DF koksování, rafinérské zpracování ropy, výroba jaderných paliv, radioaktivních prvků a sloučenin	-	-	-	<i>Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel</i>
DG chemický a farmaceutický průmysl	2	2	3	<i>chemical products and man-made fibres</i>
DH gumárenský a plastikařský průmysl	6	5	7	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
DI průmysl skla, keramiky, porcelánu a stavebních hmot	13	11	11	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
DJ výroba kovů a kovárenských výrobků	16	13	10	<i>Manufacture of basic metals and fabricated metal products</i>
DK výroba strojů a zařízení pro další výrobu	10	11	11	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
DL výroba elektrických a optických přístrojů	14	13	14	<i>Manufacture of electrical and optical equipment</i>
DM výroba dopravních prostředků	12	12	13	<i>Manufacture of transport equipment</i>
DN zpracovatelský průmysl jinde neuvedený	19	21	20	<i>Manufacturing n.e.c.</i>
E Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	2	1	1	<i>Electricity, gas and water supply</i>

^{*)} podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

^{*)} Enterprises with 100 employees or more with head office in the

7-2. Tržby z průmyslové činnosti podle odvětví OKEČ¹⁾*Industrial activity sales: by CZ-NACE²⁾*

v mil Kč, běžné ceny

CZK million, current prices

Odvětví	1999	2000	2001	CZ-NACE
Průmysl celkem	55 640	60 144	67 038	Industry, total
v tom:				
C Dobývání nerostných surovin	1821	2006	1179	<i>Mining and quarrying</i>
CA dobývání energetických surovin	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Mining and quarrying of energy producing materials</i>
CB dobývání ostatních nerostných surovin	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Mining and quarrying except energy producing materials</i>
D Zpracovatelský průmysl	53 120	57 597	65 177	<i>Manufacturing</i>
DA průmysl potravinářský a tabákový	1 048	1 031	816	<i>Manufacture of food products, beverages and tobacco</i>
DB textilní a oděvní průmysl	3 832	4 338	4 159	<i>Manufacture of textiles and textile products</i>
DC kožedělný průmysl	-	-	-	<i>Manufacture of leather and leather products</i>
DD dřevozpracující průmysl	538	504	i.d.	<i>Manufacture of wood and wood products</i>
DE papírenský a polygrafický průmysl, vydavatelské činnosti	i.d.	i.d.	1 088	<i>Manufacture of pulp, paper and paper products, publishing and printing</i>
DF koksování, rafinérské zpracování ropy, výroba jaderných paliv, radioaktivních prvků a sloučenin	-	-	-	<i>Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel</i>
DG chemický a farmaceutický průmysl	i.d.	i.d.	560	<i>Manufacture of chemicals, chemical products and man-made fibres</i>
DH gumárenský a plastikařský průmysl	5 003	2 310	2 833	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
DI průmysl skla, keramiky, porcelánu a stavebních hmot	6 601	6 377	2 938	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
DJ výroba kovů a kovodělných výrobků	2 570	2 099	1 816	<i>Manufacture of basic metals and fabricated metal products</i>
DK výroba strojů a zařízení pro další výrobu	2 716	3 041	3 567	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
DL výroba elektrických a optických přístrojů	3 860	4 097	4 730	<i>Manufacture of electrical and optical equipment</i>
DM výroba dopravních prostředků	13 012	15 948	20 966	<i>Manufacture of transport equipment</i>
DN zpracovatelský průmysl jinde neuvedený	12 865	16 441	21 569	<i>Manufacturing n.e.c.</i>
E Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Electricity, gas and water supply</i>

¹⁾ podniky se 100 a více zaměstnanci se sídlem v kraji²⁾ Enterprises with 100 employees or more with head office in the region

7-3. Průměrný evidenční počet zaměstnanců v průmyslu podle odvětví OKEČ ¹⁾ *Average registered number of employees in the industry: by CZ-NACE**¹⁾

fyzické osoby

Actual persons

Odvětví	1999	2000	2001	CZ-NACE
Průmysl celkem	51 293	50 039	51 028	Industry, total
v tom :				
C Dobývání nerostných surovin	4 359	4 091	3 643	<i>Mining and quarrying</i>
CA dobývání energetických surovin	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Mining and quarrying of energy producing materials</i>
CB dobývání ostatních nerostných surovin	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Mining and quarrying except energy producing materials</i>
D Zpracovatelský průmysl	46 660	45 783	47 224	<i>Manufacturing</i>
DA průmysl potravinářský a tabákový	1 112	1 115	1 086	<i>Manufacture of food products, beverages and tobacco</i>
DB textilní a oděvní průmysl	5 965	5 562	5 224	<i>Manufacture of textiles and textile products</i>
DC kožedělný průmysl	-	-	-	<i>Manufacture of leather and leather products</i>
DD dřevozpracující průmysl	724	700	i.d.	<i>Manufacture of wood and wood products</i>
DE papírenský a polygrafický průmysl, vydavatelské činnosti	i.d.	i.d.	533	<i>Manufacture of pulp, paper and paper products, publishing and printing</i>
DF koksování, rafinérské zpracování ropy, výroba jaderných paliv, radioaktivních prvků a sloučenin	-	-	-	<i>Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel</i>
DG chemický a farmaceutický průmysl	i.d.	i.d.	384	<i>Manufacture of chemicals, chemical products and man-made fibres</i>
DH gumárenský a plastikařský průmysl	2 818	1 845	2 335	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
DI průmysl skla, keramiky, porcelánu a stavebních hmot	10 710	10 023	5 649	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
DJ výroba kovů a kovodělných výrobků	2 791	1 952	1 571	<i>Manufacture of basic metals and fabricated metal products</i>
DK výroba strojů a zařízení pro další výrobu	2 515	2 524	2 599	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
DL výroba elektrických a optických přístrojů	4 644	4 236	4 681	<i>Manufacture of electrical and optical equipment</i>
DM výroba dopravních prostředků	5 897	6 672	7 104	<i>Manufacture of transport equipment</i>
DN zpracovatelský průmysl jinde neuvedený	8 826	10 505	15 948	<i>Manufacturing n.e.c.</i>
E Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Electricity, gas and water supply</i>

¹⁾ podniky se 100 a více zaměstnanci¹⁾ Enterprises with 100 employees or more with head office in the region

7- 4. Průměrná hrubá měsíční mzda podle odvětví OKEČ¹⁾

Average monthly gross wage: by CZ-NACE^{)}*

v Kč

CZK

Odvětví	1999	2000	2001	CZ-NACE
Průmysl celkem	12 020	13 055	13 881	Industry, total
v tom :				
C Dobývání nerostných surovin	15 049	15 834	16 650	<i>Mining and quarrying</i>
CA dobývání energetických surovin	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Mining and quarrying of energy producing materials</i>
CB dobývání ostatních nerostných surovin	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Mining and quarrying except energy producing materials</i>
D Zpracovatelský průmysl	11 728	12 797	13 659	<i>Manufacturing</i>
DA průmysl potravinářský a tabákový	10 105	11 085	11 875	<i>Manufacture of food products, beverages and tobacco</i>
DB textilní a oděvní průmysl	8 973	9 813	10 385	<i>Manufacture of textiles and textile products</i>
DC kožedělný průmysl	-	-	-	<i>Manufacture of leather and leather products</i>
DD dřevozpracující průmysl	9 297	10 976	i.d.	<i>Manufacture of wood and wood products</i>
DE papírenský a polygrafický průmysl, vydavatelské činnosti	i.d.	i.d.	14 010	<i>Manufacture of pulp, paper and paper products, publishing and printing</i>
DF koksování, rafinérské zpracování ropy, výroba jaderných paliv, radioaktivních prvků a sloučenin	-	-	-	<i>Manufacture of coke, refined petroleum products and nuclear fuel</i>
DG chemický a farmaceutický průmysl	i.d.	i.d.	11 895	<i>Manufacture of chemicals, chemical products and man-made fibres</i>
DH gumárenský a plastikářský průmysl	14 652	14 787	14 724	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
DI průmysl skla, keramiky, porcelánu a stavebních hmot	11 632	12 340	11 842	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
DJ výroba kovů a kovárenských výrobků	11 312	12 764	13 952	<i>Manufacture of basic metals and fabricated metal products</i>
DK výroba strojů a zařízení pro další výrobu	13 359	14 085	15 582	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
DL výroba elektrických a optických přístrojů	11 438	12 935	13 881	<i>Manufacture of electrical and optical equipment</i>
DM výroba dopravních prostředků	15 090	16 517	17 225	<i>Manufacture of transport equipment</i>
DN zpracovatelský průmysl jinde neuvedený	10 751	12 034	13 382	<i>Manufacturing n.e.c.</i>
E Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	i.d.	i.d.	i.d.	<i>Electricity, gas and water supply</i>

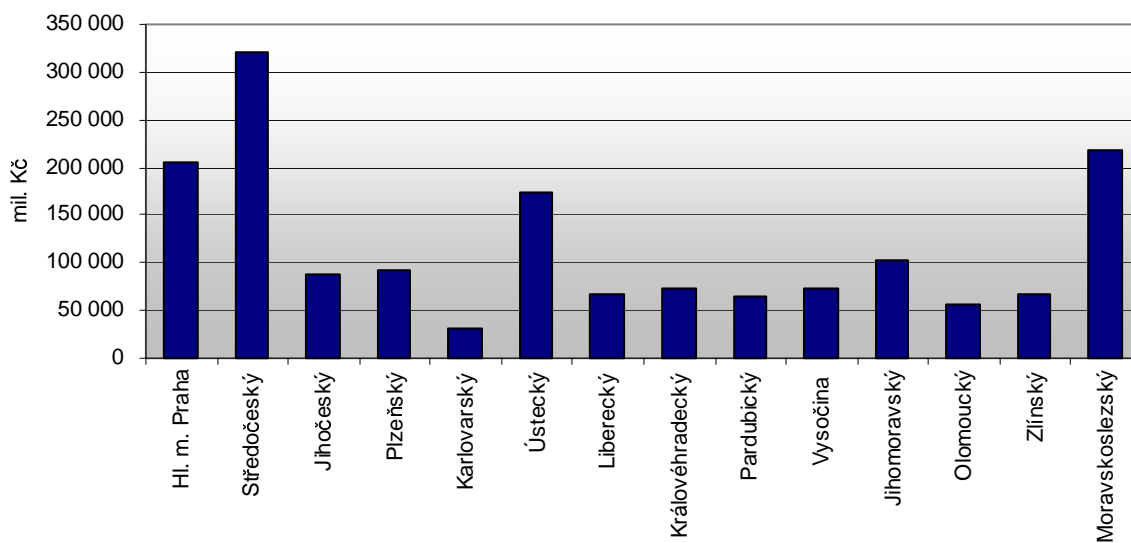
¹⁾ podniky se 100 a více zaměstnanci^{*)} Enterprises with 100 employees or more with head office in the region

7-5. Základní ukazatele průmyslu podle krajů v roce 2001¹⁾Basic indicators of the industry: by region, 2001¹⁾

ČR, kraje CR, regions	Průměrný počet podnikatelských subjektů <i>Average number of enterprises</i>	Tržby z průmyslové činnosti v běžných cenách <i>Industrial activity sales Current prices</i>		Průměrný evidenční počet zaměstnanců, fyzické osoby <i>Average registered number of employees, actual persons</i>	Průměrná hrubá měsíční mzda 1 zaměstnance v Kč <i>Average monthly gross wages per employee CZK</i>
		celkem v mil. Kč <i>Total, CZK million</i>	na 1 zaměstnance v tis. Kč <i>Per employee, CZK thousand</i>		
Česká republika Czech Republic	2 218	1 635 838	1 792	913 017	15 005
Hl. m. Praha	208	205 537	2 308	89 048	18 226
Středočeský	221	321 016	3 185	100 780	17 079
Jihočeský	164	87 466	1 490	58 705	14 260
Plzeňský	144	91 362	1 732	52 758	15 297
Karlovarský	93	32 009	1 042	30 711	13 408
Ústecký	159	173 640	2 565	67 695	15 616
Liberecký	116	67 038	1 314	51 028	13 881
Královéhradecký	157	72 688	1 293	56 206	13 488
Pardubický	121	64 936	1 546	41 994	12 930
Vysočina	150	73 405	1 444	50 825	13 655
Jihomoravský	236	103 121	1 200	85 936	13 415
Olomoucký	140	57 495	1 151	49 970	13 023
Zlínský	135	67 332	1 315	51 205	13 618
Moravskoslezský	174	218 793	1 734	126 158	16 153

¹⁾ podniky se 100 a více zaměstnanci
se sídlem v kraji¹⁾ Enterprises with 100 employees or more
with head office in the region

Tržby z průmyslové činnosti v běžných cenách v roce 2001



7-6. Spotřeba paliv a energie podle sídla podniku podle krajů v roce 2001

Consumption of fuels and energy: by head office of enterprise, by region, 2001

ČR, kraje	Černé uhlí celkem <i>Coal, total</i>		Hnědé uhlí a lignit <i>Lignite</i>		Koks <i>Coke</i>	
	tuny <i>Tonnes</i>	GJ <i>GJ</i>	tuny <i>Tonnes</i>	GJ <i>GJ</i>	tuny <i>Tonnes</i>	GJ <i>GJ</i>
Česká republika Czech Republic	10 054 355	253 918 601	45 323 151	563 976 517	3 682 369	98 361 056
Hl. m. Praha	1 853 986	40 427 444	30 805 238	364 867 954	48 594	1 219 364
Středočeský	450 438	11 819 119	417 234	6 050 371	33 672	840 705
Jihočeský	2 088	44 026	1 059 862	14 834 949	5 446	125 259
Plzeňský	3 044	60 305	1 535 589	20 635 084	8 514	208 096
Karlovarský	116	2 377	3 805 049	52 928 287	998	26 158
Ústecký	2 700	55 973	4 751 897	60 770 671	2 240	55 486
Liberecký	1 287	27 667	41 690	651 006	3 455	86 449
Královéhradecký	5 173	87 763	100 930	1 489 996	27 269	762 876
Pardubický	64 558	1 293 985	1 852 821	26 919 005	1 589	37 600
Vysočina	3 163	65 560	92 283	1 410 979	3 712	93 235
Jihomoravský	18 409	386 169	55 047	792 665	21 406	535 165
Olomoucký	84 046	2 121 266	61 373	952 680	13 656	355 150
Zlínský	82 082	2 349 749	446 743	6 842 578	6 095	153 713
Moravskoslezský	7 483 265	195 177 198	297 395	4 830 292	3 505 723	93 861 800

1. pokračování

Continued

ČR, kraje	Palivové dříví <i>Fuel wood</i>		Zemní plyn <i>Natural Gas</i>		Propan-butan <i>LPG</i>	
	tuny <i>Tonnes</i>	GJ <i>GJ</i>	tis. m ³ <i>Thous. m³</i>	GJ <i>GJ</i>	tuny <i>Tonnes</i>	GJ <i>GJ</i>
Česká republika Czech Republic	167 653	1 983 365	5 626 485	191 300 504	55 712	2 562 752
Hl. m. Praha	27 086	350 368	902 233	30 675 914	9 312	428 352
Středočeský	14 808	173 621	564 269	19 185 141	5 927	272 642
Jihočeský	10 837	137 393	250 929	8 531 595	2 348	108 008
Plzeňský	18 947	199 044	266 125	9 048 246	11 260	517 960
Karlovarský	1 210	15 473	170 106	5 783 629	1 801	82 846
Ústecký	1 916	24 247	573 966	19 514 843	2 805	129 030
Liberecký	2 988	37 915	187 189	6 364 432	12 592	579 232
Královéhradecký	7 504	83 735	174 019	5 916 643	1 594	73 324
Pardubický	11 631	133 304	214 644	7 297 896	1 236	56 856
Vysočina	13 364	155 990	261 566	8 893 245	1 043	47 978
Jihomoravský	34 367	396 954	713 398	24 255 544	1 987	91 402
Olomoucký	11 566	135 684	354 091	12 039 082	1 598	73 508
Zlínský	4 739	58 718	215 091	7 313 081	1 216	55 936
Moravskoslezský	6 690	80 919	778 859	26 481 213	993	45 678

7-6. Spotřeba paliv a energie podle sídla podniku podle krajů v roce 2001

Consumption of fuels and energy: by head office of enterprise, by region, 2001

2. pokračování

Continued

ČR, kraje	Lehké topné oleje		Těžké a střední topné oleje		Benzíny celkem	
	<i>Light fuel oils</i>		<i>Heavy and medium fuel oils</i>		<i>Motor gasolines, total</i>	
CR, regions	tuny <i>Tonnes</i>	GJ <i>GJ</i>	tuny <i>Tonnes</i>	GJ <i>GJ</i>	litry <i>Litres</i>	GJ <i>GJ</i>
Česká republika Czech Republic	165 649	7 006 953	751 328	30 053 120	283 826 854	9 094 837
Hl. m. Praha	21 000	888 300	32 500	1 300 000	116 270 754	3 725 786
Středočeský	16 233	686 656	117 317	4 692 680	25 026 980	802 010
Jihočeský	12 850	543 555	15 882	635 280	12 004 820	384 674
Plzeňský	8 972	379 516	42 558	1 702 320	12 182 929	390 375
Karlovarský	2 771	117 213	4 912	196 480	4 363 413	139 814
Ústecký	33 805	1 429 952	161 932	6 477 280	13 084 279	419 252
Liberecký	2 290	96 867	101 247	4 049 880	6 538 756	209 518
Královéhradecký	41 740	1 765 602	10 867	434 680	10 585 506	339 204
Pardubický	4 417	186 839	52 372	2 094 880	9 828 245	314 921
Vysočina	3 532	149 404	15 073	602 920	9 029 851	289 337
Jihomoravský	2 105	89 042	73 262	2 930 480	26 875 702	861 184
Olomoucký	9 317	394 109	27 260	1 090 400	9 087 353	291 177
Zlínský	1 344	56 851	10 910	436 400	10 891 799	349 013
Moravskoslezský	5 273	223 048	85 236	3 409 440	18 056 467	578 570

dokončení

End of table

ČR, kraje	Petrolejí		Plynové oleje pro pohon motorů ¹⁾		Tepelná energie	Elektrická energie
	<i>Kerosene</i>		<i>Gas oils to drive motors¹⁾</i>		<i>Heat energy</i>	<i>Electricity</i>
CR, regions	litry <i>Litres</i>	GJ <i>GJ</i>	tuny <i>Tonnes</i>	GJ <i>GJ</i>	GJ <i>GJ</i>	MWh <i>MWh</i>
Česká republika Czech Republic	250 185 496	8 606 381	1 221 420	43 086	944 772 525	39 283 573
Hl. m. Praha	248 284 993	8 541 004	256 923	9 063	531 723 597	11 178 863
Středočeský	326 767	11 241	120 084	4 236	27 846 974	3 599 083
Jihočeský	7 633	263	85 474	3 015	18 350 267	1 480 342
Plzeňský	12 173	419	59 676	2 105	21 681 344	1 491 628
Karlovarský	258 759	8 901	34 783	1 227	69 844 410	1 279 459
Ústecký	16 023	551	90 811	3 203	82 708 800	5 292 074
Liberecký	16 795	578	27 168	958	17 457 768	973 614
Královéhradecký	270 151	9 293	63 834	2 252	15 290 491	1 191 897
Pardubický	9 506	327	52 546	1 854	23 963 809	1 212 255
Vysočina	105 288	3 622	73 644	2 598	7 051 926	1 032 678
Jihomoravský	234 655	8 072	139 618	4 925	15 457 668	1 988 511
Olomoucký	452 433	15 564	53 852	1 900	11 257 950	1 287 223
Zlínský	22 700	781	53 784	1 897	12 208 277	1 218 407
Moravskoslezský	167 620	5 766	109 223	3 853	89 929 244	6 057 539

¹⁾ Dříve motorová nafta¹⁾ Formerly diesel oil

7-7. Souhrnné údaje o stavebních podnicích ¹⁾
Summary of data on construction enterprises ^{)}*

	1999	2000	2001	
Průměrný počet podniků	74	65	67	Average number of enterprises
Stavební práce podle dodavatelských smluv celkem (v tis. Kč běžných cen)	5 081 202	5 242 206	6 444 557	Construction work of contractors & subcontractors, total (CZK thousand, current prices)
v tom:				
v tuzemsku	.	5 236 851	6 400 982	In the CR
v tom:				
nová výstavba, rekonstrukce a modernizace	4 491 931	4 616 076	5 708 193	New construction, modernization and reconstruction
opravy a údržba	586 236	620 151	671 663	Repairs and maintenance
ostatní práce	.	624	21 126	Other work
v zahraničí	.	5 355	43 575	Abroad
Struktura stavebních prací v %	.	100,0	100,0	Structure of construction work, %
v tom:				
v tuzemsku	.	99,9	99,3	In the CR
v tom:				
nová výstavba, rekonstrukce a modernizace	.	88,1	89,2	New construction, modernization and reconstruction
opravy a údržba	.	11,8	10,5	Repairs and maintenance
ostatní práce	.	0,0	0,3	Other work
v zahraničí	.	0,1	0,7	Abroad
Základní stavební výroba (v tis. Kč běžných cen)	.	.	4 595 585	Basic construction output (CZK thousand, current prices)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců (fyzické osoby)	3 987	3 624	3 752	Average registered number of employees (actual persons)
z toho:				
dělníci na stavebních pracích	2 900	2 609	2 713	Manual workers at construction work
Průměrný evidenční počet zaměstnanců na 1 podnik	54	56	56	Average registered number of employees per enterprise
Průměrná hrubá měsíční mzda 1 zaměstnance (v Kč)	12 494	13 207	14 146	Average monthly gross wage per employee (CZK)
Produktivita práce ze stavebních prací podle dodavatelských smluv (v Kč běžných cen)	.	1 446 425	1 717 442	Labour productivity derived from construction work of contractors & subcontractors(CZK, current prices)
Produktivita práce ze základní stavební výroby (v Kč běžných cen)	.	.	1 224 700	Labour productivity derived from basic construction output (current price CZK)

¹⁾ podniky s 20 a více zaměstnanci
se sídlem v kraji

^{*)} Enterprises with 20 employees
or more with head office in the region

7-8. Stavební podniky podle okresů v roce 2001¹⁾Construction enterprises: by district, 2001^{*)}

Kraj, okresy	Průměrný počet podniků	Průměrný evidenční počet (fyzické osoby)			Průměrná hrubá měsíční mzda 1 zaměstnance v Kč	Produktivita práce ze stavebních prací v Kč
		Average registered number of (actual persons)				
Regions, districts	Average number of enterprises	zaměstnanců celkem	zaměstnanců na 1 podnik	dělníků	Average monthly gross wage per employee, CZK	Labour productivity derived from construction work, CZK
		employees, total	Employees per enterprise	manual workers		
Liberecký kraj	67	3 752	56	2 713	14 146	1 717 442
Česká Lípa	15	1 018	68	711	14 287	1 643 199
Jablonec nad Nisou	10	423	42	302	12 539	1 036 411
Liberec	32	1 963	61	1 449	14 637	2 030 560
Semily	10	348	35	250	12 918	995 845

¹⁾ podniky s 20 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

^{*)} Enterprises with 20 employees or more with head office in the region

7-9. Stavební práce podle okresů v roce 2001¹⁾Construction work: by district, 2001^{*)}

v tis. Kč běžných cen

CZK thousand, current prices

Kraj, okresy	Stavební práce podle dodavatelských smluv celkem	z toho v tuzemsku incl.: In the CR			
		celkem	v tom		
			nová výstavba, rekonstrukce a modernizace	opravy a údržba	ostatní práce
Region, districts	Construction work of contractors & subcontractors, total	Total	New construction, modernization and reconstruction	Repairs and maintenance	Other work
Liberecký kraj	6 444 557	6 400 982	5 708 193	671 663	21 126
Česká Lípa	1 672 914	1 672 914	1 525 602	143 225	4 087
Jablonec n.Nisou	438 920	400 037	302 574	97 459	4
Liberec	3 986 667	3 981 975	3 669 030	310 976	1 969
Semily	346 056	346 056	210 987	120 003	15 066

¹⁾ podniky s 20 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

^{*)} Enterprises with 20 employees or more with head office in the region

7-10. Stavební podniky podle krajů v roce 2001¹⁾
Construction enterprises: by region, 2001^{)}*

ČR, kraje CR, regions	Průměrný počet podniků <i>Average number of enterprises</i>	Průměrný evidenční počet (fyzické osoby) <i>Average registered number of (actual persons)</i>			Průměrná hrubá měsíční mzda 1 zaměstnance v Kč <i>Average monthly gross wage per employee, CZK</i>	Produktivita práce ze stavebních prací v Kč <i>Labour productivity derived from construction work, CZK</i>
		zaměstnanců celkem <i>Employees, total</i>	zaměstnanců na 1 podnik <i>Employees per enterprise</i>	dělníků <i>Manual workers</i>		
Česká republika Czech Republic	2 210	158 652	72	107 428	14 753	1 372 188
Hl. m. Praha	304	35 079	115	20 027	18 991	2 176 251
Středočeský	180	10 268	57	7 004	13 886	1 152 189
Jihočeský	150	10 477	70	7 628	14 390	1 371 721
Plzeňský	135	7 680	57	5 597	14 211	1 033 636
Karlovarský	57	3 091	54	2 219	12 698	983 547
Ústecký	201	1 388	57	8 255	12 968	1 032 680
Liberecký	67	3 752	56	2 713	14 146	1 717 442
Královéhradecký	117	6 454	55	4 499	13 734	1 118 346
Pardubický	124	8 489	68	5 887	13 088	1 052 570
Vysočina	116	7 268	63	5 334	12 697	995 775
Jihomoravský	276	20 539	74	14 139	13 801	1 301 982
Olomoucký	118	8 736	74	6 227	13 492	1 039 303
Zlínský	136	8 879	65	5 991	13 310	1 271 019
Moravskoslezský	230	16 551	72	11 910	13 311	935 092

¹⁾ podniky s 20 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

^{*)} Enterprises with 20 employees or more with head office in the region

7-11. Stavební práce podle krajů v roce 2001¹⁾Construction work: by region, 2001¹⁾

v tis. Kč běžných cen

CZK thousand, current prices

ČR, kraje CR, regions	Stavební práce podle dodavatelských smluv celkem Construction work of contractors & subcontractors, total	z toho v tuzemsku incl.: In the CR			
		celkem Total	v tom		
			nová výstavba, rekonstrukce a modernizace New construction, modernization and reconstruction	opravy a údržba Repairs and maintenance	ostatní práce Other work
Česká republika Czech Republic	217 700 216	212 622 718	184 166 468	26 538 856	1 917 394
Hl. m. Praha	76 341 237	74 508 443	68 914 446	5 479 179	114 818
Středočeský	11 830 193	11 764 890	10 312 709	1 322 777	129 404
Jihočeský	14 371 405	14 342 835	10 961 124	3 314 306	67 405
Plzeňský	7 938 753	7 916 609	6 306 958	1 275 550	334 101
Karlovarský	3 040 390	2 943 792	2 139 471	793 939	10 382
Ústecký	11 760 158	11 708 740	8 433 613	3 017 585	257 542
Liberecký	6 444 557	6 400 982	5 708 193	671 663	21 126
Královéhradecký	7 217 526	7 213 550	6 360 953	832 691	19 906
Pardubický	8 935 354	8 014 485	6 730 704	1 239 629	44 152
Vysočina	7 236 958	7 213 364	5 905 081	1 255 842	52 441
Jihomoravský	26 741 961	25 315 792	22 945 881	2 166 716	203 195
Olomoucký	9 079 007	9 033 304	8 099 041	865 359	68 904
Zlínský	11 286 011	11 001 906	9 640 693	1 303 680	57 533
Moravskoslezský	15 476 706	15 244 026	11 707 601	2 999 940	536 485

¹⁾ podniky s 20 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

¹⁾ Enterprises with 20 employees or more with head office in the region

7-12. Bytová výstavba

Housing construction

	1999	2000	2001	
Byty podle stadia rozestavěnosti				Dwellings by stage of construction
zahájené byty	1 395	1 135	917	Dwellings started
rozestavěné byty k 31. 12. dokončené byty	4 263 788	4 375 1 001	4 478 869	Dwellings under construction, 31 December Dwellings completed
Obytná plocha dokončených bytů v m ²				Habitable floor area of completed dwellings, m ²
celkem	54 626	63 825	57 098	Total
v rodinných domech	34 692	39 269	38 255	In family houses
Průměrná obytná plocha dokončeného bytu v m ²				Average habitable floor area per completed dwelling, m ²
celkem	.	63,8	65,7	Total
v rodinných domech	.	97,9	96,8	In family houses

7-13. Zahájené byty

Dwellings started

	1999	2000	2001	
Zahájené byty	1 395	1 135	917	Started dwellings
v tom:				
Stavby pro bydlení	1 184	997	786	<i>Constructions for housing</i>
v tom:				
v rodinných domech	386	427	503	<i>In family houses</i>
v bytových domech	523	349	129	<i>In multi-dwelling buildings</i>
v tom:				
družstevní	22	142	97	<i>Cooperative</i>
komunální	114	26	12	<i>Municipal</i>
ostatní	387	181	20	<i>Other</i>
v nástavbách, vestavbách nebo přístavbách	275	221	154	<i>In all types of extensions</i>
V domech s pečovatelskou službou	23	43	88	<i>In community care service homes</i>
V nebytových objektech	60	22	19	<i>In non-residential buildings</i>
V adaptovaných nebytových prostorách	128	73	24	<i>In converted non-residential rooms</i>
Modernizace bytového fondu	19	91	33	<i>Modernization of housing stock</i>

7-14. Rozestavěné byty (stav k 31. 12.)

Dwellings under construction: 31 December

	1999	2000	2001	
Rozestavěné byty	4 263	4 375	4 478	Dwellings under construction
v tom:				
Stavby pro bydlení	3 934	4 071	4 112	<i>Constructions for housing</i>
v tom:				
v rodinných domech	2 064	2 089	2 177	<i>In family houses</i>
v bytových domech	786	810	745	<i>In multi-dwelling buildings</i>
v tom:				
družstevní	22	22	84	<i>Cooperative</i>
komunální	163	131	64	<i>Municipal</i>
ostatní	601	657	597	<i>Other</i>
v nástavbách, vestavbách nebo přístavbách	1 084	1 172	1 190	<i>In all types of extensions</i>
V domech s pečovatelskou službou	88	55	123	<i>In community care service homes</i>
V nebytových objektech	89	86	83	<i>In non-residential buildings</i>
V adaptovaných nebytových prostorách	152	163	160	<i>In converted non-residential rooms</i>
Modernizace bytového fondu	422	472	369	<i>Modernization of housing stock</i>

7-15. Dokončené byty

Dwellings completed

	1999	2000	2001	
Dokončené byty	788	1 001	869	Dwellings completed
v tom:				
Stavby pro bydlení	684	850	725	<i>Constructions for housing</i>
v tom:				
v rodinných domech	339	401	395	<i>In family houses</i>
v bytových domech	178	324	184	<i>In multi-dwelling buildings</i>
v tom:				
družstevní	-	166	93	<i>Cooperative</i>
komunální	73	56	10	<i>Municipal</i>
ostatní	105	102	81	<i>Other</i>
v nástavbách, vestavbách nebo přístavbách	167	125	146	<i>In all types of extensions</i>
V domech s pečovatelskou službou	-	65	-	<i>In community care service homes</i>
V nebytových objektech	38	27	44	<i>In non-residential buildings</i>
V adaptovaných nebytových prostorách	66	59	100	<i>In converted non-residential rooms</i>
Modernizace bytového fondu	120	41	136	<i>Modernization of housing stock</i>

7-16. Bytová výstavba podle okresů v roce 2001

Housing construction: by district, 2001

Kraj, okresy	Byty celkem	v tom						Moder- nizace bytového fondu
		stavby pro bydlení <i>Constructions for housing</i>			domy s pečova- telskou službou	nebytové objekty	adapto- vané nebytové prostory	
		rodinné domy	bytové domy	nástavby, přístavby a vestavby	Community care service homes	Non- resident- ial buildings	Converted non- residential rooms	
<i>Region, districts</i>	<i>Dwellings, total</i>	<i>Family houses</i>	<i>Multi- dwelling buildings</i>	<i>All types of exten- sions</i>	<i>Community care service homes</i>	<i>Non- resident- ial buildings</i>	<i>Converted non- residential rooms</i>	<i>Moderni- zation of housing stock</i>
		<i>Zahájené byty Dwellings started</i>						
Liberecký kraj	917	503	129	154	88	19	24	33
Česká Lípa	117	79	-	32	-	3	3	10
Jablonec n.Nisou	194	86	45	31	25	5	2	15
Liberec	353	242	12	39	41	7	12	7
Semily	253	96	72	52	22	4	7	1
		<i>Rozestavěné byty k 31. 12. Dwellings under construction: 31 December</i>						
Liberecký kraj	4 478	2 177	745	1 190	123	83	160	369
Česká Lípa	686	431	-	172	2	12	69	262
Jablonec n.Nisou	607	325	-	234	25	16	7	67
Liberec	2 000	776	585	445	74	44	76	36
Semily	1 185	645	160	339	22	11	8	4

7-16. Bytová výstavba podle okresů v roce 2001

Housing construction: by district, 2001

dokončení End of table

Kraj, okresy Region, districts	Byty celkem Dwellings, total	v tom						Modernizace bytového fondu Modernization of housing stock
		stavby pro bydlení Constructions for housing			domy s pečovatelskou službou Community care service homes	nebytové objekty Non-residential buildings	adaptované nebytové prostory Converted non-residential rooms	
		rodinné domy Family houses	bytové domy Multi-dwelling buildings	nástavby, přístavby a vestavby All types of extensions				
		Dokončené byty		Dwellings completed				
Liberecký kraj	869	395	184	146	-	44	100	136
Česká Lípa	111	66	-	21	-	24	-	107
Jablonec n.Nisou	159	60	45	37	-	9	8	8
Liberec	407	186	117	35	-	6	63	17
Semily	192	83	22	53	-	5	29	4

7-17. Zahájené byty podle krajů v roce 2001

Dwellings started: by region, 2001

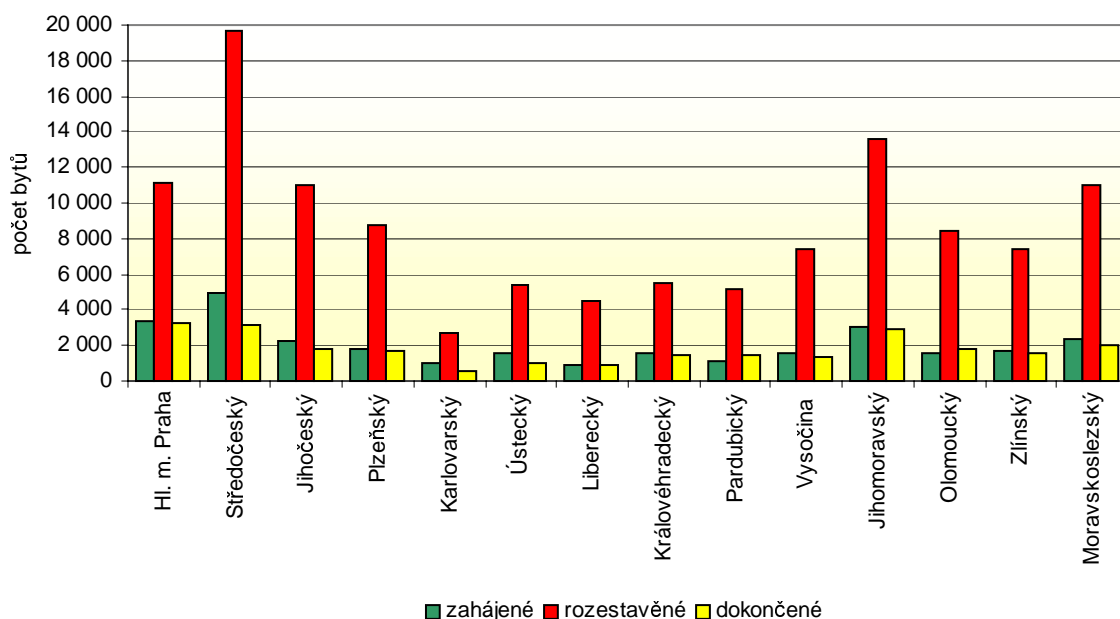
ČR, kraje CR, regions	Byty celkem Dwellings, total	v tom						Modernizace bytového fondu Modernization of housing stock
		stavby pro bydlení Constructions for housing			domy s pečovatelskou službou Community care service homes	nebytové objekty Non-residential buildings	adaptované nebytové prostory Converted non-residential rooms	
		rodinné domy Family houses	bytové domy Multi-dwelling buildings	nástavby, přístavby a vestavby All types of extensions				
Česká republika Czech Republic	28 983	12 895	6 276	5 687	1 357	1 384	1 384	16 659
Hl. m. Praha	3 331	768	1 806	656	36	43	22	3 783
Středočeský	4 994	3 038	492	868	146	197	253	1 496
Jihočeský	2 302	1 299	284	476	79	73	91	452
Plzeňský	1 831	743	538	258	156	64	72	290
Karlovarský	977	276	200	248	57	37	159	717
Ústecký	1 600	498	371	286	30	284	131	360
Liberecký	917	503	129	154	88	19	24	33
Královéhradecký	1 582	592	509	213	92	103	73	734
Pardubický	1 138	612	184	218	44	45	35	562
Vysočina	1 589	818	146	349	101	121	54	355
Jihomoravský	3 080	1 397	605	691	204	88	95	4 003
Olomoucký	1 608	666	384	353	40	94	71	2 102
Zlínský	1 664	650	335	339	220	89	31	251
Moravskoslezský	2 370	1 035	293	578	64	127	273	1 521

7-18. Rozestavěné byty podle krajů k 31. 12. 2001

Dwellings under construction: by region, 31 December 2001

ČR, kraje CR, regions	Byty celkem Dwellings, total	v tom						Modernizace bytového fondu Modernization of housing stock
		stavby pro bydlení Constructions for housing			domy s pečovatelskou službou Community care service homes	nebytové objekty Non-residential buildings	adaptované nebytové prostory Converted non-residential rooms	
		rodinné domy Family houses	bytové domy Multi-dwelling buildings	nástavby, přístavby a vestavby All types of extensions				
Česká republika Czech Republic	121 705	59 320	18 734	34 168	2 728	2 914	3 841	31 592
Hl. m. Praha	11 121	2 491	5 363	2 561	40	467	199	7 898
Středočeský	19 621	12 658	1 377	4 497	275	401	413	2 176
Jihočeský	11 053	5 983	853	3 494	201	204	318	1 378
Plzeňský	8 725	4 483	1 205	1 935	531	140	431	578
Karlovarský	2 697	1 045	408	873	45	122	204	1 512
Ústecký	5 434	2 207	996	1 418	93	408	312	892
Liberecký	4 478	2 177	745	1 190	123	83	160	369
Královéhradecký	5 544	2 420	1 109	1 337	182	248	248	1 477
Pardubický	5 224	2 491	850	1 534	125	86	138	1 426
Vysočina	7 403	3 669	573	2 754	216	100	91	940
Jihomoravský	13 589	7 040	1 628	4 036	418	143	324	5 208
Olomoucký	8 398	3 975	1 436	2 570	91	164	162	1 740
Zlínský	7 390	3 535	1 271	2 170	150	126	138	1 164
Moravskoslezský	11 028	5 146	920	3 799	238	222	703	4 834

Bytová výstavba v ČR v roce 2001



7-19. Dokončené byty podle krajů v roce 2001

Dwellings completed: by region, 2001

ČR, kraje	Byty celkem	v tom						Moder- nizace bytového fondu
		stavby pro bydlení			domy s pečova- telskou službou	nebytové objekty	adapto- vané nebytové prostory	
		Constructions for housing						
CR, regions	Dwellings, total	rodinné domy	bytové domy	nástavby, přístavby a vestavby	Community care service homes	Non- residen- tial buildings	Converted non- residential rooms	Moderni- zation of housing stock
		Family houses	Multi- dwelling buildings	All types of extensions				
Česká republika	24 759	10 693	5 912	4 822	708	824	1 799	13 435
Czech Republic								
Hl. m. Praha	3 210	616	1 689	595	12	16	282	3 013
Středočeský	3 177	1 962	263	549	95	70	237	1 522
Jihočeský	1 819	764	479	298	83	44	151	273
Plzeňský	1 697	665	384	270	94	45	239	178
Karlovarský	565	184	208	67	12	15	79	411
Ústecký	979	424	131	148	-	68	208	259
Liberecký	869	395	184	146	-	44	100	136
Královéhradecký	1 419	602	305	239	74	104	95	589
Pardubický	1 479	614	558	183	27	23	74	863
Vysočina	1 327	672	185	300	-	119	51	280
Jihomoravský	2 878	1 294	666	701	74	63	80	2 500
Olomoucký	1 753	722	362	443	74	99	53	1 940
Zlínský	1 590	822	238	350	77	73	30	337
Moravskoslezský	1 997	957	260	533	86	41	120	1 134

7-20. Velikost dokončených bytů podle krajů v roce 2001

Size of completed dwellings, by region, 2001

ČR, kraje	Velikost dokončených bytů v m ²			
	Size of completed dwellings, m ²			
	obytná plocha		průměrná obytná plocha	
CR, regions	Habitable floor area		Average habitable floor area	
	celkem	v rodinných domech	celkem	v rodinných domech
	Total	In family houses	Total	In family houses
Česká republika	1 736 096	1 029 394	70,1	96,3
Czech Republic				
Hl. m. Praha	211 640	66 643	65,9	108,2
Středočeský	263 174	203 357	82,9	103,6
Jihočeský	123 728	73 689	68,0	96,5
Plzeňský	108 227	62 473	63,8	93,9
Karlovarský	34 984	18 395	61,9	100,0
Ústecký	66 559	41 015	68,0	96,7
Liberecký	57 098	38 255	65,7	96,8
Královéhradecký	93 401	55 588	65,8	92,3
Pardubický	96 614	55 200	65,3	89,9
Vysočina	97 785	63 552	73,7	94,6
Jihomoravský	205 662	118 652	71,5	91,7
Olomoucký	116 948	64 237	66,7	89,0
Zlínský	117 895	79 633	74,1	96,9
Moravskoslezský	142 381	88 705	71,3	92,7

STAVEBNICTVÍ

CONSTRUCTION

7-21. Vydaná stavební povolení
Building permits granted

	1999	2000	2001	
Vydaná stavební povolení	5 168	5 107	4 726	Building permits granted
v tom na stavby:				Construction projects
budovy	2 408	2 201	1 805	Buildings
v tom:				
bytové	1 280	1 231	913	Residential
nebytové	1 128	970	892	Non-residential
na ochranu životního prostředí	1 511	1 229	1 037	Environment protection
ostatní	1 249	1 677	1 884	Other
Počet bytů celkem (nových i stávajících se stavebními úpravami v bytových i nebytových budovách)	1 769	1 245	1 259	Number of dwellings (new and existing with building modifications in residential and non-residential buildings)
Předpokládaná hodnota staveb, na něž byla vydaná stavební povolení v mil. Kč	6 550	6 401	6 279	Estimated value of construction projects for which building permits were granted, (CZK million)
v tom na stavby:				
budovy	4 524	3 472	3 991	Buildings
v tom:				
bytové	2 807	1 690	1 790	Residential
nebytové	1 717	1 782	2 201	Non-residential
na ochranu životního prostředí	481	401	494	Environment protection
ostatní	1 545	2 528	1 794	Other
Průměrná hodnota na jedno stavební povolení v tis. Kč	.	1 629	1 329	Average estimated value per building permit, (CZK thousand)

STAVEBNICTVÍ

CONSTRUCTION

7-22. Vydaná stavební povolení podle okresů v roce 2001
Building permits granted: by district, 2001

Kraj, okresy	Vydaná stavební povolení Building permits granted					Byty celkem (nové i stávající se stavebními úpravami) Dwellings, total (new & existing with building modifications)
	celkem	v tom na stavby Constructions				
		budovy Buildings		na ochranu životního prostředí Environment protection	ostatní Other	
		bytové Residential	nebytové Non-residential			
Region, districts	Total					
Liberecký kraj	4 726	913	892	1 037	1 884	1 259
Česká Lípa	1 161	209	226	264	462	247
Jablonec n.Nisou	944	233	194	265	252	298
Liberec	1 667	248	100	268	1 051	396
Semily	954	223	372	240	119	318

7-23. Předpokládaná hodnota staveb podle okresů v roce 2001

Estimated value of construction: by district, 2001

Kraj, okresy Region, districts	Předpokládaná hodnota staveb, na něž byla vydána stavební povolení v mil. Kč <i>Estimated value of construction projects permitted by planning authorities (CZK million)</i>					Průměrná hodnota na 1 stavební povolení v tis. Kč Average estimated value per building permit (CZK thousand)
	celkem Total	v tom na stavby <i>Constructions</i>				
		budovy <i>Buildings</i>		na ochranu životního prostředí <i>Environment protection</i>	ostatní <i>Other</i>	
		bytové <i>Residential</i>	nebytové <i>Non-residential</i>			
Liberecký kraj	6 279	1 790	2 201	494	1 794	1 329
Česká Lípa	1 762	280	980	170	332	1 518
Jablonec n.Nisou	1 177	456	402	95	224	1 247
Liberec	2 046	604	215	115	1 112	1 227
Semily	1 294	450	604	114	126	1 356

7-24. Vydaná stavební povolení podle krajů v roce 2001

Building permits granted: by region, 2001

ČR, kraje CR, regions	Vydaná stavební povolení <i>Building permits granted</i>					Byty celkem (nové i stávající se stavebními úpravami) <i>Dwellings, total (new & existing with building modifications)</i>
	celkem Total	v tom na stavby <i>Constructions</i>				
		budovy <i>Buildings</i>		na ochranu životního prostředí <i>Environment protection</i>	ostatní <i>Other</i>	
		bytové <i>Residential</i>	nebytové <i>Non-residential</i>			
Česká republika Czech Republic	149 244	45 279	29 958	41 673	32 334	52 696
Hl. m. Praha	14 153	8 290	2 422	2 074	1 367	10 998
Středočeský	26 920	7 616	3 589	9 606	6 109	6 649
Jihočeský	10 257	3 043	2 488	2 255	2 471	2 916
Plzeňský	10 173	2 483	1 938	3 268	2 484	2 694
Karlovarský	3 992	1 200	1 042	861	889	1 198
Ústecký	7 210	2 204	2 015	1 331	1 660	2 617
Liberecký	4 726	913	892	1 037	1 884	1 259
Královéhradecký	7 833	2 086	1 752	2 225	1 770	2 635
Pardubický	6 258	1 744	1 457	1 768	1 289	1 886
Vysočina	9 355	2 495	2 578	2 877	1 405	2 380
Jihomoravský	17 383	5 145	3 314	5 082	3 842	7 281
Olomoucký	10 015	2 186	1 633	3 633	2 563	4 366
Zlínský	6 555	1 801	1 378	2 013	1 363	1 825
Moravskoslezský	13 070	4 065	3 039	3 607	2 359	3 981
Ostatní <i>Other</i> ¹⁾	1 344	8	421	36	879	11

¹⁾ ostatní povolení (územně nečleněné)¹⁾ Other permits (not broken down by territory)

7-25. Předpokládaná hodnota staveb podle krajů v roce 2001

Estimated value of constructions: by region, 2001

ČR, kraje CR, regions	Předpokládaná hodnota staveb, na něž byla vydaná stavební povolení v mil. Kč <i>Estimated value of construction projects permitted by planning authorities (CZK million)</i>					Průměrná hodnota na 1 stavební povolení v tis. Kč <i>Average estimated value per building permit (CZK thousand)</i>
	celkem Total	v tom na stavby <i>Constructions</i>				
		budovy <i>Buildings</i>		na ochranu životního prostředí <i>Environment pollution control projects</i>	ostatní Other	
		bytové <i>Residential</i>	nebytové <i>Non- residential</i>			
Česká republika Czech Republic	236 375	62 561	90 461	26 786	56 567	1 584
Hl. m. Praha	36 614	10 474	13 942	3 400	8 798	2 587
Středočeský	25 377	11 539	6 859	3 381	3 598	943
Jihočeský	10 244	4 476	2 873	1 162	1 733	999
Plzeňský	13 125	3 619	5 141	1 717	2 648	1 290
Karlovarský	5 962	1 465	2 639	751	1 107	1 494
Ústecký	19 821	3 051	9 776	3 154	3 840	2 749
Liberecký	6 279	1 790	2 201	494	1 794	1 329
Královéhradecký	12 607	3 135	5 962	1 298	2 212	1 610
Pardubický	11 716	2 489	7 009	800	1 418	1 872
Vysočina	13 552	3 193	7 443	1 205	1 711	1 449
Jihomoravský	21 294	6 741	8 251	3 569	2 733	1 225
Olomoucký	11 495	3 041	4 529	1 482	2 443	1 148
Zlínský	8 621	2 802	2 909	1 591	1 319	1 315
Moravskoslezský	19 564	4 721	7 724	2 679	4 440	1 497
Ostatní <i>Other</i> ¹⁾	20 104	25	3 203	103	16 773	14 958

¹⁾ ostatní povolení (územně nečleněné)¹⁾ Other permits (not broken down by territory)

**7-26. Pořízení dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku
podle odvětví OKEČ v roce 2001*)**
*Acquisition of tangible and intangible fixed assets: by CZ-NACE, 2001 *)*

v mil. Kč běžných cen

CZK million, current prices

Odvětví (OKEČ)	Počet podniků <i>Number of enterprises</i>	Pořízení dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku celkem (vč. pozemků) <i>Acquisition of intangible & tangible fixed assets, total (incl. land)</i>	v tom		CZ-NACE
			nehmotný majetek <i>Intangible fixed assets</i>	hmotný majetek (včetně pozemků) <i>Tangible fixed assets (incl. land)</i>	
Celkem	1 199	9 724	526	9 198	Total
A + B Zemědělství, myslivost, lesnictví a rybolov	44	202	1	201	<i>Agriculture, hunting and forestry and fishing</i>
C až E Průmysl celkem	482	6 639	488	6 149	<i>Industry, total</i>
C Dobývání nerostných surovin	9	244	4	240	<i>Mining and quarrying</i>
D Zpracovatelský průmysl	463	6 312	483	5 827	<i>Manufacturing</i>
E Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	10	83	1	82	<i>Electricity, gas and water supply</i>
F Stavebnictví	92	332	4	328	<i>Construction</i>
G Obchod, opravy motorových vozidel a spotřebního zboží	118	272	7	265	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
H Pohostinství a ubytování	34	13	0	14	<i>Hotels and restaurants</i>
I Doprava, skladování, pošty a telekomunikace	29	786	1	785	<i>Transport, storage and communications</i>
J Peněžnictví a pojišťovnictví	28	26	1	26	<i>Financial intermediation</i>
K Činnosti v oblasti nemovitostí, pronajímání movitostí, služby pro podniky, výzkum a vývoj	81	150	13	136	<i>Real estate, renting and business activities</i>
L Veřejná správa, obrana, sociální zabezpečení	-	-	-	-	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
M Školství	167	312	3	310	<i>Education</i>
N Zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti	64	731	6	725	<i>Health and social work</i>
O Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	60	259	1	258	<i>Other community, social and personal service activities</i>

*) investoři se sídlem na území kraje (bez podniků do 20 zaměstnanců, rozpočtových organizací, obcí, okresů a krajů)

*) Investors with head office in the region (excl. enterprises with less than 20 employees, budgetary organizations, municipalities, districts and regions)

INVESTICE
FIXED ASSETS
**7-27. Pořízení dlouhodobého hmotného majetku
podle odvětví OKEČ v roce 2001*)**
*Acquisition of tangible fixed assets: by CZ-NACE, 2001 *)*

v mil. Kč běžných cen

CZK million, current prices

Odvětví (OKEČ)	Pořízení dlouhodobého hmotného majetku celkem (vč. pozemků) <i>Acquisition of tangible fixed assets, total (incl. land)</i>	v tom			CZ-NACE
		budovy a stavby <i>Buildings and structures</i>	stroje a zařízení <i>Machinery and equipment</i>	ostatní investice <i>Other fixed assets</i>	
Celkem	9 198	2 774	5 468	955	Total
A + B Zemědělství, myslivost, lesnictví a rybolov	201	33	87	81	<i>Agriculture, hunting and forestry and fishing</i>
C až E Průmysl celkem	6 149	1 501	4 385	330	<i>Industry, total</i>
C Dobývání nerostných surovin	240	125	107	75	<i>Mining and quarrying</i>
D Zpracovatelský průmysl	5 827	1 357	4 218	253	<i>Manufacturing</i>
E Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	82	19	60	2	<i>Electricity, gas and water supply</i>
F Stavebnictví	328	72	183	72	<i>Construction</i>
G Obchod, opravy motorových vozidel a spotřebního zboží	265	99	141	25	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
H Pohostinství a ubytování	14	11	3	0	<i>Hotels and restaurants</i>
I Doprava, skladování, pošty a telekomunikace	785	104	299	383	<i>Transport, storage and communications</i>
J Peněžnictví a pojišťovnictví	26	3	20	3	<i>Financial intermediation</i>
K Činnosti v oblasti nemovitostí, pronajímání movitostí, služby pro podniky, výzkum a vývoj	136	45	70	21	<i>Real estate, renting and business activities</i>
L Veřejná správa, obrana, sociální zabezpečení	-	-	-	-	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
M Školství	310	199	88	23	<i>Education</i>
N Zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti	725	571	89	65	<i>Health and social work</i>
O Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	258	135	104	19	<i>Other community, social and personal service activities</i>

*) investoři se sídlem na území kraje
(bez podniků do 20 zaměstnanců,
rozpočtových organizací, obcí,
okresů a krajů)

*) Investors with head office in the
region (excl. enterprises with less
than 20 employees, budgetary
organizations, municipalities,
districts and regions)

7-28. Pořízení dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku podle okresů v roce 2001*)

*Acquisition of tangible and intangible fixed assets: by district, 2001 *)*

v mil. Kč běžných cen

CZK million, current prices

Kraj, okresy Region, districts	Počet podniků Number of enterprises	Pořízení dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku celkem (vč. pozemků) <i>Acquisition of intangible & tangible fixed assets, total (incl. land)</i>	v tom				nehmotný majetek Intangible fixed assets
			hmotný majetek Tangible fixed assets	v tom			
				budovy a stavby Buildings and structures	stroje a zařízení Machinery and equipment	ostatní investice Other fixed assets	
Liberecký kraj	1 999	9 724	9 198	2 774	5 468	955	526
Česká Lípa	269	1 908	1 849	457	1 230	163	59
Jablonec nad Nisou	236	1 764	1 698	372	1 241	85	67
Liberec	467	4 376	4 000	1 589	2 083	329	376
Semily	226	1 675	1 650	357	915	378	25

*) investoři se sídlem na území okresu (bez podniků do 20 zaměstnanců, rozpočtových organizací, obcí, okresů a krajů)

*) Investors with head office in the region (excl. enterprises with less than 20 employees, budgetary organizations, municipalities, districts and regions)

7-29. Pořízení dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku podle krajů v roce 2001*)

*Acquisition of tangible and intangible fixed assets: by region, 2001 *)*

v mil. Kč běžných cen

CZK million, current prices

ČR, kraje CR, regions	Počet podniků Number of enterprises	Pořízení dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku celkem (vč. pozemků) <i>Acquisition of intangible & tangible fixed assets, total (incl. land)</i>	v tom				nehmotný majetek Intangible fixed assets
			hmotný majetek Tangible fixed assets	v tom			
				budovy a stavby Buildings and structures	stroje a zařízení Machinery and equipment	ostatní investice Other fixed assets	
Česká republika Czech Republic	32 002	499 314	467 813	138 465	220 784	108 564	31 501
Hl. m. Praha	5 787	247 344	224 013	71 909	87 385	64 719	23 331
Středočeský	2 999	41 630	39 798	8 501	28 521	2 776	1 832
Jihočeský	2 024	15 921	14 943	3 762	8 265	2 916	978
Plzeňský	1 723	13 836	13 376	3 883	7 641	1 851	460
Karlovarský	838	23 296	23 211	1 854	3 852	17 506	85
Ústecký	2 140	27 491	26 663	9 181	14 678	2 804	828
Liberecký	1 199	9 724	9 198	2 774	5 468	955	526
Královéhradecký	1 691	13 983	13 613	5 191	6 980	1 441	370
Pardubický	1 629	11 434	11 046	2 988	6 817	1 241	388
Vysočina	1 609	18 529	18 246	4 244	12 432	1 570	283
Jihomoravský	3 672	26 059	25 080	10 323	12 013	2 745	979
Olomoucký	1 874	11 679	11 383	3 286	6 676	1 421	296
Zlínský	1 824	12 901	12 677	3 524	7 738	1 415	224
Moravskoslezský	2 993	25 487	24 566	7 044	12 317	5 205	921

*) investoři se sídlem na území okresu (bez podniků do 20 zaměstnanců, rozpočtových organizací, obcí, okresů a krajů)

*) Investors with head office in the region (excl. enterprises with less than 20 employees, budgetary organizations, municipalities, districts and regions)

7-30. Ceny vybraných druhů nemovitostí

Prices of selected real estate types

	1998	1999	2000	1998 - 2000	
Průměrné ceny rodinných domů					<i>Average prices of family houses</i>
převody	178	357	241	776	<i>Transfers</i>
odhadní cena (v Kč/m ³)	666	708	771	718	<i>Estimated price (CZK/m³)</i>
kupní cena (v Kč/m ³)	836	753	842	800	<i>Purchase price (CZK/m³)</i>
Průměrné ceny bytů					<i>Average prices of dwellings</i>
převody	12	30	12	54	<i>Transfers</i>
odhadní cena (v Kč/m ²)	.	.	.	4 296	<i>Estimated price (CZK/m²)</i>
kupní cena (v Kč/m ²)	4 961	4 993	4 295	4 831	<i>Purchase price (CZK/m²)</i>
Průměrné ceny bytových domů					<i>Average prices of multi-dwelling buildings</i>
převody	21	36	20	77	<i>Transfers</i>
odhadní cena (v Kč/m ³)	.	.	.	606	<i>Estimated price (CZK/m³)</i>
kupní cena (v Kč/m ³)	614	489	726	585	<i>Purchase price (CZK/m³)</i>
Průměrné ceny garáží					<i>Average prices of garages</i>
převody	103	162	93	358	<i>Transfers</i>
odhadní cena (v Kč/m ³)	.	.	.	1 030	<i>Estimated price (CZK/m³)</i>
kupní cena (v Kč/m ³)	1 016	1 064	1 137	1 069	<i>Purchase price (CZK/m³)</i>
Průměrné ceny stavebních pozemků					<i>Average prices of building sites</i>
převody	121	149	107	377	<i>Transfers</i>
odhadní cena (v Kč/m ²)	<i>Estimated price (CZK/m²)</i>
kupní cena (v Kč/m ²)	422	230	246	296	<i>Purchase price (CZK/m²)</i>

7-31. Ceny vybraných druhů nemovitostí v letech 1998 až 2000
podle velikostních skupin obcí*Prices of selected real estate types: by size group of municipalities, 1998 to 2000*

	Velikostní skupiny obcí podle počtu obyvatel <i>Size groups of municipalities by population</i>				
	do 1999 <i>under 2000</i>	2000 - - 9999	10 000 - - 49 999	50 000 a více <i>or more</i>	
Průměrné ceny rodinných domů					<i>Average prices of family houses</i>
převody	419	234	104	19	<i>Transfers</i>
kupní cena (v Kč/m ³)	758	734	1 009	1 368	<i>Purchase price (CZK/m³)</i>
Průměrné ceny bytů					<i>Average prices of dwellings</i>
převody	9	24	18	3	<i>Transfers</i>
kupní cena (v Kč/m ²)	4 823	4 885	4 420	6 887	<i>Purchase price (CZK/m²)</i>
Průměrné ceny bytových domů					<i>Average prices of multi-dwelling buildings</i>
převody	13	29	26	9	<i>Transfers</i>
kupní cena (v Kč/m ³)	496	728	508	472	<i>Purchase price (CZK/m³)</i>
Průměrné ceny garáží					<i>Average prices of garages</i>
převody	33	119	155	51	<i>Transfers</i>
kupní cena (v Kč/m ³)	814	928	1 160	1 288	<i>Purchase price (CZK/m³)</i>
Průměrné ceny stavebních pozemků					<i>Average prices of building sites</i>
převody	124	143	64	46	<i>Transfers</i>
kupní cena (v Kč/m ²)	65	123	461	1 229	<i>Purchase price (CZK/m²)</i>

7-32. Ceny vybraných druhů nemovitostí v letech 1998 až 2000 podle krajů

Prices of selected real estate types: by region, 1998 to 2000

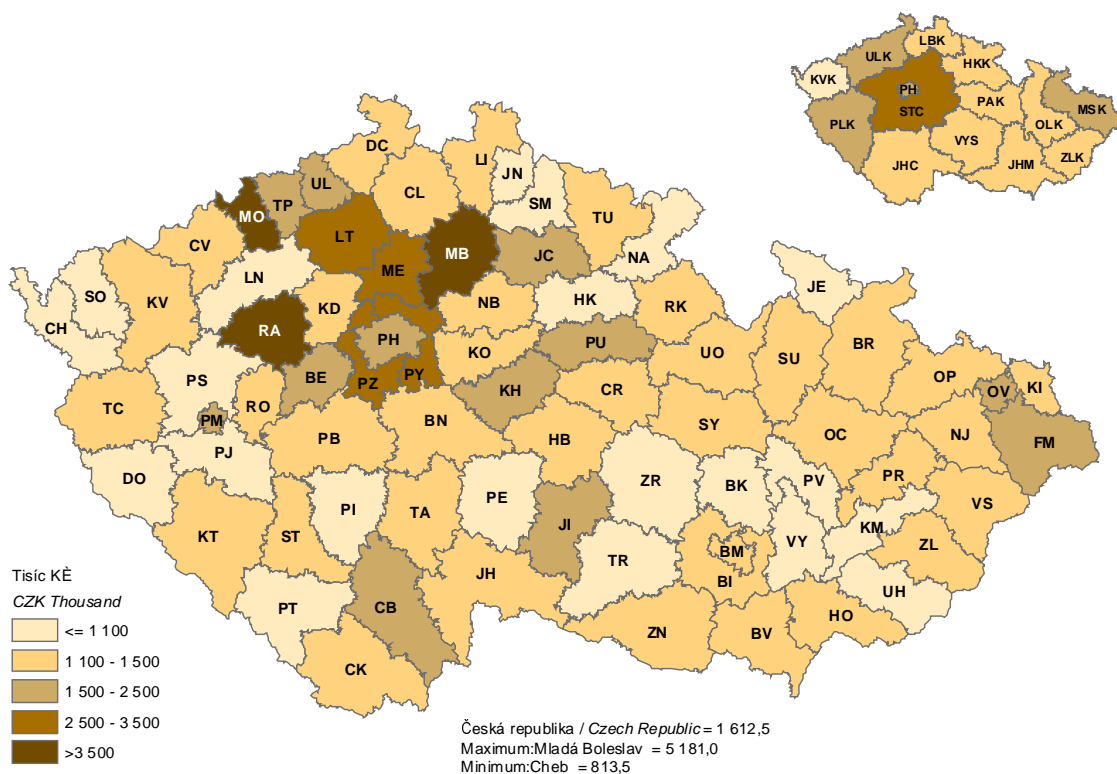
ČR, kraje	Průměrné ceny Average prices									
	rodinných domů		bytů		bytových domů		garáží		stavebních pozemků	
	Family houses		Dwellings		Multi-dwelling buildings		Garages		Building sites	
CR, regions	pře- vody	kupní cena v Kč/m ³	pře- vody	kupní cena v Kč/m ²	pře- vody	kupní cena v Kč/m ³	pře- vody	kupní cena v Kč/m ³	pře- vody	kupní cena v Kč/m ²
	Trans- fers	Purchase price CZK/m ³	Trans- fers	Purchase price CZK/m ²	Trans- fers	Purchase price CZK/m ³	Trans- fers	Purchase price CZK/m ³	Trans- fers	Purchase price CZK/m ²
Česká republika Czech Republic	22 851	893	6 179	11 306	3 240	654	9 920	1 075	13 063	340
Hl. m. Praha	275	3 032	1 812	23 566	660	844	149	1 907	556	3 160
Středočeský	4 823	1 099	1 085	7 129	371	550	930	1 137	2 940	182
Jihočeský	2 200	805	494	4 622	260	502	894	1 154	1 511	228
Plzeňský	1 755	800	219	6 676	138	561	590	1 111	703	172
Karlovarský	661	852	281	5 890	396	583	731	874	335	403
Ústecký	1 092	729	83	4 908	272	468	801	918	556	225
Liberecký	776	800	54	4 831	77	585	358	1 069	377	296
Královéhradecký	1 731	802	232	6 618	235	698	587	1 062	432	294
Pardubický	973	700	140	5 713	38	508	467	991	540	236
Vysočina	1 297	700	281	4 946	64	631	500	1 062	798	108
Jihomoravský	2 978	901	575	6 807	265	857	1 098	1 350	1 461	252
Olomoucký	1 197	687	177	7 049	137	719	537	991	731	127
Zlínský	1 288	905	515	6 479	61	706	559	1 353	855	195
Moravskoslezský	1 805	812	231	4 899	266	575	1 719	867	1 268	270

7-33. Průměrné ceny rodinných domů v letech 1998 až 2000 podle krajů

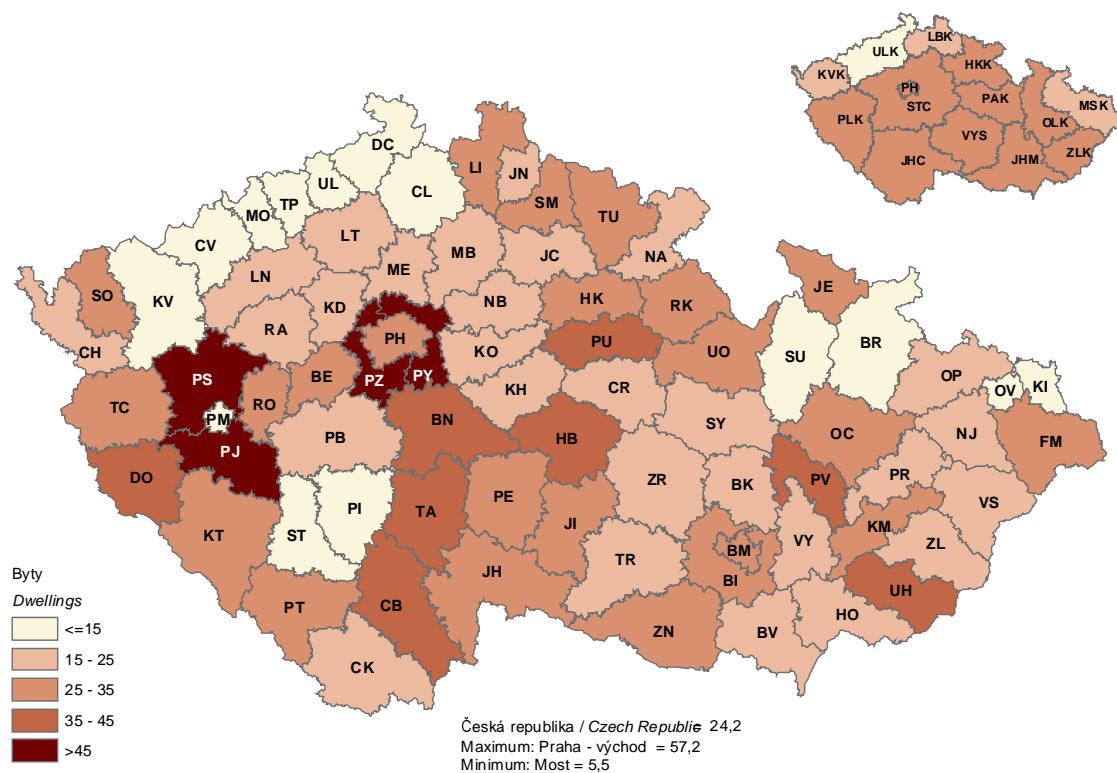
Average prices of family houses: by region, 1998 to 2000

ČR, kraje	Průměrná kupní cena přepočtená na průměrnou velikost rodinného domu 665,6 m ³ <i>Average purchase price per average family house size of 665,6 m³</i>				Hypotetická cena nových rodinných domů o velikosti 810,9 m ³ <i>Hypothetical price of new 810,9 m³ family houses</i>	
	v tis. Kč <i>CZK thousand</i>	relativní cenová hladina (ČR = 100) <i>Relative price level (CR=100)</i>	průměrné opotřebování v % <i>Average wear and tear, %</i>	průměrná velikost rodinného domu v m ³ <i>Average size of family house, m³</i>	v tis. Kč <i>CZK thousand</i>	relativní cenová hladina (ČR = 100) <i>Relative price level (CR=100)</i>
Česká republika Czech Republic	595	100,0	61,7	666	2 350	100,0
Hl. m. Praha	2 018	339,4	40,0	733	5 287	225,0
Středočeský	732	123,1	62,5	633	2 929	124,7
Jihočeský	536	90,1	62,1	661	2 199	93,6
Plzeňský	533	89,6	64,8	654	2 300	97,9
Karlovarský	567	95,4	61,0	717	2 158	91,8
Ústecký	486	81,7	62,9	706	1 980	84,2
Liberecký	533	89,6	64,4	742	2 297	97,8
Královéhradecký	534	89,8	63,3	679	2 188	93,1
Pardubický	466	78,3	62,6	690	1 906	81,1
Vysočina	466	78,4	64,4	626	1 991	84,7
Jihomoravský	600	100,9	60,3	646	2 334	99,3
Olomoucký	457	76,9	63,5	685	1 906	81,1
Zlínský	603	101,3	59,7	620	2 297	97,8
Moravskoslezský	541	90,9	56,1	739	1 915	81,5

Tržby z průmyslové činnosti na 1 zaměstnance v roce 2001



Dokončené byty na 10 000 obyvatel v roce 2001



8. CESTOVNÍ RUCH, DOPRAVA

CESTOVNÍ RUCH

Data o **provozovnách poskytujících pohostinské a ubytovací služby** (tabulky 8-1. až 8-6.) byla získána z jednorázového statistického zjišťování, jehož účelem bylo získání základních údajů o provozovnách (místních jednotkách), které mají podle informací RES uvedenu jako hlavní nebo vedlejší ekonomickou činnost poskytování pohostinských nebo ubytovacích služeb.

Data v ostatních tabulkách jsou získána z pravidelného statistického zjišťování.

Ubytovací zařízení (hromadná i individuální) jsou zařízení, která pravidelně (nebo nepravidelně) poskytují přechodné ubytování hostům. Mezi hromadná ubytovací zařízení patří hotely, motely, botely, pensiony, turistické ubytovny, chatové osady, kempy a ostatní ubytovací zařízení. Mezi individuální ubytování se zařazují pronajímané pokoje, byty, chalupy a ubytování na rodinných farmách.

Hotel je ubytovací zařízení s nejméně 10 pokoji pro hosty s různým rozsahem požadovaných služeb (podle třídy). **Motel** je ubytovací zařízení s nejméně 10 pokoji, který slouží především k přechodnému ubytování motoristů, jimž je umožněno parkování v bezprostřední blízkosti motelu. **Pension** je ubytovací zařízení s nejméně 10 pokoji pro hosty, s omezenějším rozsahem a nižší úrovní společenských a doplňkových služeb, avšak s ubytovacími službami srovnatelnými s odpovídající třídou hotelu. **Kemp** je ubytovací zařízení pro přechodné ubytování ve vlastním zařízení hostů (stan, obytný přívěs apod.), případně i v ubytovacích objektech provozovatele (chaty, sruby, bungalovy apod.). **Chatová osada** je ubytovací zařízení pro přechodné ubytování hostů výhradně v ubytovacích objektech provozovatele (chaty, sruby, bungalovy). **Ostatní** jsou např. léčebné lázně, rekreační zařízení podniků, školící střediska a jiná ubytovací zařízení, která vyčleňují lůžkovou kapacitu pro cestovní ruch (např. domovy mládeže, vysokoškolské koleje, podnikové ubytovny apod.). **Individuální ubytování** poskytuje omezený počet míst pro ubytování turistů v soukromí.

Lůžka v ubytovacích zařízeních udávají počet všech lůžek, která slouží pro noční odpočinek hostů (včetně lůžek příležitostných). **Kategorie** určuje druh ubytovacího zařízení. **Místa** udávají počet míst na volné ploše. Jejich počet se rovná počtu stanovišť pro umístění stanů, obytných přívěsů a karavanů vynásobených 4 (vychází se z předpokladu, že jsou v nich ubytovány 4 osoby). **Host** v ubytovacím zařízení je každá osoba včetně dětí (kromě personálu a majitelů ubytovacího zařízení), která použila služeb ubytovacího zařízení k přechodnému ubytování. Host může použít služeb ubytovacího zařízení z důvodu dovolené, zájezdu, služební cesty, školení, kursu, kongresu, symposia, lázeňského léčebného pobytu, pobytu dětí ve škole v přírodě nebo na letních a zimních táborech. Mezi hosty se nezapočítávají osoby (občané ČR i cizinci), které používají služeb ubytovacího zařízení pro přechodné ubytování za účelem zaměstnání. Doba pro přechodné ubytování, kdy lze hosta považovat za účastníka cestovního ruchu, nesmí být delší než 1 rok. **Zahraniční hosté** jsou zahraniční návštěvníci, kteří strávili alespoň jednu noc v ubytovacích zařízeních sloužících cestovnímu ruchu. **Průměrná doba pobytu** je o jednotku vyšší než průměrný počet přenocování.

DOPRAVA

Údaje z dopravy byly získány z externích zdrojů – Ministerstva dopravy a spojů (délka železniční sítě), Ředitelství silnic a dálnic ČR (délka silniční sítě), Policejního prezidia MV ČR (údaje o počtu motorových vozidel) a podklady pro zpracování informací o hraničních přechodech poskytlo Ředitelství služby cizinecké a pohraniční policie (za osoby) a Generální ředitelství cel České republiky (ostatní).

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 převzaty z policejní statistiky. Evidována jsou motorová vozidla, která k 31.12. měla přidělenou státní poznávací značku. Za městskou hromadnou dopravu jsou **počty přepravených osob** propočítány na podkladě prodaných předplatních (časových) a jiných jízdenek, resp. dosažených korunových tržeb, a to s pomocí příslušných koeficientů, které zohledňují počet obyvatel. **Místové kilometry** vyjadřují maximální nabídku přepravních výkonů, jež byly v daném roce cestující veřejnosti k dispozici. Místový kilometr vyjadřuje fiktivní přemístění jednoho místa obsaditelnosti dopravního prostředku MHD na vzdálenost jednoho kilometru. Obsaditelností dopravního prostředku MHD se rozumí jeho kapacita stanovená výrobcem v počtech míst k sezení, případně k stání. Pro **název hraničního celního přechodu** byly využity názvy hraničních celních přechodů z podkladů Ministerstva vnitra ČR. Další ukazatele jsou členěny z hlediska překročení státní hranice směrem

do ČR (vjezd) a překročení státní hranice směrem z ČR (výjezd). **Počet osob překračujících státní hranici** je zjišťován kvalifikovaným odhadem na hraničních celních přechodech. Přesný počet osob je uváděn za zahraniční účastníky ze států s vízovou povinností.

8. TOURISM, TRANSPORT

TOURISM

The data on **establishments providing catering and accommodation services** (tables 8-1. – 8-6.) were obtained by an ad-hoc statistical survey. The purpose of the survey was to get basic data on establishments (local units), which have the provision of accommodation or catering services recorded in the Business Register as their principal or secondary activity.

The data listed in the other tables have been obtained through regular statistical survey.

Accommodation establishments (collective and individual) refer to establishments that provide temporary accommodation to tourists on a regular or irregular basis. The collective accommodation establishments include hotels, motels, botels, boarding houses, holiday dwellings, campsites, tourist lodging houses and other establishments. The individual accommodation includes rented rooms, dwellings, weekend-houses, and accommodation at family farms.

Hotel is an accommodation establishment with a minimum of 10 rooms for guests and varied range of rendered services, depending on its class (number of stars). **Motel** is an accommodation establishment with a minimum of 10 rooms, providing usually temporary stay for motorists and parking facilities in close quarters. **Boarding house** is an accommodation establishment with a minimum of 10 rooms for guests, providing a rather limited range and lower level of social and supplementary services than a hotel, but whose accommodation services are comparable to those available at a hotel of corresponding category. **Campsite** is an accommodation establishment for temporary stay of guests in their own equipment (tent, caravan, etc.), or possibly in the facilities of operator (cottages, cabins, bungalows, etc.). **Holiday dwellings** are establishments for temporary stay of guests solely in the operator's facilities (cottages, log cabins, bungalows). **Other** includes, e.g. recreational facilities of companies, spas, training centres, and other accommodation establishments allocating some bed capacity for tourism (such as young people's homes, halls of residence, lodging houses managed by companies, etc.). **Individual accommodation** provides a limited number of places for private accommodation of tourists.

Bed places in accommodation establishments are all beds used for overnight rest of guests (including occasional beds). **Category** indicates the type of accommodation establishment. **Open-air places** refer to places in the open air of campsites – they correspond to the number of places for tents, caravans and campers multiplied by a factor of 4 (it is assumed that they accommodate 4 persons). **Guests** in an accommodation establishment are persons (including children and excluding owners and operating personnel of the accommodation establishment) who use services of the accommodation establishment for their temporary stay. The guest may use services of the accommodation establishment for the purpose of holiday, tour, business trip, training, course, congress, symposium, curative stay at health resorts, multi-week educational stay of young school children out in the country or stay of children at summer and winter holiday camps. Persons (Czech nationals and foreigners) who use accommodation establishment for temporary stay for the purpose of employment are not included. The length of temporary stay shall not exceed 1 year for the guest to be taken as a tourist. **Foreign guests** are foreign visitors who spent at least one night in tourist accommodation establishments. **Average length of stay** is one unit higher than the average number of overnight stays.

TRANSPORT

The data on transport were obtained from external sources – from the Ministry of Transport and Telecommunications (length of railway network), Road and Motorway Directorate of the CR (length of road network) and the Police Headquarters, Ministry of the Interior of the CR (number of motor vehicles). Source data for the processing of information on border crossing were provided by the Directorate of Alien and Border Police Service (data on persons) and the Directorate General of Customs (other data).

The length of operated **railway lines** is the length of continuous rail tracks. It does not include other transport and handling tracks. The road network includes overall lengths of roads classified to classes I, II, III and IV (including their sections in cities, towns and villages, which are incorporated into the network). The **numbers of vehicles** are taken over from police statistics. Registered only are motor vehicles with registration plates assigned as at 31 December. The **figures on passengers transported** by the public transit are derived from season and other tickets sold and from the amount of money received for sales of individual tickets, using coefficients to take account of the size of city/town. The seat-kilometre indicator shows the maximum offer of transport services available to the public in a given year. The **seat-kilometre** is

defined as the fictitious move of one (1) seat/place available on a public transit vehicle over a distance of one (1) kilometre, the number of the seats/places available for sitting/standing in a vehicle being specified by the manufacturer of the vehicle.

The column **Name of crossing** gives the names of customs border crossing were taken over from the Ministry of the Interior's data. The other indicators are split according to the direction in which the state border is crossed, i.e. arrivals and departures. The **number of persons crossing the state border** is expert-guessed at road or railway border crossings. Accurate numbers are given only for foreign visitors from countries with visa duty.

**8-1. Ubytovací zařízení podle kategorií, charakteru provozu a podle krajů
v roce 2001**
*Accommodation establishments (CZ-NACE 55.1-2): by category,
nature of operation and region; 2001*

ČR, kraje	Ubytovací zařízení celkem <i>Accommodation establishments, total</i>		z toho							
			hotely, motely, botely a hotely GARNI <i>Hotels (incl. GARNI-type), motels, and botels</i>		penziony <i>Boarding houses</i>		kempy <i>Tourist campsites</i>		individuální ubytování <i>Individual accommodation</i>	
	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční <i>incl.: All-year</i>	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční <i>incl.: All-year</i>	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční <i>incl.: All-year</i>	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční <i>incl.: All-year</i>	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční <i>incl.: All-year</i>
Česká republika Czech Republic	18 585	12 060	2 464	2 350	3 857	2 968	502	56	8 405	4 782
Hl. m. Praha	1 481	1 263	356	354	248	243	26	9	714	551
Středočeský	1 639	1 070	251	242	314	261	75	5	713	432
Jihočeský	2 805	1 298	218	202	403	275	107	1	1 671	640
Plzeňský	1 246	858	132	130	275	204	34	0	648	425
Karlovarský	1 017	802	191	182	225	194	23	1	463	345
Ústecký	903	671	160	157	247	200	41	5	299	206
Liberecký	2 314	1 410	191	171	538	377	25	4	1 148	625
Královéhradecký	2 141	1 284	227	200	555	361	34	8	889	451
Pardubický	634	389	80	76	123	94	19	5	226	139
Vysočina	762	468	99	96	117	93	23	2	303	160
Jihomoravský	1 152	724	171	164	232	183	41	4	464	267
Olomoucký	768	586	93	93	196	163	8	3	326	237
Zlínský	796	514	118	113	165	132	23	7	288	129
Moravskoslezský	927	723	177	170	219	188	23	2	253	175

8-2. Lůžka v ubytovacích zařízeních podle kategorií, charakteru provozu a podle krajů v roce 2001

Beds in accommodation establishments (CZ-NACE 55.1-2): by category, nature of operation and region; 2001

ČR, kraje	Ubytovací zařízení celkem <i>Accommodation establishments, total</i>		z toho							
			hotely, motely, botely a hotely GARNI <i>Hotels (incl. GARNI-type), motels, and botels</i>		penziony <i>Boarding houses</i>		kempy <i>Tourist campsites</i>		individuální ubytování <i>Individual accommodation</i>	
	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční incl.: All-year	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční incl.: All-year	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční incl.: All-year	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční incl.: All-year	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční incl.: All-year
Česká republika Czech Republic	601 741	418 400	194 602	188 584	102 035	76 174	39 555	6 312	55 272	31 997
Hl. m. Praha	75 779	68 291	48 384	i.d.	6 065	5 971	1 179	i.d.	3 621	3 017
Středočeský	53 072	32 464	15 554	15 146	7 292	5 392	5 219	671	4 725	2 758
Jihočeský	66 946	33 934	12 345	i.d.	9 378	6 510	8 321	i.d.	10 133	3 957
Plzeňský	31 789	21 368	8 420	i.d.	6 232	4 619	2 648	i.d.	3 930	2 632
Karlovarský	34 131	27 448	15 408	14 956	5 158	4 305	1 590	i.d.	2 627	2 065
Ústecký	32 899	24 428	10 898	10 755	6 425	4 924	2 820	i.d.	1 973	1 345
Liberecký	59 495	38 610	13 444	12 515	15 449	10 787	1 946	493	8 088	4 707
Královéhradecký	61 548	39 536	14 482	13 168	16 109	9 994	2 979	914	6 874	3 395
Pardubický	21 088	14 178	5 152	4 903	3 279	2 090	1 745	753	1 616	1 013
Vysočina	26 680	16 292	6 027	5 873	3 242	2 525	1 655	i.d.	2 186	1 210
Jihomoravský	45 328	28 388	14 090	13 125	5 921	4 526	4 547	i.d.	3 405	1 846
Olomoucký	25 939	20 258	6 776	6 776	6 097	5 034	1 002	387	2 273	1 712
Zlínský	27 915	21 832	8 526	8 304	4 599	3 820	1 994	899	1 817	932
Moravskoslezský	39 132	31 373	15 096	i.d.	6 789	5 677	1 910	i.d.	2 004	1 408

8-3. Zaměstnanci ubytovacích zařízení podle kategorií, charakteru provozu a podle krajů v roce 2001

Employees of accommodation establishments (CZ-NACE 55.1-2): by category, nature of operation and region; 2001

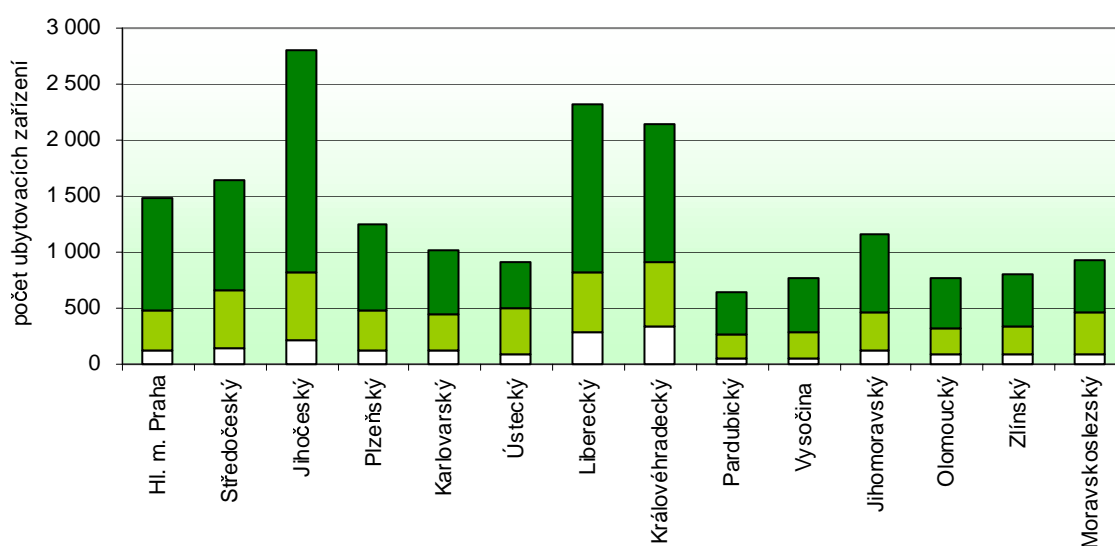
ČR, kraje	Ubytovací zařízení celkem <i>Accommodation establishments, total</i>		z toho							
			hotely, motely, botely a hotely GARNI <i>Hotels (incl. GARNI-type), motels, and botels</i>		penziony <i>Boarding houses</i>		kempy <i>Tourist campsites</i>		individuální ubytování <i>Individual accommodation</i>	
	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční incl.: All-year	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční incl.: All-year	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční incl.: All-year	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční incl.: All-year	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční incl.: All-year
Česká republika Czech Republic	71 453	62 056	40 452	21 873	7 896	6 651	2 034	306	3 014	2 256
Hl. m. Praha	13 825	13 211	11 151	i.d.	648	642	77	i.d.	199	175
Středočeský	5 391	4 572	2 990	2 958	684	613	219	25	292	223
Jihočeský	5 675	4 207	2 254	i.d.	681	554	323	i.d.	452	282
Plzeňský	3 162	2 583	1 446	i.d.	591	423	106	i.d.	270	240
Karlovarský	7 951	7 176	5 002	4 969	425	385	70	i.d.	184	161
Ústecký	3 835	3 354	1 745	1 735	523	468	165	i.d.	258	168
Liberecký	4 037	3 248	1 870	1 773	737	574	84	19	285	211
Královéhradecký	5 608	4 581	2 533	2 400	929	609	236	129	230	153
Pardubický	2 156	1 828	871	840	230	190	93	47	82	55
Vysočina	2 473	1 908	1 106	1 097	298	258	87	i.d.	149	108
Jihomoravský	5 193	4 288	3 220	3 131	530	477	304	i.d.	210	129
Olomoucký	3 536	3 171	1 249	1 249	558	500	64	13	140	125
Zlínský	3 262	2 959	1 736	1 721	461	422	129	73	106	82
Moravskoslezský	5 349	4 970	3 279	i.d.	601	536	77	i.d.	157	144

8-4. Ubytovací zařízení podle možnosti stravování a podle krajů v roce 2001

Accommodation establishments (CZ-NACE 55.1-2): by catering possibility and region; 2001

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Ubytovací zařízení celkem <i>Accommodation establishments, total</i>	v tom s podáváním jídel <i>Establishments offering meals to</i>		bez možnosti stravování <i>Not offering meals</i>
		pro hosty i veřejnost <i>Guests and public</i>	pouze pro hosty <i>Guests only</i>	
Česká republika Czech Republic	18 585	1 933	5 328	11 324
Hl. m. Praha	1 481	129	349	1 003
Středočeský	1 639	143	524	972
Jihočeský	2 805	208	611	1 986
Plzeňský	1 246	129	352	765
Karlovarský	1 017	120	331	566
Ústecký	903	87	417	399
Liberecký	2 314	287	543	1 484
Královéhradecký	2 141	334	571	1 236
Pardubický	634	57	203	374
Vysočina	762	56	222	484
Jihomoravský	1 152	118	349	685
Olomoucký	768	83	230	455
Zlínský	796	92	246	458
Moravskoslezský	927	90	380	457

Ubytovací zařízení podle možnosti stravování v roce 2001



□ s jídel pro hosty i veřejnost ■ s jídel pouze pro hosty ■ bez možnosti stravování

8-5. Pohostinské provozovny podle kategorií, charakteru provozu a podle krajů v roce 2001

Restaurants and similar establishments (CZ-NACE 55.3-5): by category, nature of operation and region, 2001

ČR, kraje	Pohostinské provozovny celkem <i>Restaurants and similar establishments, total</i>		v tom <i>Restaurants and similar establishments providing</i>					
			s podáváním jídel <i>Meals</i>		s podáváním nápojů <i>Drinks</i>		s ostatními službami <i>Other services</i>	
	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční incl.: All-year	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční incl.: All-year	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční incl.: All-year	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční incl.: All-year
CR, regions								
Česká republika Czech Republic	25 954	23 806	11 678	10 874	13 188	11 860	1 088	1 072
Hl. m. Praha	2 808	2 690	1 652	1 609	957	885	199	196
Středočeský	3 161	2 898	1 339	1 251	1 702	1 528	120	119
Jihočeský	1 978	1 700	858	736	1 051	898	69	66
Plzeňský	1 521	1 408	681	655	780	693	60	60
Karlovarský	938	874	499	470	411	376	28	28
Ústecký	1 986	1 862	916	850	997	939	73	73
Liberecký	1 134	1 004	572	510	517	450	45	44
Královéhradecký	1 362	1 200	618	564	676	569	68	67
Pardubický	1 151	1 057	459	426	639	578	53	53
Vysočina	1 159	1 064	397	373	718	647	44	44
Jihomoravský	2 807	2 560	1 277	1 159	1 422	1 293	108	108
Olomoucký	1 552	1 432	587	554	913	828	52	50
Zlínský	1 589	1 440	620	569	905	810	64	61
Moravskoslezský	2 808	2 617	1 203	1 148	1 500	1 366	105	103

**8-6. Zaměstnanci pohostinských provozoven podle kategorií,
charakteru provozu a podle krajů v roce 2001**
*Employees of restaurants and similar establishments (CZ-NACE 55.3-5): by
category, nature of operation and region; 2001*

ČR, kraje	Pohostinské provozovny celkem		v tom					
			<i>Restaurants and similar establishments providing</i>					
	<i>Restaurants and similar establishments, total</i>		s podáváním jídel		s podáváním nápojů		s ostatními službami	
<i>CR, regions</i>	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční <i>incl.: All-year</i>	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční <i>incl.: All-year</i>	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční <i>incl.: All-year</i>	celkem <i>Total</i>	z toho celoroční <i>incl.: All-year</i>
Česká republika Czech Republic	77 673	76 092	50 023	49 096	17 010	16 375	10 640	10 621
Hl. m. Praha	17 124	16 931	12 942	12 814	2 348	2 284	1 834	1 833
Středočeský	7 530	7 340	4 486	i.d.	1 747	1 658	1 297	i.d.
Jihočeský	4 232	4 066	2 488	2 373	1 064	1 017	680	676
Plzeňský	3 439	3 375	2 302	2 276	740	702	397	397
Karlovarský	2 628	2 540	1 783	1 722	606	579	239	239
Ústecký	5 148	5 076	2 983	2 941	1 253	1 223	912	912
Liberecký	2 841	2 766	1 904	i.d.	600	576	337	i.d.
Královéhradecký	3 371	3 240	2 137	i.d.	739	681	495	i.d.
Pardubický	2 973	2 924	1 795	1 722	650	624	528	578
Vysočina	2 563	2 514	1 614	1 584	709	690	240	240
Jihomoravský	8 315	8 129	5 406	5 283	1 754	1 691	1 155	1 155
Olomoucký	3 895	3 806	2 328	i.d.	1 073	1 030	494	i.d.
Zlínský	4 256	4 146	2 504	i.d.	1 123	1 084	629	i.d.
Moravskoslezský	9 358	9 239	5 351	i.d.	2 604	2 536	1 403	i.d.

8-7. Ubytovací zařízení cestovního ruchu
Tourist accommodation establishments

	1999	2000	2001	
Ubytovací zařízení ^{1/}	1 928	1 887	1 778	<i>Establishments ^{1/}</i>
Pokoje ^{1/}	17 998	18 309	16 086	<i>Rooms ^{1/}</i>
Lůžka ^{1/}	52 503	53 594	49 834	<i>Bed places ^{1/}</i>
Hosté (v tis.)	946	878	787	<i>Number of guests (thous.)</i>
Přenocování (v tis.)	3 752	3 692	2 936	<i>Number of overnight stays (thous.)</i>
Průměrný počet přenocování	4,0	4,2	3,7	<i>Average number of overnight stays</i>
Průměrná doba pobytu	5	5,2	4,7	<i>Average time of stay</i>

^{1/} stav k 31. 7.

^{1/} as of 31 July

8-8. Přehled kapacity ubytovacích zařízení k 31. 7. 2001

Tourist accommodation establishments: capacity, 31 July 2001

	Ubytovací zařízení <i>Establish- ments, total</i>	Pokoje <i>Rooms</i>				
		celkem <i>Total</i>	z toho			
			jedno- lůžkové <i>Single</i>	dvou- lůžkové <i>Double</i>	tři a více lůžkové <i>Three beds or more</i>	
Ubytovací zařízení celkem	1 778	16 086	443	7 532	7 693	<i>Establishments, total</i>
v tom:						
hromadná ubytovací zařízení	886	14 226	421	6 524	6 921	<i>Collective accommodation establishments</i>
v tom:						
hotely celkem	160	4 896	241	3 105	1 330	<i>Hotels, total</i>
z toho:						
hotel, motel, hotel ***	75	2 872	177	1 871	648	<i>Hotel, motel, hotel ***</i>
hotel, motel, hotel **	45	1 373	33	908	412	<i>Hotel, motel, hotel **</i>
hotel, motel, hotel *	33	519	15	251	241	<i>Hotel, motel, hotel *</i>
pension ****,***,**,*,* ,,*,*,*	260	2 843	47	1 114	1 612	<i>Boarding houses ****,***,**,*,* ,,*,*,*</i>
kemp ****,***,**,*,* ,,*,*,*	22	397	5	86	301	<i>Tourist camp-sites ****,***,**,*,* ,,*,*,*</i>
chatová osada ***,**,* ,,*,*,*	44	944	-	170	774	<i>Holiday dwellings ***,**,* ,,*,*,*</i>
turistická ubytovna **,*,* ,,*,*,*	84	848	9	226	612	<i>Tourist lodging houses **,*,* ,,*,*,*</i>
ostatní	316	4 298	119	1 823	2 292	<i>Other</i>
individuální ubytování	892	1 860	22	1 008	772	<i>Individual accomodation</i>

8-9. Hosté v ubytovacích zařízeních podle kategorie ubytovacího zařízení v roce 2001

Guests in tourist accommodation establishments: by class of establishment, 2001

	Hosté Guests		Přenocování Overnight stays		
	celkem <i>Total</i>	z toho cizinci <i>incl. Foreigners</i>	celkem <i>Total</i>	z toho cizinci <i>incl. Foreigners</i>	
Ubytovací zařízení celkem	786 583	278 342	2 935 808	1 026 056	Establishments, total
v tom:					
hromadná ubytovací zařízení	748 658	261 478	2 806 108	9 707 547	Collective accommodation establishments
v tom:					
hotely celkem	336 645	169 846	1 041 967	633 956	Hotels, total
z toho:					
hotel, motel, hotel ***	192 253	115 642	618 940	443 629	Hotel, motel, hotel ***
hotel, motel, hotel **	99 895	38 070	303 067	138 740	Hotel, motel, hotel **
hotel, motel, hotel *	32 494	8 074	93 290	30 856	Hotel, motel, hotel *
pension ****, ***, **, *	125 086	44 745	404 913	138 761	Boarding houses ****, ***, **, *
kemp ****, ***, **, *	68 307	13 083	186 621	35 776	Tourist camp-sites ****, ***, **, *
chatová osada ***, **, *	19 858	1 493	110 352	8 876	Holiday dwellings ***, **, *
turistická ubytovna **, *	39 687	8 069	151 252	20 382	Tourist lodging houses **, *
ostatní	159 075	24 242	911 003	133 003	Other
individuální ubytování (rodinná farma apod.)	37 925	16 864	129 700	55 302	Individual accomodation (family farm, etc.)

dokončení

End of table

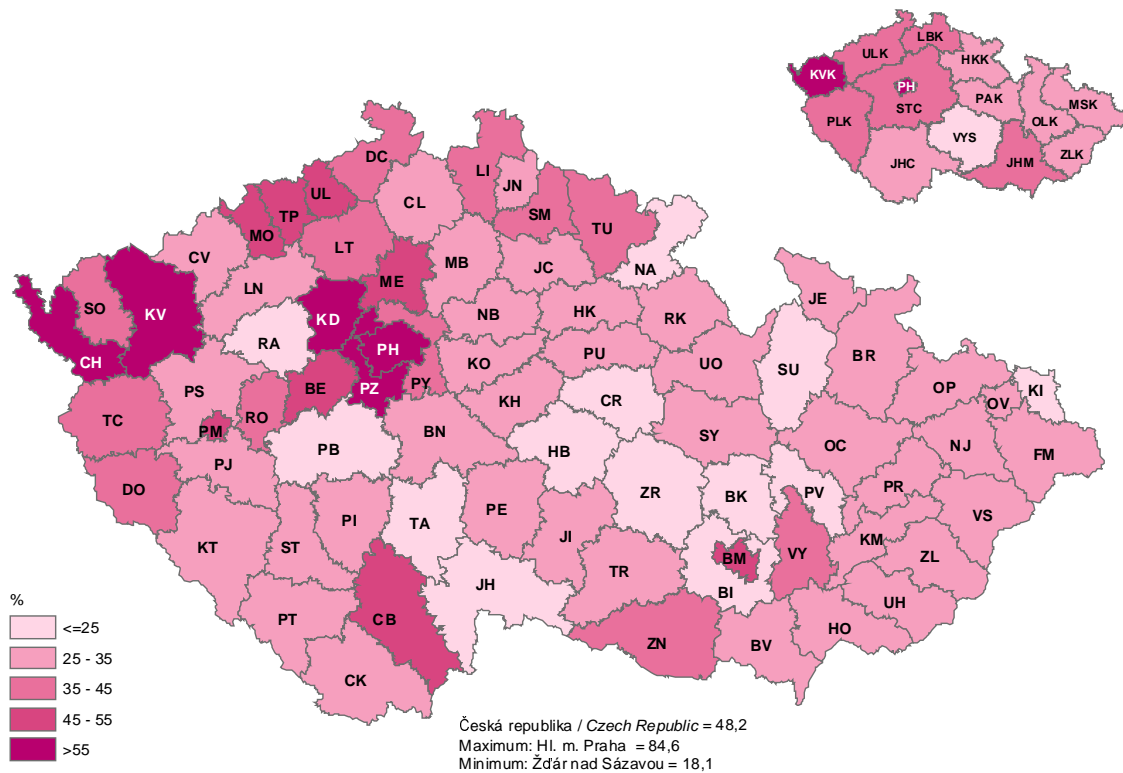
	Průměrný počet přenocování Average number of overnight stays		Průměrná doba pobytu Average time of stay		
	celkem <i>Total</i>	z toho cizinci <i>incl. Foreigners</i>	celkem <i>Total</i>	z toho cizinci <i>incl. Foreigners</i>	
Ubytovací zařízení celkem	3,7	3,7	4,7	4,7	Establishments, total
v tom:					
hromadná ubytovací zařízení	3,7	3,7	4,7	4,7	Collective accommodation establishments
v tom:					
hotely celkem	3,1	3,7	4,1	4,7	Hotels, total
z toho:					
hotel, motel, hotel ***	3,2	3,8	4,2	4,8	Hotel, motel, hotel ***
hotel, motel, hotel **	3,0	3,6	4,0	4,6	Hotel, motel, hotel **
hotel, motel, hotel *	2,9	3,8	3,9	4,8	Hotel, motel, hotel *
pension ****, ***, **, *	3,2	3,1	4,2	4,1	Boarding houses ****, ***, **, *
kemp ****, ***, **, *	2,7	2,7	3,7	3,7	Tourist camp-sites ****, ***, **, *
chatová osada ***, **, *	5,6	5,9	6,6	6,9	Holiday dwellings ***, **, *
turistická ubytovna **, *	3,8	2,5	4,8	3,5	Tourist lodging houses **, *
ostatní	5,7	5,5	6,7	6,5	Other
individuální ubytování (rodinná farma apod.)	3,4	3,3	4,4	4,3	Individual accomodation (family farm, etc.)

8-10. Hosté v ubytovacích zařízeních cestovního ruchu v roce 2001

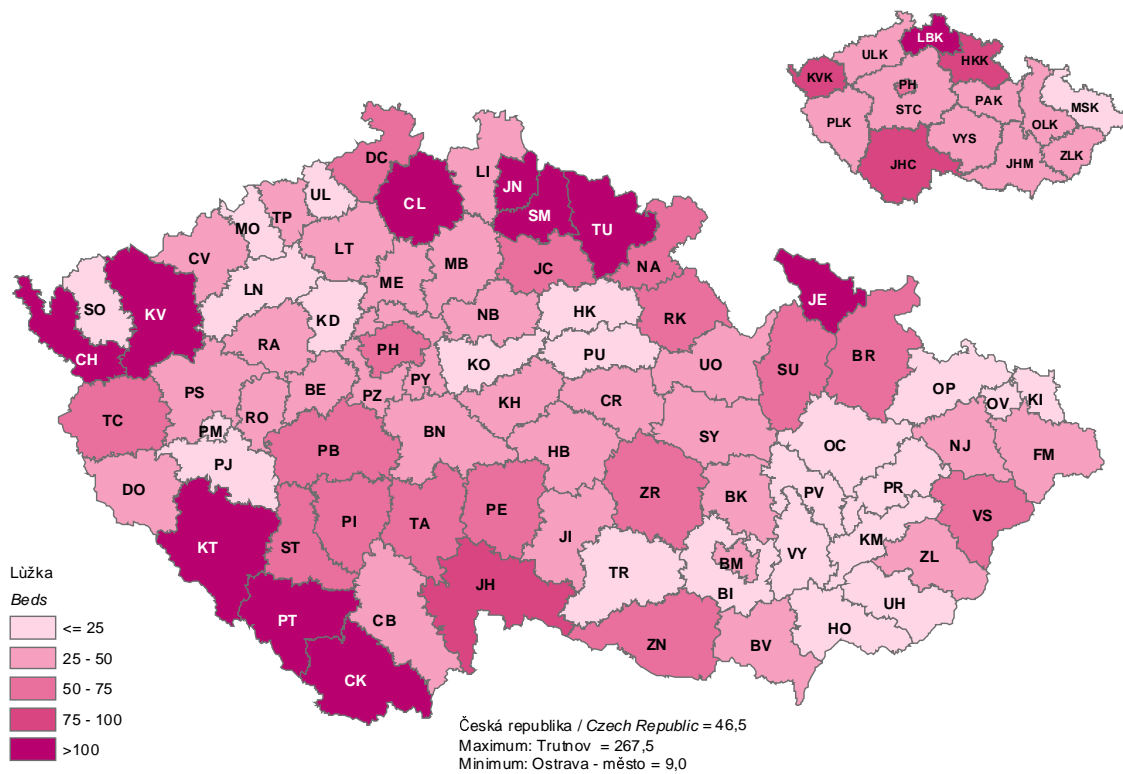
Guests in tourist accommodation establishments: by country, 2001

Země	Hosté	%	Přenocování	Průměrný počet přenocování	Průměrná doba pobytu (dny)	Country
	Guests		Overnight stays	Average number of overnight stays	Average length of stay (days)	
Celkem	786 583	100,0	2 935 808	3,7	4,7	Total
v tom:						
Česká republika	508 241	64,6	1 909 752	3,8	4,8	Czech republic
Cizinci	278 342	35,4	1 026 056	3,7	4,7	Foreigners
z toho:						
Belgie	3 838	0,5	10 399	2,7	3,7	Belgium
Bulharsko	478	0,1	1 868	3,9	4,9	Bulgaria
Dánsko	9 359	1,2	30 113	3,2	4,2	Denmark
Finsko	1 960	0,2	5 974	3,0	4,0	Finland
Francie	6 335	0,8	17 895	2,8	3,8	France
Itálie	5 639	0,7	15 002	2,7	3,7	Italy
Maďarsko	2 398	0,3	6 499	2,7	3,7	Hungary
Německo	131 080	16,7	544 226	4,2	5,2	Germany
Nizozemsko	24 322	3,1	100 872	4,1	5,1	Netherlands
Norsko	1 200	0,2	2 856	2,4	3,4	Norway
Polsko	23 897	3,0	74 338	3,1	4,1	Poland
Rakousko	7 011	0,9	14 925	2,1	3,1	Austria
Rumunsko	682	0,1	1 597	2,3	3,3	Romania
Rusko	5 956	0,8	27 385	4,6	5,6	Russia
Řecko	254	0,0	595	2,3	3,3	Greece
Slovensko	14 546	1,8	54 172	3,7	4,7	Slovakia
Španělsko	1 832	0,2	5 969	3,3	4,3	Spain
Švédsko	5 163	0,7	14 877	2,9	3,9	Sweden
Švýcarsko	2 210	0,3	5 641	2,6	3,6	Switzerland
Spojené království	5 851	0,7	13 452	2,3	3,3	United Kingdom
Kanada	1 266	0,2	3 380	2,7	3,7	Canada
Spojené státy	6 762	0,9	15 609	2,3	3,3	United States
Afrika celkem	281	0,0	1 121	4,0	5,0	Africa, total
Izrael	815	0,1	3 513	4,3	5,3	Israel
Japonsko	1 227	0,2	2 403	2,0	3,0	Japan
Austrálie a Oceánie	1 147	0,1	2 344	2,0	3,0	Australia and Oceania

Podíl zahraničních hostů z celkového počtu hostů v roce 2001



Lůžka v ubytovacích zařízeních na 1 000 obyvatel k 31.7.2001



8-11. Ubytovací zařízení cestovního ruchu podle okresů v roce 2001

Tourist accommodation establishments: by district, 2001

Kraj, okresy	Ubytovací zařízení ^{1/}	Pokoje ^{1/}	Lůžka ^{1/}	Hosté (v tis.)	Přenocování (v tis.)	Průměrný počet přenocov.	Průměrná doba pobytu
<i>Region, districts</i>	<i>Establishments ^{1/}</i>	<i>Rooms ^{1/}</i>	<i>Beds ^{1/}</i>	<i>Guests (thous.)</i>	<i>Overnight stays (thous.)</i>	<i>Average number of overnight stays</i>	<i>Average time of stay</i>
Liberecký kraj	1 778	16 086	49 834	787	2 936	3,7	4,7
Česká Lípa	333	3 413	10 983	141	543	3,8	4,8
Jablonec nad Nisou	470	4 378	13 642	217	793	3,7	4,7
Liberec	211	2 376	6 602	125	474	3,8	4,8
Semily	764	5 919	18 607	303	1 125	3,7	4,7

^{1/} stav k 31. 7.

^{1/} as of 31 July

8-12. Hosté v ubytovacích zařízeních podle okresů v roce 2001

Guests in tourist accommodation establishments: by district, 2001

Kraj, okresy	Hosté		Přenocování		Průměrný počet přenocování		Průměrná doba pobytu	
	<i>Guests</i>		<i>Overnight stays</i>		<i>Average number of overnight stays</i>		<i>Average time of stay</i>	
<i>Region, districts</i>	celkem	z toho cizinci	celkem	z toho cizinci	celkem	z toho cizinci	celkem	z toho cizinci
	<i>Total</i>	<i>incl. Foreigners</i>	<i>Total</i>	<i>incl. Foreigners</i>	<i>Total</i>	<i>incl. Foreigners</i>	<i>Total</i>	<i>incl. Foreigners</i>
Liberecký kraj	786 583	278 342	2 935 808	1 026 056	3,7	3,7	4,7	4,7
Česká Lípa	141 193	41 571	543 455	149 900	3,8	3,6	4,8	4,6
Jablonec nad Nisou	217 170	71 872	793 360	232 786	3,7	3,2	4,7	4,2
Liberec	124 892	48 931	474 085	176 544	3,8	3,6	4,8	4,6
Semily	303 328	115 968	1 124 908	466 826	3,7	4,0	4,7	5,0

8-13. Ubytovací zařízení cestovního ruchu podle krajů v roce 2001

Tourist accommodation establishments: by regions, 2001

ČR, kraje	Ubytovací zařízení ^{1/}	Pokoje ^{1/}	Lůžka ^{1/}	Hosté (v tis.)	Přenocování (v tis.)	Průměrný počet přenocov.	Průměrná doba pobytu
CR, regions	Establishments ^{1/}	Rooms ^{1/}	Beds ^{1/}	Guests (thous.)	Overnight stays (thous.)	Average number of overnight stays	Average time of stay
Česká republika Czech Republic	12 307	172 297	476 958	10 766	38 417	3,6	4,6
Hl. m. Praha	940	30 714	70 952	2 921	8 149	2,8	3,8
Středočeský	933	12 539	35 358	742	2 458	3,3	4,3
Jihočeský	1 888	15 998	49 577	872	3 194	3,7	4,7
Plzeňský	741	8 183	23 545	446	1 567	3,5	4,5
Karlovarský	623	12 560	28 807	634	3 790	6,0	7,0
Ústecký	605	9 318	25 202	466	1 642	3,5	4,5
Liberecký	1 778	16 068	49 834	787	2 936	3,7	4,7
Královéhradecký	1 562	17 180	51 610	937	3 830	4,1	5,1
Pardubický	430	5 663	16 517	298	1 229	4,1	5,1
Vysočina	545	6 698	21 457	375	1 385	3,7	4,7
Jihomoravský	697	11 669	31 814	875	2 299	2,6	3,6
Olomoucký	449	6 729	19 297	371	1 682	4,5	5,5
Zlínský	489	7 979	21 677	423	1 789	4,2	5,2
Moravskoslezský	627	10 981	31 311	619	2 468	4,0	5,0

^{1/} stav k 31. 7.^{1/} as of 31 July

8-14. Hosté v ubytovacích zařízeních podle krajů v roce 2001

Guests in tourist accommodation establishments: by regions, 2001

ČR, kraje	Hosté		Přenocování		Průměrný počet přenocování		Průměrná doba pobytu	
	celkem	z toho cizinci	celkem	z toho cizinci	celkem	z toho cizinci	celkem	z toho cizinci
CR, regions	Total	incl. Foreigners	Total	incl. Foreigners	Total	Foreigners	Total	Foreigners
Česká republika Czech Republic	10 765 987	5 193 973	38 417 151	16 853 859	3,6	3,2	4,6	4,2
Hl. m. Praha	2 921 402	2 472 507	8 149 150	7 012 629	2,8	2,8	3,8	3,8
Středočeský	742 425	283 075	2 458 164	885 185	3,3	3,1	4,3	4,1
Jihočeský	871 994	270 469	3 193 828	789 235	3,7	2,9	4,7	3,9
Plzeňský	446 152	165 744	1 567 088	523 011	3,5	3,2	4,5	4,2
Karlovarský	634 132	361 310	3 789 816	2 273 382	6,0	6,3	7,0	7,3
Ústecký	465 659	184 233	1 642 320	625 555	3,5	3,4	4,5	4,4
Liberecký	786 583	278 342	2 935 808	1 026 056	3,7	3,7	4,7	4,7
Královéhradecký	936 863	298 916	3 829 844	1 114 811	4,1	3,7	5,1	4,7
Pardubický	297 965	77 171	1 228 717	271 446	4,1	3,5	5,1	4,5
Vysočina	374 765	87 845	1 384 808	273 212	3,7	3,1	4,7	4,1
Jihomoravský	875 160	327 657	2 299 008	741 511	2,6	2,3	3,6	3,3
Olomoucký	370 964	106 269	1 682 117	375 560	4,5	3,5	5,5	4,5
Zlínský	423 306	110 428	1 788 666	400 331	4,2	3,6	5,2	4,6
Moravskoslezský	618 617	170 007	2 467 817	541 935	4,0	3,2	5,0	4,2

8-15. Železniční celní přechody v roce 2001
Railway customs crossings, 2001

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Počet přechodů <i>No. of crossings</i>	Státní hranice s ¹⁾ <i>State border with 1)</i>	Název přechodu <i>Name of crossing</i>	Počet osob překračující státní hranici <i>No. of persons crossing state border</i>	
				vjezd <i>Arrival</i>	výjezd <i>Departure</i>
Česká republika Czech Republic	26			5 239 691	5 290 141
Hl. m. Praha	-			-	-
Středočeský	-			-	-
Jihočeský	2			98 463	98 306
Plzeňský	2			148 611	144 219
Karlovarský	4			459 754	435 196
Ústecký	3			398 301	391 327
Liberecký	1			77 192	77 611
v tom:		D	Hrádek nad Nisou - Zittau	77 192	77 611
Královéhradecký	1			35 464	36 415
Pardubický	1			73 660	73 991
Vysočina	-			-	-
Jihomoravský	6			1 230 756	1 235 175
Olomoucký	-			-	-
Zlínský	2			463 852	467 602
Moravskoslezský	4			2 253 638	2 330 299

¹⁾ D - Spolková republika Německo

¹⁾ D - Germany

8-16. Silniční celní přechody v roce 2001

Road customs crossings, 2001

ČR, kraje, okresy, obce <i>CR, regions, districts, municipalities</i>	Počet přechodů <i>No. of crossings</i>	Státní hranice s ¹⁾ <i>State border with ¹⁾</i>	Název přechodu <i>Name of crossing</i>	Počet osob překračujících státní hranici <i>No. of persons crossing state border</i>	
				vjezd <i>Arrival</i>	výjezd <i>Departure</i>
Česká republika Czech Republic	91			129 509 352	128 287 357
Hl. m. Praha	-			-	-
Středočeský	-			-	-
Jihočeský	13			8 802 120	8 941 393
Plzeňský	10			18 510 155	18 655 442
Karlovarský	8			17 700 881	17 388 337
Ústecký	11			16 219 765	15 923 343
Liberecký	6			4 851 385	4 775 963
v tom:					
Habartice		PL	Habartice - Zawidów	609 040	594 581
Horní Řasnice		PL	Srbská - Miłoszów	300 039	300 037
Hrádek nad Nisou		PL	Hrádek n.N. - Porajów	1 153 919	1 117 320
Kunratice		PL	Kunratice - Bogatynia	215 915	215 804
Nové Město p. Smrkem		PL	Nové Město p.S. - Czerniawa Zdrój	295 052	280 823
Harrachov		PL	Harrachov - Jakuszyce	2 277 420	2 267 398
Královéhradecký	5			5 764 350	5 734 147
Pardubický	1			798 989	732 089
Vysočina	-			-	-
Jihomoravský	13			22 359 167	21 977 398
Olomoucký	3			1 830 962	1 779 260
Zlínský	7			4 881 074	4 947 185
Moravskoslezský	14			27 790 504	27 432 800

¹⁾ PL - Polsko

¹⁾ PL - Poland

8-16. Silniční celní přechody v roce 2001

Road customs crossings, 2001

dokončení

End of table

ČR, kraje, okresy, obce CR, regions, districts, municipalities	Název přechodu Name of crossing	Počet osobních automobilů překračujících státní hranici		Počet autobusů překračujících státní hranice	
		No. of passenger cars crossing state border		No. of public serv. vehicles crossing state border	
		vjezd	výjezd	vjezd	výjezd
		Arrival	Departure	Arrival	Departure
Česká republika Czech Republic		34 819 630	35 975 167	311 731	313 521
Hl. m. Praha		-	-	-	-
Středočeský		-	-	-	-
Jihočeský		2 372 233	2 474 969	27 928	24 972
Plzeňský		5 275 423	5 346 573	18 818	19 179
Karlovarský		5 154 683	5 077 773	23 890	24 649
Ústecký		5 427 140	5 316 027	45 096	43 284
Liberecký		1 524 555	1 500 903	7 150	6 898
v tom:					
Habartice	Habartice -Zawidów	161 756	156 507	784	876
Horní Řasnice	Srbská - Miloszów	205	206	-	-
Hrádek nad Nisou	Hrádek n.N. - Porajów	437 542	419 165	-	-
Kunratice	Kunratice - Bogatynia	88 627	88 217	14	12
Nové Město p. Smrkem	Nové Město p.S. - Czerniawa Zdrój	85 074	80 180	437	419
Harrachov	Harrachov - Jakuszyce	751 351	756 628	5 915	5 591
Královéhradecký		1 199 022	1 255 117	25 193	24 192
Pardubický		212 054	199 073	2 961	3 209
Vysočina		-	-	-	-
Jihomoravský		6 171 104	6 719 309	74 395	72 475
Olomoucký		403 152	397 199	1 355	1 356
Zlínský		1 486 899	1 493 455	23 639	23 355
Moravskoslezský		5 593 365	6 194 769	61 306	69 952

8-17. Délka silnic podle okresů k 31. 12. 2001

Length of roads: by district, 31 December 2001

v km

km

Kraj, okresy Region, districts	Délka dálnic Length of motorways	Délka silnic Length of roads	v tom		
			I. třída	II. třída	III. třída
			Class I	Class II	Class III
Liberecký kraj	-	2 436,685	329,116	486,568	1 621,001
Česká Lípa	-	690,146	103,000	152,043	435,103
Jablonec nad Nisou	-	446,072	64,416	39,971	341,685
Liberec	-	669,540	100,638	105,984	462,918
Semily	-	630,927	61,062	188,570	381,295

8-18. Délka železnic a silnic podle krajů k 31. 12. 2001

Length of railway lines and roads: by region, 31 December 2001

v km km

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Provozní délka železničních trati <i>Length of operated railway lines</i>	Délka dálnic <i>Length of motorways</i>	Délka silnic <i>Length of roads</i>	z toho	
				I. třída <i>Class I</i>	II. třída <i>Class II</i>
Česká republika Czech Republic	9 523	518	54 910	6 091	14 636
Hlavní město Praha	186	11	61	30	31
Středočeský	1 393	172	9 394	775	2 370
Jihočeský	954	-	6 125	667	1 637
Plzeňský	713	89	5 006	407	1 510
Karlovarský	433	-	2 047	222	562
Ústecký	1 033	29	4 164	489	901
Liberecký	543	-	2 437	329	487
Královéhradecký	583	-	3 755	429	865
Pardubický	526	-	3 581	445	913
Vysočina	624	93	5 085	418	1 674
Jihomoravský	781	124	4 280	447	1 447
Olomoucký	744	-	3 462	401	898
Zlínský	338	-	2 110	325	575
Moravskoslezský	672	-	3 403	707	766

8-19. Motorová vozidla podle krajů k 31. 12. 2001

Motor vehicles: by region, 31 December 2001

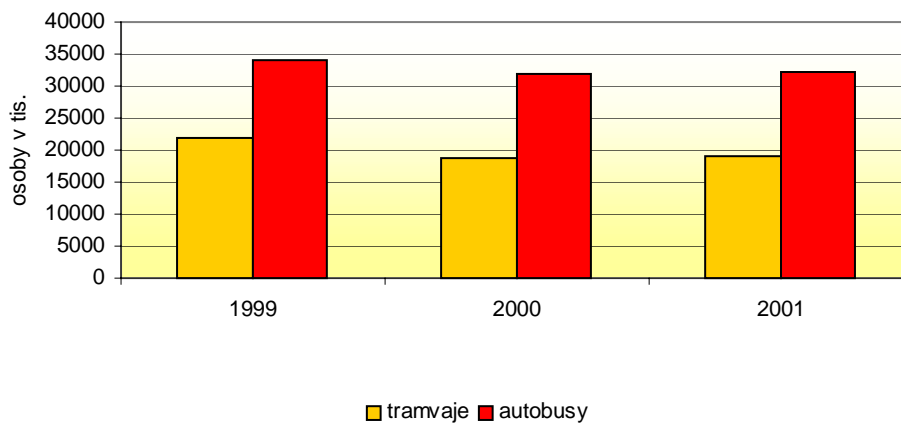
ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Osobní automobily včetně dodávkových <i>Passenger cars, incl. vans</i>	Nákladní automobily <i>Commercial vehicles</i>	Speciální nákladní automobily <i>Special- purpose commercial vehicles</i>	Autobusy <i>Buses and coaches</i>	Motocykly <i>Motorcycles</i>
Česká republika Czech Republic	3 529 791	296 412	67 106	18 384	755 482
Hlavní město Praha	547 872	47 674	8 417	3 055	52 683
Středočeský	425 260	37 751	8 612	2 163	99 449
Jihočeský	233 615	20 432	4 521	1 075	58 534
Plzeňský	215 137	17 375	3 890	935	52 472
Karlovarský	97 878	8 047	2 046	519	14 308
Ústecký	261 724	21 816	5 273	1 421	59 696
Liberecký	145 394	12 042	2 523	810	26 579
Královéhradecký	196 016	15 814	3 838	859	56 300
Pardubický	168 122	13 653	3 596	1 016	55 825
Vysočina	169 682	13 544	3 341	779	56 118
Jihomoravský	362 795	32 233	7 166	1 933	83 454
Olomoucký	179 010	15 511	4 036	558	49 177
Zlínský	171 987	15 167	3 737	916	41 172
Moravskoslezský	355 299	25 353	6 110	2 345	49 715

8-20. Městská hromadná doprava v Liberci

Public transit in Liberec

	1999	2000	2001	
Přepravené osoby celkem (tis.)	56 040	50 840	51 148	Passengers transported, total (thous.)
v tom:				
tramvaje	21 855	18 809	18 924	<i>Trams</i>
trolejbusy	-	-	-	<i>Trolleybuses</i>
autobusy	34 185	32 031	32 224	<i>Buses</i>
Místové km celkem (mil.)	569	554	580	Seat-kilometres, total (mil)
v tom:				
tramvaje	222	199	220	<i>Trams</i>
trolejbusy	-	-	-	<i>Trolleybuses</i>
autobusy	347	355	360	<i>Buses</i>

**Počet osob přepravovaných Městskou hromadnou dopravou
v Liberci**



9. ŠKOLSTVÍ, KULTURA A SPORT, ZDRAVOTNICTVÍ A SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

ŠKOLSTVÍ

Údaje o **školství** jsou přebírány z databáze Ústavu pro informace ve vzdělávání, který je rezortním pracovištěm Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy pro statistiku vzdělávání.

Údaje za všechny typy škol jsou uvedeny včetně škol soukromých a církevních.

Střední odborné školy zahrnují i konzervatoř. Od školního roku 1998/99 se střední integrované školy, tj. zařízení, ve kterých jsou žáci připravováni jak v oborech středních odborných škol, tak v oborech středních odborných učilišť, přestaly sledovat jednotlivě. Proto je část integrovaných škol, která svým charakterem odpovídá středním odborným školám (učilištím), zahrnuta do počtu středních odborných škol (středních odborných učilišť). Do počtu žáků na středních odborných školách, gymnáziích a vyšších odborných školách jsou zahrnuti pouze žáci zapsaní do denního studia. Za pedagogické pracovníky jsou považováni interní učitelé včetně ředitelů a zástupců ředitelů.

KULTURA A SPORT

Údaje z oblasti kultury a sportu jsou zjišťovány přímo v jednotlivých krajích a okresech a jsou vedeny v databázi městské a obecní statistiky. Uváděné údaje se týkají všech kulturních a sportovních zařízení bez ohledu na jejich zřizovatele.

Kino je kulturní zařízení, jehož hlavní činností je pravidelné promítání filmů pro veřejnost nejméně jednou týdně. V případě, že je v jedné budově provozováno více kinosálů (např. multikino), je toto zařízení považováno pouze za jedno stálé kino. Rovněž ukazatel **divadla** je vztažen k budově. Divadelní budovy a sály, které slouží jen jako scény zájezdové, se nezapočítávají.

Údaje o **veřejných knihovnách** jsou vedeny za knihovny všech typů, tj. okresní knihovny, místní lidové knihovny a ostatní knihovny s profesionálními pracovníky.

Přírodní amfiteátry jsou víceúčelová otevřená zařízení určená k letnímu pořádání divadelních, filmových představení, estrád a dalších kulturně společenských akcí. Tento ukazatel zahrnuje také **letní kina**.

Koupaliště jsou zařízení u vodních toků a nádrží, která mají provozovatele. Pokud je na jedné ploše vybudováno více koupališť, pak je každé z nich bráno jako samostatné zařízení.

SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ

Sociální zabezpečení zahrnuje důchodové pojištění, nemocenské pojištění, dávky státní sociální podpory a sociální péči.

Důchodové pojištění zajišťuje občany pro případ stáří, invalidity nebo při ztrátě živitele. V rámci důchodového pojištění se poskytují s účinností od 1. 1. 1996 (zákon č. 155/1995 Sb., o důchodovém pojištění) důchody starobní, plně invalidní, částečné invalidní, vdovské a vdovecké, sirotčí. Důchody manželek, důchody za výsluhu let, sociální důchody a důchody přiznané před 1.1.1957 jsou podle tohoto zákona vypláceny buď jako důchody invalidní nebo starobní. V tabulkách vztahujících se k důchodovému pojištění nejsou zahrnuty údaje týkající se Ministerstva obrany, Ministerstva vnitra a Ministerstva spravedlnosti.

V roce 1995 byl schválen zákon č. 118/1995 Sb., kterým se doplňují některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o **státní sociální podpoře**. Z nemocenského pojištění byly vyčleněny dávky, které nemají pojistný charakter (podpora při narození dítěte, přídavky na děti, porodné, rodičovský příspěvek a pohřebné) do dávek státní sociální podpory. Od 1. 7. 1997 začaly být vypláceny podle zákona č. 75/1997 Sb., o sociálním příspěvku, tzv. samostatné dávky, tj. příspěvek k vyrovnání zvýšení cen energie (příspěvek na teplo) a příspěvek na nájemné, které jsou konstruovány obdobně jako dávky státní sociální podpory. Nárok na příspěvek byl upraven samostatným zákonem proto, že má specifický charakter cenového vyrovnání a bude náležet jen po přechodnou dobu tří let.

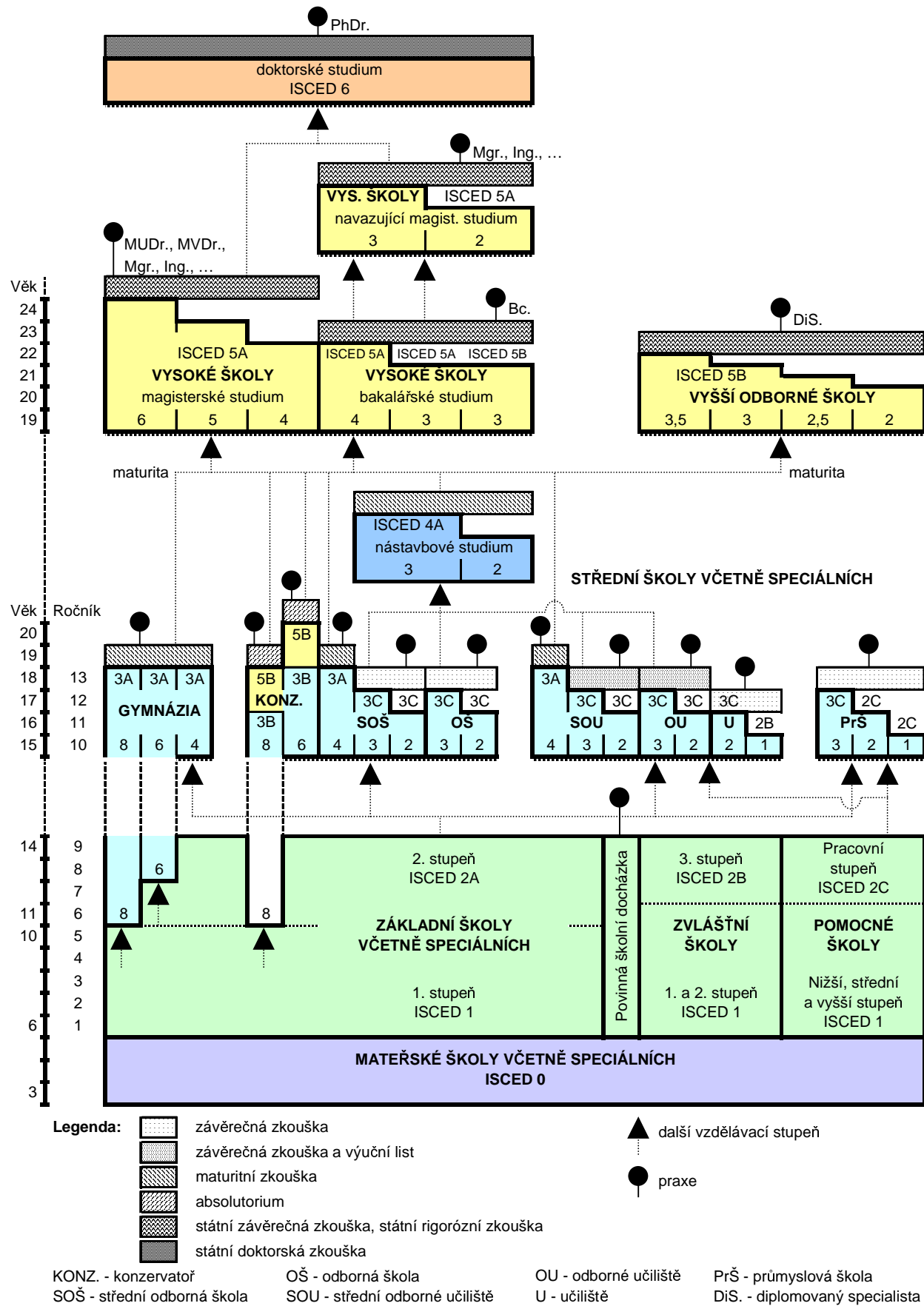
Dávkový systém **nemocenského pojištění** tvoří následující čtyři dávky: nemocenské, podpora při ošetřování člena rodiny, peněžitá pomoc v mateřství, vyrovnávací příspěvek v těhotenství a mateřství. V plném rozsahu se tyto dávky poskytují zaměstnancům, členům výrobních družstev a družstevním rolníkům. Osoby samostatně výdělečně činné nejsou zabezpečeny podporou při ošetřování člena rodiny a vyrovnávacím příspěvkem v těhotenství a mateřství, uchazeči o zaměstnání kromě toho nedostávají ještě nemocenské.

Pro potřeby státní statistiky jsou využívány výstupy z informačních systémů **České správy sociálního zabezpečení** (dávky nemocenského pojištění, vyplácené důchody, dávky důchodového pojištění, průměrná měsíční výše nově přiznaných důchodů, průměrná výše důchodu - nejsou zahrnuty údaje týkající se Ministerstva obrany, Ministerstva vnitra a Ministerstva spravedlnosti) a **Ministerstva práce a sociálních věcí ČR** (výdaje na služby sociální péče, ústavy sociální péče a místa v nich, domovy důchodců, pečovatelská služba, dávky státní sociální podpory).

Údaje o počtech **zařízení sociální péče** a jejich kapacitě vychází ze skutečného rozmístění jednotlivých zařízení či jejich detašovaných pracovišť.

Schéma vzdělávacího systému České republiky ve školním roce 2000/01

Pramen: Ústav pro informace ve vzdělávání



9. EDUCATION, CULTURE AND SPORTS, HEALTH, AND SOCIAL SECURITY

EDUCATION

Data on **education** are taken over from the database of the Institute of Information on Education – a departmental workplace for education statistics under the Ministry of Education, Youth and Sports of the Czech Republic.

They refer to all types of schools, including private and church schools.

Secondary technical schools include performing arts schools, too. Since school-year 1998/99, secondary integrated schools – i.e. establishments where pupils are taught subjects of both secondary technical and vocational schools – have not been measured individually. This why part of the integrated, whose nature corresponds to secondary technical schools (vocational schools), is included in the number of secondary technical schools (secondary vocational schools). The number of pupils at secondary technical schools, grammar schools and higher professional schools refers to initial study pupils only. The teachers include only internal ones and heads and deputy heads.

CULTURE AND SPORTS

Data on culture and sports have been based on the MOS database (statistical database on owns and municipalities) since 1998. They refer to all cultural and sport facilities irrespective of their founder.

The **cinema** is a cultural establishment, whose principal activity is to show films for public at least once a week. A cinema with multiple film-showing halls is taken for one cinema. The indicator **theatre** is also related to one building. Theatre buildings and halls used as tour stages only are not counted in.

Data on **public libraries** include data on libraries of all types, i.e. district and local people's libraries along with other libraries employing professionals.

Amphitheatres are multi-purpose outdoor facilities intended to give theatrical and film performances, entertainment shows and other cultural and social events in the summer time. **Open-air cinemas** are included in the indicator, too.

Lidos are facilities established by river courses and reservoirs, which have an operator. Where there are more lidos established in one area, each of them is considered a separate facility.

SOCIAL SECURITY

The social security scheme includes pension insurance, sickness insurance, state social support benefits, and social care.

The **pension insurance** scheme takes care of citizens in the case of old age, invalidity or loss of breadwinner. Provided within this programme as of 1 January 1996 (Act No. 155/1995 Coll., on Social Security) are old-age, disability (full and partial), widows', widowers', and orphans' pensions. According to the Act, wives' pensions, pensions for long-term service, social pensions, pensions granted before 1 January 1957 are provided in as either invalidity or old-age pensions. The tables relating to pension insurance do not include data concerning the Ministry of Defence, the Ministry of the Interior and the Ministry of Justice of the CR.

In 1995, Act No. 118/1995 Coll. was passed to amend some laws in connection with the adoption of the State Social Support Act. Separated out of the health insurance scheme were some benefits of non-insurance nature (child-birth grant, child benefit, parental benefit, death grant) to be transferred to **state social care support benefits**. Starting with 1 July 1997 and according to Act No. 75/1997 Coll., on Social Benefit, the so-called separate benefits such as heat contribution (the amount of money to compensate for higher prices of energy) and housing rental contribution are paid. They are constructed in the same way as the state social care support benefits are. An independent act had to be passed, because these contributions are of price compensation in nature and are supposed to be paid over a temporary period of next three years only.

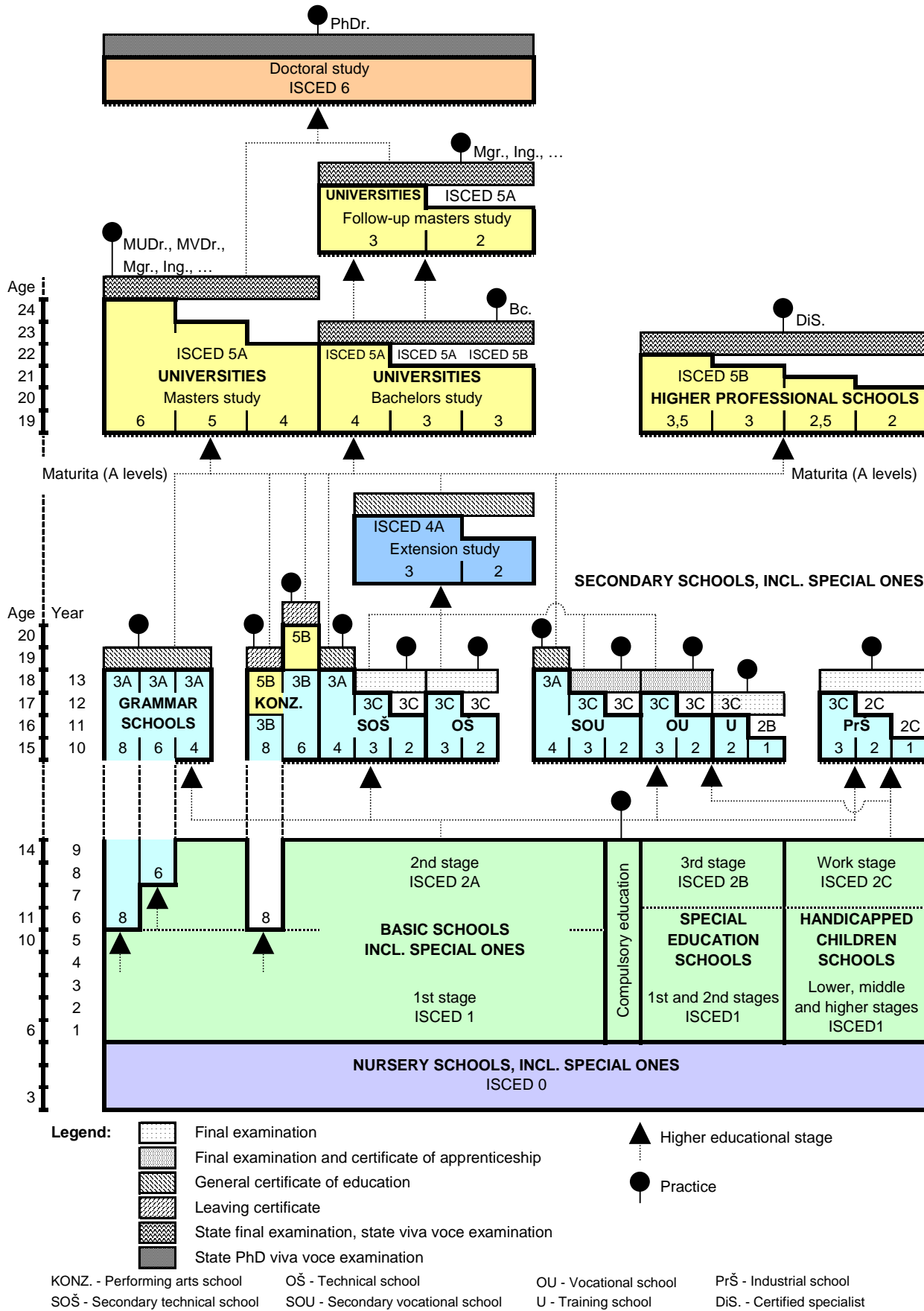
The **sickness insurance** system of benefits includes four benefits, namely sickness benefit, family member care benefit, maternity benefit, and pregnancy and maternity compensation benefit. These benefits are fully provided to employed persons, members of producer cooperatives, and cooperative farmers. Self-employed persons do not receive the family member care benefit or the maternity and pregnancy compensation benefit. Job applicants receive neither the family member care benefit, nor the maternity and pregnancy compensation benefit, nor the sickness benefit.

The Czech Statistical Service uses outputs from the information systems run by **the Czech Social Security Administration** (information on sickness insurance benefits, pensions actually paid, pension insurance benefits, average monthly level of newly granted pensions – all except for data for the Ministry of Defence, the Ministry of the Interior and the Ministry of Justice of the CR) and by the **Ministry of Labour and Social Affairs of the CR** (information on expenditure on social care services, social care establishments and beds in these establishments, retirement homes, community care services, and social security benefits).

The figures on the number and capacity of social care establishments are based on the actual deployment of the establishments and detached workplaces thereof.

Educational system of the Czech Republic: school-year 2000/01

Source: Institute for Information on Education



9-1. Školy podle typu

Schools: by type

Pramen: Ústav pro informace ve vzdělávání

Source: Institute for Information on Education

	1999	2000	2001	
Mateřské školy				<i>Nursery schools</i>
počet - škol	272	268	262	<i>Schools</i>
tříd	587	579	570	<i>Classes</i>
děti	12 020	12 020	11 991	<i>Children</i>
učitelů	1 116	1 095	1 081	<i>Teachers</i>
Základní školy				<i>Basic schools</i>
počet - škol	198	195	192	<i>Schools</i>
tříd	2 103	2 100	2 076	<i>Classes</i>
děti	45 901	45 542	44 249	<i>Children</i>
učitelů	2 994	3 028	3 036	<i>Teachers</i>
Gymnázia				<i>Grammar schools</i>
počet - škol	13	13	13	<i>Schools</i>
tříd	162	171	167	<i>Classes</i>
žáků - denní studium	4 454	4 733	4 626	<i>Pupils day study</i>
učitelů	446	409	406	<i>Teachers</i>
Střední odborné školy ¹⁾				<i>Secondary technical schools¹⁾</i>
počet - škol	40	40	39	<i>Schools</i>
tříd	266	303	292	<i>Classes</i>
žáků - denní studium	6 496	7 559	7 336	<i>Pupils day study</i>
učitelů	870	944	929	<i>Teachers</i>
Střední odborná učiliště ²⁾				<i>Secondary vocational schools²⁾</i>
počet - škol	21	21	21	<i>Schools</i>
tříd	319	332	354	<i>Classes</i>
žáků celkem	7 662	8 056	8 518	<i>Pupils, total</i>
učitelů	484	513	546	<i>Teachers</i>
mistři odborného výcviku	355	367	374	<i>Vocational trainers</i>
Vyšší odborné školy				<i>Higher professional schools</i>
počet - škol	7	6	8	<i>Schools</i>
žáků - denní studium	859	640	660	<i>Pupils day study</i>
učitelů	121	99	121	<i>Teachers</i>
Vysoké školy				<i>Universities</i>
počet - škol	1	1	1	<i>Universities</i>
fakult	6	6	6	<i>Faculties</i>

¹⁾ Střední odborné školy včetně částí integrovaných škol, které svým charakterem odpovídají středním školám.

²⁾ Střední odborná učiliště včetně částí integrovaných škol, které svým charakterem odpovídají učilištím.

¹⁾ Secondary technical schools, incl. those parts of integrated schools corresponding in nature to secondary schools

²⁾ Secondary vocational schools, incl. those parts of integrated schools corresponding in nature to vocational schools

9-2. Školy podle typu podle okresů v roce 2001

Schools: by type, by district, 2001

Pramen: Ústav pro informace ve vzdělávání

Source: Institute for Information on Education

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Mateřské školy <i>Nursery schools</i>				Základní školy <i>Basic schools</i>			
	školy <i>Schools</i>	třídy <i>Classes</i>	děti <i>Children</i>	učitelé <i>Teachers</i>	školy <i>Schools</i>	třídy <i>Classes</i>	děti <i>Children</i>	učitelé <i>Teachers</i>
Liberecký kraj	262	570	11 991	1 081	192	2 076	44 249	3 036
Česká Lípa	70	148	3 265	291	46	528	11 708	768
Jablonec nad Nisou	44	106	2 252	190	38	408	8 745	605
Liberec	89	210	4 330	400	65	753	15 703	1 091
Semily	59	106	2 144	200	43	387	8 093	572

pokračování

Continued

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Gymnázia <i>Grammar schools</i>				Střední odborné školy ¹⁾ <i>Secondary technical schools¹⁾</i>			
	školy <i>Schools</i>	třídy <i>Classes</i>	žáci - denní studium <i>Pupils day study</i>	učitelé <i>Teachers</i>	školy <i>Schools</i>	třídy <i>Classes</i>	žáci - denní studium <i>Pupils day study</i>	učitelé <i>Teachers</i>
Liberecký kraj	13	167	4 626	406	39	292	7 336	929
Česká Lípa	2	25	718	54	8	65	1 581	175
Jablonec nad Nisou	3	41	1 137	103	8	51	1 302	183
Liberec	5	62	1 667	154	15	128	3 193	402
Semily	3	39	1 104	95	8	48	1 260	169

¹⁾ Střední odborné školy včetně částí integrovaných škol, které svým charakterem odpovídají středním školám.

¹⁾ Secondary technical schools, incl. those parts of integrated schools corresponding in nature to secondary schools

dokončení

End of table

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Střední odborná učiliště ²⁾ <i>Secondary vocational schools²⁾</i>					Vyšší odborné školy <i>Higher professional schools</i>			Vysoké školy <i>Universities</i>
	školy <i>Schools</i>	třídy <i>Classes</i>	žáci celkem <i>Pupils, total</i>	učitelé <i>Teachers</i>	mistři odborného výcviku <i>Vocational trainers</i>	školy <i>Schools</i>	žáci - denní studium <i>Pupils day study</i>	učitelé <i>Teachers</i>	fakulty <i>Faculties</i>
Liberecký kraj	21	354	8 518	546	374	8	660	121	6
Česká Lípa	5	99	2 295	127	130	1	38	23	-
Jablonec nad Nisou	3	47	1 126	74	32	2	316	43	-
Liberec	8	145	3 600	236	145	4	298	50	6
Semily	5	63	1 497	109	67	1	8	5	-

²⁾ Střední odborné učiliště včetně částí integrovaných škol, které svým charakterem odpovídají učilištím.

²⁾ Secondary vocational schools, incl. those parts of integrated schools corresponding in nature to vocational schools

9-3. Školy podle typu podle krajů v roce 2001

Schools: by type, by region, 2001

Pramen: Ústav pro informace ve vzdělávání

Source: Institute for Information on Education

ČR, kraje CR, regions	Mateřské školy Nursery schools				Základní školy Basic schools			
	školy Schools	třídy Classes	děti Children	učitelé Teachers	školy Schools	třídy Classes	děti Children	učitelé Teachers
Česká republika Czech Republic	5 642	12 382	276 438	23 345	3 999	47 355	1 027 827	67 594
Hl. m. Praha	324	1 153	26 404	2 207	234	4 428	98 538	6 568
Středočeský	686	1 319	29 694	2 420	492	5 126	110 605	7 392
Jihočeský	365	804	18 445	1 499	253	3 017	64 468	4 237
Plzeňský	299	651	14 254	1 238	216	2 463	53 441	3 502
Karlovarský	151	358	8 140	681	109	1 442	31 430	2 080
Ústecký	414	978	22 157	1 827	267	3 807	84 280	5 302
Liberecký	262	570	11 991	1 081	192	2 076	44 249	3 036
Královéhradecký	349	711	15 273	1 387	262	2 573	55 416	3 735
Pardubický	331	667	14 725	1 291	239	2 405	52 198	3 413
Vysočina	369	713	15 385	1 351	276	2 720	56 546	3 897
Jihomoravský	692	1 410	30 910	2 646	458	5 191	112 873	7 197
Olomoucký	428	827	18 447	1 527	297	3 093	65 248	4 376
Zlínský	343	703	16 363	1 355	237	2 884	62 490	4 001
Moravskoslezský	629	1 518	34 250	2 835	467	6 130	136 045	8 858

pokračování

Continued

ČR, kraje CR, regions	Gymnázia Grammar schools				Střední odborné školy ¹⁾ Secondary technical schools ¹⁾			
	školy Schools	třídy Classes	žáci - denní studium Pupils day study	učitelé Teachers	školy Schools	třídy Classes	žáci - denní studium Pupils day study	učitelé Teachers
Česká republika Czech Republic	346	4 950	136 729	11 665	813	8 138	189 307	20 409
Hl. m. Praha	58	862	22 592	2 177	100	1 261	26 210	2 649
Středočeský	33	443	12 391	1 050	82	714	16 253	1 886
Jihočeský	24	317	8 777	790	59	515	12 477	1 434
Plzeňský	14	227	6 311	512	33	380	9 463	952
Karlovarský	8	116	3 188	286	25	245	5 467	611
Ústecký	24	320	8 477	718	73	702	15 550	1 632
Liberecký	13	167	4 626	406	39	292	7 336	929
Královéhradecký	20	260	7 293	617	54	443	10 517	1 168
Pardubický	20	244	6 803	550	42	410	9 854	1 084
Vysočina	18	229	6 474	514	42	413	10 118	1 068
Jihomoravský	43	632	17 497	1 457	82	865	20 234	2 031
Olomoucký	20	325	9 232	757	47	446	11 304	1 173
Zlínský	14	260	7 377	578	51	485	11 735	1 355
Moravskoslezský	37	548	15 691	1 253	84	967	22 789	2 437

¹⁾ Střední odborné školy včetně částí integrovaných škol, které svým charakterem odpovídají středním školám.

¹⁾ Secondary technical schools, incl. those parts of integrated schools corresponding in nature to secondary schools

9-3. Školy podle typu podle krajů v roce 2001

Schools: by type, by region, 2001

Pramen: Ústav pro informace ve vzdělávání
dokončeníSource: Institute for Information on Education
End of table

ČR, kraje CR, regions	Střední odborná učiliště ²⁾ Secondary vocational schools ²⁾					Vyšší odborné školy Higher professional schools			Vysoké školy Universities
	školy	třídy	žáci celkem	učitelé	mistři odborného výcviku	školy	žáci - denní studium	učitelé	fakulty
	Schools	Classes	Pupils, total	Teachers	Vocational trainers	Schools	Pupils day study	Teachers	Faculties
Česká republika Czech Republic	570	8 327	197 229	12 368	8 223	166	22 559	3 125	138
Hl. m. Praha	51	839	20 033	1 123	691	34	5 233	607	48
Středočeský	58	697	16 165	1 093	737	19	1 783	323	1
Jihočeský	47	599	13 982	928	496	14	1 962	239	6
Plzeňský	28	424	10 145	571	392	5	915	155	7
Karlovarský	19	249	5 959	354	263	2	230	48	2
Ústecký	48	761	16 496	1 051	706	9	1 157	187	4
Liberecký	21	354	8 518	546	374	8	660	121	6
Královéhradecký	38	436	10 416	695	489	10	976	168	5
Pardubický	32	397	9 268	643	391	9	1 309	210	4
Vysočina	35	454	10 853	720	449	12	1 661	214	-
Jihomoravský	57	1 004	24 268	1 395	1 048	16	2 516	295	32
Olomoucký	43	556	13 340	854	553	7	986	143	7
Zlínský	36	543	12 775	837	565	11	1 103	201	3
Moravskoslezský	57	1 014	25 011	1 558	1 069	10	2 068	214	13

¹⁾ Střední odborné učiliště včetně částí integrovaných škol, které svým charakterem odpovídají učilištím.²⁾ Secondary vocational schools, incl. those parts of integrated schools corresponding in nature to vocational schools

9-4. Kulturní a sportovní zařízení

Cultural and sports facilities

	1999	2000	2001	
	Kultura Culture			
stálá kina	31	30	29	Permanent cinemas
veřejné knihovny (vč. poboček)	269	268	266	Libraries + branches
muzea	31	33	31	Museums
galerie	9	17	16	Galleries
divadla	9	9	9	Theatres
přírodní amfiteátry	15	14	14	Amphitheatres
	Sport Sports			
koupaliště a bazény	67	66	81	Swimming pools
z toho kryté bazény	19	20	20	Indoor swimming pools
hřiště	391	381	403	Sports grounds
tělocvičny	238	247	251	Gymnasiums
stadiony včetně krytých	51	50	50	Stadiums, incl. indoor ones
zimní stadiony včetně krytých	10	10	10	Winter sports stadiums, incl. indoor ones

9-5. Kulturní a sportovní zařízení podle okresů v roce 2001

Cultural and sports facilities: by district, 2001

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Kultura			Culture		
	stálá kina <i>Permanent cinema</i>	veřejné knihovny vč. poboček <i>Libraries (incl. branches)</i>	muzea <i>Museums</i>	galerie <i>Galleries</i>	divadla <i>Theatres</i>	přírodní amfiteátry <i>Amphitheatres</i>
Liberecký kraj	29	266	31	16	9	14
Česká Lípa	6	59	6	-	2	3
Jablonec nad Nisou	7	47	4	4	1	2
Liberec	8	79	9	9	4	5
Semily	8	81	12	3	2	4

dokončení

End of table

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Sport			Sports		
	koupaliště a bazény <i>Swimming pools</i>	z toho kryté bazény <i>Indoor swimming pools</i>	hřiště <i>Sports grounds</i>	tělocvičny <i>Gymnasiums</i>	stadiony včetně krytých <i>Stadiums, incl. indoor ones</i>	zimní stadiony včetně krytých <i>Winter sports stadiums, incl. indoor ones</i>
Liberecký kraj	81	20	403	251	50	10
Česká Lípa	17	2	80	29	8	1
Jablonec nad Nisou	13	2	91	59	13	4
Liberec	19	5	103	89	24	3
Semily	32	11	129	74	5	2

9-6. Kulturní a sportovní zařízení podle krajů v roce 2001

Cultural and sports facilities: by region, 2001

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Kultura			Culture		
	stálá kina <i>Permanent cinema</i>	veřejné knihovny vč. poboček <i>Libraries (incl. branches)</i>	muzea <i>Museums</i>	galerie <i>Galleries</i>	divadla <i>Theatres</i>	přírodní amfiteátry <i>Amphitheatres</i>
Česká republika Czech Republic	696	7 103	737	770	240	325
Hl. m. Praha	33	92	81	108	71	-
Středočeský	93	1 163	88	49	24	41
Jihočeský	54	719	64	98	15	21
Plzeňský	35	605	41	36	9	17
Karlovarský	30	144	24	28	9	3
Ústecký	62	377	25	38	15	11
Liberecký	29	266	31	16	9	14
Královéhradecký	48	502	62	47	20	27
Pardubický	43	441	51	43	16	21
Vysočina	44	665	48	55	6	28
Jihomoravský	69	749	76	85	16	57
Olomoucký	48	545	41	37	5	21
Zlínský	41	413	45	42	7	40
Moravskoslezský	67	422	60	88	18	24

dokončení

End of table

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Sport			Sports		
	koupaliště a bazény <i>Swimming pools</i>	z toho kryté bazény <i>Indoor swimming pools</i>	hřiště <i>Sports grounds</i>	tělocvičny <i>Gymnasiums</i>	stadiony včetně krytých <i>Stadiums, incl. indoor ones</i>	zimní stadiony včetně krytých <i>Winter sports stadiums, incl. indoor ones</i>
Česká republika Czech Republic	1 488	472	9 859	5 031	854	224
Hl. m. Praha	56	32	123	19	24	9
Středočeský	144	27	1 418	587	114	35
Jihočeský	163	14	874	363	61	20
Plzeňský	66	12	463	254	48	13
Karlovarský	31	14	307	153	24	3
Ústecký	125	29	385	327	70	19
Liberecký	81	20	403	251	50	10
Královéhradecký	91	19	893	406	68	18
Pardubický	72	11	643	327	62	19
Vysočina	86	12	719	315	45	17
Jihomoravský	111	27	1 237	684	84	15
Olomoucký	70	14	645	353	50	8
Zlínský	84	20	588	302	55	11
Moravskoslezský	308	221	1 161	690	99	27

9-7. Vybrané ukazatele zdravotnictví¹⁾*Selected indicators of health*¹⁾

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

	2000	2001	
Lékaři celkem (přepočtený počet)	1 374	1 372	<i>Physicians, total (F/T equivalent persons)</i>
z toho			
lékaři v nestátních zařízeních	946	939	<i>Physicians in non-state health establishments</i>
Počet lékařů na 1 000 obyvatel	3,2	3,2	<i>Physicians per 1 000 inhabitants</i>
Počet obyvatel na 1 lékaře	312	312	<i>Inhabitants per physician</i>
Střední zdravotničtí pracovníci (přepočtený počet)	3 906	3 986	<i>Paramedical personnel (F/T equivalent persons)</i>
Nemocnice	10	10	<i>Hospitals</i>
počet lůžek	2 539	2 515	<i>Number of beds</i>
Odborné léčebné ústavy ²⁾	10	9	<i>Specialized therapeutical institutions²⁾</i>
počet lůžek	669	629	<i>Number of beds</i>
z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné	5	4	<i>For long-term patients</i>
počet lůžek	278	248	<i>Number of beds</i>
Samostatné ordinace lékařů:			<i>Independent surgeries:</i>
pro dospělé	188	186	<i>GPs for adults</i>
pro děti a dorost	99	99	<i>GPs for children and adolescents</i>
stomatologů	220	218	<i>Stomatologists</i>
gynekologů	43	42	<i>Gynaecologists</i>
specialistů	216	220	<i>Specialists</i>
Ostatní samostatná zdravotnická zařízení	149	166	<i>Other independent health establishments</i>
Lékárny a výdejny léků	94	92	<i>Pharmacies and dispensaries</i>

¹⁾ rezorty celkem²⁾ včetně detašovaných pracovišť¹⁾ All departments²⁾ Incl. detached places of work

9-8. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz
Incapacity for work due to disease or injury

	1999	2000	2001	
Průměrný počet osob nemocensky pojištěných	180 323	178 239	177 366	<i>Average number of sickness insured persons</i>
Nově hlášené případy pracovní neschopnosti v tom:	163 670	170 288	170 931	<i>New notified cases of incapacity for work due to disease or injury</i>
pro nemoc	153 621	154 817	160 326	<i>Due to Disease</i>
pro pracovní úrazy	4 297	4 409	4 427	<i>Industrial injury</i>
pro ostatní úrazy	5 752	11 062	6 178	<i>Other injury</i>
Kalendářní dny pracovní neschopnosti v tom:	4 420 101	4 651 624	4 967 201	<i>Calendar days of incapacity for work due to disease or injury</i>
pro nemoc	4 016 614	4 238 767	4 548 137	<i>Due to Disease</i>
pro pracovní úrazy	162 504	167 656	168 140	<i>Industrial injury</i>
pro ostatní úrazy	240 983	245 201	250 924	<i>Other injury</i>
Nově hlášené případy pracovní neschopnosti na 100 nemocensky pojištěných	90,76	95,54	96,37	<i>New notified cases of incapacity for work due to disease or injury per 100 sickness insured persons</i>
Průměrná doba trvání 1 případu pracovní neschopnosti (kalendářní dny) v tom:	27,00	27,30	29,06	<i>Average duration of 1 case of incapacity for work (calendar days)</i>
pro nemoc	26,10	27,40	28,37	<i>Due to Disease</i>
pro pracovní úrazy	37,80	38,00	37,98	<i>Industrial injury</i>
pro ostatní úrazy	41,90	22,20	40,62	<i>Other injury</i>
Průměrný denní stav práce neschopných	12 110	12 790	13 609	<i>Average daily number of people on sickness leave</i>
Průměrné procento pracovní neschopnosti v tom:	6,716	7,131	7,673	<i>Average percentage of incapacity for work</i>
pro nemoc	6,103	6,498	7,025	<i>Due to Disease</i>
pro pracovní úrazy	0,247	0,257	0,260	<i>Industrial injury</i>
pro ostatní úrazy	0,366	0,376	0,388	<i>Other injury</i>
Smrtelné pracovní úrazy	9	7	7	<i>Lethal industrial injuries</i>

9-9. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle odvětví (OKEČ) v roce 2001
Incapacity for work due to disease or injury: by CZ-NACE, 2001

Odvětví (OKEČ)	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 due to disease or injury</i>	Kalendářní dny pracovní neschopnosti <i>Calendar days of incapacity for work</i>	CZ-NACE
Celkem	177 366	170 931	4 967 201	Total
A+B Zemědělství, myslivost, lesnictví a rybolov	3 244	2 908	97 202	<i>Agriculture, hunting and forestry and fishing</i>
C až E Průmysl celkem	67 377	80 404	2 333 738	<i>Industry, total</i>
C+D Zpracovatelský průmysl a dobývání nerostných surovin	66 191	79 448	2 308 176	<i>Mining and quarrying and manufacturing</i>
E Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	1 186	956	25 562	<i>Electricity, gas and water supply</i>
F Stavebnictví	3 885	5 075	137 049	<i>Construction</i>
G Obchod, opravy motorových vozidel a spotřebního zboží	5 135	5 115	156 832	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
H Pohostinství a ubytování	1 204	1 200	34 749	<i>Hotels and restaurants</i>
I Doprava, skladování, pošty a telekomunikace	7 221	6 627	200 400	<i>Transport, storage and communications</i>
J+K Peněžnictví a pojišťovnictví a činnosti v oblasti nemovitostí, pronajímání movitostí, služby pro podniky, výzkum a vývoj	5 838	5 328	135 320	<i>Financial intermediation and real estate, renting and business activities</i>
L Veřejná správa, obrana, sociální zabezpečení	11 190	9 981	212 709	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
M Školství	7 644	5 512	119 336	<i>Education</i>
N Zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti	7 558	6 135	169 115	<i>Health and social work</i>
O Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	2 361	2 050	53 817	<i>Other community, social and personal service activities</i>
Nezjištěno	54 709	40 596	1 316 934	<i>Not identified</i>

9-9. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle odvětví (OKEČ) v roce 2001

Incapacity for work due to disease or injury: by CZ-NACE, 2001

dokončení

End of table

Odvětví (OKEČ)	Nově hlášené případy pracovní neschopnosti na 100 nemocensky pojištěných <i>New notified cases of incapacity for work per 100 sickness insured persons</i>	Průměrná doba trvání 1 případu pracovní neschopnosti (kal. dny) <i>Average duration of one case of incapacity for work (calendar days)</i>	Průměrné procento pracovní neschopnosti <i>Average percentage of incapacity for work</i>	CZ-NACE
Celkem	96,37	29,06	7,673	Total
A+B Zemědělství, myslivost, lesnictví a rybolov	89,64	33,43	8,209	<i>Agriculture, hunting and forestry and fishing</i>
C až E Průmysl celkem	119,33	29,06	9,490	<i>Industry, total</i>
C+D Zpracovatelský průmysl a dobývání nerostných surovin	120,03	29,05	9,554	<i>Mining and quarrying and manufacturing</i>
E Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	80,61	26,74	5,905	<i>Electricity, gas and water supply</i>
F Stavebnictví	130,63	27,00	9,665	<i>Construction</i>
G Obchod, opravy motorových vozidel a spotřebního zboží	99,61	30,66	8,368	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods</i>
H Pohostinství a ubytování	99,67	28,96	7,907	<i>Hotels and restaurants</i>
I Doprava, skladování, pošty a telekomunikace	91,77	30,24	7,603	<i>Transport, storage and communications</i>
J+K Peněžnictví a pojišťovnictví a činnosti v oblasti nemovitostí, pronajímání movitostí, služby pro podniky, výzkum a vývoj	91,26	25,40	6,350	<i>Financial intermediation and real estate, renting and business activities</i>
L Veřejná správa, obrana, sociální zabezpečení	89,20	21,31	5,208	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
M Školství	72,11	21,65	4,277	<i>Education</i>
N Zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti	81,17	27,57	6,130	<i>Health and social work</i>
O Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	86,83	26,25	6,245	<i>Other community, social and personal service activities</i>
Nezjištěno	74,20	32,44	6,595	<i>Not identified</i>

9-10. Vybrané ukazatele zdravotnictví podle okresů v roce 2001^{*)}Selected indicators of health: by district, 2001^{*)}Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
přepočtený početSource: Institute of Health Information and Statistics of the CR
F/T equivalent 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 inhabitants</i>	Obyvatelé na 1 lékaře <i>Inhabitants per physician</i>	Střední zdravotničtí pracovníci <i>Paramedical personnel</i>
Liberecký kraj	1 372	939	3,2	312	3 986
Česká Lípa	301	191	2,8	351	876
Jablonec nad Nisou	252	178	2,9	350	685
Liberec	565	328	3,6	281	1 651
Semily	254	242	3,4	297	774

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 ¹⁾ <i>Specialized therapeutic institutions¹⁾</i>	z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné <i>incl.: For long-term patients</i>	Lékárny a výdejny léků <i>Pharmacies and dispensaries</i>
Liberecký kraj	10	166	9	4	92
Česká Lípa	3	40	4	2	25
Jablonec nad Nisou	2	33	1	1	16
Liberec	2	63	1	-	33
Semily	3	30	3	1	18

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>Stomatologists</i>	gynekologů <i>Gynaecologists</i>	specialistů <i>Specialists</i>
Liberecký kraj	186	99	218	42	220
Česká Lípa	36	22	52	10	53
Jablonec nad Nisou	41	21	46	12	47
Liberec	75	39	77	15	78
Semily	34	17	43	5	42

^{*)} rezorty celkem¹⁾ včetně detašovaných pracovišť¹⁾ All departments¹⁾ Incl. detached places of work

9-11. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle okresů v roce 2001

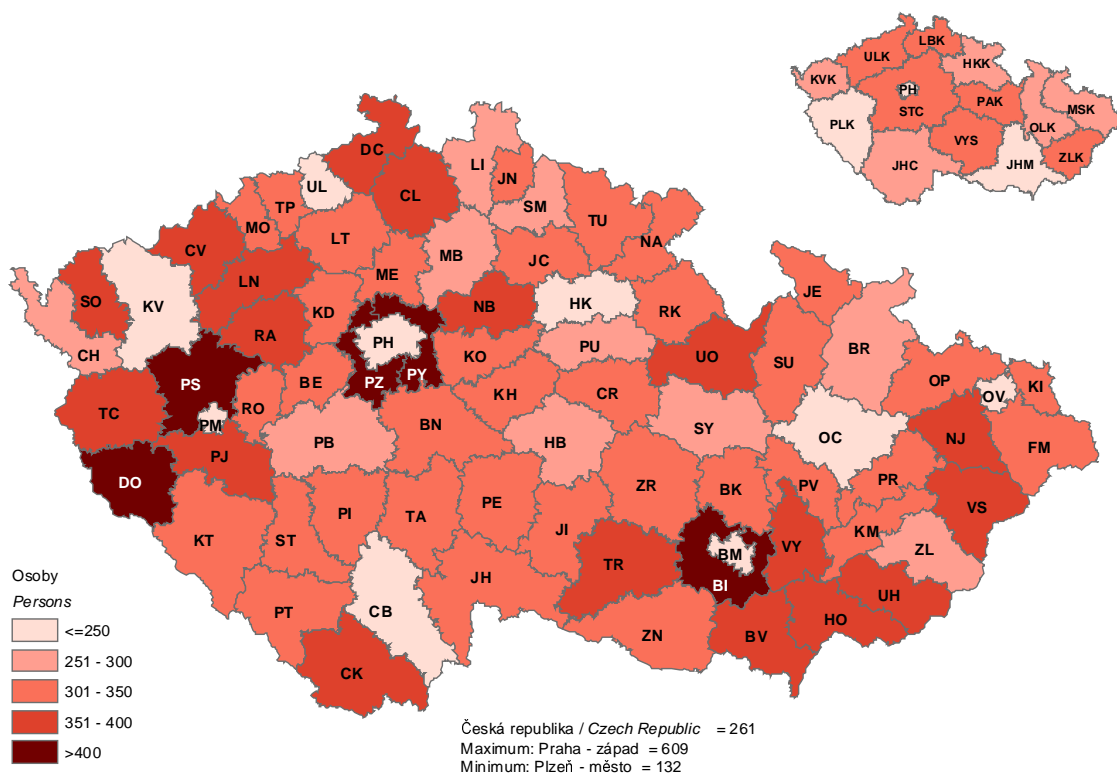
Incapacity for work due to disease or injury: by district, 2001

Kraj, okresy Region, districts	Průměrný počet osob nemocensky pojištěných Average number of sickness insured persons	Nově hlášené případy pracovní neschopnosti New notified cases of incapacity work		Kalendářní dny pracovní neschopnosti Calendar days of incapacity for work	Průměrná doba trvání 1 případu pracovní neschopnosti (kal. dny) Average duration of one case of incapacity for work (calendar days)	Průměrné procento pracovní neschopnosti Average percentage of incapacity for work
		celkem Total	na 100 nemocensky pojištěných Per 100 sickness insured persons			
Liberecký kraj	177 366	170 931	96,37	4 967 201	29,06	7,673
Česká Lípa	39 694	37 260	93,87	1 086 699	29,17	7,501
Jablonec nad Nisou	38 761	39 505	101,92	1 222 424	30,94	8,640
Liberec	68 976	68 207	98,89	1 930 552	28,30	7,668
Semily	29 935	25 959	86,72	727 526	28,03	6,658

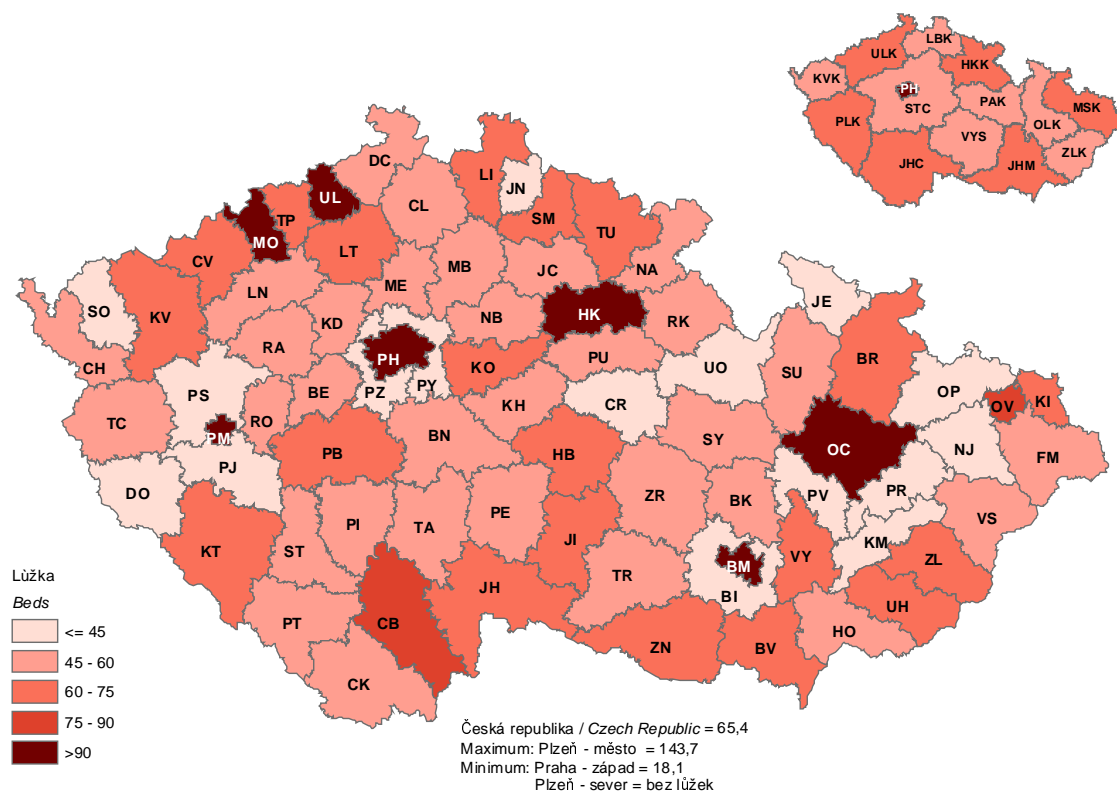
9-12. Vybrané ukazatele zdravotnictví podle krajů v roce 2001^{*)}Selected indicators of health: by region, 2001^{*)}Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
přepočtený početSource: Institute of Health Information and Statistics of the CR
F/T equivalent persons

ČR, kraje CR, regions	Lékaři celkem Physicians, total	z toho lékaři v nestátních zařízeních Physicians in non-state health establishments	Lékaři na 1 000 obyvatel Physicians per 1 000 inhabitants	Obyvatelé na 1 lékaře Inhabitants per physician	Střední zdravotničtí pracovníci Paramedical personnel
Česká republika Czech Republic	39 127	23 374	3,8	261	109 578
Hl. m. Praha	7 626	3 847	6,5	153	18 644
Středočeský	3 352	2 136	3,0	335	9 287
Jihočeský	2 190	1 261	3,5	286	6 196
Plzeňský	2 261	1 285	4,1	243	6 237
Karlovarský	1 072	764	3,5	284	3 372
Ústecký	2 588	1 902	3,2	317	8 305
Liberecký	1 372	939	3,2	312	3 986
Královéhradecký	2 090	1 201	3,8	263	6 109
Pardubický	1 599	952	3,1	318	4 628
Vysočina	1 592	903	3,1	326	4 878
Jihomoravský	4 719	2 598	4,2	239	12 893
Olomoucký	2 477	1 501	3,9	258	6 714
Zlínský	1 867	1 241	3,1	319	5 415
Moravskoslezský	4 324	2 843	3,4	293	12 914

Počet obyvatel na 1 lékaře v roce 2001



Lůžka v nemocnicích na 10 000 obyvatel v roce 2001



9-12. Vybrané ukazatele zdravotnictví podle krajů v roce 2001¹⁾Selected indicators of health: by region, 2001¹⁾

Zdroj: Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

Source: Institute of Health Information and Statistics of the CR

pokračování
zařízeníContinued
Establishments

ČR, kraje CR, regions	Nemocnice Hospitals	Ostatní samostatná zdravotnická zařízení Other independent health establishments	Odborné léčebné ústavy ¹⁾ Specialized therapeutic institutions ¹⁾	z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné incl.: For long-term patients	Lékárny a výdejny léků Pharmacies and dispensaries
Česká republika Czech Republic	202	3 985	164	77	1 974
Hl. m. Praha	26	530	15	5	264
Středočeský	24	351	24	14	202
Jihočeský	10	250	10	5	118
Plzeňský	12	199	5	2	115
Karlovarský	5	143	4	3	69
Ústecký	19	292	11	4	180
Liberecký	10	166	9	4	92
Královéhradecký	15	233	13	5	113
Pardubický	9	221	12	8	98
Vysočina	7	162	12	4	85
Jihomoravský	24	380	8	3	199
Olomoucký	10	341	11	5	122
Zlínský	11	266	8	4	98
Moravskoslezský	20	451	22	11	219

dokončení
zařízeníEnd of table
Establishments

ČR, kraje CR, regions	Samostatné ordinace lékařů Independent surgeries				
	praktických pro dospělé GPs for adults	praktických pro děti a dorost GPs for children and adolescents	stomatologů Stomatologists	gynekologů Gynaecologists	specialistů Specialists
Česká republika Czech Republic	4 413	2 117	5 416	1 099	5 453
Hl. m. Praha	495	243	843	148	990
Středočeský	464	242	499	111	440
Jihočeský	284	137	327	77	311
Plzeňský	240	107	319	61	327
Karlovarský	120	64	136	40	185
Ústecký	316	158	377	97	373
Liberecký	186	99	218	42	220
Královéhradecký	237	123	305	55	332
Pardubický	222	102	236	49	269
Vysočina	214	103	243	51	214
Jihomoravský	527	231	606	119	590
Olomoucký	294	137	350	62	313
Zlínský	279	122	331	56	286
Moravskoslezský	535	249	626	131	603

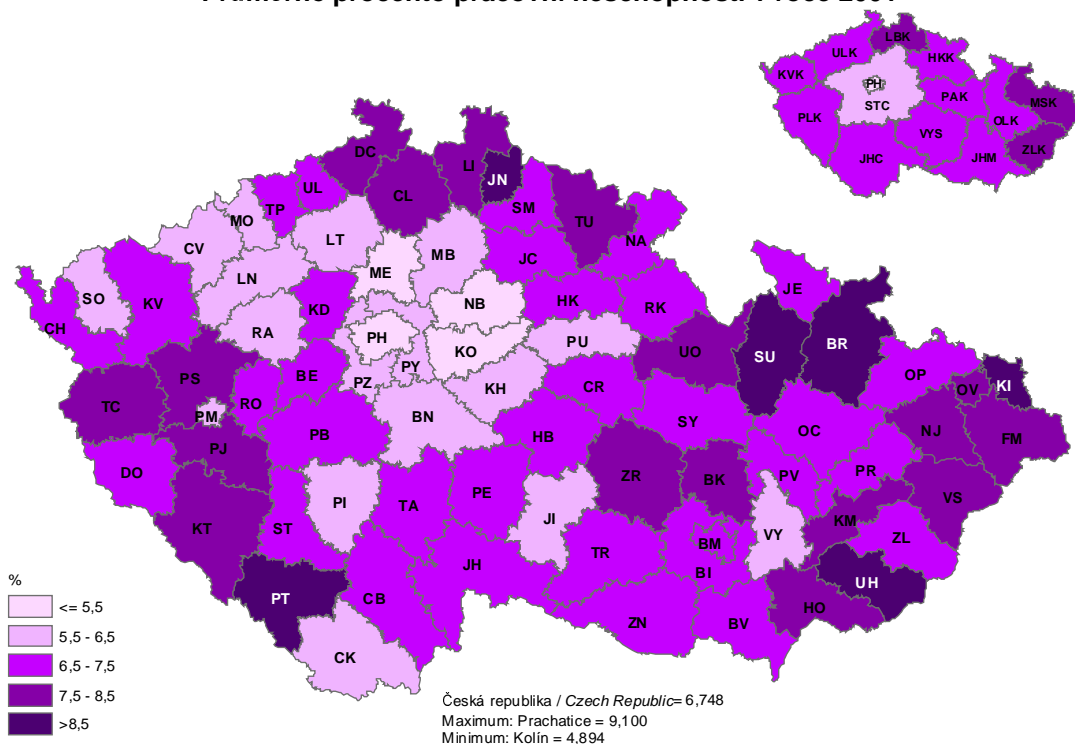
¹⁾ rezorty celkem¹⁾ All departments¹⁾ včetně detašovaných pracovišť¹⁾ Incl. detached places of work

9-13. Pracovní neschopnost pro nemoc a úraz podle krajů v roce 2001

Incapacity for work due to disease or injury: by region, 2001

ČR, kraje CR, regions	Průměrný počet osob nemocensky pojištěných Average number of sickness insured persons	Nově hlášené případy pracovní neschopnosti New notified cases of incapacity work		Kalendářní dny pracovní neschopnosti Calendar days of incapacity for work	Průměrná doba trvání 1 případu pracovní neschopnosti (kal. dny) Average duration of one case of incapacity for work (calendar days)	Průměrné procento pracovní neschopnosti Average percentage of incapacity for work
		celkem Total	na 100 nemocensky pojištěných per 100 sickness insured persons			
Česká republika Czech Republic	4 483 455	3 863 031	86,16	110 431 135	28,59	6,748
Hl. m. Praha	849 496	633 118	74,53	16 481 477	26,03	5,315
Středočeský	423 580	348 489	82,27	9 317 813	26,74	6,027
Jihočeský	262 218	237 407	90,54	6 576 734	27,70	6,872
Plzeňský	233 118	217 596	93,34	5 998 927	27,57	7,050
Karlovarský	116 828	112 166	96,01	2 789 322	24,87	6,541
Ústecký	306 346	260 885	85,16	7 568 160	29,01	6,768
Liberecký	177 366	170 931	96,37	4 967 201	29,06	7,673
Královéhradecký	233 514	215 977	92,49	5 974 396	27,66	7,010
Pardubický	210 783	190 594	90,42	5 306 404	27,84	6,897
Vysočina	204 311	187 843	91,94	5 057 224	26,92	6,782
Jihomoravský	496 036	429 520	86,59	12 953 978	30,16	7,155
Olomoucký	230 944	206 763	89,53	6 130 485	29,65	7,273
Zlínský	245 092	218 799	89,27	7 139 064	32,63	7,980
Moravskoslezský	493 823	432 943	87,67	14 169 950	32,73	7,861

Průměrné procento pracovní neschopnosti v roce 2001



9-14. Zařízení sociální péče (stav k 31. 12.)

Social care establishments: 31 December

	1999	2000	2001	
Ústavy sociální péče pro dospělé	7	7	6	<i>Social care establishments for adults</i>
místa	245	253	242	<i>Beds</i>
Ústavy sociální péče pro mládež	14	14	14	<i>Social care establishments for young people</i>
místa	545	598	597	<i>Beds</i>
Domovy důchodců	11	11	12	<i>Retirement homes</i>
místa	1 147	1 241	1 149	<i>Beds</i>
Domovy - penziony pro důchodce	5	5	5	<i>Boarding houses for pensioners</i>
místa	356	i.d.	359	<i>Beds</i>
Domy s pečovatelskou službou	41	50	50	<i>Houses with community care service</i>
bytové jednotky	1 116	1 355	1 355	<i>Dwelling units</i>
Ostatní zařízení sociální péče	4	5	6	<i>Other social care establishments</i>
místa	59	74	95	<i>Beds</i>
Dětské domovy	7	8	8	<i>Children's homes</i>
místa	329	389	389	<i>Beds</i>

9-15. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů (stav v prosinci)

Pension recipients and average level of pensions: December

	1999	2000	2001	
Příjemci důchodů celkem	101 361	102 354	103 179	<i>Pension recipients, total</i>
v tom pobírající důchody:				
starobní plné	51 301	52 060	52 494	<i>Full old-age pension</i>
starobní poměrné	150	133	119	<i>Proportional old-age pension</i>
invalidní plné	14 047	13 956	14 054	<i>Full disability pension</i>
invalidní částečné	6 342	6 534	6 877	<i>Partial disability pension</i>
vdovské, vč. kombinovaných	23 975	23 817	23 699	<i>Widow's pension, incl. combined</i>
vdovecké, vč. kombinovaných	3 191	3 333	3 445	<i>Widower's pension, incl. combined</i>
sirotčí	2 625	2 521	2 491	<i>Orphan's pension</i>
Průměrná měsíční výše důchodu (bez součástí) v Kč	5 710	6 095	6 607	<i>Average monthly level of pension, CZK</i>
v tom důchody:				
starobní plné	5 832	6 215	6 731	<i>Full old-age pension</i>
starobní poměrné	3 903	4 131	4 463	<i>Proportional old-age pension</i>
invalidní plné	5 670	6 056	6 571	<i>Full disability pension</i>
invalidní částečné	3 673	3 829	4 061	<i>Partial disability pension</i>
vdovské, vč. kombinovaných	6 202	6 662	7 272	<i>Widow's pension, incl. combined</i>
vdovecké, vč. kombinovaných	6 658	7 174	7 867	<i>Widower's pension, incl. combined</i>
sirotčí	2 896	3 049	3 261	<i>Orphan's pension</i>

9-16. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle pohlaví v prosinci 2001

Pension recipients and average level of pensions: by sex, December 2001

	Celkem <i>Total</i>	v tom		
		muži <i>Males</i>	ženy <i>Females</i>	
Příjemci důchodů	103 179	38 280	64 899	Pension recipients
v tom pobírající důchody:				
starobní plné	52 494	22 645	29 849	<i>Full old-age pension</i>
starobní poměrné	119	13	106	<i>Proportional old-age pension</i>
invalidní plné	14 054	7 386	6 668	<i>Full disability pension</i>
invalidní částečné	6 877	3 624	3 253	<i>Partial disability pension</i>
vdovské - sólo	2 027	-	2 027	<i>Widow's pension - solo</i>
vdovské - kombinované	21 672	-	21 672	<i>Widow's pension - combined</i>
vdovecké - sólo	300	300	-	<i>Widower's pension - solo</i>
vdovecké - kombinované	3 145	3 145	-	<i>Widower's pension - combined</i>
sirotčí	2 491	1 167	1 324	<i>Orphan's pension</i>
Průměrný věk příjemců důchodů	63	63	64	Pension's recipients: average age
v tom pobírajících důchody:				
starobní plné	67	69	65	<i>Full old-age pension</i>
starobní poměrné	78	74	78	<i>Proportional old-age pension</i>
invalidní plné	54	54	53	<i>Full disability pension</i>
invalidní částečné	47	48	46	<i>Partial disability pension</i>
vdovské - sólo	54	-	54	<i>Widow's pension - solo</i>
vdovské - kombinované	73	-	73	<i>Widow's pension - combined</i>
vdovecké - sólo	49	49	-	<i>Widower's pension - solo</i>
vdovecké - kombinované	75	75	-	<i>Widower's pension - combined</i>
sirotčí	15	15	16	<i>Orphan's pension</i>
Průměrná měsíční výše důchodu (bez součástí) v Kč	6 607	6 962	6 398	Average monthly level of pensions in CZK
v tom důchody:				
starobní plné	6 731	7 406	6 220	<i>Full old-age pension</i>
starobní poměrné	4 463	4 634	4 442	<i>Proportional old-age pension</i>
invalidní plné	6 571	7 070	6 018	<i>Full disability pension</i>
invalidní částečné	4 061	4 304	3 790	<i>Partial disability pension</i>
vdovské - sólo	4 690	-	4 690	<i>Widow's pension - solo</i>
vdovské - kombinované	7 514	-	7 514	<i>Widow's pension - combined</i>
vdovecké - sólo	3 592	3 592	-	<i>Widower's pension - solo</i>
vdovecké - kombinované	8 275	8 275	-	<i>Widower's pension - combined</i>
sirotčí	3 261	3 263	3 258	<i>Orphan's pension</i>

9-17. Vybraná zařízení sociální péče podle okresů k 31. 12. 2001

Selected social care establishments: by district, 31 December 2001

Kraj, okresy Region, districts	Ústavy sociální péče pro dospělé Social care establishments for adults	Ústavy sociální péče pro mládež Social care establishments for young	Domovy důchodců Retirement homes	Domovy - penziony pro důchodce Boarding houses for pensioners	Domy s pečovatelskou službou Houses with community care service	Ostatní zařízení sociální péče Other social care establishments	Dětské domovy Children's homes
	Zařízení Establishments				Místa ¹⁾ Beds ¹⁾		
Liberecký kraj	6	14	12	5	50	6	8
Česká Lípa	3	2	3	1	8	-	4
Jablonec nad Nisou	-	3	3	1	12	4	1
Liberec	2	5	4	1	12	2	2
Semily	1	4	2	2	18	-	1
Liberecký kraj	242	597	1 149	359	1 355	95	389
Česká Lípa	155	i.d.	i.d.	i.d.	308	-	206
Jablonec nad Nisou	-	i.d.	280	i.d.	258	i.d.	i.d.
Liberec	i.d.	321	372	i.d.	402	i.d.	i.d.
Semily	i.d.	123	i.d.	i.d.	387	-	i.d.

¹⁾ v domech s pečovatelskou službou bytové jednotky

¹⁾ Dwelling units in houses with community care service

9-18. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle okresů v prosinci 2001

Pension recipients and average level of pensions: by district, December 2001

Kraj, okresy Region, districts	Důchody celkem Pensions, total	v tom důchody Pensions						sirotčí Orphan's
		starobní plné Full old-age	starobní poměrné Proport. old-age	invalidní plné Full disability	invalidní částečné Partial disability	vdovské ¹⁾ Widow's ¹⁾	vdovecké ¹⁾ Widower's ¹⁾	
Liberecký kraj	103 179	52 494	119	14 054	6 877	23 699	3 445	2 491
Česká Lípa	23 437	10 438	29	3 564	2 568	5 337	757	744
Jablonec nad Nisou	22 814	10 558	17	4 612	1 587	4 866	732	442
Liberec	37 832	20 725	42	3 965	2 014	8 930	1 238	918
Semily	19 096	10 773	31	1 913	708	4 566	718	387
Liberecký kraj	6 607	6 731	4 463	6 571	4 061	7 272	7 867	3 261
Česká Lípa	6 460	6 723	4 520	6 687	4 147	7 167	7 856	3 254
Jablonec nad Nisou	6 658	6 800	4 551	6 599	3 993	7 384	8 027	3 263
Liberec	6 651	6 749	4 271	6 491	4 014	7 282	7 845	3 259
Semily	6 641	6 638	4 621	6 451	4 034	7 256	7 755	3 275

¹⁾ včetně kombinovaných

¹⁾ Incl. combined pensions

9-19. Vybraná zařízení sociální péče podle krajů k 31.12.2001

Selected social care establishments : by region, 31 December 2001

ČR, kraje CR, regions	Ústavy sociální péče pro dospělé <i>Social care establishments for adults</i>	Ústavy sociální péče pro mládež <i>Social care establishments for young people</i>	Domovy důchodců <i>Retirement homes</i>	Domovy - penziony pro důchodce <i>Boarding houses for pensioners</i>	Domy s pečovatelskou službou <i>Houses with community care service</i>	Ostatní zařízení sociální péče <i>Other social care establishments</i>	Dětské domovy <i>Children's homes</i>
	Zařízení			Establishments			
Česká republika Czech Republic	83	183	347	149	983	253	155
Hl. m. Praha	1	5	19	4	36	6	4
Středočeský	13	21	52	14	147	13	16
Jihočeský	2	9	25	5	102	18	9
Plzeňský	5	8	12	9	43	16	8
Karlovarský	3	8	8	9	29	7	10
Ústecký	10	26	33	20	72	28	19
Liberecký	6	14	12	5	50	6	8
Královéhradecký	5	9	30	11	67	5	8
Pardubický	3	6	14	9	45	11	8
Vysočina	3	9	26	2	60	14	12
Jihomoravský	11	16	25	26	54	28	11
Olomoucký	4	14	23	11	64	19	12
Zlínský	9	12	27	13	74	18	11
Moravskoslezský	8	26	41	11	140	64	19
	Místa ¹⁾			Beds ¹⁾			
Česká republika Czech Republic	7 173	12 791	36 233	12 124	29 146	6 342	6 283
Hl. m. Praha	i.d.	379	2 395	i.d.	1 698	307	187
Středočeský	917	1 365	4 597	853	3 497	263	639
Jihočeský	i.d.	712	2 488	351	3 053	416	342
Plzeňský	904	864	1 018	892	853	287	364
Karlovarský	213	490	612	1 008	964	160	480
Ústecký	914	1 587	3 924	1 539	2 352	428	969
Liberecký	242	597	1 149	359	1 355	95	389
Královéhradecký	310	581	2 310	638	2 011	157	305
Pardubický	252	674	1 826	890	1 189	360	219
Vysočina	230	586	2 523	i.d.	1 603	237	423
Jihomoravský	959	1 303	3 592	1 928	1 927	800	372
Olomoucký	378	1 453	2 597	792	1 659	437	396
Zlínský	731	699	2 521	954	2 340	742	357
Moravskoslezský	764	1 501	4 681	1 132	4 645	1 653	841

¹⁾ v domech s pečovatelskou službou bytové jednotky

¹⁾ Dwelling units in houses with community care service

9-20. Příjemci důchodů a průměrné výše důchodů podle krajů v prosinci 2001

Pension recipients and average level of pensions: by region, December 2001

ČR, kraje CR, regions	Důchody celkem <i>Pensions, total</i>	v tom důchody <i>Pensions</i>						
		starobní plné	starobní poměrné	invalidní plné	invalidní částečné	vdovské ¹⁾	vdovecké ¹⁾	sirotčí
		<i>Full old-age</i>	<i>Proportional old-age</i>	<i>Full disability</i>	<i>Partial disability</i>	<i>Widow's ¹⁾</i>	<i>Widower's ¹⁾</i>	<i>Orphan's</i>
Příjemci důchodů <i>Pension recipients</i>								
Česká republika Czech Republic	2 584 018	1 351 748	7 605	324 394	154 111	610 483	81 716	53 961
Hl. m. Praha	292 481	166 925	1 230	27 834	11 597	69 989	8 919	5 987
Středočeský	287 776	145 290	773	37 052	18 341	71 710	9 272	5 338
Jihočeský	153 741	79 398	293	19 180	9 734	37 064	4 941	3 131
Plzeňský	140 969	75 821	392	16 305	7 235	33 911	4 722	2 583
Karlovarský	69 484	38 183	193	7 321	4 111	15 757	2 185	1 734
Ústecký	198 250	100 589	473	25 234	13 846	46 640	6 458	5 010
Liberecký	103 179	52 494	119	14 054	6 877	23 699	3 445	2 491
Královéhradecký	144 002	75 267	220	19 944	8 325	33 096	4 601	2 549
Pardubický	129 728	69 922	158	15 918	6 956	30 109	4 199	2 466
Vysočina	132 751	71 055	175	16 637	6 818	31 179	4 389	2 498
Jihomoravský	296 277	152 803	999	37 848	20 753	69 138	9 028	5 708
Olomoucký	160 677	84 492	441	19 620	9 172	38 235	5 199	3 518
Zlínský	153 607	79 960	384	19 796	8 907	36 370	4 815	3 375
Moravskoslezský	321 096	159 549	1 755	47 651	21 439	73 586	9 543	7 573
Průměrná měsíční výše důchodu (bez součástí) v Kč <i>Average monthly level of pension, CZK</i>								
Česká republika Czech Republic	6 687	6 808	4 116	6 638	4 147	7 238	8 039	3 290
Hl. m. Praha	7 076	7 241	4 257	6 564	4 053	7 586	8 407	3 331
Středočeský	6 670	6 789	4 220	6 645	4 123	7 194	8 036	3 277
Jihočeský	6 603	6 692	4 211	6 543	4 063	7 247	7 798	3 300
Plzeňský	6 690	6 770	3 965	6 556	4 090	7 241	8 001	3 263
Karlovarský	6 620	6 751	4 253	6 528	4 070	7 221	8 005	3 206
Ústecký	6 667	6 849	4 195	6 622	4 110	7 246	8 156	3 242
Liberecký	6 607	6 731	4 463	6 571	4 061	7 272	7 867	3 261
Královéhradecký	6 645	6 699	4 329	6 610	4 121	7 286	7 880	3 239
Pardubický	6 610	6 661	4 370	6 544	4 048	7 231	7 845	3 267
Vysočina	6 604	6 628	4 231	6 609	4 145	7 198	7 769	3 305
Jihomoravský	6 580	6 726	4 136	6 562	4 061	7 151	7 958	3 261
Olomoucký	6 557	6 643	4 097	6 471	4 080	7 168	7 800	3 251
Zlínský	6 554	6 645	4 232	6 544	4 123	7 108	7 859	3 306
Moravskoslezský	6 753	6 906	3 836	7 009	4 504	7 110	8 418	3 382

¹⁾ včetně kombinovaných

¹⁾ Incl. combined pensions

9-21. Přiznané dávky státní sociální podpory podle krajů v roce 2001^{*)}

State social support benefits granted: by region, 2001^{*)}

ČR, kraje CR, regions	Celkem <i>Total</i>	v tom dávky <i>Benefits</i>				
		přídavek na dítě <i>Child benefit</i>	sociální příplatek <i>Social benefit</i>	příspěvek na bydlení <i>Housing contribution</i>	příspěvek na dopravu <i>Transport contribution</i>	rodičovský příspěvek <i>Parental benefit</i>
Česká republika Czech Republic	38 661 503	23 068 292	4 727 635	3 415 834	4 053 376	3 106 617
Hl. m. Praha	2 265 080	1 545 498	227 255	180 433	11 143	280 198
Středočeský	3 945 799	2 355 988	432 918	247 971	539 782	338 847
Jihočeský	2 412 746	1 461 145	269 432	171 568	301 998	194 362
Plzeňský	1 924 385	1 190 780	200 832	127 804	226 423	163 152
Karlovarský	1 193 295	693 884	165 673	114 447	111 800	97 221
Ústecký	3 514 953	1 966 182	526 514	447 786	273 184	273 577
Liberecký	1 627 327	998 564	200 000	124 014	152 490	137 608
Královéhradecký	2 159 523	1 306 642	243 865	155 019	265 535	172 131
Pardubický	2 199 093	1 284 850	269 728	180 300	284 477	165 628
Vysočina	2 338 051	1 382 808	265 861	178 881	328 715	167 244
Jihomoravský	4 398 278	2 623 384	553 985	377 967	476 386	337 947
Olomoucký	2 725 661	1 579 178	355 717	258 161	319 412	193 626
Zlínský	2 480 163	1 494 802	283 273	184 166	315 972	183 225
Moravskoslezský	5 477 149	3 184 587	732 582	667 317	446 059	401 851

dokončení

End of table

ČR, kraje CR, regions	v tom dávky <i>Benefits</i>					
	zaopatřovací příspěvek <i>Providing-for benefit</i>	pěstounská péče <i>Foster care benefit</i>	z toho		porodné <i>Child-birth grant</i>	pohřebné <i>Death grant</i>
			na potřeby dítěte <i>To cover the child's needs</i>	odměna pěstouna <i>Foster's remuneration</i>		
Česká republika Czech Republic	9 973	132 357	73 324	58 509	65 417	82 002
Hl. m. Praha	883	8 902	4 576	4 294	4 059	6 709
Středočeský	961	12 900	6 961	5 900	7 118	9 314
Jihočeský	452	5 979	3 454	2 493	3 659	4 151
Plzeňský	324	7 386	4 033	3 326	3 234	4 450
Karlovarský	250	5 377	2 991	2 371	2 149	2 494
Ústecký	1 350	12 048	6 584	5 371	6 666	7 646
Liberecký	461	7 113	3 949	3 130	3 366	3 711
Královéhradecký	422	7 807	4 381	3 412	3 629	4 473
Pardubický	650	5 721	3 165	2 535	3 607	4 132
Vysočina	443	6 628	3 840	2 764	3 581	3 890
Jihomoravský	760	11 515	6 528	4 963	6 598	9 736
Olomoucký	636	8 914	4 929	3 952	4 520	5 497
Zlínský	679	9 615	5 604	3 982	3 775	4 656
Moravskoslezský	1 702	22 452	12 329	10 016	9 456	11 143

^{*)} bez zpětně přiznaných dávek

^{*)} Excl. retrospectively benefits confessed

9-22. Vyplacené dávky státní sociální podpory podle krajů v roce 2001 *)

State social support benefits paid: by region, 2001 *)

v tis. Kč

CZK thousand

ČR, kraje CR, regions	Celkem <i>Total</i>	v tom dávky <i>Benefits</i>				
		přídavek na dítě <i>Child benefit</i>	sociální příplatek <i>Social benefit</i>	příspěvek na bydlení <i>Housing contribution</i>	příspěvek na dopravu <i>Transport contribution</i>	rodičovský příspěvek <i>Parental benefit</i>
Česká republika Czech Republic	31 941 577	12 798 630	6 041 116	2 698 510	1 172 703	7 701 348
Hl. m. Praha	2 227 575	875 023	322 903	148 532	6 245	714 874
Středočeský	3 272 992	1 313 753	582 371	206 798	161 017	844 472
Jihočeský	1 937 180	801 443	343 847	135 117	88 029	481 598
Plzeňský	1 553 193	643 799	256 930	102 305	63 439	404 471
Karlovarský	1 028 524	396 808	209 639	93 931	34 728	242 685
Ústecký	3 050 060	1 116 705	677 358	365 723	83 856	673 850
Liberecký	1 365 526	555 046	262 158	97 004	42 582	339 437
Královéhradecký	1 722 311	713 990	306 985	121 641	70 516	425 109
Pardubický	1 736 360	705 852	334 140	138 847	77 096	407 842
Vysočina	1 806 907	761 856	334 368	134 716	87 409	412 504
Jihomoravský	3 586 339	1 461 378	696 994	298 556	140 618	833 832
Olomoucký	2 196 749	887 770	444 190	202 332	88 864	476 905
Zlínský	1 952 312	818 880	359 416	141 327	87 190	452 136
Moravskoslezský	4 505 549	1 746 327	909 817	511 681	141 114	991 633

dokončení

End of table

ČR, kraje CR, regions	v tom dávky <i>Benefits</i>					
	zaopatřovací příspěvek <i>Providing-for benefit</i>	pěstounská péče <i>Foster care benefit</i>	porodné <i>Child-birth grant</i>	pohřebné <i>Death grant</i>	příspěvek na teplo <i>Heat contribution</i>	příspěvek na nájemné <i>Rental contribution</i>
Česká republika Czech Republic	14 355	365 732	615 677	528 205	-439	5 726
Hl. m. Praha	1 383	24 920	64 558	68 120	-38	1 054
Středočeský	1 378	34 918	68 123	59 960	-41	243
Jihočeský	697	17 154	38 074	31 015	-38	243
Plzeňský	478	20 083	32 997	28 495	-17	214
Karlovarský	371	15 004	19 713	15 430	-19	233
Ústecký	1 837	33 415	54 588	42 185	-54	598
Liberecký	632	20 185	26 754	21 555	-12	186
Královéhradecký	586	21 762	33 370	28 175	-10	187
Pardubický	903	16 102	30 576	24 905	-15	112
Vysočina	610	18 685	31 476	25 205	-24	101
Jihomoravský	1 028	31 544	64 219	57 745	-49	473
Olomoucký	1 043	24 253	38 975	32 180	-30	268
Zlínský	1 151	27 450	35 243	29 420	-13	112
Moravskoslezský	2 258	60 257	77 011	63 815	-79	1 702

*) včetně zpětně vyplacených dávek

*) Incl. benefits paid retroactively

9-23. Výdaje na dávky nemocenského pojištění podle krajů v roce 2001

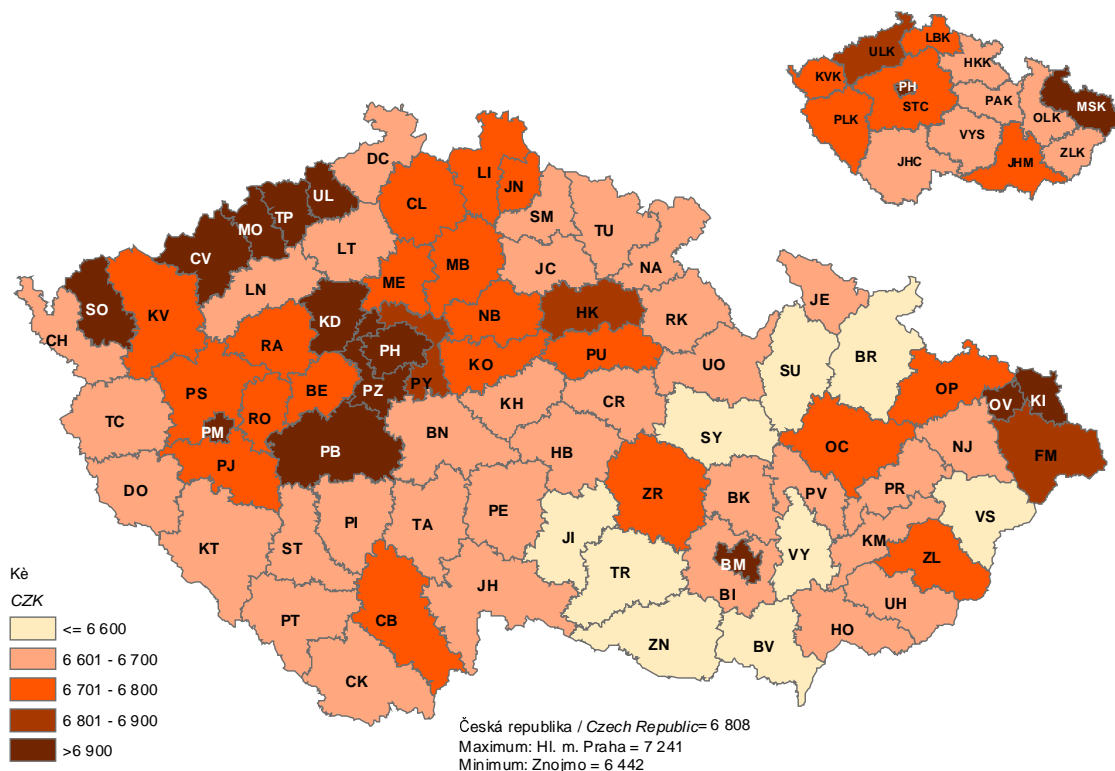
Expenditure on sickness insurance benefits: by region, 2001

v tis. Kč

CZK, thousand

ČR, kraje CR, regions	Celkem <i>Benefits, total</i>	z toho dávky <i>Benefits</i>		
		nemocenské <i>Sickness benefit</i>	peněžitá pomoc v mateřství <i>Maternity benefit</i>	podpora při ošetřování člena rodiny <i>Family member care benefit</i>
Česká republika Czech Republic	29 585 092	25 574 132	3 047 464	956 588
Hl. m. Praha	4 857 230	4 045 786	662 577	148 388
Středočeský	2 479 172	2 139 302	258 231	80 804
Jihočeský	1 751 274	1 505 654	176 498	68 701
Plzeňský	1 646 434	1 425 350	160 972	59 545
Karlovarský	729 454	618 551	76 939	33 563
Ústecký	1 993 185	1 726 826	199 657	66 185
Liberecký	1 302 576	1 139 678	120 004	42 464
Královéhradecký	1 573 487	1 352 577	159 285	61 400
Pardubický	1 413 719	1 217 949	145 059	50 325
Vysočina	1 262 785	1 100 335	119 137	42 914
Jihomoravský	3 410 590	2 981 160	333 756	94 920
Olomoucký	1 606 442	1 391 441	159 517	55 266
Zlínský	1 831 003	1 612 622	159 721	58 263
Moravskoslezský	3 727 741	3 316 901	316 111	93 850

Průměrná měsíční výše starobních důchodů celkem k 31.12.2001



10. KRIMINALITA, DOPRAVNÍ NEHODY A POŽÁRY

KRIMINALITA

Údaje byly převzaty z podkladů zpracovávaných Policií ČR.

Obecná kriminalita zahrnuje násilné trestné činy, mravnostní trestné činy, majetkové trestné činy, podvody a zpronevěry a ostatní majetkové a kriminální trestné činy.

DOPRAVNÍ NEHODY

Dopravní nehodou se rozumí událost v silničním provozu (havárie, srážka apod.), při níž dojde k usmrcení nebo zranění osob nebo ke škodě na majetku v přímé souvislosti s provozem vozidla. Počítačové evidenci podléhají všechny policii nahlášené nehody.

Pro tyto účely se za nehodu nepovažují případy, dojde-li k poškození vozidla, usmrcení nebo zranění osoby bez souvislosti s havárií nebo srážkou s jiným vozidlem, chodcem, zvířetem nebo pevnou překážkou (např. poškození při opravě vozidla, nakládce nebo vykládce apod.)

Za **usmrcenou osobu**, pro účely počítačové evidence nehod, se považuje osoba, která zemřela na místě nehody, při převozu nebo nejpozději do 24 hodin po nehodě. Zemře-li osoba zúčastněná na nehodě v době od 24 hodin do 30 dnů po nehodě, provede se aktualizace.

Těžkým zraněním se rozumí jen vážná porucha zdraví nebo vážné onemocnění, klasifikaci určuje převážně lékař. **Lehkým zraněním** se rozumí jiné než těžké zranění. Pro účely počítačové evidence nehod se za lehké zranění považuje každé poranění tělesných nebo duševních funkcí, i když nedojde k pracovní neschopnosti.

POŽÁRY

Požáry - data byla převzata z informací zpracovávaných Hasičskými záchrannými sbory.

10. CRIME, TRAFFIC ACCIDENTS, FIRES

CRIME

This chapter was compiled using underlying data provided by the Police of the CR.

Other offences include offences of violence, against property, and against morality, frauds and other criminal acts.

TRAFFIC ACCIDENTS

Traffic accident is an event occurring on a road (a car crash etc.) and resulting in death or injury, or causing property damage, which is directly related to the operation of a vehicle. All accidents of which the Police is notified are computer recorded and stored.

Excluded for this purpose are events in which a vehicle is damaged, or a person killed or injured, without any connection to a collision with another vehicle, pedestrian, animal or fixed obstacle (e.g. damage during repairs, unloading or loading of a vehicle).

*For the purpose of computer records, a **killed person** is a person who died on the spot, during transport to hospital, or within 24 hours after the accident. The record is updated if a person involved in an accident dies in the period from 24 hours to 30 days after the accident occurs.*

***Severe injury** is a serious disorder or illness, as classified usually by a physician. **Light injury** is any injury except a severe one. For the purpose of computer records, light injury is injury to physical or mental functions even if the person concerned is not incapacitated for work.*

FIRES

Fires – the data were compiled from information prepared by Fire Rescue Squads.

10-1. Zjištěné trestné činy

Offences detected

Number

	1999	2000	2001	
Celkový počet trestných činů	16 937	16 033	14 493	Offences, total
z toho:				
hospodářská kriminalita	1 601	1 709	1 478	<i>White-collar offences</i>
obecná kriminalita	14 032	13 185	11 981	<i>Other offences</i>
z toho:				
loupeže	129	135	142	<i>Robberies</i>
vloupání do bytů	446	488	400	<i>Burglaries</i>
znásilnění	31	25	36	<i>Rape</i>
vraždy	12	11	12	<i>Murders</i>
Trestné činy na 1 000 obyvatel	39	37	34	<i>Offences per 1 000 inhabitants</i>
Objasněné trestné činy	7 779	7 526	7 575	<i>Offences solved</i>

10-2. Dopravní nehody

Traffic accident

	1999	2000	2001	
Dopravní nehody celkem	9 512	9 394	8 397	Traffic accidents, total
Usmrčené osoby	58	51	37	<i>Killed persons</i>
Osoby zraněné	1 580	1 403	1 391	<i>Injured persons</i>
v tom:				
lehce	1 309	1 139	1 139	<i>Lightly</i>
těžce	271	264	252	<i>Severely</i>
Věcná škoda (tis. Kč)	263 088	269 970	316 701	<i>Property damage (CZK thous.)</i>

10-3. Dopravní nehody s následky na životě nebo zdraví do 30 dnů po nehodě v roce 2001

Traffic accidents involving casualties within 30 days of the accident: 2001

Kraj, okresy	Dopravní nehody celkem	Hlavní příčiny dopravních nehod				Zaviněno pod vlivem alkoholu
		<i>Major causes of traffic accidents</i>				
<i>Region, districts</i>	<i>Traffic accidents, total</i>	způsob jízdy	rychlost	přednost	předjíždění	<i>Alcohol</i>
		<i>Way of driving</i>	<i>Speeding</i>	<i>Failure to give priority</i>	<i>Overtaking</i>	
Liberecký kraj	1 069	331	376	202	29	170
Česká Lípa	309	128	95	52	8	40
Jablonec nad Nisou	231	43	85	53	8	54
Liberec	299	80	122	51	4	49
Semily	230	80	74	46	9	27

10-4. Požáry v členění podle odvětví vzniku v roce 2001

Fires: by industry, 2001

Odvětví	Požáry Fires	%	Industry
Požáry celkem	912	100,00	Fires, total
v tom :			
zemědělství ¹⁾	29	3,18	Agriculture ¹⁾
lesnictví	50	5,48	Forestry
dobývání nerostných surovin	0	0,00	Mining and quarrying
zpracovatelský průmysl	43	4,71	Manufacturing
výroba, rozvod elektřiny, plynu, vody	10	1,10	Electricity, gas and water supply
stavebnictví	9	0,99	Construction
obchod	10	1,10	Trade
pohostinství, ubytování	32	3,51	Hotels and restaurants
doprava	126	13,82	Transport
pošty, telekomunikace	0	0,00	Communications
peněžnictví, pojišťovnictví	0	0,00	Financial intermediation
výzkum, služby podnikům, reality	106	11,62	Real estate, renting and business activities, R&D
veřejná správa, bezpečnost	3	0,33	Public administration and defense
školství	4	0,44	Education
zdravotnictví, sociální činnost	0	0,00	Health and social work
ostatní veřejné a osobní služby	65	7,13	Other community, social and personal service activities
domácnosti, obytné domy ¹⁾	125	13,71	Households, residential houses ¹⁾
nezatříděno a jiné	300	32,88	n.e.c.

¹⁾ požáry bez škody, usmrcení a zranění v těchto odvětvích byly dále nešetřené a jsou zařazené v odvětví "nezatříděno a jiné"

¹⁾ Fires not resulting in damage, death or injury were not included and are classified under "n.e.c."

POŽÁRY

FIRES

10-5. Požáry v členění podle příčiny a činnosti při vzniku

Fires: by cause

Příčina	Požáry	%	Přímá škoda v tis. Kč	%	Usmrčené osoby	Zraněné osoby	Cause
	<i>Fires</i>		<i>Direct damage CZK thous.</i>		<i>Killed persons</i>	<i>Injured persons</i>	
Požáry celkem							<i>Fires, total</i>
1999	1 065	100,0	107 442	100,0	5	52	1999
2000	1 090	100,0	61 617	100,0	5	58	2000
2001	912	100,0	57 068	100,0	4	60	2001
z toho příčina: úmysl							<i>Intention</i>
1999	78	7,3	23 323	21,7	1	4	1999
2000	92	8,4	20 162	32,7	0	4	2000
2001	64	7,0	4 583	8,0	1	1	2001
hra dětí do 15 let							<i>Children at play</i>
1999	35	3,3	1 158	1,1	0	3	1999
2000	29	2,7	1 799	2,9	0	5	2000
2001	33	3,6	2 428	4,3	0	2	2001
nedbalost							<i>Carelessness</i>
1999	233	21,9	13 145	12,2	1	19	1999
2000	314	28,8	7 561	12,3	3	16	2000
2001	274	30,0	8 593	15,1	2	23	2001
komíny							<i>Chimneys</i>
1999	43	4,0	1 571	1,5	0	2	1999
2000	51	4,7	2 464	4,0	0	3	2000
2001	55	6,0	1 377	2,4	0	6	2001
topidla							<i>Heaters</i>
1999	12	1,1	227	0,2	0	1	1999
2000	6	0,6	815	1,3	0	1	2000
2001	13	1,4	269	0,5	0	1	2001
technické závady							<i>Technical defects</i>
1999	151	14,2	47 413	44,1	0	10	1999
2000	145	13,3	13 519	21,9	0	8	2000
2001	179	19,6	15 885	27,8	0	7	2001
samovznícení							<i>Self-ignition</i>
1999	5	0,5	461	0,4	0	0	1999
2000	7	0,6	155	0,3	0	0	2000
2001	4	0,4	125	0,2	0	2	2001
výbuchy							<i>Explosions</i>
1999	4	0,4	221	0,2	0	2	1999
2000	4	0,4	1 652	2,7	0	2	2000
2001	1	0,1	150	0,3	0	1	2001

10-6. Dopravní nehody podle okresů v roce 2001

Traffic accidents: by district, 2001

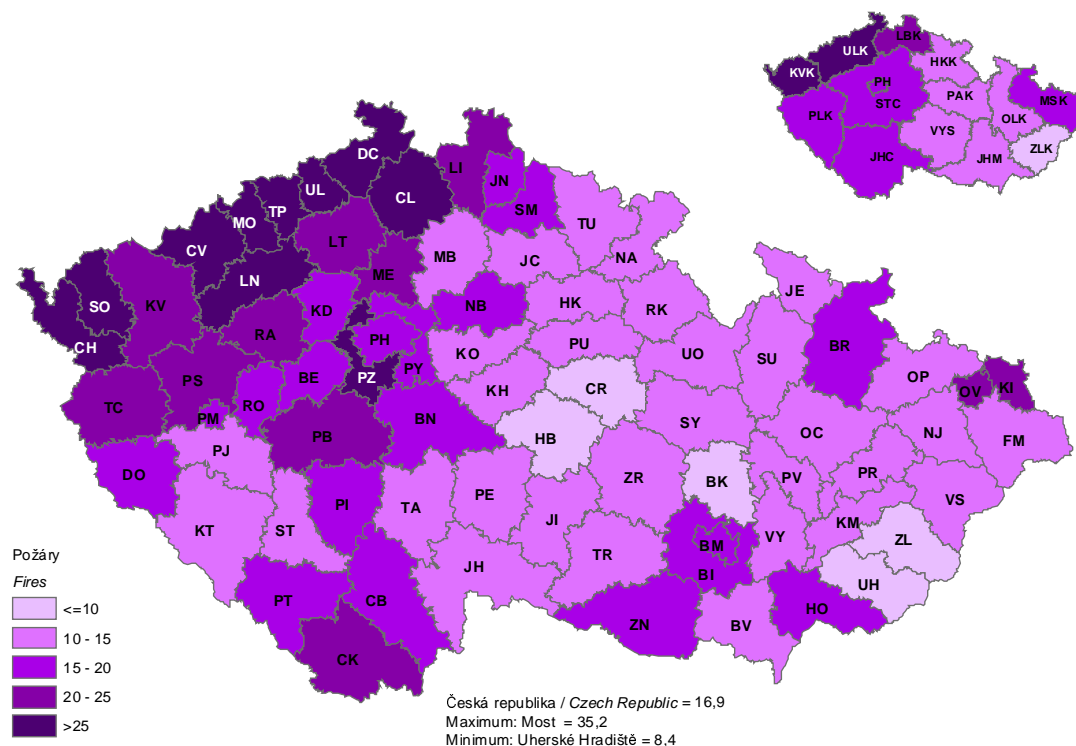
Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Dopravní nehody <i>Traffic accidents</i>	Usmrcené osoby <i>Killed persons</i>	Osoby zraněné <i>Injured persons</i>		
			celkem <i>Total</i>	v tom	
				lehce <i>Lightly</i>	těžce <i>Severely</i>
Liberecký kraj	8 397	37	1 391	1 139	252
Česká Lípa	1 917	13	447	405	42
Jablonec nad Nisou	1 765	3	288	236	52
Liberec	3 354	11	374	272	102
Semily	1 361	10	282	226	56

10-7. Požáry podle okresů v roce 2001

Fires: by district, 2001

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Požáry <i>Fires</i>	%	Přímá škoda v tis. Kč <i>Direct damage CZK thous.</i>	Uchráněné hodnoty v tis. Kč <i>Rescued values CZK thous.</i>	Usmrcené osoby <i>Killed persons</i>	Zraněné osoby <i>Injured persons</i>
Liberecký kraj	912	100,0	57 068,3	502 722,0	4	60
Česká Lípa	267	29,3	15 665,7	20 193,0	1	24
Jablonec nad Nisou	173	19,0	26 302,0	75 553,0	1	12
Liberec	348	38,2	10 142,0	358 211,0	1	17
Semily	124	13,6	4 957,6	48 765,0	1	7

Požáry na 10 000 obyvatel v roce 2001

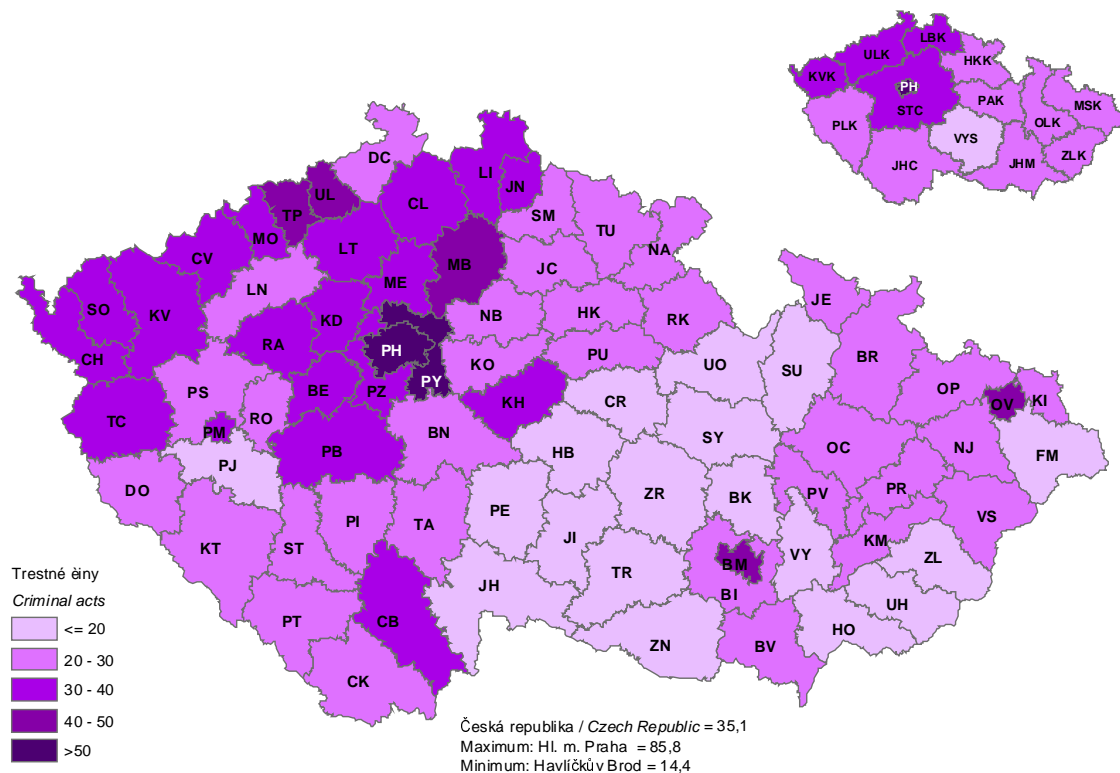


10-8. Zjištěné trestné činy podle krajů v roce 2001

Offences detected: by regions, 2001

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Celkový počet trestných činů <i>Offences, total</i>	z toho		Trestné činy na 1000 obyvatel <i>Offences per 1000 inhabitants</i>	Objasněné trestné činy <i>Offences solved</i>
		hospodářská kriminalita <i>White-collar offences</i>	obecná kriminalita <i>Other offences</i>		
Česká republika Czech Republic	358 362	35 173	298 823	35	170 973
Hl. m. Praha	99 966	6 990	90 024	85	30 294
Středočeský	41 125	3 943	34 136	36	18 669
Jihočeský	16 990	1 781	13 629	27	9 733
Plzeňský	15 510	1 559	12 861	28	8 152
Karlovarský	10 243	913	8 444	33	5 891
Ústecký	29 495	3 063	23 944	36	16 563
Liberecký	14 493	1 478	11 981	34	7 575
Královéhradecký	12 978	2 041	9 777	23	8 085
Pardubický	10 609	1 330	8 313	21	6 264
Vysočina	8 435	1 077	6 584	16	5 021
Jihomoravský	31 993	3 750	25 766	28	17 128
Olomoucký	16 249	1 645	13 005	25	9 967
Zlínský	12 370	1 822	9 285	21	7 177
Moravskoslezský	37 906	3 781	31 074	30	20 454

Zjištěné trestné činy na 1 000 obyvatel v roce 2001



10-9. Dopravní nehody podle krajů v roce 2001

Traffic accidents: by regions, 2001

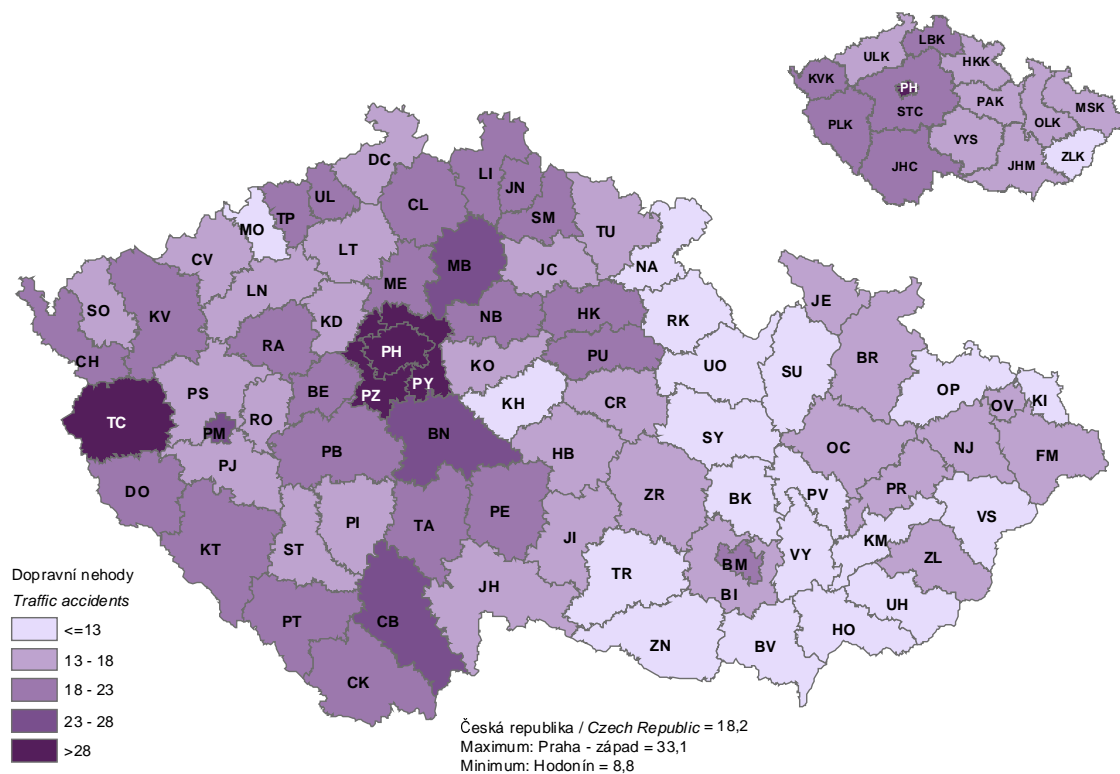
ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Dopravní nehody <i>Traffic accidents</i>	Usmrcené osoby <i>Killed persons</i>	Osoby zraněné <i>Injured persons</i>		
			celkem <i>Total</i>	v tom	
				lehce <i>Lightly</i>	těžce <i>Severely</i>
Česká republika Czech Republic	185 664	1 219	33 790	28 297	5 493
Hl. m. Praha	34 195	67	3 973	3 521	452
Středočeský	24 031	179	4 536	3 668	868
Jihočeský	12 264	93	2 543	2 124	419
Plzeňský	12 084	79	2 250	1 989	261
Karlovarský	5 898	53	930	722	208
Ústecký	13 697	89	2 489	2 042	447
Liberecký	8 397	37	1 391	1 139	252
Královéhradecký	9 023	80	1 796	1 410	386
Pardubický	7 645	76	1 962	1 645	317
Vysočina	7 892	67	1 943	1 665	278
Jihomoravský	16 070	128	3 088	2 561	527
Olomoucký	8 887	88	1 856	1 501	355
Zlínský	7 744	56	1 624	1 355	269
Moravskoslezský	17 837	127	3 409	2 955	454

10-10. Požáry podle krajů v roce 2001

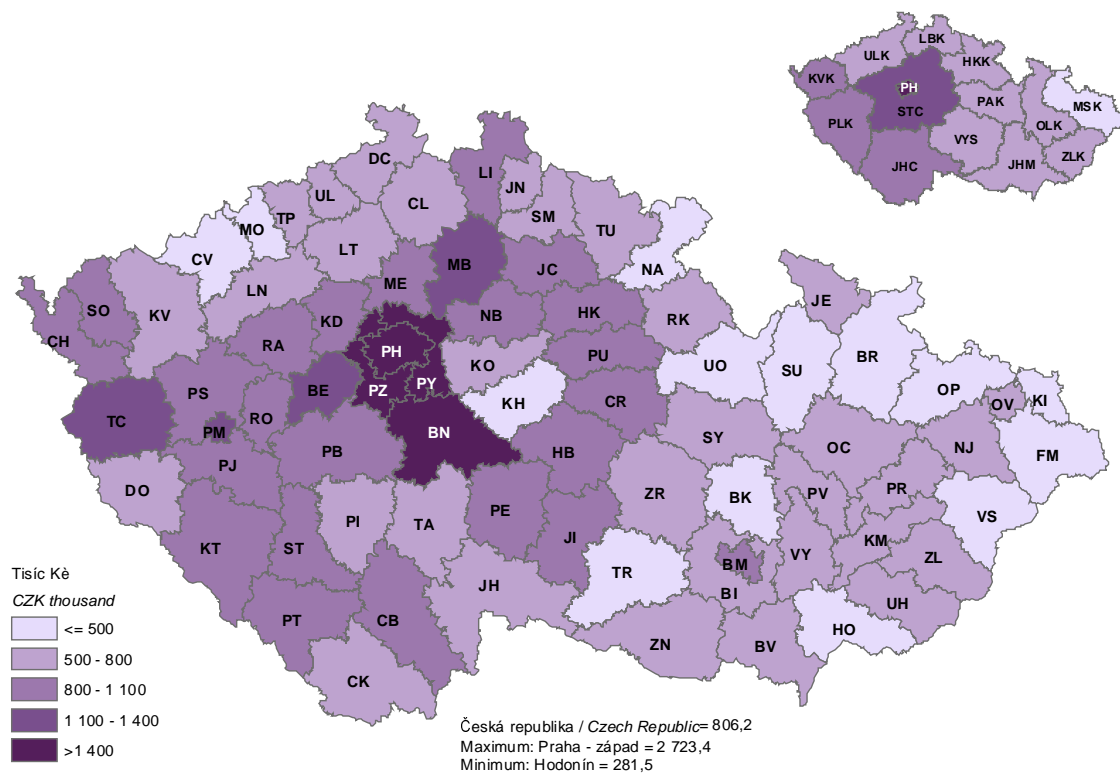
Fires: by regions, 2001

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Požáry <i>Fires</i>	%	Přímá škoda v tis. Kč	Uchráněné hodnoty v tis. Kč	Usmrcené osoby <i>Killed persons</i>	Zraněné osoby
			<i>Direct damage CZK thous.</i>	<i>Rescued values CZK thous.</i>		<i>Injured persons</i>
Česká republika Czech Republic	17 285	100,0	2 054 670,4	6 230 121,9	99	881
Hl. m. Praha	2 086	12,1	117 650,7	456 161,9	7	111
Středočeský	2 085	12,1	386 995,3	1 551 562,5	15	123
Jihočeský	985	5,7	48 673,3	354 763,0	3	40
Plzeňský	948	5,5	448 022,4	460 524,3	4	49
Karlovarský	826	4,8	202 131,5	231 561,0	1	37
Ústecký	2 306	13,3	62 206,4	297 419,2	8	61
Liberecký	912	5,3	57 068,3	502 722,0	4	60
Královéhradecký	721	4,2	74 789,0	341 378,5	6	47
Pardubický	555	3,2	35 220,8	217 760,0	4	39
Vysočina	607	3,5	63 241,8	319 847,0	10	59
Jihomoravský	1 677	9,7	113 366,3	521 494,7	14	78
Olomoucký	899	5,2	106 004,7	356 250,8	10	53
Zlínský	577	3,3	50 598,0	239 293,0	3	31
Moravskoslezský	2 101	12,2	288 702,0	379 384,0	10	93

Dopravní nehody na silnicích na 1 000 obyvatel v roce 2001



Celková výše škod vzniklých při dopravních nehodách na 1 000 obyvatel v roce 2001



11. VOLBY

Ve dnech 14. a 15. června 2002 na celém území České republiky proběhly volby do Parlamentu České republiky. Pro hlasování do Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky mimo území ČR byly vytvořeny zvláštní volební okrsky při zastupitelských a konzulárních úřadech České republiky, s výjimkou konzulárních úřadů vedených honorárními konzulárními úředníky. Ve zvláštních volebních okrscích v zahraničí, v nichž nastává shodně označený hodinový čas později o více jak 4 hodiny ve srovnání s hodinovým časem na území České republiky, se konaly volby ve dnech 13. a 14. června 2002.

Způsob zjišťování výsledků voleb a postup při jejich dalším zpracování až po rozdělení mandátů byl stanoven zákonem č. 247/1995 Sb., o volbách do Parlamentu ČR, ve znění pozdějších předpisů. Prezentované údaje vycházejí z výsledků zpracovaných pro Státní volební komisi.

Poslanecká sněmovna České republiky má 200 poslanců, kteří jsou voleni podle Ústavy České republiky čl. 16 odst.1 na dobu čtyř let. Poslancem Poslanecké sněmovny mohl být zvolen každý státní občan České republiky, který alespoň ve druhý den voleb dosáhl věku nejméně 21 let a nebyla u něho ve dnech voleb překážka ve výkonu volebního práva z důvodu zbavení způsobilosti k právním úkonům.

Do Parlamentu České republiky se volí na základě všeobecného, rovného a přímého volebního práva tajným hlasováním, podle zásad poměrného zastoupení ve volebních krajích na území České republiky. Volebními kraji jsou vyšší územní samosprávné celky vymezené zvláštním právním předpisem (Ústavní zákon č. 347/1997 Sb., o vytvoření vyšších územních samosprávných celků a o změně ústavního zákona č. 1/1993 Sb., Ústava České republiky, ve znění ústavního zákona č. 176/2001 Sb.). Státní volební komisí bylo vylosováno, že výsledky hlasování ze zvláštních volebních okrsků v zahraničí budou přičteny k výsledkům Jihomoravského kraje.

Právo volit do Parlamentu České republiky měl státní občan České republiky, který alespoň v druhý den voleb dosáhl věku nejméně 18 let a nenastala u něho některá z překážek výkonu volebního práva (zákonem stanovené omezení osobní svobody z důvodu ochrany zdraví lidu, zbavení způsobilosti k právním úkonům).

11. ELECTIONS

On 14 and 15 June 2002 the election for the House of Deputies of Parliament of the Czech Republic was held all over the Czech Republic. For Czech citizens staying abroad at the time of the election, special polling districts were established for this purpose at the CR's embassies and consular offices, except the consular offices headed by honorary consuls. Where there was a time shift of at least 4 hours in comparison with the time of the election set for the Czech Republic, the election in the special polling districts concerned was held on 13 and 14 June 2001.

The way of determining the election results and the procedure of their further processing up to the stage of the distribution of seats were laid down by Act No. 247/1995 Coll., on the CR's Parliamentary Election as amended. The figures presented here are based on the results processed for the State Election Committee.

There are 200 deputies in the House of Deputies of Parliament of the CR Parliament of the Czech Republic, who are elected in compliance with Article 16 (1) of the Constitution of the CR for a four-year term of office. Each citizen aged 21 years or more on the second day of the election with no legal impediment to exercise his/her suffrage on the grounds of legal disqualification was eligible to become a member to the House of Deputies.

Members of the Parliament of the Czech Republic are elected on the basis of universal, equal and direct suffrage by secret ballot, in compliance with the principles of proportional representation in the constituencies on the territory of the Czech Republic. The constituencies were the administrative regions (the so-called higher territorial self-governing administrative units) established by a special law (Constitutional Act No. 347/1977 Coll., on the Establishment of Higher Territorial Self-governing Units and on the Amendment to Constitutional Act No. 1/1993 Coll., on the Constitution of the Czech Republic, as amended). According to the State Election Committee's decision (by drawing a lot), the voting results from the special polling districts abroad were added to the results for the Jihomoravský Region.

The right to vote enjoyed any Czech citizen aged 18 or more on the second day of the election who had no legal impediment to exercise his/her their suffrage (restriction of personal freedom imposed by the law, legal disqualification).

11-1. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002 platné hlasy a mandáty pro politickou stranu, hnutí, koalici za kraj

*Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002:
votes and seats won for political party, movement, coalition for region*

Strana, hnutí, koalice		Získané hlasy		Pořadí v rámci kraje	Získané mandáty		Political party, movement, coalition
		Votes			Seats		
		celkem	struktura v %		celkem	struktura v %	
		Total	Structure %	Order in region	Total	Structure %	
Celkem		189 441	100,00		8	100,00	Total
1	NDS	Národně demokratická strana	434	0,22	18	-	National democratic Party
2	DL	Demokratická liga	581	0,30	16	-	Democratic League
3	ČSSD	Česká strana sociálně demokratická	51 260	27,05	2	3	37,50 Czech Social Democratic Party
4	BPS	Balbínova poetická strana	-	-	-	-	Balbín's Poetic Party
5	ODA	Občanská demokratická aliance	1 611	0,85	12	-	Civic Democratic Alliance
6	VPB	Volba pro budoucnost	775	0,40	15	-	Choice for the Future
7	H. A.	Humanistická aliance	275	0,14	20	-	Humanistic Alliance
8	AZSD	Akce za zruš.Senátu a proti vytunel.důch.fondů	-	-	-	-	Action for Dissolution of the Senate and Against Stripping of Pension Funds ¹⁾
9	N	Naděje	1 286	0,67	13	-	Hope
10	NH	Nové hnutí	-	-	-	-	New Movement ¹⁾
11	RMS	Republikáni Miroslava Sládka	2 334	1,23	7	-	Miroslav Sládek's Republicans
12	CZ	Cesta změny	989	0,52	14	-	Road of Change
13	ČSNS	Česká strana národně sociální	1 854	0,97	10	-	Czech National Social Party
14	ROI	Romská občanská iniciativa ČR	-	-	-	-	Romany Civic Initiative of the CR ¹⁾
15	SZR	Strana zdravého rozumu	537	0,28	17	-	Common Sense Party
16	SV SOS	Strana venkova - spojené občanské síly	2 053	1,08	9	-	Rural Party - United Civic Forces
18	ČSDH	České sociálně demokratické hnutí	-	-	-	-	Czech Social Democratic Movement ¹⁾
19	ČP	Česká pravice	74	0,03	21	-	Czech Right Wing
20	REP	Republikáni	342	0,18	19	-	Republicans
21	SNK	Sdružení nezávislých	6 440	3,39	5	-	Association of the Independent
22	ODS	Občanská demokratická strana	51 920	27,40	1	3	37,50 Civic Democratic Party
23	KSČM	Komunistická strana Čech a Moravy	32 542	17,17	3	1	12,50 Communist Party of Bohemia and Moravia
24	MoDS	Moravská demokratická strana	-	-	-	-	Moravian Democratic Party ¹⁾
25	KOALICE	Koalice KDU-ČSL, US-DEU	25 096	13,24	4	1	12,50 Coalition KDU-ČSL, US-DEU
26	SŽJ	Strana za životní jistoty	2 096	1,10	8	-	Secure Life Party
27	PB	Pravý Blok	1 708	0,90	11	-	Right-wing Bloc
28	SZ	Strana zelených	5 234	2,76	6	-	Green Party
29	SDS	Strana demokratického socialismu	-	-	-	-	Democratic Socialism Party ¹⁾

Poznámka: politická strana č. 17 (Československá strana socialistická) nepodala kandidátní listiny

¹⁾ strana v kraji nekandidovala

Note: political party no. 17 (Czech Socialist Party) did not submit lists of candidates

¹⁾ The party did not stand in the election in the region

11-2. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002

Seznam zvolených kandidátů za Liberecký kraj

Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002:
candidates elected for the region

Kandidát.listina		Kandidát			Věk	Navrh. strana	Polit. přísl.	Přednostní hlasy	
List of candidates		Candidate						Preferential votes	
číslo	zkr. název	Poř. číslo	Příjmení, jméno	Tituly	Age	Nominating party	Political affiliation	abs.	%
No.	Abbreviated name	Serial no.	Surname, first name	Degree				Number	%
3	ČSSD	1	Kraus Michal	Mgr. Ing.	44	ČSSD	ČSSD	2365	4,61
22	ODS	1	Ježek Libor	Ing.	40	ODS	ODS	1995	3,84
23	KSČM	1	Brynychová Ludmila	Ing.	49	KSČM	KSČM	2516	7,73
3	ČSSD	2	Němec Oldřich		46	ČSSD	ČSSD	2016	3,93
22	ODS	2	Hasil Tomáš		40	ODS	ODS	1745	3,36
3	ČSSD	3	Vojtilová Jitka	Ing.	39	ČSSD	ČSSD	1709	3,33
22	ODS	3	Kott Petr	MUDr.	39	ODS	ODS	1274	2,45
25	KOALICE	3	Pelc František	RNDr.	39	US-DEU	US-DEU	3523	14,03

11-3. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002 získané hlasy podle stran, podle okresů

Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002:
votes won, by party, by district

Strana, hnutí, koalice	Liberecký kraj	v tom okresy			
		Districts			
Political party, movement, coalition	Liberecký Region	Česká Lípa	Jablonec nad Nisou	Liberec	Semily
Celkem	189 441	42 771	39 522	70 371	36 777
Total					
1 Národně demokratická strana <i>National democratic Party</i>	434	86	142	141	65
2 Demokratická liga <i>Democratic League</i>	581	88	86	327	80
3 Česká strana sociálně demokratická <i>Czech Social Democratic Party</i>	51 260	11 884	10 104	20 182	9 090
4 Balbínova poetická strana ¹⁾ <i>Balbín's Poetic Party</i> ¹⁾	x	x	x	x	x
5 Občanská demokratická aliance <i>Civic Democratic Alliance</i>	1 611	197	232	767	415
6 Volba pro budoucnost <i>Choice for the Future</i>	775	126	151	378	120
7 Humanistická aliance <i>Humanistic Alliance</i>	275	61	70	89	55
8 Akce za zruš. Senátu a proti vytunel. důchod. fondů ¹⁾ <i>Stripping of Pension Funds</i> ¹⁾	x	x	x	x	x

¹⁾ strana v kraji nekandidovala

¹⁾ The party did not stand in the election in the region

11-3. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002 získané hlasy podle stran, podle okresů

*Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002:
votes won, by party, by district*

dokončení

End of table

	Strana, hnutí, koalice <i>Political party, movement, coalition</i>	Liberecký kraj <i>Liberecký Region</i>	v tom okresy <i>Districts</i>			
			Česká Lípa	Jablonec nad Nisou	Liberec	Semily
9	Naděje <i>Hope</i>	1 286	335	278	401	272
10	Nové hnutí ¹⁾ <i>New Movement</i> ¹⁾	x	x	x	x	x
11	Republikáni Miroslava Sládka <i>Miroslav Sládek's Republicans</i>	2 334	725	383	849	377
12	Cesta změny <i>Road of Change</i>	989	138	223	491	137
13	Česká strana národně sociální <i>Czech National Social Party</i>	1 854	484	328	657	385
14	Romská občanská iniciativa ČR ¹⁾ <i>Romany Civic Initiative of the CR</i> ¹⁾	x	x	x	x	x
15	Strana zdravého rozumu <i>Common Sense Party</i>	537	125	115	170	127
16	Strana venkova - spojené občanské síly <i>Rural Party - United Civic Forces</i>	2 053	608	378	431	636
18	České sociálně demokratické hnutí ¹⁾ <i>Czech Social Democratic Movement</i> ¹⁾	x	x	x	x	x
19	Česká pravice <i>Czech Right Wing</i>	74	18	13	29	14
20	Republikáni <i>Republicans</i>	342	84	68	120	70
21	Sdružení nezávislých <i>Association of the Independent</i>	6 440	1 302	1 146	2 502	1 490
22	Občanská demokratická strana <i>Civic Democratic Party</i>	51 920	11 242	12 793	17 897	9 988
23	Komunistická strana Čech a Moravy <i>Communist Party of Bohemia and Moravia</i>	32 542	9 568	6 014	11 860	5 100
24	Moravská demokratická strana ¹⁾ <i>Moravian Democratic Party</i> ¹⁾	x	x	x	x	x
25	Koalice KDU-ČSL, US-DEU <i>Coalition KDU-ČSL, US-DEU</i>	25 096	3 731	5 237	9 527	6 601
26	Strana za životní jistoty <i>Secure Life Party</i>	2 096	396	434	914	352
27	Pravý Blok <i>Right-wing Bloc</i>	1 708	213	361	571	563
28	Strana zelených <i>Green Party</i>	5 234	1 360	966	2 068	840
29	Strana demokratického socialismu ¹⁾ <i>Democratic Socialism Party</i> ¹⁾	x	x	x	x	x

¹⁾ strana v kraji nekandidovala

¹⁾ The party did not stand in the election in the region

11-4. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002

získané hlasy podle stran, podle okresů v %

Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002:

votes won, by party, by district, %

Strana, hnutí, koalice <i>Political party, movement, coalition</i>	Kraj <i>Region</i>	v tom okresy <i>Districts</i>			
		Česká Lípa	Jablonec nad Nisou	Liberec	Semily
Celkem Total	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
1 Národně demokratická strana <i>National democratic Party</i>	0,22	0,20	0,35	0,20	0,17
2 Demokratická liga <i>Democratic League</i>	0,30	0,20	0,21	0,46	0,21
3 Česká strana sociálně demokratická <i>Czech Social Democratic Party</i>	27,05	27,78	25,56	28,67	24,71
4 Balbínova poetická strana ¹⁾ <i>Balbín's Poetic Party ¹⁾</i>	x	x	x	x	x
5 Občanská demokratická aliance <i>Civic Democratic Alliance</i>	0,85	0,46	0,58	1,08	1,12
6 Volba pro budoucnost <i>Choice for the Future</i>	0,40	0,29	0,38	0,53	0,32
7 Humanistická aliance <i>Humanistic Alliance</i>	0,14	0,14	0,17	0,12	0,14
8 Akce za zruš.Senátu a proti vytunel.důchod.fondů ¹⁾ <i>Stripping of Pension Funds ¹⁾</i>	x	x	x	x	x
9 Naděje <i>Hope</i>	0,67	0,78	0,70	0,56	0,73
10 Nové hnutí ¹⁾ <i>New Movement ¹⁾</i>	x	x	x	x	x
11 Republikáni Miroslava Sládka <i>Miroslav Sládek's Republicans</i>	1,23	1,69	0,96	1,20	1,02
12 Cesta změny <i>Road of Change</i>	0,52	0,32	0,56	0,69	0,37
13 Česká strana národně sociální <i>Czech National Social Party</i>	0,97	1,13	0,82	0,93	1,04
14 Romská občanská iniciativa ČR ¹⁾ <i>Romany Civic Initiative of the CR ¹⁾</i>	x	x	x	x	x
15 Strana zdravého rozumu <i>Common Sense Party</i>	0,28	0,29	0,29	0,24	0,34
16 Strana venkova - spojené občanské síly <i>Rural Party - United Civic Forces</i>	1,08	1,42	0,95	0,61	1,72
18 České sociálně demokratické hnutí ¹⁾ <i>Czech Social Democratic Movement ¹⁾</i>	x	x	x	x	x
19 Česká pravice <i>Czech Right Wing</i>	0,03	0,04	0,03	0,04	0,03
20 Republikáni <i>Republicans</i>	0,18	0,19	0,17	0,17	0,19

¹⁾ strana v kraji nekandidovala¹⁾ The party did not stand in the election in the region

11-4. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002

získané hlasy podle stran, podle okresů v %

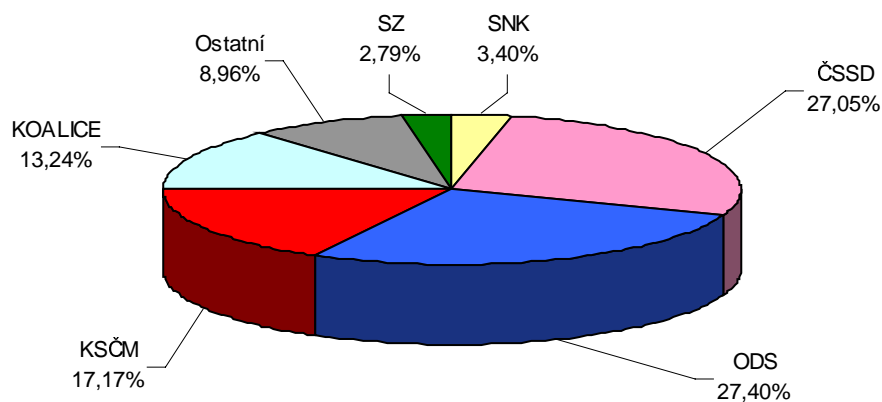
Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002:

votes won, by party, by district, %

dokončení

End of table

	Strana, hnutí, koalice <i>Political party, movement, coalition</i>	Kraj <i>Region</i>	v tom okresy <i>Districts</i>			
			Česká Lípa	Jablonec nad Nisou	Liberec	Semily
21	Sdružení nezávislých <i>Association of the Independent</i>	3,39	3,04	2,89	3,55	4,05
22	Občanská demokratická strana <i>Civic Democratic Party</i>	27,40	26,28	32,36	25,43	27,15
23	Komunistická strana Čech a Moravy <i>Communist Party of Bohemia and Moravia</i>	17,17	22,37	15,21	16,85	13,86
24	Moravská demokratická strana ¹⁾ <i>Moravian Democratic Party¹⁾</i>	x	x	x	x	x
25	Koalice KDU-ČSL, US-DEU <i>Coalition KDU-ČSL, US-DEU</i>	13,24	8,72	13,25	13,53	17,94
26	Strana za životní jistoty <i>Secure Life Party</i>	1,10	0,92	1,09	1,29	0,95
27	Pravý Blok <i>Right-wing Bloc</i>	0,90	0,49	0,91	0,81	1,53
28	Strana zelených <i>Green Party</i>	2,76	3,17	2,44	2,93	2,28
29	Strana demokratického socialismu ¹⁾ <i>Democratic Socialism Party¹⁾</i>	x	x	x	x	x

¹⁾ strana v kraji nekandidovala¹⁾ The party did not stand in the election in the regionVýsledky voleb do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002
v Libereckém kraji

11-5. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002**základní údaje o volební účasti podle okresů**

*Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002:
basic data on turnout, by district*

Kraj, okresy	Zapsaní voliči	Vydané úřední obálky	Účast na volbách v %	Odevzdané úřední obálky	Platné hlasy celkem	Procento platných hlasů
<i>Regions, districts</i>	<i>Registered voters</i>	<i>Envelopes distributed</i>	<i>Turnout %</i>	<i>Envelopes cast</i>	<i>Valid votes</i>	<i>Valid votes, %</i>
Liberecký kraj	341 225	190 493	55,83	190 361	189 441	99,52
Česká Lípa	83 120	43 011	51,75	42 998	42 771	99,47
Jablonec nad Nisou	70 722	39 734	56,18	39 712	39 522	99,52
Liberec	127 314	70 714	55,54	70 668	70 371	99,58
Semily	60 069	37 034	61,65	36 983	36 777	99,44

11-6. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002**základní údaje o volební účasti podle krajů**

*Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002:
basic data on turnout, by region*

ČR, kraje	Zapsaní voliči	Vydané úřední obálky	Účast na volbách v %	Odevzdané úřední obálky	Platné hlasy celkem	Procento platných hlasů
<i>CR, regions</i>	<i>Registered voters</i>	<i>Envelopes distributed</i>	<i>Turnout %</i>	<i>Envelopes cast</i>	<i>Valid votes</i>	<i>Valid votes, %</i>
Česká republika Czech Republic	8 264 484	4 793 706	58,00	4 789 145	4 768 006	99,56
Hl. m. Praha	982 543	589 283	59,98	588 650	586 459	99,63
Středočeský	918 747	540 056	58,78	539 546	537 201	99,57
Jihočeský	502 951	292 287	58,11	292 119	290 888	99,58
Plzeňský	449 559	260 733	58,00	260 540	259 470	99,59
Karlovarský	243 169	121 986	50,17	121 854	121 140	99,41
Ústecký	664 668	336 637	50,65	336 377	334 662	99,49
Liberecký	341 225	190 493	55,83	190 361	189 441	99,52
Královéhradecký	441 725	268 735	60,84	268 466	267 341	99,58
Pardubický	403 799	246 885	61,14	246 476	245 335	99,54
Vysočina	409 935	255 990	62,45	255 809	254 808	99,61
Jihomoravský	922 412	553 757	60,03	553 193	550 759	99,56
Olomoucký	510 163	300 393	58,88	300 103	298 763	99,55
Zlínský	474 232	284 656	60,02	284 414	283 192	99,57
Moravskoslezský	999 356	551 815	55,22	551 237	548 547	99,51

**11-7. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002 platné hlasy
a mandáty pro politickou stranu, hnutí, koalici za ČR**
*Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002:
votes and seats won for political party, movement, coalition, CR in total*

Strana, hnutí, koalice <i>Political party, movement, coalition</i>		Získané hlasy <i>Votes</i>		Pořadí <i>Order</i>	Získané mandáty <i>Seats</i>	
		celkem <i>Total</i>	struktura v % <i>Structure %</i>		celkem <i>Total</i>	struktura v % <i>Structure %</i>
Celkem Total		4 768 006	100,00		200	100,00
1	NDS Národně demokratická strana <i>National democratic Party</i>	5 532	0,11	22	-	-
2	DL Demokratická liga <i>Democratic League</i>	4 059	0,08	23	-	-
3	ČSSD Česká strana sociálně demokratická <i>Czech Social Democratic Party</i>	1 440 279	30,20	1	70	35,00
4	BPS Balbínova poetická strana <i>Balbín's Poetic Party</i>	9 287	0,19	19	-	-
5	ODA Občanská demokratická aliance <i>Civic Democratic Alliance</i>	24 278	0,50	13	-	-
6	VPB Volba pro budoucnost <i>Choice for the Future</i>	16 730	0,35	14	-	-
7	H. A. Humanistická aliance <i>Humanistic Alliance</i>	8 461	0,17	20	-	-
8	AZSD Akce za zruš.Senátu a proti vytunel.důch.fondů <i>Stripping of Pension Funds</i>	9 637	0,20	18	-	-
9	N Naděje <i>Hope</i>	29 955	0,62	11	-	-
10	NH Nové hnutí <i>New Movement</i>	139	0,00	28	-	-
11	RMS Republikáni Miroslava Sládka <i>Miroslav Sládek's Republicans</i>	46 325	0,97	7	-	-
12	CZ Cesta změny <i>Road of Change</i>	13 169	0,27	15	-	-
13	ČSNS Česká strana národně sociální <i>Czech National Social Party</i>	38 655	0,81	10	-	-
14	ROI Romská občanská iniciativa ČR <i>Romany Civic Initiative of the CR</i>	523	0,01	26	-	-
15	SZR Strana zdravého rozumu <i>Common Sense Party</i>	10 849	0,22	17	-	-
16	SV SOS Strana venkova - spojené občanské síly <i>Rural Party - United Civic Forces</i>	41 773	0,87	8	-	-
18	ČSDH České sociálně demokratické hnutí <i>Czech Social Democratic Movement</i>	602	0,01	25	-	-
19	ČP Česká pravice <i>Czech Right Wing</i>	2 041	0,04	24	-	-
20	REP Republikáni <i>Republicans</i>	6 786	0,14	21	-	-
21	SNK Sdružení nezávislých <i>Association of the Independent</i>	132 699	2,78	5	-	-

11-7. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002 platné hlasy a mandáty pro politickou stranu, hnutí, koalici za ČR

*Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002:
votes and seats won for political party, movement, coalition, CR in total*

dokončení

End of table

Strana, hnutí, koalice <i>Political party, movement, coalition</i>		Získané hlasy <i>Votes</i>		Pořadí <i>Order</i>	Získané mandáty <i>Seats</i>	
		celkem <i>Total</i>	struktura v % <i>Structure %</i>		celkem <i>Total</i>	struktura v % <i>Structure %</i>
22	ODS Občanská demokratická strana <i>Civic Democratic Party</i>	1 166 975	24,47	2	58	29,00
23	KSČM Komunistická strana Čech a Moravy <i>Communist Party of Bohemia and Moravia</i>	882 653	18,51	3	41	20,50
24	MoDS Moravská demokratická strana <i>Moravian Democratic Party</i>	12 957	0,27	16	-	-
25	KOALICE Koalice KDU-ČSL, US-DEU <i>Coalition KDU-ČSL, US-DEU</i>	680 671	14,27	4	31	15,50
26	SŽJ Strana za životní jistoty <i>Secure Life Party</i>	41 404	0,86	9	-	-
27	PB Pravý Blok <i>Right-wing Bloc</i>	28 163	0,59	12	-	-
28	SZ Strana zelených <i>Green Party</i>	112 929	2,36	6	-	-
29	SDS Strana demokratického socialismu <i>Democratic Socialism Party</i>	475	0,00	27	-	-

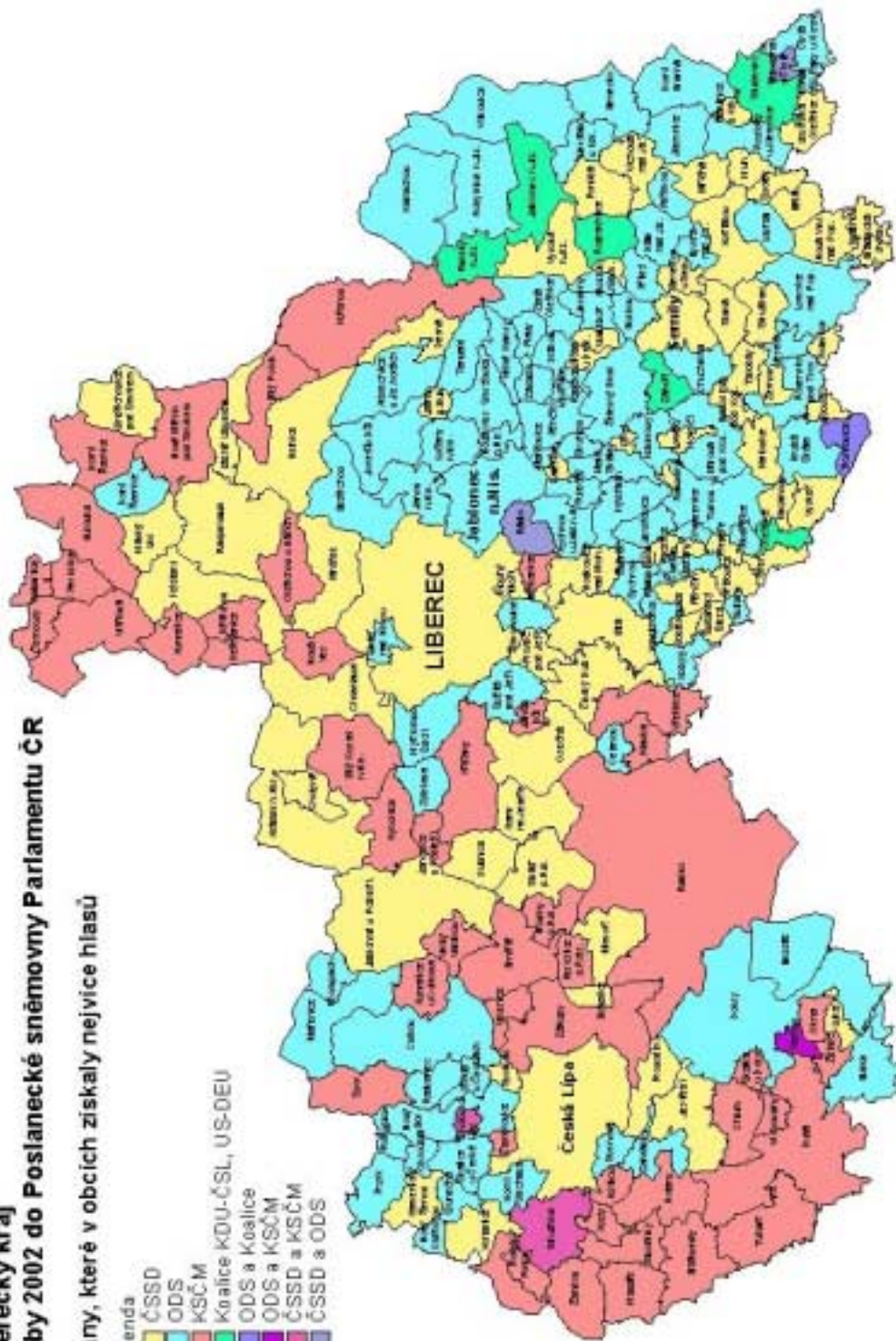
11-8. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR 2002 získané mandáty podle krajů

*Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002:
seats won, by region*

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Mandáty celkem <i>Seats total</i>	ČSSD		ODS		KSČM		Koalice	
		mandáty <i>Seats</i>	%	mandáty <i>Seats</i>	%	mandáty <i>Seats</i>	%	mandáty <i>Seats</i>	%
Česká republika <i>Czech Republic</i>	200	70	35,00	58	29,00	41	20,50	31	15,50
Hl. m. Praha	25	7	28,00	10	40,00	3	12,00	5	20,00
Středočeský	23	8	34,78	7	30,43	5	21,74	3	13,04
Jihočeský	12	4	33,33	4	33,33	2	16,67	2	16,67
Plzeňský	11	4	36,36	3	27,27	3	27,27	1	9,09
Karlovarský	5	2	40,00	2	40,00	1	20,00	0	0,00
Ústecký	14	5	35,71	4	28,57	4	28,57	1	7,14
Liberecký	8	3	37,50	3	37,50	1	12,50	1	12,50
Královéhradecký	11	4	36,36	3	27,27	2	18,18	2	18,18
Pardubický	10	3	30,00	3	30,00	2	20,00	2	20,00
Vysočina	11	4	36,36	2	18,18	3	27,27	2	18,18
Jihomoravský	23	8	34,78	6	26,09	5	21,74	4	17,39
Olomoucký	12	4	33,33	3	25,00	3	25,00	2	16,67
Zlínský	12	4	33,33	3	25,00	2	16,67	3	25,00
Moravskoslezský	23	10	43,48	5	21,74	5	21,74	3	13,04

Liberecký kraj Volby 2002 do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR

Strany, které v obcích získaly nejvíce hlasů



Státní úřad
Statistický úřad
Havlíkova 1028, Liberec

VOLBY

11-9. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR v roce 2002 získané hlasy podle krajů

Strana, hnutí, koalice	Kraje						
	Hl. město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
Celkem	586 459	537 201	290 888	259 470	121 140	334 662	189 441
1 Národně demokratická strana	626	629	173	383	93	572	434
2 Demokratická liga	307	373	314	162	100	295	581
3 Česká strana sociálně demokratická	151 628	169 381	88 232	78 733	35 517	97 684	51 260
4 Balbínova poetická strana	4 974	2 889	-	-	-	-	-
5 Občanská demokratická aliance	3 182	2 444	1 668	1 165	1 277	2 093	1 611
6 Volba pro budoucnost	1 013	1 459	753	1 191	882	1 226	775
7 Humanistická aliance	1 544	850	476	310	378	785	275
8 Akce za zruš.Senátu a proti vytunel.důchod.fondů	-	-	1 035	1 810	-	-	-
9 Naděje	4 447	2 885	1 186	1 245	696	1 923	1 286
10 Nové hnutí	139	-	-	-	-	-	-
11 Republikáni Miroslava Sládka	2 821	5 201	2 478	2 316	1 620	6 348	2 334
12 Cesta změny	1 931	1 065	1 190	546	417	1 071	989
13 Česká strana národně sociální	4 821	2 928	2 836	2 440	2 428	2 055	1 854
14 Romská občanská iniciativa ČR	-	-	-	-	-	-	-
15 Strana zdravého rozumu	736	1 334	592	486	293	1 153	537
16 Strana venkova - spojené občanské síly	895	4 881	3 963	3 488	1 346	3 558	2 053
18 České sociálně demokratické hnutí	-	-	-	-	-	602	-
19 Česká pravice	324	228	95	85	47	227	74
20 Republikáni	335	810	429	383	206	837	342
21 Sdružení nezávislých	12 543	10 362	10 242	7 450	2 144	9 074	6 440
22 Občanská demokratická strana	198 431	144 176	75 599	66 188	29 916	81 049	51 920
23 Komunistická strana Čech a Moravy	65 136	100 312	53 098	50 893	26 626	83 951	32 542
24 Moravská demokratická strana	-	-	-	-	-	-	-
25 Koalice KDU-ČSL, US-DEU	108 316	63 971	35 637	30 516	10 725	26 169	25 096
26 Strana za životní jistoty	2 190	5 600	2 669	2 386	1 691	3 461	2 096
27 Pravý Blok	4 909	2 726	2 194	1 243	750	1 468	1 708
28 Strana zelených	14 736	12 697	6 029	6 051	3 988	9 061	5 234
29 Strana demokratického socialismu	475	-	-	-	-	-	-

11-9. Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002:
votes won, by party, by region

Regions							Political party, movement, coalition
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vyso- čina	Jihomo- ravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
267 341	245 335	254 808	550 759	298 763	283 192	548 547	Total
405	346	227	416	330	307	591	National democratic Party
217	145	243	427	272	200	423	Democratic League
73 478	72 270	81 471	164 717	95 370	82 313	198 225	Czech Social Democratic Party
1 424	-	-	-	-	-	-	Balbín's Poetic Party
1 279	1 289	1 084	2 500	1 161	1 354	2 171	Civic Democratic Alliance
1 034	1 322	1 185	1 368	1 054	963	2 505	Choice for the Future
917	346	296	570	498	570	646	Humanistic Alliance
-	-	879	1 566	1 250	1 179	1 918	Action for Dissolution of the Senate and Against Stripping of Pension Funds
2 064	2 688	1 083	2 970	1 886	1 932	3 664	Hope
-	-	-	-	-	-	-	New Movement
2 598	2 125	2 254	4 936	2 911	2 196	6 187	Miroslav Sládek's Republicans
742	935	313	1 347	708	822	1 093	Road of Change
4 754	2 123	1 113	4 818	1 710	1 856	2 919	Czech National Social Party
-	-	-	-	-	-	523	Romany Civic Initiative of the CR
1 019	681	534	811	576	673	1 424	Common Sense Party
3 926	3 670	4 136	4 009	1 728	1 592	2 528	Rural Party - United Civic Forces
-	-	-	-	-	-	-	Czech Social Democratic Movement
92	62	41	129	155	154	328	Czech Right Wing
483	665	395	535	374	261	731	Republicans
9 252	7 511	8 186	14 720	9 489	9 566	15 720	Association of the Independent
71 074	56 177	49 098	115 401	60 791	60 838	106 317	Civic Democratic Party
42 928	42 664	50 185	108 819	62 804	47 134	115 561	Communist Party of Bohemia and Moravia
-	-	568	4 902	1 901	2 489	3 097	Moravian Democratic Party
38 665	41 209	43 123	95 563	41 675	55 113	64 893	Coalition KDU-ČSL, US-DEU
3 463	2 534	1 970	4 119	2 766	2 705	3 754	Secure Life Party
1 439	1 425	1 409	2 585	1 700	2 227	2 380	Right-wing Bloc
6 088	5 148	5 015	13 531	7 654	6 748	10 949	Green Party
-	-	-	-	-	-	-	Democratic Socialism Party

VOLBY

11-10. Volby do Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR v roce 2002 získané hlasy podle krajů v %

Strana, hnutí, koalice	Kraje						
	Hl. město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
Celkem	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
1 Národně demokratická strana	0,10	0,11	0,05	0,14	0,07	0,17	0,22
2 Demokratická liga	0,05	0,06	0,10	0,06	0,08	0,08	0,30
3 Česká strana sociálně demokratická	25,85	31,53	30,33	30,34	29,31	29,18	27,05
4 Balbínova poetická strana	0,84	0,53	-	-	-	-	-
5 Občanská demokratická aliance	0,54	0,45	0,57	0,44	1,05	0,62	0,85
6 Volba pro budoucnost	0,17	0,27	0,25	0,45	0,72	0,36	0,40
7 Humanistická aliance	0,26	0,15	0,16	0,11	0,31	0,23	0,14
8 Akce za zruš.Senátu a proti vytunel.důchod.fondů	-	-	0,35	0,69	-	-	-
9 Naděje	0,75	0,53	0,40	0,47	0,57	0,57	0,67
10 Nové hnutí	0,02	-	-	-	-	-	-
11 Republikáni Miroslava Sládka	0,48	0,96	0,85	0,89	1,33	1,89	1,23
12 Cesta změny	0,32	0,19	0,40	0,21	0,34	0,32	0,52
13 Česká strana národně sociální	0,82	0,54	0,97	0,94	2,00	0,61	0,97
14 Romská občanská iniciativa ČR	-	-	-	-	-	-	-
15 Strana zdravého rozumu	0,12	0,24	0,20	0,18	0,24	0,34	0,28
16 Strana venkova - spojené občanské síly	0,15	0,90	1,36	1,34	1,11	1,06	1,08
18 České sociálně demokratické hnutí	-	-	-	-	-	0,17	-
19 Česká pravice	0,05	0,04	0,03	0,03	0,03	0,06	0,03
20 Republikáni	0,05	0,15	0,14	0,14	0,17	0,25	0,18
21 Sdružení nezávislých	2,13	1,92	3,52	2,87	1,76	2,71	3,39
22 Občanská demokratická strana	33,83	26,83	25,98	25,50	24,69	24,21	27,40
23 Komunistická strana Čech a Moravy	11,10	18,67	18,25	19,61	21,97	25,08	17,17
24 Moravská demokratická strana	-	-	-	-	-	-	-
25 Koalice KDU-ČSL, US-DEU	18,46	11,91	12,25	11,76	8,85	7,81	13,24
26 Strana za životní jistoty	0,37	1,04	0,91	0,91	1,39	1,03	1,10
27 Pravý Blok	0,83	0,50	0,75	0,47	0,61	0,43	0,90
28 Strana zelených	2,51	2,36	2,07	2,33	3,29	2,70	2,76
29 Strana demokratického socialismu	0,08	-	-	-	-	-	-

11- 10. Election to the Chamber of Deputies of Parliament of the CR in 2002:
votes won, by party, by region, %

Regions							Political party, movement, coalition
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jihomo- ravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský	
100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	Total
0,15	0,14	0,08	0,07	0,11	0,10	0,10	National democratic Party
0,08	0,05	0,09	0,07	0,09	0,07	0,07	Democratic League
27,48	29,45	31,97	29,90	31,92	29,06	36,13	Czech Social Democratic Party
0,53	-	-	-	-	-	-	- Balbín's Poetic Party
0,47	0,52	0,42	0,45	0,38	0,47	0,39	Civic Democratic Alliance
0,38	0,53	0,46	0,24	0,35	0,34	0,45	Choice for the Future
0,34	0,14	0,11	0,10	0,16	0,20	0,11	Humanistic Alliance
-	-	0,34	0,28	0,41	0,41	0,34	Action for Dissolution of the Senate and Against Stripping of Pension Funds
0,77	1,09	0,42	0,53	0,63	0,68	0,66	Hope
-	-	-	-	-	-	-	- New Movement
0,97	0,86	0,88	0,89	0,97	0,77	1,12	Miroslav Sládek's Republicans
0,27	0,38	0,12	0,24	0,23	0,29	0,19	Road of Change
1,77	0,86	0,43	0,87	0,57	0,65	0,53	Czech National Social Party
-	-	-	-	-	-	0,09	Romany Civic Initiative of the CR
0,38	0,27	0,20	0,14	0,19	0,23	0,25	Common Sense Party
1,46	1,49	1,62	0,72	0,57	0,56	0,46	Rural Party - United Civic Forces
-	-	-	-	-	-	-	- Czech Social Democratic Movement
0,03	0,02	0,01	0,02	0,05	0,05	0,05	Czech Right Wing
0,18	0,27	0,15	0,09	0,12	0,09	0,13	Republicans
3,46	3,06	3,21	2,67	3,17	3,37	2,86	Association of the Independent
26,58	22,89	19,26	20,95	20,34	21,48	19,38	Civic Democratic Party
16,05	17,39	19,69	19,75	21,02	16,64	21,06	Communist Party of Bohemia and Moravia
-	-	0,22	0,89	0,63	0,87	0,56	Moravian Democratic Party
14,46	16,79	16,92	17,35	13,94	19,46	11,82	Coalition KDU-ČSL, US-DEU
1,29	1,03	0,77	0,74	0,92	0,95	0,68	Secure Life Party
0,53	0,58	0,55	0,46	0,56	0,78	0,43	Right-wing Bloc
2,27	2,09	1,96	2,45	2,56	2,38	1,99	Green Party
-	-	-	-	-	-	-	- Democratic Socialism Party

12. SČÍTÁNÍ LIDU, DOMŮ A BYTŮ V ROCE 2001

Sčítání lidu, domů a bytů se uskutečnilo na základě zákona č. 158/1999 Sb. Údaje byly zjišťovány podle stavu o půlnoci z 28. února na 1. března 2001 (rozhodný okamžik).

Sčítání podléhaly

- a) každá fyzická osoba, která měla v rozhodný okamžik na území České republiky trvalý nebo dlouhodobý pobyt,
- b) každá fyzická osoba, která byla na území České republiky v rozhodný okamžik přítomna a neměla zde trvalý nebo dlouhodobý pobyt,
- c) každý dům určený k bydlení (i neobydlený),
- d) každý byt, i neobydlený.

Domem se rozuměla stavba, která je podle rozhodnutí stavebního úřadu určená pro bydlení a dále jiná stavba, ve které se nachází alespoň jeden byt.

Bytem se rozuměl soubor místností, popřípadě jednotlivá místnost, který podle rozhodnutí stavebního úřadu svým stavebně technickým uspořádáním a vybavením splňuje požadavky na trvalé bydlení.

Sčítání se nevztahovalo na cizí státní příslušníky požívající diplomatických imunit a výsad, jakož i na domy a byty (ve vlastnictví jiných států), které slouží k diplomatickým účelům.

ÚDAJE O OBYVATELSTVU

Obyvatelstvo celkem zahrnuje osoby, které měly v rozhodný okamžik sčítání na území České republiky trvalý nebo dlouhodobý pobyt bez ohledu na to, zda v rozhodný okamžik sčítání byly v místě svého trvalého nebo dlouhodobého pobytu přítomny.

Osoby **s dlouhodobým pobytem** jsou pouze cizinci s přechodným pobytem na území České republiky, pokud doba jejich pobytu přesáhla 90 dnů.

Osoby **dočasně přítomné** jsou osoby, které byly sečteny na jiné adrese, než na které jsou hlášeny k trvalému nebo dlouhodobému pobytu.

Osoby **s krátkodobým pobytem** jsou pouze cizinci s přechodným pobytem na území České republiky, pokud doba jejich pobytu nepřesáhla 90 dnů.

Národnost vyplnil každý podle svého rozhodnutí, včetně uvedení dvou národností nebo neuvedení žádné. Obdobný postup (uvádění údaje dle svého rozhodnutí) byl uplatňován také při zjišťování **náboženského vyznání**. **Nejvyšší ukončené vzdělání** vyplňovaly pouze osoby 15leté a starší podle nejvyšší ukončené školy.

Mezi **ekonomicky aktivní** jsou zahrnuty všechny zaměstnané osoby, zaměstnavatelé, samostatně činní, pracující studenti a učni, ženy na mateřské dovolené v trvání 28 resp. 37 týdnů, osoby v základní, náhradní nebo civilní vojenské službě, ve vazbě a výkonu trestu a osoby nezaměstnané (podle okamžitého stavu k rozhodnému okamžiku sčítání, bez ohledu na formu vztahu k zaměstnavateli). Nezaměstnané jsou všechny osoby 15leté a starší, které byly v rozhodný okamžik sčítání bez práce, hledaly aktivně práci a byly připraveny k nástupu do práce. Mezi **ekonomicky neaktivní** osoby jsou zařazeni nepracující důchodci, ostatní osoby s vlastním zdrojem obživy, žáci, studenti a učni, osoby v domácnosti, děti předškolního věku a ostatní závislé osoby.

Počet pracujících osob **s pracovištěm v jiné obci ČR** zahrnuje osoby pracující (bez pracujících studentů a učňů), jejichž místo pracoviště bylo v jiné obci České republiky než je místo jejich trvalého pobytu. Pracující studenti a učni nejsou v této skupině zahrnuti, protože otázky na dojížďku vyplňovali podle místa školy, nikoliv podle místa pracoviště.

ÚDAJE O DOMECH A BYTECH

Do celkového počtu **domů** jsou zahrnuty všechny domy určené k bydlení (obydlené a neobydlené), objekty s byty (bytem) a ubytovací zařízení bez bytu, pokud slouží k dlouhodobému nebo trvalému ubytování. Patří sem rodinné domy, bytové domy, domovy mládeže, internáty, dětské domovy, ústavy nápravné a výchovné péče, domovy důchodců, penziony pro důchodce, ústavy pro tělesně a mentálně postižené, kláštery a konventy (objekty s ubytovacími prostorami pro členy řeholních řádů a kongregací),

provozní budovy s bytem (byty) apod. **Trvale obydlený dům** je dům, ve kterém má trvalý (dlouhodobý) pobyt alespoň jedna osoba.

Trvale obydlený byt je byt, ve kterém je hlášena alespoň jedna osoba k trvalému pobytu.

SROVNATELNOST ÚDAJŮ

Při sčítání 2001 jsou do celkového počtu obyvatelstva (v souladu s mezinárodními doporučeními) zahrnuti i **cizinci s dlouhodobým pobytem**. V údajích z předchozích sčítání byli cizinci pobývající na území naší republiky s povolením k dlouhodobému pobytu zahrnuti pouze do dočasně přítomného obyvatelstva.

Údaje o **ekonomické aktivitě** nejsou plně srovnatelné. Ve sčítání 1991 byly do počtu ekonomicky aktivních zahrnovány i ženy na tzv. další mateřské dovolené (do 3 let věku dítěte) a osoby pobírající rodičovský příspěvek, pokud trval jejich pracovní poměr. V roce 2001 byly tyto ženy (tj. ženy na další mateřské dovolené a osoby pobírající rodičovský příspěvek) zahrnuty do osob ekonomicky neaktivních. Vojáci v základní, náhradní nebo civilní vojenské službě uváděli v roce 2001 zaměstnání „voják“ a byli zahrnuti do odvětví obrany (resp. veřejné správy či sociálního zabezpečení v případě civilní služby). Při předchozích sčítáních uváděli tyto údaje podle posledního vykonávaného zaměstnání.

Při sčítáních 1991 a 2001 byly zpracovány samostatně **národnosti** česká, moravská a slezská; v letech 1961, 1970 a 1980 byla zpracována pouze národnost česká. Od roku 1991 je samostatně zpracovávána i národnost romská.

Počet **neobydlených domů** v roce 1980 zahrnuje domy neobydlené a občas obydlené, v roce 1991 jsou údaje včetně ubytovacích zařízení bez bytu. Počet **neobydlených bytů** v letech 1970 a 1980 zahrnuje neobydlené byty v neobydlených domech, neobydlené byty v trvale obydlených domech a byty občas obydlené.

12. POPULATION AND HOUSING CENSUS 2001

The housing and population census was carried out in accordance with Act No. 158/1999 Coll., as at midnight from 28 February to 1 March 2001 (decisive moment).

The census covered:

- a) all persons permanently resident on the territory of the Czech Republic at the moment of the census and all persons having long-term residence in the Czech Republic at the moment of the census,
- b) all persons without permanent or long-term residence in the Czech Republic present on the territory of the Czech Republic at the decisive moment,
- c) all houses designed for living (including unoccupied),
- d) all dwellings, including unoccupied.

The house refers to a construction designed for living on the grounds of the planning authority's decision as well as any other construction comprising one dwelling at least.

The dwelling refers to one or more rooms, whose building and technical setup and equipment meet the requirements for permanent living as decided by the planning authority.

The census did not cover foreign citizens enjoying diplomatic immunity and prerogatives or to houses and dwellings (owned by other states) serving diplomatic purposes.

POPULATION

Population, total includes persons permanently resident on the territory of the Czech Republic at the moment of the census and persons having long-term residence in the Czech Republic at the moment of the census, regardless of whether or not they were present at their place of residence at the decisive moment.

Persons **long-term present** - only foreigners staying temporarily on the territory of the Czech Republic for more than 90 days.

Persons **temporarily present** – persons included in the census at an address different from their permanent or long-term residence one.

Persons **with short-term residence** – only foreigners staying temporarily on the territory of the Czech Republic for less 90 days.

Everybody filled in the **nationality** according to his/her own decision, being free to state two nationalities or none. The same approach – i.e. to provide the information by one's own will – was applied to the issue of **denomination**. The **highest educational attainment** was filled in by persons aged 15+ only.

The **economically active** include all employed persons, employers, the self-employed, economically active students and apprentices, women on 28-week or 37-week maternity leave, persons in compulsory military, alternative and community services, persons in custody and imprisoned, and the unemployed (as at the fixed moment of the Census, irrespective of the form of relation to the employer). The unemployed include all persons aged 15+ who had no job at the fixed moment of the Census, were seeking a job, or were currently available for work. The **economically inactive** include economically inactive pensioners, other persons with their own livelihood, pupils, students, apprentices, homemakers, preschool-age children, and other dependants.

The number of persons **commuting** – working persons (excluding working students and apprentices), whose place of work is in another municipality of the CR than the place of their permanent residence is. Working students and apprentices are not included in this group because questions concerning commuting were responded to with regard to their place of school, and not of work.

HOUSES AND DWELLINGS

The total number of **houses** includes all houses designed for living (both occupied and unoccupied), buildings with one or more dwelling units and accommodation establishments without dwelling units provided they serve for long-term or permanent accommodation. Included are family houses, multi-dwelling houses, hostels, boarding houses, institutions for physically and mentally handicapped persons, monasteries and convents (buildings with accommodation spaces for members of monastic orders and congregations, farm and industrial buildings with one or more dwellings, etc. **Permanently occupied house** is a house where at least one person has permanent residence.

Permanently occupied dwelling is a dwelling where at least one person has permanent residence.

DATA COMPARABILITY

The 2001 Population and Housing Census includes (in accordance with international recommendations) **foreigners with long-term residence**. In previous censuses, foreigners staying on the territory of the Czech Republic and having a long-term residence permit were only included in temporarily present population.

The data on **economic activity** are not comparable fully. In the 1991 census, the number of economically active persons also included women on child-care leave (up to 3 years of age of the child) and persons receiving the family benefit, if employed. In the 2001 census, however, the women on child-care leave and the persons – recipients of the family benefit were included in economically inactive persons. Conscripts on compulsory military service, alternative service and community service reported “soldier” for their employment and were classified to the category Defence (or Public administration and social security in the event of their community service). In the previous census, however, these inhabitants were asked to report these data according to their last employment.

In the 1991 and 2001 censuses, the Czech, Moravian and Silesian **nationalities** were covered separately; in 1961, 1970 and 1980 only the Czech nationality was covered. Since 1991, the Romany nationality has also been covered separately.

The 1980 number of **unoccupied dwellings** includes unoccupied houses and houses occupied from time to time. The 1970 and 1980 numbers of **unoccupied dwellings** include unoccupied dwellings in unoccupied houses, unoccupied dwellings in permanently occupied houses and dwellings occupied from time to time.

12-1. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů v dlouhodobém vývoji

Population and housing census: long-term trend

	1970	1980	1991	2001	
	Obyvatelstvo		Population		
Obyvatelstvo celkem	381 626	411 209	425 120	428 184	Population, total
muži	184 712	199 686	206 497	208 419	Males
ženy	196 914	211 523	218 623	219 765	Females
Podíl obyvatel ve věku (%):					Population: by age group (%)
0 - 14 let	21,0	24,5	21,6	16,8	0 - 14
15 - 59 let	61,5	59,6	61,6	66,1	15 - 59
60 a více let ¹⁾	17,5	15,9	16,8	17,1	60 + ¹⁾
Podíl obyvatel vybraných národností (%):					Population: by nationality (%):
česká	91,9	92,6	93,0	93,4	Czech
moravská	.	.	0,5	0,1	Moravian
německá	2,8	1,7	1,3	0,9	German
polská	0,2	0,5	0,5	0,4	Polish
romská	.	.	0,5	0,1	Romany
slezská	.	.	0,0	0,0	Silesian
slovenská	4,2	4,3	3,5	2,0	Slovak
Podíl obyvatel podle náboženského vyznání (%):					Population: by denomination (%):
osoby bez vyznání	.	.	53,9	72,6	Undenominational
osoby věřící celkem	.	.	28,1	18,4	Believers, total
z toho církev:					Church:
římskokatolická	.	.	78,2	70,6	Roman Catholic
československá husitská	.	.	11,4	8,9	Czechoslovak Hussite
českobratrská evangelická	.	.	6,3	4,6	Brethren
nezjištěno	.	.	17,7	9,0	Not identified
Podíl obyvatel patnáctiletých a starších podle nejvyššího ukončeného vzdělání (%):					Share of population 15+ by highest educational attainment (%)
základní (vč. neukončeného)	53,8	46,5	35,4	23,9	Basic (incl. incompleted)
střední odborné (vč. vyučených)	30,4	32,8	36,6	40,1	Secondary technical (incl. vocational)
úplné střední s maturitou a vyšší	12,3	15,9	21,9	27,0	Full secondary with GCSE and higher
vysokoškolské	2,3	3,8	5,7	7,0	University
	Ekonomická aktivita		Economic activity		
Ekonomicky aktivní	206 343	223 078	231 936	225 154	Economically active
muži	108 206	115 420	119 905	122 376	Males
ženy	98 137	107 658	112 031	102 778	Females
Míra ekonomické aktivity (%)	68,4	71,8	69,6	63,3	Economic activity rate, %
muži	75,3	77,9	75,1	71,4	Males
ženy	62,2	66,3	64,5	55,7	Females
	Domy, byty		Houses, dwellings		
Domy celkem	79 539	82 353	79 819	84 896	Houses, total
z toho trvale obydlené	68 397	66 455	64 306	66 347	Permanently occupied
Byty celkem	134 897	163 845	174 710	189 241	Dwellings, total
z toho trvale obydlené	123 565	143 681	155 363	161 830	Permanently occupied

¹⁾ včetně nezjištěného věku¹⁾ Including unknown age

12-2. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů 2001 podle okresů

Population and housing census 2001: by district

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Obyvatel- stvo celkem <i>Population, total</i>	v tom		Osoby dočasně přítomné <i>Persons temporarily present</i>	Cizinci krátkodobě přítomní <i>Foreigners short-term present</i>	Míra ekonom. aktivity v % <i>Economic activity rate, %</i>	z toho ženy <i>incl.: Females</i>
		trvale bydlící <i>Permanent-ly resident</i>	cizinci dlouhodobě přítomní <i>Foreigners long-term present</i>				
Liberecký kraj	428 184	425 252	2 932	40 672	4 542	63,3	55,7
Česká Lípa	105 669	105 209	460	6 979	100	64,9	57,3
Jablonec nad Nisou	88 154	87 466	688	10 000	586	61,8	54,5
Liberec	159 006	157 647	1 359	14 742	866	63,7	56,0
Semily	75 355	74 930	425	8 951	2 990	61,7	54,4

dokončení

End of table

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Domy celkem <i>Houses total</i>	v tom domy <i>Houses</i>			Byty celkem <i>Dwellings total</i>	z toho byty <i>Dwellings</i>	
		trvale obydlené <i>Perma- nently occupied</i>	z toho ve vlastnictví soukromé fyzické osoby <i>incl.: Owned by private person</i>	neobyd- lené <i>Unoccu- pied</i>		trvale obydlené <i>Perma- nently occupied</i>	z toho ve vlastním domě <i>incl.: In own house</i>
Liberecký kraj	84 896	66 347	54 533	18 549	189 241	161 830	54 457
Česká Lípa	18 964	15 085	12 079	3 879	43 923	38 598	11 874
Jablonec nad Nisou	16 221	12 934	10 635	3 287	39 677	34 259	11 000
Liberec	26 135	22 392	17 662	3 743	68 408	61 128	17 730
Semily	23 576	15 936	14 157	7 640	37 233	27 845	13 853

12-3. Struktura obyvatelstva podle okresů (stav k 1. 3. 2001)

Distribution of the population: by district, 1 March 2001

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Obyvatel- stvo celkem <i>Population, total</i>	v tom ve věku <i>Age group</i>					
		absolutně <i>Number</i>			% <i>%</i>		
		0 - 14 let <i>0 - 14</i>	15 - 59 let <i>15 - 59</i>	60 a více let ¹⁾ <i>60 +¹⁾</i>	0 - 14 let <i>0 - 14</i>	15 - 59 let <i>15 - 59</i>	60 a více let ¹⁾ <i>60 +¹⁾</i>
Liberecký kraj	428 184	72 177	282 820	73 187	16,9	66,1	17,1
Česká Lípa	105 669	19 311	71 199	15 159	18,3	67,4	14,3
Jablonec nad Nisou	88 154	14 276	58 422	15 456	16,2	66,3	17,5
Liberec	159 006	25 922	105 221	27 863	16,3	66,2	17,5
Semily	75 355	12 668	47 978	14 709	16,8	63,7	19,5

12-3. Struktura obyvatelstva podle okresů (stav k 1. 3. 2001)

Distribution of the population: by district, 1 March 2001

pokračování

Continued

Kraj, okresy Region, districts	Obyvatelstvo vybraných národností Population: by selected nationality						
	česká Czech	moravská Moravian	německá German	polská Polish	rómská Romany	slezská Silesian	slovenská Slovak
Liberecký kraj	399 917	573	3 722	1 924	615	41	8 743
Česká Lípa	98 575	146	820	339	152	14	2 129
Jablonec nad Nisou	81 102	114	1 400	523	231	4	1 892
Liberec	148 092	227	1 391	724	192	15	3 755
Semily	72 148	86	111	338	40	8	967

dokončení

End of table

Kraj, okresy Region, districts	Obyvatelstvo dle náboženského vyznání Population: by denomination						Podíl osob věřících (%) Believers, %
	bez vyznání Undenomi- national	věřící Believers, total	z toho církev Church			nezjištěno Not identified	
			římsko- katolická Roman Catholic	českosl. husitská Czecho- slovak Hussite	českobrat. evangel. Evangelic of Czech Brethren		
Liberecký kraj	311 002	78 818	55 655	7 022	3 635	38 364	18,4
Česká Lípa	81 366	15 819	12 102	610	694	8 484	15,0
Jablonec nad Nisou	65 026	15 111	10 071	1 575	737	8 017	17,1
Liberec	116 802	27 862	19 084	2 497	1 209	14 342	17,5
Semily	47 808	20 026	14 398	2 340	995	7 521	26,6

1) včetně nezjištěného věku

1) Including unknown age

12-4. Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání a podle okresů (stav k 1. 3. 2001)

Population 15+: by highest educational attainment and district,
1 March 2001

Kraj, okresy Region, districts	Celkem Total	z toho s nejvyšším ukončeným vzděláním (%) Highest education completed (%)					
		základním vč. neukon- čeného Basic (incl. incompleted)	středním odborným (vč. vyučených) Secondary technical (incl. vocational)	úplným středním s maturitou Full secondary with GCSE	vyšším Higher	vysoko- školským University	nezjištěným Not identified
Liberecký kraj	355 951	23,9	40,1	25,9	1,1	7,0	1,6
Česká Lípa	86 355	26,6	42,2	23,1	0,9	5,3	1,4
Jablonec nad Nisou	73 860	23,6	39,6	26,6	1,1	7,0	1,6
Liberec	133 058	22,7	38,6	26,8	1,2	8,5	1,9
Semily	62 678	23,4	40,6	26,8	1,2	6,5	1,3

12-5. Ekonomická aktivita obyvatelstva podle okresů (stav k 1. 3. 2001)

Economic activity of the population: by district, 1 March 2001

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Ekonomicky aktivní <i>Economically active</i>	z toho (%) %			Ekonomicky neaktivní <i>Economically inactive</i>	z toho (%) %	
		pracující <i>Working</i>	z toho pracující důchodci <i>incl.: Active pensioners</i>	nezaměstnaní <i>Unemployed</i>		nepracující důchodci <i>Inactive pensioners</i>	žáci, studenti, učni <i>Pupils, students apprentices</i>
Liberecký kraj	225 154	93,0	4,5	7,0	198 387	43,2	37,6
Česká Lípa	56 035	92,0	3,7	8,0	48 608	39,0	39,9
Jablonec nad Nisou	45 650	94,3	5,8	5,7	41 399	44,9	36,3
Liberec	84 766	92,5	4,3	7,5	72 316	43,8	37,0
Semily	38 703	94,2	4,6	5,8	36 064	45,6	37,2

12-6. Ekonomicky aktivní podle odvětví a podle okresů (stav k 1. 3. 2001)

The economically active: by industries and districts, 1 March 2001

Kraj, okresy <i>Region, districts</i>	Podíl ekonomicky aktivních pracujících v odvětví (%) <i>Share of the economically active in industries (%)</i>								
	zemědělství, lesnictví a rybolov <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	průmysl <i>Manufacturing; mining & quarrying; electricity, gas & water supply</i>	stavebnictví <i>Construction</i>	obchod a opravy <i>Trade and repair</i>	pohostinství a ubytování <i>Hotels and restaurants</i>	doprava a telekomunikace <i>Transport and communication</i>	veřejná správa, obrana <i>Public administration and defence</i>	školaství, zdravotnictví, soc. činnosti <i>Education, health and social work</i>	ostatní <i>Other</i>
Liberecký kraj	2,8	38,1	8,1	9,5	3,9	5,2	5,3	9,7	17,5
Česká Lípa	2,9	42,9	6,9	8,7	3,7	5,2	5,5	9,1	15,1
Jablonec nad Nisou	1,3	42,9	7,5	9,8	4,0	4,5	5,0	8,4	16,8
Liberec	2,2	32,4	9,8	10,6	3,6	5,5	5,5	10,3	20,2
Semily	5,4	38,1	6,9	8,1	4,5	5,7	4,7	10,5	15,9

12-7. Výsledky sčítání lidu, domů a bytů 2001 podle krajů

Population and housing census 2001: by region

ČR, kraje	Obyvatel- stvo celkem	v tom		Osoby dočasně přítomné	Cizinci krátkodobě přítomní	Míra ekonomické aktivity v %	z toho ženy
		trvale bydlící	cizinci dlouhodobě přítomní				
CR, regions	Population, total	Permanently resident	Foreigners long-term present	Persons temporarily present	Foreigners short-term present	Economic activity rate, %	incl.: Females
Česká republika Czech Republic	10 230 060	10 160 406	69 654	714 235	46 026	61,3	53,6
Hl. m. Praha	1 169 106	1 144 483	24 623	113 028	14 376	62,8	55,8
Středočeský	1 122 473	1 114 230	8 243	72 789	2 346	62,0	54,0
Jihočeský	625 267	622 488	2 779	47 536	1 853	61,5	53,4
Plzeňský	550 688	547 015	3 673	35 276	1 668	61,6	53,8
Karlovarský	304 343	300 056	4 287	23 446	6 300	64,1	56,3
Ústecký	820 219	815 612	4 607	47 887	1 325	62,6	55,2
Liberecký	428 184	425 252	2 932	40 672	4 542	63,3	55,7
Královéhradecký	550 724	548 268	2 456	49 146	6 785	60,6	52,7
Pardubický	508 281	506 364	1 917	33 284	680	60,5	52,5
Vysočina	519 211	517 428	1 783	27 539	492	59,8	51,5
Jihomoravský	1 127 718	1 122 581	5 137	74 820	1 872	60,0	52,0
Olomoucký	639 369	637 112	2 257	44 663	1 091	60,7	53,0
Zlínský	595 010	593 402	1 608	33 931	1 090	60,1	52,0
Moravskoslezský	1 269 467	1 266 115	3 352	70 218	1 606	60,0	52,8

dokončení

End of table

ČR, kraje	Domy celkem	v tom domy Houses			Byty celkem	z toho byty Dwellings	
		trvale obydlené	z toho ve vlastnictví soukromé fyzické osoby	neobydlené		trvale obydlené	z toho ve vlastním domě
CR, regions	Houses total	Perma- nently occupied	incl.: Owned by private person	Unoccupied	Dwellings total	Perma- nently occupied	incl.: In own house
Česká republika Czech Republic	1 969 568	1 630 705	1 397 923	338 863	4 366 293	3 827 678	1 371 682
Hl. m. Praha	88 234	82 160	55 781	6 074	551 243	496 940	55 893
Středočeský	307 183	239 553	215 353	67 630	498 271	413 060	206 627
Jihočeský	147 995	111 544	96 062	36 451	279 892	231 281	92 555
Plzeňský	120 365	95 538	81 441	24 827	244 476	208 992	79 088
Karlovarský	39 896	35 666	25 574	4 230	125 486	115 913	24 711
Ústecký	124 627	105 241	82 453	19 386	358 491	321 928	80 607
Liberecký	84 896	66 347	54 533	18 549	189 241	161 830	54 457
Královéhradecký	128 789	101 662	88 244	27 127	241 699	204 529	86 099
Pardubický	118 742	96 680	85 960	22 062	213 069	182 943	85 268
Vysočina	129 182	103 556	93 351	25 626	212 687	179 784	92 423
Jihomoravský	237 574	205 293	184 503	32 281	454 406	404 876	180 146
Olomoucký	126 850	110 568	97 144	16 282	257 457	230 561	95 269
Zlínský	133 439	114 576	104 817	18 863	231 247	204 806	103 498
Moravskoslezský	181 796	162 321	132 707	19 475	508 628	470 235	135 041

12-8. Struktura obyvatelstva podle krajů (stav k 1. 3. 2001)

Distribution of the population: by region, 1 March 2001

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Obyvatel- stvo celkem <i>Population, total</i>	v tom ve věku <i>Age group</i>			<i>Age group</i>		
		absolutně <i>Number</i>			%		
		0 - 14 let <i>0 - 14</i>	15 - 59 let <i>15 - 59</i>	60 a více let ¹⁾ <i>60 + ¹⁾</i>	0 - 14 let <i>0 - 14</i>	15 - 59 let <i>15 - 59</i>	60 a více let ¹⁾ <i>60 + ¹⁾</i>
Česká republika Czech Republic	10 230 060	1 654 869	6 687 927	1 887 264	16,2	65,4	18,4
Hl. m. Praha	1 169 106	156 704	768 757	243 645	13,4	65,8	20,8
Středočeský	1 122 473	179 109	731 928	211 436	16,0	65,2	18,8
Jihočeský	625 267	103 831	408 356	113 080	16,6	65,3	18,1
Plzeňský	550 688	86 467	358 929	105 292	15,7	65,2	19,1
Karlovarský	304 343	50 970	202 517	50 856	16,7	66,5	16,7
Ústecký	820 219	138 866	544 170	137 183	16,9	66,3	16,7
Liberecký	428 184	72 177	282 820	73 187	16,9	66,1	17,1
Královéhradecký	550 724	89 738	355 911	105 075	16,3	64,6	19,1
Pardubický	508 281	85 559	328 480	94 242	16,8	64,6	18,5
Vysočina	519 211	89 728	333 746	95 737	17,3	64,3	18,4
Jihomoravský	1 127 718	180 139	733 601	213 978	16,0	65,1	19,0
Olomoucký	639 369	105 385	417 714	116 270	16,5	65,3	18,2
Zlínský	595 010	98 416	386 759	109 835	16,5	65,0	18,5
Moravskoslezský	1 269 467	217 780	834 239	217 448	17,2	65,7	17,1

pokračování

Continued

ČR, kraje <i>CR, regions</i>	Obyvatelstvo vybraných národností <i>Population: by selected nationality</i>						
	česká <i>Czech</i>	moravská <i>Moravian</i>	německá <i>German</i>	polská <i>Polish</i>	romská <i>Romany</i>	slezská <i>Silesian</i>	slovenská <i>Slovak</i>
	Česká republika Czech Republic	9 249 777	380 474	39 106	51 968	11 746	10 878
Hl. m. Praha	1 088 814	2 567	1 791	1 486	653	161	19 275
Středočeský	1 074 360	1 536	1 110	2 144	1 416	89	15 287
Jihočeský	594 992	1 318	1 423	459	613	40	9 025
Plzeňský	524 396	880	2 040	327	599	48	7 773
Karlovarský	266 054	439	8 925	357	753	25	14 079
Ústecký	755 603	1 080	9 478	1 665	1 905	65	22 214
Liberecký	399 917	573	3 722	1 924	615	41	8 743
Královéhradecký	523 783	736	2 601	1 844	722	44	8 518
Pardubický	489 142	3 132	603	677	477	37	5 932
Vysočina	475 954	26 145	319	258	258	42	3 732
Jihomoravský	881 046	198 657	900	757	631	230	16 029
Olomoucký	561 063	49 431	1 721	726	868	202	11 233
Zlínský	508 037	65 048	218	436	439	101	7 713
Moravskoslezský	1 106 616	28 932	4 255	38 908	1 797	9 753	43 637

¹⁾ včetně nejištěného věku¹⁾ Including unknown age

12-8. Struktura obyvatelstva podle krajů (stav k 1. 3. 2001)

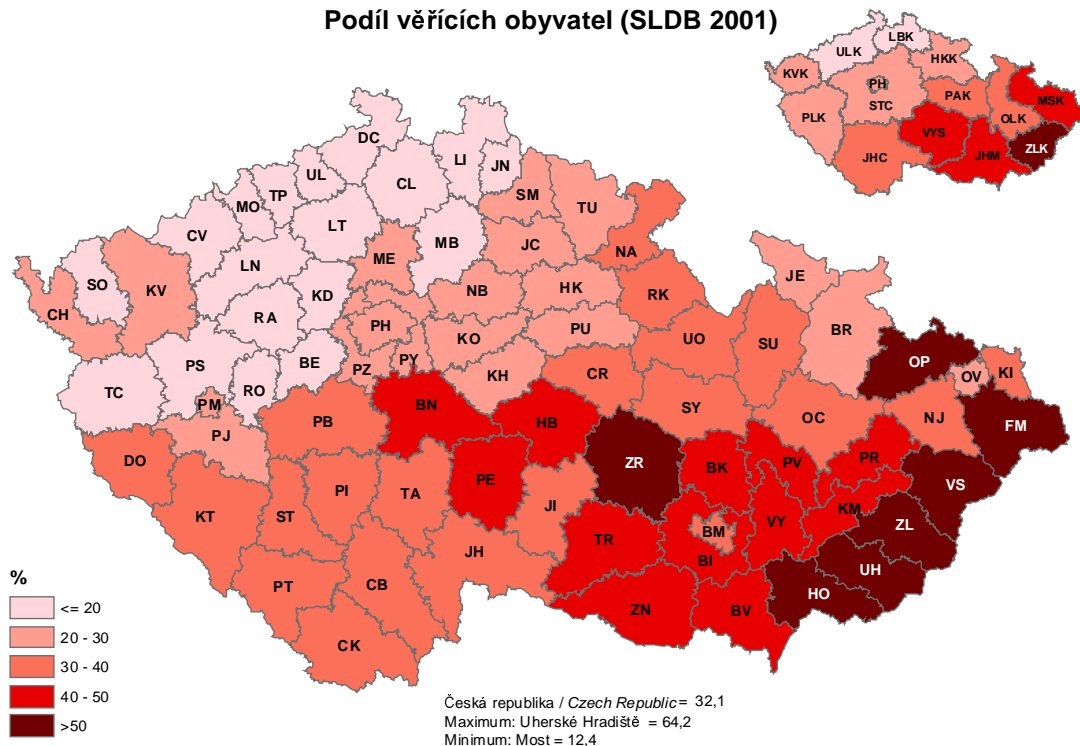
Distribution of population: by region, 1 March 2001

dokončení

End of table

ČR, kraje CR, regions	Obyvatelstvo dle náboženského vyznání Population: by denomination						Podíl osob věřících (%) Believers, %
	bez vyznání	věřící	z toho církev Church			nezjištěno	
			římsko-katolická Roman Catholic	českoslov. husitská Czechoslovak Hussite	českobrat. evangel. Evangelic of Czech Brethren		
Undenominational	Believers, total				Not identified		
Česká republika Czech republic	6 039 991	3 288 088	2 740 780	99 103	117 212	901 981	32,1
Hl. m. Praha	787 024	286 567	206 039	17 624	16 227	95 515	24,5
Středočeský	770 234	262 441	212 965	13 010	11 994	89 798	23,4
Jihočeský	328 670	216 757	191 352	5 015	3 064	79 840	34,7
Plzeňský	360 347	133 526	113 983	2 925	3 971	56 815	24,2
Karlovarský	220 153	62 494	47 894	1 283	3 515	21 696	20,5
Ústecký	633 210	129 822	98 455	5 711	5 398	57 187	15,8
Liberecký	311 002	78 818	55 655	7 022	3 635	38 364	18,4
Královéhradecký	352 132	146 738	113 630	13 141	5 358	51 854	26,6
Pardubický	299 199	162 695	133 779	5 353	12 082	46 387	32,0
Vysočina	214 647	240 669	217 251	2 244	8 596	63 895	46,4
Jihomoravský	535 784	492 323	438 788	7 590	11 574	99 611	43,7
Olomoucký	344 162	236 441	207 113	7 106	4 330	58 766	37,0
Zlínský	219 807	328 516	290 817	2 233	17 154	46 687	55,2
Moravskoslezský	663 620	510 281	413 059	8 846	10 314	95 566	40,2

Podíl věřících obyvatel (SLDB 2001)

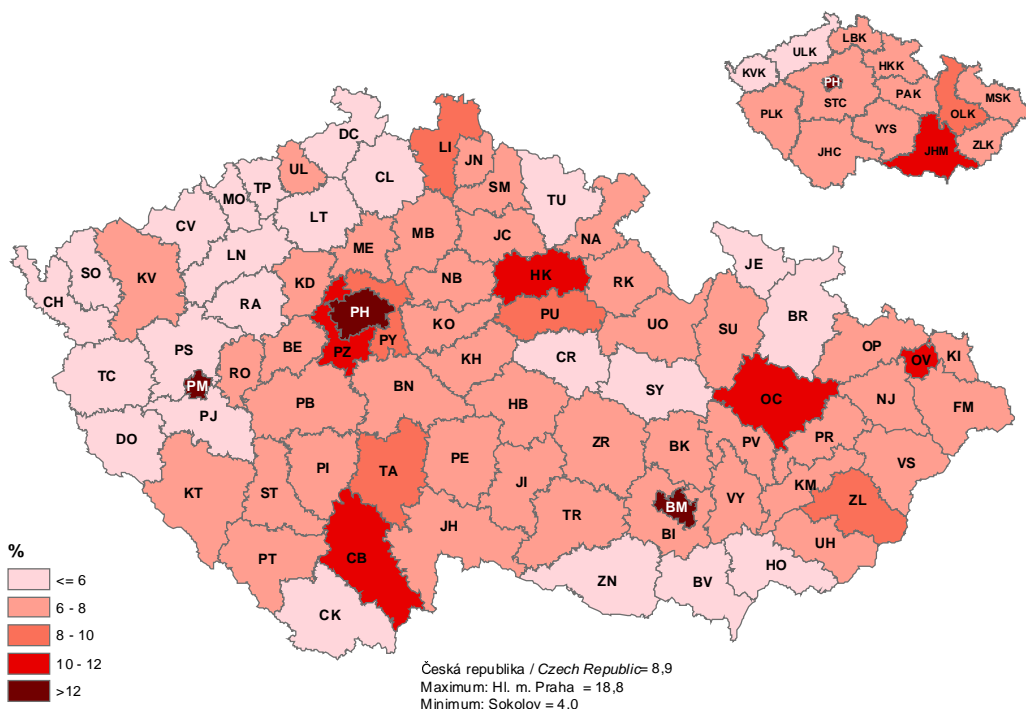


12-9. Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle nejvyššího ukončeného vzdělání a podle krajů (stav k 1. 3. 2001)

Population 15+: by highest educational attainment and region, 1 March 2001

ČR, kraje	Celkem	z toho s nejvyšším ukončeným vzděláním (%)					
		Highest education completed (%)					
CR, regions	Total	základním vč. neukončeného	středním odborným (vč. vyučených)	úplným středním s maturitou	vyšším	vysokoškolským	nezjištěným
		Basic (incl. incomplete)	Secondary technical (incl. vocational)	Full secondary with GCSE	Higher	University	Not identified
Česká republika Czech Republic	8 571 710	23,0	38,0	27,1	1,3	8,9	1,3
Hl. m. Praha	1 010 706	14,5	28,9	33,5	2,3	18,8	1,9
Středočeský	942 958	23,1	40,4	26,6	1,2	7,0	1,3
Jihočeský	521 367	23,5	38,7	27,3	1,2	7,8	1,2
Plzeňský	464 108	23,0	39,4	26,9	1,1	7,8	1,3
Karlovarský	253 314	27,9	38,4	24,8	1,0	5,6	1,5
Ústecký	681 165	27,3	39,3	24,2	1,0	5,4	2,0
Liberecký	355 951	23,9	40,1	25,9	1,1	7,0	1,6
Královéhradecký	460 817	22,5	39,7	27,5	1,3	7,5	1,1
Pardubický	422 652	22,7	40,8	26,8	1,2	7,0	1,0
Vysočina	429 424	24,2	40,6	26,3	1,0	6,7	0,8
Jihomoravský	947 309	23,3	37,0	26,8	1,2	10,3	0,9
Olomoucký	533 898	23,6	39,1	26,6	1,0	8,1	1,0
Zlínský	496 495	24,8	39,0	26,2	1,1	7,7	0,8
Moravskoslezský	1 051 546	25,2	38,7	25,4	1,0	7,8	1,3

Podíl obyvatel ve věku 15 a více let s ukončeným vysokoškolským vzděláním (SLDB 2001)



12-10. Ekonomická aktivita obyvatelstva podle krajů (stav k 1. 3. 2001)

Economic activity of the population: by region, 1 March 2001

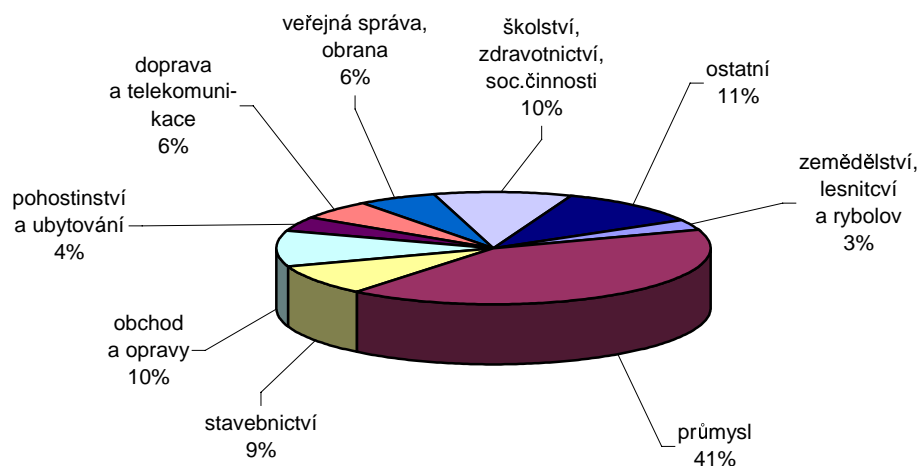
ČR, kraje	Ekonomicky aktivní	z toho (%)			Ekonomicky aktivní	z toho (%)	
		pracující	z toho pracující důchodci	nezaměstnaní		nepracující důchodci	žáci, studenti, učni
<i>CR, regions</i>	<i>Economically active</i>	<i>Working</i>	<i>incl.: Active pensioners</i>	<i>Un-employed</i>	<i>Economically active</i>	<i>Inactive pensioners</i>	<i>Pupils, students, apprentices</i>
Česká republika Czech Republic	5 253 400	90,7	3,8	9,3	4 894 465	45,9	36,2
Hl. m. Praha	635 105	94,6	6,1	5,4	519 242	47,4	35,5
Středočeský	584 628	93,1	4,0	6,9	529 576	47,0	35,1
Jihočeský	320 546	93,7	3,4	6,3	300 155	44,8	36,9
Plzeňský	285 674	93,0	3,5	7,0	260 775	47,6	34,9
Karlovarský	162 347	89,2	4,1	10,8	138 894	42,7	36,8
Ústecký	426 599	84,5	3,3	15,5	383 546	44,7	36,3
Liberecký	225 154	93,0	4,5	7,0	198 387	43,2	37,6
Královéhradecký	279 064	93,9	4,3	6,1	267 616	46,7	35,4
Pardubický	255 709	92,1	3,1	7,9	249 758	45,8	36,3
Vysočina	256 686	93,1	3,0	6,9	260 505	45,0	37,0
Jihomoravský	568 315	90,3	3,5	9,7	553 469	46,9	35,8
Olomoucký	324 278	88,2	2,8	11,8	311 490	45,8	36,9
Zlínský	298 616	91,2	3,0	8,8	293 713	45,7	36,7
Moravskoslezský	630 679	84,5	2,8	15,5	627 339	44,9	36,8

12-11. Ekonomicky aktivní podle odvětví a podle krajů (stav k 1. 3. 2001)^{*)}
The economically active: by industries and regions; 1 March 2001^{)}*

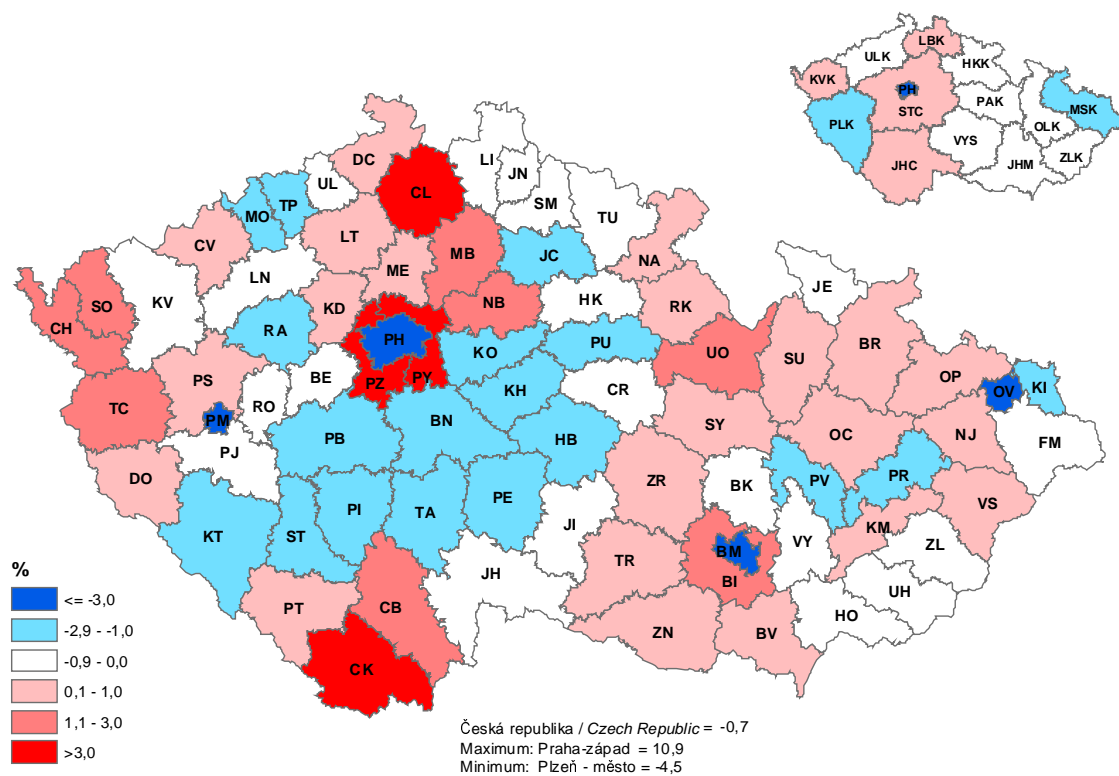
ČR, kraje CR, regions	Podíl ekonomicky aktivních v odvětví (%) Share of the economically active in industries (%)								
	zemědělství, lesnictví a rybolov <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	průmysl <i>Manufacturing; mining & quarrying; electricity, gas & water supply</i>	stavebnictví <i>Construction</i>	obchod a opravy <i>Trade and repair</i>	pohostinství a ubytování <i>Hotels and restaurants</i>	doprava a telekomuni- kace <i>Transport and communication</i>	veřejná správa, obrana <i>Public administration, defence</i>	školství, zdravotnictví, soc.činnosti <i>Education, health, social work</i>	ostatní <i>Other</i>
Česká republika Czech Republic	4,7	31,4	9,4	11,4	4,1	7,2	6,6	11,7	13,3
Hl. m. Praha	0,6	13,3	8,9	13,9	5,2	9,3	7,9	12,8	27,9
Středočeský	5,3	30,7	9,4	11,9	3,8	8,7	6,9	10,4	12,9
Jihočeský	8,1	31,5	10,4	10,8	4,5	6,5	7,0	11,0	10,2
Plzeňský	6,8	33,6	9,1	10,5	3,7	7,0	7,3	11,3	10,8
Karlovarský	3,2	33,4	8,7	11,5	7,1	6,4	6,9	12,0	10,8
Ústecký	3,5	32,4	9,4	11,0	3,8	8,4	7,3	11,9	12,3
Liberecký	3,0	41,2	8,8	10,3	4,2	5,7	5,7	10,4	10,8
Královéhradecký	5,6	35,7	8,6	11,4	3,9	6,2	6,6	12,0	10,1
Pardubický	6,6	35,3	9,5	10,9	3,5	7,4	5,8	11,0	10,0
Vysočina	10,2	38,0	8,8	8,9	3,1	5,6	5,6	11,5	8,2
Jihomoravský	5,3	29,4	10,8	11,7	3,8	6,7	6,4	12,6	13,2
Olomoucký	6,2	33,2	10,1	10,4	3,4	6,9	6,7	12,4	10,7
Zlínský	4,2	38,9	10,3	10,9	3,8	5,4	5,2	11,0	10,3
Moravskoslezský	3,1	35,6	8,2	12,0	4,0	6,8	6,1	12,3	12,0

*) bez osob, které odvětví činnosti neuvedly

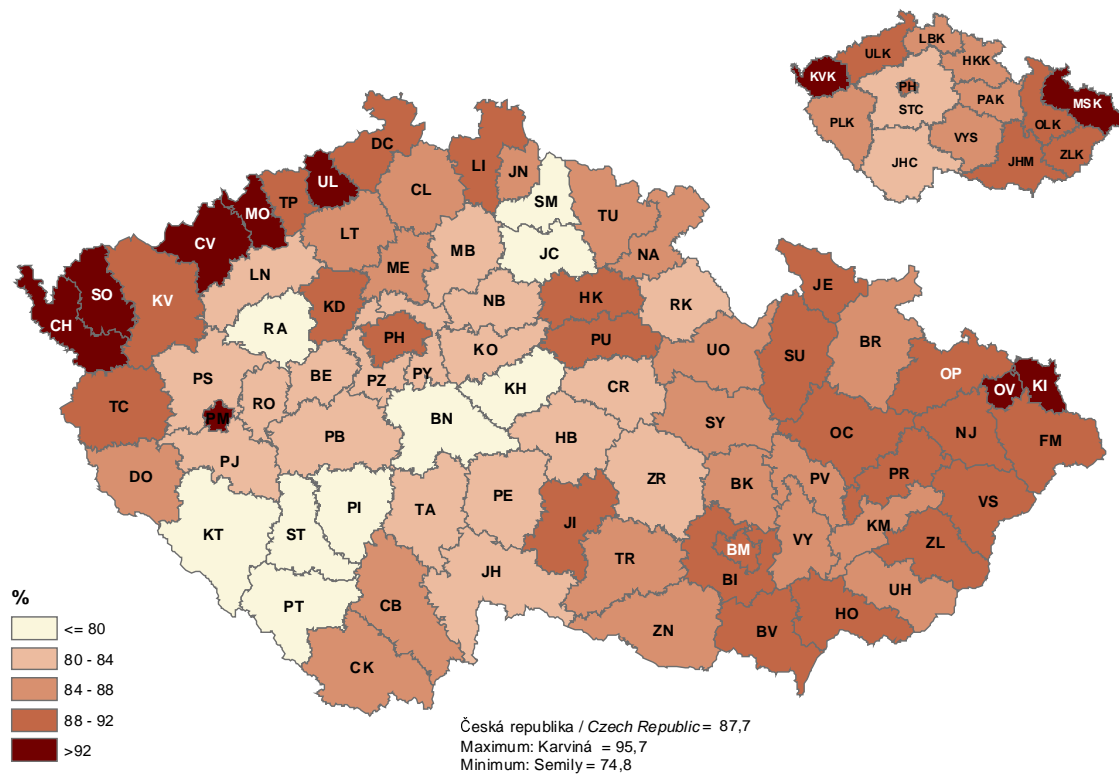
*) Excl. persons who did not state the industry of their activity

**Ekonomicky aktivní obyvatelstvo podle odvětví v Libereckém kraji
k 1. 3. 2001**


Relativní přírůstek/úbytek počtu obyvatel v letech 1991 – 2001



Podíl trvale obydlených bytů na celkovém počtu bytů (SLDB 2001)



13. MĚSTA A 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 nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2003. V návaznosti na tento zákon pak Ministerstvo vnitra vyhláškou č. 388/2002 stanovilo správní obvody těchto obcí. Tím byla završena jedna z etap reformy veřejné správy.

V tabulce je uveden přehled správních obvodů obcí s rozšířenou působností a obcí s pověřeným obecním úřadem, které byly v kraji ustanoveny. Obsahuje počet obcí náležících ke správnímu obvodu a výměru tohoto území. Počtem obyvatel při SLDB se rozumí počet osob přihlášených k trvalému pobytu v některé z obcí územního obvodu. V roce 2001 jsou do tohoto počtu zahrnuti i cizinci s dlouhodobým pobytem na příslušném území (delším než 90 dnů). Údaje jsou přepočteny na územní strukturu platnou k 1.3.2001. Údaje o počtu uchazečů o zaměstnání byly převzaty z úřadů práce v jednotlivých okresech a jsou sledovány v rámci datové báze městské a obecní statistiky (MOS).

Město je obec, které byl na základě zákona o obcích udělen statut města. V tabulkách uvádíme přehled měst v rámci kraje, města jsou seříděna abecedně.

O každém městě jsou publikovány základní demografické údaje v posledních 3 letech, které jsou zjišťovány na základě hlášení o narození, úmrtí a stěhování. Dále je uvedena věková struktura obyvatelstva měst, vybavení měst vybranými zařízeními technické a občanské vybavenosti (včetně detašovaných pracovišť) a počty podnikatelských subjektů, které mají v příslušných městech své sídlo. Všechny tyto údaje (a řada jiných) jsou sledovány v datové bázi městské a obecní statistiky.

Obec je základním územním samosprávným společenstvím občanů, tvoří územní celek, který je vymezen hranicí. V tabulce 13-9 uvádíme vybrané údaje o jednotlivých obcích, které jsou seskupeny do správních obvodů obcí s rozšířenou působností. Tato územní struktura je platná od 1. ledna 2003. Číslo v závorce za názvem správního obvodu je oficiálním číselným kódem podle číselníku vydaného Českým statistickým úřadem

13. TOWNS AND MUNICIPALITIES

Act No. 314/2002 Coll., of 13 June 2002, which takes its effect on 1 January 2003, laid down a list of municipalities with extended competence and municipalities with authorized local government. In connection with this Act, the Ministry of the Interior of the CR established administrative districts of these municipalities by its Decree No. 3888/2002, which completed one of the stages of the public administration reform.

The table shows an overview of the administrative districts of the municipalities with extended competence and the municipalities with authorized local government established in the region. It gives the number of municipalities belonging to administrative district and the area of this territory. The population derived from the Population and Housing Census 2001 is the number of persons recorded for permanent residence in a municipality of the territorial district. Included in this number for 2001 are also foreigners with long-term stays (over 90 days) on the territory concerned. The figures are converted to correspond to the territorial structure in force as at 1 March 2001. The figures on the number of job applicants were provided by the employment offices established in the districts and are measured in the framework of the database of statistics on towns and municipalities (MOS database).

The **town** is a municipality, which was granted the status of town pursuant to the Act on Municipalities. The tables give overviews on towns in regions, arranged in alphabetical order.

Basic demographic data covering last three years are given for each of the towns. The data are obtained from reports of births, deaths and migration. Listed are also the age distribution of population in towns as at 31 December 2000, selected types of technical and public infrastructure of towns (including detached workplaces), and the number of enterprises having their head offices in the towns. All these data (and many more) are included in the MOS database.

The **municipality** is a basic territorial self-governing community of citizens. It makes up a territorial unit delimited by borders. Table 13-9 gives selected data on individual municipalities pooled together to make administrative districts of municipalities with extended competence. This territorial structure takes effect from 1 January 2003. The figure in the brackets following the name of the administrative district is an official numerical code corresponding to the CZSO's codebook.

**13-1. Vybrané údaje podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností
a správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem k 31. 12. 2001**

*Selected data by administrative districts of municipalities with extended
competence and municipalities with authorized local governments: 31 December
2001*

(podle správní struktury platné od 1.1.2003)

(Administrative structure effective as of 1 January 2003)

	Počet obcí <i>Number of municipalities</i>	Výměra v ha <i>Area, ha</i>	Počet obyvatel (sčítání lidu) <i>Population as per PHC²⁾</i>				Uchazeči o zaměstnání ¹⁾ <i>Job applicants ¹⁾</i>
			1970	1980	1991	2001	
Správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Administrative districts with extended competence</i>							
Celkem Total	216	316 290	381 626	411 209	425 120	428 184	15 987
Česká Lípa	41	86 196	51 353	60 174	73 053	75 758	3 053
Frydlant	18	34 900	23 773	24 414	23 555	24 285	1 701
Jablonec nad Nisou	11	14 233	46 198	50 799	53 177	53 119	1 716
Jilemnice	21	27 859	23 270	23 603	23 009	22 973	865
Liberec	29	58 831	120 406	132 035	135 095	134 131	4 808
Nový Bor	16	20 090	23 193	25 216	25 114	25 963	1 096
Semily	22	23 008	28 241	27 606	27 403	26 961	1 014
Tanvald	10	19 065	21 326	22 155	21 707	22 086	754
Turnov	37	24 705	31 316	31 824	30 718	30 900	694
Železný Brod	11	7 404	12 550	13 383	12 289	12 008	286
Správní obvody obcí s pověřeným obecním úřadem <i>Administrative districts with authorized local government</i>							
Cvikov	5	10 993	6 297	6 325	5 785	6 092	294
Česká Lípa	21	33 006	31 487	38 050	51 263	52 347	1 971
Český Dub	11	17 413	8 695	8 098	7 562	7 563	244
Doksy	12	24 631	9 018	9 288	8 409	8 521	449
Frydlant	15	28 771	19 016	19 370	18 696	19 206	1 314
Hodkovice nad Mohelkou	1	1 350	2 280	2 729	2 594	2 599	77
Hrádek nad Nisou	3	7 530	9 405	9 554	8 630	8 835	421
Chrastava	6	12 451	8 639	8 480	8 327	9 088	442
Jablonec nad Nisou	11	14 233	46 198	50 799	53 177	53 119	1 716
Jablonné v Podještědí	3	7 423	4 293	4 402	4 092	3 948	124
Jilemnice	18	20 662	17 442	17 619	17 219	17 353	644
Liberec	5	12 664	87 094	98 772	103 890	102 098	3 500
Lomnice nad Popelkou	9	10 277	11 602	11 432	11 247	10 998	381
Mimoň	8	28 559	10 848	12 836	13 381	14 890	633
Nové Město pod Smrkem	3	6 130	4 757	5 044	4 859	5 079	387
Nový Bor	11	9 097	16 896	18 891	19 329	19 871	802
Rokytnice nad Jizerou	3	7 197	5 828	5 984	5 790	5 620	221
Semily	13	12 731	16 639	16 174	16 156	15 963	633
Tanvald	10	19 065	21 326	22 155	21 707	22 086	754
Turnov	37	24 705	31 316	31 824	30 718	30 900	694
Železný Brod	11	7 404	12 550	13 383	12 289	12 008	286

¹⁾ podle evidence úřadů práce¹⁾ Source: records of employment offices²⁾ Population and Housing Census

MĚSTA A OBCE

TOWNS AND MUNICIPALITIES

13-2. Vybrané údaje o městech

Selected data on towns

Města Towns	Okres District	Výměra v ha Area, ha	Počet částí Number of parts	Počet obyvatel (sčítání lidu) Population as per PHC ¹⁾			
				1970	1980	1991	2001
Cvikov	Česká Lípa	4 503	8	4 224	4 518	4 327	4 449
Česká Lípa	Česká Lípa	6 324	14	17 550	24 801	39 424	39 307
Český Dub	Liberec	2 257	15	2 987	2 952	2 904	2 847
Desná	Jablonec n.N.	1 258	3	3 436	3 372	3 811	3 549
Doksy	Česká Lípa	7 492	8	4 685	5 468	5 075	5 063
Dubá	Česká Lípa	6 060	20	2 116	1 999	1 723	1 757
Frýdlant	Liberec	3 162	3	6 097	7 063	7 647	7 514
Harrachov	Semily	3 663	4	1 249	1 428	1 667	1 757
Hejnice	Liberec	3 819	2	2 057	2 549	2 537	2 704
Hodkovice nad Mohelkou	Liberec	1 350	5	2 280	2 729	2 594	2 599
Hrádek nad Nisou	Liberec	4 854	9	7 581	7 836	7 112	7 277
Chrastava	Liberec	2 746	8	4 900	5 200	5 597	5 944
Jablonec nad Jizerou	Semily	2 232	11	1 971	2 112	2 028	1 976
Jablonec nad Nisou	Jablonec n.N.	3 139	8	36 679	42 179	45 937	45 266
Jablonné v Podještědí	Česká Lípa	5 784	12	3 919	4 080	3 824	3 690
Jilemnice	Semily	1 386	3	4 380	5 297	5 829	5 753
Kamenický Šenov	Česká Lípa	1 047	2	3 924	4 254	4 088	4 073
Liberec	Liberec	10 610	33	84 046	95 924	101 162	99 102
Lomnice nad Popelkou	Semily	2 557	12	5 814	6 137	6 328	6 135
Mimoň	Česká Lípa	1 548	8	6 294	7 048	6 487	6 737
Nové Město pod Smrkem	Liberec	2 893	3	3 442	3 916	3 883	4 018
Nový Bor	Česká Lípa	1 945	5	8 669	10 828	12 166	12 342
Raspenava	Liberec	4 122	1	3 106	2 963	2 708	2 847
Rokytnice nad Jizerou	Semily	3 696	7	3 307	3 505	3 469	3 388
Rovensko pod Troskami	Semily	1 278	6	1 460	1 334	1 254	1 262
Rychnov u Jablonce n.N.	Jablonec n.N.	1 226	2	1 924	1 967	1 822	2 013
Semily	Semily	1 631	4	8 077	8 464	9 399	9 262
Smržovka	Jablonec n.N.	1 482	1	3 747	3 526	3 418	3 430
Stráž pod Ralskem	Česká Lípa	2 158	1	898	2 476	3 873	4 028
Tanvald	Jablonec n.N.	1 245	3	6 168	7 592	7 055	7 001
Turnov	Semily	2 273	13	13 633	14 550	14 398	14 513
Velké Hamry	Jablonec n.N.	932	2	2 273	2 118	2 063	2 721
Vysoké nad Jizerou	Semily	2 066	5	1 798	1 508	1 417	1 353
Zákupy	Česká Lípa	4 075	7	2 446	2 278	1 987	2 593
Žandov	Česká Lípa	2 724	7	2 050	2 336	1 990	1 892
Železný Brod	Jablonec n.N.	2 252	12	5 663	7 099	6 826	6 544

¹⁾ Population and Housing Census

MĚSTA A OBCE

TOWNS AND MUNICIPALITIES

13-3. Složení obyvatelstva měst podle věku k 1. 3. 2001 (sčítání lidu)

Distribution of town population: by age, 1 March 2001 (PHC¹⁾)

v % %

Města Towns	Obyvatelstvo ve věku <i>Population aged</i>			Muži ve věku <i>Males aged</i>			Ženy ve věku <i>Females aged</i>		
	0-14	15-64	65 a více	0-14	15-64	65 a více	0-14	15-64	65 a více
	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+	0-14	15-64	65+
Cvikov	839	2 866	744	434	1 499	297	405	1 367	447
Česká Lípa	7 535	26 990	4 781	3 869	13 343	1 885	3 666	1 396	2 896
Český Dub	422	1 752	672	234	896	253	188	856	419
Desná	530	2 400	616	273	1 198	256	257	1 202	360
Doksy	804	3 320	939	416	1 670	372	388	1 650	567
Dubá	351	1 119	287	181	575	124	170	544	163
Frydlant	1 388	4 968	1 157	688	2 527	456	700	2 441	701
Harrachov	260	1 251	246	125	630	107	135	621	139
Hejnice	488	1 803	413	256	894	153	232	909	260
Hodkovice nad Mohelkou	432	1 737	430	220	897	174	212	840	256
Hrádek nad Nisou	1 281	4 730	1 266	664	2 422	520	617	2 308	746
Chrastava	1 165	3 850	926	618	1 949	359	547	1 901	567
Jablonec nad Jizerou	340	1 263	373	171	641	156	169	622	217
Jablonec nad Nisou	7 218	30 356	7 683	3 641	14 841	3 046	3 577	15 515	4 637
Jablonné v Podještědí	630	2 426	634	303	1 263	260	327	1 163	374
Jilemnice	1 058	3 774	921	549	1 870	369	509	1 904	552
Kamenický Šenov	670	2 750	653	349	1 386	267	321	1 364	386
Liberec	15 241	65 974	17 869	7 759	32 644	7 160	7 482	33 330	10 709
Lomnice nad Popelkou	1 068	3 919	1 147	531	1 983	473	537	1 936	674
Mimoň	1 232	4 395	1 110	642	2 223	439	590	2 172	671
Nové Město pod Smrkem	812	2 665	541	382	1 405	199	430	1 260	342
Nový Bor	1 968	8 465	1 908	1 017	4 199	788	951	4 266	1 120
Raspenava	511	1 917	419	238	968	169	273	949	250
Rokytnice nad Jizerou	532	2 149	707	288	1 086	296	244	1 063	411
Rovensko pod Troskami	223	801	238	106	406	97	117	395	141
Rychnov u Jablonce n.N.	365	1 344	304	195	670	124	170	674	180
Semily	1 490	6 069	1 703	745	3 005	695	745	3 064	1 008
Smržovka	578	2 264	586	293	1 152	235	285	1 112	351
Stráž pod Ralskem	920	2 786	322	480	1 385	122	440	1 401	200
Tanvald	1 158	4 678	1 165	592	2 274	489	566	2 404	676
Turnov	2 334	9 160	3 016	1 200	4 517	1 234	1 134	4 643	1 782
Velké Hamry	566	1 630	525	274	810	182	292	820	343
Vysoké nad Jizerou	247	846	260	126	437	114	121	409	146
Zákupy	539	1 634	420	276	836	161	263	798	259
Žandov	297	1 254	341	151	665	139	146	589	202
Železný Brod	999	4 363	1 180	513	2 166	456	486	2 197	724

¹⁾ Population and Housing Census

MĚSTA A OBCE

TOWNS AND MUNICIPALITIES

13-4. Narození a zemřelí ve městech

Deaths and live births in towns

Města Towns	Živě narození Live births			Zemřelí Deaths			Přirozený přírůstek Natural increase		
	1999	2000	2001	1999	2000	2001	1999	2000	2001
Cvikov	46	47	45	47	37	50	7	-1	-5
Česká Lípa	384	429	393	316	307	329	68	122	64
Český Dub	28	23	21	73	69	75	-45	-46	-54
Desná	31	30	29	40	37	36	-9	-7	-7
Doksy	43	58	42	57	83	60	-14	-25	-18
Dubá	17	19	14	17	21	15	0	-2	-1
Frýdlant	75	85	79	81	91	62	-6	-6	17
Harrachov	20	11	18	12	13	15	8	-2	3
Hejnice	28	32	24	23	17	23	5	15	1
Hodkovice nad Mohelkou	25	35	32	28	30	23	-3	5	9
Hrádek nad Nisou	76	84	75	84	68	73	-8	16	2
Chrastava	52	73	65	55	69	45	-3	4	20
Jablonec nad Jizerou	18	22	22	17	18	25	1	4	-3
Jablonec nad Nisou	404	398	435	468	475	442	-64	-77	-7
Jablonné v Podještědí	33	40	34	51	59	30	-18	-19	4
Jilemnice	48	64	64	53	50	38	-5	14	26
Kamenický Šenov	41	46	44	32	35	36	9	11	8
Liberec	907	900	946	942	993	1005	-35	-93	-59
Lomnice nad Popelkou	41	56	45	64	62	49	-23	-6	-4
Mimoň	83	68	72	84	70	65	-1	-2	7
Nové Město pod Smrkem	48	43	45	42	42	39	6	1	6
Nový Bor	114	104	99	93	130	125	21	-26	-26
Raspenava	32	31	28	25	23	39	7	8	-11
Rokytnice nad Jizerou	31	39	34	72	100	77	-41	-61	-43
Rovensko pod Troskami	12	11	15	17	8	14	-5	3	1
Rychnov u Jablonce n.N.	18	18	21	19	16	19	-1	2	2
Semily	83	88	82	89	99	87	-6	-11	-5
Smržovka	22	37	34	41	26	32	-19	11	2
Stráž pod Ralskem	55	43	44	21	33	14	34	10	30
Tanvald	65	48	69	62	67	62	3	-19	7
Turnov	142	133	122	146	148	145	-4	-15	-23
Velké Hamry	31	30	25	75	70	69	-44	-40	-44
Vysoké nad Jizerou	9	10	12	16	21	11	-7	-11	1
Zákupy	43	36	35	25	17	18	18	19	17
Žandov	23	20	11	14	22	25	9	-2	-14
Železný Brod	52	51	43	68	54	71	-16	-3	-28

13-5. Přistěhovalí a vystěhovalí ve městech

Immigrants and emigrants in towns

Města Towns	Přistěhovalí <i>Immigrants</i>			Vystěhovalí <i>Emigrants</i>			Přírůstek stěhováním <i>Net migration</i>		
	1999	2000	2001	1999	2000	2001	1999	2000	2001
Cvikov	83	98	137	74	71	107	9	27	30
Česká Lípa	888	728	790	917	995	987	-29	-267	-197
Český Dub	88	67	47	54	45	39	34	22	8
Desná	51	52	81	92	70	98	-41	-18	-17
Doksy	10	105	93	139	123	101	-29	-18	-8
Dubá	53	74	44	53	58	45	0	16	-1
Frydlant	149	146	147	140	190	185	9	-44	-38
Harrachov	28	20	19	42	36	44	-14	-16	-25
Hejnice	66	89	71	49	71	73	17	18	-2
Hodkovice nad Mohelkou	56	43	64	36	49	56	20	-6	8
Hrádek nad Nisou	100	113	122	90	105	148	10	8	-26
Chrastava	134	168	159	103	119	139	31	49	20
Jablonec nad Jizerou	46	38	24	55	34	36	-9	4	-12
Jablonec nad Nisou	541	485	642	697	615	921	-156	-130	-279
Jablonné v Podještědí	75	61	111	88	102	86	-13	-41	25
Jilemnice	101	81	87	119	108	124	-18	-27	-37
Kamenický Šenov	74	81	88	88	95	136	-14	-14	-48
Liberec	1058	978	1174	1229	1318	1917	-171	-340	-743
Lomnice nad Popelkou	70	98	87	103	105	102	-33	-7	-15
Mimoň	183	181	158	184	173	204	-1	8	-46
Nové Město pod Smrkem	90	109	69	81	92	103	9	17	-34
Nový Bor	235	236	235	241	272	277	-6	-36	-42
Raspenava	89	84	66	57	63	63	32	21	3
Rokytnice nad Jizerou	78	55	43	52	58	49	26	-3	-6
Rovensko pod Troskami	16	33	15	18	21	21	-2	12	-6
Rychnov u Jablonce n.N.	69	62	78	73	41	51	-4	21	27
Semily	108	120	95	158	169	158	-50	-49	-63
Smržovka	76	106	94	55	60	80	21	46	14
Stráž pod Ralskem	128	153	142	142	159	148	-14	-6	-6
Tanvald	157	137	194	150	136	184	7	1	10
Turnov	255	236	219	214	240	253	41	-4	-34
Velké Hamry	100	107	123	50	58	61	50	49	62
Vysoké nad Jizerou	25	29	30	22	27	24	3	2	6
Zákupy	99	97	120	47	73	65	52	24	55
Žandov	45	37	51	43	50	49	2	-13	2
Železný Brod	110	78	107	113	120	124	-3	-42	-17

MĚSTA A OBCE

TOWNS AND MUNICIPALITIES

13-6. Vybavení měst vybranými druhy zařízení k 31. 12. 2001

Selected types of facilities in towns: 31 December 2001

Města Towns	počet zařízení		Kultura Culture				Sport Sport		Number
	Kanalizace s napojením na ČOV (ano=1,ne=0)	Plyno- fikace (ano=1, ne=0)	kino Cinema	muzeum Museum	galerie Gallery	kostel Church	tělo- cvična	stadión, hřiště	
	Sewerage system connected to waste water treatment plant (yes=1,no=0)	Gas pipeline (yes=1 no=0)					Gymna- sium	Stadium, sports ground	
Cvikov	1	1	-	-	-	1	1	5	
Česká Lípa	1	1	1	1	-	2	11	20	
Český Dub	1	1	1	2	-	3	1	3	
Desná	1	1	-	-	-	2	2	4	
Doksy	1	1	1	1	-	1	2	7	
Dubá	1	1	-	-	-	3	1	2	
Frýdlant	1	1	1	1	-	3	4	6	
Harrachov	1	1	1	2	-	1	1	9	
Hejnice	1	1	1	-	-	1	2	3	
Hodkovice nad Mohelkou	1	1	1	-	-	1	2	2	
Hrádek nad Nisou	1	1	-	-	-	2	5	6	
Chrastava	1	1	1	2	-	3	3	4	
Jablonec nad Jizerou	1	0	1	-	-	2	1	2	
Jablonec nad Nisou	1	1	3	1	1	8	13	21	
Jablonné v Podještědí	1	1	-	-	-	1	2	5	
Jilemnice	1	1	1	1	1	4	4	2	
Kamenický Šenov	1	1	1	1	-	1	3	1	
Liberec	1	1	3	1	9	14	39	61	
Lomnice nad Popelkou	1	1	1	1	-	4	4	4	
Mimoň	1	1	-	-	-	1	1	5	
Nové Město pod Smrkem	1	1	-	1	-	3	2	2	
Nový Bor	1	1	1	1	-	1	2	6	
Raspenava	0	1	-	-	-	1	2	3	
Rokytnice nad Jizerou	1	1	1	-	-	3	4	5	
Rovensko pod Troskami	0	1	-	1	-	2	1	1	
Rychnov u Jablonce n.N.	1	1	-	-	1	1	1	2	
Semily	1	1	1	1	1	4	5	6	
Smržovka	1	1	1	-	-	1	2	4	
Stráž pod Ralskem	1	0	1	-	-	1	2	3	
Tanvald	1	1	1	-	-	-	3	4	
Turnov	1	1	1	2	1	5	6	13	
Velké Hamry	1	0	-	-	-	1	2	4	
Vysoké nad Jizerou	1	1	-	1	-	2	5	8	
Zákupy	1	1	-	-	-	1	1	4	
Žandov	1	1	-	-	-	-	-	3	
Železný Brod	1	1	1	2	1	2	10	18	

13-6. Vybavení měst vybranými druhy zařízení k 31. 12. 2001

Selected types of facilities in towns: 31 December 2001

počet zařízení
dokončeníNumber
End of table

Města Towns	Školství Education			Zdravotnictví ²⁾ Health ²⁾			Sociální zabezpečení Social security		
	mateř. škola Nursery school	základní škola Basic school	střední škola ¹⁾ Sec- ondary school ¹⁾	nemoc- nice Hospital	ordinace praktického lékaře Surgery of general practitioner		domov důchod- ců Retire- ment home	domov - pension pro důchod- ce Boar- ding house for pensio- ners	dům s pečova- telskou službou House with care service
					pro dospělé For adults	pro děti For children			
Cvikov	3	1	1	-	-	-	-	-	1
Česká Lípa	19	10	9	3	16	12	-	1	1
Český Dub	1	1	-	-	2	2	1	-	1
Desná	2	1	-	-	1	1	-	-	1
Doksy	3	2	1	-	2	1	1	-	1
Dubá	1	1	-	-	1	1	-	-	-
Frydlant	4	3	3	1	6	3	1	-	-
Harrachov	1	1	-	-	1	1	-	-	-
Hejnice	3	1	1	-	2	1	-	-	-
Hodkovice nad Mohelkou	1	1	-	-	2	1	-	-	-
Hrádek nad Nisou	5	3	-	-	4	2	-	-	2
Chrastava	4	2	-	-	5	2	-	1	1
Jablonec nad Jizerou	1	1	-	-	1	1	-	-	1
Jablonec nad Nisou	16	14	13	3	23	13	1	-	2
Jablonné v Podještědí	2	1	-	-	1	1	-	-	-
Jilemnice	3	2	2	2	5	2	-	-	3
Kamenický Šenov	3	2	1	-	1	1	-	-	1
Liberec	41	27	28	3	53	28	1	-	5
Lomnice nad Popelkou	3	1	3	2	4	3	-	-	1
Mimoň	2	2	1	-	1	1	1	-	1
Nové Město pod Smrkem	1	1	-	-	1	1	-	-	1
Nový Bor	7	4	3	-	8	3	-	-	1
Raspenava	1	1	-	-	1	1	-	-	1
Rokytnice nad Jizerou	2	1	-	-	1	1	1	-	1
Rovensko pod Troskami	1	1	-	-	1	1	-	-	1
Rychnov u Jablonce n.N.	1	1	-	-	1	-	-	-	1
Semily	4	3	3	3	6	2	1	-	1
Smržovka	1	1	-	-	2	1	1	1	1
Stráž pod Ralskem	2	1	-	-	3	1	-	-	-
Tanvald	4	2	2	1	3	2	-	-	-
Turnov	8	4	7	2	12	6	-	1	2
Velké Hamry	2	1	-	-	1	1	1	-	1
Vysoké nad Jizerou	1	1	2	-	1	-	-	1	1
Zákupy	1	1	-	-	1	1	-	-	1
Žandov	1	1	-	-	1	1	-	-	-
Železný Brod	2	2	1	-	3	2	-	-	1

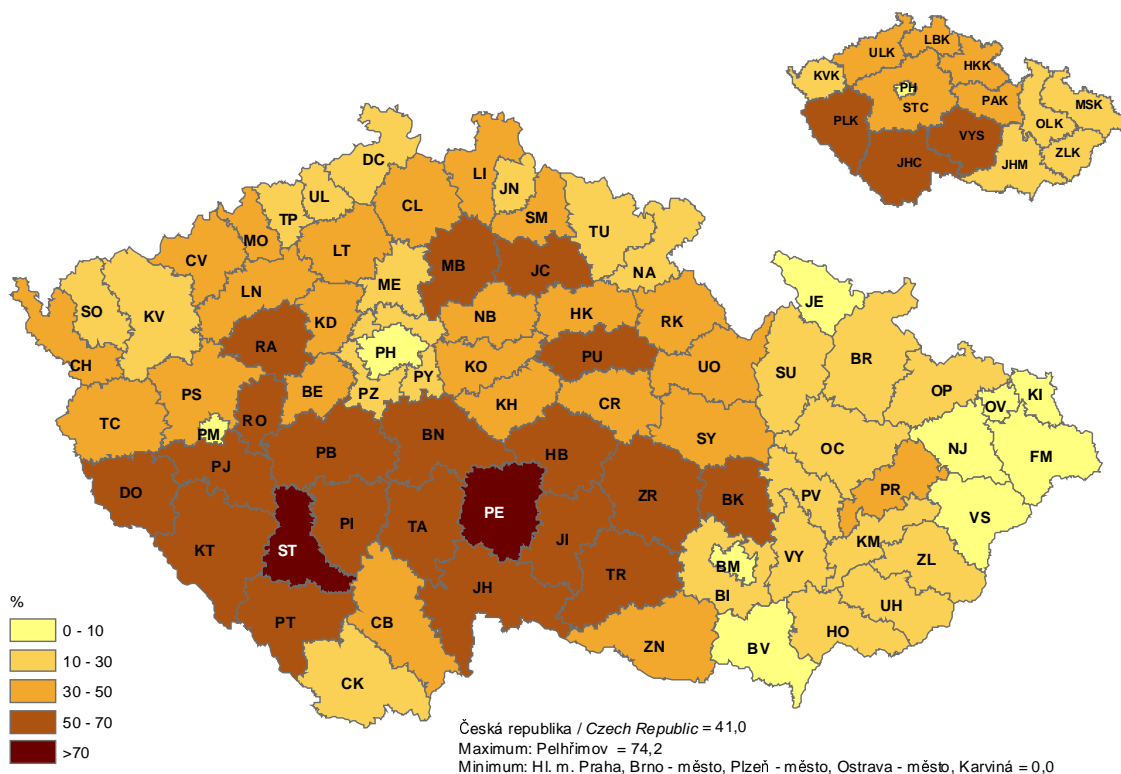
¹⁾ gymnázia, střední odborné školy, vyšší odborné školy, střední odborná učiliště²⁾ včetně detašovaných pracovišť¹⁾ Grammar schools, secondary technical schools, higher professional schools, secondary vocational schools²⁾ Incl. detached health establishment units

13-7. Ekonomické subjekty se sídlem na území měst k 31. 12. 2001

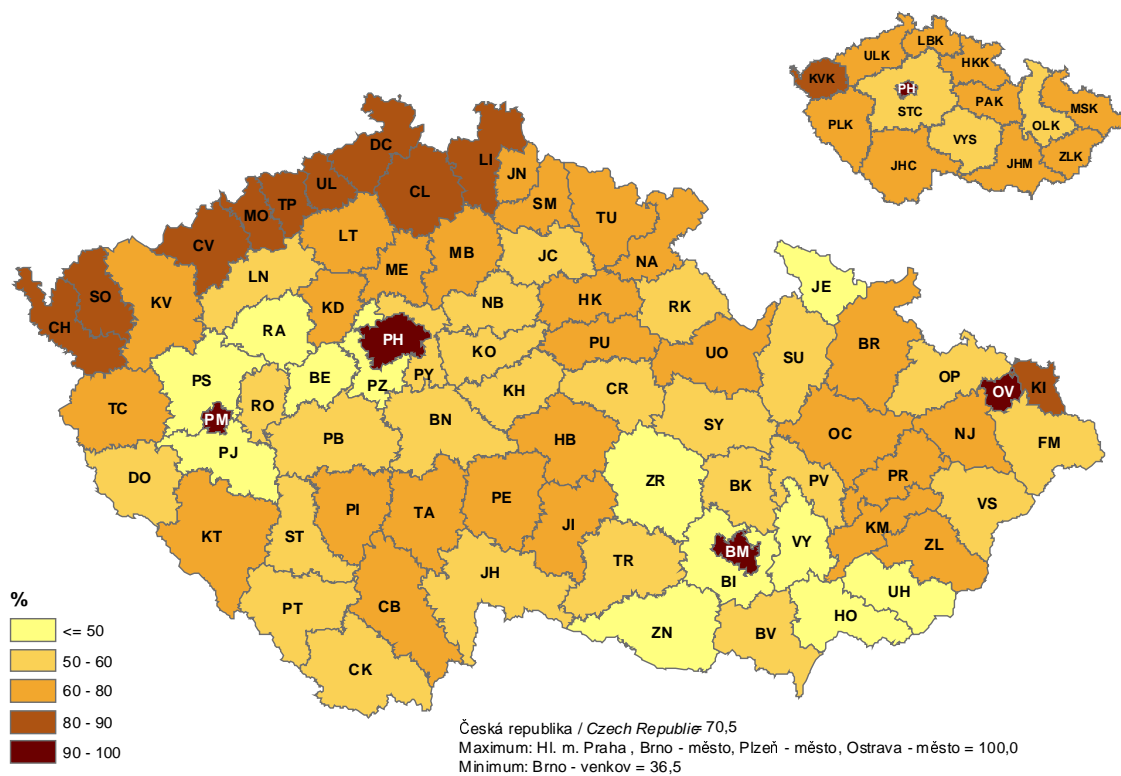
Economic units with head offices in towns: 31 December 2001

Města Towns	Celkem Total	v tom:					
		fyzické osoby Natural persons	z toho živnost- níci Incl.: Private entrepre- neurs	právnícké osoby Legal persons	z toho		
					obchodní společnosti Business companies	družstva Coope- ratives	státní podniky State-owned enterprises
Cvikov	755	670	582	85	40	-	5
Česká Lípa	7 890	6 805	6 102	1 085	509	16	15
Český Dub	654	568	446	86	40	4	1
Desná	706	614	578	92	22	1	-
Doksy	1 153	1 054	941	99	48	3	3
Dubá	344	286	222	58	28	-	1
Frydlant	1 633	1 412	1 276	221	86	3	5
Harrachov	683	610	590	73	35	1	-
Hejnice	593	545	499	48	20	-	-
Hodkovice nad Mohelkou	545	480	441	65	33	-	2
Hrádek nad Nisou	1 522	1 267	1 115	255	89	5	4
Chrastava	1 217	1 066	968	151	68	4	1
Jablonec nad Jizerou	478	445	365	33	18	-	-
Jablonec nad Nisou	11 161	9 556	8 763	1 605	965	55	17
Jablonné v Podještědí	664	580	484	84	33	-	2
Jilemnice	1 364	1 208	1 111	156	72	2	9
Kamenický Šenov	746	674	621	72	37	-	-
Liberec	456	417	397	39	9	-	-
Lomnice nad Popelkou	1 297	1 068	954	229	94	2	7
Mimoň	1 070	943	830	127	72	10	5
Nové Město pod Smrkem	703	634	566	69	25	1	-
Nový Bor	2 885	2 582	2 369	303	166	7	6
Raspenava	507	454	408	53	24	2	-
Rokytnice nad Jizerou	1 029	953	890	76	33	-	4
Rovensko pod Troskami	290	258	225	32	10	-	-
Rychnov u Jablonce n.N.	451	405	373	46	28	4	-
Semily	2 083	1 727	1 582	356	158	12	14
Smržovka	795	681	619	114	56	1	3
Stráž pod Ralskem	620	500	444	120	66	-	2
Tanvald	1 304	1 146	1 042	158	60	3	2
Turnov	3 572	2 970	2 705	602	361	14	23
Velké Hamry	520	468	422	52	10	1	1
Vysoké nad Jizerou	349	312	270	37	8	1	1
Zákupy	380	319	264	61	33	-	-
Žandov	299	271	233	28	12	-	-
Železný Brod	1 588	1 408	1 278	180	68	1	3

Podíl obcí do 300 obyvatel z celkového počtu obcí k 31.12.2001



Podíl městského obyvatelstva v roce 2001



MĚSTA A OBCE

13-8. Vybrané údaje podle velikostních skupin obcí v roce 2001

	Měřicí jednotka	Celkem <i>Total</i>	v tom v obcích s počtem obyvatel			
			do 199	200-499	500-999	1 000
			<i>under 200</i>	<i>200-499</i>	<i>500-999</i>	<i>1 000 -1 999</i>
ZÁKLADNÍ CHAKRAKTERISTIKA (k 31.12.)						
Počet obcí		216	41	61	58	26
Počet částí obcí		762	71	142	192	144
Výměra půdy celkem	ha	316291	20579	62002	72213	67733
v tom: zemědělská půda	%	140953	10680	28358	38293	23929
z toho orná	%	70767	5741	15392	20365	11427
nezemědělská půda	%	175337	9898	33645	33920	43804
z toho lesní pozemky	%	139661	8190	28593	27098	36974
Hustota obyvatelstva	osoby/km ²	135,13	26,61	31,17	55,57	54,74
Uchazeči o zaměstnání	osoby	15987	219	834	1465	1369
OBYVATELSTVO						
Počet obyvatel (k 31.12.)	osoby	427396	5476	19325	40129	37077
z toho ženy	osoby	219424	2725	9561	20255	18623
Podíl obyvatel ve věku (%) ¹⁾						
0-14 let	%	16,9	14,8	16,4	17,0	17,8
15-59 let	%	66,2	63,5	64,3	64,6	64,4
60 a více let (vč. nezj. věku)	%	17,1	20,8	18,7	18,1	17,2
Živě narození	osoby	4013	45	166	346	330
Zemřelí	osoby	4355	57	197	480	383
Na 1 000 obyvatel						
přirozený přírůstek	‰	-0,8	-2,2	-1,6	-3,3	-1,4
přírůstek stěhováním	‰	-1,2	12,4	9,9	8,1	8,1
celkový přírůstek	‰	-2,0	10,2	8,3	4,8	6,7
Ekonomicky aktivní ¹⁾		229797	2818	9933	20789	19258
z toho pracující		209451	2569	8953	19065	17717
DOMY, BYTY ¹⁾						
Domy celkem		84896	3111	8816	14379	12077
z toho trvale obydlené		66347	1707	5350	10332	8391
Byty celkem		189241	3501	10634	18820	18058
z toho trvale obydlené		161830	2035	6928	14150	13305
VYBAVENOST OBCÍ (k 31.12.)						
Počet obcí vybavených						
vovovodem		207	37	59	55	26
kanalizací						
s napojením na ČOV		76	4	12	15	16
plynofikovaných		85	1	13	26	17
základní školou		123	1	17	49	26
ordinací praktického lékaře		81	0	6	26	20
veřejnou knihovnou		185	22	52	57	25
tělocvičnou		116	3	23	39	21
jiným sportovním zařízením		172	14	46	56	26
kostelem		111	3	24	35	20

¹⁾ sčítání lidu, domů a bytů k 1.3.2001

TOWNS AND MUNICIPALITIES

13-8. Selected indicators: by size group of municipalities, 2001

<i>By population</i>					<i>Unit</i>	
2 000 -4 999	5 000 -9 999	10 000 -19 999	20 000 -49 999	50 000 a vice 50 000 and over		
						BASIC CHARACTERISTIC (31 Dec)
15	10	2	2	1		<i>Number of municipalities</i>
70	70	18	22	33		<i>Number of municipality parts</i>
40600	28874	4218	9462	10610	<i>hectares</i>	<i>Land area, total</i>
15526	13658	2281	4291	3937	%	<i>Agricultural land</i>
6307	7415	1098	1904	1117	%	<i>Arable land</i>
25074	15216	1937	5171	6673	%	<i>Non-agricultural land</i>
19959	10924	953	2775	4195	%	<i>Forest land</i>
120,61	232,19	634,23	890,35	927,23	<i>persons/km2</i>	<i>Density of population</i>
2188	2799	819	2894	3400	<i>persons</i>	<i>Job applicants</i>
						POPULATION
48966	67041	26753	84249	98380	<i>persons</i>	<i>Population, total: 31 December</i>
24972	34459	13862	43739	51228	<i>persons</i>	<i>Females</i>
						<i>Population: by age</i>
18,0	17,4	16,1	17,5	15,5	%	<i>0-14</i>
65,6	65,7	65,9	68,1	67,1	%	<i>15-59</i>
16,3	17,2	18,4	14,8	18,2	%	<i>60+</i>
495	636	221	828	946	<i>persons</i>	<i>Live births</i>
580	612	270	771	1005	<i>persons</i>	<i>Deaths</i>
						<i>Per 1 000 inhabitants</i>
-1,7	0,4	-1,8	0,7	-0,6	‰	<i>Natural increase</i>
2,4	-3,3	-2,8	-5,6	-7,6	‰	<i>Net migration</i>
0,7	-2,9	-4,7	-5,0	-8,2	‰	<i>Balance of migration</i>
25682	35822	14695	45803	54997		<i>Economically active</i>
23224	32653	13574	41777	49919		<i>Working people</i>
						HOUSES, DWELLINGS ¹⁾
10833	12278	4759	8054	10589		<i>Houses, total</i>
8362	10428	4225	7545	10007		<i>Permanently occupied</i>
21304	27757	11548	34694	42925		<i>Dwellings, total</i>
17958	24722	10445	32617	39670		<i>Permanently occupied</i>
						FACILITIES IN MUNICIPALITIES (31 Dec)
						<i>No. of municipalities with</i>
15	10	2	2	1		<i>Water-supply system</i>
14	10	2	2	1		<i>Sewerage system connected to waste water treatment plant</i>
13	10	2	2	1		<i>Gas pipeline</i>
15	10	2	2	1		<i>Basic school</i>
14	10	2	2	1		<i>Surgery of general practitioner</i>
14	10	2	2	1		<i>Public library (incl.branch offices)</i>
15	10	2	2	1		<i>Gymnasium</i>
15	10	2	2	1		<i>Other sport facilities</i>
15	9	2	2	1		<i>Church</i>

¹⁾ Population and Housing Census, 1 March 2001

MĚSTA A OBCE

TOWNS AND MUNICIPALITIES

13-9. Katastrální výměra a počet obyvatel podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a podle obcí k 31.12.2001 *)

Cadastral area and population: by municipality and administrative district of municipalities, 31 December 2001*)

Správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Administrative districts of municipalities with extended competence</i>	Počet částí <i>No. of parts</i>	Výměra v ha <i>Area, ha</i>	Počet obyvatel <i>Population</i>	Správní obvody obcí s rozšířenou působností <i>Administrative districts of municipalities with extended competence</i>	Počet částí <i>No. of parts</i>	Výměra v ha <i>Area, ha</i>	Počet obyvatel <i>Population</i>
Ceská Lípa (5101)				Žandov			
Celkem	154	86 196	75 966		7	2 724	1 897
v tom obce:				Ždírec	3	544	120
Bezděz	1	2 399	269	Frýdlant (5102)			
Blatce	6	1 695	54	Celkem	39	34 900	24 218
Blíževedly	4	2 097	643	v tom obce:			
Bohatice	1	393	149	Bílý Potok	1	1 821	617
Brniště	6	2 672	1 331	Bulovka	3	2 885	801
Častolovice	1	286	56	Černousy	3	855	341
Česká Lípa	14	6 324	39 218	Dětřichov	1	972	585
Doksy	8	7 492	5 046	Dolní Řasnice	1	1 295	499
Dubá	20	6 060	1 757	Frýdlant	3	3 162	7 485
Dubnice	1	1 580	525	Habartice	2	556	468
Hamr na Jezeře	3	1 766	343	Hejnice	2	3 819	2 709
Holany	5	1 876	475	Heřmanice	1	748	238
Horní Libchava	1	1 038	343	Horní Řasnice	2	1 903	228
Horní Police	2	603	646	Jindřichovice pod Smr.	2	1 913	595
Chlum	4	1 517	271	Krásný Les	1	1 349	404
Jestřebí	3	2 209	780	Kunratice	1	1 243	384
Kozly	1	566	115	Lázně Libverda	1	1 323	452
Kravaře	6	1 576	737	Nové Město pod Smr.	3	2 893	3 996
Kvítkov	1	611	157	Pertoltice	2	1 015	238
Luka	2	456	103	Raspenava	1	4 122	2 836
Mimoň	8	1 548	6 697	Višňová	9	3 027	1 342
Noviny pod Ralskem	1	1 017	251	Jablonec nad Nisou (5103)			
Nový Oldřichov	2	377	652	Celkem	32	14 233	52 956
Okna	1	567	288	v tom obce:			
Pertoltice pod Ral.	1	792	315	Bedřichov	1	2 426	250
Provodín	2	1 258	667	Dalešice	1	244	118
Ralsko	6	17 026	1 527	Jablonec nad Nisou	8	3 139	45 031
Skalka u Doks	1	504	122	Janov nad Nisou	4	1 472	1 163
Sosnová	1	566	705	Josefův Důl	4	2 201	974
Stráž pod Ralskem	1	2 158	4 044	Lučany nad Nisou	3	1 313	1 582
Stružnice	4	2 129	855	Maršovice	2	176	366
Stvolínky	5	1 265	290	Nová Ves Nad Nisou	2	471	614
Tachov	1	458	119	Pulečný	3	600	262
Tuhaň	6	2 470	290	Rádlo	2	965	561
Velenice	1	717	176	Rychnov U Jablonce n. N.	2	1 226	2 035
Volfartice	2	1 309	598	Jilemnice (5104)			
Vrchovany	1	469	96	Celkem	56	27 859	22 962
Zahrádky	3	1 006	597	v tom obce:			
Zákupy	7	4 075	2 642	Benecko	8	1 652	1 142
				Bukovina u Čisté	1	317	180

*) podle správní struktury platné od 1.1.2003

*) Acc. to the administrative structure in force since 1 January 2003

13-9. Katastrální výměra a počet obyvatel podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a podle obcí k 31.12.2001 ^{*)}

Cadastral area and population: by municipality and administrative district of municipalities, 31 December 2001)*

1.pokračování

Continued

Správní obvody obcí s rozšířenou působností	Počet částí	Výměra v ha	Počet obyvatel	Správní obvody obcí s rozšířenou působností	Počet částí	Výměra v ha	Počet obyvatel
<i>Administrative districts of municipalities with extended competence</i>	<i>No. of parts</i>	<i>Area, ha</i>	<i>Population</i>	<i>Administrative districts of municipalities with extended competence</i>	<i>No. of parts</i>	<i>Area, ha</i>	<i>Population</i>
Čistá u Horek	1	1 053	542	Oldřichov v Hájích	2	1 625	443
Horka u Staré Paky	2	203	258	Osečná	8	2 806	980
Horní Branná	2	2 087	1 775	Proseč pod Ještědem	5	830	267
Jablonec nad Jizerou	11	2 232	1 965	Rynoltice	5	1 771	716
Jestřabí v Krkonoších	3	1 030	238	Stráž nad Nisou	2	453	1 804
Jilemnice	3	1 386	5 764	Světlá pod Ještědem	8	1 319	784
Kruh	1	604	509	Šimonovice	2	719	378
Levínská Olešnice	2	1 005	376	Velký Valtinov	1	1 005	177
Martinice v Krkonoších	1	327	570	Všelibice	13	1 844	516
Mříčná	1	1 005	476	Zdislava	1	980	247
Paseky nad Jizerou	1	1 270	257	Nový Bor (5106)			
Peřimov	1	663	207	Celkem	37	20 090	25 939
Poniklá	1	1 375	1 225	v tom obce:			
Rokytnice nad Jizerou	7	3 696	3 347	Cvikov	8	4 503	4 472
Roztoky u Jilemnice	1	1 303	928	Chotovice	1	299	130
Studenec	3	1 687	1 701	Kamenický Šenov	2	1 047	4 051
Svojek	2	538	179	Kropmách	3	777	139
Víchová nad Jizerou	3	1 229	937	Kunratice u Cvikova	1	1 253	525
Vítkovice	1	3 197	386	Mařenice	4	2 654	346
Liberec (5105)				Nový Bor	5	1 945	12 288
Celkem	171	58 831	133 557	Okrouhlá	1	424	473
v tom obce:				Polevsko	1	445	321
Bílá	13	2 636	807	Prysk	3	1 366	387
Bílý Kostel nad Nisou	3	2 573	773	Radvanec	2	883	101
Cetenov	6	605	115	Skalice u České Lípy	1	1 155	1 207
Český Dub	15	2 257	2 803	Sloup v Čechách	1	577	695
Dlouhý Most	1	444	589	Slunečná	1	613	65
Hlavice	4	827	210	Svojkov	1	344	110
Hodkovice nad Moh.	5	1 350	2 608	Svor	2	1 805	629
Hrádek nad Nisou	9	4 854	7 237	Semily (5107)			
Chotyně	2	904	846	Celkem	68	23 008	26 929
Chrastava	8	2 746	5 987	v tom obce:			
Jablonné v Podj.	12	5 784	3 719	Bělá	1	776	255
Janovice v Podj.	1	634	84	Benešov u Semil	1	540	851
Janův Důl	1	455	141	Bozkov	1	680	578
Jeřmanice	1	437	317	Bradlecká Lhota	1	369	199
Kryštofovo údolí	2	1 732	208	Bystrá nad Jizerou	1	562	121
Křižany	2	2 855	657	Háje nad Jizerou	4	1 174	642
Liberec	33	10 610	98 380	Chuchelna	3	1 079	913
Mníšek	2	2 540	1 100	Jesenný	2	784	511
Nová Ves	4	1 234	664	Košťálov	4	2 002	1 654

*) podle správní struktury platné od 1.1.2003

*) Acc. to the administrative structure in force since 1 January 2003

MĚSTA A OBCE

TOWNS AND MUNICIPALITIES

13-9. Katastrální výměra a počet obyvatel podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a podle obcí k 31.12.2001 *)

Cadastral area and population: by municipality and administrative district of municipalities, 31 December 2001*)

dokončení

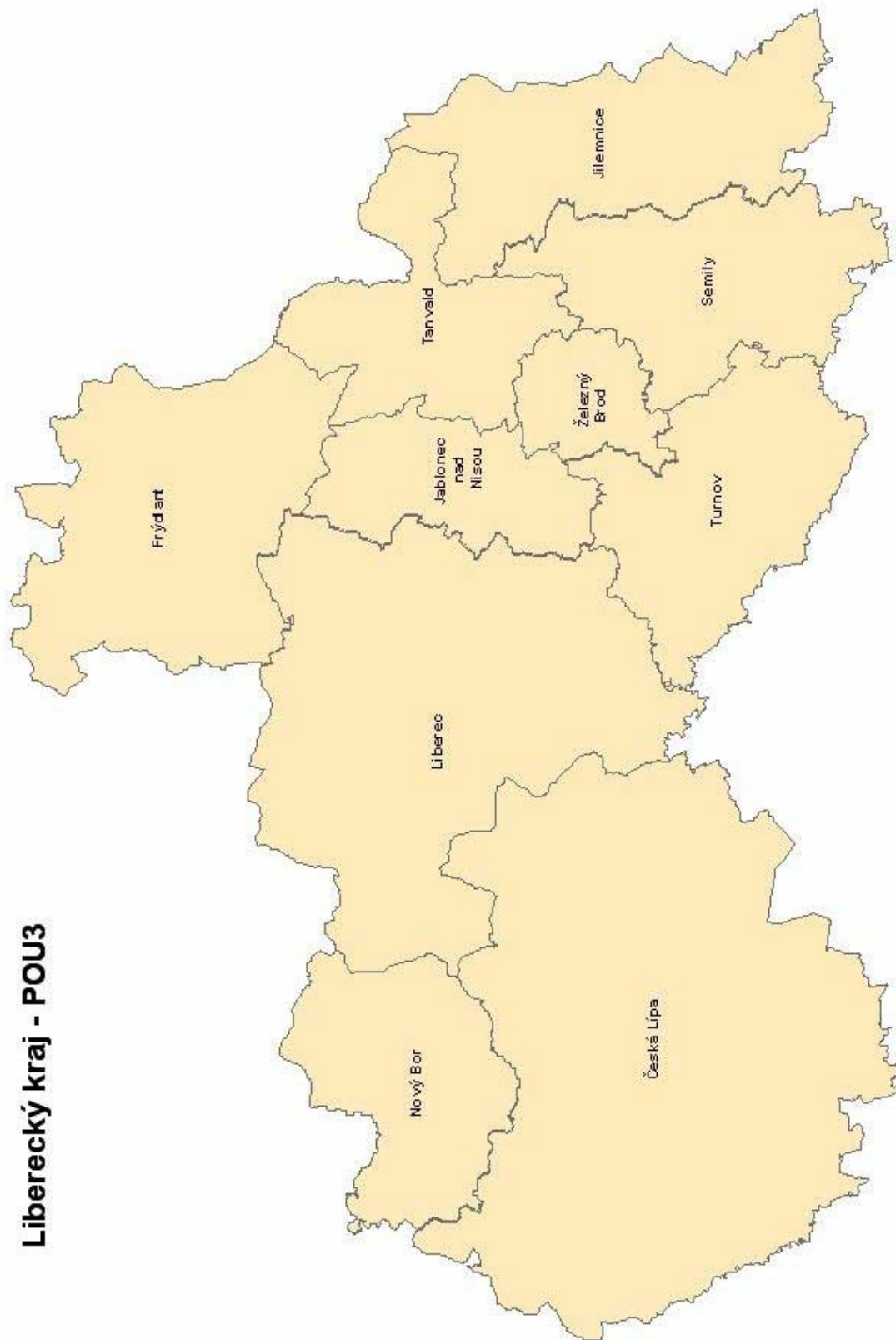
End of table

Správní obvody obcí s rozšířenou působností	Počet částí	Výměra v ha	Počet obyvatel	Správní obvody obcí s rozšířenou působností	Počet částí	Výměra v ha	Počet obyvatel
<i>Administrative districts of municipalities with extended competence</i>	<i>No. of parts</i>	<i>Area, ha</i>	<i>Population</i>	<i>Administrative districts of municipalities with extended competence</i>	<i>No. of parts</i>	<i>Area, ha</i>	<i>Population</i>
Libštát	1	1 013	971	Malá Skála	10	1 001	1 061
Lomnice nad Pop.	12	2 557	6 138	Mírová pod Kozák.	14	1 921	1 368
Nová Ves nad Pop.	1	1 218	644	Modřišice	1	341	358
Příkrý	2	733	240	Ohrazenice	1	267	1 052
Roprachtice	1	1 160	269	Olešnice	2	528	172
Roztoky u Semil	1	442	137	Paceřice	2	350	268
Semily	4	1 631	9 207	Pěnčín	7	888	604
Slaná	6	1 027	634	Přepere	1	344	837
Stružinec	4	1 121	687	Příšovice	1	614	1 290
Syřenov	3	643	207	Radimovice	1	133	224
Veselá	5	578	215	Radostná pod Kozák.	3	571	357
Vysoké nad Jizerou	5	2 066	1 361	Rakousy	1	140	74
Záhoří	5	853	495	Rovensko pod Tros.	6	1 278	1 260
Tanvald (5108)				Soběslavice	2	405	133
Celkem	27	19 065	22 044	Svijanský Újezd	3	530	364
v tom obce:				Svijany	1	270	278
Albrechtice v Jizer. h.	2	2 455	325	Sychrov	5	650	181
Desná	3	1 258	3 530	Tatobity	2	707	524
Harrachov	4	3 663	1 737	Troskovice	4	829	130
Jiřetín pod Bukovou	1	330	669	Turnov	13	2 273	14 465
Kořenov	5	5 587	1 022	Vlastibořice	4	552	214
Plavy	2	519	1 076	Všeň	3	560	508
Smržovka	1	1 482	3 438	Vyskeř	6	961	380
Tanvald	3	1 245	6 984	Žďárek	1	232	122
Velké Hamry	2	932	2 736	Žernov	5	485	189
Zlatá Olešnice	4	1 594	527	Železný Brod (5110)			
Turnov (5109)				Celkem	39	7 404	11 972
Celkem	140	24 705	30 853	v tom obce:			
v tom obce:				Držkov	1	597	571
Čtveřín	2	495	402	Jílové u Držkova	1	358	201
Frýdštejn	11	1 447	806	Koberovy	8	874	961
Holenice	1	350	81	Líšný	3	173	242
Hrubá Skála	8	1 383	518	Loužnice	1	229	199
Jenišovice	2	742	832	Pěnčín	7	1 338	1 678
Kacanovy	1	601	161	Radčice	1	184	155
Karlovice	5	1 021	673	Skuhrov	2	426	495
Klokočí	1	238	158	Vlastiboř	1	362	125
Kobyly	7	827	273	Zásada	2	612	849
Ktová	1	395	176	Železný Brod	12	2 252	6 496
Lažany	1	212	203				
Loučky	1	165	157				

*) podle správní struktury platné od 1.1.2003

*) Acc. to the administrative structure in force since 1 January 2003

Liberecký kraj - POU3



14. ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

Na základě ústavního zákona č. 347/97 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**", která nahrazuje dosavadní Číselník krajů a okresů.

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. Od roku 1988 je klasifikace NUTS používána v legislativě EU, na úrovni NUTS 2 zejména pro úkoly spojené s čerpáním z tzv. Strukturálních fondů EU.

Klasifikace obsahuje 6 úrovní NUTS, které představují velikostní skupiny. Vymezení jednotlivých úrovní NUTS je charakterizováno počtem obyvatel a rozlohou.

NUTS 0 = vyjadřuje **stát Českou republiku**

NUTS 1 = vyjadřuje **území České republiky**

NUTS 2 = vyjadřuje **oblasti**, tj. celkem **8 seskupení krajů**

NUTS 3 = vyjadřuje celkem **14 krajů** tj. **vyšších územních samosprávných celků - VÚSC**

NUTS 4 = vyjadřuje **okresy**, tj. celkem 91 okresů, vč. 15 obvodů Prahy

NUTS 5 = vyjadřuje **obce**, celkem 6 258 obcí, tj. zpravidla základních územních jednotek - ZÚJ

Zdroje dat:

druhy pozemků - Český úřad zeměměřický a katastrální

nezaměstnanost - Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

délky silnic - Silniční databanka Ostrava

dopravní prostředky – Ministerstvo vnitra ČR

školství - Ústav informací ve vzdělávání

zdravotnictví - Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR

sociální zařízení – Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR

sociální zabezpečení - Česká správa sociálního zabezpečení

kriminalita, nehody – Policejní prezidium ČR

požáry – Ministerstvo vnitra ČR – GŘ Hasičského záchranného sboru ČR

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

14. TERRITORIAL COMPARISONS

Based on constitutional Act No. 347/97 Coll., on the Establishment of Higher Territorial Self-Governing Units, of 3 December 1997, the Czech Republic was split into 14 regions (NUTS 3) on 1 January 2000. According to this Act, Resolution of the Czech Republic's Government No. 707/1998, Act No. 89/1995 Coll., on the State Statistical Service (Article 19 (1)), and the agreement with the Statistical Office of the European Communities (Eurostat), the Czech Statistical Office put into use the **Classification of Territorial Statistical Units for Statistics (CZ-NUTS)**, which supersedes the Nomenclature of Regions and Districts used before.

The classification NUTS (*La Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques*) constitutes a fundamental systematic tool for the needs of statistics, analyses and provision of statistical information to the European Union. It is used for statistical monitoring and analysis of social and economic conditions in regions (NUTS 3), as well as for the preparation, implementation and evaluation of regional policies. Since 1998, the classification has been used in EU legislation at the level NUTS 2, in particular for the tasks tied with drawing resources out of the so-called Structural Funds of the EU.

The classification has six levels (NUTS 0 to 5), which stand for size groups and are characterized by population and area.

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**, i.e. to **8 groupings of regions** (NUTS 3);

NUTS 3 ... refers to **regions**, i.e. to **14 higher territorial self-governing units**;

NUTS 4 ... refers to **districts**, i.e. to 91 districts, including 15 districts of Prague;

NUTS 5 ... refers to **municipalities**, i.e. to 6 258 municipalities, usually basic territorial units.

Data sources:

Types of land	Czech Office for Surveying, Mapping and Cadastre
Unemployment:	Ministry of Labour and Social Affairs of the CR
Lengths of roads	Road databank Ostrava
Means of transport	Ministry of the Interior of the CR
Education:	Institute for Information on Education
Health:	Institute of Health Information and Statistics of the CR
Social establishments	Ministry of Labour and Social Affairs of the CR
Social security:	Czech Social Security Administration
Crime, accidents	Police Headquarters of the CR
Fires	Ministry of the Interior of the CR - Headquarters of the Fire Rescue Service of the CR

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

ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

14-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2001

	Měřicí jednotka	Liberecký kraj	v tom okresy	
			Česká Lípa	Jablonec nad Nisou
ÚZEMÍ (k 31. 12.)				
Rozloha celkem	km ²	3 163	1 137	402
Podíl vybraných druhů pozemků				
zemědělská půda	%	44,6	40,4	32,4
z toho: orná půda	%	50,2	57,6	25,1
nezemědělská půda	%	55,4	59,6	67,6
z toho: lesní pozemky	%	79,7	77,8	81,8
Počet obcí celkem		216	60	34
se statutem města		36	11	7
Podíl městského obyvatelstva	%	78,5	81,1	79,9
Počet částí obcí		762	205	116
Hustota obyvatelstva	osoby/km ²	135	93	219
OBYVATELSTVO				
Počet obyvatel (k 31.12.)	osoby	427 396	105 885	87 934
z toho ženy	osoby	219 424	53 852	45 593
Podíl obyvatel ve věku (k 1.3.)				
0-14 let	%	16,9	18,3	16,2
15-64 let	%	70,3	71,3	70,7
65 a více let	%	12,8	10,4	13,1
Průměrný věk obyvatel (k 31.12.2000)	roky	38,1	36,2	38,6
Naděje dožití (průměr let 1996-2000)				
muži	roky	.	69,3	71,0
ženy	roky	.	76,5	77,1
Na 1 000 obyvatel				
živě narození	‰	9,4	9,7	9,1
zemřelí	‰	10,2	9,1	10,6
přistěhovalí	‰	8,2	13,7	11,3
vystěhovalí	‰	9,4	12,0	12,4
přirozený přírůstek	‰	-0,8	0,6	-1,6
přírůstek stěhováním	‰	-1,2	1,7	-1,1
celkový přírůstek	‰	-2,0	2,3	-2,7
sňatky	‰	5,5	6,2	5,4
rozvody	‰	3,38	3,67	3,59
potraty	‰	5,4	6,0	5,9
Kojenecká úmrtnost ¹⁾	‰	3,7	3,9	5,0
PRÁCE²⁾				
Průměrný evidenční počet zaměstnanců	fyz.osoby	130 307	32 311	26 587
zemědělství, lesnictví a rybolov		3 369	902	172
průmyslu		68 982	19 013	16 484
stavebnictví		4 658	1 082	616
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance	Kč	13 463	13 681	13 120
zemědělství, lesnictví a rybolov		11 171	11 776	12 364
průmyslu		13 768	14 436	13 153
stavebnictví		14 342	14 199	13 425

¹⁾ zemřelí do 1 roku na 1000 živě narozených

²⁾ bez podniků do 20 zaměstnanců, podle místa pracoviště

TERRITORIAL COMPARISONS

14 -1. Selected indicators: by district, 2001

<i>Districts</i>		<i>Unit</i>	
Liberec	Semily		
			AREA: 31 December
925	699	<i>km²</i>	<i>Area, total</i>
			<i>Percentage of selected land types</i>
48,0	53,8	%	<i>Agricultural land</i>
52,7	46,9	%	<i>Arable land</i>
52,0	46,2	%	<i>Non-agricultural land</i>
80,7	80,2	%	<i>Forest land</i>
57	65		<i>Number of municipalities, total</i>
9	9		<i>Towns</i>
84,6	60,1	%	<i>Percentage of town population</i>
233	208		<i>Number of municipality parts</i>
171	108	<i>pers./km²</i>	<i>Population density</i>
			POPULATION
158 351	75 226	<i>persons</i>	<i>Population: 31 December</i>
81 529	38 450	<i>persons</i>	<i>Females</i>
			<i>Population: by age, 1 March</i>
16,3	16,8	%	<i>0-14</i>
70,5	68,2	%	<i>15-64</i>
13,2	15,0	%	<i>65+</i>
38,6	39,0	<i>years</i>	<i>Average age (31 Dec 2000)</i>
			<i>Expectation of life (1996-2000 average)</i>
70,8	72,0	<i>years</i>	<i>Males</i>
77,9	78,4	<i>years</i>	<i>Females</i>
			<i>Per 1 000 inhabitants</i>
9,6	8,8	‰	<i>Live births</i>
10,5	10,4	‰	<i>Deaths</i>
9,2	10,0	‰	<i>Immigrants</i>
12,6	10,8	‰	<i>Emigrants</i>
-0,9	-1,5	‰	<i>Natural increase</i>
-3,4	-0,8	‰	<i>Net migration</i>
-4,3	-2,3	‰	<i>Total increase</i>
5,6	4,2	‰	<i>Marriages</i>
3,23	3,07	‰	<i>Divorces</i>
5,4	3,9	‰	<i>Abortions</i>
3,9	1,5	‰	<i>Infant mortality¹⁾</i>
			LABOUR²⁾
		<i>actual persons</i>	<i>Average registered number of employees</i>
49 220	22 189		<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
975	1 320		<i>Industry</i>
21 654	11 831		<i>Construction</i>
2 314	646		<i>Average monthly gross wage per employee</i>
13 938	12 506	CZK	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
11 575	10 303		<i>Industry</i>
14 146	12 862		<i>Construction</i>
14 967	13 219		

¹⁾ deaths within 1 year of age per 1 000 live births

²⁾ Excl. Enterprises with 19 employees and under, by workplace

ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

14-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2001

1. pokračování

	Měřicí jednotka	Liberecký kraj	v tom okresy	
			Česká Lípa	Jablonec nad Nisou
Nezaměstnanost (k 31.12.)¹⁾				
Uchazeči o zaměstnání	osoby	15 987	4 273	2 760
z toho: ženy		8 136	2 232	1 297
Struktura uchazečů podle vzdělání	%			
základní		34,5	40,9	32,7
střední odborné (vč. vyučených)		41,4	40,2	39,9
úplné střední s maturitou		19,8	16,6	21,8
vysokoškolské		2,4	1,4	3,0
Volná pracovní místa celkem	místa	2 677	579	368
Registr.míra nezaměstnanosti	%	7,35	7,56	6,18
HMOTNÝ A NEHMOTNÝ FIXNÍ KAPITÁL²⁾				
Pořízené hmotné investice	mil.Kč b.c.	17 976	3 693	2 548
z toho budovy a stavby		7 465	1 173	991
Pořízené nehmotné investice	mil.Kč b.c.	427	62	84
ORGANIZAČNÍ STRUKTURA				
Počet registrovaných subjektů		93 186	19 886	20 101
právnícké osoby celkem		14 150	2 536	2 698
obchodní společnosti		7 819	1 294	1 488
z toho akciové spol.		426	80	68
družstva		325	39	76
státní podniky		47	11	12
ostatní		5 959	1 192	1 122
fyzické osoby celkem		79 036	17 350	17 403
soukromí podnikatelé		70 863	15 471	15 873
samost.hospodařící rolníci		4 185	712	705
podnikající dle zvl.předpisů		3 988	1 167	825
ZEMĚDĚLSTVÍ				
Osevní plochy celkem (k 31.5.)	ha	54 806	16 581	2 299
z toho: obiloviny celkem	ha	27 962	10 498	891
brambory celkem	ha	562	58	52
řepka	ha	6 647	2 625	160
Sklizeň				
obiloviny celkem	t	92 687	34 072	2 029
brambory celkem	t	10 179	1 444	812
řepka	t	18 648	7 158	393
Hektarové výnosy				
obiloviny celkem	t	3,51	3,44	2,93
brambory celkem	t	19,06	25,60	16,90
řepka	t	2,81	2,74	2,45

¹⁾ evidovaná nezaměstnanost podle údajů Úřadů práce

²⁾ investice na území okresu - rok 2000

TERRITORIAL COMPARISONS

14-1. Selected indicators: by district, 2001

Continued

<i>Districts</i>		<i>Unit</i>	
Liberec	Semily		
			Unemployment: 31 December ¹⁾
6 487	2 467	<i>persons</i>	<i>Registered. job applicants</i>
3 355	1 252		<i>Females</i>
			<i>Structure of job applicants by education</i>
34,5	25,4		<i>Basic</i>
41,1	46,3		<i>Secondary technical (incl. vocational)</i>
19,4	24,0		<i>Full secondary with GCSE</i>
2,8	2,2		<i>University</i>
769	961	<i>vacancies</i>	<i>Vacancies, total</i>
8,28	6,49	%	<i>Registered unemployment rate</i>
			TANGIBLE AND INTANGIBLE FIXED CAPITAL
			²⁾
8 656	3 080		<i>Acquisition of tangible fixed assets</i>
3 903	1 398	<i>CZK mil current prices</i>	<i>Buildings and structures</i>
241	39		<i>Acquisition of intangible fixed assets</i>
			ORGANIZATIONAL STRUCTURE
35 845	17 354		<i>Number of registered businesses</i>
6 612	2 304		<i>Legal persons</i>
			<i>Business companies and partnerships</i>
3 954	1 083		<i>Joint-stock companies</i>
208	70		<i>Cooperatives</i>
161	49		<i>State-owned enterprises</i>
20	4		<i>Others</i>
2 477	1 168		<i>Natural persons</i>
29 233	15 050		<i>Private entrepreneurs</i>
26 274	13 245		<i>Self-employed farms</i>
1 508	1 260		<i>Other</i>
1 451	545		
			AGRICULTURE
18 489	17 436	<i>hectares</i>	<i>Areas under crops, total: 31 May</i>
9 029	7 544	<i>hectares</i>	<i>Cereals, total</i>
107	345	<i>hectares</i>	<i>Potatoes, total</i>
2 471	1 391	<i>hectares</i>	<i>Rape</i>
			<i>Harvest</i>
30 584	26 001	<i>tonnes</i>	<i>Cereals, total</i>
1 846	6 077	<i>tonnes</i>	<i>Potatoes, total</i>
6 838	4 259	<i>tonnes</i>	<i>Rape</i>
			<i>Yields per hectares</i>
3,53	3,66	<i>tonnes</i>	<i>Cereals, total</i>
21,31	17,71	<i>tonnes</i>	<i>Potatoes, total</i>
2,77	3,06	<i>tonnes</i>	<i>Rape</i>

¹⁾ Registered unemployment as given by employment offices

²⁾ Investments on the territory of the region, 2000

ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

14-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2001

2. pokračování

	Měřicí jednotka	Liberecký kraj	v tom okresy	
			Česká Lípa	Jablonec nad Nisou
PRŮMYSL¹⁾				
Počet podniků		434	81	108
Tržby z průmyslové činnosti	mil.Kč b.c.	79 967	24 163	20 825
STAVEBNICTVÍ¹⁾				
Počet podniků		67	15	10
Stavební práce podle dodavatelských smluv	mil.Kč b.c.	6 445	1 673	439
Bytová výstavba				
Zahájené byty		917	117	194
Rozestavěné byty (k 31.12.)		4 478	686	607
Dokončené byty		869	111	159
na 1 000 obyvatel		20,3	10,5	18,1
Modernizované byty		136	107	8
CESTOVNÍ RUCH				
Ubytovací zařízení celkem		1 778	333	470
lůžka		49 834	10 983	13 642
DOPRAVA				
Délka silnic 1. třídy	km	329	103	64
2. třídy	km	487	152	40
ŠKOLSTVÍ				
Mateřské školy		262	70	44
děti	osoby	11 991	3 265	2 252
na 1 třídu	osoby	21,0	22,1	21,2
na 1 učitele	osoby	11,1	11,2	11,9
Základní školy		192	46	38
žáci	osoby	44 249	11 708	8 745
na 1 třídu	osoby	21,3	22,2	21,4
na 1 učitele	osoby	14,6	15,2	14,5
Gymnázia		13	2	3
žáci denního studia	osoby	4 626	718	1 137
Střední odborné školy		39	8	8
žáci denního studia	osoby	7 336	1 581	1 302
Střední odborná učiliště		21	5	3
žáci	osoby	8 518	2 295	1 126
Vyšší odborné školy		8	1	2
žáci denního studia	osoby	660	38	316

¹⁾ podniky s 20 a více zaměstnanci se sídlem v okrese

TERRITORIAL COMPARISONS

14 -1. Selected indicators: by district, 2001

Continued

<i>Districts</i>		<i>Unit</i>	
Liberec	Semily		
148	97		MANUFACTURING; MINING & QUARRYING; <i>Average number of enterprises</i>
24 244	10 734	<i>CZK mil current prices</i>	<i>Industrial activity sales</i>
32	10		CONSTRUCTION ¹⁾ <i>Average number of enterprises</i>
3 987	346	<i>CZK mil current prices</i>	<i>Construction work of contractors and sub-contractors</i>
353	253		Housing construction <i>Dwellings started</i>
2 000	1 185		<i>Dwellings under construction</i>
407	192		<i>Dwellings completed</i>
25,6	25,5		<i>Per 1000 inhabitants</i>
17	4		<i>Dwellings modernized</i>
211	764		TOURISM <i>Tourist accommodation establishments, total</i>
6 602	18 607		<i>Beds</i>
101	61	<i>km</i>	TRANSPORT <i>Length of class I roads</i>
106	189	<i>km</i>	<i>Length of class II roads</i>
89	59		EDUCATION <i>Nursery schools</i>
4 330	2 144	<i>persons</i>	<i>Children</i>
20,6	20,2	<i>persons</i>	<i>Per class</i>
10,8	10,7	<i>persons</i>	<i>Per teacher</i>
65	43		<i>Basic schools</i>
15 703	8 093	<i>persons</i>	<i>Pupils</i>
20,9	20,9	<i>persons</i>	<i>Per class</i>
14,4	14,1	<i>persons</i>	<i>Per teacher</i>
5	3		<i>Grammar schools</i>
1 667	1 104	<i>persons</i>	<i>Pupils, initial study</i>
15	8		<i>Secondary technical schools</i>
3 193	1 260	<i>persons</i>	<i>Pupils, initial study</i>
8	5		<i>Secondary vocational schools</i>
3 600	1 497	<i>persons</i>	<i>Pupils, total</i>
4	1		<i>Higher professional schools</i>
298	8	<i>persons</i>	<i>Pupils, initial study</i>

¹⁾ Enterprises with 20 employees or more and head office in the region

ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

14-1. Vybrané ukazatele podle okresů v roce 2001

dokončení

	Měřicí jednotka	Liberecký kraj	v tom okresy	
			Česká Lípa	Jablonec nad Nisou
ZDRAVOTNICTVÍ ¹⁾				
Lékaři celkem	přepočtené osoby	1 372	301	252
na 1 000 obyvatel		3,2	2,8	2,9
z toho v nestát.zařízeních		939	191	178
Počet obyvatel na 1 lékaře		312	351	350
Nemocnice		10	3	2
Odborné léčeb.ústavy (vč.LDN)		9	4	1
z toho léčebny dl. nemocných		4	2	1
Ordinace praktickéko lékaře				
pro dospělé		186	36	41
pro děti a dorost		99	22	21
stomatologa		218	52	46
Lékaři ambul.péče na 10 000 obyv.	přepočtené osoby	22,9	21,0	21,4
Lékárny a výdejny léků		92	25	16
Pracovní neschopnost				
Prům. počet nemoc.pojištěných	osoby	177 366	39 694	38 761
Prům. pracovní neschopnost	%	7,673	7,501	8,640
pro nemoc	%	7,025	6,972	7,975
pro pracovní úrazy	%	0,260	0,242	0,242
pro ostatní úrazy	%	0,388	0,287	0,423
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ				
Zařízení sociální péče celkem		43	9	11
místa		2 442	511	544
domovy důchodců		11	3	3
místa		1 039	242	280
Příjemci důchodů celkem	osoby	103 179	23 437	22 814
starobní	osoby	52 494	10 438	10 558
Průměrný měs.důchod celkem	Kč	6 607	6 460	6 658
starobní	Kč	6 731	6 723	6 800
KRIMINALITA, NEHODY				
Zjištěné trestné činy		14 493	4 020	2 827
na 1000 obyvatel		33,9	38,0	32,1
Dopravní nehody		8 397	1 917	1 765
na 1000 obyvatel		19,6	18,1	20,0
usmrcení	osoby	37	13	3
těžce zranění	osoby	252	42	52
způsobené hmotné škody	mil.Kč	316,7	57,4	58,4
Požáry celkem		912	267	173
usmrcení	osoby	4	1	1
způsobené hmotné škody	mil.Kč	57,1	15,7	26,3

¹⁾ všechny resorty

AREAS SURVEYS

14 -1. Selected indicators: by district, 2001

End of table

Districts		Unit	
Liberec	Semily		
			HEALTH ¹⁾
565	254	<i>f/t equiv. persons</i>	<i>Physicians, total</i>
3,6	3,4		<i>per 1 000 inhabitants</i>
328	242		<i>In non-government establishments</i>
281	297		<i>Inhabitants per physician</i>
2	3		<i>Hospitals</i>
1	3		<i>Specialized therapeutical institutions (incl. those for long-term patients)</i>
-	1		<i>For long-term patients</i>
			<i>Independent surgeries of general practitioners</i>
75	34		<i>For adult</i>
39	17		<i>For children and adolescents</i>
77	43		<i>Dentist's</i>
24,3	24,1	<i>f/t equiv. persons</i>	<i>Out-patient care physicians per 10 000 inhabitants</i>
33	18		<i>Pharmacies and dispensaries</i>
			Incapacity for work
68 976	29 935	<i>persons</i>	<i>Average number of the sickness insured</i>
7,668	6,658	%	<i>Incapacity for work on average</i>
6,973	5,988	%	<i>Due to disease</i>
0,287	0,244	%	<i>Due to industrial injury</i>
0,409	0,427	%	<i>Due to other injury</i>
			SOCIAL SECURITY
14	9		<i>Social care establishments, total</i>
809	578		<i>Beds</i>
4	1		<i>Retirement homes</i>
372	145		<i>Beds</i>
37 832	19 096	<i>persons</i>	<i>Pension recipients, total</i>
20 725	10 773	<i>persons</i>	<i>Old-age pension</i>
6 651	6 641	CZK	<i>Average monthly level of pension, total</i>
6 749	6 638	CZK	<i>old-age pension</i>
			CRIME, ACCIDENTS
5 924	1 722		<i>Reported crimes</i>
37,3	22,9		<i>per 1 000 inhabitants</i>
3 354	1 361		<i>Traffic accidents, total</i>
21,1	18,1		<i>per 1 000 inhabitants</i>
11	10	<i>persons</i>	<i>Killed persons</i>
102	56	<i>persons</i>	<i>Severely injured persons</i>
145,3	55,6	CZK mil.	<i>Property damage</i>
348	124		<i>Fires, total</i>
1	1		<i>Killed persons</i>
10,1	5,0	CZK mil.	<i>Property damage</i>

¹⁾ All departments

ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

14-2. Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2001

	Měřicí jednotka	Česká republika <i>Czech Republic</i>	v tom kraje						
			Hlavní město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
ÚZEMÍ (k 31. 12.)									
Rozloha celkem	km ²	78 865	496	11 014	10 057	7 561	3 314	5 334	3 163
Podíl vybraných druhů pozemků									
zemědělská půda	%	54,2	42,7	60,8	49,3	50,8	37,8	52,2	44,6
z toho: orná půda	%	71,9	73,6	83,4	64,6	69,1	45,8	67,4	50,2
nezemědělská půda	%	45,8	57,3	39,2	50,7	49,2	62,2	47,8	55,4
z toho: lesní pozemky	%	73,1	17,2	70,6	73,4	80,2	69,4	62,3	79,7
Počet obcí celkem		6 258	1	1 148	623	506	132	354	216
se statutem města		524	1	73	45	46	28	46	36
Podíl městského obyvatelstva	%	70,5	100,0	54,9	64,5	67,0	81,4	79,8	78,5
Počet částí obcí		15 026	146	2 766	1 955	1 540	513	1 136	762
Hustota obyvatelstva	osoby/km ²	129	2 339	102	62	73	92	154	135
MAKROEKONOMICKÉ UKAZATELE¹⁾									
Hrubý domácí produkt v tržních cenách	mil. Kč	1 984 833	492 708	179 728	108 716	103 386	48 300	129 874	69 268
na 1 obyvatele	Kč	193 218	416 174	161 459	173 670	187 413	158 569	157 044	161 422
průměr ČR = 100		100,0	215,4	83,6	89,9	97,0	82,1	81,3	83,5
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ¹⁾									
Měrné emise (REZZO 1-3)	t/km ²								
oxid siřičitý SO ₂		3,26	5,88	2,55	1,26	1,61	6,64	16,73	2,33
oxidy dusíku NO _x		2,06	8,11	1,72	0,47	0,69	2,71	11,70	0,89
oxid uhelnatý CO		4,05	13,91	2,79	1,78	2,39	3,28	3,61	3,28
OBYVATELSTVO									
Počet obyvatel (k 31.12.)	osoby	10 206 436	1 160 118	1 123 931	624 568	549 600	303 714	819 450	427 396
z toho ženy	osoby	5 238 450	610 466	573 726	318 100	280 406	155 023	418 127	219 424
Podíl obyvatel ve věku (k 1.3.)									
0-14 let	%	16,2	13,4	16,0	16,6	15,7	16,7	16,9	16,9
15-64 let	%	70,0	70,4	69,8	69,8	70,0	71,3	70,9	70,3
65 a více let	%	13,8	16,2	14,3	13,6	14,3	11,9	12,2	12,8
Průměr věk (k 31.12.2000)	roky	38,8	41,2	39,1	38,4	39,2	37,7	37,7	38,1
Naděje dožití při narození (průměr let 2000 - 2001) ²⁾									
muži	roky	72,14	73,58	71,65	72,40	72,17	70,68	70,19	71,27
ženy	roky	78,45	79,03	78,01	78,45	78,08	76,97	76,57	77,92
Na 1 000 obyvatel									
živě narození	‰	8,9	8,3	8,9	8,9	8,7	9,6	9,6	9,4
zemřelí	‰	10,5	11,3	11,2	10,2	10,7	10,3	10,8	10,2
přistěhovalí	‰	1,3	11,3	14,1	7,0	6,0	9,0	7,5	8,2
vystěhovalí	‰	2,1	17,1	9,8	6,8	6,1	10,6	7,5	9,4
celkový přírůstek	‰	-2,5	-8,9	2,1	-1,2	-2,2	-2,4	-1,1	-2,0
sňatky	‰	5,1	5,5	5,2	5,1	5,3	5,9	5,4	5,5
rozvody	‰	3,09	3,52	3,02	2,99	3,08	3,46	3,98	3,38
potraty	‰	4,4	4,3	4,2	4,6	5,0	6,0	6,0	5,4
Kojenecká úmrtnost ³⁾	‰	4,0	3,1	3,2	5,0	3,6	3,8	7,0	3,7

¹⁾ údaje roku 2000

²⁾ ČR údaje roku 2001

³⁾ zemřelí do 1 roku na 1000 živě narozených

TERRITORIAL COMPARISONS

14-2. Selected indicators: by region, 2001

Regions							Unit	
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský		
4 758	4 519	6 925	7 066	5 140	3 964	5 554	km ²	AREA: 31 December
								Area, total
								Percentage of selected land types
59,0	60,7	60,7	60,4	53,9	49,5	51,4	%	Agricultural land
69,3	73,4	77,5	84,2	76,2	64,6	63,1	%	Arable land
41,0	39,3	39,3	39,6	46,1	50,5	48,6	%	Non-agricultural land
75,2	74,7	77,3	70,2	74,6	78,4	72,8	%	Forest land
448	453	730	647	394	304	302		Number of municipalities, total
43	32	33	47	26	29	39		Towns
68,5	61,7	57,9	63,8	58,1	60,7	76,9	%	Percentage of town population
1 071	993	1 444	872	754	439	635		Number of municipality parts
115	112	75	159	124	150	228	pers./km ²	Population density
								MACROECONOMIC INDICATORS
								¹⁾
							CZK	Gross domestic product
94 021	82 910	81 039	197 929	96 535	95 169	205 248	million	at market prices
170 546	163 036	155 540	174 128	150 471	159 130	160 356	CZK	Per capita
88,3	84,4	80,5	90,1	77,9	82,4	83,0		CR average = 100
								ENVIRONMENT¹⁾
							tonnes/km ²	Specific emissions
2,11	4,19	0,76	0,47	1,56	2,11	5,19		Sulphur dioxide
0,65	3,12	0,36	0,67	0,75	1,04	4,10		Nitrogen oxides
3,02	3,12	1,79	1,00	2,11	1,86	25,02		Carbon monoxide
								POPULATION
549 329	507 176	518 315	1 124 493	638 374	594 060	1 265 912	persons	Population: 31 December
282 046	258 826	262 335	579 531	327 932	304 728	647 780	persons	Females
								Population: by age, 1 March
16,3	16,8	17,3	16,0	16,5	16,5	17,2	%	0-14
69,2	69,2	68,9	69,7	69,9	69,8	70,5	%	15-64
14,5	14,0	13,8	14,3	13,6	13,7	12,4	%	65+
39,0	38,4	38,1	39,0	38,4	38,4	37,8	years	Average age (31 Dec 2000)
								Expectation of life
								(2000-2001 average) ²⁾
72,63	72,70	72,70	72,27	71,49	71,44	70,35	years	Males
79,04	78,61	78,72	79,03	78,64	78,80	77,88	years	Females
								Per 1 000 inhabitants
9,0	8,8	8,8	8,5	8,9	8,7	8,9	‰	Live births
10,5	9,9	10,0	10,3	10,4	10,1	10,3	‰	Deaths
6,1	6,4	6,0	4,9	5,6	5,8	3,3	‰	Immigrants
7,4	7,4	6,6	6,2	6,1	6,0	5,0	‰	Emigrants
-2,8	-2,1	-1,9	-3,1	-1,9	-1,6	-3,0	‰	Balance of migration
5,2	5,0	4,9	5,0	4,7	4,7	4,8	‰	Marriages
2,99	2,76	2,30	2,75	2,77	2,50	3,28	‰	Divorces
4,3	3,6	3,6	3,8	4,0	3,7	4,4	‰	Abortions
3,8	2,2	3,9	3,0	4,0	3,5	4,9	‰	Infant mortality ¹⁾

¹⁾ Year 2000

²⁾ CR - year 2001

³⁾ Deaths within 1 year of age per 1 000 live births

ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

14-2. Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2001

1. pokračování

	Měřicí jednotka	Česká republika Czech Republic	v tom kraje						
			Hlavní město Praha	Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
PRACE¹⁾									
Průměrný evidenční počet zaměstnanců	fyz. osoby	3 121 673	467 811	299 601	187 935	176 885	90 004	229 387	130 307
zemědělství, lesnictví a rybolov		150 413	1 448	18 422	17 153	12 887	2 698	6 546	3 369
průmysl		1 202 067	63 368	130 617	76 428	74 380	40 102	93 744	68 982
stavebnictví		165 675	27 029	13 095	10 630	8 538	3 876	13 671	4 658
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnance	Kč	14 633	20 800	14 407	13 528	13 977	13 042	13 553	13 463
zemědělství, lesnictví a rybolov		.	13 917	11 708	11 495	11 558	11 491	11 042	11 171
průmysl		.	21 120	15 728	13 937	14 489	13 231	14 765	13 768
stavebnictví		.	19 756	13 835	13 899	14 556	13 104	13 143	14 342
Nezaměstnanost (k 31.12.)²⁾									
Uchazeči o zaměstnání	osoby	461 923	21 632	37 819	19 162	18 580	14 062	67 720	15 987
z toho: ženy		231 870	11 262	20 396	10 049	9 611	6 371	33 849	8 136
Volná pracovní místa celkem	místa	52 084	7 658	9 360	2 960	3 534	1 401	3 295	2 677
Registr.míra nezaměstnanosti	%	8,90	3,39	6,76	6,03	6,52	8,71	15,83	7,35
HMOTNÝ A NEHMOTNÝ FIXNÍ KAPITÁL³⁾									
Pořízené hmotné investice z toho budovy a stavby	mil.Kč b.c.	502 462 189 096	110 741 38 550	62 275 20 862	35 474 10 883	21 594 8 883	10 050 4 516	32 832 15 012	17 976 7 465
Pořízené nehmotné investice	mil.Kč b.c.	30 110	19 859	1 462	688	2 362	191	1 215	427
ORGANIZAČNÍ STRUKTURA									
Počet registrovaných subjektů právnické osoby celkem		2 121 562 389 480	384 322 109 230	231 281 37 103	128 073 21 517	111 961 20 274	63 164 11 238	145 010 24 725	93 186 14 150
obchodní společnosti		214 637	72 464	16 492	10 088	8 712	4 450	12 012	7 819
družstva		11 536	4 658	868	683	354	116	375	325
státní podniky		1 054	267	117	61	41	36	74	47
fyzické osoby celkem		1 732 082	275 092	194 178	106 556	91 687	51 926	120 285	79 036
soukromí podnikatelé		1 523 051	257 204	172 011	91 472	80 434	46 993	106 014	70 863
ZEMĚDĚLSTVÍ									
Sklizeň									
obiloviny celkem	t	7 337 589	47 889	1 437 961	739 189	535 119	83 521	406 863	92 687
brambory celkem	t	1 130 477	5 553	197 417	155 363	53 846	5 228	46 336	10 179
řepka	t	973 321	7 292	200 528	131 961	98 440	18 803	33 256	18 648
Hektarové výnosy									
obiloviny celkem	t	4,52	4,97	4,68	4,17	3,93	3,41	4,09	3,51
brambory celkem	t	20,88	21,42	21,06	21,73	20,09	14,23	14,96	19,06
řepka	t	2,84	2,95	2,88	3,07	2,79	2,65	2,56	2,81
Hospodářská zvířata (k 31.12.)									
skot celkem	kusy	1 466 487	186 857		217 419	160 447	26 809	44 063	36 256
prasata celkem	kusy	3 347 534	469 869		386 979	260 021	53 333	146 760	63 457
drůbež celkem	kusy	27 643 289	4 495 328		4 055 355	1 972 910	547 363	1 917 144	238 746
ovce a berani	kusy	97 411	11 942		14 834	12 634	5 481	4 822	2 832
Intenzita chovu skotu ⁴⁾	ks/100 ha	34,3	27,0		43,8	41,7	21,4	15,8	25,7
prasat ⁵⁾	ks/100 ha	108,9	81,9		120,7	97,9	93,0	78,3	89,7

¹⁾ bez podniků do 20 zaměstnanců, podle místa pracoviště

²⁾ evidovaná nezaměstnanost podle údajů Úřadů práce

³⁾ investice na území kraje - rok 2000

⁴⁾ vztaženo k zemědělské půdě

⁵⁾ vztaženo k orné půdě

TERRITORIAL COMPARISONS

14-2. Selected indicators: by region, 2001

Continued

Regions							Unit	
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský		
LABOUR¹⁾								
171 991	153 440	160 790	332 985	182 946	174 595	362 996	actual persons	Average registered number of employees
10 140	10 974	19 077	17 776	13 351	6 499	10 073		Agriculture, forestry and fishing
77 580	66 537	74 147	117 353	74 220	84 635	159 974		Industry
7 929	9 011	8 094	19 572	10 674	9 599	19 299		Construction
13 183	12 868	12 848	13 619	12 800	13 148	14 049	CZK	Average monthly gross wage per employee
11 761	11 114	11 119	11 024	10 886	11 490	10 881		Agriculture, forestry and fishing
13 301	12 781	13 355	13 511	12 922	13 466	15 383		Industry
14 089	13 006	13 309	13 916	13 587	13 609	13 924		Construction
Unemployment: 31 December²⁾								
17433	19 911	18 196	55 139	37 215	24 841	94 226	persons	Registered job applicants
8 827	10 316	9 355	27 721	17 982	12 660	45 335		Females
3 950	2 729	2 797	3 720	3 264	2 173	2 566	vacancies	Vacancies, total
6,30	7,93	7,02	9,73	11,78	8,51	15,11	%	Registered unemployment rate
TANGIBLE AND INTANGIBLE FIXED CAPITAL³⁾								
22 819	20 234	25 465	49 360	27 125	22 284	42 205	CZK mil current prices	Acquisition of tangible fixed assets
8 530	7 880	7 826	22 178	12 258	8 367	15 178		Buildings and structures
376	364	320	999	470	375	983	CZK mil c.p.	Acquisition of intangible fixed assets
ORGANIZATIONAL STRUCTURE								
111 450	92 074	86 895	231 492	115 328	119 055	208 271		Number of registered businesses
17 328	14 954	13 612	43 038	15 638	17 213	29 460		Legal persons, total
8 775	7 000	5 469	27 081	7 539	10 360	16 376		Business companies and partnerships
560	325	543	1 034	445	281	969		Cooperatives
61	41	26	110	54	29	90		State-owned enterprises
94 122	77 120	73 283	188 454	99 690	101 842	178 811		Natural persons, total
80 580	65 654	60 097	162 201	86 001	86 042	157 485		Private entrepreneurs
AGRICULTURE								
Harvest								
465 408	437 562	742 885	1 125 219	585 131	304 668	333 487	tonnes	Cereals, total
37 634	48 919	370 568	90 538	37 437	40 053	31 406	tonnes	Potatoes, total
64 981	60 650	115 864	92 237	59 328	24 902	46 433	tonnes	Rape
5,01	4,37	4,42	5,10	5,17	4,62	4,05	tonnes	Yields per hectare
18,92	21,17	24,06	17,97	20,75	17,16	17,47	tonnes	Cereals, total
3,09	2,90	3,00	2,62	2,73	2,43	2,56	tonnes	Potatoes, total
114 371	117 732	222 490	85 520	98 932	69 251	86 340	pieces	Rape
263 064	221 175	418 586	528 741	252 850	126 590	156 109	pieces	Livestock: 31 December
2 279 080	2 189 910	1 138 968	4 697 430	1 194 896	1 551 169	1 364 990	pieces	Cattle, total
6 971	6 450	5 410	3 550	3 328	10 715	8 441	pieces	Pigs, total
40,8	42,9	52,9	20,0	35,7	35,3	30,3	pcs/100 hectares	Poultry, total
135,3	109,7	128,4	147,1	119,8	99,9	86,8	pcs/100 hectares	Sheep
								Cattle farming intensity ⁴⁾
								Pigs farming intensity ⁵⁾

¹⁾ Excl. enterprises with 19 employees and under, by workplace

²⁾ Registered unemployment as given by employment offices

³⁾ Investments on the territory of the region in 2000

⁴⁾ Related to agricultural land

⁵⁾ Related to arable land

ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

14-2. Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2001

2. pokračování

	Měřicí jednotka	Česká republika <i>Czech Republic</i>	v tom kraje						
			Hlavní město Praha	Středočeský	Jihočeský	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
LESNICTVÍ									
Zalesňování celkem	ha	19 109	13	2 548	1 949	2 010	855	1 753	933
Těžba dřeva celkem	tis.m ³ b.k.	14 374	5	1 483	2 125	1 601	608	375	452
PRŮMYSL¹⁾									
Počet podniků		7 938	747	789	506	501	283	518	434
Tržby z průmyslové činnosti	mil.Kč b.c.	1 892 071	233 639	349 109	101 827	105 514	39 140	191 546	79 967
STAVEBNICTVÍ¹⁾									
Počet podniků		2 210	304	180	150	135	57	201	67
Stavební práce podle dodavatelských smluv	mil.Kč b.c.	217 700	76 341	11 830	14 371	7 939	3 040	11 760	6 445
Bytová výstavba									
Zahájené byty		28 983	3 331	4 994	2 302	1 831	977	1 600	917
Rozestavěné byty (k 31.12.)		121 705	11 121	19 621	11 053	8 725	2 697	5 434	4 478
Dokončené byty		24 758	3 210	3 176	1 819	1 697	565	979	869
na 1 000 obyvatel		2,4	2,8	2,8	2,9	3,1	1,9	1,2	2,0
Modernizované byty		13 435	3 013	1 522	273	178	411	259	136
CESTOVNÍ RUCH									
Ubytovací zařízení celkem		12 307	940	933	1 888	741	623	605	1 778
lůžka		476 958	70 952	35 358	49 577	23 545	28 807	25 202	49 834
Hosté v ubytovacích zařízeních	osoby	10 765 987	2 921 402	742 425	871 994	446 152	634 132	465 659	786 583
z toho cizinci		5 193 973	2 472 507	283 075	270 469	165 744	361 310	184 233	278 342
DOPRAVA									
Délka silnic 1. třídy	km	6 091	30	775	667	407	222	488	329
2. třídy	km	14 636	31	2 371	1 637	1 511	562	901	487
Evidovaná vozidla (k 31.12.)									
osobní automobily		3 529 791	547 872	425 260	233 615	215 137	97 878	261 724	145 394
nákladní automobily		296 412	47 674	37 751	20 432	17 375	8 047	21 816	12 042
autobusy		18 384	3 055	2 163	1 075	935	519	1 421	810
ŠKOLSTVÍ									
Mateřské školy		5 642	324	686	365	299	151	414	262
děti	osoby	276 438	26 404	29 694	18 445	14 254	8 140	22 157	11 991
na 1 třídu	osoby	22,3	22,9	22,5	22,9	21,9	22,7	22,7	21,0
Základní školy		3 999	234	492	253	216	109	267	192
žáci	osoby	1 027 827	98 538	110 605	64 468	53 441	31 430	84 280	44 249
na 1 třídu	osoby	21,7	22,3	21,6	21,4	21,7	21,8	22,1	21,3
Gymnázia		346	58	33	24	14	8	24	13
žáci denního studia	osoby	136 729	22 592	12 391	8 777	6 311	3 188	8 477	4 626
Střední odborné školy		813	100	82	59	33	25	73	39
žáci denního studia	osoby	189 307	26 210	16 253	12 477	9 463	5 467	15 550	7 336
Střední odborná učiliště		570	51	58	47	28	19	48	21
žáci	osoby	197 229	20 033	16 165	13 982	10 145	5 959	16 496	8 518
Vyšší odborné školy		166	34	19	14	5	2	9	8
žáci denního studia	osoby	22 559	5 233	1 783	1 962	915	230	1 157	660

¹⁾ podniky se 20 a více zaměstnanci se sídlem v kraji

TERRITORIAL COMPARISONS

14-2. Selected indicators: by region, 2001

Continued

Regions							Unit	
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský		
FORESTRY								
868	847	1 595	1 868	1 306	996	1 568	hectares	Afforestation/reforestation, total
598	867	1 621	1 006	1 173	1 163	1 297	thous. m ³	Timber removal, total
MANUFACTURING; MINING & QUARRYING; ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY ¹⁾								
508	457	451	940	497	611	697		Number of enterprises
87 076	81 187	86 576	131 921	72 898	91 204	240 466	CZK mil current prices	Industrial activity sales
CONSTRUCTION ¹⁾								
117	124	116	276	118	136	230		Number of enterprises
7 218	8 935	7 237	26 742	9 079	11 286	15 477	CZK mil cur- rent prices	Construction work of contractors and sub-contractors
Housing construction								
1 582	1 138	1 589	3 080	1 608	1 664	2 370		Dwellings started
5 544	5 224	7 403	13 589	8 398	7 390	11 028		Dwellings under construction
1 419	1 479	1 327	2 878	1 753	1 590	1 997		Dwellings completed
2,6	2,9	2,6	2,6	2,7	2,7	1,6		Per 1000 inhabitants
589	863	280	2 500	1 940	337	1 134		Dwellings modernized
TOURISM								
1 562	430	545	697	449	489	627		Tourist accommodation establishments, total
51 610	16 517	21 457	31 814	19 297	21 677	31 311		Beds
936 863	297 965	374 765	875 160	370 964	423 306	618 617	persons	Guests in accommodation establishments
298 916	77 171	87 845	327 657	106 269	110 428	170 007		Foreigners
TRANSPORT								
429	445	418	447	401	324	707	km	Length of class I roads
865	913	1 674	1 447	898	575	766	km	Length of class II roads
Registered vehicles: 31 December								
196 016	168 122	169 682	362 795	179 010	171 987	355 299		Passenger cars
15 814	13 653	13 544	32 233	15 511	15 167	25 353		Commercial vehicles
859	1 016	779	1 933	558	916	2 345		Buses and coaches
EDUCATION								
349	331	369	692	428	343	629		Nursery schools
15 273	14 725	15 385	30 910	18 447	16 363	34 250	persons	Children
21,5	22,1	21,6	21,9	22,3	23,3	22,6	persons	Per class
262	239	276	458	297	237	467		Basic schools
55 416	52 198	56 546	112 873	65 248	62 490	136 045	persons	Pupils
21,5	21,7	20,8	21,7	21,1	21,7	22,2	persons	Per class
20	20	18	43	20	14	37		Grammar schools
7 293	6 803	6 474	17 497	9 232	7 377	15 691	persons	Pupils, initial study
54	42	42	82	47	51	84		Secondary technical schools
10 517	9 854	10 118	20 234	11 304	11 735	22 789	persons	Pupils, initial study
38	32	35	57	43	36	57		Secondary vocational schools
10 416	9 268	10 853	24 268	13 340	12 775	25 011	persons	Pupils, total
10	9	12	16	7	11	10		Higher professional schools
976	1 309	1 661	2 516	986	1 103	2 068	persons	Pupils, initial study

¹⁾ Enterprises with 20 employees and over and with their head offices in the region

ÚZEMNÍ SROVNÁNÍ

14-2. Vybrané ukazatele podle krajů v roce 2001

dokončení

	Měřicí jednotka	Česká republika Czech Republic	v tom kraje						
			Hlavní město Praha	Středo-český	Jiho-český	Plzeňský	Karlovarský	Ústecký	Liberecký
ZDRAVOTNICTVÍ ¹⁾									
Lékaři celkem	osoby	39 127	7 626	3 352	2 190	2 261	1 072	2 588	1 372
na 1 000 obyvatel		3,8	6,5	3,0	3,5	4,1	3,5	3,2	3,2
z toho v nestátních zařízeních		23 374	3 847	2 136	1 261	1 285	764	1 902	939
Počet obyvatel na 1 lékaře		261	153	335	286	243	284	317	312
Střední zdravotničtí pracovníci	osoby	109 578	18 644	9 287	6 196	6 237	3 372	8 305	3 986
Nemocnice		202	26	24	10	12	5	19	10
lůžka		66 818	10 622	5 731	3 870	3 829	1 712	5 992	2 515
na 1000 obyvatel		6,5	9,1	5,1	6,2	7,0	5,6	7,3	5,9
lékaři (lůžková část)	osoby	8 428	1 561	706	482	459	186	610	332
Odborné léčebné ústavy		151	11	24	9	4	4	8	9
lůžka		23 154	2 361	2 971	990	1 881	368	1 403	629
z toho léčebny dlouhodobě nemocných		77	5	14	5	2	3	4	4
lůžka		7 202	753	1 082	454	340	293	373	248
Samostatné ordinace praktického lékaře									
pro dospělé		4 413	495	464	284	240	120	316	186
pro děti a dorost		2 117	243	242	137	107	64	158	99
stomatologa		5 416	843	499	327	319	136	377	218
Lékaři ambulantní péče na 10 000 obyvatel		27,5	47,0	21,2	25,3	30,0	23,0	22,4	22,9
Lékárny a výdejny léků		1 971	263	202	118	114	69	180	92
Pracovní neschopnost									
Průměrný počet nemocensky pojištěných	osoby	4 483 455	849 496	423 580	262 218	233 118	116 828	306 346	177 366
Průměrná pracovní neschopnost pro nemoc	%	6,748	5,315	6,027	6,872	7,050	6,541	6,768	7,673
pro pracovní úrazy	%	6,133	4,974	5,440	6,156	6,275	5,949	6,206	7,025
pro ostatní úrazy	%	0,231	0,139	0,233	0,288	0,322	0,216	0,235	0,260
pro ostatní úrazy	%	0,384	0,202	0,355	0,428	0,453	0,376	0,327	0,388
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ									
Zařízení sociální péče celkem		998	41	115	57	50	35	94	43
místa		75 321	4 718	8 049	4 242	3 965	2 483	8 169	2 442
z toho domovy důchodců		346	19	51	25	13	8	33	11
místa		36 230	2 539	4 526	2 488	1 190	612	3 924	1 039
Příjemci důchodů celkem	osoby	2 584 018	292 481	287 776	153 741	140 969	69 484	198 250	103 179
starobní		1 351 748	166 925	145 290	79 398	75 821	38 183	100 589	52 494
Průměrný měs.důchod celkem starobní	Kč	6 687	7 076	6 670	6 603	6 690	6 620	6 667	6 607
starobní		6 808	7 241	6 789	6 692	6 770	6 751	6 849	6 731
KRIMINALITA, NEHODY									
Zjištěné trestné činy		358 362	99 966	41 125	16 990	15 510	10 243	29 495	14 493
na 1 000 obyvatel		35,1	85,8	36,6	27,2	28,2	33,7	36,0	33,9
Dopravní nehody		185 664	34 195	24 031	12 264	12 084	5 898	13 697	8 397
na 1 000 obyvatel		18,2	29,4	21,4	19,6	22,0	19,4	16,7	19,6
usmrcení	osoby	1 219	67	179	93	79	53	89	37
těžce zranění	osoby	5 493	452	868	419	261	208	447	252
způsobené hmotné škody	mil.Kč	8 243,9	1 648,7	1 324,3	502,7	578,3	254,8	468,3	316,7
Požáry celkem		17 285	2 086	2 085	985	948	826	2 306	912
usmrcení	osoby	99	7	15	3	4	1	8	4
způsobené hmotné škody	mil.Kč	2 054,7	117,7	387,0	48,7	448,0	202,1	62,2	57,1

¹⁾ všechny rezorty

TERRITORIAL COMPARISONS

14-2. Selected indicators: by region, 2001

End of table

Regions							Unit	
Králové- hradecký	Pardu- bický	Vysočina	Jiho- moravský	Olo- moucký	Zlínský	Moravsko- slezský		
HEALTH ¹⁾								
2 090	1 599	1 592	4 719	2 477	1 867	4 324	persons	Physicians, total
3,8	3,1	3,1	4,2	3,9	3,1	3,4		Per 1 000 inhabitants
1 201	952	903	2 598	1 501	1 241	2 843		In non-government establishments
263	318	326	239	258	319	293		Inhabitants per physician
6 109	4 628	4 878	12 893	6 714	5 415	12 914	persons	Paramedical personnel
15	9	7	24	10	11	20		Hospitals
3 976	2 445	2 991	8 226	3 805	3 312	7 792		Beds
7,2	4,8	5,8	7,3	6,0	5,6	6,1		Per 1 000 inhabitants
427	280	326	1 153	559	353	996	persons	Physicians
12	12	12	7	11	8	20		Specialized therapeutical institutions
903	1 624	2 191	1 432	1 626	1 679	3 096		Beds
5	8	4	3	5	4	11		For long-term patients
426	622	320	423	496	384	988		Beds
								Independent surgeries of general practitioners
237	222	214	527	294	279	535		For adults
123	102	103	231	137	122	249		For children and adolescents
305	236	243	606	350	331	626		Dentist's
								Out-patient care physicians per 1 000 inhabitants
28,4	23,8	21,9	30,2	27,6	23,4	24,2		Pharmacies and dispensaries
113	98	85	199	121	98	219		
Incapacity for work								
							persons	Average number of the sickness insured
233 514	210 783	204 311	496 036	230 944	245 092	493 823	persons	
7,010	6,897	6,782	7,155	7,273	7,980	7,861	%	Incapacity work for work on average
6,383	6,251	6,071	6,597	6,587	7,154	6,993	%	Due to disease
0,265	0,244	0,294	0,215	0,240	0,243	0,267	%	Due to industrial injury
0,361	0,403	0,416	0,342	0,446	0,583	0,602	%	Due to other injury
SOCIAL SECURITY								
60	43	54	106	72	78	150		Social care establishments, total
3 996	4 002	3 668	8 582	5 673	5 601	9 731		Beds
30	13	26	25	23	27	42		Retirement homes
2 310	1 795	2 523	3 489	2 567	2 521	4 707		Beds
144 002	129 728	132 751	296 277	160 677	153 607	321 096	persons	Pension recipients, total
75 267	69 922	71 055	152 803	84 492	79 960	159 549		Old-age pension
6 645	6 610	6 604	6 580	6 557	6 554	6 753	CZK	Average monthly level of pension, total
6 699	6 661	6 628	6 726	6 643	6 645	6 906		Old-age pension
CRIME, ACCIDENTS								
12 978	10 609	8 435	31 993	16 249	12 370	37 906		Reported crimes
23,6	20,9	16,3	28,4	25,4	20,8	29,9		Per 1 000 inhabitants
9 023	7 645	7 892	16 070	8 887	7 744	17 837		Traffic accidents, total
16,4	15,0	15,2	14,3	13,9	13,0	14,1		Per 1 000 inhabitants
80	76	67	128	88	56	127	persons	Killed persons
386	317	278	527	355	269	454	persons	Severely injured persons
415,6	337,1	407,3	752,6	336,4	309,0	592,1	CZK mil.	Property damage
721	555	607	1 677	899	577	2 101		Fires, total
6	4	10	14	10	3	10		Killed persons
74,8	35,2	63,2	113,4	106,0	50,6	288,7	CZK mil	Property damage

¹⁾ All departments

VYBRANÉ UKAZATELE ČESKÉ REPUBLIKY

Ukazatel	Měřicí jednotka	1990	1991	1992	1993	1994	1995
ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA							
Obyvatelstvo k 1. 1.	osoby	10 362 102	10 364 124	10 312 548	10 325 697	10 334 013	10 333 161
z toho ženy	osoby	5 326 444	5 303 641	5 306 546	5 312 284	5 314 716	5 312 697
Hustota obyvatelstva	osoby/km ²	131	131	131	131	131	131
Počet obcí k 1. 1.	obce	4 104	5 768	6 097	6 196	6 230	6 232
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ							
Měrné emise základních znečišťujících látek (REZZO 1-3)							
emise tuhé	t/km ²	8,0	7,5	6,3	5,6	4,4	2,5
oxid siřičitý (SO ₂)	t/km ²	23,8	22,5	19,5	18,0	16,1	13,7
oxidy dusíku (NO _x)	t/km ²	6,7	6,5	6,2	4,6	3,0	2,8
oxid uhelnatý (CO)	t/km ²	8,6	11,3	10,6	9,6	9,4	7,7
uhlovodíky (CxHy)	t/km ²	1,9	2,0	1,7	1,7	1,6	1,2
Pořízené investice na ochranu životního prostředí	mil. Kč/Kč	6 048	9 376	16 954	19 890	28 272	32 252
Obyvatelé zásobovaní vodou z veřejných vodovodů	tis. osob	8 624	8 658	8 713	8 751	8 831	8 860
Obyvatelé bydlící v domech napojených na veřejnou kanalizaci	tis. osob	7 523	7 456	7 501	7 521	7 542	7 559
Podíl čištěných odpadních vod	%	72,6	69,3	77,8	78,9	82,2	89,5
OBYVATELSTVO							
Obyvatelstvo (střední stav)	tis. osob	10 363	10 309	10 318	10 331	10 336	10 331
z toho ženy	tis. osob	5 326	5 305	5 309	5 314	5 315	5 311
v tom ve věku:							
0 - 14 let	tis. osob	2 223	2 148	2 092	2 037	1 979	1 921
15 - 64 let	tis. osob	6 844	6 851	6 903	6 957	7 006	7 044
65 a více	tis. osob	1 296	1 310	1 323	1 337	1 351	1 366
Naděje dožití:							
muži	roky	67,6	68,2	68,4	69,2	69,5	69,7
ženy	roky	75,4	75,7	76,1	76,4	76,6	76,6
Živě narození na 1 000 obyvatel	‰	12,6	12,5	11,8	11,7	10,3	9,3
Zemřelí na 1 000 obyvatel	‰	12,5	12,1	11,7	11,4	11,4	11,4
Přirozený přírůstek/úbytek na 1 000 obyvatel	‰	0,1	0,5	0,1	0,3	-1,0	-2,1
Sňatky na 1 000 obyvatel	‰	8,8	7,0	7,2	6,4	5,7	5,3
Rozvody na 100 sňatků	%	35,2	40,8	38,6	45,8	52,9	56,7
CENY							
Míra inflace ³⁾	nárůst, %	9,7	56,6	11,1	20,8	10,0	9,1
Indexy spotřebitelských cen (životních nákladů) za domácnosti (1990=100):							
zaměstnanců	%	100,0	152,9	170,3	205,7	227,1	247,5
důchodců	%	100,0	151,6	171,8	205,3	227,9	251,6
Indexy cen výrobců (1990=100):							
zemědělských výrobců	%	100,0	97,5	105,1	114,1	120,1	129,1
průmyslových výrobců	%	100,0	170,4	187,4	204,7	215,6	231,9
stavebních prací	%	100,0	119,2	133,0	167,4	190,7	210,9

¹⁾ Stavby obyvatelstva navazují na definitivní výsledky SLDB 2001

²⁾ Pro výpočet byl použit odhad věkové struktury obyvatelstva navazující na předběžné výsledky SLDB 2001

³⁾ přírůstek průměrného ročního indexu spotřebitelských cen (předchozí rok = 100)

SELECTED INDICATORS: THE CZECH REPUBLIC

1996	1997	1998	1999	2000	2001	Unit	Indicator
BASIC CHARACTERISTIC							
10 321 344	10 309 137	10 299 125	10 289 621	10 278 098	10 295 317	persons	Population (1 January)
5 304 829	5 297 052	5 290 395	5 284 186	5 277 036	5 275 435	persons	Females
131	131	131	130	130	129	persons/km ²	Density of population
6 233	6 234	6 242	6 244	6 251	6 258	municipalities	No. Of municipalities (1 January)
ENVIRONMENT							
							Specific emissions of main pollutants (REZZO 1-3)
2,1	1,5	1,0	0,7	0,6	.	tonnes/km ²	Solids
11,9	8,8	5,5	3,3	3,3	.	tonnes/km ²	Sulphur dioxide (SO ₂)
2,6	2,4	2,1	2,0	2,1	.	tonnes/km ²	Nitrogen oxides (NO _x)
7,5	6,7	5,1	4,5	4,0	.	tonnes/km ²	Carbon monoxide (CO)
1,2	1,1	0,8	0,8	0,7	.	tonnes/km ²	Hydrocarbons (C _x H _y)
37 036	40 503	35 160	28 956	21 400	.	CSK/CZK mil.	Value of fixed assets acquired in environment pollution control projects
8 868	8 866	8 879	8 936	8 952	8 981	thous. persons	Population supplied with water from public water-supply systems
7 566	7 572	7 657	7 666	7 685	7 706	thous. persons	Population living in houses connected to public sewerage systems
90,3	90,9	91,3	95,0	94,8	95,5	%	Share of water treated
POPULATION							
10 315	10 304	10 295	10 283	10 273	¹⁾ 10224	thous. persons	Mid-year population
5 301	5 293	5 287	5 280	5 273	¹⁾ 5245	thous. persons	Females
1 867	1 818	1 773	1 729	1 685	²⁾ 1653	thous. persons	Aged: 0-14
7 066	7 089	7 114	7 138	7 165	²⁾ 7215	thous. persons	15 - 64
1 382	1 397	1 408	1 416	1 422	²⁾ 1419	thous. persons	65 +
70,4	70,5	71,1	71,4	71,7	72,1	years	Expectation of life: Males
77,3	77,5	78,1	78,1	78,4	78,5	years	Females
8,8	8,8	8,8	8,7	8,8	8,9	‰	Live births per 1 000 inhabitants
10,9	10,9	10,6	10,7	10,6	10,5	‰	Deaths per 1 000 inhabitants
-2,2	-2,1	-1,8	-2,0	-1,8	-1,7	‰	Natural increase/decrease per 1 000 inhabitants
5,2	5,6	5,3	5,2	5,4	5,1	‰	Marriages per 1 000 inhabitants
61,4	56,2	58,8	44,2	53,7	60,3	%	Divorces per 100 marriages
PRICES							
8,8	8,5	10,7	2,1	3,9	4,7	increase, %	Inflation rate ³⁾
							Consumer price (cost-of-living) indices (1990=100) for households of:
269,0	291,3	321,3	328,0	340,1	355,1	%	Employees
275,3	302,6	343,5	351,7	368,2	390,7	%	Pensioners
							Producer price indices (1990=100):
139,9	144,1	147,4	130,1	142,1	154,0	%	Agricultural producer
243,0	254,9	267,3	269,9	283,1	291,2	%	Industrial producer
234,8	261,3	285,6	299,4	311,6	324,1	%	Construction work

¹⁾ Based on final results of Population and Housing Census 2001

²⁾ Estimated age structure of population based on preliminary results of Population and Housing Census 2001 was used for the calculation

³⁾ Increases in average annual index of consumer prices (previous year = 100)

VYBRANÉ UKAZATELE ČESKÉ REPUBLIKY

1. pokračování

Ukazatel	Měřicí jednotka	1990	1991	1992	1993	1994	1995
PRÁCE							
Průměrný počet pracovníků v civilním sektoru NH ¹⁾	osoby	5 351 242	5 058 633	4 927 136	4 848 285	4 884 753	5 011 645
z toho: zemědělství	osoby	631 169	507 767	425 437	331 247	338 309	311 780
průmysl	osoby	2 024 595	1 948 448	1 797 567	1 710 488	1 619 196	1 628 143
stavebnictví	osoby	402 530	404 008	408 033	452 914	444 360	450 177
obchod	osoby	523 760	483 596	543 805	608 702	701 666	748 550
peněžnictví a pojišťovnictví	osoby	27 697	37 409	50 932	64 621	76 118	84 843
školství	osoby	316 807	323 552	326 338	323 893	321 458	321 601
zdravotnictví	osoby	279 513	268 056	268 337	263 256	258 257	262 453
Neumístění uchazeči o zaměstnání	osoby	39 379	221 749	134 788	185 216	166 480	153 041
Volná pracovní místa	místa	57 616	48 402	79 422	53 938	76 581	88 047
Registr. míra nezaměstnanosti	%	0,73	4,13	2,57	3,52	3,19	2,93
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců NH ²⁾	Kč/Kč	3 286	3 792	4 644	5 817	6 894	8 172
z toho: zemědělství	Kč/Kč	3 603	3 706	4 264	5 100	5 865	6 878
průmysl	Kč/Kč	3 410	3 972	4 805	5 893	6 888	8 148
stavebnictví	Kč/Kč	3 612	4 041	5 024	6 529	7 622	8 837
obchod	Kč/Kč	2 818	3 259	4 165	5 131	6 315	7 201
peněžnictví a pojišťovnictví	Kč/Kč	3 351	5 192	7 877	10 336	12 081	14 017
školství	Kč/Kč	2 894	3 423	4 206	5 249	6 325	7 426
zdravotnictví	Kč/Kč	3 043	3 663	4 387	5 525	6 475	7 529
ORGANIZAČNÍ STRUKTURA							
Ekonomické subjekty (k 31.12.)		178 993	955 647	1 118 637	1 250 216	1 118 534	1 321 096
v tom: právnické osoby		.	71 698	99 342	130 826	153 937	196 434
fyzické osoby		.	883 949	1 019 295	1 119 390	964 597	1 124 662
z toho podle vybraných právních forem:							
obchodní společnosti		.	23 112	39 495	60 376	88 424	112 514
z toho akciové společnosti		658	2 541	4 076	4 813	6 017	7 564
soukromí podnikatelé podnikající podle živnostenského zákona		³⁾ 124 455	³⁾ 891 872	982 075	1 044 635	856 509	1 000 375
samostatně hospodařící rolníci		.	.	47 236	69 933	81 660	92 533
družstva		.	3 977	4 041	4 617	5 214	6 172
státní podniky		3 505	3 737	3 272	2 920	1 522	2 270
z toho podle institucionálních sektorů:							
veřejné podniky a korporace		.	.	6 125	4 737	3 464	3 811
soukromé podniky a korporace		.	.	54 669	80 644	110 814	143 723
vládní		.	.	13 330	14 429	15 347	15 587
neziskové instituce	
sloužící sektoru domácností		.	.	20 394	30 745	37 193	47 863
domácnosti		.	.	1 020 530	1 119 329	951 547	1 109 945

¹⁾ předběžné údaje za rok 2000, za rok 2001 odhad

²⁾ předběžné údaje

³⁾ podnikající dle zákona č.105/1990 Sb., o soukromém podnikání občanů

SELECTED INDICATORS: THE CZECH REPUBLIC

Continued

1996	1997	1998	1999	2000	2001	Unit	Indicator
LABOUR							
5 044 416	4 946 574	4 882 506	4 760 218	4 751 457	4 799 314	persons	Average numbers of workers in civil sector of the national economy ¹⁾
301 084	280 264	249 165	232 447	210 562	199 040	persons	Agriculture
1 614 370	1 608 763	1 583 176	1 532 879	1 509 720	1 521 272	persons	Industry
451 654	435 401	431 725	402 380	392 032	370 958	persons	Construction
775 151	731 259	706 910	697 352	720 106	726 031	persons	Trade
89 015	89 417	96 489	87 251	85 712	83 090	persons	Financial intermediation
321 839	308 612	306 703	300 721	297 558	296 291	persons	Education
268 202	267 173	263 366	265 506	264 819	268 255	persons	Health
186 339	268 902	386 918	487 623	457 369	461 923	persons	Registered job applicants
83 976	62 284	37 641	35 117	52 060	52 084	vacancies	Vacancies
3,52	5,23	7,48	9,37	8,78	8,90	%	Unemployment rate
9 676	10 691	11 693	12 666	13 499	14 640	CSK/CZK	Average monthly gross wages and salaries ²⁾
7 808	8 506	9 222	9 589	10 284	11 241	CSK/CZK	Agriculture
9 587	10 726	11 871	12 671	13 589	14 523	CSK/CZK	Industry
10 166	11 234	12 129	12 783	13 531	14 548	CSK/CZK	Construction
8 499	10 488	11 889	12 847	14 171	15 460	CSK/CZK	Trade
16 407	18 665	21 177	23 182	25 630	29 138	CSK/CZK	Financial intermediation
8 994	9 422	9 851	11 088	11 283	12 446	CSK/CZK	Education
9 068	9 622	9 945	11 312	11 747	13 360	CSK/CZK	Health
ORGANIZATIONAL STRUCTURE							
1 468 940	1 627 626	1 781 334	1 963 319	2 050 770	2 121 562		Number of businesses
230 940	260 087	297 377	343 357	370 601	389 480		Legal entities
1 238 000	1 367 539	1 483 957	1 619 962	1 680 169	1 732 082		Natural persons
by selected legal form:							
130 626	145 859	165 123	188 058	204 075	214 637		Business companies and partnerships
9 255	10 353	11 697	13 009	14 092	14 845		Joint-stock companies
1 103 732	1 223 195	1 327 891	1 425 743	1 471 291	1 523 051		Private entrepreneurs in business as per Trades Licensing Act
98 365	100 169	102 055	102 408	101 626	101 394		Private farmers
6 806	7 826	9 276	10 236	11 007	11 536		Cooperatives
1 886	1 621	1 312	1 214	1 117	1 054		State-owned enterprises
by institutional sector:							
3 241	2 902	2 571	3 197	3 004	2 651		Public corporations
168 536	187 687	218 014	259 990	278 085	290 320		Private corporations
15 759	15 640	15 526	14 734	15 256	15 321		Government
58 547	68 084	74 589	79 053	89 984	101 257		Non-profit institutions serving households
1 222 679	1 353 128	1 470 446	1 606 155	1 664 249	1 711 816		Households

¹⁾ Preliminary data for 2000, estimate for 2001

²⁾ Preliminary

³⁾ Those in business in compliance with Act No. 105/1990 Coll., on Private Enterprise of Citizens

VYBRANÉ UKAZATELE ČESKÉ REPUBLIKY

2. pokračování

Ukazatel	Měřicí jednotka	1990	1991	1992	1993	1994	1995
ZEMĚDĚLSTVÍ							
Hrubá zemědělská produkce (stálé ceny r. 1989)	mil. Kč/Kč	106 143	96 683	85 008	83 059	78 090	82 031
v tom: rostlinná produkce	mil. Kč/Kč	44 417	43 072	35 750	37 387	34 679	35 694
živočišná produkce	mil. Kč/Kč	61 726	53 611	49 258	45 672	43 411	46 337
Zemědělská půda	tis. ha	4 288	4 285	4 283	4 282	4 281	4 280
z toho orná půda	tis. ha	3 219	3 184	3 175	3 173	3 158	3 143
Osevní plocha úhrnem (k 31.5.)	tis. ha	3 268	3 248	3 196	3 148	3 118	3 104
z toho: obiloviny celkem	tis. ha	1 652	1 621	1 586	1 607	1 660	1 581
brambory celkem	tis. ha	110	114	111	105	77	78
cukrovka technická řepka ¹⁾	tis. ha	119	119	125	107	91	94
řepka ¹⁾	tis. ha	105	128	136	167	191	252
Hektarové výnosy							
obiloviny celkem	t	5,46	4,87	4,15	4,03	4,10	4,19
brambory celkem	t	16,06	18,03	17,82	23,30	16,06	17,08
cukrovka technická řepka ¹⁾	t	34,01	33,73	31,20	40,38	35,57	39,86
řepka ¹⁾	t	2,90	2,74	2,16	2,26	2,38	2,62
Sklizeň							
obiloviny celkem	tis. t	8 946,9	7 845,3	6 564,9	6 467,9	6 777,2	6 601,7
brambory celkem	tis. t	1 755,1	2 043,2	1 969,2	2 395,8	1 231,0	1 330,1
cukrovka technická řepka ¹⁾	tis. t	4 017,3	4 008,7	3 871,5	4 308,3	3 240,1	3 711,6
řepka ¹⁾	tis. t	304,5	348,3	292,9	377,2	451,6	662,2
Stavy hospodářských zvířat ²⁾							
koně	tis. kusů	25	21	19	18	18	19
skot	tis. kusů	3 360	2 950	2 512	2 161	2 030	1 989
z toho krávy	tis. kusů	1 195	1 036	932	830	768	751
prasata	tis. kusů	4 569	4 609	4 599	4 071	3 867	4 016
z toho prasnice	tis. kusů	313	326	324	295	295	318
ovce a berani	tis. kusů	430	343	254	196	165	134
drůbež	tis. kusů	33 278	30 756	28 220	24 974	26 688	27 875
z toho slepice	tis. kusů	15 215	14 894	13 385	12 556	12 029	12 030
Užitkovost hospodářských zvířat							
průměrná roční dojivost 1 krávy	litry	3 949,3	3 712,1	3 790,7	3 823,5	3 963,9	4 117,2
průměrná roční snáška 1 slepice	kusy	252,9	245,3	250,4	241,9	243,2	260,7
Výroba masa celkem	tis. t ž. hm.	1 465	1 325	1 300	1 297	1 123	1 229
z toho: hovězí	tis. t ž. hm.	515	436	403	390	313	323
vepřové	tis. t ž. hm.	740	680	704	750	682	726
Výroba mléka	mil. litrů	4 802	4 125	3 699	3 350	3 134	3 031
Snáška vajec	mil. kusů	3 682	3 500	3 485	3 100	2 999	3 047
LESNICTVÍ							
Lesní pozemky	tis. ha	2 629,9	2 629,7	2 629,1	2 628,6	2 629,5	2 630,1
Zalesňování	ha	33 615	31 516	29 600	27 698	26 897	30 128
v tom: jehličnaté	ha	28 248	26 978	24 959	22 896	20 478	21 861
listnaté	ha	5 367	4 538	4 641	4 802	6 419	8 267
Těžba dřeva celkem	tis. m ³ b. k.	13 332	10 751	9 850	10 406	11 950	12 365
v tom: jehličnaté	tis. m ³ b. k.	12 175	9 510	8 700	9 686	11 157	11 308
listnaté	tis. m ³ b. k.	1 157	1 241	1 150	720	793	1 057

¹⁾ do r. 1993 vč. řepice

²⁾ stav koncem roku, v letech 1992 až 2000 stav k 1. 3. následujícího roku

SELECTED INDICATORS: THE CZECH REPUBLIC

Continued

1996	1997	1998	1999	2000	2001	Unit	Indicator
AGRICULTURE							
80 916	76 803	77 351	77 798	74 269	76 135	CSK/CZK mil.	Gross agricultural output (1989 constant prices)
36 438	35 138	34 535	36 250	33 700	35 443	CSK/CZK mil.	Crop output
44 478	41 665	42 816	41 548	40 569	40 692	CSK/CZK mil.	Animal output
4 279	4 280	4 284	4 282	4 280	4 277	thous. ha	Agricultural land
3 098	3 091	3 101	3 096	3 082	3 075	thous. ha	Arable land
3 068	3 049	3 042	3 041	3 021	2 963	thous. ha	Area under crops, total (31 May)
1 586	1 696	1 681	1 587	1 648	1 627	thous. ha	Cereals, total
87	73	72	71	69	54	thous. ha	Potatoes, total
104	94	85	59	62	78	thous. ha	Industrial sugar beet
229	230	266	350	325	344	thous. ha	Rape ¹⁾
Yields per hectare							
4,20	4,14	3,97	4,35	3,91	4,52	tonnes	Cereals, total
21,00	19,30	21,15	19,69	21,33	20,88	tonnes	Potatoes, total
41,63	40,32	42,74	45,60	45,83	45,41	tonnes	Industrial sugar beet
2,30	2,47	2,57	2,67	2,61	2,84	tonnes	Rape ¹⁾
Harvest							
6 644,1	6 982,8	6 668,9	6 928,4	6 454,2	7 337,6	thous. t	Cereals, total
1 800,3	1 401,7	1 519,8	1 406,8	1 476,0	1 130,5	thous. t	Potatoes, total
4 315,6	3 722,0	3 479,4	2 690,9	2 808,8	3 529,0	thous. t	Industrial sugar beet
520,6	560,5	680,2	931,1	844,4	973,3	thous. t	Rape ¹⁾
Livestock ²⁾							
19	21	23	24	26	27	thous. pcs	Horses
1 866	1 701	1 657	1 574	1 582	1 466	thous. pcs	Cattle
702	647	642	615	611	577	thous. pcs	Cows
4 080	4 013	4 001	3 688	3 594	3 348	thous. pcs	Pigs
322	320	317	297	293	283	thous. pcs	Sows
121	94	86	84	90	97	thous. pcs	Sheep
27 573	29 035	30 222	30 784	32 043	27 643	thous. pcs	Poultry
11 833	12 280	11 902	11 739	11 677	11 967	thous. pcs	Hens
Livestock yields							
4 288,8	4 366,2	4 836,8	5 021,7	5 254,6	5 589,2	litres	Avg.annual milk yield per cow
268,0	283,6	280,9	277,1	277,0	272,7	pieces	Avg.annual egg-laying per hen
Meat production							
1 209	1 180	1 157	1 147	1 084	1 105	of live weight	Meat production
Beef							
310	294	247	237	208	209	of live weight	Beef
Pork							
727	680	670	639	584	584	of live weight	Pork
Milk production							
3 039	2 703	2 716	2 736	2 708	2 702	mil. litres	Milk production
Egg-laying							
2 948	3 322	3 615	3 307	3 064	3 190	mil. pieces	Egg-laying
FORESTRY							
2 631,0	2 631,8	2 633,8	2 634,5	2 637,3	2 638,9	thous. ha	Forest land
28 426	24 038	24 257	23 165	21 867	19 109	hectares	Afforestation/reforestation
19 407	15 660	15 506	14 746	13 910	12 533	hectares	Coniferous
9 019	8 378	8 751	8 419	7 957	6 576	hectares	Non-coniferous
12 584	13 491	13 991	14 203	14 441	14 374	thous. m ³ u.b.	Timber removal, total
11 260	11 942	12 250	12 422	12 851	12 680	thous. m ³ u.b.	Coniferous
1 324	1 549	1 741	1 781	1 590	1 694	thous. m ³ u.b.	Non-coniferous

¹⁾ Incl. turnip rape up to 1993

²⁾ 31 December, 1 March of the following year in 1992 - 2000

VYBRANÉ UKAZATELE ČESKÉ REPUBLIKY

3. pokračování

Ukazatel	Měřicí jednotka	1990	1991	1992	1993	1994	1995
PRŮMYSL							
Průmyslová výroba (1990=100)	%	100,0	78,2	72,1	68,3	69,7	75,8
Index průmyslové produkce (1995=100)	%	100,0
Zaměstnanci průmyslových podniků ¹⁾	tis. osob	2 093	1 707	1 506	1 412	1 342	1 192
z toho manuálně pracujících	tis. osob	1 428	1 132	1 098	1 030	969	854
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců průmyslových podniků ¹⁾	Kčs/Kč	3 417	4 029	4 820	5 967	6 903	8 171
z toho manuálně pracujících	Kčs/Kč	3 355	3 936	4 517	5 398	6 112	7 120
STAVEBNICTVÍ							
Stavební práce stavebních podniků ²⁾	%	100,0	72,5	86,5	80,1	86,0	93,4
Průměrný počet zaměstnanců ve stavebních podnicích ³⁾	tis. osob	284	231	212	219	223	224
Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců staveb. podniků ³⁾	Kčs/Kč	3 775	4 052	5 026	6 566	7 657	8 898
Bytová výstavba Zahájené byty		61 004	10 899	8 429	7 454	10 964	16 548
Rozestavěné byty (k 31.12.) Dokončené byty		158 840 44 594	128 228 41 719	97 768 36 697	72 356 31 509	62 117 18 162	66 172 12 998
Průměrná obytná plocha 1 bytu	m ²	56,0	53,0	55,6	59,4	57,2	61,9
CESTOVNÍ RUCH							
Ubytovací zařízení Lůžka		2 531 193 244	1 633 136 507	1 132 130 466	1 476 132 857	1 939 163 994	3 030 237 350
Příjezdy hostů	tis. osob	8 423	5 686	4 472	4 765	5 880	6 958
z toho cizinců	tis. osob	3 039	2 540	2 357	2 528	2 972	3 328
Přenocování hostů	tis. osob	24 480	14 982	13 481	14 616	17 801	23 721
z toho cizinců	tis. osob	.	5 877	6 088	6 991	8 281	10 133

¹⁾ do r. 1994 za podniky s 25 a více zaměstnanci, v letech 1995 a 1996 za podniky se 100 a více zaměstnanci, od r. 1997 za podnikatelské subjekty s 20 a více zaměstnanci; za rok 2001 předběžné údaje

²⁾ indexy vypočteny ze stálých cen průměru roku 2000

³⁾ do r. 1996 za podniky s 25 a více zaměstnanci, od r. 1997 za podniky s 20 a více zaměstnanci

⁴⁾ stav k 31. 7.

⁵⁾ předběžné údaje

SELECTED INDICATORS: THE CZECH REPUBLIC

Continued

1996	1997	1998	1999	2000	2001	Unit	Indicator
INDUSTRY							
80,7	%	Industrial output (1990=100)
102,0	106,5	108,2	104,8	110,4	117,6	%	Industrial production index (1995=100)
1 145	1 323	1 297	1 236	1 192	1 201	thous. persons	Employees in industrial enterprises ¹⁾
818	958	948	908	883	896	persons	Manual employees
9 594	10 725	11 871	12 671	13 590	14 523	CSK/CZK	Average monthly gross wages and salaries of employees in industrial enterprises ¹⁾
8 261	9 148	10 062	10 625	11 316	12 090	CSK/CZK	Manual employees
CONSTRUCTION							
98,2	94,4	87,8	82,0	86,4	94,7	%	Construction work carried out by construction enterprises ²⁾
217	217	205	181	165	159	thous. persons	Average number of employees in enterprises ³⁾
10 302	11 264	12 198	12 826	13 614	14 753	CSK/CZK	Average monthly gross wages and salaries of employees in construction enterprises ³⁾
22 680	33 152	35 027	32 900	32 377	28 983		Dwelling construction Started dwellings
74 726	90 552	103 191	112 530	118 785	121 705		Dwellings under construction: 31 December
14 482	16 757	22 183	23 734	25 207	24 758		Completed dwellings
62,6	66,8	69,5	69,2	68,2	70,1	m ²	Average habitable floor area per dwelling
TOURISM							
10 018	⁴⁾ 12 723	⁴⁾ 13 268	⁴⁾ 13 124	⁴⁾ 12 806	⁴⁾ 12 307		Accommodation establishments
399 672	⁴⁾ 474 373	⁴⁾ 503 915	⁴⁾ 509 264	⁴⁾ 502 246	⁴⁾ 476 958		Bed places
10 197	11 574	12 026	12 016	⁵⁾ 10 849	⁵⁾ 10 766	thous. persons	Arrivals of guests
4 558	4 976	5 482	5 610	⁵⁾ 4 666	⁵⁾ 5 194	thous. persons	Foreigners
37 286	42 996	45 494	44 002	⁵⁾ 47 069	⁵⁾ 38 417	thous. persons	Overnight stays of guests
14 186	15 670	16 933	16 857	⁵⁾ 16 471	⁵⁾ 16 854	thous. persons	Foreigners

¹⁾ Before 1995: enterprises with 25 employees and over; in 1995-1996: enterprises with 100 employees and over; since 1997: enterprises with 20 employees and over; preliminary data for 2001

²⁾ Indices calculated from constant prices

³⁾ Up to 1996: enterprises with 25 employees and over; since 1997: enterprises with 20 employees and over

⁴⁾ As at 31 July

⁵⁾ Preliminary

VYBRANÉ UKAZATELE ČESKÉ REPUBLIKY

4. pokračování

Ukazatel	Měřicí jednotka	1990	1991	1992	1993	1994	1995
ŠKOLSTVÍ							
Školy							
mateřské	školy	7 335	7 165	6 979	6 601	6 526	6 475
základní	školy	3 961	4 065	4 142	4 199	4 216	4 212
gymnázia	školy	228	258	285	324	349	361
střední odborné	školy	402	507	708	821	800	1 026
speciální	školy	939	989	1 133	1 250	1 246	1 292
střední odborná učiliště integrované	školy	671	690	702	727	543	533
vyšší odborné	školy	-	-	-	-	195	201
vysoké	školy	24	23	23	23	23	23
Děti, žáci a studenti na školách							
mateřských	osoby	352 139	323 682	325 735	331 509	338 722	333 433
základních	osoby	1 194 695	1 166 480	1 115 027	1 061 396	1 027 734	1 004 565
gymnáziích	osoby	111 006	113 450	117 765	122 171	127 828	133 093
středních odborných	osoby	190 569	191 298	201 209	219 249	221 978	259 419
speciálních	osoby	71 972	70 586	70 099	71 267	73 243	73 571
středních odborných učilištích integrovaných	osoby	328 637	296 984	285 348	287 012	204 686	201 150
vyšších odborných	osoby	-	-	-	-	102 205	106 530
vysokých	osoby	118 194	111 990	114 185	127 137	129 453	139 774
Interní učitelé na školách							
mateřských	osoby	32 112	29 927	29 942	27 394	27 695	28 080
základních	osoby	63 110	64 072	65 186	63 767	63 531	63 019
gymnáziích	osoby	7 135	7 050	8 402	8 965	10 057	10 903
středních odborných	osoby	12 889	12 798	14 537	16 854	17 310	18 458
speciálních	osoby	8 304	8 101	8 325	9 732	9 906	9 744
středních odborných učilištích integrovaných	osoby	10 502	10 149	10 573	11 240	7 835	8 344
vyšších odborných	osoby	-	-	-	-	6 570	5 383
vysokých	osoby	11 532	12 762	12 907	13 463	12 627	12 892
KULTURA							
Státní divadla - stálé scény		75	81	82	78	83	81
představení		16 319	15 792	14 766	14 215	14 510	13 814
Tisk - vydané knihy	tituly	4 136	6 057	6 743	8 203	9 309	8 994
časopisy ¹⁾	tituly	1 870	1 553	2 983	1 367	1 977	4 380
Knihovny - veřejné		5 828	6 213	6 261	6 227	6 238	6 169
svazky	tis. svazků	38 535	37 713	37 570	37 749	37 950	39 890
Koncerty		⁴⁾ 3 100	2 167	2 109	1 725	1 613	.
Muzea		155	201	215	217	229	⁵⁾ 234
Galerie (muzea výtvarných umění)		28	33	36	37	37	37

¹⁾ do r. 1998 všechny zaregistrované tituly i nevydané; od r. 1999 jen tituly na základě předložených povinných výtisků

²⁾ vč. středoškolské části integrovaných středních škol

³⁾ vč. učilištní části integrovaných středních škol

⁴⁾ vč. armádních uměleckých souborů

⁵⁾ vč. nestátních zařízení

SELECTED INDICATORS: THE CZECH REPUBLIC

Continued

1996	1997	1998	1999	2000	2001	Unit	Indicator
EDUCATION							
Schools							
6 343	6 152	6 028	5 901	5 776	5 642	<i>schools</i>	Nursery
4 166	4 132	4 099	4 068	4 032	4 263	<i>schools</i>	Basic
367	364	355	345	347	346	<i>schools</i>	Grammar
1 001	938	²⁾ 886	²⁾ 836	²⁾ 822	²⁾ 804	<i>schools</i>	Secondary technical
1 369	1 374	1 365	1 418	1 359	1 388	<i>schools</i>	Special
531	499	³⁾ 614	³⁾ 583	³⁾ 568	³⁾ 565	<i>schools</i>	Secondary vocational
202	177	<i>schools</i>	Integrated
158	154	166	165	163	164	<i>schools</i>	Higher professional
23	23	23	23	24	24	<i>schools</i>	Universities
Children, pupils and students at schools							
317 153	307 508	302 856	290 192	279 838	276 438	<i>persons</i>	Nursery
1 100 096	1 092 476	1 082 415	1 071 318	1 056 860	1 027 827	<i>persons</i>	Basic
126 424	126 575	126 137	127 500	137 777	137 477	<i>persons</i>	Grammar
205 028	200 367	²⁾ 191 512	²⁾ 180 114	²⁾ 211 399	²⁾ 210 387	<i>persons</i>	Secondary technical
72 077	71 582	71 961	72 808	71 520	70 048	<i>persons</i>	Special
156 008	139 912	³⁾ 171 575	³⁾ 186 327	³⁾ 190 186	³⁾ 197 229	<i>persons</i>	Secondary vocational
87 088	73 905	<i>persons</i>	Integrated
14 931	23 526	29 566	31 073	26 605	26 670	<i>persons</i>	Higher professional
155 868	165 754	174 229	183 954	207 260	200 450	<i>persons</i>	Universities
Internal teachers at schools							
27 635	25 897	25 296	24 484	23 800	23 345	<i>persons</i>	Nursery
69 578	65 259	65 370	67 678	68 155	67 594	<i>persons</i>	Basic
10 987	10 419	10 284	10 749	11 502	11 665	<i>persons</i>	Grammar
16 563	18 458	²⁾ 17 584	²⁾ 17 296	²⁾ 19 414	²⁾ 19 581	<i>persons</i>	Secondary technical
10 151	9 879	10 032	10 460	10 430	10 567	<i>persons</i>	Special
7 661	6 634	³⁾ 9 220	³⁾ 9 751	³⁾ 10 042	³⁾ 10 669	<i>persons</i>	Secondary vocational
5 275	4 309	<i>persons</i>	Integrated
1 966	2 241	2 764	2 917	2 679	2 738	<i>persons</i>	Higher professional
12 969	13 216	13 292	13 260	12 791	13 322	<i>persons</i>	Universities
CULTURE							
81	89	80	84	84	91		State theatres - in permanent operation
14 272	14 589	14 609	14 454	14 196	14 198		Performances
10 244	11 519	11 738	12 551	11 965	14 321	<i>titles</i>	Press - published books
5 028	5 263	5 440	3 894	3 295	3 467	<i>titles</i>	Magazines and journals ¹⁾
6 123	6 235	6 131	6 067	6 101	6 081		Libraries - Public
40 108	39 923	40 363	40 307	40 561	40 286	<i>thous. books</i>	Total volumes
1 348	1 368	1 458	1 670	1 542	1 887		Concerts
⁵⁾ 237	⁵⁾ 263	⁵⁾ 274	⁵⁾ 318	⁵⁾ 325	⁵⁾ 330		Museums
37	37	43	47	49	49		Galleries (museum of fine arts)

¹⁾ Before 1999: incl. planned titles even if they were not published; since 1999: incl. actually published titles only

²⁾ Incl. the secondary technical part of integrated secondary schools

³⁾ Incl. the secondary vocational part of integrated secondary schools

⁴⁾ Incl. army artistic ensembles

⁵⁾ Incl. non-state establishments

VYBRANÉ UKAZATELE ČESKÉ REPUBLIKY

5. pokračování

Ukazatel	Měřicí jednotka	1990	1991	1992	1993	1994	1995
ZDRAVOTNICTVÍ*)							
Státní zdravotnická zařízení							
lůžka (místa)		135 499	133 082	115 277	111 535	107 039	91 921
lékaři	osoby	34 372	34 312	32 081	20 242	17 552	15 517
Nestátní zdravotnická zařízení							
lůžka (místa)		.	.	.	28 583	31 576	38 328
lékaři	osoby	.	.	.	14 136	18 049	20 831
Lékaři celkem	fyz. osoby	36 293	35 485	35 246	37 068	37 837	38 462
Počet obyvatel na 1 lékaře	osoby	286	291	293	279	273	269
Lůžka ve zdravotnických zařízeních na 1 000 obyvatel	‰	13,5	13,3	12,6	12,3	12,1	11,4
z toho v nemocnicích	‰	8,1	8,1	8,2	8,0	7,8	7,2
Lůžkový fond v nemocnicích	lůžka	85 436	85 057	86 779	83 765	81 612	75 664
Počet hospitalizovaných pacientů v nemocnicích	tis.	1 863	1 865	1 906	1 934	1 997	2 028
Ošetřovací dny v nemocnicích	tis.	22 410	22 272	22 125	21 640	21 534	20 580
Průměrná ošetřovací doba v nemocnicích	dny	12,0	11,9	11,6	11,2	10,8	10,2
Odborné léčebné ústavy	lůžka	50 063	47 855	43 563	43 188	44 673	42 718
z toho léčebny pro dlouhodobě nemocné	lůžka	8 636	7 073	6 319	6 403	6 300	6 203
Lékárny		917	942	985	1 026	1 192	1 294
Výdejny		1 216	201	180	179	130	105
Průměrná délka trvání 1 případu pracovní neschopnosti	kalendářní dny	18,4	19,9	21,6	23,2	24,8	24,4
Průměrné procento pracovní neschopnosti	%	4,80	5,04	5,15	5,30	5,77	6,15
SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ							
Průměrný počet osob nemocensky pojištěných	tis. osob	5 543	5 125	4 820	4 711	4 756	4 708
Dávky nemocenského pojištění	mil. Kčs/Kč	22 024	23 435	24 910	26 544	34 246	35 661
z toho: nemocenské	mil. Kčs/Kč	6 899	7 246	8 145	9 665	13 589	15 416
přídavky na děti	mil. Kčs/Kč	10 191	9 808	9 502	9 615	12 324	12 200
peněžitá pomoc v mateřství	mil. Kčs/Kč	1 349	1 397	1 441	1 623	1 732	1 722
rodičovský příspěvek	mil. Kčs/Kč	1 504	3 013	3 817	4 431	5 171	4 791
Vyplacené dávky státní sociální podpory	mil. Kč	-	-	-	-	-	²⁾ 1 320
z toho: přídavky na děti	mil. Kč	-	-	-	-	-	-
rodičovský příspěvek	mil. Kč	-	-	-	-	-	²⁾ 1 033
Vyplacené dávky důchodového pojištění	mil. Kčs/Kč	45 527	56 048	63 696	73 635	84 232	105 788
z toho důchody:							
starobní (vč. poměrných)	mil. Kčs/Kč	31 568	38 803	44 188	50 864	58 180	73 485
invalidní (vč. částečných)	mil. Kčs/Kč	8 136	9 986	11 346	13 447	15 736	20 397
vdovské ¹⁾	mil. Kčs/Kč	5 161	6 542	7 419	8 515	9 407	10 456
sirotčí	mil. Kčs/Kč	507	549	578	634	729	1 171

¹⁾ pouze za rezort zdravotnictví, od roku 2000 za všechny rezorty; předběžné údaje za rok 2001; údaje za zdravotnická zařízení nejsou zcela srovnatelné vzhledem k organizačním změnám v letech 1990-1996

¹⁾ od r. 1991 vč. vdoveckých

²⁾ vyplácené od 1. 10.

SELECTED INDICATORS: THE CZECH REPUBLIC

Continued

1996	1997	1998	1999	2000	2001	Unit	Indicator
HEALTH*)							
86 569	82 107	79 958	78 799	81 240	79 941		State health establishments
14 631	14 468	14 120	14 182	15 453	15 753	persons	Beds (places) Physicians
38 725	38 890	38 840	38 478	38 113	39 540		Non-state health establishments
21 823	22 207	22 566	22 672	22 877	23 374	persons	Beds (places) Physicians
38 326	39 831	38 828	39 245	42 507	43 200	actual persons	Physicians, total
269	259	265	262	249	238	persons	Inhabitants per physician
11,1	10,9	10,8	10,7	10,6	11,0	‰	Beds in health establishments per 1 000 population
6,9	6,8	6,7	6,6	6,6	6,5	‰	In hospitals
72 770	70 457	69 450	67 365	67 457	66 818	beds	Bed-strength in hospitals
2 048	2 053	1 991	1 958	2 017	2 032	thousand	Hospitalized patients in hospitals
19 621	18 698	17 421	16 783	17 488	17 225	thousand	Days of stay in hospitals, total
9,6	9,1	8,8	8,6	8,6	8,5	days	Average treatment time in hospitals
42 711	42 258	41 937	42 838	44 846	45 686	beds (places)	Specialized therapeutic institutions, total
6 151	6 415	5 995	6 413	6 713	7 202	beds (places)	Therapeutic institutions for long-term patients
1 400	1 490	1 564	1 626	1 714	1 786		Pharmacies
117	136	146	176	183	185		Dispensaries
25,8	26,3	26,8	26,1	28,0	28,6	calendar days	Average duration of 1 case of incapacity for work
6,05	6,25	5,82	5,95	6,46	6,75	%	Average percentage of incapacity for work
SOCIAL SECURITY							
4 604	4 834	4 784	4 579	4 518	4 484	thous. persons	Average numbers of the sickness insured
21 483	19 797	18 533	19 287	27 205	29 585	CSK/CZK mil.	Sickness insurance benefits
17 663	16 959	15 733	16 434	23 653	25 574	CSK/CZK mil.	Sickness benefit
1 070	2	-	-	-	-	CSK/CZK mil.	Child benefits
1 811	1 963	2 028	2 151	2 759	3 047	CSK/CZK mil.	Maternity benefit
3	-	-	-	-	-	CSK/CZK mil.	Parental benefit
26 692	29 237	29 637	31 328	31 855	31 942	CZK mil.	State social care support benefit paid
11 124	12 495	11 493	12 474	12 748	12 799	CZK mil.	Child benefits
7 357	7 612	7 780	7 718	7 691	7 701	CZK mil.	Parental benefit
125 561	145 109	161 805	173 014	181 921	195 814	CSK/CZK mil.	Pension insurance benefits paid
87 290	101 479	114 605	123 666	130 932	140 657	CSK/CZK mil.	Old-age pensions, incl. proportional
24 475	27 902	30 740	32 226	33 425	35 647	CSK/CZK mil.	Disability pensions, incl. partial
12 327	13 913	14 578	15 235	15 589	17 137	CSK/CZK mil.	Widows' pensions ¹⁾
1 468	1 815	1 882	1 887	1 975	2 373	CSK/CZK mil.	Orphans' pensions

^{*)} Only the Ministry of Health of the CR, all departments since 2000; preliminary data for 2001; information on the health establishments are not fully comparable due to organizational changes in 1990-1996

¹⁾ Incl. widowers' pensions since 1991

²⁾ Paid from 1 October

VYBRANÉ UKAZATELE ČESKÉ REPUBLIKY

dokončení

Ukazatel	Měřicí jednotka	1990	1991	1992	1993	1994	1995
SOUDNICTVÍ, KRIMINALITA, NEHODY							
Obvinění celkem	osoby	34 306	31 455	35 056	40 945	59 099	61 054
z toho: obžaloby zcela zproštěno	osoby	1 003	1 470	2 052	2 409	2 943	2 777
stíhání zastaveno	osoby	12 670	1 080	1 271	2 750	3 090	2 924
Odsouzení celkem	osoby	18 871	27 964	31 032	35 157	51 931	54 957
z toho: ženy	osoby	1 866	2 541	2 810	3 085	4 445	4 588
mladiství	osoby	2 256	3 500	4 169	5 200	6 034	6 192
z toho k trestu odnětí svobody:							
nepodmíněnému	osoby	5 687	8 261	7 430	8 244	11 128	12 552
podmíněně odloženému	osoby	7 828	15 106	18 446	20 201	33 555	35 724
Dopravní nehody při provozu na silnicích	nehody	94 664	101 387	125 599	152 157	156 242	175 520
z toho zaviněných řidičem	nehody	83 602	89 934	112 348	137 679	139 376	154 854
Osoby usmrcené	osoby	1 173	1 194	1 395	1 355	1 473	1 384
zraněné těžce	osoby	4 519	4 833	4 529	5 629	6 232	6 298
lehce	osoby	23 371	22 806	26 708	26 821	29 590	30 866
Požáry celkem	požáry	10 814	13 868	22 210	19 822	21 366	18 565
z toho podle odvětví vzniku:							
zemědělství	požáry	1 401	1 467	2 284	1 775	2 441	2 023
lesnictví	požáry	1 312	1 019	2 092	1 664	1 800	1 135
průmysl	požáry	1 067	1 299	1 418	1 138	1 016	975
stavebnictví	požáry	307	359	341	294	274	234
obchod	požáry	337	442	629	384	353	366
doprava, spoje	požáry	1 639	2 371	3 222	3 145	3 291	2 618
domácnosti	požáry	3 207	4 054	4 141	3 411	3 218	3 184
Škoda přímá	tis. Kčs/Kč	303 552	528 014	687 638	670 925	1 066 552	988 895
následná	tis. Kčs/Kč	92 986	27 315	48 630	86 158	718 295	199 744
Uchráněné hodnoty	mil. Kčs/Kč	2 370	3 357	7 148	4 729	13 647	6 673

¹⁾ požáry bez škody, usmrcení a zranění v těchto odvětvích nebyly dále šetřeny

SELECTED INDICATORS: THE CZECH REPUBLIC

End of table

1996	1997	1998	1999	2000	2001	Unit	Indicator
JUSTICE, CRIME, ACIDENTS							
64 808	67 979	80 574	74 402	73 537	70 322	persons	Accused persons, total
3 208	3 937	4 069	4 433	4 771	5 038	persons	Absolute discharge
3 200	3 798	22 149	6 890	5 037	4 637	persons	Conditional discharge
57 974	59 777	54 083	62 594	63 211	60 182	persons	Offenders found guilty
5 245	5 416	4 696	6 226	6 961	6 792	persons	Females
6 239	6 423	4 615	4 721	4 252	3 912	persons	Juveniles
13 377	13 934	14 656	15 341	14 114	12 533	persons	Offenders sentenced to Imprisonment
37 018	37 191	33 059	38 188	35 617	32 817	persons	Probation order
201 697	198 431	210 138	225 690	211 516	185 664	accidents	Traffic accidents on road
177 698	183 551	194 763	208 398	193 545	170 548	accidents	Caused by driver
1 386	1 411	1 204	1 322	1 336	1 219	persons	Persons: Killed
6 621	6 632	6 152	6 093	5 525	5 493	persons	Injured: Severely
31 296	30 155	29 225	28 747	27 063	28 297	persons	Lightly
21 539	21 540	24 041	20 857	20 919	17 285	fires	Fires, total
2 471	¹⁾ 1 053	¹⁾ 1 140	¹⁾ 1 032	¹⁾ 888	¹⁾ 689	fires	by industry:
1 081	¹⁾ 473	989	1 182	1 317	450	fires	Agriculture
938	1 368	1 221	1 013	975	991	fires	Forestry
236	219	168	146	103	135	fires	Industry
384	335	356	316	284	293	fires	Construction
3 260	2 648	2 504	2 352	2 355	2 243	fires	Trade
3 394	¹⁾ 2 645	¹⁾ 2 707	¹⁾ 2 569	¹⁾ 2 712	¹⁾ 2 534	fires	Transport, communications
1 345 498	1 229 951	1 902 567	2 088 610	1 426 340	2 054 670	CSK/CZK thous.	Households
153 258	127 046	355 410	214 114	55 069	164 704	CSK/CZK thous.	Damage: Direct
8 418	6 394	6 925	8 907	6 584	6 230	CSK/CZK mil.	Subsequent
							Rescued values

¹⁾ Fires not resulting in damage, death or injury in these industries were not measured