



STATISTIČNI URAD REPUBLIKE SLOVENIJE
STATISTICAL OFFICE OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA



SLOVENSKE REGIJE V ŠTEVILKAH SLOVENE REGIONS IN FIGURES

Ljubljana, 2007



Publikacijo **Slovenske regije v številkah** smo začeli izdajati v letu 2006. Od drugih statističnih publikacij se razlikuje po tem, da je namenjena predstavitevi zadnjih oz. najnovejših letnih statističnih podatkov, ki se nanašajo samo na statistične regije. Tovrstni podatki veljajo za pomembno podporo regionalnemu razvoju in so temeljno orodje za strokovno načrtovanje regionalne politike ter merjenje njenih učinkov. Pomembni so za izkazovanje evropsko primerljivih podatkov, saj so statistične regije del evropske uredbe, ki zagotavlja celovito in dosledno členitev teritorialnih enot. Ti podatki pa so zanimivi tudi za najširšo javnost.

Publikacija je nastala z namenom, da bi regionalne statistične podatke predstavili – kar se da nazorno in izčrpno, hkrati pa preprosto in razumljivo – najširšemu krogu uporabnikov statističnih podatkov in informacij. Statistične regije si je namreč mogoče »ogledati« v tabelah in številkah, grafikonih in kartogramih po nekaterih izbranih statističnih področjih, v katerih se odražajo njihove podobnosti in raznolikosti. S sklopom absolutnih statističnih podatkov so regije predstavljene tudi posamezno, v spremnih besedilih pa so nanizane nekatere njihove najbolj izstopajoče značilnosti in regionalne posebnosti.

Publikacija ima poleg tega še dve pomembni vlogi: Z rednim objavljanjem statističnih podatkov želimo uporabnikom omogočiti neprekiniteno spremljanje nekaterih bolj ali manj dinamičnih demografskih značilnosti in kazalnikov stanja gospodarskih dejavnosti v posameznih delih Slovenije. Z objavo zadnjih oz. najnovejših dostopnih statističnih podatkov pa skušamo predstaviti čim bolj aktualno stanje, povezano s prostorskimi spremembami in z razvojem statističnih regij. Naj omenimo, da so v publikaciji že zajete zadnje spremembe v občinski mreži, ki so začele veljati z začetkom letosnjega leta (število občin se je povečalo s 193 na 210). Nova teritorialna razdelitev občin je zajela kar sedem od dvanajstih statističnih regij, pri čemer se je spremenila le njihova notranja struktura, meje statističnih regij pa so ostale nespremenjene.

Želimo, da bi vam naša publikacija tudi v prihodnje uspešno odkrivala raznolikost in pestrost Slovenije v različnostih in podobnostih njenih regij.

*We started publishing **Slovene Regions in Figures** in 2006. In contrast to other statistical publications, this one is intended for presenting the latest annual statistics referring exclusively to statistical regions. Such data present an important support to regional development; they are the basic tool for regional policy planning and for measuring the effects of regional policies. They are also important for disseminating European comparable data, since statistical regions are part of the EU regulation stipulating comprehensive and consistent breakdown of territorial units. And one must not forget that data on statistical regions are also interesting for the general public.*

This publication was prepared to present – as clearly, comprehensively, simply and understandably as possible – regional statistics to a wide circle of users of statistical data and information. Statistical regions can be examined in tables and figures, charts and maps by selected fields of statistics, showing their similarities and diversity. The section with absolute statistical data presents the regions one by one, and short comments point out some of their main characteristics and regional particularities.

In addition, the publication plays two other important roles: by regularly publishing statistical data, we wish to provide to our users continuous monitoring of some dynamic demographic features and indicators of the economic situation in individual parts of our country, and by publishing the latest available data, we try to present the most up-to-date situation regarding spatial changes and development of statistical regions. Therefore, we would like to point out recent developments in the municipal network which took place at the beginning of 2007 when the number of municipalities increased from 193 to 210. The new territorial breakdown of municipalities had impact on seven of the twelve statistical regions. However, only their inner territorial structure changed as borders between statistical regions remained unchanged.

We truly believe that our publication will continue to successfully uncover the diversity of Slovenia and its regions.

Mag. Irena Križman
generalna direktorica
Director-General

Izdal in založil Statistični urad Republike Slovenije, Ljubljana, Vožarski pot 12 -
Uporaba in objava podatkov dovoljena le z navedbo vira - Odgovarja generalna direktorica mag. Irena Križman - Glavni urednik Tomaž Smrekar - Uredili Renata Rejec in Mojca Merc - Redaktor Marina Urbas - Slovensko besedilo jezikovno uredila Ivanka Zobec - Angleško besedilo jezikovno uredil Boris Panič - Oblikovanje naslovnice Ada Poklač - Oblikovanje in računalniški prelom Dušan Weiss - Računalniško oblikovanje grafikonov Ada Poklač - Računalniško oblikovanje kart Igor Kuzma in Renata Rejec - Tisk Tiskarna Simčič - Tiskano v 4 200 izvodih - [Http://www.stat.si](http://www.stat.si).

ISSN 1854-5327

Prepared and published by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, Ljubljana, Vožarski pot 12 - Use and publication of data is allowed provided the source is acknowledged - Director-General Irena Križman - Editor-in-Chief Tomaž Smrekar - Editors Renata Rejec and Mojca Merc - Copy-editing Marina Urbas - Slovene Language Editor Ivanka Zobec - English Language Editor Boris Panič - Cover design Ada Poklač - Design and computer layout Dušan Weiss - Computer graphic layout design Ada Poklač - Computer design of maps Igor Kuzma and Renata Rejec - Printed by Tiskarna Simčič - Printed in 4,200 copies - [Http://www.stat.si](http://www.stat.si).

ISSN 1854-5327



SPLOŠNI KAZALNIKI	5	OGLEDALO REGIJE	30
<i>GENERAL INDICATORS</i>		<i>MIRROR OF THE REGION</i>	
IZBRANI KAZALNIKI	6	POMURSKA REGIJA	30
<i>SELECTED INDICATORS</i>		PODRAVSKA REGIJA	32
PREBIVALSTVO	6	KOROŠKA REGIJA	34
<i>POPULATION</i>		SAVINJSKA REGIJA	36
IZOBRAŽEVANJE	10	ZASAVSKA REGIJA	38
<i>EDUCATION</i>		SPODNJEPOSAVSKA REGIJA	40
TRG DELA	12	JUGOVZHODNA SLOVENIJA	42
<i>LABOUR MARKET</i>		OSREDNjeslovenska regija	44
SOCIALNA ZAŠČITA	14	GORENJSKA REGIJA	46
<i>SOCIAL PROTECTION</i>		NOTRANJSKO-KRAŠKA REGIJA	48
REGIONALNI BRUTO DOMAČI PROIZVOD	16	GORIŠKA REGIJA	50
<i>REGIONAL GROSS DOMESTIC PRODUCT</i>		OBALNO-KRAŠKA REGIJA	52
POSLOVNI SUBJEKTI	18		
<i>BUSINESS ENTITIES</i>			
KMETIJSTVO	20	DEFINICIJE	54
<i>AGRICULTURE</i>		<i>DEFINITIONS</i>	
STANOVANJA	22	KAKO DO STATISTIČNIH PODATKOV IN INFORMACIJ?	56
<i>DWELLINGS</i>		<i>HOW TO OBTAIN STATISTICAL DATA AND INFORMATION?</i>	
TRANSPORT	24		
<i>TRANSPORT</i>			
TURIZEM	26		
<i>TOURISM</i>			
OKOLJE	28		
<i>ENVIRONMENT</i>			



Fotografije so prispevali / Photos by:

Tradicionalna prekmurska hiša

Foto / Photo: Bogdan Kladnik

Vir / Source: Slovenska turistična organizacija / Slovenian Tourist Board

Klopotec

Foto / Photo: Dragan Arrigler

Vir / Source: Urad Vlade RS za komuniciranje / Government Communication Office

Najevska lipa

Foto / Photo: Tomo Jeseničnik

Vir / Source: Arhiv RRA Koroška

Celjski grad

Foto / Photo: Vinko Vasle

Vir / Source: Arhiv Zavoda Celeia Celje

Pohod na Kum v Zasavju

Foto / Photo: Darinka Mladenovič

Vir / Source: Slovenska turistična organizacija / Slovenian Tourist Board

Kostanjevica na Krki

Foto / Photo: Zvone Perko

Vir / Source: Arhiv Galerije Božidar Jakac

Ribolov na Krki

Foto / Photo: Bogdan Kladnik

Vir / Source: Slovenska turistična organizacija / Slovenian Tourist Board

Nabrežje Ljubljance

Foto / Photo: Janez Skok

Vir / Source: Slovenska turistična organizacija / Slovenian Tourist Board

Bohinjsko jezero

Foto / Photo: Bogdan Kladnik

Vir / Source: Slovenska turistična organizacija / Slovenian Tourist Board

Notranjost Postojanske jame

Foto / Photo: Darinka Mladenovič

Vir / Source: Slovenska turistična organizacija / Slovenian Tourist Board

Soča

Foto / Photo: Peter Frantar

Vir / Source: SOKOL, Agencija Republike Slovenije za okolje

/ Environmental Agency of the Republic of Slovenia

Solinarske hiše v Sečovljah

Foto / Photo: Darinka Mladenovič

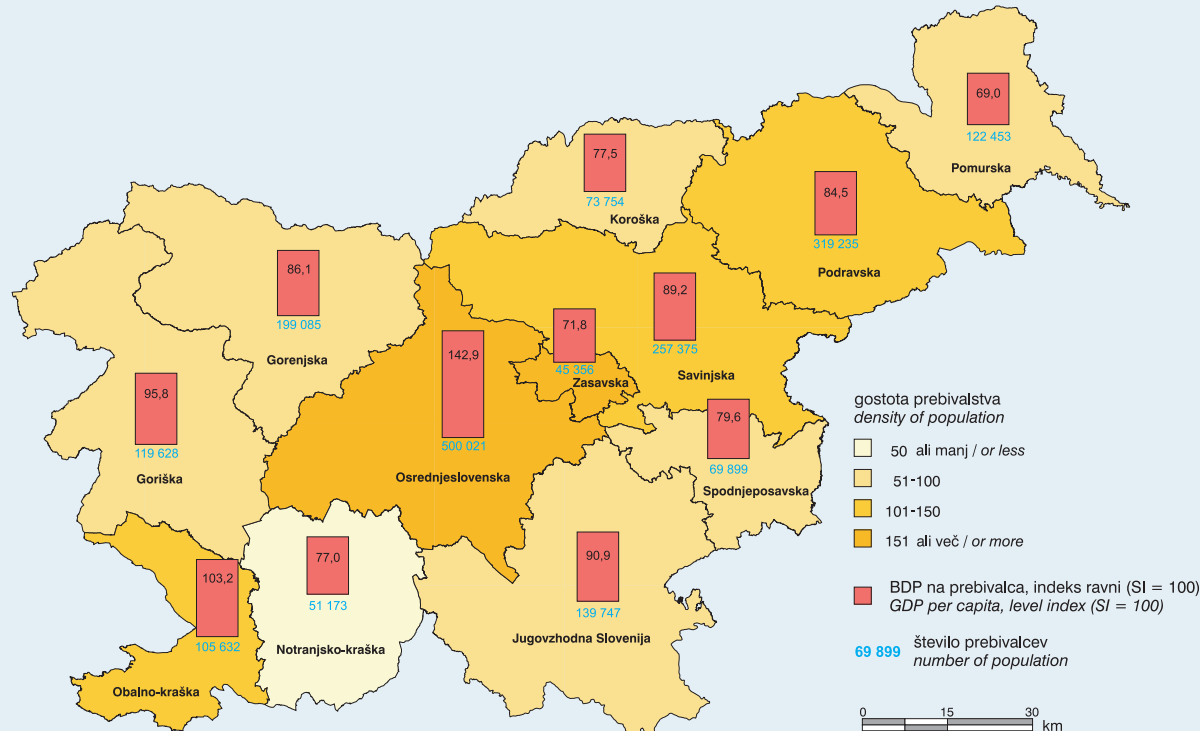
Vir / Source: Slovenska turistična organizacija / Slovenian Tourist Board

Krajšave in kratice / Abbreviations

BDP	bruto domači proizvod	km ²	kvadratni kilometr / square kilometre
GDP	gross domestic product	m	meter / metre
BDV	bruto dodana vrednost	m ²	kvadratni meter / square metre
GVA	gross value added	mio	milijon / million
EUR	evro / Euro	mrd	milijarda (1000 milijonov)
EU-25	vse države, članice Evropske unije total of EU Member States		bilijon (1000 million)
ha	hektar / hectare	SI	Slovenija / Slovenia
kg	kilogram / kilogram	SIT	slovenski tolar / Slovenian tolar
km	kilometer / kilometre	%	odstotek / percentage
		‰	odtisoček / per thousand

popis 2002, Popis prebivalstva, gospodinjstev, stanovanj v Republiki Sloveniji v letu 2002
2002 Census, Census of Population, Households and Dwellings in the Republic of Slovenia in 2002
 popis 2000, Popis kmetijskih gospodarstev v Republiki Sloveniji v letu 2000
2000 Census, 2000 Census of Agricultural Holdings in the Republic of Slovenia

Število prebivalcev in gostota prebivalstva, 2005 ter bruto domači proizvod na prebivalca, indeks ravní (SI = 100), 2004
 Number of population, density of population, 2005, and gross domestic product per capita, level index (SI = 100), 2004



Vira: Statistični urad Republike Slovenije in Geodetska uprava Republike Slovenije
 Sources: Statistical Office of the Republic of Slovenia and Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia



PREBIVALSTVO

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalnokraška	
Letna stopnja rasti prebivalstva (%)	2005	2,9	-2,2	0,4	-1,2	2,4	-4,2	1,0	4,7	6,7	3,7	2,8	0,1	5,7	Annual population growth rate (%)
Deléž prebivalcev, starih 0-14 let (%)	2005 ¹⁾	14,1	13,5	13,3	14,4	14,5	12,9	14,2	15,5	14,5	15,1	13,9	13,6	12,0	Share of population aged 0-14 (%)
Deléž prebivalcev, starih 65 let ali več (%)	2005 ¹⁾	15,6	15,6	15,8	14,3	14,5	16,2	16,3	15,0	15,5	15,5	16,7	17,5	16,9	Share of population aged 65 or over (%)
Deléž tujega prebivalstva (%)	2005 ¹⁾	2,4	0,7	1,4	1,1	2,2	2,6	2,3	2,1	3,4	2,2	3,0	2,6	4,7	Share of foreign population (%)
Koeficient starostne odvisnosti	2005 ¹⁾	42,4	41,1	41,1	40,1	40,9	41,0	43,8	43,8	43,0	44,2	44,2	45,0	40,7	Age dependency ratio
Na 1000 prebivalcev															Per 1 000 population
živorjeni	2005	9,1	8,0	8,4	8,2	9,2	7,7	8,3	9,5	9,9	9,8	9,7	8,7	8,0	live births
umrli	2005	9,4	11,6	10,2	9,5	9,1	11,8	10,3	9,4	8,3	8,2	10,6	10,3	9,4	deaths
sklenitve zakonskih zvez	2005	2,9	2,4	2,6	2,4	2,5	2,5	2,5	3,1	3,2	2,8	3,3	3,4	3,4	marriages
razveze zakonskih zvez	2005	1,3	0,9	1,4	0,8	1,2	1,6	1,1	1,1	1,6	1,3	1,3	0,9	1,6	divorces
Deléž živorjenih, rojenih v zunajzakonskih zvezah (%)	2005	46,7	54,6	61,3	68,8	56,3	49,1	48,1	41,4	37,7	43,3	31,9	32,3	40,9	Live births outside marriage (%)
Umrli dojenčki na 1 000 živorjenih	2005	4,1	6,1	5,2	5,0	2,9	2,9	3,4	4,6	3,0	5,6	6,1	4,8	2,4	Infant mortality per 1 000 live births
Povprečna starost															Mean age
neveste ob sklenitvi prve zakonske zvez	2005	28,2	28,3	29,4	29,6	28,0	26,7	27,2	27,2	28,2	27,6	28,0	27,9	28,9	of bride at first marriage
matere ob rojstvu otrok	2005	29,4	28,2	29,1	28,7	28,9	28,1	28,7	28,6	30,4	29,3	29,5	30,3	29,9	of mother at birth
umrlega moškega	2005	68,9	68,9	68,4	68,1	67,8	67,7	69,7	67,1	68,8	68,9	69,6	72,1	71,9	of a dead man
umrle ženske	2005	77,8	77,7	76,9	76,9	77,1	77,2	79,4	77,7	77,6	78,4	80,1	79,6	78,3	of a dead woman

1) Stanje na 31. december. / Data as of 31 December.

Najvišji naravni prirost sta v letu 2005 imeli osrednjeslovenska in gorenjska regija, in sicer obe 1,6 na 1000 prebivalcev.

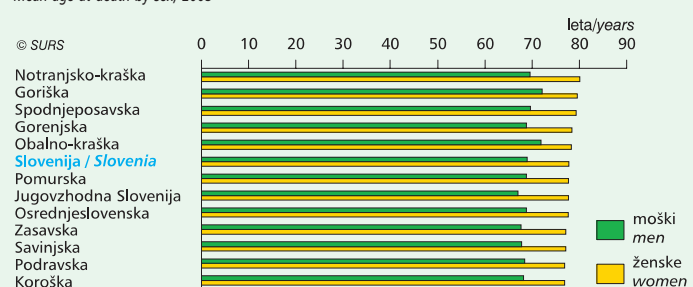
Osrednjeslovenska and Gorenjska regions had the highest natural increase in 2005 - both 1.6 per 1,000 population.

Povprečna starost umrlega moškega je bila v goriški regiji za 5 let višja kot v jugovzhodni Sloveniji (72,1 leta : 67,1 leta); povprečna starost umrle ženske je bila najvišja v notranjskokraški regiji (80,1 leta), najnižja pa v podravski in koroški regiji (76,9 leta).

The mean age of a dead man in the Goriška region was 5 years higher than in Jugovzhodna Slovenija (72.1 : 67.1); the mean age of a dead woman was the highest in the Notranjskokraška region (80.1) and the lowest in Podravska and Koroška regions (76.9).

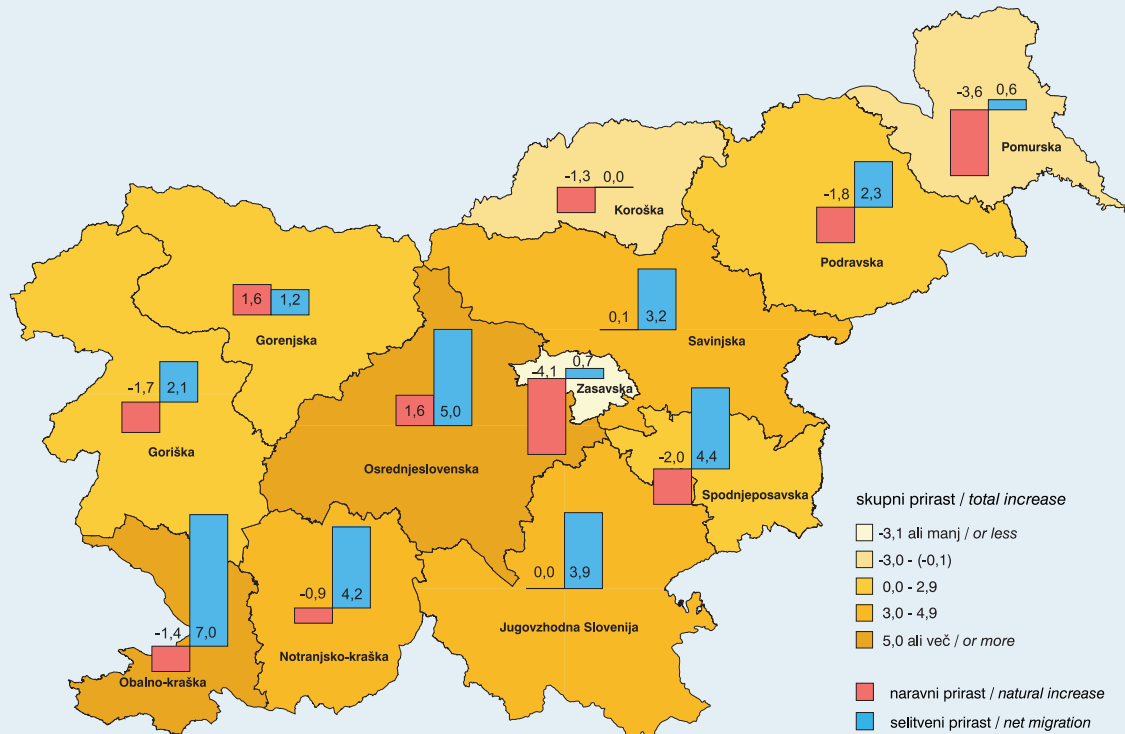
Povprečna starost umrlih po spolu, 2005

Mean age at death by sex, 2005





Skupni, naravni in selitveni prirast na 1 000 prebivalcev, 2005¹⁾
Total and natural increases and net migration per 1 000 population, 2005¹⁾



Vira: Statistični urad Republike Slovenije in Geodetska uprava Republike Slovenije

Sources: Statistical Office of the Republic of Slovenia and Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia

1) Upoštevan je selitveni prirast s tujino in selitveni prirast med statističnimi regijami.

Net migration from abroad and net migration between statistical regions are taken into account.



PREBIVALSTVO

	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Delež (%):											Share (%):			
gospodinjstev s 7 ali več člani	1,3	2,1	1,3	1,2	1,4	0,7	1,6	1,6	1,1	1,4	0,8	1,3	0,7	households with 7 or more members
enočlanskih gospodinjstev	21,9	18,6	21,9	19,5	21,0	24,3	20,5	19,9	23,7	21,1	22,5	22,5	23,2	single person households
enočlanskih upokojenskih gospodinjstev	62,1	65,8	62,6	63,7	62,0	67,5	64,6	65,3	57,1	65,3	68,2	66,9	60,9	long pensioner households
gospodinjstev z vsaj enim otrokom, mlajšim od 15 let	28,9	29,9	28,1	31,7	30,6	27,0	30,4	32,4	28,1	30,0	27,3	27,3	25,3	households with at least one child under 15 years
enodružinskih enostarševskih gospodinjstev z vsaj enim otrokom, mlajšim od 15 let	28,5	23,5	31,0	33,0	31,5	29,2	27,1	25,9	28,8	28,8	21,8	21,4	27,2	lonely (single) parent households with at least one child under 15 years
družin s 4 otroki ali več	0,8	0,7	0,6	0,7	0,8	0,5	0,9	1,2	0,8	1,2	0,7	1,0	0,3	families with 4 or more children
Delež po narodni pripadnosti opredeljenega prebivalstva (pet najštevilnejših skupin) (%):											Share of declared population by ethnic affiliation (five most numerous groups) (%):			
Slovenci	92,3	92,7	96,2	97,3	93,4	90,6	95,7	93,4	89,5	90,0	92,2	95,7	84,2	Slovenes
Srbi	2,2	0,2	0,9	0,8	1,9	2,0	0,7	1,3	3,8	3,2	3,1	1,6	3,6	Serbs
Hrvati	2,0	1,0	1,4	0,9	2,3	1,9	2,1	2,9	2,3	1,9	2,0	0,7	4,9	Croats
Bošnjaki	1,2	0,1	0,3	0,3	0,9	2,9	0,3	0,7	1,8	2,7	1,2	0,6	2,5	Bosniacs
Muslimani (etnična pripadnost)	0,6	0,0	0,2	0,2	0,8	2,0	0,3	0,2	1,0	0,7	0,5	0,3	0,8	Muslims (declared in the sense of ethnic affiliation)

Vir: Popis prebivalstva, gospodinjstev, stanovanj v Republiki Sloveniji v letu 2002 / Census of Population, Households and Dwellings in the Republic of Slovenia in 2002

Ob popisu prebivalstva 2002 je bilo največ samskih gospodinjstev v zasavski regiji (24,3 %), najmanj pa v pomurski regiji (18,6 %).

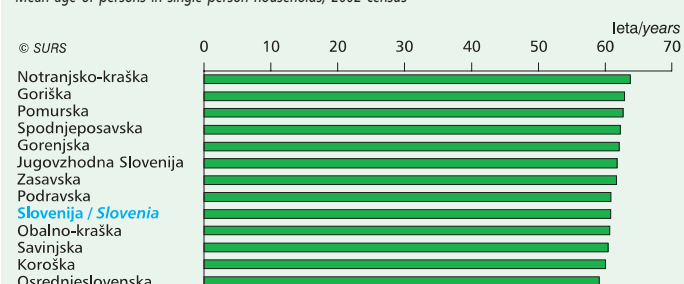
At the 2002 Census the highest share of single person households was registered in the Zasavska region (24.3%) and the lowest in the Pomurska region (18.6%).

Povprečna starost oseb enočlanskih gospodinjstev je bila ob popisu 2002 najvišja v notranjsko-kraški regiji (63,8 leta), najnižja pa v osrednjeslovenski (59,1 leta).

The mean age of persons living in single person households was according to the 2002 Census the highest in the Notranjsko-kraška region (63.8 years) and the lowest in the Osrednjeslovenska region (59.1 years).

Povprečna starost oseb v enočlanskih gospodinjstvih, popis 2002

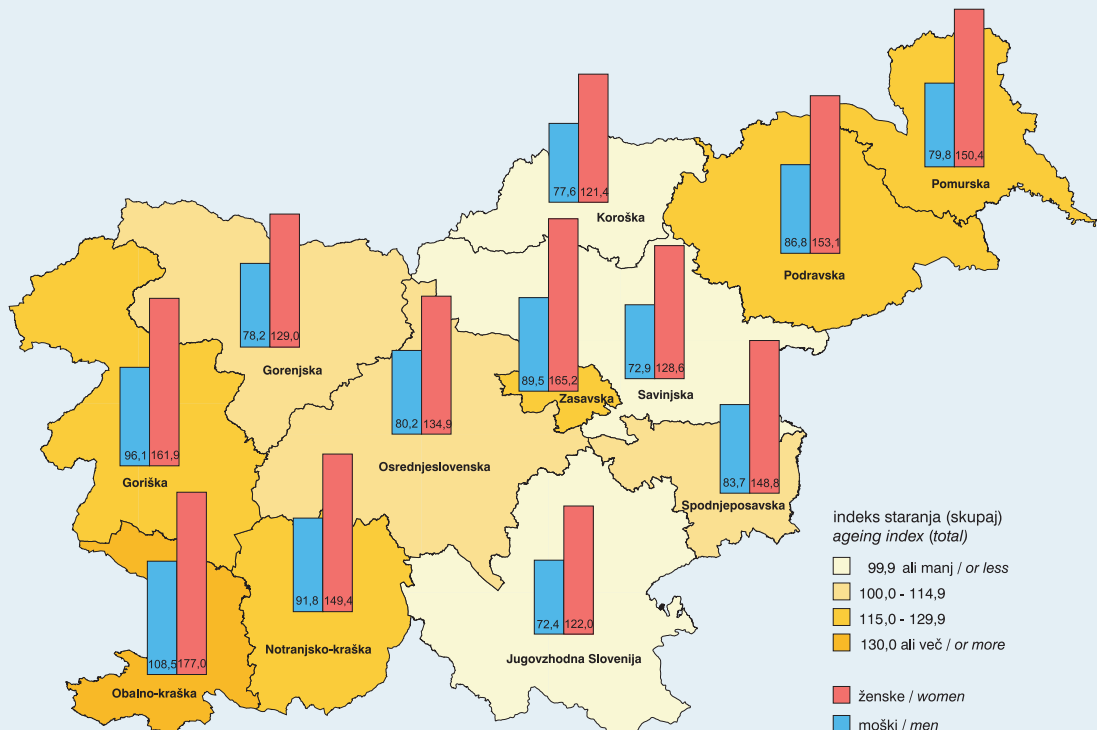
Mean age of persons in single person households, 2002 census





Indeks staranja, skupaj in po spolu, 2005

Ageing index, total and by sex, 2005



Vira: Statistični urad Republike Slovenije in Geodetska uprava Republike Slovenije

Sources: Statistical Office of the Republic of Slovenia and Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia

IZOBRAŽEVANJE

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Delež otrov v vrtcih med otroki, starimi 1-5 let (%)	2005/2006 ¹⁾	63,6	62,3	60,8	55,4	62,4	52,5	60,9	62,1	72,4	57,0	51,5	58,1	71,2	Share of children aged 1-5 in kindergartens (%)
Število učencev na osnovno šolo	2005/2006 ¹⁾	197	177	213	141	179	200	203	202	239	233	141	139	169	Number of pupils per elementary school
Število osnovnih šol na 1 000 osnovnošolcev	2005/2006 ¹⁾	5,1	5,6	4,7	7,1	5,6	5,0	4,9	5,0	4,2	4,3	7,1	7,2	5,9	Number of elementary schools per 1 000 pupils
Število dijakov na enega učitelja	2004/2005 ²⁾	11,5	11,7	11,3	11,5	11,6	12,7	13,4	12,4	11,3	12,7	9,7	11,3	10,0	Number of upper secondary school pupils per teacher
Študenti na 1 000 prebivalcev	2005/2006 ¹⁾	56,4	43,6	49,9	56,0	56,7	52,6	53,6	56,3	62,4	59,2	60,7	59,8	54,7	Tertiary students per 1 000 population
Delež študentov med prebivalci, starimi 19-26 let (%)	2005	50,0	38,3	45,8	48,2	48,1	45,9	46,6	47,1	57,0	50,9	53,0	54,9	50,4	Tertiary students as % of the population aged 19-26
Delež žensk v terciarnem izobraževanju med vsemi študenti v terciarnem izobraževanju (%)	2005/2006 ¹⁾	58,4	59,0	58,2	56,8	59,1	58,8	58,6	59,5	58,4	57,4	60,0	57,5	58,1	Women in tertiary education as % of all students in tertiary education

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.

2) Podatki se nanašajo na konec šolskega leta. / Data relate to the end of the school year.

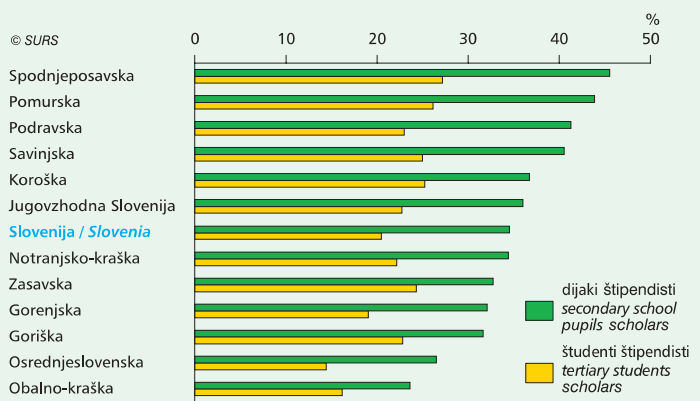
Število učencev na osnovno šolo je bilo na začetku šolskega leta 2005/2006 najvišje v osrednjeslovenski regiji (239), nekoliko nižje je bilo v gorenjski (233), najnižje pa v goriški regiji (139).

At the beginning of the school year 2005/2006 the Osrednjeslovenska region had the highest number of pupils per elementary school (239); fewer pupils per school were registered in the Gorenjska region (233) and the fewest in the Goriška region (139).

Dlež dijakov štipendistov je bil v letu 2005 največji v spodnjeposavski regiji (45,5 %), najmanjši pa v obalno-kraški regiji (23,6 %). Dlež študentov štipendistov je bil v letu 2005 v spodnjeposavski regiji skoraj dvakrat večji (27,2 %) kot v osrednjeslovenski regiji (14,4 %).

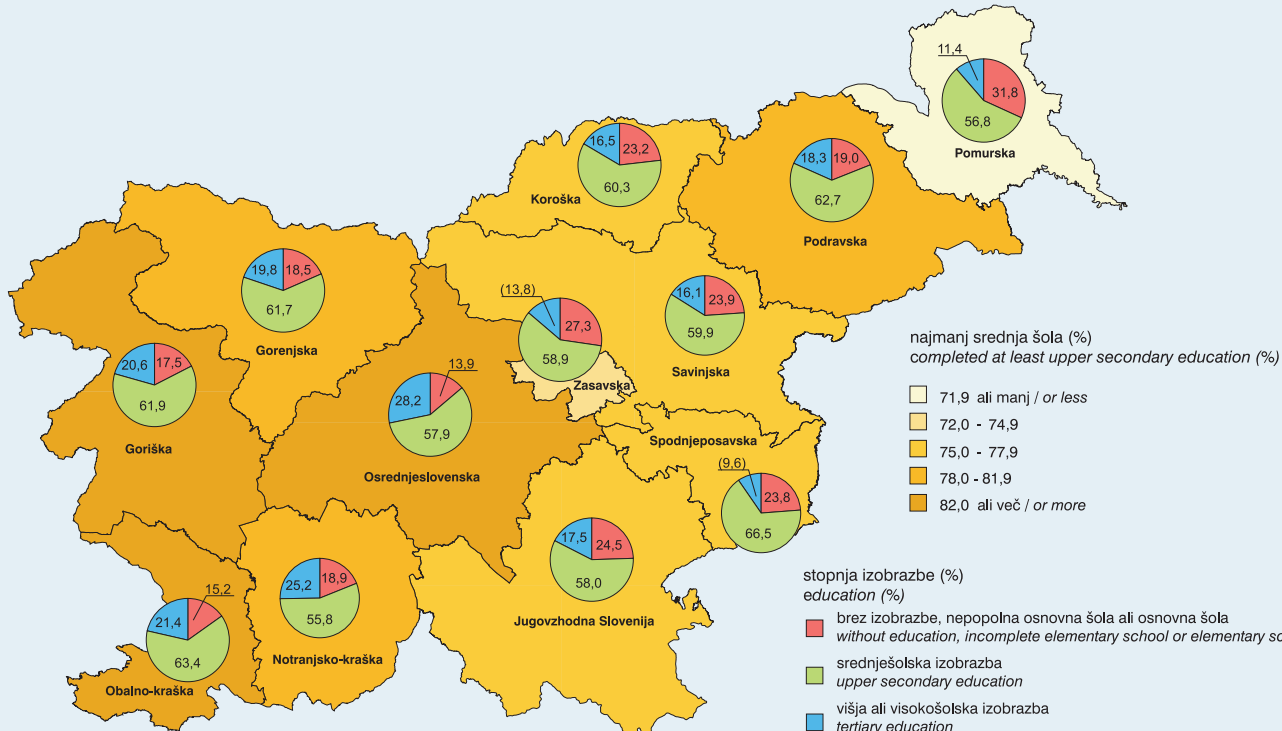
In 2005, the share of secondary school pupils receiving scholarships was the highest in the Spodnjeposavska region (45.5%) and the lowest in the Obalno-kraška region (23.6%). In the same year the share of tertiary students receiving scholarships was in the Spodnjeposavska region almost two times higher (27.2%) than in the Osrednjeslovenska region (14.4%).

Dlež dijakov štipendistov od vseh dijakov in dlež študentov štipendistov od vseh študentov, 2005
Scholars as % of all upper secondary school pupils and scholars as % of all tertiary students, 2005





Delež prebivalcev, starih 25-64 let, po stopnji izobrazbe, 2005
 Share of population aged 25-64 by education, 2005



() Manj natančna ocena/ Less accurate estimate: ($10 <= CV < 20$).

Viri: ADS, Anketa o delovni sili, Statistični urad Republike Slovenije in Geodetska uprava Republike Slovenije.

Sources: LFS, Labour Force Survey, Statistical Office of the Republic of Slovenia and Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia.



TRG DELA

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Število delovno aktivnih prebivalcev po regiji dela na število delovno aktivnih prebivalcev po regiji bivanja (SI=100)	2005	100	92	97	89	100	77	85	93	118	89	82	96	98	Number of persons in employment by region of workplace per number of population by region of residence (SI=100)
Stopnja prstnih delovnih mest (%)	2005	0,9	0,8	1,1	0,8	1,0	0,9	1,1	0,8	0,9	0,7	0,7	0,7	1,1	Job vacancy rate (%)
Stopnja registrirane brezposelnosti, skupaj (%)	2005	10,2	17,1	13,5	10,6	12,7	13,8	11,5	8,8	7,6	7,3	7,9	6,5	7,5	Registered unemployment rate, total (%)
Stopnja dolgotrajne brezposelnosti (več kot eno leto) (%)	2005	4,8	9,1	6,5	5,3	6,4	6,7	5,9	4,4	3,4	2,6	3,5	2,9	3,0	Long-term unemployment rate (over one year) (%)
Registrirane brezposelne osebe po stopnji izobrazbe ¹⁾ :															Registered unemployed persons by level of education ¹⁾ :
delež oseb z osnovnošolsko izobrazbo (%)	2005	40,7	50,8	36,3	36,0	38,5	45,1	43,2	53,6	39,5	40,4	38,8	37,5	36,6	share of people with basic education (%)
delež oseb s srednješolsko izobrazbo (%)	2005	51,6	44,4	57,5	56,3	55,4	49,9	50,1	40,9	48,9	50,8	51,8	51,7	52,7	share of people with secondary education (%)
delež oseb z višjo in visokošolsko izobrazbo (%)	2005	7,7	4,7	6,2	7,8	6,1	5,0	6,8	5,7	11,5	8,9	9,6	10,9	10,8	share of people with tertiary education (%)
Povprečna mesečna bruta plača na zaposleno osebo (SIT)	2005	277 279	232 165	257 706	244 004	252 547	261 101	249 893	263 349	314 024	268 237	243 456	272 255	275 971	Average monthly gross earnings per person (SIT)
Povprečna mesečna neto plača na zaposleno osebo (SIT)	2005	176 311	153 444	166 602	159 457	164 054	168 579	162 912	170 770	193 802	172 801	159 486	175 671	175 517	Average monthly net earnings per person (SIT)
Delež zaposlenih, ki so prejeli trinajsto plačo v novembру 2005 (%)	2005	15,9	10,3	14,2	16,7	17,8	7,7	12,5	25,3	15,5	14,6	15,6	23,2	9,0	Share of persons who received the thirteenth wage (%), November 2005
Delež zaposlenih, ki so prejeli trinajsto plačo v decembru 2005 (%)	2005	5,7	2,6	3,8	1,6	11,8	3,3	0,8	1,4	5,6	4,8	6,0	8,9	8,3	Share of persons who received the thirteenth wage (%), December 2005

1) Stanje na 31. december. / As of 31 December.

Viri / Sources: SRDP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva, Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje in ZAP/M, mesečna raziskava / SRE, Statistical Register of Employment, Employment Service of Slovenia and ZAP/M, monthly survey

Povprečna mesečna neto plača zaposlene osebe je leta 2005 znašala v osrednjeslovenski regiji 193 802 SIT, v pomurski regiji pa 153 444 SIT.

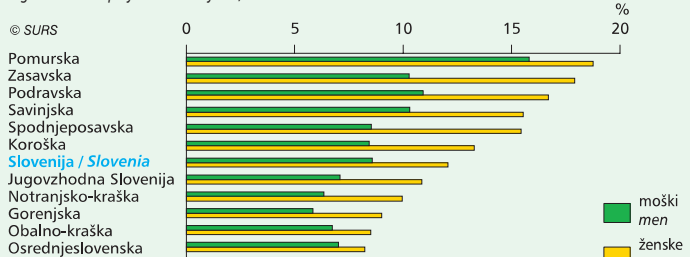
In 2005, average monthly gross earnings per person in paid employment amounted in the Osrednjeslovenska region to SIT 193 802 and in the Pomurska region to SIT 153 444.

Stopnja registrirane brezposelnosti za ženske je bila v letu 2005 najvišja v pomurski regiji (18,8 %), sledili sta ji zasavska (17,9 %) in podravska regija (16,7 %). Stopnja registrirane brezposelnosti za moške je bila v istem letu najvišja prav tako v pomurski regiji (15,8 %).

The registered unemployment rate for women was in 2005 the highest in the Pomurska region (18.8%), followed by Zasavska (17.9%) and Podravska (16.7%). In the same year the registered unemployment rate for men was also the highest in the Pomurska region (15.8%).

Stopnja registrirane brezposelnosti po spolu, 2005

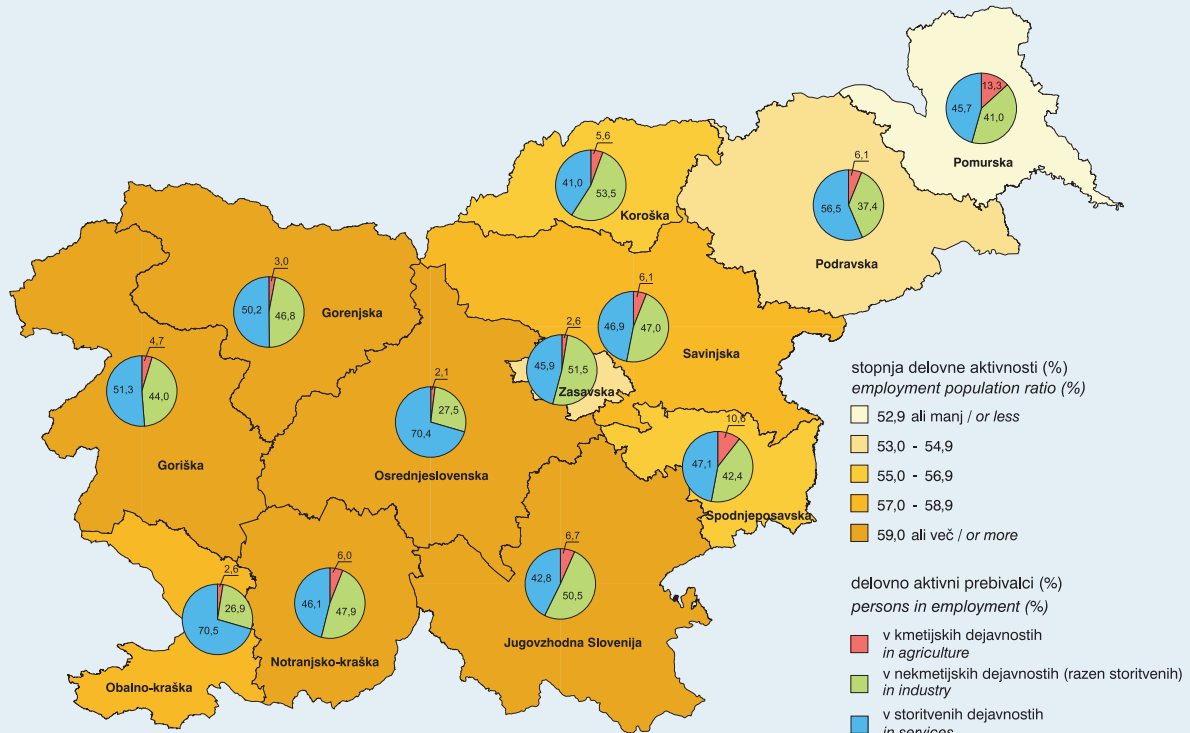
Registered unemployment rate by sex, 2005



Vir / Source: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje / Employment Service of Slovenia



Stopnja delovne aktivnosti in strukturni deleži delovno aktivnega prebivalstva po dejavnostih, 2005
Employment population ratio and the structure of persons in employment by activities, 2005



Viri: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva, Statistični urad Republike Slovenije in Geodetska uprava Republike Slovenije
 Sources: SRE, Statistical Register of Employment, Statistical Office of the Republic of Slovenia and Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia



SOCIALNA ZAŠČITA

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Prejemniki denarnih socialnih pomoči na 1 000 prebivalcev	2005	50,8	93,2	78,6	55,0	69,5	69,6	62,5	39,6	29,8	30,9	36,1	27,9	38,2	Recipients of financial social assistance per 1 000 population
Delež prejemnikov otroškega dodatka med prebivalci, stariimi do 26 let (%)	2005	62,7	64,0	63,8	68,0	65,6	64,0	67,4	66,5	57,7	64,8	66,9	62,0	55,7	Share of people aged up to 26 years receiving child allowance (%)

Vir / Source: Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve. / Ministry of Labour, Family and Social Affairs

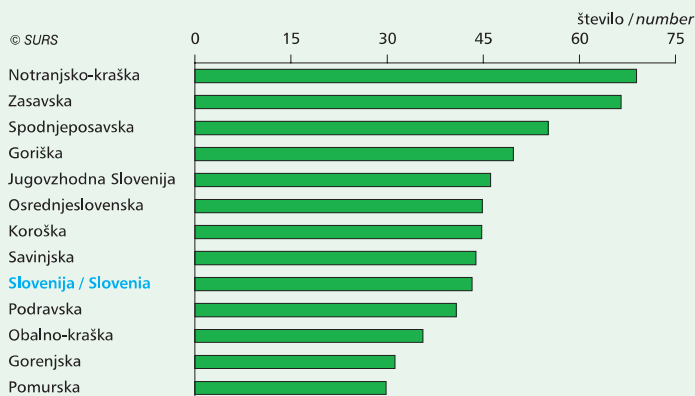
Največ prejemnikov vsaj ene izmed štirih vrst denarnih socialnih pomoči po Zakonu o socialnem varstvu je bilo leta 2005 v pomurski regiji (93,2 na 1 000 prebivalcev), najmanj pa v goriški regiji (27,9 na 1 000 prebivalcev).

Most recipients of one of the four types of social welfare benefits according to the Social Security Act were recorded in 2005 in the Pomurska region (93.2 per 1 000 population) and the fewest in the Goriška region (27.9 per 1 000 population).

Največ ležišč v domovih za ostarele na 1 000 prebivalcev, starih 65 let ali starejših, je leta 2005 imela notranjsko-kraška regija (68,9), sledila ji je zasavska regija (66,5), najmanj ležišč v domovih za ostarele pa je imela pomurska regija (29,8).

In 2005, the Notranjsko-kraška region had the greatest number of beds in old people's homes per 1 000 population aged 65 or more (68.9), followed by the Zasavska region (66.5); the fewest beds in old people's homes were recorded in the Pomurska region (29.8).

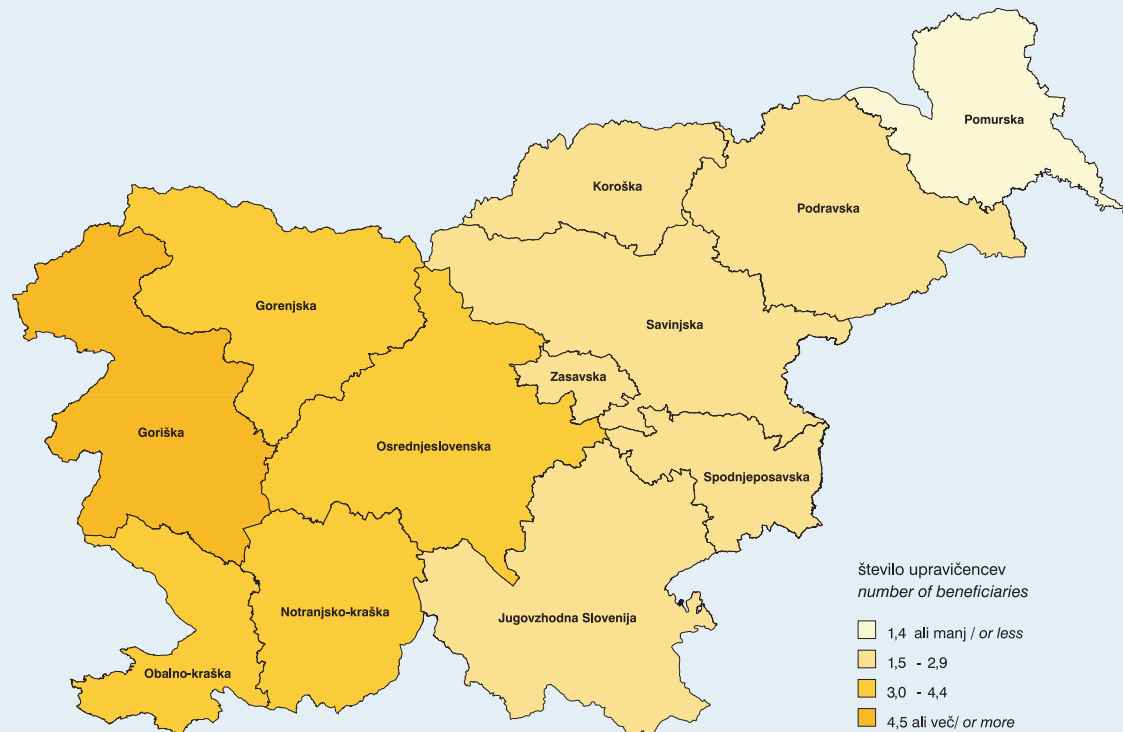
Število ležišč v domovih za ostarele na 1 000 prebivalcev, starih 65 let ali več, 2005
Number of beds in old people's homes per 1 000 population aged 65 or more, 2005





Upravičenci do dela s krajšim delovnim časom na 1 000 delovno aktivnih prebivalcev, 2005

Beneficiaries to shorter working time per 1 000 persons in employment, 2005



Vira: Statistični urad Republike Slovenije in Geodetska uprava Republike Slovenije

Sources: Statistical Office of the Republic of Slovenia and Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia



REGIONALNI BRUTO DOMAČI PROIZVOD

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	GDP per capita in EUR <i>Regional structure of gross domestic product</i>
BDP na prebivalca v EUR	2004	13 146	9 072	11 108	10 186	11 726	9 438	10 462	11 954	18 786	11 321	10 117	12 599	13 573	
Strukturni deleži BDP po regijah	2004	100,0	4,2	13,5	2,9	11,5	1,6	2,8	6,3	35,5	8,5	2,0	5,7	5,4	

Opomba / Note: Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Because of rounding, the totals do not add up.

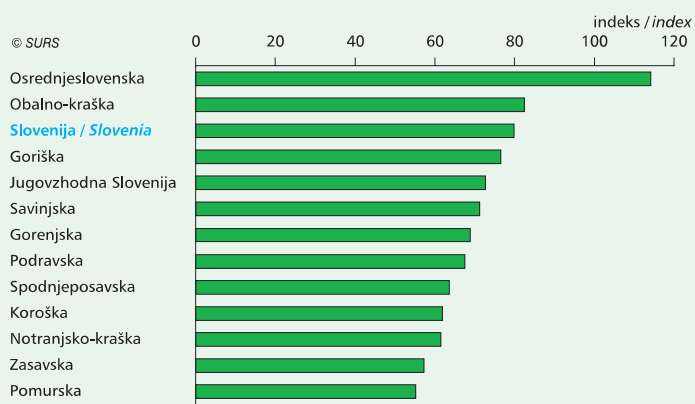
Bruto domači proizvod na prebivalca je bil leta 2004 najvišji v osrednjeslovenski regiji (18 786 EUR), sledili sta ji obalno-kraška (13 573 EUR) in goriška regija (12 599 EUR), najnižji pa je bil v pomurski regiji (9 072 EUR).

In 2004, gross domestic product per capita was the highest in the Osrednjeslovenska region (EUR 18 786), followed by Obalno-kraška (EUR 13 573) and Goriška (EUR 12 599); GDP per capita was the lowest in the Pomurska region (EUR 9 072).

Najbolj razvita regija, merjeno z BDP na prebivalca v standardih kupne moči, je v letu 2004 bila osrednjeslovenska regija z indeksom 114 glede na povprečje petindvajsete držav Evropske unije, najmanj razvita pa pomurska regija z indeksom 55.

In 2004, the most developed region in comparison to the average of the EU-25 measured by GDP per capita in purchasing power parities was Osrednjeslovenska with index 114 and the least developed was Pomurska with index 55.

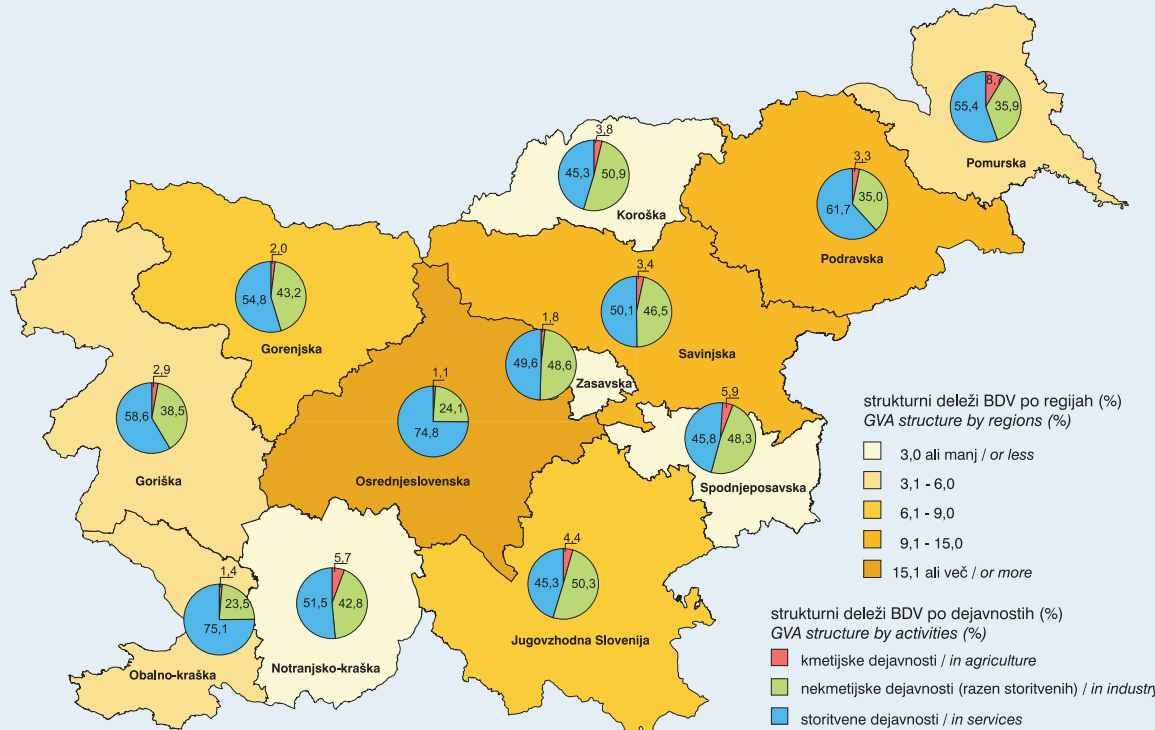
Indeks BDP na prebivalca v standardih kupne moči (EU 25=100), 2004
Index of GDP per capita in purchasing power parities (EU 25=100), 2004





Strukturni deleži bruto dodane vrednosti po regijah in dejavnostih, 2004

Structure of gross value added by regions and by activities, 2004



Vira: Statistični urad Republike Slovenije in Geodetska uprava Republike Slovenije

Sources: Statistical Office of the Republic of Slovenia and Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia



POSLOVNI SUBJEKTI

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Delež prihodka podjetij v dejavnostih C-K (%)	2005	100,0	2,4	11,2	2,8	10,6	1,1	1,7	6,9	43,7	7,9	1,4	4,4	5,8	Share of turnover of enterprises in activities C-K (%)
Delež obrtnih podjetij v dejavnostih C-K od vseh podjetij v teh dejavnostih (%)	2005	36,9	44,1	35,4	38,5	41,1	41,1	46,8	45,5	29,4	40,7	45,7	46,2	34,8	Craft enterprises in activities C-K as % of all enterprises in these activities
Bruto investicije v nova osnovna sredstva na prebivalca (SIT)	2005	529089	336195	378146	345271	450932	305469	496031	761604	768869	416542	314236	488976	536392	Per capita gross investments (new assets) (SIT)
Struktura bruto investicij v nova osnovna sredstva (%) ¹⁾	2005	100,0	3,9	11,4	2,4	11,0	1,3	3,3	10,0	36,2	7,8	1,5	5,5	5,3	Gross investments (new assets) (%) ¹⁾

1) Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se števki ne ujemata.

Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.

Bruto investicije v nova osnovna sredstva na prebivalca so v letu 2005 dosegle v osrednjeslovenski regiji najvišjo (768 869 SIT), v zasavski regiji pa najnižjo vrednost (305 496 SIT).

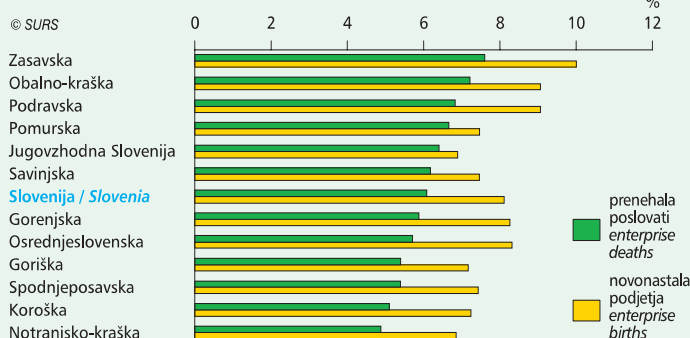
Gross fixed capital formation (new assets) per capita in 2005 amounted in the Osrednjeslovenska region to SIT 768 869 and in the Zasavska region to SIT 305 496.

Delež podjetij, razvrščenih v področja dejavnosti C-K (po SKD), ki so prenehala poslovati in so ostala brez naslednika, je bil leta 2003 največji v zasavski regiji (7,6 %), najmanjši pa v notranjsko-kraški regiji (4,9 %). Delež podjetij (C-K), ki so nastala na novo in ki niso imela predhodnika, je bil leta 2004 največji v zasavski regiji (10,0 %), najmanjši pa v jugovzhodni Sloveniji in notranjsko-kraški regiji (6,9 %).

The share of enterprise deaths in activities C-K in 2003 was the highest in the Zasavska region (7.6%) and the lowest in the Notranjsko-kraška region (4.9%). The share of enterprise births in activities C-K in 2004 was the highest in the Zasavska region (10.0%) and the lowest in Jugovzhodna Slovenija and in the Notranjsko-kraška region (6.9%).

Delež podjetij v dejavnostih C-K, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika, od vseh podjetij v teh dejavnostih, 2003¹⁾ in delež novonastalih podjetij v dejavnostih C-K brez predhodnika, od vseh podjetij v teh dejavnostih, 2004¹⁾

Enterprise deaths in activities C-K as % of all enterprises in these activities, 2003¹⁾ and enterprise births in activities C-K as % of all enterprises in these activities, 2004¹⁾

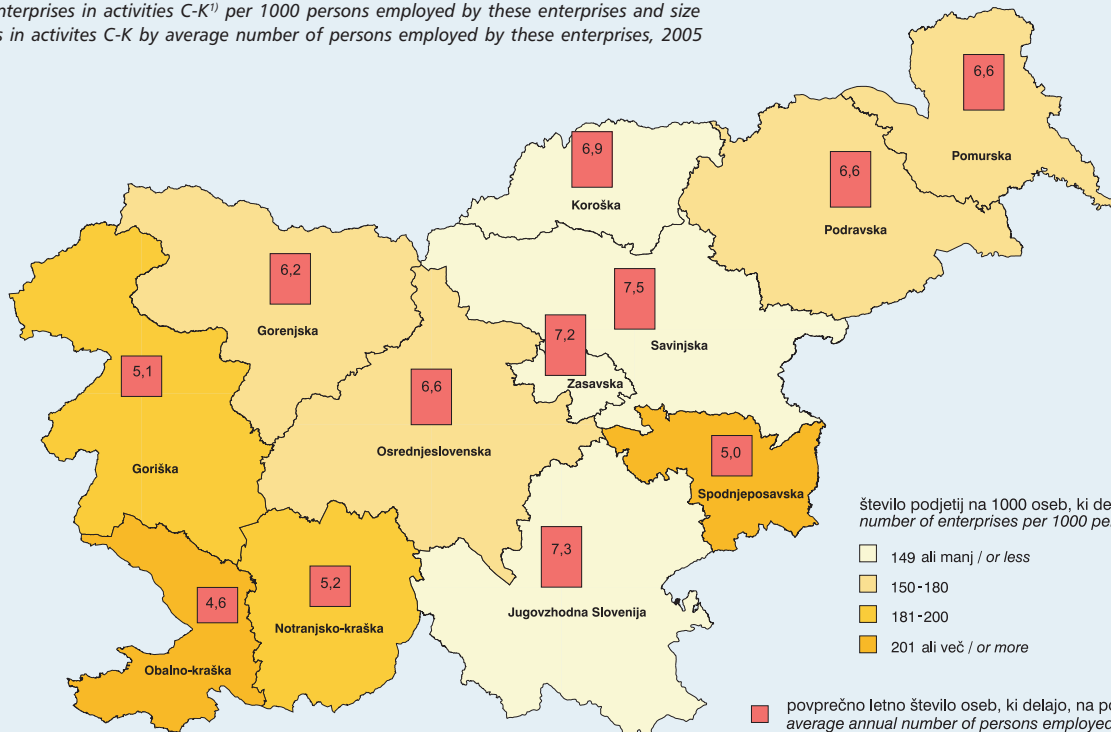


¹⁾ Začasni podatki. / Provisional data.



Število podjetij v dejavnostih C-K¹⁾ na 1000 oseb, ki delajo v teh podjetjih, in velikost podjetij glede na povprečno letno število oseb, ki delajo, na podjetje, 2005

Number of enterprises in activities C-K¹⁾ per 1000 persons employed by these enterprises and size of enterprises in activites C-K by average number of persons employed by these enterprises, 2005



¹⁾ Glej stran 54 / see page 54



KMETIJSTVO

	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Delež kmetijskih gospodarstev (%)	100,0	13,7	17,1	3,4	14,9	1,2	6,7	11,0	11,0	5,8	3,4	7,6	4,3	Structure of agricultural holdings (%)
Delež žensk med gospodarji (%)	27,0	29,4	35,7	26,1	29,2	28,4	26,1	23,8	23,5	23,1	21,1	19,9	18,0	Share of female holders (%)
Delež kmetijskih zemljišč v uporabi po regijah (%)	100,0	13,6	17,1	4,4	14,0	1,3	5,7	10,3	13,1	6,9	4,3	6,7	2,6	Regional structure of utilised agricultural area (%)
Povprečno število glav velike živine (GVŽ) na kmetijsko gospodarstvo	5,5	4,9	6,2	8,6	6,1	5,6	3,9	4,8	7,6	8,2	4,9	3,1	1,1	Average number of livestock units (LSU) per agricultural holding
Raba njiv na kmetijskih gospodarstvih ¹⁾ :														Use of arable land on agricultural holdings ¹⁾ :
žita (%)	59,6	76,1	71,2	17,7	40,3	30,1	72,0	49,1	35,1	25,8	25,0	48,8	25,5	cereals (%)
krme rastline (%)	25,3	8,8	16,1	61,3	43,4	49,4	15,4	40,9	50,7	49,9	48,1	24,9	37,2	fodder plants (%)
industrijske rastline (%)	7,0	11,8	8,4	5,7	8,3	0,0	4,3	0,5	1,1	0,9	0,0	0,3	0,2	industrial plants (%)
krompir (%)	5,2	2,0	2,6	12,3	4,9	12,7	4,9	7,0	8,9	20,0	18,7	13,4	10,6	potatoes (%)
zelenjava na kmetijskih gospodarstvih, ki obdelujejo več kot 50 m ² (%)	1,7	0,6	1,2	1,6	2,2	6,4	2,0	1,5	3,0	3,1	3,6	5,2	13,2	vegetables on agricultural holdings cultivating more than 50 m ² (%)
pridelava semen in sadik, drugo (%)	1,0	0,6	0,5	0,2	0,7	1,4	1,4	1,0	1,0	0,4	4,5	7,1	13,0	seeds, seedlings and other (%)
Tip kmetovanja na kmetijskih gospodarstvih ¹⁾ :														Agricultural holdings by types of farming ¹⁾ :
poljedelstvo (%)	3,3	12,6	4,8	0,3	1,3	0,1	1,5	1,1	0,9	1,2	1,8	0,5	0,6	field crops farming (%)
vtvrtstvo (%)	0,5	0,3	0,5	0,1	0,3	0,1	0,7	0,4	0,7	0,6	0,3	0,4	1,6	horticulture (%)
gojenje trajnih nasadov (%)	11,5	7,5	11,3	0,1	4,5	0,5	21,2	10,1	0,9	0,5	1,9	36,0	56,6	permanent crops (%)
reja pašne živine (%)	25,8	4,2	14,0	56,6	37,3	54,5	8,7	18,8	52,3	62,3	23,8	22,4	3,7	grazing livestock (%)
reja prašičev in perutnine (%)	2,3	6,2	5,4	0,7	1,1	1,6	1,4	0,7	0,7	0,4	0,9	0,7	0,4	pigs and poultry (%)
mešana rastlinska pridelava (%)	12,7	21,7	15,1	1,7	7,9	1,3	22,2	19,1	4,6	3,1	9,2	7,8	16,9	mixed crop production (%)
mešana živinoreja (%)	28,2	25,6	32,3	34,3	33,6	32,1	27,6	30,4	28,4	22,8	33,3	20,4	6,9	mixed livestock production (%)
mešana rastlinska pridelava in živinoreja (%)	15,7	22,0	16,7	6,2	13,9	9,8	16,5	19,3	11,5	9,3	28,9	11,7	13,1	mixed crop-livestock production (%)

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Because of rounding, the totals do not add up

Vir: popis 2000, Popis kmetijskih gospodarstev v Republiki Sloveniji v letu 2000 / 2000 Census, 2000 Census of Agricultural Holdings in the Republic of Slovenia

Ob popisu kmetijskih gospodarstev 2000 je bilo med gospodarji na kmetijskih gospodarstvih največ žensk v podravskej regiji (35,7%), najmanj pa v obalno-kraški (18,0%).

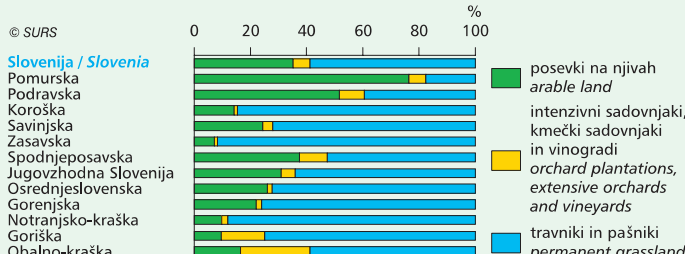
According to the 2000 Agricultural Census, the highest share of women holders was registered in the Podravska region (35.7%) and the lowest in the Obalno-kraška region (18.0%).

Ob popisu kmetijskih gospodarstev 2000 so glede na strukturo kmetijskih zemljišč v uporabi izstopale naslednje regije: največ njiv (76,5 %) je imela pomurska regija, največ intenzivnih sadovnjakov, kmečkih sadovnjakov in vinogradov je imela obalno-kraška regija (24,7 %), največ travniških površin in pašnikov pa zasavska regija (91,7 %).

According to the 2000 Agricultural Census, the share of the arable land was the highest in the Pomurska region (76.5%), the share of orchard plantations, extensive orchards and vineyards in the Obalno-kraška region (24.7%) and the share of permanent grassland in the Zasavska region (91.7%).

Struktura kmetijskih zemljišč v uporabi, popis 2000

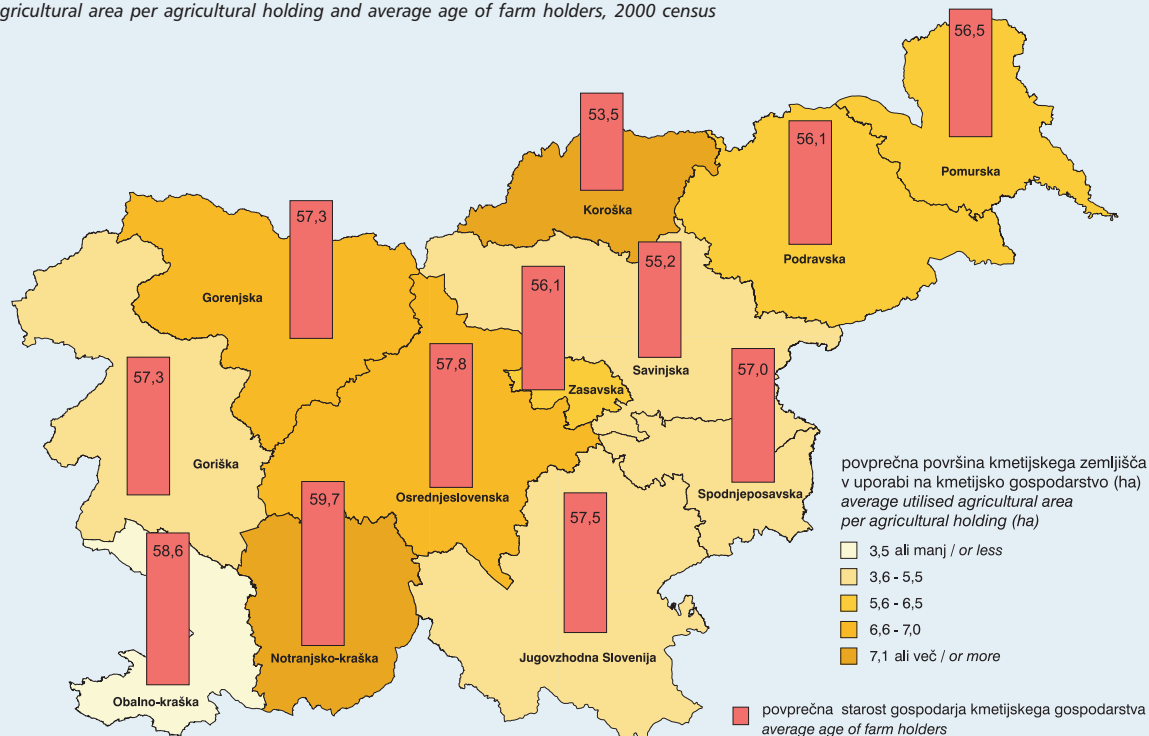
Structure of utilised agricultural area, 2000 census





Povprečna površina kmetijskih zemljišč v uporabi na kmetijsko gospodarstvo in povprečna starost gospodarja kmetijskega gospodarstva, popis 2000

Average utilised agricultural area per agricultural holding and average age of farm holders, 2000 census



Vira: Statistični urad Republike Slovenije in Geodetska uprava Republike Slovenije

Sources: Statistical Office of the Republic of Slovenia and Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia

STANOVANJA

Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška
Stanovanja po letu zgraditve, Stanovanjski sklad¹⁾:													
do 1918 (%)													
2005	14,9	11,0	15,4	13,8	15,4	13,7	13,1	14,7	11,2	13,5	23,7	22,3	26,0
1918 - 1945 (%)	7,7	8,9	7,5	5,0	5,6	9,4	7,3	7,0	8,1	8,3	8,6	12,2	5,2
1946 - 1960 (%)	10,9	12,6	10,7	12,8	11,6	19,5	13,7	11,4	10,0	12,3	10,5	8,4	6,7
1961 - 1970 (%)	16,5	16,3	16,8	16,7	15,8	16,9	15,1	15,0	19,5	17,7	12,7	11,5	11,2
1971 - 1980 (%)	23,0	23,7	21,6	22,5	25,1	17,5	23,0	23,6	23,9	22,5	19,7	23,0	22,3
1981 - 1990 (%)	15,8	16,6	15,5	16,9	16,0	16,9	17,6	17,1	15,5	16,3	15,5	12,4	16,6
1991 - 2000 (%)	6,8	7,4	7,4	7,6	7,2	3,9	7,1	7,9	6,7	5,7	5,7	6,1	6,8
2001 - 2005 (%)	4,3	3,5	5,1	4,8	3,4	2,3	3,0	3,4	5,0	3,9	3,6	4,2	5,3
<i>Dwellings by year of construction, Housing Fund¹⁾:</i>													
Dokončana stanovanja glede na vrsto del na objektu:													
z novogradnjo (%)	80,1	58,1	82,5	74,7	76,2	93,9	72,3	82,0	87,0	71,3	47,3	66,7	82,8
s povečavo (%)	15,2	39,6	12,7	24,7	16,6	5,4	24,1	14,1	9,9	22,5	26,6	28,1	13,0
s spremembou namenljivosti (%)	4,6	2,3	4,8	0,6	7,2	0,7	3,5	3,9	3,0	6,2	26,0	5,3	4,2
Povprečna velikost stanovanja, za katera so bila izdana gradbenega dovoljenja, glede na vrsto investitorja, m ² :													
skupaj	121,7	137,0	128,2	118,7	138,1	137,2	141,5	108,6	117,3	134,9	138,2	117,8	88,7
fizične osebe	149,3	149,1	151,4	125,7	157,7	164,8	160,8	124,8	155,2	174,8	164,3	147,1	105,9
pravne osebe	79,4	61,2	72,2	91,4	76,7	80,3	107,7	61,1	86,0	76,3	76,9	66,3	76,5

1) Stanje na 31. decembar / As of 31 December

Stanovanjska gradnja je bila najintenzivnejša v desetletju od 1971 do 1980 (tedaj je bila v savinjski regiji zgrajenih četrtina vseh stanovanj), najmanj intenzivna pa v desetletju od 1991 do 2000 (tedaj je bilo v zasavski zgrajenih le 3,9 % vseh stanovanj v regiji).

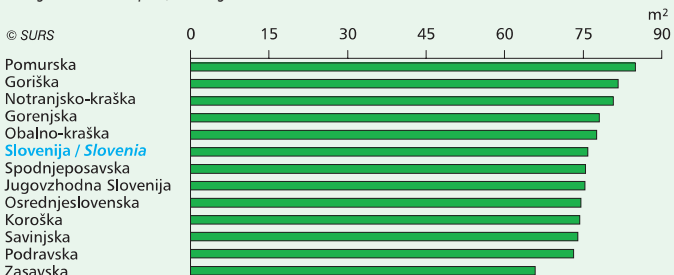
Construction of dwellings was the most intensive in the 1971-1980 period, when a quarter of all dwellings in the Savinjska region was built, and the least intensive in the 1991-2000 period, when only 3.9% of all dwellings in the Zasavska region was built.

Stanovanja v stanovanjskem skladu so v letu 2005 merila v pomurski regiji povprečno 84,9 m², v zasavski regiji pa 65,9 m².

Average useful floor space in dwellings was according to the Housing Fund in 2005 in the Pomurska region 84.9 m² and in the Zasavska region 65.9 m².

Povprečna površina stanovanj, stanovanjski sklad 2005¹⁾

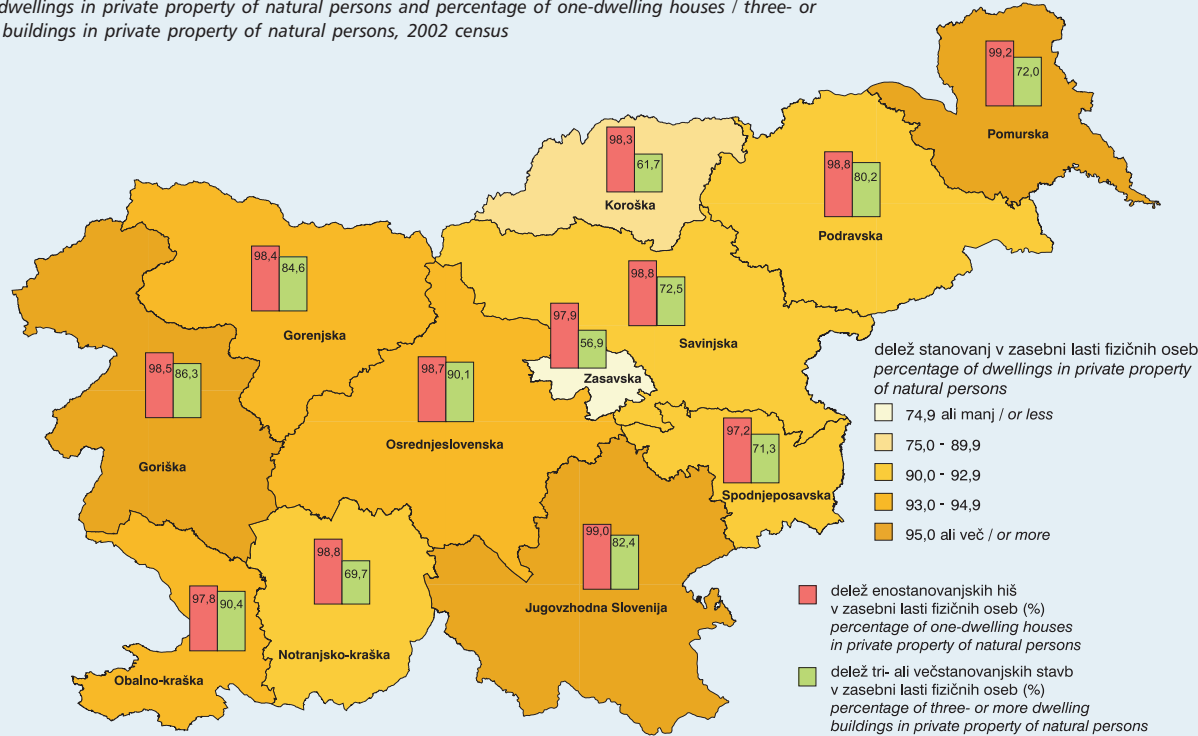
Average useful floor space, Housing Fund 2005¹⁾



1) Stanje na 31. decembar / As of 31 December



Delež stanovanj v zasebni lasti fizičnih oseb ter delež enostanovanjskih hiš in delež tri- ali večstanovanjskih stavb v zasebni lasti fizičnih oseb, popis 2002
 Percentage of dwellings in private property of natural persons and percentage of one-dwelling houses / three- or more dwelling buildings in private property of natural persons, 2002 census



Vira: Statistični urad Republike Slovenije in Geodetska uprava Republike Slovenije

Sources: Statistical Office of the Republic of Slovenia and Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia



TRANSPORT

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Dolžina avtocest (km) ¹⁾	2005	569	14	60	0	63	1	36	18	177	52	32	36	79	Length of motorways (km) ¹⁾
Dolžina drugih cest (km) ¹⁾	2005	37916	3215	6496	1469	5318	750	2483	2804	6263	3211	1225	3135	1547	Length of other roads (km) ¹⁾
Hudo poškodovani v prometnih nesrečah na 10 000 prebivalcev ²⁾	2005	6,3	5,0	6,0	5,5	6,8	1,5	5,4	5,9	6,1	5,7	8,0	8,3	11,0	Seriously injured in traffic accidents per 10 000 population ²⁾

1) Vir / Source: Ministrstvo za promet - Direkcija Republike Slovenije za ceste. Od 2005 vključene javne poti. / Ministry of Transport - Directorate of the Republic of Slovenia for Roads. Since 2005 public paths are also included.

2) Vir / Source: Ministrstvo za notranje zadeve / Ministry of the Interior

Leta 2005 se je v prometnih nesrečah hudo poškodovalo največ oseb v obalno-kraški regiji (11 na 10 000 prebivalcev), najmanj pa v zasavski regiji (1,5 na 10 000 prebivalcev).

In 2005, most persons were seriously injured in traffic accidents in the Obalno-kraška region (11 per 10 000 population) and the fewest in the Zasavska region (1.5 per 10 000 population).

Največ osebnih avtomobilov na 100 prebivalcev je imela leta 2005 obalno-kraška regija (53).

In 2005, the greatest number of passenger cars per 100 population was recorded in the Obalno-kraška region (53).

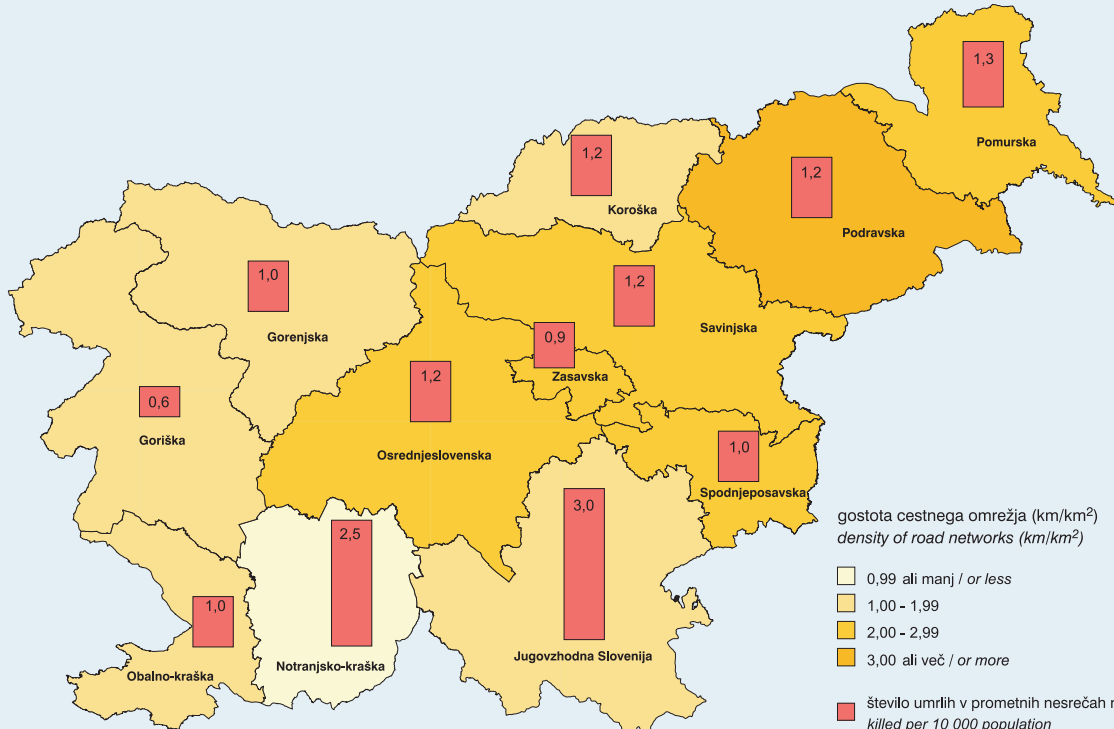
Število osebnih avtomobilov na 100 prebivalcev, 2005
Passenger cars per 100 population, 2005



Vir / Source: Ministrstvo za notranje zadeve / Ministry of the Interior



Gostota cestnega omrežja¹⁾ in število oseb, umrlih v prometnih nesrečah, na 10 000 prebivalcev, 2005
Density of road networks¹⁾ and persons killed in car accidents per 10 000 population, 2005



1) Upoštevane so vse javne poti. / All public roads are included.

Vira: Statistični urad Republike Slovenije in Geodetska uprava Republike Slovenije

Sources: Statistical Office of the Republic of Slovenia and Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia



TURIZEM

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Delež ležišč v hotelih in podobnih nastanitvenih objektih ¹⁾ od vseh ležišč (%)	2005	42,0	43,6	55,0	37,7	60,3	82,7	31,3	44,1	49,0	35,6	31,4	36,8	39,6	Bed places in hotels and similar tourist accommodations ¹⁾ as % of all bed places total (%)
Prihodi turistov po državni pripadnosti:															
skupaj (%)	2005	100,0	7,5	4,8	0,6	11,4	0,2	6,1	2,9	14,9	20,9	1,1	6,2	23,5	Arrivals of tourists by countries of origin: total (%)
iz Slovenije (%)	2005	35,1	54,0	33,6	64,4	58,3	41,0	59,6	49,1	7,5	23,4	3,9	24,6	41,3	from Slovenia (%)
iz tujine (%)	2005	64,9	46,0	66,4	35,6	41,7	59,0	40,4	50,9	92,5	76,6	96,1	75,4	58,7	from abroad (%)
Avstrija (%)	2005	13,0	70,7	10,9	7,3	19,4	8,2	15,8	8,7	5,8	4,5	4,0	6,4	16,9	Austria (%)
Hrvaška (%)	2005	6,0	3,3	11,7	24,1	15,7	10,5	19,5	5,6	4,7	6,1	1,1	4,0	1,9	Croatia (%)
Italija (%)	2005	21,8	4,6	9,3	7,5	26,1	11,4	34,6	26,4	12,9	12,5	20,6	46,3	36,3	Italy (%)
Nemčija (%)	2005	14,1	11,7	18,0	16,8	10,3	18,5	6,2	12,2	10,6	21,4	13,8	12,3	12,3	Germany (%)
Združeno kraljestvo (%)	2005	5,8	0,5	2,7	1,9	1,8	1,2	1,6	2,4	10,2	9,8	2,7	3,2	2,8	United Kingdom (%)
druge države (%)	2005	39,3	9,2	47,3	42,3	26,8	50,2	22,2	44,7	55,9	45,8	57,8	27,9	29,8	other countries (%)
Prenočitve turistov po državni pripadnosti:															
skupaj (%)	2005	100,0	9,9	3,9	0,5	15,7	0,1	7,1	3,5	8,6	19,3	0,5	4,3	26,6	Ovenight stays of tourists by countries of origin: total (%)
iz Slovenije (%)	2005	41,9	53,2	44,0	60,9	60,2	35,1	65,4	65,9	8,1	21,6	5,1	24,7	45,9	from Slovenia (%)
iz tujine (%)	2005	58,1	46,8	56,0	39,1	39,8	64,9	34,6	34,1	91,9	78,4	94,9	75,3	54,1	from abroad (%)
Avstrija (%)	2005	15,3	69,3	8,9	4,7	19,1	4,9	16,3	11,7	5,0	3,0	3,8	5,8	18,8	Austria (%)
Hrvaška (%)	2005	5,9	2,4	14,8	28,1	12,9	10,7	18,0	5,2	4,5	6,2	1,0	4,7	1,1	Croatia (%)
Italija (%)	2005	19,5	3,1	8,4	4,3	26,2	6,8	33,3	29,6	10,7	11,3	18,0	34,4	30,6	Italy (%)
Nemčija (%)	2005	15,8	18,4	16,8	10,7	12,0	16,2	6,8	10,5	10,1	20,0	13,0	19,4	16,3	Germany (%)
Združeno kraljestvo (%)	2005	7,2	0,3	3,3	2,1	1,5	0,8	1,7	1,9	11,1	16,2	3,1	4,6	3,3	United Kingdom (%)
druge države (%)	2005	36,3	6,5	47,8	50,1	28,3	60,6	23,9	41,1	58,5	43,4	61,0	31,2	29,9	other countries (%)

1) Hoteli, moteli, penzoni, gostišča in prenočišča. / Hotels, motels, boarding houses, inns and overnight accommodations.

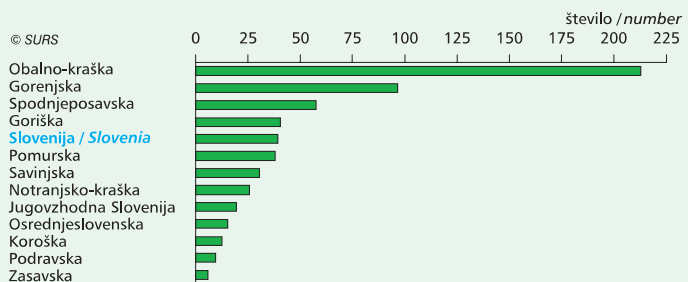
Največji delež prenočitev domačih turistov je leta 2005 zabeležila jugovzhodna Slovenija (65,9 %), največji delež prenočitev tujih turistov pa notranjsko-kraška regija (94,9 %).

The highest share of domestic overnight stays in 2005 was recorded in Jugovzhodna Slovenija (65.9%), and of foreign overnight stays in the Notranjsko-kraška region (94.9%).

Po nastanitvenih zmogljivostih je daleč na prvem mestu obalno-kraška regija. Leta 2005 je imela 212,8 ležišča na 1 000 prebivalcev; sledili sta ji gorenjska in spodnjeposavska regija (96,9 oz. 57,5 ležišča na 1 000 prebivalcev).

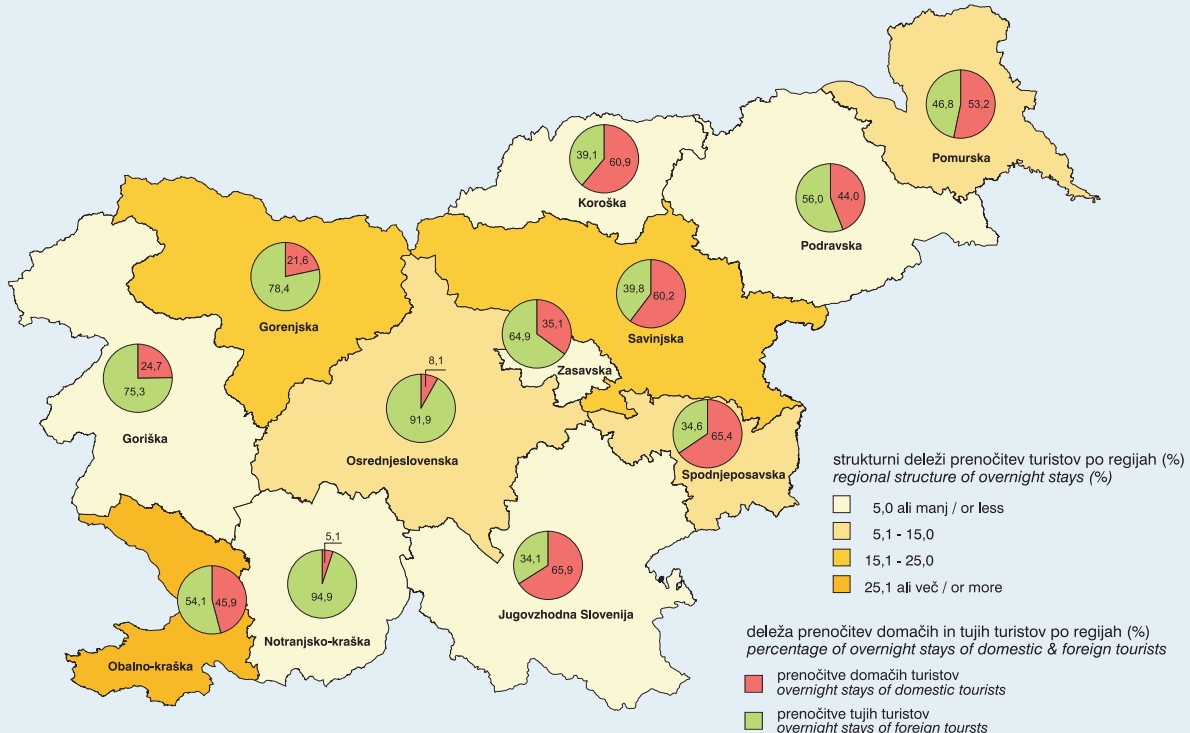
Regarding tourist accommodations, the Obalno-kraška region is ranked first. In 2005 it had 212.8 bed places per 1 000 population, followed by Gorenjska with 96.9 and Spodnjeposavska with 57.5 bed places per 1 000 population.

Število ležišč na 1 000 prebivalcev, 2005
Number of bed places per 1 000 population, 2005





Strukturni deleži prenočitev turistov ter deleža prenočitev domačih in tujih turistov po regijah, 2005
 Regional structure of overnight stays and percentage of overnight stays of domestic & foreign tourists, 2005



Vira: Statistični urad Republike Slovenije in Geodetska uprava Republike Slovenije
 Sources: Statistical Office of the Republic of Slovenia and Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia



	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Delež sredstev, namenjenih za investicije v varstvo okolja, od regionalnega BDP (%)	2004	0,7	0,5	0,6	0,4	1,6	2,4	0,7	0,5	0,6	0,6	0,4	0,9	0,6	<i>Gross fixed capital formation for environmental protection as % of regional GDP</i>
Delež sredstev, namenjenih za investicije v varstvo okolja, od vseh investicij (%)	2004	4,6	3,5	5,0	3,5	10,7	21,2	3,0	3,0	3,2	5,1	3,4	6,1	2,5	<i>Gross fixed capital formation for environmental protection as % of total gross fixed capital formation</i>
Vrednost ocenjene škode zaradi elementarnih nesreč, delež v BDP (%)	2004	0,3	0,7	0,4	0,7	0,5	0,2	0,7	0,1	0,0	0,4	0,1	1,1	0,0	<i>Estimated damage caused by natural disasters as % of GDP</i>

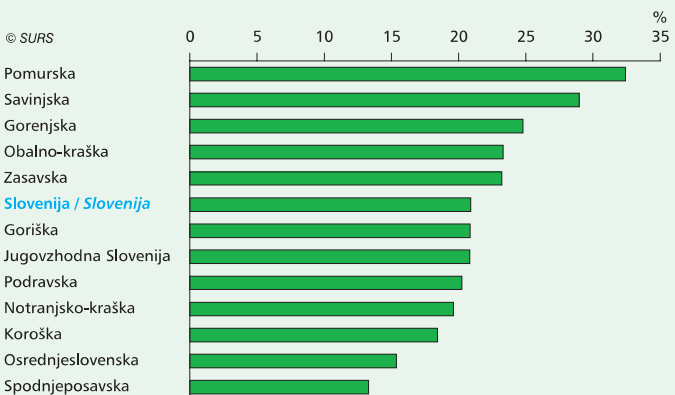
Največji delež od vseh sredstev, namenjenih v letu 2004 za investicije, je za varstvo okolja namenila zasavska (21,2 %), najmanjšega pa obalno-kraška regija (2,5 %).

Of total gross fixed capital formation in 2004 the Zasavska region intended the most for environmental protection (21.2%) while the Obalno-kraška region intended the least (2.5%).

Največji delež vode, dobavljene iz javnega vodovoda, je bil leta 2005 porabljen za dejavnosti (industrijo) v pomurski regiji (32,4 %), najmanjši pa v spodnjeposavski regiji (13,3 %).

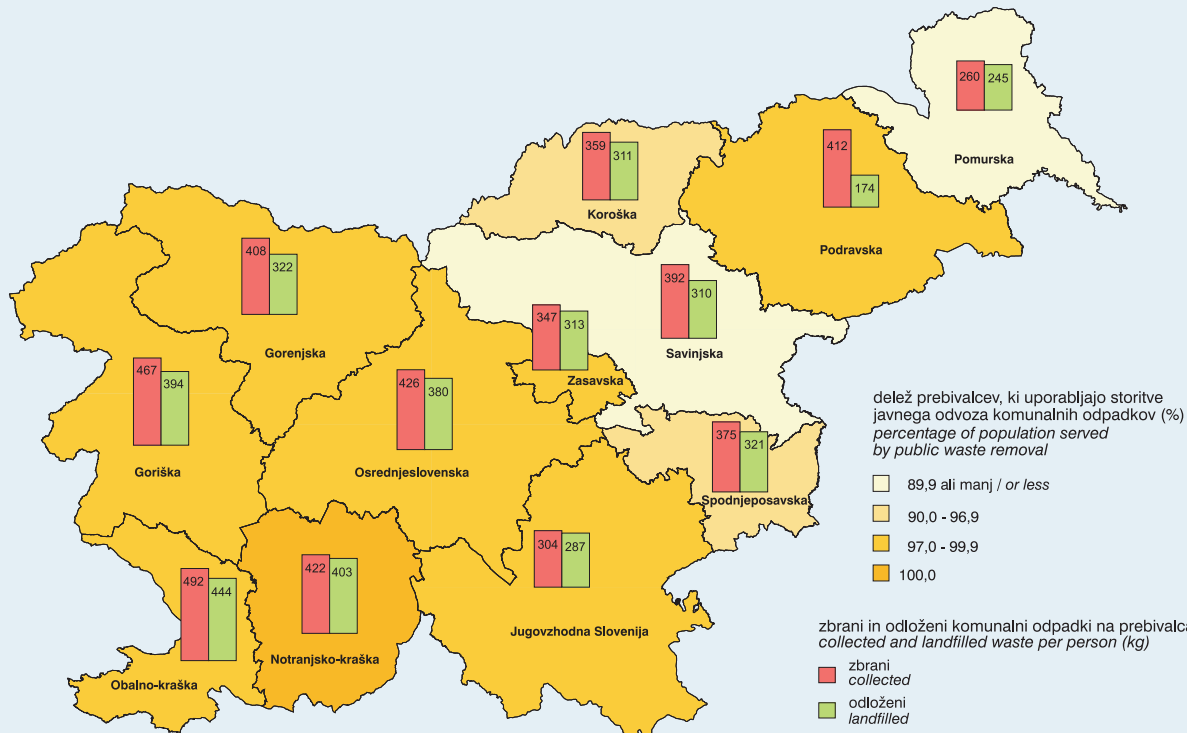
In 2005, the share of water supplied from public water supply for commercial activities was the highest in the Pomurska region (32.4%) and the lowest in the Spodnjeposavska region (13.3%).

Delež vode, dobavljene iz javnega vodovoda za dejavnosti, 2005
Share of water supplied from public water supply for commercial activities, 2005





Zbrani in odloženi komunalni odpadki na prebivalca ter delež prebivalcev, ki uporabljajo storitve javnega odvoza komunalnih odpadkov, 2005
 Municipal waste collected and landfill per person and percentage of population served by public waste removal, 2005



Vira: Statistični urad Republike Slovenije in Geodetska uprava Republike Slovenije

Sources: Statistical Office of the Republic of Slovenia and Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia

Pomurska regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

195 Apače	047 Kobilje	100 Radenci
002 Beltinci	166 Križevci	176 Razkrščje
152 Čankova	056 Kuzma	105 Roglašovci
015 Črenšovci	059 Lendava/Lendva	116 Šveti Jurij
156 Dobrovnik/Dobronak	063 Ljutomer	033 Slovci
029 Gornja Radgona	078 Moravske Toplice	010 Tišina
031 Gornji Petrovci	080 Murska Sobota	132 Turnišče
158 Grad	086 Odranci	187 Velika Polana
161 Hodoš/Hodos	097 Puconci	188 Veržej

Naši najbolj severovzhodni in ravninski regiji daje pečat kmetijstvo. Več kot tri četrtine vseh kmetijskih zemljišč v uporabi zavzemajo v tem delu Slovenije njivske površine (to je dvakrat več od celotnega deleža njiv v Sloveniji). Rodovitna prst, celinsko podnebje in ravninski svet omogočajo pridelovanje žit, zato je proizvodnja teh kultur v pomurski regiji največja v Sloveniji. Odročna lega in slabša prometna povezanost pa vplivata na slabši gospodarski položaj te regije; ta se med drugim odraža v nizkem BDP na prebivalca (9 100 EUR) in v najvišji stopnji registrirane brezposelnosti v državi (ta je za 6,9 odstotne točke višja od slovenskega povprečja). Neugodne gospodarske razmere spremlja tudi nevzpodbudno gibanje prebivalstva. Kaže se iz razlož negativnem naravnem pristruštu, ki močno presegajo slovensko povprečje. Manj ugodna je tudi izobrazbena sestava prebivalcev, starih 25 do 64 let, saj je razlika med deležem prebivalcev z najnižjo in najvišjo stopnjo dosežene izobrazbe tu največja. Za pomursko regijo so značilna velika gospodinjstva; tu živi največ 7-članskih ali še številnejših gospodinjstev, enočlanskih pa najmanj. Največje so v tej regiji tudi povprečne površine stanovanj. Poleg reke Mure je zaščitni znak pomurske regije tudi turizem, saj ima naravne danosti za zdraviliški in lovni turizem, vedno bolj pa se ob vinskih cestah razvija tudi kmečki turizem.

Our most north-eastern and flat region is characterised by agriculture. More than three quarters of total utilised agricultural area or twice as much as the national average is covered by field crops. Fertile soil, the continental climate and flat land provide good conditions for growing cereals, so in this region production of these crops is by far the highest in Slovenia. On the other hand, its geographical position and bad traffic connections deteriorate the economic position of this region, which reflects in its low GDP per capita (EUR 9,100) and the highest rate of registered unemployment in the country (6.9 percentage points higher than the national average). The unfavourable economic situation is accompanied by unfavourable population trends; the region has a distinct natural decrease, which is far above the national average. The educational structure of people aged 25-64 is also less favourable since the difference between the share of people with the lowest and the highest education is the greatest in the country. Another characteristic of Pomurje is large households; in this region the share of households with 7 or more members is the highest in the country, while the share of one person households is the lowest. This region also has the greatest average useful floor space of dwellings. In addition to the Mura river, one of the trademarks of this region is tourism, since natural features provide good possibilities for health tourism and hunting; another type of tourism that has recently been developing well is rural tourism at the wine trails.

Površina (km²)Area (km²)

Število prebivalcev, 31. 12. 2005

Population, 31. 12. 2005

Gostota prebivalstva, 31. 12. 2005

Density of population per km², 31. 12. 2005

Število živorjenih, 2005

Number of live births, 2005

Število umrlih, 2005

Number of deaths, 2005

Naravni priраст, 2005

*Natural increase, 2005*Število učencev, 2005/2006¹⁾*Number of pupils, 2005/2006¹⁾*Število dijakov, 2005/2006¹⁾*Number of upper secondary school pupils, 2005/2006¹⁾*Število študentov, 2005/2006²⁾*Number of tertiary students, 2005/2006²⁾*Število diplomantov, 2005²⁾*Number of tertiary graduates, 2005²⁾*od tega: število specialistov, magistrov in doktorjev znanosti, 2005
*of whom: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2005*Število delovno aktivnih prebivalcev³⁾, 2005*Number of persons in employment³⁾, 2005*Število zaposlenih oseb³⁾, 2005*Number of persons in paid employment³⁾, 2005*Število samozaposlenih oseb³⁾, 2005*Number of self-employed persons³⁾, 2005*Število registriranih brezposelnih oseb⁴⁾, 2005*Number of registered unemployed persons⁴⁾, 2005*

Število prostih delovnih mest, 2005

Number of job vacancies, 2005

Število podjetij v dejavnosti C-K, 2005

Number of enterprises in activities C-K, 2005

Prihodek podjetij v dejavnosti C-K, 2005 (mio. SIT)

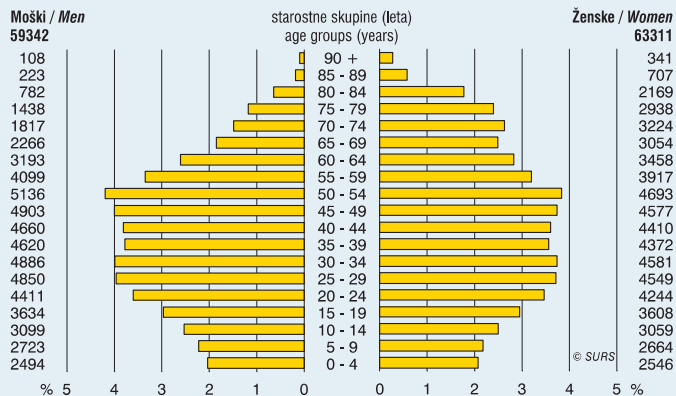
*Turnover of enterprises in activities C-K, 2005 (mio. SIT)*Bruto investicije v nova osnova sredstva⁵⁾, 2005 (mio. SIT)*Gross investments (new assets)⁵⁾, 2005 (mio. SIT)*



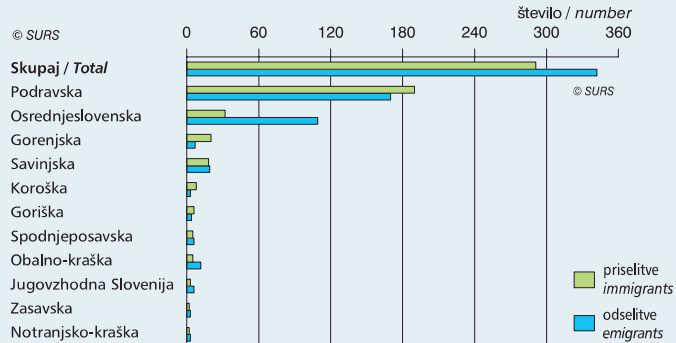
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mrd SIT)	266
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mrd SIT)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mio. EUR)	1115
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mio EUR)</i>	
Število kmetijskih gospodarstev, popis 2000	11810
<i>Number of agricultural holdings, 2000 census</i>	
Kmetijska zemljišča v uporabi, popis 2000 (ha)	66236
<i>Utilised agricultural area, 2000 census (ha)</i>	
Število ležišč, 2005	4649
<i>Number of bed places, 2005</i>	
Število prihodov turistov, 2005	179078
<i>Number of tourist arrivals, 2005</i>	
Število prenočitev turistov, 2005	749876
<i>Number of overnight stays, 2005</i>	
Število prometnih nesreč ¹⁾ , 2005	1786
<i>Number of traffic accidents¹⁾, 2005</i>	
Število stanovanj, Stanovanjski sklad 2005	47173
<i>Number of dwellings, Housing Fund 2005</i>	
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2005 (t)	33121
<i>Municipal waste collected, 2005 (t)</i>	
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	1600
<i>Current expenditure for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Investicije za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	1299
<i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2005 (mio. SIT)	1142
<i>Estimated damage caused by natural disasters, 2005 (mio SIT)</i>	

- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specjalističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
 3) Vir / Source: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva / SRE, Statistical Register of Employment
 4) Vir / Source: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje / Employment Service of Slovenia
 5) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije v vseh dejavnostih po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se števtek ne ujemata. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.
 6) Vir / Source: Ministrstvo za notranje zadeve / Ministry of the Interior

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2005
 Population by age groups and sex, 31 December 2005



Notranje selitve - priseljitev v pomursko regijo in odselitve iz te regije, 2005*
 Internal migration - immigrants to and emigrants from the Pomurje region, 2005*



* Upoštevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Podravska regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

148	Benedikt	198	Makole	202	Središče ob Dravi
153	Cerkvenjak	070	Maribor	115	Starše
196	Cirkulane	168	Markovci	181	Sveti Ana
018	Destnik	169	Miklavž na Dravskem polju	204	Sveta Trojica v Slov. goricah
024	Dornava	171	Oplotnica	182	Sveti Andraž v Slov. goricah
026	Duplek	087	Ormož	210	Sveti Jurij v Slov. goricah
028	Gorišnica	089	Pesnica	172	Podlehnik
159	Hajdina	172	Poljčane	205	Sveti Tomaž
160	Hoče - Slivnica	200	Požega	118	Šentilj
042	Juršinci	096	Ptuj	098	Rače - Fram
045	Kidričevo	108	Ruše	185	Trovška vas
055	Kungota	178	Selnica ob Dravi	143	Zavrh
058	Lenart	113	Slovenska Bistrica	191	Žetale
167	Lovrenc na Pohorju				
069	Majšperk				

Naravnogeografsko podobno podravske regije zaznamujejo gričevje na severovzhodu, subalpsko gozdnato hribovje (Pohorje in Kozjak) na zahoduh ter Dravsko-Ptujsko polje ob reki Dravi. Regija izkorističa vodno bogastvo za pridobivanje električne energije (veriga HE na Dravi), plodno zemljo pa za kmetijsko dejavnost. Površine kmetijskih zemeljišč v uporabi so v tem delu Slovenije med vsemi regijami največje (83 000 ha), vodilna pa je tudi po številu kmetijskih gospodarstev. Na vsaki tretji kmetiji v tej regiji v povprečju gospodari ženska. Sicer sodi podravska regija med tiste manjšino regij, v katerih se je naravni priраст v primerjavi z letom poprej nekoliko povečal, porast števila prebivalcev pa je bil kot v večini regij posledica povečanega priseljevanja. Po prispevku v slovenskemu BDP je ta regija na drugem mestu, za osrednjeslovensko. Največji delež bruto dodane vrednosti v podravski regiji ustvarijo storitvene dejavnosti. V letu 2005 je bilo delovno aktivnih med prebivalci, starimi 15 let ali več, le nekaj več kot polovica (53,8 %), kar je skoraj najmanj med regijami. Po deležu prostih delovnih mest od vseh delovnih mest (prostih in zasedenih) spada med regije z največjim deležem. Regija ima bogato kulturno tradicijo, v kateri zavzemajo posebno mesto pustni običaji z daleč po svetu znanimi ptujskimi kurenti.

In terms of natural geography, the Podravska region is marked by hills in the north-east, subalpine wooded mountains (Pohorje and Kozjak) to the west and Dravsko-Ptujsko polje by the Drava river. The water wealth of this region is used for electricity production (the chain of hydro-electric power plants on the Drava river), while the fertile soil is used for agricultural production. This region has the highest share of utilised agricultural area in Slovenia (83,000 hectares) and is the leading region in terms of the number of agricultural holdings. On average, every third agricultural holding is managed by a woman. Podravska is one of the few regions in which natural increase grew compared to a year before; as in other regions the growth in the number of population was the result of immigration. The region is second as regards the contribution to the national GDP, just behind Osrednjeslovenska. The highest share of gross value added is created by the service industry. However, in 2005 persons in employment represented only 53.8% of the population aged 15 or more, which is almost the lowest share in the country. The share of job vacancies in the total number of jobs (vacant and occupied) is among the highest in Slovenia.

Površina (km²)Area (km²) 2170

Število prebivalcev, 31. 12. 2005 319235

Population, 31. 12. 2005

Gostota prebivalstva, 31. 12. 2005 147,1

Density of population per km², 31. 12. 2005

Število živorjenih, 2005 2690

Number of live births, 2005

Število umrlih, 2005 3268

Number of deaths, 2005

Naravni prirost, 2005 -578

Natural increase, 2005

Število učencev, 2005/2006¹⁾ 25335Number of pupils, 2005/2006¹⁾Število dijakov, 2005/2006¹⁾ 15258Number of upper secondary school pupils, 2005/2006¹⁾Število študentov, 2005/2006²⁾ 15934Number of tertiary students, 2005/2006²⁾Število diplomantov, 2005²⁾ 2075Number of tertiary graduates, 2005²⁾

od tega: število specialistov, magistrov in doktorjev znanosti, 2005 183

*of whom: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2005*Število delovno aktivnih prebivalcev³⁾, 2005 118482Number of persons in employment³⁾, 2005Število zaposlenih oseb³⁾, 2005 104539Number of persons in paid employment³⁾, 2005Število samozaposlenih oseb³⁾, 2005 13943Number of self-employed persons³⁾, 2005Število registriranih brezposelnih oseb⁴⁾, 2005 19080Number of registered unemployed persons⁴⁾, 2005

Število prostih delovnih mest, 2005 1292

Number of job vacancies, 2005

Število podjetij v dejavnosti C-K, 2005 13241

Number of enterprises in activities C-K, 2005

Prihodek podjetij v dejavnosti C-K, 2005 (mio. SIT) 1682988

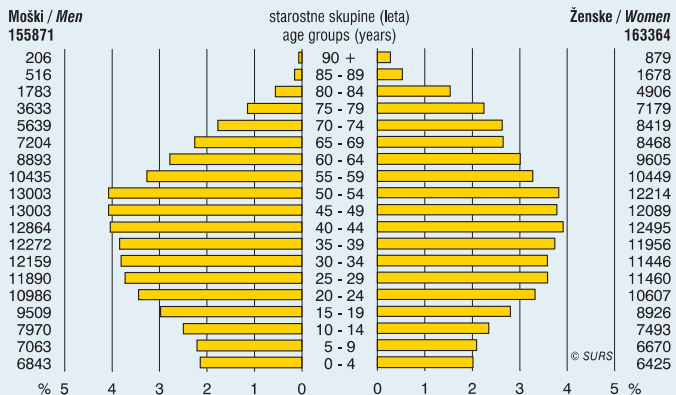
Turnover of enterprises in activities C-K, 2005 (mio SIT)

Bruto investicije v nova osnova sredstva⁵⁾, 2005 (mio. SIT) 120735Gross investments (new assets)⁵⁾, 2005 (mio SIT)

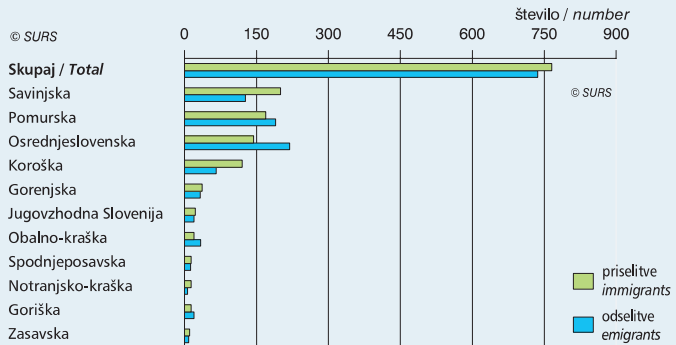
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mrd SIT)	847
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mrd SIT)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mio. EUR)	3546
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mio EUR)</i>	
Število kmetijskih gospodarstev, popis 2000	14800
<i>Number of agricultural holdings, 2000 census</i>	
Kmetijska zemljišča v uporabi, popis 2000 (ha)	82862
<i>Utilised agricultural area, 2000 census (ha)</i>	
Število ležišč, 2005	3075
<i>Number of bed places, 2005</i>	
Število prihodov turistov, 2005	115927
<i>Number of tourist arrivals, 2005</i>	
Število prenočitev turistov, 2005	295473
<i>Number of overnight stays, 2005</i>	
Število prometnih nesreč ⁶⁾ , 2005	7589
<i>Number of traffic accidents⁶⁾, 2005</i>	
Število stanovanj, Stanovanjski sklad 2005	131038
<i>Number of dwellings, Housing Fund 2005</i>	
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2005 (t)	133098
<i>Municipal waste collected, 2005 (t)</i>	
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	17533
<i>Current expenditure for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Investicije za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	5150
<i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2005 (mio. SIT)	3639
<i>Estimated damage caused by natural disasters, 2005 (mio SIT)</i>	

- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specjalističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
 3) Vir / Source: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva / SRE, Statistical Register of Employment
 4) Vir / Source: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje / Employment Service of Slovenia
 5) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije v vseh dejavnostih po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se števtek ne ujemata. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.
 6) Vir / Source: Ministrstvo za notranje zadeve / Ministry of the Interior

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2005
 Population by age groups and sex, 31 December 2005



Notranje selitve - priseljeni v podravsko regijo in odseljeni iz te regije, 2005*
 Internal migration - immigrants to and emigrants from the Podravska region, 2005*



* Upoštevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Koroška regija



Šifra, ime občine / code & name of municipality

016 Črna na Koroškem	175 Prevalje
025 Dravograd	101 Radlje ob Dravi
074 Mežica	103 Ravne na Koroškem
076 Mislinja	177 Ribnica na Pohorju
081 Muta	112 Slovenj Gradec
093 Podvelka	141 Vuzenica

Regija gozdnatega hribovja in treh rečnih dolin leži na severu ob avstrijski meji. Prometno je težko dostopna in slabo povezana s središčem države. Težka industrija je v preteklosti močno zaznamovala kakovost okolja v dolinah. Predelovalne dejavnosti in ruderstvo še zmeraj prispevajo največji delež bruto dodane vrednosti v tej regiji. Koroška regija sodi med regije z najugodnejšo starostno sestavo prebivalstva, saj je delež starega prebivalstva tu najnižji v Sloveniji (14,3 %), delež mladega prebivalstva pa nekoliko višji od slovenskega povprečja. Število prebivalcev kljub temu upada – zaradi negativnega naravnega prirasta in krajše življenske dobe. Ženske se v tej regiji najpozneje odločajo za poroko, saj so neveste ob sklenitvi prve zakonske zveze stare v povprečju 29,6 leta, to je skoraj 3 leta več kot neveste v zasavski regiji, ki gleda na slovensko povprečje veljajo za najmlajše. Število porok (pa tudi razvez) na 1000 prebivalcev je v tej regiji najnižje v državi. Delež otrok, rojenih zunaj zakonske zveze, je tu največji (68,8 %) oz. kar dvakrat večji kot v regiji z najnižjim deležem teh otrok (notranjsko-kraški). Gospodarji kmetijskih gospodarstev v koroški regiji so kar za več kot 6 let mlajši od gospodarjev v notranjsko-kraški regiji, čeprav oboji upravljajo glede na povprečno površino kmetijskih zemljišč v uporabi največja kmetijska gospodarstva v Sloveniji.

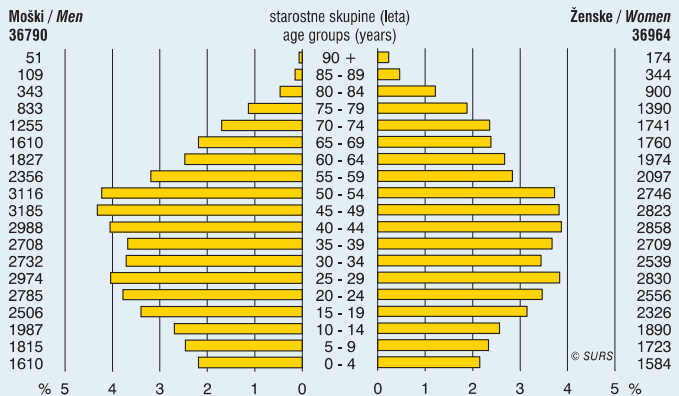
The region of wooded hills and three river valleys lies in the northern part of the country along the border with Austria. As regards traffic, it is difficult to access and is badly connected with the central part of Slovenia. The environment has been strongly affected by the heavy industry in the valleys. Manufacturing and mining and quarrying still create the highest share of gross value added in the region. Koroška is one of the regions with the most favourable age structure of the population since it has the lowest share of old people in Slovenia (only 14.3%), while the share of young population is slightly higher than the national average. Nevertheless, the number of population is falling – due to natural decrease and shorter life expectancy. Women living in this region decide to marry later in their lives; brides marrying for the first time are on average 29.6 years old, which is almost 3 years more than first-time brides in the Zasavska region in which brides are the youngest. The number of marriages (and divorces) per 1,000 population is the lowest in the country. On the other hand, the share of children born outside marriage is the highest - 68.8% or twice as high as in the region with the lowest share, Notranjsko-kraška. In this region managers of agricultural holdings are on average more than 6 years younger than in the Notranjsko-kraška region, even though both manage the largest agricultural holdings in Slovenia in terms of utilised agricultural area.

Površina (km ²)	1041
<i>Area (km²)</i>	
Število prebivalcev, 31. 12. 2005	73754
<i>Population, 31. 12. 2005</i>	
Gostota prebivalstva, 31. 12. 2005	70,8
<i>Density of population per km², 31. 12. 2005</i>	
Število živorjenih, 2005	603
<i>Number of live births, 2005</i>	
Število umrlih, 2005	701
<i>Number of deaths, 2005</i>	
Naravni priраст, 2005	-98
<i>Natural increase, 2005</i>	
Število učencev, 2005/2006 ¹⁾	6494
<i>Number of pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število dijakov, 2005/2006 ¹⁾	4071
<i>Number of upper secondary school pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število študentov, 2005/2006 ²⁾	4131
<i>Number of tertiary students, 2005/2006²⁾</i>	
Število diplomantov, 2005 ²⁾	520
<i>Number of tertiary graduates, 2005²⁾</i>	
od tega: število specialistov, magistrov in doktorjev znanosti, 2005 <i>of whom: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2005</i>	28
Število delovno aktivnih prebivalcev ³⁾ , 2005	26368
<i>Number of persons in employment³⁾, 2005</i>	
Število zaposlenih oseb ³⁾ , 2005	23551
<i>Number of persons in paid employment³⁾, 2005</i>	
Število samozaposlenih oseb ³⁾ , 2005	2817
<i>Number of self-employed persons³⁾, 2005</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb ⁴⁾ , 2005	3519
<i>Number of registered unemployed persons⁴⁾, 2005</i>	
Število prostih delovnih mest, 2005	201
<i>Number of job vacancies, 2005</i>	
Število podjetij v dejavnosti C-K, 2005	2772
<i>Number of enterprises in activities C-K, 2005</i>	
Prihodek podjetij v dejavnosti C-K, 2005 (mio. SIT) <i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2005 (mio SIT)</i>	412444
Bruto investicije v nova osnova sredstva ⁵⁾ , 2005 (mio. SIT) <i>Gross investments (new assets)⁵⁾, 2005 (mio SIT)</i>	25517

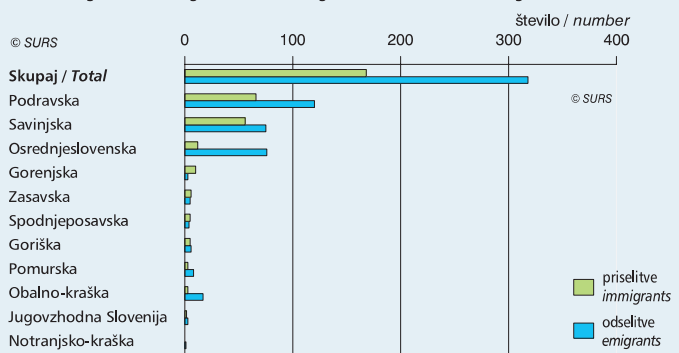
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mrd SIT)	180
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mrd SIT)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mio. EUR)	752
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mio EUR)</i>	
Število kmetijskih gospodarstev, popis 2000	2901
<i>Number of agricultural holdings, 2000 census</i>	
Kmetijska zemljišča v uporabi, popis 2000 (ha)	21576
<i>Utilised agricultural area, 2000 census (ha)</i>	
Število ležišč, 2005	930
<i>Number of bed places, 2005</i>	
Število prihodov turistov, 2005	13308
<i>Number of tourist arrivals, 2005</i>	
Število prenočitev turistov, 2005	38656
<i>Number of overnight stays, 2005</i>	
Število prometnih nesreč ¹⁾ , 2005	947
<i>Number of traffic accidents¹⁾, 2005</i>	
Število stanovanj, Stanovanjski sklad 2005	27507
<i>Number of dwellings, Housing Fund 2005</i>	
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2005 (t)	26836
<i>Municipal waste collected, 2005 (t)</i>	
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	2377
<i>Current expenditure for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Investicije za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	733
<i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2005 (mio. SIT)	240
<i>Estimated damage caused by natural disasters, 2005 (mio SIT)</i>	

- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specjalističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
 3) Vir / Source: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva / SRE, Statistical Register of Employment
 4) Vir / Source: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje / Employment Service of Slovenia
 5) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije v vseh dejavnostih po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se števtek ne ujema. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.
 6) Vir / Source: Ministrstvo za notranje zadeve / Ministry of the Interior

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2005
 Population by age groups and sex, 31 December 2005



Notranje selitve - priselitve v koroško regijo in odselitve iz te regije, 2005*
 Internal migration - immigrants to and emigrants from the Koroška region, 2005*



* Upoštevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Savinjska regija



Nekdanja dežela grofov Celjskih je naravnogeografsko zelo raznolika, saj obsega pretežno z gozdom porasel in turistično privlačen alpski svet (Zgornjo Savinjsko dolino in Kamniško-Savinjske Alpe), rodovitno Spodnjo Savinjsko dolino z ugodnimi razmerami za rast zelenega zlata ter Velenjsko kotino z nahajališči lignita za proizvodnjo električne energije. Velikost podjetij v sekundarnih in terciarnih dejavnostih, izražena s povprečnim številom oseb, ki delajo v teh podjetjih, je največja v državi – 7,5 osebe (slovensko povprečje znaša 6,4 osebe). Število delovno aktivnih po regiji dela je v savinjski regiji enako številu delovno aktivnih po regiji bivanja (v večini drugih regij je nižje od tega števila). Savinjska regija je po indeksu staranja glede na ostale regije za zdaj še izjema, vendar se števili mladih in starih prebivalcev počasi izenačujejo. Kljub temu se je število prebivalcev v letu 2005 povečalo ne le zaradi višjega selitvenega prirasta, temveč tudi na račun višjega naravnega prirasta, kar jo uvršča med trojico regij s pozitivnim naravnim prirastom. Spada tudi med regije, ki so imele v letu 2005 najnižjo umrljivost dojenčkov, in sicer 2,9 dojenčka na 1 000 živorojenih; njeno nasprotje v tem pogledu sta bili pomurska in notranjsko-kraška regija, kjer je ta kazalnik dosegel najvišjo vrednost v državi (6,1 na 1 000 živorojenih).

The former land of the Counts of Celje is very diverse in terms of natural geography; it comprises mainly wooded alpine world attractive for tourists – the Upper Savinja valley and the Kamnik-Savinja Alps –, the fertile Lower Savinja valley with good conditions for growing hops and the Velenje basin with lignite deposits for the production of electricity. In terms of the average number of people working in enterprises, the size of enterprises in secondary and tertiary activities is the greatest in the country with 7.5 people (the national average is 6.4 people). The number of persons in employment by region of workplace is in this region the same as the number of persons in employment by region of residence (in most regions it is lower). As regards the population ageing index, the region stands out compared to other regions in Slovenia but the number of old people is catching up with the number of young people. In 2005 the number of population increased not only due to immigration but also due to natural increase, which makes Savinjska one of the three regions with natural increase. This is also the region with the lowest infant mortality rate (2.9 per 1,000 live births), just the opposite of Pomurska and Notranjsko-kraška in which the rate was the highest in the country (6.1 per 1,000 live births).

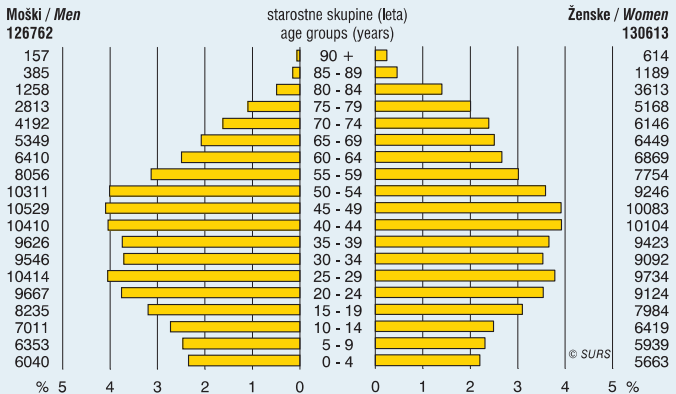
šifra, ime občine / code & name of municipality	149 Bistrica ob Sotli	083 Nazarje	124 Šmarje pri Jelšah
151 Braslovče	092 Podčetrtek	125 Šmartno ob Paki	
011 Celje	173 Polzela	126 Šoštanj	
154 Dobje	174 Prebold	127 Štore	
155 Dobrna	099 Radeče	184 Tabor	
030 Gornji Grad	209 Rečica ob Savinji	133 Velenje	
051 Kozje	106 Rogaska Slatina	137 Vitanje	
057 Laško	107 Rogatec	139 Vojnik	
062 Ljubno	114 Slovenske Konjice	189 Vransko	
067 Luče	180 Šoštanja	144 Zreče	
079 Mozirje	120 Šentjur	190 Žalec	

Površina (km ²)	2384
<i>Area (km²)</i>	
Število prebivalcev, 31. 12. 2005	257375
<i>Population, 31. 12. 2005</i>	
Gostota prebivalstva, 31. 12. 2005	108,0
<i>Density of population per km², 31. 12. 2005</i>	
Število živorjenih, 2005	2375
<i>Number of live births, 2005</i>	
Število umrlih, 2005	2349
<i>Number of deaths, 2005</i>	
Naravni priраст, 2005	26
<i>Natural increase, 2005</i>	
Število učencev, 2005/2006 ¹⁾	22688
<i>Number of pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število dijakov, 2005/2006 ¹⁾	13427
<i>Number of upper secondary school pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število študentov, 2005/2006 ²⁾	14594
<i>Number of tertiary students, 2005/2006²⁾</i>	
Število diplomantov, 2005 ²⁾	2051
<i>Number of tertiary graduates, 2005²⁾</i>	
od tega: število specialistov, magistrov in doktorjev znanosti, 2005 <i>of whom: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2005</i>	126
Število delovno aktivnih prebivalcev ³⁾ , 2005	104183
<i>Number of persons in employment³⁾, 2005</i>	
Število zaposlenih oseb ³⁾ , 2005	92524
<i>Number of persons in paid employment³⁾, 2005</i>	
Število samozaposlenih oseb ³⁾ , 2005	11660
<i>Number of self-employed persons³⁾, 2005</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb ⁴⁾ , 2005	15140
<i>Number of registered unemployed persons⁴⁾, 2005</i>	
Število prostih delovnih mest, 2005	982
<i>Number of job vacancies, 2005</i>	
Število podjetij v dejavnosti C-K, 2005	10481
<i>Number of enterprises in activities C-K, 2005</i>	
Prihodek podjetij v dejavnosti C-K, 2005 (mio. SIT)	1591168
<i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2005 (mio. SIT)</i>	
Bruto investicije v nova osnova sredstva ⁵⁾ , 2005 (mio. SIT)	116126
<i>Gross investments (new assets)⁵⁾, 2005 (mio. SIT)</i>	

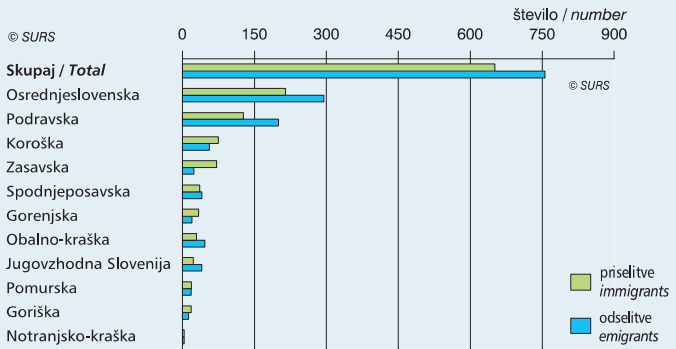
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mrd SIT)	720
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mrd SIT)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mio. EUR)	3015
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mio EUR)</i>	
Število kmetijskih gospodarstev, popis 2000	12901
<i>Number of agricultural holdings, 2000 census</i>	
Kmetijska zemljišča v uporabi, popis 2000 (ha)	67951
<i>Utilised agricultural area, 2000 census (ha)</i>	
Število ležišč, 2005	7880
<i>Number of bed places, 2005</i>	
Število prihodov turistov, 2005	272344
<i>Number of tourist arrivals, 2005</i>	
Število prenočitev turistov, 2005	1187807
<i>Number of overnight stays, 2005</i>	
Število prometnih nesreč ⁶⁾ , 2005	4110
<i>Number of traffic accidents⁶⁾, 2005</i>	
Število stanovanj, Stanovanjski sklad 2005	99606
<i>Number of dwellings, Housing Fund 2005</i>	
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2005 (t)	128035
<i>Municipal waste collected, 2005 (t)</i>	
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	10241
<i>Current expenditure for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Investicije za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	11286
<i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2005 (mio. SIT)	3630
<i>Estimated damage caused by natural disasters, 2005 (mio SIT)</i>	

- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specjalističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
 3) Vir / Source: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva / SRE, Statistical Register of Employment
 4) Vir / Source: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje / Employment Service of Slovenia
 5) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije v vseh dejavnostih po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se števtek ne ujemata. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.
 6) Vir / Source: Ministrstvo za notranje zadeve / Ministry of the Interior

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2005
 Population by age groups and sex, 31 December 2005



Notranje selitve - priseljitev v savinjsko regijo in odseljitev iz te regije, 2005*
 Internal migration - immigrants to and emigrants from the Savinjska region, 2005*



* Upoštevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Zasavska regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

034 Hrastnik
129 Trbovlje
142 Zagorje ob Savi

nosti še vedno prispevata dejavnosti med vsemi regijami namenila za varstvo okolja največ sredstev od celotnega BDP v regiji in vložila v varstvo okolja tudi največji delež sredstev, namenjenih za investicije. Stopnja registrirane brezposelnosti je druga najvišja v državi oziroma dvakrat višja kot v regiji z najnižjo (tj. v goriški regiji). Podatek številu delovno aktivnih prebivalcev po regiji dela v primerjavi s številom delovno aktivnih po regiji bivanja kaže na to, da je zasavska regija v najslabšem položaju v Sloveniji, saj takoj najbolj primanjkuje delovnih mest. Upad prebivalstva je med vsemi regijami prav v tej najizrazitejši zlasti zaradi negativnega naravnega prirasta in tudi kljub rahemu pozitivnemu selitvenemu prirastu. Tudi pri indeksu staranja spada med regije z višjimi vrednostmi, saj je v starostni skupini 65 let ali več za 26 % več prebivalstva kot v starostni skupini 0-14 let. Kljub vsemu je bila v letu 2005 starost mater v tem delu države ob rojstvu otrok v povprečju najnižja v Sloveniji, in sicer 28,1 leta (v osrednjeslovenski regiji je znašala že 30,4 leta).

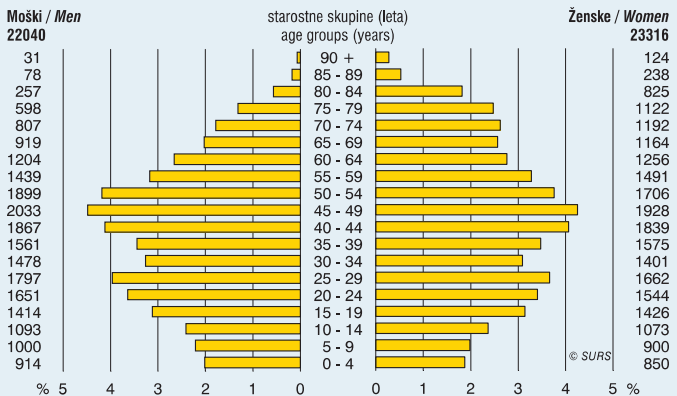
The region of the Posavje hills is the smallest region in the country (264 km^2) and has the lowest number of population. At the same time it is the second in terms of the density of population. The national geography features of this region create conditions for industrial activities, since a third of gross value added is still created by mining and quarrying and by manufacturing. In 2004, Zasavska spent the greatest share of GDP on environmental protection and recorded the greatest gross fixed capital formation for environmental protection in the country. The registered unemployment rate is the second highest in the country; twice as high as in the Goriška region, where it is the lowest. The data on the number of persons in employment by region in which they work compared to the number of persons in employment by region in which they live show that the Zasavska region is in the worst position in Slovenia since it lacks jobs. The fall in the number of population is the greatest in the country due to natural decrease and despite a slightly positive net migration. The ageing index is among the highest in Slovenia, since the number of population in the age group 65+ exceeds the number of population aged 0-14 by 26%. However, in 2005 the mean age of mothers at childbirth was the lowest in the country at 28.1 years (in Osrednjeslovenska it was 30.4 years).

Površina (km^2)	264
<i>Area (km^2)</i>	
Število prebivalcev, 31. 12. 2005	45356
<i>Population, 31. 12. 2005</i>	
Gostota prebivalstva, 31. 12. 2005	171,8
<i>Density of population per km^2, 31. 12. 2005</i>	
Število živorjenih, 2005	348
<i>Number of live births, 2005</i>	
Število umrlih, 2005	536
<i>Number of deaths, 2005</i>	
Naravni prirast, 2005	-188
<i>Natural increase, 2005</i>	
Število učencev, 2005/2006 ¹⁾	3593
<i>Number of pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število dijakov, 2005/2006 ¹⁾	2311
<i>Number of upper secondary school pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število študentov, 2005/2006 ²⁾	2385
<i>Number of tertiary students, 2005/2006²⁾</i>	
Število diplomantov, 2005 ²⁾	316
<i>Number of tertiary graduates, 2005²⁾</i>	
od tega: število specialistov, magistrov in doktorjev znanosti, 2005 <i>of whom: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2005</i>	29
Število delovno aktivnih prebivalcev ³⁾ , 2005	13609
<i>Number of persons in employment³⁾, 2005</i>	
Število zaposlenih oseb ³⁾ , 2005	12466
<i>Number of persons in paid employment³⁾, 2005</i>	
Število samozaposlenih oseb ³⁾ , 2005	1142
<i>Number of self-employed persons³⁾, 2005</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb ⁴⁾ , 2005	2804
<i>Number of registered unemployed persons⁴⁾, 2005</i>	
Število prostih delovnih mest, 2005	122
<i>Number of job vacancies, 2005</i>	
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2005	1425
<i>Number of enterprises in activities C-K, 2005</i>	
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2005 (mio. SIT) <i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2005 (mio. SIT)</i>	168715
Bruto investicije v nova osnova sredstva ⁵⁾ , 2005 (mio. SIT) <i>Gross investments (new assets)⁵⁾, 2005 (mio. SIT)</i>	13889

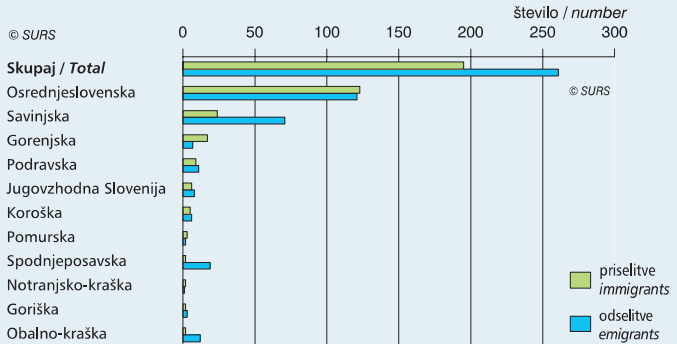
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mrd SIT)	103
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mrd SIT)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mio. EUR)	431
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mio EUR)</i>	
Število kmetijskih gospodarstev, popis 2000	1048
<i>Number of agricultural holdings, 2000 census</i>	
Kmetijska zemljišča v uporabi, popis 2000 (ha)	6161
<i>Utilised agricultural area, 2000 census (ha)</i>	
Število ležišč, 2005	272
<i>Number of bed places, 2005</i>	
Število prihodov turistov, 2005	4391
<i>Number of tourist arrivals, 2005</i>	
Število prenočitev turistov, 2005	10248
<i>Number of overnight stays, 2005</i>	
Število prometnih nesreč ¹⁾ , 2005	474
<i>Number of traffic accidents¹⁾, 2005</i>	
Število stanovanj, Stanovanjski sklad 2005	18652
<i>Number of dwellings, Housing Fund 2005</i>	
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2005 (t)	15761
<i>Municipal waste collected, 2005 (t)</i>	
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	636
<i>Current expenditure for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Investicije za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	2427
<i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2005 (mio. SIT)	151
<i>Estimated damage caused by natural disasters, 2005 (mio SIT)</i>	

- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specjalističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
 3) Vir / Source: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva / SRE, Statistical Register of Employment
 4) Vir / Source: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje / Employment Service of Slovenia
 5) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije v vseh dejavnostih po SKD, ki zaposlojejo 20 in več oseb. Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se število ne ujemata. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.
 6) Vir / Source: Ministrstvo za notranje zadeve / Ministry of the Interior

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2005
 Population by age groups and sex, 31 December 2005



Notranje selitve - priselitve v zasavsko regijo in odselitve iz te regije, 2005*
 Internal migration - immigrants to and emigrants from the Zasavska region, 2005*



* Upoštevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Spodnjeposavska regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

009 Brežice
054 Krško
197 Kostanjevica na Krki
110 Ševnica

Zelo dobra prometna dostopnost, rodovitni dolini Save in Krke, gričevnat svet vinogradov ter obilo vodnega bogastva so del podobe druge najmanjše slovenske regije. Edina jedrska elektrarna v državi in Čatežka termalna riviera sta njena glavna razpoznavna znaka. Rudarstvo, predelovalne dejavnosti ter proizvodnja elektrike ustvarijo največji delež bruto dodane vrednosti v regiji, vendar tudi prispevek kmetijstvu ni zanemarljiv (5,9 % ustvarjene bruto dodane vrednosti). Temu pritrjuje tudi podatek, da kmetijska dejavnost v tej regiji zaposluje več kot desetino delovno aktivnih prebivalcev v regiji, kar jo po deležu zaposlenih v kmetijstvu uvršča za vodilno pomursko na drugo mesto. Za spodnjeposavsko regijo je značilna živahna podjetniška dejavnost; skoraj polovica podjetij je obrtnih (46,8 %), kar je precej več kot v osrednjeslovenski regiji, kjer je takih podjetij najmanj – le 29,4 %. Na splošno so podjetja po številu zaposlenih večinoma majhna, saj je posamezno podjetje v letu 2005 zaposlovalo povprečno 5 oseb. Spodnjeposavska regija je v istem letu ustvarila 7,1 % vseh turističnih prenočitev v državi; od tega je bilo 65 % prenočitev domačih turistov (v celotni Sloveniji jih je bilo 42 %). V letu 2005 se je ta regija uvrstila med priselitveno najpriručnejše, kar ugodno vpliva na številčno stanje prebivalstva, čeprav je njen naravni prirast prebivalstva negativen.

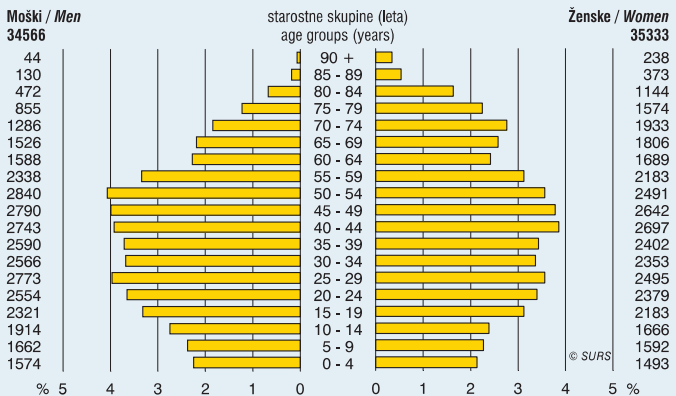
Very good traffic accessibility, fertile river valleys of Sava and Krka, the hilly areas of vineyards and the abundance of water are the characteristics of the second smallest region in Slovenia. The only nuclear power plant in the country and the thermal riviera at the Čatež spa are its main features. Mining and quarrying, manufacturing, and electricity production create the greatest share of gross value added in the region; agriculture contributes 5.9%, which is not negligible. This is confirmed by the fact that agriculture employs more than a tenth of persons in employment in the region, which is second in the country behind Pomurska. Spodnjeposavska has a very lively business activity as almost a half of enterprises are craft enterprises (46.8%), which is much more than in Osrednjeslovenska, which has the lowest share of craft enterprises (only 29.4%). In terms of the number of employees enterprises are generally small; on average in 2005 they employed 5 persons. Spodnjeposavska registered 7.1% of all tourist overnights in Slovenia; of which 65% by domestic tourists (the national average was 42%). In 2005, this region became attractive for immigration, which has a favourable impact on the number of population, even though the region registered natural decrease.

Površina (km ²)	885
<i>Area (km²)</i>	
Število prebivalcev, 31. 12. 2005	69899
<i>Population, 31. 12. 2005</i>	
Gostota prebivalstva, 31. 12. 2005	79,0
<i>Density of population per km², 31. 12. 2005</i>	
Število živorjenih, 2005	580
<i>Number of live births, 2005</i>	
Število umrlih, 2005	720
<i>Number of deaths, 2005</i>	
Naravni prirast, 2005	-140
<i>Natural increase, 2005</i>	
Število učencev, 2005/2006 ¹⁾	5899
<i>Number of pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število dijakov, 2005/2006 ¹⁾	3598
<i>Number of upper secondary school pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število študentov, 2005/2006 ²⁾	3744
<i>Number of tertiary students, 2005/2006²⁾</i>	
Število diplomantov, 2005 ²⁾	502
<i>Number of tertiary graduates, 2005²⁾</i>	
od tega: število specialistov, magistrov in doktorjev znanosti, 2005	29
<i>of whom: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2005</i>	
Število delovno aktivnih prebivalcev ³⁾ , 2005	23297
<i>Number of persons in employment³⁾, 2005</i>	
Število zaposlenih oseb ³⁾ , 2005	19603
<i>Number of persons in paid employment³⁾, 2005</i>	
Število samozaposlenih oseb ³⁾ , 2005	3694
<i>Number of self-employed persons³⁾, 2005</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb ⁴⁾ , 2005	3569
<i>Number of registered unemployed persons⁴⁾, 2005</i>	
Število prostih delovnih mest, 2005	237
<i>Number of job vacancies, 2005</i>	
Število podjetij v dejavnosti C-K, 2005	2918
<i>Number of enterprises in activities C-K, 2005</i>	
Prihodek podjetij v dejavnosti C-K, 2005 (mio. SIT)	259013
<i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2005 (mio. SIT)</i>	
Bruto investicije v nova osnova sredstva ⁵⁾ , 2005 (mio. SIT)	34692
<i>Gross investments (new assets)⁵⁾, 2005 (mio. SIT)</i>	

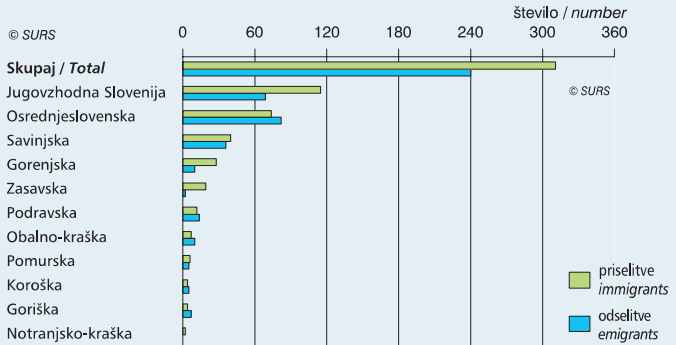
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mrd SIT)	175
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mrd SIT)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mio. EUR)	734
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mio EUR)</i>	
Število kmetijskih gospodarstev, popis 2000	5760
<i>Number of agricultural holdings, 2000 census</i>	
Kmetijska zemljišča v uporabi, popis 2000 (ha)	27895
<i>Utilised agricultural area, 2000 census (ha)</i>	
Število ležišč, 2005	4022
<i>Number of bed places, 2005</i>	
Število prihodov turistov, 2005	146013
<i>Number of tourist arrivals, 2005</i>	
Število prenočitev turistov, 2005	541405
<i>Number of overnight stays, 2005</i>	
Število prometnih nesreč ^① , 2005	720
<i>Number of traffic accidents^①, 2005</i>	
Število stanovanj, Stanovanjski sklad 2005	29021
<i>Number of dwellings, Housing Fund 2005</i>	
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2005 (t)	26203
<i>Municipal waste collected, 2005 (t)</i>	
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	2847
<i>Current expenditure for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Investicije za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	1292
<i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2005 (mio. SIT)	7696
<i>Estimated damage caused by natural disasters, 2005 (mio SIT)</i>	

- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specjalističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
 3) Vir / Source: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva / SRE, Statistical Register of Employment
 4) Vir / Source: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje / Employment Service of Slovenia
 5) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije v vseh dejavnostih po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se števtek ne ujema. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.
 6) Vir / Source: Ministrstvo za notranje zadeve / Ministry of the Interior

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2005
 Population by age groups and sex, 31 December 2005



Notranje selitve - priselitve v spodnjeposavsko regijo in odselitve iz te regije, 2005*
 Internal migration - immigrants to and emigrants from the Spodnjeposavska region, 2005*



* Upoštevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Jugovzhodna Slovenija



šifra, ime občine / code & name of municipality

017 Črnomelj	104 Ribnica
157 Dolenjske Toplice	109 Semič
048 Kočevje	179 Sodražica
165 Kostel	203 Straža
066 Loški Potok	119 Šentjernej
073 Metlika	211 Šentrupert
170 Mirna Peč	121 Škocjan
199 Mokronog - Trebelno	206 Šmarješke Toplice
085 Novo mesto	130 Trebnje
088 Osilnica	193 Žužemberk

Kraška pokrajina na jugovzhodu Slovenije, ki velja za deželo suhe robe, cvička in zelenega Jurija, je po površini največja slovenska regija. K razvoju regije največji meri prispeva industrija (avtomobilska, farmacevtska in druga lahka industrija), saj ustvari polovico bruto dodane vrednosti v tej regiji. Delež prejemnikov 13. plače, ki se je izplačevala zaposlenim večinoma v novembру 2005, je bil v tej regiji največji (25,3 %). Po stopnji registrirane brezposelnosti sodi v tisto polovico slovenskih regij, ki imajo stopnjo brezposelnosti nižjo od slovenskega povprečja, manj ugodna pa je struktura teh brezposelnih, saj jih ima več kot polovica najnižjo stopnjo izobrazbe. Število prebivalstva se povečuje predvsem zaradi naraščajočega pozitivnega selitenega prirasta (šteto preiselitev v regijo je večje od števila odselitev iz regije). Med vsemi regijami ima ta najugodnejšo starostno sestavo. Delež mladih prebivalcev (0–14 let) je tu največji in znaša 15,5 %, delež starih prebivalcev (starih 65 let ali starejših) pa je nižji od povprečja. Tako so gospodinjstva z vsaj enim otrokom, mlajšim od 15 let, v tej regiji najpogosteje, hkrati pa so tukaj v največji meri zastopane tudi družine s 4 ali več otroki. Med prebivalci jugovzhodne Slovenije je delež lastnikov stanovanj, zlasti enostanovanjskih hiš, najvišji in precej podoben deležu v pomurski in goriški regiji.

The land of the Karst, woodenware, light red wine Cviček and Zeleni Jurij (Green George) lies in the south-east of Slovenia and is the largest region in Slovenia. The development of this region is largely the result of industry (car industry, pharmaceutical industry, etc.) as it creates a half of gross value added in the region. The share of persons who received the 13th wage, which was mostly paid in November 2005, was the highest in the country (25.3%). This region belongs to the half of Slovene regions that have lower registered unemployment rate than the national average. However, the structure of unemployed is less favourable since more than a half of them have the lowest level of education. The number of population is increasing on account of the growing positive net migration (immigration exceeds emigration). Of all the regions in Slovenia, this one has the most favourable age structure, since the share of young people (aged 0–14) is the highest in the country with 15.5% and the share of old people (aged 65+) is lower than the national average. The number of households with at least one child under 15 and the number of families with 4 or more children are the greatest in the country. Among people living in Jugovzhodna Slovenija, the share of owners of dwellings, especially one-dwelling houses, is the highest and similar to the shares in the Pomurska and Goriška regions.

Površina (km²)

Area (km²)

2675

Število prebivalcev, 31. 12. 2005

139747

Population, 31. 12. 2005

52,2

Gostota prebivalstva, 31. 12. 2005

1318

Density of population per km², 31. 12. 2005

1316

Število živorjenih, 2005

1316

Number of live births, 2005

2

Število umrlih, 2005

13105

Number of deaths, 2005

Naravni priраст, 2005

7658

Natural increase, 2005

Število učencev, 2005/2006¹⁾

7861

Number of pupils, 2005/2006¹⁾

Število dijakov, 2005/2006¹⁾

1143

Number of upper secondary school pupils, 2005/2006¹⁾

Število študentov, 2005/2006²⁾

od tega: število specialistov, magistrov in doktorjev znanosti, 2005

53862

Number of tertiary students, 2005/2006²⁾

Število diplomantov, 2005²⁾

5823

Number of tertiary graduates, 2005²⁾

5600

od tega: število specialistov, magistrov in doktorjev znanosti, 2005

Število delovno aktivnih prebivalcev³⁾, 2005

48040

Number of persons in employment³⁾, 2005

Število zaposlenih oseb³⁾, 2005

5823

Number of persons in paid employment³⁾, 2005

Število samozaposlenih oseb³⁾, 2005

5233

Number of self-employed persons³⁾, 2005

Število registriranih brezposelnih oseb⁴⁾, 2005

1040159

Number of registered unemployed persons⁴⁾, 2005

Število prostih delovnih mest, 2005

422

Number of job vacancies, 2005

Število podjetij v dejavnostih C-K, 2005

5233

Number of enterprises in activities C-K, 2005

Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2005 (mio. SIT)

106193

Turnover of enterprises in activities C-K, 2005 (mio SIT)

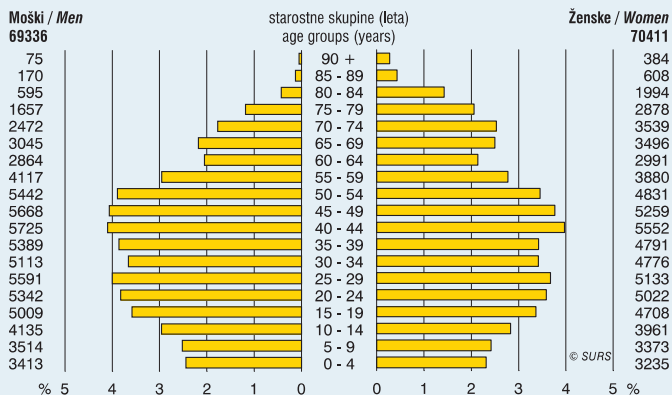
Bruto investicije v nova osnovna sredstva⁵⁾, 2005 (mio. SIT)

Gross investments (new assets)⁵⁾, 2005 (mio SIT)

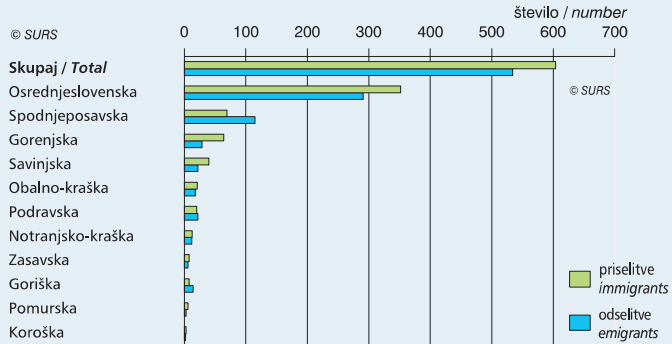
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mrd SIT)	397
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mrd SIT)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mio. EUR)	1660
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mio EUR)</i>	
Število kmetijskih gospodarstev, popis 2000	9540
<i>Number of agricultural holdings, 2000 census</i>	
Kmetijska zemljišča v uporabi, popis 2000 (ha)	50233
<i>Utilised agricultural area, 2000 census (ha)</i>	
Število ležišč, 2005	2731
<i>Number of bed places, 2005</i>	
Število prihodov turistov, 2005	69832
<i>Number of tourist arrivals, 2005</i>	
Število prenočitev turistov, 2005	261317
<i>Number of overnight stays, 2005</i>	
Število prometnih nesreč ¹⁾ , 2005	1814
<i>Number of traffic accidents¹⁾, 2005</i>	
Število stanovanj, Stanovanjski sklad 2005	57183
<i>Number of dwellings, Housing Fund 2005</i>	
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2005 (t)	50630
<i>Municipal waste collected, 2005 (t)</i>	
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	2982
<i>Current expenditure for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Investicije za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	2059
<i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2005 (mio. SIT)	884
<i>Estimated damage caused by natural disasters, 2005 (mio SIT)</i>	

- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specjalističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
 3) Vir / Source: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva / SRE, Statistical Register of Employment
 4) Vir / Source: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje / Employment Service of Slovenia
 5) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije v vseh dejavnostih po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se števtek ne ujemata. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.
 6) Vir / Source: Ministrstvo za notranje zadeve / Ministry of the Interior

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2005
 Population by age groups and sex, 31 December 2005

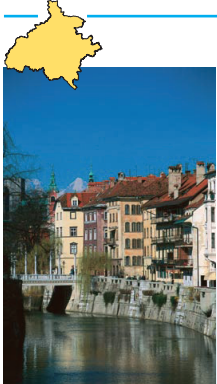


Notranje selitve - priselitve v jugovzhodno Slovenijo in odselitve iz te regije, 2005*
 Internal migration - immigrants to and emigrants from the Jugovzhodna Slovenija, 2005*



* Upoštevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Osrednjeslovenska regija



sifra, ime občine / code & name of municipality

005 Borovnica	039 Ivančna Gorica	072 Mengš
008 Brezovica	043 Kamnik	077 Moravče
020 Dobrepolje	164 Komenda	123 Škofljica
021 Dobrova - Polhov Gradec	060 Litija	194 Šmartno pri Litiji
022 Dol pri Ljubljani	061 Ljubljana	186 Trzin
023 Domžale	208 Log - Dragomer	134 Velike Lašče
032 Grosuplje	064 Logatec	138 Vodice
162 Horjul	068 Lukovica	140 Vrhnika
037 Ig	071 Medvode	

Naša najbolj središčna regija je najgosteje naseljena in po številu prebivalstva največja, po površini pa druga največja regija. Njeni pomembni prednosti sta poleg ugodne lege tudi dobra prometna povezanost v vseh smereh ter nahajanje glavnega mesta države na njem območju. Kot gospodarsko najbolj razvita je v letu 2004 ustvarila 20-krat več BDP-ja kot zasavska regija oziroma skoraj 36 % celotnega slovenskega BDP-ja, od tega kar tri četrtine v storitvenih dejavnostih. O tem, da je regija pomembna z zaposlitvenega vidika tudi širše, govori dejstvo, da je število delovno aktivnega prebivalstva po regiji dela večje od števila delovno aktivnih prebivalcev po regiji bivanja. Plače zaposlenih v podjetjih so v tej regiji najvišje (povprečna slovenska neto plača je v letu 2005 znašala skoraj 176 000 tolarjev, povprečna neto plača v tej regiji pa je bila za 17 000 tolarjev višja). Izobrazbeni potencial regije se kaže med drugim tudi v deležu višje oz. visoko izobraženega prebivalstva (starega od 25 do 64 let); ta je v tej regiji med vsemi regijami najvišji in znaša 28,2 % oziroma za 8 odstotnih točk več od slovenskega povprečja. Skupni prirast prebivalstva je takoj daleč največji v državi. Regija je privlačna tudi z vidika priseljevanja.

This is the central and the most densely populated region in Slovenia; it has the greatest number of people and is the second largest in terms of territory. The essential advantages of the region are its central position, good traffic connections in all directions and the fact that the country's capital is located in it. As economically the most developed region, in 2004 it created 20 times more GDP than the Zasavska region or almost 36% of the national GDP; as much as three quarters from service activities. That this region is important as regards employment is confirmed by the fact that the number of jobs in the region is greater than the number of persons in employment living in it. Wages of persons employed in this region are the highest in the country: in 2005 the average net wage in the country amounted to almost SIT 176,000, while in this region it was SIT 17,000 higher. The education potential of the region is shown by the share of people with post secondary education aged 25 to 64; in this region it is the highest in the country with 28.2% or 8 percentage points higher than the national average. Total population increase is by far the highest in the country. The region is also attractive from the point of view of migration.

Površina (km ²)	2555
<i>Area (km²)</i>	
Število prebivalcev, 31. 12. 2005	500021
<i>Population, 31. 12. 2005</i>	
Gostota prebivalstva, 31. 12. 2005	195,7
<i>Density of population per km², 31. 12. 2005</i>	
Število živorjenih, 2005	4939
<i>Number of live births, 2005</i>	
Število umrlih, 2005	4126
<i>Number of deaths, 2005</i>	
Naravni prirast, 2005	813
<i>Natural increase, 2005</i>	
Število učencev, 2005/2006 ¹⁾	43246
<i>Number of pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število dijakov, 2005/2006 ¹⁾	24544
<i>Number of upper secondary school pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število študentov, 2005/2006 ²⁾	31215
<i>Number of tertiary students, 2005/2006²⁾</i>	
Število diplomantov, 2005 ²⁾	4719
<i>Number of tertiary graduates, 2005²⁾</i>	
od tega: število specialistov, magistrov in doktorjev znanosti, 2005 <i>of whom: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2005</i>	600
Število delovno aktivnih prebivalcev ³⁾ , 2005	251226
<i>Number of persons in employment³⁾, 2005</i>	
Število zaposlenih oseb ³⁾ , 2005	233406
<i>Number of persons in paid employment³⁾, 2005</i>	
Število samozaposlenih oseb ³⁾ , 2005	17820
<i>Number of self-employed persons³⁾, 2005</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb ⁴⁾ , 2005	17414
<i>Number of registered unemployed persons⁴⁾, 2005</i>	
Število prostih delovnih mest, 2005	2290
<i>Number of job vacancies, 2005</i>	
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2005	31330
<i>Number of enterprises in activities C-K, 2005</i>	
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2005 (mio. SIT)	6541630
<i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2005 (mio SIT)</i>	
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁵⁾ , 2005 (mio. SIT)	383188
<i>Gross investments (new assets)⁵⁾, 2005 (mio SIT)</i>	

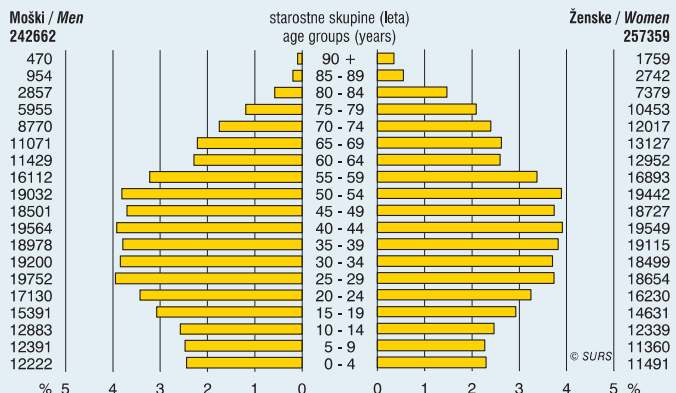


Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mrd SIT)	2225
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mrd SIT)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mio. EUR)	9313
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mio EUR)</i>	
Število kmetijskih gospodarstev, popis 2000	9497
<i>Number of agricultural holdings, 2000 census</i>	
Kmetijska zemljišča v uporabi, popis 2000 (ha)	63770
<i>Utilised agricultural area, 2000 census (ha)</i>	
Število ležišč, 2005	7620
<i>Number of bed places, 2005</i>	
Število prihodov turistov, 2005	356268
<i>Number of tourist arrivals, 2005</i>	
Število prenočitev turistov, 2005	647826
<i>Number of overnight stays, 2005</i>	
Število prometnih nesreč ^① , 2005	7956
<i>Number of traffic accidents^①, 2005</i>	
Število stanovanj, Stanovanjski sklad 2005	201544
<i>Number of dwellings, Housing Fund 2005</i>	
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2005 (t)	218226
<i>Municipal waste collected, 2005 (t)</i>	
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	14150
<i>Current expenditure for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Investicije za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	12596
<i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2005 (mio. SIT)	299
<i>Estimated damage caused by natural disasters, 2005 (mio SIT)</i>	

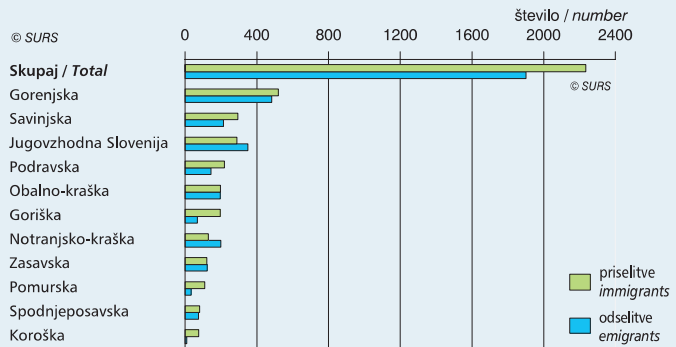
- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specjalističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
 3) Vir / Source: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva / SRE, Statistical Register of Employment
 4) Vir / Source: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje / Employment Service of Slovenia
 5) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije v vseh dejavnostih po SKD, ki zaposlojejo 20 in več oseb. Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se števek ne ujemata. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.
 6) Vir / Source: Ministrstvo za notranje zadeve / Ministry of the Interior

Osrednjeslovenska region

Prelivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2005
 Population by age groups and sex, 31 December 2005



Notranje selitve - priseljitev v osrednjeslovensko regijo in odseljitev iz te regije, 2005*
 Internal migration - immigrants to and emigrants from the Osrednjeslovenska region, 2005*



* Upoštevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Gorenjska regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

003	Bled	082	Naklo
004	Bohinj	095	Preddvor
012	Cerknje na Gorenjskem	102	Radovljica
027	Gorenja vas - Poljane	117	Šencur
207	Gorje	122	Škofja Loka
041	Jesenice	131	Tržič
163	Jezersko	146	Železniki
052	Kranj	147	Žiri
053	Kranjska Gora	192	Žirovnica

Regija visokih gora, med katerimi je tudi simbol slovenstva, Triglav, je skoraj v celoti alpska in v velikem delu zaščitena kot nacionalni park. Razgiban relief in podnebje so dobra osnova za turistično dejavnost tako v zimski kot tudi v poletni sezoni. Gorenjska regija ustvari blizu 20 % vseh prenočitev turistov v državi, med katerimi prevladujejo gosti iz tujine (okrog 80 %). Po številu ležišč na 1 000 prebivalcev je na drugem mestu; to je za več kot polovico manj od obalno-kraške regije, ki ima največ prenočitvenih zmogljivosti, in kar 16-krat več od zasavske regije, ki jih ima najmanj. Čeprav kmetijska dejavnost v tej regiji ne spada med najpomembnejše, so tukajšnja kmetijska gospodarstva med večjimi v državi – tako po povprečni površini kmetijskih zemljišč v uporabi kot tudi po številu glav velike živine na kmetijsko gospodarstvo. Da so predelovalne dejavnosti gonilna sila te regije, kaže delež bruto dodane vrednosti regije v teh dejavnostih; ta znaša 37 % in spada med višje v Sloveniji. Prebivalstveni kazalniki ponazarjajo ugodno stanje. Skupni priраст prebivalstva v letu 2005 je enak slovenskemu povprečju, naravni priраст pa je tako kot v osrednjeslovenski regiji najvišji v državi (1,6 na 1 000 prebivalcev). Delež mladega prebivalstva je med najvišjimi v državi (15,1 %), vendar že nižji od deleža starega prebivalstva (15,5 %).

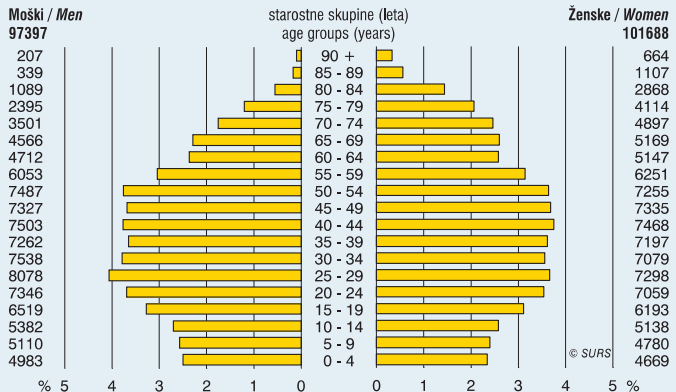
The region of high mountains, including the symbol of Slovenia, Triglav, is almost entirely Alpine. A large part of this region is protected as a national park. The relief and climate are good bases for tourism both in winter and summer months. Gorenjska records almost 20% of tourist overnights in Slovenia, of which almost 80% by foreign tourists. As regards the number of beds per 1,000 population, Gorenjska is the second in Slovenia but it still has less than a half of beds in the Obalno-kraška region; on the other hand, it has 16-times more tourist beds than Zasavska. Although agriculture in this region is not among the most important activities, agricultural holdings are among the biggest in the country both in terms of average utilised agricultural area and in terms of the number of livestock units per hectare of agricultural land. That manufacturing activities are the driving force of the region is shown by the fact that the share of gross value added created by these activities is 37% and among the highest in the country. Population indicators show a good situation. In 2005, the population increase was the same as the national average and natural increase was – the same as in the Osrednjeslovenska region – the highest in Slovenia (1.6 per 1,000 population). The share of young people is among the highest in the country (15.1%) but it is already lower than the share of old people (15.5%).

Površina (km ²)	2137
<i>Area (km²)</i>	
Število prebivalcev, 31. 12. 2005	199085
<i>Population, 31. 12. 2005</i>	
Gostota prebivalstva, 31. 12. 2005	93,2
<i>Density of population per km², 31. 12. 2005</i>	
Število živorjenih, 2005	1952
<i>Number of live births, 2005</i>	
Število umrlih, 2005	1626
<i>Number of deaths, 2005</i>	
Naravni prirost, 2005	326
<i>Natural increase, 2005</i>	
Število učencev, 2005/2006 ¹⁾	17947
<i>Number of pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število dijakov, 2005/2006 ¹⁾	10589
<i>Number of upper secondary school pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število študentov, 2005/2006 ²⁾	11795
<i>Number of tertiary students, 2005/2006²⁾</i>	
Število diplomantov, 2005 ²⁾	1626
<i>Number of tertiary graduates, 2005²⁾</i>	
od tega: število specialistov, magistrov in doktorjev znanosti, 2005 <i>of whom: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2005</i>	178
Število delovno aktivnih prebivalcev ³⁾ , 2005	72125
<i>Number of persons in employment³⁾, 2005</i>	
Število zaposlenih oseb ³⁾ , 2005	65974
<i>Number of persons in paid employment³⁾, 2005</i>	
Število samozaposlenih oseb ³⁾ , 2005	6150
<i>Number of self-employed persons³⁾, 2005</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb ⁴⁾ , 2005	6400
<i>Number of registered unemployed persons⁴⁾, 2005</i>	
Število prostih delovnih mest, 2005	498
<i>Number of job vacancies, 2005</i>	
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2005	8899
<i>Number of enterprises in activities C-K, 2005</i>	
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2005 (mio. SIT) <i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2005 (mio SIT)</i>	1176719
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁵⁾ , 2005 (mio. SIT) <i>Gross investments (new assets)⁵⁾, 2005 (mio SIT)</i>	82772

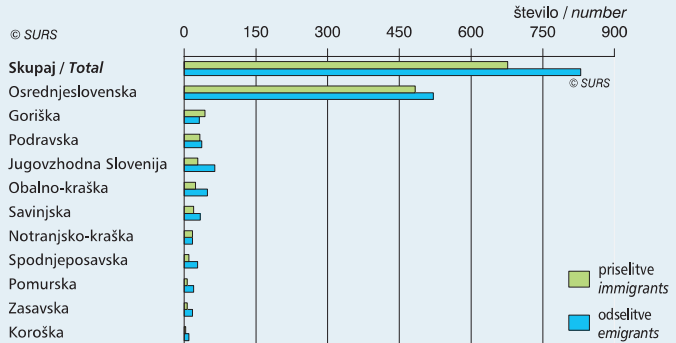
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mrd SIT)	536
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mrd SIT)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mio. EUR)	2245
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mio EUR)</i>	
Število kmetijskih gospodarstev, popis 2000	5040
<i>Number of agricultural holdings, 2000 census</i>	
Kmetijska zemljišča v uporabi, popis 2000 (ha)	33402
<i>Utilised agricultural area, 2000 census (ha)</i>	
Število ležišč, 2005	19197
<i>Number of bed places, 2005</i>	
Število prihodov turistov, 2005	499522
<i>Number of tourist arrivals, 2005</i>	
Število prenočitev turistov, 2005	1460276
<i>Number of overnight stays, 2005</i>	
Število prometnih nesreč ^① , 2005	2110
<i>Number of traffic accidents^①, 2005</i>	
Število stanovanj, Stanovanjski sklad 2005	77201
<i>Number of dwellings, Housing Fund 2005</i>	
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2005 (t)	82235
<i>Municipal waste collected, 2005 (t)</i>	
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	4115
<i>Current expenditure for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Investicije za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	3465
<i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2005 (mio. SIT)	516
<i>Estimated damage caused by natural disasters, 2005 (mio SIT)</i>	

- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specjalističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
 3) Vir / Source: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva / SRE, Statistical Register of Employment
 4) Vir / Source: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje / Employment Service of Slovenia
 5) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije v vseh dejavnostih po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se števtek ne ujema. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.
 6) Vir / Source: Ministrstvo za notranje zadeve / Ministry of the Interior

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2005
 Population by age groups and sex, 31 December 2005



Notranje selitve - priselitve v gorenjsko regijo in odselitve iz te regije, 2005*
 Internal migration - immigrants to and emigrants from the Gorenjska region, 2005*



* Upoštevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Notranjsko-kraška regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

- 150 Bloke
- 013 Cerknica
- 038 Ilirska Bistrica
- 065 Loška dolina
- 091 Pivka
- 094 Postojna

Podzemni kraški svet z edinstveno Postojnsko jamarjem naravnim fenomenom presihajočega Črknjškega jezera je na prvem mestu v »osebni izkaznic« te regije. Po površini je ena izmed manjših, sicer pa naša najredkeje naseljena regija, saj ima 5-krat manj prebivalcev na km² kot najgosteje naseljena – osrednjeslovenska. Regija sodi med gospodarsko šibkejše v državi, saj k slovenskemu BDP prispeva le 2 %. Med vsemi prebivalci te regije, starimi 15 let ali več, je bilo leta 2005 sicer 61,4 % delovno aktivnih (kar je največ med regijami), vendar se velik delež teh ljudi vozi na delo v sosednje regije. Stopnja registrirane brezposelnosti je nižja od slovenskega povprečja in med nižjimi v državi. Leta 2005 je bila prav ta regija najprivlačnejša za medregionalno priseljevanje, kar je v največji meri vplivalo tudi na njen pozitiven skupni priраст prebivalstva. Čeprav je bila regija po številu živorjenih otrok na 1000 prebivalcev leta 2005 med prvimi tremi v Sloveniji, je bil delež otrok, vključenih v vrtce, najmanjši. Tudi število dijakov na enega učitelja je bilo tu najnižje (9 dijakov) in skoraj za 4 nižje kot v regiji z najvišjim številom dijakov (13 dijakov) na enega učitelja (tj. v spodnjeposavskej regiji). Delež dokončanih novih stanovanj je bil v notranjsko-kraški regiji v letu 2005 najmanjši; povprečna velikost načrtovanih stanovanj, za katera so bila v istem letu izdana gradbena dovoljenja, pa je bila med največjimi.

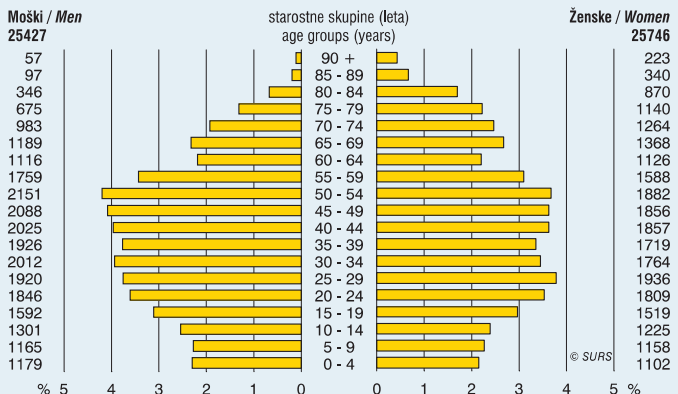
The underground Karst world with the unique Postojna Cave and the natural phenomenon of the intermittent Cerknica Lake is the most important feature of this region. As regards the area, this is one of the smallest regions in Slovenia; and it is the least densely populated, having 5 times lower population density than the Osrednjeslovenska region. This region is among economically less developed in the country as it contributes only 2% of Slovenia's GDP. In 2005, persons in employment represented 61.4% of all people aged 15 or more, which is the highest share of all Slovene regions but a large number of these people work in the neighbouring regions. The registered unemployment rate is lower than the national average and among the lowest in the country. In 2005 the region was the most attractive for interregional immigration which resulted in a population increase. Even though Notranjsko-kraška was among the top three regions in terms of the number of live births per 1,000 population, the share of children in kindergartens was the lowest. The number of upper secondary school pupils per teacher is the lowest (9) and by almost 4 pupils lower than in the region with the highest share (Spodnjeposavska with 13). In 2005 the share of new dwellings completed was the lowest in the country, while the average floor area of dwellings for which building permits were issued in 2005 was among the largest.

Površina (km ²)	1456
<i>Area (km²)</i>	
Število prebivalcev, 31. 12. 2005	51173
<i>Population, 31. 12. 2005</i>	
Gostota prebivalstva, 31. 12. 2005	35,1
<i>Density of population per km², 31. 12. 2005</i>	
Število živorjenih, 2005	495
<i>Number of live births, 2005</i>	
Število umrlih, 2005	541
<i>Number of deaths, 2005</i>	
Naravni prirost, 2005	-46
<i>Natural increase, 2005</i>	
Število učencev, 2005/2006 ¹⁾	4223
<i>Number of pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število dijakov, 2005/2006 ¹⁾	2355
<i>Number of upper secondary school pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število študentov, 2005/2006 ²⁾	3108
<i>Number of tertiary students, 2005/2006²⁾</i>	
Število diplomantov, 2005 ²⁾	400
<i>Number of tertiary graduates, 2005²⁾</i>	
od tega: število specialistov, magistrov in doktorjev znanosti, 2005 <i>of whom: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2005</i>	29
Število delovno aktivnih prebivalcev ³⁾ , 2005	17941
<i>Number of persons in employment³⁾, 2005</i>	
Število zaposlenih oseb ³⁾ , 2005	16050
<i>Number of persons in paid employment³⁾, 2005</i>	
Število samozaposlenih oseb ³⁾ , 2005	1891
<i>Number of self-employed persons³⁾, 2005</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb ⁴⁾ , 2005	1869
<i>Number of registered unemployed persons⁴⁾, 2005</i>	
Število prostih delovnih mest, 2005	120
<i>Number of job vacancies, 2005</i>	
Število podjetij v dejavnosti C-K, 2005	2195
<i>Number of enterprises in activities C-K, 2005</i>	
Prihodek podjetij v dejavnosti C-K, 2005 (mio. SIT) <i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2005 (mio. SIT)</i>	205341
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁵⁾ , 2005 (mio. SIT) <i>Gross investments (new assets)⁵⁾, 2005 (mio. SIT)</i>	16068

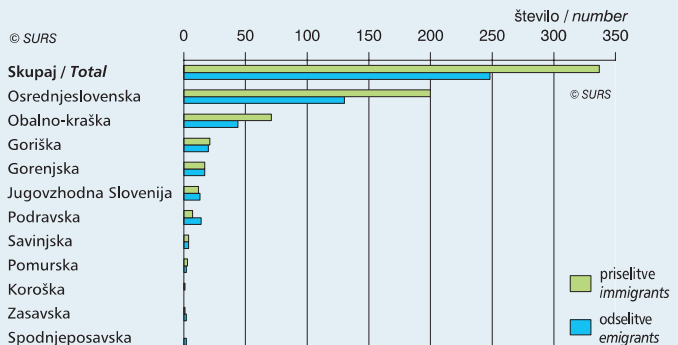
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mrd SIT)	123
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mrd SIT)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mio. EUR)	515
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mio EUR)</i>	
Število kmetijskih gospodarstev, popis 2000	2952
<i>Number of agricultural holdings, 2000 census</i>	
Kmetijska zemljišča v uporabi, popis 2000 (ha)	20913
<i>Utilised agricultural area, 2000 census (ha)</i>	
Število ležišč, 2005	1319
<i>Number of bed places, 2005</i>	
Število prihodov turistov, 2005	26157
<i>Number of tourist arrivals, 2005</i>	
Število prenočitev turistov, 2005	39319
<i>Number of overnight stays, 2005</i>	
Število prometnih nesreč ¹⁾ , 2005	614
<i>Number of traffic accidents¹⁾, 2005</i>	
Število stanovanj, Stanovanjski sklad 2005	20833
<i>Number of dwellings, Housing Fund 2005</i>	
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2005 (t)	22398
<i>Municipal waste collected, 2005 (t)</i>	
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	644
<i>Current expenditure for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Investicije za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	446
<i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2005 (mio. SIT)	43
<i>Estimated damage caused by natural disasters, 2005 (mio SIT)</i>	

- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specjalističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
 3) Vir / Source: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva / SRE, Statistical Register of Employment
 4) Vir / Source: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje / Employment Service of Slovenia
 5) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije v vseh dejavnostih po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se števtek ne ujemata. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.
 6) Vir / Source: Ministrstvo za notranje zadeve / Ministry of the Interior

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2005
 Population by age groups and sex, 31 December 2005



Notranje selitve - priseljitev v notranjsko-kraško regijo in odseljitev iz te regije, 2005*
 Internal migration - immigrants to and emigrants from the Notranjsko-kraška region, 2005*



* Upoštevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Goriška regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

001 Ajdovščina	075 Miren - Kostanjevica
006 Bovec	084 Nova Gorica
007 Brda	201 Renče - Vogrsko
014 Cerkno	183 Šempeter - Vrtojba
036 Idrija	128 Tolmin
044 Kanal	136 Vipava
046 Kobarid	

Na zahodu države ob italijanski meji leži goriška regija. Julijske Alpe, reka Soča in rodovitna Vipavska dolina so njene najznačilnejše naravne lepote. Čeprav prispeva k slovenskemu BDP le slabih 6 %, je po ustvarjenem BDP na prebivalca na tretjem mestu v državi. Ta regija se lahko pohvali z najnižjo stopnjo brezposelnosti med vsemi regijami, saj je le 6,5 % aktivnega prebivalstva brez zaposlitve. Plače zaposlenih v podjetjih so le malo nižje od slovenskega povprečja oziroma na tretjem mestu v državi (za osrednjeslovensko in obalno-kraško regijo). V letu 2005 je bilo v tej regiji največ upravičencev do dela s krajšim delovnim časom, hkrati pa najmanj prejemnikov denarne socialne pomoči – skoraj dvakrat manj od slovenskega povprečja. Osnovne šole so najmanjše v državi – merjeno s številom otrok na eno osnovno šolo. Med 1 000 prebivalci goriške regije je 60 študentov (to je 16 več kot v pomurski regiji oziroma 4 več od slovenskega povprečja). Ker prebivalci goriške regije dočakajo v povprečju najvišje starosti med Slovenci, je tudi delež prebivalcev, starih 65 let ali več, tu največji v državi. Od slovenskega povprečja (15,6 %) je večji za 1,9 odstotne točke, od regije z najnižjim deležem teh prebivalcev (tj. koroške regije) pa za 3,2 odstotne točke.

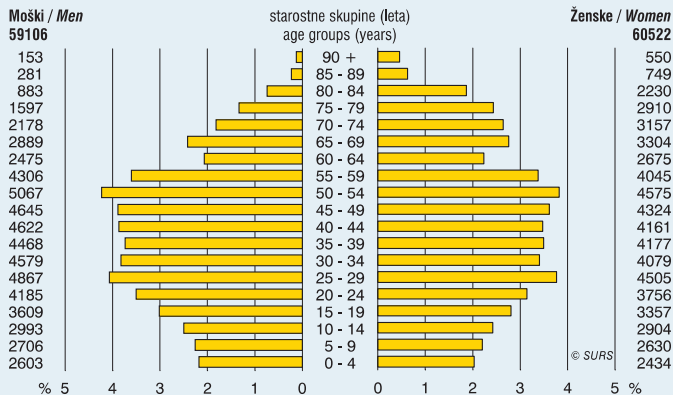
This region lies at the far west of Slovenia along the border with Italy. The Julian Alps, the beautiful Soča river and the fertile Vipava valley are the most prominent natural features of this region. Although it contributes less than 6% to total national GDP, in terms of GDP per capita it is ranked third in the country. This region has the lowest unemployment rate; only 6.5% of the labour force is unemployed. Wages of persons employed by enterprises are only slightly lower than the national average or third in the country behind Osrednjeslovenska and Obalno-kraška. In 2005 this region registered the greatest number of people working part-time but also the lowest number of people receiving financial social assistance – only about a half of the national average. Elementary schools in the region are the smallest in the country in terms of the number of children per school. Among 1,000 people living in the Goriška region 60 are students, which is 16 more than in the Pomurska region and 4 more than the national average. As life expectancy is the highest in Slovenia, the share of people aged 65+ is also the highest. The share of old people in Goriška is 1.9 percentage points over the national average of 15.6% or 3.2 percentage points higher than in the region with the lowest share (Koroška).

Površina (km ²)	2325
<i>Area (km²)</i>	
Število prebivalcev, 31. 12. 2005	119628
<i>Population, 31. 12. 2005</i>	
Gostota prebivalstva, 31. 12. 2005	51,5
<i>Density of population per km², 31. 12. 2005</i>	
Število živorjenih, 2005	1037
<i>Number of live births, 2005</i>	
Število umrlih, 2005	1235
<i>Number of deaths, 2005</i>	
Naravni priраст, 2005	-198
<i>Natural increase, 2005</i>	
Število učencev, 2005/2006 ¹⁾	9893
<i>Number of pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število dijakov, 2005/2006 ¹⁾	5686
<i>Number of upper secondary school pupils, 2005/2006¹⁾</i>	
Število študentov, 2005/2006 ²⁾	7156
<i>Number of tertiary students, 2005/2006²⁾</i>	
Število diplomantov, 2005 ²⁾	917
<i>Number of tertiary graduates, 2005²⁾</i>	
od tega: število specialistov, magistrov in doktorjev znanosti, 2005 <i>of whom: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2005</i>	71
Število delovno aktivnih prebivalcev ³⁾ , 2005	46755
<i>Number of persons in employment³⁾, 2005</i>	
Število zaposlenih oseb ³⁾ , 2005	41629
<i>Number of persons in paid employment³⁾, 2005</i>	
Število samozaposlenih oseb ³⁾ , 2005	5126
<i>Number of self-employed persons³⁾, 2005</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb ⁴⁾ , 2005	3394
<i>Number of registered unemployed persons⁴⁾, 2005</i>	
Število prostih delovnih mest, 2005	312
<i>Number of job vacancies, 2005</i>	
Število podjetij v dejavnosti C-K, 2005	6470
<i>Number of enterprises in activities C-K, 2005</i>	
Prihodek podjetij v dejavnosti C-K, 2005 (mio. SIT) <i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2005 (mio. SIT)</i>	663709
Bruto investicije v nova osnova sredstva ⁵⁾ , 2005 (mio. SIT) <i>Gross investments (new assets)⁵⁾, 2005 (mio. SIT)</i>	58453

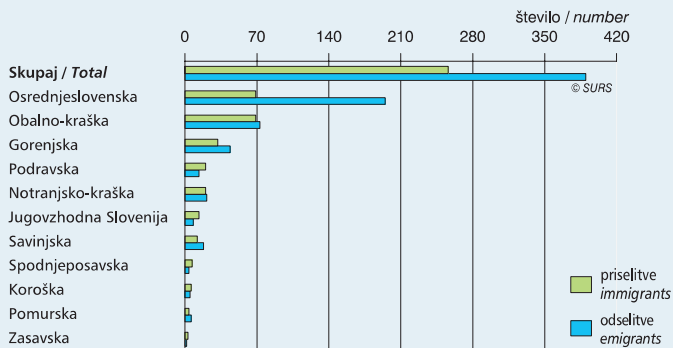
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mrd SIT)	360
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mrd SIT)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mio. EUR)	1506
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mio EUR)</i>	
Število kmetijskih gospodarstev, popis 2000	6540
<i>Number of agricultural holdings, 2000 census</i>	
Kmetijska zemljišča v uporabi, popis 2000 (ha)	32391
<i>Utilised agricultural area, 2000 census (ha)</i>	
Število ležišč, 2005	4854
<i>Number of bed places, 2005</i>	
Število prihodov turistov, 2005	149058
<i>Number of tourist arrivals, 2005</i>	
Število prenočitev turistov, 2005	325213
<i>Number of overnight stays, 2005</i>	
Število prometnih nesreč ⁶⁾ , 2005	1158
<i>Number of traffic accidents⁶⁾, 2005</i>	
Število stanovanj, Stanovanjski sklad 2005	49002
<i>Number of dwellings, Housing Fund 2005</i>	
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2005 (t)	55913
<i>Municipal waste collected, 2005 (t)</i>	
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	2239
<i>Current expenditure for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Investicije za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	3118
<i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2005 (mio. SIT)	296
<i>Estimated damage caused by natural disasters, 2005 (mio SIT)</i>	

- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specjalističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
 3) Vir / Source: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva / SRE, Statistical Register of Employment
 4) Vir / Source: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje / Employment Service of Slovenia
 5) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije v vseh dejavnostih po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se števtek ne ujemata. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.
 6) Vir / Source: Ministrstvo za notranje zadeve / Ministry of the Interior

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2005
 Population by age groups and sex, 31 December 2005



Notranje selitve - priseljitev v goriško regijo in odseljitev iz te regije, 2005*
 Internal migration - immigrants to and emigrants from the Goriška region, 2005*



* Upoštevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Obalno-kraška regija



Šifra, ime občine / code & name of municipality

019 Divača	050 Koper/Capodistria
035 Hrpelje - Kozina	090 Piran/Pirano
040 Izola/Iola	111 Sežana
049 Komen	

Obmorska regija s submediteranskim podnebjem je edina, ki ima izhod na morje in pomeni svojevrstno »okno« v svet za celotno Slovenijo. Naravne danosti ji omogočajo razvoj turizma, prometa in gojenje posebnih kultur v kmetijstvu. Več kot tri četrtine bruto dodane vrednosti regije ustvarijo storitvene dejavnosti, to je več kot drugod v Sloveniji. Kar 17 % bruto dodane vrednosti v regiji ustvarijo dejavnosti v prometni panogi; k temu prispeva največji delež pristaniška in z njim povezane dejavnosti Luke Koper. Tudi delež, ki ga k celotni bruto dodani vrednosti v regiji prispevata gostinstvo in obmorski ter zdraviliški turizem, je večji od deleža, ki ga ti dejavnosti ustvarita v drugih regijah. Obalno-kraška regija ustvari 27 % vseh prenočitev v državi; skoraj polovico teh prenočitev ustvarijo slovenski turisti. Med tujimi turisti prevladujejo Italijani, Avstriji in Nemci. Kmetijska gospodarstva v tej regiji spadajo po povprečni površini kmetijskega zemljišča v uporabi med najmanjša. Več kot polovica se jih ukvarja z gojenjem trajnih nasadov. Pomemben del nijvskeh površin je namenjen pridelavi zelenjave, sadik in semen; sicer pa je delež intenzivnih sadovnjakov, kmečkih sadovnjakov in vinogradov v okviru kmetijskih zemljišč v uporabi takoj daleč največji v primerjavi z drugimi slovenskimi regijami. V tej regiji so v letu 2005 zbrali 492 kg odpadkov na prebivalca, to je največ v Sloveniji (njeno nasprotnje v tem oziru je bila pomurska regija; tam je bila količina komunalnih odpadkov kar za 230 kg manjša in najmanjša v Sloveniji).

The coastal region with the submediterranean climate is the only one with an exit to the sea and is a window to the world for Slovenia. Natural features enable the development of tourism, transport and special agricultural crops. More than three quarters of gross value added are created by services, which is the highest share in Slovenia. As much as 17% of gross value added is created by transport; activities in the Port of Koper representing the highest share. The shares of hotels and restaurants and of coastal and spa tourism in the total gross value added are higher than in other regions. The Obalno-kraška region records 27% of all tourist overnights in the country; almost a half by domestic tourists. As regards foreign tourists, Italians, Austrians and Germans predominate. Agricultural holdings in this region are among the smallest in Slovenia in terms of utilised agricultural area. More than a half of agricultural holdings grow permanent crops. Another important agricultural activity is the production of vegetables and seeds, while as regards utilised agricultural area, the share of orchard plantations, extensive orchards and vineyards is the highest in the country. In 2005, 492 kg of waste per capita was collected in the Obalno-kraška region, which was the most in Slovenia (the lowest amount of municipal waste per capita – 230 kg less than in Obalno-kraška – was collected in the Pomurska region).

Površina (km²)

1044

Area (km²)

105632

Število prebivalcev, 31. 12. 2005

101,2

Gostota prebivalstva, 31. 12. 2005

Density of population per km², 31. 12. 2005

841

Število živorjenih, 2005

Number of live births, 2005

-144

Število umrlih, 2005

Number of deaths, 2005

985

Naravni priраст, 2005

Natural increase, 2005

7249

Število učencev, 2005/2006¹⁾

Number of pupils, 2005/2006¹⁾

4725

Število dijakov, 2005/2006¹⁾

Number of upper secondary school pupils, 2005/2006¹⁾

5782

Število študentov, 2005/2006²⁾

Number of tertiary students, 2005/2006²⁾

779

Število diplomantov, 2005²⁾

Number of tertiary graduates, 2005²⁾

od tega: število specialistov, magistrov in doktorjev znanosti, 2005

of whom: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2005

43055

Število delovno aktivnih prebivalcev³⁾, 2005

Number of persons in employment³⁾, 2005

38637

Število zaposlenih oseb³⁾, 2005

Number of persons in paid employment³⁾, 2005

4418

Število samozaposlenih oseb³⁾, 2005

Number of self-employed persons³⁾, 2005

3580

Število registriranih brezposelnih oseb⁴⁾, 2005

Number of registered unemployed persons⁴⁾, 2005

461

Število prostih delovnih mest, 2005

Number of job vacancies, 2005

6597

Število podjetij v dejavnosti C-K, 2005

Number of enterprises in activities C-K, 2005

869199

Prihodek podjetij v dejavnosti C-K, 2005 (mio. SIT)

Turnover of enterprises in activities C-K, 2005 (mio SIT)

56489

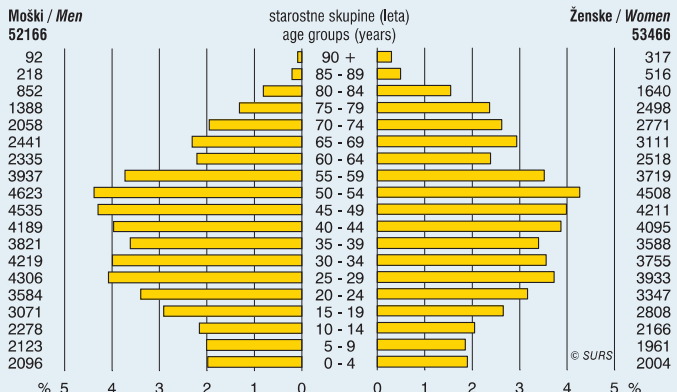
Bruto investicije v nova osnova sredstva⁵⁾, 2005 (mio. SIT)

Gross investments (new assets)⁵⁾, 2005 (mio SIT)

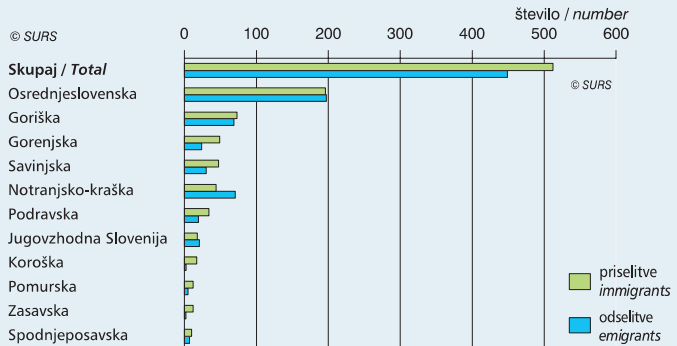
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mrd SIT)	340
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mrd SIT)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, 2004 (mio. EUR)	1425
<i>Regional gross domestic products, 2004 (mio EUR)</i>	
Število kmetijskih gospodarstev, popis 2000	3678
<i>Number of agricultural holdings, 2000 census</i>	
Kmetijska zemljišča v uporabi, popis 2000 (ha)	12490
<i>Utilised agricultural area, 2000 census (ha)</i>	
Število ležišč, 2005	22411
<i>Number of bed places, 2005</i>	
Število prihodov turistov, 2005	563112
<i>Number of tourist arrivals, 2005</i>	
Število prenočitev turistov, 2005	2015168
<i>Number of overnight stays, 2005</i>	
Število prometnih nesreč ¹⁾ , 2005	1816
<i>Number of traffic accidents¹⁾, 2005</i>	
Število stanovanj, Stanovanjski sklad 2005	46443
<i>Number of dwellings, Housing Fund 2005</i>	
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2005 (t)	52094
<i>Municipal waste collected, 2005 (t)</i>	
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	2127
<i>Current expenditure for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Investicije za varstvo okolja, 2004 (mio. SIT)	2096
<i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2004 (mio SIT)</i>	
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2005 (mio. SIT)	259
<i>Estimated damage caused by natural disasters, 2005 (mio SIT)</i>	

- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specjalističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
 3) Vir / Source: SRDAP, Statistični register delovno aktivnega prebivalstva / SRE, Statistical Register of Employment
 4) Vir / Source: Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje / Employment Service of Slovenia
 5) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije v vseh dejavnostih po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se števtek ne ujemata. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.
 6) Vir / Source: Ministrstvo za notranje zadeve / Ministry of the Interior

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2005
 Population by age groups and sex, 31 December 2005



Notranje selitve - priselitve v obalno-kraško regijo in odselitve iz te regije, 2005*
 Internal migration - immigrants to and emigrants from the Obalno-kraška region, 2005*



* Upoštevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Parite kупne moči (PKM) so tisti pretvorniki valut, ki odpravijo razlike v ravni cen med državami. Pretvorba s PKM pomeni, da je BDP na prebivalca v vseh državah izražen z istim nizom cen, tako da primerjava med državami odraža le razlike v količini proizvedenih izdelkov in storitev.

Koeficient starostne odvisnosti je razmerje med številom prebivalcev, mlajših od 15 let in starejših od 64 let, glede na število prebivalcev, starih 15-64 let.

Denarna socialna pomoč je denarna pomoč (v izjemnih primerih se lahko deloma ali v celoti izplača v naravi v obliki bonov, naročilnice, plačila računov itd.), dodeljena upravičencem, ki si ne morejo sami zagotoviti preživetja z delom, s pravicami iz dela ali zavarovanja, z dohodki iz premoženja ali iz drugih virov oziroma z nadomestili ali prejemki po drugih predpisih ali s pomočjo tistih, ki so jih dolžni preživljati, ali na drug način.

Podjetje v dejavnosti C-K je registrirana pravna ali fizična oseba, ki je med letom opazovanja izkazala prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki dela, jo, in opravlja kot glavno dejavnost eno izmed naslednjih dejavnosti Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD): rudarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z elektriko, plinom in vodo, gradbeništvo, trgovina in popravila motornih vozil, gostinstvo, promet, skladiščenje in zveze, finančno posredništvo, poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve.

Kmetijsko gospodarstvo je organizacijsko in poslovno zaokrožena ter enotno vodenja celota kmetijskih zemljišč, gozdov, zgradb, opreme in delovne sile, ki se ukvarja s kmetijsko pridelavo. Kmetijska gospodarstva delimo na kmetijska podjetja in družinske kmetije.

Kmetijska zemljišča v uporabi so njive in vrtovi, travniki in pašniki, sadovnjaki, oljniki, vinogradi, drevesnice ter trsnice in matičnjaki, ki jih kmetijska gospodarstva obdelujejo (lastništvo ni pomembno).

Glava velike živine (GVŽ) - za izračun koeficientov glav velike živine (GVŽ) smo upoštevali koeficiente, ki jih uporablja EU za izračunavanje GVŽ v okviru skupne kmetijske politike.

Koeficiente za kategorije živali (prašiče, perutnino, kunce, divjad) smo izračunalni z upoštevanjem povprečnih tež, ki smo jih določili v pripravi koeficientov za obdelavo podatkov Vzorčnega popisa osnovnih zmogljivosti kmetij 1997. Izhodišče je bilo 1 GVŽ = 600 kg.

Purchasing Power Parities (PPPs) are the rates of currency conversion that eliminate differences in price levels between countries. Conversion by PPP means that in all countries the GDP per capita is expressed in the same set of prices, so that comparison between countries reflects only differences in the volume of goods and services produced.

Age dependency ratio is the ratio of the number of population younger than 15 and older than 64 years to the number of population aged 15-64.

Financial social assistance is financial assistance (exceptionally it can be given in kind in the form of coupons, order forms, payment of bills, etc.) given to beneficiaries who cannot provide their own living by working, with rights from work or insurance, with income from property and from other sources, or with benefits or receipts according to other regulations, or with the help of those who are obliged to support them or in some other way.

Enterprise in activities C-K is a registered legal or natural person which had either turnover or employment during the reference year and which performs one of the activities of the Standard Classification of Activities as its main activity: mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply, construction, wholesale, retail, certain repair, hotels and restaurants, transport, storage and communication, financial intermediation, real estate, renting and business activities.

Agricultural holding is a single unit, both organisational and operating, of agricultural area, forests, buildings, equipment and labour force, which is engaged in agricultural production. Agricultural holdings are divided into agricultural enterprises and family farms.

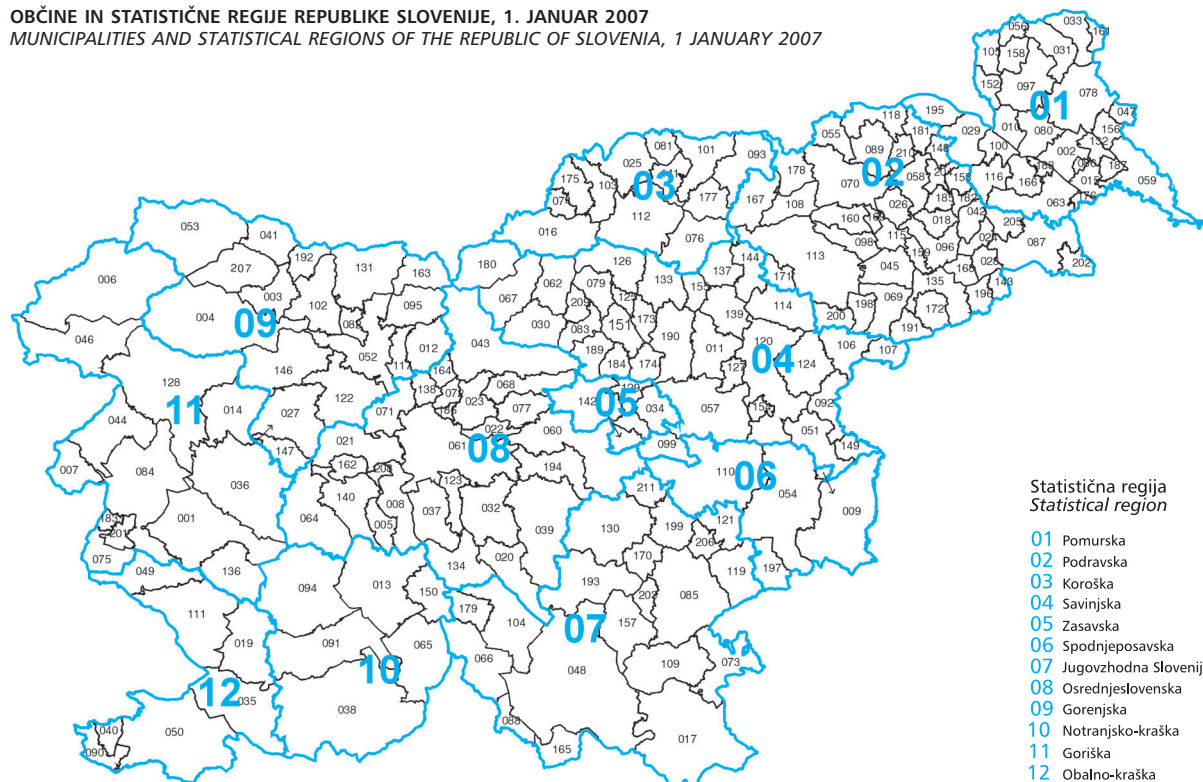
Utilised agricultural area consists of arable land, kitchen gardens, grassland, orchards and olive plantations, vineyards, and vine, fruit and forest tree plantations used for agricultural production (irrespective of their ownership).

Livestock units (LSU) - the coefficients used by the EU to calculate LSU within the common agricultural policy were applied to calculate LSU coefficients.

For categories of animals (pigs, poultry, rabbits, deer) coefficients were calculated by taking into account the average weights, which had been defined in the preparation of coefficients for the Sample Farm Structure Survey 1997 data processing. The starting point was 1 LSU = 600 kg.



OBČINE IN STATISTIČNE REGIJE REPUBLIKE SLOVENIJE, 1. JANUAR 2007
MUNICIPALITIES AND STATISTICAL REGIONS OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA, 1 JANUARY 2007



Vira: Geodetska uprava Republike Slovenije in Statistični urad Republike Slovenije
Sources: Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia and Statistical Office of the Republic of Slovenia

KAKO DO STATISTIČNIH PODATKOV IN INFORMACIJ?

- na spletnih straneh Statističnega urada
www.stat.si
- po pošti, telefonu, faksu ali elektronsko
naslov: Statistični urad Republike Slovenije,
Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana, Slovenija
telefon: (01) 241 51 04
faks: (01) 241 53 44
telefonski odzivnik: (01) 475 65 55
e-naslov: info.stat@gov.si
- z naročilom statističnih publikacij
naslov: Statistični urad Republike Slovenije
Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana, Slovenija
telefon: (01) 241 52 84
faks: (01) 241 53 44
e-naslov: prodaja.surs@gov.si
- z obiskom informacijskega središča
poslovni čas: od ponedeljka do četrtek od 9.00 do 15.30
petek od 9.00 do 14.30

HOW TO OBTAIN STATISTICAL DATA AND INFORMATION?

- on Statistical Office's website
www.stat.si
- via mail, phone, fax or e-mail
address: Statistical Office of the Republic of Slovenia
Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana, Slovenia
phone: +386 1 241 51 04
fax: +386 1 241 53 44
answering machine: +386 1 475 65 55
e-mail: info.stat@gov.si
- by ordering statistical publications
address: Statistical Office of the Republic of Slovenia
Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana, Slovenia
phone: +386 1 241 52 84
fax: +386 1 241 53 44
e-mail: prodaja.surs@gov.si
- by visiting the Information Centre
office hours: Monday to Thursday from 9.00 to 15.30
Friday from 9.00 to 14.30