



STATISTIČNI URAD REPUBLIKE SLOVENIJE
STATISTICAL OFFICE OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA



SLOVENSKE REGIJE V ŠTEVILKAH SLOVENE REGIONS IN FIGURES

Ljubljana, 2012



Publikacijo **Slovenske regije v številkah** objavljamo tokrat že sedmič zapored. V njej smo zbrali bogat nabor statističnih podatkov in kazalnikov, s katerimi vam ponujamo podroben vpogled v značilnosti gospodarstva in družbe posamezne slovenske regije, obenem pa tudi izhodišča za ugotavljanje razlik in podobnosti med njimi, ki jih podatki na ravni celotne države ne pokažejo. V publikaciji predstavljena statistična področja so pravzaprav teme iz vsakdanjega življenja, zato – in tega se zavedamo – spoznavanje aktualnih razmer ni zanimivo samo za strokovno, pač pa tudi za splošno javnost. Prav zato se že vseskozi trudimo, da bi bile predstavitve regij na podlagi statističnih podatkov objektivne, nazorne in vsakomur razumljive.

Tudi v tokratni izdaji publikacije je bila naš glavni cilj osvežitev stalnega nabora podatkov, hkrati pa smo pri pripravi vsebine sledili tudi aktualnim dogodkom in novostim v statističnih raziskovanjih. Tokratna novost so podatki iz registrskega popisa prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj 2011, ki prinaša med drugim sveže podatke o gospodinjstvih in družinah (ti so tukaj na voljo prvič po objavi podatkov iz popisa prebivalstva 2002), ter nekatere podatke o aktivnosti in izobrazbi prebivalcev, ki jih doslej v tej publikaciji še nismo objavljali. Novost v tej publikaciji so tudi nekateri podatki iz statistike kmetijstva, ki so bili zbrani s popisom kmetijstva v letu 2010.

Ko je publikacija Slovenske regije v številkah začela izhajati, je bila edina publikacija s tovrstno vsebino, v zadnjih letih pa se je ponudba izkazovanja statističnih podatkov po slovenskih regijah precej povečala. Na spletnih straneh Statističnega urada RS je na strani geostatističnega portala (<http://www.stat.si/geostatistike.asp>) na voljo cela vrsta spletnih aplikacij, ki omogočajo pregledovanje statističnih podatkov po različnih prostorskih ravneh. Interaktivna orodja, kot so KASPeR, Interaktivni statistični atlas Slovenije in Tematska kartografija, namenjena za boljše razumevanje statističnih podatkov, so zanimiva in uporabna popestritev pri spoznavanju slovenskih regij.

Želimo si, da bi tudi tokratna izdaja publikacije razširila in poglobila vaše poznavanje in razumevanje posameznih delov Slovenije.

*The publication **Slovene Regions in Figures** is published for the seventh time. It presents a rich set of statistical data and indicators offering a detailed insight into economic and social characteristics of Slovene regions; at the same time it is also an important starting point for identifying differences and similarities between regions that are not shown by the data at the national level. The publication presents statistics through themes from everyday life and we are aware that knowing the current situation is interesting not only for professionals but also for the general public. Therefore, we have always put a lot of effort into the presentation of regions to be objective, clear and understandable to everyone.*

Updating the dataset was our main goal also in this issue of the publication, but at the same time we also wanted to include the latest events and new developments in statistical surveys. One of this year's novelties is data from the 2011 register-based census of population, households and housing, which provides fresh data about households and families that are now available again for the first time since the 2002 population census, and some datasets about activity and education of population, which so far have not yet been published in this publication. New in this publication are also some data from agricultural statistics, which were collected by the census in 2010.

*In the beginning of publishing **Slovene Regions in Figures** this was the only publication with such content, but in recent years the supply of statistical data dissemination by Slovene regions has greatly increased. The Geostatistics Portal on the website of the Statistical Office (<http://www.stat.si/eng/geostatistike.asp>) has a range of web applications that enable you to view statistics at different territorial levels. Interactive tools, such as KASPeR, Interactive Statistical Atlas of Slovenia and Thematic Cartography, are designed to better understand the statistics and are interesting and useful tools in learning about the Slovene regions.*

We hope that this edition of our publication will increase and deepen your knowledge and understanding of different parts of Slovenia.

Mag. Irena Krizman
generalna direktorica
Director-General

Zbrala in uredila Mojca Merc

Publikacija je na voljo na spletnem naslovu www.stat.si/pub.asp

Informacije daje Informacijsko središče:

tel. (01) 241 64 04

elektronska pošta info.stat@gov.si

Edited by Mojca Merc

The publication is available at www.stat.si/eng/pub.asp

Information: Information Centre

phone: + 386 1 241 64 04

e-mail: info.stat@gov.si

Izdal, založil in tiskal Statistični urad Republike Slovenije, Ljubljana, Litostrojska
cesta 54 – © SURS – Uporaba in objava podatkov dovoljeni le z navedbo vira –
Tiskano v 70 izvodih

ISSN 1854-5327

*Issued, published and printed by the Statistical Office of the Republic of Slovenia,
Ljubljana, Litostrojska cesta 54 – © SURS – Use and publication of data is allowed
provided the source is acknowledged – Printed in 70 copies*

ISSN 1854-5327



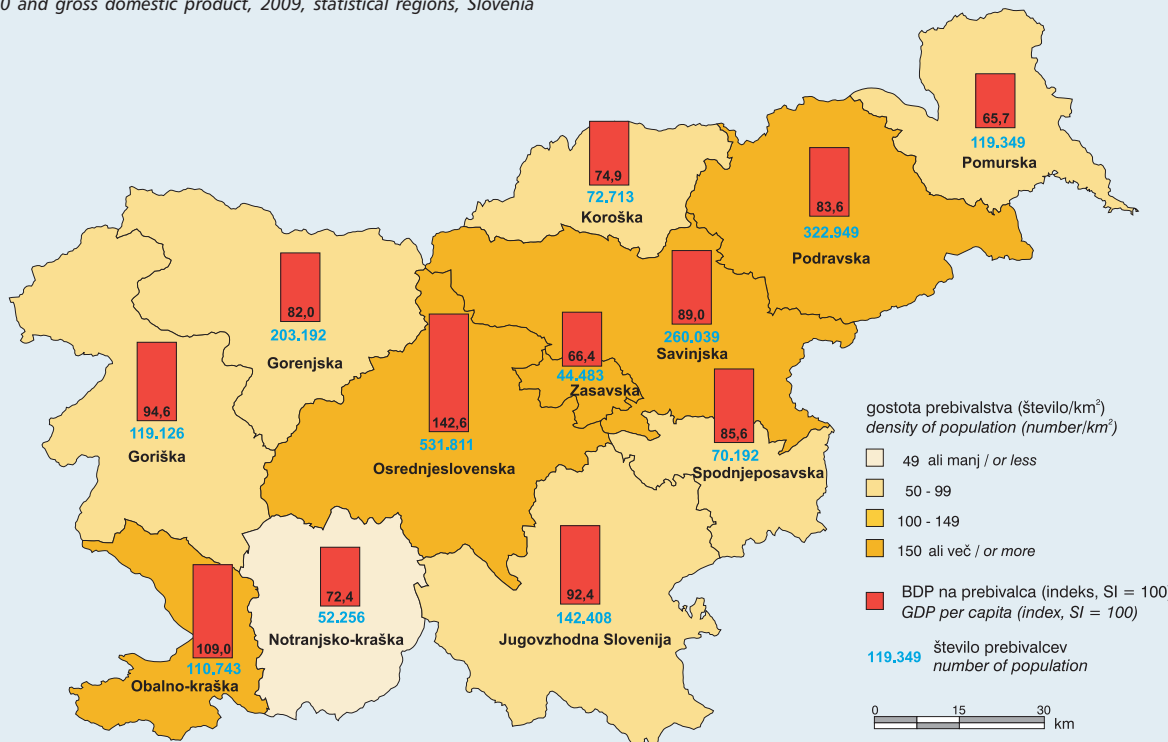
SPLOŠNI KAZALNIKI <i>GENERAL INDICATORS</i>	5	KMETIJSTVO <i>AGRICULTURE</i>	36
IZBRANI KAZALNIKI <i>SELECTED INDICATORS</i>	6	OKOLJE <i>ENVIRONMENT</i>	38
PREBIVALSTVO <i>POPULATION</i>	6	OGLEDALO REGIJE <i>MIRROR OF THE REGION</i>	40
IZOBRAŽEVANJE <i>EDUCATION</i>	14	POMURSKA STATISTIČNA REGIJA	40
TRG DELA <i>LABOUR MARKET</i>	16	PODRAVSKA STATISTIČNA REGIJA	42
SOCIALNA ZAŠČITA <i>SOCIAL PROTECTION</i>	18	KOROŠKA STATISTIČNA REGIJA	44
KULTURA <i>CULTURE</i>	20	SAVINJSKA STATISTIČNA REGIJA	46
ZDRAVSTVO <i>HEALTH PROTECTION</i>	22	ZASAVSKA STATISTIČNA REGIJA	48
REGIONALNI BRUTO DOMAČI PROIZVOD <i>REGIONAL GROSS DOMESTIC PRODUCT</i>	24	SPODNJEPOSAVSKA STATISTIČNA REGIJA	50
POSLOVNI SUBJEKTI <i>BUSINESS ENTITIES</i>	26	STATISTIČNA REGIJA JUGOVZHODNA SLOVENIJA	52
STANOVANJA <i>DWELLINGS</i>	28	OSREDNJSLOVENSKA STATISTIČNA REGIJA	54
TRANSPORT <i>TRANSPORT</i>	30	GORENJSKA STATISTIČNA REGIJA	56
TURIZEM <i>TOURISM</i>	32	NOTRANJSKO-KRAŠKA STATISTIČNA REGIJA	58
RAZISKOVANJE IN RAZVOJ, ZNANOST IN TEHNOLOGIJA <i>RESEARCH & DEVELOPMENT, SCIENCE & TECHNOLOGY</i>	34	GORIŠKA STATISTIČNA REGIJA	60
		OBALNO-KRAŠKA STATISTIČNA REGIJA	62
		KOHEZIJSKA REGIJA VZHODNA SLOVENIJA	64
		KOHEZIJSKA REGIJA ZAHODNA SLOVENIJA	66
		DEFINICIJE IN POJASNILA <i>DEFINITIONS AND EXPLANATIONS</i>	68
		VIRI <i>SOURCES</i>	72
		KAKO DO STATISTIČNIH PODATKOV IN INFORMACIJ <i>HOW TO OBTAIN STATISTICAL DATA AND INFORMATION</i>	76



Statistična znamenja, kratice in merske enote / *Statistical signs, abbreviations and units of measurement*

-	ni pojava / <i>no occurrence of event</i>		
...	ni podatka / <i>data not available</i>		
Z	statistično zaupno / <i>confidential</i>		
^M	manj natančna ocena – previdna uporaba / <i>less precise estimate – use with caution</i>		
BDP	bruto domači proizvod	OZS	Obrtno-podjetniška zbornica Slovenije
GDP	<i>gross domestic product</i>		<i>Chamber of Craft of Slovenia</i>
BDV	bruto dodana vrednost	PDM	polnovredna delovna moč
GVA	<i>gross value added</i>	AWU	<i>annual work unit</i>
DRSC	Direkcija Republike Slovenije za ceste	RRD	razvojno-raziskovalna dejavnost
	<i>Slovenian Road Agency</i>	R&D	<i>research and development</i>
EPDČ	ekvivalent polnega delovnega časa	SI	Slovenija / <i>Slovenia</i>
FTE	<i>full time equivalent</i>	SKD	Standardna klasifikacija dejavnosti
EUR	evro / <i>Euro</i>		<i>Standard Classification of Activities</i>
EU-27	vse države članice Evropske unije / <i>total of EU Member States</i>	STO	Slovenska turistična organizacija
GURS	Geodetska uprava Republike Slovenije		<i>Slovenian Tourist Board</i>
SMA	<i>Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia</i>	SURS	Statistični urad Republike Slovenije
GVŽ	glava velike živine	SORS	<i>Statistical Office of the Republic of Slovenia</i>
LSU	<i>livestock size unit</i>		
IVZ	Inštitut za varovanje zdravja RS	ha	hektar / <i>hectare</i>
IPH	<i>Institute for Public Health</i>	kg	kilogram / <i>kilogram</i>
KZU	kmetijska zemljišča v uporabi	km	kilometer / <i>kilometre</i>
UAA	<i>utilised agricultural area</i>	km ²	kvadratni kilometer / <i>square kilometre</i>
MDDSZ	Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve	m	meter / <i>metre</i>
	<i>Ministry of Labour, Family and Social Affairs</i>	m ²	kvadratni meter / <i>square metre</i>
MNZ	Ministrstvo za notranje zadeve	m ³	kubični meter / <i>cubic metre</i>
	<i>Ministry of the Interior</i>	mio.	milijon / <i>million</i>
MZP	Ministrstvo za promet	t	tona / <i>ton</i>
	<i>Ministry of Transport</i>	%	odstotek / <i>percentage</i>
NUK	Narodna univerzitetna knjižnica	‰	odtisoček / <i>per thousand</i>
	<i>National and University Library</i>		

Prebivalstvo, 2010 in bruto domači proizvod, 2009, statistične regije, Slovenija
 Population, 2010 and gross domestic product, 2009, statistical regions, Slovenia



Vira: SURS, GURS
 Sources: SORS, SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Prebivalci, stari od 0 do 14 let (%)	2010 ¹⁾	14,1	13,2	13,0	14,2	14,5	12,8	13,8	14,9	14,7	15,1	14,0	13,7	12,5	Population aged 0 to 14 (%)
Prebivalci, stari 65 let ali več (%)	2010 ¹⁾	16,6	17,4	17,4	16,2	15,9	17,9	17,1	15,5	15,8	16,6	17,0	18,0	17,0	Population aged 65 or more (%)
Koeficient starostne odvisnosti (%)	2010 ¹⁾	44,2	44,2	43,6	43,7	43,7	44,3	44,7	43,9	44,0	46,6	45,0	46,4	41,8	Age dependency ratio (%)
Tuje prebivalstvo (%)	2010 ¹⁾	4,1	0,9	2,8	2,1	3,9	3,3	4,2	3,6	5,3	3,6	4,9	4,3	7,8	Foreign population (%)
Letna stopnja rasti prebivalstva (‰)	2010	1,6	-3,4	-0,7	-4,4	-1,1	-10,8	-0,4	2,8	6,7	2,6	1,3	0,6	3,2	Annual population growth rate (‰)
Na 1.000 prebivalcev															Per 1,000 population
živorojeni	2010	10,9	8,8	9,7	9,6	10,9	9,3	10,3	11,6	12,1	11,9	10,9	10,9	10,3	live births
umrli	2010	9,1	11,0	9,8	9,0	9,3	10,9	11,3	9,1	7,7	8,4	10,2	9,7	9,0	deaths
priseljenci ²⁾	2010	28,8	21,1	23,7	22,5	25,7	20,6	32,3	28,6	34,5	23,0	36,7	28,2	44,8	immigrants ²⁾
odseljenci ²⁾	2010	29,0	22,0	24,2	27,6	28,5	30,1	31,8	28,4	32,2	23,9	36,1	29,0	43,0	emigrants ²⁾
Povprečna starost															Mean age
moških	2010 ¹⁾	39,9	40,9	40,6	40,2	39,6	40,9	40,3	39,1	39,1	39,3	40,6	41,0	41,3	of men
žensk	2010 ¹⁾	43,2	44,4	43,9	43,0	42,8	44,7	44,0	42,2	42,3	42,6	43,6	44,7	44,4	of women
neveste ob sklenitvi zakonske zveze	2010	30,8	30,9	32,6	32,5	31,0	30,4	30,7	29,9	30,2	30,3	29,0	30,3	31,0	of bride at marriage
ženina ob sklenitvi zakonske zveze	2010	33,7	33,9	35,6	34,7	33,6	32,1	33,8	32,8	32,9	33,3	32,5	33,2	34,2	of groom at marriage
matere ob rojstvu vseh otrok	2010	30,3	29,6	30,0	29,8	29,9	29,3	29,7	29,5	31,0	30,2	30,3	30,8	30,7	of mother at live birth
matere ob rojstvu prvega otroka	2010	28,7	27,8	28,6	27,8	28,2	28,0	28,1	28,0	29,5	28,3	28,6	28,9	29,4	of mother at first birth
umrlega moškega	2010	70,7	70,3	69,2	68,9	70,5	70,9	70,5	69,4	71,6	71,1	73,0	73,0	71,9	of men at death
umrle ženske	2010	79,3	79,6	78,6	79,2	78,9	79,6	78,8	79,8	79,2	79,2	82,0	80,7	78,3	of women at death

1) Stanje 1. julij. / As of 1 July.

2) Upoštevano so selitve prebivalcev iz tujine oz. v tujino in selitve med statističnimi regijami. / Migration from abroad and migration between statistical regions are taken into account.

Vir: SURS / Source: SORS

Število prebivalcev je v letu 2010 naraslo le v polovici slovenskih statističnih regij, med temi najbolj v osrednjeslovenski regiji.

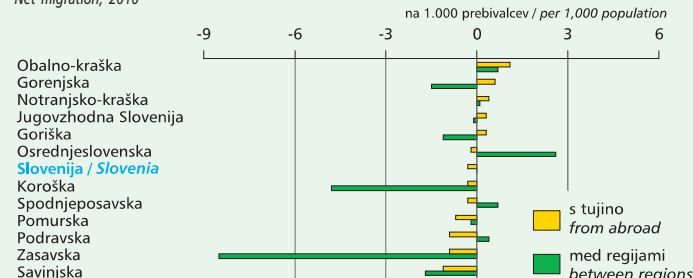
In 2010, only half of Slovene statistical regions recorded increase in the number of population. The highest population growth rate was recorded in the Osrednjeslovenska region.

Obalno-kraška in notranjsko-kraška regija sta v letu 2010 edini izkazovali pozitiven selitveni prirast s tujino in pozitiven selitveni prirast med regijami.

In 2010, Obalno-kraška and Notranjsko-kraška region were the only regions which recorded positive net migration from abroad and positive net migration between regions.

Selitveni prirast, 2010

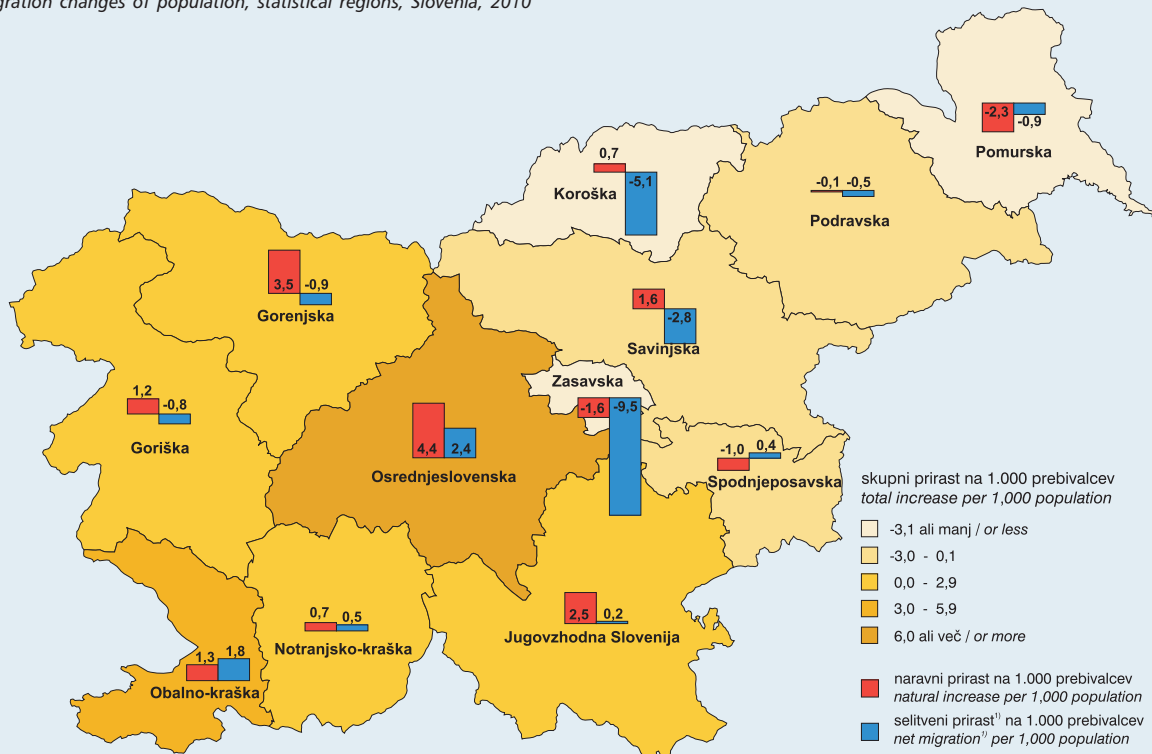
Net migration, 2010



Vir: SURS / Source: SORS

© SURS

Naravno in selitveno gibanje prebivalstva, statistične regije, Slovenija, 2010
Natural and migration changes of population, statistical regions, Slovenia, 2010



Slovenija
Slovenia

1,8 -0,3

1,6

skupni prirast na 1.000 prebivalcev
total increase per 1,000 population

- -3,1 ali manj / or less
- -3,0 - 0,1
- 0,0 - 2,9
- 3,0 - 5,9
- 6,0 ali več / or more

- naravni prirast na 1.000 prebivalcev
natural increase per 1,000 population
- selitveni prirast¹⁾ na 1.000 prebivalcev
net migration¹⁾ per 1,000 population

1) Upoštevana sta selitveni prirast s tujino in selitveni prirast med statističnimi regijami. / Net migration from abroad and net migration between statistical regions are taken into account.



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Celotna stopnja rodnosti	2010	1,57	1,32	1,42	1,48	1,59	1,40	1,59	1,72	1,65	1,71	1,61	1,69	1,49	Total fertility rate
Živorojeni, rojeni materam, mlajšim od 25 let (%)	2010	12,9	17,1	13,9	15,7	14,6	15,2	14,2	16,0	10,2	13,2	12,4	10,8	10,6	Live births to women younger than 25 years (%)
Živorojeni, rojeni materam, starejšim od 34 let (%)	2010	15,7	12,9	14,7	12,0	12,9	9,7	12,9	12,2	19,3	15,3	15,8	17,0	18,0	Live births to women older than 34 years (%)
Prvorojeni od vseh živorojenih otrok (%)	2010	49,2	51,3	52,0	44,7	49,4	50,2	48,1	45,7	49,6	45,7	50,1	46,8	54,9	First born of all live-born children (%)
Živorojeni, rojeni zunaj zakonske zveze (%)	2010	55,7	64,1	67,2	70,8	65,2	61,6	58,0	52,7	48,1	52,2	42,6	43,1	55,2	Live births outside marriage (%)
Umrli dojenčki na 1.000 živorojenih	2010	2,5	0,0	3,5	1,4	2,5	4,8	0,0	1,2	2,3	2,9	1,8	3,1	5,3	Infant mortality per 1,000 live births
Umrli po najpogostejših vzrokih smrti															Mortality by most frequent causes of death
bolezni obtočil (%)	2010	39,7	46,2	40,2	37,0	38,5	39,5	45,5	38,9	37,3	39,1	40,9	44,2	35,1	diseases of the circulatory system (%)
neoplazme (%)	2010	31,7	27,4	29,9	34,7	30,9	32,4	28,1	30,7	34,3	34,8	26,9	29,5	36,3	neoplasms (%)
bolezni prebavil (%)	2010	6,3	6,7	7,7	4,9	7,3	5,0	6,5	8,0	5,3	5,7	4,1	4,7	6,8	diseases of the digestive system (%)
bolezni dihal (%)	2010	6,0	5,9	4,4	7,7	7,2	8,3	5,0	6,3	5,5	5,5	10,8	6,7	6,7	diseases of the respiratory system (%)
poškodbe (%)	2010	7,3	5,8	8,1	8,6	7,8	6,2	6,7	7,1	8,2	7,1	6,5	5,9	5,1	accidents (%)
Prezgodnja umrljivost moških (%)	2010	30,7	34,3	33,6	35,5	31,4	32,1	32,5	33,3	28,8	28,4	25,7	25,0	28,2	Premature mortality for men (%)
Prezgodnja umrljivost žensk (%)	2010	12,5	8,9	13,6	12,1	12,2	12,1	15,3	11,3	13,9	12,3	6,4	11,2	14,4	Premature mortality for women (%)
Povprečna starost umrlih zaradi poškodb															Mean age at death due to accidents
moški	2010	57,7	59,2	55,0	57,4	58,0	52,6	59,4	54,7	60,2	56,6	67,6	59,4	52,2	men
ženske	2010	74,7	75,2	76,5	70,5	75,9	70,3	69,7	77,0	73,7	76,1	79,6	76,6	66,6	women

Vir: SURS / Source: SORS

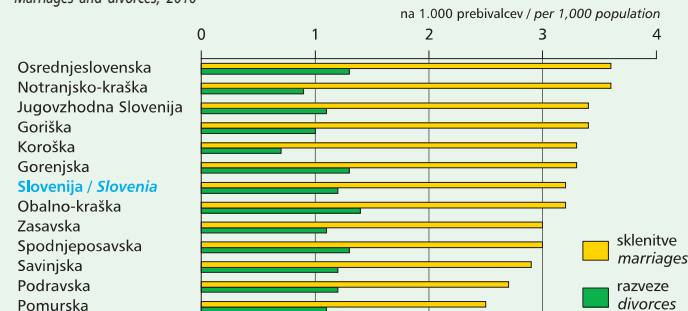
Delež žensk, ki so bile ob rojstvu otroka stare več kot 34 let, je bil leta 2010 najnižji v zasavski regiji (9,7 %). Še enkrat višji je bil v osrednjeslovenski regiji (19,3 %), in sicer je bila tam stara več kot 34 let vsaka peta ženska, ki je rodila v letu 2010.

The share of live births to women over 34 years of age in 2010 was the lowest in the Zasavska region (9.7%). It was twice as high in the Osrednjeslovenska region (19.3%) where every fifth woman who gave birth in 2010 was older than 34.

V letu 2010 je bilo največ sklenitev zakonskih zvez v osrednjeslovenski in notranjsko-kraški regiji, največ razvez zakonskih zvez pa v obalno-kraški regiji.

In 2010, most marriages were recorded in the Osrednjeslovenska and Notranjsko-kraška region and most divorces in the Obalno-kraška region.

Zakonske zveze, 2010
Marriages and divorces, 2010

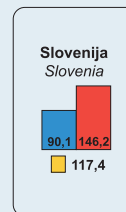
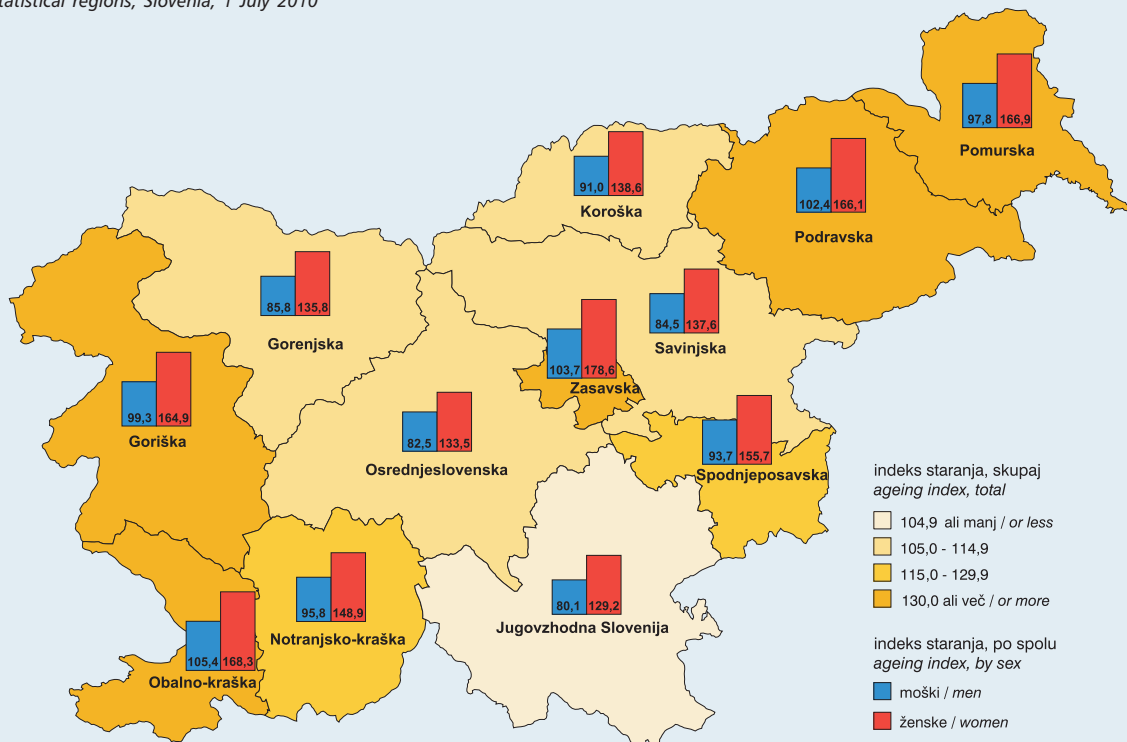


Vir: SURS / Source: SORS

© SURS

Indeks staranja, statistične regije, Slovenija, 1. julij 2010

Ageing index, statistical regions, Slovenia, 1 July 2010



indeks staranja, skupaj
ageing index, total

- 104,9 ali manj / or less
- 105,0 - 114,9
- 115,0 - 129,9
- 130,0 ali več / or more

indeks staranja, po spolu
ageing index, by sex

- moški / men
- ženske / women

Vira: SURS, GURS
Sources: SORS, SMA

©SURS



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Prebivalci, stari 30-34 let, z najmanj višješolsko izobrazbo, skupaj (%)	2011 ¹⁾	31,7	24,1	28,4	26,9	29,3	26,6	27,2	29,5	38,2	32,6	32,2	33,1	29,8	Population aged 30-34 years with tertiary education, total (%)
moški (%)	2011 ¹⁾	22,9	17,5	20,2	18,1	20,9	19,5	18,5	20,8	28,4	24,1	21,6	23,3	21,0	men (%)
ženske (%)	2011 ¹⁾	41,5	31,2	37,2	36,7	38,7	34,7	37,6	39,8	48,7	42,3	43,6	44,2	39,8	women (%)
Upokojenci															Pension recipients
moški (%)	2011 ¹⁾	20,3	20,1	20,4	22,4	21,1	26,2	21,2	19,2	18,7	20,4	21,6	22,6	20,8	men (%)
ženske (%)	2011 ¹⁾	28,5	29,2	28,1	27,4	27,6	31,0	28,3	27,5	27,8	29,6	29,7	32,0	29,5	women (%)
Zaposleni, stari 15-29 let															Employed aged 15-29 years
moški (%)	2011 ¹⁾	41,2	41,5	38,9	43,3	44,2	43,5	45,2	43,7	37,5	42,4	49,6	42,1	43,8	men (%)
ženske (%)	2011 ¹⁾	30,6	31,9	27,7	30,3	31,6	32,8	33,7	32,5	28,8	32,7	35,9	31,4	33,9	women (%)
Brezposelni, delovno neaktivni in mlajši od 15 let na zaposlenega prebivalca	2011 ¹⁾	1,45	1,63	1,53	1,53	1,47	1,56	1,52	1,43	1,39	1,43	1,34	1,43	1,35	Unemployed, inactive or younger than 15 years of age per employed
Prebivalci s prvim prebivališčem v tujini po starosti															Foreign-born population by age
0-19 let (%)	2011 ¹⁾	6,3	12,0	8,4	7,8	6,0	4,0	7,1	6,0	5,4	5,9	5,3	8,3	5,6	0-19 years (%)
20-39 let (%)	2011 ¹⁾	27,5	28,5	29,1	29,2	27,9	25,8	29,3	28,7	27,4	23,7	30,0	32,1	25,1	20-39 years (%)
40-64 let (%)	2011 ¹⁾	51,6	40,4	44,9	49,1	54,0	57,1	46,7	51,2	53,7	56,6	53,0	47,2	50,8	40-64 years (%)
65 ali več let (%)	2011 ¹⁾	14,6	19,1	17,6	13,9	12,2	13,2	16,9	14,2	13,6	13,8	11,6	12,5	18,4	65 years or more (%)
po državah															by country of birth
Bosna in Hercegovina (%)	2011 ¹⁾	42,4	8,3	25,0	43,7	45,6	65,6	29,0	42,0	49,0	50,5	47,9	41,7	37,1	Bosnia and Herzegovina (%)
Hrvaška (%)	2011 ¹⁾	21,5	36,9	30,4	18,7	22,4	12,1	34,5	30,5	16,4	11,5	24,3	10,4	28,8	Croatia (%)
druge države nekdanje Jugoslavije (%)	2011 ¹⁾	22,8	14,0	22,9	22,2	21,2	15,6	19,6	16,3	24,4	28,1	19,3	30,5	21,1	other countries of former Yugoslavia (%)
druge države (%)	2011 ¹⁾	13,3	40,8	21,7	15,3	10,9	6,7	16,9	11,3	10,1	9,9	8,5	17,3	13,0	other countries (%)

1) Stanje 1. januar. / As of 1 January.

Vir: SURS / Source: SORS

Enega od ciljev Evropa 2020 na področju izobraževanja (40 % oseb v starosti 30-34 let ima vsaj višješolsko izobrazbo) so v začetku leta 2011 presegle ženske v štirih statističnih regijah, vsi skupaj (moški in ženske) pa so zelo blizu cilju samo v osrednjeslovenski regiji.

One of the Europe 2020 benchmarks in the field of education (at least 40% of persons aged 30-34 with tertiary education) has been achieved in the beginning of 2011 by women in four statistical regions; very close to the goal was the total population only in the Osrednjeslovenska region.

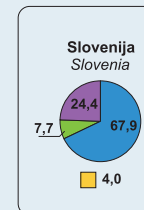
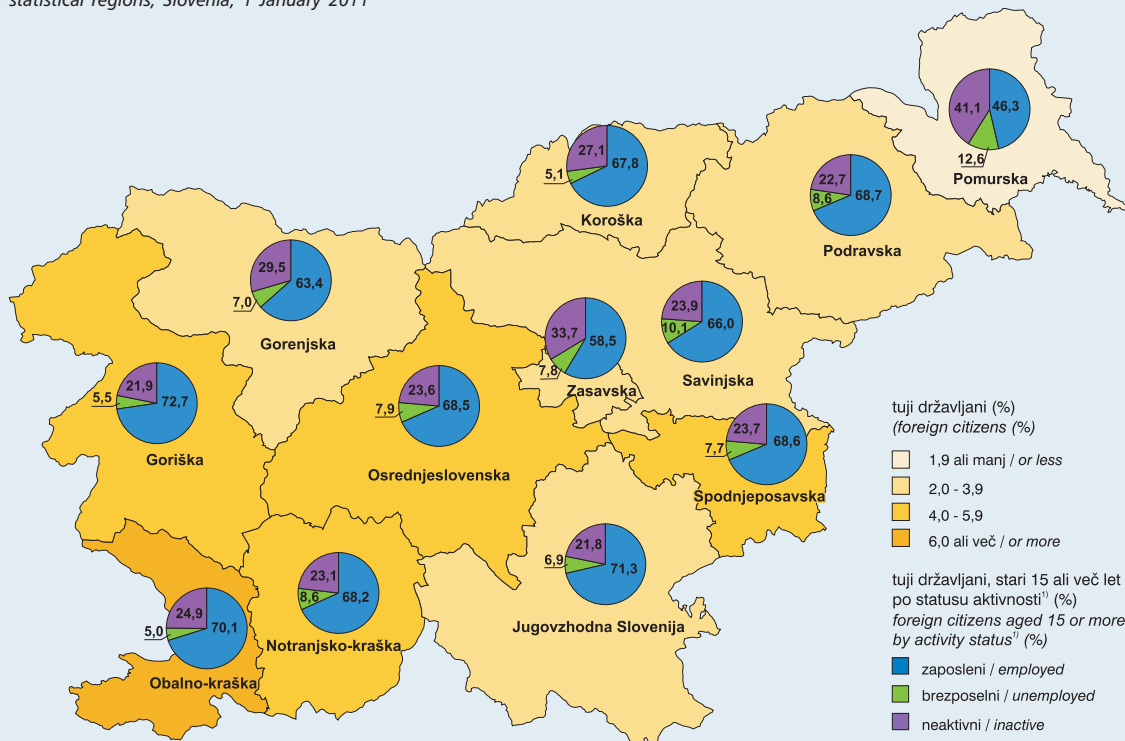
V začetku leta 2011 je imel med prebivalci obalno-kraške regije vsak peti svoje prvo prebivališče v tujini; med prebivalci s prvim prebivališčem v tujini je bil delež tistih, ki so imeli državljanstvo Slovenije, najmanjši v spodnjeposavski (60%), največji pa v pomurski statistični regiji (83%).

In the beginning of 2011 every fifth resident of the Obalno-kraška region was born outside Slovenia; Spodnjeposavska had the lowest share of foreign-born citizens (60%), while Pomurska had the highest (83%).

Prebivalci s prvim prebivališčem v tujini, 1. januar 2011
Foreign born population, 1 January 2011



Tuji državljani, statistične regije, Slovenija, 1. januar 2011
 Foreign citizens, statistical regions, Slovenia, 1 January 2011



tuji državljani (%)
 (foreign citizens (%))

- 1,9 ali manj / or less
- 2,0 - 3,9
- 4,0 - 5,9
- 6,0 ali več / or more

tuji državljani, stari 15 ali več let
 po statusu aktivnosti¹⁾ (%)
 foreign citizens aged 15 or more
 by activity status¹⁾ (%)

- zaposleni / employed
- brezposelni / unemployed
- neaktivni / inactive

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

Vira: SURS, GURS
 Sources: SORS, SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Gospodinjstva															Households
povprečna velikost	2011 ¹⁾	2,5	2,6	2,4	2,4	2,4	2,3	2,5	2,6	2,5	2,6	2,5	2,5	2,4	average size
enočlanska (%)	2011 ¹⁾	32,8	27,9	33,9	32,4	33,1	32,8	32,7	31,0	34,4	29,3	31,6	31,5	35,5	one-person (%)
šest ali več članov (%)	2011 ¹⁾	3,2	3,8	2,6	2,0	2,7	1,7	3,0	4,3	3,6	4,3	3,0	3,3	3,0	six-person or more (%)
vsaj en član mlajši od 15 let (%)	2011 ¹⁾	23,1	23,1	21,4	22,6	23,5	20,9	22,4	24,2	24,0	24,9	22,8	22,3	20,9	at least one member under 15 years (%)
vsaj en član starejši od 64 let (%)	2011 ¹⁾	30,7	34,1	31,3	28,2	28,9	31,0	32,0	30,7	29,5	32,6	31,7	33,5	30,8	at least one member 65 years or more (%)
povprečna starost oseb v enočlanskih gospodinjstvih	2011 ¹⁾	55,6	59,0	54,7	52,9	54,4	57,5	57,1	56,2	54,4	58,1	58,3	58,6	55,4	mean age of persons living in one-person households
Družine															Families
zakonski par brez otrok (%)	2011 ¹⁾	22,1	22,9	23,3	26,5	22,5	26,5	22,7	21,4	20,3	21,6	21,7	22,1	22,2	married couple, no children (%)
zakonski par z otroki (%)	2011 ¹⁾	41,8	42,7	36,0	34,6	40,3	39,8	44,1	47,7	42,8	43,8	48,7	48,1	41,1	married couple with children (%)
mati z otroki (%)	2011 ¹⁾	21,1	21,1	23,3	17,4	21,9	19,1	19,1	18,4	22,2	20,0	17,5	18,6	22,2	mother with children (%)
oče z otroki (%)	2011 ¹⁾	4,1	3,7	4,1	3,6	3,8	3,5	4,2	4,2	4,6	3,9	3,7	3,9	4,7	father with children (%)
zunajzakonska partnerja brez otrok (%)	2011 ¹⁾	2,1	1,7	2,8	3,3	2,1	2,5	1,8	1,5	2,2	2,0	1,9	1,4	2,1	unmarried couple, no children (%)
zunajzakonska partnerja z otroki (%)	2011 ¹⁾	8,7	8,0	10,7	14,5	9,4	8,5	8,0	6,9	8,0	8,7	6,5	5,8	7,7	unmarried couple with children (%)
tri ali več otrok v družini (% od družin z otroki)	2011 ¹⁾	8,6	6,6	6,3	7,2	8,0	6,1	9,2	11,6	9,7	11,3	9,3	9,3	5,2	three or more children in the family (% of families with children)
povprečno število otrok v družinah z otroki	2011 ¹⁾	1,56	1,50	1,48	1,51	1,55	1,48	1,58	1,66	1,60	1,65	1,60	1,59	1,48	average number of children in families with children
Rodnost žensk, starih 15 ali več let															Fertility of women aged 15 or more
povprečno število živorojenih otrok na žensko	2011 ¹⁾	1,51	1,60	1,48	1,69	1,55	1,49	1,60	1,65	1,40	1,55	1,57	1,58	1,41	average number of live-born children per woman
niso rodile (%)	2011 ¹⁾	25,9	23,4	25,1	21,7	23,8	22,2	23,5	25,2	29,7	25,6	25,1	24,8	25,3	did not give birth (%)

1) Stanje 1. januar. / As of 1 January.

Vir: SURS / Source: SORS

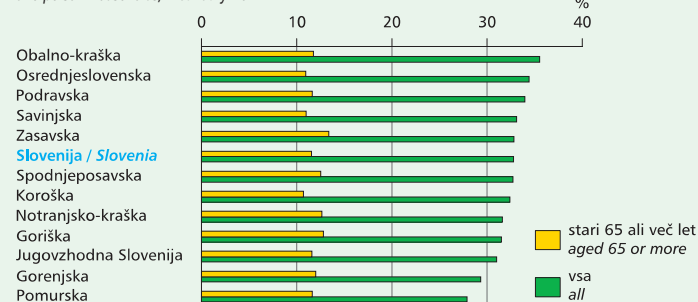
V obalno-kraški regiji je bil v začetku leta 2011 delež velikih družin (s tremi ali več otroki) najnižji (5,2 %), še enkrat višji in hkrati najvišji med vsemi statističnimi regijami pa je bil v jugovzhodni Sloveniji (11,6 %).

In the beginning of 2011, the share of large families (families with three or more children) was the lowest in the Obalno-kraška region (5.2%), while twice as high and the highest among all statistical regions is in Jugovzhodna Slovenija (11.6%).

Največ samskih gospodinjstev je bilo v začetku leta 2011 v obalno-kraški regiji (35,5 %), najmanj pa v pomurski (27,9 %); v zasavski regiji je bilo takrat največ samskih gospodinjstev, v katerih so živele osebe, starejše od 64 let (13,4 %).

In the beginning of 2011 the highest share of one-person households was recorded in the Obalno-kraška region (35.5%) and the lowest in the Pomurska region (27.9%); at that time the highest share of one-person households with members older than 64 years was recorded in the Zasavska region (13.4%).

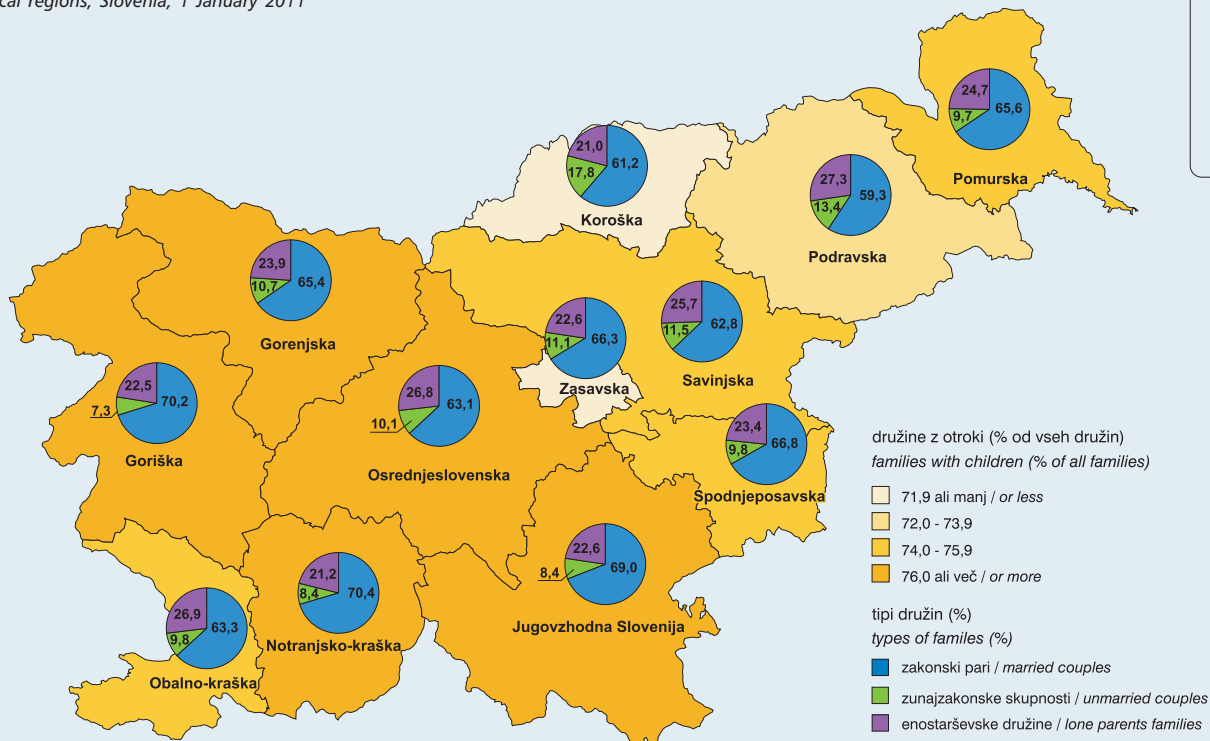
Enočlanska gospodinjstva, 1. januar 2011
One-person households, 1 January 2011



Vir: SURS / Source: SORS

© SURS

Družine, statistične regije, Slovenija, 1. januar 2011
 Families, statistical regions, Slovenia, 1 January 2011



Vira: SURS, GURS
 Sources: SORS, SMA

©SURS



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Otroci v vrtih med vsemi otroki, starimi 1-5 let (%)	2010/11 ¹⁾	74,0	75,2	73,2	65,0	75,6	62,7	72,1	72,7	77,8	69,1	67,8	70,6	79,5	Children aged 1-5 in kindergartens (%)
Število učencev na osnovno šolo	2010/11 ¹⁾	203	174	209	156	183	207	212	194	256	233	155	142	185	Number of pupils per elementary school
Število osnovnih šol na 1.000 osnovnošolcev	2010/11 ¹⁾	4,9	5,7	4,8	6,4	5,5	4,8	4,7	5,1	3,9	4,3	6,4	7,1	5,4	Number of elementary schools per 1,000 pupils
Število dijakov na enega učitelja ²⁾	2009/10 ³⁾	12,8	12,2	13,0	12,5	12,2	12,9	12,5	14,4	12,9	14,6	11,5	11,3	11,0	Number of upper secondary school pupils per teacher ²⁾
Študenti na 1.000 prebivalcev	2010/11 ¹⁾	52,3	45,4	46,2	55,8	53,6	47,6	52,6	56,2	52,8	52,7	51,4	54,8	43,4	Tertiary students per 1,000 population
Študenti med prebivalci, starimi 19-26 let (%)	2010/11 ¹⁾	52,2	53,3	45,2	60,1	56,7	48,4	55,3	55,2	47,5	51,9	55,1	64,1	47,0	Tertiary students as % of the population aged 19-26
Ženske v terciarnem izobraževanju med vsemi študenti v terciarnem izobraževanju (%)	2010/11 ¹⁾	60,6	58,9	59,4	59,2	60,8	63,1	59,0	60,8	61,3	61,1	63,4	59,8	61,1	Women in tertiary education as % of all students in tertiary education
Vseživljenjsko izobraževanje odraslih ⁴⁾ (%)	2010	16,2	11,2	15,2	14,4	15,7	13,4 ^M	10,6	14,9	20,1	15,7	18,1	16,1	14,6	Lifelong learning ⁴⁾ (%)

^M manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution

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

2) Upoštevano je število učiteljev, izraženo v ekvivalentu polnega delovnega časa (EPDC). / The number of teachers expressed in full time equivalent is taken into account (FTE).

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

4) Upoštevani so prebivalci, stari 25-64 let, vključeni v izobraževalne programe (redni šolski programi, tečajji, seminarji, krožki, itd.) / All participants in regular school programmes, courses, seminars, etc., among population aged 25-64 are included.

Vir: SURS / Source: SORS

V letu 2010 je bilo med prebivalci v starostni skupini 25-64 let vključenih v različne izobraževalne programe največ oseb v osrednjeslovenski regiji (20,1 %), najmanj pa v spodnjeposavski regiji (10,6 %).

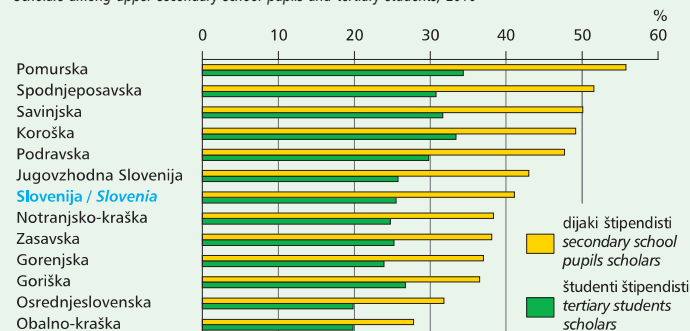
In 2010, the highest share of population aged 25-64 years attended various educational programmes in the Osrednjeslovenska region (20.1%) and the lowest share in the Spodnjeposavska region (10.6%).

Leta 2010 je bilo največ študentov – med dijaki in med študenti – v pomurski regiji (med dijaki 55,8 %, med študenti pa 34,3 %). Najmanj dijakov študentov je bilo v obalno-kraški regiji (27,8 %), najmanj študentov študentov pa v osrednjeslovenski regiji (19,8 %).

In 2010, Pomurska had the highest share of upper secondary school pupils (55.8%) and students (34.3%) receiving scholarships. The lowest share of pupils receiving scholarships was recorded in the Obalno-kraška region (27.8%) and the lowest share of students receiving scholarships in the Osrednjeslovenska region (19.8%).

Študenti med dijaki in študenti, 2010

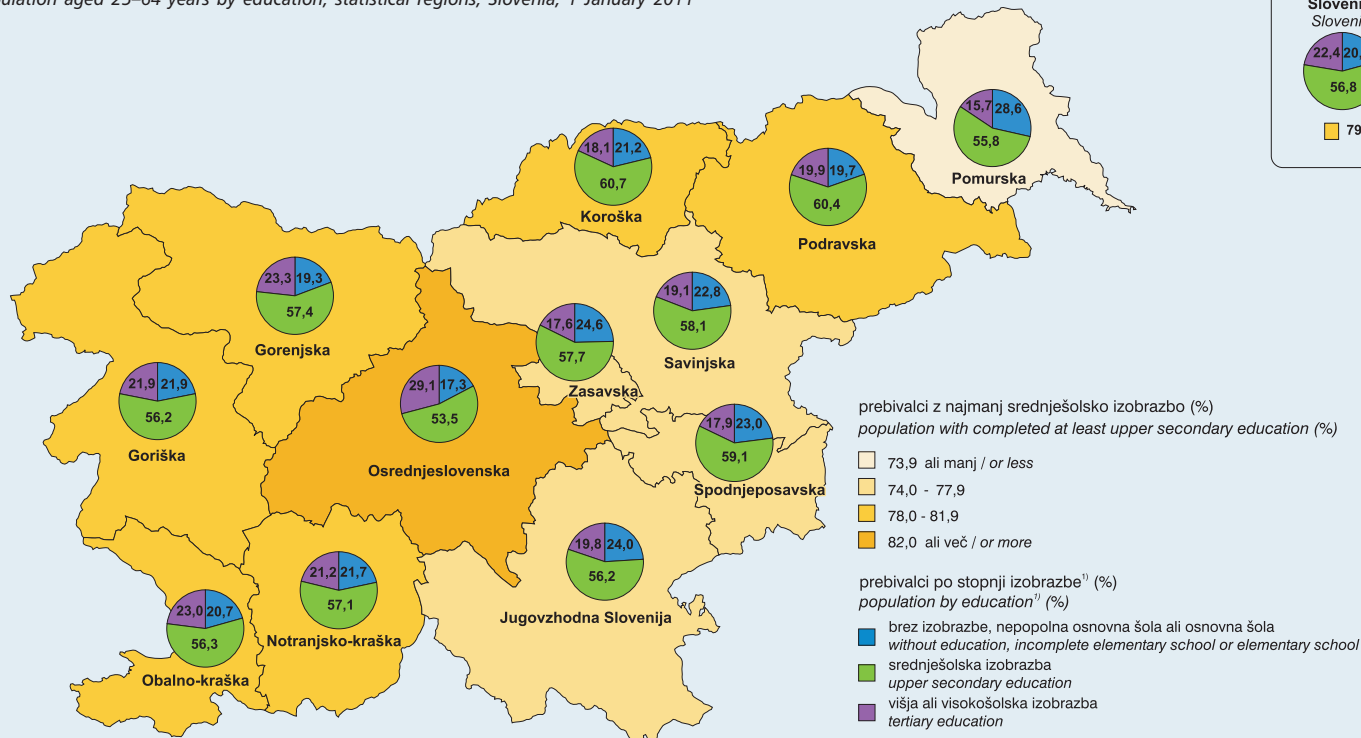
Scholars among upper secondary school pupils and tertiary students, 2010



Vir: SURS / Source: SORS

© SURS

Izobrazba prebivalcev, starih 25–64 let, statistične regije, Slovenija, 1. januar 2011
Population aged 25–64 years by education, statistical regions, Slovenia, 1 January 2011



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

Vira: SURS, GURS
 Sources: SORS, SMA

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Indeks delovne migracije ¹⁾	2010	100	89,4	98,1	85,8	97,7	70,8	81,8	88,8	124,2	84,9	78,3	96,6	101,3	Labour migration index ¹⁾
Delovno aktivno prebivalstvo, staro 55-64 let (%)	2010	8,7	9,4	9,3	7,4	7,5	7,1	7,9	7,2	9,6	7,4	8,3	8,7	10,3	Persons in employment aged 55-64 years (%)
Stopnja registrirane brezposelnosti, skupaj (%)	2010	10,7	19,0	13,5	13,1	11,8	11,9	12,2	10,0	8,5	8,1	8,5	8,6	7,9	Registered unemployment rate, total (%)
Stopnja dolgotrajne brezposelnosti (več kot eno leto) (%)	2010	4,6	9,1	5,9	5,5	5,2	5,0	5,9	4,9	3,5	2,7	3,3	3,4	2,9	Long-term unemployment rate (over one year) (%)
Registrirane brezposelne osebe po stopnji izobrazbe															Registered unemployed persons by level of education
osebe z osnovnošolsko izobrazbo (%)	2010	37,3	49,8	32,7	32,5	35,1	38,7	41,2	49,6	34,2	36,6	39,2	35,2	35,6	persons with basic education (%)
osebe s srednješolsko izobrazbo (%)	2010	51,5	43,7	56,9	57,0	54,5	53,2	49,5	41,6	51,1	51,5	48,6	51,1	51,6	persons with upper secondary education (%)
osebe z višjo in visokošolsko izobrazbo (%)	2010	11,1	6,5	10,4	10,6	10,4	8,1	9,3	8,9	14,7	11,9	12,3	13,7	12,8	persons with tertiary education (%)
Povprečna mesečna bruto plača na zaposleno osebo (EUR)	2010	1.494,88	1.309,78	1.377,14	1.343,00	1.360,22	1.405,78	1.374,36	1.446,19	1.678,13	1.440,13	1.281,18	1.452,20	1.482,24	Average monthly gross earnings per person (EUR)
Povprečna mesečna neto plača na zaposleno osebo (EUR)	2010	966,62	873,88	904,55	884,74	892,80	915,48	903,70	950,02	1.060,59	940,13	852,50	950,96	961,04	Average monthly net earnings per person (EUR)
Povprečna mesečna bruto plača za plačano uro (EUR)	2010	8,87	7,76	8,16	7,99	8,11	8,29	8,15	8,54	9,95	8,51	7,66	8,66	8,83	Average monthly gross earnings per hour (EUR)
Zaposlene osebe, ki so prejele izredna plačila za november (%)	2010	17,8	16,3	18,5	9,7	18,1	9,2	21,5	31,7	17,6	15,3	9,9	16,3	15,8	Employees who received extra payments for November (%)
za december (%)	2010	8,1	4,7	8,7	2,8	11,7	5,4	5,0	14,0	7,2	6,5	7,1	7,8	7,8	for December (%)
Prispevki in davki od bruto plače (%)	2010	35,3	33,3	34,3	34,1	34,4	34,9	34,3	34,3	36,8	34,7	33,5	34,5	35,2	Taxes and contributions of gross earnings (%)

1) Upoštevani so delovno aktivni prebivalci brez kmetov. / Persons in employment without farmers.

Vir: SURS / Source: SORS

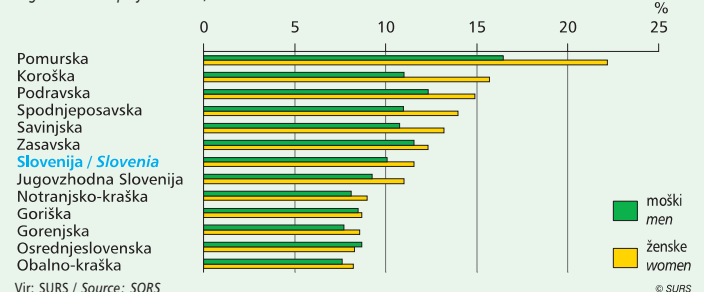
Povprečna mesečna bruto plača za plačano uro je leta 2010 v osrednjeslovenski regiji znašala 9,95 EUR, v pomurski regiji pa 7,76 EUR.

In 2010, average monthly gross earnings per hour paid amounted in the Osrednjeslovenska region to EUR 9.95 and in the Pomurska region to EUR 7.76.

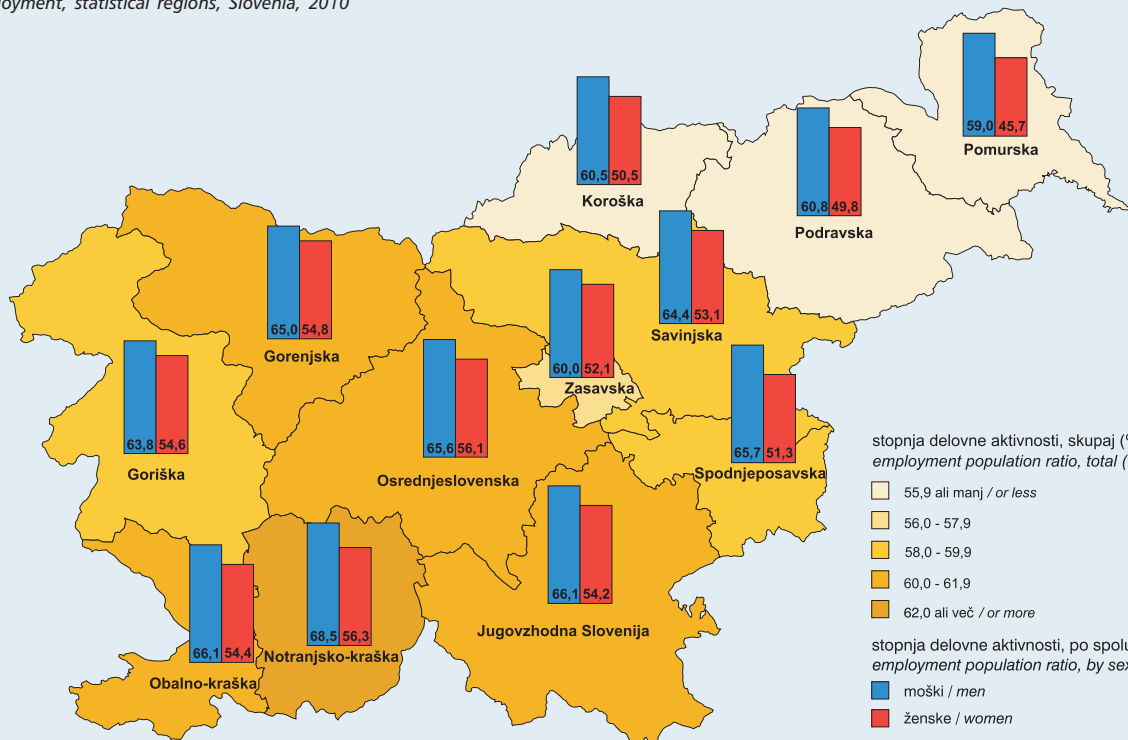
Stopnja registrirane brezposelnosti za ženske je bila v letu 2010 najvišja v pomurski regiji (22,2 %), sledili sta ji koroška (15,7 %) in podravska regija (14,9 %). Tudi stopnja registrirane brezposelnosti za moške je bila v letu 2010 najvišja v pomurski regiji (16,4 %).

The registered unemployment rate for women was in 2010 the highest in the Pomurska region (22.2%), followed by Koroška (15.7%) and Podravska (14.9%). In the same year the registered unemployment rate for men was also the highest in the Pomurska region (16.4%).

Stopnja registrirane brezposelnosti, 2010
Registered unemployment rate, 2010



Delovno aktivno prebivalstvo, statistične regije, Slovenija, 2010
Persons in employment, statistical regions, Slovenia, 2010



stopnja delovne aktivnosti, skupaj (%)
employment population ratio, total (%)

- 55,9 ali manj / or less
- 56,0 - 57,9
- 58,0 - 59,9
- 60,0 - 61,9
- 62,0 ali več / or more

stopnja delovne aktivnosti, po spolu (%)
employment population ratio, by sex (%)

- moški / men
- ženske / women

Vira: SURS, GURS
Sources: SORS, SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška		
Na 1.000 prebivalcev																<i>Per 1,000 population</i>
prejemniki denarnih socialnih pomoči ¹⁾	2010	45,8	76,6	70,5	58,7	63,9	62,7	54,2	39,4	26,8	26,1	34,1	26,3	40,0		<i>recipients of financial social assistance¹⁾</i>
upravičenci do porodniškega nadomestila ¹⁾	2010	11,4	8,4	9,4	10,3	11,0	9,7	10,5	11,8	13,1	12,7	11,7	12,0	11,0		<i>maternity leave compensation beneficiaries¹⁾</i>
upravičenci do nadomestila za nego in varstvo otroka ¹⁾	2010	15,7	11,6	12,8	15,4	15,0	13,5	13,7	15,5	18,3	17,2	16,4	16,7	15,2		<i>beneficiaries to compensation for child nursing¹⁾</i>
upravičenci do očetovskega nadomestila ¹⁾	2010	9,7	6,6	7,5	9,5	9,8	8,6	10,1	10,9	10,8	11,3	10,6	11,1	8,5		<i>father's compensation beneficiaries¹⁾</i>
Upravičenci do otroškega dodatka ¹⁾ na 1.000 prebivalcev, starih nad 18 let	2010	147,8	149,8	147,1	168,0	164,9	154,3	154,9	162,3	134,9	153,7	150,0	141,4	127,4		<i>Beneficiaries receiving child allowance¹⁾ per 1,000 population aged over 18 years</i>
Število otrok, prejemnikov dodatka za nego ¹⁾ na 1.000 otrok, starih do 18 let	2010	18,9	17,1	20,1	20,8	17,3	21,1	18,5	18,4	19,1	22,0	19,3	16,8	15,7		<i>Number of children receiving allowance for nursing¹⁾ per 1,000 children, aged up to 18 years</i>
Število oskrbovancev ²⁾ v domovih za ostarele na 1.000 prebivalcev	2010 ³⁾	8,1	7,8	7,4	8,2	8,1	11,6	8,1	7,7	9,0	6,4	7,8	9,4	7,7		<i>Number of people in care²⁾ in old people's houses per 1,000 population</i>

1) Vštete so osebe, ki so v opazovanem letu prejemale eno od vrst denarne socialne pomoči ali določene prejemke iz naslova starševskega varstva in družinskih prejemkov. / Included are persons who were recipients of at least one type of financial social assistance or certain benefits under the parental protection and family benefits in the observed year.

2) Upoštevana je regija prebivališča pred sprejemom v dom za ostarele. / Region of residence before admission is taken into account.

3) Stanje 31. december. / As of 31 December.

Vira: SURS, MDDZS / Sources: SORS, MDDZS

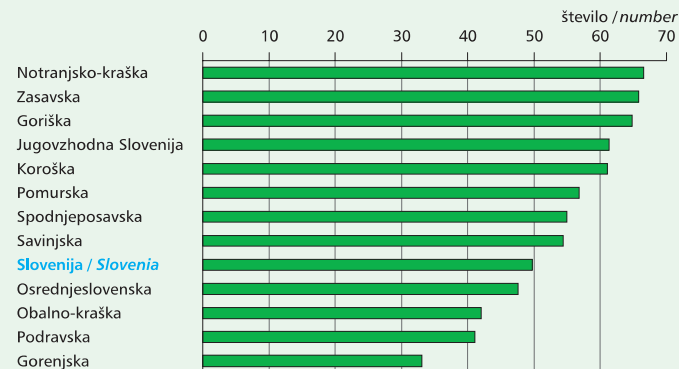
Največ prejemnikov vsaj ene izmed štirih vrst denarnih socialnih pomoči po Zakonu o socialnem varstvu je bilo leta 2010 v pomurski regiji (77 na 1.000 prebivalcev), najmanj pa v gorenjski in goriški regiji (26 na 1.000 prebivalcev).

Most recipients of one of the four types of social welfare benefits according to the Social Security Act were recorded in 2010 in the Pomurska region (77 per 1,000 population) and the fewest in the Gorenjska and Goriška region (26 per 1,000 population).

V letu 2010 je imela največ ležišč v domovih za ostarele na 1.000 prebivalcev v starosti 65 let ali več notranjsko-kraška regija (67), sledila ji je zasavska regija (66), najmanj ležišč pa je imela gorenjska regija (33).

In 2010, the Notranjsko-kraška region had the highest number of beds in old people's homes per 1,000 population aged 65 or more (67), followed by the Zasavska region (66); the lowest number of beds in old people's homes was recorded in the Gorenjska region (33).

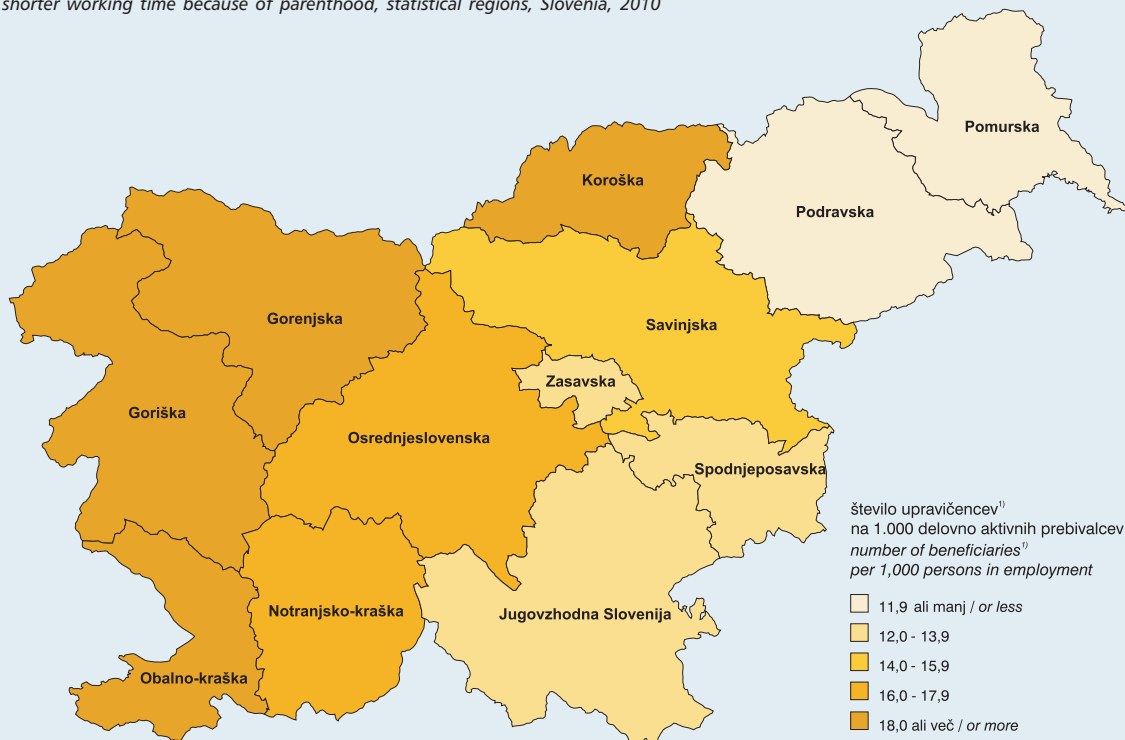
Ležišča v domovih za ostarele na 1.000 prebivalcev, starih 65 let ali več, 31. december 2010
Beds in old people's homes per 1,000 population aged 65 or more, 31 December 2010



Vir: SURS / Source: SORS

© SURS

Upravičenci do dela s krajšim delovnim časom zaradi starševstva, statistične regije, Slovenija, 2010
Beneficiaries to shorter working time because of parenthood, statistical regions, Slovenia, 2010



število upravičencev¹⁾
na 1.000 delovno aktivnih prebivalcev
number of beneficiaries¹⁾
per 1,000 persons in employment

- 11,9 ali manj / or less
- 12,0 - 13,9
- 14,0 - 15,9
- 16,0 - 17,9
- 18,0 ali več / or more

1) Vse te osebe, ki so v opazovanem letu uveljavljale pravico do dela s krajšim delovnim časom zaradi starševstva. / Included are persons who were beneficiaries to shorter working time because of parenthood in the observed year.

Viri: SURS, MDDSZ in GURS
Sources: SORS, MDDSZ and SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Število muzejev in razstavišč na 10.000 prebivalcev	2010	0,8	0,9	0,5	1,0	0,6	0,7	0,7	1,1	1,0	0,8	0,6	0,7	1,1	Number of museums and exhibition grounds per 10,000 population
Obisk otrok in mladine v muzejih in razstaviščih (% od vseh obiskovalcev)	2010	18,6	20,6	29,5	30,9	16,2	37,2	22,1	25,0	17,3	13,7	...	29,1	25,9	Attendance of children and youth in museums and exhibition grounds (as % of all visitors)
Občasne razstave v muzejih in razstaviščih (% od vseh razstav)	2010	73,6	66,7	83,6	36,0	55,8	80,8	52,6	72,2	78,0	75,0	50,0	58,7	90,7	Temporary exhibitions in museums and exhibition grounds (% of all exhibitions)
Mladi, stari do 15 let, ki so včlanjeni v splošne knjižnice (% med vsemi člani splošnih knjižnic)	2010	30,1	30,0	30,3	37,0	35,7	34,1	36,8	25,7	27,0	34,0	34,1	27,0	27,0	Young people, up to 15 years of age, who are members of general libraries (as % of all members of general libraries)
Povprečno število obiskov splošne knjižnice na člana splošne knjižnice	2010	19	15	17	22	18	19	23	17	21	21	27	17	17	Average number of attendance in general libraries per its member
Povprečno število izposojenih enot knjižnega gradiva na člana splošne knjižnice	2010	49	39	43	44	60	36	54	42	53	56	32	45	38	Average lending of library material per member of a general library

... ni podatka / data not available

Vira: SURS, NUK / Sources: SORS, NUK

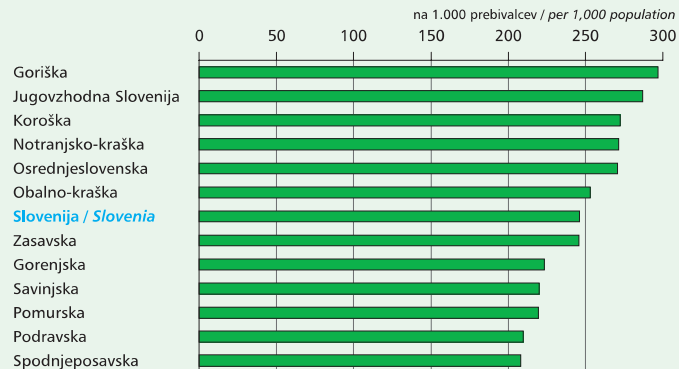
Po deležu otrok in mladine med obiskovalci muzejev in razstavišč je bila v letu 2010 na prvem mestu zasavska (37,2 %), na zadnjem mestu pa gorenjska regija (13,7 %).

As regards attendance of children and youth in museums and exhibition grounds, in 2010 Zasavska was first with 37.2% and Gorenjska last with 13.7%.

Med splošnimi knjižnicami v Sloveniji so v letu 2010 imele največ članov na 1.000 prebivalcev splošne knjižnice v goriški regiji (297), najmanj pa splošne knjižnice v spodnjeposavski regiji (208).

In 2010, general libraries in the Goriška region had the highest number of members per 1,000 population (297) and general libraries in the Spodnjeposavska region the lowest (208).

Člani splošnih knjižnic, 2010
Members of general libraries, 2010

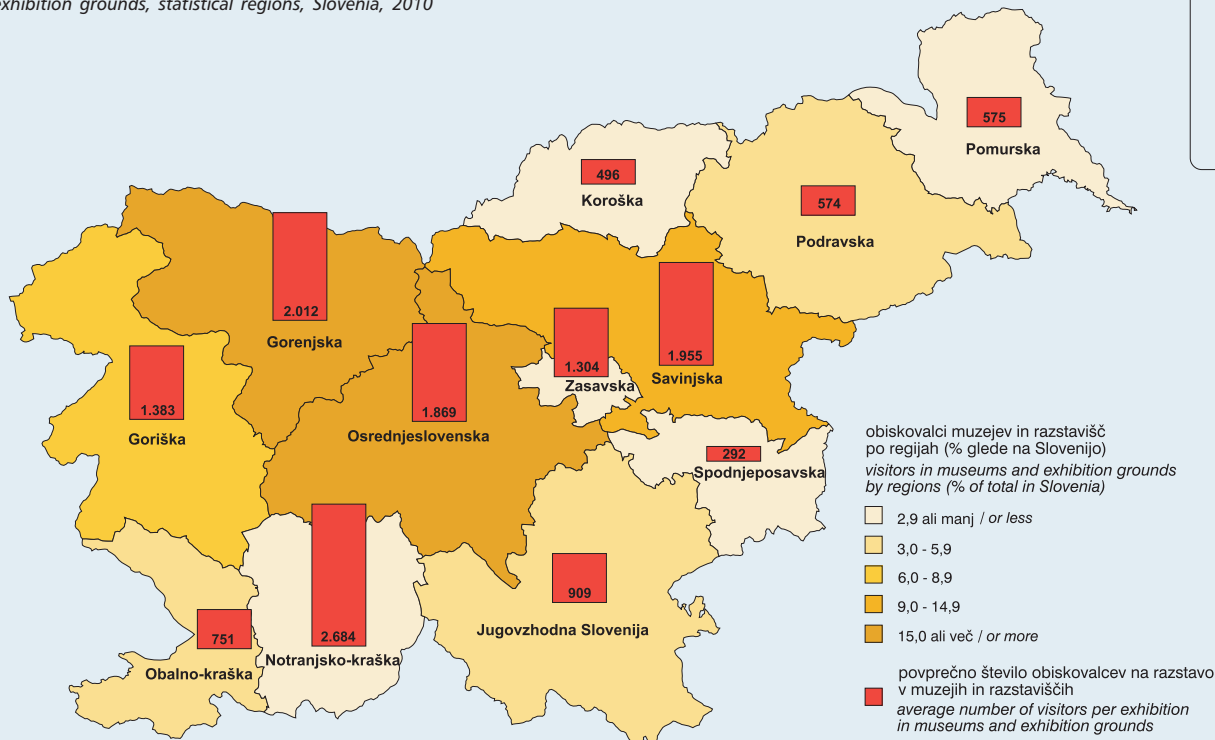


Vira: SURS, NUK / Sources: SORS, NUK

© SURS

Muzeji in razstavišča, statistične regije, Slovenija, 2010

Museums and exhibition grounds, statistical regions, Slovenia, 2010



Vira: SURS, GURS
Sources: SORS, SMA

©SURS



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Na 10.000 prebivalcev zdravniki ¹⁾	2010	25,0	18,1	23,7	18,0	19,5	14,4	14,1	20,5	39,8 ²⁾	17,9	11,1	20,7	24,7	Per 10,000 population physicians ¹⁾
medicinske sestre ¹⁾ (s srednjo, višjo in visoko izobrazbo)	2010	84,0	90,6	88,6	88,7	77,7	64,1	58,0	75,7	100,5 ²⁾	63,6	43,2	89,9	81,8	nurses ¹⁾ (with upper secondary and tertiary education)
zobozdravniki ¹⁾	2010	6,3	4,8	5,7	6,1	5,4	5,4	5,1	5,1	8,1 ²⁾	5,8	5,4	7,2	6,9	dentists ¹⁾
farmacevti ¹⁾	2010	6,0	5,3	5,4	4,7	5,0	4,5	4,7	5,0	8,3 ²⁾	5,8	4,6	5,5	5,1	pharmacists ¹⁾
bolnišnične postelje ¹⁾	2010	48,0	39,5	54,1	48,4	37,0	27,7	18,1	26,4	67,5 ²⁾	37,2	10,5	55,2	56,8	hospital beds ¹⁾
Bolniški stalež za polni delovni čas ¹⁾ (%)	2010	4,1	4,7	4,3	4,6	4,9	4,5	4,2	4,5	3,5	3,7	5,1	3,9	4,5	Sick leave for full-time employed persons ¹⁾ (%)
Število dni začasne odsotnosti na zaposlenega ¹⁾	2010	14,9	17,2	15,6	16,9	17,8	16,5	15,4	16,2	12,9	13,4	18,7	14,1	16,2	Index of temporary disability ¹⁾
Število primerov odsotnosti na 100 zaposlenih ¹⁾	2010	85,0	62,8	75,7	67,4	82,3	60,4	90,4	80,9	85,3	84,0	130,3	108,0	109,0	Frequency of spells per 100 employees ¹⁾
Nezgode pri delu na 1.000 zaposlenih ¹⁾	2010	25,2	20,1	27,5	34,9	32,5	29,3	27,6	27,6	21,2	25,5	26,4	26,9	19,7	Accidents at work per 1,000 employees ¹⁾
Smrtne nezgode pri delu (vključno pot na delo in z dela) na 10.000 zaposlenih ¹⁾	2010	0,3	0,3	0,4	-	0,5	-	0,9	-	0,2	0,1	0,0	-	0,4	Fatal accidents at work and commuting accidents per 10,000 employees ¹⁾
Stopnja zdravljenih (stacionarno) na rehabilitaciji ³⁾ na 1.000 prebivalcev ⁴⁾	2010	9,8	10,7	11,1	10,1	8,0	10,0	10,5	10,6	8,9	9,9	10,9	10,3	9,0	Rate of in-patients treated by rehabilitation ³⁾ per 1,000 population ⁴⁾
Zdravniški recepti na prebivalca ⁴⁾	2010	7,9	9,4	8,7	8,4	8,3	9,2	9,0	7,9	7,2	7,3	8,1	7,4	7,4	Drug prescriptions per person ⁴⁾

- ni pojava / no occurrence of event

1) Upoštevana regija delovnega mesta zajetih oseb in delovne organizacije. / Region of workplace and organisation is taken into account.

2) Vključene tudi večje terciarne klinične bolnišnice (UKC Ljubljana, Onkološki inštitut, Psihiatrična klinika Ljubljana), ki obravnavajo bolnike iz cele države. / Major tertiary clinical hospitals (University Medical Centre Ljubljana, Institute of Oncology, University Psychiatric Hospital), which provide medical care for patients from all over the country are also included.

3) Všteto je zdravljenje v zdraviliščih in Inštitutu RS za rehabilitacijo. / Rehabilitation at spas and Institute for Rehabilitation of Republic of Slovenia is included.

4) Upoštevana regija prebivališča. / Region of residence is taken into account.

Vir: IVZ / Source: IPH

Največ primerov bolniških odsotnosti na 100 zaposlenih v regiji je bilo leta 2010 zabeleženih v notranjsko-kraški regiji (130), najmanj pa v zasavski regiji (60).

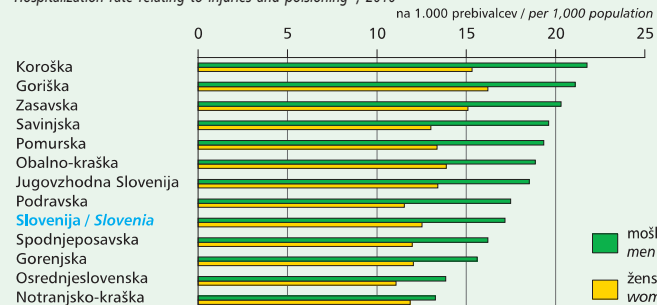
The frequency of sick leaves per 100 persons employed was in 2010 the highest in the Notranjsko-kraška region (130) and the lowest in the Zasavska region (60).

Stopnja hospitalizacije zaradi poškodb in zastrupitev je bila v letu 2010 najvišja pri moških iz koroške regije (22 na 1.000 prebivalcev), najnižja pa pri ženskah iz osrednjeslovenske regije (11 na 1.000 prebivalcev).

In 2010, the hospitalization rate due to injuries and poisonings was the highest for men from the Koroška region (22 per 1,000 population) and the lowest for women from the Osrednjeslovenska region (11 per 1,000 population).

Stopnja hospitalizacije zaradi poškodb in zastrupitev¹⁾, 2010

Hospitalization rate relating to injuries and poisoning¹⁾, 2010



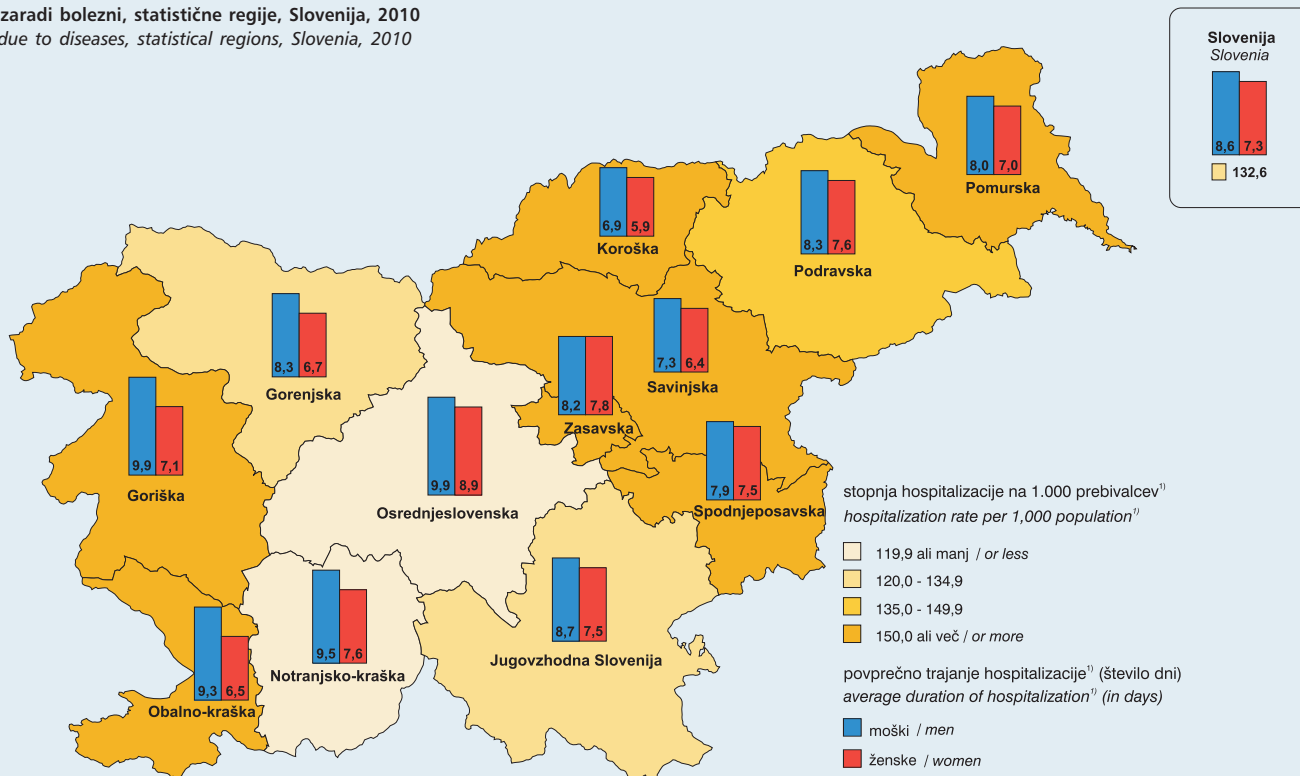
1) Upoštevana regija prebivališča hospitaliziranih oseb. / Region of residence of hospitalized persons is taken into account.

Vir: IVZ / Source: IPH

© SURS

Hospitalizacija zaradi bolezni, statistične regije, Slovenija, 2010

Hospitalization due to diseases, statistical regions, Slovenia, 2010



1) Podatki so prikazani po regiji prebivališča hospitaliziranih oseb. / Data refer to the region of residence of hospitalized persons.



	Leto Year	Slovenija Slovenija	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Bruto domači proizvod na prebivalca, EUR (tekoči tečaj)	2009	17.295	11.359	14.452	12.958	15.396	11.488	14.805	15.978	24.660	14.189	12.518	16.358	18.848	Regional gross domestic product per capita, EUR (current rate)
Bruto domači proizvod po regijah (%)	2009	100	3,8	13,2	2,7	11,3	1,5	2,9	6,4	36,8	8,1	1,8	5,5	5,9	Regional gross domestic product by region (%)

Vir: SURS / Source: SORS

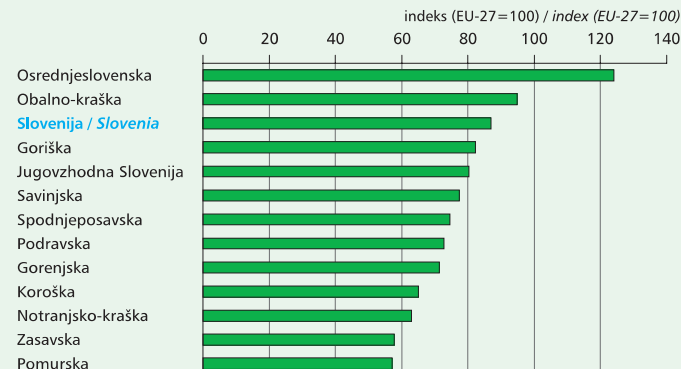
Bruto domači proizvod na prebivalca je bil leta 2009 najvišji v osrednjeslovenski regiji (24.660 EUR), sledili sta ji obalno-kraška (18.848 EUR) in goriška regija (16.358 EUR); najnižji pa je bil v pomurski regiji (11.359 EUR).

In 2009, gross domestic product per capita was the highest in the Osrednjeslovenska region (EUR 24,660), followed by Obalno-kraška (EUR 18,848) and Goriška (EUR 16,358); GDP per capita was the lowest in the Pomurska region (EUR 11,359).

V letu 2009 je bila po BDP-ju na prebivalca v standardih kupne moči in v primerjavi s povprečjem sedemindvajseterice držav Evropske unije najbolj razvita osrednjeslovenska (z indeksom 124), najmanj razvita pa pomurska regija (z indeksom 57).

Measured by GDP per capita in purchasing power standards, in 2009 the most developed region in comparison to the average of the EU-27 was Osrednjeslovenska with index 124 while the least developed was Pomurska with index 57.

BDP na prebivalca v standardih kupne moči, 2009
GDP per capita in purchasing power standards, 2009

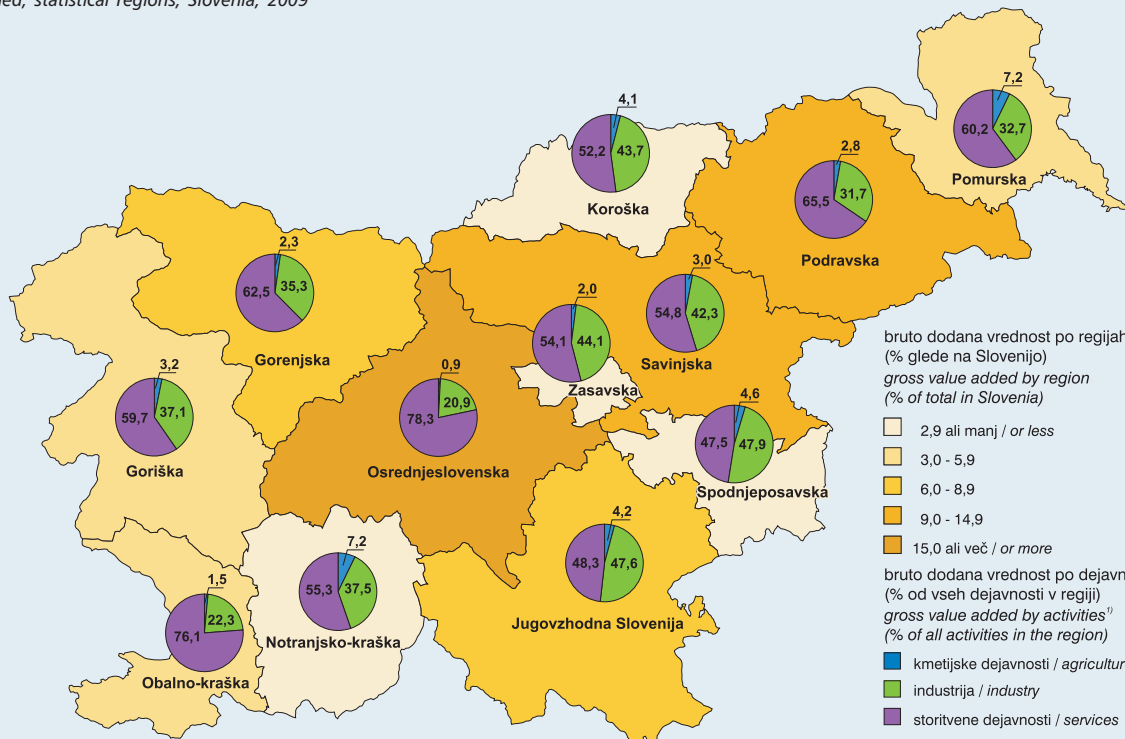


Vir: SURS / Source: SORS

© SURS

Bruto dodana vrednost, statistične regije, Slovenija, 2009

Gross value added, statistical regions, Slovenia, 2009



bruto dodana vrednost po regijah
(% glede na Slovenijo)
gross value added by region
(% of total in Slovenia)

- 2,9 ali manj / or less
- 3,0 - 5,9
- 6,0 - 8,9
- 9,0 - 14,9
- 15,0 ali več / or more

bruto dodana vrednost po dejavnostih¹⁾
(% od vseh dejavnosti v regiji)
gross value added by activities¹⁾
(% of all activities in the region)

- kmetijske dejavnosti / agriculture
- industrija / industry
- storitvene dejavnosti / services

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

Vira: SURS, GURS
Sources: SORS, SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Obrtni obrati na 10.000 prebivalcev	2010	250	196	208	230	223	197	254	225	276	246	266	333	338	<i>Craft plants per 10,000 population</i>
Novonastala podjetja brez predhodnika (% od vseh podjetij)	2009	11,8	11,3	13,0	10,5	11,8	13,1	9,9	10,3	11,8	12,8	9,8	10,5	12,8	<i>Enterprise births as % of all enterprises</i>
Podjetja, ki so prenehala poslovati in so brez naslednika (% od vseh podjetij)	2009 ¹⁾	6,6	6,8	7,4	6,9	7,0	6,9	6,5	6,3	5,6	6,9	6,9	6,8	8,2	<i>Enterprise deaths as % of all enterprises</i>
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ²⁾ (%)	2010	100 ³⁾	3,0	14,1	1,7	12,5	1,1	3,8	7,2	38,3	6,9	1,3	3,3	6,1	<i>Gross investments in new fixed assets²⁾ (%)</i>
Bruto investicije v nova osnovna sredstva na prebivalca (EUR)	2010	2.176	1.137	1.953	1.020	2.147	1.138	2.418	2.241	3.208	1.517	1.092	1.244	2.463	<i>Per capita gross investments in new fixed assets (EUR)</i>

1) Začasni podatki. / Provisional data.

2) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnostih po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees.

3) Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se seštevke ne ujema. / 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.

Vira: SURS, OZS - Obrtni register Slovenije / Sources: SORS, OZS - Craft Register of Slovenia

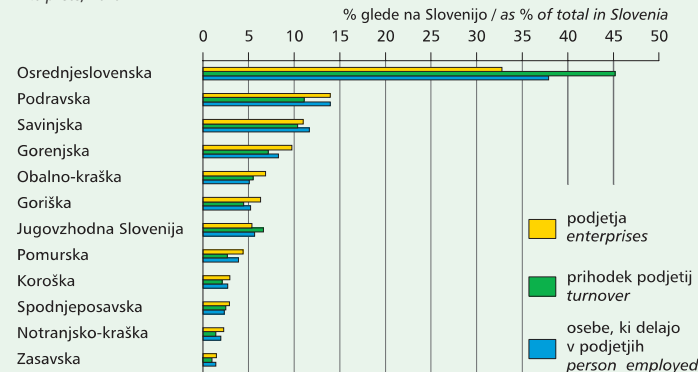
Bruto investicije v nova osnovna sredstva na prebivalca so bile v letu 2010 najvišje v osrednjeslovenski regiji (3.208 EUR), najnižje pa v koroški regiji (1.020 EUR).

Gross per capita investment in new fixed assets in 2010 was the largest in the Osrednjeslovenska region (EUR 3,208) and the lowest in the Koroška region (EUR 1,020).

Med vsemi slovenskimi podjetji je bil v letu 2010 delež le-teh največji v osrednjeslovenski regiji (32,8 %) in ta so bila vodilna tudi po ustvarjenem prihodku (45,2 %), najmanjši pa v zasavski regiji (1,5 %) in tudi njihov prihodek je bil najnižji (0,9 %).

In 2010, the largest share of business entities among all in Slovenia was recorded in the Osrednjeslovenska region (32.8%), which also created the highest turnover (45.2%). On the contrary, in the Zasavska region business entities represented (1.5%) of all enterprises in the country and created the least turnover (0.9%).

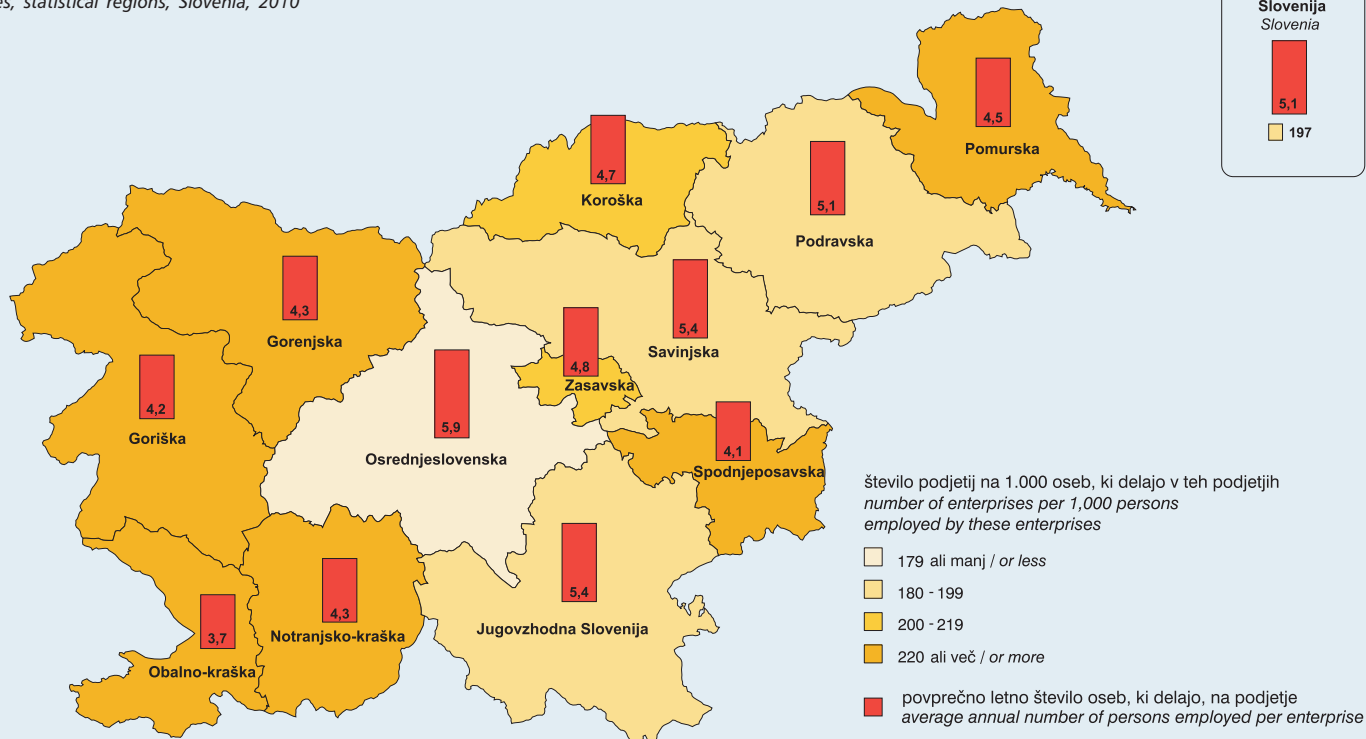
Podjetja, 2010
Enterprises, 2010



Vir: SURS / Source: SORS

© SURS

Podjetja, statistične regije, Slovenija, 2010
 Enterprises, statistical regions, Slovenia, 2010



Vira: SURS, GURS
 Sources: SORS, SMA

©SURS



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Stanovanja, stanovanjski sklad															Dwellings, Dwelling Stock
povprečna površina (m ²)	2010 ¹⁾	77,7	86,8	75,6	75,5	76,0	66,8	77,1	77,0	76,3	80,2	82,6	82,9	78,9	average useful floor space (m ²)
povprečna površina na prebivalca (m ²)	2010 ¹⁾	32,0	35,5	32,3	29,7	30,2	28,3	32,9	32,1	30,5	32,2	34,4	35,7	35,6	average useful floor space per person (m ²)
opremljenost															by installations
s centralnim ogrevanjem (%)	2010 ¹⁾	80,2	72,1	78,7	86,4	82,0	79,8	72,4	71,4	89,0	83,5	74,9	70,5	69,0	central heating (%)
s kopalnico (%)	2010 ¹⁾	92,8	86,6	90,6	93,6	92,3	93,6	87,6	88,2	96,2	95,8	92,4	93,1	95,2	bathroom (%)
Izdana gradbena dovoljena															Building permits issued for
za stanovanja															dwellings
na 1.000 prebivalcev	2010	2,3	2,2	2,3	1,3	2,8	1,2	1,9	1,6	2,7	1,8	3,9	1,8	3,0	per 1,000 population
po povprečni površini (m ²)	2010	124,3	139,4	126,0	160,2	115,0	103,4	142,5	152,9	111,6	144,9	124,1	149,5	112,0	by average useful floor space (m ²)
za stavbe															buildings
po povprečni površini, skupaj (m ²)	2010	506,2	311,1	393,0	468,1	449,4	1.010,5	231,9	309,7	851,3	480,4	458,1	446,9	1.042,2	by average useful floor space, total (m ²)
po vrsti stavbe															by type of building
stanovanjske (%)	2010	73,6	69,6	80,1	64,0	77,3	51,4	58,6	52,2	81,9	75,6	80,3	72,0	82,1	residential buildings (%)
nestanovanjske (%)	2010	26,4	30,4	19,9	36,0	22,7	48,6	41,4	47,8	18,1	24,4	19,7	28,0	17,9	non-residential buildings (%)
Dokončana stanovanja															Completed dwellings
na 1.000 prebivalcev	2010	3,1	2,7	2,8	2,9	3,8	0,7	2,7	2,4	3,4	3,4	3,3	3,2	3,0	per 1,000 population
po statusu investitorja															by type of investor
investitor fizična oseba (%)	2010	60,7	89,0	74,0	49,8	53,6	100,0	67,9	74,0	44,6	62,8	70,5	73,9	64,3	natural person as investor (%)
investitor pravna oseba (%)	2010	39,3	11,0	26,0	50,2	46,4	0,0	32,1	26,0	55,4	37,2	29,5	26,1	35,7	legal person as investor (%)
glede na vrsto del															according to the type of works on the structure
novogradnje (%)	2010	91,8	79,5	89,5	90,0	95,2	93,9	89,6	90,2	95,2	91,2	89,6	88,9	91,0	new constructions (%)
sprememba namembnosti (%)	2010	2,2	1,3	3,5	1,9	0,9	0,0	1,6	4,6	0,8	3,2	2,3	4,7	3,9	conversion - improvements (%)

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

Vir: SURS / Source: SORS

Največ gradbenih dovoljenj za gradnjo stanovanj na 1.000 prebivalcev v regiji je bilo v letu 2010 izdanih v notranjsko-kraški regiji (3,9), najmanj pa v zasavski regiji (1,2).

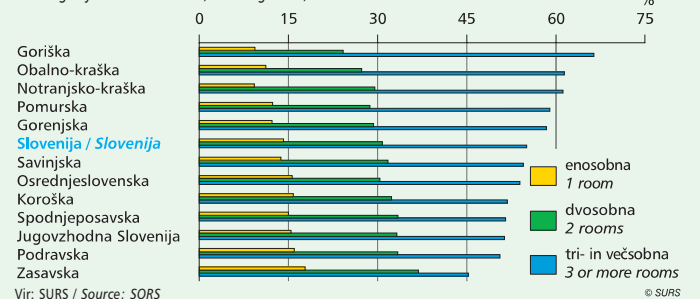
The number of building permits issued for dwellings, expressed per 1,000 population in the region, was in 2010 the highest in the Notranjsko-kraška region (3.9) and the lowest in the Zasavska region (1.2).

Največ tri- ali večsobnih stanovanj je bilo v letu 2010 v goriški regiji (66,4 %), največ enosobnih pa v zasavski regiji (17,8 %).

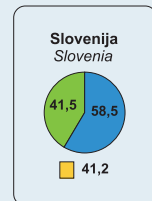
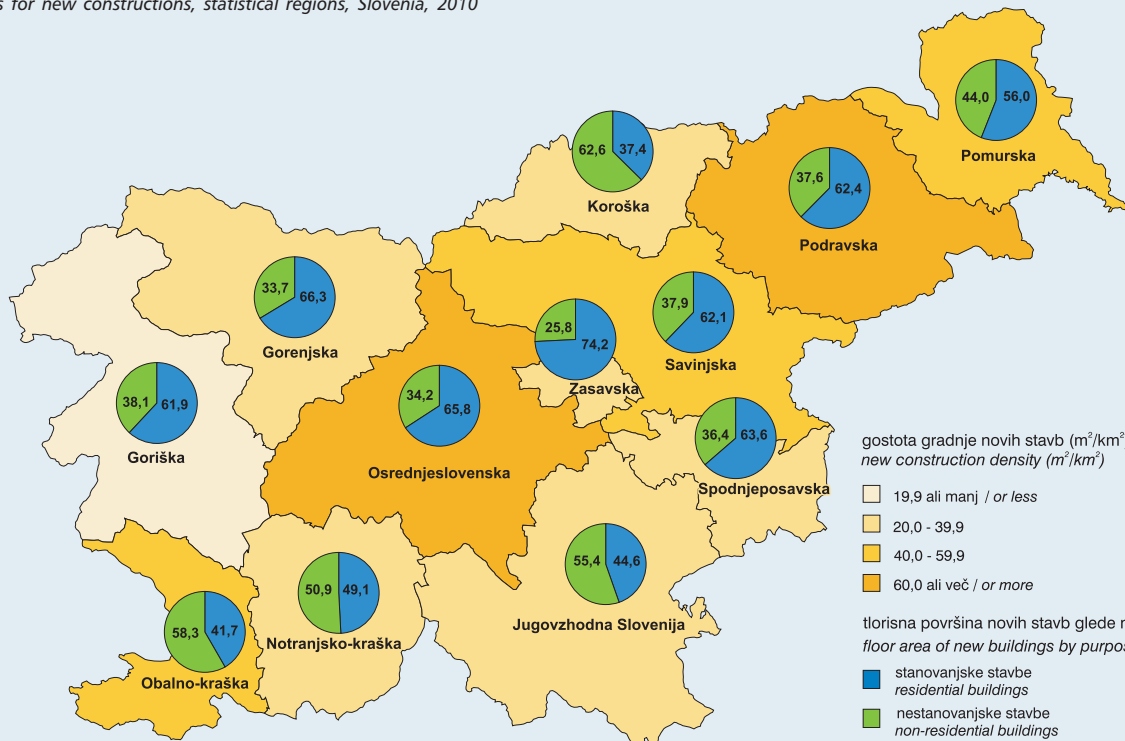
Most of the three or more room dwellings were recorded in 2010 in the Goriška region (66.4%) and most of the one room dwellings in the Zasavska region (17.8%).

Stanovanja po številu sob, stanovanjski sklad, 31. december 2010

Dwellings by number of rooms, Dwelling Stock, 31 December 2010



Gradbena dovoljenja za novogradnje, statistične regije, Slovenija, 2010
 Building permits for new constructions, statistical regions, Slovenia, 2010



gostota gradnje novih stavb (m²/km²)
 new construction density (m²/km²)

- 19,9 ali manj / or less
- 20,0 - 39,9
- 40,0 - 59,9
- 60,0 ali več / or more

tlorisna površina novih stavb glede na vrsto stavbe (%)
 floor area of new buildings by purpose (%)

- stanovanjske stavbe
residential buildings
- nestanovanjske stavbe
non-residential buildings



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Dolžina avtocest (km) ¹⁾	2009	747	70	133	0	65	1	37	35	184	68	33	45	79	Length of motorways (km) ¹⁾
Dolžina drugih cest (km)	2009	38.178	3.120	6.421	1.523	5.728	747	2.450	3.563	5.542	3.163	1.257	3.120	1.544	Length of other roads (km)
Povprečna starost osebnih avtomobilov	2010	8,2	8,6	8,3	8,2	8,4	8,1	9,0	8,2	7,6	8,0	8,7	8,9	8,0	Passenger cars by average age of vehicle
Hudo poškodovani v cestnoprometnih nesrečah na 10.000 prebivalcev	2010	4,2	4,0	3,6	3,0	4,2	3,1	5,0	4,1	4,4	4,2	4,8	4,7	5,6	Persons seriously injured in road traffic accidents per 10,000 population
Umrli v cestnoprometnih nesrečah na 10.000 prebivalcev	2010	0,7	0,8	0,6	0,6	0,5	0,4	0,9	0,9	0,6	0,9	0,6	0,5	1,0	Persons killed in road traffic accidents per 10,000 population
Cestnoprometne nesreče s smrtnim izidom (%)	2010	0,6	1,0	0,4	0,6	0,6	0,4	1,0	0,9	0,5	0,9	0,6	0,6	0,6	Road traffic accidents resulting in death (%)
s telesnimi poškodbami (%)	2010	34,8	37,6	41,6	35,9	40,5	40,2	28,4	34,6	32,8	24,3	31,1	35,2	26,0	resulting in injuries (%)
le z materialno škodo (%)	2010	64,6	61,4	58,0	63,5	59,0	59,4	70,7	64,5	66,7	74,8	68,3	64,2	73,4	resulting only in material damage (%)
Udeleženci cestnoprometnih nesreč, brez poškodb (%)	2010	74,1	71,7	68,7	72,3	69,9	71,6	79,2	72,0	76,6	81,8	76,3	75,3	80,8	Persons in road traffic accidents with no injuries (%)
Cestni blagovni prevoz															Road goods transport
blago, naloženo v Sloveniji (mio. tonski km)	2010	6.580	218 ^M	874	202 ^M	816	89 ^M	176 ^M	790	1.445	546	141 ^M	505	779	loaded in Slovenia (mio tonne km)
blago, razloženo v Sloveniji (mio. tonski km)	2010	6.050	196 ^M	716	195 ^M	756	48 ^M	229 ^M	822	1.565	540	130 ^M	405	448	unloaded in Slovenia (mio tonne km)

^M - manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution

1) Vključene so avtoceste in hitre ceste z deljenim smernim cestniščem. / Motorways and expressways with divisible carriageway are included.

Viri: SURS, MZP - DRSC, MNZ, MNZ - Polcija / Sources: SORS, MZP - DRSC, MNZ, MNZ - Police

Leta 2010 se je v cestnoprometnih nesrečah hudo poškodovalo največ oseb v obalno-kraški regiji (6 na 10.000 prebivalcev), najmanj pa v koroški regiji (3 na 10.000 prebivalcev).

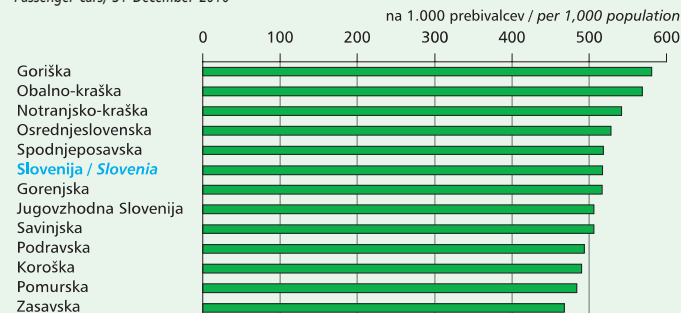
In 2010, most persons were seriously injured in road traffic accidents in the Obalno-kraška region (6 per 10,000 population) and the fewest in the Koroška region (3 per 10,000 population).

V letu 2010 je imela največ osebnih avtomobilov na 1.000 prebivalcev goriška (580), najmanj pa zasavska regija (469).

In 2010, the highest number of passenger cars per 1,000 population was recorded in the Goriška region (580) and the lowest in the Zasavska region (469).

Osebnih avtomobilov, 31. december 2010

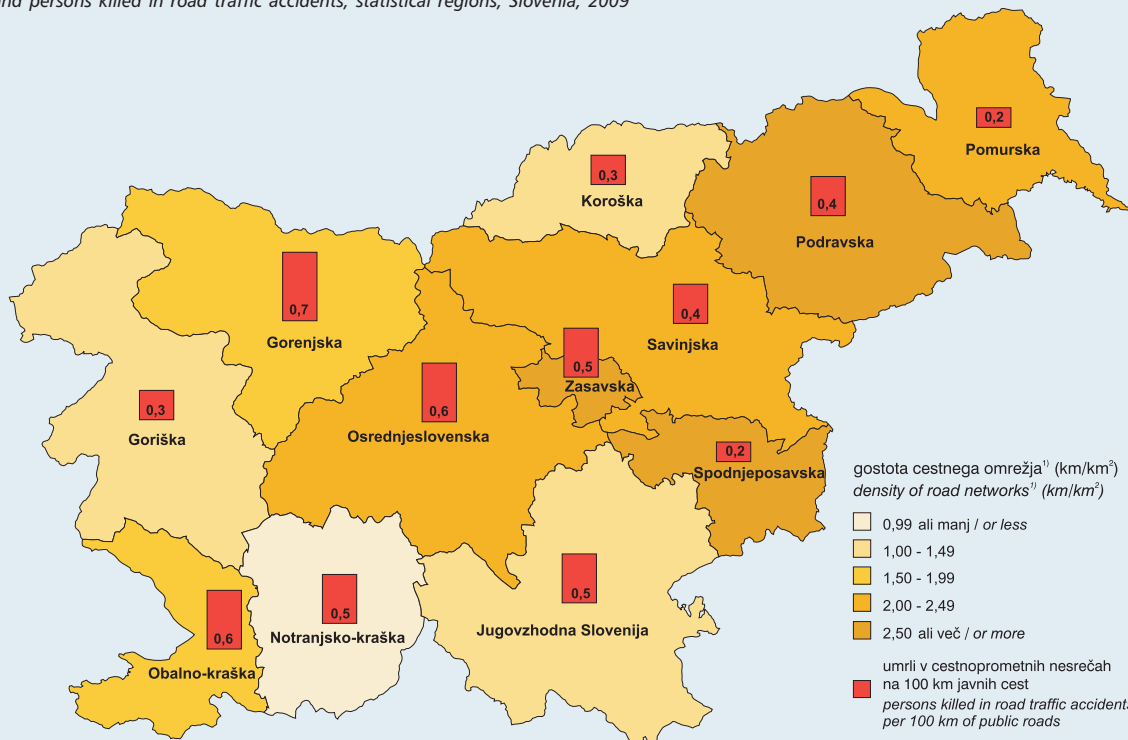
Passenger cars, 31 December 2010



Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

© SURS

Cestno omrežje in umri v cestnoprometnih nesrečah, statistične regije, Slovenija, 2009
 Road network and persons killed in road traffic accidents, statistical regions, Slovenia, 2009



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

Viri: MZP - DRSC, MNZ - Policija, SURS, GURS
 Sources: MZP - DRSC, MNZ - Police, SORS, SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Število ležišč ¹⁾ na 1.000 prebivalcev	2010	58	64	23	27	52	10	72	38	22	126	35	102	232	Number of bed places ¹⁾ per 1,000 population
Prenočitve v hotelih in podobnih objektih ²⁾ (% od vseh prenočitve)	2010	65,7	60,7	63,5	53,3	78,4	81,9	44,9	71,6	75,1	58,5	54,9	50,9	71,9	Overnight stays in hotels and similar establishments ²⁾ as % of all overnight stays
Število prihodov tujih turistov na 1.000 prebivalcev	2010	912	770	358	119	529	33	1.241	326	777	2.059	617	1.416	3.142	Arrivals of foreign tourists per 1,000 population
Število prenočitve tujih turistov na 1.000 prebivalcev	2010	2.438	2.907	802	378	2.037	94	4.037	883	1.473	5.562	902	3.221	9.715	Overnight stays of foreign tourists per 1,000 population
Prihodi turistov, skupaj (%)	2010	100	8,3	6,2	1,0	10,9	0,1	6,1	3,6	14,9	19,5	1,2	7,8	20,4	Tourist arrivals, total (%)
iz Slovenije (%)	2010	37,8	63,0	38,1	70,2	58,1	41,1	52,5	57,1	8,0	28,7	12,5	27,6	43,4	from Slovenia (%)
iz tujine (%)	2010	62,2	37,0	61,9	29,8	41,9	58,9	47,5	42,9	92,0	71,3	87,5	72,4	56,6	from abroad (%)
Prenočitve turistov po državi pripadnosti: skupaj (%)	2010	100³⁾	10,1	5,3	0,9	14,8	0,1	7,2	4,3	9,6	17,8	0,7	6,1	23,2	Overnight stays by countries of origin: total (%)
iz Slovenije (%)	2010	43,9	61,3	44,7	66,4	59,8	29,5	56,0	67,0	8,7	28,7	20,1	29,2	47,9	from Slovenia (%)
iz tujine (%)	2010	56,1	38,7	55,3	33,6	40,2	70,5	44,0	33,0	91,3	71,3	79,9	70,8	52,1	from abroad (%)
Avstrija (%)	2010	12,4	58,3	8,7	4,4	13,0	3,5	10,1	8,7	4,1	3,0	4,1	5,3	18,2	Austria (%)
Hrvaška (%)	2010	5,5	3,3	13,2	16,5	8,8	11,5	13,7	5,3	3,8	6,6	2,6	3,6	1,1	Croatia (%)
Italija (%)	2010	19,8	5,7	10,9	6,9	27,5	3,6	29,0	26,2	10,4	13,5	15,0	34,3	28,2	Italy (%)
Nemčija (%)	2010	11,6	15,2	11,6	10,1	7,3	10,2	4,0	8,5	8,1	12,7	12,7	18,4	13,8	Germany (%)
Združeno kraljestvo (%)	2010	4,8	0,4	2,7	1,3	1,0	1,1	0,6	1,9	6,3	12,3	2,1	3,0	1,9	the United Kingdom (%)
druge države (%)	2010	46,0	17,2	53,0	60,6	42,5	70,1	42,5	49,5	67,3	51,9	63,5	35,4	36,8	other countries (%)

1) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto. / Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

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

3) Seštevek se zaradi zaokroževanja ne ujema. / Because of rounding, the totals do not add up.

Vir: SURS / Source: SORS

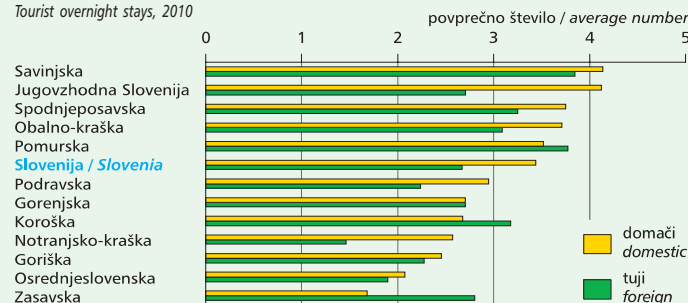
Največ domačih turistov je leta 2010 prenočilo v regiji jugovzhodna Slovenija (67,0 %), največ tujih turistov pa v osrednjeslovenski regiji (91,3 %).

The highest share of domestic overnight stays in 2010 was recorded in Jugovzhodna Slovenija (67.0%) and of foreign overnight stays in the Osrednjeslovenska region (91.3%).

Domači turisti so se v letu 2010 v povprečju najdlje zadržali v savinjski regiji in jugovzhodni Sloveniji (povprečno 4 prenočitve), tuji turisti pa v savinjski regiji (povprečno 4 prenočitve).

On average, in 2010 domestic tourists spent most overnight stays in Savinjska region and Jugovzhodna Slovenija (4 overnight stays) and foreign tourists in the Savinjska region (4 overnight stays).

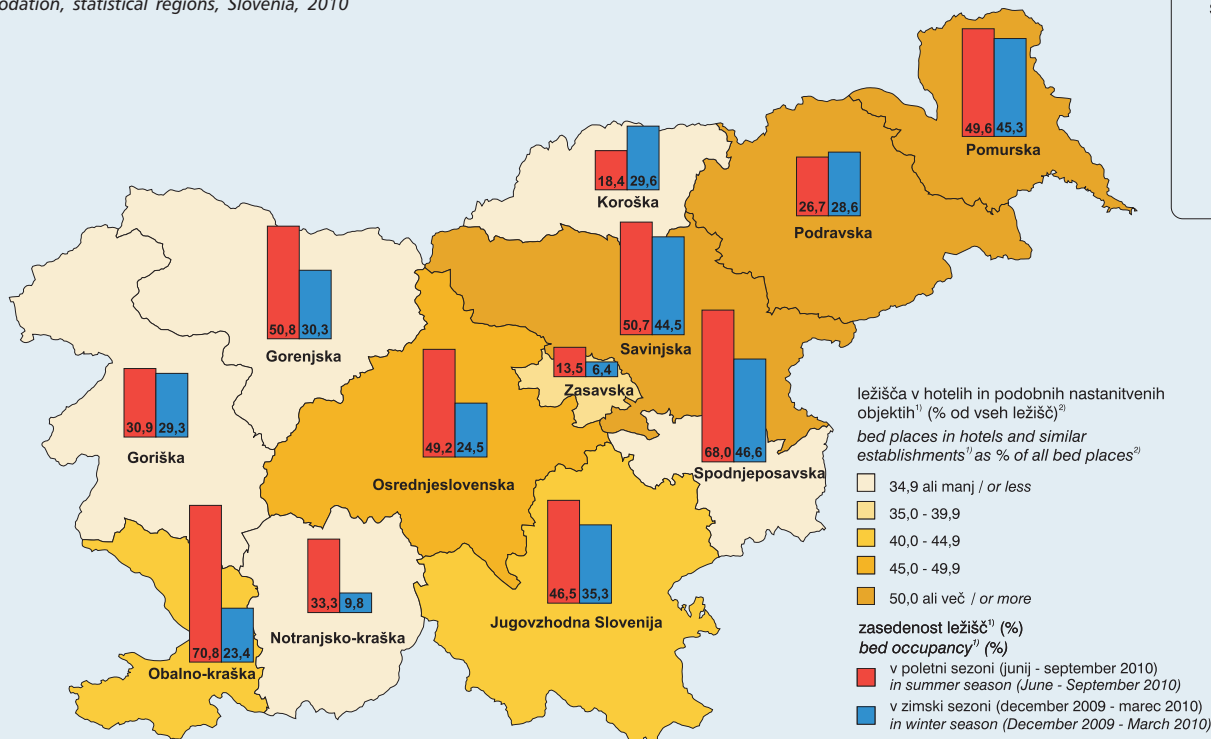
Prenočitve turistov, 2010
Tourist overnight stays, 2010



Vir: SURS / Source: SORS

© SURS

Nastanitvene zmogljivosti, statistične regije, Slovenija, 2010
 Tourist accommodation, statistical regions, Slovenia, 2010



1) Hoteli, moteli, penzionari, gostišča in prenočišča. Vključena so samo stalna ležišča. / Hotels, motels, boarding houses, inns and overnight accommodations. Included are only permanent beds.
 2) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto. / Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Vira: SURS, GURS
 Sources: SORS, SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Bruto domači izdatki za RRD															Gross domestic expenditure on R&D
% od BDP v regiji	2009	1,9	0,4	0,9	0,4	1,1	0,8	0,3	3,4	2,7	1,8	1,0	1,7	1,3	as % of GDP in the region
po regijah (% od vseh bruto domačih izdatkov v Sloveniji)	2009	100	0,8	6,5	0,6	7,0	0,6	0,4	11,7	54,2	8,0	1,0	4,9	4,2	by region as % of total gross domestic expenditure in Slovenia
po virih financiranja															by sources of financing
gospodarske družbe (%)	2009	58,0	89,9	35,4	96,9	79,4	85,1	71,9	94,9	44,0	79,1	92,7	63,5	62,3	business enterprise (%)
državni viri (%)	2009	35,7	9,3	55,5	3,1	15,2	14,8	6,2	3,0	47,9	18,5	2,6	31,5	33,6	government funds (%)
virji iz visokega šolstva (%)	2009	0,3	-	2,7	-	0,1	-	-	0,0	0,1	0,3	-	0,2	0,5	higher education funds (%)
zasebne nepridobitne organizacije (%)	2009	0,0	-	0,4	-	-	-	-	-	0,0	-	-	0,0	-	private non-profit organisations (%)
virji iz tujine (%)	2009	6,0	0,8	6,0	-	5,4	0,1	21,9	2,1	8,0	2,1	4,7	4,8	3,7	funds from abroad (%)
Raziskovalci															Researchers
po regijah ¹⁾ (%)	2009	100	0,7	7,8	0,4	6,2	0,9	0,3	3,7	63,7	6,7	1,1	4,9	3,6	by region ¹⁾ (%)
z doktorskim nazivom med zaposlenimi v RRD ¹⁾ (%)	2009	18,0	3,0	21,6	2,8	4,1	3,5	2,5	6,1	24,5	3,7	0,0	11,8	17,8	with Ph.D. among all R&D personnel ¹⁾ (%)
Mladi raziskovalci ¹⁾ (% med raziskovalci)	2009	18,2	6,1	22,8	3,0	6,1	4,4	16,0	7,7	22,3	4,0	2,4	8,2	21,0	Young researchers ¹⁾ (as % of all researchers)
Povprečno število															Average number of
raziskovalcev na raziskovalno organizacijo	2009	16,9	4,7	13,6	4,3	9,3	6,5	3,4	13,8	23,9	11,5	17,8	10,8	13,1	researchers per research organisation
raziskav na raziskovalca ²⁾	2009	1,3	2,4	1,0	4,5	1,4	0,9	5,8	3,3	1,1	1,9	1,2	2,8	1,2	research projects per researcher ²⁾
raziskav na organizacijo ²⁾	2009	22,5	11,4	13,3	19,2	12,9	5,7	19,5	45,0	26,5	21,4	21,8	30,4	16,1	research projects per research organisation ²⁾
Aplikativne raziskave (% od vseh raziskav)	2009	64,1	82,5	67,3	93,6	71,7	80,9	53,2	72,4	63,7	64,0	45,9	47,6	52,5	Applied research (as % of total research)

- ni pojava / no occurrence of event

1) Upoštevano je število zaposlenih, izraženo v ekvivalentu polnega delovnega časa (EPDČ). / The number of employees in full-time equivalent is taken into account (FTE).

2) Upoštevana so končana in nedokončana raziskovalna dela. / Finished and unfinished research projects are taken into account.

Vir: SURS / Source: SORS

Največ aplikativnih raziskav med vsemi vrstami raziskav je bilo v letu 2009 v koroški (93,6 %), najmanj pa v notranjsko-kraški regiji (45,9 %).

Applied research in 2009 was most frequently performed in the Koroška region (93.6%) and the least frequently in the Notranjsko-kraška region (45.9%).

Delež raziskovalk med vsemi raziskovalci, izražen v ekvivalentu polnega delovnega časa, je bil v 2009 največji v jugovzhodni Sloveniji (49,1 %), najmanjši pa v notranjsko-kraški statistični regiji (12,0 %).

In 2009 the highest share of female researchers among researchers expressed in full-time equivalent was recorded in Jugovzhodna Slovenija (49.1%) and the lowest in the Notranjsko-kraška region (12.0%).

Raziskovalke¹⁾, 2009
Female researchers¹⁾, 2009

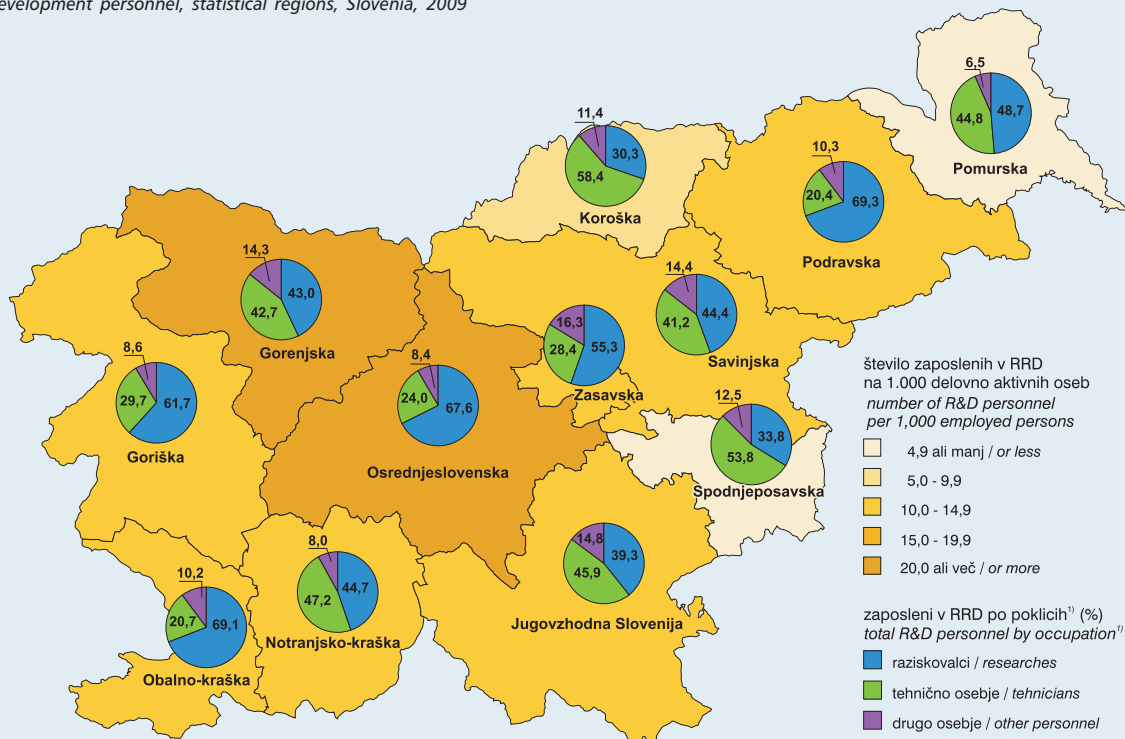


1) Upoštevano je število zaposlenih v EPDČ. / The number of employees in FTE is taken into account.

Vir: SURS / Source: SORS

© SURS

Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti, statistične regije, Slovenija, 2009
 Research and development personnel, statistical regions, Slovenia, 2009



Število zaposlenih v RRD na 1.000 delovno aktivnih oseb
 number of R&D personnel per 1,000 employed persons

- 4,9 ali manj / or less
- 5,0 - 9,9
- 10,0 - 14,9
- 15,0 - 19,9
- 20,0 ali več / or more

zaposleni v RRD po poklicih¹⁾ (%)
 total R&D personnel by occupation¹⁾ (%)

- raziskovalci / researches
- tehnično osebje / technicians
- drugo osebje / other personnel

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

Vira: SURS, GURS
 Sources: SORS, SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Povprečna površina kmetijskih zemljišč v uporabi ¹⁾ na kmetijsko gospodarstvo (ha)	2010	6,4	7,2	6,5	7,7	5,9	5,6	5,1	6,1	7,2	7,0	7,7	5,1	4,4	Average utilised agricultural area ¹⁾ per agricultural holding (ha)
Povprečno število glav velike živine na kmetijsko gospodarstvo	2010	5,6	4,9	6,5	8,7	6,4	5,0	3,7	4,9	7,4	8,8	3,9	3,1	1,3	Average number of livestock units per agricultural holding
Število glav velike živine na ha kmetijskih zemljišč v uporabi ¹⁾	2010	0,9	0,7	1,0	1,1	1,1	0,9	0,7	0,8	1,0	1,3	0,5	0,6	0,3	Number of livestock units per hectare of utilised agricultural area ¹⁾
Kmetijska gospodarstva, ki redijo živino (%)	2010	78,6	75,9	79,3	91,3	86,4	89,6	80,2	81,4	84,6	85,8	67,1	62,2	42,6	Agricultural holdings breeding livestock (%)
Kmetijska zemljišča v uporabi ¹⁾ (% glede na Slovenijo)	2010	100	13,5	17,0	4,5	14,2	1,3	5,6	10,4	13,2	6,6	4,7	6,2	2,9	Utilised agricultural area ¹⁾ (% of total in Slovenia)
njive (%)	2010	100	30,7	26,0	1,9	9,0	0,1	5,6	8,3	10,0	5,0	1,0	1,6	0,7	arable land (%)
trajni nasadi (%)	2010	100	10,2	22,4	2,3	9,5	0,7	9,9	6,6	2,7	1,5	1,5	19,7	13,1	permanent crops (%)
trajni travniki in pašniki (%)	2010	100	3,3	10,9	6,2	17,8	2,0	5,2	12,1	16,1	8,1	7,2	7,7	3,2	permanent grassland (%)
Povprečna starost gospodarjev na družinskih kmetijah (leta)	2010	57	57	57	53	56	56	57	58	58	57	61	58	59	Average age of holders of family farms (years)
Ženske med gospodarji (% med vsemi gospodarji družinskih kmetij)	2010	27,2	30,4	36,2	27,7	29,4	27,8	28,1	23,5	22,7	21,5	24,5	20,5	18,7	Female holders (% of all holders of family farms)
Vložek dela v kmetijstvu - polnovredne delovne moči na ha kmetijskih zemljišč v uporabi	2010	0,16	0,13	0,17	0,15	0,20	0,22	0,20	0,15	0,16	0,16	0,09	0,17	0,17	Work input in agriculture - annual working units per hectare of utilised agricultural area
Povprečno število traktorjev v lasti na kmetijsko gospodarstvo	2010	1,4	1,5	1,3	1,5	1,3	1,4	1,3	1,4	1,6	1,7	1,4	1,3	1,2	Average number of tractors owned per agricultural holding

1) Skupni pašniki niso všteti v kmetijska zemljišča v uporabi. / Total utilised agricultural area does not include common grassland.

Vir: SURS / Source: SORS

Gospodarji družinskih kmetij so bili v 2010 povprečno najmlajši v koroški (53 let), povprečno najstarejši pa v notranjsko-kraški regiji (61 let).

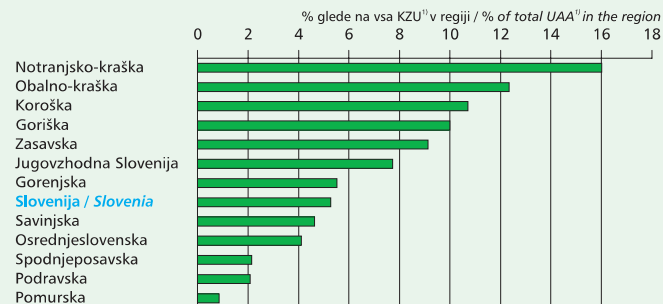
In 2010, holders of family farms in the Koroška region were on average the youngest (53 years) and holders of family farms in the Notranjsko-kraška region the oldest (61 years).

Delež kmetijskih zemljišč v uporabi z ekološko pridelavo je bil v letu 2010 največji v notranjsko-kraški regiji (obsegal je 16 % vseh kmetijskih zemljišč v uporabi), najmanjši pa v pomurski regiji (tam je obsegal manj kot 1 % kmetijskih zemljišč v uporabi).

In 2010, share of utilised agricultural area with organic farming was the highest in Notranjsko-kraška region representing 16% of total utilised agricultural area; the lowest share with less than 1% of total utilised agricultural area was in the Pomurska region.

Kmetijska zemljišča v uporabi s certificirano ekološko pridelavo, 2010

Utilised agricultural area with certified organic farming, 2010



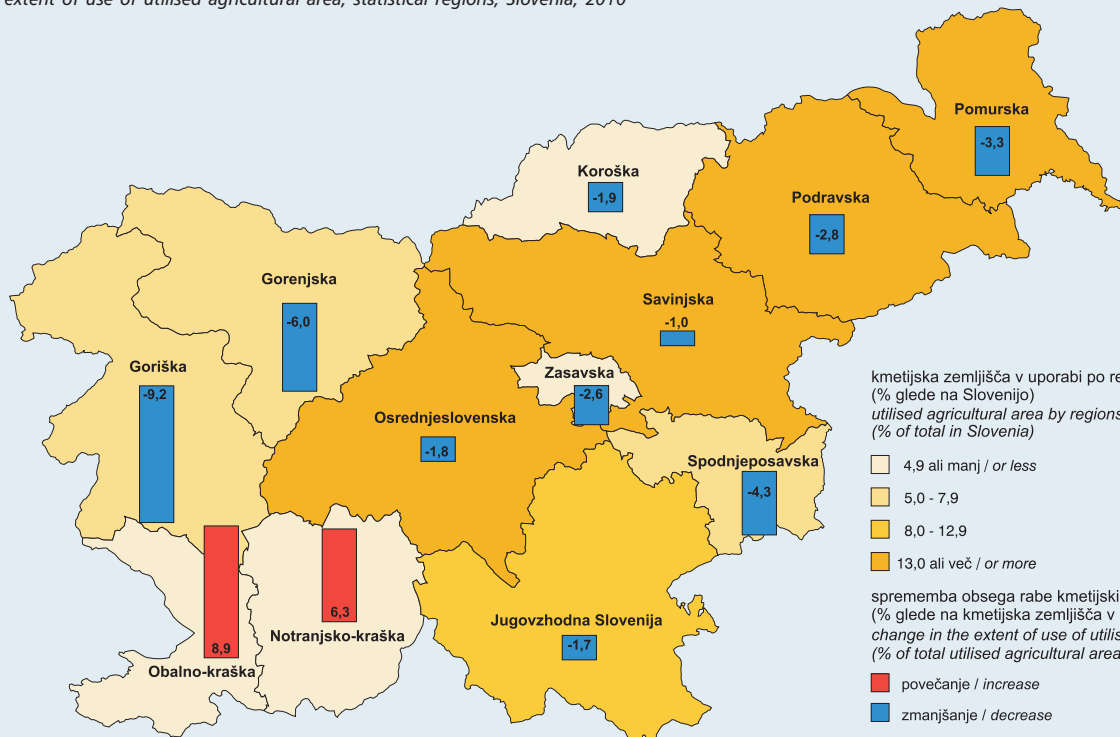
1) Skupni pašniki niso všteti v KZU. / Total UAA does not include common grassland.

Vir: SURS / Source: SORS

© SURS

Sprememba v obsegu rabe kmetijskih zemljišč v uporabi, statistične regije, Slovenija, 2010

Change in the extent of use of utilised agricultural area, statistical regions, Slovenia, 2010



kmetijska zemljišča v uporabi po regijah
(% glede na Slovenijo)
utilised agricultural area by regions
(% of total in Slovenia)

- 4,9 ali manj / or less
- 5,0 - 7,9
- 8,0 - 12,9
- 13,0 ali več / or more

sprememba obsega rabe kmetijskih zemljišč v uporabi
(% glede na kmetijska zemljišča v uporabi v letu 2000)
change in the extent of use of utilised agricultural area
(% of total utilised agricultural area in 2000)

- povečanje / increase
- zmanjšanje / decrease

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Sredstva, namenjena za investicije v varstvo okolja															Gross fixed capital formation for environmental protection
% od regionalnega BDP	2009	0,9	0,4	0,2	0,6	2,0	0,7	2,9	1,9	0,6	1,0	0,4	0,9	1,7	as % of regional GDP
% od vseh investicij	2009	6,4	4,4	1,7	5,8	16,6	5,9	19,3	13,0	3,4	6,6	3,0	7,5	8,4	as % of total gross fixed capital formation
Investicije v varstvo okolja po namenu															Gross fixed capital formation for environmental protection by purpose
skupaj (%)	2009	100 ¹⁾	1,8	3,4	1,8	23,6	1,0	9,1	12,8	21,4	8,8	0,8	5,1	10,3	total (%)
varstvo zraka in podnebja (%)	2009	22,4	0,6	0,3	0,7	13,9	0,3	0,2	0,4	3,1	0,4	0,1	1,7	0,7	protection of air and climate (%)
upravljanje odpadnih voda (%)	2009	47,9	0,4	1,3	0,3	3,9	0,0	8,5	11,6	4,8	7,2	0,6	1,4	7,8	wastewater management (%)
ravnanje z odpadki (%)	2009	16,7	0,3	1,6	0,4	1,0	0,1	0,3	0,5	9,5	0,5	0,1	0,9	1,5	waste management (%)
ostalo ²⁾ (%)	2009	12,9	0,5	0,1	0,4	4,8	0,7	0,1	0,2	4,0	0,7	0,0	1,0	0,4	other ²⁾ (%)
Opadki, nastali v proizvodnih in storitvenih dejavnostih, po regijah (%)	2010	100 ¹⁾	4,3	4,1	1,9	34,5	3,3	4,1	4,7	22,4	14,9	1,9	2,1	2,0	Waste from production and service activities by regions (%)
Nevarni odpadki, nastali v proizvodnih in storitvenih dejavnostih (% od vseh odpadkov nastalih v proizvodnih in storitvenih dejavnostih)	2010	1,8	4,7	4,2	12,5	0,4	0,2	0,3	3,1	2,2	1,6	1,9	1,9	4,1	Hazardous waste from production and service activities (% of total waste generated in production and service activities)
Opadna voda, izpuščena iz javne kanalizacije															Discharge of waste water from public sewage system
prečiščena (%)	2010	73,2	95,4	79,2	72,6	53,6	41,6	60,8	93,5	78,2	78,6	77,1	57,0	91,9	purified (%)
neprečiščena (%)	2010	26,8	4,6	20,8	27,4	46,4	58,4	39,2	6,5	21,8	21,4	22,9	43,0	8,1	unpurified (%)

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

2) Všteti so varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda, varstvo pred hrupom in vibracijami, varstvo biološke raznovrstnosti in pokrajine ter drugo. / Protection and remediation of soil, groundwater and surface water, noise and vibration abatement, protection of biodiversity and landscape and other included.

Vir: SURS / Source: SORS

Največ sredstev od vseh sredstev, namenjenih v letu 2009 za investicije, je v varstvo okolja vložila spodnjeposavska regija (19,3 %), podravska regija pa je za ta namen namenila najmanj sredstev (1,7 %).

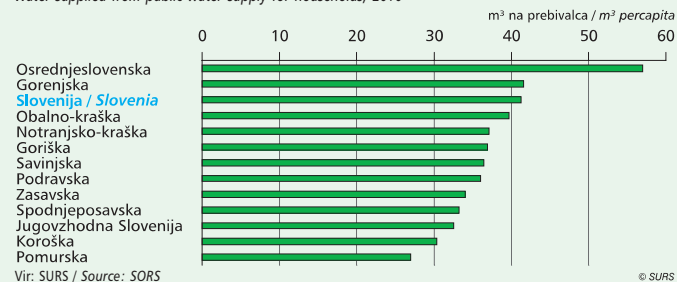
Of total gross fixed capital formation in 2009 the Spodnjeposavska region invested the most for environmental protection (19.3%), while Podravska invested the least (1.7%).

V letu 2010 so bile iz javnega vodovoda dobavljene največje količine vode za gospodinjstva v osrednjeslovenski (57 m³ na prebivalca), najmanjše pa v pomurski regiji (27 m³ na prebivalca).

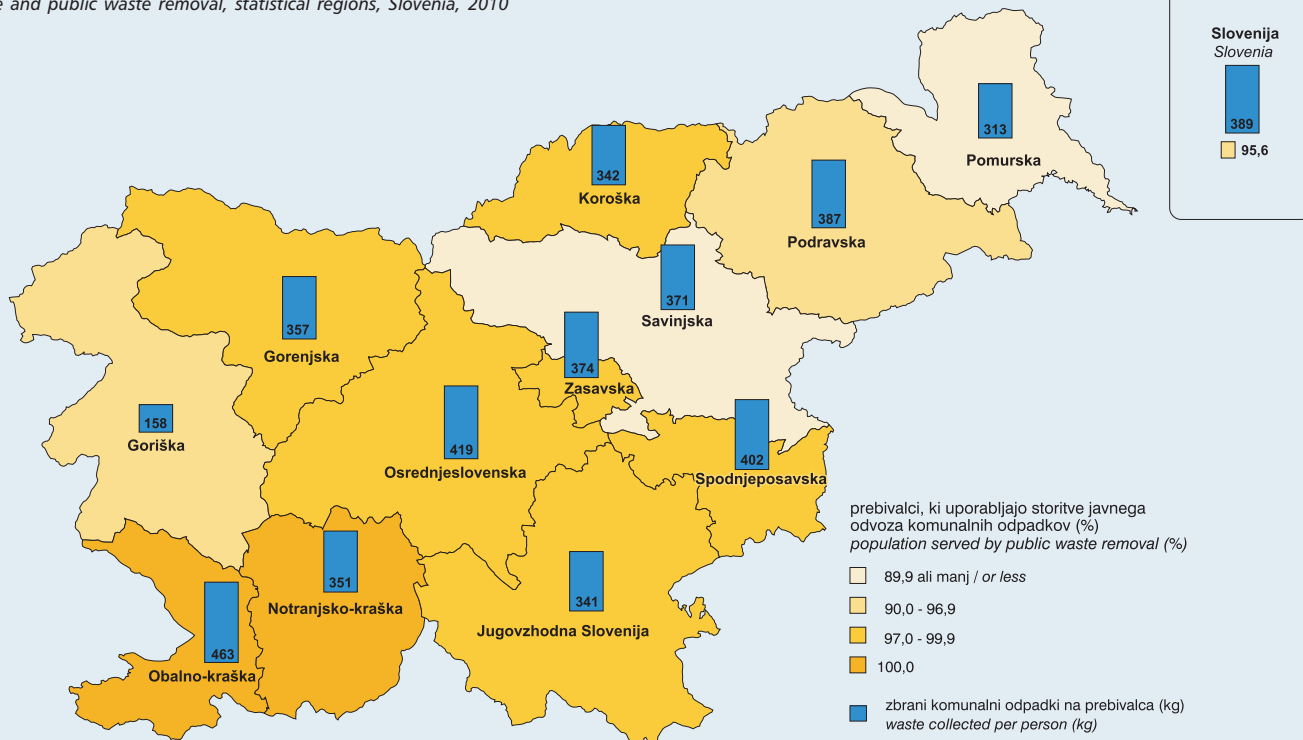
In 2010, the highest quantity of water was supplied from public water supply for households in the Osrednjeslovenska region (57 m³ per capita) and the lowest in the Pomurska region (27 m³ per capita).

Voda, dobavljena gospodinjstvom iz javnega vodovoda, 2010

Water supplied from public water supply for households, 2010



Komunalni odpadki in storitve javnega odvoza, statistične regije, Slovenija, 2010
Municipal waste and public waste removal, statistical regions, Slovenia, 2010



Vira: SURS, GURS
Sources: SORS, SMA

©SURS

Pomurska statistična regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

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

To je najbolj severovzhodna, najbolj ravninska in najbolj kmetijska statistična regija Slovenije. V tej regiji je skoraj tretjina vseh njivskih površin v državi. Ugodne razmere za poljedelstvo ustvarjajo rodovitna prst, celinsko podnebje in raven svet. Odročna lega neugodno vpliva na gospodarski položaj regije; to se med drugim odraža v nizkem BDP na prebivalca (11.400 EUR leta 2009) in v najvišji stopnji registrirane brezposelnosti v državi (ta je bila leta 2010 za 11 odstotnih točk večja kot v regiji z najnižjo brezposelnostjo). Slabše gospodarske razmere spremlja tudi neugodno gibanje prebivalstva; v letu 2010 je bil v tej regiji zabeležen največji negativni naravni prirast (ta je v največji meri vplival na upad števila prebivalcev v tej regiji). Ženske iz te regije, ki so v letu 2010 rodile, pa so bile v povprečju najmlajše, in sicer je bila vsaka šesta mlajša od 25 let (v osrednjeslovenski regiji je to veljalo le za vsako deseto, ki je rodila v tem letu). Med prebivalci, ki so umrli v tem letu, pa ni bilo nobenega manj kot leto starega otroka (dojenčka). Pomurska regija velja za turistično zelo privlačno slovensko regijo, saj tu letno prenoči 10 % vseh turistov, ki obiščejo Slovenijo. K njeni turistični prepoznavnosti v veliki meri prispeva reka Mura, njene naravne danosti pa so primerne zlasti za zdraviliški in lovni turizem ter za kmečki turizem ob vinskih cestah.

Our most north-eastern and flat statistical region is characterised by agriculture. Fertile soil, the continental climate and flat land provide good conditions for field crops farming. Arable land in this region represents almost a third of all arable land in Slovenia. On the other hand, its geographical position deteriorates the economic position of this region, which reflects in its low GDP per capita (EUR 11,400 in 2009) and the highest rate of registered unemployment in the country (in 2010 it was 11 percentage points higher than in the region with the lowest rate). The unfavourable economic situation is accompanied by unfavourable population trends. Pomurska had the highest natural decrease in 2010, which mainly decreased the number of population. Women who gave birth in 2010 were among the youngest. Every sixth mother in the Pomurska region was under 25 years of age, while in Osrednjeslovenska only every tenth woman who gave birth was younger than 25. In 2010 no infant under one year of age died. Pomurska is one of the more tourist attractive Slovenian regions, since this region annually generates a tenth of total overnight stays in Slovenia. Natural features for health tourism, hunting and rural tourism at the wine trails, accompanied by the Mura River, contribute to the tourist recognition of the region.

Površina, km ² , 1. 7. 2010	1.337
<i>Area, km², 1. 7. 2010</i>	
Število prebivalcev, 1. 7. 2010	119.349
<i>Population, 1. 7. 2010</i>	
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2010	89,3
<i>Density of population, 1. 7. 2010</i>	
Število živorojenih, 2010	1.045
<i>Number of live births, 2010</i>	
Število umrlih, 2010	1.318
<i>Number of deaths, 2010</i>	
Naravni prirast, 2010	-273
<i>Natural increase, 2010</i>	
Število učencev, 2010/2011 ¹⁾	8.881
<i>Number of pupils, 2010/2011¹⁾</i>	
Število dijakov, 2010/2011 ¹⁾	4.645
<i>Number of upper secondary school pupils, 2010/2011¹⁾</i>	
Število študentov, 2010/2011 ²⁾	5.414
<i>Number of tertiary students, 2010/2011²⁾</i>	
Število diplomantov, 2010 ²⁾	981
<i>Number of tertiary graduates, 2010²⁾</i>	
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2010	39.190
<i>Number of persons in employment, 2010</i>	
Število zaposlenih oseb, 2010	32.387
<i>Number of persons in paid employment, 2010</i>	
Število samozaposlenih oseb, 2010	6.803
<i>Number of self-employed persons, 2010</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb, 2010	10.179
<i>Number of registered unemployed persons, 2010</i>	
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2010 ³⁾	1.350
<i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2010³⁾</i>	
za moške ³⁾ , EUR	1.360
<i>for men³⁾, EUR</i>	
za ženske ³⁾ , EUR	1.337
<i>for women³⁾, EUR</i>	
Število podjetij, 2010	7.264
<i>Number of enterprises, 2010</i>	
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2010	2.305
<i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2010</i>	



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2010 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2010</i>	135.708
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2009 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2009</i>	1.359
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	8.890
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	64.076
Število ležišč ⁵⁾ , 2010 <i>Number of bed places⁵⁾, 2010</i>	7.634
Število prihodov turistov, 2010 <i>Number of tourist arrivals, 2010</i>	248.197
Število prenočitev turistov, 2010 <i>Number of overnight stays, 2010</i>	896.844
Število osebnih vozil, 31. 12. 2010 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2010</i>	58.391
Število cestnoprometnih nesreč, 2010 <i>Number of road traffic accidents, 2010</i>	987
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2010 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2010</i>	48.744
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2010 <i>Municipal waste collected, t, 2010</i>	50.641
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	20.681
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	6.114

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, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

³⁾ Začasni podatki. / Provisional data.

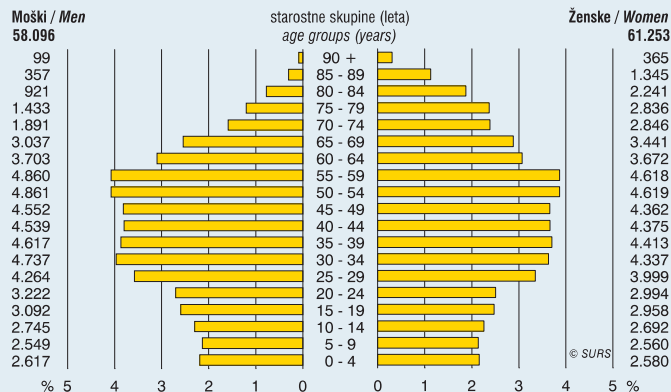
⁴⁾ Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

⁵⁾ Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto. / Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

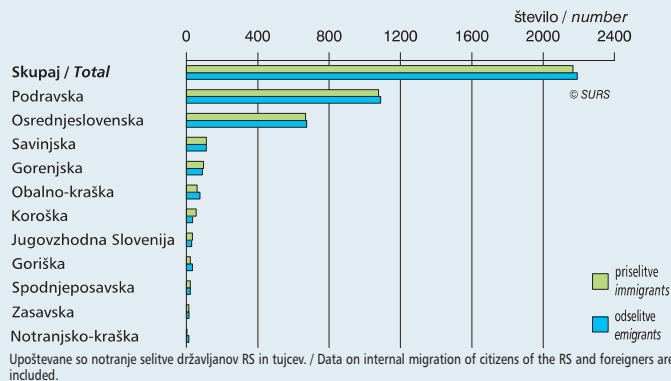
Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2010

Population by age groups and sex, 1 July 2010



Notranje selitve - priselitve v pomursko regijo in odselitve iz te regije, 2010

Internal migration - Immigrants to and emigrants from the Pomurska region, 2010



Podravska statistična regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

148	Benedikt	198	Makole	202	Središče ob Dravi
153	Cerkvenjak	070	Maribor	115	Starše
196	Čirkulane	168	Markovci	181	Sveta Ana
018	Destrišek	169	Miklavž na	204	Sveta Trojica
024	Dornava		Dravskem polju		v Slov. goricah
026	Duplek	171	Oplotnica	182	Sveti Andraž
028	Gorišnica	087	Ormož		v Slov. goricah
159	Hajdina	089	Pesnica	210	Sveti Jurij
160	Hoče - Silvница	172	Podlehnik		v Slov. goricah
042	Juršinci	200	Poljčane	205	Sveti Tomaž
045	Kidričevo	096	Ptuj	118	Sentilj
055	Kungota	098	Rače - Fram	185	Trnovska vas
058	Lenart	108	Ruše	135	Videm
167	Lovrenc na Pohorju	178	Selnica ob Dravi	143	Zavrč
069	Majšperk	113	Slovenska Bistrica	191	Žetale

Naravnogeografsko podobo te statistične regije tvorijo gričevja na severovzhodu, subalpsko gozdno hribovje (Pohorje in Kozjak) na zahodu ter Dravsko-Ptujsko polje ob reki Dravi. Vodno bogastvo regije se izkorišča za pridobivanje električne energije (veriga hidroelektrarn na Dravi), plodna zemlja pa za kmetijsko dejavnost. Površine kmetijskih zemljišč v uporabi so v podravski regiji (80.500 ha) obsežnejše kot v drugih regijah; ta regija je prva tudi po številu kmetijskih gospodarstev. Po višini prispevka k slovenskemu BDP je bila podravska regija v letu 2009 na drugem mestu, za osrednjeslovensko. Največji delež bruto dodane vrednosti v regiji so ustvarile storitvene dejavnosti. Stopnja delovne aktivnosti prebivalcev podravske regije je bila v letu 2010 ena najnižjih v Sloveniji (55,5-odstotna), stopnja delovne aktivnosti starejših prebivalcev (55–64 let) pa je bila višja od slovenskega povprečja. Po številu dokončanih stanovanj na 1.000 prebivalcev je bila podravska regija v letu 2010 na osmem mestu v državi; prevladovala so novogradnje (90 %). V letu 2010 izdana gradbena dovoljenja pa napovedujejo, da se bo tudi tukaj gradilo manj kot v prejšnjih letih; med načrtovanimi stavbami bodo štiri od petih namenjene za bivanje.

In terms of natural geography, the Podravska statistical region is marked by hills in the north-east, subalpine wooded mountains (Pohorje and Kozjak) to the west and Dravsko-Ptujsko polje along 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 (80,500 hectares) and is the leading region in terms of the number of agricultural holdings. In 2009 the region ranked second behind Osrednjeslovenska as regards the contribution to the national GDP. The highest share of gross value added was created by the service industry. The employment population ratio (55.5%) was in 2010 among the lowest in Slovenia, while the employment ratio of older persons (aged 55-64) was above the national average. In 2010 Podravska ranked eight according to the number of dwellings completed per 1,000 population with new constructions as predominant (90%). Based on building permits issued in the same year it was estimated that in the Podravska region as in most other Slovenian regions the construction activity decreased in comparison with previous years. Four out of five buildings planned for construction in the Podravska region will be intended for residential purposes.

Površina, km ² , 1. 7. 2010	2.170
<i>Area, km², 1. 7. 2010</i>	
Število prebivalcev, 1. 7. 2010	322.949
<i>Population, 1. 7. 2010</i>	
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2010	148,8
<i>Density of population, 1. 7. 2010</i>	
Število živorojenih, 2010	3.122
<i>Number of live births, 2010</i>	
Število umrlih, 2010	3.165
<i>Number of deaths, 2010</i>	
Naravni prirast, 2010	-43
<i>Natural increase, 2010</i>	
Število učencev, 2010/2011 ¹⁾	23.367
<i>Number of pupils, 2010/2011¹⁾</i>	
Število dijakov, 2010/2011 ¹⁾	12.390
<i>Number of upper secondary school pupils, 2010/2011¹⁾</i>	
Število študentov, 2010/2011 ²⁾	14.924
<i>Number of tertiary students, 2010/2011²⁾</i>	
Število diplomantov, 2010 ²⁾	2.898
<i>Number of tertiary graduates, 2010²⁾</i>	
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2010	121.006
<i>Number of persons in employment, 2010</i>	
Število zaposlenih oseb, 2010	106.701
<i>Number of persons in paid employment, 2010</i>	
Število samozaposlenih oseb, 2010	14.305
<i>Number of self-employed persons, 2010</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb, 2010	19.467
<i>Number of registered unemployed persons, 2010</i>	
Popravna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2010 ³⁾	1.460
<i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2010³⁾</i>	
za moške ³⁾ , EUR	1.478
<i>for men³⁾, EUR</i>	
za ženske ³⁾ , EUR	1.439
<i>for women³⁾, EUR</i>	
Število podjetij, 2010	23.147
<i>Number of enterprises, 2010</i>	
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2010	9.632
<i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2010</i>	



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2010 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2010</i>	630.632
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2009 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2009</i>	4.668
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	12.318
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	80.516
Število ležišč ⁵⁾ , 2010 <i>Number of bed places⁵⁾, 2010</i>	7.368
Število prihodov turistov, 2010 <i>Number of tourist arrivals, 2010</i>	186.597
Število prenočitev turistov, 2010 <i>Number of overnight stays, 2010</i>	468.379
Število osebnih vozil, 31. 12. 2010 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2010</i>	159.774
Število cestnoprometnih nesreč, 2010 <i>Number of road traffic accidents, 2010</i>	4.482
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2010 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2010</i>	138.045
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2010 <i>Municipal waste collected, t, 2010</i>	113.912
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	80.000
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	11.336

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, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

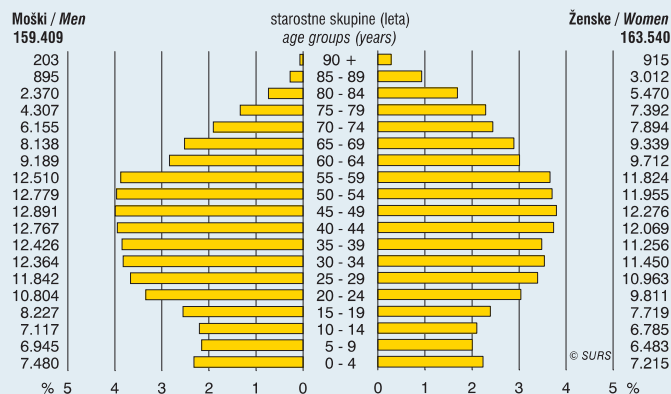
³⁾ Začasni podatki. / Provisional data.

⁴⁾ Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

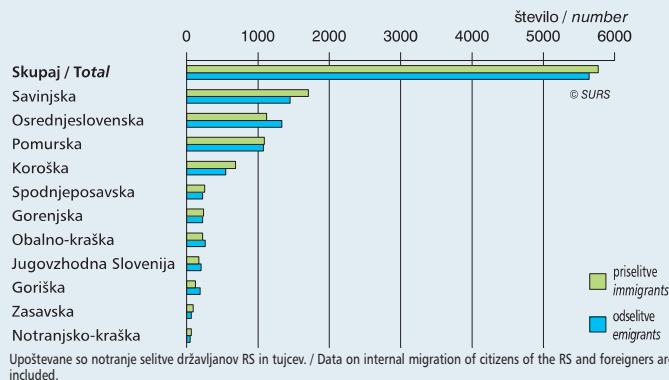
⁵⁾ Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto. / Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2010
Population by age groups and sex, 1 July 2010



Notranje selitve - priseljeni v podravsko regijo in odseljeni iz te regije, 2010
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Podravska region, 2010



Koroška statistična 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

Ta statistična regija leži na severu države, ob avstrijski meji; njeno zemljepisno podobo ustvarjajo gozdno hribovje in tri rečne doline. Prometno je težko dostopna in slabo povezana s središčem države. Težka industrija je v preteklosti močno zaznamovala kakovost okolja, zlasti v dolinah. V letu 2009 so največji delež bruto dodane vrednosti v koroški regiji ustvarile predelovalne dejavnosti. Za kmetijstvo v tej regiji je značilno to, da so tukajšnja kmetijska gospodarstva največja v državi, tako po površini kmetijskih zemljišč v uporabi kot po številu glav velike živine na kmetijsko gospodarstvo. Gospodarji tukajšnjih kmetij pa so v povprečju najmlajši (53 let); od gospodarjev kmetij v notranjsko-kraški regiji so mlajši povprečno osem let. Tudi prebivalci celotne koroške regije sodijo po povprečni starosti med mlajše prebivalce Slovenije, saj so mlajši od prebivalstva v večini slovenskih regij. Delež prebivalcev, starih 65 ali več let, je tu eden nižjih v Sloveniji, zato je tudi starostna sestava prebivalcev tukaj razmeroma ugodna. Indeks staranja – to je vrednost, ki izraža številčno razmerje med prebivalstvom, starih 65 ali več let, in prebivalstvom, mlajšim od 15 let – je v koroški regiji v letu 2010 znašal 114,4; to pomeni, da je bilo na 100 mladih 114 starejših prebivalcev. Skoraj vsaka peta družina v tej regiji je družina zunajzakonskih partnerjev; tudi delež otrok, rojenih v takem tipu družine, je v tej regiji običajno najvišji; tako je bilo tudi v letu 2010 (71 %).

This statistical 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 created the highest share of gross value added in the region in 2009. The importance of agriculture in the region is presented by the largest agricultural holdings in terms of their average size of utilised agricultural area and in terms of the number of livestock units. Regarding the average age, managers of agricultural holdings in Koroška were the youngest (53 years); they were on average eight years younger than managers of agricultural holdings in the Notranjsko-kraška region. The population of this region is in general younger than that of the majority of Slovenian regions according to their mean age. The population age structure is favourable since the share of people aged 65 or more is among the lowest in Slovenia. In 2010 the value of the ageing index, which describes the ratio between the population aged 65 or more and the population aged under 15, was in Koroška 114.4, meaning that there were 114 older people per 100 young people. In Koroška every fifth family is an unmarried couple family; the share of children born in this type of family was with 71% also in 2010 the highest among regions.

Površina, km ² , 1. 7. 2010 <i>Area, km², 1. 7. 2010</i>	1.041
Število prebivalcev, 1. 7. 2010 <i>Population, 1. 7. 2010</i>	72.713
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2010 <i>Density of population, 1. 7. 2010</i>	69,8
Število živorojenih, 2010 <i>Number of live births, 2010</i>	701
Število umrlih, 2010 <i>Number of deaths, 2010</i>	652
Naravni prirast, 2010 <i>Natural increase, 2010</i>	49
Število učenecv, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2010/2011¹⁾</i>	5.913
Število dijakov, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2010/2011¹⁾</i>	3.199
Število študentov, 2010/2011 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2010/2011²⁾</i>	4.045
Število diplomantov, 2010 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2010²⁾</i>	721
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2010 <i>Number of persons in employment, 2010</i>	24.612
Število zaposlenih oseb, 2010 <i>Number of persons in paid employment, 2010</i>	21.542
Število samozaposlenih oseb, 2010 <i>Number of self-employed persons, 2010</i>	3.070
Število registriranih brezposelnih oseb, 2010 <i>Number of registered unemployed persons, 2010</i>	4.245
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2010 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2010³⁾</i>	1.436
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.441
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.428
Število podjetij, 2010 <i>Number of enterprises, 2010</i>	4.911
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2010 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2010</i>	1.840

Mirror of the region



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2010 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2010</i>	74.182
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2009 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2009</i>	944
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	2.743
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	21.163
Število ležišč ⁵⁾ , 2010 <i>Number of bed places⁵⁾, 2010</i>	1.935
Število prihodov turistov, 2010 <i>Number of tourist arrivals, 2010</i>	28.952
Število prenočitev turistov, 2010 <i>Number of overnight stays, 2010</i>	81.802
Število osebnih vozil, 31. 12. 2010 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2010</i>	35.838
Število cestnoprometnih nesreč, 2010 <i>Number of road traffic accidents, 2010</i>	690
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2010 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2010</i>	28.520
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2010 <i>Municipal waste collected, t, 2010</i>	24.837
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	16.668
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	6.061

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, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

³⁾ Začasni podatki. / Provisional data.

⁴⁾ Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

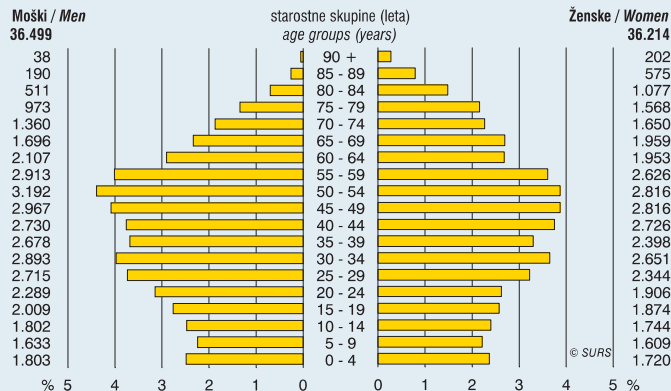
⁵⁾ Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto. / Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

Koroška statistical region

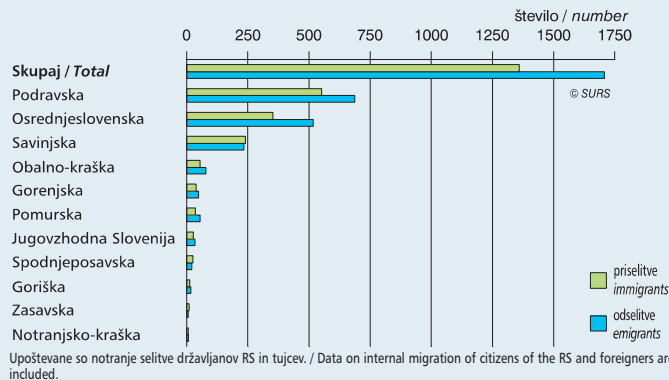
Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2010

Population by age groups and sex, 1 July 2010



Notranje selitve - priselitve v koroško regijo in odselitve iz te regije, 2010

Internal migration - immigrants to and emigrants from the Koroška region, 2010



Savinjska statistična regija



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	Rogaška Slatina	137	Vitanje
057	Laško	107	Rogatec	139	Vojnik
062	Ljubno	114	Slovenske Konjice	189	Vransko
067	Luče	180	Šolčava	144	Zreče
079	Mozirje	120	Šentjur	190	Zalec

Ta statistična regija – lahko bi jo imenovali tudi »nekdanja dežela grofov Celjskih« – je naravnogeografsko zelo raznolika. Obsega pretežno z gozdom porasel in turistično privlačen alpski svet Zgornje Savinjske doline in tudi dela Kamniško-Savinjskih Alp, rodovitno Spodnjo Savinjsko dolino z ugodnimi razmerami za hmeljarstvo, obdelano Kozjansko gričevje ter Velenjsko kotlino z nahajališči lignita, ki se uporablja za proizvodnjo električne energije. Podjetja v savinjski regiji predstavljajo dobro desetino vseh slovenskih podjetij in ustvarijo desetino prihodkov vseh podjetij v državi; po velikosti, izraženi s povprečnim številom oseb, ki delajo v teh podjetjih, spadajo med največja v državi (5,4 osebe v letu 2010). Po indeksu delovne migracije za leto 2010 je število delovno aktivnih prebivalcev, ki delajo v regiji, le malo zaostajalo za številom delovno aktivnih prebivalcev, ki v regiji prebivajo (98). V začetku leta 2011 je imela najmanj višješolsko stopnjo izobrazbe že skoraj petina prebivalcev; nadpovprečno število študentov na 1.000 prebivalcev in visok delež študentov med prebivalci, starimi od 19 do 26 let, pa pomenita za regijo pomemben izobrazbeni potencial. Savinjska regija velja tudi za priljubljen cilj turističnih potovanj; v letu 2010 jo je obiskalo skoraj 11 % vseh turistov v Sloveniji; ti so v tej regiji prenočili povprečno štirikrat.

The former land of the Counts of Celje is very diverse in terms of natural geography; it comprises mainly the wooded alpine world attractive for tourists (the Upper Savinja valley and a part of the Kamnik-Savinja Alps), the fertile Lower Savinja valley with good conditions for growing hops, the Kozjansko hills and the Velenje basin with lignite deposits for the production of electricity. Enterprises in the Savinja statistical region represent around a tenth of all enterprises in the country and create a tenth of national turnover of all enterprises. Enterprises in the region are in terms of the average number of persons working in enterprises among the largest in the country (5.4 persons in 2010). According to the labour migration index, the number of persons in employment working in the region does not lag far behind the number of persons in employment living in it (98 in 2010). In the beginning of 2011, nearly a fifth of the population had the highest level of education. The above-average number of students per 1,000 population and the high share of students among the population aged 19-26 are significant educational potentials for the region. The region is also a popular tourist destination and in 2010 it recorded almost 11% of tourist arrivals in Slovenia; on average tourists stayed for four nights.

Površina, km ² , 1. 7. 2010 <i>Area, km², 1. 7. 2010</i>	2.384
Število prebivalcev, 1. 7. 2010 <i>Population, 1. 7. 2010</i>	260.039
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2010 <i>Density of population, 1. 7. 2010</i>	109,1
Število živorojenih, 2010 <i>Number of live births, 2010</i>	2.832
Število umrlih, 2010 <i>Number of deaths, 2010</i>	2.413
Naravni prirast, 2010 <i>Natural increase, 2010</i>	419
Število učencev, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2010/2011¹⁾</i>	21.178
Število dijakov, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2010/2011¹⁾</i>	10.900
Število študentov, 2010/2011 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2010/2011²⁾</i>	13.922
Število diplomantov, 2010 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2010²⁾</i>	2.676
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2010 <i>Number of persons in employment, 2010</i>	104.156
Število zaposlenih oseb, 2010 <i>Number of persons in paid employment, 2010</i>	92.068
Število samozaposlenih oseb, 2010 <i>Number of self-employed persons, 2010</i>	12.088
Število registriranih brezposelnih oseb, 2010 <i>Number of registered unemployed persons, 2010</i>	14.332
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2010 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2010³⁾</i>	1.436
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.475
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.386
Število podjetij, 2010 <i>Number of enterprises, 2010</i>	18.273
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2010 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2010</i>	8.973



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2010 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2010</i>	558.395
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2009 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2009</i>	3.998
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	11.434
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	67.297
Število ležišč ⁵⁾ , 2010 <i>Number of bed places⁵⁾, 2010</i>	13.445
Število prihodov turistov, 2010 <i>Number of tourist arrivals, 2010</i>	328.378
Število prenočitev turistov, 2010 <i>Number of overnight stays, 2010</i>	1.319.037
Število osebnih vozil, 31. 12. 2010 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2010</i>	132.506
Število cestnoprometnih nesreč, 2010 <i>Number of road traffic accidents, 2010</i>	2.468
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2010 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2010</i>	103.387
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2010 <i>Municipal waste collected, t, 2010</i>	96.352
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	52.165
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	78.625

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, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

³⁾ Začasni podatki. / Provisional data.

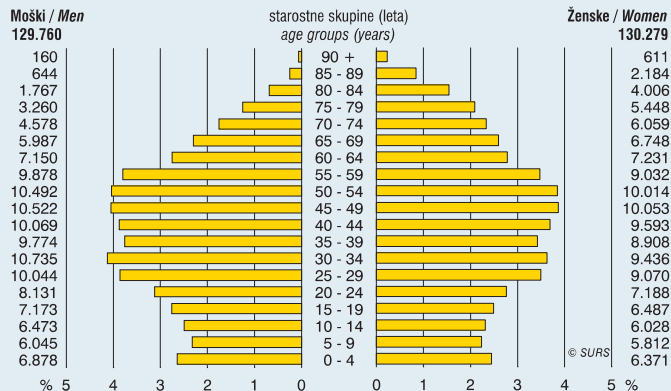
⁴⁾ Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

⁵⁾ Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto. / Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

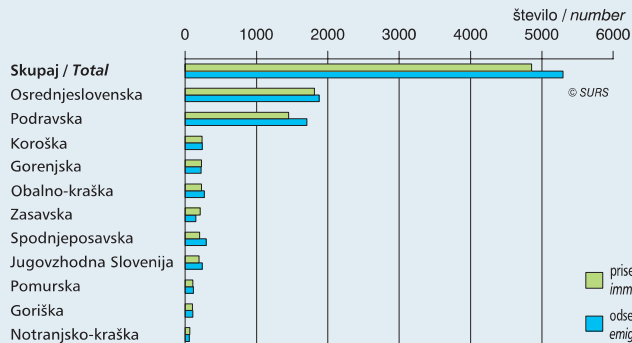
Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2010

Population by age groups and sex, 1 July 2010



Notranje selitve - priselitve v savinjsko regijo in odselitve iz te regije, 2010

Internal migration - immigrants to and emigrants from the Savinja region, 2010



Upoštevana so notranje selitve državljanov RS in tujcev. / Data on internal migration of citizens of the RS and foreigners are included.

Zasavska statistična regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

034 Hrastnik
129 Trbovlje
142 Zagorje ob Savi

Regija Posavskega hribovja je po površini (264 km²) in številu prebivalcev najmanjša slovenska statistična regija, hkrati pa je druga najgostejše naseljena regija v državi. Naravnogeografske danosti ustvarjajo razmere za njeno tradicionalno usmerjenost v industrijo; več kot tretjino bruto dodane vrednosti tako še vedno ustvarijo predelovalne dejavnosti, rudarstvo in druga industrija. Stopnja registrirane brezposelnosti se je tukaj v enem letu povečala najmanj, in sicer za manj kot odstotno točko. V letu 2010 je bilo med tukajšnjimi zaposlenimi zabeleženih najmanj bolniških odsotnosti na 100 zaposlenih, in sicer 60, trajale pa so v povprečju 16,5 dneva. Zasavska regija je v letu 2010 izstopala po zelo visoki negativni letni stopnji rasti prebivalstva (-10,8 %). Število prebivalcev je v tem letu upadlo predvsem zaradi odseljevanja v druge statistične regije. Po podatkih o stanovanjih imajo v tej regiji v povprečju najmanjša stanovanja (po površini in po številu sob). To se odraža tudi v strukturi gospodinjstev; tudi ta so bila v tej regiji v začetku leta 2011 v povprečju najmanjša; tretjina jih je bilo enočlanskih. V vsakem sedmem enočlanskem gospodinjstvu je živila oseba, stara 65 ali več let. Ta regija je izstopala še po največjem deležu oseb s statusom upokojenca: med ženskami, starimi 15 ali več let, je bila upokojenka vsaka tretja, med enako starimi moškimi pa je bil upokojenec vsak četrti.

This statistical region of the Posavje hills is the smallest region in the country (264 km²) and has the lowest number of population. At the same time it ranks second in terms of population density. The natural and geographic features of this region create conditions for industrial activities and more than a third of gross value added is still created by manufacturing, mining and other industry. In 2010 Zasavska recorded the lowest growth of the registered unemployment rate (less than one percentage point). In the same year the lowest number of sick leave cases was registered (60 per 100 persons in employment); they lasted on average 16.5 days. In 2010, Zasavska recorded the highest negative annual population growth rate (-10.8%). The decrease in the number of population was mainly a result of migration to other statistical regions. According to data on dwellings, Zasavska has the smallest dwellings both in terms of size and the number of rooms. This is also evident in the structure of households: at the beginning of 2011 households in Zasavska were the smallest; a third of them were one-person households. Furthermore, every seventh person living in a one-person household was aged 65 or more. Compared to other regions Zasavska had the largest share of retired persons: namely, every third woman and every fourth man aged 15 or more were retired.

Površina, km ² , 1. 7. 2010 <i>Area, km², 1. 7. 2010</i>	264
Število prebivalcev, 1. 7. 2010 <i>Population, 1. 7. 2010</i>	44.483
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2010 <i>Density of population, 1. 7. 2010</i>	168,5
Število živorojenih, 2010 <i>Number of live births, 2010</i>	414
Število umrlih, 2010 <i>Number of deaths, 2010</i>	484
Naravni prirast, 2010 <i>Natural increase, 2010</i>	-70
Število učencev, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2010/2011¹⁾</i>	3.100
Število dijakov, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2010/2011¹⁾</i>	1.796
Število študentov, 2010/2011 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2010/2011²⁾</i>	2.104
Število diplomantov, 2010 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2010²⁾</i>	428
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2010 <i>Number of persons in employment, 2010</i>	12.369
Število zaposlenih oseb, 2010 <i>Number of persons in paid employment, 2010</i>	11.119
Število samozaposlenih oseb, 2010 <i>Number of self-employed persons, 2010</i>	1.251
Število registriranih brezposelnih oseb, 2010 <i>Number of registered unemployed persons, 2010</i>	2.339
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2010 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2010³⁾</i>	1.451
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.492
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.403
Število podjetij, 2010 <i>Number of enterprises, 2010</i>	2.478
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2010 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2010</i>	820



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2010 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2010</i>	50.630
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2009 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2009</i>	514
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	1.075
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	6.003
Število ležišč ⁵⁾ , 2010 <i>Number of bed places⁵⁾, 2010</i>	440
Število prihodov turistov, 2010 <i>Number of tourist arrivals, 2010</i>	2.525
Število prenočitev turistov, 2010 <i>Number of overnight stays, 2010</i>	5.919
Število osebnih vozil, 31. 12. 2010 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2010</i>	20.727
Število cestnoprometnih nesreč, 2010 <i>Number of road traffic accidents, 2010</i>	234
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2010 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2010</i>	18.745
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2010 <i>Municipal waste collected, t, 2010</i>	16.634
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	3.671
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	3.498

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, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

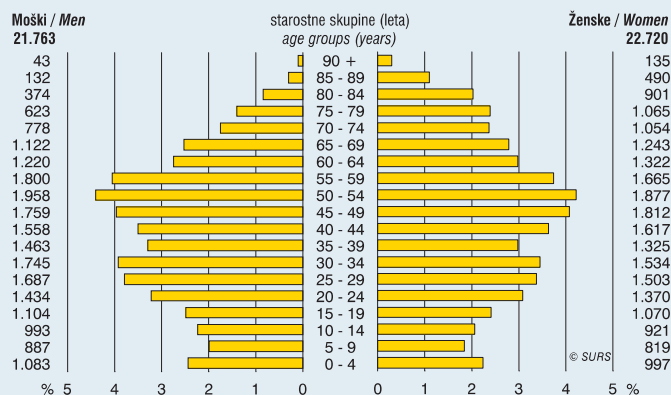
³⁾ Začasni podatki. / Provisional data.

⁴⁾ Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

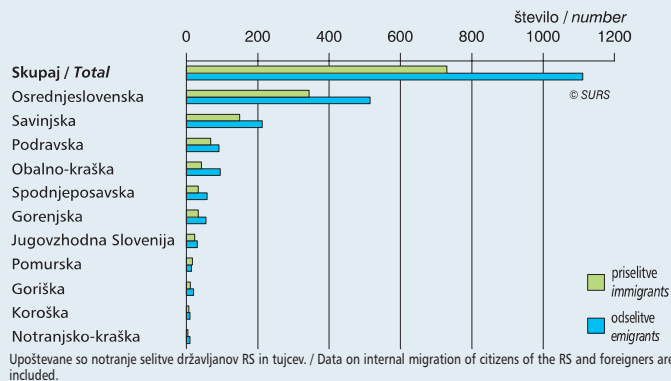
⁵⁾ Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto. / Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2010
Population by age groups and sex, 1 July 2010



Notranje selitve - priselitve v zasavsko regijo in odselitve iz te regije, 2010
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Zasavska region, 2010



Spodnjeposavska statistična regija



sifra, ime občine / code & name of municipality

009 Brežice
197 Kostanjevica na Krki
054 Krško
110 Sevnica

Zelo dobra prometna dostopnost, rodovitni dolini Save in Krke, gričevnat svet vinogradov ter obilo vodnega bogastva ustvarjajo podobo naše druge najmanjše statistične regije. Poznana je po čateški termalni rivieri in edini jedrski elektrarni v državi. Dejavnost oskrba z elektriko, predelovalne dejavnosti in gradbeništvo so v letu 2009 ustvarile v tej regiji nekoliko višji delež bruto dodane vrednosti kot storitvene dejavnosti. Gospodarsko pomembno je tudi kmetijstvo, saj je ustvarilo okrog 5 % bruto dodane vrednosti. Stopnja delovne aktivnosti v regiji je približno enaka državnemu povprečju, razlika v stopnji delovne aktivnosti med spoloma pa je tu največja; v letu 2010 je bila namreč za moške kar za 14 odstotnih točk višja kot za ženske. Spodnjeposavsko regijo zelo radi obiskujejo domači turisti; v letu 2010 so ti ustvarili 56 % turističnih prenočitev v tej regiji. Hotelski in podobni objekti so bili v tej regiji tedaj v poletni in zimski sezoni med najbolj zasedenimi v državi; v njih je bila turistom na voljo tretjina vseh prenočitvenih zmogljivosti v regiji. Zanimivo je, da je bilo v splošnih knjižnicah v tej regiji vpisanih najmanj članov na 1.000 prebivalcev (v povprečju za 90 manj kot v knjižnicah v goriški regiji), delež mladih članov splošnih knjižnic pa je bil v letu 2010 eden najvišjih v državi (37 %). Ta regija izstopa še po številu štipendistov; v letu 2010 je štipendijo prejel vsak drugi dijak in vsak tretji študent.

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 statistical region in Slovenia. The only nuclear power plant in the country and the thermal riviera at the Čatež health resort are its main features. In 2009 the industry sector again created a slightly higher share of gross value added than services. Agriculture is also important here since it contributed around 5% of gross value added. In 2010, the employment population ratio in the region was around the national average. It was characterized by the largest difference between the employment rate for men and for women (for men it was 14 percentage points higher than for women). Spodnjeposavska is a popular destination for domestic tourists since in 2010 they generated around 56% of all overnight stays in the region. Hotels and similar tourist establishments were very well occupied both in the summer and winter seasons of 2010. However, they represented a third of accommodation facilities in the region. General libraries in the Spodnjeposavska region have the fewest members per 1,000 population – on average 90 members fewer than in the Goriška region. However, the share of members among the youth was in 2010 the highest in the country (37%). Scholarships are also very common; in 2010 every second pupil and every third student was receiving a scholarship.

Površina, km ² , 1. 7. 2010 <i>Area, km², 1. 7. 2010</i>	885
Število prebivalcev, 1. 7. 2010 <i>Population, 1. 7. 2010</i>	70.192
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2010 <i>Density of population, 1. 7. 2010</i>	79,3
Število živorojenih, 2010 <i>Number of live births, 2010</i>	723
Število umrlih, 2010 <i>Number of deaths, 2010</i>	796
Naravni prirast, 2010 <i>Natural increase, 2010</i>	-73
Število učencev, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2010/2011¹⁾</i>	5.524
Število dijakov, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2010/2011¹⁾</i>	2.817
Število študentov, 2010/2011 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2010/2011²⁾</i>	3.694
Število diplomantov, 2010 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2010²⁾</i>	612
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2010 <i>Number of persons in employment, 2010</i>	23.626
Število zaposlenih oseb, 2010 <i>Number of persons in paid employment, 2010</i>	19.909
Število samozaposlenih oseb, 2010 <i>Number of self-employed persons, 2010</i>	3.718
Število registriranih brezposelnih oseb, 2010 <i>Number of registered unemployed persons, 2010</i>	3.982
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2010 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2010³⁾</i>	1.428
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.444
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.404
Število podjetij, 2010 <i>Number of enterprises, 2010</i>	4.813
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2010 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2010</i>	2.156

Mirror of the region

Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2010 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2010</i>	169.717
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2009 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2009</i>	1.037
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	5.227
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	26.693
Število ležišč ⁵⁾ , 2010 <i>Number of bed places⁵⁾, 2010</i>	5.067
Število prihodov turistov, 2010 <i>Number of tourist arrivals, 2010</i>	183.238
Število prenočitev turistov, 2010 <i>Number of overnight stays, 2010</i>	643.973
Število osebnih vozil, 31. 12. 2010 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2010</i>	36.534
Število cestnoprometnih nesreč, 2010 <i>Number of road traffic accidents, 2010</i>	624
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2010 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2010</i>	29.960
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2010 <i>Municipal waste collected, t, 2010</i>	29.215
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	30.664
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	30.186

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, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

³⁾ Začasni podatki. / Provisional data.

⁴⁾ Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

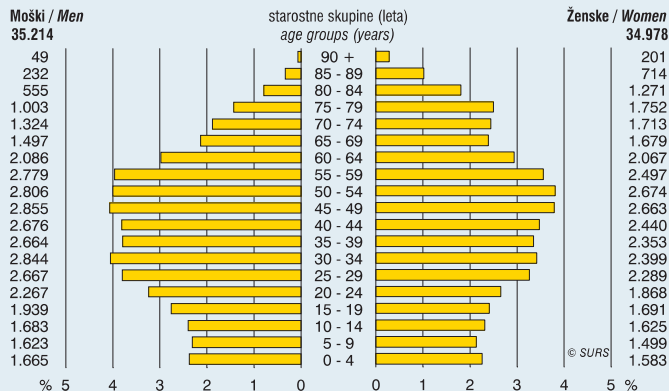
⁵⁾ Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto. / Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

Spodnjeposavska statistical region

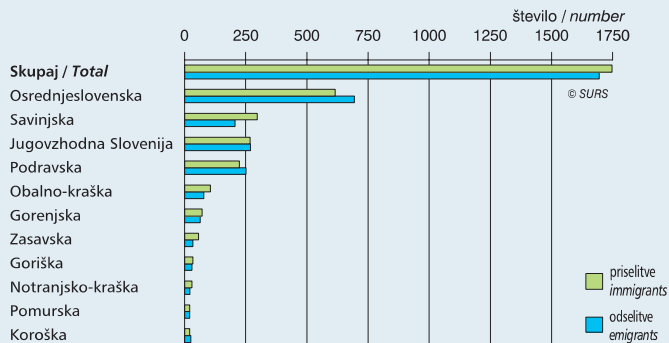
Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2010

Population by age groups and sex, 1 July 2010



Notranje selitve - priselitve v spodnjeposavsko regijo in odselitve iz te regije, 2010

Internal migration - immigrants to and emigrants from the Spodnjeposavska region, 2010



Upoštevana so notranje selitve državljanov RS in tujcev. / Data on internal migration of citizens of the RS and foreigners are included.

Statistična regija 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 Štraža
066 Loški Potok	119 Sentejmerje
073 Metlika	211 Šentrupert
212 Mirna	121 Škocjan
170 Mirna Peč	206 Šmarješke Toplice
199 Mokronog - Trebelno	130 Trebnje
085 Novo mesto	193 Žužemberk
088 Osilnica	

Jugovzhodna Slovenija, po površini naša največja statistična regija, povezuje v enoto štiri pokrajine: deželo suhe robe, deželo kočevskega medveda, deželo cvička in deželo zelenega Jurja. Njen razvoj omogoča v največji meri industrija (avtomobilska, farmacevtska in druga lahka industrija); ta je leta 2009 ustvarila skoraj polovico bruto dodane vrednosti v tej regiji. Po vrednosti vlaganj na prebivalca so bila tukajšnja podjetja, družbe in organizacije z najmanj 20 zaposlenimi v letu 2010 na četrtem mestu v Sloveniji, njihove bruto investicije v nova osnovna sredstva na prebivalca pa so bile le malo višje od državnega povprečja. Pomembno vlogo ima tudi raziskovalno-razvojna dejavnost; v letu 2009 so izdatki zanjo znašali kar 3,4 % BDP te regije. Finančna sredstva za to dejavnost so skoraj v celoti prispevale gospodarske družbe. Stopnja brezposelnosti v tej regiji je bila nižja od slovenskega povprečja; manj ugodna pa je bila tu izobrazbena struktura brezposelnih (skoraj polovica teh oseb je namreč imela najnižjo stopnjo izobrazbe). Znatno ugodnejši so prebivalstveni kazalniki. V letu 2010 je bila regija po prirastu prebivalcev na tretjem mestu v državi, število prebivalcev pa se je povečalo predvsem zaradi novorojencev. Delež mladih (0–14 let) je bil tu glede na preostale regije še vedno eden večjih, vendar je bil že manjši od deleža oseb, starih 65 ali več let. Ne glede na to je povprečna starost prebivalcev jugovzhodne Slovenije najnižja v državi (leta 2010 je bila za več kot 2 leti nižja kot v regijah z najvišjo povprečno starostjo prebivalcev).

This statistical region in the south-east of Slovenia is the largest region in the country and incorporates four distinct parts: the land of woodenware, of the brown bear, of light red wine Cviček and of Zeleni Jurij (Green George). The development of this region is largely the result of industry (car industry, pharmaceutical industry and other light industry) as it created almost a half of gross value added in the region in 2009. In 2010, enterprises, companies and organisations with 20 or more employees were fourth in the country according to per capita gross investments in new fixed assets and only slightly exceeded the national. The expenditure on research and development (R&D), which amounted to 3.4% of the regional GDP in 2009, underlined the importance of R&D in the region. The main sources of financing were business enterprises. This region had lower registered unemployment rates than the national average. However, the structure of unemployed was less favourable since almost half of them had the lowest level of education. Population indicators are much more favourable. In 2010 the region was third in terms of population increase, which mainly increased due to the higher number of newborns. The share of young people (aged 0-14) was still among the highest in the country, although it was already lower than the share of people aged 65 or more. Despite that, the mean age of population in Jugovzhodna Slovenija is the lowest; in 2010 it was more than 2 years lower than the mean age of population in those regions with the highest mean age.

Površina, km ² , 1. 7. 2010	2.675
<i>Area, km², 1. 7. 2010</i>	
Število prebivalcev, 1. 7. 2010	142.408
<i>Population, 1. 7. 2010</i>	
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2010	53,2
<i>Density of population, 1. 7. 2010</i>	
Število živorojenih, 2010	1.655
<i>Number of live births, 2010</i>	
Število umrlih, 2010	1.297
<i>Number of deaths, 2010</i>	
Naravni prirast, 2010	358
<i>Natural increase, 2010</i>	
Število učencev, 2010/2011 ¹⁾	11.861
<i>Number of pupils, 2010/2011¹⁾</i>	
Število dijakov, 2010/2011 ¹⁾	6.327
<i>Number of upper secondary school pupils, 2010/2011¹⁾</i>	
Število študentov, 2010/2011 ²⁾	8.007
<i>Number of tertiary students, 2010/2011²⁾</i>	
Število diplomantov, 2010 ²⁾	1.378
<i>Number of tertiary graduates, 2010²⁾</i>	
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2010	53.137
<i>Number of persons in employment, 2010</i>	
Število zaposlenih oseb, 2010	47.145
<i>Number of persons in paid employment, 2010</i>	
Število samozaposlenih oseb, 2010	5.992
<i>Number of self-employed persons, 2010</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb, 2010	6.653
<i>Number of registered unemployed persons, 2010</i>	
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2010 ³⁾	1.497
<i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2010³⁾</i>	
za moške ³⁾ , EUR	1.505
<i>for men³⁾, EUR</i>	
za ženske ³⁾ , EUR	1.487
<i>for women³⁾, EUR</i>	
Število podjetij, 2010	8.877
<i>Number of enterprises, 2010</i>	
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2010	5.729
<i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2010</i>	

Mirror of the region

Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2010 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2010</i>	319.085
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2009 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2009</i>	2.267
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	8.079
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	49.400
Število ležišč ⁵⁾ , 2010 <i>Number of bed places⁵⁾, 2010</i>	5.430
Število prihodov turistov, 2010 <i>Number of tourist arrivals, 2010</i>	108.387
Število prenočitev turistov, 2010 <i>Number of overnight stays, 2010</i>	381.204
Število osebnih vozil, 31. 12. 2010 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2010</i>	72.654
Število cestnoprometnih nesreč, 2010 <i>Number of road traffic accidents, 2010</i>	1.308
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2010 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2010</i>	59.443
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2010 <i>Municipal waste collected, t, 2010</i>	97.920
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	22.986
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	42.647

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, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

³⁾ Začasni podatki. / Provisional data.

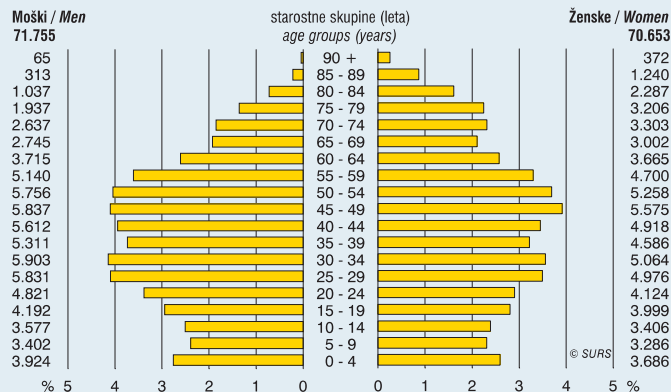
⁴⁾ Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

⁵⁾ Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto. / Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

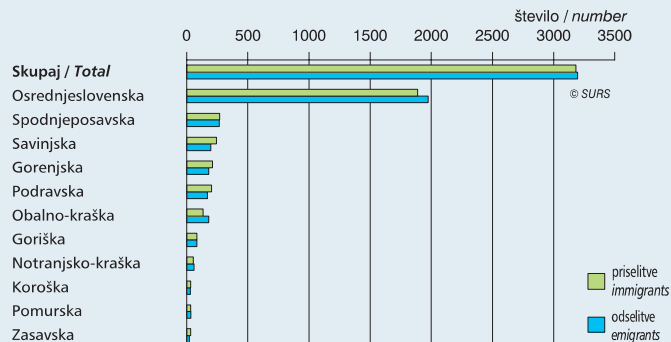
Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

Jugovzhodna Slovenija statistical region

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2010
Population by age groups and sex, 1 July 2010



Notranje selitve - priselitve v jugovzhodno Slovenijo in odselitve iz te regije, 2010
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Jugovzhodna Slovenija, 2010



Upoštevana so notranje selitve državljanov RS in tujcev. / Data on internal migration of citizens of the RS and foreigners are included.

Osrednjeslovenska statistična regija



Šifra, ime občine / code & name of municipality

005 Borovnica	039 Ivančna Gorica	072 Mengeš
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	

Po svoji legi je to središčna, po gostoti prebivalcev najgosteje naseljena, po številu prebivalcev največja, po površini pa naša druga največja statistična regija. Poleg ugodne lege sta njeni pomembni prednosti tudi dobra prometna povezanost in to, da se v njej nahaja glavno mesto države. Skratka, ta regija je naša gospodarsko najbolj razvita regija; v letu 2009 je ustvarila 25-krat večji BDP kot zasavska regija ali dobro tretjino celotnega slovenskega BDP, od tega že več kot tri četrtiline v storitvenih dejavnostih. Vrednost vlaganj v nova osnovna sredstva tukajšnjih podjetij, družb in organizacij z najmanj 20 zaposlenimi, merjena na prebivalca, je bila v letu 2010 trikrat višja od vrednosti vlaganj v koroški regiji. Ta regija je zelo pomembna tudi z zaposlitvenega vidika, tudi za prebivalce iz drugih regij; število delovno aktivnih prebivalcev, zaposlenih v tej regiji, je namreč precej večje od števila delovno aktivnih prebivalcev, ki v tej regiji bivajo. Plače zaposlenih v podjetjih so v tej regiji najvišje (povprečna slovenska neto plača je v letu 2010 znašala 970 EUR, povprečna neto plača v tej regiji pa je bila za 90 EUR višja). Izobrazbeni potencial regije se kaže med drugim tudi v deležu oseb, starih 25–64 let, z višje- in visokošolsko izobrazbo, saj je tukaj najvišji. Ta regija je pomembna tudi zaradi razvojno-raziskovalne dejavnosti – zaradi obsega bruto domačih izdatkov, ki jih namenja za to dejavnost, in tudi zaradi števila zaposlenih v tej dejavnosti.

This is the central and the most densely populated statistical region in Slovenia; it has the largest number of inhabitants 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 2009 it created 25 times more GDP than the Zasavska region or a third of the national GDP; more than three quarters from service activities. Per capita gross investments in new fixed assets of regional enterprises, companies and organisations with 20 or more employees were in 2010 three times the value of investments in the Koroška region. That Osrednjeslovenska is important as regards employment is confirmed by the fact that the number of jobs in the region is much larger than the number of persons in employment living in it. Earnings of persons employed in this region are the highest in the country: in 2010 the average net earnings in the country amounted to EUR 970, while in this region they were EUR 90 higher. The education potential of the region is shown by the share of people with post secondary education aged 25-64; their share in this region was the highest among regions in 2010. The region is also important in the field of research and development (R&D) both with the highest gross domestic expenditure and the highest number of R&D personnel.

Površina, km ² , 1. 7. 2010 <i>Area, km², 1. 7. 2010</i>	2.555
Število prebivalcev, 1. 7. 2010 <i>Population, 1. 7. 2010</i>	531.811
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2010 <i>Density of population, 1. 7. 2010</i>	208,1
Število živorojenih, 2010 <i>Number of live births, 2010</i>	6.413
Število umrlih, 2010 <i>Number of deaths, 2010</i>	4.080
Naravni prirast, 2010 <i>Natural increase, 2010</i>	2.333
Število učencev, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2010/2011¹⁾</i>	42.188
Število dijakov, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2010/2011¹⁾</i>	20.918
Število študentov, 2010/2011 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2010/2011²⁾</i>	28.134
Število diplomantov, 2010 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2010²⁾</i>	5.265
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2010 <i>Number of persons in employment, 2010</i>	275.435
Število zaposlenih oseb, 2010 <i>Number of persons in paid employment, 2010</i>	254.840
Število samozaposlenih oseb, 2010 <i>Number of self-employed persons, 2010</i>	20.595
Število registriranih brezposelnih oseb, 2010 <i>Number of registered unemployed persons, 2010</i>	20.879
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2010 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2010³⁾</i>	1.753
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.783
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.718
Število podjetij, 2010 <i>Number of enterprises, 2010</i>	54.390
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2010 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2010</i>	39.188



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2010 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2010</i>	1.706.197
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2009 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2009</i>	12.982
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	8.673
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	62.617
Število ležišč ⁵⁾ , 2010 <i>Number of bed places⁵⁾, 2010</i>	11.438
Število prihodov turistov, 2010 <i>Number of tourist arrivals, 2010</i>	449.117
Število prenočitev turistov, 2010 <i>Number of overnight stays, 2010</i>	858.429
Število osebnih vozil, 31. 12. 2010 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2010</i>	279.277
Število cestnoprometnih nesreč, 2010 <i>Number of road traffic accidents, 2010</i>	5.986
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2010 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2010</i>	212.913
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2010 <i>Municipal waste collected, t, 2010</i>	235.071
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	117.807
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	71.508

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, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

³⁾ Začasni podatki. / Provisional data.

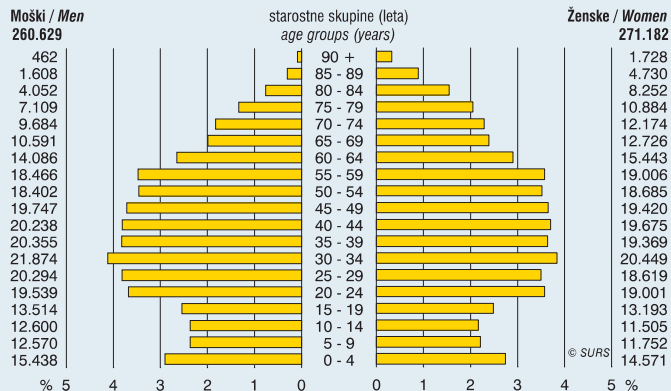
⁴⁾ Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

⁵⁾ Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto. / Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

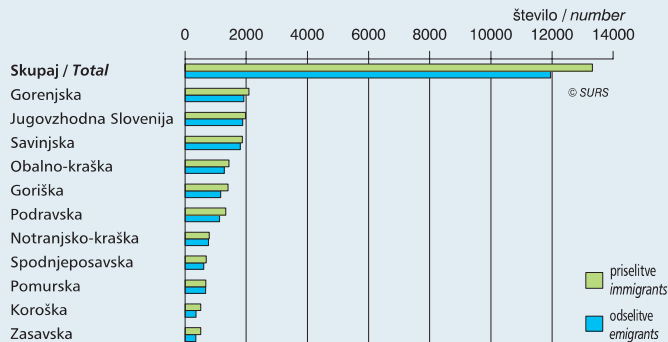
Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2010

Population by age groups and sex, 1 July 2010



Notranje selitve - priselitve v osrednjeslovensko regijo in odselitve iz te regije, 2010

Internal migration - immigrants to and emigrants from the Osrednjeslovenska region, 2010



Upoštevana so notranje selitve državljanov RS in tujcev. / Data on internal migration of citizens of the RS and foreigners are included.

Gorenjska statistična regija



sifra, ime občine / code & name of municipality

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

Ta statistična regija je skoraj v celoti alpska in deloma zaščiten kot narodni park. Njena značilnost so visoke gore, med katerimi je najvišji Triglav, simbol slovenstva. Razgiban relief in podnebje sta dobra osnova za turistično dejavnost. Gorenjska regija je v letu 2010 ustvarila 18 % vseh turističnih prenočitev v državi; večinoma so bile to prenočitve gostov iz tujine (okoli 70 %). Po številu ležišč na 1.000 prebivalcev je bila druga med vsemi regijami, čeprav jih je imela pol manj od obalno-kraške regije, prve po vrednosti tega kazalnika. Kmetijska dejavnost v tej regiji gospodarsko sicer ni najpomembnejša, kljub temu pa tukajšnja kmetijska gospodarstva sodijo med večja v državi, tako po povprečni površini kmetijskih zemljišč v uporabi kot tudi po številu glav velike živine na kmetijsko gospodarstvo. Prebivalstveni kazalniki so ugodni. V letu 2010 je bila ta regija ena izmed treh, v katerih je bil naravni prirast višji od državnega povprečja. Delež mladega prebivalstva je bil v tej regiji najvišji (15,1 %). V začetku leta 2011 so tri od štirih družin v gorenjski regiji imele otroke; družine z otroki pa so imele povprečno 1,65 otroka. Med družinami so prevladovalе družine zakonskih parov; takih družin je bilo 65 %; družin zunajzakonskih partnerjev je bilo okrog 10 %, enostarševskih družin pa okrog 25 %. Med aktivnimi prebivalci te regije je bilo v letu 2010 le 8,1 % takih, ki so bili brez zaposlitve; delež brezposelnih, ki so zaposlitve iskali več kot eno leto, pa je bil najmanjši v državi (2,7 %).

The region of high mountains, including the symbol of Slovenia, Triglav, is almost entirely Alpine. A large part of this statistical region is protected as a national park. The relief and climate are good bases for tourism. In 2010, Gorenjska recorded almost 18% of tourist overnights in Slovenia, of which 70% by foreign tourists. As regards the number of beds per 1,000 population, Gorenjska ranked second in Slovenia even though it still had half fewer beds than the Obalno-kraška region. Although agriculture in this region is not among the most important activities, agricultural holdings are among the largest in the country both in terms of average utilised agricultural area and in terms of the number of livestock units. Population indicators indicate a favourable situation. In 2010 Gorenjska ranked among the three regions with natural increase over the national average. The share of young people was among the highest in the country (15.1%). At the beginning of 2011 three out of four families in Gorenjska had children. The average family with children had 1.65 children. Among families, married couples prevailed (65%), while unmarried couples comprised 10% and lone parent families around 25% of families. In 2010, only 8.1% of the labour force was unemployed and only 2.7% of unemployed persons spent more than one year to get a job.

Površina, km ² , 1. 7. 2010 <i>Area, km², 1. 7. 2010</i>	2.137
Število prebivalcev, 1. 7. 2010 <i>Population, 1. 7. 2010</i>	203.192
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2010 <i>Density of population, 1. 7. 2010</i>	95,1
Število živorojenih, 2010 <i>Number of live births, 2010</i>	2.422
Število umrlih, 2010 <i>Number of deaths, 2010</i>	1.715
Naravni prirast, 2010 <i>Natural increase, 2010</i>	707
Število učencev, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2010/2011¹⁾</i>	17.025
Število dijakov, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2010/2011¹⁾</i>	8.647
Število študentov, 2010/2011 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2010/2011²⁾</i>	10.720
Število diplomantov, 2010 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2010²⁾</i>	1.863
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2010 <i>Number of persons in employment, 2010</i>	70.529
Število zaposlenih oseb, 2010 <i>Number of persons in paid employment, 2010</i>	63.253
Število samozaposlenih oseb, 2010 <i>Number of self-employed persons, 2010</i>	7.275
Število registriranih brezposelnih oseb, 2010 <i>Number of registered unemployed persons, 2010</i>	7.322
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2010 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2010³⁾</i>	1.544
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.592
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.485
Število podjetij, 2010 <i>Number of enterprises, 2010</i>	16.165
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2010 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2010</i>	6.213

Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2010 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2010</i>	308.144
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2009 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2009</i>	2.872
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	4.476
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	31.411
Število ležišč ⁵⁾ , 2010 <i>Number of bed places⁵⁾, 2010</i>	25.575
Število prihodov turistov, 2010 <i>Number of tourist arrivals, 2010</i>	586.567
Število prenočitev turistov, 2010 <i>Number of overnight stays, 2010</i>	1.584.895
Število osebnih vozil, 31. 12. 2010 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2010</i>	105.283
Število cestnoprometnih nesreč, 2010 <i>Number of road traffic accidents, 2010</i>	1.820
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2010 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2010</i>	81.597
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2010 <i>Municipal waste collected, t, 2010</i>	83.301
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	22.011
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	29.447

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, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

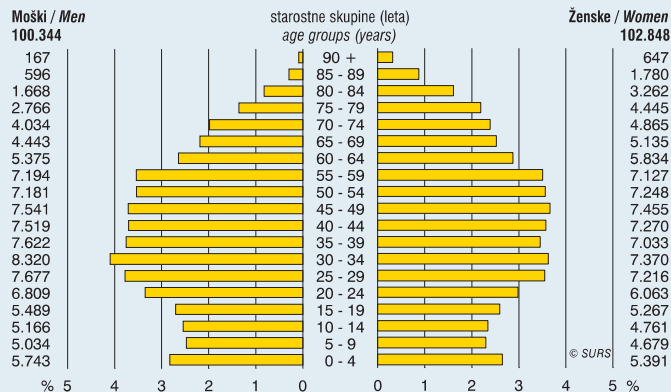
³⁾ Začasni podatki. / Provisional data.

⁴⁾ Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

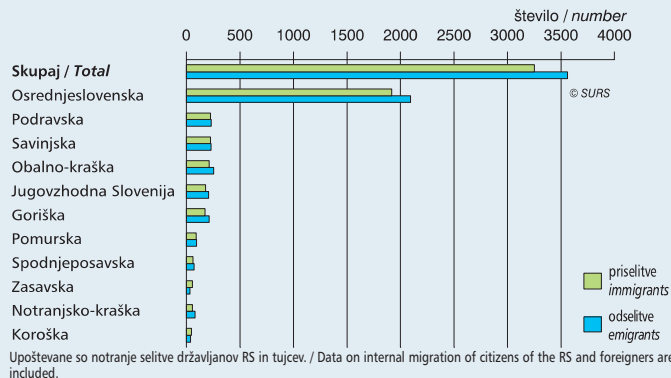
⁵⁾ Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto. / Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2010
Population by age groups and sex, 1 July 2010



Notranje selitve - priselitve v gorenjsko regijo in odselitve iz te regije, 2010
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Gorenjska region, 2010



Notranjsko-kraška statistična 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 s svetovno znano Postojnsko jamo ter presihajoče Cerkniško jezero sodita med glavne znamenitosti te statistične regije. Po površini je to ena naših manjših regij, po gostoti prebivalstva pa najredkeje naseljena regija v državi (ima na primer šestkrat manj prebivalcev na km² kot najgostejše naseljena osrednjeslovenska regija). Regija sodi med gospodarsko šibkejše v državi (k slovenskemu BDP je leta 2009 prispevala le 1,8 %). Tukajšnja podjetja ustvarijo malo več kot odstotek vseh prihodkov slovenskih podjetij in zaposlujejo 2 % vseh oseb, ki delajo v slovenskih podjetjih. Po številu zaposlenih (povprečno 4 na podjetje) spadajo med manjša podjetja v državi. Notranjsko-kraška regija izstopa po najvišji stopnji delovne aktivnosti v Sloveniji (v letu 2010 je bila 62,8-odstotna), najvišji pa je tudi odstotek zaposlenih med mladimi (v začetku leta 2011 je bilo med moškimi, starimi 15–29 let, zaposlenih skoraj polovica, med enako starimi ženskami pa je bilo zaposlenih več kot tretjina). Na zaposlenega prebivalca v regiji je takrat prišlo 1,34 osebe, ki so bile brezposelne, delovno neaktivne ali mlajše od 15 let. Ta regija izstopa tudi po številčnosti medregijskih delovnih migrantov; konec leta 2010 se je kar tretjina delovno aktivnih iz te regije vozila na delo v sosednjo regijo. Da sodijo prebivalci te regije med mobilnejše v državi, pove tudi dejstvo, da je ta regija tretja po številu osebnih avtomobilov na 1.000 prebivalcev.

The underground Karst world with the world famous Postojna Cave and the intermittent Cerknica Lake is the most important feature of this statistical region. As regards the area, this is one of the smallest regions in Slovenia; and it is the least densely populated, having 6 times lower population density than the Osrednjeslovenska region. The Notranjsko-kraška region is among economically less developed in the country as in 2009 it contributed only 1.8% of Slovenia's GDP. Enterprises in the region generate around 1% of the total turnover of all Slovenian enterprises. They employ 2% of all persons employed and are with only 4 persons in paid employment on average among smaller enterprises in the country. This region has the highest employment rate in the country (in 2010 62.8%). The highest among regions is also the employment rate of young people – in the beginning of 2011 almost half of men and more than a third of women aged 15–29 were employed. For each employed person in the region there were 1.34 persons who were unemployed, inactive or younger than 15 years of age. Typical for this region is also a large share of inter-regional labour migrants. At the end of 2010 a third of employed persons worked in the neighbouring regions. As regards the number of passenger cars per 1,000 population, Notranjsko-kraška ranks third in the country, which shows that people in the region are among the most mobile in Slovenia.

Površina, km ² , 1. 7. 2010 <i>Area, km², 1. 7. 2010</i>	1.456
Število prebivalcev, 1. 7. 2010 <i>Population, 1. 7. 2010</i>	52.256
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2010 <i>Density of population, 1. 7. 2010</i>	35,9
Število živorojenih, 2010 <i>Number of live births, 2010</i>	571
Število umrlih, 2010 <i>Number of deaths, 2010</i>	535
Naravni prirast, 2010 <i>Natural increase, 2010</i>	36
Število učencev, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2010/2011¹⁾</i>	4.032
Število dijakov, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2010/2011¹⁾</i>	1.993
Število študentov, 2010/2011 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2010/2011²⁾</i>	2.686
Število diplomantov, 2010 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2010²⁾</i>	532
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2010 <i>Number of persons in employment, 2010</i>	17.825
Število zaposlenih oseb, 2010 <i>Number of persons in paid employment, 2010</i>	15.795
Število samozaposlenih oseb, 2010 <i>Number of self-employed persons, 2010</i>	2.031
Število registriranih brezposelnih oseb, 2010 <i>Number of registered unemployed persons, 2010</i>	2.094
Popravnica mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2010 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2010³⁾</i>	1.408
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.427
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.384
Število podjetij, 2010 <i>Number of enterprises, 2010</i>	3.766
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2010 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2010</i>	1.209



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2010 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2010</i>	57.079
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2009 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2009</i>	653
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	2.881
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	22.240
Število ležišč ⁵⁾ , 2010 <i>Number of bed places⁵⁾, 2010</i>	1.851
Število prihodov turistov, 2010 <i>Number of tourist arrivals, 2010</i>	36.866
Število prenočitev turistov, 2010 <i>Number of overnight stays, 2010</i>	58.980
Število osebnih vozil, 31. 12. 2010 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2010</i>	28.503
Število cestnoprometnih nesreč, 2010 <i>Number of road traffic accidents, 2010</i>	527
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2010 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2010</i>	21.756
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2010 <i>Municipal waste collected, t, 2010</i>	10.206
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	3.660
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	2.689

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, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

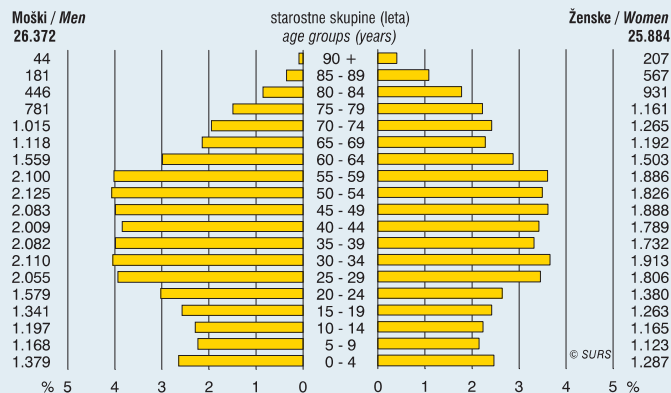
³⁾ Začasni podatki. / Provisional data.

⁴⁾ Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

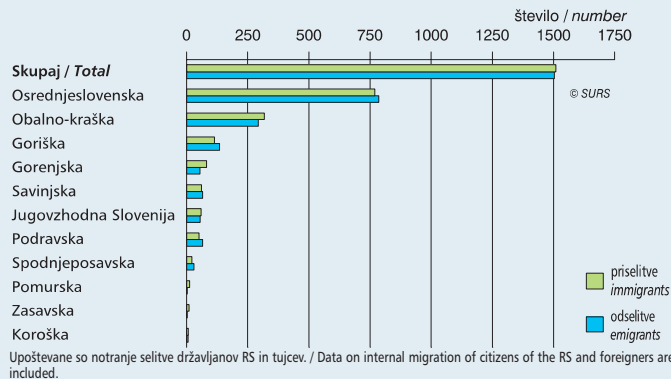
⁵⁾ Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto. / Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2010
Population by age groups and sex, 1 July 2010



Notranje selitve - priselitve v notranjsko-kraško regijo in odselitve iz te regije, 2010
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Notranjsko-kraška region, 2010



Goriška statistična regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

001 Ajdovščina	075 Miren - Kostanjeva
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	

Goriška statistična regija leži na zahodu države, ob italijanski meji. Julijske Alpe, reka Soča in rodovitna Vipavska dolina so najbolj prepoznavne naravogeografske značilnosti regije. Čeprav je ta regija ustvarila leta 2009 manj kot 6 % slovenskega BDP, je bila po ustvarjenem BDP na prebivalca na tretjem mestu v državi. Plače zaposlenih v podjetjih so bile prav tako na tretjem mestu v državi, vendar so bile nižje od slovenskega povprečja. Ta regija je izstopala tudi po številu upravičencev do dela s krajšim delovnim časom zaradi starševstva in tudi po številu očetov, ki so izbrali pravico do očetovskega dopusta in nadomestila. Ker prebivalci goriške regije dočakajo v povprečju najvišjo starost med Slovenci, je tudi delež prebivalcev, starih 65 ali več let, tukaj največji v državi (sredi leta 2010 je znašal že 18,0 %). Takrat je bilo med prebivalci te regije 13,7 % otrok (tj. oseb, starih 0–14 let). Goriške vrtnice je v letu 2010 obiskovalo 70 % vseh otrok v starosti 1–5 let; v osnovnih šolah v tej regiji se je izobraževalo v povprečju 140 otrok, to je 110 otrok manj kot v osnovnih šolah v osrednjeslovenski regiji. Po deležu vpisanih v študijske programe v starostni skupini 19–26 let je bila goriška regija prva med regijami; v letu 2010 je bilo med osebami, stariimi 19–26 let, skoraj dve tretjini študentov (v osrednjeslovenski regiji jih je bilo med toliko starimi osebami malo manj kot polovica).

This statistical region lies at the far west of Slovenia along the border with Italy. The Julian Alps, the Soča River and the fertile Vipava valley are the most prominent natural features of this region. Although it contributed less than 6% to total national GDP in 2009, in terms of GDP per capita it ranked third in the country. Earnings of persons employed by enterprises were also third in the country in 2010, but were under the national average. This region had the highest rate of people working part-time due to parenthood and the highest rate of fathers who were beneficiaries of father's compensation and paternity leave. As life expectancy is the highest in Slovenia, the share of people aged 65 or more is also the highest. In 2010 the share of old people in Goriška was already 18.0%. The share of children aged 0–14 was 13.7%. In Goriška 70% of children aged 1–5 years attended kindergartens, while on average 140 pupils attended elementary schools, i.e. 110 fewer than in the Osrednjeslovenska region. According to the enrolment in tertiary programs among persons in the age group 19–26 years Goriška was first in the country with almost two thirds of persons aged 19–26 being students, while in Osrednjeslovenska among persons aged 19–26 fewer than half were students.

Površina, km ² , 1. 7. 2010 <i>Area, km², 1. 7. 2010</i>	2.325
Število prebivalcev, 1. 7. 2010 <i>Population, 1. 7. 2010</i>	119.126
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2010 <i>Density of population, 1. 7. 2010</i>	51,2
Število živorojenih, 2010 <i>Number of live births, 2010</i>	1.303
Število umrlih, 2010 <i>Number of deaths, 2010</i>	1.155
Naravni prirast, 2010 <i>Natural increase, 2010</i>	148
Število učencev, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2010/2011¹⁾</i>	9.058
Število dijakov, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2010/2011¹⁾</i>	4.823
Število študentov, 2010/2011 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2010/2011²⁾</i>	6.524
Število diplomantov, 2010 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2010²⁾</i>	1.230
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2010 <i>Number of persons in employment, 2010</i>	46.517
Število zaposlenih oseb, 2010 <i>Number of persons in paid employment, 2010</i>	40.904
Število samozaposlenih oseb, 2010 <i>Number of self-employed persons, 2010</i>	5.613
Število registriranih brezposelnih oseb, 2010 <i>Number of registered unemployed persons, 2010</i>	4.528
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2010 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2010³⁾</i>	1.519
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.560
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.468
Število podjetij, 2010 <i>Number of enterprises, 2010</i>	10.514
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2010 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2010</i>	3.886

Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2010 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2010</i>	148.145
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2009 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2009</i>	1.947
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	5.790
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	29.414
Število ležišč ⁵⁾ , 2010 <i>Number of bed places⁵⁾, 2010</i>	12.101
Število prihodov turistov, 2010 <i>Number of tourist arrivals, 2010</i>	233.127
Število prenočitev turistov, 2010 <i>Number of overnight stays, 2010</i>	542.032
Število osebnih vozil, 31. 12. 2010 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2010</i>	69.124
Število cestnoprometnih nesreč, 2010 <i>Number of road traffic accidents, 2010</i>	892
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2010 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2010</i>	51.282
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2010 <i>Municipal waste collected, t, 2010</i>	54.546
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	13.318
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	17.024

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, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.

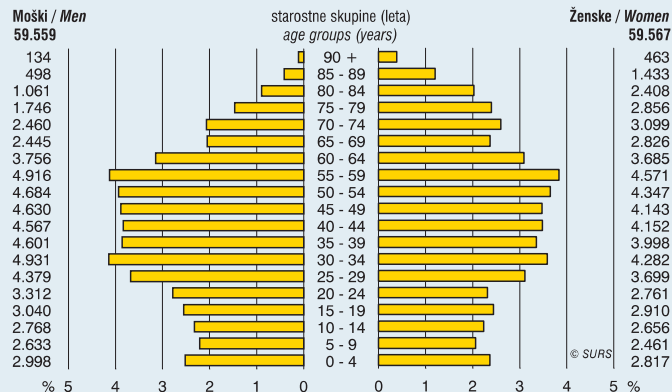
³⁾ Začasni podatki. / Provisional data.

⁴⁾ Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.

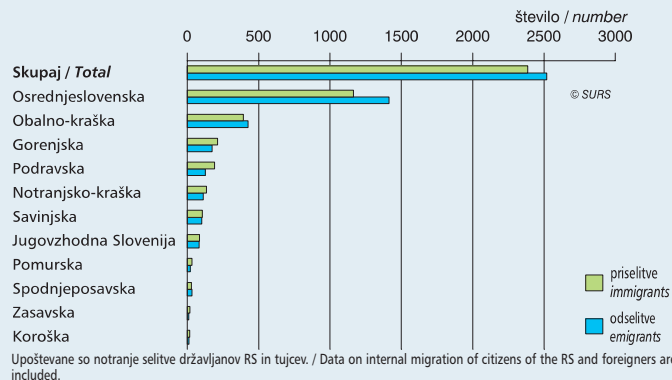
⁵⁾ Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto. / Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2010
Population by age groups and sex, 1 July 2010



Notranje selitve - priselitve v goriško regijo in odselitve iz te regije, 2010
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Goriška region, 2010



Obalno-kraška statistična regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

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

Obmorska regija s submediteranskim podnebjem je edina statistična regija z izhodom na morje. Naravne danosti ji omogočajo razvoj turizma, prometa in gojenje posebnih kultur v kmetijstvu. Tri četrtine bruto dodane vrednosti v regiji ustvarijo storitvene dejavnosti; med njimi so v letu 2009 več kot tretjino bruto dodane vrednosti v regiji ustvarile trgovina ter gostinske in prometne dejavnosti, in to predvsem pristaniška dejavnost in z njo povezane dejavnosti Luke Koper ter obmorski in zdraviliški turizem. Obalno-kraška regija je leta 2010

ustvarila skoraj četrtino vseh turističnih prenočitev v državi (malo manj kot polovico teh prenočitev so prispevali slovenski turisti; med tujimi turisti so prevladovali Italijani, Avstrijci in Nemci). Kmetijska gospodarstva v tej regiji spadajo med najmanjša v državi. Gojenje trajnih nasadov je tukaj pomembna kmetijska panoga, te površine pa v obalno-kraški regiji obsegajo 13 % vseh kmetijskih zemljišč s trajnimi nasadi v Sloveniji. Ekološka pridelava obsega malo več kot desetino vseh kmetijskih zemljišč v tej regiji (to je dvakrat večji delež kot na ravni celotne države). Število prebivalcev se je tudi v letu 2010 povečalo predvsem zaradi novih priseljencev iz tujine. V začetku leta 2011 je bil vsak 13. prebivalec regije tuji državljan. Med tujimi državljani v regiji, starimi 15 ali več let, je bilo takrat 70 % zaposlenih, 25 % pa neaktivnih (med te štejejo učence in dijake, študente, upokojene in druge neaktivne osebe).

This coastal statistical region with the submediterranean climate is the only one with an exit to the sea. Natural features enable the development of tourism, transport and special agricultural crops. Three quarters of gross value added are created by services. In 2009, trade, accommodation and transport activities contributed the highest share – more than a third – of gross value added in the region; most of it was created by activities in the Port of Koper and the seaside and spa tourism. The Obalno-kraška region recorded almost a quarter of all tourist overnights in the country in 2010; slightly less than half by domestic tourists. As regards foreign tourists, Italians, Austrians and Germans predominated. Agricultural holdings in this region are among the smallest in Slovenia. Growing permanent crops is an important branch of agriculture in the Obalno-kraška region; permanent crops in this region represent 13% of total utilised agricultural area under permanent crops in Slovenia. Organic farming represents a tenth of total utilised agricultural area in the region, which is twice as high as at the national level. The increase in the number of inhabitants in the Obalno-kraška region was in 2010 again the result of new immigration from abroad. In the beginning of 2011 every thirteenth inhabitant of the region was a foreign national. According to the activity status, 70% of foreigners aged 15 years or more were employed and 25% were inactive; i.e. pupils, students, pension recipients and others.

Površina, km ² , 1. 7. 2010 <i>Area, km², 1. 7. 2010</i>	1.044
Število prebivalcev, 1. 7. 2010 <i>Population, 1. 7. 2010</i>	110.743
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2010 <i>Density of population, 1. 7. 2010</i>	106,1
Število živorojenih, 2010 <i>Number of live births, 2010</i>	1.142
Število umrlih, 2010 <i>Number of deaths, 2010</i>	999
Naravni prirast, 2010 <i>Natural increase, 2010</i>	143
Število učencev, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2010/2011¹⁾</i>	7.381
Število dijakov, 2010/2011 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2010/2011¹⁾</i>	3.662
Število študentov, 2010/2011 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2010/2011²⁾</i>	4.810
Število diplomantov, 2010 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2010²⁾</i>	866
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2010 <i>Number of persons in employment, 2010</i>	46.637
Število zaposlenih oseb, 2010 <i>Number of persons in paid employment, 2010</i>	41.531
Število samozaposlenih oseb, 2010 <i>Number of self-employed persons, 2010</i>	5.106
Število registriranih brezposelnih oseb, 2010 <i>Number of registered unemployed persons, 2010</i>	4.031
Popravnica mesečna bruto plača po regiji prebivališča, skupaj, EUR, 2010 ³⁾ <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, total, EUR, 2010³⁾</i>	1.574
za moške ³⁾ , EUR <i>for men³⁾, EUR</i>	1.608
za ženske ³⁾ , EUR <i>for women³⁾, EUR</i>	1.530
Število podjetij, 2010 <i>Number of enterprises, 2010</i>	11.361
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2010 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2010</i>	4.754



Bruto investicije v nova osnovna sredstva ⁴⁾ , 1.000 EUR, 2010 <i>Gross investments (new assets)⁴⁾, 1,000 EUR, 2010</i>	272.806
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2009 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2009</i>	2.070
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	3.060
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	13.601
Število ležišč ⁵⁾ , 2010 <i>Number of bed places⁵⁾, 2010</i>	25.663
Število prihodov turistov, 2010 <i>Number of tourist arrivals, 2010</i>	614.321
Število prenočitev turistov, 2010 <i>Number of overnight stays, 2010</i>	2.064.905
Število osebnih vozil, 31. 12. 2010 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2010</i>	63.035
Število cestnoprometnih nesreč, 2010 <i>Number of road traffic accidents, 2010</i>	1.329
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2010 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2010</i>	49.957
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2010 <i>Municipal waste collected, t, 2010</i>	51.241
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	19.164
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	34.329

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, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / *Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.*

³⁾ Začasni podatki. / *Provisional data.*

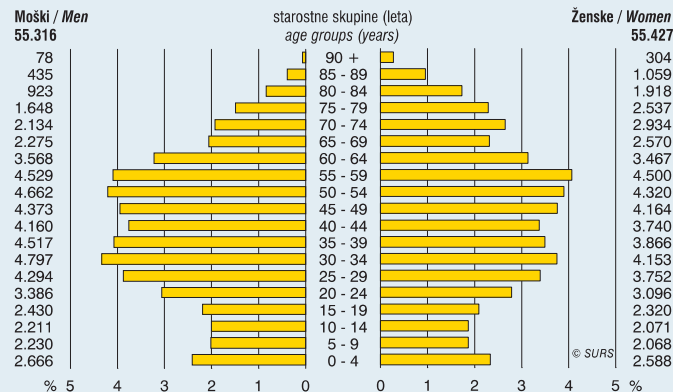
⁴⁾ Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete. / *Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad are not taken into account.*

⁵⁾ Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto. / *Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.*

Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

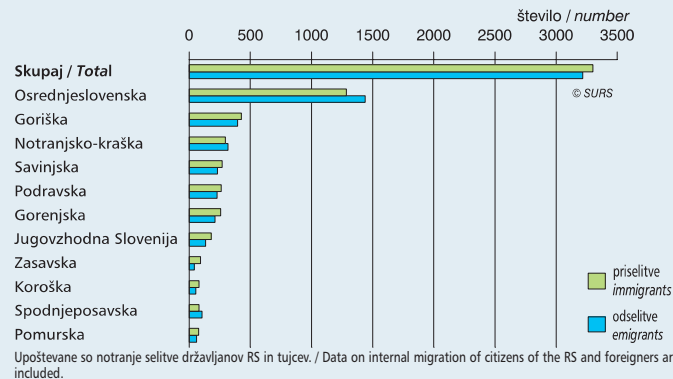
Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2010

Population by age groups and sex, 1 July 2010



Notranje selitve - priselitve v obalno-kraško regijo in odselitve iz te regije, 2010

Internal migration - immigrants to and emigrants from the Obalno-kraška region, 2010





Šifra, ime statistične regije / Code & name of statistical region

- 01 Pomurska
- 02 Podravska
- 03 Koroška
- 04 Savinjska
- 05 Zasavska
- 06 Spodnjeposavska
- 07 Jugovzhodna Slovenija
- 10 Notranjsko-kraška

Vzhodna Slovenija obsega okrog 12.000 km². Njena lega na stičišču Alp, Panonske nižine ter Dinarskega gorovja se vinorodna gričevja na robu Panonske nižine, proti jugu pa v kraško Dinarsko gorstvo. Zaradi redko poseljenih obmejnih območij in večjih gozdnatih predelov je gostota poseljenosti tukaj nižja od povprečne v državi. V gospodarskem pogledu velja ta regija za manj razvito. Zaznamuje jo kmetijska dejavnost, saj se tukaj nahaja več kot 70 % kmetijskih gospodarstev in večji del kmetijskih zemljišč. Kljub temu pa kmetijstvo malo prispeva k bruto dodani vrednosti (BDV). Veliko več prispeva industrijska dejavnost (okrog 40 %), in sicer združuje tradicionalne in moderne panoge (rudarstvo, tekstilna, avtomobilska, farmacevtska ter elektrotehnična dejavnost). Zaposleni v tej regiji ustvarijo nižji bruto domači proizvod in imajo nižje plače kot zaposleni v Zahodni Sloveniji, delež brezposelnih med aktivnimi prebivalci pa je v tej regiji večji. Ta regija ima pomembno vlogo pri energetski oskrbi države, saj se na njenem ozemlju poleg edine jedrske elektrarne nahaja večina energetske infrastrukture. K njeni prepoznavnosti prispevajo tudi bogata naravna dediščina kraškega podzemlja, termalni izviri, tradicionalni pustni običaji z zanim pustnim likom kurentom ter najstarejši domači obrti – suhorobarstvo in lončarstvo.

Vzhodna Slovenija covers around 12,000 km². Located at the meeting point of the Alps, the Pannonian Basin and the Dinaric Mountains it reveals diverse landscapes as its north-west Alpine ridge descends into the wine-growing hills at the edge of the Pannonian Plain in the east and lowers into the karstified Dinaric Mountains towards the south. The population density is due to sparsely populated border areas and some large uninhabited areas covered with forest below the national average. In terms of economy, the region presents a less developed part of Slovenia. More than 70% of Slovene farms located within it and a high share of arable land show the importance of agriculture, although a low share of the gross value added (GVA) is derived from it. The industrial sector comprises traditional and modern industrial branches (mining, textile, car, pharmaceutical, electronics and electrical appliances), contributing around 40% to the GVA. Gross domestic product and earnings of persons employed are in this region lower than in Zahodna Slovenija, while the unemployment rate is higher. With most of the power plant infrastructure, including the only nuclear power plant in Slovenia, the region is the country's energy supplier. The region is not known only for its natural heritage such as the underground Karst world and thermal springs, but also for its traditional Shrovetide festivities with Kurent as the most famous figure and traditional handicrafts as woodenware and pottery.

Površina, km ² , 1. 7. 2010	12.212
<i>Area, km², 1. 7. 2010</i>	
Število prebivalcev, 1. 7. 2010	1.084.389
<i>Population, 1. 7. 2010</i>	
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2010	88,8
<i>Density of population, 1. 7. 2010</i>	
Prebivalci, stari 0–14 let, %, 1. 7. 2010	13,8
<i>Population aged 0–14, %, 1. 7. 2010</i>	
Prebivalci, stari 65 let ali več, %, 1. 7. 2010	16,7
<i>Population aged 65 or over, %, 1. 7. 2010</i>	
Indeks staranja, 1. 7. 2010	121,0
<i>Ageing index, 1. 7. 2010</i>	
Povprečna starost prebivalcev, 1. 7. 2010	41,8
<i>Mean age of population, 1. 7. 2010</i>	
Število živorojenih, 2010	11.063
<i>Number of live births, 2010</i>	
Število umrlih, 2010	10.660
<i>Number of deaths, 2010</i>	
Naravni prirast na 1.000 prebivalcev, 2010	0,4
<i>Natural increase per 1,000 population, 2010</i>	
Skupni prirast na 1.000 prebivalcev, 2010	-1,2
<i>Total increase per 1,000 population, 2010</i>	
Letna stopnja rasti prebivalstva, ‰, 2010	-0,6
<i>Annual population growth rate, ‰, 2010</i>	
Število učencev, 2010/11 ¹⁾	83.856
<i>Number of pupils, 2010/11¹⁾</i>	
Število dijakov, 2010/11 ¹⁾	44.067
<i>Number of upper secondary school pupils, 2010/11¹⁾</i>	
Število študentov, 2010/11 ¹⁾	54.796
<i>Number of tertiary students, 2010/11¹⁾</i>	
Prebivalci, stari med 25–64 let, z največ osnovnošolsko izobrazbo, %, 1. 1. 2011	22,6
<i>Population aged 25–64 with elementary education or less, %, 1. 1. 2011</i>	
Prebivalci, stari med 25–64 let, s srednješolsko izobrazbo, %, 1. 1. 2011	58,4
<i>Population aged 25–64 with upper secondary education, %, 1. 1. 2011</i>	
Prebivalci, stari med 25–64 let, z višjo ali visoko izobrazbo, %, 1. 1. 2011	18,9
<i>Population aged 25–64 with tertiary education, %, 1. 1. 2011</i>	
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2010	395.921
<i>Number of persons in employment, 2010</i>	
Število zaposlenih oseb, 2010	346.666
<i>Number of persons in paid employment, 2010</i>	



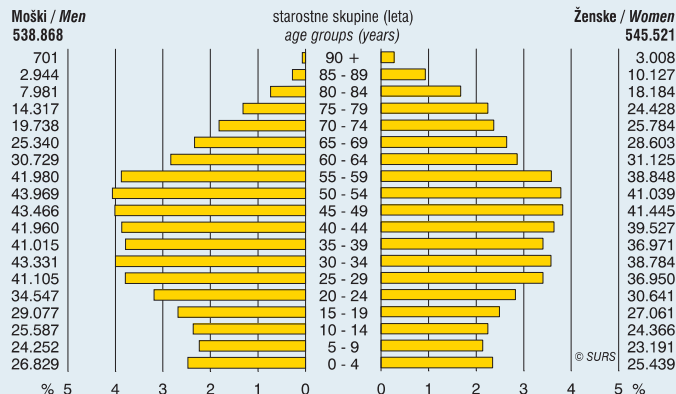
Število samozaposlenih oseb, 2010 <i>Number of self-employed persons, 2010</i>	49.258
Število registriranih brezposelnih oseb, 2010 <i>Number of registered unemployed persons, 2010</i>	63.291
Stopnja delovne aktivnosti, %, 2010 <i>Employment population ratio, %, 2010</i>	57,3
Stopnja registrirane brezposelnosti, %, 2010 <i>Registered unemployment rate, %, 2010</i>	12,8
Povprečna mesečna bruto plača na zaposleno osebo, EUR, 2010 <i>Average monthly gross earnings per person, EUR, 2010</i>	1.370,38
Povprečna mesečna neto plača na zaposleno osebo, EUR, 2010 <i>Average monthly net earnings per person, EUR, 2010</i>	901,61
Število podjetij, 2010 <i>Number of enterprises, 2010</i>	73.529
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2010 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2010</i>	32.664
Število podjetij na 1.000 oseb, ki delajo v teh podjetjih, 2010 <i>Number of enterprises per 1,000 persons employed by these enterprises, 2010</i>	200,5
BDP, mio. EUR, 2009 <i>GDP, mio EUR, 2009</i>	15.439
BDP na prebivalca, indeks, SI=100, 2009 <i>GDP per capita, index, SI=100, 2009</i>	82,4
BDP na zaposlenega, indeks, SI=100, 2009 <i>GDP per employee, index, SI=100, 2009</i>	90,5
BDV v kmetijskih dejavnostih, %, 2009 <i>GVA in agriculture, %, 2009</i>	3,8
BDV v industriji, %, 2009 <i>GVA in industry, %, 2009</i>	39,3
BDV v storitvenih dejavnostih, %, 2009 <i>GVA in services, %, 2009</i>	56,7
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	52.647
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	337.388
Povprečna površina kmetijskih zemljišč v uporabi na kmetijsko gospodarstvo, ha, 2010 <i>Average utilised agricultural area per agricultural holding, ha, 2010</i>	6,4
Število prenočitev turistov, 2010 <i>Number of overnight stays, 2010</i>	3.856.138
Število cestnoprometnih nesreč, 2010 <i>Number of road traffic accidents, 2010</i>	11.320

Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2010 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31. 12. 2010</i>	448.600
Število dokončanih stanovanj na 1.000 prebivalcev, 2010 <i>Number of dwellings completed per 1,000 population, 2010</i>	2,9
Bruto domači izdatki za RRD (% glede na Slovenijo), 2009 <i>Gross domestic expenditure in R&D (% of total in Slovenia), 2009</i>	28,7
Bruto domači izdatki za RRD (% od regionalnega BDP), 2009 <i>Gross domestic expenditure in R&D (% of regional GDP), 2009</i>	1,2
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2010 <i>Municipal waste collected, t, 2010</i>	439.718
Količina zbranih komunalnih odpadkov na prebivalca, kg, 2010 <i>Municipal waste collected per capita, kg, 2010</i>	405
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	230.495
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	181.156

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

Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2010
Population by age groups and sex, 1 July 2010





Šifra, ime statistične regije / Code & name of statistical region

- 08 Osrednjeslovenska
- 09 Gorenjska
- 11 Goriška
- 12 Obalno-krška

Zahodna Slovenija obsega okrog 8.000 km². Sega izpod Alp in se razteza čez kraško, deloma gozdno Dinarsko gorstvo vse do skrajnega severnega dela Mediterana. V Alpah, ki se iz severa in severozahoda zaključijo v Sloveniji, se razprostira edini slovenski nacionalni park, tj. Triglavski narodni park. Jugozahodni rob regije sega do 47 km dolge obale Jadranskega morja. Prebivalstvo regije je zgoščeno okoli glavnega mesta Ljubljane in drugih urbanih centrov, prav tako ob obali. Oddaljeni hriboviti in gorati predeli so večinoma neposeljeni. Število prebivalcev se v Zahodni Sloveniji povečuje hitreje kot v Vzhodni Sloveniji, tako zaradi naravnega prirasta kot priseljevanja. Zahodna Slovenija zajema gospodarsko najbolj razvita območja v državi. Storitve prispevajo okrog 70 % bruto dodane vrednosti. Infrastrukturno omrežje ima tu dve veliki prometni središči – Luko Koper in mednarodno Letališče Jožeta Pučnika Ljubljana. V tem delu države se nahaja večina državnih institucij, poleg tega pa tu poteka tudi velik del pomembnih poslovnih in inovacijskih dejavnosti in intenzivna raziskovalna dejavnost. Svetovno znane turistične znamenitosti privabljajo v ta del Slovenije številne turiste. Regija slovi tudi po očarljivih kraških vasicah z odlično kulinarično in vinsko ponudbo, po tradicionalnem čipkarstvu in kovaštvu ter po mnogih priložnostih za različne športne aktivnosti.

Zahodna Slovenija covers around 8,000 km² and is located between the Alps and the Mediterranean, passing the karstified, partly wooded Dinaric Mountains. In the Alps, stretching with their ridges into Slovenia from the north and north-west extends the only Slovene national park – the Triglav National Park. The south-west edge of the region reaches a short coastline of the Adriatic Sea in length of only 47 km. Population in the region is mainly concentrated around the capital Ljubljana and other urban centres, also at the coast. Remote hilly and mountainous areas are mainly uninhabited. The number of population in Zahodna Slovenija is increasing faster than in Vzhodna Slovenija due to natural increase and because of immigration. Zahodna Slovenija includes the country's most economically developed areas. Services have with around 70% the largest share in the gross value added. The regional transportation network has two important centres - the Port of Koper and the largest Slovenian international airport Ljubljana Jože Pučnik Airport. Besides the concentration of government institutions, central business activities and innovations, the region is also characterised by intensive research activities. Some popular mountain and coastal tourist resorts attract a high number of tourists. The region is famed for its charming villages with specific culinary and wine offers, tradition of lace-making and blacksmithing, and many opportunities for all kinds of sporting activities.

Površina, km ² , 1. 7. 2010 <i>Area, km², 1. 7. 2010</i>	8.061
Število prebivalcev, 1. 7. 2010 <i>Population, 1. 7. 2010</i>	964.872
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2010 <i>Density of population, 1. 7. 2010</i>	119,7
Prebivalci, stari 0–14 let, %, 1. 7. 2010 <i>Population aged 0–14, %, 1. 7. 2010</i>	14,4
Prebivalci, stari 65 let ali več, %, 1. 7. 2010 <i>Population aged 65 or over, %, 1. 7. 2010</i>	16,4
Indeks staranja, 1. 7. 2010 <i>Ageing index, 1. 7. 2010</i>	113,4
Poprečna starost prebivalcev, 1. 7. 2010 <i>Mean age of population, 1. 7. 2010</i>	41,3
Število živorojenih, 2010 <i>Number of live births, 2010</i>	11.280
Število umrlih, 2010 <i>Number of deaths, 2010</i>	7.949
Naravni prirast na 1.000 prebivalcev, 2010 <i>Natural increase per 1,000 population, 2010</i>	3,5
Skupni prirast na 1.000 prebivalcev, 2010 <i>Total increase per 1,000 population, 2010</i>	4,7
Letna stopnja rasti prebivalstva, ‰, 2010 <i>Annual population growth rate, ‰, 2010</i>	4,0
Število učencev, 2010/11 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2010/11¹⁾</i>	75.652
Število dijakov, 2010/11 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2010/11¹⁾</i>	38.050
Število študentov, 2010/11 ¹⁾ <i>Number of tertiary students, 2010/11¹⁾</i>	50.188
Prebivalci, stari med 25–64 let, z največ osnovnošolsko izobrazbo, %, 1. 1. 2011 <i>Population aged 25–64 with elementary education or less, %, 1. 1. 2011</i>	18,7
Prebivalci, stari med 25–64 let, s srednješolsko izobrazbo, %, 1. 1. 2011 <i>Population aged 25–64 with upper secondary education, %, 1. 1. 2011</i>	55,0
Prebivalci, stari med 25–64 let, z višjo ali visoko izobrazbo, %, 1. 1. 2011 <i>Population aged 25–64 with tertiary education, %, 1. 1. 2011</i>	26,3
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2010 <i>Number of persons in employment, 2010</i>	439.118
Število zaposlenih oseb, 2010 <i>Number of persons in paid employment, 2010</i>	400.528



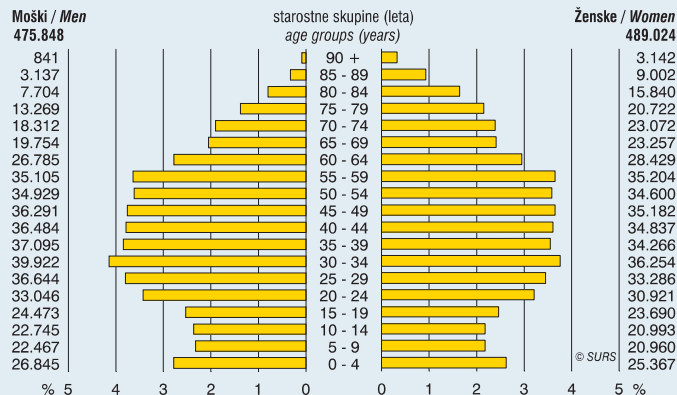
Število samozaposlenih oseb, 2010 <i>Number of self-employed persons, 2010</i>	38.589
Število registriranih brezposelnih oseb, 2010 <i>Number of registered unemployed persons, 2010</i>	36.760
Stopnja delovne aktivnosti, %, 2010 <i>Employment population ratio, %, 2010</i>	60,5
Stopnja registrirane brezposelnosti, %, 2010 <i>Registered unemployment rate, %, 2010</i>	8,3
Povprečna mesečna bruto plača na zaposleno osebo, EUR, 2010 <i>Average monthly gross earnings per person, EUR, 2010</i>	1.598,83
Povprečna mesečna neto plača na zaposleno osebo, EUR, 2010 <i>Average monthly net earnings per person, EUR, 2010</i>	1.020,89
Število podjetij, 2010 <i>Number of enterprises, 2010</i>	92.430
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2010 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2010</i>	54.041
Število podjetij na 1.000 oseb, ki delajo v teh podjetjih, 2010 <i>Number of enterprises per 1,000 persons employed by these enterprises, 2010</i>	194,4
BDP, mio. EUR, 2009 <i>GDP, mio EUR, 2009</i>	19.871
BDP na prebivalca, indeks, SI=100, 2009 <i>GDP per capita, index, SI=100, 2009</i>	120,0
BDP na zaposlenega, indeks, SI=100, 2009 <i>GDP per employee, index, SI=100, 2009</i>	108,8
BDV v kmetijskih dejavnostih, %, 2009 <i>GVA in agriculture, %, 2009</i>	1,4
BDV v industriji, %, 2009 <i>GVA in industry, %, 2009</i>	24,7
BDV v storitvenih dejavnostih, %, 2009 <i>GVA in services, %, 2009</i>	73,8
Število kmetijskih gospodarstev, 2010 <i>Number of agricultural holdings, 2010</i>	21.999
Kmetijska zemljišča v uporabi, ha, 2010 <i>Utilised agricultural area, ha, 2010</i>	137.043
Povprečna površina kmetijskih zemljišč v uporabi na kmetijsko gospodarstvo, ha, 2010 <i>Average utilised agricultural area per agricultural holding, ha, 2010</i>	6,2
Število prenočitev turistov, 2010 <i>Number of overnight stays, 2010</i>	5.050.261
Število cestnoprometnih nesreč, 2010 <i>Number of road traffic accidents, 2010</i>	10.027

Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2010 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31. 12. 2010</i>	395.749
Število dokončanih stanovanj na 1.000 prebivalcev, 2010 <i>Number of dwellings completed per 1,000 population, 2010</i>	3,3
Bruto domači izdatki za RRD (% glede na Slovenijo), 2009 <i>Gross domestic expenditure in R&D (% of total in Slovenia), 2009</i>	71,3
Bruto domači izdatki za RRD (% od regionalnega BDP), 2009 <i>Gross domestic expenditure in R&D (% of regional GDP), 2009</i>	2,4
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2010 <i>Municipal waste collected, t, 2010</i>	424.159
Količina zbranih komunalnih odpadkov na prebivalca, kg, 2010 <i>Municipal waste collected per capita, kg, 2010</i>	440
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	172.300
Investicije za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2009 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2009</i>	152.308

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

Vira: SURS, MNZ / Sources: SORS, MNZ

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2010
Population by age groups and sex, 1 July 2010





Prebivalec je oseba s prijavljenim stalnim in/ali začasnim prebivališčem v Sloveniji, ki v Sloveniji prebiva ali ima namen prebivati eno leto ali več in ničasno odsoten iz Slovenije eno leto ali več.

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, pomnoženo s 100.

Celotna stopnja rodnosti je povprečno število živorojenih otrok na eno žensko v rodni dobi (15–49 let) v koledarskem letu.

Prezgodnja umrljivost predstavlja delež oseb, ki so bile ob smrti stare manj kot 65 let.

Indeks staranja je razmerje med stari (stari 65 let ali več) in mladim prebivalstvom (stari od 0 do 14 let) pomnoženo s 100.

Notranja selitev pomeni spremembo naselja prebivališča prebivalca Slovenije na območju Slovenije. Podatki o notranjih selitvah vključujejo tudi selitve tujih državljanov v Slovenijo.

Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj je največje statistično raziskovanje, ki ga je Statistični urad v letu 2011 prvič izvedel registrsko. **Registrski popis 2011** ni bil izvedel s terenskim zbiranjem podatkov, ampak s povezovanjem podatkov iz številnih administrativnih in statističnih virov. Za podatke popisa po novem velja spremenjen referenčni datum, tj. 1. januar in ne več 31. marec. V nadaljevanju so razložene nekatere definicije, upoštevane v registrskem popisu.

Status aktivnosti pomeni razmerje osebe do gospodarske dejavnosti na podlagi referenčnega obdobja, ki je določeno v virih podatkov o aktivnosti. V najširšem smislu ločimo aktivno prebivalstvo (zaposleni, brezposelni) in neaktivno prebivalstvo (učenci in dijaki, študenti, upokojenci in drugi neaktivni). Status aktivnosti nekaterih skupin je v nadaljevanju dodatno pojasnjen.

Zaposleni so osebe, stare 15 ali več let, ki prebivajo v Sloveniji ne glede na kraj dela. To so osebe zaposlene s pogodbo o zaposlitvi, samozaposlene osebe in kmetje, ki so vključeni v obvezna socialna zavarovanja v Sloveniji; detaširani delavci (osebe, zaposlene v Sloveniji, vendar jih je delodajalec napotil na delo ali izobraževanje v tujino); zaposlene ali samozaposlene osebe (tudi obmejni delavci), ki so zavarovani pri tujem nosilcu zavarovanja, a so vključeni v zdravstveni sistem v Sloveniji; ter pomagajoči družinski člani v gospodinjstvih kmetov.

Brezposelni je iskalec zaposlitve, ki nima redne zaposlitve ali samozaposlitve, ni lastnik ali solastnik poslujočega poslovnega subjekta ali ni lastnik ali uporabnik nepremičnin, s katerimi bi se lahko preživljal. Brezposelna oseba je sposobna in voljna delati ter pripravljena sprejeti zaposlitev, primerno njeni strokovni izobrazbi oziroma z delom pridobljenim delovnim zmožnostim, in se zaradi iskanja zaposlitve prijavi na pristojnem uradu za delo Zavoda RS za zaposlovanje.

Upokojenci so osebe, ki prejemajo starostno, invalidsko ali družinsko pokojnino po predpisih Republike Slovenije ali od tujega nosilca pokojninskega zavarovanja, in po statusu aktivnosti niso razvrščene med zaposlene, brezposelne ali študente.

Population are persons with registered permanent and/or temporary residence in Slovenia who live or intend to live in Slovenia for one year or more and are not temporarily absent from Slovenia for a year or more.

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, multiplied by 100.

Total fertility rate is the average number of live born children per one woman in reproductive age (15–49 years) in the calendar year.

Premature mortality is a share of population under 65 years of age at death.

Ageing index is the ratio between the old population (aged 65 years or more) and the young population (aged 0–14 years), multiplied by 100.

Internal migration is a change of settlement of residence of a Slovenian resident carried out on the territory of Slovenia. Data on internal migration include also migration of foreign citizens in Slovenia.

In 2011, the Census of Population, Households and Dwellings, the largest statistical survey conducted by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, was for the first time implemented as a register-based survey. The **register-based census 2011** was conducted without fieldwork data collection, but by integrating data from many administrative and statistical sources. With the transition to the register-based census method the new reference date is 1 January instead of 31 March. Below are described some of the definitions considered in the register-based census.

Activity status is the relationship of a person to economic activity, based on a reference period defined in data sources on activity. In the broader sense we distinguish economically active population (employed and unemployed) and inactive population (pupils, students, pensions and other inactive).

Employed are persons aged 15 or more living in Slovenia, irrespective of the location of work. They include persons in paid employment performing temporary or occasional contract work, self-employed persons and farmers included in compulsory social security in Slovenia; detached workers (persons employed in Slovenia but sent to work or training abroad); employed and self-employed persons (also cross-border workers) insured at a foreign insurance institution but included in the health care system in Slovenia and contributing family workers in farmer households.

Unemployed is a job-seeker who does not have a regular job or is not self-employed, is not owner or co-owner of an operating enterprise, and is not owner or user of property which could provide a living. Unemployed person is capable of and willing to work and is prepared to accept a job suitable to the professional attainment or working skills acquired through work and is registered as a job-seeker with the Employment Service of Slovenia.

Pension recipients are persons receiving old-age, disability or survivors' pension according to regulations in the Republic of Slovenia or from a foreign pension insurance carrier, and are not classified as employed, unemployed or student.



Drugi neaktivni so osebe, ki jih po statusu aktivnosti ni mogoče razvrstiti v nobeno od ostalih kategorij neaktivnega prebivalstva. Sem sodijo: prejemniki socialnih in drugih pomoči ter nadomestil; družinski člani zavarovancev (npr. gospodinje); prejemniki državnih pokojnin; druge neaktivne osebe, prijavitelne v zdravstveno zavarovanje.

(Zasebno) gospodinjstvo je skupnost prebivalcev (ali prebivalec, ki živi sam), ki prebivajo v istem stanovanju in imajo opredeljeno isto število gospodinjstva.

Družina je življenjska skupnost oseb v okviru zasebnega gospodinjstva. To je:

- življenjska skupnost staršev (obeh ali enega) in neporočenih otrok, ki živijo z njima oziroma z enim od staršev. Starost otrok ni omejena, vendar pa le-ti nimajo svoje družine oziroma ne živijo v zunajzakonski skupnosti;
- življenjska skupnost moškega in ženske, ki sta sklenila zakonsko zvezo;
- življenjska skupnost partnerjev, ki živita v zunajzakonski skupnosti.

Povprečno število živorojenih otrok na žensko je razmerje med skupnim številom vseh živorojenih otrok in številom vseh žensk, starih 15 let ali več. Upoštewane so tudi ženske, ki (še) niso rodile.

Dejansko obremenitev posameznega učitelja na srednji šoli izražamo z **ekvivalentom polnega delovnega časa**. To je razmerje med dejansko in predpisano učno obveznostjo.

Indeks delovne migracije je razmerje med številom delovno aktivnih prebivalcev (brez kmetov) v določeni teritorialni enoti **delovnega mesta** in številom delovno aktivnih prebivalcev (brez kmetov) v isti teritorialni enoti **prebivališča** pomnoženo s 100.

Indeks delovne migracije je kazalnik, ki za določeno teritorialno enoto povezuje število delovnih mest s številom zaposlenih prebivalcev, ki tam prebivajo. Meri samo delovne migracije med posameznimi teritorialnimi enotami, ne upošteva pa vseh notranjih delovnih migracij v okviru opazovane teritorialne enote. Indeks ne pove, kako pogosta je migracija na delovno mesto (dnevna, tedenska ali manj pogosta), ampak samo to, da zaposlena oseba odhaja iz teritorialne enote, v kateri ima prijavljeno prebivališče, na delovno mesto, ki se nahaja v drugi teritorialni enoti.

Izredna izplačila vključujejo 13. plačo, božičnice in druga izplačila, ki ne predstavljajo redne plače.

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.

Podatki o **zdravstvenem kadru** zajemajo samo tiste zdravstvene delavce, ki so vpisani v bazo Banka podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti (BPI).

Other inactive are persons not classified into any other category of inactive population; included are recipients of social and other assistance and benefits; family members of insured persons (e. g. homemakers); recipients of national pensions; other inactive persons included in health insurance.

A **(private) household** is a group of population (or resident living alone) living in the same dwelling with the same household number.

A **family (nucleus)** is defined as two or more persons who live in the same private household and who are related as:

- Parents (one or both) and children who live with both or one of the parents. The age of children is not limited, however they must not have their own families or live in consensual unions;
- A married man and woman;
- Partners who live in a consensual union.

Average number of live-born children per woman is the ratio of the total number of all live-born children and the number of all women, aged 15 or more. Women who did not (yet) give birth are also taken into account.

The actual load of each teacher in upper secondary school is expressed by the **full time equivalent**. This is the ratio between the actual and the required teaching obligation.

Labour migration index is the ratio between the number of persons in employment (excluding farmers) in a certain territorial unit **by workplace** and the number of persons in employment (excluding farmers) in the same territorial unit **by residence** multiplied by 100.

The labour migration index is the indicator which for a specific territorial unit links the number or workplaces with the number of persons in paid employment (according to residence). It only measures the relationship within a specific territorial unit and does not take into account internal labour migration within the observed territorial unit. This index does not indicate how frequent the migration to the workplace is (daily, weekly or less frequently,) but only that employed persons migrate to work to a different territorial unit than they have registered their residence.

Extra payments include 13th month payments, Christmas bonuses, New Year bonuses or other payments paid in addition to the regular monthly earnings.

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.

Medical staff data include only those medical professionals who are registered in the Database of Medical Professionals.



Hospitalizacija je zdravstvena oskrba osebe v eni bolnišnici, ki praviloma traja več kot 24 ur oziroma vsaj eno noč. Sestavlja jo ena ali pa več zaporednih bolnišničnih epizod v eni bolnišnici. Bolnišnična epizoda je zdravstvena oskrba osebe v okviru ene zdravstvene službe izvajalca na eni lokaciji. Hospitalizacijo dobimo, če združimo vse epizode pri osebi, ki se je zdravila v neki bolnišnici.

Bolniški stalež za polni delovni čas izraža odstotek izgubljenih koledarskih dni na enega zaposlenega delavca. Med izgubljene koledarske dni se štejejo vsi dnevi odsotnosti z dela za eno zaključeno diagnozo v opazovanem obdobju.

Število dni začasne odsotnosti na zaposlenega je število izgubljenih koledarskih dni na enega zaposlenega delavca.

Število primerov odsotnosti z dela na 100 zaposlenih je število primerov odsotnosti zaradi bolniškega staleža na 100 zaposlenih. Upoštevani so vsi primeri, ki imajo zaključen bolniški stalež v opazovanem letu za eno diagnozo, ne glede, kdaj se je bolniški stalež začel.

Paritete kupne 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.

Standardna klasifikacija dejavnosti (SKD) je osnovni statistični standard za razvrščanje poslovnih subjektov po dejavnosti v uradnih statističnih in administrativnih podatkovnih zbirkah na ekonomskem in socialnem področju ter na področju okolja in naravnih virov.

Podjetje je registrirana pravna ali fizična oseba, ki je med letom opazovanja izkazala prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki delajo, in opravlja kot glavno dejavnost eno izmed dejavnosti Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD).

Obrtni obrati so v obrtni register vpisani subjekti, ki opravljajo obrtne dejavnosti, dejavnost domače in umetnostne obrti ter obrti podobne dejavnosti kot samostojni podjetnik posameznik, gospodarska družba ali obrtna zadruga.

Bruto investicije v nova osnovna sredstva obsegajo nakupe lastnih osnovnih sredstev v tekočem oz. poročevalskem letu; posodobitve, rekonstrukcije in prenove že obstoječih osnovnih sredstev; lastno izgradnjo in pridobitev (brez plačila) osnovnih sredstev; nabavno vrednost osnovnih sredstev v finančnem najemu (lizing) in naložbene nepremičnine. Osnovna sredstva so proizvedena sredstva, ki se nepretrgoma uporabljajo v proizvodnem procesu več kot eno leto. Delijo se na opredmetena (gradbeni objekti in izboljšava zemljišč, stroji, oprema in prometna sredstva ter gojena naravna sredstva - večletni nasadi in osnovna čreda) in neopredmetena osnovna sredstva (študije, projekti in raziskovalna dela; programska oprema; zabava in izvirniki oz. originali na področju filma, glasbe ipd.).

Gostota gradnje novih stavb je ocenjena na podlagi tlorisne površine novogradenj, v kateri se upoštevajo podatki o bruto površini stavbe in številu etaž vseh novogradenj, za katere so bila izdana gradbena dovoljenja.

Hospitalization (hospital-based treatment) is a set of episodes, i.e. in-patient health services given to a person in one hospital that last for more than 24 hours or at least one night. An episode is health care delivered to a person within one health care service at one location. These episodes aggregated for one person are shown as hospitalizations.

Sick leave for full-time employed persons is expressed as percentage of lost calendar days per employee. Lost calendar days include all days of absence from work for one closed case of diagnosis in the period of observation.

Index of temporary disability is expressed as the number of days of temporary absence per employee, i.e. number of lost calendar days per person in paid employment.

Frequency of spells per 100 employees shows the number of absence cases due to sick leave per 100 employees. All closed sick leave cases for one diagnosis in the observed year are included, irrespective of the time of the beginning of the individual sick leave case.

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.

Standard Classification of Activities is a basic statistical standard used for classifying business entities by activities in official statistical and administrative databases from economic and social fields and from the field of environment and natural resources.

Enterprise 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.

Craft plants are registered subjects performing a craft activity, an activity of home craft and applied arts as well as activities which are similar to craft being performed by self employed, economic company or a craft collective.

Gross investments in new fixed assets comprise purchase of new own fixed assets in the current or reporting year; modernisation, reconstruction and renovation of existing fixed assets; own formation (without payment) of fixed assets; purchase value of fixed assets in financial leasing and real estate as an investment asset. Fixed assets are produced assets that are used continuously in the production process for more than a year. Fixed assets are divided into tangible (construction work, land improvement, machinery, transport and other equipment, cultivated assets - orchard development and breeding stock) and intangible fixed assets (studies, projects and research work; software and originals in the field of film, music, etc.).

New construction density is estimated upon floor area of new buildings, derived from gross area and number of storeys of all new constructions for which building permits were issued.

Tonski kilometer (tkm) je merska enota prevoza blaga; predstavlja prevoz ene tone blaga po cesti na razdalji enega kilometra.

Bruto zasedenosti ležišč se dobi z deljenjem skupnega števila prenočitev s produktom ležišč in številom dni v posamezni sezoni (včasih se to imenuje potencialne prenočitve na ležišče) za enako skupino obratov. Podatki o zasedenosti ležišč zajemajo samo tiste turistične nastanitvene objekte, ki imajo v svoji stalni ponudbi najmanj 10 stalnih ležišč.

Ekvivalent polnega delovnega časa (EPDČ) je mera, ki odraža dejanski obseg časa (število delovnih ur), ki ga zaposleni porabijo za raziskovalno-razvojno dejavnost (RRD). V EPDČ izražamo zato, da preprečimo podcenitev ali precenitev podatkov o zaposlenosti na področju RRD.

Bruto domači izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost (BIRR) so skupni notranji izdatki za RRD, ki se izvajajo na nacionalnem ozemlju v določenem obdobju. BIRR vključuje RRD, ki se izvaja znotraj države in je financiran iz tujine, izključuje pa plačila za RRD, ki se izvajajo v tujini. BIRR sestavljajo tako skupaj notranji izdatki štirih sektorjev izvajanja RRD: poslovnega sektorja, vladnega sektorja, visokošolskega sektorja in zasebnega nepridobitnega sektorja.

Kmetijsko gospodarstvo je organizacijsko in poslovno zaokrožena ter enotno vodena 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 (KZU) so njive in vrtovi, travniki in pašniki, sadovnjaki, oljčniki, vinogradi, drevnice ter trsnice in matičnjaki, ki jih kmetijska gospodarstva obdelujejo (lastništvo ni pomembno).

Število glav velike živine (GVŽ) je merilo za določanje obsega rejne domačih živali. Za izračun GVŽ upoštevamo koeficiente, ki jih uporablja Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano za izvajanje ukrepov skupne kmetijske politike. Izhodišče za izračun koeficientov je 500 kg žive mase živali.

Izražanje obsega dela v koeficientih **polnovrednih delovnih moči (PDM)** temelji na razmerju med številom ur, letno porabljenih za delo na kmetiji, in enoletnim obsegom dela polno zaposlene osebe (1.800 ur), ki ga uporablja nacionalna statistika delovne sile.

Tonne-kilometre (tkm) is a unit of measure of goods transport which represents the transport of one tonne by road over a distance of one kilometre.

Gross bed occupancy is obtained by dividing the total number of overnight stays by the product of beds and number of days in each season (also called potential overnight stays per bed) for the same group of accommodation. Bed occupancy data include only tourist accommodation facilities with at least 10 permanent beds.

How much time persons in paid employment actually work in the field of research and development (R&D) is expressed in **full time equivalent (FTE)**. This approach is used in order to avoid underestimating or overestimating the data on persons engaged in R&D.

Gross domestic expenditure on research and development (GERD) is total intramural expenditure on R&D performed on the national territory during a given period. GERD includes R&D performed within a country and founded from abroad but excludes payments for R&D performed abroad. GERD is constructed by adding together the intramural expenditures of the four sectors: business enterprise sector, government sector, higher education sector and private non-profit sector.

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 (UAA) 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 unit (LSU) is a criterion for determination of extent of livestock breeding. For calculation of LSU we apply coefficients which are used by the Ministry of Agriculture, Forestry and Food for implementation of the common agricultural policy. The starting point for the calculation of coefficients is 500 kg of live weight of animals.

Expressing the extent of work in **annual work units (AWU)** is based on the relationship between the number of hours worked on the farm in one year and the extent of work done by one fully employed person in one year (1,800 hours), which is being used by the national labour force statistics.

Podrobnejša metodološka pojasnila in definicije so objavljene na spletni strani: www.stat.si/metodologija_pojasnila.asp

More detailed methodological explanations and definitions are published on the web site: www.stat.si/metodologija_pojasnila.asp

**PREBIVALSTVO**

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije
 Centralni register prebivalstva, Ministrstvo za notranje zadeve
 Direktorat za upravne notranje zadeve, Ministrstvo za notranje zadeve
 Inštitut za varovanje zdravja RS
 Registrski popis 2011, Statistični urad Republike Slovenije

POPULATION

annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia
 Central Population Register, the Ministry of the Interior
 Administrative Internal Affairs Directorate, the Ministry of the Interior
 Institute of Public Health of the Republic of Slovenia
 Register-based Census 2011, Statistical Office of the Republic of Slovenia

IZOBRAŽEVANJE

letna statistična raziskovanja in Anketa o delovni sili, Statistični urad Republike Slovenije

EDUCATION

annual statistical surveys and Labour Force Survey, Statistical Office of the Republic of Slovenia

TRG DELA

Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in Anketa o delovni sili, Statistični urad Republike Slovenije
 Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje
 Agencija RS za javnopravne evidence in storitve

LABOUR MARKET

Statistical Register of Employment and Labour Force Survey, Statistical Office of the Republic of Slovenia
 Employment Service of Slovenia
 Agency of the Republic of Slovenia for Public Legal Records and Related Services

SOCIALNA ZAŠČITA

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije
 Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve

SOCIAL PROTECTION

annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia
 Ministry of Labour, Family and Social Affairs

KULTURA

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije
 Narodna univerzitetna knjižnica

CULTURE

annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia
 National and University Library

ZDRAVSTVO

Inštitut za varovanje zdravja RS

HEALTH

Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

REGIONALNI BRUTO DOMAČI PROIZVOD

različni podatki, Statistični urad Republike Slovenije
 REGIONAL GROSS DOMESTIC PRODUCT
 different data, Statistical Office of the Republic of Slovenia

POSLOVNI SUBJEKTI

Statistični poslovni register in letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

Obrtni register Slovenije, Obrtna zbornica Slovenije

BUSINESS ENTITIES

Statistical Business Register and annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia
 Craft Register of Slovenia, Chamber of Craft of Slovenia

STANOVANJA

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

DWELLINGS

annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia

TRANSPORT

Direkcija Republike Slovenije za ceste, Ministrstvo za promet
 Ministrstvo za notranje zadeve

TRANSPORT

Directorate of the Republic of Slovenia for Roads, Ministry of Transport
 Ministry of the Interior

TURIZEM

mesечna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

TOURISM

monthly annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia

RAZISKOVANJE IN RAZVOJ, ZNANOST IN TEHNOLOGIJA

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije
 RESEARCH & DEVELOPMENT, SCIENCE & TECHNOLOGY
 annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia

KMETIJSTVO

Popis kmetijstva 2010, Statistični urad Republike Slovenije

AGRICULTURE

2010 Agricultural Census, Statistical Office of the Republic of Slovenia

OKOLJE

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije
 ENVIRONMENT

annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia



Fotografije so prispevali / Photos by:

POMURSKA**Vodni park Terme 3000**

Foto / Source: Arhiv Sava Turizem d.d. (<http://www.sava-hotels-resorts.com>, 1. 3. 2012)

PODRAVSKA**Grad Slovenska Bistrica**

Foto / Photo: Darinka Mladenovič

Vir / Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 29. 2. 2012)

KOROŠKA**Štoparjev most**

Foto / Photo: Tomo Jeseničnik

Vir / Source: Arhiv RRA Koroška (<http://www.koroška.si>, 1. 3. 2012)

SAVINJSKA**Robanov Kot**

Foto / Photo: Alenka Veber

Vir / Source: Wikimedia commons (<http://commons.wikimedia.org>, 1. 3. 2012)

ZASAVSKA**Koča na Kopitniku**

Foto / Photo: Rok Nemeč

Vir / Source: Zlatorogova transverzala ponosa (<http://www.gremovhribe.si>, 5. 3. 2012)

SPODNJEPOSAVSKA**Sotočje Save in Krke**

Foto / Photo: Lenarčič

Vir / Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 29. 2. 2012)

JUGOVZHODNA SLOVENIJA**Peter Klepec**

Foto / Photo: SI-Ziga

Vir / Source: Wikimedia commons (<http://commons.wikimedia.org>, 1. 3. 2012)

OSREDNJESLOVENSKA**Ljubljansko barje**

Foto / Photo: Tina Šušmelj

GORENJSKA**Škofja Loka**

Foto / Photo: Matej Vranič

Vir / Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 29. 2. 2012)

NOTRANJSKO-KRAŠKA**Mali naravni most**

Vir / Source: Arhiv Notranjski regijski park

GORIŠKA**Lovski dvorec Zemono**

Foto / Photo: Johann Jaritz

Vir / Source: Wikimedia commons (<http://commons.wikimedia.org>, 1. 3. 2012)

OBALNO-KRAŠKA**Kraški vinograd jeseni, Dutovlje**

Foto / Photo: Bogdan Kladnik

Vir / Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 29. 2. 2012)

VZHODNA SLOVENIJA**Krošnjar, Ribnica**

Foto / Photo: Darinka Mladenovič

Vir / Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 29. 2. 2012)

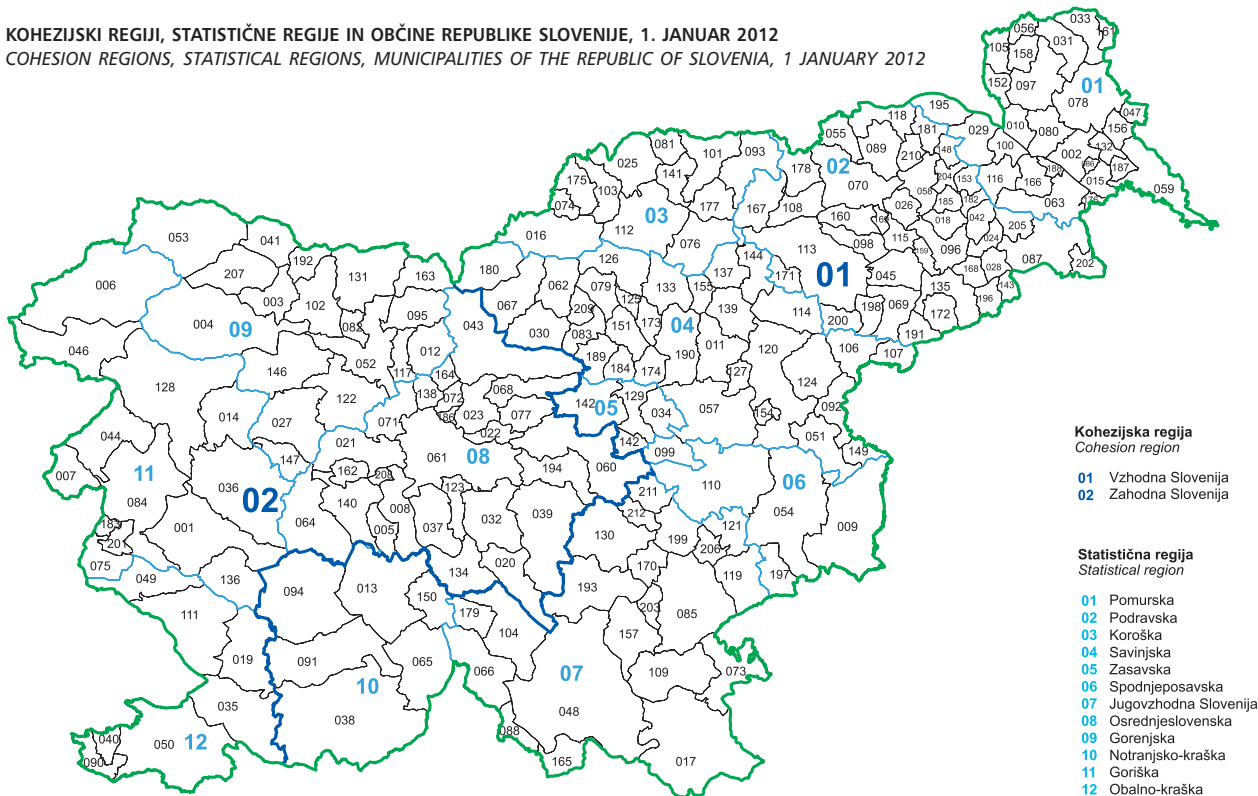
ZAHODNA SLOVENIJA**Kovaški izdelek iz Kroke**

Foto / Photo: Bobo

Vir / Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 29. 2. 2012)



KOHEZIJSKI REGIJI, STATISTIČNE REGIJE IN OBČINE REPUBLIKE SLOVENIJE, 1. JANUAR 2012
 COHESION REGIONS, STATISTICAL REGIONS, MUNICIPALITIES OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA, 1 JANUARY 2012



Vira: GURS, SURS
 Sources: SMA, SORS



Kohezijski regiji (2), statistične regije (12) in občine Republike Slovenije (211)

01 Vzhodna Slovenija	108	Ruše	133	Velenje	043	Kamnik
01 Pomurska	178	Selnica ob Dravi	137	Vitanje	164	Komenda
195 Apače	113	Slovenska Bistrica	139	Vojnik	060	Litija
002 Beltinci	202	Središče ob Dravi	189	Vrankso	061	Ljubljana
152 Cankova	115	Starše	144	Zreče	208	Log - Dragomer
015 Črenšovci	181	Sveta Ana	190	Žalec	064	Logatec
156 Dobrovnik/Dobronak	204	Sveta Trojica v Slov. goricah	05 Zasavska		068	Lukovica
029 Gornja Radgona	182	Sveti Andraž v Slov. goricah	034	Hrastnik	071	Medvode
031 Gornji Petrovci	210	Sveti Jurij v Slov. goricah	129	Trbovlje	072	Mengeš
158 Grad	205	Sveti Tomaž	142	Zagorje ob Savi	077	Moravče
161 Hodos/Hodos	118	Sentilj	06 Spodnjeosavska		073	Škofljica
047 Kobilje	185	Trnovska vas	009	Brežice	194	Šmartno pri Litiji
166 Križevci	135	Videm	197	Kostanjevica na Krki	186	Trzin
056 Kuzma	143	Zavrč	054	Krško	134	Velike Lašče
059 Lendava/Lendva	191	Žetale	110	Sevnica	138	Vodice
063 Ljutomer	03 Koroška		07 Jugovzhodna Slovenija		140	Vrhnika
078 Moravske Toplice	016	Črna na Koroškem	017	Črnomelj	09 Gorenjska	
080 Murska Sobota	025	Dravograd	157	Dolenjske Toplice	003	Bled
086 Odranci	074	Mežica	048	Kočevoje	004	Bohinj
097 Puconci	076	Mislinja	165	Kostel	012	Cerklje na Gorenjskem
100 Radenci	081	Muta	066	Loški Potok	027	Gorenja vas - Poljane
176 Razkrižje	093	Podvelka	073	Metlika	207	Gorje
105 Rogoščenci	175	Prevalje	212	Mirna	041	Jesenice
116 Sveti Jurij	101	Radlje ob Dravi	170	Mirna Peč	163	Jezerško
033 Šalovci	103	Ravne na Koroškem	199	Mokronog - Trebelno	052	Kranj
010 Tišina	177	Ribnica na Pohorju	085	Novo mesto	053	Kranjska Gora
132 Turnišče	112	Slovenj Gradec	088	Osilnica	082	Naklo
187 Velika Polana	141	Vuzenica	104	Ribnica	095	Preddvor
188 Veržej	04 Savinjska		109	Semič	102	Radovljica
02 Podravska	149	Bistrica ob Sotli	179	Sodražica	117	Šenčur
148 Benedikt	151	Braslovče	203	Štraža	122	Škofja Loka
153 Cerkvenjak	011	Celje	119	Šentjernej	131	Trzin
196 Cirkulane	154	Dobje	211	Šentrupert	146	Železniki
018 Destrnik	155	Dobrna	121	Škocjan	147	Žiri
024 Dornava	030	Gornji Grad	206	Šmarjske Toplice	192	Zirovnica
026 Duplek	051	Kozje	130	Trebnje	11 Goriška	
028 Gorišnica	057	Laško	193	Žužemberk	001	Ajdovščina
159 Hajdina	062	Ljubno	10 Notranjsko-kraška		006	Bovec
160 Hoče - Slivnica	067	Luče	150	Bloke	007	Brdca
042 Juršinci	079	Mozirje	013	Cerknica	014	Cerkno
045 Kidričevo	083	Nazarje	038	Ilirska Bistrica	036	Idrinja
055 Kungota	092	Podčetrtek	065	Loška dolina	044	Kanal
058 Lenart	173	Polzela	091	Pivka	046	Kobarid
167 Lovrenc na Pohorju	174	Prebold	094	Postojna	075	Miren - Kostanjevica
069 Majšperk	099	Radeče	02 Zahodna Slovenija		084	Nova Gorica
198 Makole	209	Rečica ob Savinji	08 Osrednjeslovenska		201	Renče - Vogrsko
070 Maribor	106	Rogaška Slatina	005	Borovnica	183	Sempeter - Vrtojba
168 Markovci	107	Rogatec	008	Brezovica	128	Tolmin
169 Miklavž na Dravskem polju	114	Slovenske Konjice	020	Dobropolje	136	Vipava
171 Oplotnica	180	Solčava	021	Dobrova - Polhov Gradec	12 Obalno-kraška	
087 Ormož	120	Šentjur	022	Dol pri Ljubljani	019	Divča
089 Pesnica	124	Šmarje pri Jelšah	023	Domžale	035	Hrpelje - Kozina
172 Podlehnik	125	Šmartno ob Paki	032	Grosuplje	040	Izola/Isola
200 Poljčane	126	Šoštanj	162	Horjul	049	Komen
096 Ptuj	127	Štore	037	Ig	050	Koper/Capodistria
098 Rače - Fram	184	Tabor	039	Ivančna Gorica	090	Piran/Pirano
					111	Sežana

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,
Litostrojska 54, 1000 Ljubljana, Slovenija
telefon: (01) 241 64 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
Litostrojska 54, 1000 Ljubljana, Slovenija
telefon: (01) 241 52 85
faks: (01) 241 53 44
e-naslov: prodaja.surs@gov.si
- **z obiskom Informacijskega središča Urada**
poslovni čas: od ponedeljka do četrтка 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
Litostrojska 54, 1000 Ljubljana, Slovenia
phone: +386 1 241 64 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
Litostrojska 54, 1000 Ljubljana, Slovenia
phone: +386 1 241 52 85
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