



STATISTIČNI URAD REPUBLIKE SLOVENIJE

S U R S  
70  
L E T



# SLOVENSKE REGIJE V ŠTEVILKAH SLOVENE REGIONS IN FIGURES

Ljubljana, 2014

# UVODNA BESEDA

SLOVENSKE REGIJE V ŠTEVILKAH



SLOVENE REGIONS IN FIGURES

# FOREWORD

Publikacijo Slovenske regije v številkah izdajamo letos že devetič. Z njo vas vabimo na zanimiv sprehod po slovenskih statističnih regijah. Tudi tokrat smo želeli to prostorsko raven predstaviti čim bolj celovito, nazorno in razumljivo – s podatki, tematskimi kartami, grafikonji in kratkimi komentarji. Vsebinska obogatitev letošnje izdaje Slovenskih regij v številkah so podatki iz statistike zunanje trgovine.

Regionalni podatki in kazalniki, prikazani v tej publikaciji, so del celotnega nabora regionalnih podatkov in kazalnikov, s katerimi smo letos dopolnili tudi podatkovni portal SI-STAT. Zdaj vam je tam za številna statistična področja na voljo že bistveno več statističnih kazalnikov, prikazanih do regionalne in lokalne ravni. Več regionalnih kazalnikov boste zdaj našli med podatki o izobraževanju, življenjski ravni, trgu dela, kriminaliteti, gradbeništvu, transportu, raziskovanju in razvoju, znanosti in tehnologiji ter okolju. Podatkovno smo obogatili tudi interaktivna orodja na geostatističnem portalu: tam vam je za kartografsko prikazovanje statističnih podatkov po novem na voljo nova aplikacija STAGE (STAtistika in GEografija). Ta omogoča prikazovanje izbranih statističnih podatkov in kazalnikov po različnih prostorskih enotah v kombinaciji s kartografskimi podlagami iz orodja Google Zemljevidi. Velika prostorska natančnost vam statistiko skozi čas približa prav do ravni vašega ožjega bivalnega okolja.

Statistični urad letos tudi praznuje – 70. obletnico obstajanja. Od ustanovitve v letu 1944 do danes se je marsikaj spremenilo: postopki, metode, predvsem pa informacijska tehnologija; vsako leto bogatejši smo tudi za izkušnje in znanje. Vse to nam omogoča, da vam lahko že vrsto let pripravljamo zanimive in uporabne izdelke.

Tokrat vas vabimo, da obogatite svoje znanje z zadnjo izdajo naše publikacije Slovenske regije v številkah.

*This year the publication Slovene Regions in Figures – which brings an interesting walk throughout the Slovene statistical regions – was published for the ninth time. With the data, thematic maps, charts and short comments we present this spatial level as completely, clearly and understandably as possible. This year's edition is for the first time enriched with the data on external trade.*

*Statistical data and indicators shown in this publication are a part of a full range of regional data and indicators with which this year we enriched the SI-STAT Data Portal. For different fields of statistics we published numerous statistical indicators at regional and local levels. You can find new regional statistical indicators on education, the level of living, labour market, crime, construction, transport, research and development, science and technology, and the environment. At the same time we also enriched interactive tools on the Geostatistics Portal where we offer a new interactive application for cartographic data presentation called STAGE (STAtistics and GEography). STAGE enables the display of selected statistical data and indicators by different spatial units in combination with cartographical tools from the Google Maps. With great spatial accuracy it is possible to show statistics closer to our users, practically up to your neighbourhood.*

*This year the Statistical Office celebrates its 70<sup>th</sup> anniversary. From the establishment in 1944 until today many changes have happened, not only in the process and methods; development of information technology and more experience and knowledge obtained each year enable us to produce interesting and useful products.*

*This time you are invited to enrich your knowledge with our latest publication Slovene Regions in Figures.*

Genovefa Ružić  
generalna direktorica  
Director-General

Zbrala in uredila Renata Rejec  
Tisk Littera picta d. o. o.

Publikacija je na voljo na spletnem naslovu [www.stat.si/publikacije/pub.asp](http://www.stat.si/publikacije/pub.asp)  
Informacije daje Informacijsko središče:  
tel. (01) 241 64 04  
elektronska pošta info.stat@gov.si

*Edited by Renata Rejec  
Printed by Littera picta d. o. o.*

*The publication is available at [www.stat.si/eng/pub.asp](http://www.stat.si/eng/pub.asp)  
Information: Information Centre  
phone: + 386 1 241 64 04  
e-mail: info.stat@gov.si*

---

Izdal in založil Statistični urad Republike Slovenije, Ljubljana, Litostrojska cesta 54  
– © SURS – Uporaba in objava podatkov dovoljeni le z navedbo vira – Tiskano v 850  
izvodih

*ISSN 1854-5327*

---

---

*Issued and published 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 850 copies*

*ISSN 1854-5327*

---

SPLOŠNI KAZALNIKI  
*GENERAL INDICATORS*IZBRANI KAZALNIKI  
*SELECTED INDICATORS*

PREBIVALSTVO

*POPULATION*

IZOBRAŽEVANJE

*EDUCATION*

TRG DELA

*LABOUR MARKET*

SOCIALNA ZAŠČITA

*SOCIAL PROTECTION*

KULTURA

*CULTURE*

ZDRAVSTVO

*HEALTH PROTECTION*

REGIONALNI BRUTO DOMAČI PROIZVOD IN RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK

GOSPODINJSTEV

*REGIONAL GROSS DOMESTIC PRODUCT AND HOUSEHOLD DISPOSABLE INCOME*

POSLOVNI SUBJEKTI

*BUSINESS ENTITIES*

ZUNANJA TRGOVINA

*EXTERNAL TRADE*

STANOVANJA

*DWELLINGS*

TRANSPORT

*TRANSPORT*

TURIZEM

*TOURISM*

5	RAZISKOVANJE IN RAZVOJ, ZNANOST IN TEHNOLOGIJA <i>RESEARCH &amp; DEVELOPMENT, SCIENCE &amp; TECHNOLOGY</i>	34
6	KMETIJSTVO <i>AGRICULTURE</i>	36
6	OKOLJE <i>ENVIRONMENT</i>	38
12	OGLEDALO REGIJE <i>MIRROR OF THE REGION</i>	40
14	POMURSKA STATISTIČNA REGIJA	40
16	PODRAVSKA STATISTIČNA REGIJA	42
18	KOROŠKA STATISTIČNA REGIJA	44
	SAVINJSKA STATISTIČNA REGIJA	46
	ZASAVSKA STATISTIČNA REGIJA	48
20	SPODNJEPOSAVSKA STATISTIČNA REGIJA	50
	STATISTIČNA REGIJA JUGOVZHODNA SLOVENIJA	52
	OSREDNjeslovenska statistična regija	54
	GORENSKA STATISTIČNA REGIJA	56
	NOTRANJSKO-KRAŠKA STATISTIČNA REGIJA	58
	GORIŠKA STATISTIČNA REGIJA	60
	OBALNO-KRAŠKA STATISTIČNA REGIJA	62
	KOHEZIJSKA REGIJA VZHODNA SLOVENIJA	64
	KOHEZIJSKA REGIJA ZAHODNA SLOVENIJA	66
22		
24		
26		
28	DEFINICIJE IN POJASNILA <i>DEFINITIONS AND EXPLANATIONS</i>	68
30	VIRI <i>SOURCES</i>	72
32	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*

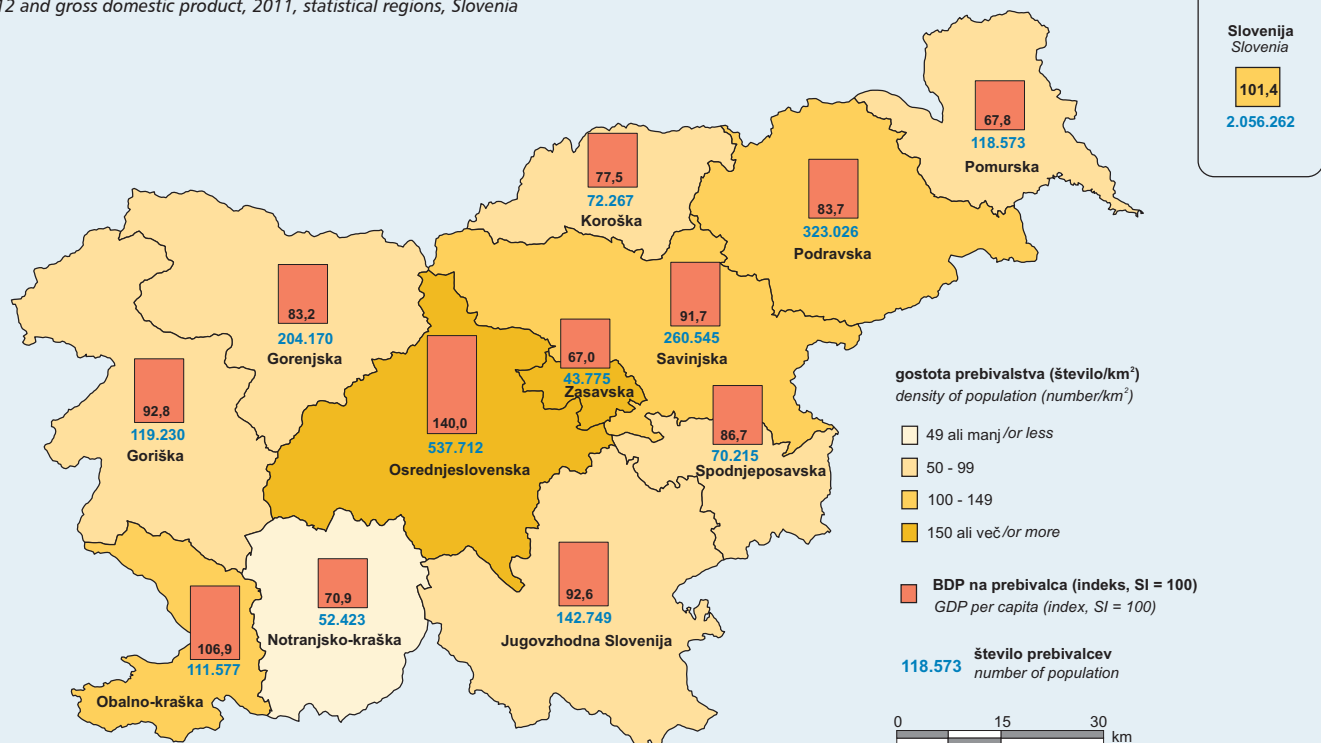
- ni pojava/no occurrence of event

... ni podatka/data not available

<sup>M</sup> manj natančna ocena – previdna uporaba/less precise estimate – use with caution

AJPES	Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve <i>Agency of the Republic of Slovenia for Public Legal Records and Related Services</i>	PDM	polnovredna delovna moč <i>annual work unit</i>
ARSO	Agencija Republike Slovenije za okolje <i>Slovenian Environment Agency</i>	PRS	Poslovni register Slovenije <i>Slovenian Business Register</i>
BDP	bruto domači proizvod	BRD	razvojno-raziskovalna dejavnost <i>research and development</i>
GDP	<i>gross domestic product</i>	SI	Slovenija/Slovenia
BDV	bruto dodana vrednost	SKD	Standardna klasifikacija dejavnosti <i>Standard Classification of Activities</i>
GVA	<i>gross value added</i>	SSZS	Skupnost socialnih zavodov Slovenije <i>Association of Social Institutions of Slovenia</i>
DRSC	Direkcija Republike Slovenije za ceste <i>Slovenian Roads Agency</i>	STO	Slovenska turistična organizacija <i>Slovenian Tourist Board</i>
EPDČ	ekvivalent polnega delovnega časa	SURS	Statistični urad Republike Slovenije <i>Statistical Office of the Republic of Slovenia</i>
FTE	<i>full time equivalent</i>	ZRSZ	Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje <i>Employment Service of Slovenia</i>
EUR	evro/Euro	ha	hektar/hectare
EU-27	27 držav članic Evropske unije <i>27 Member States of the European Union</i>	kg	kilogram/kilogram
GURS	Geodetska uprava Republike Slovenije	km	kilometer/kilometre
SMA	<i>Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia</i>	km <sup>2</sup>	kvadratni kilometar/square kilometre
MDDSZ	Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti <i>Ministry of Labour, Family, Social Affairs and Equal Opportunities</i>	m	meter/metres
MNZ	Ministrstvo za notranje zadeve <i>Ministry of the Interior</i>	m <sup>2</sup>	kvadratni meter/square metre
MzIP	Ministrstvo za infrastrukturo in prostor <i>Ministry of Infrastructure and Spatial Planning</i>	m <sup>3</sup>	kubični meter/cubic metre
NIJZ	Nacionalni inštitut za javno zdravje <i>National Institute of Public Health</i>	mio.	milijon/million
NUK	Narodna in univerzitetna knjižnica <i>National and University Library</i>	t	tona/tonne
OZS	Obrtno-podjetniška zbornica Slovenije <i>Chamber of Craft and Small Business of Slovenia</i>	%	odstotek/percentage
		‰	odtisoček/per thousand

Prebivalstvo, 2012 in bruto domači proizvod, 2011, statistične regije, Slovenija  
 Population, 2012 and gross domestic product, 2011, statistical regions, Slovenia



# PREBIVALSTVO

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Prebivalci, stari od 0 do 14 let (%)	2012 <sup>1)</sup>	14,4	13,1	13,1	14,2	14,7	13,0	14,0	15,2	15,2	15,4	14,4	14,1	12,9	<i>Population aged 0 to 14 (%)</i>
Prebivalci, stari 65 let ali več (%)	2012 <sup>1)</sup>	17,0	17,9	17,8	16,7	16,4	18,3	17,4	15,9	16,2	17,1	17,4	18,4	17,4	<i>Population aged 65 or more (%)</i>
Koeficient starostne odvisnosti (%)	2012 <sup>1)</sup>	45,6	44,9	44,7	44,7	45,0	45,6	45,9	45,2	45,7	48,1	46,8	48,0	43,5	<i>Age dependency ratio (%)</i>
Tuje prebivalstvo (%)	2012 <sup>1)</sup>	4,3	1,1	3,1	2,4	4,1	3,4	4,5	3,6	5,5	3,9	4,8	4,4	8,3	<i>Foreign population (%)</i>
Letna stopnja rasti prebivalstva (%)	2012	1,6	-8,1	-0,9	-3,6	-0,1	-9,7	0,7	-1,2	9,8	-0,4	-0,1	-2,0	4,6	<i>Annual population growth rate (%)</i>
Na 1.000 prebivalcev															<i>Per 1,000 population</i>
živorjeni umrlji	2012	10,7	8,8	9,4	10,0	10,6	9,3	10,3	11,4	11,8	11,1	10,9	10,9	10,3	<i>live births</i>
	2012	9,4	11,3	9,9	9,3	9,8	11,0	11,6	9,5	8,0	8,3	10,6	10,8	9,0	<i>deaths</i>
priseljeni <sup>2)</sup> odsejeni <sup>2)</sup>	2012	30,2	22,7	26,2	24,2	27,5	24,2	35,0	28,7	37,3	22,1	35,0	27,7	42,5	<i>immigrants<sup>2)</sup></i>
	2012	29,9	28,5	26,5	28,7	28,4	32,3	33,2	32,0	31,4	25,4	35,3	29,7	39,2	<i>emigrants<sup>2)</sup></i>
Povprečna starost moških žensk	2012 <sup>1)</sup>	40,4	41,6	41,1	40,9	40,2	41,5	40,9	39,6	39,4	39,8	41,0	41,5	41,7	<i>Mean age of men</i>
	2012 <sup>1)</sup>	43,5	44,9	44,4	43,5	43,2	45,3	44,2	42,7	42,5	43,1	43,9	44,9	44,7	<i>of women</i>
neveste ob sklenitvi zakonske zveze	2012	31,5	31,3	33,4	33,4	31,8	30,2	31,1	30,1	31,3	30,8	31,0	30,4	31,6	<i>of bride at marriage</i>
ženina ob sklenitvi zakonske zveze	2012	34,3	34,2	36,2	36,3	34,6	32,3	33,8	32,9	34,0	33,9	33,9	33,6	34,7	<i>of groom at marriage</i>
matere ob rojstvu vseh otrok	2012	30,5	29,8	30,3	29,8	30,1	29,6	29,6	29,7	31,2	30,2	30,2	31,0	30,8	<i>of mother at live birth</i>
umrela moškega	2012	28,9	28,0	28,8	28,2	28,3	27,7	27,9	28,2	29,8	28,6	28,1	29,2	29,2	<i>of mother at first birth</i>
umrle ženske	2012	71,8	71,1	70,9	71,7	71,3	71,9	70,6	71,3	72,5	72,1	71,4	73,1	72,8	<i>of men at death</i>
		80,0	80,8	79,3	79,8	78,9	79,6	80,0	80,5	80,2	80,1	81,4	81,7	80,1	<i>of women at death</i>

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

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

Vir/Source: SURS

Število prebivalcev se je v letu 2012 povečalo v treh slovenskih statističnih regijah, najbolj v osrednjeslovenski.

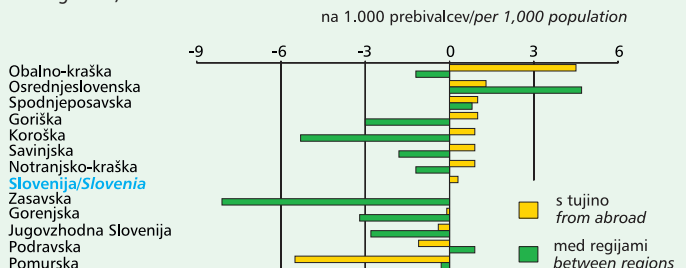
In 2012, three Slovene statistical regions recorded a population increase. The highest population growth was recorded in Osrednjeslovenska.

Selitveni prirost s tujino in selitveni prirost med regijami sta bila v letu 2012 pozitivna samo v osrednjeslovenski in spodnjeposavske statistični regiji.

In 2012, Osrednjeslovenska and Spodnjeposavska were the only regions which recorded positive net migration from abroad and positive net migration between regions.

## Selitveni prirost, 2012

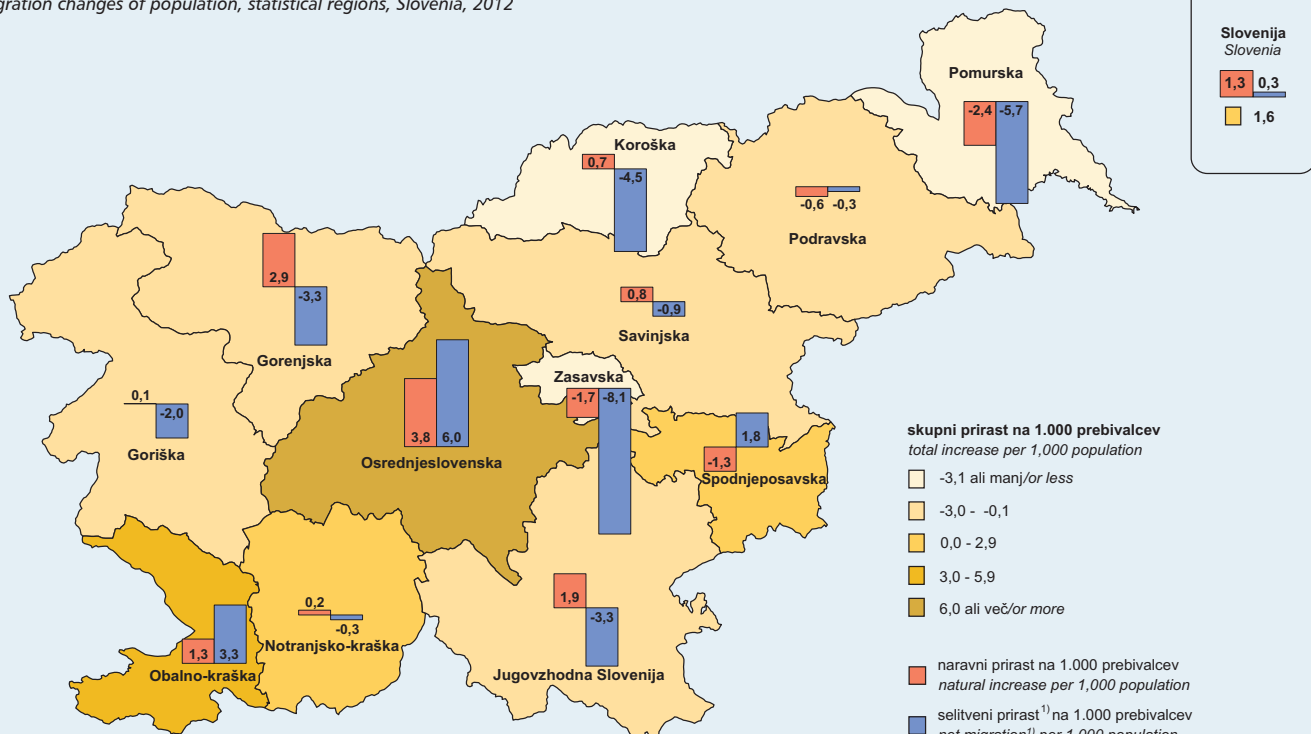
*Net migration, 2012*



Vir/Source: SURS



Naravno in selitveno gibanje prebivalstva, statistične regije, Slovenija, 2012  
 Natural and migration changes of population, statistical regions, Slovenia, 2012



Vira: SURS, GURS/Sources: SURS, SMA

# PREBIVALSTVO

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Celotna stopnja rodnosti	2012	1,58	1,38	1,42	1,60	1,60	1,43	1,65	1,72	1,63	1,65	1,66	1,73	1,53	Total fertility rate
Živorjeni, rojeni materam, mlajšim od 25 let (%)	2012	12,6	16,1	13,4	15,4	13,5	16,7	17,2	16,2	9,6	12,8	13,2	10,4	12,3	Live births to women younger than 25 years (%)
Živorjeni, rojeni materam, starejšim od 34 let (%)	2012	17,2	15,2	16,0	13,8	13,8	14,3	13,9	13,5	21,3	14,9	16,0	20,2	19,9	Live births to women older than 34 years (%)
Prvorjeni od vseh živorjenih otrok (%)	2012	48,0	48,6	51,4	48,1	47,8	47,5	49,0	45,3	47,6	46,2	43,3	46,7	51,3	First born of all live-born children (%)
Živorjeni, rojeni zunaj zakonske zveze (%)	2012	57,6	67,9	68,7	74,0	65,9	57,4	63,3	57,1	49,1	54,6	47,0	47,0	55,4	Live births outside marriage (%)
Umrli dojenčki na 1.000 živorjenih	2012	1,6	0,0	1,7	1,4	1,4	0,0	1,4	3,1	1,3	0,9	1,8	2,3	5,2	Infant mortality per 1,000 live births
Umrli po najpogostejših vzrokih smrti															Mortality by most frequent causes of death
bolezni obtočil (%)	2012	39,3	44,5	39,6	41,7	38,7	33,5	43,6	37,9	37,6	38,4	39,0	41,4	38,8	diseases of the circulatory system (%)
neoplazme (%)	2012	30,4	27,3	28,9	29,9	28,9	37,1	27,8	28,3	32,2	33,0	28,4	32,6	30,9	neoplasms (%)
bolezni prebavil (%)	2012	6,2	5,8	8,0	6,4	7,4	5,2	7,8	8,2	4,9	4,4	4,8	4,2	5,3	diseases of the digestive system (%)
bolezni dihal (%)	2012	7,2	7,6	6,4	6,1	8,8	9,8	4,4	7,8	6,7	7,4	7,5	6,8	8,3	diseases of the respiratory system (%)
poškodbe in zastrupitve (%)	2012	7,0	5,5	7,2	6,0	7,1	7,3	6,3	7,4	7,8	7,2	8,8	6,1	5,9	injuries and poisoning (%)
Prezgodnja umrljivost moških (%)	2012	29,2	31,2	30,7	30,9	29,3	30,2	33,1	29,6	28,2	27,2	28,9	27,7	27,2	Premature mortality for men (%)
Prezgodnja umrljivost žensk (%)	2012	12,4	10,7	13,2	12,2	13,6	13,3	10,3	11,4	12,7	13,7	11,7	9,9	12,4	Premature mortality for women (%)
Povprečna starost umrlih zaradi poškodb in zastrupitev															Mean age at death due to injuries and poisoning
moški	2012	58,7	56,0	60,8	57,8	58,7	56,5	57,5	58,4	59,7	57,8	54,4	56,1	61,7	men
ženske	2012	76,5	80,2	80,5	72,3	69,0	64,8	73,0	77,8	78,4	75,7	79,9	75,3	78,3	women

Vir/Source: SURS

Delež živorjenih otrok, rojenih v zunajzakonski zvezi, je bil v letu 2012 najmanjši v goriški, notranjsko-kraški in v osrednjeslovenski statistični regiji, največji pa v koroški statistični regiji (tam so se v zunajzakonski zvezi rodile skoraj tri četrtine živorjenih otrok).

The lowest shares of live births outside marriage in 2012 were observed in Goriška, Notranjsko-kraška and Osrednjeslovenska statistical regions. The highest share was observed in Koroška, where almost three quarters of children were born outside marriage.

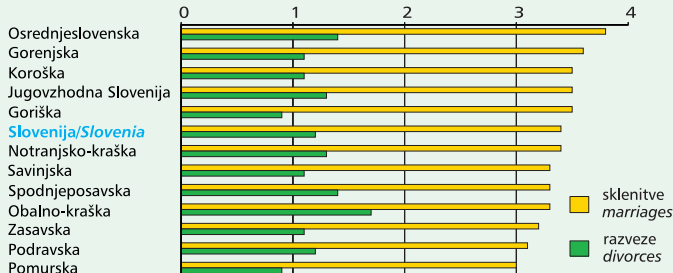
Največ sklenitev zakonskih zvez je bilo v letu 2012 v osrednjeslovenski, največ razvez zakonskih zvez pa v obalno-kraški statistični regiji.

In 2012, most marriages were recorded in the Osrednjeslovenska statistical region and most divorces in the Obalno-kraška statistical region.

## Sklenitev in razveze zakonskih zvez, 2012

Marriages and divorces, 2012

na 1.000 prebivalcev/per 1,000 population

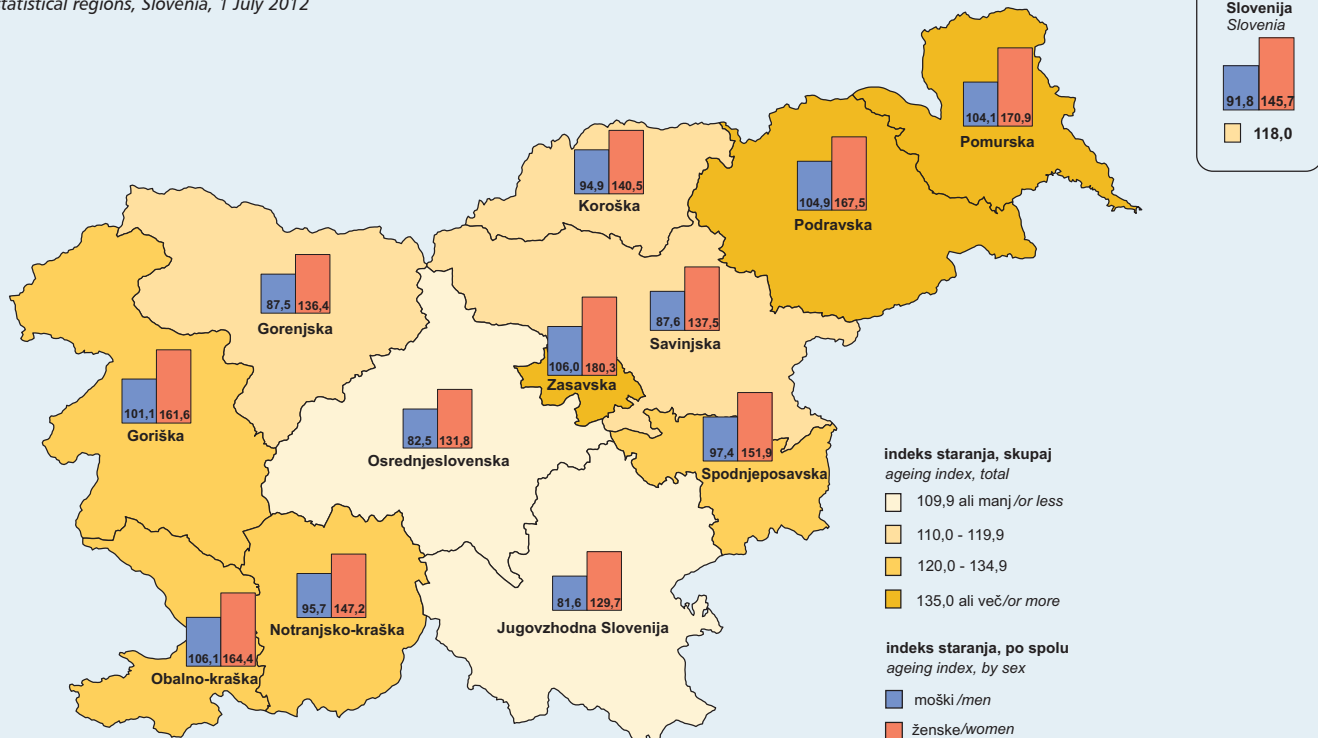


Vir/Source: SURS



## Indeks staranja, statistične regije, Slovenija, 1. julij 2012

Ageing index, statistical regions, Slovenia, 1 July 2012



# PREBIVALSTVO

	Leto <sup>1)</sup> Year <sup>1)</sup>	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Prebivalci, stari 30–34 let, z najmanj višješolsko izobrazbo, skupaj (%)	2013	<b>34,4</b>	28,3	31,6	29,7	32,3	28,7	31,2	33,3	40,4	34,5	33,4	35,5	31,5	<i>Population aged 30–34 years with tertiary education, total (%)</i>
moški (%)	2013	<b>24,3</b>	19,6	21,7	20,4	22,5	19,7	20,9	23,8	29,6	24,5	22,6	25,4	21,7	<i>men (%)</i>
ženske (%)	2013	<b>45,6</b>	37,8	42,3	40,6	43,4	39,2	43,5	44,6	51,8	45,6	45,9	46,9	42,5	<i>women (%)</i>
Prebivalci, stari 15 ali več let, po statusu aktivnosti															<i>Population aged 15 or more by activity status</i>
aktivni (%)	2013	<b>52,4</b>	51,9	51,1	52,6	53,1	50,5	52,4	53,8	53,0	52,3	53,4	51,0	52,0	<i>active (%)</i>
neaktivni (%)	2013	<b>47,6</b>	48,1	48,9	47,4	46,9	49,5	47,6	46,2	47,0	47,7	46,6	49,0	48,0	<i>inactive (%)</i>
učenci, dijaki, študenti (%)	2013	<b>10,1</b>	7,9	10,0	9,0	9,1	8,6	9,0	9,9	12,2	10,3	8,7	9,2	8,4	<i>pupils, students (%)</i>
upokojenci (%)	2013	<b>30,4</b>	31,2	30,2	31,5	30,6	35,4	31,4	29,9	28,6	31,1	31,8	33,7	30,6	<i>pension recipients (%)</i>
ostali neaktivni (%)	2013	<b>7,1</b>	9,0	8,6	6,9	7,1	5,5	7,3	6,4	6,2	6,4	6,2	6,0	9,0	<i>other inactive (%)</i>
Prebivalci s prvim prebivališčem v tujini po starosti															<i>Foreign-born population by age</i>
0–19 let (%)	2013	<b>6,5</b>	10,5	7,6	9,0	6,1	4,2	7,4	6,3	5,9	6,2	5,6	9,1	6,1	<i>0–19 years (%)</i>
20–39 let (%)	2013	<b>26,5</b>	25,9	28,6	28,1	26,8	25,0	27,9	26,1	26,7	23,0	29,0	29,8	24,4	<i>20–39 years (%)</i>
40–64 let (%)	2013	<b>51,5</b>	43,4	45,7	49,0	54,0	57,2	47,1	51,9	52,9	55,9	52,2	48,1	50,0	<i>40–64 years (%)</i>
65 ali več let (%)	2013	<b>15,5</b>	20,2	18,1	13,9	13,0	13,7	17,5	15,6	14,5	14,9	13,1	13,0	19,5	<i>65 or more years (%)</i>
po območju prvega prebivališča															<i>by region of birth</i>
države nekdanje Jugoslavije (%)	2013	<b>86,6</b>	61,1	79,2	85,6	89,5	93,7	84,2	89,1	89,2	90,0	91,3	81,9	85,9	<i>countries of the former Yugoslavia (%)</i>
druge države (%)	2013	<b>13,4</b>	38,9	20,8	14,4	10,5	6,3	15,8	10,9	10,8	10,0	8,7	18,1	14,1	<i>other countries (%)</i>

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

Vir/Source: SURS

Delež prebivalcev z najmanj višješolsko izobrazbo med prebivalci, stariimi 30–34 let, je bil največji v osrednjeslovenski (40,4 %), najmanjši pa v pomurski statistični regiji (28,3 %).

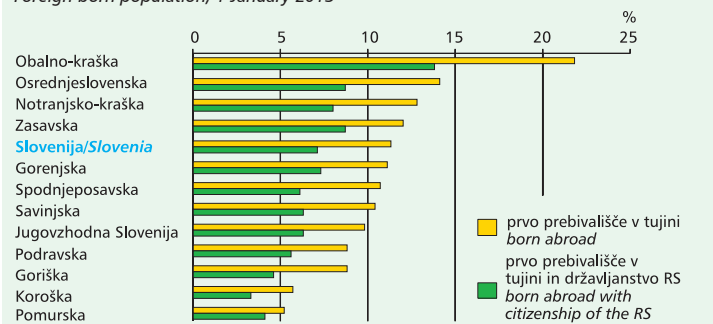
The share of population aged 30–34 years with tertiary education was the highest in the Osrednjeslovenska statistical region (40.4%) and the smallest in the Pomurska statistical region (28.3%).

V začetku leta 2013 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 goriški (52 %), največji pa v pomurski regiji (79 %).

In the beginning of 2013 every fifth resident of the Obalno-kraška region was born outside Slovenia; Goriška had the lowest share of foreign-born citizens (52%), while Pomurska had the highest (79%).

## Prebivalci s prvim prebivališčem v tujini, 1. januar 2013

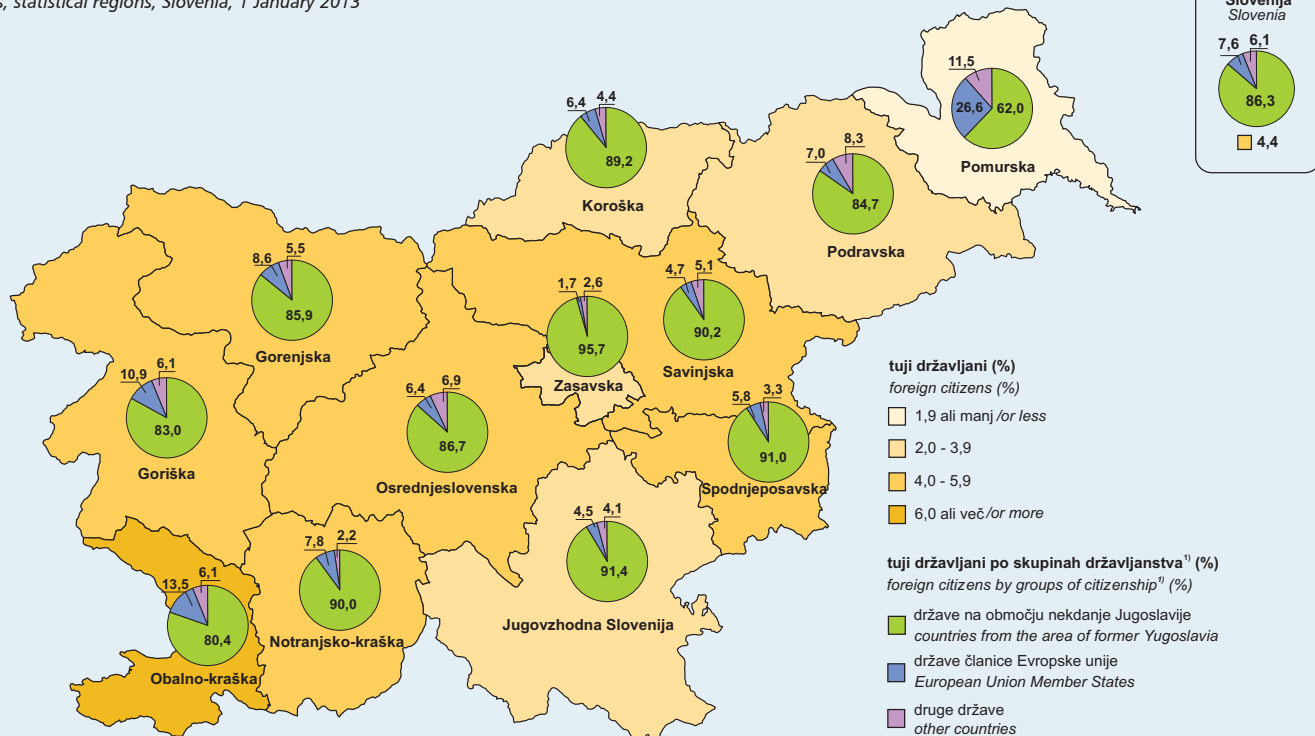
Foreign-born population, 1 January 2013



Vir/Source: SURS



Tuji državljanji, statistične regije, Slovenija, 1. januar 2013  
 Foreign citizens, statistical regions, Slovenia, 1 January 2013



1) Nekateri seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo./Some totals do not add up due to rounding.

Vira: SURS, GURS/Sources: SURS, SMA

© SURS

## IZOBRAŽEVANJE

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Otroci v vrtcih med vsemi otroki, starimi 1–5 let (%)	2012/13 <sup>1)</sup>	75,4	76,1	75,1	70,3	76,4	68,0	73,2	74,4	79,1	71,0	68,6	71,7	78,0	Children aged 1–5 in kindergartens (%)
Število učencev na osnovno šolo	2012/13 <sup>1)</sup>	205	173	213	152	183	203	211	194	265	233	157	141	189	Number of pupils per elementary school
Število dijakov na enega učitelja <sup>2)</sup>	2011/12 <sup>3)</sup>	12,4	12,5	12,1	11,8	12,8	12,9	12,8	13,4	12,5	13,9	10,6	11,8	10,0	Number of upper secondary school pupils per teacher <sup>2)</sup>
Študenti na 1.000 prebivalcev	2012/13 <sup>1)</sup>	47,5	42,6	42,8	48,6	47,7	42,9	46,5	51,0	47,2	47,2	45,2	50,2	39,4	Tertiary students per 1,000 population
Ženske v terciarnem izobraževanju med vsemi študenti v terciarnem izobraževanju (%)	2012/13 <sup>1)</sup>	57,5	57,6	57,9	55,6	57,8	58,3	56,8	56,2	57,2	57,4	61,6	57,8	59,0	Women in tertiary education as % of all students in tertiary education
Vseživljenjsko izobraževanje odraslih <sup>4)</sup> (%)	2012	13,8	9,4	12,1	9,3	12,6	12,2	14,7	13,3	16,9	14,7	14,1	13,8	13,1	Lifelong learning <sup>4)</sup> (%)

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 (EPDČ)./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, tečaji, seminarji, krožki, itd.)./All participants in regular school programmes, courses, seminars, etc., among population aged 25–64 are included.

Vir/Source: SURS

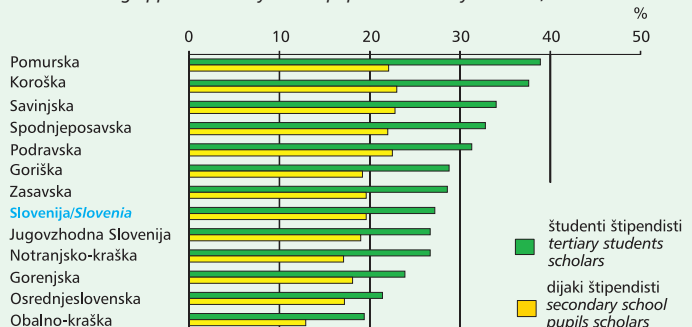
Od prebivalcev v starostni skupini 25–64 let jih je bilo v letu 2012 vključenih v različne izobraževalne programe največ v osrednjeslovenski (16,9 %), najmanj pa v koroški statistični regiji (9,3 %).

In 2012, the highest share of population aged 25–64 years attended various educational programmes in the Osrednjeslovenska statistical region (16.9%) and the lowest share in the Koroška statistical region (9.3%).

Delež štipendistov je bil v letu 2012 najmanjši v obalno-kraški statistični regiji – med dijaki in med študenti (med dijaki jih je bilo 12,9 %, med študenti pa 19,4 %). Delež študentov štipendistov je bil največji v pomurski (38,9 %), delež dijakov štipendistov pa v koroški statistični regiji (23,0 %).

In 2012, Obalno-kraška had the lowest share of upper secondary school pupils (12.9%) and students (19.4%) receiving scholarships. The highest share of students receiving scholarships was recorded in Pomurska (38.9%) and the highest share of pupils receiving scholarships in Koroška (23.0%).

**Štipendisti med dijaki in študenti, 2012**  
**Scholars among upper secondary school pupils and tertiary students, 2012**

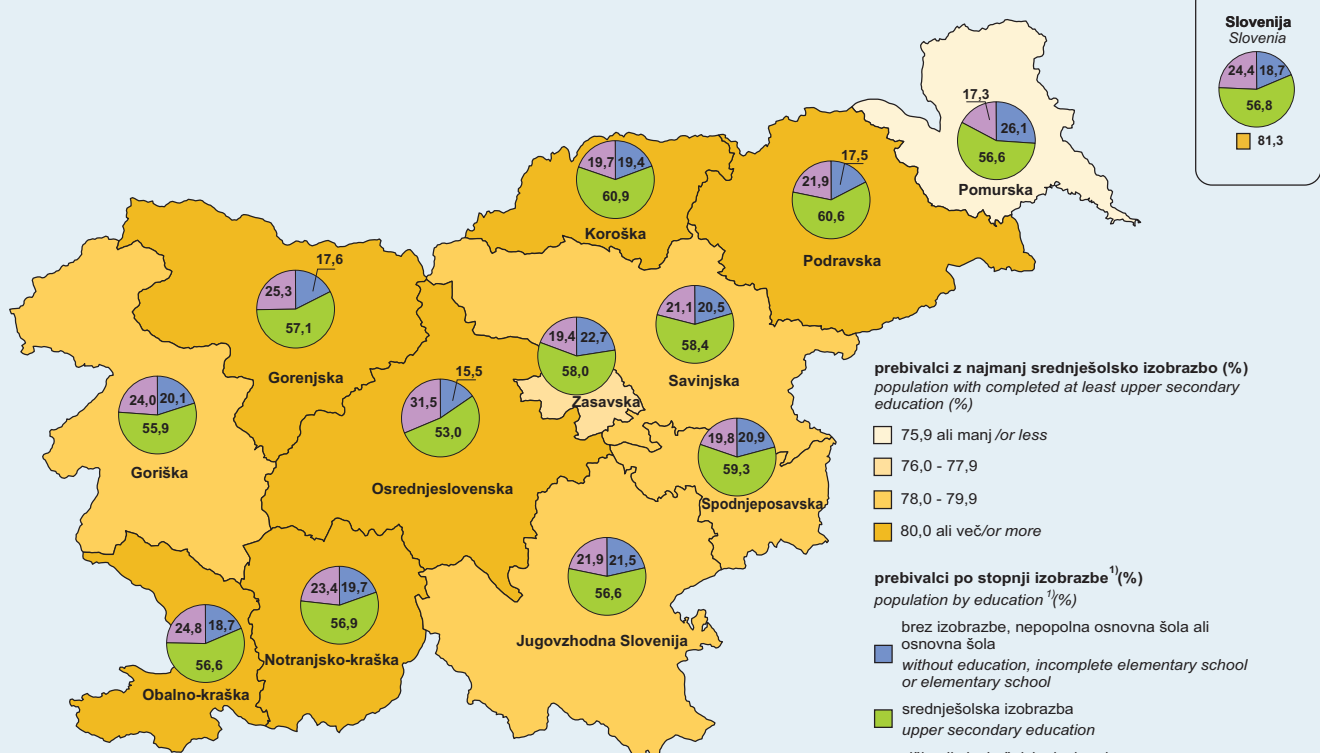


Vir/Source: SURS

© SURS



Izobrazba prebivalcev, starih 25–64 let, statistične regije, Slovenija, 1. januar 2013  
 Population aged 25–64 years by education, statistical regions, Slovenia, 1 January 2013



1) Nekateri seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo./Some totals do not add up due to rounding.

Vira: SURS, GURS/Sources: SURS, SMA

## TRG DELA

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Indeks delovne migracije <sup>1)</sup>	2012	100,0	90,4	96,4	87,4	96,4	69,6	79,9	88,6	126,1	83,6	75,4	96,0	97,3	Labour migration index <sup>1)</sup>
Delovno aktivno prebivalstvo, staro 55–64 let (%)	2012	9,1	9,7	9,7	8,6	8,1	7,8	8,3	7,9	9,7	7,8	9,0	9,4	11,4	Persons in employment aged 55–64 years (%)
Stopnja registrirane brezposelnosti, skupaj (%)	2012	12,0	17,3	14,1	12,2	12,7	14,7	13,9	12,8	10,1	8,9	10,4	10,3	10,2	Registered unemployment rate, total (%)
Stopnja dolgotrajne brezposelnosti (več kot eno leto) (%)	2012	6,0	10,3	7,2	6,4	6,4	7,2	7,8	6,7	5,0	3,7	4,8	4,9	4,5	Long-term unemployment rate (over one year) (%)
Registrirane brezposelne osebe po stopnji izobrazbe															Registered unemployed persons by level of education
osebe z osnovnošolsko izobrazbo (%)	2012	35,1	44,2	31,4	34,2	33,4	38,6	38,6	42,8	31,5	35,6	36,0	35,4	33,4	persons with basic education (%)
osebe s srednješolsko izobrazbo (%)	2012	51,1	45,4	55,3	52,7	53,2	51,0	50,2	45,6	51,4	50,2	51,5	49,1	53,0	persons with upper secondary education (%)
osebe z višjo in visokošolsko izobrazbo (%)	2012	13,8	10,5	13,3	13,2	13,4	10,4	11,2	11,6	17,1	14,2	12,6	15,5	13,5	persons with tertiary education (%)
Povprečna mesečna bruto plača na zaposleno osebo (EUR)	2012	1.525,47	1.333,98	1.398,73	1.395,46	1.395,37	1.404,17	1.420,24	1.509,92	1.699,22	1.484,50	1.325,96	1.460,38	1.505,94	Average monthly gross earnings per person (EUR)
Povprečna mesečna neto plača na zaposleno osebo (EUR)	2012	991,44	891,27	920,83	920,62	920,72	922,41	936,70	989,55	1.082,59	974,54	885,11	963,61	980,18	Average monthly net earnings per person (EUR)
Povprečna mesečna bruto plača za plačano uro (EUR)	2012	9,07	7,91	8,32	8,29	8,30	8,35	8,44	8,92	10,12	8,78	7,91	8,74	8,98	Average monthly gross earnings per hour (EUR)
Prispevki in davki od bruto plače (%)	2012	35,0	33,2	34,2	34,0	34,0	34,3	34,1	34,5	36,3	34,4	33,3	34,0	34,9	Taxes and contributions of gross earnings (%)

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

Viri/Sources: SURS, ZRSZ

Povprečna mesečna bruto plača za plačano uro je bila v letu 2012 najvišja v osrednjeslovenski (10,12 EUR), najnižja pa v pomurski in notranjsko-kraški statistični regiji (7,91 EUR).

In 2012, average monthly gross earnings per hour paid were the highest in the Osrednjeslovenska statistical region (EUR 10.12) and the lowest in Pomurska and Notranjsko-kraška statistical regions (EUR 7.91).

Stopnja registrirane brezposelnosti je bila v letu 2012 za oba spola najvišja v pomurski statistični regiji; za ženske je znašala 19,4 % (sledile so ji koroška s 15,6 % ter podravska in spodnjeposavska s po 15,4 %); za moške je znašala 15,7 %.

The registered unemployment rate for women was in 2012 the highest in the Pomurska statistical region (19.4%), followed by Koroška (15.6%), Podravska (15.4%) and Spodnjeposavska (15.4%). In the same year the registered unemployment rate for men was also the highest in the Pomurska statistical region (15.7%).

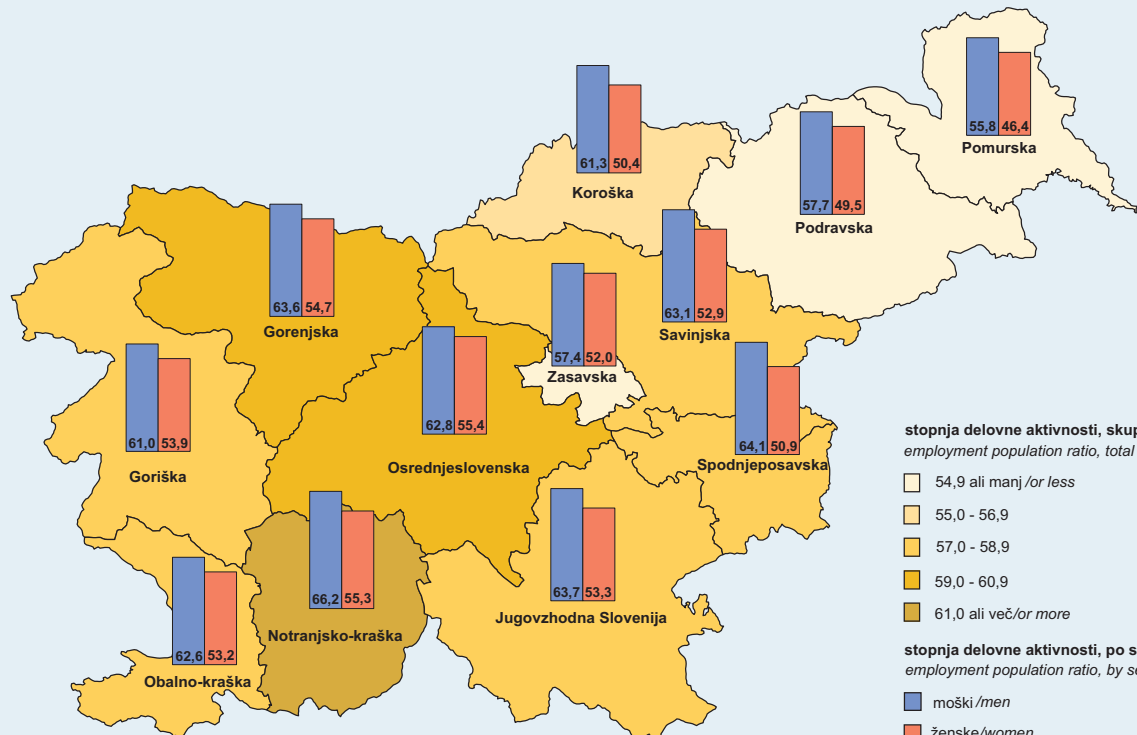
Stopnja registrirane brezposelnosti, 2012  
Registered unemployment rate, 2012





## Delovno aktivno prebivalstvo, statistične regije, Slovenija, 2012

Persons in employment, statistical regions, Slovenia, 2012



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

54,9 ali manj /or less

55,0 - 56,9

57,0 - 58,9

59,0 - 60,9

61,0 ali več/or more

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

moški /men

ženske/women



# SOCIALNA ZAŠČITA

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Na 1.000 prebivalcev															<i>Per 1,000 population</i>
prejemniki denarnih socialnih pomoči <sup>1)</sup>	2011	41,9	66,2	63,6	49,3	57,2	60,8	48,0	37,3	26,0	24,3	32,3	24,1	38,8	<i>recipients of financial social assistance<sup>1)</sup></i>
upravičenci do porodiškega nadomestila <sup>1)</sup>	2011	11,2	8,2	9,3	10,4	10,9	9,7	10,5	11,6	13,0	12,2	12,3	12,2	10,4	<i>maternity leave compensation beneficiaries<sup>1)</sup></i>
upravičenci do nadomestila za nego in varstvo otroka <sup>1)</sup>	2011	15,7	11,1	12,9	14,4	15,2	13,4	14,1	15,8	18,3	17,3	17,0	16,8	14,9	<i>beneficiaries to compensation for child nursing<sup>1)</sup></i>
upravičenci do očetovskega nadomestila <sup>1)</sup>	2011	9,7	6,4	7,5	9,6	9,6	9,2	10,0	10,5	10,7	11,2	10,7	11,0	8,3	<i>father's compensation beneficiaries<sup>1)</sup></i>
Upravičenci do otroškega dodatka <sup>1)</sup> na 1.000 prebivalcev, starih nad 18 let	2011	145,6	145,7	144,1	164,8	163,2	152,1	152,3	157,5	133,6	152,1	148,1	139,5	125,1	<i>Beneficiaries receiving child allowance<sup>1)</sup> per 1,000 population aged over 18 years</i>
Število otrok, prejemnikov dodatka za nego <sup>1)</sup> na 1.000 otrok, starih do 18 let	2011	18,5	16,5	19,8	20,0	17,2	19,9	17,5	17,7	18,7	20,1	18,8	17,6	15,8	<i>Number of children receiving allowance for nursing<sup>1)</sup> per 1,000 children, aged up to 18 years</i>
Število oskrbovancev <sup>2)</sup> v domovih za ostarele na 1.000 prebivalcev	2011 <sup>3)</sup>	8,4	7,9	7,8	8,6	8,5	12,0	6,8	8,1	8,9	6,7	8,9	10,9	7,7	<i>Number of people in care<sup>2)</sup> in old people's houses per 1,000 population</i>

1) Všete 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 na 31. decembra./As of 31 December.

Viri/Sources: SURS, MDDSZ, SSZS

Največ prejemnikov vsaj ene izmed štirih vrst denarnih socialnih pomoči po Zakonu o socialnem varstvu je bilo leta 2011 v pomurski regiji (66 na 1.000 prebivalcev), najmanj pa v gorenjski in goriški regiji (24 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 2011 in the Pomurska region (66 per 1,000 population) and the fewest in the Gorenjska and Goriška region (24 per 1,000 population).

V letu 2011 je imela največ ležišč v domovih za ostarele na 1.000 prebivalcev v starosti 65 let ali več notranjsko-kraška regija (66), sledila ji je zasavska regija (65), najmanj ležišč pa je imela gorenjska regija (39).

In 2011, the Notranjsko-kraška region had the highest number of beds in old people's homes per 1,000 population aged 65 or more (66), followed by the Zasavska region (65); the lowest number of beds in old people's homes was recorded in the Gorenjska region (39).

**Ležišča v domovih za ostarele na 1.000 prebivalcev, starih 65 let ali več, 31. december 2011**  
**Beds in old people's homes per 1,000 population aged 65 or more, 31 December 2011**

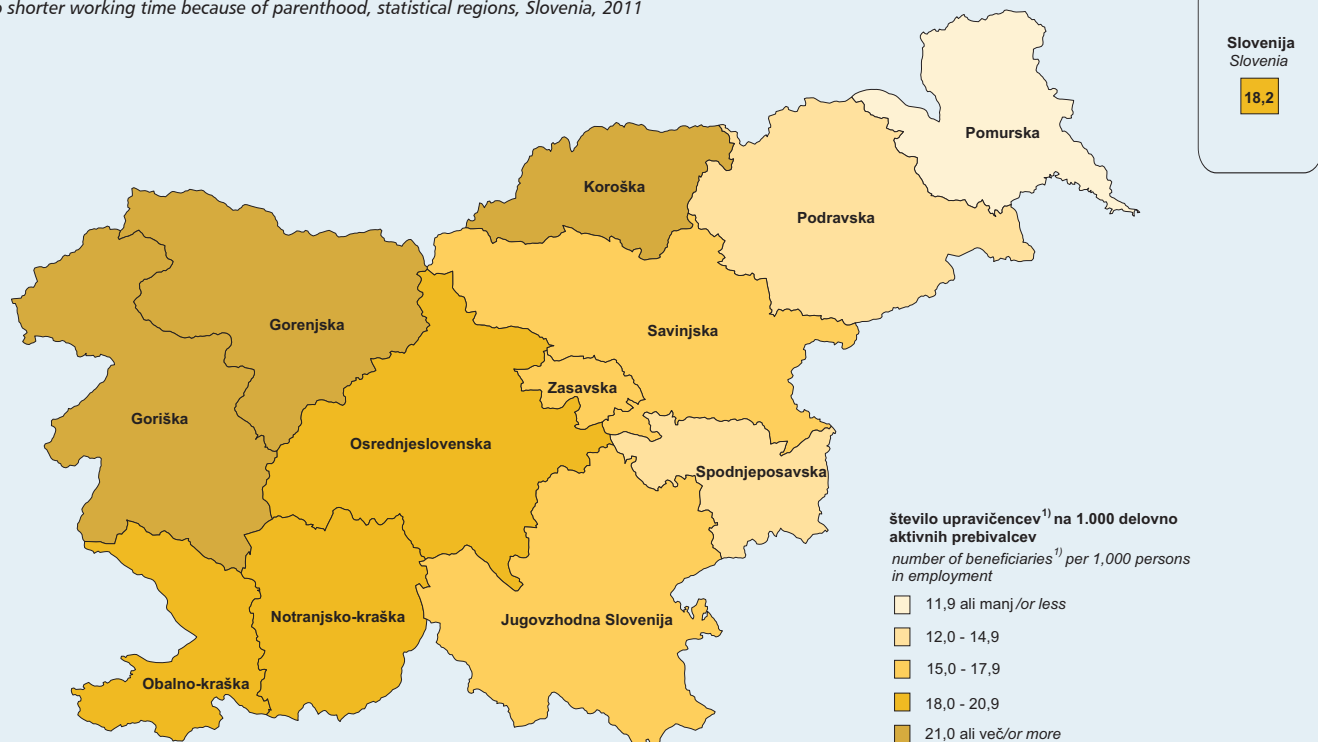


Viri/Sources: SURS, SSZS

© SURS



Upravičenci do dela s krajšim delovnim časom zaradi starševstva, statistične regije, Slovenija, 2011  
Beneficiaries to shorter working time because of parenthood, statistical regions, Slovenia, 2011



1) Vštete so 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, GURS/Sources: SURS, MDDSZ, SMA

# KULTURA

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Število muzejev in razstavišč na 10.000 prebivalcev	2012	0,8	0,6	0,6	0,8	0,7	0,5	0,6	1,0	1,0	0,7	0,2	0,7	1,0	Number of museums and exhibition grounds per 10,000 population
Občasne razstave v muzejih in razstaviščih (% od vseh razstav)	2012	74,5	58,8	87,6	40,8	65,2	84,8	54,9	68,6	75,6	72,5	100,0	63,4	87,3	Temporary exhibitions in museums and exhibition grounds (% of all exhibitions)
Obiskovalci muzejev in razstavišč po regijah (% glede na Slovenijo)	2012	100,0 <sup>1)</sup>	0,8	9,2	1,3	7,8	1,0	0,3	2,8	47,1	16,8	0,0	5,7	7,1	Visitors in museums and exhibition grounds by regions (% of total in Slovenia)
Povprečno število obiskovalcev na razstavo v muzejih in razstaviščih	2012	1.417	831	618	432	1.101	1.036	231	951	2.037	2.489	189	1.238	1.529	Average number of visitors per exhibition in museums and exhibitions grounds
Mladi, stari do 15 let, ki so včlanjeni v splošne knjižnice (% med vsemi člani splošnih knjižnic)	2012	31,2	41,4	30,2	34,5	35,5	35,7	37,2	31,5	26,1	33,9	34,7	26,7	32,3	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	2012	21	14	16	23	17	19	22	20	23	22	31	24	18	Average number of attendance in general libraries per its member

1) Seštevek se ne ujema zaradi zaokroževanja./The total does not add up due to rounding.

Vira/Sources: SURS, NUK

Delež mladih članov splošnih knjižnic (starih do 15 let) med vsemi člani teh knjižnic je bil največji v pomurski (41 %), najmanjši pa v osrednjeslovenski statistični regiji (26 %).

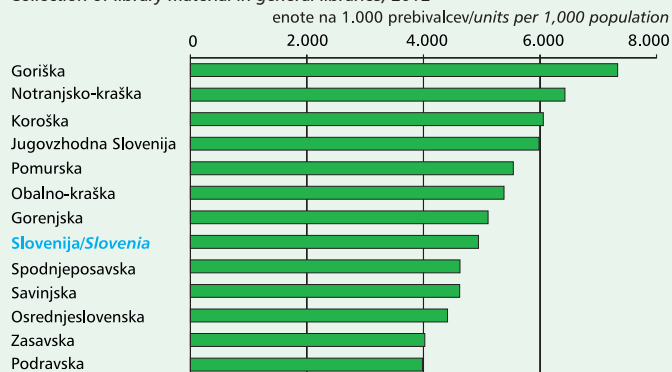
Among all members of general libraries the share of young members (up to 15 years of age) was the highest in the Pomurska statistical region (41%) and the lowest in the Osrednjeslovenska statistical region (26%).

Med splošnimi knjižnicami v Sloveniji so v letu 2012 imele največ enot knjižničnega gradiva na 1.000 prebivalcev splošne knjižnice v goriški (7.331), najmanj pa splošne knjižnice v podravski statistični regiji (3.983).

In 2012, general libraries in the Goriška statistical region had the highest number of library units per 1,000 population (7,331) and those in the Podravska statistical region the lowest (3,983).

## Zbirka knjižničnega gradiva v splošnih knjižnicah, 2012

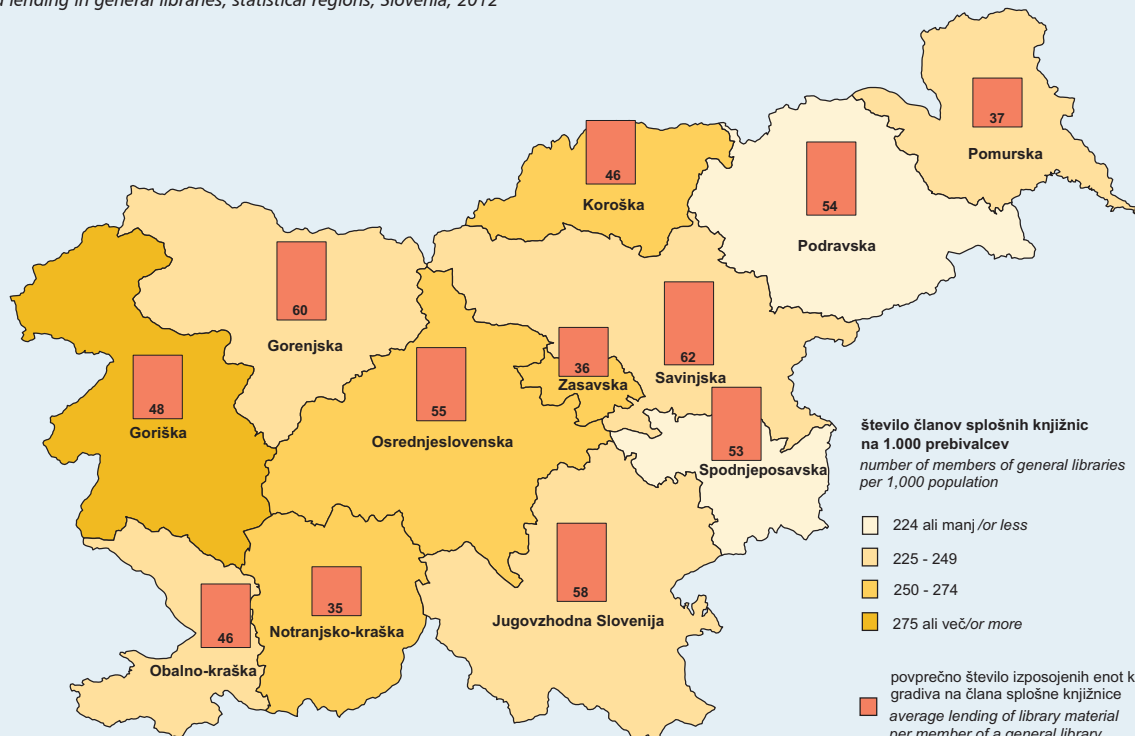
Collection of library material in general libraries, 2012



Vira/Sources: SURS, NUK



**Člani splošnih knjižnic in izposoja v teh knjižnicah, statistične regije, Slovenija, 2012**  
 Members of and lending in general libraries, statistical regions, Slovenia, 2012



število članov splošnih knjižnic  
 na 1.000 prebivalcev  
 number of members of general libraries  
 per 1,000 population

- 224 ali manj /or less
- 225 - 249
- 250 - 274
- 275 ali več/or more

povprečno število izposojenih enot knjižničnega  
 gradiva na člana splošne knjižnice  
 average lending of library material  
 per member of a general library

# ZDRAVSTVO

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Na 10.000 prebivalcev zdravnikov <sup>1)</sup> (sredino, višjo in visoko izobrazbo)	2012	26,4	19,7	25,4	23,4	21,0	17,1	16,4	21,6	38,9 <sup>2)</sup>	19,7	11,8	24,1	28,1	Per 10,000 population physicians <sup>1)</sup>
medicinske sestre <sup>3)</sup> (sredino, višjo in visoko izobrazbo)	2012	82,7	91,7	86,9	85,5	77,6	69,9	60,4	71,8	95,0 <sup>2)</sup>	64,3	46,2	90,6	87,5	nurses <sup>1)</sup> (with upper secondary and tertiary education)
zobozdravnikov <sup>1)</sup>	2012	6,5	5,1	5,5	6,4	5,4	5,3	5,1	5,1	8,2 <sup>2)</sup>	6,1	5,3	8,1	7,1	dentists <sup>1)</sup>
farmacevtov <sup>1)</sup>	2012	6,2	5,1	5,4	4,7	5,5	5,3	4,6	5,3	8,3 <sup>2)</sup>	6,0	4,2	6,5	6,5	pharmacists <sup>1)</sup>
bolnišnične postelje <sup>1)</sup>	2012	45,5	34,2	52,4	35,6	38,4	27,9	20,4	25,4	60,8 <sup>2)</sup>	36,1	10,3	56,9	56,1	hospital beds <sup>1)</sup>
Bolniški stalež za polni delovni čas <sup>1)</sup> (%)	2012	4,2	3,7	5,3	4,0	5,1	4,2	5,3	3,9	3,8	3,2	4,0	3,7	4,5	Sick leave for full-time employed persons <sup>1)</sup> (%)
Število dni začasnih odsotnosti na zaposlenega <sup>1)</sup>	2012	15,4	13,6	19,4	14,7	18,7	15,4	19,5	14,2	14,0	11,5	14,6	13,7	16,3	Index of temporary disability <sup>1)</sup>
Število primerov odsotnosti na 100 zaposlenih <sup>1)</sup>	2012	90,4	57,9	96,7	68,4	89,8	63,6	122,4	75,7	91,1	77,4	117,9	108,0	111,7	Frequency of spells per 100 employees <sup>1)</sup>
Nezgode pri delu na 1.000 zaposlenih <sup>1)</sup>	2012	21,6	16,2	26,3	29,2	27,3	31,6	19,9	18,4	19,7	19,6	21,7	21,1	15,3	Accidents at work per 1,000 employees <sup>1)</sup>
Smrtne nezgode pri delu (vključno pot na delo in z dela) na 10.000 zaposlenih <sup>1)</sup>	2012	0,3	-	0,2	0,4	0,4	3,7	0,5	0,4	0,2	0,3	2,0	-	0,2	Fatal accidents at work and commuting accidents per 10,000 employees <sup>1)</sup>
Stopnja zdravljenij (stacionarno) na rehabilitaciji <sup>3)</sup> na 1.000 prebivalcev <sup>4)</sup>	2012	10,2	3,7	11,9	9,6	8,7	10,8	8,8	9,2	9,8	10,6	11,9	11,5	9,4	Rate of in-patients treated by rehabilitation <sup>3)</sup> per 1,000 population <sup>4)</sup>
Zdravniški recepti na prebivalca <sup>5)</sup>	2012	8,2	9,7	8,7	8,4	8,4	9,4	9,0	8,3	7,4	7,7	8,5	7,6	7,7	Drug prescriptions per person <sup>5)</sup>

- 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) Vključeni 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) Všeto je zdravljenje v zdraviliščih in Inštituto 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/Source: NJZ

Največ primerov bolniških odsotnosti na 100 zaposlenih v regiji je bilo v letu 2012 zabeleženih v spodnjeposavskega (122), najmanj pa v pomurski statistični regiji (58).

The frequency of sick leaves per 100 persons employed was in 2012 the highest in the Spodnjeposavska statistical region (122) and the lowest in the Pomurska statistical region (58).

Stopnja hospitalizacije zaradi poškodb in zastrupitev je bila v letu 2012 najvišja pri moških iz goriške (21 na 1.000 prebivalcev), najnižja pa pri ženskah iz osrednjeslovenske statistične regije (10 na 1.000 prebivalcev).

In 2012, the hospitalization rate due to injuries and poisonings was the highest for men from the Goriška statistical region (21 per 1,000 population) and the lowest for women from the Osrednjeslovenska statistical region (10 per 1,000 population).

**Stopnja hospitalizacije zaradi poškodb in zastrupitev<sup>1)</sup>, 2012**  
Hospitalization rate relating to injuries and poisonings<sup>1)</sup>, 2012



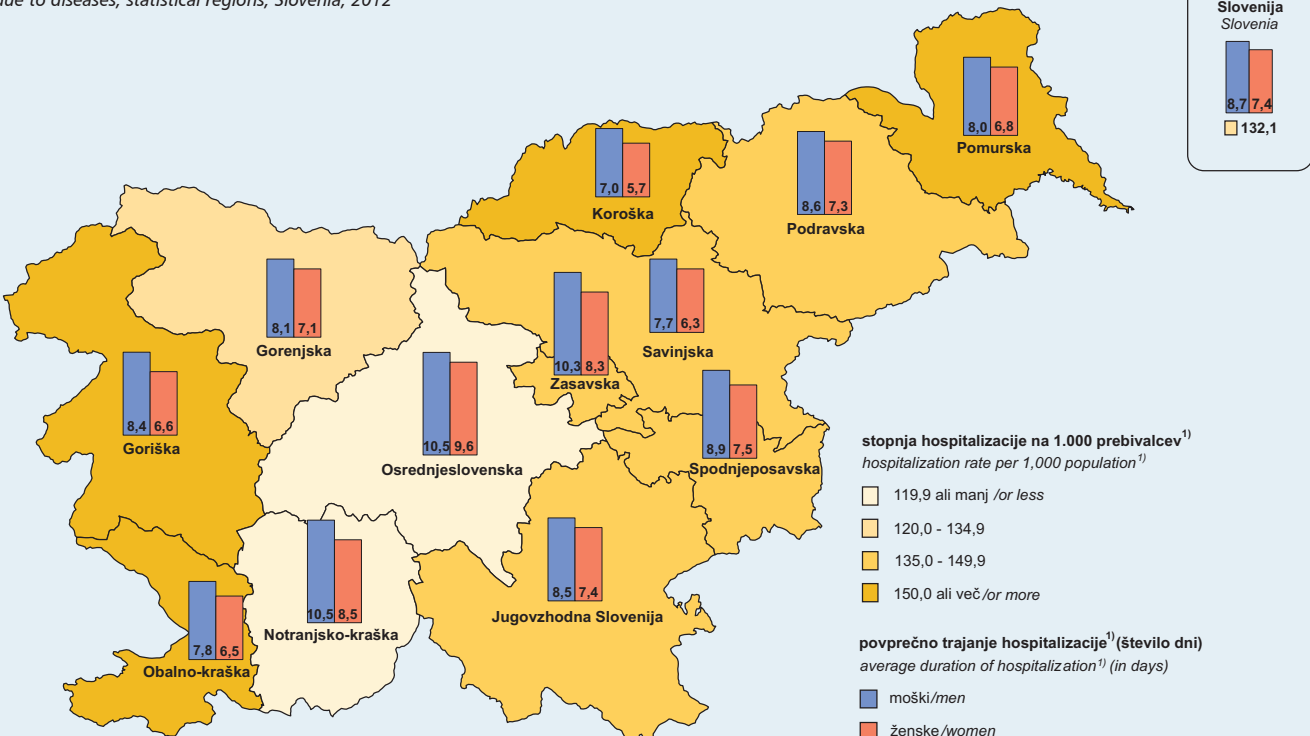
1) Upoštevana regija prebivališča hospitaliziranih oseb./Region of residence of hospitalized persons is taken into account.

Vir/Source: NJZ

© SURS



**Hospitalizacija zaradi bolezni, statistične regije, Slovenija, 2012**  
*Hospitalization due to diseases, statistical regions, Slovenia, 2012*



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

Vira: NIJZ, GURS/Sources: NIJZ, SMA

© SURS



## REGIONALNI BRUTO DOMAČI PROIZVOD IN RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK GOSPODINJSTEV

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Bruto domači proizvod na prebivalca, EUR (tekoči tečaj)	2011	17.610	11.948	14.732	13.642	16.157	11.794	15.259	16.315	24.649	14.643	12.494	16.340	18.819	Regional gross domestic product per capita, EUR (current rate)
Bruto domači proizvod po regijah (%)	2011	100,0	3,9	13,2	2,7	11,6	1,4	3,0	6,4	36,5	8,3	1,8	5,4	5,8	Regional gross domestic product by region (%)
Razpoložljiv dohodek na prebivalca, EUR	2011	10.523	9.008	9.780	10.711	10.199	10.187	10.147	10.339	11.266	10.753	10.612	11.097	10.894	Disposable income per capita, EUR

Vir/Source: SURS

Bruto domači proizvod na prebivalca je bil v letu 2011 najvišji v osrednjeslovenski statistični regiji (24.649 EUR), sledili sta ji obalno-kraška (18.819 EUR) in goriška regija (16.340 EUR); najnižji pa je bil v zasavski statistični regiji (11.794 EUR).

In 2011, gross domestic product per capita was the highest in the Osrednjeslovenska statistical region (EUR 24,649), followed by Obalno-kraška (EUR 18,819) and Goriška (EUR 16,340); GDP per capita was the lowest in the Zasavska statistical region (EUR 11,794).

Od statističnih regij Slovenije je bila po BDP-ju na prebivalca v standardih kupne moči in v primerjavi s povprečjem sedemindvajsetice držav Evropske unije v letu 2011 najbolj razvita osrednjeslovenska (z indeksom 118), najmanj pa zasavska statistična regija (z indeksom 56).

Measured by GDP per capita in purchasing power standards, in 2011 the most developed statistical region in comparison to the average of the EU-27 was Osrednjeslovenska with index 118, while the least developed was Zasavska with index 56.

**BDP na prebivalca v standardih kupne moči, 2011**  
GDP per capita in purchasing power standards, 2011

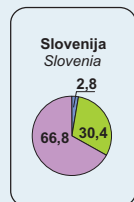
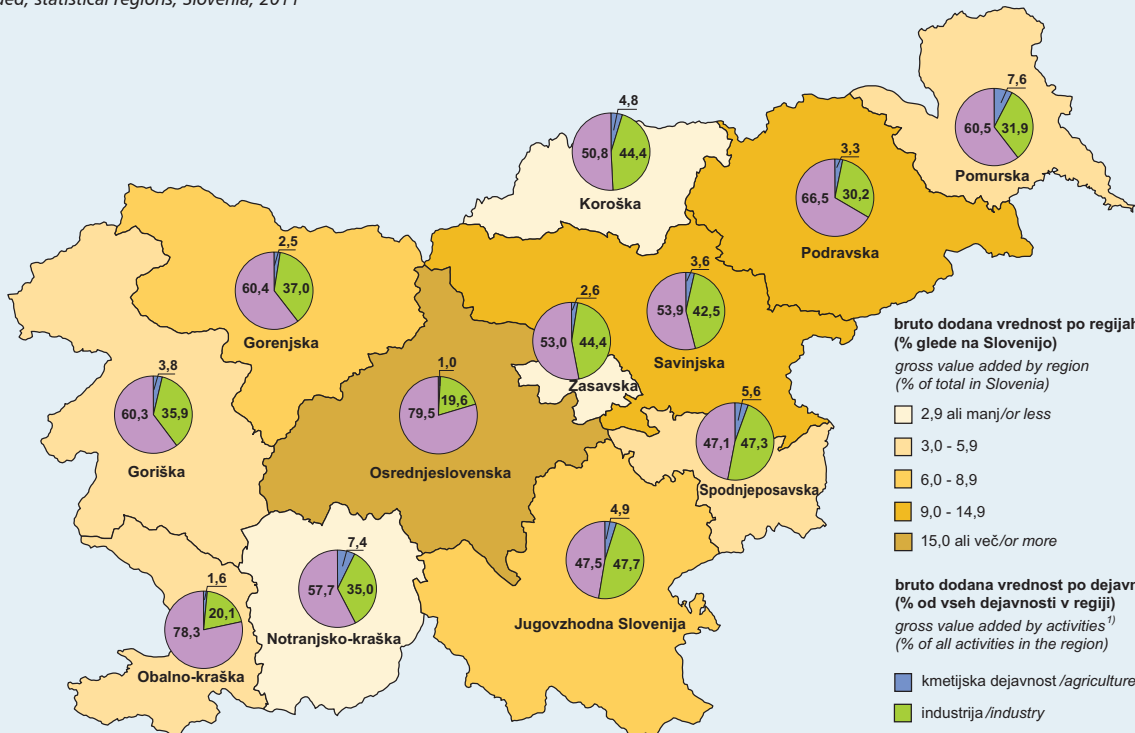


Vir/Source: SURS

© SURS



**Bruto dodana vrednost, statistične regije, Slovenija, 2011**  
*Gross value added, statistical regions, Slovenia, 2011*



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 dejavnostih<sup>1)</sup>  
 (% od vseh dejavnosti v regiji)

gross value added by activities<sup>1)</sup>  
 (% of all activities in the region)

kmetijska dejavnost / agriculture

industrija / industry

storitvene dejavnosti / services

1) Nekateri se števki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo./Some totals do not add up due to rounding.

Vira: SURS, GURS/Sources: SURS, SMA

## POSLOVNI SUBJEKTI

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Obrtni obrati na 10.000 prebivalcev <sup>1)</sup>	2012	248	192	211	229	226	191	258	222	273	256	266	312	324	Craft plants per 10,000 population <sup>1)</sup>
Število novonastalih podjetij na 10.000 prebivalcev v regiji	2011	74,7	46,6	71,6	54,1	63,5	48,1	57,8	48,2	96,5	74,1	63,3	72,0	113,2	Density of birth rate in the region
Povprečna velikost novonastalih podjetij	2011	1,1	1,4	1,3	1,1	1,2	1,2	1,1	1,2	1,1	1,1	1,2	1,0	1,1	Average size of newly born enterprises
Deléž pet let prezivelihih podjetij med novonastalimi podjetji (%)	2011	56,6	56,8	53,9	60,7	57,9	49,0	57,5	56,3	58,2	58,9	48,1	58,7	50,1	Survival rate five years (%)
Gospodarske družbe in zadruge v postopkih zaradi insolventnosti (štetvo na 1.000 gospodarskih družb in zadrug) <sup>1),2)</sup>															Companies and cooperatives in insolvency proceedings (number per 1,000 companies and cooperatives) <sup>1),2)</sup>
začeti insolvenčni postopki	2012	9,4	17,9	13,1	18,2	9,8	7,9	5,4	9,8	8,1	5,6	8,6	11,5	10,2	insolvency proceedings commenced
končani insolvenčni postopki	2012	6,1	7,4	9,1	15,7	5,5	3,9	6,2	7,8	5,5	4,9	3,8	4,0	4,7	insolvency proceedings terminated
Samostojni podjetniki v postopkih zaradi insolventnosti (štetvo na 1.000 samostojnih podjetnikov) <sup>1),2)</sup>															Sole proprietors in insolvency proceedings (number per 1,000 sole proprietors) <sup>1),2)</sup>
začeti insolvenčni postopki	2012	0,9	2,6	1,6	0,4	1,0	0,8	1,2	1,3	0,8	-	0,5	0,4	0,7	insolvency proceedings commenced
končani insolvenčni postopki	2012	0,9	2,9	1,7	0,4	1,1	0,8	0,8	1,3	0,7	-	0,5	0,4	0,7	insolvency proceedings terminated
Bruto investicije v osnovna sredstva <sup>3)</sup> (%)	2012	100,0 <sup>0</sup>	3,4	9,1	2,5	15,1	0,9	3,5	9,0	38,4	8,2	1,3	5,0	3,5	Gross investments in fixed assets <sup>3)</sup> (%)

- ni pojava/no occurrence of event

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

2) Postopki zaradi insolventnosti vključujejo stičaje, postopke prisilne poravnave ter likvidacijske postopke./Insolvency proceedings include compulsory compositions, bankruptcies and liquidations.

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

4) Seštevek se ne ujema zaradi zaokroževanja./The total does not add up due to rounding.

Viri: SURS, AJPES, OZS - Obrtni register Slovenije/Sources: SURS, AJPES, OZS - Craft Register of Slovenia

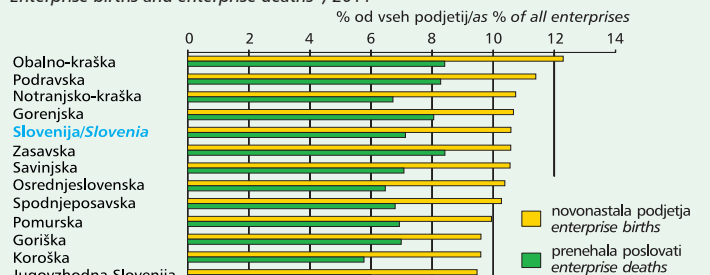
Največ podjetij brez predhodnika na 10.000 prebivalcev je v letu 2011 nastalo v obalno-kraški (113), najmanj pa v pomurski statistični regiji (47).

In 2011, most enterprise births per 10,000 population were recorded in the Obalno-kraška statistical region (113), while the fewest enterprise births were recorded in the Pomurska statistical region (47).

Od podjetij brez predhodnika, ki so v letu 2011 nastala v Sloveniji, jih je največ (v %) nastalo v obalno-kraški statistični regiji (12,3 %), najmanj pa v jugovzhodni Sloveniji (9,5 %). Od podjetij, ki so v istem letu prenehala poslovati, jih je največ (v %) prenehala poslovati v zasavski in obalno-kraški (v vsaki 8,4 %), najmanj pa v koroški statistični regiji (5,8 %).

In 2011, the share of enterprise births was the highest in the Obalno-kraška statistical region (12.3%) and the lowest in Jugovzhodna Slovenia (9.5%). In the same year the share of enterprise deaths was the highest in Zasavska and Obalno-kraška (8.4% in each region) and the lowest in Koroška (5.8%).

### Novonastala podjetja in podjetja, ki so prenehala poslovati<sup>1)</sup>, 2011 Enterprise births and enterprise deaths<sup>1)</sup>, 2011



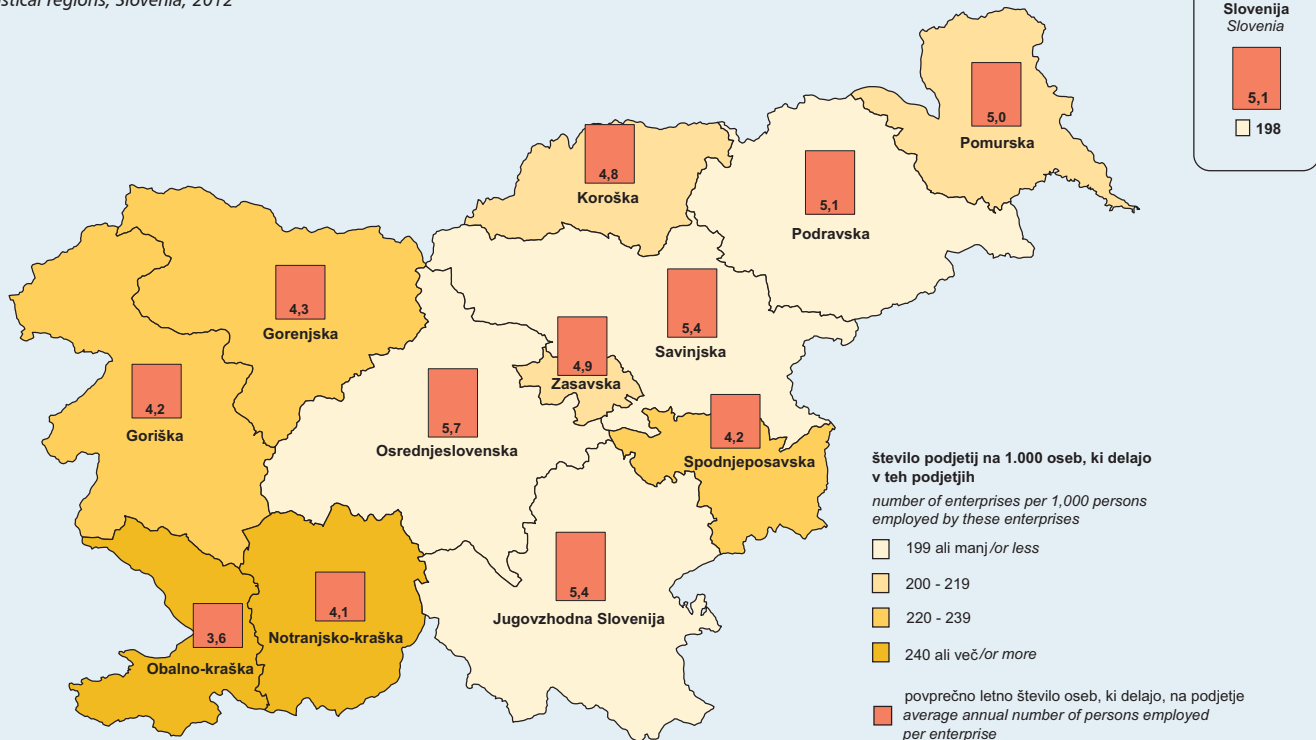
1) Začasni podatki./Provisional data.

Vir/Source: SURS

© SURS



Podjetja, statistične regije, Slovenija, 2012  
Enterprises, statistical regions, Slovenia, 2012



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje-slovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Izvoz po regijah <sup>1)</sup> (%)	2012	100,0	2,9	12,4	4,4	11,8	1,1	2,6	15,0	27,5	9,8	2,2	5,6	4,7	Exports by regions <sup>1)</sup> (%)
Uvoz po regijah <sup>1)</sup> (%)	2012	100,0	3,2	9,3	2,3	8,9	0,5	2,0	6,9	47,9	6,8	1,4	4,0	6,8	Imports by regions <sup>1)</sup> (%)
Pokritost uvoza z izvozom <sup>1)</sup> (%)	2012	94,9 <sup>2)</sup>	86,6	125,9	181,2	125,7	195,0	121,1	205,5	54,6	137,4	153,8	133,0	65,6	Exports as % of imports <sup>1)</sup>

1) V podatkih niso upoštevana podjetja (izvozniki/uvozniki), ki jih ni bilo mogoče uspešno povezati z identifikacijsko številko podjetja v PRS./Data do not include enterprises which could not be successfully linked with the identification number of the enterprise in the BRS.

2) Podatki za Slovenijo niso primerljivi s podatki, objavljenimi na podatkovnem portalu SI-STAT./Data for Slovenia are not comparable with data available on the SI-STAT Data Portal.

Vir/Source: SURS

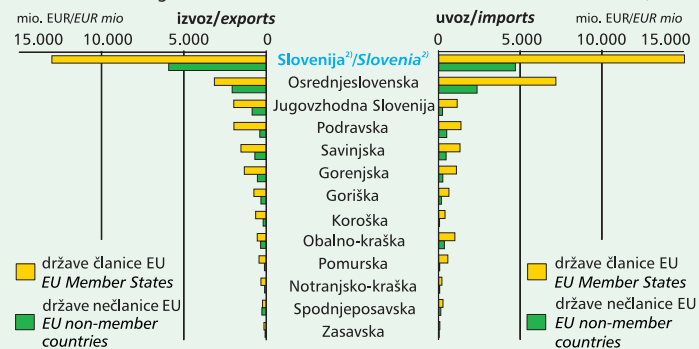
Največji delež v blagovni menjavi Slovenije s tujino so v letu 2012 prispevala podjetja s sedežem v osrednjeslovenski statistični regiji, in sicer 27,5 % vrednosti celotnega izvoza ter 47,9 % vrednosti celotnega uvoza.

In 2012, the highest share in Slovenia's trade in goods with foreign countries was contributed by enterprises from the Osrednjeslovenska statistical region (27.5% of total exports of goods and 47.9% of total imports of goods).

K vrednosti trgovanja Slovenije z drugimi državami članicami EU in z državami, ki niso članice EU, so pri izvozu in uvozu največ prispevala podjetja iz osrednjeslovenske statistične regije. Ta so v letu 2012 izvozila v države članice EU za 3,1 milijarde EUR blaga, v druge države pa za 2,1 milijarde EUR blaga; iz držav članic EU so uvozile za 7,2 milijarde EUR blaga, iz drugih držav pa za 2,4 milijarde EUR blaga.

The largest share of Slovenia's trade in goods with EU Member States and EU non-member countries (on the exports and imports side) was contributed by enterprises from the Osrednjeslovenska statistical region. In 2012, they exported to EU Member States goods worth EUR 3.1 billion and to EU non-member countries goods worth EUR 2.1 billion and imported from EU Member States goods worth EUR 7.2 billion and from EU non-member countries goods worth EUR 2.4 billion.

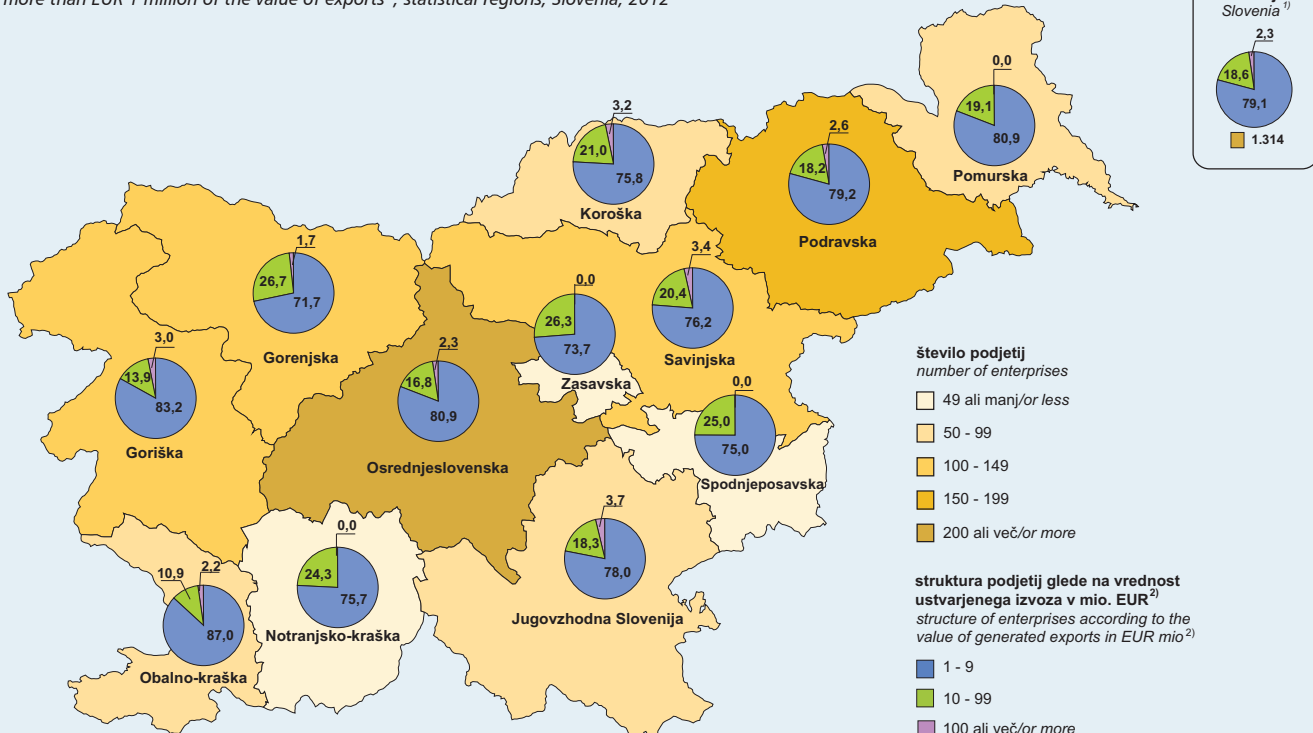
### Blagovna menjava Slovenije z državami članicami in nečlanicami EU<sup>1)</sup>, 2012 Slovenia's trade in goods with EU Member States and EU non-member countries<sup>1)</sup>, 2012



1) V podatkih niso upoštevana podjetja (izvozniki/uvozniki), ki jih ni bilo mogoče uspešno povezati z identifikacijsko številko podjetja v PRS./Data do not include enterprises which could not be successfully linked with the identification number of the enterprise in the BRS.

2) Podatki za Slovenijo niso primerljivi s podatki, objavljenimi na podatkovnem portalu SI-STAT./Data for Slovenia are not comparable with data available on the SI-STAT Data Portal.

Vir/Source: SURS

Podjetja, katerih vrednost izvoza je presegla 1 milijon EUR<sup>1)</sup>, statistične regije, Slovenija, 2012Enterprises with more than EUR 1 million of the value of exports<sup>1)</sup>, statistical regions, Slovenia, 2012

1) V podatkih niso upoštevana podjetja (izvozniki/uvozniki), ki jih ni bilo mogoče uspešno povezati z identifikacijsko številko podjetja v PRS./Data do not include enterprises which could not be successfully linked with the identification number of the enterprise in the BRS.

2) Nekateri seštevkvi se zaradi zaokroževanja ne ujemajo./Some totals do not add up due to rounding.

Vir/Source: SURS

# STANOVANJA

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje-slovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Stanovanja, ocena stanovanjskega sklada															Dwellings, estimation of the Dwelling Stock
povprečna površina (m <sup>2</sup> )	2012 <sup>1)</sup>	80,2	86,4	77,9	85,6	79,6	70,3	80,9	83,1	77,9	85,5	84,4	85,3	74,5	average useful floor space (m <sup>2</sup> )
povprečna površina na prebivalca (m <sup>2</sup> )	2012 <sup>1)</sup>	33,3	35,7	33,2	31,9	32,0	29,1	34,7	33,5	31,6	33,4	36,9	37,1	37,2	average useful floor space per person (m <sup>2</sup> ) by installations
opremjenost															central heating (%)
s centralnim ogrevanjem (%)	2012 <sup>1)</sup>	78,9	75,2	78,6	83,7	80,3	78,3	72,1	70,9	88,8	81,1	71,7	66,4	62,6	bathroom (%)
s kopališčem (%)	2012 <sup>1)</sup>	93,0	90,0	91,9	93,7	92,2	94,2	89,0	87,9	95,7	95,1	91,3	91,8	93,9	
Izdana gradbena dovoljenja															Building permits issued for dwellings
za stanovanja															per 1,000 population
na 1.000 prebivalcev	2012	1,5	1,3	1,4	1,2	2,3	0,9	1,2	1,7	1,1	2,2	1,5	1,6	1,3	by average useful floor space (m <sup>2</sup> )
po povprečni površini (m <sup>2</sup> )	2012	140,0	140,6	137,3	146,3	121,7	119,2	131,6	165,2	163,5	127,7	176,1	137,5	117,9	buildings
za stavbe															by average useful floor space, total (m <sup>2</sup> )
po povprečni površini, skupaj (m <sup>2</sup> )	2012	390,4	270,3	370,6	411,2	386,0	300,2	246,9	366,0	388,3	490,3	625,9	461,8	401,0	
po vrsti stavbe															by type of building
stanovanjske stavbe (%)	2012	74,1	63,5	74,0	64,3	77,9	83,3	59,3	60,9	82,8	81,2	76,3	73,7	85,0	residential buildings (%)
nestanovanjske stavbe (%)	2012	25,9	36,5	26,0	35,7	22,1	16,7	40,7	39,1	17,2	18,8	23,7	26,3	15,0	non-residential buildings (%)
Ocena dokončanih stanovanj															Estimation of dwellings completed
na 1.000 prebivalcev	2012	2,1	2,0	2,8	1,1	2,3	0,5	1,8	1,8	1,4	1,8	2,3	2,4	4,8	per 1,000 population
po statusu investitorja															by type of investor
investitor fizična oseba (%)	2012	69,9	99,1	58,6	97,5	69,8	100,0	91,5	75,9	82,5	81,5	95,0	74,6	28,5	natural person as investor (%)
investitor pravna oseba (%)	2012	30,1	0,9	41,4	2,5	30,2	0,0	8,5	24,1	17,5	18,5	5,0	25,4	71,5	legal person as investor (%)
glede na vrsto del novogradnje in povečave (%)	2012	99,0	97,0	99,7	98,8	99,0	100,0	99,2	98,9	98,6	99,7	92,5	99,3	99,8	new constructions and extensions (%)
sprememba namembnosti (%)	2012	1,0	3,0	0,3	1,2	1,0	0,0	0,8	1,1	1,4	0,3	7,5	0,7	0,2	conversion - improvements (%)

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

Vir/Source: SURS

Največ gradbenih dovoljenj za gradnjo stanovanj na 1.000 prebivalcev v regiji je bilo v letu 2012 izdanih v savinjski (2,3), najmanj pa v zasavski statistični regiji (0,9).

The number of building permits issued for dwellings, expressed per 1,000 population in the region, was in 2012 the highest in the Savinjska statistical region (2.3) and the lowest in the Zasavska statistical region (0.9).

Največ tri- ali večsobnih stanovanj je bilo v letu 2012 v goriški (72,8 %), največ enosobnih pa v zasavski statistični regiji (20,1 %).

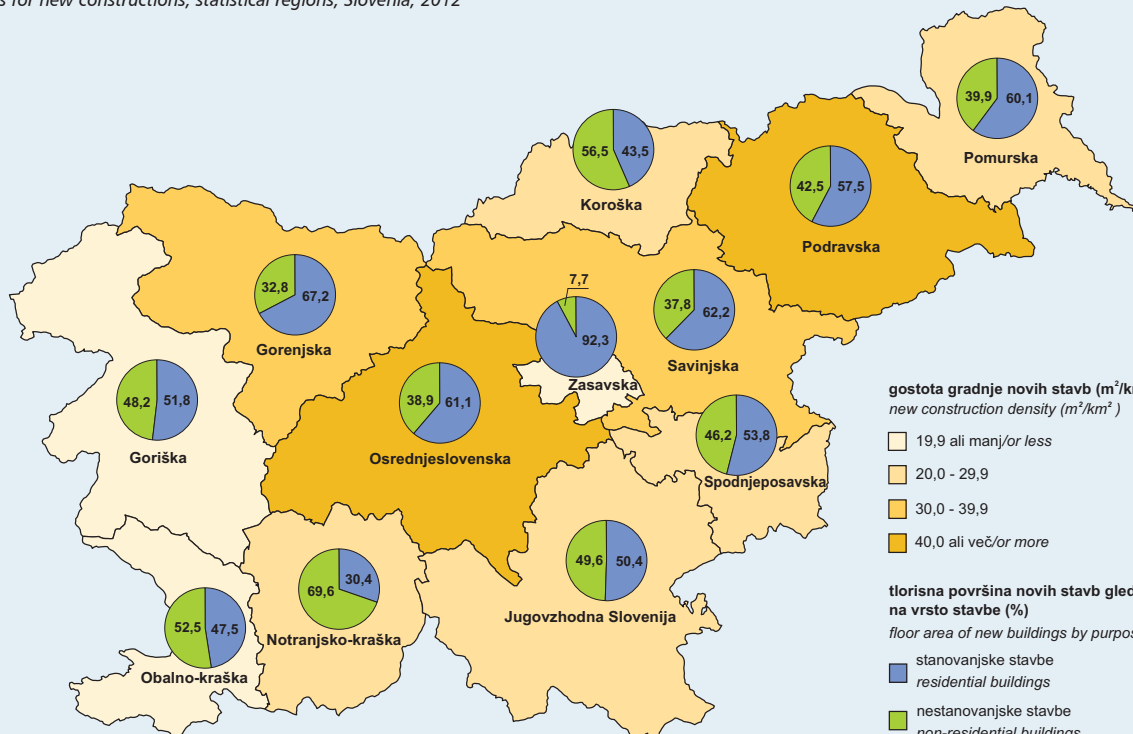
Most of the three or more rooms dwellings were recorded in 2012 in the Goriška statistical region (72.8%) and most of the one room dwellings in the Zasavska statistical region (20.1%).

**Stanovanja po številu sob, ocena stanovanjskega sklada, 31. december 2012**  
**Dwellings by number of rooms, estimation of the Dwelling Stock, 31 December 2012**





**Gradbena dovoljenja za novogradnje, statistične regije, Slovenija, 2012**  
*Building permits for new constructions, statistical regions, Slovenia, 2012*



gostota gradnje novih stavb ( $m^2/km^2$ )  
*new construction density ( $m^2/km^2$ )*

- 19,9 ali manj/or less
- 20,0 - 29,9
- 30,0 - 39,9
- 40,0 ali več/or more

florirsna površina novih stavb glede  
na vrsto stavbe (%)

*floor area of new buildings by purpose (%)*

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

# TRANSPORT

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Dolžina avtocest (km) <sup>1)</sup>	2011	768	70	133	0	65	1	37	53	184	68	33	45	82	Length of motorways (km) <sup>1)</sup>
Dolžina drugih cest (km)	2011	38.208	3.097	6.420	1.621	5.752	751	2.346	3.524	5.542	3.132	1.242	3.149	1.553	Length of other roads (km)
Povprečna starost osebnih avtomobilov	2012	8,7	8,9	8,9	8,7	9	8,6	9,6	8,8	8,2	8,6	9,3	9,6	8,7	Passenger cars by average age of vehicle
Hudo poškodovani v cestnoprmetnih nesrečah na 10.000 prebivalcev	2012	4,1	4,6	3,3	3,7	4,9	3,0	3,3	3,4	3,7	4,1	6,9	5,7	5,5	Persons seriously injured in road traffic accidents per 10,000 population
Umrli v cestnoprmetnih nesrečah na 10.000 prebivalcev	2012	0,6	0,8	0,5	0,8	0,6	1,4	0,4	0,6	0,4	0,8	1,1	1,0	0,7	Persons killed in road traffic accidents per 10,000 population
Cestnoprmetni nesreči															Road traffic accidents
s smrtnim izidom (%)	2012	0,6	0,5	0,4	0,8	0,5	1,2	0,6	0,7	0,4	1,0	1,2	1,1	0,5	resulting in death (%)
s telesnimi poškodbami (%)	2012	30,6	19,9	33,3	32,6	37,7	35,6	27,8	33,8	30,1	27,2	33,4	30,6	21,9	resulting in injuries (%)
le z materialno škodo (%)	2012	68,8	79,6	66,4	66,6	61,8	63,2	71,6	65,5	69,5	71,8	65,4	68,3	77,6	resulting only in material damage (%)
Udeleženci cestnoprmetnih nesreč, brez poškodbe (%)	2012	76,8	81,9	74,9	74,2	71,2	72,5	80,4	73,9	78,7	79,3	74,0	76,7	83,2	Persons in road traffic accidents with no injuries (%)
Cestni blagovni prevoz															Road goods transport
blago, naloženo v Sloveniji (mio. tonki km)	2012	6.240	197 <sup>M</sup>	970	206 <sup>M</sup>	651	109 <sup>M</sup>	228 <sup>M</sup>	720	1.328	578	139 <sup>M</sup>	532	585	loaded in Slovenia (mio tonne km)
blago, razloženo v Sloveniji (mio. tonki km)	2012	5.582	247	898	153 <sup>M</sup>	742	59 <sup>M</sup>	240 <sup>M</sup>	528	1.359	449	153 <sup>M</sup>	357	398	unloaded in Slovenia (mio tonne km)

<sup>M</sup> - manj natančna ocena - predvina uporaba/less precise estimate - use with caution

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

Viri: SURS, DRSC, MzIP, MNZ - Police/Sources: SURS, DRSC, MzIP, MNZ - Police

V cestnoprmetnih nesrečah se je v letu 2012 hudo poškodovalo največ oseb na 10.000 prebivalcev v notranjsko-kraški (7), najmanj pa v zasavski statistični regiji (3).

In 2012, most people were seriously injured in road traffic accidents in the Notranjsko-kraška statistical region (7 per 10,000 population) and the fewest in the Zasavska statistical region (3 per 10,000 population).

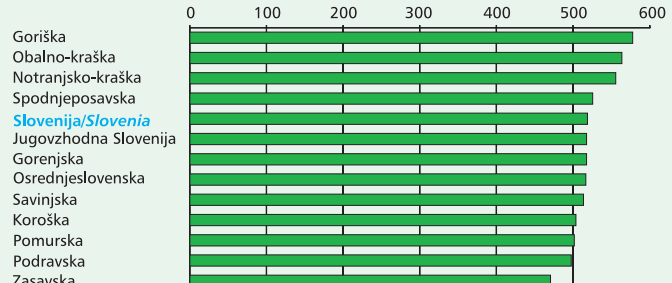
Največ osebnih avtomobilov na 1.000 prebivalcev je v letu 2012 imela goriška (577), najmanj pa zasavski statistična regija (470).

In 2012, the highest number of passenger cars per 1,000 population was recorded in the Goriška statistical region (577) and the lowest in the Zasavska statistical region (470).

## Osebni avtomobili, 31. december 2012

Passenger cars, 31 December 2012

na 1.000 prebivalcev/per 1,000 population

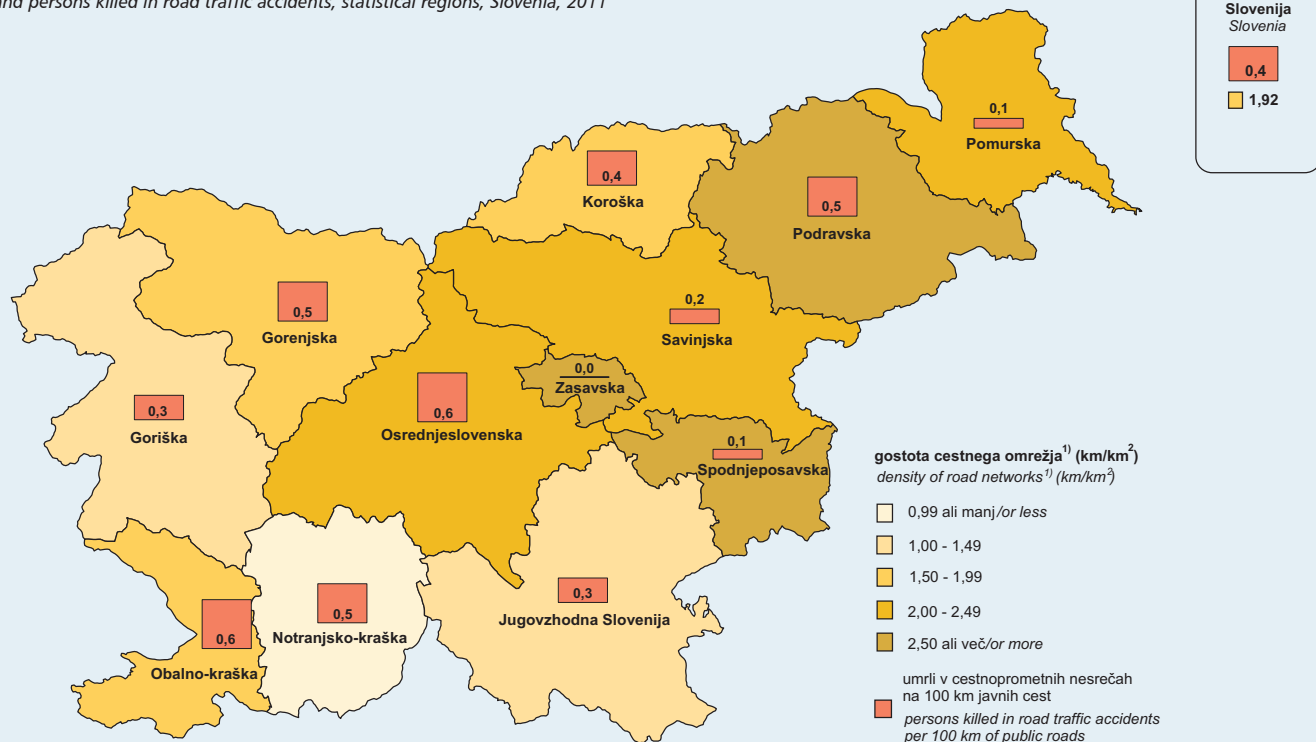


Vira/Sources: SURS, MzIP

© SURS



**Cestno omrežje in umrli v cestnoprmetnih nesrečah, statistične regije, Slovenija, 2011**  
 Road network and persons killed in road traffic accidents, statistical regions, Slovenia, 2011



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

# TURIZEM

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Število ležišč <sup>1)</sup> na 1.000 prebivalcev	2012	59	57	28	32	51	9	78	40	23	125	35	110	233	Number of bed places <sup>1)</sup> per 1,000 population
Prenočitve v hotelih in podobnih objektih <sup>2)</sup> (% od vseh prenočitev)	2012	65,1	65,5	65,1	47,8	79,6	63,7	42,5	66,4	73,0	56,5	53,6	47,6	70,9	Oversight stays in hotels and similar establishments <sup>2)</sup> as % of all overnight stays
Število prihodov turistov na 1.000 prebivalcev	2012	1.604	2.172	711	511	1.405	52	2.436	779	969	3.185	747	2.140	5.887	Arrivals of tourists per 1,000 population
Število prenočitev turistov na 1.000 prebivalcev	2012	4.625	7.855	1.722	1.447	5.490	154	8.832	2.683	1.851	8.183	1.190	5.130	19.162	Oversight stays of tourists per 1,000 population
Prihodi turistov, skupaj (%)	2012	100,0	7,8	7,0	1,1	11,1	0,1	5,2	3,4	15,8	19,7	1,2	7,7	19,9	Tourist arrivals, total (%)
iz Slovenije (%)	2012	34,6	62,7	31,9	70,6	55,1	35,0	51,1	55,6	7,0	23,9	15,2	28,9	39,3	from Slovenia (%)
iz tujine (%)	2012	65,4	37,3	68,1	29,4	44,9	65,0	48,9	44,4	93,0	76,1	84,8	71,1	60,7	from abroad (%)
Prenočitve turistov po državni pripadnosti:															Overnight stays by countries of origin:
skupaj (%)	2012	100,0 <sup>b)</sup>	9,8	5,9	1,1	15,0	0,1	6,5	4,0	10,5	17,6	0,7	6,4	22,5	total (%)
iz Slovenije (%)	2012	39,3	59,2	35,5	68,3	53,1	28,7	52,4	63,4	7,6	23,9	21,0	29,4	42,9	from Slovenia (%)
iz tujine (%)	2012	60,7	40,8	64,5	31,7	46,9	71,3	47,6	36,6	92,4	76,1	79,0	70,6	57,1	from abroad (%)
Avtrija (%)	2012	12,0	52,1	10,5	7,3	10,8	2,8	8,0	8,5	3,9	3,0	4,6	5,8	20,2	Austria (%)
Hrvaška (%)	2012	5,2	2,6	8,3	19,6	8,1	7,2	11,9	4,8	4,3	6,9	2,0	3,7	0,9	Croatia (%)
Italija (%)	2012	16,6	4,3	9,0	6,1	20,5	2,7	25,2	18,5	10,7	11,9	17,0	31,0	22,7	Italy (%)
Nemčija (%)	2012	12,0	14,5	12,2	10,1	7,3	5,7	4,9	8,1	8,3	13,7	12,9	18,7	14,6	Germany (%)
Združeno kraljestvo (%)	2012	3,9	0,3	2,6	1,0	1,0	0,4	0,6	1,4	5,6	9,5	1,8	2,9	1,5	the United Kingdom (%)
druge države (%)	2012	50,3	26,2	57,4	55,9	52,3	81,2	49,4	58,7	67,2	55,0	61,7	37,9	40,1	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, penziji, gostišča in prenočišča./Hotels, motels, boarding houses, inns and overnight accommodations.

3) Seštevek se ne ujemata zaradi zaokroževanja./The total does not add up due to rounding.

Vir/Source: SURS

Delež prenočitev domačih turistov je bil v letu 2012 največji v koroški (68,3 %), delež prenočitev tujih turistov pa v osrednjeslovenski statistični regiji (92,4 %).

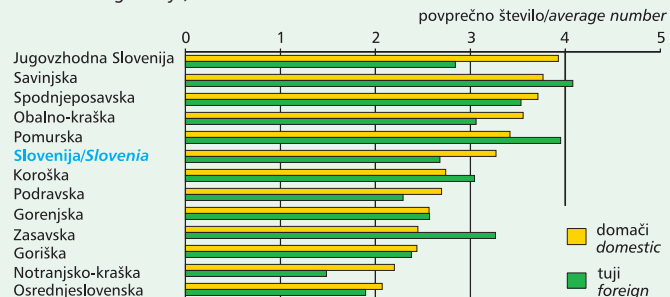
The highest share of domestic overnight stays in 2012 was recorded in the Koroška statistical region (68.3%) and of foreign overnight stays in the Osrednjeslovenska statistical region (92.4%).

Domači turisti so se v letu 2012 v povprečju najdlje zadržali v jugovzhodni Sloveniji (povprečno 4 prenočitve), tujih turistov pa v savinjski statistični regiji (povprečno 4 prenočitve).

On average, in 2012 domestic tourists generated most overnight stays in Jugovzhodna Slovenija (4 overnight stays) and foreign tourists in the Savinjska statistical region (4 overnight stays).

## Prenočitve turistov, 2012

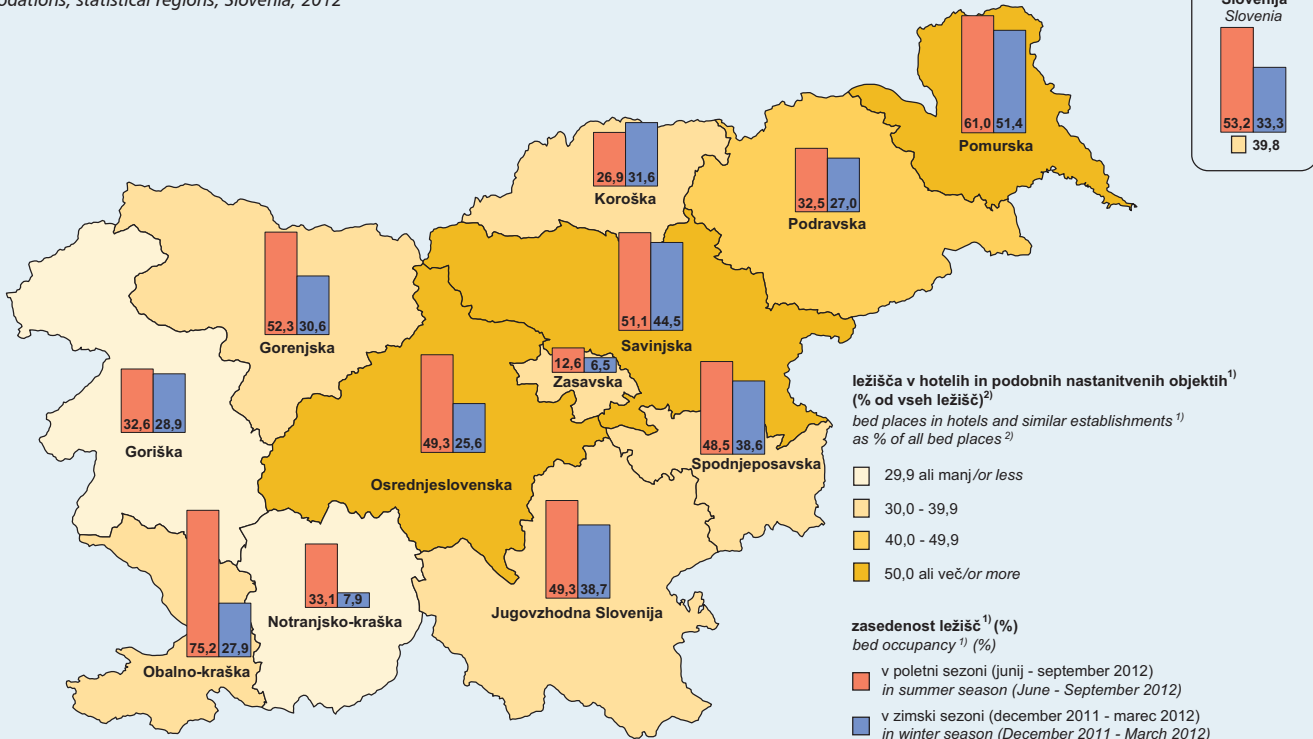
Tourist overnight stays, 2012



Vir/Source: SURS



Nastanitvene zmogljivosti, statistične regije, Slovenija, 2012  
Tourist accommodations, statistical regions, Slovenia, 2012



1) Hoteli, moteli, pensioni, gostišča in prenočišča. Vključena so samo stalna ležišča./Hotels, motels, boarding houses, inns and overnight stays 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: SURS, SMA

© SURS



# RAZISKOVANJE IN RAZVOJ, ZNANOST IN TEHNOLOGIJA

	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Bruto domači izdatki za RRD															
% od BDP v regiji	2011	2,5	0,5	1,2	1,2	1,7	1,2	1,0	4,3	3,7	1,9	0,8	2,7	1,1	Gross domestic expenditure on R&D as % of GDP in the region
po regijah <sup>1)</sup> % od vseh bruto domačih izdatkov v Sloveniji	2011	100,0 <sup>1)</sup>	0,7	6,4	1,3	7,8	0,7	1,2	11,1	55,2	6,5	0,6	5,9	2,5	by region as % of total gross domestic expenditure in Slovenia
po virih financiranja															
gospodarske družbe (%)	2011	61,2	92,1	45,8	84,5	76,0	81,8	82,5	95,4	48,0	85,1	79,1	76,3	54,9	by sources of financing
državni viri (%)	2011	31,5	7,5	46,1	14,6	19,6	15,5	4,3	2,4	42,2	12,1	15,7	20,9	37,3	business enterprise (%)
viri iz visokega šolstva (%)	2011	0,2	-	1,0	-	0,5	-	0,0	0,0	0,1	0,5	-	0,2	1,1	government funds (%)
zasebne nepridobitne organizacije (%)	2011	0,0	-	0,0	-	-	-	-	0,0	-	-	-	0,1	-	higher education funds (%)
viri iz tujine (%)	2011	7,0	0,4	7,1	0,9	4,0	2,8	13,1	2,2	9,6	2,3	5,1	2,5	6,7	private non-profit organisations (%)
zapisani v RRD <sup>2)</sup> (%)															funds from abroad (%)
Raziskovalci															
po regijah <sup>2)</sup> (%)	2011	100,0 <sup>1)</sup>	0,4	9,0	0,7	6,6	0,9	0,6	3,6	63,0	6,4	0,3	4,8	3,6	Researchers by region <sup>2)</sup> (%)
z doktorskim nazivom med zaposlenimi v RRD <sup>2)</sup> (%)	2011	19,1	2,2	18,3	2,5	4,8	4,2	9,9	8,7	26,1	4,7	2,0	10,0	19,8	with Ph.D among all R&D personnel <sup>2)</sup> (%)
Inovacijsko aktivna podjetja <sup>3)</sup> % od vseh podjetij	2010	49,4	54,0	44,0	61,5	49,3	46,0	41,2	46,3	52,2	53,0	50,4	44,0	43,2	Innovation active enterprises (% of all enterprises)
Podjetja, ki so uvedla inovacijo proizvoda in/ali postopka <sup>3)</sup> % od vseh podjetij	2010	34,7	36,0	31,5	55,0	36,8	36,3	29,9	32,0	34,7	38,7	39,8	33,6	23,0	Enterprises that have introduced product and/or process innovation <sup>3)</sup> (% of all enterprises)

- ni pojava/no occurrence of event

1) Seževek se ne ujema zaradi zaokroževanja./The total does not add up due to rounding.

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

3) Ne glede na to, ali so uvedla tudi organizacijsko ali tržensko inovacijo./Regardless of organisational or marketing innovation.

Vir/Source: SURS

Največ sredstev za raziskovalno razvojno dejavnost je v letu 2011 namenila jugovzhodna Slovenija (4,3 % lastnega bruto domačega proizvoda), najmanj pa pomurska statistična regija (0,5 % lastnega bruto domačega proizvoda).

In 2011, Jugovzhodna Slovenia devoted the most resources for R&D activities, namely 4.3% of its gross domestic product, while Pomurska devoted the least, only 0.5% of its gross domestic product.

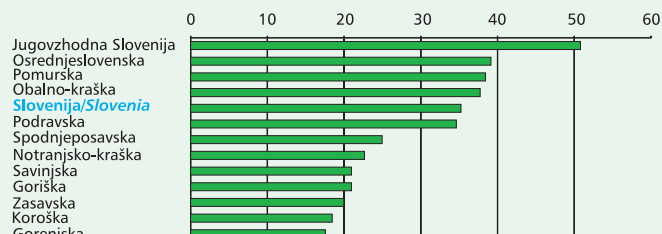
Delež raziskovalk med vsemi raziskovalci, izražen v ekvivalentu polnega delovnega časa, je bil v letu 2011 največji v jugovzhodni Sloveniji (50,9 %), najmanjši pa v gorenjski statistični regiji (17,6 %).

In 2011, the highest share of female researchers among researchers expressed in full-time equivalent was recorded in Jugovzhodna Slovenia (50.9%) and the lowest in the Gorenjska statistical region (17.6%).

## Raziskovalke<sup>1)</sup>, 2011

### Female researchers<sup>1)</sup>, 2011

% med vsemi raziskovalci v regiji/as % of all researchers in the region



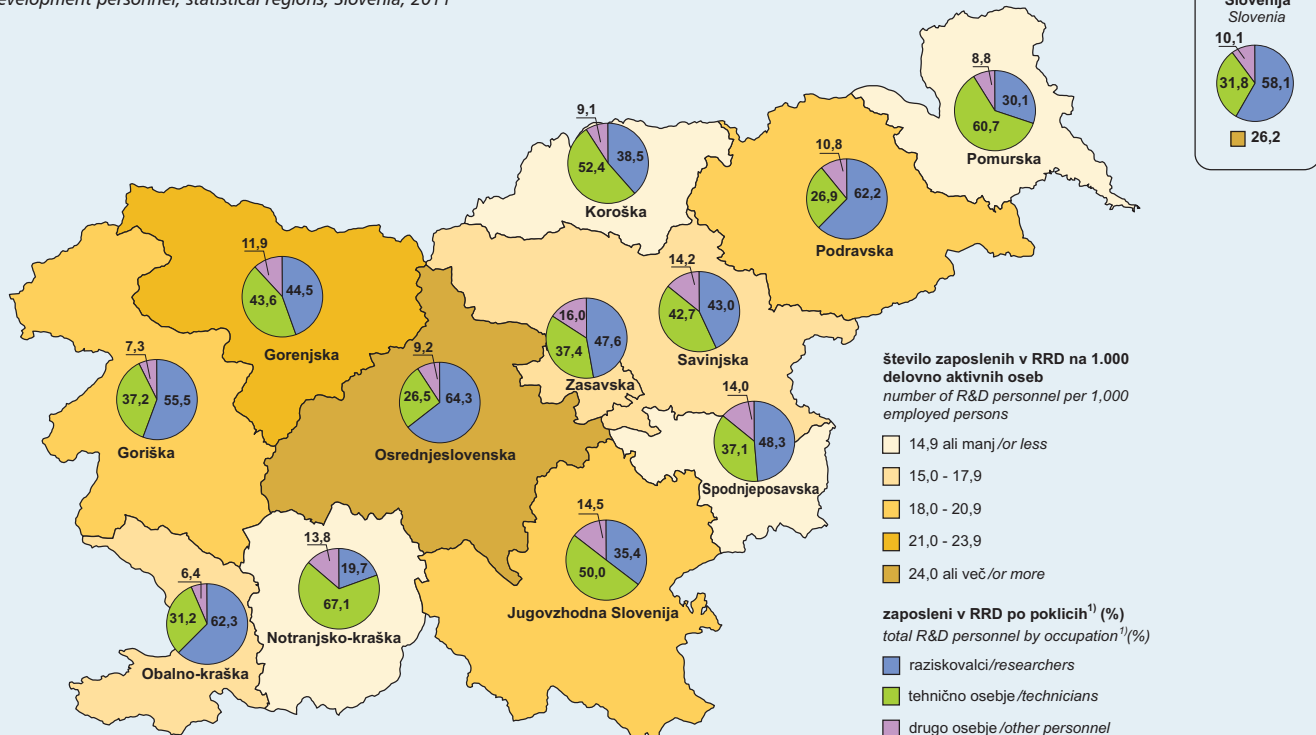
1) Upoštevano je število zaposlenih v EPDČ./The number of employees in FTE is taken into account.

Vir/Source: SURS



## Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti, statistične regije, Slovenija, 2011

Research and development personnel, statistical regions, Slovenia, 2011



1) Nekateri seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo./Some totals do not add up due to rounding.



## KMETIJSTVO

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Povprečna površina kmetijskih zemljišč v uporabi <sup>1)</sup> 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 per agricultural holding <sup>1)(ha)</sup>
Kmetijska zemljišča v uporabi z ekološko pridelavo (%) glede na vsa kmetijska zemljišča v uporabi v regiji <sup>1)</sup>	2010	5,5	0,9	2,1	10,9	4,8	9,1	2,2	7,7	4,2	7,2	16,1	11,4	12,5	Utilised agricultural area with organic farming (% of total utilised agricultural area in the region <sup>1)</sup> )
Število glav velike živine na kmetijskih zemljiščih v uporabi <sup>1)</sup>	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 <sup>1)</sup>
Kmetijska gospodarstva, ki redijo živilo (%)	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 (%)
Ekonomski velikost na kmetijsko gospodarstvo (standardni prihodek v 1.000 EUR)	2010	12,2	13,8	15,8	15,1	12,1	7,9	9,6	9,5	13,4	15,1	7,5	8,9	7,6	Economic size per agricultural holding (standard output in 1,000 EUR)
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 kmetijskih zemljiščih 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/Source: SURS

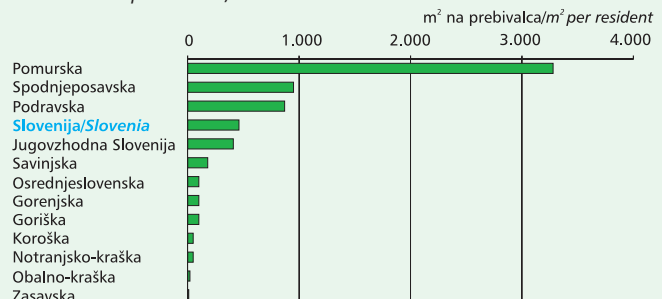
Ob popisu kmetijskih gospodarstev 2010 je bilo med gospodarji na kmetijskih gospodarstvih največ žensk v podravski (36,2 %), najmanj pa v obalno-kraški statistični regiji (18,7 %).

According to the 2010 Agricultural Census, the highest share of women holders was registered in the Podravska statistical region (36.2%) and the lowest in the Obalno-kraška statistical region (18.7%).

Površina njiv z žiti na prebivalca posamezne statistične regije je bila v letu 2010 največja v pomurski (3.280 m<sup>2</sup>), najmanjša pa v zasavski statistični regiji (10 m<sup>2</sup>).

The area of cereals per resident of the statistical region in 2010 was the largest in Pomurška (3,280 m<sup>2</sup>) and the smallest in Zasavska (10 m<sup>2</sup>).

Površina njiv z žiti na prebivalca, 2010  
Area of cereals per resident, 2010

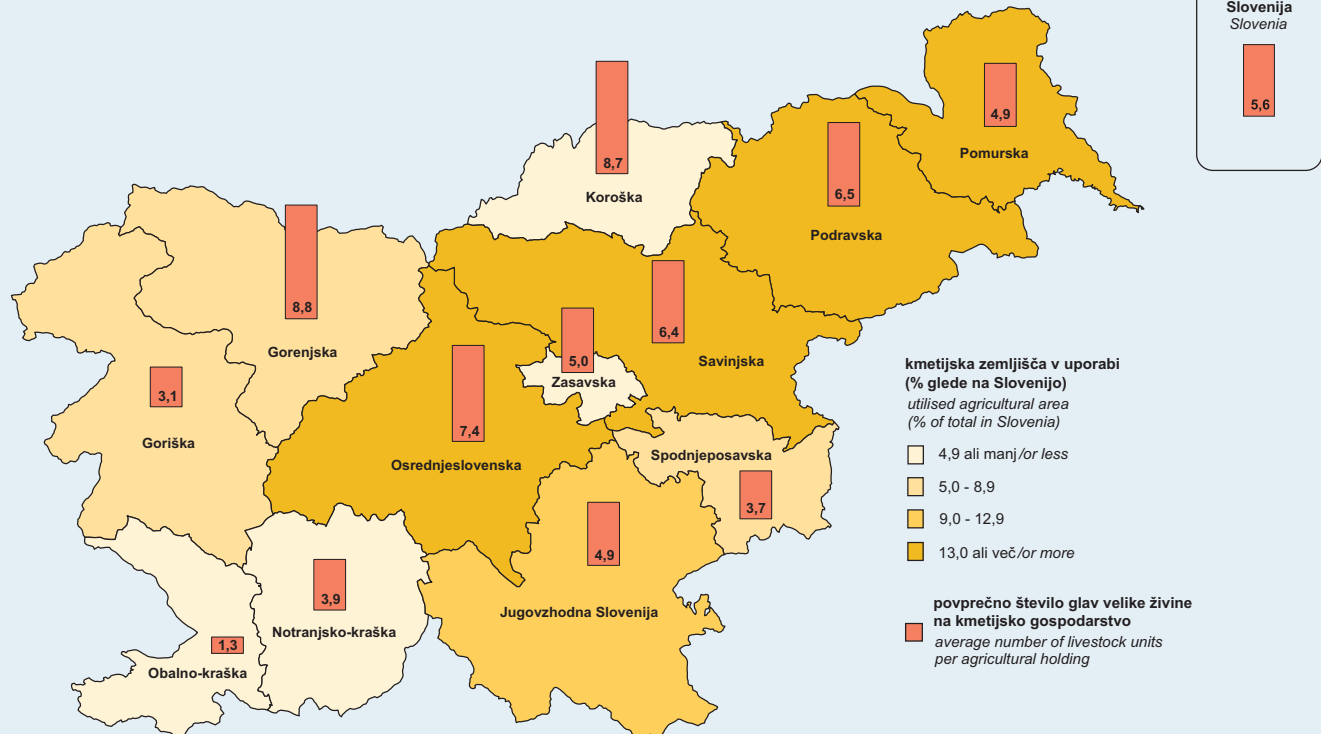


Vir/Source: SURS

© SURS



Kmetijska zemljišča v uporabi<sup>1)</sup> in povprečno število glav velike živine na kmetijsko gospodarstvo, statistične regije, Slovenija, 2010  
Utilised agricultural area<sup>1)</sup> and average number of livestock units per agricultural holding, statistical regions, Slovenia, 2010



1) Skupni pašniki niso vključeni./Common grassland is not included.

Vira: SURS, GURS/Sources: SURS, SMA

© SURS

## OKOLJE

	Leto Year	Slovenija <i>Slovenia</i>	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnjeposavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalnokraška	
<b>Sredstva, namenjena za investicije v varstvo okolja</b>															
% od regionalnega BDP	2011	0,8	0,3	0,3	2,4	2,9	0,9	0,1	0,1	0,6	0,6	0,3	0,2	0,2	<i>Gross fixed capital formation for environmental protection as % of regional GDP</i>
% od vseh investicij	2011	7,0	4,2	3,8	19,1	25,9	11,4	0,3	1,1	5,3	4,6	3,6	1,9	1,9	<i>as % of total gross fixed capital formation</i>
<b>Investicije v varstvo okolja po namenu</b>															
skupaj (%)	2011	100,0 <sup>(1)</sup>	1,7	5,6	8,1	42,8	1,6	0,2	1,0	29,3	6,2	0,7	1,2	1,5	<i>Gross fixed capital formation for environmental protection by purpose total (%)</i>
varstvo zraka in podnebja (%)	2011	51,3	0,2	1,0	1,8	33,9	0,7	0,0	0,4	10,9	1,3	0,4	0,6	0,2	<i>protection of air and climate (%)</i>
upravljanje odpadnih voda (%)	2011	22,1	0,1	2,7	1,2	4,0	0,3	0,1	0,2	8,7	3,7	0,1	0,1	0,9	<i>wastewater management (%)</i>
ravnjanje z odpadki (%)	2011	13,4	0,9	1,7	2,9	1,6	0,2	0,0	0,2	4,3	0,9	0,0	0,3	0,2	<i>waste management (%)</i>
drugi nameni <sup>(2)</sup> (%)	2011	13,3	0,5	0,3	2,2	3,3	0,5	0,0	0,2	5,4	0,2	0,2	0,3	0,1	<i>other purposes<sup>(2)</sup> (%)</i>
Odpadki, nastali v proizvodnih in storitvenih dejavnostih, po regijah (%)	2012	100,0 <sup>(1)</sup>	4,8	8,8	3,2	37,1	3,5	6,6	4,6	13,2	8,6	3,3	3,9	2,3	<i>Waste from production and service activities by region (%)</i>
Nevarni odpadki, nastali v proizvodnih in storitvenih dejavnostih (% od vseh odpadkov, nastalih v proizvodnih in storitvenih dejavnostih)	2012	3,1	4,6	4,8	6,2	0,3	0,4	0,2	5,0	9,1	4,9	1,0	1,7	6,7	<i>Hazardous waste from production and service activities (% of total waste generated in production and service activities)</i>
Odpadna voda, izpuščena iz javne kanalizacije															<i>Discharge of waste water from public sewage system</i>
prečiščena (%)	2012	57,7	88,5	79,4	70,5	47,0	69,8	78,9	93,0	44,1	85,8	85,1	56,2	91,3	<i>purified (%)</i>
neprečiščena (%)	2012	42,3	11,5	20,6	29,5	53,0	30,2	21,1	7,0	55,9	14,2	14,9	43,8	8,7	<i>unpurified (%)</i>

1) Seštevek se ne ujemata zaradi zaokroževanja./The total does not add up due to rounding.

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

Vir/Source: SURS

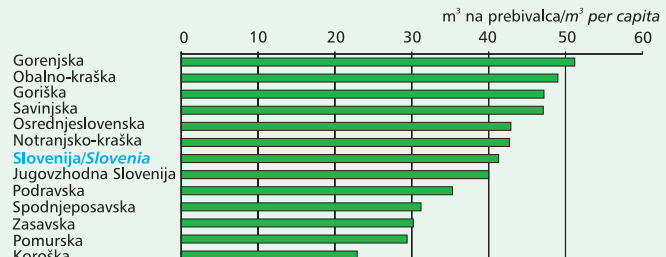
Največ sredstev od vseh sredstev, namenjenih v letu 2011 za investicije, je v varstvo okolja vložila savinjska (25,9 %), najmanj pa spodnjeposavska statistična regija (0,3 %).

*Of total gross fixed capital formation in 2011 the Savinjska statistical region invested the most for environmental protection (25.9%), while Spodnjeposavska invested the least (0.3%).*

V letu 2012 so bile iz javnega vodovoda dobavljene največje količine vode za gospodinjstva v gorenjski regiji (51 m<sup>3</sup> na prebivalca), najmanjše pa v koroški (23 m<sup>3</sup> na prebivalca).

*In 2012, the highest quantity of water was supplied from the public water supply for households in the Gorenjska statistical region (51 m<sup>3</sup> per capita) and the lowest in the Koroška statistical region (23 m<sup>3</sup> per capita).*

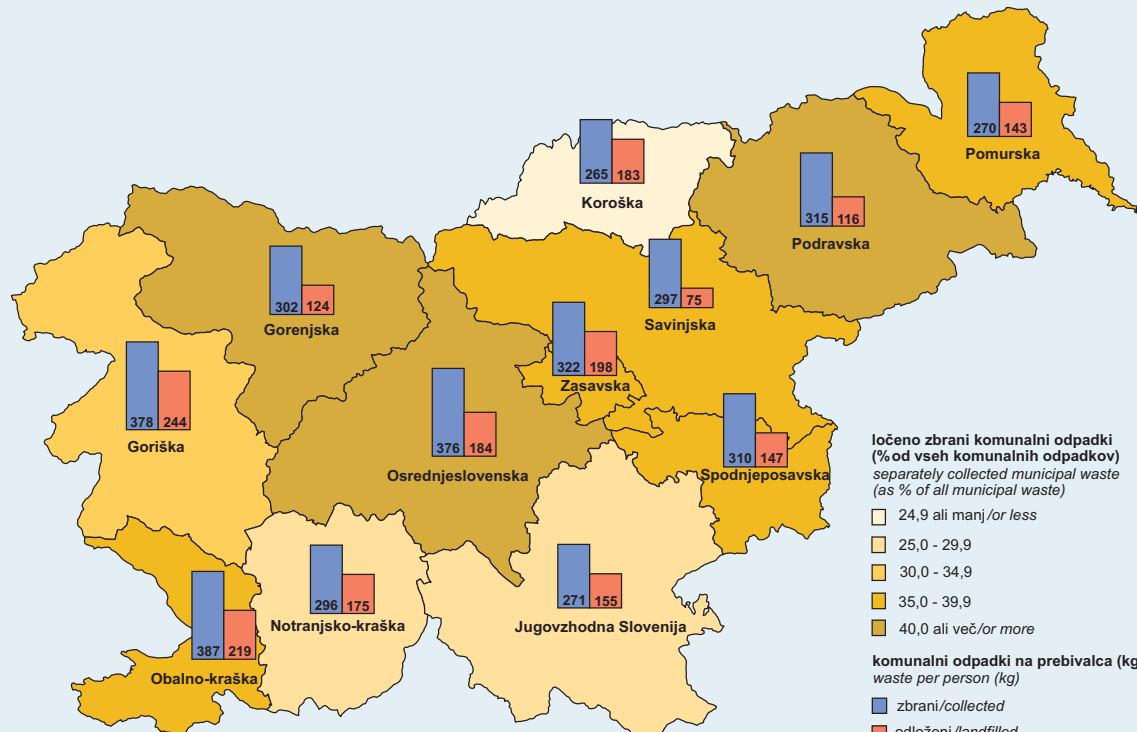
### Voda, dobavljena gospodinjstvom iz javnega vodovoda, 2012 Water supplied from public water supply for households, 2012



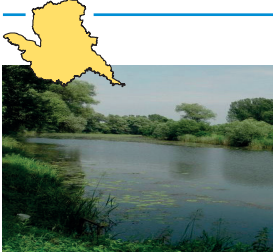
Vir/Source: SURS



Komunalni odpadki in ločeno zbiranje, statistične regije, Slovenija, 2012  
Municipal waste and separate collection, statistical regions, Slovenia, 2012



# Pomurska statistična regija



## Šifra, ime občine/code & name of municipality

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

To je naša najbolj severovzhodna in najbolj ravninska statistična regija. Rodovitna prst, celinsko podnebje in raven svet ustvarjajo ugodne razmere predvsem za kmetijstvo, ki je v letu 2011 ustvarilo skoraj 8 % bruto dodane vrednosti. Pomurska regija izstopa predvsem po površini njiv z žitom na prebivalca; v letu 2010 je bila ta trikrat večja kot v spodnjeposavski, ki ji je sledila po vrednosti tega kazalnika. Odročna lega te regije neugodno vpliva na njen gospodarski položaj in živiljenjske razmere tukajšnjih prebivalcev; to se med drugimi odraža v nizkem BDP na prebivalca (ta je v 2011 znašal 11.950 EUR) in najnižjem razpoložljivem dohodku na prebivalca (v 2011 je znašal 9.000 EUR). Stopnja registrirane brezposelnosti se je takoj sicer v letu 2012 nekoliko znižala, vendar je še vedno najvišja (za 8,4 odstotne točke višja kot v regiji z najnižjo vrednostjo tega kazalnika). V tej regiji je bilo v letu 2012 začetih največ postopkov zaradi insolventnosti med samostojnimi podjetniki: 3 postopki prisilnih poravnava, stecajev in likvidacij na 1.000 samostojnih podjetnikov. V letu 2012 se je takoj zgodilo razmeroma malo nezgod pri delu (16 na 1.000 zaposlenih) in nobena od teh ni bila smrtna. Sicer velja pomurska regija za turistično precej privlačno regijo, saj tu letno prenoči 10 % vseh turistov, ki obišejo Slovenijo. K njeni turistični prepoznavnosti v veliki meri prispevajo reka Mura, zdraviliški in lovni turizem ter kmečki turizem ob vinskih cestah.

*This is our most north-eastern and flat statistical region. Fertile soil, the continental climate and flat land provide good conditions for agriculture, which generated nearly 8% of gross value added in 2011. The region had the greatest area of cereals per resident. In 2010 the area of cereals per resident was here three times greater than in Spodnjeposavska which follows Pomurska. On the other hand, its geographical position deteriorates the economic position of this region and people's living conditions, which reflects in its low GDP per capita (EUR 11,950 in 2011) and the lowest disposable income per capita (EUR 9,000 in 2011). The registered unemployment rate in 2012 was slightly lower, but still the highest in the country (8.4 percentage points higher than in the region with the lowest unemployment rate). In 2012, most of the insolvency proceedings among sole proprietors were commenced in Pomurska, i.e. 3 compulsory compositions, bankruptcies and liquidations per 1,000 sole proprietors. Relatively few accidents at work happened in this region in 2012, namely 16 per 1,000 employees, and none of them was fatal. Pomurska is one of the most tourist attractive Slovenian regions, since this region annually generates a tenth of total overnight stays in Slovenia. 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 <sup>2</sup> , 1. 7. 2012 <i>Area, km<sup>2</sup>, 1. 7. 2012</i>	1.137
Število prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Population, 1. 7. 2012</i>	118.573
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2012 <i>Density of population, 1. 7. 2012</i>	88,7
Število živorjenih, 2012 <i>Number of live births, 2012</i>	1.047
Število umrlih, 2012 <i>Number of deaths, 2012</i>	1.335
Naravni prirast, 2012 <i>Natural increase, 2012</i>	-288
Število učencev, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	8.637
Število dijakov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of upper secondary school pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	4.262
Število študentov, 2012/2013 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary students, 2012/2013<sup>2)</sup></i>	5.025
Število diplomantov, 2012 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary graduates, 2012<sup>2)</sup></i>	1.032
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2012 <i>Number of persons in employment, 2012</i>	37.934
Število zaposlenih oseb, 2012 <i>Number of persons in paid employment, 2012</i>	31.821
Število samozaposlenih oseb, 2012 <i>Number of self-employed persons, 2012</i>	6.113
Število registriranih brezposelnih oseb, 2012 <i>Number of registered unemployed persons, 2012</i>	8.790
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, EUR, 2012 <sup>3)</sup> <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, EUR, 2012<sup>3)</sup></i>	1.402
za moške <sup>3)</sup> , EUR <i>for men<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.427
za ženske <sup>3)</sup> , EUR <i>for women<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.372
Število podjetij, 2012 <i>Number of enterprises, 2012</i>	6.507
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2012 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2012</i>	2.615



Bruto investicije v osnovna sredstva <sup>4)</sup> , 1.000 EUR, 2012 <i>Gross investments<sup>4)</sup>, 1,000 EUR, 2012</i>	166.223
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2011 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2011</i>	1.424
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 <sup>5)</sup> , 2012 <i>Number of bed places<sup>5)</sup>, 2012</i>	6.788
Število prihodov turistov, 2012 <i>Number of tourist arrivals, 2012</i>	257.548
Število prenočitev turistov, 2012 <i>Number of overnight stays, 2012</i>	931.370
Število osebnih vozil, 31. 12. 2012 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2012</i>	59.123
Število cestnoprmetnih nesreč, 2012 <i>Number of road traffic accidents, 2012</i>	1.639
Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2012 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2012</i>	48.220
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2012 <i>Municipal waste collected, t, 2012</i>	32.185
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	20.338
Investicije v varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	4.662

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.

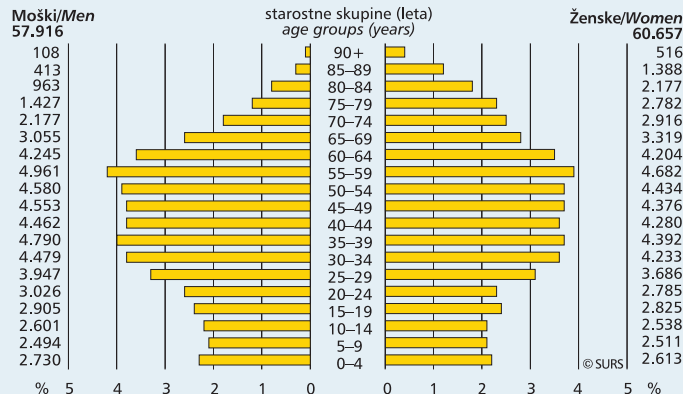
3) Začasni podatki. Vir: SRS, Strukturna statistika plat./Provisional data. Source: SRS, Structure of earnings statistics.

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.

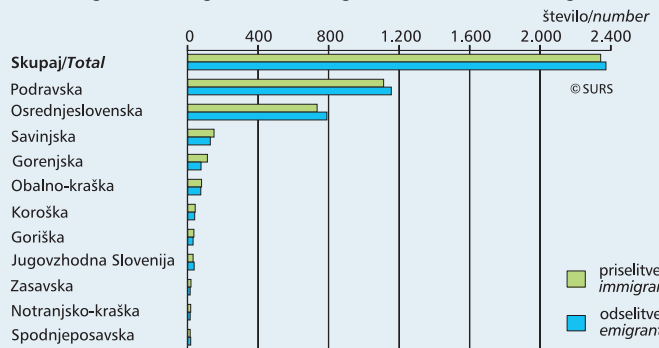
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SRS, MNZ, MzIP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2012  
Population by age groups and sex, 1 July 2012



Notranje selitve - priselitve v pomursko regijo in odselitve iz te regije, 2012  
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Pomurje region, 2012



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

# Podravska statistična regija



Šifra, ime občine/code &amp; name of municipality

148 Benedikt	198 Makole	202 Srediče ob Dravi
153 Cerkvenjak	070 Maribor	115 Starše
196 Cirkulane	168 Markovci	181 Sveta Ana
018 Destrnik	169 Miklavž na Dravskem polju	204 Sveta Trojica v Slov. goricah
024 Dornava		182 Sveti Andrej v Slov. goricah
026 Duplek	171 Oplotnica	210 Sveti Jurij v Slov. goricah
028 Goršnica	087 Ormož	
159 Hajdina	089 Pesnica	
160 Hoče - Slivnica	172 Podlehnik	
042 Juršinci	200 Poljčane	205 Sveti Tomaz
045 Kidričevo	096 Ptuj	118 Šentilj
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 podravske statistične regije tvorijo gričevja na severovzhodu, subalpsko gozdnotno hribovje na zahodu (Pohorje in Kozjak) ter Dravsko-Ptujsko polje po reki Dravi. Vodno bogastvo regije se izkorišča za pridobivanje električne energije (veriga hidroelektrarn na Dravi), plodna zemlja pa za kmetijsko dejavnost. Površina kmetijskih zemljišč v uporabi (80.500 ha) je tukaj obsežnejša kot v kateri koli drugi regiji. Tukaj je tudi največ kmetijskih gospodarstev, nekaj več kot 12.300. Regija izstopa tudi po deležu žensk med gospodarji družinskih kmetij; teh je med vsemi gospodarji tukaj več kot tretjina. Po višini prispevka k slovenskemu BDP je bila v letu 2011 na drugem mestu, za osrednjeslovensko; razpoložljivi dohodek na prebivalca po regiji pa je bil v letu 2011 eden nižjih pri nas (9.800 EUR); največji delež bruto dodane vrednosti v regiji so ustvarile storitvene dejavnosti. Stopnja delovne aktivnosti tukajšnjih prebivalcev je bila tudi v letu 2012 ena najnižjih v Sloveniji (53,7-odstotna), stopnja delovne aktivnosti starejših prebivalcev (55–64 let) pa je bila višja od slovenskega povprečja. Stopnja registrirane brezposeljenosti se je v letu 2012 sicer nekoliko znižala (za 0,4 odstotne točke), vendar je še vedno ostala višja od državnega povprečja. Indeks delovne migracije za to leto pove, da je število delovno aktivnih prebivalcev, ki so delali v tej regiji, le malo zaostajalo za številom delovno aktivnih prebivalcev, ki so v tej regiji prebivali (96).

In terms of natural geography, the Podravska statistical region is marked by hills in the northeast, 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 hydroelectric power plants on the Drava River), while the fertile soil is used for agricultural production. This region has the greatest utilised agricultural area in Slovenia (80,500 hectares) and is the leading region in terms of the number of agricultural holdings (more than 12,300). In this region the share of female holders of family farms was the highest, namely more than a third of all holders of family farms. In 2011 the region ranked second behind Osrednjeslovenska as regards the contribution to the national GDP. However, the disposable income per capita was one of the lowest in the country (EUR 9,800). In the same year the highest share of gross value added was generated by services. The employment population ratio (53.7%) was in 2012 among the lowest in Slovenia, while the employment ratio of older persons (aged 55–64) was above the national average. In 2012 the registered unemployment rate was slightly lower (by 0.4 of a percentage point) but it was still above the national average. 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 (96 in 2012).

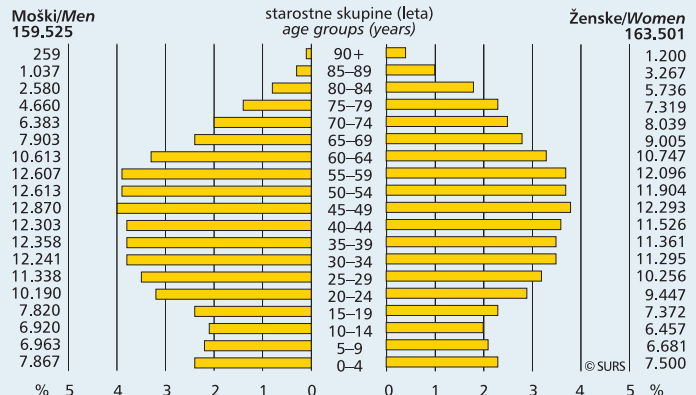
Površina, km <sup>2</sup> , 1. 7. 2012 <i>Area, km<sup>2</sup>, 1. 7. 2012</i>	2.170
Število prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Population, 1. 7. 2012</i>	323.026
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2012 <i>Density of population, 1. 7. 2012</i>	148,9
Število živorjenih, 2012 <i>Number of live births, 2012</i>	3.025
Število umrlih, 2012 <i>Number of deaths, 2012</i>	3.207
Naravni prirast, 2012 <i>Natural increase, 2012</i>	-182
Število učencev, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	23.445
Število dijakov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of upper secondary school pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	11.800
Število študentov, 2012/2013 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary students, 2012/2013<sup>2)</sup></i>	13.845
Število diplomantov, 2012 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary graduates, 2012<sup>2)</sup></i>	3.209
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2012 <i>Number of persons in employment, 2012</i>	115.562
Število zaposlenih oseb, 2012 <i>Number of persons in paid employment, 2012</i>	100.775
Število samozaposlenih oseb, 2012 <i>Number of self-employed persons, 2012</i>	14.787
Število registriranih brezposelnih oseb, 2012 <i>Number of registered unemployed persons, 2012</i>	19.668
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, EUR, 2012 <sup>3)</sup> <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, EUR, 2012<sup>3)</sup></i>	1.515
za moške <sup>3)</sup> , EUR <i>for men<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.550
za ženske <sup>3)</sup> , EUR <i>for women<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.474
Število podjetij, 2012 <i>Number of enterprises, 2012</i>	22.332
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2012 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2012</i>	9.864

Bruto investicije v osnovna sredstva <sup>4)</sup> , 1.000 EUR, 2012 <i>Gross investments<sup>4)</sup>, 1,000 EUR, 2012</i>	437.263
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2011 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2011</i>	4.757
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 <sup>5)</sup> , 2012 <i>Number of bed places<sup>5)</sup>, 2012</i>	8.952
Število prihodov turistov, 2012 <i>Number of tourist arrivals, 2012</i>	229.747
Število prenočitev turistov, 2012 <i>Number of overnight stays, 2012</i>	556.375
Število osebnih vozil, 31. 12. 2012 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2012</i>	160.494
Število cestnoprmetnih nesreč, 2012 <i>Number of road traffic accidents, 2012</i>	4.279
Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2012 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2012</i>	138.293
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2012 <i>Municipal waste collected, t, 2012</i>	101.964
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	102.548
Investicije v varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	15.775

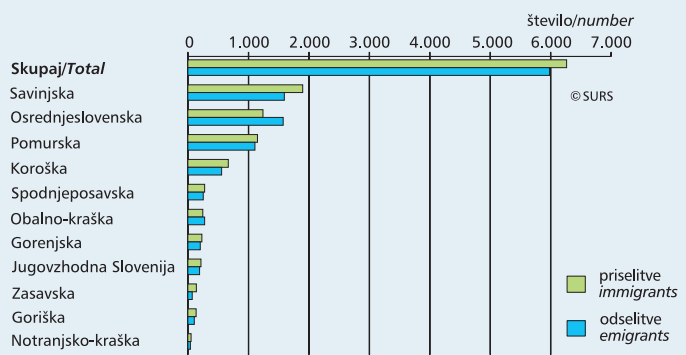
- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.
- 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
- 3) Začasni podatki. Vir: SURS. Strukturna statistika plat./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics.
- 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 tuji 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.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MZP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2012  
Population by age groups and sex, 1 July 2012



Notranje selitve - priselitve v podravsko regijo in odselitve iz te regije, 2012  
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Podravska region, 2012



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

# 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 Slovenski Gradec
093 Podvelka	141 Vuženica

Ta statistična regija leži na severu države, ob avstrijski meji; njeni zemljepisni podobni ustvarjajo gozdnat hribovje in tri rečne doline. Prometno je težje dostopna in slabo povezana s središčem države. Težka industrija je v preteklosti močno zaznamovala kakovost okolja, zlasti v dolinah. Za kmetijstvo je v tej regiji je značilno da, so tu kmetijska gospodarstva med največjimi v državi, tako po površini kmetijskih zemljišč v uporabi kot po številu glav velike živine na kmetijsko gospodarstvo. Z živinorejo se ukvarja več kot 90 % kmetijskih gospodarstev. Gospodarji tukajšnjih kmetij so v povprečju najmlajši (53 let), od gospodarjev kmetij v notranjsko-kraški regiji pa so povprečno osem let mlajši. Stopnja registrirane brezposelnosti v tej regiji je bila v letu 2012 približno enaka državnemu povprečju. Razlika med stopnjama registrirane brezposelnosti za moške in za ženske pa je bila tukaj najvišja: za ženske je bila namreč za 6 odstotnih točk višja kot za moške. V letu 2012 je bilo tukaj začetih največ postopkov zaradi insolventnosti: na 1.000 gospodarskih družb 18 postopkov prisilnih poravnava, stečajev in likvidacij. Ta regija je izstopala še po najvišjem deležu podjetij med novonastalimi podjetji, ki so preživelata pet let (v letu 2011 je znašal 61 %), in po najvišjem deležu inovacijsko aktivnih podjetij med vsemi podjetji (bilo jih je kar 62 %).

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. The importance of agriculture in the region is shown by the fact that agricultural holdings in Koroška are among the largest in the country both in terms of their average size of utilised agricultural area and in terms of the number of livestock units per agricultural holding. More than 90% of agricultural holdings in Koroška are breeding livestock. Regarding the average age, managers of agricultural holdings in Koroška are the youngest (53 years); they are on average eight years younger than managers of agricultural holdings in the Notranjsko-kraška region. In 2012 the registered unemployment rate was about the same as the national average. The difference between the registered unemployment rate for men and women was the highest, namely for women it was 6 percentage points higher than for men. In 2012, most of the insolvency proceedings were commenced in Koroška, i.e. 18 compulsory compositions, bankruptcies and liquidations per 1,000 companies and cooperatives in the region. The share of five years survivals among new enterprises was here the highest (61% of all new enterprises in 2011). This region also had the highest share of innovation active enterprises (62% of all enterprises).

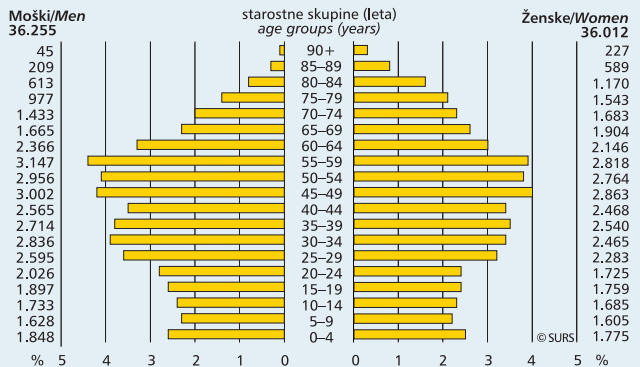
Površina, km <sup>2</sup> , 1. 7. 2012 <i>Area, km<sup>2</sup>, 1. 7. 2012</i>	1.041
Število prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Population, 1. 7. 2012</i>	72.267
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2012 <i>Density of population, 1. 7. 2012</i>	69,4
Število živorjenih, 2012 <i>Number of live births, 2012</i>	726
Število umrlih, 2012 <i>Number of deaths, 2012</i>	672
Naravni prirast, 2012 <i>Natural increase, 2012</i>	54
Število učencev, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	5.788
Število dijakov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of upper secondary school pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	2.997
Število študentov, 2012/2013 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary students, 2012/2013<sup>2)</sup></i>	3.503
Število diplomantov, 2012 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary graduates, 2012<sup>2)</sup></i>	811
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2012 <i>Number of persons in employment, 2012</i>	24.475
Število zaposlenih oseb, 2012 <i>Number of persons in paid employment, 2012</i>	20.989
Število samozaposlenih oseb, 2012 <i>Number of self-employed persons, 2012</i>	3.486
Število registriranih brezposelnih oseb, 2012 <i>Number of registered unemployed persons, 2012</i>	3.889
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, EUR, 2012 <sup>3)</sup> <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, EUR, 2012<sup>3)</sup></i>	1.490
za moške <sup>3)</sup> , EUR <i>for men<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.516
za ženske <sup>3)</sup> , EUR <i>for women<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.456
Število podjetij, 2012 <i>Number of enterprises, 2012</i>	4.659
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2012 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2012</i>	2.020

Bruto investicije v osnovna sredstva <sup>4)</sup> , 1.000 EUR, 2012 <i>Gross investments<sup>4)</sup>, 1,000 EUR, 2012</i>	122.411
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2011 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2011</i>	990
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 <sup>5)</sup> , 2012 <i>Number of bed places<sup>5)</sup>, 2012</i>	2.319
Število prihodov turistov, 2012 <i>Number of tourist arrivals, 2012</i>	36.945
Število prenočitev turistov, 2012 <i>Number of overnight stays, 2012</i>	104.556
Število osebnih vozil, 31. 12. 2012 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2012</i>	36.294
Število cestnoprmetnih nesreč, 2012 <i>Number of road traffic accidents, 2012</i>	656
Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2012 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2012</i>	26.826
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2012 <i>Municipal waste collected, t, 2012</i>	19.207
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	26.508
Investicije v varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	22.907

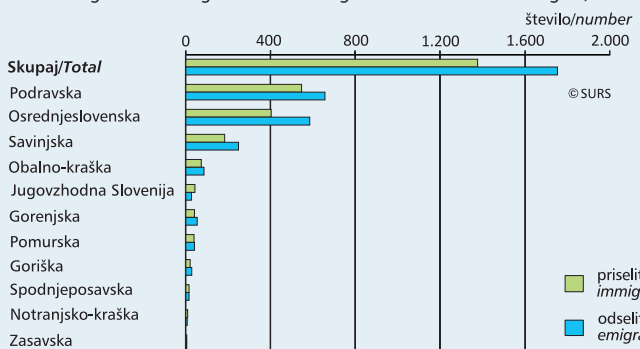
- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.  
 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.  
 3) Začasni podatki. Vir: SURS, Strukturna statistika plat./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics.  
 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 tuji 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.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MZP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2012  
Population by age groups and sex, 1 July 2012



Notranje selitve - priselitve v koroško regijo in odselitve iz te regije, 2012  
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Koroška region, 2012



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

# 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	Dobrje	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	Vrantsko
067	Luče	180	Šalčava	144	Zreče
079	Mozirje	120	Šentjur	190	Žalec

Ta statistična regija – lahko bi jo imenovali tudi »nekdanja dežela grofov Celjskih« – je naravnogeografsko zelo raznolika. Obsega pretežno z gozdom porasel in turistično priljubljen alpski svet Zgornje Savinjske doline in tudi dela Kamniško-Savinjskih Alp, rodovitno Spodnjega Savinjskega dolina z ugodnimi razmerami za hmeljarstvo, obdelano Kožansko grščevje ter Velenjsko kotljino z nahajališči lignita, ki se uporablja za proizvodnjo električne energije. Savinjska regija namenil letno skoraj 3 % bruto domačega proizvoda za investicije v varstvo okolja; v letu 2011 je za varstvo okolja namenila 25,9 % vseh investicijskih sredstev. V letu 2011 je v savinjski regiji na novo nastalo okrog 11 % podjetij brez predhodnika, okrog 7 % pa jih je prenehalo poslovanje. Člani splošnih knjižnic v tej regiji si izposodijo več knjižničnega gradiva kot v drugih regijah: v letu 2012 si je vsak izposodil povprečno 62 enot. Savinjska regija ima dobre naravne pogoje za kmetijstvo. V letu 2010 se je po številu kmetijskih gospodarstev – bilo jih je okoli 11.400 ali 15 % vseh v državi – uvrstila takoj za podravske regije. Tudi po površini kmetijskih zemeljišč v uporabi in po številu glav velikih živine se med regijami uvršča na drugo mesto. Prepoznavna in priljubljena je tudi kot turistična destinacija. V letu 2012 so v tej regiji evidentirali 11,1 % vseh prihodov turistov v Slovenijo in 15,0 % vseh prenočitev turistov pri nas. Turisti so tukaj 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 Kožansko hills and the Velenje basin with lignite deposits for the production of electricity. In the Savinjska statistical region almost 3% of regional gross domestic product is annually invested in environmental protection. In 2011, 25.9% of total gross fixed capital formation was intended for environmental protection. In the same year, 11% of enterprise births and 7% of enterprise deaths were recorded. Compared with other regions, members of general libraries here borrow most library materials. In 2012 a member of a general library in the Savinjska region on average borrowed 62 units of library material. Savinjska has good natural conditions for agriculture. In 2010 this region had more than 11,400 agricultural households, which is 15% of all agricultural holdings in Slovenia and ranks the Savinjska region right behind the Podravska region. As regards utilised agricultural area as well as livestock units, Savinjska also took second place. This region is also a well-known and popular tourist destination. In 2012 tourist arrivals and overnight stays in this region represented 11.1% of all tourist arrivals in Slovenia and 15.0% of all overnight stays. On average tourists spent here four nights.

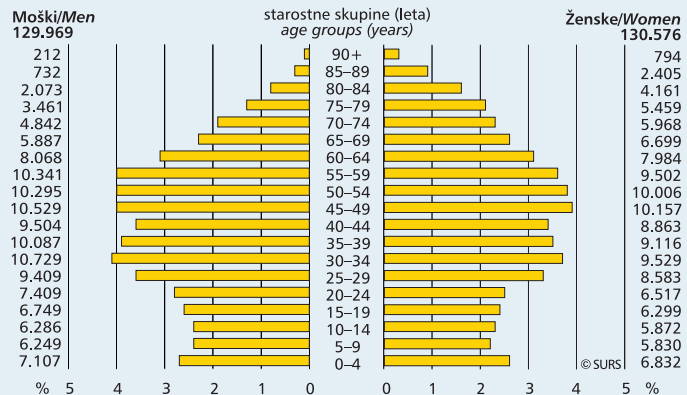
Površina, km <sup>2</sup> , 1. 7. 2012 <i>Area, km<sup>2</sup>, 1. 7. 2012</i>	2.384
Število prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Population, 1. 7. 2012</i>	260.545
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2012 <i>Density of population, 1. 7. 2012</i>	109,3
Število živorjenih, 2012 <i>Number of live births, 2012</i>	2.768
Število umrlih, 2012 <i>Number of deaths, 2012</i>	2.564
Naravni prirast, 2012 <i>Natural increase, 2012</i>	204
Število učencev, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	21.263
Število dijakov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of upper secondary school pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	10.605
Število študentov, 2012/2013 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary students, 2012/2013<sup>2)</sup></i>	12.413
Število diplomantov, 2012 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary graduates, 2012<sup>2)</sup></i>	2.679
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2012 <i>Number of persons in employment, 2012</i>	100.389
Število zaposlenih oseb, 2012 <i>Number of persons in paid employment, 2012</i>	87.397
Število samozaposlenih oseb, 2012 <i>Number of self-employed persons, 2012</i>	12.992
Število registriranih brezposelnih oseb, 2012 <i>Number of registered unemployed persons, 2012</i>	15.232
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, EUR, 2012 <sup>3)</sup> <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, EUR, 2012<sup>3)</sup></i>	1.489
za moške <sup>3)</sup> , EUR <i>for men<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.543
za ženske <sup>3)</sup> , EUR <i>for women<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.425
Število podjetij, 2012 <i>Number of enterprises, 2012</i>	17.683
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2012 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2012</i>	9.208

Bruto investicije v osnovna sredstva <sup>4)</sup> , 1.000 EUR, 2012 <i>Gross investments<sup>4)</sup>, 1,000 EUR, 2012</i>	730.435
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2011 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2011</i>	4.203
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 <sup>5)</sup> , 2012 <i>Number of bed places<sup>5)</sup>, 2012</i>	13.208
Število prihodov turistov, 2012 <i>Number of tourist arrivals, 2012</i>	366.168
Število prenočitev turistov, 2012 <i>Number of overnight stays, 2012</i>	1.430.348
Število osebnih vozil, 31. 12. 2012 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2012</i>	133.582
Število cestnoprmetnih nesreč, 2012 <i>Number of road traffic accidents, 2012</i>	3.012
Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2012 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2012</i>	104.714
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2012 <i>Municipal waste collected, t, 2012</i>	77.216
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	61.336
Investicije v varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	120.436

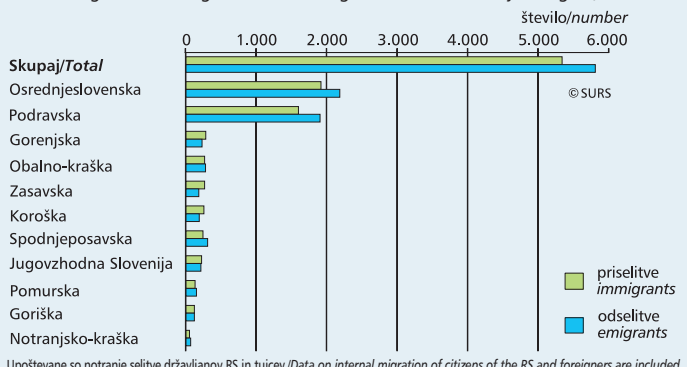
- 1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta./Data relate to the beginning of the school year.  
 2) Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju./Data include enrolled/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.  
 3) Začasni podatki. Vir: SURS, Strukturna statistika plat./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics.  
 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 tuji 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.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MZP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2012  
Population by age groups and sex, 1 July 2012



Notranje selitve - priselitve v savinjsko regijo in odselitve iz te regije, 2012  
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Savinjska region, 2012



# Zasavska statistična regija



Šifra, ime občine/code & name of municipality

034 Hrastnik  
129 Trbovlje  
142 Zagorje ob Savi

Regija Posavskega hribovja je tako po površini kot po številu prebivalcev najmanjša slovenska statistična regija. Sredi leta 2012 je tukaj na 264 km<sup>2</sup> prebivalo približno 43.800 prebivalcev, kar pomeni, da je ta regija poleg osrednjeslovenske naša najgosteje poseljena regija. Naravnogeografske danosti ustvarjajo razmere za njeno tradicionalno usmerjenost v industrijo; več kot tretjino bruto dodane vrednosti še vedno ustvarjajo predelovalne dejavnosti, rудarstvo in druga industrija. Zasavska regija je tudi v letu 2012 izstopala po najizrazitejšem upadu števila prebivalcev (letna stopnja rasti prebivalstva je znašala -9,7 %); ta je bil predvsem posledica odseljevanja v druge statistične regije; selitveni prirast med regijami je bil namreč prav v tej regiji v največji meri negativen (-8,1). Znova je izstopala tudi po povprečni starosti mater ob rojstvu otrok: ženske te regije, ki so v letu 2012 rodile prvič, so bile stare povprečno 27,7 leta ali povprečno dve leti mlajše od mater ob rojstvu prvega otroka v osrednjeslovenski regiji. Število brezposelnih oseb se je tukaj v letu 2012 še povečalo; stopnja registrirane brezposelnosti je bila ena najvišjih, 14,7-odstotna ali za 6 odstotnih točk višja kot v regiji z najvišjo (gorenjsko) in za približno 3 odstotne točke nižja kot v regiji z najvišjo stopnjo registrirane brezposelnosti (pomursko). Po indeksu delovne migracije je ta regija naša najbolj bivalna regija; v letu 2012 je namreč imelo delovno mesto na območju svoje regije 60 % Zasavcev, preostalih 40 % pa jih je odhajalo na delo v druge regije.

This statistical region of the Posavje hills is the smallest region in the country as regards both the area and the population. In mid-2012 almost 43,800 people lived on 264 km<sup>2</sup>, meaning that Zasavska is together with Osrednjeslovenska the most densely populated region. The natural and geographic features of this region create conditions for industrial activities and more than a third of gross value added is still generated by manufacturing, mining and other industry. In 2012, Zasavska once again recorded the highest negative annual population growth rate (-9.7%), which was mainly a result of migration to other statistical regions. Among all regions in 2012 Zasavska had the highest negative net migration between regions, namely -8.1. This region also stands out by age of mother at childbirth. In 2012 first-time mothers in Zasavska were on average 27.7 years old, while first-time mothers in Osrednjeslovenska were on average 2 years older. In the same year the number of unemployed persons increased further. The registered unemployment rate was here among the highest in the country (14.7%). In comparison with other regions this is 6 percentage points more than in the region with the lowest registered unemployment rate, Gorenjska, and almost 3 percentage points less than in the region with the highest unemployment rate, Pomurska. According to labour migration index among Slovene regions, Zasavska is the most residential region. In 2012, 60% of people in Zasavska had workplace in the region of their residence and 40% had workplace in another region.

Površina, km <sup>2</sup> , 1. 7. 2012 <i>Area, km<sup>2</sup>, 1. 7. 2012</i>	264
Število prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Population, 1. 7. 2012</i>	43.775
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2012 <i>Density of population, 1. 7. 2012</i>	165,8
Število živorjenih, 2012 <i>Number of live births, 2012</i>	406
Število umrlih, 2012 <i>Number of deaths, 2012</i>	480
Naravni prirast, 2012 <i>Natural increase, 2012</i>	-74
Število učencev, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	3.039
Število dijakov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of upper secondary school pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	1.636
Število študentov, 2012/2013 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary students, 2012/2013<sup>2)</sup></i>	1.868
Število diplomantov, 2012 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary graduates, 2012<sup>2)</sup></i>	397
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2012 <i>Number of persons in employment, 2012</i>	11.766
Število zaposlenih oseb, 2012 <i>Number of persons in paid employment, 2012</i>	10.293
Število samozaposlenih oseb, 2012 <i>Number of self-employed persons, 2012</i>	1.473
Število registriranih brezposelnih oseb, 2012 <i>Number of registered unemployed persons, 2012</i>	2.825
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, EUR, 2012 <sup>3)</sup> <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, EUR, 2012<sup>3)</sup></i>	1.492
za moške <sup>3)</sup> , EUR <i>for men<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.545
za ženske <sup>3)</sup> , EUR <i>for women<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.434
Število podjetij, 2012 <i>Number of enterprises, 2012</i>	2.335
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2012 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2012</i>	811

Bruto investicije v osnovna sredstva <sup>4)</sup> , 1.000 EUR, 2012 <i>Gross investments<sup>4)</sup>, 1,000 EUR, 2012</i>	42.038
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2011 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2011</i>	520
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 <sup>5)</sup> , 2012 <i>Number of bed places<sup>5)</sup>, 2012</i>	400
Število prihodov turistov, 2012 <i>Number of tourist arrivals, 2012</i>	2.257
Število prenočitev turistov, 2012 <i>Number of overnight stays, 2012</i>	6.723
Število osebnih vozil, 31. 12. 2012 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2012</i>	20.436
Število cestnoprmetnih nesreč, 2012 <i>Number of road traffic accidents, 2012</i>	323
Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2012 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2012</i>	18.009
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2012 <i>Municipal waste collected, t, 2012</i>	14.125
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	3.774
Investicije v varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	4.604

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.

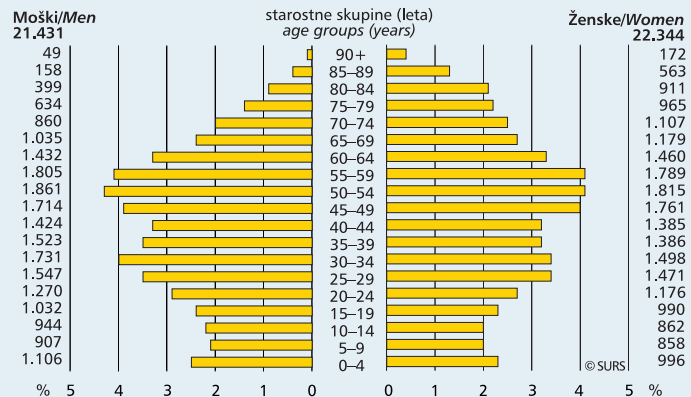
3) Začasni podatki. Vir: SURS. Strukturna statistika plat./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics.

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 tujihi 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.

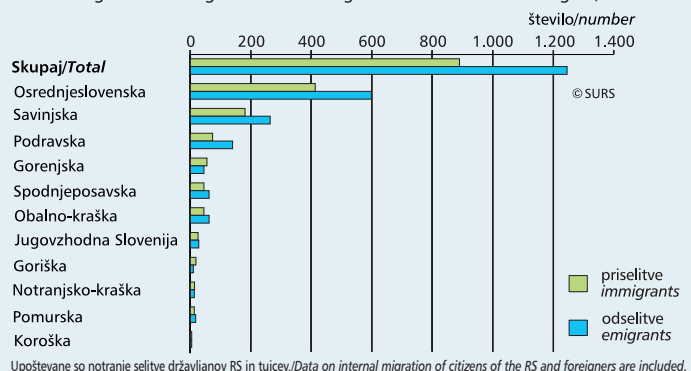
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MZP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2012  
Population by age groups and sex, 1 July 2012



Notranje selitve - priselitve v zasavsko regijo in odselitve iz te regije, 2012  
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Zasavska region, 2012



# Spodnjeposavska statistična regija



Šifra, ime občine/code &amp; 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 in velika količina vodnega bogastva ustvarjajo podobo naše druge najmanjše statistične regije. Poznana je po čateški termalni rivieri in edini jedrski elektrarni v državi. Spodnjeposavska regija nameni za investicije v varstvo okolja letno le okrog 0,1 % svojega bruto domačega proizvoda. V letu 2011 je ta regija namenila za varstvo okolja najmanj, in sicer le 0,3 % vseh investicijskih sredstev. Stopnja delovne aktivnosti v tej regiji je bila v letu 2012 približno enaka državnemu povprečju, razlika v stopnjah delovne aktivnosti med spoloma pa je bila tu največja; za moške je bila namreč kar za 13 odstotnih točk višja kot za ženske. Ta regija je v letu 2012 izstopala še po najvišjem številu bolniških odsočnosti med zaposlenimi na 100 zaposlenih, in sicer jih je bilo 122, trajale pa so v povprečju približno 20 dni. Število začetnih postopkov insolventnosti na 1.000 gospodarskih družb pa je bilo v letu 2012 v tej regiji najniže, in sicer je bilo začetih 5 postopkov prislilnih poravnav, stičejočih in likvidacij. Zanimivo je tudi to, da je bilo v splošne knjižnice v spodnjeposavski regiji vpisanih v letu 2012 najmanj članov na 1.000 prebivalcev, v povprečju kar 90 manj kot na primer v knjižnici v goriški regiji (enako je veljalo tudi za podravsko; po deležu mladih članov splošnih knjižnic pa se je med regijami uvrstila med prve (37 %).

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. For environmental protection the Spodnjeposavska region annually allocated only around 0.1% of its gross domestic product. For the same purpose this region in 2011 allocated only 0.3% of total gross fixed capital formation, which is the least among all regions. In 2012, 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 13 percentage points higher than for women). In the same year the highest number of sick leave cases was registered in Spodnjeposavska (122 per 100 persons in employment); they lasted on average almost 20 days. In 2012 the fewest insolvency proceedings were commenced in Spodnjeposavska, only 5 compulsory compositions, bankruptcies and liquidations per 1,000 companies and cooperatives in the region. General libraries in the Spodnjeposavska region (the same situation was in Podravska) had the fewest members per 1,000 population; in 2012, on average 90 members fewer than in the Goriška region. However, the share of members among the youth was the highest in the country (37%).

Površina, km <sup>2</sup> , 1. 7. 2012 <i>Area, km<sup>2</sup>, 1. 7. 2012</i>	885
Število prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Population, 1. 7. 2012</i>	70.215
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2012 <i>Density of population, 1. 7. 2012</i>	79,3
Število živorjenih, 2012 <i>Number of live births, 2012</i>	722
Število umrlih, 2012 <i>Number of deaths, 2012</i>	-90
Naravni prirast, 2012 <i>Natural increase, 2012</i>	5.487
Število učencev, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	2.692
Število dijakov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of upper secondary school pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	3.265
Število diplomantov, 2012 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary graduates, 2012<sup>2)</sup></i>	703
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2012 <i>Number of persons in employment, 2012</i>	22.636
Število zaposlenih oseb, 2012 <i>Number of persons in paid employment, 2012</i>	18.649
Število samozaposlenih oseb, 2012 <i>Number of self-employed persons, 2012</i>	3.987
Število registriranih brezposelnih oseb, 2012 <i>Number of registered unemployed persons, 2012</i>	4.493
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, EUR, 2012 <sup>3)</sup> <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, EUR, 2012<sup>3)</sup></i>	1.499
za moške <sup>3)</sup> , EUR <i>for men<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.537
za ženske <sup>3)</sup> , EUR <i>for women<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.448
Število podjetij, 2012 <i>Number of enterprises, 2012</i>	4.535
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2012 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2012</i>	3.171



Bruto investicije v osnovna sredstva <sup>4)</sup> , 1.000 EUR, 2012 <i>Gross investments<sup>4)</sup>, 1,000 EUR, 2012</i>	166.754
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2011 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2011</i>	1.070
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 <sup>5)</sup> , 2012 <i>Number of bed places<sup>5)</sup>, 2012</i>	5.450
Število prihodov turistov, 2012 <i>Number of tourist arrivals, 2012</i>	171.074
Število prenočitev turistov, 2012 <i>Number of overnight stays, 2012</i>	620.165
Število osebnih vozil, 31. 12. 2012 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2012</i>	36.835
Število cestnoprmetnih nesreč, 2012 <i>Number of road traffic accidents, 2012</i>	514
Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2012 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2012</i>	30.135
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2012 <i>Municipal waste collected, t, 2012</i>	21.758
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	14.288
Investicije v varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	540

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.

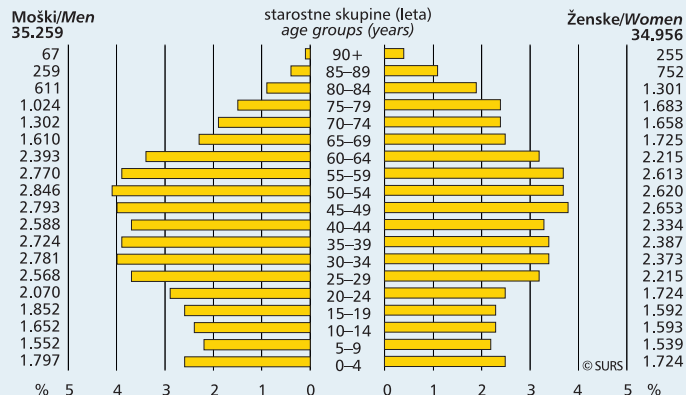
3) Začasni podatki. Vir: SURS. Strukturna statistika plat./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics.

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 tuji 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.

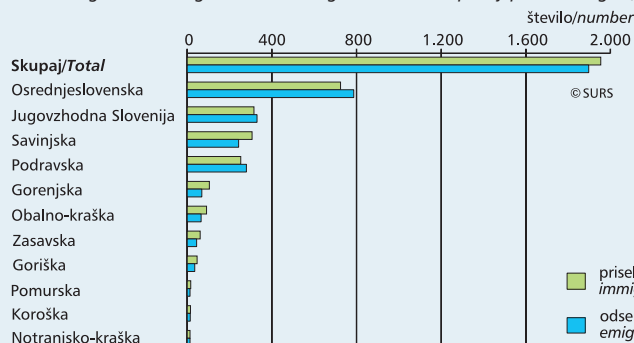
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MZP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2012  
Population by age groups and sex, 1 July 2012



Notranje selitve - priselitve v spodnjeposavsko regijo in odselitve iz te regije, 2012  
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Spodnjeposavska region, 2012



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

Jugovzhodna Slovenija, po površini naša največja statistična regija, povezuje v enoto štiri pokrajine: deželo suhe robe, deželo kočevskega medveda, deželo cvička in deželo zelenega Jurija. Njen razvoj omogoča v največji meri industrija (avtomobilска, farmacevtska in druga lahka industrija), in ta je v letu 2011 ustvarila skoraj polovico bruto dodane vrednosti v tej regiji. Po zadnjih dostopnih podatkih, ti se nanašajo na leto 2012, je bilo takoj 93 % odpadnih voda pred izpustom iz kanalizacijskega sistema prečiščenih; to je bistveno večji delež od deleža za Slovenijo (58 %), hkrati pa manjši kot v prejšnjem letu v tej regiji, ko se pred izpustom iz kanalizacijskega sistema niso prečistili manj kot 3 % odpadnih voda. Izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost v tej regiji so v letu 2011 znašali kar 4,3 % BDP te regije. Finančna sredstva za to dejavnost so skoraj v celoti prispevale gospodarske družbe. Starostna sestava tukajšnjih prebivalcev je bila ugodna, saj je indeks staranja sreda leta 2012 znašal 105,0; to pomeni, da je bilo številčno razmerje med prebivalstvom, starim 65 ali več let, in prebivalstvom, mlajšim od 15 let, v regiji 105 : 100. Neveste so bile v letu 2012 ob sklenitvi zakonske zvezbe v povprečju najmlajše prav v jugovzhodni Sloveniji (30 let), pa tudi povprečna starost ženinov v tej regiji je bila ena nižjih (33 let).

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 generated nearly a half of gross value added in the region in 2011. According to the latest available data for 2012, in Jugovzhodna Slovenija 93% of waste water was purified before it was discharged from the public sewage system. This is significantly more than in Slovenia as a whole (58%) but less than in the previous year when less than 3% of waste water was unpurified before it was discharged from the public sewage system. The expenditure on research and development (R&D), which amounted to 4.3% of the regional GDP in 2011, underlined the importance of R&D in the region. The main sources of financing were business enterprises. The population age structure in this region is favourable. In mid-2012 the value of the ageing index was 105.0, which means that the ratio between the population aged 65 or more and the population aged less than 15 was 105 older people per 100 young people. Brides at marriage in Jugovzhodna Slovenija were in 2012 the youngest (30 years old) and grooms were also among the youngest (33 years old).

Površina, km <sup>2</sup> , 1. 7. 2012 <i>Area, km<sup>2</sup>, 1. 7. 2012</i>	2.675
Število prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Population, 1. 7. 2012</i>	142.749
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2012 <i>Density of population, 1. 7. 2012</i>	53,4
Število živorjenih, 2012 <i>Number of live births, 2012</i>	1.632
Število umrlih, 2012 <i>Number of deaths, 2012</i>	1.358
Naravni prirast, 2012 <i>Natural increase, 2012</i>	274
Število učencev, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	11.851
Število dijakov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of upper secondary school pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	5.771
Število študentov, 2012/2013 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary students, 2012/2013<sup>2)</sup></i>	7.268
Število diplomantov, 2012 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary graduates, 2012<sup>2)</sup></i>	1.354
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2012 <i>Number of persons in employment, 2012</i>	50.969
Število zaposlenih oseb, 2012 <i>Number of persons in paid employment, 2012</i>	44.527
Število samozaposlenih oseb, 2012 <i>Number of self-employed persons, 2012</i>	6.442
Število registriranih brezposelnih oseb, 2012 <i>Number of registered unemployed persons, 2012</i>	8.470
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, EUR, 2012 <sup>3)</sup> <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, EUR, 2012<sup>3)</sup></i>	1.564
za moške <sup>3)</sup> , EUR <i>for men<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.575
za ženske <sup>3)</sup> , EUR <i>for women<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.549
Število podjetij, 2012 <i>Number of enterprises, 2012</i>	8.326
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2012 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2012</i>	5.445



Bruto investicije v osnovna sredstva <sup>4)</sup> , 1.000 EUR, 2012 <i>Gross investments<sup>4)</sup>, 1,000 EUR, 2012</i>	433.239
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2011 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2011</i>	2.326
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 <sup>5)</sup> , 2012 <i>Number of bed places<sup>5)</sup>, 2012</i>	5.759
Število prihodov turistov, 2012 <i>Number of tourist arrivals, 2012</i>	111.143
Število prenočitev turistov, 2012 <i>Number of overnight stays, 2012</i>	382.929
Število osebnih vozil, 31. 12. 2012 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2012</i>	73.646
Število cestnoprmetnih nesreč, 2012 <i>Number of road traffic accidents, 2012</i>	1.162
Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2012 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2012</i>	57.479
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2012 <i>Municipal waste collected, t, 2012</i>	38.604
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	24.605
Investicije v varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	2.875

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.

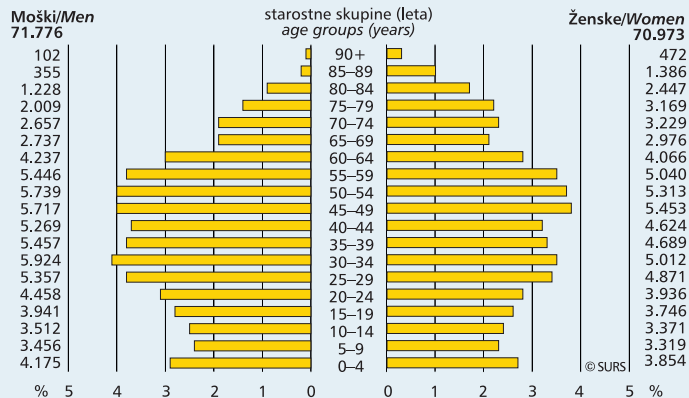
3) Začasni podatki. Vir: SURS. Strukturna statistika plat./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics.

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 tuji 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.

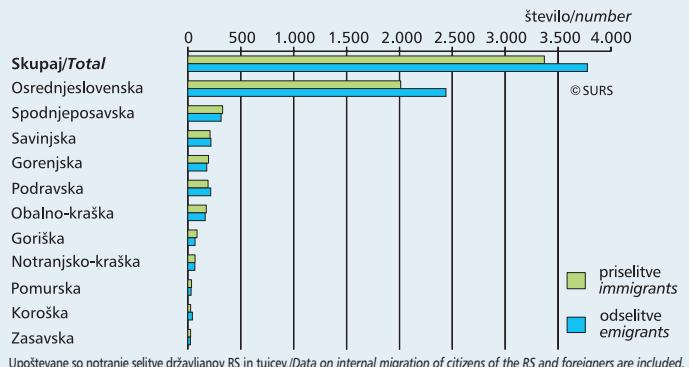
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MZP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2012  
Population by age groups and sex, 1 July 2012



Notranje selitve - priselitve v jugovzhodno Slovenijo in odselitve iz te regije, 2012  
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Jugovzhodna Slovenia, 2012



# Osrednjeslovenska statistična regija



## Šifra, ime občine/code & name of municipality

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

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 je takoj glavno mesto države. Skratka, ta regija je naša gospodarsko najbolj razvita regija; v letu 2011 je ustvarila 25-krat večji BDP kot zasavska regija ali nekaj več kot tretjino celotnega slovenskega BDP, od tega že več kot tri četrtine v storitvenih dejavnostih. V letu 2011 je v tej regiji nastalo 97 novih podjetij na 10.000 prebivalcev (največ novih podjetij na 10.000 prebivalcev je nastalo v obalno-kraški, in sicer 113). Tudi delež pet let prezivelihih podjetij med novonastalimi podjetji je bil takoj eden višjih (58 %). Po indeksu delovne migracije (126,1) je ta regija izrazito delovna regija; število delovno aktivnih prebivalcev, zaposlenih v tej regiji, je namreč precej večje od števila delovno aktivnih prebivalcev, ki v tej regiji prebivajo. Ta regija je z zaposlitvenega vidika zelo pomembna tudi za prebivalce iz drugih regij. Plača zaposlenih v tukajšnjih podjetjih so najvišje (povprečna neto plača v Sloveniji je v letu 2012 znašala 990 EUR, v tej regiji pa je bila za približno 90 EUR višja). Tudi delež prebivalcev, starih od 25 do 64 let, vključenih v vseživljensko učenje odraslih, je bil v letu 2012 v tej regiji največji (17 %). Izobražbeni potencial regije se kaže med drugim tudi v deležu oseb, starih 25–64 let, z višje- in visokošolsko izobrazbo; tudi ta je takoj največji.

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 2011 it generated 25 times more GDP than the Zasavska region or more than a third of the national GDP; more than three quarters from service activities. In 2011 Osrednjeslovenska recorded 97 new companies per 10,000 population (the highest number of new companies was recorded in Obalno-kraška, namely 113 per 10,000 population). At the same time this region had one of the highest five years survival rates of new companies (58%). According to labour migration index (126,1) this region was very labour-oriented. That Osrednjeslovenska is important as regards employment is confirmed also 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 2012 the average net earnings in the country amounted to EUR 990, while in this region they were more than EUR 90 higher. In 2012 the share of people in the age group 25–64 involved in lifelong learning was here the highest (17%). The education potential of the region is also shown by the share of people with post-secondary education aged 25–64, which was the highest among regions.

Površina, km <sup>2</sup> , 1. 7. 2012 <i>Area, km<sup>2</sup>, 1. 7. 2012</i>	2.555
Število prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Population, 1. 7. 2012</i>	537.712
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2012 <i>Density of population, 1. 7. 2012</i>	210,5
Število živorjenih, 2012 <i>Number of live births, 2012</i>	6.322
Število umrlih, 2012 <i>Number of deaths, 2012</i>	4.289
Naravni prirast, 2012 <i>Natural increase, 2012</i>	2.033
Število učencev, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	43.664
Število dijakov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of upper secondary school pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	19.853
Število študentov, 2012/2013 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary students, 2012/2013<sup>2)</sup></i>	25.576
Število diplomantov, 2012 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary graduates, 2012<sup>2)</sup></i>	5.368
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2012 <i>Number of persons in employment, 2012</i>	273.314
Število zaposlenih oseb, 2012 <i>Number of persons in paid employment, 2012</i>	251.344
Število samozaposlenih oseb, 2012 <i>Number of self-employed persons, 2012</i>	21.970
Število registriranih brezposelnih oseb, 2012 <i>Number of registered unemployed persons, 2012</i>	24.575
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, EUR, 2012 <sup>3)</sup> <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, EUR, 2012<sup>3)</sup></i>	1.797
za moške <sup>3)</sup> , EUR <i>for men<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.839
za ženske <sup>3)</sup> , EUR <i>for women<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.753
Število podjetij, 2012 <i>Number of enterprises, 2012</i>	54.670
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2012 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2012</i>	41.304



Bruto investicije v osnovna sredstva <sup>4)</sup> , 1.000 EUR, 2012 <i>Gross investments<sup>4)</sup>, 1,000 EUR, 2012</i>	1.851.894
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2011 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2011</i>	13.185
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 <sup>5)</sup> , 2012 <i>Number of bed places<sup>5)</sup>, 2012</i>	12.160
Število prihodov turistov, 2012 <i>Number of tourist arrivals, 2012</i>	521.294
Število prenočitev turistov, 2012 <i>Number of overnight stays, 2012</i>	995.472
Število osebnih vozil, 31. 12. 2012 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2012</i>	279.425
Število cestnoprmetnih nesreč, 2012 <i>Number of road traffic accidents, 2012</i>	5.697
Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2012 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2012</i>	220.072
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2012 <i>Municipal waste collected, t, 2012</i>	201.479
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	148.420
Investicije v varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	82.545

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. Vir: SURS. Strukturna statistika plat./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics.

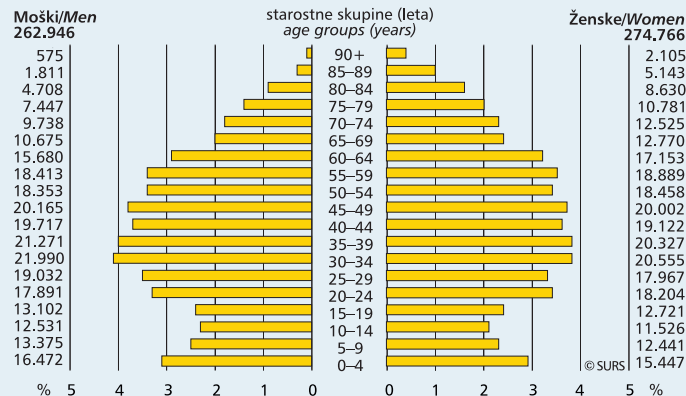
4) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated 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.

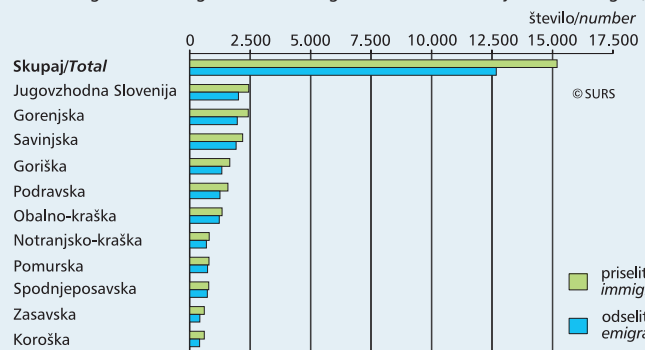
Viri/Sources: SURS, MNZ, MZP

## Osrednjeslovenska statistical region

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2012  
Population by age groups and sex, 1 July 2012



Notranje selitve - priselitve v osrednjeslovensko regijo in odselitve iz te regije, 2012  
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Osrednjeslovenska region, 2012



# Gorenjska statistična regija



## Šifra, ime občine/code & name of municipality

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

Ta statistična regija je skoraj v celoti alpska in deloma zaščitena kot narodni park. Njena značilnost so visoke gore, med katerimi je najvišja Triglav, simbol slovenstva. Razgiban relief in podnebje sta dobra osnova za turistično dejavnost. Gorenjska regija je v letu 2012 ustvarila skoraj 18 % vseh turističnih prenocih v državi; večinoma so bile to prenocihte gostov iz tujine (76 %). Po številu ležišč na 1.000 prebivalcev je bila druga med regijami, čeprav jih je imela skoraj pol manj od obalno-kraške regije, prve po vrednosti tega kazalnika. Stopnja registrirane brezposelnosti je bila v letu 2012 tukaj najnižja v Sloveniji; za približno 3 odstotne točke je bila nižja od slovenskega povprečja in za približno 8 odstotnih točk nižja kot v pomurski regiji, kjer je bila najvišja. Tukajšnja kmetijska gospodarstva sodijo med večja v državi, tako po povprečni površini kmetijskih zemljišč in uporabi na kmetijsko gospodarstvo kot tudi po številu glav velike živine na kmetijsko gospodarstvo, čeprav kmetijstvo v tej regiji gospodarsko ni najpomembnejša dejavnost. Izobrazbena sestava prebivalstva v tej regiji je razmeroma ugodna; delež prebivalcev brez izobrazbe, z nepopolno osnovno šolo ali osnovno šolo je bil v začetku leta 2013 nižji, delež prebivalcev z višjo ali visoko izobrazbo pa višji od slovenskega povprečja. Prebivalci te regije so skrbni pri ravnanju z odpadki; v letu 2012 so ločeno zbrali polovico vseh komunalnih odpadkov.

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 2012, Gorenjska recorded almost 18% of tourist nights in Slovenia, of which 76% by foreign tourists. As regards the number of beds per 1,000 population, Gorenjska ranked second in Slovenia even though it still had almost half fewer beds than the Obalno-kraška region. In 2012 the registered unemployment rate here was the lowest in Slovenia, namely 3 percentage points lower than the national average and more than 8 percentage points lower than in the Pomurska region where the registered unemployment rate was the highest. 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 per agricultural holding and in terms of the number of livestock units per agricultural holding. At the beginning of 2013 this region had a relatively favourable educational structure. The share of people without education, with incomplete elementary school or with elementary school was below the national average, while the share of people with tertiary education was above the national average. In this region municipal waste is carefully separated; namely in 2012 half of municipal waste was separately collected.

Površina, km <sup>2</sup> , 1. 7. 2012 <i>Area, km<sup>2</sup>, 1. 7. 2012</i>	2.137
Število prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Population, 1. 7. 2012</i>	204.170
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2012 <i>Density of population, 1. 7. 2012</i>	95,5
Število živorjenih, 2012 <i>Number of live births, 2012</i>	2.276
Število umrlih, 2012 <i>Number of deaths, 2012</i>	1.691
Naravni prirast, 2012 <i>Natural increase, 2012</i>	585
Število učencev, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	17.237
Število dijakov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of upper secondary school pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	8.263
Število študentov, 2012/2013 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary students, 2012/2013<sup>2)</sup></i>	9.627
Število diplomantov, 2012 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary graduates, 2012<sup>2)</sup></i>	2.035
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2012 <i>Number of persons in employment, 2012</i>	68.335
Število zaposlenih oseb, 2012 <i>Number of persons in paid employment, 2012</i>	60.067
Število samozaposlenih oseb, 2012 <i>Number of self-employed persons, 2012</i>	8.268
Število registriranih brezposelnih oseb, 2012 <i>Number of registered unemployed persons, 2012</i>	7.991
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, EUR, 2012 <sup>3)</sup> <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, EUR, 2012<sup>3)</sup></i>	1.601
za moške <sup>3)</sup> , EUR <i>for men<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.664
za ženske <sup>3)</sup> , EUR <i>for women<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.528
Število podjetij, 2012 <i>Number of enterprises, 2012</i>	15.712
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2012 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2012</i>	6.457



Bruto investicije v osnovna sredstva <sup>4)</sup> , 1.000 EUR, 2012 <i>Gross investments<sup>4)</sup>, 1,000 EUR, 2012</i>	397.881
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2011 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2011</i>	2.983
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 <sup>5)</sup> , 2012 <i>Number of bed places<sup>5)</sup>, 2012</i>	25.491
Število prihodov turistov, 2012 <i>Number of tourist arrivals, 2012</i>	650.220
Število prenočitev turistov, 2012 <i>Number of overnight stays, 2012</i>	1.670.653
Število osebnih vozil, 31. 12. 2012 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2012</i>	105.411
Število cestnoprmetnih nesreč, 2012 <i>Number of road traffic accidents, 2012</i>	1.658
Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2012 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2012</i>	79.606
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2012 <i>Municipal waste collected, t, 2012</i>	61.630
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	20.080
Investicije v varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	17.390

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.

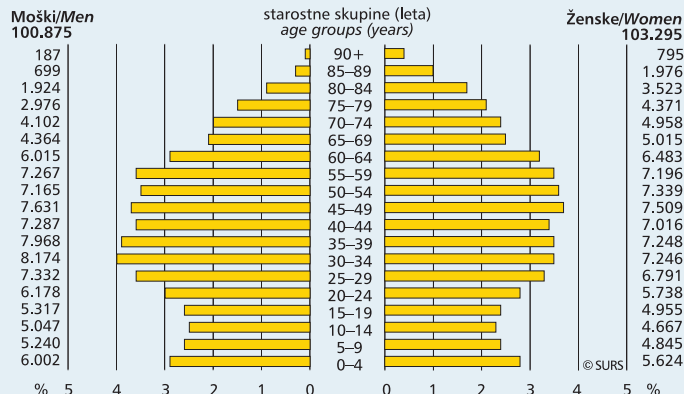
3) Začasni podatki. Vir: SRS, Strukturna statistika plat./Provisional data. Source: SRS, Structure of earnings statistics.

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 tujihi 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.

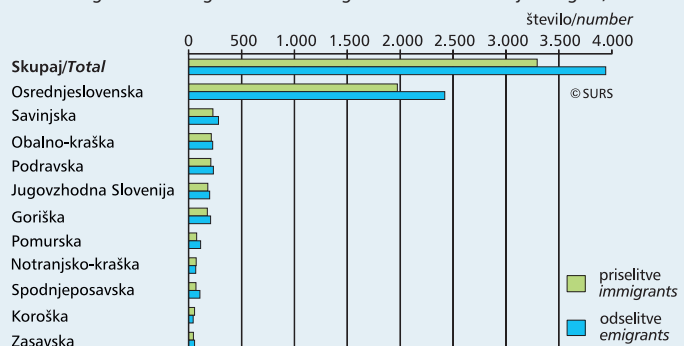
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SRS, MNZ, MZP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2012  
Population by age groups and sex, 1 July 2012



Notranje selitve - priselitve v gorenjsko regijo in odselitve iz te regije, 2012  
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Gorenjska region, 2012



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

# 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 in presihajoče Cerkniško jezero sta glavni znamenitosti te statistične regije. Po površini je to ena naših manjših regij, po gostoti prebivalstva pa naša najredkeje naseljena regija (ima na primer šestkrat manj prebivalcev na km<sup>2</sup> kot najgostejše naseljena osrednjeslovenska regija). Gospodarsko je to ena naših šibkejših regij (k slovenskemu BDP je v letu 2011 prispevala 1,8 %). Tukajšnja podjetja spadajo po številu zaposlenih med manjša podjetja v državi (vsako zaposluje povprečno 4 osebe). Tukajšnje kmetijstvo je v letu 2011 ustvarilo približno 7 % bruto dodane vrednosti v regiji, kar je eden večjih deležev bruto dodane vrednosti iz kmetijstva v posamezni regiji. Povprečna površina kmetijskih zemljišč v uporabi na kmetijsko gospodarstvo je bila v letu 2010 največja prav v tej in v koroški regiji. Notranjsko-kraška regija je izstopala še po deležu kmetijskih zemljišč v uporabi z ekološko pridelavo; ta so namreč obsegala kar 16 % vseh kmetijskih zemljišč v uporabi v tej regiji. Stopnja delovne aktivnosti v tej regiji je bila v letu 2012 najvišja: 61,1-odstotna; stopnja registrirane brezposelnosti pa je bila tu ena nižjih. Zanimivo je še to, da je bil delež žensk v terciarnem izobraževanju med vsemi študenti na tej stopnji izobraževanja v tej regiji največji, in sicer jih je bilo 62 %.

*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 2011 it contributed only 1.8% of Slovenia's GDP. With on average 4 persons in paid employment, enterprises in the region are among smaller enterprises in the country. In 2011 agriculture in this region generated more than 7% of gross value added, which is one of the highest shares of gross value added by agriculture in individual region. In 2010 the average utilised agricultural area per agricultural holding was the largest here and in the Koroška region. Among all Slovene regions this one had the highest share of utilised agricultural area with organic farming per total utilised agricultural area in the region (16%). The Notranjsko-kraška region had the highest employment rate (it was 61.1% in 2012), while the registered unemployment rate was among the lowest. And interesting in this region is also the fact that it had the highest share of women in tertiary education, namely 62% of all students in tertiary education.*

Površina, km <sup>2</sup> , 1. 7. 2012 <i>Area, km<sup>2</sup>, 1. 7. 2012</i>	1.456
Število prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Population, 1. 7. 2012</i>	52.423
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2012 <i>Density of population, 1. 7. 2012</i>	36,0
Število živorjenih, 2012 <i>Number of live births, 2012</i>	570
Število umrlih, 2012 <i>Number of deaths, 2012</i>	557
Naravni prirast, 2012 <i>Natural increase, 2012</i>	13
Število učencev, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	4.078
Število dijakov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of upper secondary school pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	2.011
Število študentov, 2012/2013 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary students, 2012/2013<sup>2)</sup></i>	2.366
Število diplomantov, 2012 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary graduates, 2012<sup>2)</sup></i>	535
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2012 <i>Number of persons in employment, 2012</i>	16.421
Število zaposlenih oseb, 2012 <i>Number of persons in paid employment, 2012</i>	14.089
Število samozaposlenih oseb, 2012 <i>Number of self-employed persons, 2012</i>	2.332
Število registriranih brezposelnih oseb, 2012 <i>Number of registered unemployed persons, 2012</i>	2.534
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, EUR, 2012 <sup>3)</sup> <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, EUR, 2012<sup>3)</sup></i>	1.475
za moške <sup>3)</sup> , EUR <i>for men<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.501
za ženske <sup>3)</sup> , EUR <i>for women<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.443
Število podjetij, 2012 <i>Number of enterprises, 2012</i>	3.606
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2012 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2012</i>	1.255



Bruto investicije v osnovna sredstva <sup>4)</sup> , 1.000 EUR, 2012 <i>Gross investments<sup>4)</sup>, 1,000 EUR, 2012</i>	64.971
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2011 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2011</i>	655
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 <sup>5)</sup> , 2012 <i>Number of bed places<sup>5)</sup>, 2012</i>	1.852
Število prihodov turistov, 2012 <i>Number of tourist arrivals, 2012</i>	39.160
Število prenočitev turistov, 2012 <i>Number of overnight stays, 2012</i>	62.402
Število osebnih vozil, 31. 12. 2012 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2012</i>	29.079
Število cestnoprmetnih nesreč, 2012 <i>Number of road traffic accidents, 2012</i>	488
Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2012 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2012</i>	22.900
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2012 <i>Municipal waste collected, t, 2012</i>	15.525
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	4.073
Investicije v varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	2.003

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.

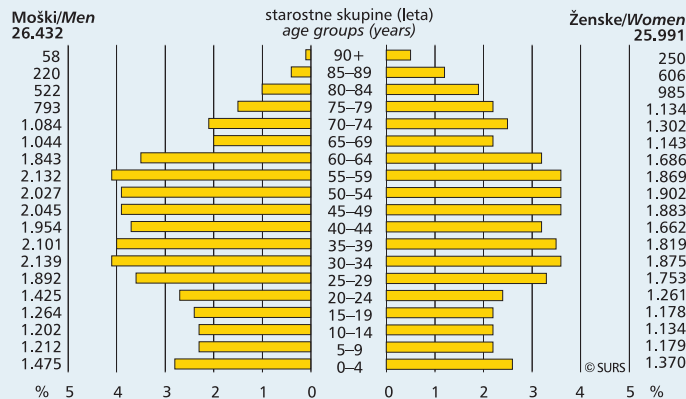
3) Začasni podatki. Vir: SURS. Strukturna statistika plat./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics.

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 tuji 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.

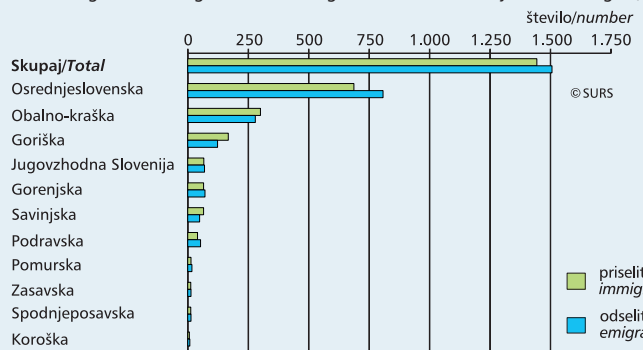
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MZP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2012  
Population by age groups and sex, 1 July 2012



Notranje selitve - priselitve v notranjsko-kraško regijo in odselitve iz te regije, 2012  
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Notranjsko-kraška region, 2012



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

# Goriška statistična regija



## Šifra, ime občine/code & name of municipality

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

Goriška statistična regija leži na zahodu države, ob italijanski meji. Julijske Alpe, reka Soča in rodovitna Vipavska dolina so najbolj prepoznavne naravnogeografske značilnosti te regije. Čeprav je v letu 2011 prispeval k slovenskemu BDP le nekaj več kot 5 %, je bila po ustvarjenem BDP na prebivalca na tretjem mestu v državi. Tudi razpoložljivi dohodek na prebivalca je bil v goriški regiji v letu 2011 med višjimi, saj je tako kot v osrednjeslovenski presegal 11.000 EUR. Po oceni stanovanjskega sklada je bilo ob koncu leta 2012 v goriški regiji največ tri- ali večsobnih stanovanj (približno 70 %); enosobnih stanovanj je bilo tukaj manj kot 10 %. Tudi po površini so bila stanovanja prostornješa; obsegala so povprečno 37 m<sup>2</sup> na prebivalca. Splošne knjižnice v tej regiji skrbijo za najobsežnejšo zbirko knjižničnega gradiva; v letu 2012 je ta obsegala več kot 7.000 enot knjižničnega gradiva na 1.000 prebivalcev v regiji. Po povprečnem številu obiskov splošnih knjižnic na člana se je ta regija s povprečno 24 obiski na člana uvrstila na drugo mesto. Delež mladih članov splošnih knjižnic (starih manj kot 15 let) pa je tukaj med najnižimi v državi. Ta regija se uvršča na prvo mesto še po številu avtomobilov na 1.000 prebivalcev; tukaj so imeli na primer na 1.000 prebivalcev povprečno 100 avtomobilov več kot v zasavski regiji; starost teh avtomobilov je bila precej visoka, približno enaka kot v spodnjeposavski in med najvišjimi v državi; v letu 2012 so bili stari povprečno skoraj 10 let.

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 just over 5% to total national GDP in 2011, in terms of GDP per capita it ranked third in the country. In the same year, disposable income per capita in Goriška as well as in Osrednjeslovenska exceeded EUR 11,000. According to the estimation of the Dwelling Stock, at the end of 2012 Goriška had the highest share of three- or more rooms dwellings (around 70%). The share of one room dwellings was less than 10%. Dwellings were here more spacious; average useful floor space per person was 37 m<sup>2</sup>. Library material in this region was the most extensive with more than 7,000 units per 1,000 population in 2012. Average attendance in general libraries per member is 24, which ranks this region second in the country. The share of young members of general libraries (up to 15 years old) is among the lowest in the country. One more interesting thing about this region is the fact that the number of cars per 1,000 population is here the highest; on average 100 cars more than in the Zasavsk region. However, cars are here as well as in the Spodnjeposavska region the oldest. In 2012 they were on average almost 10 years old.

Površina, km <sup>2</sup> , 1. 7. 2012 <i>Area, km<sup>2</sup>, 1. 7. 2012</i>	2.325
Število prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Population, 1. 7. 2012</i>	119.230
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2012 <i>Density of population, 1. 7. 2012</i>	51,3
Število živorjenih, 2012 <i>Number of live births, 2012</i>	1.296
Število umrlih, 2012 <i>Number of deaths, 2012</i>	1.288
Naravni prirast, 2012 <i>Natural increase, 2012</i>	8
Število učencev, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	8.995
Število dijakov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of upper secondary school pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	4.584
Število študentov, 2012/2013 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary students, 2012/2013<sup>2)</sup></i>	5.976
Število diplomantov, 2012 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary graduates, 2012<sup>2)</sup></i>	1.186
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2012 <i>Number of persons in employment, 2012</i>	44.415
Število zaposlenih oseb, 2012 <i>Number of persons in paid employment, 2012</i>	38.440
Število samozaposlenih oseb, 2012 <i>Number of self-employed persons, 2012</i>	5.975
Število registriranih brezposelnih oseb, 2012 <i>Number of registered unemployed persons, 2012</i>	5.323
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, EUR, 2012 <sup>3)</sup> <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, EUR, 2012<sup>3)</sup></i>	1.545
za moške <sup>3)</sup> , EUR <i>for men<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.595
za ženske <sup>3)</sup> , EUR <i>for women<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.486
Število podjetij, 2012 <i>Number of enterprises, 2012</i>	9.988
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2012 <i>Turnover of enterprises, mio. EUR, 2012</i>	3.838

Bruto investicije v osnovna sredstva <sup>4)</sup> , 1.000 EUR, 2012 <i>Gross investments<sup>4)</sup>, 1,000 EUR, 2012</i>	240.650
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2011 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2011</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 <sup>5)</sup> , 2012 <i>Number of bed places<sup>5)</sup>, 2012</i>	13.128
Število prihodov turistov, 2012 <i>Number of tourist arrivals, 2012</i>	255.177
Število prenočitev turistov, 2012 <i>Number of overnight stays, 2012</i>	611.635
Število osebnih vozil, 31. 12. 2012 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2012</i>	68.678
Število cestnoprmetnih nesreč, 2012 <i>Number of road traffic accidents, 2012</i>	1.022
Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2012 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2012</i>	51.706
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2012 <i>Municipal waste collected, t, 2012</i>	45.028
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	14.274
Investicije v varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	3.345

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.

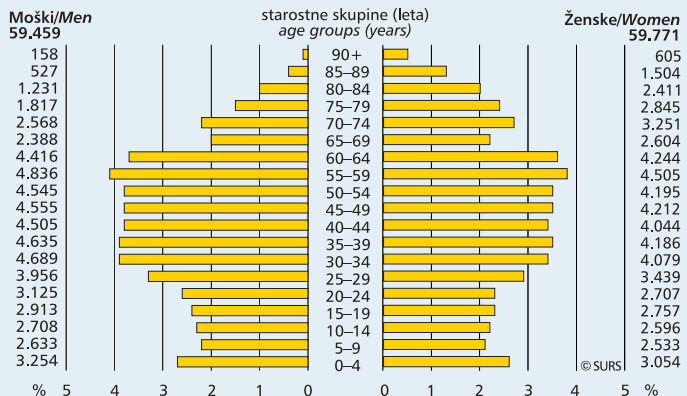
3) Začasni podatki. Vir: SURS. Strukturna statistika plat./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics.

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 tujihi 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.

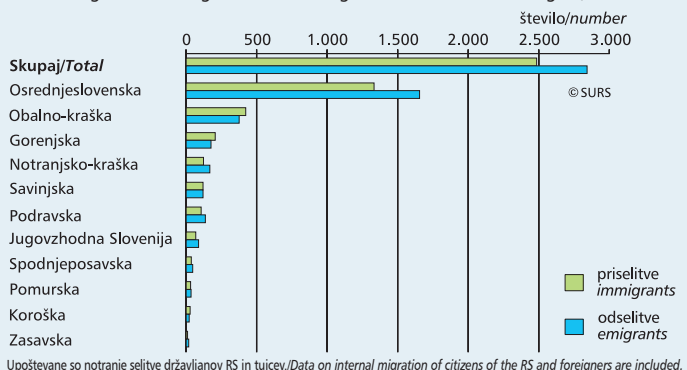
5) Seštevek največjega števila ležišč, ki so bila pri posamezni enoti na voljo turistom celo leto./Sum of the maximum number of beds in each unit available to tourists throughout the year.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MZP

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2012  
Population by age groups and sex, 1 July 2012



Notranje selitve - priselitve v goriško regijo in odselitve iz te regije, 2012  
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Goriška region, 2012



# Obalno-kraška statistična regija



## Šifra, ime občine/code & name of municipality

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

Obmorska regija s submediteranskim podnebjem je edina statistična regija z izhodom na morje. Naravne danosti ji omogočajo razvoj turizma in prometa ter gojenje posebnih kultur v kmetijstvu. Tri četrtine bruto dodane vrednosti v tej regiji ustvarijo storitvene dejavnosti; med njimi so v letu 2011 več kot tretjino bruto dodane vrednosti v regiji ustvarili trgovina ter gostinstva in prometne dejavnosti (predvsem pristaniška dejavnost in z njo povezane dejavnosti Luke Koper) ter obmorski in zdraviliški turizem. Obalno-kraška regija je v letu 2012 ustvarila skoraj četrtino vseh turističnih prenočitev v državi (nekaj manj kot polovico teh prenočitev so prispevali slovenski turisti; med tujimi turisti so prevladovali Italijani, Avstrijci in Nemci). Obalno-kraška je bila v letu 2012 ena izmed treh regij, v katerih je bila letna stopnja rasti prebivalstva pozitivna (4,6 %). Starostna sestava tukajšnjega prebivalstva je bila manj ugodna. Sredi leta 2012 je indeks staranja za to regijo znašal 134,5; to pomeni, da je bilo razmerje med številom prebivalcev, mlajših od 15 let, in številom prebivalcev, starih 65 ali več let, 100 : 135. Kmetijska gospodarstva v tej regiji so v letu 2010 spadala med najmanjša v državi, in to tako po povprečni površini kmetijskih zemljišč in uporabi na kmetijsko gospodarstvo kot tudi po obsegu živinoreje na kmetijskih gospodarstvih.

*This coastal statistical region with the sub-Mediterranean 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 generated by services. In 2011, trade, accommodation and transport activities contributed more than a third of gross value added in the region; most of it was generated by activities in the Port of Koper and the seaside and spa tourism. The Obalno-kraška region recorded almost a quarter of all tourist nights in the country in 2012; slightly less than half by domestic tourists. As regards foreign tourists, Italians, Austrians and Germans predominated. The Obalno-kraška region was in 2012 one of the three regions that recorded a positive annual population growth rate. It was 4.6%. However, the age structure of the population was less favourable. In mid-2012 the ageing index was 134.5, which means that for 100 inhabitants younger than 15 years there were 135 inhabitants aged 65 or more. Agricultural holdings in this region are among the smallest in Slovenia as regards average utilised agricultural area per agricultural holding and as regards the number of livestock on agricultural holdings.*

Površina, km <sup>2</sup> , 1. 7. 2012 <i>Area, km<sup>2</sup>, 1. 7. 2012</i>	1.044
Število prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Population, 1. 7. 2012</i>	111.577
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2012 <i>Density of population, 1. 7. 2012</i>	106,9
Število živorjenih, 2012 <i>Number of live births, 2012</i>	1.148
Število umrlih, 2012 <i>Number of deaths, 2012</i>	1.004
Naravni priраст, 2012 <i>Natural increase, 2012</i>	144
Število učencev, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	7.567
Število dijakov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of upper secondary school pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	3.535
Število študentov, 2012/2013 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary students, 2012/2013<sup>2)</sup></i>	4.411
Število diplomantov, 2012 <sup>2)</sup> <i>Number of tertiary graduates, 2012<sup>2)</sup></i>	932
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2012 <i>Number of persons in employment, 2012</i>	43.785
Število zaposlenih oseb, 2012 <i>Number of persons in paid employment, 2012</i>	38.651
Število samozaposlenih oseb, 2012 <i>Number of self-employed persons, 2012</i>	5.134
Število registriranih brezposelnih oseb, 2012 <i>Number of registered unemployed persons, 2012</i>	5.142
Povprečna mesečna bruto plača po regiji prebivališča, EUR, 2012 <sup>3)</sup> <i>Average monthly gross earning by statistical region of residence, EUR, 2012<sup>3)</sup></i>	1.625
za moške <sup>3)</sup> , EUR <i>for men<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.685
za ženske <sup>3)</sup> , EUR <i>for women<sup>3)</sup>, EUR</i>	1.554
Število podjetij, 2012 <i>Number of enterprises, 2012</i>	11.283
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2012 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2012</i>	4.753

Bruto investicije v osnovna sredstva <sup>4)</sup> , 1.000 EUR, 2012 <i>Gross investments<sup>4)</sup>, 1,000 EUR, 2012</i>	171.119
Regionalni bruto domači proizvod, mio. EUR, 2011 <i>Regional gross domestic product, mio EUR, 2011</i>	2.090
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 <sup>5)</sup> , 2012 <i>Number of bed places<sup>5)</sup>, 2012</i>	26.034
Število prihodov turistov, 2012 <i>Number of tourist arrivals, 2012</i>	656.823
Število prenočitev turistov, 2012 <i>Number of overnight stays, 2012</i>	2.138.035
Število osebnih vozil, 31. 12. 2012 <i>Number of passenger cars, 31. 12. 2012</i>	63.025
Število cestnopravilnih nesreč, 2012 <i>Number of road traffic accidents, 2012</i>	1.585
Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2012 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2012</i>	55.900
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2012 <i>Municipal waste collected, t, 2012</i>	43.113
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	19.116
Investicije v varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	4.168

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. Vir: SURS. Strukturna statistika plat./Provisional data. Source: SURS, Structure of earnings statistics.

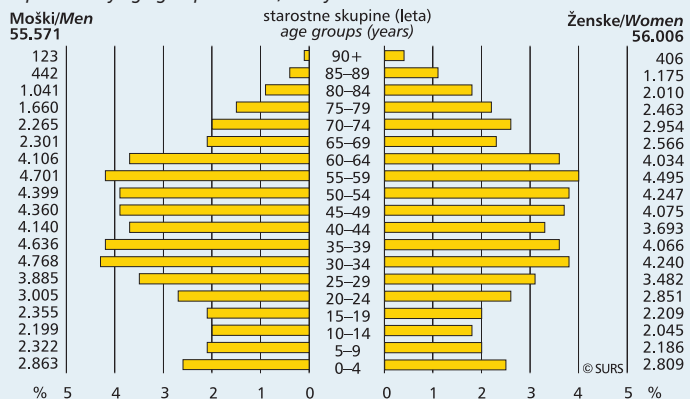
4) Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini niso zajete./Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. Non-allocated 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.

Viri/Sources: SURS, MNZ, MZP

### Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2012

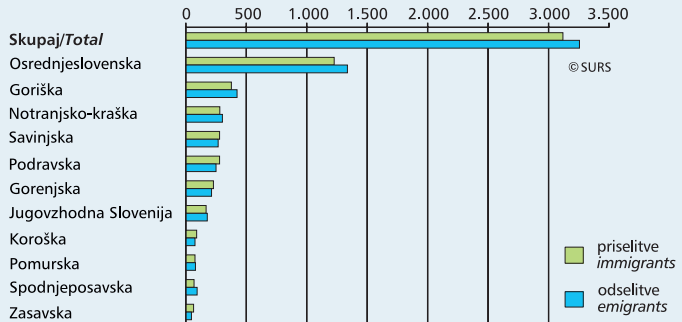
Population by age groups and sex, 1 July 2012



### Notranje selitve - priselitve v obalno-kraško regijo in odselitve iz te regije, 2012

Internal migration - immigrants to and emigrants from the Obalno-kraška region, 2012

število/number



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



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

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

Kohezijska regija vzhodna Slovenija obsega okrog 12.000 km<sup>2</sup>. Njena lega na stičišču Alp, Panonske nižine ter Dinarskega gorovja se odraža v veliki pokrajinski raznolikosti regije; severozahodni alpsi del se proti vzhodu niža v 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 je tukaj več kot 70 % kmetijskih gospodarstev in večji del kmetijskih zemljišč. Kljub temu pa kmetijstvo malo prispeva k brutu dodani vrednosti (BDV). Veliko več prispeva industrijska dejavnost (okrog 40 %), in sicer združuje tradicionalne in moderne panoge (rudarstvo, tekstila, 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 je na njenem ozemlju poleg edine jedrske elektrarne tudi večina energetske infrastrukture. K njeni prepoznavnosti prispevajo tudi bogata naravna dediščina kraškega podzemja, termalni izviri, tradicionalni pustni običaji z znanim pustnim likom Kurentom ter najstarejši domači obrti – suhorobarstvo in lončarstvo.

Cohesion region Vzhodna Slovenija covers around 12,000 km<sup>2</sup>. 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 <sup>2</sup> , 1. 7. 2012 <i>Area, km<sup>2</sup>, 1. 7. 2012</i>	12.212
Število prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Population, 1. 7. 2012</i>	1.083.573
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2012 <i>Density of population, 1. 7. 2012</i>	88,7
Prebivalci, stari 0–14 let, %, 1. 7. 2012 <i>Population aged 0–14, %, 1. 7. 2012</i>	13,9
Prebivalci, stari 65 let ali več, %, 1. 7. 2012 <i>Population aged 65 or over, %, 1. 7. 2012</i>	17,1
Indeks staranja, 1. 7. 2012 <i>Ageing index, 1. 7. 2012</i>	122,8
Povprečna starost prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Mean age of population, 1. 7. 2012</i>	42,3
Število živorojenih, 2012 <i>Number of live births, 2012</i>	10.896
Število umrlih, 2012 <i>Number of deaths, 2012</i>	10.985
Naravni prirast na 1.000 prebivalcev, 2012 <i>Natural increase per 1,000 population, 2012</i>	-0,1
Skupni prirast na 1.000 prebivalcev, 2012 <i>Total increase per 1,000 population, 2012</i>	-2,0
Letna stopnja rasti prebivalstva, %, 2012 <i>Annual population growth rate, %, 2012</i>	-2,0
Število učencev, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	83.588
Število dijakov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of upper secondary school pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	41.774
Število študentov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of tertiary students, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	49.553
Prebivalci, stari med 25–64 let, z največ osnovnošolsko izobrazbo, %, 1. 1. 2013 <i>Population aged 25–64 with elementary education or less, %, 1. 1. 2013</i>	20,4
Prebivalci, stari med 25–64 let, s srednješolsko izobrazbo, %, 1. 1. 2013 <i>Population aged 25–64 with upper secondary education, %, 1. 1. 2013</i>	58,8
Prebivalci, stari med 25–64 let, z višjo ali visoko izobrazbo, %, 1. 1. 2013 <i>Population aged 25–64 with tertiary education, %, 1. 1. 2013</i>	20,9
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2012 <i>Number of persons in employment, 2012</i>	418.163
Število zaposlenih oseb, 2012 <i>Number of persons in paid employment, 2012</i>	366.653



Število samozaposlenih oseb, 2012 <i>Number of self-employed persons, 2012</i>	51.510
Število registriranih brezposelnih oseb, 2012 <i>Number of registered unemployed persons, 2012</i>	65.901
Stopnja delovne aktivnosti, %, 2012 <i>Employment population ratio, %, 2012</i>	56,0
Stopnja registrirane brezposelnosti, %, 2012 <i>Registered unemployment rate, %, 2012</i>	13,6
Povprečna mesečna bruto plača na zaposleno osebo, EUR, 2012 <i>Average monthly gross earnings per person, EUR, 2012</i>	1.404,66
Povprečna mesečna neto plača na zaposleno osebo, EUR, 2012 <i>Average monthly net earnings per person, EUR, 2012</i>	926,58
Število podjetij, 2012 <i>Number of enterprises, 2012</i>	69.983
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2012 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2012</i>	34.389
Število podjetij na 1.000 oseb, ki delajo v teh podjetjih, 2012 <i>Number of enterprises per 1,000 persons employed by these enterprises, 2012</i>	198,2
BDP, mio. EUR, 2011 <i>GDP; mio EUR, 2011</i>	15.944
BDP na prebivalca, indeks, SI=100, 2011 <i>GDP per capita, index, SI=100, 2011</i>	83,5
BDP na zaposlenega, indeks, SI=100, 2011 <i>GDP per employee, index, SI=100, 2011</i>	91,8
BDV v kmetijskih dejavnostih, %, 2011 <i>GVA in agriculture, %, 2011</i>	4,4
BDV v industriji, %, 2011 <i>GVA in industry, %, 2011</i>	38,8
BDV v storitvenih dejavnostih, %, 2011 <i>GVA in services, %, 2011</i>	56,8
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, 2012 <i>Number of overnight stays, 2012</i>	4.094.868
Število cestnoprometnih nesreč, 2012 <i>Number of road traffic accidents, 2012</i>	12.073

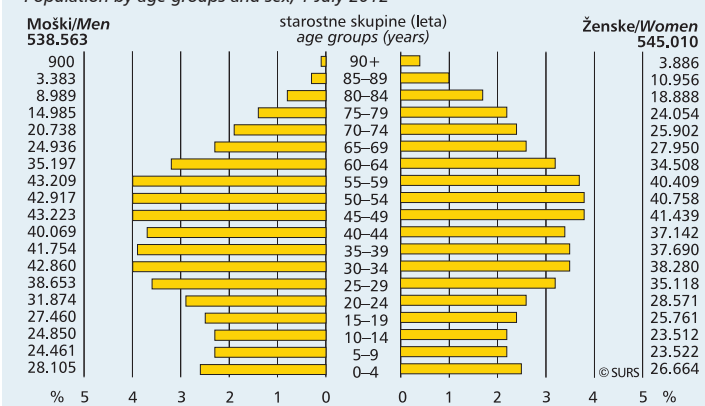
## Cohesion region Vzhodna Slovenija

Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2012 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2012</i>	446.576
Ocena števila dokončanih stanovanj na 1.000 prebivalcev, 2012 <i>Estimated number of dwellings completed per 1,000 population, 2012</i>	2,2
Bruto domači izdatki za RRD (% glede na Slovenijo), 2011 <i>Gross domestic expenditure in R&amp;D (% of total in Slovenia), 2011</i>	29,9
Bruto domači izdatki za RRD (% od regionalnega BDP), 2011 <i>Gross domestic expenditure in R&amp;D (% of regional GDP), 2011</i>	1,7
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2012 <i>Municipal waste collected, t, 2012</i>	320.584
Količina zbranih komunalnih odpadkov na prebivalca, kg, 2012 <i>Municipal waste collected per capita, kg, 2012</i>	296
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	257.470
Investicije v varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	173.801

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

Viri/Sources: SURS, MNZ

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 1. julij 2012  
*Population by age groups and sex, 1 July 2012*



# Kohezijska regija zahodna Slovenija



Šifra, ime statistične regije/code &amp; name of statistical region

- 08 Osrednjeslovenska
- 09 Gorenjska
- 11 Goriska
- 12 Obalno-kraška

Kohezijska regija zahodna Slovenija obsega okrog 8.000 km<sup>2</sup>. Segar izpod Alp in se razteza čez kraško, deloma gozdato 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 75 % bruto dodane vrednosti. Infrastrukturno omrežje ima tu dve veliki prometni središči – Luko Koper in mednarodno Letališče Jožeta Pučnika Ljubljana. V tem delu države je 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 vasičah z odlično kulinarično in vinsko ponudbo, po tradicionalnem čipkarstvu in kovaštvu ter po mnogih priložnostih za različne športne aktivnosti.

Cohesion region Zahodna Slovenia covers around 8,000 km<sup>2</sup> 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 75% 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 <sup>2</sup> , 1. 7. 2012 <i>Area, km<sup>2</sup>, 1. 7. 2012</i>	8.061
Število prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Population, 1. 7. 2012</i>	972.689
Gostota prebivalstva, 1. 7. 2012 <i>Density of population, 1. 7. 2012</i>	120,7
Prebivalci, stari 0–14 let, %, 1. 7. 2012 <i>Population aged 0–14 %, 1. 7. 2012</i>	14,8
Prebivalci, stari 65 let ali več, %, 1. 7. 2012 <i>Population aged 65 or over, %, 1. 7. 2012</i>	16,8
Indeks staranja, 1. 7. 2012 <i>Ageing index, 1. 7. 2012</i>	112,9
Povprečna starost prebivalcev, 1. 7. 2012 <i>Mean age of population, 1. 7. 2012</i>	41,6
Število živorojenih, 2012 <i>Number of live births, 2012</i>	11.042
Število umrlih, 2012 <i>Number of deaths, 2012</i>	8.272
Naravni prirast na 1.000 prebivalcev, 2012 <i>Natural increase per 1,000 population, 2012</i>	2,8
Skupni prirast na 1.000 prebivalcev, 2012 <i>Total increase per 1,000 population, 2012</i>	5,6
Letna stopnja rasti prebivalstva, ‰, 2012 <i>Annual population growth rate, ‰, 2012</i>	5,6
Število učencev, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	77.463
Število dijakov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of upper secondary school pupils, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	36.235
Število študentov, 2012/2013 <sup>1)</sup> <i>Number of tertiary students, 2012/2013<sup>1)</sup></i>	45.590
Prebivalci, stari med 25–64 let, z največ osnovnošolsko izobrazbo, %, 1. 1. 2013 <i>Population aged 25–64 with elementary education or less, %, 1. 1. 2013</i>	16,9
Prebivalci, stari med 25–64 let, s srednješolsko izobrazbo, %, 1. 1. 2013 <i>Population aged 25–64 with upper secondary education, %, 1. 1. 2013</i>	54,7
Prebivalci, stari med 25–64 let, z višjo ali visoko izobrazbo, %, 1. 1. 2013 <i>Population aged 25–64 with tertiary education, %, 1. 1. 2013</i>	28,5
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2012 <i>Number of persons in employment, 2012</i>	391.838
Število zaposlenih oseb, 2012 <i>Number of persons in paid employment, 2012</i>	350.390

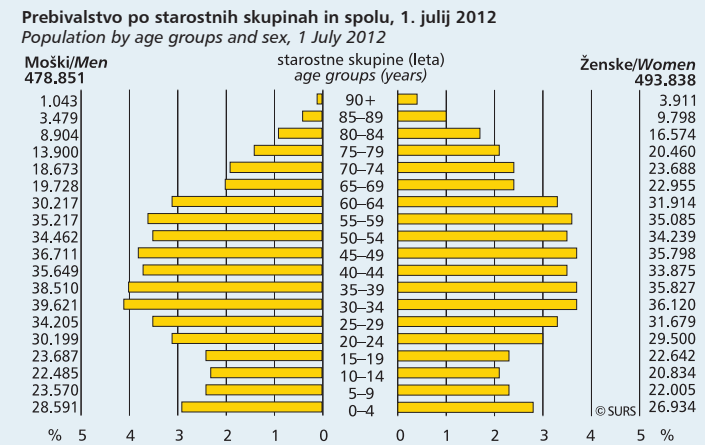


Število samozaposlenih oseb, 2012 <i>Number of self-employed persons, 2012</i>	41.448
Število registriranih brezposelnih oseb, 2012 <i>Number of registered unemployed persons, 2012</i>	43.030
Stopnja delovne aktivnosti, %, 2012 <i>Employment population ratio, %, 2012</i>	58,9
Stopnja registrirane brezposelnosti, %, 2012 <i>Registered unemployment rate, %, 2012</i>	9,9
Povprečna mesečna bruto plača na zaposleno osebo, EUR, 2012 <i>Average monthly gross earnings per person, EUR, 2012</i>	1.624,95
Povprečna mesečna neto plača na zaposleno osebo, EUR, 2012 <i>Average monthly net earnings per person, EUR, 2012</i>	1.044,85
Število podjetij, 2012 <i>Number of enterprises, 2012</i>	91.653
Prihodek podjetij, mio. EUR, 2012 <i>Turnover of enterprises, mio EUR, 2012</i>	56.351
Število podjetij na 1.000 oseb, ki delajo v teh podjetjih, 2012 <i>Number of enterprises per 1,000 persons employed by these enterprises, 2012</i>	197,2
BDP, mio. EUR, 2011 <i>GDP, mio EUR, 2011</i>	20.206
BDP na prebivalca, indeks, SI=100, 2011 <i>GDP per capita, index, SI=100, 2011</i>	118,4
BDP na zaposlenega, indeks, SI=100, 2011 <i>GDP per employee, index, SI=100, 2011</i>	107,6
BDV v kmetijskih dejavnostih, %, 2011 <i>GVA in agriculture, %, 2011</i>	1,5
BDV v industriji, %, 2011 <i>GVA in industry, %, 2011</i>	23,7
BDV v storitvenih dejavnostih, %, 2011 <i>GVA in services, %, 2011</i>	74,7
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, 2012 <i>Number of overnight stays, 2012</i>	5.415.795
Število cestnopravnih nesreč, 2012 <i>Number of road traffic accidents, 2012</i>	9.962

Število stanovanj, ocena stanovanjskega sklada, 31. 12. 2012 <i>Number of dwellings, estimation of Dwelling stock, 31. 12. 2012</i>	407.284
Ocena števila dokončanih stanovanj na 1.000 prebivalcev, 2012 <i>Estimated number of dwellings completed per 1,000 population, 2012</i>	2,0
Bruto domači izdatki za RRD (% glede na Slovenijo), 2011 <i>Gross domestic expenditure in R&amp;D (% of total in Slovenia), 2011</i>	70,1
Bruto domači izdatki za RRD (% od regionalnega BDP), 2011 <i>Gross domestic expenditure in R&amp;D (% of regional GDP), 2011</i>	3,1
Količina zbranih komunalnih odpadkov, t, 2012 <i>Municipal waste collected, t, 2012</i>	351.250
Količina zbranih komunalnih odpadkov na prebivalca, kg, 2012 <i>Municipal waste collected per capita, kg, 2012</i>	362
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Current expenditure for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	201.891
Investicije v varstvo okolja, 1.000 EUR, 2011 <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 1,000 EUR, 2011</i>	107.447

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

Viri/Sources: SURS, MNZ



# Definicije in pojasnila

**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 ni začasno odoten 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.

**Prezgodnjina umrljivosti** predstavlja delež oseb, ki so bile ob smrti stare manj kot 65 let.

**Indeks staranja** je razmerje med starim (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 Sloveniji.

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 je v drugi teritorialni enoti.

**Denarna socialna pomoč** je denarna pomoč (v izjemnih primerih se lahko deloma ali v celoti izplača) v naravi in 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).

**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 odstopnosti z dela za eno zaključeno diagnozo v opazovanem obdobju.

# Definitions and Explanations

**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.

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 of 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.

**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.

**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.

# Definicije in pojasnila

# Definitions and Explanations

**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.

**Razpoložljivi dohodek** je izravnalna postavka računa sekundarne delitve dohodka. Izračunan je na osnovi primarnega dohodka, ki so mu prišteti prejeti transferji in odšteti plačani transferji. Predstavlja dohodek, ki ga gospodinjstva nadalje namenijo za končno porabo ali varčevanje.

**Standard kupne moči (SKM):** Izbor valute za izražanje rezultatov je dogovor (konvencija). V Eurostatovi primerjavi se rezultati izražajo v „valuti“, imenovani SKM. SKM je umerita, fiktivna valuta, ki je na ravni povprečja držav EU enaka enemu evru. Trenutno je 1 SKM enak 1 evru na ravni EU.

**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 dejavnosteno izmed dejavnosti Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD).

**Osebe, ki delajo,** so vse zaposlene in samozaposlene osebe skupaj. Med osebe, ki delajo, niso zajeti pomagajoči družinski članji in osebe, ki delajo na podlagi podjemnih pogodb (pogodb o delu) ali avtorskih pogodb (delovršnih pogodb), in kmetje.

**Novonastalo podjetje brez predhodnika** je podjetje, ki je nastalo kot kombinacija proizvodnih dejavnikov, vendar tako, da pri tem dogodku ni bilo udeleženo nobeno drugo podjetje. Med novonastala podjetja ne štejemo podjetij, ki so nastala s spojivito, z razdelitvijo, z oddelitvijo, podjetij, ki so nastala zaradi sprememb pravnoorganizacijske oblike, in tistih, ki so po dveh letih prenehanja poslovanja znova oživelia (reaktivacije).

**Podjetje, ki je prenehalo poslovanje in je brez naslednika** je podjetje, ki je kot kombinacija proizvodnih dejavnikov razpadlo, vendar tako, da pri tem dogodku ni bilo udeleženo nobeno drugo podjetje. Med podjetja, ki so prenehala poslovanje, ne štejemo podjetij, ki so prenehala obstajati zaradi spojitev, pripojitev ali z razdelitvijo podjetij, ki so nastala zaradi sprememb pravnoorganizacijske oblike, in tistih, ki so v dveh letih po letu opazovanja znova oživelia (reaktivacije).

**Preživelno podjetje** je novonastalo podjetje, ki je poslovalo v naslednjih največ petih letih od nastanka. Podjetje štejemo za preživelno tudi, če je pravna entota prenehala poslovanje in je dejavnost prevzela nova pravna entota, ki je bila ustanovljena za prevzem proizvodnih dejavnikov podjetja.

**Delež pet let preživelih podjetij med novonastalimi podjetji** se izračuna kot delež pet let po nastanku še aktivnih (živih) podjetij od števila novonastalih podjetij brez predhodnika, nastalih v t-5 (izraženo v %).

**Obrtni obrati** so v obrtni register vpisani subjekti, ki opravljajo obrtne dejavnosti,

**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.

**Disposable income** is the balancing item of the current income in the secondary distribution of income account. It is obtained by adding each transfers receivable to primary income and by deducting all transfers payable. It can be used for consumption or saving.

**Purchasing Power Standard (PPS):** The selection of the currency in which the PPP results are expressed is conventional. In the Eurostat comparison the results are expressed in "currency" called PPS. PPS is an artificial, fictive currency which at the level of the EU equals to one euro. Currently 1 PPS equals 1 euro at the level of the EU.

**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.

**Persons employed** are employees and self-employed persons. The number of persons employed excludes unpaid family workers, persons working on the basis of contracts for work/service or copyright agreement and farmers.

**Enterprise birth** amounts to the creation of a combination of production factors with the restriction that no other enterprises are involved in the event. Events as mergers, break-ups, split-off, change in the legal form or reactivations are excluded from newly born enterprises.

**Enterprise death** amounts to the dissolution of a combination of production factors with the restriction that no other enterprises are involved in the event. Events as mergers, take-over, break-ups, change in the legal form or reactivations are excluded from enterprise deaths.

**Enterprise survivals** are newly born enterprises that are active at least five years. An enterprise is also considered to have survived if the linked legal unit has ceased to be active, but its activity has been taken over by a new legal unit set up specifically to take over the factors of production of that enterprise.

**Survival rate five years** is defined as the share of enterprise survivals in the reference period (t) five years after birth among enterprise births in t-5 (in %).

**Craft plants** are registered subjects performing a craft activity, an activity of home

# Definicije in pojasnila

SLOVENSKE REGIJE V ŠTEVILKAH



SLOVENE REGIONS IN FIGURES

dejavnost domače in umetnostne obrti ter obrti podobne dejavnosti kot samostojni podjetnik posameznik, gospodarska družba ali obrtna zadruga.

## Vrednost (plačanih in neplačanih) investicij v osnovna sredstva obsega:

- nakupe lastnih sredstev in pridobitve teh (novih in rabljenih) brez plačila (prenos od drugih poslovnih subjektov);
- posodobitev, rekonstrukcije in prenove že obstoječih osnovnih sredstev;
- osnovna sredstva v lastni gradnji oziroma v lastni izdelavi;
- nabavno vrednost osnovnih sredstev, pridobljenih s finančnim najemom (lizing);
- naložbene nepremičnine, če je razvidno, da bo prinašala gospodarske koristi v obliki najemnin ali povečanje vrednosti, in če je njeno nabavno vrednost mogoče izmeriti (od vključno leta 2006 naprej).

Osnovna sredstva so proizvedena sredstva, ki se uporabljajo v proizvodnem procesu več kot eno leto, in sicer ponavljajoče oz. nepretrgoma. V skladu z ESA 2010 in slovenskimi računovodske standardi smo osnovna sredstva razdelili v dve veliki skupini:

- **opredmetena osnovna sredstva** (gradbeni objekti in prostori, stroji in oprema, prevozna sredstva ter biološka sredstva) in
- **neopredmetena sredstva** (računalniška programska oprema in podatkovne baze, razvedrilni, literarni in drugi umetniški izvirniki, študije, projekti).

Zunanja trgovina zajema blagovno menjavo s tujino (izvoz blaga v druge države in uvoz blaga iz drugih držav). Cilj statistike zunanje trgovine je izmeriti količinski in vrednostni obseg blagovne menjave posamezne države z drugimi državami in ga prikazati po različnih obdobjih, prizvodih, državah trgovinskih partnericah, namenu porabe proizvodov, dejavnosti itd. Podatki o blagovni menjavi Slovenije s tujino se pridobivajo iz dveh ločenih sistemov: iz Intrastat ali statistike blagovne menjave med državami članicami EU (mesečno statistično raziskovanje), in iz Ekstrastata ali statistike blagovne menjave z državami, ki niso članice EU oz. z nečlanicami EU (podatki o carinskih deklaracijah). Pri Intrastatu se upoštevajo samo blagovne transakcije tistih podjetij, katerih vrednost blagovne menjave presega vrednost t. i. vključitvenega praga za Intrastat, pri Ekstrastatu pa se zajemajo blagovne transakcije vseh podjetij.

**Ocenja stanovanjskega sklada** je kombinacija podatkov o stanovanjih, zbranih z Registrskim popisom prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v Republiki Sloveniji v letu 2011, in podatkov, ki so bila zbrana z rednimi statističnimi raziskovanji. Zajeta so vsa stanovanja na območju Republike Slovenije (naseljena, nenaseljena, za občasno uporabo). Registrski popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj je bil v letu 2011 izveden prvič. Za razliko od preteklih let so ti podatki pridobljeni iz administrativnih virov in niso bili zbrani na terenu. Podatki o stanovanjih so tako vezani na vpis podatkov v Katalog stavb in Register nepremičnin na Geodetski upravi Republike Slovenije.

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

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

# Definitions and Explanations

craft and applied arts as well as activities which are similar to craft being performed by self employed, economic company or a craft collective.

## Value of investments (paid and unpaid) in fixed assets is:

- purchase of own resources and the acquisition of these (new and used) without paying (transfer from other business entities);
- modernisation, reconstruction and renovation of existing fixed assets;
- fixed assets in own construction or in own manufacture;
- purchase value of fixed assets in financial leasing;
- real estate as an investment asset if it contributes to economic benefits in the sum of rents or it expresses the enlargement of the value; and if it is possible to measure the purchase value (from 2006 onwards).

Fixed assets are produced assets that are used continuously in the production process for more than a year. Fixed assets are divided into tangible and intangible fixed assets.

In accordance with ESA-2010 and Slovenian accounting standards, fixed assets are divided into two large groups:

- **tangible fixed assets** (buildings and premises, machinery and equipment, transport equipment and biological assets) and
- **intangible assets** computer software and databases, entertainment, literary and other artistic originals, studies, projects).

External trade covers trade in goods with foreign countries (exports of goods to other countries and imports of goods from other countries, respectively). The objective of external trade statistics is to measure the quantity and value of trade in goods of a particular country by different time periods, products, trading partner countries, end-use of products, activities, etc. Data on external trade statistics of Slovenia are acquired from two different systems: Intrastat or statistics relating to the trading of the goods between EU Member States (monthly statistical survey), where only enterprises whose value of trade in goods exceeds the value of the exemption threshold for Intrastat are included, and Extrastat or statistics relating to the trading of goods with EU non-member countries (data from Single Administrative Document (SAD)), which cover all trade transactions with EU non-member countries.

The estimation of the dwelling stock is a combination of data on dwellings collected with the register-based Census of Population, Households and Housings in the Republic of Slovenia in 2011 and data collected with regular statistical surveys. Covered are all dwellings on the territory of Slovenia (occupied, unoccupied, for occasional use). Data for the 2011 Census were for the first time obtained from administrative sources and not with fieldwork. The existence of dwellings and buildings and their characteristics are bound to the registration in the Building Cadastre and the Real Estate Register kept by the Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia.

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.

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.

# Definicije in pojasnila

# Definitions and Explanations

**Bruto zasedenost ležišč** se dobi z deljenjem skupnega števila prenočitev s produkтом 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-rozvojno dejavnost (RRD). V EPDČ izražamo zato, da preprečimo podcenitev ali precenitev podatkov o zaposlenosti na področju RRD.

**Bruto domači izdatki za raziskovalno-rozvojno 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 vodenja celota kmetijskih zemljišč, gozdov, zgradb, opreme in delovne sile, ki se ukvarja s kmetijsko pridelavo. Kmetijska gospodarstva delimo na kmetijska podjetja in družinske kmetije.

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

**Ekonomska velikost kmetijskega gospodarstva** je izražena kot standardni prihodek (SO, standard output). SO je v skladu z enotno metodologijo definiran kot vrednostno izražena bruto proizvodnja posameznega pridelka, vrednotena po cenah na pragu kmetije. Proizvodnja zajema:

- prodajo, porabo na kmetiji in v gospodinjstvu ter razliko v zalogah,
- vrednost glavnega in tudi vrednost morebitnih stranskih proizvodov.

**Subvencije** niso vključene. Standardni prihodek (SO) je preračunan na enoto opazovanega proizvoda; ta enota je v rastlinski proizvodni hektar (le pri gojenju gob je ar), v živinjenju pa glava opazovanje kategorije (v perutninarnstvu 100 glav).

**Število glav velike živine (GVŽ)** je merilo za določanje obsega reje domačih živali. Za izračun GVŽ upoštevamo koeficiente, ki jih uporablja Ministrstvo za kmetijstvo in okolje 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.

**Podrobnejša metodološka pojasnila in definicije** so objavljene na spletni strani:  
[www.stat.si/metodologija\\_pojasnila.asp](http://www.stat.si/metodologija_pojasnila.asp)

**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).

**Economic size of agricultural holding** is expressed in standard output (SO). SO is in accordance with the EU methodology defined as the monetary value of the agricultural gross production at the farm-gate price. The SO includes:

- sales, farm use, farm consumption and changes in stocks,
- both the value of the principal and secondary product.

The subsidies are not included. The SO is a unit value; for each type of crop production, it corresponds to one hectare (or 100 m<sup>2</sup> for mushrooms), and for livestock production it corresponds to one head of livestock (or 100 heads in the case of poultry or one hive for bees).

**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 and the Environment 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.

**More detailed methodological explanations and definitions** are published on the web site: [www.stat.si/metodologija\\_pojasnila.asp](http://www.stat.si/metodologija_pojasnila.asp)

**PREBIVALSTVO**

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije  
 Centralni register prebivalstva, Ministrstvo za notranje zadeve  
 Nacionalni inštitut za javno zdravje

**POPULACION**

*annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia  
 Central Population Register, the Ministry of the Interior  
 National Institut of Public Health*

**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  
 Agency of the Republic of Slovenia for Public Legal Records and Related Services*

**TRG DELA**

Statistični register delovno aktivnega prebivalstva, Statistični urad Republike Slovenije  
 Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje  
 Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve

**LABOUR MARKET**

*Statistical Register of Employment, 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, socialne zadeve in enake možnosti  
 Skupnost socialnih zavodov Slovenije

**SOCIAL PROTECTION**

*annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia  
 Ministry of Labour, Family, Social Affairs and Equal Opportunities  
 Association of Social Institutions of Slovenia*

**KULTURA**

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije  
 Narodna in univerzitetna knjižnica

**CULTURE**

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

**ZDRAVSTVO**

Nacionalni inštitut za javno zdravje

**HEALTH**

*National Institut of Public Health*

**REGIONALNI BRUTO DOMAČI PROIZVOD IN RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK GOSPODINJSTEV**

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

**REGIONAL GROSS DOMESTIC PRODUCT AND HOUSEHOLD DISPOSABLE INCOME**

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

**POSLOVNI SUBJEKI**

Statistični poslovni register in letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije  
 Obrtni register Slovenije, Obrtno-podjetniška zbornica Slovenije  
 Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve

**BUSINESS ENTITIES**

*Statistical Business Register and annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia  
 Craft Register of Slovenia, Chamber of Craft and Small Business of Slovenia  
 Agency of the Republic of Slovenia for Public Legal Records and Related Services*

**ZUNAJNA TRGOVINA**

mesečno statistično raziskovanje, Statistični urad Republike Slovenije  
 Carinska uprava Republike Slovenije

**EXTERNAL TRADE**

*monthly statistical survey, Statistical Office of the Republic of Slovenia  
 Customs Administration*

**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 infrastrukturo in prostor, Statistični urad Republike Slovenije  
 Ministrstvo za notranje zadeve - Policija

**TRANSPORT**

*Slovenian Roads Agency  
 Ministry of Infrastructure and Spatial Planning, Statistical Office of the Republic of Slovenia  
 Ministry of the Interior - Police*

**TURIZEM**

mesečna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

**TOURISM**

*monthly 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**

Mrtvica Mure

Foto/Photo: Marjan Šenica

Vir/Source: SOKOL, ARSO (<http://nfp-si.eionet.europa.eu/sokol>, 21. 3. 2014)

**PODRAVSKA**

Najstarejša trta

Foto/Photo: Živa Rant

Vir/Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 10. 3. 2014)

**KOROŠKA**

Ivarčko jezero

Foto/Photo: Stanko Mravljak

Vir/Source: SOKOL, ARSO (<http://nfp-si.eionet.europa.eu/sokol>, 21. 3. 2014)

**SAVINJSKA**

Žagerski mlin

Foto/Photo: Peter Frantar

Vir/Source: SOKOL, ARSO (<http://nfp-si.eionet.europa.eu/sokol>, 21. 3. 2014)

**ZASAVSKA**

Rudarski muzej v Lokah

Foto/Photo: Roman Rozina

Vir/Source: V 3 krasne (<http://www.v3krasne.si/>, 21. 3. 2014)

**SPODNJEPOSAVSKA**

Valvasorjeva knjižnica

Foto/Photo: Andreja T

Vir/Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 21. 3. 2014)

**JUGOVZHODNA SLOVENIJA**

Grad Otočec ob Krki

Foto/Photo: Štefka Krivec

Vir/Source: SOKOL, ARSO (<http://nfp-si.eionet.europa.eu/sokol>, 20. 3. 2014)

**OSREDNJSLOVENSKA**

Tromostovje

Foto/Photo: Miha Peterlič

Vir/Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 11. 3. 2014)

**GORENJSKA**

Krnsko jezero

Foto/Photo: Olga Kolenc

Vir/Source: SOKOL, ARSO (<http://nfp-si.eionet.europa.eu/sokol>, 20. 3. 2014)

**NOTRANJSKO-KRAŠKA**

Suhi požiralniki Cerkniškega jezera

Foto/Photo: Peter Frantar

Vir/Source: SOKOL, ARSO (<http://nfp-si.eionet.europa.eu/sokol>, 21. 3. 2014)

**GORIŠKA**

Bovška hiša

Foto/Photo: Albert Kolar

Vir/Source: SOKOL, ARSO (<http://nfp-si.eionet.europa.eu/sokol>, 20. 3. 2014)

**OBALNO-KRAŠKA**

Kobilarna Lipica

Foto/Photo: Bojan Stepančič

Vir/Source: STO (<http://www.slovenia.info>, 10. 3. 2014)

**VZHODNA SLOVENIJA**

Haloze

Foto/Photo: Marjan Šenica

Vir/Source: SOKOL, ARSO (<http://nfp-si.eionet.europa.eu/sokol>, 20. 3. 2014)

**ZAHODNA SLOVENIJA**

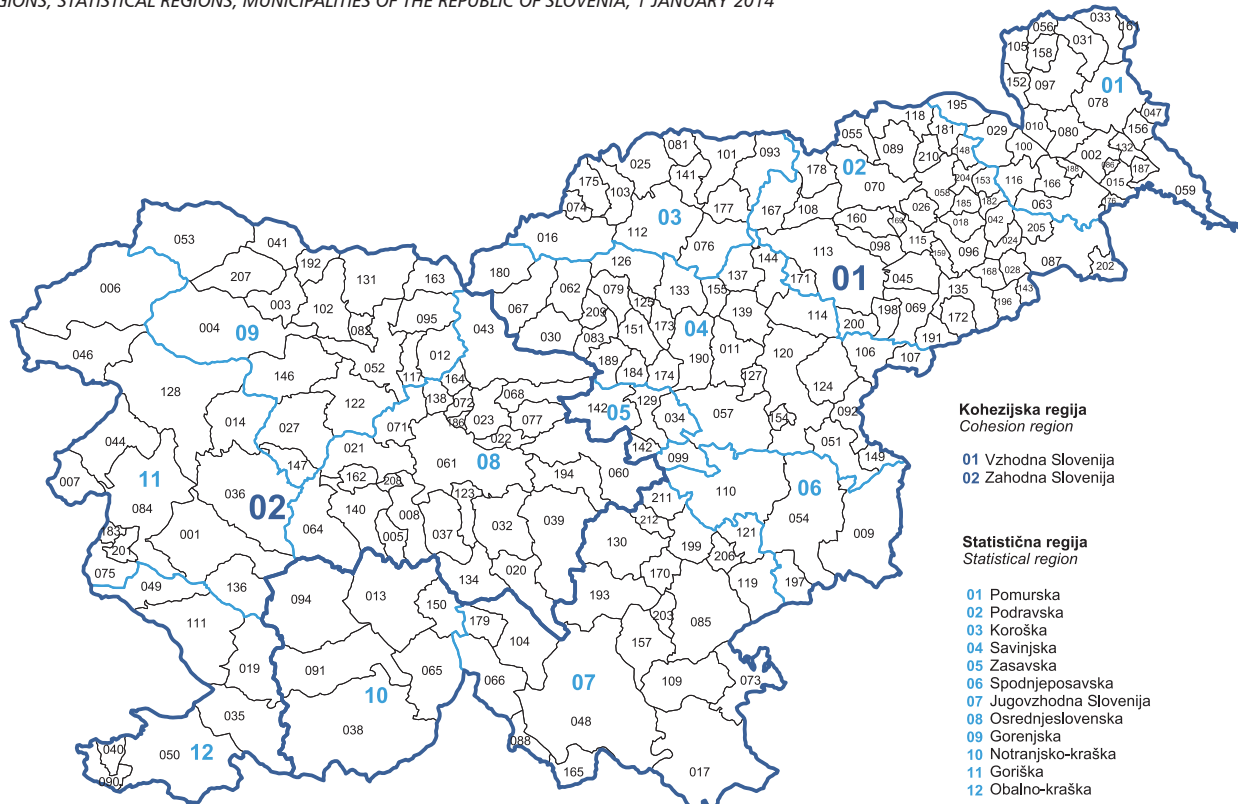
Zgornjesavska dolina

Foto/Photo: Štefka Krivec

Vir/Source: SOKOL, ARSO (<http://nfp-si.eionet.europa.eu/sokol>, 20. 3. 2014)

## KOHEZIJSKI REGIJI, STATISTIČNE REGIJE IN OBČINE REPUBLIKE SLOVENIJE, 1. JANUAR 2014

COHESION REGIONS, STATISTICAL REGIONS, MUNICIPALITIES OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA, 1 JANUARY 2014



Vira: SURS, GURS/Sources: SURS, SMA

## SLOVENSKE REGIJE V ŠTEVILKAH



### SLOVENE REGIONS IN FIGURES

#### Kohezijski regiji (2), statistične regije (12) in občine Republike Slovenije (211)/Cohesion regions (2), statistical regions (12) and municipalities (211)

##### 01 Vzhodna Slovenija

###### 01 Pomurska

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

###### 02 Podravska

- 148 Benedikt
- 153 Cerkvenjak
- 196 Cirkulane
- 018 Destnik
- 024 Dornava
- 026 Duplek
- 028 Gorišnica
- 159 Hajdina
- 160 Hoče - Slivnica
- 042 Juršinci
- 045 Kidričovo
- 055 Kungota
- 058 Lenart
- 167 Lovrenc na Pohorju
- 069 Majšperk
- 198 Makole
- 070 Maribor
- 168 Markovci
- 169 Miklavž na Dravskem polju
- 171 Oplotnica
- 087 Ormož
- 089 Pesnica
- 172 Podlehnik
- 200 Poljčane
- 096 Ptuj
- 098 Rače - Fram

- 108 Ruše
- 178 Selinca ob Dravi
- 113 Slovenska Bistrica
- 202 Središče ob Dravi
- 115 Starše
- 181 Sveti Ana
- 204 Sveti Trojica v Slov. goricah
- 182 Sveti Andrej v Slov. goricah
- 210 Sveti Jurij v Slov. goricah
- 205 Sveti Tomaz
- 118 Šentilj
- 185 Trnovska vas
- 135 Videm
- 143 Zavrč
- 191 Žetale

###### 03 Koroska

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

###### 04 Savinjska

- 149 Bistrica ob Sotli
- 151 Braslovče
- 011 Celje
- 154 Dobje
- 155 Dobrna
- 030 Gornji Grad
- 051 Kožje
- 057 Laško
- 062 Ljubno
- 067 Luče
- 079 Mozirje
- 083 Nazarje
- 092 Podčetrtek
- 173 Polzela
- 174 Prebold
- 099 Radeče
- 209 Rečica ob Savinji
- 106 Rogaska Slatina
- 107 Rogatec
- 114 Slovenske Konjice
- 180 Solcava
- 120 Šentjur
- 124 Šmarje pri Jelšah
- 125 Šmartno ob Paki
- 126 Šoštanj
- 127 Štore
- 184 Tabor

###### 05 Zasavska

- 133 Velenje
- 137 Vitanje
- 139 Vojnje
- 189 Vransko
- 144 Žreče
- 190 Žalec

###### 06 Spodnjeposavska

- 009 Brežice

- 197 Kostanjevica na Krki

- 054 Krško

- 110 Sevnica

###### 07 Jugovzhodna Slovenija

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

###### 10 Notranjsko-kraška

- 150 Bloke
- 013 Cerknica
- 038 Ilirska Bistrica
- 065 Loška dolina
- 091 Pivka
- 094 Postojna
- 005 Borovnica
- 008 Brezovica
- 020 Dobrepolje
- 021 Dobrova - Polhov Gradec
- 022 Dol pri Ljubljani
- 023 Domžale
- 032 Grosuplje
- 162 Horjul
- 037 Ig
- 039 Ivančna Gorica

###### 02 Zahodna Slovenija

###### 08 Osrednjeslovenska

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

- 043 Kamnik
- 164 Komenda
- 060 Litija
- 061 Ljubljana
- 208 Log - Dragomer
- 064 Logatec
- 068 Lukovica
- 071 Medvode
- 072 Mengš
- 077 Moravče
- 123 Škofljica
- 194 Smartno pri Litiji
- 186 Trzin
- 134 Velike Lašče
- 138 Vodice
- 140 Vrhnika

###### 09 Gorenjska

- 003 Bled
- 004 Bohinj
- 012 Cerknica na Gorenjskem
- 027 Gorenja vas - Poljane

- 041 Jesenice
- 163 Jezersko
- 052 Kranj
- 053 Kranjska Gora
- 082 Naklo
- 095 Preddvor
- 102 Radovljica
- 117 Šenčur
- 122 Škofja Loka
- 131 Tržič
- 146 Zeleznički
- 147 Žiri
- 192 Žirovnica

###### 11 Goriska

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

###### 12 Obalno-kraška

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



## KAKO DO STATISTIČNIH PODATKOV IN INFORMACIJ:

- na spletnih straneh **Statističnega urada**

[www.stat.si](http://www.stat.si)

- po pošti, telefonu, faksu ali elektronsko

naslov: Statistični urad Republike Slovenije,  
Litostrojska cesta 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](mailto:info.stat@gov.si)

- z naročilom statističnih publikacij

naslov: Statistični urad Republike Slovenije  
Litostrojska cesta 54, 1000 Ljubljana, Slovenija  
telefon: (01) 241 52 85

faks: (01) 241 53 44

e-naslov: [prodaja.surs@gov.si](mailto:prodaja.surs@gov.si)

- z obiskom **Informacijskega središča Urada**

poslovni čas: od ponedeljka do četrtka 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/eng/](http://www.stat.si/eng/)

- via **mail, phone, fax or e-mail**

address: Statistical Office of the Republic of Slovenia  
Litostrojska cesta 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](mailto:info.stat@gov.si)

- by ordering statistical publications

address: Statistical Office of the Republic of Slovenia  
Litostrojska cesta 54, 1000 Ljubljana, Slovenia

phone: +386 1 241 52 85

fax: +386 1 241 53 44

e-mail: [prodaja.surs@gov.si](mailto: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