

## 2. VITALNA STATISTIKA / VITAL STATISTICS

- 
- 2 - 0 [Uvod](#)  
[Introduction](#)
- 
- 2 - 1 [Živorojeni, mrtvorojeni in nataliteta po zdravstvenih regijah, 2001](#)  
[Live births, stillbirths and crude birth rates by health region, 2001](#)
- 
- 2 - 2 [Umrli prebivalci po spolu in zdravstvenih regijah, 2001](#)  
[Deaths by sex and health region, 2001](#)
- 
- 2 - 3 [Živorojeni po mesecu rojstva in zdravstvenih regijah, 2001](#)  
[Live births by month of birth health and region, 2001](#)
- 
- 2 - 4 [Živorojeni in mrtvorojeni po vrstnem redu rojstva in zdravstvenih regijah, 2001](#)  
[Live births and stillbirths by birth order and health region, 2001](#)
- 
- 2 - 5 [Živorojeni v bolnišnicah in zunaj bolnišnic, 1980-2001](#)  
[Live births in hospitals and out of hospitals, 1980-2001](#)
- 
- 2 - 6 [Število rojenih otrok po stanu matere in zdravstvenih regijah, 2001](#)  
[Births by mother's marital status and health region, 2001](#)
- 
- 2 - 7 [Živorojeni in mrtvorojeni po starosti matere in zdravstvenih regijah, 2001](#)  
[Live births and stillbirths by mother's age and health region, 2001](#)
- 
- 2 - 8 [Število živorojenih, umetnih prekinitev nosečnosti, fertilitnost in splavnost po zdravstvenih regijah, 2001](#)  
[Number of live births, induced abortions, general fertility rate and induced abortion rate by health region, 2001](#)
- 
- 2 - 9 [Število mrtvorojenih, umrlih dojenčkov in umrljivost dojenčkov po starosti in zdravstvenih regijah, 1991-2001](#)  
[Number of stillbirths, infants deaths and infant mortality rate by age and by health region, 1991-2001](#)
- 
- 2 - 10 [Število umrlih in umrljivost po poglavjih MKB-10 in po starostnih skupinah za vse prebivalce, 2001](#)  
[Number of deaths and mortality rate by ICD-10 chapters and by age groups for the entire population, 2001](#)
- 
- 2 - 10. 1 [Število umrlih in umrljivost po poglavjih MKB-10 in po starostnih skupinah za moške, 2001](#)  
[Number of deaths and mortality rate by ICD-10 chapters and by age groups for men, 2001](#)
- 
- 2 - 10. 2 [Število umrlih in umrljivost po poglavjih MKB-10 in po starostnih skupinah za ženske, 2001](#)  
[Number of deaths and mortality rate by ICD-10 chapters and by age groups for women, 2001](#)
- 
- 2 - 11 [Umrli prebivalci po starosti in zdravstveni regiji, 2001](#)  
[Number of deaths by age and health region, 2001](#)
- 
- 2 - 12 [Število umrlih in umrljivost po poglavjih MKB-10 in zdravstvenih regijah, 2001](#)  
[Number of deaths and mortality by ICD-10 chapters and health region, 2001](#)
- 
- 2 - 13 [Umrli prebivalci po vzroku in mesecu smrti, 2001](#)  
[Number of deaths by cause of death and month of death, 2001](#)
- 
- 2 - 14 [Umrle ženske v rodnem obdobju \(15-49 let\), vzrok smrti in zdravstvena regija, 2001](#)  
[Deaths of women in reproductive age \(15-49 years\), the cause of death and health region, 2001](#)
- 
- 2 - 15 [Umrli po vrsti poškodbe in zastrupitve po spolu, 2001](#)  
[Deaths due to injury and poisoning by sex, 2001](#)
- 
- 2 - 16 [Umrli prebivalci zaradi nasilne smrti - MKB-10 \(V01-Y98\) po starosti, spolu in zdravstveni regiji, 2001](#)  
[Deaths due to external causes of morbidity and mortality - ICD-10 \(V01-Y98\) by age, sex and health region, 2001](#)
- 
- 2 - 17 [Umrli prebivalci po mestu smrti, starosti in zdravstveni regiji, 2001](#)  
[Deceased inhabitants by place of death, age and health region, 2001](#)
- 
- 2 - 18 [Nasilne smrti po zunanem vzroku smrti in spolu, 2001](#)  
[Deaths and percent distribution of external cause of death by sex, 2001](#)
- 
- [Slike](#)  
[Pictures](#)

## 2. VITALNA STATISTIKA / VITAL STATISTICS

Podatke o porodih in rojstvih zbiramo v Perinatalnem informacijskem sistemu Republike Slovenije (PIS RS), ki zajema vsa rojstva na območju države od 1. januarja do 31. decembra. Podatke, zbrane v PIS RS, preverjamo in usklajujemo s pristojnimi uradi in registri za civilno registracijo prebivalstva v Centralnem registru prebivalstva, Statističnim uradom Republike Slovenije, Bazo podatkov o umrlih Slovenije in Informacijskim sistemom za spremljanje fetalnih smrti. Preverjanja so potrebna, ker imamo na področju države Slovenije še vedno ločena sistema civilne in medicinske registracije rojstev.

V poglavju prikazujemo živorojene otroke ne glede na porodno težo, in mrtvorojene otroke s porodno težo 500 gramov in več (pri večplodnih nosečnostih ne glede na gestacijsko starost). Prikazani so specifični kazalci mrtvorojenosti, umrljivosti neonatalne in perinatalne dobe ter število rojenih po regijah, spolu, vrstnem redu rojstva, starosti in zakonskem stanu matere.

Podatke o dovoljenih splavih zbiramo v Informacijskem sistemu spremljanja fetalnih smrti (ISFS), ki zajema podatke o vseh fetalnih smrti (dovoljenih splavih, prenatalno ugotovljenih anomalijah, ki se končajo z umetno prekinitvijo nosečnosti, fetucidih, spontanah splavih, zunajmaterničnih nosečnostih in drugih patoloških nosečnostih, ki se končajo s splavom) v koledarskem letu in so jih po zakonu dolžni posredovati vsi izvajalci, ne glede na vir plačila.

Podatki o umrlih predstavljajo umrle s stalnim prebivališčem v Republiki Sloveniji, ki so umrli od 1. januarja do 31. decembra leta 2001.

Ker je smrt enkratni dogodek in se podatki o umrlih osebah in vzrokih njihove smrti rutinsko zbirajo za vso državo, so pomembni za ocenjevanje zdravstvenega stanja prebivalcev.

Pridobivanje teh podatkov ureja Pravilnik o pogojih in načinu opravljanja mrliško pregledne službe (Ur. l. RS, št. 56/93), ki opredeljuje naloge mrliškega preglednika, ureja organizacijo, delo in dokumentacijo ter tehnična vprašanja v zvezi z opravljanjem mrliške pregledne službe.

V Republiki Sloveniji smrt potrdijo in vzroke smrti ugotavljajo samo zdravniki. Ob mrliškem pregledu so dolžni izpisati Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzrokih smrti na način, ki ga je predpisala Svetovna zdravstvena organizacija (SZO). Definicije vzrokov smrti so opisane ob vsaki rubriki na zdravniškem potrdilu.

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzrokih smrti je podlaga za prijavo smrti na matičnem uradu kraja smrti, kjer matičar ali matični uradnik kot zapisnik ob prijavi smrti izpiše Prijavo smrti ali DEM-2 obrazec. Oba obrazca z matičnih uradov skupaj potujeta na Centralni register prebivalstva in od tam na Inštitut za varovanje zdravja RS, kjer se tvori Baza podatkov zdravniškega poročila o umrli osebi. Za to bazo zdravniki na območnih zavodih za zdravstveno varstvo, vsak za svoje območje, kodirajo osnovne vzroke smrti po enotni doktrini, predpisani v deseti reviziji Mednarodne klasifikacije bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene (MKB-10). V Sloveniji za redno računalniško obdelavo zaenkrat kodiramo samo osnovni in pri nasilnih smrtih tudi zunanji vzrok smrti.

Zunanji vzroki obolenosti in umrljivosti se od 9. revizije mednarodne klasifikacije (MKB-9) lahko dodatno kodirajo tudi k drugim boleznim in bolezenskim stanjem, ne samo k poškodbam in zastrupitvam, kot so se morali pri vseh prejšnjih revizijah. Pri kodiranju vzrokov smrti po 10. reviziji to navodilo upoštevamo, zato smo lahko za leto 2001 136 kodam osnovnih vzrokov smrti pripisali tudi zunanje vzroke. Tako je vzrokov smrti v poglavju XIX manj kot zunanjih vzrokov v poglavju XX.

Kakovost podatkov o vzrokih smrti je med drugim odvisna od števila umrlih v in zunaj bolnišnic. V evropskih državah se odstotek umrlih v bolnišnicah giblje od 18 do 80 odstotkov, pri nas je ta odstotek nekaj nižji od 50%.

Posredno ocenimo kvaliteto podatkov o vzrokih smrti tako, da ugotovimo kolikšen je delež simptomov, znakov in nenormalnih kliničnih in laboratorijskih izvidov, to je XVIII. poglavja MKB-10, v celotni strukturi vzrokov smrti. Če večino vzrokov smrti ugotavljajo zdravniki, delež ne sme biti višji od 9 odstotkov. Pri nas je bil v zadnjih desetih letih od 2,2 do 3,2 odstotka, kar je po priporočilih SZO malo. Vendar imamo znotraj posameznih skupin prebivalcev, na primer med mladimi in mlajšimi odraslimi, umrlih zaradi neznanega osnovnega vzroka smrti preveč.

### VITAL STATISTICS

*Data on number of newborn in Slovenia from 1 January to 31 December per a calendar year are collected in the Perinatal Information System of the Republic of Slovenia (PIS RS) and then revised on the basis of data contained in the Central Population Register, Mortality Database, National Statistical Office and Foetal Mortality Information System. These cross checks are needed to control the quality and completeness of the data since civil and medical registration are still separated in the country.*

*This chapter presents all live births, regardless of the newborn's birth weight and stillbirth weighting 500 g or more (multiple pregnancies with the termination of pregnancy as stillbirth irrespective of gestation or weight of the stillborn). There are also represented specific health indicators of stillbirths, neonatal and perinatal mortality, postneonatal mortality and infant mortality, and number of births by region, sex of newborns, order of birth, maternal age of mothers and marital status of parents, are represented.*

*Data on legal abortions are registered in the Foetal Mortality Information System, which contains data on all foetal deaths (legal abortion, fetucids following prenatal diagnosed congenital malformations, spontaneous abortions, extrauterine pregnancies, and other). The data represented the reporting period from 1 January to 31 December for the whole country. All providers are legally obliged to report foetal deaths and procedure followed irrespective the source of payment.*

*Mortality data indicate the number of deceased persons registered as permanently resident in Slovenia who died between 1 January and 30 December 2001. Data on the deceased and on the cause of death are collected routinely for the whole Slovenia, and serve as the basis for assessing the population health status.*

*The collection of mortality data is governed by the regulations determining the conditions and methods of death investigation service (Off.Gazette of the Republic of Slovenia No 56/93), which also specify the tasks and duties of medical examiner as well as the organisation, procedures, recording and technicalities relating to death investigation service.*

*In Slovenia, determination of death and cause of death is the responsibility of the physician. After death investigation the physician issues a death certificate and completes the cause-of-death section in accordance with the WHO guidelines. Explanation of the definition of the cause of death is provided for each entry of the certificate.*

*This document serves as the basis for death registration at the local registry office, where the registrar completes a report on death and a DEM-2 form. Both documents are sent to the Central Population Register and then to the Institute of Public Health of the Republic of Slovenia, where database of the Register of the Deceased is prepared. For statistical purposes, physicians at the regional institutes of public health code the underlying cause of death using the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, 10th Revision (ICD-10) coding system. In Slovenia, only the underlying cause of death and external cause of death by violence are coded for routine data processing.*

*The 9th revision of ICD allowed for coding external causes of morbidity and mortality to other diseases and morbid conditions, not only to accidents and poisonings as before. Using the 10th revision of ICD, external causes of death in 2001 were coded to 136 underlying causes of death, which resulted in a lower number of causes in Chapter IXI relative to Chapter XX.*

*The quality of cause-of-death data also depends on the number of deaths recorded in hospitals and in other settings. The proportion of hospital deaths reported for Europe ranges from 18 to 80 % compared to slightly less than 50% for Slovenia.*

*An indirect assessment of the quality of data can be made on the basis of the proportion of symptoms, signs and positive clinical and laboratory findings in the cause-of-death structure. Considering that in most cases the cause of death is determined by a physician, this percentage should not exceed 9%. In Slovenia, the proportion ranged from 2.2 to 3.2 % in the past ten years - which is low according to the WHO standards - yet the percentage of deaths from unknown cause among the youth and young adults still remains too high.*

2 - 1 ŽIVOROJENI, MRTVOROJENI IN NATALITETA PO ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2001  
LIVE BIRTHS, STILLBIRTHS AND CRUDE BIRTH RATES BY HEALTH REGION, 2001

ZDRAVSTVENE REGIJE	ŽIVOROJENI				MRTVOROJENI			ROJENI NA 1000 PREBIVALCEV
	VSI	DEČKI	DEKLICE	DVOJČKI / TROJČKI	VSI	DEČKI	DEKLICE	
	LIVE BIRTHS				STILLBIRTHS			BIRTHS PER 1000 POPULATION
HEALTH REGION	TOTAL	BOYS	GIRLS	TWINS / TRIPLES	TOTAL	BOYS	GIRLS	
SLOVENIJA	17417	9026	8391	531	85	47	38	8,8
CELJE	2641	1389	1252	61	13	9	4	8,9
NOVA GORICA	833	438	395	26	5	3	2	8,1
KOPER	1066	544	522	45	7	5	2	7,7
KRANJ	1895	1001	894	70	6	3	3	9,6
LJUBLJANA	5457	2803	2654	171	30	16	14	9,1
MARIBOR	2564	1360	1204	88	11	6	5	8,0
MURSKA SOBOTA	978	491	487	31	2	-	2	7,9
NOVO MESTO	1356	677	679	32	6	4	2	10,1
RAVNE	627	323	304	7	5	1	4	8,5

Vir podatkov: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2001

Opomba: Upoštevane so porodnice, ki so rodile v Sloveniji in imajo stalno bivališče v Sloveniji.

2 - 2 UMRLI PREBIVALCI PO SPOLU IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2001  
DEATHS BY SEX AND HEALTH REGION, 2001

OBČINA	UMRLI			OD TEGA UMRLI DOJENČKI	Vsi umrli na 1000 Prebivalcev	Umrli dojenčki na 1000 živorojenih
	SKUPAJ	MOŠKI	ŽENSKE			
HEALTH REGION	DEATHS			INFANTS	Deaths per 1000 Population	Infant deaths per 1000 live births
	TOTAL	MALE	FEMALE			
SLOVENIJA	18508	9654	8854	74	9,3	4,2
CELJE	2924	1524	1400	14	9,8	5,3
NOVA GORICA	995	526	469	2	9,6	2,4
KOPER	1348	739	609	9	9,7	8,4
KRANJ	1645	833	812	5	8,3	2,6
LJUBLJANA	5073	2635	2438	19	8,4	3,5
MARIBOR	3129	1566	1563	11	9,8	4,3
MURSKA SOBOTA	1449	766	683	6	11,7	6,1
NOVO MESTO	1310	723	587	6	9,7	4,4
RAVNE	635	342	293	2	8,6	3,2

Vir podatkov: Obrazec DEM 2 in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2 - 3 ŽIVOROJENI PO MESECU ROJSTVA IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2001  
LIVE BIRTHS BY MONTH OF HEALTH AND BIRTH REGION, 2001

MESEC ROJSTVA MONTH OF BIRTH		SLOVENIJA	ZDRAVSTVENE REGIJE / HEALTH REGION								
			Celje	Nova Gorica	Koper	Kranj	Ljubljana	Maribor	Murska Sobota	Novo mesto	Ravne
SKUPAJ	Vsi / all	17417	2641	833	1066	1895	5457	2564	978	1356	627
TOTAL	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
JANUAR	vsi / all	1554	238	70	86	171	484	239	88	116	62
JANUARY	%	8,9	9,0	8,4	8,1	9,0	8,9	9,3	9,0	8,6	9,9
FEBRUAR	vsi / all	1303	179	65	69	140	411	213	66	116	44
FEBRUARY	%	7,5	6,8	7,8	6,5	7,4	7,5	8,3	6,7	8,6	7,0
MAREC	vsi / all	1472	223	74	77	170	480	201	77	118	52
MARCH	%	8,5	8,4	8,9	7,2	9,0	8,8	7,8	7,9	8,7	8,3
APRIL	vsi / all	1402	213	61	89	135	469	211	84	99	41
APRIL	%	8,0	8,1	7,3	8,3	7,1	8,6	8,2	8,6	7,3	6,5
MAJ	vsi / all	1527	225	87	96	185	461	218	87	108	60
MAY	%	8,8	8,5	10,4	9,0	9,8	8,4	8,5	8,9	8,0	9,6
JUNIJ	vsi / all	1387	221	58	87	168	419	193	76	108	57
JUNE	%	8,0	8,4	7,0	8,2	8,9	7,7	7,5	7,8	8,0	9,1
JULIJ	vsi / all	1551	234	83	103	188	455	233	87	120	48
JULY	%	8,9	8,9	10,0	9,7	9,9	8,3	9,1	8,9	8,8	7,7
AVGUST	vsi / all	1442	212	68	104	123	471	211	90	109	54
AUGUST	%	8,3	8,0	8,2	9,8	6,5	8,6	8,2	9,2	8,0	8,6
SEPTEMBER	vsi / all	1467	232	73	88	155	443	217	89	128	42
SEPTEMBER	%	8,4	8,8	8,8	8,3	8,2	8,1	8,5	9,1	9,4	6,7
OKTOBER	vsi / all	1457	236	72	84	161	456	197	78	124	49
OCTOBER	%	8,4	8,9	8,6	7,9	8,5	8,4	7,7	8,0	9,1	7,8
NOVEMBER	vsi / all	1372	213	55	85	145	422	220	82	102	48
NOVEMBER	%	7,9	8,1	6,6	8,0	7,7	7,7	8,6	8,4	7,5	7,7
DECEMBER	vsi / all	1483	215	67	98	154	486	211	74	108	70
DECEMBER	%	8,5	8,1	8,0	9,2	8,1	8,9	8,2	7,6	8,0	11,2

Vir podatkov: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2001

2 - 4 ŽIVOROJENI IN MRTVOROJENI PO VRSTNEM REDU ROJSTVA IN ZDRAVSTVENIH  
REGIJAH, 2001  
LIVE BIRTHS AND STILLBIRTHS BY BIRTH ORDER AND HEALTH REGION, 2001

ZDRAVSTVENE REGIJE		SKUPAJ	Prvo- rojen	%	Drugo- rojen	%	Tretje- rojen	%	Četrto- rojen	%	Petorojen in več	%
HEALTH REGION		TOTAL	First- born	%	Second- born	%	Third- born	%	Fourth- born	%	Fifthborn and more	%
SLOVENIJA	živorajeni / livebirths	17417	8477	48,7	6453	37,1	1833	10,5	450	2,6	204	1,2
	mrtvorajeni / stillbirths	85	42	49,4	29	34,1	8	9,4	4	4,7	2	2,4
CELJE	živorajeni / livebirths	2641	1265	47,9	1012	38,3	279	10,6	59	2,2	26	1,0
	mrtvorajeni / stillbirths	13	7	53,8	4	30,8	2	15,4	-	0,0	-	0,0
NOVA GORICA	živorajeni / livebirths	833	373	44,8	341	40,9	92	11,0	22	2,6	5	0,6
	mrtvorajeni / stillbirths	5	4	80,0	1	20,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0
KOPER	živorajeni / livebirths	1066	559	52,4	409	38,4	80	7,5	9	0,8	9	0,8
	mrtvorajeni / stillbirths	7	2	28,6	3	42,9	1	14,3	1,0	14,3	-	0,0
KRANJ	živorajeni / livebirths	1895	917	48,4	664	35,0	213	11,2	63	3,3	38	2,0
	mrtvorajeni / stillbirths	6	4	66,7	1	16,7	-	0,0	1	16,7	-	0,0
LJUBLJANA	živorajeni / livebirths	5457	2628	48,2	1987	36,4	618	11,3	165	3,0	59	1,1
	mrtvorajeni / stillbirths	30	15	50,0	11	36,7	4	13,3	-	0,0	-	0,0
MARIBOR	živorajeni / livebirths	2564	1358	53,0	911	35,5	223	8,7	48	1,9	24	0,9
	mrtvorajeni / stillbirths	11	6	54,5	4	36,4	-	0,0	1	9,1	-	0,0
MURSKA SOBOTA	živorajeni / livebirths	978	489	50,0	365	37,3	92	9,4	19	1,9	13	1,3
	mrtvorajeni / stillbirths	2	1	50,0	-	0,0	1,0	50,0	-	0,0	-	0,0
NOVO MESTO	živorajeni / livebirths	1356	601	44,3	511	37,7	171	12,6	49	3,6	24	1,8
	mrtvorajeni / stillbirths	6	1	16,7	2	33,3	-	0,0	1,0	16,7	2	33,3
RAVNE	živorajeni / livebirths	627	287	45,8	253	40,4	65	10,4	16	2,6	6	1,0
	mrtvorajeni / stillbirths	5	2	40,0	3	60,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0

Vir podatkov: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2001

2 - 5 ŽIVOROJENI V BOLNIŠNICAH IN ZUNAJ BOLNIŠNIC, 1980-2001  
 LIVE BIRTHS IN HOSPITALS AND OUT OF HOSPITALS, 1980-2001

LETO	SKUPAJ	%	V BOLNIŠNICI	%	IZVEN BOLNIŠNICE	%
YEAR	TOTAL	%	IN HOSPITAL	%	OUT OF HOSPITAL	%
1980	29819	100,0	29496	98,9	323	1,1
1981	28802	100,0	28501	99,0	301	1,0
1982	27694	100,0	27458	99,1	236	0,9
1983	26703	100,0	26451	99,1	252	0,9
1984	26073	100,0	25869	99,2	204	0,8
1985	25838	100,0	25647	99,3	191	0,7
1986	25027	100,0	24810	99,1	217	0,9
1987	25480	100,0	25273	99,2	207	0,8
1988	25441	100,0	25292	99,4	149	0,6
1989	23641	100,0	23543	99,6	98	0,4
1990	22623	100,0	22528	99,6	95	0,4
1991	21618	100,0	21535	99,6	83	0,4
1992	20012	100,0	19899	99,5	103	0,5
1993	19716	100,0	19654	99,7	62	0,3
1994	19377	100,0	19312	99,7	65	0,3
1995	18800	100,0	18749	99,7	51	0,3
1996	18702	100,0	18661	99,8	41	0,2
1997	18032	100,0	17979	99,7	53	0,3
1998	17781	100,0	17749	99,8	32	0,2
1999	17383	100,0	17350	99,8	33	0,2
2000	18118	100,0	18095	99,9	23	0,1
2001	17417	100,0	17403	99,9	14	0,1

Vir podatkov: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije

2 - 6 ŠTEVILO ROJENIH OTROK PO STANU MATERE IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2001  
 BIRTHS BY MOTHER'S MARITAL STATUS AND HEALTH REGION, 2001

ZDRAVSTVENE REGIJE	SKUPAJ	Samska	Poročena	Razvezana	Vdova	Izvenzakonska skupnost	Neznan stan
HEALTH REGION	TOTAL	Single	Married	Divorced	Widowed	Cohabita- tion	Unknown
SLOVENIJA	17502	3520	9794	111	18	3353	706
%	100,0	20,1	56,0	0,6	0,1	19,2	4,0
CELJE	2654	661	1331	20	3	519	120
%	100,0	24,9	50,2	0,8	0,1	19,6	4,5
NOVA GORICA	838	144	553	1	1	124	15
%	100,0	17,2	66,0	0,1	0,1	14,8	1,8
KOPER	1073	135	594	8		131	205
%	100,0	12,6	55,4	0,7	0,0	12,2	19,1
KRANJ	1901	533	1172	18	2	125	51
%	100,0	28,0	61,7	0,9	0,1	6,6	2,7
LJUBLJANA	5487	555	3739	31	4	1072	86
%	100,0	10,1	68,1	0,6	0,1	19,5	1,6
MARIBOR	2575	369	1066	16	5	1113	6
%	100,0	14,3	41,4	0,6	0,2	43,2	0,2
MURSKA SOBOTA	980	320	488	6	1	114	51
%	100,0	32,7	49,8	0,6	0,1	11,6	5,2
NOVO MESTO	1362	516	642	6	1	43	154
%	100,0	37,9	47,1	0,4	0,1	3,2	11,3
RAVNE	632	287	209	5	1	112	18
%	100,0	45,4	33,1	0,8	0,2	17,7	2,8

Vir podatkov: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2001



2 - 7 ŽIVOROJENI IN MRTVOROJENI PO STAROSTI MATERE IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2001  
 LIVE BIRTHS AND STILLBIRTHS BY MOTHER'S AGE AND HEALTH REGION, 2001

ZDRAVSTVENE REGIJE HEALTH REGION		SKUPAJ TOTAL	STAROST / AGE							
			do 14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 in več
SLOVENIJA	živorojeni / livebirths	17417	1	442	3770	6990	4477	1511	219	7
	mrtvorojeni / stillbirths	85	-	4	16	33	17	11	4	-
CELJE	živorojeni / livebirths	2641	-	72	683	1065	586	200	35	-
	mrtvorojeni / stillbirths	13	-	1	6	4	2	-	-	-
NOVA GORICA	živorojeni / livebirths	833	-	6	135	351	254	74	13	-
	mrtvorojeni / stillbirths	5	-	-	1	2	2	-	-	-
KOPER	živorojeni / livebirths	1066	-	11	193	447	319	91	5	-
	mrtvorojeni / stillbirths	7	-	-	1	2	2	2	-	-
KRANJ	živorojeni / livebirths	1895	-	38	396	801	463	170	25	2
	mrtvorojeni / stillbirths	6	-	-	1	3	1	1	-	-
LJUBLJANA	živorojeni / livebirths	5457	-	104	948	2140	1595	575	91	4
	mrtvorojeni / stillbirths	30	-	2	3	12	6	6	1	-
MARIBOR	živorojeni / livebirths	2564	1	91	628	974	658	183	28	1
	mrtvorojeni / stillbirths	11	-	-	2	5	2	-	2	-
MURSKA SOBOTA	živorojeni / livebirths	978	-	49	285	400	192	47	5	-
	mrtvorojeni / stillbirths	2	-	-	-	1	-	1	-	-
NOVO MESTO	živorojeni / livebirths	1356	-	47	324	569	277	128	11	-
	mrtvorojeni / stillbirths	6	-	-	2	1	2	-	1	-
RAVNE	živorojeni / livebirths	627	-	24	178	243	133	43	6	-
	mrtvorojeni / stillbirths	5	-	1	-	3	-	1	-	-

Vir podatkov: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2001

2 - 8 ŠTEVILO ŽIVOROJENIH, UMETNIH PREKINITEV NOSEČNOSTI, FERTILNOST IN  
SPLAVNOST PO ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2001  
*NUMBER OF LIVE BIRTHS, INDUCED ABORTIONS, GENERAL FERTILITY RATE AND  
INDUCED ABORTION RATE BY HEALTH REGION, 2001*

ZDRAVSTVENE REGIJE	ŠTEVILO ŽIVOROJENIH	ŠTEVILO DOVOLJENIH SPLAVOV	FERTILNOST	SPLAVNOST	RAZMERJE SPLAV / POROD
HEALTH REGION	No. OF LIVE BIRTHS	N. OF INDUCED ABORTIONS	GENERAL FERTILITY RATE	INDUCED ABORTIONS RATE	ABORTION/ BIRTH RATIO
SLOVENIJA	17417	7799	34,0	15,2	0,45
CELJE	2641	1261	34,0	16,3	0,48
NOVA GORICA	833	209	32,8	8,2	0,25
KOPER	1066	496	29,9	13,9	0,47
KRANJ	1895	664	37,3	13,1	0,35
LJUBLJANA	5457	2575	35,2	16,6	0,47
MARIBOR	2564	1344	31,3	16,4	0,52
MURSKA SOBOTA	978	467	30,8	14,7	0,48
NOVO MESTO	1356	537	39,2	15,5	0,40
RAVNE	627	246	32,4	12,7	0,39

Vir podatkov: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2001  
Prijava fetalne smrti 2001

2 - 9

## ŠTEVILO MRTVOROJENIH, UMRLIH DOJENČKOV IN UMRLJIVOST DOJENČKOV PO STAROSTI IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 1992-2001

## NUMBER OF STILLBIRTHS, INFANTS DEATHS AND INFANT MORTALITY RATE BY AGE AND BY HEALTH REGION, 1992-2001

REGIJE	LETO	Število mrtvo-rojenih	Mrtvo-rojenost	Umrli 0-6 dni	Zgodnja neonatalna Umrlijivost	Mrtvoroj. in umrli 0-6 dni	Perinatalna umrljivost	Umrli 7-27 dni	Pozna neonatalna umrljivost	Umrli 0-27 dni	Neo-natalna umrljivost	Umrli 28-365 dni	Postneonatalna umrljivost	Umrli dojenčki	Umrlijivost dojenčkov
HEALTH REGION	YEAR	N.of still-births	Still-births rate	Death 0-6 days	Early Neonatal Mortality	Stillbirths & deaths 0-6 days	Perinatal mortality	Deaths 7-27 days	Late neonatal mortality	Deaths 0-27 days	Neo-natal mortality	Deaths 28-365 days	Postneo-natal mortality	All infants deaths	Infants mortality
SLOVENIJA	1992	110	5,5	92	4,6	202	10,1	26	1,3	118	5,9	59	3,0	177	8,9
	1993	95	4,8	66	3,3	161	8,1	26	1,3	92	4,6	42	2,1	134	6,8
	1994	104	5,3	55	2,8	159	8,1	22	1,1	77	4,0	49	2,5	126	6,5
	1995	84	4,4	50	2,6	134	7,0	8	0,4	58	3,1	47	2,5	105	5,5
	1996	105	5,6	45	2,4	150	7,9	16	0,9	61	3,2	28	1,5	89	4,7
	1997	89	4,9	52	2,9	141	7,7	17	0,9	69	3,8	25	1,4	94	5,2
	1998	116	6,5	52	2,9	168	9,4	10	0,6	62	3,5	31	1,7	93	5,2
	1999	87	5,0	42	2,4	129	7,4	17	1,0	59	3,4	20	1,2	79	4,5
	2000	68	3,7	59	3,3	127	7,0	6	0,3	65	3,6	24	1,3	89	4,9
	2001	85	4,9	40	2,3	125	7,1	13	0,7	53	3,0	21	1,2	74	4,2
SKUPAJ	92-2001	943	5,0	553	3,0	1496	8,0	161	0,9	714	3,8	346	1,9	1060	5,7
CELJE	1992	17	6,9	15	6,1	32	13,0	5	2,0	20	8,2	9	3,7	29	11,9
	1993	22	8,8	6	2,4	28	11,2	2	0,8	8	3,2	4	1,6	12	4,8
	1994	12	4,8	9	3,6	21	8,5	4	1,6	13	5,3	2	0,8	15	6,1
	1995	8	3,6	4	1,8	12	5,4	-	0,0	4	1,8	5	2,3	9	4,1
	1996	16	6,9	5	2,2	21	9,1	1	0,4	6	2,6	2	0,9	8	3,5
	1997	16	5,6	15	5,3	31	10,8	2	0,7	17	6,0	5	1,8	22	7,7
	1998	21	7,5	10	3,6	31	11,1	2	0,7	12	4,3	7	2,5	19	6,8
	1999	11	3,9	6	2,2	17	6,1	5	1,8	11	4,0	4	1,4	15	5,4
	2000	8	2,9	5	1,8	13	4,7	-	0,0	5	1,8	6	2,2	11	4,0
	2001	13	4,9	7	2,7	20	7,5	3	1,1	10	3,8	4	1,5	14	5,3
SKUPAJ	92-2001	144	5,6	82	3,2	226	8,8	24	0,9	106	4,1	48	1,9	154	6,0
NOVA GORICA	1992	10	9,9	3	3,0	13	12,9	-	0,0	3	3,0	2	2,0	5	5,0
	1993	4	3,9	-	0,0	4	3,9	1	1,0	1	1,0	1	1,0	2	2,0
	1994	7	7,0	1	1,0	8	8,0	-	0,0	1	1,0	2	2,0	3	3,0
	1995	6	7,2	3	3,6	9	10,8	-	0,0	3	3,6	2	2,4	5	6,0
	1996	1	1,1	4	4,5	5	5,6	1	1,1	5	5,6	2	2,2	7	7,8
	1997	5	5,5	2	2,2	7	7,7	2	2,2	4	4,4	1	1,1	5	5,5
	1998	7	8,0	3	3,4	10	11,4	1	1,1	4	4,6	1	1,1	5	5,7
	1999	3	3,5	1	1,2	4	4,7	-	0,0	1	1,2	1	1,2	2	2,3
	2000	1	1,1	2	2,1	3	3,2	-	0,0	2	2,1	2	2,1	4	4,3
	2001	5	6,0	1	1,2	6	7,2	-	0,0	1	1,2	1	1,2	2	2,4
SKUPAJ	92-2001	49	5,3	20	2,2	69	7,5	5	0,5	25	2,7	15	1,6	40	4,4
KOPER	1992	3	2,7	3	2,7	6	5,3	-	0,0	3	2,7	1	0,9	4	3,6
	1993	3	2,7	5	4,5	8	7,1	-	0,0	5	4,5	3	2,7	8	7,2
	1994	2	1,6	5	4,1	7	5,8	2	1,7	7	5,8	2	1,7	9	7,4
	1995	6	5,4	1	0,9	7	6,4	1	0,9	2	1,8	4	3,7	6	5,5
	1996	6	5,4	2	1,8	8	7,2	1	0,9	3	2,7	2	1,8	5	4,5
	1997	3	2,9	3	2,9	6	5,9	1	1,0	4	3,9	-	0,0	4	3,9
	1998	8	7,5	2	1,9	10	9,4	-	0,0	2	1,9	-	0,0	2	1,9
	1999	6	5,8	1	1,0	7	6,8	-	0,0	1	1,0	-	0,0	1	1,0
	2000	5	4,7	2	1,9	7	6,5	-	0,0	2	1,9	-	0,0	2	1,9
	2001	7	6,5	7	6,6	14	13,0	2	1,9	9	8,4	-	0,0	9	8,4
SKUPAJ	92-2001	49	4,5	31	2,8	80	7,3	7	0,6	38	3,5	12	1,1	50	4,6
KRANJ	1992	13	6,3	6	2,9	19	9,1	3	1,5	9	4,4	11	5,3	20	9,7
	1993	9	4,5	5	2,5	14	6,9	3	1,5	8	4,0	3	1,5	11	5,5
	1994	9	4,4	4	1,9	13	6,3	1	0,5	5	2,4	10	4,9	15	7,3
	1995	9	4,5	5	2,5	14	7,0	-	0,0	5	2,5	6	3,0	11	5,5
	1996	15	7,3	3	1,5	18	8,8	3	1,5	6	2,9	4	2,0	10	4,9
	1997	6	3,0	2	1,0	8	4,1	1	0,5	3	1,5	1	0,5	4	2,0
	1998	13	6,9	5	2,7	18	9,5	-	0,0	5	2,7	1	0,5	6	3,2
	1999	12	6,2	8	4,2	20	10,4	1	0,5	9	4,7	3	1,6	12	6,3
	2000	8	4,1	9	4,6	17	8,6	2	1,0	11	5,6	-	0,0	11	5,6
	2001	6	3,2	4	2,1	10	5,3	1	0,5	5	2,6	-	0,0	5	2,6
SKUPAJ	92-2001	100	5,0	51	2,6	151	7,6	15	0,8	66	3,3	39	2,0	105	5,3

2 - 9

ŠTEVILO MRTVOROJENIH, UMRLIH DOJENČKOV IN UMRLJIVOST DOJENČKOV PO STAROSTI IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 1992-2000  
 NUMBER OF STILLBIRTHS, INFANTS DEATHS AND INFANT MORTALITY RATE BY AGE AND BY HEALTH REGION, 1992-2000

REGIJE	LETO	Število mrtvo-rojenih	Mrtvo-rojenost	Umrlj 0-6 dni	Zgodnja neonatalna Umrljivost	Mrtvoroj. in umrli 0-6 dni	Perina-talna umrljivost	Umrlj 7-27 dni	Pozna neonatalna umrljivost	Umrlj 0-27 dni	Neo-natalna umrljivost	Umrlj 28-365 Dni	Postneo-natalna umrljivost	Umrlj dojenčki	Umrljivost dojenčkov
HEALTH REGION	YEAR	N.of still-births	Still-births rate	Death 0-6 days	Early Neonatal Mortality	Stillbirths & deaths 0-6 days	Peri-natal mortality	Deaths 7-27 days	Late neonatal mortality	Deaths 0-27 days	Neo-natal mortality	Deaths 28-365 Days	Postneo-natal mortality	All infants deaths	Infants mortality
LJUBLJANA	1992	17	2,8	17	2,8	34	5,6	7	1,2	24	3,9	19	3,1	43	7,1
	1993	32	5,4	12	2,0	44	7,4	8	1,3	20	3,4	7	1,2	27	4,6
	1994	35	6,0	14	2,4	49	8,4	3	0,5	17	2,9	14	2,4	31	5,4
	1995	22	3,7	19	3,2	41	6,9	2	0,3	21	3,5	14	2,4	35	5,9
	1996	28	5,0	14	2,5	42	7,5	2	0,4	16	2,9	7	1,3	23	4,1
	1997	27	4,8	10	1,8	37	6,6	6	1,1	16	2,9	11	2,0	27	4,9
	1998	29	5,1	8	1,4	37	6,6	3	0,5	11	2,0	11	2,0	22	3,9
	1999	30	5,5	14	2,6	44	8,1	6	1,1	20	3,7	7	1,3	27	5,0
	2000	24	4,2	15	2,6	39	6,8	3	0,5	18	3,1	2	0,3	20	3,5
	2001	30	5,5	7	1,3	37	6,7	3	0,5	10	1,8	9	1,6	19	3,5
SKUPAJ	92-2001	274	4,8	130	2,3	404	7,0	43	0,8	173	3,0	101	1,8	274	4,8
MARIBOR	1992	22	7,1	24	7,8	46	14,8	2	0,6	26	8,4	5	1,6	31	10,1
	1993	8	2,7	17	5,7	25	8,4	5	1,7	22	7,4	9	3,0	31	10,5
	1994	13	4,3	12	4,0	25	8,2	6	2,0	18	6,0	9	3,0	27	8,9
	1995	16	5,7	7	2,5	23	8,1	1	0,4	8	2,8	6	2,1	14	5,0
	1996	14	4,7	7	2,3	21	7,0	4	1,3	11	3,7	6	2,0	17	5,7
	1997	13	4,9	10	3,8	23	8,6	4	1,5	14	5,3	4	1,5	18	6,8
	1998	12	4,6	9	3,5	21	8,1	1	0,4	10	3,9	6	2,3	16	6,2
	1999	5	2,0	5	2,0	10	4,0	2	0,8	7	2,8	1	0,4	8	3,2
	2000	6	2,3	15	5,7	21	8,0	0	0,0	15	5,7	4	1,5	19	7,3
	2001	11	4,3	6	2,3	17	6,6	1	0,4	7	2,7	4	1,6	11	4,3
SKUPAJ	92-2001	120	4,3	112	4,0	232	8,3	26	0,9	138	5,0	54	1,9	192	6,9
MURSKA SOBOTA	1992	9	6,9	9	6,9	18	13,8	2	1,5	11	8,5	4	3,1	15	11,6
	1993	4	3,2	6	4,8	10	8,1	3	2,4	9	7,3	5	4,0	14	11,3
	1994	5	4,3	4	3,5	9	7,7	2	1,7	6	5,2	2	1,7	8	6,9
	1995	4	3,5	3	2,7	7	6,2	1	0,9	4	3,5	-	0,0	4	3,5
	1996	6	5,0	3	2,5	9	7,6	-	0,0	3	2,5	3	2,5	6	5,1
	1997	5	4,4	2	1,8	7	6,2	1	0,9	3	2,7	2	1,8	5	4,5
	1998	9	9,1	5	5,1	14	14,1	1	1,0	6	6,1	1	1,0	7	7,1
	1999	7	7,1	3	3,1	10	10,1	2	2,0	5	5,1	1	1,0	6	6,1
	2000	6	5,8	3	2,9	9	8,7	1	1,0	4	3,9	4	3,9	8	7,8
	2001	2	2,0	3	3,1	5	5,1	3	3,1	6	6,1	-	0,0	6	6,1
SKUPAJ	92-2001	57	5,1	41	3,7	98	8,8	16	1,4	57	5,1	22	2,0	79	7,1
NOVO MESTO	1992	14	9,1	9	5,9	23	14,9	4	2,6	13	8,5	4	2,6	17	11,1
	1993	7	4,3	5	3,1	12	7,4	2	1,2	7	4,3	7	4,3	14	8,7
	1994	13	8,6	3	2,0	16	10,6	2	1,3	5	3,3	4	2,7	9	6,0
	1995	6	4,2	4	2,8	10	6,9	3	2,1	7	4,9	4	2,8	11	7,7
	1996	10	7,3	-	0,0	10	7,3	-	0,0	-	0,0	2	1,5	2	1,5
	1997	9	6,4	5	3,6	14	10,0	-	0,0	5	3,6	1	0,7	6	4,3
	1998	9	7,0	7	5,5	16	12,4	1	0,8	8	6,3	4	3,1	12	9,4
	1999	11	8,4	1	0,8	12	9,2	-	0,0	1	0,8	2	1,5	3	2,3
	2000	7	5,3	5	3,8	12	9,1	-	0,0	5	3,8	4	3,0	9	6,8
	2001	6	4,4	3	2,2	9	6,6	-	0,0	3	2,2	3	2,2	6	4,4
SKUPAJ	92-2001	92	6,5	42	3,0	134	9,5	12	0,9	54	3,8	35	2,5	89	6,3
RAVNE	1992	5	3,6	6	4,4	11	8,0	3	2,2	9	6,5	4	2,9	13	9,5
	1993	6	4,2	10	7,0	16	11,1	2	1,4	12	8,4	3	2,1	15	10,4
	1994	8	5,8	3	2,2	11	8,0	2	1,5	5	3,6	4	2,9	9	6,6
	1995	7	5,1	4	2,9	11	8,0	-	0,0	4	2,9	4	2,9	8	5,8
	1996	9	6,8	7	5,3	16	12,0	4	3,0	11	8,3	-	0,0	11	8,3
	1997	5	7,1	3	4,3	8	11,4	-	0,0	3	4,3	-	0,0	3	4,3
	1998	8	10,7	3	4,0	11	14,6	1	1,3	4	5,4	-	0,0	4	5,4
	1999	2	3,0	3	4,6	5	7,6	1	1,5	4	6,1	1	1,5	5	7,6
	2000	3	4,1	3	4,1	6	8,2	-	0,0	3	4,1	2	2,7	5	6,8
	2001	5	7,9	2	3,2	7	11,1	-	0,0	2	3,2	-	0,0	2	3,2
SKUPAJ	92-2001	58	5,6	44	4,3	102	9,8	13	1,3	57	5,5	18	1,7	75	7,3

Vir podatkov: Zdravniško poročilo o smrti in vzroku smrti in Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije

2 - 10 ŠTEVILO UMRЛИH IN UMRЛJIVOST PO POGlavJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA VSE PREBIVALCE, 2001  
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR THE ENTIRE POPULATION, 2001

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups											
	0 let/years		1-3		4-6		7-9		10-14		15-19	
	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K
I.	-	-	-	-	1	0,01744	-	-	-	-	1	0,00745
II.	1	0,056	1	0,01854	-	-	3	0,049	2	0,017	3	0,022
III.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,008	-	-
IV.	2	0,112	1	0,01854	-	-	-	-	1	0,008	-	-
V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,015
VI.	4	0,224	1	0,019	1	0,017	-	-	2	0,017	7	0,052
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	1	0,056	1	0,019	-	-	1	0,016	1	0,008	3	0,022
X.	2	0,112	-	-	-	-	2	0,033	-	-	-	-
XI.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,008	-	-
XII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,007
XIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	37	2,073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	24	1,344	3	0,056	2	0,035	1	0,016	-	-	4	0,030
XVIII.	1	0,056	-	-	-	-	-	-	2	0,017	4	0,030
XIX.	2	0,112	-	-	2	0,035	3	0,049	6	0,050	62	0,462
Skupaj/All	74	4,145	7	0,130	6	0,105	10	0,165	16	0,133	87	0,648

2 - 10 ŠTEVILO UMRЛИH IN UMRЛJIVOST PO POGlavJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA MOŠKE, 2001  
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR MEN, 2001

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups											
	0 let/years		1-3		4-6		7-9		10-14		15-19	
	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K
I.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II.	1	0,10977	-	-	-	-	3	0,096	-	-	2	0,029
III.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,016	-	-
IV.	-	-	1	0,03581	-	-	-	-	1	0,016	-	-
V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,015
VI.	2	0,220	1	0,036	1	0,03398	-	-	2	0,032	3	0,044
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	-	-	-	-	-	-	1	0,032	1	0,016	2	0,029
X.	1	0,110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XI.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,016	-	-
XII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,015
XIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	20	2,195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	17	1,866	2	0,072	-	-	1	0,032	-	-	4	0,058
XVIII.	1	0,110	-	-	-	-	-	-	1	0,016	4	0,058
XIX.	2	0,220	-	-	2	0,068	3	0,096	5	0,081	52	0,757
Skupaj/All	44	4,830	4	0,143	3	0,102	8	0,257	12	0,195	69	1,005

2 - 10 ŠTEVILO UMRЛИH IN UMRЛJIVOST PO POGlavJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA ŽENSKЕ, 2001  
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR WOMEN, 2001

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups											
	0 let/years		1-3		4-6		7-9		10-14		15-19	
	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K
I.	-	-	-	-	1	0,03582	-	-	-	-	1	0,01525
II.	-	-	1	0,03843	-	-	-	-	2	0,03405	1	0,015
III.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV.	2	0,229	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,015
VI.	2	0,229	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0,061
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	1	0,114	1	0,03843	-	-	-	-	-	-	1	0,015
X.	1	0,114	-	-	-	-	2	0,068	-	-	-	-
XI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	17	1,945	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	7	0,801	1	0,038	2	0,072	-	-	-	-	-	-
XVIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,017	-	-
XIX.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,017	10	0,152
Skupaj/All	30	3,432	3	0,115	3	0,107	2	0,068	4	0,068	18	0,274

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA VSE PREBIVALCE, 2001  
NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR THE ENTIRE POPULATION, 2001

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups											
	20-29		30-39		40-49		50-59		60-64		65-74	
	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K
I.	-	-	3	0,010	14	0,044	9	0,037	5	0,048	34	0,191
II.	15	0,050	74	0,245	300	0,952	691	2,846	527	5,075	1581	8,873
III.	-	-	-	-	-	-	1	0,004	-	-	4	0,022
IV.	1	0,003	4	0,013	11	0,035	25	0,103	32	0,308	159	0,892
V.	11	0,037	23	0,076	43	0,136	64	0,264	30	0,289	55	0,309
VI.	3	0,010	7	0,023	21	0,067	22	0,091	15	0,144	66	0,370
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	8	0,027	40	0,133	193	0,612	411	1,693	401	3,862	1661	9,322
X.	1	0,003	8	0,027	24	0,076	37	0,152	50	0,482	320	1,796
XI.	7	0,023	40	0,133	129	0,409	256	1,054	148	1,425	318	1,785
XII.	-	-	-	-	1	0,003	2	0,008	-	-	4	0,022
XIII.	-	-	1	0,003	-	-	2	0,008	5	0,048	10	0,056
XIV.	-	-	-	-	2	0,006	9	0,037	9	0,087	42	0,236
XV.	-	-	3	0,010	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	3	0,010	2	0,007	3	0,010	2	0,008	1	0,010	5	0,028
XVIII.	20	0,067	21	0,070	51	0,162	111	0,457	56	0,539	105	0,589
XIX.	163	0,545	140	0,464	193	0,612	199	0,820	109	1,050	195	1,094
Skupaj/All	232	0,775	366	1,214	985	3,124	1841	7,583	1388	13,367	4559	25,585

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA MOŠKE, 2001  
NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR MEN, 2001

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups											
	20-29		30-39		40-49		50-59		60-64		65-74	
	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K
I.	-	-	2	0,013	12	0,074	6	0,049	2	0,041	20	0,270
II.	10	0,065	35	0,229	173	1,067	427	3,505	344	6,968	936	12,631
III.	-	-	-	-	-	-	1	0,008	-	-	1	0,013
IV.	1	0,006	3	0,020	8	0,049	17	0,140	22	0,446	75	1,012
V.	10	0,065	21	0,137	35	0,216	57	0,468	27	0,547	40	0,540
VI.	2	0,013	5	0,033	16	0,099	11	0,090	11	0,223	42	0,567
-VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	6	0,039	28	0,183	148	0,913	302	2,479	298	6,037	986	13,306
X.	1	0,006	7	0,046	20	0,123	25	0,205	41	0,831	230	3,104
XI.	5	0,032	31	0,203	94	0,580	185	1,518	104	2,107	204	2,753
XII.	-	-	-	-	1	0,006	-	-	-	-	3	0,040
XIII.	-	-	-	-	-	-	1	0,008	3	0,061	4	0,054
XIV.	-	-	-	-	2	0,012	5	0,041	5	0,101	22	0,297
XV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	1	0,006	2	0,013	1	0,006	1	0,008	1	0,020	3	0,040
XVIII.	17	0,110	15	0,098	38	0,234	78	0,640	34	0,689	63	0,850
XIX.	143	0,925	126	0,825	164	1,012	151	1,239	88	1,783	134	1,808
Skupaj/All	196	1,268	275	1,800	712	4,393	1267	10,399	980	19,852	2763	37,286

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA ŽENSKES, 2001  
NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR WOMEN, 2001

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups											
	20-29		30-39		40-49		50-59		60-64		65-74	
	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K
I.	-	-	1	0,00672	2	0,01305	3	0,025	3	0,055	14	0,135
II.	5	0,035	39	0,262	127	0,829	264	2,183	183	3,360	645	6,197
III.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0,029
IV.	-	-	1	0,007	3	0,020	8	0,066	10	0,184	84	0,807
V.	1	0,007	2	0,013	8	0,052	7	0,058	3	0,055	15	0,144
VI.	1	0,007	2	0,013	5	0,033	11	0,091	4	0,073	24	0,231
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	2	0,014	12	0,081	45	0,294	109	0,901	103	1,891	675	6,485
X.	-	-	1	0,007	4	0,026	12	0,099	9	0,165	90	0,865
XI.	2	0,014	9	0,061	35	0,228	71	0,587	44	0,808	114	1,095
XII.	-	-	-	-	-	-	2	0,017	-	-	1	0,010
XIII.	-	-	1	0,007	-	-	1	0,008	2	0,037	6	0,058
XIV.	-	-	-	-	-	-	4	0,033	4	0,073	20	0,192
XV.	-	-	3	0,020	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	2	0,014	-	-	2	0,013	1	0,008	-	-	2	0,019
XVIII.	3	0,021	6	0,040	13	0,085	33	0,273	22	0,404	42	0,404
XIX.	20	0,138	14	0,094	29	0,189	48	0,397	21	0,386	61	0,586
Skupaj/All	36	0,249	91	0,612	273	1,782	574	4,746	408	7,490	1796	17,255

2 - 10

ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH  
SKUPINAH ZA VSE PREBIVALCE, 2001

NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE  
GROUPS FOR THE ENTIRE POPULATION, 2001

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups					
	75-84		85+		Skupaj/All	
	A	K	A	K	A	K
I.	36	0,427	22	0,982	125	0,0627
II.	1217	14,438	477	21,295	4892	2,4558
III.	7	0,083	8	0,357	21	0,0105
IV.	233	2,764	120	5,357	589	0,2957
V.	26	0,308	19	0,848	273	0,1370
VI.	48	0,569	20	0,893	217	0,1089
VII.	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-
IX.	2298	27,263	2216	98,929	7235	3,6320
X.	427	5,066	472	21,071	1343	0,6742
XI.	221	2,622	161	7,188	1281	0,6431
XII.	8	0,095	8	0,357	23	0,0115
XIII.	11	0,131	3	0,134	33	0,0166
XIV.	85	1,008	61	2,723	208	0,1044
XV.	-	-	-	-	3	0,0015
XVI.	-	-	-	-	37	0,0186
XVII.	1	0,012	-	-	51	0,0256
XVIII.	128	1,519	248	11,071	747	0,3750
XIX.	191	2,266	165	7,366	1430	0,7179
Skupaj/All	4937	58,572	4000	178,571	18508	9,2910

2 - 10

ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH  
SKUPINAH ZA MOŠKE, 2001

NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE  
GROUPS FOR MEN, 2001

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups					
	75-84		85+		Skupaj/All	
	A	K	A	K	A	K
I.	20	0,787	6	1,059	68	0,0698
II.	599	23,557	199	35,109	2729	2,8027
III.	1	0,039	2	0,353	6	0,0062
IV.	68	2,674	24	4,234	220	0,2259
V.	10	0,393	4	0,706	205	0,2105
VI.	24	0,944	5	0,882	125	0,1284
VII.	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-
IX.	881	34,647	621	109,562	3274	3,3624
X.	225	8,849	201	35,462	751	0,7713
XI.	92	3,618	32	5,646	748	0,7682
XII.	1	0,039	-	-	5	0,0051
XIII.	2	0,079	-	-	11	0,0113
XIV.	33	1,298	23	4,058	90	0,0924
XV.	-	-	-	-	-	-
XVI.	-	-	-	-	20	0,0205
XVII.	1	0,039	-	-	34	0,0349
XVIII.	54	2,124	58	10,233	363	0,3728
XIX.	90	3,539	45	7,939	1005	1,0321
Skupaj/All	2101	82,625	1220	215,243	9654	9,9146

2 - 10

ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH  
SKUPINAH ZA ŽENSKE, 2001

NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE  
GROUPS FOR WOMEN, 2001

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups					
	75-84		85+		Skupaj/All	
	A	K	A	K	A	K
I.	16	0,272	16	0,956	57	0,0560
II.	618	10,499	278	16,615	2163	2,1241
III.	6	0,102	6	0,359	15	0,0147
IV.	165	2,803	96	5,738	369	0,3624
V.	16	0,272	15	0,896	68	0,0668
VI.	24	0,408	15	0,896	92	0,0903
VII.	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-
IX.	1417	24,073	1595	95,326	3961	3,8897
X.	202	3,432	271	16,197	592	0,5813
XI.	129	2,192	129	7,710	533	0,5234
XII.	7	0,119	8	0,478	18	0,0177
XIII.	9	0,153	3	0,179	22	0,0216
XIV.	52	0,883	38	2,271	118	0,1159
XV.	-	-	-	-	3	0,0029
XVI.	-	-	-	-	17	0,0167
XVII.	-	-	-	-	17	0,0167
XVIII.	74	1,257	190	11,355	384	0,3771
XIX.	101	1,716	120	7,172	425	0,4174
Skupaj/All	2836	48,180	2780	166,149	8854	8,6947

Vir podatkov: obrazca DEM2 – Prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti  
Op./Legend: A=število smrti (N of deaths), K=na 1000 preb., (per 1000 inh.)

2 - 11 UMRLI PREBIVALCI PO STAROSTI IN ZDRAVSTVENI REGIJI, 2001  
 NUMBER OF DEATHS BY AGE AND HEALTH REGION, 2001

Starostne Skupine Age groups	SKUPAJ Total	Zdravstvena regija / Health region								
		Celje	Gorica	Koper	Kranj	Ljubljana	Maribor	M. Sobota	N. mesto	Ravne
Vsi/ All	18508	2924	995	1348	1645	5073	3129	1449	1310	635
/1000 preb.,popul.	9,29	9,78	9,65	9,71	8,35	8,44	9,78	11,68	9,72	8,58
0 let/years	74	14	2	9	5	19	11	6	6	2
/1000 preb.,popul.	4,15	5,26	2,23	8,47	2,55	3,38	4,19	5,75	4,55	2,97
1-3	7	1	-	-	1	2	2	-	-	1
/1000 preb.,popul.	0,13	0,12	-	-	0,17	0,12	0,25	-	-	0,47
4-6	6	1	-	1	-	2	1	1	-	-
/1000 preb.,popul.	0,10	0,11	-	0,29	-	0,11	0,11	0,29	-	-
7-9	10	2	2	-	1	1	2	-	2	-
/1000 preb.,popul.	0,16	0,22	0,67	-	0,16	0,05	0,22	-	0,42	-
10-14	16	-	1	2	3	6	2	1	1	-
/1000 preb.,popul.	0,13	-	0,17	0,26	0,24	0,16	0,11	0,14	0,11	-
15-19	87	16	1	5	5	21	18	7	9	5
/1000 preb.,popul.	0,65	0,76	0,16	0,56	0,36	0,53	0,86	0,83	0,91	0,95
20-29	232	39	20	12	21	69	29	14	15	13
/1000 preb.,popul.	0,78	0,86	1,27	0,58	0,70	0,77	0,62	0,73	0,74	1,14
30-39	366	66	11	17	29	97	71	35	25	15
/1000 preb.,popul.	1,21	1,45	0,74	0,84	0,99	1,05	1,43	1,93	1,21	1,33
40-49	985	174	31	58	77	258	193	79	82	33
/1000 preb.,popul.	3,12	3,65	1,91	2,46	2,58	2,74	3,77	4,04	3,92	2,71
50-59	1841	309	67	94	161	506	341	150	152	61
/1000 preb.,popul.	7,58	8,59	5,48	5,47	6,94	6,85	8,19	9,61	10,57	6,98
60-64	1388	222	65	93	131	380	222	98	114	63
/1000 preb.,popul.	13,37	14,84	11,15	12,11	12,58	11,95	13,15	16,78	16,96	16,90
65-74	4559	739	216	332	372	1266	766	374	340	154
/1000 preb.,popul.	25,59	28,58	22,05	25,32	21,54	23,64	25,99	33,74	28,63	24,90
75-84	4937	799	301	405	422	1255	863	422	294	176
/1000 preb.,popul.	58,57	66,36	56,89	60,27	54,44	50,51	63,19	68,37	56,43	67,77
85+	4000	542	278	320	417	1191	608	262	270	112
/1000 preb.,popul.	178,57	183,54	173,97	185,19	177,45	164,07	194,13	190,55	201,94	167,66

Vir podatkov: obrazca DEM2 – Prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti



2 - 12 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGlavJIH MKB-10 IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH,  
2001  
NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY BY ICD-10 CHAPTERS AND HEALTH REGION,  
2001

MKB-10 ICD-10	SLO		Zdravstvena regija / Health region																	
			CE		GO		KP		KR		LJ		MB		MS		NM		RAVNE	
	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K
I.	125	0,06	20	0,07	5	0,05	14	0,1	13	0,07	42	0,07	16	0,05	6	0,05	8	0,06	1	0,01
II.	4892	2,46	765	2,56	254	2,46	354	2,55	464	2,35	1482	2,46	765	2,39	316	2,55	336	2,49	156	2,11
III.	21	0,01	2	0,01	1	0,01	1	0,01	5	0,03	6	0,01	4	0,01	-	-	1	0,01	1	0,01
IV.	589	0,3	134	0,45	19	0,18	82	0,59	56	0,28	101	0,17	97	0,3	38	0,31	40	0,3	22	0,3
V.	273	0,14	41	0,14	6	0,06	25	0,18	48	0,24	51	0,08	30	0,09	14	0,11	34	0,25	24	0,32
VI.	217	0,11	43	0,14	7	0,07	15	0,11	14	0,07	67	0,11	40	0,13	10	0,08	13	0,1	8	0,11
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	7235	3,63	1119	3,74	439	4,26	485	3,49	621	3,15	1889	3,14	1243	3,89	696	5,61	497	3,69	246	3,32
X.	1343	0,67	183	0,61	81	0,79	131	0,94	99	0,5	406	0,68	239	0,75	64	0,52	97	0,72	43	0,58
XI.	1281	0,64	190	0,64	54	0,52	58	0,42	100	0,51	302	0,5	284	0,89	119	0,96	112	0,83	62	0,84
XII.	23	0,01	2	0,01	1	0,01	6	0,04	3	0,02	7	0,01	2	0,01	2	0,02	-	-	-	-
XIII.	33	0,02	5	0,02	2	0,02	4	0,03	7	0,04	6	0,01	5	0,02	2	0,02	1	0,01	1	0,01
XIV.	208	0,1	41	0,14	11	0,11	16	0,12	24	0,12	57	0,09	25	0,08	7	0,06	17	0,13	10	0,14
XV.	3	0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,003	-	-	-	-	1	0,01	-	-
XVI.	37	0,02	8	0,03	1	0,01	6	0,04	4	0,02	5	0,01	7	0,02	3	0,02	2	0,01	1	0,01
XVII.	51	0,03	7	0,02	1	0,01	3	0,02	6	0,03	17	0,03	10	0,03	3	0,02	2	0,01	2	0,03
XVIII.	747	0,37	141	0,47	32	0,31	60	0,43	58	0,29	225	0,37	128	0,4	61	0,49	31	0,23	11	0,15
XIX.	1430	0,72	223	0,75	81	0,79	88	0,63	123	0,62	408	0,68	234	0,73	108	0,87	118	0,88	47	0,63
<b>SkupajAll</b>	<sup>18508</sup> 9,29	2924	9,78	995	9,65	1348	9,71	1645	8,35	5073	8,44	3129	9,78	1449	11,7	1310	9,72	635	8,58	

Vir podatkov: obrazca DEM2 – Prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti  
Op./Legend: A=število smrti (N of deaths), K=na 1000 preb., (per 1000 inh.)

2 - 13 UMRLI PREBIVALCI PO VZROKU IN MESECU SMRTI, 2001  
 NUMBER OF DEATHS BY CAUSE OF DEATH AND MONTH OF DEATH, 2001

Skupine bolezni po MKB-10 ICD-10 groups	SKUPAJ Total	MESEC SMRTI / MONTH OF DEATH											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	125	11	11	10	8	10	6	17	11	12	8	7	14
II	4892	425	388	418	400	405	415	414	408	378	366	443	432
III	21	2	2	3	1	1	2	1	-	3	2	3	1
IV	589	55	52	61	42	40	44	45	45	42	49	55	59
V	273	33	22	18	28	36	15	16	22	15	20	18	30
VI	217	16	16	21	17	25	13	14	17	17	24	19	18
VII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX	7235	660	587	594	674	609	549	556	578	580	585	585	678
X	1343	136	114	131	95	137	88	90	96	88	103	111	154
XI	1281	108	109	114	88	109	89	127	111	109	102	118	97
XII	23	-	1	2	-	3	1	3	-	3	3	6	1
XIII	33	1	1	3	3	1	2	3	1	4	5	4	5
XIV	208	19	22	16	14	13	23	19	21	14	15	19	13
XV	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-
XVI	37	2	3	-	6	5	2	1	3	3	5	2	5
XVII	51	5	7	3	6	5	4	3	3	1	4	6	4
XVIII	747	65	52	68	63	57	65	61	67	79	62	50	58
XIX	1430	119	114	113	114	132	124	143	132	107	126	94	112
skupaj/all	18508	1657	1501	1576	1559	1588	1442	1513	1515	1456	1480	1540	1681

Vir podatkov: obrazca DEM2 – Prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2 - 14 UMRLE ŽENSKE V RODNEM OBDOBJU (15-49 LET), VZROK SMRTI IN ZDRAVSTVENA REGIJA, 2001  
 DEATHS OF WOMEN IN REPRODUCTIVE AGE (15-49 YEARS), THE CAUSE OF DEATH AND HEALTH REGION, 2001

Skupine bolezni po MKB-10 ICD-10 groups	SKUPAJ Total	ZDRAVSTVENA REGIJA / HEALTH REGION								
		CE	GO	KP	KR	LJ	MB	MS	NM	RAVNE
I	4	-	-	-	-	1	1	1	1	-
II	172	27	10	8	16	57	28	9	13	4
III	4	-	-	1	-	1	2	-	-	-
IV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V	12	1	-	-	3	6	-	-	1	1
VI	12	4	-	3	-	3	1	-	1	-
VII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX	60	16	1	2	5	17	9	5	4	1
X	5	1	-	-	-	2	2	-	-	-
XI	46	7	-	1	3	7	15	3	6	4
XII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
XIV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV	3	-	-	-	-	2	-	-	1	-
XVI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-
XVIII	22	3	-	1	2	7	3	5	-	1
XIX	73	20	4	4	5	23	12	3	2	-
skupaj/all	418	80	15	20	35	129	73	26	29	11

Vir podatkov: obrazca DEM2 – Prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2 - 15 UMRLI PO VRSTI POŠKODBE IN ZASTRUPITVE PO SPOLU, 2001  
DEATHS DUE TO INJURY AND POISONING, BY SEX, 2001

VZROK SMRTI / CAUSE OF DEATH	SKUPAJ	moški	ženske
XIX.SKUPINA PO MKB-10	TOTAL	M	F
ICD-10 - group XIX			
Poškodbe glave (S00-S09)	270	212	58
Poškodbe vratu (S10-S19)	55	43	12
Poškodbe prsnega koša (S20-S29)	110	92	18
Poškodbe trebuha, spodnjega dela hrbta, ledvene hrbtenice in medenice (S30-S39)	24	13	11
Poškodbe rame in nadlakti (S40-S49)	5	1	4
Poškodbe komolca in podlakti (S50-S59)	6	3	3
Poškodbe zapestja in roke (S60-S69)	2	1	1
Poškodbe kolka in stegna (S70-S79)	189	52	137
Poškodbe kolena in goleni (S80-S89)	7	1	6
Poškodbe skočnega sklepa in stopala (S90-S99)	-	-	-
Poškodbe, ki zajemajo več telesnih področij (regij) (T00-T07)	159	120	39
Poškodbe na neopredeljenem delu trupa, uda ali telesnega področja (T08-T14)	3	2	1
Učinki tujka, ki je vstopil skozi naravno telesno odprtino (T15-T19)	18	15	3
Opekline in korozije (kemične opekline) (T20-T32)	19	13	6
Ozeblina (T33-T35)	1	1	-
Zastrupitev z drogami, zdravili in biološkimi snovmi (T36-T50)	36	24	12
Toksični učinki snovi predvsem nemedicinskega izvora (T51-T65)	71	64	7
Drugi in neopredeljeni učinki zunanjih vzrokov (T66-T78)	437	339	98
Določeni zgodnji zapleti poškodbe (T79)	-	-	-
Zapleti kirurške in medicinske oskrbe, ki niso uvrščeni drugje (T80-T88)	9	1	8
Kasne posledice po poško., zastrup. in drugih posledicah zunanjih vzrokov (T90-T98)	9	8	1
Skupaj / All	1430	1005	425

Vir podatkov: obrazca DEM2 – Prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2 - 16 UMRLI PREBIVALCI ZARADI NASILNE SMRTI - MKB-10 - (V01-Y98) PO STAROSTI, SPOLU  
IN ZDRAVSTVENI REGIJI, 2001  
DEATHS DUE TO EXTERNAL CAUSES OF MORBIDITY AND MORTALITY - ICD-10 -  
(V01-Y98) BY AGE, SEX AND HEALTH REGION, 2001

Star. Skup.	V01-V99 (1.)	ZDRAVSTVENA REGIJA/HEALTH REGION																			
		SLO		CELJE		GORICA		KOPER		KRANJ		LJ		MARIBOR		MS		N.MESTO		RAVNE	
Age Group	X60-X84 (2.) ostalo/other (3.)	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Vsi	Transport.ne.(1.)	262	56	41	13	21	5	21	3	21	3	67	13	41	9	14	5	30	5	6	-
All	Samomor (2.)	459	122	84	19	13	4	21	2	42	16	117	47	84	16	41	7	34	8	23	3
	Ostale nezg.(3.)	386	281	59	33	22	19	35	32	34	23	100	75	52	58	31	10	34	20	19	11
< 1	Transport.ne.(1.)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1-3	Transport.ne.(1.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4-6	Transport.ne.(1.)	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7-9	Transport.ne.(1.)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	Transport.ne.(1.)	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	Samomor (2.)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	Transport.ne.(1.)	33	4	5	1	-	-	1	-	1	-	8	2	11	1	2	-	4	-	1	-
	Samomor (2.)	8	5	4	2	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	1	-	1	-
	Ostale nezg.(3.)	11	5	1	2	-	-	-	1	2	-	1	-	1	2	4	-	1	-	1	-
20-29	Transport.ne.(1.)	75	9	14	3	10	1	5	1	5	-	21	3	7	1	2	-	8	-	3	-
	Samomor (2.)	56	8	7	3	2	-	3	-	10	-	13	4	7	-	5	-	4	-	5	1
	Ostale nezg.(3.)	22	4	2	2	3	-	1	-	2	-	8	2	2	-	3	-	-	-	1	-
30-39	Transport.ne.(1.)	37	5	6	1	3	-	4	-	3	1	10	1	7	1	2	-	1	1	1	-
	Samomor (2.)	66	9	14	1	-	1	2	-	7	2	17	2	14	2	6	-	1	1	5	-
	Ostale nezg.(3.)	36	1	7	-	-	-	3	1	3	-	12	-	6	-	2	-	1	-	2	-
40-49	Transport.ne.(1.)	38	7	4	4	-	1	-	-	5	-	11	-	9	2	4	-	4	-	1	-
	Samomor (2.)	96	19	15	3	4	-	4	1	9	2	28	8	17	3	8	2	8	-	3	-
	Ostale nezg.(3.)	44	10	10	2	2	1	1	1	2	1	11	-	9	2	5	1	3	2	1	-
50-59	Transport.ne.(1.)	24	8	5	-	3	1	1	-	1	1	7	2	2	1	-	1	5	2	-	-
	Samomor (2.)	87	26	20	4	1	1	5	-	5	3	22	15	19	-	5	1	5	1	5	1
	Ostale nezg.(3.)	65	16	14	3	4	-	4	1	5	2	13	4	6	4	6	-	9	2	4	-
60-64	Transport.ne.(1.)	14	2	2	1	-	-	4	-	3	1	1	-	2	-	1	-	1	-	-	-
	Samomor (2.)	39	10	4	-	2	1	2	-	4	2	8	4	3	-	7	-	8	2	1	1
	Ostale nezg.(3.)	43	11	6	1	2	-	3	2	5	-	9	4	8	3	2	-	7	-	1	1
65-74	Transport.ne.(1.)	23	11	3	1	4	2	4	1	-	-	3	2	2	1	1	3	6	1	-	-
	Samomor (2.)	60	22	13	2	1	-	2	1	4	5	17	6	8	5	8	-	5	3	2	-
	Ostale nezg.(3.)	69	33	10	5	3	1	7	2	4	4	23	8	5	7	3	2	5	3	9	1
75-84	Transport.ne.(1.)	11	5	2	2	1	-	1	-	2	-	2	1	1	1	2	-	-	1	-	-
	Samomor (2.)	37	18	6	2	3	1	2	-	3	1	7	6	12	5	2	3	1	-	1	-
	Ostale nezg.(3.)	51	84	6	3	4	8	7	7	3	8	11	18	9	28	6	5	5	5	-	2
85+	Transport.ne.(1.)	1	4	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	8	5	1	2	-	-	1	-	-	-	3	-	3	1	-	1	-	1	-	-
	Ostale nezg.(3.)	40	117	2	15	4	9	9	17	6	8	11	39	6	12	-	2	2	8	-	7

LEGEND: 1. V01-V99=transport accidents, 2. X60-X84,Y87=suicide, 3. =other accidents

Vir podatkov: obrazca DEM2 – Prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2 - 17 UMRLI PREBIVALCI PO MESTU SMRTI, STAROSTI IN ZDRAVSTVENI REGIJI, 2001  
DECEASED INHABITANTS BY PLACE OF DEATH, AGE AND HEALTH REGION, 2001

Star. skup.	Mesto smrti	SLO	ZDRAVSTVENA REGIJA / HEALTH REGION								
			TOTAL	CELJE	GORICA	KOPER	KRANJ	LJ	MARIBOR	MS	N.MESTO
Age group	Place of death										
Vsi	Zdr. ustanova (1)	9155	1475	489	706	790	2255	1666	752	658	364
All	Drugje (2)	9353	1449	506	642	855	2818	1463	697	652	271
< 1	Zdr. ustanova (1)	68	13	2	8	5	17	11	6	5	1
	Drugje (2)	6	1	-	1	-	2	-	-	1	1
1-3	Zdr. ustanova (1)	7	1	-	-	1	2	2	-	-	1
	Drugje (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4-6	Zdr. ustanova (1)	4	1	-	1	-	1	-	1	-	-
	Drugje (2)	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-
7-9	Zdr. ustanova (1)	7	1	2	-	1	1	2	-	-	-
	Drugje (2)	3	1	-	-	-	-	-	-	2	-
10-14	Zdr. ustanova (1)	5	-	-	-	1	3	1	-	-	-
	Drugje (2)	11	-	1	2	2	3	1	1	1	-
15-19	Zdr. ustanova (1)	27	3	1	3	1	5	7	1	3	3
	Drugje (2)	60	13	-	2	4	16	11	6	6	2
20-29	Zdr. ustanova (1)	48	9	3	3	2	13	8	3	4	3
	Drugje (2)	184	30	17	9	19	56	21	11	11	10
30-39	Zdr. ustanova (1)	144	25	3	6	11	41	32	7	13	6
	Drugje (2)	222	41	8	11	18	56	39	28	12	9
40-49	Zdr. ustanova (1)	474	90	12	27	30	112	108	36	42	17
	Drugje (2)	511	84	19	31	47	146	85	43	40	16
50-59	Zdr. ustanova (1)	953	168	31	54	77	237	199	72	79	36
	Drugje (2)	888	141	36	40	84	269	142	78	73	25
60-64	Zdr. ustanova (1)	744	120	27	58	62	190	141	47	57	42
	Drugje (2)	644	102	38	35	69	190	81	51	57	21
65-74	Zdr. ustanova (1)	2538	398	131	179	190	639	463	243	196	99
	Drugje (2)	2021	341	85	153	182	627	303	131	144	55
75-84	Zdr. ustanova (1)	2602	432	172	225	238	593	454	229	152	107
	Drugje (2)	2335	367	129	180	184	662	409	193	142	69
85+	Zdr. ustanova (1)	1534	214	105	142	171	401	238	107	107	49
	Drugje (2)	2466	328	173	178	246	790	370	155	163	63

Op./Legend: 1. medical institution (hospital...etc), 2. elsewhere (at home...etc)

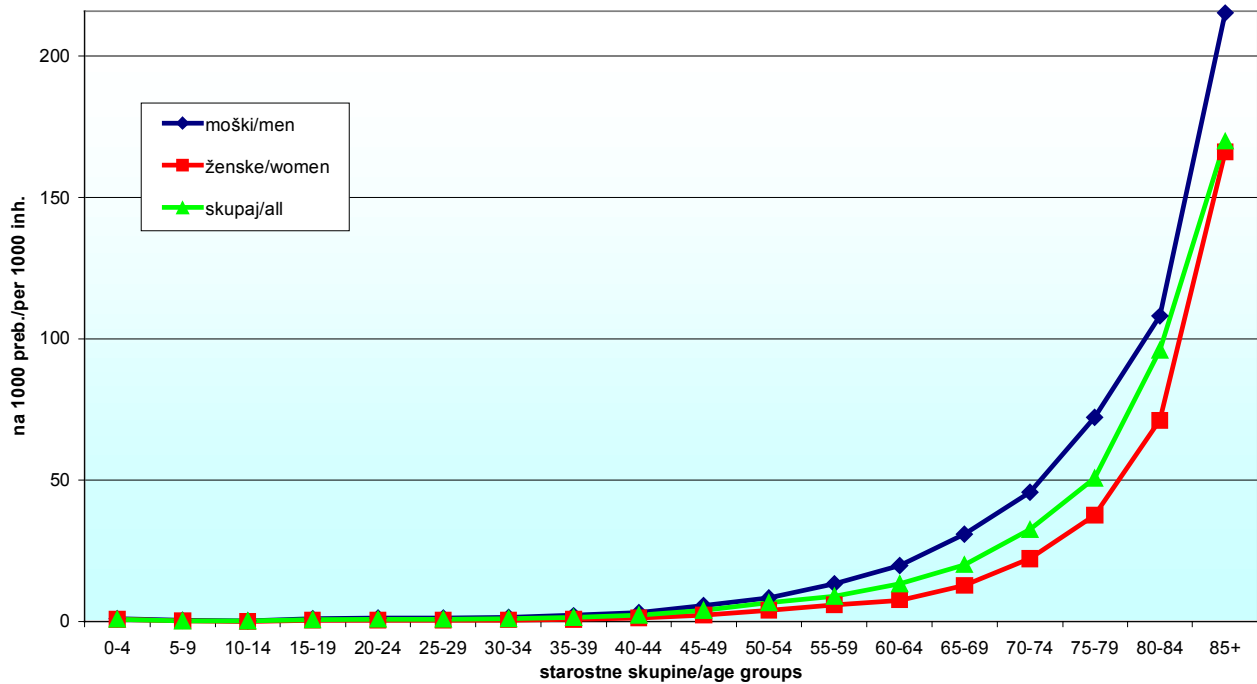
Vir podatkov: obrazca DEM2 – Prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2 - 18 NASILNE SMRTI PO ZUNANJEM VZROKU SMRTI IN SPOLU, 2001  
 DEATHS AND PERCENT DISTRIBUTION OF EXTERNAL CAUSE OF DEATH BY SEX, 2001

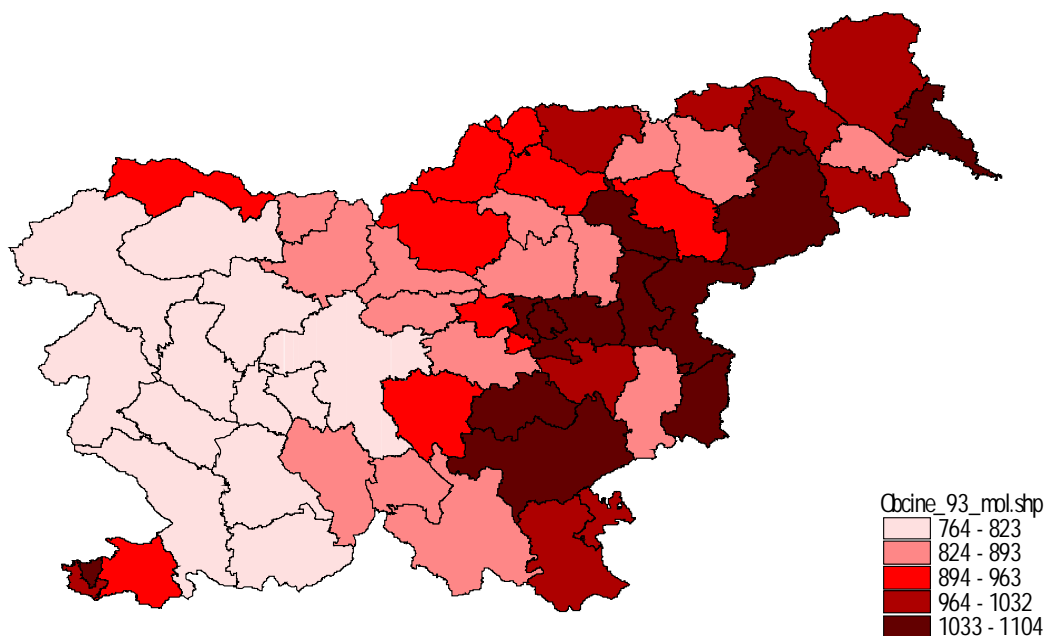
ZUNANJI VZROK SMRTI PO MKB-10	SKUPAJ	MOŠKI	ŽENSKÉ
EXTERNAL CAUSE OF DEATH (ICD-10 - group XX)	TOTAL	M	F
Pešec (V01-V09)	57	42	15
Kolesar (V10-V19)	20	14	6
Motorist (V20-V29)	50	48	2
Oseba v trokol. vozilu (V30-V39)	-	-	-
Oseba v avtomobilu (V40-V49)	145	114	31
Oseba v poltovor., kombiju (V50-V59)	3	2	1
Oseba v težkem trans. vozilu (V60-V69)	5	5	-
Oseba v avtobusu (V70-V79)	2	2	-
Druge nezgode med prevozom po kopnem (V80-V89)	34	34	-
Nezgode med prevozom po vodi (V90-V94)	-	-	-
Nezgode med prevozom po zraku, vesolju (V95-V97)	1	1	-
Druge in neopredeljene nezgode (V98-V99)	1	-	1
Padci (W00-W19)	342	169	173
Izpostavljenost neživim in mehničnim silam (W20-W49)	38	35	3
Izpostavljenost živim mehničnim silam (W50-W64)	2	1	1
Naključna utopitev in potopitev (W65-W74)	30	22	8
Druga naključna ogrožanja dihanja (W75-W84)	21	16	5
Elektrika, sevanje, skrajna temp. in tlak v okolju (W85-W99)	3	2	1
Dim, ogenj, plamen (X00-X09)	16	12	4
Vročina, vroče snovi (X10-X19)	2	2	-
Strupene živali in rastline (X20-X29)	-	-	-
Izpostavljenost naravnim silam (X30-X39)	24	18	6
Naklju. izpost. škod. snovem in zastru. z njimi (X40-X49)	38	31	7
Čezmeren napor, potovanje, pomankanje (X50-X57)	-	-	-
Naključna izpost. drugim in neopred. dejavnikom (X58-X59)	7	2	5
Namerno samopoškodovanje (X60-X84)	581	459	122
Napad (X85-Y09)	16	12	4
Dogodek nedoločene namena (Y10-Y34)	71	40	31
Zakonito posredovanje, vojne operacije (Y35-Y36)	-	-	-
Droge, zdravila, biol. snovi pri zdravlj. s škod. posl. (Y40-Y59)	3	2	1
Nezgode med kirurško in zdravn. oskrbo (Y60-Y69)	4	1	3
Medic.pripomočki povez. z nezgodami med zdrav. (Y70-Y82)	-	-	-
Kirurški,dru. med. postopki - nenormalna reakcija.. (Y83-Y84)	40	15	25
Kasne posledice zun. vzrokov (Y85-Y89)	9	6	3
Dodatni dejavniki, uvrščeni drugje (Y90-Y98)	1	-	1
Skupaj/All	1566	1107	459

Vir podatkov: obrazca DEM2 – Prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

**Slika 2-1. Specifične stopnje umrljivosti po petletnih starostnih skupinah in spolu, Slovenija, 2001**  
*Age specific mortality rate by gender, Slovenia, 2001*



**Slika 2-1a. Starostno standardizirane stopnje umrljivosti po upravnih enotah, 2001**  
*Age standardized death rates, administrative units, 2001*





**Slika 2-1b. Stopnje umrljivosti po upravnih enotah, 2001**  
*Death rates, administrative units, 2001*

