

2.	<u>VITALNA STATISTIKA / VITAL STATISTICS</u>
2 - 0	<u>Uvod</u> <i>Introduction</i>
2 - 1 (SR)	<u>Živorojeni, mrtvorojeni in nataliteta po statističnih regijah, 2008</u> <i>Live births, stillbirths and crude birth rates by statistical regions, 2008</i>
2 - 1 (ZR)	<u>Živorojeni, mrtvorojeni in nataliteta po zdravstvenih regijah, 2008</u> <i>Live births, stillbirths and crude birth rates by health regions, 2008</i>
2 - 2 (SR)	<u>Umrli prebivalci po spolu in statističnih regijah, 2008</u> <i>Deaths by sex and statistical regions, 2008</i>
2 - 2 (ZR)	<u>Umrli prebivalci po spolu in zdravstvenih regijah, 2008</u> <i>Deaths by sex and health regions, 2008</i>
2 - 4 (SR)	<u>Živorojeni in mrtvorojeni po vrstnem redu rojstva in statističnih regijah, 2008</u> <i>Live births and stillbirths by birth order and statistical regions, 2008</i>
2 - 4 (ZR)	<u>Živorojeni in mrtvorojeni po vrstnem redu rojstva in zdravstvenih regijah, 2008</u> <i>Live births and stillbirths by birth order and health regions, 2008</i>
2 - 5	<u>Živorojeni v bolnišnicah in zunaj bolnišnic, 1980-2008</u> <i>Live births in hospitals and out of hospitals, 1980-2008</i>
2 - 6 (SR)	<u>Število rojenih otrok po stanu matere in statističnih regijah, 2008</u> <i>Births by mother's marital status and statistical regions, 2008</i>
2 - 6 (ZR)	<u>Število rojenih otrok po stanu matere in zdravstvenih regijah, 2008</u> <i>Births by mother's marital status and health regions, 2008</i>
2 - 7 (SR)	<u>Živorojeni in mrtvorojeni po starosti matere in statističnih regijah, 2008</u> <i>Live births and stillbirths by mother's age and statistical regions, 2008</i>
2 - 7 (ZR)	<u>Živorojeni in mrtvorojeni po starosti matere in zdravstvenih regijah, 2008</u> <i>Live births and stillbirths by mother's age and health regions, 2008</i>
2 - 8 (SR)	<u>Število živorojenih, umetnih prekinitev nosečnosti, fertilitetna in splavna stopnja po statističnih regijah, 2008</u> <i>Number of live births, induced abortions, general fertility rate and induced abortion rate by statistical regions, 2008</i>
2 - 8 (ZR)	<u>Število živorojenih, umetnih prekinitev nosečnosti, fertilitetna in splavna stopnja po zdravstvenih regijah, 2008</u> <i>Number of live births, induced abortions, general fertility rate and induced abortion rate by health regions, 2008</i>
2 - 9 (SR)	<u>Število mrtvorojenih, umrlih dojenčkov in umrljivost dojenčkov po starosti in statističnih regijah, 2008</u> <i>Number of stillbirths, infants deaths and infant mortality rate by age and by statistical regions, 2008</i>
2 - 9 (ZR)	<u>Število mrtvorojenih, umrlih dojenčkov in umrljivost dojenčkov po starosti in zdravstvenih regijah, 1998-2008</u> <i>Number of stillbirths, infants deaths and infant mortality rate by age and by health regions, 1998-2008</i>
2 - 10	<u>Število umrlih in umrljivost po poglavjih MKB-10 in po starostnih skupinah za vse prebivalce, 2008</u> <i>Number of deaths and mortality rate by ICD-10 chapters and by age groups for the entire population, 2008</i>
2 - 10. 1	<u>Število umrlih in umrljivost po poglavjih MKB-10 in po starostnih skupinah za moške, 2008</u> <i>Number of deaths and mortality rate by ICD-10 chapters and by age groups for men, 2008</i>
2 - 10. 2	<u>Število umrlih in umrljivost po poglavjih MKB-10 in po starostnih skupinah za ženske, 2008</u> <i>Number of deaths and mortality rate by ICD-10 chapters and by age groups for women, 2008</i>
2 - 11 (SR)	<u>Umrli prebivalci po starosti in statističnih regijah, 2008</u> <i>Number of deaths by age and statistical regions, 2008</i>
2 - 11 (ZR)	<u>Umrli prebivalci po starosti in zdravstvenih regijah, 2008</u> <i>Number of deaths by age and health regions, 2008</i>
2 - 12 (SR)	<u>Število umrlih in umrljivost po poglavjih MKB-10 in statističnih regijah, 2008</u> <i>Number of deaths and mortality by ICD-10 chapters and statistical regions, 2008</i>
2 - 12 (ZR)	<u>Število umrlih in umrljivost po poglavjih MKB-10 in zdravstvenih regijah, 2008</u> <i>Number of deaths and mortality by ICD-10 chapters and health regions, 2008</i>
2 - 13	<u>Umrli prebivalci po vzroku in mesecu smrti, 2008</u> <i>Number of deaths by cause of death and month of death, 2008</i>
2 - 14 (SR)	<u>Umrle ženske v rodni dobi (15-49 let) po vzroku smrti in statističnih regijah, 2008</u> <i>Deaths of women in reproductive age (15-49 years) by cause of death and statistical regions, 2008</i>
2 - 14 (ZR)	<u>Umrle ženske v rodni dobi (15-49 let) po vzroku smrti in zdravstvenih regijah, 2008</u> <i>Deaths of women in reproductive age (15-49 years) by cause of death and health regions, 2008</i>

2. VITALNA STATISTIKA / VITAL STATISTICS

2 - 15 [Umri po vrsti poškodbe in zastrupitve po spolu, 2008](#)
[Deaths due to injury and poisoning by sex, 2008](#)

2 - 16 (SR) [Umri prebivalci zaradi nasilne smrti - MKB-10 \(V01-Y98\) po starosti, spolu in statističnih regijah, 2008](#)
[Deaths due to external causes of morbidity and mortality - ICD-10 \(V01-Y98\) by age, sex and statistical regions, 2008](#)

2 - 16 (ZR) [Umri prebivalci zaradi nasilne smrti - MKB-10 \(V01-Y98\) po starosti, spolu in zdravstvenih regijah, 2008](#)
[Deaths due to external causes of morbidity and mortality - ICD-10 \(V01-Y98\) by age, sex and health regions, 2008](#)

2 - 17 (SR) [Umri prebivalci po mestu smrti, starosti in statističnih regijah, 2008](#)
[Deceased inhabitants by place of death, age and statistical regions, 2008](#)

2 - 17 (ZR) [Umri prebivalci po mestu smrti, starosti in zdravstvenih regijah, 2008](#)
[Deceased inhabitants by place of death, age and health regions, 2008](#)

2 - 18 [Nasilne smrti po zunanjem vzroku smrti in spolu, 2008](#)
[Deaths and percent distribution of external cause of death by sex, 2008](#)

[Slike](#)
[Pictures](#)

2. VITALNA STATISTIKA / VITAL STATISTICS

Viri in metode zbiranja podatkov:

Podatke o porodih in rojstvih v Sloveniji zbiramo v Perinatalnem informacijskem sistemu Republike Slovenije (PIS RS), ki zajema vsa rojstva na območju države od 1. januarja do 31. decembra. Podatke zbirajo v vseh slovenskih porodnišnicah na obrazcu Porodni zapisnik, ki vsebuje demografske podatke matere in očeta, zdravstveno anamnezo matere, podatke o poteku poroda, o otroku ter o poporodnem poteku, in na obrazcu Novorojenček, ki vsebuje podrobnejše podatke o otroku. Zbrane podatke preverjamo in usklajujemo s pristojnimi uradi in registri za civilno registracijo prebivalcev v Centralnem registru prebivalstva, na Statističnem uradu, z 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 so prikazani živorojeni otroci ne glede na porodno težo in mrtvorojeni otroci s porodno težo 500 gramov in več (pri večplodnih nosečnostih ne glede na gestacijsko starost). Prikazani so specifični kazalci mrtvorajenosti, umrljivosti neonatalne in perinatalne dobe, število rojenih po regijah, porodnišnicah, spolu, vrstnem redu rojstva, starosti in zakonskem stanu matere. Od leta 2003 so podatki prvič prikazani po statističnih regijah (do tedaj so bili prikazani po zdravstvenih regijah), zato opozarjamo na pazljivost pri primerjavi s prejšnjimi leti.

Podatke o vseh fetalnih smrtih v koledarskem letu (dovoljeni splavi, prenatalne ugotovljene anomalije, ki se končajo z umetno prekinitvijo nosečnosti, feticidi, spontani splavi, zunajmaternična nosečnost in druge patološke nosečnosti, ki se končajo s splavom) zbiramo v Informacijskem sistemu spremljanja fetalnih smrti (ISFS). Podatke so po zakonu dolžni posredovati vsi izvajalci, ne glede na vir plačila, in se zbirajo na obrazcu Prijava fetalne smrti, ki vsebuje demografske podatke ženske, reproduktivno anamnezo in podatke o vrsti opravljenega posega.

Podatki, zbrani v PIS RS in ISFS, so na podrobnejši način zbrani in obdelani v publikacijah Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije in Informacijski sistem spremljanja fetalnih smrti v Sloveniji.

Podatki o umrlih beležijo umrle s stalnim prebivališčem v Republiki Sloveniji, ki so umrli od 1. januarja do 31. decembra leta 2008. 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 mrliško 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) (Slika 1). Definicije vzrokov smrti so opisane ob vsaki rubriki na zdravniškem potrdilu

Slika 1 Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzrokih smrti

Zaporedna številka _____

STATISTIČNI URAD REPUBLIKE SLOVENIJE
Zakon o državni statistiki, (Uradni list RS št. 45/95 in št. 9/01)
INŠTITUT ZA VAROVANJE ZDRAVJA REPUBLIKE SLOVENIJE
Zakon o zbirkah podatkov s področja zdravstvenega varstva,
(Uradni list RS, št. 65/00)

ZDRAVNIŠKO POTRDILO O SMRTI IN POROČILO O VZROKU SMRTI

Priimek in ime umrle osebe		Spol		moški	1
Datum smrti		Kraj smrti (naselje, občina)	Ura smrti		
Datum rojstva		Kraj rojstva (naselje, občina)			
Stalno prebivališče (naselje, občina)					
VZROK SMRTI - pri nasilnih smrtih tudi zunanji vzrok				Čas trajanja bolezni	
I.					
a) Bolezen ali stanje, oz. narava poškodbe, ki je neposredno povzročila smrt				a) [] [] [] [] [] [] [] [] [] []	
b) Bolezen ali stanje, ki je povzročilo ali dovedlo do neposrednega vzroka smrti navedenega pod a)				b) [] [] [] [] [] [] [] [] [] []	
c) Osnovna bolezen, ki je vplivala na bolezen pod I. a in b ali neposredno povzročala smrt				c) [] [] [] [] [] [] [] [] [] []	
II. (Osnovni iničialni vzrok)					
Druge bolezni ali stanja, ki so lahko vplivala na bolezni ali stanja pod I. a), b), c).				V-Y [] [] [] [] [] [] [] [] [] []	
Pri nasilnih smrtih (smrtne nesreče, umrditve, samomor) mora biti pod a), b), c) vpisana vrsta poškodbe in zunanji vzrok smrti ter					
a) vrsta nasilne smrti (smrtna nesreča=1, samomor=2, uboj, detomor=3)				[] [] [] [] [] [] [] [] [] []	
b) kraj smrtne nesreče (šifrant je na hrbtini strani obrazca)				[] [] [] [] [] [] [] [] [] []	
c) nesreča je bila (šifrant je na hrbtini strani obrazca)				[] [] [] [] [] [] [] [] [] []	
PODATKI ZA UMRLE DOJENČKE Število porodov: enojček=1, dvojček=2, trojček=3, četvorček=4, neznano=9					
Porodna teža: do 500 g=1, 501-1000 g=2, 1001-1500 g=3, 1501-2000 g=4, 2001-2500 g=5, nad 2500 g=6, neznano=9					
PODATKE O VZROKU SMRTI JE DAL: zdravnik, ki je umrlo osebo zdravil=1, obducent=2, mrliški oglednik-zdravnik=3					
OBDUKCIJA OPRAVLJENA: da=1, ne=2 (izvid je na hrbtini strani)					

Podpis zdravnika _____

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzrokih smrti je podlaga za prijavo smrti na matičnem uradu kraja smrti, tu 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 o umrlih. 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, pri nasilnih smrtih pa tudi zunanji vzrok smrti.

Zunanji vzroki obolevnosti 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 klasifikacij. Pri kodiranju vzrokov smrti po 10. reviziji to navodilo upoštevamo, zato smo lahko za leto 2008 pripisali 1362 kodam osnovnih vzrokov smrti tudi zunanje vzroke (131) in dobili 1493 zunanjih vzrokov smrti. Tako je vzrokov smrti v poglavju XIX manj kot zunanjih vzrokov v poglavju XX MKB-10.

Kakovost podatkov o vzrokih smrti je med drugim odvisna od števila umrlih v bolnišnicah in zunaj bolnišnic. V evropskih državah se odstotek umrlih v bolnišnicah giblje od 18 do 80 odstotkov, pri nas je ta odstotek okoli 50%. Posredno ocenimo kakovost podatkov o vzrokih smrti tako, da ugotavljamo, 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 %. Pri nas je bil v zadnjih desetih letih od 2,2 do 3,2 %, 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.

Podatki o umrlih so predstavljeni v absolutnih številih in specifičnih stopnjah umrljivosti, pri čemer specifična stopnja umrljivosti pomeni število umrlih na 1000 prebivalcev odgovarjajoče populacijske podskupine na datum 30. junija 2008.

VITAL STATISTICS

Sources and methods of data collection:

Data on the number of newborn in Slovenia between the 1st January and the 31st December are compiled by the Perinatal Information System of the Republic of Slovenia (PIS RS). Information is gathered by all maternity hospitals in Slovenia on completion of the birth record, "Porodni zapisnik", which contains the mother's and the father's demographic data, the mother's anamnesis, information on the course of delivery, the newborn child and the course of postnatal events. A further form containing more detailed information on the newborn child, "Novorojenček", is also completed. Statistics compiled by PIS RS are revised and adjusted on the basis of data contained in the Central Population Register, the Mortality Database, the Office for National Statistics and the Foetal Mortality Information System. These cross-checks are needed to control the quality and comprehensiveness of the statistics, because the national civil register is kept separately from the national medical register.

This chapter presents all live births regardless of the newborn's weight at birth, as well as stillbirths weighting 500g or more (including multiple pregnancies with termination of pregnancy as stillbirth, regardless of gestation, duration or weight of stillborn). The specific health indicators of stillbirths, neonatal and perinatal mortality, postneonatal mortality and infant mortality are also presented, along with the number of births by region, by maternity hospital, by gender of the newborn, order of birth, mother's age and marital status of parents.

From the year 2003 on the data are presented not by health regions but by statistical regions, and a certain caution is needed when comparing these figures with those of preceding years.


Data on all foetal deaths from the 1st January to the 31st December (legal abortions, foeticides following prenatal diagnosed congenital malformation, spontaneous abortions, extrauterine pregnancies, and other) are compiled by the Foetal Mortality Information System (ISFS). All healthcare providers are legally required to report foetal deaths and the procedure followed in such cases, irrespective of the source of payment. Data is entered in a Notification of foetal death the "Prijava fetalne smrti" form, which contains the woman's demographic data, reproductive anamnesis and data on the procedure followed.

More statistics compiled by the PIS RS and ISFS are presented and analyzed in the publications Perinatal Information System of the Republic of Slovenia, "Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije" and Foetal Mortality Information System "Informacijski sistem spremljanja fetalnih smrti v Sloveniji".

Mortality statistics show the number of deceased persons registered as permanent residents of Slovenia who died between 1st January and 31st December 2008. Data on the deceased and on the cause of death are collected routinely for the entire territory of Slovenia and serve as a basis for assessing the population's health status. Mortality data compilation is governed by the Regulations on the Conditions and Methods of Death Investigation (Official Gazette of the Republic of Slovenia No. 56/93), which also lay down the tasks and duties of medical examiners and the organisation, procedures, recording and technicalities relating to the death investigation service. In Slovenia, determination of death and cause of death are the responsibility of the physician. Following the investigation of death, the physician issues a death certificate and completes the cause-of-death section in accordance with WHO guidelines. An explanation of the cause-of-death definition is provided for each entry in the certificate. (Fig. 1)

Fig. 1
Medical Death certificate

Sequence number _____



STATISTIČNI URAD REPUBLIKE SLOVENIJE
STATISTICAL OFFICE OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA

National Statistics Act (Uradni list RS, št. 45/95 and št. 9/01)

INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA
Health Care Data Collection Act (Uradni list RS, št. 65/00)

MEDICAL CERTIFICATE OF DEATH AND CAUSE OF DEATH

Surname and name of the deceased		Sex: male 1 female 2
Date of death	Place of death (settlement, municipality)	Time of death
Date of birth	Place of birth (settlement, municipality)	
Permanent residence (settlement, municipality)		
CAUSE OF DEATH - if the death is violent, notice also external causes		Duration of disease
I.		
a) Disease, state of health or natural injury which indirectly caused death* a)		<input type="text"/>
b) Disease, state of health which caused or brought to indirect cause of death notice under a)* b)		<input type="text"/>
c) Main disease which influenced disease under a) and b) or indirectly caused death* c)	*State main initial cause	<input type="text"/>
II.		
Other disease or states of health which could influence diseases and states under I. a), b), c).		V-Y <input type="text"/>
In the case of violent death (accidents, suicides, homicides) under a), b), c) the nature of injury and external causes of death must be stated		
a) Nature of violent death (fatal accident = 1, suicide = 2, murder infanticide = 3)		<input type="text"/>
b) Place of the fatal accident		<input type="text"/>
c) Where accident happened (at work, at home, etc.)		<input type="text"/>
DATA ON STILL BORN		
Number of embryos: one = 1, two = 2, three = 3, four = 4, unknown = 9		
Weight at birth: less than 500 g = 1, 501-1000 g = 2, 1001-1500 g = 3, 1501-2000 g = 4, 2001-2500 g = 5, over 2500 g = 6, unknown = 9		
PROVIDER OF INFORMATION ABOUT THE CAUSE OF DEATH: the physician who was taking care of the deceased = 1, the person who carried out the post mortem = 2, the official coroner, the doctor = 3		
WAS THE POST MORTEM DONE: yes = 1, no = 2		

Signature of the doctor

This document serves as a basis for registering death cases at the local registry office where the registrar completes the death report 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 the database of the Register of Deceased is kept. For statistical purposes, physicians at the regional institutes of public health specify the underlying cause of death by using the coding system of the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, 10th Revision (ICD-10). 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 codification of external causes of morbidity and mortality related to other diseases and morbid conditions, not only related to accidents and poisonings as before. Using the 10th revision of ICD, the external causes of death in 2008 were coded to account for 131 underlying causes of death not included in Chapter. This resulted in a lower number of causes of death in Chapter XIX (1362) compared to Chapter XX (1493).

The quality of cause-of-death data also depends on the number of deaths recorded in hospitals and in other circumstances. The proportion of reported hospital deaths at the European level ranges from 18% to 80% compared to approximately 50% in 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 results in the cause-of-death structure. Considering that in most cases the cause of death is determined by the 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 rather low according to WHO standards - yet the percentage of deaths from unknown causes among adolescents and young adults still remains too high.

Mortality statistics are presented in terms of absolute numbers and rates, whereby the specific mortality rate denotes the number of deceased per 1000 inhabitants of the relevant population subgroup as on 30th June 2008.

Definicije / Definitions

Mrtvorojeni je otrok, ki je bil rojen oziroma izločen iz materinega telesa brez znakov življenja (ni dihal, ni gibal, srce ni utripalo) in je ob porodu tehtal najmanj 500 gramov ali je nosečnost trajala 22 tednov ali pa je bila dolžina njegovega telesa najmanj 25 centimetrov.

A stillborn is a child born or extracted from its mother's body without signs of life (absence of breathing, movement and heartbeat) and weighs at birth at least 500 g; or when the duration of pregnancy is at least 22 weeks; or when the body is at least 25 cm in length.

Živorojen je otrok, ki je takoj po rojstvu pokazal znake življenja (dihanje, srčni utrip, trzanje mišic), čeprav le za krajši čas. Trajanje nosečnosti ni pomembno.

A live born is a child who immediately after birth shows signs of life (breathing, heartbeat, muscle twitch), even though only for a short period. Duration of pregnancy is irrelevant.

Dojenček je otrok, ki še ni dopolnil prvega leta starosti.

An infant is a child who has not reached the age of one year.

Umrljivost dojenčkov je število umrlih dojenčkov (starih 0 - 365 dni) na 1000 živorojenih.

Infant mortality rate denotes the number of infant deaths (aged 0-365 days) per 1000 live births.

Neonatalna umrljivost je število umrlih novorojenčkov, starih 0 – 27 dni, na 1000 živorojenih.

Neonatal mortality rate denotes the number of infant deaths (aged 0-27 days) per 1000 live births.

Postneonatalna umrljivost je število umrlih dojenčkov, starih 28 – 365 dni, na 1000 živorojenih.

Postneonatal mortality rate denotes the number of infant deaths (aged 28-365 days) per 1000 live births.

Perinatalna umrljivost je seštevek števila mrtvorojenih, težkih 1000 gramov in več ter števila umrlih novorojenčkov, starih 0–6 dni in težkih 1000 gramov in več, na 1000 rojstev (živorojenih in mrtvorojenih, težkih 1000 gramov in več).

Perinatal mortality rate denotes the sum of the number of stillbirths weighing more than 1000 g and the number of infant deaths (aged 0-6 days) weighing more than 1000 g per 1000 births (live births and stillbirths weighing more than 1000 g).

Zgodnja neonatalna umrljivost je število umrlih novorojenčkov, starih 0 – 6 dni, na 1000 živorojenih.

Early neonatal mortality rate denotes the number of infant deaths (aged 0-6 days) per 1000 live births.

Pozna neonatalna umrljivost je število umrlih novorojenčkov, starih 7 – 27 dni, na 1000 živorojenih.

Late neonatal mortality rate denotes the number of infant deaths (aged 7-27 days) per 1000 live births.

Mrtvorojenost je število mrtvorojenih, na 1000 rojstev (živorojenih in mrtvorojenih).

Stillbirth rate denotes the number of stillbirths, per 1000 births (live births and stillbirths).

Nataliteta je število živorojenih na 1000 prebivalcev nekega območja.

Birth rate denotes the number of live births per 1000 inhabitants in a specified area.

Fertilnost je število živorojenih na 1000 žensk rodne dobe (starih 15 - 49 let).

General fertility rate denotes the number of live births per 1000 women of reproductive age (aged 15-49 years).

Dovoljena splavnost (splavnost) je število dovoljenih splavov na 1000 žensk rodnega obdobja (15-49 let).

Legally induced abortion rate (abortion rate) denotes the number of legal abortions per 1000 women of reproductive age (aged 15-49 years).

Dovoljeni splavi so vse dovoljene prekinitve nosečnosti do 10. tedna nosečnosti (na zahtevo ženske) oziroma do 28. tedna nosečnosti, z dovoljenjem komisije za umetno prekinitve nosečnosti I. in II. stopnje, vključno zaradi prenatalno ugotovljenih težjih nepravilnosti ploda ali kadar je ogroženo zdravje ali življenje nosečnice.

Legal abortion means induced termination of pregnancy by the 10th week of gestation (on woman's request), or later, namely by the 28th week of gestation, with the permission of the Committee for Induced Termination of Pregnancy of the 1st and 2nd Degree, including induced termination of pregnancy due to severe prenatal anomalies of the foetus or in case of endangered health or life of the pregnant woman.

2 - 1 ŽIVOROJENI, MRTVOROJENI IN NATALITETA PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2008
LIVE BIRTHS, STILLBIRTHS AND CRUDE BIRTH RATES BY STATISTICAL REGIONS, 2008

STATISTIČNE REGIJE	ŽIVOROJENI				MRTVOROJENI			ŽIVOROJENI NA 1000 PREBIVALCEV
	VSI	DEČKI	DEKLICE	DVOJČKI / TROJČKI	VSI	DEČKI	DEKLICE	
STATISTICAL REGIONS	LIVE BIRTHS				STILLBIRTHS			LIVE BIRTHS PER 1000 POPULATION
	TOTAL	BOYS	GIRLS	TWINS / TRIPLES	TOTAL	BOYS	GIRLS	
SLOVENIJA	21757	11107	10650	764	109	66	43	10,7
Pomurska	1055	499	556	39	6	3	3	8,7
Podravska	3050	1543	1507	132	23	17	6	9,5
Koroška	793	394	399	30	6	2	4	10,7
Savinjska	2794	1443	1351	77	13	7	6	10,6
Zasavska	433	234	199	16	1	0	1	9,5
Spodnjeposavska	697	347	350	21	3	2	1	9,8
Jugovzhodna Slovenija	1594	868	726	62	10	6	4	11,2
Osrednjeslovenska	6179	3152	3027	215	29	21	8	12,0
Gorenjska	2269	1163	1106	70	10	4	6	11,2
Notranjsko-kraška	566	278	288	20	4	3	1	10,8
Goriška	1223	622	601	48	0	0	0	10,1
Obalno-kraška	1104	564	540	34	4	1	3	10,1

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2008/
Perinatal information system of the Republic of Slovenia 2008

Opomba: Upoštevane so porodnice, ki so rodile v Sloveniji in imajo stalno bivališče v Sloveniji./
Women who gave birth in Slovenia and are permanent residents of Slovenia are included.

2 - 2 UMRLI PREBIVALCI PO SPOLU IN STATISTIČNIH REGIJAH, 2008
DEATHS BY SEX AND STATISTICAL REGIONS, 2008

OBČINA	UMRLI			OD TEGA UMRLI DOJENČKI	Vsi umrli na 1000 Prebivalcev	Umrli dojenčki na 1000 živorojenih
	SKUPAJ	MOŠKI	ŽENSKÉ			
STATISTICAL REGIONS	DEATHS			INFANTS	Deaths per 1000 Population	Infant deaths per 1000 live births
	TOTAL	MALE	FEMALE			
SLOVENIJA	18308	9174	9134	52	8,98	2,4
Pomurska	1337	658	679	1	10,98	0,9
Podravska	3161	1590	1571	9	9,83	3,0
Koroška	681	367	314	3	9,22	3,8
Savinjska	2365	1179	1186	9	8,99	3,2
Zasavska	465	240	225	1	10,25	2,3
Spodnjeposavska	736	390	346	2	10,38	2,9
Jugovzhodna Slovenija	1237	616	621	6	8,66	3,8
Osrednjeslovenska	3983	1975	2008	8	7,74	1,3
Gorenjska	1675	805	870	8	8,27	3,5
Notranjsko-kraška	545	278	267	1	10,38	1,8
Goriška	1215	613	602	3	10,04	2,5
Obalno-kraška	908	463	445	1	8,32	0,9

Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death

2 - 4 ŽIVOROJENI IN MRTVOROJENI PO VRSTNEM REDU ROJSTVA IN STATISTIČNIH
REGIJAH, 2008
LIVE BIRTHS AND STILLBIRTHS BY BIRTH ORDER AND STATISTICAL REGIONS, 2008

STATISTIČNE REGIJE		SKUPAJ	Prvo- rojen	%	Drugo- rojen	%	Tretje- rojen	%	Četrt- rojen	%	Petorojen in več	%
STATISTICAL REGIONS		TOTAL	First- born	%	Second- born	%	Third- born	%	Fourth- born	%	Fifthborn and more	%
SLOVENIJA	Živorojeni / Livebirths	21757	10963	50,4	7774	35,7	2288	10,5	503	2,3	229	1,1
	Mrtvorojeni / Stillbirths	109	56	51,4	38	34,9	8	7,3	6	5,5	1	0,9
Pomurska	Živorojeni / Livebirths	1055	548	51,9	372	35,3	106	10,0	17	1,6	12	1,1
	Mrtvorojeni / Stillbirths	6	4	66,7	1	16,7	1	16,7	-	-	-	-
Podravska	Živorojeni / Livebirths	3050	1563	51,2	1116	36,6	271	8,9	70	2,3	30	1,0
	Mrtvorojeni / Stillbirths	23	11	47,8	9	39,1	1	4,3	2	8,7	-	-
Koroška	Živorojeni / Livebirths	793	353	44,5	331	41,7	83	10,5	22	2,8	4	0,5
	Mrtvorojeni / Stillbirths	6	4	66,7	2	33,3	-	-	-	-	-	-
Savinjska	Živorojeni / Livebirths	2794	1358	48,6	1020	36,5	320	11,5	63	2,3	33	1,2
	Mrtvorojeni / Stillbirths	13	6	46,2	4	30,8	2	15,4	1	7,7	-	-
Zasavska	Živorojeni / Livebirths	433	224	51,7	149	34,4	50	11,5	9	2,1	1	0,2
	Mrtvorojeni / Stillbirths	1	-	-	-	-	1	100,0	-	-	-	-
Spodnje- posavska	Živorojeni / Livebirths	697	348	49,9	248	35,6	75	10,8	17	2,4	9	1,3
	Mrtvorojeni / Stillbirths	3	2	66,7	1	33,3	-	-	-	-	-	-
Jugovzhodna Slovenija	Živorojeni / Livebirths	1594	773	48,5	552	34,6	190	11,9	53	3,3	26	1,6
	Mrtvorojeni / Stillbirths	10	8	80,0	2	20,0	-	-	-	-	-	-
Osrednje- slovenska	Živorojeni / Livebirths	6179	3180	51,5	2160	35,0	645	10,4	127	2,1	67	1,1
	Mrtvorojeni / Stillbirths	29	12	41,4	14	48,3	1	3,4	1	3,4	1	3,4
Gorenjska	Živorojeni / Livebirths	2269	1115	49,1	791	34,9	276	12,2	66	2,9	21	0,9
	Mrtvorojeni / Stillbirths	10	7	70,0	1	10,0	2	20,0	-	-	-	-
Notranjsko- kraška	Živorojeni / Livebirths	566	280	49,5	199	35,2	65	11,5	16	2,8	6	1,1
	Mrtvorojeni / Stillbirths	4	-	-	2	50,0	-	-	2	50,0	-	-
Goriška	Živorojeni / Livebirths	1223	608	49,7	442	36,1	127	10,4	30	2,5	16	1,3
	Mrtvorojeni / Stillbirths	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Obalno- kraška	Živorojeni / Livebirths	1104	613	55,5	394	35,7	80	7,2	13	1,2	4	0,4
	Mrtvorojeni / Stillbirths	4	2	50,0	2	50,0	-	-	-	-	-	-

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2008/
Perinatal information system of the Republic of Slovenia 2008

2 - 5 ŽIVOROJENI V BOLNIŠNICAH IN ZUNAJ BOLNIŠNIC, 1980-2008
 LIVE BIRTHS IN HOSPITALS AND OUT OF HOSPITALS, 1980-2008

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	20082	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
2002	17490	100,0	17457	99,8	33	0,2
2003	17066	100,0	17044	99,9	22	0,1
2004	17802	100,0	17772	99,8	30	0,2
2005	18088	100,0	18069	99,9	20	0,1
2006	18947	100,0	18924	99,9	23	0,1
2008	19814	100,0	19800	99,9	14	0,1
2008	21757	100,0	21734	99,9	23	0,1

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije/ Perinatal information system of the Republic of Slovenia

2 - 6 ŠTEVILO ROJENIH OTROK PO STANU MATERE IN STATISTIČNIH REGIJAH, 2008
 BIRTHS BY MOTHER'S MARITAL STATUS AND STATISTICAL REGIONS, 2008

STATISTIČNE REGIJE	SKUPAJ	Samska	Poročena	Razvezana	Vdova	Izvenzakonska skupnost	Neznan stan
STATISTICAL REGIONS	TOTAL	Single	Married	Divorced	Widowed	Cohabitation	Unknown
SLOVENIJA	21866	4309	8846	82	44	6812	1773
%	100,0	19,7	40,5	0,4	0,2	31,2	8,1
Pomurska	1061	420	276	6	-	186	173
%	100,0	39,6	26,0	0,6	-	17,5	16,3
Podravska	3073	417	1024	10	5	1595	22
%	100,0	13,6	33,3	0,3	0,2	51,9	0,7
Koroška	799	262	225	1	1	263	47
%	100,0	32,8	28,2	0,1	0,1	32,9	5,9
Savinjska	2807	935	621	7	2	443	799
%	100,0	33,3	22,1	0,2	0,1	15,8	28,5
Zasavska	434	165	104	-	1	61	103
%	100,0	38,0	24,0	-	0,2	14,1	23,7
Spodnje – posavska	700	290	236	6	-	97	71
%	100,0	41,4	33,7	0,9	-	13,9	10,1
Jugovzhodna Slovenija	1604	314	813	5	-	447	25
%	100,0	19,6	50,7	0,3	-	27,9	1,6
Osrednjeslovenska	6208	431	3359	20	28	2248	122
%	100,0	6,9	54,1	0,3	0,5	36,2	2,0
Gorenjska	2279	493	913	16	2	608	247
%	100,0	21,6	40,1	0,7	0,1	26,7	10,8
Notranjsko - kraška	570	15	321	7	3	222	2
%	100,0	2,6	56,3	1,2	0,5	38,9	0,4
Goriška	1223	500	382	3	2	192	144
%	100,0	40,9	31,2	0,2	0,2	15,7	11,8
Obalno - kraška	1108	67	572	1	-	450	18
%	100,0	6,0	51,6	0,1	-	40,6	1,6

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2008/
 Perinatal information system of the Republic of Slovenia 2008

2 - 7 ŽIVOROJENI IN MRTVOROJENI PO STAROSTI MATERE IN STATISTIČNIH REGIJAH, 2008
LIVE BIRTHS AND STILLBIRTHS BY MOTHER'S AGE AND STATISTICAL REGIONS, 2008

STATISTIČNE REGIJE		SKUPAJ	STAROST / AGE							
STATISTICAL REGIONS			TOTAL	Do 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
SLOVENIJA	Živorojeni / Livebirths	21757	2	278	2762	7917	7636	2717	426	19
	Mrtvorojeni / Stillbirths	109	-	2	14	42	32	17	2	-
Pomurska	Živorojeni / Livebirths	1055	-	18	154	403	359	105	16	-
	Mrtvorojeni / Stillbirths	6	-	-	1	2	2	1	-	-
Podravska	Živorojeni / Livebirths	3050	-	62	428	1109	1047	348	54	2
	Mrtvorojeni / Stillbirths	23	-	-	4	10	6	3	-	-
Koroška	Živorojeni / Livebirths	793	-	12	119	306	260	84	12	-
	Mrtvorojeni / Stillbirths	6	-	-	2	4	-	-	-	-
Savinjska	Živorojeni / Livebirths	2794	-	40	413	1078	895	318	48	2
	Mrtvorojeni / Stillbirths	13	-	-	2	4	3	4	-	-
Zasavska	Živorojeni / Livebirths	433	-	2	71	166	135	52	7	-
	Mrtvorojeni / Stillbirths	1	-	-	-	-	1	-	-	-
Spodnje- posavska	Živorojeni / Livebirths	697	-	15	118	260	222	66	14	2
	Mrtvorojeni / Stillbirths	3	-	-	1	-	1	1	-	-
Jugovzhodn a Slovenija	Živorojeni / Livebirths	1594	2	38	245	636	507	132	33	1
	Mrtvorojeni / Stillbirths	10	-	2	2	3	2	1	-	-
Osrednje- slovenska	Živorojeni / Livebirths	6179	-	51	625	2066	2293	978	157	9
	Mrtvorojeni / Stillbirths	29	-	-	2	10	10	6	1	-
Gorenjska	Živorojeni / Livebirths	2269	-	22	314	856	770	269	38	-
	Mrtvorojeni / Stillbirths	10	-	-	-	6	4	-	-	-
Notranjsko- kraška	Živorojeni / Livebirths	566	-	3	69	204	217	58	13	2
	Mrtvorojeni / Stillbirths	4	-	-	-	1	2	0	1	-
Goriška	Živorojeni / Livebirths	1223	-	10	91	431	508	168	14	1
	Mrtvorojeni / Stillbirths	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Obalno- kraška	Živorojeni / Livebirths	1104	-	5	115	402	423	139	20	-
	Mrtvorojeni / Stillbirths	4	-	-	-	2	1	1	-	-

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2008/
Perinatal information system of the Republic of Slovenia 2008

2 - 8 ŠTEVILO ŽIVOROJENIH, UMETNIH PREKINITEV NOSEČNOSTI, FERTILNOST IN
SPLAVNOST PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2008
*NUMBER OF LIVE BIRTHS, INDUCED ABORTIONS, GENERAL FERTILITY RATE AND
INDUCED ABORTION RATE BY STATISTICAL REGIONS, 2008*

STATISTIČNE REGIJE	ŠTEVILO ŽIVOROJENIH	ŠTEVILO DOVOLJENIH SPLAVOV	FERTILNOST	SPLAVNOST	RAZMERJE SPLAV / POROD
STATISTICAL REGIONS	NO. OF LIVE BIRTHS	NO. OF INDUCED ABORTIONS	GENERAL FERTILITY RATE	INDUCED ABORTIONS RATE	ABORTION/ BIRTH RATIO
SLOVENIJA	21757	4946	44,6	10,1	0,23
Pomurska	1055	309	36,0	10,5	0,29
Podravska	3050	959	40,0	12,6	0,31
Koroška	793	143	44,4	8,0	0,18
Savinjska	2794	635	43,8	10,0	0,23
Zasavska	433	112	39,7	10,3	0,26
Spodnjeposavska	697	146	41,9	8,8	0,21
Jugovzhodna Slovenija	1594	383	46,1	11,1	0,24
Osrednjeslovenska	6179	1263	49,7	10,2	0,20
Gorenjska	2269	488	46,6	10,0	0,22
Notranjsko-kraška	566	109	45,9	8,8	0,19
Goriška	1223	162	44,4	5,9	0,13
Obalno-kraška	1104	237	43,9	9,4	0,21

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2008/
Perinatal information system of the Republic of Slovenia 2008
Prijava fetalne smrti 2008/Notification of foetal death 2008

2 - 9

ŠTEVILO MRTVOROJENIH, UMRLIH DOJENČKOV IN UMRLJIVOST DOJENČKOV PO STAROSTI IN STATISTIČNIH REGIJAH, 2008*

NUMBER OF STILLBIRTHS, INFANTS DEATHS AND INFANT MORTALITY RATE BY AGE AND BY STATISTICAL REGIONS, 2008*

REGIJE	Število mrtvorojenih	Mrtvorojenost	Umrlj 0-6 dni	Zgodnja neonatalna umrljivost	Mrtvoroj. in umrlj 0-6 dni	Perinatalna umrljivost	Umrlj 7-27 dni	Pozna neonatalna umrljivost	Umrlj 0-27 dni	Neonatalna umrljivost	Umrlj 28-365 dni	Postneonatalna umrljivost	Umrlj dojenčk i	Umrljivost dojenčk o v
STATISTICAL REGIONS	No. of stillbirths	Stillbirths 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	Neonatal mortality	Deaths 28-365 days	Postneonatal mortality	All infants deaths	Infants mortality
SLOVENIJA	109	5,0	30	1,4	139	6,4	10	0,5	40	1,8	12	0,6	52	2,4
Pomurska	6	5,7	1	0,9	7	6,6	-	-	1	0,9	-	-	1	0,9
Podravska	23	7,5	3	1,0	26	8,5	3	1,0	6	2,0	3	1,0	9	3,0
Koroška	6	7,5	2	2,5	8	10,0	-	-	2	2,5	1	1,3	3	3,8
Savinjska	13	4,6	5	1,8	18	6,4	2	0,7	7	2,5	2	0,7	9	3,2
Zasavska	1	2,3	1	2,3	2	4,6	-	-	1	2,3	-	-	1	2,3
Spodnjeposavska	3	4,3	-	-	3	4,3	2	2,9	2	2,9	-	-	2	2,9
JV Slovenija	10	6,2	4	2,5	14	8,7	1	0,6	5	3,1	1	0,6	6	3,8
Osrednjeslovenska	29	4,7	6	1,0	35	5,6	0	0,0	6	1,0	2	0,3	8	1,3
Gorenjska	10	4,4	4	1,8	14	6,1	1	0,4	5	2,2	3	1,3	8	3,5
Notranjsko-kraška	4	7,0	-	-	4	7,0	1	1,8	1	1,8	-	-	1	1,8
Goriška	-	-	3	2,5	3	2,5	-	-	3	2,5	-	-	3	2,5
Obalno-kraška	4	3,6	1	0,9	5	4,5	-	-	1	0,9	-	-	1	0,9

Opomba*: Vključeni so vsi primeri ne glede na porodno težo / All births included independent of birthweight.

Vir podatkov/Data source: Zdravniško poročilo o smrti in vzroku smrti in Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije/
Death certificate and report of the cause of death and Perinatal information system of the Republic of Slovenia

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA VSE PREBIVALCE, 2008

NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR THE ENTIRE POPULATION, 2008

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	0,00892913
II.	-	-	1	0,01758365	-	-	2	0,037	3	0,031	5	0,045	
III.	-	-	-	-	1	0,019	-	-	1	0,010	1	0,009	
IV.	-	-	1	0,01758365	-	-	-	-	3	0,031	2	0,018	
V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VI.	1	0,048	2	0,035	1	0,019	2	0,037	-	-	3	0,027	
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,009
X.	-	-	1	0,018	1	0,019	-	-	-	-	-	-	-
XI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	39	1,869	-	-	1	0,019	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	12	0,575	1	0,018	-	-	1	0,018	2	0,021	2	0,018	
XVIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,010	-	-	-
XIX.	-	-	3	0,053	2	0,037	1	0,018	3	0,031	37	0,330	
Skupaj/All	52	2,492	9	0,158	6	0,112	6	0,110	13	0,135	52	0,464	

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA MOŠKE, 2008

NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR MEN, 2008

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	0,01724346
II.	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,040	4	0,069	
III.	-	-	-	-	1	0,03612456	-	-	1	0,020	1	0,017	
IV.	-	-	1	0,03434656	-	-	-	-	2	0,040	1	0,017	
V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VI.	1	0,093	1	0,034	-	-	-	-	-	-	2	0,034	
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,017
X.	-	-	1	0,034	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	19	1,771	-	-	1	0,03612456	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	10	0,932	1	0,034	-	-	-	-	1	0,020	1	0,017	
XVIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,020	-	-	-
XIX.	-	-	3	0,103	1	0,036	-	-	2	0,040	28	0,483	
Skupaj/All	30	2,796	7	0,240	3	0,108	-	-	9	0,182	39	0,672	

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA ŽENSKE, 2008

NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR WOMEN, 2008

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	0,03602825	-	-	2	0,07537783	1	0,02135383	1	0,019	
III.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,021	1	0,019	
V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VI.	-	-	1	0,03602825	1	0,039	2	0,075	-	-	1	0,019	
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X.	-	-	-	-	1	0,039	-	-	-	-	-	-	-
XI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	20	1,973	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	2	0,197	-	-	-	-	1	0,038	1	0,021	1	0,019	
XVIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIX.	-	-	-	-	1	0,039	1	0,038	1	0,021	9	0,167	
Skupaj/All	22	2,170	2	0,072	3	0,116	6	0,226	4	0,085	13	0,241	

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA VSE PREBIVALCE, 2008
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR THE ENTIRE POPULATION, 2008

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	0,003	11	0,035	9	0,030	4	0,038	34	0,184
II.	15	0,051	47	0,155	227	0,723	855	2,837	503	4,828	1580	8,552
III.	-	-	-	-	-	-	1	0,003	2	0,019	7	0,038
IV.	-	-	1	0,003	1	0,003	15	0,050	13	0,125	75	0,406
V.	2	0,007	7	0,023	24	0,076	54	0,179	26	0,250	47	0,254
VI.	5	0,017	12	0,040	19	0,061	26	0,086	18	0,173	62	0,336
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	6	0,021	23	0,076	127	0,405	371	1,231	273	2,620	1067	5,775
X.	2	0,007	1	0,003	10	0,032	39	0,129	31	0,298	172	0,931
XI.	3	0,010	21	0,069	92	0,293	214	0,710	123	1,181	240	1,299
XII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	0,043
XIII.	-	-	1	0,003	1	0,003	16	0,053	7	0,067	27	0,146
XIV.	-	-	-	-	1	0,003	6	0,020	1	0,010	28	0,152
XV.	1	0,003	1	0,003	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	3	0,010	4	0,013	4	0,013	1	0,003	2	0,019	3	0,016
XVIII.	3	0,010	7	0,023	15	0,048	28	0,093	14	0,134	32	0,173
XIX.	117	0,400	107	0,354	180	0,573	212	0,703	66	0,633	186	1,007
Skupaj/All	157	0,537	233	0,770	712	2,268	1847	6,128	1083	10,394	3568	19,312

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA MOŠKE, 2008
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR MEN, 2008

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	0,006	9	0,056	7	0,045	4	0,079	23	0,279
II.	11	0,071	22	0,138	124	0,769	525	3,408	326	6,438	986	11,974
III.	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,039	2	0,024
IV.	-	-	-	-	-	-	8	0,052	8	0,158	45	0,546
V.	1	0,006	5	0,031	23	0,143	46	0,299	21	0,415	35	0,425
VI.	5	0,032	5	0,031	12	0,074	17	0,110	9	0,178	34	0,413
-VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	4	0,026	21	0,132	102	0,633	296	1,921	208	4,107	682	8,282
X.	1	0,006	1	0,006	9	0,056	29	0,188	22	0,434	115	1,397
XI.	2	0,013	15	0,094	76	0,471	171	1,110	89	1,758	160	1,943
XII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,012
XIII.	-	-	1	0,006	-	-	11	0,071	2	0,039	9	0,109
XIV.	-	-	-	-	1	0,006	4	0,026	-	-	10	0,121
XV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	-	-	1	0,006	3	0,019	-	-	2	0,039	1	0,012
XVIII.	3	0,019	6	0,038	11	0,068	25	0,162	10	0,197	23	0,279
XIX.	99	0,637	92	0,578	155	0,962	180	1,168	46	0,908	133	1,615
Skupaj/All	126	0,811	170	1,069	525	3,257	1319	8,561	749	14,791	2259	27,434

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA ŽENSKE, 2008
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR WOMEN, 2008

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	0,01309355	2	0,014	-	-	11	0,107
II.	4	0,029	25	0,174	103	0,674	330	2,240	177	3,305	594	5,800
III.	-	-	-	-	-	-	1	0,007	-	-	5	0,049
IV.	-	-	1	0,007	1	0,007	7	0,048	5	0,093	30	0,293
V.	1	0,007	2	0,014	1	0,007	8	0,054	5	0,093	12	0,117
VI.	-	-	7	0,049	7	0,046	9	0,061	9	0,168	28	0,273
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	2	0,015	2	0,014	25	0,164	75	0,509	65	1,214	385	3,759
X.	1	0,007	-	-	1	0,007	10	0,068	9	0,168	57	0,557
XI.	1	0,007	6	0,042	16	0,105	43	0,292	34	0,635	80	0,781
XII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0,068
XIII.	-	-	-	-	1	0,007	5	0,034	5	0,093	18	0,176
XIV.	-	-	-	-	-	-	2	0,014	1	0,019	18	0,176
XV.	1	0,007	1	0,007	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	3	0,022	3	0,021	1	0,007	1	0,007	-	-	2	0,020
XVIII.	-	-	1	0,007	4	0,026	3	0,020	4	0,075	9	0,088
XIX.	18	0,131	15	0,105	25	0,164	32	0,217	20	0,373	53	0,518
Skupaj/All	31	0,226	63	0,439	187	1,224	528	3,584	334	6,237	1309	12,781

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA VSE PREBIVALCE, 2008
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR THE ENTIRE POPULATION, 2008

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups							
	75-84		85+		Skupaj/All			
	A	K	A	K	A	K		
I.	56	0,475	27	0,967	143			0,0701
II.	1827	15,511	697	24,967	5762			2,8253
III.	9	0,076	8	0,287	30			0,0147
IV.	153	1,299	52	1,863	316			0,1549
V.	24	0,204	9	0,322	193			0,0946
VI.	91	0,773	38	1,361	280			0,1373
VII.	-	-	-	-	-			-
VIII.	1	0,008	-	-	1			0,0005
IX.	2859	24,273	2510	89,909	7237			3,5486
X.	480	4,075	407	14,579	1144			0,5609
XI.	330	2,802	161	5,767	1184			0,5806
XII.	24	0,204	12	0,430	44			0,0216
XIII.	31	0,263	8	0,287	91			0,0446
XIV.	104	0,883	80	2,866	220			0,1079
XV.	-	-	-	-	2			0,0010
XVI.	-	-	-	-	40			0,0196
XVII.	1	0,008	-	-	36			0,0177
XVIII.	29	0,246	52	1,863	181			0,0888
XIX.	264	2,241	226	8,095	1404			0,6884
Skupaj/All	6283	53,343	4287	153,562	18308			8,9772

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA MOŠKE, 2008
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR MEN, 2008

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups							
	75-84		85+		Skupaj/All			
	A	K	A	K	A	K		
I.	16	0,399	7	1,079	68			0,0672
II.	929	23,191	237	36,529	3166			3,1276
III.	4	0,100	-	-	11			0,0109
IV.	60	1,498	5	0,771	130			0,1284
V.	20	0,499	1	0,154	152			0,1502
VI.	34	0,849	12	1,850	132			0,1304
VII.	-	-	-	-	-			-
VIII.	-	-	-	-	-			-
IX.	1120	27,959	605	93,249	3039			3,0021
X.	256	6,391	146	22,503	580			0,5730
XI.	147	3,670	38	5,857	698			0,6895
XII.	10	0,250	2	0,308	13			0,0128
XIII.	7	0,175	2	0,308	32			0,0316
XIV.	44	1,098	17	2,620	76			0,0751
XV.	-	-	-	-	-			-
XVI.	-	-	-	-	20			0,0198
XVII.	-	-	-	-	20			0,0198
XVIII.	14	0,349	16	2,466	109			0,1077
XIX.	134	3,345	55	8,477	928			0,9167
Skupaj/All	2795	69,772	1143	176,171	9174			9,0627

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA ŽENSKES, 2008
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR WOMEN, 2008

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups							
	75-84		85+		Skupaj/All			
	A	K	A	K	A	K		
I.	40	0,515	20	0,933	75			0,0730
II.	898	11,553	460	21,466	2596			2,5275
III.	5	0,064	8	0,373	19			0,0185
IV.	93	1,196	47	2,193	186			0,1811
V.	4	0,051	8	0,373	41			0,0399
VI.	57	0,733	26	1,213	148			0,1441
VII.	-	-	-	-	-			-
VIII.	1	0,013	-	-	1			0,0010
IX.	1739	22,373	1905	88,898	4198			4,0871
X.	224	2,882	261	12,180	564			0,5491
XI.	183	2,354	123	5,740	486			0,4732
XII.	14	0,180	10	0,467	31			0,0302
XIII.	24	0,309	6	0,280	59			0,0574
XIV.	60	0,772	63	2,940	144			0,1402
XV.	-	-	-	-	2			0,0019
XVI.	-	-	-	-	20			0,0195
XVII.	1	0,013	-	-	16			0,0156
XVIII.	15	0,193	36	1,680	72			0,0701
XIX.	130	1,673	171	7,980	476			0,4634
Skupaj/All	3488	44,875	3144	146,717	9134			8,8928

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 STATISTIČNIH REGIJAH, 2008
NUMBER OF DEATHS BY AGE AND STATISTICAL REGIONS, 2008

Starostne Skupine Age groups	SKUPAJ Total	Statistična regija / Statistical region												
		Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje-posavska	JV Slovenija	Osrednje-slovenska	Gorenjska	Notranjsko-krška	Goriška	Obalno-krška	
Vsi/ All	18308	1337	3161	681	2365	465	736	1237	3983	1675	545	1215	908	
/1000 preb.,popul.	8,98	10,98	9,83	9,22	8,99	10,25	10,38	8,66	7,74	8,27	10,38	10,04	8,32	
0 let/years	52	1	9	3	9	1	2	6	8	8	1	3	1	
/1000 preb.,popul.	2,49	0,94	3,11	4,21	3,39	2,19	3,02	3,98	1,36	3,62	1,83	2,46	0,95	
1-3	9	1	0	0	1	0	0	1	4	0	0	2	0	
/1000 preb.,popul.	0,16	0,34	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,24	0,25	0,00	0,00	0,64	0,00	
4-6	6	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	2	0	
/1000 preb.,popul.	0,11	0,00	0,13	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,68	0,00	
7-9	6	0	2	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	
/1000 preb.,popul.	0,11	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	0,00	0,71	0,00	0,00	
10-14	13	0	2	1	1	0	0	1	5	1	0	1	1	
/1000 preb.,popul.	0,14	0,00	0,14	0,27	0,08	0,00	0,00	0,13	0,21	0,10	0,00	0,18	0,23	
15-19	52	5	10	0	6	1	3	7	9	6	1	3	1	
/1000 preb.,popul.	0,46	0,76	0,59	0,00	0,41	0,41	0,73	0,78	0,32	0,51	0,36	0,46	0,19	
20-29	157	7	26	8	20	6	10	8	38	17	4	8	5	
/1000 preb.,popul.	0,54	0,41	0,58	0,74	0,51	0,91	0,97	0,36	0,53	0,58	0,51	0,47	0,32	
30-39	233	25	30	8	37	3	12	14	60	19	2	16	7	
/1000 preb.,popul.	0,77	1,36	0,63	0,75	0,96	0,50	1,19	0,69	0,76	0,64	0,26	0,90	0,43	
40-49	712	41	151	28	108	27	27	58	141	51	17	32	31	
/1000 preb.,popul.	2,27	2,25	2,97	2,42	2,59	3,69	2,47	2,58	1,80	1,70	2,12	1,79	1,84	
50-59	1847	144	330	71	217	43	92	128	408	177	53	104	80	
/1000 preb.,popul.	6,13	7,57	6,80	6,33	5,67	6,06	8,79	6,42	5,51	6,24	6,78	5,59	4,47	
60-64	1083	83	214	41	151	33	51	62	238	90	23	52	45	
/1000 preb.,popul.	10,39	12,19	11,99	10,78	11,16	13,75	13,77	10,09	9,10	8,81	9,58	9,22	8,09	
65-74	3568	213	674	144	460	108	127	245	773	336	98	213	177	
/1000 preb.,popul.	19,31	19,91	21,89	21,95	20,18	26,12	20,18	19,91	16,85	18,18	20,44	18,38	16,92	
75-84	6283	511	1060	240	834	150	258	460	1303	544	192	403	328	
/1000 preb.,popul.	53,34	68,87	56,35	63,11	60,16	50,68	59,19	58,11	44,57	46,76	59,94	51,20	48,87	
85+	4287	306	652	137	520	93	154	247	991	426	153	376	232	
/1000 preb.,popul.	153,56	168,69	155,50	161,75	171,79	139,22	158,93	152,09	133,79	154,52	182,80	172,79	145,18	

Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death

2 - 12 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN STATISTIČNIH REGIJAH, 2008
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY BY ICD-10 CHAPTERS AND STATISTICAL REGIONS, 2008

MKB-10 ICD-10	SLO		Statistična regija / Statistical region																							
			Pomurska		Podravska		Koroška		Savinjska		Zasavska		Spodnje- posavska		JV Slovenija		Osrednje- slovenska		Gorenjska		Notranjsko- kraška		Goriška		Obalno- kraška	
	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K	A	K
I.	143	0,07	12	0,10	20	0,06	1	0,01	18	0,07	5	0,11	2	0,03	15	0,10	39	0,08	19	0,09	5	0,10	1	0,01	6	0,05
II.	5762	2,83	367	3,01	860	2,67	231	3,13	760	2,89	153	3,37	181	2,55	394	2,76	1401	2,72	593	2,93	157	2,99	359	2,97	306	2,80
III.	30	0,01	2	0,02	6	0,02	1	0,01	3	0,01	-	-	-	-	2	0,01	8	0,02	2	0,01	2	0,04	2	0,02	2	0,02
IV.	316	0,15	18	0,15	44	0,14	14	0,19	41	0,16	7	0,15	7	0,10	34	0,24	63	0,12	32	0,16	18	0,34	14	0,12	24	0,22
V.	193	0,09	9	0,07	32	0,10	14	0,19	27	0,10	4	0,09	5	0,07	20	0,14	41	0,08	13	0,06	4	0,08	11	0,09	13	0,12
VI.	280	0,14	16	0,13	53	0,16	8	0,11	31	0,12	9	0,20	12	0,17	24	0,17	69	0,13	22	0,11	10	0,19	19	0,16	7	0,06
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	1	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	7237	3,55	603	4,95	1355	4,21	267	3,62	870	3,31	188	4,14	358	5,05	426	2,98	1449	2,82	620	3,06	210	4,00	538	4,45	353	3,23
X.	1144	0,56	88	0,72	183	0,57	41	0,56	150	0,57	25	0,55	32	0,45	77	0,54	228	0,44	113	0,56	50	0,95	82	0,68	75	0,69
XI.	1184	0,58	95	0,78	251	0,78	52	0,70	170	0,65	31	0,68	50	0,70	100	0,70	215	0,42	89	0,44	24	0,46	66	0,55	41	0,38
XII.	44	0,02	5	0,04	7	0,02	-	-	7	0,03	-	-	-	-	4	0,03	10	0,02	5	0,02	-	-	6	0,05	-	-
XIII.	91	0,04	3	0,02	12	0,04	2	0,03	17	0,06	2	0,04	5	0,07	8	0,06	25	0,05	7	0,03	3	0,06	6	0,05	1	0,01
XIV.	220	0,11	13	0,11	42	0,13	4	0,05	45	0,17	2	0,04	8	0,11	14	0,10	40	0,08	25	0,12	5	0,10	13	0,11	9	0,08
XV.	2	0,00	-	-	1	0,00	-	-	1	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	40	0,02	-	-	6	0,02	3	0,04	5	0,02	1	0,02	1	0,01	5	0,03	7	0,01	7	0,03	1	0,02	3	0,02	1	0,01
XVII.	36	0,02	4	0,03	9	0,03	1	0,01	6	0,02	-	-	2	0,03	3	0,02	5	0,01	3	0,01	2	0,04	-	-	1	0,01
XVIII.	181	0,09	8	0,07	44	0,14	2	0,03	16	0,06	5	0,11	2	0,03	7	0,05	47	0,09	15	0,07	11	0,21	11	0,09	13	0,12
XIX.	1404	0,69	94	0,77	236	0,73	40	0,54	198	0,75	33	0,73	71	1,00	103	0,72	336	0,65	110	0,54	43	0,82	84	0,69	56	0,51
Skupaj All	18308	8,98	1337	10,98	3161	9,83	681	9,22	2365	8,99	465	10,25	736	10,38	1237	8,66	3983	7,74	1675	8,27	545	10,38	1215	10,04	908	8,32

Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death
 Op./Legend: A=število smrti (N of deaths), K=na 1000 preb., (per 1000 inh.)

2 - 13 UMRLI PREBIVALCI PO VZROKU IN MESECU SMRTI, 2008
 NUMBER OF DEATHS BY CAUSE OF DEATH AND MONTH OF DEATH, 2008

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	143	13	15	10	3	10	17	12	14	9	14	14	12
II	5762	495	430	467	473	493	463	453	498	499	473	501	517
III	30	3	1	2	3	-	3	2	3	6	-	6	1
IV	316	42	30	29	31	18	20	25	23	17	18	26	37
V	193	19	17	15	18	11	15	24	12	8	26	12	16
VI	280	34	28	24	15	20	26	30	10	21	24	19	29
VII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
IX	7237	715	618	650	599	581	598	558	537	548	608	546	679
X	1144	150	92	93	82	99	89	76	84	98	97	80	104
XI	1184	104	100	110	91	116	89	87	110	92	108	83	94
XII	44	7	3	2	3	3	6	1	2	6	1	7	3
XIII	91	9	5	7	7	1	9	8	7	4	12	10	12
XIV	220	26	15	16	14	13	14	15	22	17	18	23	27
XV	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
XVI	40	5	3	1	4	5	6	1	6	1	2	3	3
XVII	36	3	5	5	2	1	3	1	7	2	3	3	1
XVIII	181	17	17	18	22	11	15	17	17	11	15	13	8
XIX	1404	127	99	115	113	114	114	135	132	126	124	106	99
skupaj/all	18308	1769	1478	1564	1480	1497	1488	1445	1485	1465	1543	1452	1642

Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death

2 - 14 UMRLE ŽENSKE V RODNEM OBDOBJU (15-49 LET) PO VZROKU SMRTI IN STATISTIČNIH REGIJAH, 2008

DEATHS OF WOMEN IN REPRODUCTIVE AGE (15-49 YEARS) BY CAUSE OF DEATH AND STATISTICAL REGIONS, 2008

Skupine bolezní po MKB-10 ICD-10 groups	SKUPAJ Total	STATISTIČNA REGIJA / STATISTICAL REGION											
		Pomurska	Podravska ^a	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje-posavska	JV Slovenija	Osrednje-slovenska	Gorenjska ^a	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška
I	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
II	133	4	28	12	20	3	3	9	29	12	1	6	6
III	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV	3	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
V	4	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
VI	15	1	3	2	3	-	1	-	3	1	-	1	-
VII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX	29	1	2	2	7	2	1	-	8	3	1	1	1
X	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
XI	23	3	5	1	3	-	3	3	2	1	-	1	1
XII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
XIV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	8	1	1	-	1	-	-	1	2	1	1	-	-
XVIII	5	-	1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
XIX	67	5	15	1	7	2	6	7	16	5	-	2	1
skupaj/all	294	15	59	18	43	8	14	20	68	25	3	11	10

Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death

2 - 15 UMRLI PO VRSTI POŠKODBE IN ZASTRUPITVE PO SPOLU, 2008
DEATHS DUE TO INJURY AND POISONING, BY SEX, 2008

VZROK SMRTI / CAUSE OF DEATH	SKUPAJ	moški	ženske
XIX.SKUPINA PO MKB-10	TOTAL	M	F
ICD-10 - group XIX			
Poškodbe glave (S00-S09)	279	217	62
Poškodbe vratu (S10-S19)	27	20	7
Poškodbe prsnega koša (S20-S29)	70	53	17
Poškodbe trebuha, spodnjega dela hrbta, ledvene hrbtenice in medenice (S30-S39)	25	11	14
Poškodbe rame in nadlakti (S40-S49)	7	2	5
Poškodbe komolca in podlakti (S50-S59)	7	5	2
Poškodbe zapestja in roke (S60-S69)	1	1	0
Poškodbe kolka in stegna (S70-S79)	258	78	180
Poškodbe kolena in goleni (S80-S89)	7	1	6
Poškodbe skočnega sklepa in stopala (S90-S99)	1	1	0
Poškodbe, ki zajemajo več telesnih področij (regij) (T00-T07)	217	152	65
Poškodbe na neopredeljenem delu trupa, uda ali telesnega področja (T08-T14)	1	1	0
Učinki tujka, ki je vstopil skozi naravno telesno odprtino (T15-T19)	20	15	5
Opekline in korozije (kemične opekline) (T20-T32)	13	11	2
Ozeblina (T33-T35)	1	1	0
Zastrupitev z drogami, zdravili in biološkimi snovmi (T36-T50)	59	40	19
Toksični učinki snovi predvsem nemedicinskega izvora (T51-T65)	70	64	6
Drugi in neopredeljeni učinki zunanjih vzrokov (T66-T78)	303	241	62
Določeni zgodnji zapleti poškodbe (T79)	0		
Zapleti kirurške in medicinske oskrbe, ki niso uvrščeni drugje (T80-T88)	32	11	21
Kasne posledice po poško., zastrup. in drugih posledicah zunanjih vzrokov (T90-T98)	6	3	3
Skupaj / All	1404	928	476

Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death

2 - 16 UMRLI PREBIVALCI ZARADI NASILNE SMRTI - MKB-10 - (V01-Y98) PO STAROSTI, SPOLU IN STATISTIČNIH REGIJAH, 2008
DEATHS DUE TO EXTERNAL CAUSES OF MORBIDITY AND MORTALITY - ICD-10 -(V01-Y98) BY AGE, SEX AND STATISTICAL REGIONS, 2008

Star. Skup.	V01-V99 (1.) X60-X84 (2.)	Statistična regija / Statistical region																									
		SLO		Pomurska		Podravska		Koroška		Savinjska		Zasavska		Spodnje-posavska		JV Slovenija		Osrednje-slovenska		Gorenjska		Notranjsko-kraška		Goriška		Obalno-kraška	
Age Group	ostalo/other (3.)	M	Ž	M	Ž	M	Ž	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	M	F	M	F	M	F
Vsi	Transport.ne.(1.)	210	41	10	5	37	8	9	2	32	3	6	-	16	4	19	5	38	7	18	5	6	-	15	1	4	1
All	Samomor (2.)	325	84	22	6	58	13	13	1	59	11	7	4	17	3	38	3	63	29	25	7	3	1	8	3	12	3
	Ostale nezg.(3.)	473	382	30	32	72	64	13	9	62	46	11	5	27	7	20	30	123	96	41	29	21	16	28	33	25	15
< 1	Transport.ne.(1.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-3	Transport.ne.(1.)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4-6	Transport.ne.(1.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
7-9	Transport.ne.(1.)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	Transport.ne.(1.)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	Transport.ne.(1.)	15	6	1	-	2	-	-	-	2	1	-	-	2	1	3	2	2	-	1	-	1	-	1	1	-	1
	Samomor (2.)	11	2	1	1	3	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	3	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-29	Transport.ne.(1.)	44	8	3	-	7	5	3	-	8	-	2	-	3	1	3	-	5	1	6	1	2	-	2	-	-	-
	Samomor (2.)	34	6	2	-	4	1	2	-	6	-	2	-	1	-	3	-	9	3	1	1	1	-	2	-	1	1
	Ostale nezg.(3.)	22	5	1	-	1	1	1	-	4	-	1	-	3	1	-	1	5	2	4	-	-	-	1	-	1	-
30-39	Transport.ne.(1.)	28	5	3	1	2	1	1	-	6	-	1	-	2	1	1	-	7	2	3	-	-	-	1	-	1	-
	Samomor (2.)	34	4	3	1	3	1	2	-	5	-	-	-	4	-	5	-	5	2	4	-	1	-	1	-	1	-
	Ostale nezg.(3.)	33	6	2	1	4	-	1	-	5	1	1	-	1	1	1	1	8	2	4	-	1	-	3	-	2	-
40-49	Transport.ne.(1.)	36	4	1	-	10	-	2	1	5	1	1	-	3	-	7	1	4	-	2	1	1	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	78	17	3	-	17	5	2	-	21	4	3	1	3	1	5	2	14	3	5	1	1	-	2	-	2	-
	Ostale nezg.(3.)	56	5	6	1	10	1	-	-	9	-	3	-	-	-	1	-	13	1	4	1	-	-	7	1	3	-

Tabela se nadaljuje / Table continues

2 - 16 UMRLI PREBIVALCI ZARADI NASILNE SMRTI - MKB-10 - (V01-Y98) PO STAROSTI, SPOLU IN STATISTIČNIH REGIJAH, 2008
 DEATHS DUE TO EXTERNAL CAUSES OF MORBIDITY AND MORTALITY - ICD-10 -(V01-Y98) BY AGE, SEX AND STATISTICAL REGIONS, 2008

Star. Skup.	V01-V99 (1.) X60-X84 (2.)	Statistična regija / Statistical region																									
		SLO		Pomurska		Podravska		Koroška		Savinjska		Zasavska		Spodnje-posavska		JV Slovenija		Osrednje-slovenska		Gorenjska		Notranjsko-kraška		Goriška		Obalno-kraška	
Age Group	ostalo/other (3.)	M	Ž	M	Ž	M	Ž	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	M	F	M	F	M	F
50-59	Transport.ne.(1.)	44	4	2	-	8	-	2	-	5	1	2	-	5	1	2	1	8	1	4	-	-	-	4	-	2	-
	Samomor (2.)	71	16	5	3	10	1	3	1	11	1	1	-	7	1	12	1	11	6	6	1	-	-	2	1	3	-
	Ostale nezg.(3.)	89	18	4	2	13	-	5	1	11	2	-	-	5	1	3	2	30	5	6	3	5	1	3	1	4	-
60-64	Transport.ne.(1.)	8	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	12	10	1	1	2	-	2	-	2	2	-	1	-	-	2	-	3	5	-	1	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	38	11	3	2	12	4	-	-	6	1	1	-	1	-	5	-	5	2	2	2	-	-	1	-	2	-
65-74	Transport.ne.(1.)	12	5	-	1	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	2	-	1	1	1	-	3	-	-	-
	Samomor (2.)	44	12	4	-	11	2	1	-	8	2	-	-	1	1	5	-	7	4	5	2	-	1	1	-	1	-
	Ostale nezg.(3.)	89	47	6	3	12	8	2	1	12	9	2	1	8	1	2	1	23	14	9	6	4	1	6	-	3	2
75-84	Transport.ne.(1.)	18	4	-	2	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	1	1	-	-	3	-	1	-
	Samomor (2.)	32	12	3	-	5	2	-	-	3	1	1	-	1	-	5	-	9	5	3	-	-	-	-	2	2	2
	Ostale nezg.(3.)	95	122	3	12	12	24	3	4	11	12	2	1	8	2	7	13	23	23	7	10	9	5	5	11	5	5
85+	Transport.ne.(1.)	1	4	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	9	5	-	-	3	1	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	2	-
	Ostale nezg.(3.)	46	165	4	11	7	25	1	3	3	21	1	3	1	1	1	12	15	45	5	7	2	9	1	20	5	8

LEGEND: 1. V01-V99=transport accidents, 2. X60-X84,Y870=suicide, 3. =other accidents

Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death

2 - 17 UMRLI PREBIVALCI PO MESTU SMRTI, STAROSTI IN STATISTIČNIH REGIJAH, 2008
DECEASED INHABITANTS BY PLACE OF DEATH, AGE AND STATISTICAL REGIONS, 2008

Star. skup.	Mesto smrti	SLO	STATISTIČNA REGIJA / STATISTICAL REGION												
			TOTAL	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje-posavska	JV Slovenija	Osrednje-slovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška
Age group	Place of death	TOTAL	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje-posavska	JV Slovenija	Osrednje-slovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška	
Vsi All	Zdr. ustanova (1)	9780	792	1772	444	1213	222	427	615	2051	841	235	648	520	
	Drugje (2)	8528	545	1389	237	1152	243	309	622	1932	834	310	567	388	
< 1	Zdr. ustanova (1)	46	1	8	3	8	1	1	4	8	8	1	2	1	
	Drugje (2)	6	-	1	-	1	-	1	2	-	-	-	1	-	
1-3	Zdr. ustanova (1)	5	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	1	-	
	Drugje (2)	4	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	
4-6	Zdr. ustanova (1)	5	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	
	Drugje (2)	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
7-9	Zdr. ustanova (1)	4	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
	Drugje (2)	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
10-14	Zdr. ustanova (1)	9	-	2	1	1	-	-	1	3	1	-	-	-	
	Drugje (2)	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	
15-19	Zdr. ustanova (1)	18	1	4	-	1	-	-	1	5	3	-	3	-	
	Drugje (2)	34	4	6	-	5	1	3	6	4	3	1	-	1	
20-29	Zdr. ustanova (1)	50	2	8	4	7	2	4	2	12	3	1	4	1	
	Drugje (2)	107	5	18	4	13	4	6	6	26	14	3	4	4	
30-39	Zdr. ustanova (1)	86	10	11	2	13	1	3	3	27	4	-	9	3	
	Drugje (2)	147	15	19	6	24	2	9	11	33	15	2	7	4	
40-49	Zdr. ustanova (1)	343	20	73	22	47	8	12	31	69	24	8	17	12	
	Drugje (2)	369	21	78	6	61	19	15	27	72	27	9	15	19	
50-59	Zdr. ustanova (1)	1034	93	201	41	112	22	51	73	220	79	23	68	51	
	Drugje (2)	813	51	129	30	105	21	41	55	188	98	30	36	29	
60-64	Zdr. ustanova (1)	641	52	139	26	79	13	32	36	134	52	13	31	34	
	Drugje (2)	442	31	75	15	72	20	19	26	104	38	10	21	11	
65-74	Zdr. ustanova (1)	2158	136	423	100	286	58	79	147	430	203	60	124	112	
	Drugje (2)	1410	77	251	44	174	50	48	98	343	133	38	89	65	
75-84	Zdr. ustanova (1)	3548	307	623	160	448	81	174	237	714	296	86	223	199	
	Drugje (2)	2735	204	437	80	386	69	84	223	589	248	106	180	129	
85+	Zdr. ustanova (1)	1833	170	277	85	211	36	71	79	423	168	42	164	107	
	Drugje (2)	2454	136	375	52	309	57	83	168	568	258	111	212	125	

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

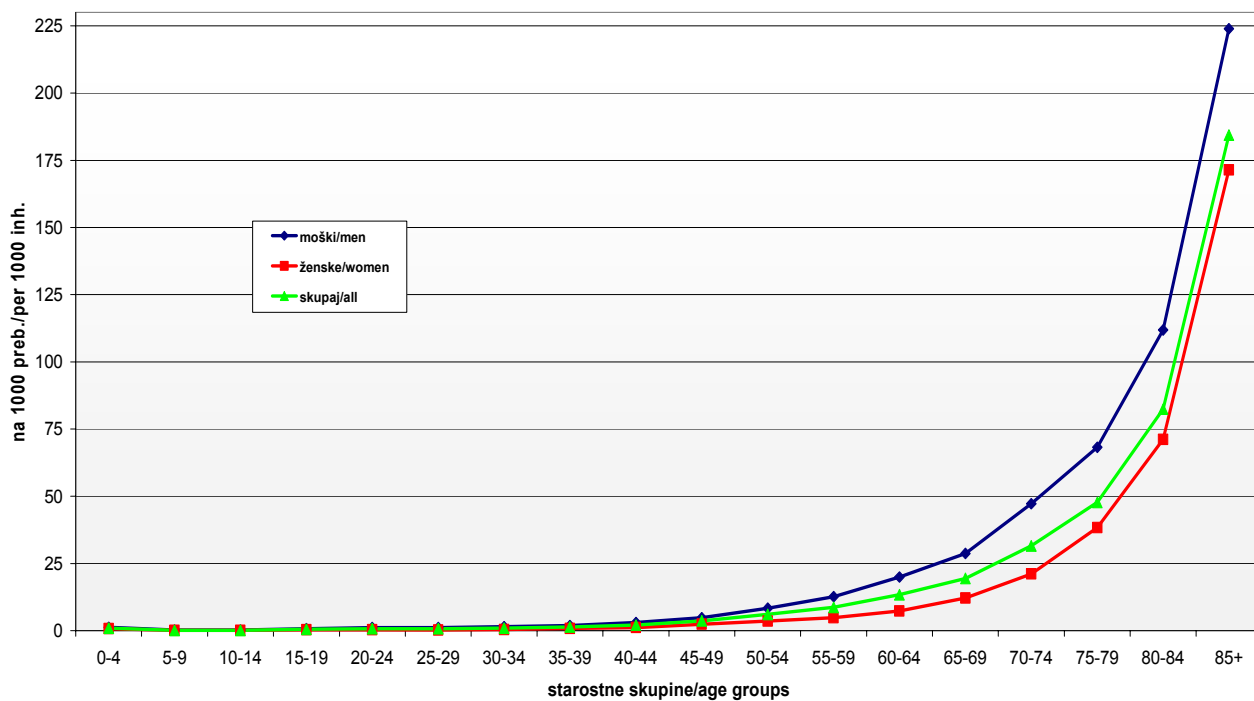
Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in zdravniško potrđilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death

2 - 18 NASILNE SMRTI PO ZUNANJEM VZROKU SMRTI IN SPOLU, 2008
DEATHS AND PERCENT DISTRIBUTION OF EXTERNAL CAUSE OF DEATH BY SEX, 2008

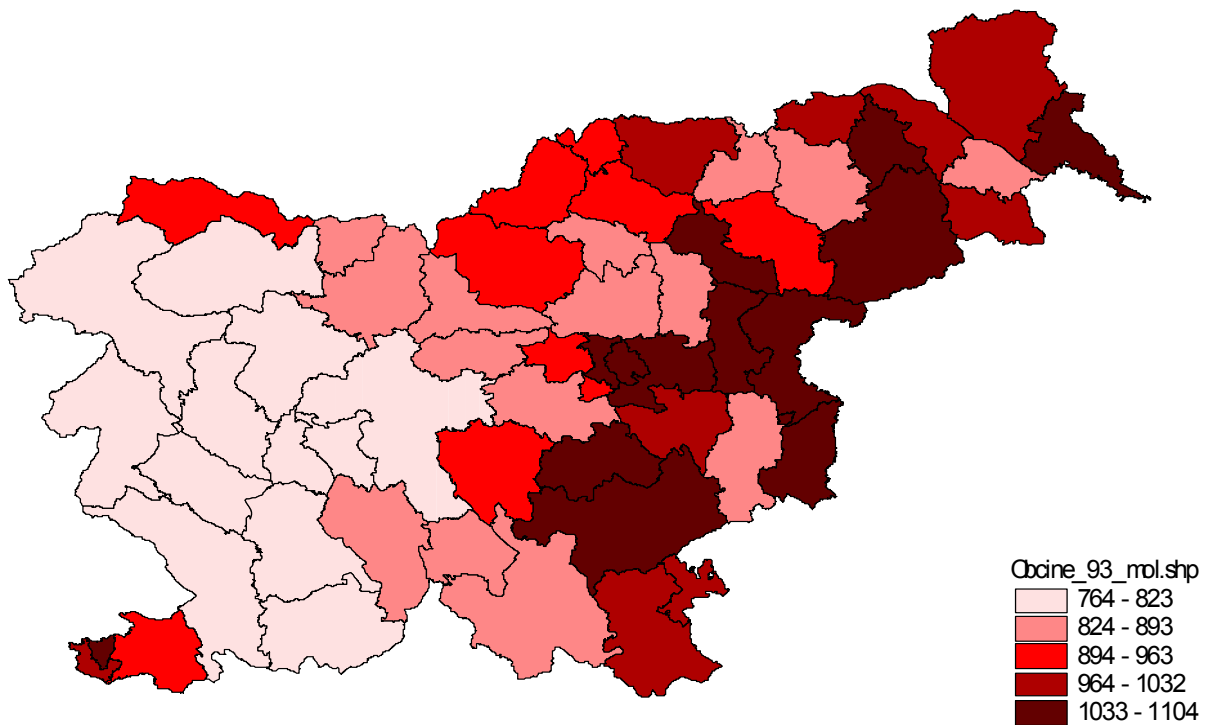
ZUNANJI VZROK SMRTI PO MKB-10	SKUPAJ	MOŠKI	ŽENSKÉ
EXTERNAL CAUSE OF DEATH (ICD-10 - group XX)	TOTAL	M	F
Pešec (V01-V09)	53	40	13
Kolesar (V10-V19)	15	12	3
Motorist (V20-V29)	47	45	2
Oseba v trokol. vozilu (V30-V39)	-	-	-
Oseba v avtomobilu (V40-V49)	103	83	20
Oseba v poltovor., kombiju (V50-V59)	3	3	-
Oseba v težkem trans. vozilu (V60-V69)	1	1	-
Oseba v avtobusu (V70-V79)	-	-	-
Druge nezgode med prevozom po kopnem (V80-V89)	15	13	2
Nezgode med prevozom po vodi (V90-V94)	10	10	-
Nezgode med prevozom po zraku, vesolju (V95-V97)	2	2	-
Druge in neopredeljene nezgode (V98-V99)	2	1	1
Padci (W00-W19)	550	261	289
Izpostavljenost neživim in mehničnim silam (W20-W49)	26	25	1
Izpostavljenost živim mehničnim silam (W50-W64)	2	2	-
Naključna utopitev in potopitev (W65-W74)	27	19	8
Druga naključna ogrožanja dihanja (W75-W84)	25	20	5
Elektrika, sevanje, skrajna temp. in tlak v okolju (W85-W99)	5	5	-
Dim, ogenj, plamen (X00-X09)	10	10	-
Vročina, vroče snovi (X10-X19)	1	-	1
Strupene živali in rastline (X20-X29)	-	-	-
Izpostavljenost naravnim silam (X30-X39)	23	19	4
Naklju. izpost. škod. snovem in zastru. z njimi (X40-X49)	70	61	9
Čezmeren napor, potovanje, pomankanje (X50-X57)	-	-	-
Naključna izpost. drugim in neopred. dejavnikom (X58-X59)	3	2	1
Namerno samopoškodovanje (X60-X84)	409	325	84
Napad (X85-Y09)	13	8	5
Dogodek nedoločenega namena (Y10-Y34)	31	15	16
Zakonito posredovanje, vojne operacije (Y35-Y36)	-	-	-
Droge, zdravila, biol. snovi pri zdravl. s škod. posl.(Y40-Y59)	6	1	5
Nezgode med kirurško in zdravn. oskrbo (Y60-Y69)	3	1	2
Medic.pripomočki povez. z nezugodami med zdrav. (Y70-Y82)	-	-	-
Kirurški,dru. med. postopki - nenormalna reakcija.. (Y83-Y84)	39	15	24
Kasne posledice zun. vzrokov (Y85-Y89)	21	9	12
Dodatni dejavniki, uvrščeni drugje (Y90-Y98)	-	-	-
Skupaj/All	1515	1008	507

Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death

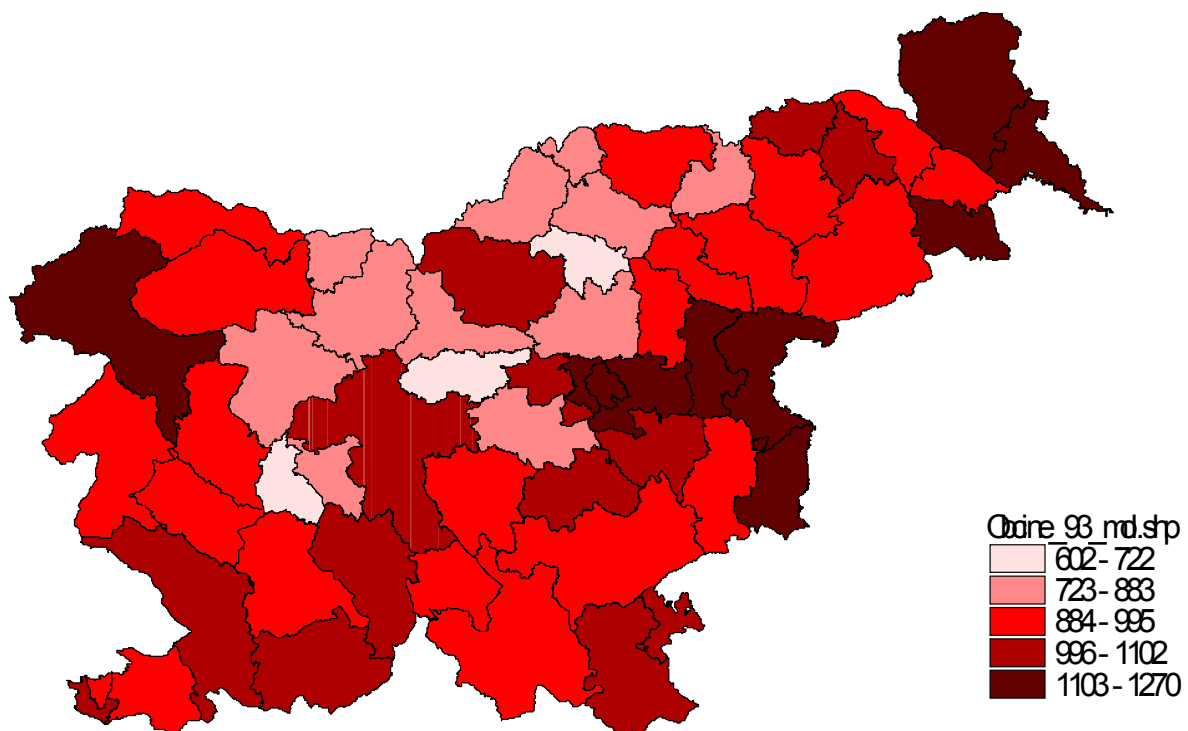
Slika 2-1. Specifične stopnje umrljivosti po petletnih starostnih skupinah in spolu, Slovenija, 2008
Age specific mortality rate by gender, Slovenia, 2008



Slika 2-1a. Starostno standardizirane stopnje umrljivosti (število umrlih na 100.000 prebivalcev) po upravnih enotah, 2008
Age standardized death rates (number of deaths/100.000 inhabitants), administrative units, 2008



Slika 2-1b. Stopnje umrljivosti (število umrlih na 100.000 prebivalcev) po upravnih enotah, 2008
Death rates (number of deaths/100.000 inhabitants), administrative units, 2008



2 - 1 ŽIVOROJENI, MRTVOROJENI IN NATALITETA PO ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2008
LIVE BIRTHS, STILLBIRTHS AND CRUDE BIRTH RATES BY HEALTH REGIONS, 2008

ZDRAVSTVENE REGIJE	ŽIVOROJENI				MRTVOROJENI			ŽIVOROJENI NA 1000 PREBIVALCEV
	VSI	DEČKI	DEKLICE	DVOJČKI / TROJČKI	VSI	DEČKI	DEKLICE	
HEALTH REGIONS	LIVE BIRTHS				STILLBIRTHS			LIVE BIRTHS PER 1000 POPULATION
	TOTAL	BOYS	GIRLS	TWINS / TRIPLES	TOTAL	BOYS	GIRLS	
SLOVENIJA	21757	11107	10650	763	109	66	43	10,7
CELJE	3184	1626	1558	90	14	7	7	10,4
NOVA GORICA	1042	540	502	40	0	0	0	10,0
KOPER	1487	760	727	50	7	3	4	10,3
KRANJ	2269	1163	1106	70	10	4	6	11,2
LJUBLJANA	7311	3733	3578	259	35	24	11	11,7
MARIBOR	3050	1543	1507	132	23	17	6	9,5
MURSKA SOBOTA	1055	499	556	39	6	3	3	8,7
NOVO MESTO	1566	849	717	54	8	6	2	11,2
RAVNE	793	394	399	29	6	2	4	10,7

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2008/
Perinatal information system of The Republic of Slovenia 2008

Opomba: Upoštevane so porodnice, ki so rodile v Sloveniji in imajo stalno bivališče v Sloveniji./
Women who gave birth in Slovenia and are permanent residents of Slovenia are included.

2 - 2 UMRLI PREBIVALCI PO SPOLU IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2008
DEATHS BY SEX AND HEALTH REGIONS, 2008

ZDRAVSTVENE REGIJE	UMRLI			OD TEGA UMRLI DOJENČKI	Vsi umrli na 1000 Prebivalcev	Umrli dojenčki na 1000 živorajenih
	SKUPAJ	MOŠKI	ŽENSKES			
HEALTH REGIONS	DEATHS			INFANTS	Deaths per 1000 Population	Infant deaths per 1000 live births
	TOTAL	MALE	FEMALE			
SLOVENIJA	18308	9174	9134	52	8,98	2,4
CELJE	2816	1418	1398	10	9,22	3,1
NOVA GORICA	1019	513	506	3	9,80	2,9
KOPER	1293	665	628	2	8,92	1,3
KRANJ	1675	805	870	8	8,27	3,5
LJUBLJANA	5091	2541	2550	10	8,14	1,4
MARIBOR	3161	1590	1571	9	9,83	3,0
MURSKA SOBOTA	1337	658	679	1	10,98	0,9
NOVO MESTO	1235	617	618	6	8,83	3,8
RAVNE	681	367	314	3	9,22	3,8

Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti/
Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death

2 - 4 ŽIVOROJENI IN MRTVOROJENI PO VRSTNEM REDU ROJSTVA IN ZDRAVSTVENIH
REGIJAH, 2008
LIVE BIRTHS AND STILLBIRTHS BY BIRTH ORDER AND HEALTH REGIONS, 2008

ZDRAVSTVENE REGIJE		SKUPAJ	Prvo- rojen	%	Drugo- rojen	%	Tretje- rojen	%	Četrto- rojen	%	Petorojen in več	%
HEALTH REGIONS		TOTAL	First- born	%	Second- born	%	Third- born	%	Fourth- born	%	Fifthborn and more	%
SLOVENIJA	Živorojeni / Livebirths	21757	10963	50,4	7774	35,7	2288	10,5	503	2,3	229	1,1
	Mrtvorojeni / Stillbirths	109	56	51,4	38	34,9	10	9,2	4	3,7	1	0,9
CELJE	Živorojeni / Livebirths	3184	1561	49,0	1153	36,2	358	11,2	75	2,4	37	1,2
	Mrtvorojeni / Stillbirths	14	6	42,9	5	35,7	2	0,0	1	7,1	-	-
NOVA GORICA	Živorojeni / Livebirths	1042	517	49,6	380	36,5	107	10,3	25	2,4	13	1,2
	Mrtvorojeni / Stillbirths	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOPER	Živorojeni / Livebirths	1487	809	54,4	526	35,4	123	8,3	22	1,5	7	0,5
	Mrtvorojeni / Stillbirths	7	2	28,6	3	0,0	2	28,6	-	-	-	-
KRANJ	Živorojeni / Livebirths	2269	1115	49,1	791	34,9	276	12,2	66	2,9	21	0,9
	Mrtvorojeni / Stillbirths	10	7	70,0	1	10,0	2	20,0	-	-	-	-
LJUBLJANA	Živorojeni / Livebirths	7311	3754	51,3	2552	34,9	772	10,6	154	2,1	79	1,1
	Mrtvorojeni / Stillbirths	35	16	45,7	15	42,9	2	5,7	1	0,0	1	2,9
MARIBOR	Živorojeni / Livebirths	3050	1563	51,2	1116	36,6	271	8,9	70	2,3	30	1,0
	Mrtvorojeni / Stillbirths	23	11	47,8	9	39,1	1	4,3	2	0,0	-	-
MURSKA SOBOTA	Živorojeni / Livebirths	1055	548	51,9	372	35,3	106	10,0	17	1,6	12	1,1
	Mrtvorojeni / Stillbirths	6	4	66,7	1	0,0	1	0,0	-	-	-	-
NOVO MESTO	Živorojeni / Livebirths	1566	743	47,4	553	35,3	192	12,3	52	3,3	26	1,7
	Mrtvorojeni / Stillbirths	8	6	75,0	2	25,0	-	-	-	-	-	-
RAVNE	Živorojeni / Livebirths	793	353	44,5	331	41,7	83	10,5	22	2,8	4	0,5
	Mrtvorojeni / Stillbirths	6	4	66,7	2	0,0	-	-	-	-	-	-

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2008/
Perinatal information system of The Republic of Slovenia 2008

2 - 6 ŠTEVILO ROJENIH OTROK PO STANU MATERE IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2008
 BIRTHS BY MOTHER'S MARITAL STATUS AND HEALTH REGIONS, 2008

ZDRAVSTVENE REGIJE	SKUPAJ	Samska	Poročena	Razvezana	Vdova	Izvenzakonska skupnost	Neznan stan
HEALTH REGIONS	TOTAL	Single	Married	Divorced	Widowed	Cohabitation	Unknown
SLOVENIJA	21866	4309	8846	82	44	6812	1773
%	100,0	19,7	40,5	0,4	0,2	31,2	8,1
CELJE	3198	1093	744	12	2	502	845
%	100,0	34,2	23,3	0,4	0,1	15,7	26,4
NOVA GORICA	1042	491	311	2	-	96	142
%	100,0	47,1	29,8	0,2	-	9,2	13,6
KOPER	1494	77	801	3	1	593	19
%	100,0	5,2	53,6	0,2	0,1	39,7	1,3
KRANJ	2279	493	913	16	2	608	247
%	100,0	21,6	40,1	0,7	0,1	26,7	10,8
LJUBLJANA	7346	647	3786	26	33	2622	232
%	100,0	8,8	51,5	0,4	0,4	35,7	3,2
MARIBOR	3073	417	1024	10	5	1595	22
%	100,0	13,6	33,3	0,3	0,2	51,9	0,7
MURSKA SOBOTA	1061	420	276	6	-	186	173
%	100,0	39,6	26,0	0,6	-	17,5	16,3
NOVO MESTO	1574	409	766	6	-	347	46
%	100,0	26,0	48,7	0,4	-	22,0	2,9
RAVNE	799	262	225	1	1	263	47
%	100,0	32,8	28,2	0,1	0,1	32,9	5,9

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2008/
 Perinatal information system of The Republic of Slovenia 2008

2 - 7 ŽIVOROJENI IN MRTVOROJENI PO STAROSTI MATERE IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2008
LIVE BIRTHS AND STILLBIRTHS BY MOTHER'S AGE AND HEALTH REGIONS, 2008

ZDRAVSTVENE REGIJE		SKUPAJ	STAROST / AGE							
HEALTH REGIONS			TOTAL	Do 14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
SLOVENIJA	Živorajeni / Livebirths	21757	2	278	2762	7917	7636	2717	426	19
	Mrtvorajeni / Stillbirths	109	-	4	16	41	34	12	2	-
CELJE	Živorajeni / Livebirths	3184	-	45	476	1228	1024	352	56	3
	Mrtvorajeni / Stillbirths	14	-	-	2	4	3	5	-	-
NOVA GORICA	Živorajeni / Livebirths	1042	-	9	82	366	436	136	12	1
	Mrtvorajeni / Stillbirths	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KOPER	Živorajeni / Livebirths	1487	-	7	160	540	569	182	29	-
	Mrtvorajeni / Stillbirths	7	-	-	-	2	3	1	1	-
KRANJ	Živorajeni / Livebirths	2269	-	22	314	856	770	269	38	-
	Mrtvorajeni / Stillbirths	10	-	-	-	6	4	-	-	-
LJUBLJANA	Živorajeni / Livebirths	7311	-	64	787	2507	2670	1095	177	11
	Mrtvorajeni / Stillbirths	35	-	2	3	12	11	6	1	-
MARIBOR	Živorajeni / Livebirths	3050	-	62	428	1109	1047	348	54	2
	Mrtvorajeni / Stillbirths	23	-	-	4	10	6	3	-	-
MURSKA SOBOTA	Živorajeni / Livebirths	1055	-	18	154	403	359	105	16	-
	Mrtvorajeni / Stillbirths	6	-	-	1	2	2	1	-	-
NOVO MESTO	Živorajeni / Livebirths	1566	2	39	242	602	501	146	32	2
	Mrtvorajeni / Stillbirths	8	-	-	2	2	3	1	-	-
RAVNE	Živorajeni / Livebirths	793	-	12	119	306	260	84	12	-
	Mrtvorajeni / Stillbirths	6	-	-	2	4	-	-	-	-

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2008/
Perinatal information system of The Republic of Slovenia 2008

2 - 8 ŠTEVILO ŽIVOROJENIH, UMETNIH PREKINITEV NOSEČNOSTI, FERTILNOST IN
SPLAVNOST PO ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2008
*NUMBER OF LIVE BIRTHS, INDUCED ABORTIONS, GENERAL FERTILITY RATE AND
INDUCED ABORTION RATE BY HEALTH REGIONS, 2008*

ZDRAVSTVENE REGIJE	ŠTEVILO ŽIVOROJENIH	ŠTEVILO DOVOLJENIH SPLAVOV	FERTILNOST	SPLAVNOST	RAZMERJE SPLAV / POROD
HEALTH REGIONS	NO. OF LIVE BIRTHS	NO. OF INDUCED ABORTIONS	GENERAL FERTILITY RATE	INDUCED ABORTIONS RATE	ABORTION/ BIRTH RATIO
SLOVENIJA	21757	4946	44,6	10,1	0,23
CELJE	3184	715	43,3	9,7	0,22
NOVA GORICA	1042	138	44,0	5,8	0,13
KOPER	1487	318	44,4	9,5	0,21
KRANJ	2269	488	46,6	10,0	0,22
LJUBLJANA	7311	1482	48,5	9,8	0,20
MARIBOR	3050	959	40,0	12,6	0,31
MURSKA SOBOTA	1055	309	36,0	10,5	0,29
NOVO MESTO	1566	394	46,3	11,6	0,25
RAVNE	793	143	44,4	8,0	0,18

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2008/
Perinatal information system of The Republic of Slovenia 2008
Prijava fetalne smrti 2008/Notification of foetal death 2008

2 - 9

ŠTEVILO MRTVOROJENIH, UMRLIH DOJENČKOV IN UMRLJIVOST DOJENČKOV PO STAROSTI IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 1999 – 2008*

NUMBER OF STILLBIRTHS, INFANTS DEATHS AND INFANT MORTALITY RATE BY AGE AND BY HEALTH REGIONS, 1999 – 2008*

REGIJE	LETO	Število mrtvorojenih	Mrtvorojenost	Umri 0-6 dni	Zgodnja neonatalna umrljivost	Mrtvoroj. in umri 0-6 dni	Perinatalna umrljivost	Umri 7-27 dni	Pozna neonatalna umrljivost	Umri 0-27 dni	Neonatalna umrljivost	Umri 28-365 dni	Postneonatalna umrljivost	Umri dojenčki	Umrljivost dojenčkov
HEALTH REGIONS	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
SLOVENIJA	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
	2002	93	5,3	42	2,4	135	7,7	11	0,6	53	3,0	14	0,8	67	3,8
	2003	94	5,5	41	2,4	135	7,9	11	0,6	53	3,1	17	1,0	69	4,0
	2004	98	5,5	35	2,0	133	7,4	11	0,6	46	2,6	20	1,1	66	3,7
	2005	111	6,1	46	2,5	157	8,6	10	0,6	56	3,1	19	1,1	75	4,1
	2006	82	4,3	35	1,8	117	6,1	12	0,6	47	2,5	17	0,9	64	3,4
	2007	101	5,1	27	1,4	130	6,5	11	0,6	38	1,9	17	0,9	55	2,8
2008	109	5,0	30	1,4	139	6,4	10	0,5	40	1,8	12	0,6	52	2,4	
SKUPAJ	99-08	928	5,0	397	2,2	1327	7,2	112	0,6	510	2,8	181	1,0	690	3,8
CELJE	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	-	-	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
	2002	15	5,5	6	2,2	21	7,7	1	0,4	7	2,6	1	0,4	8	3,0
	2003	20	7,7	8	3,1	28	10,8	3	1,2	11	4,3	1	0,4	12	4,7
	2004	15	5,6	7	2,6	22	8,2	4	1,5	11	4,1	2	0,8	13	4,9
	2005	16	6,0	4	1,5	20	7,4	-	-	4	1,5	3	1,1	7	2,6
	2006	9	3,2	4	1,4	13	4,6	-	-	4	1,4	2	0,7	6	2,1
	2007	16	5,6	4	1,4	20	7,0	-	-	4	1,4	5	1,7	9	3,1
2008	14	4,4	5	1,6	19	5,9	3	0,9	8	2,5	2	0,6	10	3,1	
SKUPAJ	99-08	137	4,9	56	2,0	193	7,0	19	0,7	75	2,7	30	1,1	105	3,8
NOVA GORICA	1999	3	3,5	1	1,2	4	4,7	-	-	1	1,2	1	1,2	2	2,3
	2000	1	1,1	2	4,1	3	3,2	-	-	2	2,1	2	2,1	4	4,3
	2001	5	6,0	1	1,2	6	7,2	-	-	1	1,2	1	1,2	2	2,4
	2002	3	3,5	-	-	3	3,5	-	-	-	-	1	1,2	1	1,2
	2003	8	9,9	1	1,3	9	11,2	-	-	1	1,3	-	-	1	1,3
	2004	2	2,3	1	1,2	3	3,5	1	1,2	2	2,3	-	-	2	2,3
	2005	10	11,2	4	4,5	14	15,7	-	-	4	4,5	-	-	4	4,5
	2006	6	6,9	-	-	6	6,9	-	-	-	-	-	-	0	0
	2007	3	3,0	1	1,0	4	4,0	-	-	1	1,0	1	1,0	2	2,0
2008	-	-	3	2,9	3	2,9	-	-	3	2,9	-	-	3	2,9	
SKUPAJ	99-08	41	4,6	14	1,6	55	6,2	1	0,1	15	1,7	6	0,7	21	2,4
KOPER	1999	6	5,8	1	1,0	7	6,8	-	-	1	1,0	-	-	1	1,0
	2000	5	4,7	2	1,9	7	6,5	-	-	2	1,9	-	-	2	1,9
	2001	7	6,5	7	6,6	14	13,0	2	1,9	9	8,4	-	-	9	8,4
	2002	3	2,9	6	5,8	9	8,6	1	1,0	7	6,7	1	1,0	8	7,7
	2003	5	4,6	2	1,9	7	6,5	-	-	2	1,9	-	-	2	1,9
	2004	9	7,9	2	1,8	11	9,7	-	-	2	1,8	1	0,9	3	2,7
	2005	4	3,3	3	2,5	7	5,9	1	0,8	4	3,4	1	0,8	5	4,2
	2006	5	4,2	-	-	5	4,2	1	0,8	1	0,8	-	-	1	0,8
	2007	6	4,5	2	1,5	8	6,0	1	0,7	3	2,2	-	-	3	2,2
2008	7	4,7	1	0,7	8	5,4	1	0,7	2	1,3	-	-	2	1,3	
SKUPAJ	99-08	57	4,9	26	2,2	83	7,1	7	0,6	33	2,8	3	0,3	36	3,1
KRANJ	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	-	-	11	5,6
	2001	6	3,2	4	2,1	10	5,3	1	0,5	5	2,6	-	-	5	2,6
	2002	11	5,6	4	2,1	15	7,7	3	1,5	7	3,6	1	0,5	8	4,1
	2003	5	2,8	2	1,1	7	3,9	2	1,1	4	2,2	-	-	4	2,2
	2004	12	6,0	3	1,5	15	7,4	1	0,5	4	2,0	2	1,0	6	3,0
	2005	9	4,6	3	1,5	12	6,1	4	2,0	7	3,6	4	2,0	11	5,6
	2006	7	3,3	3	1,4	10	4,7	2	0,9	5	2,3	1	0,5	6	2,8
	2007	9	4,1	3	1,4	13	5,9	2	0,9	5	2,3	1	0,5	6	2,8
2008	10	4,4	4	1,8	14	6,1	1	0,4	5	2,2	3	1,3	8	3,5	
SKUPAJ	99-08	89	4,4	43	2,1	133	6,6	19	0,9	62	3,1	15	0,7	77	3,8

Tabela se nadaljuje / Table continues

2 - 9

ŠTEVILO MRTVOROJENIH, UMRLIH DOJENČKOV IN UMRLJIVOST DOJENČKOV PO STAROSTI IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 1999-2008*

NUMBER OF STILLBIRTHS, INFANTS DEATHS AND INFANT MORTALITY RATE BY AGE AND BY HEALTH REGIONS, 1999-2008*

REGIJE	LETO	Število mrtvorojenih	Mrtvo-rojenost	Umri 0-6 dni	Zgodnja neonatalna umrljivost	Mrtvoroj. in umri 0-6 dni	Perina-talna umrljivost	Umri 7-27 dni	Pozna neonatalna umrljivost	Umri 0-27 dni	Neo-natalna umrljivost	Umri 28-365 dni	Postneo-natalna umrljivost	Umri dojenčki	Umrljivost dojenčko v
HEALTH REGIONS	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	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
	2002	30	5,4	9	1,6	39	7,1	3	0,5	12	2,2	4	0,7	16	2,9
	2003	24	4,4	12	2,2	36	6,6	-	-	12	2,2	8	1,5	20	3,7
	2004	31	5,4	9	1,6	40	7,0	2	0,4	11	1,9	6	1,1	17	3,0
	2005	43	7,3	12	2,0	55	9,3	2	0,3	14	2,4	5	0,9	19	3,2
	2006	31	5,0	14	2,3	45	7,2	2	0,3	16	2,6	4	0,6	20	3,2
	2007	36	5,3	6	0,9	43	6,3	3	0,4	9	1,3	5	0,7	14	2,1
	2008	35	4,8	8	1,1	43	5,9	-	-	8	1,1	2	0,3	10	1,4
SKUPAJ	99-08	314	5,3	106	1,8	421	7,1	24	0,4	130	2,2	52	0,9	182	3,1
MARIBOR	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	-	-	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
	2002	13	5,0	8	3,1	21	8,0	1	0,4	9	3,5	2	0,8	11	4,2
	2003	16	6,2	9	3,5	25	9,6	4	1,6	13	5,0	2	0,8	15	5,8
	2004	16	6,3	4	1,6	20	7,8	2	0,8	6	2,4	3	1,2	9	3,6
	2005	17	6,4	10	3,8	27	10,1	1	0,4	11	4,2	3	1,1	14	5,3
	2006	13	4,8	5	1,9	18	6,6	6	2,2	11	4,1	6	2,2	17	6,3
	2007	14	5,4	4	1,5	19	7,3	3	1,2	7	2,7	2	0,8	9	3,5
	2008	23	7,5	3	1,0	26	8,5	3	1,0	6	2,0	3	1,0	9	3,0
SKUPAJ	99-08	134	5,1	69	2,6	204	7,7	23	0,9	92	3,5	30	1,1	122	4,6
MURSKA SOBOTA	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	-	-	6	6,1
	2002	6	6,3	6	6,4	12	12,7	2	2,1	8	8,5	1	1,1	9	9,6
	2003	6	5,9	1	1,0	7	6,9	2	2,0	3	3,0	2	2,0	5	5,0
	2004	4	3,9	5	5,0	9	8,9	1	1,0	6	5,9	1	1,0	7	6,9
	2005	3	3,1	5	5,1	8	8,2	-	-	5	5,1	1	1,0	6	6,1
	2006	3	3,1	3	3,1	6	6,2	-	-	3	3,1	1	1,0	4	4,1
	2007	3	3,0	2	2,0	5	5,1	1	1,0	3	3,0	1	1,0	4	4,1
	2008	6	5,7	1	0,9	7	6,6	-	-	1	0,9	-	-	1	0,9
SKUPAJ	99-08	46	4,6	32	3,2	78	7,8	12	1,2	44	4,4	12	1,2	56	5,6
NOVO MESTO	1999	11	8,4	1	0,8	12	9,2	-	-	1	0,8	2	1,5	3	2,3
	2000	7	5,3	5	3,8	12	9,1	-	-	5	3,8	4	3,0	9	6,8
	2001	6	4,4	3	2,2	9	6,6	-	-	3	2,2	3	2,2	6	4,4
	2002	12	9,4	1	0,8	13	10,2	-	-	1	0,8	3	2,4	4	3,2
	2003	6	5,0	4	3,3	10	8,3	-	-	4	3,3	2	1,7	6	5,0
	2004	8	6,4	1	0,8	9	7,2	-	-	1	0,8	4	3,2	5	4,0
	2005	7	5,4	2	1,5	9	6,9	2	1,5	4	3,1	2	1,5	6	4,6
	2006	6	4,1	4	2,8	10	6,9	1	0,7	5	3,5	-	-	5	3,5
	2007	11	7,5	2	1,4	12	8,2	1	0,7	3	2,1	1	0,7	4	2,8
	2008	8	5,1	3	1,9	11	7,0	2	1,3	5	3,2	1	0,6	6	3,8
SKUPAJ	99-08	82	6,1	26	1,9	107	7,9	6	0,4	32	2,4	22	1,6	54	4,0
RAVNE	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	-	-	3	4,1	2	2,7	5	6,8
	2001	5	7,9	2	3,2	7	11,1	-	-	2	3,2	-	-	2	3,2
	2002	-	-	2	3,1	2	3,1	-	-	2	3,1	-	-	2	3,1
	2003	4	6,4	2	3,2	6	9,6	-	-	2	3,2	2	3,2	4	6,4
	2004	1	1,5	3	4,4	4	5,8	-	-	3	4,4	1	1,5	4	5,8
	2005	2	3,3	3	5,0	5	8,3	-	-	3	5,0	-	-	3	5,0
	2006	2	3,0	2	3,0	4	6,0	-	-	2	3,0	3	4,5	5	7,5
	2007	3	4,4	3	4,5	6	8,9	-	-	3	4,5	1	1,5	4	5,9
	2008	6	7,5	2	2,5	8	10,0	-	-	2	2,5	1	1,3	3	3,8
SKUPAJ	99-08	28	4,2	25	3,7	53	7,9	1	0,1	26	3,9	11	1,6	37	5,5

Opomba*: Vključeni so vsi primeri ne glede na porodno težo /

Vir podatkov/Data source: Zdravniško poročilo o smrti in vzroku smrti in Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije/
Death certificate and report of the cause of death and Perinatal information system of The Republic of Slovenia

2 - 11 UMRLI PREBIVALCI PO STAROSTI IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2008
 NUMBER OF DEATHS BY AGE AND HEALTH REGIONS, 2008

Starostne Skupine Age groups	SKUPAJ Total	Zdravstvena regija / Health region									
		Celje	Gorica	Koper	Kranj	Ljubljana	Maribor	M. Sobota	N. mesto	Ravne	
Vsi/ All	18308	2816	1019	1293	1675	5091	3161	1337	1235	681	
/1000 preb.,popul.	8,98	9,22	9,80	8,92	8,27	8,14	9,83	10,98	8,83	9,22	
0 let/years	52	10	3	2	8	10	9	1	6	3	
/1000 preb.,popul.	2,49	3,30	2,82	1,39	3,62	1,43	3,11	0,94	4,05	4,21	
1-3	9	1	2	-	-	5	-	1	-	-	
/1000 preb.,popul.	0,16	0,12	0,74	-	-	0,27	-	0,34	-	-	
4-6	6	1	2	-	-	2	1	-	-	-	
/1000 preb.,popul.	0,11	0,12	0,79	-	-	0,12	0,13	-	-	-	
7-9	6	-	-	-	-	4	2	-	-	-	
/1000 preb.,popul.	0,11	-	-	-	-	0,23	0,25	-	-	-	
10-14	13	1	1	1	1	5	2	-	1	1	
/1000 preb.,popul.	0,14	0,07	0,21	0,17	0,10	0,17	0,14	-	0,14	0,27	
15-19	52	7	3	1	6	16	10	5	4	-	
/1000 preb.,popul.	0,46	0,41	0,54	0,14	0,51	0,47	0,59	0,76	0,46	-	
20-29	157	26	6	8	17	48	26	7	11	8	
/1000 preb.,popul.	0,54	0,57	0,42	0,38	0,58	0,54	0,58	0,41	0,51	0,74	
30-39	233	45	14	8	19	67	30	25	17	8	
/1000 preb.,popul.	0,77	1,01	0,91	0,37	0,64	0,71	0,63	1,36	0,84	0,75	
40-49	712	127	27	47	51	184	151	41	56	28	
/1000 preb.,popul.	2,27	2,63	1,76	2,12	1,70	1,93	2,97	2,25	2,53	2,42	
50-59	1847	284	82	120	177	519	330	144	120	71	
/1000 preb.,popul.	6,13	6,36	5,10	5,10	6,24	5,72	6,80	7,57	6,22	6,33	
60-64	1083	181	43	64	90	297	214	83	70	41	
/1000 preb.,popul.	10,39	11,43	8,85	8,80	8,81	9,48	11,99	12,19	11,22	10,78	
65-74	3568	542	178	249	336	1000	674	213	232	144	
/1000 preb.,popul.	19,31	20,36	17,70	18,33	18,18	17,84	21,89	19,91	19,45	21,95	
75-84	6283	986	343	458	544	1684	1060	511	457	240	
/1000 preb.,popul.	53,34	59,55	50,19	51,79	46,76	46,33	56,35	68,87	60,69	63,11	
85+	4287	605	315	335	426	1250	652	306	261	137	
/1000 preb.,popul.	153,56	168,43	172,51	151,58	154,52	138,18	155,50	168,69	159,93	161,75	

Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death

2 - 12 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10
IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2008
NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY BY ICD-10 CHAPTERS
AND HEALTH REGIONS, 2008

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.	143	0,07	18	0,06	1	0,01	10	0,07	19	0,09	51	0,08	20	0,06	12	0,1	11	0,08	1	0,01
II.	5762	2,83	875	2,86	310	2,98	413	2,85	593	2,93	1753	2,8	860	2,67	367	3,01	360	2,57	231	3,13
III.	30	0,01	3	0,01	2	0,02	4	0,03	2	0,01	9	0,01	6	0,02	2	0,02	1	0,01	1	0,01
IV.	316	0,15	45	0,15	12	0,12	36	0,25	32	0,16	85	0,14	44	0,14	18	0,15	30	0,21	14	0,19
V.	193	0,09	31	0,1	8	0,08	16	0,11	13	0,06	53	0,08	32	0,1	9	0,07	17	0,12	14	0,19
VI.	280	0,14	36	0,12	18	0,17	13	0,09	22	0,11	84	0,13	53	0,16	16	0,13	30	0,21	8	0,11
VII.	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0
VIII.	1	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,01	0	0
IX.	7237	3,55	1085	3,55	455	4,38	501	3,46	620	3,06	1884	3,01	1355	4,21	603	4,95	467	3,34	267	3,62
X.	1144	0,56	168	0,55	63	0,61	112	0,77	113	0,56	305	0,49	183	0,57	88	0,72	71	0,51	41	0,56
XI.	1184	0,58	202	0,66	57	0,55	59	0,41	89	0,44	281	0,45	251	0,78	95	0,78	98	0,7	52	0,7
XII.	44	0,02	7	0,02	2	0,02	0	0	5	0,02	14	0,02	7	0,02	5	0,04	4	0,03	0	0
XIII.	91	0,04	19	0,06	6	0,06	3	0,02	7	0,03	28	0,04	12	0,04	3	0,02	11	0,08	2	0,03
XIV.	220	0,11	50	0,16	9	0,09	14	0,1	25	0,12	48	0,08	42	0,13	13	0,11	15	0,11	4	0,05
XV.	2	0,001	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	1	0	0	0	0	0	0	0
XVI.	40	0,02	6	0,02	3	0,03	2	0,01	7	0,03	9	0,01	6	0,02	0	0	4	0,03	3	0,04
XVII.	36	0,02	6	0,02	0	0	3	0,02	3	0,01	5	0,01	9	0,03	4	0,03	5	0,04	1	0,01
XVIII.	181	0,09	16	0,05	9	0,09	20	0,14	15	0,07	63	0,1	44	0,14	8	0,07	4	0,03	2	0,03
XIX.	1404	0,69	248	0,81	64	0,62	87	0,6	110	0,54	419	0,67	236	0,73	94	0,77	106	0,76	40	0,54
SkupajAll	18308	8,98	2816	9,22	1019	9,8	1293	8,92	1675	8,27	5091	8,14	3161	9,83	1337	10,98	1235	8,83	681	9,22

Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 –
Notification of death and Death certificate and report on the cause of death
Op./Legend: A=število smrti (N of deaths), K=na 1000 preb., (per 1000 inh.)

2 - 14 UMRLE ŽENSKE V RODNEM OBDOBJU (15-49 LET) PO VZROKU SMRTI IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2008
 DEATHS OF WOMEN IN REPRODUCTIVE AGE (15-49 YEARS) BY CAUSE OF DEATH AND HEALTH REGIONS, 2008

Skupine bolezni po MKB-10 ICD-10 groups	SKUPAJ Total	ZDRAVSTVENA REGIJA / HEALTH REGION								
		CE	GO	KP	KR	LJ	MB	MS	NM	RAVNE
I	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-
II	133	21	6	7	12	33	28	4	10	12
III	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-
V	4	-	-	1	-	2	1	-	-	-
VI	15	3	1	-	1	3	3	1	1	2
VII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX	29	7	1	2	3	10	2	1	1	2
X	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-
XI	23	5	1	1	1	2	5	3	4	1
XII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
XIV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-
XVI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	8	1	-	1	-	-	1	1	1	-
XVIII	5	1	-	-	1	2	1	-	-	-
XIX	67	11	2	1	5	21	15	5	6	1
skupaj/all	294	50	11	13	25	80	59	15	23	18

Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death

2 - 16 UMRLI PREBIVALCI ZARADI NASILNE SMRTI - MKB-10 - (V01-Y98) PO STAROSTI, SPOLU IN ZDRAVSTVENI REGIJI, 2008

DEATHS DUE TO EXTERNAL CAUSES OF MORBIDITY AND MORTALITY
- ICD-10 - (V01-Y98) BY AGE, SEX AND HEALTH REGIONS, 2008

Star. Skup.	V01-V99 (1.)	ZDRAVSTVENA REGIJA/HEALTH REGION																					
		Age Group	X60-X84 (2.)	SLO		CELJE		GORICA		KOPER		KRANJ		LJ		MARIBOR		MS		N.MESTO		RAVNE	
				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.)	210	41	45	6	9	1	8	1	18	5	57	8	37	8	10	5	17	5	9	2		
All	Samomor (2.)	325	84	71	13	4	1	14	4	25	7	77	36	58	13	22	6	41	3	13	1		
	Ostale nezg.(3.)	473	382	80	51	24	29	41	25	41	29	145	119	72	64	30	32	27	24	13	9		
< 1	Transport.ne.(1.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Ostale nezg.(3.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1-3	Transport.ne.(1.)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Ostale nezg.(3.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4-6	Transport.ne.(1.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Ostale nezg.(3.)	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7-9	Transport.ne.(1.)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Ostale nezg.(3.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10-14	Transport.ne.(1.)	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Ostale nezg.(3.)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
15-19	Transport.ne.(1.)	15	6	3	1	1	1	-	1	1	-	6	1	2	-	1	-	1	2	-	-		
	Samomor (2.)	11	2	1	-	-	-	-	-	1	-	4	1	3	-	1	1	1	-	-	-		
	Ostale nezg.(3.)	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-		
20-29	Transport.ne.(1.)	44	8	10	1	-	-	1	-	6	1	10	1	7	5	3	-	4	-	3	-		
	Samomor (2.)	34	6	7	-	2	-	2	1	1	1	11	3	4	1	2	-	3	-	2	-		
	Ostale nezg.(3.)	22	5	5	1	1	-	1	-	4	-	6	3	1	1	1	-	2	-	1	-		
30-39	Transport.ne.(1.)	28	5	7	1	1	-	1	-	3	-	8	2	2	1	3	1	2	-	1	-		
	Samomor (2.)	34	4	8	-	-	-	1	-	4	-	7	2	3	1	3	1	6	-	2	-		
	Ostale nezg.(3.)	33	6	6	2	2	-	3	-	4	-	10	2	4	-	2	1	1	1	1	-		
40-49	Transport.ne.(1.)	36	4	8	1	-	-	1	-	2	1	6	-	10	-	1	-	6	1	2	1		
	Samomor (2.)	78	17	23	4	1	-	3	-	5	1	19	5	17	5	3	-	5	2	2	-		
	Ostale nezg.(3.)	56	5	9	-	6	1	3	-	4	1	17	1	10	1	6	1	1	-	-	-		
50-59	Transport.ne.(1.)	44	4	10	2	3	-	2	-	4	-	11	1	8	-	2	-	2	1	2	-		
	Samomor (2.)	71	16	16	2	1	-	3	-	6	1	14	7	10	1	5	3	13	1	3	1		
	Ostale nezg.(3.)	89	18	17	2	3	-	9	1	6	3	31	6	13	-	4	2	1	3	5	1		
60-64	Transport.ne.(1.)	8	-	5	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
	Samomor (2.)	12	10	2	2	-	-	-	-	1	3	6	2	2	-	1	1	2	-	2	-		
	Ostale nezg.(3.)	38	11	6	1	1	-	2	-	2	2	6	2	12	4	3	2	6	-	-	-		
65-74	Transport.ne.(1.)	12	5	1	-	2	-	1	-	1	1	3	-	2	2	-	1	2	1	-	-		
	Samomor (2.)	44	12	9	3	-	-	1	1	5	2	8	4	11	2	4	-	5	-	1	-		
	Ostale nezg.(3.)	89	47	17	9	5	-	5	3	9	6	28	15	12	8	6	3	5	2	2	1		
75-84	Transport.ne.(1.)	18	4	-	-	1	-	1	-	1	1	9	1	5	-	-	2	-	-	1	-		
	Samomor (2.)	32	12	3	1	-	1	2	2	3	-	10	6	5	2	3	-	6	-	-	-		
	Ostale nezg.(3.)	95	122	16	15	4	8	11	8	7	10	30	32	12	24	3	12	9	9	3	4		
85+	Transport.ne.(1.)	1	4	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1		
	Samomor (2.)	9	5	2	1	-	-	2	-	1	1	2	3	1	-	-	-	-	-	1	-		
	Ostale nezg.(3.)	46	165	3	21	1	20	7	13	5	7	16	56	7	25	4	11	2	9	1	3		

LEGEND: 1. V01-V99=transport accidents, 2. X60-X84,Y870=suicide, 3. =other accidents

Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death

2 - 17 UMRLI PREBIVALCI PO MESTU SMRTI, STAROSTI IN ZDRAVSTVENI REGIJI, 2008
DECEASED INHABITANTS BY PLACE OF DEATH, AGE AND HEALTH REGIONS, 2008

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)	9780	1481	569	702	841	2532	1772	792	647	444
All	Drugje (2)	8528	1335	450	591	834	2559	1389	545	588	237
< 1	Zdr. ustanova (1)	46	9	2	2	8	10	8	1	3	3
	Drugje (2)	6	1	1	-	-	-	1	-	3	-
1-3	Zdr. ustanova (1)	5	-	1	-	-	4	-	-	-	-
	Drugje (2)	4	1	1	-	-	1	-	1	-	-
4-6	Zdr. ustanova (1)	5	-	2	-	-	2	1	-	-	-
	Drugje (2)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7-9	Zdr. ustanova (1)	4	-	-	-	-	2	2	-	-	-
	Drugje (2)	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-
10-14	Zdr. ustanova (1)	9	1	-	-	1	3	2	-	1	1
	Drugje (2)	4	-	1	1	-	2	-	-	-	-
15-19	Zdr. ustanova (1)	18	1	3	-	3	6	4	1	-	-
	Drugje (2)	34	6	-	1	3	10	6	4	4	-
20-29	Zdr. ustanova (1)	50	8	3	2	3	15	8	2	5	4
	Drugje (2)	107	18	3	6	14	33	18	5	6	4
30-39	Zdr. ustanova (1)	86	14	9	3	4	28	11	10	5	2
	Drugje (2)	147	31	5	5	15	39	19	15	12	6
40-49	Zdr. ustanova (1)	343	56	14	20	24	87	73	20	27	22
	Drugje (2)	369	71	13	27	27	97	78	21	29	6
50-59	Zdr. ustanova (1)	1034	147	57	70	79	274	201	93	72	41
	Drugje (2)	813	137	25	50	98	245	129	51	48	30
60-64	Zdr. ustanova (1)	641	98	25	46	52	160	139	52	43	26
	Drugje (2)	442	83	18	18	38	137	75	31	27	15
65-74	Zdr. ustanova (1)	2158	342	110	159	203	545	423	136	140	100
	Drugje (2)	1410	200	68	90	133	455	251	77	92	44
75-84	Zdr. ustanova (1)	3548	550	194	264	296	896	623	307	258	160
	Drugje (2)	2735	436	149	194	248	788	437	204	199	80
85+	Zdr. ustanova (1)	1833	255	149	136	168	500	277	170	93	85
	Drugje (2)	2454	350	166	199	258	750	375	136	168	52

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

Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death