

2.	<u>VITALNA STATISTIKA / VITAL STATISTICS</u>
2 - 0	<u>Uvod</u> <u>Introduction</u>
2 - 1 (SR)	<u>Živorojeni, mrtvorojeni in nataliteta po statističnih regijah, 2007</u> <u>Live births, stillbirths and crude birth rates by statistical regions, 2007</u>
2 - 1 (ZR)	<u>Živorojeni, mrtvorojeni in nataliteta po zdravstvenih regijah, 2007</u> <u>Live births, stillbirths and crude birth rates by health regions, 2007</u>
2 - 2 (SR)	<u>Umrli prebivalci po spolu in statističnih regijah, 2007</u> <u>Deaths by sex and statistical regions, 2007</u>
2 - 2 (ZR)	<u>Umrli prebivalci po spolu in zdravstvenih regijah, 2007</u> <u>Deaths by sex and health regions, 2007</u>
2 - 4 (SR)	<u>Živorojeni in mrtvorojeni po vrstnem redu rojstva in statističnih regijah, 2007</u> <u>Live births and stillbirths by birth order and statistical regions, 2007</u>
2 - 4 (ZR)	<u>Živorojeni in mrtvorojeni po vrstnem redu rojstva in zdravstvenih regijah, 2007</u> <u>Live births and stillbirths by birth order and health regions, 2007</u>
2 - 5	<u>Živorojeni v bolnišnicah in zunaj bolnišnic, 1980-2007</u> <u>Live births in hospitals and out of hospitals, 1980-2007</u>
2 - 6 (SR)	<u>Število rojenih otrok po stanu matere in statističnih regijah, 2007</u> <u>Births by mother's marital status and statistical regions, 2007</u>
2 - 6 (ZR)	<u>Število rojenih otrok po stanu matere in zdravstvenih regijah, 2007</u> <u>Births by mother's marital status and health regions, 2007</u>
2 - 7 (SR)	<u>Živorojeni in mrtvorojeni po starosti matere in statističnih regijah, 2007</u> <u>Live births and stillbirths by mother's age and statistical regions, 2007</u>
2 - 7 (ZR)	<u>Živorojeni in mrtvorojeni po starosti matere in zdravstvenih regijah, 2007</u> <u>Live births and stillbirths by mother's age and health regions, 2007</u>
2 - 8 (SR)	<u>Število živorojenih, umetnih prekinitev nosečnosti, fertilnost in splavnost po statističnih regijah, 2007</u> <u>Number of live births, induced abortions, general fertility rate and induced abortion rate by statistical regions, 2007</u>
2 - 8 (ZR)	<u>Število živorojenih, umetnih prekinitev nosečnosti, fertilnost in splavnost po zdravstvenih regijah, 2007</u> <u>Number of live births, induced abortions, general fertility rate and induced abortion rate by health regions, 2007</u>
2 - 9 (SR)	<u>Število mrtvorojenih, umrlih dojenčkov in umrljivost dojenčkov po starosti in statističnih regijah, 2007</u> <u>Number of stillbirths, infants deaths and infant mortality rate by age and by statistical regions, 2007</u>
2 - 9 (ZR)	<u>Število mrtvorojenih, umrlih dojenčkov in umrljivost dojenčkov po starosti in zdravstvenih regijah, 1998-2007</u> <u>Number of stillbirths, infants deaths and infant mortality rate by age and by health regions, 1998-2007</u>
2 - 10	<u>Število umrlih in umrljivost po poglavjih MKB-10 in po starostnih skupinah za vse prebivalce, 2007</u> <u>Number of deaths and mortality rate by ICD-10 chapters and by age groups for the entire population, 2007</u>
2 - 10. 1	<u>Število umrlih in umrljivost po poglavjih MKB-10 in po starostnih skupinah za moške, 2007</u> <u>Number of deaths and mortality rate by ICD-10 chapters and by age groups for men, 2007</u>
2 - 10. 2	<u>Število umrlih in umrljivost po poglavjih MKB-10 in po starostnih skupinah za ženske, 2007</u> <u>Number of deaths and mortality rate by ICD-10 chapters and by age groups for women, 2007</u>
2 - 11 (SR)	<u>Umrli prebivalci po starosti in statističnih regijah, 2007</u> <u>Number of deaths by age and statistical regions, 2007</u>
2 - 11 (ZR)	<u>Umrli prebivalci po starosti in zdravstvenih regijah, 2007</u> <u>Number of deaths by age and health regions, 2007</u>
2 - 12 (SR)	<u>Število umrlih in umrljivost po poglavjih MKB-10 in statističnih regijah, 2007</u> <u>Number of deaths and mortality by ICD-10 chapters and statistical regions, 2007</u>
2 - 12 (ZR)	<u>Število umrlih in umrljivost po poglavjih MKB-10 in zdravstvenih regijah, 2007</u> <u>Number of deaths and mortality by ICD-10 chapters and health regions, 2007</u>
2 - 13	<u>Umrli prebivalci po vzroku in mesecu smrti, 2007</u> <u>Number of deaths by cause of death and month of death, 2007</u>
2 - 14 (SR)	<u>Umrle ženske v rodnem obdobju (15-49 let) po vzroku smrti in statističnih regijah, 2007</u> <u>Deaths of women in reproductive age (15-49 years) by cause of death and statistical regions, 2007</u>
2 - 14 (ZR)	<u>Umrle ženske v rodnem obdobju (15-49 let) po vzroku smrti in zdravstvenih regijah, 2007</u> <u>Deaths of women in reproductive age (15-49 years) by cause of death and health regions, 2007</u>

2. [VITALNA STATISTIKA / VITAL STATISTICS](#)

2 - 15 [Umri po vrsti poškodbe in zastrupitve po spolu, 2007](#)
[Deaths due to injury and poisoning by sex, 2007](#)

2 - 16 (SR) [Umri prebivalci zaradi nasilne smrti - MKB-10 \(V01-Y98\) po starosti, spolu in statističnih regijah, 2007](#)
[Deaths due to external causes of morbidity and mortality - ICD-10 \(V01-Y98\) by age, sex and statistical regions, 2007](#)

2 - 16 (ZR) [Umri prebivalci zaradi nasilne smrti - MKB-10 \(V01-Y98\) po starosti, spolu in zdravstvenih regijah, 2007](#)
[Deaths due to external causes of morbidity and mortality - ICD-10 \(V01-Y98\) by age, sex and health regions, 2007](#)

2 - 17 (SR) [Umri prebivalci po mestu smrti, starosti in statističnih regijah, 2007](#)
[Deceased inhabitants by place of death, age and statistical regions, 2007](#)

2 - 17 (ZR) [Umri prebivalci po mestu smrti, starosti in zdravstvenih regijah, 2007](#)
[Deceased inhabitants by place of death, age and health regions, 2007](#)

2 - 18 [Nasilne smrti po zunanjem vzroku smrti in spolu, 2007](#)
[Deaths and percent distribution of external cause of death by sex, 2007](#)

[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 mrtvorajnosti, 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 2007. 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

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)			
Zaporedna številka _____			
ZDRAVNIŠKO POTRDILO O SMRTI IN POROČILO O VZROKU SMRTI			
Priimek in ime umrle osebe		Spol	moški 1 ženski 2
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.			
Druge bolezni ali stanja, ki so lahko vplivala na bolezni ali stanja pod I. a), b), c).		(Osnovni Inicialni vzrok)	v-Y _____ _____
Pri nasilnih smrtih (smrtne nesreče, usmrtitve, samomorji) 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 hrbtni strani obrazca)			_____
c) nesreča je bila (šifrant je na hrbtni strani obrazca)			_____
PODATKI ZA UMRLE DOJENČKE Število plodov: 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, mriški oglednik-zdravnik=3			
OBDUKCIJA OPRAVLJENA: da=1, ne=2 (izvid je na hrbtni 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 2007 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 2007.

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 2007. 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 embryous: 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 2007 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 2007.

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, ne glede na porodno težo, na 1000 rojstev (živorojenih in mrtvorojenih).

Stillbirth rate denotes the number of stillbirths, regardless of weight at birth, 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, 2007
LIVE BIRTHS, STILLBIRTHS AND CRUDE BIRTH RATES BY STATISTICAL REGIONS, 2007

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	19814	10166	9648	720	101	47	54	9,8
Pomurska	986	503	483	35	3	2	1	8,1
Podravska	2583	1315	1268	87	14	3	11	8,1
Koroška	674	353	321	30	3	1	2	9,2
Savinjska	2535	1244	1291	68	13	5	8	9,7
Zasavska	455	232	223	10	2	1	1	10,1
Spodnjeposavska	589	310	279	23	6	4	2	8,4
Jugovzhodna Slovenija	1500	742	758	71	13	9	4	10,6
Osrednjeslovenska	5646	2945	2701	255	28	12	16	11,1
Gorenjska	2176	1127	1049	55	9	4	5	10,8
Notranjsko-kraška	511	292	219	12	1	1	0	9,9
Goriška	1160	594	566	40	4	3	1	9,7
Obalno-kraška	999	509	490	34	5	2	3	9,3

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2007/

Perinatal information system of the Republic of Slovenia 2007

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, 2007
DEATHS BY SEX AND STATISTICAL REGIONS, 2007

OBČINA	UMRLI			OD TEGA UMRLI DOJENČKI	Vsi umrli na 1000 Prebivalcev	Umrli dojenčki na 1000 živorojenih
	SKUPAJ	MOŠKI	ŽENSKE			
STATISTICAL REGIONS	DEATHS			INFANTS	Deaths per 1000 Population	Infant deaths per 1000 live births
	TOTAL	MALE	FEMALE			
SLOVENIJA	18584	9473	9111	55	9,2	2,8
Pomurska	1338	658	680	4	11,0	4,1
Podravska	3205	1671	1534	9	10,0	3,5
Koroška	652	339	313	4	8,9	5,9
Savinjska	2299	1187	1112	9	8,8	3,6
Zasavska	443	230	213	3	9,8	6,6
Spodnjeposavska	776	403	373	1	11,0	1,7
Jugovzhodna Slovenija	1374	714	660	4	9,7	2,7
Osrednjeslovenska	4021	1986	2035	9	7,9	1,6
Gorenjska	1742	891	851	6	8,7	2,8
Notranjsko-kraška	546	273	273	2	10,5	3,9
Goriška	1179	583	596	2	9,8	1,7
Obalno-kraška	1009	538	471	2	9,4	2,0

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, 2007
LIVE BIRTHS AND STILLBIRTHS BY BIRTH ORDER AND STATISTICAL REGIONS, 2007

STATISTIČNE REGIJE		SKUPAJ	Prvo- rojen	%	Drugo- rojen	%	Tretje- rojen	%	Četrto- rojen	%	Petorojen in več	%
STATISTICAL REGIONS		TOTAL	First- born	%	Second- born	%	Third- born	%	Fourth- born	%	Fifthborn and more	%
SLOVENIJA	Živorojeni / Livebirths	19814	9806	49,5	7146	36,1	2169	10,9	474	2,4	219	1,1
	Mrtvorojeni / Stillbirths	101	63	62,4	24	23,8	10	9,9	1	1,0	3	3,0
Pomurska	Živorojeni / Livebirths	986	498	50,5	357	36,2	96	9,7	23	2,3	12	1,2
	Mrtvorojeni / Stillbirths	3	3	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Podravska	Živorojeni / Livebirths	2583	1314	50,9	948	36,7	238	9,2	49	1,9	34	1,3
	Mrtvorojeni / Stillbirths	14	7	50,0	6	42,9	1	7,1	0	0,0	0	0,0
Koroška	Živorojeni / Livebirths	674	307	45,5	282	41,8	71	10,5	11	1,6	3	0,4
	Mrtvorojeni / Stillbirths	3	3	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Savinjska	Živorojeni / Livebirths	2535	1255	49,5	931	36,7	270	10,7	55	2,2	24	0,9
	Mrtvorojeni / Stillbirths	13	6	46,2	5	38,5	0	0,0	1,0	7,7	1,0	7,7
Zasavska	Živorojeni / Livebirths	455	244	53,6	162	35,6	39	8,6	9	2,0	1	0,2
	Mrtvorojeni / Stillbirths	2	2	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Spodnje- posavska	Živorojeni / Livebirths	589	274	46,5	221	37,5	64	10,9	19	3,2	11	1,9
	Mrtvorojeni / Stillbirths	6	5	83,3	1	16,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Jugovzhodna Slovenija	Živorojeni / Livebirths	1500	705	47,0	517	34,5	199	13,3	50	3,3	29	1,9
	Mrtvorojeni / Stillbirths	13	8	61,5	1	7,7	2	15,4	0	0,0	2	15,4
Osrednje- slovenska	Živorojeni / Livebirths	5646	2844	50,4	1990	35,2	638	11,3	118	2,1	56	1,0
	Mrtvorojeni / Stillbirths	28	18	64,3	7	25,0	3	10,7	0	0,0	0	0,0
Gorenjska	Živorojeni / Livebirths	2176	1015	46,6	752	34,6	307	14,1	71	3,3	31	1,4
	Mrtvorojeni / Stillbirths	9	3	33,3	4	44,4	2	22,2	0	0,0	0	0,0
Notranjsko- kraška	Živorojeni / Livebirths	511	231	45,2	192	37,6	65	12,7	19	3,7	4	0,8
	Mrtvorojeni / Stillbirths	1	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Goriška	Živorojeni / Livebirths	1160	579	49,9	410	35,3	126	10,9	33	2,8	12	1,0
	Mrtvorojeni / Stillbirths	4	3	75,0	0	0,0	1	25,0	0	0,0	0	0,0
Obalno- kraška	Živorojeni / Livebirths	999	540	54,1	384	38,4	56	5,6	17	1,7	2	0,2
	Mrtvorojeni / Stillbirths	5	4	80,0	0	0,0	1	20,0	0	0,0	0	0,0

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2007/
Perinatal information system of the Republic of Slovenia 2007

2 - 5 ŽIVOROJENI V BOLNIŠNICAH IN ZUNAJ BOLNIŠNIC, 1980-2007
 LIVE BIRTHS IN HOSPITALS AND OUT OF HOSPITALS, 1980-2007

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	20072	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
2007	19814	100,0	19800	99,9	14	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, 2007
 BIRTHS BY MOTHER'S MARITAL STATUS AND STATISTICAL REGIONS, 2007

STATISTIČNE REGIJE	SKUPAJ	Samska	Poročena	Razvezana	Vdova	Izvenzakonska skupnost	Neznan stan
STATISTICAL REGIONS	TOTAL	Single	Married	Divorced	Widowed	Cohabitation	Unknown
SLOVENIJA	19915	4027	8637	70	12	5892	1277
%	100,0	20,2	43,4	0,4	0,1	29,6	6,4
Pomurska	989	308	341	7	0	261	72
%	100,0	31,1	34,5	0,7	0,0	26,4	7,3
Podravska	2597	429	839	13	1	1303	12
%	100,0	16,5	32,3	0,5	0,0	50,2	0,5
Koroška	677	261	169	3	0	187	57
%	100,0	38,6	25,0	0,4	0,0	27,6	8,4
Savinjska	2548	856	712	10	1	443	526
%	100,0	33,6	27,9	0,4	0,0	17,4	20,6
Zasavska	457	187	123	0	0	36	111
%	100,0	40,9	26,9	0,0	0,0	7,9	24,3
Spodnje – posavska	595	217	262	2	1	65	48
%	100,0	36,5	44,0	0,3	0,2	10,9	8,1
Jugovzhodna Slovenija	1513	444	721	4	3	311	30
%	100,0	29,3	47,7	0,3	0,2	20,6	2,0
Osrednjeslovenska	5674	272	3250	9	1	2076	66
%	100,0	4,8	57,3	0,2	0,0	36,6	1,2
Gorenjska	2185	493	972	10	2	502	206
%	100,0	22,6	44,5	0,5	0,1	23,0	9,4
Notranjsko - kraška	512	36	300	5	0	166	5
%	100,0	7,0	58,6	1,0	0,0	32,4	1,0
Goriška	1164	445	419	6	1	169	124
%	100,0	38,2	36,0	0,5	0,1	14,5	10,7
Obalno - kraška	1004	79	529	1	2	373	20
%	100,0	7,9	52,7	0,1	0,2	37,2	2,0

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2007/
 Perinatal information system of the Republic of Slovenia 2007

2 - 7 ŽIVOROJENI IN MRTVOROJENI PO STAROSTI MATERE IN STATISTIČNIH REGIJAH, 2007
LIVE BIRTHS AND STILLBIRTHS BY MOTHER'S AGE AND STATISTICAL REGIONS, 2007

STATISTIČNE REGIJE STATISTICAL REGIONS		SKUPAJ TOTAL	STAROST / AGE							
			Do 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 in več
SLOVENIJA	Živorajeni / Livebirths	19814	1	299	2584	7509	6742	2244	418	17
	Mrtvorajeni / Stillbirths	101	0	3	15	38	33	9	3	0
Pomurska	Živorajeni / Livebirths	986	0	23	163	417	281	85	16	1
	Mrtvorajeni / Stillbirths	3	0	0	0	1	2	0	0	0
Podravska	Živorajeni / Livebirths	2583	0	52	392	999	835	264	38	3
	Mrtvorajeni / Stillbirths	14	0	1	2	7	4	0	0	0
Koroška	Živorajeni / Livebirths	674	0	11	104	288	201	59	10	1
	Mrtvorajeni / Stillbirths	3	0	0	0	1	1	1	0	0
Savinjska	Živorajeni / Livebirths	2535	0	34	407	1039	772	239	43	1
	Mrtvorajeni / Stillbirths	13	0	0	1	6	2	3	1	0
Zasavska	Živorajeni / Livebirths	455	0	15	65	184	141	38	12	0
	Mrtvorajeni / Stillbirths	2	0	0	0	1	0	0	1	0
Spodnje- posavska	Živorajeni / Livebirths	589	0	11	97	221	194	56	10	0
	Mrtvorajeni / Stillbirths	6	0		3	2	1	0		0
Jugovzhodna Slovenija	Živorajeni / Livebirths	1500	1	49	232	608	460	132	18	0
	Mrtvorajeni / Stillbirths	13	0	2	2	4	4	0	1	0
Osrednje- slovenska	Živorajeni / Livebirths	5646	0	51	567	1939	2117	788	177	7
	Mrtvorajeni / Stillbirths	28	0	0	3	10	12	3	0	0
Gorenjska	Živorajeni / Livebirths	2176	0	25	287	850	732	239	40	3
	Mrtvorajeni / Stillbirths	9	0	0	1	5	3	0	0	0
Notranjsko- kraška	Živorajeni / Livebirths	511	0	8	57	192	179	63	11	1
	Mrtvorajeni / Stillbirths	1	0	0	1	0	0	0	0	0
Goriška	Živorajeni / Livebirths	1160	0	13	98	437	444	147	21	0
	Mrtvorajeni / Stillbirths	4	0	0	0	1	2	1	0	0
Obalno- kraška	Živorajeni / Livebirths	999	0	7	115	335	386	134	22	0
	Mrtvorajeni / Stillbirths	5	0	0	2	0	2	1	0	0

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2007/
Perinatal information system of the Republic of Slovenia 2007

2 - 8 ŠTEVILO ŽIVOROJENIH, UMETNIH PREKINITEV NOSEČNOSTI, FERTILNOST IN
SPLAVNOST PO STATISTIČNIH REGIJAH, 2007
*NUMBER OF LIVE BIRTHS, INDUCED ABORTIONS, GENERAL FERTILITY RATE AND
INDUCED ABORTION RATE BY STATISTICAL REGIONS, 2007*

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	19814	5176	40.3	10.5	0.3
Pomurska	986	304	33.2	10.2	0.3
Podravska	2583	984	33.3	12.7	0.4
Koroška	674	186	37.0	10.2	0.3
Savinjska	2535	685	39.3	10.6	0.3
Zasavska	455	110	41.2	10.0	0.2
Spodnjeposavska	589	169	34.9	10.0	0.3
Jugovzhodna Slovenija	1500	338	43.1	9.7	0.2
Osrednjeslovenska	5646	1367	45.4	11.0	0.2
Gorenjska	2176	489	44.4	10.0	0.2
Notranjsko-kraška	511	113	41.1	9.1	0.2
Goriška	1160	167	41.8	6.0	0.1
Obalno-kraška	999	264	39.5	10.5	0.3

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2007/
Perinatal information system of the Republic of Slovenia 2007
Prijava fetalne smrti 2007/Notification of foetal death 2007

2 - 9

ŠTEVILO MRTVOROJENIH, UMRLIH DOJENČKOV IN UMRLJIVOST DOJENČKOV PO STAROSTI IN STATISTIČNIH REGIJAH, 2007*

NUMBER OF STILLBIRTHS, INFANTS DEATHS AND INFANT MORTALITY RATE BY AGE AND BY STATISTICAL REGIONS, 2007*

REGIJE	Število mrtvorojenih	Mrtvorojenost	Umrlí 0-6 dni	Zgodnja neonatalna umrljivost	Mrtvoroj. in umrlí 0-6 dni	Perinatalna umrljivost	Umrlí 7-27 dni	Pozna neonatalna umrljivost	Umrlí 0-27 dni	Neonatalna umrljivost	Umrlí 28-365 dni	Postneonatalna umrljivost	Umrlí dojenčki	Umrljivost dojenčkov
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	101	5,1	27	1,4	128	6,4	11	0,6	38	1,9	17	0,9	55	2,8
Pomurska	3	3,0	2	2,0	5	5,1	1	1,0	3	3,0	1	1,0	4	4,1
Podravska	14	5,4	4	1,5	18	6,9	3	1,2	7	2,7	2	0,8	9	3,5
Koroška	3	4,4	3	4,5	6	8,9	0	0,0	3	4,5	1	1,5	4	5,9
Savinjska	13	5,1	4	1,6	17	6,7	0	0,0	4	1,6	5	2,0	9	3,6
Zasavska	2	4,4	2	4,4	4	8,8	0	0,0	2	4,4	1	2,2	3	6,6
Spodnjeposavska	6	10,1	1	1,7	7	11,8	0	0,0	1	1,7	0	0,0	1	1,7
JV Slovenija	13	8,6	1	0,7	14	9,3	1	0,7	2	1,3	2	1,3	4	2,7
Osrednjeslovenska	28	4,9	3	0,5	31	5,5	3	0,5	6	1,1	3	0,5	9	1,6
Gorenjska	9	4,1	3	1,4	12	5,5	2	0,9	5	2,3	1	0,5	6	2,8
Notranjsko-kraška	1	2,0	2	3,9	3	5,9	0	0,0	2	3,9	0	0,0	2	3,9
Goriška	4	3,4	1	0,9	5	4,3	0	0,0	1	0,9	1	0,9	2	1,7
Obalno-kraška	5	5,0	1	1,0	6	6,0	1	1,0	2	2,0	0	0,0	2	2,0

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, 2007
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR THE ENTIRE POPULATION, 2007

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	0,01	-	-
II.	3	0,17	3	0,06	1	0,02	-	-	3	0,03	7	0,06	
III.	1	0,06	-	-	1	0,02	-	-	-	-	1	0,01	
IV.	-	-	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	
V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VI.	1	0,06	-	-	2	0,04	-	-	3	0,03	3	0,02	
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IX.	-	-	1	0,02	-	-	-	-	-	-	2	0,02	
X.	2	0,11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,01	
XI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XIII.	-	-	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	
XIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XVI.	21	1,16	-	-	-	-	1	0,02	-	-	-	-	
XVII.	23	1,27	3	0,06	-	-	4	0,07	-	-	-	-	
XVIII.	3	0,17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,01	
XIX.	1	0,06	6	0,11	4	0,07	-	-	7	0,07	36	0,29	
Skupaj/All	55	3,04	15	0,28	8	0,15	5	0,09	14	0,14	51	0,41	

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA MOŠKE, 2007
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR MEN, 2007

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.	-	-	2	0,07	1	0,04	-	-	2	0,04	4	0,06
III.	1	0,11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VI.	-	-	-	-	2	0,07	-	-	1	0,02	1	0,02
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	-	-	1	0,04	-	-	-	-	-	-	2	0,03
X.	2	0,22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII.	-	-	1	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-
XIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	12	1,30	-	-	-	-	1	0,03	-	-	-	-
XVII.	10	1,08	1	0,04	-	-	1	0,03	-	-	-	-
XVIII.	2	0,22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,02
XIX.	-	-	2	0,07	2	0,07	-	-	2	0,04	26	0,41
Skupaj/All	27	2,92	7	0,26	5	0,18	2	0,07	5	0,10	34	0,54

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA ŽENSKESKE, 2007
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR WOMEN, 2007

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	0,02	-	-
II.	3	0,34	1	0,04	-	-	-	-	1	0,02	3	0,05
III.	-	-	-	-	1	0,04	-	-	-	-	1	0,02
IV.	-	-	1	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-
V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VI.	1	0,11	-	-	-	-	-	-	2	0,04	2	0,03
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,02
XI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	9	1,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	13	1,47	2	0,08	-	-	3	0,11	-	-	-	-
XVIII.	1	0,11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIX.	1	0,11	4	0,16	2	0,08	-	-	5	0,10	10	0,17
Skupaj/All	28	3,18	8	0,31	3	0,11	3	0,11	9	0,18	17	0,28

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA VSE PREBIVALCE, 2007
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR THE ENTIRE POPULATION, 2007

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	0,01	3	0,01	7	0,02	10	0,04	9	0,09	30	0,17
II.	16	0,05	60	0,20	227	0,73	801	2,88	540	5,22	1621	8,92
III.	-	-	-	-	1	0,00	4	0,01	-	-	7	0,04
IV.	1	0,00	1	0,00	5	0,02	21	0,08	16	0,16	74	0,41
V.	1	0,00	3	0,01	21	0,07	32	0,12	13	0,13	26	0,14
VI.	8	0,03	8	0,03	26	0,08	19	0,07	23	0,22	60	0,33
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	7	0,02	20	0,07	142	0,46	382	1,37	270	2,61	1248	6,87
X.	1	0,00	3	0,01	11	0,04	41	0,15	26	0,25	167	0,92
XI.	3	0,01	18	0,06	121	0,39	229	0,82	126	1,22	273	1,50
XII.	-	-	-	-	-	-	2	0,01	-	-	12	0,07
XIII.	-	-	1	0,00	3	0,01	8	0,03	6	0,06	22	0,12
XIV.	-	-	-	-	2	0,01	10	0,04	11	0,11	45	0,25
XV.	3	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	4	0,01	3	0,01	2	0,01	5	0,02	1	0,01	2	0,01
XVIII.	7	0,02	10	0,03	22	0,07	55	0,20	26	0,25	52	0,29
XIX.	168	0,57	142	0,48	164	0,53	218	0,78	78	0,75	198	1,09
Skupaj/All	221	0,75	272	0,92	754	2,42	1837	6,61	1145	11,07	3837	21,12

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA MOŠKE, 2007
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR MEN, 2007

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	0,01	1	0,01	5	0,03	8	0,06	6	0,12	15	0,19
II.	11	0,07	36	0,24	128	0,81	507	3,58	351	7,09	1024	13,01
III.	-	-	-	-	1	0,01	3	0,02	-	-	4	0,05
IV.	1	0,01	-	-	2	0,01	11	0,08	9	0,18	46	0,58
V.	-	-	3	0,02	19	0,12	29	0,21	13	0,26	19	0,24
VI.	6	0,04	4	0,03	15	0,10	11	0,08	11	0,22	31	0,39
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	7	0,05	15	0,10	115	0,73	306	2,16	212	4,28	784	9,96
X.	1	0,01	3	0,02	10	0,06	33	0,23	19	0,38	116	1,47
XI.	2	0,01	11	0,07	95	0,60	162	1,15	95	1,92	179	2,27
XII.	-	-	-	-	-	-	1	0,01	-	-	6	0,08
XIII.	-	-	-	-	2	0,01	3	0,02	4	0,08	9	0,11
XIV.	-	-	-	-	2	0,01	8	0,06	6	0,12	21	0,27
XV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	4	0,03	1	0,01	1	0,01	1	0,01	-	-	-	-
XVIII.	6	0,04	7	0,05	14	0,09	41	0,29	22	0,44	36	0,46
XIX.	143	0,94	129	0,86	133	0,84	176	1,24	62	1,25	134	1,70
Skupaj/All	183	1,20	210	1,39	542	3,42	1300	9,19	810	16,35	2424	30,79

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA ŽENSKE, 2007
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR WOMEN, 2007

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	0,01	2	0,01	2	0,02	3	0,06	15	0,15
II.	5	0,04	24	0,17	99	0,65	294	2,15	189	3,51	597	5,80
III.	-	-	-	-	-	-	1	0,01	-	-	3	0,03
IV.	-	-	1	0,01	3	0,02	10	0,07	7	0,13	28	0,27
V.	1	0,01	-	-	2	0,01	3	0,02	-	-	7	0,07
VI.	2	0,01	4	0,03	11	0,07	8	0,06	12	0,22	29	0,28
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	-	-	5	0,04	27	0,18	76	0,56	58	1,08	464	4,51
X.	-	-	-	-	1	0,01	8	0,06	7	0,13	51	0,50
XI.	1	0,01	7	0,05	26	0,17	67	0,49	31	0,58	94	0,91
XII.	-	-	-	-	-	-	1	0,01	-	-	6	0,06
XIII.	-	-	1	0,01	1	0,01	5	0,04	2	0,04	13	0,13
XIV.	-	-	-	-	-	-	2	0,02	5	0,09	24	0,23
XV.	3	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	-	-	2	0,01	1	0,01	4	0,03	1	0,02	2	0,02
XVIII.	1	0,01	3	0,02	8	0,05	14	0,10	4	0,07	16	0,16
XIX.	25	0,18	13	0,09	31	0,20	42	0,31	16	0,30	64	0,62
Skupaj/All	38	0,27	62	0,43	212	1,39	537	3,93	335	6,21	1413	13,72

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA VSE PREBIVALCE, 2007
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR THE ENTIRE POPULATION, 2007

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups							
	75-84			85+			Skupaj/All	
	A	K		A	K		A	K
I.	66	0,62		38	1,81		166	0,08
II.	1768	16,56		574	27,28		5624	2,81
III.	19	0,18		7	0,33		41	0,02
IV.	112	1,05		62	2,95		293	0,15
V.	16	0,15		10	0,48		122	0,06
VI.	73	0,68		13	0,62		239	0,12
VII.	-	-		-	-		-	-
VIII.	-	-		-	-		-	-
IX.	3004	28,13		2537	120,57		7613	3,80
X.	462	4,33		348	16,54		1062	0,53
XI.	280	2,62		147	6,99		1197	0,60
XII.	15	0,14		7	0,33		36	0,02
XIII.	15	0,14		6	0,29		62	0,03
XIV.	149	1,40		100	4,75		317	0,16
XV.	-	-		-	-		3	0,00
XVI.	-	-		-	-		22	0,01
XVII.	1	0,01		-	-		48	0,02
XVIII.	42	0,39		19	0,90		237	0,12
XIX.	270	2,53		210	9,98		1502	0,75
Skupaj/All	6292	58,93		4078	193,81		18584	9,29

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA MOŠKE, 2007
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR MEN, 2007

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups							
	75-84			85+			Skupaj/All	
	A	K		A	K		A	K
I.	27	0,79		10	2,04		74	0,08
II.	899	26,33		229	46,73		3194	3,26
III.	4	0,12		3	0,61		16	0,02
IV.	40	1,17		10	2,04		119	0,12
V.	12	0,35		3	0,61		98	0,10
VI.	36	1,05		6	1,22		124	0,13
VII.	-	-		-	-		-	-
VIII.	-	-		-	-		-	-
IX.	1194	34,97		593	121,00		3229	3,29
X.	270	7,91		113	23,06		567	0,58
XI.	121	3,54		33	6,73		698	0,71
XII.	6	0,18		-	-		13	0,01
XIII.	5	0,15		-	-		24	0,02
XIV.	51	1,49		36	7,35		124	0,13
XV.	-	-		-	-		-	-
XVI.	-	-		-	-		13	0,01
XVII.	1	0,03		-	-		20	0,02
XVIII.	19	0,56		7	1,43		155	0,16
XIX.	141	4,13		55	11,22		1005	1,03
Skupaj/All	2826	82,77		1098	224,04		9473	9,67

2 - 10 ŠTEVILO UMRLIH IN UMRLJIVOST PO POGLAVJIH MKB-10 IN PO STAROSTNIH SKUPINAH ZA ŽENSKE, 2007
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY RATE BY ICD-10 CHAPTERS AND BY AGE GROUPS FOR WOMEN, 2007

MKB-10 poglavje ICD-10	Starostne skupine / age groups							
	75-84			85+			Skupaj/All	
	A	K		A	K		A	K
I.	39	0,54		28	1,74		92	0,09
II.	869	11,96		345	21,38		2430	2,38
III.	15	0,21		4	0,25		25	0,02
IV.	72	0,99		52	3,22		174	0,17
V.	4	0,06		7	0,43		24	0,02
VI.	37	0,51		7	0,43		115	0,11
VII.	-	-		-	-		-	-
VIII.	-	-		-	-		-	-
IX.	1810	24,92		1944	120,45		4384	4,29
X.	192	2,64		235	14,56		495	0,48
XI.	159	2,19		114	7,06		499	0,49
XII.	9	0,12		7	0,43		23	0,02
XIII.	10	0,14		6	0,37		38	0,04
XIV.	98	1,35		64	3,97		193	0,19
XV.	-	-		-	-		3	0,00
XVI.	-	-		-	-		9	0,01
XVII.	-	-		-	-		28	0,03
XVIII.	23	0,32		12	0,74		82	0,08
XIX.	129	1,78		155	9,60		497	0,49
Skupaj/All	3466	47,72		2980	184,63		9111	8,92

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, 2007
NUMBER OF DEATHS BY AGE AND STATISTICAL REGIONS, 2007

Starostne Skupine Age groups	SKUPAJ Total	Statistična regija / Statistical region											
		Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje-posavska	JV Slovenija	Osrednje-slovenska	Gorenjska	Notranjsko-kraška	Goriška	Obalno-kraška
Vsi/ All	18584	1742	1179	1374	652	546	1009	4021	3205	1338	2299	776	443
/1000 preb.,popul.	9,29	14,22	3,69	18,59	2,53	12,01	14,43	28,84	6,43	6,73	44,96	6,49	4,21
0 let/years	55	6	2	4	4	2	2	9	9	4	9	1	3
/1000 preb.,popul.	3,04	5,93	0,76	6,10	1,70	6,02	3,17	6,81	1,87	2,03	18,33	0,95	3,66
1-3	15	2	-	2	1	2	1	3	3	-	1	-	-
/1000 preb.,popul.	0,28	0,66	-	1,04	0,14	1,91	0,54	0,76	0,21	-	0,77	-	-
4-6	8	1	1	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-
/1000 preb.,popul.	0,15	0,33	0,13	-	0,28	0,91	1,05	0,24	-	-	-	-	-
7-9	5	-	1	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-
/1000 preb.,popul.	0,09	-	0,12	-	-	-	0,50	-	0,21	-	-	-	-
10-14	14	1	-	2	1	-	1	3	3	-	3	-	-
/1000 preb.,popul.	0,14	0,16	-	0,50	0,07	-	0,27	0,36	0,12	-	1,15	-	-
15-19	51	3	5	8	-	1	3	11	8	3	7	-	2
/1000 preb.,popul.	0,41	0,41	0,27	1,63	-	0,35	0,66	1,13	0,27	0,23	2,24	-	0,34
20-29	221	29	9	11	6	7	13	46	42	21	24	8	5
/1000 preb.,popul.	0,75	1,59	0,20	0,98	0,15	1,05	1,26	2,17	0,58	0,70	3,18	0,46	0,33
30-39	272	28	20	16	10	6	17	47	57	23	34	11	3
/1000 preb.,popul.	0,92	1,53	0,42	1,49	0,27	0,98	1,71	2,35	0,75	0,79	4,59	0,64	0,20
40-49	754	63	33	51	34	16	27	155	164	56	103	37	15
/1000 preb.,popul.	2,42	3,38	0,65	4,28	0,82	2,09	2,48	6,97	2,16	1,89	13,11	2,07	0,88
50-59	1837	171	95	142	60	40	83	375	334	153	237	89	58
/1000 preb.,popul.	6,61	9,84	2,10	14,16	1,74	6,28	8,62	21,25	4,77	5,79	33,19	5,10	3,57
60-64	1145	97	59	91	34	22	51	235	230	82	168	37	39
/1000 preb.,popul.	11,07	14,20	3,13	23,19	2,51	8,58	15,36	38,64	9,18	8,06	69,62	6,62	7,68
65-74	3837	350	225	310	149	110	210	794	686	256	463	183	101
/1000 preb.,popul.	21,12	33,85	7,58	48,82	6,72	26,79	31,73	63,13	15,23	14,10	96,74	15,98	9,69
75-84	6292	553	419	463	234	182	384	1319	1070	460	811	253	144
/1000 preb.,popul.	58,93	76,25	24,33	136,74	18,69	66,50	97,34	189,65	41,36	45,41	270,78	33,68	23,02
85+	4078	438	310	274	117	157	214	1023	596	280	439	157	73
/1000 preb.,popul.	193,81	336,41	98,38	418,96	51,88	348,12	278,28	864,02	104,76	127,10	634,39	96,14	69,00

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, 2007
 NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY BY ICD-10 CHAPTERS AND STATISTICAL REGIONS, 2007

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.	166	0,08	7	0,06	24	0,08	6	0,08	25	0,10	5	0,11	4	0,06	16	0,11	48	0,10	20	0,10	2	0,04	5	0,04	4	0,04	
II.	5624	2,81	354	2,89	908	2,84	203	2,75	682	2,65	124	2,73	193	2,76	381	2,73	1335	2,68	549	2,76	159	3,11	396	3,31	340	3,23	
III.	41	0,02	1	0,01	5	0,02	6	0,08	5	0,02	2	0,04	-	-	2	0,01	8	0,02	5	0,03	1	0,02	2	0,02	4	0,04	
IV.	293	0,15	24	0,20	45	0,14	17	0,23	26	0,10	8	0,18	9	0,13	21	0,15	72	0,14	21	0,11	14	0,27	17	0,14	19	0,18	
V.	122	0,06	4	0,03	26	0,08	6	0,08	14	0,05	3	0,07	3	0,04	16	0,11	16	0,03	12	0,06	8	0,16	7	0,06	7	0,07	
VI.	239	0,12	23	0,19	41	0,13	8	0,11	26	0,10	5	0,11	7	0,10	22	0,16	59	0,12	26	0,13	6	0,12	11	0,09	5	0,05	
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	7613	3,80	600	4,90	1342	4,20	233	3,15	926	3,60	183	4,02	363	5,19	584	4,19	1521	3,05	710	3,57	231	4,52	531	4,44	389	3,69	
X.	1062	0,53	69	0,56	163	0,51	44	0,60	148	0,57	20	0,44	42	0,60	66	0,47	236	0,47	99	0,50	44	0,86	61	0,51	70	0,66	
XI.	1197	0,60	98	0,80	235	0,74	42	0,57	161	0,63	31	0,68	60	0,86	112	0,80	252	0,51	79	0,40	22	0,43	50	0,42	55	0,52	
XII.	36	0,02	2	0,02	6	0,02	1	0,01	8	0,03	1	0,02	2	0,03	1	0,01	7	0,01	4	0,02	4	0,08	-	-	-	-	
XIII.	62	0,03	4	0,03	12	0,04	5	0,07	3	0,01	1	0,02	3	0,04	5	0,04	16	0,03	1	0,01	3	0,06	5	0,04	4	0,04	
XIV.	317	0,16	16	0,13	61	0,19	13	0,18	60	0,23	11	0,24	16	0,23	21	0,15	59	0,12	21	0,11	6	0,12	20	0,17	13	0,12	
XV.	3	0,00	-	-	1	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,00	1	0,01	-	-	-	-	-	-	
XVI.	22	0,01	1	0,01	6	0,02	2	0,03	3	0,01	2	0,04	-	-	2	0,01	1	0,00	4	0,02	1	0,02	-	-	-	-	
XVII.	48	0,02	3	0,02	9	0,03	2	0,03	4	0,02	-	-	2	0,03	4	0,03	12	0,02	5	0,03	1	0,02	2	0,02	4	0,04	
XVIII.	237	0,12	18	0,15	43	0,13	9	0,12	14	0,05	5	0,11	16	0,23	27	0,19	56	0,11	24	0,12	4	0,08	9	0,08	12	0,11	
XIX.	1502	0,75	114	0,93	278	0,87	55	0,74	194	0,75	42	0,92	56	0,80	94	0,67	322	0,65	161	0,81	40	0,78	63	0,53	83	0,79	
Skupaj All	18584	9,29	1338	10,92	3205	10,04	652	8,82	2299	8,93	443	9,74	776	11,10	1374	9,85	4021	8,07	1742	8,77	546	10,68	1179	9,86	1009	9,58	

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, 2007
 NUMBER OF DEATHS BY CAUSE OF DEATH AND MONTH OF DEATH, 2007

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	166	17	18	15	5	10	13	15	17	11	12	8	25
II	5624	486	408	481	442	467	444	472	473	470	524	469	488
III	41	3	4	4	4	2	5	3	5	4	4	3	-
IV	293	41	34	23	15	14	11	15	16	31	37	23	33
V	122	17	7	7	12	13	4	8	6	14	13	8	13
VI	239	20	23	18	21	23	20	24	16	14	15	18	27
VII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX	7613	687	676	694	642	635	592	629	506	573	604	667	708
X	1062	108	138	118	60	82	72	60	69	82	84	89	100
XI	1197	86	103	97	91	98	105	103	97	87	109	104	117
XII	36	1	5	-	3	-	3	4	4	3	6	3	4
XIII	62	7	9	5	4	4	6	4	4	3	4	7	5
XIV	317	25	35	31	28	28	23	26	16	23	29	20	33
XV	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
XVI	22	4	-	1	2	3	2	2	1	-	4	2	1
XVII	48	7	5	7	1	3	4	6	2	3	4	3	3
XVIII	237	31	18	23	17	13	13	21	22	24	17	22	16
XIX	1502	133	118	132	136	111	157	138	130	117	108	117	105
skupaj/all	18584	1673	1601	1656	1483	1507	1474	1530	1385	1459	1575	1563	1678

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 ŽENSKÉ V RODNEM OBDOBJU (15-49 LET) PO VZROKU SMRTI IN STATISTIČNIH REGIJAH, 2007

DEATHS OF WOMEN IN REPRODUCTIVE AGE (15-49 YEARS) BY CAUSE OF DEATH AND STATISTICAL REGIONS, 2007

Skupine bolezni 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	Notranjska o-kraška	Goriška	Obalno- kraška
I	4	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-
II	131	11	26	5	18	1	6	8	28	11	1	12	4
III	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
IV	4	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-
V	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-
VI	19	2	6	-	4	-	-	2	2	2	-	1	-
VII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX	32	1	7	-	6	1	1	3	6	2	1	3	1
X	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
XI	34	4	14	2	4	1	1	2	4	2	-	-	-
XII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
XIV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV	3	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
XVI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	3	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
XVIII	12	-	3	2	1	-	-	1	1	2	1	1	-
XIX	79	4	14	2	10	4	3	3	23	6	3	2	5
skupaj/all	329	23	73	12	45	7	12	22	70	29	6	20	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, 2007
DEATHS DUE TO INJURY AND POISONING, BY SEX, 2007

VZROK SMRTI / CAUSE OF DEATH	SKUPAJ	moški	ženske
XIX.SKUPINA PO MKB-10	TOTAL	M	F
ICD-10 - group XIX			
Poškodbe glave (S00-S09)	244	191	53
Poškodbe vratu (S10-S19)	38	27	11
Poškodbe prsnega koša (S20-S29)	65	50	15
Poškodbe trebuha, spodnjega dela hrbta, ledvene hrbtenice in medenice (S30-S39)	28	18	10
Poškodbe rame in nadlakti (S40-S49)	9	3	6
Poškodbe komolca in podlakti (S50-S59)	6	3	3
Poškodbe zapestja in roke (S60-S69)	3	2	1
Poškodbe kolka in stegna (S70-S79)	243	73	170
Poškodbe kolena in goleni (S80-S89)	11	4	7
Poškodbe skočnega sklepa in stopala (S90-S99)	0	0	0
Poškodbe, ki zajemajo več telesnih področij (regij) (T00-T07)	282	214	68
Poškodbe na neopredeljenem delu trupa, uda ali telesnega področja (T08-T14)	6	4	2
Učinki tujka, ki je vstopil skozi naravno telesno odprtino (T15-T19)	33	18	15
Opekline in korozije (kemične opekline) (T20-T32)	12	10	2
Ozeblina (T33-T35)	0	0	0
Zastrupitev z drogami, zdravili in biološkimi snovmi (T36-T50)	76	46	30
Toksični učinki snovi predvsem nemedicinskega izvora (T51-T65)	55	45	10
Drugi in neopredeljeni učinki zunanjih vzrokov (T66-T78)	338	267	71
Določeni zgodnji zapleti poškodbe (T79)	1	1	0
Zapleti kirurške in medicinske oskrbe, ki niso uvrščeni drugje (T80-T88)	50	27	23
Kasne posledice po poško., zastrup. in drugih posledicah zunanjih vzrokov (T90-T98)	2	2	0
Skupaj / All	1502	1005	497

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, 2007
 DEATHS DUE TO EXTERNAL CAUSES OF MORBIDITY AND MORTALITY - ICD-10 -(V01-Y98) BY AGE, SEX AND STATISTICAL REGIONS, 2007

Star. Skup.	V01-V99 (1.)	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.)	256	63	30	4	45	10	6	5	39	6	4	4	9	1	16	4	51	15	27	7	8	4	4	2	17	1
All	Samomor (2.)	335	99	29	4	74	19	16	2	50	17	12	7	17	4	20	3	59	26	29	8	8	1	9	3	12	5
	Ostale nezg.(3.)	488	356	28	25	76	66	18	11	65	26	11	7	19	12	46	21	98	90	56	45	12	12	33	17	26	24
< 1	Transport.ne.(1.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-3	Transport.ne.(1.)	1	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4-6	Transport.ne.(1.)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7-9	Transport.ne.(1.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	Transport.ne.(1.)	1	4	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15-19	Transport.ne.(1.)	18	4	2	1	5	1	-	-	3	-	1	-	-	-	3	-	-	2	1	-	1	-	-	-	2	-
	Samomor (2.)	2	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	6	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-
20-29	Transport.ne.(1.)	80	9	12	-	14	1	1	2	9	1	2	1	1	-	4	-	16	2	8	-	4	1	2	1	7	-
	Samomor (2.)	36	8	4	1	6	2	1	-	5	1	2	-	4	-	2	1	6	2	5	1	-	-	-	-	1	-
	Ostale nezg.(3.)	27	8	2	-	7	2	1	-	2	2	-	-	-	-	1	-	5	-	5	2	-	1	3	-	1	1
30-39	Transport.ne.(1.)	41	4	7	-	5	-	2	-	7	1	-	1	3	-	2	-	6	2	3	-	2	-	1	3	-	1
	Samomor (2.)	46	3	4	-	11	1	2	-	6	1	2	-	-	-	3	-	8	-	6	-	-	-	2	-	2	1
	Ostale nezg.(3.)	47	6	1	-	8	1	1	-	6	-	-	-	2	-	3	-	6	3	6	-	3	-	7	-	4	2
40-49	Transport.ne.(1.)	36	6	3	1	10	1	-	-	4	-	1	1	3	-	1	-	8	2	4	1	-	-	1	-	1	-
	Samomor (2.)	53	17	4	1	11	3	4	1	7	4	1	-	-	1	3	-	12	4	6	1	2	1	1	1	2	-
	Ostale nezg.(3.)	57	10	3	-	11	2	3	-	10	-	1	-	4	2	4	-	10	3	6	2	2	-	1	-	2	1

Tabela se nadaljuje / Table continues

2 - 16 UMRLI PREBIVALCI ZARADI NASILNE SMRTI - MKB-10 - (V01-Y98) PO STAROSTI, SPOLU IN STATISTIČNIH REGIJAH, 2007
 DEATHS DUE TO EXTERNAL CAUSES OF MORBIDITY AND MORTALITY - ICD-10 -(V01-Y98) BY AGE, SEX AND STATISTICAL REGIONS, 2007

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.)	37	6	5	1	3	2	1	1	4	-	-	-	-	4	1	13	-	3	-	-	-	-	-	4	1	
	Samomor (2.)	73	25	6	1	11	4	6	-	13	5	2	3	4	1	7	-	10	6	6	4	1	-	1	1	6	-
	Ostale nezg.(3.)	84	16	6	5	12	3	2	-	16	-	3	-	3	-	5	1	9	2	19	-	2	-	3	2	4	3
60-64	Transport.ne.(1.)	5	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	31	6	2	-	6	2	1	-	4	2	2	1	1	-	2	-	7	-	2	-	1	-	2	-	1	1
	Ostale nezg.(3.)	40	8	2	-	4	-	1	-	5	-	2	1	-	1	7	-	11	3	3	3	1	-	3	-	1	-
65-74	Transport.ne.(1.)	17	15	1	-	2	2	1	1	5	2	-	-	2	-	1	2	3	4	3	-	2	-	1	-	-	-
	Samomor (2.)	49	15	6	-	16	2	1	-	5	2	2	2	2	1	1	-	9	4	2	1	3	-	2	1	-	2
	Ostale nezg.(3.)	81	41	4	3	15	7	5	2	9	5	2	1	6	-	7	4	20	6	5	8	2	1	4	1	2	3
75-84	Transport.ne.(1.)	13	9	-	1	5	-	-	-	4	1	-	-	1	-	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	39	17	3	1	11	5	-	-	7	1	1	1	6	1	2	-	6	6	2	1	-	-	1	-	-	1
	Ostale nezg.(3.)	98	109	5	10	16	26	4	4	14	5	2	3	3	2	12	7	21	30	6	12	2	2	5	2	8	6
85+	Transport.ne.(1.)	6	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	6	4	-	-	2	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	45	150	5	7	2	25	1	4	2	14	1	1	1	7	5	8	14	42	5	18	-	8	6	11	3	5

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, 2007
DECEASED INHABITANTS BY PLACE OF DEATH, AGE AND STATISTICAL REGIONS, 2007

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	Zdr. ustanova (1)	10125	757	1895	414	1238	222	443	711	2117	859	241	626	602	
All	Drugje (2)	8459	581	1310	238	1061	221	333	663	1904	883	305	553	407	
< 1	Zdr. ustanova (1)	51	4	8	4	6	3	1	4	9	6	2	2	2	
	Drugje (2)	4	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-3	Zdr. ustanova (1)	10	-	1	1	1	-	-	1	2	2	2	-	-	
	Drugje (2)	5	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	
4-6	Zdr. ustanova (1)	5	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	2	
	Drugje (2)	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
7-9	Zdr. ustanova (1)	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	Drugje (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10-14	Zdr. ustanova (1)	8	-	3	-	1	-	-	1	1	1	-	-	1	
	Drugje (2)	6	-	-	1	2	-	-	1	2	-	-	-	-	
15-19	Zdr. ustanova (1)	15	-	2	-	2	-	-	2	4	2	-	2	1	
	Drugje (2)	36	3	6	-	5	2	-	6	7	1	1	3	2	
20-29	Zdr. ustanova (1)	66	3	14	-	8	1	3	4	17	7	1	3	5	
	Drugje (2)	155	18	28	6	16	4	5	7	29	22	6	6	8	
30-39	Zdr. ustanova (1)	113	11	26	5	8	-	4	6	28	11	2	8	4	
	Drugje (2)	159	12	31	5	26	3	7	10	19	17	4	12	13	
40-49	Zdr. ustanova (1)	357	21	81	20	40	8	16	28	78	28	6	16	15	
	Drugje (2)	397	35	83	14	63	7	21	23	77	35	10	17	12	
50-59	Zdr. ustanova (1)	1054	92	201	30	132	27	51	84	226	86	17	55	53	
	Drugje (2)	783	61	133	30	105	31	38	58	149	85	23	40	30	
60-64	Zdr. ustanova (1)	702	55	152	23	109	19	22	56	133	52	12	32	37	
	Drugje (2)	443	27	78	11	59	20	15	35	102	45	10	27	14	
65-74	Zdr. ustanova (1)	2331	163	443	106	268	55	118	193	456	190	56	143	140	
	Drugje (2)	1506	93	243	43	195	46	65	117	338	160	54	82	70	
75-84	Zdr. ustanova (1)	3574	282	657	154	456	83	152	238	707	272	92	241	240	
	Drugje (2)	2718	178	413	80	355	61	101	225	612	281	90	178	144	
85+	Zdr. ustanova (1)	1834	126	304	70	207	26	76	94	456	201	51	122	101	
	Drugje (2)	2244	154	292	47	232	47	81	180	567	237	106	188	113	

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

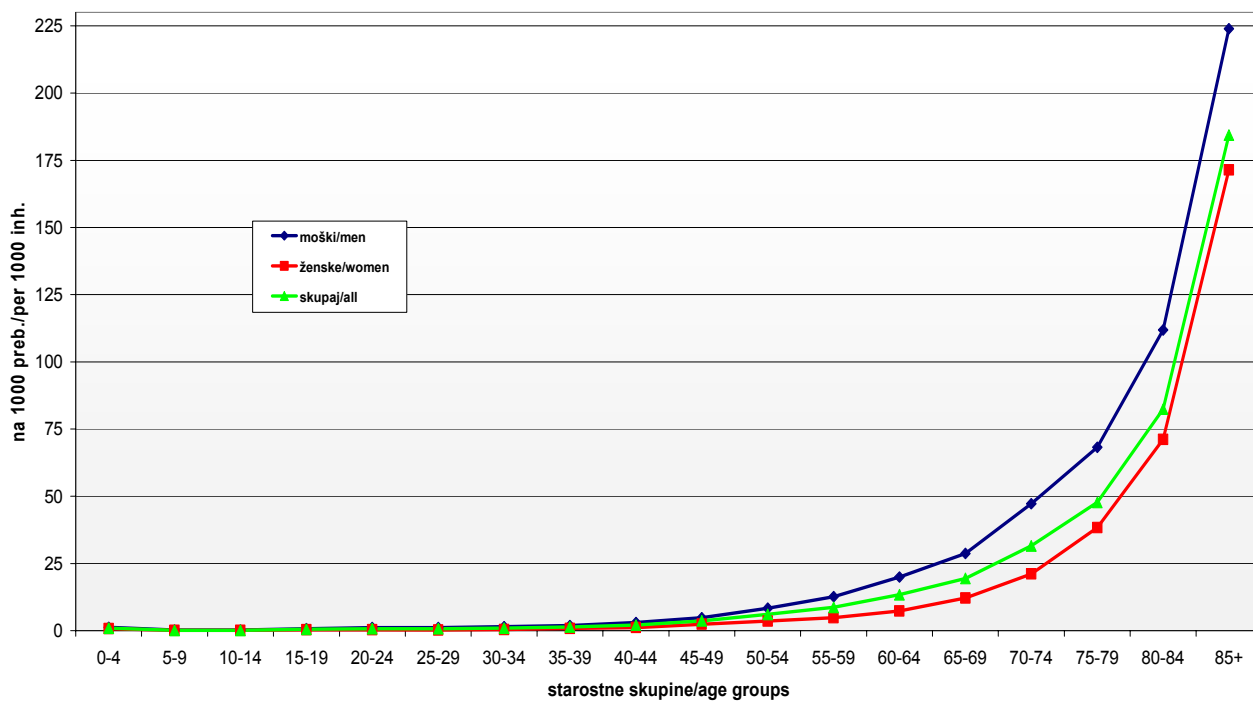
Vir podatkov/Data source: Obrazec DEM 2 – prijava smrti in zdravniško potrđilo o smrti in poročilo o vzroku smrti / Forms DEM 2 – Notification of death and Death certificate and report on the cause of death

2 - 18 NASILNE SMRTI PO ZUNANJEM VZROKU SMRTI IN SPOLU, 2007
DEATHS AND PERCENT DISTRIBUTION OF EXTERNAL CAUSE OF DEATH BY SEX, 2007

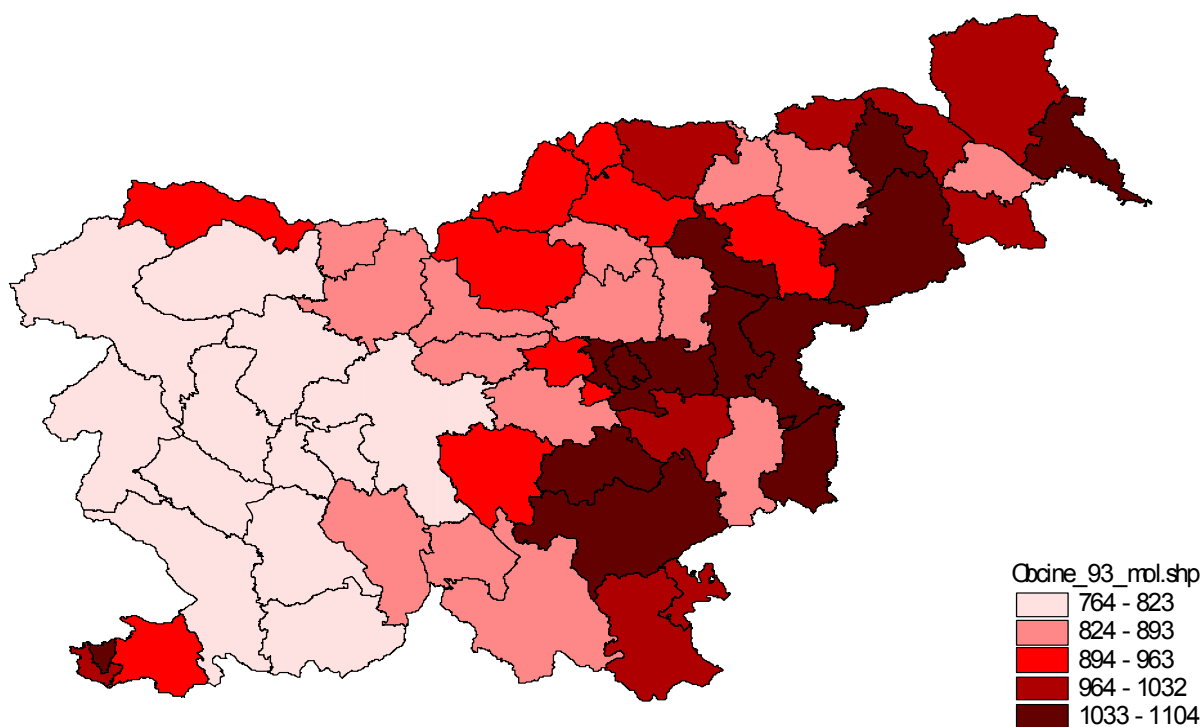
ZUNANJI VZROK SMRTI PO MKB-10	SKUPAJ	MOŠKI	ŽENSKÉ
EXTERNAL CAUSE OF DEATH (ICD-10 - group XX)	TOTAL	M	F
Pešec (V01-V09)	42	23	19
Kolesar (V10-V19)	19	13	6
Motorist (V20-V29)	58	55	3
Oseba v trokol. vozilu (V30-V39)	-	-	-
Oseba v avtomobilu (V40-V49)	165	135	30
Oseba v poltovor., kombiju (V50-V59)	2	1	1
Oseba v težkem trans. vozilu (V60-V69)	3	3	-
Oseba v avtobusu (V70-V79)	1	-	1
Druge nezgode med prevozom po kopnem (V80-V89)	28	25	3
Nezgode med prevozom po vodi (V90-V94)	-	-	-
Nezgode med prevozom po zraku, vesolju (V95-V97)	-	-	-
Druge in neopredeljene nezgode (V98-V99)	1	1	-
Padci (W00-W19)	485	240	245
Izpostavljenost neživim in mehničnim silam (W20-W49)	22	20	2
Izpostavljenost živim mehničnim silam (W50-W64)	3	3	-
Naključna utopitev in potopitev (W65-W74)	28	21	7
Druga naključna ogrožanja dihanja (W75-W84)	42	24	18
Elektrika, sevanje, skrajna temp. in tlak v okolju (W85-W99)	4	4	-
Dim, ogenj, plamen (X00-X09)	13	11	2
Vročina, vroče snovi (X10-X19)	-	-	-
Strupene živali in rastline (X20-X29)	3	3	-
Izpostavljenost naravnim silam (X30-X39)	28	20	8
Naklju. izpost. škod. snovem in zastru. z njimi (X40-X49)	37	28	9
Čezmeren napor, potovanje, pomankanje (X50-X57)	-	-	-
Naključna izpost. drugim in neopred. dejavnikom (X58-X59)	-	-	-
Namerno samopoškodovanje (X60-X84)	434	335	99
Napad (X85-Y09)	21	12	9
Dogodek nedoločenega namena (Y10-Y34)	89	65	24
Zakonito posredovanje, vojne operacije (Y35-Y36)	-	-	-
Droge, zdravila, biol. snovi pri zdravl. s škod. posl.(Y40-Y59)	2	1	1
Nezgode med kirurško in zdravn. oskrbo (Y60-Y69)	1	-	1
Medic.pripomočki povez. z nezdodami med zdrav. (Y70-Y82)	-	-	-
Kirurški,dru. med. postopki - nenormalna reakcija.. (Y83-Y84)	57	32	25
Kasne posledice zun. vzrokov (Y85-Y89)	9	4	5
Dodatni dejavniki, uvrščeni drugje (Y90-Y98)	-	-	-
Skupaj/All	1597	1079	518

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

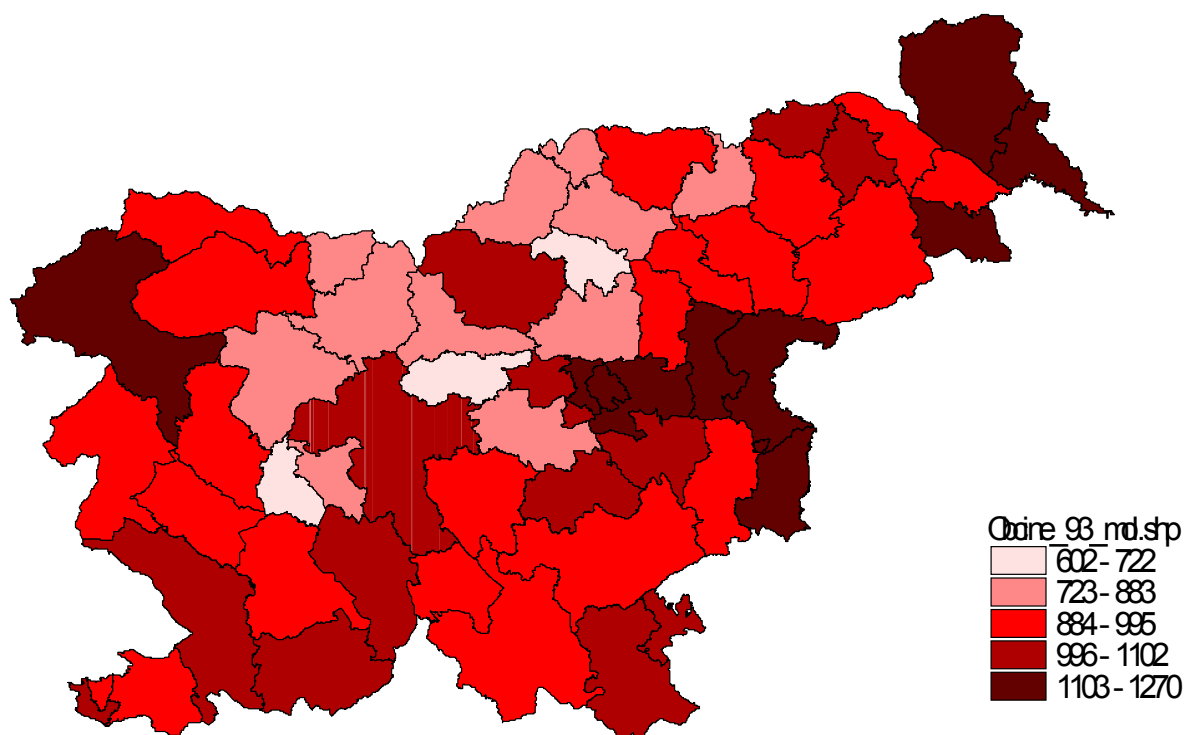
Slika 2-1. Specifične stopnje umrljivosti po petletnih starostnih skupinah in spolu, Slovenija, 2007
Age specific mortality rate by gender, Slovenia, 2007



Slika 2-1a. Starostno standardizirane stopnje umrljivosti po upravnih enotah, 2007
Age standardized death rates, administrative units, 2007



Slika 2-1b. Stopnje umrljivosti po upravnih enotah, 2007
Death rates, administrative units, 2007



2 - 1 ŽIVOROJENI, MRTVOROJENI IN NATALITETA PO ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2007
LIVE BIRTHS, STILLBIRTHS AND CRUDE BIRTH RATES BY HEALTH REGIONS, 2007

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	19814	10166	9648	742	101	47	54	9,8
CELJE	2859	1410	1449	91	16	7	9	9,5
NOVA GORICA	989	515	474	35	3	2	1	9,6
KOPER	1334	702	632	46	6	3	3	9,4
KRANJ	2176	1127	1049	56	9	4	5	10,8
LJUBLJANA	6762	3513	3249	300	36	19	17	11,0
MARIBOR	2583	1315	1268	88	14	3	11	8,1
MURSKA SOBOTA	986	503	483	36	3	2	1	8,1
NOVO MESTO	1451	728	723	60	11	6	5	10,5
RAVNE	674	353	321	30	3	1	2	9,2

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2007/

Perinatal information system of The Republic of Slovenia 2007

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, 2007
DEATHS BY SEX AND HEALTH REGIONS, 2007

ZDRAVSTVENE REGIJE	UMRLI			OD TEGA UMRLI DOJENČKI	Vsi umrli na 1000 Prebivalcev	Umrli dojenčki na 1000 živorojenih
	SKUPAJ	MOŠKI	ŽENSKE			
HEALTH REGIONS	DEATHS			INFANTS	Deaths per 1000 Population	Infant deaths per 1000 live births
	TOTAL	MALE	FEMALE			
SLOVENIJA	18584	9473	9111	55	9,2	2,8
CELJE	2782	1448	1334	9	9,2	3,1
NOVA GORICA	995	490	505	2	9,7	2,0
KOPER	1376	723	653	3	9,7	2,2
KRANJ	1742	891	851	6	8,7	2,8
LJUBLJANA	5141	2560	2581	14	8,3	2,1
MARIBOR	3205	1671	1534	9	10,0	3,5
MURSKA SOBOTA	1338	658	680	4	11,0	4,1
NOVO MESTO	1353	693	660	4	9,8	2,8
RAVNE	652	339	313	4	8,9	5,9

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 ZDRAVSTVENIH
REGIJAH, 2007
LIVE BIRTHS AND STILLBIRTHS BY BIRTH ORDER AND HEALTH REGIONS, 2007

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	19814	9806	49,5	7146	36,1	2169	10,9	474	2,4	219	1,1
	Mrtvorojeni / Stillbirths	101	63	62,4	24	23,8	10	9,9	1	1,0	3	3,0
CELJE	Živorojeni / Livebirths	2859	1414	49,5	1046	36,6	304	10,6	68	2,4	27	0,9
	Mrtvorojeni / Stillbirths	16	9	56,3	5	31,3	0	0,0	1	6,3	1	6,3
NOVA GORICA	Živorojeni / Livebirths	989	501	50,7	351	35,5	102	10,3	26	2,6	9	0,9
	Mrtvorojeni / Stillbirths	3	2	66,7	0	0,0	1	33,3	0	0,0	0	0,0
KOPER	Živorojeni / Livebirths	1334	699	52,4	513	38,5	93	7,0	26	1,9	3	0,2
	Mrtvorojeni / Stillbirths	6	5	83,3	0	0,0	1	16,7	0	0,0	0	0,0
KRANJ	Živorojeni / Livebirths	2176	1015	46,6	752	34,6	307	14,1	71	3,3	31	1,4
	Mrtvorojeni / Stillbirths	9	3	33,3	4	44,4	2	22,2	0	0,0	0	0,0
LJUBLJANA	Živorojeni / Livebirths	6762	3394	50,2	2387	35,3	758	11,2	155	2,3	68	1,0
	Mrtvorojeni / Stillbirths	36	23	63,9	7	19,4	4	11,1	0	0,0	2	5,6
MARIBOR	Živorojeni / Livebirths	2583	1314	50,9	948	36,7	238	9,2	49	1,9	34	1,3
	Mrtvorojeni / Stillbirths	14	7	50,0	6	42,9	1	7,1	0	0,0	0	0,0
MURSKA SOBOTA	Živorojeni / Livebirths	986	498	50,5	357	36,2	96	9,7	23	2,3	12	1,2
	Mrtvorojeni / Stillbirths	3	3	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
NOVO MESTO	Živorojeni / Livebirths	1451	664	45,8	510	35,1	200	13,8	45	3,1	32	2,2
	Mrtvorojeni / Stillbirths	11	8	72,7	2	18,2	1	9,1	0	0,0	0,0	0,0
RAVNE	Živorojeni / Livebirths	674	307	45,5	282	41,8	71	10,5	11	1,6	3	0,4
	Mrtvorojeni / Stillbirths	3	3	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2007/
Perinatal information system of The Republic of Slovenia 2007

2 - 6 ŠTEVILO ROJENIH OTROK PO STANU MATERE IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2007
 BIRTHS BY MOTHER'S MARITAL STATUS AND HEALTH REGIONS, 2007

ZDRAVSTVENE REGIJE	SKUPAJ	Samska	Poročena	Razvezana	Vdova	Izvenzakonska skupnost	Neznan stan
HEALTH REGIONS	TOTAL	Single	Married	Divorced	Widowed	Cohabita- tion	Unknown
SLOVENIJA	19915	4027	8637	70	12	5892	1277
%	100,0	20,2	43,4	0,4	0,1	29,6	6,4
CELJE	2875	958	863	12	1	485	556
%	100,0	33,3	30,0	0,4	0,0	16,9	19,3
NOVA GORICA	992	436	330	2	1	103	120
%	100,0	44,0	33,3	0,2	0,1	10,4	12,1
KOPER	1340	105	729	5	2	474	25
%	100,0	7,8	54,4	0,4	0,1	35,4	1,9
KRANJ	2185	493	972	10	2	502	206
%	100,0	22,6	44,5	0,5	0,1	23,0	9,4
LJUBLJANA	6798	509	3719	16	2	2366	186
%	100,0	7,5	54,7	0,2	0,0	34,8	2,7
MARIBOR	2597	429	839	13	1	1303	12
%	100,0	16,5	32,3	0,5	0,0	50,2	0,5
MURSKA SOBOTA	989	308	341	7	0	261	72
%	100,0	31,1	34,5	0,7	0,0	26,4	7,3
NOVO MESTO	1462	528	675	2	3	211	43
%	100,0	36,1	46,2	0,1	0,2	14,4	2,9
RAVNE	677	261	169	3	0	187	57
%	100,0	38,6	25,0	0,4	0,0	27,6	8,4

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2007/
 Perinatal information system of The Republic of Slovenia 2007

2 - 7 ŽIVOROJENI IN MRTVOROJENI PO STAROSTI MATERE IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2007
 LIVE BIRTHS AND STILLBIRTHS BY MOTHER'S AGE AND HEALTH REGIONS, 2007

ZDRAVSTVENE REGIJE HEALTH REGIONS		SKUPAJ TOTAL	STAROST / AGE							
			Do 14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 in več
SLOVENIJA	Živorajeni / Livebirths	19814	1	299	2584	7509	6742	2244	418	17
	Mrtvorajeni / Stillbirths	101	0	6	19	33	34	7	2	0
CELJE	Živorajeni / Livebirths	2859	0	38	455	1156	893	268	48	1
	Mrtvorajeni / Stillbirths	16	0	0	3	7	2	3	1	0
NOVA GORICA	Živorajeni / Livebirths	989	0	11	83	382	368	126	19	0
	Mrtvorajeni / Stillbirths	3	0	0	0	0	2	1	0	0
KOPER	Živorajeni / Livebirths	1334	0	14	148	466	501	175	29	1
	Mrtvorajeni / Stillbirths	6	0,0	0	3	0	2	1	0	0
KRANJ	Živorajeni / Livebirths	2176	0	25	287	850	732	239	40	3
	Mrtvorajeni / Stillbirths	9	0,0	0,0	1	5	3	0	0	0
LJUBLJANA	Živorajeni / Livebirths	6762	1	85	720	2368	2489	894	198	7
	Mrtvorajeni / Stillbirths	36	0	1	4	13	13	3	2	0
MARIBOR	Živorajeni / Livebirths	2583	0	52	392	999	835	264	38	3
	Mrtvorajeni / Stillbirths	14	0,0	1	2	7	4	0	0	0
MURSKA SOBOTA	Živorajeni / Livebirths	986	0	23	163	417	281	85	16	1
	Mrtvorajeni / Stillbirths	3	0	0	0	1	2	0	0	0
NOVO MESTO	Živorajeni / Livebirths	1451	0	40	232	583	442	134	20	0
	Mrtvorajeni / Stillbirths	11	0,0	1	2	4	4	0	0	0
RAVNE	Živorajeni / Livebirths	674	0	11	104	288	201	59	10	1
	Mrtvorajeni / Stillbirths	3	0,0	0	0	1	1	1	0	0

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2007/
 Perinatal information system of The Republic of Slovenia 2007

2 - 8 ŠTEVILO ŽIVOROJENIH, UMETNIH PREKINITEV NOSEČNOSTI, FERTILNOST IN
SPLAVNOST PO ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 2007
*NUMBER OF LIVE BIRTHS, INDUCED ABORTIONS, GENERAL FERTILITY RATE AND
INDUCED ABORTION RATE BY HEALTH REGIONS, 2007*

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	19814	5176	40.3	10.5	0.26
CELJE	2859	773	38.4	10.4	0.27
NOVA GORICA	989	132	41.4	5.5	0.13
KOPER	1334	343	39.6	10.2	0.26
KRANJ	2176	489	44.4	10.0	0.22
LJUBLJANA	6762	1633	44.8	10.8	0.24
MARIBOR	2583	984	33.3	12.7	0.38
MURSKA SOBOTA	986	304	33.2	10.2	0.31
NOVO MESTO	1451	332	42.6	9.8	0.23
RAVNE	674	186	37.0	10.2	0.28

Vir podatkov/Data source: Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije 2007/
Perinatal information system of The Republic of Slovenia 2007
Prijava fetalne smrti 2007/Notification of foetal death 2007

2 - 9

ŠTEVILO MRTVOROJENIH, UMRLIH DOJENČKOV IN UMRLJIVOST DOJENČKOV PO STAROSTI IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 1998 – 2007*

NUMBER OF STILLBIRTHS, INFANTS DEATHS AND INFANT MORTALITY RATE BY AGE AND BY HEALTH REGIONS, 1998 – 2007*

REGIJE	LETO	Število mrtvo-rojenih	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 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	1998	116	6,5	52	2,9	168	9,4	10	0,6	62	3,5	31	1,7	93	5,2
	1999	87	5,0	42	2,4	129	7,4	17	1,0	59	3,4	20	1,2	79	4,5
	2000	68	3,7	59	3,3	127	7,0	6	0,3	65	3,6	24	1,3	89	4,9
	2001	85	4,9	40	2,3	125	7,1	13	0,7	53	3,0	21	1,2	74	4,2
	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	
SKUPAJ	98-2007	1024	5,1	471	2,4	1497	7,5	129	0,7	601	3,0	225	1,1	825	4,2
CELJE	1998	21	7,5	10	3,6	31	11,1	2	0,7	12	4,3	7	2,5	19	6,8
	1999	11	3,9	6	2,2	17	6,1	5	1,8	11	4,0	4	1,4	15	5,4
	2000	8	2,9	5	1,8	13	4,7	0	0,0	5	1,8	6	2,2	11	4,0
	2001	13	4,9	7	2,7	20	7,5	3	1,1	10	3,8	4	1,5	14	5,3
	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	0	0	4	1,5	3	1,1	7	2,6
2006	9	3,2	4	1,4	13	4,6	0	0	4	1,4	2	0,7	6	2,1	
2007	16	5,6	4	1,4	20	7,0	0	0,0	4	1,4	5	1,7	9	3,1	
SKUPAJ	98-2007	160	5,3	76	2,5	236	7,8	20	0,7	96	3,2	40	1,3	136	4,5
NOVA GORICA	1998	7	8,0	3	3,4	10	11,4	1	1,1	4	4,6	1	1,1	5	5,7
	1999	3	3,5	1	1,2	4	4,7	0	0,0	1	1,2	1	1,2	2	2,3
	2000	1	1,1	2	4,1	3	3,2	0	0,0	2	2,1	2	2,1	4	4,3
	2001	5	6,0	1	1,2	6	7,2	0	0,0	1	1,2	1	1,2	2	2,4
	2002	3	3,5	0	0,0	3	3,5	0	0,0	0	0,0	1	1,2	1	1,2
	2003	8	9,9	1	1,3	9	11,2	0	0,0	1	1,3	0	0,0	1	1,3
	2004	2	2,3	1	1,2	3	3,5	1	1,2	2	2,3	0	0,0	2	2,3
	2005	10	11,2	4	4,5	14	15,7	0	0	4	4,5	0	0	4	4,5
2006	6	6,9	0	0	6	6,9	0	0	0	0	0	0	0	0	
2007	3	3,0	1	1,0	4	4,0	0	0,0	1	1,0	1	1,0	2	2,0	
SKUPAJ	98-2007	53	5,5	16	1,7	69	7,1	4	0,4	20	2,1	8	0,8	28	2,9
KOPER	1998	8	7,5	2	1,9	10	9,4	0	0,0	2	1,9	0	0,0	2	1,9
	1999	6	5,8	1	1,0	7	6,8	0	0,0	1	1,0	0	0,0	1	1,0
	2000	5	4,7	2	1,9	7	6,5	0	0,0	2	1,9	0	0,0	2	1,9
	2001	7	6,5	7	6,6	14	13,0	2	1,9	9	8,4	0	0,0	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	0	0,0	2	1,9	0	0,0	2	1,9
	2004	9	7,9	2	1,8	11	9,7	0	0,0	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	0	0	5	4,2	1	0,8	1	0,8	0	0	1	0,8	
2007	6	4,5	2	1,5	8	6,0	1	0,7	3	2,2	0	0,0	3	2,2	
SKUPAJ	98-2007	61	5,0	30	2,5	91	7,4	7	0,6	37	3,0	3	0,2	40	3,3
KRANJ	1998	13	6,9	5	2,7	18	9,5	0	0,0	5	2,7	1	0,5	6	3,2
	1999	12	6,2	8	4,2	20	10,4	1	0,5	9	4,7	3	1,6	12	6,3
	2000	8	4,1	9	4,6	17	8,6	2	1,0	11	5,6	0	0,0	11	5,6
	2001	6	3,2	4	2,1	10	5,3	1	0,5	5	2,6	0	0,0	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	0	0,0	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	
SKUPAJ	98-2007	98	4,5	46	2,1	145	6,7	19	0,9	65	3,0	14	0,6	79	3,7

Tabela se nadaljuje / Table continues

2 - 9

ŠTEVILO MRTVOROJENIH, UMRLIH DOJENČKOV IN UMRLJIVOST DOJENČKOV PO STAROSTI IN ZDRAVSTVENIH REGIJAH, 1998-2007*

NUMBER OF STILLBIRTHS, INFANTS DEATHS AND INFANT MORTALITY RATE BY AGE AND BY HEALTH REGIONS, 1998-2007*

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 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
LJUBLJANA	1998	116	6,5	52	2,9	168	9,4	10	0,6	62	3,5	31	1,7	93	5,2
	1999	87	5,0	42	2,4	129	7,4	17	1,0	59	3,4	20	1,2	79	4,5
	2000	68	3,7	59	3,3	127	7,0	6	0,3	65	3,6	24	1,3	89	4,9
	2001	85	4,9	40	2,3	125	7,1	13	0,7	53	3,0	21	1,2	74	4,2
	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
SKUPAJ	98-2007	1024	5,1	471	2,4	1497	7,5	129	0,7	601	3,0	225	1,1	825	4,2
MARIBOR	1998	12	4,6	9	3,5	21	8,1	1	0,4	10	3,9	6	2,3	16	6,2
	1999	5	2,0	5	2,0	10	4,0	2	0,8	7	2,8	1	0,4	8	3,2
	2000	6	2,3	15	5,7	21	8,0	0	0,0	15	5,7	4	1,5	19	7,3
	2001	11	4,3	6	2,3	17	6,6	1	0,4	7	2,7	4	1,6	11	4,3
	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
SKUPAJ	98-2007	136	4,7	85	3,0	222	7,7	25	0,9	110	3,9	37	1,3	147	5,1
MURSKA SOBOTA	1998	9	9,1	5	5,1	14	14,1	1	1,0	6	6,1	1	1,0	7	7,1
	1999	7	7,1	3	3,1	10	10,1	2	2,0	5	5,1	1	1,0	6	6,1
	2000	6	5,8	3	2,9	9	8,7	1	1,0	4	3,9	4	3,9	8	7,8
	2001	2	2,0	3	3,1	5	5,1	3	3,1	6	6,1	0	0,0	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	0	0	5	5,1	1	1,0	6	6,1
	2006	3	3,1	3	3,1	6	6,2	0	0,0	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
SKUPAJ	98-2007	54	4,9	38	3,5	92	8,3	14	1,3	52	4,7	15	1,4	67	6,1
NOVO MESTO	1998	9	7,0	7	5,5	16	12,4	1	0,8	8	6,3	4	3,1	12	9,4
	1999	11	8,4	1	0,8	12	9,2	0	0,0	1	0,8	2	1,5	3	2,3
	2000	7	5,3	5	3,8	12	9,1	0	0,0	5	3,8	4	3,0	9	6,8
	2001	6	4,4	3	2,2	9	6,6	0	0,0	3	2,2	3	2,2	6	4,4
	2002	12	9,4	1	0,8	13	10,2	0	0,0	1	0,8	3	2,4	4	3,2
	2003	6	5,0	4	3,3	10	8,3	0	0,0	4	3,3	2	1,7	6	5,0
	2004	8	6,4	1	0,8	9	7,2	0	0,0	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	0	0	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
SKUPAJ	98-2007	92	6,3	35	2,4	126	8,6	5	0,3	40	2,8	26	1,8	66	4,5
RAVNE	1998	8	10,7	3	4,0	11	14,6	1	1,3	4	5,4	0	0,0	4	5,4
	1999	2	3,0	3	4,6	5	7,6	1	1,5	4	6,1	1	1,5	5	7,6
	2000	3	4,1	3	4,1	6	8,2	0	0,0	3	4,1	2	2,7	5	6,8
	2001	5	7,9	2	3,2	7	11,1	0	0,0	2	3,2	0	0,0	2	3,2
	2002	0	0,0	2	3,1	2	3,1	0	0,0	2	3,1	0	0,0	2	3,1
	2003	4	6,4	2	3,2	6	9,6	0	0,0	2	3,2	2	3,2	4	6,4
	2004	1	1,5	3	4,4	4	5,8	0	0,0	3	4,4	1	1,5	4	5,8
	2005	2	3,3	3	5,0	5	8,3	0	0,0	3	5,0	0	0,0	3	5,0
	2006	2	3,0	2	3,0	4	6,0	0	0,0	2	3,0	3	4,5	5	7,5
	2007	3	4,4	3	4,5	6	8,9	0	0,0	3	4,5	1	1,5	4	5,9
SKUPAJ	98-2007	35	4,7	29	3,9	64	8,7	2	0,3	31	4,2	10	1,4	41	5,6

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, 2007
 NUMBER OF DEATHS BY AGE AND HEALTH REGIONS, 2007

Starostne Skupine Age groups	SKUPAJ Total	Zdravstvena regija / Health region								
		Celje	Gorica	Koper	Kranj	Ljubljana	Maribor	M. Sobota	N. mesto	Ravne
Vsi/ All	18584	2782	995	1376	1742	5141	3205	1338	1353	652
/1000 preb.,popul.	9,29	9,29	9,70	9,82	8,77	8,45	10,04	10,92	9,94	8,82
0 let/years	55	9	2	3	6	14	9	4	4	4
/1000 preb.,popul.	3,04	3,31	2,21	2,60	3,04	2,45	3,42	3,96	3,06	6,10
1-3	15	1	-	2	2	6	3	-	-	1
/1000 preb.,popul.	0,28	0,12	-	0,60	0,35	0,36	0,38	-	-	0,52
4-6	8	-	1	3	1	1	-	-	-	2
/1000 preb.,popul.	0,15	-	0,37	0,90	0,17	0,06	-	-	-	0,97
7-9	5	-	1	1	-	-	3	-	-	-
/1000 preb.,popul.	0,09	-	0,37	0,30	-	-	0,35	-	-	-
10-14	14	3	-	1	1	4	3	-	1	1
/1000 preb.,popul.	0,14	0,19	-	0,16	0,09	0,13	0,19	-	0,13	0,25
15-19	51	7	5	4	3	16	8	3	5	-
/1000 preb.,popul.	0,41	0,37	0,84	0,51	0,23	0,43	0,43	0,41	0,53	-
20-29	221	28	5	16	29	61	42	21	13	6
/1000 preb.,popul.	0,75	0,62	0,33	0,77	0,97	0,69	0,93	1,15	0,63	0,53
30-39	272	40	18	21	28	55	57	23	20	10
/1000 preb.,popul.	0,92	0,92	1,22	1,04	0,97	0,61	1,19	1,25	1,01	0,93
40-49	754	128	28	36	63	195	164	56	50	34
/1000 preb.,popul.	2,42	2,69	1,82	1,60	2,13	2,08	3,25	3,00	2,30	2,85
50-59	1837	297	81	111	171	483	334	153	147	60
/1000 preb.,popul.	6,61	7,34	5,40	5,17	6,47	5,69	7,39	8,80	8,56	5,98
60-64	1145	188	46	69	97	308	230	82	91	34
/1000 preb.,popul.	11,07	12,03	9,49	10,23	9,53	10,13	12,20	12,00	15,03	8,66
65-74	3837	578	192	284	350	1027	686	256	315	149
/1000 preb.,popul.	21,12	22,04	19,43	21,10	19,27	18,49	23,10	24,76	26,10	23,46
75-84	6292	963	362	509	553	1687	1070	460	454	234
/1000 preb.,popul.	58,93	64,51	55,28	60,89	54,59	52,43	62,13	63,43	67,03	69,11
85+	4078	540	254	316	438	1284	596	280	253	117
/1000 preb.,popul.	193,81	199,19	187,87	205,60	198,82	185,28	189,15	215,05	210,66	178,90

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, 2007
NUMBER OF DEATHS AND MORTALITY BY ICD-10 CHAPTERS
AND HEALTH REGIONS, 2007

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.	166	0,08	27	0,09	3	0,03	6	0,04	20	0,1	61	0,1	24	0,08	7	0,06	12	0,09	6	0,08
II.	5624	2,81	798	2,67	337	3,29	445	3,17	549	2,76	1654	2,72	908	2,84	354	2,89	376	2,76	203	2,75
III.	41	0,02	5	0,02	1	0,01	4	0,03	5	0,03	12	0,02	5	0,02	1	0,01	2	0,01	6	0,08
IV.	293	0,15	29	0,1	14	0,14	30	0,21	21	0,11	92	0,15	45	0,14	24	0,2	21	0,15	17	0,23
V.	122	0,06	15	0,05	5	0,05	11	0,08	12	0,06	30	0,05	26	0,08	4	0,03	13	0,1	6	0,08
VI.	239	0,12	31	0,1	10	0,1	7	0,05	26	0,13	77	0,13	41	0,13	23	0,19	16	0,12	8	0,11
VII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	7613	3,8	1165	3,89	453	4,42	544	3,88	710	3,57	1991	3,27	1342	4,2	600	4,9	575	4,22	233	3,15
X.	1062	0,53	173	0,58	46	0,45	102	0,73	99	0,5	302	0,5	163	0,51	69	0,56	64	0,47	44	0,6
XI.	1197	0,6	199	0,66	45	0,44	71	0,51	79	0,4	309	0,51	235	0,74	98	0,8	119	0,87	42	0,57
XII.	36	0,02	10	0,03	-	-	3	0,02	4	0,02	9	0,01	6	0,02	2	0,02	1	0,01	1	0,01
XIII.	62	0,03	4	0,01	5	0,05	7	0,05	1	0,01	18	0,03	12	0,04	4	0,03	6	0,04	5	0,07
XIV.	317	0,16	68	0,23	18	0,18	18	0,13	21	0,11	77	0,13	61	0,19	16	0,13	25	0,18	13	0,18
XV.	3	0,001	-	-	-	-	-	-	1	0,01	1	0,002	1	0	-	-	-	-	-	-
XVI.	22	0,01	3	0,01	-	-	-	-	4	0,02	4	0,01	6	0,02	1	0,01	2	0,01	2	0,03
XVII.	48	0,02	4	0,01	2	0,02	5	0,04	5	0,03	14	0,02	9	0,03	3	0,02	4	0,03	2	0,03
XVIII.	237	0,12	25	0,08	9	0,09	15	0,11	24	0,12	73	0,12	43	0,13	18	0,15	21	0,15	9	0,12
XIX.	1502	0,75	226	0,75	47	0,46	108	0,77	161	0,81	417	0,69	278	0,87	114	0,93	96	0,7	55	0,74
SkupajAll	1858 4	9,29	2782	9,29	995	9,7	1376	9,82	1742	8,77	5141	8,45	3205	10	1338	10,9	1353	9,94	652	8,82

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, 2007

DEATHS OF WOMEN IN REPRODUCTIVE AGE (15-49 YEARS) BY CAUSE OF DEATH AND
HEALTH REGIONS, 2007

Skupine bolezni po MKB-10 ICD-10 groups	SKUPAJ Total	ZDRAVSTVENA REGIJA / HEALTH REGION									
		CE	GO	KP	KR	LJ	MB	MS	NM	RAVNE	
I	4	-	-	-	1	1	1	-	1	-	
II	131	23	12	4	11	31	26	11	8	5	
III	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
IV	4	1	-	-	-	3	-	-	-	-	
V	3	-	1	-	1	-	-	-	-	1	
VI	19	4	1	-	2	2	6	2	2	-	
VII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VIII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IX	32	6	3	1	2	8	7	1	4	-	
X	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
XI	34	5	-	-	2	5	14	4	2	2	
XII	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XIII	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
XIV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XV	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	
XVI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XVII	3	-	-	-	1	1	1	1	1	-	
XVIII	12	1	1	1	2	2	3	-	-	2	
XIX	79	11	1	7	6	31	14	4	3	2	
skupaj/all	329	53	19	13	29	86	73	23	21	12	

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, 2007

DEATHS DUE TO EXTERNAL CAUSES OF MORBIDITY AND MORTALITY
- ICD-10 - (V01-Y98) BY AGE, SEX AND HEALTH REGIONS, 2007

Star. Skup.	V01-V99 (1.)	ZDRAVSTVENA REGIJA/HEALTH REGION																			
		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.)	256	63	43	7	3	1	22	3	27	7	61	22	45	10	30	4	19	4	6	5
All	Samomor (2.)	335	99	59	19	8	2	17	6	29	8	79	36	74	19	29	4	24	3	16	2
	Ostale nezg.(3.)	488	356	79	32	25	13	34	31	56	45	133	112	76	66	28	25	39	21	18	11
< 1	Transport.ne.(1.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1-3	Transport.ne.(1.)	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4-6	Transport.ne.(1.)	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	1	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7-9	Transport.ne.(1.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	Transport.ne.(1.)	1	4	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	Samomor (2.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	Transport.ne.(1.)	18	4	3	-	-	-	3	-	1	-	2	2	5	1	2	1	2	-	-	-
	Samomor (2.)	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-	-
	Ostale nezg.(3.)	6	3	-	-	1	1	1	-	1	-	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-
20-29	Transport.ne.(1.)	80	9	9	1	2	-	9	-	8	-	20	5	14	1	12	-	5	-	1	2
	Samomor (2.)	36	8	8	1	-	-	1	-	5	1	8	3	6	2	4	1	3	-	1	-
	Ostale nezg.(3.)	27	8	2	1	-	-	1	2	5	2	7	-	7	2	2	-	1	-	1	-
30-39	Transport.ne.(1.)	41	4	8	1	1	-	4	-	3	-	7	3	5	-	7	-	4	-	2	-
	Samomor (2.)	46	3	6	1	2	-	2	1	6	-	10	-	11	1	4	-	3	-	2	-
	Ostale nezg.(3.)	47	6	8	-	6	-	7	2	6	-	8	3	8	1	1	-	2	-	1	-
40-49	Transport.ne.(1.)	36	6	6	-	-	-	1	-	4	1	10	3	10	1	3	1	2	-	-	-
	Samomor (2.)	53	17	7	4	-	1	3	1	6	1	16	4	11	3	4	1	2	1	4	1
	Ostale nezg.(3.)	57	10	13	1	1	-	2	1	6	2	13	3	11	2	3	-	5	1	3	-
50-59	Transport.ne.(1.)	37	6	4	-	-	-	4	1	3	-	14	-	3	2	5	1	3	1	1	1
	Samomor (2.)	73	25	17	6	1	-	7	-	6	4	14	10	11	4	6	1	5	-	6	-
	Ostale nezg.(3.)	84	16	18	-	1	2	6	3	19	-	16	2	12	3	6	5	4	1	2	-
60-64	Transport.ne.(1.)	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	2	-	-	-
	Samomor (2.)	31	6	4	2	2	-	2	1	2	-	9	1	6	2	2	-	3	-	1	-
	Ostale nezg.(3.)	40	8	5	1	2	-	2	-	3	3	14	4	4	-	2	-	7	-	1	-
65-74	Transport.ne.(1.)	17	15	6	2	-	1	-	2	4	3	2	3	2	2	1	-	1	1	1	1
	Samomor (2.)	49	15	6	2	2	1	1	2	2	1	14	6	16	2	6	-	1	1	1	-
	Ostale nezg.(3.)	81	41	14	5	4	1	2	3	5	8	25	10	15	7	4	3	7	2	5	2
75-84	Transport.ne.(1.)	13	9	4	2	-	-	-	-	2	2	2	2	5	-	-	1	-	2	-	-
	Samomor (2.)	39	17	8	2	1	-	-	1	2	1	7	7	11	5	3	1	7	-	-	-
	Ostale nezg.(3.)	98	109	16	5	4	1	10	8	6	12	28	35	16	26	5	10	9	8	4	4
85+	Transport.ne.(1.)	6	1	1	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	Samomor (2.)	6	4	2	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1	1
	Ostale nezg.(3.)	45	150	2	18	5	8	3	9	5	18	19	53	2	25	5	7	3	8	1	4

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, 2007
DECEASED INHABITANTS BY PLACE OF DEATH, AGE AND HEALTH REGIONS, 2007

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)	10125	1509	538	780	859	2617	1895	757	756	414
All	Drugje (2)	8459	1273	457	596	883	2524	1310	581	597	238
< 1	Zdr.ustanova (1)	51	6	2	3	6	14	8	4	4	4
	Drugje (2)	4	3	-	-	-	-	1	-	-	-
1-3	Zdr.ustanova (1)	10	1	-	1	2	4	1	-	-	1
	Drugje (2)	5	-	-	1	-	2	2	-	-	-
4-6	Zdr.ustanova (1)	5	-	1	2	1	-	-	-	-	1
	Drugje (2)	3	-	-	1	-	1	-	-	-	1
7-9	Zdr.ustanova (1)	5	-	1	1	-	-	3	-	-	-
	Drugje (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	Zdr.ustanova (1)	8	1	-	1	1	1	3	-	1	-
	Drugje (2)	6	2	-	-	-	3	-	-	-	1
15-19	Zdr.ustanova (1)	15	2	2	1	2	5	2	-	1	-
	Drugje (2)	36	5	3	3	1	11	6	3	4	-
20-29	Zdr.ustanova (1)	66	9	2	5	7	21	14	3	5	-
	Drugje (2)	155	19	3	11	22	40	28	18	8	6
30-39	Zdr.ustanova (1)	113	10	8	5	11	29	26	11	8	5
	Drugje (2)	159	30	10	16	17	26	31	12	12	5
40-49	Zdr.ustanova (1)	357	51	13	19	28	96	81	21	28	20
	Drugje (2)	397	77	15	17	35	99	83	35	22	14
50-59	Zdr.ustanova (1)	1054	164	51	67	86	270	201	92	93	30
	Drugje (2)	783	133	30	44	85	213	133	61	54	30
60-64	Zdr.ustanova (1)	702	122	26	47	52	167	152	55	58	23
	Drugje (2)	443	66	20	22	45	141	78	27	33	11
65-74	Zdr.ustanova (1)	2331	339	118	180	190	580	443	163	212	106
	Drugje (2)	1506	239	74	104	160	447	243	93	103	43
75-84	Zdr.ustanova (1)	3574	552	210	310	272	895	657	282	242	154
	Drugje (2)	2718	411	152	199	281	792	413	178	212	80
85+	Zdr.ustanova (1)	1834	252	104	138	201	535	304	126	104	70
	Drugje (2)	2244	288	150	178	237	749	292	154	149	47

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