

5. STANOVNIŠTVO

METODOLOŠKA OBJAŠNJENJA

Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o stanovništvu i kućanstvima prikupljaju se popisima svakih deset godina prema jedinstvenoj metodologiji na cijelom području države. Za rođene, umrle i vjenčane izvori podataka su državne maticice rođenih, umrlih i vjenčanih, za razvedene brakove izvori podataka su sudske registre i spisi općinskih sudova, a za migracije stanovništva izvor podataka je Odjel za upravne poslove Ministarstva unutarnjih poslova. Procjene broja stanovnika temelje se na popisnim rezultatima, podacima o prirodnom prirastu i migracijama.

Obuhvat i usporedivost

Svi podaci o stanovništvu objavljeni u ovom ljetopisu odnose se na sadašnje državno područje Republike Hrvatske. To znači da su podaci popisa stanovništva provedeni od 1857. do 1953. svedeni na područje unutar sadašnjih granica Republike Hrvatske. Pritom su korišteni podaci Popisa stanovništva provedenoga 1931., podaci Popisa potrošača provedenoga 15. prosinca 1948. (uključeni u podatke Popisa 1948.) te registracije stanovništva 25. travnja 1956. (uključeni u podatke Popisa 1953.) na području tadašnjega kotara Buje, odnosno tadašnje zone B. Za dio područja Dalmacije, koji je zbog talijanske okupacije ostao 1921. nepopisan, tadašnje općine 1924. procijenile su broj stanovnika po naseljima i ti podaci iskazani su za 1921., odnosno tamo gdje ta procjena nije provedena, uzeti su podaci iz prethodnog popisa, tj. iz Popisa 1910. Također su uzete u obzir sve promjene granica u razdoblju od 1953. do 1961. između Republike Hrvatske i Bosne i Hercegovine te između Republike Hrvatske i Slovenije.

Podaci vitalne statistike prikupljaju se i obrađuju u skladu s definicijom uobičajenog mjeseta stanovanja. Prema toj definiciji prikupljaju se i obrađuju podaci o broju živorođene djece i o umrliim osobama od 1998., a o sklopljenim i razvedenim brakovima od 2000.

Do 1997. podaci za živorođene i umrle osobe obradivani su prema prebivalištu majke, odnosno umrle osobe, a podaci o sklopljenim i razvedenim brkovima do 1999. prema prebivalištu ženika, odnosno posljednjemu zajedničkom prebivalištu muža i žene.

Pri usporedbi podataka o mrtvorodenoj djeci treba voditi računa o promjeni definicije mrtvorodenog djeteta. Do 2000. mrtvorodenim djetetom smatralo se dijete koje je nošeno dulje od 28 tjedana i rođeno, odnosno izvađeno iz tijela majke bez ikakvih znakova života, tj. ako nije disalo niti pokazivalo neki drugi znak života. Od 2001. prema preporukama Skupštine Svjetske zdravstvene organizacije i Međunarodnog udruženja ginekologa i porodničara (FIGO) mrtvorodenim djetetom smatra se dijete koje je nošeno dulje od 22 navršena tjedna trudnoće i ima 500 grama ili više porodne težine, a rođeno je, odnosno izvađeno iz tijela majke bez ikakvih znakova života, tj. ako nije disalo niti pokazivalo neki drugi znak života.

Podaci o prirodnom kretanju za godine od 1991. do 1997. nisu prikupljeni za tada okupirano područje Republike Hrvatske pa se i stope odnose na odgovarajući broj stanovnika.

Statističkim istraživanjem o umrliima u razdoblju od 1995. do 2008. prikupljeni su podaci o 11 344 osobe umrle u razdoblju od 1991. do 1995., a upisane u državne maticice umrlih u razdoblju od 1995. do 2008. Taj broj umrlih nije uključen u ukupan broj umrlih za pojedine godine te ih treba uzeti u obzir pri analizi prirodnog prirasta.

Procjena broja stanovnika za godine od 1981. do 1987. izračunana je na osnovi podataka Popisa 1981. i konačnih rezultata iz Popisa 1991., prirodnog prirasta i procijenjenih migracija, a za godine od 1988. do 1990. na osnovi podataka Popisa 1981. i 1991., prirodnog prirasta te migracijskog salda iz istraživanja o migracijama stanovništva za to razdoblje.

Procjena broja stanovnika Republike Hrvatske za godine od 1991. do 1999. izračunana je na osnovi podataka Popisa 1991., prirodnog prirasta, migracijskog salda te na osnovi podataka o prognanicima i izbjeglicama Vladina ureda za prognane i izbjegle.

POPULATION

NOTES ON METHODOLOGY

Sources and methods of data collection

Data on population and households are collected through censuses carried out every ten years, using the uniform methodology for the whole country. Data on births, deaths and marriages are taken over from state registers of births, deaths and marriages. Data on divorces are taken over from municipality courts registers and documents and data on migration from the Department for Administrative Affairs of the Ministry of Interior. Population estimates are made according to census results and data on natural increase and migrations.

Coverage and comparability

All the data on population found in this yearbook refer to the present territory of the Republic of Croatia. Results of all population censuses carried out between 1857 and 1953 were therefore to be adjusted for the area of the present territory of the Republic of Croatia. The data were taken from the population census in 1931, consumption survey of 15 December 1948 (included into the data of the 1948 census) and population registration carried out on 25 April 1956 (included into the data of the 1953 census) on the territory of the then Buje district or Zone B. For the part of Dalmatia, which in 1921 was under Italian occupation, population census could not be carried out, so in 1924 the then municipalities estimated the number of inhabitants by settlements and presented the data together with other figures of the 1921 census. For those municipalities for which estimates were not made the data were taken from the 1910 Census. All changes of borders between the Republic of Croatia and Bosnia and Herzegovina, and the Republic of Croatia and Slovenia in the period 1953 – 1961 were also taken into account.

Data on vital statistics are collected and processed in line with the definition of the usual residence. This definition has been applied in collection and processing of the data on the number of live born children and deaths since 1998, and on marriages and divorces since 2000.

Until 1997, data on live born children and deaths were processed according to a mother's or, respectively, deceased person's permanent residence. Data on marriages and divorces were processed until 1999 according to the permanent residence of a bridegroom, or, respectively, the last common permanent residence of husband and wife.

When comparing data on stillborn children it is necessary to bear in mind that the definition of a stillborn child was changed. Since 2000, a stillborn child has been a child that was expelled or extracted from its mother and did not show any evidence of life, that is, if it did not breathe or show any other evidence of life, with the duration of pregnancy being more than 28 weeks gestation. Since 2001, according to recommendations of the Assembly of the World Health Organisation and the International Federation of Gynaecology and Obstetrics (FIGO), a stillborn child has been considered a child with 22 weeks or more gestation and weighting 500 grams or more, that was expelled or extracted from its mother and did not show any evidence of life, that is, if it did not breathe or show any other evidence of life.

Data on natural change in the period from 1991 to 1997 could not be collected for the territory of the Republic of Croatia occupied at that period, so the rates refer only to the corresponding population.

The statistical surveys on deaths in the period from 1995 to 2008 collected the data on 11 344 persons who died in the period from 1991 to 1995, but were registered in the death registers in the period from 1995 to 2008. This number of deaths is not included in the total number of deaths in particular years, so it should be taken into account in the analyses of the natural growth of population.

Population estimates for the years from 1981 to 1987 were done on the basis of the 1981 Census data, the 1991 Census final results, natural growth and estimated migrations, and for the years from 1988 to 1990 on the basis of the 1981 and 1991 Censuses, natural growth and net migration obtained from migration surveys conducted in that period.

Population estimate for the Republic of Croatia in the period from 1991 to 1999 was calculated on the basis of the 1991 Census data, natural growth, net migration and data on refugees and displaced persons taken over from the Government Office for Displaced Persons and Refugees.

Procjena broja stanovnika za godine od 1991. do 1999. odnosi se na ukupan broj stanovnika koji imaju prebivalište u Republici Hrvatskoj bez obzira na državljanstvo i nisu odsutni iz Republike Hrvatske ili su privremeno odsutni kraće od jedne godine te na osobe koje nemaju prebivalište u Republici Hrvatskoj, a borave na teritoriju Republike Hrvatske neprekidno jednu godinu i dulje bez obzira na državljanstvo (izbjeglice i sl.).

Procjena broja stanovnika za godine od 2000. do 2008. izračunana je na osnovi podataka Popisa 2001., prirodnog prirasta i migracije stanovništva.

Podaci popisa za godine od 1948. do 1991. i procjene broja stanovnika do 1990. rađeni su prema prebivalištu osobe, što znači da su se popisane osobe iskazivale u mjestu stalnog stanovanja bez obzira na vrijeme odsutnosti iz prebivališta dok osobe koje nisu imale prebivalište u Republici Hrvatskoj nisu uključivane u ukupan broj stanovnika bez obzira na vrijeme boravka u Republici Hrvatskoj.

Objašnjenja vezana za popise stanovništva

Podaci šest popisa stanovništva provedenih poslije Drugoga svjetskog rata, tj. Popisi 1948., 1953., 1961., 1971., 1981. i 1991. odnose se na stalno stanovništvo, tj. na stanovništvo s prebivalištem na području Republike Hrvatske bez obzira na to je li se u vrijeme popisa nalazio u mjestu prebivališta ili je iz njega bilo odsutno.

U Popisima 1961. i 1971. kao stalni stanovnici popisane su sve osobe koje su se zatekle u mjestu rada pod uvjetom da se svakodnevno ne vraćaju u mjesto prebivališta obitelji dok su 1981. i 1991. takve osobe u mjestu rada popisane kao privremeno prisutne.

Prilikom usporedbe podataka Popisa 2001. s prethodnim popisima treba voditi računa o promjeni definicije ukupnog stanovništva.

U Popisu 2001. primijenjene su međunarodne preporuke za popise stanovništva prema kojima se u ukupan broj stanovnika uključuju osobe koje imaju uobičajeno mjesto stanovanja (*Place of usual residence*) na području države, uz vremensko ograničenje odsutnosti do dvanaest mjeseci.

U Popisu 2001. u ukupan broj stanovnika Republike Hrvatske uključeni su:

- osobe koje imaju prebivalište u Republici Hrvatskoj i u kritičnom trenutku (31. ožujka 2001.) nisu bile odsutne dulje od jedne godine ili su odsutne u inozemstvu dulje od jedne godine, a imaju tijesnu gospodarsku, prometnu i učestalu vezu s kućanstvom i obitelji u Republici Hrvatskoj (češći posjeti, uzdržavanje članova obitelji, stalna komunikacija itd.)
- osobe koje imaju prebivalište u Republici Hrvatskoj, a odsutne su u inozemstvu (zaposlenici diplomatskih službi i članovi njihovih obitelji, predstavnici u međunarodnim organizacijama i tzv. detaširani radnici bez obzira na vrijeme trajanja odsutnosti iz zemlje)
- izbjeglice (definirane prema Ženevsкоj konvenciji) u zemlji
- osobe koje borave u Republici Hrvatskoj jednu godinu i dulje i nemaju svoje kućanstvo u inozemstvu ili se rjeđe vraćaju u svoje prebivalište bez obzira na to imaju li prijavljeno boravište u zemlji.

Ukupan broj stanovnika Republike Hrvatske ne uključuje:

- osobe koje imaju prebivalište u Republici Hrvatskoj i odsutne su iz Republike Hrvatske jednu godinu i dulje, a nemaju tijesnu gospodarsku, prometnu i učestalu vezu s kućanstvom i obitelji u Republici Hrvatskoj
- osobe koje su boravile u Republici Hrvatskoj kraće od jedne godine.

U skladu s međunarodnim preporukama, sve osobe za koje su članovi kućanstva izjavili da su odsutne iz svog prebivališta u Republici Hrvatskoj i borave u inozemstvu kao izbjeglice nisu uključene u ukupan broj stanovnika Republike Hrvatske.

Population estimate for the years from 1991 to 1999 refers to the total population whose permanent residence is in the Republic of Croatia, irrespective of the citizenship, and who were either not absent from the Republic of Croatia or were absent for less than a year as well as persons whose permanent residence is not in the Republic of Croatia but were continuously present on the territory of the Republic of Croatia for at least a year, irrespective of the citizenship (refugees etc.).

The population estimate from 2000 to 2008 has been calculated on the basis of the Census 2001 data, natural change and migrations of population.

Census data from 1948 to 1991 and population estimates till 1990 were done according to a person's place of permanent residence, i.e. the number of inhabitants was given by the place of their permanent residence, irrespective of their absence from their place of residence, while persons who were not permanent residents of the Republic of Croatia are not included in the total number of inhabitants, irrespective of their presence in the Republic of Croatia.

Explanations referring to population censuses

The data of six censuses carried out after the Second World War (1948, 1953, 1961, 1971, 1981 and 1991 Censuses), concern permanent inhabitants, i.e. the inhabitants with permanent residence on the territory of the Republic of Croatia, irrespective of their actual presence at the time of the census.

In the censuses 1961 and 1971 permanent residents were considered all persons who worked in a particular place but only if they did not return every day to the place in which their household was located. However, in 1981 and 1991 censuses such persons were registered as temporarily present at the place of work.

When comparing data from 2001 Census with data from previous censuses the change of total population definition should be taken in consideration.

In the 2001 Census international recommendations for censuses were applied. According to them total population should include persons who have place of usual residence on the Croatian territory, with time limit of absence not longer than 12 months.

In the 2001 Census total population of the Republic of Croatia included:

- *persons with the place of usual residence in the Republic of Croatia who were not absent for more than a year or who were abroad for more than one year but maintain a close economic, transport and frequent connections with a household and family in the Republic of Croatia (frequent visits, supporting of family members, constant communication etc.)*
- *persons with the place of usual residence in the Republic of Croatia, but absent abroad – employees in diplomatic bodies and members of their families, representatives in international organisations as well as persons sent to work abroad by their employers irrespective of how long they may be absent from the country*
- *refugees (as defined under the Geneva convention) in country*
- *persons temporarily present in the Republic of Croatia for a year or longer who do not have their own household abroad or who rarely return to their permanent residence irrespective of whether they registered their temporary residence in country or not.*

The total population of the Republic of Croatia excludes:

- *persons with permanent residence in the Republic of Croatia who have been absent for a year or longer and do not have close economic, transport and frequent connections with a household and family in the Republic of Croatia*
- *persons temporarily present in the Republic of Croatia for less than a year.*

In line with international recommendations, all persons who, according to statements of members of their households, were absent from their permanent residence in the Republic of Croatia and staying abroad as refugees were not included in total population of the Republic of Croatia.

Definicije

Kućanstvom se smatra svaka obiteljska ili druga zajednica osoba koje zajedno stanuju i troše svoje prihode za podmirivanje osnovnih životnih potreba (stanovanje, prehrana i sl.), odnosno osobe koje u naselju popisa žive same i nemaju kućanstvo u drugom naselju Republike Hrvatske ili u inozemstvu (samačka kućanstva).

Obitelj je uža obiteljska zajednica u okviru istoga kućanstva koja se sastoji od:

- roditelja (oba ili jednog) i njihove djece koja nisu u braku (zakonskoj ili izvanbračnoj zajednici)
- muža i žene bez djece ili muškarca i žene koji žive u izvanbračnoj zajednici.

Podaci prema starosti iskazuju se prema navršenim godinama života. Svaka starosna skupina obuhvaća osobe koje su navršile godine života unutar granica intervala. Tako su, npr. u skupini 15 – 19 godina obuhvaćene osobe koje imaju 15 i više godina, ali još nisu navršile 20 godina života.

Prosječna starost ili prosječna životna dob označava srednje godine života cjelokupnog stanovništva, a izračunava se kao aritmetička sredina starosti ukupnog stanovništva.

Pitanje o **pismenosti** u popisu postavljeno je samo osobama koje se nisu školovale ili su imale završena manje od 4 razreda osnovne škole. Smatralo se da je osoba pismena ako je izjavila da zna pročitati i napisati neki uobičajeni tekst – pismo. Pritom je bilo svejedno na kojem jeziku ili pismu zna čitati i pisati. U svim popisima rezultati o pismenosti dani su za stanovništvo staro 10 i više godina.

Pod **završenom školom** podrazumijeva se najviša završena škola, tj. završena redovita škola, škola koja zamjenjuje redovitu školu, polaganje privatnih ispita u redovitoj školi ili završavanje tečaja za skraćeno školovanje kojim se po važećim propisima priznala određena škola. Tečajevi koji ne daju svjedodžbe neke redovite škole nisu se uzimali u obzir kao završena škola. Završavanje jednog ili više razreda škole višeg ranga koja nije završena nije se uzimalo u obzir te su svi učenici srednjih škola iskazani u skupini osnovnog obrazovanja, a studenti viših škola i fakulteta u odgovarajućoj skupini srednjih škola. Iznimka je učinjena samo za osobe koje nemaju završeno osnovno obrazovanje. Podaci za njih razvrstani su po skupinama razreda.

U skupinu viših škola uključen je i I. (VI.) stupanj fakulteta. U skupinu fakulteta i umjetničkih akademija uključene su i visoke škole u rangu fakulteta.

Narodnost je obilježje koje označava pripadnost pojedinca narodu ili etničkoj skupini.

Na temelju Zakona o Popisu stanovništva, kućanstava i stanova, članak 5., stavka 2., osobe nisu bile dužne izjašnjavati se o narodnosnoj pripadnosti. U tom slučaju popisivač je upisao odgovor: "Nije se izjasnila ili izjasnio".

Na osnovi liste nacionalnih manjina navedenih u odredbama Ustavnog zakona o ljudskim pravima i slobodama i o pravima etničkih i nacionalnih zajednica ili manjina u Republici Hrvatskoj (NN, br. 105/00.), iskazani su podaci za te nacionalne manjine te podatak o broju osoba koje se nisu nacionalno izjasnile, a među njima i broj osoba koje su se izjasnile o regionalnoj pripadnosti – ukupno, bez navođenja pripadnosti pojedinoj regiji.

Živorodenim djetetom smatra se dijete koje pri rođenju diše i pokazuje druge znakove života kao što su kucanje srca, pulsiranje pupčane vrpce i nedvojbeno kretanje voljnih mišića. Ako dijete ubrzo nakon poroda umre, najprije se registrira kao živorodeno, a zatim kao umrlo dojenče.

Mrtvorodenim djetetom smatra se dijete rođeno, odnosno izvađeno iz tijela majke bez ikakvih znakova života, tj. ako nije disalo niti pokazivalo neki drugi znak života, nošeno je dulje od 22 tjedna trudnoće i imalo je 500 grama ili više porodne težine. Izbacivanje mrtvog ploda koji je nošen kraće od 22 tjedna trudnoće i imao je 499 grama ili manje porodne težine smatra se pobačajem (abortusom) bez obzira na to je li riječ o spontanom ili namjernom prekidu trudnoće i ne registrira se u državnim maticama niti su ti podaci iskazani u ukupnom broju mrtvorodenih.

Definitions

A household is every family or some other kind of community of persons who live together and spend their income on basic existential needs (housing, food and the like), that is, persons living alone in the place of the Census and not having a household in other places in the Republic of Croatia or abroad (single household).

Family is a family nucleus of persons living in the same household, consisting of the following:

- parents (both or one) and their children who are not married or do not live in a consensual union;
- husband and wife without children or man and woman living in consensual union.

Data by age are expressed by completed years of age. Each age group includes persons who turned the years put as the limits of one interval. For example, the age group of 15 – 19 years includes all persons who have reached 15 years and more, but have not yet turned 20.

Average age indicates the mean age of the total population and it is calculated as arithmetic mean of the age of total population.

A question on **literacy** was put only to persons who had not attended school at all or had completed less than 4 classes of primary school. A person was considered literate if, according to own statement, able to read and write an ordinary text/letter. All censuses included data on literacy for the population aged 10 years and over.

Educational attainment (school completed) is considered the highest level of completed education, i.e. a regular school that a person completed or an equivalent substitute school, passing of exams in a regular school or completing a course of abridged education, by which, according to valid regulations, a respective school level is recognised. Courses after which a diploma is not awarded have not been taken as completed school. Also not taken into account were persons who completed one or more classes of a higher rank school, but did not graduate from it; so, all secondary schools students are presented in the group of compulsory education, and students at non-university colleges and faculties in the group of secondary schools. The exception has been made for persons who did not finish primary school; they were grouped by class units.

The group of non-university colleges includes also the 1st (6th) level of faculty, and the group of faculties and academies of arts includes schools of higher learning with the rank of faculty.

Ethnicity is a characteristic indicating a person's membership in a particular ethnic group.

On the basis of Paragraph 2, Article 5, of the Law on the Census of Population, Households and Dwellings 2001, persons were not obliged to commit themselves in regard to their nationality. In that case, the enumerator had to put down the answer: "Uncommitted".

On the basis of national minorities mentioned in the regulations of the Constitutional Law on Human Rights and Freedoms and on Rights of Ethnic and National Communities or Minorities in the Republic of Croatia (NN, No. 105/2000), presented were data for the above stated national minorities as well as data on the number of persons who were uncommitted regarding nationality. Among the latter, presented was the number – the total one, without stating a particular region – of persons who committed themselves regarding regional affiliation.

A live-born child (live birth) is every child who exhibits signs of life at birth, such as breathing, beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movements of voluntary muscles. If a child dies soon after the birth, it is first registered as live-born and then as dead.

A stillborn child (stillbirth) is considered every child that, after a complete expulsion or extraction from its mother, does not show any evidence of life, that is, who neither breathed nor showed any other evidence of life, providing that the pregnancy lasted for 22 weeks or longer and that the child weighted 500 grams or more. Extraction of a dead foetus with 22 weeks or less gestation and weighted 499 grams or less is considered an abortion, irrespective of whether it was spontaneous or induced termination of pregnancy. It is neither registered in state registers nor are such data included in the total number of stillborn children.

Bračnim djetetom smatra se dijete koje je rođeno za vrijeme trajanja braka ili tijekom 300 dana od prestanka braka.

Stručnom pomoći kod rođenja smatra se pomoć doktora medicine ili diplomirane primalje. Da bi se dobio ukupan broj rođenih sa stručnom pomoći, treba zbrojiti rođene u zdravstvenoj ustanovi i rođene na drugome mjestu sa stručnom pomoći.

Pri određivanju **reda rođenja** djeteta uzimaju se u obzir sva djeca majke (živorodena i mrtvorodena) bez obzira na to jesu li rođena u braku ili izvan braka.

Prirodni prirast, odnosno prirodni pad stanovništva je razlika broja živorodene djece i broja umrlih osoba.

Opća stopa fertiliteta pokazuje broj živorodene djece u jednoj godini na 1 000 žena u fertilnoj dobi.

Stopa totalnog fertiliteta označava vjerojatan prosječan broj živorodene djece koju bi rodila jedna žena promatrane generacije u fertilnoj dobi života (15 – 49 godina) pod uvjetom djeđovanja istih specifičnih stopa fertiliteta kao i promatrane godine.

Specifična stopa fertiliteta jest odnos između broja živorodene djece koju su rodile majke odredene starosti i procijenjenog broja ženskog stanovništva te iste starosti.

Umrli je svaka živorodena osoba kod koje je nastupio trajni prestanak svih vitalnih funkcija.

Umrlo dojenčadi smatraju se djeca koja su umrla prije navršene prve godine života.

Uzrokom smrti smatraju se, prema definiciji Dvadesete skupštine Svjetske zdravstvene organizacije, "one bolesti, bolesna stanja ili ozljede kojima je posljedica smrt ili su pridonijele smrti te okolnosti nesretnog slučaja ili nasilja koje su takve ozljede prouzročile".

Uzroci smrti razvrstavaju se prema Međunarodnoj klasifikaciji bolesti i srodnih zdravstvenih problema, X. revizija, iz 1994., koja se primjenjuje od 1. siječnja 1995. Podatak o uzroku smrti prikuplja se na Potvrđi o smrti.

Nasilna smrt jest svaka smrt koja nije nastala zbog prirodnih okolnosti (bolest, starost), nego je riječ o smrti nastaloj od ozljeda ili trovanja, odnosno smrti za koju se utvrdi da je nastala kao posljedica nesretnog slučaja, samoubojstva ili ubojstva te smrti izazvanoj ranjavanjem u ratnim operacijama.

Nesretni slučaj jest svaka nasilna smrt koja je nastupila kao posljedica nenamjerno izazvanih ozljeda ili trovanja.

Samoubojstvo je nasilna smrt koja je nastupila kao posljedica ozljeda ili trovanja koju je umrla osoba svjesno i namjerno izazvala.

Ubojstvo je protupravno uništenje tugega ljudskog života, tj. nasilna smrt koja je nastupila kao posljedica ozljeda ili trovanja koju je nad umrlo osobom namjerno izazvala druga osoba.

Nasilna smrt kao posljedica **ratnih operacija** jest smrt koja se dogodila kao posljedica ratnih događaja.

Prometna nesreća jest svaka nesreća koja uključuje sredstvo namijenjeno ili upotrijebljeno u to vrijeme za prijevoz osoba ili dobara s jednog mjesta na drugo s posljedicom smrtnog ishoda sudionika u prometu.

Željeznička nesreća jest prometna nesreća koja uključuje vlak ili drugo željezničko vozilo za prijevoz po tračnicama bez obzira na to je li u pokretu ili nije. Isključuju se nesreće u radionicama, na okretnicama ili skretnicama te na željezničkom zemljištu ako nije uključen vlak ili željezničko vozilo. Tu su uključeni poginuli u sudaru s vlakom pri prijelazu željezničkih tračica kao što su pješaci, biciklisti i slično.

Nesreća u prijevoznom sredstvu jest svaka nesreća vozila nastala na javnoj prometnici, a uključuju se vozila koja se nalaze djelomično ili u cijelosti na prometnici, kao i nesreće izvan prometa koje su se u cijelosti dogodile na bilo kojem drugom mjestu osim na javnoj prometnici.

A legitimate child is considered every child born in marriage or within three hundred days since the end of marriage.

Professional assistance at birth is the assistance by a medical doctor or a qualified midwife. The total data on live births with medical assistance includes the number of children born "in medical facility" and those born "in some other place but with medical assistance".

In establishing birth order all children are taken into account (live births and stillbirths), irrespective of whether born in or out of wedlock.

Natural increase or fall is the difference (surplus or deficit) between the number of live-born children and the number of dead persons in a given period.

General fertility rate represents the number of live births in one year per 1,000 women in fertile age.

Total fertility rate is the average number of children that would be born alive to a woman during her lifetime if she were to pass through her childbearing years (15 – 49) conforming to the age-specific fertility rates of a given year.

Age-specific fertility rate is the relation between the number of live births by mothers at particular age and an estimated number of female population of the same age.

A dead person (death) is every live-born person in which there is permanent disappearance of all evidence of life.

Infant death is considered death of a child under one year of age.

Causes of death, according to the definition of the 20th World Health Assembly, are "diseases, morbid conditions or injuries which either resulted in or contributed to death and the circumstances of the accident or violence which produced such injuries".

Causes of death are classified by the "International Classification of Diseases and Related Health Problems", Tenth Revision, 1994, which has been applied since 1 January 1995. Data on causes of death are collected through the Death Certificate Form.

Violent death is every death that has not occurred in natural circumstances (illness, old age), but is caused by injuries or poisoning, i.e. the one defined to be caused by accident, suicide or homicide, as well as by wounding in war.

Accident is every violent death caused by accidental injuries or poisoning.

Suicide is a violent death from injuries or poisoning consciously and willfully caused by the person himself/herself.

Homicide is defined as an illegal destruction of other person's life, i.e. violent death from injuries or poisoning deliberately inflicted on a person by another person.

Violent death as a cause of war is death that took place in the course of war operations.

Traffic accident is every accident involving means of transportation intended or used at that time for carrying of persons or goods from one place to the other, with fatal results for the persons involved.

Railway accident is a traffic accident involving a train or other railway vehicle running on rails, irrespective of whether moving or not. Excluded are accidents in workshops, at turntables or switches and on railway ground if the train or railway vehicle is not involved. Included are persons killed in an accident with a train while crossing the rails either as pedestrians, cyclists, or other.

Transport vehicle accident is every vehicle accident which occurs on a public road and involves vehicles that find themselves partly or fully on the road, as well as accidents out of traffic which occur in the place other than public road.

Prijevozna (motorna) sredstva jesu motocikl, tricikl na motorni pogon, automobil, kamionet, teško prijevozno vozilo, autobus, posebno vozilo pretežno u uporabi među industrijskim zgradama i na industrijskom prostoru, posebno vozilo koje se pretežno upotrebljava u poljoprivredi, posebno građevinsko vozilo te posebno vozilo za svaki teren.

Pješak je svaka osoba uključena u nesreću koja se u trenutku nesreće nije vozila u motornom vozilu, željeznici, tramvaju ili vozilu sa životinjskom vučom ili drugom vozilu ili na vozilu na pedale ili na životinji.

Prijevozne nesreće nemotornih vozila su nesreće vozila koja nisu motorna (npr. zaprežno vozilo, životinja koja nosi osobu, bicikl, trolejbus). U tu skupinu nesreća uključuje se i **tramvaj** kao sredstvo namijenjeno prije svega prijevozu osoba unutar grada. Kreće se po tračnicama, obično je podvrgnut normalnim prometnim znakovima i vozi po pravilu na zasebnoj pruzi koja je dio ceste. Prikolica koju vuče tramvaj smatra se dijelom tramvaja.

Ostale nesreće pri prijevozu jesu nesreće pri prijevozu na vodi, u zračnom prijevozu te druge i nespecificirane nesreće pri prijevozu.

Specifične stope mortaliteta jesu odnos broja umrlih određene starosti i procijenjenog broja stanovnika te iste starosti prema spolu.

Potencijalno izgubljene godine života (PYLL – Potential Years of Life Lost) odnose se na podatak o ukupno izgubljenim godinama života zbog prerane smrti stanovništva nastale zbog određenih uzroka smrti. Preranom smrću smatra se smrt koja se dogodila prije određene starosne dobi (npr. prije 75. godine ili očekivanog trajanja života).

Pri izračunu PYLL-a uzima se u obzir broj umrlih svake dobne skupine množeći frekvenciju s brojem preostalih godina života do određene (izabrane) starosti i uključujući stvarnu dobnu strukturu stanovništva koje se promatra.

Stopa potencijalno izgubljenih godina života pokazuje broj izgubljenih godina života na 100 000 stanovnika (procjena broja stanovnika sredinom godine).

Standardizirana stopa potencijalno izgubljenih godina života odnosi se na standardizirane (korigirane) podatke o potencijalno izgubljenim godinama života na 100 000 stanovnika.

Za izradu standardizirane stope, kao tzv. standardno stanovništvo uzeta je dobitna struktura stanovništva iz Popisa 2001. (stanje 31. ožujka u 24.00 sata).

Prosječne potencijalno izgubljene godine života prepostavljaju opterećenje, odnosno prosječan gubitak za svaku umrлу osobu iz promatrano kontingenta (1 – 75 godina). Taj podatak ukazuje na vjerojatno skraćenje očekivanog trajanja života određene osobe zbog prerane smrtnosti.

Podatak se dobiva na način da se podijeli ukupan zbroj potencijalno izgubljenih godina života s brojem (frekvencijom) umrlih (ukupno ili za pojedine uzroke smrti) promatrano starosnoga kontingenta.

Detaljna objašnjenja dana su u Metodologiji statistike umrlih.

Podaci o **očekivanom trajanju života** pokazuju vjerojatnu starost koju će doživjeti osobe rođene u navedenim godinama pod pretpostavkom da će tijekom života tih osoba mortalitet po dobi ostati isti kao u godinama na koje se odnose tablice mortaliteta.

Sklopljeni brak jest zakonom uređena životna zajednica žene i muškarca.

Razvedeni brak jest pravomoćnom presudom nadležnog suda raskinuta bračna zajednica.

Migracija ili preseljavanje stanovništva jest prostorno kretanje stanovništva iz prijašnjeg mjesta prebivališta u drugo mjesto s namjerom da se u tome mjestu stalno nastani.

Migrant je osoba koja sudjeluje u procesu prostorne pokretljivosti stanovništva (doseđenik, odseljenik).

Doseđenim stanovništvom smatra se stanovništvo koje je prijavilo prebivalište u nekom naselju Republike Hrvatske, a njihovo je prethodno prebivalište bilo u drugom naselju u Republici Hrvatskoj ili u inozemstvu.

Transport (motor) vehicles are as follows: motorcycle, motor tricycle, passenger car, pick-up truck, heavy transport vehicle, bus, special vehicle for use inside factory and industrial facilities, special vehicle used in agriculture, special vehicle used in building and special off-road vehicle.

Pedestrian is every person involved in the accident who at the moment of accident was not driving in a motor vehicle, railway vehicle, tram, animal drawn vehicle or some other vehicle, on pedal vehicle or on an animal.

Accidents of non-motor vehicles are accidents of vehicles other than motor (e.g. animal drawn, and animal carrying a rider, bicycle, trolley-bus). This group of vehicles includes also a **tram** as a means aimed primarily at conveying persons within urban area. It is rail-borne, follows regular traffic signs and moves on separate rails, which make part of the road. The trailer is considered part of the tram.

Other accidents in transport include accidents in water transport, air transport and other non-specified transport accidents.

Age-specific mortality rate is the ratio between a number of dead of a specific age and an estimated number of people of the same age by sex.

Potential Years of Life Lost (PYLL) is a statistics that measures the total number of life lost due to premature death in a population as a result of certain causes. The premature death is usually defined as a death that occurs before certain age (e.g., before 75 years of age or less than average life expectancy).

In calculating PYLL, the number of deaths in each age group weighted based on its distance from a selected age and incorporating the actual age structure of the population considered.

PYLL Rate represents the number of potential years of life lost per 100 000 population (Mid-year population estimate).

Standardised Rate or Age-Adjusted Rate of potential years of life lost refers to the standardised (corrected) data of potential years of life lost per 100 000 population.

2001 Census age structure of population (the situation as on 31 March at 24.00 hours) was taken for a so-called reference or standardised population.

Average Potential Years of Life Lost present the burden or average loss for each dead person in the observed age group (from 1 to 75 years of age). That figure shows possible shortening of person's expected life span due to premature mortality.

Average Years of Potential Life Lost is calculated by dividing the total PYLL by the number (frequency) of deaths (total or for each individual cause) in the observed age group.

Detailed explanations are given in the Methodology of Death Statistics.

Life expectancy data show the average number of additional years a person born in selected years would live if current mortality trends were to continue, taking into account the probability of dying at each age for a given population according to the age-specific death rates prevailing at a given period.

Marriage is the act by which the legal relationship of husband and wife is constituted.

Divorce is a final dissolution of a marriage by a valid decision by the municipal court in charge.

Migration is the spatial movement of people for the purpose of establishing a new permanent residence.

A **migrant** is a person who changed a place of permanent residence (immigrant or emigrant).

Immigrants are persons who reported a place of permanent residence in any settlement of the Republic of Croatia, while their previous place of permanent residence was situated in another settlement in the Republic of Croatia or abroad.

Odseljenim stanovništvom smatra se stanovništvo koje je odjavilo prebivalište iz nekog naselja u Republici Hrvatskoj s namjerom da ga prijavi u drugom naselju Republike Hrvatske ili u nekoj stranoj državi.

Migracijski saldo stanovništva (neto migracija) je razlika broja doseljenih i broja odseljenih danog područja ili države u određenom razdoblju. Ako je broj doseljenih veći od broja odseljenih, riječ je o pozitivnome migracijskom saldu, odnosno mehaničkom rastu broja stanovnika. Ako je više odseljenih nego doseljenih, riječ je o negativnome migracijskom saldu, odnosno mehaničkom padu broja stanovnika danog područja ili države.

Za detaljnije definicije i objašnjenja podataka o stanovništvu korisnici se upućuju na popisne dokumentacije, na Statistička izvješća "Prirodno kretanje stanovništva" i Priopćenja "Migracija stanovništva Republike Hrvatske" Državnog zavoda za statistiku.

STATISTIČKE PUBLIKACIJE

Statistička izvješća

72 R,O; 99 R,O; 128 R,O; 132 R,O; 134 R,O; 162 R,O; 163 R,O; 198 R,O; 234 R,O; 269 R; 309 R; 346 R; 384 R; 384.1 R; 418 R,Z,O,O; 418.1 R, Z,O,O; 438 R,Z,O,O,N,MZ; 460 R,Z,O,O,DP; 460.1 R,Z,O,O; 494 R,Z,O,O,DP; 495 R,Z,O,O; 500 R,Z,O,O; 500.1 R,O; 501 R,Z,O,O; 502 R,O; 508 R,Z,O,O; 512 R,Z,O,O; 517 R,Z,O,O; 524 R,Z,O,O; 526 R,Z,O,O; 542 R,Z,O,O,DP; 543 R,Z,O,O; 551 R; 553 R,Z,O,O,N; 560 R,Z,O,O,N; 564 R; 569 R,Z,O,O; 577 R,Z,O,O; 578 R,Z,O,O; 596 R,Z,O,O; 604 R,Z,O,O; 614 R,Z,O,O; 615 R,Z,O,O; 645 R,Z,O,O; 646 R,Z,O,O; 686 R,Z,O,O; 687 R,Z,O,O; 722 R,Z,O,O; 723 R,Z,O,O; 763 R,Z,O,O; 764 R,Z,O,O; 799 R,Z,O,O; 800 R,Z,O,O; 810 R,O; 811 R,O; 835 R,O; 836 R,O; 874 R,O; 875 R,O; 881 R,O,N; 881.1 R,O,N; 882 R,O,N; 883 R,O,N; 884 R,O,N; 885 R,O,N; 886 R,O,N; 887 R,O,N; 888 R,O,N; 891 R,O; 892 R,O; 893 R,O; 894 R,O,N; 895 R,O,N; 911 R,O,N; 925 R,O; 926 R,O; 955 R, Ž,G,O; 956 R, Ž,G,O; 960 R,G,O; 986 R, Ž,G,O; 987 R, Ž,G,O; 1015 R, Ž,G,O; 1016 R, Ž,G,O; 1032 R, Ž,G,O; 1033 R, Ž,G,O; 1058 R, Ž,G,O; 1059 R, Ž,G,O; 1081 R, Ž,G,O; 1082 R, Ž,G,O; 1107 R, Ž,G,O; 1108 R, Ž,G,O; 1137 R, Ž,G,O,N; 1138 R, Ž,G,O; 1139 R, Ž,G,O; 1166 R, Ž,G,O; 1167 R, Ž,G,O,N; 1168 R, Ž,G,O; 1169 R, Ž,G,O; 1198 R, Ž,G,O; 1199 R, Ž,G,O; 1200 R, Ž,G,O; 1201 R, Ž,G,O; 1202 R, Ž,G,O; 1232 R, Ž,G,O; 1233 R, Ž,G,O; 1234 R, Ž,G,O; 1235 R, Ž; 1236 R, Ž,G,O,N; 1267 R, Ž,G,O; 1268 R, Ž,G,O; 1299 R, Ž,G,O; 1300 R, Ž,G,O; 1328 R, Ž,G,O; 1329 R, Ž,G,O; 1356 R, Ž,G,O; 1357 R, Ž,G,O.

Studije i analize

7. Dr. Jagoda Klauzer – dr. Mirko Korenčić:
Mortalitet dojenčadi u NR Hrvatskoj
16. Dr. Jagoda Klauzer:
Mortalitet dojenčadi u SR Hrvatskoj
59. Mr. Ivica Nejašmić:
Prirodno kretanje stanovništva u SR Hrvatskoj po tipovima naselja za razdoblje 1961. – 1981. godine
80. Dr. Ivan Crkvenčić – mr. Mladen Klemenčić:
Agresija na Hrvatsku. Geopolitičke i demografske činjenice (prevedeno i na engleski jezik)

Dr. Mirko Korenčić:
Naselja i stanovništvo SR Hrvatske 1857. – 1971. Izdala Jugoslavenska akademija znanosti i umjetnosti, Zagreb, 1979.
95. Mirjana Lipovščak
Popis stanovništva, kućanstava i stanova 31. ožujka 2001.
Stanovništvo prema invalidnosti

Emigrants are persons who unreported their place of permanent residence situated within the Republic of Croatia with an intention to register it in another settlement either in the Republic of Croatia or abroad.

Net migration of population (migration balance) is the difference between the number of immigrants and emigrants of a particular country in a given period of time. The contribution of migration to overall population growth or decline is due to positive or negative net migration (net migration is positive when the number of immigrants exceeds the number of emigrants, or net migration is negative when the opposite is true).

For more detailed definitions and explanations on population, available are the census publications of the Central Bureau of Statistics, the Statistical Report "Natural Change of Population" and the Release "Migration of Population of the Republic of Croatia".

STATISTICAL PUBLICATIONS

Statistical Reports

72 R,M; 99 R,M; 128 R,M; 132 R,M; 134 R,M; 162 R,M; 163 R,M; 198 R,M; 234 R,M; 269 R; 309 R; 346 R; 384 R; 384.1 R; 418 R,AM,M; 418.1 R,AM,M; 438 R,AM,M,LC; 460 R,AM,M,DA; 460.1 R,AM,M; 494 R,AM,M,DA; 495 R,AM,M; 500 R,AM,M; 500.1 R,M; 501 R,AM,M; 502 R,M; 508 R,AM,M; 512 R,AM,M; 517 R,AM,M; 524 R,AM,M; 526 R,AM,M; 542 R,AM,M,DA; 543 R,AM,M; 551 R; 553 R,AM,M,S; 560 R,AM,M,S; 564 R; 569 R,AM,M; 577 R,AM,M; 578 R,AM,M; 596 R,AM,M; 604 R,AM,M; 614 R,AM,M; 615 R,AM,M; 645 R,AM,M; 646 R,AM,M; 686 R,AM,M; 687 R,AM,M; 722 R,AM,M; 723 R,AM,M; 763 R,AM,M; 764 R,AM,M; 799 R,AM,M; 800 R,AM,M; 810 R, M; 811 R,M; 835 R,M; 836 R,M; 874 R,M; 875 R,M; 881 R,M,S; 881.1 R,M,S; 882 R,M,S; 883 R,M,S; 884 R,M,S; 885 R,M,S; 886 R,M,S; 887 R,M,S; 888 R,M,S; 891 R,M; 892 R,M; 893 R,M; 894 R,M,S; 895 R,M,S; 911 R,M,S; 925 R,M; 926 R,M; 955 R,C,T,M; 956 R,C,T,M; 960 R,C,T,M; 986 R,C,T,M; 987 R,C,T,M; 1015 R,C,T,M; 1016 R,C,T,M; 1032 R,C,T,M; 1033 R,C,T,M; 1058 R,C,T,M; 1059 R,C,T,M; 1081 R,C,T,M; 1082 R,C,T,M; 1107 R,C,T,M; 1108 R,C,T,M; 1137 R,C,T,M; 1138 R,C,T,M; 1139 R,C,T,M; 1166 R,C,T,M; 1167 R,C,T,M,S; 1168 R,C,T,M; 1169 R,C,T,M; 1198 R,C,T,M; 1199 R,C,T,M; 1200 R,C,T,M; 1201 R,C,T,M; 1202 R,C,T,M; 1232 R,C,T,M; 1233 R,C,T,M; 1234 R,C,T,M; 1235 R,C; 1236 R,C; 1251 R,C,T,M; 1267 R,C,T,M; 1268 R,C,T,M; 1299 R,C,T,M; 1300 R,C,T,M; 1328 R,C,T,M; 1329 R,C,T,M; 1356 R,C,T,M; 1357 R,C,T,M.

Studies and analyses

7. Jagoda Klauzer, DSc – Mirko Korenčić, DSc:
Infant Mortality in NR Croatia
16. Jagoda Klauzer, DSc:
Infant Mortality in SR Croatia
59. Ivica Nejašmić, MSc:
Natural Changes in Population in SR Croatia, by settlements for period 1961 – 1981
80. Ivan Crkvenčić, DSc – Mladen Klemenčić, MSc:
Agresija na Hrvatsku. Geopolitičke i Demografic Facts (translated into English)

Mirko Korenčić, DSc:
Settlements and Population of SR Croatia, 1857 – 1971 Issued by the Yugoslav Academy of Science and Art, Zagreb, 1979
95. Mirjana Lipovščak
The Census of Population, Households and Dwellings, 31st March 2001. Population by Disability

99. Damir Plesac, Lidija Gligorova, Marija Gojević
Ocjena obuhvata i kvalitete podataka Popisa 2001.
Kontrolni popis
103. Popis stanovništva, kućanstava i stanova 31. ožujka 2001.
Struktura stanovništva u samačkim kućanstvima
99. *Damir Plesac, Lidija Gligorova, Marija Gojević*
Evaluation of Coverage and Quality of the 2001 Census data
Post Enumeration Survey
103. *The Census of Population, Households and Dwellings, 31st March 2001. Structure of Population in One-person Households*

Metodološke upute

- 23.1. Upute za matičare (Izvadak iz Metodoloških uputa broj 23 "Metodologija statistike rođenih")
- 24.1. Upute za matičare (Izvadak iz Metodoloških uputa broj 24 "Metodologija statistike umrlih")
- 32.1. Upute za matičare (Izvadak iz Metodoloških uputa broj 32 "Metodologija statistike sklopljenih brakova")
49. Metodologija statistike rođenih
55. Metodologija statistike umrlih

Methodologies

- 23.1 *Instructions for registrars (Excerpt from Methodological Instructions No. 23, "Methodology of Birth Statistics")*
- 24.1 *Instructions for registrars (Excerpt from Methodological Instructions No. 24, "Methodology of Death Statistics")*
- 32.1 *Instructions for registrars (Excerpt from Methodological Instructions No. 32, "Methodology of Marriage Statistics")*
- 49 *Methodology of Birth Statistics*
- 55 *Methodology of Death Statistics*

Izvanredna izdanja

Narodnosni i vjerski sastav stanovništva Hrvatske, 1880. – 1991.,
po naseljima, 1 – 5

Stotrideset godina Hrvatske statistike 1875. – 2005.

Tablice mortaliteta Republike Hrvatske (2000. – 2002.)

Žene i muškarci u Hrvatskoj 2006.

Žene i muškarci u Hrvatskoj 2007.

Žene i muškarci u Hrvatskoj 2008.

Žene i muškarci u Hrvatskoj 2009.

Preporuke konferencije europskih statističara za popise stanovništva i stanova 2010. – prijevod

Special Editions

Population of the Republic of Croatia according to religion and ethnicity, 1880 – 1991 by settlements, 1 – 5

The Hundred and Thirty Years of Croatian Statistics 1875 – 2005

Mortality Tables of the Republic of Croatia (2000 – 2002)

Women and Men in Croatia, 2006

Women and Men in Croatia, 2007

Women and Men in Croatia, 2008

Women and Men in Croatia, 2009

Conference of European Statisticians Recommendations for the 2010 Censuses of Population and Housing – translation

R = Republika Hrvatska
ZO = zajednice općina
Ž = županije
G = gradovi
O = općine
N = naselja
MZ = mjesne zajednice
DP = demografsko područje

R = the Republic of Croatia
AM = Regional Associations of Municipalities
C = Counties
T = Towns
M = Municipalities
S = Settlements
LC = Local Communities
DA = Demographic Area

5-1. STANOVNIŠTVO I BROJ NASELJA PREMA POPISIMA
POPULATION AND NUMBER OF SETTLEMENTS, ACCORDING TO CENSUSES

	Stanovništvo Population	Indeksi Indices		Prosječne godišnje stope rasta između dvaju popisa, % Average annual growth rate between censuses, %	Gustoća stanovništva na 1 km ² Population density per km ²	Naselja (stanje na dan popisa) Settlements (situation on census day)	
		1857. = 100	verižni indeksi Chain indices			broj Number	prosječan broj stanovnika Average population
1857.	2 181 499	100,0	-	-	38,6	5 444	401
1869.	2 398 292	109,9	109,9	0,87	42,4	5 214	460
1880.	2 506 228	114,9	104,5	0,37	44,3	5 974	420
1890.	2 854 558	130,9	113,9	1,31	50,5	6 311	452
1900.	3 161 456	144,9	110,8	1,03	55,9	6 402	494
1910.	3 460 584	158,7	109,5	0,91	61,2	6 397	541
1921.	3 443 375	157,8	99,5	-0,05	60,9	5 757	598
1931.	3 785 455	173,5	109,9	0,95	67,0	5 900	642
1948.	3 779 858	173,2	99,9	-0,01	66,9	6 639	569
1953.	3 936 022	180,4	104,1	0,81	69,6	6 672	590
1961.	4 159 696	190,7	105,7	0,69	73,6	6 677	623
1971.	4 426 221	203,0	106,4	0,62	78,3	6 666	664
1981.	4 601 469	210,9	104,0	0,39	81,4	6 567	701
1991.	4 784 265	219,3	104,0	0,39	84,6	6 694	715
2001. ¹⁾	4 492 049	205,9	93,9	-0,63	79,4	6 759	665
2001. ²⁾	4 437 460	78,4	6 759	657

1) Ukupno stanovništvo iz Popisa 2001. prema definiciji iz Popisa 1991.

2) Vidi Metodološka objašnjenja.

- 1) Total population from the 2001 Census according to the 1991 Census definition
2) See Notes on Methodology.

5-2. STANOVNIŠTVO I KUĆANSTVA PREMA POPISIMA
POPULATION AND HOUSEHOLDS, ACCORDING TO CENSUSES

	Popisi Censuses						
	1953.	1961.	1971.	1981.	1991.	2001. ¹⁾	
Stanovništvo	3 936 022	4 159 696	4 426 221	4 601 469	4 784 265	4 437 460	Population
Prosječna starost stanovništva							Average age of population
Muškarci	29,34	30,53	32,44	33,80	35,37	37,5	Men
Žene	31,91	33,26	35,48	37,14	38,71	41,0	Women
Očekivano trajanje života							Life expectancy
Muškarci	59,05	64,28	65,65	66,64	68,59	71,1	Men
Žene	63,20	69,02	72,33	74,15	75,95	78,1	Women
Broj kućanstava	1 031 910	1 167 586	1 289 325	1 423 862	1 544 250	1 477 377	Number of households
Prosječan broj članova u kućanstvu	3,81	3,56	3,43	3,23	3,10	2,99	Average number of persons per household

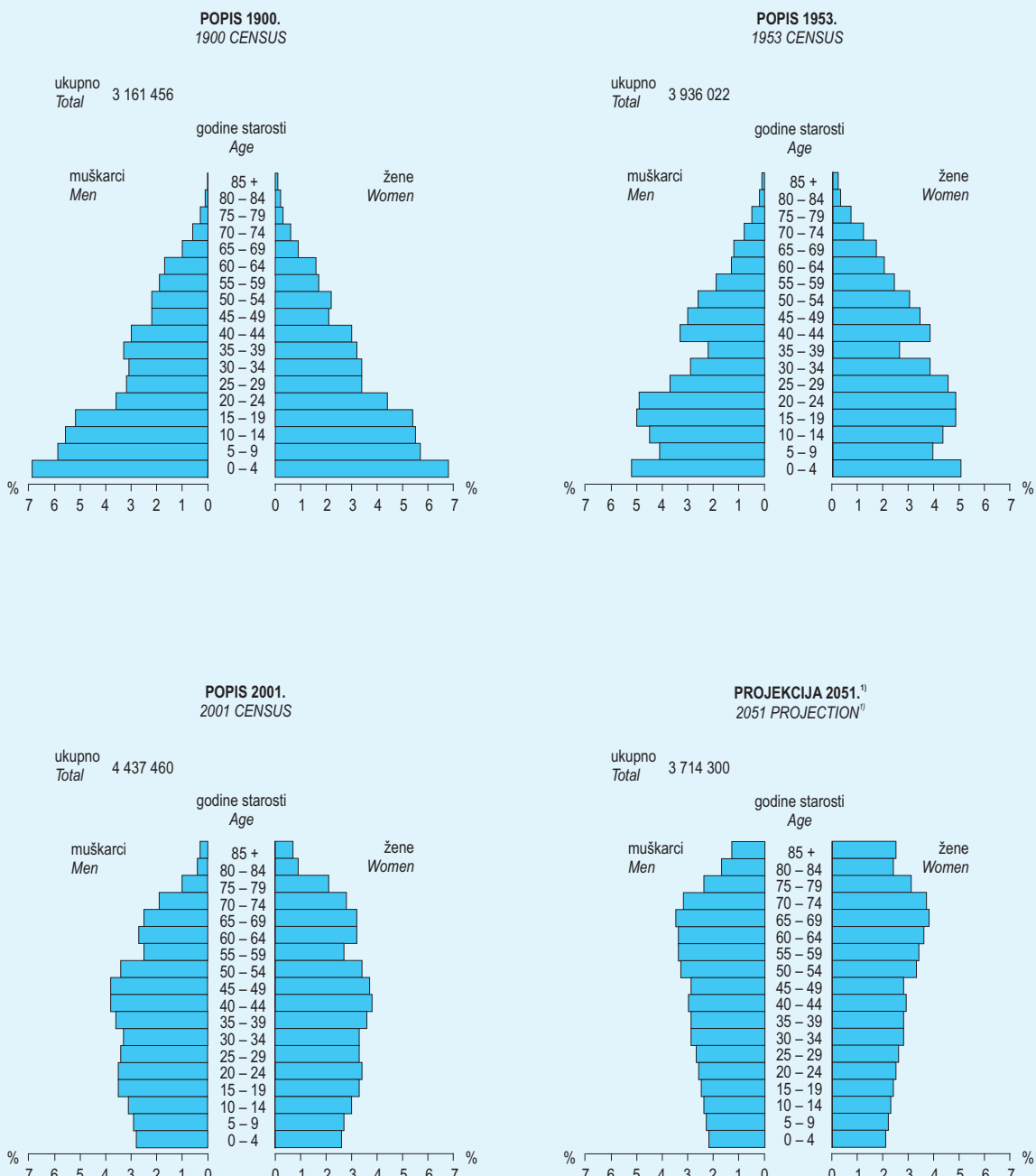
Kućanstva prema broju članova, %
Households, by number of members, %

Ukupno	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Total
Samačka kućanstva	14,1	16,0	15,5	16,0	17,8	20,8	Single households
2 člana	16,7	17,7	18,6	21,1	22,5	23,6	2 members
3 člana	18,8	19,4	21,1	21,5	20,2	19,0	3 members
4 člana	18,0	19,1	20,8	22,6	23,5	20,6	4 members
5 članova	13,3	12,9	12,1	10,1	9,2	9,2	5 members
6 članova	8,5	7,5	6,5	5,2	4,4	4,3	6 members
7 i više članova	10,6	7,4	5,4	3,5	2,4	2,5	7 or more members

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

2) See Notes on Methodology.

G 5-1. STANOVNIŠTVO PREMA STAROSTI I SPOLU, POPISI 1900., 1953. I 2001. I PROJEKCIJA 2051.
POPULATION BY AGE AND SEX, CENSUSES 1900, 1953, 2001 AND PROJECTION 2051



1) Varijanta srednjeg fertiliteta sa srednjom migracijom
1) Variance of mid-fertility with mid-migration

5-3. OBITELJI PREMA TIPU PREMA POPISIMA
FAMILIES BY TYPE, ACCORDING TO CENSUSES

	1971.	1981.	1991.	2001. ¹⁾	
Ukupno	1 203 240	1 307 423	1 367 106	1 252 025	<i>Total</i>
%	100,0	100,0	100,0	100,0	%
Par bez djece	298 492	350 997	370 166	338 023	<i>Couple without children</i>
%	24,8	26,8	27,1	27,0	%
Par s djecom	767 245	815 777	827 281	725 999	<i>Couple with children</i>
%	63,8	62,4	60,5	58,0	%
Majka s djecom	112 645	119 615	140 134	156 038	<i>Mother with children</i>
%	9,4	9,1	10,3	12,5	%
Otac s djecom	24 858	21 034	29 525	31 965	<i>Father with children</i>
%	2,1	1,6	2,2	2,6	%

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

1) See Notes on Methodology.

5-4. UDIO NEPISMENIH OSOBA PREMA STAROSTI PREMA POPISIMA
SHARE OF ILLITERATE PERSONS BY AGE, ACCORDING TO CENSUSES

	Nepismeni Illiterates			Nepismeni prema starosti Illiterates by age								
	ukupno Total	muškarci Men	žene Women	10 – 34			35 – 64			65 i više 65 and over		
				ukupno Total	muškarci Men	žene Women	ukupno Total	muškarci Men	žene Women	ukupno Total	muškarci Men	žene Women
1953.	16,3	9,3	22,4	6,2	3,3	8,9	23,8	13,7	32,1	45,0	31,7	54,0
1961.	12,1	6,4	17,2	3,8	2,0	5,6	17,3	9,3	23,7	34,4	22,7	42,6
1971.	9,0	4,7	12,9	1,6	1,0	2,1	11,1	5,3	16,2	28,0	16,9	35,4
1981.	5,6	2,5	8,4	0,6	0,5	0,7	5,2	2,0	8,0	23,4	13,0	29,9
1991.	3,0	1,2	4,8	0,4	0,3	0,4	2,3	0,9	3,7	13,7	5,8	18,0
2001. ¹⁾	1,8	0,7	2,8	0,3	0,3	0,3	0,9	0,5	1,3	6,9	2,1	9,9

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

1) See Notes on Methodology.

5-5. STANOVNIŠTVO STARO 15 GODINA I VIŠE PREMA ZAVRŠENOJ ŠKOLI I SPOLU PREMA POPISIMA
POPULATION AGED 15 AND OVER, BY EDUCATIONAL ATTAINMENT AND SEX, ACCORDING TO CENSUSES

	Ukupno <i>Total</i>	Muškarci <i>Men</i>	Žene <i>Women</i>	Struktura prema školskoj spremi, % <i>Distribution of population, by educational attainment, %</i>							
				ukupno <i>Total</i>	muškarci <i>Men</i>	žene <i>Women</i>					
Popis 1971.											
<i>1971 Census</i>											
Ukupno	3 423 732	1 628 084	1 795 648	100,0	100,0	100,0	<i>Total</i>				
Bez škole	370 663	99 925	270 738	10,8	6,1	15,1	<i>No schooling</i>				
1 – 3 razreda osnovne škole	212 143	73 402	138 741	6,2	4,5	7,7	<i>1 – 3 basic school grades</i>				
4 – 7 razreda osnovne škole	1 493 863	669 848	824 015	43,6	41,2	45,9	<i>4 – 7 basic school grades</i>				
Osnovna škola	507 141	234 336	272 805	14,8	14,4	15,2	<i>Basic school</i>				
Srednja škola – svega	698 556	459 280	239 276	20,4	28,2	13,3	<i>Secondary schools – all</i>				
Škola za KV i VKV radnike	441 908	331 929	109 979	12,9	20,4	6,1	<i>Schools for skilled and highly skilled workers</i>				
Srednja stručna škola	163 450	85 990	77 460	4,8	5,3	4,3	<i>Vocational secondary schools</i>				
Gimnazija	93 198	41 361	51 837	2,7	2,5	2,9	<i>Grammar schools</i>				
Viša škola ¹⁾	47 342	28 136	19 206	1,4	1,7	1,1	<i>Non-university colleges¹⁾</i>				
Fakultet i umjetnička akademija ¹⁾	74 376	52 912	21 464	2,2	3,3	1,2	<i>Faculties and art academies¹⁾</i>				
Nepoznato	19 648	10 245	9 403	0,6	0,6	0,5	<i>Unknown</i>				
Popis 1981.											
<i>1981 Census</i>											
Ukupno	3 637 769	1 733 708	1 904 061	100,0	100,0	100,0	<i>Total</i>				
Bez škole	309 296	88 326	220 970	8,5	5,1	11,6	<i>No schooling</i>				
1 – 3 razreda osnovne škole	180 422	57 946	122 476	5,0	3,3	6,4	<i>1 – 3 basic school grades</i>				
4 – 7 razreda osnovne škole	1 161 394	484 453	676 941	32,0	27,9	35,6	<i>4 – 7 basic school grades</i>				
Osnovna škola	699 366	323 732	375 634	19,2	18,7	19,7	<i>Basic school</i>				
Srednja škola – svega	1 028 911	625 997	402 914	28,3	36,1	21,2	<i>Secondary schools – all</i>				
Škola za KV i VKV radnike	527 933	390 975	136 958	14,5	22,6	7,2	<i>Schools for skilled and highly skilled workers</i>				
Srednja stručna škola	330 134	161 505	168 629	9,1	9,3	8,9	<i>Vocational secondary schools</i>				
Gimnazija	112 766	43 416	69 350	3,1	2,5	3,6	<i>Grammar schools</i>				
Srednje usmjereni obrazovanje	58 078	30 101	27 977	1,6	1,7	1,5	<i>Secondary vocational education</i>				
Viša škola ¹⁾	99 724	55 375	44 349	2,7	3,2	2,3	<i>Non-university colleges¹⁾</i>				
Fakultet i umjetnička akademija ¹⁾	131 937	84 499	47 438	3,6	4,9	2,5	<i>Faculties and art academies¹⁾</i>				
Nepoznato	26 719	13 380	13 339	0,7	0,8	0,7	<i>Unknown</i>				

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

1) See Notes on Methodology.

5-5. STANOVNIŠTVO STARO 15 GODINA I VIŠE PREMA ZAVRŠENOJ ŠKOLI I SPOLU PREMA POPISIMA
 POPULATION AGED 15 AND OVER, BY EDUCATIONAL ATTAINMENT AND SEX, ACCORDING TO CENSUSES
 (nastavak)
 (continued)

	Ukupno <i>Total</i>	Muškarci <i>Men</i>	Žene <i>Women</i>	Struktura prema školskoj spremi, % <i>Distribution of population, by educational attainment, %</i>			
				ukupno <i>Total</i>	muškarci <i>Men</i>	žene <i>Women</i>	

Popis 1991.

1991 Census

Ukupno	3 858 086	1 844 134	2 013 952	100,0	100,0	100,0	<i>Total</i>
Bez škole	204 591	52 774	151 817	5,3	2,9	7,5	<i>No schooling</i>
1 – 3 razreda osnovne škole	125 480	36 133	89 347	3,3	2,0	4,4	<i>1 – 3 basic school grades</i>
4 – 7 razreda osnovne škole	819 591	324 675	494 916	21,2	17,6	24,7	<i>4 – 7 basic school grades</i>
Osnovna škola	901 528	413 282	488 246	23,4	22,3	24,2	<i>Basic school</i>
Srednja škola – svega	1 387 735	787 778	599 957	36,0	42,7	29,8	<i>Secondary schools – all</i>
Škola za KV i VKV radnike	488 491	327 624	160 867	12,7	17,8	8,0	<i>Schools for skilled and highly skilled workers</i>
Srednja stručna škola	445 326	226 836	218 490	11,5	12,3	10,9	<i>Vocational secondary schools</i>
Gimnazija	89 589	32 674	56 915	2,3	1,8	2,8	<i>Grammar schools</i>
Srednje usmjereni obrazovanje	364 329	200 644	163 685	9,5	10,9	8,1	<i>Secondary vocational education</i>
Viša škola ¹⁾	156 152	82 271	73 881	4,0	4,5	3,7	<i>Non-university colleges¹⁾</i>
Fakultet i umjetnička akademija ¹⁾	204 066	119 040	85 026	5,3	6,4	4,2	<i>Faculties and art academies¹⁾</i>
Nepoznato	58 943	28 181	30 762	1,5	1,5	1,5	<i>Unknown</i>

Popis 2001.¹⁾

2001 Census¹⁾

Ukupno	3 682 826	1 749 733	1 933 093	100,0	100,0	100,0	<i>Total</i>
Bez škole	105 332	21 207	84 125	2,9	1,2	4,4	<i>No schooling</i>
1 – 3 razreda osnovne škole	166 371	50 510	115 861	4,5	2,9	6,0	<i>1 – 3 basic school grades</i>
4 – 7 razreda osnovne škole	414 008	146 569	267 439	11,2	8,4	13,8	<i>4 – 7 basic school grades</i>
Osnovna škola	801 168	341 558	459 610	21,8	19,5	23,7	<i>Basic school</i>
Srednja škola – svega	1 733 198	955 587	777 611	47,1	54,6	40,2	<i>Secondary schools – all</i>
Škola za zanimanje u trajanju 1 – 3 godine i škola za KV i VKV radnike	1 003 052	664 838	338 214	27,2	38,0	17,5	<i>Vocational schools lasting 1 – 3 years for skilled and highly skilled workers</i>
Škola za zanimanje u trajanju od 4 i više godina ²⁾	553 416	227 240	326 176	15,0	13,0	16,9	<i>Vocational schools lasting 4 years or more²⁾</i>
Gimnazija	176 730	63 509	113 221	4,8	3,6	5,9	<i>Grammar schools</i>
Viša škola, I. (VI.) stupanj fakulteta i stručni studij	150 167	76 650	73 517	4,1	4,4	3,8	<i>Non-university colleges and professional studies at institutions of higher education</i>
Fakultet, umjetnička akademija i sveučilišni studij	287 867	145 355	142 512	7,8	8,3	7,4	<i>Faculties, art academies and university studies</i>
Nepoznato	24 715	12 297	12 418	0,7	0,7	0,6	<i>Unknown</i>

2) Sadrži i podatak za srednje usmjereni obrazovanje.

2) Also including data on secondary vocational education

5-6. STANOVNIŠTVO PREMA NARODNOSTI PREMA POPISIMA
POPULATION BY ETHNICITY, ACCORDING TO CENSUSES

	Stanovništvo Population				Struktura, % Distribution, %				
	1971.	1981.	1991.	2001. ¹⁾	1971.	1981.	1991.	2001. ¹⁾	
Ukupno	4 426 221	4 601 469	4 784 265	4 437 460	100,00	100,00	100,00	100,00	Total
Hrvati	3 513 647	3 454 661	3 736 356	3 977 171	79,38	75,08	78,10	89,63	Croats
Nacionalne manjine									Ethnical minorities
Svega	774 723	651 831	713 311	331 383	17,50	14,17	14,91	7,47	All
Albanci	4 175	6 006	12 032	15 082	0,09	0,13	0,25	0,34	Albanians
Austrijanci	352	267	214	247	0,01	0,01	0,00	0,01	Austrians
Bošnjaci ²⁾	20 755	0,47	Bosniacs ²⁾
Bugari	676	441	458	331	0,02	0,01	0,01	0,01	Bulgarians
Crnogorci	9 706	9 818	9 724	4 926	0,22	0,21	0,20	0,11	Montenegrins
Česi	19 001	15 061	13 086	10 510	0,43	0,33	0,27	0,24	Czechs
Mađari	35 488	25 439	22 355	16 595	0,80	0,55	0,47	0,37	Hungarians
Makedonci	5 625	5 362	6 280	4 270	0,13	0,12	0,13	0,10	Macedonians
Nijemci	2 791	2 175	2 635	2 902	0,06	0,05	0,06	0,07	Germans
Poljaci	819	758	679	567	0,02	0,02	0,01	0,01	Poles
Romi	1 257	3 858	6 695	9 463	0,03	0,08	0,14	0,21	Roma
Rumunji	792	609	810	475	0,02	0,01	0,02	0,01	Romanians
Rusi	1 240	758	706	906	0,03	0,02	0,01	0,02	Russians
Rusini	3 728	3 321	3 253	2 337	0,08	0,07	0,07	0,05	Ruthenians
Slovaci	6 482	6 533	5 606	4 712	0,15	0,14	0,12	0,11	Slovaks
Slovenci	32 497	25 136	22 376	13 173	0,73	0,55	0,47	0,30	Slovenes
Srbi	626 789	531 502	581 663	201 631	14,16	11,55	12,16	4,54	Serbs
Talijani	17 433	11 661	21 303	19 636	0,39	0,25	0,45	0,44	Italians
Turci	221	279	320	300	0,00	0,01	0,01	0,01	Turks
Ukrajinci	2 793	2 515	2 494	1 977	0,06	0,05	0,05	0,04	Ukrainians
Vlasi	13	16	22	12	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlachs
Židovi	2 845	316	600	576	0,06	0,01	0,01	0,01	Jews
Ostali ³⁾	103 427	404 450	152 803	21 801	2,34	8,79	3,19	0,49	Others ³⁾
Nisu se izjasnili u smislu nacionalne pripadnosti									Ethnically uncommitted
Svega	15 798	25 790	118 869	89 130	0,36	0,56	2,48	2,01	All
Od toga regionalna pripadnost	... ⁴⁾	8 657	45 493	9 302	... ⁴⁾	0,19	0,95	0,21	Out of that, regional affiliation
Nepoznato	18 626	64 737	62 926	17 975	0,42	1,41	1,32	0,41	Unknown

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

2) U Popisima 1971., 1981. i 1991. nisu se iskazivali kao nacionalna manjina.

3) U ovaj modalitet uključeni su, među ostalima, Jugoslaveni i Muslimani.

4) Nisu posebno iskazivani 1971.

1) See Notes on Methodology.

2) In 1971, 1981 and 1991 censuses they were not presented as national minorities.

3) Among others this modality comprises Yugoslavs and Muslims.

4) Not given separately for 1971

5-7. STANOVNIŠTVO – PROCJENA SREDINOM GODINE I PRIRODNO KRETANJE
POPULATION – MID-YEAR ESTIMATE AND NATURAL CHANGE

	Stanovništvo (procjena sredinom godine), tis. Population, (mid-year estimate), '000	Rođeni Births		Živorođeni izvan braka Extramarital live births	Stručna pomoć pri porođaju Medically-assisted births	Umrli Deaths		Prirodnji prirost Natural increase	Brakovi Marital statistics	
		živorođeni Live births	mrtvorođeni Stillbirths			ukupno Total	dojenčad Infants		sklopljeni Marriages	razvedeni Divorces
1973.	4 465	67 389	494	3 361	65 052	45 680	1 760	21 709	36 967	5 781
1974.	4 482	67 251	446	3 379	65 294	44 950	1 695	22 301	36 034	6 331
1975.	4 500	67 016	472	3 261	65 357	45 640	1 543	21 376	36 290	5 928
1976.	4 517	67 054	470	3 288	65 684	45 074	1 499	21 980	35 019	6 099
1977.	4 535	68 035	453	3 246	66 800	45 156	1 461	22 879	35 524	5 511
1978.	4 553	68 704	417	3 227	67 839	48 715	1 437	19 989	35 629	5 959
1979.	4 570	69 229	433	3 521	68 453	48 426	1 332	20 803	34 041	5 036
1980.	4 588	68 220	383	3 472	67 612	50 100	1 403	18 120	33 310	5 342
1981.	4 608	67 455	371	3 538	66 981	51 420	1 273	16 035	33 855	5 704
1982.	4 635	66 737	387	3 590	66 338	50 770	1 219	15 967	33 143	5 355
1983.	4 659	65 598	326	3 633	65 185	55 147	1 224	10 451	33 135	5 263
1984.	4 680	64 909	296	3 600	64 533	54 169	1 088	10 740	32 161	5 295
1985.	4 702	62 665	297	3 680	62 391	52 067	1 039	10 598	30 953	5 375
1986.	4 722	60 226	307	3 761	59 952	51 740	948	8 486	30 495	5 946
1987.	4 740	59 209	293	3 774	59 002	53 080	826	6 129	31 395	5 577
1988.	4 757	58 525	251	3 713	58 327	52 686	765	5 839	29 719	5 647
1989.	4 767	55 651	263	3 688	55 482	52 569	651	3 082	28 938	5 369
1990.	4 778	55 409	246	3 874	55 283	52 192	591	3 217	27 924	5 466
1991. ¹⁾	4 513	51 829	269	3 905	51 698	54 832	575	-3 003	21 583	4 877
1992. ¹⁾	4 470	46 970	261	3 605	46 853	51 800	546	-4 830	22 169	3 676
1993. ¹⁾	4 641	48 535	199	3 760	48 438	50 846	480	-2 311	23 021	4 667
1994. ¹⁾	4 649	48 584	221	3 714	48 475	49 482	495	-898	23 966	4 630
1995. ¹⁾	4 669	50 182	215	3 775	50 107	50 536	449	-354	24 385	4 236
1996. ¹⁾	4 494	53 811	235	3 834	53 712	50 636	433	3 175	24 596	3 612
1997. ¹⁾	4 572	55 501	253	4 024	55 440	51 964	457	3 537	24 517	3 899
1998. ¹⁾	4 501	47 068	225	3 820	47 019	52 311	388	-5 243	24 243	3 962
1999. ¹⁾	4 554	45 179	205	3 714	45 135	51 953	350	-6 774	23 778	3 721
2000. ¹⁾	4 426*	43 746	229	3 927	43 708	50 246	324	-6 500	22 017	4 419
2001. ¹⁾	4 440*	40 993	216	3 845	40 968	49 552	315	-8 559	22 076	4 670
2002. ¹⁾	4 440	40 094	189	3 856	40 075	50 569	282	-10 475	22 806	4 496
2003. ¹⁾	4 440	39 668	180	4 026	39 642	52 575	251	-12 907	22 337	4 934
2004. ¹⁾	4 439	40 307	179	4 183	40 282	49 756	245	-9 449	22 700	4 985
2005. ¹⁾	4 442	42 492	186	4 464	42 474	51 790	242	-9 298	22 138	4 883
2006. ¹⁾	4 440	41 446	182	4 562	41 434	50 378	215	-8 932	22 092	4 651
2007. ¹⁾	4 436	41 910	160	4 823	41 898	52 367	234	-10 457	23 140	4 785
2008. ¹⁾	4 434	43 753	176	5 260	43 734	52 151	195	-8 398	23 373	5 025

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

1) See Notes on Methodology.

5-8. STOPE PRIRODNOGA KRETANJA STANOVNIŠTVA
POPULATION NATURAL CHANGE RATES

	Na 1 000 stanovnika Per 1 000 inhabitants			Živorođeni uz stručnu pomoć, % Medically-assisted births, %	Živorođeni izvan braka na 1 000 živorođenih Extramarital live births per 1 000 live births	Umrla dojenčad na 1 000 živorođenih Infant deaths per 1 000 live births	Sklopljeni brakovi na 1 000 stanovnika Marriages per 1 000 inhabitants	Razvedeni brakovi na 1 000 sklopljenih Divorces per 1 000 marriages
	Živorođeni Live births	umrli Deaths	prirodni prirost Natural increase					
1973.	15,1	10,2	4,9	96,5	49,9	26,2	8,3	156,4
1974.	15,0	10,0	5,0	97,1	50,2	25,2	8,0	175,7
1975.	14,9	10,1	4,8	97,5	48,7	23,0	8,1	163,4
1976.	14,9	10,0	4,9	98,0	49,0	22,4	7,8	174,2
1977.	15,0	10,0	5,0	98,3	47,7	21,5	7,8	155,1
1978.	15,1	10,7	4,4	98,7	47,0	20,9	7,8	167,3
1979.	15,2	10,6	4,6	98,9	50,9	19,2	7,4	147,9
1980.	14,9	10,9	4,0	99,1	50,9	20,6	7,3	160,4
1981.	14,6	11,2	3,5	99,3	52,1	18,9	7,3	168,5
1982.	14,4	11,0	3,4	99,4	53,8	18,3	7,2	161,6
1983.	14,1	11,8	2,2	99,4	55,4	18,7	7,1	158,8
1984.	13,9	11,6	2,3	99,4	55,5	16,8	6,9	164,6
1985.	13,3	11,1	2,3	99,6	58,8	16,6	6,6	173,7
1986.	12,8	11,0	1,8	99,5	62,4	15,9	6,5	195,0
1987.	12,5	11,2	1,3	99,7	63,7	14,0	6,6	177,6
1988.	12,3	11,1	1,2	99,7	63,4	13,1	6,2	190,0
1989.	11,7	11,0	0,6	99,7	66,3	11,7	6,1	185,5
1990.	11,6	10,9	0,7	99,8	69,9	10,7	5,8	195,7
1991. ¹⁾	10,8	11,5	-0,6	99,8	75,3	11,1	4,5	226,0
1992. ¹⁾	10,5	11,6	-1,1	99,8	76,8	11,6	4,9	165,8
1993. ¹⁾	10,8	11,4	-0,5	99,8	77,5	9,9	5,1	202,7
1994. ¹⁾	10,9	11,1	-0,2	99,8	76,4	10,2	5,3	193,2
1995. ¹⁾	11,2	11,3	-0,1	99,9	75,2	8,9	5,1	173,7
1996. ¹⁾	12,0	11,3	0,7	99,8	71,2	8,0	5,5	146,9
1997. ¹⁾	12,1	11,4	0,8	99,9	72,5	8,2	5,4	159,0
1998. ¹⁾	10,5	11,6	-1,2	99,9	81,2	8,2	5,4	163,4
1999. ¹⁾	9,9	11,4	-1,5	99,9	82,2	7,7	5,2	156,5
2000. ¹⁾	9,9	11,4	-1,5	99,9	89,8	7,4	5,0	200,7
2001. ¹⁾	9,2	11,2	-1,9	99,9	93,8	7,7	5,0	211,5
2002. ¹⁾	9,0	11,4	-2,4	99,9	96,2	7,0	5,1	197,1
2003. ¹⁾	8,9	11,8	-2,9	99,9	101,5	6,3	5,0	220,9
2004. ¹⁾	9,1	11,2	-2,1	99,9	103,8	6,1	5,1	219,6
2005. ¹⁾	9,6	11,7	-2,1	99,9	105,1	5,7	5,0	220,6
2006. ¹⁾	9,3	11,3	-2,0	99,9	110,1	5,2	5,0	210,5
2007. ¹⁾	9,4	11,8	-2,4	99,9	115,1	5,6	5,2	206,8
2008. ¹⁾	9,9	11,8	-1,9	99,9	120,2	4,5	5,3	215,0

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

1) See Notes on Methodology.

5-9. PROCJENA BROJA STANOVNIKA REPUBLIKE HRVATSKE PREMA DOBI I SPOLU 2008.¹⁾
POPULATION ESTIMATE OF THE REPUBLIC OF CROATIA, BY AGE AND SEX, 2008¹⁾

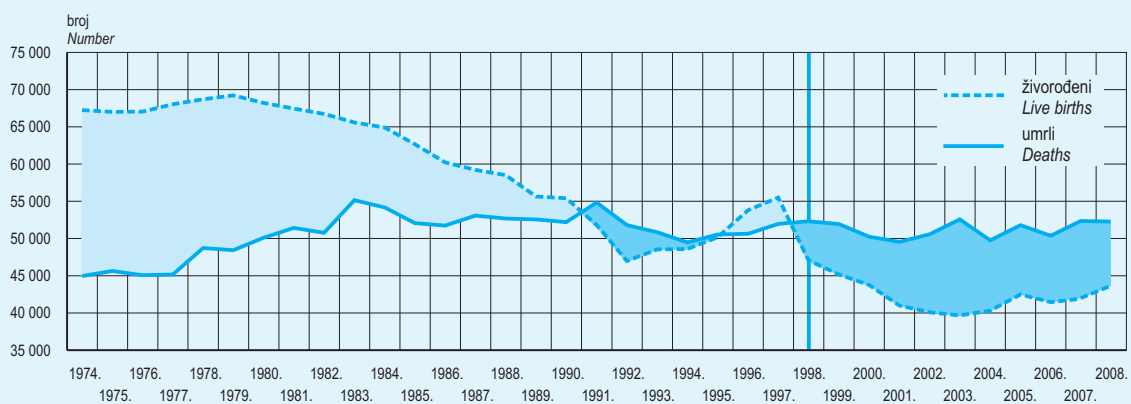
u tis.
'000

	30. 6. 2008. 30 June 2008			31. 12. 2008. 31 December 2008		
	svega Total	muškarci Men	žene Women	svega Total	muškarci Men	žene Women
Ukupno <i>Total</i>	4 434,5	2 138,0	2 296,5	4 435,0	2 138,7	2 296,3
0 – 4	208,9	107,4	101,5	211,0	108,6	102,4
5 – 9	219,3	112,4	106,9	215,6	110,5	105,1
10 – 14	255,2	130,3	124,9	254,8	130,1	124,7
15 – 19	263,0	134,6	128,4	260,9	133,4	127,5
20 – 24	294,2	150,2	144,0	291,2	148,8	142,4
25 – 29	315,5	160,5	155,0	315,7	160,7	155,0
30 – 34	303,9	153,5	150,4	305,7	154,5	151,2
35 – 39	294,0	147,7	146,3	294,5	148,1	146,4
40 – 44	314,4	157,0	157,4	313,5	156,3	157,2
45 – 49	328,9	163,1	165,8	326,0	161,8	164,2
50 – 54	333,8	165,2	168,6	334,1	165,3	168,8
55 – 59	308,2	150,9	157,3	310,4	152,0	158,4
60 – 64	229,0	106,7	122,3	234,2	109,5	124,7
65 – 69	231,8	102,6	129,2	228,2	101,1	127,1
70 – 74	218,3	90,4	127,9	217,2	90,0	127,2
75 i više <i>75 and over</i>	316,1	105,5	210,6	322,0	108,0	214,0

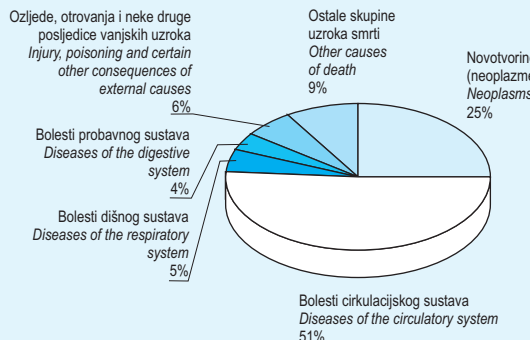
1) Stanovništvo nepoznate starosti raspoređeno je po spolu i starosnim skupinama razmjerno njihovim udjelima u ukupnom stanovništvu.

1) Population of unknown age has been classified by sex and age groups proportional to their percentages in total population.

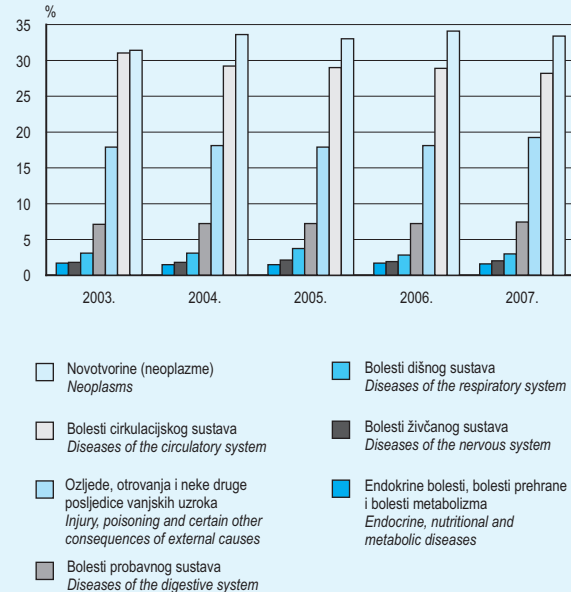
G 5-2. PRIRODNO KRETANJE STANOVNIŠTVA OD 1974. DO 2008.
NATURAL CHANGE IN POPULATION, 1974 – 2008



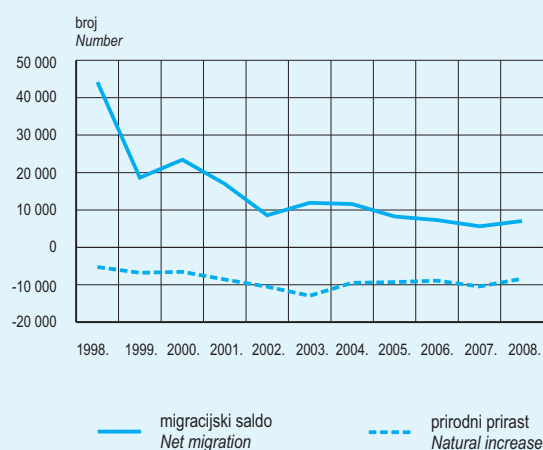
G 5-3. UMRLI PREMA SKUPINAMA UZROKA SMRTI U 2007.
DEATHS, BY CAUSE OF DEATH, 2007



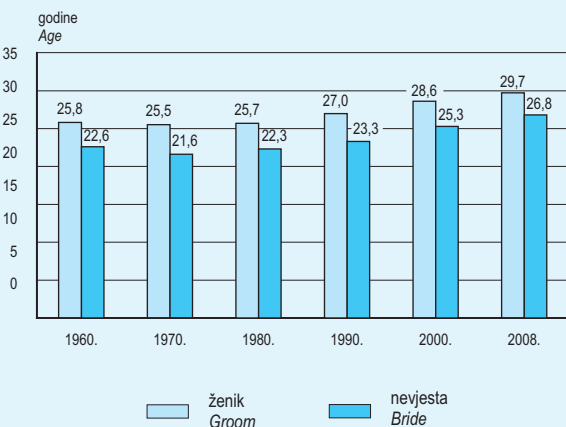
G 5-4. UDJEVI POTENCIJALNO IZGUBLJENIH GODINA ŽIVOTA PREMA NAJČEŠĆIM UZROCIMA SMRTI OD 2003. DO 2007.
THE SHARE OF POTENTIAL YEARS OF LIFE LOST BY MOST FREQUENT CAUSES OF DEATH, 2000 – 2007



G 5-5. PRIRODNI PRIRAST I SALDO MIGRACIJE STANOVNIŠTVA OD 1998. DO 2008.
NATURAL INCREASE AND NET MIGRATION OF POPULATION, 1998 – 2008



G 5-6. PROSJEČNA STAROST NEVJESTE I ŽENIKA PRI SKLAPANJU PRVOG BRAKA OD 1960. DO 2008.
AVERAGE AGE OF BRIDE AND GROOM AT FIRST MARRIAGE, 1960 – 2008



5-10. PREGLED USPOREDIVIH PODATAKA PRIRODNOGA KRETANJA STANOVNIŠTVA
REVIEW OF COMPARABLE DATA ON NATURAL CHANGE OF POPULATION

	Živorođeni Live births	Umrli Deaths	Prirodni pripast Natural increase	Stopa na 1 000 stanovnika Rates per 1 000 inhabitants			Venižni indeksi Chain indices		Vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih) Vital index (live births per 100 deaths)
				živorođeni Live births	umrli Deaths	prirodni pripast Natural increase	živorođeni Live births	umrli Deaths	
1994. ¹⁾	45 426	48 802	-3 376	9,8	10,5	-0,7	-	-	93,1
1995. ¹⁾	45 671	49 826	-4 155	9,8	10,7	-0,9	100,5	102,1	91,7
1996. ¹⁾	48 218	49 657	-1 439	10,7	11,0	-0,3	105,6	99,7	97,1
1997. ¹⁾	48 604	50 801	-2 197	10,6	11,1	-0,5	100,8	102,3	95,7
1998.	47 068	52 311	-5 243	10,5	11,6	-1,2 ²⁾	96,8	103,0	90,0
1999.	45 179	51 953	-6 774	9,9	11,4	-1,5	96,0	99,3	87,0
2000.	43 746	50 246	-6 500	9,9	11,4	-1,5	96,8	96,7	87,1
2001.	40 993	49 552	-8 559	9,2	11,2	-1,9 ²⁾	93,7	98,6	82,7
2002.	40 094	50 569	-10 475	9,0	11,4	-2,4	97,8	102,1	79,3
2003.	39 668	52 575	-12 907	8,9	11,8	-2,9	98,9	104,0	75,5
2004.	40 307	49 756	-9 449	9,1	11,2	-2,1	101,6	94,6	81,0
2005.	42 492	51 790	-9 298	9,6	11,7	-2,1	105,4	104,1	82,0
2006.	41 446	50 378	-8 932	9,3	11,3	-2,0	97,5	97,3	82,3
2007.	41 910	52 367	-10 457	9,4	11,8	-2,4	101,1	103,9	80,0
2008.	43 753	52 151	-8 398	9,9	11,8	-1,9	104,4	99,6	83,9

1) Podaci o broju živorođene djece i umrlih osobama od 1994. do 1997. uskladeni su s definicijom ukupnog stanovništva koja se u vitalnoj statistici primjenjuje od 1998.
2) Stopa prirodnog pripasta nije jednaka razlici stope živorođenih i umrlih zbog zaokruživanja podataka.

- 1) Data on the number of live births and deaths in the period from 1994 to 1997 are harmonised with the definition of the total population, which has been implemented in the vital statistics since 1998.
2) Natural increase rate is not equal to the difference of the rate of live births and deaths due to data rounding.

5-11. ŽIVOROĐENI
LIVE BIRTHS

	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	
Ukupno	40 307	42 492	41 446	41 910	43 753	Total
Spol						Sex
Muški	20 875	21 750	21 469	21 460	22 482	Male
Ženski	19 432	20 742	19 977	20 450	21 271	Female
Mjesto rođenja						Place of birth
Zdravstvena ustanova	40 244	42 447	41 416	41 879	43 707	Medical facility
Druge mjesto						Elsewhere:
Uz stručnu pomoć	38	27	18	19	27	With medical assistance
Bez stručne pomoći	25	18	12	12	19	Without medical assistance
Bračnost ¹⁾						Parents' marital status ¹⁾
U braku	36 123	38 028	36 884	37 086	38 493	In wedlock
Izvan braka	4 183	4 464	4 562	4 823	5 260	Out of wedlock
Starost majke						Age of mother
Do 15 godina	11	6	5	5	10	Up to 15 years
15 – 19	1 889	1 886	1 823	1 772	1 778	15 – 19
20 – 24	9 989	9 929	9 074	8 887	8 938	20 – 24
25 – 29	14 034	14 965	14 748	14 731	15 283	25 – 29
30 – 34	9 740	10 672	10 806	11 152	11 972	30 – 34
35 – 39	3 838	4 208	4 146	4 417	4 780	35 – 39
40 – 44	747	740	776	866	904	40 – 44
45 – 49	22	44	46	38	48	45 – 49
50 i više	-	2	-	3	-	50 and over
Nepoznato	37	40	22	39	40	Unknown
Prosječna starost majke pri prvom porodu	26,3	26,5	26,7	26,8	27,1	Average age of mother at birth of first child

1) U 2004. i 2007. razlika između ukupnog broja živorođene djece i zbroja podataka o rođenoj djeci u braku i izvan braka odnosi se na jedno nadeno dijete.

1) In 2004 and 2007, the difference between the total number of live births and the sum of data on children born in wedlock and out of wedlock refers to one foundling.

5-12. STOPE FERTILITETA
FERTILITY RATES

	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	
Opća stopa fertiliteta	37,5	39,7	39,1	39,8	41,8	General fertility rate
Stopa totalnog fertiliteta	1,35	1,42	1,38	1,40	1,47	Total fertility rate
Specifične stope fertiliteta						Specific fertility rates
Starost majke						Age of mother
Do 15 godina	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	Up to 15 years
15 – 19	13,6	14,0	13,7	13,6	13,9	15 – 19
20 – 24	66,0	65,7	60,9	60,8	62,1	20 – 24
25 – 29	93,3	98,1	95,9	95,3	98,7	25 – 29
30 – 34	66,7	72,8	72,7	74,8	79,7	30 – 34
35 – 39	24,8	27,5	28,1	30,1	32,7	35 – 39
40 – 44	4,6	4,6	4,8	5,4	5,7	40 – 44
45 – 49	0,1	0,3	0,3	0,2	0,3	45 – 49
50 i više	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50 and over

5-13. ŽIVOROĐENI PREMA REDU ROĐENJA ŽIVOROĐENE DJECE
LIVE BIRTHS, BY BIRTH ORDER

	Ukupno Total	Red rođenja Birth order										
		prvo First	drugo Second	treće Third	četvrto Fourth	peto Fifth	šesto Sixth	sedmo Seventh	osmo Eighth	deveto Ninth	deseto i sljedeća Tenth and further	nepoznato Unknown
2004.	40 307	19 061	13 689	4 804	1 439	543	262	109	68	42	40	250
2005.	40 492	19 500	14 447	5 665	1 565	527	247	120	76	42	27	276
2006.	41 446	19 428	14 069	5 294	1 443	497	233	121	55	46	38	222
2007.	41 910	19 622	14 4220	5 292	1 566	507	200	107	64	41	34	257
2008.	43 753	20 620	14 932	5 469	1 543	497	214	120	58	34	38	228

5-14. ŽIVOROĐENI PREMA STAROSTI MAJKE I SPOLU DJETETA
LIVE BIRTHS, BY MOTHER'S AGE AND CHILD'S SEX

	Spol	Ukupno Total	Starost majke Mother's age									Sex	
			do 15 godina Up to 15 years	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 i više 50 and over		
2004.	ukupno	40 307	11	1 889	9 989	14 034	9 740	3 838	747	22	-	37	Total 2004
	muški	20 875	5	952	5 100	7 297	5 108	1 991	390	14	-	18	Male
	ženski	19 432	6	937	4 889	6 737	4 632	1 847	357	8	-	19	Female
2005.	ukupno	42 492	6	1 886	9 929	14 965	10 672	4 208	740	44	2	40	Total 2005
	muški	21 750	3	953	5 014	7 711	5 508	2 135	381	25	-	20	Male
	ženski	20 742	3	933	4 915	7 254	5 164	2 073	359	19	2	20	Female
2006.	ukupno	41 446	5	1 823	9 074	14 748	10 806	4 146	776	46	-	22	Total 2006
	muški	21 469	4	944	4 768	7 685	5 526	2 091	412	24	-	15	Male
	ženski	19 977	1	879	4 306	7 063	5 280	2 055	364	22	-	7	Female
2007.	ukupno	41 910	5	1 772	8 887	14 731	11 152	4 417	866	38	3	39	Total 2007
	muški	21 460	4	893	4 562	7 609	5 613	2 294	445	21	-	19	Male
	ženski	20 450	1	879	4 325	7 122	5 539	2 123	421	17	3	20	Female
2008.	ukupno	43 753	10	1 778	8 938	15 283	11 972	4 780	904	48	-	40	Total 2008
	muški	22 482	6	953	4 629	7 918	6 082	2 424	424	20	-	26	Male
	ženski	21 271	4	825	4 309	7 365	5 890	2 356	480	28	-	14	Female

5-15. MRTVOROĐENI PREMA STAROSTI MAJKE
STILLBIRTHS, BY MOTHER'S AGE

	Ukupno <i>Total</i>	Starost majke <i>Mother's age</i>									
		do 15 godina <i>Up to 15 years</i>	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 i više <i>50 and over</i>	nepoznato <i>Unknown</i>
2004.	179	-	8	39	56	39	23	13	-	-	1
2005.	186	-	9	36	65	32	32	10	1	-	1
2006.	182	-	4	29	50	57	25	14	2	-	1
2007.	160	-	8	29	35	40	31	13	-	-	4
2008.	176	-	9	32	51	46	28	7	1	-	2

5-16. UMRLI PREMA MJESTU SMRTI I LIJEĆENJU
DEATHS, BY PLACE WHERE DEATH OCCURRED AND BY MEDICAL TREATMENT

	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	
Ukupno	49 756	51 790	50 378	52 367	52 151	<i>Total</i>
Muškarci	25 307	26 066	25 329	26 300	26 229	<i>Men</i>
Žene	24 449	25 724	25 049	26 067	25 922	<i>Women</i>
Mjesto smrti						<i>Place of death</i>
Zdravstvena ustanova	23 613	24 503	24 241	25 467	25 013	<i>Medical facility</i>
Drugo mjesto	26 143	27 287	26 137	26 900	27 138	<i>Elsewhere</i>
Postotak umrlih u zdravstvenoj ustanovi	47,5	47,3	48,1	48,6	48,0	<i>Percentage of deaths in medical facility</i>
Liječenje						<i>Medical treatment</i>
Liječeni	44 239	46 244	45 319	46 875	46 656	<i>Treatment received</i>
Nisu lijeceni	4 419	4 748	4 277	4 219	4 292	<i>Treatment not received</i>
Nepoznato	1 098	798	782	1 273	1 203	<i>Unknown</i>
Postotak lijecenih	88,9	89,3	90,0	89,5	89,5	<i>Percentage receiving treatment</i>
Podatak o uzroku smrti dao je						<i>Cause of death qualified by:</i>
Doktor medicine	48 815	51 056	49 726	51 603	51 334	<i>Medical doctor</i>
Drugi zdravstveni radnik	862	674	600	719	780	<i>Other health care worker</i>
Uzrok smrti neutvrđen	79	60	52	45	37	<i>Cause of death not stated</i>
Postotak umrlih za koje je podatak dao doktor medicine	98,1	98,6	98,7	98,5	98,4	<i>Percentage of deaths for which medical doctor qualified the cause of death</i>

5-17. UMRLI PREMA UZROKU SMRTI, STAROSTI I SPOLU U 2007.
DEATHS, BY CAUSE OF DEATH, AGE AND SEX, 2007

Uzrok smrti	Spol	Ukupno Total deaths	Struktura prema uzroku smrti, % Distribution by cause of death, %	Starost Age of					
				0 – 6 dana 0 – 6 days	7 – 27 dana 7 – 27 days	28 dana – manje od 2 mjeseca 28 days – less than 2 months	2 – 11 mjeseci 2 – 11 months	1 – 4 godine 1 – 4 years	5 – 14
Ukupno	svega	52 367	100,0	136	31	23	44	35	65
	muškarci	26 300	100,0	70	13	10	21	22	36
	žene	26 067	100,0	66	18	13	23	13	29
Zarazne i parazitарне болести	svega	407	0,8	-	-	-	1	-	3
	muškarci	215	0,8	-	-	-	-	-	5
	žene	192	0,7	-	-	-	1	-	3
Novotvorine (neoplazme)	svega	12 853	24,6	-	-	-	1	7	10
	muškarci	7 597	28,9	-	-	-	1	2	8
	žene	5 256	20,1	-	-	-	-	5	2
Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	svega	47	0,1	-	-	-	-	1	-
	muškarci	25	0,1	-	-	-	-	-	11
	žene	22	0,1	-	-	-	-	1	-
Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	svega	1 351	2,6	1	1	1	-	2	2
	muškarci	558	2,2	1	-	-	-	2	-
	žene	793	3,0	-	1	1	-	-	15
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	svega	778	1,5	-	-	-	-	-	16
	muškarci	392	1,5	-	-	-	-	-	17
	žene	386	1,5	-	-	-	-	-	18
Bolesti živčanog sustava	svega	740	1,4	-	-	-	1	1	7
	muškarci	362	1,4	-	-	-	1	1	3
	žene	378	1,5	-	-	-	-	4	21
Bolesti oka i očnih adneksa	svega	-	-	-	-	-	-	-	22
	muškarci	-	-	-	-	-	-	-	23
	žene	-	-	-	-	-	-	-	24
Bolesti uha i mastoidnog nastavka	svega	1	0,0	-	-	-	-	-	25
	muškarci	1	0,0	-	-	-	-	-	26
	žene	-	-	-	-	-	-	-	27
Bolesti cirkulacijskog sustava	svega	26 506	50,6	1	-	2	2	2	3
	muškarci	11 417	43,5	-	-	-	2	3	29
	žene	15 089	57,9	1	-	2	2	-	30
Bolesti dišnog sustava	svega	2 636	5,0	-	4	-	4	-	2
	muškarci	1 552	5,9	-	1	-	1	-	32
	žene	1 084	4,2	-	3	-	3	-	33
Bolesti probavnog sustava	svega	2 355	4,5	-	-	-	-	-	1
	muškarci	1 478	5,6	-	-	-	-	-	34
	žene	877	3,4	-	-	-	-	-	35
Bolesti kože i potkožnog tkiva	svega	27	0,1	-	-	-	-	-	36
	muškarci	7	0,0	-	-	-	-	-	37
	žene	20	0,1	-	-	-	-	-	38
Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	svega	82	0,2	-	-	-	-	-	1
	muškarci	13	0,0	-	-	-	-	-	40
	žene	69	0,3	-	-	-	-	-	41
Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	svega	844	1,6	-	-	-	-	-	1
	muškarci	397	1,5	-	-	-	-	-	43
	žene	447	1,7	-	-	-	-	-	44
Trudnoća, porodaj i babinje	svega	6	0,0	-	-	-	-	-	1
	žene	6	0,0	-	-	-	-	-	47
Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	svega	127	0,2	90	19	9	9	-	-
	muškarci	64	0,2	48	9	2	5	-	48
	žene	63	0,2	42	10	7	4	-	49
Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	svega	112	0,2	44	7	4	17	6	4
	muškarci	57	0,2	21	3	2	8	5	52
	žene	55	0,2	23	4	2	9	1	53
Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	svega	543	1,0	-	-	5	6	-	1
	muškarci	197	0,7	-	-	4	4	-	54
	žene	346	1,3	-	-	1	2	-	55
Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	svega	2 952	5,6	-	-	2	3	16	30
	muškarci	1 968	7,5	-	-	2	1	10	20
	žene	984	3,8	-	-	-	2	6	58

umrlih dead persons									Sex	Cause of death
15 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 – 74	75 i više 75 and over	nepoznato Unknown			
1 337	457	907	3 200	5 604	12 432	29 085	11	All Men Women	Total	
2 267	347	652	2 274	3 927	7 602	11 050	9			
3 70	110	255	926	1 677	4 830	18 035	2			
4 4	5	12	40	54	89	199	-	All Men Women	Infectious and parasitic diseases	
5 2	5	9	36	34	47	82	-			
6 2	-	3	4	20	42	117	-			
7 28	59	263	1 249	2 316	4 023	4 894	3	All Men Women	Neoplasms	
8 21	23	146	754	1 535	2 624	2 481	2			
9 7	36	117	495	781	1 399	2 413	1			
10 -	-	-	4	5	14	23	-	All Men Women	Diseases of the blood and blood - forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	
11 -	-	-	3	2	7	13	-			
12 -	-	-	1	3	7	10	-			
13 1	-	11	38	105	394	795	-	All Men Women	Endocrine, nutritional and metabolic diseases	
14 -	-	9	25	67	203	251	-			
15 1	-	2	13	38	191	544	-			
16 2	4	17	65	77	162	451	-	All Men Women	Mental and behavioural disorders	
17 2	3	15	53	62	111	146	-			
18 -	1	2	12	15	51	305	-			
19 13	17	18	58	76	161	388	-	All Men Women	Diseases of the nervous system	
20 9	9	12	30	38	86	173	-			
21 4	8	6	28	38	75	215	-			
22 -	-	-	-	-	-	-	-	All Men Women	Diseases of the eye and adnexa	
23 -	-	-	-	-	-	-	-			
24 -	-	-	-	-	-	-	-			
25 -	-	-	1	-	-	-	-	All Men Women	Diseases of the ear and mastoid process	
26 -	-	-	1	-	-	-	-			
27 -	-	-	-	-	-	-	-			
28 14	41	206	845	1 910	5 634	17 845	1	All Men Women	Diseases of the circulatory system	
29 11	31	154	660	1 401	3 235	5 920	-			
30 3	10	52	185	509	2 399	11 925	1			
31 5	9	18	88	188	588	1 730	-	All Men Women	Diseases of the respiratory system	
32 5	7	13	62	132	413	918	-			
33 -	2	5	26	56	175	812	-			
34 1	11	79	353	442	646	822	-	All Men Women	Diseases of the digestive system	
35 -	8	60	278	326	440	366	-			
36 1	3	19	75	116	206	456	-			
37 -	-	-	2	3	4	18	-	All Men Women	Diseases of the skin and subcutaneous tissue	
38 -	-	-	1	2	2	2	-			
39 -	-	-	1	1	2	16	-			
40 1	4	4	7	9	28	28	-	All Men Women	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	
41 -	1	1	1	2	4	4	-			
42 1	3	3	6	7	24	24	-			
43 2	4	1	30	43	200	563	-	All Men Women	Diseases of the genitourinary system	
44 1	3	1	19	28	112	233	-			
45 1	1	-	11	15	88	330	-			
46 -	5	1	-	-	-	-	-	All Women	Pregnancy, childbirth and the puerperium	
47 -	5	1	-	-	-	-	-			
48 -	-	-	-	-	-	-	-	All Men Women	Certain conditions originating in the perinatal period	
49 -	-	-	-	-	-	-	-			
50 -	-	-	-	-	-	-	-			
51 5	5	5	7	5	2	1	-	All Men Women	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
52 3	3	2	4	3	1	-	-			
53 2	2	3	3	2	1	1	-			
54 4	4	9	20	29	51	410	4	All Men Women	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings not elsewhere classified	
55 4	3	6	15	18	34	105	4			
56 -	1	3	5	11	17	305	-			
57 257	289	263	393	342	436	918	3	All Men Women	Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	
58 209	251	224	332	277	283	356	3			
59 48	38	39	61	65	153	562	-			

5-18. UMRLI NASILNOM SMRĆU PREMA VRSTI NASILNE SMRTI, SPOLU I STAROSTI
VIOLENT DEATHS, BY TYPE, SEX AND AGE

Vrsta nasilne smrti	Spol	Ukupno Total	Starost Age									Nepo- zнато Unknown	Sex	Type of violent death
			0 – 9	10 – 19	20 – 29	30 – 39	40 – 49	50 – 59	60 – 69	70 – 79	80 i više 80 and over			
2004.														
Ukupno ¹⁾	svega muškarci žene	2 870 1 910 960	38 27 11	119 94 25	262 214 48	255 202 53	336 282 54	377 300 77	403 287 116	554 315 239	523 187 336	3 2 1	All Men Women	Total ¹⁾
Nesretni slučaj	svega muškarci žene	1 894 1 198 696	38 27 11	98 78 20	181 155 26	141 121 20	173 156 17	204 173 31	236 169 67	370 180 190	450 137 313	3 2 1	All Men Women	Accident
Samoubojstvo	svega muškarci žene	871 645 226	- - -	20 16 4	69 51 18	94 66 28	130 104 26	156 117 39	158 114 44	172 127 45	72 50 22	- - -	All Men Women	Suicide
Ubojstvo	svega muškarci žene	82 47 35	- - -	1 7 1	11 9 4	14 16 5	27 16 11	13 6 7	7 4 3	8 5 3	1 - 1	- - -	All Men Women	Homicide
Posljedica ratnih operacija	svega muškarci žene	11 11 -	- - -	- - -	- - -	5 5 -	3 3 -	2 2 -	- - -	1 1 -	- - -	All Men Women	As a cause of war	
2005.														
Ukupno ¹⁾	svega muškarci žene	2 878 1 950 928	32 23 9	112 89 23	261 223 38	262 216 46	335 275 60	402 318 84	411 294 117	544 329 215	514 178 336	5 5 -	All Men Women	Total ¹⁾
Nesretni slučaj	svega muškarci žene	1 927 1 249 678	31 23 8	92 73 19	180 160 20	149 131 18	179 154 25	211 181 30	246 166 80	383 219 164	453 139 314	3 3 -	All Men Women	Accident
Samoubojstvo	svega muškarci žene	875 652 223	- - -	17 13 4	73 58 15	95 73 22	140 111 29	178 128 50	158 124 34	154 107 47	59 37 22	1 1 -	All Men Women	Suicide
Ubojstvo	svega muškarci žene	59 34 25	1 - 1	3 3 2	6 4 6	15 9 5	12 7 4	11 7 3	5 2 4	5 1 4	1 1 -	- - -	All Men Women	Homicide
Posljedica ratnih operacija	svega muškarci žene	5 5 -	- - -	- - -	1 1 -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	2 2 -	1 1 -	- - -	All Men Women	As a cause of war
2006.														
Ukupno ¹⁾	svega muškarci žene	2 751 1 802 949	29 16 13	90 71 19	295 254 41	215 183 32	364 281 83	383 304 79	341 239 102	497 264 233	528 182 346	9 8 1	All Men Women	Total ¹⁾
Nesretni slučaj	svega muškarci žene	1 864 1 168 696	28 16 12	62 50 12	210 182 28	130 113 17	191 158 33	208 176 32	198 142 56	356 173 183	475 153 322	6 5 1	All Men Women	Accident
Samoubojstvo	svega muškarci žene	798 575 223	- - -	26 19 7	70 63 7	73 62 11	151 108 43	157 116 41	131 89 42	136 88 48	52 28 24	2 2 -	All Men Women	Suicide
Ubojstvo	svega muškarci žene	81 52 29	1 - 1	2 2 -	15 9 6	12 8 4	19 12 7	18 12 6	10 7 3	4 2 2	- - -	- - -	All Men Women	Homicide
Posljedica ratnih operacija	svega muškarci žene	1 1 -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	All Men Women	As a cause of war

1) Razlika do "ukupno" odnosi se na nepoznatu – nerazjašnjenu nasilnu smrt.

1) Difference to "total" refers to unknown – mysterious violent death.

5-18. UMRLI NASILNOM SMRĆU PREMA VRSTI NASILNE SMRTI, SPOLU I STAROSTI
VIOLENT DEATHS, BY TYPE, SEX AND AGE

(nastavak)
(continued)

Vrsta nasilne smrti	Spol	Ukupno Total	Starost Age									Nepo- znato Unknown	Sex	Type of violent death
			0 – 9	10 – 19	20 – 29	30 – 39	40 – 49	50 – 59	60 – 69	70 – 79	80 i više 80 and over			
2007.														
Ukupno ¹⁾	svega	2 952	33	117	298	283	319	384	343	560	612	3	All Men Women	Total ¹⁾
	muškarci	1 968	20	89	255	242	273	317	257	310	202	3	-	
	žene	984	13	28	43	41	46	67	86	250	410	-		
Nesretni slučaj	svega	2 101	31	88	244	191	185	210	194	407	549	2	All Men Women	Accident
	muškarci	1 341	19	69	212	167	166	177	155	207	167	2	-	
	žene	760	12	19	32	24	19	33	39	200	382	-		
Samoubojstvo	svega	776	-	27	47	82	114	157	144	147	57	1	All Men Women	Suicide
	muškarci	578	-	19	38	69	91	129	98	99	34	1	-	
	žene	198	-	8	9	13	23	28	46	48	23	-		
Ubojstvo	svega	68	2	2	7	9	18	13	5	6	6	-	All Men Women	Homicide
	muškarci	44	1	1	5	5	14	9	4	4	1	-	-	
	žene	24	1	1	2	4	4	4	1	2	5	-		
Posljedica ratnih operacija	svega	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	All Men Women	As a cause of war
	muškarci	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	
	žene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2008.														
Ukupno ¹⁾	svega	3 034	21	100	297	267	348	405	348	547	692	9	All Men Women	Total ¹⁾
	muškarci	2 014	14	78	264	230	288	332	248	329	222	9	-	
	žene	1 020	7	22	33	37	60	73	100	218	470	-		
Nesretni slučaj	svega	2 147	20	73	229	179	198	230	216	397	601	4	All Men Women	Accident
	muškarci	1 336	13	60	206	164	163	191	151	224	160	4	-	
	žene	811	7	13	23	15	35	39	65	173	441	-		
Samoubojstvo	svega	795	-	21	57	81	125	154	122	146	87	2	All Men Women	Suicide
	muškarci	611	-	14	52	59	105	126	90	103	60	2	-	
	žene	184	-	7	5	22	20	28	32	43	27	-		
Ubojstvo	svega	78	1	5	11	7	18	19	8	3	4	2	All Men Women	Homicide
	muškarci	55	1	4	6	7	14	13	5	1	2	2	-	
	žene	23	-	1	5	-	4	6	3	2	2	-		
Posljedica ratnih operacija	svega	3	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	All Men Women	As a cause of war
	muškarci	3	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	
	žene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

5-19. UMRLI U PROMETNIM NESREĆAMA
DEATHS IN TRAFFIC ACCIDENTS

	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	
Ukupno	674	638	659	678	707	Total
Muškarci	540	499	512	539	561	Men
Žene	134	139	147	139	146	Women
Umrli u prometnim nesrećama od ukupno umrlih, %	1,4	1,2	1,3	1,3	1,4	Deaths in traffic accidents as share of all deaths, %
Vrsta prometne nesreće						Kind of traffic accident
Željezničke nesreće	20	27	26	22	23	Railway accidents
Nesreće u prijevoznom sredstvu	519	488	463	497	496	Vehicle accidents
Poginuli kao pješaci	95	84	112	113	133	Pedestrian accidents
Nesreće u nemotornim vozilima	37	36	55	38	46	Non-motor vehicle accidents
Ostale nesreće pri prijevozu	3	3	3	8	9	Other traffic accidents

5-20. UMRLI PREMA STAROSTI I SPOLU
DEATHS, BY AGE AND SEX

	Spol	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	Sex	
Ukupno	muškarci	26 613	25 477	25 077	25 731	26 519	25 307	26 066	25 329	26 300	26 229	Men	Total
	žene	25 340	24 769	24 475	24 838	26 056	24 449	25 724	25 049	26 067	25 922	Women	
Do 1 godine	muškarci	183	173	167	159	148	129	125	105	114	123	Men	Up to 1 year
	žene	167	151	148	123	103	116	117	110	120	72	Women	
1 – 4	muškarci	26	32	40	33	25	32	24	22	22	23	Men	1 – 4
	žene	34	22	22	21	17	12	14	17	13	19	Women	
5 – 9	muškarci	25	32	25	22	22	17	21	19	16	16	Men	5 – 9
	žene	18	16	18	14	16	14	10	14	17	8	Women	
10 – 14	muškarci	35	37	30	20	35	27	23	21	20	19	Men	10 – 14
	žene	21	18	14	8	14	10	12	12	12	14	Women	
15 – 19	muškarci	137	127	117	107	102	95	103	81	100	89	Men	15 – 19
	žene	48	34	41	39	48	35	41	31	30	27	Women	
20 – 24	muškarci	173	185	191	191	184	144	144	161	167	167	Men	20 – 24
	žene	38	45	45	59	39	53	37	53	40	39	Women	
25 – 29	muškarci	170	182	163	167	164	188	190	169	160	163	Men	25 – 29
	žene	39	63	40	40	46	44	45	44	48	42	Women	
30 – 34	muškarci	244	205	177	189	214	181	190	157	187	178	Men	30 – 34
	žene	73	73	78	65	69	77	60	54	62	59	Women	
35 – 39	muškarci	337	331	325	286	259	253	256	253	234	262	Men	35 – 39
	žene	132	123	121	122	109	124	111	99	98	105	Women	
40 – 44	muškarci	640	571	588	536	528	468	457	447	418	459	Men	40 – 44
	žene	241	241	221	206	208	193	179	173	157	179	Women	
45 – 49	muškarci	1 111	1 045	1 001	963	927	850	874	876	794	845	Men	45 – 49
	žene	391	395	344	379	383	379	361	339	346	319	Women	
50 – 54	muškarci	1 229	1 293	1 392	1 418	1 388	1 373	1 470	1 426	1 480	1 454	Men	50 – 54
	žene	543	511	568	527	557	544	552	538	580	547	Women	
55 – 59	muškarci	1 956	1 656	1 566	1 549	1 650	1 578	1 792	1 844	1 900	1 966	Men	55 – 59
	žene	858	751	677	685	676	628	676	724	773	824	Women	
60 – 64	muškarci	3 121	2 814	2 706	2 623	2 489	2 306	2 229	1 970	2 027	2 108	Men	60 – 64
	žene	1 579	1 371	1 285	1 171	1 210	1 077	1 013	942	904	966	Women	
65 – 69	muškarci	4 323	4 107	3 853	3 855	3 893	3 505	3 514	3 119	3 201	3 023	Men	65 – 69
	žene	2 541	2 460	2 273	2 281	2 139	1 948	1 935	1 782	1 735	1 683	Women	
70 – 74	muškarci	4 349	4 327	4 422	4 658	4 846	4 718	4 587	4 346	4 401	4 265	Men	70 – 74
	žene	3 748	3 623	3 604	3 571	3 694	3 527	3 419	3 264	3 095	2 937	Women	
75 – 79	muškarci	3 704	3 599	3 539	3 852	4 184	4 235	4 405	4 585	4 972	4 808	Men	75 – 79
	žene	5 249	5 166	5 094	5 122	5 238	4 819	5 014	4 870	5 025	5 032	Women	
80 – 84	muškarci	1 918	1 952	2 154	2 625	3 057	3 102	3 265	3 311	3 401	3 549	Men	80 – 84
	žene	3 177	3 319	3 888	4 465	5 710	5 639	6 243	5 929	6 164	6 132	Women	
85 i više	muškarci	2 926	2 795	2 617	2 467	2 398	2 094	2 389	2 404	2 677	2 701	Men	85 and over
	žene	6 436	6 383	5 985	5 936	5 774	5 205	5 881	6 049	6 846	6 916	Women	
Nepoznato	muškarci	6	14	4	11	6	12	8	13	9	11	Men	Age unknown
	žene	7	4	9	4	6	5	4	5	2	2	Women	

5-21. SPECIFIČNE STOPE MORTALITETA PO DOBI I SPOLU
SPECIFIC MORTALITY RATES, BY AGE AND SEX

	Spol	1999.	2000.	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	Sex	
Ukupno	muškarci	12,2	12,0	11,7	12,0	12,4	11,8	12,2	11,8	12,3	12,3	Men	Total
	žene	10,7	10,8	10,6	10,8	11,3	10,6	11,2	10,9	11,3	11,3	Women	
Do 1 godine	muškarci	7,8	7,5	7,6	7,7	7,3	6,4	5,7	4,9	5,4	5,5	Men	Up to 1 year
	žene	7,5	6,8	7,1	6,3	5,3	6,1	5,7	5,4	6,1	3,4	Women	
1 – 4	muškarci	0,2	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	Men	1 – 4
	žene	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	Women	
5 – 9	muškarci	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	Men	5 – 9
	žene	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	Women	
10 – 14	muškarci	0,2	0,3	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	Men	10 – 14
	žene	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Women	
15 – 19	muškarci	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	Men	15 – 19
	žene	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	Women	
20 – 24	muškarci	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	Men	20 – 24
	žene	0,2	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,2	0,4	0,3	0,3	Women	
25 – 29	muškarci	1,0	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,1	1,0	1,0	Men	25 – 29
	žene	0,2	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	Women	
30 – 34	muškarci	1,4	1,4	1,2	1,3	1,5	1,2	1,3	1,0	1,2	1,2	Men	30 – 34
	žene	0,4	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	Women	
35 – 39	muškarci	1,8	2,1	2,0	1,8	1,7	1,6	1,7	1,7	1,6	1,8	Men	35 – 39
	žene	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	Women	
40 – 44	muškarci	4,0	3,4	3,5	3,2	3,2	2,9	2,9	2,8	2,6	2,9	Men	40 – 44
	žene	1,5	1,4	1,3	1,2	1,3	1,2	1,1	1,1	1,0	1,1	Women	
45 – 49	muškarci	9,6	6,2	5,9	5,6	5,4	5,1	5,2	5,3	4,9	5,2	Men	45 – 49
	žene	3,2	2,4	2,1	2,2	2,3	2,2	2,1	2,0	2,1	1,9	Women	
50 – 54	muškarci	8,9	9,3	9,3	9,3	8,8	8,6	9,0	8,6	8,8	8,8	Men	50 – 54
	žene	3,6	3,6	3,7	3,4	3,5	3,4	3,4	3,2	3,4	3,2	Women	
55 – 59	muškarci	13,8	14,5	14,4	13,8	14,3	12,7	13,5	12,9	13,1	13,0	Men	55 – 59
	žene	5,4	5,9	5,6	5,5	5,4	4,7	4,8	4,8	5,1	5,2	Women	
60 – 64	muškarci	25,0	23,0	22,4	22,2	21,5	20,8	21,0	19,5	19,5	19,8	Men	60 – 64
	žene	10,3	9,5	9,1	8,5	8,9	8,3	8,1	8,0	7,5	7,9	Women	
65 – 69	muškarci	51,8	36,9	34,7	34,7	35,2	32,3	32,5	29,3	30,6	29,5	Men	65 – 69
	žene	18,5	17,0	15,9	16,0	15,2	14,1	14,1	13,2	13,1	13,0	Women	
70 – 74	muškarci	98,8	55,2	53,3	54,3	55,0	53,2	51,1	48,3	48,8	47,2	Men	70 – 74
	žene	48,6	30,2	29,3	28,5	28,0	27,4	26,2	25,2	24,0	23,0	Women	
75 – 79	muškarci	94,8	84,3	78,5	82,0	84,2	79,4	78,4	77,1	80,7	76,3	Men	75 – 79
	žene	72,7	56,7	54,1	54,1	54,8	50,0	50,9	48,1	48,4	47,3	Women	
80 – 84	muškarci	77,8	130,4	121,9	128,1	132,4	126,2	128,6	123,6	120,2	118,3	Men	80 – 84
	žene	63,8	96,0	93,2	89,3	100,0	93,9	98,5	90,5	93,0	91,5	Women	
85 i više	muškarci	294,5	225,1	231,3	244,3	260,7	196,7	236,6	226,9	228,5	217,3	Men	85 and over
	žene	258,7	194,9	196,3	212,8	224,7	179,1	204,9	194,5	198,5	186,0	Women	

5-22. POTENCIJALNO IZGUBLJENE GODINE ŽIVOTA OSOBA UMRLIH U DOBI IZMEĐU 1 I 75 GODINA PREMA UZROKU SMRTI I SPOLU
POTENTIAL YEARS OF LIFE LOST, PERSONS AGED 1 – 75 BY CAUSE OF DEATH AND SEX

Uzrok smrti	Spol	Ukupan broj umrlih ¹⁾ Total deaths ¹⁾					Broj umrlih osoba u dobi između 1 i 75 godina Number of deceased persons aged 1 – 75					
		2003.	2004.	2005.	2006.	2007.	2003.	2004.	2005.	2006.	2007.	
Ukupno	svega muškarci žene	52 575 26 519 26 056	49 756 25 307 24 449	51 790 26 066 25 724	50 378 25 329 25 049	52 367 26 300 26 067	25 951 16 726 9 225	24 400 15 735 8 665	24 339 15 874 8 465	22 997 14 911 8 086	23 037 15 127 7 910	1 2 3
Zarazne i parazitarne bolesti	svega muškarci žene	474 241 233	373 209 164	316 169 147	379 199 180	407 215 192	263 161 102	232 152 80	174 119 55	195 131 64	207 133 74	4 5 6
Novotvorine (neoplazme)	svega muškarci žene	12 485 7 414 5 071	12 408 7 376 5 032	12 783 7 494 5 289	12 700 7 426 5 274	12 853 7 597 5 256	8 398 5 426 2 972	8 323 5 308 3 015	8 300 5 335 2 965	8 142 5 152 2 990	7 955 5 113 2 842	7 8 9
Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	svega muškarci žene	56 25 31	52 22 30	49 20 29	38 12 26	47 25 22	34 17 17	29 12 17	20 11 9	18 6 12	24 12 12	10 11 12
Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	svega muškarci žene	1 111 446 665	1 003 409 594	1 109 453 656	1 131 470 661	1 350 558 792	531 276 255	487 242 245	487 260 227	494 273 221	553 306 247	13 14 15
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	svega muškarci žene	422 253 169	574 314 260	679 338 341	653 313 340	779 392 387	240 193 47	287 224 63	307 240 67	281 200 81	327 246 81	16 17 18
Bolesti živčanog sustava	svega muškarci žene	488 234 254	522 249 273	622 312 310	683 294 389	740 362 378	303 165 138	309 171 138	344 196 148	317 161 156	351 188 163	19 20 21
Bolesti uha i mastoidnog nastavka	svega muškarci žene	- - -	2 - 2	2 1 1	2 - 2	1 1 -	- - -	2 1 2	1 - -	2 1 2	1 - -	22 23 24
Bolesti cirkulacijskog sustava	svega muškarci žene	27 872 12 236 15 636	24 959 10 931 14 028	26 029 11 343 14 686	25 611 11 229 14 382	26 506 11 417 15 089	10 691 6 591 4 100	9 462 5 840 3 622	9 317 5 829 3 488	8 727 5 519 3 208	8 655 5 497 3 158	25 26 27
Bolesti dišnog sustava	svega muškarci žene	2 662 1 537 1 125	2 895 1 667 1 228	3 180 1 817 1 363	2 494 1 459 1 035	2 636 1 552 1 084	1 076 756 320	1 105 787 318	1 213 875 338	873 875 258	898 615 266	28 29 30
Bolesti probavnog sustava	svega muškarci žene	2 372 1 397 975	2 370 1 460 910	2 360 1 445 915	2 321 1 432 889	2 355 1 478 877	1 666 1 133 533	1 580 1 135 445	1 539 1 098 441	1 491 1 094 397	1 533 1 112 421	31 32 33
Bolesti kože i potkožnoga tkiva	svega muškarci žene	15 4 11	10 6 4	31 8 23	19 6 13	27 7 20	5 1 4	4 3 1	14 5 9	7 5 2	9 5 4	34 35 36
Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	svega muškarci žene	57 12 45	72 17 55	81 23 58	81 22 59	82 13 69	40 9 31	46 12 34	49 18 31	56 17 31	54 9 45	37 38 39
Bolesti sustava mokračnih i spolnih organa	svega muškarci žene	646 307 339	624 300 324	758 322 436	750 361 389	844 397 447	279 150 129	223 130 93	290 144 146	285 162 123	281 164 117	40 41 42
Trudnoća, porodaj i babinje	svega muškarci žene	3 - 3	3 - 3	3 - 3	4 - 4	6 - 6	3 - 3	3 - 3	3 - 3	4 - 4	6 - 6	43 44 45
Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	svega muškarci žene	112 70 42	129 62 67	141 72 69	125 64 61	112 57 55	40 27 13	50 24 26	51 22 29	47 26 21	39 23 16	46 47 48
Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	svega muškarci žene	785 306 479	754 298 456	657 249 408	520 181 339	543 197 346	231 155 76	203 127 76	146 96 50	113 78 35	118 80 38	49 50 51
Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	svega muškarci žene	2 859 1 945 914	2 870 1 910 960	2 878 1 950 928	2 751 1 802 949	2 952 1 968 984	2 151 1 666 485	2 055 1 568 487	2 084 1 625 459	1 945 1 625 473	2 026 1 606 420	52 53 54

1) Razlika do ukupnog broja umrlih odnosi se na uzroke smrti iz skupine "Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju".

2) Vidi Metodološka objašnjenja.

1) The difference to the total number of deaths refers to causes of death in the group "Certain conditions originating in the perinatal period".

2) See Notes on Methodology.

Potencijalno izgubljene godine života Potential years of life lost					Standardizirani podaci o potencijalno izgubljenim godinama života ²⁾ Standardised data on potential years of life lost ²⁾					Sex	Cause of death
2003.	2004.	2005.	2006.	2007.	2003.	2004.	2005.	2006.	2007.		
1 322 026,50	302 328,00	305 073,50	291 933,00	293 565,00	319 290,83	298 354,68	299 526,42	285 230,58	284 943,25	All	Total
2 222 777,50	208 271,50	213 773,00	203 331,50	205 071,50	220 420,45	204 980,93	209 014,48	197 676,58	198 083,25	Men	
3 99 249,00	94 056,50	91 300,50	88 601,50	88 493,50	98 616,54	93 088,37	90 152,86	87 266,26	86 423,94	Women	
4 3 842,50	3 424,50	2 879,50	3 122,00	3 252,50	3 793,73	3 352,35	2 864,00	3 096,23	3 155,95	All	Infectious and parasitic diseases
5 2 647,50	2 409,50	2 162,50	2 272,50	2 242,50	2 617,31	2 360,16	2 138,08	2 226,63	2 157,84	Men	
6 1 195,00	1 015,00	717,00	849,50	1 010,00	1 175,88	990,85	726,65	869,80	999,52	Women	
7 101 007,50	101 577,50	100 707,00	99 651,00	97 959,00	99 891,54	99 871,30	98 363,15	96 934,62	93 891,99	All	Neoplasms
8 64 028,50	62 692,50	63 886,00	62 393,00	61 096,50	63 113,37	61 349,82	62 015,06	60 289,76	58 127,24	Men	
9 36 979,00	38 885,00	36 821,00	37 258,00	36 862,50	36 657,51	38 388,21	36 191,88	36 501,64	35 532,38	Women	
10 778,50	512,00	319,50	245,00	324,50	794,50	517,98	317,09	242,43	317,99	All	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
11 427,00	254,50	252,00	75,00	135,00	430,28	262,21	253,64	70,34	130,13	Men	
12 351,50	257,50	67,50	170,00	189,50	363,54	255,66	62,52	171,77	189,64	Women	
13 5 521,50	4 477,00	4 582,00	4 960,00	4 811,50	5 499,66	4 422,02	4 504,35	4 857,79	4 719,52	All	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
14 3 029,50	2 544,50	3 015,00	3 097,50	2 919,00	3 009,98	2 490,12	2 951,31	2 992,57	2 843,05	Men	
15 2 492,00	1 932,50	1 567,00	1 862,50	1 892,50	2 489,55	1 927,38	1 548,84	1 857,77	1 866,42	Women	
16 4 645,00	5 517,50	5 987,50	4 292,50	4 402,50	4 589,21	5 419,24	5 849,93	4 118,84	4 203,67	All	Mental and behavioural disorders
17 4 127,50	4 730,00	5 165,00	3 295,00	3 560,00	4 076,33	4 633,09	5 036,18	3 146,42	3 420,26	Men	
18 517,50	787,50	822,50	997,50	842,50	508,87	779,58	810,36	967,00	782,91	Women	
19 5 845,50	5 391,00	6 353,00	5 625,50	5 882,00	5 837,82	5 370,59	6 360,15	5 599,50	5 735,31	All	Diseases of the nervous system
20 3 540,50	3 212,00	4 003,50	3 021,50	3 249,50	3 548,04	3 185,80	4 008,87	2 980,57	3 184,11	Men	
21 2 305,00	2 179,00	2 349,50	2 604,00	2 632,50	2 289,95	2 184,29	2 348,44	2 620,24	2 549,43	Women	
22 -	40,00	2,50	5,00	22,50	-	40,48	2,30	4,60	19,74	All	Diseases of the ear and mastoid process
23 -	-	2,50	-	22,50	-	-	2,27	-	19,75	Men	
24 -	40,00	-	5,00	-	-	40,42	-	4,66	-	Women	
25 99 682,00	88 330,00	88 427,50	84 312,00	82 791,50	98 559,29	86 949,55	86 431,40	81 969,74	80 253,38	All	Diseases of the circulatory system
26 68 322,00	61 250,00	61 772,50	60 097,50	58 901,50	67 389,09	60 094,82	60 042,76	58 038,16	56 525,33	Men	
27 31 360,00	27 080,00	26 655,00	24 214,50	23 890,00	31 082,86	26 764,63	26 247,01	23 807,52	23 547,60	Women	
28 9 948,50	9 237,50	11 227,00	8 181,00	8 805,00	9 888,85	9 083,56	11 062,53	8 039,47	8 597,59	All	Diseases of the respiratory system
29 7 149,50	6 612,50	8 277,00	5 961,50	6 200,00	7 078,85	6 458,03	8 125,40	5 844,71	6 013,41	Men	
30 2 799,00	2 625,00	2 950,00	2 219,50	2 605,00	2 796,34	2 603,54	2 913,86	2 184,58	2 559,92	Women	
31 23 015,00	21 630,00	21 932,00	21 067,50	21 597,50	22 737,76	21 257,61	21 256,37	20 290,79	20 662,46	All	Diseases of the digestive system
32 16 597,50	16 442,50	16 539,50	16 395,00	16 240,00	16 344,21	16 145,58	15 960,00	15 759,26	15 494,65	Men	
33 6 417,50	5 187,50	5 392,50	4 672,50	5 357,50	6 374,13	5 096,50	5 272,01	4 515,22	5 155,00	Women	
34 57,50	35,00	165,00	67,50	112,50	57,50	33,80	165,26	62,09	101,09	All	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
35 27,50	32,50	87,50	57,50	67,50	27,23	31,27	85,50	51,28	55,83	Men	
36 30,00	2,50	77,50	10,00	45,00	30,60	2,32	79,99	10,15	44,51	Women	
37 530,00	630,00	692,50	990,00	885,00	523,63	617,78	694,47	982,87	856,96	All	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
38 97,50	280,00	255,00	427,50	152,50	97,30	275,15	257,26	424,12	145,34	Men	
39 432,50	350,00	437,50	562,50	732,50	427,32	343,76	436,84	558,56	711,80	Women	
40 3 007,00	2 107,50	2 505,00	2 807,50	2 617,50	2 986,50	2 080,68	2 487,90	2 772,90	2 551,67	All	Diseases of the genitourinary system
41 1 620,00	1 215,00	1 390,00	1 680,00	1 605,00	1 599,87	1 186,96	1 365,87	1 648,39	1 547,11	Men	
42 1 387,00	892,50	1 115,00	1 127,50	1 012,50	1 384,81	891,48	1 118,74	1 121,22	1 000,81	Women	
43 127,50	127,50	112,50	150,00	265,00	129,10	127,72	114,54	150,07	253,92	All	Pregnancy, childbirth and the puerperium
44 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Men	
45 127,50	127,50	112,50	150,00	265,00	129,46	127,81	114,54	150,18	254,80	Women	
46 1 705,00	2 025,00	2 331,00	2 033,00	1 654,50	1 784,21	2 115,81	2 504,27	2 153,80	1 719,95	All	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
47 1 189,50	1 016,00	1 036,50	1 191,50	1 015,00	1 238,69	1 083,76	1 127,03	1 281,72	1 064,73	Men	
48 515,50	1 009,00	1 294,50	841,50	639,50	546,38	1 028,83	1 376,59	872,21	654,97	Women	
49 4 666,50	2 602,00	2 340,00	1 682,00	1 935,00	4 650,73	2 559,16	2 284,24	1 669,49	1 896,54	All	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings not elsewhere classified
50 3 237,00	1 867,00	1 665,00	1 195,00	1 365,00	3 222,39	1 832,06	1 611,76	1 176,52	1 336,24	Men	
51 1 429,50	735,00	675,00	487,00	570,00	1 426,80	724,71	667,79	490,91	560,61	Women	
52 57 647,00	54 664,00	54 510,00	52 741,50	56 247,00	57 566,82	54 535,04	54 264,46	52 285,34	56 005,53	All	Injury, poisoning and certain other consequences of external causes
53 46 736,50	43 713,00	44 263,50	42 171,50	46 300,00	46 627,52	43 592,09	44 033,50	41 746,14	46 018,24	Men	
54 10 910,50	10 951,00	10 246,50	10 570,00	9 947,00	10 932,56	10 938,40	10 236,81	10 562,82	10 013,63	Women	

5-23. STOPE POTENCIJALNO IZGUBLJENIH GODINA ŽIVOTA OSOBA UMRLIH U DOBI IZMEĐU 1 I 75 GODINA PREMA UZROKU SMRTI I SPOLU NA 100 000 STANOVNIKA

RATE OF POTENTIAL YEARS OF LIFE LOST, PERSONS AGED 1 - 75 PER 100 000 INHABITANTS, BY CAUSE OF DEATH AND SEX

Uzrok smrti	Spol	Stopa potencijalno izgubljenih godina života Rate of potential years of life lost					Standardizirana stopa potencijalno izgubljenih godina života Standardised rate of potential years of life lost					Sex	Cause of death
		2003.	2004.	2005.	2006.	2007.	2003.	2004.	2005.	2006.	2007.		
Ukupno	svega muškarci žene	7 775,04 10 945,68 4 711,56	7 320,11 10 259,17 4 478,88	7 409,73 10 555,65 4 364,27	7 114,22 10 063,22 4 253,61	7 179,54 10 175,81 4 267,57	7 708,99 10 829,88 4 681,54	7 224,74 10 097,09 4 432,78	7 275,00 10 320,68 4 309,41	6 950,89 9 783,35 4 189,51	6 968,68 9 829,05 4 167,77	All Men Women	Total
Zarazne i parazitарне bolesti	svega muškarci žene	92,77 130,08 56,73	82,92 118,69 48,33	69,94 106,78 34,27	76,08 112,47 40,78	79,54 111,27 48,71	91,60 128,60 55,82	81,17 116,26 47,18	69,56 105,57 34,73	75,45 110,20 41,76	77,18 107,07 48,20	All Men Women	Infectious and parasitic diseases
Novotvorine (neoplazme)	svega muškarci žene	2 438,73 3 145,90 1 755,47	2 459,44 3 088,15 1 851,67	2 446,01 3 154,55 1 760,09	2 428,43 3 087,94 1 788,70	2 395,72 3 031,66 1 777,68	2 411,79 3 100,94 1 740,21	2 418,51 3 022,01 1 828,01	2 389,08 3 062,17 1 730,01	2 362,24 2 983,84 1 752,38	2 296,26 2 884,32 1 713,54	All Men Women	Neoplasms
Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	svega muškarci žene	18,80 20,98 16,69	12,40 12,54 12,26	7,76 12,44 3,23	5,97 3,71 8,16	7,94 6,70 9,14	19,18 21,14 17,26	12,54 12,92 12,17	7,70 12,52 2,99	5,91 3,48 8,25	7,78 6,46 9,15	All Men Women	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	svega muškarci žene	133,31 148,85 118,30	108,40 125,34 92,02	111,29 148,87 74,90	120,87 153,30 89,42	117,67 144,84 91,27	132,78 147,89 118,18	107,09 122,66 91,78	109,40 145,73 74,04	118,38 148,11 89,19	115,42 141,07 90,01	All Men Women	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	svega muškarci žene	112,15 202,80 24,57	133,59 232,99 37,50	145,43 255,04 39,32	104,61 163,08 47,89	107,67 176,65 40,63	110,80 200,28 24,16	131,19 228,22 37,12	142,09 248,68 38,74	100,37 155,72 46,42	102,81 169,72 37,76	All Men Women	Mental and behavioural disorders
Bolesti živčanog sustava	svega muškarci žene	141,13 173,95 109,42	130,53 158,22 103,76	154,30 197,68 112,31	137,09 149,54 125,01	143,85 161,24 126,95	140,95 174,33 108,71	130,04 156,93 104,01	154,48 197,95 112,26	136,46 147,51 125,79	140,27 158,00 122,95	All Men Women	Diseases of the nervous system
Bolesti uha i mastoidnog nastavka	svega muškarci žene	- - -	0,97 0,12 1,90	0,06 0,12 -	0,12 - 0,24	0,55 1,12 -	- - -	0,98 0,11 1,92	0,06 0,11 -	0,11 - 0,22	0,48 0,98 -	All Men Women	Diseases of the ear and mastoid process
Bolesti cirkulacijskog sustava	svega muškarci žene	2 406,73 3 356,85 1 488,73	2 138,69 3 017,09 1 289,52	2 147,76 3 050,19 1 274,14	2 054,63 2 974,33 1 162,50	2 024,78 2 922,74 1 152,09	2 379,62 3 311,02 1 475,57	2 105,68 2 960,19 1 274,51	2 099,28 2 964,78 1 254,64	1 997,55 2 872,41 1 142,96	1 962,71 2 804,83 1 135,58	All Men Women	Diseases of the circulatory system
Bolesti dišnog sustava	svega muškarci žene	240,20 351,27 132,87	223,66 325,72 125,00	272,69 408,70 141,01	199,37 295,04 106,55	215,34 307,65 125,63	238,76 347,80 132,75	219,98 318,11 123,98	268,69 401,21 139,29	195,92 289,26 104,88	210,27 298,39 123,45	All Men Women	Diseases of the respiratory system
Bolesti probavnog sustava	svega muškarci žene	555,68 815,48 304,65	523,72 809,94 247,02	532,69 816,68 257,77	513,40 811,42 224,32	528,20 805,84 258,36	548,98 803,04 302,59	514,78 795,31 242,69	516,28 788,07 252,01	494,47 779,95 216,77	505,33 768,86 248,60	All Men Women	Diseases of the digestive system
Bolesti kože i potkožnoga tkiva	svega muškarci žene	1,39 1,35 1,42	0,85 1,60 0,12	4,01 4,32 3,70	1,64 2,85 0,48	2,75 3,35 2,17	1,39 1,34 1,45	0,82 1,54 0,11	4,01 4,22 3,82	1,51 2,54 0,49	2,47 2,77 2,15	All Men Women	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
Bolesti mišićno-koštanoj sustava i vezivnoga tkiva	svega muškarci žene	12,80 4,79 20,53	15,25 13,79 16,67	16,82 12,59 20,91	24,13 21,16 27,00	21,64 7,57 35,32	12,64 4,78 20,29	14,96 13,55 16,37	16,87 12,70 20,88	23,95 20,99 26,82	20,96 7,21 34,33	All Men Women	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	svega muškarci žene	72,60 79,60 65,84	51,03 59,85 42,50	60,84 68,64 53,30	68,42 83,15 54,13	64,01 79,64 48,83	72,11 78,61 65,74	50,39 58,47 42,45	60,43 67,44 53,48	67,57 81,58 53,83	62,40 76,77 48,26	All Men Women	Diseases of the genitourinary system
Trudnoća, porodaj i babinje	svega muškarci žene	3,08 - 6,05	3,09 - 6,07	2,73 - 5,38	3,66 - 7,20	6,48 - 12,78	3,12 - 6,15	3,09 - 6,09	2,78 - 5,48	3,66 - 7,21	6,21 - 12,29	All Men Women	Pregnancy, childbirth and the puerperium
Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	svega muškarci žene	41,17 58,44 24,47	49,03 50,05 48,05	56,62 51,18 61,88	49,54 58,97 40,40	40,46 50,37 30,84	43,08 60,86 25,94	51,23 53,38 48,99	60,82 55,65 65,80	52,49 63,43 41,87	42,06 52,83 31,59	All Men Women	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	svega muškarci žene	112,67 159,04 67,86	63,00 91,97 35,00	56,83 82,21 32,27	40,99 59,14 23,38	47,32 67,73 27,49	112,29 158,32 67,73	61,97 90,24 34,51	55,48 79,59 31,92	40,68 58,23 23,57	46,38 66,31 27,04	All Men Women	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings not elsewhere classified
Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	svega muškarci žene	1 391,83 2 296,30 517,94	1 323,55 2 153,24 521,48	1 323,96 2 185,64 489,79	1 285,28 2 087,14 507,45	1 375,60 2 297,44 479,69	1 389,90 2 290,94 518,99	1 320,33 2 147,29 520,88	1 317,99 2 174,28 489,33	1 274,16 2 066,09 507,10	1 369,69 2 283,46 482,90	All Men Women	Injury, poisoning and certain other consequences of external causes

5-24. UMRLA DOJENČAD PREMA STAROSTI I SPOLU
INFANT DEATHS, BY AGE AND SEX

	2004.			2005.			2006.			2007.			2008.			
	ukupno <i>Total</i>	muški <i>Male</i>	ženski <i>Female</i>													
Ukupno	245	129	116	242	125	117	215	105	110	234	114	120	195	123	72	<i>Total</i>
Do 1 dana	58	32	26	82	43	39	71	40	31	73	35	38	64	35	29	<i>Up to 1 day</i>
1 – 6 dana	80	48	32	64	34	30	60	28	32	63	35	28	55	42	13	<i>1 – 6 days</i>
1 dan	37	20	17	24	15	9	25	16	9	29	13	16	21	16	5	<i>1 day</i>
2 dana	22	15	7	15	9	6	8	2	6	12	6	6	12	7	5	<i>2 days</i>
3 dana	11	8	3	9	4	5	8	5	3	8	6	2	7	6	1	<i>3 days</i>
4 dana	4	3	1	9	4	5	10	3	7	3	1	2	6	5	1	<i>4 days</i>
5 dana	5	1	4	2	1	1	4	1	3	9	7	2	4	3	1	<i>5 days</i>
6 dana	1	1	-	5	1	4	5	1	4	2	2	-	5	5	-	<i>6 days</i>
7 – 27 dana	46	19	27	26	9	17	30	12	18	31	13	18	32	18	14	<i>7 – 27 days</i>
7 – 13 dana	21	11	10	15	6	9	12	3	9	19	7	12	18	11	7	<i>7 – 13 days</i>
14 – 20 dana	14	3	11	8	3	5	12	5	7	4	2	2	11	6	5	<i>14 – 20 days</i>
21 – 27 dana	11	5	6	3	-	3	6	4	2	8	4	4	3	1	2	<i>21 – 27 days</i>
28 dana – manje od 2 mjeseca	20	11	9	17	10	7	15	5	10	23	10	13	9	6	3	<i>28 days – less than 2 months</i>
2 – 11 mjeseci	41	19	22	53	29	24	39	20	19	44	21	23	35	22	13	<i>2 – 11 months</i>
2 mjeseca	12	4	8	16	9	7	11	4	7	10	5	5	11	9	2	<i>2 months</i>
3 mjeseca	7	3	4	5	3	2	7	6	1	5	4	1	2	1	1	<i>3 months</i>
4 mjeseca	10	6	4	5	2	3	6	3	3	10	4	6	6	4	2	<i>4 months</i>
5 mjeseci	-	-	-	5	3	2	3	1	2	2	2	-	3	1	2	<i>5 months</i>
6 mjeseci	5	3	2	4	4	-	5	4	1	4	1	3	5	2	3	<i>6 months</i>
7 mjeseci	2	1	1	6	2	4	3	1	2	5	3	2	1	1	-	<i>7 months</i>
8 mjeseci	1	1	-	4	3	1	2	-	2	2	-	2	1	1	-	<i>8 months</i>
9 mjeseci	1	-	1	2	1	1	2	1	1	1	-	1	2	1	1	<i>9 months</i>
10 mjeseci	2	1	1	4	2	2	-	-	-	3	2	1	1	1	-	<i>10 months</i>
11 mjeseci	1	-	1	2	-	2	-	-	-	2	-	2	3	1	2	<i>11 months</i>

5-25. UMRLA DOJENČAD PREMA STAROSTI MAJKE
INFANT DEATHS, BY MOTHER'S AGE

	Ukupno <i>Total</i>	Starost majke Mother's age									nepoznato <i>Unknown</i>
		do 20 godina <i>Up to 20 years</i>	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 i više <i>50 and over</i>	nepoznato <i>Unknown</i>	
2004.	245	14	36	32	37	14	8	2	-	-	102
2005.	242	14	25	37	26	9	8	-	-	-	123
2006.	215	9	15	41	23	12	3	1	-	-	111
2007.	234	5	32	36	21	23	5	-	-	-	112
2008.	195	7	23	40	23	20	5	-	-	-	77

5-26. SKLOPLJENI BRAKOVI PREMA STAROSTI NEVJESTE I ŽENIKA TE PRIJAŠNJEMU BRAČNOM STANJU
MARRIAGES, BY BRIDE'S AND GROOM'S AGE AND PREVIOUS MARITAL STATUS

	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	
Sklopljeni brakovi <i>Marriages</i>						
Ukupno	22 700	22 138	22 092	23 140	23 373	<i>Total</i>
Starost nevjeste <i>Bride's age</i>						
Do 19 godina	1 903	1 664	1 598	1 578	1 488	<i>Up to 19 years</i>
20 – 24	8 104	7 612	7 219	7 283	7 119	20 – 24
25 – 29	7 335	7 507	7 727	8 138	8 528	25 – 29
30 – 34	2 820	2 918	3 011	3 335	3 501	30 – 34
35 – 39	1 025	988	1 046	1 169	1 142	35 – 39
40 – 44	491	501	498	543	544	40 – 44
45 – 49	374	327	345	372	347	45 – 49
50 – 54	273	253	262	317	301	50 – 54
55 – 59	124	172	183	212	186	55 – 59
60 – 64	103	84	101	73	106	60 – 64
65 – 69	79	60	49	68	56	65 – 69
70 – 74	30	28	32	29	30	70 – 74
75 i više	21	18	14	17	16	75 and over
Nepoznato	18	6	7	6	9	<i>Unknown</i>
Starost ženika <i>Groom's age</i>						
Do 19 godina	228	181	215	208	229	<i>Up to 19 years</i>
20 – 24	4 810	4 310	4 000	4 016	3 953	20 – 24
25 – 29	8 609	8 552	8 492	8 838	8 930	25 – 29
30 – 34	4 750	4 901	4 967	5 365	5 509	30 – 34
35 – 39	1 929	1 894	1 982	2 074	2 204	35 – 39
40 – 44	842	816	863	944	945	40 – 44
45 – 49	490	500	536	561	524	45 – 49
50 – 54	338	318	305	351	362	50 – 54
55 – 59	208	205	277	257	255	55 – 59
60 – 64	147	129	126	149	151	60 – 64
65 – 69	142	141	138	150	124	65 – 69
70 – 74	92	90	97	102	98	70 – 74
75 i više	110	92	90	119	88	75 and over
Nepoznato	5	9	4	6	1	<i>Unknown</i>
Prijašnje bračno stanje <i>Previous marital status</i>						
Ukupno						<i>Total</i>
Neoženjeni	20 569	20 191	20 043	20 968	21 302	<i>Single men</i>
Neudane	20 736	20 287	20 166	21 151	21 412	<i>Single women</i>
Udovci	333	294	303	276	284	<i>Widowed men</i>
Udovice	297	282	260	229	251	<i>Widowed women</i>
Razvedeni	1 798	1 653	1 746	1 896	1 787	<i>Divorced men</i>
Razvedene	1 667	1 569	1 666	1 760	1 710	<i>Divorced women</i>
Neoženjeni sklopili brak s						<i>Single men who married</i>
Neudanima	19 694	19 333	19 198	20 098	20 434	<i>Single women</i>
Udovicama	104	97	87	74	82	<i>Widowed women</i>
Razvedenima	771	761	758	796	786	<i>Divorced women</i>
Udovci sklopili brak s						<i>Widowed men who married</i>
Neudanima	84	75	66	51	64	<i>Single women</i>
Udovicama	108	107	96	91	91	<i>Widowed women</i>
Razvedenima	141	112	141	134	129	<i>Divorced women</i>
Razvedeni sklopili brak s						<i>Divorced men who married</i>
Neudanima	958	879	902	1 002	914	<i>Single women</i>
Udovicama	85	78	77	64	78	<i>Widowed women</i>
Razvedenima	755	696	767	830	795	<i>Divorced women</i>

5-27. SKLOPLJENI BRAKOVI PREMA STAROSTI NEVJESTE I ŽENIKA U 2008.
MARRIAGES, BY BRIDE'S AND GROOM'S AGE, 2008

Starost nevjeste Bride's age	Ukupno Total	Starost ženika Groom's age													
		do 19 godina Up to 19 years	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 i više 75 and over	
Ukupno Total	23 373	229	3 953	8 930	5 509	2 204	945	524	362	255	151	124	98	88	1
Do 19 godina Up to 19 years	1 488	145	846	385	88	15	6	2	-	-	1	-	-	-	-
20 – 24	7 119	71	2 393	3 416	955	217	50	8	7	1	-	-	-	-	1
25 – 29	8 528	10	633	4 339	2 654	674	151	45	17	5	-	-	-	-	-
30 – 34	3 501	1	72	703	1 561	811	245	66	30	8	4	-	-	-	-
35 – 39	1 142	2	6	74	216	390	262	112	56	14	4	4	1	1	-
40 – 44	544	-	2	9	29	74	159	132	77	36	12	3	7	4	-
45 – 49	347	-	-	1	2	17	41	103	78	54	24	13	7	7	-
50 – 54	301	-	-	-	-	6	25	36	68	71	34	34	21	6	-
55 – 59	186	-	-	-	-	-	5	15	23	51	42	21	19	10	-
60 – 64	106	-	-	-	1	-	-	3	3	10	20	29	14	26	-
65 – 69	56	-	-	-	-	-	-	1	3	5	8	15	14	10	-
70 – 74	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	11	12	-
75 i više 75 and over	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	12	-
Nepoznato Unknown	9	-	1	3	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

5-28. SKLOPLJENI PRVI BRAKOVI PREMA STAROSTI NEVJESTE I ŽENIKA U 2008.
FIRST MARRIAGES, BY BRIDE'S AND GROOM'S AGE, 2008

Starost nevjeste Bride's age	Ukupno Total	Starost ženika Groom's age													
		do 19 godina Up to 19 years	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 i više 75 and over	
Ukupno Total	20 434	228	3 894	8 639	5 090	1 699	508	192	86	48	15	12	12	10	1
Do 19 godina Up to 19 years	1 470	145	846	377	85	13	4	-	-	-	-	-	-	-	-
20 – 24	6 908	71	2 370	3 357	899	178	27	2	2	1	-	-	-	-	1
25 – 29	8 005	10	611	4 222	2 494	552	88	18	8	2	-	-	-	-	-
30 – 34	2 949	1	59	626	1 424	634	155	37	9	3	1	-	-	-	-
35 – 39	720	1	5	51	166	279	147	53	16	1	-	-	-	1	-
40 – 44	214	-	2	4	17	35	75	46	18	11	3	1	2	-	-
45 – 49	67	-	-	-	1	6	7	24	16	9	1	1	1	1	-
50 – 54	47	-	-	-	-	2	3	6	14	8	5	5	3	1	-
55 – 59	24	-	-	-	-	-	1	4	2	10	2	1	1	3	-
60 – 64	12	-	-	-	1	-	-	2	1	3	2	1	2	-	-
65 – 69	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-
70 – 74	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-
75 i više 75 and over	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nepoznato Unknown	7	-	1	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

5-29. RAZVEDENI BRAKOVI PREMA TRAJANJU BRAKA TE STAROSTI MUŽA I ŽENE U 2008.
DIVORCES, BY DURATION OF MARRIAGE AND AGE OF HUSBAND AND WIFE, 2008

Trajanje braka Duration of marriage	Ukupno Total	Starost Age													
		do 19 godina Up to 19 years	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 i više 75 and over	
Starost muža <i>Husband's age</i>															
Ukupno Total	5 025	1	103	491	863	859	815	669	535	349	151	83	51	40	15
Do 1 godine Up to 1 year	93	1	11	22	20	12	8	2	6	3	1	1	-	6	-
1	179	-	35	53	42	11	8	12	6	3	1	-	3	3	2
2	234	-	22	77	75	23	9	11	3	5	2	2	3	2	-
3	275	-	24	98	89	30	11	12	3	2	1	-	2	2	1
4	267	-	8	72	87	47	26	6	11	4	-	1	3	2	-
5	260	-	2	56	100	49	17	13	9	4	3	3	1	2	1
6	243	-	1	59	82	49	29	7	4	5	2	2	3	-	-
7	242	-	-	23	89	72	32	9	6	4	2	2	-	2	1
8	198	-	-	20	72	56	32	8	-	4	1	1	1	-	3
9	182	-	-	5	70	57	31	5	5	3	1	2	1	1	1
10 – 14	827	-	-	6	133	334	196	71	44	19	10	6	1	5	2
15 – 19	616	-	-	-	4	118	274	133	45	25	2	5	3	5	2
20 i više 20 and over	1 409	-	-	-	-	1	142	380	393	268	125	58	30	10	2
Starost žene <i>Wife's age</i>															
Ukupno Total	5 025	16	295	763	950	843	754	547	411	216	111	58	27	9	25
Do 1 godine Up to 1 year	93	8	21	20	13	10	4	6	4	4	1	1	1	-	-
1	179	8	53	53	27	10	8	10	3	2	-	1	-	-	4
2	234	-	64	95	32	18	8	6	6	-	1	2	1	-	1
3	275	-	68	111	54	18	6	6	3	3	1	1	-	-	4
4	267	-	43	103	63	24	14	4	5	6	3	-	-	1	1
5	260	-	30	87	76	25	20	5	4	6	1	2	-	1	3
6	243	-	12	102	70	32	9	10	3	2	2	-	1	-	-
7	242	-	3	78	89	33	19	6	4	8	-	1	-	-	1
8	198	-	1	46	77	49	10	3	5	-	2	1	-	-	4
9	182	-	-	29	85	45	7	11	-	2	2	-	-	1	-
10 – 14	827	-	-	39	339	272	93	35	21	13	3	6	2	2	2
15 – 19	616	-	-	-	25	260	221	64	21	11	5	5	-	2	2
20 i više 20 and over	1 409	-	-	-	-	47	335	381	332	159	90	38	22	2	3

5-30. RAZVEDENI BRAKOVI PREMA TRAJANJU BRAKA
DIVORCES, BY DURATION OF MARRIAGE

	Ukupno Total	Godine trajanja braka Duration of marriage in years												
		do 1 godine Up to 1 year	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 – 14	15 – 19	20 i više 20 and over
2004.	4 985	81	174	228	276	266	231	253	207	210	186	856	699	1 318
2005.	4 883	102	167	225	254	246	274	224	226	190	184	776	701	1 314
2006.	4 651	87	181	243	246	225	230	212	221	207	167	757	629	1 246
2007.	4 785	97	171	206	227	239	273	225	224	180	179	770	632	1 362
2008.	5 025	93	179	234	275	267	260	243	242	198	182	827	616	1 409

5-31. RAZVEDENI BRAKOVI PREMA STAROSTI MUŽA I ŽENE
DIVORCES, BY HUSBAND'S AND WIFE'S AGE

	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	
Ukupno	4 985	4 883	4 651	4 785	5 025	Total

Starost muža Husband's age						
Do 19 godina	-	2	4	-	1	Up to 19 years
20 – 24	88	104	95	97	103	20 – 24
25 – 29	527	497	424	491	491	25 – 29
30 – 34	839	844	746	764	863	30 – 34
35 – 39	892	855	853	819	859	35 – 39
40 – 44	805	801	743	786	815	40 – 44
45 – 49	707	673	646	668	669	45 – 49
50 – 54	526	518	493	531	535	50 – 54
55 – 59	290	288	324	327	349	55 – 59
60 – 64	138	137	142	130	151	60 – 64
65 i više	171	163	168	163	174	65 and over
Nepoznato	2	1	13	9	15	Unknown

Starost žene Wife's age						
Do 19 godina	9	14	10	12	16	Up to 19 years
20 – 24	297	327	249	301	295	20 – 24
25 – 29	801	775	701	746	763	25 – 29
30 – 34	923	895	864	868	950	30 – 34
35 – 39	880	853	757	780	843	35 – 39
40 – 44	758	714	682	705	754	40 – 44
45 – 49	589	539	587	570	547	45 – 49
50 – 54	376	417	389	423	411	50 – 54
55 – 59	177	184	204	181	216	55 – 59
60 – 64	78	84	97	95	111	60 – 64
65 i više	93	80	78	82	94	65 and over
Nepoznato	4	1	33	22	25	Unknown

5-32. DOSELJENO I ODSELJENO STANOVNIŠTVO U/IZ REPUBLIKE HRVATSKE
IMMIGRANT AND EMIGRANT POPULATION TO/FROM THE REPUBLIC OF CROATIA

	2004.		2005.		2006.		2007.		2008.		
	doseljeni Immigrants	odseljeni Emigrants									
Ukupno	18 383	6 812	14 230	6 012	14 978	7 692	14 622	9 002	14 541	7 488	Total
Europa	15 879	5 314	12 493	5 018	14 166	6 418	13 564	7 660	13 328	6 347	Europe
Europska unija	2 644	2 145	2 362	1 268	2 687	2 175	2 579	2 307	2 820	1 299	European Union
Austrija	246	951	260	580	305	1 074	304	885	298	432	Austria
Francuska	105	11	89	4	101	9	89	8	92	10	France
Italija	184	24	195	31	241	43	228	36	248	33	Italy
Madarska	13	3	28	-	31	2	26	10	51	-	Hungary
Nizozemska	39	22	51	12	42	22	61	13	57	16	Netherlands
Njemačka	1 354	939	1 130	500	1 205	840	1 081	1 096	1 148	655	Germany
Rumunjska	80	1	28	2	44	2	39	3	43	1	Romania
Slovenija	445	166	394	118	484	155	492	206	571	122	Slovenia
Švedska	90	9	91	6	94	10	99	17	100	6	Sweden
Ujedinjena Kraljevina	37	4	40	3	34	3	45	6	46	4	United Kingdom
Ostale europske zemlje	13 235	3 169	10 131	3 750	11 479	4 243	10 985	5 353	10 508	5 048	Other European countries
Bosna i Hercegovina	11 141	1 247	8 358	1 055	9 327	1 300	8 944	1 443	8 172	1 283	Bosnia and Herzegovina
Makedonija	118	8	90	9	141	6	138	5	271	9	Macedonia
Srbija ¹⁾	1 550	1 877	1 176	2 656	1 508	2 907	1 479	3 817	1 456	3 682	Serbia ¹⁾
Crna Gora ¹⁾	-	-	-	-	-	-	23	40	25	44	Montenegro ¹⁾
Švicarska	394	25	487	29	444	23	310	39	420	18	Switzerland
Azija	8	5	13	2	34	3	35	-	102	9	Asia
Afrika	22	2	12	3	22	-	26	-	37	3	Africa
Sjeverna i Srednja Amerika	327	27	351	39	417	20	504	41	494	36	North and Central America
Kanada	116	7	126	14	129	3	148	13	151	9	Canada
SAD	208	20	225	25	288	17	355	28	332	26	USA
Južna Amerika	26	1	43	1	27	1	50	1	45	4	South America
Oceanija	272	17	256	19	252	26	332	14	372	27	Oceania
Australija	253	17	247	19	235	25	309	14	361	27	Australia
Novi Zeland	19	-	9	-	17	1	22	-	10	-	New Zealand
Nepoznato	1 849	1 446	1 062	930	60	1 224	111	1 286	163	1 062	Unknown

1) Podaci za Crnu Goru do 2006. uključeni su s podacima za Srbiju.

1) Until 2006 the data on Montenegro were included in the data on Serbia.