

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 su podataka državne matice, sudske registre i spisi općinskih sudova za razvedene brakove, a za migracije stanovništva Odjel za upravne poslove Ministarstva unutarnjih poslova. Procjene broja stanovnika sredinom godine 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 tadašnjeg kotara Buje odnosno tadašnje zone B. Za dio područja Dalmacije, koji je zbog talijanske okupacije ostao 1921. nepopisan, tadašnje su općine 1924. procjenile broj stanovnika po naseljima i ti su podaci iskazani 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 Republike Bosne i Hercegovine te između Republike Hrvatske i Republike Slovenije.

Podaci vitalne statistike prikupljaju se i obraduju u skladu s definicijom uobičajenog mjeseta stanovanja iz preporuka UN-a i Eurostata, ESA-e i SNA. Prema toj definiciji prikupljaju se i obraduju podaci o broju živorođene djece i o umrlim 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 brakovima do 1999. prema prebivalištu ženika odnosno posljednjem zajedničkom prebivalištu muža i žene.

Pri usporedbi podataka o mrtvorodenj djeti 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 koje 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 prostranje Republike Hrvatske pa se i stope odnose na odgovarajući broj stanovnika.

Statističkim istraživanjem o umrlih od 1995. do 2005. prikupljeni su podaci o 10 367 osoba umrlih u razdoblju od 1991. do 1995., a upisanih u državne matice umrlih od 1995. do 2005. 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 1981. – 1987. izračunana je na osnovi podataka Popisa 1981. i konačnih rezultata iz Popisa 1991., prirodnog prirasta i procijenjenih migracija, a za godine 1988. – 1990. na osnovi podataka popisa 1981. i 1991., prirodnog prirasta te migracijskog salda iz istraživanja o migracijama stanovništva za to razdoblje.

POPULATION

NOTES ON METHODOLOGY

Sources and methods of data collection

Data on population and households are collected by censuses carried out every ten years, using the uniform methodology for the whole country. Data on births, deaths and marriages are taken from the respective registers, on divorces from municipality courts registers and documents, and on population migration from the Administration Department of the Ministry of the Interior. Mid-year estimates of data on population 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 Slovenia, and the Republic of Croatia and Bosnia and Herzegovina 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 given in the UN, Eurostat, ESA and SNA recommendations. 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 place of usual residence. Data on marriages and divorces were processed until 1999 according to the place of usual residence of a bridegroom, or, respectively, the last common place of usual 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 that 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.

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

The statistical surveys on deaths in the period from 1995 and 2005 collected the data on 10 367 persons who died in the period from 1991 to 1995, but registered in the death registers in the period from 1995 to 2005. 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 migration balance obtained from migration surveys conducted in that period.

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

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 manje od jedne godine te na osobe koje nemaju prebivalište u Republici Hrvatskoj, a borave na teritoriju Republike Hrvatske neprekidno godinu dana i duže bez obzira na državljanstvo (izbjeglice i sl.).

Umjesto procjene broja stanovnika sredinom 2000. rabi se podatak o ukupnom broju stanovnika iz prvih rezultata Popisa 2001., a umjesto procjene broja stanovnika sredinom 2001. rabi se podatak o ukupnom broju stanovnika iz konačnih rezultata Popisa 2001.

Procjena broja stanovnika od 2002. do 2005. izračunana je na osnovi podataka Popisa 2001., prirodnog prirasta i migracije stanovništva.

Podaci popisa od 1948. do 1991. i procjene broja stanovnika do 1990. radeni 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 stalno nastanjeno 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 usporedbi 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 duže od jedne godine, ili su odsutne u inozemstvu duže od jedne godine, a imaju tjesnu 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, kao i tzv. detaširani radnici bez obzira na vrijeme trajanja odsutnosti iz zemlje
- izbjeglice (definirane prema Ženevsкоj konvenciji) u zemljama
- osobe koje borave u Republici Hrvatskoj godinu i duže i nemaju svoje kućanstvo u inozemstvu ili se rjeđe vraćaju u svoje prebivalište, bez obzira na to imaju li prijavljeno boravište u zemljama.

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, migration balance and data on refugees and displaced persons taken over from the Government Office for Displaced Persons and Refugees.

Population estimate for the years from 1991 to 1999 refers to the total population whose place of usual 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 place of usual 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.).

Instead of the mid-2000 population estimate, data on total population from the First Results of the Census of population, households and dwellings 2001 was used and instead of the mid-2001 population estimate, data on total population from the Final Results of the Census of Population, Households and Dwellings 2001 was used.

The population estimate from 2002 to 2005 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 of 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 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 place of usual residence irrespective of whether they registered their temporary residence in country or not.

The total population of the Republic of Croatia excludes:

Ukupan broj stanovnika Republike Hrvatske ne uključuje:

- osobe koje imaju prebivalište u Republici Hrvatskoj i odsutne su iz Republike Hrvatske godinu i duže, a nemaju tijesnu gospodarsku, prometnu i učestalu vezu s kućanstvom i obitelji u Republici Hrvatskoj
- osobe koje su boravile u Republici Hrvatskoj manje 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.

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 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)
- od 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 cijelog kupa stanovništva, a izračunava se kao aritmetička sredina starosti ukupnog stanovništva.

Indeks starenja jest postotni udio stanovnika starih 60 i više godina prema broju stanovnika starih od 0 – 19 godina.

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 te su podaci za njih razvrstani po skupinama razreda.

U skupinu viših škola uključen je i I. (VI.) stupanj fakulteta, a 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 osnovi Zakona o Popisu stanovništva, kućanstava i stanova, članak 5. drugi stavak, osobe nisu bile dužne izjašnjavati se o narodnosnoj pripadnosti. U tom je slučaju popisivač upisao odgovor: "Nije se izjasnila ili izjasnio".

Na osnovi popisa nacionalnih manjina navedenih u odredbama Ustavnog

- persons with the place of usual 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 place of usual residence in the Republic of Croatia and staying abroad as refugees were not included in total population of the Republic of Croatia.

Definitions

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.

Ageing index is the percentage of inhabitants aged 60 or over in the number of inhabitants aged 0 – 19.

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 illiteracy for the population of 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

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 pojedinog regija.

Živorodenim se djetetom smatra svako 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 živoroden, a zatim kao umrlo dojenče.

Mrtvorodenim se smatra dijete rođeno odnosno izvađeno iz tijela majke bez ikakvih znakova života, tj. ako nije disalo niti pokazivalo neki drugi znak života, a nošeno je dulje od 22 tjedna trudnoće i imalo je 500 grama ili više porodne težine. Izbacivanje mrtvog ploda koji je nošen manje od 22 tjedna trudnoće i imao je 499 grama ili manje porodne težine smatra se pobaćajem (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.

Bračnim se **djetetom** smatra ono dijete koje je rođeno za vrijeme trajanja braka ili tijekom tristo 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 djece majke (živoroden i mrtvoroden) bez obzira na to jesu li rođena u braku ili izvan braka.

Prirodni priраст odnosno prirodni pad stanovništva razlika je 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 vjerotajtan prosječan broj živorodene djece koju bi rodila jedna žena promatrane generacije u fertilnoj dobi života (15 – 49 godina) pod uvjetom djelovanja istih specifičnih stopa fertiliteta kao i promatrane godine.

Specifične stope fertiliteta jesu odnos između broja živorodene djece koju su rodile majke određene starosti i procijenjenog broja ženskog stanovništva te iste starosti.

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

Umrлом dojenčadi smatraju se dječa 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 Potvrdu o smrti.

Nasilna smrt jest svaka ona 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 nemamjerno izazvanih ozljeda ili trovanja.

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.

A **legitimate child** is considered every child born in marriage or within three hundred days since 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 wilfully

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

Ubojstvo je protupravno uništenje tuge ljudskog života, tj. nasilna smrt koja je nastupila kao posljedica ozljeda ili trovanja koju je nad umrloštom 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 mesta 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, na željezničkom zemljištu ako nije uključen vlak ili željezničko vozilo. Tu su uključeni poginuli u sudaru s vlakom pri prijelazu željezničkih tračnica kao pješaci, biciklisti i sl.

Nesreća u prijevoznom sredstvu svaka je 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 cjelini dogodile na bilo kojem drugome mjestu osim na javnoj prometnici.

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, željeznicu, tramvaju ili vozilu sa životinjskom vućom ili drugom vozilu ili na vozilu na pedale ili na životinji.

Prijevozne nesreće nemotornih vozila nesreće su 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 brojem preostalih godina života do određene (izabrane) starosti i uključujući stvarnu dobnu strukturu stanovništva koje se promatra.

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

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

Za izradu standardizirane stope, kao tzv. standardno stanovništvo uzeta je dobna struktura stanovništva iz Popisa 2001. (stanje 31. ožujka u 24,00 sata).

Detaljna objašnjenja dana su u Metodologiji statistike umrlih.

Podaci o **očekivanom trajanju života** pokazuju vjerojatnu starost koju će

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 turnables 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.

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 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.

Detailed explanations are given in the Methodology of Mortality 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.

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 pravomočnom presudom nadležnog suda raskinuta bračna zajednica.

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

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

Doseljenim se stanovništvom smatra ono 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.

Odseljenim se stanovništvom smatra ono 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) razlika je 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, a ako je više odseljenih nego doseljenih, riječ je o negativnome migracijskom saldu, odnosno mehaničkom padu broja stanovnika danog područja ili države.

Saldo ukupne migracije stanovništva pojedine županije izračunan je kao razlika ukupnog broja doseljenih iz druge županije i inozemstva i ukupnog broja odseljenih iz dotične županije u druge županije i inozemstvo.

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,ZO,O; 418.1 R, ZO,O; 438 R,ZO,O,N,MZ; 460 R,ZO,ODP; 460.1 R,ZO,O; 494 R,ZO,ODP; 495 R,ZO,O; 500 R,ZO,O; 500.1 R,O; 501 R,ZO,O; 502 R,O; 508 R,ZO,O; 512 R,ZO,O; 517 R,ZO,O; 524 R,ZO,O; 526 R,ZO,O; 542 R,ZO,ODP; 543 R,ZO,O; 551 R; 553 R,ZO,O,N; 560 R,ZO,O,N; 564 R; 569 R,ZO,O; 577 R,ZO,O; 578 R,ZO,O; 596 R,ZO,O; 604 R,ZO,O; 614 R,ZO,O; 615 R,ZO,O; 645 R,ZO,O; 646 R,ZO,O; 686 R,ZO,O; 687 R,ZO,O; 722 R,ZO,O; 723 R,ZO,O; 763 R,ZO,O; 764 R,ZO,O; 799 R,ZO,O; 800 R,ZO,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; 1251 R, Ž,G,O,N.

Studije i analize

7. Dr. Jagoda Klauzer – dr. Mirko Korenčić:

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.

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 positive net migration, that is, mechanical increase of population of the country, is a situation when the number of immigrants is larger than the number of emigrants. The negative net migration, that is, mechanical decrease of population of the country, is a situation when the number of emigrants is larger than the number of immigrants.

Total net migration of population of the county is the difference between the total number of immigrants from another county and abroad and the total number of emigrants to another county and abroad.

For more detailed definitions and explanations on population, available are the following 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,S,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,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,S; 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; 1251 R,C,T,M,S

Studies and analyses

- ## 7. Jagoda Klauzer, DSc – Mirko Korenčić, DSc: *Infant Mortality in NR Croatia*

- 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
99. Damir Plesac, Lidija Gligorova, Marija Gojević
Ocjena obuhvata i kvalitete podataka Popisa 2001.
Kontrolni popis
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: Aggression against Croatia. Geopolitical and Demographic 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 invalidity*
99. *Damir Plesac, Lidija Gligorova, Marija Gojević: Evaluation of Coverage and Quality of Data Census 2001. Post Enumeration Survey*

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

Special Editions

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

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 stopi rasta između dva 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 the day of census)	
		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

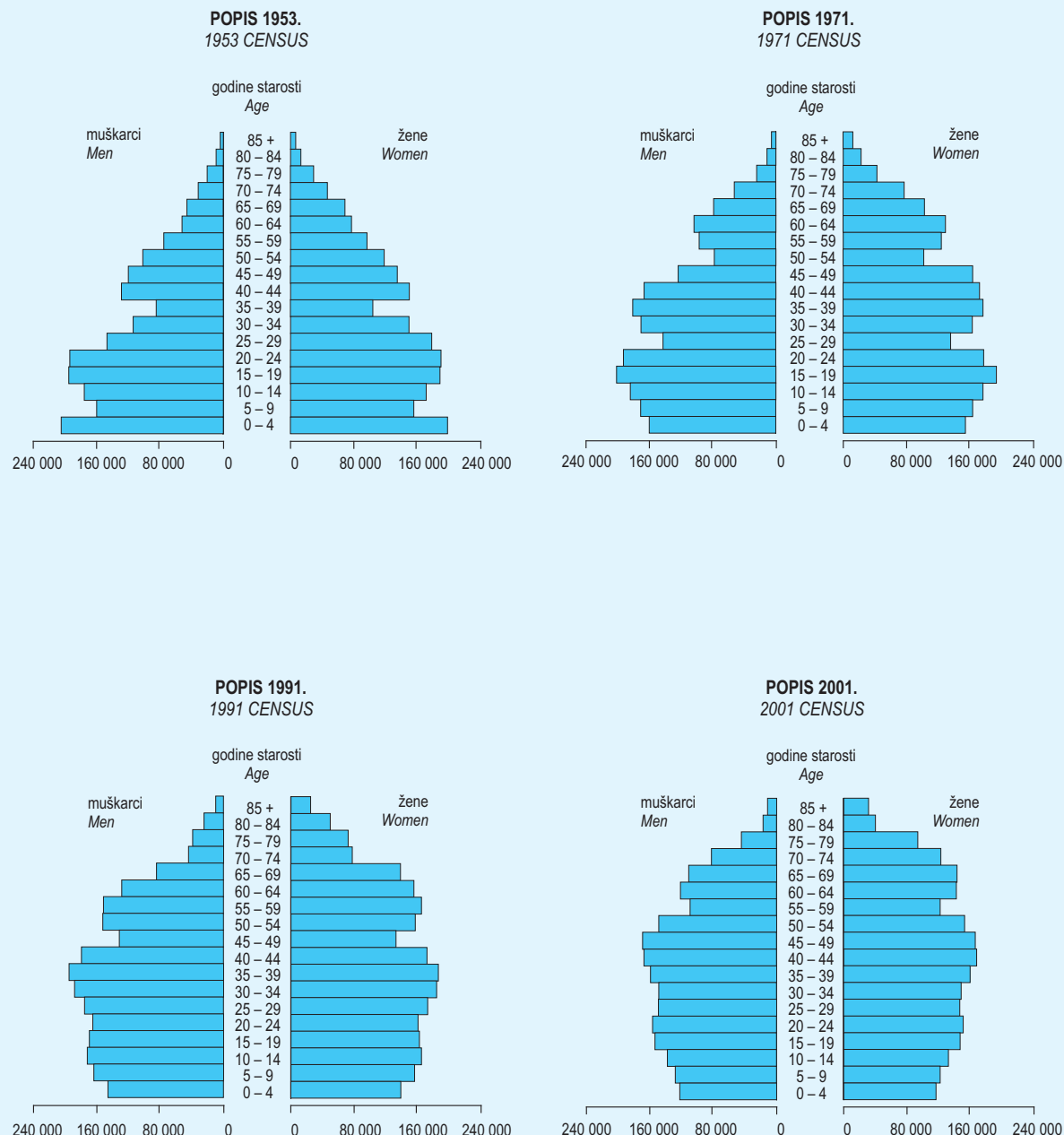
Kućanstva prema broju članova, %
Households, by number of members, %

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 SPOLU I STAROSTI PREMA POPISIMA
POPULATION, BY SEX AND AGE, ACCORDING TO CENSUSES



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

	1971.	1981.	1991.	2001.	
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	%

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

	Nepismeni <i>Illiterates</i>			Nepismeni prema starosti <i>Illiterates by age</i>								
	ukupno <i>Total</i>	muškarci <i>Men</i>	žene <i>Women</i>	10-34			35-64			65 i više <i>65 and over</i>		
				ukupno <i>Total</i>	muškarci <i>Men</i>	žene <i>Women</i>	ukupno <i>Total</i>	muškarci <i>Men</i>	žene <i>Women</i>	ukupno <i>Total</i>	muškarci <i>Men</i>	žene <i>Women</i>
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.	1,8	0,7	2,8	0,3	0,3	0,3	0,9	0,5	1,3	6,9	2,1	9,9

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 Total	Muškarci Men	Žene Women	Struktura prema školskoj spremi, % <i>Distribution of population by educational attainment, %</i>			
				ukupno Total	muškarci Men	žene Women	
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	No schooling
1 – 3 razreda osnovne škole	212 143	73 402	138 741	6,2	4,5	7,7	1 – 3 basic school grades
4 – 7 razreda osnovne škole	1 493 863	669 848	824 015	43,6	41,2	45,9	4 – 7 basic school grades
Osnovna škola	507 141	234 336	272 805	14,8	14,4	15,2	Basic school
Srednje škole – svega	698 556	459 280	239 276	20,4	28,2	13,3	Secondary schools – all
Škole za KV i VKV radnike	441 908	331 929	109 979	12,9	20,4	6,1	Schools for skilled and highly skilled workers
Srednje stručne škole	163 450	85 990	77 460	4,8	5,3	4,3	Vocational secondary schools
Gimnazija	93 198	41 361	51 837	2,7	2,5	2,9	Grammar schools
Više škole ¹⁾	47 342	28 136	19 206	1,4	1,7	1,1	Non-university colleges ¹⁾
Fakulteti i umjetničke akademije ¹⁾	74 376	52 912	21 464	2,2	3,3	1,2	Faculties and art academies ¹⁾
Nepoznato	19 648	10 245	9 403	0,6	0,6	0,5	Unknown
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	No schooling
1 – 3 razreda osnovne škole	180 422	57 946	122 476	5,0	3,3	6,4	1 – 3 basic school grades
4 – 7 razreda osnovne škole	1 161 394	484 453	676 941	32,0	27,9	35,6	4 – 7 basic school grades
Osnovna škola	699 366	323 732	375 634	19,2	18,7	19,7	Basic school
Srednje škole – svega	1 028 911	625 997	402 914	28,3	36,1	21,2	Secondary schools – all
Škole za KV i VKV radnike	527 933	390 975	136 958	14,5	22,6	7,2	Schools for skilled and highly skilled workers
Srednje stručne škole	330 134	161 505	168 629	9,1	9,3	8,9	Vocational secondary schools
Gimnazija	112 766	43 416	69 350	3,1	2,5	3,6	Grammar schools
Srednje usmjereno obrazovanje	58 078	30 101	27 977	1,6	1,7	1,5	Secondary vocational education
Više škole ¹⁾	99 724	55 375	44 349	2,7	3,2	2,3	Non-university colleges ¹⁾
Fakulteti i umjetničke akademije ¹⁾	131 937	84 499	47 438	3,6	4,9	2,5	Faculties and art academies ¹⁾
Nepoznato	26 719	13 380	13 339	0,7	0,8	0,7	Unknown
Popis 1991. <i>1991 Census</i>							
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	No schooling
1 – 3 razreda osnovne škole	125 480	36 133	89 347	3,3	2,0	4,4	1 – 3 basic school grades
4 – 7 razreda osnovne škole	819 591	324 675	494 916	21,2	17,6	24,7	4 – 7 basic school grades
Osnovna škola	901 528	413 282	488 246	23,4	22,3	24,2	Basic school
Srednje škole – svega	1 387 735	787 778	599 957	36,0	42,7	29,8	Secondary schools – all
Škole za KV i VKV radnike	488 491	327 624	160 867	12,7	17,8	8,0	Schools for skilled and highly skilled workers
Srednje stručne škole	445 326	226 836	218 490	11,5	12,3	10,9	Vocational secondary schools
Gimnazija	89 589	32 674	56 915	2,3	1,8	2,8	Grammar schools
Srednje usmjereno obrazovanje	364 329	200 644	163 685	9,5	10,9	8,1	Secondary vocational education
Više škole ¹⁾	156 152	82 271	73 881	4,0	4,5	3,7	Non-university colleges ¹⁾
Fakulteti i umjetničke akademije ¹⁾	204 066	119 040	85 026	5,3	6,4	4,2	Faculties and art academies ¹⁾
Nepoznato	58 943	28 181	30 762	1,5	1,5	1,5	Unknown
Popis 2001.¹⁾ <i>2001 Census¹⁾</i>							
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	No schooling
1 – 3 razreda osnovne škole	166 371	50 510	115 861	4,5	2,9	6,0	1 – 3 basic school grades
4 – 7 razreda osnovne škole	414 008	146 569	267 439	11,2	8,4	13,8	4 – 7 basic school grades
Osnovna škola	801 168	341 558	459 610	21,8	19,5	23,7	Basic school
Srednje škole – svega	1 733 198	955 587	777 611	47,1	54,6	40,2	Secondary schools – all
Škole za zanimanje u traj. 1 – 3 god. i škole za KV i VKV radnike	1 003 052	664 838	338 214	27,2	38,0	17,5	Vocational schools lasting 1 – 3 years for skilled and highly skilled workers
Škole za zanimanje u traj. 4 i više god. ²⁾	553 416	227 240	326 176	15,0	13,0	16,9	Vocational schools lasting 4 years or more ²⁾
Gimnazija	176 730	63 509	113 221	4,8	3,6	5,9	Grammar schools
Više škola, I. (VI.) stupanj fakulteta i stručni studij	150 167	76 650	73 517	4,1	4,4	3,8	Non-university colleges and professional study at institutions of higher education
Fakulteti, umjetničke akademije i sveučilišni studij	287 867	145 355	142 512	7,8	8,3	7,4	Faculties, art academies and university studies
Nepoznato	24 715	12 297	12 418	0,7	0,7	0,6	Unknown

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

2) Sadrži i podatak za srednje usmjereno obrazovanje.

1) See Notes on Methodology

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	...	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 porodaju Medically-assisted births	Umrli Deaths		Prirodni prirost Natural increase	Brakovi Marital statistics	
		živorođeni Live births	mrtvorodeni Still births			ukupno Total	dojenčad Infants		sklopljeni Marriages	razvedeni Divorces
1971.	4 430	64 891	501	3 387	61 616	44 878	1 913	20 013	37 701	5 427
1972.	4 447	66 035	487	3 420	63 269	47 881	1 819	18 154	37 779	5 567
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⁾	4 381 ²⁾	43 746	229	3 927	43 708	50 246	324	-6 500	22 017	4 419
2001. ¹⁾	4 437 ³⁾	40 993	216	3 845	40 968	49 552	315	-8 559	22 076	4 670
2002. ¹⁾	4 443	40 094	189	3 856	40 075	50 569	282	-10 475	22 806	4 496
2003. ¹⁾	4 442	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

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

2) Prvi rezultati Popisa stanovništva, kućanstava i stanova 2001.

3) Konačni rezultati Popisa stanovništva, kućanstava i stanova 2001.

1) See Notes on Methodology

2) First Results of the Census of Population, Households and Dwellings 2001

3) Final Results of the Census of Population, Households and Dwellings 2001

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
	živorođenih Live births	umrlih Deaths	prirodni pripast Natural increase					
1971.	14,6	10,1	4,5	95,0	52,2	29,5	8,5	144,0
1972.	14,9	10,8	4,1	95,8	51,8	27,6	8,5	147,4
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⁾	10,0 ²⁾	11,5 ²⁾	-1,5 ²⁾	99,9	89,8	7,4	5,0 ²⁾	200,7
2001. ¹⁾	9,2 ²⁾	11,2 ²⁾	-1,9 ²⁾	99,9	93,8*	7,7*	5,0 ²⁾	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

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

2) Stope za 2000. izračunate su na osnovi broja stanovnika iz prvih rezultata Popisa stanovništva, kućanstava i stanova 2001., a za 2001. na osnovi konačnih rezultata Popisa stanovništva, kućanstava i stanova 2001.

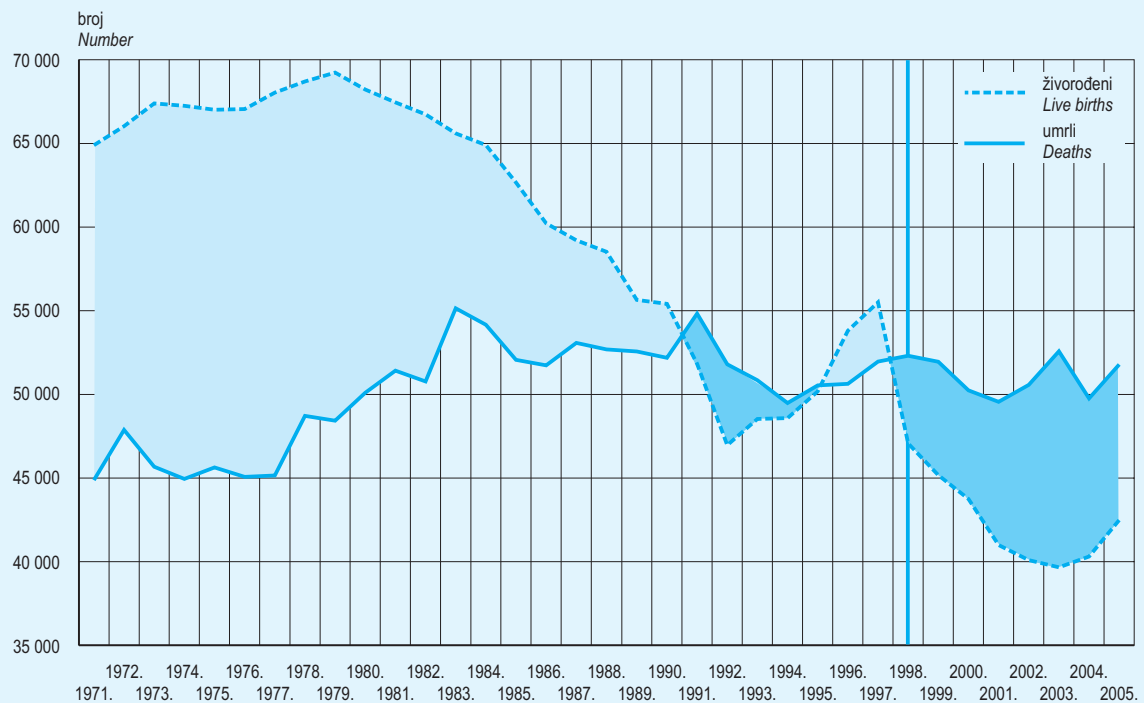
1) See Notes on Methodology

2) The 2000 rates were calculated on the basis of the number of inhabitants according to the First Results of the Census of Population, Households and Dwellings 2001, and those for 2001 according to the Final Results of the Census of Population, Households and Dwellings 2001.

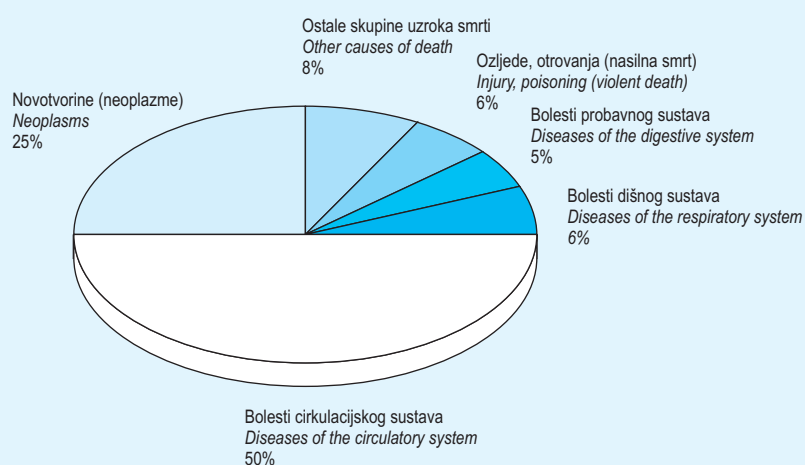
5-9. PROCJENA BROJA STANOVNIKA REPUBLIKE HRVATSKE PREMA DOBI I SPOLU 2005.
POPULATION ESTIMATE OF THE REPUBLIC OF CROATIA, BY AGE AND SEX, 2005

	30. 06. 2005.			31. 12. 2005.		
	svega Total	muškarci Men	žene Women	svega Total	muškarci Men	žene Women
Ukupno <i>Total</i>	4 441,9	2 138,6	2 303,3	4 442,8	2 139,4	2 303,4
0 – 4	206,1	106,0	100,1	204,8	105,2	99,6
5 – 9	247,7	126,8	120,9	244,9	125,5	119,4
10 – 14	254,0	130,0	124,0	253,4	129,7	123,7
15 – 19	275,5	140,3	135,2	273,9	139,6	134,3
20 – 24	308,9	157,6	151,3	306,8	156,4	150,4
25 – 29	309,9	157,2	152,7	312,0	158,4	153,6
30 – 34	295,6	148,9	146,7	298,2	150,3	147,9
35 – 39	305,8	152,8	153,0	301,4	150,6	150,8
40 – 44	320,8	159,8	161,0	321,4	160,3	161,1
45 – 49	336,5	167,3	169,2	334,7	166,0	168,7
50 – 54	327,7	163,5	164,2	329,2	164,2	165,0
55 – 59	274,6	132,8	141,8	286,9	139,1	147,8
60 – 64	230,8	106,1	124,7	222,4	102,3	120,1
65 – 69	245,2	108,0	137,2	243,8	107,5	136,3
70 – 74	220,5	89,8	130,7	219,6	89,6	130,0
75 i više <i>75 and over</i>	282,3	91,7	190,6	289,4	94,7	194,7

**G 5-2. PRIRODNO KRETANJE STANOVNIŠTVA OD 1971. DO 2005.
NATURAL CHANGE IN POPULATION, 1971 – 2005**



**G 5-3. UMRLI PREMA SKUPINAMA UZROKA SMRTI U 2004.
DEATHS, BY CAUSE OF DEATH, 2004**



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

	Živorođeni Live births	Umrli Deaths	Prirodni prirast Natural growth	Stopa na 1 000 stanovnika Rates per 1 000 inhabitants			Verižni indeksi Chain indices		Vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih) Vital index (live births per 100 deaths)
				živorođeni Live births	umrli Deaths	prirodni prirast Natural growth	živorođeni Live births	umrli Deaths	
1991. ¹⁾	50 815	54 311	-3 496	11,3	12,0	-0,8	-	-	93,6
1992. ¹⁾	44 679	51 323	-6 644	10,0	11,5	-1,5	87,9	94,5	87,1
1993. ¹⁾	46 106	50 219	-4 113	9,9	10,8	-0,9	103,2	97,8	91,8
1994. ¹⁾	45 426	48 802	-3 376	9,8	10,5	-0,7	98,5	97,2	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	10,0	11,5	-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

1) Podaci o broju živorođene djece i umrlih osobama od 1991. do 1997. uskladeni su s definicijom ukupnog stanovništva, koja se u vitalnoj statistici primjenjuje od 1998.

2) Stopa prirodnog prirasta nije jednaka razlici stopa živorođenih i umrlih zbog zaokruživanja podataka.

1) Data on the number of live births and deceased persons from 1991 to 1997 are harmonised with the definition of the total population, which has been implemented in the vital statistics since 1998.

2) Natural growth rate is not equal to the difference of the rate of live births and deaths due to data rounding.

5-11. ŽIVOROĐENI
LIVE BIRTHS

	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.	
Ukupno	40 993	40 094	39 668	40 307	42 492	Total
Spol						Sex
Muški	21 019	20 584	20 381	20 875	21 750	Male
Ženski	19 974	19 510	19 287	19 432	20 742	Female
Mjesto rođenja						Place of birth
Zdravstvena ustanova	40 915	40 036	39 602	40 244	42 447	Medical facility
Druge mjesto:						Elsewhere:
uz stručnu pomoć	53	39	40	38	27	With medical assistance
bez stručne pomoći	25	19	26	25	18	Without medical assistance
Bračnost ¹⁾						Parents' marital status ¹⁾
U braku	37 148	36 238	35 642	36 123	38 028	In wedlock
Izvan braka	3 845	3 856	4 026	4 183	4 464	Out of wedlock
Starost majke						Age of mother
Do 15 godina	8	11	5	11	6	Under 15 years
15 – 19	2 246	2 138	1 972	1 889	1 886	15 – 19
20 – 24	10 788	10 539	10 158	9 989	9 929	20 – 24
25 – 29	14 206	13 997	13 843	14 034	14 965	25 – 29
30 – 34	9 108	8 951	9 318	9 740	10 672	30 – 34
35 – 39	3 806	3 606	3 617	3 838	4 208	35 – 39
40 – 44	712	766	692	747	740	40 – 44
45 – 49	35	33	27	22	44	45 – 49
50 i više	2	-	1	-	2	50 and over
Nepoznato	82	53	35	37	40	Unknown
Prosječna starost majke pri prvom porodu	25,8	25,9	26,1	26,3	26,5	Average age of mother at birth of first child

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

1) In 2004, 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

	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.	
Opća stopa fertiliteta	38,0	37,0	36,7	37,5	39,7	<i>General fertility rate</i>
Stopa totalnog fertiliteta	1,38	1,34	1,33	1,35	1,42	<i>Total fertility rate</i>
Specifične stope fertiliteta						<i>Specific fertility rates</i>
Starost majke						<i>Age of mother</i>
Do 15 godina	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	<i>Under 15 years</i>
15 – 19	15,4	14,9	13,9	13,6	14,0	15 – 19
20 – 24	72,1	69,6	66,9	66,0	65,7	20 – 24
25 – 29	97,6	94,8	93,1	93,3	98,1	25 – 29
30 – 34	61,9	61,4	64,2	66,7	72,8	30 – 34
35 – 39	24,0	22,7	23,0	24,8	27,5	35 – 39
40 – 44	4,3	4,6	4,2	4,6	4,6	40 – 44
45 – 49	0,2	0,2	0,2	0,1	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
2001.	40 993	18 498	13 838	5 452	1 747	676	287	130	79	47	30	209
2002.	40 094	18 623	13 679	4 995	1 593	566	226	131	60	31	45	145
2003.	39 668	18 804	13 539	4 633	1 500	555	232	146	59	44	22	134
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

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	
			ispod 15 Under 15	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 i više 50 and over	nepoznato Unknown		
2001.	ukupno	40 993	8	2 246	10 788	14 206	9 108	3 806	712	35	2	82	Total	2001
	muški	21 019	6	1 152	5 412	7 305	4 762	1 981	350	13	-	38	Male	
	ženski	19 974	2	1 094	5 376	6 901	4 346	1 825	362	22	2	44	Female	
2002.	ukupno	40 094	11	2 138	10 539	13 997	8 951	3 606	766	33	-	53	Total	2002
	muški	20 584	6	1 088	5 378	7 232	4 638	1 820	386	17	-	19	Male	
	ženski	19 510	5	1 050	5 161	6 765	4 313	1 786	380	16	-	34	Female	
2003.	ukupno	39 668	5	1 972	10 158	13 843	9 318	3 617	692	27	1	35	Total	2003
	muški	20 381	2	1 012	5 171	7 069	4 865	1 854	378	12	1	17	Male	
	ženski	19 287	3	960	4 987	6 774	4 453	1 763	314	15	-	18	Female	
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	

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

	Ukupno Total	Starost majke Mother's age									
		ispod 15 Under 15	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 i više 50 and over	nepoznato Unknown
2001.	216	1	6	55	72	42	30	8	-	-	2
2002.	189	-	13	41	43	50	31	10	1	-	-
2003.	180	-	12	38	48	49	24	7	-	-	2
2004.	179	-	8	39	56	39	23	13	-	-	1
2005.	186	-	9	36	65	32	32	10	1	-	1

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

	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.	
Ukupno	49 552	50 569	52 575	49 756	51 790	Total
Muškarci	25 077	25 731	26 519	25 307	26 066	Men
Žene	24 475	24 838	26 056	24 449	25 724	Women
Mjesto smrti						Place of death
Zdravstvena ustanova	23 218	23 891*	24 858*	23 613*	24 503	Medical facility
Drugo mjesto	26 334	26 678*	27 717*	26 143*	27 287	Elsewhere
Postotak umrlih u zdravstvenoj ustanovi	46,9	47,2*	47,3*	47,5*	47,3	Percentage of deaths in medical facility
Liječenje						Medical treatment
Liječeni	43 685	44 317	45 939	44 239	46 244	Treatment received
Nisu lijечeni	5 035	4 738	5 004	4 419	4 748	Treatment not received
Nepoznato	831	1 514	1 632	1 098	798	Unknown
Postotak lijecenih	88,2	87,6	87,4	88,9	89,3	Percentage receiving treatment
Podatak o uzroku smrti dao je						Cause of death qualified by
Doktor medicine	48 290	48 732	50 743	48 815	51 056	Medical doctor
Drugi zdravstveni radnik	1 186	1 733	1 748	862	674	Other health care worker
Uzrok smrti neutvrđen	76	104	84	79	60	Cause of death not stated
Postotak umrlih za koje je podatak dao doktor medicine	97,5	96,4	96,5	98,1	98,6	Percentage of deaths for which medical doctor qualified the cause of death

5-17. UMRLI PREMA UZROKU SMRTI, STAROSTI I SPOLU U 2004.
DEATHS, BY CAUSE OF DEATH, AGE AND SEX, 2004

Uzrok smrti	Spol	Ukupno umrlih <i>Total deaths</i>	Struktura prema uzroku smrti, % <i>Distribution by cause of death, %</i>	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	49 756	100	138	46	20	41	44	68
	muškarci	25 307	100	80	19	11	19	32	44
	žene	24 449	100	58	27	9	22	12	24
Zarazne i parazitarne bolesti	svega	373	1	-	-	-	2	1	-
	muškarci	209	1	-	-	-	-	1	-
	žene	164	1	-	-	-	2	-	-
Novotvorine (neoplazme)	svega	12 408	25	-	-	1	2	10	20
	muškarci	7 376	29	-	-	-	2	5	10
	žene	5 032	21	-	-	1	-	5	10
Bolesti krv i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	svega	52	0	-	-	-	1	1	-
	muškarci	22	0	-	-	-	-	1	-
	žene	30	0	-	-	-	1	-	-
Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	svega	1 003	2	2	1	-	1	1	1
	muškarci	409	2	1	1	-	-	1	-
	žene	594	2	1	-	-	1	-	1
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	svega	574	1	-	-	-	-	-	-
	muškarci	314	1	-	-	-	-	-	-
	žene	260	1	-	-	-	-	-	-
Bolesti živčanog sustava	svega	522	1	-	-	1	-	3	3
	muškarci	249	1	-	-	-	-	1	2
	žene	273	1	-	-	1	-	2	1
Bolesti oka i očnih adneksa	svega	-	-	-	-	-	-	-	-
	muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-
	žene	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolesti uha i mastoidnog nastavka	svega	2	0	-	-	-	-	-	-
	muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-
	žene	2	0	-	-	-	-	-	-
Bolesti cirkulacijskog sustava	svega	24 959	50	-	-	-	2	-	3
	muškarci	10 931	43	-	-	-	1	-	1
	žene	14 028	57	-	-	-	1	-	2
Bolesti dišnog sustava	svega	2 895	6	-	2	2	1	-	2
	muškarci	1 667	7	-	2	1	-	-	32
	žene	1 228	5	-	-	1	1	-	2
Bolesti probavnog sustava	svega	2 370	5	-	-	-	-	-	-
	muškarci	1 460	6	-	-	-	-	-	-
	žene	910	4	-	-	-	-	-	-
Bolesti kože i polkožnog tkiva	svega	10	0	-	-	-	-	-	-
	muškarci	6	0	-	-	-	-	-	-
	žene	4	0	-	-	-	-	-	-
Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	svega	72	0	-	-	-	-	-	1
	muškarci	17	0	-	-	-	-	-	1
	žene	55	0	-	-	-	-	-	42
Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	svega	624	1	-	-	-	-	-	1
	muškarci	300	1	-	-	-	-	-	1
	žene	324	1	-	-	-	-	-	45
Trudnoća, porodaj i babinje	svega	3	0	-	-	-	-	-	-
	žene	3	0	-	-	-	-	-	47
Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	svega	136	0	99	27	5	5	-	-
	muškarci	77	0	58	11	4	4	-	49
	žene	59	0	41	16	1	1	-	50
Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	svega	129	0	36	13	9	17	10	3
	muškarci	62	0	20	3	5	8	8	51
	žene	67	0	16	10	4	9	2	52
Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	svega	754	2	1	3	-	4	1	-
	muškarci	298	1	1	2	-	2	1	-
	žene	456	2	-	1	-	2	-	-
Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	svega	2 870	6	-	-	2	6	17	34
	muškarci	1 910	8	-	-	1	2	14	29
	žene	960	4	-	-	1	4	3	5

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			
1 327	490	1 038	3 146	5 589	13 698	25 094	17	All Men Women	Total	
2 239	369	721	2 223	3 884	8 223	9 431	12			
3 88	121	317	923	1 705	5 475	15 663	5			
4 5	7	13	45	44	117	139	-	All Men Women	Infectious and parasitic diseases	
5 4	4	11	33	28	71	57	-			
6 1	3	2	12	16	46	82	-			
7 36	73	283	1 285	2 263	4 353	4 079	3	All Men Women	Neoplasms	
8 22	39	129	792	1 491	2 820	2 063	3			
9 14	34	154	493	772	1 533	2 016	-			
10 1	1	3	3	6	14	22	-	All Men Women	Diseases of the blood and blood - forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	
11 -	1	2	1	1	6	10	-			
12 1	-	1	2	5	8	12	-			
13 2	4	4	40	104	331	512	-	All Men Women	Endocrine, nutritional and metabolic diseases	
14 1	3	3	28	59	147	165	-			
15 1	1	1	12	45	184	347	-			
16 12	39	24	41	51	120	287	-	All Men Women	Mental and behavioural disorders	
17 9	35	22	38	42	78	90	-			
18 3	4	2	3	9	42	197	-			
19 13	17	25	50	55	143	212	-	All Men Women	Diseases of the nervous system	
20 7	11	15	32	37	66	78	-			
21 6	6	10	18	18	77	134	-			
22 -	-	-	-	-	-	-	-	All Men Women	Diseases of the eye and adnexa	
23 -	-	-	-	-	-	-	-			
24 -	-	-	-	-	-	-	-			
25 -	-	1	-	-	1	-	-	All Men Women	Diseases of the ear and mastoid process	
26 -	-	-	-	-	-	-	-			
27 -	-	1	-	-	1	-	-			
28 18	50	241	885	1 954	6 311	15 492	3	All Men Women	Diseases of the circulatory system	
29 15	32	195	666	1 396	3 535	5 088	2			
30 3	18	46	219	558	2 776	10 404	1			
31 4	8	19	67	201	804	1 781	4	All Men Women	Diseases of the respiratory system	
32 3	5	12	51	153	563	875	2			
33 1	3	7	16	48	241	906	2			
34 1	11	114	288	446	720	789	1	All Men Women	Diseases of the digestive system	
35 -	10	89	229	337	470	325	-			
36 1	1	25	59	109	250	464	1			
37 -	-	-	-	2	2	6	-	All Men Women	Diseases of the skin and subcutaneous tissue	
38 -	-	-	-	2	1	3	-			
39 -	-	-	-	-	1	3	-			
40 -	-	5	7	6	27	26	-	All Men Women	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	
41 -	-	2	3	2	4	5	-			
42 -	-	3	4	4	23	21	-			
43 1	2	4	15	55	145	401	-	All Men Women	Diseases of the genitourinary system	
44 -	-	2	12	32	83	170	-			
45 1	2	2	3	23	62	231	-			
46 1	1	1	1	-	-	-	-	All Women	Pregnancy, childbirth and the puerperium	
47 1	1	1	-	-	-	-	-			
48 -	-	-	-	-	-	-	-	All Men Women	Certain conditions originating in the perinatal period	
49 -	-	-	-	-	-	-	-			
50 -	-	-	-	-	-	-	-			
51 5	6	7	7	6	6	4	-	All Men Women	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
52 2	4	1	1	5	3	2	-			
53 3	2	6	6	1	3	2	-			
54 3	6	8	28	44	113	540	3	All Men Women	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings not elsewhere classified	
55 3	5	4	21	33	60	163	3			
56 -	1	4	7	11	53	377	-			
57 225	265	286	385	352	491	804	3	All Men Women	Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	
58 173	220	234	316	266	316	337	2			
59 52	45	52	69	86	175	467	1			

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- 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			
2001.														
Ukupno ¹⁾	svega muškarci žene	2 742 1 889 853	44 29 15	129 102 27	303 260 43	257 208 49	362 305 57	353 276 77	446 312 134	481 266 215	364 128 236	3 3 -	All Men Women	Total ¹⁾
Nesretni slučaj	svega muškarci žene	1 752 1 157 595	40 26 14	102 79 23	205 178 27	141 114 27	186 164 22	191 149 42	248 181 67	322 167 155	317 99 218	- - -	All Men Women	Accident
Samoubojstvo	svega muškarci žene	882 657 225	1 1 -	26 22 4	83 71 12	101 82 19	157 128 29	134 104 30	183 123 60	151 96 55	45 29 16	1 1 -	All Men Women	Suicide
Ubojstvo	svega muškarci žene	87 57 30	3 2 1	1 1 -	12 8 4	12 10 2	18 12 6	19 15 4	12 5 7	7 3 4	2 - 2	1 1 -	All Men Women	Homicide
Posljedica ratnih operacija	svega muškarci žene	4 4 -	- - -	- - -	- - -	2 2 -	- - -	1 1 -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	All Men Women	As a cause of war
2002.														
Ukupno ¹⁾	svega muškarci žene	2 707 1 802 905	28 17 11	113 80 33	302 251 51	230 199 31	347 292 55	342 276 66	368 253 115	515 286 229	458 144 314	4 4 -	All Men Women	Total ¹⁾
Nesretni slučaj	svega muškarci žene	1 757 1 112 645	27 17 10	85 57 28	204 174 30	121 112 9	209 188 21	182 155 27	210 144 66	328 158 170	390 106 284	1 1 -	All Men Women	Accident
Samoubojstvo	svega muškarci žene	875 645 230	- - -	24 21 3	91 71 20	93 77 16	124 94 30	151 116 35	145 101 44	181 127 54	65 37 28	1 1 -	All Men Women	Suicide
Ubojstvo	svega muškarci žene	67 38 29	1 - 1	4 2 2	6 5 1	16 10 6	13 9 4	7 4 3	11 6 5	6 1 5	3 1 2	- - -	All Men Women	Homicide
Posljedica ratnih operacija	svega muškarci žene	2 1 1	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	All Men Women	As a cause of war
2003.														
Ukupno ¹⁾	svega muškarci žene	2 859 1 945 914	34 17 17	134 97 37	277 240 37	256 222 34	370 309 61	370 301 69	449 320 129	490 263 227	475 172 303	4 4 -	All Men Women	Total ¹⁾
Nesretni slučaj	svega muškarci žene	1 894 1 201 693	33 16 17	102 70 32	183 159 24	162 140 22	194 163 31	197 165 32	273 196 77	331 156 175	417 134 283	2 2 -	All Men Women	Accident
Samoubojstvo	svega muškarci žene	865 672 193	- - -	28 23 5	74 64 10	78 69 9	155 131 24	158 125 33	165 117 48	155 107 48	52 36 16	- - -	All Men Women	Suicide
Ubojstvo	svega muškarci žene	72 49 23	1 1 -	2 2 -	13 10 3	12 9 3	16 12 4	14 10 4	6 3 3	3 - 3	5 2 3	- - -	All Men Women	Homicide
Posljedica ratnih operacija	svega muškarci žene	4 4 -	- - -	- - -	1 1 -	2 2 -	- - -	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			
2004.														
Ukupno ¹⁾	svega	2 870	38	119	262	255	336	377	403	554	523	3	All Men	Total ¹⁾
	muškarci	1 910	27	94	214	202	282	300	287	315	187	2	Women	
	žene	960	11	25	48	53	54	77	116	239	336	1		
Nesretni slučaj	svega	1 894	38	98	181	141	173	204	236	370	450	3	All Men	Accident
	muškarci	1 198	27	78	155	121	156	173	169	180	137	2	Women	
	žene	696	11	20	26	20	17	31	67	190	313	1		
Samoubojstvo	svega	871	-	20	69	94	130	156	158	172	72	-	All Men	Suicide
	muškarci	645	-	16	51	66	104	117	114	127	50	-	Women	
	žene	226	-	4	18	28	26	39	44	45	22	-		
Ubojstvo	svega	82	-	1	11	14	27	13	7	8	1	-	All Men	Homicide
	muškarci	47	-	-	7	9	16	6	4	5	-	-	Women	
	žene	35	-	1	4	5	11	7	3	3	1	-		
Posljedica ratnih operacija	svega	11	-	-	-	5	3	2	-	1	-	-	All Men	As a cause of war
	muškarci	11	-	-	-	5	3	2	-	1	-	-	Women	
	žene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2005.														
Ukupno ¹⁾	svega	2 878	32	112	261	262	335	402	411	544	514	5	All Men	Total ¹⁾
	muškarci	1 950	23	89	223	216	275	318	294	329	178	5	Women	
	žene	928	9	23	38	46	60	84	117	215	336	-		
Nesretni slučaj	svega	1 927	31	92	180	149	179	211	246	383	453	3	All Men	Accident
	muškarci	1 249	23	73	160	131	154	181	166	219	139	3	Women	
	žene	678	8	19	20	18	25	30	80	164	314	-		
Samoubojstvo	svega	875	-	17	73	95	140	178	158	154	59	1	All Men	Suicide
	muškarci	652	-	13	58	73	111	128	124	107	37	1	Women	
	žene	223	-	4	15	22	29	50	34	47	22	-		
Ubojstvo	svega	59	1	3	6	15	12	11	5	5	1	-	All Men	Homicide
	muškarci	34	-	3	4	9	7	7	2	1	1	-	Women	
	žene	25	1	-	2	6	5	4	3	4	-	-		
Posljedica ratnih operacija	svega	5	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-	All Men	As a cause of war
	muškarci	5	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-	Women	
	žene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

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

	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.	
Ukupno	673	639	753	674	638	Total
Muškarci	521	512	581	540	499	Men
Žene	152	127	172	134	139	Women
Umrli u prometnim nesrećama od ukupno umrlih, %	1,4	1,3	1,4	1,4	1,2	Deaths in traffic accidents as share of all deaths, %
Vrsta prometne nesreće						Kind of traffic accident
Željezničke nesreće	29	21	25	20	27	Railway accidents
Nesreće u prijevoznom sredstvu	501	480	562	519	488	Vehicle accidents
Poginuli kao pješaci	90	94	108	95	84	Pedestrian accidents
Nesreće u nemotornim vozilima	47	40	53	37	36	Non-motor vehicle accidents
Ostale nesreće pri prijevozu	6	4	5	3	3	Other traffic accidents

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

	Spol	1996.	1997.	1998. ¹⁾	1999. ¹⁾	2000. ¹⁾	2001. ¹⁾	2002. ¹⁾	2003. ¹⁾	2004. ¹⁾	2005. ¹⁾	Sex	
Ukupno	muškarci žene	25 897 24 739	26 642 25 322	26 682 25 629	26 613 25 340	25 477 24 769	25 077 24 475	25 731 24 838	26 519 26 056	25 307 24 449	26 066 25 724	Men Women	Total
Do 1 godine	muškarci žene	252 181	272 185	222 166	183 167	173 151	167 148	159 123	148 103	129 116	125 117	Men Women	Under 1 year
1 – 4	muškarci žene	41 25	41 28	34 23	26 34	32 22	40 22	33 21	25 17	32 12	24 14	Men Women	1 – 4
5 – 9	muškarci žene	38 23	30 25	38 20	25 18	32 16	25 18	22 14	22 16	17 14	21 10	Men Women	5 – 9
10 – 14	muškarci žene	38 24	43 26	40 20	35 21	37 18	30 14	20 8	35 14	27 10	23 12	Men Women	10 – 14
15 – 19	muškarci žene	143 71	135 49	132 51	137 48	127 34	117 41	107 39	102 48	95 35	103 41	Men Women	15 – 19
20 – 24	muškarci žene	232 52	207 48	170 53	173 38	185 45	191 45	191 59	184 39	144 53	144 37	Men Women	20 – 24
25 – 29	muškarci žene	238 61	188 71	207 61	170 39	182 63	163 40	167 40	164 46	188 44	190 45	Men Women	25 – 29
30 – 34	muškarci žene	276 99	235 103	268 98	244 73	205 73	177 78	189 65	214 69	181 77	190 60	Men Women	30 – 34
35 – 39	muškarci žene	429 170	431 160	385 159	337 132	331 123	325 121	286 122	259 109	253 124	256 111	Men Women	35 – 39
40 – 44	muškarci žene	692 267	733 266	668 281	640 241	571 241	588 221	536 206	528 208	468 193	457 179	Men Women	40 – 44
45 – 49	muškarci žene	1 005 443	1 130 424	1 057 399	1 111 391	1 045 395	1 001 344	963 379	927 383	850 379	874 361	Men Women	45 – 49
50 – 54	muškarci žene	1 324 571	1 284 575	1 260 523	1 229 543	1 293 511	1 392 568	1 418 527	1 388 557	1 373 544	1 470 552	Men Women	50 – 54
55 – 59	muškarci žene	2 128 959	2 165 931	1 943 881	1 956 858	1 656 751	1 566 677	1 549 685	1 650 676	1 578 628	1 792 676	Men Women	55 – 59
60 – 64	muškarci žene	3 366 1 590	3 365 1 530	3 226 1 511	3 121 1 579	2 814 1 371	2 706 1 285	2 623 1 171	2 489 1 210	2 306 1 077	2 229 1 013	Men Women	60 – 64
65 – 69	muškarci žene	4 004 2 489	4 336 2 606	4 346 2 683	4 323 2 541	4 107 2 460	3 853 2 273	3 855 2 281	3 893 2 139	3 505 1 948	3 514 1 935	Men Women	65 – 69
70 – 74	muškarci žene	3 596 3 685	3 844 3 855	4 083 4 030	4 349 3 748	4 327 3 623	4 422 3 604	4 658 3 571	4 846 3 694	4 718 3 527	4 587 3 419	Men Women	70 – 74
75 – 79	muškarci žene	2 566 3 469	3 011 4 132	3 473 4 769	3 704 5 249	3 599 5 166	3 539 5 094	3 852 5 122	4 184 5 238	4 235 4 819	4 405 5 014	Men Women	75 – 79
80 – 84	muškarci žene	2 740 4 702	2 474 4 099	2 140 3 485	1 918 3 177	1 952 3 319	2 154 3 888	2 625 4 465	3 057 5 710	3 102 5 639	3 265 6 243	Men Women	80 – 84
85 i više	muškarci žene	2 757 5 833	2 696 6 181	2 978 6 407	2 926 6 436	2 795 6 383	2 617 5 985	2 467 5 936	2 398 5 774	2 094 5 205	2 389 5 881	Men Women	85 and over
Nepoznato	muškarci žene	32 25	22 28	12 9	6 7	14 4	4 9	11 4	6 6	12 5	8 4	Men Women	Age unknown

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

1) See Notes on Methodology

5-21. SPECIFIČNE STOPE MORTALITETA
AGE-SPECIFIC MORTALITY RATES

	Spol	1996.	1997.	1998. ¹⁾	1999. ¹⁾	2000. ¹⁾	2001. ¹⁾	2002. ¹⁾	2003. ¹⁾	2004. ¹⁾	2005. ¹⁾	Sex			
		muškarci	žene	12,0	12,1	12,3	12,2	12,1	11,7	12,0	12,4	11,8	12,2	Men	Total
Ukupno		10,6	10,7	11,0	10,7	10,9	10,9	10,6	10,8	11,3	10,6	11,2	11,2	Women	
Do 1 godine	muškarci	9,6	9,5	9,2	7,8	7,1	7,5	7,7	7,3	6,4	5,7	5,7	5,7	Men	Under 1 year
	žene	7,3	6,9	7,2	7,5	6,5	7,1	6,3	5,3	6,1	5,7	5,7	5,7	Women	
1 – 4	muškarci	0,4	0,4	0,3	0,2	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	Men	1 – 4
	žene	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	Women	
5 – 9	muškarci	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	Men	5 – 9
	žene	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Women	
10 – 14	muškarci	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	Men	10 – 14
	žene	0,2	0,2	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	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	Men	15 – 19
	žene	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	Women	
20 – 24	muškarci	1,5	1,3	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	0,9	0,9	0,9	0,9	Men	20 – 24
	žene	0,3	0,3	0,4	0,2	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	Women	
25 – 29	muškarci	1,4	1,1	1,3	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	Men	25 – 29
	žene	0,4	0,4	0,4	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	Women	
30 – 34	muškarci	1,6	1,3	1,5	1,4	1,2	1,2	1,3	1,5	1,2	1,3	1,3	1,3	Men	30 – 34
	žene	0,6	0,6	0,6	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	Women	
35 – 39	muškarci	2,4	2,3	2,1	1,8	1,9	2,0	1,8	1,7	1,6	1,7	1,7	1,7	Men	35 – 39
	žene	1,0	0,9	0,9	0,8	0,7	0,8	0,8	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	Women	
40 – 44	muškarci	4,4	4,6	4,3	4,0	3,8	3,5	3,2	3,2	2,9	2,9	2,9	2,9	Men	40 – 44
	žene	1,7	1,7	1,8	1,5	1,6	1,3	1,2	1,3	1,2	1,1	1,1	1,1	Women	
45 – 49	muškarci	8,8	9,8	9,3	9,6	9,4	5,9	5,6	5,4	5,1	5,2	5,2	5,2	Men	45 – 49
	žene	3,6	3,4	3,3	3,2	3,3	2,1	2,2	2,3	2,2	2,1	2,1	2,1	Women	
50 – 54	muškarci	9,7	9,3	9,2	8,9	9,8	9,4	9,3	8,8	8,6	9,0	9,0	9,0	Men	50 – 54
	žene	3,9	3,8	3,5	3,6	3,6	3,7	3,4	3,5	3,4	3,4	3,4	3,4	Women	
55 – 59	muškarci	15,2	15,2	13,9	13,8	12,2	14,4	13,8	14,3	12,7	13,5	13,5	13,5	Men	55 – 59
	žene	6,1	5,8	5,6	5,4	4,9	5,6	5,5	5,4	4,7	4,8	4,8	4,8	Women	
60 – 64	muškarci	27,4	26,9	26,2	25,0	23,5	22,3	22,2	21,5	20,8	21,0	21,0	21,0	Men	60 – 64
	žene	10,6	10,0	10,6	10,3	9,3	9,1	8,5	8,9	8,3	8,1	8,1	8,1	Women	
65 – 69	muškarci	48,7	51,9	52,8	51,8	51,1	34,7	34,7	35,2	32,3	32,5	32,5	32,5	Men	65 – 69
	žene	18,4	18,9	19,8	18,5	18,6	15,9	16,0	15,2	14,1	14,1	14,1	14,1	Women	
70 – 74	muškarci	83,2	87,4	94,3	98,8	101,4	53,8	54,3	55,0	53,2	51,1	51,1	51,1	Men	70 – 74
	žene	48,6	50,0	53,0	48,6	48,7	29,4	28,5	28,0	27,4	26,2	26,2	26,2	Women	
75 – 79	muškarci	66,9	77,1	90,4	94,8	94,8	79,8	82,0	84,2	79,4	78,4	78,4	78,4	Men	75 – 79
	žene	48,8	57,2	67,0	72,7	74,1	54,5	54,1	54,8	50,0	50,9	50,9	50,9	Women	
80 – 84	muškarci	113,7	100,8	88,6	77,8	80,8	125,9	128,1	132,4	126,2	128,6	128,6	128,6	Men	80 – 84
	žene	96,0	82,3	71,0	63,8	68,6	97,0	89,3	100,0	93,9	98,5	98,5	98,5	Women	
85 i više	muškarci	287,0	275,6	309,1	294,5	237,2	225,2	244,3	260,7	196,7	236,6	236,6	236,6	Men	85 and over
	žene	239,6	249,5	262,6	258,7	241,4	192,4	212,8	224,7	179,1	204,9	204,9	204,9	Women	

1) Vidi Metodološka objašnjenja.

1) See Notes on Methodology

5-22. POTENCIJALNO IZGUBLJENE GODINE ŽIVOTA OSOBA STARIH IZMEĐU 1 I 75 GODINA PREMA UZROKU SMRTI I SPOLU
POTENTIAL YEARS OF LIFE LOST BETWEEN AGES 1 AND 75, BY CAUSE OF DEATH AND SEX

Uzrok smrti	Spol	Ukupan broj umrlih ¹⁾ Total deaths ¹⁾					Broj umrlih osoba starih između 1 i 75 godina Number of deceased persons aged 1 - 75					
		2000.	2001.	2002.	2003.	2004.	2000.	2001.	2002.	2003.	2004.	
Ukupno	svega muškarci žene	50 246 25 477 24 769	49 552 25 077 24 475	50 569 25 731 24 838	52 575 26 519 26 056	49 756 25 307 24 449	26 690 16 944 9 746	25 947 16 596 9 351	25 805 16 617 9 188	25 951 16 726 9 225	24 400 15 735 8 665	1 2 3
Zarazne i parazitarne bolesti	svega muškarci žene	518 292 226	517 284 233	558 308 250	474 241 233	373 209 164	340 223 117	324 203 121	335 217 118	263 161 102	232 152 80	4 5 6
Novotvorine (neoplazme)	svega muškarci žene	11 728 6 852 4 876	11 779 6 965 4 814	12 157 7 117 5 040	12 485 7 414 5 071	12 408 7 376 5 032	8 377 5 311 3 066	8 345 5 374 2 971	8 477 5 355 3 122	8 398 5 426 2 972	8 323 5 308 3 015	7 8 9
Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	svega muškarci žene	43 17 26	37 21 16	45 23 22	56 25 31	52 22 30	23 10 13	23 14 9	21 13 8	34 17 17	29 12 17	10 11 12
Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	svega muškarci žene	921 410 511	824 332 492	920 372 548	1 111 446 665	1 003 409 594	543 285 258	480 235 245	491 256 235	531 276 255	487 242 245	13 14 15
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	svega muškarci žene	648 349 299	559 294 265	471 268 203	422 253 169	574 314 260	326 245 81	285 224 61	214 167 47	240 193 47	287 224 63	16 17 18
Bolesti živčanog sustava	svega muškarci žene	435 230 205	500 259 241	489 240 249	488 234 254	522 249 273	293 163 130	332 192 140	292 161 131	303 165 138	309 171 138	19 20 21
Bolesti uha i mastoidnog nastavka	svega muškarci žene	1 - 1	1 1 -	- - -	- - -	2 - 2	1 1 1	1 - -	- - -	- - -	2 - 2	22 23 24
Bolesti cirkulacijskog sustava	svega muškarci žene	26 712 11 758 14 954	26 542 11 690 14 852	26 698 11 979 14 719	27 872 12 236 15 636	24 959 10 931 14 028	11 212 6 729 4 483	10 932 6 633 4 299	10 617 6 623 3 994	10 691 6 591 4 100	9 462 5 840 3 622	25 26 27
Bolesti dišnog sustava	svega muškarci žene	2 043 1 188 855	1 939 1 126 813	2 105 1 232 873	2 662 1 537 1 125	2 895 1 667 1 228	925 646 279	845 588 257	938 674 264	1 076 756 320	1 105 787 318	28 29 30
Bolesti probavnog sustava	svega muškarci žene	2 507 1 544 963	2 371 1 506 865	2 394 1 531 863	2 372 1 397 975	2 370 1 460 910	1 845 1 265 580	1 768 1 252 516	1 762 1 255 507	1 666 1 133 533	1 580 1 135 445	31 32 33
Bolesti kože i potkožnog tkiva	svega muškarci žene	4 2 2	8 4 4	13 5 8	15 4 11	10 6 4	2 2 -	5 2 3	7 4 3	5 1 4	4 3 1	34 35 36
Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	svega muškarci žene	55 13 42	46 10 36	45 15 30	57 12 45	72 17 55	47 13 34	34 8 26	32 13 19	40 9 31	46 12 34	37 38 39
Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	svega muškarci žene	574 281 293	492 234 258	598 260 338	646 307 339	624 300 324	293 155 138	225 111 114	280 141 139	279 150 129	223 130 93	40 41 42
Trudnoća, porodaj i babinje	svega muškarci žene	3 - 3	1 - 1	4 - 4	3 - 3	3 - 3	3 - 1	1 - 4	4 - 3	3 - 3	3 - 3	43 44 45
Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	svega muškarci žene	127 63 64	150 79 71	126 68 58	112 70 42	129 62 67	28 15 13	47 27 20	42 27 15	40 27 13	50 24 26	46 47 48
Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	svega muškarci žene	840 339 501	871 290 581	1 076 411 665	785 306 479	754 298 456	194 131 63	176 95 81	296 182 114	231 155 76	203 127 76	49 50 51
Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	svega muškarci žene	2 905 2 037 868	2 742 1 889 853	2 707 1 802 905	2 859 1 945 914	2 870 1 910 960	2 238 1 751 487	2 124 1 637 487	1 997 1 529 487	2 151 1 529 485	2 055 1 568 487	52 53 54

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

2) Vidjeti 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

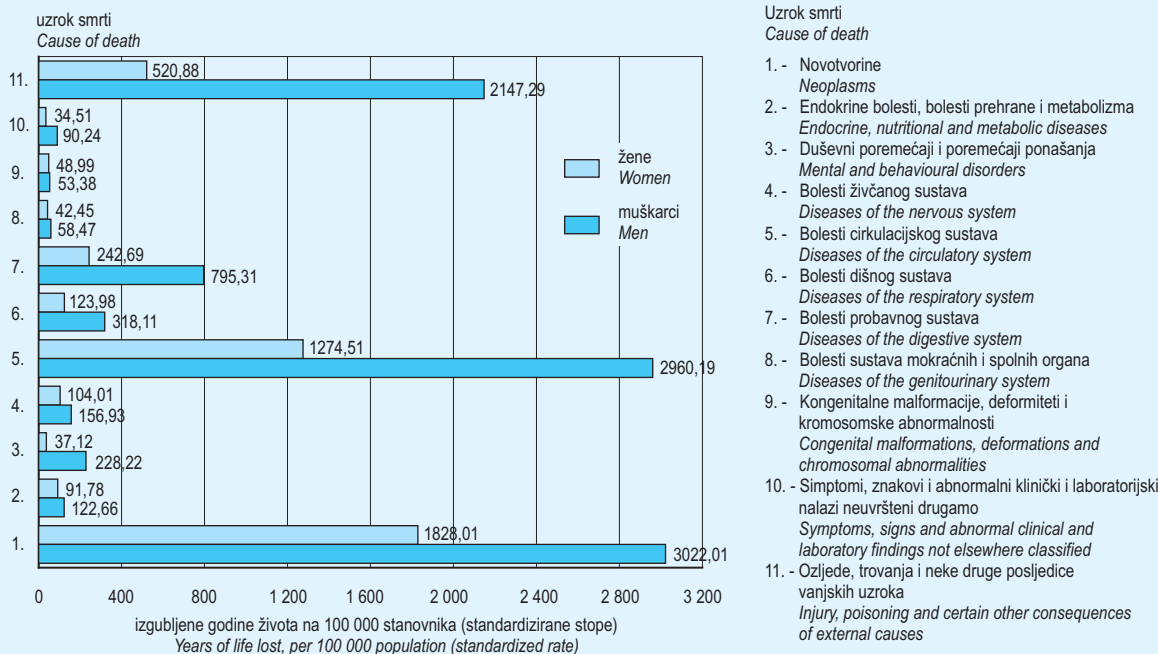
Potencijalno izgubljene godine života Potential years of life lost					Standardizirani podaci o potencijalno izgubljenim godinama života ²⁾ Standardised data on potential years of life lost ²⁾					Sex	Cause of death
2000.	2001.	2002.	2003.	2004.	2000.	2001.	2002.	2003.	2004.		
1 342 518,00	331 326,50	323 410,50	322 026,50	302 328,00	342 912,76	331 115,50	322 044,30	319 290,83	298 354,68	All	Total
2 235 724,00	229 790,00	224 241,00	222 777,50	208 271,50	236 175,89	229 613,30	223 093,40	220 420,45	204 980,93	Men	
3 106 794,00	101 536,50	99 169,50	99 249,00	94 056,50	106 803,49	101 499,50	98 836,77	98 616,54	93 088,37	Women	
4 5 603,00	5 083,50	5 005,00	3 842,50	3 424,50	5 603,95	5 082,61	4 989,43	3 793,73	3 352,35	All	Infectious and parasitic diseases
5 3 997,00	3 292,00	3 605,50	2 647,50	2 409,50	3 998,15	3 291,73	3 589,71	2 617,31	2 360,16	Men	
6 1 606,00	1 791,50	1 399,50	1 195,00	1 015,00	1 604,34	1 790,89	1 397,68	1 175,88	990,85	Women	
7 104 729,50	104 382,50	105 116,50	101 007,50	101 577,50	104 871,40	104 299,90	104 595,50	99 891,54	99 871,30	All	Neoplasms
8 65 891,50	66 646,50	65 624,50	64 028,50	62 692,50	66 076,53	66 581,28	65 220,85	63 113,37	61 349,82	Men	
9 38 838,00	37 736,00	39 492,00	36 979,00	38 885,00	38 839,69	37 714,92	39 317,78	36 657,51	38 388,21	Women	
10 312,50	277,50	347,50	778,50	512,00	315,60	276,69	346,93	794,50	517,98	All	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
11 130,00	165,00	227,50	427,00	254,50	131,75	164,10	226,55	430,28	262,21	Men	
12 182,50	112,50	120,00	351,50	257,50	184,01	112,51	120,32	363,54	255,66	Women	
13 5 057,50	5 124,00	4 621,50	5 521,50	4 477,00	5 042,69	5 122,02	4 622,44	5 499,66	4 422,02	All	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
14 3 027,50	2 852,00	2 654,50	3 029,50	2 544,50	3 024,37	2 849,59	2 655,11	3 009,98	2 490,12	Men	
15 2 030,00	2 272,00	1 967,00	2 492,00	1 932,50	2 019,13	2 272,39	1 967,02	2 489,55	1 927,38	Women	
16 5 300,00	4 527,50	4 000,00	4 645,00	5 517,50	5 311,12	4 520,15	3 985,47	4 589,21	5 419,24	All	Mental and behavioural disorders
17 4 527,50	4 025,00	3 467,50	4 127,50	4 730,00	4 536,30	4 018,05	3 455,84	4 076,33	4 633,09	Men	
18 772,50	502,50	532,50	517,50	787,50	773,47	502,02	529,96	508,87	779,58	Women	
19 5 541,00	6 552,00	5 398,50	5 845,50	5 391,00	5 556,19	6 552,45	5 389,17	5 837,82	5 370,59	All	Diseases of the nervous system
20 3 516,00	4 393,50	3 132,50	3 540,50	3 212,00	3 521,38	4 392,77	3 120,71	3 548,04	3 185,80	Men	
21 2 025,00	2 158,50	2 266,00	2 305,00	2 179,00	2 033,64	2 159,54	2 268,59	2 289,95	2 184,29	Women	
22 27,50	2,50	-	-	40,00	27,76	2,49	-	-	40,48	All	Diseases of the ear and mastoid process
23 -	2,50	-	-	-	-	2,48	-	-	-	Men	
24 27,50	-	-	-	40,00	27,85	-	-	-	40,42	Women	
25 107 853,00	103 889,00	99 622,00	99 682,00	88 330,00	107 963,60	103 806,10	99 048,27	98 559,29	86 949,55	All	Diseases of the circulatory system
26 71 572,00	70 597,50	69 282,00	68 322,00	61 250,00	71 754,36	70 525,27	68 780,67	67 389,09	60 094,82	Men	
27 36 281,00	33 291,50	30 340,00	31 360,00	27 080,00	36 252,74	33 278,34	30 216,15	31 082,86	26 764,63	Women	
28 8 742,00	8 886,50	9 589,00	9 948,50	9 237,50	8 768,76	8 881,18	9 557,28	9 888,85	9 083,56	All	Diseases of the respiratory system
29 6 374,50	6 039,50	7 304,00	7 149,50	6 612,50	6 398,09	6 033,43	7 268,82	7 078,85	6 458,03	Men	
30 2 367,50	2 847,00	2 285,00	2 799,00	2 625,00	2 378,46	2 846,64	2 280,84	2 796,34	2 603,54	Women	
31 26 656,00	25 835,00	25 229,00	23 015,00	21 630,00	26 744,52	25 799,05	25 099,04	22 737,76	21 257,61	All	Diseases of the digestive system
32 19 296,50	19 815,00	18 892,00	16 597,50	16 442,50	19 371,43	19 786,90	18 787,53	16 344,21	16 145,58	Men	
33 7 359,50	6 020,00	6 337,00	6 417,50	5 187,50	7 373,38	6 012,55	6 308,34	6 374,13	5 096,50	Women	
34 25,00	82,50	82,50	57,50	35,00	24,23	82,67	81,90	57,50	33,80	All	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
35 25,00	25,00	65,00	27,50	32,50	24,24	25,13	64,42	27,23	31,27	Men	
36 -	57,50	17,50	30,00	2,50	-	57,50	17,49	30,60	2,32	Women	
37 907,50	550,00	520,00	530,00	630,00	906,68	550,43	518,23	523,63	617,78	All	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
38 242,50	155,00	262,50	97,50	280,00	243,59	154,76	262,43	97,30	275,15	Men	
39 665,00	395,00	257,50	432,50	350,00	663,49	395,59	255,72	427,32	343,76	Women	
40 2 967,50	2 202,50	2 580,00	3 007,00	2 107,50	2 962,21	2 201,58	2 562,75	2 986,50	2 080,68	All	Diseases of the genitourinary system
41 1 812,50	1 257,50	1 507,50	1 620,00	1 215,00	1 813,61	1 256,71	1 494,05	1 599,87	1 186,96	Men	
42 1 155,00	945,00	1 072,50	1 387,00	892,50	1 149,28	944,91	1 068,36	1 384,81	891,48	Women	
43 117,50	37,50	165,00	127,50	127,50	117,56	37,44	165,43	129,10	127,72	All	Pregnancy, childbirth and the puerperium
44 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Men	
45 117,50	37,50	165,00	127,50	127,50	117,63	37,45	165,42	129,46	127,81	Women	
46 1 367,00	2 637,00	2 173,50	1 705,00	2 025,00	1 364,31	2 652,14	2 222,76	1 784,21	2 115,81	All	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
47 702,00	1 580,50	1 492,50	1 189,50	1 016,00	701,86	1 590,92	1 530,59	1 238,69	1 083,76	Men	
48 665,00	1 056,50	681,00	515,50	1 009,00	662,58	1 061,33	692,03	546,38	1 028,83	Women	
49 3 014,00	2 699,50	4 698,00	4 666,50	2 602,00	3 020,00	2 699,75	4 696,33	4 650,73	2 559,16	All	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings not elsewhere classified
50 2 172,00	1 772,00	3 193,50	3 237,00	1 867,00	2 172,62	1 772,03	3 195,11	3 222,39	1 832,06	Men	
51 842,00	927,50	1 504,50	1 429,50	735,00	846,71	927,46	1 500,29	1 426,80	724,71	Women	
52 64 297,50	58 557,50	54 262,50	57 647,00	54 664,00	64 312,24	58 548,90	54 163,34	57 566,82	54 535,04	All	Injury, poisoning and certain other consequences of external causes
53 52 437,50	47 171,50	43 530,00	46 736,50	43 713,00	52 407,62	47 168,11	43 441,01	46 627,52	43 592,09	Men	
54 11 860,00	11 386,00	10 732,50	10 910,50	10 951,00	11 877,11	11 385,40	10 730,76	10 932,56	10 938,40	Women	

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

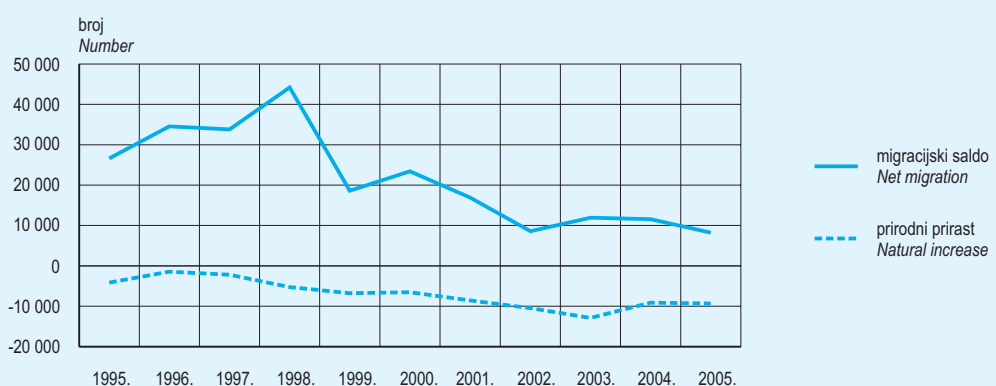
RATE OF POTENTIAL YEARS OF LIFE LOST, PERSONS AGED 1 – 75 PER 100 000 POPULATION, BY CAUSE OF DEATH AND SEX

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
		2000.	2001.	2002.	2003.	2004.	2000.	2001.	2002.	2003.	2004.		
Ukupno	svega muškarci žene	8 248,08 11 567,57 5 049,60	7 970,52 11 257,59 4 799,19	7 788,52 10 992,21 4 694,64	7 775,04 21 10 945,68 4 711,56	7 320,11 10 259,17 4 478,88	8 257,59 11 589,75 5 050,05	7 965,44 11 248,94 4 797,44	7 755,62 10 935,95 4 678,89	7 708,99 10 829,88 4 681,54	7 224,74 10 097,09 4 432,78	All Men Women	Total
Zarazne i parazitarne bolesti	svega muškarci žene	134,92 196,14 75,94	122,29 161,28 84,68	120,53 176,74 66,25	92,77 130,08 56,73	82,92 118,69 48,33	134,95 196,20 75,86	122,27 161,26 84,65	120,16 175,97 66,17	91,60 128,60 55,82	81,17 116,26 47,18	All Men Women	Infectious and parasitic diseases
Novotvorine (neoplazme)	svega muškarci žene	2 521,96 3 233,46 1 836,40	2 511,07 3 265,06 1 783,62	2 531,46 3 216,89 1 869,53	2 438,73 3 145,90 1 755,47	2 459,44 3 088,15 1 851,67	2 525,38 3 242,54 1 836,48	2 509,08 3 261,87 1 782,62	2 518,92 3 197,10 1 861,29	2 411,79 3 100,94 1 740,21	2 418,51 3 022,01 1 828,01	All Men Women	Neoplasms
Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	svega muškarci žene	7,53 6,38 8,63	6,68 8,08 5,32	8,37 11,15 5,68	18,80 20,98 16,69	12,40 12,54 12,26	7,60 6,47 8,70	6,66 8,04 5,32	8,35 11,11 5,70	19,18 21,14 17,26	12,54 12,92 12,17	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	121,79 148,57 95,99	123,26 139,72 107,39	111,30 130,12 93,12	133,31 148,85 118,30	108,40 125,34 92,02	121,43 148,41 95,47	123,22 139,60 107,41	111,32 130,15 93,12	132,78 147,89 118,18	107,09 122,66 91,78	All Men Women	Endocrine, nutritional and metabolic diseases
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	svega muškarci žene	127,63 222,18 36,53	108,92 197,19 23,75	96,33 169,98 25,21	112,15 202,80 24,57	133,59 232,99 37,50	127,90 222,61 36,57	108,74 196,85 23,73	95,98 169,40 25,09	110,80 200,28 24,16	131,19 228,22 37,12	All Men Women	Mental and behavioural disorders
Bolesti živčanog sustava	svega muškarci žene	133,43 172,54 95,75	157,62 215,24 102,02	130,01 153,55 107,27	141,13 173,95 109,42	130,53 158,22 103,76	133,80 172,80 96,16	157,63 215,21 102,07	129,78 152,98 107,39	140,95 174,33 108,71	130,04 156,93 104,01	All Men Women	Diseases of the nervous system
Bolesti uha i mastoidnog nastavka	svega muškarci žene	0,66 - 1,30	0,06 0,12 -	- -	- -	0,97 -	0,67 -	0,06 0,12 -	- -	- -	0,98 1,92	All Men Women	Diseases of the ear and mastoid process
Bolesti cirkulacijskog sustava	svega muškarci žene	2 597,18 3 512,22 1 715,49	2 499,19 3 458,63 1 573,55	2 399,14 3 396,18 1 436,28	2 406,73 3 356,85 1 488,73	2 138,69 3 017,09 1 289,52	2 599,84 3 521,17 1 714,16	2 497,20 3 455,09 1 572,92	2 385,33 3 371,60 1 430,42	2 379,62 3 311,02 1 475,57	2 105,68 2 960,19 1 274,51	All Men Women	Diseases of the circulatory system
Bolesti dišnog sustava	svega muškarci žene	210,51 312,81 111,94	213,78 295,88 134,57	230,93 358,04 108,17	240,20 351,27 132,87	223,66 325,72 125,00	211,16 313,97 112,46	213,65 295,58 134,55	230,16 356,31 107,97	238,76 347,80 132,75	219,98 318,11 123,98	All Men Women	Diseases of the respiratory system
Bolesti probavnog sustava	svega muškarci žene	641,90 946,93 347,98	621,50 970,75 284,54	607,58 926,08 299,99	555,68 815,48 304,65	523,72 809,94 247,02	644,03 950,61 348,64	620,63 969,38 284,19	604,45 920,96 298,63	548,98 803,04 302,59	514,78 795,31 242,69	All Men Women	Diseases of the digestive system
Bolesti kože i potkožnog tkiva	svega muškarci žene	0,60 1,23 -	1,98 1,22 2,72	1,99 3,19 0,83	1,39 1,35 1,42	0,85 1,60 0,12	0,58 1,19 -	1,99 1,23 2,72	1,97 3,16 0,83	1,39 1,34 1,45	0,82 1,54 0,11	All Men Women	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	svega muškarci žene	21,85 11,90 31,44	13,23 7,59 18,67	12,52 12,87 12,19	12,80 4,79 20,53	15,25 13,79 16,67	21,83 11,95 31,37	13,24 7,58 18,70	12,48 12,86 12,11	12,64 4,78 20,29	14,96 13,55 16,37	All Men Women	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
Bolesti sustava mokraćnih spolnih organa	svega muškarci žene	71,46 88,94 54,61	52,98 61,61 44,67	62,13 73,90 50,77	72,60 79,60 65,84	51,03 59,85 42,50	71,33 89,00 54,34	52,96 61,57 44,66	61,72 73,24 50,58	72,11 78,61 65,74	50,39 58,47 42,45	All Men Women	Diseases of the genitourinary system
Trudnoća, porodaj i babinje	svega muškarci žene	2,83 -	0,90 -	3,97 -	3,08 -	3,09 -	2,83 -	0,90 -	3,98 -	3,12 -	3,09	All Men Women	Pregnancy, childbirth and the puerperium
Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	svega muškarci žene	32,92 34,45 31,44	63,44 77,43 49,94	52,34 73,16 32,24	41,17 58,44 24,47	49,03 50,05 48,05	32,85 34,44 31,33	63,80 77,94 50,16	53,53 75,03 32,76	43,08 60,86 25,94	51,23 53,38 48,99	All Men Women	Congenital malformations, deformities and chromosomal abnormalities
Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	svega muškarci žene	72,58 106,59 39,81	64,94 86,81 43,84	113,14 156,54 71,22	112,67 159,04 67,86	63,00 91,97 35,00	72,72 106,62 40,04	64,95 86,81 43,84	113,10 156,62 71,02	112,29 158,32 67,73	61,97 90,24 34,51	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	1 548,33 2 573,24 560,78	1 408,68 2 310,97 538,17	1 306,77 2 133,82 508,07	1 391,83 2 296,30 517,94	1 323,55 2 153,24 521,48	1 548,68 2 571,77 561,59	1 408,48 2 310,80 538,14	1 304,39 2 129,46 507,99	1 389,90 2 290,94 518,99	1 320,33 2 147,29 520,88	All Men Women	Injury, poisoning and certain other consequences of external causes

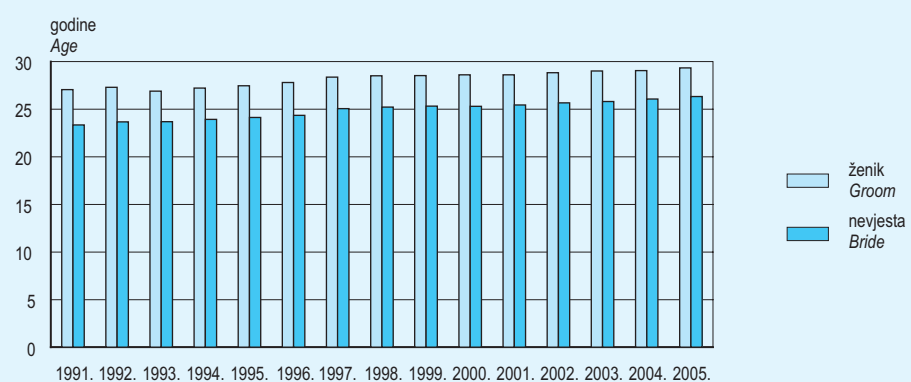
G 5-4. POTENCIJALNO IZGUBLJENE GODINE ŽIVOTA OSOBA STARIH IZMEĐU 1 I 75 GODINA PREMA GLAVnim UZROCIMA SMRTI I SPOLU NA 100 000 STANOVNIKA, UMRLI 2004.
POTENTIAL YEARS OF LIFE LOST, PERSONS AGED 1 - 75 PER 100 000 INHABITANTS, BY MAIN CAUSES OF DEATH AND SEX, DIED IN 2004



G 5-5. PRIRODNI PRIRAST I SALDO MIGRACIJE STANOVNIŠTVA OD 1995. DO 2005.
NATURAL INCREASE AND NET MIGRATION OF POPULATION, 1995 - 2005



G 5-6. PROSJEĆNA STAROST ŽENIKA I NEVJESTE PRI SKLAPANJU PREGOBRANA OD 1991. DO 2005.
AVERAGE AGE OF BRIDE AND GROOM AT FIRST MARRIAGE, 1991 - 2005



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

	2001.			2002.			2003.			2004.			2005.			
	ukupno <i>Total</i>	muški <i>Male</i>	ženski <i>Female</i>													
Ukupno	315	167	148	282	159	123	251	148	103	245	129	116	242	125	117	<i>Total</i>
Do 1 dana	86	42	44	83	48	35	78	47	31	58	32	26	82	43	39	<i>Under 1 day</i>
1 – 6 dana	100	59	41	78	47	31	79	46	33	80	48	32	64	34	30	<i>1 – 6 days</i>
1 dan	48	24	24	25	14	11	27	15	12	37	20	17	24	15	9	<i>1 day</i>
2 dana	24	16	8	12	5	7	25	15	10	22	15	7	15	9	6	<i>2 days</i>
3 dana	8	5	3	17	13	4	10	5	5	11	8	3	9	4	5	<i>3 days</i>
4 dana	11	7	4	11	4	7	8	6	2	4	3	1	9	4	5	<i>4 days</i>
5 dana	5	5	-	6	4	2	5	3	2	5	1	4	2	1	1	<i>5 days</i>
6 dana	4	2	2	7	7	-	4	2	2	1	1	-	5	1	4	<i>6 days</i>
7 – 27 dana	41	23	18	38	23	15	39	23	16	46	19	27	26	9	17	<i>7 – 27 days</i>
7 – 13 dana	20	12	8	18	11	7	20	11	9	21	11	10	15	6	9	<i>7 – 13 days</i>
14 – 20 dana	11	6	5	14	10	4	11	6	5	14	3	11	8	3	5	<i>14 – 20 days</i>
21 – 27 dana	10	5	5	6	2	4	8	6	2	11	5	6	3	-	3	<i>21 – 27 days</i>
28 dana – manje od 2 mjeseca	20	10	10	24	13	11	14	6	8	20	11	9	17	10	7	<i>28 days – less than 2 months</i>
2 – 11 mjeseci	68	33	35	59	28	31	41	26	15	41	19	22	53	29	24	<i>2 – 11 months</i>
2 mjeseca	13	5	8	15	6	9	11	8	3	12	4	8	16	9	7	<i>2 months</i>
3 mjeseca	7	3	4	9	5	4	7	5	2	7	3	4	5	3	2	<i>3 months</i>
4 mjeseca	14	7	7	8	4	4	6	2	4	10	6	4	5	2	3	<i>4 months</i>
5 mjeseci	11	6	5	3	3	-	4	3	1	-	-	-	5	3	2	<i>5 months</i>
6 mjeseci	8	5	3	8	1	7	5	3	2	5	3	2	4	4	-	<i>6 months</i>
7 mjeseci	6	3	3	2	2	-	2	-	2	2	1	1	6	2	4	<i>7 months</i>
8 mjeseci	2	-	2	3	-	3	-	-	-	1	1	-	4	3	1	<i>8 months</i>
9 mjeseci	2	1	1	4	3	1	2	1	1	1	-	1	2	1	1	<i>9 months</i>
10 mjeseci	2	1	1	3	1	2	3	3	-	2	1	1	4	2	2	<i>10 months</i>
11 mjeseci	3	2	1	4	3	1	1	1	-	1	-	1	2	-	2	<i>11 months</i>

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

	Ukupno <i>Total</i>	Starost majke <i>Mother's age</i>								nepoznato <i>Unknown</i>
		ispod 20 godina <i>Under 20 years</i>	20 – 24	25 – 29	30 – 34	35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 i više <i>50 and over</i>	
2001.	315	10	41	64	36	21	4	-	-	139
2002.	282	8	55	36	35	20	6	-	1	121
2003.	251	6	29	38	37	18	4	-	1	118
2004.	245	14	36	32	37	14	8	2	-	102
2005.	242	14	25	37	26	9	8	-	-	123

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

	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.	
Sklopljeni brakovi <i>Marriages</i>						
Ukupno	22 076	22 806	22 337	22 700	22 138	Total
Starost nevjeste <i>Bride's age</i>						
Do 19 godina	2 456	2 263	2 017	1 903	1 664	<i>Up to 19 years</i>
20 – 24	8 414	8 661	8 212	8 104	7 612	20 – 24
25 – 29	6 558	6 895	7 061	7 335	7 507	25 – 29
30 – 34	2 230	2 446	2 563	2 820	2 918	30 – 34
35 – 39	907	933	956	1 025	988	35 – 39
40 – 44	478	523	498	491	501	40 – 44
45 – 49	329	400	366	374	327	45 – 49
50 – 54	265	276	269	273	253	50 – 54
55 – 59	170	154	147	124	172	55 – 59
60 – 64	136	119	103	103	84	60 – 64
65 – 69	79	71	86	79	60	65 – 69
70 – 74	28	37	39	30	28	70 – 74
75 i više	14	16	15	21	18	75 and over
Nepoznato	12	12	5	18	6	<i>Unknown</i>
Starost ženika <i>Groom's age</i>						
Do 19 godina	224	211	223	228	181	<i>Up to 19 years</i>
20 – 24	5 251	5 160	4 728	4 810	4 310	20 – 24
25 – 29	8 529	8 789	8 638	8 609	8 552	25 – 29
30 – 34	4 117	4 394	4 502	4 750	4 901	30 – 34
35 – 39	1 677	1 838	1 894	1 929	1 894	35 – 39
40 – 44	781	835	831	842	816	40 – 44
45 – 49	459	505	490	490	500	45 – 49
50 – 54	309	361	324	338	318	50 – 54
55 – 59	196	190	195	208	205	55 – 59
60 – 64	157	168	156	147	129	60 – 64
65 – 69	145	139	148	142	141	65 – 69
70 – 74	127	103	104	92	90	70 – 74
75 i više	94	104	96	110	92	75 and over
Nepoznato	10	9	8	5	9	<i>Unknown</i>
Prijašnje bračno stanje <i>Previous marital status</i>						
Ukupno						Total
Neoženjeni	19 923	20 687	20 268	20 569	20 191	<i>Single men</i>
Neudane	20 098	20 764	20 378	20 736	20 287	<i>Single women</i>
Uдовци	411	360	338	333	294	<i>Widowed men</i>
Uдовице	386	345	311	297	282	<i>Widowed women</i>
Razvedeni	1 742	1 759	1 731	1 798	1 653	<i>Divorced men</i>
Razvedene	1 592	1 697	1 648	1 667	1 569	<i>Divorced women</i>
Neoženjeni sklopili brak						<i>Single men who married</i>
s neudanimima	19 091	19 826	19 437	19 694	19 333	<i>Single women</i>
s udovicama	102	96	76	104	97	<i>Widowed women</i>
s razvedenima	730	765	755	771	761	<i>Divorced women</i>
Uđovci sklopili brak						<i>Widowed men who married</i>
s neudanimima	82	72	57	84	75	<i>Single women</i>
s udovicama	172	147	135	108	107	<i>Widowed women</i>
s razvedenima	157	141	146	141	112	<i>Divorced women</i>
Razvedeni sklopili brak						<i>Divorced men who married</i>
s neudanimima	925	866	884	958	879	<i>Single women</i>
s udovicama	112	102	100	85	78	<i>Widowed women</i>
s razvedenima	705	791	747	755	696	<i>Divorced women</i>

5-27. SKLOPLJENI BRAKOVI PREMA STAROSTI NEVJESTE I ŽENIKA U 2005.
MARRIAGES, BY BRIDE'S AND GROOM'S AGE, 2005

Starost nevjeste Bride's age	Ukupno Total	Starost ženika Groom's age													
		do 19 godina Under 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	22 138	181	4 310	8 552	4 901	1 894	816	500	318	205	129	141	90	92	9
Do 19 godina Under 19 years	1 664	115	943	477	101	19	5	3	-	1	-	-	-	-	-
20 – 24	7 612	53	2 741	3 577	953	224	39	12	6	3	-	1	-	-	3
25 – 29	7 507	9	564	3 838	2 313	580	132	46	12	9	1	-	-	-	3
30 – 34	2 918	4	51	583	1 295	642	222	80	31	9	-	1	-	-	-
35 – 39	988	-	8	55	201	326	211	127	34	19	3	2	1	-	1
40 – 44	501	-	1	13	22	83	148	120	60	29	9	9	4	3	-
45 – 49	327	-	2	4	10	19	39	68	91	43	23	14	6	8	-
50 – 54	253	-	-	1	2	1	14	30	64	50	33	25	15	17	1
55 – 59	172	-	-	-	1	-	6	12	14	32	29	42	24	12	-
60 – 64	84	-	-	-	-	-	-	2	3	4	19	28	14	14	-
65 – 69	60	-	-	-	1	-	-	-	2	3	7	15	19	13	-
70 – 74	28	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	2	6	13	-
75 i više 75 and over	18	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	2	1	12	-
Nepoznato Unknown	6	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

5-28. SKLOPLJENI PRVI BRAKOVI PREMA STAROSTI NEVJESTE I ŽENIKA U 2005.
FIRST MARRIAGES, BY BRIDE'S AND GROOM'S AGE, 2005

Starost nevjeste Bride's age	Ukupno Total	Starost ženika Groom's age													
		do 19 godina Under 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	19 333	179	4 249	8 276	4 425	1 399	464	173	73	34	24	16	9	4	8
Do 19 godina Under 19 years	1 634	114	938	468	91	16	4	3	-	-	-	-	-	-	-
20 – 24	7 352	52	2 721	3 507	862	177	21	7	2	-	-	-	-	-	3
25 – 29	7 034	9	542	3 726	2 176	461	83	22	5	7	-	-	-	-	3
30 – 34	2 387	4	41	521	1 137	497	143	31	9	4	-	-	-	-	-
35 – 39	596	-	5	41	144	206	134	52	9	3	1	-	-	-	1
40 – 44	176	-	1	8	6	37	68	35	12	6	1	1	1	-	-
45 – 49	63	-	1	1	5	5	8	16	17	4	5	1	-	-	-
50 – 54	34	-	-	-	1	-	2	5	15	3	4	2	2	-	-
55 – 59	31	-	-	-	1	-	1	2	4	6	8	8	1	-	-
60 – 64	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-
65 – 69	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-
70 – 74	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-
75 i više 75 and over	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Nepoznato Unknown	6	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

5-29. RAZVEDENI BRAKOVI PREMA TRAJANJU BRAKA TE STAROSTI MUŽA I ŽENE U 2005.
DIVORCES, BY DURATION OF MARRIAGE AND AGE OF HUSBAND AND WIFE, 2005

Trajanje braka Duration of marriage	Ukupno Total	Starost Age													
		do 19 godina Under 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	4 883	2	104	497	844	855	801	673	518	288	137	79	55	29	1
Do 1 godine Under 1 year	102	2	17	24	20	12	4	5	5	2	6	-	3	2	-
1	167	-	24	60	40	15	4	7	2	5	2	4	2	2	-
2	225	-	27	75	55	25	18	8	4	4	2	2	1	4	-
3	254	-	12	91	76	36	18	5	9	2	3	1	-	1	-
4	246	-	18	72	73	41	17	9	5	2	3	3	1	1	1
5	274	-	5	72	103	43	19	16	4	1	5	4	1	1	-
6	224	-	1	50	90	45	19	8	6	1	1	3	-	-	-
7	226	-	-	29	83	63	23	15	6	2	-	1	1	3	-
8	190	-	-	14	69	60	21	12	10	3	-	1	-	-	-
9	184	-	-	8	66	53	23	17	8	6	1	2	-	-	-
10 – 14	776	-	-	2	167	304	190	59	27	11	6	6	4	-	-
15 – 19	701	-	-	-	2	155	298	138	66	21	7	5	5	4	-
20 i više 20 and over	1 314	-	-	-	-	3	147	374	366	228	101	47	37	11	-
Starost žene <i>Wife's age</i>															
Ukupno Total	4 883	14	327	775	895	853	714	539	417	184	84	58	18	4	1
Do 1 godine Under 1 year	102	5	34	19	13	10	5	5	3	1	2	3	2	-	-
1	167	5	58	49	30	4	7	2	4	4	-	3	1	-	-
2	225	4	70	73	43	8	13	4	3	2	3	2	-	-	-
3	254	-	65	93	44	24	11	6	7	1	2	1	-	-	-
4	246	-	48	103	55	20	1	7	4	3	2	2	-	-	1
5	274	-	34	104	81	23	12	2	8	7	1	2	-	-	-
6	224	-	16	104	66	13	12	2	4	5	2	-	-	-	-
7	226	-	2	92	62	38	11	7	6	3	2	1	1	1	-
8	190	-	-	50	70	45	12	7	4	2	-	-	-	-	-
9	184	-	-	39	72	45	11	9	3	3	2	-	-	-	-
10 – 14	776	-	-	49	317	254	93	30	16	10	4	2	-	1	-
15 – 19	701	-	-	-	42	309	215	79	33	13	4	3	3	-	-
20 i više 20 and over	1 314	-	-	-	-	60	311	379	322	130	60	39	11	2	-

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

	Ukupno Total	Godine trajanja braka Duration of marriage in years												
		ispod 1 godine <i>Under 1 year</i>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 – 14	15 – 19	20 i više <i>20 and over</i>
2001.	4 670	68	137	239	251	235	270	238	186	206	177	802	707	1 154
2002.	4 496	69	153	169	237	260	217	232	189	179	170	726	697	1 198
2003.	4 934	73	164	187	252	238	251	212	221	202	214	798	726	1 396
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

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

	2001.	2002.	2003.	2004.	2005.	
Ukupno	4 670	4 496	4 934	4 985	4 883	Total

	Starost muža Husband's age					<i>Under 19 years</i>
	1	1	1	-	2	
Do 19 godina	1	1	1	-	2	<i>Under 19 years</i>
20 – 24	105	85	105	88	104	20 – 24
25 – 29	511	470	487	527	497	25 – 29
30 – 34	792	717	782	839	844	30 – 34
35 – 39	900	788	864	892	855	35 – 39
40 – 44	773	792	847	805	801	40 – 44
45 – 49	681	664	725	707	673	45 – 49
50 – 54	452	456	550	526	518	50 – 54
55 – 59	188	228	250	290	288	55 – 59
60 – 64	133	131	149	138	137	60 – 64
65 i više	134	164	172	171	163	65 and over
Nepoznato	-	-	2	2	1	<i>Unknown</i>

	Starost žene Wife's age					<i>Under 19 years</i>
	22	12	13	9	14	
Do 19 godina	22	12	13	9	14	<i>Under 19 years</i>
20 – 24	305	340	338	297	327	20 – 24
25 – 29	791	647	748	801	775	25 – 29
30 – 34	855	799	853	923	895	30 – 34
35 – 39	846	741	862	880	853	35 – 39
40 – 44	752	742	769	758	714	40 – 44
45 – 49	538	557	633	589	539	45 – 49
50 – 54	292	330	364	376	417	50 – 54
55 – 59	126	141	182	177	184	55 – 59
60 – 64	74	94	78	78	84	60 – 64
65 i više	65	93	89	93	80	65 and over
Nepoznato	4	-	5	4	1	<i>Unknown</i>

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

	2001.		2002.		2003.		2004.		2005.		
	doseljeni <i>Immigrants</i>	odseljeni <i>Emigrants</i>									
Ukupno	24 415	7 488	20 365	11 767	18 455	6 534	18 383	6 812	14 230	6 012	Total
Europa	21 143	3 911	16 893	5 250	15 296	5 127	15 879	5 314	12 493	5 018	Europe
Austrija	421	738	314	1 106	286	1 119	246	951	260	580	Austria
Bosna i Hercegovina	15 188	1 300	11 869	2 011	10 896	1 794	11 141	1 247	8 358	1 055	Bosnia and Herzegovina
Italija	212	15	179	24	167	24	184	24	195	31	Italy
Makedonija	180	11	90	4	92	9	118	8	90	9	Macedonia
Njemačka	1 756	1 015	1 340	1 446	1 278	1 020	1 354	939	1 130	500	Germany
Rumunjska	114	1	64	1	72	1	80	1	28	2	Romania
Slovenija	425	142	509	158	465	190	445	166	394	118	Slovenia
Srbija i Crna Gora	2 140	589	1 854	401	1 440	885	1 550	1 877	1 176	2 656	Serbia and Montenegro
Švedska	85	22	77	14	67	9	90	9	91	6	Sweden
Švicarska	418	22	365	32	320	25	394	25	487	29	Switzerland
Ostale europske zemlje	204	56	232	53	213	51	277	67	284	32	Other European countries
Azija	10	-	7	-	8	1	8	5	13	2	Asia
Afrika	11	2	22	10	14	3	22	2	12	3	Africa
Sjeverna i Srednja Amerika	354	28	348	25	306	22	327	27	351	39	North and Central America
Kanada	135	11	104	9	98	8	116	7	126	14	Canada
SAD	218	17	244	16	204	13	208	20	225	25	USA
Ostale zemlje	1	-	-	-	4	1	3	-	-	-	Other countries
Južna Amerika	25	2	36	1	32	1	26	1	43	1	South America
Oceanija	246	30	229	13	146	29	272	17	256	19	Oceania
Australija	243	30	217	13	142	29	253	17	247	19	Australia
Novi Zeland	3	-	12	-	4	-	19	-	9	-	New Zealand
Nepoznato	2 626	3 515	2 830	6 468	2 653	1 351	1 849	1 446	1 062	930	Unknown