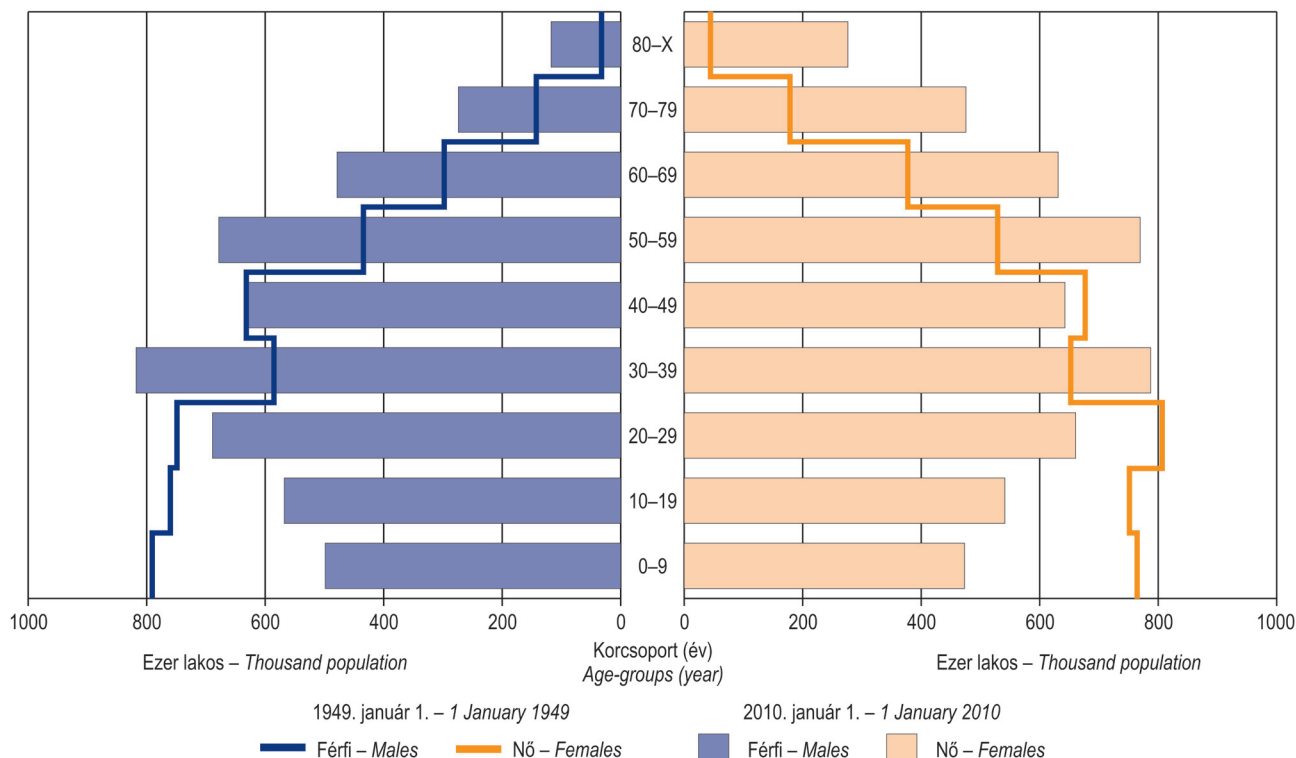


2. Néesség, népmozgalom Population, Vital Statistics

- A népességszám 2010. január 1-jén 10 millió 14 ezer fő volt, 17 ezerrel kevesebb, mint egy évvel korábban. A 15 éven aluli, gyermekkorú népesség száma nem érte el a másfélmillió főt, ugyanakkor a 65 évesnél idősebb népesség létszáma növekedett, megközelíti az 1,7 milliót.
- 2009-ben a természetes fogyás mértéke nőtt. Az élveszületések ezer lakosra jutó száma a 2008. évi 9,9-ről 9,6-ra csökkent. A 35 év alatti nők valamennyi korcsoportjában csökkent a gyermekvállalás gyakorisága. 2009-ben 0,3%-kal többen haltak meg, mint az előző évben. Az ezer lakosra jutó halálozások száma (13 fő) nem változott. A csecsemőhalálozási arányszám 2009-ben az eddigi legalacsonyabb értéket érte el (5,1 ezrelék).
- A nemzetközi vándorlás pozitív egyenlege a halálozási többletet részben ellensúlyozta, de 2009-ben elmaradt az előző évitől.
- A házasságkötések száma jelentősen, 8,4%-kal visszaesett az előző évhez képest. A válások száma 5,3%-kal mérséklődött. A házasulók életkora az ezredforduló óta átlagosan 4 évvel nőtt, a válások is későbbi életkorra tevődnek át.
- On 1 January 2010, the population number was 10 million 14 thousand, 17 thousand fewer than a year earlier. The number of child population aged 0–15 years did not reach 1.5 million, while the number of people aged 65 years and older increased and approximated 1.7 million.
- In 2009, the extent of natural decrease grew. The number of live births per thousand inhabitants fell from the 9.9 in 2008 to 9.6. The frequency of child-bearing decreased in each age-group of women under 35 years of age. In 2009, 0.3% more people died than in the previous year. The number of deceases per thousand inhabitants (13) did not change. Infant death rate of 5.1 per mille was the lowest value so far.
- The positive balance of international migration counterbalanced to some extent the surplus of deceases but it was lower in 2009 than in the previous year.
- Compared to the previous year, the number of marriages dropped significantly, by 8.4%, but the number of divorces fell as well by 5.3%. The age of marrying people has increased by 4 years on the average since the turn of the millennium, and divorces also occur at a later age.

A népesség nemek és korcsoportok szerint, 1949. és 2010. január 1.
Population by sex and age-groups, 1 January 1949 and 2010



Módszertani megjegyzések

Népesség

(1.1., 2.1–2.7., 7.1. táblák, 7.35–7.39. CD-táblák)

A népesség száma 1990-ig teljes körű népszámlálási adat, az 1990 utáni népességszámok a 2001. február 1-jei népszámlálás bázisán a természetes (élveszületés, halálozás) népmozgalmi statisztika, valamint a belföldi és nemzetközi vándorlás adatainak felhasználásával vissza-, illetve továbbszámított adatok.

A népességadatok 1970-ig a jelenlévő, ezt követően – a nemzetközi ajánlásoknak megfelelően, a területi egységek gazdasági szívó-taszító hatását is figyelembe véve – lakónépességre vonatkoznak.

Belföldi vándorlás

(2.8–2.9. táblák)

Belföldi vándorlás adatforrása: a Közigazgatási és Elektronikus Közszolgáltatások Központi Hivatal lakcím-bejelentési rendszeren alapuló adatgyűjtése.

Nemzetközi vándorlás

(2.10–2.17. táblák)

Nemzetközi vándorlás adatforrása: A Bevándorlási és Állampolgársági Hivatal külföldiekre vonatkozó nyilvántartásai. A magyar állampolgárságot kapottak számbavételének alapja a Közigazgatási és Elektronikus Közszolgáltatások Központi Hivatal adatállománya.

Népmozgalom

(1.1., 2.18–2.46., 7.2. táblák, 2.54–2.55., 7.49. CD-táblák)

A várható átlagos élettartam számai a korábbiakhoz képest változtak, régebben a Becker–Zeuner-módszerrel és harmadfokú függvénnyel, most a Böck-módszerrel és negyedfokú függvénnyel számoltunk.

2005. évtől a haláloki feldolgozás megváltozott. A kézi módszert felváltotta az automatikus haláloki feldolgozás, mely során a szöveges haláloki bejegyzések kódolása és a statisztikában közölt elsődleges halálok kiválasztása gépi úton történik.

A haláloki csoportosítás a betegségek nemzetközi osztályozását (BNO) követi. 1996. január 1-jével történt a BNO-X. revíziójának bevezetése. A visszatekintő adatokat – a hosszú idősoros 1.1. táblában lévők kivételével – a BNO-X. revíziója alapján átdolgoztuk.

Népszámlálás

(2.47–2.53. CD-, 7.40. CD-táblák)

A táblák a 2001. február 1-jén tartott országos, teljes körű népszámlálás, valamint a 2005. április 1-jén rendezett mikro-cenzus, ún. „kisépszámlálás” adataiból közölnek összeállítást.

Módszertani források: Demográfiai évkönyv, 2006 (KSH, Budapest, 2007).

Fogalmak, definíciók

Népesség

(1.1., 2.1–2.7., 7.1. táblák, 7.35–7.39. CD-táblák)

Jelenlévő népesség: az eszmei időpontban az adott közigazgatási egységben tartózkodott személyek száma. Ez a népesség nem tartalmazza az eszmei időpontban külföldön élő (tartózkodó) magyar állampolgárokat, tartalmazza viszont (a diplomáciai testületek tagjai kivételével) az eszmei időpontban az országban tartózkodó külföldi polgári személyeket.

Lakónépesség: az adott területen lakóhellyel rendelkező, de másutt tartózkodási hellyel nem rendelkező személyek, valamint az ugyanezen a területen tartózkodási hellyel rendelkező személyek együttes száma.

Gyermeknépesség eltarthatósági rátája: a 0–14 éves népesség a 15–64 éves népesség százalékában.

Az idős népesség eltarthatósági rátája: a 65 éves és idősebb népesség a 15–64 éves népesség százalékában.

Eltarthatósági ráta: a gyermek- és az idős népesség a 15–64 éves népesség százalékában.

Öregedési index: az idős népesség a gyermeknépesség százalékában.

Belföldi vándorlás

(2.8–2.9. táblák)

Belföldi vándorlás: a népesség települések közötti, lakásbejelentési kötelezettséggel járó lakóhely-változtatása.

Állandó vándorlás: a vándorló lakóhelyét felhagyva, más településen lévő lakást jelöl meg lakóhelyeül.

Ideiglenes vándorlás: ha a vándorló lakóhelyét fenntartva változtat lakást, s új lakását tartózkodási helynek jelöli meg, valamint ha egyik tartózkodási helyről másik tartózkodási helyre költözik.

Lakóhely: annak a lakásnak a címe, amelyben az állampolgár él.

Tartózkodási hely: annak a lakásnak a címe, ahol az állampolgár lakóhelye végleges elhagyásának szándéka nélkül három hónapnál hosszabb ideig tartózkodik.

Nemzetközi vándorlás

(2.10–2.17. táblák)

Magyarországon tartózkodó külföldi állampolgár: az a tartózkodásra, letelepedésre jogosító engedéllyel rendelkező külföldi állampolgár, aki a vonatkozási év január 1-jén az országban tartózkodott.

Magyarországra bevándorló külföldi állampolgár: az a tartózkodásra jogosító engedélyt kapott külföldi állampolgár, aki a vonatkozási évben az országba bevándorolt.

Magyarországról kivándorló külföldi állampolgár: az a tartózkodásra, letelepedésre jogosító engedéllyel rendelkező külföldi állampolgár, aki a vonatkozási évben az országból kivándorolt.

A korcsoport szerinti besorolás a vándorlási esemény évében betöltött életkort veszi figyelembe.

Magyar állampolgárságot kapott személy: aki honosítással (külföldi állampolgárként született) vagy visszahonosítással (korábbi magyar állampolgársága megszűnt) vált magyar állampolgárrá.

Népmozgalom

(1.1., 2.18–2.46., 7.2. táblák, 2.54–2.55., 7.49. CD-táblák)

Házasságkötés: a hivatalosan eljáró anyakönyvvezető előtt – két tanú jelenlétében – kötött házasság.

Házasságkötési arányszám: a házasságra lépőknek a 15 éves és idősebb, házasságra képes (nőtlen, illetve hajadon, özvegy, elvált) népességhez viszonyított aránya. A korcsoportos adatoknál a viszonyítási alap a házasodó életkorával azonos korcsoport.

Bejegyzett élettársi kapcsolat: 2009. július 1-től a bejegyzett élettársi kapcsolatokról szóló 2009. évi XXIX. törvény alapján a hivatalosan eljáró anyakönyvvezető előtt – két tanú jelenlétében – két, tizennyolcadik életévét betöltött, azonos nemű személyek között létesített kapcsolat.

Válás: a jogerőre emelkedett bírói ítélettel felbontott és érvénytelenített házasság.

Válási arányszám: a válásoknak a házasságban élő népességhez viszonyított aránya. A korcsoportos adatoknál a viszonyítási alap az elvált életkorával azonos korcsoport.

Elvált szülők gyermekei: az elvált házaspártól származó, életben levő közös gyermekek, függetlenül a házasság jogi időtartamától. 1960-ban és 1970-ben a felbontott házasság jogi időtartama alatt született közös gyermekek száma szerepel.

Élveszületés (az ENSZ ajánlásának megfelelően): olyan magzat világrajövetele, aki az életnek valamilyen jelét adja, tekintet nélkül arra, hogy mennyi ideig volt az anya méhében és mennyi ideig élt.

Élveszületési arányszám: az elveszületéseknek a szülőképes korú (15–49 éves) női népességhez viszonyított aránya. A korcsoportos adatoknál a viszonyítási alap az anya életkorával azonos korcsoport.

Termékenységi mutatók. A teljes termékenységi arányszám azt fejezi ki, hogy az adott év kor szerinti születési gyakorisága mellett egy nő élete során hány gyermeknek adna életet. A **nyers (bruttó) reprodukciós együttható** azt mutatja meg, hogy az adott év kor szerinti születési gyakorisága mellett egy nő élete során hány leánygyermeknek adna életet. A tisztított (nettó) reprodukciós együttható azt fejezi ki, hogy az egy nőre jutó leánygyermek közül az adott év halandósága mellett hányan jutnának el a szülőképes életkorba. Ha a mutató értéke 1, a népesség stagnál, az 1-nél nagyobb érték szaporodást, az 1-nél kisebb érték fogyást jelent.

Élveszületési sorrend: az a szám, amely megmutatja, hogy az újszülött az anyának sorrendben hányadik elveszületettje. Többes (iker-) szülés esetén minden gyermeket születése sorrendjében külön kell számolni.

Ikerszületés: azon esetek száma, amelyek során egy nő egy terhességből – a magzat életképességétől függetlenül – egynél több magzatot hoz világra. **Ikerszületés:** az ikerszületésből származó összes magzat, életképességtől függetlenül.

Magzati veszteség: a magzati halálozás és a terhességmegszakítás együtt.

Magzati halálozás: a magzatnak a szülés (az anyából történő teljes kitolás vagy kihúzás) előtt bekövetkezett elhalása, függetlenül a terhesség tartamától. **Korai és középidős magzati halálozás:** ha a magzat az anya testétől történt elválasztás után az élet semmilyen jelét nem adta és a fogamzástól számított teljes 24 hét vagy annál rövidebb idő telt el, vagy ha a magzat kora nem állapítható meg, de a magzat hossza 30 cm-nél kevesebb vagy ha a magzat súlya 500 grammot nem éri el. **Késői magzati halálozás:** ha a magzat az anya testétől történt elválasztás után az élet semmilyen jelét nem adta és a fogamzástól számított teljes 24 hétnél hosszabb idő telt el, vagy ha a magzat kora nem állapítható meg, de a magzat hossza 30 cm vagy annál nagyobb vagy ha a magzat súlya 500 gramm vagy annál több.

Terhességmegszakítás: a terhesség szándékos beavatkozással – művi úton – történő megszakítása.

Várható átlagos élettartam: azt fejezi ki, hogy a különböző életkorúak az adott év halandósági viszonyai mellett még hány évi élettartamra számíthatnak.

Halálozás (az ENSZ ajánlásának megfelelően): az élet minden jelének végleges elmúlása az élveszületés megtörténte után bármikor, azaz az életműködésnek a születés utáni megszűnése, a feléledés képessége nélkül. **Csecsemőhalálozás:** az élveszületést követően, az egyéves kor betöltése előtt bekövetkezett halálozás. A halvaszületett és a születésének évfordulóján meghalt gyermek nem csecsemőhalott.

Halálok: mindazon betegség, kóros állapot vagy sérülés, amely a halált kiváltotta vagy ahhoz hozzájárult, valamint a baleset vagy erőszak körülményei, amelyek ilyen sérülést létrehozta.

Halálozási arányszám: az elhunytaknak az évközepi népességhez viszonyított aránya. A korcsoportos adatoknál a viszonyítási alap a meghaltak életkorával azonos korcsoport. **Csecsemőhalálozási arányszám:** a csecsemőhalottaknak az élveszületettekhez viszonyított aránya, ezer élveszületésre számítva.

Természetes szaporodás, fogyás: az élveszületések és a halálozások különbözete.

Népszámlálás

(2.47–2.53. CD-, 7.40. CD-táblák)

Nemzetiség: az a népcsoport, amelyet a megkérdezett személy minden befolyástól mentesen meghatároz. Csoportosításainkban a *bunyevacokat* és a *sokácokat*, illetve az 1960. évi adatoknál a *szlovéneket* és a *vendeket* is a horvátokhoz soroltuk. 1980-ban a népszámlálási kérdőívben a *cigány* nemzetiség külön nem szerepelt. 2001-ben a nemzetiségi táblázatok adataiban a *cigány* és a *roma* együtt szerepel. A nemzetiségi törvény bejegyzett hazai kisebbségnek tekinti a *bolgárokat, cigányokat (romákat), görögöket, horvátokat, lengyeleket, németeket, örményeket, románokat, ruszinokat, szerbeket, szlovákokat, szlovéneket és az ukránokat*. A 2001. évi táblázatokban az összeírt személy annyiszor szerepel, ahány népcsoporthoz való kötődést (legfeljebb hármát) megjelölt.

Anyanyelv: az az élő nyelv, amelyet az ember gyermekkorában (elsőként) tanul meg, amelyen családtagjaival általában beszél, és amelyet minden befolyástól mentesen anyanyelvének vall. A némák és a beszélni nem tudó csecsemők esetében az anyanyelv az a nyelv, amelyen hozzátartozóik rendszerint beszélnek. A 2001. évi táblázatok adataiban a cigányok számai tartalmazzák a romani mellett a beásokét is. A 2001. évi népszámlálásnál minden személy anyanyelvként legfeljebb hármát jelölhetett meg.

Anyanyelven kívül beszélt nyelv: az az élő nyelv, amelyen a személy az anyanyelven kívül másokat megérteni és magát megértetni képes. A népszámlálásoknál általában, de a 2001. évi adatoknál is az anyanyelven és a családi, baráti közösségben használt nyelven kívül több nyelv ismeretének megadására volt lehetőség. Ennek megfelelően az összeírt személy annyiszor szerepel, ahány nyelvet beszélt nyelvként megjelölt. A német nyelven beszélők magukban foglalják az alnémet, a sváb, a bajor stb. csoportokat, a horvátok a bunyevacokat és a sokácokat. Az orosz nyelven beszélők magukban foglalják a nagyorosz, a fehérorosz (belorusz), valamint az ukrán (kisorosz, rutén) nyelvet beszélők adatait is.

Család: a házastársi vagy élettársi, illetve vérségi kapcsolatban együtt élők legszűkebb köre.

Gyermek: a családban élő saját (házasságban vagy házasságon kívül született), örökbe fogadott vagy nevelt nőtlen/hajadon gyermek, tekintet nélkül a korárra és arra, hogy van-e saját megélhetési forrása. Adataink a családokhoz kihelyezett állami gondozott gyermekeket nem tartalmazzák.

Háztartás: azoknak az együtt lakó személyeknek a csoportja, akik egy lakásban vagy annak egy részében laknak, a létfenntartás (pl. étkezés, napi kiadások) költségeit – legalább részben – közösen viselik. **Családháztartások** azok a háztartások, amelyekben legalább egy család él; **egyszemélyes háztartások** az egyedülállók háztartásai; **egyéb összetételű háztartások azok**, amelyekben családot nem képező rokon és/vagy nem rokon személyek élnek.

Iskolai végzettség: a lakosság befejezett iskolai végzettsége. **Legalább az általános iskola 8. évfolyamát elvégezte** az is, aki középfokú iskolai oktatásban vett részt, de nincs befejezett középfokú végzettsége. A **legalább középiskolai érettségije van** rovat arányszámait tartalmazzák a felsőfokú iskolai évfolyamot végzett, valamint az ott oklevelet, végbi-nyomítványt szerzett személyek adatait is.

Vallás, hitfelekezet: az adatok az összeírt által – minden befolyástól mentesen – megjelölt valláshoz, felekezethez, egyházhoz, vallási közösséghez való tartozást mutatják. A vallás, hitfelekezet kérdése nem terjedt ki a vallás gyakorlására, a vallásosságra, vagy valamely egyházhoz, felekezethez, vallási közösséghez való adminisztratív tartozásra. A válaszadás önkéntes volt, így az összeírt személy jelezhetette, hogy *nem kíván válaszolni*, illetve üresen is hagyhatta a kérdést (*vallása ismeretlen*).

Publikációk

Részletesebb adatok az év végén megjelenő Demográfiai évkönyv, 2009 c. kiadványban (CD-melléklettel) olvashatók. További publikációk jegyzéke a Kiadványkatalógusban (CD-melléklet) található.

Ha a szakstatisztikára (pl. cél, tartalom, jogi alap, az adat-előállítás módszertana, az adatok minősége), a fogalmakra, definíciókra, az osztályozásokra, az adatforrásokra vonatkozóan bővebb információt szeretne, keresse a www.ksh.hu internetes oldalunkon található metaadatbázist az Adatok/Metainformáció (módszerek, osztályozások, definíciók) menüpont alatt.

Methodological notes

Population

(Tables 1.1., 2.1–2.7., 7.1., CD Tables 7.35–7.39.)

Till 1990 the population number is the data of the full-scope population census, the population number after 1990 is a data calculated backwards and forward, respectively, on the basis of the population census taken on 1 February 2001, using the data of vital statistics (live births, deaths) as well as of internal and international migration.

Up to 1970, population data related to the population present, and afterwards – in harmony with international recommendations – relying to the economic push and pull factors of regional units – it relates to the resident population.

Internal migration

(Tables 2.8–2.9.)

Source: the data collection of the Central Office for Administrative and Electronic Public Services based on the address registration system.

International migration

(Tables 2.10–2.17.)

Source: registers of the Office of Immigration and Nationality on foreigners. The basis of surveying people nationalized is the database of the Central Office for Administrative and Electronic Public Services.

Vital statistics

(Tables 1.1., 2.18–2.46., 7.2., CD Tables 2.54–2.55., 7.49.)

Average life expectancy figures have changed compared to the previous ones, owing to the fact that formerly the Becker–Zeuner-method and a cubic function was used, while currently the Böck-method and biquadratic function is applied for calculations. The method of causes of death data processing was changed in 2005. Manual coding has been replaced by automated processing in which the coding of diagnose texts and selection of the underlying cause of death are carried out by a software.

Causes of death have been classified according to the International Classification of Diseases. The 10th Revision of the ICD was introduced on 1 January 1996. Retrospective data have been recalculated according to the 10th Rev. of the ICD, except for long time series in Table 1.1.

Population census

(CD Tables 2.47–2.53., 7.40.)

The tables contain compilation of data from the nationwide exhaustive population census on 1 February 2001 and from the microcensus on 1 April 2005.

Methodological source: Demographic Yearbook, 2006 (HCSO, Budapest, 2007.)

Concepts, definitions

Population

(Tables 1.1., 2.1–2.7., 7.1., CD Tables 7.35–7.39.)

Population present: the number of persons staying at the respective administrative unit on the day of the census. The present population of the country does not include Hungarian citizens living (staying) abroad but covers the foreign civil persons staying in the country, except the members of diplomatic corps.

Resident population: total number of persons having permanent residence on the respective area and having no temporary residence elsewhere, as well as of those having registered temporary residence on the same area.

Dependency rate of child population: 0–14 year-old population as a percentage of 15–64 year-old population.

Dependency rate of aged population: population aged 65 or over as a percentage of 15–64 year-old population.

Dependency rate: child and the old-age population as a percentage of aged 15–64 year-old population.

Ageing index: old age population as a percentage of child population.

Internal migration

(Tables 2.8–2.9.)

Internal migration: the population's changing place of residence between settlements with obligatory registration.

Permanent migration: if the migrant having given up his permanent place of residence indicates another place of residence in another settlement as a permanent one.

Temporary migration: if the migrant keeping his place of residence indicated another dwelling as a place of stay or he moves from one place of stay to another place of stay.

Place of residence: the address of the dwelling where the citizen lives.

Place of stay: the address of the dwelling where the citizen stays for longer than 3 months without the intention of final moving from the place of residence.

International migration

(Tables 2.10–2.17.)

Foreign citizens residing in Hungary: foreign citizens having a permit for residence or settlement, who were residing in Hungary on 1 January of the reference year.

Foreign citizens immigrating to Hungary: foreign citizens receiving a residence permit, who entered the country in the reference year.

Foreign citizens emigrating from Hungary: foreign citizens having a permit for residence or settlement, who left the country in the reference year.

Classification by age-groups takes into consideration the age of the migrant in the year of migration.

Person naturalised in Hungary: someone who became a Hungarian citizen by naturalisation (he was born as a foreign citizen) or by re-naturalisation (his former citizenship was abolished).

Vital statistics

(Tables 1.1., 2.18–2.46., 7.2., CD Tables 2.54–2.55., 7.49.)

Marriage: a marriage contracted before the registrar acting in his official capacity in the presence of two witnesses.

Marriage rate: the ratio of marrying persons to the population of 15 years or older age capable of entering into a marriage (single, widowed or divorced). At figures relating to age-groups the basis of comparison corresponds to the age-group of the marrying person.

Registered partnership: from 1 July 2009 according to the act No XXIX/2009 registered partnership is contracted between two, over 18 year-old, same sex persons in front of the registrar acting officially in the presence of two witnesses.

Divorce: the number of marriages dissolved and annulled by a court decision of legal force.

Divorce rate: the ratio of divorces to the population living in marriage. At figures relating to age-groups the basis of comparison corresponds to the age-group of the divorced person.

Children of divorced parents: the number of living common children born to the divorcees irrespective of the legal duration of the marriage. In 1960 and 1970 the number of common children born to the married couple in the course of the legal duration of the dissolved marriage is indicated.

Live birth (in accordance with UNO recommendations): a foetus is live-born if it gives any sign of life after birth, regardless of the length of pregnancy and the length of life after birth.

Live birth rate: the ratio of live births to the female population in the fertile age (15–49 years). At figures relating to age-groups the basis of comparison corresponds to the age group of the mother.

Fertility indicators. Total fertility rate: expresses the number of children a woman would give birth to during her lifetime if the age-specific fertility rates of the respective calendar year prevailed. **Crude (gross) reproduction rate:** shows the number of daughters that would be born to a woman during her lifetime if the age-specific fertility rates of the respective calendar year prevailed. **Net reproduction rate:** shows how many daughters per female would reach the childbearing age if the fertility and mortality rates of the respective calendar year prevailed. If the indicator is 1, the population number stagnates, a value above 1 means increase while a value below 1 means decrease in the population.

Live birth order: refers to the numerical order of the child in relation to all previous live-born children of the mother. In the case of multiple (twin) delivery each child has to be taken into account separately according to the order of birth.

Multiple births: number of those cases, when a mother gives birth to more foetuses from one pregnancy, irrespective of their viability. Twin births: all foetuses from twin births, irrespective of their viability.

Foetal loss: foetal deaths and induced abortions together.

Foetal death: death of the foetus before birth (prior to the complete expulsion or extraction from the mother), irrespective of the length of pregnancy. **Early and medium term foetal death:** if after the separation from the mother's body the foetus did not show any sign of life and complete 24 or less weeks passed from conception, or if the age of the foetus cannot be determined, but its length is less than 30 cm or its weight is under 500 grams. **Late foetal death:** if after the separation from the mother's body the foetus did not show any sign of life and longer than complete 24 weeks passed from conception, or if the age of the foetus cannot be determined, but its length is 30 cm or more or its weight is 500 grams or more.

Induced abortion: intentional interruption of pregnancy through surgical intervention.

Average life expectancy: expresses the number of additional years expected to live by the population of different ages at the mortality rates of the respective year.

Death (in harmony with UNO recommendations): the final passing away of all signs of life at any time after live birth, i.e. cessation of all life functions without the capability of revival. **Infant death:** death after live birth, before reaching the age of one year. (Still-born children and those deceased on the 1st anniversary of birth are not counted among infant deaths).

Causes of death: all diseases, morbid conditions or injuries which either resulted in, or contributed to death, and the circumstances of the accident or violence which produced any such injuries.

Mortality rate: the rate of deaths to the midyear population. At figures relating to age-groups the basis of comparison corresponds to the age-group of the deceased. **Infant mortality rate:** the rate of deceased infants to live-born infants, per thousand live-born.

Natural increase, decrease: the difference between live births and deaths.

Population census

(CD Tables 2.47–2.53., 7.40.)

Nationality: every person was counted as belonging to the national group to which he/she declared to belong, free of any influence. In groupings Catholic Serbians (Bunyevác) and Sokác as well as in the 1960 data Slovenians and Wends were counted to Croatians. The questionnaire of the 1980 census did not list Gipsy as nationality, while in the tabulation of the census 2001 Gipsy and Roma are regarded the same. The Hungarian legislation on ethnic minorities native in Hungary, besides the Hungarian majority lists the Bulgarian, Roma (Gipsy), Greek, Croatian, Polish, German, Armenian, Rumanian, Ruthene, Serbian, Slovakian, Slovenian and Ukrainian nationalities. In the tables referring to 2001, a given person was counted as many times, as many answers in relation to the question he/she had marked (three at most).

Mother tongue: Mother tongue is the living language which one learns in childhood (as a first language) and in which the person generally speaks with the members of his/her family and which he/she, declares to be his/her mother tongue free of any influence. The mother tongue of the dumb and the infants unable to speak is the language in which their next of kin regularly speak. In the tabulation of the census 2001 the Gipsy language includes the Romany and Bea dialects, too. In 2001, every person was allowed to mark three mother tongues at most.

Language spoken besides mother tongue: A living language besides mother tongue, in which the person is capable to understand others and to make him/herself understood by others. The population censuses in general and the census 2001 in particular allowed to indicate, besides mother tongue and the language spoken with family members or friends, the knowledge of further languages, too. Accordingly, in the tables showing the knowledge of languages, the person is enumerated as many times as the number of the languages he/she indicated. The number of persons speaking German language includes those speaking Bavarian, Swabian and Low German languages too, while persons speaking Croatian language include those speaking Bunyevác and Sokác dialects as well. The number of persons speaking Russian language also includes those speaking Great Russian, Belarussian, Ukrainian and Ruthenian languages.

Family: the closest circle of persons living together as spouses or in cohabiting/consensual unions or kinship.

Child: the unmarried child living in the family (born in or outside marriage), irrespective of his/her age and source of income. This category includes own, adopted and foster children, while it does not include those under state care but placed at families.

Household: a group of persons living together within one housing unit or in a part of it, bearing together, at least partly, the costs of living (i.e. daily expenses, meals). **Family households** include at least one family; **one-person households** are the households of single persons; **households of other composition** are households in which relatives and/or non-relatives live constituting no family.

Educational attainment: the highest grade completed in the school system. **Persons having completed the 8th grade of primary education** include also those who attended but did not complete secondary school. The number of persons having at least G.C.S.E. includes also persons having completed one academic year or graduated in tertiary education.

Religion, denomination: The data show the religion or denomination of the respondent he/she feels to belong to free of any influence. The answer given does not automatically mean the practice of a religion, taking part on services, having administrative ties to it. As answering the question was voluntary, the enumerated person could ask for marking the „do not wish to answer” box or leaving the respective box blank.

Publications

More detailed data will be available in the Demographic Yearbook, 2009 (with CD annex) to be published at the end of the year. The list of publications is contained in the Catalogue on the CD.

For further information on statistical domains (for example purpose, content, legal base, data production methods, data quality) as well as on concepts and definitions, classifications and data sources, please search meta-database on www.ksh.hu under menu Data/Metainformation (methods, classifications, definitions).

2.1. A népesség nemek szerint (január 1.) Population by sex (1 January)

Év Year	Férfi Males	Nő Females	Összesen Total	Férfiak Share of males	Nők Share of females	Ezer férfira jutó nő Females per thousand males	Népsűrűség, 1 km ² -re Population density (per km ²)
				aránya, százalék percentage			
1949	4 423 420	4 781 379	9 204 799	48,1	51,9	1 081	98,9
1960	4 804 043	5 157 001	9 961 044	48,2	51,8	1 073	107,1
1970	5 003 651	5 318 448	10 322 099	48,5	51,5	1 063	111,0
1980	5 188 709	5 520 754	10 709 463	48,4	51,6	1 064	115,1
1990	4 984 904	5 389 919	10 374 823	48,0	52,0	1 081	111,5
2000	4 865 194	5 356 450	10 221 644	47,6	52,4	1 101	109,9
2001	4 851 012	5 349 286	10 200 298	47,6	52,4	1 103	109,6
2005	4 793 115	5 304 434	10 097 549	47,5	52,5	1 107	108,5
2006	4 784 579	5 292 002	10 076 581	47,5	52,5	1 106	108,3
2007	4 779 078	5 287 080	10 066 158	47,5	52,5	1 106	108,2
2008	4 769 562	5 275 839	10 045 401	47,5	52,5	1 106	108,0
2009	4 763 050	5 267 925	10 030 975	47,5	52,5	1 106	107,8
2010	4 756 900	5 257 424	10 014 324	47,5	52,5	1 105	107,6

2.2. A népesség korcsoportok szerint (január 1.) Population by age-groups (1 January)

Év Year	0–14	15–19	20–29	30–39	40–59	60–69	70–	Összesen Total
	éves – years old							
Férfi – Males								
1949	1 161 281	389 362	748 924	585 165	1 066 053	297 793	174 842	4 423 420
1960	1 290 969	378 491	684 325	725 293	1 134 809	365 581	224 575	4 804 043
1970	1 119 402	469 624	767 690	675 480	1 214 571	477 674	279 210	5 003 651
1980	1 205 392	334 752	867 333	739 865	1 283 593	408 568	349 206	5 188 709
1990	1 090 427	393 404	660 532	812 132	1 241 089	481 039	306 281	4 984 904
2000	884 968	348 761	814 676	653 583	1 367 666	432 856	362 684	4 865 194
2001	865 698	341 130	815 481	660 496	1 365 105	431 947	371 155	4 851 012
2005	809 502	323 730	782 218	724 218	1 323 832	443 467	385 525	4 793 115
2006	796 683	320 156	761 652	755 467	1 320 450	444 112	386 059	4 784 579
2007	784 527	318 852	739 269	781 869	1 319 097	448 559	386 905	4 779 078
2008	773 868	317 100	719 360	797 733	1 316 244	458 157	387 100	4 769 562
2009	765 768	312 485	701 541	809 274	1 316 362	468 457	389 163	4 763 050
2010	757 690	308 679	688 876	817 854	1 313 737	478 669	391 395	4 756 900
Nő – Females								
1949	1 128 809	387 072	806 837	652 406	1 205 838	377 464	222 953	4 781 379
1960	1 238 484	375 000	717 134	782 174	1 261 704	465 745	316 760	5 157 001
1970	1 057 105	447 510	752 424	708 696	1 349 798	573 082	429 833	5 318 448
1980	1 135 781	315 740	838 135	736 691	1 422 049	519 490	552 868	5 520 754
1990	1 040 122	373 452	638 411	809 624	1 355 784	634 553	537 973	5 389 919
2000	844 280	333 489	780 988	646 862	1 489 507	594 706	666 618	5 356 450
2001	826 299	327 262	781 391	651 689	1 486 523	594 042	682 080	5 349 286
2005	770 195	310 598	751 022	707 432	1 442 059	604 743	718 385	5 304 434
2006	756 760	307 067	731 274	734 584	1 435 231	603 456	723 630	5 292 002
2007	745 127	304 785	711 420	758 477	1 432 268	603 998	731 005	5 287 080
2008	734 934	302 749	690 518	772 975	1 425 612	611 745	737 306	5 275 839
2009	726 840	298 807	673 781	782 205	1 420 180	621 122	744 990	5 267 925
2010	719 166	295 114	660 715	787 326	1 412 202	631 134	751 767	5 257 424
Összesen – Total								
1949	2 290 090	776 434	1 555 761	1 237 571	2 271 891	675 257	397 795	9 204 799
1960	2 529 453	753 491	1 401 459	1 507 467	2 396 513	831 326	541 335	9 961 044
1970	2 176 507	917 134	1 520 114	1 384 176	2 564 369	1 050 756	709 043	10 322 099
1980	2 341 173	650 492	1 705 468	1 476 556	2 705 642	928 058	902 074	10 709 463
1990	2 130 549	766 856	1 298 943	1 621 756	2 596 873	1 115 592	844 254	10 374 823
2000	1 729 248	682 250	1 595 664	1 300 445	2 857 173	1 027 562	1 029 302	10 221 644
2001	1 691 997	668 392	1 596 872	1 312 185	2 851 628	1 025 989	1 053 235	10 200 298
2005	1 579 697	634 328	1 533 863	1 431 650	2 765 891	1 048 210	1 103 910	10 097 549
2006	1 553 443	627 223	1 492 926	1 490 051	2 755 681	1 047 568	1 109 689	10 076 581
2007	1 529 654	623 637	1 450 689	1 540 346	2 751 365	1 052 557	1 117 910	10 066 158
2008	1 508 802	619 849	1 409 878	1 570 708	2 741 856	1 069 902	1 124 406	10 045 401
2009	1 492 608	611 292	1 375 322	1 591 479	2 736 542	1 089 579	1 134 153	10 030 975
2010	1 476 856	603 793	1 349 591	1 605 180	2 725 939	1 109 803	1 143 162	10 014 324

2.3. A népesség életkor szerint (január 1.) Population by age (1 January)

Kor, év Age, year	Férfi – Males			Nő – Females			Összesen – Total		
	1990	2001	2010	1990	2001	2010	1990	2001	2010
0	62 108	49 314	48 693	59 248	47 362	46 166	121 356	96 676	94 859
1	62 497	47 551	50 515	59 323	45 313	48 078	121 820	92 864	98 593
2	63 083	48 778	50 076	60 093	46 620	47 672	123 176	95 398	97 748
3	63 485	50 471	51 294	61 006	47 475	49 019	124 491	97 946	100 313
4	64 635	53 379	50 591	61 754	50 483	47 445	126 389	103 862	98 036
0–4	315 808	249 493	251 169	301 424	237 253	238 380	617 232	486 746	489 549
5	61 782	56 476	48 970	59 318	53 711	46 569	121 100	110 187	95 539
6	62 971	57 664	48 824	60 277	54 948	45 899	123 248	112 612	94 723
7	66 509	58 581	49 597	62 984	56 193	47 065	129 493	114 774	96 662
8	70 590	61 213	49 910	67 732	58 271	47 004	138 322	119 484	96 914
9	73 504	63 763	50 171	70 483	60 898	48 212	143 987	124 661	98 383
5–9	335 356	297 697	247 472	320 794	284 021	234 749	656 150	581 718	482 221
10	79 108	63 849	48 232	75 749	61 296	45 973	154 857	125 145	94 205
11	83 187	62 553	49 249	79 138	59 588	47 192	162 325	122 141	96 441
12	87 689	63 063	50 883	83 649	60 059	47 873	171 338	123 122	98 756
13	91 758	63 468	53 807	86 842	60 519	50 904	178 600	123 987	104 711
14	97 521	65 575	56 878	92 526	63 563	54 095	190 047	129 138	110 973
10–14	439 263	318 508	259 049	417 904	305 025	246 037	857 167	623 533	505 086
15	93 266	67 997	58 152	88 620	65 566	55 355	181 886	133 563	113 507
16	77 794	64 992	59 024	73 671	63 059	56 664	151 465	128 051	115 688
17	75 655	65 562	61 797	71 506	63 596	58 893	147 161	129 158	120 690
18	73 070	69 109	64 634	69 424	65 324	61 726	142 494	134 433	126 360
19	73 619	73 470	65 072	70 231	69 717	62 476	143 850	143 187	127 548
15–19	393 404	341 130	308 679	373 452	327 262	295 114	766 856	668 392	603 793
20	74 255	76 877	64 316	70 125	73 046	61 115	144 380	149 923	125 431
21	73 704	80 871	64 898	71 098	76 223	61 823	144 802	157 094	126 721
22	70 848	83 211	65 372	67 840	79 139	62 289	138 688	162 350	127 661
23	65 430	85 583	67 435	62 483	82 419	65 464	127 913	168 002	132 899
24	62 624	89 321	69 661	60 246	85 037	67 251	122 870	174 358	136 912
20–24	346 861	415 863	331 682	331 792	395 864	317 942	678 653	811 727	649 624
25	61 564	92 340	66 529	59 577	88 704	64 688	121 141	181 044	131 217
26	61 180	87 961	67 150	59 417	84 985	65 249	120 597	172 946	132 399
27	59 635	73 948	70 615	58 552	71 469	67 006	118 187	145 417	137 621
28	64 205	73 598	74 781	62 797	71 056	71 313	127 002	144 654	146 094
29	67 087	71 771	78 119	66 276	69 313	74 517	133 363	141 084	152 636
25–29	313 671	399 618	357 194	306 619	385 527	342 773	620 290	785 145	699 967
30	67 468	74 098	81 914	67 271	71 607	77 528	134 739	145 705	159 442
31	71 174	73 238	84 129	70 354	70 715	80 234	141 528	143 953	164 363
32	74 615	73 427	86 282	73 398	71 767	83 523	148 013	145 194	169 805
33	84 611	70 255	89 934	83 911	68 848	85 925	168 522	139 103	175 859
34	91 165	64 355	92 882	90 448	63 049	89 420	181 613	127 404	182 302
30–34	389 033	355 373	435 141	385 382	345 986	416 630	774 415	701 359	851 771
35	96 638	62 316	88 532	95 517	61 366	85 604	192 155	123 682	174 136
36	88 022	60 953	74 320	87 586	60 582	72 052	175 608	121 535	146 372
37	78 054	60 486	73 927	79 201	60 760	71 516	157 255	121 246	145 443
38	79 054	58 837	71 862	80 476	59 652	69 692	159 530	118 489	141 554
39	81 331	62 531	74 072	81 462	63 343	71 832	162 793	125 874	145 904
35–39	423 099	305 123	382 713	424 242	305 703	370 696	847 341	610 826	753 409
40	78 057	66 048	72 999	78 271	67 370	70 937	156 328	133 418	143 936
41	76 470	64 922	72 991	77 948	67 333	71 958	154 418	132 255	144 949
42	73 642	68 450	69 518	74 482	70 731	68 828	148 124	139 181	138 346
43	64 341	70 565	63 187	65 528	73 350	62 723	129 869	143 915	125 910
44	62 933	80 137	61 004	65 003	83 907	60 933	127 936	164 044	121 937
40–44	355 443	350 122	339 699	361 232	362 691	335 379	716 675	712 813	675 078
45	71 670	85 518	59 310	73 840	89 647	60 066	145 510	175 165	119 376
46	65 665	89 920	58 465	68 247	93 791	59 982	133 912	183 711	118 447
47	65 965	81 093	56 327	70 402	86 022	58 842	136 367	167 115	115 169
48	61 840	71 918	59 341	65 847	77 840	62 319	127 687	149 758	121 660
49	63 004	71 953	62 306	68 474	78 726	66 039	131 478	150 679	128 345
45–49	328 144	400 402	295 749	346 810	426 026	307 248	674 954	826 428	602 997

2.3. A népesség életkor szerint (január 1.) (folytatás) Population by age (1 January) (continued)

Kor, év Age, year	Férfi – Males			Nő – Females			Összesen – Total		
	1990	2001	2010	1990	2001	2010	1990	2001	2010
50	57 938	74 625	60 505	64 472	80 254	65 722	122 410	154 879	126 227
51	56 593	69 970	63 215	65 048	76 306	68 825	121 641	146 276	132 040
52	54 649	68 206	64 539	63 629	75 372	71 038	118 278	143 578	135 577
53	53 210	65 136	72 609	63 196	72 044	80 924	116 406	137 180	153 533
54	55 192	56 585	76 844	63 774	63 473	86 249	118 966	120 058	163 093
50–54	277 582	334 522	337 712	320 119	367 449	372 758	597 701	701 971	710 470
55	55 759	54 833	79 699	64 008	62 968	89 686	119 767	117 801	169 385
56	56 432	61 536	71 587	64 894	71 178	82 169	121 326	132 714	153 756
57	55 626	56 051	62 970	65 813	65 460	74 198	121 439	121 511	137 168
58	54 652	56 115	62 064	64 706	67 794	74 686	119 358	123 909	136 750
59	57 451	51 524	64 257	68 202	62 957	76 078	125 653	114 481	140 335
55–59	279 920	280 059	340 577	327 623	330 357	396 817	607 543	610 416	737 394
60	54 638	52 293	59 379	64 965	65 567	71 919	119 603	117 860	131 298
61	53 279	47 157	57 219	66 075	61 033	70 735	119 354	108 190	127 954
62	50 565	45 383	54 111	62 753	61 004	67 594	113 318	106 387	121 705
63	50 471	42 934	46 684	65 704	59 231	59 130	116 175	102 165	105 814
64	50 903	41 111	44 336	66 571	58 531	58 375	117 474	99 642	102 711
60–64	259 856	228 878	261 729	326 068	305 366	327 753	585 924	534 244	589 482
65	45 947	42 026	49 216	59 928	58 375	65 782	105 875	100 401	114 998
66	47 323	41 699	44 509	62 911	57 741	60 136	110 234	99 440	104 645
67	44 738	41 135	44 019	64 415	58 121	62 014	109 153	99 256	106 033
68	43 615	40 037	39 713	61 802	58 343	56 762	105 417	98 380	96 475
69	39 560	38 172	39 483	59 429	56 096	58 687	98 989	94 268	98 170
65–69	221 183	203 069	216 940	308 485	288 676	303 381	529 668	491 745	520 321
70	34 064	39 191	34 885	50 161	58 594	53 702	84 225	97 785	88 587
71	17 850	35 579	32 707	26 812	54 254	53 058	44 662	89 833	85 765
72	17 369	33 558	30 362	25 780	54 375	50 905	43 149	87 933	81 267
73	16 858	30 668	28 167	25 721	50 133	49 323	42 579	80 801	77 490
74	20 372	29 140	27 899	32 795	51 052	48 171	53 167	80 192	76 070
70–74	106 513	168 136	154 020	161 269	268 408	255 159	267 782	436 544	409 179
75	27 584	27 984	26 719	45 675	49 932	46 489	73 259	77 916	73 208
76	25 909	24 446	25 582	42 624	43 496	45 827	68 533	67 942	71 409
77	24 273	24 162	24 112	41 428	44 229	44 720	65 701	68 391	68 832
78	20 849	21 840	21 941	35 908	43 271	41 365	56 757	65 111	63 306
79	18 460	20 067	21 554	33 874	39 182	41 929	52 334	59 249	63 483
75–79	117 075	118 499	119 908	199 509	220 110	220 330	316 584	338 609	340 238
80	16 428	17 097	18 481	30 248	36 130	36 867	46 676	53 227	55 348
81	13 754	13 636	16 409	26 578	28 417	35 365	40 332	42 053	51 774
82	11 024	6 667	14 007	22 758	14 230	30 790	33 782	20 897	44 797
83	9 234	5 955	12 443	19 299	12 719	29 476	28 533	18 674	41 919
84	7 245	5 333	11 114	15 861	11 509	26 971	23 106	16 842	38 085
80–84	57 685	48 688	72 454	114 744	103 005	159 469	172 429	151 693	231 923
85	5 959	5 701	8 819	13 278	13 267	21 722	19 237	18 968	30 541
86	4 855	6 809	8 125	11 449	16 686	20 427	16 304	23 495	28 552
87	3 830	5 589	6 877	9 534	13 676	18 310	13 364	19 265	25 187
88	3 053	4 646	5 795	7 323	11 768	14 841	10 376	16 414	20 636
89	2 366	3 508	4 453	6 130	8 789	12 607	8 496	12 297	17 060
85–89	20 063	26 253	34 069	47 714	64 186	87 907	67 777	90 439	121 976
90–	4 945	9 579	10 944	14 737	26 371	28 902	19 682	35 950	39 846
Összesen Total	4 984 904	4 851 012	4 756 900	5 389 919	5 349 286	5 257 424	10 374 823	10 200 298	10 014 324
Ebből: Of which:									
0–14	1 090 427	865 698	757 690	1 040 122	826 299	719 166	2 130 549	1 691 997	1 476 856
15–64	3 367 013	3 411 090	3 390 875	3 503 339	3 552 231	3 483 110	6 870 352	6 963 321	6 873 985
65–	527 464	574 224	608 335	846 458	970 756	1 055 148	1 373 922	1 544 980	1 663 483

2.4. Az ezer férfira jutó nők száma korcsoportonként (január 1.)
Number of females per thousand males by age-groups (1 January)

Év Year	0-4	5-14	15-19	20-39	40-59	60-69	70-	Összesen Total
	éves – years old							
1949	962	978	994	1 094	1 131	1 268	1 275	1 081
1960	952	963	991	1 064	1 112	1 274	1 410	1 073
1970	939	947	953	1 012	1 111	1 200	1 539	1 063
1980	944	941	943	980	1 108	1 271	1 583	1 064
1990	954	954	949	983	1 092	1 319	1 756	1 081
2000	947	957	956	972	1 089	1 374	1 838	1 101
2001	951	956	959	971	1 089	1 375	1 838	1 103
2002	950	954	964	969	1 089	1 375	1 842	1 104
2003	952	953	966	968	1 089	1 371	1 850	1 105
2004	948	953	963	968	1 090	1 368	1 857	1 106
2005	948	953	959	968	1 089	1 364	1 863	1 107
2006	944	953	959	966	1 087	1 359	1 874	1 106
2007	946	951	956	966	1 086	1 347	1 889	1 106
2008	947	951	955	963	1 083	1 335	1 905	1 106
2009	949	956	960	967	1 079	1 326	1 914	1 106
2010	949	949	956	961	1 075	1 319	1 921	1 105

2.5. Eltartottsági ráta, öregedési index (január 1.)*
Dependency ratios and ageing index (1 January)*

(%)

Év Year	0-14	15-64	65-	A gyermek- népesség eltartottsági rátája Youth dependency ratio	Az idős népesség eltartottsági rátája Old-age dependency ratio	Az eltartott népesség rátája Total dependency ratio	Öregedési index Ageing index
	Korösszetétel Age composition						
1949	24,9	67,6	7,5	36,8	11,1	47,9	30,3
1960	25,4	65,7	8,9	38,7	13,6	52,3	35,2
1970	21,1	67,4	11,5	31,3	17,0	48,3	54,4
1980	21,9	64,6	13,5	33,8	20,9	54,8	61,9
1990	20,5	66,2	13,2	31,0	20,0	51,0	64,5
2000	16,9	68,1	15,0	24,8	22,0	46,8	88,5
2001	16,6	68,3	15,1	24,3	22,2	46,5	91,3
2002	16,3	68,4	15,3	23,8	22,3	46,1	93,5
2003	16,1	68,5	15,4	23,5	22,4	45,9	95,4
2004	15,9	68,6	15,5	23,1	22,6	45,7	97,6
2005	15,6	68,7	15,6	22,8	22,7	45,5	99,9
2006	15,4	68,8	15,8	22,4	22,9	45,4	102,4
2007	15,2	68,9	15,9	22,1	23,2	45,2	104,9
2008	15,0	68,8	16,2	21,8	23,5	45,3	107,6
2009	14,9	68,8	16,4	21,6	23,8	45,4	109,9
2010	14,7	68,6	16,6	21,5	24,2	45,7	112,6

* Lásd „Fogalmak, definíciók”. – See „Concepts, definitions”.

2.6. A 15 éves és idősebb népesség családi állapot szerint (január 1.) Population aged 15 years and over by marital status (1 January)

Év, korcsoport Year, age- group	Nőtlen, hajadon Single	Házias Married	Özvegy Widowed	Elvált Divorced	Összesen Total	százalék – percentage			
						Nőtlen, hajadon Single	Házias Married	Özvegy Widowed	Elvált Divorced
Férfi – Males									
1949	997 864	2 105 147	128 842	30 286	3 262 139	30,6	64,5	3,9	0,9
1960	831 290	2 513 171	120 710	47 903	3 513 074	23,7	71,5	3,4	1,4
1970	958 569	2 714 647	124 067	86 966	3 884 249	24,7	69,9	3,2	2,2
1980	875 261	2 818 932	139 762	149 362	3 983 317	22,0	70,8	3,5	3,7
1990	978 955	2 515 922	150 652	248 948	3 894 477	25,1	64,6	3,9	6,4
2000	1 269 547	2 228 399	157 505	324 775	3 980 226	31,9	56,0	4,0	8,2
2001	1 310 072	2 219 431	152 713	303 098	3 985 314	32,9	55,7	3,8	7,6
2007	1 460 477	2 037 862	148 222	347 990	3 994 551	36,6	51,0	3,7	8,7
2008	1 484 844	2 007 816	147 483	355 551	3 995 694	37,2	50,2	3,7	8,9
2009	1 509 433	1 977 977	146 654	363 218	3 997 282	37,8	49,5	3,7	9,1
2010	1 538 227	1 944 994	145 658	370 237	3 999 210 ^{a)}	38,5	48,6	3,6	9,3
Ebből: – Of which:									
15–29	931 332	61 235	63	4 908	997 555	93,4	6,1	0,0	0,5
30–39	370 840	376 613	987	69 386	817 854	45,3	46,0	0,1	8,5
40–49	125 525	395 682	5 128	109 098	635 448	19,8	62,3	0,8	17,2
50–59	70 898	470 435	22 366	114 567	678 289	10,5	69,4	3,3	16,9
60–69	24 444	365 507	34 766	53 943	478 669	5,1	76,4	7,3	11,3
70–	15 188	275 522	82 348	18 335	391 395	3,9	70,4	21,0	4,7
Nő – Females									
1949	828 103	2 159 618	607 581	57 268	3 652 570	22,7	59,1	16,6	1,6
1960	676 128	2 524 343	616 435	101 611	3 918 517	17,3	64,4	15,7	2,6
1970	733 531	2 717 700	649 450	160 662	4 261 343	17,2	63,8	15,2	3,8
1980	603 528	2 818 679	716 658	246 108	4 384 973	13,8	64,3	16,3	5,6
1990	692 507	2 525 754	773 268	358 268	4 349 797	15,9	58,1	17,8	8,2
2000	971 251	2 238 404	835 844	466 671	4 512 170	21,5	49,6	18,5	10,3
2001	996 857	2 240 007	836 694	449 429	4 522 987	22,0	49,5	18,5	9,9
2007	1 146 179	2 056 528	827 241	512 005	4 541 953	25,2	45,3	18,2	11,3
2008	1 170 325	2 024 277	823 978	522 325	4 540 905	25,8	44,6	18,1	11,5
2009	1 195 311	1 993 320	819 791	532 663	4 541 085	26,3	43,9	18,1	11,7
2010	1 220 279	1 959 726	815 680	542 537	4 538 258 ^{a)}	26,9	43,2	18,0	12,0
Ebből: – Of which:									
15–29	822 076	121 193	393	12 161	955 829	86,0	12,7	0,0	1,3
30–39	247 418	437 233	5 487	97 171	787 326	31,4	55,5	0,7	12,3
40–49	64 553	414 996	26 488	136 581	642 627	10,0	64,6	4,1	21,3
50–59	37 132	477 795	100 123	154 522	769 575	4,8	62,1	13,0	20,1
60–69	22 637	330 803	188 457	89 236	631 134	3,6	52,4	29,9	14,1
70–	26 463	177 706	494 732	52 866	751 767	3,5	23,6	65,8	7,0
Összesen – Total									
1949	1 825 967	4 264 765	736 423	87 554	6 914 709	26,4	61,7	10,7	1,3
1960	1 507 418	5 037 514	737 145	149 514	7 431 591	20,3	67,8	9,9	2,0
1970	1 692 100	5 432 347	773 517	247 628	8 145 592	20,8	66,7	9,5	3,0
1980	1 478 789	5 637 611	856 420	395 470	8 368 290	17,7	67,4	10,2	4,7
1990	1 671 462	5 041 676	923 920	607 216	8 244 274	20,3	61,2	11,2	7,4
2000	2 240 798	4 466 803	993 349	791 446	8 492 396	26,4	52,6	11,7	9,3
2001	2 306 929	4 459 438	989 407	752 527	8 508 301	27,1	52,4	11,6	8,8
2007	2 606 656	4 094 390	975 463	859 995	8 536 504	30,5	48,0	11,4	10,1
2008	2 655 169	4 032 093	971 461	877 876	8 536 599	31,1	47,2	11,4	10,3
2009	2 704 744	3 971 297	966 445	895 881	8 538 367	31,7	46,5	11,3	10,5
2010	2 758 506	3 904 720	961 338	912 774	8 537 468 ^{a)}	32,3	45,7	11,3	10,7
Ebből: – Of which:									
15–29	1 753 408	182 428	456	17 069	1 953 384	89,8	9,3	0,0	0,9
30–39	618 258	813 846	6 474	166 557	1 605 180	38,5	50,7	0,4	10,4
40–49	190 078	810 678	31 616	245 679	1 278 075	14,9	63,4	2,5	19,2
50–59	108 030	948 230	122 489	269 089	1 447 864	7,5	65,5	8,5	18,6
60–69	47 081	696 310	223 223	143 179	1 109 803	4,2	62,7	20,1	12,9
70–	41 651	453 228	577 080	71 201	1 143 162	3,6	39,6	50,5	6,2

a)Az összesen tartalmazza az egynemű bejegyzett élettársi kapcsolatban élők adatait is. – Data on total also include registered same-sex partnerships.

2.7. A települések száma és népessége (január 1.) Number and population of settlements (1 January)

Év Year	Főváros, megyei jogú város ^{a)} Capital, towns of county rank ^{a)}	Többi város Other towns	Község Villages	Települések összesen Total of settlements	Népesség – Population			A népesség összesen Total of population
					Budapest	Többi város Other towns	Község Villages	
1949 ^{b)}	25	29	3 339	3 393	1 589 065	1 800 870	5 814 864	9 204 799
1960	5	58	3 210	3 273	1 804 606	2 153 801	6 002 637	9 961 044
1970	5	71	3 135	3 211	1 945 083	2 721 768	5 655 248	10 322 099
1980	6	90	3 026	3 122	2 059 347	3 642 218	5 007 898	10 709 463
1990	9	157	2 904	3 070	2 016 774	4 399 485	3 958 564	10 374 823
1991	21	148	2 905	3 074	2 016 458	4 430 463	3 926 232	10 373 153
1992	21	156	2 915	3 092	2 012 591	4 485 556	3 875 500	10 373 647
1993	21	163	2 924	3 108	2 003 740	4 542 011	3 819 284	10 365 035
1994	21	173	2 920	3 114	1 989 188	4 607 866	3 752 956	10 350 010
1995	23	171	2 931	3 125	1 921 600	4 565 063	3 850 037	10 336 700
1996	23	177	2 926	3 126	1 896 403	4 593 111	3 831 715	10 321 229
1997	23	183	2 921	3 127	1 873 809	4 630 637	3 796 801	10 301 247
1998	23	195	2 913	3 131	1 846 650	4 698 091	3 734 983	10 279 724
1999	23	195	2 913	3 131	1 821 394	4 689 842	3 742 180	10 253 416
2000	23	199	2 913	3 135	1 791 098	4 712 375	3 718 171	10 221 644
2001	23	214	2 898	3 135	1 759 209	4 803 542	3 637 547	10 200 298
2005	23	251	2 871	3 145	1 697 343	4 978 737	3 421 469	10 097 549
2006	23	266	2 856	3 145	1 698 106	5 053 394	3 325 081	10 076 581
2007	24	265	2 863	3 152	1 696 128	5 042 974	3 327 056	10 066 158
2008	24	274	2 854	3 152	1 702 297	5 101 142	3 241 962	10 045 401
2009	24	282	2 846	3 152	1 712 210	5 146 964	3 171 801	10 030 975
2010	24	304	2 824	3 152	1 721 556	5 231 173	3 061 595	10 014 324

a) 1980-ban és 1990-ben megyei városok. – In 1980 and in 1990 county towns.

b) Közigazgatási területi beosztás vonatkozásában az 1950-ben életbe lépett területszervezési reformok figyelembe vételével, ennek részeként a megyei jogú városok azonosak a közvetlen megyei irányítású városokkal. – Administrative divisions according to the regional structuring reforms that came into force in 1950, in this way towns of county rank are the towns of direct county control.

2.8. Belföldi vándorlások Internal migrations

Év Year	Összes vándorlás Total migration	Budapest Budapest			Többi város Other towns			Község Villages		
		odaván- dorlás migration to	elvándor- lás migration from	vándorlási külön- bőzet migration difference	odaván- dorlás migration to	elvándor- lás migration from	vándorlási külön- bőzet migration difference	odaván- dorlás migration to	elvándor- lás migration from	vándorlási külön- bőzet migration difference
Állandó vándorlás – Permanent migration										
1990	213 625	25 422	21 798	3 624	79 285	86 603	-7 318	108 918	105 224	3 694
2000	229 007	19 318	37 153	-17 835	90 560	96 322	-5 762	119 129	95 532	23 597
2001	216 853	18 700	32 687	-13 987	88 894	94 723	-5 829	109 259	89 443	19 816
2005	222 275	23 139	29 403	-6 264	98 019	100 144	-2 125	101 117	92 728	8 389
2006	253 562	28 306	33 111	-4 805	116 972	117 159	-187	108 284	103 292	4 992
2007	255 221	32 017	33 633	-1 616	118 378	118 167	211	104 826	103 421	1 405
2008	242 191	29 339	32 121	-2 782	115 922	113 489	2 433	96 930	96 581	349
2009	213 159	27 476	27 436	40	99 998	101 049	-1 051	85 685	84 674	1 011
Ideiglenes vándorlás – Temporary migration										
1990	261 006	55 578	47 451	8 127	118 867	116 438	2 429	86 561	97 117	-10 556
2000	175 972	26 072	26 613	-541	85 889	86 866	-977	64 011	62 493	1 518
2001	183 024	26 678	26 891	-213	91 329	92 521	-1 192	65 017	63 612	1 405
2005	210 878	30 783	28 969	1 814	109 070	107 669	1 401	71 025	74 240	-3 215
2006	235 633	35 231	32 858	2 373	123 296	121 296	2 000	77 106	81 479	-4 373
2007	258 953	41 375	33 868	7 507	134 653	134 256	397	82 925	90 829	-7 904
2008	154 953	25 658	16 244	9 414	86 118	78 595	7 523	43 177	60 114	-16 937
2009	165 456	28 182	17 541	10 641	90 776	85 938	4 838	46 498	61 977	-15 479

2.9. A belföldi vándorlások iránya, 2009 Directions of internal migrations, 2009

Településtípus Settlement type	Állandó vándorlás Permanent migration				Ideiglenes vándorlás Temporary migration			
	Budapestről from Budapest	a többi városból from other towns	községből from villages	összesen total	Budapestről from Budapest	a többi városból from other towns	községből from villages	összesen total
Budapestre To Budapest	–	18 521	8 955	27 476	–	18 629	9 553	28 182
A többi városba To other towns	17 244	40 618	42 136	99 998	11 616	42 069	37 091	90 776
Községbe To villages	10 192	41 910	33 583	85 685	5 925	25 240	15 333	46 498
Összesen Total	27 436	101 049	84 674	213 159	17 541	85 938	61 977	165 456

2.10. A Magyarországra bevándorló külföldi állampolgárok korcsoport szerint Foreign citizens immigrating to Hungary by age-groups

Belépés éve Year of entry	0–14	15–39	40–59	60–	Összesen Total	0–14	15–39	40–59	60–	Összesen Total
	éves, fő – years old, person					éves, százalék – years old, %				
1990	6 807	24 163	5 033	1 239	37 242	18,3	64,9	13,5	3,3	100,0
1991	3 025	15 610	3 198	1 141	22 974	13,2	67,9	13,9	5,0	100,0
1992	1 976	9 417	2 530	1 190	15 113	13,1	62,3	16,7	7,9	100,0
1993	2 289	9 652	3 036	1 420	16 397	14,0	58,9	18,5	8,7	100,0
1994	1 043	8 301	2 408	1 000	12 752	8,2	65,1	18,9	7,8	100,0
1995	1 043	9 405	2 437	1 123	14 008	7,4	67,1	17,4	8,0	100,0
1996	1 209	8 992	2 376	1 157	13 734	8,8	65,5	17,3	8,4	100,0
1997	1 301	8 561	2 181	1 240	13 283	9,8	64,5	16,4	9,3	100,0
1998	1 884	9 695	2 705	1 768	16 052	11,7	60,4	16,9	11,0	100,0
1999	2 375	12 337	3 401	2 038	20 151	11,8	61,2	16,9	10,1	100,0
2000	1 988	12 723	3 437	2 036	20 184	9,8	63,0	17,0	10,1	100,0
2001	2 034	12 838	3 613	1 823	20 308	10,0	63,2	17,8	9,0	100,0
2002	1 462	12 708	3 205	597	17 972	8,1	70,7	17,8	3,3	100,0
2003	1 715	13 099	3 702	849	19 365	8,9	67,6	19,1	4,4	100,0
2004	1 839	14 843	4 194	1 288	22 164	8,3	67,0	18,9	5,8	100,0
2005	1 777	16 278	5 149	2 378	25 582	6,9	63,6	20,1	9,3	100,0
2006	2 637	13 958	4 492	2 482	23 569	11,2	59,2	19,1	10,5	100,0
2007	2 844	13 030	4 975	1 758	22 607	12,6	57,6	22,0	7,8	100,0
2008	2 487	22 695	7 519	2 846	35 547	7,0	63,8	21,2	8,0	100,0
2009 ⁺	2 427	16 156	4 797	2 202	25 582	9,5	63,2	18,8	8,6	100,0

2.11. A Magyarországra bevándorló külföldi állampolgárok száma földrészek és nem szerint

Number of foreign citizens immigrating to Hungary by continents and sex

Földrész, ország	Continent, country	1999	2000	2001	2004	2005	2006	2007	2008	2009 ⁺
Férfi – Males										
Európa	Europe	8 270	8 633	9 206	10 296	13 024	9 687	9 807	16 651	10 794
Ebből:	Of which:									
Románia	Romania	3 883	4 541	5 508	6 781	4 979	4 206	4 001	5 932	4 253
Európai Unió ^{a)}	European Union ^{a)}	1 109	1 099	1 083	160	5 898	1 351	5 342	10 506	8 245
Ázsia	Asia	1 309	1 184	840	1455	1081	2 612	2 345	2 846	2 319
Amerika	America	344	283	402	342	314	494	311	962	949
Afrika	Africa	112	106	151	218	148	297	199	438	413
Ausztrália és Óceánia ^{b)}	Australia and Oceania ^{b)}	55	40	31	44	34	66	91	75	114
Összesen	Total	10 090	10 246	10 630	12 355	14 601	13 156	12 753	20 972	14 589
Nő – Females										
Európa	Europe	8 419	8 628	8 438	8 151	9 677	7 747	7 385	11 331	8 101
Ebből:	Of which:									
Románia	Romania	3 962	4 353	5 140	5 348	3 916	3 666	2 734	4 055	2 851
Európai Unió ^{a)}	European Union ^{a)}	777	743	703	70	3971	996	3 655	7 158	5 999
Ázsia	Asia	1 318	1 033	836	1226	986	2 132	2 009	2 176	1 794
Amerika	America	243	201	305	274	228	357	298	833	840
Afrika	Africa	53	51	77	135	80	124	97	186	221
Ausztrália és Óceánia ^{b)}	Australia and Oceania ^{b)}	28	25	22	23	10	53	65	49	37
Összesen	Total	10 061	9 938	9 678	9 809	10 981	10 413	9 854	14 575	10 993
Összesen – Total										
Európa	Europe	16 689	17 261	17 644	18 447	22 701	17 434	17 192	27 982	18 895
Ebből:	Of which:									
Románia	Romania	7 845	8 894	10 648	12 129	8 895	7 872	6 735	9 987	7 104
Európai Unió ^{a)}	European Union ^{a)}	1 886	1 842	1 786	230	9 869	2 347	8 997	17 664	14 244
Ázsia	Asia	2 627	2 217	1 676	2 681	2 067	4 744	4 354	5 022	4 113
Amerika	America	587	484	707	616	542	851	609	1 795	1 789
Afrika	Africa	165	157	228	353	228	421	296	624	634
Ausztrália és Óceánia ^{b)}	Australia and Oceania ^{b)}	83	65	53	67	44	119	156	124	151
Összesen	Total	20 151	20 184	20 308	22 164	25 582	23 569	22 607	35 547	25 582

a) 2004. évig EU–15, 2005-től EU–25, 2007-től EU–27 – Data refer to EU-15 till 2004, to EU-25 for 2005 and 2006 and to EU-27 since 2007.

b) Az ismeretlen állampolgárságúakkal együtt. – Including persons of unknown citizenship.

2.12. A Magyarországról kivándorló külföldi állampolgárok korcsoport szerint

Foreign citizens emigrating from Hungary by age-groups

Kilépés éve Year of departure	0–14	15–39	40–59	60–	Összesen Total	0–14	15–39	40–59	60–	Összesen Total
	éves, fő – years old, person					éves, százalék – years old, %				
1990	575	9 005	1 543	148	11 271	5,1	79,9	13,7	1,3	100,0
1991	260	4 374	647	95	5 376	4,8	81,4	12,0	1,8	100,0
1992	119	3 591	799	85	4 594	2,6	78,2	17,4	1,9	100,0
1993	163	2 099	536	103	2 901	5,6	72,4	18,5	3,6	100,0
1994	159	1 662	485	72	2 378	6,7	69,9	20,4	3,0	100,0
1995	35	1 734	478	154	2 401	1,5	72,2	19,9	6,4	100,0
1996	48	1 796	549	440	2 833	1,7	63,4	19,4	15,5	100,0
1997	49	1 222	357	300	1 928	2,5	63,4	18,5	15,6	100,0
1998	91	1 572	594	86	2 343	3,9	67,1	25,4	3,7	100,0
1999	78	1 680	617	85	2 460	3,2	68,3	25,1	3,5	100,0
2000	101	1 513	514	80	2 208	4,6	68,5	23,3	3,6	100,0
2001	54	1 418	427	45	1 944	2,8	72,9	22,0	2,3	100,0
2002	137	1 650	517	84	2 388	5,7	69,1	21,6	3,5	100,0
2003	155	1 660	598	140	2 553	6,1	65,0	23,4	5,5	100,0
2004	173	2 400	738	155	3 466	5,0	69,2	21,3	4,5	100,0
2005	174	2 224	760	162	3 320	5,2	67,0	22,9	4,9	100,0
2006	143	2 725	942	146	3 956	3,6	68,9	23,8	3,7	100,0
2007	239	2 959	797	138	4 133	5,8	71,6	19,3	3,3	100,0
2008	192	2 998	945	106	4 241	4,5	70,7	22,3	2,5	100,0
2009 ⁺	358	3 426	1 576	240	5 600	6,4	61,2	28,1	4,3	100,0

2.13. A Magyarországról kivándorló külföldi állampolgárok száma földrészek és nem szerint
Number of foreign citizens emigrating from Hungary by continents and sex

Földrész, ország	Continent, country	1999	2000	2001	2004	2005	2006	2007	2008	2009*
Férfi – Males										
Európa	Europe	1 282	1 131	857	1 796	1 773	1 961	2 224	2 435	3 287
Ebből:	Of which:									
Románia	Romania	412	412	351	1 243	1 010	1 291	1 613	1 167	1 204
Európai Unió ^{a)}	European Union ^{a)}	326	265	231	87	337	87	1 830	1 860	2 330
Ázsia	Asia	194	123	87	266	294	476	236	314	323
Amerika	America	136	132	50	35	27	30	47	47	98
Afrika	Africa	54	39	20	37	40	66	44	49	40
Ausztrália és Óceánia ^{b)}	Australia and Oceania ^{b)}	9	4	6	7	5	8	5	5	22
Összesen	Total	1 675	1 429	1 020	2 141	2 139	2 541	2 556	2 850	3 770
Nő – Females										
Európa	Europe	574	579	804	1 112	919	1 001	1 357	1 162	1 502
Ebből:	Of which:									
Románia	Romania	114	158	182	776	481	682	1 080	551	398
Európai Unió ^{a)}	European Union ^{a)}	168	187	142	36	226	88	1 207	1 006	1 094
Ázsia	Asia	113	93	73	174	236	362	165	196	238
Amerika	America	70	85	43	28	13	39	34	18	67
Afrika	Africa	20	17	3	3	5	8	13	12	17
Ausztrália és Óceánia ^{b)}	Australia and Oceania ^{b)}	8	5	1	8	8	5	8	3	6
Összesen	Total	785	779	924	1 325	1 181	1 415	1 577	1 391	1 830
Összesen – Total										
Európa	Europe	1 856	1 710	1 661	2 908	2 692	2 962	3 581	3 597	4 789
Ebből:	Of which:									
Románia	Romania	526	570	533	2 019	1 491	1 973	2 693	1 718	1 602
Európai Unió ^{a)}	European Union ^{a)}	494	452	373	123	563	175	3 037	2 866	3 424
Ázsia	Asia	307	216	160	440	530	838	401	510	561
Amerika	America	206	217	93	63	40	69	81	65	165
Afrika	Africa	74	56	23	40	45	74	57	61	57
Ausztrália és Óceánia ^{b)}	Australia and Oceania ^{b)}	17	9	7	15	13	13	13	8	28
Összesen	Total	2 460	2 208	1 944	3 466	3 320	3 956	4 133	4 241	5 600

a) 2004. évig EU–15, 2005-től EU–25, 2007-től EU–27 – Data refer to EU–15 till 2004, to EU–25 for 2005 and 2006 and to EU–27 since 2007.

b) Az ismeretlen állampolgárságúakkal együtt. – Including persons of unknown citizenship.

2.14. A Magyarországon tartózkodó külföldi állampolgárok korcsoport és nem szerint (január 1.)
Foreign citizens residing in Hungary by age-group and sex (1 January)

Korcsoport Age-group	2000	2001	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010 ⁺
Férfi – Males									
0–14	6 697	5 209	6 304	6 265	6 806	6 874	7 216	6 972	7 331
15–39	44 253	30 481	33 511	36 326	41 194	42 987	45 133	47 061	53 273
40–59	21 542	13 410	16 797	18 424	21 268	24 187	26 668	29 924	31 115
60–	6 609	4 478	6 505	7 637	8 093	10 025	10 921	11 867	13 000
Összesen Total	79 101	53 578	63 117	68 652	77 361	84 073	89 938	95 824	104 719
Nő – Females									
0–14	6 262	4 817	5 884	5 760	6 139	6 182	6 562	6 351	6 845
15–39	39 973	30 267	33 714	36 635	39 460	40 808	41 248	42 787	45 445
40–59	19 464	14 890	18 071	20 015	20 313	22 364	23 663	25 290	25 716
60–	8 325	6 476	9 323	11 091	11 157	12 603	13 286	14 106	15 094
Összesen Total	74 024	56 450	66 992	73 501	77 069	81 957	84 759	88 534	93 100
Összesen – Total									
0–14	12 959	10 026	12 188	12 025	12 945	13 056	13 778	13 323	14 176
15–39	84 226	60 748	67 225	72 961	80 654	83 795	86 381	89 848	98 718
40–59	41 006	28 300	34 868	38 439	41 581	46 551	50 331	55 214	56 831
60–	14 934	10 954	15 828	18 728	19 250	22 628	24 207	25 973	28 094
Összesen Total	153 125	110 028	130 109	142 153	154 430	166 030	174 697	184 358	197 819

2.15. A Magyarországon tartózkodó külföldi állampolgárok száma földrészek és nem szerint (január 1.)
Number of foreign citizens residing in Hungary by continents and sex (1 January)

Földrész, ország Continent, country	2000	2001	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Férfi – Males									
Európa – Europe	62 293	43 651	52 146	57 279	63 797	69 784	73 780	78 749	86 103
Ebből: – Of which:									
Románia – Romania	28 700	20 086	27 071	32 683	32 802	33 401	33 225	33 753	39 009
Európai Unió ^{a)} – European Union ^{a)}	8 963	5 497	5 862	5 419	12 310	50 785	51 460	55 894	62 985
Ázsia – Asia	11 763	7 245	8 207	8 455	10 242	10 899	12 371	13 117	13 750
Amerika – America	2 642	1 377	1 403	1 435	1 633	1 685	1 949	1 982	2 613
Afrika – Africa	1 983	1 031	1 109	1 197	1 386	1 370	1 438	1 512	1 856
Ausztrália és Óceánia ^{b)} – Australia and Oceania ^{b)}	420	274	252	286	303	335	400	464	397
Összesen	79 101	53 578	63 117	68 652	77 361	84 073	89 938	95 824	104 719
Nő – Females									
Európa – Europe	63 491	49 546	58 769	64 982	66 738	71 043	72 365	75 603	78 641
Ebből: – Of which:									
Románia – Romania	28 643	21 475	28 605	34 846	33 381	33 550	32 611	32 615	33 711
Európai Unió ^{a)} – European Union ^{a)}	8 944	6 226	6 281	7 941	12 569	50 259	49 279	52 156	54 368
Ázsia – Asia	8 938	6 062	6 508	6 666	8 301	8 834	9 985	10 404	11 377
Amerika – America	660	407	1 132	1 232	1 356	1 390	1 608	1 635	2 174
Afrika – Africa	576	202	346	359	414	413	475	486	657
Ausztrália és Óceánia ^{b)} – Australia and Oceania ^{b)}	359	233	237	262	260	277	326	406	251
Összesen	74 024	56 450	66 992	73 501	77 069	81 957	84 759	88 534	93 100
Összesen – Total									
Európa – Europe	125 784	93 197	110 915	122 261	130 535	140 827	146 145	154 352	164 744
Ebből: – Of which:									
Románia – Romania	57 343	41 561	55 676	67 529	66 183	66 951	65 836	66 368	72 720
Európai Unió ^{a)} – European Union ^{a)}	17 907	11 723	12 143	13 360	24 879	101 044	100 739	108 050	117 353
Ázsia – Asia	20 701	13 307	14 715	15 121	18 543	19 733	22 356	23 521	25 127
Amerika – America	3 302	1 784	2 535	2 667	2 989	3 075	3 557	3 617	4 787
Afrika – Africa	2 559	1 233	1 455	1 556	1 800	1 783	1 913	1 998	2 513
Ausztrália és Óceánia ^{b)} – Australia and Oceania ^{b)}	779	507	489	548	563	612	726	870	648
Összesen – Total	153 125	110 028	130 109	142 153	154 430	166 030	174 697	184 358	197 819

a) 2004. évig EU–15, 2005-től EU–25, 2007-től EU–27 – Data refer to EU–15 till 2004, to EU–25 for 2005 and 2006 and to EU–27 since 2007.

b) Az ismeretlen állampolgárságúakkal együtt. – Including persons of unknown citizenship.

2.16. Magyar állampolgárságot kapott személyek korcsoport és nem szerint People naturalized in Hungary by age-group and sex

Korcsoport Age-group	1999	2000	2001	2004	2005	2006	2007	2008	2009 ⁺
Férfi – Males									
0–14	495	393	560	388	659	384	492	480	375
15–19	176	125	203	163	277	163	204	218	141
20–24	174	129	178	102	185	112	189	186	128
25–29	450	330	517	272	524	306	593	514	325
30–39	737	630	1 049	613	1 240	738	1 131	1 109	779
40–49	422	327	468	290	510	257	390	452	325
50–59	255	208	300	129	249	156	235	261	188
60–	377	279	512	414	781	622	482	328	262
Összesen Total	3 086	2 421	3 787	2 371	4 425	2 738	3 716	3 548	2 523
Nő – Females									
0–14	485	333	529	334	568	389	443	456	364
15–19	194	128	220	170	246	128	201	177	143
20–24	266	206	307	143	229	127	238	279	231
25–29	746	599	957	510	859	539	1 010	966	597
30–39	929	717	1 197	833	1 539	929	1 347	1 350	925
40–49	534	383	536	329	522	283	424	501	340
50–59	356	291	474	220	394	220	352	342	257
60–	450	368	583	522	1 088	819	711	485	402
Összesen Total	3 960	3 025	4 803	3 061	5 445	3 434	4 726	4 556	3 259
Összesen – Total									
0–14	980	726	1 089	722	1 227	773	935	936	739
15–19	370	253	423	333	523	291	405	395	284
20–24	440	335	485	245	414	239	427	465	359
25–29	1 196	929	1 474	782	1 383	845	1 603	1 480	922
30–39	1 666	1 347	2 246	1 446	2 779	1 667	2 478	2 459	1 704
40–49	956	710	1 004	619	1 032	540	814	953	665
50–59	611	499	774	349	643	376	587	603	445
60–	827	647	1 095	936	1 869	1 441	1 193	813	664
Összesen Total	7 046	5 446	8 590	5 432	9 870	6 172	8 442	8 104	5 782

2.17. Magyar állampolgárságot kapott személyek az előző állampolgárság szerint People naturalized in Hungary by previous citizenship

Előző állampolgárság	Previous citizenship	1999	2000	2001	2004	2005	2006	2007	2008	2009 ⁺
Európa	Europe									
Európai Unió ^{a)}	European Union ^{a)}	73	55	65	35	520	381	6 397	5 829	4 057
Horvátország	Croatia	65	100	45	22	50	148	26	34	28
Szerbia ^{b)}	Serbia ^{b)}	1 103	1 079	1 254	533	949	357	757	758	667
Oroszország	Russia	256	207	202	87	162	111	7	156	115
Románia	Romania	4 227	2 988	5 644	3 605	6 890	4 303	6 052	5 535	3 800
Szlovákia	Slovakia	131	135	158	107	161	206	116	106	97
Ukrajna	Ukraine	831	586	855	568	828	541	834	857	557
Egyéb európai	Other European	182	144	194	367	222	127	153	186	137
Európa együtt	Europe together	6 868	5 294	8 417	5 324	9 621	5 968	8 174	7 820	5 561
Ázsia	Asia	102	101	102	72	170	144	193	225	166
Amerika	America	19	18	29	16	30	19	31	32	28
Afrika	Africa	56	32	42	20	49	40	42	27	27
Egyéb és ismeretlen	Other and unknown	1	1	–	–	–	1	2	–	–
Összesen	Total	7 046	5 446	8 590	5 432	9 870	6 172	8 442	8 104	5 782

a) 2004. évig EU–15, 2005-től EU–25, 2007-től EU–27 – Data refer to EU–15 till 2004, to EU–25 for 2005 and 2006 and to EU–27 since 2007.

b) Montenegro adataival együtt. – Including data of Montenegro.

2.18. A házasodók családi állapota Marital status of marrying persons

Év Year	A menyasszony The bride			A hajadonok aránya, % Share of singles, percen- tage	A vőlegény The groom			A nőtlenek aránya, % Share of singles, percen- tage	A házasságkötések Marriages	
	hajadon single	özvegy widowed	elvált divorced		nőtlen single	özvegy widowed	elvált divorced		száma number	ezer lakosra per thousand inhabi- tants
1949	92 850	8 360	6 610	86,1	92 556	6 704	8 560	85,8	107 820	11,7
1960	72 955	4 828	10 783	82,4	70 652	4 890	13 024	79,8	88 566	8,9
1970	79 741	3 158	13 713	82,5	78 061	3 439	15 112	80,8	96 612	9,3
1975	86 150	3 180	14 445	83,0	84 699	3 196	15 880	81,6	103 775	9,9
1980	63 697	2 451	14 183	79,3	63 279	2 512	14 540	78,8	80 331	7,5
1990	53 073	1 599	11 733	79,9	53 147	1 552	11 706	80,0	66 405	6,4
2000	38 282	747	9 081	79,6	37 985	746	9 379	79,0	48 110	4,7
2001	33 770	765	9 048	77,5	33 582	723	9 278	77,1	43 583	4,3
2002	36 018	738	9 252	78,3	35 823	730	9 455	77,9	46 008	4,5
2003	35 720	706	8 972	78,7	35 429	667	9 302	78,0	45 398	4,5
2004	34 289	727	8 775	78,3	34 035	628	9 128	77,7	43 791	4,3
2005	35 042	628	8 564	79,2	34 658	581	8 995	78,4	44 234	4,4
2006	35 058	599	8 871	78,7	34 684	570	9 274	77,9	44 528	4,4
2007	32 176	579	8 087	78,8	31 886	529	8 427	78,1	40 842	4,1
2008	31 301	587	8 217	78,0	30 940	509	8 656	77,1	40 105	4,0
2009	28 508	543	7 679	77,6	28 040	557	8 133	76,3	36 730	3,7

2.19. Első házasságkötések és újránházasságok First marriages and remarriages

Év Year	Mindkét fél először házasságkötés First marriage of both parties	Az először házasságkötés a házasságkötések %-ában First marriages as a percentage of all marriages	Újránházasságok Remarriages	Ebből előzőleg Of which previously	
				az egyik fél házasságkötés volt one party had been married	mindkét fél házasságkötés volt both parties had been married
1949	84 627	78,5	23 193	16 152	7 041
1960	64 773	73,1	23 793	14 061	9 732
1970	71 944	74,5	24 668	13 914	10 754
1975	78 138	75,3	25 637	14 573	11 064
1980	56 825	70,7	23 506	13 326	10 180
1990	47 927	72,2	18 478	10 366	8 112
2000	34 018	70,7	14 092	8 231	5 861
2001	29 653	68,0	13 930	8 046	5 884
2002	31 735	69,0	14 273	8 371	5 902
2003	31 423	69,2	13 975	8 303	5 672
2004	30 137	68,8	13 654	8 050	5 604
2005	30 761	69,5	13 473	8 178	5 295
2006	30 751	69,1	13 777	8 240	5 537
2007	28 240	69,1	12 602	7 582	5 020
2008	27 367	68,2	12 738	7 507	5 231
2009	24 792	67,5	11 938	6 964	4 974

2.20. Házasságkötések a házasodók családi állapota szerint, 2009 Marriages by previous marital status, 2009

Vőlegény Groom	Menyasszony Bride				A vőlegények átlagos életkora, év Grooms of average age, years
	hajadon single	özvegy widowed	elvált divorced	összesen total	
Nőtlen – Single	24 792	130	3 118	28 040	31,0
Özvegy – Widowed	132	109	316	557	58,9
Elvált – Divorced	3 584	304	4 245	8 133	45,2
Összesen – Total	28 508	543	7 679	36 730	34,5
A menyasszonyok átlagos életkora, év Brides of average age, years	28,3	50,9	41,4	31,4	x

2.21. A házasságkötések arányszáma a házasodók életkora szerint* Age-specific marriage rates*

(ezrelék – per mille)

Év Year	éves – years old									Összesen Total
	–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–49	50–59	60–		
Férfi – Males										
1949	8,9	123,4	258,1	232,5	164,2	97,9	59,7	14,6	93,9	
1960	15,4	147,4	277,1	190,9	146,5	108,0	68,7	20,4	88,6	
1970	12,6	173,4	246,0	140,0	104,6	77,2	52,6	15,0	81,7	
1975	23,0	168,8	215,6	117,4	77,5	59,1	43,3	14,1	85,3	
1980	18,0	133,1	168,4	90,9	62,8	40,2	30,0	10,9	68,7	
1990	9,4	121,7	123,4	59,3	36,1	25,0	17,1	6,9	47,4	
2000	2,2	32,7	73,5	56,8	29,5	17,0	12,4	4,5	27,4	
2001	2,0	24,9	61,3	52,0	31,9	17,3	12,2	4,5	24,4	
2002	1,7	22,5	63,7	55,9	33,0	17,4	12,5	4,7	25,4	
2003	1,4	19,6	60,5	57,1	32,2	16,5	12,0	4,6	24,6	
2004	1,2	16,5	55,2	54,2	33,3	16,4	11,8	4,6	23,4	
2005	1,2	14,5	54,5	54,7	32,8	15,7	11,5	4,6	23,2	
2006	1,0	12,8	51,2	56,9	32,5	16,1	11,8	4,8	23,0	
2007	1,0	11,1	43,9	51,7	30,2	15,4	10,4	4,6	20,7	
2008	1,0	9,9	40,5	49,6	30,3	16,5	10,5	4,6	20,0	
2009	1,0	7,9	33,8	44,7	29,1	15,3	10,2	5,5	18,0	
Nő – Females										
1949	83,7	223,8	181,5	98,5	60,9	27,3	8,5	1,3	71,5	
1960	96,8	267,0	178,7	111,2	67,2	34,4	13,7	2,3	63,5	
1970	89,0	280,0	182,0	102,7	60,1	31,7	11,2	1,8	62,1	
1975	112,8	267,3	160,1	88,5	52,0	28,2	10,8	2,1	65,3	
1980	95,0	241,7	151,7	80,3	44,6	23,6	8,6	1,4	51,1	
1990	50,9	184,7	107,7	52,6	31,1	16,9	5,9	0,9	35,9	
2000	11,8	61,4	82,3	46,7	23,2	11,2	4,5	0,5	21,1	
2001	9,3	48,6	74,0	45,8	25,1	11,3	4,8	0,5	18,9	
2002	8,3	47,3	78,3	49,2	25,1	11,6	5,1	0,5	19,7	
2003	6,9	42,7	77,4	49,8	24,1	11,5	5,1	0,4	19,2	
2004	5,9	37,7	73,2	48,4	23,9	11,5	5,2	0,5	18,2	
2005	5,6	35,2	72,8	49,4	24,6	11,5	5,3	0,5	18,2	
2006	4,7	32,1	71,9	52,1	24,6	11,8	5,6	0,5	18,0	
2007	4,5	27,8	63,1	48,2	23,2	11,1	5,2	0,5	16,3	
2008	4,2	24,8	60,3	46,3	24,8	12,4	5,0	0,5	15,8	
2009	3,6	20,7	53,1	42,5	22,5	11,7	5,5	0,7	14,3	

* A házasodó életkorával azonos korcsoportba tartozó ezer 15 éves és idősebb nem házas családi állapotú férfira, illetve nőre jutó házasságkötések száma.
– Number of marriages per thousand unmarried males and females, respectively, belonging to the corresponding age-group of marrying persons.

2.22. Bejegyzett élettársi kapcsolatok, 2009. II. félév* Registered partnership, II. half of year 2009*

A partnerek neme Sex of partners	Bejegyzett élettársi kapcsolatok száma Number of registered partnership	A partnerek korcsoportja, éves Age-group of partners, years old						A partnerek átlagos életkora a kapcsolat létesítésekor, év Mean age of partners at registered partnership, years	A partnerek életkora közötti átlagos különbség, év Average difference between the age of partners, years
		-29	30-39	40-49	50-59	60-	összesen total		
Férfi – Males	49	17	31	16	23	11	98	43,8	9,2
Nő – Females	18	6	17	9	3	1	36	37,7	5,5
Összesen – Total	67	23	48	25	26	12	134	42,2	8,2

* 2009. július 1-jén lépett hatályba a bejegyzett élettársi kapcsolatokról szóló 2009. évi XXIX. törvény, amely szabályozza az azonos nemű személyek közötti kapcsolat létesítését, megszűnését. – The Act No. XXIX/2009 regarding registered partnership entered into force on 1st of July 2009, which rules the formation and cessation of partnership between same sex persons.

2.23. Megszűnt házasságok, válási arányszámok Marriages ceased and divorce rates

Év Year	Halál	Válás	A megkötött és megszűnt házasságok különbsége Difference between marriages concluded and ceased	Ezer lakosra jutó válás Divorces per thousand inhabitants	Ezer fennálló házasságra jutó válás Divorces per thousand existing marriages
	következtében megszűnt házasság Marriages ceased				
	due to death	due to divorce			
1949	42 417	12 556	52 847	1,4	5,9
1960	47 046	16 590	24 930	1,7	6,5
1970	58 014	22 841	15 757	2,2	8,4
1980	70 424	27 797	-17 890	2,6	9,9
1990	64 929	24 888	-23 412	2,4	9,9
2000	55 698	23 987	-31 575	2,3	10,7
2001	53 857	24 391	-34 665	2,4	11,0
2002	53 613	25 506	-33 111	2,5	11,6
2003	54 106	25 046	-33 754	2,5	11,6
2004	51 474	24 638	-32 321	2,4	11,6
2005	52 201	24 804	-32 771	2,5	11,8
2006	50 145	24 869	-30 486	2,5	12,0
2007	50 293	25 160	-34 611	2,5	12,3
2008	48 541	25 155	-33 591	2,5	12,5
2009	48 494	23 820	-35 584	2,4	12,1

2.24. Válási arányszámok az elváltak életkora szerint* Age-specific divorce rates*

(ezrelék – per mille)

Év Year	-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50-59	60-	Összesen Total
	éves – years old								
Férfi – Males									
1949	5,5 ^{a)}		10,0	12,2	9,5	5,5		2,1 ^{a)}	5,9
1960	7,2	12,4	12,6	10,8	8,2	6,2	3,6	1,8	6,6
1970	7,7	18,5	18,1	14,1	10,8	7,8	4,3	1,7	8,4
1980	11,1	20,8	21,0	17,1	13,8	8,8	4,2	1,7	9,9
1990	8,9	21,0	22,2	18,3	16,3	10,7	4,0	1,1	9,9
2000	12,2	27,6	27,8	23,2	18,5	12,7	5,3	1,0	10,8
2001	7,9	29,7	28,9	24,0	19,0	13,2	5,7	1,1	11,1
2002	19,7	26,7	30,3	26,0	21,3	14,3	6,2	1,2	11,8
2003	7,2	25,4	28,5	25,7	21,7	15,2	6,3	1,2	11,7
2004	18,9	25,6	28,5	25,6	22,5	15,2	6,7	1,2	11,7
2005	16,6	27,4	27,7	26,9	23,8	15,9	6,9	1,3	11,9
2006	10,5	28,0	27,7	26,8	24,9	17,0	7,0	1,3	12,1
2007	8,7	27,7	28,5	27,3	25,9	18,0	7,5	1,4	12,4
2008	8,9	24,6	27,9	27,1	25,5	19,3	8,1	1,5	12,6
2009	8,9	26,0	29,0	25,8	24,9	18,8	7,9	1,5	12,1
Nő – Females									
1949	4,3	9,0	11,1	9,6	6,5	4,4		1,8 ^{a)}	5,9
1960	10,0	12,6	11,0	8,9	6,8	5,2	3,0	1,4	6,5
1970	12,6	18,9	16,2	11,1	8,9	6,3	3,3	1,4	8,4
1980	19,2	21,5	18,9	14,5	11,3	7,0	3,2	1,3	9,9
1990	13,2	23,4	19,8	16,5	13,8	8,4	2,5	0,9	9,9
2000	17,2	29,2	25,4	20,4	15,4	10,2	3,6	0,7	10,7
2001	17,0	30,8	26,3	21,1	16,3	10,7	3,8	0,8	11,0
2002	14,0	31,1	28,7	22,7	17,8	11,5	4,2	0,8	11,6
2003	11,1	29,7	27,7	23,2	19,2	11,7	4,3	0,8	11,6
2004	15,7	29,3	27,2	23,3	19,9	12,0	4,7	0,8	11,6
2005	20,1	29,5	28,4	25,1	20,5	12,4	4,7	0,9	11,8
2006	17,5	31,4	28,2	26,5	21,4	13,0	4,8	0,8	12,0
2007	20,4	30,9	29,4	26,7	22,5	14,0	5,0	0,9	12,3
2008	21,7	32,0	29,3	26,6	22,9	15,5	5,3	1,0	12,5
2009	19,6	32,1	27,9	25,9	22,6	15,2	5,4	0,9	12,1

* Az elvált életkorával azonos korcsoportba tartozó ezer házasságban élő férfi, illetve nőre jutó válások száma. – Number of divorces per thousand married males and females, respectively, belonging to the corresponding age-group of divorced persons.

a) Az adott évben a két korcsoportra csak összevont adatok állnak rendelkezésre. – In this year the data of two age groups are contracted form.

2.25. A válások száma a közös gyermekek száma szerint és a közös kiskorú gyermekek száma*
Number of divorces by number of common children and number of common minor children*

Év Year	A válások száma a házasságból született, életben lévő gyermek(ek) száma szerint Number of divorces by common living child(ren) born in wedlock					Válás összesen Divorces, total	A gyermek- telen válások aránya, % Share of childless divorces, percentage	Az elváltak életben lévő közös kiskorú gyermekeinek száma Number of living common minor children of divorced persons		
	0	1	2	3	4 és több 4 and more			6 éves és fiatalabb aged 6 and younger	7–17 éves aged 7–17	összesen total
1949	6 684	3 732	1 510	420	210	12 556	53,2	4 499	3 938	8 437
1960	7 439	5 577	2 445	732	397	16 590	44,8	5 479	6 159	11 638
1970	9 179	8 545	3 566	969	582	22 841	40,2	7 729	8 928	16 657
1980	8 717	10 264	6 746	1 402	668	27 797	31,4	12 638	12 472	25 110
1990	7 347	8 953	7 020	1 250	318	24 888	29,5	9 022	17 081	26 103
2000	9 063	8 500	5 174	1 018	232	23 987	37,8	7 182	15 744	22 926
2001	9 443	8 618	5 147	963	220	24 391	38,7	7 089	15 687	22 776
2002	10 085	8 833	5 292	1 064	232	25 506	39,5	6 861	16 769	23 630
2003	9 496	8 803	5 412	1 098	237	25 046	37,9	6 714	17 266	23 980
2004	9 693	8 365	5 201	1 097	282	24 638	39,3	6 527	16 760	23 287
2005	9 656	8 144	5 384	1 238	382	24 804	38,9	6 833	17 566	24 399
2006	9 773	8 170	5 181	1 357	388	24 869	39,3	7 068	17 299	24 367
2007	9 929	8 248	5 232	1 396	355	25 160	39,5	6 799	17 688	24 487
2008	10 180	8 113	5 170	1 333	359	25 155	40,5	6 464	17 619	24 083
2009	9 444	7 819	5 009	1 249	299	23 820	39,6	6 343	16 568	22 911

* 2000-től közös kiskorú gyermekek. – From 2000 common minor children.

2.26. Válások a házasság időtartama szerint
Divorces by duration of marriage

A házasság időtartama Duration of marriage	1990	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Száma – Number								
2 évnél rövidebb Less than 2 years	1 782	1 355	1 297	1 233	1 229	1 231	1 234	1 081
2– 4 év 2– 4 years	4 941	3 818	3 676	3 560	3 629	3 606	3 445	3 308
5– 9 év 5– 9 years	6 006	5 896	5 334	5 425	5 394	5 405	5 439	5 282
10–14 év 10–14 years	4 849	4 562	4 747	4 875	4 656	4 554	4 412	4 035
15–19 év 15–19 years	3 688	3 178	3 790	3 935	3 986	4 097	4 064	3 813
20 év és hosszabb ^{a)} 20 years and longer ^{a)}	3 622	5 178	5 794	5 776	5 975	6 267	6 561	6 301
Összesen Total	24 888	23 987	24 638	24 804	24 869	25 160	25 155	23 820
Százalékos megoszlás – Percentage distribution								
2 évnél rövidebb Less than 2 years	7,1	5,6	5,3	5,0	4,9	4,9	4,9	4,5
2– 4 év 2– 4 years	19,9	15,9	14,9	14,4	14,6	14,3	13,7	13,9
5– 9 év 5– 9 years	24,1	24,6	21,6	21,9	21,7	21,5	21,6	22,2
10–14 év 10–14 years	19,5	19,0	19,3	19,7	18,7	18,1	17,5	16,9
15–19 év 15–19 years	14,8	13,2	15,4	15,9	16,0	16,3	16,2	16,0
20 év és hosszabb ^{a)} 20 years and longer ^{a)}	14,6	21,6	23,5	23,3	24,0	24,9	26,1	26,5
Összesen Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

a) Azokkal a válásokkal együtt, amelyeknél a házasság időtartama ismeretlen. – Including divorces with unknown duration of marriage.

2.27. Az élveszületések száma Number of live births

Év Year	Élveszületés <i>Live births</i>			Házasságból élveszületés <i>Marital live births</i>			Házasságon kívüli élveszületés <i>Extramarital live births</i>		
	fiú <i>males</i>	leány <i>females</i>	együtt <i>total</i>	fiú <i>males</i>	leány <i>females</i>	együtt <i>total</i>	fiú <i>males</i>	leány <i>females</i>	együtt <i>total</i>
1949	98 855	91 543	190 398	90 817	83 785	174 602	8 038	7 758	15 796
1960	75 788	70 673	146 461	71 626	66 819	138 445	4 162	3 854	8 016
1970	78 366	73 453	151 819	74 055	69 525	143 580	4 311	3 928	8 239
1975	99 907	94 333	194 240	94 338	89 098	183 436	5 569	5 235	10 804
1980	76 115	72 558	148 673	70 745	67 323	138 068	5 370	5 235	10 605
1990	64 216	61 463	125 679	55 735	53 433	109 168	8 481	8 030	16 511
2000	50 242	47 355	97 597	35 624	33 631	69 255	14 618	13 724	28 342
2001	50 034	47 013	97 047	34 820	32 785	67 605	15 214	14 228	29 442
2002	49 695	47 109	96 804	34 011	32 441	66 452	15 684	14 668	30 352
2003	48 863	45 784	94 647	33 097	30 986	64 083	15 766	14 798	30 564
2004	48 778	46 359	95 137	32 229	30 517	62 746	16 549	15 842	32 391
2005	50 327	47 169	97 496	32 982	30 435	63 417	17 345	16 734	34 079
2006	51 116	48 755	99 871	32 987	31 337	64 324	18 129	17 418	35 547
2007	50 033	47 580	97 613	31 364	29 649	61 013	18 669	17 931	36 600
2008	50 823	48 326	99 149	30 703	29 307	60 010	20 120	19 019	39 139
2009	49 565	46 877	96 442	29 355	27 724	57 079	20 210	19 153	39 363

2.28. Élveszületési arányszámok, termékenységi mutatók Live birth rates, fertility indicators

Év Year	Ezer		Teljes termékenységi arányszám	Reprodukciós együttható		Száz leány élveszületésre jutó fiú élveszületett, %	Száz élveszületett közül	
	15–49 éves nőre jutó élveszületés	15–49 éves házas nőre jutó, házasságból származó élveszületés		nyers, bruttó	tisztított, nettó		házasságból született, %	házasságon kívül született, %
	<i>Live births</i>		<i>Total fertility rate</i>	<i>Reproduction rates</i>		<i>Sex ratio of live births (male/female)</i>	<i>Marital</i>	<i>Extramarital</i>
	<i>per thousand females aged 15–49</i>	<i>in marriage per thousand married females aged 15–49</i>		<i>crude, gross</i>	<i>net</i>		<i>live births, %</i>	
1949	75,4	111,3	2,54	1,223	1,060	108,0	91,7	8,3
1960	58,9	78,4	2,02	0,975	0,917	107,2	94,5	5,5
1970	56,6	76,1	1,97	0,953	0,912	106,7	94,6	5,4
1975	72,8	96,7	2,38	1,157	1,111	105,9	94,4	5,6
1980	57,6	73,7	1,92	0,937	0,909	104,9	92,9	7,1
1990	49,4	67,4	1,84	0,900	0,889	104,5	86,9	13,1
2000	38,1	52,1	1,33	0,643	0,635	106,1	71,0	29,0
2001	38,1	52,1	1,31	0,636	0,627	106,4	69,7	30,3
2002	38,3	52,8	1,31	0,635	0,626	105,5	68,6	31,4
2003	37,8	52,5	1,28	0,617	0,609	106,7	67,7	32,3
2004	38,4	53,4	1,28	0,626	0,618	105,2	66,0	34,0
2005	39,8	56,1	1,32	0,637	0,630	106,7	65,0	35,0
2006	41,1	59,0	1,35	0,659	0,651	104,8	64,4	35,6
2007	40,5	57,9	1,32	0,645	0,637	105,2	62,5	37,5
2008	41,3	58,8	1,35	0,659	0,652	105,2	60,5	39,5
2009	40,3	57,7	1,33	0,645	0,638	105,7	59,2	40,8

2.29. Élveszületések az anya korcsoportja szerint Live births by age-group of mother

Év Year	-16	17-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	50- ^{a)}	Összesen Total
	éves – years old								
1949	18 250 ^{b)}		64 918	57 630	21 344	20 786	7 427	43	190 398
1960	1 640	18 001	55 929	38 426	20 343	9 882	2 201	39	146 461
1970	1 932	20 818	62 396	40 478	17 851	6 616	1 708	20	151 819
1975	2 577	25 482	82 673	52 284	22 678	6 974	1 570	2	194 240
1980	2 640	18 882	61 115	44 419	15 663	4 910	1 041	3	148 673
1990	2 259	13 165	49 545	35 013	17 497	7 044	1 156	–	125 679
2000	1 197	6 602	28 338	35 673	18 525	5 933	1 329	–	97 597
2001	1 229	5 955	25 274	36 482	20 295	6 436	1 376	–	97 047
2002	1 213	5 694	22 628	37 691	21 267	6 889	1 421	1	96 804
2003	1 214	5 387	20 143	37 089	22 022	7 452	1 339	1	94 647
2004	1 199	5 361	17 766	36 989	24 046	8 349	1 426	1	95 137
2005	1 216	5 070	16 723	36 291	27 343	9 326	1 525	2	97 496
2006	1 138	4 990	15 858	35 142	31 000	10 193	1 550	–	99 871
2007	1 134	4 857	14 671	32 263	32 339	10 542	1 806	1	97 613
2008	1 169	4 964	14 760	30 905	33 906	11 436	2 009	–	99 149
2009	1 130	4 747	14 124	28 389	33 581	12 280	2 188	3	96 442
Ebből: – Of which:									
házasságból marital	81	685	4 861	18 398	23 587	8 144	1 323	–	57 079
házasságon kívül extramarital	1 049	4 062	9 263	9 991	9 994	4 136	865	3	39 363
Házasságon kívüli élveszületési arány Share of extramarital live births	92,8	85,6	65,6	35,2	29,8	33,7	39,5	100,0	40,8

a) Az ismeretlen korúakkal együtt. – Including persons of unknown age.

b) Adott évben a két korcsoportra csak összevont adatok állnak rendelkezésre. – In the given year data for the two age groups are only together available.

2.30. Élveszületési arányszám az anya korcsoportja szerint Live birth rates by age-group of mother

(ezrelék – per mille)

Év Year	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-49	Ebből – Of which		Összesen Total
							40-44	45-49	
	éves – years old								
1949	47,3	162,6	140,7	84,0	52,7	13,8 ^{a)}	19,3	1,7	75,4
1960	52,5	159,2	105,6	52,9	25,0	3,6	8,0	0,5	58,9
1970	50,0	159,3	110,3	51,4	18,4	2,2	4,3	0,3	56,6
1975	72,1	183,5	133,8	62,0	20,2	2,2	4,2	0,2	72,8
1980	68,0	158,6	100,0	40,9	13,7	1,5	2,9	0,1	57,6
1990	39,5	147,0	115,2	46,8	16,4	1,6	3,0	0,1	49,4
2000	23,3	70,1	94,6	54,4	19,2	1,7	3,4	0,2	38,1
2001	21,8	65,0	92,7	58,1	21,1	1,8	3,7	0,1	38,1
2002	21,3	60,7	92,5	60,1	22,2	1,9	4,1	0,1	38,3
2003	20,6	56,4	88,8	62,0	23,3	1,8	4,0	0,1	37,8
2004	20,7	51,8	88,5	66,2	25,2	2,0	4,4	0,1	38,4
2005	20,0	50,0	89,2	72,1	27,3	2,3	4,8	0,2	39,8
2006	19,7	48,2	89,5	78,3	29,1	2,4	4,9	0,2	41,1
2007	19,4	45,3	85,5	78,8	29,7	2,8	5,7	0,2	40,5
2008	20,1	46,1	85,3	80,5	32,1	3,1	6,1	0,2	41,3
2009	19,5	44,4	81,3	79,8	33,8	3,4	6,4	0,3	40,3

a) 1948-1949.

2.31. Élveszületések az élveszületési sorrend szerint Live births by live birth order

Élveszületési sorrend Live birth order	Százalékos megoszlás Percentage distribution							Száma Number
	1980	1990	2000	2006	2007	2008	2009	
1. szülött – 1 st born	45,5	44,2	45,1	45,9	46,4	46,5	46,7	45 022
2. szülött – 2 nd born	38,8	35,7	32,4	33,0	32,9	32,6	33,2	32 009
3. szülött – 3 rd born	10,2	13,4	13,9	13,0	12,8	12,7	12,3	11 864
4. szülött – 4 th born	2,8	3,8	4,7	4,4	4,2	4,4	4,2	4 073
5. szülött – 5 th born	1,2	1,5	2,0	1,8	1,8	1,9	1,8	1 726
6. és további szülött 6 th and further born	1,5	1,3	2,0	1,8	1,9	1,9	1,8	1 748
Összesen – Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96 442
Az élveszületési sorrend átlaga Average of live birth order	1,82	1,88	1,94	1,91	1,90	1,90	1,89	X

2.32. Élveszületések a születéskori súly szerint Live births by birth weight

Születéskori súly (gramm) Birth weight (gramme)	1980	1990	2000	2006	2007	2008	2009
– 999	701	544	587	548	612	575	609
1000–1499	1 577	1 082	794	746	775	746	742
1500–1999	3 314	2 387	1 609	1 787	1 619	1 636	1 595
2000–2499	9 799	7 641	5 206	5 179	4 993	5 232	5 121
2500–2999	33 326	27 197	18 391	17 953	17 427	17 438	17 533
3000–3499	57 279	48 445	36 685	37 777	36 351	37 085	36 102
3500–3999	33 870	29 965	26 124	27 250	27 097	27 393	26 478
4000–	8 784	8 413	8 156	8 587	8 597	8 987	8 243
Ismeretlen – Unknown	23	5	45	44	142	57	19
Összesen – Total	148 673	125 679	97 597	99 871	97 613	99 149	96 442
A 2500 grammon aluli súllyal születettek aránya, % Share of infants born with weight under 2500 grammes, percentage	10,4	9,3	8,4	8,3	8,2	8,3	8,4
Átlagsúly, gramm Average weight, gramme	3 148	3 185	3 246	3 264	3 270	3 276	3 266

2.33. Élveszületések a terhesség tartama szerint Live births by the length of the gestation period

Év Year	–21	22–27	28–31	32–35	36	37–41	42–	Ismeretlen Unknown	Összesen Total	A 28 héten aluliak aránya, % Share of births under 28 weeks, %
	hét – weeks									
1975 ^{a)}	74	1192	3 743	7 698	18 218	156 288	7 021	6	194 240	0,7
1980	51	766	2 111	6 863	5 342	128 866	4 674	–	148 673	0,5
1990	19	545	1 226	4 805	4 391	112 550	2 127	16	125 679	0,4
2000	22	482	870	3 385	3 164	88 707	905	62	97 597	0,5
2001	14	469	902	3 307	2 955	88 499	802	99	97 047	0,5
2002	17	456	866	3 413	3 043	88 134	708	167	96 804	0,5
2003	18	467	899	3 358	3 182	85 995	648	80	94 647	0,5
2004	19	472	891	3 449	3 325	86 270	611	100	95 137	0,5
2005	14	423	899	3 444	3 427	88 631	600	58	97 496	0,4
2006	10	436	856	3 697	3 364	90 875	573	60	99 871	0,4
2007	21	484	903	3 632	3 384	88 307	612	270	97 613	0,5
2008	7	460	915	3 813	3 686	89 762	417	89	99 149	0,5
2009	12	459	893	3 629	3 406	87 626	386	31	96 442	0,5

a) 1975 előtt nem állnak rendelkezésre adatok. – Data before 1975 are not available.

2.34. A 15–49 éves nők számának megoszlása az élve született gyermekek száma szerint (január 1.)
Distribution of females aged 15–49 years by the number of live-born children (1 January)

Év Year	0	1	2	3	4	5	6 és több 6 and more	Száz 15–49 éves nőre jutó átlagos gyermekszám Average number of children per 100 females, aged 15–49 years
	élve született gyermek(ek), százalék live-born child(ren), percent							
1960 ^{a)}	33,7	23,4	22,0	10,3	4,8	2,4	3,3	155
1970	33,2	26,1	25,5	8,7	3,3	1,4	1,7	136
1975	31,7	26,5	28,6	8,2	2,7	1,1	1,2	134
1980	28,0	25,8	33,8	8,3	2,2	0,8	1,0	139
1990	29,7	22,1	36,2	8,8	1,9	0,6	0,6	136
2000	36,6	19,6	31,3	9,1	2,1	0,7	0,6	126
2001 ^{b)}	37,4	19,9	30,5	8,9	2,0	0,7	0,5	123
2002	38,1	19,9	29,9	9,0	2,1	0,7	0,5	122
2003	38,8	19,9	29,2	8,9	2,1	0,7	0,5	120
2004	39,6	19,9	28,3	8,9	2,1	0,7	0,5	119
2005	40,5	19,9	27,5	8,8	2,1	0,7	0,6	117
2006	41,4	19,9	26,6	8,7	2,1	0,7	0,6	115
2007	42,1	19,9	25,9	8,6	2,1	0,7	0,6	114
2008	42,7	20,0	25,3	8,6	2,1	0,7	0,6	112
2009	43,2	20,1	24,7	8,5	2,1	0,7	0,6	114
2010	43,8	20,1	24,3	8,4	2,1	0,7	0,6	110

a) 1960 előtt nem állnak rendelkezésre adatok. – Data before 1975 are not available.

b) Február 1. – 1 February.

2.35. Ikerszülések
Multiple births

Év Year	Kettősikerszülés Twin child births	Hármasikerszülés Triple child births	Négyesikerszülés Quadruple child births	Összes iker- Multiple child births, total	
				szülés births	születés number of children
1948	1 895	16	1	1 912	3 841
1960	1 513	19	–	1 532	3 083
1970	1 580	17	–	1 597	3 211
1975	1 900	17	–	1 917	3 851
1980	1 587	21	2	1 608	3 239
1990	1 379	29	–	1 408	2 845
2000	1 281	55	–	1 336	2 727
2001	1 334	54	1	1 388	2 831
2002	1 351	56	1	1 407	2 871
2003	1 463	48	1	1 511	3 071
2004	1 547	64	–	1 611	3 286
2005	1 576	58	–	1 634	3 326
2006	1 743	54	1	1 797	3 649
2007	1 645	61	1	1 707	3 477
2008	1 616	43	1	1 660	3 365
2009	1 655	40	–	1 695	3 377

2.36. Magzati veszteségek, születés körüli halálozás Foetal losses, perinatal mortality

Év Year	Magzati halálozás Foetal deaths			Terhesség- megszakítás Induced abortions	Magzati veszteségek összesen Foetal losses, total	0–6 napon belüli csecsemő- halálozás Infant deaths within 0–6 days
	korai és középidős early and medium term	késői late	összesen total			
1957 ^{a)}	39 524	2 512	42 036	123 383	165 419	3 882
1960	33 799	1 957	35 756	162 160	197 916	3 237
1970	29 837	1 520	31 357	192 283	223 640	3 712
1975	28 244	1 607	29 851	96 212	126 063	4 534
1980	19 972	1 156	21 128	80 882	102 010	2 281
1990	17 596	699	18 295	90 394	108 689	1 097
2000	14 923	538	15 461	59 249	74 710	447
2001	15 742	550	16 292	56 404	72 696	381
2002	16 512	523	17 035	56 075	73 110	363
2003	16 315	530	16 845	53 789	70 634	336
2004	16 403	476	16 879	52 539	69 418	322
2005	17 022	506	17 528	48 689	66 217	262
2006	17 358	489	17 847	46 324	64 171	278
2007	16 762	485	17 247	43 870	61 117	277
2008	17 283	431	17 714	44 089	61 803	270
2009	17 366	519	17 885	43 181	61 066	225

a) A terhességmegszakítás 1956 júniusa óta engedélyezett Magyarországon. – In Hungary induced abortion is permitted since June 1956.

2.37. Terhességmegszakítások Induced abortions

Év Year	–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40– ^{a)}	Összesen Total	Terhességmegszakítás Induced abortions per	
	éves – years old							ezer 15–49 éves nőre thousand females aged 15–49	száz élve- születésre hundred live births
1957 ^{b)}	5 446	27 121	35 905	30 381	19 237	5 293	123 383	49,4	73,8
1960	8 370	35 937	46 154	39 134	25 137	7 428	162 160	65,1	110,7
1965	12 479	42 662	48 875	41 025	25 930	9 298	180 269	72,1	135,5
1970	18 280	47 431	51 990	39 690	25 789	9 103	192 283	71,5	126,7
1975	10 246	22 551	20 170	18 879	16 265	8 101	96 212	36,1	49,5
1980	8 182	14 846	19 607	17 114	13 458	7 675	80 882	31,4	54,4
1985	9 285	13 482	16 667	19 617	15 425	7 494	81 970	32,1	63,0
1990	12 011	17 245	16 367	18 714	17 586	8 471	90 394	35,6	71,9
1995	13 034	18 362	15 981	12 607	11 137	5 836	76 957	29,6	68,7
2000	7 323	15 090	14 033	11 419	7 488	3 896	59 249	23,2	60,7
2001	6 562	13 485	13 981	11 378	7 231	3 767	56 404	22,2	58,1
2002	6 492	12 827	14 353	11 424	7 475	3 504	56 075	22,2	57,9
2003	6 328	11 600	13 744	11 097	7 681	3 339	53 789	21,5	56,8
2004	6 181	11 045	13 678	10 836	7 701	3 098	52 539	21,2	55,2
2005	5 783	9 786	11 967	10 712	7 531	2 910	48 689	19,9	49,9
2006	5 500	9 138	10 984	10 605	7 369	2 728	46 324	19,1	46,4
2007	5 293	8 607	9 929	10 228	7 205	2 608	43 870	18,2	44,9
2008	5 363	8 848	9 434	10 484	7 136	2 824	44 089	18,4	44,5
2009	5 337	8 573	8 939	10 357	7 161	2 814	43 181	18,1	44,8

a) Az ismeretlen korúakkal együtt. – Including persons of unknown age.

b) A terhességmegszakítás 1956 júniusa óta engedélyezett Magyarországon. – In Hungary induced abortion is permitted since June 1956.

2.38. Terhességmegszakítások a nő előző terhessége szerint, korcsoportonként, 2009
Induced abortions by previous pregnancy of the female by age-groups, 2009

Terhességek száma Number of pregnancies	-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40 ^{a)}	Összesen Total
	éves – years old						
0	3 511	2 759	1 411	692	194	48	8 615
1	1 109	1 723	1 456	1 465	740	211	6 704
2	443	1 328	1 569	2 134	1 536	651	7 661
3	180	1 016	1 244	1 873	1 572	670	6 555
4	71	717	986	1 289	1 059	482	4 604
5	17	471	706	859	655	276	2 984
6 és több 6 and more	6	559	1 567	2 045	1 405	476	6 058
Összesen Total	5 337	8 573	8 939	10 357	7 161	2 814	43 181

a)Az ismeretlen korúakkal együtt. – Including persons of unknown age.

2.39. Születéskor és az egyes életkorokban még várható átlagos élettartam
Life expectancy at birth and selected ages

(év – year)

Év Year	Születéskor várható átlagos élettartam Life expectancy at birth		éves korban várható átlagos élettartam life expectancy at the age of									
			30		40		50		60		70	
	férfi males	nő females	férfi males	nő females	férfi males	nő females	férfi males	nő females	férfi males	nő females	férfi males	nő females
1949	59,28	63,40	39,71	42,57	31,17	33,74	23,07	25,10	15,82	17,11	9,79	10,42
1960	65,89	70,10	41,38	44,40	32,18	35,00	23,31	25,97	15,60	17,55	9,40	10,39
1970	66,31	72,08	40,65	45,28	31,51	35,76	22,92	26,66	15,19	18,19	9,22	10,88
1980	65,45	72,70	38,54	44,93	29,60	35,48	21,49	26,56	14,58	18,32	8,88	11,19
1990	65,13	73,71	37,53	45,41	28,84	36,05	21,12	27,21	14,72	19,02	9,47	11,81
2000	67,11	75,59	38,61	46,71	29,57	37,17	21,84	28,32	15,29	20,04	9,94	12,59
2001	68,15	76,46	39,54	47,45	30,36	37,86	22,60	28,96	15,97	20,65	10,37	13,09
2002	68,26	76,56	39,59	47,55	30,41	37,97	22,63	29,07	15,98	20,74	10,39	13,12
2003	68,29	76,53	39,58	47,46	30,33	37,84	22,43	28,91	15,79	20,61	10,22	13,01
2004	68,59	76,91	39,88	47,74	30,63	38,10	22,68	29,13	16,06	20,86	10,46	13,24
2005	68,56	76,93	39,78	47,76	30,48	38,12	22,58	29,14	16,04	20,85	10,43	13,19
2006	69,03	77,35	40,21	48,14	30,90	38,47	22,83	29,44	16,30	21,13	10,73	13,49
2007	69,19	77,34	40,32	48,18	30,98	38,51	22,89	29,50	16,31	21,23	10,62	13,59
2008	69,79	77,76	40,91	48,52	31,48	38,83	23,23	29,73	16,58	21,44	10,90	13,75
2009	70,05	77,89	41,07	48,63	31,64	38,93	23,26	29,82	16,61	21,51	10,95	13,83

2.40. Halálozások
Mortality

Év Year	A meghaltak száma Number of deaths			Az ezer megfelelő nemű lakosra jutó halálozás Deaths per thousand inhabitants of the corresponding sex			A meghaltak átlagos kora Average age at death		
	férfi males	nő females	összesen total	férfi males	nő females	összesen total	férfi males	nő females	összesen total
1949	54 545	51 173	105 718	12,3	10,7	11,4	47,56	52,02	49,87
1960	51 667	49 858	101 525	10,7	9,6	10,2	60,04	64,50	62,24
1970	62 545	57 652	120 197	12,5	10,8	11,6	62,95	68,45	65,59
1980	76 729	68 626	145 355	14,8	12,4	13,6	64,87	70,86	67,69
1990	76 936	68 724	145 660	15,4	12,7	14,0	64,75	72,41	68,36
2000	70 475	65 126	135 601	14,5	12,2	13,3	65,99	74,03	69,85
2001	68 389	63 794	132 183	14,1	11,9	13,0	66,34	74,32	70,19
2002	68 837	63 996	132 833	14,3	12,0	13,1	66,58	74,49	70,40
2003	70 016	65 807	135 823	14,6	12,4	13,4	66,93	74,79	70,73
2004	68 381	64 111	132 492	14,3	12,1	13,1	66,87	74,87	70,74
2005	69 781	65 951	135 732	14,6	12,4	13,5	67,14	75,15	71,03
2006	67 851	63 752	131 603	14,2	12,1	13,1	67,16	75,21	71,06
2007	68 241	64 697	132 938	14,3	12,2	13,2	67,52	75,34	71,32
2008	66 269	63 758	130 027	13,9	12,1	13,0	67,80	75,64	71,64
2009	66 324	64 090	130 414	13,9	12,2	13,0	68,14	75,86	71,94

2.41. Halálozások a gyakoribb halálokok szerint Mortality by frequent causes of death

Év Year	Összesen Total	Ebből – Of which							
		légsző, hörgő, tüdő rossz- indulatú daganata <i>malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung</i>	heveny szívizom- elhalás <i>acute myocardial infarction</i>	egyéb ischaemiás szívbeteg- ség <i>other ischaemic heart disease</i>	agyér- betegség <i>cerebro vascular disease</i>	hörgőhurut, tüdőtagulat és asztma ^{a)} <i>bronchitis, emphy sema and asthma^{a)}</i>	máj- betegségek <i>diseases of liver</i>	motoros- jármű- balesetek <i>motor vehicle accidents</i>	szándékos önártalom <i>intentional self-harm</i>
Férfi – Males									
1949	54 545	3 666	818	474	304	1 548
1960	51 667	1 578	3 995 ^{b)}	..	6 306	2 158	644	523	1 721
1970	62 545	2 744	6 324	6 211	7 807	1 505	941	1 333	2 540
1980	76 729	4 167	8 131	6 437	11 298	4 434	2 063	1 323	3 344
1990	76 936	5 416	8 540	6 776	9 556	3 035	3 802	1 942	2 980
2000	70 475	5 727	6 530	8 126	8 559	2 263	4 982	963	2 463
2001	68 389	5 741	6 240	8 330	8 360	1 940	4 565	1 000	2 282
2002	68 837	5 661	5 763	8 581	8 340	2 007	4 476	1 146	2 195
2003	70 016	5 849	5 787	9 441	8 322	2 364	4 390	1 110	2 161
2004	68 381	5 852	5 609	9 753	7 771	2 134	4 302	1 078	2 087
2005 ^{c)}	69 781	5 336	5 895	11 664	6 837	2 843	3 912	958	2 028
2006	67 851	5 400	4 929	11 536	6 416	2 887	3 867	1 069	1 861
2007	68 241	5 581	4 749	11 107	6 492	2 977	3 973	999	1 879
2008	66 269	5 597	4 341	10 972	6 176	2 774	3 756	818	1 911
2009	66 324	5 687	4 403	11 185	6 246	2 735	3 630	690	1 902
Nő – Females									
1949	51 173	4 238	416	352	88	665
1960	49 858	450	2 924 ^{b)}	..	8 104	1 103	426	119	772
1970	57 652	647	4 094	6 906	9 658	746	521	384	1 055
1980	68 626	992	5 041	6 115	13 531	2 615	977	432	1 465
1990	68 724	1 492	5 912	6 963	11 662	1 818	1 768	681	1 153
2000	65 126	2 097	4 782	10 361	10 380	1 469	1 901	329	806
2001	63 794	2 161	4 708	10 684	10 461	1 226	1 892	352	697
2002	63 996	2 278	4 452	10 878	10 170	1 236	1 661	401	648
2003	65 807	2 352	4 373	11 846	10 304	1 565	1 865	347	640
2004	64 111	2 408	4 124	12 538	9 696	1 506	1 769	348	655
2005 ^{c)}	65 951	2 235	4 352	14 982	8 720	2 006	1 613	311	593
2006	63 752	2 321	3 848	14 597	8 120	1 940	1 615	311	600
2007	64 697	2 574	3 627	14 031	8 032	2 150	1 630	329	571
2008	63 758	2 733	3 437	14 078	7 820	1 852	1 516	263	566
2009	64 090	2 766	3 306	14 292	7 899	1 999	1 450	234	559
Összesen – Total									
1949	105 718	7 904	1 234	826	392	2 213
1960	101 525	2 028	6 919 ^{b)}	..	14 410	3 261	1 070	642	2 493
1970	120 197	3 391	10 418	13 117	17 465	2 251	1 462	1 717	3 595
1980	145 355	5 159	13 172	12 552	24 829	7 049	3 040	1 755	4 809
1990	145 660	6 908	14 452	13 739	21 218	4 853	5 570	2 623	4 133
2000	135 601	7 824	11 312	18 487	18 939	3 732	6 883	1 292	3 269
2001	132 183	7 902	10 948	19 014	18 821	3 166	6 457	1 352	2 979
2002	132 833	7 939	10 215	19 459	18 510	3 243	6 137	1 547	2 843
2003	135 823	8 201	10 160	21 287	18 626	3 929	6 255	1 457	2 801
2004	132 492	8 260	9 733	22 291	17 467	3 640	6 071	1 426	2 742
2005 ^{c)}	135 732	7 571	10 247	26 646	15 557	4 849	5 525	1 269	2 621
2006	131 603	7 721	8 777	26 133	14 536	4 827	5 482	1 380	2 461
2007	132 938	8 155	8 376	25 138	14 524	5 127	5 603	1 328	2 450
2008	130 027	8 330	7 778	25 050	13 996	4 626	5 272	1 081	2 477
2009	130 414	8 453	7 709	25 477	14 145	4 734	5 080	924	2 461

a) Heveny hörgőhurut nélkül. – *Excluding acute bronchitis.*

b) 1960-ban még nem különítették el a heveny szívizom elhalás és az egyéb ischaemiás szívbetegség halálokokat, hanem egyetlen kategóriába, az ischaemiás szívbetegségbe sorolták. – *Acute myocardial infarctions and other ischaemic heart diseases were uniformly classified as ischaemic heart diseases in 1960.*

c) A halálóki feldolgozásban változás történt, lásd módszertan. – *The method of causes of death data processing was changed, see methodology.*

2.42. Halálozások nemek és korcsoportok szerint Mortality by sex and age-groups

Korcsoportok, éves Age-groups, years old	Meghaltak száma Number of deaths		Halálozási arányszám, ezrelék ^{a)} Mortality rates, per thousand ^{a)}				
	2000	2009	2000	2006	2007	2008	2009
Férfi – Males							
1 éven aluli – Under 1 year	492	263	9,79	6,32	6,20	6,20	5,31
1	29	18	0,60	0,59	0,42	0,50	0,36
2	20	8	0,40	0,29	0,38	0,18	0,16
3– 4	45	18	0,42	0,24	0,20	0,16	0,18
5– 6	23	13	0,20	0,13	0,15	0,16	0,13
7– 9	33	22	0,18	0,13	0,12	0,12	0,15
10–14	77	48	0,24	0,26	0,23	0,19	0,18
15–19	194	139	0,56	0,59	0,55	0,60	0,45
20–24	400	261	0,94	0,75	0,75	0,70	0,79
25–29	471	305	1,20	1,01	0,90	0,86	0,84
30–34	705	511	2,02	1,41	1,39	1,22	1,17
35–39	1 106	752	3,60	2,45	2,37	2,08	2,00
40–49	6 937	3 775	9,15	7,62	7,44	6,47	5,98
50–59	11 004	11 750	18,09	17,77	17,51	17,12	17,19
60–69	15 601	14 996	36,08	32,85	32,17	31,63	31,67
70– ^{b)}	33 338	33 445	90,86	86,19	88,21	85,61	85,70
Összesen – Total	70 475	66 324	14,51	14,19	14,29	13,90	13,93
Nő – Females							
1 éven aluli – Under 1 year	408	232	8,62	5,09	5,61	4,92	4,95
1	24	18	0,52	0,58	0,50	0,21	0,38
2	15	8	0,32	0,24	0,23	0,27	0,17
3– 4	25	14	0,25	0,21	0,14	0,19	0,15
5– 6	15	10	0,14	0,07	0,11	0,13	0,11
7– 9	25	16	0,14	0,06	0,14	0,12	0,11
10–14	54	36	0,18	0,15	0,16	0,13	0,14
15–19	88	70	0,27	0,23	0,22	0,25	0,24
20–24	139	78	0,34	0,24	0,28	0,23	0,25
25–29	129	93	0,34	0,35	0,32	0,33	0,27
30–34	237	199	0,70	0,57	0,50	0,51	0,47
35–39	479	348	1,55	0,99	1,03	0,90	0,96
40–49	2 847	1 636	3,58	3,00	3,12	2,75	2,55
50–59	4 820	5 247	6,96	6,73	6,93	6,71	6,77
60–69	9 326	8 455	15,69	13,95	13,74	13,44	13,50
70– ^{b)}	46 495	47 630	68,95	64,47	64,89	63,83	63,64
Összesen – Total	65 126	64 090	12,17	12,05	12,25	12,09	12,18
Összesen – Total							
1 éven aluli – Under 1 year	900	495	9,22	5,72	5,91	5,58	5,13
1	53	36	0,56	0,58	0,46	0,36	0,37
2	35	16	0,36	0,26	0,31	0,22	0,16
3– 4	70	32	0,34	0,23	0,17	0,18	0,16
5– 6	38	23	0,17	0,10	0,13	0,15	0,12
7– 9	58	38	0,16	0,10	0,13	0,12	0,13
10–14	131	84	0,21	0,21	0,20	0,16	0,16
15–19	282	209	0,42	0,41	0,39	0,43	0,34
20–24	539	339	0,65	0,50	0,52	0,47	0,52
25–29	600	398	0,78	0,69	0,62	0,60	0,56
30–34	942	710	1,36	1,00	0,96	0,87	0,83
35–39	1 585	1 100	2,57	1,73	1,71	1,50	1,49
40–49	9 784	5 411	6,30	5,27	5,24	4,59	4,25
50–59	15 824	16 997	12,17	11,91	11,89	11,59	11,65
60–69	24 927	23 451	24,28	21,98	21,62	21,24	21,33
70– ^{b)}	79 833	81 075	76,67	72,01	72,94	71,32	71,20
Összesen – Total	135 601	130 414	13,28	13,07	13,22	12,95	13,01

a)A meghalt életkorával azonos korcsoportba tartozó ezer lakosra jutó halálozások száma (az 1 éven aluliaknál ezer éveszülotre számítva). – Mortality per thousand inhabitants belonging to the corresponding age-group of the deceased (in case of those under 1 year per thousand live-born).

b)Az ismeretlen korúakkal együtt. – Including persons of unknown age.

2.43. Halálozási arányszámok kiemelt korcsoportok és halálokok szerint, 2009* Mortality rates by selected age-groups and causes of death, 2009*

Korcsoport, éves Age- groups, years old	Összesen Total	Ebből – Of which							
		légsző, hörgő, tüdő rossz- indulatú daganata malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung	heveny szívizom- elhalás acute myocar dial infarction	egyéb ischaemiás szív- betegség other ischaemic heart disease	agyér- betegség cerebro- vascular disease	hőrgyhurut, tüdőtagulat és asztma ^{a)} bronchitis, emphy sema and asthma ^{a)}	máj- betegségek diseases of liver	motoros- jármű- balesetek motor vehicle accidents	szándékos önártalom intentional self harm
Férfi – Males									
Összesen Total	1 393,37	119,48	92,50	234,98	131,22	57,46	76,26	14,50	39,96
Ebből: Of which:									
30–34	116,58	0,91	2,28	2,05	2,51	0,46	6,62	17,79	27,83
35–39	200,41	4,26	10,13	8,26	8,00	4,00	22,39	19,19	35,98
40–44	399,31	17,99	26,98	20,09	16,19	6,30	63,85	18,59	51,56
45–49	820,40	67,16	51,38	62,46	34,92	21,16	121,57	13,10	76,23
50–54	1 439,96	176,85	100,28	131,42	73,43	36,57	181,42	17,43	68,28
55–59	2 010,91	280,51	145,35	217,87	111,78	59,64	209,18	16,18	71,33
60–64	2 734,91	374,94	211,12	328,79	187,28	101,14	221,50	15,00	51,53
65–69	3 692,43	437,43	271,64	494,10	343,76	157,36	214,97	15,92	65,10
70–	8 569,51	497,34	549,86	1 996,01	1 072,31	436,35	142,72	22,55	80,97
Nő – Females									
Összesen Total	1 217,82	52,56	62,82	271,57	150,09	37,98	27,55	4,45	10,62
Ebből: Of which:									
30–34	47,27	0,71	0,71	0,71	0,71	0,95	2,14	3,09	6,65
35–39	95,67	3,85	1,65	2,47	3,85	1,92	4,95	3,85	8,80
40–44	173,46	14,23	6,05	9,38	8,17	4,24	15,14	3,33	10,29
45–49	342,22	41,53	15,45	13,52	14,49	11,27	34,45	6,44	17,71
50–54	577,80	75,66	18,66	33,42	27,21	20,73	60,89	5,70	18,14
55–59	774,99	105,32	35,19	55,74	40,59	29,03	64,99	5,91	16,95
60–64	1 124,31	130,81	59,13	97,42	79,34	41,36	74,14	3,06	16,24
65–69	1 596,57	133,46	96,09	211,54	147,14	65,40	62,06	4,34	15,35
70–	6 364,43	139,50	339,00	1 724,66	913,84	188,54	46,23	9,09	18,44
Összesen – Total									
Összesen Total	1 301,19	84,34	76,92	254,19	141,13	47,23	50,69	9,22	24,55
Ebből: Of which:									
30–34	82,62	0,81	1,51	1,40	1,63	0,70	4,42	10,59	17,46
35–39	148,85	4,06	5,95	5,41	5,95	2,98	13,80	11,64	22,60
40–44	286,94	16,12	16,57	14,76	12,20	5,27	39,61	11,00	31,03
45–49	576,27	54,08	33,04	37,48	24,49	16,11	77,09	9,70	46,35
50–54	987,83	123,78	57,48	80,03	49,19	28,26	118,21	11,28	41,99
55–59	1 345,41	186,18	86,03	130,57	73,45	43,16	131,54	10,65	42,05
60–64	1 838,46	239,06	126,52	200,01	127,20	67,86	139,48	8,36	31,89
65–69	2 468,52	259,93	169,13	329,10	228,95	103,66	125,68	9,16	36,05
70–	7 120,23	262,15	411,27	1 817,67	968,16	273,48	79,30	13,70	39,87

* A meghalt életkorával azonos korcsoportba tartozó százezer lakosra jutó halálozások száma. – Mortality per hundred thousand inhabitants belonging to the corresponding age-group of the deceased.

a) Heveny hörgyhurut nélkül. – Excluding acute bronchitis.

2.44. Csecsemőhalálozás, csecsemőhalandóság Infant deaths, infant mortality

Év Year	–6 napos –6 days	Ebből 1 napon aluli Of which under 1 day	7–27 napos 7–27 days	28 napos – 2 hónapos From 28 days till 2 months	3–5	6–11 ^{a)}	Összes 1 éven aluli Under 1 year, total	Ebből – Of which	
					hónapos months			fiú male	leány female
Fő – Person									
1949	4 972	2 264	6 544 ^{b)}		3 183	2 628	17 327	9 805	7 522
1960	3 237	1 852	721	1 122	1 100	796	6 976	3 988	2 988
1970	3 712	2 059	600	434	389	314	5 449	3 147	2 302
1980	2 282	1 162	371	307	271	212	3 443	1 968	1 475
1990	1 097	537	264	211	150	141	1 863	1 055	808
2000	447	225	155	155	72	71	900	492	408
2001	381	171	134	129	72	73	789	435	354
2002	363	175	144	82	58	46	693	362	331
2003	336	158	113	99	82	60	690	389	301
2004	322	132	101	95	62	48	628	354	274
2005	262	116	133	96	72	44	607	354	253
2006	278	114	94	100	63	36	571	323	248
2007	277	132	107	85	58	50	577	310	267
2008	270	121	103	97	42	41	553	315	238
2009	225	99	102	80	53	35	495	263	232
Ezer élveszülöttre jutó 1 éven aluli meghalt – Infants deceased before 1 year of age per thousand live-born									
1949	26,1	11,9	34,4 ^{b)}		16,7	13,8	91,0	99,2	82,2
1960	22,1	12,6	4,9	7,7	7,5	5,4	47,6	52,6	42,3
1970	24,5	13,6	4,0	2,9	2,6	2,1	35,9	40,2	31,3
1980	15,3	7,8	2,5	2,1	1,8	1,4	23,2	25,9	20,3
1990	8,7	4,3	2,1	1,7	1,2	1,1	14,8	16,4	13,1
2000	4,6	2,3	1,6	1,6	0,7	0,7	9,2	9,8	8,6
2001	3,9	1,8	1,4	1,3	0,7	0,8	8,1	8,7	7,5
2002	3,7	1,8	1,5	0,8	0,6	0,5	7,2	7,3	7,0
2003	3,6	1,7	1,2	1,0	0,9	0,6	7,3	8,0	6,6
2004	3,4	1,4	1,1	1,0	0,7	0,5	6,6	7,3	5,9
2005	2,7	1,2	1,4	1,0	0,7	0,5	6,2	7,0	5,4
2006	2,8	1,1	0,9	1,0	0,6	0,4	5,7	6,3	5,1
2007	2,8	1,4	1,1	0,9	0,6	0,5	5,9	6,2	5,6
2008	2,7	1,2	1,0	1,0	0,4	0,4	5,6	6,2	4,9
2009	2,3	1,0	1,1	0,8	0,5	0,4	5,1	5,3	4,9

a) Az ismeretlen korúakkal együtt. – Including infants of unknown age.

b) Az adott évben a két korcsoportra csak összevont adatok állnak rendelkezésre. – In this year the data of two age groups are contracted form.

2.45. Csecsemőhalálozás halálóki csoportok szerint Infant deaths by groups of causes of death

Év, korcsoport Year, age-group	Fertőző és élősdiek okozta betegségek <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	Az ideg- rendszer és az érzék- szervek betegségei <i>Diseases of the nervous system and sense organs</i>	A légző- rendszer betegségei <i>Diseases of the respiratory system</i>	Az emésztő- rendszer betegségei <i>Diseases of the digestive system</i>	A perinatalis időszakban keletkező bizonyos állapotok <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>	Vele- született rendellenes- ségek <i>Congenital malforma- tions</i>	A morbiditás és mortalitás külső okai <i>External causes of morbidity and mortality</i>	Egyéb halálókok <i>Other causes of death</i>
1949	981	711	4 831	2 521	2 716	4 156	81	1 330
1960	173	259	1 536	447	3 395	916	85	165
1970	41	187	597	276	3 307	930	53	58
1980	35	123	256	33	2 094	719	96	137
1990	25	63	111	15	1 100	419	55	84
2000	6	19	45	3	534	204	36	60
2001	14	17	29	4	472	189	26	40
2002	10	15	20	7	428	147	24	45
2003	5	25	29	7	416	155	20	36
2004	6	20	25	5	396	126	15	36
2005 ^{a)}	5	21	27	8	336	154	15	41
2006	3	16	13	5	307	161	24	42
2007	7	17	6	2	339	147	11	48
2008	3	8	6	–	352	133	15	36
2009	4	6	3	–	306	132	8	36
Ebből: Of which:								
6 napon alul under 6 days	–	–	1	–	175	43	2	4
7–27 napos 7–27 days old	–	1	–	–	69	26	1	5
28 napos–2 hónapos from 28 days till 2 months old	1	1	–	–	37	26	2	13
3–5 hónapos 3–5 months old	–	2	1	–	18	24	1	7
6–11 hónapos ^{b)} 6–11 months old ^{b)}	3	2	1	–	7	13	2	7

a) A halálóki feldolgozásban változás történt, lásd módszertan. – *The method of causes of death data processing was changed, see methodology.*

b) Az ismeretlen korúakkal együtt. – *Including infants of unknown age.*

2.46. Az öngyilkosságok száma kor és családi állapot szerint
Number of suicides by age and marital status

Korcsoport (éves), családi állapot Age-group (years), marital status	2000	2006 ^{a)}	2007	2008	2009		
					összesen total	férfi males	nő females
Összesen – Total	3 269	2 461	2 450	2 477	2 461	1 902	559
Kor szerint^{b)} – By age^{b)}							
– 9	–	–	–	–	–	–	–
10–14	11	3	2	4	7	3	4
15–19	46	40	37	41	43	35	8
20–24	115	59	52	53	87	76	11
25–29	146	87	78	89	80	66	14
30–34	203	161	144	134	150	122	28
35–39	237	152	165	166	167	135	32
40–44	334	211	211	215	206	172	34
45–49	462	294	280	251	282	227	55
50–54	313	395	331	355	309	239	70
55–59	276	220	267	267	304	238	66
60–64	210	198	175	180	187	134	53
65–69	212	186	171	168	185	139	46
70–74	233	133	153	162	148	101	47
75–79	208	126	151	160	118	89	29
80–	263	196	233	231	187	125	62
Ismeretlen – Unknown	–	–	–	1	1	1	–
Családi állapot szerint – By marital status							
Nőtlen, hajadon – Single	632	537	528	524	583	501	82
Házas – Married	1 439	964	971	1 029	937	761	176
Elvált – Divorced	549	562	528	523	563	432	131
Özvegy – Widowed	647	398	423	401	377	207	170
Ismeretlen – Unknown	2	–	–	–	1	1	–

a) A halál oka feldolgozásában változás történt, lásd módszertan. – The method of causes of death data processing was changed, see methodology.

b) Betöltött életkor. – Completed age.