

Maandstatistiek van de bevolking

Jaargang 48 – januari 2000



Voorburg

Bezoekadres:
Prinses Beatrixlaan 428

Postadres:
Postbus 4000
2270 JM Voorburg

Telefoon: (070) 337 38 00
Fax: (070) 337 74 29

Internet:
<http://www.cbs.nl>

Heerlen

Bezoekadres:
Kloosterweg 1

Postadres:
Postbus 4481
6401 CZ Heerlen

Telefoon: (045) 570 60 00
Fax: (045) 572 74 40

De infogroepen van het CBS

Infoservice is het centrale informatiepunt voor algemene voorlichting over het CBS en zijn producten; geeft aankoopadviezen; draagt zorg voor de beantwoording van vragen die over verschillende terreinen gaan; geeft antwoord op gestelde vragen over andere onderwerpen dan hieronder vermeld zijn.

| Infogroep | Telefoon | Fax | E-mail |
|----------------------------------|-----------------|-----------------|--------------------|
| Infoservice | (045) 570 70 70 | (045) 570 62 68 | infoservice@cbs.nl |
| Arbeid en Lonen | (070) 337 58 50 | (070) 337 59 94 | infosec@cbs.nl |
| Bedrijven (aantal) | (045) 570 79 37 | (045) 570 62 66 | infogwm@cbs.nl |
| Bevolking | (070) 337 58 30 | (070) 337 59 87 | infosbv@cbs.nl |
| Bibliotheek | (070) 337 51 51 | (070) 337 59 84 | bibliotheek@cbs.nl |
| Bouw | (070) 337 42 41 | (070) 337 59 75 | infolbn@cbs.nl |
| Consumentenprijsindex (inflatie) | (070) 337 58 09 | (070) 337 59 94 | infosec@cbs.nl |
| Cultuur, Toerisme en Recreatie | (070) 337 58 67 | (070) 337 59 96 | infokcr@cbs.nl |
| Eurodatashop | (070) 337 49 00 | (070) 337 59 84 | datashop@cbs.nl |
| Gezondheid en Welzijn | (070) 337 58 64 | (070) 337 59 96 | infokgw@cbs.nl |
| Industrie | (045) 570 76 17 | (045) 570 62 77 | infolin@cbs.nl |
| Inkomen, Vermogen en Koopkracht | (045) 570 75 23 | (045) 570 62 72 | infosiv@cbs.nl |
| Internationale Handel | (045) 570 79 17 | (045) 570 66 75 | infohih@cbs.nl |
| Landbouw | (070) 337 58 03 | (070) 337 59 51 | infollb@cbs.nl |
| Milieu | (070) 337 58 96 | (070) 337 59 76 | infolmi@cbs.nl |
| Nationale Rekeningen | (070) 337 58 76 | (070) 337 59 81 | infopni@cbs.nl |
| Onderwijs | (070) 337 53 45 | (070) 337 59 78 | infosoz@cbs.nl |
| Overheid | (070) 337 58 99 | (070) 337 59 96 | infokov@cbs.nl |
| Rechtsbescherming en Veiligheid | (070) 337 58 66 | (070) 337 59 96 | infokrv@cbs.nl |

Verklaring der tekens

| | |
|-----------------|--|
| . | = gegevens ontbreken |
| * | = voorlopig cijfer |
| x | = geheim |
| – | = nihil |
| – | = (indien voorkomend tussen twee getallen) tot en met |
| 0 (0,0) | = het getal is minder dan de helft van de gekozen eenheid |
| niets (blank) | = een cijfer kan op logische gronden niet voorkomen |
| 1999–2000 | = 1999 tot en met 2000 |
| 1999/2000 | = het gemiddelde over de jaren 1999 tot en met 2000 |
| 1999/00 | = oogstjaar, boekjaar, schooljaar enz., beginnend in 1999 en eindigend in 2000 |
| 1989/90–1999/00 | = boekjaar enzovoort, 1989/90 tot en met 1999/00 |

In geval van afronding kan het voorkomen, dat de totalen niet geheel overeenstemmen met de som der opgetelde getallen. Verbeterde cijfers in de staten en tabellen zijn niet als zodanig gekenmerkt.

Inhoud

| | |
|---|----|
| Demografiek | 6 |
| Bevolkingsontwikkeling | |
| Bevolking groeit met ruim 100 duizend | 7 |
| Artikelen | |
| Afstel door uitstel: (kinder)loos alarm? | 9 |
| Aantal tienermoeders toch weer iets gestegen | 23 |
| Bevolkingsprognose 1999–2005 | 26 |
| Jaarcijfers | |
| Demografische kerncijfers, 1990–1998 | 29 |
| Bevolking per gemeente naar provincie, 1 januari 2000 (berekende cijfers) | 35 |
| Bevolkingsprognose 1999–2005 | 40 |
| Maandcijfers oktober 1999 | 43 |
| Stand en loop van de bevolking | 46 |
| Geboorte | 53 |
| Sterfte | 54 |
| Buitenlandse migratie | 55 |
| Administratieve correcties | 57 |
| Huwelijkssluitingen | 58 |
| Echtscheidingen | 60 |
| Wijziging van nationaliteit | 61 |
| Binnenlandse migratie | 62 |
| Asielaanvragen | 64 |
| Inhoudsopgave januari 1995–januari 2000 | 65 |

© Centraal Bureau voor de Statistiek,
Voorburg / Heerlen, 2000
Bronvermelding is verplicht.
Verveelvoudiging voor eigen gebruik of
intern gebruik is toegestaan.

Inlichtingen:

Tel: (070) 337 58 30
Fax: (070) 337 59 87
E-mail: infosbv@cbs.nl

Bestelinformatie

Verkrijgbaar bij het CBS, sector PMV,
Postbus 4481, 6401 CZ Heerlen
Tel. (045) 570 70 70
Fax: (045) 570 62 68
E-mail: verkoop@cbs.nl
Abonnementsprijs: f 184,00
Prijs per los nummer: f 25,00
Prijzen excl. administratie- en
verzendkosten
Kengetal: B15/2000
ISSN 0024-8711



Maandstatistiek van de bevolking
is a monthly publication by
Statistics Netherlands
Department of Population.

Articles are in Dutch, with a summary
in English. Tables and graphs have
subtitles in English.

© Statistics Netherlands
Voorburg / Heerlen, 2000
Quotation of source is compulsory.
Reproduction is permitted for own use
or internal use.

Information:

Phone: # (31) 70 337 58 30
Fax: # (31) 70 337 59 87
E-mail: infosbv@cbs.nl

How and where to order

Obtainable from Statistics Netherlands
Department PMV,
P.O. Box 4481, 6401 CZ Heerlen
Phone +31 (045) 570 70 70.
Fax: +31 (045) 570 62 68
E-mail: verkoop@cbs.nl
Annual subscription: dfl 184.00
Price per copy: dfl 25.00
Prices do not include postage and
administration costs
Key figure: B15/2000
ISSN 0024-8711



Statistics Netherlands

Contents

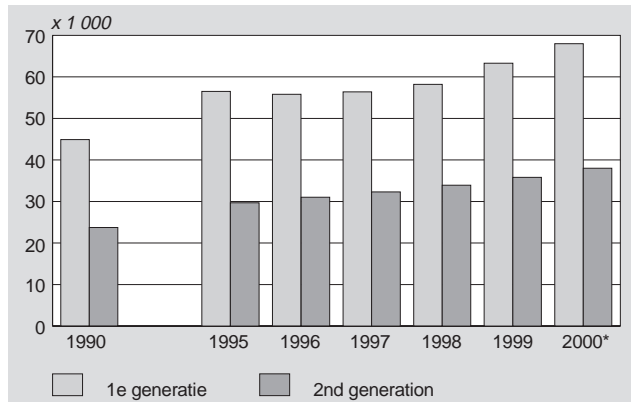
| | |
|---|----|
| Demographics | 6 |
| Population trends | |
| Population grows by over 100 thousand people | 7 |
| Articles | |
| Infecundity: a result of postponement of childbearing? | 9 |
| Slight increase in teenage fertility | 23 |
| Population forecasts 1999–2005 | 26 |
| Annual statistics | |
| Demographic keyfigures, 1990–1998 | 29 |
| Population per municipality by province, 1 January 2000 (provisional figures) | 35 |
| Population forecasts 1999–2005 | 40 |
| Monthly statistics October 1999 | 43 |
| Population stock and flow | 46 |
| Births | 53 |
| Mortality | 54 |
| External migration | 55 |
| Administrative corrections | 57 |
| Marriages | 58 |
| Divorces | 60 |
| Changes of nationality | 61 |
| Internal migration | 62 |
| Requests for asylum | 64 |
| Contents January 1995–January 2000 | 65 |

Demografiek

Demographics

1. Antillianen en Arubanen, 1 januari

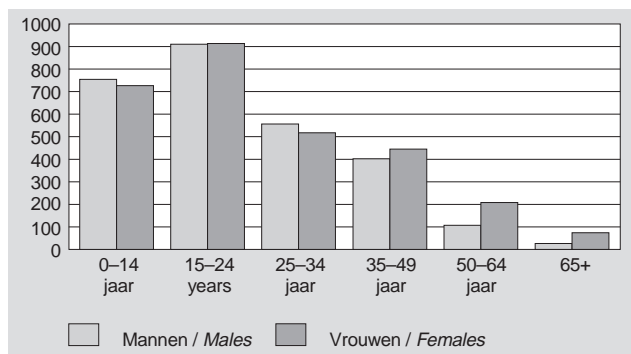
Antillians and Arubans, 1 januari



Het aantal Antillianen en Arubanen (personen waarvan ten minste één ouder op de Nederlandse Antillen of Aruba is geboren) stijgt snel. Er wonen nu ruim 100 duizend Antillianen en Arubanen in Nederland. Tweederde van hen is op de Antillen geboren (de eerste generatie), eenderde in Nederland (tweede generatie). *The number of Antilleans and Arubans (persons with at least one parent born on the Netherlands Antilles or Aruba) increases rapidly. At the moment, more than 100 thousand Antilleans and Arubans are living in the Netherlands. Two out of three are born on the Netherlands Antilles or Aruba (the first generation), one third in the Netherlands (the second generation).*

3. Immigratie van Nederlanders met geboorteland Nederlandse Antillen of Aruba naar geslacht en leeftijd, gemiddelde over 1995–1999*

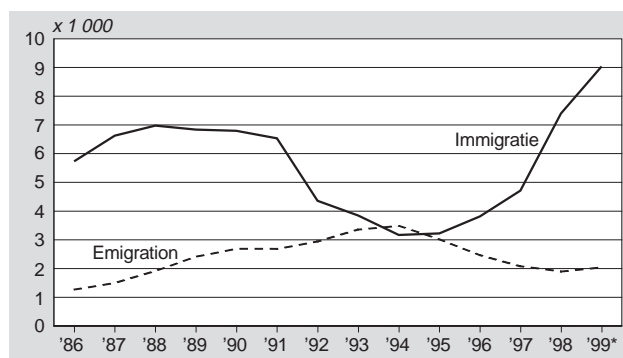
*Immigration of Dutch nationals with country of birth Netherlands Antilles or Aruba by sex and age, average of 1995–1999**



In de afgelopen vijf jaar zijn er jaarlijks gemiddeld bijna zesduizend Nederlanders met geboorteland Nederlandse Antillen of Aruba geïmmigreerd. Het zijn voornamelijk jongeren die de slechte economische situatie op de Nederlandse Antillen ontvluchten en naar Nederland komen. Bijna 60% van hen is jonger dan 25 jaar. Voor alle Nederlandse immigranten is dit percentage ongeveer 40. *During the past five years an annual average of almost six thousand Dutch nationals born on the Netherlands Antilles or Aruba have arrived in the Netherlands. The majority of them are young people escaping the poor economic situation on the Netherlands Antilles. Almost 60% of them are younger than 25 years. For all Dutch immigrants this percentage is about 40.*

2. Buitenlandse migratie van Nederlanders met geboorteland Nederlandse Antillen of Aruba

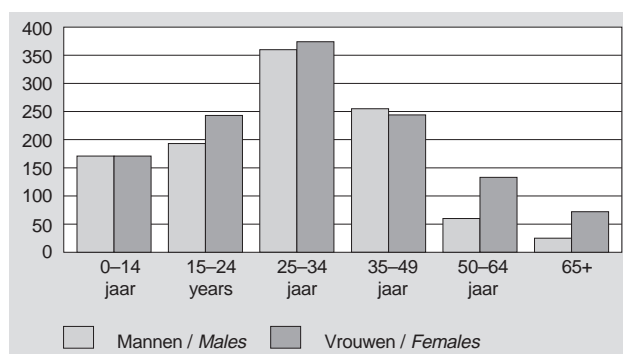
External migration of Dutch nationals with country of birth Netherlands Antilles or Aruba



De buitenlandse migratie met de Nederlandse Antillen en Aruba hangt sterk samen met de economische situatie aldaar. In de periode 1992–1995 bijvoorbeeld, toen de Antilliaanse economie zich herstelde, liep de immigratie in Nederland terug en nam de emigratie toe. Door de slechte economische situatie is de immigratie vanuit de Nederlandse Antillen in de tweede helft van de jaren negentig weer sterk toegenomen. *Migration to and from the Netherlands Antilles and Aruba is strongly related to the economic situation on these islands. In the period 1992–1995, for example, when the Antillean economy recovered, immigration into the Netherlands fell and emigration increased. Due to the worsening economic situation, immigration from the Netherlands Antilles has started to increase again in the late 1990s.*

4. Emigratie van Nederlanders met geboorteland Nederlandse Antillen of Aruba naar geslacht en leeftijd, gemiddelde over 1995–1999*

*Emigration of Dutch nationals with country of birth Netherlands Antilles or Aruba by sex and age, average of 1995–1999**



Gemiddeld over de afgelopen vijf jaar zijn er jaarlijks 2,5 duizend Nederlanders met geboorteland Nederlandse Antillen of Aruba geëmigreerd. In bijna elke leeftijdscategorie, maar vooral bij de 50-plussers, is het aandeel van de vrouwen groter dan dat van de mannen. Voor alle Nederlandse emigranten geldt juist dat er meer mannen emigreren dan vrouwen, ook onder ouderen. *Emigration of Dutch nationals born on the Netherlands Antilles or Aruba amounted to an annual average of 2.5 thousand persons over the past five years. For almost every age group, but especially among those of 50 years or older, the share of women in emigration is higher than that of men. Overall, the number of male emigrants (all countries of birth combined) is larger than the number of female emigrants.*

Bevolkingsontwikkeling

Population trends

Bevolking groeit met ruim 100 duizend

Population grows by over 100 thousand people

Op grond van de maandcijfers tot en met oktober 1999 wordt geraamd dat de bevolking in 1999 met 102 duizend personen is gegroeid. Dit betekent dat het aantal inwoners van Nederland op 1 januari 2000 wordt geschat op 15 862 miljoen inwoners. In 1990 telde ons land 14 893 miljoen inwoners. In de jaren negentig is de bevolking dus met bijna één miljoen personen toegenomen. Het aantal inwoners dat er is bij gekomen is even groot als het huidige inwonertal van Amsterdam en Utrecht bij elkaar. De bevolkingsgroei bestaat uit twee componenten, het migratiesaldo (het saldo van immigratie en emigratie) en de zogenaamde natuurlijke groei (het saldo van geboorte en sterfte). Van de totale bevolkingsgroei met een miljoen sinds 1990 kan bijna de helft aan migratie worden toegeschreven.

Het aantal personen dat niet in Nederland is geboren is toegenomen van bijna een miljoen in 1990 naar ruim 1,4 miljoen op 1 januari 2000. Van deze groei met ruim 400 duizend kan driekwart aan niet-westerse allochtonen worden toegeschreven. Tot de eerste-generatie niet-westerse allochtonen rekent het CBS personen die in Turkije, Afrika, Latijns-Amerika of Azië (met uitzondering van Japan en Indonesië) zijn geboren. Verder nam het aantal westerse allochtonen van de eerste generatie met ruim 100 duizend personen toe. Dit zijn personen die in Europa, Noord-Amerika, Oceanië, Japan of Indonesië zijn geboren. Overigens worden bij zowel de westerse als niet-westerse allochtonen alleen personen van wie minstens één ouder in het buitenland is geboren meegeteld. Personen met twee in Nederland geboren ouders worden tot de autochtonen gerekend.

Door de natuurlijke groei (zoals hierboven opgemerkt is dit het saldo van geboorte en sterfte) is de bevolking tussen 1990 en 2000 met ruim 500 duizend personen toegenomen. Hiervan kan bijna de helft aan niet-westerse allochtonen worden toegeschreven. De andere helft bestaat uit autochtonen en westerse allochtonen.

Wanneer migratie en natuurlijke groei bij elkaar wordt opgeteld, blijkt dat bijna 60 procent van de totale bevolkingsgroei tussen 1990 en 2000 uit niet-westerse allochtonen bestaat. Zoals hierboven is opgemerkt groeide de bevolking in de jaren negentig met bijna een miljoen. Het aantal niet-westerse allochtonen groeide met bijna 600 duizend, van ruim 800 duizend in 1990 naar 1,4 miljoen in 2000. Van deze groei kan ruim 300 duizend worden toegeschreven aan migratie en ruim een kwart miljoen aan geboorte.

Van de bevolkingsgroei in de jaren negentig bestaat een kwart uit autochtonen en ruim 15 procent uit westerse allochtonen. Het aantal autochtonen groeide met bijna een kwart miljoen, van 12,9 miljoen in 1990 naar 13,1 miljoen in 2000. Het aantal westerse allochtonen ten slotte nam toe van 1,2 miljoen in 1990 naar bijna 1,4 miljoen in 2000.

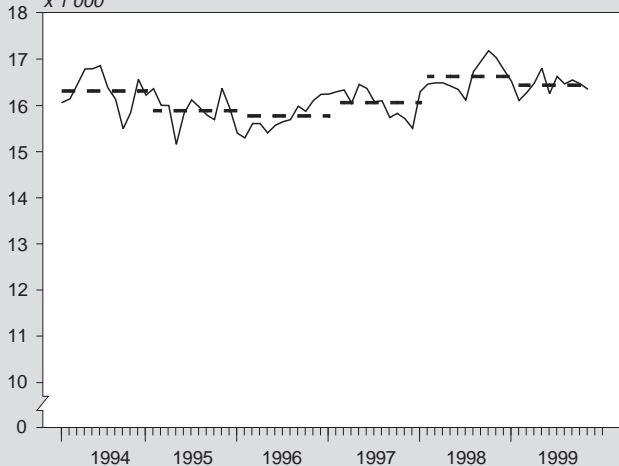
In de jaren negentig is de bevolking met gemiddeld honderdduizend personen per jaar gegroeid. De bevolkingsgroei van 102 duizend in 1999 is dus niet uitzonderlijk hoog. In de loop van de jaren negentig heeft de bevolkingsgroei overigens sterke fluctuaties te zien gegeven. Begin jaren negentig groeide de bevolking met bijna 120 duizend personen per jaar. Een belangrijke oorzaak van de sterke groei was de hoge immigratie. Nadat in 1993 en 1994 restrictieve maatregelen waren genomen, liep de immigratie terug, vooral uit Turkije, Marokko en Suriname. Bovendien daalde het aantal geboorten toen het vertrouwen in de economie daalde. Daardoor liep de bevolkingsgroei halverwege de jaren negentig terug tot 70 duizend.

Eind jaren negentig nam de bevolkingsgroei weer toe tot ruim 100 duizend. De economie ontwikkelde zich gunstig, het aantal geboorten nam weer toe en ook de immigratie steeg weer. Wel is de samenstelling van de immigratie veranderd in vergelijking met begin jaren negentig. Het aantal immigranten uit Turkije, Marokko en Suriname is sterk teruggelopen, van bijna 30 duizend in 1990 naar 13 duizend in 1999. Daar staat tegenover dat het aantal immigranten uit de Nederlandse Antillen is toegenomen. Verder zijn er meer immigranten uit de landen van de Europese Unie en komen er meer Nederlandse emigranten terug naar Nederland. Ook nam het aantal asielzoekers eind jaren negentig weer toe na een daling halverwege de jaren negentig.

On the basis of monthly numbers up to and including October 1999 it is estimated that the population of the Netherlands grew by 102 thousand in 1999. On January 1st, 2000 population size is estimated to equal 15.862 million. This is almost one million more than the population size in 1990. Sixty percent of the population growth in the 1990s is due to the immigration of non-western foreigners and the birth of children of non-western foreigners in the Netherlands.

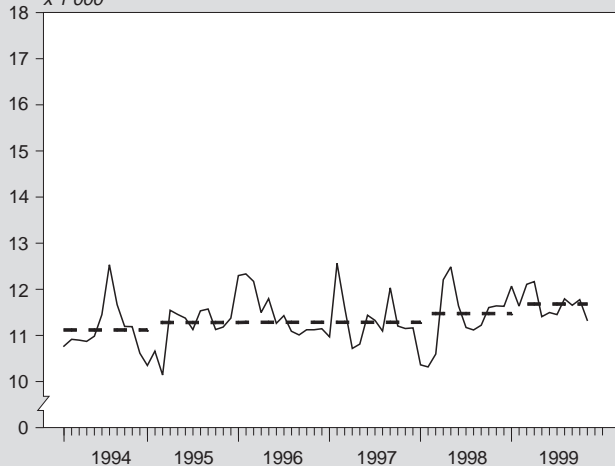
Levendgeborenen

Live births
 x 1 000



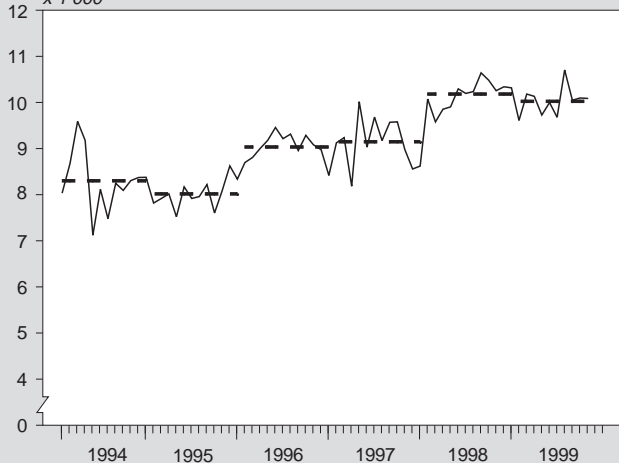
Overledenen

Deaths
 x 1 000



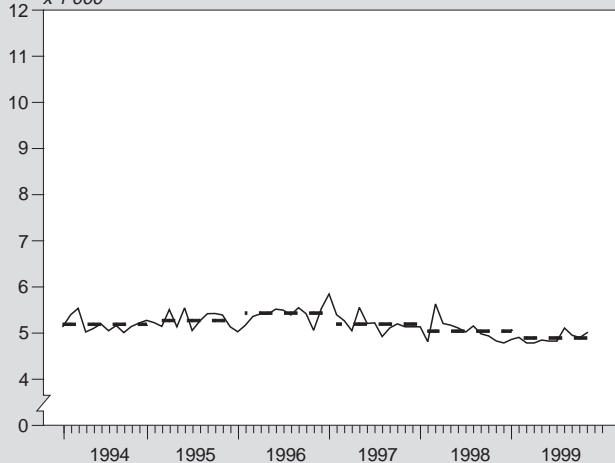
Immigratie

Immigration
 x 1 000



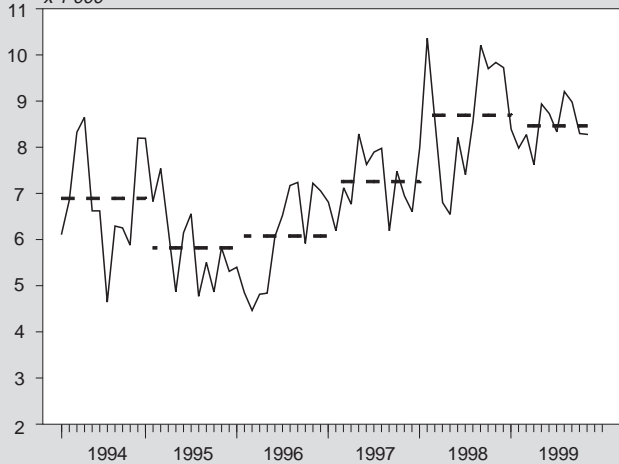
Emigratie

Emigration
 x 1 000



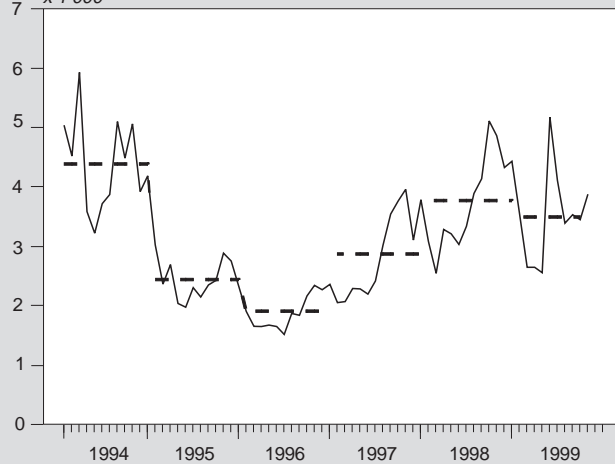
Bevolkingsgroei

Population growth
 x 1 000



Asielaanvragen ¹⁾

Requests for asylum ¹⁾
 x 1 000



--- jaargemiddelde / annual average

¹⁾ Bron: Ministerie van Justitie.

¹⁾ Source: Ministry of Justice.

Afstel door uitstel: (kinder)loos alarm? *Infecundity: a result of postponement of childbearing?*

L. Steenhof en A.H. de Jong

In de afgelopen jaren zijn vrouwen het krijgen van kinderen steeds meer gaan uitstellen. Dit geldt voor alle vrouwen, maar voor hoger opgeleide vrouwen in het bijzonder. Het uitstellen van het krijgen van kinderen is voor hoger opgeleide vrouwen veel meer een bewuste keuze dan voor lager opgeleide vrouwen. De meerderheid van de vrouwen die proberen zwanger te raken is binnen drie maanden zwanger en uiteindelijk blijft zo'n 3% kinderloos of krijgt minder kinderen dan gewenst. Dit is echter wel afhankelijk van de leeftijd waarop geprobeerd wordt zwanger te raken. Tot leeftijd dertig ligt het percentage vrouwen dat onvrijwillig kinderloos blijft op 2 à 3%. Als vrouwen pas boven de dertig beginnen ligt het op zo'n 8%. Van uitstel komt dus weliswaar lang niet altijd afstel maar de kans op onvrijwillige kinderloosheid wordt wel beduidend hoger. Het percentage vrouwen dat ongewild maar één kind krijgt in plaats van meer, ligt als ze beneden de 32 jaar proberen zwanger te worden op 3% tegen 11% als ze het op hogere leeftijd proberen. Als een zwangerschap lang op zich laat wachten, kan medische hulp ingeschakeld worden. Voor de eerste zwangerschap gaat één op de vijf vrouwen naar een arts en daarvan laat de helft zich (of haar partner) behandelen. Voor deze vrouwen is de kans groot dat ze weer een behandeling ondergaan om van een tweede kind zwanger te raken. Van alle vrouwen die proberen in verwachting te raken van een tweede kind gaat één op de tien naar een arts en daarvan laat wederom bijna de helft zich behandelen. Zo'n 80% van de vrouwen die een vruchtbaarheidsbevorderende behandeling hebben ondergaan wordt zwanger. Het is echter niet bekend of die behandeling noodzakelijk was om zwanger te raken, misschien zouden ze zonder die behandeling ook zwanger zijn geworden. Om een indruk te krijgen van het (maximale) effect van een vruchtbaarheidsbevorderende behandeling op de kans om zwanger te worden, dient bekend te zijn welk percentage vrouwen zwanger zou worden indien er geen behandeling zou zijn toegepast. Dit is geschat door (maandelijks) kansen op zwangerschap te corrigeren voor het feit dat vrouwen zwanger zijn geworden na een behandeling. Van de vrouwen van beneden de 30 jaar die proberen zwanger te raken raakt 97% (al dan niet behandeld) in verwachting. Er is geschat dat zo'n 90% zwanger zou zijn geworden als ze nooit behandeld zouden zijn. Indien vrouwen op hogere leeftijd proberen moeder te worden, dan komen deze cijfers uit op respectievelijk 92% en 87%. Het verschil tussen deze twee percentages is vrijwel gelijk onder jonge en oudere vrouwen. Dit betekent dat een afname van de biologische vruchtbaarheid, als gevolg van het uitstellen van het krijgen van kinderen, niet volledig gecompenseerd kan worden door het toepassen van medische technieken. Het uitstellen van het moederschap tot boven de dertig jaar zal dus een toename van onvrijwillige kinderloosheid met zich meebrengen. Berekeningen wijzen uit dat het gemiddelde kindertal per vrouw onder vrouwen geboren tussen 1945–1949 ongeveer 0,05 kind per vrouw lager ligt dan het gewenste kindertal. Onder vrouwen geboren in 1965–1969 is dit cijfer als gevolg van het proces van uitstel toegenomen naar 0,08 kind per vrouw. Voor vrouwen die nog in de toekomst kinderen zullen krijgen, wordt verwacht dat in geboortegeneratie vrouwen 1995–1999 het gerealiseerde kinder-

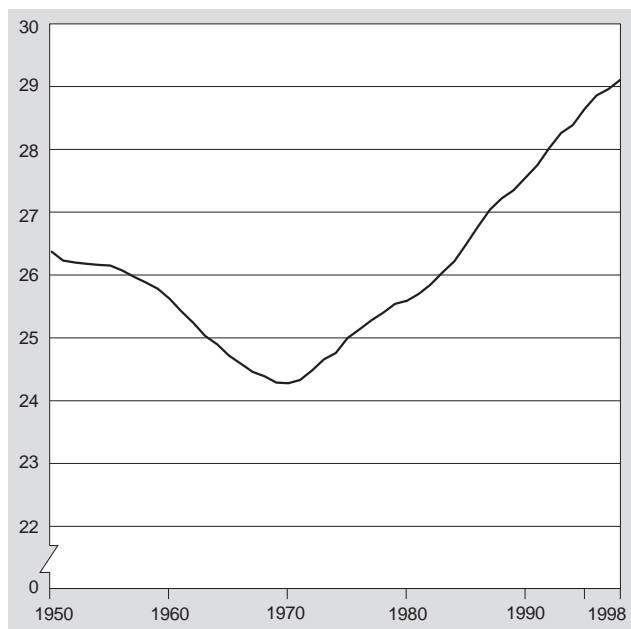
tal 0,10 kind per vrouw lager zal liggen dan het gewenste kindertal. Alleen wanneer het proces van uitstel verdwijnt en vrouwen weer op jonge leeftijd moeder willen worden, dan zal dit cijfer weer kleiner worden en uitkomen op 0,04 kind per vrouw.

1. Inleiding

In de jaren vijftig en zestig kregen vrouwen op steeds jongere leeftijd hun eerste kind (grafiek 1). Jongeren gingen steeds vroeger trouwen en meestal werd het huwelijk binnen twee jaar met een kind 'bekroond'. Anticonceptie werd toen veelal toegepast om gezinsuitbreiding te voorkomen en minder om de geboorte van het eerste kind uit te stellen. Hoewel de anticonceptiepil al in 1963 was geïntroduceerd, werd er in de beginjaren nog niet veelvuldig gebruik van gemaakt. De industrie was beducht voor tegenstand uit religieuze kringen en om deze reden werd het op de markt gebracht als middel ter regulatie van de menstruatie. Advertenties in medische vakbladen vermeldden slechts in kleine lettertjes dat de vrouw er rekening moest houden dat tijdens het slikken van de pil een zwangerschap kon uitblijven. Pas toen rond 1970 het verbod om anticonceptionele middelen openlijk voor verkoop aan te bieden werd opgeheven en het ziekenfonds de pil ging vergoeden, werd het voor jonge vrouwen gemakkelijk de pil te gebruiken ter voorkoming van een eerste zwangerschap. Het uitstellen van het moederschap werd geleidelijk aan meer gebruikelijk en uiteindelijk zelfs vanzelfsprekend. Vrouwenemancipatie werd een belangrijk item en vrouwen wilden hoger en dus langer onderwijs volgen en daarna ook nog carrière maken. Het ontbreken of tekortschieten van ouderschapsregelingen bemoeilijkte het combineren van een carrière met het opvoeden van kinderen. Het uitstellen van kinderen krijgen was dus een logisch gevolg: in de jaren zeventig werden vrouwen gemiddeld nog op 24-jarige leeftijd voor het eerst moeder, terwijl het in 1998 gestegen was naar 29 jaar. Hiermee is Nederland internationaal koploper. Hongarije, waar vrouwen op 23-jarige leeftijd hun eerste kind krijgen vormt in Europa het andere uiterste (Council of Europe, 1998). In de bevolkingsprognose wordt verondersteld dat de stijgende trend in de gemiddelde leeftijd bij geboorte van het eerste kind in Nederland nog zal doorgaan. Er wordt overigens wél verwacht dat de stijging zal afzakken waardoor de gemiddelde leeftijd uiteindelijk op 30 jaar zal uitkomen.

Indien uitstel van moederschap leidt tot ongewilde kinderloosheid of tot een kleiner gezin dan gewenst, dan is het belangrijk hiermee rekening te houden bij het maken van veronderstellingen over de toekomstige hoogte van de vruchtbaarheid ten behoeve van de bevolkingsprognose. In dit artikel wordt de relatie tussen enerzijds de kans van vrouwen om zwanger te worden en anderzijds de leeftijd bij proberen om zwanger te worden geanalyseerd. Ook het effect van het toepassen van medische technieken op de kans om zwanger te worden wordt onderzocht. De volgende paragraaf geeft een kort overzicht van gegevens uit de literatuur over de kans om zwanger te worden. In de daarop volgende twee paragrafen wordt ingegaan op empirisch onderzoek op basis van het

1. Gemiddelde leeftijd bij geboorte van het eerste kind
Mean age at birth of the first child



Onderzoek Gezinsvorming 1998: eerst worden methodologische aspecten toegelicht en vervolgens worden de uitkomsten gepresenteerd. De slotparagraaf beschrijft het effect van twee uiteenlopende veronderstellingen over het uitstel van moederschap op het uiteindelijk gerealiseerde kindertal in vergelijking met het gewenste kindertal.

2. Beknopt literatuuroverzicht

Op hoge leeftijd zwanger worden brengt gezondheidsrisico's voor moeder en kind met zich mee. Zo is er een hogere kans op borstkanker. Volgens Bouwens (1996) zijn de volgende risico's verbonden aan een zwangerschap op hogere leeftijd:

- meer complicaties tijdens de zwangerschap;
- vaker doodgeboren kinderen en meer zuigelingensterfte;
- vaker een spontane tweelingzwangerschap;
- grotere kans op chromosomale afwijkingen.

Ondanks het feit dat een vrouw ook op hogere leeftijd een regelmatige menstruatiecyclus heeft, neemt de kans om zwanger te worden af. Het uitstellen van het proberen zwanger te worden kan zodoende op twee manieren leiden tot ongewenste kinderloosheid: enerzijds wordt de kans om zwanger te worden kleiner en anderzijds wordt de kans om een zwangerschap tot een goed einde te brengen ook kleiner.

Er zijn verschillende studies bekend over de zwangerschapskans van vrouwen. In *staat 1* is het percentage zwangere vrouwen naar duur van het proberen zwanger te raken volgens verschillende auteurs weergegeven. Alhoewel de percentages niet exact aan elkaar gelijk zijn, liggen ze dicht bij elkaar. Zo varieert het percentage zwangere vrouwen na 2 jaar proberen tussen 85% en 92%.

De leeftijd waarop de natuurlijke vruchtbaarheid van de vrouw begint te dalen ligt rond de 30 jaar (Van Balen et al., 1995; Bong-aarts, 1982; Howe et al., 1985; Noord-Zaadstra et al., 1991; Schwartz et al., 1982). In een aantal onderzoeken wordt een geleidelijke daling van de vruchtbaarheid bij vrouwen aangetoond, terwijl in andere onderzoeken een kritische leeftijd wordt gevonden, waar beneden de vruchtbaarheid vrijwel constant is en waar boven de vruchtbaarheid drastisch daalt. Zo stijgt volgens Van Balen et al. (1995) de kans om na twee jaar nog steeds ongewild kinderloos te blijven, van circa 7% als de vrouw nog geen 28 jaar is naar ruim 20% als ze pas op 35-jarige leeftijd probeert moeder te worden.

Als een zwangerschap lang op zich laat wachten kan medische hulp ingeschakeld worden. Volgens Beets (1995) schakelt één op de zeven paren medische hulp in na een jaar proberen zwanger te raken en nog eens één op de twaalf na 2 jaar. Ongeveer 2% tot 4% van alle paren zal te horen krijgen dat ze onvruchtbaar zijn. Rond de 4% zal verminderd vruchtbaar zijn. Zij kunnen baat hebben bij een vruchtbaarheidsbevorderende behandeling. Over het succes van een IVF behandeling vermeldt Te Velde (1991) dat in 1990 15% van de vrouwen die een behandeling ondergingen één of meer levende kinderen gekregen hebben.

Staat 1
Percentage vrouwen dat zwanger is, naar aantal maanden dat geprobeerd is zwanger te raken
Percentage of pregnant women, by number of months trying to get pregnant

| Bron / Source | Aantal maanden proberen Number of months of trying | | | |
|------------------------|---|----|----|----|
| | 3 | 6 | 12 | 24 |
| Nass et al. (1981) | 53 | 65 | 80 | 90 |
| Delmotte et al. (1983) | 58 | 73 | 85 | 92 |
| Kremer (1992) | 52 | 68 | 80 | 85 |
| Van Balen et al (1995) | | 69 | 86 | 92 |

3. Data en methoden

Dit artikel presenteert een analyse van de kans van vrouwen om zwanger te worden op grond van gegevens van het Onderzoek Gezinsvorming 1998, waaraan 5,5 duizend vrouwen (en 4,7 duizend mannen) geboren in de periode 1945–1979 hebben meegedaan. Er is aan vrouwen die één of meer kinderen hebben gekregen dan wel in verwachting zijn, gevraagd op welke leeftijd ze begonnen zijn met het proberen in verwachting te raken van het eerste respectievelijk tweede kind en hoe lang het duurde voordat ze in verwachting raakten. Aan vrouwen die nog kinderloos zijn of nog geen tweede kind hebben, is gevraagd of ze ooit geprobeerd hebben om in verwachting te raken van een eerste dan wel tweede kind. Indien dit het geval was, is gevraagd hoe lang ze het geprobeerd hebben en hoe oud ze waren toen ze hiermee begonnen. Op basis van deze gegevens kan de zwangerschapskans worden berekend.

Bij het berekenen van zwangerschapskansen is ook een indeling naar leeftijd bij het proberen zwanger te worden gehanteerd. De in de literatuur gemelde kritische leeftijd van 30 jaar neemt hierbij een belangrijke plaats in. Elke leeftijdsklasse vrouwen bij proberen zwanger te worden bevat vrouwen die in verschillende jaren zijn geboren. Binnen elke leeftijdsklasse is nagegaan of de kans op zwangerschap verschilt tussen geboortegeneraties vrouwen. Hieruit kwam geen indicatie voor een trendmatige ontwikkeling in de tijd naar voren. Om deze reden wordt in de analyse geen uitsplitsing naar geboorteejaar van de vrouw gehanteerd.

De berekening van zwangerschapskansen is gebaseerd op de zogenaamde overlevingstafel methodiek. Per maand (of groep van maanden) is nagegaan hoeveel kinderloze vrouwen (dan wel vrouwen met één kind) in de loop van die (groep van) maand(en) zwanger zijn geworden. Het is mogelijk dat een aantal vrouwen (die nog geen eerste dan wel tweede kind hebben gekregen) bij het ingaan van de volgende (groep van) maand(en) niet meer bij de berekening van de zwangerschapskans meegenomen wordt. Dit is het geval bij vrouwen die opgehouden zijn met het proberen zwanger te worden en bij vrouwen die juist in die (groep van) maand(en) ondervraagd zijn. De zwangerschapskans kan nu worden berekend door het aantal vrouwen dat zwanger is geworden in die (groep van) maanden te relateren aan het aantal vrouwen dat het heeft geprobeerd. De cumulatieve kans om binnen een bepaald aantal maanden zwanger te raken, kan nu als volgt worden berekend. Voor elke (groep van) maand(en) dient het percentage vrouwen dat nog niet zwanger is, vermenigvuldigd te worden met de kans om in die (groep van) maand(en) zwanger te raken en vervolgens dient dit percentage opgeteld te worden bij het percentage dat al zwanger is. Een klein getallenvoorbeeld kan deze pro-

cedure verduidelijken. Voor de eerste maand wordt een zwangerschapskans van 0,3 vermenigvuldigd met 100% kinderloze vrouwen, hetgeen 30 procentpunten zwangere vrouwen oplevert. In de tweede maand wordt een zwangerschapskans van 0,23 vermenigvuldigd met $(100\% - 30\% =) 70\%$ kinderloze vrouwen, hetgeen 16 procentpunten zwangere vrouwen oplevert. Gevoegd bij de 30 procentpunten vrouwen die al zwanger waren geworden in de eerste maand, levert dit na twee maanden proberen een percentage van 46 op. Vervolgens worden alle andere onderscheiden perioden van proberen doorlopen (i.c. 3, 4-6, 10-12, 13-18 en 19 maanden of meer).

De laatste onderscheiden duur van proberen, namelijk 19 maanden of meer, is wat problematisch omdat vrouwen die dan nog niet zwanger zijn zich op het moment van enquêtering nog steeds in deze periode bevinden. Nader onderzoek heeft uitgewezen dat in het geval van de vrouwen die na anderhalf jaar proberen nog kinderloos waren, het gemiddeld zo'n drie jaar duurde voordat ze alsnog zwanger raakten en in het geval van vrouwen die na anderhalf jaar proberen nog steeds maar één kind hadden zo'n twee jaar. Onder de vrouwen die al ruim anderhalf jaar aan het proberen zijn en nog niet zwanger zijn geworden op het moment van enquêtering, geldt dat vrouwen die pas op hogere leeftijd probeerden zwanger te raken gemiddeld korter aan het proberen zijn geweest dan vrouwen die op jongere leeftijd hiermee zijn begonnen. Indien er vanuit wordt gegaan dat het percentage dat zwanger is oploopt bij een langere duur van proberen (ook als dit al langer dan anderhalf jaar is), zou dit kunnen betekenen dat het percentage onvrijwillig kinderloze vrouwen in de hoogste leeftijdsklasse bij proberen nog iets (meer) zou kunnen zakken (dan in de jongere leeftijdsklassen). Gezien de al lange duur van proberen wordt dit effect miniem verondersteld.

In dit artikel wordt ook het al dan niet inschakelen van medische hulp als een zwangerschap lang op zich laat wachten onderzocht. In het Onderzoek Gezinsvorming is aan de vrouw gevraagd of ze naar een arts is geweest en zo ja of zij of haar partner een vruchtbaarheidsbevorderende behandeling heeft ondergaan. Bovendien is bekend of ze na het ondergaan van de behandeling ook daadwerkelijk zwanger is geworden. Aangezien men niet weet of behandelde vrouwen zonder behandeling ook zwanger zouden zijn geworden, kan er geen uitspraak worden gedaan over het effect van de behandeling op de (individuele) kans om zwanger te worden. Op basis van de beschikbare gegevens is het echter wèl mogelijk een indicatie te krijgen van de mate waarin méér vrouwen zwanger zijn geworden als gevolg van het toepassen van een behandeling. Er is met andere woorden een schatting gemaakt van het percentage vrouwen dat zonder het toepassen van een behandeling zwanger zou zijn geworden.

Hier toe zijn de kansen om in een (groep van) maand(en) zwanger te worden als volgt gecorrigeerd. Enkel vrouwen die zwanger zijn geworden en geen behandeling hebben ondergaan, zijn gerelateerd aan alle vrouwen die in de betreffende (groep van) kalendermaand(en) hebben geprobeerd zwanger te worden. Dit betekent dat de vrouwen die na een behandeling zwanger zijn geworden, worden beschouwd als vrouwen die niet zwanger zijn geworden. Deze gecorrigeerde kansen zijn vervolgens in de overlevingstafel gebruikt. Het percentage zwangere vrouwen na een bepaalde duur van proberen zwanger te raken volgens de toepassing met gecorrigeerde kansen kan nu vergeleken worden met het percentage volgens de toepassing met ongecorrigeerde kansen. In de eerst genoemde groep ligt het percentage zwangere vrouwen dan lager: de groep zwangere vrouwen bevat nu niet de vrouwen die na een behandeling zwanger zijn geworden. Het verschil tussen de percentages zwangere vrouwen volgens de toepassing met gecorrigeerde kansen en die met ongecorrigeerde kansen geeft dan een indicatie van het effect van vruchtbaarheidsbevorderende behandelingen op de mate waarin vrouwen zwanger worden. In *bijlage 1* wordt deze berekeningsmethode aan de hand van een gedetailleerd getalenvoorbeeld nader toegelicht. Deze berekeningsmethode geeft uiteraard de bovengrens van het effect aan: indien bijvoorbeeld de helft van de vrouwen die na het toepassen van een vruchtbaarheidsbevorderende behandeling

zwanger zijn geworden ook zonder die behandeling wel zwanger zouden zijn geworden, dan is het (werkelijke) effect natuurlijk de helft kleiner!

Overigens is de kans om zwanger te worden, natuurlijk niet hetzelfde als de kans om een levend geboren kind te krijgen. De berekende zwangerschapskansen zijn gebaseerd op vrouwen waarvan het merendeel al een levend geboren kind heeft gekregen, alhoewel 1% à 2% van de vrouwen op het moment van het interview nog in verwachting waren. Door het hoge percentage waarbij het om een levend geboren kind gaat, wordt er van uit gegaan dat de zwangerschapskans ook een goed beeld geeft van de kans om een levend geboren kind te krijgen.

In enkele analyses wordt een onderscheid gemaakt naar opleidingsniveau. Deze is gedefinieerd als de hoogst gevolgde opleiding. Bij de meeste ondervraagde personen verschilt de hoogst gevolgde opleiding niet van de hoogst behaalde opleiding. Maar vooral bij jonge personen die nog aan het studeren zijn kan dit wel verschillen. Aangenomen wordt dat de hoogst gevolgde opleiding vrouwen beter typeert dan de hoogst behaalde opleiding: wanneer vrouwen een (hoge) opleiding volgen wordt het krijgen van kinderen meestal uitgesteld. De onderverdeling in opleidingsniveaus is als volgt: laag (basisonderwijs, MAVO en onderbouw HAVO / VWO), middelbaar (bovenbouw HAVO / VWO en MBO) en hoog (HBO en WO).

4. Resultaten

Uitstel van zwanger raken

Vrouwen beginnen op steeds hogere leeftijd met het proberen kinderen te krijgen. *Grafiek 2* laat voor zes generaties vrouwen het proces van het uitstellen van het moederschap zien. Van de vrouwen die vóór 1960 zijn geboren, probeerde de meerderheid zwanger te raken van het eerste kind voordat ze 26 jaar waren. Van de vrouwen die tussen 1960 en 1964 zijn geboren, probeerde de meerderheid het juist op hogere leeftijd. De vrouwen die na 1964 zijn geboren, bevinden zich nog in de vruchtbare leeftijden maar het lijkt er op dat de trend van uitstel zich blijft voortzetten gezien de dalende tendens in het aandeel dat op jonge leeftijd probeert zwanger te raken. Bij het proberen zwanger te worden van een tweede kind is de trend van uitstel ook duidelijk zichtbaar. Het merendeel van de vrouwen die geboren zijn tussen 1945 en 1954 probeert zwanger te raken voordat ze 29 jaar zijn. De groep vrouwen die vóór hun 25ste probeert zwanger te raken van een tweede kind wordt door de jaren heen steeds kleiner en het lijkt er op dat de meeste vrouwen die na 1960 geboren zijn hun tweede kind pas krijgen als ze de 28 jaar al gepasseerd zijn.

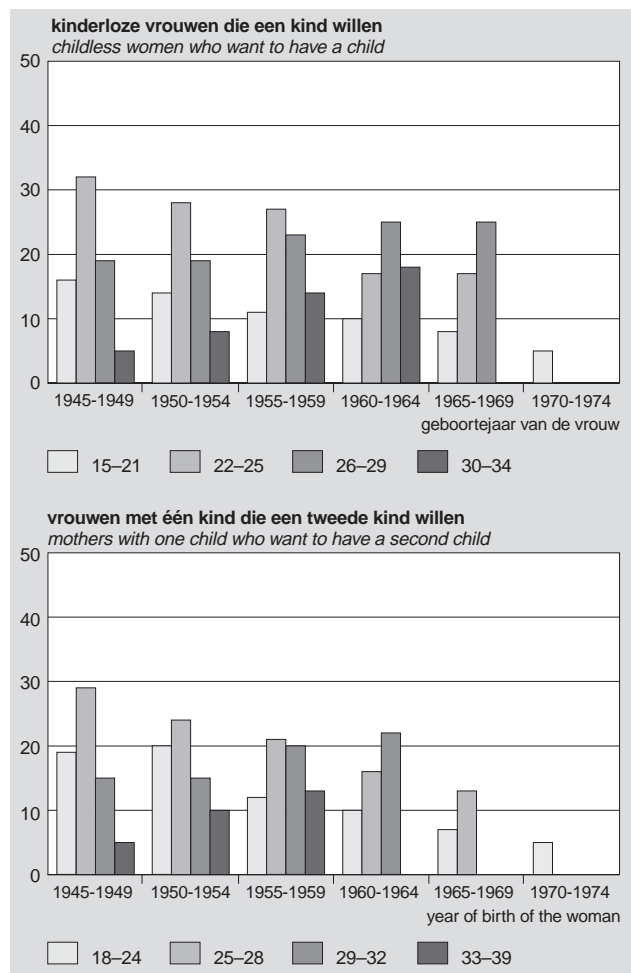
Het opleidingsniveau is van invloed op de mate waarin vrouwen de komst van kinderen uitstellen. Vrouwen krijgen meestal geen kinderen zolang ze nog in het onderwijstraject zijn. Uit *grafiek 3* blijkt dat hoger opgeleide vrouwen op hogere leeftijd proberen kinderen te krijgen dan lager opgeleide vrouwen. In de loop der tijd zijn vrouwen van elk opleidingsniveau het krijgen van kinderen gaan uitstellen. Bovendien geldt dat hoger opgeleide vrouwen het krijgen van kinderen langer uitstellen dan lager opgeleide vrouwen.

Redenen voor uitstel

Grafiek 4 toont per opleidingsniveau de redenen om tot leeftijd dertig te wachten met het krijgen van kinderen. Vrouwen konden meerdere redenen opgeven. De twee meest genoemde redenen zijn het twijfelen over kinderen en het niet hebben van een partner. Per opleidingsniveau zijn de redenen duidelijk verschillend. Lager opgeleide vrouwen twijfelen veel minder dan hoger opgeleiden over het wel of niet krijgen van kinderen. De belangrijkste reden is voor hen dat ze niet eerder een partner hadden. Ook speelt bij lager opgeleide vrouwen een onzekere financiële situatie een

2. Percentage vrouwen dat probeert zwanger te raken, naar leeftijd bij proberen zwanger te raken

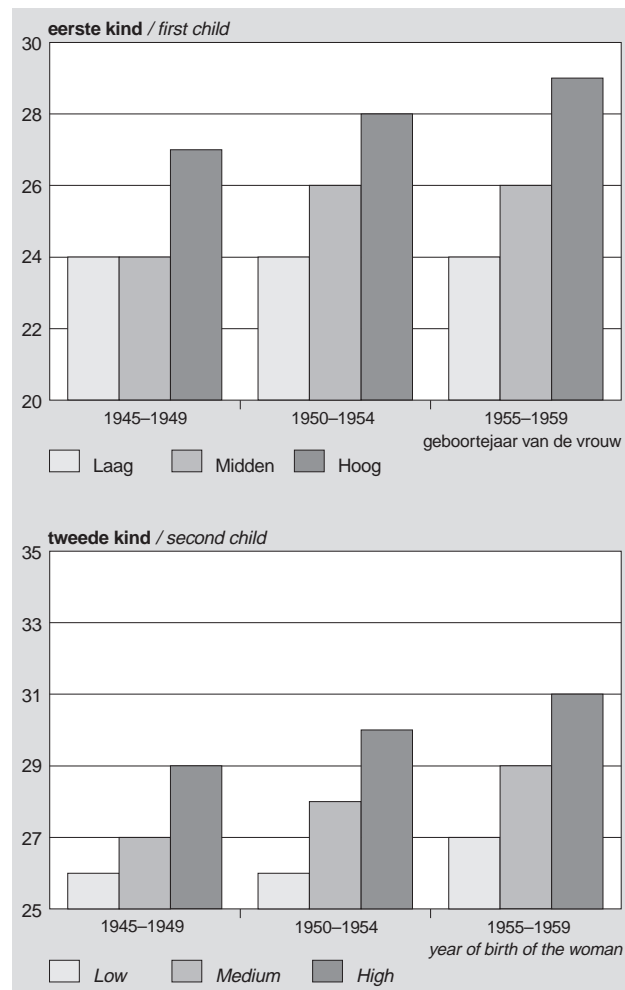
Percentage of women trying to get pregnant, by age at attempt to get pregnant



Bron: Onderzoek Gezinsvorming 1998.
Source: 1998 Netherlands Fertility and Family Survey.

3. Gemiddelde leeftijd waarop vrouwen proberen zwanger te raken, naar opleidingsniveau

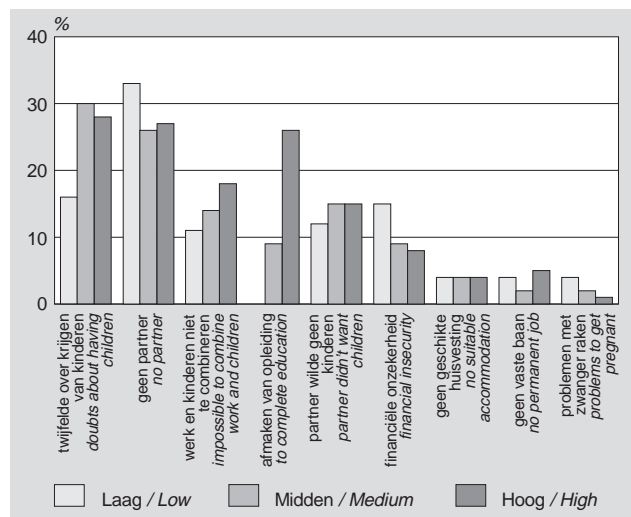
Average age at trying to get pregnant, by level of education



Bron: Onderzoek Gezinsvorming 1998.
Source: 1998 Netherlands Fertility and Family Survey.

4. Redenen om vóór leeftijd dertig geen kinderen te krijgen, naar opleidingsniveau

Reasons for not having children before the age of 30, by level of education



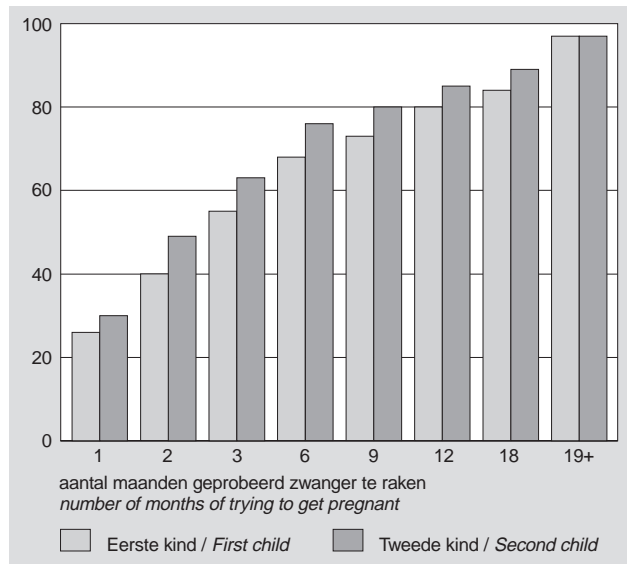
Bron: Onderzoek Gezinsvorming 1998.
Source: 1998 Netherlands Fertility and Family Survey.

belangrijke rol bij het uitstellen van kinderen. Voor hoger opgeleide vrouwen is naast de twijfel en het niet hebben van een partner het afmaken van een opleiding een belangrijke reden. Daarnaast geven ze ook vaak aan dat ze het kinderen krijgen uitstellen omdat werk en kinderen niet te combineren zijn. Het lijkt er op dat de reden om het krijgen van kinderen uit te stellen bij lager opgeleide vrouwen vaak ligt in externe factoren, terwijl het bij hoger opgeleide vrouwen veel meer een bewuste keuze is.

Duur van proberen zwanger te raken en de kans dat het (niet) lukt
Nadat gestopt is met het gebruiken van anticonceptie duurt het nog een aantal maanden voordat een vrouw in verwachting raakt. Grafiek 5 geeft aan hoelang vrouwen in het algemeen moeten wachten op de zwangerschap van hun eerste dan wel tweede kind. Ruim 50% van de vrouwen die proberen zwanger te raken van hun eerste kind is na 3 maanden zwanger. Na een half jaar is bijna 70% zwanger. Na anderhalf jaar is ruim 8 van de 10 vrouwen zwanger. Vrouwen die na anderhalf jaar wachten toch nog een kind krijgen, hebben hierop gemiddeld ongeveer drie jaar moeten wachten. Uiteindelijk blijft zo'n 3% van de vrouwen onvrijwillig kinderloos.

Deze kansen komen nagenoeg overeen met de kansen die in de literatuur gevonden zijn (zie paragraaf 2). Er is weinig in de literatuur bekend over verminderde vruchtbaarheid rond een tweede

5. Percentage vrouwen dat zwanger is met dat van een eerste kind
Percentage of pregnant women



Bron: Onderzoek Gezinsvorming 1998.
 Source: 1998 Netherlands Fertility and Family Survey.

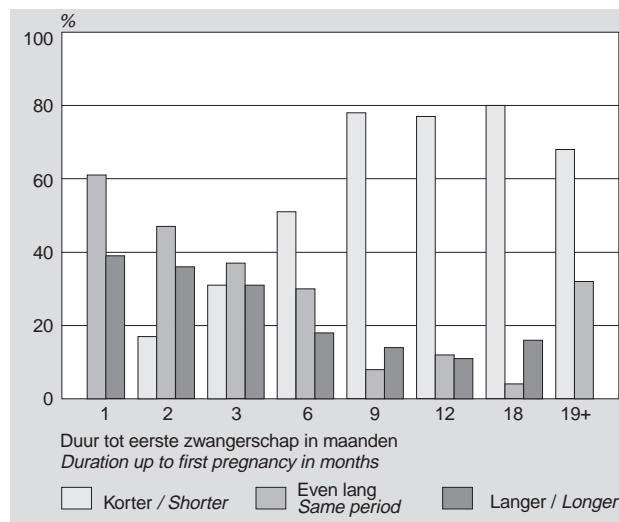
zwangerschap. Is een eerste zwangerschap misschien een biologische garantie voor het tot stand komen van een tweede zwangerschap? Uit grafiek 5 blijkt dat bij vrouwen die een tweede kind willen hebben, ruim 60% na 3 maanden proberen zwanger is en na een half jaar ruim driekwart. Bijna 9 van de 10 vrouwen zijn na anderhalf jaar proberen zwanger van hun tweede kind. Vrouwen die nog langer moeten wachten, dienen gemiddeld ongeveer twee jaar geduld op te brengen als het toch nog lukt. Toch blijft 3% van de vrouwen ongewild op één kind steken.

Uit grafiek 6 blijkt dat de tweede zwangerschap over het algemeen korter op zich laat wachten dan de eerste. In deze grafiek is namelijk het aantal maanden proberen om in verwachting te raken van het eerste kind vergeleken met het aantal maanden proberen om zwanger te raken van een tweede kind. Als een vrouw binnen drie maanden proberen zwanger was van het eerste kind, dan is de kans groot dat ze binnen die termijn ook weer van haar tweede kind in verwachting raakt. Als het meer dan drie maanden duurde voordat een vrouw voor de eerste keer zwanger was, dan is de kans beduidend groter dat ze minder lang hoeft te wachten op een tweede zwangerschap.

Relatie tussen leeftijd bij proberen en de kans om zwanger te worden

Met het uitstellen van het moederschap kan het langer duren voordat een vrouw zwanger raakt, aangezien de biologische vruchtbaarheid op hogere leeftijd afneemt. Uit de literatuur komt naar voren dat de leeftijd waarop de vruchtbaarheid van de vrouw begint te dalen rond de 30 jaar ligt. In een aantal onderzoeken wordt een 'kritische' leeftijd geconstateerd: beneden die leeftijd is de biologische vruchtbaarheid vrijwel constant en daar boven daalt de vruchtbaarheid sterk. In andere onderzoeken wordt echter een geleidelijke daling van de vruchtbaarheid bij vrouwen ge-

6. Duur om zwanger te raken van een tweede kind vergeleken met dat van een eerste kind
Duration of getting pregnant of second child compared with that of a first child



Bron: Onderzoek Gezinsvorming 1998.
 Source: 1998 Netherlands Fertility and Family Survey.

vonden. Daar de literatuur niet consistent is over hoe de vruchtbaarheid afneemt, is het van belang te onderzoeken wat het Onderzoek Gezinsvorming 1998 op dit terrein oplevert. Zoals uit *staat 2* blijkt is de omvang van de 'risicopopulatie' in elke leeftijdsklasse van proberen zwanger te worden, voldoende groot om betrouwbare resultaten op te leveren. Twee vragen zullen worden onderzocht: ten eerste, als de vrouw ouder is bij het proberen zwanger te worden duurt het dan langer om zwanger te raken en ten tweede, wordt de kans om zwanger te raken dan ook kleiner?

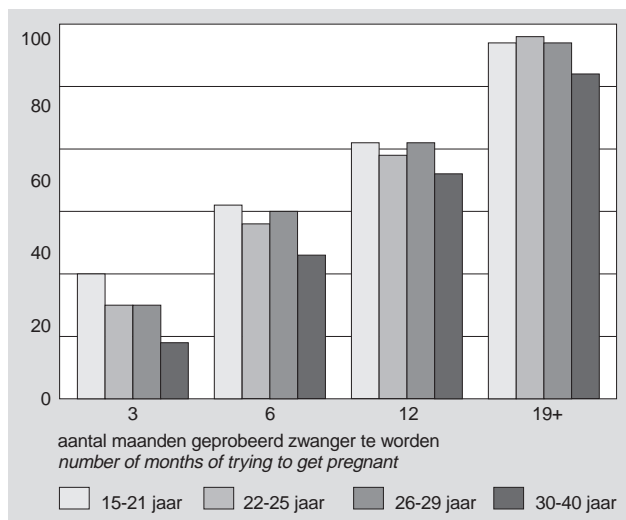
Uit grafiek 7 blijkt dat in de leeftijdsklassen tot 30 jaar de kansen om zwanger te worden van een eerste kind vrijwel niet verschillen. Ongeveer 3% van de vrouwen die vóór leeftijd 30 proberen zwanger te raken blijft ongewild kinderloos. Na 3 maanden proberen is er overigens wel een duidelijk verschil te zien tussen vrouwen die op jonge leeftijd (15-21 jaar) proberen zwanger te raken en vrouwen die het op wat hogere leeftijd proberen: het percentage dat al zwanger is ligt onder de jonge vrouwen 5 procentpunten hoger. Als vrouwen al 30 jaar of ouder zijn als ze proberen een eerste kind te krijgen, dan zijn de kansen om zwanger te raken beduidend lager. Na drie maanden proberen en zes maanden proberen is de achterstand op de jongste leeftijdsklasse ongeveer tien procentpunten. Na één jaar proberen is het verschil teruggelopen naar ongeveer 5 procentpunten. Uiteindelijk, na meer dan anderhalf jaar proberen blijft 8% onvrijwillig kinderloos.

Ook bij een tweede zwangerschap heeft de leeftijd bij proberen effect op de kans om zwanger te raken. In de drie onderscheiden leeftijdsklassen tot 33 jaar liggen de percentages zwangere vrouwen dicht bij elkaar, alhoewel na drie maanden proberen de jongste vrouwen (18-24 jaar) weer vaker zwanger zijn (*grafiek 8*). In vergelijking met de situatie bij het zwanger raken van een eerste kind, liggen de percentages zwangere vrouwen van een tweede kind na drie, zes en twaalf maanden proberen systematisch enkele procentpunten hoger. Dit vormt een afspiegeling van het feit dat een tweede zwangerschap over het algemeen minder lang op zich

Staat 2
Aantal vrouwen naar leeftijd bij proberen zwanger te raken, Onderzoek Gezinsvorming 1998
Number of women trying to get pregnant, 1998 Netherlands Fertility and Family Survey

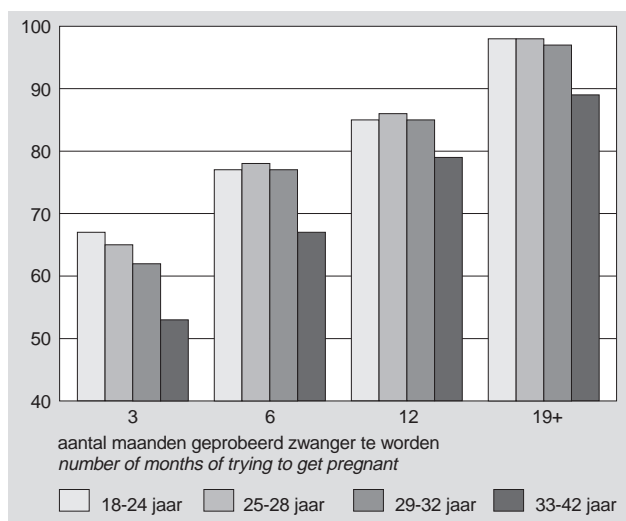
| Leeftijd / Age | Zwanger raken van een eerste kind Getting pregnant of a first child | | | | Zwanger raken van een tweede kind Getting pregnant of a second child | | | |
|----------------------------------|--|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|
| | 15-21 | 22-25 | 26-29 | 30-40 | 18-24 | 25-28 | 29-32 | 33-42 |
| Aantal vrouwen / Number of women | 518 | 1 062 | 916 | 471 | 564 | 833 | 670 | 299 |

7. Percentage vrouwen dat zwanger is van een eerste kind naar leeftijd bij proberen zwanger te raken
Percentage of women pregnant of a first child, by age at attempt to get pregnant



Bron: Onderzoek Gezinsvorming 1998.
 Source: 1998 Netherlands Fertility and Family Survey.

8. Percentage vrouwen dat zwanger is van een tweede kind naar leeftijd bij proberen zwanger te raken
Percentage of women pregnant of a second child, by age at attempt to get pregnant



Bron: Onderzoek Gezinsvorming 1998.
 Source: 1998 Netherlands Fertility and Family Survey.

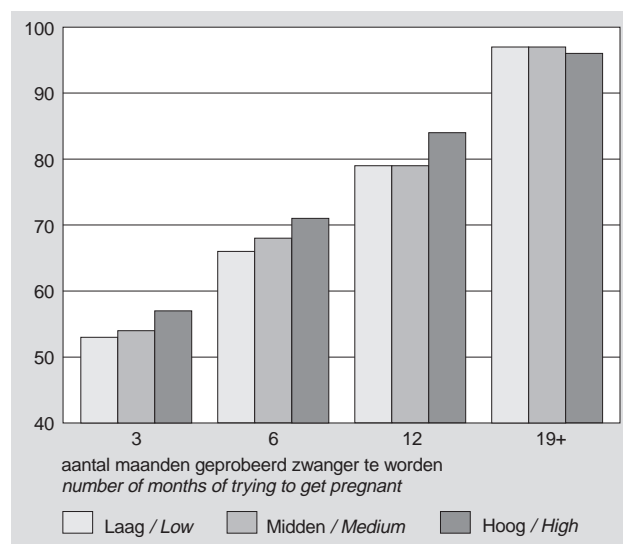
laat wachten dan een eerste zwangerschap (zie grafiek 6). Onder oudere vrouwen (33–42 jaar) is wederom zichtbaar dat de percentages zwangere vrouwen beduidend lager liggen dan onder jongere vrouwen. Komt onder jongere vrouwen met één kind het percentage dat er uiteindelijk in slaagt een tweede kind te krijgen uit op 98%, onder oudere vrouwen blijft het steken op 89%.

Deze resultaten wijzen er op dat rond leeftijd dertig inderdaad sprake is van een 'kritische' leeftijd: bij vrouwen die boven deze leeftijd proberen zwanger te raken duurt het enerzijds langer voordat het lukt en anderzijds daalt ook de kans dat het lukt om zwanger te raken. Beneden die kritische leeftijd is er alleen verschil in de eerste drie maanden van proberen zwanger te worden: jonge vrouwen hebben een grotere kans om zwanger te raken.

Relatie tussen opleidingsniveau en de kans om zwanger te worden

Met name hoog opgeleide vrouwen stellen de komst van kinderen uit. Uit de literatuur is bekend dat hoger opgeleiden er vaak een gezonde leefstijl op na houden, waardoor ze onder meer een hogere levensverwachting hebben dan lager opgeleiden (Van Hoorn en De Beer, 1998). Dit roept de vraag op of hoger opgeleiden mogelijk ook een grotere kans hebben om zwanger te worden. Uit grafiek 9 en 10 blijkt dat zowel wat betreft de eerste als de tweede zwangerschap hoger opgeleide vrouwen sneller zwanger zijn. Het uiteindelijke percentage vrouwen dat ongewild kinderloos blijft, is evenwel gelijk voor alle opleidingsniveaus. Aangezien hoger opgeleide vrouwen over het algemeen later proberen zwanger te worden en de kansen om zwanger te worden dan wat lager liggen, kan dit bovengenoemde resultaten beïnvloeden. Daarom is ook per leeftijdsklasse bij proberen zwanger te worden gekeken naar de verschillen tussen de opleidingsniveaus. Op wat lichte fluctuaties na, blijven de verschillen evenwel intact. Onder vrouwen die een tweede kind wensen, blijkt dat hoog opgeleide vrouwen iets minder vaak ongewild op één kind blijven steken. De conclusie dat hoger opgeleide vrouwen mogelijk vruchtbaarder zijn, kan evenwel niet getrokken worden. Er kan ook een andere reden aan ten grondslag liggen: hoog opgeleide vrouwen proberen pas op vrij hoge leeftijd kinderen te krijgen en hebben hiervoor bewust gekozen. Mogelijk doen ze dan meer moeite om snel zwanger te raken, mede omdat de biologische klok doortikt.

9. Percentage vrouwen dat zwanger is van een eerste kind naar opleidingsniveau
Percentage of women pregnant of a first child, by level of education



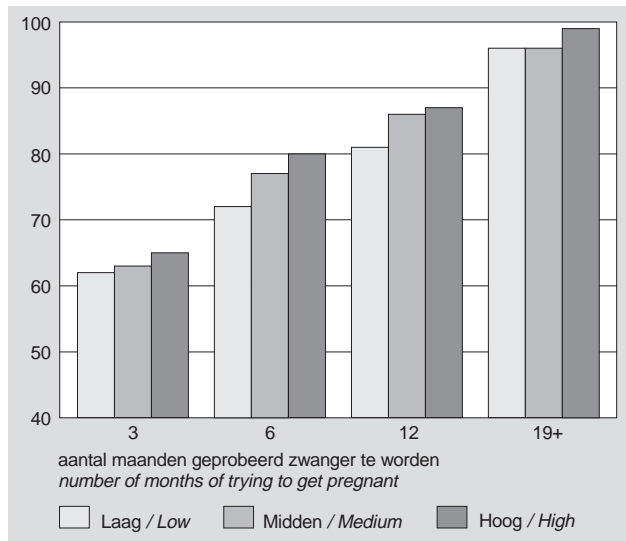
Bron: Onderzoek Gezinsvorming 1998.
 Source: 1998 Netherlands Fertility and Family Survey.

Het inschakelen van medische hulp om zwanger te worden

Als een vrouw het lang vindt duren voordat ze in verwachting raakt, kan medische hulp gezocht worden om te laten controleren of zij of haar partner (verminderd) vruchtbaar is. Als dit zo is dan kan de vrouw of haar partner een vruchtbaarheidsbevorderende behandeling ondergaan. Meestal wordt de vrouw behandeld: het aantal behandelde mannen ligt zo'n 20 keer lager dan het aantal vrouwen dat wordt behandeld.

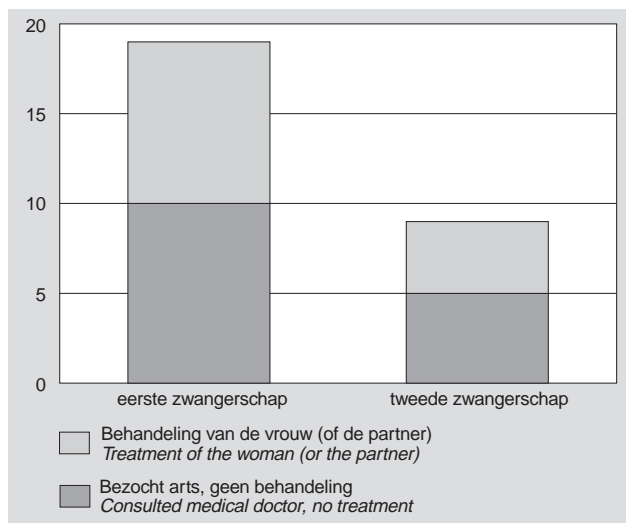
Grafiek 11 laat zien dat van alle vrouwen die proberen zwanger te raken van hun eerste kind, bijna één op de vijf naar de huisarts of specialist gaat als een zwangerschap uitblijft en dat daarvan de helft een vruchtbaarheidsbevorderende ingreep ondergaat. Van de vrouwen die proberen om van een tweede kind in verwachting te raken, bezoekt 10% een arts als het niet snel genoeg lukt. Ook in dit geval krijgt bijna de helft een behandeling. Overigens is van de vrouwen die wél naar een arts zijn geweest (voor het krijgen

10. Percentage vrouwen dat zwanger is van een tweede kind naar opleidingsniveau
Percentage of women pregnant of a second child, by level of education



Bron: Onderzoek Gezinsvorming 1998.
 Source: 1998 Netherlands Fertility and Family Survey.

11. Percentage vrouwen dat medische hulp heeft ingeschakeld om zwanger te worden
Percentage of women having received medical help in order to get pregnant

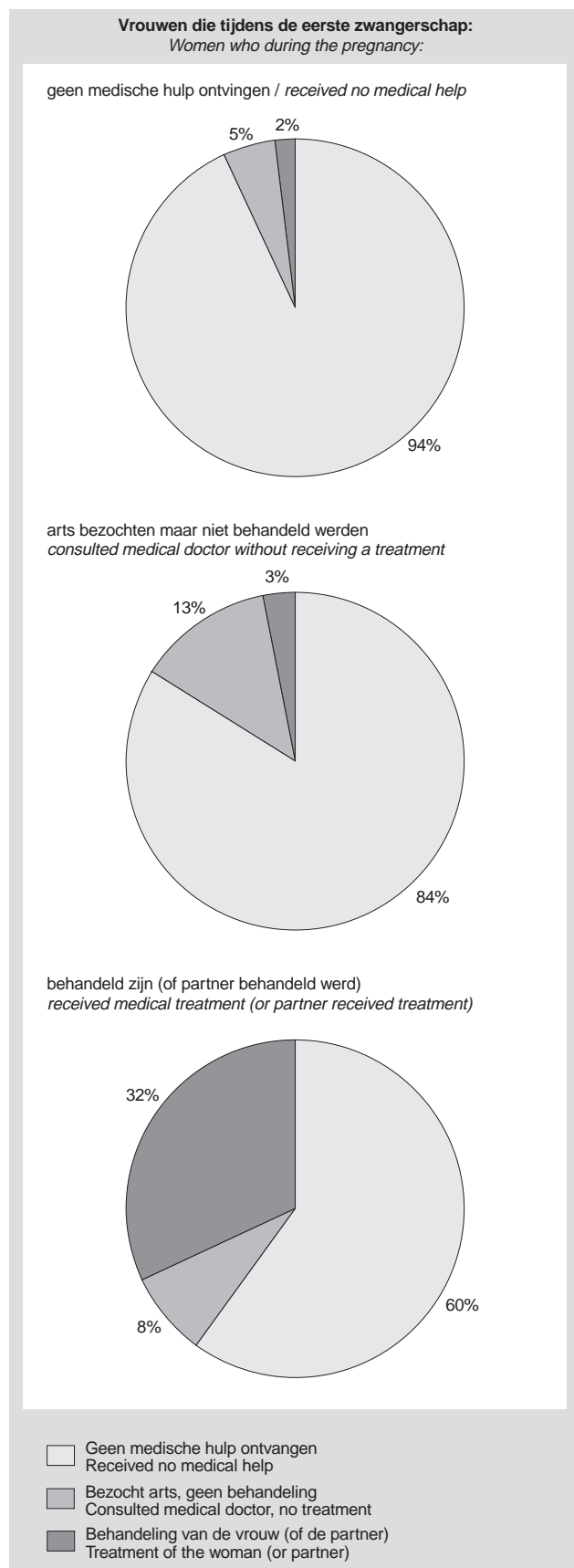


Bron: Onderzoek Gezinsvorming 1998.
 Source: 1998 Netherlands Fertility and Family Survey.

van een eerste of tweede kind) maar geen behandeling hebben ondergaan, ruim 80% alsnog in verwachting geraakt en was een behandeling dus niet meer nodig.

Bij een tweede zwangerschap wordt dus minder vaak medische hulp ingeroepen. Gaat het hierbij om vrouwen die zich de eerste keer hebben laten behandelen, of zijn dit ook vrouwen die bij de eerste zwangerschap helemaal geen medische hulp hebben ingeschakeld? *Uit grafiek 12* blijkt dat vrouwen die behandeld zijn om een eerste kind te krijgen, inderdaad een grotere kans hebben weer behandeld worden om van een tweede kind zwanger te raken. Van de vrouwen die voorafgaand aan de eerste zwangerschap behandeld zijn, gaat 4 op de 10 naar een arts om voor een tweede kind in verwachting te raken en daarvan laat 80% zich opnieuw behandelen. Van de vrouwen die voor de komst van een eerste kind niet naar een arts zijn geweest, gaat slechts 1 op de 10 naar een arts om van een tweede kind zwanger te raken en

12. Percentuele verdeling van vrouwen naar mate van inschakeling medische hulp om zwanger te worden van een tweede kind
Percentage distribution of women by received medical help in order to get pregnant of a second child



Bron: Onderzoek Gezinsvorming 1998.
 Source: 1998 Netherlands Fertility and Family Survey.

daarvan laat 30% zich behandelen. Deze cijfers doen vermoeden dat als men zonder noemenswaardige problemen zwanger raakt van een eerste kind, dit een grote kans oplevert om voor een tweede kind weer zonder problemen zwanger te worden.

Effect van het toepassen van een vruchtbaarheidsbevorderende behandeling

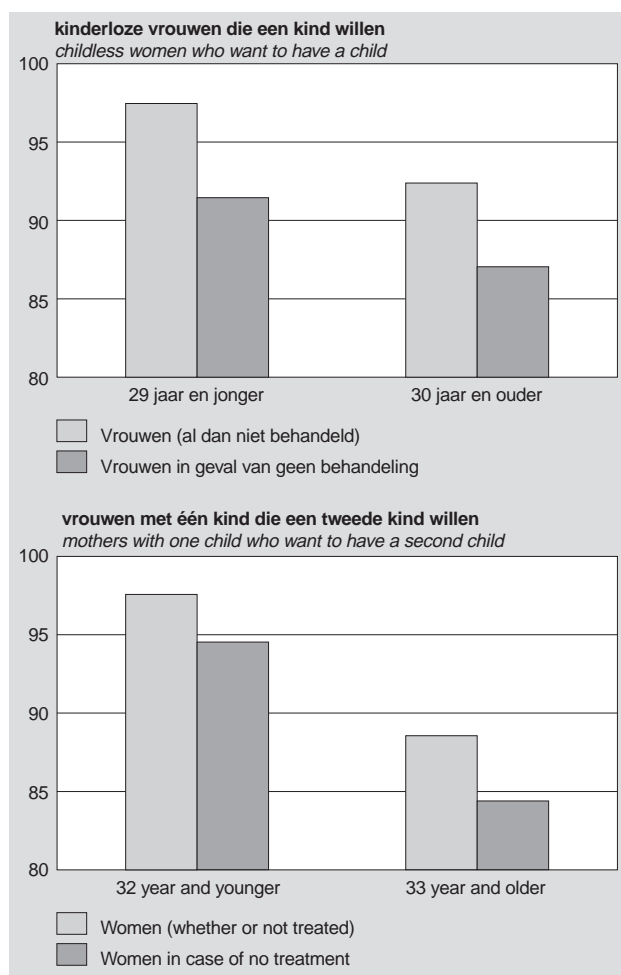
Het mag worden aangenomen dat vrouwen die een vruchtbaarheidsbevorderende behandeling ondergaan, meestal zelf verminderd vruchtbaar zijn dan wel dat hun partner verminderd vruchtbaar is. Een behandeling kan dan noodzakelijk zijn om zwanger te worden. Van de vrouwen die een behandeling ondergaan om een eerste kind te krijgen, raakt 77% zwanger. Dit percentage kan overigens uiteindelijk nog iets hoger uitvallen omdat een gedeelte van de behandelde vrouwen vrij kort na de behandeling is geïnterviewd en ze toen (nog) niet zwanger waren. Indien vrouwen een behandeling ondergaan om een tweede kind te krijgen dan ligt de 'slaagkans' iets hoger, namelijk 82%. Mogelijk heeft een behandeling meer succes bij vrouwen die ooit al een kind gekregen hebben. Aangezien men niet weet of behandelde vrouwen zonder behandeling ook zwanger zouden zijn geworden, is het effect van de behandeling op de kans om zwanger te raken moeilijk te meten. Om toch een indruk te krijgen van het effect van een vruchtbaarheidsbevorderende behandeling op de mate waarin vrouwen zwanger worden, is aangenomen dat een arts een vrouw alleen dan een vruchtbaarheidsbevorderende behandeling laat ondergaan als ze zonder deze behandeling niet in verwachting zou raken. In paragraaf 3 en bijlage 1 worden toegelicht hoe dan de kans om zwanger te raken indien er geen behandeling wordt toegepast, kan worden berekend. Deze berekeningsmethode geeft overigens een indruk van het maximale effect van de behandeling. *Grafiek 13* laat de resultaten van de analyse zien voor vrouwen die jonger en ouder dan dertig zijn als ze proberen in verwachting te raken. Van de vrouwen van beneden de 30 jaar die proberen zwanger te raken raakt 97% (al dan niet behandeld) in verwachting. Er is geschat dat zo'n 90% zwanger zou zijn geworden als ze nooit behandeld zouden zijn. Indien vrouwen op hogere leeftijd proberen moeder te worden, dan komen deze cijfers uit op respectievelijk 92% en 87%. Het verschil tussen deze twee percentages is vrijwel gelijk onder jonge en oudere vrouwen. Het effect van een behandeling verschilt dus amper tussen jonge en oudere vrouwen. In geval van vrouwen die een tweede kind willen komt grotendeels hetzelfde beeld naar voren. Het verschil in de kans om zwanger te raken zonder dan wel met behandeling bedraagt 3 procentpunten als vrouwen proberen in verwachting te raken als ze nog geen 33 jaar zijn en 5 procentpunten als men al ouder is.

Bovenstaande resultaten duiden erop dat er wel degelijk een verhoogd risico op onvrijwillige onvruchtbaarheid kleeft aan het uitstellen van kinderen. Ondanks dat medische technieken wel degelijk effect sorteren, kan dit de van nature afnemende vruchtbaarheid niet voldoende compenseren (in dat geval zouden alle vrouwen na het toepassen van een behandeling zwanger dienen te raken). Aangezien het percentage zwangere vrouwen onder vrouwen die jong proberen zwanger te raken hoger ligt dan onder vrouwen die het laat proberen, betekent dit dus dat het uitstellen van kinderen krijgen tot na het dertigste jaar vaker zal leiden tot afstel en teleurstelling. Aangezien hoger opgeleide vrouwen het langst het moeder worden uitstellen, zal dit voornamelijk bij hen voor problemen kunnen zorgen.

5. Schatting van ongewild niet zwanger worden in toekomstige generaties

Door het uitstellen van kinderen krijgen komen steeds meer vrouwen in de minder vruchtbare leeftijden terecht. Als de trend van uitstel in de toekomst verder doorgaat, dan zal dit een verhogend effect hebben op het percentage vrouwen dat onvrijwillig kinderloos blijft dan wel minder kinderen krijgt dan gewenst. Hierdoor

13. Effect van vruchtbaarheidsbevorderende behandeling op het percentage zwangere vrouwen, naar leeftijd bij proberen zwanger te raken
Effect of medical treatment on the percentage of pregnant women, by age at attempt to get pregnant



Bron: Onderzoek Gezinsvorming 1998.
Source: 1998 Netherlands Fertility and Family Survey.

worden er uiteindelijk minder kinderen geboren dan gewenst. Met behulp van de uitkomsten uit de vorige paragraaf kan een indruk gegeven worden hoe groot deze effecten in de toekomst kunnen uitvallen. In *bijlage 2* wordt het model dat hiertoe is gebruikt nader beschreven. In deze paragraaf zullen de belangrijke uitkomsten worden gepresenteerd. Voor vrouwen geboren tussen 1945 en 1969 geldt dat ze ten tijde van de enquëtering voor het Onderzoek Gezinsvorming 1998 (vrijwel) alle vruchtbare leeftijden al doorlopen hebben, terwijl vrouwen geboren tussen 1970 en 1984 nog midden of aan het begin van hun vruchtbaarheids carrière staan. Voor de eerste groep worden de (grotendeels) waargenomen kerncijfers in *staat 3* getoond. Voor de tweede groep vrouwen worden in *staat 4* twee scenario's getoond: één waarin de trend van uitstel van kinderen krijgen verder doorgaat en één waarin de trend van uitstel omkeert en vrouwen juist weer op jongere leeftijden kinderen proberen te krijgen.

Van de vrouwen die tussen 1945 en 1969 zijn geboren probeerde een min of meer stabiel percentage niet zwanger te worden, namelijk rond 25%. Vaak kwamen er toch wel kinderen waardoor van de vrouwen die tussen 1945 en 1949 zijn geboren rond 20% moeder werd zonder dat dit (al) in hun bedoeling lag. Onder vrouwen die in 1965–1969 zijn geboren was dit percentage echter geslonken naar rond 5%. Een ruimere beschikbaarheid en betere toepassing van anticonceptie ligt ongetwijfeld aan deze sterke daling ten grondslag. Driekwart van de vrouwen geboren tussen 1945 en 1969 probeerde moeder te worden. De leeftijd waarop ze

| | Geboortegeneratie / Birth generation | | | | |
|--|--------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1945–1949 | 1950–1954 | 1955–1959 | 1960–1964 | 1965–1969 |
| Percentage / Percentage | | | | | |
| vrouwen gewild zonder 1e kind | 9 | 12 | 12 | 16 | 18 |
| vrouwen met (onvoorziën) een 1e kind | 19 | 15 | 9 | 9 | 7 |
| vrouwen met (ten minste) 1 gewenst kind | 70 | 70 | 76 | 71 | 72 |
| vrouwen ongewild zonder 1e kind | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| subtotaal | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ongewild geen 1e kind ¹⁾ | 3,0 | 3,4 | 3,7 | 4,3 | 4,4 |
| women without a child | 11 | 15 | 15 | 19 | 21 |
| women voluntary with only 1 child | 12 | 12 | 14 | 14 | 12 |
| women with (unforeseen) a 2nd child | 8 | 6 | 5 | 5 | 5 |
| women with (at least) 2 desired children | 66 | 66 | 64 | 59 | 59 |
| women unintended without a 2nd child | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| subtotal | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| unintended without a 2nd child ¹⁾ | 2,9 | 3,5 | 4,1 | 4,5 | 4,9 |
| vrouwen met 0 of 1 kinderen | 26 | 28 | 32 | 36 | 36 |
| vrouwen gewild met 2 kinderen | 51 | 47 | 42 | 43 | 43 |
| vrouwen met (onvoorziën) een 3e kind | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| vrouwen met (ten minste) 3 gewenste kinderen | 18 | 21 | 23 | 18 | 18 |
| vrouwen ongewild zonder 3e kind | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| subtotaal | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ongewild geen 3e kind ¹⁾ | 3,2 | 3,3 | 3,8 | 3,9 | 4,0 |
| vrouwen met 4 of meer kinderen ²⁾ | | | | | |
| mothers with four or more children ²⁾ | 11 | 11 | 11 | 11 | 10 |
| Kindertal / Number of children | | | | | |
| per vrouw / per women | 1,97 | 1,92 | 1,90 | 1,76 | 1,72 |
| gewenst per vrouw ³⁾ / intended per woman ³⁾ | 2,01 | 1,98 | 1,96 | 1,83 | 1,80 |

¹⁾ Als percentage van vrouwen die proberen zwanger te raken.

²⁾ Ontleend aan geobserveerde cijfers.

³⁾ Inclusief vrouwen die onvoorziën een kind hebben gekregen.

¹⁾ As a percentage of women trying to get pregnant.

²⁾ Derived from observed figures.

³⁾ Including women who unintended got a child.

dit probeerden kwam steeds hoger te liggen in latere geboortegeneraties waardoor het percentage vrouwen dat ongewenst kinderloos bleef, steeg van 3,0 naar 4,4.

Ook een vrijwel stabiel percentage vrouwen van rond 20 had weliswaar één kind maar probeerde niet zwanger te worden van een tweede kind. Hiervan kreeg 5 à 8 procentpunten desondanks toch een tweede kind. Ook onder vrouwen die in verwachting wilden raken van een tweede kind steeg de leeftijd waarop ze dit gingen proberen, waardoor het percentage vrouwen met één kind dat ongewenst niet meer kinderen kreeg, steeg van 3% naar 5% in de geboortegeneraties vrouwen 1945–1969. De schatting van het percentage vrouwen met twee kinderen dat ongewenst niet meer kinderen krijgt komt uit op 3% à 4%.

Het gemiddelde kindertal per vrouw laat een daling zien van 1,97 naar 1,72 in de geboortegeneraties 1945–1969. Een vergelijking met de cijfers uit de geboortestatistiek laat vrijwel gelijke cijfers zien. Het *gewenste* kindertal per vrouw (inclusief kinderen die onvoorziën zijn geboren) daalt in de beschouwde geboortegeneraties van 2,0 naar 1,8. Dit betekent dat in de eerste geboortegeneraties het verschil tussen het gerealiseerde en gewenste kindertal minder dan 0,05 kind per vrouw is terwijl in de laatste geboortegeneraties het uitkomt op 0,08 kind per vrouw.

Voor de vrouwen geboren tussen 1970 en 1999 zijn twee scenario's opgesteld. In beide scenario's is verondersteld dat het percentage vrouwen dat bewust kinderloos blijft, constant op 25% blijft liggen en dat hiervan 7 procentpunten desondanks toch moeder zal worden. Deze percentages zijn gelijk aan die van geboortegeneratie vrouwen 1965–1969. In het eerste scenario is verondersteld dat het proces van uitstel van kinderen krijgen in de toekomst zal

doorgaan. Dit scenario is consistent met veronderstellingen over de vruchtbaarheid die zijn gebruikt in de bevolkingsprognose. Het percentage vrouwen dat pas op hoge leeftijd kinderen wil hebben zal sterk toenemen. Dit scenario laat zien dat het percentage onvrijwillig kinderloze vrouwen toeneemt in de tijd en dat van de vrouwen geboren tussen 1995 en 1999 die bewust proberen zwanger te raken rond 6% onvrijwillig kinderloos zal blijven. In het tweede scenario worden vrouwen steeds vroeger moeder waardoor een steeds kleiner percentage van de vrouwen pas boven de dertig jaar moeder wordt. In dit scenario neemt het percentage vrouwen dat onvrijwillig kinderloos blijft weer af en zal minder dan 3% van de vrouwen geboren eind jaren negentig tegen hun wil kinderloos blijven.

In geval van het in verwachting proberen te raken van een tweede kind, stijgt het percentage vrouwen met één kind dat ongewenst niet meer kinderen krijgt volgens het eerste scenario naar 7% in de geboortegeneratie 1995–1999. Volgens het tweede scenario wordt een afname naar 3% voorzien. Voor het in verwachting raken van een derde kind laat het eerste scenario een stijging naar 5% zien tegen een daling naar 3% volgens het tweede scenario. Indien gekeken wordt naar de effecten op het gemiddelde kindertal per vrouw dan verwacht het eerste scenario met veel uitstel een gerealiseerd kindertal van 1,70 in geboortegeneratie 1995–1999 tegen een gewenst kindertal (inclusief kinderen die onvoorziën zijn geboren) van 1,80. Het tweede scenario waarin vrouwen op jongere leeftijd kinderen krijgen, verwacht in die generatie een gerealiseerd kindertal van 1,76. Het effect van veel uitstel op het gemiddelde kindertal komt dus neer op ruim 0,05 kind per vrouw.

| | I: Laat kinderen krijgen I: Child bearing at high age | | | | | | II: Vroeg kinderen krijgen II: Child bearing at young age | | | | | |
|--|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | Geboortegeneratie / birth generation | | | | | | Geboortegeneratie / birth generation | | | | | |
| | 1970- 1974 | 1975- 1979 | 1980- 1984 | 1985- 1989 | 1990- 1994 | 1995- 1999 | 1970- 1974 | 1975- 1979 | 1980- 1984 | 1985- 1989 | 1990- 1994 | 1995- 1999 |
| Percentage / Percentage | | | | | | | | | | | | |
| vrouwen gewild zonder 1e kind | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 |
| vrouwen met (onvoorziën) een 1e kind | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| vrouwen met (ten minste) 1 gewenst kind | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 72 | 72 | 72 | 73 | 73 | 73 |
| vrouwen ongewild zonder 1 kind | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| subtotaal | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ongewild geen 1e kind ¹⁾ | 4,8 | 5,0 | 5,2 | 5,4 | 5,6 | 5,9 | 4,3 | 3,9 | 3,6 | 3,3 | 2,9 | 2,7 |
| women without a child | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 21 | 21 | 21 | 20 | 20 | 20 |
| women voluntary with only 1 child | 12 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11 | 12 | 12 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| women with (unforeseen) a 2nd child | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| women with (at least) 2 desired children | 59 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 59 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| women unintended without a 2nd child | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| subtotaal | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| unintended without a 2nd child ¹⁾ | 5,3 | 5,7 | 6,0 | 6,4 | 6,8 | 7,1 | 4,0 | 3,7 | 3,4 | 3,0 | 2,7 | 2,5 |
| vrouwen met 0 of 1 kinderen | 37 | 37 | 37 | 37 | 38 | 38 | 36 | 36 | 35 | 35 | 35 | 35 |
| vrouwen gewild met 2 kinderen | 42 | 42 | 42 | 42 | 41 | 41 | 43 | 43 | 44 | 44 | 44 | 44 |
| vrouwen met (onvoorziën) een 3e kind | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| vrouwen met (ten minste) 3 gewenste kinderen | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 |
| vrouwen ongewild zonder 3e kind | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| subtotaal | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| ongewild geen 3e kind ¹⁾ | 4,3 | 4,5 | 4,7 | 5,0 | 5,2 | 5,4 | 3,5 | 3,3 | 3,1 | 2,8 | 2,7 | 2,7 |
| vrouwen met 4 of meer kinderen ²⁾ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| mothers with four or more children ²⁾ | | | | | | | | | | | | |
| Kindertal / Number of children | | | | | | | | | | | | |
| per vrouw / per women | 1,72 | 1,71 | 1,71 | 1,71 | 1,70 | 1,70 | 1,73 | 1,74 | 1,74 | 1,75 | 1,75 | 1,76 |
| gewenst per vrouw ³⁾ / intended per woman ³⁾ | 1,80 | 1,80 | 1,80 | 1,80 | 1,80 | 1,80 | 1,80 | 1,80 | 1,80 | 1,80 | 1,80 | 1,80 |

¹⁾ Als percentage van vrouwen die proberen zwanger te raken.
²⁾ Ontleend aan geobserveerde cijfers.
³⁾ Inclusief vrouwen die onvoorziën een kind hebben gekregen.
¹⁾ As a percentage of women trying to get pregnant.
²⁾ Derived from observed figures.
³⁾ Including women who unintended got a child.

Bijlage 1 Berekeningwijze van het percentage zwangere vrouwen bij afwezigheid van medische behandelingen

In dit artikel wordt een indicatie gegeven van het effect van een vruchtbaarheidsbevorderende behandeling op de kans om zwanger te worden. Uit het Onderzoek Gezinsvorming is bekend of een vrouw (of haar partner) een vruchtbaarheidsbevorderende behandeling heeft ondergaan en of ze na het ondergaan van de behandeling ook daadwerkelijk zwanger is geworden. De (individuele) kans om zwanger te worden kan hiermee echter niet worden berekend omdat men niet weet of behandelde vrouwen ook zonder behandeling zwanger zouden zijn geworden. Er kan echter wel een indicatie verkregen worden van de mate waarin méér vrouwen zwanger zijn geworden als gevolg van het toepassen van een behandeling. Het is dan noodzakelijk te weten welk percentage vrouwen zonder het toepassen van een behandeling zwanger zou zijn geworden. Dit percentage kan worden vergeleken met de zwangerschapskans voor alle vrouwen (al dan niet behandeld). Het verschil geeft dan een indicatie van het effect van de behandeling op de kans om zwanger te worden. Hierbij moet worden bedacht dat het om een maximaal effect gaat omdat het, zoals gezegd, niet bekend is of de vrouw bij langer wachten en proberen toch zwanger zou zijn geworden.

Bij de schatting van de zwangerschapskans van vrouwen bij afwezigheid van medische behandelingen, wordt gebruik gemaakt gecorrigeerde zwangerschapskans per (groep van) maand(en). Aan de hand van staat 5 kan dit nader worden toegelicht. Er zijn

518 vrouwen van 15–19 jaar die proberen in verwachting te raken van een eerste kind. Na 1 maand proberen zijn 156 vrouwen in verwachting geraakt, hetgeen een zwangerschapskans van 0,3 oplevert. Voor al deze vrouwen geldt dat ze geen behandeling hebben ondergaan. Bij het ingaan van de volgende maand vallen er echter 7 vrouwen uit de 'risicopopulatie' omdat ze niet langer proberen dan wel in de tweede maand van proberen zijn geïnterviewd. Hierdoor zijn er $518 - 156 - 7 = 355$ vrouwen die nog niet zwanger zijn en een tweede maand van proberen zwanger te raken ingaan.

Er zijn 89 vrouwen die in de tweede maand van proberen zwanger raken, waarvan 79 vrouwen geen behandeling hebben ondergaan en 10 vrouwen wel. De zwangerschapskans bedraagt dan $0,25 (= 89/355)$ ongeacht of vrouwen al of niet behandeld zijn en $0,22 (= 79/355)$ indien vrouwen geen behandeling (zouden kunnen) ondergaan. Bij de berekening van de gecorrigeerde zwangerschapskans wordt er dus als het ware van uitgegaan dat er geen behandelingsmethoden bestaan (waardoor vrouwen die in werkelijkheid met succes zijn behandeld nu niet zwanger raken).

Voor de berekening van het percentage zwangere vrouwen na een bepaalde duur van proberen worden de zwangerschapskans in de zogenaamde 'overlevingstafel' toegepast. Van de 100 vrouwen die proberen zwanger te raken, zijn na een maand proberen $30 (= 100 \times 0,3)$ zwanger. Na twee maanden proberen zijn (ongecorrigeerd) $48 (= 70 \times 0,25)$ vrouwen zwanger. Echter indien er van uit wordt gegaan dat er geen medische behandeling mogelijk is, dan dient de gecorrigeerde zwangerschapskans te worden toegepast. Nu worden er slechts $46 (= 70 \times 0,22)$ vrouwen zwang-

Staat 5

Berekening van de (gecorrigeerde) kans om zwanger te raken van een eerste kind onder vrouwen van 15–19 jaar

Calculation of the (adjusted) probability to get pregnant of a first child among women aged 15–19

| | Duur van proberen zwanger te raken Duration of trying to get pregnant | | |
|---|--|-----------------------|---|
| | 1 maand 1 month | 2 maanden 2 months | |
| Berekening van zwangerschapskans | | | Calculation of probability to get pregnant |
| 1. vrouwen die proberen zwanger te raken | 518 | 355 | 1. women trying to get pregnant |
| 2. vrouwen die zwanger raken: | 156 | 89 | 2. women who get pregnant: |
| 3. niet behandeld | 156 | 79 | 3. did not receive medical treatment |
| 4. wel behandeld | 0 | 10 | 4. did receive medical treatment |
| 5. vrouwen die uitvallen ¹⁾ | 7 | 2 | 5. women who left the population at risk ¹⁾ |
| 6. kans om zwanger te raken (= 2/1) | 0,30 | 0,25 | 6. probability to get pregnant (= 2/1) |
| 7. gecorrigeerde kans om zwanger te raken ²⁾ (= 3/1) | 0,30 | 0,22 | 7. adjusted probability to get pregnant ²⁾ (= 3/1) |
| Berekening van percentage zwangere vrouwen | | | Calculation of percentage of pregnant women |
| 8. vrouwen die proberen zwanger te raken | 100 | 70 | 8. women trying to get pregnant |
| 9. vrouwen die zwanger raken (=8 x 6) | 30 | 18 | 9. women who get pregnant (=8 x 6) |
| 10. Vrouwen die zwanger zijn (cumulatief) | 30 | 48 | 10. women who are pregnant (cumulative) |
| Berekening van gecorrigeerd percentage zwangere vrouwen | | | Calculation of adjusted percentage of pregnant women |
| 11. vrouwen die proberen zwanger te raken | 100 | 70 | 11. women trying to get pregnant |
| 12. vrouwen die zwanger raken (=11 x 7) | 30 | 16 | 12. women who get pregnant (=11 x 7) |
| 13. Vrouwen die zwanger zijn (cumulatief) | 30 | 46 | 13. women who are pregnant (cumulative) |

¹⁾ Vrouwen die bij het ingaan van de volgende maand gestopt zijn met proberen of zijn geïnterviewd.

²⁾ Kans om zwanger te worden indien er geen medische behandeling zou zijn toegepast.

¹⁾ Women who have stopped the attempt or have been interviewed in the following month.

²⁾ Probability to get pregnant in case no medical help would have been received.

er. Dit is dus de schatting van het percentage vrouwen dat zwanger zou raken indien er geen medische behandelingen zouden worden toegepast. Dit betekent dat het verschil van 2 procentpunten nu kan worden geïnterpreteerd als het effect van het toepassen van medische behandelingen op de kans om zwanger te raken.

Bijlage 2 Model om ongewild niet zwanger worden in toekomstige generaties te schatten

Het uitstellen van kinderen krijgen leidt ertoe dat steeds meer vrouwen boven de 30 jaar beginnen met het proberen in verwachting te raken. In deze leeftijdsklasse bestaat er echter een lagere kans om in verwachting te raken. Dit betekent dat er dan minder kinderen worden geboren dan gewenst. Met behulp van de uitkomsten uit paragraaf 4 betreffende de kans om zwanger te worden naar leeftijdsklasse bij proberen, kan modelmatig een indruk worden gegeven hoe groot deze effecten (kunnen) uitvallen.

In *tabel 1* wordt getoond hoe vrouwen uit verschillende geboortejaren hun vruchtbaarheidstraject hebben doorlopen. Een gedeelte van de vrouwen wilde kinderloos blijven en slaagde hierin. Echter, sommige vrouwen kregen desondanks toch een kind, bijvoorbeeld door het slecht toepassen of falen van anticonceptie. Voor vrouwen die wel kinderen wilden hebben, is vervolgens nagegaan op welke leeftijd ze probeerden zwanger te worden van een eerste kind. Door het percentage vrouwen in de desbetreffende leeftijdsklasse te vermenigvuldigen met de kans om zwanger te worden, is het percentage vrouwen met één kind in die leeftijdsklasse berekend. Zo probeerde in geboortegeneratie vrouwen 1945–1949 32% van de vrouwen tussen de 22 en 25 jaar een eerste kind te krijgen: vermenigvuldiging van dit percentage met de kans op zwangerschap, te weten 0,98, levert dan 31% vrouwen van die geboortegeneratie met een eerste kind op. De betreffende kansen zijn, zoals gezegd, ontleend aan paragraaf 4 en worden verondersteld voor elke geboortegeneratie vrouwen geldig te zijn. Na het sommeren van deze percentages over alle onderscheiden leeftijdsklassen wordt het percentage vrouwen met één (gewenst)

kind verkregen. Indien dit percentage afgetrokken wordt van het percentage vrouwen dat geprobeerd heeft in verwachting te raken van een eerste kind, dan is bekend hoeveel procent van de vrouwen uit de betreffende geboortegeneratie vrouwen kinderloos blijft terwijl ze wel een kind hadden willen hebben. Het relateren van dit percentage aan het percentage vrouwen dat geprobeerd heeft moeder te worden, geeft dan de mate aan waarin vrouwen die kinderen willen hebben ongewild kinderloos blijven.

Er is nu bekend welk percentage vrouwen een (onvoorzien dan wel gewenst) eerste kind heeft. Een soortgelijke berekening kan nu weer voor het tweede kind gemaakt worden. Ook voor het derde kind kan een dergelijke berekening gemaakt worden, hoewel de leeftijd waarop men probeert zwanger te raken van een derde kind niet bekend is uit het Onderzoek Gezinsvorming 1998, evenals de hierbij behorende kansen om zwanger te raken. Om deze reden zijn deze gegevens geschat. Aan de hand van de leeftijd waarop vrouwen hun derde kind krijgen, kan geschat worden wanneer ze begonnen zijn met proberen om in verwachting te raken van een derde kind: deze is op één jaar eerder gesteld dan de leeftijd bij geboorte. De zwangerschapskansen per leeftijdsgroep zijn gebaseerd op de zwangerschapskansen behorende bij het tweede kind vergeleken met die van het eerste kind. In beide gevallen geldt dat de drie jongere leeftijdsklassen een ongeveer gelijke zwangerschapskans hebben en de hoogste leeftijdsgroep een lagere kans. Bij de kans op de zwangerschap van een derde kind is een soortgelijk patroon verondersteld: alleen de oudste leeftijdsgroep heeft een sterk verminderde zwangerschapskans. Het verschil tussen de zwangerschapskans van de oudste groep bij de eerste zwangerschap en bij de tweede zwangerschap is 3 procentpunten. Met dit verschil is de zwangerschapskans van de oudste leeftijdsgroep bij de tweede zwangerschap verlaagd om op de zwangerschapskans van de oudste leeftijdsgroep bij het derde kind uit te komen. Voorts dient opgemerkt te worden dat de grenzen van de leeftijdsklassen bij proberen zwanger te worden hoger liggen dan die bij de kans op zwangerschap van een tweede kind. Gezien het kleine percentage vrouwen dat vier kinderen krijgt, is er gemakshalve van uitgegaan dat alle vrouwen die proberen

Tabel 1
Percentage vrouwen naar vruchtbaarheidstraject per geboortegeneratie, Onderzoek Gezinsvorming 1998
Percentage of women by fertility path per birth generation, 1998 Netherlands Fertility and Family Survey

| | Geboortegeneratie / Birth generation | | | | | Kans ¹⁾ Probability ¹⁾ |
|--|--------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|
| | 1945–1949 | 1950–1954 | 1955–1959 | 1960–1964 | 1965–1969 | |
| Leeftijd in 1998 / Age in 1998 | 53–49 | 48–44 | 43–39 | 43–39 | 38–34 | |
| Eerste kind / First child | | | | | | |
| <i>probeerde niet zwanger te worden:</i> | 28 | 27 | 21 | 25 | 25 | |
| geen 1e kind | 9 | 12 | 12 | 16 | 18 | |
| (onvoorziën) een 1e kind | 19 | 15 | 9 | 9 | 7 | |
| <i>probeerde zwanger te raken:</i> | | | | | | |
| op leeftijd 15–21 | 16 | 14 | 11 | 10 | 8 | 0,97 |
| op leeftijd 22–25 | 32 | 28 | 27 | 17 | 17 | 0,98 |
| op leeftijd 26–29 | 19 | 19 | 23 | 25 | 25 | 0,97 |
| op leeftijd 30 of hoger | 6 | 11 | 17 | 23 | 25 | 0,92 |
| vrouwen met (ten minste) 1 kind | 70 | 70 | 76 | 71 | 72 | |
| vrouwen ongewild zonder 1 kind | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | |
| ongewild geen 1e kind ²⁾ | 3,0 | 3,4 | 3,7 | 4,3 | 4,4 | |
| Tweede kind / Second child | | | | | | |
| <i>did not try to get pregnant:</i> | 21 | 17 | 19 | 18 | 17 | |
| no 2nd child | 12 | 12 | 14 | 14 | 12 | |
| (unintended) a 2nd child | 8 | 6 | 5 | 5 | 5 | |
| <i>tried to get pregnant:</i> | | | | | | |
| at age 18–24 | 19 | 20 | 12 | 10 | 8 | 0,98 |
| at age 25–28 | 29 | 24 | 21 | 16 | 12 | 0,98 |
| at age 29–32 | 15 | 15 | 20 | 22 | 24 | 0,97 |
| at age 33 or higher | 5 | 10 | 13 | 15 | 17 | 0,89 |
| women with (at least) 2 children | 66 | 66 | 64 | 59 | 59 | |
| women unintended without a 2nd child | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | |
| unintended without a 2nd child ²⁾ | 2,9 | 3,5 | 4,1 | 4,5 | 4,9 | |
| Derde kind / Third child | | | | | | |
| <i>probeerde niet zwanger te worden:</i> | 56 | 50 | 44 | 45 | 45 | |
| geen 3e kind | 51 | 47 | 42 | 43 | 43 | |
| (onvoorziën) een 3e kind | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | |
| <i>probeerde zwanger te raken:</i> | | | | | | |
| op leeftijd 21–27 | 7 | 8 | 8 | 6 | 6 | 0,98 |
| op leeftijd 28–31 | 6 | 8 | 7 | 7 | 6 | 0,97 |
| op leeftijd 32–35 | 4 | 5 | 7 | 4 | 4 | 0,97 |
| op leeftijd 36 of hoger | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0,86 |
| vrouwen met (ten minste) 3 kinderen | 18 | 21 | 23 | 18 | 18 | |
| vrouwen ongewild zonder 3e kind | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| ongewild geen 3e kind ²⁾ | 3,2 | 3,3 | 3,8 | 3,9 | 4,0 | |
| Vierde kind / Fourth child | | | | | | |
| moeders ³⁾ / mothers ³⁾ | 11 | 11 | 11 | 11 | 10 | |
| Kindertal / Number of children | | | | | | |
| per vrouw / per women | 1,97 | 1,92 | 1,90 | 1,76 | 1,72 | |
| gewenst per vrouw ⁴⁾ / intended per women ⁴⁾ | 2,01 | 1,98 | 1,96 | 1,83 | 1,80 | |

¹⁾ Kans dat een vrouw die probeert zwanger te raken, ook zwanger wordt.

²⁾ Als percentage van vrouwen die proberen zwanger te raken.

³⁾ Ontleend aan geobserveerde cijfers.

⁴⁾ Inclusief vrouwen die onvoorziën een kind hebben gekregen.

¹⁾ Probability that a woman who tries to get pregnant succeeds.

²⁾ As a percentage of women trying to get pregnant.

³⁾ Derived from observed figures.

⁴⁾ Including women who unintended got a child.

zwanger te worden hierin ook slagen. Dit betekent dat waargenomen (dan wel geprognosticeerde) cijfers rechtstreeks kunnen worden gebruikt. Overigens hebben deze cijfers wel betrekking op het aantal kinderen van rangnummer vier en hoger.

Het gemiddelde kindertal van geboortegeneraties vrouwen kan nu worden berekend door de percentages vrouwen met (onvoorziene en gewenste) kinderen te sommeren en te delen door 100. Door toevoeging van de percentages vrouwen die geen 1e, 2e en 3e kinderen kregen maar ze wel wilden hebben, kan nu het gewenste gemiddelde kindertal (inclusief kinderen die onvoorziën zijn geboren) worden berekend.

Voor vrouwen geboren tussen 1945 en 1969 geldt dat ze ten tijde van het afnemen van het Onderzoek Gezinsvorming 1998 (vrijwel) alle vruchtbare leeftijden al doorlopen hebben, terwijl vrouwen geboren tussen 1970 en 1999 nog midden of aan het begin van hun vruchtbaarheids carrière staan. Voor deze laatste groep vrouwen worden in *tabel 2* twee scenario's getoond: één waarin de trend van uitstel van kinderen krijgen verder doorgaat en één waarin de trend van uitstel omkeert en vrouwen juist weer op jongere leeftijden kinderen proberen te krijgen.

In beide scenario's is verondersteld dat het percentage vrouwen dat bewust kinderloos blijft constant op 25% blijft liggen en dat hiervan 7 procentpunten desondanks toch moeder zal worden. In

Tabel 2
Percentage vrouwen naar vruchtbaarheidstraject per geboortegeneratie: twee scenario's
Percentage of women by fertility path per birth generation: two scenarios

| | I: Laat kinderen krijgen I: Child bearing at high age | | | | | | II: Vroeg kinderen krijgen II: Child bearing at young age | | | | | | Kans ¹⁾ Probability ¹⁾ |
|---|--|---------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---|
| | Geboortegeneratie / Birth generation | | | | | | Geboortegeneratie / Birth generation | | | | | | |
| | 1970- 1974 | 1975- 1979 | 1980- 1984 | 1985- 1989 | 1990- 1994 | 1995- 1999 | 1970- 1974 | 1975- 1979 | 1980- 1984 | 1985- 1989 | 1990- 1994 | 1995- 1999 | |
| Leeftijd in 1998 / Age in 1998 | 33-29 | 28-24 | 23-19 | 18-14 | 13-9 | 8-4 | 33-29 | 28-24 | 23-19 | 18-14 | 13-9 | 8-4 | |
| Eerste kind / First child | | | | | | | | | | | | | |
| <i>probeert niet zwanger te worden:</i> geen 1e kind (onvoorzien) een 1e kind | 25 18 7 | 25 18 7 | 25 18 7 | 25 18 7 | 25 18 7 | 25 18 7 | 25 18 7 | 25 18 7 | 25 18 7 | 25 18 7 | 25 18 7 | 25 18 7 | |
| <i>probeert zwanger te raken:</i> op leeftijd 15-21 op leeftijd 22-25 op leeftijd 26-29 op leeftijd 30 of hoger | 7 14 25 29 | 5 13 25 32 | 4 11 25 35 | 2 10 25 38 | 2 8 24 41 | 1 7 23 44 | 8 19 26 23 | 8 21 28 18 | 9 23 29 14 | 10 26 31 9 | 11 28 32 5 | 11 30 34 1 | 0,97 0,98 0,97 0,92 |
| vrouwen met (ten minste) 1 kind vrouwen ongewild zonder 1 kind ongewild geen 1e kind ²⁾ | 71 4 4,8 | 71 4 5,0 | 71 4 5,2 | 71 4 5,4 | 71 4 5,6 | 71 4 5,9 | 72 3 4,3 | 72 3 3,9 | 72 3 3,6 | 73 2 3,3 | 73 2 2,9 | 73 2 2,7 | |
| Tweede kind / Second child | | | | | | | | | | | | | |
| <i>does not try to get pregnant:</i> no 2nd child (unintended) a 2nd child | 16 12 5 | 16 12 5 | 16 11 5 | 16 11 5 | 16 11 5 | 16 11 5 | 17 12 5 | 17 12 5 | 17 13 5 | 18 13 5 | 18 13 5 | 18 13 5 | |
| <i>trying to get pregnant:</i> at age 18-24 at age 25-28 at age 29-32 at age 33 or higher | 7 10 25 20 | 6 7 27 22 | 4 6 27 25 | 3 4 28 27 | 2 2 28 30 | 1 1 28 32 | 11 18 21 12 | 12 19 22 9 | 12 20 22 7 | 13 22 23 4 | 14 23 24 2 | 14 24 24 1 | 0,98 0,98 0,97 0,89 |
| women with (at least) 2 children women unintended without a 2nd child unintended without a 2nd child ²⁾ | 59 3 5,3 | 58 4 5,7 | 58 4 6,0 | 58 4 6,4 | 58 4 6,8 | 58 4 7,1 | 59 3 4,0 | 60 2 3,7 | 60 2 3,4 | 60 2 3,0 | 60 2 2,7 | 60 2 2,5 | |
| Derde kind / Third child | | | | | | | | | | | | | |
| <i>probeert niet zwanger te worden:</i> geen 3e kind (onvoorzien) een 3e kind | 44 42 2 | 44 42 2 | 44 42 2 | 44 42 2 | 43 41 2 | 43 41 2 | 45 43 2 | 45 43 2 | 46 44 2 | 46 44 2 | 46 44 2 | 46 44 2 | |
| <i>probeert zwanger te raken:</i> op leeftijd 21-27 op leeftijd 28-31 op leeftijd 32-35 op leeftijd 36 of hoger | 6 6 5 3 | 5 6 5 3 | 5 5 6 3 | 4 5 6 4 | 4 5 6 4 | 4 4 7 5 | 7 7 4 2 | 7 8 3 1 | 7 8 3 0 | 8 8 2 0 | 8 9 2 0 | 8 9 2 0 | 0,98 0,97 0,97 0,86 |
| vrouwen met (ten minste) 3 kinderen vrouwen ongewild zonder 3e kind ongewild geen 3e kind ²⁾ | 18 1 4,3 | 18 1 4,5 | 18 1 4,7 | 18 1 5,0 | 18 1 5,2 | 18 1 5,4 | 18 1 3,5 | 18 1 3,3 | 18 1 3,1 | 18 1 2,8 | 18 1 2,7 | 18 1 2,7 | |
| Vierde kind / Fourth child | | | | | | | | | | | | | |
| moeders ³⁾ / mothers ³⁾ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | |
| Kindertal / Number of children | | | | | | | | | | | | | |
| per vrouw / per women gewenst per vrouw ⁴⁾ / intended per women ⁴⁾ | 1,72 1,80 | 1,71 1,80 | 1,71 1,80 | 1,71 1,80 | 1,70 1,80 | 1,70 1,80 | 1,73 1,80 | 1,74 1,80 | 1,74 1,80 | 1,75 1,80 | 1,75 1,80 | 1,76 1,80 | |

¹⁾ Kans dat een vrouw die probeert zwanger te raken, ook zwanger wordt.

¹⁾ Probability that a woman who tries to get pregnant succeeds in getting pregnant.

²⁾ Als percentage van vrouwen die proberen zwanger te raken.

²⁾ As a percentage of women trying to get pregnant.

³⁾ Ontleend aan Bevolkingsprognose 1998.

³⁾ Derived from Population Forecasts 1998.

⁴⁾ Inclusief vrouwen die onvoorzien een kind hebben gekregen.

⁴⁾ Including women who unintended got a child.

het eerste scenario waarin vrouwen steeds later moeder worden, is verondersteld dat het percentage vrouwen dat boven de 30 jaar probeert zwanger te raken lineair toeneemt in de tijd met 3 procentpunten per (vijfjaarsgroep van) geboortegeneratie vrouwen. Dit is ongeveer het gemiddelde van de waargenomen stijging in de geboortegeneraties vrouwen 1960-1964 en 1965-1969. Ook bij het proberen in verwachting te raken van een tweede kind (en derde kind) neemt het belang van de hoogste leeftijdsklasse bij proberen in verwachting te raken (vrijwel lineair) toe in de tijd, in

dit geval gaat het om 2,5 procentpunten (en 0,5 procentpunten) per (vijfjaarsgroep van) geboortegeneratie vrouwen. In het tweede scenario waarin vrouwen steeds vroeger moeder worden, is verondersteld dat het percentage vrouwen dat boven de 30 jaar probeert zwanger te raken lineair afneemt in de tijd met 4,5 procentpunten per (vijfjaarsgroep van) geboortegeneratie vrouwen. Ook bij het proberen in verwachting te raken van een tweede dan wel derde kind neemt het belang van de hoogste leeftijdsklasse (vrijwel) lineair af.

Voor een bespreking van de uitkomsten van dit model wordt verwezen naar paragraaf 5.

Summary

Since the 1970s more and more women have postponed having children. Especially higher educated women have delayed childbearing, as having children was considered to be a conscious choice. Most women trying to get pregnant succeeded within three months. Eventually only about 3% of the women will stay childless against their will. Of women already having one child, 3% will not succeed in having a second child. The age at trying to get pregnant has a significant effect. Women trying to become mother before the age of 30 have a probability to stay childless of 3%, while among older women this probability increases to 8%. Postponement of having children therefore increases the risk of staying childless. Among mothers with one child trying to have another child, this effort will not be successful in 3% of the cases if they are younger than 32 years old, against 11% if they are already older. One in five women trying to become mother for the first time consult a doctor and half of them (or their partner) receive medical treatment. After such a treatment about 80% get pregnant. However, it is possible that without treatment they would nevertheless have become pregnant. An indication of the (maximum) effect of medical treatment on the probability of getting pregnant is given by the fact that 97% of all women (including women who have been treated) get pregnant, while in case no woman would have received a treatment an estimated 90% would have become pregnant. The discrepancy between the two figures is almost the same among younger and older women, although the probability of pregnancy is lower at high ages. As a result, a rising infecundity due to postponement of having children after the age of 30, cannot be fully compensated by the use of medical techniques. The average number of children among women born in the period 1945–1949 is 0.05 child per women lower than the number of children they wished to have. Due to the delay of motherhood this figure has increased to 0.08 child per woman among women born between 1965–1969. For women who will have children in the future this figure is estimated to be 0.10 child per women in birth generation 1995–1999. Only if the process of postponement of motherhood will be reversed and women will become mother at younger ages again, the discrepancy will get smaller at 0.04 child per woman.

Literatuur

Balen, F, van, J.E.F. Verdurmen en E. Ketting, 1995, Leeftijd, kinderwens en zwangerschapskans in Nederland. Nederlands Tijdschrift voor de Geneeskunde, nr. 139 blz. 792–796.

Beets, G. 1995, Does the increasing age at first birth lead to increases in involuntary childlessness? Paper for the European Population Conference Milano, 4–8 sept. 1995.

Bongaarts, J., 1982, Infertility after age 30: a false alarm. Family Planning Perspective, nr. 14, blz. 75–78.

Bouwens, A., 1996, Uitgesteld ouderschap. Een onderzoek naar de maatschappelijke consequenties van het uitstel van de geboorte van het eerste kind. Emancipatieraad. Den Haag.

Council of Europe, 1998. Evolution démographique récente en Europe, 1998. Straatsburg.

Delmotte, G. en R.L. Cliquet, 1983, Bio-medische vruchtbaarheidsfactoren en gezinsgrootte. Onderzoeksresultaten NEGO III (1975–1976). CBGS Werkdocument nr. 2. Brussel.

Hoorn, W.D. van en J. de Beer, 1998, Analysis and projection of regional mortality for the countries of the European Economic Area. Eurostat (Statistics Netherlands)

Howe, G., C. Westhoff, M. Vessey en D. Yeates, 1985, Effects of age, cigarette smoking and other factors on fertility, findings in a large prospective study. British Medical Journal, nr. 290, blz.1697–1700.

Kremer J., 1992, Verwijzingsbeleid bij ongewenst lang uitblijven van de zwangerschap. Nederlands Tijdschrift voor de Geneeskunde, nr. 136, blz. 70–72.

Nass, J.L.M. en B.W. Frijling, 1981, Ongewenst onvruchtbaar. Voorkomen, oorzaken, gevolgen en behandeling van ongewenste onvruchtbaarheid. Een literatuurstudie. Zoetermeer: Actaboek.

Noord-Zaadstra, B.M. van, C.W.N. Looman, H. Alsbach, J.D.F. Habbema, E.R. te Velde en J. Karbaat, 1991, Delaying childbearing: effect of age on fecundity and outcome of pregnancy. British Medical Journal, nr. 302, blz. 1361–1365.

Schwartz, D. en M.J. Mayaux, 1982, Female fecundity as a function of age, results of artificial insemination in 2193 nulliparous women with azoospermic husbands. New England Journal of Medicine, nr. 306, blz. 404–406.

Velde, E.R. te, 1991, Zwanger worden in de 21ste eeuw: steeds later, steeds kunstmatiger (oratie). Utrecht: Rijksuniversiteit Utrecht.

Aantal tienermoeders toch weer iets gestegen

Slight increase in teenage fertility

M.J. Garssen en A.H. Sprangers

Het aantal tienermoeders in Nederland is in de laatste decennia van de twintigste eeuw sterk gedaald. In het begin van de jaren zeventig werden meer dan 9 duizend kinderen geboren uit een moeder jonger dan 20 jaar. Halverwege de jaren negentig waren dit er 1,9 duizend. Na 1996 is het aantal tienermoeders weer iets toegenomen, tot ruim 2 duizend in 1998.

Meer dan de helft van de tienermoeders is op het moment van de geboorte van hun kind 19 jaar. Minder dan één op de vijf is jonger dan 18 jaar. Een kleine meerderheid van de tienermoeders woont (al dan niet gehuwd) samen.

Het aandeel van tienergeboorten in de totale geboorte verschilt sterk al naar gelang het geboorteland van de moeder. Onder de Turkse en de Antilliaanse bevolkingsgroepen in Nederland komen verhoudingsgewijs veel tienergeboorten voor.

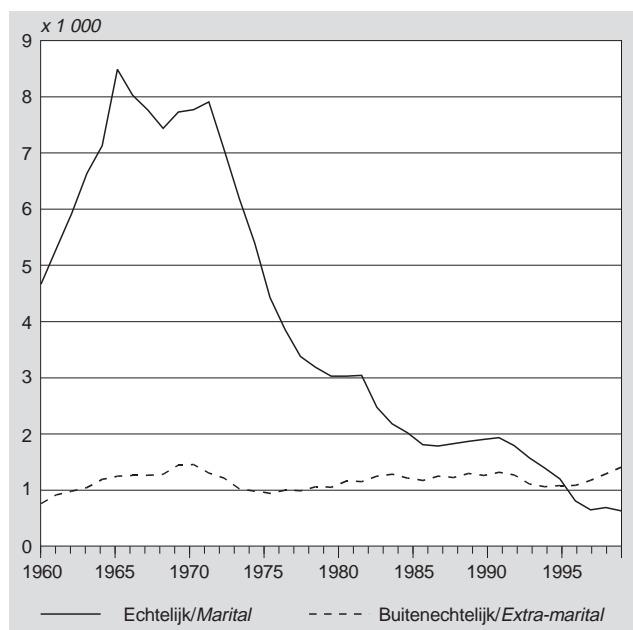
1. Aantal tienermoeders veel lager dan twintig jaar geleden

Vanaf het begin van de jaren zeventig tot halverwege de jaren negentig is in ons land het aantal levendgeborenen met een moeder jonger dan twintig jaar sterk afgenomen (grafiek 1). Deze daling houdt onder meer verband met de toegenomen mogelijkheden om zwangerschappen te voorkomen of te beëindigen. De daling van het aantal tienermoeders was het grootst in de jaren zeventig. Had een kwart eeuw geleden bijna vier procent van de pasgeborenen kinderen in Nederland een tienermoeder, momenteel geldt dit voor ongeveer één procent.

De afname van het aantal tienermoeders komt volledig voor rekening van de echtelijke geboorten en hangt samen met het afgenomen aantal 'gedwongen huwelijken'. Het aantal buitenechtelijk geboren uit tieners is inmiddels meer dan twee keer zo groot als het aantal echtelijk geboren. Het gaat in beide gevallen ech-

1. Levendgeborenen uit vrouwen jonger dan 20 jaar

Live births among females below age 20



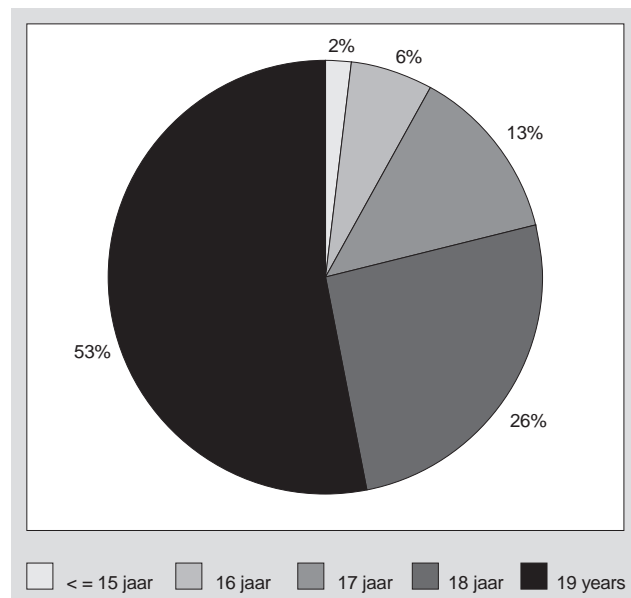
ter om relatief kleine aantallen. In 1998 werden uit vrouwen jonger dan 20 jaar 630 echtelijke en 1 408 buitenechtelijke kinderen geboren, tezamen één procent van het totaal aantal geborenen.

Over het totaal aantal *tienerzwangerschappen* is geen informatie aanwezig. De beschikbare informatie over abortussen in Nederland maakt thans geen onderscheid naar de combinatie van leeftijd en land van vestiging van de vrouwen die abortus ondergaan. De meest recente cijfers over abortussen bij in Nederland wonende tienermeisjes betreffen het jaar 1992. In dat jaar ondergingen ongeveer 2 duizend in Nederland wonende tieners een abortus. Het aantal geboorten uit vrouwen jonger dan 20 jaar bedroeg in dat jaar 2,7 duizend.

Ruim de helft van de tienermoeders (bijna 1100 in 1998) was op het moment van de geboorte 19 jaar (grafiek 2). Het aantal 18-jarigen bedroeg ruim 500. Minder dan één op de vijf tienermoeders (400) was jonger dan 18 jaar.

2. Levendgeborenen uit moeders jonger dan 20 jaar, naar leeftijd moeder bij geboorte, 1998

Live births among females below 20 by age, 1998



Een op de drie pasgeborenen uit jonge moeders heeft een gehuwde vader en moeder. Ruim een kwart van de buitenechtelijk geboren kinderen van jonge moeders heeft ongehuwd samenwonende ouders. Dit betekent dat iets meer dan de helft van de pasgeborenen met een tienermoeder deel uitmaakt van een gezin met vader en moeder.

Bij bijna één op de tien tienermoeders ging het in 1998 overigens niet om het eerste kind. In 140 gevallen had de pasgeborene op het moment van de geboorte al één broertje of zusje, in een klein aantal gevallen zelfs twee of meer. Tot de jaren negentig was het aandeel van de geboorten van kinderen met hogere rangnummers uit tienermoeders nog iets groter. In 1960 bedroeg het aantal derde en vierde kinderen uit tienermoeders meer dan vijftig.

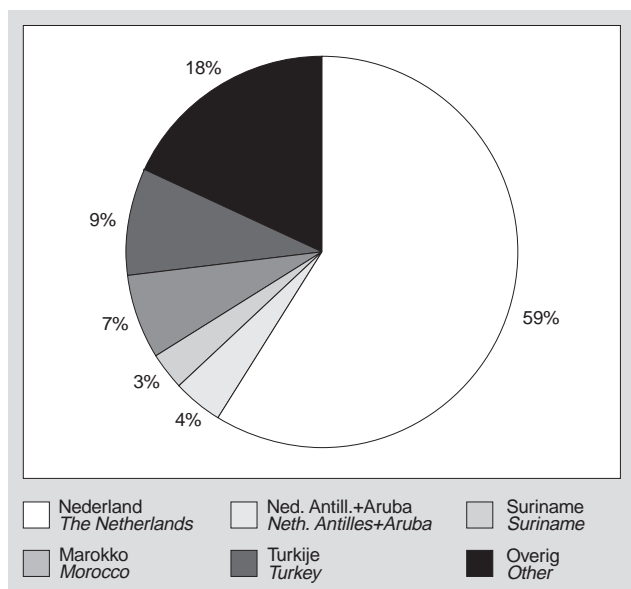
Het totaal aantal tieners die op dit moment een kind hebben is niet exact aan te geven. Volgens een globale schatting op grond van de geboorten uit tienermoeders in de afgelopen jaren bedraagt dit aantal in Nederland ongeveer 3,5 duizend.

2. Allochtone tienermoeders

Bijna zestig procent van de tienermeisjes die in 1998 moeder werden is zelf in Nederland geboren (*grafiek 3*). Bijna één op de tien is in Turkije geboren tegen één op de vijftien in Marokko. Het aandeel van tienermoeders afkomstig uit Suriname of de Nederlandse Antillen of Aruba bedroeg slechts enkele procenten.

3. Levendgeborenen uit moeders jonger dan 20 jaar, naar geboorteland van de moeder, 1998

Live births among females below age 20 by country of birth of the mother, 1998



In 1998 vormden tienergeboorten onder de in Marokko geboren vrouwen 2,2 procent van het totaal aantal geboorten. Bij de in Turkije geboren vrouwen had 3,0 procent van de pasgeborenen een moeder jonger dan 20. Onder de Antilliaanse/Arubaanse bevolkingsgroep wordt het grootste aandeel tienergeboorten in de totale geboorte waargenomen (5,5 procent). Toch is het absolute aantal Antilliaanse tienermoeders gering. In 1998 kregen 73 Antilliaanse tieners een kind. Het aandeel van de tienermoeders onder Surinaamse vrouwen was in 1998 1,5 procent.

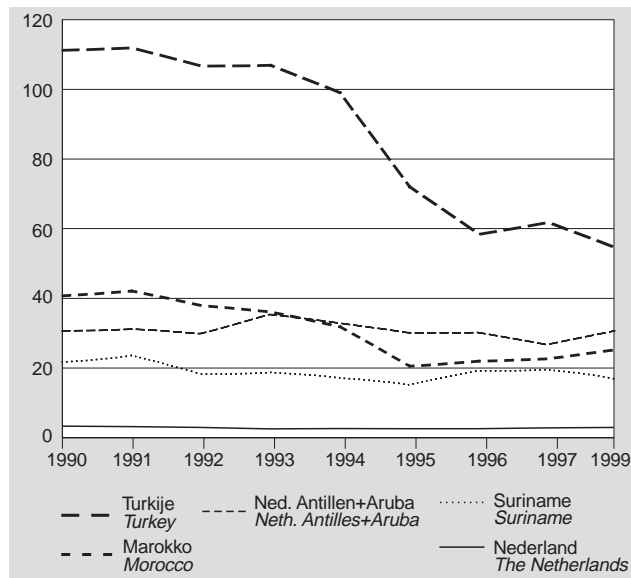
Het aandeel van tienergeboorten is onder meer afhankelijk van de leeftijdsopbouw van de desbetreffende bevolkingsgroep. Omdat de leeftijdsopbouw voor de verschillende geboortelanden sterk verschilt is in *grafiek 4* het aantal tienermoeders per duizend van de bevolking in de desbetreffende leeftijdsgroep vergeleken.

Het aantal Turkse tienermoeders is naar verhouding veel groter dan dat voor de andere allochtone groepen. Halverwege de jaren negentig is dit aantal evenwel sterk gedaald. In 1998 werden per duizend uit Turkije afkomstige vrouwen van 15–19 jaar meer dan vijftig kinderen geboren. In het begin van de jaren negentig was dit nog ruim twee keer zoveel. De relatief hoge vruchtbaarheid onder Turkse tieners weerspiegelt het feit dat Turkse vrouwen relatief vroeg trouwen en een gezin vormen. De vruchtbaarheid van tieners in Turkije zelf is overigens ongeveer gelijk aan die van Turkse tieners in Nederland.

Ook de vruchtbaarheid onder Marokkaanse tieners is in de eerste helft van de jaren negentig afgenomen. Voor de Antillaans/Arubaanse bevolkingsgroep bedroeg het aantal geboorten per duizend tienermeisjes in 1998 dertig, ongeveer tien keer zo veel als voor Nederlandse tieners.

4. Levendgeborenen uit vrouwen van 15–19 jaar, per 1000 vrouwen van 15–19 naar geboorteland van de moeder

Live births among females below age 20 per 1,000 women aged 15-19, by country of birth of the mother



3. Nederland telt relatief weinig tienermoeders

Het aandeel tienermoeders in de vier grote steden is relatief hoog. Bijna één op de drie tienermoeders in Nederland woont in één van deze steden. In Rotterdam kregen in 1998 251 tienermeisjes een kind (16 per duizend). In Amsterdam werden in dat jaar 213 tienermeisjes moeder (13 per duizend), tegen 139 in Den Haag en 49 in Utrecht (12 respectievelijk 9 per duizend). Toch zijn ook deze cijfers in een internationale context niet bijzonder hoog. In het Verenigd Koninkrijk bijvoorbeeld werden in 1997 per 1 000 meisjes van 15–19 jaar 30 kinderen geboren (Pearce, Cantisani en Laihonon). Het aantal zwangerschappen per duizend tieners van 13–15 jaar in Engeland en Wales bedroeg in 1996 9,4 (Botting, Rosato en Wood, 1998). Van deze zwangerschappen eindigde ongeveer de helft in een abortus. Ook in Ierland, Oostenrijk en Portugal is de vruchtbaarheid onder tieners verhoudingsgewijs hoog. Volgens gegevens van de Verenigde Naties (UN, 1998) ligt in de meeste landen van de Europese Unie het aantal tienergeboorten rond de 10 per duizend, ongeveer het niveau in onze grote steden. In Oost-Europa is de vruchtbaarheid van jonge vrouwen doorgaans veel hoger. In Bulgarije bijvoorbeeld worden per 1 000 meisjes van 15–19 jaar 52 kinderen geboren en in Oekraïne 54 (1997). Ook in de Verenigde Staten is het leeftijdsspecifieke vruchtbaarheidscijfer voor 15–19-jarigen relatief hoog (60 per 1 000).

Summary

In the Netherlands, in 1998, just over two thousand children were born of teenage mothers. In the early 1970s this number was four to five times as high. The strong decrease in teenage fertility is related to the improved availability of contraceptives and the easier access to abortion. More than half of the teenage mothers were 19 years old at the time of birth. Less than one in four were 17 years or younger. More than half of the children born of teenagers live in a two-parent family.

The number of marital births of teenage mothers, in particular, has declined. This is closely connected with the strong decrease in the number of 'shotgun weddings' in the Netherlands during the 1970s and 1980s.

The share of teenage fertility in total fertility differs with the mothers' country of birth. The highest percentage is observed among women who were born in the Netherlands Antilles or Aruba (5.5 percent in 1998). The share among women born in the Netherlands is less than one percent.

Literatuur

Botting, B., M. Rosato and R. Wood, 1998, Teenage mothers and the health of their children. Population Trends, autumn 1998.

Pearce, D., G. Cantisani and A. Laihonen, 1999, Changes in fertility and family sizes in Europe. Population Trends, spring 1999.

United Nations, 1998, World Fertility Patterns 1997
(<http://www.undp.org/popin/wdtrends/fer/bferpeu.htm>)

Bevolkingsprognose 1999–2005

Population forecasts 1999–2005

M.P.C. Alders

De nieuwe bevolkingsprognose heeft betrekking op de periode van 1 januari 1999 tot en met 1 januari 2005. Deze prognose is een bijstelling van lange-termijnprognose die begin 1999 gepubliceerd is. In de nieuwe prognose is het aantal emigranten naar beneden bijgesteld. Daardoor is de bevolkingsgroei de komende jaren groter dan volgens de vorige prognose. In de nieuwe prognose zal de totale bevolkingsomvang toenemen van 15,76 miljoen in 1999 tot 16,34 miljoen in 2005. Volgens de vorige prognose zouden er in 2005 16,29 miljoen inwoners zijn.

1. Inleiding

Eens in de twee jaar publiceert het CBS de bevolkingsprognose voor de lange termijn. De laatste prognose voor de lange termijn (van 1998 tot 2050) is begin 1999 gepubliceerd (De Beer, 1999). In de tussentijdse jaren wordt de bevolkingsprognose bijgesteld voor de korte termijn. In deze nieuwe prognose zijn de cijfers tot 1 januari 2005 geactualiseerd. Voor de periode na 2005 wordt verwezen naar cijfers van de vorige prognose zoals die zijn gepubliceerd in de Maandstatistiek van de bevolking van januari 1999 (CBS, 1999). Begin 2001 zal ook de prognose voor de lange termijn worden bijgesteld. Tevens zullen dan de huishoudensprognose en de allochtonenprognose geactualiseerd worden.

De bijstelling in deze nieuwe prognose is gebaseerd op de waargenomen bevolkingsomvang en -samenstelling op 1 januari 1999 en op ramingen van de aantallen geboren, overleden, immigranten en emigranten in 1999. Deze ramingen zijn gebaseerd op maandcijfers tot en met september 1999.

De prognose betreft de periode van 1 januari 1999 tot en met 1 januari 2005. Dat betekent dat cijfers over de geboren, overleden en migranten gegeven worden tot en met 2004.

2. Bevolking op 1 januari 1999

De totale bevolkingsomvang op 1 januari 1999 was 15,76 miljoen, bijna 8 duizend hoger dan volgens de prognose van 1998. De onderschatting van de vorige prognose kwam vooral doordat in de laatste maanden van 1998 de immigratie hoger uitviel dan verwacht en de emigratie juist lager. In plaats van de voorspelde 120 duizend immigranten kwamen in 1998 ruim 122 duizend immigranten naar Nederland. Het aantal emigranten (inclusief het saldo administratieve correcties) viel met 79 duizend juist 3 duizend

lager uit dan verwacht. Met name de emigratie van in Nederland geboren personen bleef met bijna 1,4 duizend achter bij de verwachting.

Het jaar 1998 was een topjaar voor wat betreft het aantal geboorten. Met name door het hoge aantal geboren in de laatste maanden kwam het uiteindelijk aantal op ruim 199 duizend, het hoogste aantal sinds 1973. In de prognose van 1998 werd een dergelijk hoog aantal niet helemaal voorzien. De prognose zat met 198 duizend geboren ruim duizend te laag.

Het aantal overledenen in 1998 werd met 137 duizend nagenoeg exact voorspeld in de vorige prognose.

De waargenomen bevolkingsgroei in 1998 van 106 duizend komt niet exact overeen met de waargenomen aantallen geboren, overledenen en migranten. Dit komt doordat het officieel door het CBS vastgestelde inwonertal op 1 januari 1999 iets hoger – ongeveer duizend – is dan het berekende inwonertal op basis van de aantallen geboren, overledenen en migranten in 1998. In de nieuwe prognose wordt uitgegaan van de waargenomen bevolkingsomvang en -samenstelling op 1 januari 1999.

3. Immigratie en emigratie

De bevolkingsprognose van 1998 voorspelde voor 1999 een immigratie van 122 duizend personen en een emigratie van 82 duizend personen. Op basis van maandcijfers tot en met september 1999 wordt verwacht dat het aantal immigranten in 1999 120 duizend zal zijn en het aantal emigranten 77 duizend. Voor 1999 wordt de prognose van zowel de immigratie als emigratie bijgesteld. De emigratie zal ook voor de jaren erna bijgesteld worden. De veronderstelling over de immigratie wordt zodanig aangepast dat het voorspelde aantal immigranten in 1999 op 120 duizend komt (staat 1). Voor de jaren erna blijft de vorige prognose gehandhaafd. Vanaf 2000 zal het jaarlijks aantal immigranten daarom naar verwachting licht stijgen tot 126 duizend in 2004 (grafiek).

Het aantal emigranten bleef ruim achter bij de prognose van 1998. Hiervoor zijn twee belangrijke oorzaken te noemen. De eerste oorzaak heeft te maken met het saldo administratieve correcties. Dit saldo betreft personen die door een gemeente uit de gemeentelijk basisadministratie (GBA) worden uitgeschreven, zonder dat daar een inschrijving in een andere gemeente tegenover staat. Aangezien de bevolkingsprognose alleen betrekking heeft op personen die in het GBA staan ingeschreven wordt het totale saldo bij

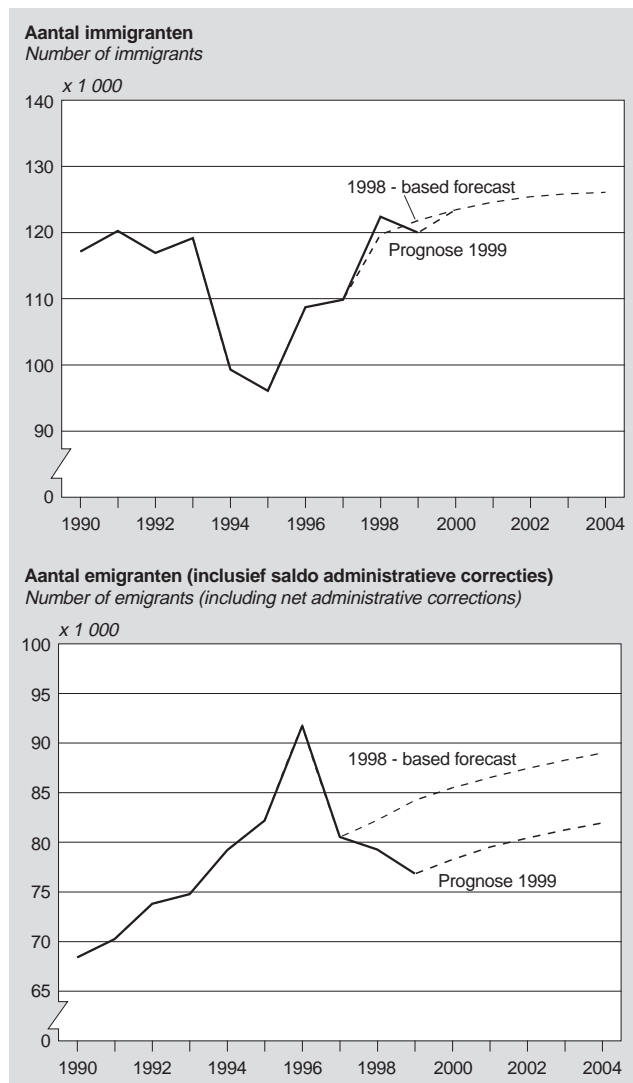
Staat 1

Levendgeborenen, overledenen en buitenlandse migratie; middenvariant
Live births, deaths and external migration; medium variant

| | Levendgeborenen Live births | Overledenen Deaths | Immigratie Immigration | Emigratie ¹⁾ Emigration ¹⁾ | Migratiesaldo ¹⁾ Net migration ¹⁾ | Bevolkingsgroei Population growth |
|------|--------------------------------|-----------------------|---------------------------|---|--|--------------------------------------|
| | x 1 000 | | | | | |
| 1999 | 200 | 141 | 120 | 77 | 43 | 102 |
| 2000 | 198 | 141 | 123 | 78 | 45 | 102 |
| 2001 | 197 | 142 | 125 | 80 | 45 | 100 |
| 2002 | 195 | 144 | 125 | 80 | 45 | 96 |
| 2003 | 192 | 145 | 126 | 81 | 45 | 92 |
| 2004 | 189 | 146 | 126 | 82 | 44 | 87 |

¹⁾ Inclusief saldo administratieve correcties.

¹⁾ Including net administrative corrections.



de emigratie opgeteld: zowel de emigratie als het saldo administratieve correcties betreffen personen die uit het GBA worden uitgeschreven. Het saldo administratieve correcties is de laatste jaren aanzienlijk gedaald, van 26 duizend in 1996 tot 19 duizend in 1998. In 1999 zal het saldo waarschijnlijk onder de 18 duizend blijven steken. Het hoge niveau midden jaren negentig heeft onder meer te maken met de koppeling tussen het GBA en het Vreemdelingen Administratie Systeem van de politieregio's halverwege de jaren negentig. Door deze koppeling konden een aanzienlijk aantal administratieve correcties doorgevoerd worden. Verondersteld wordt dat de achterstanden die zichtbaar in het GBA bestonden voor wat betreft de administratieve correcties grotendeels weggewerkt zijn. Dit is een van de verklaringen waarom de totale emigratie, dus inclusief de administratieve correcties, volgens de nieuwe prognose de komende jaren structureel lager zal zijn dan volgens de vorige prognose.

Een tweede reden is dat voor sommige groepen emigranten de feitelijke ontwikkeling anders lijkt te verlopen dan verwacht. Dit geldt met name voor emigranten die in Nederland zijn geboren. In 1999 zal het aantal emigranten dat in Nederland is geboren naar verwachting 35 duizend zijn, 2 duizend minder dan voorspeld in de vorige prognose. Waarschijnlijk is de economische situatie, en vooral de arbeidsmarktsituatie in Nederland zo goed dat minder mensen naar het buitenland vertrekken. Gezien de goede vooruitzichten op de arbeidsmarkt voor de komende jaren wordt verwacht dat het aantal emigranten dat in Nederland geboren is de

komende jaren niet verder zal stijgen en dus lager zal zijn dan volgens de vorige prognose.

In de nieuwe prognose zijn de emigratiekansen voor 1999 zodanig bijgesteld dat het aantal emigranten in 1999 op 77 duizend uitkomt. Vanaf het jaar 2000 worden de emigratiekansen jaarlijks bijgesteld aan de hand van het aandeel nieuwe immigranten in de bevolkingsomvang. Hoe langer de gemiddelde verblijfsduur van de groepen migranten in Nederland hoe lager de emigratiekansen. Deze veronderstelling is dezelfde als die in de vorige bevolkingsprognose gehanteerd is en wordt niet gewijzigd. Ondanks dat voor de meeste groepen migranten de emigratiekansen zullen dalen zal het aantal emigranten geleidelijk toenemen. Deze toename wordt enerzijds veroorzaakt door de groeiende bevolking waardoor meer mensen zullen emigreren en anderzijds door het groeiende aandeel allochtonen. Doordat allochtonen gemiddeld een grotere emigratiekans hebben dan autochtonen zal het aantal emigranten toenemen. Het aantal emigranten zal in de nieuwe prognose evenwel lager zijn dan in de vorige prognose omdat het startniveau lager ligt.

4. Geboorte en sterfte

Met 199,4 duizend geboren was 1998 een topjaar voor wat betreft geboorte. Ook in 1999 is het aantal geboren hoog, het aantal wordt geschat op 199,6 duizend op basis van maandcijfers tot en met september. Dit aantal is ruim duizend hoger dan voorspeld in de vorige prognose. Op grond hiervan zijn de leeftijdsspecifieke vruchtbaarheidscijfers voor 1999 zodanig aangepast dat het voorspelde aantal geboren voor 1999 199,6 duizend bedraagt.

Ook het aantal overledenen in 1999 zal waarschijnlijk worden onderschat door de prognose van 1998. Op basis van cijfers tot en met september wordt geschat dat het aantal overledenen in 1999 net boven de 141 duizend uit zal komen, tegen 140 duizend in de vorige prognose. Om deze reden zijn de leeftijdsspecifieke sterftequotienten voor 1999 bijgesteld.

De bijstelling van de geboorte en sterfte betreft alleen het jaar 1999. Voor de periode na 1999 blijven de veronderstellingen uit de vorige prognose van kracht.

5. Conclusie

Op basis van nieuwe waarnemingen is de bevolkingsprognose van 1998 op een aantal punten bijgesteld. Deze bijstelling betreft alleen de korte termijn, tot 2005, en heeft met name betrekking op de emigratie:

- De bevolkingsomvang op 1 januari 1999 van 15,76 miljoen is bijna 8 duizend hoger dan volgens de vorige prognose. Deze waargenomen bevolkingsomvang en -samenstelling vormt de startbevolking van de nieuwe prognose.
- Op basis van maandcijfers tot en met september 1999 wordt de prognose van de aantallen geboren en overledenen in 1999 omhoog bijgesteld en wordt die van de aantallen immigranten en emigranten omlaag bijgesteld.
- Voor de periode na 1999 wordt alleen de emigratie bijgesteld. Het aantal emigranten zal ook na 1999 lager zijn dan in de vorige prognose.

Volgens de nieuwe prognose zal de bevolkingsomvang toenemen tot 16,34 miljoen (*staat 2*). Dit is ruim 50 duizend meer dan voorspeld door de vorige prognose. De nieuwe prognose voor 2005 ligt binnen het 67%-prognose-interval van de vorige prognose dat loopt van 16,19 tot 16,39 miljoen. De voornaamste oorzaken van het grotere bevolkingsaantal in de nieuwe prognose zijn dat de beginbevolking op 1 januari 1999 groter is dan voorspeld in de vorige prognose en dat het jaarlijks aantal emigranten in de nieuwe prognose lager is dan in de vorige prognose. In de nieuwe prognose zal de bevolking tot 2005 met meer dan een half miljoen inwoners groeien. Wel neemt het groeitempo af. In 1999 en 2000 zal de bevolkingsgroei nog meer dan 100 duizend bedragen.

| | Ondergrens 67%-interval Lower limit 67% interval | Middenvariant Medium variant | Bovengrens 67%-interval Upper limit 67% interval |
|------|---|---------------------------------|---|
| | <i>x 1 000</i> | | |
| 1999 | 15 760 | 15 760 | 15 760 |
| 2000 | 15 860 | 15 862 | 15 866 |
| 2001 | 15 951 | 15 964 | 15 980 |
| 2002 | 16 038 | 16 064 | 16 093 |
| 2003 | 16 119 | 16 160 | 16 204 |
| 2004 | 16 192 | 16 252 | 16 312 |
| 2005 | 16 259 | 16 339 | 16 419 |

Daarna neemt de bevolkingsgroei af tot 87 duizend in 2004. De oorzaak van deze daling is tweeledig. Ten eerste neemt het aantal geborenen af. De komende jaren zullen de meeste kinderen geboren worden uit de generatie vrouwen die in de jaren 70 geboren zijn. Omdat deze generatie kleiner is dan de generaties daarvoor zullen er minder kinderen geboren worden. Deze daling wordt enigszins afgeremd doordat het aandeel allochtone vrouwen toe zal nemen en allochtone vrouwen gemiddeld meer kinderen krijgen dan autochtone vrouwen. Ten tweede neemt het aantal overledenen toe vanwege de toename van het aantal ouderen.

Op basis van prognose-intervallen uit de vorige prognose zijn nieuwe prognose-intervallen voor de totale bevolkingsomvang gemaakt. De relatieve marge ten opzichte van de middenvariant is hetzelfde gehouden. Wel zijn de marges van de vorige prognose een jaar doorgeschoven. Op grond hiervan wordt verondersteld dat de kans een zesde is dat het werkelijke aantal inwoners in 2005 minder zal zijn dan 16,26 miljoen en eveneens een zesde dat het meer zal zijn dan 16,42 miljoen (staat 2).

Summary

The new population forecast is an update of the previous long term population forecast published in the January 1999 issue of *Maandstatistiek van de bevolking*. The update only concerns the period up to 1 January 2005. For figures after 2005 the reader is referred to the previous forecasts.

The main differences between the new forecast and the previous forecast are:

The observed population size on 1 January 1999 of 15.76 million was almost 8 thousand higher than predicted by the previous

forecast. The observed population size and structure is the jump off population of the new forecast.

Based on monthly figures up to September 1999 the forecasts of the numbers of births and deaths in 1999 are revised upwards, while the numbers of immigrants and emigrants are revised downwards.

For the period after 1999 only the assumption about the number of emigrants is revised. The annual changes in the emigration rates are assumed to depend on the share of new immigrants in the population. Because the emigration rates for 1999 in the new forecast are lower than in the previous forecast and the assumption about the change in the emigration rates is the same as in the previous forecasts the number of emigrants is assumed to be lower up to 2004.

According to the new population forecast the total population size will increase from 15.76 million on 1 January 1999 to 16.34 million on 1 January 2005. The latter number is more than 50 thousand higher than projected by the previous forecast. The main reasons are that the jump off population is larger and that the annual number of emigrants is lower in the new forecasts.

Literatuur

Beer, J. de, 1999, *Bevolkingsprognose 1998–2050*. *Maandstatistiek van de bevolking*, januari 1999, blz. 8–19.

CBS, 1999, *Bevolkingsprognose 1998–2050*. *Maandstatistiek van de bevolking*, januari 1999, blz. 66–75.

Demografische kerncijfers, 1990–1998

Demographic keyfigures, 1990–1998

Technische toelichting

De opgenomen gegevens over de *bevolking* hebben betrekking op personen die in de Gemeentelijke Basisadministratie (GBA; vóór 1 oktober 1994: het persoonsregister) van de Nederlandse gemeenten als ingezetene zijn opgenomen (de 'de jure' bevolking). In principe wordt iedereen die voor onbepaalde tijd in Nederland woonachtig is, opgenomen in de basisadministratie van de gemeente waar hoofdzakelijk nachtrust wordt genoten (de gemeente van inschrijving of woongemeente).

Tot de inwerkingtreding van de GBA op 1 oktober 1994 was een beperkt aantal inwoners van Nederland ingeschreven in het *Centraal persoonsregister* dat werd bijgehouden door de toenmalige Rijksinspectie van de bevolkingsregisters. De daarin opgenomen personen behoorden weliswaar tot de 'de jure' bevolking van Nederland maar voor hen was geen vaste gemeente van opneming aan te wijzen. Per eind september 1994 zijn deze personen ingeschreven in de basisadministratie van de gemeente 's-Gravenhage.

Onder *niet-Nederlanders* worden verstaan alle personen die niet (of niet tevens) de Nederlandse nationaliteit bezitten. Niet inbegrepen zijn personen waarvoor uitzonderingsregels gelden met betrekking tot opneming in de persoonsregisters zoals diplomaten en NAVO-militairen.

De opgenomen gegevens over de *levendgeborenen* hebben betrekking op alle geboren die enig teken van leven hebben vertoond, ongeacht de zwangerschapsduur. De gegevens betreffende de *doodgeborenen* hebben sinds 1991 betrekking op de na een zwangerschapsduur van ten minste 24 weken ter wereld gekomen menselijke vruchten, die na de geboorte geen enkel teken van levensverrichting hebben vertoond (ademhaling, hartactie, spieractie). Daarnaast worden overeenkomstig de aanbeveling van de Wereld Gezondheidsorganisatie ook de doodgeborene vruchten met een zwangerschapsduur van 28 weken of meer apart onderscheiden.

De overledenen geven het aantal overledenen onder de werkelijke bevolking van Nederland weer.

De cijfers van de in Nederland gesloten *huwelijken* hebben over de periode tot en met september 1994 betrekking op alle in Nederland gesloten huwelijken. Het maakte daarbij niet uit of de huwenden al dan niet tot de 'de jure' bevolking van Nederland behoorden. Vanaf oktober 1994 zijn daarentegen alleen de in Nederland gesloten huwelijken geteld waarvan ten minste één van de huwelijkspartners als ingezetene in de basisadministratie van een Nederlandse gemeente is opgenomen. De *huwenden* zijn zij die ten tijde van de huwelijksluiting opgenomen waren in de GBA (vóór 1 oktober 1994: het persoonsregister).

De cijfers over *echtscheidingen* hebben over de periode tot en met september 1994 uitsluitend betrekking op de door een Nederlandse rechter uitgesproken vonnissen die zijn inschreven in de registers van de burgerlijke stand. Het maakte daarbij niet uit of de van echt scheidenden al dan niet tot de 'de jure' bevolking van Nederland behoorden. Vanaf oktober 1994 zijn daarentegen alleen de echtscheidingen geteld waarvan ten minste één van de betrokken partners als ingezetene in de basisadministratie van een Nederlandse gemeente is opgenomen. Het maakt daarbij niet uit of de echtscheiding al dan niet door een Nederlandse rechter is uitgesproken. Van *echt scheidenden* zijn zij die ten tijde van de in-

schrijving van het bedoelde vonnis opgenomen waren in de GBA (vóór 1 oktober 1994: het persoonsregister).

De statistiek van de *buitenlandse migratie* heeft betrekking op alle personen die aangifte doen van het feit dat zij zich voor een bepaalde tijd in Nederland vestigen of voor een bepaalde tijd Nederland verlaten. Tot en met september 1994 vond, een aantal speciale gevallen uitgezonderd, opneming voor een Nederlander plaats als deze zich voor langer dan 30 dagen dacht te vestigen en voor een niet-Nederlander als de verwachte vestigingsduur de 180 dagen overschreed. Men werd ongeacht de nationaliteit uit het persoonsregister afgevoerd wanneer men Nederland blijvend of voor onbepaalde tijd, maar wel voor langer dan 360 dagen dacht te verlaten. Met ingang van oktober 1994 wordt aan het inschrijvingscriterium voldaan indien de verwachte verblijfsduur in Nederland in het halfjaar volgend op de vestiging ten minste vier maanden bedraagt. Voor de emigratie geldt dat de verwachte verblijfsduur in het buitenland in het jaar volgend op het vertrek ten minste acht maanden bedraagt.

In de Nederlandse statistiek wordt onder *binnenlandse migratie* verstaan iedere woonplaatswisseling binnen Nederland die leidt tot verandering van gemeente van inschrijving. Verhuizingen binnen een zelfde gemeente vallen derhalve buiten deze statistiek. Voorts worden de veranderingen van inschrijvingsgemeente die in verband met grenswijziging tussen respectievelijk samenvoeging van gemeenten in de bevolkingsadministratie worden geregistreerd, niet als binnenlandse migratie beschouwd.

Administratieve correcties worden gevormd door de opnemingen in respectievelijk afvoeringen uit de gemeentelijke persoonsregisters anders dan door geboorte, sterfte, vestiging, vertrek of gemeentegrenswijzigingen. Het grootste deel van de administratieve correcties betreft de verwerking van of het vertrek van personen die deze gebeurtenis niet hebben gemeld bij de gemeentelijke autoriteiten of de vestiging die daarna plaatsvindt.

Het in de tabel vermelde *gezinsverband* heeft betrekking op het gezinsverband ten tijde van de migratie.

Technical explanation

The *population* figures (number of inhabitants) mentioned in this publication relate to the resident ('de jure') population who reside habitually in the Netherlands and who are recorded in the municipal population registers. In principle all those residing in the Netherlands indefinitely are entered in the population register of the municipality where they usually spend the night. Up and until 30 September 1994 a limited number of inhabitants was registered by the Central Government Inspectorate of population registers. This *central population register* included people who belonged to the resident ('de jure') population of the Netherlands but who had no fixed place of residence. As from the end of September 1994 these persons are entered in the population register of the municipality of The Hague.

Non-Dutch nationals are all persons holding other than Dutch passports with the exception of diplomats, NATO military staff, etc. *Live births* are all babies showing signs of life, regardless of the gestation period. Since 1991 the figures relating to *stillbirths* (late foetal deaths) cover the fetuses of 24 weeks or older. In

accordance with the WHO recommendations the number of foetuses of 28 weeks or older are also mentioned.

The figures on *deaths* represent the number of deaths in the 'the jure' population of the Netherlands.

Up to and including September 1994 the figures on *marriages* contracted in the Netherlands concern the marriages contracted in Dutch municipalities (irrespective of whether the partners belong to the Netherlands ('de jure') population). As from October 1994 these data relate to the marriages contracted in the Netherlands, whith at least one of the partners residing in the Netherlands. Data on marrying persons relate to the 'de jure' population of the Netherlands.

Up to and including September 1994 the figures on *divorces* concern the divorces granted by a Dutch court and entered in the municipal register (irrespective of whether the partners belong to the Netherlands ('de jure') population). As from October 1994 these data relate to the divorces by inhabitants of the Netherlands, irrespective of the country where the divorce was granted. *Divorcees* are persons residing in the Netherlands when the divorce is registered.

The *external migration* statistics relate to all individuals either arriving in or departing from the Netherlands, whose arrivals and departures result in entries in or removals from the Netherlands

population registers. Up to and including September 1994 any person who intended to stay in the Netherlands for more than 30 days (non-Dutch nationals 180 days) had to be recorded in the population register of the municipality of residence. Removal from the population register followed when a person, irrespective of his/her nationality, intended to leave the Netherlands permanently or for an intended indefinite period exceeding 360 days. As from October 1994 these criteria are two third of half a year in case of immigration and two third of a year in case of emigration.

The Netherlands *internal migration* statistics cover changes of residence of the population which lead to a removal from one municipality to another, except for the changes caused by municipal border changes.

Changes of residence within a municipality are not included.

Administrative corrections consist of entrances in and removals from the municipal population registers other than births, deaths, arrivals, departures or municipal border changes. The greater part of these administrative corrections relates to the processing of either the departure of persons who did not notify the local authorities of this event or the arrival which takes place after that.

The *family relationship* mentioned in the tables relates to the family relationship during the migration.

Tabel 1
Stand en samenstelling van de bevolking, 1 januari
Population size and composition, 1 January

| | 1990 | 1995 | 1998 | 1999 | |
|--|------------|------------|------------|------------|---|
| Bevolking | | | | | Population |
| Totaal | 14 892 574 | 15 424 122 | 15 654 192 | 15 760 225 | Total |
| mannen | 7 358 482 | 7 627 482 | 7 740 074 | 7 793 271 | males |
| vrouwen | 7 534 092 | 7 796 640 | 7 914 118 | 7 966 954 | females |
| Niet-Nederlanders als een percentage van de totale bevolking | 4,3 | 4,9 | 4,3 | 4,2 | Non-Dutch nationals as a percentage of the total population |
| Bevolking per km ² land | 439 | 455 | 462 | 465 | Population per sq km land-area |
| Bevolking naar leeftijd | | | | | Population by age |
| 0–19 jaar | | | | | 0–19 years |
| absoluut | 3 822 205 | 3 760 155 | 3 809 170 | 3 839 842 | absolute |
| per 100 inwoners | 25,7 | 24,4 | 24,3 | 24,4 | per 100 inhabitants |
| 20–64 jaar | | | | | 20–64 years |
| absoluut | 9 164 745 | 9 630 391 | 9 735 303 | 9 789 449 | absolute |
| per 100 inwoners | 61,5 | 62,4 | 62,2 | 62,1 | per 100 inhabitants |
| 65 jaar of ouder | | | | | 65 years or over |
| absoluut | 1 905 624 | 2 033 576 | 2 109 719 | 2 130 934 | absolute |
| per 100 inwoners | 12,8 | 13,2 | 13,5 | 13,5 | per 100 inhabitants |
| Gemiddelde leeftijd in jaren | | | | | Average age in years |
| totaal | 36,6 | 37,4 | 37,9 | 38,0 | total |
| mannen | 35,3 | 36,1 | 36,7 | 36,8 | males |
| vrouwen | 37,9 | 38,6 | 39,1 | 39,2 | females |
| Demografische druk | | | | | Demographic burden |
| 0–19 jaar] in % van de bevolking | 62,5 | 60,2 | 60,8 | 61,0 | 0–19 years] in % of the population |
| 65+ jaar] van 20–64 jaar | | | | | 65+ years] of 20–64 years |
| Bevolking naar burgerlijke staat | | | | | Population by marital status |
| Ongehuwd | | | | | Single |
| mannen | 3 451 304 | 3 606 191 | 3 699 050 | 3 735 014 | males |
| vrouwen | 3 013 667 | 3 129 423 | 3 211 890 | 3 245 370 | females |
| Gehuwd | | | | | Married |
| mannen | 3 484 827 | 3 544 847 | 3 525 133 | 3 532 876 | males |
| vrouwen | 3 471 683 | 3 536 689 | 3 519 406 | 3 525 505 | females |
| Verweduwd | | | | | Widowed |
| mannen | 151 346 | 156 257 | 160 532 | 158 366 | males |
| vrouwen | 702 253 | 719 390 | 722 030 | 704 171 | females |
| Gescheiden van echt | | | | | Divorced |
| mannen | 271 005 | 320 187 | 355 359 | 367 015 | males |
| vrouwen | 346 489 | 411 138 | 460 792 | 491 908 | females |
| Niet-Nederlanders naar land van nationaliteit | | | | | Non-Dutch nationals by country of nationality |
| Europa | 381 687 | 422 882 | 354 242 | 338 923 | Europe |
| w.o. | | | | | of which |
| België | 23 334 | 24 135 | 24 443 | 24 826 | Belgium |
| BR Duitsland | 41 804 | 53 363 | 53 914 | 54 113 | Federal Republic of Germany |
| Frankrijk | 8 365 | 10 547 | 11 152 | 11 873 | France |
| Italië | 16 745 | 17 461 | 17 408 | 17 580 | Italy |
| ex-Joegoslavië | 12 824 | 29 937 | 28 417 | 22 348 | former Yugoslavia |
| Turkije | 191 455 | 182 089 | 114 696 | 102 003 | Turkey |
| Verenigd Koninkrijk | 37 513 | 43 008 | 39 153 | 38 829 | United Kingdom |
| Amerika | 34 529 | 43 934 | 37 695 | 37 413 | America |
| w.o. | | | | | of which |
| Suriname | 14 609 | 18 147 | 11 760 | 10 497 | Suriname |
| VS van Amerika | 10 544 | 12 761 | 12 980 | 13 389 | US of America |
| Azië | 46 920 | 69 614 | 69 048 | 67 091 | Asia |
| Afrika | 170 647 | 206 629 | 176 203 | 163 994 | Africa |
| w.o. | | | | | of which |
| Marokko | 147 975 | 158 653 | 135 721 | 128 584 | Morocco |
| Oceanië | 1 997 | 2 617 | 2 561 | 2 794 | Oceania |
| Staatloos / Onbekend | 6 138 | 11 462 | 38 328 | 52 157 | Stateless / Unknown |
| Totaal | 641 918 | 757 138 | 678 077 | 662 372 | Total |

Tabel 2
Huwelijkssluiting, huwelijksontbinding, geboorte, sterfte en migratie
Vital and migration statistics

| | 1990 | 1995 | 1997 | 1998 | |
|---|---------|---------|---------|---------|---|
| Bevolkingstoename | | | | | Population increase |
| Totaal | | | | | Total |
| absoluut | 117 871 | 69 767 | 87 085 | 106 033 | absolute |
| per 1 000 inwoners | 7,9 | 4,5 | 5,6 | 6,8 | per 1,000 inhabitants |
| Natuurlijke aanwas | | | | | Natural increase |
| absoluut | 69 141 | 54 838 | 56 660 | 61 926 | absolute |
| per 1 000 inwoners | 4,6 | 3,5 | 3,6 | 3,9 | per 1,000 inhabitants |
| Migratie-overschot | | | | | Net migration |
| absoluut | 60 006 | 32 778 | 47 642 | 61 966 | absolute |
| per 1 000 inwoners | 4,0 | 2,1 | 3,1 | 3,9 | per 1,000 inhabitants |
| Huwelijkssluiting | | | | | Nuptiality |
| Gesloten huwelijken | | | | | Marriages |
| absoluut | 95 649 | 81 469 | 85 059 | 86 956 | absolute |
| per 1 000 inwoners | 6,4 | 5,3 | 5,4 | 5,5 | per 1,000 inhabitants |
| Gemiddelde leeftijd bij huwelijksluiting | | | | | Average age at marriage |
| mannen | 30,7 | 32,4 | 33,2 | 33,6 | males |
| vrouwen | 28,0 | 29,6 | 30,4 | 30,7 | females |
| ongetrouwde mannen | 28,2 | 29,6 | 30,2 | 30,4 | bachelors |
| ongetrouwde vrouwen | 25,9 | 27,4 | 27,9 | 28,1 | spinners |
| Huwende mannen resp. vrouwen naar leeftijd per 1 000 niet-gehuwden in elke leeftijdsgroep | | | | | Marrying persons by sex and age per 1,000 not married in each age group |
| mannen | | | | | males |
| 15-19 jaar | 1,0 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 15-19 years |
| 20-24 jaar | 27,5 | 14,2 | 12,4 | 12,0 | 20-24 years |
| 25-29 jaar | 90,9 | 59,1 | 55,7 | 55,0 | 25-29 years |
| 30-34 jaar | 83,8 | 69,4 | 71,6 | 72,5 | 30-34 years |
| 35-49 jaar | 44,7 | 34,2 | 36,1 | 36,1 | 35-49 years |
| vrouwen | | | | | females |
| 15-19 jaar | 5,3 | 2,1 | 2,8 | 2,8 | 15-19 years |
| 20-24 jaar | 64,8 | 36,8 | 33,7 | 32,2 | 20-24 years |
| 25-29 jaar | 111,4 | 84,6 | 82,7 | 83,4 | 25-29 years |
| 30-34 jaar | 82,4 | 70,5 | 74,4 | 75,0 | 30-34 years |
| 35-49 jaar | 35,4 | 27,2 | 29,2 | 29,9 | 35-49 years |
| Huwelijksontbinding | | | | | Dissolution of marriage |
| Door overlijden | | | | | By death |
| absoluut | 57 397 | 58 369 | 57 964 | 58 314 | absolute |
| per 1 000 gehuwde mannen | 16,4 | 16,5 | 16,4 | 16,5 | per 1,000 married males |
| Overlevende echtgenoten | | | | | Surviving husbands |
| absoluut | 16 167 | 16 783 | 17 022 | 17 315 | absolute |
| per 1 000 gehuwde mannen | 4,6 | 4,7 | 4,8 | 4,9 | per 1,000 married males |
| Overlevende echtgenotes | | | | | Surviving wives |
| absoluut | 41 230 | 41 586 | 40 942 | 40 999 | absolute |
| per 1 000 gehuwde vrouwen | 11,8 | 11,8 | 11,6 | 11,6 | per 1,000 married females |
| Door echtscheiding | | | | | By divorce |
| absoluut | 28 419 | 34 170 | 33 740 | 32 459 | absolute |
| per 1 000 gehuwde mannen | 8,1 | 9,7 | 9,6 | 9,2 | per 1,000 married males |
| Scheidingen van tafel en bed | | | | | Judicial separations |
| absoluut | 596 | 459 | 420 | 396 | absolute |
| per 1 000 gehuwde mannen | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | per 1,000 married males |
| Geboorte | | | | | Nativity |
| Levendgeborenen | | | | | Live births |
| absoluut | 197 965 | 190 513 | 192 443 | 199 408 | absolute |
| per 1 000 inwoners | 13,2 | 12,3 | 12,3 | 12,7 | per 1,000 inhabitants |
| per 1 000 vrouwen van 15-44 jaar | 56,2 | 55,4 | 56,5 | 58,7 | per 1,000 females 15-44 years |
| per 1 000 vrouwen van 15-49 jaar | 49,9 | 47,3 | 48,5 | 50,4 | per 1,000 females 15-49 years |
| Gemiddelde leeftijd van de moeder bij een levendgeborenen | | | | | Average age of the mother at live births |
| 1e kind | 27,6 | 28,6 | 29,0 | 29,1 | 1st child |
| 2e kind | 29,6 | 30,7 | 31,0 | 31,2 | 2nd child |
| 3e kind | 31,3 | 32,1 | 32,5 | 32,6 | 3rd child |
| 4e of volgende kinderen | 33,6 | 34,1 | 34,3 | 34,3 | 4th or following children |
| alle kinderen | 29,2 | 30,2 | 30,4 | 30,6 | all children |
| Levendgeborenen naar rangnummer per 1 000 inwoners | | | | | Live births by birth order per 1,000 inhabitants |
| 1e kind | 6,0 | 5,5 | 5,7 | 6,0 | 1st child |
| 2e kind | 4,6 | 4,5 | 4,4 | 4,4 | 2nd child |
| 3e kind | 1,8 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 3rd child |
| 4e of volgende kinderen | 0,9 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 4th or following children |
| Bruto vervangingsfactor | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | Gross reproduction rate |
| Netto vervangingsfactor | 0,8 | 0,7 | 0,8 | 0,8 | Net reproduction rate |
| Totaal vruchtbaarheidscijfer ¹⁾ | 1,617 | 1,532 | 1,562 | 1,628 | Total fertility rate ¹⁾ |

Tabel 2
Huwelijksluiting, huwelijksontbinding, geboorte, sterfte en migratie (vervolg)
Vital and migration statistics (continued)

| | 1990 | 1995 | 1997 | 1998 | |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--|
| Echtelijke levendgeborenen absoluut per 1 000 gehuwde vrouwen <45 jaar | 175 440 97,4 | 160 952 97,0 | 155 580 97,6 | 157 969 100,8 | Marital live births absolute per 1,000 married females <45 years |
| Buitenechtelijke geborenen ²⁾³⁾ absoluut per 1 000 geborenen per 1 000 niet-gehuwde vrouwen van 15-44 jaar | 22 711 114,1 13,2 | 29 769 155,6 16,8 | 37 177 192,2 20,5 | 41 439 206,8 22,7 | Non marital births ²⁾³⁾ absolute per 1,000 births per 1,000 not married females 15-44 years |
| Gedwongen huwelijken ⁴⁾ absoluut per 1 000 huwende vrouwen <50 jaar | 11 154 117,7 | 9 626 127,6 | 10 022 128,0 | 0 0,0 | Enforced marriages ⁴⁾ absolute per 1,000 marrying females <50 years |
| Sterfte en doodgeboorte | | | | | Mortality and foetal deaths |
| Overledenen absoluut per 1 000 inwoners | 128 824 8,6 | 135 675 8,8 | 135 783 8,7 | 137 482 8,8 | Deaths absolute per 1,000 inhabitants |
| Gemiddelde leeftijd bij overlijden totaal mannen vrouwen | 73,7 70,7 76,9 | 74,6 71,4 77,8 | 74,9 71,7 78,0 | 75,0 71,7 78,2 | Average age by death total males females |
| Levensverwachting bij de geboorte jongens meisjes | 73,8 80,1 | 74,6 80,4 | 75,2 80,6 | 75,2 80,7 | Expectation of life at birth boys girls |
| Zuigelingensterfte (overledenen <1 jaar) ⁵⁾ absoluut per 1 000 levendgeborenen | 1 397 7,1 | 1 041 5,5 | 968 5,0 | 1 035 5,2 | Infant mortality (<1 year of age) ⁵⁾ absolute per 1,000 live births |
| Sterfte naar geslacht en leeftijd per 10 000 mannen resp. vrouwen in elke leeftijdsgroep | | | | | Mortality by sex and age per 10,000 males, females resp. in each age group |
| mannen | | | | | males |
| 1-14 jaar | 3,6 | 3,0 | 2,6 | 2,4 | 1-14 years |
| 15-44 jaar | 9,8 | 9,7 | 9,1 | 9,0 | 15-44 years |
| 45-64 jaar | 76,7 | 66,4 | 62,6 | 63,1 | 45-64 years |
| 65 jaar of ouder | 626,7 | 606,4 | 584,1 | 583,4 | 65 years or over |
| vrouwen | | | | | females |
| 1-14 jaar | 3,0 | 2,2 | 1,8 | 1,6 | 1-14 years |
| 15-44 jaar | 5,7 | 6,0 | 5,9 | 5,6 | 15-44 years |
| 45-64 jaar | 42,4 | 39,8 | 39,5 | 39,4 | 45-64 years |
| 65 jaar of ouder | 443,4 | 457,5 | 456,8 | 459,1 | 65 years or over |
| Doodgeborenen naar zwangerschapsduur ⁶⁾ | | | | | Late foetal deaths by period of gestation ⁶⁾ |
| 24 weken of meer | | | | | 24 weeks or over |
| absoluut | . | 1 104 | (1 222) | 1 271 | absolute |
| per 1 000 geborenen | . | 5,8 | (6,4) | 6,6 | per 1,000 births |
| 28 weken of meer | | | | | 28 weeks or over |
| absoluut | 1 139 | 863 | (961) | 970 | absolute |
| per 1 000 geborenen | 5,7 | 4,5 | (5,0) | 4,8 | per 1,000 births |
| Perinatale sterfte ⁷⁾³⁾⁶⁾ | | | | | Perinatal mortality ⁷⁾³⁾⁶⁾ |
| absoluut | 1 915 | 1 451 | (1 549) | 1 576 | absolute |
| per 1 000 geborenen | 9,6 | 7,6 | (8,1) | 7,9 | per 1,000 births |
| Binnengemeentelijke verhuizingen | | | | | Intramunicipal changes of residence |
| Absoluut Per 1 000 inwoners | 986 220 66,0 | 1 111 359 71,9 | 1 106 833 70,9 | 1 108 216 70,6 | Absolute Per 1,000 inhabitants |
| Referentiepersoon ⁸⁾ Totaal in gezinsverband Alleengaanden | 170 196 507 171 479 049 | 186 609 545 488 565 871 | 185 325 541 525 565 308 | 183 914 539 116 569 100 | Reference person ⁸⁾ Total in family relationship Individuals |
| Binnenlandse migratie | | | | | Internal migration |
| Absoluut ⁹⁾ Per 1 000 inwoners | 566 330 37,9 | 606 003 39,2 | 633 356 40,6 | 665 795 42,4 | Absolute ⁹⁾ Per 1,000 inhabitants |
| Referentiepersoon ⁸⁾ Totaal in gezinsverband Alleengaanden | 77 963 226 931 339 399 | 79 819 226 952 379 051 | 83 835 239 158 394 198 | 86 728 248 690 417 105 | Reference person ⁸⁾ Total in family relationship Individuals |
| Intraprovinciale migratie Interprovinciale migratie ⁹⁾ | 320 745 245 585 | 358 273 247 730 | 367 101 266 255 | 382 745 283 050 | Intraprovincial migration Interprovincial migration ⁹⁾ |
| Overschot per provincie | | | | | Net internal migration per province |
| Groningen | -1 713 | -1 235 | -2 037 | -1 299 | Groningen |
| Friesland | -2 027 | -355 | -1 134 | -1 820 | Friesland |
| Drenthe | 764 | 1 074 | 654 | -471 | Drenthe |
| Overijssel | -574 | -1 727 | -649 | -118 | Overijssel |
| Flevoland | 6 487 | 7 465 | 7 229 | 8 487 | Flevoland |
| Gelderland | 604 | 1 238 | 596 | -553 | Gelderland |
| Utrecht | 2 585 | 1 380 | 1 515 | 1 505 | Utrecht |
| Noord-Holland | -3 139 | -3 043 | -2 367 | -2 629 | Noord-Holland |

Tabel 2
Huwelijkssluiting, huwelijksontbinding, geboorte, sterfte en migratie (slot)
Vital and migration statistics (end)

| | 1990 | 1995 | 1997 | 1998 | |
|------------------------------|---------|---------|---------|---------|-----------------------------|
| Zuid-Holland | -5 421 | -6 462 | -4 505 | -2 234 | Zuid-Holland |
| Zeeland | -188 | 36 | -402 | -1 259 | Zeeland |
| Noord-Brabant | 3 342 | 2 723 | 2 279 | 2 361 | Noord-Brabant |
| Limburg | -988 | -1 094 | -1 179 | -1 970 | Limburg |
| Centraal persoonsregister | 268 | | | | Central population register |
| Buitenlandse migratie | | | | | |
| Immigratie | | | | | Immigration |
| absoluut | 117 350 | 96 099 | 109 860 | 122 407 | absolute |
| per 1 000 inwoners | 7,8 | 6,2 | 7,0 | 7,8 | per 1,000 inhabitants |
| Emigratie | | | | | Emigration |
| absoluut | 57 344 | 63 321 | 62 218 | 60 441 | absolute |
| per 1 000 inwoners | 3,8 | 4,1 | 4,0 | 3,8 | per 1,000 inhabitants |
| Overschot | | | | | Net external migration |
| absoluut | 60 006 | 32 778 | 47 642 | 61 966 | absolute |
| per 1 000 inwoners | 4,0 | 2,1 | 3,1 | 3,9 | per 1,000 inhabitants |
| Nederlanders | -663 | -12 521 | -7 154 | 1 531 | Dutch Nationals |
| waarvan uit / naar | | | | | of whom from, to resp. |
| Europa | -5 555 | -8 229 | -7 148 | -5 416 | Europe |
| w.o. | | | | | of which |
| EU-landen ¹⁰⁾ | -4 795 | -6 869 | -6 464 | -5 125 | EU-countries ¹⁰⁾ |
| w.o. | | | | | of which |
| België | -2 811 | -2 853 | -2 046 | -1 988 | Belgium |
| Bondsrepubliek Duitsland | -620 | -409 | -559 | 314 | Federal Republic of Germany |
| Amerika | 3 770 | -2 219 | 1 012 | 5 743 | America |
| w.o. | | | | | of which |
| Aruba | -175 | -510 | -62 | 290 | Aruba |
| Canada | -185 | -418 | -382 | -488 | Canada |
| Nederlandse Antillen | 3 698 | -180 | 2 541 | 6 106 | Netherlands Antilles |
| Suriname | 542 | 192 | -216 | 413 | Suriname |
| Verenigde Staten van Amerika | -613 | -1 138 | -759 | -883 | United States of America |
| Azië | 391 | -844 | -679 | 670 | Asia |
| Afrika | 777 | -367 | 65 | 718 | Africa |
| w.o. | | | | | of which |
| Republiek van Zuid-Afrika | 149 | -167 | 16 | 309 | Republic of South Africa |
| Oceanië | -46 | -863 | -402 | -199 | Oceania |
| w.o. | | | | | of which |
| Australië | 55 | -678 | -326 | -198 | Australia |
| Nieuw-Zeeland | -123 | -157 | -85 | 4 | New Zealand |
| Niet-Nederlanders | 60 669 | 45 299 | 54 796 | 60 435 | Non-Dutch nationals |
| waarvan met land van | | | | | of whom with country of |
| nationaliteit | | | | | nationality |
| Europa | 24 142 | 16 252 | 18 212 | 18 870 | Europe |
| w.o. | | | | | of which |
| EU-landen ¹⁰⁾ | 9 272 | 4 759 | 9 005 | 9 623 | EU-countries ¹⁰⁾ |
| w.o. | | | | | of which |
| België | 781 | 458 | 954 | 963 | Belgium |
| Bondsrepubliek Duitsland | 2 966 | 1 797 | 1 914 | 1 699 | Federal Republic of Germany |
| Spanje | -90 | 168 | 507 | 540 | Spain |
| Verenigd Koninkrijk | 2 997 | 718 | 2 032 | 2 124 | United Kingdom |
| Turkije | 10 386 | 3 176 | 4 909 | 4 190 | Turkey |
| Amerika | 9 578 | 3 214 | 5 757 | 7 007 | America |
| w.o. | | | | | of which |
| Suriname | 6 285 | 1 324 | 2 246 | 2 945 | Suriname |
| Azië | 8 902 | 9 671 | 7 321 | 8 043 | Asia |
| w.o. | | | | | of which |
| India | 593 | 388 | 535 | 708 | India |
| Afrika | 17 552 | 7 938 | 7 807 | 9 203 | Africa |
| w.o. | | | | | of which |
| Ghana | 1 531 | 270 | 576 | 570 | Ghana |
| Marokko | 8 653 | 1 900 | 3 855 | 4 708 | Morocco |
| Oceanië | 364 | 92 | 246 | 465 | Oceania |
| Zonder / Onbekend | 131 | 8 132 | 15 453 | 16 847 | Stateless / Unknown |

¹⁾ Het totaal vruchtbaarheidscijfer is de som van alle leeftijdsspecifieke vruchtbaarheidscijfers (uitgedrukt per vrouw).

²⁾ Levend- en doodgeborenen.

³⁾ Doodgeborenen met een zwangerschapsduur van 28 of meer weken.

⁴⁾ Echte eerste geboorten uit huwelijken met een duur korter dan 7 maanden.

⁵⁾ Leeftijd op laatste verjaardag.

⁶⁾ De cijfers tussen haakjes zijn inclusief de doodgeborenen waarvan bij de berichtgeving aan het CBS de demografische kenmerken ontbraken. Er zijn echter geen aanwijzingen dat de verdeling daarvan afwijkt van die van de wel bekende gevallen.

⁷⁾ Doodgeborenen en overledenen beneden een week.

⁸⁾ Man of vrouw in echtpaar of ouder in éénoudergezin.

⁹⁾ Inclusief de mutaties van/met het centrale persoonsregister.

¹⁰⁾ In 1990 België, Bondsrepubliek Duitsland, Denemarken, Frankrijk, Griekenland, Ierland, Italië, Luxemburg, Portugal, Spanje en Verenigd Koninkrijk; vanaf 1995 voornoemde landen alsmede Finland, Oostenrijk en Zweden.

¹¹⁾ The total fertility rate is the sum of all age-specific fertility rates (measured per woman).

²⁾ Live born children and late foetal deaths.

³⁾ Late foetal deaths with a period of gestation of 28 weeks or over.

⁴⁾ Legitimate first-births born before the end of the 7th month after date of marriage.

⁵⁾ Age last birthday.

⁶⁾ The figures between brackets include the late foetal deaths on which Statistics Netherlands do not have the demographic characteristics at the time of reporting. However, there is no indication that the ratios are different from the cases on which Statistics Netherlands does have information.

⁷⁾ Late foetal deaths together with deaths of infants in the first week of life.

⁸⁾ Male or female in married couple or parent in lone parent family.

⁹⁾ Including the mutations of/with the central population register.

¹⁰⁾ In 1990 Belgium, Denmark, Federal Republic of Germany, Greece, Ireland, Italy, Luxembourg, Portugal, Spain and United Kingdom; from 1995 the countries just mentioned and Finland, Austria and Sweden as well.

Bevolking per gemeente naar provincie, 1 januari 2000 (berekende cijfers)

Population per municipality by province, 1 January 2000 (provisional figures)

Technische toelichting

De in deze tabel opgenomen bevolkingsaantallen per gemeente zijn berekend op basis van de waargenomen aantallen tot en met de maand september 1999. De berekening is in drie stappen uitgevoerd.

In de eerste stap is per gemeente het aantal inwoners per 31 december 1999 berekend. Hiertoe is verondersteld dat in iedere gemeente de gemiddelde groei per maand over de laatste drie maanden van 1999 even groot is als de gemiddelde waargenomen groei per maand over de eerste negen maanden van dat jaar.

In de tweede stap is voor die gemeenten die op 1 januari 2000 bij een gemeentelijke herindeling zijn betrokken of waarvan de gemeentegrenzen zijn gewijzigd, het berekende inwonertal aan de nieuwe gemeentegrenzen aangepast. Dit is gebeurd op basis van door de betrokken gemeenten verstrekte voorlopige aantallen overgegangene resp. overgekomen personen. Een volledig overzicht van de grenswijzigingen tussen gemeenten, respectievelijk opheffing, samenvoeging, nieuwvorming en naamswijziging van gemeenten op 1 januari 2000 zal worden gegeven in de publicatie 'Bevolking der gemeenten van Nederland op 1 januari 2000'. Deze publicatie zal naar verwachting in augustus 2000 verschijnen. In deze publicatie worden eveneens de officiële bevolkingscijfers per 1 januari 2000 opgenomen.

In de derde stap is ervoor gezorgd dat de som van de geschatte gemeentelijke inwonertallen per 1 januari 2000 overeenstemt met dat volgens de Bevolkingsprognose 1999. De berekende inwonertallen per gemeente zijn hiertoe naar rato aangepast.

Technical explanation

The provisional population figures per municipality as per 1 January 2000 were calculated in three steps.

In the first step the municipal figures as per 31 December 1999 were estimated. These estimates were based on observations up to and including September 1999. The average monthly population growth in January-September 1999 is assumed to continue unchanged during the three remaining months.

In step two the provisional figures were corrected for municipal border changes on 1 January 2000. An overview of these municipal border changes, as well as the official municipal population figures on this date, will be included in the publication 'Population of the municipalities of the Netherlands on 1 January 2000', which will be available in August 2000.

In step three the municipal population figures have been adjusted in such a manner that the total number corresponds with the national figures according to the 1999 Netherlands Population Forecasts.

Bevolking per gemeente, 1 januari 2000 (berekende cijfers)
Population per municipality, 1 January 2000 (provisional figures)

| Provincie Gemeente | Mannen | Vrouwen | Totaal | Province Municipality | Males | Females | Total |
|--------------------------------|---------|---------|---------|--------------------------|---------|---------|-----------|
| Groningen | 278 303 | 283 763 | 562 066 | Overijssel | 537 620 | 540 021 | 1 077 641 |
| Appingedam | 5 893 | 6 323 | 12 216 | Almelo | 32 648 | 33 656 | 66 304 |
| Bedum | 5 428 | 5 447 | 10 875 | Ambt Delden | 2 806 | 2 717 | 5 523 |
| Bellingwedde | 4 755 | 4 773 | 9 528 | Avereest | 7 753 | 7 521 | 15 274 |
| Ten Boer | 3 614 | 3 583 | 7 197 | Bathmen | 2 586 | 2 623 | 5 209 |
| Delfzijl | 14 459 | 14 513 | 28 972 | Borne | 11 088 | 11 220 | 22 308 |
| Eemsmond | 8 397 | 8 022 | 16 419 | Bredewiede | 6 281 | 6 208 | 12 489 |
| Groningen | 84 858 | 87 843 | 172 701 | Dalfsen | 8 928 | 8 578 | 17 506 |
| Grootegast | 5 960 | 5 769 | 11 729 | Denekamp | 6 317 | 6 129 | 12 446 |
| Haren | 8 743 | 9 857 | 18 600 | Deventer | 41 087 | 42 796 | 83 883 |
| Hoogezand-Sappemeer | 16 345 | 16 806 | 33 151 | Diepenheim | 1 367 | 1 411 | 2 778 |
| Leek | 9 444 | 9 369 | 18 813 | Enschede | 75 800 | 73 744 | 149 544 |
| Loppersum | 5 548 | 5 497 | 11 045 | Genemuiden | 4 653 | 4 551 | 9 204 |
| De Marne | 5 514 | 5 302 | 10 816 | Goor | 6 129 | 6 196 | 12 325 |
| Marum | 4 938 | 4 729 | 9 667 | Gramsbergen | 3 305 | 3 187 | 6 492 |
| Menterwolde | 6 363 | 6 198 | 12 561 | Haaksbergen | 12 078 | 11 768 | 23 846 |
| Pekela | 6 682 | 6 722 | 13 404 | Den Ham | 7 522 | 7 400 | 14 922 |
| Reiderland | 3 522 | 3 553 | 7 075 | Hardenberg | 17 587 | 17 407 | 34 994 |
| Scheemda | 7 137 | 7 137 | 14 274 | Hasselt | 3 857 | 3 802 | 7 659 |
| Slochteren | 7 584 | 7 256 | 14 840 | Heino | 3 934 | 3 899 | 7 833 |
| Stadskanaal | 16 255 | 16 783 | 33 038 | Hellendoorn | 17 954 | 17 705 | 35 659 |
| Veendam | 13 943 | 14 291 | 28 234 | Hengelo (O) | 39 558 | 40 253 | 79 811 |
| Vlagtwedde | 8 119 | 8 263 | 16 382 | Holten | 4 378 | 4 472 | 8 850 |
| Winschoten | 8 916 | 9 603 | 18 519 | IJsselham | 2 863 | 2 728 | 5 591 |
| Winsum | 6 860 | 7 055 | 13 915 | IJsselmuiden | 7 418 | 7 399 | 14 817 |
| Zuidhorn | 9 026 | 9 069 | 18 095 | Kampen | 16 015 | 16 570 | 32 585 |
| Friesland | 311 373 | 313 062 | 624 435 | Losser | 11 243 | 11 273 | 22 516 |
| Achtkarspelen | 14 161 | 13 809 | 27 970 | Markelo | 3 611 | 3 572 | 7 183 |
| Ameland | 1 784 | 1 733 | 3 517 | Nieuwleusen | 4 206 | 4 153 | 8 359 |
| het Bildt | 5 139 | 5 024 | 10 163 | Oldenzaal | 15 373 | 15 401 | 30 774 |
| Boarnsterhim | 9 236 | 9 002 | 18 238 | Olst | 4 658 | 4 645 | 9 303 |
| Bolsward | 4 561 | 4 684 | 9 245 | Ommen | 8 396 | 8 328 | 16 724 |
| Dantumadeel | 9 861 | 9 960 | 19 821 | Ootmarsum | 2 200 | 2 293 | 4 493 |
| Dongeradeel | 12 147 | 12 036 | 24 183 | Raalte | 14 149 | 14 116 | 28 265 |
| Ferwerderadiel | 4 533 | 4 251 | 8 784 | Rijssen | 12 974 | 13 230 | 26 204 |
| Franekeradeel | 10 006 | 10 125 | 20 131 | Stad Delden | 3 467 | 3 723 | 7 190 |
| Gaasterlân-Sleat | 5 152 | 4 984 | 10 136 | Staphorst | 7 759 | 7 460 | 15 219 |
| Harlingen | 7 664 | 7 798 | 15 462 | Steenwijk | 11 327 | 11 473 | 22 800 |
| Heerenveen | 19 877 | 20 659 | 40 536 | Tubbergen | 10 171 | 9 799 | 19 970 |
| Kollumerland en Nieuwkruisland | 6 737 | 6 405 | 13 142 | Vriezenveen | 10 040 | 9 914 | 19 954 |
| Leeuwarden | 43 263 | 45 592 | 88 855 | Weerselo | 4 778 | 4 455 | 9 233 |
| Leeuwarderadeel | 5 317 | 5 254 | 10 571 | Wierden | 11 824 | 11 616 | 23 440 |
| Lemsterland | 6 394 | 6 198 | 12 592 | Wijhe | 3 818 | 3 811 | 7 629 |
| Littenseradiel | 5 329 | 5 196 | 10 525 | Zwartsluis | 2 341 | 2 373 | 4 714 |
| Menaldumadeel | 7 008 | 6 874 | 13 882 | Zwolle | 51 373 | 54 446 | 105 819 |
| Nijefurd | 5 441 | 5 426 | 10 867 | Flevoland | 158 320 | 158 465 | 316 785 |
| Ooststellingwerf | 12 896 | 12 942 | 25 838 | Almere | 70 867 | 71 598 | 142 465 |
| Opsterland | 14 378 | 14 357 | 28 735 | Dronten | 17 746 | 17 502 | 35 248 |
| Schiermonnikoog | 483 | 524 | 1 007 | Lelystad | 31 339 | 31 707 | 63 046 |
| Skarsterlân | 13 439 | 13 184 | 26 623 | Noordoostpolder | 21 712 | 21 448 | 43 160 |
| Smallingerland | 25 807 | 26 638 | 52 445 | Urk | 7 896 | 7 802 | 15 698 |
| Sneek | 15 495 | 16 095 | 31 590 | Zeewolde | 8 760 | 8 408 | 17 168 |
| Terschelling | 2 508 | 2 217 | 4 725 | Gelderland | 948 182 | 971 066 | 1 919 248 |
| Tytsjerksteradiel | 15 616 | 15 412 | 31 028 | Aalten | 9 355 | 9 346 | 18 701 |
| Vieland | 599 | 598 | 1 197 | Angerlo | 2 471 | 2 367 | 4 838 |
| Weststellingwerf | 12 422 | 12 587 | 25 009 | Apeldoorn | 75 262 | 78 229 | 153 491 |
| Wûnseradiel | 6 052 | 5 760 | 11 812 | Arnhem | 67 607 | 70 413 | 138 020 |
| Wymbritseradiel | 8 068 | 7 738 | 15 806 | Barneveld | 23 768 | 23 970 | 47 738 |
| Drenthe | 232 632 | 236 658 | 469 290 | Bemmel | 8 916 | 8 853 | 17 769 |
| Aa en Hunze | 12 360 | 12 495 | 24 855 | Bergh | 9 180 | 9 206 | 18 386 |
| Assen | 28 350 | 30 040 | 58 390 | Beuningen | 12 810 | 12 696 | 25 506 |
| Borger-Doorn | 13 089 | 13 095 | 26 184 | Borculo | 5 305 | 5 048 | 10 353 |
| Coevorden | 17 349 | 17 399 | 34 748 | Brummen | 10 770 | 10 799 | 21 569 |
| Emmen | 52 382 | 53 471 | 105 853 | Buren | 12 578 | 12 332 | 24 910 |
| Hoogeveen | 26 148 | 26 652 | 52 800 | Culemborg | 12 198 | 12 637 | 24 835 |
| Meppel | 14 460 | 15 218 | 29 678 | Didam | 8 399 | 8 238 | 16 637 |
| Midden-Drenthe | 16 273 | 16 056 | 32 329 | Dinxperlo | 4 303 | 4 302 | 8 605 |
| Noordenveld | 15 482 | 15 189 | 30 671 | Dodewaard | 2 221 | 2 202 | 4 423 |
| Tynaarlo | 15 492 | 16 053 | 31 545 | Doesburg | 5 673 | 5 745 | 11 418 |
| Westerveld | 9 447 | 9 286 | 18 733 | Doetinchem | 23 133 | 23 780 | 46 913 |
| De Wolden | 11 800 | 11 704 | 23 504 | Druuten | 8 328 | 8 411 | 16 739 |
| | | | | Duiven | 12 404 | 12 626 | 25 030 |
| | | | | Echteld | 3 332 | 3 352 | 6 684 |

Bevolking per gemeente, 1 januari 2000 (berekende cijfers) (vervolg)
Population per municipality, 1 January 2000 (provisional figures) (continued)

| Provincie Gemeente | Mannen | Vrouwen | Totaal | Province Municipality | Males | Females | Total |
|-----------------------|----------------|----------------|------------------|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| Ede | 49 869 | 51 705 | 101 574 | Leusden | 14 118 | 14 596 | 28 714 |
| Eibergen | 8 523 | 8 097 | 16 620 | Loenen | 4 130 | 4 263 | 8 393 |
| Elburg | 10 698 | 10 913 | 21 611 | Loosdrecht | 4 283 | 4 539 | 8 822 |
| Elst | 8 347 | 8 488 | 16 835 | Lopik | 6 824 | 6 527 | 13 351 |
| Epe | 16 278 | 16 829 | 33 107 | Maarn | 2 919 | 2 948 | 5 867 |
| Ermelo | 13 147 | 13 531 | 26 678 | Maarssen | 19 986 | 20 613 | 40 599 |
| Geldermalsen | 12 127 | 12 311 | 24 438 | Maartensdijk | 4 696 | 4 856 | 9 552 |
| Gendringen | 10 517 | 10 332 | 20 849 | Montfoort | 6 752 | 6 640 | 13 392 |
| Gendt | 3 613 | 3 626 | 7 239 | Nieuwegein | 31 487 | 31 708 | 63 195 |
| Gorssel | 6 495 | 6 809 | 13 304 | Oudewater | 4 855 | 4 962 | 9 817 |
| Groenlo | 4 442 | 4 592 | 9 034 | Renswoude | 2 013 | 1 986 | 3 999 |
| Groesbeek | 9 395 | 9 763 | 19 158 | Rhenen | 8 588 | 8 655 | 17 243 |
| Harderwijk | 19 561 | 20 207 | 39 768 | De Ronde Venen | 17 140 | 17 051 | 34 191 |
| Hattem | 5 666 | 5 934 | 11 600 | Soest | 21 646 | 22 621 | 44 267 |
| Heerde | 8 999 | 9 163 | 18 162 | Utrecht | 112 244 | 122 079 | 234 323 |
| Hengelo (Gld) | 4 244 | 4 149 | 8 393 | Veenendaal | 29 562 | 30 457 | 60 019 |
| Heteren | 4 603 | 4 544 | 9 147 | Vleuten-De Meern | 9 788 | 10 072 | 19 860 |
| Heumen | 7 972 | 8 217 | 16 189 | Wijk bij Duurstede | 11 463 | 11 612 | 23 075 |
| Huissen | 7 836 | 7 937 | 15 773 | Woerden | 18 876 | 19 091 | 37 967 |
| Hummelo en Keppel | 2 247 | 2 270 | 4 517 | Woudenberg | 5 482 | 5 437 | 10 919 |
| Kesteren | 5 369 | 5 400 | 10 769 | Zeist | 28 709 | 31 374 | 60 083 |
| Lichtenvoorde | 9 818 | 9 314 | 19 132 | | | | |
| Lingewaal | 5 355 | 5 313 | 10 668 | Noord-Holland | 1 237 759 | 1 280 568 | 2 518 327 |
| Lochem | 9 373 | 9 814 | 19 187 | Aalsmeer | 11 243 | 11 251 | 22 494 |
| Maasdriel | 11 558 | 11 496 | 23 054 | Akersloot | 2 471 | 2 418 | 4 889 |
| Millingen aan de Rijn | 2 949 | 2 914 | 5 863 | Alkmaar | 45 401 | 47 312 | 92 713 |
| Neede | 5 529 | 5 548 | 11 077 | Amstelveen | 36 721 | 40 877 | 77 598 |
| Neerijnen | 5 742 | 5 534 | 11 276 | Amsterdam | 359 615 | 371 585 | 731 200 |
| Nijkerk | 18 215 | 18 075 | 36 290 | Andijk | 3 253 | 3 121 | 6 374 |
| Nijmegen | 73 358 | 79 105 | 152 463 | Anna Paulowna | 7 003 | 6 798 | 13 801 |
| Nunspeet | 12 913 | 13 209 | 26 122 | Beemster | 4 207 | 4 205 | 8 412 |
| Oldebroek | 11 289 | 11 169 | 22 458 | Bennebroek | 2 395 | 2 639 | 5 034 |
| Putten | 11 284 | 11 386 | 22 670 | Bergen (NH) | 6 432 | 7 302 | 13 734 |
| Renkum | 15 216 | 16 939 | 32 155 | | | | |
| Rheden | 21 388 | 22 911 | 44 299 | Beverwijk | 17 492 | 18 392 | 35 884 |
| Rijnwaarden | 5 486 | 5 446 | 10 932 | Blaricum | 4 608 | 4 896 | 9 504 |
| Rozendaal | 676 | 703 | 1 379 | Bloemendaal | 7 825 | 8 824 | 16 649 |
| Ruurlo | 3 943 | 3 934 | 7 877 | Bussum | 14 396 | 16 604 | 31 000 |
| Scherpenzeel | 4 528 | 4 566 | 9 094 | Castricum | 11 142 | 11 785 | 22 927 |
| Steenderen | 2 509 | 2 419 | 4 928 | | | | |
| Tiel | 18 933 | 19 312 | 38 245 | Diemen | 11 701 | 12 063 | 23 764 |
| Ubbergen | 4 587 | 4 708 | 9 295 | Drechterland | 4 954 | 4 936 | 9 890 |
| Valburg | 6 653 | 6 607 | 13 260 | Edam-Volendam | 13 853 | 13 644 | 27 497 |
| Voorst | 11 844 | 11 816 | 23 660 | Egmond | 5 712 | 5 669 | 11 381 |
| Vorden | 4 172 | 4 283 | 8 455 | Enkhuizen | 8 430 | 8 514 | 16 944 |
| Wageningen | 16 607 | 16 938 | 33 545 | Graft-De Rijk | 3 157 | 3 136 | 6 293 |
| Warnsveld | 4 374 | 4 529 | 8 903 | 's-Graveland | 4 529 | 4 726 | 9 255 |
| Wehl | 3 399 | 3 271 | 6 670 | Haarlem | 71 884 | 76 888 | 148 772 |
| West Maas en Waal | 9 050 | 9 053 | 18 103 | Haarlemmerliede en Spaarnwoude | 2 623 | 2 679 | 5 302 |
| Westervoort | 8 064 | 8 160 | 16 224 | Haarlemmermeer | 55 329 | 55 393 | 110 722 |
| Wijchen | 19 025 | 19 136 | 38 161 | Harenkarspel | 7 698 | 7 258 | 14 956 |
| Winterswijk | 14 200 | 14 342 | 28 542 | Heemskerk | 17 650 | 18 358 | 36 008 |
| Wisch | 9 814 | 9 819 | 19 633 | Heemstede | 12 163 | 13 795 | 25 958 |
| Zaltbommel | 12 773 | 12 862 | 25 635 | Heerhugowaard | 22 526 | 21 909 | 44 435 |
| Zelhem | 5 626 | 5 598 | 11 224 | Heiloo | 10 685 | 10 971 | 21 656 |
| Zevenaar | 12 928 | 13 361 | 26 289 | Den Helder | 29 530 | 29 879 | 59 409 |
| Zutphen | 17 043 | 18 107 | 35 150 | Hilversum | 39 481 | 42 780 | 82 261 |
| | | | | Hoorn | 31 865 | 32 751 | 64 616 |
| | | | | Huizen | 20 524 | 21 618 | 42 142 |
| | | | | Landsmeer | 5 024 | 5 256 | 10 280 |
| Utrecht | 541 135 | 567 447 | 1 108 582 | Langedijk | 11 939 | 11 807 | 23 746 |
| Abcoude | 4 135 | 4 333 | 8 468 | Laren | 5 419 | 6 132 | 11 551 |
| Amerongen | 3 621 | 3 671 | 7 292 | Limmen | 3 251 | 3 258 | 6 509 |
| Amersfoort | 61 395 | 64 875 | 126 270 | Medemblik | 3 825 | 3 788 | 7 613 |
| Baarn | 11 665 | 12 889 | 24 554 | Muiden | 3 381 | 3 430 | 6 811 |
| De Bilt | 15 187 | 17 490 | 32 677 | | | | |
| Breukelen | 7 033 | 7 215 | 14 248 | Naarden | 8 133 | 8 849 | 16 982 |
| Bunnik | 6 882 | 7 059 | 13 941 | Nederhorst den Berg | 2 603 | 2 516 | 5 119 |
| Bunschoten | 9 663 | 9 473 | 19 136 | Niedorp | 5 780 | 5 625 | 11 405 |
| Doorn | 4 664 | 5 337 | 10 001 | Noorder-Koggenland | 5 207 | 5 157 | 10 364 |
| Driebergen-Rijsenburg | 8 751 | 9 523 | 18 274 | Obdam | 3 270 | 3 179 | 6 449 |
| Eemnes | 4 300 | 4 364 | 8 664 | Oostzaan | 4 393 | 4 551 | 8 944 |
| Harmelen | 3 952 | 4 039 | 7 991 | Opmeer | 5 449 | 5 404 | 10 853 |
| Houten | 16 421 | 16 773 | 33 194 | Ouder-Amstel | 6 231 | 6 629 | 12 860 |
| IJsselstein | 14 275 | 14 678 | 28 953 | Purmerend | 34 450 | 36 012 | 70 462 |
| Leersum | 3 630 | 3 641 | 7 271 | Schagen | 8 489 | 8 698 | 17 187 |

Bevolking per gemeente, 1 januari 2000 (berekende cijfers) (vervolg)
Population per municipality, 1 January 2000 (provisional figures) (continued)

| Provincie Gemeente | Mannen | Vrouwen | Totaal | Province Municipality | Males | Females | Total |
|----------------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------------|------------------|------------------|------------------|
| Schermer | 2 508 | 2 397 | 4 905 | Noordwijk | 12 308 | 12 561 | 24 869 |
| Schoorl | 3 296 | 3 352 | 6 648 | Noordwijkerhout | 7 708 | 7 593 | 15 301 |
| Stede Broec | 10 754 | 10 477 | 21 231 | Nootdorp | 5 083 | 4 997 | 10 080 |
| Texel | 6 664 | 6 788 | 13 452 | Oegstgeest | 9 943 | 10 677 | 20 620 |
| Uitgeest | 5 645 | 5 589 | 11 234 | Oostflakkee | 5 034 | 5 022 | 10 056 |
| Uithoorn | 12 926 | 13 210 | 26 136 | Oud-Beijerland | 11 041 | 11 362 | 22 403 |
| Velsen | 32 699 | 33 830 | 66 529 | Ouderkerk | 4 086 | 4 023 | 8 109 |
| Venhuizen | 3 868 | 3 694 | 7 562 | Papendrecht | 14 645 | 15 041 | 29 686 |
| Waterland | 8 716 | 8 655 | 17 371 | Pijnacker | 11 416 | 11 095 | 22 511 |
| Weesp | 8 860 | 9 277 | 18 137 | Reeuwijk | 6 481 | 6 449 | 12 930 |
| Wervershoof | 4 286 | 4 173 | 8 459 | Ridderkerk | 23 020 | 23 802 | 46 822 |
| Wester-Koggenland | 6 748 | 6 628 | 13 376 | Rijnsburg | 7 308 | 7 400 | 14 708 |
| Wieringen | 4 124 | 4 174 | 8 298 | Rijnwoude | 9 816 | 9 480 | 19 296 |
| Wieringermeer | 6 228 | 6 023 | 12 251 | Rijswijk | 24 493 | 27 472 | 51 965 |
| Wognum | 4 088 | 3 859 | 7 947 | Rotterdam | 290 714 | 302 607 | 593 321 |
| Wormerland | 7 694 | 7 567 | 15 261 | Rozenburg | 6 693 | 6 675 | 13 368 |
| Zaanstad | 66 915 | 68 706 | 135 621 | Sassenheim | 7 187 | 7 607 | 14 794 |
| Zandvoort | 7 528 | 8 302 | 15 830 | Schiedam | 37 082 | 38 429 | 75 511 |
| Zeevang | 3 195 | 3 150 | 6 345 | Schipluiden | 5 576 | 5 259 | 10 835 |
| Zijpe | 5 675 | 5 450 | 11 125 | Schoonhoven | 5 783 | 5 957 | 11 740 |
| Zuid-Holland | 1 672 756 | 1 724 587 | 3 397 343 | Slidrecht | 11 560 | 12 113 | 23 673 |
| Ter Aar | 4 560 | 4 506 | 9 066 | Spijkensisse | 36 070 | 37 021 | 73 091 |
| Alblasserdam | 8 902 | 9 269 | 18 171 | Strijen | 4 806 | 4 719 | 9 525 |
| Albrandswaard | 8 159 | 8 104 | 16 263 | Valkenburg | 1 826 | 1 748 | 3 574 |
| Alkemade | 7 325 | 7 110 | 14 435 | Vianen | 9 554 | 9 659 | 19 213 |
| Alphen aan den Rijn | 34 470 | 35 385 | 69 855 | Vlaardingen | 35 761 | 37 615 | 73 376 |
| Barendrecht | 14 090 | 14 303 | 28 393 | Vlist | 4 963 | 4 801 | 9 764 |
| Bergambacht | 4 547 | 4 634 | 9 181 | Voorburg | 18 130 | 20 460 | 38 590 |
| Bergschenhoek | 6 229 | 6 294 | 12 523 | Voorhout | 6 940 | 6 847 | 13 787 |
| Berkel en Rodenrijs | 8 573 | 8 373 | 16 946 | Voorschoten | 10 929 | 11 703 | 22 632 |
| Bernisse | 6 435 | 6 333 | 12 768 | Waddinxveen | 13 319 | 13 344 | 26 663 |
| Binnenmaas | 9 503 | 9 526 | 19 029 | Warmond | 2 558 | 2 667 | 5 225 |
| Bleiswijk | 5 210 | 4 951 | 10 161 | Wassenaar | 12 398 | 13 669 | 26 067 |
| Bodegraven | 9 806 | 9 792 | 19 598 | Wateringen | 7 672 | 7 590 | 15 262 |
| Boskoop | 7 616 | 7 487 | 15 103 | Westvoorne | 6 802 | 7 017 | 13 819 |
| Brielle | 7 836 | 8 018 | 15 854 | Zederik | 6 840 | 6 836 | 13 676 |
| Capelle aan den IJssel | 31 098 | 33 145 | 64 243 | Zevenhuizen-Moerkapelle | 4 873 | 5 065 | 9 938 |
| Cromstrijen | 6 377 | 6 412 | 12 789 | Zoetermeer | 54 021 | 56 193 | 110 214 |
| Delft | 50 454 | 45 916 | 96 370 | Zoeterwoude | 4 343 | 4 290 | 8 633 |
| Dirksland | 4 051 | 4 139 | 8 190 | Zwijndrecht | 20 234 | 21 264 | 41 498 |
| Dordrecht | 58 875 | 60 936 | 119 811 | Zeeland | 184 096 | 187 590 | 371 686 |
| Giessenlanden | 7 135 | 7 039 | 14 174 | Axel | 6 017 | 6 112 | 12 129 |
| Goedereede | 5 541 | 5 667 | 11 208 | Borsele | 11 097 | 10 788 | 21 885 |
| Gorinchem | 16 486 | 17 187 | 33 673 | Goes | 17 355 | 18 451 | 35 806 |
| Gouda | 35 097 | 36 730 | 71 827 | Hontenisse | 3 985 | 3 939 | 7 924 |
| Graafstroom | 4 847 | 4 682 | 9 529 | Huist | 9 763 | 9 750 | 19 513 |
| 's-Gravendeel | 4 358 | 4 385 | 8 743 | Kapelle | 5 529 | 5 670 | 11 199 |
| 's-Gravenhage | 213 897 | 227 003 | 440 900 | Middelburg | 21 892 | 23 115 | 45 007 |
| 's-Gravenzande | 9 474 | 9 600 | 19 074 | Noord-Beveland | 3 449 | 3 448 | 6 897 |
| Hardinxveld-Giessendam | 8 806 | 8 968 | 17 774 | Oostburg | 8 670 | 9 014 | 17 684 |
| Heerjansdam | 1 779 | 1 738 | 3 517 | Reimerswaal | 10 273 | 10 236 | 20 509 |
| Hellevoetsluis | 19 139 | 19 208 | 38 347 | Sas van Gent | 4 249 | 4 419 | 8 668 |
| Hendrik-Ido-Ambacht | 10 351 | 10 679 | 21 030 | Schouwen-Duiveland | 16 640 | 16 951 | 33 591 |
| Hillegom | 10 199 | 10 528 | 20 727 | Sluis-Aardenburg | 3 189 | 3 295 | 6 484 |
| Jacobswoude | 5 494 | 5 217 | 10 711 | Terneuzen | 17 140 | 17 370 | 34 510 |
| Katwijk | 20 245 | 20 587 | 40 832 | Tholen | 11 786 | 11 817 | 23 603 |
| Korendijk | 5 296 | 5 305 | 10 601 | Veere | 11 099 | 10 960 | 22 059 |
| Krimpen aan den IJssel | 14 231 | 14 549 | 28 780 | Vlissingen | 21 963 | 22 255 | 44 218 |
| Leerdam | 10 195 | 10 460 | 20 655 | Noord-Brabant | 1 176 572 | 1 179 182 | 2 355 754 |
| Leiden | 57 147 | 60 049 | 117 196 | Aalburg | 5 928 | 5 855 | 11 783 |
| Leiderdorp | 12 275 | 13 014 | 25 289 | Alphen-Chaam | 4 767 | 4 661 | 9 428 |
| Leidschendam | 18 148 | 19 177 | 37 325 | Asten | 8 028 | 7 752 | 15 780 |
| Liemer | 3 545 | 3 313 | 6 858 | Baarle-Nassau | 3 191 | 3 021 | 6 212 |
| De Lier | 5 678 | 5 507 | 11 185 | Bergeijk | 9 148 | 8 739 | 17 887 |
| Liesveld | 4 797 | 4 795 | 9 592 | Bergen op Zoom | 32 137 | 32 933 | 65 070 |
| Lisse | 10 742 | 11 101 | 21 843 | Bernheze | 14 467 | 14 180 | 28 647 |
| Maasland | 3 427 | 3 392 | 6 819 | Best | 12 940 | 12 973 | 25 913 |
| Maassluis | 16 456 | 16 652 | 33 108 | Bladel | 9 665 | 9 341 | 19 006 |
| Middelhamnis | 8 099 | 8 656 | 16 755 | Boekel | 4 675 | 4 494 | 9 169 |
| Monster | 10 074 | 10 189 | 20 263 | Boxmeer | 14 274 | 14 296 | 28 570 |
| Moordrecht | 3 858 | 3 815 | 7 673 | Boxtel | 14 570 | 14 613 | 29 183 |
| Naaldwijk | 14 611 | 14 455 | 29 066 | Breda | 77 998 | 82 400 | 160 398 |
| Nederlek | 7 310 | 7 497 | 14 807 | Cranendonck | 10 327 | 9 879 | 20 206 |
| Nieuw-Lekkerland | 4 755 | 4 604 | 9 359 | Cuijk | 12 098 | 11 742 | 23 840 |
| Nieuwerkerk aan den IJssel | 10 604 | 10 553 | 21 157 | | | | |
| Nieuwkoop | 5 528 | 5 524 | 11 052 | | | | |

Bevolking per gemeente, 1 januari 2000 (berekende cijfers) (slot)
Population per municipality, 1 January 2000 (provisional figures) (end)

| Provincie Gemeente | Mannen | Vrouwen | Totaal | Province Municipality | Males | Females | Total |
|-------------------------------|----------------|----------------|------------------|------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|
| Deurne | 16 194 | 15 934 | 32 128 | Bergen (L) | 6 743 | 6 634 | 13 377 |
| Dongen | 12 436 | 12 425 | 24 861 | Born | 7 304 | 7 281 | 14 585 |
| Drimmelen | 13 359 | 13 272 | 26 631 | Broekhuizen | 994 | 930 | 1 924 |
| Eersel | 9 427 | 8 874 | 18 301 | Brunssum | 14 831 | 15 550 | 30 381 |
| Eindhoven | 100 793 | 101 050 | 201 843 | Echt | 9 517 | 9 512 | 19 029 |
| Etten-Leur | 18 340 | 18 650 | 36 990 | Eijsden | 6 090 | 6 106 | 12 196 |
| Geertruidenberg | 10 661 | 10 511 | 21 172 | Geleen | 16 718 | 17 332 | 34 050 |
| Geldrop | 13 662 | 13 852 | 27 514 | Gennep | 8 693 | 8 139 | 16 832 |
| Gemert-Bakel | 13 985 | 13 545 | 27 530 | Grubbenvorst | 3 502 | 3 387 | 6 889 |
| Gilze en Rijen | 12 254 | 11 958 | 24 212 | Gulpen-Wittem | 7 736 | 7 716 | 15 452 |
| Goirle | 11 174 | 11 177 | 22 351 | Haelen | 4 936 | 5 101 | 10 037 |
| Grave | 6 466 | 6 077 | 12 543 | Heel | 4 153 | 4 186 | 8 339 |
| Haaren | 7 148 | 6 809 | 13 957 | Heerlen | 46 614 | 48 438 | 95 052 |
| Halderberge | 14 779 | 14 743 | 29 522 | Helden | 9 893 | 9 485 | 19 378 |
| Heeze-Leende | 7 786 | 7 499 | 15 285 | Heythuysen | 6 056 | 5 970 | 12 026 |
| Helmond | 40 202 | 39 827 | 80 029 | Horst | 9 913 | 9 691 | 19 604 |
| 's-Hertogenbosch | 63 512 | 65 658 | 129 170 | Hunsel | 3 068 | 3 001 | 6 069 |
| Heusden | 21 662 | 21 163 | 42 825 | Kerkrade | 25 211 | 26 034 | 51 245 |
| Hilvarenbeek | 7 457 | 7 136 | 14 593 | Kessel | 2 141 | 2 010 | 4 151 |
| Laarbeek | 10 876 | 10 641 | 21 517 | Landgraaf | 20 308 | 20 681 | 40 989 |
| Landerd | 7 282 | 7 038 | 14 320 | Maasbracht | 6 887 | 6 759 | 13 646 |
| Lith | 3 405 | 3 288 | 6 693 | Maasbree | 6 454 | 6 361 | 12 815 |
| Loon op Zand | 11 391 | 11 399 | 22 790 | Maastricht | 58 556 | 63 531 | 122 087 |
| Maasdonk | 5 739 | 5 682 | 11 421 | Margraten | 7 012 | 6 712 | 13 724 |
| Mierlo | 5 099 | 5 130 | 10 229 | Meerlo-Wanssum | 3 872 | 3 685 | 7 557 |
| Mill en Sint Hubert | 5 640 | 5 475 | 11 115 | Meerssen | 10 012 | 10 261 | 20 273 |
| Moerdijk | 18 131 | 18 130 | 36 261 | Meijel | 2 896 | 2 822 | 5 718 |
| Nuenen, Gerwen en Nederwetten | 12 017 | 11 794 | 23 811 | Mook en Middelaar | 3 957 | 3 929 | 7 886 |
| Oirschot | 8 981 | 8 747 | 17 728 | Nederweert | 8 237 | 7 921 | 16 158 |
| Oisterwijk | 12 523 | 12 798 | 25 321 | Nuth | 8 240 | 8 274 | 16 514 |
| Oosterhout | 25 800 | 26 430 | 52 230 | Onderbanken | 4 254 | 4 251 | 8 505 |
| Oss | 32 671 | 33 063 | 65 734 | Roerdalen | 5 309 | 5 166 | 10 475 |
| Ravenstein | 4 314 | 4 147 | 8 461 | Roermond | 22 202 | 22 731 | 44 933 |
| Reusel-De Mierde | 6 330 | 6 139 | 12 469 | Roggel en Neer | 4 348 | 4 052 | 8 400 |
| Roosendaal | 37 202 | 37 760 | 74 962 | Schinnen | 6 907 | 6 753 | 13 660 |
| Rucphen | 11 381 | 11 139 | 22 520 | Sevenum | 3 719 | 3 518 | 7 237 |
| Schijndel | 11 395 | 11 321 | 22 716 | Simpelveld | 5 768 | 5 804 | 11 572 |
| Sint Anthonis | 5 899 | 5 645 | 11 544 | Sittard | 24 531 | 25 256 | 49 787 |
| Sint-Michielsgestel | 13 884 | 13 816 | 27 700 | Stein | 13 189 | 13 065 | 26 254 |
| Sint-Oedenrode | 8 559 | 8 438 | 16 997 | Susteren | 6 517 | 6 519 | 13 036 |
| Someren | 9 248 | 9 008 | 18 256 | Swalmen | 4 315 | 4 286 | 8 601 |
| Son en Breugel | 7 387 | 7 307 | 14 694 | Tegelen | 9 540 | 9 768 | 19 308 |
| Steenbergen | 11 693 | 11 721 | 23 414 | Thorn | 1 286 | 1 320 | 2 606 |
| Tilburg | 95 378 | 97 860 | 193 238 | Vaals | 5 392 | 5 537 | 10 929 |
| Uden | 19 973 | 19 631 | 39 604 | Valkenburg aan de Geul | 8 850 | 9 010 | 17 860 |
| Valkenswaard | 15 512 | 15 606 | 31 118 | Venlo | 31 936 | 32 839 | 64 775 |
| Veghel | 18 070 | 18 060 | 36 130 | Venray | 19 172 | 18 686 | 37 858 |
| Veldhoven | 21 089 | 20 855 | 41 944 | Voerendaal | 6 544 | 6 498 | 13 042 |
| Vught | 12 682 | 12 794 | 25 476 | Weert | 23 971 | 23 995 | 47 966 |
| Waalre | 8 016 | 8 258 | 16 274 | | | | |
| Waalwijk | 22 455 | 22 871 | 45 326 | Nederland / The Netherlands | 7 844 964 | 8 016 838 | 15 861 802 |
| Werkendam | 13 087 | 12 868 | 25 955 | | | | |
| Woensdrecht | 10 630 | 10 373 | 21 003 | | | | |
| Woudrichem | 6 997 | 7 042 | 14 039 | | | | |
| Zundert | 10 326 | 9 869 | 20 195 | | | | |
| Limburg | 566 216 | 574 429 | 1 140 645 | | | | |
| Ambt Montfort | 5 519 | 5 498 | 11 017 | | | | |
| Arcen en Velden | 4 565 | 4 538 | 9 103 | | | | |
| Beek | 8 472 | 8 688 | 17 160 | | | | |
| Beesel | 6 621 | 6 533 | 13 154 | | | | |
| Belfeld | 2 745 | 2 679 | 5 424 | | | | |

N.B. Wijzigingen per 1 januari 2000:
 Opgeheven in de provincie Gelderland zijn de gemeenten Hoevelaken en Nijkerk.
 Nieuwgevormd in de provincie Gelderland is de gemeente Nijkerk.

N.B. Changes per 1 January 2000:
 In the province Gelderland the municipalities Hoevelaken and Nijkerk.
 In the province Gelderland the municipality Nijkerk is newly created.

Bevolkingsprognose 1999–2005

Population forecasts 1999–2005

Technische toelichting

Eens in de twee jaar publiceert het CBS de bevolkingsprognose voor de lange termijn. De laatste is gepubliceerd in de Maandstatistiek van de bevolking van januari 1999 (blz. 8–19 en 66–75). In de tussenliggende jaren wordt de bevolkingsprognose bijgesteld voor de korte termijn. In deze nieuwe prognose zijn de cijfers tot 1 januari 2005 geactualiseerd. Voor de periode na 2005 wordt verwezen naar cijfers van de vorige prognose.

De bijstelling in deze nieuwe prognose is gebaseerd op de waargenomen bevolkingsomvang en -samenstelling op 1 januari 1999 en op ramingen van de aantallen geboren, overleden, immigranten en emigranten in 1999. Deze ramingen zijn gebaseerd op maandcijfers tot en met september 1999.

De belangrijkste verschillen met de vorige prognose zijn dat het waargenomen aantal inwoners op 1 januari 1999 hoger was dan volgens de vorige prognose werd voorspeld en dat het aantal emigranten in de periode 1999–2004 omlaag is bijgesteld. In een artikel in deze aflevering van de Maandstatistiek wordt achtergrondinformatie gegeven.

De middenvariant beschrijft de gemiddeld verwachte toekomstige ontwikkeling. Daarnaast wordt in tabel 1 het 67%-prognose-interval van de totale bevolkingsomvang gegeven. Verondersteld wordt dat de kans tweederde is dat dit interval de werkelijke toekomstige bevolkingsomvang bevat.

Technical explanation

This new population forecast is an update of the previous long term population forecasts published in the January 1999 issue of Maandstatistiek van de bevolking. The update only concerns the period up to 1 January 2005. For figures after 2005 the reader is referred to the previous forecasts. The update is based on the observed population size and age-sex structure on 1 January 1999 and on expected numbers of live births, deaths, immigrants and emigrants in 1999.

The new forecasts differ in two aspects from the previous forecasts: the observed population size on 1 January 1999 is larger and the number of emigrants in the period 1999–2004 is lower.

The medium variant describes the average expected future development. In addition table 1 presents the 67% forecast interval of the total population size. It is expected that the probability is two thirds that this interval will include the true future population size.

Tabel 1
Bevolking op 1 januari; Bevolkingsprognose 1999 en Bevolkingsprognose 1998
Population on 1 January; Population Forecasts 1999 and Population Forecasts 1998

| | Bevolkingsprognose 1999 Population Forecasts 1999 | | | Bevolkingsprognose 1998 Population Forecasts 1998 |
|------|--|---------------------------------|--|--|
| | Ondergrens 67%-interval Lower Limit | Middenvariant Medium variant | Bovengrens 67%-interval Upper limit | Middenvariant Medium variant |
| | <i>x 1 000</i> | | | |
| 1999 | 15 760 | 15 760 | 15 760 | 15 752 |
| 2000 | 15 860 | 15 862 | 15 866 | 15 848 |
| 2001 | 15 951 | 15 964 | 15 980 | 15 943 |
| 2002 | 16 038 | 16 064 | 16 093 | 16 035 |
| 2003 | 16 119 | 16 160 | 16 204 | 16 123 |
| 2004 | 16 192 | 16 252 | 16 312 | 16 207 |
| 2005 | 16 259 | 16 339 | 16 419 | 16 286 |

Tabel 2
Bevolking naar leeftijdsgroep op 1 januari; Bevolkingsprognose 1999 en Bevolkingsprognose 1998
Population by age-group on 1 January; Population Forecasts 1999 and Population Forecasts 1998

| | Bevolkingsprognose 1999 Population Forecasts 1999 | | | | | | Bevolkingsprognose 1998 Population Forecasts 1998 | | | | | |
|------|--|--------|-------|------|-------|------|--|--------|-------|------|-------|------|
| | 0-19 | 20-64 | 65+ | 0-19 | 20-64 | 65+ | 0-19 | 20-64 | 65+ | 0-19 | 20-64 | 65+ |
| | <i>x 1 000</i> | | | % | | | <i>x 1,000</i> | | | % | | |
| 1999 | 3 840 | 9 789 | 2 131 | 24,4 | 62,1 | 13,5 | 3 836 | 9 784 | 2 132 | 24,4 | 62,1 | 13,5 |
| 2000 | 3 870 | 9 839 | 2 153 | 24,4 | 62,0 | 13,6 | 3 864 | 9 829 | 2 155 | 24,4 | 62,0 | 13,6 |
| 2001 | 3 893 | 9 897 | 2 175 | 24,4 | 62,0 | 13,6 | 3 885 | 9 881 | 2 176 | 24,4 | 62,0 | 13,6 |
| 2002 | 3 917 | 9 950 | 2 198 | 24,4 | 61,9 | 13,7 | 3 908 | 9 928 | 2 199 | 24,4 | 61,9 | 13,7 |
| 2003 | 3 944 | 9 996 | 2 220 | 24,4 | 61,9 | 13,7 | 3 934 | 9 968 | 2 221 | 24,4 | 61,8 | 13,8 |
| 2004 | 3 970 | 10 033 | 2 249 | 24,4 | 61,7 | 13,8 | 3 959 | 10 000 | 2 249 | 24,4 | 61,7 | 13,9 |
| 2005 | 3 989 | 10 072 | 2 279 | 24,4 | 61,6 | 13,9 | 3 975 | 10 033 | 2 278 | 24,4 | 61,6 | 14,0 |

Tabel 3
Levendgeborenen, overledenen en buitenlandse migratie; Bevolkingsprognose 1999
Live births, deaths and external migration; Population Forecasts 1999

| | Levendgeborenen Live births | Overledenen Deaths | Immigratie Immigration | Emigratie ¹⁾ Emigration ¹⁾ | Saldo buitenlandse migratie ¹⁾ Net external migration ¹⁾ | Bevolkingsgroei Population growth |
|------|--------------------------------|-----------------------|---------------------------|---|---|--------------------------------------|
| | <i>x 1 000</i> | | | | | |
| 1999 | 200 | 141 | 120 | 77 | 43 | 102 |
| 2000 | 198 | 141 | 123 | 78 | 45 | 102 |
| 2001 | 197 | 142 | 125 | 80 | 45 | 100 |
| 2002 | 195 | 144 | 125 | 80 | 45 | 96 |
| 2003 | 192 | 145 | 126 | 81 | 45 | 92 |
| 2004 | 189 | 146 | 126 | 82 | 44 | 87 |

¹⁾ Inclusief saldo administratieve correcties.
¹⁾ Including net administrative corrections.

Tabel 4
Bevolking op 1 januari naar geslacht en leeftijdsgroep; Bevolkingsprognose 1999
Population on 1 January by sex and age-group; Population Forecasts 1999

| Leeftijd | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
|--------------------------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | <i>x 1 000</i> | | | | | | |
| Totaal / Total | | | | | | | |
| 0- 4 | 976 | 981 | 989 | 996 | 998 | 991 | 981 |
| 5- 9 | 995 | 1 002 | 997 | 991 | 990 | 997 | 1 002 |
| 10-14 | 945 | 960 | 980 | 994 | 1 005 | 1 014 | 1 022 |
| 15-19 | 924 | 926 | 926 | 935 | 951 | 969 | 984 |
| 20-24 | 967 | 957 | 963 | 967 | 969 | 966 | 968 |
| 25-29 | 1 234 | 1 177 | 1 119 | 1 072 | 1 034 | 1 017 | 1 008 |
| 30-34 | 1 312 | 1 315 | 1 317 | 1 312 | 1 297 | 1 262 | 1 207 |
| 35-39 | 1 296 | 1 314 | 1 326 | 1 327 | 1 324 | 1 320 | 1 323 |
| 40-44 | 1 194 | 1 214 | 1 233 | 1 254 | 1 273 | 1 292 | 1 310 |
| 45-49 | 1 133 | 1 134 | 1 142 | 1 157 | 1 168 | 1 184 | 1 203 |
| 50-54 | 1 114 | 1 145 | 1 181 | 1 144 | 1 124 | 1 115 | 1 116 |
| 55-59 | 829 | 859 | 875 | 964 | 1 038 | 1 085 | 1 114 |
| 60-64 | 709 | 723 | 741 | 753 | 771 | 794 | 822 |
| 65-69 | 641 | 644 | 643 | 646 | 648 | 660 | 673 |
| 70-74 | 549 | 550 | 558 | 563 | 571 | 572 | 575 |
| 75-79 | 445 | 457 | 455 | 454 | 454 | 455 | 456 |
| 80-84 | 275 | 275 | 289 | 301 | 311 | 325 | 334 |
| 85-89 | 153 | 157 | 159 | 161 | 161 | 161 | 161 |
| 90-94 | 55 | 57 | 58 | 59 | 61 | 63 | 64 |
| 95+ | 12 | 12 | 13 | 13 | 14 | 14 | 15 |
| Totaal | 15 760 | 15 862 | 15 964 | 16 064 | 16 160 | 16 252 | 16 339 |
| Mannen / Males | | | | | | | |
| 0- 4 | 500 | 502 | 506 | 509 | 510 | 507 | 502 |
| 5- 9 | 508 | 513 | 510 | 507 | 506 | 510 | 512 |
| 10-14 | 483 | 490 | 501 | 508 | 514 | 518 | 522 |
| 15-19 | 472 | 474 | 474 | 477 | 486 | 495 | 502 |
| 20-24 | 489 | 484 | 487 | 489 | 490 | 489 | 490 |
| 25-29 | 626 | 596 | 566 | 541 | 522 | 514 | 509 |
| 30-34 | 671 | 672 | 671 | 668 | 659 | 640 | 611 |
| 35-39 | 659 | 669 | 675 | 676 | 675 | 672 | 674 |
| 40-44 | 604 | 614 | 625 | 635 | 644 | 655 | 665 |
| 45-49 | 575 | 575 | 578 | 585 | 590 | 598 | 607 |
| 50-54 | 567 | 583 | 600 | 581 | 570 | 564 | 565 |
| 55-59 | 420 | 435 | 443 | 489 | 525 | 549 | 563 |
| 60-64 | 350 | 358 | 368 | 374 | 384 | 396 | 411 |
| 65-69 | 302 | 305 | 306 | 309 | 311 | 318 | 325 |
| 70-74 | 240 | 242 | 247 | 251 | 256 | 258 | 261 |
| 75-79 | 175 | 180 | 180 | 182 | 183 | 185 | 187 |
| 80-84 | 93 | 93 | 99 | 104 | 109 | 114 | 118 |
| 85-89 | 42 | 44 | 45 | 46 | 46 | 46 | 47 |
| 90-94 | 12 | 13 | 13 | 13 | 14 | 14 | 15 |
| 95+ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| Totaal | 7 793 | 7 844 | 7 896 | 7 947 | 7 997 | 8 044 | 8 089 |
| Vrouwen / Females | | | | | | | |
| 0- 4 | 477 | 479 | 483 | 487 | 488 | 484 | 479 |
| 5- 9 | 486 | 490 | 487 | 484 | 484 | 487 | 490 |
| 10-14 | 462 | 470 | 479 | 486 | 491 | 496 | 499 |
| 15-19 | 451 | 452 | 453 | 457 | 465 | 474 | 482 |
| 20-24 | 478 | 473 | 475 | 478 | 478 | 477 | 478 |
| 25-29 | 608 | 582 | 554 | 531 | 512 | 503 | 499 |
| 30-34 | 641 | 643 | 645 | 644 | 638 | 622 | 596 |
| 35-39 | 637 | 645 | 650 | 650 | 649 | 647 | 649 |
| 40-44 | 589 | 600 | 609 | 619 | 628 | 637 | 645 |
| 45-49 | 557 | 559 | 564 | 572 | 578 | 586 | 596 |
| 50-54 | 547 | 563 | 581 | 564 | 554 | 550 | 552 |
| 55-59 | 409 | 424 | 431 | 476 | 512 | 536 | 551 |
| 60-64 | 359 | 365 | 374 | 378 | 386 | 397 | 411 |
| 65-69 | 339 | 339 | 337 | 338 | 337 | 342 | 348 |
| 70-74 | 309 | 308 | 311 | 312 | 315 | 314 | 314 |
| 75-79 | 269 | 276 | 274 | 273 | 271 | 270 | 269 |
| 80-84 | 183 | 182 | 190 | 197 | 203 | 210 | 216 |
| 85-89 | 111 | 113 | 114 | 115 | 115 | 114 | 114 |
| 90-94 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 |
| 95+ | 10 | 10 | 11 | 11 | 11 | 12 | 12 |
| Totaal | 7 967 | 8 018 | 8 068 | 8 117 | 8 164 | 8 208 | 8 250 |

Maandcijfers

Monthly statistics

Technische toelichting

De gegevens over de *bevolking*, met uitzondering van asielzoekers, hebben betrekking op personen die in de basisadministratie (vóór 1 oktober 1994: het persoonsregister) van de Nederlandse gemeenten als ingezetene zijn opgenomen (de 'de jure' bevolking). In principe wordt iedereen die voor onbepaalde tijd in Nederland woonachtig is, opgenomen in de basisadministratie van de gemeente waar men woont resp. waar men de meeste malen overnacht (de gemeente van inschrijving of woongemeente). De gegevens van een individu vormen tezamen een *persoonslijst*.

Geborenen worden geteld naar de gemeente waar de moeder (eventueel de vader) als ingezetene is ingeschreven. *Overledenen* worden eveneens geteld naar de gemeente van inschrijving en niet naar de gemeente van overlijden.

De opgenomen gegevens over de *levendgeborenen* hebben betrekking op alle bij de gemeente aangegeven geboren die enig teken van leven hebben vertoond, ongeacht de zwangerschapsduur. Daar waar levendgeborenen worden onderscheiden naar *rangnummer* wordt, tenzij uitdrukkelijk anders vermeld, bedoeld het rangnummer van de levendgeborene uit de moeder (en dus niet dat uit het bestaande huwelijk).

Een kind wordt *buitenechtelijk* genoemd als de moeder op het moment van bevalling niet gehuwd is of als ze uiterlijk 307 dagen vóór de bevalling niet nog gehuwd was.

Huwenden worden geteld naar de gemeente van inschrijving, en niet naar de gemeente van huwelijksvoltrekking. De gegevens over de *huwelijksluiting* zijn daarentegen wél geteld naar de gemeente waar de huwelijksvoltrekking voor de ambtenaar van de burgerlijke stand heeft plaatsgehad. De cijfers die betrekking hebben op de periode tot en met september 1994 betreffen alle in Nederland gesloten huwelijken. Het maakte daarbij niet uit of de huwendan al dan niet tot de 'de jure' bevolking van Nederland behoorden. Met ingang van oktober 1994 worden daarentegen alleen de huwelijken geteld waarvan ten minste één der huwelijkspartners als ingezetene in de basisadministratie van een Nederlandse gemeente is opgenomen, ongeacht het land waar het huwelijk is gesloten.

Per 1 januari 1998 is in Nederland het *geregistreerd partnerschap* ingevoerd. De registratie van het partnerschap in de gemeentelijke basisadministratie (GBA) is mogelijk voor paren van gelijk en van verschillend geslacht.

Van echt scheidende personen zijn zij die actueel in de basisadministratie van een Nederlandse gemeente zijn opgenomen als de rechter het echtscheidingsvonnis uitspreekt. De datum van echtscheiding is de datum waarop dit vonnis bij de burgerlijke stand wordt ingeschreven. Voor huwelijken die in Nederland zijn gesloten is dat de burgerlijke stand in de gemeente waar het huwelijk werd voltrokken. Huwelijken die in het buitenland zijn gesloten en in Nederland zijn geregistreerd, kunnen in Nederland worden ontbonden door inschrijving van het echtscheidingsvonnis in het echtscheidingsregister van de gemeente 's-Gravenhage. De duur van het huwelijk is berekend als het verschil tussen het lopende jaar en het jaar waarin het huwelijk is gesloten.

De datum waarop een persoon het Nederlandschap verwerft anders dan door geboorte (*wijziging van nationaliteit*) is de datum waarop het verzoek tot naturalisatie door H.M. de Koningin wordt ondertekend. Indien het Nederlandschap door optie wordt verkregen geldt de datum waarop de Staatssecretaris van Justitie

hieraan goedkeuring hecht. Verwerving van het Nederlandschap door adoptie gaat in op de dag dat de persoonslijst met dit gegeven wordt geactualiseerd.

De statistiek van de *buitenlandse migratie* heeft betrekking op alle personen die aangifte doen van het feit dat zij zich in Nederland vestigen of Nederland verlaten.

Tot en met september 1994 vond, een aantal speciale gevallen uitgezonderd, opnemings voor een Nederlander plaats als deze zich voor langer dan 30 dagen dacht te vestigen en voor een niet-Nederlander als de verwachte vestigingsduur de 180 dagen overschreed. Men werd ongeacht de nationaliteit uit het persoonsregister afgevoerd wanneer men Nederland blijvend of voor onbepaalde tijd, maar wel voor langer dan 360 dagen dacht te verlaten. Met ingang van 1 oktober 1994 wordt aan het inschrijvingscriterium voldaan indien de verwachte verblijfsduur in Nederland in het halfjaar volgend op de vestiging ten minste 120 dagen bedraagt. Voor de emigratie geldt dat de verwachte verblijfsduur in het buitenland in het jaar volgend op het vertrek ten minste 240 dagen bedraagt. Noch bij immigratie noch bij emigratie is het noodzakelijk dat de genoemde aantallen dagen een aaneengesloten periode beslaan.

Onder *binnenlandse migratie* wordt verstaan iedere woonplaatswisseling binnen Nederland die leidt tot verandering van gemeente van inschrijving. Veranderingen van inschrijvingsgemeente die in verband met grenswijziging tussen, respectievelijk samenvoeging van, gemeenten in de bevolkingsadministratie worden geregistreerd, worden niet als binnenlandse migratie beschouwd. Het in de tabellen vermelde *gezinsverband* heeft betrekking op het gezinsverband ten tijde van de migratie. Personen behoren tot een zelfde gezin als zij op dezelfde dag verhuizen en zowel het oude als het nieuwe adres gemeenschappelijk is. Een persoon verhuist als *alleengaande* als er geen andere persoon is die op de zelfde dag van het desbetreffende oude naar het desbetreffende nieuwe adres verhuist. Verhuizingen binnen een gemeente behoren tot de statistiek van de *binnengemeentelijke verhuizingen*.

Administratieve correcties worden gevormd door de opnemingen in respectievelijk afvoeringen uit de gemeentelijke persoonsregisters anders dan door geboorte, sterfte, vestiging, vertrek of gemeente-grenswijzigingen. Het grootste deel van de administratieve correcties betreft de verwerking van óf het vertrek van personen die deze gebeurtenis niet hebben gemeld bij de gemeentelijke autoriteiten óf de hervestiging die daarna plaatsvindt.

Tot de *niet-Nederlanders* worden alle in Nederland woonachtige personen gerekend die niet (tevens) de Nederlandse nationaliteit bezitten. In de statistiek van de niet-Nederlanders komen evenwel de volgende categorieën personen niet voor:

- niet-Nederlanders die de intentie hebben zich in Nederland te vestigen voor een periode korter dan 120 dagen gedurende het komende halfjaar;
- niet-Nederlanders die in Nederland het recht van diplomatieke immuniteit bezitten;
- niet-Nederlanders die als NAVO-militair zijn gestationeerd, alsmede hun gezinsleden;
- staatloze personen van Zuidmolukse afkomst.

Aan personen die meer dan één nationaliteit bezitten, wordt in de statistiek slechts één nationaliteit toegekend. Daarbij wordt de volgende globale volgorde aangehouden: Nederlandse nationaliteit, West-Europese nationaliteit, andere Europese nationaliteit, niet-Europese nationaliteit. Voorbeeld: heeft iemand zowel de Nederlandse als de Marokkaanse nationaliteit, dan is deze persoon in de statistiek Nederlander. Heeft iemand de Franse, de Australi-

sche en de Vietnamese nationaliteit dan is deze persoon in de statistiek gerangschikt onder de Fransen.

Het aantal niet-Nederlanders in de gemeentelijke basisadministraties per 1 januari 1995 bleek 17 duizend lager te zijn dan berekend uit administratieve doormutering (= vorige stand + geboorte - sterfte + immigratie - emigratie + saldo wijzigingen van nationaliteit + administratieve correcties). Het uitgangspunt voor deze administratieve doormuteringen wordt gevormd door een aantal tellingen uit de toenmalige gemeentelijke bevolkingsregisters, waarvan die per 1 januari 1992 de laatste was.

Het genoemde aantal van 17 duizend is met ingang van 1 januari 1995 in de cijferreeks verwerkt. De (maandelijke) aantallen over 1994 en eerdere jaren zijn niet aangepast.

Asielzoekers zijn mensen die om uiteenlopende redenen hun land hebben verlaten om in een ander land, bijvoorbeeld Nederland, bescherming of asiel te zoeken. Het aantal individuele asielaanvragen wordt geregistreerd door het Ministerie van Justitie, de bron voor de in de tabel vermelde cijfers. De asielzoekers in een bepaald jaar worden niet allen ook als immigrant in dat jaar geteld. Voor dat laatste is immers

inschrijving in een gemeentelijke basisadministratie vereist. Asielzoekers worden niet direct na aankomst als immigrant ingeschreven in de gemeentelijke basisadministratie (GBA). Voor degenen die in de centrale opvang zitten, gebeurt dit pas als zij 'statushouder' zijn geworden, of langer dan een jaar in een opvangcentrum verblijven. Degenen die buiten de centrale opvang onderdak hebben, worden ingeschreven mits zij rechtmatig in Nederland verblijven. Nadat het CBS bericht van inschrijving in de GBA heeft ontvangen, wordt de (voormalige) asielzoeker als immigrant opgenomen.

De in de tabellen vermelde *leeftijd* is, tenzij uitdrukkelijk anders vermeld, het verschil tussen het kalenderjaar van de desbetreffende gebeurtenis en dat van geboorte. Deze keuze heeft overigens tot gevolg dat voor sommige demografische kenmerken, met name voor de leeftijd van de moeder bij de geboorte van haar kind, de ontwikkeling van de maandcijfers per leeftijdsgroep een grillig karakter heeft. Bestudering van dergelijke cijfers in onderlinge samenhang en over een wat langere periode is daarom aan te raden. Zie in dit verband het artikel *Het gebruik van 'leeftijd' in demografische maandcijfers*, dat is verschenen in de Maandstatistiek van de bevolking maart 1996, blz. 14-16.

De in deze publicatie opgenomen *verhoudingscijfers* die zijn uitgedrukt per 1 000 van de gemiddelde bevolking, zijn berekend door relatering van de mutatiegegevens aan de gemiddelde bevolking aanwezig in de periode gedurende welke de desbetreffende mutaties (geboorten, overlijdensgevallen e.d.) plaatsvonden. Hebben deze verhoudingscijfers betrekking op andere perioden dan gehele kalenderjaren (één of meerdere maanden) dan zijn de verkregen resultaten herleid tot jaarbasis. Hiertoe is als vermenigvuldigingsfactor de verhouding tussen het aantal dagen in dat jaar en het aantal dagen in die periode gehanteerd.

Seizoencorrectie elimineert het effect van de zich jaarlijks herhalende verschillen tussen opeenvolgende kalendermaanden. Na toepassing van seizoencorrectie kunnen cijfers van verschillende maanden onderling beter worden vergeleken. Daar de voor seizoeninvloeden gecorrigeerde cijfers onregelmatige fluctuaties bevatten, verdient het aanbeveling de ontwikkeling over een aantal maanden in beschouwing te nemen. Voor de seizoencorrectie is gebruik gemaakt van de Census-X11-methode.

Ten slotte wordt nog vermeld dat de gegevens betrekking hebbend op het huidige kalenderjaar steeds, en die op het voorgaande kalenderjaar veelal, een voorlopig karakter dragen. Bijzondere aandacht in dezen verdient de datum 1 oktober 1994, toen de Gemeentelijke Basisadministratie Persoonsgegevens (GBA) operationeel werd. Aangezien de bevolkingsstatistieken vanaf die datum zijn gebaseerd op informatie uit de GBA kan niet worden uitgesloten dat veranderingen in de hoogte van de bevolkingscijfers deels

samenhangen met de overgang op het nieuwe bevolkingsregistratiesysteem. In de Maandstatistiek van de bevolking van maart 1995, blz. 5, is hierop nader ingegaan.

Met ingang van de Maandstatistiek van de bevolking van oktober 1998 wordt door middel van een voetnoot aangegeven welke cijfers een voorlopig karakter dragen en welke definitief zijn.

Technical explanation

The *population* figures (number of inhabitants) mentioned in this publication relate to the resident ('de jure') population who reside habitually in the Netherlands and who are recorded in the municipal population registers. In principle all those residing in the Netherlands indefinitely are entered in the population register of the municipality where they usually live. Asylum seekers are an exception to this rule. They are registered either in course of time (in the year after one has filed a request for asylum for instance) or not at all (in case the request is refused for instance).

Births are recorded in the municipality of residence of the baby's mother (or occasionally father). *Deaths* are recorded in the municipality where the deceased lived at the time of death. These are therefore not necessarily the municipalities where the birth or death occurred.

The figures on *live births* include all live births irrespective of the duration of pregnancy. Wherever live births are distinguished by birth order they concern, unless explicitly stated otherwise, the birth order of all live births to the mother (and consequently not that of the present marriage).

A child regarded as *non-marital* if the mother was not married at time of delivery or 307 days before the delivery was.

The figures on *marrying persons* relate to the 'de jure' population. These figures are classified by marrying person's municipality of residence. Up to and including September 1994 the figures on *marriages* concern the marriages contracted in Dutch municipalities (irrespective of whether one or both of the partners belong to the Netherlands ('de jure') population). As from October 1994 these data relate to the marriages contracted by inhabitants of the Netherlands, irrespective of the country where the marriage was contracted.

Since 1 January 1998 non-married couples of the same or opposite sex are allowed to have their *partnership* registered in the municipal population register.

Divorcing persons are those who are recorded in a municipal population register when the divorce is granted by court. The divorce date is the day when the divorce is registered by the local Registrar. Divorces are registered by the municipality where the marriage was contracted. However, if the marriage was contracted abroad the divorce is registered by the municipality of The Hague.

Usually Dutch citizenship is granted by the Queen. One obtains *Dutch citizenship* the day on which she signs the naturalization request. Obtaining Dutch nationality by option becomes effective when it is granted by the State Secretary of Justice. Obtaining Dutch nationality by adoption is valid when it is recorded in the municipal population register.

The *external migration* statistics relate to all individuals either arriving in or departing from the Netherlands, whose arrivals and departures result in entries in or removals from the Netherlands population registers. Up to and including September 1994 any person who intended to stay in the Netherlands for more than 30 days (non-Dutch nationals 180 days) had to be recorded in the population register of the municipality of residence. Removal from the population register followed when a person, irrespective of his/her nationality, intended to leave the Netherlands permanently or for an intended indefinite period exceeding 360 days. As from

October 1994 these criteria are 120 days in the forthcoming six months in case of immigration and 240 days in the forthcoming twelve months in case of emigration. These 120 and 240 days need not be a continuous period.

The Netherlands *internal migration* statistics cover changes of residence of the population which lead to a removal from one municipality to another, except for the changes caused by municipal border changes. The *family relationship* mentioned in the tables relates to the family relationship during the migration. Persons belong to the same family if they move on the same day and have the same old as well as new address. A person moves as an *individual* when there is no other person moving on the same day from the old to the new address. Changes of residence within a municipality are covered by the statistics of *intramunicipal changes of residence*.

Administrative corrections consist of entrances in and removals from the municipal population registers other than births, deaths, arrivals, departures or municipal border changes. The greater part of these administrative corrections relates to the processing of departures and arrivals of persons who did not notify the local authorities of these events.

The non-Dutch population residing in the Netherlands covers all persons holding other than Dutch passports with the exception of the following persons

- non-Dutch nationals who intend to stay in the Netherlands for less than 120 days during the following six months
- non-Dutch nationals with diplomatic immunity in the Netherlands;
- non-Dutch NATO personnel as well as their families;
- stateless persons of Moluccan descent.

For those who have more than one nationality, only one nationality is recorded in the statistics, according to the following order: Dutch, Western European, other European, non-European nationality. If a person is both Dutch and Moroccan he/she is classified as Dutch. Someone who is French, Australian and Vietnamese is recorded as French.

The number of non-Dutch nationals on 1 January 1995 was 17 thousand lower than the number derived from the continuous population system (= number in preceding month + births - deaths + immigration - emigration + net changes of nationality + net corrections; see table 6). The (monthly) figures concerning 1994 and preceding years were not adjusted.

Asylum seekers are persons who for various reasons have left their own country in order to seek protection or asylum in another country, the Netherlands for instance. The number of individual requests for asylum is registered by the Ministry of Justice, the source of the figures mentioned in the table. Not every asylum seeker in a certain year is counted as an immigrant in that year. For the latter to be the case, registration in a municipal population register is required. Asylum seekers will only be registered either in course of time (in the year after one has filed a request for asylum for instance) or not at all (in case the request is refused for instance).

Unless stated otherwise, the *age* mentioned in the tables is the difference between the calendar year of the specific event and the year of birth. As a consequence of determining age in this manner, interpreting age-specific monthly figures is sometimes difficult. It is advised to study these figures coherently over a longer period of time (see the article *The use of the age concept in monthly population figures*, which was published in the March 1996 edition of this periodical).

The *rates* in this publication expressed per 1,000 of the average population are calculated by relating the mutation data to the average population of the period in which the relevant mutations (births, deaths etc.) took place. When these rates relate to other periods than full calendar years (one or more months) the obtained results are converted to a yearly basis. For this purpose the proportion between the number of days in the year concerned and the number of days in the period concerned is taken as a multiplication factor.

Seasonal adjustment eliminates the effect of annually repeated differences between successive calendar months. After seasonal adjustment, figures for different months can be compared. Since seasonally adjusted series contain irregular fluctuations, it is recommended that the movement of the adjusted series be examined over a number of months. Seasonal adjustment is applied by using the Census-X11 method.

Finally it should be taken into account that the figures relating to the current calendar year have a provisional character. This also usually applies to the preceding calendar year. As the population statistics are based on a new system of population registration since 1 October 1994, it is possible that apparent changes in time series around that moment are (partly) caused by changing the system of registration.

As from the Monthly bulletin of population statistics of October 1998 the provisional data are indicated as such in a footnote.

Tabel 1
Stand en loop van de bevolking
Population stock and flow

| | Levend- geborenen Live births | Overledenen Deaths | Buitenlandse migratie External migration | | Saldo correcties ¹⁾ Net corrections ¹⁾ | Totale be- volkings- groei ²⁾ Total population growth ²⁾ | Aantal inwoners aan het eind van het jaar / de maand Number of inhabitants at the end of the year / month | Binnenlandse migratie Internal migration | Binnen- gemeente- lijke ver- huizingen Intra- municipal changes of residence |
|--|-------------------------------------|-----------------------|---|-------------------------|---|---|---|---|---|
| | | | Immigratie Immigration | Emigratie Emigration | | | | | |
| <i>absolute cijfers</i> <i>absolute figures</i> | | | | | | | | | |
| 1996 | 189 521 | 137 561 | 108 749 | 65 325 | -22 166 | 73 218 | 15 567 107 | 629 774 | 1 084 411 |
| 1997 | 192 443 | 135 783 | 109 860 | 62 218 | -17 217 | 87 085 | 15 654 192 | 633 356 | 1 106 833 |
| 1998 | 199 408 | 137 482 | 122 407 | 60 441 | -17 859 | 106 033 | 15 760 225 | 665 795 | 1 108 216 |
| januari | 16 398 | 11 359 | 10 327 | 4 739 | -1 221 | 9 406 | 15 663 598 | 51 569 | 87 418 |
| februari | 15 179 | 10 716 | 7 953 | 4 591 | -1 215 | 6 610 | 15 670 208 | 48 463 | 85 676 |
| maart | 16 508 | 12 928 | 9 135 | 4 960 | -1 976 | 5 779 | 15 675 987 | 57 106 | 94 877 |
| april | 16 139 | 12 317 | 8 223 | 4 468 | -1 970 | 5 607 | 15 681 594 | 52 285 | 90 643 |
| mei | 16 337 | 11 641 | 8 073 | 4 023 | -1 569 | 7 177 | 15 688 771 | 48 834 | 90 822 |
| juni | 16 138 | 10 459 | 9 605 | 5 196 | -2 534 | 7 554 | 15 696 325 | 52 556 | 94 186 |
| juli | 17 805 | 10 953 | 11 427 | 7 123 | -2 007 | 9 149 | 15 705 474 | 66 440 | 104 286 |
| augustus | 17 543 | 10 703 | 13 245 | 5 826 | -1 109 | 13 150 | 15 718 624 | 63 573 | 86 466 |
| september | 18 137 | 10 703 | 13 584 | 5 672 | -1 280 | 14 066 | 15 732 690 | 60 773 | 87 997 |
| oktober | 17 222 | 11 101 | 11 350 | 4 890 | -627 | 11 954 | 15 744 644 | 56 452 | 94 665 |
| november | 16 008 | 11 334 | 10 082 | 4 243 | -915 | 9 598 | 15 754 242 | 52 282 | 91 768 |
| december | 15 994 | 13 268 | 9 403 | 4 710 | -1 436 | 5 983 | 15 760 225 | 55 462 | 99 412 |
| 1999 | | | | | | | | | |
| januari | 15 978 | 13 141 | 9 401 | 4 698 | -1 155 | 6 385 | 15 766 610 | 48 898 | 84 777 |
| februari | 14 964 | 12 292 | 8 450 | 3 904 | -1 252 | 5 966 | 15 772 576 | 47 344 | 82 890 |
| maart | 16 425 | 13 112 | 9 823 | 4 623 | -2 010 | 6 503 | 15 779 079 | 52 711 | 94 119 |
| april | 16 626 | 11 254 | 8 050 | 4 230 | -1 313 | 7 879 | 15 786 958 | 47 236 | 86 759 |
| mei | 16 031 | 11 312 | 7 743 | 3 766 | -1 165 | 7 531 | 15 794 489 | 45 981 | 84 015 |
| juni | 16 722 | 10 880 | 9 227 | 4 974 | -1 665 | 8 429 | 15 802 918 | 52 019 | 92 919 |
| juli | 17 375 | 11 279 | 11 572 | 6 831 | -1 030 | 9 808 | 15 812 726 | 62 907 | 97 115 |
| augustus | 17 471 | 11 188 | 13 155 | 6 154 | -984 | 12 300 | 15 825 026 | 63 376 | 85 310 |
| september | 17 373 | 10 665 | 12 930 | 5 560 | -1 562 | 12 516 | 15 837 542 | 59 568 | 84 619 |
| oktober | 16 512 | 11 048 | 10 702 | 4 930 | -1 796 | 9 440 | 15 846 982 | 52 485 | 85 432 |
| <i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking</i> <i>per 1,000 of the average population</i> | | | | | | | <i>per km²</i> <i>land</i> <i>per sq. km</i> <i>of land area</i> | | |
| 1996 | 12,2 | 8,9 | 7,0 | 4,2 | -1,4 | 4,7 | 459 | 40,6 | 69,8 |
| 1997 | 12,3 | 8,7 | 7,0 | 4,0 | -1,1 | 5,6 | 461 | 40,6 | 70,9 |
| 1998 | 12,7 | 8,8 | 7,8 | 3,8 | -1,1 | 6,8 | 464 | 42,4 | 70,6 |
| January | 12,3 | 8,5 | 7,8 | 3,6 | -0,9 | 7,1 | 461 | 38,8 | 65,7 |
| February | 12,6 | 8,9 | 6,6 | 3,8 | -1,0 | 5,0 | 462 | 40,3 | 71,3 |
| March | 12,4 | 9,7 | 6,9 | 3,7 | -1,5 | 4,3 | 462 | 42,9 | 71,3 |
| April | 12,5 | 9,6 | 6,4 | 3,5 | -1,5 | 4,4 | 462 | 40,6 | 70,3 |
| May | 12,3 | 8,7 | 6,1 | 3,0 | -1,2 | 5,4 | 462 | 36,7 | 68,2 |
| June | 12,5 | 8,1 | 7,4 | 4,0 | -2,0 | 5,9 | 462 | 40,7 | 73,0 |
| July | 13,4 | 8,2 | 8,6 | 5,3 | -1,5 | 6,9 | 462 | 49,8 | 78,2 |
| August | 13,1 | 8,0 | 9,9 | 4,4 | -0,8 | 9,9 | 463 | 47,6 | 64,8 |
| September | 14,0 | 8,3 | 10,5 | 4,4 | -1,0 | 10,9 | 463 | 47,0 | 68,1 |
| October | 12,9 | 8,3 | 8,5 | 3,7 | -0,5 | 8,9 | 464 | 42,2 | 70,8 |
| November | 12,4 | 8,8 | 7,8 | 3,3 | -0,7 | 7,4 | 464 | 40,4 | 70,9 |
| December | 12,0 | 9,9 | 7,0 | 3,5 | -1,1 | 4,5 | 464 | 41,4 | 74,3 |
| 1999 | | | | | | | | | |
| January | 11,9 | 9,8 | 7,0 | 3,5 | -0,9 | 4,8 | 464 | 36,5 | 63,3 |
| February | 12,4 | 10,2 | 7,0 | 3,2 | -1,0 | 4,5 | 465 | 39,1 | 68,5 |
| March | 12,3 | 9,8 | 7,3 | 3,5 | -1,5 | 4,9 | 465 | 39,3 | 70,2 |
| April | 12,8 | 8,7 | 6,2 | 3,3 | -1,0 | 6,1 | 465 | 36,4 | 66,9 |
| May | 12,0 | 8,4 | 5,8 | 2,8 | -0,9 | 5,6 | 465 | 34,3 | 62,6 |
| June | 12,9 | 8,4 | 7,1 | 3,8 | -1,3 | 6,5 | 465 | 40,1 | 71,6 |
| July | 12,9 | 8,4 | 8,6 | 5,1 | -0,8 | 7,3 | 466 | 46,9 | 72,3 |
| August | 13,0 | 8,3 | 9,8 | 4,6 | -0,7 | 9,2 | 466 | 47,2 | 63,5 |
| September | 13,4 | 8,2 | 9,9 | 4,3 | -1,2 | 9,6 | 466 | 45,8 | 65,0 |
| October | 12,3 | 8,2 | 8,0 | 3,7 | -1,3 | 7,0 | 467 | 39,0 | 63,5 |

N.B De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
Data up to and including 1997 are definitive. Other data are provisional.

¹⁾ Betreft administratieve opnemingen en administratieve afvoeringen (zie ook tabel 15), alsmede het verschil tussen het officieel vastgestelde en het berekende inwonental.

²⁾ De relatieve bevolkingsgroei is uitgedrukt per 1 000 van de bevolking op 1 januari resp. op de eerste dag van de maand.

¹⁾ Administrative corrections (see table 15) and the difference between the official number of inhabitants and the estimate based on the continuous population system.

²⁾ The relative population growth is expressed per 1,000 of the population on 1 January, on the first day of the month resp.

Tabel 2
Loop van de bevolking per maand, voor seizoen gecorrigeerd per 1 000 van de gemiddelde bevolking
Population flow per month, seasonally adjusted per 1,000 of the average population

| | Levendgeborenen Live births | | Overledenen Deaths | Buitenlandse migratie External migration | | Totale bevolkings- groei ¹⁾ Total population growth ¹⁾ | Huwelijks- sluitingen Marriages | Binnenlandse migratie Internal migration |
|-------------|--------------------------------|--|-----------------------|---|-------------------------|---|---------------------------------------|---|
| | Totaal Total | w.o. eerste kinderen of whom first children | | Immigratie Immigration | Emigratie Emigration | | | |
| 1998 | | | | | | | | |
| januari | 12,6 | 6,1 | 7,9 | 7,7 | 3,7 | 7,9 | 4,8 | 41,5 |
| februari | 12,6 | 6,0 | 8,1 | 7,3 | 4,3 | 6,5 | 5,7 | 42,9 |
| maart | 12,6 | 5,8 | 9,4 | 7,5 | 4,0 | 5,2 | 5,8 | 45,8 |
| april | 12,6 | 5,8 | 9,6 | 7,6 | 4,0 | 5,0 | 5,8 | 44,1 |
| mei | 12,5 | 5,8 | 8,9 | 7,9 | 3,9 | 6,3 | 5,5 | 42,6 |
| juni | 12,3 | 5,8 | 8,6 | 7,8 | 3,8 | 5,7 | 5,4 | 40,7 |
| juli | 12,8 | 6,0 | 8,5 | 7,8 | 3,9 | 6,5 | 5,6 | 41,4 |
| augustus | 12,9 | 6,1 | 8,6 | 8,1 | 3,8 | 7,8 | 6,2 | 43,0 |
| september | 13,1 | 6,3 | 8,9 | 8,0 | 3,8 | 7,4 | 5,4 | 41,3 |
| oktober | 13,0 | 6,1 | 8,9 | 7,8 | 3,7 | 7,5 | 5,3 | 42,2 |
| november | 12,8 | 6,0 | 8,9 | 7,9 | 3,6 | 7,4 | 5,6 | 41,6 |
| december | 12,6 | 5,9 | 9,2 | 7,9 | 3,7 | 6,4 | 5,3 | 42,3 |
| 1999 | | | | | | | | |
| januari | 12,3 | 5,6 | 8,9 | 7,3 | 3,7 | 6,1 | 5,1 | 40,5 |
| februari | 12,4 | 5,8 | 9,2 | 7,7 | 3,6 | 6,3 | 4,8 | 41,5 |
| maart | 12,5 | 5,9 | 9,3 | 7,7 | 3,6 | 5,8 | 5,1 | 40,3 |
| april | 12,8 | 6,0 | 8,7 | 7,4 | 3,7 | 6,8 | 5,1 | 39,4 |
| mei | 12,3 | 5,8 | 8,8 | 7,6 | 3,7 | 6,6 | 5,6 | 40,5 |
| juni | 12,6 | 5,9 | 8,7 | 7,3 | 3,7 | 6,3 | 5,2 | 39,7 |
| juli | 12,5 | 5,9 | 9,0 | 8,1 | 3,9 | 7,0 | 5,1 | 40,9 |
| augustus | 12,5 | 5,8 | 8,9 | 7,6 | 3,8 | 6,8 | 5,1 | 40,6 |
| september | 12,5 | 5,9 | 8,9 | 7,7 | 3,7 | 6,3 | 6,1 | 40,5 |
| oktober | 12,4 | 5,8 | 8,6 | 7,6 | 3,8 | 6,3 | 5,5 | 40,1 |

¹⁾ Inclusief saldo correcties, per 1 000 van de bevolking op de eerste dag van de maand.

¹⁾ Including net corrections, per 1,000 of the population on the first day of the month.

Tabel 3
Stand en loop van de bevolking per provincie, oktober 1999
Population stock and flow per province, October 1999

| | Levend- geborenen Live births | Overledenen Deaths | Binnenlandse migratie Internal migration | | Buitenlandse migratie External migration | | Totale bevolkings- groei ¹⁾ Total population growth | Aantal inwoners aan het eind van de maand Number of inhabitants at the end of the month | Huwelijks- sluitingen Marriages |
|--|-------------------------------------|-----------------------|---|-----------------------|---|-------------------------|---|---|---------------------------------------|
| | | | Vestiging Arrivals | Vertrek Departures | Immigratie Immigration | Emigratie Emigration | | | |
| <i>absolute cijfers</i> <i>absolute figures</i> | | | | | | | | | |
| Groningen | 534 | 442 | 2 361 | 2 444 | 351 | 137 | 210 | 561 773 | 223 |
| Friesland | 643 | 420 | 2 275 | 2 392 | 315 | 121 | 260 | 623 810 | 271 |
| Drenthe | 475 | 322 | 1 603 | 1 645 | 189 | 106 | 187 | 468 898 | 206 |
| Overijssel | 1 240 | 752 | 3 039 | 3 191 | 654 | 239 | 713 | 1 076 434 | 576 |
| Flevoland | 456 | 139 | 1 627 | 1 045 | 273 | 76 | 1 103 | 315 342 | 121 |
| Gelderland | 2 066 | 1 357 | 6 657 | 6 336 | 781 | 393 | 1 355 | 1 917 695 | 991 |
| Utrecht | 1 272 | 742 | 4 396 | 4 458 | 637 | 351 | 726 | 1 106 949 | 558 |
| Noord-Holland | 2 484 | 1 716 | 7 931 | 8 145 | 2 117 | 959 | 836 | 2 515 555 | 999 |
| Zuid-Holland | 3 701 | 2 453 | 11 196 | 11 522 | 2 869 | 1 216 | 2 045 | 3 395 139 | 1 416 |
| Zeeland | 334 | 299 | 1 254 | 1 258 | 279 | 133 | 137 | 371 485 | 156 |
| Noord-Brabant | 2 318 | 1 544 | 6 776 | 6 479 | 1 360 | 680 | 1 663 | 2 353 433 | 1 133 |
| Limburg | 989 | 862 | 3 370 | 3 570 | 877 | 519 | 205 | 1 140 469 | 476 |
| <i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking</i> <i>per 1,000 of the average population</i> | | | | | | | | | |
| Groningen | 11,2 | 9,3 | 49,5 | 51,2 | 7,4 | 2,9 | 4,4 | 240 | 4,7 |
| Friesland | 12,1 | 7,9 | 42,9 | 45,2 | 5,9 | 2,3 | 4,9 | 186 | 5,1 |
| Drenthe | 11,9 | 8,1 | 40,3 | 41,3 | 4,7 | 2,7 | 4,7 | 177 | 5,2 |
| Overijssel | 13,6 | 8,2 | 33,3 | 34,9 | 7,2 | 2,6 | 7,8 | 323 | 6,3 |
| Flevoland | 17,1 | 5,2 | 60,9 | 39,1 | 10,2 | 2,8 | 41,3 | 221 | 4,5 |
| Gelderland | 12,7 | 8,3 | 40,9 | 38,9 | 4,8 | 2,4 | 8,3 | 384 | 6,1 |
| Utrecht | 13,5 | 7,9 | 46,8 | 47,4 | 6,8 | 3,7 | 7,7 | 815 | 5,9 |
| Noord-Holland | 11,6 | 8,0 | 37,1 | 38,1 | 9,9 | 4,5 | 3,9 | 946 | 4,7 |
| Zuid-Holland | 12,8 | 8,5 | 38,8 | 40,0 | 10,0 | 4,2 | 7,1 | 1 184 | 4,9 |
| Zeeland | 10,6 | 9,5 | 39,8 | 39,9 | 8,8 | 4,2 | 4,3 | 208 | 4,9 |
| Noord-Brabant | 11,6 | 7,7 | 33,9 | 32,4 | 6,8 | 3,4 | 8,3 | 477 | 5,7 |
| Limburg | 10,2 | 8,9 | 34,8 | 36,9 | 9,1 | 5,4 | 2,1 | 526 | 4,9 |

N.B. Alle cijfers in deze tabel zijn voorlopig.
All data in this table are provisional.

¹⁾ Inclusief saldo administratieve correcties; de relatieve bevolkingsgroei is uitgedrukt per 1 000 van de bevolking op de eerste dag van de maand.

¹⁾ Including net administrative corrections; the relative population growth is expressed per 1,000 of the population on the first day of the month.

Tabel 4
Stand en loop van de bevolking per gemeente met 100 000 of meer inwoners ¹⁾, oktober 1999
Population stock and flow per municipality with 100,000 or more inhabitants ¹⁾, October 1999

| | Levend- geborenen Live births | Overledenen Deaths | Binnenlandse migratie Internal migration | | Buitenlandse migratie External migration | | Totale bevolkings- groei ²⁾ Total population growth ²⁾ | Aantal inwoners aan het eind van de maand Number of inhabitants at the end of the month | Huwelijks- sluitingen Marriages |
|--|-------------------------------------|-----------------------|---|-----------------------|---|-------------------------|---|---|--|
| | | | Vestiging Arrivals | Vertrek Departures | Immigratie Immigration | Emigratie Emigration | | | |
| <i>absolute cijfers</i> <i>absolute figures</i> | | | | | | | | | |
| Almere | 202 | 50 | 938 | 464 | 74 | 52 | 651 | 141 525 | 34 |
| Amersfoort | 172 | 91 | 565 | 474 | 84 | 43 | 213 | 125 742 | 57 |
| Amsterdam | 749 | 526 | 2 015 | 2 275 | 1 138 | 395 | 39 | 730 280 | 226 |
| Apeldoorn | 170 | 116 | 361 | 416 | 53 | 27 | 36 | 153 406 | 55 |
| Arnhem | 133 | 125 | 711 | 648 | 109 | 37 | 146 | 138 118 | 35 |
| Breda | 140 | 131 | 553 | 493 | 140 | 56 | 169 | 160 496 | 86 |
| Dordrecht | 135 | 92 | 326 | 456 | 99 | 38 | -49 | 119 749 | 78 |
| Ede | 114 | 52 | 267 | 287 | 23 | 18 | 52 | 101 594 | 41 |
| Eindhoven | 208 | 160 | 754 | 677 | 195 | 141 | 142 | 201 551 | 52 |
| Emmen | 104 | 76 | 262 | 282 | 6 | 31 | -17 | 105 727 | 36 |
| Enschede | 172 | 105 | 448 | 476 | 201 | 72 | 166 | 149 238 | 63 |
| 's-Gravenhage | 465 | 401 | 1 340 | 1 598 | 843 | 289 | 175 | 441 025 | 110 |
| Groningen | 142 | 115 | 927 | 968 | 193 | 62 | 122 | 172 510 | 64 |
| Haarlem | 157 | 123 | 491 | 559 | 109 | 45 | 1 | 148 663 | 83 |
| Haarlemmermeer | 123 | 46 | 519 | 337 | 58 | 40 | 256 | 110 717 | 20 |
| 's-Hertogenbosch | 128 | 89 | 485 | 451 | 60 | 45 | 92 | 129 116 | 67 |
| Leiden | 133 | 64 | 484 | 589 | 167 | 67 | 46 | 117 258 | 43 |
| Maastricht | 110 | 111 | 369 | 421 | 259 | 106 | 108 | 122 084 | 48 |
| Nijmegen | 147 | 127 | 636 | 605 | 141 | 70 | 99 | 152 444 | 69 |
| Rotterdam | 586 | 549 | 1 625 | 2 281 | 763 | 241 | -271 | 592 938 | 222 |
| Tilburg | 177 | 138 | 621 | 544 | 136 | 67 | 206 | 192 609 | 101 |
| Utrecht | 301 | 179 | 1 130 | 1 245 | 261 | 105 | 162 | 234 165 | 111 |
| Zaanstad | 125 | 100 | 340 | 267 | 54 | 27 | 97 | 135 549 | 55 |
| Zoetermeer | 109 | 51 | 335 | 306 | 36 | 33 | 89 | 110 002 | 33 |
| Zwolle | 134 | 69 | 458 | 421 | 64 | 21 | 130 | 105 620 | 55 |
| <i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking</i> <i>per 1,000 of the average population</i> | | | | | | | | <i>per km² land</i> <i>per sq. km</i> <i>of land area</i> | <i>per 1 000 van</i> <i>de gemiddelde</i> <i>bevolking</i> <i>per 1,000 of</i> <i>the average</i> <i>population</i> |
| Almere | 16,8 | 4,2 | 78,2 | 38,7 | 6,2 | 4,3 | 54,4 | 1 065 | 2,8 |
| Amersfoort | 16,1 | 8,5 | 53,0 | 44,4 | 7,9 | 4,0 | 20,0 | 2 246 | 5,3 |
| Amsterdam | 12,1 | 8,5 | 32,5 | 36,7 | 18,3 | 6,4 | 0,6 | 4 422 | 3,6 |
| Apeldoorn | 13,0 | 8,9 | 27,7 | 31,9 | 4,1 | 2,1 | 2,8 | 451 | 4,2 |
| Arnhem | 11,3 | 10,7 | 60,6 | 55,3 | 9,3 | 3,2 | 12,5 | 1 401 | 3,0 |
| Breda | 9,8 | 9,6 | 40,6 | 36,2 | 10,3 | 4,1 | 12,4 | 1 264 | 6,3 |
| Dordrecht | 13,8 | 9,0 | 32,0 | 44,8 | 9,7 | 3,7 | -4,8 | 1 488 | 7,7 |
| Ede | 15,6 | 6,0 | 31,0 | 33,3 | 2,7 | 2,1 | 6,0 | 317 | 4,8 |
| Eindhoven | 6,7 | 9,4 | 44,1 | 39,6 | 11,4 | 8,2 | 8,3 | 2 308 | 3,0 |
| Emmen | 23,2 | 8,5 | 29,2 | 31,4 | 0,7 | 3,5 | -1,9 | 309 | 4,0 |
| Enschede | 8,2 | 8,3 | 35,4 | 37,6 | 15,9 | 5,7 | 13,1 | 1 064 | 5,0 |
| 's-Gravenhage | 4,6 | 10,7 | 35,8 | 42,7 | 22,5 | 7,7 | 4,7 | 6 496 | 2,9 |
| Groningen | 11,7 | 7,9 | 63,3 | 66,1 | 13,2 | 4,2 | 8,3 | 2 172 | 4,4 |
| Haarlem | 36,8 | 9,7 | 38,9 | 44,3 | 8,6 | 3,6 | 0,1 | 5 019 | 6,6 |
| Haarlemmermeer | 15,1 | 4,9 | 55,3 | 35,9 | 6,2 | 4,3 | 27,3 | 614 | 2,1 |
| 's-Hertogenbosch | 14,3 | 8,1 | 44,2 | 41,1 | 5,5 | 4,1 | 8,4 | 1 530 | 6,1 |
| Leiden | 12,4 | 6,4 | 48,6 | 59,2 | 16,8 | 6,7 | 4,6 | 5 291 | 4,3 |
| Maastricht | 12,4 | 10,7 | 35,6 | 40,6 | 25,0 | 10,2 | 10,4 | 2 138 | 4,6 |
| Nijmegen | 9,9 | 9,8 | 49,1 | 46,7 | 10,9 | 5,4 | 7,7 | 3 193 | 5,3 |
| Rotterdam | 2,6 | 10,9 | 32,3 | 45,3 | 15,1 | 4,8 | -5,4 | 2 858 | 4,4 |
| Tilburg | 6,7 | 8,4 | 38,0 | 33,3 | 8,3 | 4,1 | 12,6 | 1 640 | 6,2 |
| Utrecht | 7,4 | 9,0 | 56,8 | 62,6 | 13,1 | 5,3 | 8,2 | 3 813 | 5,6 |
| Zaanstad | 50,9 | 8,7 | 29,5 | 23,2 | 4,7 | 2,3 | 8,4 | 1 826 | 4,8 |
| Zoetermeer | 19,0 | 5,5 | 35,9 | 32,8 | 3,9 | 3,5 | 9,5 | 3 074 | 3,5 |
| Zwolle | 19,7 | 7,7 | 51,1 | 47,0 | 7,1 | 2,3 | 14,5 | 1 107 | 6,1 |

N.B. Alle cijfers in deze tabel zijn voorlopig.
All data in this table are provisional.

¹⁾ Op 1 januari 1999.

²⁾ Inclusief saldo administratieve correcties; de relatieve bevolkingsgroei is uitgedrukt per 1 000 van de bevolking op de eerste dag van de maand.

¹⁾ On 1 January 1999.

²⁾ Including net administrative corrections; the relative population growth is expressed per 1,000 of the population on the first day of the month.

Tabel 5
Bevolking per gemeente, oktober 1999
Population per municipality, October 1999

| Gemeente | Aantal inwoners aan het eind van de maand | Bevolkingsgroei sinds 1 januari | | Municipality | Number of inhabitants at the end of the month | Total population growth since 1 January | |
|---------------------|---|---------------------------------|------------------------------------|------------------------|---|---|-------------------------------------|
| | | absoluut | in % van de bevolking op 1 januari | | | absolute | in % of the population on 1 January |
| Aa en Hunze | 24 725 | -26 | -0,11 | Brummen | 21 556 | 136 | 0,63 |
| Aalburg | 11 773 | 82 | 0,70 | Brunssum | 30 370 | 93 | 0,31 |
| Aalsmeer | 22 476 | -37 | -0,16 | Bunnik | 13 937 | -1 | -0,01 |
| Aalten | 18 706 | -7 | -0,04 | Bunschoten | 19 109 | 32 | 0,17 |
| Ter Aar | 9 083 | -47 | -0,51 | Buren | 24 925 | 79 | 0,32 |
| Abcoude | 8 482 | -53 | -0,62 | Bussum | 31 006 | -6 | -0,02 |
| Achtkarspelen | 27 981 | -66 | -0,24 | Capelle aan den IJssel | 64 239 | 362 | 0,57 |
| Akersloot | 4 886 | 30 | 0,62 | Castricum | 22 918 | -18 | -0,08 |
| Alblasserdam | 18 142 | 106 | 0,59 | Coevorden | 34 755 | 233 | 0,67 |
| Albrandswaard | 16 272 | 467 | 2,95 | Cranendonck | 20 248 | -21 | -0,10 |
| Alkemade | 14 449 | -17 | -0,12 | Cromstrijen | 12 761 | 39 | 0,31 |
| Alkmaar | 92 735 | -167 | -0,18 | Cuijk | 23 847 | 223 | 0,94 |
| Almelo | 66 296 | 216 | 0,33 | Culemborg | 24 728 | 276 | 1,13 |
| Almere | 141 525 | 5 368 | 3,94 | Dalfsen | 17 505 | 71 | 0,41 |
| Alphen aan den Rijn | 69 809 | 487 | 0,70 | Dantumadeel | 19 795 | -59 | -0,30 |
| Alphen-Chaam | 9 434 | 49 | 0,52 | Delft | 96 231 | 963 | 1,01 |
| Ambt Delden | 5 499 | 55 | 1,01 | Delfzijl | 29 103 | -493 | -1,67 |
| Ambt Montfort | 11 033 | -21 | -0,19 | Denekamp | 12 415 | 58 | 0,47 |
| Ameland | 3 498 | 21 | 0,60 | Deurne | 32 063 | 139 | 0,44 |
| Amerongen | 7 290 | 34 | 0,47 | Deventer | 83 796 | 1 175 | 1,42 |
| Amersfoort | 125 742 | 2 375 | 1,93 | Didam | 16 633 | 33 | 0,20 |
| Amstelveen | 77 593 | -144 | -0,19 | Diemen | 23 776 | -53 | -0,22 |
| Amsterdam | 730 280 | 3 227 | 0,44 | Diepenheim | 2 776 | 23 | 0,84 |
| Andijk | 6 376 | -25 | -0,39 | Dinxperlo | 8 608 | 3 | 0,03 |
| Angerlo | 4 834 | 67 | 1,41 | Dirksland | 8 175 | 33 | 0,41 |
| Anna Paulowna | 13 809 | 139 | 1,02 | Dodewaard | 4 427 | 25 | 0,57 |
| Apeldoorn | 153 406 | 546 | 0,36 | Doesburg | 11 420 | 50 | 0,44 |
| Appingedam | 12 219 | -16 | -0,13 | Doetinchem | 46 793 | 547 | 1,18 |
| Arcen en Velden | 9 095 | 24 | 0,26 | Dongen | 24 791 | 178 | 0,72 |
| Arnhem | 138 118 | 896 | 0,65 | Dongeradeel | 24 217 | -155 | -0,64 |
| Assen | 58 281 | 905 | 1,58 | Doorn | 10 008 | -10 | -0,10 |
| Asten | 15 815 | -57 | -0,36 | Dordrecht | 119 749 | 287 | 0,24 |
| Avereest | 15 260 | 93 | 0,61 | Drechterland | 9 843 | 87 | 0,89 |
| Axel | 12 124 | 107 | 0,89 | Driebergen-Rijsenburg | 18 308 | -37 | -0,20 |
| Baarle-Nassau | 6 183 | 91 | 1,49 | Drimmelen | 26 618 | 36 | 0,14 |
| Baarn | 24 520 | 150 | 0,62 | Dronten | 35 132 | 544 | 1,57 |
| Barendrecht | 28 215 | 1 860 | 7,06 | Druuten | 16 679 | 253 | 1,54 |
| Barneveld | 47 661 | 390 | 0,83 | Duiven | 24 989 | 380 | 1,54 |
| Bathmen | 5 185 | 25 | 0,48 | Echt | 19 032 | 24 | 0,13 |
| Bedum | 10 838 | 178 | 1,67 | Echteld | 6 711 | -20 | -0,30 |
| Beek | 17 159 | 14 | 0,08 | Edam-Volendam | 27 423 | 287 | 1,06 |
| Beemster | 8 403 | 39 | 0,47 | Ede | 101 594 | 52 | 0,05 |
| Beesel | 13 155 | -8 | -0,06 | Eemnes | 8 600 | 219 | 2,61 |
| Belfeld | 5 423 | 6 | 0,11 | Eemsmond | 16 431 | 63 | 0,38 |
| Bellingwedde | 9 538 | 38 | 0,40 | Eersel | 18 278 | 54 | 0,30 |
| Bemmel | 17 694 | 415 | 2,40 | Egmond | 11 365 | 24 | 0,21 |
| Bennebroek | 5 065 | -18 | -0,35 | Eibergen | 16 574 | 47 | 0,28 |
| Bergambacht | 9 189 | -19 | -0,21 | Eijsden | 12 145 | 107 | 0,89 |
| Bergeijk | 17 871 | 100 | 0,56 | Eindhoven | 201 551 | 1 674 | 0,84 |
| Bergen (L) | 13 363 | -1 | -0,01 | Elburg | 21 600 | 96 | 0,45 |
| Bergen (NH) | 13 738 | -154 | -1,11 | Elst | 16 763 | 64 | 0,38 |
| Bergen op Zoom | 65 021 | 358 | 0,55 | Emmen | 105 727 | 230 | 0,22 |
| Bergh | 18 384 | 99 | 0,54 | Enkhuizen | 16 938 | 225 | 1,35 |
| Bergschenhoek | 12 343 | 788 | 6,82 | Enschede | 149 238 | 424 | 0,28 |
| Berkel en Rodenrijs | 16 811 | 268 | 1,62 | Epe | 33 117 | -118 | -0,36 |
| Bernheze | 28 588 | 243 | 0,86 | Ermelo | 26 692 | -70 | -0,26 |
| Bernisse | 12 768 | -17 | -0,13 | Etten-Leur | 36 895 | 789 | 2,19 |
| Best | 25 844 | 396 | 1,56 | Ferwerderadeel | 8 755 | 30 | 0,34 |
| Beuningen | 25 391 | 421 | 1,69 | Franekeradeel | 20 140 | 78 | 0,39 |
| Beverwijk | 35 884 | 147 | 0,41 | Gaasterlân-Sleat | 10 105 | 144 | 1,45 |
| het Bildt | 10 159 | -9 | -0,09 | Geertruidenberg | 21 172 | 103 | 0,49 |
| De Bilt | 32 707 | -90 | -0,27 | Geldermalsen | 24 361 | 384 | 1,60 |
| Binnenmaas | 19 018 | 48 | 0,25 | Geldrop | 27 446 | 128 | 0,47 |
| Bladef | 19 017 | 59 | 0,31 | Geleen | 34 034 | -83 | -0,24 |
| Blaricum | 9 536 | -106 | -1,10 | Gemert-Bakel | 27 521 | 158 | 0,58 |
| Bleiswijk | 10 139 | 144 | 1,44 | Gendringen | 20 856 | 92 | 0,44 |
| Bloemendaal | 16 652 | -130 | -0,77 | Gendt | 7 235 | 39 | 0,54 |
| Boarnsterhim | 18 208 | 107 | 0,59 | Genemuiden | 9 132 | 212 | 2,38 |
| Bodegraven | 19 585 | 90 | 0,46 | Gennep | 16 793 | 24 | 0,14 |
| Boekel | 9 161 | 52 | 0,57 | Giessenlanden | 14 169 | 107 | 0,76 |
| Ten Boer | 7 215 | -13 | -0,18 | Gilze en Rijen | 24 207 | 181 | 0,75 |
| Bolsward | 9 259 | -75 | -0,80 | Goedereede | 11 199 | 30 | 0,27 |
| Borculo | 10 340 | 66 | 0,64 | Goes | 35 758 | 377 | 1,07 |
| Borger-Odoorn | 26 179 | 95 | 0,36 | Goirle | 22 331 | 24 | 0,11 |
| Born | 14 567 | -63 | -0,43 | Goor | 12 376 | 42 | 0,34 |
| Borne | 22 328 | 60 | 0,27 | Gorinchem | 33 627 | 379 | 1,14 |
| Borsele | 21 882 | 66 | 0,30 | Gorssel | 13 262 | 73 | 0,55 |
| Boskoop | 15 107 | 25 | 0,17 | Gouda | 71 802 | 226 | 0,32 |
| Boxmeer | 28 599 | -7 | -0,02 | Graafstroom | 9 535 | -1 | -0,01 |
| Boxtel | 29 218 | 14 | 0,05 | Graft-De Rijk | 6 288 | 42 | 0,67 |
| Breda | 160 496 | 1 454 | 0,91 | Gramsbergen | 6 492 | -13 | -0,20 |
| Brederwiede | 12 482 | 45 | 0,36 | Grave | 12 546 | -62 | -0,49 |
| Breukelen | 14 197 | 24 | 0,17 | 's-Graveland | 9 251 | -37 | -0,40 |
| Brielle | 15 833 | 38 | 0,24 | 's-Gravendeel | 8 747 | 55 | 0,63 |
| Broekhuizen | 1 925 | 4 | 0,21 | 's-Gravenhage | 441 025 | 282 | 0,06 |

Tabel 5
Bevolking per gemeente, oktober 1999 (vervolg)
Population per municipality, October 1999 (continued)

| Gemeente | Aantal inwoners aan het eind van de maand | Bevolkingsgroei sinds 1 januari | | Municipality | Number of inhabitants at the end of the month | Total population growth since 1 January | |
|--------------------------------|---|---------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---|---|-------------------------------------|
| | | absoluut | in % van de bevolking op 1 januari | | | absolute | in % of the population on 1 January |
| 's-Gravenzande | 19 086 | 96 | 0,51 | Leersum | 7 263 | -4 | -0,06 |
| Groenlo | 9 074 | -16 | -0,18 | Leeuwarden | 88 807 | 45 | 0,05 |
| Groesbeek | 19 214 | -88 | -0,46 | Leeuwarderadeel | 10 554 | 150 | 1,44 |
| Groningen | 172 510 | 1 317 | 0,77 | Leiden | 117 258 | -131 | -0,11 |
| Grootegast | 11 744 | 103 | 0,88 | Leiderdorp | 25 214 | 395 | 1,59 |
| Grubbenvorst | 6 870 | 33 | 0,48 | Leidschendam | 37 135 | 836 | 2,30 |
| Gulpen - Wittem | 15 481 | -56 | -0,36 | Lelystad | 62 895 | 1 350 | 2,19 |
| Haaksbergen | 23 815 | 85 | 0,36 | Lemsterland | 12 578 | 114 | 0,91 |
| Haaren | 13 969 | 1 | 0,01 | Leusden | 28 764 | 276 | 0,97 |
| Haarlem | 148 663 | 401 | 0,27 | Lichtenvoorde | 19 097 | 118 | 0,62 |
| Haarlemmerliede en Spaarnwoude | 5 287 | 84 | 1,61 | Liemeer | 6 855 | -68 | -0,98 |
| Haarlemmermeer | 110 717 | 1 340 | 1,23 | De Lier | 11 184 | 32 | 0,29 |
| Haelen | 10 018 | 143 | 1,45 | Liesveld | 9 578 | -7 | -0,07 |
| Halderberge | 29 578 | -15 | -0,05 | Limmen | 6 507 | 18 | 0,28 |
| Den Ham | 14 938 | -4 | -0,03 | Lingewaal | 10 648 | 0 | 0,00 |
| Hardenberg | 35 008 | -65 | -0,19 | Lisse | 21 897 | -70 | -0,32 |
| Harderwijk | 39 686 | 482 | 1,23 | Lith | 6 676 | 72 | 1,09 |
| Hardinxveld-Giessendam | 17 765 | 78 | 0,44 | Littenseradiel | 10 512 | 62 | 0,59 |
| Haren | 18 574 | -15 | -0,08 | Lochem | 19 199 | 141 | 0,74 |
| Harenkarspel | 14 964 | 101 | 0,68 | Loenen | 8 425 | -98 | -1,15 |
| Harlingen | 15 438 | 0 | 0,00 | Loon op Zand | 22 746 | 117 | 0,52 |
| Harmelen | 7 987 | -31 | -0,39 | Loosdrecht | 8 804 | -15 | -0,17 |
| Hasselt | 7 635 | 92 | 1,22 | Lopik | 13 341 | 9 | 0,07 |
| Hattem | 11 622 | -1 | -0,01 | Loppersum | 11 047 | -21 | -0,19 |
| Heel | 8 343 | -33 | -0,39 | Losser | 22 524 | 63 | 0,28 |
| Heemskerk | 35 919 | 185 | 0,52 | Maarn | 5 867 | 36 | 0,62 |
| Heemstede | 25 957 | 82 | 0,32 | Maarssen | 40 689 | -125 | -0,31 |
| Heerde | 18 110 | -5 | -0,03 | Maartensdijk | 9 545 | -6 | -0,06 |
| Heerenveen | 40 404 | 75 | 0,19 | Maasbracht | 13 629 | 26 | 0,19 |
| Heerhugowaard | 44 167 | 1 224 | 2,85 | Maasbree | 12 809 | 10 | 0,08 |
| Heerjansdam | 3 516 | -12 | -0,34 | Maasdonk | 11 418 | 26 | 0,23 |
| Heerlen | 95 184 | -183 | -0,19 | Maasdriel | 23 026 | 92 | 0,40 |
| Heeze-Leende | 15 298 | -8 | -0,05 | Maasland | 6 831 | 93 | 1,38 |
| Heiloo | 21 692 | 112 | 0,52 | Maassluis | 33 129 | 69 | 0,21 |
| Heino | 7 849 | -4 | -0,05 | Maastricht | 122 084 | 605 | 0,50 |
| Helden | 19 336 | 78 | 0,41 | Margraten | 13 754 | -26 | -0,19 |
| Den Helder | 59 449 | -141 | -0,24 | Markelo | 7 226 | 79 | 1,11 |
| Hellendoorn | 35 618 | 40 | 0,11 | De Marne | 10 832 | -13 | -0,12 |
| Hellevoetsluis | 38 265 | 512 | 1,36 | Marum | 9 663 | 3 | 0,03 |
| Helmond | 79 951 | 611 | 0,77 | Medemblik | 7 579 | 117 | 1,57 |
| Hendrik-Ido-Ambacht | 20 979 | 163 | 0,78 | Meerlo-Wanssum | 7 544 | 91 | 1,22 |
| Hengelo (Gld) | 8 399 | -17 | -0,20 | Meerssen | 20 270 | -38 | -0,19 |
| Hengelo (O) | 79 615 | 707 | 0,90 | Meijel | 5 716 | 23 | 0,40 |
| 's-Hertogenbosch | 129 116 | 1 107 | 0,86 | Menaldumadeel | 13 867 | 78 | 0,57 |
| Heteren | 9 090 | 361 | 4,14 | Menterwolde | 12 573 | 3 | 0,02 |
| Heumen | 16 158 | 259 | 1,63 | Meppel | 29 630 | 207 | 0,70 |
| Heusden | 42 725 | 323 | 0,76 | Middelburg | 44 876 | 395 | 0,89 |
| Heythuysen | 11 988 | -25 | -0,21 | Middelharnis | 16 699 | 250 | 1,52 |
| Hillegom | 20 719 | 45 | 0,22 | Middenveld | 32 311 | 181 | 0,56 |
| Hilvarenbeek | 14 584 | 88 | 0,61 | Mierlo | 10 238 | 65 | 0,64 |
| Hilversum | 82 316 | 8 | 0,01 | Mill en Sint Hubert | 11 086 | 88 | 0,80 |
| Hoevelaken | 8 575 | 55 | 0,65 | Millingen aan de Rijn | 5 879 | -36 | -0,61 |
| Holten | 8 848 | 22 | 0,25 | Moerdijk | 36 277 | -65 | -0,18 |
| Hontenisse | 7 927 | 19 | 0,24 | Monster | 20 253 | 19 | 0,09 |
| Hoogeveen | 52 809 | -210 | -0,40 | Montfoort | 13 377 | 123 | 0,93 |
| Hoogezand-Sappemeer | 33 121 | -22 | -0,07 | Mook en Middelaar | 7 827 | 230 | 3,03 |
| Hoorn | 64 405 | 1 000 | 1,58 | Moordrecht | 7 674 | -2 | -0,03 |
| Horst | 19 571 | 103 | 0,53 | Muiden | 6 837 | -11 | -0,16 |
| Houten | 33 139 | 180 | 0,55 | Naaldwijk | 29 050 | 194 | 0,67 |
| Huissen | 15 761 | 65 | 0,41 | Naarden | 16 986 | 111 | 0,66 |
| Huizen | 42 119 | 177 | 0,42 | Nederhorst den Berg | 5 113 | 9 | 0,18 |
| Hulst | 19 527 | -41 | -0,21 | Nederlek | 14 823 | -47 | -0,32 |
| Hummelo en Keppel | 4 489 | -12 | -0,27 | Nederweert | 16 115 | 50 | 0,31 |
| Hunsel | 6 076 | 7 | 0,12 | Neede | 11 067 | -5 | -0,05 |
| IJsselham | 5 574 | 23 | 0,41 | Neerijnen | 11 225 | 204 | 1,85 |
| IJsselmuiden | 14 820 | 114 | 0,78 | Niedorp | 11 384 | 50 | 0,44 |
| IJsselstein | 28 553 | 1 426 | 5,26 | Nieuw-Lekkerland | 9 369 | -17 | -0,18 |
| Jacobsvoude | 10 730 | -32 | -0,30 | Nieuwegein | 63 111 | 433 | 0,69 |
| Kampen | 32 546 | 358 | 1,11 | Nieuwerkerk aan den IJssel | 21 079 | 332 | 1,60 |
| Kapelle | 11 184 | 82 | 0,74 | Nieuwkoop | 11 062 | -5 | -0,05 |
| Katwijk | 40 784 | 199 | 0,49 | Nieuwleusen | 8 352 | 56 | 0,68 |
| Kerkrade | 51 331 | -431 | -0,83 | Nijefurd | 10 844 | 171 | 1,60 |
| Kessel | 4 170 | -9 | -0,22 | Nijkerk | 27 676 | 309 | 1,13 |
| Kesteren | 10 769 | 96 | 0,90 | Nijmegen | 152 444 | 580 | 0,38 |
| Kollumerland en Nieuwkruisland | 13 132 | 125 | 0,96 | Noord-Beveland | 6 897 | 33 | 0,48 |
| Korendijk | 10 592 | 134 | 1,28 | Noordenveld | 30 697 | -105 | -0,34 |
| Krimpen aan den IJssel | 28 687 | 314 | 1,11 | Noorder-Koggenland | 10 359 | 70 | 0,68 |
| Laarbeek | 21 513 | 5 | 0,02 | Noordoostpolder | 42 985 | 761 | 1,80 |
| Landerd | 14 322 | 61 | 0,43 | Noordwijk | 24 914 | -201 | -0,80 |
| Landgraaf | 41 073 | -338 | -0,82 | Noordwijkerhout | 15 301 | -108 | -0,70 |
| Landsmeer | 10 267 | -54 | -0,52 | Nootdorp | 10 090 | 113 | 1,13 |
| Langedijk | 23 681 | 90 | 0,38 | Nuenen, Gerwen en Nederwetten | 23 771 | 187 | 0,79 |
| Laren | 11 571 | 31 | 0,27 | Nunspeet | 26 139 | 54 | 0,21 |
| Leek | 18 803 | 87 | 0,46 | Nuth | 16 562 | -80 | -0,48 |
| Leerdam | 20 696 | -67 | -0,32 | Obdam | 6 422 | 46 | 0,72 |

Tabel 5
Bevolking per gemeente, oktober 1999 (vervolg)
Population per municipality, October 1999 (continued)

| Gemeente | Aantal inwoners aan het eind van de maand | Bevolkingsgroei sinds 1 januari | | Municipality | Number of inhabitants at the end of the month | Total population growth since 1 January | |
|---------------------|---|---------------------------------|------------------------------------|------------------------|---|---|-------------------------------------|
| | | absoluut | in % van de bevolking op 1 januari | | | absolute | in % of the population on 1 January |
| Oegstgeest | 20 617 | 434 | 2,15 | Stede Broec | 21 212 | 86 | 0,41 |
| Oirschot | 17 683 | 92 | 0,52 | Steenbergen | 23 362 | 210 | 0,91 |
| Oisterwijk | 25 301 | 31 | 0,12 | Steenderen | 4 917 | 29 | 0,59 |
| Oldebroek | 22 416 | 138 | 0,62 | Steenwijk | 22 743 | 3 | 0,01 |
| Oldenzaal | 30 801 | 47 | 0,15 | Stein | 26 265 | -38 | -0,14 |
| Olst | 9 318 | 26 | 0,28 | Strijen | 9 508 | 56 | 0,59 |
| Ommen | 16 663 | 185 | 1,12 | Susteren | 13 026 | -7 | -0,05 |
| Onderbanken | 8 492 | -14 | -0,16 | Swalmen | 8 584 | 44 | 0,52 |
| Oostburg | 17 699 | -33 | -0,19 | Tegelen | 19 285 | -39 | -0,20 |
| Oosterhout | 52 158 | 435 | 0,84 | Terneuzen | 34 505 | -182 | -0,52 |
| Oostflakkee | 10 054 | 5 | 0,05 | Terschelling | 4 727 | -34 | -0,71 |
| Ooststellingwerf | 25 793 | 191 | 0,75 | Texel | 13 443 | 100 | 0,75 |
| Oostzaan | 8 911 | 166 | 1,90 | Tholen | 23 583 | -12 | -0,05 |
| Ootmarsum | 4 485 | 24 | 0,54 | Thorn | 2 615 | -44 | -1,65 |
| Opmeer | 10 843 | 43 | 0,40 | Tiel | 38 146 | 710 | 1,90 |
| Opsterland | 28 722 | 46 | 0,16 | Tilburg | 192 609 | 2 050 | 1,08 |
| Oss | 65 680 | 512 | 0,79 | Tubbergen | 19 942 | 63 | 0,32 |
| Oud-Beijerland | 22 448 | 38 | 0,17 | Tytsjerksteradiel | 31 023 | -88 | -0,28 |
| Ouder-Amstel | 12 756 | 298 | 2,39 | Ubbergen | 9 264 | -24 | -0,26 |
| Ouderkerk | 8 116 | -22 | -0,27 | Uden | 39 640 | 256 | 0,65 |
| Oudewater | 9 818 | -22 | -0,22 | Uitgeest | 11 239 | 135 | 1,22 |
| Papendrecht | 29 584 | 380 | 1,30 | Uithoorn | 26 096 | 151 | 0,58 |
| Pekela | 13 379 | 98 | 0,74 | Urk | 15 656 | 205 | 1,33 |
| Pijnacker | 22 290 | 771 | 3,58 | Utrecht | 234 165 | 1 447 | 0,62 |
| Purmerend | 69 990 | 1 559 | 2,28 | Vaals | 10 827 | -154 | -1,40 |
| Putten | 22 652 | 258 | 1,15 | Valburg | 13 249 | 227 | 1,74 |
| Raalte | 28 242 | -4 | -0,01 | Valkenburg | 3 586 | 5 | 0,14 |
| Ravenstein | 8 469 | -23 | -0,27 | Valkenburg aan de Geul | 17 909 | 1 | 0,01 |
| Reeuwijk | 12 921 | 16 | 0,12 | Valkenswaard | 31 139 | 49 | 0,16 |
| Reiderland | 7 028 | 32 | 0,46 | Veendam | 28 229 | 12 | 0,04 |
| Reimerswaal | 20 508 | 82 | 0,40 | Veenendaal | 59 828 | 679 | 1,15 |
| Renkum | 32 188 | 112 | 0,35 | Veere | 22 033 | -63 | -0,29 |
| Renswoude | 3 992 | 13 | 0,33 | Veghel | 36 100 | 371 | 1,04 |
| Reusel-De Mierde | 12 450 | 66 | 0,53 | Veldhoven | 41 918 | 151 | 0,36 |
| Rheden | 44 357 | 37 | 0,08 | Velsen | 66 495 | 418 | 0,63 |
| Rhenen | 17 233 | 122 | 0,71 | Venhuizen | 7 538 | -31 | -0,41 |
| Ridderkerk | 46 829 | 35 | 0,07 | Venlo | 64 807 | 227 | 0,35 |
| Rijnsburg | 14 728 | 67 | 0,46 | Venray | 37 809 | 238 | 0,63 |
| Rijnwaarden | 10 951 | -60 | -0,54 | Vianen | 19 220 | 7 | 0,04 |
| Rijnwoude | 19 314 | -63 | -0,33 | Vlaardingen | 73 460 | -268 | -0,36 |
| Rijssen | 26 197 | 76 | 0,29 | Vlagtwedde | 16 354 | 107 | 0,66 |
| Rijswijk | 51 800 | 1 142 | 2,25 | Vleuten-De Meern | 19 814 | 393 | 2,02 |
| Roerdalen | 10 467 | 55 | 0,53 | Vlieland | 1 186 | 36 | 3,13 |
| Roermond | 44 910 | 202 | 0,45 | Vlissingen | 44 325 | -205 | -0,46 |
| Roggel en Neer | 8 372 | 53 | 0,64 | Vlist | 9 796 | -44 | -0,45 |
| De Ronde Venen | 34 149 | 77 | 0,23 | Voerendaal | 13 043 | -6 | -0,05 |
| Roosendaal | 74 883 | 814 | 1,10 | Voorburg | 38 581 | 32 | 0,08 |
| Rotterdam | 592 938 | 273 | 0,05 | Voorhout | 13 561 | 804 | 6,30 |
| Rozenburg | 13 385 | -92 | -0,68 | Voorschoten | 22 704 | -97 | -0,43 |
| Rozendaal | 1 357 | 91 | 7,19 | Voorst | 23 710 | 63 | 0,27 |
| Rucphen | 22 469 | 101 | 0,45 | Vorden | 8 434 | 76 | 0,91 |
| Ruurlo | 7 863 | -43 | -0,54 | Vriezenveen | 19 933 | 66 | 0,33 |
| Sas van Gent | 8 679 | 10 | 0,12 | Vught | 25 371 | 265 | 1,06 |
| Sassenheim | 14 772 | 181 | 1,24 | Waalre | 16 236 | 53 | 0,33 |
| Schagen | 17 166 | -18 | -0,10 | Waalwijk | 45 336 | 138 | 0,31 |
| Scheemda | 14 298 | -9 | -0,06 | Waddinxveen | 26 705 | -98 | -0,37 |
| Schermer | 4 903 | -2 | -0,04 | Wageningen | 33 534 | 194 | 0,58 |
| Scherpenzeel | 9 070 | 41 | 0,45 | Warmond | 5 246 | -56 | -1,06 |
| Schiedam | 75 602 | 433 | 0,58 | Warnsveld | 8 930 | -91 | -1,01 |
| Schiermonnikoog | 1 009 | 5 | 0,50 | Wassenaar | 26 081 | 18 | 0,07 |
| Schijndel | 22 661 | 227 | 1,01 | Wateringen | 15 244 | 77 | 0,51 |
| Schinnen | 13 670 | -89 | -0,65 | Waterland | 17 375 | -59 | -0,34 |
| Schipluiden | 10 805 | 213 | 2,01 | Weerselo | 9 254 | -59 | -0,63 |
| Schoonhoven | 11 758 | -21 | -0,18 | Weert | 47 930 | 219 | 0,46 |
| Schoorl | 6 624 | 33 | 0,50 | Weesp | 18 124 | -72 | -0,40 |
| Schouwen-Duiveland | 33 480 | 258 | 0,78 | Wehl | 6 675 | -31 | -0,46 |
| Sevenum | 7 254 | 1 | 0,01 | Werkendam | 25 928 | 44 | 0,17 |
| Simpelveld | 11 591 | -26 | -0,22 | Wervershoof | 8 433 | 74 | 0,89 |
| Sint Anthonis | 11 487 | 12 | 0,10 | West Maas en Waal | 18 074 | 146 | 0,81 |
| Sint-Michielsgestel | 27 651 | 179 | 0,65 | Wester-Koggenland | 13 367 | 111 | 0,84 |
| Sint-Oedenrode | 16 971 | 1 | 0,01 | Westerveld | 18 797 | 108 | 0,58 |
| Sittard | 49 768 | 244 | 0,49 | Westervoort | 16 226 | 85 | 0,53 |
| Skarsterlân | 26 568 | 139 | 0,53 | Weststellingwerf | 24 965 | 108 | 0,43 |
| Sliedrecht | 23 719 | -66 | -0,28 | Westvoorne | 13 863 | -61 | -0,44 |
| Slochteren | 14 818 | 160 | 1,09 | Wierden | 23 370 | 173 | 0,75 |
| Sluis-Aardenburg | 6 498 | 21 | 0,32 | Wieringen | 8 295 | -48 | -0,58 |
| Smallingerland | 52 452 | 759 | 1,47 | Wieringermeer | 12 235 | 31 | 0,25 |
| Sneek | 31 511 | 407 | 1,31 | Wijchen | 38 002 | 486 | 1,30 |
| Soest | 44 251 | 112 | 0,25 | Wijhe | 7 612 | 43 | 0,57 |
| Somerens | 18 232 | 163 | 0,90 | Wijk bij Duurstede | 23 057 | -37 | -0,16 |
| Son en Breugel | 14 720 | 177 | 1,22 | Winschoten | 18 536 | -159 | -0,85 |
| Spijkenisse | 72 871 | 1 040 | 1,45 | Winsum | 13 888 | 36 | 0,26 |
| Stad Delden | 7 196 | -147 | -2,00 | Winterswijk | 28 527 | 46 | 0,16 |
| Stadskanaal | 32 986 | 148 | 0,45 | Wisch | 19 630 | -76 | -0,39 |
| Staphorst | 15 257 | 30 | 0,20 | Woensdrecht | 20 979 | 100 | 0,48 |

Tabel 5
Bevolking per gemeente, oktober 1999 (slot)
Population per municipality, October 1999 (end)

| Gemeente | Aantal inwoners aan het eind van de maand | Bevolkingsgroei sinds 1 januari | | Municipality | Number of inhabitants at the end of the month | Total population growth since 1 January | |
|-----------------|---|---------------------------------|------------------------------------|-------------------------|---|---|-------------------------------------|
| | | absoluut | in % van de bevolking op 1 januari | | | absolute | in % of the population on 1 January |
| Woerden | 37 945 | 316 | 0,84 | Zelhem | 11 230 | -71 | -0,63 |
| Wognum | 7 923 | 91 | 1,16 | Zevenaar | 26 332 | -174 | -0,66 |
| De Wolden | 23 459 | 115 | 0,49 | Zevenhuizen-Moerkapelle | 9 947 | 28 | 0,28 |
| Wormerland | 15 183 | 248 | 1,66 | Zijpe | 11 149 | -37 | -0,33 |
| Woudenberg | 10 900 | 68 | 0,63 | Zoetermeer | 110 002 | 1 103 | 1,01 |
| Woudrichem | 14 040 | 66 | 0,47 | Zoeterwoude | 8 664 | 63 | 0,73 |
| Wûnseradiel | 11 806 | 65 | 0,55 | Zuidhorn | 18 046 | 161 | 0,90 |
| Wymbritseradiel | 15 795 | 118 | 0,75 | Zuidlaren | 31 528 | 72 | 0,23 |
| Zaanstad | 135 549 | 423 | 0,31 | Zundert | 20 158 | 83 | 0,41 |
| Zaltbommel | 25 552 | 240 | 0,95 | Zutphen | 35 005 | 558 | 1,62 |
| Zandvoort | 15 788 | 220 | 1,41 | Zwartsluis | 4 653 | 223 | 5,03 |
| Zederik | 13 675 | 46 | 0,34 | Zwijndrecht | 41 509 | -100 | -0,24 |
| Zeevang | 6 316 | 75 | 1,20 | Zwolle | 105 620 | 1 189 | 1,14 |
| Zeewolde | 17 149 | 646 | 3,91 | | | | |
| Zeist | 60 032 | 212 | 0,35 | | | | |

N.B. Alle cijfers in deze tabel zijn voorlopig.
 All data in this table are provisional.

Tabel 6
Stand en loop van de niet-Nederlandse bevolking
Stock and flow of the non-Dutch population

| | Levendgeborenen Live births | | Overledenen Deaths | Buitenlandse migratie External migration | | Saldo correcties Net corrections | Saldo wijzigingen van natio- naliteit Net changes of nationality | Totale bevolkings- groei Total population growth | Aantal inwoners aan het eind van het jaar / de maand Number of inhabitants at the end of the year / month |
|-----------|--------------------------------|---|-----------------------|---|-------------------------|--|---|---|--|
| | Totaal Total | w.o. eerste kinderen of whom first children | | Immigratie Immigration | Emigratie Emigration | | | | |
| 1996 | 11 563 | 4 610 | 2 224 | 77 177 | 22 404 | -27 107 | -82 557 | -45 552 | 679 869 |
| 1997 | 11 654 | 4 694 | 2 102 | 76 736 | 21 940 | -6 435 | -59 705 | -1 792 | 678 077 |
| 1998 | 11 320 | 4 753 | 2 035 | 81 701 | 21 266 | -26 341 | -59 084 | -15 705 | 662 372 |
| januari | 1 015 | 446 | 172 | 6 748 | 1 578 | -1 548 | -5 267 | -802 | 677 275 |
| februari | 908 | 335 | 162 | 5 696 | 1 618 | -1 829 | -4 885 | -1 890 | 675 385 |
| maart | 991 | 419 | 204 | 6 405 | 1 879 | -2 514 | -8 210 | -5 411 | 669 974 |
| april | 935 | 355 | 182 | 5 682 | 1 575 | -3 271 | -2 202 | -613 | 669 361 |
| mei | 956 | 398 | 157 | 5 435 | 1 296 | -2 148 | -5 528 | -2 738 | 666 623 |
| juni | 1 002 | 440 | 159 | 6 144 | 2 107 | -4 555 | -1 550 | -1 225 | 665 398 |
| juli | 1 048 | 430 | 180 | 6 441 | 2 788 | -2 614 | -3 465 | -1 558 | 663 840 |
| augustus | 960 | 375 | 156 | 7 838 | 1 865 | -1 682 | -2 023 | 3 072 | 666 912 |
| september | 913 | 426 | 169 | 9 544 | 1 806 | -1 845 | -7 690 | -1 053 | 665 859 |
| oktober | 833 | 387 | 146 | 8 110 | 1 525 | -961 | -5 192 | 1 119 | 666 978 |
| november | 918 | 390 | 164 | 7 320 | 1 490 | -1 412 | -6 514 | -1 342 | 665 636 |
| december | 841 | 352 | 184 | 6 338 | 1 739 | -1 962 | -6 558 | -3 264 | 662 372 |
| 1999 | | | | | | | | | |
| januari | 824 | 323 | 187 | 6 277 | 1 607 | -713 | -3 968 | 626 | 662 998 |
| februari | 780 | 296 | 154 | 5 885 | 1 343 | -815 | -6 265 | -1 912 | 661 086 |
| maart | 792 | 311 | 168 | 6 705 | 1 708 | -1 388 | -6 570 | -2 337 | 658 749 |
| april | 785 | 294 | 177 | 5 281 | 1 471 | -712 | -4 990 | -1 284 | 657 465 |
| mei | 791 | 331 | 155 | 4 953 | 1 218 | -623 | -3 009 | 739 | 658 204 |
| juni | 866 | 357 | 144 | 5 579 | 2 000 | -1 091 | -6 633 | -3 423 | 654 781 |
| juli | 866 | 355 | 155 | 6 281 | 2 518 | -781 | -3 995 | -302 | 654 479 |
| augustus | 738 | 316 | 127 | 7 319 | 2 010 | -695 | -4 849 | 376 | 654 855 |
| september | 785 | 327 | 150 | 8 659 | 1 822 | -932 | -4 833 | 1 707 | 656 562 |
| oktober | 738 | 312 | 162 | 7 542 | 1 564 | -1 060 | -5 293 | 201 | 656 763 |

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 7
Levendgeborenen naar legitimiteit en rangnummer (uit de moeder)
Live births by legitimacy and birth order (to the mother)

| | Levendgeborenen / Live births | | | | | | |
|-----------|-------------------------------|---|--|--|--|---|--|
| | Totaal Total | w.v. / of whom | | | | w.o. buitenechtelijk of whom non-marital | |
| | | eerste kinderen first children | tweede kinderen second children | derde kinderen third children | vierde of volgende kinderen fourth or subsequent children | totaal total | w.o. eerste kinderen of whom first children |
| 1996 | 189 521 | 85 792 | 68 334 | 24 631 | 10 764 | 32 192 | 20 492 |
| 1997 | 192 443 | 89 322 | 68 173 | 24 238 | 10 710 | 36 863 | 23 410 |
| 1998 | 199 408 | 93 876 | 69 877 | 24 970 | 10 685 | 41 439 | 26 691 |
| januari | 16 398 | 8 083 | 5 456 | 1 967 | 892 | 3 362 | 2 401 |
| februari | 15 179 | 7 098 | 5 364 | 1 837 | 880 | 3 036 | 1 966 |
| maart | 16 508 | 7 435 | 5 954 | 2 142 | 977 | 3 330 | 2 111 |
| april | 16 139 | 7 280 | 5 837 | 2 131 | 891 | 3 251 | 2 021 |
| mei | 16 337 | 7 266 | 6 007 | 2 149 | 915 | 3 318 | 2 055 |
| juni | 16 138 | 7 357 | 5 887 | 2 081 | 813 | 3 238 | 2 003 |
| juli | 17 805 | 8 375 | 6 205 | 2 297 | 928 | 3 597 | 2 288 |
| augustus | 17 543 | 8 478 | 6 126 | 2 048 | 891 | 3 708 | 2 397 |
| september | 18 137 | 8 728 | 6 250 | 2 255 | 904 | 3 902 | 2 528 |
| oktober | 17 222 | 8 254 | 6 003 | 2 120 | 845 | 3 745 | 2 397 |
| november | 16 008 | 7 784 | 5 336 | 1 990 | 898 | 3 426 | 2 243 |
| december | 15 994 | 7 738 | 5 452 | 1 953 | 851 | 3 526 | 2 281 |
| 1999 | | | | | | | |
| januari | 15 978 | 7 494 | 5 671 | 1 962 | 851 | 3 347 | 2 153 |
| februari | 14 964 | 6 944 | 5 370 | 1 856 | 794 | 3 322 | 2 170 |
| maart | 16 425 | 7 455 | 6 003 | 2 106 | 861 | 3 555 | 2 279 |
| april | 16 626 | 7 599 | 6 019 | 2 110 | 898 | 3 523 | 2 246 |
| mei | 16 031 | 7 242 | 5 861 | 2 075 | 853 | 3 256 | 2 082 |
| juni | 16 722 | 7 589 | 6 164 | 2 101 | 868 | 3 659 | 2 259 |
| juli | 17 375 | 8 234 | 6 066 | 2 153 | 922 | 3 802 | 2 458 |
| augustus | 17 471 | 8 204 | 6 215 | 2 177 | 875 | 3 984 | 2 503 |
| september | 17 373 | 8 195 | 6 140 | 2 138 | 900 | 3 914 | 2 514 |
| oktober | 16 512 | 7 998 | 5 735 | 2 000 | 779 | 3 815 | 2 524 |

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 8
Levendgeborenen naar leeftijd van de moeder
Live births by age of the mother

| | jaar | 20-24 years | 25-29 jaar | 30-34 jaar | 35-39 jaar | 40-44 jaar | 45+ jaar | Totaal / Total |
|-----------|-------|-------------|------------|------------|------------|------------|----------|----------------|
| 1996 | 1 857 | 16 760 | 61 129 | 77 057 | 28 740 | 3 796 | 182 | 189 521 |
| 1997 | 1 979 | 16 556 | 60 515 | 78 845 | 30 256 | 4 125 | 167 | 192 443 |
| 1998 | 2 038 | 16 330 | 61 191 | 82 702 | 32 531 | 4 451 | 165 | 199 408 |
| januari | 129 | 1 214 | 4 748 | 6 779 | 3 022 | 482 | 24 | 16 398 |
| februari | 106 | 1 085 | 4 411 | 6 457 | 2 713 | 395 | 12 | 15 179 |
| maart | 137 | 1 215 | 4 719 | 7 076 | 2 930 | 415 | 16 | 16 508 |
| april | 141 | 1 166 | 4 800 | 6 906 | 2 708 | 398 | 20 | 16 139 |
| mei | 149 | 1 277 | 4 818 | 6 936 | 2 759 | 384 | 14 | 16 337 |
| juni | 161 | 1 301 | 4 868 | 6 864 | 2 593 | 337 | 14 | 16 138 |
| juli | 191 | 1 484 | 5 406 | 7 525 | 2 816 | 369 | 14 | 17 805 |
| augustus | 186 | 1 547 | 5 489 | 7 270 | 2 688 | 349 | 14 | 17 543 |
| september | 184 | 1 527 | 5 811 | 7 387 | 2 844 | 369 | 15 | 18 137 |
| oktober | 224 | 1 534 | 5 591 | 6 840 | 2 692 | 335 | 6 | 17 222 |
| november | 198 | 1 480 | 5 256 | 6 349 | 2 402 | 312 | 11 | 16 008 |
| december | 232 | 1 500 | 5 274 | 6 313 | 2 364 | 306 | 5 | 15 994 |
| 1999 | | | | | | | | |
| januari | 119 | 1 120 | 4 367 | 6 897 | 2 973 | 477 | 25 | 15 978 |
| februari | 122 | 1 054 | 4 189 | 6 339 | 2 797 | 445 | 18 | 14 964 |
| maart | 147 | 1 181 | 4 655 | 6 970 | 2 976 | 482 | 14 | 16 425 |
| april | 156 | 1 230 | 4 703 | 7 117 | 2 982 | 416 | 22 | 16 626 |
| mei | 152 | 1 165 | 4 552 | 6 960 | 2 804 | 384 | 14 | 16 031 |
| juni | 144 | 1 298 | 4 830 | 7 092 | 2 969 | 378 | 11 | 16 722 |
| juli | 189 | 1 392 | 5 260 | 7 207 | 2 926 | 380 | 21 | 17 375 |
| augustus | 229 | 1 424 | 5 176 | 7 342 | 2 899 | 385 | 16 | 17 471 |
| september | 238 | 1 452 | 5 325 | 7 227 | 2 762 | 358 | 11 | 17 373 |
| oktober | 204 | 1 425 | 5 098 | 6 923 | 2 516 | 343 | 3 | 16 512 |

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 9
Overledenen naar leeftijd en geslacht
Deaths by age and sex

| | 0-19 jaar | | 20-39 years | | 40-59 jaar | | 60-79 jaar | | 80-89 jaar | | 90+ jaar | | Totaal / Total | | w.o. beneden 1 jaar ¹⁾ of whom under 1 year of age ¹⁾ | |
|-----------|-----------|-----|-------------|-------|------------|-------|------------|--------|------------|--------|----------|--------|----------------|--------|--|-----|
| | M | V | M | F | M | V | M | V | M | V | M | V | M | V | M | V |
| 1996 | 1 125 | 800 | 2 115 | 1 167 | 8 365 | 5 276 | 33 896 | 22 029 | 18 749 | 26 064 | 4 758 | 13 217 | 69 008 | 68 553 | 615 | 471 |
| 1997 | 1 016 | 724 | 2 026 | 1 151 | 8 187 | 5 421 | 32 890 | 21 785 | 18 425 | 25 864 | 4 699 | 13 595 | 67 243 | 68 540 | 541 | 427 |
| 1998 | 1 103 | 692 | 1 901 | 1 035 | 8 340 | 5 520 | 33 343 | 21 962 | 18 598 | 26 028 | 4 924 | 14 036 | 68 209 | 69 273 | 567 | 395 |
| januari | 63 | 45 | 142 | 90 | 639 | 447 | 2 615 | 1 752 | 1 647 | 2 200 | 477 | 1 242 | 5 583 | 5 776 | 30 | 19 |
| februari | 91 | 51 | 137 | 85 | 600 | 379 | 2 604 | 1 677 | 1 518 | 2 004 | 402 | 1 168 | 5 352 | 5 364 | 44 | 24 |
| maart | 98 | 60 | 166 | 83 | 716 | 483 | 3 120 | 2 052 | 1 828 | 2 412 | 540 | 1 370 | 6 468 | 6 460 | 53 | 34 |
| april | 84 | 57 | 146 | 81 | 689 | 468 | 3 023 | 1 933 | 1 715 | 2 293 | 464 | 1 364 | 6 121 | 6 196 | 42 | 29 |
| mei | 106 | 60 | 175 | 81 | 673 | 475 | 2 766 | 1 846 | 1 585 | 2 226 | 428 | 1 220 | 5 733 | 5 908 | 54 | 30 |
| juni | 95 | 53 | 172 | 75 | 671 | 441 | 2 597 | 1 649 | 1 352 | 1 958 | 377 | 1 019 | 5 264 | 5 195 | 50 | 30 |
| juli | 119 | 72 | 173 | 96 | 698 | 459 | 2 641 | 1 727 | 1 451 | 2 076 | 349 | 1 092 | 5 431 | 5 522 | 50 | 44 |
| augustus | 100 | 65 | 166 | 75 | 723 | 454 | 2 531 | 1 729 | 1 398 | 2 002 | 360 | 1 100 | 5 278 | 5 425 | 47 | 44 |
| september | 87 | 53 | 152 | 88 | 706 | 444 | 2 645 | 1 788 | 1 365 | 1 990 | 336 | 1 049 | 5 291 | 5 412 | 47 | 26 |
| oktober | 92 | 60 | 154 | 76 | 718 | 460 | 2 798 | 1 796 | 1 441 | 2 112 | 354 | 1 040 | 5 557 | 5 544 | 60 | 38 |
| november | 70 | 50 | 157 | 87 | 716 | 492 | 2 803 | 1 904 | 1 507 | 2 120 | 374 | 1 054 | 5 627 | 5 707 | 38 | 33 |
| december | 98 | 66 | 161 | 118 | 791 | 518 | 3 200 | 2 109 | 1 791 | 2 635 | 463 | 1 318 | 6 504 | 6 764 | 52 | 44 |
| 1999 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| januari | 92 | 61 | 166 | 106 | 748 | 521 | 2 939 | 1 976 | 1 851 | 2 461 | 609 | 1 611 | 6 405 | 6 736 | 46 | 36 |
| februari | 73 | 62 | 174 | 91 | 642 | 421 | 2 787 | 1 907 | 1 745 | 2 374 | 531 | 1 485 | 5 952 | 6 340 | 37 | 37 |
| maart | 81 | 73 | 141 | 98 | 735 | 501 | 3 050 | 1 998 | 1 858 | 2 491 | 574 | 1 512 | 6 439 | 6 673 | 48 | 49 |
| april | 73 | 56 | 151 | 98 | 694 | 430 | 2 759 | 1 767 | 1 512 | 2 110 | 411 | 1 193 | 5 600 | 5 654 | 48 | 36 |
| mei | 90 | 61 | 169 | 88 | 652 | 483 | 2 744 | 1 841 | 1 468 | 2 122 | 430 | 1 164 | 5 553 | 5 759 | 49 | 41 |
| juni | 88 | 62 | 163 | 88 | 697 | 448 | 2 664 | 1 759 | 1 377 | 2 060 | 357 | 1 117 | 5 346 | 5 534 | 45 | 33 |
| juli | 97 | 78 | 156 | 88 | 673 | 469 | 2 656 | 1 797 | 1 507 | 2 138 | 421 | 1 199 | 5 510 | 5 769 | 51 | 51 |
| augustus | 92 | 76 | 173 | 82 | 705 | 526 | 2 651 | 1 789 | 1 387 | 2 145 | 363 | 1 199 | 5 371 | 5 817 | 46 | 46 |
| september | 91 | 50 | 152 | 92 | 753 | 457 | 2 550 | 1 743 | 1 430 | 1 995 | 309 | 1 043 | 5 285 | 5 380 | 47 | 28 |
| oktober | 84 | 65 | 149 | 80 | 730 | 474 | 2 689 | 1 922 | 1 432 | 1 989 | 374 | 1 060 | 5 458 | 5 590 | 40 | 39 |

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1997 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 10
Buitenlandse migratie naar leeftijd
External migration by age

| | 0-19 jaar | | 20-29 jaar | | 30-39 jaar | | 40-49 jaar | | 50+ jaar | | Totaal / Total | |
|-----------|-----------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|-------|----------|-------|----------------|--------|
| | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E |
| 1996 | 31 283 | 14 954 | 34 542 | 16 705 | 24 796 | 16 597 | 10 087 | 8 336 | 8 041 | 8 733 | 108 749 | 65 325 |
| 1997 | 31 251 | 14 292 | 35 180 | 16 579 | 24 902 | 16 073 | 10 200 | 7 588 | 8 327 | 7 686 | 109 860 | 62 218 |
| 1998 | 31 718 | 12 922 | 37 873 | 14 663 | 30 470 | 16 688 | 12 616 | 7 999 | 9 730 | 8 169 | 122 407 | 60 441 |
| januari | 2 368 | 910 | 3 122 | 1 191 | 2 790 | 1 364 | 1 144 | 656 | 903 | 618 | 10 327 | 4 739 |
| februari | 1 862 | 804 | 2 610 | 1 249 | 2 063 | 1 438 | 775 | 547 | 643 | 553 | 7 953 | 4 591 |
| maart | 2 187 | 920 | 2 750 | 1 195 | 2 408 | 1 463 | 975 | 668 | 815 | 714 | 9 135 | 4 960 |
| april | 1 974 | 906 | 2 406 | 1 018 | 2 199 | 1 331 | 861 | 565 | 783 | 648 | 8 223 | 4 468 |
| mei | 2 044 | 703 | 2 277 | 930 | 2 147 | 1 242 | 863 | 502 | 742 | 646 | 8 073 | 4 023 |
| juni | 2 403 | 1 013 | 2 725 | 1 332 | 2 433 | 1 389 | 1 115 | 704 | 929 | 758 | 9 605 | 5 196 |
| juli | 3 426 | 1 971 | 2 981 | 1 491 | 2 753 | 1 778 | 1 343 | 1 041 | 924 | 842 | 11 427 | 7 123 |
| augustus | 3 928 | 1 542 | 4 182 | 1 352 | 2 956 | 1 444 | 1 357 | 841 | 822 | 647 | 13 245 | 5 826 |
| september | 3 676 | 1 234 | 4 817 | 1 503 | 3 010 | 1 449 | 1 260 | 719 | 821 | 767 | 13 584 | 5 672 |
| oktober | 2 727 | 1 111 | 3 859 | 1 200 | 2 831 | 1 308 | 1 061 | 613 | 872 | 658 | 11 350 | 4 890 |
| november | 2 549 | 884 | 3 295 | 1 062 | 2 549 | 1 132 | 930 | 539 | 759 | 626 | 10 082 | 4 243 |
| december | 2 574 | 924 | 2 849 | 1 140 | 2 331 | 1 350 | 932 | 604 | 717 | 692 | 9 403 | 4 710 |
| 1999 | | | | | | | | | | | | |
| januari | 2 529 | 1 007 | 2 937 | 1 200 | 2 247 | 1 333 | 906 | 548 | 782 | 610 | 9 401 | 4 698 |
| februari | 2 311 | 796 | 2 743 | 1 039 | 1 973 | 1 107 | 781 | 460 | 642 | 502 | 8 450 | 3 904 |
| maart | 2 802 | 929 | 2 968 | 1 172 | 2 334 | 1 264 | 915 | 612 | 804 | 646 | 9 823 | 4 623 |
| april | 2 280 | 837 | 2 326 | 1 017 | 2 007 | 1 223 | 786 | 499 | 651 | 654 | 8 050 | 4 230 |
| mei | 2 181 | 723 | 2 277 | 992 | 1 810 | 998 | 763 | 444 | 712 | 609 | 7 743 | 3 766 |
| juni | 2 836 | 1 105 | 2 591 | 1 265 | 2 129 | 1 306 | 927 | 605 | 744 | 693 | 9 227 | 4 974 |
| juli | 4 048 | 2 090 | 2 942 | 1 478 | 2 480 | 1 633 | 1 223 | 927 | 879 | 703 | 11 572 | 6 831 |
| augustus | 4 690 | 1 749 | 3 886 | 1 476 | 2 515 | 1 499 | 1 293 | 781 | 771 | 649 | 13 155 | 6 154 |
| september | 4 047 | 1 316 | 4 412 | 1 515 | 2 557 | 1 342 | 1 070 | 640 | 844 | 747 | 12 930 | 5 560 |
| oktober | 3 008 | 1 163 | 3 623 | 1 255 | 2 395 | 1 280 | 963 | 604 | 713 | 628 | 10 702 | 4 930 |

N.B. I = Immigratie / Immigration.

E = Emigratie / Emigration.

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 11
Buitenlandse migratie van Nederlanders naar land van geboorte
External migration of Dutch nationals by country of birth

| | Totaal / Total | | w.o. met land van geboorte / of whom with country of birth | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------|--------|--|--------|----------------------|-----|--|----|--|-------|----------------------|-----|--|-----|------------------------|-----|-----------------------------|-----|
| | | | Nederland The Netherlands | | Duitsland Germany | | Aruba ¹⁾ Aruba ¹⁾ | | Nederlandse Antillen Netherlands Antilles | | Suriname Suriname | | Verenigde Staten van Amerika United States of America | | Indonesië Indonesia | | Zuid-Afrika South-Africa | |
| | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E |
| 1996 | 31 572 | 42 921 | 21 171 | 34 118 | 638 | 541 | 81 | 26 | 3 736 | 2 440 | 909 | 911 | 312 | 219 | 510 | 562 | 234 | 157 |
| 1997 | 33 124 | 40 278 | 21 487 | 31 749 | 673 | 514 | 120 | 48 | 4 594 | 2 032 | 952 | 995 | 286 | 217 | 476 | 500 | 229 | 148 |
| 1998 | 40 706 | 39 175 | 24 584 | 30 844 | 783 | 488 | 149 | 50 | 7 252 | 1 847 | 1 375 | 905 | 324 | 203 | 594 | 428 | 373 | 148 |
| januari | 3 579 | 3 161 | 2 420 | 2 514 | 80 | 43 | 13 | 1 | 354 | 131 | 110 | 72 | 42 | 19 | 54 | 34 | 32 | 20 |
| februari | 2 257 | 2 973 | 1 483 | 2 323 | 40 | 41 | 2 | 1 | 280 | 162 | 81 | 82 | 11 | 13 | 32 | 35 | 24 | 14 |
| maart | 2 730 | 3 081 | 1 768 | 2 413 | 52 | 43 | 8 | 7 | 388 | 130 | 95 | 80 | 16 | 11 | 41 | 43 | 25 | 12 |
| april | 2 541 | 2 893 | 1 685 | 2 316 | 49 | 44 | 7 | 1 | 281 | 110 | 98 | 66 | 16 | 10 | 26 | 21 | 35 | 7 |
| mei | 2 638 | 2 727 | 1 670 | 2 151 | 44 | 23 | 6 | 2 | 359 | 124 | 96 | 63 | 11 | 18 | 71 | 22 | 21 | 13 |
| juni | 3 461 | 3 089 | 2 145 | 2 446 | 66 | 40 | 13 | 4 | 550 | 144 | 126 | 80 | 25 | 10 | 46 | 38 | 25 | 8 |
| juli | 4 986 | 4 335 | 2 901 | 3 307 | 108 | 56 | 34 | 6 | 1 098 | 233 | 147 | 107 | 42 | 34 | 74 | 56 | 48 | 14 |
| augustus | 5 407 | 3 961 | 2 914 | 3 167 | 99 | 46 | 36 | 7 | 1 399 | 183 | 158 | 67 | 53 | 21 | 61 | 40 | 43 | 12 |
| september | 4 040 | 3 866 | 2 390 | 3 108 | 68 | 46 | 16 | 3 | 767 | 177 | 136 | 69 | 33 | 21 | 51 | 37 | 33 | 11 |
| oktober | 3 240 | 3 365 | 1 928 | 2 650 | 66 | 32 | 6 | 8 | 538 | 143 | 139 | 91 | 33 | 11 | 45 | 39 | 32 | 15 |
| november | 2 762 | 2 753 | 1 596 | 2 107 | 51 | 26 | 6 | 7 | 526 | 160 | 112 | 76 | 16 | 13 | 51 | 28 | 19 | 7 |
| december | 3 065 | 2 971 | 1 684 | 2 342 | 60 | 48 | 2 | 3 | 712 | 150 | 77 | 52 | 26 | 22 | 42 | 35 | 36 | 15 |
| 1999 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| januari | 3 124 | 3 091 | 1 950 | 2 422 | 71 | 44 | 14 | 9 | 482 | 150 | 78 | 68 | 36 | 14 | 43 | 36 | 23 | 10 |
| februari | 2 565 | 2 561 | 1 533 | 1 974 | 37 | 33 | 11 | 1 | 424 | 114 | 82 | 50 | 25 | 14 | 30 | 31 | 36 | 17 |
| maart | 3 118 | 2 915 | 1 789 | 2 268 | 87 | 44 | 16 | 6 | 529 | 147 | 115 | 58 | 39 | 16 | 49 | 27 | 32 | 20 |
| april | 2 769 | 2 759 | 1 686 | 2 139 | 66 | 41 | 8 | 3 | 432 | 134 | 99 | 58 | 18 | 8 | 34 | 38 | 30 | 16 |
| mei | 2 790 | 2 548 | 1 649 | 2 015 | 67 | 48 | 13 | - | 450 | 140 | 107 | 50 | 20 | 15 | 42 | 31 | 32 | 7 |
| juni | 3 648 | 2 974 | 2 093 | 2 300 | 64 | 45 | 9 | 6 | 650 | 165 | 130 | 37 | 40 | 21 | 66 | 30 | 21 | 10 |
| juli | 5 291 | 4 313 | 2 931 | 3 392 | 79 | 44 | 25 | 8 | 1 291 | 221 | 176 | 60 | 42 | 39 | 45 | 45 | 33 | 29 |
| augustus | 5 836 | 4 144 | 3 046 | 3 271 | 90 | 54 | 40 | 7 | 1 590 | 197 | 178 | 55 | 58 | 16 | 63 | 39 | 27 | 16 |
| september | 4 271 | 3 738 | 2 306 | 2 926 | 90 | 42 | 17 | 8 | 848 | 140 | 166 | 83 | 48 | 19 | 45 | 45 | 33 | 11 |
| oktober | 3 160 | 3 366 | 1 731 | 2 599 | 72 | 38 | 19 | 0 | 646 | 184 | 119 | 53 | 28 | 20 | 41 | 43 | 15 | 15 |

N.B. I = Immigratie / Immigration.

E = Emigratie / Emigration.

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

¹⁾ Betreft personen die zijn geboren in 1986 of later.

¹⁾ Only persons born in 1986 or thereafter.

Tabel 12
Buitenlandse migratie van Nederlanders naar land van herkomst resp. bestemming
External migration of Dutch nationals by country of last residence, intended residence resp.

| | Totaal / Total | | w.o. uit resp. naar | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------|--------|---------------------------|--------|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------|-------|--|-------|----------------------|-------|---|-------|
| | | | EU-landen EU-countries | | of whom from, to resp. | | | | | | Aruba Aruba | | Nederlandse Netherlands Antilles | | Suriname Suriname | | Verenigde Staten United States of America | |
| | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E |
| 1996 | 31 572 | 42 921 | 13 084 | 21 371 | 3 784 | 7 469 | 3 751 | 4 894 | 1 599 | 2 784 | 944 | 1 099 | 4 727 | 3 624 | 838 | 963 | 2 388 | 3 260 |
| 1997 | 33 124 | 40 278 | 13 190 | 19 663 | 3 856 | 5 904 | 3 782 | 4 343 | 1 608 | 3 026 | 1 040 | 1 102 | 5 795 | 3 254 | 882 | 1 102 | 2 281 | 3 040 |
| 1998 | 40 706 | 39 175 | 14 660 | 19 794 | 3 973 | 5 961 | 4 136 | 3 822 | 2 000 | 3 264 | 1 303 | 1 013 | 8 873 | 2 767 | 1 380 | 967 | 2 431 | 3 314 |
| januari | 3 579 | 3 161 | 1 590 | 1 545 | 447 | 482 | 485 | 310 | 203 | 259 | 73 | 62 | 459 | 177 | 154 | 76 | 261 | 280 |
| februari | 2 257 | 2 973 | 943 | 1 476 | 266 | 420 | 254 | 312 | 141 | 232 | 59 | 68 | 338 | 227 | 82 | 91 | 137 | 215 |
| maart | 2 730 | 3 081 | 1 100 | 1 586 | 311 | 420 | 320 | 297 | 132 | 266 | 63 | 71 | 467 | 155 | 86 | 82 | 156 | 287 |
| april | 2 541 | 2 893 | 1 003 | 1 539 | 299 | 447 | 312 | 296 | 96 | 213 | 50 | 53 | 391 | 149 | 95 | 77 | 153 | 214 |
| mei | 2 638 | 2 727 | 924 | 1 507 | 257 | 437 | 253 | 261 | 113 | 262 | 64 | 45 | 468 | 200 | 92 | 58 | 114 | 213 |
| juni | 3 461 | 3 089 | 1 179 | 1 477 | 320 | 490 | 302 | 325 | 150 | 236 | 91 | 92 | 706 | 286 | 130 | 81 | 220 | 296 |
| juli | 4 986 | 4 335 | 1 450 | 1 952 | 377 | 608 | 459 | 370 | 216 | 329 | 213 | 140 | 1 489 | 442 | 128 | 109 | 319 | 443 |
| augustus | 5 407 | 3 961 | 1 569 | 1 955 | 370 | 566 | 440 | 378 | 270 | 347 | 345 | 153 | 1 583 | 274 | 181 | 82 | 321 | 357 |
| september | 4 040 | 3 866 | 1 439 | 2 034 | 372 | 629 | 382 | 366 | 214 | 377 | 142 | 94 | 898 | 229 | 139 | 83 | 225 | 310 |
| oktober | 3 240 | 3 365 | 1 247 | 1 748 | 341 | 523 | 357 | 336 | 150 | 305 | 72 | 76 | 633 | 209 | 126 | 95 | 227 | 263 |
| november | 2 762 | 2 753 | 1 089 | 1 333 | 286 | 463 | 272 | 257 | 158 | 186 | 68 | 83 | 620 | 225 | 88 | 77 | 165 | 198 |
| december | 3 065 | 2 971 | 1 127 | 1 642 | 327 | 476 | 300 | 314 | 157 | 252 | 63 | 76 | 821 | 194 | 79 | 56 | 133 | 238 |
| 1999 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| januari | 3 124 | 3 091 | 1 305 | 1 589 | 334 | 460 | 362 | 313 | 182 | 259 | 81 | 80 | 554 | 216 | 75 | 69 | 213 | 230 |
| februari | 2 565 | 2 561 | 999 | 1 385 | 282 | 397 | 256 | 289 | 153 | 235 | 66 | 39 | 496 | 158 | 75 | 44 | 170 | 218 |
| maart | 3 118 | 2 915 | 1 159 | 1 618 | 323 | 444 | 325 | 309 | 174 | 234 | 95 | 56 | 613 | 194 | 97 | 63 | 177 | 196 |
| april | 2 769 | 2 759 | 1 093 | 1 499 | 315 | 414 | 270 | 235 | 176 | 260 | 77 | 59 | 527 | 197 | 104 | 51 | 187 | 225 |
| mei | 2 790 | 2 548 | 968 | 1 347 | 297 | 364 | 262 | 328 | 140 | 161 | 78 | 77 | 523 | 195 | 103 | 44 | 176 | 250 |
| juni | 3 648 | 2 974 | 1 209 | 1 526 | 324 | 429 | 334 | 345 | 172 | 186 | 93 | 79 | 788 | 276 | 133 | 39 | 251 | 239 |
| juli | 5 291 | 4 313 | 1 525 | 2 052 | 389 | 523 | 411 | 448 | 282 | 324 | 210 | 151 | 1 745 | 462 | 121 | 44 | 280 | 435 |
| augustus | 5 836 | 4 144 | 1 640 | 2 070 | 412 | 617 | 416 | 377 | 294 | 375 | 393 | 119 | 1 735 | 316 | 212 | 51 | 365 | 368 |
| september | 4 271 | 3 738 | 1 570 | 2 004 | 412 | 562 | 354 | 374 | 266 | 378 | 157 | 69 | 966 | 220 | 166 | 96 | 249 | 286 |
| oktober | 3 160 | 3 366 | 1 188 | 1 710 | 339 | 505 | 337 | 344 | 168 | 275 | 99 | 50 | 769 | 257 | 108 | 59 | 161 | 281 |

N.B. I = Immigratie / Immigration.

E = Emigratie / Emigration.

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 13
Buitenlandse migratie van niet-Nederlanders naar land van geboorte
External migration of non-Dutch nationals by country of birth

| | Totaal / Total | | w.o. met land van geboorte / of whom with country of birth | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------|--------|--|-------|--|-----|-------------------|-------|---|-------|----------------------|-----|---|-------|--------------------|-----|-------|-----|
| | | | Duitsland Germany | | (voormalig) Joegoslavië (former) Yugoslavia | | Turkije Turkey | | Verenigd Koninkrijk United Kingdom | | Suriname Suriname | | Verenigde Staten Iran United States of America | | Marokko Morocco | | | |
| | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | | |
| 1996 | 77 177 | 22 404 | 4 988 | 3 150 | 3 609 | 472 | 6 024 | 1 338 | 4 161 | 2 334 | 2 734 | 332 | 2 820 | 1 493 | 2 788 | 126 | 4 402 | 941 |
| 1997 | 76 736 | 21 940 | 4 875 | 2 820 | 1 790 | 468 | 6 066 | 1 048 | 4 154 | 2 198 | 2 603 | 321 | 2 865 | 1 701 | 1 658 | 143 | 4 728 | 756 |
| 1998 | 81 701 | 21 266 | 4 682 | 2 871 | 1 614 | 349 | 5 141 | 843 | 4 147 | 2 152 | 3 228 | 246 | 3 084 | 1 655 | 1 106 | 99 | 5 305 | 539 |
| januari | 6 748 | 1 578 | 446 | 214 | 136 | 29 | 478 | 67 | 376 | 172 | 191 | 22 | 271 | 99 | 112 | 8 | 388 | 33 |
| februari | 5 696 | 1 618 | 317 | 194 | 110 | 29 | 443 | 71 | 334 | 181 | 218 | 19 | 210 | 86 | 104 | 4 | 376 | 42 |
| maart | 6 405 | 1 879 | 438 | 263 | 142 | 33 | 439 | 93 | 334 | 190 | 195 | 29 | 222 | 91 | 100 | 16 | 432 | 57 |
| april | 5 682 | 1 575 | 309 | 230 | 89 | 22 | 325 | 74 | 278 | 184 | 201 | 16 | 175 | 102 | 66 | 9 | 316 | 25 |
| mei | 5 435 | 1 296 | 307 | 181 | 84 | 25 | 339 | 69 | 300 | 152 | 194 | 14 | 193 | 108 | 91 | 16 | 363 | 40 |
| juni | 6 144 | 2 107 | 356 | 231 | 133 | 30 | 392 | 89 | 284 | 154 | 294 | 20 | 228 | 242 | 99 | 6 | 387 | 68 |
| juli | 6 441 | 2 788 | 348 | 333 | 109 | 38 | 372 | 65 | 340 | 274 | 298 | 25 | 281 | 258 | 82 | 16 | 332 | 45 |
| augustus | 7 838 | 1 865 | 384 | 275 | 134 | 20 | 473 | 49 | 370 | 212 | 308 | 16 | 456 | 172 | 102 | 9 | 571 | 32 |
| september | 9 544 | 1 806 | 533 | 223 | 174 | 41 | 542 | 67 | 506 | 172 | 360 | 20 | 387 | 151 | 109 | 4 | 601 | 49 |
| oktober | 8 110 | 1 525 | 465 | 236 | 142 | 31 | 422 | 73 | 395 | 159 | 353 | 15 | 288 | 100 | 97 | 2 | 496 | 54 |
| november | 7 320 | 1 490 | 441 | 205 | 199 | 32 | 426 | 72 | 365 | 141 | 308 | 25 | 210 | 95 | 78 | 5 | 526 | 51 |
| december | 6 338 | 1 739 | 338 | 286 | 162 | 19 | 490 | 54 | 265 | 161 | 308 | 25 | 163 | 151 | 66 | 4 | 517 | 43 |
| 1999 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| januari | 6 277 | 1 607 | 395 | 233 | 106 | 23 | 341 | 56 | 370 | 149 | 208 | 24 | 270 | 100 | 78 | 10 | 322 | 46 |
| februari | 5 885 | 1 343 | 326 | 177 | 169 | 27 | 376 | 54 | 355 | 136 | 172 | 17 | 199 | 106 | 70 | 5 | 370 | 48 |
| maart | 6 705 | 1 708 | 410 | 257 | 163 | 29 | 439 | 64 | 380 | 185 | 171 | 9 | 266 | 118 | 89 | 14 | 423 | 46 |
| april | 5 281 | 1 471 | 323 | 259 | 181 | 30 | 270 | 59 | 312 | 163 | 132 | 5 | 191 | 89 | 57 | 12 | 373 | 30 |
| mei | 4 953 | 1 218 | 204 | 171 | 186 | 33 | 304 | 50 | 293 | 125 | 128 | 15 | 197 | 98 | 69 | 7 | 329 | 35 |
| juni | 5 579 | 2 000 | 334 | 284 | 385 | 41 | 307 | 56 | 318 | 179 | 129 | 13 | 211 | 259 | 73 | 2 | 320 | 38 |
| juli | 6 281 | 2 518 | 379 | 288 | 729 | 48 | 306 | 58 | 376 | 282 | 133 | 13 | 255 | 277 | 59 | 3 | 269 | 52 |
| augustus | 7 319 | 2 010 | 389 | 255 | 431 | 43 | 435 | 44 | 456 | 206 | 185 | 12 | 401 | 152 | 92 | 8 | 417 | 31 |
| september | 8 659 | 1 822 | 534 | 234 | 450 | 73 | 447 | 50 | 521 | 158 | 142 | 23 | 361 | 142 | 106 | 5 | 519 | 39 |
| oktober | 7 542 | 1 564 | 475 | 226 | 387 | 45 | 410 | 40 | 454 | 167 | 150 | 16 | 333 | 136 | 138 | 12 | 380 | 29 |

N.B. I = Immigratie / Immigration.

E = Emigratie / Emigration.

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 14
Buitenlandse migratie van niet-Nederlanders naar land van nationaliteit
External migration of non-Dutch nationals by country of nationality

| | Totaal / Total | | w.o. / of which | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------|--------|----------------------|-------|--|-----|-------------------|-------|---|-------|----------------------|-----|--|-------|--------------------|-------|--------------------|----|
| | | | Duitsland Germany | | (voormalig) Joegoslavië (former) Yugoslavia | | Turkije Turkey | | Verenigd Koninkrijk United Kingdom | | Suriname Suriname | | Verenigde Staten van Amerika United States of America | | Marokko Morocco | | Somalië Somalia | |
| | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E | I | E |
| 1996 | 77 177 | 22 404 | 5 049 | 3 359 | 2 034 | 423 | 6 175 | 1 537 | 4 727 | 2 837 | 2 731 | 331 | 3 030 | 1 647 | 4 477 | 1 121 | 1 272 | 71 |
| 1997 | 76 736 | 21 940 | 4 908 | 2 994 | 1 000 | 427 | 6 093 | 1 184 | 4 691 | 2 659 | 2 569 | 323 | 3 061 | 1 846 | 4 753 | 898 | 353 | 42 |
| 1998 | 81 701 | 21 266 | 4 746 | 3 047 | 1 158 | 319 | 5 120 | 930 | 4 741 | 2 617 | 3 200 | 255 | 3 274 | 1 789 | 5 310 | 602 | 285 | 36 |
| januari | 6 748 | 1 578 | 452 | 228 | 98 | 29 | 471 | 74 | 421 | 216 | 190 | 20 | 292 | 107 | 385 | 41 | 27 | 4 |
| februari | 5 696 | 1 618 | 343 | 199 | 79 | 23 | 456 | 75 | 386 | 209 | 214 | 18 | 211 | 92 | 376 | 49 | 34 | 2 |
| maart | 6 405 | 1 879 | 434 | 280 | 106 | 32 | 436 | 101 | 365 | 224 | 186 | 29 | 234 | 92 | 437 | 68 | 33 | 10 |
| april | 5 682 | 1 575 | 329 | 245 | 73 | 21 | 320 | 82 | 311 | 228 | 201 | 17 | 194 | 112 | 310 | 31 | 22 | 7 |
| mei | 5 435 | 1 296 | 306 | 195 | 61 | 27 | 325 | 81 | 354 | 170 | 183 | 15 | 205 | 130 | 352 | 40 | 25 | 2 |
| juni | 6 144 | 2 107 | 361 | 249 | 92 | 31 | 392 | 93 | 329 | 197 | 292 | 21 | 236 | 273 | 382 | 75 | 16 | 1 |
| juli | 6 441 | 2 788 | 363 | 348 | 84 | 30 | 384 | 73 | 379 | 336 | 292 | 28 | 305 | 275 | 338 | 51 | 14 | – |
| augustus | 7 838 | 1 865 | 372 | 288 | 106 | 13 | 492 | 53 | 438 | 260 | 307 | 16 | 490 | 181 | 578 | 40 | 24 | 3 |
| september | 9 544 | 1 806 | 534 | 238 | 105 | 39 | 524 | 79 | 586 | 216 | 357 | 22 | 407 | 160 | 619 | 51 | 16 | 3 |
| oktober | 8 110 | 1 525 | 486 | 257 | 97 | 25 | 441 | 79 | 442 | 189 | 355 | 17 | 302 | 102 | 494 | 63 | 23 | 3 |
| november | 7 320 | 1 490 | 442 | 206 | 144 | 31 | 409 | 79 | 430 | 184 | 310 | 25 | 215 | 102 | 516 | 49 | 33 | 1 |
| december | 6 338 | 1 739 | 324 | 314 | 113 | 18 | 470 | 61 | 300 | 188 | 313 | 27 | 183 | 163 | 523 | 44 | 18 | – |
| 1999 | 6 277 | 1 607 | 393 | 249 | 72 | 17 | 339 | 61 | 413 | 187 | 207 | 24 | 302 | 106 | 324 | 50 | 21 | 3 |
| januari | 5 885 | 1 343 | 345 | 184 | 69 | 25 | 371 | 58 | 396 | 166 | 171 | 18 | 211 | 118 | 378 | 47 | 18 | 3 |
| februari | 6 705 | 1 708 | 420 | 266 | 94 | 29 | 405 | 69 | 447 | 218 | 169 | 10 | 282 | 130 | 439 | 50 | 15 | 1 |
| maart | 5 281 | 1 471 | 331 | 279 | 75 | 32 | 274 | 62 | 349 | 199 | 130 | 5 | 197 | 96 | 375 | 29 | 22 | 4 |
| mei | 4 953 | 1 218 | 216 | 184 | 85 | 27 | 295 | 53 | 335 | 161 | 126 | 15 | 212 | 111 | 329 | 42 | 11 | – |
| juni | 5 579 | 2 000 | 331 | 291 | 123 | 39 | 290 | 59 | 366 | 208 | 128 | 12 | 223 | 281 | 324 | 38 | 7 | 5 |
| juli | 6 281 | 2 518 | 377 | 307 | 234 | 48 | 309 | 59 | 428 | 357 | 130 | 12 | 281 | 292 | 275 | 59 | 14 | 1 |
| augustus | 7 319 | 2 010 | 410 | 271 | 153 | 41 | 419 | 51 | 508 | 240 | 179 | 12 | 421 | 165 | 425 | 31 | 20 | 1 |
| september | 8 659 | 1 822 | 558 | 262 | 135 | 55 | 415 | 60 | 579 | 190 | 142 | 23 | 407 | 150 | 508 | 43 | 23 | 6 |
| oktober | 7 542 | 1 564 | 467 | 244 | 113 | 25 | 379 | 44 | 530 | 192 | 147 | 18 | 346 | 149 | 377 | 32 | 16 | 1 |

N.B. I = Immigratie / Immigration.

E = Emigratie / Emigration.

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 15
Administratieve correcties m.b.t. Nederlanders en niet-Nederlanders naar land van geboorte
Administrative corrections concerning Dutch nationals and non-Dutch nationals by country of birth

| | Totaal / Total | | w.v. / of whom | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------|--------|---------------------------------|--------|--|--------|----------------------|-------|-------|-------|---|--------|---|-------|--------------------|-------|-----|-------|
| | | | Nederlanders / Dutch nationals | | | | | | | | Niet-Nederlanders / Non-Dutch nationals | | | | | | | |
| | Totaal | | w.o. met geboorteland | | | | | | Total | | of whom with country of birth | | | | | | | |
| | | | Nederland The Netherlands | | Nederlandse Antillen + Aruba Netherlands Antilles + Aruba | | Suriname Suriname | | | | Turkije Turkey | | Verenigd Koninkrijk United Kingdom | | Marokko Morocco | | | |
| O | A | O | A | O | A | O | A | O | A | O | A | O | A | O | A | O | A | |
| 1996 | 14 181 | 40 801 | 9 991 | 16 616 | 7 450 | 11 470 | 493 | 1 300 | 999 | 1 440 | 4 190 | 24 185 | 619 | 2 969 | 182 | 2 541 | 788 | 2 019 |
| 1997 | 14 866 | 34 966 | 10 637 | 18 131 | 7 796 | 12 194 | 575 | 1 408 | 1 069 | 1 621 | 4 229 | 16 835 | 596 | 1 682 | 162 | 1 472 | 759 | 1 416 |
| 1998 | 16 379 | 35 227 | 12 572 | 18 475 | 9 055 | 12 422 | 724 | 1 211 | 1 276 | 1 647 | 3 807 | 16 752 | 442 | 1 298 | 139 | 1 713 | 676 | 1 335 |
| januari | 1 242 | 2 531 | 946 | 1 472 | 707 | 1 001 | 43 | 98 | 104 | 147 | 296 | 1 059 | 35 | 91 | 10 | 83 | 64 | 112 |
| februari | 1 233 | 2 511 | 927 | 1 305 | 680 | 910 | 48 | 94 | 102 | 106 | 306 | 1 206 | 40 | 100 | 12 | 137 | 53 | 110 |
| maart | 1 308 | 3 387 | 1 033 | 1 871 | 732 | 1 281 | 70 | 118 | 99 | 143 | 275 | 1 516 | 39 | 118 | 12 | 170 | 59 | 131 |
| april | 1 286 | 3 374 | 1 013 | 1 501 | 717 | 1 061 | 60 | 93 | 107 | 109 | 273 | 1 873 | 46 | 136 | 6 | 273 | 45 | 108 |
| mei | 1 163 | 2 819 | 916 | 1 516 | 655 | 1 005 | 51 | 112 | 100 | 144 | 247 | 1 303 | 30 | 64 | 10 | 123 | 58 | 88 |
| juni | 1 333 | 4 011 | 1 025 | 1 472 | 736 | 988 | 65 | 97 | 89 | 113 | 308 | 2 539 | 39 | 191 | 8 | 270 | 53 | 132 |
| juli | 1 611 | 3 720 | 1 282 | 2 101 | 930 | 1 411 | 76 | 141 | 130 | 202 | 329 | 1 619 | 34 | 127 | 12 | 138 | 57 | 149 |
| augustus | 1 310 | 2 483 | 1 029 | 1 376 | 735 | 856 | 70 | 103 | 98 | 141 | 281 | 1 107 | 33 | 90 | 17 | 119 | 47 | 105 |
| september | 1 383 | 2 736 | 1 104 | 1 550 | 792 | 1 033 | 58 | 88 | 108 | 136 | 279 | 1 186 | 27 | 93 | 10 | 105 | 57 | 96 |
| oktober | 1 751 | 2 420 | 1 143 | 1 346 | 823 | 910 | 69 | 84 | 113 | 130 | 608 | 1 074 | 41 | 77 | 13 | 102 | 69 | 89 |
| november | 1 423 | 2 387 | 1 106 | 1 372 | 777 | 941 | 61 | 77 | 125 | 111 | 317 | 1 015 | 32 | 99 | 16 | 80 | 51 | 103 |
| december | 1 336 | 2 848 | 1 048 | 1 593 | 771 | 1 025 | 53 | 106 | 101 | 165 | 288 | 1 255 | 46 | 112 | 13 | 113 | 63 | 112 |
| 1999 | 1 443 | 2 598 | 1 155 | 1 597 | 841 | 1 036 | 66 | 107 | 125 | 154 | 288 | 1 001 | 28 | 70 | 8 | 88 | 48 | 96 |
| januari | 1 438 | 2 690 | 1 168 | 1 605 | 863 | 1 054 | 62 | 117 | 98 | 137 | 270 | 1 085 | 31 | 86 | 7 | 102 | 61 | 131 |
| februari | 1 633 | 3 643 | 1 289 | 1 911 | 890 | 1 198 | 74 | 143 | 136 | 178 | 344 | 1 732 | 34 | 124 | 14 | 171 | 59 | 142 |
| maart | 1 358 | 2 671 | 1 067 | 1 668 | 737 | 1 069 | 86 | 112 | 118 | 173 | 291 | 1 003 | 9 | 104 | 65 | 94 | 140 | 88 |
| april | 1 362 | 2 427 | 1 004 | 1 546 | 708 | 1 004 | 58 | 102 | 86 | 163 | 258 | 881 | 32 | 64 | 14 | 94 | 45 | 80 |
| mei | 1 578 | 3 243 | 1 265 | 1 839 | 896 | 1 259 | 67 | 112 | 147 | 144 | 313 | 1 404 | 37 | 45 | 10 | 40 | 38 | 109 |
| juni | 1 489 | 2 519 | 1 245 | 1 494 | 885 | 969 | 96 | 137 | 116 | 123 | 244 | 1 025 | 23 | 108 | 14 | 104 | 47 | 94 |
| juli | 1 391 | 2 375 | 1 144 | 1 433 | 809 | 922 | 57 | 109 | 124 | 141 | 247 | 942 | 25 | 60 | 2 | 86 | 35 | 83 |
| augustus | 1 526 | 3 088 | 1 221 | 1 851 | 849 | 1 197 | 71 | 147 | 126 | 179 | 305 | 1 237 | 29 | 98 | 13 | 87 | 51 | 105 |
| september | 1 445 | 3 241 | 1 153 | 1 889 | 799 | 1 299 | 72 | 129 | 116 | 146 | 292 | 1 352 | 34 | 66 | 14 | 152 | 56 | 81 |
| oktober | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

N.B. O = Opnemingen / Entries.

A = Afvoeringen / Removals.

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 16
Huwelijkssluitingen, partnerschapsregistraties en huwelijksontbindingen
Marriages, registrations of partnership and dissolutions of marriage

| | Huwelijkssluitingen Marriages | Partnerschapsregistraties Registrations of partnership | | | | Huwelijksonbindingen Dissolutions of marriage | | | |
|--|----------------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|--|------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| | | Totaal Total | waarvan tussen / of which among | | | Totaal Total | waarvan door / of which by | | |
| | | | twee mannen two males | man en vrouw male and female | twee vrouwen two females | | overlijden man death of husband | overlijden vrouw death of wife | echtscheiding divorce |
| <i>absolute cijfers</i> <i>absolute figures</i> | | | | | | | | | |
| 1996 | 85 140 | | | | | 94 140 | 42 032 | 17 237 | 34 871 |
| 1997 | 85 059 | | | | | 91 704 | 40 942 | 17 022 | 33 740 |
| 1998 | 86 956 | 4 626 | 1 686 | 1 616 | 1 324 | 90 773 | 40 999 | 17 315 | 32 459 |
| januari | 2 688 | 295 | 122 | 105 | 68 | 7 234 | 3 361 | 1 457 | 2 416 |
| februari | 3 456 | 490 | 214 | 156 | 120 | 7 121 | 3 143 | 1 331 | 2 647 |
| maart | 4 497 | 506 | 192 | 190 | 124 | 8 213 | 3 847 | 1 577 | 2 789 |
| april | 6 473 | 501 | 180 | 172 | 149 | 7 915 | 3 736 | 1 494 | 2 685 |
| mei | 11 339 | 487 | 199 | 144 | 144 | 7 598 | 3 462 | 1 470 | 2 666 |
| juni | 11 047 | 439 | 157 | 137 | 145 | 7 386 | 3 193 | 1 311 | 2 882 |
| juli | 8 932 | 390 | 145 | 142 | 103 | 7 577 | 3 209 | 1 415 | 2 953 |
| augustus | 10 141 | 317 | 106 | 105 | 106 | 6 690 | 3 169 | 1 394 | 2 127 |
| september | 11 740 | 361 | 123 | 105 | 133 | 7 216 | 3 238 | 1 415 | 2 563 |
| oktober | 7 248 | 288 | 93 | 105 | 90 | 7 842 | 3 393 | 1 388 | 3 061 |
| november | 4 289 | 240 | 69 | 109 | 62 | 7 685 | 3 417 | 1 459 | 2 809 |
| december | 5 106 | 312 | 86 | 146 | 80 | 8 296 | 3 831 | 1 604 | 2 861 |
| 1999 | | | | | | | | | |
| januari | 2 658 | 190 | 44 | 91 | 55 | 7 891 | 3 770 | 1 559 | 2 562 |
| februari | 2 896 | 196 | 62 | 90 | 44 | 7 286 | 3 463 | 1 456 | 2 367 |
| maart | 4 142 | 275 | 68 | 139 | 68 | 8 296 | 3 765 | 1 561 | 2 970 |
| april | 6 059 | 237 | 57 | 108 | 72 | 7 047 | 3 352 | 1 313 | 2 382 |
| mei | 10 674 | 282 | 88 | 116 | 78 | 6 951 | 3 306 | 1 396 | 2 249 |
| juni | 10 961 | 326 | 93 | 134 | 99 | 7 269 | 3 200 | 1 080 | 2 989 |
| juli | 8 176 | 287 | 78 | 125 | 84 | 7 054 | 3 374 | 1 174 | 2 533 |
| augustus | 8 340 | 276 | 64 | 138 | 74 | 7 193 | 3 211 | 1 417 | 2 565 |
| september | 13 949 | 319 | 108 | 108 | 103 | 7 228 | 3 165 | 1 345 | 2 718 |
| oktober | 7 195 | 255 | 65 | 123 | 67 | 7 221 | 3 261 | 1 453 | 2 507 |
| <i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking</i> <i>per 1,000 of the average population</i> | | | | | | | | | |
| 1996 | 5,5 | | | | | 3,8 | 2,7 | 1,1 | 2,2 |
| 1997 | 5,4 | | | | | 3,7 | 2,6 | 1,1 | 2,2 |
| 1998 | 5,5 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 5,8 | 2,6 | 1,1 | 2,1 |
| januari | 2,0 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 5,4 | 2,5 | 1,1 | 1,8 |
| februari | 2,9 | 0,4 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 5,9 | 2,6 | 1,1 | 2,2 |
| maart | 3,4 | 0,4 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 6,2 | 2,9 | 1,2 | 2,1 |
| april | 5,0 | 0,4 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 6,1 | 2,9 | 1,2 | 2,1 |
| mei | 8,5 | 0,4 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 5,7 | 2,6 | 1,1 | 2,0 |
| juni | 8,6 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 5,7 | 2,5 | 1,0 | 2,2 |
| juli | 6,7 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 5,7 | 2,4 | 1,1 | 2,2 |
| augustus | 7,6 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 5,0 | 2,4 | 1,0 | 1,6 |
| september | 9,1 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 5,6 | 2,5 | 1,1 | 2,0 |
| oktober | 5,4 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 5,9 | 2,5 | 1,0 | 2,3 |
| november | 3,3 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 5,9 | 2,6 | 1,1 | 2,2 |
| december | 3,8 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 6,2 | 2,9 | 1,2 | 2,1 |
| 1999 | | | | | | | | | |
| januari | 2,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 5,9 | 3,0 | 1,1 | 1,9 |
| februari | 2,4 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 6,0 | 2,9 | 1,2 | 2,0 |
| maart | 3,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 6,2 | 2,8 | 1,2 | 2,2 |
| april | 4,7 | 0,2 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 5,4 | 2,6 | 1,0 | 1,8 |
| mei | 8,0 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 5,2 | 2,5 | 1,0 | 1,7 |
| juni | 8,4 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 5,6 | 2,5 | 0,8 | 2,3 |
| juli | 6,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 5,3 | 2,5 | 0,9 | 1,9 |
| augustus | 6,2 | 0,2 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 5,4 | 2,4 | 1,1 | 1,9 |
| september | 10,7 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 5,6 | 2,4 | 1,0 | 2,1 |
| oktober | 5,3 | 0,2 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 5,4 | 2,4 | 1,1 | 1,9 |

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 17
Huwenden woonachtig in Nederland naar leeftijd en geslacht
Marrying persons residing in the Netherlands by age and sex

| | <20 jaar | | 20-24 years | | 25-29 jaar | | 30-34 jaar | | 35-39 jaar | | 40+ jaar | | Totaal / Total | |
|-----------|----------|-------|-------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|-------|----------|--------|----------------|--------|
| | M | V | M | F | M | V | M | V | M | V | M | V | M | V |
| 1996 | 225 | 1 315 | 6 826 | 16 046 | 29 112 | 31 918 | 23 147 | 16 710 | 9 833 | 6 420 | 13 229 | 8 586 | 82 372 | 80 995 |
| 1997 | 188 | 1 240 | 5 999 | 14 654 | 28 221 | 31 967 | 23 839 | 17 394 | 10 278 | 6 749 | 14 021 | 9 497 | 82 546 | 81 501 |
| 1998 | 70 | 464 | 3 470 | 9 997 | 22 818 | 30 246 | 28 086 | 22 229 | 12 895 | 8 570 | 16 746 | 11 409 | 84 085 | 82 915 |
| januari | 4 | 14 | 88 | 279 | 520 | 639 | 721 | 628 | 416 | 303 | 751 | 537 | 2 500 | 2 400 |
| februari | 3 | 15 | 137 | 412 | 717 | 902 | 940 | 813 | 573 | 406 | 935 | 634 | 3 305 | 3 182 |
| maart | — | 22 | 164 | 518 | 986 | 1 227 | 1 329 | 1 151 | 748 | 550 | 1 115 | 757 | 4 342 | 4 225 |
| april | 3 | 22 | 223 | 650 | 1 562 | 2 140 | 2 104 | 1 704 | 1 024 | 713 | 1 364 | 963 | 6 280 | 6 192 |
| mei | 3 | 30 | 267 | 1 021 | 3 146 | 4 519 | 4 134 | 3 138 | 1 656 | 1 011 | 1 929 | 1 340 | 11 135 | 11 059 |
| juni | 3 | 37 | 376 | 1 205 | 3 180 | 4 394 | 3 842 | 2 888 | 1 557 | 985 | 1 874 | 1 270 | 10 832 | 10 779 |
| juli | 14 | 75 | 481 | 1 245 | 2 412 | 3 086 | 2 715 | 2 075 | 1 257 | 862 | 1 581 | 987 | 8 460 | 8 330 |
| augustus | 13 | 91 | 455 | 1 257 | 2 716 | 3 579 | 3 414 | 2 592 | 1 452 | 853 | 1 503 | 954 | 9 553 | 9 326 |
| september | 7 | 37 | 412 | 1 389 | 3 518 | 4 691 | 4 081 | 3 060 | 1 693 | 1 025 | 1 808 | 1 190 | 11 519 | 11 392 |
| oktober | 4 | 36 | 370 | 864 | 1 976 | 2 509 | 2 269 | 1 928 | 1 050 | 698 | 1 407 | 947 | 7 076 | 6 982 |
| november | 9 | 45 | 265 | 597 | 1 044 | 1 253 | 1 168 | 1 006 | 626 | 476 | 1 029 | 756 | 4 141 | 4 133 |
| december | 7 | 40 | 232 | 560 | 1 041 | 1 307 | 1 369 | 1 246 | 843 | 688 | 1 450 | 1 074 | 4 942 | 4 915 |
| 1999 | | | | | | | | | | | | | | |
| januari | — | 39 | 175 | 344 | 650 | 792 | 766 | 679 | 415 | 326 | 652 | 478 | 2 658 | 2 658 |
| februari | 3 | 43 | 187 | 423 | 689 | 851 | 869 | 734 | 500 | 387 | 646 | 457 | 2 894 | 2 895 |
| maart | 4 | 38 | 271 | 626 | 1 144 | 1 340 | 1 182 | 982 | 578 | 464 | 963 | 692 | 4 142 | 4 142 |
| april | 7 | 50 | 324 | 851 | 1 748 | 2 148 | 1 926 | 1 554 | 858 | 594 | 1 194 | 862 | 6 057 | 6 059 |
| mei | 11 | 79 | 529 | 1 583 | 3 540 | 4 390 | 3 517 | 2 545 | 1 371 | 933 | 1 706 | 1 144 | 10 674 | 10 674 |
| juni | 10 | 88 | 629 | 1 737 | 3 740 | 4 602 | 3 555 | 2 514 | 1 388 | 898 | 1 636 | 1 117 | 10 958 | 10 956 |
| juli | 8 | 69 | 534 | 1 419 | 2 668 | 3 140 | 2 514 | 1 920 | 1 146 | 741 | 1 306 | 887 | 8 176 | 8 176 |
| augustus | 8 | 60 | 499 | 1 376 | 2 693 | 3 320 | 2 787 | 1 997 | 1 110 | 736 | 1 243 | 847 | 8 340 | 8 336 |
| september | 10 | 110 | 820 | 2 233 | 4 858 | 6 026 | 4 517 | 3 091 | 1 746 | 1 149 | 1 995 | 1 337 | 13 946 | 13 946 |
| oktober | 13 | 89 | 490 | 1 143 | 2 173 | 2 693 | 2 235 | 1 651 | 905 | 619 | 1 376 | 989 | 7 192 | 7 184 |

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 18
Huwenden woonachtig in Nederland naar voorgaande burgerlijke staat en geslacht
Marrying persons residing in the Netherlands by previous marital status and sex

| | Ongehuwd / Never married | | Verweduwd / Widowed | | Gescheiden van echt / Divorced | | Totaal / Total | |
|-----------|--------------------------|--------|---------------------|-------|--------------------------------|--------|----------------|--------|
| | M | V | M | F | M | V | M | V |
| 1996 | 66 413 | 66 355 | 1 387 | 1 069 | 14 572 | 13 571 | 82 372 | 80 995 |
| 1997 | 66 145 | 66 223 | 1 625 | 1 474 | 14 776 | 13 804 | 82 546 | 81 501 |
| 1998 | 66 762 | 67 007 | 1 967 | 1 749 | 15 356 | 14 159 | 84 085 | 82 915 |
| januari | 1 715 | 1 682 | 136 | 142 | 649 | 576 | 2 500 | 2 400 |
| februari | 2 369 | 2 309 | 113 | 98 | 823 | 775 | 3 305 | 3 182 |
| maart | 3 231 | 3 180 | 135 | 135 | 976 | 910 | 4 342 | 4 225 |
| april | 4 887 | 4 892 | 166 | 147 | 1 227 | 1 153 | 6 280 | 6 192 |
| mei | 9 216 | 9 318 | 238 | 218 | 1 681 | 1 523 | 11 135 | 11 059 |
| juni | 8 985 | 9 092 | 205 | 196 | 1 642 | 1 491 | 10 832 | 10 779 |
| juli | 6 716 | 6 809 | 144 | 105 | 1 600 | 1 416 | 8 460 | 8 330 |
| augustus | 7 867 | 7 864 | 152 | 114 | 1 534 | 1 348 | 9 553 | 9 326 |
| september | 9 661 | 9 711 | 217 | 185 | 1 641 | 1 496 | 11 519 | 11 392 |
| oktober | 5 645 | 5 660 | 162 | 139 | 1 269 | 1 183 | 7 076 | 6 982 |
| november | 3 043 | 3 063 | 130 | 110 | 968 | 960 | 4 141 | 4 133 |
| december | 3 427 | 3 427 | 169 | 160 | 1 346 | 1 328 | 4 942 | 4 915 |
| 1999 | | | | | | | | |
| januari | 1 979 | 1 979 | 86 | 73 | 593 | 606 | 2 658 | 2 658 |
| februari | 2 185 | 2 155 | 88 | 66 | 621 | 674 | 2 894 | 2 895 |
| maart | 3 162 | 3 122 | 105 | 89 | 875 | 931 | 4 142 | 4 142 |
| april | 4 859 | 4 850 | 136 | 119 | 1 062 | 1 090 | 6 057 | 6 059 |
| mei | 8 988 | 9 073 | 202 | 144 | 1 484 | 1 457 | 10 674 | 10 674 |
| juni | 9 260 | 9 361 | 186 | 151 | 1 512 | 1 444 | 10 958 | 10 956 |
| juli | 6 705 | 6 762 | 127 | 97 | 1 344 | 1 317 | 8 176 | 8 176 |
| augustus | 6 996 | 6 949 | 94 | 105 | 1 250 | 1 282 | 8 340 | 8 336 |
| september | 11 775 | 11 941 | 201 | 193 | 1 970 | 1 812 | 13 946 | 13 946 |
| oktober | 5 770 | 5 801 | 188 | 118 | 1 234 | 1 265 | 7 192 | 7 184 |

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 19
Van echt scheidende personen woonachtig in Nederland naar leeftijd en geslacht
Divorcing persons residing in the Netherlands by age and sex

| | 15-29 | | 30-34 | | 35-39 | | 40-44 | | 45-49 | | 50+ | | Totaal / Total | |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------|--------|
| | M | V | M | F | M | V | M | V | M | V | M | V | M | V |
| 1996 | 3 509 | 6 560 | 6 402 | 7 073 | 6 460 | 6 521 | 5 596 | 5 259 | 4 507 | 3 927 | 5 935 | 4 110 | 32 409 | 33 450 |
| 1997 | 3 015 | 5 902 | 6 151 | 6 789 | 6 376 | 6 510 | 5 437 | 5 171 | 4 424 | 3 805 | 5 936 | 4 146 | 31 339 | 32 323 |
| 1998 | 1 780 | 4 109 | 4 996 | 6 222 | 6 302 | 6 500 | 5 618 | 5 562 | 4 617 | 3 848 | 6 974 | 4 782 | 30 287 | 31 023 |
| januari | 108 | 270 | 355 | 445 | 447 | 434 | 394 | 398 | 325 | 265 | 537 | 377 | 2 166 | 2 189 |
| februari | 140 | 337 | 402 | 503 | 514 | 511 | 452 | 440 | 372 | 309 | 583 | 445 | 2 463 | 2 545 |
| maart | 150 | 307 | 394 | 545 | 557 | 573 | 512 | 492 | 376 | 327 | 630 | 426 | 2 619 | 2 670 |
| april | 169 | 329 | 409 | 522 | 542 | 528 | 455 | 428 | 367 | 359 | 566 | 397 | 2 508 | 2 563 |
| mei | 136 | 300 | 413 | 525 | 518 | 526 | 441 | 493 | 416 | 323 | 566 | 398 | 2 490 | 2 565 |
| juni | 159 | 362 | 435 | 570 | 590 | 620 | 528 | 516 | 437 | 331 | 564 | 389 | 2 713 | 2 788 |
| juli | 159 | 402 | 481 | 560 | 602 | 597 | 483 | 509 | 417 | 361 | 633 | 415 | 2 775 | 2 844 |
| augustus | 120 | 301 | 327 | 363 | 363 | 388 | 355 | 364 | 298 | 242 | 465 | 324 | 1 928 | 1 982 |
| september | 138 | 366 | 395 | 506 | 469 | 498 | 481 | 461 | 354 | 288 | 560 | 352 | 2 397 | 2 471 |
| oktober | 179 | 389 | 462 | 565 | 568 | 634 | 539 | 508 | 445 | 389 | 697 | 457 | 2 890 | 2 942 |
| november | 158 | 369 | 498 | 579 | 556 | 577 | 473 | 488 | 417 | 313 | 540 | 382 | 2 642 | 2 708 |
| december | 164 | 377 | 425 | 539 | 576 | 614 | 505 | 465 | 393 | 341 | 633 | 420 | 2 696 | 2 756 |
| 1999 | | | | | | | | | | | | | | |
| januari | 170 | 346 | 409 | 534 | 584 | 561 | 471 | 439 | 401 | 336 | 527 | 342 | 2 562 | 2 558 |
| februari | 170 | 335 | 393 | 503 | 492 | 492 | 444 | 397 | 359 | 301 | 509 | 339 | 2 367 | 2 367 |
| maart | 193 | 419 | 471 | 616 | 624 | 608 | 566 | 548 | 463 | 340 | 652 | 437 | 2 969 | 2 968 |
| april | 187 | 336 | 367 | 485 | 519 | 519 | 433 | 431 | 357 | 285 | 519 | 326 | 2 382 | 2 382 |
| mei | 174 | 323 | 365 | 458 | 486 | 498 | 430 | 402 | 312 | 246 | 482 | 321 | 2 249 | 2 248 |
| juni | 242 | 440 | 516 | 596 | 627 | 647 | 559 | 515 | 432 | 368 | 611 | 422 | 2 987 | 2 988 |
| juli | 184 | 406 | 458 | 535 | 568 | 546 | 467 | 430 | 342 | 307 | 514 | 308 | 2 533 | 2 532 |
| augustus | 210 | 409 | 417 | 490 | 555 | 585 | 482 | 450 | 388 | 300 | 512 | 327 | 2 564 | 2 561 |
| september | 204 | 428 | 489 | 580 | 581 | 598 | 491 | 446 | 402 | 320 | 548 | 346 | 2 715 | 2 718 |
| oktober | 195 | 407 | 444 | 546 | 501 | 515 | 478 | 434 | 371 | 298 | 515 | 306 | 2 504 | 2 506 |

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 20
Van echt scheidende personen woonachtig in Nederland naar duur van het huwelijk en geslacht
Divorcing persons residing in the Netherlands by duration of marriage and sex

| | 0-4 jaar | | 5-9 years | | 10-14 jaar | | 15-19 jaar | | 20-24 jaar | | 25+ jaar | | Totaal / Total | |
|-----------|----------|-------|-----------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|----------|-------|----------------|--------|
| | M | V | M | F | M | V | M | V | M | V | M | V | M | V |
| 1996 | 7 507 | 7 785 | 9 158 | 9 445 | 4 587 | 4 729 | 3 558 | 3 668 | 3 340 | 3 432 | 4 259 | 4 391 | 32 409 | 33 450 |
| 1997 | 6 731 | 6 950 | 9 050 | 9 383 | 4 804 | 4 937 | 3 592 | 3 658 | 3 092 | 3 180 | 4 070 | 4 215 | 31 339 | 32 323 |
| 1998 | 6 110 | 6 248 | 8 484 | 8 740 | 4 900 | 5 000 | 3 511 | 3 592 | 3 122 | 3 192 | 4 160 | 4 251 | 30 287 | 31 023 |
| januari | 378 | 365 | 639 | 671 | 352 | 357 | 258 | 256 | 206 | 207 | 333 | 333 | 2 166 | 2 189 |
| februari | 455 | 473 | 721 | 729 | 416 | 428 | 273 | 287 | 244 | 253 | 354 | 375 | 2 463 | 2 545 |
| maart | 464 | 474 | 771 | 790 | 427 | 441 | 319 | 316 | 291 | 302 | 347 | 347 | 2 619 | 2 670 |
| april | 475 | 468 | 769 | 793 | 400 | 407 | 269 | 277 | 238 | 254 | 357 | 364 | 2 508 | 2 563 |
| mei | 454 | 467 | 743 | 760 | 391 | 406 | 303 | 311 | 275 | 284 | 324 | 337 | 2 490 | 2 565 |
| juni | 557 | 572 | 755 | 779 | 447 | 461 | 330 | 349 | 274 | 275 | 350 | 352 | 2 713 | 2 788 |
| juli | 610 | 627 | 749 | 760 | 437 | 450 | 331 | 341 | 280 | 287 | 368 | 379 | 2 775 | 2 844 |
| augustus | 419 | 425 | 511 | 534 | 317 | 321 | 204 | 214 | 211 | 209 | 266 | 279 | 1 928 | 1 982 |
| september | 471 | 492 | 652 | 689 | 394 | 401 | 301 | 309 | 265 | 260 | 314 | 320 | 2 397 | 2 471 |
| oktober | 642 | 663 | 732 | 745 | 482 | 481 | 310 | 314 | 303 | 311 | 421 | 428 | 2 890 | 2 942 |
| november | 607 | 634 | 734 | 763 | 413 | 419 | 305 | 304 | 254 | 259 | 329 | 329 | 2 642 | 2 708 |
| december | 578 | 588 | 708 | 727 | 424 | 428 | 308 | 314 | 281 | 291 | 397 | 408 | 2 696 | 2 756 |
| 1999 | | | | | | | | | | | | | | |
| januari | 582 | 581 | 700 | 699 | 399 | 399 | 299 | 299 | 265 | 265 | 317 | 315 | 2 562 | 2 558 |
| februari | 535 | 535 | 607 | 607 | 406 | 406 | 275 | 275 | 247 | 247 | 297 | 297 | 2 367 | 2 367 |
| maart | 626 | 626 | 794 | 793 | 486 | 486 | 374 | 374 | 321 | 321 | 368 | 368 | 2 969 | 2 968 |
| april | 581 | 581 | 617 | 617 | 369 | 369 | 279 | 279 | 239 | 239 | 297 | 297 | 2 382 | 2 382 |
| mei | 540 | 539 | 530 | 530 | 379 | 379 | 298 | 200 | 200 | 302 | 302 | 298 | 2 249 | 2 248 |
| juni | 706 | 707 | 763 | 763 | 461 | 461 | 390 | 390 | 302 | 302 | 365 | 365 | 2 988 | 2 987 |
| juli | 632 | 632 | 655 | 654 | 414 | 414 | 288 | 288 | 234 | 234 | 310 | 310 | 2 533 | 2 532 |
| augustus | 699 | 698 | 618 | 617 | 407 | 408 | 286 | 286 | 260 | 258 | 294 | 294 | 2 564 | 2 561 |
| september | 688 | 689 | 708 | 710 | 459 | 459 | 277 | 277 | 266 | 266 | 317 | 317 | 2 715 | 2 718 |
| oktober | 668 | 669 | 611 | 611 | 387 | 388 | 282 | 282 | 243 | 243 | 313 | 313 | 2 504 | 2 506 |

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 21
In Nederland woonachtige personen die, anders dan door geboorte, het Nederlandschap hebben verkregen naar voorgaand land van nationaliteit
Persons living in the Netherlands who, other than by birth, obtained the Dutch nationality by previous country of nationality

| | Totaal Total | w.o. / of whom | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------|-------------------|----------------------|----------------|--------------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------|---|--------------------|
| | | België Belgium | Duitsland Germany | China China | Kaapverdië Cape Verde | Marokko Morocco | Pakistan Pakistan | Suriname Suriname | Turkije Turkey | Verenigd Koninkrijk United Kingdom | Viëtnam Vietnam |
| 1996 | 82 817 | 287 | 776 | 1 394 | 426 | 15 598 | 630 | 4 445 | 30 704 | 1 174 | 1 334 |
| 1997 | 59 957 | 183 | 567 | 975 | 291 | 10 478 | 296 | 3 019 | 21 189 | 912 | 779 |
| 1998 | 59 262 | 200 | 558 | 800 | 230 | 11 252 | 287 | 2 991 | 13 484 | 578 | 575 |
| januari | 5 279 | 13 | 31 | 43 | 14 | 809 | 18 | 178 | 2 104 | 59 | 41 |
| februari | 4 903 | 13 | 32 | 54 | 20 | 933 | 17 | 182 | 1 783 | 33 | 19 |
| maart | 8 218 | 29 | 58 | 99 | 16 | 1 463 | 27 | 335 | 2 936 | 79 | 100 |
| april | 2 220 | 4 | 28 | 15 | 5 | 595 | 10 | 161 | 556 | 34 | 30 |
| mei | 5 548 | 20 | 49 | 96 | 8 | 1 134 | 17 | 389 | 1 055 | 44 | 64 |
| juni | 1 572 | 7 | 22 | 52 | 7 | 400 | 3 | 136 | 226 | 19 | 11 |
| juli | 3 479 | 14 | 42 | 49 | 21 | 720 | 20 | 149 | 721 | 62 | 48 |
| augustus | 2 031 | 13 | 29 | 30 | 12 | 418 | 11 | 121 | 291 | 16 | 21 |
| september | 7 696 | 24 | 103 | 82 | 38 | 1 197 | 44 | 395 | 1 371 | 75 | 90 |
| oktober | 5 216 | 25 | 37 | 83 | 21 | 869 | 36 | 324 | 746 | 41 | 46 |
| november | 6 522 | 22 | 84 | 115 | 41 | 1 244 | 48 | 286 | 963 | 60 | 65 |
| december | 6 578 | 16 | 43 | 82 | 27 | 1 470 | 36 | 335 | 732 | 56 | 40 |
| 1999 | | | | | | | | | | | |
| januari | 3 971 | 9 | 43 | 44 | 14 | 962 | 13 | 158 | 412 | 30 | 12 |
| februari | 6 265 | 17 | 34 | 52 | 22 | 1 315 | 28 | 290 | 582 | 44 | 31 |
| maart | 6 570 | 30 | 40 | 94 | 12 | 1 592 | 19 | 280 | 535 | 60 | 34 |
| april | 4 990 | 14 | 40 | 59 | 13 | 1 049 | 22 | 281 | 427 | 41 | 26 |
| mei | 3 009 | 2 | 32 | 76 | 22 | 636 | 9 | 225 | 307 | 16 | 20 |
| juni | 6 633 | 18 | 60 | 89 | 45 | 1 461 | 21 | 407 | 524 | 43 | 30 |
| juli | 3 995 | 9 | 47 | 98 | 27 | 807 | 26 | 204 | 388 | 22 | 24 |
| augustus | 4 849 | 22 | 77 | 79 | 30 | 997 | 22 | 204 | 347 | 35 | 30 |
| september | 4 833 | 12 | 45 | 97 | 21 | 1 019 | 30 | 244 | 414 | 38 | 29 |
| oktober | 5 293 | 17 | 69 | 80 | 28 | 1 192 | 25 | 282 | 407 | 47 | 34 |

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 22
Verhuisde personen binnen Nederland naar leeftijd
Persons who moved house within the Netherlands by age

| | Totaal Total | | | | | | | w.v. / of which | | | | | | |
|--|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------------------------------|---|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-----------|
| | | | | | | | | Binnen gemeenten Within municipalities | | | | | | |
| | 0-19 jaar | 20-29 jaar | 30-39 jaar | 40-49 jaar | 50-64 jaar | 65+ jaar | Totaal | 0-19 years | 20-29 years | 30-39 years | 40-49 years | 50-64 years | 65+ years | Total |
| 1996 | 369 546 | 595 226 | 339 030 | 160 463 | 121 365 | 128 555 | 1 714 185 | 236 293 | 355 953 | 215 589 | 105 274 | 78 824 | 92 478 | 1 084 411 |
| 1997 | 381 064 | 593 491 | 348 510 | 162 244 | 126 670 | 128 210 | 1 740 189 | 244 568 | 356 368 | 221 972 | 107 839 | 82 739 | 93 347 | 1 106 833 |
| 1998 | 374 516 | 585 267 | 375 066 | 173 500 | 135 706 | 129 956 | 1 774 011 | 228 061 | 336 451 | 242 325 | 116 750 | 89 419 | 95 210 | 1 108 216 |
| januari | 26 116 | 47 837 | 30 846 | 13 508 | 10 625 | 10 055 | 138 987 | 16 389 | 27 576 | 19 732 | 9 204 | 7 104 | 7 413 | 87 418 |
| februari | 25 002 | 46 739 | 28 860 | 12 909 | 9 937 | 10 692 | 134 139 | 16 008 | 27 398 | 18 871 | 8 866 | 6 688 | 7 845 | 85 676 |
| maart | 28 457 | 54 636 | 31 527 | 14 174 | 11 561 | 11 628 | 151 983 | 18 137 | 29 951 | 20 683 | 9 785 | 7 694 | 8 627 | 94 877 |
| april | 28 054 | 47 878 | 30 663 | 14 099 | 11 174 | 11 060 | 142 928 | 18 103 | 27 517 | 19 974 | 9 552 | 7 321 | 8 176 | 90 643 |
| mei | 27 845 | 44 994 | 30 508 | 13 906 | 11 227 | 11 176 | 139 656 | 18 512 | 26 641 | 20 150 | 9 668 | 7 497 | 8 354 | 90 822 |
| juni | 30 726 | 47 515 | 31 323 | 14 822 | 11 320 | 11 036 | 146 742 | 19 706 | 28 074 | 20 590 | 10 179 | 7 520 | 8 117 | 94 186 |
| juli | 38 773 | 53 933 | 36 133 | 17 514 | 12 792 | 11 581 | 170 726 | 22 283 | 31 029 | 23 023 | 11 206 | 8 323 | 8 422 | 104 286 |
| augustus | 36 238 | 48 487 | 31 133 | 14 536 | 10 584 | 9 061 | 150 039 | 18 419 | 26 226 | 19 176 | 9 250 | 6 824 | 6 571 | 86 466 |
| september | 34 517 | 50 816 | 29 201 | 13 607 | 10 451 | 10 178 | 148 770 | 18 528 | 27 969 | 18 609 | 8 931 | 6 725 | 7 235 | 87 997 |
| oktober | 33 089 | 49 125 | 31 405 | 14 662 | 11 570 | 11 266 | 151 117 | 20 240 | 28 558 | 20 195 | 9 844 | 7 518 | 8 310 | 94 665 |
| november | 31 226 | 46 011 | 30 320 | 14 014 | 11 464 | 11 015 | 144 050 | 19 631 | 27 239 | 19 699 | 9 603 | 7 585 | 8 011 | 91 768 |
| december | 34 473 | 47 296 | 33 147 | 15 749 | 13 001 | 11 208 | 154 874 | 22 105 | 28 273 | 21 623 | 10 662 | 8 620 | 8 129 | 99 412 |
| 1999 | 27 636 | 44 620 | 29 139 | 12 670 | 9 949 | 9 661 | 133 675 | 18 145 | 26 776 | 18 043 | 8 423 | 6 387 | 7 003 | 84 777 |
| januari | 26 698 | 44 311 | 27 152 | 11 974 | 9 911 | 10 188 | 130 234 | 17 596 | 26 372 | 16 926 | 8 044 | 6 525 | 7 427 | 82 890 |
| februari | 30 432 | 49 132 | 30 425 | 13 827 | 11 485 | 11 529 | 146 830 | 20 282 | 29 478 | 19 160 | 9 308 | 7 491 | 8 400 | 94 119 |
| maart | 28 394 | 42 595 | 28 322 | 12 764 | 11 004 | 10 916 | 133 995 | 19 228 | 25 912 | 17 785 | 8 652 | 7 108 | 8 074 | 86 759 |
| april | 28 173 | 41 242 | 27 152 | 12 677 | 10 455 | 10 297 | 129 996 | 19 060 | 25 147 | 16 982 | 8 509 | 6 705 | 7 612 | 84 015 |
| mei | 32 382 | 46 906 | 30 067 | 13 955 | 10 930 | 10 698 | 144 938 | 21 415 | 28 346 | 18 996 | 9 277 | 7 004 | 7 881 | 92 919 |
| juni | 38 856 | 49 221 | 32 888 | 16 148 | 11 908 | 11 001 | 160 022 | 22 929 | 28 808 | 19 864 | 9 943 | 7 477 | 8 094 | 97 115 |
| juli | 37 994 | 47 493 | 29 885 | 14 068 | 10 191 | 9 055 | 148 686 | 19 856 | 26 556 | 17 517 | 8 466 | 6 310 | 6 605 | 85 310 |
| augustus | 35 874 | 47 839 | 27 202 | 12 769 | 10 363 | 10 140 | 144 187 | 19 818 | 26 511 | 16 477 | 8 052 | 6 410 | 7 351 | 84 619 |
| september | 32 050 | 44 141 | 27 529 | 12 982 | 10 831 | 10 384 | 137 917 | 20 154 | 25 611 | 16 895 | 8 432 | 6 861 | 7 479 | 85 432 |
| oktober | | | | | | | | | | | | | | |
| w.v. / of which | | | | | | | | | | | | | | |
| Binnenlandse migratie / Internal migration | | | | | | | | | | | | | | |
| w.v. / of which | | | | | | | | | | | | | | |
| Binnen provincies / Intraprovincial | | | | | | | Tussen provincies / Interprovincial | | | | | | | |
| 0-19 jaar | 20-29 jaar | 30-39 jaar | 40-49 jaar | 50-64 jaar | 65+ jaar | Totaal | 0-19 jaar | 20-29 jaar | 30-39 jaar | 40-49 jaar | 50-64 jaar | 65+ jaar | Totaal | |
| 1996 | 73 371 | 135 762 | 75 186 | 34 863 | 26 476 | 24 062 | 369 720 | 59 882 | 103 511 | 48 255 | 20 326 | 16 065 | 12 015 | 260 054 |
| 1997 | 73 777 | 132 932 | 76 337 | 33 801 | 27 126 | 23 128 | 367 101 | 62 719 | 104 191 | 50 201 | 20 604 | 16 805 | 11 735 | 266 255 |
| 1998 | 78 859 | 136 273 | 79 867 | 35 735 | 28 956 | 23 055 | 382 745 | 67 596 | 112 543 | 52 874 | 21 015 | 17 331 | 11 691 | 283 050 |
| januari | 5 662 | 11 446 | 6 691 | 2 638 | 2 189 | 1 708 | 30 334 | 4 065 | 8 815 | 4 423 | 1 666 | 1 332 | 934 | 21 235 |
| februari | 5 195 | 10 581 | 5 988 | 2 609 | 2 053 | 1 927 | 28 353 | 3 799 | 8 760 | 4 001 | 1 434 | 1 196 | 920 | 20 110 |
| maart | 5 846 | 12 956 | 6 529 | 2 789 | 2 439 | 1 931 | 32 490 | 4 474 | 11 729 | 4 315 | 1 600 | 1 428 | 1 070 | 24 616 |
| april | 5 767 | 11 228 | 6 477 | 2 947 | 2 439 | 1 936 | 30 794 | 4 184 | 9 133 | 4 212 | 1 600 | 1 414 | 948 | 21 491 |
| mei | 5 595 | 10 419 | 6 377 | 2 848 | 2 322 | 1 875 | 29 436 | 3 738 | 7 934 | 3 981 | 1 390 | 1 408 | 947 | 19 398 |
| juni | 6 474 | 11 193 | 6 606 | 2 982 | 2 382 | 2 004 | 31 641 | 4 546 | 8 248 | 4 127 | 1 661 | 1 418 | 915 | 20 915 |
| juli | 8 324 | 12 535 | 7 660 | 3 727 | 2 799 | 2 089 | 37 134 | 8 166 | 10 369 | 5 450 | 2 581 | 1 670 | 1 070 | 29 306 |
| augustus | 7 763 | 11 519 | 6 890 | 3 088 | 2 280 | 1 627 | 33 167 | 10 056 | 10 742 | 5 067 | 2 198 | 1 480 | 863 | 30 406 |
| september | 7 372 | 11 340 | 6 330 | 2 799 | 2 310 | 2 044 | 32 195 | 8 617 | 11 507 | 4 262 | 1 877 | 1 416 | 899 | 28 578 |
| oktober | 7 179 | 11 376 | 6 817 | 3 110 | 2 463 | 1 853 | 32 798 | 5 670 | 9 191 | 4 393 | 1 708 | 1 589 | 1 103 | 23 654 |
| november | 6 554 | 10 745 | 6 424 | 2 888 | 2 472 | 2 009 | 31 092 | 5 041 | 8 027 | 4 197 | 1 523 | 1 407 | 995 | 21 190 |
| december | 7 128 | 10 935 | 7 078 | 3 310 | 2 808 | 2 052 | 33 311 | 5 240 | 8 088 | 4 446 | 1 777 | 1 573 | 1 027 | 22 151 |
| 1999 | 5 597 | 10 138 | 6 743 | 2 693 | 2 216 | 1 810 | 29 197 | 3 894 | 7 706 | 4 353 | 1 554 | 1 346 | 848 | 19 701 |
| januari | 5 368 | 10 007 | 6 137 | 2 510 | 2 149 | 1 880 | 28 051 | 3 734 | 7 932 | 4 089 | 1 420 | 1 237 | 881 | 19 293 |
| februari | 5 990 | 11 127 | 6 815 | 2 915 | 2 501 | 2 147 | 31 495 | 4 160 | 8 527 | 4 450 | 1 604 | 1 493 | 982 | 21 216 |
| maart | 5 603 | 9 752 | 6 470 | 2 688 | 2 476 | 1 930 | 28 919 | 3 563 | 6 931 | 4 067 | 1 424 | 1 420 | 912 | 18 317 |
| april | 5 450 | 9 409 | 6 199 | 2 678 | 2 322 | 1 770 | 27 828 | 3 663 | 6 686 | 3 971 | 1 490 | 1 428 | 915 | 18 153 |
| mei | 6 284 | 10 653 | 6 771 | 2 953 | 2 454 | 1 853 | 30 968 | 4 683 | 7 907 | 4 300 | 1 725 | 1 472 | 964 | 21 051 |
| juni | 8 200 | 11 232 | 7 813 | 3 702 | 2 735 | 1 881 | 35 563 | 7 727 | 9 181 | 5 211 | 2 503 | 1 696 | 1 026 | 27 344 |
| juli | 7 947 | 10 974 | 7 203 | 3 105 | 2 313 | 1 627 | 33 169 | 10 191 | 9 963 | 5 165 | 2 497 | 1 568 | 823 | 30 207 |
| augustus | 7 199 | 10 951 | 6 336 | 2 858 | 2 433 | 1 856 | 31 633 | 8 857 | 10 377 | 4 389 | 1 859 | 1 520 | 933 | 27 935 |
| september | 6 485 | 10 503 | 6 477 | 2 815 | 2 475 | 1 968 | 30 723 | 5 411 | 8 027 | 4 157 | 1 735 | 1 495 | 937 | 21 762 |
| oktober | | | | | | | | | | | | | | |

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 23
Verhuisde personen binnen Nederland naar plaats in het gezin ten tijde van de verhuizing
Persons who moved house within the Netherlands by family relationship at the time of the move

| | Totaal Total | | | | | | w.v. / of which | | | | | |
|--|-----------------|--|--------------------------------------|--|---|--|---|--|--------------------------------------|--|---|--|
| | | | | | | | Binnen gemeenten Within municipalities | | | | | |
| | Totaal Total | Echtpaar eventueel met kinderen Husband- wife family with children | Man met kind Man with child | Vrouw met kind Female with child | Samen- wonend eventueel met kind Cohabiting possibly with child | Niet in gezins- verband levend persoon Non-family person | Totaal Total | Echtpaar eventueel met kinderen Husband- wife family with children | Man met kind Man with child | Vrouw met kind Female with child | Samen- wonend eventueel met kind Cohabiting possibly with child | Niet in gezins- verband levend persoon Non-family person |
| 1996 | 1 714 185 | 589 350 | 13 492 | 137 516 | 26 080 | 947 747 | 1 084 411 | 404 715 | 9 076 | 96 120 | 18 063 | 556 437 |
| 1997 | 1 740 189 | 598 956 | 13 304 | 146 409 | 30 797 | 950 723 | 1 106 833 | 415 094 | 9 170 | 102 168 | 21 143 | 559 258 |
| 1998 | 1 774 011 | 598 951 | 13 520 | 150 518 | 34 777 | 976 245 | 1 108 216 | 408 429 | 9 151 | 104 718 | 23 585 | 562 333 |
| januari | 138 987 | 43 342 | 1 029 | 12 093 | 2 465 | 80 058 | 87 418 | 30 414 | 712 | 8 255 | 1 650 | 46 387 |
| februari | 134 139 | 41 524 | 1 045 | 11 537 | 2 595 | 77 438 | 85 676 | 28 875 | 711 | 8 225 | 1 762 | 46 103 |
| maart | 151 983 | 47 726 | 1 036 | 12 161 | 2 719 | 88 341 | 94 877 | 33 420 | 736 | 8 645 | 1 905 | 50 171 |
| april | 142 928 | 48 496 | 1 023 | 11 986 | 2 704 | 78 719 | 90 643 | 33 504 | 725 | 8 437 | 1 840 | 46 137 |
| mei | 139 656 | 49 562 | 1 102 | 11 623 | 2 684 | 74 685 | 90 822 | 35 051 | 786 | 8 295 | 1 814 | 44 876 |
| juni | 146 742 | 50 019 | 1 124 | 12 822 | 2 891 | 79 886 | 94 186 | 34 832 | 743 | 9 093 | 2 000 | 47 518 |
| juli | 170 726 | 62 643 | 1 230 | 14 604 | 3 506 | 88 743 | 104 286 | 40 119 | 773 | 9 950 | 2 379 | 51 065 |
| augustus | 150 039 | 51 492 | 1 344 | 12 778 | 3 066 | 81 359 | 86 466 | 32 177 | 839 | 8 337 | 2 007 | 43 106 |
| september | 148 770 | 45 061 | 1 143 | 12 662 | 2 675 | 87 229 | 87 997 | 30 362 | 785 | 8 569 | 1 783 | 46 498 |
| oktober | 151 117 | 51 444 | 1 209 | 12 868 | 3 057 | 82 539 | 94 665 | 35 321 | 810 | 8 975 | 2 023 | 47 536 |
| november | 144 050 | 49 825 | 1 083 | 12 534 | 3 094 | 77 514 | 91 768 | 34 624 | 760 | 8 795 | 2 109 | 45 480 |
| december | 154 874 | 57 817 | 1 152 | 12 850 | 3 321 | 79 734 | 99 412 | 39 730 | 771 | 9 142 | 2 313 | 47 456 |
| 1999 | | | | | | | | | | | | |
| januari | 133 675 | 41 837 | 1 076 | 11 896 | 2 848 | 76 018 | 84 777 | 29 071 | 776 | 8 258 | 1 885 | 44 787 |
| februari | 130 234 | 41 688 | 975 | 11 409 | 2 518 | 73 644 | 82 890 | 28 972 | 715 | 7 932 | 1 698 | 43 573 |
| maart | 146 830 | 47 527 | 1 058 | 13 009 | 3 088 | 82 148 | 94 119 | 33 273 | 738 | 9 272 | 2 031 | 48 805 |
| april | 133 995 | 45 399 | 1 002 | 11 819 | 3 019 | 72 756 | 86 759 | 31 851 | 698 | 8 447 | 2 035 | 43 728 |
| mei | 129 996 | 44 938 | 1 180 | 10 879 | 3 073 | 69 926 | 84 015 | 31 249 | 874 | 7 780 | 2 107 | 42 005 |
| juni | 144 938 | 47 984 | 1 195 | 12 862 | 3 049 | 79 848 | 92 919 | 33 351 | 866 | 9 095 | 1 965 | 47 642 |
| juli | 160 022 | 57 584 | 1 426 | 14 360 | 3 776 | 82 876 | 97 115 | 36 942 | 943 | 9 459 | 2 446 | 47 325 |
| augustus | 148 686 | 49 603 | 1 264 | 13 168 | 3 190 | 81 461 | 85 310 | 30 664 | 776 | 8 292 | 2 046 | 43 532 |
| september | 144 187 | 43 273 | 1 078 | 12 838 | 2 907 | 84 091 | 84 619 | 28 616 | 705 | 8 542 | 1 935 | 44 821 |
| oktober | 137 917 | 46 177 | 1 082 | 12 348 | 3 025 | 75 285 | 85 432 | 30 954 | 728 | 8 487 | 2 063 | 43 200 |
| w.v. / of which | | | | | | | | | | | | |
| Binnenlandse migratie / Internal migration | | | | | | | | | | | | |
| w.v. / of which | | | | | | | | | | | | |
| Binnen provincies / Intraprovincial | | | | | | Tussen provincies / Interprovincial | | | | | | |
| | Totaal Total | Echtpaar eventueel met kinderen Husband- wife family with children | Man met kind Man with child | Vrouw met kind Female with child | Samen- wonend eventueel met kind Cohabiting possibly with child | Niet in gezins- verband levend persoon Non-family person | Totaal Total | Echtpaar eventueel met kinderen Husband- wife family with children | Man met kind Man with child | Vrouw met kind Female with child | Samen- wonend eventueel met kind Cohabiting possibly with child | Niet in gezins- verband levend persoon Non-family person |
| 1996 | 369 720 | 114 930 | 2 814 | 24 522 | 5 146 | 222 308 | 260 054 | 69 705 | 1 602 | 16 874 | 2 871 | 169 002 |
| 1997 | 367 101 | 112 893 | 2 591 | 25 714 | 6 044 | 219 859 | 266 255 | 70 969 | 1 543 | 18 527 | 3 610 | 171 606 |
| 1998 | 382 745 | 117 222 | 2 837 | 26 967 | 7 044 | 228 675 | 283 050 | 73 300 | 1 532 | 18 833 | 4 148 | 185 237 |
| januari | 30 334 | 8 048 | 188 | 2 210 | 490 | 19 398 | 21 235 | 4 880 | 129 | 1 628 | 325 | 14 273 |
| februari | 28 353 | 7 913 | 228 | 1 989 | 522 | 17 701 | 20 110 | 4 736 | 106 | 1 323 | 311 | 13 634 |
| maart | 32 490 | 8 895 | 221 | 2 115 | 495 | 20 764 | 24 616 | 5 411 | 79 | 1 401 | 319 | 17 406 |
| april | 30 794 | 9 452 | 202 | 2 099 | 519 | 18 522 | 21 491 | 5 540 | 96 | 1 450 | 345 | 14 060 |
| mei | 29 436 | 9 469 | 204 | 1 977 | 557 | 17 229 | 19 398 | 5 042 | 112 | 1 351 | 313 | 12 580 |
| juni | 31 641 | 9 727 | 245 | 2 253 | 599 | 18 817 | 20 915 | 5 460 | 136 | 1 476 | 292 | 13 551 |
| juli | 37 134 | 12 950 | 287 | 2 553 | 686 | 20 658 | 29 306 | 9 574 | 170 | 2 101 | 441 | 17 020 |
| augustus | 33 167 | 10 700 | 317 | 2 427 | 631 | 19 092 | 30 406 | 8 615 | 188 | 2 014 | 428 | 19 161 |
| september | 32 195 | 8 873 | 207 | 2 449 | 565 | 20 101 | 28 578 | 5 826 | 151 | 1 644 | 327 | 20 630 |
| oktober | 32 798 | 9 992 | 262 | 2 425 | 716 | 19 403 | 23 654 | 6 131 | 137 | 1 468 | 318 | 15 600 |
| november | 31 092 | 9 725 | 207 | 2 232 | 624 | 18 304 | 21 190 | 5 476 | 116 | 1 507 | 361 | 13 730 |
| december | 33 311 | 11 478 | 269 | 2 238 | 640 | 18 686 | 22 151 | 6 609 | 112 | 1 470 | 368 | 13 592 |
| 1999 | | | | | | | | | | | | |
| januari | 29 197 | 8 104 | 210 | 2 187 | 603 | 18 093 | 19 701 | 4 662 | 90 | 1 451 | 360 | 13 138 |
| februari | 28 051 | 8 000 | 169 | 2 145 | 509 | 17 228 | 19 293 | 4 716 | 91 | 1 332 | 311 | 12 843 |
| maart | 31 495 | 9 003 | 213 | 2 326 | 679 | 19 274 | 21 216 | 5 251 | 107 | 1 411 | 378 | 14 069 |
| april | 28 919 | 8 640 | 200 | 2 096 | 650 | 17 333 | 18 317 | 4 908 | 104 | 1 276 | 334 | 11 695 |
| mei | 27 828 | 8 711 | 197 | 1 884 | 598 | 16 438 | 18 153 | 4 978 | 109 | 1 215 | 368 | 11 483 |
| juni | 30 968 | 9 227 | 220 | 2 193 | 672 | 18 656 | 21 051 | 5 406 | 109 | 1 574 | 412 | 13 550 |
| juli | 35 563 | 11 891 | 303 | 2 800 | 860 | 19 709 | 27 344 | 8 751 | 180 | 2 101 | 470 | 15 842 |
| augustus | 33 169 | 10 435 | 281 | 2 747 | 716 | 18 990 | 30 207 | 8 504 | 207 | 2 129 | 428 | 18 939 |
| september | 31 633 | 8 685 | 230 | 2 490 | 627 | 19 601 | 27 935 | 5 972 | 143 | 1 806 | 345 | 19 669 |
| oktober | 30 723 | 9 564 | 223 | 2 271 | 587 | 18 078 | 21 762 | 5 659 | 131 | 1 590 | 375 | 14 007 |

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Tabel 24
Asielaanvragen naar land van nationaliteit
Requests for asylum by country of nationality

| | Totaal Total | w.o. / of which | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------|----------------------------|--|----------------|--------------|--------------|---------------------|---|--------------------|------------------------|-------------------|----------------|
| | | Afghanistan Afghanistan | Bosnië- Herzegovina Bosnia- Herzegovina | China China | Irak Iraq | Iran Iran | Roemenië Romania | Servië en Montenegro Serbia and Montenegro | Somalië Somalia | Sri Lanka Sri Lanka | Turkije Turkey | Zaire Zaire |
| 1996 | 22 857 | 3 019 | 984 | 468 | 4 378 | 1 521 | 130 | 797 | 1 461 | 1 483 | 692 | 435 |
| 1997 | 34 443 | 5 920 | 1 968 | 1 158 | 9 641 | 1 253 | 75 | 1 652 | 1 280 | 1 497 | 1 135 | 592 |
| 1998 | 45 217 | 7 118 | 3 769 | 916 | 8 300 | 1 680 | 59 | 4 288 | 2 775 | 1 049 | 1 222 | 410 |
| januari | 3 080 | 676 | 181 | 50 | 647 | 213 | 6 | 118 | 153 | 55 | 78 | 26 |
| februari | 2 543 | 438 | 174 | 63 | 541 | 117 | 4 | 253 | 136 | 54 | 88 | 29 |
| maart | 3 282 | 673 | 277 | 67 | 557 | 134 | 1 | 264 | 158 | 76 | 108 | 43 |
| april | 3 208 | 584 | 277 | 75 | 585 | 128 | 2 | 293 | 184 | 95 | 103 | 38 |
| mei | 3 029 | 592 | 279 | 65 | 452 | 103 | 3 | 338 | 215 | 73 | 70 | 29 |
| juni | 3 334 | 541 | 218 | 81 | 581 | 114 | – | 394 | 222 | 75 | 92 | 30 |
| juli | 3 887 | 584 | 334 | 74 | 705 | 147 | 3 | 377 | 264 | 109 | 88 | 62 |
| augustus | 4 135 | 788 | 380 | 77 | 605 | 123 | 9 | 360 | 300 | 79 | 90 | 31 |
| september | 5 107 | 820 | 526 | 82 | 904 | 159 | 6 | 537 | 294 | 121 | 158 | 41 |
| oktober | 4 859 | 599 | 421 | 88 | 992 | 138 | 11 | 521 | 344 | 108 | 110 | 33 |
| november | 4 325 | 427 | 388 | 123 | 938 | 153 | 5 | 442 | 210 | 112 | 138 | 23 |
| december | 4 428 | 396 | 314 | 71 | 793 | 151 | 9 | 391 | 295 | 92 | 99 | 25 |
| 1999 | | | | | | | | | | | | |
| januari | 3 556 | 349 | 153 | 80 | 502 | 119 | 18 | 341 | 257 | 91 | 109 | 21 |
| februari | 2 645 | 231 | 81 | 64 | 336 | 118 | 6 | 233 | 175 | 46 | 80 | 15 |
| maart | 2 642 | 256 | 103 | 80 | 321 | 83 | 8 | 233 | 237 | 43 | 120 | 15 |
| april | 2 553 | 249 | 90 | 74 | 237 | 113 | – | 245 | 200 | 55 | 94 | 28 |
| mei | 5 173 | 262 | 85 | 80 | 228 | 53 | 4 | 2 733 | 149 | 82 | 135 | 19 |
| juni | 4 105 | 258 | 44 | 108 | 247 | 108 | 2 | 1 625 | 205 | 63 | 84 | 13 |
| juli | 3 387 | 320 | 121 | 91 | 226 | 82 | 4 | 657 | 173 | 68 | 131 | 20 |
| augustus | 3 527 | 377 | 97 | 133 | 270 | 167 | 16 | 243 | 215 | 50 | 110 | 24 |
| september | 3 444 | 390 | 100 | 102 | 297 | 154 | 2 | 228 | 299 | 82 | 114 | 17 |
| oktober | 3 861 | 505 | 109 | 154 | 420 | 144 | 5 | 221 | 275 | 82 | 147 | 26 |

Bron: Ministerie van Justitie.

Source: Ministry of Justice.

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1998 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1998 are definitive. Other data are provisional.

Inhoudsopgave januari 1995–januari 2000

Contents January 1995–January 2000

| | Aflevering | Bladzijde |
|--|------------|-----------|
|--|------------|-----------|

1. BEVOLKINGSSTRUCTUUR EN -ONTWIKKELING

Artikelen

| | | |
|---|---------------|-------|
| – Demografie van Nederland 1994 | oktober 1995 | 6–18 |
| – Laagste bevolkingsgroei sinds 10 jaar | december 1995 | 22 |
| – Het gebruik van 'leeftijd' in demografische maando cijfers | maart 1996 | 14–16 |
| – Confrontatie van de resultaten van de structuurtelling 1 januari 1995 met die verkregen langs administratieve weg | oktober 1996 | 10–22 |
| – Demografie van Nederland 1995 | december 1996 | 8–23 |
| – Bevolkingsontwikkeling in 1996: toename immigratie | maart 1997 | 6–10 |
| – Demografie van Nederland 1996 | november 1997 | 6–22 |
| – Meer dan duizend mensen van honderd jaar of ouder | december 1997 | 6– 8 |
| – Bevolkingsontwikkeling in 1997: stijging bevolkingsgroei | maart 1998 | 8–13 |
| – Demografie van Nederland 1997 | december 1998 | 8–24 |
| – Demografische ontwikkelingen en collectieve uitgaven | maart 1999 | 9–12 |
| – Bevolkingsgroei 1998: veel geboorten, veel immigranten | maart 1999 | 13–19 |
| – Hoeveel mensen maken voor de tweede keer een eeuwwisseling mee? | november 1999 | 10–11 |
| – Bevolkingsontwikkeling 1900–2100 | december 1999 | 9–16 |

Jaarcijfers

| | | |
|--|----------------|-------|
| – Demografische kerncijfers, 1985–1994 | december 1995 | 34–39 |
| – Bevolking van Nederland naar burgerlijke staat, geslacht en leeftijd, 1 januari 1995 | maart 1996 | 17–20 |
| – Bevolking van Nederland naar burgerlijke staat, geslacht en leeftijd, 1 januari 1996 | augustus 1996 | 13–16 |
| – Bevolking van Nederland naar burgerlijke staat, geslacht en leeftijd, 1 januari 1997 | augustus 1997 | 17–20 |
| – Demografische kerncijfers, 1985–1996 | september 1997 | 13–18 |
| – Bevolking van Nederland naar burgerlijke staat, geslacht en leeftijd, 1 januari 1998 | augustus 1998 | 21–24 |
| – Demografische kerncijfers, 1990–1997 | december 1998 | 53–58 |
| – Bevolking van Nederland naar burgerlijke staat, geslacht en leeftijd, 1 januari 1999 | juni 1999 | 29–32 |
| – Demografische kerncijfers, 1990–1998 | januari 2000 | 29–34 |

2. BEVOLKING NAAR REGIO

Artikelen

| | | |
|--|----------------|-------|
| – Verschil tussen dichtbevolkte en 'lege' provincies groeit nog steeds | februari 1995 | 8–12 |
| – Almere nog steeds in trek bij Amsterdammers | september 1995 | 6– 8 |
| – Drenthe en Zeeland in trek bij ouderen | augustus 1996 | 6 |
| – Regionale verschillen in bevolking | maart 1998 | 14–25 |

Jaarcijfers

| | | |
|--|----------------|-------|
| – Bevolking per gemeente naar provincie, 1 januari 1995 | januari 1995 | 32–37 |
| – Demografische cijfers per provincie, 1989–1994 | januari 1995 | 38–49 |
| – Bevolking per gemeente naar provincie, 1 oktober 1994 | juni 1995 | 29–34 |
| – Bevolking per gemeente naar provincie, 1 januari 1996 | maart 1996 | 21–26 |
| – Bevolking van Nederland naar enkele regionale en categorale indelingen naar geslacht en leeftijd, 1 januari 1995 | maart 1996 | 27–30 |
| – Demografische cijfers per provincie, 1990–1995 | april 1996 | 13–24 |
| – Loop van de bevolking naar enkele regionale en categorale indelingen, 1994 | april 1996 | 25–34 |
| – Leeftijdsopbouw per gemeente, 1 januari 1995 | april 1996 | 35–44 |
| – Bevolking van Nederland naar enkele regionale en categorale indelingen naar geslacht en leeftijd, 1 januari 1996 | september 1996 | 9–12 |
| – Leeftijdsopbouw per gemeente, 1 januari 1996 | september 1996 | 23–31 |
| – Bevolking per gemeente naar provincie, 1 januari 1997 | januari 1997 | 77–82 |
| – Loop van de bevolking naar enkele regionale en categorale indelingen, 1995 | februari 1997 | 11–20 |
| – Demografische cijfers per provincie, 1991–1996 | maart 1997 | 52–64 |
| – Bevolking naar geslacht per viercijferig postcodegebied, 1 januari 1996 | april 1997 | 12–29 |

| | Aflevering | Bladzijde |
|--|------------|-----------|
|--|------------|-----------|

| | | |
|---|---------------|-------|
| – Leeftijdsopbouw per gemeente, 1 januari 1997 | december 1997 | 40–47 |
| – Bevolking naar geslacht per viercijferig postcodegebied, 1 januari 1997 | december 1997 | 48–66 |
| – Bevolking per gemeente naar provincie, 1 januari 1998 | januari 1998 | 20–24 |
| – Stand van de bevolking op 1 januari 1997 en loop van de bevolking in 1996, per provincie en landsdeel | februari 1998 | 12–15 |
| – Stand van de bevolking op 1 januari 1997 en loop van de bevolking in 1996, per gemeentegroep naar stedelijkheid gemeenten | februari 1998 | 16–17 |
| – Stand van de bevolking op 1 januari 1997 en loop van de bevolking in 1996, per gemeentegroep naar inwonertal | februari 1998 | 18–25 |
| – Demografische cijfers per provincie, 1992–1997 | april 1998 | 19–31 |
| – Leeftijdsopbouw per gemeente, 1 januari 1998 | juli 1998 | 27–35 |
| – Bevolking naar geslacht per viercijferig postcodegebied, 1 januari 1998 | december 1998 | 59–77 |
| – Stand van de bevolking op 1 januari 1998 en loop van de bevolking in 1997, per provincie en landsdeel | december 1998 | 78–81 |
| – Stand van de bevolking op 1 januari 1998 en loop van de bevolking in 1997, per gemeentegroep naar stedelijkheid gemeenten | december 1998 | 82–83 |
| – Stand van de bevolking op 1 januari 1998 en loop van de bevolking in 1997, per gemeentegroep naar inwonertal | december 1998 | 84–91 |
| – Bevolking per gemeente naar provincie 1 januari 1999 | januari 1999 | 20–24 |
| – Demografische cijfers per provincie, 1993–1998 | april 1999 | 41–54 |
| – Leeftijdsopbouw per gemeente, 1 januari 1999 | juli 1999 | 19–26 |
| – Bevolking per gemeente naar provincie 1 januari 2000 (berekende cijfers) | januari 2000 | 35–39 |

3. BEVOLKING NAAR NATIONALITEIT EN GEBORTELAND

Artikelen

| | | |
|---|--------------|-------|
| – Hoeveel allochtonen zijn er in Nederland? | juli 1995 | 9–12 |
| – Twintig jaar na de Surinaamse onafhankelijkheid: Surinamers in Nederland | oktober 1995 | 19–21 |
| – Gemengde huwelijken lopen vaker stuk | juni 1996 | 6 |
| – Niet-Nederlanders en in het buitenland geboren Nederlanders, 1 januari 1995 | juni 1996 | 11–17 |
| – In Indonesië of het voormalig Nederlands-Indië geboren bevolking | april 1997 | 6–10 |
| – Chinezen in Nederland, 1 januari 1997 | mei 1998 | 8–11 |
| – Allochtonen in Nederland: vijf grote groepen | april 1999 | 9–19 |
| – Allochtonen in Nederland: vluchtelingen en asielzoekers | juli 1999 | 10–18 |

Jaarcijfers

| | | |
|--|----------------|-------|
| – Leeftijdsopbouw van Nederland naar land van nationaliteit, 1 januari 1995 | augustus 1995 | 15–17 |
| – Niet-Nederlanders per gemeente, 1 januari 1995 | mei 1996 | 35–43 |
| – Stand en loop van de Niet-Nederlandse bevolking in Nederland, 1995 | mei 1996 | 44–47 |
| – Bevolking per gemeente naar geboorteland resp. Geboorteland ouders, 1 januari 1995 | augustus 1996 | 17–35 |
| – Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, 1 januari 1995 | september 1996 | 13–22 |
| – Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, per provincie en in de vier grote gemeenten, 1 januari 1995 | november 1996 | 11–22 |
| – Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, 1 januari 1996 | januari 1997 | 22–30 |
| – Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, per provincie en in de vier grote gemeenten, 1 januari 1996 | januari 1997 | 31–42 |
| – Bevolking per gemeente naar geboorteland resp. Geboorteland ouders, 1 januari 1996 | januari 1997 | 43–61 |
| – Niet-Nederlanders per gemeente, 1 januari 1996 | februari 1997 | 21–29 |
| – Demografische cijfers betreffende de Surinaamse en Antilliaanse + Arubaanse bevolking in Nederland, 1991–1995 | maart 1997 | 90–94 |

| | Aflevering | Bladzijde |
|--|---------------|-----------|
| – Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, 1 januari 1997 | december 1997 | 67– 75 |
| – Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, per provincie en in de vier grote gemeenten, 1 januari 1997 | december 1997 | 76– 88 |
| – Bevolking per gemeente naar geboorteland resp. Geboorteland ouders, 1 januari 1997 | december 1997 | 89–107 |
| – Niet-Nederlanders per gemeente, 1 januari 1997 | december 1997 | 108–116 |
| – Allochtonen in Nederland volgens de beperkte definitie, 1 januari 1997 | maart 1998 | 26– 33 |
| – Allochtonen volgens de beperkte definitie per provincie en de vier grote gemeente, 1 januari 1997 | maart 1998 | 34– 45 |
| – Allochtonen volgens de beperkte definitie per gemeente, 1 januari 1997 | maart 1998 | 46– 54 |
| – Allochtonen volgens de beperkte definitie per viercijferig postcodegebied, 1 januari 1997 | juni 1998 | 17– 28 |
| – Niet-Nederlanders per gemeente, 1 januari 1998 | oktober 1998 | 28– 35 |
| – Allochtonen in Nederland volgens de beperkte definitie, 1 januari 1998 | november 1998 | 24– 31 |
| – Allochtonen volgens de beperkte definitie per provincie en de vier grote gemeente, 1 januari 1998 | november 1998 | 32– 44 |
| – Allochtonen volgens de beperkte definitie per gemeente, 1 januari 1998 | november 1998 | 45– 52 |
| – Allochtonen volgens de beperkte definitie per viercijferig Postcodegebied, 1 januari 1998 | april 1999 | 55– 66 |
| – Niet-Nederlanders per gemeente, 1 januari 1999 | augustus 1999 | 15– 23 |
| – Allochtonen, 1 januari 1999 | december 1999 | 48–115 |

4. GEBOORTE

Artikelen

| | | |
|--|---------------|--------|
| – Vrouwen zijn minder onzeker over hun kindertal | januari 1995 | 14– 20 |
| – Vruchtbaarheidsgedrag van allochtonen | januari 1996 | 10– 13 |
| – Effect opleiding partner op kindertal neemt af | mei 1996 | 18– 26 |
| – Worden er steeds minder jongens geboren? | april 1997 | 11 |
| – Meeste kinderen in zomer geboren | mei 1997 | 6– 9 |
| – Buitenechtelijke geboorten: Nederland in Europees perspectief | mei 1997 | 28– 36 |
| – Buitenechtelijke vruchtbaarheid naar geboorteland van de moeder | juni 1997 | 6– 11 |
| – Buitenechtelijke geboorten: Nederland in Europees perspectief (rectificatie) | augustus 1997 | 10 |
| – Achtergronden van vruchtbaarheidsontwikkelingen | oktober 1997 | 12– 24 |
| – Geboortontwikkeling en consumentenvertrouwen: een economische analyse | november 1997 | 23– 27 |
| – Veel vrouwen kampen met vruchtbaarheidsproblemen | februari 1998 | 6– 7 |
| – Sterke daling aantal tienermoeders | mei 1998 | 12– 13 |
| – Vruchtbaarheid van in het buitenland geboren vrouwen | juli 1998 | 8– 10 |
| – Geboortenregeling 1998 | december 1998 | 25– 29 |
| – Fertility of foreign-born women in the Netherlands | november 1999 | 12– 14 |
| – Afstel door uitstel: (kinder)loos alarm? | januari 2000 | 9– 22 |
| – Aantal tienermoeders toch weer gestegen | januari 2000 | 23– 25 |

Jaarcijfers

| | | |
|--|---------------|--------|
| – Levendgeborenen naar leeftijd van de moeder per gemeente, 1993 | februari 1995 | 33– 42 |
| – Geboorte, 1990–1994 | oktober 1995 | 22– 31 |
| – Levendgeborenen naar leeftijd van de moeder per gemeente, 1994 | juni 1996 | 18– 27 |
| – Geboorte, 1991–1995 | december 1996 | 46– 55 |
| – Geboorte per gemeente naar provincie, 1994–1995 | mei 1997 | 37– 54 |
| – Geboorte, 1992–1996 | november 1997 | 28– 38 |
| – Geboorte per gemeente naar provincie, 1996 | januari 1998 | 25– 34 |
| – Levendgeborenen naar leeftijd van de moeder per gemeente, 1996 | februari 1998 | 26– 34 |
| – Geboorte per gemeente naar provincie, 1997 | januari 1999 | 25– 33 |
| – Geboorte, 1993–1997 | februari 1999 | 15– 24 |
| – Levendgeborenen naar leeftijd van de moeder per gemeente, 1997 | maart 1999 | 20– 28 |
| – Geboorte, 1994–1998 | november 1999 | 35– 44 |

5. STERFTE EN LEVENSVERWACHTING

Artikelen

| | | |
|---|-----------|--------|
| – Kleiner verschil in levensverwachting tussen mannen en vrouwen in West-Europa | juni 1995 | 27– 28 |
|---|-----------|--------|

| | Aflevering | Bladzijde |
|--|----------------|-----------|
| – Hoge sterfte in winter 1995/1996 | juni 1996 | 7–10 |
| – Sterfte: trends, achtergronden en prognose | mei 1997 | 10–17 |
| – Periode-overlevingstafels naar geslacht en leeftijd, 1991–1995 | januari 1998 | 8–13 |
| – Veel sterfgevallen in maart en april 1998 | augustus 1998 | 8– 9 |
| <i>Jaarcijfers</i> | | |
| – Sterfte, 1990–1994 | oktober 1995 | 32–38 |
| – Doodgeborenen, 1994 | januari 1996 | 28 |
| – Overlevingstafels, 1994 en 1990–1994 | mei 1996 | 30–34 |
| – Sterfte, 1991–1995 | december 1996 | 56–61 |
| – Overlevingstafels, 1995 en 1991–1995 | januari 1997 | 72–76 |
| – Sterfte per gemeente naar provincie, 1994–1995 | april 1997 | 30–46 |
| – Sterfte, 1992–1996 | november 1997 | 39–45 |
| – Overlevingstafels, 1996 en 1992–1996 | november 1997 | 46–50 |
| – Sterfte per gemeente naar provincie, 1996 | januari 1998 | 35–43 |
| – Doodgeborenen, 1995 en 1996 | februari 1998 | 35–36 |
| – Sterfte per gemeente naar provincie, 1997 | januari 1999 | 34–42 |
| – Sterfte, 1993–1997 | februari 1999 | 25–31 |
| – Overlevingstafels, 1997 en 1993–1997 | maart 1999 | 29–33 |
| – Doodgeborenen, 1997 | maart 1999 | 34 |
| – Overlevingstafels, 1998 en 1994–1998 | september 1999 | 19–23 |
| – Sterfte, 1994–1998 | november 1999 | 45–53 |
| – Doodgeborenen, 1998 | november 1999 | 54–55 |

6. BINNENLANDSE MIGRATIE EN VERHUIZINGEN

Artikelen

| | | |
|--|---------------|-------|
| – Stijging aantal verhuizingen binnen Nederland zet zich voort in 1993 | maart 1995 | 6–15 |
| – Record aantal verhuizingen binnen Nederland in 1994 | december 1995 | 6–15 |
| – Grootstedelijke migratie in historisch perspectief | januari 1997 | 13–15 |
| – Migratiestromen van en naar Rotterdamse wijken | januari 1997 | 16–20 |
| – Twintigers verhuizen het verst en het vaakst | december 1998 | 30–35 |
| – Verhuizingen in de vier grote steden, 1997 | mei 1999 | 9–17 |

Jaarcijfers

| | | |
|--|----------------|-------|
| – Verhuizingen in Nederland, 1989–1993 | februari 1995 | 19–22 |
| – Verhuizingen per gemeente naar provincie, 1993 | februari 1995 | 23–32 |
| – Binnenlandse migratie, 1990–1994 | augustus 1995 | 27–32 |
| – Verhuizingen per gemeente naar provincie, 1994 | december 1995 | 23–33 |
| – Verhuizingen per gemeente naar provincie, 1995 | september 1996 | 32–41 |
| – Verhuizingen in Nederland, 1990–1994 | oktober 1996 | 27–30 |
| – Binnenlandse migratie, 1991–1995 | december 1996 | 24–29 |
| – Verhuizingen in Nederland, 1991–1995 | december 1996 | 42–45 |
| – Binnenlandse migratie, 1992–1996 | oktober 1997 | 35–40 |
| – Verhuizingen in Nederland, 1992–1996 | oktober 1997 | 41–44 |
| – Verhuizingen per gemeente naar provincie, 1996 | januari 1998 | 44–53 |
| – Binnengemeentelijke verhuizingen, 1995–1997 | september 1998 | 25–28 |
| – Binnenlandse migratie, 1993–1997 | september 1998 | 29–34 |
| – Verhuizingen in Nederland, 1993–1997 | september 1998 | 35–38 |
| – Verhuizingen per gemeente naar provincie, 1997 | januari 1999 | 43–51 |
| – Verhuizingen per gemeente naar provincie, 1998 | september 1999 | 24–33 |
| – Binnengemeentelijke verhuizingen, 1996–1998 | oktober 1999 | 37–40 |
| – Binnenlandse migratie, 1994–1998 | oktober 1999 | 41–46 |
| – Verhuizingen in Nederland, 1994–1998 | oktober 1999 | 47–50 |

7. BUITENLANDSE MIGRATIE

Artikelen

| | | |
|--|---------------|-------|
| – Meer dan 50 duizend asielverzoekers in 1994 | mei 1995 | 6–15 |
| – Asielzoekers: het beleid en enkele demografische aspecten | juni 1995 | 6–16 |
| – Sterke daling immigratie in 1994 | juni 1995 | 17–23 |
| – Gezinsherenigende en gezinsvormende immigratie sterk afgenomen | juni 1995 | 24–26 |
| – Steeds meer Nederlanders naar Zuid-Afrika | juli 1995 | 6– 8 |
| – Sterke daling aantal asielzoekers eerste halfjaar 1995 | augustus 1995 | 11–14 |
| – Waarom komen immigranten naar Nederland? | november 1995 | 10–11 |
| – Immigratie asielzoekers in het eerste halfjaar 1995 | november 1995 | 12–14 |
| – Arbeidsmigratie, jaren zestig en jaren negentig | december 1995 | 16–21 |

| | Aflevering | | Bladzijde |
|---|------------|------|-----------|
| – De toegenomen betekenis van de administratieve correcties | maart | 1996 | 6– 7 |
| – Scherpe daling aantal asielverzoeken in 1995 | mei | 1996 | 6– 14 |
| – Immigratie kan vergrijzing niet tegenhouden | november | 1996 | 9 |
| – Daling aantal asielverzoeken zet door in 1996 | juni | 1997 | 12– 18 |
| – Turkse en Marokkaanse huwelijksmigranten | oktober | 1997 | 25– 34 |
| – De Immigratie- en Naturalisatie Dienst en demografische prognoses | januari | 1998 | 14– 16 |
| – Welk effect heeft het immigratiebeleid? | augustus | 1998 | 10– 12 |
| – Gezinshereniging en gezinsvorming onder asielmigranten | september | 1998 | 8– 16 |

Jaarcijfers

| | | | |
|--|-----------|------|---------|
| – Buitenlandse migratie van Nederlanders en niet-Nederlanders per gemeente, 1993 | mei | 1995 | 16– 26 |
| – Buitenlandse migratie, 1990–1994 | augustus | 1995 | 33– 42 |
| – Administratieve correcties, 1990–1994 | augustus | 1995 | 43– 46 |
| – Asielverzoeken | juni | 1996 | 28– 30 |
| – Buitenlandse migratie, 1991–1995 | december | 1996 | 30– 37 |
| – Administratieve correcties, 1991–1995 | december | 1996 | 38– 41 |
| – Asielverzoeken, 1992–1996 | augustus | 1997 | 21– 24 |
| – Buitenlandse migratie, 1992–1996 | oktober | 1997 | 45– 52 |
| – Administratieve correcties, 1992–1996 | oktober | 1997 | 53– 56 |
| – Buitenlandse migratie, 1993–1997 | september | 1998 | 39– 48 |
| – Administratieve correcties, 1993–1997 | september | 1998 | 49– 52 |
| – Asielverzoeken, 1993–1997 | oktober | 1998 | 36– 40 |
| – Buitenlandse migratie, 1994–1998 | oktober | 1999 | 51– 60 |
| – Administratieve correcties, 1994–1998 | oktober | 1999 | 61– 64 |
| – Asielverzoeken, 1994–1998 | december | 1999 | 116–120 |

8. HUWELIJKSSLUITING, RELATIEVORMING EN -ONTBINDING

Artikelen

| | | | |
|---|-----------|------|--------|
| – Drie van de tien onwettig levendgeborenen worden uiteindelijk door huwelijksluiting gewettigd | januari | 1995 | 12– 13 |
| – De groei in het niet-gehuwd samenwonen: veranderingen in daarmee samenhangend demografisch gedrag | september | 1995 | 9– 16 |
| – Gemengde huwelijken lopen vaker stuk | juni | 1996 | 6 |
| – De invloed van echtscheiding van de ouders op relaties van jongeren | augustus | 1996 | 7– 12 |
| – Samenwoners van gelijk geslacht | oktober | 1996 | 23– 26 |
| – Turkse en Marokkaanse huwelijksmigranten | oktober | 1997 | 25– 34 |
| – Naar geboorteland gemengde huwelijken | augustus | 1998 | 13– 15 |
| – Belangstelling voor geregistreerd partnerschap groter dan verwacht | oktober | 1998 | 8– 10 |
| – Trouwen en scheiden: lichte restauratie op komst | juni | 1999 | 8– 16 |
| – Verschillen in echtscheidingscijfers tussen Nederlandse gemeenten: een verklaring vanuit sociologisch en demografisch perspectief | november | 1999 | 15– 24 |
| – Cross-cultural marriages | december | 1999 | 17– 20 |

Jaarcijfers

| | | | |
|--|-----------|------|--------|
| – Door huwelijksluiting gewettigde kinderen, 1989–1993 | januari | 1995 | 50– 51 |
| – Huwelijksluitingen, 1990–1994 | september | 1995 | 19– 24 |
| – Echtscheidingen, 1990–1994 | september | 1995 | 25– 32 |
| – Door huwelijksluiting gewettigde kinderen, 1990–1994 | februari | 1996 | 18– 19 |
| – Huwelijksluitingen, 1991–1995 | december | 1996 | 62– 67 |
| – Echtscheidingen, 1991–1995 | december | 1996 | 68– 75 |
| – Huwelijksluiting en -ontbinding per gemeente naar provincie, 1994–1995 | juni | 1997 | 28– 59 |
| – Huwelijksluitingen, 1992–1996 | november | 1997 | 51– 56 |
| – Door huwelijksluiting gewettigde kinderen, 1992–1996 | november | 1997 | 57– 58 |
| – Echtscheidingen, 1992–1996 | november | 1997 | 59– 66 |
| – Huwelijksluiting en -ontbinding per gemeente naar provincie, 1996 | januari | 1998 | 54– 70 |
| – Huwelijksluiting en -ontbinding per gemeente naar provincie, 1997 | januari | 1999 | 52– 65 |
| – Huwelijksluitingen, 1993–1997 | februari | 1999 | 32– 38 |
| – Echtscheidingen, 1993–1997 | februari | 1999 | 39– 47 |
| – Door huwelijksluiting gewettigde kinderen, 1993–1997 | mei | 1999 | 18– 20 |
| – Huwelijksluitingen, 1994–1998 | november | 1999 | 56– 62 |
| – Echtscheidingen, 1994–1998 | november | 1999 | 63– 72 |

9. WIJZIGINGEN VAN NATIONALITEIT

Artikelen

| | | | |
|--|----------|------|------|
| – Vorig jaar recordaantal naturalisaties | augustus | 1995 | 6– 8 |
|--|----------|------|------|

| | Aflevering | | Bladzijde |
|---------------------------------------|------------|------|-----------|
| – In 1995 recordaantal naturalisaties | mei | 1996 | 15–17 |
| – Wijzigingen van nationaliteit, 1997 | september | 1998 | 17–24 |
| <i>Jaarcijfers</i> | | | |
| – Wijzigingen van nationaliteit, 1994 | augustus | 1995 | 18–26 |
| – Wijzigingen van nationaliteit, 1995 | december | 1996 | 76–82 |
| – Wijzigingen van nationaliteit, 1996 | november | 1997 | 67–73 |
| – Wijzigingen van nationaliteit, 1997 | april | 1999 | 67–73 |
| – Wijzigingen van nationaliteit, 1998 | september | 1999 | 34–40 |

10. HUISHOUDENS EN GEZINEN

Artikelen

| | | | |
|--|-----------|------|-------|
| – Huishoudenssituatie en gezondheid van ouders | april | 1995 | 6–12 |
| – Sterke groei van niet-gehuwd samenwonenden: enkele belangrijke uitkomsten van de Jaarlijkse Huishoudensstatistiek, 1988–1994 | april | 1995 | 13–18 |
| – Sterke groei in het aantal ongehuwde paren met kinderen | augustus | 1995 | 9–10 |
| – Het verborgen gezin | maart | 1996 | 8–13 |
| – Institutionele huishoudens, 1 januari 1995 | september | 1996 | 6– 8 |
| – Samenwoners van gelijk geslacht | oktober | 1996 | 23–26 |
| – Kinderen en hun stiefouders | maart | 1997 | 11 |
| – Vrouwen met een hoog inkomen blijven vaker kinderloos | december | 1997 | 32–38 |
| – Institutionele huishoudens, 1 januari 1997 | mei | 1998 | 14–17 |
| – Meer vrouwen krijgen maar één kind | november | 1998 | 8–11 |
| – Relatie- en gezinsvorming in Nederland en Noorwegen | november | 1998 | 12–23 |
| – Relatie- en gezinsvorming van generaties 1945–1979; Uitkomsten van het Onderzoek Gezinsvorming 1998 | december | 1999 | 21–36 |

Jaarcijfers

| | | | |
|---|----------|------|-------|
| – Jaarlijkse Huishoudensstatistiek, 1994 | april | 1995 | 23–27 |
| – Jaarlijkse Huishoudensstatistiek, 1995 | juli | 1996 | 36–40 |
| – Personen en gezinnen per gemeente, 1 januari 1996 | oktober | 1996 | 31–47 |
| – Jaarlijkse Huishoudensstatistiek naar enkele regionale en categorale indelingen, 1995 | oktober | 1996 | 48–58 |
| – Jaarlijkse Huishoudensstatistiek, 1996 | juli | 1997 | 30–41 |
| – Bevolking in institutionele huishoudens, 1 januari 1996 | augustus | 1997 | 25 |
| – Personen en gezinnen per gemeente, 1 januari 1997 | januari | 1998 | 71–87 |
| – Personen en gezinnen per provincie, 1 januari 1997 | maart | 1998 | 55–65 |
| – Jaarlijkse Huishoudensstatistiek, 1997 | mei | 1998 | 23–34 |
| – Personen en gezinnen per gemeente, 1 januari 1998 | oktober | 1998 | 41–57 |
| – Personen en gezinnen per provincie, 1 januari 1998 | oktober | 1998 | 58–67 |
| – Bevolking in institutionele huishoudens, 1 januari 1998 | juli | 1999 | 27 |
| – Jaarlijkse Huishoudensstatistiek, 1998 | november | 1999 | 73–86 |

11. PROGNOSES EN SCENARIO'S

Artikelen

| | | | |
|---|----------|------|-------|
| – Bevolkings- en Huishoudensprognose 1994 | januari | 1995 | 6–11 |
| – Migratieprognose 1994–2010 | februari | 1995 | 13–18 |
| – Huishoudens worden steeds kleiner | maart | 1995 | 16–17 |
| – Nederlandse bevolkingsprognoses geëvalueerd | november | 1995 | 6– 9 |
| – Bevolkings- en Huishoudensprognose 1995 | januari | 1996 | 6– 9 |
| – Toekomstige huishoudensontwikkeling: demografie of gedrag? | april | 1996 | 6–10 |
| – Prognose van remigratie | oktober | 1996 | 6– 9 |
| – Bevolkingsprognose 1996: minder bevolkingsgroei, meer vergrijzing | januari | 1997 | 6–12 |
| – Drie scenario's van de bevolking, huishoudens, opleiding en arbeidsaanbod | februari | 1997 | 6–10 |
| – Internationale migratie: recente ontwikkelingen, achtergronden en veronderstellingen over de toekomst | maart | 1997 | 12–29 |
| – Alloctonenprognose 1996–2015 | maart | 1997 | 30–46 |
| – Nationale huishoudensprognose 1996: steeds minder paren zijn gehuwd | mei | 1997 | 18–27 |
| – Drie scenario's van het arbeidsaanbod voor de komende 25 jaar | juni | 1997 | 19–23 |
| – Nationale Huishoudensprognose 1996: sterke groei eenpersoonshuishoudens | juli | 1997 | 6–14 |
| – Vruchtbaarheid: trends en prognose | juli | 1997 | 15–25 |
| – Stijging arbeidsdeelname kan lasten van vergrijzing beperken | augustus | 1997 | 6– 9 |

| | Aflevering | | Bladzijde |
|--|------------|------|-----------|
| – Prognose van leerlingen- en studenten-aantallen | augustus | 1997 | 11– 16 |
| – Nationale Huishoudensprognose 1996: uitstel van gezinsvorming | september | 1997 | 6– 12 |
| – Demografische prognoses en mobiliteit van personen | oktober | 1997 | 6– 11 |
| – Population scenarios for the European Economic Area: components of population growth | december | 1997 | 9– 16 |
| – Population scenarios for the European Union: regional scenarios | december | 1997 | 17– 31 |
| – De Immigratie- en Naturalisatie Dienst en demografische prognoses | januari | 1998 | 14– 16 |
| – Bevolkingsprognose 1997–2003: meer geboorten | januari | 1998 | 17– 19 |
| – Population scenarios for the European Union: regional scenarios (rectification) | februari | 1997 | 11 |
| – Kansverdeling van de bevolkingsprognose | april | 1998 | 8– 11 |
| – Demografische projecties van gezondheid en gezondheidszorg | april | 1998 | 12– 18 |
| – De toepassing van demografische prognoses in het volkshuisvestingsbeleid | mei | 1998 | 18– 22 |
| – Analysis and projection of national and regional mortality for countries of the European Economic Area | juni | 1998 | 8– 16 |
| – Fertility scenarios for the European Economic Area | juli | 1998 | 11– 26 |
| – Schatting van het toekomstige aantal hulpbehoevende ouderen met behulp van een micromodelbevolking | augustus | 1998 | 16– 20 |
| – Household Scenarios for the European Union | | | |
| – International migration scenarios for the European Economic Area | december | 1998 | 36– 49 |
| – Effect on the economy on international migration flows | december | 1998 | 50– 52 |
| – Bevolkingsprognose 1998–2050 | januari | 1999 | 8– 19 |
| – Veronderstellingen over het toekomstige aantal asielzoekers | februari | 1999 | 8– 14 |
| – Alloctonenprognose 1998–2015 | april | 1999 | 20– 36 |
| – Relatie tussen demografische prognoses en overheidsbeleid | april | 1999 | 37– 40 |
| – Trouwen en scheiden: lichte restauratie op komst | juni | 1999 | 8– 16 |
| – Nationale Huishoudensprognose 1998: aantal huishoudens blijft tot 2035 stijgen | juni | 1999 | 17– 28 |
| – Labour force scenarios for the European Union | september | 1999 | 9– 18 |
| – Stochastische bevolkingsprognose | oktober | 1999 | 10– 17 |
| – Onzekerheidsmarges voor geboorte, sterfte en migratie | oktober | 1999 | 18– 27 |
| – Kansverdeling van de toekomstige bevolking, 1998–2050 | oktober | 1999 | 28– 36 |
| – Stochastische huishoudensprognose 1998–2050 | november | 1999 | 25– 34 |
| – Migratieprognose 1998–2050 | december | 1999 | 38– 47 |
| – Bevolkingsprognose 1999–2005 | januari | 2000 | 26– 28 |
| <i>Jaarcijfers</i> | | | |
| – Uitkomsten Bevolkings- en Huishoudensprognose 1994 | januari | 1995 | 21– 31 |
| – Huishoudensprognose 1994: huishoudens naar grootte | maart | 1995 | 18– 20 |
| – Bevolkingsprognoses op gemeentelijk niveau volgens het PRIMOS-model 1995 | november | 1995 | 15– 25 |
| – Uitkomsten Bevolkings- en Huishoudensprognose 1995 | januari | 1996 | 14– 27 |
| – Population scenarios for the countries of the EEA | juli | 1996 | 31– 35 |
| – Bevolkingsprognose 1996–2050 | januari | 1997 | 62– 72 |
| – Uitkomsten Alloctonenprognose 1996–2015 | maart | 1997 | 65– 89 |
| – Uitkomsten Huishoudensprognose 1996 | juli | 1997 | 42– 50 |
| – Population scenarios for the countries of the European Union: regional scenarios | december | 1997 | 117–125 |
| – Bevolkingsprognose 1997–2003 | januari | 1998 | 88– 91 |

| | Aflevering | | Bladzijde |
|--|------------|------|-----------|
| – Bevolkingsprognoses op gemeentelijk niveau volgens het PRIMOS-model 1997 | maart | 1998 | 66– 75 |
| – Bevolkingsprognose 1998–2050 | januari | 1999 | 66– 75 |
| – Alloctonenprognose 1998–2015 | april | 1999 | 74– 88 |
| – Uitkomsten Huishoudensprognose 1998 | juni | 1999 | 33– 41 |
| – Bevolkingsprognoses op gemeentelijk niveau volgens het PRIMOS-model 1997 | december | 1999 | 121–130 |
| – Bevolkingsprognose 1999–2005 | januari | 2000 | 40– 42 |

12. INTERNATIONAAL

Artikelen

| | | | |
|---|----------|------|--------|
| – Bevolkingsgroei in West-Europa in 1994 verder afgenomen | april | 1995 | 19– 22 |
| – Kleiner verschil in levensverwachting tussen mannen en vrouwen in West-Europa | juni | 1995 | 27– 28 |
| – Migratie in de landen van de Europese Economische Ruimte | februari | 1996 | 10– 15 |
| – Bevolkingsgroei Europa het sterkst in het noorden, afname in het oosten | februari | 1996 | 16– 17 |
| – Nederlanders over de grens | mei | 1996 | 27– 29 |
| – National population scenarios for countries of the European Economic Area | juli | 1996 | 6– 19 |
| – An evaluation of recent population scenarios for the EEA and Switzerland | juli | 1996 | 20– 30 |
| – Nederland minder vergrijsd dan andere West-Europese landen | november | 1996 | 6– 8 |
| – Buitenechtelijke geboorten: Nederland in Europees perspectief | mei | 1997 | 28– 36 |
| – Buitenechtelijke geboorten: Nederland in Europees perspectief (rectificatie) | augustus | 1997 | 10 |

Jaarcijfers

| | | | |
|--|----------|------|--------|
| – Nederland internationaal gezien | april | 1995 | 28– 34 |
| – Nederland internationaal gezien, 1960–1995 | februari | 1996 | 20– 28 |
| – Nederland internationaal gezien, 1960–1996 | juli | 1997 | 51– 56 |

13. POLITIEK EN BESTUUR

Artikelen

| | | | |
|--|----------|------|--------|
| – Na gemeentelijke herindeling in Zeeland telt Nederland nog 633 gemeenten | februari | 1995 | 5– 7 |
| – 1 januari 1996: Nederland telt nog 625 gemeenten | februari | 1996 | 6– 9 |
| – Tussentijdse gemeenteraadsverkiezingen, 29 november 1995 | april | 1996 | 11– 12 |
| – 1 januari 1997: Nederland telt nog 572 gemeenten | maart | 1997 | 47– 51 |
| – Tussentijdse gemeenteraadsverkiezingen, 13 en 27 november 1996 | juni | 1997 | 24– 28 |
| – Uitslagen van de uitgestelde gemeenteraadsverkiezingen van 28 oktober, 18 en 25 november 1998 en tussentijdse gemeenteraadsverkiezingen van 3 maart 1999 | augustus | 1999 | 9– 14 |

Jaarcijfers

| | | | |
|---|------|------|----|
| – Verkiezingen voor de Provinciale Staten, 8 maart 1995 | juni | 1995 | 35 |
|---|------|------|----|

14. BEVOLKINGSSTATISTIEK DIVERSEN

Artikelen

| | | | |
|---|----------|------|--------|
| – Demografie en sociale zekerheid | juli | 1997 | 26– 29 |
| – Prognose van leerlingen- en studenten-aantallen | augustus | 1997 | 11– 16 |
| – De Immigratie- en Naturalisatie Dienst en demografische prognoses | januari | 1998 | 14– 16 |
| – Demografisch gedrag en opleidingsniveau | februari | 1998 | 8– 9 |
| – Demografische projecties van gezondheid en gezondheidszorg | april | 1998 | 12– 18 |

Enige CBS-publicaties waarin (o.a.) bevolkingsstatistieken en/of demografische analyses zijn opgenomen

I. Maandelijks

- Maandstatistiek van de bevolking
- Maandbericht gezondheidsstatistiek
- Sociaal-economische maandstatistiek

II. Jaarlijks

- Bevolking der gemeenten van Nederland op 1 januari (1999)
- Loop van de bevolking per gemeente (1997)
- Niet-Nederlanders in Nederland, 1 januari (1999)
- Allochtonen in Nederland (1998)
- Plaatsnamen in Nederland (1999)
- De landelijke wijk- en buurtindeling, kerncijfers (1995)
- Vademecum gezondheidsstatistiek Nederland (1998)
- Statistisch Jaarboek (1999)
- Statistical Yearbook of the Netherlands (1998)
- De leefsituatie van de Nederlandse bevolking, kerncijfers (1996)
- Per gemeente losbladig verkrijgbaar¹⁾:
 - Leeftijdopbouw naar burgerlijke staat en geslacht, 1 januari (1999)
 - Gemeentelijke documentatie (1985-1998)
 - Levendgeborenen naar leeftijd van de moeder bij de geboorte (1998)
 - Overledenen naar leeftijd en geslacht (1998)
 - Binnenlandse migratie naar leeftijd, gezinsverband en geslacht (1998)
 - Binnenlandse migratie per gemeente naar gemeente (1998)
 - Buitenlandse migratie naar burgerlijke staat, geslacht en leeftijd (1998)
 - Buitenlandse migratie naar gezinsverband, geslacht en leeftijd (1998)
 - Buitenlandse migratie van Nederlanders en niet-Nederlanders naar geslacht (1998)
 - Binnenverhuizingen naar gezinsverband en geslacht (1997)
- Gemeente op maat (1990-1997)
- Bevolking in institutionele huishoudens naar geslacht, leeftijd en burgerlijke staat, 1 januari 1998
- Gemeenten in Nederland, namen en codes, 1998
- Sociaal-Economische Persoonsenquêtes Vragenlijsten 1996
- Marktverkenning in cijfers, 1997

III. Overig periodiek

- Geborenen naar aard van verloskundige hulp en plaats van geboorte (1993)
- Bevolking en huishoudens nu en in de toekomst (1994)
- Relatie- en gezinsvorming in de jaren negentig (1993)
- Statistisch vademecum jongeren (1993)
- Overlevingstafels naar geslacht en leeftijd (1991-1995)
- Overlevingstafels naar burgerlijke staat (1991-1995)
- Atlas van de kankersterfte in Nederland (1979-1990)
- Statistiek der verkiezingen:
 - Gemeenteraden (1998)
 - Provinciale Staten (1995)
 - Tweede Kamer der Staten-Generaal (1998)
 - Europees Parlement (1994)
- Jeugd 1999, cijfers en feiten

IV. Incidenteel

- Huishoudens, sociaal-demografische cijfers, resultaten uit het woningbehoefteonderzoek 1993/1994
- Vruchtbaarheid van geboortegeneraties gebaseerd op waarnemingen over de periode 1950-1983
- De loop der bevolking van Nederland in de negentiende eeuw
- Emigratie in de negentiende eeuw
- Sociaal-demografische rekeningen, bevolking in huishoudens; methodebeschrijving en toepassing voor 1985/86
- Sociaal-demografische rekeningen, maatschappelijke participatie en mobiliteit; methodebeschrijving en toepassing voor 1980-1985
- Vrouwen en mannen naast elkaar (1992)
- Sterfte naar belangrijke doodsoorzaken 1970-1990
- Overledenen naar doodsoorzaak, 1994
- Jaarstatistiek van de bevolking 1980-1991
- Vijfennegentig jaren statistiek in tijdreeksen 1899-1994
- Sociaal-culturele berichten:
 - Nationaal Kiezersonderzoek 1989-1994
 - Burgerlijke staat en doodsoorzaak
 - Ontwikkelingen in Nederland, 1950-1990
 - Sterfte, doodsoorzaak en inkomen, 1989-1990
 - Alleenstaanden in Nederland (1991-1994)
 - Bevolking en arbeidsaanbod: drie scenario's tot 2020

V. Electronische publicaties

Jaarlijks

- Bevolking der gemeenten van Nederland op 1 januari (1998)
Kengetal: B1D
Bestandsvorm: CBSview

- Nederland in tijdreeksen, Statistiek in tijdreeksen, 1997
Kengetal: A15D
Bestandsvorm: CBSview
- Leeftijdopbouw per gemeente op 1 januari, kerncijfers (1998)
Kengetal: B44D
Bestandsvorm: CBSview
- Leeftijdopbouw per gemeente op 1 januari (1998)
Kengetal: B45D
Bestandsvorm: CBSview
- Overledenen naar doodsoorzaak, serie A1 (1993)
Kengetal: CBS-4D-A1
Bestandsvorm: ASCII
- Overledenen naar doodsoorzaak, serie A4 (1993)
Kengetal: CBS-4D-B4
Bestandsvorm: ASCII
- Verkiezingen (1994-1998)
Kengetal: E14D
Bestandsvorm: CBSview
- Kerncijfers viercijferige postcodegebieden (1997)
Kengetal: A132D
Bestandsvorm: CBSview
- Plaatsnamen in Nederland (1999)
Kengetal: A121CD
Bestandsvorm: CD-ROM
- Kerncijfers Wijken en Buurten (1997)
Kengetal: A122D
Bestandsvorm: ASCII
- Gebieden in Nederland (1997)
Kengetal: A128D
Bestandsvorm: CBSview
- Gebiedsindelingenregister (1997)
Kengetal: CBS-28D
Bestandsvorm: CBSview
- Historisch gemeentenregister (1995)
Kengetal: CBS-29D
Bestandsvorm: ASCII
- De landelijke wijk- en buurtindeling, 1 januari (1995)
Kengetal: CBS-31D
Bestandsvorm: ARC/INFO (export formaat)
- Statistisch Bestand Nederlandse Gemeenten, nr. 5 update 1998
Kengetal: CBS-30D
Bestandsvorm: CBSview
- Allochtonen in Nederland, een elektronisch overzicht 1985-1994
- Nederland in tijdreeksen (1997)
Kengetal: A15D
Bestandsvorm: CBSview
- Bevolkings- en huishoudensprognose (1996-2050)
Kengetal: B18D
Bestandsvorm: CBSview
- Regionaal statistisch bestand nr. 3 (1993)
Kengetal: AZ-17D
Bestandsvorm: CBSview
- Gemeenten in Nederland, historisch overzicht (1997)
Kengetal: A129D
Bestandsvorm: CBSview
- Digitale grenzen van Gemeenten, Wijken en Buurten 1995 (CBS/TOP-Grenzen)
Kengetal: A158CD
Bestandsvorm: CD-ROM
- Statline 1998
Kengetal: A159CD (cd-rom)

VI. Historische cijfers betreffende de bevolking van Nederland

| | |
|------------|---|
| 1840-1937 | Aanvullende cijfers der statistiek van den loop der bevolking van Nederland over het jaar 1936 (tabel 1) (éénmalig) |
| 1875-1941 | Statistiek van de loop der bevolking van Nederland (onregelmatig) |
| 1893-1919 | Maandcijfers en andere periodieke opgaven |
| 1900-1975 | 75 jaar statistiek van Nederland (grafieken/tabellen) (éénmalig) |
| 1902-1919 | Maandcijfers en andere periodieke gegevens betreffende Nederland en de koloniën (jaarlijks) |
| 1920-1931 | Maandcijfers en andere periodieke gegevens betreffende de bevolking van Nederland (jaarlijks) |
| 1932-1995 | Maandschrift van het Centraal Bureau voor de Statistiek (maandelijks) |
| 1938-1954 | Statistiek van de loop der bevolking van Nederland (éénmalig) |
| 1946-1987 | Statistiek van de loop der bevolking van Nederland (éénmalig) |
| 1952-1960 | Maandstatistiek van de bevolking en volksgezondheid; Jaaroverzicht bevolking (jaarlijks) |
| 1953-1960 | Maandstatistiek van de bevolking |
| 1961-1968 | Maandstatistiek van de bevolking en volksgezondheid; Jaaroverzicht bevolking en volksgezondheid (jaarlijks) |
| 1961-1981 | Maandstatistiek van de bevolking en volksgezondheid |
| 1969-1980 | Maandstatistiek van de bevolking en volksgezondheid; Supplement: jaaroverzicht bevolking en volksgezondheid (jaarlijks) |
| 1981-1982 | Jaarstatistiek van de bevolking (jaarlijks) |
| na 1981 | Maandstatistiek van de bevolking |
| 1983-heden | Maandstatistiek van de bevolking (rubriek speciale gegevens/jaarcijfers) (maandelijks) |

N.B. De publicaties van het CBS kunnen besteld worden bij de CBS-Infoservice te Heerlen, tel. (045) 570 70 70, fax (045) 570 62 68 of e-mail verkoop@cbs.nl of via de boekhandel. Alle publicaties zijn ter inzage of kunnen in bruikleen worden verkregen bij de bibliotheek van ons Bureau in beide vestigingen. Tevens is in beide vestigingen een 'boekwinkel' waar alle publicaties tegen contante betaling kunnen worden gekocht.

Een 'Systematisch overzicht' (papieren en/of elektronische) van alle CBS-publicaties is op aanvraag gratis verkrijgbaar (tel. (045) 570 70 70, fax (045) 570 62 68).

¹⁾ Te bestellen bij: Centraal Bureau voor de Statistiek, Sector Bevolking, Postbus 4000, 2270 JM Voorburg. Voor informatie: tel. (070) 337 58 30.