

Maandstatistiek van de bevolking

Jaargang 48 – juni 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	infohnh@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.

De maandstatistiek van de bevolking wordt samengesteld door de Sector Bevolking.

Inhoud

Demografiek	6
Bevolkingsontwikkeling	
Hoog aantal geboorten in eerste kwartaal	7
Artikelen	
Caleidoscoop van de moderne levensloop	10
Maandcijfers maart 2000	18
Stand en loop van de bevolking	21
Geboorte	28
Sterfte	29
Buitenlandse migratie	30
Administratieve correcties	32
Huwelijkssluitingen	33
Echtscheidingen	35
Wijziging van nationaliteit	36
Binnenlandse migratie	37
Asielaanvragen	39
Inhoudsopgave juni 1995–juni 2000	41

© Centraal Bureau voor de Statistiek,
Voorburg / Heerlen, 2000
Bronvermelding is verplicht.
Vereenvoudiging 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



Centraal Bureau voor de Statistiek

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.

Contents

Demographics	6
Population trends	
High number of births in first quarter	7
Articles	
A kaleidoscope of the modern course of life	10
Monthly statistics March 2000	18
Population stock and flow	21
Births	28
Mortality	29
External migration	30
Administrative corrections	32
Marriages	33
Divorces	35
Changes of nationality	36
Internal migration	37
Requests for asylum	39
Contents June 1995–June 2000	41

© 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

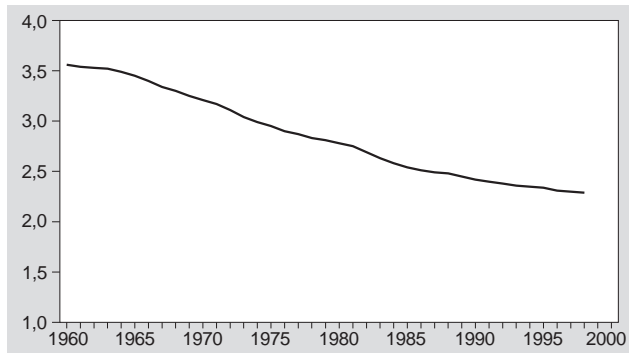


Statistics Netherlands

Demografiek

Demographics

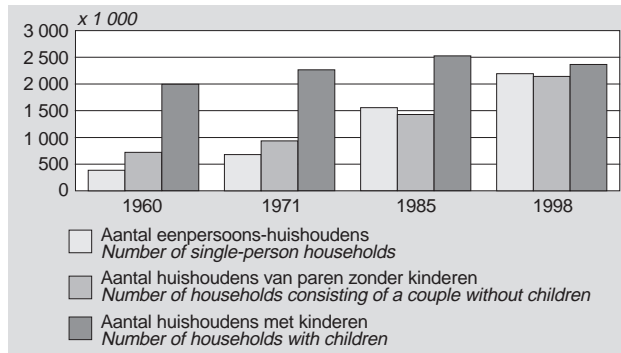
Gemiddeld aantal personen per huishouden
Average number of persons per household



In 1960 bestond een huishouden in Nederland nog uit gemiddeld 3,6 personen. Dit aantal is in de decennia daarna sterk afgenomen. In 1998 was het gemiddeld aantal personen per huishouden nog slechts 2,3. Vooral de toename van het aantal een- en tweepersoonshuishoudens is hieraan debet. Het totaal aantal huishoudens is mede hierdoor flink gestegen.

In 1960 a Dutch household consisted of 3.6 persons on average. Since then, this number has fallen rapidly. In 1998 the average number of persons had been reduced to 2.3. This is largely due to the increase in the number of one and two person households. As a consequence the total number of households has strongly increased.

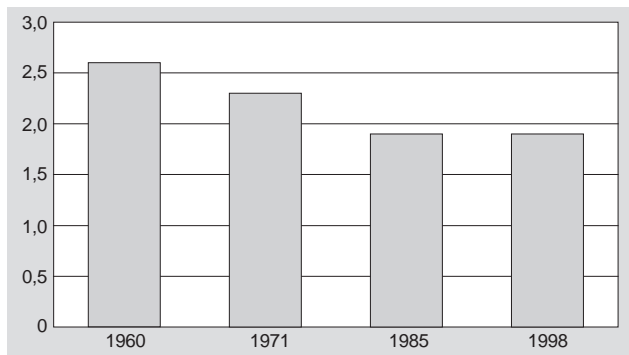
Aantal huishoudens naar type
Number of households by type



Tussen 1960 en 1998 is het aantal eenpersoonshuishoudens ruim vervijfvoudigd. Ook het aantal huishoudens bestaande uit een (gehuwd of niet-gehuwd) paar zonder kinderen is in de afgelopen 40 jaar sterk toegenomen. Het aantal huishoudens met kinderen is daarentegen slechts licht gestegen en is eind jaren tachtig gaan dalen.

Between 1960 and 1998 the number of single-person households increased more than fivefold. The number of households consisting of a (married or unmarried) couple without children also increased strongly during the past 40 years. The number of households with children, on the other hand, increased only slightly and started to decrease since the end of the 1980s.

Gemiddeld aantal thuiswonende kinderen in gezinnen met kinderen
Average number of children living at home in families with children

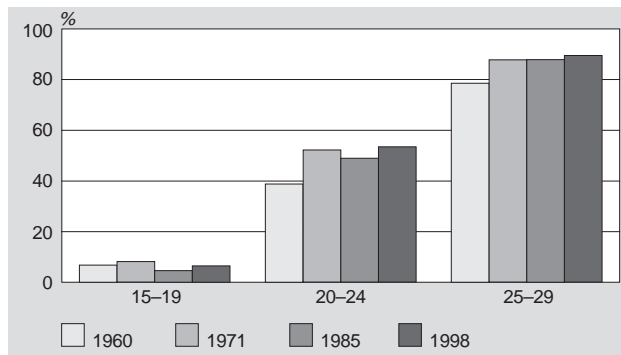


In 1960 bedroeg het gemiddeld aantal thuiswonende kinderen in gezinnen met kinderen 2,6. Dit aantal is, in verband met de daling van het aantal kinderen dat een vrouw gemiddeld krijgt, gezakt tot 1,9 in het midden van de jaren tachtig. Sindsdien is dit aantal vrijwel gelijk gebleven.

In 1960 the average number of children living at home in families with children was 2.6. Due to a decrease in the total fertility rate, this number has dropped to 1.9 by the mid-1980s. Since then the number has remained almost constant.

Percentage uitwonende jonge volwassenen

Percentage of young adults who no longer live at the parental home



Het percentage jonge volwassenen dat niet meer thuis woont, is vooral in de jaren zestig flink gestegen. Sinds begin jaren 70 is het aantal uitwonende jonge volwassenen redelijk constant gebleven. Voorts blijkt dat door de jaren heen vrouwen het ouderlijk huis eerder verlaten dan mannen.

The percentage of young adults who no longer live at the parental home increased considerably during the 1960s. Since the beginning of the 1970s the number of young adults who no longer live at the parental home has remained rather stable. Through the years women leave home at an earlier age than men.

Bevolkingsontwikkeling

Population trends

Hoog aantal geboorten in eerste kwartaal

High number of births in first quarter

In de eerste drie maanden van 2000 zijn 51 duizend kinderen geboren. Dit zijn er 3 duizend meer dan in het eerste kwartaal van 1999. De stijging van het aantal geboorten die zich in 1999 heeft voorgedaan, zet zich dus vooralsnog in 2000 voort. In 1999 werden voor het eerst sinds 1972 meer dan 200 duizend kinderen geboren. In het eerste kwartaal van 2000 werden niet alleen meer kinderen geboren dan in het eerste kwartaal van 1999 maar ook meer dan in de andere kwartalen van 1999. Dit blijkt wanneer de cijfers voor seizoenfluctuaties worden gecorrigeerd. Seizoencorrectie is nodig om het aantal geboorten in opeenvolgende kwartalen met elkaar te kunnen vergelijken. Als er niet voor seizoenfluctuaties wordt gecorrigeerd geeft een vergelijking van opeenvolgende kwartalen een vertekend beeld omdat geboorten niet gelijk over het jaar zijn verdeeld. In het derde kwartaal (juli–september) worden meer kinderen geboren dan in de overige kwartalen (*grafiek 1*). In het vierde kwartaal (oktober–december) worden de minste kinderen geboren. Een mogelijke verklaring voor dit seizoenpatroon in het aantal geboorten is dat, zoals uit Amerikaans onderzoek blijkt, vrouwen een voorkeur hebben voor het krijgen van een kind in het voorjaar. Weliswaar worden relatief veel kinderen juist niet in het voorjaar, maar enkele maanden later geboren. Dit kan worden toegeschreven aan het feit dat het enkele maanden kan duren voor de vrouw zwanger wordt na het stoppen met anticonceptie.

In het vierde kwartaal van 1999 werden 3,8 duizend kinderen minder geboren dan in het derde kwartaal. Volgens het normale patroon zouden dat er 4,1 duizend minder zijn geweest. De daling was dus minder groot dan normaal, of met andere woorden, het aantal geboorten nam 'eigenlijk' (dat wil zeggen, na correctie voor seizoenfluctuaties) toe met 0,3 duizend.

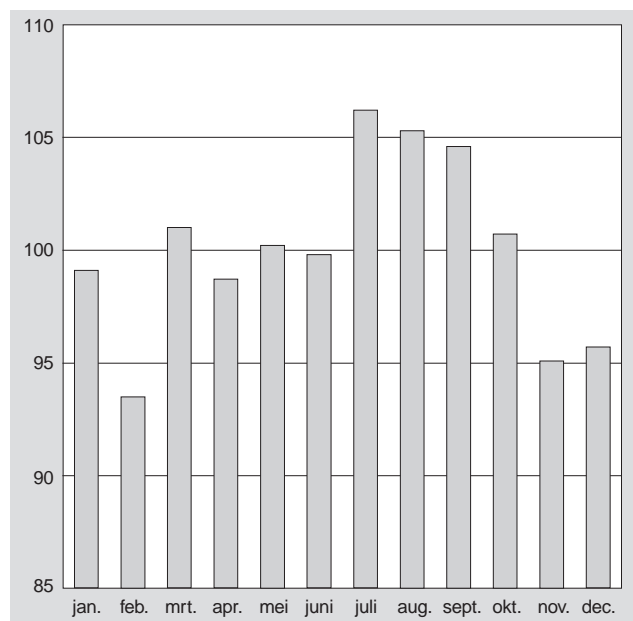
De voor seizoenfluctuaties gecorrigeerde tijdreeks laat zien dat het aantal geboorten vooral eind 1999 en begin 2000 sterk is gestegen (*grafiek 2*). Het hoge cijfer van februari 2000 kan voor een deel worden verklaard door het feit dat februari 29 dagen telde. Als daar rekening mee wordt gehouden, blijkt het aantal geboorten in februari even hoog te zijn als in januari. In maart laat het aantal geboorten een daling zien. Weliswaar was het aantal geboorten in maart hoger dan in februari, maar die stijging was veel kleiner dan op grond van het seizoenpatroon verwacht zou worden.

Als het aantal geboorten in de rest van het jaar even hoog zou zijn als in het eerste kwartaal (afgezien van seizoenfluctuaties) zou het aantal geboorten in 2000 uitkomen op 209 duizend. Dit zou een forse stijging ten opzichte van de 200 duizend geboorten in 1999 betekenen. Het is echter de vraag of deze veronderstelling juist is. Zo lag in maart het aantal geboorten duidelijk lager dan in januari en februari. Als wordt verondersteld dat het aantal geboorten in de rest van het jaar gelijk is aan dat in maart, komt het aantal geboorten in 2000 uit op 205 duizend. Ook de juistheid van deze veronderstelling is uiteraard onzeker.

Al is onzeker hoe groot het totale aantal geboorten in 2000 zal zijn, duidelijk is wel dat op dit moment het aantal geboorten op een hoog niveau ligt. In de laatst waargenomen twaalf maanden (april 1999–maart 2000) zijn 203 duizend kinderen geboren (*grafiek 3*). Dit is duidelijk hoger dan het aantal geboorten in 1999. In de twaalfmaandsperiode juni 1998–mei 1999 kwam het aantal geboorten voor het eerst sinds 1972 boven de 200 duizend.

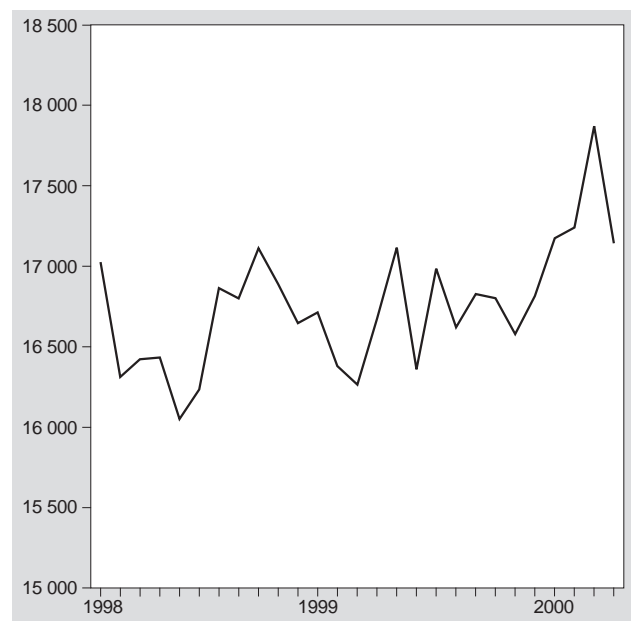
1. Seizoenpatroon van het aantal geboorten (100=jaargemiddelde)

Seasonal pattern of the number of births (100=annual average)

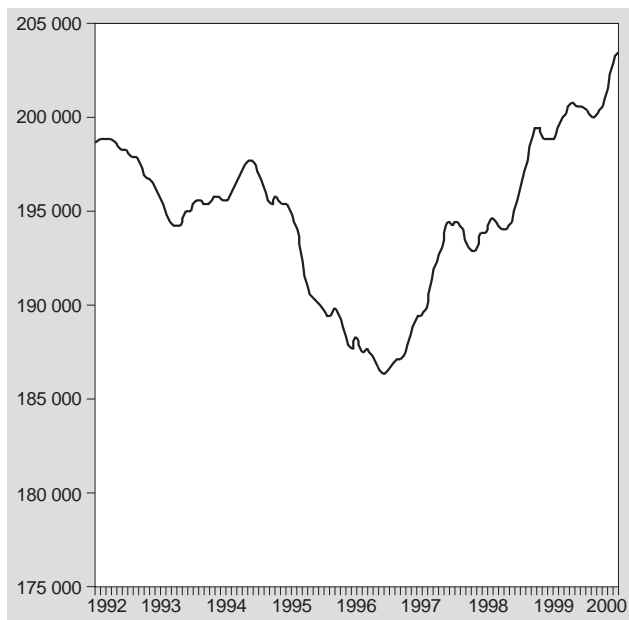


2. Levendgeborenen per maand, gecorrigeerd voor seizoenfluctuaties

Live births per months, seasonally adjusted



3. **Levendgeborenen, voortschrijdende twaalfmaandstotalen**
Live births, moving 12 months totals

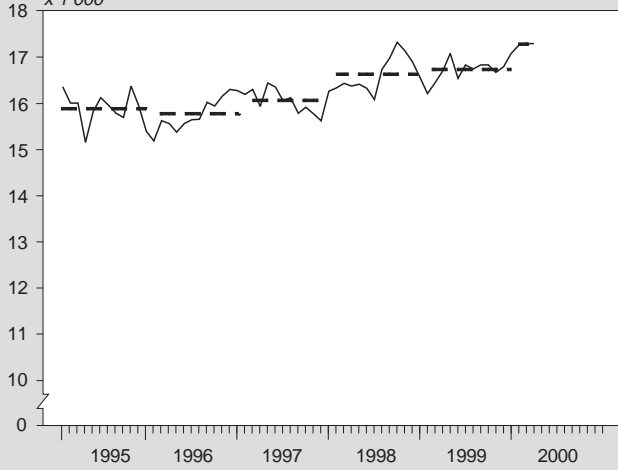


De vraag of het hoge aantal geboorten samenhangt met de wens om begin 2000 een kind te krijgen (met andere woorden of hier sprake is van millenniumbaby's) valt niet te beantwoorden. Een andere mogelijke verklaring is de aanhoudende hoogconjunctuur. Als die laatste verklaring de juiste is, valt voor de rest van 2000 een blijvend hoog geboortecijfer te verwachten. Overigens zullen de geboortecijfers naar verwachting na 2000 niet hoog blijven. Als gevolg van de sterke geboortedaling na 1970 zal het aantal vrouwen van rond dertig jaar (dit is tegenwoordig de leeftijd waarop de meeste vrouwen moeder worden) de komende jaren sterk dalen.

In the first quarter of 2000 51 thousand children were born, 3 thousand more than in the first quarter of 1999. In the last twelve months (April 1999–March 2000) 203 thousand children were born. This is the highest number since 1972.

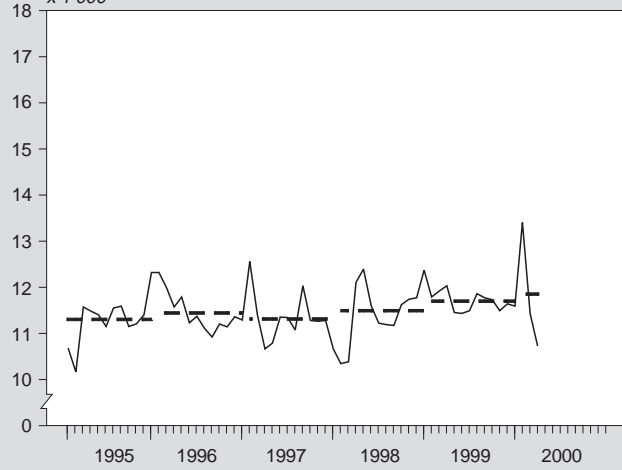
Levendgeborenen

Live births
 x 1 000



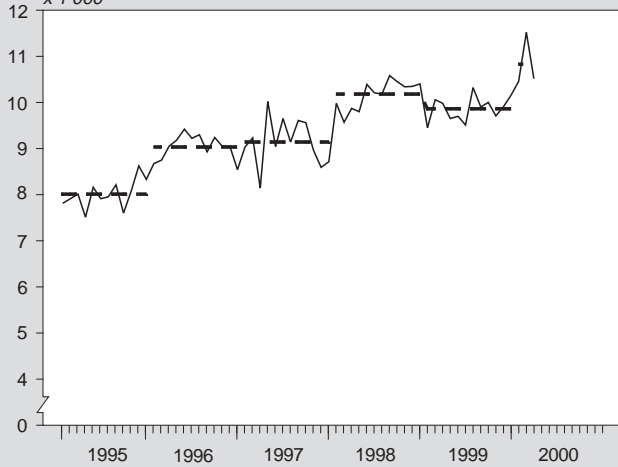
Overledenen

Deaths
 x 1 000



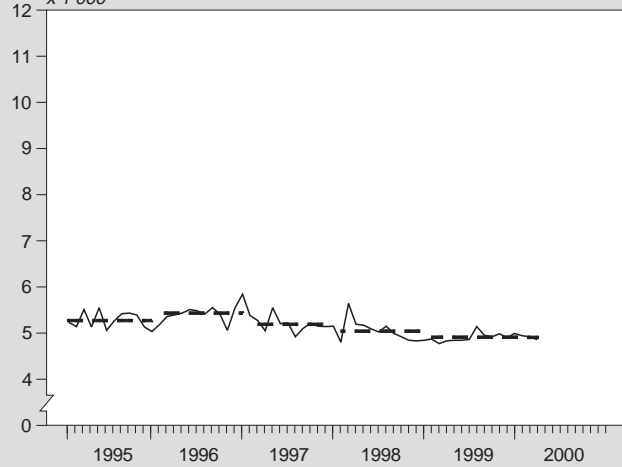
Immigratie

Immigration
 x 1 000



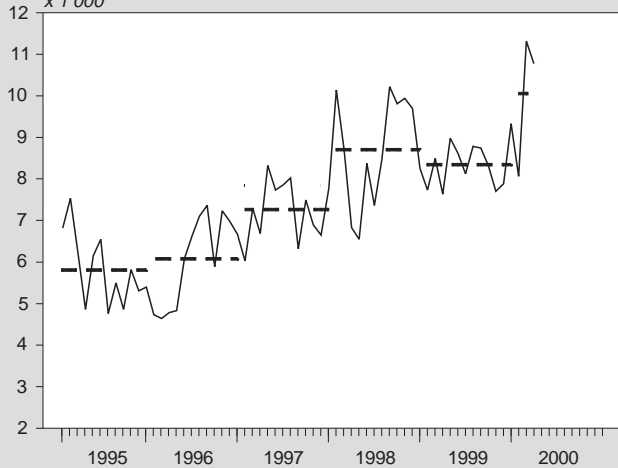
Emigratie

Emigration
 x 1 000



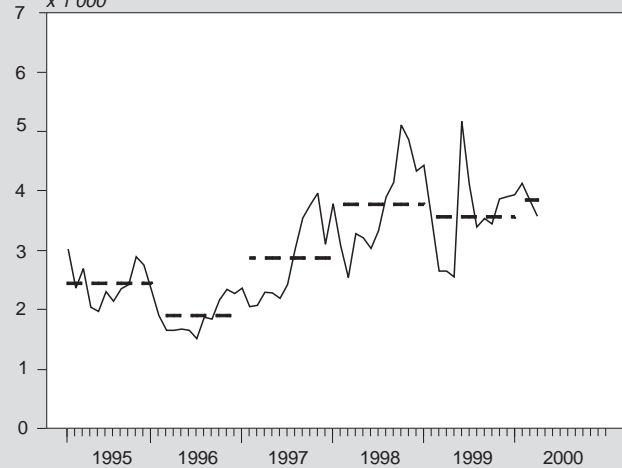
Bevolkingsgroei

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.

Caleidoscoop van de moderne levensloop

A kaleidoscope of the modern course of life

A.H. de Jong

Hedendaagse jongeren hebben een heel andere levensloop dan jongeren van zo'n halve eeuw geleden. Dit artikel geeft een overzicht van een aantal opvallende trends in de demografische levensloop, aangevuld met enkele wetenswaardigheden.

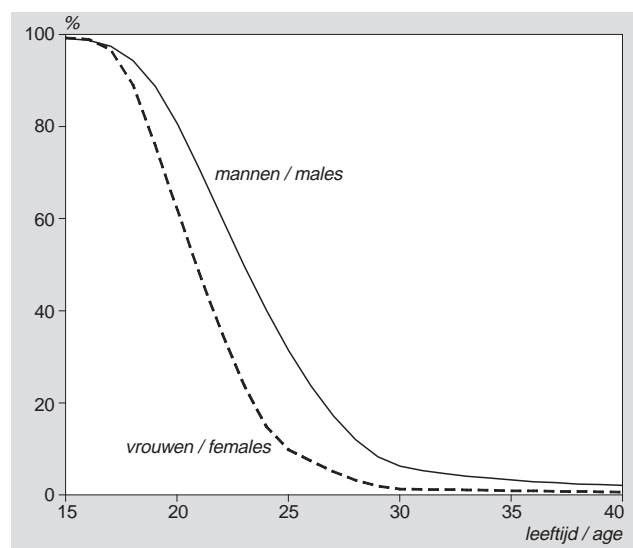
1. Kinderen gaan uit huis omdat ze zelfstandig willen zijn

Meisjes zijn eerder volwassen dan jongens en gaan dan ook zo'n twee jaar eerder uit huis. Op 21-jarige leeftijd heeft de helft van de meisjes het ouderlijk huis verlaten (grafiek 1). Van de jongens woont de helft op 23-jarige leeftijd nog thuis. Op 30-jarige leeftijd zijn vrijwel alle vrouwen uit huis. Rond vijf procent van de 30-jarige mannen woont nog thuis of is dan weer thuis. Een deel van de mannen keert namelijk nadat ze uit huis zijn gegaan weer terug naar de ouderlijke woning. Waarschijnlijk kunnen jonge vrouwen zich zelf beter redden dan jonge mannen.

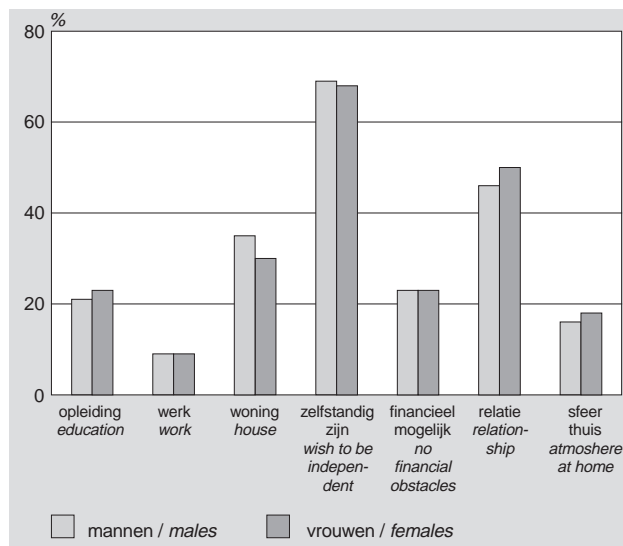
In de jaren vijftig en zestig gingen de meeste jongeren uit huis meteen trouwen. Slechts weinigen vertrokken omdat de school of universiteit te ver af gelegen was om thuis te blijven wonen. Later veranderde dat sterk. Tegenwoordig gaat ongeveer de helft van de meisjes uit huis eerst alleen wonen. Voor de jongens geldt dat ongeveer vier op de tien alleen gaat wonen. Jongens verlaten dus niet alleen later het ouderlijk huis maar gaan ook minder vaak alleen wonen.

1. Percentage thuiswonende kinderen, 1999

Percentage living at home, 1999



2. Waarom uit huis? Why leaving home?



In het Onderzoek Gezinsvorming van het CBS uit 1998 is aan jongeren gevraagd waarom ze uit huis zijn gegaan (grafiek 2). Ongeveer 80 procent van de jongeren vond van zich zelf dat ze 'op tijd' waren weg gegaan. Van hen noemde rond 70 procent onder meer als reden voor vertrek het zelfstandig willen zijn. Het hebben van een relatie was minder belangrijk met zo'n 50 procent. Ook zaken als het vinden van een baan, een huis of het volgen van onderwijs elders vormden een stimulans om weg te gaan. Minder prettige redenen konden evenwel eveneens een rol spelen: bijna één op de vijf jongeren noemde een slechte sfeer thuis. Ook meer materiële redenen konden meespelen, aangezien rond 20 procent vertrok omdat het financieel haalbaar was. Zo'n 10 procent van de jongeren vond dat ze te lang thuis waren blijven 'hangen' en dit was vooral vanwege financiële obstakels zoals te hoge huren. Ook zo'n 10 procent van de jongeren zei dat ze eigenlijk te vroeg uit huis waren gegaan. Vaak was een slechte relatie met de ouders de reden.

De leeftijd van jongeren bij uit huis gaan hangt naast het geslacht ook af van zaken als:

- geloof (kinderen uit onkerkelijke kringen gaan eerder uit huis)
- grootte van het gezin (jongeren uit grote gezinnen vertrekken sneller)
- echtscheiding van de ouders (jongeren die dit mee hebben gemaakt gaan eerder het huis)

2. Steeds vaker alleen

Veel jongeren gaan uit het ouderlijk huis eerst alleen wonen. Meestal is dit slechts tijdelijk omdat ze nog geen vriend of vriendin hebben gevonden of omdat ze zich nog niet willen binden. Hierdoor bereikt het aantal alleenstaanden rond leeftijd 25 een piek (grafiek 3). Er zijn dan veel meer alleenstaande mannen dan vrouwen. Dit komt voornamelijk doordat vrouwen niet alleen eerder uit huis gaan maar ook op jongere leeftijd gaan samenwonen. Bovendien worden er meer jongens dan meisjes geboren (105 op 100) waardoor een gedeelte noodgedwongen geen vriendin zal vinden.

Doordat op hogere leeftijden steeds meer jongeren het alleen wonen verwisselen voor samenwonen gaat het aantal alleenstaanden dalen. Hierbij valt op dat er onder de dertigers en veertigers beduidend meer alleenwonende mannen dan vrouwen zijn. Het uiteen vallen van relaties en huwelijken is hiervoor de verklaring. Veel vrouwen blijven achter met de kinderen en worden dan eenouder terwijl de mannen alleenstaand worden. In tegenstelling tot de mannen, begint het aantal alleenstaande vrouwen boven leeftijd 45 weer te stijgen en met name op bejaarde leeftijden gaat het hard. Meer gehuwde vrouwen maken het namelijk mee dat hun echtgenoot komt te overlijden dan andersom. Al jarenlang is het gebruikelijk dat mannen met een wat jongere vrouw trouwen en bovendien leven vrouwen gewoonlijk langer. Vrijwel alle weduwen wonen alleen nadat de echtgenoot is weggefallen. Samenwonen komt haast niet voor en ook hertrouw is vrij zeldzaam. Nog geen 10% van de weduwnaren gaat hertrouwen tegen nog geen 5% van de weduwen.

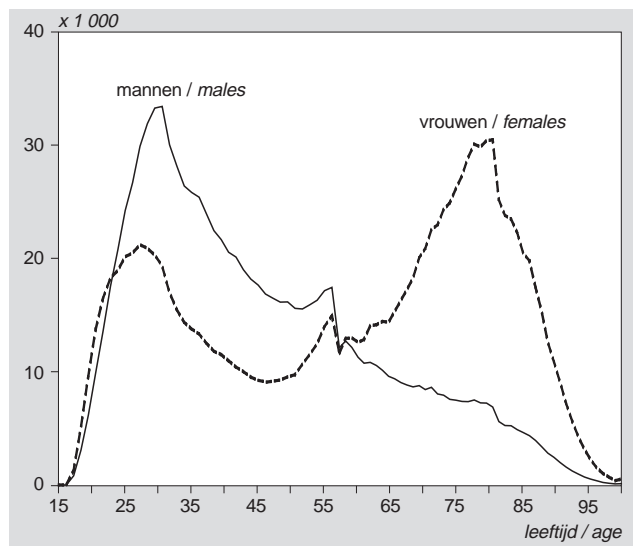
Pas boven leeftijd 80 gaat het aantal alleenstaande vrouwen weer dalen. Dit komt niet alleen doordat de sterfte gaat toeslaan maar ook doordat gebrekkige gezondheid het nodig kan maken de laatste levensjaren in een verpleeg- of bejaardenhuis door te brengen.

Het aantal jonge alleenstaanden zal in de komende kwart eeuw min of meer constant blijven. Het aantal middelbare en oudere alleenstaanden zal daarentegen in de toekomst stevig groeien (grafiek 4). Nederland wordt steeds meer een land van de 'ex-en': vroeger een relatie maar nu na keuze of noodgedwongen alleen. Het totaal aantal alleenstaanden zal tussen nu en 2025 toenemen van ruim 2 naar ruim 3 miljoen.

Het alleen wonen onder jongeren verschilt sterk in de Europese Unie. Spanje, Portugal, Italië komen veruit als laagste uit de bus: nog geen 5% van de mannen van 25 jaar is alleenstaand. In deze landen blijven kinderen tot diep in de twintig nog bij de ouders thuis wonen, vooral vanwege gebrek aan betaalbare woonruimte. Zweden is de koploper in Europa. Hier woont ruim 40% van de

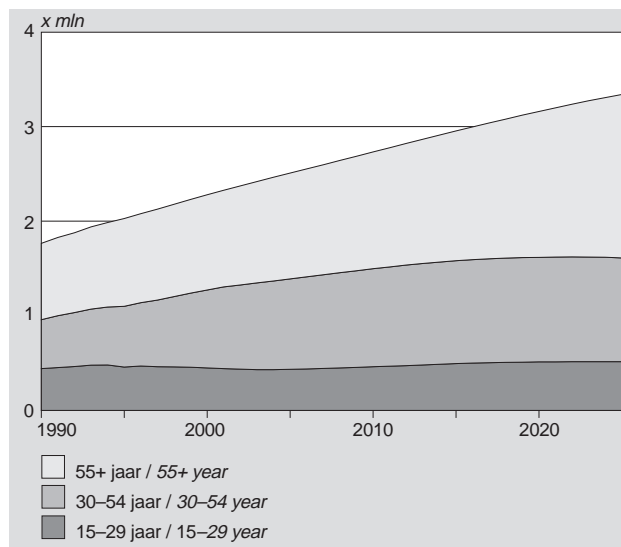
3. Alleenstaanden, 1999

Singles, 1999



4. Alleenstaanden, 1990–2025

Singles, 1990–2025



25-jarige mannen alleen. Nederland ligt in het midden van de ranglijst met 20% (Bron: Eurostat Yearbook 98/99).

Alleenwonenden wijken wat af van de rest van de bevolking. Ze zijn vaker onkerkelijk, hoger opgeleid en woonachtig in grote steden. Alleenstaanden hebben ook andere waarden, wat ten dele verklaart waarom ze alleen wonen. Vergeliken met degenen die niet alleenwonen vinden ze een gelukkig gezinsleven minder belangrijk en zaken als vooruit komen in je leven en genieten van het leven belangrijker.

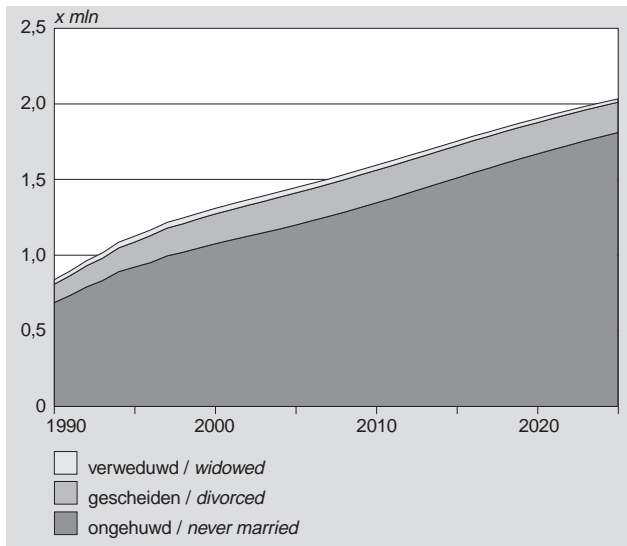
3. Samen maar niet getrouwd wint terrein

Vroeger gingen de meeste jongeren uit huis meteen trouwen. Tegenwoordig is de levensloop van jongeren niet meer zo voorspelbaar. Veel jongeren willen eerst een tijdje alleen wonen en er wordt haast niet meer getrouwd zonder eerst te hebben samengewoond. In de eerste helft van de jaren zeventig had van 20–24 jarigen die gingen trouwen nog maar tien procent samengewoond tegen rond 75 procent medio jaren negentig. Bij bruiden van 25–29 jaar ligt het percentage nu zelfs op negentig procent.

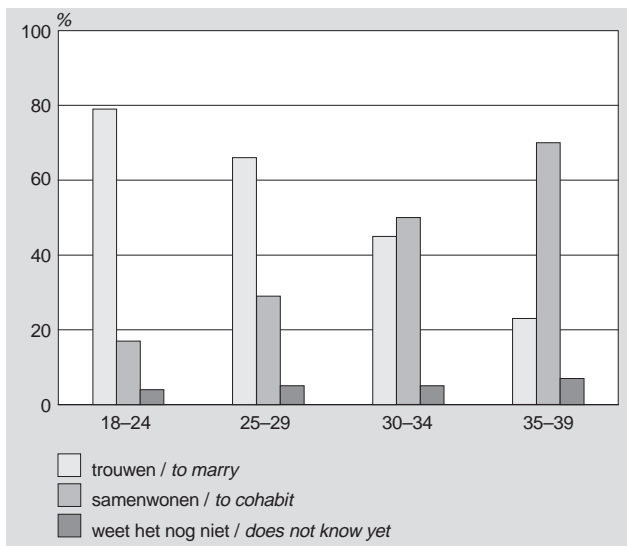
In de jaren negentig is het aantal (nog) niet getrouwde samenwoners sterk gegroeid (grafiek 5). Nu zijn er 1,3 miljoen, wat neer komt op groei van ruim 50% ten opzichte van 1990. In 2025 zal het aantal samenwoners de 2 miljoen grens overschrijden. Op jonge leeftijden zal nog wat vaker dan nu worden samengewoond. Ook op wat hogere leeftijden zal vaker ongehuwd worden samengewoond. Het kinderen krijgen wordt steeds langer uitgesteld. Dit is een stimulans voor het samenwonen omdat er voor kinderloze paren nog geen duidelijke aanleiding is om te trouwen. Ook is het taboe om buitenechtelijk kinderen te krijgen grotendeels verdwenen. Steeds meer paren zullen zonder te trouwen kinderen krijgen.

Vroeger was samenwonen nog iets voor een kleine groep hoogopgeleide, progressieve en niet-religieuze jongeren. Tegenwoordig is het samenwonen breed geaccepteerd en zijn verschillen tussen groepen in de samenleving grotendeels weggefallen. Jongeren en wat oudere jongeren hechten wel een verschillende waarde aan het samenwonen. Op jonge leeftijd wordt het samenwonen nog vaak gezien als een soort proefhuwelijk. Tachtig procent van deze jongeren verwacht in de toekomst te gaan trouwen (grafiek 6). Op wat oudere leeftijd wordt het samenwonen steeds vaker als een volwaardig alternatief voor het huwelijk beschouwd. Zo verwacht bijna driekwart van de 35- tot 39-jarige samenwonende vrouwen in de toekomst te blijven samenwonen zonder ooit te trouwen.

5. Niet-gehuwde samenwoners Cohabiting couples



6. Toekomstplannen van niet-gehuwde samenwoners Plans for the future of cohabiting couples



Het gegeven dat een groot deel van de samenwoners waarschijnlijk ooit gaat trouwen, roept de vraag op of samenwoners nog wel verschillen van gehuwden. Onder 25-29 jarigen blijkt dat gehuwden in vergelijking met samenwonenden gemiddeld vaker tot een kerk behoren, een lagere opleiding hebben en vaker in kleinere plaatsen wonen. Hiermee vormen jong gehuwden enigszins een selecte groep in de samenleving. Vroeger gold het omgekeerde: toen vormden juist de samenwonenden een selecte groep. Kinderen krijgen zonder getrouwd te zijn komt tegenwoordig vrij veel voor. In Nederland wordt één op de vijf kinderen buiten het huwelijk geboren. In Zweden, Noorwegen en Denemarken ligt dit op de helft en in IJsland zelfs op 65%. De koppeling huwen en kinderen krijgen is nog hecht in Griekenland (3% buiten het huwelijk geboren). Ook Italië en Zwitserland scoren laag met 8%. (Bron: Eurostat Yearbook 98/99)

4. Later en minder vaak trouwen

Vroeger was het vanzelfsprekend dat jongeren uit huis meteen gingen trouwen. Het betekende meestal het begin van een financieel onafhankelijk leven. Vooral jonge mannen gingen pas trou-

wen als zij een goede baan hadden gevonden, waardoor het mogelijk werd een gezin te onderhouden.

In de jaren vijftig en zestig waren er nog banen genoeg, zodat jongeren weinig problemen ondervonden om te gaan werken. Dit had een positief effect op de trouwlustigheid: in de jaren zestig trouwde 95% van de vrouwen. Ook trouwden jongeren steeds eerder: was de gemiddelde huwelijksleeftijd in 1950 voor vrouwen nog 26 jaar, twintig jaar later was die gezakt naar 23 jaar (grafiek 7). De economische opbloei en de voortdurende grote vraag naar arbeid hadden ook andere effecten. Langzamerhand gingen huisvrouwen buitenshuis werken en de emancipatie van de vrouw werd een sociaal thema. Vrouwen bleven langer onderwijs volgen en gingen daarna werken, waardoor ze financieel onafhankelijk werden van de man. De populariteit van het huwelijk nam snel af. Rond 1985 was de kans dat vrouwen ooit zouden trouwen gezakt naar 75 procent (grafiek 8).

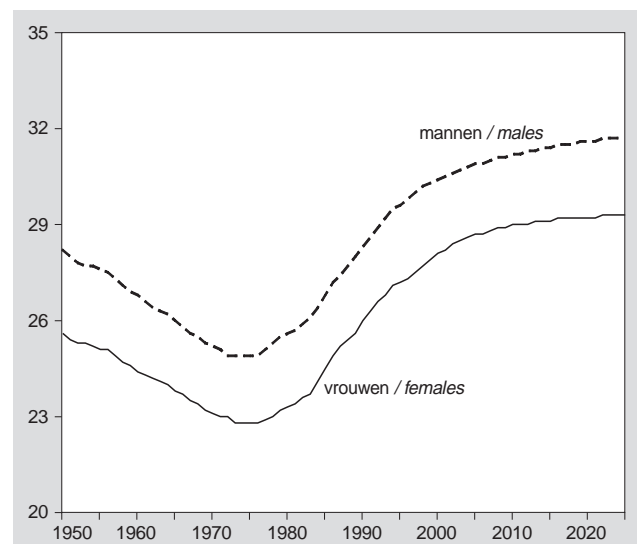
Na het midden van de jaren tachtig trok de economie weer aan. Het negatieve image van het huwelijk als een ouderwetse instelling was grotendeels uitgewerkt. Veel mensen die eerst een tijdje hadden samengewoond, bereikten de leeftijd dat ze kinderen wilden. Omdat binnen een huwelijk veel juridische zaken die betrekking hebben op kinderen goed zijn geregeld, trouwden veel paren. De kans op een eerste huwelijk steeg in deze periode, evenals het geboortecijfer.

Tijdens de recessie in het begin van de jaren negentig werd de huwelijksluiting uitgesteld en toen het in de tweede helft economisch weer beter ging werden deze huwelijken ingehaald. Het CBS verwacht dat in de toekomst de kans op een eerste huwelijk niet meer veel verder zal dalen. Uiteindelijk zal 65 procent van de vrouwen ooit trouwen tegen 60 procent van de mannen. Voor vrouwen ligt het cijfer hoger omdat er meer jongens dan meisjes worden geboren en doordat gescheiden mannen vaker hertrouwen dan gescheiden vrouwen en hierdoor op de huwelijksmarkt met ongehuwde mannen concurreren.

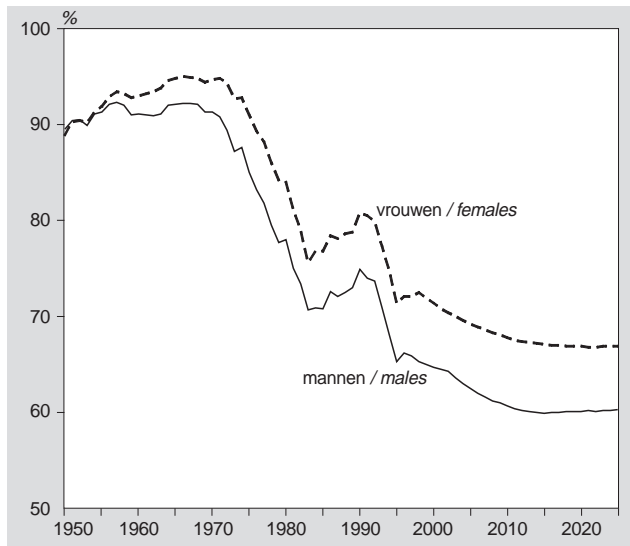
Na 1975 zijn mannen en vrouwen steeds later gaan trouwen, waardoor in 1999 de gemiddelde leeftijd bij het eerste huwelijk op 28 jaar voor vrouwen en 30 jaar voor mannen is gekomen. Jongeren zijn steeds langer onderwijs gaan volgen. Trouwen doen ze pas als ze klaar zijn met hun opleiding, enkele jaren hebben gewerkt en intussen ook een paar jaar hebben samengewoond. In de toekomst zal het uitstellen van het eerste huwelijk nog wel doorgaan, maar wel afzwakken.

In de Europese Unie is men in Zweden veruit het minst trouwlustig. Het samenwonen geldt hier als een volwaardig alternatief voor het huwelijk. In Portugal met z'n traditioneel agrarische samenleving is het huwelijk nog steeds erg populair. Nederland is een echte middenmoter (Bron: Council of Europe, 1989)

7. Gemiddelde leeftijd bij eerste huwelijk Average age at first marriage



8. Kans op een eerste huwelijk
Probability of first marriage



Hoe later men in de week komt hoe vaker er wordt getrouwd. Vrijdag is bij uitstek de populairste dag om te trouwen. Zo wordt er op vrijdag ongeveer vijf keer zo vaak getrouwd als op maandag. Bijzondere gebeurtenissen kunnen ook voor uitschieters zorgen: op donderdag 9-9-1999 werd er vijf keer zo vaak getrouwd als op een normale donderdag.

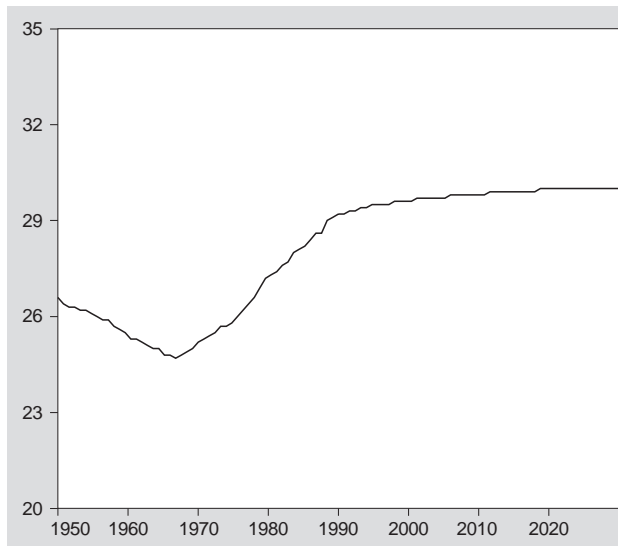
5. Moeder worden: van uitstel komt afstel?

Nederland is het land bij uitstek waar men laat aan het krijgen van kinderen begint. Nergens ter wereld zijn moeders gemiddeld zo'n 29 jaar als ze hun eerste kind krijgen (grafiek 9). In landen als Polen, Bulgarije en Roemenië worden vrouwen al op 23-jarige leeftijd voor het eerst moeder. Zo laag is het in Nederland nooit geweest, het dieptepunt van 1970 lag op 24 jaar. In de jaren vijftig en zestig gingen vrouwen onder invloed van de hoge economische groei steeds vroeger trouwen en kinderen krijgen. Hierna leidde een veranderde positie van vrouwen in de samenleving tot uitstel van ouderschap. Vrouwen bleven langer op school zitten en gingen hierna vaker buitenshuis werken. De emancipatie van de vrouw hield niet alleen financiële onafhankelijkheid in. Ook op het seksuele front gold dit door de komst van de pil in 1963 en de afschaffing van wettelijke beperkingen om aan jongeren de pil te verstrekken in 1970. Hierdoor waren er de mogelijkheden om uit te kunnen groeien tot de 'wereldkampioen' in geboorte regelend gedrag. In de toekomst zal de komst van het eerste kind niet veel verder worden uitgesteld: op hogere leeftijden gaat de vruchtbaarheid afnemen en de kansen op complicaties bij de geboorte voor moeder en kind worden groter. Vrouwen zijn dan gemiddeld 30 jaar als ze voor het eerst moeder worden.

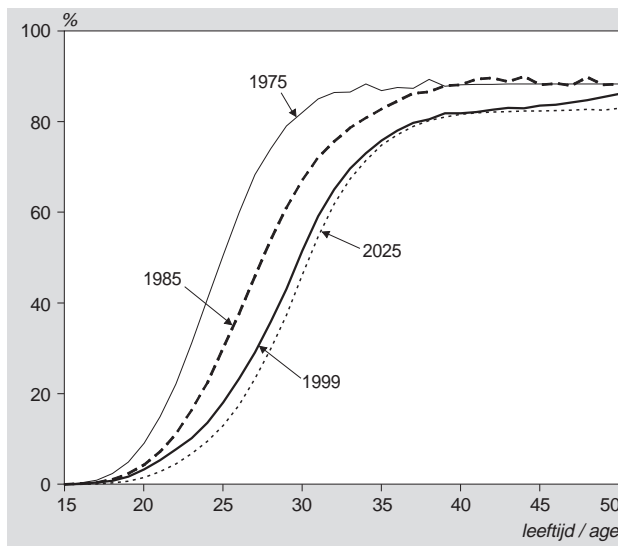
De gevolgen van het uitstellen van het moederschap zijn heel goed zichtbaar op leeftijd 27 (grafiek 10). In 1975 was zo'n 70% van de vrouwen op die leeftijd al moeder tegen zo'n 30% in 1999. Op hogere leeftijden wordt het verschil tussen 1975 en 1999 steeds kleiner. Vrouwen halen dan grotendeels het vruchtbaarheidsverlies in, dat ze op jongere leeftijden hebben opgelopen. Als ze veertig of ouder zijn dan worden er vrijwel geen (eerste) kinderen meer geboren. In zowel 1975 als 1985 is dan negen op de tien vrouwen moeder. In 1999 en ook in de toekomst worden er onder de veertigers iets minder moeders aangetroffen: rond acht op de tien vrouwen.

Het lijkt er dus op dat uitstel van moederschap tot wat afstel leidt. Onvrijwillige kinderloosheid is deels een verklaring. Onder vrouwen die proberen zwanger te worden daalt de kans op moederschap van bijna 100% als ze in de twintig zijn naar iets meer dan

9. Gemiddelde leeftijd bij geboorte eerste kind
Average age at of first child



10. Percentage moeders in vier kalenderjaren
Percentage of mothers in four calendar years



90% als ze in de dertig zijn. Opleiding speelt ook een rol. Steeds meer vrouwen volgen hoger onderwijs. Ruim 15% van hen blijft kinderloos, tegen minder dan 10% onder lager opgeleide vrouwen. Het combineren van een drukke baan met moederschap kan te zwaar lijken, waardoor sommigen besluiten kinderloos te blijven.

Het uitstellen van het moederschap is niet in alle lagen van de bevolking even sterk. Hoog opgeleide vrouwen en vrouwen die wonen in grote steden worden laat moeder. Trouw kerkgaande vrouwen worden juist vroeg moeder. Ten slotte speelt ook de uiteindelijke grootte van het gezin een rol. Vrouwen met uiteindelijk één kind krijgen hun eerste (en enig) kind zo'n drie jaar later dan vrouwen die meer kinderen krijgen.

Slechts 3% van alle vrouwen die actief proberen om van een eerste kind in verwachting te raken blijft kinderloos als gevolg van onvruchtbaarheid van ten minste één van de partners. Na 3 maanden proberen is 55% al in verwachting. Na een half jaar proberen is zo'n 70% zwanger, na een jaar 80% en na anderhalf jaar 85%.

6. Een gezin met twee kinderen blijft populair

Grote gezinnen waren vroeger heel normaal. Vrouwen geboren rond 1900 kregen ruim 3 kinderen. Hierna zette een geboortedaaling in: vrouwen geboren na afloop van de Tweede Wereldoorlog brachten nog maar 2 kinderen ter wereld. Zaken als ontkerkelijking, emancipatie en individualisering leidden ertoe dat mensen steeds vaker voor een kleiner gezin kozen. Ook het idee dat Nederland te 'vol' werd, maakte dat sommige paren het grote gezin als sociaal ongewenst gingen beschouwen. Vrouwen geboren in 1975 krijgen gemiddeld nog maar 1,7 kinderen (grafiek 11). Een verdere daling wordt niet verwacht.

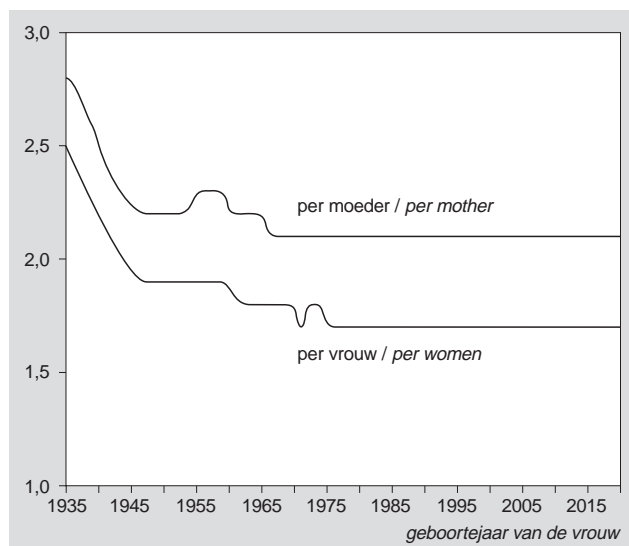
In de Europese context is Nederland een middenmoter. In Noorwegen ligt de vruchtbaarheid hoger als gevolg van een actief beleid om werken en moederschap te combineren. Kinderopvang is hier goed geregeld en de belastingwetgeving maakt het gunstig dat beide ouders werken na de geboorte van een kind. Landen als Spanje en Italië zijn juist het tegenovergestelde: hier zijn bijna geen voorzieningen en bovendien veroorzaken hoge huizenprijzen dat jongeren lang thuis blijven wonen en hierdoor geen gezin kunnen stichten.

Door kinderloze vrouwen buiten beschouwing te laten, kunnen veranderingen in de omvang van het gezin vanuit het standpunt van de moeder zichtbaar gemaakt worden. Moeders geboren in de dertiger jaren hadden gemiddeld een gezin van drie kinderen terwijl voor moeders geboren in 1975 en later het gezin gemiddeld uit ruim twee kinderen zal bestaan

Onder vrouwen geboren tussen 1935 en 1945 is het gezin met twee kinderen sterk in populariteit toegenomen: van ruim 30% naar 50% (grafiek 12). Sindsdien neemt de voorkeur voor twee kinderen licht af: van de meisjes die onlangs zijn geboren zijn zal rond 40% twee kinderen en niet meer krijgen. Het grote gezin is duidelijk minder favoriet: kregen van de vrouwen geboren in 1935 nog zo'n 45% drie of meer kinderen, voor vrouwen geboren in de jaren zeventig zal nog maar 20% een groot gezin krijgen. De trends in de kinderloosheid en het één-kind gezin lijken sterk op elkaar: van de vrouwen geboren in de jaren dertig bleef één op de tien vrouwen kinderloos en eveneens één op de tien vrouwen bleef steken op slechts één kind. Onder vrouwen geboren in de jaren zeventig en later komen deze categorieën beduidend vaker voor met elk twee op de tien. Er zijn dus meer vrouwen die minder dan twee kinderen krijgen dan vrouwen die er meer dan twee krijgen. Hierdoor ligt het gemiddelde kindertal per vrouw onder de twee.

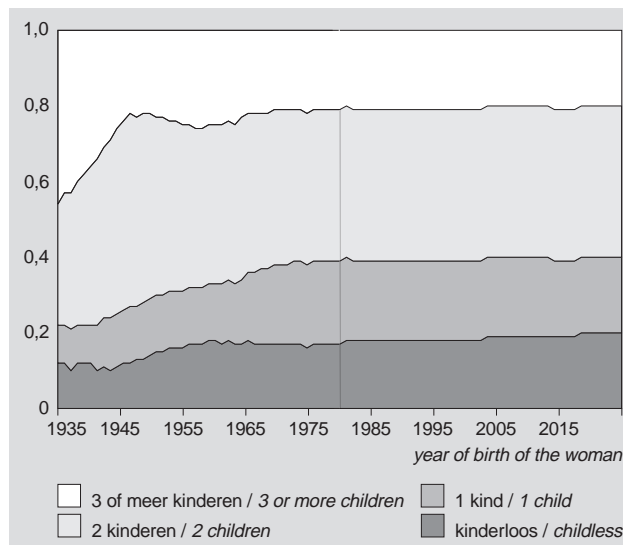
11. Gemiddeld kindertal

Average number of children



12. Verdeling naar kindertal

Distribution by number of children



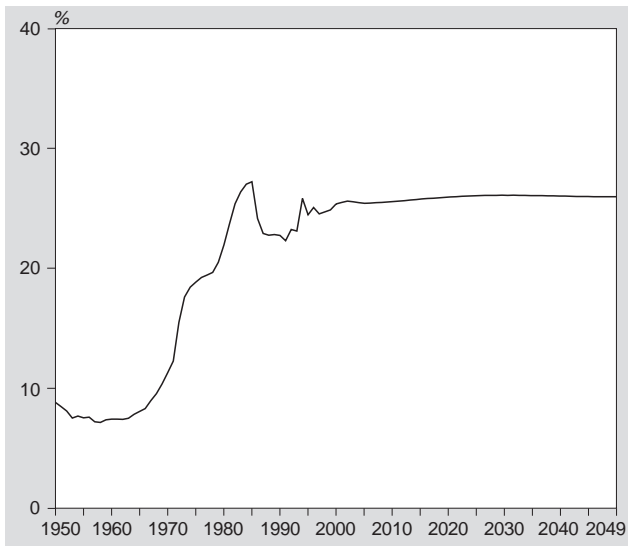
Eén op de zes vrouwen die niet zwanger zijn en het niet willen worden, gebruikt in 1998 geen voorbehoedsmiddelen. Dit zijn vooral vrouwen zonder vaste relatie. De pil is veruit het meest toegepaste anticonceptiemiddel. Zeven van de tien vrouwen van 18 tot 24 jaar passen deze methode toe. Condooms worden vooral gebruikt door jongeren, niet zelden in combinatie met de pil. Ze gebruiken het vooral om veilig te vrijen en niet alleen om een zwangerschap te voorkomen

Op zaterdag en zondag worden veel minder kinderen geboren dan door de week. In het weekend worden er in een ziekenhuis minder bevallingen opgewekt. De geboorten zijn ook door het jaar heen niet gelijkmatig verspreid. Zo worden de laatste jaren de meeste kinderen geboren in juli en augustus. In februari worden de minste kinderen geboren. Dit komt omdat dit de kortste maand is. Wordt voor de lengte van de maanden gecorrigeerd, dan is december het minst populair.

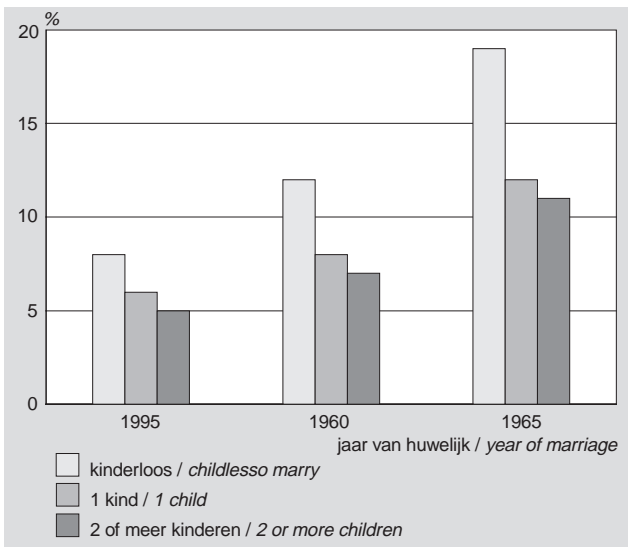
7. Het hebben van kinderen verkleint de kans op echtscheiding

In de jaren vijftig en zestig eindigde maar één op de tien huwelijken in een echtscheiding (grafiek 13). Allerlei economische en sociale veranderingen vanaf de jaren zeventig leidde niet alleen tot een snelle daling van de kans op een eerste huwelijk maar ook tot een snelle stijging van de kans op een echtscheiding. Door trends als emancipatie en individualisering kozen partners binnen een relatie steeds vaker voor een eigen carrière. Dit maakte huwelijken vaak meer kwetsbaar. In 1971 werden de wettelijke mogelijkheden om te scheiden uitgebreid. Door de verbeteringen van sociale voorzieningen (zoals de bijstand) werd het mogelijk dat na de echtscheiding een moeder met haar kinderen een economisch zelfstandig leven kon leiden. Het stigma dat vroeger op echtscheiding rustte verdween bovendien. Het aantal echtscheidingen bereikte een piek in 1985. Sindsdien blijft de echtscheidingskans min of meer hetzelfde en valt één op de vier huwelijken door echtscheiding uiteen. Deze stabiliteit hangt waarschijnlijk samen met de sterke stijging van het ongehuwd samenwonen. Deze relaties dragen vaak het karakter van een experiment. Klinkt het niet tussen de partners dan valt de relatie uiteen, en er wordt pas getrouwd als de relatie duurzaam is gebleken en gedacht wordt aan gezinsuitbreiding. Kinderen krijgen is niet alleen vaak een aanleiding om te trouwen maar het heeft bovendien een gunstige uitwerking op de succeskans van een huwelijk. Zo ligt de scheidingskans onder kinderloze paren twee keer zo hoog als onder paren met kinderen (grafiek 14). Waarom dit zo is kan niet zomaar beantwoord worden. Het hebben van kinderen betekent meestal dat man en

13. Kans op echtscheiding
Probability of divorce



14. Kans op echtscheiding naar kindertal¹⁾
Probability of divorce by number of children



¹⁾Voor vier jaar gehuwd is gekeken welk percentage 17 jaar later gescheiden is
Couples married for at least four years: percentage divorced after 17 years

vrouw veel met elkaar moeten praten en samen besluiten moeten nemen. Hierdoor kunnen ze minder snel uit elkaar groeien, wat een belangrijke reden voor een echtscheiding is. Echter, ook als de relatie slecht is kunnen partners vanwege de kinderen bij elkaar blijven. De remmende werking van kinderen op de echtscheidingskans kan evenwel ook anders verklaard worden: in een moeizame relatie zullen partners niet zo snel kinderen willen krijgen.

Jong trouwen (beneden de 20 jaar) leidt tot een verdubbeling van de kans op een echtscheiding. Naar geboorteland gemiddeld huwelijken lopen ook vaak spaak. Huwelijken waarbij de vrouw geboren is in Nederland en de man in het buitenland vallen vier keer zo vaak uiteen als huwelijken waarbij beide partners geboren zijn in Nederland. Als de man geboren is in Nederland en de vrouw in het buitenland, dan is er sprake van een twee keer zo hoge kans.

Samenwonende paren gaan veel sneller uit elkaar dan gehuwde paren. De kans dat samenwonende paren binnen vijf jaar uit elkaar gaan is drie keer zo hoog als bij gehuwden. Het feit dat samenwonenden meestal (nog) geen kinderen hebben draagt bij aan dit hoge risico. Jaarlijks worden naar schatting 30 duizend samenwoonrelaties ontbonden. Dit is ongeveer evenveel als het aantal echtscheidingen

8. Eenouder: vooral een vrouwenzaak

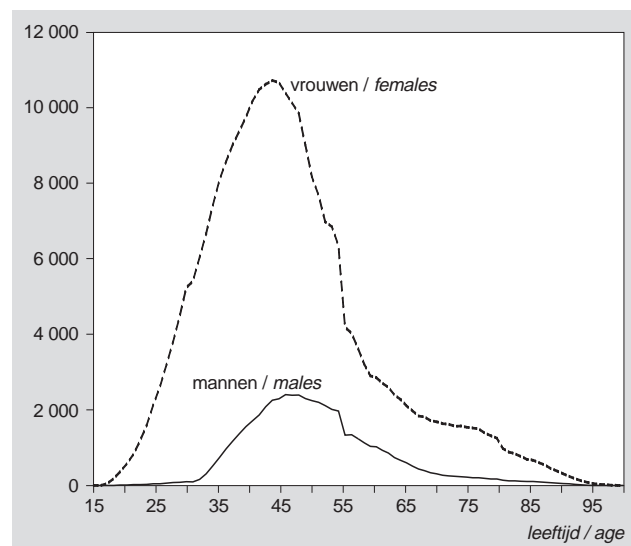
In de jaren zeventig en tachtig heeft de echtscheiding een hoge vlucht genomen. Als er kinderen bij een scheiding betrokken zijn dan ontstaat er een eenoudergezin. De meeste eenouders worden aangetroffen rond leeftijd 45 (grafiek 15).

Het aantal eenouders is de laatste jaren licht gestegen en deze stijging zal nog enige tijd aanhouden. In 1999 zijn er bijna 350 duizend eenouders, waaronder bijna 300 duizend vrouwen (grafiek 16). Na een scheiding blijft zo'n 4 op de 5 kinderen bij de moeder wonen. Bij een vrij klein gedeelte van de eenouders is het overlijden van de partner de reden voor het ontstaan van het eenoudergezin (rond 70 duizend).

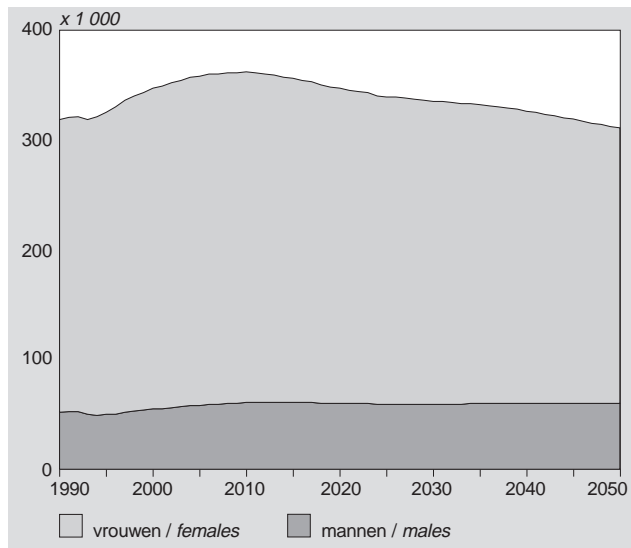
In de toekomst zal het aantal eenouders eerst nog wat toenemen en na 2010 licht gaan dalen. Dit komt niet doordat de kansen om eenouder te worden zullen veranderen, maar door de ontwikkeling in de bevolking op de leeftijden waarop het meest gescheiden wordt.

Echtscheiding wordt tegenwoordig door grote delen van de bevolking geaccepteerd. Wanneer er kinderen zijn is men minder tolerant. Veel mensen zijn van mening dat juist de kinderen het slachtoffer van een echtscheiding zijn. Van de kinderen beneden de 21 jaar waarvan de ouders in 1970 zijn getrouwd, werd zo'n één op de zes met een scheiding van de ouders geconfronteerd. Het stuklopen van het huwelijk laat de kinderen niet onberoerd. Zo gaan jongeren die een echtscheiding van de ouders hebben meegemaakt eerder uit huis dan jongeren die een dergelijke ervaring niet hebben gehad. Het behaalde opleidingsniveau ligt onder kinderen van éénouders lager dan onder kinderen uit tweeoudergezinnen. Ook is de eigen relatie van kinderen die opgegroeid zijn in éénoudergezinnen ontstaan door echtscheiding minder hecht. Als ze samenwonen of getrouwd zijn is de kans om uit elkaar te gaan behoorlijk hoger dan voor personen uit tweeoudergezinnen. Kinderen uit éénoudergezinnen staan in het algemeen kritischer tegenover het aangaan van relaties. Mogelijk gaan ze daarom eerder scheiden als de relatie niet meer zo goed is.

15. Eenouders, 1999
Lone parents, 1999



16. Eenouders, 1990–2025
Lone parents, 1990–2025



Relatief veel eenouders zijn zelf ook niet in een gezin met twee ouders opgegroeid. Ook onder vrouwen die in Suriname zijn geboren komen eenouders vaker voor dan onder vrouwen die in Nederland zijn geboren. Vrouwen uit islamitische landen zijn vrijwel nooit eenouder. Verhoudingsgewijs zijn er ook veel eenouders onder niet-gelovigen, laag opgeleiden en personen waarvan de eigen ouders ook gescheiden zijn.

Alleenstaande moeders verkeren vaak in een financieel slechte positie. Drie op de vier moet rondkomen van een laag inkomen tegen één op de tien van de 'normale' gezinnen. De helft van de alleenstaande moeders vind het inkomen dan ook onvoldoende. Alleenstaande moeders werken overigens niet minder vaak dan andere vrouwen maar missen wel het inkomen van de partner.

9. Gescheiden mannen slagen beter op de huwelijksmarkt dan gescheiden vrouwen

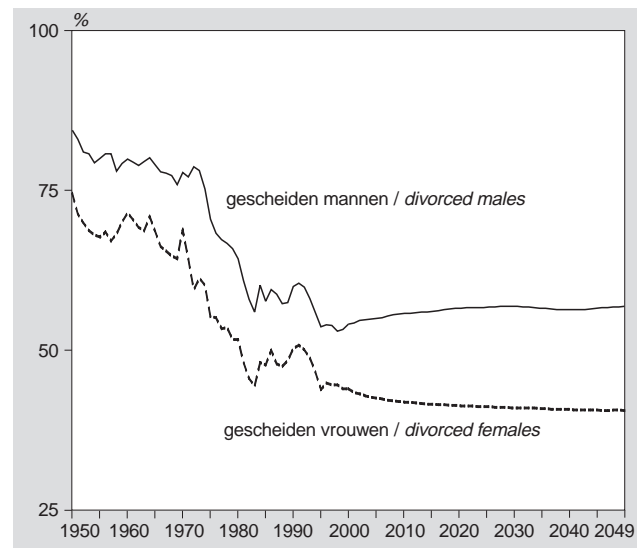
Vroeger was niet alleen de kans dat je een echtscheiding maakte vrij klein, ook het aantal jaren dat je gescheiden bleef was meestal niet zo groot. De meesten hertrouwden namelijk weer. In 1950 lag de hertrouwkans van mannen op 85 procent (grafiek 17). Voor vrouwen was de kans tien procentpunten lager. Dat meer gescheiden vrouwen ongetrouwd bleven is toe te schrijven aan het feit dat zij meestal met de kinderen achterbleven, wat het aangaan van een nieuw huwelijk moeilijker maakte. Net als kans op een eerste huwelijk, daalde ook de hertrouwkans tussen 1970 en 1985 beduidend. In dat laatste jaar hertrouwde nog maar zestig procent van de gescheiden mannen. Hierna bleef de hertrouwkans min of meer stabiel.

In 1999 zijn er ruim 350 duizend gescheiden mannen tegen 450 duizend gescheiden vrouwen. De hoogste aantallen komen voor rond leeftijd 50. In de toekomst zal de groep gescheidenen vergrijzen waardoor in 2025 de hoogste aantallen rond leeftijd 60 zullen voorkomen.

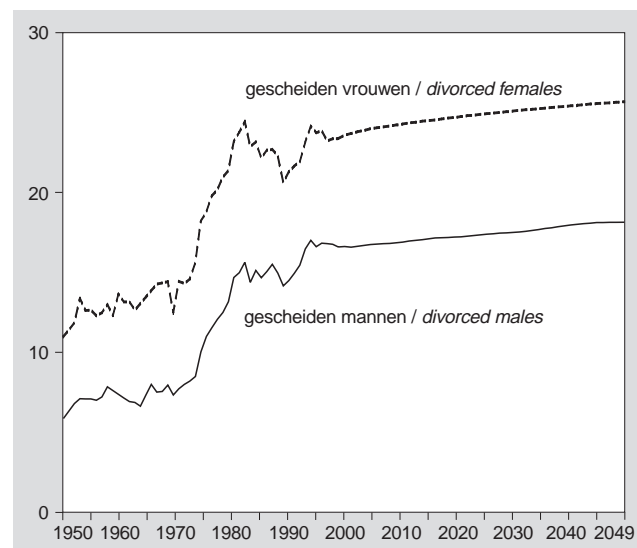
Een kleine meerderheid (ongeveer 60%) van de gescheiden mannen woont alleen. Rond leeftijd 45 ligt dit percentage wat lager, met bijna 50%. Op hogere leeftijden komt alleenwonen vaker voor en stijgt naar zo'n 70% op leeftijd 65. Slechts 30% van de gescheiden mannen woont samen.

Alleenwonen komt onder gescheiden vrouwen met zo'n 40% minder vaak voor dan onder gescheiden mannen. Dit komt doordat de kinderen meestal bij de moeder blijven. Onder 45-jarige vrouwen is ongeveer 30% alleenstaand. Op hogere leeftijden gaat het veel sneller omhoog dan bij mannen: op leeftijd 75 is rond 80% alleenstaand. De stijging van het percentage kan worden verklaard

17. Kans op hertrouw
Probability of remarriage



18. Aantal jaar dat men gescheiden is
Period of remaining divorced



doordat de kinderen uit huis zijn gegaan. Slechts 20% van de gescheiden vrouwen woont samen.

Tot het begin van de jaren zeventig was de periode die men gescheiden doorbracht vrij kort (grafiek 18). Voor mannen lag dit op vijf jaar tegen tien jaar voor vrouw. De periode dat men gescheiden door het leven gaat is sterk gestegen. Voor gescheiden mannen bedraagt deze inmiddels 15 jaar, voor gescheiden vrouwen 25 jaar.

Bij de meerderheid van de hertrouwhuwelijken zijn beide partners al eens getrouwd geweest. Bij hertrouwhuwelijken tussen twee gescheiden partners is de man vier jaar ouder dan de vrouw. Bij alle huwelijken is de echtgenoot 2,5 jaar ouder dan de echtgenote. Als een gescheiden man hertrouwt met een ongehuwde vrouw is de man zelfs 9 jaar ouder.

Scheiden leidt tot kleinere gezinnen. Zo krijgen vrouwen die voor een tweede maal zijn getrouwd gemiddeld een half kind minder dan vrouwen die bij hun eerste man blijven. Vaak wordt het nieuwe huwelijk 'gevierd' met een nieuwe baby: onder vrouwen die niet hertrouwen ligt het gemiddelde kindertal een kwart kind lager.

10. Alleen achter blijven

Vrouwen leven langer dan mannen. De levensverwachting bij de geboorte was in 1999 ruim 80 jaar voor vrouwen tegen 75 jaar voor mannen. Dit verschil wordt voor tweederde deel veroorzaakt door het roken van sigaretten, wat tot een veel hogere sterfte aan hartziekte en longkanker leidt. Gehuwden leven langer dan ongehuwden. Hoewel dit feit al meer dan honderd jaar bekend is, bestaat er nog steeds geen zekerheid over de oorzaak van dit verschil. De bescherming die een huwelijk biedt kan een deel van het verschil verklaren: partners zorgen voor elkaar en letten op elkaars gezondheid. Verder speelt selectie een rol. Wie minder gezond is, heeft minder kans op de huwelijksmarkt. De sterfteverschillen tussen gehuwden en ongehuwden zijn bij mannen groter dan bij vrouwen. Dit zou erop kunnen duiden dat vrouwen beter voor zich zelf kunnen zorgen dan mannen.

Vrouwen hebben een twee keer zo grote kans als mannen om alleen achter te blijven. Vrouwen leven niet alleen langer dan mannen maar zijn bovendien meestal getrouwd met een man die ongeveer twee jaar ouder is. In 1999 waren er ruim 150 duizend weduwnaren tegen ruim 700 duizend weduwen. Rond leeftijd 75 is het aantal weduwen en weduwnaren het hoogst (grafiek 19). Het overgrote merendeel woont alleen, alhoewel op hogere leeftijden steeds minder mensen zelfstandig wonen. Momenteel wonen er bijna 140 duizend mensen in verzorgings- of verpeegtehuizen.

Vrouwen zijn veel langer verzuimd (en alleen) dan mannen. In 1999 bedraagt het verschil ongeveer vijf jaar (grafiek 20). In 1980 was dit verschil zelfs nog enkele jaren groter. Omdat hierna de levensverwachting van mannen omhoog ging terwijl die van vrouwen ongeveer hetzelfde bleef is het verschil gaan afnemen en ook in de toekomst zal dit nog voortduren.

Nederland telt ruim duizend mensen van honderd jaar of ouder. Het aantal vrouwen van honderd jaar of ouder is vijf keer zo groot als het aantal mannen. Dit komt doordat mannen op bijna elke leeftijd een grotere kans hebben om te sterven. In 1950 was het aantal honderd-plussers nog ruim beneden de honderd. Door dalende sterftekansen is het aantal daarna snel gegroeid. In 2050 zal Nederland meer dan vijfduizend honderd-plussers tellen.

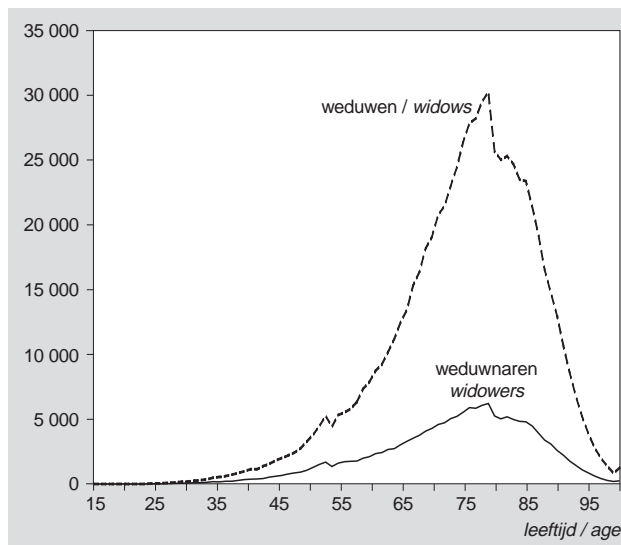
In de Europese Unie hebben Franse vrouwen met 82 jaar de hoogste levensverwachting. Vrouwen in Denemarken mogen slechts rekenen op 78 jaar. Wat betreft de mannen scoort Portugal het laagst met 71 jaar en Zweden het hoogst met 77 jaar. Het verschil in levensverwachting tussen mannen en vrouwen is in Frankrijk het grootst met 8 jaar tegen 5 jaar in het Verenigd Koninkrijk (Bron: Eurostat Yearbook 98/99)

Summary

The course of life of young people of today differs from that of young people of half a century ago in many respects. This article gives an overview of a number of remarkable trends in the demographic course of life.

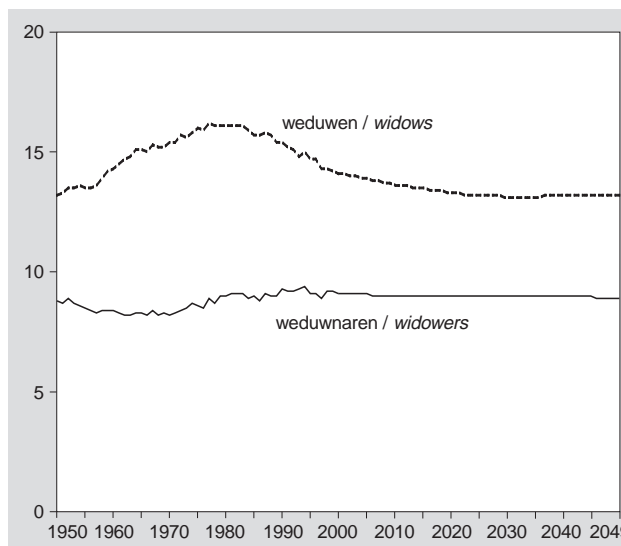
19. Weduwnaren en weduwen, 1999

Widowers and widows, 1999



20. Aantal jaar dat men verzuimd is

Period of remaining widowed



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 over huwelijksluitingen hebben betrekking op huwelijken 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 Nederlanderschap 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 Nederlanderschap door optie wordt verkregen geldt de datum waarop de Staatssecretaris van Justitie hieraan goedkeuring hecht. Verwerving van het Nederlanderschap 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.

Immigranten zijn zij voor wie 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.

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 of het vertrek van personen die deze gebeurtenis niet hebben gemeld bij de gemeentelijke autoriteiten of 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 Australische 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 (maandelijks) 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 bevolkingsstatistiek 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. The figures of marriages 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. Immigrants are those who intend to stay in the Netherlands for two third of the subsequent six months, emigrants are those who intend to stay abroad for two third of the subsequent twelve months.

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 populatio 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
1999	200 585	140 444	118 355	59 045	-19 613	99 838	15 860 063	637 752	1 062 351
januari	16 233	13 144	9 296	4 686	-1 269	6 430	15 766 655	49 028	85 109
februari	15 208	12 334	8 362	3 887	-1 323	6 026	15 772 681	47 455	83 053
maart	16 843	13 155	9 719	4 671	-2 180	6 556	15 779 237	52 851	94 269
april	16 893	11 288	7 982	4 227	-1 453	7 907	15 787 144	47 416	86 974
mei	16 393	11 372	7 509	3 770	-1 350	7 410	15 794 554	45 702	84 246
juni	16 950	10 910	9 047	5 034	-1 857	8 196	15 802 750	52 189	93 189
juli	17 652	11 301	11 173	6 881	-1 271	9 372	15 812 122	62 544	97 390
augustus	17 719	11 275	12 959	6 146	-1 265	11 992	15 824 114	63 052	85 549
september	17 573	10 693	13 009	5 594	-1 846	12 449	15 836 563	59 851	84 804
oktober	16 695	11 069	10 114	4 899	-2 199	8 642	15 845 205	52 193	85 739
november	15 991	11 101	10 157	4 442	-2 274	8 331	15 853 536	52 257	90 134
december	16 435	12 802	9 028	4 808	-1 326	6 527	15 860 063	53 214	91 895
2000									
januari	17 136	15 000	10 042	4 731	-1 298	6 149	15 866 212	49 525	81 707
februari	16 691	11 840	10 298	4 222	-1 134	9 793	15 876 005	46 451	79 371
maart	17 533	11 666	10 202	4 668	-1 442	9 959	15 885 964	50 034	85 167
<i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking</i> <i>per 1,000 of the average population</i>							<i>per km²</i> <i>per sq. km</i> <i>of land area</i>	<i>per 1.000 van de</i> <i>gemiddelde bevolking</i> <i>per 1,000 of the</i> <i>average population</i>	
1996	12,2	8,9	7,0	4,2	-1,4	4,7	458,7	40,6	69,8
1997	12,3	8,7	7,0	4,0	-1,1	5,6	461,2	40,6	70,9
1998	12,7	8,8	7,8	3,8	-1,1	6,8	464,0	42,4	70,6
1999	12,7	8,9	7,5	3,7	-1,2	6,3	467,3	40,3	67,2
January	12,1	9,8	6,9	3,5	-0,9	4,8	464,6	36,6	63,6
February	12,6	10,2	6,9	3,2	-1,1	4,5	464,7	39,2	68,7
March	12,6	9,8	7,3	3,5	-1,6	4,9	464,9	39,4	70,4
April	13,0	8,7	6,2	3,3	-1,1	6,1	465,2	36,6	67,0
May	12,2	8,5	5,6	2,8	-1,0	5,5	465,4	34,1	62,8
June	13,1	8,4	7,0	3,9	-1,4	6,3	465,6	40,2	71,8
July	13,1	8,4	8,3	5,1	-0,9	7,0	465,9	46,6	72,5
August	13,2	8,4	9,6	4,6	-0,9	8,9	466,2	46,9	63,7
September	13,5	8,2	10,0	4,3	-1,4	9,6	466,6	46,0	65,2
October	12,4	8,2	7,5	3,6	-1,6	6,4	466,9	38,8	63,7
November	12,3	8,5	7,8	3,4	-1,7	6,4	467,1	40,1	69,2
December	12,2	9,5	6,7	3,6	-1,0	4,8	467,1	39,5	68,2
2000									
January	12,8	11,2	7,5	3,5	-1,0	4,6	467,0	36,9	60,8
februari	13,3	9,4	8,2	3,4	-0,9	7,3	468,0	36,9	63,1
maart	13,0	8,7	7,6	3,5	-1,1	7,4	468,0	37,2	63,3

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 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			
1999								
januari	12,3	5,7	8,9	7,4	3,7	6,1	5,7	40,6
februari	12,5	5,9	9,3	7,6	3,6	6,1	5,3	41,7
maart	12,7	6,0	9,2	7,5	3,7	5,7	5,8	40,7
april	13,0	6,2	8,7	7,3	3,7	6,7	5,4	39,8
mei	12,6	6,0	8,7	7,3	3,7	6,5	5,7	40,2
juni	12,8	6,0	8,8	7,2	3,7	6,1	5,4	39,6
juli	12,7	6,0	9,0	7,8	3,9	6,7	5,6	40,8
augustus	12,8	6,0	8,9	7,5	3,8	6,6	5,5	40,5
september	12,8	6,0	8,9	7,6	3,7	6,3	6,3	40,4
oktober	12,6	6,0	8,6	7,4	3,8	6,0	5,7	40,1
november	12,7	5,9	8,7	7,5	3,7	6,0	5,8	39,8
december	12,9	6,0	8,8	7,7	3,8	7,1	5,0	39,8
2000								
januari	13,0	6,1	10,1	7,9	3,7	6,1	5,4	40,8
februari	13,1	6,2	8,6	8,7	3,7	8,6	6,4	38,8
maart	13,1	6,2	8,1	7,9	3,7	8,1	4,9	38,2

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, maart 2000
Population stock and flow per province, March 2000

	Levend- geborenen Live births	Overledenen Deaths	Binnenlandse migratie Internal migration		Buitenlandse migratie External migration		Totale bevolkings- groei ¹⁾ Total population growth ¹⁾	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	572	472	2 035	2 187	371	119	165	563 202	128
Friesland	711	502	2 125	2 100	350	106	462	625 396	144
Drenthe	456	386	1 545	1 508	259	72	270	470 232	99
Overijssel	1 300	859	2 692	2 873	539	227	542	1 078 881	291
Flevoland	388	147	1 505	1 021	232	82	842	319 487	56
Gelderland	2 186	1 379	6 139	5 876	819	365	1 447	1 922 127	563
Utrecht	1 332	754	4 277	4 410	681	321	724	1 109 616	346
Noord-Holland	2 894	1 802	7 646	7 863	2 112	925	1 721	2 521 719	751
Zuid-Holland	3 717	2 583	11 615	11 843	2 728	1 058	2 069	3 402 218	923
Zeeland	389	295	1 091	1 024	200	122	231	372 192	107
Noord-Brabant	2 548	1 573	6 354	6 195	1 264	751	1 460	2 359 771	546
Limburg	1 040	914	3 010	3 134	647	520	26	1 141 123	256
<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>
Groningen	12,0	9,9	42,7	45,9	7,8	2,5	3,5	241	2,7
Friesland	13,4	9,5	40,1	39,7	6,6	2,0	8,7	186	2,7
Drenthe	11,5	9,7	38,8	37,9	6,5	1,8	6,8	177	2,5
Overijssel	14,2	9,4	29,5	31,4	5,9	2,5	5,9	323	3,2
Flevoland	14,4	5,4	55,7	37,8	8,6	3,0	31,2	224	2,1
Gelderland	13,4	8,5	37,7	36,1	5,0	2,2	8,9	385	3,5
Utrecht	14,2	8,0	45,5	46,9	7,2	3,4	7,7	817	3,7
Noord-Holland	13,6	8,4	35,8	36,8	9,9	4,3	8,1	948	3,5
Zuid-Holland	12,9	9,0	40,3	41,1	9,5	3,7	7,2	1 187	3,2
Zeeland	12,3	9,4	34,6	32,5	6,3	3,9	7,3	208	3,4
Noord-Brabant	12,8	7,9	31,8	31,0	6,3	3,8	7,3	478	2,7
Limburg	10,8	9,5	31,1	32,4	6,7	5,4	0,3	526	2,6

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⁾, maart 2000
Population stock and flow per municipality with 100,000 or more inhabitants ¹⁾, March 2000

	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	188	45	869	421	87	55	603	144 296	17
Amersfoort	181	94	398	387	95	41	161	126 632	37
Amsterdam	893	507	1 927	2 306	1 100	351	538	732 107	242
Apeldoorn	181	123	342	358	53	28	50	153 371	36
Arnhem	168	103	588	643	106	30	96	138 497	33
Breda	185	134	450	459	93	90	62	161 048	36
Dordrecht	159	76	365	355	76	38	117	119 998	35
Ede	131	71	250	211	45	11	131	101 875	25
Eindhoven	189	158	682	664	215	124	139	202 012	35
Emmen	102	85	266	217	51	20	101	106 299	12
Enschede	165	121	346	450	156	96	-21	149 457	32
's-Gravenhage	468	434	1 453	1 743	710	209	363	441 416	113
Groningen	162	140	714	850	159	59	-28	173 436	44
Haarlem	190	115	491	508	108	50	114	148 671	42
Haarlemmermeer	127	63	368	311	49	15	153	111 620	19
's-Hertogenbosch	134	73	381	420	73	30	68	129 274	26
Leiden	135	73	419	559	154	94	-254	117 029	39
Maastricht	91	113	333	328	123	93	20	121 949	32
Nijmegen	167	125	564	576	97	50	-6	152 093	29
Rotterdam	624	550	1 644	2 163	701	220	-267	592 120	158
Tilburg	240	152	584	484	136	37	205	193 429	28
Utrecht	288	146	1 050	1 358	215	102	-140	233 519	69
Zaanstad	144	104	254	264	35	35	12	135 746	35
Zoetermeer	106	67	319	331	51	28	38	109 974	16
Zwolle	138	91	368	398	50	19	43	106 042	32
<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	15,4	3,7	71,3	34,5	7,1	4,5	49,5	1 086	1,4
Amersfoort	16,9	8,8	37,1	36,1	8,9	3,8	15,0	2 262	3,5
Amsterdam	14,4	8,2	31,1	37,2	17,7	5,7	8,7	4 433	3,9
Apeldoorn	13,9	9,5	26,3	27,6	4,1	2,2	3,9	451	2,8
Arnhem	14,3	8,8	50,1	54,8	9,0	2,6	8,2	1 405	2,8
Breda	12,3	9,8	33,0	33,7	6,8	6,6	4,5	1 268	2,6
Dordrecht	18,2	7,5	35,9	34,9	7,5	3,7	11,5	1 492	3,4
Ede	18,4	8,2	29,0	24,5	5,2	1,3	15,2	318	2,9
Eindhoven	7,7	9,2	39,9	38,8	12,6	7,2	8,1	2 313	2,0
Emmen	21,0	9,4	29,6	24,1	5,7	2,2	11,2	311	1,3
Enschede	8,1	9,6	27,3	35,5	12,3	7,6	-1,7	1 065	2,5
's-Gravenhage	4,4	11,6	38,9	46,6	19,0	5,6	9,7	6 502	3,0
Groningen	11,2	9,5	48,6	57,9	10,8	4,0	-1,9	2 184	3,0
Haarlem	37,2	9,1	39,0	40,4	8,6	4,0	9,1	5 019	3,3
Haarlemmermeer	17,1	6,7	39,0	32,9	5,2	1,6	16,2	619	2,0
's-Hertogenbosch	17,4	6,7	34,8	38,4	6,7	2,7	6,2	1 532	2,4
Leiden	12,8	7,4	42,2	56,3	15,5	9,5	-25,6	5 281	3,9
Maastricht	13,0	10,9	32,2	31,8	11,9	9,0	1,9	2 136	3,1
Nijmegen	10,4	9,7	43,8	44,7	7,5	3,9	-0,5	3 186	2,3
Rotterdam	2,7	11,0	32,8	43,1	14,0	4,4	-5,3	2 854	3,1
Tilburg	5,6	9,3	35,7	29,6	8,3	2,3	12,5	1 647	1,7
Utrecht	8,4	7,4	53,1	68,6	10,9	5,2	-7,1	3 802	3,5
Zaanstad	54,3	9,0	22,1	23,0	3,0	3,0	1,0	1 828	3,0
Zoetermeer	25,8	7,2	34,3	35,5	5,5	3,0	4,1	3 073	1,7
Zwolle	26,7	10,1	41,0	44,3	5,6	2,1	4,8	1 112	3,6

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, maart 2000
Population per municipality, March 2000

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	24 873	58	0,23	Brummen	21 539	-9	-0,04
Aalburg	11 806	34	0,29	Brunssum	30 523	83	0,27
Aalsmeer	22 527	64	0,28	Bunnik	13 905	-11	-0,08
Aalten	18 675	-21	-0,11	Bunschoten	19 158	43	0,22
Ter Aar	9 091	21	0,23	Buren	25 046	47	0,19
Abcoude	8 478	-4	-0,05	Bussum	30 974	57	0,18
Achtkarspelen	28 010	3	0,01	Capelle aan den IJssel	64 400	163	0,25
Akersloot	4 980	75	1,53	Castricum	22 925	20	0,09
Alblasserdam	18 201	23	0,13	Coevorden	34 876	63	0,18
Albrandswaard	16 704	290	1,77	Cranendonck	20 251	-18	-0,09
Alkemade	14 427	-3	-0,02	Cromstrijen	12 787	12	0,09
Alkmaar	92 881	81	0,09	Cuijk	24 004	103	0,43
Almelo	66 420	153	0,23	Culemborg	24 799	33	0,13
Almere	144 296	1 578	1,11	Dalfsen	17 543	45	0,26
Alphen aan den Rijn	70 108	190	0,27	Dantumadeel	19 802	-33	-0,17
Alphen-Chaam	9 421	-36	-0,38	Delft	96 194	96	0,10
Ambt Delden	5 503	15	0,27	Delfzijl	28 993	-34	-0,12
Ambt Montfort	11 073	20	0,18	Denekamp	12 405	-14	-0,11
Ameland	3 480	-7	-0,20	Deurne	32 050	32	0,10
Amerongen	7 278	-16	-0,22	Deventer	84 194	275	0,33
Amersfoort	126 632	544	0,43	Didam	16 594	-1	-0,01
Amstelveen	77 690	62	0,08	Diemen	23 784	-17	-0,07
Amsterdam	732 107	1 554	0,21	Diepenheim	2 772	-2	-0,07
Andijk	6 385	19	0,30	Dinxperlo	8 624	-6	-0,07
Angerlo	4 837	-10	-0,21	Dirksland	8 164	-6	-0,07
Anna Paulowna	13 879	27	0,19	Dodewaard	4 479	30	0,67
Apeldoorn	153 371	149	0,10	Doesburg	11 471	41	0,36
Appingedam	12 331	24	0,20	Doetinchem	47 204	252	0,54
Arce en Velden	9 110	-9	-0,10	Dongen	24 795	-12	-0,05
Arnhem	138 497	371	0,27	Dongeradeel	24 286	28	0,12
Assen	58 534	105	0,18	Doorn	9 945	-30	-0,30
Asten	15 782	1	0,01	Dordrecht	119 998	205	0,17
Avereest	15 287	-2	-0,01	Drechterland	9 964	85	0,86
Axel	12 229	69	0,57	Driebergen-Rijsenburg	18 302	-32	-0,17
Baarle-Nassau	6 232	40	0,65	Drimmelen	26 600	-28	-0,11
Baarn	24 557	52	0,21	Dronten	35 267	64	0,18
Barendrecht	29 538	684	2,37	Druuten	16 852	103	0,61
Barneveld	47 845	107	0,22	Duiven	25 371	193	0,77
Bathmen	5 188	-3	-0,06	Echt	19 033	7	0,04
Bedum	10 865	8	0,07	Echteld	6 719	12	0,18
Beek	17 230	81	0,47	Edam-Volendam	27 556	100	0,36
Beemster	8 433	23	0,27	Ede	101 875	199	0,20
Beesel	13 088	-67	-0,51	Eemnes	8 645	26	0,30
Belfeld	5 391	-17	-0,31	Eemsmond	16 523	83	0,50
Bellingwedde	9 578	34	0,36	Eersel	18 278	-17	-0,09
Bemmel	17 812	97	0,55	Egmond	11 344	-32	-0,28
Bennebroek	5 129	22	0,43	Eilbergen	16 616	33	0,20
Bergambacht	9 209	-1	-0,01	Eijsden	12 102	-26	-0,21
Bergeijk	17 932	25	0,14	Eindhoven	202 012	311	0,15
Bergen (L)	13 375	14	0,10	Elburg	21 663	56	0,26
Bergen (NH)	13 748	12	0,09	Elst	16 729	-4	-0,02
Bergen op Zoom	65 208	125	0,19	Emmen	106 299	292	0,28
Bergh	18 374	18	0,10	Enkhuizen	16 968	22	0,13
Bergschenhoek	12 745	200	1,59	Enschede	149 457	-28	-0,02
Berkel en Rodenrijs	16 881	4	0,02	Epe	33 071	-12	-0,04
Bernheze	28 624	47	0,16	Ermelo	26 752	-5	-0,02
Bernisse	12 738	-12	-0,09	Etten-Leur	37 173	146	0,39
Best	26 167	228	0,88	Ferwerderadeel	8 760	3	0,03
Beuningen	25 430	50	0,20	Franeckeradeel	20 171	5	0,02
Beverwijk	35 877	52	0,15	Gaasterlân-Sleat	10 122	8	0,08
het Bildt	10 185	18	0,18	Geertruidenberg	21 049	-88	-0,42
De Bilt	32 621	-35	-0,11	Geldermalsen	24 596	110	0,45
Binnenmaas	19 179	105	0,55	Geldrop	27 750	194	0,70
Bladel	18 973	-17	-0,09	Geleen	34 009	-40	-0,12
Blaricum	9 502	-20	-0,21	Gemert-Bakel	27 518	24	0,09
Bleiswijk	10 202	51	0,50	Gendringen	20 881	10	0,05
Bloemendaal	16 698	-5	-0,03	Gendt	7 237	-1	-0,01
Boarnsterhim	18 301	32	0,18	Genemuiden	9 210	36	0,39
Bodegraven	19 618	46	0,24	Gennep	16 781	-30	-0,18
Boekel	9 211	28	0,30	Giessenlanden	14 203	27	0,19
Ten Boer	7 218	-4	-0,06	Gilze en Rijen	24 322	82	0,34
Bolsward	9 274	12	0,13	Goedereede	11 225	17	0,15
Borculo	10 439	60	0,58	Goes	35 760	-14	-0,04
Borger-Odoorn	26 227	31	0,12	Goirle	22 351	51	0,23
Born	14 503	-45	-0,31	Goor	12 354	-8	-0,06
Borne	22 306	-9	-0,04	Gorinchem	33 671	79	0,24
Borsele	21 830	-30	-0,14	Gorssel	13 290	30	0,23
Boskoop	15 067	-41	-0,27	Gouda	71 904	20	0,03
Boxmeer	28 692	42	0,15	Graafstroom	9 539	1	0,01
Boxtel	29 254	16	0,05	Graft-De Rijp	6 327	28	0,44
Breda	161 048	492	0,31	Gramsbergen	6 458	-23	-0,35
Brederwiede	12 559	59	0,47	Grave	12 540	-35	-0,28
Breukelen	14 174	-27	-0,19	's-Graveland	9 246	-6	-0,06
Brielle	15 925	61	0,38	's-Gravendeel	8 703	-20	-0,23
Broekhuizen	1 912	-7	-0,36	's-Gravenhage	441 416	647	0,15

Tabel 5
Bevolking per gemeente, maart 2000 (vervolg)
Population per municipality, March 2000 (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	19 184	31	0,16	Leeuwarden	88 718	-135	0,15
Groenlo	9 092	6	0,07	Leeuwarderadeel	10 622	53	0,50
Groesbeek	19 196	26	0,14	Leiden	117 029	-114	-0,10
Groningen	173 436	282	0,16	Leiderdorp	25 454	178	0,70
Grootegast	11 782	15	0,13	Leidschendam	37 692	213	0,57
Grubbenvorst	6 895	29	0,42	Lelystad	63 384	286	0,45
Gulpen - Wittem	15 507	57	0,37	Lemsterland	12 640	30	0,24
Haaksbergen	23 935	57	0,24	Leusden	28 854	114	0,40
Haaren	13 983	6	0,04	Lichtenvoorde	19 119	11	0,06
Haarlem	148 671	220	0,15	Liemeeer	6 857	-1	-0,01
Haarlemmerliede en Spaarnwoude	5 440	77	1,44	De Lier	11 210	22	0,20
Haarlemmermeer	111 620	519	0,47	Liesveld	9 556	-6	-0,06
Haalen	10 026	5	0,05	Limmen	6 531	17	0,26
Halderberge	29 621	-21	-0,07	Lingewaal	10 651	12	0,11
Den Ham	14 972	36	0,24	Lisse	21 951	21	0,10
Hardenberg	35 067	59	0,17	Lith	6 683	-8	-0,12
Harderwijk	39 852	114	0,29	Littenseradiel	10 554	29	0,28
Hardinxveld-Giessendam	17 791	34	0,19	Lochem	19 197	8	0,04
Haren	18 583	-4	-0,02	Loenen	8 409	-4	-0,05
Harenkarspel	14 970	36	0,24	Loon op Zand	22 823	2	0,01
Harlingen	15 407	-15	-0,10	Loosdrecht	8 796	-14	-0,16
Harmelen	7 972	-12	-0,15	Lopik	13 420	51	0,38
Hasselt	7 628	-5	-0,07	Loppersum	11 051	27	0,24
Hattem	11 663	29	0,25	Losser	22 678	80	0,35
Heel	8 355	11	0,13	Maarn	5 851	5	0,09
Heemskerk	35 936	19	0,05	Maarssen	40 593	-75	-0,18
Heemstede	25 791	-72	-0,28	Maartensdijk	9 558	-1	-0,01
Heerde	18 088	-42	-0,23	Maasbracht	13 672	13	0,10
Heerenveen	40 527	93	0,23	Maasbree	12 821	21	0,16
Heerhugowaard	44 499	262	0,59	Maasdonk	11 397	-11	-0,10
Heerjansdam	3 502	-8	-0,23	Maasdriel	23 144	97	0,42
Heerlen	95 122	8	0,01	Maasland	6 833	15	0,22
Heeze-Leende	15 314	-5	-0,03	Maassluis	33 108	-3	-0,01
Heiloo	21 776	22	0,10	Maastricht	121 949	-82	-0,07
Heino	7 896	41	0,52	Margraten	13 755	-28	-0,20
Helden	19 447	54	0,28	Markelo	7 256	21	0,29
Den Helder	59 503	57	0,10	De Marne	10 856	-6	-0,06
Hellendoorn	35 696	19	0,05	Marum	9 715	22	0,23
Hellevoetsluis	38 369	39	0,10	Medemblik	7 623	21	0,28
Helmond	80 142	79	0,10	Meerlo-Wanssum	7 591	45	0,60
Hendrik-Ido-Ambacht	21 001	20	0,10	Meerssen	20 248	-16	-0,08
Hengelo (Gld)	8 422	11	0,13	Meijel	5 738	4	0,07
Hengelo (O)	79 817	72	0,09	Menaldumadeel	13 893	32	0,23
's-Hertogenbosch	129 274	223	0,17	Mentenwolde	12 468	-80	-0,64
Heteren	9 255	79	0,86	Meppel	29 650	1	0,00
Heumen	16 325	98	0,60	Middelburg	45 015	108	0,24
Heusden	42 782	17	0,04	Middelharnis	16 803	47	0,28
Heythuysen	12 048	20	0,17	Midden-Drenthe	32 480	127	0,39
Hillegom	20 759	95	0,46	Mierlo	10 168	-6	-0,06
Hilvarenbeek	14 686	56	0,38	Mill en Sint Hubert	11 113	16	0,14
Hilversum	82 152	37	0,05	Millingen aan de Rijn	5 872	-1	-0,02
Holten	8 838	5	0,06	Moerdijk	36 367	66	0,18
Hontenisse	7 925	7	0,09	Monster	20 230	8	0,04
Hoogeveen	52 724	-23	-0,04	Montfoort	13 394	23	0,17
Hoogezand-Sappemeer	33 105	56	0,17	Mook en Middelaar	7 880	49	0,63
Hoorn	64 837	245	0,38	Moordrecht	7 778	84	1,09
Horst	19 599	18	0,09	Muiden	6 802	-6	-0,09
Houten	33 747	438	1,31	Naaldwijk	29 081	-8	-0,03
Huissen	15 767	-10	-0,06	Naarden	16 957	-33	-0,19
Huizen	42 215	82	0,19	Nearhorst den Berg	5 100	-24	-0,47
Hulst	19 626	88	0,45	Nederlek	14 815	9	0,06
Hummelo en Keppel	4 488	-4	-0,09	Nederweert	16 122	-14	-0,09
Hunsel	6 092	18	0,30	Neede	11 016	-33	-0,30
IJsselham	5 593	0	0,00	Neerijnen	11 342	78	0,69
IJsselmuiden	14 907	68	0,46	Niedorp	11 372	4	0,04
IJsselstein	29 374	654	2,28	Nieuw-Lekkerland	9 358	-6	-0,06
Jacobswoude	10 717	-29	-0,27	Nieuwegein	62 936	-151	-0,24
Kampen	32 748	43	0,13	Nieuwerkerk aan den IJssel	21 293	120	0,57
Kapelle	11 193	19	0,17	Nieuwkoop	11 071	4	0,04
Katwijk	40 828	72	0,18	Nieuwleusen	8 343	-17	-0,20
Kerkrade	51 285	-133	-0,26	Nijefurd	10 881	16	0,15
Kessel	4 175	1	0,02	Nijkerk	36 424	122	0,34
Kesteren	10 813	15	0,14	Nijmegen	152 093	-77	-0,05
Kollumerland en Nieuwkruisland	13 158	27	0,21	Noord-Beveland	6 938	38	0,55
Korendijk	10 644	37	0,35	Noordenveld	30 674	-71	-0,23
Krimpen aan den IJssel	28 766	61	0,21	Noorder-Koggenland	10 453	41	0,39
Laarbeek	21 523	0	0,00	Noordoostpolder	43 306	208	0,48
Lander	14 284	-23	-0,16	Noordwijk	24 840	-32	-0,13
Landgraaf	40 993	-21	-0,05	Noordwijkerhout	15 314	6	0,04
Landsmeer	10 258	-6	-0,06	Nootdorp	10 850	469	4,52
Langedijk	23 745	46	0,19	Nuenen, Gerwen en Nederwetten	23 783	-1	0,00
Laren	11 514	-54	-0,47	Nunspeet	26 180	37	0,14
Leek	18 855	47	0,25	Nuth	16 550	-17	-0,10
Leerdam	20 662	-43	-0,21	Obdam	6 446	23	0,36
Leersum	7 338	11	0,15	Oegstgeest	20 882	97	0,47

Tabel 5
Bevolking per gemeente, maart 2000 (vervolg)
Population per municipality, March 2000 (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
Oirschot	17 740	97	0,47	Steenbergen	23 321	-13	-0,06
Oisterwijk	25 379	58	0,33	Steenderen	4 943	21	0,43
Oldebroek	22 398	31	0,12	Steenwijk	22 637	-15	-0,07
Oldenzaal	30 734	-23	0,10	Stein	26 362	37	0,14
Olst	9 312	-12	-0,04	Strijen	9 487	-11	-0,12
Ommen	16 693	11	0,12	Susteren	13 047	-33	-0,25
Onderbanken	8 446	7	0,04	Swalmen	8 585	-3	-0,03
Oostburg	17 720	-32	-0,38	Tegelen	19 296	-31	-0,16
Oosterhout	52 448	-24	-0,14	Terneuzen	34 571	48	0,14
Oostflakkee	10 050	166	0,32	Terschelling	4 713	-12	-0,25
Ooststellingwerf	25 842	-26	-0,26	Texel	13 485	53	0,39
Oostzaan	8 926	57	0,22	Tholen	23 608	-3	-0,01
Ootmarsum	4 501	3	0,03	Thorn	2 588	-5	-0,19
Opmeer	10 888	7	0,16	Tiel	38 563	318	0,83
Opsterland	28 784	48	0,44	Tilburg	193 429	364	0,19
Oss	65 975	16	0,06	Tubbergen	19 924	-9	-0,05
Oud-Beijerland	22 418	233	0,35	Tynaarlo	31 394	-50	-0,16
Ouder-Amstel	12 809	-51	-0,23	Tytsjerksteradiel	31 107	72	0,23
Ouderkerk	8 108	30	0,23	Ubbergen	9 262	0	0,00
Oudewater	9 751	10	0,12	Uden	39 672	64	0,16
Papendrecht	29 879	-38	-0,39	Uitgeest	11 418	104	0,92
Pekela	13 334	182	0,61	Uithoorn	26 105	19	0,07
Pijnacker	22 586	-62	-0,46	Urk	15 786	68	0,43
Purmerend	70 431	177	0,79	Utrecht	233 519	-133	-0,06
Putten	22 715	237	0,34	Vaals	10 802	5	0,05
Raalte	28 341	17	0,07	Valburg	13 337	42	0,32
Ravenstein	8 492	43	0,15	Valkenburg	3 644	40	1,11
Reeuwijk	12 858	11	0,13	Valkenburg aan de Geul	17 841	-37	-0,21
Reiderland	6 955	-41	-0,32	Valkenswaard	31 075	-13	-0,04
Reimerswaal	20 545	-17	-0,24	Veendam	28 283	66	0,23
Renkum	32 212	26	0,13	Veenendaal	59 972	100	0,17
Renswoude	3 987	53	0,16	Veere	22 055	-7	-0,03
Reusel-De Mierde	12 438	-16	-0,40	Veghel	36 242	109	0,30
Rheden	44 223	4	0,03	Veldhoven	42 066	87	0,21
Rhenen	17 299	-80	-0,18	Velsen	66 655	128	0,19
Ridderkerk	46 802	25	0,14	Venhuizen	7 651	17	0,22
Rijnsburg	14 788	-33	-0,07	Venlo	65 087	221	0,34
Rijnwaarden	10 965	5	0,03	Venray	37 906	54	0,14
Rijnwoude	19 313	-7	-0,06	Vianen	19 193	-28	-0,15
Rijssen	26 309	-7	-0,04	Vlaardingen	73 431	-68	-0,09
Rijswijk	52 330	98	0,37	Vlagtwedde	16 312	-52	-0,32
Roerdalen	10 502	394	0,76	Vleuten-De Meern	20 450	304	1,51
Roermond	44 964	5	0,05	Vlieland	1 194	-6	-0,50
Roggel en Neer	8 382	20	0,04	Vlissingen	44 335	21	0,05
De Ronde Venen	34 209	-1	-0,01	Vlist	9 773	0	0,00
Roosendaal	75 489	8	0,02	Voerendaal	13 078	10	0,08
Rotterdam	592 120	330	0,44	Voorburg	38 517	21	0,05
Rozenburg	13 332	-416	-0,07	Voorhout	13 602	48	0,35
Rozendaal	1 438	-17	-0,13	Voorschoten	22 628	-23	-0,10
Rucphen	22 468	29	2,06	Voorst	23 668	-18	-0,08
Ruurlo	7 882	-7	-0,03	Vorden	8 486	27	0,32
Sas van Gent	8 650	12	0,15	Vriezenveen	19 950	8	0,04
Sassenheim	14 850	-5	-0,06	Vught	25 379	48	0,19
Schagen	17 265	34	0,23	Waalre	16 253	-1	-0,01
Scheemda	14 322	88	0,51	Waalwijk	45 312	-1	0,00
Schermer	4 909	47	0,33	Waddinxveen	26 693	46	0,17
Scherpenzeel	9 081	-2	-0,04	Wageningen	33 508	59	0,18
Schiedam	75 860	-8	-0,09	Warmond	5 220	-18	-0,34
Schiermonnikoog	999	285	0,38	Warnsveld	8 917	-16	-0,18
Schijndel	22 698	0	0,00	Wassenaar	25 940	-54	-0,21
Schinnen	13 709	41	0,18	Wateringen	15 343	82	0,54
Schipluiden	10 887	-17	-0,12	Waterland	17 352	-34	-0,20
Schoonhoven	11 754	71	0,66	Weerselo	9 280	10	0,11
Schoorl	6 607	-5	-0,04	Weert	48 029	81	0,17
Schouwen-Duiveland	33 667	-14	-0,21	Weesp	18 122	24	0,13
Sevenum	7 245	67	0,20	Wehl	6 683	-3	-0,04
Simpelveld	11 554	1	0,01	Werkendam	26 001	48	0,18
Sint Anthonis	11 606	-34	-0,29	Wervershoof	8 449	-7	-0,08
Sint-Michielsgestel	27 812	63	0,55	West Maas en Waal	18 095	7	0,04
Sint-Oedenrode	17 042	130	0,47	Wester-Koggenland	13 445	34	0,25
Sittard	49 700	59	0,35	Westerveld	18 877	13	0,07
Skarsterlân	26 747	-75	-0,15	Westervoort	16 188	-32	-0,20
Sliedrecht	23 723	105	0,39	Weststellingwerf	25 055	73	0,29
Slochteren	14 825	24	0,10	Westvoorne	13 875	19	0,14
Sluis-Aardenburg	6 525	-1	-0,01	Wierden	23 336	-51	-0,22
Smallingerland	52 562	16	0,25	Wieringen	8 324	27	0,33
Sneek	31 752	140	0,27	Wieringermeer	12 254	-2	-0,02
Soest	44 319	114	0,36	Wijchen	38 230	124	0,33
Somerens	18 362	71	0,16	Wijhe	7 639	0	0,00
Son en Breugel	14 761	88	0,48	Wijk bij Duurstede	23 117	38	0,16
Spijkensse	73 345	42	0,29	Winschoten	18 594	13	0,07
Stad Delden	7 183	276	0,38	Winsum	13 937	23	0,17
Stadskanaal	33 124	3	0,04	Winterswijk	28 576	13	0,05
Staphorst	15 262	28	0,08	Wisch	19 622	11	0,06
Stede Broec	21 173	18	0,12	Woensdrecht	21 038	45	0,21

Tabel 5
Bevolking per gemeente, maart 2000 (slot)
Population per municipality, March 2000 (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	38 174	84	0,22	Zelhem	11 210	-39	-0,35
Wognum	7 961	23	0,29	Zevenaar	26 310	10	0,04
De Wolden	23 624	61	0,26	Zevenhuizen-Moerkapelle	9 942	19	0,19
Wormerland	15 241	46	0,30	Zijpe	11 150	1	0,01
Woudenberg	10 924	7	0,06	Zoetermeer	109 974	47	0,04
Woudrichem	14 121	65	0,46	Zoeterwoude	8 687	7	0,08
Wûnseradiel	11 896	93	0,79	Zuidhorn	18 157	72	0,40
Wymbriseradiel	15 954	110	0,69	Zundert	20 166	16	0,08
Zaanstad	135 746	8	0,01	Zutphen	35 348	204	0,58
Zaltbommel	25 580	40	0,16	Zwartsluis	4 708	47	1,01
Zandvoort	15 877	13	0,08	Zwijndrecht	41 497	-13	-0,03
Zederik	13 704	5	0,04	Zwolle	106 042	256	0,24
Zeevang	6 341	6	0,09				
Zeewolde	17 448	195	1,13				
Zeist	59 958	-48	-0,08				

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 nationaliteit 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
1999	10 277	4 351	2 044	77 595	20 648	-11 577	-62 367	-8 764	653 608
januari	895	364	196	6 260	1 605	-727	-4 003	624	662 996
februari	838	330	168	5 880	1 338	-819	-6 337	-1 944	661 052
maart	868	357	182	6 702	1 748	-1 446	-6 632	-2 438	658 614
april	866	340	183	5 318	1 476	-756	-5 108	-1 339	657 275
mei	873	385	166	4 867	1 229	-683	-3 093	569	657 844
juni	924	395	152	5 564	2 070	-1 128	-6 770	-3 632	654 214
juli	947	401	178	6 210	2 566	-855	-4 138	-580	653 634
augustus	804	363	168	7 408	2 005	-807	-4 892	340	653 974
september	837	364	163	8 950	1 827	-1 016	-4 848	1 933	655 907
oktober	799	351	173	7 222	1 572	-1 193	-5 295	-212	655 695
november	808	359	147	7 197	1 412	-1 384	-4 803	259	655 954
december	818	342	168	6 017	1 800	-765	-6 448	-2 346	653 608
2000									
januari	873	374	185	6 776	1 460	-802	-3 626	1 576	655 184
februari	869	371	158	7 606	1 471	-678	-6 383	-215	654 969
maart	812	359	163	7 398	1 685	-951	-6 172	-761	654 208

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
1999	200 585	94 485	70 824	24 791	10 485	45 754	29 621
januari	16 233	7 674	5 713	1 988	858	3 487	2 275
februari	15 208	7 095	5 430	1 880	803	3 461	2 284
maart	16 843	7 700	6 101	2 157	885	3 842	2 463
april	16 893	7 779	6 078	2 120	916	3 700	2 386
mei	16 393	7 518	5 927	2 086	862	3 521	2 302
juni	16 950	7 766	6 185	2 112	887	3 809	2 382
juli	17 652	8 442	6 106	2 167	937	4 008	2 629
augustus	17 719	8 414	6 237	2 183	885	4 162	2 666
september	17 573	8 359	6 161	2 147	906	4 061	2 630
oktober	16 695	8 136	5 747	2 016	796	3 936	2 619
november	15 991	7 662	5 515	1 952	862	3 772	2 416
december	16 435	7 940	5 624	1 983	888	3 995	2 569
2000							
januari	17 136	8 225	5 875	2 080	956	4 230	2 769
februari	16 691	7 747	6 051	2 009	884	4 193	2 678
maart	17 533	8 023	6 387	2 201	922	4 286	2 738

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
1999	2 329	16 250	58 908	83 914	34 210	4 792	182	200 585
januari	128	1 162	4 426	6 978	3 024	489	26	16 233
februari	130	1 091	4 247	6 414	2 836	471	19	15 208
maart	157	1 230	4 784	7 099	3 069	490	14	16 843
april	168	1 263	4 773	7 203	3 032	432	22	16 893
mei	164	1 253	4 652	7 032	2 878	400	14	16 393
juni	151	1 356	4 869	7 155	3 024	384	11	16 950
juli	206	1 444	5 313	7 303	2 966	399	21	17 652
augustus	243	1 467	5 241	7 428	2 930	395	15	17 719
september	249	1 472	5 361	7 308	2 803	368	12	17 573
oktober	213	1 459	5 138	6 997	2 537	347	4	16 695
november	235	1 465	4 942	6 478	2 550	309	12	15 991
december	285	1 588	5 162	6 519	2 561	308	12	16 435
2000								
januari	150	1 292	4 394	7 389	3 284	607	20	17 136
februari	153	1 276	4 321	7 099	3 328	492	22	16 691
maart	161	1 349	4 542	7 662	3 324	478	17	17 533

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
1999	1 058	779	1 934	1 128	8 567	5 782	33 406	22 600	18 714	26 444	5 178	14 854	68 857	71 587	567	482
januari	93	61	168	105	749	520	2 939	1 990	1 852	2 459	606	1 602	6 407	6 737	48	39
februari	75	62	176	91	642	424	2 811	1 913	1 756	2 379	530	1 475	5 990	6 344	39	36
maart	81	75	141	97	746	508	3 061	2 007	1 870	2 481	583	1 505	6 482	6 673	46	48
april	74	58	154	98	702	433	2 768	1 774	1 523	2 109	412	1 183	5 633	5 655	47	38
mei	89	62	169	89	662	489	2 751	1 864	1 487	2 125	429	1 156	5 587	5 785	49	41
juni	89	62	164	90	706	450	2 676	1 771	1 387	2 049	355	1 111	5 377	5 533	46	33
juli	96	77	157	93	677	479	2 667	1 798	1 506	2 134	421	1 196	5 524	5 777	49	49
augustus	97	81	188	91	717	539	2 681	1 792	1 386	2 144	366	1 193	5 435	5 840	47	46
september	91	50	149	92	756	461	2 571	1 746	1 442	1 984	308	1 043	5 317	5 376	48	28
oktober	84	65	151	80	737	475	2 708	1 919	1 433	1 988	370	1 059	5 483	5 586	40	39
november	93	57	152	81	697	521	2 730	1 866	1 405	2 076	378	1 045	5 455	5 646	56	36
december	96	69	165	121	776	483	3 043	2 160	1 667	2 516	420	1 286	6 167	6 635	52	49
2000																
januari	78	56	179	96	805	545	3 197	2 167	2 233	3 007	701	1 936	7 193	7 807	43	36
februari	80	56	118	96	660	443	2 670	1 815	1 749	2 287	480	1 386	5 757	6 083	46	34
maart	95	85	131	77	733	467	2 702	1 817	1 619	2 248	440	1 252	5 720	5 946	58	59

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⁾ Leeftijd op de laatste verjaardag.

Tabel 10
Buitenlandse migratie naar leeftijd
External migration by age

	0-19 jaar		20-29 years		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	34 493	13 695	39 038	15 934	28 394	15 842	11 503	7 422	8 979	7 548	122 407	60 441
1999	35 847	13 881	36 157	14 761	26 384	15 383	11 190	7 299	8 777	7 721	118 355	59 045
januari	2 506	1 005	2 908	1 200	2 221	1 329	887	548	774	604	9 296	4 686
februari	2 253	795	2 707	1 028	1 991	1 105	769	458	642	501	8 362	3 887
maart	2 758	938	2 931	1 179	2 338	1 289	902	620	790	645	9 719	4 671
april	2 277	836	2 291	1 017	1 989	1 221	788	501	637	652	7 982	4 227
mei	2 140	717	2 190	994	1 750	1 005	746	444	683	610	7 509	3 770
juni	2 774	1 110	2 535	1 267	2 097	1 348	915	617	726	692	9 047	5 034
juli	3 915	2 087	2 850	1 522	2 387	1 639	1 174	928	847	705	11 173	6 881
augustus	4 589	1 750	3 870	1 472	2 483	1 498	1 262	785	755	641	12 959	6 146
september	4 004	1 332	4 418	1 514	2 692	1 352	1 069	645	826	751	13 009	5 594
oktober	2 860	1 158	3 417	1 247	2 256	1 264	914	607	667	623	10 114	4 899
november	2 894	1 052	3 250	1 161	2 255	1 107	923	541	735	581	10 157	4 442
december	2 777	1 101	2 790	1 160	1 925	1 226	841	605	695	716	9 028	4 808
2000												
januari	2 652	1 040	3 054	1 147	2 419	1 321	1 036	618	881	605	10 042	4 731
februari	3 030	872	3 218	1 097	2 390	1 222	955	495	705	536	10 298	4 222
maart	2 864	953	3 120	1 137	2 496	1 356	963	626	759	596	10 202	4 668

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															
	I	E	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
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
1999	40 760	38 397	23 030	29 813	734	518	197	55	8 540	1 907	1 379	702	368	207	523	424	319	174
januari	3 036	3 081	1 899	2 413	69	45	14	8	473	148	76	67	34	13	41	35	23	11
februari	2 482	2 549	1 506	1 963	32	33	11	1	412	114	82	50	22	14	29	31	32	17
maart	3 017	2 923	1 739	2 274	74	43	15	6	522	147	111	58	34	16	50	28	31	20
april	2 664	2 751	1 631	2 127	58	42	8	3	422	134	98	58	16	8	34	39	27	16
mei	2 642	2 541	1 582	2 013	55	46	14	-	432	139	101	49	16	15	41	31	31	7
juni	3 483	2 964	2 014	2 287	56	46	9	6	642	164	129	39	37	21	62	30	21	11
juli	4 963	4 315	2 748	3 387	71	44	26	8	1 225	223	162	62	38	39	43	45	29	29
augustus	5 551	4 141	2 901	3 269	89	55	36	7	1 523	195	168	56	55	16	64	40	27	16
september	4 059	3 767	2 213	2 948	81	42	15	8	820	140	154	84	45	19	45	45	34	11
oktober	2 892	3 327	1 611	2 566	59	38	16	-	596	181	106	53	27	20	41	41	14	15
november	2 960	3 030	1 612	2 278	47	43	18	7	640	164	117	66	27	11	43	28	24	11
december	3 011	3 008	1 574	2 288	43	41	15	1	833	158	75	60	17	15	30	31	26	10
2000																		
januari	3 266	3 271	1 914	2 585	60	43	13	2	641	134	90	55	27	14	48	31	21	22
februari	2 692	2 751	1 458	2 182	47	38	11	7	467	121	95	44	26	13	33	25	41	9
maart	2 804	2 983	1 578	2 386	67	34	17	5	487	116	125	63	25	13	26	20	28	22

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 Antillen Netherlands Antilles		Suriname Suriname		Verenigde Staten van Amerika United States of America	
	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
1999	40 760	38 397	13 998	20 050	3 706	5 782	3 697	4 017	2 165	3 156	1 468	903	10 022	2 924	1 319	690	2 454	3 146
januari	3 036	3 081	1 255	1 577	313	454	353	311	182	257	81	77	539	213	76	68	205	231
februari	2 482	2 549	963	1 375	263	392	249	286	148	235	64	39	483	157	75	44	165	219
maart	3 017	2 923	1 111	1 615	306	443	305	308	165	233	94	56	605	193	93	62	168	207
april	2 664	2 751	1 039	1 493	287	413	260	234	174	258	76	58	512	198	101	51	183	226
mei	2 642	2 541	911	1 349	268	369	247	327	136	159	80	76	499	193	99	43	163	249
juni	3 483	2 964	1 128	1 521	287	427	320	341	165	181	91	77	773	274	131	41	238	241
juli	4 963	4 315	1 423	2 045	352	519	387	451	261	322	196	150	1 647	461	114	46	262	434
augustus	5 551	4 141	1 557	2 072	381	612	407	381	277	379	368	117	1 663	313	211	55	340	364
september	4 059	3 767	1 477	2 010	376	567	331	371	259	380	147	73	934	222	155	97	237	285
oktober	2 892	3 327	1 081	1 685	305	494	301	336	152	276	89	50	709	251	99	60	148	280
november	2 960	3 030	1 087	1 634	281	508	274	358	130	232	89	84	728	218	98	71	186	197
december	3 011	3 008	966	1 674	287	584	263	313	116	244	93	46	930	231	67	52	159	213
2000																		
januari	3 266	3 271	1 269	1 746	362	554	335	356	144	310	91	58	726	197	91	50	195	302
februari	2 692	2 751	1 007	1 502	260	453	220	293	168	247	75	43	524	168	89	43	175	186
maart	2 804	2 983	1 042	1 678	325	497	262	304	145	256	113	62	540	134	126	59	158	238

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 van Amerika United States of America		Iran Iran		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
1999	77 595	20 648	4 433	2 809	4 029	500	4 417	632	4 419	2 032	1 824	173	3 088	1 701	1 090	91	4 407	469
januari	6 260	1 605	400	233	106	23	342	54	356	148	209	24	259	103	77	10	316	47
februari	5 880	1 338	313	175	177	26	375	54	347	135	171	17	200	105	74	5	360	47
maart	6 702	1 748	405	253	168	30	433	65	382	182	168	9	258	123	92	16	416	46
april	5 318	1 476	314	257	177	28	269	58	315	165	128	5	185	88	62	12	359	31
mei	4 867	1 229	213	170	186	33	292	50	283	123	120	16	193	97	64	7	318	35
juni	5 564	2 070	336	286	424	40	302	56	309	179	129	13	203	259	78	2	307	39
juli	6 210	2 566	392	292	735	47	292	67	357	287	135	14	242	278	66	3	258	51
augustus	7 408	2 005	386	256	442	42	432	45	435	206	170	12	401	150	98	8	426	32
september	8 950	1 827	522	233	490	72	448	50	515	155	145	24	353	142	116	5	493	40
oktober	7 222	1 572	451	224	381	51	386	41	420	165	144	16	307	140	133	11	354	31
november	7 197	1 412	392	197	396	52	426	53	419	122	160	15	278	71	113	6	436	39
december	6 017	1 800	309	233	347	56	420	39	281	165	145	8	209	145	117	6	364	31
2000																		
januari	6 776	1 460	412	173	357	61	406	31	385	167	123	16	257	91	93	6	378	37
februari	7 606	1 471	393	195	472	31	417	31	391	141	177	16	282	90	130	2	470	20
maart	7 398	1 685	342	233	415	45	462	29	419	141	184	12	248	115	135	5	395	28

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		
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
1999	77 595	20 648	4 480	3 000	1 423	387	4 207	688	5 001	2 465	1 798	172	3 311	1 835	4 418	500	181	32
januari	6 260	1 605	399	249	72	17	334	59	396	185	208	24	290	108	317	51	21	3
februari	5 880	1 338	330	182	74	24	371	58	388	165	170	18	211	117	368	46	17	3
maart	6 702	1 748	416	263	94	29	403	70	446	215	166	10	274	136	433	50	15	1
april	5 318	1 476	322	278	73	30	273	61	351	201	127	5	192	95	361	30	22	4
mei	4 867	1 229	220	183	80	27	285	53	324	158	118	16	208	110	318	42	12	-
juni	5 564	2 070	331	292	129	38	283	60	357	208	127	12	215	280	310	39	7	4
juli	6 210	2 566	386	310	238	47	293	68	406	361	132	13	265	293	265	58	15	1
augustus	7 408	2 005	406	272	152	40	409	52	488	239	165	12	417	163	432	32	22	1
september	8 950	1 827	542	261	134	54	416	60	579	187	145	24	398	150	484	44	21	7
oktober	7 222	1 572	451	240	106	26	357	45	488	190	141	18	317	153	349	34	15	1
november	7 197	1 412	383	210	141	26	391	64	460	162	159	13	301	75	417	38	7	1
december	6 017	1 800	294	260	130	29	392	38	318	194	140	7	223	155	364	36	7	6
2000																		
januari	6 776	1 460	446	188	143	25	399	34	428	194	125	17	276	101	376	40	8	1
februari	7 606	1 471	431	226	103	20	394	36	444	176	174	14	297	101	463	24	14	1
maart	7 398	1 685	370	259	146	26	428	37	466	166	180	12	261	121	392	30	5	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			
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
1999	17 235	36 848	13 868	21 904	9 802	14 482	849	1 528	1 402	1 894	3 367	14 944	379	1 074	131	1 478	633	1 256
januari	1 432	2 701	1 141	1 683	830	1 112	64	109	125	154	291	1 018	28	69	9	90	46	97
februari	1 424	2 747	1 155	1 659	852	1 097	61	117	98	141	269	1 088	30	85	7	104	60	131
maart	1 619	3 799	1 280	2 014	886	1 287	73	145	133	179	339	1 785	33	127	14	183	58	143
april	1 352	2 805	1 059	1 756	739	1 141	85	113	110	178	293	1 049	29	107	10	96	64	91
mei	1 216	2 566	969	1 636	680	1 072	57	108	83	159	247	930	30	70	14	98	43	81
juni	1 554	3 411	1 238	1 969	879	1 369	65	122	142	146	316	1 442	40	114	14	197	73	113
juli	1 461	2 732	1 221	1 637	868	1 074	92	136	114	124	240	1 095	23	105	14	109	46	103
augustus	1 358	2 623	1 113	1 571	785	1 027	56	117	122	146	245	1 052	26	65	2	99	35	87
september	1 492	3 338	1 189	2 019	828	1 308	68	159	123	185	303	1 319	30	104	12	98	52	109
oktober	1 394	3 593	1 109	2 115	779	1 466	67	141	109	145	285	1 478	34	66	14	164	55	84
november	1 531	3 805	1 251	2 141	868	1 386	87	150	136	202	280	1 664	36	97	8	142	52	122
december	1 402	2 728	1 143	1 704	808	1 143	74	111	107	135	259	1 024	40	65	13	98	49	95
2000																		
januari	1 662	2 960	1 321	1 817	932	1 196	73	129	132	169	341	1 143	68	52	10	97	73	77
februari	1 671	2 805	1 325	1 781	934	1 164	94	133	123	148	346	1 024	10	72	67	86	150	100
maart	1 746	3 188	1 379	1 870	984	1 214	85	131	140	153	367	1 318	75	66	15	112	84	102

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				Huwelijkssluitingen 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
1999	88 970	3 256	897	1 495	864	92 296	41 088	17 717	33 491
januari	3 108	191	46	91	54	8 162	3 797	1 589	2 776
februari	3 407	201	63	92	46	7 566	3 522	1 495	2 549
maart	4 594	275	68	139	68	8 621	3 820	1 600	3 201
april	6 454	245	64	107	74	7 294	3 381	1 347	2 566
mei	10 794	284	88	117	79	7 196	3 354	1 438	2 404
juni	11 057	331	95	135	101	7 825	3 210	1 424	3 191
juli	9 212	288	78	125	85	7 453	3 293	1 430	2 730
augustus	9 526	282	65	140	77	7 465	3 275	1 455	2 735
september	14 027	320	108	108	104	7 510	3 213	1 370	2 927
oktober	7 300	253	63	125	65	7 438	3 302	1 474	2 662
november	4 651	269	76	137	56	7 605	3 236	1 467	2 902
december	4 840	317	83	179	55	8 161	3 685	1 628	2 848
2000									
januari	2 729	192	51	106	35	9 046	4 166	1 817	3 063
februari	4 273	215	55	103	57	7 815	3 390	1 477	2 948
maart	4 361	229	42	128	59	8 265	3 501	1 462	3 302
<i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking</i> <i>per 1,000 of the average population</i>									
1996	5,5					6,1	2,7	1,1	2,2
1997	5,4					5,9	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
1999	5,6	0,2	0,1	0,1	0,1	5,8	2,6	1,1	2,1
januari	2,3	0,1	0,0	0,1	0,0	6,1	2,8	1,2	2,1
februari	2,8	0,2	0,1	0,1	0,0	6,3	2,9	1,2	2,1
maart	3,4	0,2	0,1	0,1	0,1	6,4	2,9	1,2	2,4
april	5,0	0,2	0,0	0,1	0,1	5,6	2,6	1,0	2,0
mei	8,0	0,2	0,1	0,1	0,1	5,4	2,5	1,1	1,8
juni	8,5	0,3	0,1	0,1	0,1	6,0	2,5	1,1	2,5
juli	6,9	0,2	0,1	0,1	0,1	5,6	2,5	1,1	2,0
augustus	7,1	0,2	0,0	0,1	0,1	5,6	2,4	1,1	2,0
september	10,8	0,2	0,1	0,1	0,1	5,8	2,5	1,1	2,2
oktober	5,4	0,2	0,0	0,1	0,0	5,5	2,5	1,1	2,0
november	3,6	0,2	0,1	0,1	0,0	5,8	2,5	1,1	2,2
december	3,6	0,2	0,1	0,1	0,0	6,1	2,7	1,2	2,1
2000									
januari	2,0	0,1	0,0	0,1	0,0	6,7	3,1	1,3	2,3
februari	3,5	0,2	0,0	0,1	0,0	6,4	2,8	1,2	2,4
maart	3,2	0,2	0,0	0,1	0,0	6,1	2,6	1,1	2,4

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	199	1 251	5 696	13 791	27 317	32 036	24 844	18 175	10 799	7 290	15 230	10 372	84 085	82 915
1999	177	1 263	5 684	13 767	26 265	31 552	26 418	19 589	11 673	7 860	15 690	10 518	85 907	84 549
januari	2	45	201	386	695	813	859	697	460	336	744	496	2 961	2 773
februari	5	60	215	469	776	905	964	788	556	405	737	480	3 253	3 107
maart	7	50	302	670	1 192	1 374	1 236	1 019	628	483	1 038	714	4 403	4 310
april	8	65	367	900	1 781	2 133	1 942	1 560	912	599	1 233	872	6 243	6 129
mei	12	98	543	1 560	3 452	4 271	3 459	2 492	1 368	936	1 738	1 136	10 572	10 493
juni	11	108	638	1 729	3 652	4 435	3 472	2 464	1 391	872	1 682	1 113	10 846	10 721
juli	31	203	681	1 622	2 762	3 166	2 600	1 926	1 197	741	1 389	885	8 660	8 543
augustus	35	206	685	1 608	2 795	3 322	2 830	1 981	1 188	744	1 356	846	8 889	8 707
september	17	135	836	2 222	4 724	5 810	4 430	3 008	1 751	1 117	1 995	1 315	13 753	13 607
oktober	19	99	507	1 146	2 116	2 580	2 182	1 610	929	603	1 373	960	7 126	6 998
november	16	110	375	767	1 216	1 379	1 177	1 002	638	438	1 060	771	4 482	4 467
december	14	84	334	688	1 104	1 364	1 267	1 042	655	586	1 345	930	4 719	4 694
2000														
januari	9	31	159	393	581	727	736	639	462	316	674	490	2 621	2 596
februari	9	45	213	535	981	1 168	1 232	1 070	678	551	1 042	750	4 155	4 119
maart	5	46	270	618	1 014	1 237	1 221	1 013	663	497	1 067	798	4 240	4 209

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
1999	69 009	68 897	1 751	1 423	15 147	14 229	85 907	84 549
januari	2 165	2 053	84	74	712	646	2 961	2 773
februari	2 404	2 304	101	65	748	738	3 253	3 107
maart	3 320	3 241	111	96	972	973	4 403	4 310
april	4 951	4 888	138	119	1 154	1 122	6 243	6 129
mei	8 834	8 885	205	145	1 533	1 463	10 572	10 493
juni	9 096	9 126	196	152	1 554	1 443	10 846	10 721
juli	7 025	7 085	136	97	1 499	1 361	8 660	8 543
augustus	7 341	7 282	116	100	1 432	1 325	8 889	8 707
september	11 546	11 663	200	186	2 007	1 758	13 753	13 607
oktober	5 682	5 633	200	117	1 244	1 248	7 126	6 998
november	3 319	3 370	135	140	1 028	957	4 482	4 467
december	3 326	3 367	129	132	1 264	1 195	4 719	4 694
2000								
januari	1 904	1 920	69	64	648	612	2 621	2 596
februari	3 084	3 024	112	102	959	993	4 155	4 119
maart	3 121	3 151	142	111	977	947	4 240	4 209

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	2 575	5 313	5 451	6 389	6 263	6 331	5 407	5 244	4 383	3 602	6 208	4 144	30 287	31 023
1999	2 430	4 983	5 338	6 727	6 693	6 890	5 785	5 540	4 608	3 745	6 511	4 354	31 365	32 239
januari	174	374	410	568	590	583	473	461	414	329	533	361	2 594	2 676
februari	175	375	406	520	497	523	445	406	348	306	508	352	2 379	2 482
maart	196	452	475	648	633	629	565	564	461	346	653	452	2 983	3 091
april	192	358	373	504	526	532	432	427	362	296	540	352	2 425	2 469
mei	181	340	371	471	496	502	418	404	312	254	481	326	2 259	2 297
juni	232	460	517	613	625	661	553	523	431	380	629	438	2 987	3 075
juli	187	423	457	549	565	556	476	446	347	313	527	332	2 559	2 619
augustus	208	421	429	509	545	601	489	451	384	310	515	340	2 570	2 632
september	218	444	489	608	581	613	492	463	397	323	545	361	2 722	2 812
oktober	216	425	449	553	495	528	465	442	360	289	503	316	2 488	2 553
november	215	459	472	595	595	592	510	512	411	292	517	347	2 720	2 797
december	236	452	490	589	545	570	467	441	381	307	560	377	2 679	2 736
2000														
januari	168	384	459	591	644	634	538	542	451	395	639	413	2 899	2 959
februari	165	361	459	591	566	609	578	539	413	357	607	383	2 788	2 840
maart	213	470	494	633	703	669	572	542	443	403	706	470	3 131	3 187

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
1999	6 048	6 173	8 484	8 808	5 495	5 626	3 793	3 898	3 154	3 225	4 391	4 509	31 365	32 239
januari	433	447	751	789	468	467	307	316	273	277	362	380	2 594	2 676
februari	420	438	655	699	419	430	299	309	238	245	348	361	2 379	2 482
maart	489	502	823	854	545	566	368	380	333	346	425	443	2 983	3 091
april	452	454	672	688	410	420	279	286	247	250	365	371	2 425	2 469
mei	399	397	605	621	417	423	286	292	216	221	336	343	2 259	2 297
juni	521	545	803	839	538	547	370	375	327	336	428	433	2 987	3 075
juli	476	476	710	734	460	470	322	333	239	241	352	365	2 559	2 619
augustus	549	560	668	687	434	448	322	324	252	255	345	358	2 570	2 632
september	554	556	767	804	483	495	299	312	251	263	368	382	2 722	2 812
oktober	537	552	664	678	416	433	295	309	227	231	349	350	2 488	2 553
november	579	594	720	752	451	468	365	369	268	270	337	344	2 720	2 797
december	639	652	646	663	454	459	281	293	283	290	376	379	2 679	2 736
2000														
januari	485	493	753	774	577	584	362	372	282	288	440	448	2 899	2 959
februari	504	503	702	730	516	529	337	340	324	323	405	415	2 788	2 840
maart	569	577	841	843	577	593	369	379	301	307	474	488	3 131	3 187

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 Nederlanderschap 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
1999	62 432	196	597	980	304	14 232	277	3 208	5 243	453	338
januari	4 006	10	43	46	14	968	13	160	414	30	12
februari	6 345	17	35	57	22	1 331	28	294	586	44	31
maart	6 637	31	41	101	12	1 604	19	284	541	60	34
april	5 115	16	40	61	12	1 081	22	289	424	41	27
mei	3 104	2	30	80	23	639	10	232	318	16	20
juni	6 778	19	60	91	47	1 499	21	408	551	43	30
juli	4 140	10	45	110	27	834	26	203	392	26	25
augustus	4 900	22	74	86	30	1 003	24	204	354	35	30
september	4 854	12	46	105	21	1 022	30	243	412	36	29
oktober	5 300	17	67	79	28	1 194	25	282	409	46	34
november	4 804	17	48	75	24	1 049	31	277	353	39	34
december	6 449	23	68	89	44	2 008	28	332	489	37	32
2000											
januari	3 636	11	34	71	19	945	19	135	295	40	11
februari	6 383	20	46	96	28	1 967	22	242	536	43	30
maart	6 172	12	56	93	30	1 838	20	203	570	51	18

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							Total
								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		
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	396 232	598 375	356 012	166 331	131 132	125 929	1 774 011	249 777	349 559	223 271	109 581	84 845	91 183	1 108 216	
1999	435 294	623 014	396 737	183 027	148 412	138 436	1 700 103	242 242	323 787	215 346	105 447	83 700	91 829	1 062 351	
januari	27 718	44 734	29 200	12 700	9 980	9 805	134 137	18 187	26 845	18 081	8 441	6 412	7 143	85 109	
februari	76 311	119 088	75 474	33 596	27 645	23 212	130 508	17 635	26 429	16 949	8 063	6 537	7 440	83 053	
maart	30 484	49 248	30 480	13 846	11 500	11 562	147 120	20 299	29 538	19 191	9 320	7 500	8 421	94 269	
april	28 480	42 736	28 390	12 804	11 030	10 950	134 390	19 265	25 997	17 818	8 675	7 126	8 093	86 974	
mei	28 211	41 198	27 138	12 672	10 430	10 299	129 948	19 111	25 230	17 032	8 528	6 722	7 623	84 246	
juni	32 476	47 101	30 123	13 989	10 961	10 728	145 378	21 469	28 470	19 021	9 300	7 026	7 903	93 189	
juli	38 852	49 185	32 842	16 159	11 900	10 996	159 934	22 978	28 912	19 914	9 988	7 491	8 107	97 390	
augustus	37 961	47 466	29 855	14 051	10 192	9 076	148 601	19 906	26 640	17 553	8 492	6 332	6 626	85 549	
september	36 019	47 988	27 291	12 808	10 391	10 158	144 655	19 861	26 574	16 515	8 066	6 425	7 363	84 804	
oktober	32 053	44 154	27 532	12 981	10 833	10 379	137 932	20 224	25 714	16 957	8 452	6 885	7 507	85 739	
november	33 022	44 812	28 675	13 500	11 554	10 827	142 391	21 403	26 525	17 891	8 949	7 353	8 013	90 134	
december	33 707	45 304	29 737	13 921	11 996	10 444	145 109	21 904	26 913	18 424	9 173	7 891	7 590	91 895	
2000	27 172	43 230	28 526	12 703	9 890	9 711	131 232	17 477	25 180	17 446	8 189	6 345	7 070	81 707	
januari	25 954	41 174	26 829	11 813	9 555	10 497	125 822	16 885	24 316	16 408	7 810	6 162	7 790	79 371	
februari	28 031	42 955	29 138	12 945	10 720	11 412	135 201	18 206	25 585	17 579	8 395	6 969	8 433	85 167	
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	
1999	127 119	200 522	128 925	56 540	46 945	35 695	370 929	65 933	98 705	52 466	21 040	17 767	10 912	266 823	
januari	5 624	10 168	6 755	2 702	2 222	1 812	29 283	3 907	7 721	4 364	1 557	1 346	850	19 745	
februari	65 848	104 380	67 485	29 555	24 309	18 534	28 123	3 745	7 947	4 097	1 422	1 239	882	19 332	
maart	6 004	11 156	6 830	2 919	2 505	2 156	31 570	4 181	8 554	4 459	1 607	1 495	985	21 281	
april	5 629	9 774	6 484	2 697	2 480	1 947	29 011	3 586	6 965	4 088	1 432	1 424	910	18 405	
mei	5 423	9 334	6 159	2 657	2 304	1 766	27 643	3 677	6 634	3 947	1 487	1 404	910	18 059	
juni	6 298	10 686	6 793	2 960	2 460	1 860	31 057	4 709	7 945	4 309	1 729	1 475	965	21 132	
juli	8 160	11 147	7 752	3 682	2 720	1 869	35 330	7 714	9 126	5 176	2 489	1 689	1 020	27 214	
augustus	7 900	10 918	7 159	3 075	2 304	1 629	32 985	10 155	9 908	5 143	2 484	1 556	821	30 067	
september	7 256	10 983	6 371	2 873	2 443	1 863	31 789	8 902	10 431	4 405	1 869	1 523	932	28 062	
oktober	6 442	10 452	6 442	2 800	2 457	1 951	30 544	5 387	7 988	4 133	1 729	1 491	921	21 649	
november	6 638	10 596	6 730	3 007	2 569	1 979	31 520	4 981	7 691	4 054	1 544	1 632	835	20 737	
december	6 814	10 596	7 022	3 057	2 612	1 973	32 074	4 989	7 795	4 291	1 691	1 493	881	21 140	
2000	5 739	10 199	6 798	2 863	2 256	1 782	29 637	3 956	7 851	4 282	1 651	1 289	859	19 888	
januari	5 178	9 469	6 259	2 581	2 184	1 862	27 533	3 891	7 389	4 162	1 422	1 209	845	18 918	
februari	5 936	10 163	7 106	2 980	2 427	2 027	30 639	3 889	7 207	4 453	1 570	1 324	952	19 395	

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
Verhuide 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
1999	1 700 097	567 018	13 744	150 148	37 051	932 136	1 062 351	385 125	9 463	103 514	24 494	539 755
januari	134 137	41 961	1 085	11 911	2 851	76 329	85 109	29 174	779	8 270	1 888	44 998
februari	130 508	41 724	977	11 428	2 526	73 853	83 053	29 002	715	7 951	1 700	43 685
maart	147 114	47 597	1 057	13 008	3 088	82 364	94 269	33 325	737	9 264	2 031	48 912
april	134 390	45 501	1 001	11 812	3 018	73 058	86 974	31 932	697	8 437	2 039	43 869
mei	129 948	44 877	1 178	10 881	3 072	69 940	84 246	31 316	873	7 800	2 116	42 141
juni	145 378	48 046	1 197	12 871	3 051	80 213	93 189	33 399	868	9 104	1 967	47 851
juli	159 934	57 515	1 427	14 351	3 786	82 855	97 390	37 016	947	9 471	2 464	47 492
augustus	148 601	49 538	1 260	13 137	3 190	81 476	85 549	30 732	778	8 299	2 043	43 697
september	144 655	43 350	1 083	12 861	2 914	84 447	84 804	28 656	705	8 547	1 939	44 957
oktober	137 932	46 111	1 082	12 356	3 028	75 355	85 739	31 033	730	8 514	2 070	43 392
november	142 391	48 946	1 134	12 917	3 109	76 285	90 134	34 110	787	8 883	1 959	44 395
december	145 109	51 852	1 263	12 615	3 418	75 961	91 895	35 430	847	8 974	2 278	44 366
2000												
januari	131 232	39 987	904	12 334	2 924	75 083	81 707	27 271	635	8 258	1 986	43 557
februari	125 822	38 363	1 106	11 244	2 709	72 400	79 371	26 389	786	7 858	1 834	42 504
maart	135 201	42 812	1 191	12 219	2 891	76 088	85 167	28 866	846	8 512	1 885	45 058
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
1999	370 927	112 079	2 774	27 841	7 985	220 248	266 819	69 814	1 507	18 793	4 572	172 133
januari	29 283	8 120	216	2 192	603	18 152	19 745	4 667	90	1 449	360	13 179
februari	28 123	8 006	171	2 142	515	17 289	19 332	4 716	91	1 335	311	12 879
maart	31 568	9 016	213	2 330	679	19 330	21 277	5 256	107	1 414	378	14 122
april	29 011	8 655	200	2 099	645	17 412	18 405	4 914	104	1 276	334	11 777
mei	27 643	8 619	196	1 871	592	16 365	18 059	4 942	109	1 210	364	11 434
juni	31 057	9 237	220	2 193	672	18 735	21 132	5 410	109	1 574	412	13 627
juli	35 330	11 799	303	2 781	856	19 591	27 214	8 700	177	2 099	466	15 772
augustus	32 985	10 341	276	2 727	716	18 925	30 067	8 465	206	2 111	431	18 854
september	31 789	8 715	235	2 502	631	19 706	28 062	5 979	143	1 812	344	19 784
oktober	30 544	9 471	221	2 262	585	18 005	21 649	5 607	131	1 580	373	13 958
november	31 520	9 557	222	2 478	773	18 490	20 737	5 279	125	1 556	377	13 400
december	32 074	10 543	301	2 264	718	18 248	21 140	5 879	115	1 377	422	13 347
2000												
januari	29 637	8 093	196	2 481	618	18 249	19 888	4 623	73	1 595	320	13 277
februari	27 533	7 490	222	1 949	552	17 320	18 918	4 484	98	1 437	323	12 576
maart	30 639	8 997	254	2 323	644	18 421	19 395	4 949	91	1 384	362	12 609

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
1999	42 729	4 400	1 169	1 246	3 703	1 527	80	7 125	2 731	856	1 490	252
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
november	3 903	609	107	140	342	150	6	190	256	102	211	27
december	3 933	594	79	140	277	236	9	176	290	92	155	27
2000												
januari	4 125	391	89	112	312	224	4	260	348	110	175	31
februari	3 840	352	78	111	305	183	3	199	156	97	192	70
maart	3 570	334	181	98	238	150	6	330	173	107	185	39

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 juni 1995–juni 2000

Contents June 1995–June 2000

	Aflevering	Bladzijde
--	------------	-----------

1. BEVOLKINGSSTRUCTUUR EN -ONTWIKKELING

Artikelen

– Demografie van Nederland 1994	oktober 1995	6–18
– Laagste bevolkingsgroei sinds 10 jaar	december 1995	22
– Geboorte, sterfte, immi- en emigratie van niet-Nederlanders 1980–1995	februari 1995	4
– Het gebruik van 'leeftijd' in demografische maandcijfers	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
– Bevolking naar leeftijd en geslacht, 1 januari 1996 en de bevolking volgens de overlevingstafel, 1991–1995	mei 1997	4
– Demografie van Nederland 1996	november 1997	6–22
– Geboorte, sterfte, immi- en emigratie, 1980–1997	december 1997	4
– Meer dan duizend mensen van honderd jaar of ouder	december 1997	6– 8
– Bevolkingsontwikkeling in 1997: stijging bevolkingsgroei	maart 1998	8–13
– Geboorte, sterfte, immi- en emigratie, 1980–1998	september 1998	6
– Demografie van Nederland 1997	december 1998	8–24
– Kinderen en jeugdigen, 1970–2020	maart 1999	6
– Demografische ontwikkelingen en collectieve uitgaven	maart 1999	9–12
– Bevolkingsgroei 1998: veel geboorten, veel immigranten	maart 1999	13–19
– Geboorte, sterfte, immi- en emigratie in de jaren negentig	september 1999	6
– Hoeveel mensen maken voor de tweede keer een eeuwwisseling mee?	november 1999	10–11
– Bevolkingsontwikkeling 1900–2100	december 1999	9–16
– Dutch population statistics based on population register data	februari 2000	9–15
– Demografie van Nederland 1997	maart 2000	9–33
– Geregistreerd partnerschap en burgerlijke staat: toepassing in de bevolkingsstatistieken	mei 2000	10–13
– Caleidoscoop van de moderne levensloop	juni 2000	10–17

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

– Almere nog steeds in trek bij Amsterdammers	september 1995	6– 8
– Drenthe en Zeeland in trek bij ouderen	augustus 1996	6
– Regionale spreiding van Antillianen en Arubanen, 1997	februari 1998	6
– Regionale verschillen in bevolking	maart 1998	14–25

Jaarcijfers

– 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

	Aflevering	Bladzijde
--	------------	-----------

– 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
– 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
– Demografische cijfers per provincie, 1994–1999	februari 2000	29–42
– Stand van de bevolking op 1 januari 1999 en loop van de bevolking in 1998, regionale cijfers	februari 2000	43–55

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
– Levendgeborenen naar geboorteland van de ouder(s), 1995	december 1995	4
– In Nederland geboren naar geboorteland van de ouders, 1995	juni 1996	4
– Gemengde huwelijken lopen vaker stuk	juni 1996	6
– Niet-Nederlanders en in het buitenland geboren Nederlanders, 1 januari 1995	juni 1996	11–17
– Emigratie en afvoeringen naar leeftijd, geboorteland en gemeente, 1995	september 1996	4
– Inter- en intrageeëntelijke verhuizingen naar geboorteland, 1995	december 1996	4
– Eerste en tweede generatie Turken, Marokkanen, Surinamers en Antillianen naar jaar van huwelijksluiting, 1996	april 1997	4
– In Indonesië of het voormalig Nederlands-Indië geboren bevolking	april 1997	6–10
– Eerste en tweede generatie Turken en Marokkanen naar leeftijd en nationaliteit, 1996	juli 1997	4

	Aflevering	Bladzijde
– Verhuizingen van Marokkanen, Turken, Antillianen en Surinamers naar leeftijd, 1996	augustus 1997	4
– Regionale spreiding van Antillianen en Arubanen, 1997	februari 1998	6
– Antillianen en Arubanen naar jaar van laatste vestiging, leeftijd bij laatste vestiging en verband tussen huwelijk en vestiging	mei 1998	6
– Chinezen in Nederland, 1 januari 1997	mei 1998	8– 11
– Personen met dubbele nationaliteit	april 1999	6
– Allochtonen in Nederland: vijf grote groepen	april 1999	9– 19
– Naar geboorteland gemengde echtparen	juli 1999	6
– Allochtonen in Nederland: vluchtelingen en asielzoekers	juli 1999	10– 18
– Allochtonen in Nederland: westers/niet-westers, 1999	november 1999	6– 7
– Binnenlands verhuisgedrag van allochtonen	maart 2000	34– 43
– Gezinnen met kinderen naar allochtoniteit	mei 2000	6– 7
– Aantallen allochtonen volgens verschillende definities	mei 2000	14– 17
<i>Jaarcijfers</i>		
– Leeftijdopbouw 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
– 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

– Levendgeborenen naar geboorteland van de ouder(s), 1995	december 1995	4
– Vruchtbaarheidsgedrag van allochtonen	januari 1996	10– 13
– Effect opleiding partner op kindertal neemt af	mei 1996	18– 26
– In Nederland geboren naar geboorteland van de ouders, 1995	juni 1996	4

	Aflevering	Bladzijde
– Prognose van het aantal geboren in 1995 volgens de bevolkingsprognoses vanaf 1965	november 1996	4
– (Buiten-)echtelijke levendgeborenen naar leeftijd van de moeder, 1965 en 1995	maart 1997	4
– 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
– Geboortevrouw en consumentenvertrouwen: een econometrische analyse	november 1997	23–27
– Veel vrouwen kampen met vruchtbaarheidsproblemen	februari 1998	6– 7
– Kenmerken van moeders bij geboorte van het eerste kind	maart 1998	6
– 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
– Echtelijke en buitenechtelijke levendgeborenen, 1960–1999	januari 1999	6
– Fertility of foreign-born women in the Netherlands	november 1999	12–14
– TFR naar leeftijd en geboorteland, 1990–1998	december 1999	6
– Afstel door uitstel: (kinder)loos alarm?	januari 2000	9–22
– Aantal tienermoeders toch weer gestegen	januari 2000	23–25
– Sex-ratio, Nederlanders en allochtonen	maart 2000	6

Jaarcijfers

– 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
– Levendgeborenen naar leeftijd van de moeder per gemeente, 1998	februari 2000	56–64
– Geboorte per gemeente naar provincie, 1998	april 2000	24–33

5. STERFTE EN LEVENSVERWACHTING

Artikelen

– Kleiner verschil in levensverwachting tussen mannen en vrouwen in West-Europa	juni 1995	27–28
– Overledenen: leeftijd, achterblijvende minderjarige kinderen, (duur van) burgerlijke staat, 1995	mei 1996	4
– Hoge sterfte in winter 1995/1996	juni 1996	7–10
– Sterfte: trends, achtergronden en prognose	mei 1997	10–17
– Sterfte in relatie tot warmte, kou en griep	november 1997	4
– Periode-overlevingstafels naar geslacht en leeftijd, 1991–1995	januari 1998	8–13
– Veel sterfgevallen in maart en april 1998	augustus 1998	8– 9
– Seizoenspatronen in de sterfte	mei 1999	6
– Ruim 2000 extra overledenen in januari 2000	april 2000	9–10
– Zelfdoding in Nederland	april 2000	11–16

Jaarcijfers

– 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

	Aflevering	Bladzijde
– Sterfte, 1994–1998	november 1999	45–53
– Doodgeborenen, 1998	november 1999	54–55
– Sterfte per gemeente naar provincie, 1998	april 2000	34–42
– Sterfte naar doodsoorzaak, 1998	april 2000	58–63

6. BINNENLANDSE MIGRATIE EN VERHUIZINGEN

Artikelen

– Record aantal verhuizingen binnen Nederland in 1994	december 1995	6–15
– Intra- en intergemeentelijke verhuizingen, 1995	januari 1996	4
– Suburbanisatie in de regio Rotterdam en Amsterdam, 1995	augustus 1996	4
– Inter- en intragemeentelijke verhuizingen naar geboorteland, 1995	december 1996	4
– Grootstedelijke migratie in historisch perspectief	januari 1997	13–15
– Migratiestromen van en naar Rotterdamse wijken	januari 1997	16–20
– Verhuizingen van Marokkanen, Turken, Antillianen en Surinamers naar leeftijd, 1996	augustus 1997	4
– Verhuizingen naar leeftijd, gezinsverband en periode van het jaar 1995–1997	oktober 1998	6
– Twintigers verhuizen het verst en het vaakst	december 1998	30–35
– Verhuizingen in de vier grote steden, 1997	mei 1999	9–17
– Migratie en vergrijzing in de 21 ^e eeuw	februari 2000	24–28
– Binnenlands verhuisgedrag van allochtonen	maart 2000	34–43

Jaarcijfers

– 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

– 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
– Immi- en emigratie van Turken, Marokkanen, Surinamers en Antillianen/Arubanen, 1986–1995	november 1995	5
– 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
– De toegenomen betekenis van de administratieve correcties	maart 1996	6–7
– Scherpe daling aantal asielverzoeken in 1995	mei 1996	6–14
– Emigratie en afvoeringen naar leeftijd, geboorteland en gemeente, 1995	september 1996	4
– 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

	Aflevering	Bladzijde
– Kenmerken van naar België emigrerende personen	april 1998	6
– Welk effect heeft het immigratiebeleid?	augustus 1998	10–12
– Gezinshereniging en gezinsvorming onder asielmigranten	september 1998	8–16
– Immi- en emigratie naar België en Duitsland, 1980–1996	oktober 1998	4
– Asielverzoeken, 1993–1997	november 1998	6
– Immigratie en asielaanvragen, 1996–1998	februari 1999	6
– Verband tussen huwelijk en vestiging in Nederland	augustus 1999	6
– Buitenlandse migratie van Nederlanders met geboorteland Nederlandse Antillen of Aruba naar geslacht en leeftijd, 1986–1999	januari 2000	6
– Immigratie van geëmigreerde Nederlanders	april 2000	6

Jaarcijfers

– 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

– De groei in het niet-gehuwd samenwonen: veranderingen in daarmee samenhangend demografisch gedrag	september 1995	9–16
– Echtscheidingen: leeftijd, geslacht, huwelijksduur, betrokken minderjarige kinderen en leeftijdsverschil partners, 1995	maart 1996	4
– 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
– Eerste huwelijken, naar generatie, kalenderjaar, leeftijdsgroep en geslacht, 1950–1996	januari 1998	6
– Geregistreerd partnerschap naar leeftijd, eerste maanden 1998	juli 1998	6
– Hertrouwende weduwen en weduwnaars, 1950–1997	augustus 1998	6
– 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
– Naar geboorteland gemengde echtparen	juli 1999	6
– Verband tussen huwelijk en vestiging in Nederland	augustus 1999	6
– Huwelijk en geregistreerd partnerschap, 1998	oktober 1999	6
– Verschillen in echtscheidingcijfers tussen Nederlandse gemeenten: een verklaring vanuit sociologisch en demografisch perspectief	november 1999	15–24
– Cross-cultural marriages	december 1999	17–20
– Glad to live alone or happier together	februari 2000	16–23

Jaarcijfers

– 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

	Aflevering		Bladzijde
– Door huwelijksluiting gewettigde kinderen, 1993–1997	mei	1999	18–20
– Huwelijksluitingen, 1994–1998	november	1999	56–62
– Echtscheidingen, 1994–1998	november	1999	63–72
– Huwelijksluiting en -ontbinding per gemeente naar provincie, 1998	april	2000	43–57
9. WIJZIGINGEN VAN NATIONALITEIT			
<i>Artikelen</i>			
– Verkrijging van het Nederlanderschap, 1985–1994	augustus	1995	4
– Vorig jaar recordaantal naturalisaties	augustus	1995	6– 8
– Verkrijging van het Nederlanderschap, 1994	september	1995	4
– In 1995 recordaantal naturalisaties	mei	1996	15–17
– Verkrijging Nederlanderschap door Turken, Marokkanen en Surinamers naar verblijfsduur en leeftijd	februari	1997	4
– 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 GEZINNEN			
<i>Artikelen</i>			
– 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
– Werkende moeders	april	2000	17–23
– Gezinnen met kinderen naar allochtoniteit	mei	2000	6– 7
– Huishoudens, 1960–1998	juni	2000	6
<i>Jaarcijfers</i>			
– 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
– Personen en gezinnen per provincie, 1 januari 1999	maart	2000	44–54
– Personen en gezinnen per gemeente, 1 januari 1999	maart	2000	55–71
– Bevolking in institutionele huishoudens, 1 januari 1999	mei	2000	18
11. PROGNOSES EN SCENARIO'S			
<i>Artikelen</i>			
– 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

	Aflevering		Bladzijde
– Prognose van het aantal geboren in 1995 volgens de bevolkingsprognoses vanaf 1965	november	1996	4
– 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
– Allochtonenprognose 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
– 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
– Korte termijn raming van geboorte, sterfte, immi- en emigratie	juni	1998	6
– 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
– Geboorte, sterfte, migratiesaldo en groei, 1945–2020	december	1998	6
– 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
– Kinderen en jeugdigen, 1970–2020	maart	1999	6
– Allochtonenprognose 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>			
– 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 Allochtonenprognose 1996–2015	maart	1997	65–89

	Aflevering		Bladzijde
– 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
– Bevolkingsprognoses op gemeentelijk niveau volgens het PRIMOS-model 1997	maart	1998	66– 75
– Bevolkingsprognose 1998–2050	januari	1999	66– 75
– Allochtonenprognose 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			
<i>Artikelen</i>			
– 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
<i>Jaarcijfers</i>			
– Nederland internationaal gezien, 1960–1995	februari	1996	20– 28
– Nederland internationaal gezien, 1960–1996	juli	1997	51– 56

	Aflevering		Bladzijde
13. POLITIEK EN BESTUUR			
<i>Artikelen</i>			
– 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
<i>Jaarcijfers</i>			
– Verkiezingen voor de Provinciale Staten, 8 maart 1995	juni	1995	35
14. BEVOLKINGSSTATISTIEK DIVERSEN			
<i>Artikelen</i>			
– 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
– Zelfdoding in Nederland	april	2000	11–16
– Werkende moeders	april	2000	17–23
– Caleidoscoop van de moderne levensloop	juni	2000	10–17

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 (1998)
- Niet-Nederlanders in Nederland, 1 januari (1999)
- Allochtonen in Nederland (1999)
- Plaatsnamen in Nederland (1999)
- De landelijke wijk- en buurtindeling, kerncijfers (1997)
- Vademecum gezondheidsstatistiek Nederland (1999)
- Statistisch Jaarboek (2000)
- 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 (1998)
- Gemeente op maat (1990-1999)
- Bevolking in institutionele huishoudens naar geslacht, leeftijd en burgerlijke staat, 1 januari 1999
- Gemeenten in Nederland, namen en codes, 2000
- Sociaal-Economische Persoonsenquête 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 (1999)
 - Tweede Kamer der Staten-Generaal (1998)
 - Europees Parlement (1994)
- Jeugd 1999, cijfers en feiten

IV. Incidenteel

- Huishoudens, sociaal-demografische cijfers, resultaten uit het woningbehoefte-onderzoek 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 (1999)
Kengetal: B1D
Bestandsvorm: CBSview

- Nederland in tijdreeksen, Statistiek in tijdreeksen, 1997
Kengetal: A15D
Bestandsvorm: CBSview
- Leeftijdopbouw per gemeente op 1 januari, kerncijfers (1999)
Kengetal: B44D
Bestandsvorm: CBSview
- Leeftijdopbouw per gemeente op 1 januari (1999)
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 jaaraanduiding tussen de haakjes heeft betrekking op het/de laatste statistiekjaar/-periode. De papieren publicaties kunnen besteld worden via de boekhandel of bij het CBS te Heerlen. Electronische publicaties kunnen besteld worden bij het Centraal Bureau voor de Statistiek, sector PMV, Postbus 4481, 6401 CZ Heerlen (tel. (045) 570 70 70 of fax (045) 570 62 68). E-mail: verkoop@cbs.nl.

Alle papieren publicaties zijn ter inzage of kunnen in bruikleen worden verkregen via de bibliotheek van ons Bureau in beide vestigingen.

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). E-mail verkoop@cbs.nl

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