

Maandstatistiek van de bevolking

Jaargang 48 – augustus 2000

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 som van de aantallen afwijkt van het totaal. Verbeterde cijfers in de staten en tabellen zijn niet als zodanig gekenmerkt.

De infogroepen van het CBS

Infoservice is het centrale informatiepunt voor algemene voorlichting over het CBS en zijn producten. Infoservice geeft aankoopadviezen en draagt zorg voor de beantwoording van vragen die over verschillende terreinen gaan. Hier kunt u ook vragen stellen over andere onderwerpen dan hieronder vermeld zijn.

<i>Infogroep</i>	<i>Telefoon</i>	<i>Fax</i>	<i>E-mail</i>
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
Eurostat datashop	(070) 337 49 00	(070) 337 59 84	datashop@cbs.nl
Gezondheid en welzijn	(070) 337 58 64	(070) 337 59 96	infokgw@cbs.nl
Industrie	(045) 570 76 17	(045) 570 62 77	infolin@cbs.nl
Inkomen, vermogen en koopkracht	(045) 570 75 23	(045) 570 62 72	infosiv@cbs.nl
Internationale handel	(045) 570 79 17	(045) 570 66 75	infohih@cbs.nl
Landbouw	(070) 337 58 03	(070) 337 59 51	infolb@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

Meer statistische informatie op de CBS-website

Meer statistische informatie kunt u vinden op de internet site van het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS).

Enkele rubrieken op de CBS-site zijn:

- *StatLine*
De meest complete statistische databank van Nederland. Met gegevens over mensen en maatschappij, arbeid en inkomen, bedrijfsleven, overheid, politiek en bestuur, economie, geografie en milieu. StatLine is voorzien van een gebruikersvriendelijke ingang om u het zoeken te vergemakkelijken.
- *Webmagazine*
Het elektronisch tijdschrift van het CBS met wekelijks nieuwe artikelen en korte berichten over maatschappelijk relevante onderwerpen.
- *Kerncijfers*
Dagelijks geactualiseerde cijfers over een groot aantal economische en sociaal-economische onderwerpen.

Het adres van de CBS website: <http://www.cbs.nl>.

StatLine kunt u ook direct benaderen: <http://statline.cbs.nl>.

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

Inlichtingen

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

CBS Voorburg

Prinses Beatrixlaan 428
Postbus 4000, 2270 JM Voorburg
Tel. (070) 337 38 00
Fax: (070) 387 74 29

CBS Heerlen

Kloosterweg 1
Postbus 4481, 6401 CZ Heerlen
Tel. (045) 570 60 00
Fax: (045) 572 74 40

Internet

www.cbs.nl

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

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

Inhoud

Demografiek	6
Bevolkingsontwikkeling	
Aantal wijzigingen van nationaliteit sterk toegenomen in de jaren negentig	7
Artikel	
Leefstijl en demografisch gedrag	9
Jaarcijfers	
Bevolking van Nederland naar burgerlijke staat, geslacht en leeftijd, 1 januari 2000	19
Binnenlandse migratie, 1995–1999	23
Verhuizingen in Nederland, 1995–1999	29
Buitenlandse migratie, 1995–1999	33
Administratieve correcties, 1995–1999	43
Maandcijfers mei 2000	47
Stand en loop van de bevolking	50
Geboorte	57
Sterfte	58
Buitenlandse migratie	59
Administratieve correcties	61
Huwelijkssluitingen	62
Echtscheidingen	64
Wijziging van nationaliteit	65
Binnenlandse migratie	66
Asielaanvragen	68
Inhoudsopgave augustus 1995–augustus 2000	69



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.

Information

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

CBS Voorburg

Prinses Beatrixlaan 428
Postbus 4000, 2270 JM Voorburg
Tel. (070) 337 38 00
Fax: (070) 387 74 29

CBS Heerlen

Kloosterweg 1
Postbus 4481, 6401 CZ Heerlen
Tel. (045) 570 60 00
Fax: (045) 572 74 00

Internet

www.cbs.nl

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

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

Contents

Demographics	6
Population trends	
Number of changes of nationality was high in the 1990s	7
Articles	
Lifestyle and demographic behaviour	9
Annual statistics	
Population of the Netherlands by marital status, sex and age, 1 January 2000	19
Internal migration, 1995–1999	23
Removals within the Netherlands, 1995–1999	29
External migration, 1995–1999	33
Administrative corrections, 1995–1999	43
Monthly statistics May 2000	47
Population stock and flow	50
Births	57
Mortality	58
External migration	59
Administrative corrections	61
Marriages	62
Divorces	64
Changes of nationality	65
Internal migration	66
Requests for asylum	68
Contents August 1995–August 2000	69

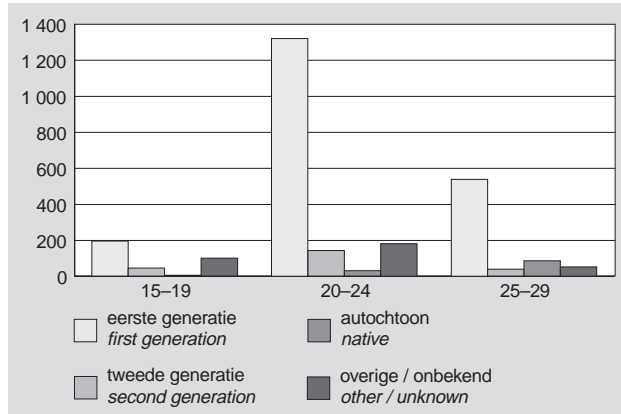


Statistics Netherlands

Demografiek

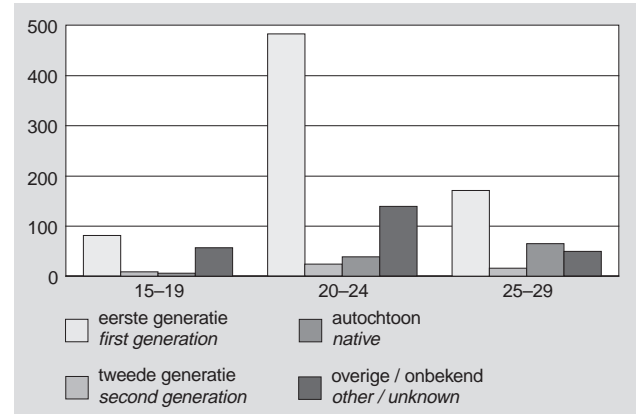
Demographics

1. Levendgeborenen van Turkse vrouwen van de tweede generatie naar leeftijd, naar afkomst van de vader van het kind, 1995–1999
Live births among Dutch-born Turkish women by age, by country of origin of the father of the child, 1995–1999



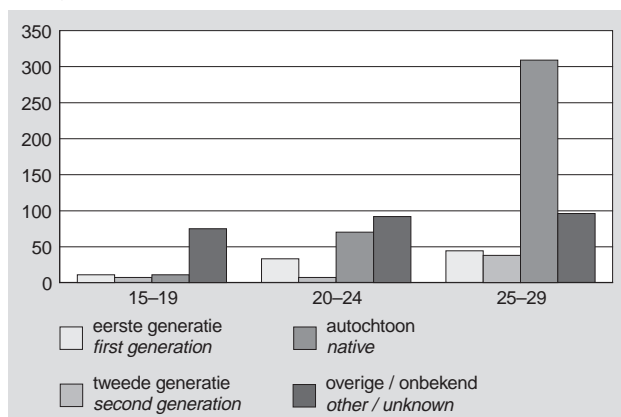
Vrouwen van de Marokkaanse en Turkse tweede generatie, hebben inmiddels de leeftijd bereikt waarop zij kinderen gaan krijgen. Tussen 1995 en 1999 zijn er in Nederland ruim 3 800 kinderen geboren uit Marokkaanse of Turkse vrouwen van de tweede generatie jonger dan dertig jaar. Van ruim 70 procent van deze kinderen is de vader in Marokko of Turkije geboren, terwijl 5 procent een vader heeft die tot de tweede generatie behoort. Slechts 5 procent van de kinderen heeft een Nederlandse vader. Dat Marokkaanse vrouwen van de tweede generatie vooral kiezen voor een partner uit het buitenland heeft te maken met de invloed van het sociale netwerk en het opleidingsniveau van de vrouw. Bij Turkse vrouwen bestaat de indruk dat het sociale netwerk ten minste voor een deel verantwoordelijk is voor de keuze voor een partner uit het land van herkomst van haar ouders. (Hooghiemstra, 1999).

2. Levendgeborenen van Marokkaanse vrouwen van de tweede generatie naar leeftijd, naar afkomst van de vader van het kind, 1995–1999
Live births among Dutch-born Moroccan women by age, by country of origin of the father of the child, 1995–1999



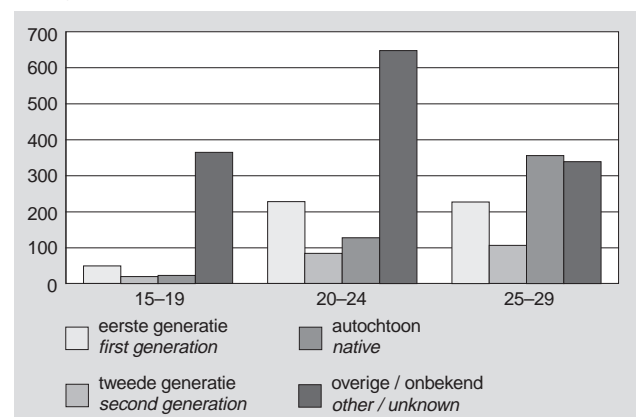
Women of the Turkish and Moroccan second generation have reached the age on which they can give birth to children. Between 1995 and 1999 second generation Turkish and Moroccan women below thirty, gave birth to 3,800 children. More than 70 percent of the children have a father born in Morocco or Turkey, while in 5 percent of the cases the father belongs to the second generation. Only 5 percent of the children have a Dutch father. The social network and the level of education apparently influence the choice of Moroccan women for a partner born in Morocco. In the case of Turkish women the social network is thought to be at least partly responsible for the choice of a partner with the same background.

3. Levendgeborenen van Antilliaanse vrouwen van de tweede generatie naar leeftijd, naar afkomst van de vader van het kind, 1995–1999
Live births among Dutch-born Antillean women by age, by country of origin of the father of the child, 1995–1999



In Nederland geboren Antilliaanse en Surinaamse vrouwen jonger dan dertig jaar, hebben tussen 1995–1999 3 365 kinderen gekregen. Van een kwart van de kinderen is de vader van het kind een autochtoon. Van ongeveer 17,5 procent van de kinderen is de vader afkomstig van de Antillen of uit Suriname. Van bijna de helft van de kinderen van Surinaamse vrouwen van de tweede generatie is de vader en daarmee ook het geboorteland van de vader onbekend.

4. Levendgeborenen van Surinaamse vrouwen van de tweede generatie naar leeftijd, naar afkomst van de vader van het kind, 1995–1999
Live births among Dutch-born Surinamese women by age, by country of origin of the father of the child, 1995–1999



Second generation Antillean and Surinamese women below thirty, gave birth to 3,365 children in the period 1995–1999. In about one fourth of the cases, the father of the child was a native. About 17,5 percent of the children have a father born in the Antilles or Suriname. Of almost the half of the children the father and therefore the country of origin of the father is unknown.

Hooghiemstra, E. (1999) Marriages crossing the borders. Paper presented at the conference: families in multicultural perspective. Berlin, mei 1999.

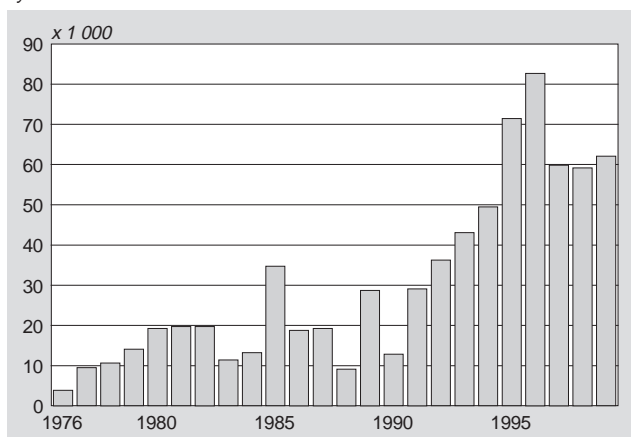
Bevolkingsontwikkeling Population trends

Aantal wijzigingen van nationaliteit sterk toegenomen in de jaren negentig Number of changes of nationality was high in the 1990s

Op een enkele uitzondering na was het aantal niet-Nederlanders dat de Nederlandse nationaliteit verwierf, tot 1990 nooit groter dan 20 duizend. Daarna nam het aantal wijzigingen van nationaliteit snel toe. In 1996 verkregen 83 duizend niet-Nederlanders het Nederlanderschap, ruim 11 procent van het toenmalige aantal niet-Nederlanders in Nederland. Vorig jaar was het aantal wijzigingen van nationaliteit met 62 duizend (9% van het aantal niet-Nederlanders) duidelijk lager. Over de eerste vijf maanden van 2000 was het aantal wijzigingen van nationaliteit bijna duizend hoger dan in de eerste vijf maanden van 1999. Als deze ontwikkeling zich over de resterende zeven maanden van 2000 voortzet, zal het totale aantal wijzigingen van nationaliteit dit jaar uitkomen op rond 65 duizend.

Het aantal genaturaliseerde Marokkanen bedroeg in 1999 ruim 14 duizend, bijna 3 duizend meer dan in 1998. Het aantal genaturaliseerde Turken daalde in 1999 ten opzichte van 1998 zeer sterk van 13 duizend tot 5 duizend. Voorts werden vorig jaar onder andere 8 duizend (voormalig) Joegoslaven, 4 duizend Irakezen, 3 duizend Surinamers en 2,5 duizend Iraniërs genaturaliseerd.

In Nederland woonachtige personen die het Nederlanderschap hebben verkregen anders dan door geboorte
Persons residing in the Netherlands who obtained Dutch nationality other than by birth



Vooraf Turken hebben in de jaren negentig in groten getale gekozen voor het Nederlanderschap. Tot 1991 verwierven jaarlijks niet meer dan hooguit tweeduizend Turken de Nederlandse nationaliteit.

Vanaf dat jaar nam dit aantal snel toe tot 33 duizend in 1995. Dit houdt onder andere verband met het feit dat niet-Nederlanders bij naturalisatie tot Nederlander tussen 1 januari 1992 en 1 oktober 1997 konden kiezen voor het behoud van de oorspronkelijke nationaliteit. Daar is op grote schaal gebruik van gemaakt. Na 1995 daalde het aantal Turken dat door naturalisatie Nederlander werd. In eerste instantie was deze daling gering, maar na 1997 fors. Bedroeg het aantal Turken dat in 1997 werd genaturaliseerd nog 21 duizend, in 1998 was het al 13 duizend en vorig jaar nog maar 5 duizend.

De verklaring hiervoor kan zijn dat sedert 1 oktober 1997 het principe dat mensen slechts één nationaliteit hebben, weer maatstaf is geworden. Bij naturalisatie tot Nederlander dient men dus afstand te doen van de oorspronkelijke nationaliteit. In bepaalde gevallen kan hierop echter een uitzondering worden gemaakt.

In de jaren negentig werden in totaal 165 duizend Turken Nederlander. Het percentage personen met geboorteland Turkije in Nederland dat (tevens) de Nederlandse nationaliteit heeft, is dan ook sterk toegenomen, namelijk van 5 op 1 januari 1990 tot 56 begin vorig jaar.

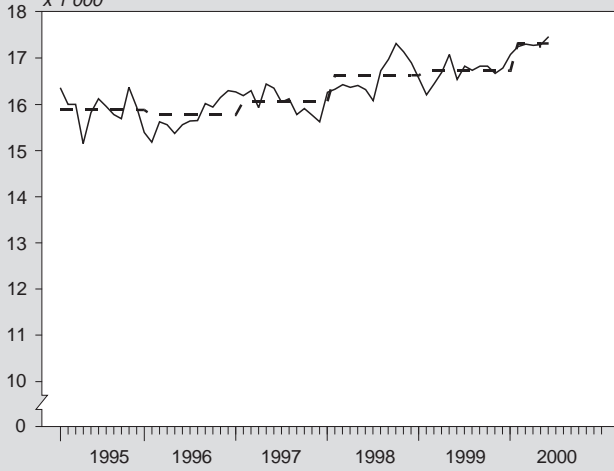
Zoals eerder vermeld kon in de periode van 1 januari 1992 tot 1 oktober 1997 de niet-Nederlander in de praktijk dus zelf kiezen voor het aanhouden dan wel opgeven van de oorspronkelijke nationaliteit. Voor de Marokkanen was dat geen dilemma omdat voor hen het opgeven van de oorspronkelijke nationaliteit vrijwel onmogelijk is, gelet op de nationaliteitswetgeving in het land van herkomst. In de periode 1990-1999 verkregen in totaal 99 duizend Marokkanen de Nederlandse nationaliteit. Het percentage personen met geboorteland Marokko dat (tevens) de Nederlandse nationaliteit heeft kwam begin 1999 uit op 40.

In the 1990s the annual number of changes of nationality was much higher than during the preceding decades. This is probably related to the practice, introduced on 1 January 1992, allowing non-Dutch nationals who adopted the Dutch nationality to keep the original nationality as well. According to a recent change in regulations, in force since 1 October 1997, inhabitants of the Netherlands can in principle have no more than one nationality. However, there are a number of exceptions to this principle.

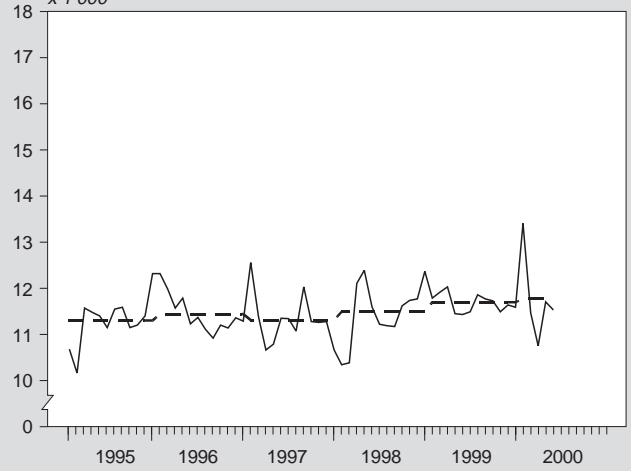
About 62 thousand persons living in the Netherlands were naturalised in 1999. Due to this number of naturalisations about 9% of all non-Dutch nationals obtained Dutch citizenship in that year. The main groups who adopted the Dutch nationality in 1999 were Moroccans (14 thousand), ex-Yugoslavs (8 thousand) and Turks (5 thousand).

Maandcijfers, gecorrigeerd voor seizoeninvloeden, januari 1995–mei 2000
 Monthly figures, seasonally adjusted, January 1995–May 2000

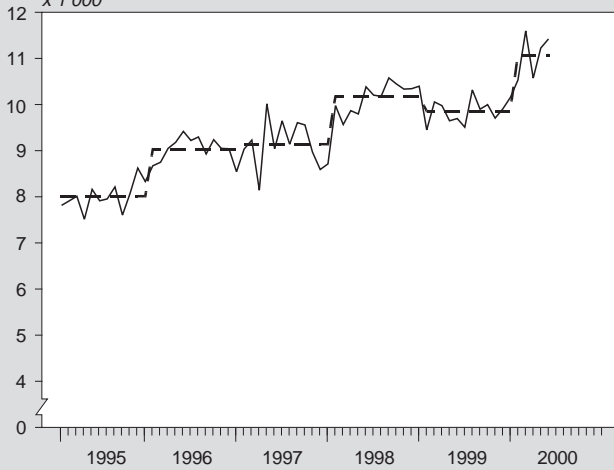
Levendgeborenen
 Live births
 x 1 000



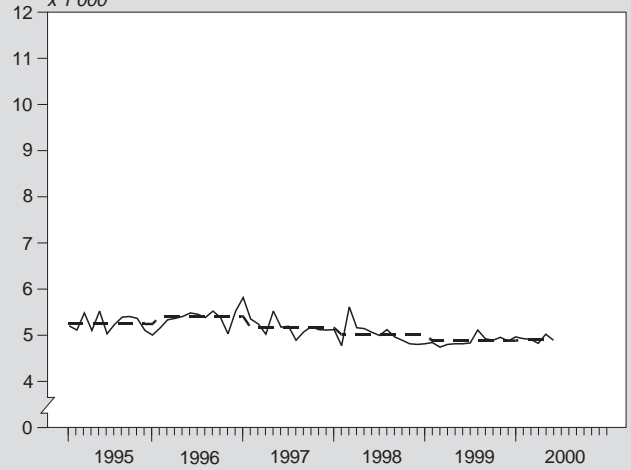
Overledenen
 Deaths
 x 1 000



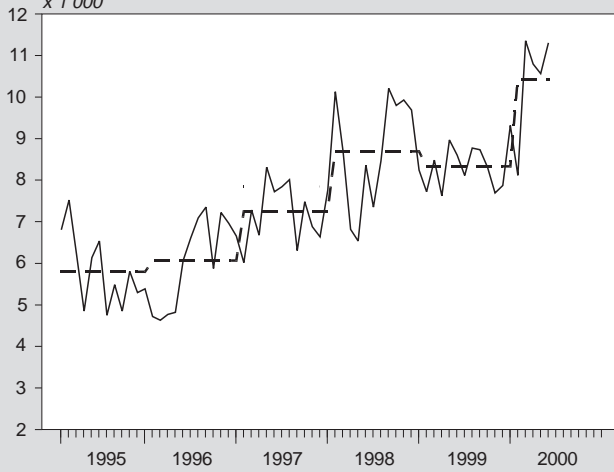
Immigratie
 Immigration
 x 1 000



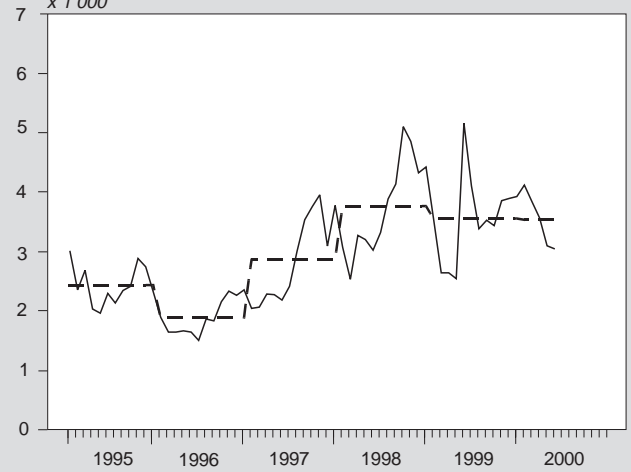
Emigratie
 Emigration
 x 1 000



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.

Artikel Article

Leefstijl en demografisch gedrag Lifestyle and demographic behaviour

Andries de Jong en Liesbeth Steenhof

Variatie in demografisch gedrag wordt vaak verklaard door verschillen in opleidingsniveau. Omdat dit niet in alle gevallen toereikend is, wordt in dit artikel voor vrouwen onderzocht in hoeverre demografisch gedrag toe te schrijven valt aan verschillen in leefstijl. Hiertoe is een typologie van leefstijlen geconstrueerd op basis van indicatoren die betrekking hebben op attitudes wat betreft de taakverdeling tussen man en vrouw in de huishouding enerzijds en de daadwerkelijke taakverdeling anderzijds. Met behulp van een Mokken-schaalanalyse op gegevens van het Onderzoek Gezinsvorming 1998 zijn vijf leefstijltypen onderscheiden die variëren van traditioneel tot modern. Vervolgens is het effect van leefstijl op demografisch gedrag bepaald door te onderzoeken in hoeverre vrouwen uitgesplitst naar de vijf leefstijlen variëren wat betreft het verwachte kindertal, de leeftijd waarop ze voor het eerst moeder worden en arbeidsparticipatie na de geboorte van het eerste kind. Er zijn duidelijke verschillen te zien: zo krijgen traditionele huisvrouwen gemiddeld een half kind meer dan geëmancipeerde vrouwen, en blijft rond 30% van de traditionele huisvrouwen gebo3ren eind jaren zestig werken na de geboorte van een eerste kind tegen 80% van de geëmancipeerde vrouwen.

1. Leefstijl als demografische kernvariabele

In vrijwel elke samenleving komt een ruime verscheidenheid aan gedrag voor. Niet alleen tegenwoordig bestaat er een rijke variëteit aan gedrag (en in het bijzonder demografisch gedrag), ook vroeger bestonden er duidelijke verschillen tussen allerlei groepen. In Nederland bracht het geloof van oudsher een duidelijke scheidslijn aan tussen bevolkingsgroepen; de 'verzuiling' was hier een belangrijke exponent van. Grote gezinnen werden toen voornamelijk aangetroffen in het katholieke zuiden. De economische en culturele omwentelingen sinds de jaren zestig drongen de invloed van geloof en kerk sterk terug. Tegenwoordig gaat nog maar een minderheid van de bevolking regelmatig naar de kerk. Voor die kleine minderheid geldt overigens wél dat ze aanmerkelijk meer kinderen krijgen dan de rest van de bevolking. De rol van het geloof als veroorzaker van een diversiteit aan demografisch gedrag is grotendeels overgenomen door opleidingsniveau. Vrouwen die de schoolbanken snel verlaten gaan doorgaans eerder trouwen en krijgen op gemiddeld jongere leeftijd kinderen dan vrouwen die een carrière nastreven en daarom lang onderwijs volgen. Toch verklaart het onderwijsniveau lang niet alle verschillen. Zo liggen wat betreft de gewenste gezinsgrootte hoog- en laagopgeleide vrouwen vrijwel op één lijn. Dat hogeropgeleide vrouwen uiteindelijk vaker kinderloos blijven, komt vooral doordat ze op (te) hoge leeftijd proberen zwanger te raken en verminderde vruchtbaarheid hen parten gaat spelen.

Dit betekent dat vrij goed te meten achtergrondkenmerken als geloof en opleidingsniveau lang niet alle verschillen in demografisch gedrag kunnen verklaren. Een opvallend kenmerk van de huidige samenleving is dat verschillende leefstijlen schijnbaar ongedwongen naast elkaar voorkomen. In dit artikel wordt onderzocht in hoeverre deze leefstijlen bijdragen aan demografische verschil-

len. Om een beeld te krijgen van het effect van verschillende leefstijlen op demografisch gedrag is het noodzakelijk een typologie van leefstijlen op te stellen. Bij de samenstelling van een dergelijke typologie vormen attitudes een belangrijk ingrediënt. Met name de aspiraties wat betreft de taakverdeling tussen man en vrouw spelen een hoofdrol omdat dit bijvoorbeeld het kinderen krijgen sterk kan beïnvloeden. Zo ligt het voor de hand te veronderstellen dat wanneer een vrouw haar taak voornamelijk binnen het gezin zoekt dit een hoog kindertal met zich mee brengt. Aan de andere kant indien een vrouw zich meer maatschappelijk wil ontplooiën, dan kan dit een spanning oproepen indien huiselijke beslommingen te veel tijd opslokken. Met andere woorden, de manier waarop man en vrouw de taken in de huishouding verdelen is ook een belangrijke invalshoek om een leefstijltypologie te ontwikkelen. Het wel of niet buitenshuis werken kan voor een vrouw afhangen van de mate waarin dit een dubbele belasting betekent.

In dit artikel staat de constructie van een voor demografisch gedrag relevante leefstijltypologie voor vrouwen centraal. Bij leefstijl gaat het om de combinatie tussen feitelijk gedrag en de opvattingen en aspiraties ten aanzien van gedrag. Het afbakenen van verschillende leefstijlen gebeurt aan de hand van twee kernbegrippen, namelijk traditioneel en modern. De gangbare indelingscriteria zoals geloof en opleidingsniveau appelleerden ook al sterk aan deze begrippen in de zin dat (streng) gelovigen en laagopgeleide vrouwen vaak in verband werden gebracht met traditioneel gedrag en niet gelovigen en hoogopgeleide vrouwen met modern gedrag. Voor de indeling van vrouwen in traditionele en moderne vrouwen wordt gebruik gemaakt van een aantal vragen uit het Onderzoek Gezinsvorming 1998 die enerzijds betrekking hebben op attitudes en anderzijds op de praktische taakverdeling in het huishouden.

2. Schalen als manier om theoretische concepten te meten

Een concept als leefstijl is in tegenstelling tot de gebruikelijke achtergrondvariabelen in demografische analyses niet duidelijk omschreven. Bij het typeren van leefstijl moet er rekening mee worden gehouden dat er meerdere dimensies in het spel zijn. Hoe kunnen deze dimensies opgespoord worden? In empirisch onderzoek wordt geprobeerd een scala van observaties te verkrijgen die beschouwd kunnen worden als indicatoren van die dimensies. Of deze observaties ook daadwerkelijk met het concept te maken hebben, is echter niet bekend. Geleid door theorie en misschien ook wel intuïtie probeert men in de praktijk zoveel mogelijk variabelen te verzamelen waarvan men denkt dat deze te maken hebben met het bedoelde concept. Als er eenmaal een set van variabelen beschikbaar is, dan dient de link tussen de observaties en het bedoelde concept te worden bepaald. Deze fase hebben Lazarsfeld en Henry (1968) wel eens vergeleken met het stellen van een diagnose: men dient als een dokter te werk te gaan en verschillende testen af te nemen om te bekijken wat de toestand

is van 'organen' waartoe geen directe toegang mogelijk is. Dit testen kan heel streng gebeuren, door een zogenaamd 'deterministisch meetmodel' te hanteren. Het uitgangspunt bij zo'n model is dat de beantwoording van vragen altijd consistent gebeurt: als iemand op een bepaald item negatief scoort (bijvoorbeeld een makkelijke optelsom foutief maken) dan wordt het onmogelijk geacht dat op een moeilijk item positief wordt gescoord (bijvoorbeeld een ingewikkelde integraal vergelijking juist oplossen). Wanneer het echter om menselijk gedrag gaat, dan blijkt dat de meeste mensen niet puur rationeel denken en doen. Irrationale elementen, stemmingen en impulsen vormen dan een belangrijk aspect. Zo hoeven traditionele mensen niet per se trouw naar de kerk te gaan en kunnen ze nieuwe technieken soms snel omarmen. Omdat mensen niet perfect consistent handelen, maar meestal wel met grotere kans het ene boven het andere verkiezen of doen zijn er 'probabilistische' modellen ontwikkeld, die hiermee rekening houden. Bij deze modellen gaat men er van uit dat op een 'makkelijk' item een grotere groep mensen positief zal scoren dan op een 'moeilijk' item. Anders gezegd, bij een moeilijk item zal een persoon die veel van de 'latente' variabele in zich herbergt, een grotere kans hebben positief te scoren dan iemand die hiervan juist weinig heeft (iemand die goed in rekenen is zal waarschijnlijk een moeilijke som eerder correct oplossen dan iemand die daar niet goed in is). Mathematisch betekent dit dat een score op een bepaald item niet volledig bepaald is door de mate waarin een respondent een latente eigenschap in zich draagt, of nog moeilijker uitgedrukt: de positie die een respondent inneemt op een latente schaal bepaalt niet voor 100% de score op een geobserveerde variabele.

Verschillende wetenschappers hebben gewerkt aan de ontwikkeling van probabilistische modellen die geschikt zijn voor variabelen met een gering aantal antwoordcategorieën. In dit artikel is gebruik gemaakt van het model ontwikkeld door Mokken (1971), hetgeen een stochastische versie is van het deterministische model van Guttman (1974). Zonder diep in te gaan op alle technische aspecten van dit model, zullen enkele eigenschappen van dit model kort worden besproken. Het model gaat er van uit dat ieder individu een onbekende score heeft op een latente eigenschap en hoe hoger de score is hoe groter ook de kans op een positief antwoord. Min of meer hetzelfde geldt ook voor items: het ene item is moeilijker dan het andere waardoor iemand over veel van de latente eigenschap moet beschikken om op een moeilijker item positief te scoren. Dit betekent dat de kans op een positief antwoord op een moeilijk item kleiner is dan dat op een gemakkelijk item. Dit is een belangrijk criterium om de kwaliteit van de schaal te beoordelen: het percentage personen dat op twee items twee keer positief scoort dient hoger te zijn bij twee items die volgens het model gemakkelijk zijn dan bij twee items die moeilijker zijn (omgekeerd geldt ook: het percentage dat twee keer negatief scoort dient lager te zijn bij items die gemakkelijk zijn dan bij twee items die moeilijker zijn). Hoe vaker deze relatie niet op gaat, hoe minder goed de schaal. Het model van Mokken bevat enkele indicatoren die aangeven hoe goed of slecht de items in de schaal passen en hoe goed de schaal als geheel is, de zogenaamde H coëfficiënten. De volgende criteria worden in de praktijk gehanteerd: waarde kleiner dan 0,30: geen schaal; waarde tussen 0,30 en 0,40: zwakke schaal; waarde tussen 0,40 en 0,50: een middelmatige schaal en waarde groter dan 0,50: een sterke schaal.

In tegenstelling tot principale-componentenanalyse (PCA) (een model dat vooral geschikt is voor variabelen op interval-niveau) kan het model van Mokken aan een set van vragen slechts één latente variabele ontlenen. Voor het geval dat een bepaalde set variabelen evenwel meerdere dimensies bevat kan het model via een stapsgewijze zoekprocedure meerdere schalen genereren, waarbij de items die bij elke schaal horen elkaar niet 'overlappen' (elke variabele hoort slechts bij één schaal). De mechanische aard van deze zoekprocedure kan echter tot schalen leiden die vanuit theoretisch oogpunt atypisch zijn (Niemöller e.a., 1980). Om deze reden is voor het opsporen van de dimensies in de gebruikte variabelenset in eerste instantie gebruik gemaakt van PCA (ondanks dat het meetniveau van de variabelen zwak is in termen van de vereisten van het model). Vervolgens is het model van

Mokken toegepast op de items die vooral 'laden' op een specifieke dimensie.

3. Inschalen van leefstijl

Leefstijl kan zowel ruim als eng worden gedefinieerd. Keilman (1988) gebruikte een typologie die uit huishoudensposities bestond, waardoor leefstijl in feite tot leefvorm en daarmee tot waarneembaar gedrag werd gereduceerd. Vermunt (1991) daarentegen gebruikte in aansluiting op de definitie van Ganzeboom (1988), die een verkennende studie naar leefstijlen in Nederland heeft verricht, een ruime definitie waarbij niet alleen feitelijk gedrag maar ook opvattingen en aspiraties ten aanzien van gedrag bepalend zijn voor de indeling van de bevolking in leefstijlen. In navolging van Vermunt wordt in dit artikel eveneens een ruime interpretatie aan leefstijl toegekend. Wat betreft de aspiraties ten aanzien van demografisch gedrag gaat het om opvattingen ten aanzien van huwelijk, gezin en de rol van de vrouw en wat betreft de gedragingen op de daadwerkelijke rolverdeling van de man en vrouw in het huishouden.

In het Onderzoek Gezinsvorming 1998 zijn aan vrouwen van 18-53 jaar verscheidene vragen gesteld met het oogmerk verschillen in leefstijl te meten. Hieronder wordt een overzicht van deze vragen gegeven.

Attitudevragen

Bij de vragen 1 t/m 6 dient de respondent aan te geven of zij het in het algemeen eens of oneens is met de betreffende uitspraak en zij kan kiezen uit de volgende antwoordmogelijkheden: eens, oneens, geen mening.

1. Een vrouw is geschikter om kleine kinderen op te voeden dan een man.
2. In een gezin zou de man kostwinner moeten zijn en zou de vrouw voor huishouden en kinderen moeten zorgen.
3. Het is vanzelfsprekend dat je kinderen wilt.
4. Als je kinderen hebt moet je veel vrijheid inleveren.
5. Partners moeten ernaar streven om zoveel mogelijk samen te doen.
6. Het huwelijk is niet meer dan een zakelijk contract.

Bij de zevende vraag dient de respondent haar mening te geven over het buitenshuis werken van vrouwen met kleine kinderen die nog niet naar de basisschool gaan. Er kan gekozen worden uit de volgende twee antwoorden: dit kan niet samen gaan (de moeder behoort thuis te zijn) of dit kan wel (als er maar goede kinderopvang aanwezig is)

Vragen over de verdeling van taken in de huishouding:

Bij vraag 8 t/m 12 luidt de vraagstelling: 'er bestaan grote verschillen in de verdeling van taken in de huishouding. Kunt u aangeven wie de volgende taken meestal doet' (antwoordmogelijkheden: u, uw partner of samen).

8. Wie doet meestal de was?
9. Wie kookt meestal het eten?
10. Wie stofzuigt meestal?
11. Wie doet de boodschappen?
12. Wie verricht meestal de klusjes in huis?

Alle 12 vragen zijn met behulp van Principale-Componentenanalyse (PCA) geanalyseerd om te onderzoeken welke dimensies hiërachter schuil gaan. Op de eerste component scoorden (na 'varimax rotatie') de vragen 1, 2, 3 en 7 hoog. De items 8, 9, 10 en 11 zorgden voor hoge 'ladingen' op de tweede component. De vragen 4 en 5 bleken op een derde factor goed te scoren terwijl de vragen 6 en 12 voornamelijk op een vierde factor scoorden. De in-

terpretatie van de componenten levert wat betreft de eerste en tweede factor weinig problemen op: de eerste component ontleent zijn kracht aan vier attitudevragen en de tweede component bindt vier items over de taakverdeling in de huishouding aan zich. De derde en vierde factor zijn lastig te benoemen en leveren slechts een bescheiden bijdrage aan de verklaarde variantie. De conclusie die uit het bovenstaande getrokken kan worden is dat de theoretische notie dat het begrip leefstijl 'uiteengelegd' kan worden in meerdere dimensies door de PCA-analyse wordt ondersteund.

Met behulp van de Mokken-schaalanalyse zijn de twee dimensies die uit de PCA-analyse duidelijk naar voren kwamen nader onderzocht. Om de interpretatie te vereenvoudigen is het aantal antwoordcategorieën naar twee teruggebracht: bij de attitudevragen vormde 'eens' de eerste categorie, oneens en geen mening de tweede categorie; bij de taakverdeling was u (de vrouw) de eerste categorie en vormden de overige antwoorden de tweede categorie. In eerste instantie zijn de vier attitudevragen 1, 2, 3 en 7 geanalyseerd, waarbij het aantal cases 5 423 vrouwen betrof. Dit leverde weliswaar een schaal op met een schaalwaarde (H-coëfficiënt) van 0,32 maar de schaalwaarde van vraag 3 ('het is vanzelfsprekend dat je kinderen wilt') bleek te laag te zijn (namelijk 0,25) waardoor dit item zichzelf diskwalificeerde. In een tweede run is daarom slechts met de drie overgebleven variabelen gewerkt, hetgeen een schaal opleverde met een H-coëfficiënt van 0,39 waarbij de coëfficiënt van elk item boven de 0,30 uitkwam. Van de drie items had vraag 2 ('man is kostwinner en vrouw behoort thuis) het hoogste percentage vrouwen dat het hiermee niet eens was, namelijk 85%. Met de overige twee stellingen waren iets minder vrouwen het niet eens, namelijk rond 75%. Op basis van deze drie vragen is een schaal vervaardigd door simpelweg de scores op de vragen bij elkaar op te tellen. Bij een codering waarbij eens de waarde 1 krijgt en oneens de waarde 2, betekent dit dat de laagste score op 3 uitkomt (drie keer 'eens' scoren) en de hoogste op 6 (drie keer oneens). Om een werkbare leefstijltypologie te construeren is het aantal categorieën van de eerste schaal naar drie teruggebracht: de eerste groep heeft een score van 3 of 4 (ongeveer 15% van alle vrouwen), vervolgens is er een middengroep met een score van 5 (ongeveer 25% van alle vrouwen) en ten slotte is er groep van vrouwen die het met geen van de drie items eens is (rond 55%). De eerste groep kan worden beschouwd als vrij traditioneel en de derde groep als vrij modern hetgeen automatisch inhoudt dat de middengroep tussen beide polen inzit.

Vervolgens is bekeken in hoeverre de vier gedragsvragen (8 tot en met 11) volgens het Mokken-model een schaal vormen. In dit geval is het aantal respondenten waarop de schaal kan worden gebaseerd veel kleiner, namelijk 3 062, omdat alleen vrouwen die met een partner samenwonen deze vraag kunnen beantwoorden. Alle vier items blijken met een H-coëfficiënt van tussen de 0,30 en 0,45 te voldoen aan de ondergrens van geschiktheid voor opname in een schaal terwijl de schaal als geheel ook voldoet met een waarde van 0,36. Van de vier items bleek het eerste item het meest exclusief een vrouwentaak te zijn: 90% van de vrouwen doet (meestal) zelf de was. Vervolgens was het tweede item een typische vrouwenbezigheid aangezien rond 70% van de vrouwen (meestal) zelf kookt. Een iets kleiner percentage vrouwen (rond 65%) doet het stofzuigen meestal zelf. Boodschappen doen is de huishoudelijke taak waarbij mannen het vaakst helpen, aangezien rond 55% van de vrouwen dit meestal (alleen) doet. Sommatie van de scores op de vier vragen (waarbij 'u' als 1 is gecodeerd en 'uw partner' of 'samen' als 2) leidt tot een schaal met een bereik van 4 tot en met 8. Wederom zijn de scores ingedikt om tot een onderverdeling in drie groepen te komen: bij een score van 4 behoort men tot de eerste groep van vrij traditionele vrouwen (ongeveer 40% van alle cases), bij een score van 5 en 6 behoort men bij de tussengroep (ongeveer 50% van alle betreffende respondenten) en bij een nog hogere score, waarbij de vrouw drie of vier taken niet alleen doet, tot de groep van vrij moderne vrouwen (ongeveer 15% van de vrouwen die samenwonen).

Op basis van beide schalen kunnen vrouwen die samenwonen getypeerd worden. In de volgende paragraaf zal hierop worden ingegaan maar eerst zal een belangrijke vraag nog beantwoord dienen te worden. Een zinvolle typering naar leefstijl vereist namelijk dat deze niet afhankelijk is van belangrijke gebeurtenissen in de levensloop, zoals het krijgen van een kind. Veel vrouwen beschouwen een bevalling als een ingrijpende ervaring en merken dat het leven in veel opzichten hierna veranderd is. Deze praktische en emotionele veranderingen kunnen ertoe leiden dat attitudes ten aanzien van de rol van de vrouw in de huishouding wijzigen. Men zou kunnen veronderstellen dat het moeder worden 'conformistische' attitudes teweeg kan brengen omdat het hebben van een gezin met kinderen (in politieke kringen wel verwoord als de 'hoeksteen van de samenleving') als vrij traditioneel kan worden beschouwd. Als dit zo is dan betekent dit dat attitudes niet stabiel zijn gedurende het leven en dat demografische verschillen niet veroorzaakt worden door de variatie in leefstijl. Een jonge, kinderloze vrouw is dan modern en als ze ouder wordt en er kinderen komen dan wordt ze vanzelf traditioneel. Leefstijl is dan een exponent van leeftijd en demografische gebeurtenissen in plaats van een verklarend kenmerk van vrouwen.

Twee van de drie attitudevragen die in de Mokken schaal zijn gebruikt zaten niet alleen in het Onderzoek Gezinsvorming (OG) van 1998 maar ook in dat van 1993, namelijk vraag 2 ('man kostwinner en vrouw huisvrouw') en vraag 7 (mening over het buitenshuis werken van de moeder). Voor verschillende vijftiaarscohorten kan nu worden nagegaan of ze tussen 1993 en 1998 sterk van mening zijn veranderd. Indien dit zo is dan duidt dit op een 'leeftijdseffect' en indirect op het effect van het meemaken van demografische gebeurtenissen. Vrouwen geboren tussen 1965 en 1969 waren tijdens het afnemen van het OG 1993 tussen de 24 en 28 jaar oud. Hiervan was 85% het oneens met de stelling dat de man kostwinner dient te zijn en de vrouw huisvrouw. Tijdens het afnemen van het OG 1998 waren deze vrouwen inmiddels 29–33 jaar en is een aanzienlijk gedeelte inmiddels moeder geworden. Het percentage dat het ten tijde van dat onderzoek oneens was met genoemde stelling is evenwel vrijwel gelijk gebleven. Ook voor de vijftiaarscohorten 1960–1964, 1955–1959 en 1950–1954 blijkt het percentage 'oneens' tussen OG 1993 en OG 1998 vrijwel stabiel te zijn gebleven. Wat betreft de mate waarin vrouwen vinden dat buitenshuis werken kan samengaan met het hebben van kleine kinderen komt een zelfde beeld naar voren. Zo vond volgens de meting in het OG 1993 71% van de vrouwen geboren tussen 1965 en 1969 dat dit kan samengaan en een zelfde percentage bij het OG 1998. Ook voor de oudere cohorten trad tussen 1993 en 1998 amper een verschuiving op. Deze resultaten wijzen op de afwezigheid van een duidelijk leeftijdseffect. Om deze reden wordt in deze analyse aangenomen dat attitudes niet of amper verschuiven tijdens de levensloop en het daarom gerechtvaardigd is demografische verschillen aan die attitudes toe te schrijven.

Ook voor de taakverdeling in het huishouden is het mogelijk dat dit kan veranderen na het optreden van belangrijke gebeurtenissen in het leven, die op hun beurt weer samenhangen met leeftijd. Na de komst van een eerste kind, tegenwoordig vaak zo rond leeftijd 30, stoppen sommige vrouwen met werken en gaan zich toeleggen op opvoeding en huishouden terwijl vóór de geboorte van het kind de huishoudelijke taken nog met de partner werden gedeeld. Helaas zijn de vragen die betrekking hebben op de taakverdeling voor het eerst opgenomen in het OG 1998, waardoor de vergelijking tussen twee Onderzoeken Gezinsvorming niet mogelijk is. Overigens wordt aangenomen dat als het gedrag verandert na de komst van een kind dit enkel in één richting zal zijn, aangezien het onwaarschijnlijk lijkt dat vrouwen die voor de komst van een kind 'traditioneel' gedrag vertoonden hierna juist 'modern' gedrag vertonen. Gedragsveranderingen die samenhangen met leeftijd zullen dus voornamelijk betrekking hebben op vrouwen die veranderen van modern gedrag naar traditioneel gedrag. De score op een demografische gebeurtenis wordt dan onterecht toegeschreven aan de (traditionele) leefstijl terwijl het optreden van die gebeurtenis juist leidt tot die (traditionele) leefstijl. Nogmaals, in hoeverre van een dergelijke fout sprake is, kan op basis van het beschikbare materiaal niet worden bepaald.

4. Verschillende typen vrouwen

Uit het bovenstaande is naar voren gekomen dat het in dit artikel gebruikte begrip leefstijl zowel theoretisch als empirisch uiteenvalt in twee dimensies. De eerste dimensie (ofwel schaal) heeft betrekking op de attitude ten aanzien van de rol van de vrouw in het huishouden en de tweede dimensie op de daadwerkelijke taakverdeling in het huishouden. Op basis van de Mokken-schaalanalyse zijn per schaal drie groepen vrouwen onderscheiden: de vrij traditionele vrouwen, een groep van vrij moderne vrouwen en een groep van vrouwen die gemengd traditioneel en modern zijn. Dit levert een typologie met 9 leefstijlen op. Omdat dit nog een vrij groot aantal is, is uit praktisch oogpunt ervoor gekozen in de analyse het aantal terug te brengen tot 5 groepen. De typologie kan overigens enkel worden opgesteld voor samenwonende vrouwen, waardoor slechts 3 062 van de 5 423 vrouwelijke respondenten in aanmerking komen. *Staat 1* geeft een typering van de 5 leefstijltypen en laat zien welk percentage de betreffende groep uitmaakt van de samenwonende vrouwen.

De eerste groep bestaat uit vrouwen die zowel qua houding als gedrag traditioneel zijn. Om deze reden wordt deze groep in het vervolg van het artikel aangeduid met de term 'traditionele huisvrouw'. Eén op de tien ondervraagde vrouwen behoort tot deze groep. Lijnrecht hier tegenover staan vrouwen die in beide opzichten modern zijn (groep 5). Deze groep wordt daarom getypeerd als de 'geëmancipeerde vrouw'. Wederom gaat het om één op de tien vrouwen. Tussen deze twee uitersten staan vrouwen die wat minder extreem scoren. Groep 2 wordt gevormd door vrouwen met een gemengde houding dan wel gemengd gedrag in combinatie met traditioneel gedrag respectievelijk traditionele houding en vrouwen die zowel qua houding als gedrag gemengd zijn. Aangezien deze vrouwen traditionele elementen in lichte mate combineren met moderne elementen worden ze getypeerd met 'verlichte huisvrouw'. Ongeveer één op de drie vrouwen behoort tot deze groep. Menging van traditioneel met modern komt ook voor bij vrouwen van groep 4, maar in dit geval slaat de balans wat meer naar modern door (modern wat betreft de ene dimensie en gemengd wat betreft de andere dimensie). Deze achtergrond en het feit dat het hier wederom om een vrij grote groep gaat (één op de drie vrouwen), is reden om deze groep te kwalificeren met de term 'hedendaagse vrouw'. Groep 3 combineert traditioneel gedrag met een moderne houding, hetgeen wijst op ambivalentie. Verondersteld kan worden dat het hierbij gaat om vrouwen die in wezen modern denken maar evenwel door omstandigheden een vrij traditioneel gedrag vertonen. Vrouwen kunnen bijvoorbeeld samenwonen met een traditionele partner die weinig wil bijdragen aan huishoudelijke taken. Bijna één op de vijf vrouwen verkeert in deze omstandigheid en deze vrouwen worden aangeduid met de term 'onvrijwillige huisvrouw'.

Er bestaat nog een laatste groep vrouwen met een nog ongebruikelijker combinatie van houding en gedrag. Het gaat om slechts 1% van de samenwonende vrouwen en vanwege het zeldzame karakter van dit leefstijltype wordt het in de analyse buiten beschouwing gelaten. Deze vrouwen denken traditioneel maar verto-

nen modern gedrag. In dit geval kan gedacht worden aan een situatie waar de man noodgedwongen huisman is en de vrouw werkt om het gezinsbudget aan te vullen. Opvallend is dat het percentage laagopgeleide vrouwen hoog is bij deze categorie vrouwen, hetgeen een aanwijzing kan zijn dat het gaat om een milieu waarin werkloosheid of arbeidsongeschiktheid vaker voorkomt.

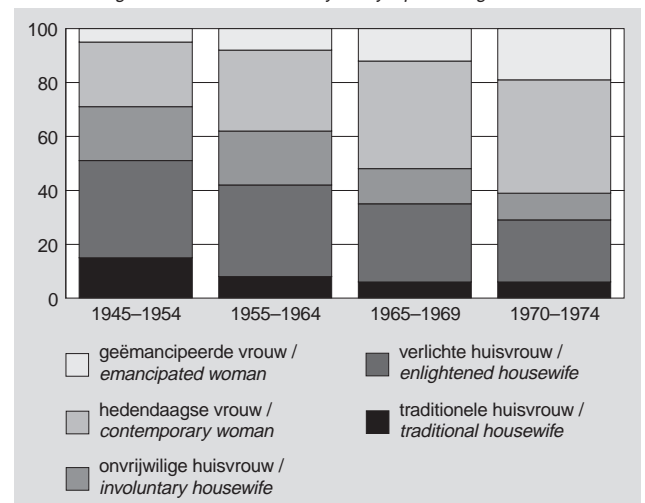
5. Verschillen in leefstijl

5.1 Verschillen tussen geboortegeneraties vrouwen

Meer dan vroeger volgen vrouwen langer en hoger onderwijs en streven een maatschappelijke carrière na. Het lijkt daarom logisch om aan te nemen dat er steeds meer vrouwen als modern getypeerd kunnen worden. In *grafiek 1* is voor vier geboortegeneraties nagegaan hoe de verdeling over de vijf typen leefstijl verandert. Voor elke generatie geldt dat de groepen verlichte huisvrouwen en hedendaagse vrouwen het grootst zijn. De meerderheid van de vrouwen bevindt zich dus tussen modern en traditioneel. Voor de geboortegeneratie 1945–1954 geldt dat de groep verlichte huisvrouwen het grootste aandeel in het geheel heeft. Vanaf geboortegeneratie 1965–1969 is de groep hedendaagse vrouwen het grootst. De groep traditionele huisvrouwen wordt steeds kleiner: van de vrouwen die geboren zijn tussen 1945 en 1954 behoort vijftien procent tot de traditionele huisvrouwen, terwijl van de vrouwen die begin jaren zeventig geboren zijn het aandeel slechts vijf procent is. De groep geëmancipeerde vrouwen wordt steeds groter: het aandeel van deze groep is gestegen van vijf procent voor vrouwen geboren eind jaren veertig en begin jaren vijftig naar bij-

1. Procentuele verdeling van vrouwen naar leefstijl per geboortegeneratie

Percentage distribution of women by lifestyle per birth generation



Staat 1
Typologie van leefstijlen
Typology of lifestyles

Leefstijl Lifestyle	Typering van houding en gedrag Types of attitude and behaviour	aantal cases number of cases	percentage percentage
Traditionele huisvrouw	traditionele houding, traditioneel gedrag	295	10
Verlichte huisvrouw	traditionele of gemengde houding, traditioneel of gemengd gedrag	978	32
Onvrijwillige huisvrouw	moderne houding, traditioneel gedrag	516	17
Hedendaagse vrouw	gemengde of moderne houding, gemengd of modern gedrag	953	31
Geëmancipeerde vrouw	moderne houding, modern gedrag	283	9
Traditional housewife	traditional attitude, traditional behaviour	295	10
Enlightened housewife	traditional or mixed attitude, traditional or mixed behaviour	978	32
Involuntary housewife	modern attitude, traditional behaviour	516	17
Contemporary woman	mixed or modern attitude, mixed or modern behaviour	953	31
Emancipated woman	modern attitude, modern behaviour	283	9

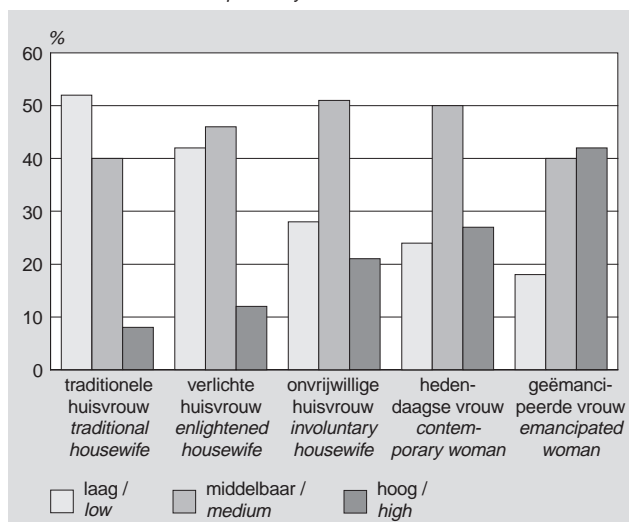
na twintig procent voor vrouwen geboren begin jaren zeventig. Het aandeel van de groep onvrijwillige huisvrouwen wordt kleiner. Dit is gehalveerd van twintig procent voor oudere vrouwen naar tien procent voor jongere vrouwen. Duidelijk is dat er steeds meer moderne vrouwen komen.

Voor de geboortegeneratie 1970–1974 geldt dat veel van de vrouwen van die generatie nog niet samenwonen. Degenen die wel samenwonen vormen hierdoor een te selecte groep. Bij analyse van het demografisch gedrag (zie paragraaf 6) is dit cohort om deze reden buiten beschouwing gelaten. Bij de oudste en jongste geboortegeneratie bevinden zich groepen waarvan het aantal cases gering is, namelijk de groep geëmancipeerde vrouwen geboren zijn tussen 1945 en 1954 (44 cases) en de groep traditionele huisvrouwen geboren eind jaren zestig (31 cases). Voorzichtigheid is dan ook geboden bij het interpreteren van de resultaten voor deze groepen. Het gaat echter vooral om de globale patronen van verschillen en niet zozeer om de exacte getallen voor de specifieke groepen.

5.2 Verschillen tussen opleidingsniveaus

Het ligt voor de hand te veronderstellen dat opleidingsniveau samenhangt met de leefstijl. Hogeropgeleide vrouwen hebben in het algemeen modernere denkbeelden dan lageropgeleiden. Velen van hen zullen dus ook in hun mening over de taakverdeling in het huishouden en in hun daadwerkelijk gedrag vooruitstrevender zijn dan vrouwen die minder hoog opgeleid zijn. De stelling hoe hoger opgeleid, hoe moderner wordt door de resultaten van grafiek 2 onderschreven. Het hoogste aandeel laagopgeleiden is te vinden bij de traditionele huisvrouwen. Het percentage hoogopgeleiden is daarentegen het hoogst in de groep van de geëmancipeerde vrouwen. Middelbaaropgeleiden zijn het sterkst vertegenwoordigd in de groep van de onvrijwillige huisvrouwen. Dit patroon geldt overigens voor alle onderscheiden geboortegeneraties vrouwen. Leefstijl hangt dus behoorlijk sterk samen met het opleidingsniveau: hoe traditioneler de groep vrouwen hoe hoger het percentage laagopgeleiden en hoe moderner de groep vrouwen hoe hoger het percentage hoogopgeleiden. Toch bevinden zich in elk leefstijltype vrouwen van elk opleidingsniveau.

2. Opleidingsniveau per leefstijl
Educational attainment per lifestyle



6. Effect van leefstijl op demografisch gedrag

Met behulp van de indeling in leefstijltypen is geprobeerd om demografisch gedrag te verklaren. Omdat de indeling in leefstijltypen onder meer gebaseerd is op de taakverdeling in het huishouden, kan alleen maar demografisch gedrag van vrouwen verklaard worden in geval zij samenwonen met een partner. In dit onderzoek is

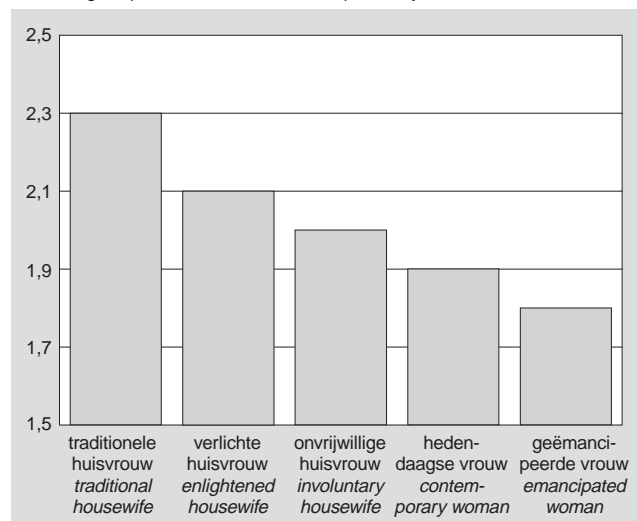
gekozen voor drie belangrijke demografische variabelen: het verwachte kindertal, de leeftijd bij de geboorte van het eerste kind en het al dan niet werken na de geboorte van het eerste kind.

6.1 Verwacht kindertal

Onderzoek toont aan dat respondenten het aantal te krijgen kinderen meestal te hoog schatten: vrouwen krijgen over het algemeen uiteindelijk minder kinderen dan ze dachten te zullen krijgen (Van Peer, 2000). In deze analyse is het laagst verwachte uiteindelijke kindertal als uitgangspunt genomen: alleen het aantal kinderen waar vrouwen vrij zeker over waren is meegeteld in het uiteindelijke verwachte kindertal. Toch zal het verwachte kindertal niet precies overeenkomen met het uiteindelijke gerealiseerde kindertal. Dit geldt vooral voor de vrouwen die na 1964 geboren zijn. Velen van hen zitten in 1998 nog midden in het proces van kinderen krijgen of zijn er zelfs nog niet eens mee begonnen. Voor vrouwen die vóór 1965 geboren zijn, zal het uiteindelijke kindertal vaak niet veel afwijken van het verwachte kindertal, omdat zij hun gewenste kindertal al grotendeels hebben gerealiseerd.

Het gemiddeld verwachte kindertal verschilt aanzienlijk tussen de leefstijlgroepen (grafiek 3). Moderne vrouwen verwachten gemiddeld minder kinderen te krijgen dan de traditionele vrouwen: het verschil tussen traditionele huisvrouwen en geëmancipeerde vrouwen komt uit op 0,5 kind. Dit verschil is vrijwel gelijk in elke geboortecohort, hetgeen betekent dat traditionele huisvrouwen gemiddeld ook daadwerkelijk zo'n 0,5 kind meer krijgen dan geëmancipeerde vrouwen.

3. Gemiddeld verwacht kindertal per leefstijl
Average expected number of children per lifestyle

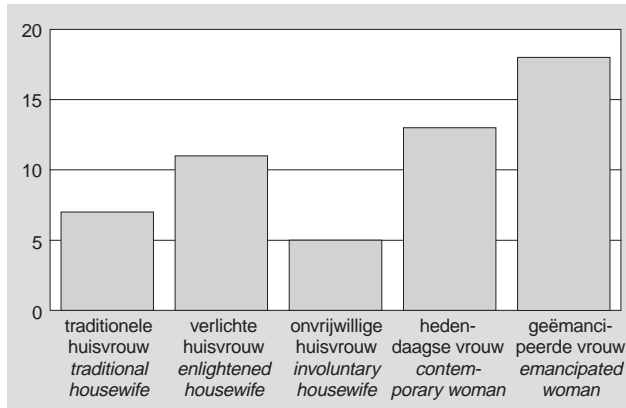


Alhoewel de meeste vrouwen twee kinderen krijgen, verwachten meer en meer vrouwen geen kinderen te krijgen. In het algemeen geldt dat voor een generatie die later geboren is, het percentage kinderlozen groter is. Het deel van de vrouwen dat verwacht kinderloos te blijven is voor de traditionele huisvrouwen en onvrijwillige huisvrouwen het kleinst en voor de geëmancipeerde vrouwen het grootst (grafiek 4). Het verschil bedraagt ruim tien procentpunten en dit geldt voor elke onderzochte geboortegeneratie vrouwen.

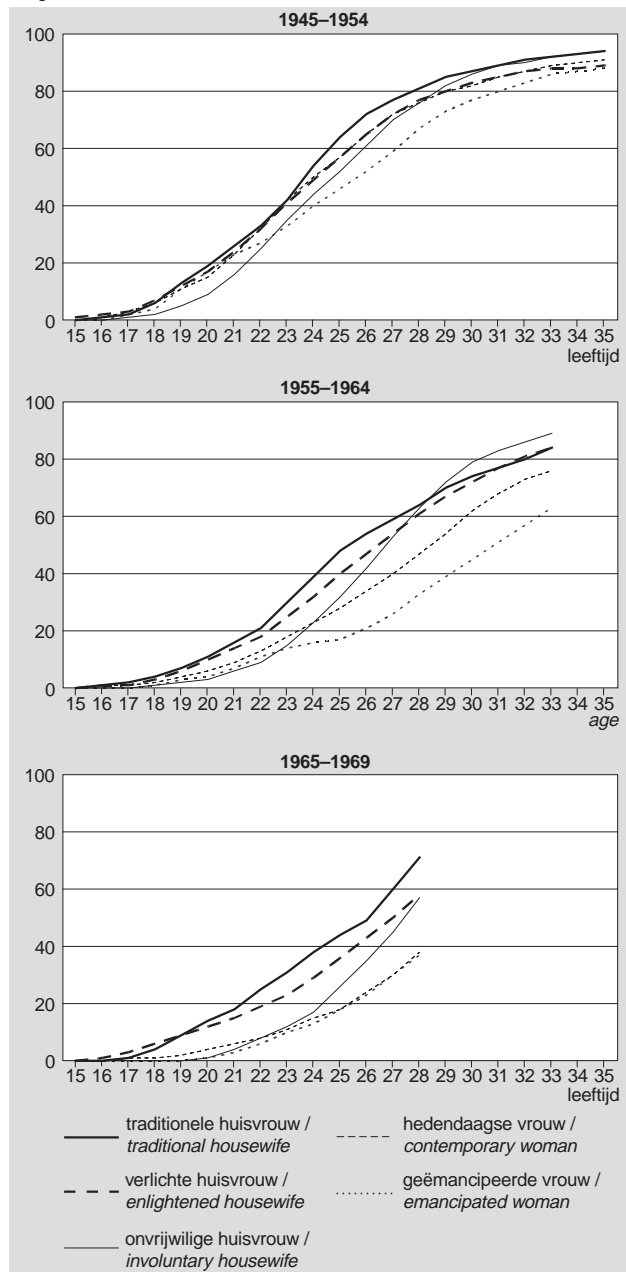
6.2 Leeftijd bij geboorte van het eerste kind

Vrouwen krijgen steeds later kinderen; vooral vrouwen die geboren zijn na 1954 stellen het krijgen van kinderen steeds verder uit (De Graaf en Steenhof, 1999). Deze algemene trend blijkt voor alle leefstijltypen te gelden (grafiek 5). Traditionele huisvrouwen krijgen het eerst kinderen en geëmancipeerde vrouwen stellen het kinderen krijgen het langst uit. Bij vrouwen die geboren zijn tussen 1945 en 1954 zijn er nog niet zoveel verschillen tussen de leefstijl-

4. Percentage kinderloze vrouwen per leefstijl
Percentage of childless women per lifestyle



5. Percentage vrouwen met tenminste één kind per leefstijl en geboortegeneratie
Percentage of women with at least one child per lifestyle and birth generation

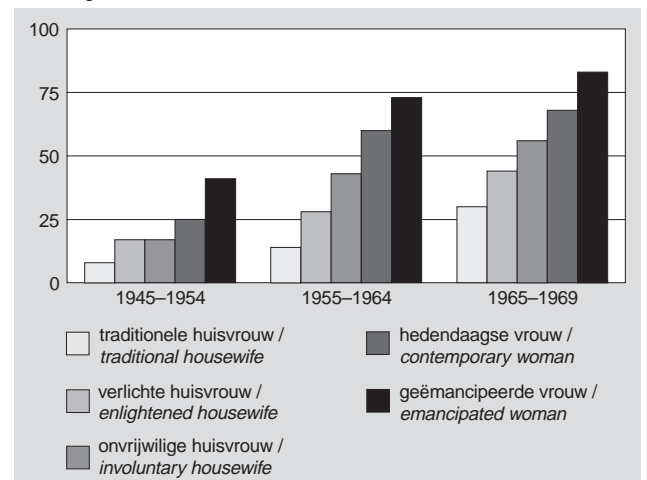


groepen in de leeftijd waarop ze hun eerste kind krijgen. Onder vrouwen die later zijn geboren, zijn de verschillen groter. Bij deze vrouwen kunnen globaal twee groepen vrouwen worden onderscheiden. Op lagere leeftijden wordt de eerste groep gevormd door de leefstijltypen hedendaagse vrouwen, geëmancipeerde vrouwen en onvrijwillige huisvrouwen. Deze groep stelt het krijgen van kinderen langer uit dan de tweede groep bestaande uit traditionele huisvrouwen en verlichte huisvrouwen. Op hogere leeftijden wijzigt zich deze indeling in twee groepen doordat onvrijwillige huisvrouwen het gedrag gaan vertonen dat meer lijkt op dat van traditionele vrouwen. Op jonge leeftijden stellen onvrijwillige huisvrouwen het kinderen krijgen nog uit, maar zo midden twintig halen ze de achterstand snel in. Bij alle andere leefstijlgroepen neemt het percentage vrouwen met een eerste kind veel geleidelijker toe.

6.3 Werken na de geboorte van het eerste kind

Steeds meer vrouwen vinden betaald werk belangrijk. Meer en meer vrouwen blijven dan ook werken na de geboorte van het eerste kind. Dit geldt zowel voor moderne als traditionele vrouwen (grafiek 6). Toch zijn er tussen de leefstijltypen duidelijke verschillen te zien in de mate waarin dit gebeurt. Bij de traditionele huisvrouwen blijft het merendeel thuis nadat ze moeder zijn geworden. Geëmancipeerde vrouwen blijven veel vaker dan andere leefstijlgroepen werken nadat ze moeder zijn geworden. Van de geëmancipeerde vrouwen geboren eind jaren zestig blijft rond 80% werken. Het verschil tussen hen en traditionele huisvrouwen bedraagt rond vijftig procentpunten. Onder vrouwen geboren tussen 1945 en 1954 was dit nog maar dertig procentpunten.

6. Percentage vrouwen dat werkt na de geboorte van het eerste kind per leefstijl en geboortegeneratie
Percentage of women working after birth of the first child per lifestyle and birth generation



7. Vergelijking van leefstijl met opleidingsniveau als verklarende variabele

Bij veel onderzoeken wordt het opleidingsniveau gebruikt om verschillen in demografisch gedrag te verklaren. In de vorige paragraaf is naar voren gekomen dat demografische verschillen ook samenhangen met verschillen in leefstijl. Leefstijl en opleiding zijn echter geen verklarende variabelen die geheel los van elkaar staan (zie paragraaf 5). Zo is het aandeel hoogopgeleiden veel hoger onder geëmancipeerde vrouwen dan onder traditionele huisvrouwen. Dit doet de vraag rijzen in hoeverre leefstijl een betere verklarende variabele voor demografisch gedrag is dan opleidingsniveau. Staat 2 toont de samenhang tussen leefstijl en opleidingsniveau enerzijds en verwacht kindertal, leeftijd bij geboorte van het eerste kind en het percentage werkenden na geboorte van het eerste kind anderzijds. Twee van de drie demografische variabelen worden iets beter door leefstijl verklaard

Staat 2
Correlatiecoëfficiënt (eta) van leefstijl en opleidingsniveau met drie demografische variabelen
Correlation coefficient (eta) of lifestyle and educational attainment with three demographic variables

	leefstijl lifestyle	opleidingsniveau educational attainment	
gemiddeld verwacht kindertal	0,12	0,06	average expected number of children
leeftijd van de moeder bij de geboorte van het eerste kind	0,15	0,34	age of the mother at birth of the first child
werken na de geboorte van het eerste kind	0,31	0,27	paid work after birth of the first child

Staat 3
Parameters van het regressiemodel voor het gemiddeld verwachte kindertal
Parameters of the regression model for the average expected number of children

Verklarende variabelen	regressiecoëfficiënt regression coefficient	significantie significance	Explanatory variables
<i>Gemiddeld effect¹⁾</i>	2,4	0,00	<i>Average effect¹⁾</i>
<i>Opleidingsniveau</i>			<i>Educational attainment</i>
middelbaar	-0,08	0,07	medium
hoog	0,04	0,43	low
<i>Leefstijl</i>			<i>Lifestyle</i>
verlichte huisvrouw	-0,32	0,00	enlightened housewife
onvrijwillige huisvrouw	-0,32	0,00	involuntary housewife
hedendaagse vrouw	-0,46	0,00	contemporary woman
geëmancipeerde vrouw	-0,56	0,00	emancipated woman
<i>Verklaarde variantie = 0,02</i>			<i>Explained variance = 0.02</i>

¹⁾ Door dummy codering is dit de schatting voor laagopgeleide traditionele huisvrouwen.

¹⁾ Due to dummy coding this gives the estimate for poorly educated traditional housewives.

Staat 4
Parameters van het regressiemodel voor de leeftijd van de moeder bij de geboorte van het eerste kind
Parameters of the regression model of the age of the mother at birth of the first child

Verklarende variabelen	regressiecoëfficiënt regression coefficient	significantie significance	Explanatory variables
<i>Gemiddeld effect¹⁾</i>	24	0,00	<i>Average effect¹⁾</i>
<i>Opleidingsniveau</i>			<i>Educational attainment</i>
middelbaar	1,9	0,00	medium
hoog	3,8	0,00	low
<i>Leefstijl</i>			<i>Lifestyle</i>
verlichte huisvrouw	0,1	0,67	enlightened housewife
onvrijwillige huisvrouw	0,5	0,10	involuntary housewife
hedendaagse vrouw	0,5	0,12	contemporary woman
geëmancipeerde vrouw	1,0	0,02	emancipated woman
<i>Verklaarde variantie = 0,12</i>			<i>Explained variance = 0.12</i>

¹⁾ Door dummy codering is dit de schatting voor laagopgeleide traditionele huisvrouwen.

¹⁾ Due to dummy coding this gives the estimate for poorly educated traditional housewives.

Staat 5
Parameters van het regressiemodel voor het percentage vrouwen dat werkt na de geboorte van het eerste kind
Parameters of the regression model for the percentage of women working after birth of the first child

Verklarende variabelen	regressiecoëfficiënt regression coefficient	significantie significance	Explanatory variables
<i>Gemiddeld effect¹⁾</i>	4	0,19	<i>Average effect¹⁾</i>
<i>Opleidingsniveau</i>			<i>Educational attainment</i>
middelbaar	18	0,00	medium
hoog	27	0,00	low
<i>Leefstijl</i>			<i>Lifestyle</i>
verlichte huisvrouw	10	0,04	enlightened housewife
onvrijwillige huisvrouw	16	0,00	involuntary housewife
hedendaagse vrouw	32	0,00	contemporary woman
geëmancipeerde vrouw	44	0,00	emancipated woman
<i>Verklaarde variantie = 0,14</i>			<i>Explained variance = 0.14</i>

¹⁾ Door dummy codering is dit de schatting voor laagopgeleide traditionele huisvrouwen.

¹⁾ Due to dummy coding this gives the estimate for poorly educated traditional housewives.

dan door opleidingsniveau indien gekeken wordt naar de 'eta', de correlatiecoëfficiënt voor categoriale variabelen. Het verschil in leeftijd waarop vrouwen voor het eerst moeder worden, wordt beter verklaard door opleidingsniveau. Blijkbaar heeft dit minder met modern en traditioneel te maken, maar is de leeftijd waarop een opleiding afgerond wordt meer bepalend. Het is bekend dat vrouwen die een hoge opleiding volgen vrijwel nooit kinderen krijgen zolang ze nog studeren.

De relatie tussen opleidingsniveau en leefstijl als verklarende variabele van demografisch gedrag kan evenwel ook bekeken worden vanuit het perspectief van in hoeverre leefstijl een extra verklaring biedt nadat het effect van opleiding al is verdisconteerd. Hiertoe is voor elk van de drie demografische variabelen een regressievergelijking opgesteld waarbij dummyvariabelen bestaande uit de categorieën van zowel opleidingsniveau als leefstijl als verklarende variabelen zijn gebruikt. De codering is zodanig opgesteld dat de categorieën het effect aangeven ten opzichte van de referentiegroep, welke telkens laagopgeleide traditionele huisvrouwen betreft.

Staat 3 geeft het regressiemodel voor het gemiddeld verwachte kindertal. De bijdragen van opleidingsniveau zijn niet significant (op 5% significantieniveau) terwijl die van de verschillende leefstijltypen dat wel zijn. Het model laat zien dat geëmancipeerde vrouwen gemiddeld ruim een half kind minder krijgen dan de referentiegroep. Dit verschil is overigens vrijwel gelijk aan het in de vorige paragraaf vermelde verschil tussen traditionele huisvrouwen en geëmancipeerde vrouwen. Het percentage verklaarde variantie van het regressiemodel is gering, hetgeen aangeeft dat individuele voorkeuren veel belangrijker zijn voor het verwachte kindertal dan allerlei achtergrondvariabelen.

Uit staat 4 komt naar voren dat opleiding meer effect heeft op de gemiddelde leeftijd bij de geboorte van het eerste kind dan leefstijl. Zo bedraagt het effect van een hoge opleiding ten opzichte van de referentiegroep van laagopgeleide (traditionele huis)vrouwen bijna 4 jaar. De effecten van de leefstijlcategorieën zijn op die van de geëmancipeerde vrouwen na niet significant (op 10% significantieniveau). Geëmancipeerde vrouwen krijgen hun eerste kind gemiddeld één jaar later dan traditionele huisvrouwen.

Bij de verklaring van het percentage vrouwen dat werkt na de geboorte van het eerste kind blijken alle categorieën van beide variabelen significant te zijn (op 5% significantieniveau). Het effect van een hoge opleiding komt uit op bijna 30 procentpunten terwijl het effect van het leefstijltype geëmancipeerde vrouwen rond 45 procentpunten betreft.

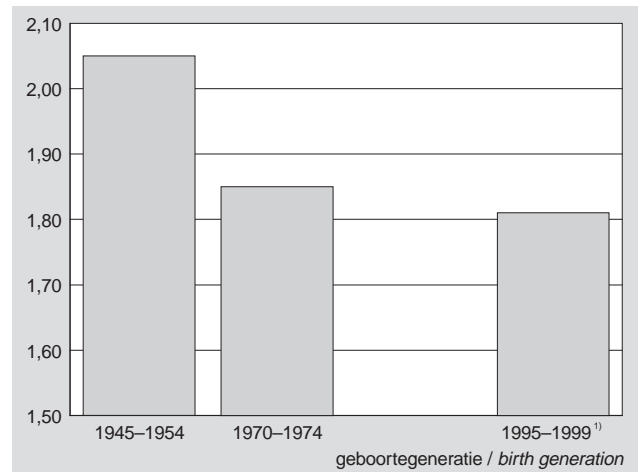
Uit bovenstaande analyse blijkt dat zowel opleidingsniveau als leefstijl van belang zijn bij de verklaring van demografisch gedrag, waarbij de bijdrage van elk per demografisch verschijnsel duidelijk verschilt.

8. Een korte blik op de toekomst

In het verleden is het aandeel geëmancipeerde vrouwen duidelijk gegroeid terwijl dat van traditionele huisvrouwen duidelijk afnam. In deze paragraaf wordt nagegaan hoe het demografisch gedrag

7. Gemiddeld verwacht kindertal, per geboortegeneratie

Average expected number of children, per birth generation



¹⁾ Extrapolatie.
¹⁾ Extrapolation.

zich in de toekomst zal gaan ontwikkelen indien deze trend doorzet. Hiertoe is eerst een extrapolatie gemaakt van de relatieve grootte van de leefstijlgroepen van geboortegeneraties die nu nog jong zijn. Staat 6 laat zien hoe vanaf geboortegeneratie 1975-1979 de verdeling naar leefstijltype zich zou kunnen ontwikkelen. Hierbij is er van uit gegaan dat de groep geëmancipeerde vrouwen verder zal toenemen en de andere groepen zullen afnemen. De achterliggende gedachte is dat allerlei sociaal-economische ontwikkelingen die in het verleden werkzaam waren ook in

8. Gemiddelde leeftijd van de moeder bij de geboorte van het eerste kind, per geboortegeneratie

Average age of the mother at birth of her first child, per birth generation



¹⁾ Extrapolatie.
¹⁾ Extrapolation.

Staat 6
Extrapolatie van de procentuele verdeling van vrouwen naar leefstijl per geboortegeneratie
Extrapolation of the percentage distribution of women by lifestyle per birth generation

	traditionele huisvrouw traditional housewife	verlichte huisvrouw enlightened housewife	onvrijwillige huisvrouw involuntary housewife	hedendaagse vrouw contemporary woman	geëmancipeerde vrouw emancipated woman
1945-1954	15	36	20	24	5
1955-1964	8	34	20	30	8
1965-1969	6	29	13	40	13
1970-1974	6	23	10	42	19
1975-1979	4	22	9	41	24
1980-1984	3	21	8	40	28
1985-1989	2	20	7	39	32
1990-1994	2	19	6	38	35
1995-1999	2	18	5	37	38

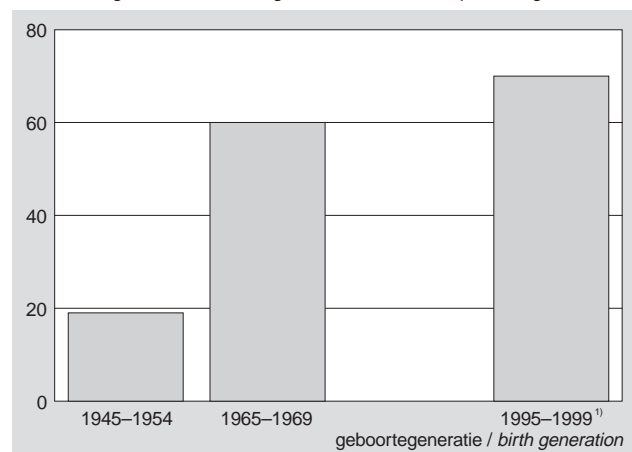
de nabije toekomst zullen voortgaan en dat de verdeling van vrouwen naar leefstijl met name hierdoor wordt bepaald. Van vrouwen die aan het eind van de jaren negentig geboren zijn, zal de meerderheid dan uit modernere vrouwen bestaan. Driekwart van de vrouwen zal dan tot de geeëmanciperde of hedendaagse vrouwen behoren. De traditionele huisvrouw zal dan nog maar sporadisch voorkomen.

Bij de extrapolatie van demografisch gedrag naar de toekomst is het laatste waargenomen cijfer van de demografische variabele per leefstijltype constant gehouden en vervolgens is doorgerekend met de wijzigende percentuele verdeling van vrouwen naar leefstijltype. De extrapolatie geeft dus het effect aan van een wijzigende samenstelling van de groep samenwonende vrouwen naar leefstijltype, waarbij het demografisch gedrag per leefstijltype wordt geacht niet te veranderen.

Het uiteindelijk verwachte kindertal onder samenwonende vrouwen is tussen geboortegeneraties 1945–1954 en 1970–1974 gedaald van 2,05 naar 1,85. Zonder wijzigingen in de samenstelling van de groep samenwonende vrouwen naar leefstijltype (vanaf geboortegeneratie 1945–1954) zou het cijfer voor geboortegeneratie 1970–1974 overigens 1,95 zijn geweest. Wanneer voor latere generaties wordt aangenomen dat het uiteindelijk verwachte kindertal per leefstijltype niet verder zakt dan is effect op het verwacht gemiddeld kindertal gering: voor geboortegeneratie 1995–1999 zal het cijfer in dat geval uitkomen op 1,81 (*grafiek 7*).

9. Percentage vrouwen dat werkt na de geboorte van het eerste kind, per geboortegeneratie

Percentage of women working birth of the first child, per birth generation



¹⁾ Extrapolatie.

¹⁾ Extrapolation.

De gemiddelde leeftijd waarop vrouwen voor het eerst moeder worden stijgt in de tijd. Tussen geboortegeneratie 1945–1954 en geboortegeneratie 1955–1964 is deze leeftijd voor alle samenwonende vrouwen met ruim 2 jaar toegenomen: van 24,7 naar 26,9 jaar. Als de leeftijd waarop vrouwen moeder worden per leefstijltype niet verder stijgt dan zal deze leeftijd voor vrouwen geboren eind jaren negentig uitkomen op 27,6 jaar (*grafiek 8*).

Steeds meer (samenwonende) vrouwen blijven werken na de geboorte van het eerste kind. Van vrouwen die geboren zijn tussen 1945 en 1954 bleef nog maar zo'n 20% werken, tegen 60% van de vrouwen die eind jaren zestig geboren zijn (*grafiek 9*). Indien vanaf geboortegeneratie 1945–1954 de verdeling van samenwonende vrouwen naar leefstijltype constant zou zijn geweest, dan zou slechts zo'n 50% van de vrouwen geboren eind jaren zestig hebben doorgewerkt. Als het aandeel vrouwen dat blijft werken na de geboorte van het eerste kind per leefstijlgroep in de toekomst niet verandert, dan zal van de samenwonende vrouwen geboren eind jaren negentig zo'n 70% blijven werken.

De conclusie uit het bovenstaande is dat verschuivingen in de samenstelling van de groep samenwonende vrouwen naar leefstijltype, in de zin van meer moderne vrouwen en minder traditionele vrouwen, het demografisch gedrag niet alleen in het verleden heeft beïnvloed maar dit waarschijnlijk ook in de toekomst nog zal doen. Zonder rekening te houden met eventuele gedragsveranderingen zal alleen al het feit dat toekomstige generaties relatief meer moderne vrouwen zullen tellen, ertoe leiden dat het gemiddelde kindertal (van samenwonende vrouwen) voor de geboortegeneraties van eind jaren negentig ongeveer 0,05 lager zal zijn dan dat van geboortegeneraties begin jaren zeventig. Omgerekend betekent dit dat rond 2025 zo'n 5 duizend kinderen minder zullen worden geboren als gevolg van verschuivingen tussen leefstijltypen. Voorts zullen onder genoemde veronderstellingen vrouwen die eind jaren negentig zijn geboren vergeleken met vrouwen geboren tussen 1954 en 1964 ruim een half jaar later hun eerste kind krijgen en zal het percentage vrouwen dat blijft werken na de komst van het eerste kind zo'n 10 procentpunten hoger liggen.

Literatuur

Ganzeboom, H., 1988, Leefstijlen in Nederland: een verkennende studie. SCP-rapport.

Graaf, A. de en L. Steenhof, 1999, Relatie- en gezinsvorming van generaties 1945–1979: uitkomsten van het Onderzoek Gezinsvorming 1998. Maandstatistiek van de bevolking, december 1999, blz. 21–37.

Guttman, L.L., 1974, The basis for scalogram analysis. In: Maranell (red.), *Scaling: a sourcebook of behavioral scientists*, Chicago.

Keilman, N. 1988. The impact of extramarital pregnancy or the decision to remain childless on lifestyle dynamics. In: H. Moors en J. Schoorl (red.), *Lifestyles, contraception and parenthood*. NIDI, Den Haag.

Lazarsfeld, P.F. en N.W. Henry, 1968, *Latent structure analysis*, Houghton Mifflin, Boston.

Mokken, R.J., 1971, *A theory and procedure of scale analysis*, Mouton, Den Haag.

Niemöller, B., W.H. van Schuur en F.N. Stokman, 1980, *STAP user's manual, volume 4, Stochastic cumulative scaling*, Universiteit van Amsterdam.

Peer, C. van, 2000, Desired and realized fertility in selected FFS-countries, paper gepresenteerd op de FFS Flagship Conference, Brussel.

Vermunt, J.K., 1991, Leefstijl en demografisch gedrag: een toepassing van latente-klasse-analyse. Maandstatistiek van de bevolking, november 1991, blz. 13–25.

Summary

Educational attainment is an important variable in the explanation of differences in demographic behaviour between women. However, some of these differences cannot sufficiently be explained by this variable. For this reason lifestyle is introduced in this article as a concept for the explanation of variability in demographic behaviour. A typology of lifestyle has been constructed based on two kinds of indicators: attitudes of women towards the roles of men and women in housekeeping on the one hand and the actual division of tasks between man and woman in the household on the other hand. Based on a Mokken scale analysis on data from the 1998 Netherlands Family and Fertility Survey five lifestyle types were identified: traditional housewife,

enlightened housewife, involuntary housewife, contemporary woman and emancipated woman. The effect of lifestyle on demographic behaviour is assessed for three indicators: expected number of children, age at birth of the first child and labour force participation after the birth of the first child. One main result is that traditional housewives expect to have 0.5 children more than emancipated women. Another important result is that about 30% of the traditional housewives born in the second half of the sixties keeps working after the birth of a first child, against 80% of the emancipated women.

Jaarcijfers

Annual statistics

Bevolking van Nederland naar burgerlijke staat, geslacht en leeftijd, 1 januari 2000

Population of the Netherlands by marital status, sex and age, 1 January 2000

Technische toelichting

De opgenomen gegevens over de *bevolking* hebben betrekking op personen die als ingezetene in de basisadministratie van een Nederlandse gemeente 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 gewoonlijk wordt overnacht (de gemeente van inschrijving of woongemeente).

Technical explanation

The *population* figures (number of inhabitants) in this publication relate to members of the resident ('de jure') population who reside habitually in the Netherlands and who are recorded in one of the municipal population registers. In principle all persons residing in the Netherlands are entered in the population register of the municipality where they usually spend the night.

Tabel 1
Bevolking van Nederland naar burgerlijke staat, geslacht en leeftijd, 1 januari 2000
Population of the Netherlands by marital status, sex and age, 1 January 2000

Leeftijd	Ongehuwd		Gehuwd ¹⁾		Verweduwd		Gescheiden		Totaal	
	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V
0	103 549	98 199							103 549	98 199
1	102 854	98 163							102 854	98 163
2	99 191	95 356							99 191	95 356
3	99 112	93 733							99 112	93 733
4	98 864	94 470							98 864	94 470
5	101 584	96 998							101 584	96 998
6	101 104	96 876							101 104	96 876
7	102 363	97 438							102 363	97 438
8	103 404	99 065							103 404	99 065
9	104 015	98 823							104 015	98 823
10	99 249	95 500							99 249	95 500
11	98 575	94 254							98 575	94 254
12	99 354	94 333							99 354	94 333
13	97 856	94 410							97 856	94 410
14	95 309	91 542							95 309	91 542
15	94 177	89 466							94 177	89 467
16	92 162	87 584							92 163	87 603
17	93 799	88 508							93 812	88 633
18	96 412	91 508							96 486	92 394
19	97 950	92 151							98 273	94 457
20	94 292	88 292							95 015	92 550
21	94 520	86 920							96 009	93 699
22	92 651	83 591							95 320	93 690
23	93 218	81 370							97 853	95 193
24	91 700	77 847							99 045	97 512
25	92 794	75 610							104 633	102 866
26	91 743	71 783							109 257	107 763
27	94 137	70 907							119 776	117 878
28	92 096	65 731							127 293	123 553
29	87 429	60 002							133 816	129 436
30	81 319	53 860							138 227	132 734
31	68 878	45 047							132 352	127 459
32	61 501	39 263							131 793	126 336
33	55 091	35 107							133 179	127 061
34	50 728	32 284							135 977	129 286
35	46 953	30 306							138 409	132 347
36	42 002	27 461							136 368	130 544
37	37 538	24 807							133 389	128 986
38	34 720	22 656							132 162	128 263
39	31 354	20 942							129 346	125 129
40	29 119	19 155							127 960	124 739
41	26 161	17 473							124 882	121 682
42	24 039	15 781							122 573	119 709
43	21 829	14 151							121 164	117 732
44	19 884	12 897							117 821	116 079
45	18 223	11 742							117 103	114 074
46	16 887	10 613							115 663	112 739
47	15 570	9 957							116 274	113 043
48	14 093	8 946							112 788	109 149
49	13 057	8 167							113 562	110 036
50	12 276	7 640							115 379	111 486
51	11 482	7 168							119 301	114 979
52	11 136	7 027							125 225	121 539
53	10 823	6 943							129 775	124 620
54	7 160	4 678							93 017	90 005
55	7 036	4 667							96 976	94 050
56	6 361	4 376							92 118	88 935
57	5 825	3 974							84 736	82 069
58	5 380	3 646							80 363	78 179
59	5 477	3 790							81 499	80 521
60	5 315	3 739							77 499	77 782
61	4 900	3 699							75 345	75 778
62	4 757	3 531							70 100	71 556
63	4 520	3 584							68 843	70 830
64	4 441	3 766							66 331	69 388
65	4 059	3 601							64 468	68 791
66	3 905	3 860							61 842	67 319
67	3 939	4 028							61 800	68 746
68	3 673	4 012							58 852	67 048
69	3 747	4 147							58 192	67 422
70	3 222	4 144							53 600	64 291
71	3 086	4 223							51 614	63 876
72	2 691	4 221							47 993	60 603
73	2 460	4 370							46 117	60 172
74	2 317	4 353							43 062	59 043

Tabel 1
Bevolking van Nederland naar burgerlijke staat, geslacht en leeftijd, 1 januari 2000 (slot)
Population of the Netherlands by marital status, sex and age, 1 January 2000 (end)

Age	Never married		Married ¹⁾		Widowed		Divorced		Total	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
75	2 117	4 314	31 399	24 413	5 607	27 159	1 748	3 072	40 871	58 958
76	2 094	4 304	29 790	22 433	6 122	28 398	1 593	2 957	39 599	58 092
77	1 858	4 076	26 612	19 445	6 024	28 552	1 466	2 593	35 960	54 666
78	1 693	3 907	24 047	17 304	6 113	29 700	1 292	2 482	33 145	53 393
79	1 408	3 879	22 435	15 247	6 109	30 090	1 086	2 314	31 038	51 530
80	1 093	3 292	16 614	11 012	5 172	25 433	763	1 773	23 642	41 510
81	971	3 052	13 777	8 830	4 884	24 588	632	1 615	20 264	38 085
82	887	3 104	12 378	7 613	4 934	24 472	570	1 494	18 769	36 683
83	784	3 072	10 220	6 152	4 760	23 664	522	1 366	16 286	34 254
84	716	2 697	8 428	4 840	4 538	22 245	414	1 255	14 096	31 037
85	605	2 788	7 320	3 894	4 463	21 805	381	1 187	12 769	29 674
86	539	2 504	5 694	3 060	4 047	19 650	268	914	10 548	26 128
87	473	2 336	4 285	2 211	3 518	17 368	226	807	8 502	22 722
88	354	1 962	3 126	1 513	2 971	14 539	172	564	6 623	18 578
89	276	1 751	2 259	1 021	2 599	12 791	126	550	5 260	16 113
90	248	1 468	1 607	739	2 109	10 958	80	410	4 044	13 575
91	167	1 166	1 178	459	1 731	8 807	72	348	3 148	10 780
92	116	1 052	715	291	1 324	6 889	56	286	2 211	8 518
93	81	768	490	169	1 067	5 373	28	203	1 666	6 513
94	67	608	319	95	771	3 931	18	142	1 175	4 776
95+	115	1 308	439	100	1 762	8 363	35	268	2 351	10 039
Totaal/Total	3 771 059	3 277 640	3 539 277	3 531 925	161 774	720 297	374 207	487 771	7 846 317	8 017 633

¹⁾ Inclusief geregistreerd partner en gescheiden van tafel en bed.

¹⁾ Including people whose partnership was registered by the municipal population registers and including judicial separations.

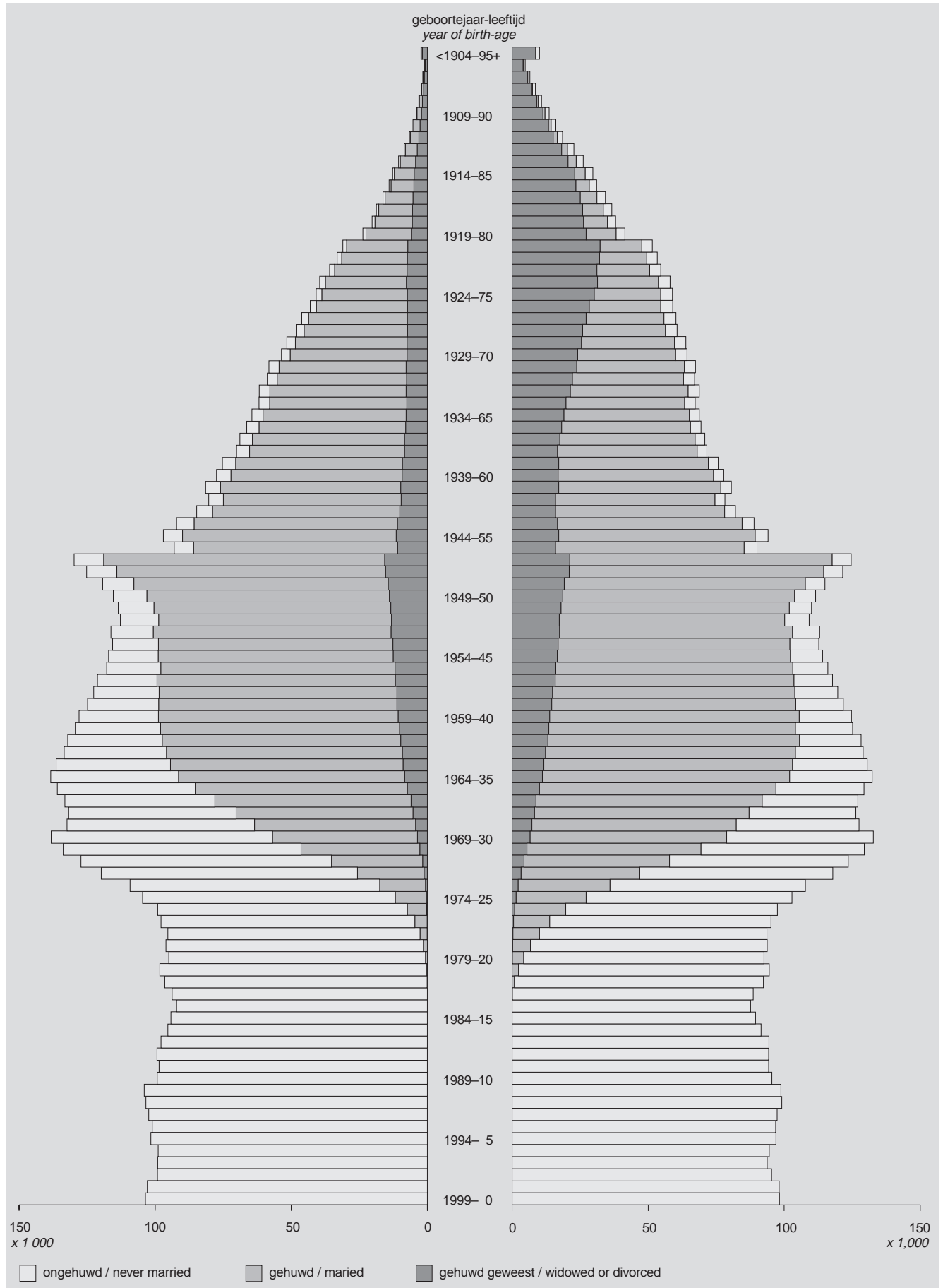
Tabel 2
Bevolking van Nederland naar burgerlijke staat en geslacht per vijfjaarsleeftijdsgroep, 1 januari 2000
Population of the Netherlands by marital status and sex per five years age group, 1 January 2000

Leeftijd Age	Ongehuwd Never married		Gehuwd ¹⁾ Married ¹⁾		Verweduwd Widowed		Gescheiden Divorced		Totaal Total	
	M	V	M	F	M	V	M	V	M	V
0- 4	503 570	479 921							503 570	479 921
5- 9	512 470	489 200							512 470	489 200
10-14	490 343	470 039							490 343	470 039
15-19	474 500	449 217	409	3 304	1	3	1	30	474 911	452 554
20-24	466 381	418 020	16 451	52 561	8	66	402	1 997	483 242	472 644
25-29	458 199	344 033	129 724	220 487	122	494	6 730	16 482	594 775	581 496
30-34	317 517	205 561	327 447	396 272	503	1 509	26 061	39 534	671 528	642 876
35-39	192 567	126 172	430 585	457 306	1 122	3 570	45 400	58 221	669 674	645 269
40-44	121 032	79 457	436 513	445 133	2 254	6 821	54 601	68 530	614 400	599 941
45-49	77 830	49 425	432 346	423 205	4 146	12 305	61 068	74 106	575 390	559 041
50-54	52 877	33 456	459 466	433 083	7 530	23 273	62 824	72 817	582 697	562 629
55-59	30 079	20 453	353 562	320 422	9 478	32 922	42 573	49 957	435 692	423 754
60-64	23 933	18 319	290 836	260 433	12 952	50 770	30 397	35 812	358 118	365 334
65-69	19 323	19 648	247 204	213 516	18 403	80 528	20 224	25 634	305 154	339 326
70-74	13 776	21 311	191 602	155 362	24 630	113 261	12 378	18 051	242 386	307 985
75-79	9 170	20 480	134 283	98 842	29 975	143 899	7 185	13 418	180 613	276 639
80-84	4 451	15 217	61 417	38 447	24 288	120 402	2 901	7 503	93 057	181 569
85-89	2 247	11 341	22 684	11 699	17 598	86 153	1 173	4 022	43 702	113 215
90-94	679	5 062	4 309	1 753	7 002	35 958	254	1 389	12 244	44 162
95+	115	1 308	439	100	1 762	8 363	35	268	2 351	10 039
Totaal / Total	3 771 059	3 277 640	3 539 277	3 531 925	161 774	720 297	374 207	487 771	7 846 317	8 017 633

¹⁾ Inclusief geregistreerd partner en gescheiden van tafel en bed.

¹⁾ Including people whose partnership was registered by the municipal population registers and including judicial separations.

Bevolkingspiramide van Nederland naar geslacht en burgerlijke staat, 1 januari 2000
 Population pyramid of the Netherlands by sex and marital status, 1 January 2000



Binnenlandse migratie, 1995–1999

Internal migration, 1995–1999

Technische toelichting

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

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

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

Onder *referentiepersoon* wordt verstaan de man in echtpaar of de ouder in éénoudergezin.

Onder *kinderen* worden verstaan de inwonende kinderen die zelf niet gehuwd (geweest) zijn en geen inwonende kinderen hebben.

Onder *alleengaanden* worden verstaan personen die alleen verhuizen of samen met personen met wie er geen formele familieband bestaat.

In de tabellen zijn *samenwonenden en geregistreerd partners* niet apart onderscheiden. Zij worden als alleengaanden of als ouders in éénoudergezinnen geteld. De burgerlijke staat waaronder geregistreerd partners zijn gerangschikt is die welke zij zouden hebben gehad als zij het partnerschap niet hadden laten registreren.

De in de tabellen vermelde *leeftijd* is het verschil tussen het kalenderjaar van de desbetreffende gebeurtenis en dat van geboorte.

Technical explanation

The Netherlands *internal migration* statistics cover changes of residence of the population which lead to a removal from one municipality to another, except for the changes caused by municipal border changes. Changes of residence within a municipality are not included.

Non-Dutch nationals are all persons not holding Dutch passports, with the exception of diplomats, NATO military staff, etc.

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

The male partner in a married couple or the parent in a lone parent family is selected as the *reference person*.

Children are defined as children living at home who have never married and have no children themselves.

Individuals are defined as those persons who move alone or together with persons with whom they have no formal family relationship.

Cohabiting couples and registered partners are not separately distinguished. The relevant persons are classified as individuals or as parents in a lone parent family. The marital status of registered partners was chosen to be the marital status that they would have had if the partnership was not registered.

The *age* mentioned in the tables is the difference between the calendar year of the specific event and the year of birth.

Tabel 1
Binnenlandse migratie naar burgerlijke staat en geslacht, 1995–1999 alsmede naar gezinsverband resp. provincie, 1999
Internal migration by marital status and sex, 1995–1999 as well as by family relationship, province resp., 1999

	Ongehuwd Never married		Gehuwd Married		Verweduwd Widowed		Gescheiden Divorced		Totaal Total		
	M	V	M	F	M	V	M	V	M	V	
1995	196 946	186 001	82 157	81 406	4 243	15 413	21 133	18 704	304 479	301 524	1995
1996	207 661	193 295	83 677	82 801	4 277	14 888	22 744	20 431	318 359	311 415	1996
1997	212 563	196 047	82 354	81 016	3 944	14 097	22 751	20 584	321 612	311 744	1997
1998	225 110	211 650	83 730	82 630	4 021	14 167	23 239	21 248	336 100	329 695	1998
1999 w.v. naar	214 066	201 385	80 365	79 545	3 803	13 542	23 091	21 597	321 325	316 069	1999 of whom by
Gezinsverband											Family relationship
Referentiepersoon	207	8 642	62 408	5 330	170	645	612	6 695	63 397	21 312	Reference person
Echtgenoten				61 635						61 635	Spouses
Kinderen	48 898	45 892							48 898	45 892	Children
Totaal in gezinsverband	49 105	54 534	62 408	66 965	170	645	612	6 695	112 295	128 839	Total in family relationship
Alleengaanden	164 961	146 851	17 957	12 580	3 633	12 897	22 479	14 902	209 030	187 230	Individuals
Provincie van vestiging											Province of destination
Groningen	10 810	10 327	3 303	3 335	185	649	949	911	15 247	15 222	Groningen
Friesland	8 681	8 287	3 695	3 740	185	722	915	895	13 476	13 644	Friesland
Drenthe	5 601	5 002	3 065	3 077	166	469	755	614	9 587	9 162	Drenthe
Overijssel	13 013	11 967	4 786	4 839	231	769	1 079	1 015	19 109	18 590	Overijssel
Flevoland	5 789	5 253	3 035	3 058	64	229	742	685	9 630	9 225	Flevoland
Gelderland	25 479	24 515	10 381	10 374	471	1 686	2 676	2 401	39 007	38 976	Gelderland
Utrecht	18 229	18 239	6 186	6 039	260	1 032	1 673	1 617	26 348	26 927	Utrecht
Noord-Holland	33 250	31 920	10 788	10 476	565	2 000	3 609	3 578	48 212	47 974	Noord-Holland
Zuid-Holland	46 529	42 654	17 815	17 449	774	2 958	5 168	4 892	70 286	67 953	Zuid-Holland
Zeeland	4 190	3 917	2 102	2 223	125	451	586	583	7 003	7 174	Zeeland
Noord-Brabant	28 676	26 274	9 899	9 768	481	1 474	3 123	2 841	42 179	40 357	Noord-Brabant
Limburg	13 819	13 030	5 310	5 167	296	1 103	1 816	1 565	21 241	20 865	Limburg
Provincie van vertrek											Province of origin
Groningen	10 982	10 232	3 340	3 374	192	662	934	953	15 448	15 221	Groningen
Friesland	10 023	9 124	3 452	3 348	204	713	888	816	14 567	14 001	Friesland
Drenthe	6 457	5 547	2 523	2 413	139	422	755	574	9 874	8 956	Drenthe
Overijssel	13 295	12 583	4 421	4 539	221	739	1 073	1 045	19 010	18 906	Overijssel
Flevoland	4 194	3 752	1 731	1 761	62	166	575	533	6 562	6 212	Flevoland
Gelderland	26 038	24 884	9 671	9 770	453	1 639	2 676	2 369	38 838	38 662	Gelderland
Utrecht	17 097	17 374	6 814	6 734	245	1 021	1 757	1 654	25 913	26 783	Utrecht
Noord-Holland	32 135	31 046	12 519	12 258	595	2 240	3 832	3 849	49 081	49 393	Noord-Holland
Zuid-Holland	46 017	42 752	19 813	19 576	816	2 962	5 207	5 000	71 853	70 290	Zuid-Holland
Zeeland	4 801	4 374	1 832	1 894	106	443	529	563	7 268	7 274	Zeeland
Noord-Brabant	28 187	25 816	9 118	8 858	481	1 421	3 129	2 670	40 915	38 765	Noord-Brabant
Limburg	14 840	13 901	5 131	5 020	289	1 114	1 736	1 571	21 996	21 606	Limburg

Tabel 2
Binnenlandse migratie naar gezinsverband en geslacht, 1995–1999 alsmede naar leeftijd resp. provincie, 1999
Internal migration by family relationship and sex, 1995–1999 as well as by age, province resp., 1999

	Referentiepersoon Reference person		Echt- genoten Spouses	Kinderen Children		Totaal in gezinsverband Total in family relationship		Alleengaanden Individuals		Totaal Total		
	M	V		M	F	M	V	M	V	M	V	
1995	62 756	17 063	60 982	44 420	41 731	107 176	119 776	197 303	181 748	304 479	301 524	1995
1996	64 817	18 394	63 008	46 568	43 396	111 385	124 798	206 974	186 617	318 359	311 415	1996
1997	64 073	19 780	62 372	48 299	44 634	112 372	126 786	209 240	184 958	321 612	311 744	1997
1998	65 853	20 875	64 035	50 391	47 536	116 244	132 446	219 856	197 249	336 100	329 695	1998
1999	63 397	21 312	61 635	48 898	45 892	112 295	128 839	209 030	187 230	321 325	316 069	1999
w.v. naar												of whom by
Leeftijd												Age
0–14 jaar				40 257	38 705	40 257	38 705	7 021	5 548	47 278	44 253	0–14 years
15–19 jaar	10	382	90	5 594	5 245	5 604	5 717	17 931	22 637	23 535	28 354	15–19 years
20–24 jaar	634	1 844	1 999	2 146	1 514	2 780	5 357	44 122	57 188	46 902	62 545	20–24 years
25–29 jaar	5 660	4 092	8 863	567	275	6 227	13 230	53 267	42 304	59 494	55 534	25–29 years
30–49 jaar	37 267	14 082	33 823	310	138	37 577	48 043	68 534	34 820	106 111	82 863	30–49 years
50+ jaar	19 826	912	16 860	24	15	19 850	17 787	18 155	24 733	38 005	42 520	50+ years
Provincie van vestiging												Province of destination
Groningen	2 749	1 026	2 667	2 280	2 106	5 029	5 799	10 218	9 423	15 247	15 222	Groningen
Friesland	3 097	887	3 026	2 290	2 128	5 387	6 041	8 089	7 603	13 476	13 644	Friesland
Drenthe	2 619	650	2 572	1 761	1 671	4 380	4 893	5 207	4 269	9 587	9 162	Drenthe
Overijssel	3 869	1 011	3 767	3 078	2 751	6 947	7 529	12 162	11 061	19 109	18 590	Overijssel
Flevoland	2 632	869	2 571	2 214	2 031	4 846	5 471	4 784	3 754	9 630	9 225	Flevoland
Gelderland	8 436	2 231	8 220	6 282	5 912	14 718	16 363	24 289	22 613	39 007	38 976	Gelderland
Utrecht	4 848	1 405	4 726	3 380	3 181	8 228	9 312	18 120	17 615	26 348	26 927	Utrecht
Noord-Holland	8 047	3 341	7 789	6 310	5 992	14 357	17 122	33 855	30 852	48 212	47 974	Noord-Holland
Zuid-Holland	13 458	5 423	13 061	10 887	10 363	24 345	28 847	45 941	39 106	70 286	67 953	Zuid-Holland
Zeeland	1 692	592	1 645	1 276	1 155	2 968	3 392	4 035	3 782	7 003	7 174	Zeeland
Noord-Brabant	7 920	2 482	7 690	6 149	5 794	14 069	15 966	28 110	24 391	42 179	40 357	Noord-Brabant
Limburg	4 030	1 395	3 901	2 991	2 808	7 021	8 104	14 220	12 761	21 241	20 865	Limburg
Provincie van vertrek												Province of origin
Groningen	2 770	1 088	2 687	2 339	2 155	5 109	5 930	10 339	9 291	15 448	15 221	Groningen
Friesland	2 730	908	2 659	2 332	2 153	5 062	5 720	9 505	8 281	14 567	14 001	Friesland
Drenthe	1 964	646	1 907	1 569	1 517	3 533	4 070	6 341	4 886	9 874	8 956	Drenthe
Overijssel	3 542	1 010	3 443	2 845	2 562	6 387	7 015	12 623	11 891	19 010	18 906	Overijssel
Flevoland	1 403	596	1 352	1 266	1 189	2 669	3 137	3 893	3 075	6 562	6 212	Flevoland
Gelderland	7 736	2 134	7 526	5 621	5 340	13 357	15 000	25 481	23 662	38 838	38 662	Gelderland
Utrecht	5 469	1 468	5 361	3 741	3 631	9 210	10 460	16 703	16 323	25 913	26 783	Utrecht
Noord-Holland	9 851	3 850	9 560	7 671	7 142	17 522	20 552	31 559	28 841	49 081	49 393	Noord-Holland
Zuid-Holland	15 597	5 370	15 189	12 001	11 326	27 598	31 885	44 255	38 405	71 853	70 290	Zuid-Holland
Zeeland	1 390	581	1 339	1 209	1 105	2 599	3 025	4 669	4 249	7 268	7 274	Zeeland
Noord-Brabant	7 116	2 274	6 912	5 412	4 996	12 528	14 182	28 387	24 583	40 915	38 765	Noord-Brabant
Limburg	3 829	1 387	3 700	2 892	2 776	6 721	7 863	15 275	13 743	21 996	21 606	Limburg

Tabel 3
Binnenlandse migratie naar leeftijd en geslacht, 1995–1999 alsmede naar burgerlijke staat resp. provincie, 1999
Internal migration by age and sex, 1995–1999 as well as by marital status, province resp., 1999

	0–14 jaar		15–19 years		20–24 jaar		25–29 jaar		30–49 jaar		50+ jaar		
	M	V	M	F	M	V	M	V	M	V	M	V	
1995	42 421	39 727	19 977	23 870	49 022	65 523	63 453	57 226	95 550	74 218	34 056	40 960	1995
1996	45 200	42 084	20 904	25 065	49 049	64 764	66 058	59 402	100 936	77 694	36 212	42 406	1996
1997	46 234	42 736	21 633	25 893	47 778	62 921	66 576	59 848	102 529	78 414	36 862	41 932	1997
1998	48 708	45 549	23 427	28 771	53 220	69 926	65 935	59 735	106 760	82 731	38 050	42 983	1998
1999 w.v. naar	47 278	44 253	23 535	28 354	46 902	62 545	59 494	55 534	106 111	82 863	38 005	42 520	1999 of whom by
Burgerlijke staat													Marital status
Ongehuwd	47 278	44 253	23 502	28 098	45 308	57 767	50 635	41 358	44 252	26 368	3 091	3 541	Never married
Gehuwd			32	253	1 541	4 518	8 012	12 100	46 618	42 424	24 162	20 250	Married
Verweduwd			–	–	5	6	15	53	341	740	3 442	12 743	Widowed
Gescheiden			1	3	48	254	832	2 023	14 900	13 331	7 310	5 986	Divorced
Provincie van vestiging													Province of destination
Groningen	2 078	1 956	1 885	2 587	3 152	3 524	2 226	1 951	4 193	3 321	1 713	1 883	Groningen
Friesland	2 147	1 986	1 119	1 388	1 972	2 633	2 105	1 921	4 067	3 331	2 066	2 385	Friesland
Drenthe	1 643	1 588	479	544	1 029	1 361	1 472	1 294	3 255	2 640	1 709	1 735	Drenthe
Overijssel	2 925	2 611	1 737	1 992	3 207	4 025	3 603	3 175	5 509	4 455	2 128	2 332	Overijssel
Flevoland	2 052	1 934	569	580	998	1 333	1 453	1 458	3 455	2 785	1 103	1 135	Flevoland
Gelderland	6 077	5 567	3 000	3 651	5 587	7 757	6 689	6 424	12 915	10 251	4 739	5 326	Gelderland
Utrecht	3 377	3 148	1 845	2 554	4 085	5 877	5 584	5 340	8 730	6 781	2 727	3 227	Utrecht
Noord-Holland	6 300	5 853	2 629	3 388	6 800	9 675	9 988	9 577	17 005	13 301	5 490	6 180	Noord-Holland
Zuid-Holland	10 415	9 974	5 049	5 455	9 874	12 812	13 423	12 660	23 787	18 192	7 738	8 860	Zuid-Holland
Zeeland	1 216	1 152	521	516	884	1 212	1 022	983	2 093	1 877	1 267	1 434	Zeeland
Noord-Brabant	6 082	5 722	3 130	3 509	6 389	8 261	8 025	7 295	13 865	10 545	4 688	5 025	Noord-Brabant
Limburg	2 966	2 762	1 572	2 190	2 925	4 075	3 904	3 456	7 237	5 384	2 637	2 998	Limburg
Provincie van vertrek													Province of origin
Groningen	2 208	2 021	1 112	1 403	2 636	3 408	3 221	2 917	4 602	3 587	1 669	1 885	Groningen
Friesland	2 197	2 026	1 394	1 621	2 635	3 261	2 473	1 931	4 117	3 106	1 751	2 056	Friesland
Drenthe	1 458	1 441	888	1 102	1 577	1 693	1 567	1 188	3 050	2 182	1 334	1 350	Drenthe
Overijssel	2 726	2 502	1 596	2 231	3 397	4 467	3 945	3 274	5 396	4 221	1 950	2 211	Overijssel
Flevoland	1 270	1 203	600	649	801	952	949	905	2 279	1 817	663	686	Flevoland
Gelderland	5 358	4 977	3 392	3 862	6 135	8 348	7 180	6 752	12 197	9 564	4 576	5 159	Gelderland
Utrecht	3 653	3 532	1 742	2 037	3 673	5 248	4 812	5 208	8 997	7 274	3 036	3 484	Utrecht
Noord-Holland	7 619	6 914	2 664	3 274	5 907	8 574	8 593	8 728	17 977	14 734	6 321	7 169	Noord-Holland
Zuid-Holland	11 328	10 774	4 417	5 161	9 122	12 161	13 219	12 715	25 079	19 742	8 688	9 737	Zuid-Holland
Zeeland	1 138	1 109	812	881	1 168	1 416	1 154	984	2 017	1 701	979	1 183	Zeeland
Noord-Brabant	5 429	5 009	3 132	3 886	6 436	8 444	8 173	7 088	13 162	9 642	4 583	4 696	Noord-Brabant
Limburg	2 894	2 745	1 786	2 247	3 415	4 573	4 208	3 844	7 238	5 293	2 455	2 904	Limburg

Tabel 4
Binnenlandse migratie van Nederlanders en niet-Nederlanders naar geslacht, 1995–1999 alsmede naar burgerlijke staat, gezinsverband, leeftijd resp. provincie, 1999

Internal migration of Dutch nationals and non-Dutch nationals by sex, 1995–1999 as well as by marital status, family relationship, age, province resp., 1999

	Nederlanders Dutch nationals		Niet- Nederlanders Non-Dutch Nationals		w.o. / of whom				Totaal Total		
	M	V	M	F	Turken Turks		Marokkanen Moroccans		M	V	
					M	V	M	V			
1995	281 085	283 996	23 394	17 528	2 268	1 299	2 197	1 429	304 479	301 524	1995
1996	293 770	292 927	24 589	18 488	2 199	1 261	2 446	1 565	318 359	311 415	1996
1997	294 185	291 260	27 427	20 484	1 966	1 155	2 369	1 562	321 612	311 744	1997
1998	308 035	308 891	28 065	20 804	1 750	1 060	2 238	1 446	336 100	329 695	1998
1999	295 871	296 960	25 454	19 109	1 558	937	2 062	1 366	321 325	316 069	1999
w.v. naar											of whom by
Burgerlijke staat											Marital status
Ongehuwd	195 420	189 013	18 646	12 372	733	407	1 448	772	214 066	201 385	Never married
Gehuwd	74 624	73 859	5 741	5 686	631	465	496	501	80 365	79 545	Married
Verweduwd	3 700	13 284	103	258	9	13	2	16	3 803	13 542	Widowed
Gescheiden	22 127	20 804	964	793	185	52	116	77	23 091	21 597	Divorced
Gezinsverband											Family relationship
Referentiepersoon	60 035	19 139	3 362	2 173	270	135	255	183	63 397	21 312	Reference person
Echtgenoten		57 684		3 951		257		238		61 635	Spouses
Kinderen	45 335	42 548	3 563	3 344	213	192	223	235	48 898	45 892	Children
Totaal in gezinsverband	105 370	119 371	6 925	9 468	483	584	478	656	112 295	128 839	Total in family relationship
Alleengaanden	190 501	177 589	18 529	9 641	1 075	353	1 584	710	209 030	187 230	Individuals
Leeftijd											Age
0–14 jaar	42 866	40 139	4 412	4 114	221	202	247	262	47 278	44 253	0–14 years
15–19 jaar	20 557	26 309	2 978	2 045	144	114	284	192	23 535	28 354	15–19 years
20–24 jaar	44 068	59 914	2 834	2 631	215	192	405	379	46 902	62 545	20–24 years
25–29 jaar	54 962	52 128	4 532	3 406	363	187	477	260	59 494	55 534	25–29 years
30–49 jaar	96 782	76 966	9 329	5 897	549	198	582	230	106 111	82 863	30–49 years
50+ jaar	36 636	41 504	1 369	1 016	66	44	67	43	38 005	42 520	50+ years
Provincie van vestiging											Province of destination
Groningen	14 409	14 689	838	533	23	12	21	11	15 247	15 222	Groningen
Friesland	12 658	13 106	818	538	13	9	32	10	13 476	13 644	Friesland
Drenthe	9 106	8 829	481	333	29	5	32	13	9 587	9 162	Drenthe
Overijssel	17 895	17 755	1 214	835	85	81	28	25	19 109	18 590	Overijssel
Flevoland	8 953	8 626	677	599	68	55	78	72	9 630	9 225	Flevoland
Gelderland	36 680	37 164	2 327	1 812	189	105	175	90	39 007	38 976	Gelderland
Utrecht	24 321	25 457	2 027	1 470	80	44	285	180	26 348	26 927	Utrecht
Noord-Holland	44 014	44 739	4 198	3 235	217	132	265	224	48 212	47 974	Noord-Holland
Zuid-Holland	63 242	62 523	7 044	5 430	470	303	679	471	70 286	67 953	Zuid-Holland
Zeeland	6 503	6 779	500	395	27	15	26	15	7 003	7 174	Zeeland
Noord-Brabant	38 682	37 786	3 497	2 571	266	119	306	185	42 179	40 357	Noord-Brabant
Limburg	19 408	19 507	1 833	1 358	91	57	135	70	21 241	20 865	Limburg
Provincie van vertrek											Province of origin
Groningen	14 309	14 507	1 139	714	27	15	23	8	15 448	15 221	Groningen
Friesland	12 740	12 795	1 827	1 206	18	15	51	29	14 567	14 001	Friesland
Drenthe	8 861	8 306	1 013	650	42	4	59	28	9 874	8 956	Drenthe
Overijssel	17 820	17 999	1 190	907	88	71	21	20	19 010	18 906	Overijssel
Flevoland	5 916	5 766	646	446	39	14	60	62	6 562	6 212	Flevoland
Gelderland	36 431	36 823	2 407	1 839	180	114	182	96	38 838	38 662	Gelderland
Utrecht	24 158	25 392	1 755	1 391	94	65	250	180	25 913	26 783	Utrecht
Noord-Holland	45 296	46 259	3 785	3 134	240	154	295	257	49 081	49 393	Noord-Holland
Zuid-Holland	66 276	65 831	5 577	4 459	472	291	670	430	71 853	70 290	Zuid-Holland
Zeeland	6 565	6 727	703	547	26	19	28	16	7 268	7 274	Zeeland
Noord-Brabant	37 584	36 496	3 331	2 269	229	112	286	166	40 915	38 765	Noord-Brabant
Limburg	19 915	20 059	2 081	1 547	103	63	137	74	21 996	21 606	Limburg

Tabel 5
Binnenlandse migratie per provincie naar provincie van herkomst respectievelijk bestemming en geslacht, 1999
Internal migration per province by province of origin, destination respectively and sex, 1999

Gevestigd in Settled in	Vertrokken uit / Departed from												
	Gronin- gen	Fries- land	Drenthe	Over- ijssel	Flevo- land	Gelder- land	Utrecht	Noord- Holland	Zuid- Holland	Zeeland	Noord- Brabant	Limburg	Neder- land
Mannen / Males													
Groningen	7 316	1 489	2 332	873	208	721	401	621	837	63	284	102	15 247
Friesland	1 040	7 669	599	581	295	583	449	1 017	772	48	311	112	13 476
Drenthe	1 989	613	3 065	991	219	574	370	545	880	39	227	75	9 587
Overijssel	787	734	1 005	8 907	589	3 209	808	949	1 169	104	585	263	19 109
Flevoland	248	331	197	621	1 322	886	950	3 717	861	91	267	139	9 630
Gelderland	710	647	589	2 731	706	21 013	3 148	1 964	3 276	283	2 884	1 056	39 007
Utrecht	591	463	326	928	514	2 900	12 162	3 210	3 134	201	1 417	502	26 348
Noord-Holland	1 013	971	536	1 048	1 655	2 030	2 986	29 950	4 986	271	1 942	824	48 212
Zuid-Holland	1 118	946	748	1 245	591	2 755	2 830	4 590	49 408	1 160	3 800	1 095	70 286
Zeeland	48	75	50	91	57	241	185	269	1 240	3 738	865	144	7 003
Noord-Brabant	419	462	303	754	303	2 952	1 214	1 633	4 394	1 108	26 103	2 534	42 179
Limburg	169	167	124	240	103	974	410	616	896	162	2 230	15 150	21 241
Nederland	15 448	14 567	9 874	19 010	6 562	38 838	25 913	49 081	71 853	7 268	40 915	21 996	321 325
Vrouwen / Females													
Groningen	7 421	1 367	2 199	964	190	756	395	686	797	52	280	115	15 222
Friesland	992	7 933	562	604	290	595	451	1 032	779	38	274	94	13 644
Drenthe	2 098	545	2 976	958	199	523	348	473	758	33	187	64	9 162
Overijssel	764	629	932	8 974	535	2 965	905	900	1 198	98	488	202	18 590
Flevoland	223	300	165	525	1 238	826	938	3 719	827	88	246	130	9 225
Gelderland	635	532	484	2 693	678	21 311	3 370	1 885	3 206	280	2 751	1 151	38 976
Utrecht	591	413	298	938	476	3 152	12 376	3 293	3 181	211	1 414	584	26 927
Noord-Holland	893	864	378	983	1 614	1 935	3 250	30 523	4 789	255	1 759	731	47 974
Zuid-Holland	1 046	800	559	1 239	574	2 573	2 816	4 482	48 261	1 061	3 492	1 050	67 953
Zeeland	50	60	41	89	65	238	187	250	1 271	3 958	842	123	7 174
Noord-Brabant	372	404	266	666	261	2 751	1 298	1 566	4 335	1 054	24 990	2 394	40 357
Limburg	136	154	96	273	92	1 037	449	584	888	146	2 042	14 968	20 865
Netherlands	15 221	14 001	8 956	18 906	6 212	38 662	26 783	49 393	70 290	7 274	38 765	21 606	316 069
Totaal / Total													
Groningen	14 737	2 856	4 531	1 837	398	1 477	796	1 307	1 634	115	564	217	30 469
Friesland	2 032	15 602	1 161	1 185	585	1 178	900	2 049	1 551	86	585	206	27 120
Drenthe	4 087	1 158	6 041	1 949	418	1 097	718	1 018	1 638	72	414	139	18 749
Overijssel	1 551	1 363	1 937	17 881	1 124	6 174	1 713	1 849	2 367	202	1 073	465	37 699
Flevoland	471	631	362	1 146	2 560	1 712	1 888	7 436	1 688	179	513	269	18 855
Gelderland	1 345	1 179	1 073	5 424	1 384	42 324	6 518	3 849	6 482	563	5 635	2 207	77 983
Utrecht	1 182	876	624	1 866	990	6 052	24 538	6 503	6 315	412	2 831	1 086	53 275
Noord-Holland	1 906	1 835	914	2 031	3 269	3 965	6 236	60 473	9 775	526	3 701	1 555	96 186
Zuid-Holland	2 164	1 746	1 307	2 484	1 165	5 328	5 646	9 072	97 669	2 221	7 292	2 145	138 239
Zeeland	98	135	91	180	122	479	372	519	2 511	7 696	1 707	267	14 177
Noord-Brabant	791	866	569	1 420	564	5 703	2 512	3 199	8 729	2 162	51 093	4 928	82 536
Limburg	305	321	220	513	195	2 011	859	1 200	1 784	308	4 272	30 118	42 106
Nederland	30 669	28 568	18 830	37 916	12 774	77 500	52 696	98 474	142 143	14 542	79 680	43 602	637 394

Verhuizingen in Nederland, 1995–1999

Removals within the Netherlands, 1995–1999

Technische toelichting

Onder *binnengemeentelijke verhuizingen* worden verstaan alle verhuizingen binnen een gemeente waarbij de gemeentegrenzen niet worden overschreden. In de statistiek wordt onder *binnenlandse* migratie verstaan iedere woonplaatswisseling binnen Nederland die ook leidt tot verandering van woongemeente. Men spreekt van *interprovinciale migratie* als daarbij ook een provinciegrens wordt overschreden en van *intraprovinciale migratie* als dat niet het geval is. Verder worden de veranderingen van woongemeente die in verband met grenswijzigingen tussen of samenvoeging van gemeenten in de bevolkingsadministratie worden geregistreerd, niet als binnenlandse migratie beschouwd. De totale *binnenlandse verhuismobiliteit* van een provincie is gedefinieerd als de som van de binnengemeentelijke verhuizingen, de intraprovinciale migratie plus de halve som van de interprovinciale vestiging en het interprovinciale vertrek.

Onder *referentiepersoon* wordt verstaan de man in echtpaar of de ouder in éénoudergezin.

Onder *kinderen* worden verstaan de inwonende kinderen die zelf niet gehuwd (geweest) zijn en geen inwonende kinderen hebben.

Onder *alleengaanden* worden verstaan personen die alleen verhuizen of samen met personen met wie er geen formele familieband bestaat.

In de tabellen zijn *samenwonenden en geregistreerd partners* niet apart onderscheiden. Zij worden als alleengaanden of als ouders in éénoudergezinnen geteld. De burgerlijke staat waaronder geregistreerd partners zijn gerangschikt is die welke zij zouden hebben gehad als zij het partnerschap niet hadden laten registreren.

Technical explanation

Intramunicipal changes of residence cover all changes of residence within a municipality. *Internal migration* statistics cover changes of residence which lead to a removal from one municipality to another within the Netherlands, except for the changes caused by alteration of municipal borders. *Interprovincial migration* implies a new province of residence, *intraprovincial* a new municipality of residence in the same province. Total *internal mobility* of a province is defined as the sum of the intramunicipal changes of residence, the intraprovincial migration and half the sum of the interprovincial arrivals and departures.

The male partner in a married couple or the parent in a lone parent family is selected as the *reference person*.

Children are defined as children living at home who have never married and have no children themselves.

Individuals are defined as those persons who move alone or together with persons with whom they have no formal family relationship.

Cohabiting couples and registered partners are not separately distinguished. The relevant persons are classified as individuals or as parents in a lone parent family. The marital status of registered partners was chosen to be the marital status that they would have had if the partnership was not registered.

Binnengemeentelijke verhuizingen, binnenlandse migratie alsmede totale binnenlandse verhuismobiliteit per provincie naar gezinsverband en geslacht
Intramunicipal changes of residence, internal migration and total internal mobility per province by family relationship and sex

	Referentiepersoon Reference person		Totaal in gezinsverband Total in family relationship		Alleengaanden Individuals		Totaal Total	
	M	V	M	F	M	V	M	V
Binnengemeentelijke verhuizingen	<i>absoluut</i>							
Intramunicipal changes of residence								
1995	143 752	42 857	257 465	288 023	304 245	261 626	561 710	549 649
1996	137 610	42 602	246 393	276 409	304 620	256 989	551 013	533 398
1997	139 536	45 789	254 077	287 448	308 030	257 278	562 107	544 726
1998	136 921	46 993	252 444	286 672	308 594	260 506	561 038	547 178
1999	129 516	46 526	239 865	273 640	293 593	251 210	533 458	524 850
w.v.								
Groningen	5 229	1 984	9 796	11 069	14 344	12 581	24 140	23 650
Friesland	5 468	1 706	10 208	11 499	10 891	9 670	21 099	21 169
Drenthe	4 953	1 261	8 752	9 537	6 970	6 300	15 722	15 837
Overijssel	10 341	2 795	18 563	20 493	20 050	17 339	38 613	37 832
Flevoland	3 849	1 463	7 723	8 883	5 805	4 565	13 528	13 448
Gelderland	15 039	4 145	27 256	29 740	28 956	26 814	56 212	56 554
Utrecht	8 013	2 492	14 736	16 457	18 630	18 055	33 366	34 512
Noord-Holland	16 169	8 685	31 719	38 803	52 548	44 082	84 267	82 885
Zuid-Holland	28 728	12 318	54 505	63 943	72 271	57 498	126 776	121 441
Zeeland	3 426	1 054	6 111	6 900	5 737	5 012	11 848	11 912
Noord-Brabant	20 017	5 644	35 438	39 427	39 033	33 895	74 471	73 322
Limburg	8 284	2 979	15 058	16 889	18 358	15 399	33 416	32 288
	<i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking naar geslacht</i>							
1995	18,8	5,5	33,7	36,9	39,8	33,5	73,5	70,3
1996	17,9	5,4	32,1	35,2	39,7	32,7	71,8	67,9
1997	18,1	5,8	32,9	36,4	39,9	32,6	72,8	69,0
1998	17,6	5,9	32,5	36,1	39,7	32,8	72,2	68,9
1999	16,6	5,8	30,7	34,2	37,5	31,4	68,2	65,7
of which								
Groningen	18,8	7,0	35,2	39,1	51,6	44,4	86,8	83,5
Friesland	17,6	5,5	32,8	36,8	35,0	31,0	67,9	67,8
Drenthe	21,3	5,3	37,7	40,4	30,0	26,7	67,7	67,1
Overijssel	19,3	5,2	34,7	38,1	37,4	32,2	72,1	70,3
Flevoland	24,7	9,4	49,5	57,0	37,2	29,3	86,8	86,2
Gelderland	15,9	4,3	28,8	30,7	30,6	27,7	59,5	58,4
Utrecht	14,9	4,4	27,4	29,1	34,6	32,0	62,0	61,1
Noord-Holland	13,1	6,8	25,7	30,4	42,6	34,5	68,3	64,9
Zuid-Holland	17,2	7,2	32,7	37,2	43,3	33,4	76,0	70,6
Zeeland	18,6	5,6	33,2	36,8	31,2	26,7	64,5	63,6
Noord-Brabant	17,1	4,8	30,2	33,6	33,3	28,9	63,5	62,4
Limburg	14,6	5,2	26,6	29,4	32,4	26,8	59,0	56,2
Intraprovinciale migratie	<i>absolute</i>							
Intraprovincial migration								
1995	39 701	10 256	66 556	73 759	111 363	106 595	177 919	180 354
1996	40 966	11 142	68 967	76 967	116 160	107 626	185 127	184 593
1997	39 993	11 813	68 446	77 051	116 114	105 490	184 560	182 541
1998	41 111	12 575	71 255	80 778	120 414	110 298	191 669	191 076
1999	39 690	13 036	69 043	78 941	116 760	105 988	185 803	184 929
w.v.								
Groningen	1 592	598	2 850	3 302	4 466	4 119	7 316	7 421
Friesland	1 787	527	3 114	3 538	4 555	4 395	7 669	7 933
Drenthe	815	221	1 374	1 524	1 691	1 452	3 065	2 976
Overijssel	1 958	472	3 452	3 696	5 455	5 278	8 907	8 974
Flevoland	368	128	719	791	603	447	1 322	1 238
Gelderland	4 716	1 280	8 117	9 042	12 896	12 269	21 013	21 311
Utrecht	2 677	719	4 405	4 981	7 757	7 395	12 162	12 376
Noord-Holland	6 020	2 338	10 555	12 471	19 395	18 052	29 950	30 523
Zuid-Holland	10 832	3 898	19 061	22 139	30 347	26 122	49 408	48 261
Zeeland	846	345	1 494	1 760	2 244	2 198	3 738	3 958
Noord-Brabant	5 083	1 487	8 793	9 790	17 310	15 200	26 103	24 990
Limburg	2 996	1 023	5 109	5 907	10 041	9 061	15 150	14 968
Intraprovinciale migratie	<i>per 1,000 of the average population by sex</i>							
Intraprovincial migration								
1995	5,2	1,3	8,7	9,4	14,6	13,6	23,3	23,1
1996	5,3	1,4	9,0	9,8	15,1	13,7	24,1	23,5
1997	5,2	1,5	8,9	9,8	15,0	13,4	23,9	23,1
1998	5,3	1,6	9,2	10,2	15,5	13,9	24,7	24,1
1999	5,1	1,6	8,8	9,9	14,9	13,3	23,8	23,1
w.v.								
Groningen	5,7	2,1	10,3	11,7	16,1	14,5	26,3	26,2
Friesland	5,8	1,7	10,0	11,3	14,7	14,1	24,7	25,4
Drenthe	3,5	0,9	5,9	6,5	7,3	6,2	13,2	12,6
Overijssel	3,7	0,9	6,4	6,9	10,2	9,8	16,6	16,7
Flevoland	2,4	0,8	4,6	5,1	3,9	2,9	8,5	7,9
Gelderland	5,0	1,3	8,6	9,3	13,6	12,7	22,2	22,0
Utrecht	5,0	1,3	8,2	8,8	14,4	13,1	22,6	21,9
Noord-Holland	4,9	1,8	8,6	9,8	15,7	14,1	24,3	23,9
Zuid-Holland	6,5	2,3	11,4	12,9	18,2	15,2	29,6	28,1
Zeeland	4,6	1,8	8,1	9,4	12,2	11,7	20,3	21,1
Noord-Brabant	4,3	1,3	7,5	8,3	14,8	12,9	22,3	21,3
Limburg	5,3	1,8	9,0	10,3	17,7	15,8	26,8	26,1

Binnengemeentelijke verhuizingen, binnenlandse migratie alsmede totale binnenlandse verhuismobiliteit per provincie naar gezinsverband en geslacht (vervolg)
Intramunicipal changes of residence, internal migration and total internal mobility per province by family relationship and sex (continued)

	Referentiepersoon Reference person		Totaal in gezinsverband Total in family relationship		Alleengaanden Individuals		Totaal Total	
	M	V	M	F	M	V	M	V
Interprovinciale vestiging Interprovincial arrivals								
	<i>absoluut</i>							
1995	23 055	6 807	40 620	46 017	85 940	75 153	126 560	121 170
1996	23 851	7 252	42 418	47 831	90 814	78 991	133 232	126 822
1997	24 080	7 967	43 926	49 735	93 126	79 468	137 052	129 203
1998	24 742	8 300	44 989	51 668	99 442	86 951	144 431	138 619
1999	23 707	8 276	43 252	49 898	92 270	81 242	135 522	131 140
w.v.								
Groningen	1 157	428	2 179	2 497	5 752	5 304	7 931	7 801
Friesland	1 310	360	2 273	2 503	3 534	3 208	5 807	5 711
Drenthe	1 804	429	3 006	3 369	3 516	2 817	6 522	6 186
Overijssel	1 911	539	3 495	3 833	6 707	5 783	10 202	9 616
Flevoland	2 264	741	4 127	4 680	4 181	3 307	8 308	7 987
Gelderland	3 720	951	6 601	7 321	11 393	10 344	17 994	17 665
Utrecht	2 171	686	3 823	4 331	10 363	10 220	14 186	14 551
Noord-Holland	2 027	1 003	3 802	4 651	14 460	12 800	18 262	17 451
Zuid-Holland	2 626	1 525	5 284	6 708	15 594	12 984	20 878	19 692
Zeeland	846	247	1 474	1 632	1 791	1 584	3 265	3 216
Noord-Brabant	2 837	995	5 276	6 176	10 800	9 191	16 076	15 367
Limburg	1 034	372	1 912	2 197	4 179	3 700	6 091	5 897
<i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking naar geslacht</i>								
1995	3,0	0,9	5,3	5,9	11,2	9,6	16,6	15,5
1996	3,1	0,9	5,5	6,1	11,8	10,1	17,3	16,2
1997	3,1	1,0	5,7	6,3	12,1	10,1	17,8	16,4
1998	3,2	1,0	5,8	6,5	12,8	11,0	18,6	17,5
1999	3,0	1,0	5,5	6,2	11,8	10,2	17,3	16,4
of which								
Groningen	4,2	1,5	7,8	8,8	20,7	18,7	28,5	27,5
Friesland	4,2	1,2	7,3	8,0	11,4	10,3	18,7	18,3
Drenthe	7,8	1,8	12,9	14,3	15,1	11,9	28,1	26,2
Overijssel	3,6	1,0	6,5	7,1	12,5	10,7	19,0	17,9
Flevoland	14,5	4,8	26,5	30,0	26,8	21,2	53,3	51,2
Gelderland	3,9	1,0	7,0	7,6	12,1	10,7	19,0	18,2
Utrecht	4,0	1,2	7,1	7,7	19,3	18,1	26,4	25,8
Noord-Holland	1,6	0,8	3,1	3,6	11,7	10,0	14,8	13,7
Zuid-Holland	1,6	0,9	3,2	3,9	9,3	7,5	12,5	11,4
Zeeland	4,6	1,3	8,0	8,7	9,7	8,5	17,8	17,2
Noord-Brabant	2,4	0,8	4,5	5,3	9,2	7,8	13,7	13,1
Limburg	1,8	0,6	3,4	3,8	7,4	6,4	10,8	10,3
Interprovinciaal vertrek Interprovincial departures								
	<i>absoluut</i>							
1995	23 055	6 807	40 620	46 017	85 940	75 153	126 560	121 170
1996	23 851	7 252	42 418	47 831	90 814	78 991	133 232	126 822
1997	24 080	7 967	43 926	49 735	93 126	79 468	137 052	129 203
1998	24 742	8 300	44 989	51 668	99 442	86 951	144 431	138 619
1999	23 707	8 276	43 252	49 898	92 270	81 242	135 522	131 140
w.v.								
Groningen	1 178	490	2 259	2 628	5 873	5 172	8 132	7 800
Friesland	943	381	1 948	2 182	4 950	3 886	6 898	6 068
Drenthe	1 149	425	2 159	2 546	4 650	3 434	6 809	5 980
Overijssel	1 584	538	2 935	3 319	7 168	6 613	10 103	9 932
Flevoland	1 035	468	1 950	2 346	3 290	2 628	5 240	4 974
Gelderland	3 020	854	5 240	5 958	12 585	11 393	17 825	17 351
Utrecht	2 792	749	4 805	5 479	8 946	8 928	13 751	14 407
Noord-Holland	3 831	1 512	6 967	8 081	12 164	10 789	19 131	18 870
Zuid-Holland	4 765	1 472	8 537	9 746	13 908	12 283	22 445	22 029
Zeeland	544	236	1 105	1 265	2 425	2 051	3 530	3 316
Noord-Brabant	2 033	787	3 735	4 392	11 077	9 383	14 812	13 775
Limburg	833	364	1 612	1 956	5 234	4 682	6 846	6 638
<i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking naar geslacht</i>								
1995	3,0	0,9	5,3	5,9	11,2	9,6	16,6	15,5
1996	3,1	0,9	5,5	6,1	11,8	10,1	17,3	16,2
1997	3,1	1,0	5,7	6,3	12,1	10,1	17,8	16,4
1998	3,2	1,0	5,8	6,5	12,8	11,0	18,6	17,5
1999	3,0	1,0	5,5	6,2	11,8	10,2	17,3	16,4
of which								
Groningen	4,2	1,7	8,1	9,3	21,1	18,3	29,3	27,5
Friesland	3,0	1,2	6,3	7,0	15,9	12,5	22,2	19,4
Drenthe	4,9	1,8	9,3	10,8	20,0	14,5	29,3	25,3
Overijssel	3,0	1,0	5,5	6,2	13,4	12,3	18,9	18,4
Flevoland	6,6	3,0	12,5	15,0	21,1	16,9	33,6	31,9
Gelderland	3,2	0,9	5,5	6,2	13,3	11,8	18,9	17,9
Utrecht	5,2	1,3	8,9	9,7	16,6	15,8	25,5	25,5
Noord-Holland	3,1	1,2	5,6	6,3	9,9	8,4	15,5	14,8
Zuid-Holland	2,9	0,9	5,1	5,7	8,3	7,1	13,5	12,8
Zeeland	3,0	1,3	6,0	6,8	13,2	10,9	19,2	17,7
Noord-Brabant	1,7	0,7	3,2	3,7	9,4	8,0	12,6	11,7
Limburg	1,5	0,6	2,8	3,4	9,2	8,2	12,1	11,6

Binnengemeentelijke verhuizingen, binnenlandse migratie alsmede totale binnenlandse verhuismobiliteit per provincie naar gezinsverband en geslacht (slot)
Intramunicipal changes of residence, internal migration and total internal mobility per province by family relationship and sex (end)

	Referentiepersoon Reference person		Totaal in gezinsverband Total in family relationship		Alleengaanden Individuals		Totaal Total	
	M	V	M	F	M	V	M	V
Totale binnenlandse verhuismobiliteit Total internal mobility	<i>absoluut</i>							
1995	206 508	59 920	364 641	407 799	501 548	443 374	866 189	851 173
1996	202 427	60 996	357 778	401 207	511 594	443 606	869 372	844 813
1997	203 609	65 569	366 449	414 234	517 270	442 236	883 719	856 470
1998	202 774	67 868	368 688	419 118	528 450	457 755	897 138	876 873
1999	192 913	67 838	352 160	402 479	502 623	438 440	854 783	840 919
of which								
Groningen	7 989	3 041	14 865	16 934	24 623	21 938	39 488	38 872
Friesland	8 382	2 604	15 433	17 380	19 688	17 612	35 121	34 992
Drenthe	7 245	1 909	12 709	14 019	12 744	10 878	25 453	24 896
Overijssel	14 047	3 806	25 230	27 765	32 443	28 815	57 673	56 580
Flevoland	5 867	2 196	11 481	13 187	10 144	7 980	21 624	21 167
Gelderland	23 125	6 328	41 294	45 422	53 841	49 952	95 135	95 373
Utrecht	13 172	3 929	23 455	26 343	36 042	35 024	59 497	61 367
Noord-Holland	25 118	12 281	47 659	57 640	85 255	73 929	132 914	131 569
Zuid-Holland	43 256	17 715	80 477	94 309	117 369	96 254	197 846	190 563
Zeeland	4 967	1 641	8 895	10 109	10 089	9 028	18 984	19 136
Noord-Brabant	27 535	8 022	48 737	54 501	67 282	58 382	116 018	112 883
Limburg	12 214	4 370	21 929	24 873	33 106	28 651	55 035	53 524
	<i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking naar geslacht</i>							
1995	27,0	7,7	47,7	52,2	65,6	56,7	113,3	108,9
1996	26,4	7,8	46,6	51,1	66,6	56,5	113,2	107,6
1997	26,4	8,3	47,5	52,5	67,0	56,0	114,5	108,5
1998	26,1	8,5	47,5	52,8	68,0	57,6	115,5	110,4
1999	24,7	8,5	45,0	50,4	64,3	54,9	109,3	105,2
of which								
Groningen	28,7	10,7	53,5	59,8	88,6	77,4	142,1	137,2
Friesland	27,0	8,3	49,7	55,7	63,4	56,4	113,0	112,1
Drenthe	31,2	8,1	54,7	59,4	54,8	46,1	109,5	105,5
Overijssel	26,2	7,1	47,1	51,6	60,6	53,5	107,7	105,1
Flevoland	37,6	14,1	73,7	84,6	65,1	51,2	138,7	135,7
Gelderland	24,5	6,5	43,7	46,9	57,0	51,6	100,7	98,5
Utrecht	24,5	7,0	43,6	46,6	67,0	62,0	110,5	108,6
Noord-Holland	20,4	9,6	38,6	45,1	69,1	57,9	107,7	103,0
Zuid-Holland	25,9	10,3	48,3	54,8	70,4	55,9	118,6	110,8
Zeeland	27,0	8,8	48,4	53,9	54,9	48,2	103,3	102,1
Noord-Brabant	23,5	6,8	41,6	46,4	57,4	49,7	99,0	96,1
Limburg	21,6	7,6	38,7	43,3	58,5	49,9	97,2	93,2

Buitenlandse migratie, 1995–1999

External migration, 1995–1999

Technische toelichting

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

Aan het inschrijvingscriterium voldaan indien de verwachte verblijfsduur in Nederland in het halfjaar volgend op de vestiging ten minste vier maanden bedraagt. Voor de emigratie geldt dat de verwachte verblijfsduur in het buitenland in het jaar volgend op het vertrek ten minste acht maanden bedraagt.

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

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

Onder *referentiepersoon* wordt verstaan de man in echtpaar of de ouder in éénoudergezin.

Onder *kinderen* worden verstaan de inwonende kinderen die zelf niet gehuwd (geweest) zijn en geen inwonende kinderen hebben.

Onder *alleengaanden* worden verstaan personen die alleen verhuizen of samen met personen met wie er geen formele familieband bestaat.

In de tabellen zijn *samenwonenden en geregistreerd partners* niet apart onderscheiden. Zij worden als alleengaanden of als ouders in éénoudergezinnen geteld. De burgerlijke staat waaronder geregistreerd partners zijn gerangschikt is die welke zij zouden hebben gehad als zij het partnerschap niet hadden laten registreren.

De in de tabellen vermelde *leeftijd* is het verschil tussen het kalenderjaar van de desbetreffende gebeurtenis en dat van geboorte.

Technical explanation

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. These criteria are two third of half a year in case of immigration and two third of a year in case of emigration.

Non-Dutch nationals are all persons not holding Dutch passports, with the exception of diplomats, NATO military staff, etc.

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

The male partner in a married couple or the parent in a lone parent family is selected as the *reference person*.

Children are defined as children living at home who have never married and have no children themselves.

Individuals are defined as those persons who move alone or together with persons with whom they have no formal family relationship.

Cohabiting couples and registered partners are not separately distinguished. The relevant persons are classified as individuals or as parents in a lone parent family. The marital status of registered partners was chosen to be the marital status that they would have had if the partnership was not registered.

The *age* mentioned in the tables is the difference between the calendar year of the specific event and the year of birth.

Tabel 1
Buitenlandse migratie naar leeftijd en geslacht, 1995-1999 alsmede naar land van nationaliteit, 1999
External migration by age and sex, 1995-1999 as well as by country of nationality, 1999

	0-14 jaar		15-19 years		20-29 jaar		30-39 jaar		40-49 jaar		50-64 jaar		65+ jaar		Totaal / Total	
	M	V	M	F	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V
Immigratie																
Immigration																
1995	10 469	9 827	4 198	3 896	15 202	14 188	12 270	9 488	5 312	3 848	3 116	2 338	914	1 033	51 481	44 618
1996	11 321	10 759	4 386	4 817	17 021	17 521	13 726	11 070	5 784	4 303	3 362	2 650	956	1 073	56 556	52 193
1997	11 101	10 407	4 667	5 076	17 071	18 109	13 794	11 108	5 858	4 342	3 447	2 696	986	1 198	56 924	52 936
1998	12 120	11 678	5 174	5 521	19 126	19 912	15 694	12 700	6 637	4 866	3 779	3 050	1 007	1 143	63 537	58 870
1999	12 833	12 356	5 714	5 536	17 383	18 863	14 471	11 972	6 289	4 924	3 671	2 995	1 034	1 110	61 395	57 756
w.v. met land van nationaliteit																
Europa	6 879	6 651	2 146	2 881	11 001	11 500	8 973	7 223	4 388	3 274	2 854	2 223	808	833	37 049	34 585
w.o.																
EU-landen ¹⁾	6 074	5 891	1 756	2 093	8 923	8 541	8 269	6 207	4 124	2 940	2 774	2 075	780	778	32 700	28 525
w.o.																
Nederland	4 941	4 812	1 460	1 646	4 647	4 275	4 859	3 945	2 750	2 182	2 160	1 742	689	678	21 506	19 280
België	126	120	50	74	385	456	290	213	106	66	42	37	14	16	1 013	982
Duitsland	220	219	54	116	725	981	642	656	294	217	185	95	34	53	2 154	2 337
Spanje	34	40	17	22	300	430	130	123	43	22	14	4	2	1	540	642
Verenigd Koninkrijk	343	308	45	64	902	646	1 099	508	524	219	220	109	17	14	3 150	1 868
Turkije	344	304	231	579	1 048	924	221	289	74	96	21	48	13	23	1 952	2 263
Amerika	867	801	267	333	938	1 450	882	1 108	425	418	229	219	62	77	3 670	4 406
w.o.																
Suriname	185	187	96	124	214	391	143	228	54	49	24	52	15	40	731	1 071
VS van Amerika	289	298	83	82	413	441	455	429	279	216	166	132	36	24	1 721	1 622
Azië	975	1 139	324	344	1 256	2 125	1 148	1 331	362	407	161	139	35	47	4 261	5 532
Afrika	741	680	449	735	1 404	1 942	1 198	836	204	238	49	66	15	23	4 060	4 520
w.o.																
Marokko	428	372	226	413	874	1 032	456	368	48	135	14	38	9	14	2 055	2 372
Oceanië	50	65	23	36	190	218	140	98	34	35	26	20	11	8	474	480
Staatloos + onbekend	3 321	3 020	2 505	1 207	2 594	1 628	2 130	1 376	876	552	352	328	103	122	11 881	8 233
Emigratie																
Emigration																
1995	5 821	5 706	1 407	1 649	8 796	8 641	8 909	6 937	4 475	3 106	3 555	2 423	1 000	896	33 963	29 358
1996	6 009	5 748	1 449	1 748	8 278	8 427	9 278	7 319	4 846	3 490	4 152	2 693	1 038	850	35 050	30 275
1997	5 865	5 566	1 341	1 520	8 069	8 510	9 010	7 063	4 417	3 171	3 536	2 400	895	855	33 133	29 085
1998	5 710	5 311	1 226	1 448	7 795	8 139	8 799	7 043	4 348	3 074	3 426	2 345	942	835	32 246	28 195
1999	5 669	5 476	1 252	1 469	7 030	7 741	8 577	6 803	4 217	3 076	3 503	2 488	933	789	31 181	27 842
of whom with country of nationality																
Europe	4 929	4 769	1 028	1 138	6 218	6 664	7 336	5 703	3 617	2 593	3 150	2 256	826	685	27 104	23 808
of which																
EU-countries ¹⁾	4 761	4 615	988	1 081	5 913	6 024	7 091	5 493	3 518	2 497	3 002	2 116	768	617	26 041	22 443
of which																
Netherlands	3 967	3 856	766	873	4 775	4 679	5 536	4 109	2 744	1 956	2 350	1 689	577	481	20 715	17 643
Belgium	86	83	22	17	119	149	120	119	64	57	44	47	17	11	472	483
Germany	222	219	82	82	296	357	448	437	231	172	220	150	37	42	1 536	1 459
Spain	29	19	4	6	74	116	76	99	20	18	39	28	76	38	318	324
United Kingdom	239	228	60	55	211	207	392	304	268	157	196	121	19	11	1 385	1 083
Turkey	55	46	18	30	77	97	85	40	30	31	68	51	28	30	361	325
America	272	254	101	111	239	325	327	411	247	238	143	132	36	34	1 365	1 505
of which																
Suriname	6	7	2	5	21	20	19	13	10	12	13	22	7	15	78	94
US of America	196	180	52	61	150	154	214	247	190	158	112	87	23	12	937	899
Asia	246	272	53	67	298	337	532	453	224	164	92	51	15	25	1 460	1 369
Africa	110	94	22	112	162	296	287	149	88	47	88	24	40	32	797	754
of which																
Morocco	34	34	4	28	68	62	62	30	15	16	71	15	37	24	291	209
Oceania	23	24	13	20	64	72	45	62	23	15	15	15	11	6	194	214
Stateless + unspecified	89	63	35	21	49	47	50	25	18	19	15	10	5	7	261	192

¹⁾ België, Denemarken, Duitsland, Finland, Frankrijk, Griekenland, Ierland, Italië, Luxemburg, Nederland, Oostenrijk, Portugal, Spanje, Verenigd Koninkrijk en Zweden.

¹⁾ Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Portugal, Spain, Sweden and United Kingdom.

Tabel 2a
Immigratie van Nederlanders en niet-Nederlanders naar geslacht, 1995–1999 alsmede naar land van herkomst, 1999
Immigration of Dutch nationals and non-Dutch nationals by sex, 1995–1999 as well as by country of last residence, 1999

	Nederlanders			Niet-Nederlanders						Totaal
	M	V	T	totaal			waaronder land van herkomst = land van nationaliteit			
				M	V	T	M	V	T	
1995	15 790	13 337	29 127	35 691	31 281	66 972				96 099
1996	17 104	14 468	31 572	39 452	37 725	77 177				108 749
1997	17 788	15 336	33 124	39 136	37 600	76 736				109 860
1998	21 877	18 829	40 706	41 660	40 041	81 701				122 407
1999	21 506	19 280	40 786	39 889	38 476	78 365				119 151
w.v. uit										
België	1 991	1 722	3 713	1 181	1 128	2 309	947	911	1 858	6 022
Denemarken	106	93	199	187	203	390	151	177	328	589
Duitsland	2 184	1 516	3 700	2 464	2 621	5 085	1 840	2 114	3 954	8 785
Finland	37	20	57	205	274	479	195	262	457	536
Frankrijk	668	584	1 252	1 108	991	2 099	921	807	1 728	3 351
Griekenland	95	158	253	467	187	654	435	175	610	907
Ierland	93	85	178	249	205	454	221	182	403	632
Italië	198	261	459	860	561	1 421	782	464	1 246	1 880
Luxemburg	69	50	119	21	16	37	8	4	12	156
Oostenrijk	103	97	200	160	177	337	126	150	276	537
Portugal	147	123	270	563	382	945	538	348	886	1 215
Spanje	657	591	1 248	570	648	1 218	465	581	1 046	2 466
Verenigd Koninkrijk	1 140	1 025	2 165	2 998	1 806	4 804	2 629	1 448	4 077	6 969
Zweden	110	79	189	327	365	692	286	327	613	881
14 EU-landen	7 598	6 404	14 002	11 360	9 564	20 924				34 926
Albanië	23	20	43	32	31	63	17	22	39	106
Armenië	–	1	1	123	125	248	11	13	24	249
Azerbeidzjan	5	1	6	187	212	399	8	15	23	405
Belarus (Wit-Rusland)	–	1	1	54	67	121	44	60	104	122
Bosnië-Herzegovina	12	9	21	478	485	963	137	151	288	984
Bulgarije	9	13	22	87	147	234	72	135	207	256
Georgië	2	1	3	92	65	157	22	19	41	160
Hongarije	64	33	97	167	263	430	143	226	369	527
Joegoslavië	29	23	52	1 337	1 096	2 433	288	285	573	2 485
Kazachstan	9	9	18	37	50	87	13	30	43	105
Kroatië	12	11	23	77	88	165	57	66	123	188
Macedonië	10	–	10	133	149	282	29	45	74	292
Noorwegen	105	82	187	137	182	319	118	165	283	506
Polen	105	78	183	386	651	1 037	245	602	847	1 220
Roemenië	37	18	55	148	251	399	134	240	374	454
Rusland	74	46	120	496	666	1 162	308	504	812	1 282
Slowakije	17	9	26	54	147	201	42	130	172	227
Tsjechië	73	57	130	73	165	238	55	147	202	368
Turkije	356	363	719	2 264	2 441	4 705	1 894	2 211	4 105	5 424
Zwitserland	304	362	666	182	210	392	113	130	243	1 058
Overig Europa	112	55	167	298	528	826				993
Europa	8 956	7 596	16 552	18 202	17 583	35 785				52 337
Argentinië	33	20	53	35	42	77	26	30	56	130
Aruba	716	752	1 468	11	11	22				1 490
Brazilië	167	108	275	214	349	563	182	328	510	838
Canada	260	209	469	316	331	647	240	272	512	1 116
Chili	40	29	69	41	61	102	31	49	80	171
Columbia	77	65	142	187	235	422	163	221	384	564
Cuba	7	3	10	48	76	124	46	72	118	134
Dominicaanse Republiek	76	99	175	38	144	182	36	136	172	357
Ecuador	26	27	53	33	46	79	33	46	79	132
Mexico	62	42	104	80	91	171	74	88	162	275
Nederlandse Antillen	4 890	5 138	10 028	55	66	121				10 149
Peru	37	30	67	27	56	83	21	53	74	150
Suriname	735	589	1 324	735	1 080	1 815	713	1 054	1 767	3 139
Venezuela	61	33	94	66	82	148	50	71	121	242
Verenigde Staten van Amerika	1 307	1 151	2 458	1 785	1 685	3 470	1 523	1 448	2 971	5 928
Overig Amerika	153	165	318	187	205	392				710
Amerika	8 647	8 460	17 107	3 858	4 560	8 418				25 525
Afganistan	6	3	9	2 899	2 015	4 914	376	271	647	4 923
Bangladesh	34	26	60	46	47	93	30	38	68	153
China	162	106	268	756	993	1 749	419	717	1 136	2 017
Filippijnen	84	48	132	80	370	450	72	369	441	582
India	70	79	149	419	290	709	401	255	656	858

Tabel 2a
Immigratie van Nederlanders en niet-Nederlanders naar geslacht, 1995–1999 alsmede naar land van herkomst, 1999 (slot)
Immigration of Dutch nationals and non-Dutch nationals by sex, 1995–1999 as well as by country of last residence, 1999 (end)

	Nederlanders			Niet-Nederlanders						Totaal
				totaal			waaronder land van herkomst = land van nationaliteit			
	M	V	T	M	V	T	M	V	T	
Indonesië	226	172	398	403	791	1 194	386	766	1 152	1 592
Irak	6	1	7	1 807	1 127	2 934	354	321	675	2 941
Iran	7	1	8	565	504	1 069	123	168	291	1 077
Israël	158	140	298	193	126	319	144	98	242	617
Japan	65	45	110	620	574	1 194	610	560	1 170	1 304
Jemen	13	16	29	48	30	78	5	3	8	107
Jordanië	5	7	12	60	59	119	21	10	31	131
Libanon	18	18	36	55	47	102	16	26	42	138
Maleisië	60	51	111	66	68	134	47	53	100	245
Nepal	22	23	45	58	27	85	53	20	73	130
Oman	85	76	161	21	14	35	4	2	6	196
Pakistan	114	103	217	428	444	872	150	182	332	1 089
Saoedi-Arabië	117	83	200	27	20	47	2	1	3	247
Singapore	197	171	368	128	86	214	67	48	115	582
Sri Lanka	19	18	37	294	329	623	109	234	343	660
Syrië	41	36	77	350	341	691	22	49	71	768
Taiwan	23	22	45	101	128	229	75	82	157	274
Thailand	132	102	234	143	435	578	115	401	516	812
Ver. Arabische Emiraten	75	66	141	44	36	80	20	5	25	221
Vietnam	24	14	38	87	187	274	74	179	253	312
Zuid-Korea	14	5	19	135	139	274	129	133	262	293
Overig Azië	99	86	185	88	68	156				341
Azië	1 876	1 518	3 394	9 921	9 295	19 216				22 610
Algerije	4	4	8	174	46	220	42	27	69	228
Angola	14	8	22	438	177	615	47	18	65	637
Dem. Rep. Congo ¹⁾	7	5	12	181	126	307	9	8	17	319
Egypte	113	88	201	266	309	575	219	281	500	776
Ethiopië	17	13	30	203	152	355	103	53	156	385
Ghana	62	57	119	170	185	355	160	180	340	474
Guinee	3	2	5	211	41	252	25	13	38	257
Kaapverdische Eilanden	23	11	34	80	60	140	65	54	119	174
Kameroen	12	11	23	62	31	93	48	25	73	116
Kenia	76	66	142	119	128	247	54	54	108	389
Kongo	13	8	21	61	64	125	11	19	30	146
Marokko	205	167	372	1 985	2 335	4 320	1 971	2 323	4 294	4 692
Nigeria	88	77	165	221	175	396	171	142	313	561
Republiek van Zuid-Afrika	368	308	676	350	658	1 008	271	580	851	1 684
Rwanda	2	4	6	87	86	173	10	11	21	179
Sierra Leone	2	–	2	329	81	410	38	25	63	412
Soedan	8	7	15	538	240	778	96	89	185	793
Somalië	18	5	23	674	677	1 351	68	83	151	1 374
Tanzania	55	48	103	49	42	91	39	32	71	194
Tunesië	38	37	75	78	62	140	68	56	124	215
Uganda	21	18	39	63	54	117	35	23	58	156
Zambia	33	34	67	28	24	52	26	21	47	119
Zimbabwe	50	47	97	29	17	46	24	17	41	143
Overig Afrika	240	209	449	434	265	699				1 148
Afrika	1 472	1 234	2 706	6 830	6 035	12 865				15 571
Australië	346	307	653	378	363	741	296	305	601	1 394
Nieuw-Zeeland	187	146	333	99	96	195	76	79	155	528
Overig Oceanië	22	19	41	2	5	7				48
Oceanië	555	472	1 027	479	464	943				1 970
Asielzoekerscentra ²⁾				599	539	1 138				1 138

¹⁾ Tot medio 1997 was dit Zaire.

²⁾ Dit betreft kinderen die zijn geboren in een Nederlands asielzoekerscentrum.

¹⁾ Called Zaire up to mid-1997.

²⁾ It concerns children born in a Dutch centre for asylum seekers.

Tabel 2b
Emigratie van Nederlanders en niet-Nederlanders naar geslacht, 1995–1999 alsmede naar land van bestemming, 1999
Emigration of Dutch nationals and non-Dutch nationals by sex, 1995–1999 as well as by country of intended residence, 1999

	Dutch nationals			Non-Dutch nationals						Total
	M	F	T	total			of whom country of intended residence = country of nationality			
				M	F	T	M	F	T	
1995	22 538	19 110	41 648	11 425	10 248	21 673				63 321
1996	23 149	19 772	42 921	11 901	10 503	22 404				65 325
1997	21 682	18 596	40 278	11 451	10 489	21 940				62 218
1998	21 230	17 945	39 175	11 016	10 250	21 266				60 441
1999	20 715	17 643	38 358	10 466	10 199	20 665				59 023
of whom to										
Belgium	3 178	2 601	5 779	574	600	1 174	386	413	799	6 953
Denmark	215	153	368	77	114	191	54	95	149	559
Germany	2 390	1 624	4 014	1 591	1 527	3 118	1 334	1 306	2 640	7 132
Finland	46	24	70	78	133	211	71	130	201	281
France	1 035	1 044	2 079	427	397	824	321	287	608	2 903
Greece	111	169	280	117	69	186	109	64	173	466
Ireland	209	213	422	122	93	215	86	73	159	637
Italy	268	289	557	328	225	553	294	178	472	1 110
Luxembourg	101	80	181	17	18	35	3	–	3	216
Austria	155	124	279	73	62	135	56	49	105	414
Portugal	216	199	415	101	93	194	86	80	166	609
Spain	1 123	943	2 066	362	363	725	291	298	589	2 791
United Kingdom	1 624	1 529	3 153	1 181	1 005	2 186	958	757	1 715	5 339
Sweden	203	146	349	169	180	349	154	166	320	698
14 EU-countries	10 874	9 138	20 012	5 217	4 879	10 096	4 203	3 896	8 099	30 108
Albania	5	3	8	4	1	5	2	1	3	13
Armenia	–	–	–	2	1	3	–	1	1	3
Azerbaijan	3	1	4	2	–	2	–	–	–	6
Belarus (Withe Russia)	2	–	2	4	5	9	4	4	8	11
Bosnia-Hercegovina	21	21	42	85	102	187	66	90	156	229
Bulgaria	5	7	12	16	19	35	15	17	32	47
Georgia	2	–	2	2	1	3	1	1	2	5
Hungary	79	50	129	118	117	235	101	104	205	364
Yugoslavia	24	14	38	78	86	164	38	41	79	202
Kazakhstan	6	6	12	–	4	4	–	4	4	16
Croatia	9	7	16	29	33	62	14	23	37	78
Macedonia	9	1	10	7	6	13	–	2	2	23
Norway	149	103	252	62	78	140	51	70	121	392
Poland	109	62	171	146	236	382	93	224	317	553
Romania	50	23	73	31	40	71	27	38	65	144
Russia	45	30	75	53	61	114	43	51	94	189
Slovakia	8	6	14	13	44	57	8	38	46	71
Czech Republic	84	58	142	31	70	101	27	60	87	243
Turkey	311	326	637	336	301	637	328	293	621	1 274
Switzerland	352	333	685	96	91	187	41	40	81	872
Unspecified Europe	104	81	185	51	70	121				306
Europe	12 251	10 270	22 521	6 383	6 245	12 628				35 149
Argentina	48	26	74	29	27	56	23	21	44	130
Aruba	432	470	902	4	3	7				909
Brazil	135	75	210	51	87	138	42	77	119	348
Canada	547	466	1 013	117	169	286	85	126	211	1 299
Chile	35	35	70	16	19	35	8	15	23	105
Colombia	33	25	58	35	30	65	23	28	51	123
Cuba	3	2	5	10	25	35	10	25	35	40
Dominican Republic	56	73	129	5	8	13	3	8	11	142
Ecuador	17	16	33	9	13	22	7	11	18	55
Mexico	58	49	107	24	24	48	18	22	40	155
Netherlands Antilles	1 410	1 506	2 916	8	18	26				2 942
Peru	19	18	37	7	9	16	3	9	12	53
Surinam	398	292	690	81	96	177	78	93	171	867
Venezuela	36	20	56	8	11	19	6	10	16	75
United States of America	1 786	1 360	3 146	1 137	1 060	2 197	813	791	1 604	5 343
Unspecified America	149	148	297	33	35	68				365
America	5 162	4 581	9 743	1 574	1 634	3 208				12 951
Afganistan	2	1	3	1	–	1	–	–	–	4
Bangladesh	23	10	33	11	11	22	6	4	10	55
China	151	92	243	115	82	197	92	56	148	440
Philippines	67	33	100	21	113	134	15	108	123	234
India	85	65	150	130	42	172	126	32	158	322

Tabel 2b
Emigratie van Nederlanders en niet-Nederlanders naar geslacht, 1995–1999 alsmede naar land van bestemming, 1999 (slot)
Emigration of Dutch nationals and non-Dutch nationals by sex, 1995–1999 as well as by country of intended residence, 1999 (end)

	Dutch nationals			Non-Dutch nationals						Total
	M	F	T	total			of whom country of intended residence = country of nationality			
				M	F	T	M	F	T	
Indonesia	168	113	281	98	141	239	92	134	226	520
Iraq	10	9	19	25	19	44	8	12	20	63
Iran	15	12	27	35	34	69	26	28	54	96
Israel	113	118	231	40	38	78	34	33	67	309
Japan	41	33	74	503	457	960	497	449	946	1 034
Yemen	9	10	19	2	3	5	2	2	4	24
Jordan	4	8	12	3	1	4	1	–	1	16
Lebanon	18	12	30	5	7	12	–	1	1	42
Malaysia	52	40	92	26	23	49	22	19	41	141
Nepal	24	33	57	30	7	37	30	6	36	94
Oman	24	24	48	35	36	71	8	9	17	119
Pakistan	88	85	173	46	31	77	34	28	62	250
Saudi Arabia	60	56	116	28	13	41	12	4	16	157
Singapore	116	96	212	46	48	94	13	17	30	306
Sri Lanka	17	11	28	17	6	23	14	5	19	51
Syria	42	62	104	8	11	19	–	2	2	123
Taiwan	22	13	35	51	46	97	31	34	65	132
Thailand	163	76	239	31	57	88	17	48	65	327
United Arab Emirates	74	53	127	102	10	112	86	2	88	239
Vietnam	21	15	36	18	18	36	15	16	31	72
Republic of Korea	14	5	19	51	42	93	48	39	87	112
Unspecified Asia	65	49	114	24	25	49	–	–	–	163
Asia	1 488	1 134	2 622	1 502	1 321	2 823				5 445
Algeria	5	3	8	7	3	10	3	1	4	18
Angola	6	6	12	5	1	6	3	1	4	18
Dem. Rep. Congo ¹⁾	5	–	5	1	2	3	–	–	–	8
Egypt	93	86	179	44	20	64	41	14	55	243
Ethiopia	31	21	52	31	7	38	28	7	35	90
Ghana	53	62	115	25	17	42	23	15	38	157
Guinea	4	2	6	1	1	2	–	–	–	8
Cape Verde	25	6	31	4	9	13	3	8	11	44
Cameroon	14	14	28	8	3	11	8	3	11	39
Kenya	78	69	147	32	19	51	25	11	36	198
Congo	5	1	6	1	1	2	–	–	–	8
Morocco	159	121	280	254	189	443	250	187	437	723
Nigeria	53	37	90	60	42	102	46	32	78	192
Republic of South Africa	168	151	319	110	336	446	91	309	400	765
Rwanda	5	8	13	2	1	3	1	–	1	16
Sierra Leone	1	1	2	–	–	–	–	–	–	2
Sudan	7	8	15	8	3	11	4	2	6	26
Somalia	72	39	111	6	3	9	6	3	9	120
Tanzania	46	36	82	32	23	55	31	22	53	137
Tunisia	29	40	69	18	11	29	18	11	29	98
Uganda	22	27	49	17	8	25	15	7	22	74
Zambia	13	10	23	15	9	24	13	6	19	47
Zimbabwe	21	24	45	12	6	18	10	4	14	63
Unspecified Africa	142	111	253	59	27	86	–	–	–	339
Africa	1 057	883	1 940	752	741	1 493				3 433
Australia	556	564	1 120	222	210	432	129	141	270	1 552
New Zealand	178	187	365	28	44	72	18	33	51	437
Unspecified Oceania	23	24	47	5	4	9	–	–	–	56
Oceania	757	775	1 532	255	258	513				2 045
Other	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

¹⁾ Tot medio 1997 was dit Zaire.

¹⁾ Called Zaire up to mid-1997.

Tabel 3
Buitenlandse migratie naar gezinsverband, geslacht en burgerlijke staat, 1995–1999 alsmede naar land van nationaliteit, 1999
External migration by family relationship, sex and marital status, 1995–1999 as well as by country of nationality, 1999

	Referentiepersoon Reference person						Mee-migrerende persoon Migrating together with reference person			Afzonderlijk migrerende personen Individually migrating persons					
	M			V			V Gehuwd	M	V	M			F		
	Niet- gehuwd	Gehuwd	Totaal	Niet- gehuwd	Gehuwd	Totaal				Not married	Married	Total	Not married	Married	Total
Immigratie Immigration															
1995	288	4 958	5 246	2 017	1 968	3 985	4 700	6 352	6 025	34 399	5 484	39 883	24 832	5 076	29 908
1996	102	4 731	4 833	2 117	2 225	4 342	4 503	6 666	6 466	39 038	6 019	45 057	30 873	6 009	36 882
1997	104	4 516	4 620	2 090	2 382	4 472	4 279	6 842	6 444	39 367	6 095	45 462	31 738	6 003	37 741
1998	152	4 508	4 660	2 498	2 370	4 868	4 246	6 943	6 789	45 258	6 676	51 934	36 600	6 367	42 967
1999	152	4 524	4 676	2 568	2 197	4 765	4 289	6 865	6 755	43 462	6 392	49 854	35 042	6 905	41 947
w.v. met land van nationaliteit															
Europa w.o.	107	3 469	3 576	1 630	1 266	2 896	3 225	4 193	4 190	24 948	4 332	29 280	20 648	3 626	24 274
EU-landen ¹⁾ w.o.	102	3 328	3 430	1 435	1 048	2 483	3 079	3 799	3 797	22 272	3 199	25 471	17 089	2 077	19 166
Nederland	80	2 809	2 889	1 127	850	1 977	2 590	3 261	3 274	12 809	2 547	15 356	9 871	1 568	11 439
België	7	58	65	57	30	87	67	87	85	782	79	861	664	79	743
Duitsland	5	156	161	103	66	169	152	160	153	1 643	190	1 833	1 694	169	1 863
Spanje	–	20	20	12	10	22	22	18	12	483	19	502	565	21	586
Verenigd Koninkrijk	2	128	130	45	30	75	105	106	102	2 757	157	2 914	1 499	87	1 586
Turkije	1	17	18	24	113	137	11	137	122	824	973	1 797	771	1 222	1 993
Amerika w.o.	7	174	181	158	110	268	192	230	258	2 947	312	3 259	3 190	498	3 688
Suriname	1	10	11	52	28	80	9	45	57	579	96	675	730	195	925
VS van Amerika	5	127	132	42	37	79	129	112	133	1 357	120	1 477	1 160	121	1 281
Azië	7	156	163	190	339	529	172	575	555	3 146	377	3 523	3 383	893	4 276
Afrika w.o.	5	45	50	73	265	338	56	371	343	2 704	935	3 639	2 196	1 587	3 783
Marokko	–	4	4	21	168	189	4	259	234	1 053	739	1 792	774	1 171	1 945
Oceanië	–	24	24	10	6	16	32	12	20	416	22	438	387	25	412
Staatloos + onbekend	26	656	682	507	211	718	612	1 484	1 389	9 301	414	9 715	5 238	276	5 514
Emigratie Emigration															
1995	70	7 381	7 451	1 094	1 265	2 359	7 245	5 740	5 632	16 673	4 099	20 772	11 867	2 255	14 122
1996	75	8 012	8 087	1 078	1 180	2 258	7 897	5 990	5 612	16 842	4 131	20 973	12 365	2 143	14 508
1997	84	7 067	7 151	1 014	1 155	2 169	6 945	5 710	5 396	16 702	3 570	20 272	12 664	1 911	14 575
1998	73	6 698	6 771	1 086	1 056	2 142	6 583	5 613	5 193	16 434	3 428	19 862	12 418	1 859	14 277
1999	57	6 656	6 713	1 016	1 046	2 062	6 520	5 363	5 196	15 886	3 219	19 105	12 304	1 760	14 064
of whom with country of nationality															
Europe of which	52	5 798	5 850	929	919	1 848	5 517	4 738	4 557	13 700	2 816	16 516	10 336	1 550	11 886
EU-countries ¹⁾ of which	51	5 607	5 658	887	863	1 750	5 294	4 606	4 436	13 143	2 634	15 777	9 527	1 436	10 963
Netherlands	37	4 445	4 482	683	631	1 314	4 103	3 791	3 648	10 407	2 035	12 442	7 425	1 153	8 578
Belgium	1	90	91	28	27	55	106	85	71	248	48	296	224	27	251
Germany	4	303	307	70	71	141	323	238	240	768	223	991	635	120	755
Spain	–	85	85	6	16	22	101	27	19	165	41	206	161	21	182
United Kingdom	6	367	373	39	46	85	338	248	253	635	129	764	356	51	407
Turkey	–	66	66	5	26	31	65	40	32	141	114	255	137	60	197
America of which	3	383	386	39	38	77	456	237	242	652	90	742	661	69	730
Suriname	–	7	7	5	1	6	5	4	5	52	15	67	69	9	78
US of America	3	297	300	17	24	41	335	177	180	403	57	460	309	34	343
Asia	1	349	350	28	51	79	403	236	271	736	138	874	557	59	616
Africa of which	1	64	65	10	24	34	75	72	62	504	156	660	516	67	583
Morocco	–	19	19	3	14	17	21	18	23	137	117	254	101	47	148
Oceania	–	45	45	3	5	8	53	25	27	113	11	124	121	5	126
Stateless + unspecified	–	17	17	7	9	16	16	55	37	181	8	189	113	10	123

¹⁾ België, Denemarken, Duitsland, Finland, Frankrijk, Griekenland, Ierland, Italië, Luxemburg, Nederland, Oostenrijk, Portugal, Spanje, Verenigd Koninkrijk en Zweden.

¹⁾ Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Portugal, Spain, Sweden and United Kingdom.

Tabel 4
Buitenlandse migratie naar geslacht en land van geboorte van Nederlanders en niet-Nederlanders, 1999
External migration by sex and country of birth of Dutch nationals and non-Dutch nationals, 1999

Land van geboorte Country of birth	Immigratie / Immigration				Emigratie / Emigration			
	Totaal		waaronder land van geboorte = land van herkomst		Total		of whom country of birth = country of intended residence	
	M	V	M	V	M	V	M	F
Nederlanders								
Dutch Nationals								
Europa	14 118	11 988			17 473	14 526		
w.o.								
Nederland	12 577	10 465			16 375	13 413		
België	967	948	901	866	134	106	81	61
Duitsland	350	386	242	264	223	295	98	113
Verenigd Koninkrijk	161	173	113	117	83	126	45	61
Amerika	5 724	5 956			1 622	1 816		
w.o.								
Aruba	102	95	94	86	30	25	28	24
Canada	62	50	42	39	52	46	32	29
Nederlandse Antillen	4 185	4 360	3 762	3 938	868	1 032	621	751
Suriname	733	647	518	413	378	323	265	192
Verenigde Staten van Amerika	185	185	144	142	108	99	71	61
Azië	837	718			804	637		
w.o.								
Indonesië	272	251	37	34	240	183	15	11
Afrika	691	513			708	555		
Oceanië	136	105			108	109		
Totaal	21 506	19 280			20 715	17 643		
Niet-Nederlanders								
Non-Dutch nationals								
Europe	17 870	17 539			6 448	6 198		
of which								
Netherlands	1 008	924			559	486		
Belgium	967	948	901	866	425	435	349	370
France	906	843	795	728	351	335	276	256
Germany	2 099	2 358	1 414	1 684	1 424	1 387	908	916
Greece	416	164	385	142	114	54	91	42
Ireland	253	206	207	179	108	92	79	72
Italy	828	486	737	427	322	203	267	169
Poland	406	692	362	629	162	261	126	223
Portugal	473	324	431	298	83	87	72	72
Spain	481	606	432	552	296	292	269	269
Sweden	301	334	246	291	167	189	138	155
Turkey	2 106	2 335	2 007	2 257	334	297	292	269
United Kingdom	2 828	1 618	2 417	1 336	1 158	880	819	652
Former Yugoslavia	2 155	1 895	336	274	233	267	25	26
Amerika	3 764	4 502			1 331	1 479		
of which								
Canada	267	292	184	233	131	162	73	110
Colombia	192	259	181	235	37	46	30	28
Suriname	748	1 077	719	1 055	80	93	78	92
United States of America	1 610	1 508	1 390	1 324	868	833	737	719
Asia	10 382	9 620			1 570	1 469		
of which								
China	757	1 009	708	935	110	90	92	57
India	488	315	400	262	178	59	126	32
Indonesia	413	813	360	727	96	145	84	110
Japan	650	623	587	543	538	505	465	416
Pakistan	276	236	179	194	63	44	37	28
Philippines	79	410	73	370	22	135	15	106
Republic of Korea	156	176	114	118	58	50	31	31
Sri Lanka	302	340	164	170	22	17	1	3
Vietnam	108	202	75	171	17	27	13	14
Africa	7 396	6 328			914	840		
of which								
Egypt	272	295	238	281	53	16	41	14
Cape Verde	109	92	77	59	11	12	4	9
Ghana	218	213	153	173	30	19	21	11
Morocco	2 077	2 346	1 921	2 267	277	192	228	164
Oceania	477	487			203	213		
of which								
Australia	347	362	264	285	148	158	115	122
Total	39 889	38 476			10 466	10 199		

Tabel 5
Buitenlandse migratie naar burgerlijke staat en geslacht, 1995–1999 alsmede van Nederlanders en niet-Nederlanders naar leeftijd, 1999
External migration by marital status and sex, 1995–1999 as well as of Dutch nationals and non-Dutch nationals by age, 1999

	Ongehuwd Never married		Gehuwd Married		Verweduwd Widowed		Gescheiden Divorced		Totaal Total	
	M	V	M	F	M	V	M	V	M	V
Immigratie Immigration										
1995	39 380	31 087	10 442	11 744	167	512	1 492	1 275	51 481	44 618
1996	43 988	37 344	10 750	12 737	130	551	1 688	1 561	56 556	52 193
1997	44 321	38 197	10 611	12 664	152	499	1 840	1 576	56 924	52 936
1998	50 150	43 458	11 184	12 983	155	529	2 048	1 900	63 537	58 870
1999	48 530	42 107	10 916	13 391	127	515	1 822	1 743	61 395	57 756
w.v.										
<i>Nederlanders</i>										
0– 4 jaar	2 064	1 949							2 064	1 949
5– 9 jaar	1 655	1 621							1 655	1 621
10–14 jaar	1 222	1 242							1 222	1 242
15–19 jaar	1 459	1 639	1	7	–	–	–	–	1 460	1 646
20–24 jaar	2 106	2 028	31	66	–	–	1	8	2 138	2 102
25–29 jaar	2 233	1 706	248	415	–	1	28	51	2 509	2 173
30–34 jaar	1 734	1 120	703	901	1	8	124	132	2 562	2 161
35–39 jaar	975	640	1 096	1 002	6	7	220	135	2 297	1 784
40–44 jaar	458	375	885	752	3	14	249	176	1 595	1 317
45–49 jaar	286	213	604	506	4	17	261	129	1 155	865
50–54 jaar	137	151	594	510	9	23	229	131	969	815
55–59 jaar	93	103	490	330	6	27	170	107	759	567
60–64 jaar	67	68	290	211	2	31	73	50	432	360
65+ jaar	146	147	414	308	41	163	88	60	689	678
Totaal	14 635	13 002	5 356	5 008	72	291	1 443	979	21 506	19 280
<i>Niet-Nederlanders</i>										
0– 4 jaar	2 914	2 996							2 914	2 996
5– 9 jaar	2 510	2 343							2 510	2 343
10–14 jaar	2 468	2 205							2 468	2 205
15–19 jaar	4 182	3 211	72	679	–	–	–	–	4 254	3 890
20–24 jaar	4 584	5 578	713	1 766	1	1	2	18	5 300	7 363
25–29 jaar	6 251	5 320	1 157	1 781	6	13	22	111	7 436	7 225
30–34 jaar	4 589	3 101	1 120	1 479	7	15	48	171	5 764	4 766
35–39 jaar	2 834	1 915	927	1 173	9	16	78	157	3 848	3 261
40–44 jaar	1 573	961	605	642	2	21	88	139	2 268	1 763
45–49 jaar	866	511	356	387	2	12	47	69	1 271	979
50–54 jaar	512	348	229	237	3	22	34	44	778	651
55–59 jaar	303	204	175	113	3	18	18	31	499	366
60–64 jaar	125	135	87	66	3	23	19	12	234	236
65+ jaar	184	277	119	60	19	83	23	12	345	432
Totaal	33 895	29 105	5 560	8 383	55	224	379	764	39 889	38 476
Emigratie Emigration										
1995	20 101	16 500	11 480	10 765	197	592	2 185	1 501	33 963	29 358
1996	20 401	16 869	12 143	11 220	184	594	2 322	1 592	35 050	30 275
1997	20 203	16 985	10 637	10 011	162	519	2 131	1 570	33 133	29 085
1998	19 854	16 703	10 126	9 498	179	471	2 087	1 523	32 246	28 195
1999	19 067	16 561	9 875	9 326	171	468	2 068	1 487	31 181	27 842
of whom										
<i>Dutch nationals</i>										
0– 4 years	1 548	1 540							1 548	1 540
5– 9 years	1 478	1 406							1 478	1 406
10–14 years	941	910							941	910
15–19 years	765	867	1	6	–	–	–	–	766	873
20–24 years	1 593	1 684	61	175	–	–	1	8	1 655	1 867
25–29 years	2 640	1 994	443	732	–	–	37	86	3 120	2 812
30–34 years	1 801	1 033	1 140	1 212	3	8	205	164	3 149	2 417
35–39 years	835	436	1 256	1 080	6	13	290	163	2 387	1 692
40–44 years	384	197	925	719	5	16	317	174	1 631	1 106
45–49 years	173	90	658	563	11	25	271	172	1 113	850
50–54 years	98	73	744	598	15	28	236	138	1 093	837
55–59 years	33	36	556	397	19	33	158	78	766	544
60–64 years	35	24	340	213	14	26	102	45	491	308
65+ years	71	62	356	192	47	157	103	70	577	481
Total	12 395	10 352	6 480	5 887	120	306	1 720	1 098	20 715	17 643

Tabel 5
Buitenlandse migratie naar burgerlijke staat en geslacht, 1995–1999 alsmede van Nederlanders en niet-Nederlanders naar leeftijd, 1999 (slot)
External migration by marital status and sex, 1995–1999 as well as of Dutch nationals and non-Dutch nationals by age, 1999 (end)

	Ongehuwd Never married		Gehuwd Married		Verweduwd Widowed		Gescheiden Divorced		Totaal Total	
	M	V	M	F	M	V	M	V	M	V
<i>Non-Dutch nationals</i>										
0– 4 years	585	564							585	564
5– 9 years	630	588							630	588
10–14 years	487	468							487	468
15–19 years	484	585	2	10	–	–	–	1	486	596
20–24 years	902	1 370	31	131	–	2	3	10	936	1 513
25–29 years	1 120	1 113	184	396	1	4	14	36	1 319	1 549
30–34 years	1 020	652	541	780	–	7	44	57	1 605	1 496
35–39 years	670	378	706	749	–	4	60	67	1 436	1 198
40–44 years	313	175	528	442	5	11	49	68	895	696
45–49 years	162	89	365	286	3	6	48	43	578	424
50–54 years	137	52	352	236	6	12	56	36	551	336
55–59 years	64	44	260	188	1	19	20	30	345	281
60–64 years	39	46	186	101	6	16	26	19	257	182
65+ years	59	85	240	120	29	81	28	22	356	308
Total	6 672	6 209	3 395	3 439	51	162	348	389	10 466	10 199

Tabel 6
Buitenlandse migratie van Nederlanders en niet-Nederlanders, 1995–1999 alsmede per provincie, 1999
External migration of Dutch nationals and non-Dutch nationals, 1995–1999 as well as per province, 1999

	Immigratie / Immigration		Emigratie / Emigration		
	Nederlanders	Niet-Nederlanders	Dutch nationals	Non-Dutch nationals	
1995	29 127	66 972	41 648	21 673	1995
1996	31 572	77 177	42 921	22 404	1996
1997	33 124	76 736	40 278	21 940	1997
1998	40 706	81 701	39 175	21 266	1998
1999	40 786	78 365	38 358	20 665	1999
w.v. per provincie					of whom per province
Groningen	1 242	2 579	1 207	424	Groningen
Friesland	1 011	3 058	888	253	Friesland
Drenthe	763	1 751	732	347	Drenthe
Overijssel	1 829	4 248	1 892	1 194	Overijssel
Flevoland	942	1 644	757	177	Flevoland
Gelderland	3 638	6 415	3 670	1 345	Gelderland
Utrecht	2 627	4 842	2 871	1 367	Utrecht
Noord-Holland	7 458	17 671	6 882	4 405	Noord-Holland
Zuid-Holland	11 893	18 664	8 889	5 868	Zuid-Holland
Zeeland	937	1 677	812	541	Zeeland
Noord-Brabant	5 550	9 581	6 201	2 250	Noord-Brabant
Limburg	2 896	6 235	3 557	2 494	Limburg

Administratieve correcties, 1995–1999

Administrative corrections, 1995–1999

Technische toelichting

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

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

De in de tabellen vermelde *leeftijd* is het verschil tussen het kalenderjaar van de desbetreffende gebeurtenis en dat van geboorte.

Technical explanation

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

Non-Dutch nationals are all persons not holding Dutch passports, with the exception of diplomats, NATO military staff, etc.

The *age* mentioned in the tables is the difference between the calendar year of the specific event and the year of birth.

Tabel 1
Administratieve correcties naar burgerlijke staat en geslacht, 1995–1999 alsmede naar leeftijd, 1999
 Administrative corrections by marital status and sex, 1995–1999 as well as by age, 1999

	Ongehuwd Never married		Gehuwd Married		Verweduwd Widowed		Gescheiden Divorced		Totaal Total	
	M	V	M	F	M	V	M	V	M	V
Opnemingen / Entries										
1995	6 168	1 962	1 231	488	49	51	1 874	350	9 322	2 851
1996	6 860	2 252	1 446	581	65	55	2 448	474	10 819	3 362
1997	7 463	2 252	1 473	559	46	45	2 572	456	11 554	3 312
1998	8 549	2 527	1 421	511	50	46	2 802	473	12 822	3 557
1999 w.v.	8 919	2 695	1 488	552	55	54	2 915	557	13 377	3 858
<i>Nederlanders</i>										
0–19 jaar	569	513	–	3	–	–	–	–	569	516
20–29 jaar	3 223	1 062	115	74	–	–	83	46	3 421	1 182
30–39 jaar	2 409	365	407	139	7	7	823	175	3 646	686
40–49 jaar	725	99	287	83	13	3	1 009	176	2 034	361
50+ jaar	192	32	228	100	31	34	735	101	1 186	267
Totaal	7 118	2 071	1 037	399	51	44	2 650	498	10 856	3 012
<i>Niet-Nederlanders</i>										
0–19 jaar	327	270	1	1	–	–	–	–	328	271
20–29 jaar	737	200	89	60	–	2	22	10	848	272
30–39 jaar	561	114	194	49	1	2	124	25	880	190
40–49 jaar	143	30	101	23	1	–	79	17	324	70
50+ jaar	33	10	66	20	2	6	40	7	141	43
Totaal	1 801	624	451	153	4	10	265	59	2 521	846
Afvoeringen / Removals										
1995	13 769	5 654	4 584	2 181	97	149	3 614	999	22 064	8 983
1996	18 674	7 573	5 956	2 665	127	278	4 285	1 243	29 042	11 759
1997	16 546	6 659	4 066	1 993	112	169	4 021	1 055	24 745	9 876
1998	17 373	7 214	3 647	1 833	107	146	3 860	1 047	24 987	10 240
1999 of whom	18 668	7 573	3 509	1 678	105	144	4 264	1 050	26 546	10 445
<i>Dutch Nationals</i>										
0–19 years	1 402	1 229	–	3	–	–	–	–	1 402	1 232
20–29 years	5 046	1 636	187	139	–	1	124	82	5 357	1 858
30–39 years	3 475	643	702	296	9	11	1 135	277	5 321	1 227
40–49 years	1 051	164	494	172	16	12	1 337	288	2 898	636
50+ years	259	70	369	146	50	64	964	142	1 642	422
Total	11 233	3 742	1 752	756	75	88	3 560	789	16 620	5 375
<i>Non-Dutch nationals</i>										
0–19 years	1 044	884	1	6	–	–	–	–	1 045	890
20–29 years	2 917	1 713	258	240	3	4	71	48	3 249	2 005
30–39 years	2 512	917	676	352	9	5	324	111	3 521	1 385
40–49 years	713	205	510	201	9	4	200	58	1 432	468
50+ years	249	112	312	123	9	43	109	44	679	322
Total	7 435	3 831	1 757	922	30	56	704	261	9 926	5 070

Tabel 2
Administratieve correcties naar leeftijd en geslacht, 1995–1999 alsmede naar nationaliteit, 1999
 Administrative corrections by age and sex, 1995–1999 as well as by nationality, 1999

	0–19 jaar		20–29 years		30–39 jaar		40–49 jaar		50+ jaar		Totaal / Total	
	M	V	M	F	M	V	M	V	M	V	M	V
Opnemingen / Entries												
1995	711	668	3 025	977	3 115	653	1 584	326	887	227	9 322	2 851
1996	799	739	3 473	1 238	3 603	791	1 885	377	1 059	217	10 819	3 362
1997	704	613	3 706	1 283	3 974	776	1 987	388	1 183	252	11 554	3 312
1998	736	671	4 188	1 424	4 450	817	2 180	397	1 268	248	12 822	3 557
1999	897	787	4 269	1 454	4 526	876	2 358	431	1 327	310	13 377	3 858
w.v. met land van nationaliteit												
Europa	631	588	3 680	1 306	4 001	772	2 186	385	1 271	284	11 769	3 335
w.o.												
EU-landen ¹⁾	584	538	3 535	1 246	3 807	741	2 121	374	1 249	279	11 296	3 178
w.o.												
Nederland	569	516	3 421	1 182	3 646	686	2 034	361	1 186	267	10 856	3 012
Bondsrepubliek Duitsland	2	8	19	10	30	20	14	5	21	4	86	47
Verenigd Koninkrijk	4	4	25	9	49	11	29	2	18	4	125	30
Turkije	20	19	111	21	158	6	50	–	16	4	355	50
Amerika	18	21	42	32	62	32	25	12	10	9	157	106
w.o.												
Suriname	10	9	29	14	41	16	14	3	3	7	97	49
Azië	14	17	52	22	69	13	24	8	6	3	165	63
w.o.												
China	5	2	3	4	10	1	6	3	1	–	25	10
India	–	–	2	–	5	–	1	–	–	–	8	–
Iran	–	1	7	–	17	1	2	–	2	1	28	3
Pakistan	2	–	3	1	2	1	6	–	–	–	13	2
Afrika	56	38	431	71	326	38	98	18	31	8	942	173
w.o.												
Dem. Rep. Congo ²⁾	6	4	4	1	12	2	–	–	1	–	23	7
Egypte	–	–	8	2	39	–	8	–	1	–	56	2
Ghana	5	3	1	4	17	13	15	8	1	–	39	28
Marokko	25	18	320	52	169	12	45	4	23	8	582	94
Oceanië	–	–	–	1	1	1	1	–	–	–	2	2
Staatloos + onbekend	178	123	64	22	67	20	24	8	9	6	342	179
Afvoeringen / Removals												
1995	1 919	1 770	6 785	3 120	7 600	2 408	3 711	982	2 049	703	22 064	8 983
1996	2 323	2 132	8 486	3 773	10 317	3 319	5 069	1 414	2 847	1 121	29 042	11 759
1997	2 225	1 920	7 706	3 577	8 371	2 491	4 080	1 104	2 363	784	24 745	9 876
1998	2 077	1 804	8 001	3 832	8 413	2 575	4 146	1 183	2 350	846	24 987	10 240
1999	2 447	2 122	8 606	3 863	8 842	2 612	4 330	1 104	2 321	744	26 546	10 445
of whom with country of nationality												
Europe	1 734	1 564	6 943	3 090	7 008	1 890	3 691	852	2 055	572	21 431	7 968
of which												
EU-countries ¹⁾	1 604	1 431	6 486	2 726	6 511	1 726	3 465	801	1 978	512	20 044	7 196
of which												
Netherlands	1 402	1 232	5 357	1 858	5 321	1 227	2 898	636	1 642	422	16 620	5 375
Fed. Rep. of Germany	24	25	145	132	176	93	117	34	87	22	549	306
United Kingdom	90	77	266	197	456	167	235	64	118	34	1 165	539
Turkey	55	62	266	73	345	52	164	14	58	32	888	233
America	119	118	238	234	250	242	130	94	101	76	838	764
of which												
Suriname	23	26	72	54	81	49	34	13	25	38	235	180
Asia	117	112	275	167	423	224	180	85	64	42	1 059	630
of which												
China	13	13	21	19	71	33	41	5	3	4	149	74
India	3	4	53	13	56	12	16	3	4	2	132	34
Iran	5	7	13	4	27	11	8	5	6	5	59	32
Pakistan	3	1	20	4	34	3	10	5	5	–	72	13
Africa	145	129	811	259	834	159	221	50	71	43	2 082	640
of which												
Dem. Rep. Congo ²⁾	10	6	11	5	23	3	6	1	2	–	52	15
Egypt	4	8	45	8	115	3	26	3	3	2	193	24
Ghana	8	5	6	10	38	25	30	11	2	2	84	53
Morocco	48	47	513	103	346	47	89	13	52	28	1 048	238
Oceania	11	9	19	24	14	24	9	5	4	1	57	63
Stateless + unspecified	321	190	320	89	313	73	99	18	26	10	1 079	380

¹⁾ België, Denemarken, Duitsland, Finland, Frankrijk, Griekenland, Ierland, Italië, Luxemburg, Nederland, Oostenrijk, Portugal, Spanje, Verenigd Koninkrijk en Zweden.

²⁾ Tot medio 1997 was dit Zaïre.

¹⁾ Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Portugal, Spain, Sweden and United Kingdom.

²⁾ Called Zaïre up to mid-1997.

Tabel 3
Administratieve correcties van Nederlanders en niet-Nederlanders naar geslacht, 1995–1999 alsmede naar provincie, 1999
Administrative corrections of Dutch nationals and non-Dutch nationals by sex, 1995–1999 as well as by province, 1999

	Opnemingen / Entries				Afvoeringen / Removals				
	Nederlanders		Niet-Nederlanders		Dutch Nationals		Non-Dutch nationals		
	M	V	M	F	M	V	M	V	
1995	5 946	1 732	3 376	1 119	10 500	4 025	11 564	4 958	1 995
1996	7 718	2 273	3 101	1 089	12 224	4 392	16 818	7 367	1 996
1997	8 331	2 306	3 223	1 006	13 290	4 623	11 455	5 253	1 997
1998	9 935	2 637	2 887	920	13 890	4 585	11 097	5 655	1 998
1999 per provincie w.v.	10 856	3 012	2 521	846	16 620	5 375	9 926	5 070	1 999 of whom by province
Groningen	206	56	42	16	235	69	211	89	Groningen
Friesland	144	41	48	26	186	48	164	67	Friesland
Drenthe	197	36	45	20	180	44	127	42	Drenthe
Overijssel	328	89	49	12	410	88	251	89	Overijssel
Flevoland	263	68	55	25	378	128	131	72	Flevoland
Gelderland	918	250	128	55	1 260	342	442	234	Gelderland
Utrecht	511	125	137	26	877	240	518	243	Utrecht
Noord-Holland	3 439	1 100	904	296	5 709	2 285	3 308	1 893	Noord-Holland
Zuid-Holland	3 208	820	719	238	4 567	1 362	3 025	1 493	Zuid-Holland
Zeeland	90	20	31	12	181	67	136	76	Zeeland
Noord-Brabant	1 088	261	249	75	1 844	477	876	353	Noord-Brabant
Limburg	464	146	114	45	793	225	737	419	Limburg

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 geborenen 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 (maandelijke) aantallen over 1994 en eerdere jaren zijn niet aangepast.

Asielzoekers zijn mensen die om uiteenlopende redenen hun land hebben verlaten om in een ander land, bijvoorbeeld Nederland, bescherming of asiel te zoeken. Het aantal individuele asielaanvragen wordt geregistreerd door het Ministerie van Justitie, de bron voor de in de tabel vermelde cijfers. De asielzoekers in een bepaald jaar worden niet allen ook als immigrant in dat jaar geteld. Voor dat laatste is immers inschrijving in een gemeentelijke basisadministratie vereist. Asielzoekers worden niet direct na aankomst als immigrant ingeschreven in de gemeentelijke basisadministratie (GBA). Voor degenen die in de centrale opvang zitten, gebeurt dit pas als zij 'statushouder' zijn geworden, of langer dan een jaar in een opvangcentrum verblijven. Degenen die buiten de centrale opvang onderdak hebben, worden ingeschreven mits zij rechtmatig in Nederland verblijven. Nadat het CBS bericht van inschrijving in de GBA heeft ontvangen, wordt de (voormalige) asielzoeker als immigrant opgenomen.

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

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

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

Ten slotte wordt nog vermeld dat de gegevens betrekking hebbend op het huidige kalenderjaar steeds, en die op het voorgaande kalenderjaar veelal, een voorlopig karakter dragen. Bijzondere aandacht in dezen verdient de datum 1 oktober 1994, toen de Gemeentelijke Basisadministratie Persoonsgegevens (GBA) operationeel werd. Aangezien de 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 population growth ²⁾	Aantal inwoners aan het eind van het jaar / de maand Number of inhabitants at the end of the year / month	Binnenlandse migratie Internal migration	Binnen- gemeente- lijke ver- huizingen Intra- municipal changes of residence
			Immigratie Immigration	Emigratie Emigration					
<i>absolute cijfers</i> <i>absolute figures</i>									
1996	189 521	137 561	108 749	65 325	-22 166	73 218	15 567 107	629 774	1 084 411
1997	192 443	135 783	109 860	62 218	-17 217	87 085	15 654 192	633 356	1 106 833
1998	199 408	137 482	122 407	60 441	-17 859	106 033	15 760 225	665 795	1 108 216
1999	200 445	140 487	119 151	59 023	-16 361	103 725	15 863 950	637 394	1 058 308
januari	16 218	13 145	9 330	4 680	-980	6 743	15 766 968	48 997	84 456
februari	15 191	12 334	8 386	3 886	-1 060	6 297	15 773 265	47 423	82 580
maart	16 818	13 153	9 767	4 669	-1 890	6 873	15 780 138	52 812	93 760
april	16 880	11 289	8 019	4 224	-1 171	8 215	15 788 353	47 390	86 528
mei	16 379	11 374	7 540	3 764	-1 061	7 720	15 796 073	45 667	83 896
juni	16 941	10 914	9 082	5 031	-1 575	8 503	15 804 576	52 133	92 845
juli	17 638	11 299	11 200	6 868	-981	9 690	15 814 266	62 499	97 089
augustus	17 713	11 284	13 008	6 143	-971	12 323	15 826 589	62 996	85 293
september	17 566	10 694	13 074	5 584	-1 562	12 800	15 839 389	59 807	84 579
oktober	16 691	11 077	10 194	4 894	-1 911	9 003	15 848 392	52 150	85 496
november	15 983	11 104	10 326	4 448	-2 015	8 742	15 857 134	52 230	89 906
december	16 427	12 820	9 225	4 832	-1 184	6 816	15 863 950	53 290	91 880
2000									
januari	17 136	15 000	10 042	4 731	-1 298	6 149	15 870 099	49 525	81 707
februari	16 691	11 840	10 298	4 222	-1 134	9 793	15 879 892	46 451	79 371
maart	17 533	11 666	10 202	4 668	-1 442	9 959	15 889 851	50 034	85 167
april	16 726	11 549	8 636	4 146	-1 187	8 480	15 898 331	42 235	74 281
mei	17 624	11 561	9 917	4 116	-1 123	10 741	15 909 072	49 741	85 712
<i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking</i> <i>per 1,000 of the average population</i>							<i>per km²</i> <i>land</i> <i>per sq. km</i> <i>of land area</i>	<i>per 1000 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	459	40,6	69,8
1997	12,3	8,7	7,0	4,0	-1,1	5,6	461	40,6	70,9
1998	12,7	8,8	7,8	3,8	-1,1	6,8	464	42,4	70,6
1999	12,7	8,9	7,5	3,7	-1,0	6,6	467	40,3	66,9
January	12,1	9,8	7,0	3,5	-0,7	5,0	465	36,6	63,1
February	12,6	10,2	6,9	3,2	-0,9	4,7	465	39,2	68,3
March	12,6	9,8	7,3	3,5	-1,4	5,1	465	39,4	70,0
April	13,0	8,7	6,2	3,3	-0,9	6,3	465	36,5	66,7
May	12,2	8,5	5,6	2,8	-0,8	5,8	465	34,0	62,6
June	13,0	8,4	7,0	3,9	-1,2	6,5	465	40,1	71,5
July	13,1	8,4	8,3	5,1	-0,7	7,2	466	46,5	72,3
August	13,2	8,4	9,7	4,6	-0,7	9,2	466	46,9	63,5
September	13,5	8,2	10,0	4,3	-1,2	9,8	466	46,0	65,0
October	12,4	8,2	7,6	3,6	-1,4	6,7	467	38,8	63,5
November	12,3	8,5	7,9	3,4	-1,5	6,7	467	40,1	69,0
December	12,2	9,5	6,8	3,6	-0,9	5,1	467	39,6	68,2
2000									
January	12,8	11,2	7,5	3,5	-1,0	4,6	468	36,9	60,8
februari	13,3	9,4	8,2	3,4	-0,9	7,3	468	36,9	63,1
maart	13,0	8,7	7,6	3,5	-1,1	7,4	468	37,2	63,3
April	12,8	8,9	6,6	3,2	-0,9	6,5	468	32,4	57,0
mei	13,1	8,6	7,4	3,1	-0,8	8,0	469	36,9	63,6

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 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 inwonertal.

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

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	537	405	2 188	2 200	353	115	248	563 357	381
Friesland	697	443	2 115	2 152	299	79	416	626 116	500
Drenthe	461	353	1 468	1 343	261	62	438	471 353	330
Overijssel	1 282	822	2 671	2 670	391	200	658	1 080 155	809
Flevoland	435	135	1 471	992	285	61	986	321 331	149
Gelderland	2 076	1 445	6 080	5 766	795	330	1 403	1 924 954	1 540
Utrecht	1 444	744	4 533	4 565	568	287	862	1 111 341	926
Noord-Holland	2 891	1 916	7 351	7 906	2 183	847	1 469	2 525 610	1 698
Zuid-Holland	3 779	2 564	11 002	11 518	2 696	943	2 055	3 407 073	2 124
Zeeland	397	280	1 133	1 074	202	109	265	372 715	242
Noord-Brabant	2 547	1 617	6 465	6 285	1 272	622	1 644	2 363 252	1 871
Limburg	1 078	837	3 264	3 270	612	461	297	1 141 815	724
<i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking</i> <i>per 1,000 of the average population</i>									
Groningen	11,3	8,5	45,9	46,1	7,4	2,4	5,2	241	8,0
Friesland	13,1	8,4	39,9	40,6	5,6	1,5	7,8	186	9,4
Drenthe	11,6	8,8	36,8	33,7	6,5	1,6	11,0	178	8,3
Overijssel	14,0	9,0	29,2	29,2	4,3	2,2	7,2	324	8,8
Flevoland	16,0	5,0	54,1	36,5	10,5	2,2	36,3	226	5,5
Gelderland	12,7	8,9	37,3	35,4	4,9	2,0	8,6	385	9,4
Utrecht	15,3	7,9	48,2	48,5	6,0	3,1	9,2	818	9,8
Noord-Holland	13,5	9,0	34,4	37,0	10,2	4,0	6,9	950	7,9
Zuid-Holland	13,1	8,9	38,1	39,9	9,3	3,3	7,1	1 188	7,4
Zeeland	12,6	8,9	35,9	34,0	6,4	3,5	8,4	208	7,7
Noord-Brabant	12,7	8,1	32,3	31,4	6,4	3,1	8,2	479	9,4
Limburg	11,1	8,7	33,8	33,8	6,3	4,8	3,1	527	7,5

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 inwoners¹⁾, maart 2000
Population stock and flow per municipality with 100,000 or more inhabitants¹⁾, 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	203	53	907	467	109	32	635	145 412	57
Amersfoort	185	80	426	465	74	31	92	126 953	86
Amsterdam	895	581	1 661	2 298	1 141	309	231	733 176	409
Apeldoorn	146	117	314	363	64	21	20	153 415	84
Arnhem	142	124	546	565	91	29	88	138 696	80
Breda	178	138	457	444	118	40	162	161 383	123
Dordrecht	154	80	338	338	78	30	106	120 123	84
Ede	128	78	234	255	34	6	43	101 945	74
Eindhoven	222	183	772	688	202	101	219	202 333	76
Emmen	98	74	289	234	36	9	110	106 487	52
Enschede	155	143	328	389	63	61	-42	149 413	72
's-Gravenhage	466	397	1 283	1 710	705	207	119	442 097	188
Groningen	175	111	640	788	158	46	-48	173 301	82
Haarlem	164	144	451	551	95	85	-57	148 632	89
Haarlemmermeer	126	54	402	302	85	45	206	112 070	24
's-Hertogenbosch	135	66	436	365	74	44	176	129 515	94
Leiden	138	60	357	496	110	66	-61	117 006	76
Maastricht	110	85	333	336	90	72	16	121 973	76
Nijmegen	157	112	519	549	124	55	83	152 351	87
Rotterdam	646	535	1 670	2 051	752	198	207	592 614	281
Tilburg	219	125	570	458	165	78	198	193 785	151
Utrecht	311	179	994	1 323	176	94	-154	233 191	150
Zaanstad	157	97	245	321	43	22	3	135 805	86
Zoetermeer	124	72	328	353	59	26	55	110 046	57
Zwolle	122	74	370	315	39	22	121	106 253	97
<i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking</i> <i>per 1,000 of the average population</i>								<i>per km² land</i> <i>per sq. km</i> <i>of land area</i>	<i>per 1 000 van</i> <i>de gemiddelde</i> <i>bevolking</i> <i>per 1,000 of</i> <i>the average</i> <i>population</i>
Almere	16,5	4,3	73,8	38,0	8,9	2,6	51,8	1 094	4,6
Amersfoort	17,2	7,4	39,6	43,3	6,9	2,9	8,6	2 268	8,0
Amsterdam	14,4	9,4	26,8	37,0	18,4	5,0	3,7	4 439	6,6
Apeldoorn	11,2	9,0	24,2	27,9	4,9	1,6	1,5	451	6,5
Arnhem	12,1	10,6	46,5	48,1	7,7	2,5	7,5	1 407	6,8
Breda	13,0	10,1	33,5	32,5	8,6	2,9	11,9	1 271	9,0
Dordrecht	15,1	7,9	33,2	33,2	7,7	2,9	10,4	1 493	8,3
Ede	14,8	9,0	27,1	29,5	3,9	0,7	5,0	318	8,6
Eindhoven	13,0	10,7	45,1	40,2	11,8	5,9	12,8	2 317	4,4
Emmen	10,9	8,2	32,1	26,0	4,0	1,0	12,2	311	5,8
Enschede	12,2	11,3	25,9	30,7	5,0	4,8	-3,3	1 065	5,7
's-Gravenhage	12,4	10,6	34,3	45,7	18,8	5,5	3,2	6 512	5,0
Groningen	11,9	7,6	43,6	53,7	10,8	3,1	-3,3	2 182	5,6
Haarlem	13,0	11,4	35,8	43,8	7,5	6,8	-4,5	5 018	7,1
Haarlemmermeer	13,3	5,7	42,4	31,8	9,0	4,7	21,7	622	2,5
's-Hertogenbosch	12,3	6,0	39,8	33,3	6,8	4,0	16,1	1 534	8,6
Leiden	13,9	6,1	36,0	50,0	11,1	6,7	-6,2	5 280	7,7
Maastricht	10,6	8,2	32,2	32,5	8,7	7,0	1,5	2 136	7,4
Nijmegen	12,2	8,7	40,2	42,6	9,6	4,3	6,4	3 191	6,7
Rotterdam	12,9	10,7	33,3	40,9	15,0	3,9	4,1	2 856	5,6
Tilburg	13,3	7,6	34,7	27,9	10,1	4,8	12,1	1 650	9,2
Utrecht	15,7	9,1	50,3	67,0	8,9	4,8	-7,8	3 797	7,6
Zaanstad	13,6	8,4	21,3	27,9	3,7	1,9	0,3	1 829	7,5
Zoetermeer	13,3	7,7	35,2	37,9	6,3	2,8	5,9	3 075	6,1
Zwolle	13,6	8,2	41,1	35,0	4,3	2,4	13,5	1 114	10,8

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	24 926	102	0,41	Brummen	21 570	22	0,10
Aalburg	11 832	58	0,49	Brunssum	30 645	181	0,59
Aalsmeer	22 577	116	0,52	Bunnik	13 863	-53	-0,38
Aalten	18 712	13	0,07	Bunschoten	19 183	68	0,36
Ter Aar	9 089	15	0,17	Buren	25 085	95	0,38
Abcoude	8 498	16	0,19	Bussum	30 987	49	0,16
Achtkarspelen	27 992	-19	-0,07	Capelle aan den IJssel	64 549	298	0,46
Akersloot	4 999	92	1,87	Castricum	22 940	33	0,14
Alblasserdam	18 231	48	0,26	Coevorden	35 010	189	0,54
Albrandswaard	16 962	542	3,30	Cranendonck	20 245	-33	-0,16
Alkemade	14 414	-19	-0,13	Cromstrijen	12 761	-17	-0,13
Alkmaar	92 966	130	0,14	Cuijk	24 103	199	0,83
Almelo	66 555	292	0,44	Culemborg	24 881	113	0,46
Almere	145 412	2 647	1,85	Dalfsen	17 610	111	0,63
Alphen aan den Rijn	70 214	286	0,41	Dantumadeel	19 819	-14	-0,07
Alphen-Chaam	9 426	-34	-0,36	Delft	95 871	-224	-0,23
Ambt Delden	5 522	33	0,60	Delfzijl	28 928	-87	-0,30
Ambt Montfort	11 070	17	0,15	Denekamp	12 435	10	0,08
Ameland	3 487	-1	-0,03	Deurne	32 096	68	0,21
Amerongen	7 267	-27	-0,37	Deventer	84 350	394	0,47
Amersfoort	126 953	810	0,64	Didam	16 580	-21	-0,13
Amstelveen	77 775	152	0,20	Diemen	23 842	35	0,15
Amsterdam	733 176	1 888	0,26	Diepenheim	2 772	-1	-0,04
Andijk	6 384	16	0,25	Dinxperlo	8 613	-18	-0,21
Angerlo	4 868	22	0,45	Dirksland	8 178	7	0,09
Anna Paulowna	13 879	28	0,20	Dodewaard	4 484	39	0,88
Apeldoorn	153 415	154	0,10	Doesburg	11 495	61	0,53
Appingedam	12 363	56	0,46	Doetinchem	47 322	355	0,76
Arce en Velden	9 090	-28	-0,31	Dongen	24 835	23	0,09
Arnhem	138 696	542	0,39	Dongeradeel	24 293	38	0,16
Assen	58 697	252	0,43	Doorn	9 963	-5	-0,05
Asten	15 777	-2	-0,01	Dordrecht	120 123	302	0,25
Avereest	15 313	27	0,18	Drechterland	9 980	102	1,03
Axel	12 238	73	0,60	Driebergen-Rijsenburg	18 304	-29	-0,16
Baarle-Nassau	6 256	64	1,03	Drimmelen	26 596	-47	-0,18
Baarn	24 634	126	0,51	Dronten	35 357	113	0,32
Barendrecht	29 906	1 058	3,67	Druten	16 905	154	0,92
Barneveld	47 888	144	0,30	Duiven	25 480	298	1,18
Bathmen	5 212	19	0,37	Echt	19 046	20	0,11
Bedum	10 854	-5	-0,05	Echteld	6 713	8	0,12
Beek	17 237	87	0,51	Edam-Volendam	27 592	132	0,48
Beemster	8 447	35	0,42	Ede	101 945	245	0,24
Beesel	13 090	-68	-0,52	Eemnes	8 683	64	0,74
Belfeld	5 406	-2	-0,04	Eemsmond	16 574	142	0,86
Bellingwedde	9 562	13	0,14	Eersel	18 288	-13	-0,07
Bemmel	17 931	216	1,22	Egmond	11 351	-26	-0,23
Bennebroek	5 157	49	0,96	Eibergen	16 631	51	0,31
Bergambacht	9 224	15	0,16	Eijsden	12 113	-24	-0,20
Bergeijk	17 923	17	0,09	Eindhoven	202 333	605	0,30
Bergen (L)	13 396	34	0,25	Elburg	21 673	49	0,23
Bergen (NH)	13 743	7	0,05	Elst	16 699	-34	-0,20
Bergen op Zoom	65 283	179	0,27	Emmen	106 487	515	0,49
Bergh	18 403	41	0,22	Enkhuizen	16 996	50	0,30
Bergschenhoek	12 870	330	2,63	Enschede	149 413	-92	-0,06
Berkel en Rodenrijs	16 878	-1	-0,01	Epe	33 097	16	0,05
Bernheze	28 644	65	0,23	Ermelo	26 790	30	0,11
Bernisse	12 758	4	0,03	Etten-Leur	37 294	271	0,73
Best	26 386	442	1,70	Ferwerderadeel	8 764	11	0,13
Beuningen	25 438	16	0,06	Franekeradeel	20 211	38	0,19
Beverwijk	35 912	110	0,31	Gaasterlân-Sleat	10 128	15	0,15
het Bildt	10 217	50	0,49	Geertruidenberg	21 055	-84	-0,40
De Bilt	32 633	-29	-0,09	Geldermalsen	24 721	268	1,10
Binnenmaas	19 216	136	0,71	Geldrop	27 828	262	0,95
Bladel	18 968	-29	-0,15	Geleen	33 970	-82	-0,24
Blaricum	9 449	-76	-0,80	Gemert-Bakel	27 587	88	0,32
Bleiswijk	10 240	87	0,86	Gendringen	20 918	49	0,23
Bloemendaal	16 740	24	0,14	Gendt	7 246	7	0,10
Boarnsterhim	18 333	68	0,37	Genemuiden	9 246	70	0,76
Bodegraven	19 643	72	0,37	Gennep	16 774	-37	-0,22
Boekel	9 233	49	0,53	Giessenlanden	14 195	17	0,12
Ten Boer	7 240	7	0,10	Gilze en Rijen	24 388	147	0,61
Bolsward	9 300	39	0,42	Goedereede	11 266	52	0,46
Borculo	10 441	62	0,60	Goes	35 805	37	0,10
Borger-Odoorn	26 257	56	0,21	Goirle	22 393	90	0,40
Born	14 484	-68	-0,47	Goor	12 362	-1	-0,01
Borne	22 330	14	0,06	Gorinchem	33 719	117	0,35
Borsele	21 836	-31	-0,14	Gorssel	13 336	76	0,57
Boskoop	15 086	-20	-0,13	Gouda	71 929	11	0,02
Boxmeer	28 699	44	0,15	Graafstroom	9 550	11	0,12
Boxtel	29 281	31	0,11	Graft-De Rijp	6 337	36	0,57
Breda	161 383	768	0,48	Gramsbergen	6 458	-25	-0,39
Brederwiede	12 595	94	0,75	Grave	12 601	21	0,17
Breukelen	14 179	-31	-0,22	's-Graveland	9 222	-38	-0,41
Brielle	15 989	120	0,76	's-Gravendeel	8 700	-25	-0,29
Broekhuizen	1 921	2	0,10	's-Gravenhage	442 097	1 003	0,23

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	19 168	13	0,07	Leeuwarden	88 567	-320	0,42
Groenlo	9 092	4	0,04	Leeuwarderadeel	10 608	40	0,38
Groesbeek	19 231	62	0,32	Leiden	117 006	-185	-0,16
Groningen	173 301	162	0,09	Leiderdorp	25 615	336	1,33
Grootegast	11 757	-10	-0,08	Leidschendam	37 913	441	1,18
Grubbenvorst	6 905	39	0,57	Lelystad	63 724	626	0,99
Gulpen - Wittem	15 546	86	0,56	Lemsterland	12 676	66	0,52
Haaksbergen	23 991	106	0,44	Leusden	28 889	142	0,49
Haaren	14 027	45	0,32	Lichtenvoorde	19 155	47	0,25
Haarlem	148 632	148	0,10	Liemeer	6 836	-22	-0,32
Haarlemmerliede en Spaarwoude	5 521	151	2,81	De Lier	11 221	31	0,28
Haarlemmermeer	112 070	915	0,82	Liesveld	9 542	-19	-0,20
Haelen	10 080	57	0,57	Limmen	6 543	28	0,43
Halderberge	29 607	-38	-0,13	Lingewaal	10 648	14	0,13
Den Ham	14 993	54	0,36	Lisse	21 986	44	0,20
Hardenberg	35 073	45	0,13	Lith	6 697	6	0,09
Harderwijk	39 888	143	0,36	Littenseradiel	10 602	77	0,73
Hardinxveld-Giessendam	17 829	69	0,39	Lochem	19 207	18	0,09
Haren	18 589	6	0,03	Loenen	8 415	0	0,00
Harenkarspel	14 987	56	0,38	Loon op Zand	22 829	12	0,05
Harlingen	15 421	-5	-0,03	Loosdrecht	8 769	-39	-0,44
Harmelen	7 958	-31	-0,39	Lopik	13 440	66	0,49
Hasselt	7 674	43	0,56	Loppersum	11 049	25	0,23
Hattem	11 678	41	0,35	Losser	22 713	118	0,52
Heel	8 368	22	0,26	Maarn	5 841	-7	-0,12
Heemskerk	35 931	10	0,03	Maarssen	40 599	-88	-0,22
Heemstede	25 808	-71	-0,27	Maartensdijk	9 564	5	0,05
Heerde	18 087	-43	-0,24	Maasbracht	13 685	25	0,18
Heerenveen	40 691	254	0,63	Maasbree	12 843	44	0,34
Heerhugowaard	44 698	452	1,02	Maasdonk	11 384	-27	-0,24
Heerjansdam	3 493	-16	-0,46	Maasdriel	23 185	140	0,61
Heerlen	95 099	-48	-0,05	Maasland	6 828	9	0,13
Heeze-Leende	15 326	2	0,01	Maassluis	33 104	-6	-0,02
Heiloo	21 826	75	0,34	Maastricht	121 973	-97	-0,08
Heino	7 923	66	0,84	Margraten	13 760	-25	-0,18
Helden	19 472	82	0,42	Markelo	7 288	54	0,75
Den Helder	59 566	125	0,21	De Marne	10 880	10	0,09
Hellendoorn	35 743	69	0,19	Marum	9 764	72	0,74
Hellevoetsluis	38 454	96	0,25	Medemblik	7 598	-3	-0,04
Helmond	80 305	207	0,26	Meerlo-Wanssum	7 593	47	0,62
Hendrik-Ido-Ambacht	21 047	61	0,29	Meerssen	20 213	-54	-0,27
Hengelo (Gld)	8 437	28	0,33	Meijel	5 742	8	0,14
Hengelo (O)	79 890	139	0,17	Menaldumadeel	13 933	78	0,56
's-Hertogenbosch	129 515	481	0,37	Menterwolde	12 443	-104	-0,83
Heteren	9 278	102	1,11	Meppel	29 695	43	0,15
Heumen	16 358	121	0,75	Middelburg	45 072	152	0,34
Heusden	42 814	35	0,08	Middelharnis	16 830	71	0,42
Heythuysen	12 049	20	0,17	Midden-Drenthe	32 685	291	0,90
Hillegom	20 827	163	0,79	Mierlo	10 167	-13	-0,13
Hilvarenbeek	14 731	102	0,70	Mill en Sint Hubert	11 094	-3	-0,03
Hilversum	82 316	139	0,17	Millingen aan de Rijn	5 890	15	0,26
Holten	8 838	6	0,07	Moerdijk	36 441	129	0,36
Hontenisse	7 923	0	0,00	Monster	20 229	1	0,00
Hoogeveen	52 755	-35	-0,07	Montfoort	13 373	1	0,01
Hoogezand-Sappemeer	33 091	38	0,11	Mook en Middelaar	7 954	121	1,54
Hoom	65 120	516	0,80	Moordrecht	7 836	144	1,87
Horst	19 663	79	0,40	Muiden	6 811	3	0,04
Houten	34 196	883	2,65	Naaldwijk	29 089	-3	-0,01
Huissen	15 782	9	0,06	Naarden	16 959	-47	-0,28
Huizen	42 237	96	0,23	Nederhorst den Berg	5 116	-7	-0,14
Hulst	19 662	115	0,59	Nederlek	14 816	7	0,05
Hummelo en Keppel	4 499	3	0,07	Nederweert	16 143	14	0,09
Hunsel	6 080	10	0,16	Neede	11 014	-36	-0,33
IJsselham	5 623	30	0,54	Neerijnen	11 337	80	0,71
IJsselmuiden	14 924	79	0,53	Niedorp	11 352	-15	-0,13
IJsselstein	29 858	1 144	3,98	Nieuw-Lekkerland	9 370	1	0,01
Jacobsvoude	10 715	-32	-0,30	Nieuwegein	62 834	-284	-0,45
Kampen	32 808	103	0,31	Nieuwerkerk aan den IJssel	21 406	244	1,15
Kapelle	11 211	37	0,33	Nieuwkoop	11 065	-5	-0,05
Katwijk	40 899	146	0,36	Nieuwleusen	8 362	1	0,01
Kerkrade	51 269	-189	-0,37	Nijefurd	10 882	13	0,12
Kessel	4 180	7	0,17	Nijkerk	36 564	249	0,69
Kesteren	10 829	29	0,27	Nijmegen	152 351	151	0,10
Kollumerland en Nieuwkruisland	13 181	47	0,36	Noord-Beveland	6 928	27	0,39
Korendijk	10 659	50	0,47	Noordenveld	30 753	13	0,04
Krimpen aan den IJssel	28 735	30	0,10	Noorder-Koggenland	10 481	66	0,63
Laarbeek	21 572	36	0,17	Noordoostpolder	43 414	292	0,68
Landerd	14 313	10	0,07	Noordwijk	24 780	-99	-0,40
Landgraaf	40 948	-61	-0,15	Noordwijkerhout	15 319	6	0,04
Landsmeer	10 271	6	0,06	Nootdorp	11 214	838	8,08
Langedijk	23 806	101	0,43	Nueneen, Gerwen en Nederwetten	23 758	-25	-0,11
Laren	11 513	-67	-0,58	Nunspeet	26 235	86	0,33
Leek	18 906	99	0,53	Nuth	16 534	-29	-0,18
Leerdam	20 652	-52	-0,25	Obdam	6 441	17	0,26
Leersum	7 359	31	0,42	Oegstgeest	20 918	133	0,64

Tabel 5
Bevolking per gemeente, maart 2000 (vervolgd)
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	17 730	133	0,64	Steenbergen	23 288	-50	-0,21
Oisterwijk	25 393	47	0,27	Steenderen	4 949	29	0,59
Oldebroek	22 418	28	0,11	Steenwijk	22 654	-2	-0,01
Oldenzaal	30 751	44	0,20	Stein	26 367	47	0,18
Olst	9 327	5	0,02	Strijen	9 480	-21	-0,22
Ommen	16 694	24	0,26	Susteren	13 055	-26	-0,20
Onderbanken	8 485	8	0,05	Swalmen	8 598	8	0,09
Oostburg	17 746	0	0,00	Tegelen	19 316	-10	-0,05
Oosterhout	52 521	2	0,01	Terneuzen	34 567	28	0,08
Oostflakkee	10 054	230	0,44	Terschelling	4 724	1	0,02
Ooststellingwerf	25 890	-23	-0,23	Texel	13 489	64	0,48
Oostzaan	8 939	100	0,39	Tholen	23 669	51	0,22
Ootmarsum	4 503	18	0,20	Thorn	2 598	7	0,27
Opmeer	10 971	10	0,22	Tiel	38 873	547	1,43
Opsterland	28 851	123	1,13	Tilburg	193 785	669	0,35
Oss	66 117	82	0,29	Tubbergen	19 945	7	0,04
Oud-Beijerland	22 442	354	0,54	Tynaarlo	31 496	-12	-0,04
Ouder-Amstel	12 781	-24	-0,11	Tytsjerksteradiel	31 113	76	0,24
Ouderkerk	8 112	-3	-0,02	Ubbergen	9 247	-17	-0,18
Oudewater	9 767	14	0,17	Uden	39 790	183	0,46
Papendrecht	29 936	-22	-0,22	Uitgeest	11 475	163	1,44
Pekela	13 334	242	0,81	Uithoorn	26 130	40	0,15
Pijnacker	22 841	-74	-0,55	Urk	15 832	113	0,72
Purmerend	70 879	437	1,95	Utrecht	233 191	-476	-0,20
Putten	22 771	595	0,85	Vaals	10 809	-12	-0,11
Raalte	28 367	74	0,33	Valburg	13 348	47	0,35
Ravenstein	8 504	73	0,26	Valkenburg	3 685	78	2,16
Reeuwijk	12 847	16	0,19	Valkenburg aan de Geul	17 811	-68	-0,38
Reiderland	6 972	-52	-0,40	Valkenswaard	31 055	-34	-0,11
Reimerswaal	20 582	-7	-0,10	Veendam	28 325	107	0,38
Renkum	32 191	58	0,28	Veenendaal	60 068	193	0,32
Renswoude	3 997	36	0,11	Veere	22 037	-32	-0,14
Reusel-De Mierde	12 457	-8	-0,20	Veghel	36 267	124	0,34
Rheden	44 219	23	0,18	Veldhoven	42 139	136	0,32
Rhenen	17 304	-94	-0,21	Velsen	66 780	227	0,34
Ridderkerk	46 790	32	0,19	Venhuizen	7 660	25	0,33
Rijnsburg	14 825	-49	-0,10	Venlo	65 176	312	0,48
Rijnwaarden	10 953	38	0,26	Venray	37 958	90	0,24
Rijnwoude	19 318	-5	-0,05	Vianen	19 207	-23	-0,12
Rijssen	26 321	0	0,00	Vlaardingen	73 519	-16	-0,02
Rijswijk	52 535	108	0,41	Vlagtwedde	16 320	-47	-0,29
Roerdalen	10 487	613	1,18	Vleuten-De Meern	20 840	682	3,38
Roermond	44 975	-8	-0,08	Vlieland	1 198	-3	-0,25
Roggel en Neer	8 404	23	0,05	Viissingen	44 459	117	0,26
De Ronde Venen	34 256	17	0,20	Vlist	9 764	-8	-0,08
Roosendaal	75 738	54	0,16	Voerendaal	13 083	17	0,13
Rotterdam	592 614	581	0,77	Voorburg	38 532	36	0,09
Rozenburg	13 296	-59	-0,01	Voorhout	13 640	83	0,61
Rozendaal	1 470	-52	-0,39	Voorschoten	22 672	10	0,04
Rucphen	22 519	48	3,38	Voorst	23 645	-40	-0,17
Ruurlo	7 915	42	0,19	Vorden	8 498	32	0,38
Sas van Gent	8 661	37	0,47	Vriezenveen	19 945	1	0,01
Sassenheim	14 877	6	0,07	Vught	25 370	36	0,14
Schagen	17 257	58	0,39	Waalre	16 248	-12	-0,07
Scheemda	14 331	84	0,49	Waalwijk	45 295	-38	-0,08
Schermer	4 911	58	0,41	Waddinxveen	26 876	232	0,87
Scherpenzeel	9 111	-2	-0,04	Wageningen	33 472	32	0,10
Schiedam	76 011	21	0,23	Warmond	5 187	-51	-0,97
Schiermonnikoog	1 013	422	0,56	Warnsveld	8 959	26	0,29
Schijndel	22 732	13	1,30	Wassenaar	25 965	-34	-0,13
Schinnen	13 695	74	0,33	Wateringen	15 408	146	0,96
Schipluiden	10 933	-32	-0,23	Waterland	17 357	-32	-0,18
Schoonhoven	11 748	116	1,07	Weerselo	9 274	4	0,04
Schoorl	6 595	-10	-0,09	Weert	48 089	130	0,27
Schouwen-Duiveland	33 771	-28	-0,42	Weesp	18 149	38	0,21
Sevenum	7 241	170	0,51	Wehl	6 686	3	0,04
Simpelveld	11 550	0	0,00	Werkendam	26 014	56	0,22
Sint Anthonis	11 577	-39	-0,34	Wervershoof	8 454	-3	-0,04
Sint-Michielsgestel	27 798	38	0,33	West Maas en Waal	18 096	4	0,02
Sint-Oedenrode	17 078	114	0,41	Wester-Koggenland	13 445	31	0,23
Sittard	49 777	93	0,55	Westerveld	18 907	19	0,10
Skarsterlân	26 844	-23	-0,05	Westervoort	16 145	-80	-0,49
Sliedrecht	23 711	207	0,78	Weststellingwerf	25 082	92	0,37
Slochteren	14 899	8	0,03	Westvoorne	13 864	7	0,05
Sluis-Aardenburg	6 548	69	0,47	Wierden	23 319	-73	-0,31
Smallingerland	52 552	39	0,60	Wieringen	8 329	32	0,39
Sneek	31 858	115	0,22	Wieringermeer	12 273	16	0,13
Soest	44 427	222	0,70	Wijchen	38 299	187	0,49
Someren	18 379	176	0,40	Wijhe	7 630	-9	-0,12
Son en Breugel	14 808	102	0,56	Wijk bij Duurstede	23 179	100	0,43
Spijkernisse	73 501	91	0,62	Winschoten	18 601	5	0,03
Stad Delden	7 175	423	0,58	Winsum	13 931	17	0,12
Stadskanaal	33 220	-11	-0,15	Winterswijk	28 579	18	0,06
Staphorst	15 275	123	0,37	Wisch	19 630	13	0,07
Stede Broec	21 163	30	0,20	Woensdrecht	21 049	54	0,26

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	38 286	191	0,50	Zelhem	11 216	-36	-0,32
Wognum	7 976	37	0,47	Zevenaar	26 344	45	0,17
De Wolden	23 685	114	0,48	Zevenhuizen-Moerkapelle	9 939	15	0,15
Wormerland	15 258	56	0,37	Zijpe	11 176	21	0,19
Woudenberg	10 914	0	0,00	Zoetermeer	110 046	105	0,10
Woudrichem	14 131	81	0,58	Zoeterwoude	8 691	12	0,14
Wûnseradiel	11 901	97	0,82	Zuidhorn	18 123	36	0,20
Wymbritseradiel	15 985	139	0,88	Zundert	20 157	2	0,01
Zaanstad	135 805	43	0,03	Zutphen	35 566	401	1,14
Zaltbommel	25 633	88	0,34	Zwartsluis	4 706	45	0,97
Zandvoort	15 955	78	0,49	Zwijndrecht	41 492	-23	-0,06
Zederik	13 656	-41	-0,30	Zwolle	106 253	452	0,43
Zeevang	6 349	11	0,17				
Zeewolde	17 592	334	1,94				
Zeist	59 857	-163	-0,27				

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	10 175	4 224	2 049	78 365	20 665	-11 629	-62 029	-7 832	654 540
januari	884	351	196	6 294	1 604	-728	-3 981	669	663 041
februari	828	319	168	5 903	1 337	-819	-6 311	-1 904	661 137
maart	856	346	182	6 747	1 748	-1 446	-6 604	-2 377	658 760
april	859	332	183	5 355	1 475	-755	-5 079	-1 278	657 482
mei	866	378	166	4 898	1 228	-682	-3 053	635	658 117
juni	915	382	153	5 598	2 068	-1 124	-6 739	-3 571	654 546
juli	937	389	179	6 242	2 560	-853	-4 104	-517	654 029
augustus	795	351	170	7 456	2 005	-807	-4 855	414	654 443
september	829	354	163	9 016	1 826	-1 014	-4 812	2 030	656 473
oktober	791	342	174	7 300	1 571	-1 195	-5 273	-122	656 351
november	802	350	147	7 351	1 415	-1 390	-4 780	421	656 772
december	813	330	168	6 205	1 828	-816	-6 438	-2 232	654 540
2000									
januari	873	374	185	6 776	1 460	-802	-3 616	1 586	653 118
februari	869	371	158	7 606	1 471	-678	-6 379	-211	652 907
maart	812	359	163	7 398	1 685	-951	-6 166	-755	652 152
april	814	339	181	5 961	1 378	-748	-3 743	725	652 877
mei	918	390	165	6 771	1 333	-912	-5 993	-714	652 163

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 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	200 445	93 815	71 289	24 840	10 501	45 592	29 165
januari	16 218	7 620	5 746	1 994	858	3 483	2 251
februari	15 191	7 054	5 453	1 880	804	3 458	2 259
maart	16 818	7 642	6 132	2 156	888	3 824	2 418
april	16 880	7 721	6 118	2 122	919	3 696	2 349
mei	16 379	7 434	5 983	2 098	864	3 518	2 231
juni	16 941	7 709	6 232	2 112	888	3 814	2 348
juli	17 638	8 386	6 142	2 171	939	3 996	2 587
augustus	17 713	8 335	6 300	2 192	886	4 136	2 604
september	17 566	8 314	6 194	2 153	905	4 037	2 602
oktober	16 691	8 094	5 783	2 018	796	3 915	2 593
november	15 983	7 611	5 553	1 956	863	3 760	2 396
december	16 427	7 895	5 653	1 988	891	3 955	2 527
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
april	16 726	7 560	6 084	2 215	867	4 092	2 521
mei	17 624	7 801	6 590	2 277	956	4 323	2 661

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 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	2 323	16 246	58 920	83 718	34 243	4 808	187	200 445
januari	127	1 155	4 421	6 974	3 023	492	26	16 218
februari	128	1 093	4 238	6 405	2 836	472	19	15 191
maart	155	1 228	4 777	7 082	3 071	491	14	16 818
april	167	1 261	4 776	7 185	3 036	431	24	16 880
mei	164	1 253	4 651	7 018	2 876	402	15	16 379
juni	152	1 352	4 878	7 135	3 027	385	12	16 941
juli	202	1 446	5 310	7 288	2 969	401	22	17 638
augustus	244	1 469	5 245	7 412	2 931	397	15	17 713
september	250	1 480	5 364	7 282	2 807	371	12	17 566
oktober	214	1 455	5 147	6 979	2 546	346	4	16 691
november	235	1 467	4 946	6 457	2 555	311	12	15 983
december	285	1 587	5 167	6 501	2 566	309	12	16 427
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
april	153	1 312	4 427	7 222	3 123	471	18	16 726
mei	180	1 447	4 684	7 564	3 279	456	14	17 624

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 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	498	472
1999	1 055	785	1 937	1 128	8 570	5 787	33 416	22 608	18 716	26 452	5 178	14 855	68 872	71 615	563	485
januari	92	65	168	105	749	520	2 938	1 990	1 851	2 459	606	1 602	6 404	6 741	47	40
februari	76	61	176	91	642	424	2 811	1 913	1 756	2 379	530	1 475	5 991	6 343	40	36
maart	80	73	141	97	746	508	3 061	2 008	1 870	2 481	583	1 505	6 481	6 672	47	49
april	75	58	154	98	702	433	2 768	1 774	1 523	2 109	412	1 183	5 634	5 655	48	38
mei	89	65	169	88	662	489	2 751	1 864	1 486	2 126	429	1 156	5 586	5 788	49	44
juni	91	63	164	90	706	450	2 678	1 771	1 386	2 049	355	1 111	5 380	5 534	48	33
juli	94	76	157	93	677	479	2 667	1 798	1 506	2 135	421	1 196	5 522	5 777	46	48
augustus	98	83	189	92	717	541	2 681	1 793	1 386	2 145	366	1 193	5 437	5 847	47	47
september	90	50	149	92	756	461	2 572	1 747	1 442	1 984	308	1 043	5 317	5 377	46	28
oktober	84	69	152	80	737	476	2 709	1 920	1 433	1 988	370	1 059	5 485	5 592	40	16
november	90	56	152	81	697	522	2 731	1 868	1 407	2 077	378	1 045	5 455	5 649	53	34
december	96	66	166	121	779	484	3 049	2 162	1 670	2 520	420	1 287	6 180	6 640	52	45
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
april	94	57	180	80	722	441	2 648	1 784	1 697	2 163	403	1 280	5 744	5 805	22	11
mei	97	62	153	81	765	499	2 646	1 812	1 592	2 251	405	1 198	5 658	5 903	6	4

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 are definitive. Other data are provisional.

¹⁾ Leeftijd op de laatste verjaardag.
¹⁾ Age at last birthday.

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	36 439	13 866	36 246	14 771	26 443	15 380	11 213	7 293	8 810	7 713	119 151	59 023
januari	2 540	1 004	2 908	1 198	2 221	1 327	887	548	774	603	9 330	4 680
februari	2 276	795	2 707	1 027	1 992	1 105	769	458	642	501	8 386	3 886
maart	2 803	937	2 931	1 179	2 338	1 289	904	620	791	644	9 767	4 669
april	2 314	836	2 291	1 017	1 989	1 219	788	500	637	652	8 019	4 224
mei	2 171	717	2 190	992	1 750	1 004	746	444	683	607	7 540	3 764
juni	2 808	1 110	2 537	1 266	2 097	1 347	914	616	726	692	9 082	5 031
juli	3 941	2 083	2 849	1 517	2 385	1 639	1 176	926	849	703	11 200	6 868
augustus	4 635	1 749	3 872	1 471	2 484	1 498	1 262	784	755	641	13 008	6 143
september	4 054	1 327	4 427	1 513	2 694	1 350	1 071	644	828	750	13 074	5 584
oktober	2 923	1 156	3 423	1 247	2 263	1 262	915	607	670	622	10 194	4 894
november	3 082	1 052	3 293	1 163	2 275	1 110	930	542	746	581	10 326	4 448
december	2 892	1 100	2 818	1 181	1 955	1 230	851	604	709	717	9 225	4 832
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
april	2 290	841	2 663	1 042	2 123	1 145	829	578	731	540	8 636	4 146
mei	2 708	792	2 959	1 055	2 474	1 174	918	525	858	570	9 917	4 116

N.B. I = Immigratie / Immigration.
E = Emigratie / Emigration.

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
Data up to and including 1999 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	40 786	38 358	24 974	30 833	5 193	3 329	199	55	8 614	1 904	3 205	874	3 488	1 908	1 749	664	1 333	659
januari	3 036	3 076	2 042	2 481	472	279	14	8	477	149	285	90	293	116	129	53	164	69
februari	2 483	2 549	1 613	2 029	354	208	11	1	416	115	253	67	223	119	107	42	115	52
maart	3 020	2 921	1 921	2 365	481	297	15	6	525	146	279	67	292	139	121	44	135	54
april	2 664	2 749	1 764	2 190	373	302	8	3	425	134	226	63	201	96	89	54	107	49
mei	2 642	2 536	1 708	2 074	268	216	16	-	435	140	221	65	209	112	148	50	100	32
juni	3 484	2 963	2 174	2 381	391	331	9	6	647	164	259	52	240	280	151	57	103	52
juli	4 958	4 308	2 921	3 507	462	335	26	8	1 229	223	297	76	280	317	179	67	99	82
augustus	5 552	4 138	3 072	3 359	475	311	36	7	1 530	195	338	68	456	166	189	66	115	44
september	4 058	3 758	2 423	3 058	605	275	15	8	836	134	300	108	398	161	195	75	113	52
oktober	2 894	3 323	1 802	2 656	510	262	16	-	606	181	250	69	338	159	155	51	92	38
november	2 975	3 033	1 790	2 356	443	240	18	7	644	164	277	81	330	82	164	51	93	53
december	3 020	3 004	1 744	2 377	359	273	15	1	844	159	220	68	228	161	122	54	97	82
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
april	2 675	2 768	1 496	2 246	36	30	20	-	524	106	92	39	20	10	38	20	26	11
mei	3 146	2 783	1 753	2 186	46	21	19	3	620	148	129	56	46	8	35	27	21	2

N.B. I = Immigratie / Immigration.
E = Emigratie / Emigration.

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
Data up to and including 1999 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		Nederlandse Antillen Netherlands Antilles		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	40 786	38 358	14 011	20 032	3 713	5 779	3 700	4 014	2 165	3 153	1 468	902	10 028	2 916	1 324	690	2 458	3 146
januari	3 036	3 076	1 255	1 574	313	452	353	311	182	257	81	77	539	213	76	68	205	230
februari	2 483	2 549	963	1 375	263	392	249	286	148	235	64	39	483	157	75	44	166	219
maart	3 020	2 921	1 113	1 614	308	443	305	308	165	233	94	56	605	192	93	62	168	207
april	2 664	2 749	1 039	1 492	287	413	260	234	174	258	76	58	512	197	101	51	183	226
mei	2 642	2 536	911	1 345	268	369	247	326	136	159	80	75	499	193	99	43	163	249
juni	3 484	2 963	1 127	1 520	287	427	319	341	165	181	91	77	774	274	132	41	238	241
juli	4 958	4 308	1 421	2 045	351	519	387	451	261	322	196	150	1 647	461	114	46	262	434
augustus	5 552	4 138	1 558	2 071	382	612	407	381	277	379	368	117	1 663	313	212	55	340	364
september	4 058	3 758	1 477	2 008	376	567	331	371	259	380	147	73	934	216	156	97	236	285
oktober	2 894	3 323	1 084	1 684	306	493	301	335	152	276	89	50	710	251	101	60	148	279
november	2 975	3 033	1 090	1 634	283	508	274	358	130	232	89	84	729	218	98	71	190	199
december	3 020	3 004	973	1 670	289	584	267	312	116	241	93	46	933	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
april	2 675	2 768	909	1 561	259	506	222	274	141	219	84	50	618	149	80	33	154	228
mei	3 146	2 783	1 022	1 558	280	481	225	327	168	190	80	59	705	208	136	46	226	182

N.B. I = Immigratie / Immigration.
 E = Emigratie / Emigration.

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 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		Verenigde Staten van Amerika United States of America		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	78 365	20 665	4 457	2 811	4 050	500	4 441	631	4 446	2 038	1 825	173	3 118	1 701	1 101	91	4 423	469
januari	6 294	1 604	403	234	106	23	347	54	357	149	209	24	259	103	77	10	317	47
februari	5 903	1 337	321	175	177	26	378	54	348	135	171	17	200	105	76	5	362	46
maart	6 747	1 748	407	254	169	30	437	65	392	184	168	9	258	123	93	16	423	46
april	5 355	1 475	315	260	177	28	272	58	317	165	128	5	185	88	62	12	358	31
mei	4 898	1 228	213	170	186	33	292	49	283	123	120	16	193	97	64	7	318	35
juni	5 598	2 068	336	285	424	40	302	56	308	179	130	13	203	259	79	2	307	39
juli	6 242	2 560	391	291	735	47	291	67	359	284	135	14	242	278	66	3	258	51
augustus	7 456	2 005	386	256	443	42	432	45	435	206	170	12	401	150	99	8	426	32
september	9 016	1 826	524	233	486	72	451	50	515	155	145	24	354	142	116	5	494	40
oktober	7 300	1 571	451	224	380	51	388	41	420	165	144	16	311	139	133	11	354	31
november	7 351	1 415	395	197	402	52	427	53	423	122	160	15	301	71	116	6	439	39
december	6 205	1 828	315	232	365	56	424	39	289	171	145	8	211	146	120	6	367	32
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
april	5 961	1 378	336	207	239	52	344	58	334	154	147	12	195	89	93	2	396	25
mei	6 771	1 333	327	182	332	67	388	44	440	125	175	12	203	94	127	3	337	23

N.B. I = Immigratie / Immigration.
 E = Emigratie / Emigration.

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 are definitive. Other data are provisional.

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

	Totaal / Total		w.o. / of which															
			Duitsland Germany		(voormalig) Joegoslavië (former) Yugoslavia		Turkije Turkey		Verenigd Koninkrijk United Kingdom		Suriname Suriname		Verenigde Staten van Amerika United States of America		Marokko Morocco		Somalië Somalia	
	I	E	I	E	I	E	I	E	I	E	I	E	I	E	I	E	I	E
1996	77 177	22 404	5 049	3 359	2 034	423	6 175	1 537	4 727	2 837	2 731	331	3 030	1 647	4 477	1 121	1 272	71
1997	76 736	21 940	4 908	2 994	1 000	427	6 093	1 184	4 691	2 659	2 569	323	3 061	1 846	4 753	898	353	42
1998	81 701	21 266	4 746	3 047	1 158	319	5 120	930	4 741	2 617	3 200	255	3 274	1 789	5 310	602	285	36
1999	78 365	20 665	4 491	2 995	1 441	387	4 215	686	5 018	2 468	1 802	172	3 343	1 836	4 427	500	182	32
januari	6 294	1 604	400	248	72	17	334	59	396	185	208	24	290	108	317	51	21	3
februari	5 903	1 337	330	182	74	24	372	58	388	165	170	18	211	117	369	45	17	3
maart	6 747	1 748	416	263	97	29	403	70	447	215	168	10	275	136	432	50	15	1
april	5 355	1 475	322	277	74	30	275	61	354	201	127	5	191	95	360	30	22	4
mei	4 898	1 228	220	183	81	27	285	52	325	158	118	16	208	110	318	42	12	-
juni	5 598	2 068	331	291	130	38	283	60	356	208	127	12	215	280	312	39	6	4
juli	6 242	2 560	385	309	238	47	291	68	408	358	132	13	268	293	265	58	15	1
augustus	7 456	2 005	407	272	152	40	409	52	488	239	165	12	417	163	432	32	22	1
september	9 016	1 826	542	261	135	54	417	59	579	187	145	24	399	150	486	44	21	7
oktober	7 300	1 571	452	240	107	26	359	45	488	190	141	18	321	153	349	34	15	1
november	7 351	1 415	387	210	143	26	392	64	464	162	160	13	325	75	419	38	8	1
december	6 205	1 828	299	259	138	29	395	38	325	200	141	7	223	156	368	37	8	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
april	5 961	1 378	331	233	89	39	330	62	392	182	149	11	207	95	392	23	13	1
mei	6 771	1 333	386	208	93	23	358	43	502	148	174	11	209	102	331	21	15	1

E = Emigratie / Emigration.

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
Data up to and including 1999 are definitive. Other data are provisional.

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

	Totaal / Total		w.v. / of whom															
			Nederlanders / Dutch nationals								Niet-Nederlanders / Non-Dutch nationals							
	Totaal		w.o. met geboorteland						Total		of whom with country of birth							
			Nederland The Netherlands		Nederlandse Antillen + Aruba Netherlands Antilles + Aruba		Suriname Suriname				Turkije Turkey		Verenigd Koninkrijk United Kingdom		Marokko Morocco			
O	A	O	A	O	A	O	A	O	A	O	A	O	A	O	A	O	A	
1996	14 181	40 801	9 991	16 616	7 450	11 470	493	1 300	999	1 440	4 190	24 185	619	2 969	182	2 541	788	2 019
1997	14 866	34 966	10 637	18 131	7 796	12 194	575	1 408	1 069	1 621	4 229	16 835	596	1 682	162	1 472	759	1 416
1998	16 379	35 227	12 572	18 475	9 055	12 422	724	1 211	1 276	1 647	3 807	16 752	442	1 298	139	1 713	676	1 335
1999	17 235	36 991	13 868	21 995	9 802	14 552	849	1 536	1 402	1 900	3 367	14 996	379	1 078	131	1 485	633	1 261
januari	1 431	2 699	1 140	1 680	829	1 112	64	109	125	153	291	1 019	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	3 797	1 280	2 012	886	1 287	73	145	133	179	339	1 785	33	127	14	184	58	143
april	1 352	2 802	1 059	1 754	739	1 141	85	113	110	178	293	1 048	29	107	10	99	64	91
mei	1 216	2 565	969	1 636	680	1 072	57	108	83	159	247	929	30	70	14	97	43	81
juni	1 554	3 408	1 238	1 968	879	1 368	65	122	142	146	316	1 440	40	114	14	197	73	112
juli	1 461	2 730	1 221	1 637	868	1 074	92	136	114	124	240	1 093	23	105	14	109	46	103
augustus	1 358	2 617	1 113	1 565	785	1 024	56	115	122	145	245	1 052	26	65	2	99	35	87
september	1 492	3 333	1 189	2 016	828	1 305	68	159	123	185	303	1 317	30	104	12	98	52	109
oktober	1 395	3 594	1 110	2 114	780	1 464	67	141	109	146	285	1 480	34	66	14	164	55	84
november	1 531	3 825	1 251	2 155	868	1 397	87	149	136	202	280	1 670	36	97	8	143	52	122
december	1 402	2 874	1 143	1 799	808	1 211	74	122	107	142	259	1 075	40	69	13	101	49	101
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
april	1 430	2 617	1 121	1 560	778	1 028	79	99	88	137	309	1 057	72	55	16	86	44	102
mei	1 758	2 881	1 384	1 595	931	1 051	117	124	130	109	374	1 286	63	72	11	103	74	83

N.B. O = Opnemingen / Entries.
A = Afvoeringen / Removals.N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
Data up to and including 1999 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				Huwelijksontbindingen 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	89 428	3 256	897	1 495	864	92 464	41 145	17 748	33 571
januari	3 109	191	46	91	54	8 168	3 798	1 589	2 781
februari	3 414	201	63	92	46	7 574	3 524	1 495	2 555
maart	4 600	275	68	139	68	8 635	3 826	1 603	3 206
april	6 462	245	64	107	74	7 300	3 383	1 347	2 570
mei	10 812	284	88	117	79	7 209	3 359	1 440	2 410
juni	11 065	331	95	135	101	7 832	3 211	1 426	3 195
juli	9 259	288	78	125	85	7 473	3 301	1 436	2 736
augustus	9 635	282	65	140	77	7 480	3 280	1 457	2 743
september	14 075	320	108	108	104	7 526	3 220	1 372	2 934
oktober	7 347	253	63	125	65	7 455	3 308	1 479	2 668
november	4 720	269	76	137	56	7 618	3 239	1 472	2 907
december	4 930	317	83	179	55	8 194	3 696	1 632	2 866
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
april	6 148	186	51	86	49	7 520	3 475	1 487	2 558
mei	11 494	306	102	114	90	8 118	3 338	1 499	3 281
<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	5,7	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	8,1	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	7,2	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	2,3
oktober	5,5	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	3,7	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
april	4,7	0,1	0,0	0,1	0,0	5,8	2,7	1,1	2,0
mei	8,5	0,2	0,1	0,1	0,1	6,0	2,5	1,1	2,4

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 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

	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	183	1 295	5 742	13 844	26 359	31 629	26 516	19 640	11 732	7 885	15 767	10 540	86 299	84 833
januari	2	47	202	387	697	814	863	698	459	336	740	494	2 963	2 776
februari	5	60	217	470	778	905	967	788	557	406	738	480	3 262	3 109
maart	7	52	302	672	1 193	1 373	1 241	1 021	629	485	1 040	713	4 412	4 316
april	8	65	369	901	1 782	2 134	1 943	1 561	912	599	1 237	871	6 251	6 131
mei	12	100	545	1 562	3 455	4 276	3 467	2 497	1 372	937	1 742	1 136	10 593	10 508
juni	11	108	640	1 731	3 656	4 440	3 475	2 468	1 392	875	1 685	1 113	10 859	10 735
juli	33	208	686	1 637	2 772	3 176	2 609	1 930	1 203	740	1 395	886	8 698	8 577
augustus	36	220	705	1 628	2 819	3 334	2 850	1 991	1 197	746	1 369	850	8 976	8 769
september	18	136	841	2 228	4 740	5 822	4 437	3 012	1 760	1 122	2 001	1 317	13 797	13 637
oktober	20	100	511	1 151	2 126	2 588	2 189	1 616	936	607	1 383	962	7 165	7 024
november	16	114	382	779	1 227	1 388	1 192	1 007	649	440	1 072	776	4 538	4 504
december	15	85	342	698	1 114	1 379	1 283	1 051	666	592	1 365	942	4 785	4 747
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
april	9	52	355	908	1 617	2 013	1 867	1 474	936	629	1 218	868	6 002	5 944
mei	12	87	548	1 566	3 379	4 313	3 782	2 878	1 551	1 044	2 036	1 433	11 308	11 321

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 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	69 288	69 128	1 756	1 424	15 255	14 281	86 299	84 833
januari	2 172	2 058	84	74	707	644	2 963	2 776
februari	2 411	2 305	101	65	750	739	3 262	3 109
maart	3 326	3 247	111	96	975	973	4 412	4 316
april	4 957	4 890	138	119	1 156	1 122	6 251	6 131
mei	8 848	8 897	206	145	1 539	1 466	10 593	10 508
juni	9 104	9 139	196	152	1 559	1 444	10 859	10 735
juli	7 050	7 115	136	97	1 512	1 365	8 698	8 577
augustus	7 413	7 338	115	100	1 448	1 331	8 976	8 769
september	11 580	11 686	200	187	2 017	1 764	13 797	13 637
oktober	5 705	5 652	200	117	1 260	1 255	7 165	7 024
november	3 355	3 397	140	140	1 043	967	4 538	4 504
december	3 367	3 404	129	132	1 289	1 211	4 785	4 747
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
april	4 760	4 751	138	110	1 104	1 083	6 002	5 944
mei	9 334	9 358	235	187	1 739	1 776	11 308	11 321

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 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	2 433	5 003	5 347	6 735	6 703	6 898	5 793	5 542	4 615	3 750	6 518	4 360	31 409	32 288
januari	175	376	411	568	591	583	474	461	414	329	533	361	2 598	2 678
februari	175	375	408	521	499	523	444	406	350	307	508	352	2 384	2 484
maart	196	452	475	649	634	631	565	564	461	346	654	452	2 985	3 094
april	192	360	374	504	526	533	432	427	362	296	541	352	2 427	2 472
mei	180	342	372	472	498	502	418	404	313	254	481	326	2 262	2 300
juni	232	462	519	613	625	661	554	524	431	380	628	438	2 989	3 078
juli	187	424	457	549	565	557	477	446	348	315	527	334	2 561	2 625
augustus	208	424	429	511	547	601	489	452	384	310	515	340	2 572	2 638
september	219	447	489	608	581	613	493	463	398	323	547	361	2 727	2 815
oktober	216	425	450	554	496	530	466	442	361	289	503	317	2 492	2 557
november	215	460	472	596	595	592	512	512	411	292	517	348	2 722	2 800
december	238	456	491	590	546	572	469	441	382	309	564	379	2 690	2 747
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
april	165	359	434	508	520	549	433	429	354	284	491	332	2 397	2 461
mei	204	440	524	602	635	703	573	567	470	357	687	476	3 093	3 145

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 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	6 060	6 188	8 494	8 822	5 510	5 640	3 799	3 906	3 162	3 232	4 384	4 500	31 409	32 288
januari	433	447	754	791	470	468	308	319	271	275	362	378	2 598	2 678
februari	424	439	656	699	419	430	298	309	238	246	349	361	2 384	2 484
maart	489	502	823	855	546	567	368	381	335	349	424	440	2 985	3 094
april	452	456	672	688	411	422	280	286	248	251	364	369	2 427	2 472
mei	400	398	605	622	419	425	287	293	216	220	335	342	2 262	2 300
juni	522	546	804	840	541	550	369	374	328	338	425	430	2 989	3 078
juli	476	477	712	736	460	470	322	334	240	242	351	366	2 561	2 625
augustus	549	561	668	692	437	449	323	324	252	256	343	356	2 572	2 638
september	555	559	767	804	485	496	298	312	253	263	369	381	2 727	2 815
oktober	537	552	665	679	416	434	299	311	228	230	347	351	2 492	2 557
november	581	596	720	752	451	468	365	369	268	270	337	345	2 722	2 800
december	642	655	648	664	455	461	282	294	285	292	378	381	2 690	2 747
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
april	492	502	645	664	443	455	274	281	219	232	324	327	2 397	2 461
mei	596	597	750	776	590	601	381	387	316	315	460	469	3 093	3 145

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 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	62 157	189	580	977	304	14 217	277	3 194	5 214	453	338
januari	3 987	10	43	46	14	967	13	160	413	30	12
februari	6 327	16	35	57	22	1 330	28	292	582	44	31
maart	6 614	31	40	101	12	1 601	19	282	539	60	34
april	5 093	14	38	61	12	1 078	22	289	422	41	27
mei	3 075	2	27	80	23	638	10	231	315	16	20
juni	6 753	18	59	91	47	1 498	21	406	550	43	30
juli	4 108	10	43	110	27	834	26	200	388	26	25
augustus	4 871	22	72	86	30	1 001	24	204	351	35	30
september	4 824	10	42	104	21	1 020	30	241	410	36	29
oktober	5 283	17	67	79	28	1 195	25	282	407	46	34
november	4 782	16	46	74	24	1 049	31	275	350	37	34
december	6 440	23	68	88	44	2 006	28	332	487	39	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
april	3 749	20	45	54	11	1 088	7	174	357	27	12
mei	6 011	16	44	89	29	1 571	37	192	577	55	25

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 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							
	0-19 jaar	20-29 jaar	30-39 jaar	40-49 jaar	50-64 jaar	65+ jaar	Totaal	Binnen gemeenten Within municipalities						Total
								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	384 602	547 039	347 566	161 032	130 375	125 088	1 695 702	241 182	322 564	214 542	105 082	83 423	91 515	1 058 308
januari	27 538	44 490	29 080	12 639	9 945	9 761	133 453	18 018	26 610	17 965	8 385	6 378	7 100	84 456
februari	26 642	44 239	27 097	11 959	9 890	10 176	130 003	17 515	26 268	16 856	8 022	6 509	7 410	82 580
maart	30 324	49 081	30 372	13 793	11 472	11 530	146 572	20 153	29 379	19 090	9 275	7 473	8 390	93 760
april	28 343	42 595	28 294	12 755	11 000	10 931	133 918	19 137	25 861	17 727	8 629	7 098	8 076	86 528
mei	28 114	41 080	27 068	12 633	10 402	10 266	129 563	19 018	25 122	16 966	8 493	6 699	7 598	83 896
juni	32 371	46 994	30 020	13 958	10 934	10 701	144 978	21 380	28 374	18 934	9 271	7 006	7 880	92 845
juli	38 749	49 088	32 773	16 126	11 879	10 973	159 588	22 882	28 830	19 857	9 961	7 474	8 085	97 089
augustus	37 871	47 385	29 781	14 032	10 171	9 049	148 289	19 837	26 568	17 495	8 477	6 315	6 601	85 293
september	35 944	47 920	27 240	12 777	10 367	10 138	144 386	19 796	26 518	16 475	8 038	6 404	7 348	84 579
oktober	31 986	44 090	27 458	12 958	10 810	10 344	137 646	20 173	25 653	16 899	8 431	6 865	7 475	85 496
november	32 980	44 755	28 619	13 469	11 521	10 792	142 136	21 358	26 469	17 846	8 924	7 328	7 981	89 906
december	33 740	45 322	29 764	13 933	11 984	10 427	145 170	21 915	26 912	18 432	9 176	7 874	7 571	91 880
2000														
januari	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
februari	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
maart	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
april	24 471	35 656	24 902	11 382	9 996	10 109	116 516	16 341	21 339	15 197	7 485	6 454	7 465	74 281
mei	29 435	41 446	28 834	13 339	11 438	10 961	135 453	19 240	24 834	17 606	8 680	7 321	8 031	85 712
	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	77 531	125 804	80 596	34 925	29 199	22 677	370 732	65 889	98 671	52 428	21 025	17 753	10 896	266 662
januari	5 618	10 163	6 753	2 698	2 221	1 812	29 265	3 902	7 717	4 362	1 556	1 346	849	19 732
februari	5 385	10 027	6 144	2 515	2 143	1 886	28 100	3 742	7 944	4 097	1 422	1 238	880	19 323
maart	5 995	11 151	6 826	2 914	2 504	2 155	31 545	4 176	8 551	4 456	1 604	1 495	985	21 267
april	5 621	9 771	6 480	2 696	2 478	1 946	28 992	3 585	6 963	4 087	1 430	1 424	909	18 398
mei	5 420	9 329	6 156	2 655	2 300	1 761	27 621	3 676	6 629	3 946	1 485	1 403	907	18 046
juni	6 294	10 677	6 788	2 958	2 456	1 859	31 032	4 697	7 943	4 298	1 729	1 472	962	21 101
juli	8 158	11 138	7 747	3 680	2 718	1 868	35 309	7 709	9 120	5 169	2 485	1 687	1 020	27 190
augustus	7 890	10 917	7 150	3 073	2 300	1 628	32 958	10 144	9 900	5 136	2 482	1 556	820	30 038
september	7 255	10 976	6 364	2 872	2 441	1 862	31 770	8 893	10 426	4 401	1 867	1 522	928	28 037
oktober	6 437	10 449	6 434	2 801	2 454	1 949	30 524	5 376	7 988	4 125	1 726	1 491	920	21 626
november	6 638	10 597	6 724	3 002	2 565	1 976	31 502	4 984	7 689	4 049	1 543	1 628	835	20 728
december	6 820	10 609	7 030	3 061	2 619	1 975	32 114	5 005	7 801	4 302	1 696	1 491	881	21 176
2000														
januari	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
februari	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
maart	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
april	4 917	8 316	6 006	2 519	2 278	1 810	25 846	3 213	6 001	3 699	1 378	1 264	834	16 389
mei	6 070	9 863	6 934	3 035	2 666	2 030	30 598	4 125	6 749	4 294	1 624	1 451	900	19 143

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 are definitive. Other data are provisional.

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

	Totaal Total						w.v. / of which					
	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	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
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	1 695 702	566 263	13 685	149 559	36 715	929 480	1 058 308	384 390	9 417	102 963	24 267	537 271
januari	133 453	41 868	1 079	11 823	2 810	75 873	84 456	29 089	773	8 186	1 854	44 554
februari	130 003	41 659	964	11 365	2 499	73 516	82 580	28 939	702	7 883	1 941	43 367
maart	146 572	47 523	1 059	12 911	3 052	82 027	93 760	33 250	739	9 180	1 998	48 593
april	133 918	45 390	989	11 754	3 010	72 775	86 528	31 827	687	8 381	2 031	43 602
mei	129 563	44 800	1 171	10 834	3 069	69 689	83 896	31 240	868	7 754	2 116	41 918
juni	144 978	48 000	1 185	12 825	3 011	79 957	92 845	33 351	859	9 067	1 941	47 627
juli	159 588	57 474	1 422	14 293	3 734	82 665	97 089	36 976	943	9 410	2 428	47 332
augustus	148 289	49 468	1 259	13 098	3 179	81 285	85 293	30 669	782	8 265	2 037	43 540
september	144 386	43 285	1 082	12 817	2 892	84 310	84 579	28 596	704	8 510	1 931	44 838
oktober	137 646	46 031	1 074	12 328	2 997	75 216	85 496	30 974	722	8 493	2 050	43 257
november	142 136	48 884	1 137	12 883	3 080	76 152	89 906	34 043	790	8 851	1 946	44 276
december	145 170	51 881	1 264	12 628	3 382	76 015	91 880	35 436	848	8 983	2 246	44 367
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
april	116 516	38 764	1 079	10 315	2 684	63 674	74 281	26 673	743	7 226	1 787	37 852
mei	135 453	45 977	1 217	12 183	3 220	72 856	85 712	31 233	795	8 401	2 059	43 224
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	370 732	112 068	2 767	27 823	7 923	220 151	266 662	69 805	1 501	18 773	4 525	172 058
januari	29 265	8 112	216	2 191	599	18 147	19 732	4 667	90	1 446	357	13 172
februari	28 100	8 004	171	2 150	501	17 274	19 323	4 716	91	1 332	309	12 875
maart	31 545	9 013	213	2 320	679	19 320	21 267	5 260	107	1 411	375	14 114
april	28 992	8 652	198	2 095	645	17 402	18 398	4 911	104	1 278	334	11 771
mei	27 621	8 618	194	1 870	589	16 350	18 046	4 942	109	1 210	364	11 421
juni	31 032	9 242	217	2 191	668	18 714	21 101	5 407	109	1 567	402	13 616
juli	35 309	11 804	303	2 781	847	19 574	27 190	8 694	176	2 102	459	15 759
augustus	32 958	10 337	276	2 725	712	18 908	30 038	8 462	201	2 108	430	18 837
september	31 770	8 721	235	2 499	616	19 699	28 037	5 968	143	1 808	345	19 773
oktober	30 524	9 455	221	2 261	582	18 005	21 626	5 602	131	1 574	365	13 954
november	31 502	9 552	222	2 476	771	18 481	20 728	5 289	125	1 556	363	13 395
december	32 114	10 558	301	2 264	714	18 277	21 176	5 887	115	1 381	422	13 371
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
april	25 846	7 753	226	1 854	568	15 445	16 389	4 338	110	1 235	329	10 377
mei	30 598	9 304	291	2 331	747	17 925	19 143	5 440	131	1 451	414	11 707

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 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
april	3 104	347	139	109	157	176	9	318	193	71	153	36
mei	3 053	390	105	118	151	160	1	175	156	60	234	14

Bron: Ministerie van Justitie.
 Source: Ministry of Justice.

N.B. De cijfers die betrekking hebben op 1999 en eerder, zijn definitief. De overige cijfers zijn voorlopig.
 Data up to and including 1999 are definitive. Other data are provisional.

Inhoudsopgave augustus 1995–augustus 2000

Contents August 1995–August 2000

	Aflevering	Bladzijde		Aflevering	Bladzijde
1. BEVOLKINGSSTRUCTUUR EN -ONTWIKKELING					
<i>Artikelen</i>					
– Demografie van Nederland 1994	oktober 1995	6–18	– Bevolking van Nederland naar enkele regionale en categorale indelingen naar geslacht en leeftijd, 1 januari 1996	september 1996	9–12
– Laagste bevolkingsgroei sinds 10 jaar	december 1995	22	– Leeftijdsofbouw per gemeente, 1 januari 1996	september 1996	23–31
– Geboorte, sterfte, immi- en emigratie van niet-Nederlanders 1980–1995	februari 1995	4	– Bevolking per gemeente naar provincie, 1 januari 1997	januari 1997	77–82
– Het gebruik van 'leeftijd' in demografische maandcijfers	maart 1996	14–16	– Loop van de bevolking naar enkele regionale en categorale indelingen, 1995	februari 1997	11–20
– Confrontatie van de resultaten van de structuurtelling 1 januari 1995 met die verkregen langs administratieve weg	oktober 1996	10–22	– Demografische cijfers per provincie, 1991–1996	maart 1997	52–64
– Demografie van Nederland 1995	december 1996	8–23	– Bevolking naar geslacht per viercijferig postcodegebied, 1 januari 1996	april 1997	12–29
– Bevolkingsontwikkeling in 1996: toename immigratie	maart 1997	6–10	– Leeftijdsofbouw per gemeente, 1 januari 1997	december 1997	40–47
– Bevolking naar leeftijd en geslacht, 1 januari 1996 en de bevolking volgens de overlevingsstafel, 1991–1995	mei 1997	4	– Bevolking naar geslacht per viercijferig postcodegebied, 1 januari 1997	december 1997	48–66
– Demografie van Nederland 1996	november 1997	6–22	– Bevolking per gemeente naar provincie, 1 januari 1998	januari 1998	20–24
– Geboorte, sterfte, immi- en emigratie, 1980–1997	december 1997	4	– Stand van de bevolking op 1 januari 1997 en loop van de bevolking in 1996, per provincie en landsdeel	februari 1998	12–15
– Meer dan duizend mensen van honderd jaar of ouder	december 1997	6– 8	– Stand van de bevolking op 1 januari 1997 en loop van de bevolking in 1996, per gemeentegroep naar stedelijkheid gemeenten	februari 1998	16–17
– Bevolkingsontwikkeling in 1997: stijging bevolkingsgroei	maart 1998	8–13	– Stand van de bevolking op 1 januari 1997 en loop van de bevolking in 1996, per gemeentegroep naar inwonertal	februari 1998	18–25
– Geboorte, sterfte, immi- en emigratie, 1980–1998	september 1998	6	– Demografische cijfers per provincie, 1992–1997	april 1998	19–31
– Demografie van Nederland 1997	december 1998	8–24	– Leeftijdsofbouw per gemeente, 1 januari 1998	juli 1998	27–35
– Kinderen en jeugdigen, 1970–2020	maart 1999	6	– Bevolking naar geslacht per viercijferig postcodegebied, 1 januari 1998	december 1998	59–77
– Demografische ontwikkelingen en collectieve uitgaven	maart 1999	9–12	– Stand van de bevolking op 1 januari 1998 en loop van de bevolking in 1997, per provincie en landsdeel	december 1998	78–81
– Bevolkingsgroei 1998: veel geboorten, veel immigranten	maart 1999	13–19	– Stand van de bevolking op 1 januari 1998 en loop van de bevolking in 1997, per gemeentegroep naar stedelijkheid gemeenten	december 1998	82–83
– Geboorte, sterfte, immi- en emigratie in de jaren negentig	september 1999	6	– Stand van de bevolking op 1 januari 1998 en loop van de bevolking in 1997, per gemeentegroep naar inwonertal	december 1998	84–91
– Hoeveel mensen maken voor de tweede keer een eeuwwisseling mee?	november 1999	10–11	– Bevolking per gemeente naar provincie 1 januari 1999	januari 1999	20–24
– Bevolkingsontwikkeling 1900–2100	december 1999	9–16	– Demografische cijfers per provincie, 1993–1998	april 1999	41–54
– Dutch population statistics based on population register data	februari 2000	9–15	– Leeftijdsofbouw per gemeente, 1 januari 1999	juli 1999	19–26
– Demografie van Nederland 1997	maart 2000	9–33	– Bevolking per gemeente naar provincie 1 januari 2000 (berekende cijfers)	januari 2000	35–39
– Geregistreerd partnerschap en burgerlijke staat: toepassing in de bevolkingsstatistieken	mei 2000	10–13	– Demografische cijfers per provincie, 1994–1999	februari 2000	29–42
– Caleidoscoop van de moderne levensloop	juni 2000	10–17	– Stand van de bevolking op 1 januari 1999 en loop van de bevolking in 1998, regionale cijfers	februari 2000	43–55
<i>Jaarcijfers</i>					
– 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			
– Bevolking van Nederland naar burgerlijke staat, geslacht en leeftijd, 1 januari 2000	augustus 2000	19–22			
2. BEVOLKING NAAR REGIO					
<i>Artikelen</i>					
– 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			
<i>Jaarcijfers</i>					
– 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			
– Leeftijdsofbouw per gemeente, 1 januari 1995	april 1996	35–44			
3. BEVOLKING NAAR NATIONALITEIT EN GEBORTELAND					
<i>Artikelen</i>					
– 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 intragemeentelijke 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			
– Verhuizingen van Marokkanen, Turken, Antillianen en Surinamers naar leeftijd, 1996	augustus 1997	4			

Inhoudsopgave augustus 1995– augustus 2000 (vervolg)
Contents August 1995–August 2000 (continued)

	Aflevering		Bladzijde
– 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
– Joegoslaven in Nederland, 1 januari 1999	februari	2000	6
– 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>			
– Leeftijdsopbouw van Nederland naar land van nationaliteit, 1 januari 1995	augustus	1995	15– 17
– Niet-Nederlanders per gemeente, 1 januari 1995	mei	1996	35– 43
– Stand en loop van de Niet-Nederlandse bevolking in Nederland, 1995	mei	1996	44– 47
– Bevolking per gemeente naar geboorteland resp. Geboorteland ouders, 1 januari 1995	augustus	1996	17– 35
– Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, 1 januari 1995	september	1996	13– 22
– Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, per provincie en in de vier grote gemeenten, 1 januari 1995	november	1996	11– 22
– Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, 1 januari 1996	januari	1997	22– 30
– Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, per provincie en in de vier grote gemeenten, 1 januari 1996	januari	1997	31– 42
– Bevolking per gemeente naar geboorteland resp. Geboorteland ouders, 1 januari 1996	januari	1997	43– 61
– Niet-Nederlanders per gemeente, 1 januari 1996	februari	1997	21– 29
– Demografische cijfers betreffende de Surinaamse en Antilliaanse + Arubaanse bevolking in Nederland, 1991–1995	maart	1997	90– 94
– 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
– Inwoners en allochtonen per viercijferig postcodegebied, 1 januari 1999	juli	2000	16– 43

4. GEBORTE*Artikelen*

- Levendgeborenen naar geboorteland van de ouder(s), 1995
- Vruchtbaarheidsgedrag van allochtonen
- Effect opleiding partner op kindertal neemt af

	Aflevering		Bladzijde
– In Nederland geborenen naar geboorteland van de ouders, 1995	juni	1996	4
– Prognose van het aantal geborenen in 1995 volgens de bevolkingsprognoses vanaf 1965	november	1996	4
– (Buiten-)rechtelijke 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
– Geboorteontwikkeling 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
– Echte 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
<i>Jaarcijfers</i>			
– 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			
<i>Artikelen</i>			
– 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
<i>Jaarcijfers</i>			
– Sterfte, 1990–1994	oktober	1995	32–38
– Doodgeborenen, 1994	januari	1996	28
– Overlevingstafels, 1994 en 1990–1994	mei	1996	30–34
– Sterfte, 1991–1995	december	1996	56–61
– Overlevingstafels, 1995 en 1991–1995	januari	1997	72–76
– Sterfte per gemeente naar provincie, 1994–1995	april	1997	30–46
– Sterfte, 1992–1996	november	1997	39–45
– Overlevingstafels, 1996 en 1992–1996	november	1997	46–50
– Sterfte per gemeente naar provincie, 1996	januari	1998	35–43
– Doodgeborenen, 1995 en 1996	februari	1998	35–36
– Sterfte per gemeente naar provincie, 1997	januari	1999	34–42
– Sterfte, 1993–1997	februari	1999	25–31
– Overlevingstafels, 1997 en 1993–1997	maart	1999	29–33
– Doodgeborenen, 1997	maart	1999	34
– Overlevingstafels, 1998 en 1994–1998	september	1999	19–23

Inhoudsopgave augustus 1995–augustus 2000 (vervolg)

Contents August 1995–August 2000 (continued)

	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
– Binnenlandse migratie, 1995–1999	augustus 2000	23–28
– Verhuizingen in Nederland, 1995–1999	augustus 2000	29–32

7. BUITENLANDSE MIGRATIE

Artikelen

– 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
– 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

	Aflevering	Bladzijde
– 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
– Buitenlandse migratie, 1995–1999	augustus 2000	33–42
– Administratieve correcties, 1995–1999	augustus 2000	43–46

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 echtscheidingscijfers 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
– 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

Inhoudsopgave augustus 1995–augustus 2000 (vervolg)
Contents August 1995–August 2000 (continued)

	Aflevering	Bladzijde		Aflevering	Bladzijde
9. WIJZIGINGEN VAN NATIONALITEIT					
<i>Artikelen</i>					
– Verkrijging van het Nederlanderschap, 1985–1994	augustus 1995	4	– Allochtonenprognose 1996–2015	maart 1997	30– 46
– Vorig jaar recordaantal naturalisaties	augustus 1995	6– 8	– Nationale huishoudensprognose 1996: steeds minder paren zijn gehuwd	mei 1997	18– 27
– Verkrijging van het Nederlanderschap, 1994	september 1995	4	– Drie scenario's van het arbeidsaanbod voor de komende 25 jaar	juni 1997	19– 23
– In 1995 recordaantal naturalisaties	mei 1996	15–17	– Nationale Huishoudensprognose 1996: sterke groei eenpersoonshuishoudens	juli 1997	6– 14
– Verkrijging Nederlanderschap door Turken, Marokkanen en Surinamers naar verblijfsduur en leeftijd	februari 1997	4	– Vruchtbaarheid: trends en prognose	juli 1997	15– 25
– Wijzigingen van nationaliteit, 1997	september 1998	17–24	– Stijging arbeidsdeelname kan lasten van vergrijzing beperken	augustus 1997	6– 9
<i>Jaarcijfers</i>					
– Wijzigingen van nationaliteit, 1994	augustus 1995	18–26	– Prognose van leerlingen- en studenten-aantallen	augustus 1997	11– 16
– Wijzigingen van nationaliteit, 1995	december 1996	76–82	– Nationale Huishoudensprognose 1996: uitstel van gezinsvorming	september 1997	6– 12
– Wijzigingen van nationaliteit, 1996	november 1997	67–73	– Demografische prognoses en mobiliteit van personen	oktober 1997	6– 11
– Wijzigingen van nationaliteit, 1997	april 1999	67–73	– Population scenarios for the European Economic Area: components of population growth	december 1997	9– 16
– Wijzigingen van nationaliteit, 1998	september 1999	34–40	– Population scenarios for the European Union: regional scenarios	december 1997	17– 31
10. HUISHOUDENS EN GEZINEN					
<i>Artikelen</i>					
– Sterke groei in het aantal ongehuwde paren met kinderen	augustus 1995	9–10	– De Immigratie- en Naturalisatie Dienst en demografische prognoses	januari 1998	14– 16
– Het verborgen gezin	maart 1996	8–13	– Bevolkingsprognose 1997–2003: meer geboorten	januari 1998	17– 19
– Institutionele huishoudens, 1 januari 1995	september 1996	6– 8	– Population scenarios for the European Union: regional scenarios (rectification)	februari 1997	11
– Samenwoners van gelijk geslacht	oktober 1996	23–26	– Kansverdeling van de bevolkingsprognose	april 1998	8– 11
– Kinderen en hun stiefouders	maart 1997	11	– Demografische projecties van gezondheid en gezondheidszorg	april 1998	12– 18
– Vrouwen met een hoog inkomen blijven vaker kinderloos	december 1997	32–38	– De toepassing van demografische prognoses in het volkshuisvestingsbeleid	mei 1998	18– 22
– Institutionele huishoudens, 1 januari 1997	mei 1998	14–17	– Korte termijn raming van geboorte, sterfte, immi- en emigratie	juni 1998	6
– Meer vrouwen krijgen maar één kind	november 1998	8–11	– Analysis and projection of national and regional mortality for countries of the European Economic Area	juni 1998	8– 16
– Relatie- en gezinsvorming in Nederland en Noorwegen	november 1998	12–23	– Fertility scenarios for the European Economic Area	juli 1998	11– 26
– Relatie- en gezinsvorming van generaties 1945–1979; Uitkomsten van het Onderzoek	december 1999	21–36	– Schatting van het toekomstige aantal hulpbehoevende ouderen met behulp van een micromodelbevolking	augustus 1998	16– 20
– Gezinsvorming 1998	april 2000	17–23	– Geboorte, sterfte, migratiesaldo en groei, 1945–2020	december 1998	6
– Werkende moeders	mei 2000	6– 7	– Household Scenarios for the European Union	december 1998	36– 49
– Gezinnen met kinderen naar allochtoniteit	juni 2000	6	– International migration scenarios for the European Economic Area	december 1998	50– 52
– Huishoudens, 1960–1998	juni 2000	6	– Effect on the economy on international migration flows	december 1998	8– 19
<i>Jaarcijfers</i>					
– Jaarlijkse Huishoudensstatistiek, 1995	juli 1996	36–40	– Bevolkingsprognose 1998–2050	januari 1999	8– 14
– Personen en gezinnen per gemeente, 1 januari 1996	oktober 1996	31–47	– Veronderstellingen over het toekomstige aantal asielzoekers	februari 1999	6
– Jaarlijkse Huishoudensstatistiek naar enkele regionale en categorale indelingen, 1995	oktober 1996	48–58	– Kinderen en jeugdigen, 1970–2020	maart 1999	6
– Jaarlijkse Huishoudensstatistiek, 1996	juli 1997	30–41	– Allochtonenprognose 1998–2015	april 1999	20– 36
– Bevolking in institutionele huishoudens, 1 januari 1996	augustus 1997	25	– Relatie tussen demografische prognoses en overheidsbeleid	april 1999	37– 40
– Personen en gezinnen per gemeente, 1 januari 1997	januari 1998	71–87	– Trouwen en scheiden: lichte restauratie op komst	juni 1999	8– 16
– Personen en gezinnen per provincie, 1 januari 1997	maart 1998	55–65	– Nationale Huishoudensprognose 1998: aantal huishoudens blijft tot 2035 stijgen	juni 1999	17– 28
– Jaarlijkse Huishoudensstatistiek, 1997	mei 1998	23–34	– Labour force scenarios for the European Union	september 1999	9– 18
– Personen en gezinnen per gemeente, 1 januari 1998	oktober 1998	41–57	– Stochastische bevolkingsprognose	oktober 1999	10– 17
– Personen en gezinnen per provincie, 1 januari 1998	oktober 1998	58–67	– Onzekerheidsmarges voor geboorte, sterfte en migratie	oktober 1999	18– 27
– Bevolking in institutionele huishoudens, 1 januari 1998	juli 1999	27	– Kansverdeling van de toekomstige bevolking, 1998–2050	oktober 1999	28– 36
– Jaarlijkse Huishoudensstatistiek, 1998	november 1999	73–86	– Stochastische huishoudensprognose 1998–2050	november 1999	25– 34
– Personen en gezinnen per provincie, 1 januari 1999	maart 2000	44–54	– Migratieprognose 1998–2050	december 1999	38– 47
– Personen en gezinnen per gemeente, 1 januari 1999	maart 2000	55–71	– Bevolkingsprognose 1999–2005	januari 2000	26– 28
– Bevolking in institutionele huishoudens, 1 januari 1999	mei 2000	18	– Nationale Huishoudensprognose: 'grotere' huishoudens groeien niet meer	juli 2000	10– 15
11. PROGNOSES EN SCENARIO'S					
<i>Artikelen</i>					
– Nederlandse bevolkingsprognoses geëvalueerd	november 1995	6– 9	<i>Jaarcijfers</i>		
– Bevolkings- en Huishoudensprognose 1995	januari 1996	6– 9	– Bevolkingsprognoses op gemeentelijk niveau volgens het PRIMOS-model 1995	november 1995	15– 25
– Toekomstige huishoudensontwikkeling: demografie of gedrag?	april 1996	6–10	– Uitkomsten Bevolkings- en Huishoudensprognose 1995	januari 1996	14– 27
– Prognose van remigratie	oktober 1996	6– 9	– Population scenarios for the countries of the EEA	juli 1996	31– 35
– Prognose van het aantal geboren in 1995 volgens de bevolkingsprognoses vanaf 1965	november 1996	4	– Bevolkingsprognose 1996–2050	januari 1997	62– 72
– Bevolkingsprognose 1996: minder bevolkingsgroei, meer vergrijzing	januari 1997	6–12	– Uitkomsten Allochtonenprognose 1996–2015	maart 1997	65– 89
– Drie scenario's van de bevolking, huishoudens, opleiding en arbeidsaanbod	februari 1997	6–10	– Uitkomsten Huishoudensprognose 1996	juli 1997	42– 50
– Internationale migratie: recente ontwikkelingen, achtergronden en veronderstellingen over de toekomst	maart 1997	12–29	– Population scenarios for the countries of the European Union: regional scenarios	december 1997	117–125
			– Bevolkingsprognose 1997–2003	januari 1998	88– 91

Inhoudsopgave augustus 1995–augustus 2000 (slot)

Contents August 1995–August 2000 (end)

	Aflevering		Bladzijde		Aflevering		Bladzijde
– Bevolkingsprognoses op gemeentelijk niveau volgens het PRIMOS-model 1997	maart	1998	66– 75	13. POLITIEK EN BESTUUR			
– Bevolkingsprognose 1998–2050	januari	1999	66– 75	<i>Artikelen</i>			
– Allochtonenprognose 1998–2015	april	1999	74– 88	– 1 januari 1996: Nederland telt nog 625 gemeenten	februari	1996	6– 9
– Uitkomsten Huishoudensprognose 1998	juni	1999	33– 41	– Tussentijdse gemeenteraadsverkiezingen, 29 november 1995	april	1996	11–12
– Bevolkingsprognoses op gemeentelijk niveau volgens het PRIMOS-model 1997	december	1999	121–130	– 1 januari 1997: Nederland telt nog 572 gemeenten	maart	1997	47–51
– Bevolkingsprognose 1999–2005	januari	2000	40– 42	– Tussentijdse gemeenteraadsverkiezingen, 13 en 27 november 1996	juni	1997	24–28
– Uitkomsten Huishoudensprognose, huishoudens naar grootte, 1998–2050	juli	2000	44– 52	– Uitslagen van de uitgestelde gemeenteraadsverkiezingen van 28 oktober, 18 en 25 november 1998 en tussentijdse gemeenteraadsverkiezingen van 3 maart 1999	augustus	1999	9–14
12. INTERNATIONAAL				<i>Jaarcijfers</i>			
<i>Artikelen</i>				14. BEVOLKINGSSTATISTIEK DIVERSEN			
– Migratie in de landen van de Europese Economische Ruimte	februari	1996	10– 15	<i>Artikelen</i>			
– Bevolkingsgroei Europa het sterkst in het noorden, afname in het oosten	februari	1996	16– 17	– Demografie en sociale zekerheid	juli	1997	26–29
– Nederlanders over de grens	mei	1996	27– 29	– Prognose van leerlingen- en studenten-aantallen	augustus	1997	11–16
– National population scenarios for countries of the European Economic Area	juli	1996	6– 19	– De Immigratie- en Naturalisatie Dienst en demografische prognoses	januari	1998	14–16
– An evaluation of recent population scenarios for the EEA and Switzerland	juli	1996	20– 30	– Demografisch gedrag en opleidingsniveau	februari	1998	8– 9
– Nederland minder vergrijsd dan andere West-Europese landen	november	1996	6– 8	– Demografische projecties van gezondheid en gezondheidszorg	april	1998	12–18
– Buitenechtelijke geboorten: Nederland in Europees perspectief	mei	1997	28– 36	– Zelfdoding in Nederland	april	2000	11–16
– Buitenechtelijke geboorten: Nederland in Europees perspectief (rectificatie)	augustus	1997	10	– Werkende moeders	april	2000	17–23
<i>Jaarcijfers</i>				– Caleidoscoop van de moderne levensloop	juni	2000	10–17
– Nederland internationaal gezien, 1960–1995	februari	1996	20– 28	– Leefstijl en demografisch gedrag	augustus	2000	9–18
– Nederland internationaal gezien, 1960–1996	juli	1997	51– 56				

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

V. Electronische publicaties

Jaarlijks

- Bevolking der gemeenten van Nederland op 1 januari (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 electronische) 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.