

# ***Maandstatistiek van de bevolking***

***Jaargang 49 – januari 2001***

### 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
2000–2001	= 2000 tot en met 2001
2000/2001	= het gemiddelde over de jaren 2000 tot en met 2001
2000/'01	= oogstjaar, boekjaar, schooljaar enz., beginnend in 2000 en eindigend in 2001
1990/'91–2000/'01	= boekjaar enzovoort, 1990/'91 tot en met 2000/'01

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.

## Colofon

### Uitgever

Centraal Bureau voor de Statistiek  
Drs. R.L. Vellekoop  
Prinses Beatrixlaan 428  
2273 XZ Voorburg

### Druk

Centraal Bureau voor de Statistiek  
Facilitair Beheer

### Inlichtingen

Tel.: (045) 570 70 70  
Fax: (045) 572 62 68  
E-mail: [infoservice@cbs.nl](mailto:infoservice@cbs.nl)

### Bestellingen

E-mail: [verkoop@cbs.nl](mailto:verkoop@cbs.nl)

### Internet

[www.cbs.nl](http://www.cbs.nl)

© Centraal Bureau voor de Statistiek  
Voorburg/Heerlen, 2001.  
Bronvermelding is verplicht.  
Verveelvoudiging voor eigen gebruik  
of intern gebruik is toegestaan.

Prijzen excl. administratie- en  
verzendkosten  
Abonnementsprijs: f 225,00 (€ 102,10)  
Prijs per los nummer: f 25,00 (€ 11,34)  
Kengetal: B15/2001  
ISSN 0024-8711



Centraal Bureau voor de Statistiek

## Inhoud

### Artikelen

Waarom komen immigranten naar Nederland?	4
Gezinshereniging van asielmigranten nog gering	8
Uit het ouderlijk huis 1998–2000	15
Bevolkingsprognose 2000–2050: veronderstellingen en methodiek	17
Bevolkingsprognose 2000–2050: bevolking groeit tot 18 miljoen	22

### Jaarcijfers

Demografische kerncijfers, 1990–1999	26
Demografische kerncijfers per provincie, 1995–2000	31
Bevolking per gemeente naar provincie, 1 januari 2001 (berekende cijfers)	43
Stand van de bevolking op 1 januari en loop van de bevolking in 1999; regionale cijfers	48
Binnengemeentelijke verhuizingen, 1995–1999	60
Bevolkingsprognose 2000–2050	63

### Maandcijfers oktober 2000

Stand en loop van de bevolking	72
Geboorte	75
Sterfte	84
Buitenlandse migratie	84
Administratieve correcties	85
Huwelijkssluitingen	87
Huwelijkssluitingen	88
Echtscheidingen	88
Wijziging van nationaliteit	90
Binnenlandse migratie	91
Asielaanvragen	92
Asielaanvragen	94

Inhoudsopgave januari 1996–januari 2001	95
---	----

## Waarom komen immigranten naar Nederland?

Han Nicolaas en Arno Sprangers

*De belangrijkste categorieën niet-Nederlandse immigranten zijn vluchtelingen, gezinsherenigers (en meemigrerende gezinsleden), gezinsvormers en arbeidsmigranten. Elk van deze migrantengroepen neemt ongeveer 20 procent van de immigratie van niet-Nederlanders voor zijn rekening. Veel gezinsherenigers komen nadat een ander gezinslid eerder als arbeidsmigrant naar Nederland was gekomen. Een kleiner, maar groeiend aantal komt nadat gezinsleden zich eerder als vluchteling in Nederland hadden gevestigd. Andere immigranten komen naar Nederland in verband met studie, voor medische behandeling, als au pair of voor een stage.*

### 1. Inleiding

Het aantal immigranten is sinds 1995 sterk toegenomen tot een niveau van 130 duizend personen in het jaar 2000. Het vorige record dateert van 1998, toen Nederland 122 immigranten telde, waaronder 82 duizend niet-Nederlanders. Tot nu toe was het niet precies duidelijk waarom immigranten naar Nederland komen. De statistiek van de buitenlandse migratie, die in Nederland is gebaseerd op de Gemeentelijke Basisadministratie (GBA), verschaft hier geen informatie over. Immigranten komen bijvoorbeeld naar Nederland om te werken, als vluchteling, voor gezinshereniging, om te trouwen of samen te wonen of in verband met studie. Er is veel vraag naar informatie over deze migratiemotieven. Ook voor het CBS zelf is het van belang meer te weten over het 'waarom' van de immigratie. Als het CBS de beschikking heeft over dit soort informatie dan is het bij de samenstelling van de Bevolkingsprognose bijvoorbeeld beter mogelijk in te schatten hoeveel gezinsherenigers zich in de toekomst bij al langer in Nederland wonende vluchtelingen of buitenlandse werknemers zullen voegen en na hoeveel tijd dit gebeurt.

Omdat de statistiek van de buitenlandse migratie geen onderscheid kan maken naar de reden van de migratie heeft het CBS in eerdere jaren ramingen uitgevoerd van aantallen asielmigranten, arbeidsmigranten, gezinsherenigers en huwelijksmigranten. Het ging hier om projecten, gebaseerd op informatie uit verschillende interne en externe bronnen. In De Beer e.a. (1991) en in Sprangers (1994) bijvoorbeeld, zijn methode en uitkomsten gegeven van ramingen van aantallen gezinsherenigers en huwelijksmigranten. Deze ramingen waren gebaseerd op gegevens uit de gemeentelijke bevolkingsregisters en gingen uit van veronderstellingen met betrekking tot groepen immigranten. In Den Dulk en Nicolaas (1998) zijn ramingen gepresenteerd van aantallen asielmigranten en van de omvang van de gezinshereniging en de huwelijksmigratie in verband met voorafgaande asielmigratie.

Bij een eerdere analyse met betrekking tot asielmigranten (Croes, 1995) is gebruik gemaakt van uitstroomgegevens van het Centraal Orgaan Opvang Asielzoekers (COA). Ook zijn eerder ramingen van aantallen arbeidsmigranten uitgevoerd. In Sprangers (1995) waren deze ramingen gebaseerd op de registratie van de Arbeidsvoorzieningsorganisatie. In Nicolaas en Sprangers (2000) is ook informatie over aantallen arbeidsmigranten gegeven, waar-

bij voor het eerst gebruik is gemaakt van gegevens uit het Centraal Register Vreemdelingen van het ministerie van Justitie. Ook de gegevens in dit artikel zijn ontleend aan het Centraal Register Vreemdelingen.

### 2. Bron: Centraal Register Vreemdelingen (CRV)

In deze paragraaf worden de mogelijkheden beschreven om informatie over migratiemotieven van niet-Nederlandse, in het buitenland geboren immigranten te ontleen aan het Centraal Register Vreemdelingen (CRV). Het Centraal Register Vreemdelingen is een registratie met gegevens over alle in Nederland wonende niet-Nederlanders. De in het Centraal Register Vreemdelingen geregistreerde gegevens zijn ontleend aan registraties van de Vreemdelingenpolitie en de Immigratie- en Naturalisatiedienst (IND) van het ministerie van Justitie. In het Centraal Register Vreemdelingen worden ondermeer gegevens over het migratiemotief geregistreerd. Met behulp van aan de GBA gekoppelde gegevens uit het CRV worden gegevens afgeleid over de volgende migratiecategorieën:

#### *Asielmigranten*

Niet iedereen die een asielverzoek indient wordt daadwerkelijk tot Nederland toegelaten en als immigrant in de gemeentelijke bevolkingsregisters ingeschreven. Degenen die wel mogen blijven en daarmee feitelijk als *asielmigrant* kunnen worden beschouwd, worden meestal pas enige tijd na indiening van hun asielverzoek ingeschreven in de GBA. Inschrijving in de GBA vindt plaats op het moment dat de asielzoeker een verblijfstitel krijgt en de centrale opvang verlaat. Ook asielzoekers die langer dan een jaar in een centrale opvangvoorziening verblijven komen in aanmerking voor inschrijving in de GBA. Sinds 1 juni 2000 is deze termijn overigens verkort tot een half jaar.

#### *Gezinsherenigers*

Bij *gezinsherenigende migratie* gaat het om gezinnen die al vóór de immigratie bestonden, waarbij één of meerdere gezinsleden zich bij gezinsleden voegen die in een eerder jaar naar Nederland zijn gekomen. Als gezinsleden (bijvoorbeeld van een arbeidsmigrant) in hetzelfde jaar immigreren als de arbeidsmigrant, dan worden deze gezinsleden beschouwd als *meemigrerende gezinsleden*. Gezinshereniging wordt vaak voorafgegaan door arbeidsmigratie. Een bekend voorbeeld hiervan is de gezinshereniging van Turken en Marokkanen. De laatste jaren is de gezinshereniging van gezinsleden van asielmigranten sterk toegenomen. Gezinshereniging moet in principe plaats vinden binnen een termijn van drie jaar na aankomst in Nederland. Daarnaast moet aan een aantal voorwaarden zijn voldaan, die ondermeer betrekking hebben op inkomen en huisvesting. Deze voorwaarden zijn afhankelijk van de verblijfsstatus van het gezinslid dat reeds in Nederland verblijft (Handboek Minderheden).

### Gezinsvormers

Naast gezinsherenigende migratie is de *gezinsvormende migratie* van belang. Van gezinsvormende migratie is sprake als men zich in Nederland vestigt met het oog op een huwelijk of niet-gehuwd samenwonen. De gezinsherenigende migratie van Turken en Marokkanen bijvoorbeeld werd in de jaren tachtig gevolgd door gezinsvormende migratie. Ook bij de immigratie uit de ons omringende landen is relatievorming een belangrijke factor. Gezinsvorming is alleen toegestaan als men ten minste drie jaar legaal verblijf heeft gehad in Nederland en beschikt over voldoende inkomens en passende huisvesting.

Behalve deze genoemde groepen worden de volgende categorieën immigranten onderscheiden: arbeidsmigranten, stagiaires, au pairs, studenten, economisch niet-actieven en mensen die naar Nederland komen voor een medische behandeling.

## 3. Berekeningswijze

### 3.1 Aanpassingen voor asiel en gezinshereniging

Voor een aantal groepen wordt bij deze analyse behalve van gegevens uit het CRV ook gebruik gemaakt van aanvullende informatie die is ontleend aan de Structuurtelling per 1-1-1999 van het CBS. Deze Structuurtelling is gebaseerd op de Gemeentelijke Basisadministratie persoonsgegevens (GBA) en geeft een gedetailleerd overzicht van de samenstelling van de bevolking van Nederland. De uitkomsten van de Structuurtelling van 1-1-1999 zijn voor dit doel op individueel niveau gekoppeld aan de CRV-gegevens.

In sommige gevallen is het migratiemotief volgens het Centraal Register Vreemdelingen aangepast met behulp van informatie over het vestigingsjaar van de betrokken gezinsleden volgens de Structuurtelling. Het komt namelijk voor dat gezinsleden van asielzoekers hun familieleden nareizen en eveneens een asielprocedure beginnen. In het Centraal Register Vreemdelingen worden ook deze personen (in overeenstemming met de procedure) als asielzoeker geregistreerd. Als echter zowel de man als de vrouw in een echtpaar als asielzoeker zijn geregistreerd, terwijl men niet in hetzelfde jaar als immigrant in de GBA is ingeschreven, dan wordt in deze berekeningen degene die het laatst is aangekomen niet als asielmigrant maar als gezinshereniger aangemerkt. Soortgelijke aanpassingen zijn uitgevoerd voor gezinsherenigende kinderen die in het Centraal Register Vreemdelingen als asielzoeker te boek staan.

### 3.2 Aanpassingen voor tegelijkertijd immigrerende gezinsleden

In het Centraal Register Vreemdelingen wordt apart onderscheid gemaakt naar *gezinsvormers*, maar *gezinsherenigers* en *tegelijkertijd immigrerende gezinsleden* zijn op basis van deze bron niet zonder meer van elkaar te onderscheiden. Bij de migratie van Turken en Marokkanen bestaat de gezinsmigratie vrijwel uitsluitend uit gezinshereniging en gezinsvorming. Voor de immigratie uit westerse landen (EU, VS, Japan, enz.) is het, gezien de omvang van de groepen, van meer belang onderscheid te maken tussen *tegelijkertijd (in hetzelfde jaar) immigrerende gezinsleden* enerzijds en *gezinsherenigers* anderzijds. Met het oog op dit onderscheid is ook hier aanvullende informatie uit de Structuurtelling gebruikt, op dezelfde wijze als hierboven is aangegeven voor asielmigranten/volgmigranten. In staat 1 wordt een overzicht gegeven van alle aanpassingen die op de CRV-gegevens zijn toegepast.

### 3.3 Imputatie voor onbekende verblijfsdoelen

De informatie uit het CRV bevat juist voor de meest recente jaren relatief veel 'onbekende verblijfsdoelen' (ca. 15 procent). Deze onbekende verblijfsdoelen houden voor recente jaren verband met nog niet afgeronde vtv-procedures. Daarom is ervoor gekozen de *verdeling van de bekende verblijfsdoelen toe te passen op de 'onbekenden'*. Bij de hiertoe uitgevoerde imputatie is uitgegaan van de variabelen die het sterkst samenhangen met het verblijfsdoel, te weten geslacht, leeftijd, burgerlijke staat, vestigingsjaar en geboorteland.

### 3.4 Blijvers en vertrekkers: de ophoging naar de totalen volgens de migratiestatistiek

De ramingen zijn uitgevoerd voor de periode 1990-1998. Bij de berekeningen moest er dus rekening mee worden gehouden dat, vooral in verband met naturalisaties en vertrek, het niet zonder meer duidelijk is in hoeverre de gegevens over niet-Nederlandse immigranten die in eerdere jaren zijn geïmmigreerd en die nog altijd in Nederland wonen representatief zijn voor de totale oorspronkelijke immigratiestroom. Er bestaat immers een verband tussen het migratiemotief en de duur van het verblijf. Arbeidsmigranten uit westerse landen en studenten bijvoorbeeld, blijven veelal maar kort in Nederland, terwijl huwelijksmigranten vaak in Nederland blijven wonen. Zo'n 34 procent van de immigranten uit de VS in 1997 bijvoorbeeld, kwam om te werken. Voor 1992

**Staat 1**  
Overzicht van de aanpassingen die op de migratiemotieven zijn toegepast

Migratiemotief volgens CRV	Migratiemotief partner volgens CRV	Plaats in gezin volgens Structuurtelling	Jaar laatste vestiging echtgeno(o)t(e)/partner volgens Structuurtelling	Jaar laatste vestiging vader volgens Structuurtelling	Jaar laatste vestiging moeder volgens Structuurtelling	Migratiemotief aangepast
asiel <sup>1)</sup>	asiel <sup>1)2)</sup>	echtgeno(o)t(e)	eerder			gezinshereniging
asiel <sup>1)</sup>	asiel <sup>1)2)</sup>	echtgeno(o)t(e)	gelijk/latereerder			asiel
asiel <sup>1)</sup>	asiel <sup>1)2)</sup>	samenwoner <sup>3)</sup>	eerder			gezinshereniging
asiel <sup>1)</sup>	asiel <sup>1)2)</sup>	samenwoner <sup>3)</sup>	gelijk/latereerder			asiel
asiel <sup>1)</sup>		kind <sup>4)</sup>		eerder		gezinshereniging
asiel <sup>1)</sup>		kind <sup>4)</sup>		overig <sup>5)</sup>		gezinshereniging
asiel <sup>1)</sup>		kind <sup>4)</sup>		overig <sup>5)</sup>	eerder	asiel
gezinshereniging		echtgeno(o)t(e)	eerder			gezinshereniging
gezinshereniging		echtgeno(o)t(e)	gelijk			meemigrerend gezinslid
gezinshereniging		samenwoner <sup>3)</sup>	eerder			gezinshereniging
gezinshereniging		samenwoner <sup>3)</sup>	gelijk			meemigrerend gezinslid
gezinshereniging		kind <sup>4)</sup>		eerder		gezinshereniging
gezinshereniging		kind <sup>4)</sup>		overig <sup>5)</sup>		gezinshereniging
gezinshereniging		kind <sup>4)</sup>		overig <sup>5)</sup>	eerder	meemigrerend gezinslid

<sup>1)</sup> Personen met een A-status, VTV of een VVTV.

<sup>2)</sup> Correcties zijn alleen gemaakt als de partner ook als asielzoeker in het CRV is geregistreerd.

<sup>3)</sup> Met gemeenschappelijke kinderen op hetzelfde adres.

<sup>4)</sup> Hier is de plaats in het gezin bedoeld, ongeacht de leeftijd.

<sup>5)</sup> Gelijk/latereerder/niet van toepassing.

geeft het CRV een aandeel van niet meer dan 18 procent voor de arbeidsmigranten uit dit land. Het feit dat dit laatste percentage zoveel lager is, hangt waarschijnlijk samen met de terugkeer van immigranten die hier voor korte tijd kwamen in verband met hun werk.

De beschikbare cijfers leveren dus een weergave van de migratiemotieven van immigranten in een bepaald jaar, voor zover deze immigranten niet inmiddels weer zijn vertrokken of overleden of genaturaliseerd. Verdelingen naar migratiemotief voor vroegere jaren op grond van standcijfers per 1-1-1999 zullen daarom niet altijd representatief zijn voor de samenstelling van de migratiestroom in het desbetreffende jaar.

Om consistentie met de totalen volgens de statistiek van de buitenlandse migratie te realiseren op het niveau van vestigingsjaar x geslacht x leeftijdsklasse x geboorteland, is een ophoging naar deze totalen uitgevoerd.

#### 4. Uitkomsten

In *staat 2* wordt een overzicht gegeven van aantallen immigranten per land en naar migratiemotief. De belangrijkste vier 'traditionele' migratiecategorieën (arbeid, asiel, gezinshereniging en gezinsvorming) ontlopen elkaar niet veel qua omvang. De gezinsmigratie was de laatste jaren het meest omvangrijk. In 1998 kwamen 18,0 duizend niet-Nederlandse gezinsvormers naar Nederland. Het aantal gezinsherenigers en (veelal met arbeidsmigranten) meemigrerende gezinsleden bedroeg in dat jaar 19,2 duizend. De asielmigratie bleef hierbij met 17,3 personen echter niet veel achter, evenals het aantal arbeidsmigranten (15,3 duizend). Ruim 6 duizend immigranten kwamen in 1998 naar Nederland in verband met een studie. De resterende groep immigranten telt ruim 5 duizend personen en bestaat ondermeer uit pensioenmigranten en renteniers (1,7 duizend personen). Verder komen nog enkele honderden mensen naar Nederland als au pair of als stagiaire of voor een medische behandeling.

##### arbeidsmigratie

Arbeidsmigranten komen de laatste jaren vooral uit West-Europese en andere welvarende landen, zoals de Verenigde Staten. De meerderheid van de arbeidsmigranten is afkomstig uit een ander land van de Europese Unie (bijna 9 duizend in 1998). Met name uit het Verenigd Koninkrijk komen veel mensen om in Nederland te werken. De arbeidsmigratie uit EU-landen is tussen 1996 en 1998 met zeven procent gestegen. Bijna de helft van het totaal aantal immigranten uit andere Europese landen komt naar Nederland om te werken. De arbeidsmigratie van buiten de Europese Unie is tussen 1996 en 1998 met ruim veertig procent veel sterker

gestegen dan die uit landen van de Europese Unie. Meer informatie over arbeidsmigratie is gegeven in Nicolaas en Sprangers (2000).

##### asielmigratie

Het aantal asielmigranten is in de eerste helft van de jaren negentig sterk gestegen. In de tweede helft van de jaren negentig is echter een lichte daling opgetreden. De laatste jaren komen veel asielmigranten uit Irak (5,7 duizend in 1998) en Afghanistan (3,3 duizend in 1998). Het feit dat een asielzoeker in de GBA wordt ingeschreven, hoeft overigens nog niet in te houden dat men ook daadwerkelijk in Nederland mag blijven. Een deel van de asielzoekers wordt namelijk – conform de regels – na een verblijf van een jaar in een asielzoekerscentrum ingeschreven in de GBA (sinds 1 juni 2000 na een verblijf van een half jaar), terwijl echter de asielprocedure nog niet is afgerond.

In Nicolaas en Sprangers (2001) wordt meer in detail ingegaan op de asielmigratie en ook op de volgmigratie in verband met eerdere asielmigratie.

##### gezinsmigratie

Bij de gezinsmigratie is het aandeel van gezinshereniging nu kleiner dan dat van gezinsvorming. Dit komt voor een belangrijk deel doordat de gezinshereniging bij Turken en Marokkanen sterk is afgenomen, terwijl nog altijd veel Turken en Marokkanen trouwen met een partner uit Turkije of Marokko. Toch komen de meeste gezinsherenigers nog altijd uit Turkije en Marokko (ieder ruim 1,6 duizend in 1998). Het aantal volgmigranten van asielzoekers is in de jaren negentig sterk gestegen. Uit Irak komen inmiddels bijna evenveel gezinsherenigers als uit Turkije en Marokko (bijna 1,6 duizend in 1998). Daarbij vergeleken is de gezinshereniging uit de ons omringende landen laag. Uit Duitsland en uit het Verenigd Koninkrijk vestigden zich in 1998 zo'n 500 gezinsherenigers. Het aantal Belgen die als gezinshereniger naar Nederland kwamen bedroeg in dat jaar nauwelijks meer dan 200.

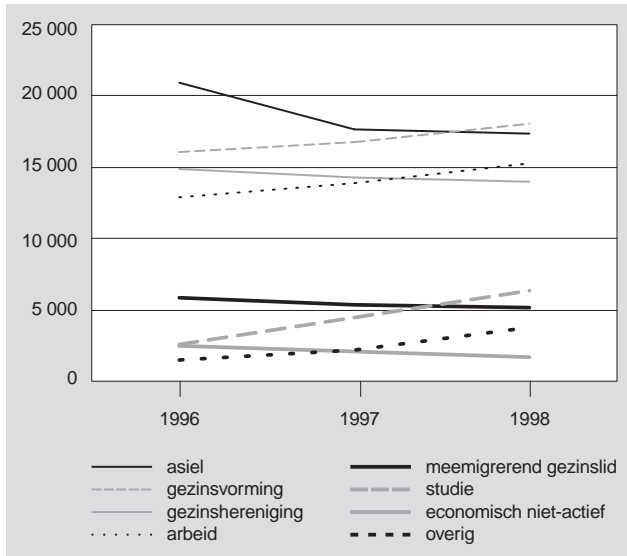
Ook bij de gezinsvormers vormen de Turken en Marokkanen met 2,7 respectievelijk 2,8 duizend in 1998 de grootste groepen. Ruim de helft van de naar Nederland migrerende Turken en Marokkanen komt in het kader van gezinsvorming. Ook uit Suriname komen naar verhouding veel gezinsvormers (1,8 duizend in 1998).

In *grafiek 1* is de ontwikkeling over de periode 1996–1998 van de aantallen niet-Nederlandse immigranten naar motief weergegeven. Omdat het niet duidelijk is in hoeverre de motieven van immigranten uit eerdere jaren die op 1 januari 1999 nog in Nederland wonen representatief zijn voor de samenstelling van de oorspronkelijke migratiestroom in die jaren, is de ontwikkeling van vóór 1996 niet in de grafiek weergegeven. De grafiek laat bijvoor-

**Staat 2**  
Migratiemotieven van niet-Nederlandse immigranten

geboorteland	Totaal	gezins-hereniging	meemigrerend gezinslid	gezinsvorming	vluchteling/asiel	arbeid	studie	overig
<b>1998</b>	<i>x 1 000</i>							
Europese Unie	18,0	1,9	2,0	1,3	0,0	8,7	2,1	2,2
waaronder								
België	1,8	0,2	0,1	0,1	0,0	0,8	0,1	0,4
Duitsland	4,7	0,5	0,5	0,4	0,0	1,5	0,6	1,1
Verenigd Koninkrijk	4,1	0,5	0,6	0,2	0,0	2,5	0,1	0,2
Overig EU	7,5	0,7	0,7	0,5	0,0	3,9	1,2	0,4
Turkije	5,1	1,6	0,1	2,7	0,3	0,3	0,1	0,1
Marokko	5,3	1,6	0,0	2,8	0,3	0,2	0,3	0,1
Suriname	3,2	0,7	0,2	1,8	0,1	0,1	0,1	0,1
Afganistan	3,9	0,6	0,0	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0
Irak	7,4	1,6	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	0,0
Verenigde Staten	3,1	0,5	0,6	0,4	0,0	1,1	0,2	0,3
voormalige Sovjet Unie	2,6	0,4	0,2	0,6	0,7	0,3	0,3	0,1
overige landen	32,8	5,1	2,1	8,4	6,8	4,6	3,3	2,5
<b>totaal</b>	<b>81,6</b>	<b>14,0</b>	<b>5,2</b>	<b>18,0</b>	<b>17,3</b>	<b>15,3</b>	<b>6,4</b>	<b>5,4</b>

1. Migratiemotieven van niet-Nederlanders, 1996–1998



beeld een duidelijke stijging zien van het aantal mensen die zich in verband met een studie in Nederland hebben gevestigd. Het is echter heel goed mogelijk dat een aanzienlijk deel van deze immigranten uit 1996 inmiddels weer is vertrokken, zodat dit aantal al voor 1996 te laag is en de grafiek daardoor de toename overschat.

In *grafiek 2* is de verdeling naar migratiemotief voor mannen en vrouwen gegeven. Daarbij is onderscheid gemaakt naar meerderjarige respectievelijk minderjarige immigranten. Ongeveer 6 op de 10 minderjarige niet-Nederlandse immigranten komt tegelijkertijd met (één van de) ouders of als gezinshereniger naar Nederland. Eén derde deel van de jongens en ongeveer een kwart van de meisjes is als asielmigrant naar Nederland gekomen. Van de meerderjarige mannen komt één op de drie naar als arbeidsmigrant. Het aandeel van asielmigranten bedraagt hier on-

geveer een kwart. Eén op de vijf arriveert in het kader van gezinsvorming. Bij de vrouwen is het aandeel gezinsvormers met 39 procent ongeveer tweemaal zo groot als bij de mannen.

Literatuur

Beer, J. de, H. Kuiper en R. Noordam, 1991, Gezinsherenigende, gezinsvormende en retourmigratie van Turken en Marokkanen. Maandstatistiek van de bevolking, januari, blz. 38–49.

Croes, M.M., 1995, Asielzoekers: het beleid en enkele demografische aspecten. Maandstatistiek van de bevolking, juni, blz. 6–16.

Dulk, W. den, en H. Nicolaas, 1998, Gezinshereniging en gezinsvorming onder asielmigranten. Maandstatistiek van de bevolking, september, blz. 8–16.

Handboek Minderheden (Bohn Stafleu Van Loghum, Houten).

Nicolaas, H., en A.H. Sprangers, 2000, De nieuwe gastarbeider: manager uit de VS of informaticus uit India. Maandstatistiek van de bevolking, september, blz. 9–12.

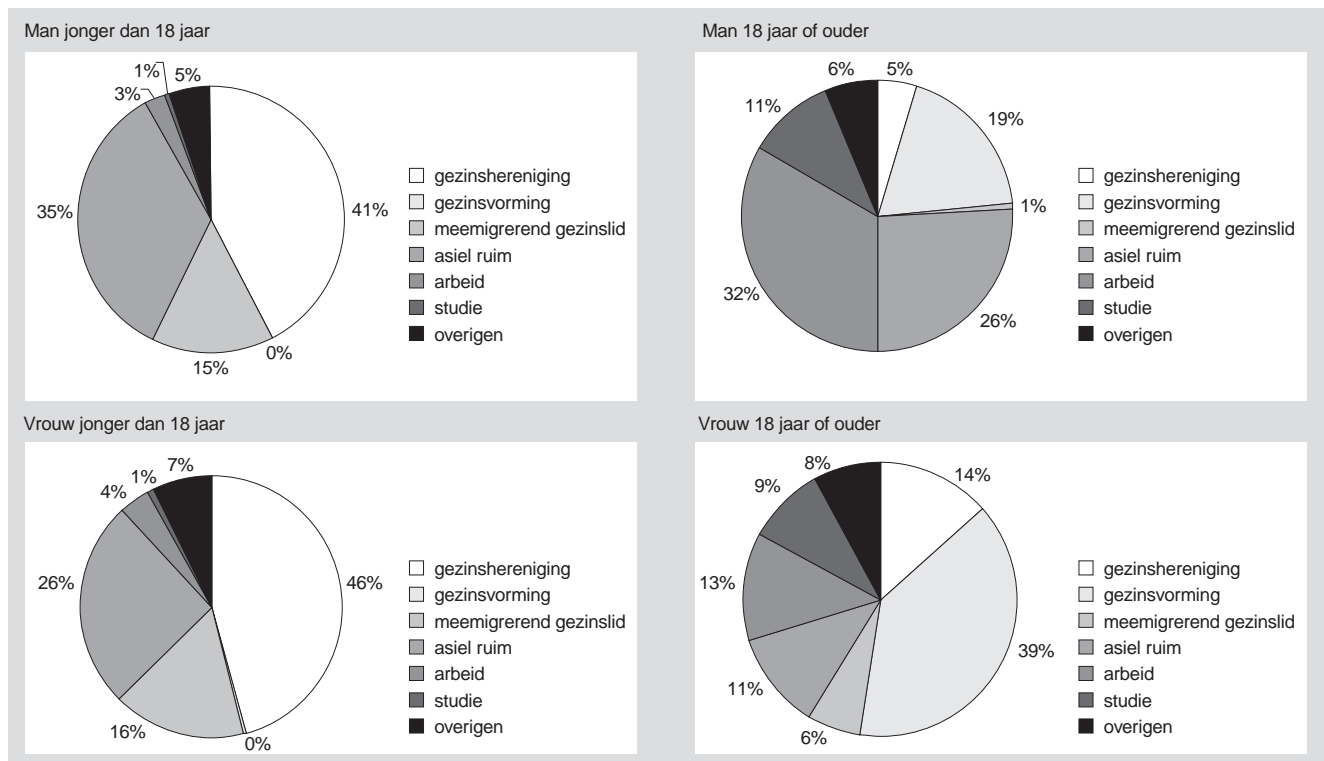
Nicolaas, H., en A.H. Sprangers, 2001, Gezinshereniging van asielmigranten nog gering. Maandstatistiek van de bevolking, januari.

Sprangers, A.H., 1994, Gezinsherenigende en gezinsvormende migratie, 1987–1991. Maandstatistiek van de bevolking, oktober, blz. 11–18.

Sprangers, A.H., 1995, Arbeidsmigratie, jaren zestig en jaren negentig. Maandstatistiek van de bevolking, december, blz. 16–21.

*Met dank aan de heren J.J. van Miert en A. Quirijnen van de Immigratie en Naturalisatiedienst van het ministerie van Justitie voor de informatie uit het CRV. De verantwoordelijkheid voor de uitgevoerde berekeningen ligt bij het CBS.*

2. Migratiemotieven, 1998



# Gezinshereniging van asielmigranten nog gering

Han Nicolaas en Arno Sprangers

*Van alle niet-Nederlandse immigranten die in 1998 in een gemeente werden ingeschreven kwamen er 17 duizend in het kader van asielmigratie naar Nederland. Dit is iets meer dan 20% van het totale aantal niet-Nederlandse immigranten in dat jaar. De hieruit voortvloeiende volgmigratie van deze asielmigranten zorgde voor nog eens bijna 7 duizend gezinsherenigers en gezinsvormers in 1998.*

*Het aandeel van de asielmigratie in de totale niet-Nederlandse immigratie wisselde sterk in de afgelopen tien jaren. Door de grote aantallen asielzoekers in 1993 en 1994 bijvoorbeeld, kwam een derde van de immigranten in deze jaren in het kader van asiel naar Nederland. In het begin van de jaren negentig was dit 19%. Ook de samenstelling van de groep asielmigranten is gedurende de jaren negentig sterk veranderd. In de eerste jaren van het afgelopen decennium kwamen er in verhouding veel Somaliërs in het kader van asiel naar Nederland, in het midden van de jaren negentig gevolgd door vooral (voormalig) Joegoslaven. Aan het eind van de jaren negentig is het merendeel van de asielmigranten afkomstig uit Afghanistan of Irak.*

## 1. Inleiding

Tot nu toe was het niet precies duidelijk waarom immigranten naar Nederland komen. De statistiek van de buitenlandse migratie, die in Nederland is gebaseerd op de Gemeentelijke Basisadministratie persoonsgegevens (GBA), verschaft hier geen informatie over. Immigranten komen bijvoorbeeld naar Nederland om te werken, als vluchteling, voor gezinshereniging, om te trouwen of samen te wonen of in verband met studie.

Dit artikel geeft een overzicht van de asielmigratie en de daaruit voortvloeiende volgmigratie. Er is veel vraag naar deze informatie. Zo zal een stijging van het aantal asiel- en volgmigranten gevolgen hebben voor de beleidsterreinen van bijvoorbeeld het ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties, het ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschappen, het ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport en het ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid. Hierbij kan worden gedacht aan inburgeringsprogramma's voor nieuwkomers, hogere instroom in onderwijs en medische instellingen en meer werkzoekenden (Van Miert, 1998). Ook voor het CBS zelf is deze informatie van belang. Als het CBS de beschikking heeft over dit soort informatie dan is het bij de samenstelling van de Bevolkingsprognose bijvoorbeeld beter mogelijk in te schatten hoeveel gezinsherenigers zich in de toekomst bij al langer in Nederland wonende vluchtelingen zullen voegen en na hoeveel tijd dit gebeurt.

In een ander artikel in deze Maandstatistiek wordt een totaal-overzicht gegeven van alle migratiemotieven van niet-Nederlanders (Nicolaas en Sprangers, 2001).

Eerdere ramingen van aantallen asielmigranten en de omvang van de gezinshereniging en de huwelijksmigratie in verband met voorafgaande asielmigratie zijn uitgevoerd in Den Dulk en Nicolaas (1998). Deze ramingen waren gebaseerd op de gegevens uit de GBA. Aan het eind van dit artikel wordt een vergelijking gemaakt tussen de hier gepresenteerde uitkomsten en de ramingen uit eerder genoemd onderzoek.

## 2. Bron: Centraal Register Vreemdelingen (CRV)

In dit artikel worden ramingen gegeven van aantallen niet-Nederlandse, in het buitenland geboren asielmigranten en hun volgmig-

granten op basis van informatie uit het Centraal Register Vreemdelingen (CRV). Het Centraal Register Vreemdelingen is een centrale registratie met gegevens over alle in Nederland wonende niet-Nederlanders. De in het Centraal Register Vreemdelingen geregistreerde gegevens zijn ontleend aan registraties van de Vreemdelingenpolitie en de Immigratie- en Naturalisatiedienst (IND) van het ministerie van Justitie. In het Centraal Register Vreemdelingen worden ondermeer gegevens over het migratiemotief geregistreerd. De gebruikte gegevens hebben betrekking op de op 1 januari 1999 geregistreerde niet-Nederlanders. Met behulp van aan de GBA gekoppelde gegevens uit het CRV zijn gegevens afgeleid over de volgende migratiecategorïeën:

### Asielmigranten

Niet iedereen die een asielverzoek indient wordt daadwerkelijk tot Nederland toegelaten en als immigrant in de gemeentelijke bevolkingsregisters ingeschreven. Degenen die wel mogen blijven en daarmee feitelijk als *asielmigrant* kunnen worden beschouwd, worden doorgaans pas enige tijd na indiening van hun asielverzoek ingeschreven in de GBA. In de meeste gevallen vindt inschrijving in de GBA plaats op het moment dat de asielzoeker de centrale opvang verlaat. Ook asielzoekers die langer dan een jaar in een centrale opvangvoorziening verblijven komen in aanmerking voor inschrijving in de GBA. Sinds 1 juni 2000 is deze termijn overigens verkort tot een half jaar.

Bij deze analyse worden de volgende categorieën personen als asielmigranten beschouwd, voorzover ze althans worden ingeschreven in de GBA:

- asielzoekers;
- statushouders, dit zijn:
  - personen met de vluchtelingenstatus (*A-status*);
  - personen met een vergunning tot verblijf (*VTV*);
  - personen met een vergunning tot verblijf om humanitaire redenen (*VTV-humanitair*);
  - personen met een voorwaardelijke vergunning tot verblijf (*VVTV*);
- uitgenodigde vluchtelingen;
- alleenstaande minderjarige asielzoekers (*AMA's*).

Bij de immigranten met een *VTV-humanitair* ('artikel 9 van de Vreemdelingenwet') kan het in een aantal gevallen ook om andere motieven dan asiel gaan. Voor de overzichtelijkheid in de presentatie van de cijfers en vanwege het feit dat het om betrekkelijk kleine aantallen gaat (minder dan duizend in 1998), zijn deze personen als asielmigrant geteld.

Voor alleenstaande minderjarige asielzoekers (*AMA's*) geldt een bijzonder beleid. Indien minderjarige asielzoekers niet in aanmerking komen voor een *A-status*, een *VTV* of een *VVTV* dan dienen zij Nederland in beginsel te verlaten. Wanneer er echter in het land van herkomst geen adequate opvang door bijvoorbeeld familie of dorpsgenoten aanwezig is, wordt aan deze minderjarigen een speciale verblijfsvergunning toegekend, een zogenoemde *AMA-vtv* (ministerie van Justitie, 2000).

### Volgmigranten

Bij volgmigratie kan onderscheid gemaakt worden tussen *gezinsherenigende migratie* en *gezinsvormende migratie*. Bij gezinshereniging gaat het om gezinnen die al vóór de immigratie bestonden, waarbij één of meerdere gezinsleden zich bij gezinsleden voegen die in een eerder jaar naar Nederland zijn gekomen. Gezinshereniging wordt vaak voorafgegaan door arbeidsmigratie, maar ook



door asielmigratie. Ex-asielzoekers met een verblijfsvergunning mogen namelijk onder bepaalde voorwaarden hun partner en/of kinderen naar Nederland laten overkomen. Van gezinsvormende migratie is sprake als men zich in Nederland vestigt met het oog op een huwelijk of niet-gehuwd samenwonen.

### 3. Berekeningswijze

#### 3.1 Aanpassingen voor asiel- en volgmigranten

Bij de ramingen van asiel- en volgmigranten is bij deze analyse gebruik gemaakt van aanvullende informatie uit de Structuurtelling per 1-1-1999 van het CBS. De Structuurtellingen van het CBS zijn gebaseerd op de Gemeentelijke Basisadministratie persoonsgegevens (GBA) en geven een gedetailleerd overzicht van de samenstelling van de bevolking van Nederland. De uitkomsten van de Structuurtelling van 1-1-1999 zijn voor dit doel op individueel niveau gekoppeld aan de CRV-gegevens.

In sommige gevallen is het migratiemotief volgens het Centraal Register Vreemdelingen aangepast met behulp van informatie over het vestigingsjaar van de betrokken gezinsleden volgens de Structuurtelling van het CBS. Het komt namelijk voor dat gezinsleden van asielzoekers hun familieleden nareizen en eveneens een asielprocedure beginnen. In het Centraal Register Vreemdelingen worden ook deze personen (in overeenstemming met de procedure) als asielzoeker geregistreerd. Als echter zowel de man als de vrouw in een echtpaar als asielzoeker zijn geregistreerd, terwijl men niet in hetzelfde jaar als immigrant in de GBA is ingeschreven, dan wordt in de berekeningen degene die het laatst is aangekomen niet als asielmigrant maar als gezinshereniger aangemerkt. Soortgelijke aanpassingen zijn uitgevoerd voor gezinsherenigende kinderen die in het Centraal Register Vreemdelingen als asielzoeker te boek staan.

In *staat 1* wordt een overzicht gegeven van de aanpassingen die op de CRV-gegevens zijn toegepast voorzover het asiel- en volgmigranten betreft.

#### 3.2 Blijvers en vertrekkers: de ophoging naar de totalen volgens de migratiestatistiek

De ramingen zijn uitgevoerd voor de periode 1990–1998. Bij de berekeningen moest er dus rekening mee worden gehouden dat, vooral in verband met naturalisaties en vertrek, het niet zonder meer duidelijk is in hoeverre de gegevens over niet-Nederlandse immigranten die in eerdere jaren zijn geïmmigreerd en die nog altijd in Nederland wonen representatief zijn voor de totale oorspronkelijke immigratiestroom. Aangezien er verondersteld mag worden dat de meeste asielmigranten in Nederland zijn blijven wonen lijkt het aannemelijk dat er zich geen sterke vertekening voordoet. Er is in dit artikel dan ook voor gekozen ramingen van

aantallen asielmigranten te geven voor de gehele periode 1990–1998 om een optimale vergelijking te kunnen maken met eerdere, berekende aantallen asielmigranten voor de periode 1990–1996 op basis van de Structuurtelling (Den Dulk en Nicolaas, 1998).

### 4. Uitkomsten

#### 4.1 Eén op de drie niet-Nederlandse immigranten is asiel- of volgmigrant

In *staat 2* zijn de belangrijkste uitkomsten van de ramingen weer gegeven. De uitkomsten hebben betrekking op niet-Nederlanders die zijn geboren in één van de elf asielzoekerslanden die in een eerder artikel (Den Dulk en Nicolaas, 1998) zijn onderzocht: Afghanistan, Angola, Ethiopië, Ghana, Irak, Iran, (voormalig) Joegoslavië, Somalië, Sri Lanka, Vietnam en Zaïre/Democratische Republiek Congo. Tweederde van alle asielmigranten komt uit een van deze elf landen. Van de personen uit alle overige landen van herkomst is bekeken hoeveel van hen 'asiel' als migratiemotief in het CRV hebben: deze zijn in *staat 2* als asielmigrant geteld. De verhouding tussen asiel- en volgmigranten van de elf asielzoekerslanden is vervolgens losgelaten op de asielmigranten uit alle overige landen van herkomst. Op deze manier is het aandeel van de asielmigratie en de hieruit voortvloeiende volgmigratie in de totale niet-Nederlandse immigratie geraamd.

Uit het eerder genoemde onderzoek van Den Dulk en Nicolaas (1998) bleek dat voor Ghana de vooraf veronderstelde homogeniteit van de immigratiestroom in veel mindere mate van toepassing was dan voor de overige onderzochte landen: het aantal ingedien- de asielverzoeken en de berekende aantallen asielmigranten uit Ghana vertoonde immers een groot verschil. Ook in het huidige onderzoek blijkt dat de migratiestroom uit Ghana slechts voor een zeer beperkt deel uit asielmigranten bestaat. Uit cijfers van het CRV blijkt dat de hoge aantallen volgmigranten die in *staat 2* zijn terug te vinden, met name in de jaren 1990–1993, lang niet allemaal betrekking hebben op asielmigranten, maar voor een deel ook op arbeidsmigranten die in deze jaren naar Nederland kwamen. Vanwege dit verschillend karakter van de migratie is er dan ook voor gekozen om in de overige staten en grafieken in dit artikel, met uitzondering van paragraaf 5 waarin een vergelijking wordt gemaakt met eerder onderzoek, Ghana niet meer bij de elf asielzoekerslanden mee te tellen.

In 1998 hebben zich in totaal 17,3 duizend asielmigranten in de GBA in laten schrijven. De hieruit voortvloeiende volgmigratie van deze asielmigranten genereerde nog eens 6,6 duizend volgmigranten: 4,7 duizend gezinsherenigers en 1,9 duizend gezinsvormers. Dit betekent dat 30% van het totale aantal niet-Nederlandse immigranten in 1998 als asielmigrant of als volgmigrant van een asielmigrant naar Nederland is gekomen.

**Staat 1**  
Overzicht van de aanpassingen die op het Centraal Register Vreemdelingen (CRV) zijn toegepast met betrekking tot asielmigranten en gezinsherenigers

Migratiemotief volgens	Migratiemotief partner volgens	Plaats in gezin volgens	Jaar laatste vestiging echtgeno(o)t(e)/partner volgens	Jaar laatste vestiging vader volgens	Jaar laatste vestiging moeder volgens	Migratiemotief aangepast
CRV	CRV	Structuurtelling	Structuurtelling	Structuurtelling	Structuurtelling	
asiel <sup>1)</sup>	asiel <sup>1)2)</sup>	echtgeno(o)t(e)	eerder			gezinshereniging
asiel <sup>1)</sup>	asiel <sup>1)2)</sup>	echtgeno(o)t(e)	gelijk/later			asiel
asiel <sup>1)</sup>	asiel <sup>1)2)</sup>	samenwoner <sup>3)</sup>	eerder			gezinshereniging
asiel <sup>1)</sup>	asiel <sup>1)2)</sup>	samenwoner <sup>3)</sup>	gelijk/later			asiel
asiel <sup>1)</sup>		kind <sup>4)</sup>		eerder		gezinshereniging
asiel <sup>1)</sup>		kind <sup>4)</sup>		overig <sup>5)</sup>	eerder	gezinshereniging
asiel <sup>1)</sup>		kind <sup>4)</sup>		overig <sup>5)</sup>	overig <sup>5)</sup>	asiel

<sup>1)</sup> Personen met een A-status, VTV of een VVTV.

<sup>2)</sup> Correcties zijn alleen gemaakt als de partner ook als asielzoeker in het CRV is geregistreerd.

<sup>3)</sup> Met gemeenschappelijke kinderen op hetzelfde adres.

<sup>4)</sup> Hier is de plaats in het gezin bedoeld, ongeacht de leeftijd.

<sup>5)</sup> Gelijk/later/niet van toepassing.

**Staat 2**  
**Totale immigratie van niet-Nederlanders, asielmigratie en hieruit voortvloeiende volgmigratie, naar geboorteland<sup>1)</sup>**

Geboorteland		1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	Totaal
Afghanistan	Totale immigratie	308	148	265	908	1 194	1 479	2 846	3 663	3 923	14 734
	waaronder asielmigratie	42	97	255	882	1 112	1 393	2 673	3 146	3 296	12 896
	volgmigratie	–	–	–	19	75	82	159	467	579	1 381
Angola	Totale immigratie	190	191	150	275	523	687	506	345	334	3 201
	waaronder asielmigratie	64	88	76	203	465	599	408	229	220	2 352
	volgmigratie	49	33	18	23	28	57	49	69	65	391
Ethiopië	Totale immigratie	1 116	899	694	495	499	472	390	313	303	5 181
	waaronder asielmigratie	835	751	504	396	383	389	287	151	124	3 820
	volgmigratie	281	58	117	69	87	62	69	73	73	889
Ghana	Totale immigratie	1 680	1 997	1 408	1 384	523	347	659	687	645	9 330
	waaronder asielmigratie	206	426	271	364	116	34	52	45	31	1 545
	volgmigratie	793	853	702	823	306	278	552	559	516	5 382
Irak	Totale immigratie	376	356	959	2 047	2 872	2 984	4 670	6 118	7 355	27 737
	waaronder asielmigratie	178	283	744	1 883	2 706	2 574	3 785	4 664	5 664	22 481
	volgmigratie	85	14	198	150	153	407	878	1 442	1 640	4 967
Iran	Totale immigratie	1 286	1 633	1 723	1 966	2 275	2 626	2 788	1 658	1 106	17 061
	waaronder asielmigratie	1 117	1 308	1 324	1 792	2 142	2 291	2 296	1 214	694	14 178
	volgmigratie	111	256	215	144	99	277	374	340	325	2 141
(Voormalig) Joegoslavië	Totale immigratie	1 284	2 155	5 092	8 999	8 629	7 538	3 609	1 790	1 614	40 710
	waaronder asielmigratie	559	904	3 697	7 927	8 002	6 779	2 708	967	652	32 195
	volgmigratie	528	1 059	1 105	844	532	688	776	646	750	6 928
Somalië	Totale immigratie	1 980	1 331	2 068	5 661	3 373	2 922	3 462	1 625	1 344	23 766
	waaronder asielmigratie	1 944	1 205	1 932	5 442	3 130	2 601	3 087	1 315	1 057	21 713
	volgmigratie	36	116	75	175	202	289	344	273	269	1 779
Sri Lanka	Totale immigratie	710	637	562	967	734	594	406	536	560	5 706
	waaronder asielmigratie	358	224	228	852	603	497	254	318	295	3 629
	volgmigratie	153	330	314	103	119	89	135	183	216	1 642
Vietnam	Totale immigratie	506	686	836	539	223	189	244	262	313	3 798
	waaronder asielmigratie	362	569	568	372	85	61	56	43	32	2 148
	volgmigratie	131	87	217	149	127	108	168	163	203	1 353
Zaire / Dem. Rep. Congo	Totale immigratie	252	191	327	644	926	1 032	526	395	367	4 660
	waaronder asielmigratie	143	116	263	544	809	862	388	284	262	3 671
	volgmigratie	64	36	32	61	64	116	94	91	86	644
Totaal elf asielzoekerslanden van herkomst	Totale immigratie	9 688	10 224	14 084	23 885	21 771	20 870	20 106	17 392	17 864	155 884
	waaronder asielmigratie	5 807	5 971	9 861	20 656	19 553	18 080	15 993	12 377	12 326	120 624
	volgmigratie	2 231	2 842	2 993	2 559	1 792	2 453	3 597	4 307	4 721	27 495
Overige landen van herkomst	Totale immigratie	71 576	74 113	68 938	63 688	46 653	46 102	57 071	59 344	63 837	551 322
	waaronder asielmigratie	9 565	9 578	6 406	6 653	6 041	5 595	4 968	5 292	5 010	59 108
	volgmigratie	3 675	4 559	1 944	824	554	759	1 117	1 842	1 919	17 193
Totaal alle landen	Totale immigratie	81 264	84 337	83 022	87 573	68 424	66 972	77 177	76 736	81 701	707 206
	waaronder asielmigratie	15 372	15 549	16 267	27 309	25 594	23 675	20 961	17 669	17 336	179 732
	volgmigratie	5 906	7 401	4 937	3 383	2 346	3 212	4 714	6 149	6 640	44 688

<sup>1)</sup> Bron: asielmigratie en volgmigratie: Centraal Register Vreemdelingen.

Over de gehele onderzochte periode (1990–1998) zijn er in totaal 180 duizend asielmigranten en 45 duizend volgmigranten van deze asielmigranten naar Nederland gekomen. Tweederde van hen komt uit één van de eerder genoemde tien asielzoekerslanden (exclusief Ghana dus). De overige asielmigranten kwamen uit diverse andere landen, met name uit de voormalige Sovjet-Unie, China (veel AMA's) en uit overige landen in Afrika en Azië.

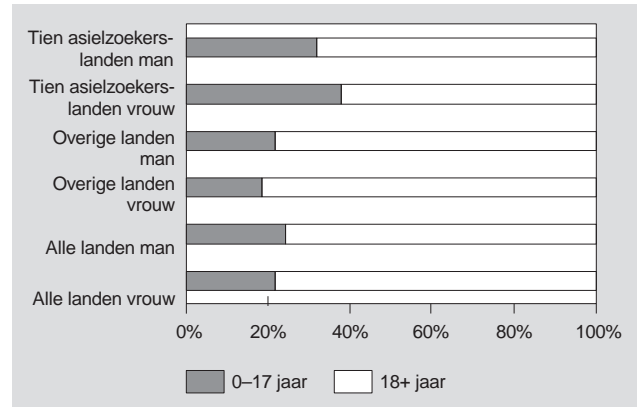
4.2 *Asielmigranten: veel mannen en in verhouding jong*

Immigrerende asielzoekers zijn in meerderheid van het mannelijk geslacht en in verhouding jonger dan andere immigrerende groepen. Zo bestond in 1998 bijna 60% van de niet-Nederlandse immigranten uit de tien asielzoekerslanden uit mannen. De totale niet-Nederlandse immigratie bestond in dat jaar uit vrijwel evenveel mannen als vrouwen. Uit *grafiek 1* blijkt dat immigranten uit asielzoekerslanden jonger zijn dan niet-Nederlanders uit andere landen. Dit verschijnsel doet zich bij vrouwen in sterkere mate voor dan bij mannen. Overigens zijn er tussen de asielzoekerslanden grote verschillen. Zo is slechts 20% van de immigrerende Joegoslavische mannen en vrouwen jonger dan 18 jaar. Voor asielzoekers uit Somalië daarentegen ligt dit percentage iets boven de 50, hetgeen kan worden verklaard door de – in verhouding met andere asielzoekerslanden – grote aantallen alleenstaande minderjarige asielzoekers uit Somalië.

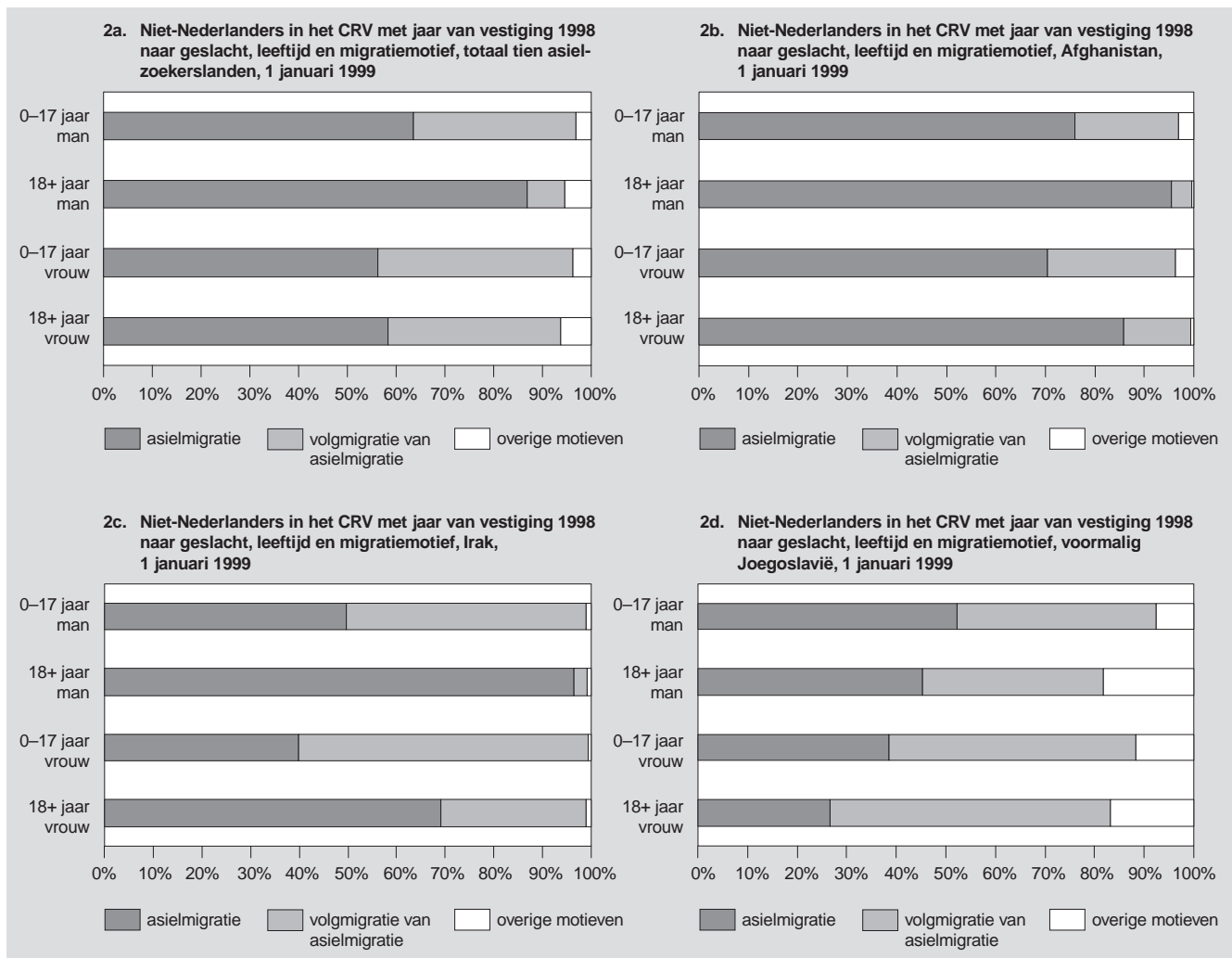
4.3 *Mannelijke asielmigranten en vrouwelijke gezinsherenigers*

Het traditionele patroon van gezinshereniging zoals dat bekend is van bijvoorbeeld Turken en Marokkanen in de jaren zeventig en tachtig – de mannen kwamen eerst, later gevolgd door partner

1. Niet-Nederlanders in het CRV met jaar van vestiging 1998 naar geslacht en leeftijd, 1 januari 1999



met eventuele kinderen – is ook terug te vinden bij de belangrijkste asielzoekerslanden. In 1998 bijvoorbeeld, is driekwart van de mannen uit asielzoekerslanden als asielmigrant naar Nederland gekomen en bijna 20% als gezinshereniger of gezinsvormer. Twee van de vijf vrouwen zijn in dat jaar als volgmigrant geïmmigreerd, zowel bij de 0–17-jarigen als bij de vrouwen van 18 jaar of ouder (*grafiek 2a*). Ook hier zijn er tussen de asielzoekerslanden aanzienlijke verschillen. Uit *Afghanistan* en *Irak* bijvoorbeeld (verreweg de belangrijkste landen van herkomst: 70% van het totale aantal asielmigranten uit de tien asielzoekerslanden kwam in 1998 uit



één van deze twee landen) is bijna 90% van de mannen in het kader van asiel naar Nederland gekomen. Bij de 0–17-jarige mannen is dit percentage weliswaar een stuk lager, maar deze groep legt getalsmatig veel minder gewicht in de schaal dan de mannen van 18 jaar of ouder. Ook Afghaanse vrouwen komen veel meer dan gemiddeld als asielmigrant naar Nederland, zodat gezinshereniging en gezinsvorming uit dit land nog steeds kunnen worden beschouwd als immigratiecategorieën van geringe omvang (*grafieken 2b–2c*).

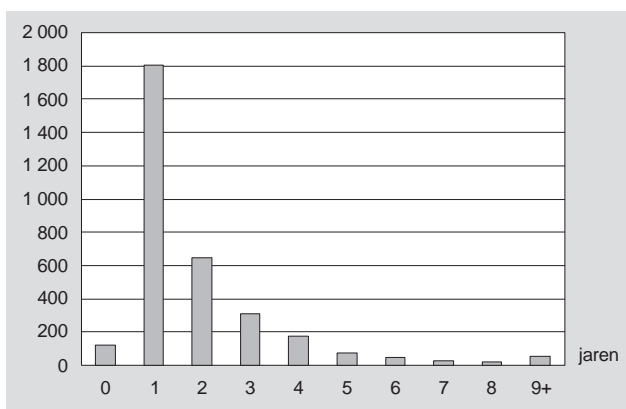
*Voormalig Joegoslavië*, dat jarenlang qua aantal asielmigranten het belangrijkste land van herkomst was maar aan het eind van de jaren negentig wat dit betreft sterk aan betekenis heeft verloren, laat een geheel ander beeld zien. Hier is de asielmigratie minder van belang (geworden) en is de volgmigratie in verhouding van grotere betekenis dan voor Afghanistan en Irak: niet alleen bij de vrouwen, maar ook bij de mannen (*grafiek 2d*). In 1998 bijvoorbeeld kwam bijna de helft van alle immigranten uit Joegoslavië in het kader van volgmigratie naar Nederland. Voor Afghanistan en Irak was dit aandeel veel lager, zo'n 20%. Overigens speelt gezinshereniging bij Joegoslaven nog slechts een geringe rol: ongeveer 60% van de volgmigranten uit Joegoslavië kwam in 1998 in het kader van huwelijksmigratie naar Nederland. Eén op de zes Joegoslaven immigrereert om andere redenen dan asiel- of volgmigratie. Het betreft hier voornamelijk arbeidsmigranten en studenten.

#### 4.4 Gezinshereniging vindt meestal na één jaar plaats

Het vorige onderzoek naar de volgmigratie van asielmigranten (Den Dulk en Nicolaas, 1998) was niet primair gericht op de bepaling van de exacte tijdsduur tussen het moment van inschrijving van een asielmigrant en het moment van inschrijving van een volgmigrant. Voor de berekening van de verhouding tussen aantallen volgmigranten en aantallen asielmigranten is in dat onderzoek uitgegaan van een periode van gemiddeld twee jaar tussen deze momenten van inschrijving. Aangezien in het huidige onderzoek het vestigingsjaar van de asielmigrant op *individueel* niveau is gekoppeld aan het vestigingsjaar van de volgmigrant kon dit tijdsverloop tussen deze momenten van inschrijving veel nauwkeuriger bepaald worden. Uit *grafiek 3* blijkt dat het merendeel van de gezinsherenigers zich na één jaar bij de asielmigrant voegt. Zou van al deze verschillen in vestigingsjaren het gemiddelde worden bepaald, dan blijkt dat het gemiddelde verschil in vestigingsjaar tussen een gezinshereniger en een asielmigrant twee jaar is.

Aangezien de *piek* van gezinshereniging bij één jaar ligt, is voor de berekening van de verhouding tussen aantallen volgmigranten en aantallen asielmigranten per geboortelandcategorie in *staat 3* het aantal volgmigranten in de periode 1991–1998 gerelateerd aan het aantal asielmigranten in de jaren 1990–1997. Voor het totaal van alle landen geldt dat gemiddeld per vier asielmigranten één volgmigrant naar Nederland komt. Deze verhouding verandert

### 3. Verschil in jaren tussen jaar van vestiging van de gezinshereniger en jaar van vestiging van de asielmigrant, totaal alle landen



niet wezenlijk als wordt gekozen voor het *gemiddelde* tijdsverloop (van twee jaar) tussen het moment van inschrijving van een asielmigrant en het moment van inschrijving van een volgmigrant. Tussen de landen zijn er echter grote verschillen in deze verhouding, die voor een deel kunnen samenhangen met de verdeling van de immigratie naar gezinsverband uit een bepaald land.

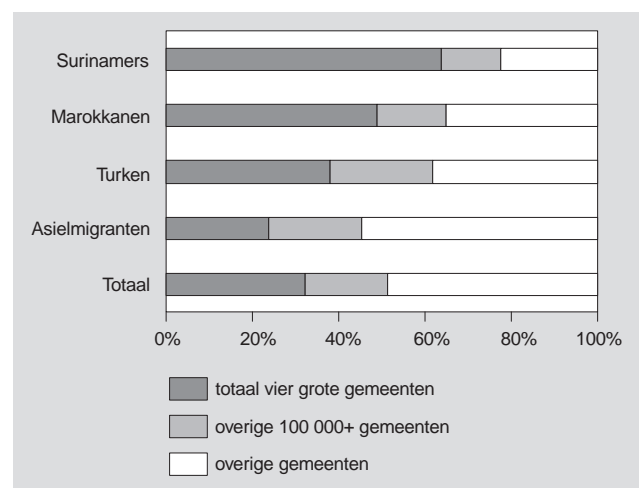
### Staat 3 Volgmigratie 1991–1998 ten opzichte van de asielmigratie 1990–1997, naar geboorteland<sup>1)</sup>

Geboorteland	Asielmigratie 1990–1997	Volgmigratie 1991–1998	Aantal volgmigranten per 1 000 asielmigranten
Oost-Europa	37 201	6 964	187
w.o. (Voormalig) Joegoslavië	31 543	6 400	203
Azië (excl. Turkije, Japan en Indonesië)	54 668	15 897	291
w.o.			
Afghanistan	9 600	1 381	144
Irak	16 817	4 882	290
Iran	13 484	2 030	151
Sri Lanka	3 334	1 489	447
Vietnam	2 116	1 222	578
Afrika (excl. Marokko)	40 107	9 094	227
w.o.			
Angola	2 132	342	160
Ethiopië	3 696	608	165
Somalie	20 656	1 743	84
Zaire / Dem. Rep. Congo	3 409	580	170
Overige landen van herkomst	30 419	6 827	224
Totaal alle landen	162 396	38 782	239
Totaal tien asielzoekerslanden van herkomst	106 787	20 677	194

<sup>1)</sup> Bron: Centraal Register Vreemdelingen.

Als er uit een bepaald land veel afzonderlijk migrerende mensen komen is het goed denkbaar dat het aantal volgmigranten uit dat land in verhouding hoog zal zijn. Als er daarentegen veel gezinnen immigreren kan er logischerwijs minder volgmigratie plaatsvinden. Zo zijn de aantallen afzonderlijk migrerende mensen uit bijvoorbeeld Iran en Joegoslavië laag, hetgeen voor deze landen resulteert in lage aantallen volgmigranten. Aan de andere kant immigreren er in verhouding uit landen als Sri Lanka en Vietnam veel personen als alleenstaande. Uit deze landen is de volgmigratie dan ook hoger dan gemiddeld voor alle asiellanden van herkomst.

### 4. Niet-Nederlanders naar gemeentegroep, 1 januari 1999



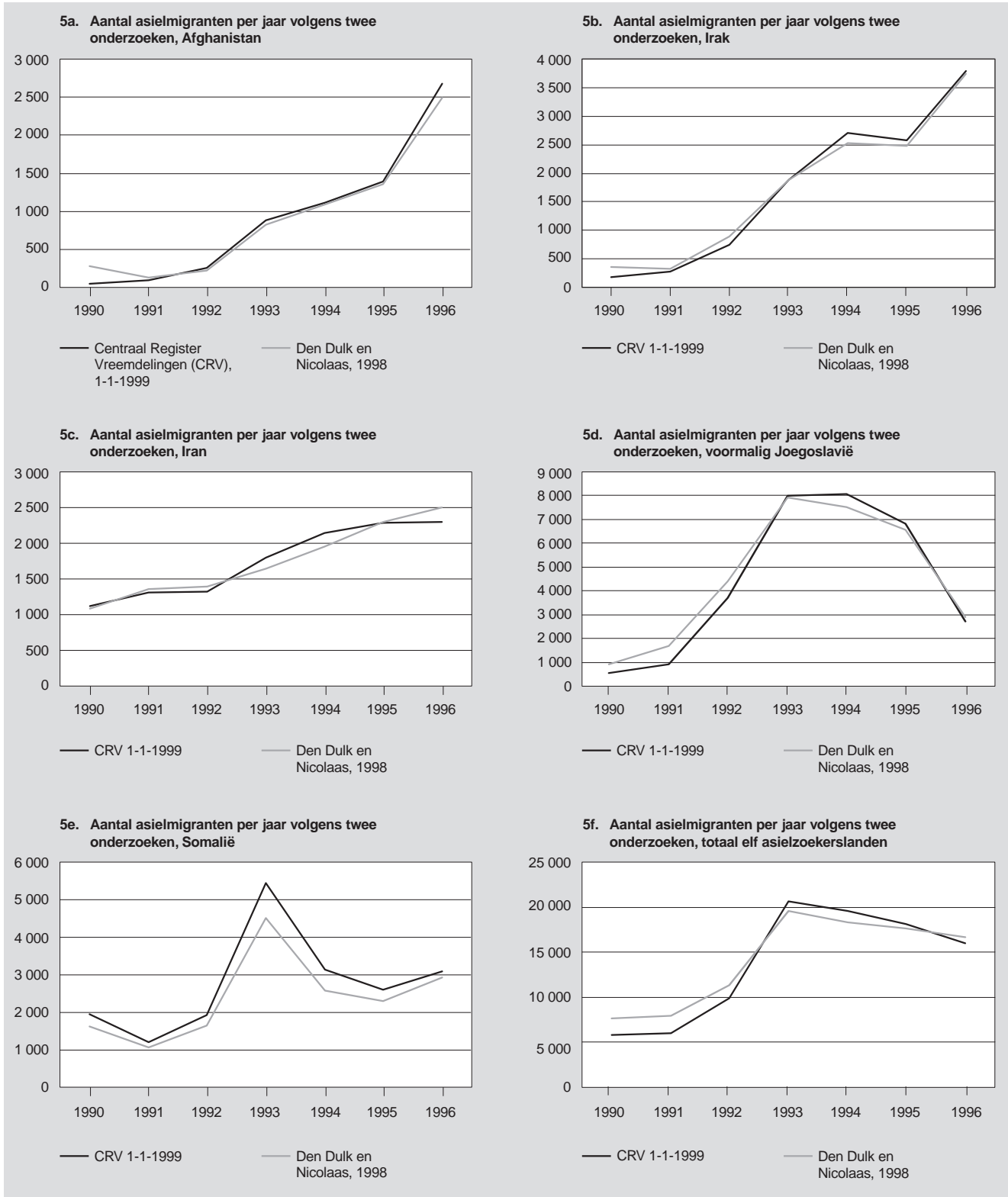
4.5 Asielmigranten meer gespreid dan traditionele allochtonen

Eén op de drie niet-Nederlanders woont in een van de vier grote gemeenten (grafiek 4). Nog eens 20% woont in een van de overige gemeenten met meer dan 100 000 inwoners. Uit de cijfers van het CRV blijkt dat asielmigranten meer gespreid over Nederland wonen dan de traditionele groepen zoals Turken, Marokkanen en Surinamers. Minder dan een kwart van de asielmigranten woont in een van de vier grote gemeenten, terwijl dit voor Turken, Marokkanen en Surinamers respectievelijk 40, 50 en 65% is. Overigens neemt de geografische concentratie van asielzoekers in de loop

der tijd wel toe. Het blijkt namelijk dat asielzoekers, na binnenkomst in Nederland in veelal kleine gemeenten, doorstromen naar de grote stad (Van Huis en Nicolaas, 2000).

5. Confrontatie met eerder onderzoek

De ramingen van asielmigranten en volmigranten in dit onderzoek zijn, bij wijze van plausibiliteitscontrole, gerelateerd aan de uitkomsten van het vorige onderzoek naar asiel- en volmigranten (Den Dulk en Nicolaas, 1998). In de grafieken 5a-5f zijn voor het



totaal van de onderzochte asielzoekerslanden en voor de qua aantallen grootste vijf landen de berekende aantallen *asielmigranten* van de twee onderzoeken voor de jaren 1990–1996 (het laatste verslagjaar van het vorige onderzoek) met elkaar vergeleken. Het blijkt dat de verschillen tussen het aantal berekende asielmigranten in de twee onderzoeken marginaal zijn.

Iets anders ligt dit bij de berekende aantallen *volgmigranten* per jaar. Als de twee onderzoeken wat dit betreft met elkaar worden vergeleken, dan komt uit *staat 4* naar voren dat het aantal volgmigranten volgens het eerdere onderzoek van Den Dulk en Nicolaas hoger ligt dan dat van het huidige onderzoek. Dit is als volgt te verklaren. In het eerdere onderzoek, dat gebaseerd was op de GBA, is de totale immigratie uit een bepaald asielzoekersland toegedeeld aan asielmigratie óf volgmigratie. Met andere woorden: iedere immigrant die niet als asielmigrant kon worden beschouwd is als volmigrant geteld. In het huidige onderzoek, dat met name gebruik heeft gemaakt van informatie uit het CRV, is er naast asiel- en volgmigratie ook nog sprake van andere migratiemotieven zoals arbeid en studie. Zo kwam ongeveer 5% van de niet-Nederlandse immigranten uit asielzoekerslanden in 1998 om andere redenen dan asiel- of volgmigratie naar Nederland.

**Staat 4**  
Aantal volgmigranten per land in de periode 1990–1996 volgens twee onderzoeken

Geboorteland	Centraal Register Vreemdelingen, 1 januari 1999	Den Dulk en Nicolaas, 1998
Totaal elf asielzoekerslanden w.o.:	18 467	22 328
Afghanistan	335	771
Irak	1 885	2 123
Iran	1 476	2 186
Voormalig Joegoslavië	5 532	5 848
Somalië	1 237	4 153

## 6. Conclusies

De jaren negentig van de vorige eeuw laten een duidelijke verschuiving zien in de herkomstlanden van asielmigranten. Waren in het begin van de jaren negentig naar verhouding veel asielmigranten afkomstig uit Somalië, in het midden van dit decennium kwamen de meeste migranten uit (voormalig) Joegoslavië, veelal vluchtelingen uit dit door oorlogsgeweld getroffen gebied. De laat-

ste jaren zijn Afghanistan, maar met name Irak de belangrijkste herkomstlanden van asielmigranten geworden.

Het aantal volgmigranten van deze asielmigranten is, zo blijkt ook uit dit onderzoek, nog gering. De gezinshereniging vindt meestal één jaar na de asielmigratie plaats. Indien, vanwege deze tijdsduur van één jaar, het aantal volgmigranten in de periode 1991–1998 wordt vergeleken met het aantal asielmigranten in de periode 1990–1997, dan blijkt dat gemiddeld per vier asielmigranten één volmigrant naar Nederland komt. Dit komt overeen met eerder onderzoek voor de periode 1990–1996 (Den Dulk en Nicolaas, 1998). Recente hoge aantallen asielverzoeken uit bijvoorbeeld Afghanistan en Irak kunnen echter leiden tot hogere aantallen volgmigranten uit deze landen in de toekomst. Een en ander is onder meer afhankelijk van het percentage asielzoekers dat een verblijfsvergunning krijgt en zich mag laten inschrijven als asielmigrant.

## Literatuur

Dulk, W. den, en H. Nicolaas, 1998, Gezinshereniging en gezinsvorming onder asielmigranten. Maandstatistiek van de bevolking, september, blz. 8–16.

Huis, M. van, en H. Nicolaas, 2000, Binnenlands verhuisgedrag van allochtonen. Maandstatistiek van de bevolking, maart, blz. 36–45.

Miert, J.J. van, 1998, De Immigratie- en Naturalisatiedienst en demografische prognoses. Maandstatistiek van de bevolking, januari, blz. 14–16.

Ministerie van Justitie, 2000, Beleidsnota alleenstaande minderjarige asielzoekers (Immigratie- en Naturalisatiedienst, Den Haag)

Nicolaas, H., en A.H. Sprangers, 2001, Waarom komen immigranten naar Nederland? Maandstatistiek van de bevolking, januari, blz. 4–7.

*Met dank aan de heren J.J. van Miert en A. Quirijnen van de Immigratie en Naturalisatiedienst van het ministerie van Justitie voor de informatie uit het CRV. De verantwoordelijkheid voor de uitgevoerde berekeningen ligt bij het CBS.*

# Uit het ouderlijk huis 1998–2000

Helma Schapendonk-Maas

In de periode 1998–2000 is het percentage thuiswonende kinderen per leeftijd verder gedaald. Deze ontwikkeling hangt waarschijnlijk samen met de nog steeds bloeiende Nederlandse economie. Het relatief grote verschil tussen de situatie op 1 januari 1998 en 1 januari 2000, wordt voor een deel ook veroorzaakt door een administratieve inhaalslag.

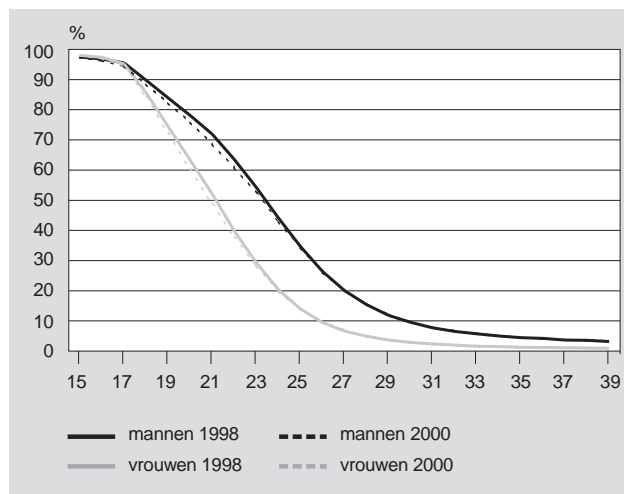
## 1. Inleiding

Jongeren zijn in de loop van de jaren negentig het ouderlijk huis op jongere leeftijd gaan verlaten. Met name onder de 20–24-jarigen is het percentage kinderen dat het ouderlijk huis heeft verlaten flink gestegen. Keij (2000) kwam tot deze resultaten op basis van een trendanalyse van de samenstelling van de bevolking naar plaats in het huishouden, gebaseerd op gegevens van de Enquête Beroepsbevolking (EBB). Dit artikel onderzoekt of deze ontwikkeling zich ook in de laatste twee jaar van de twintigste eeuw heeft doorgezet. Daarvoor is gebruik gemaakt van gegevens uit de Gemeentelijke Basisadministratie Persoonsgegevens (GBA) per 1 januari 1998 en per 1 januari 2000. Per leeftijd en geslacht is voor beide meetmomenten bepaald hoeveel personen als kind bij de ouders woonden.

## 2. Het huis uit

De afgelopen twee jaar is het percentage jongeren dat tussen 18- en 24-jarige leeftijd nog thuis woont verder afgenomen (grafiek 1). De grootste afname van het percentage thuiswonenden tussen 1-1-1998 en 1-1-2000 vindt plaats bij 21-jarige mannen en vrouwen; ruim drie procent minder in twee jaar. Deze daling wil overigens nog niet zeggen dat zoveel jongeren eerder uit huis zijn gegaan. Voor een deel kan de daling waarschijnlijk worden toegeschreven aan administratieve maatregelen. Eind 1997 kondigde de Informatie Beheer Groep (IBG) aan, de bij hen geregistreerde adresinformatie van studenten te vergelijken met diezelfde informatie uit de GBA. Incongruentie van deze informatie zou leiden tot stopzetten van de studiebeurs. Dit leidde tot een hoog aantal deels administratieve verhuizingen van jongeren. Aangezien de veranderingen in de percentages thuiswonende jongeren juist in leeftijdsgroepen optreden waarin zich veel studenten bevinden, een derde van de 20–24-jarigen is student, is het zeer goed mogelijk dat de aankondiging van de IBG een groot aandeel in het effect heeft gehad. Ook tussen 1 januari 1999 en 1 januari 2000 is echter het percentage uitwonende personen per leeftijd nog iets toegenomen maar wel minder dan tussen 1 januari 1998 en 1 januari 1999. Dat leidt tot de conclusie dat in elk geval een deel van het verschil kan worden toegeschreven aan een 'echte' toename van uit huis gaan. Deze stijging kan waarschijnlijk in verband worden gebracht met de economische hoogconjunctuur waarin Nederland zich bevindt. Voor jongeren zijn er banen genoeg. Daardoor krijgen ze eerder de mogelijkheid economisch zelfstandig te worden en zo op zich zelf te gaan wonen.

1. Percentage thuiswonende personen naar leeftijd en geslacht



## 3. Uit huis gaan, studeren en verhuizen

Teneinde een indruk te krijgen van de mate waarin de aangekondigde maatregelen van de IBG invloed hebben gehad op de registratie van thuiswonende jongeren, is het nuttig de intergemeentelijke verhuizingen te analyseren. Aangenomen kan immers worden dat in de meeste gevallen studenten die uit huis gaan in een andere gemeente gaan wonen. De ontwikkeling in het aantal intergemeentelijke verhuizingen in de periode 1995–1999 laat een licht stijgende trend zien (grafiek 2 en 3). Dat is vooral goed zichtbaar in de leeftijdsgroep 18 t/m 27 jaar. 1998 laat echter een afwijkend patroon zien. In dat jaar zijn er veel meer 18–24-jarige jongeren het huis uit gegaan dan in andere jaren. Aangezien het aantal intergemeentelijke verhuizingen in 1999 de licht stijgende trend volgt van de voorafgaande jaren, lijkt het logisch te veronderstellen dat in 1998 inderdaad een inhaalslag heeft plaats gevonden. Een groot aantal studerende jongeren heeft zich in dat jaar alsnog in de gemeente waar hij of zij feitelijk studeert en woont ingeschreven. Het resultaat daarvan is dat het aantal thuiswonende jongeren tussen 1998 en 1999 naar verhouding snel is gedaald.

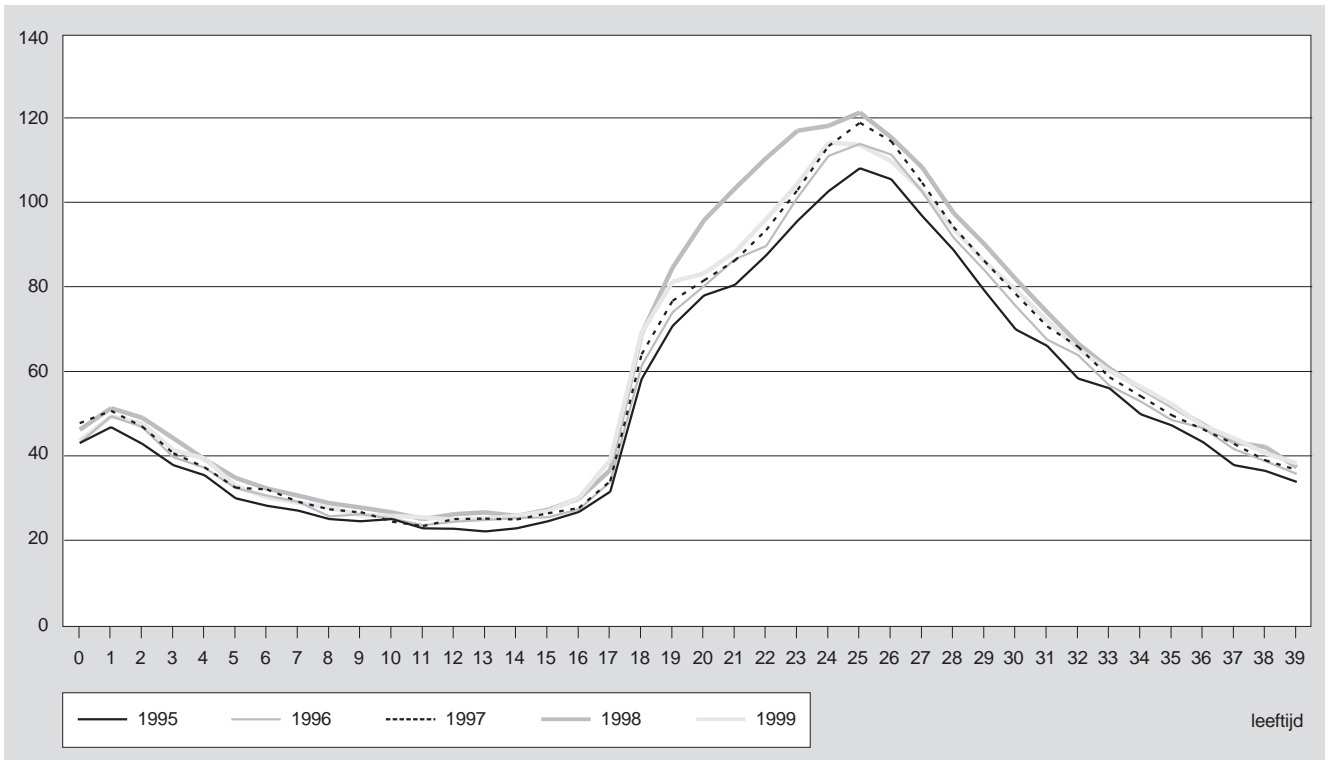
## 4. Conclusie

Op basis van gegevens uit de GBA valt te concluderen dat ook in de periode 1998–2000 het percentage jongeren dat nog thuis woont, nog steeds daalt. Een deel van deze daling wordt echter veroorzaakt door een administratieve inhaalslag met betrekking tot de geregistreerde verhuizingen.

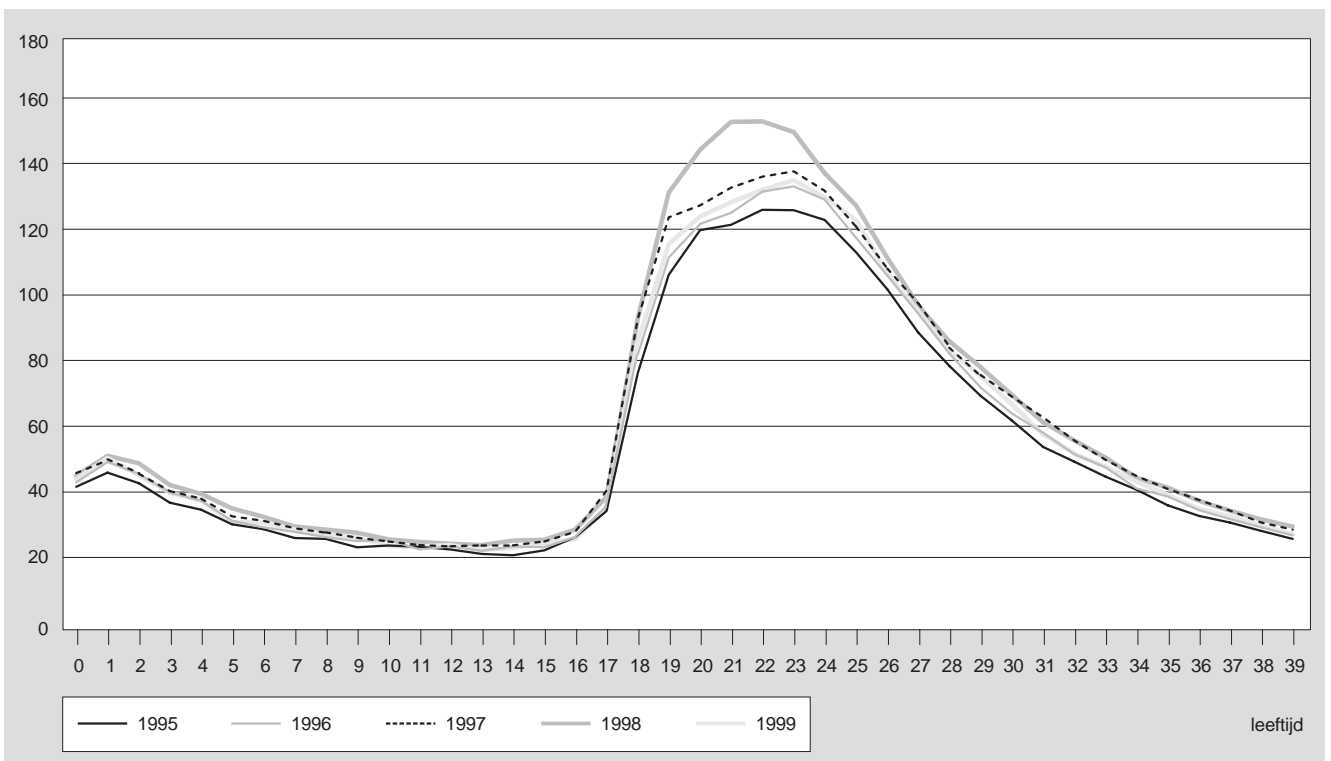
## Literatuur

Keij, I., 2000, Veranderingen in huishoudenspositie tussen 1988 en 1998. In: Maandstatistiek van de bevolking, december 2000, blz.

2. Intergemeentelijke verhuizingen per 1 000 mannen naar leeftijd



3. Intergemeentelijke verhuizingen per 1 000 vrouwen naar leeftijd





# Bevolkingsprognose 2000–2050: veronderstellingen en methodiek

Andries de Jong

*Twee jaar geleden werd de vorige langetermijnprognose door het CBS gepubliceerd (De Beer, 1999). De afgelopen twee jaar is de bevolking veel sterker gegroeid dan in de vorige prognose werd verwacht. Analyse wijst uit dat een aantal ontwikkelingen een structureel karakter dragen waardoor bijstellingen in de prognose van geboorte-, immigratie- en emigratieaantallen noodzakelijk worden geacht. Bij de geboorte wordt een hoger kindertal per vrouw verondersteld dan in de vorige prognose omdat wordt aangenomen dat het percentage vrouwen dat maar één kind krijgt lager is dan in de vorige prognose en het percentage vrouwen dat twee kinderen krijgt hoger is. Wat betreft de immigratie wordt verondersteld dat de vergrijzing tot een structurele krapte op de arbeidsmarkt leidt en dat dit tot een blijvend hoge immigratie leidt. In de vorige prognose is voor het eerst de prognose van de emigratie gebaseerd op veronderstellingen over emigratiekansen in plaats van emigratieaantallen. Deze veronderstellingen zijn gebaseerd op de samenhang tussen de hoogte van de emigratiekansen van verschillende groepen allochtonen en hun verblijfsduur in Nederland. In de nieuwe prognose is deze methodiek verfijnd door voor speciale categorieën van emigranten op inhoudelijke gronden een afwijkende ontwikkeling in de emigratiekansen te veronderstellen. Hierdoor is een betere aansluiting bij kwalitatieve veronderstellingen over migratieontwikkelingen verkregen. Ook wat betreft de methodologie verschilt de nieuwe langetermijnprognose van de vorige. De sterfteveronderstellingen zijn ontleend aan een model dat de invloed van de belangrijkste determinanten op de ontwikkeling van de levensverwachting kwantificeert.*

Aan de totstandkoming van de veronderstellingen van de bevolkingsprognose is meegewerkt door Maarten Alders, Joop de Beer, Wim van Hoorn, Han Nicolaas, Arno Sprangers en Liesbeth Steenhof. De veronderstellingen van de prognose zijn besproken in de Werkgroep Demografische Prognoses en de Commissie van Advies voor de Bevolkingsprognose. De belangrijkste uitkomsten zijn opgenomen in de rubriek Jaarcijfers in deze aflevering van de Maandstatistiek van de bevolking. Uitgebreider cijfermateriaal zal binnenkort worden opgenomen in statline dat te vinden is op de web-site van het CBS ([www.cbs.nl](http://www.cbs.nl)).

## 1. Inleiding

In de nieuwe bevolkingsprognose zijn verschillende wijzigingen doorgevoerd, vergeleken met de vorige langetermijnprognose van 1998 (De Beer, 1999). Recente ontwikkelingen hebben aanleiding gegeven om ook ten opzichte van de kortetermijnprognose die in januari 2000 is verschenen (Alders, 2000) bijstellingen door te voeren. De veranderingen betreffen zowel de berekeningsmethode als de inhoudelijke veronderstellingen waarop de prognose is gebaseerd. Als gevolg van deze veranderingen is de prognose van de bevolkingsgroei hoger dan de vorige prognose.

In de nieuwe prognose is het jaarlijkse aantal immigranten hoger en (op de korte termijn) het jaarlijkse aantal emigranten lager dan in de vorige prognose. Hierdoor is het migratiesaldo hoger. De wijzigingen in de veronderstellingen over het migratiesaldo hebben ook invloed op de prognose van de toekomstige aantallen overledenen en geboorten. Meer immigranten en (op de korte termijn) minder emigranten betekent meer vrouwen op de (meest) vruchtbare leeftijden en meer ouderen in Nederland overlijden. In de nieuwe prognose is het aantal geborenen hoger dan in de vorige prognose. Dit komt ten dele door meer vrouwen op de vruchtbare

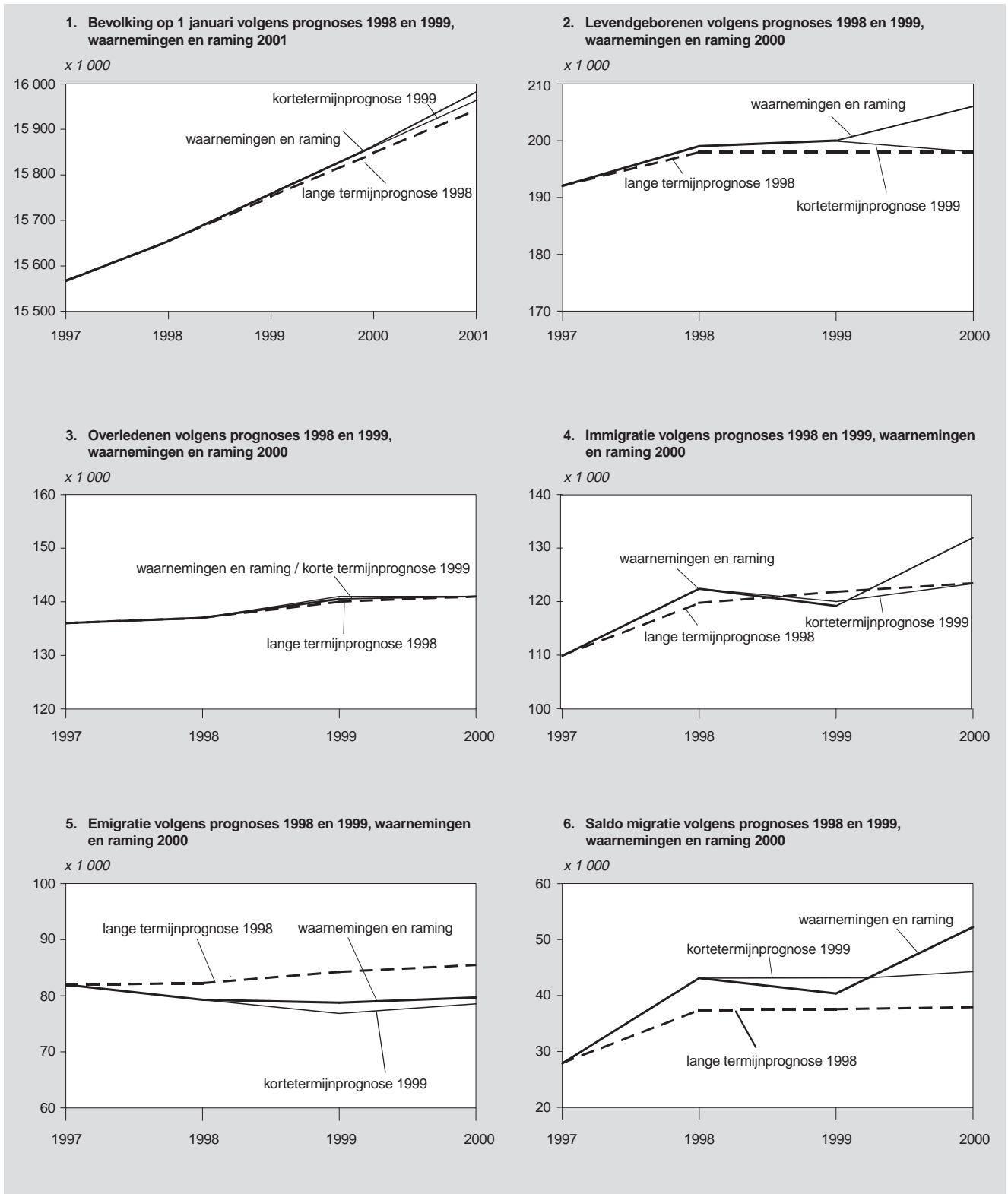
leeftijden maar ook doordat een hogere vruchtbaarheid is verondersteld. De ontwikkeling van de levensverwachting wijkt maar marginaal af van de vorige prognose. Desondanks ligt het aantal overledenen wat hoger dan in de vorige prognose als gevolg van grotere aantallen personen op hogere leeftijden dan in de vorige prognose.

De nieuwe bevolkingsprognose wijkt zowel wat betreft de methodologie als de kernveronderstellingen af van de vorige prognose. Niet alleen de economie is in de afgelopen jaren onverwacht snel gegroeid maar ook de bevolking. Hierdoor zijn in enkele jaren de afwijkingen van de vorige bevolkingsprognose met de waarneming beduidend gestegen. In paragraaf 2 wordt nader op de monitoring ingegaan. Door de beschikbaarheid van nieuwe waarnemingen is ook een beter inzicht verkregen in structurele demografische ontwikkelingen. Dit geldt met name voor de vruchtbaarheid waar na dertig jaar nu een einde aan het proces van het uitstellen van kinderen krijgen zichtbaar is geworden. Op basis hiervan zijn de vruchtbaarheidsveronderstellingen licht aangepast. De methodologische vernieuwing van het werken met emigratiekansen in plaats van emigratieaantallen heeft een beter zicht gegeven op achterliggende veronderstellingen die impliciet bij het gebruik van emigratieaantallen werden gehanteerd. In de nieuwe migratieveronderstellingen is gestreefd naar een betere aansluiting van kwalitatieve met kwantitatieve veronderstellingen. Met name is getracht het effect van arbeidsmigratie op toekomstige migratiestromen beter te onderbouwen. Als gevolg hiervan dragen de immigratie- en emigratieveronderstellingen voor migrantengroepen waar arbeidsmigratie een belangrijke rol speelt een meer consistent karakter. Ook wat betreft de sterfte is een belangrijke methodologische verbetering geboekt in de sfeer van een betere aansluiting van kwantitatieve bij kwalitatieve veronderstellingen. Hiertoe is een model opgesteld waarbij de levensverwachting verklaard wordt uit achterliggende determinanten. Op basis van veronderstellingen over de ontwikkeling van de parameters van dit model is vervolgens de ontwikkeling van de levensverwachting in de toekomst voorspeld. In dit artikel wordt in paragraaf 3 en 4 beknopt op inhoudelijke en methodologische veronderstellingen van de nieuwe prognose ingegaan. In komende afleveringen van de Maandstatistiek van de bevolking zal meer in detail worden ingegaan op de ontwikkeling van de geboorte, sterfte en migratie volgens de nieuwe bevolkingsprognose. In een ander artikel in deze aflevering van de Maandstatistiek van de bevolking worden de belangrijkste uitkomsten van de nieuwe bevolkingsprognose gepresenteerd.

De vorige langetermijnprognose bevatte een belangrijke methodologische verandering in de zin dat de traditionele methodiek van het opstellen van een lage en hoge variant van de bevolkingsprognose is verlaten en hiervoor in de plaats stochastische prognose-intervallen zijn opgesteld. In komende afleveringen van de Maandstatistiek van de bevolking zal in enkele artikelen worden toegelicht in hoeverre de kernveronderstellingen op dit terrein zijn aangepast.

## 2. Monitoring

In deze paragraaf worden de uitkomsten van de langetermijnprognose 1998–2050 en de kortetermijnprognose 1999–2005 vergeleken met de waarnemingen en de raming van 2000 (voor geboorte, sterfte en migratie) en 1 januari 2001 (voor de bevolking). De ramingen (voor geboorte, sterfte en migratie) zijn gebaseerd op waargenomen cijfers voor de maanden januari tot en met juli



2000, die vervolgens modelmatig zijn opgehoogd naar het jaartaal. Zowel de lange- als kortetermijnprognose hebben de ontwikkeling van de bevolkingsomvang onderschat (*grafiek 1*). Vergeleken met de raming voor 1 januari 2001 komt de onderschatting van de langetermijnprognose uit op bijna 40 duizend terwijl voor de kortetermijnprognose de onderschatting op bijna 20 duizend ligt. Voor de verklaring van deze onderschatting is het nodig per component van de bevolkingsgroei de waarnemingen (en raming voor 2000) te vergelijken met de prognose. De geboorte is zowel door

de lange- als kortetermijnprognose in het jaar 2000 beduidend onderschat (*grafiek 2*). De raming voor 2000 komt uit op 206 duizend tegen 198 duizend volgens de beide prognoses. Wat betreft het aantal overledenen is de prognose nagenoeg gelijk aan de waarneming (*grafiek 3*). Het jaar 2000 was niet alleen een vrij uitzonderlijk jaar voor de geboorte maar ook voor de immigratie: vergeleken met het jaar daarvoor is een sprong omhoog gemaakt. Hierdoor bedraagt het verschil tussen raming en beide prognoses bijna 9 duizend. Ook de prognose van de ontwikkeling van de emigratie (inclusief het saldo van de administratieve correcties)

bleek niet accuraat genoeg: tegenover een stijging volgens de langetermijnprognose staat een waargenomen daling waardoor in 2000 een verschil van bijna 6 duizend is ontstaan. In de kortetermijnprognose werd de daling overigens overschat. De afwijkingen van de langetermijnprognose ten opzichte van de waarneming van zowel de immigratie als emigratie werken versterkt door in het migratiesaldo zodat in 2000 de afwijking op 14 duizend uitkomt (grafiek 6). Ook de afwijking van de geboorte tussen prognose en waarneming heeft geen compenserend maar juist versterkend effect op de afwijking van de bevolkingsgroei volgens de prognose vergeleken met de waarneming.

Concluderend kan worden gesteld dat de langetermijnprognose de bevolkingsgroei duidelijk onderschat heeft en dat zowel geboorte, immigratie als emigratie hiertoe hebben bijgedragen. Alleen voor de sterfte was de prognose vrijwel gelijk aan de waarneming. Een gedetailleerde analyse van de verschillen tussen waarneming en prognose heeft geleid tot gewijzigde inzichten in de toekomstige ontwikkeling in de componenten van de bevolkingsgroei. In de volgende paragraaf wordt bij de bespreking van de veronderstellingen beknopt ingegaan op de belangrijkste uitkomsten van deze analyse.

### 3. Veronderstellingen

De prognose van de toekomstige bevolkingsomvang en van veranderingen in de leeftijdsopbouw is gebaseerd op veronderstellingen over toekomstige ontwikkelingen in geboorte, sterfte en migratie. In deze paragraaf worden de belangrijkste veronderstellingen beknopt besproken. In artikelen in komende afleveringen van de Maandstatistiek van de bevolking zal hier meer in detail op in worden gegaan.

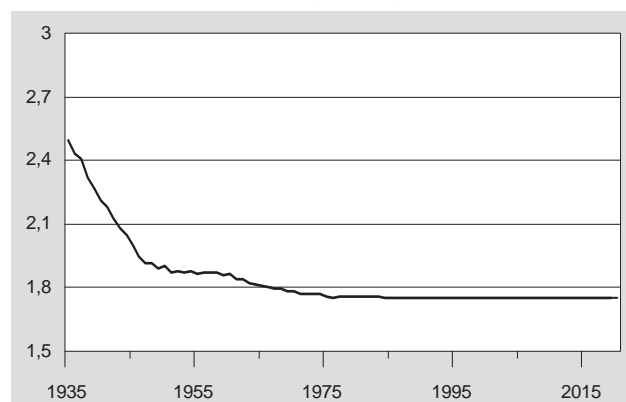
#### 3.1 Geboorte

Het uiteindelijke gemiddelde kindertal per vrouw zal in de toekomst volgens de nieuwe prognose uitkomen op 1,75. In de vorige prognose werd verondersteld dat het gemiddelde kindertal van generaties op termijn zou uitkomen op 1,7. De reden voor het verschil met de vorige prognose is dat een analyse van recente vruchtbaarheidscijfers duidelijk heeft gemaakt dat nu het einde van het proces van daling van de vruchtbaarheid op jonge leeftijden in zicht is. Bij de vorige prognose was dat veel minder duidelijk. Voorts werd bij de vorige prognose verondersteld dat de daling op jonge leeftijden niet volledig door een stijging op hogere leeftijden zou worden gecompenseerd, onder meer vanwege vruchtbaarheidsproblemen en de (te) hoge leeftijd om opnieuw zwanger proberen te worden na jaren van uitstel. Dit resulteerde in een lager uiteindelijk gemiddeld kindertal bij de vorige prognose. Dit speelt vooral bij tweede kinderen. In de vorige prognose werd een stijging verwacht van het aandeel van de vrouwen dat maar één kind krijgt, omdat werd aangenomen dat een deel van de vrouwen zo laat een eerste kind kreeg dat het niet waarschijnlijk was dat er tegen 40-jarige leeftijd nog een tweede kind zou volgen. Nu lijkt dat het uitstel van het eerste kind niet verder doorzet wordt ook aangenomen dat van de jongste generaties een groter deel nog een tweede kind krijgt.

Grafiek 7 laat de uitkomsten van de nieuwe geboorteprognose voor generaties vrouwen zien. Tussen generatie 1935 en 1945 is het gemiddelde kindertal per vrouw sterk gedaald als gevolg van de sterke daling van het aandeel grote gezinnen. Tussen geboortegeneratie 1945 en 1955 begon ook de geboorte van tweede kinderen te dalen en trad een stijging van de kinderloosheid op. De geboorte van derde kinderen was evenwel aan het stijgen waardoor het gemiddelde kindertal bij die generaties uiteindelijk maar weinig daalde. Tussen geboortegeneratie 1955 en 1975 daalde het gemiddelde kindertal weer wat sterker doordat steeds meer vrouwen kinderloos bleven en het aandeel vrouwen dat drie kinderen kreeg daalde. Een gestegen onderwijsparticipatie van vrouwen en hiermee samenhangende stijging van de arbeidsparticipatie en problemen om het werken te combineren met kleine kinderen liggen waarschijnlijk hieraan ten grondslag. In de nieuwe prognose

wordt aangenomen dat de daling zich niet verder voortzet bij jongere generaties. De combinatie van werken en kinderen wordt steeds gewoner en de samenleving raakt hier steeds beter op ingespeeld.

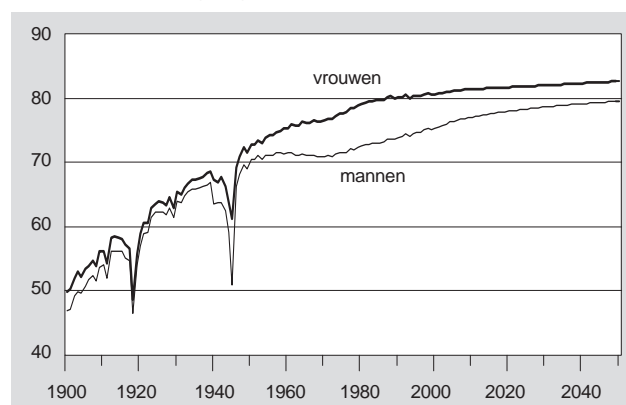
#### 7. Gemiddeld kindertal per vrouw, geboortegeneraties 1935–2020



#### 3.2 Sterfte

De veronderstellingen over de toekomstige ontwikkeling van de sterfte zijn in de nieuwe prognose inhoudelijk niet bijgesteld ten opzichte van de vorige prognose. Wel is aan de hand van een verklarend model een betere aansluiting tussen kwalitatieve en kwantitatieve veronderstellingen verkregen. In de volgende paragraaf zal hierop worden ingegaan. Ook in de nieuwe prognose wordt verondersteld dat de levensverwachting bij geboorte zal toenemen doordat meer mensen oud worden en in mindere mate doordat oude mensen nog ouder worden. Ook het geslachtsverschil tussen mannen en vrouwen in de levensverwachting zal in de toekomst afnemen als gevolg van het feit dat de verschillen in rookgedrag tussen mannen en vrouwen kleiner zijn geworden. De levensverwachting bij geboorte van vrouwen zal toenemen van rond 80,5 jaar in 2000 naar bijna 83 jaar in 2050 (grafiek 8). Voor de mannen wordt een stijging van rond 75,5 jaar in 2000 naar rond 79,5 jaar in 2050 verwacht. Het verschil in levensverwachting loopt dus terug van rond 5 jaar in 2000 naar rond 3 jaar in 2050.

#### 8. Levensverwachting bij geboorte, 1900–2049



#### 3.3 Migratie

De trends in de migratie hangen af van een scala van maatschappelijke ontwikkelingen die deels onafhankelijk opereren en deels op elkaar inwerken. Hierdoor zijn de jaarlijkse fluctuaties in de migratie vaak sterk. Dit maakt de migratie een bijzonder moeilijke component om exact te voorspellen. In de prognose wordt niet geprobeerd alle kortetermijnfluctuaties in de migratie te voorspellen, zelfs op de korte termijn. De aandacht is gericht op langetermijn-

ontwikkelingen. Om die reden worden gelijkmatige ontwikkelingen in de tijd verondersteld. Het doel van de prognose is het gemiddelde niveau goed te voorspellen. Dit betekent echter niet dat er verondersteld wordt dat er zich geen jaarlijkse fluctuaties zullen voordoen. De voorspelling is gebaseerd op veronderstellingen over verwachte ontwikkelingen bij specifieke categorieën van migranten. Vervolgens wordt dit vertaald naar immigratiestromen uit verschillende landengroepen en emigratiestromen uit populaties in Nederland die afkomstig zijn uit deze landengroepen.

In het verleden (in de jaren zestig en begin jaren zeventig) kwam het merendeel van de migranten uit Turkije en Marokko naar Nederland als gastarbeider. Deze stroom van voornamelijk mannelijke immigranten leidde later (in de jaren zeventig en tachtig) tot een nieuwe stroom van immigranten, bestaande uit de gezinsleden die in Turkije en Marokko waren achtergebleven. Deze gezinsmigratie loopt nu vrijwel op haar eind. In de jaren tachtig en negentig nam de huwelijksmigratie toe. Jonge Turken en Marokkanen die als kind naar Nederland waren gekomen trouwden vaak met een partner uit het land van herkomst. Ook veel jongeren van de tweede generatie, personen die dus in Nederland zijn geboren, zoeken nog vaak een partner in het geboorteland van hun ouders. Deze gezinsvormende migratie blijkt sterker te zijn dan in de vorige prognose werd verondersteld. Om deze reden is de immigratie uit Turkije en Marokko in de nieuwe prognose licht omhoog bijgesteld.

In het verleden zijn veel Surinamers vanwege de historische banden en de slechte economische situatie naar Nederland gemigreerd. In tegenstelling tot kinderen van Turkse en Marokkaanse ouders zijn de kinderen van de zogenaamde eerste generatie allochtonen uit Suriname minder geneigd partners in het land van herkomst van de ouders te zoeken. De laatste jaren was de immigratie uit Suriname lager dan in het begin van de jaren negentig. Om deze reden is de immigratie uit Suriname wat lager ingesteld in de nieuwe bevolkingsprognose. Er bestaan weinig wettelijke beperkingen voor mensen uit de Nederlandse Antillen en Aruba om naar Nederland te komen. De slechte economische ontwikkeling in de tweede helft van de jaren negentig leidde tot een zeer sterke groei in het aantal immigranten. Toch wordt voor de lange termijn geen wijziging in het aantal immigranten uit de Nederlandse Antillen en Aruba verondersteld vergeleken met de vorige prognose. De eilanden kennen een beperkte bevolkingsomvang hetgeen een soort natuurlijke limiet stelt aan de immigratie uit deze eilanden. Bovendien valt te verwachten dat als de immigratie verder zou stijgen, de Nederlandse regering beperkende maatregelen neemt door voorwaarden aan immigratie te stellen.

De immigranten uit Afrika en Azië bestaan voor een groot deel uit asielmigranten. Het aantal asielzoekers dat jaarlijks naar Nederland komt fluctueert sterk en is hierdoor lastig te voorspellen. Voor 2000 worden iets meer dan 40 duizend asielzoekers verwacht, een paar duizend boven het niveau van 1999. Vanaf 1985 is het aantal asielzoekers ondanks sterke fluctuaties trendmatig gestegen. Het beleid heeft hierop gereageerd door te trachten Nederland minder aantrekkelijk te maken voor asielzoekers. Voor de lange termijn wordt verwacht dat er een evenwicht gaat ontstaan tussen de wens om in Nederland asiel te zoeken en het beleid dat tracht asielzoekers af te remmen. In de prognose wordt uitgegaan van 40 duizend asielzoekers op de lange termijn. Asielzoekers stromen de asielprocedure binnen en aan het eind van het traject mag slechts een gedeelte in Nederland blijven. Deze fractie schommelt van jaar op jaar sterk. Op basis van een nader onderzoek, waarover in een latere aflevering van de Maandstatistiek van de bevolking wordt bericht, is deze fractie bepaald op 40%. In de vorige prognose werd nog van 50% uitgegaan. Asielzoekers die in Nederland mogen blijven, roepen op hun beurt een nieuwe stroom van migranten op. In de prognose wordt verondersteld dat de verhouding tussen zogenaamde volmigranten en asielmigranten op 0,5 ligt. Voor de immigratie betekent dit dat 40 duizend asielzoekers 24 duizend immigranten teweeg brengt.

Een ander belangrijk onderdeel van de immigratie bestaat uit arbeidsmigratie. Momenteel bestaat er een grote krapte op de arbeidsmarkt in Nederland hetgeen een sterke stijging van de arbeidsmigratie teweeg heeft gebracht. Met name uit Oost Europa zijn veel meer migranten gekomen dan in de vorige prognose werd verwacht. In de jaren negentig waren vanwege etnische problemen vluchtelingen uit de Balkan regio een belangrijk bestanddeel van de immigrantenstroom uit Oost Europa. In recente jaren zijn echter de arbeidsmigranten steeds belangrijker geworden. Met name in landen als Polen en Hongarije zijn de werknemers goed geschoold waardoor ze in Nederland gemakkelijk aan de slag kunnen. Alhoewel de krapte op de arbeidsmarkt nu nog hoofdzakelijk conjunctureel lijkt te zijn is het waarschijnlijk dat in de toekomst, zonder immigratie, structurele tekorten op de arbeidsmarkt gaan ontstaan. In een komende aflevering van de Maandstatistiek van de bevolking zal een artikel worden opgenomen dat hieraan een nadere onderbouwing geeft. Om deze reden wordt de immigratie uit Overig Europa in vergelijking met de vorige prognose aanzienlijk omhoog bijgesteld. Deze bijstelling omhoog is mede ingegeven door de verwachte uitbreiding van de Europese Unie waardoor het voor werknemers uit de nieuwe aangesloten landen gemakkelijker wordt in de oude aangesloten landen van de Europese Unie te gaan werken. De arbeidsmigratie uit de landen van de Europese Unie ligt nu al hoog en zal naar verwachting in de toekomst hetzelfde blijven. Ook de immigratie uit overige niet-Europese landen bestaat voor een belangrijk deel uit arbeidsmigranten en er wordt verwacht dat dit in de toekomst ook zo zal blijven.

Een laatste grote groep van migranten bestaat uit Nederlandse migranten die terugkeren. Ook in dit geval gaat het vaak om arbeidsmigranten die na een aantal jaar werken in het buitenland weer naar Nederland terugkeren. Net als in de vorige prognose wordt verondersteld dat op termijn ongeveer driekwart terug zal keren.

De veronderstellingen per migratiecategorie leiden tot een veronderstelling over de totale immigratie van 130 duizend per jaar op de lange termijn. Dit is ongeveer gelijk aan het verwachte niveau van 2000. In de vorige prognose werd nog een totaal aantal immigranten van 125 duizend op de lange termijn verwacht. In de nieuwe prognose wordt meer arbeidsmigratie en meer gezinsvormende migratie verondersteld. Daarentegen is het aantal asielmigranten in de nieuwe prognose iets omlaag bijgesteld.

In de vorige prognose is voor het eerst gewerkt met emigratiekansen in plaats van emigratieaantallen (waarin dit artikel over emigratie wordt gesproken wordt steeds bedoeld op emigratie inclusief het saldo administratieve correcties). Hierdoor kan beter rekening worden gehouden met ontwikkelingen in de samenstelling van de bevolking per landengroep waaruit de emigranten afkomstig zijn. In de vorige prognose werd verondersteld dat emigratiekansen van in buitenland geboren personen over het algemeen dalen. De reden hiervoor was dat het aandeel van de nieuwe immigranten ten opzichte van de totale groep personen die vanuit het buitenland naar Nederland zijn gekomen op termijn gaat teruglopen. Omdat geldt dat hoe langer immigranten in Nederland verblijven hoe lager de emigratiekansen worden, leidt een dalend percentage 'nieuwe' immigranten in de totale groep eerste generatie allochtonen tot een dalende emigratiekansen.

Voor in Nederland geboren personen werden nagenoeg constante emigratiekansen verondersteld. Er werd verondersteld dat het hoofdzakelijk om arbeidsmigranten gaat: driekwart van de emigranten keert na enkele jaren over de grens werken weer naar Nederland terug. In de nieuwe prognose wordt verondersteld dat de bloeiende economie in de Euro-regio een positief effect zal hebben op de arbeidsmigratie. In het algemeen geldt dat economische malaise samenvalt met een dalend migratieverkeer en hoogconjunctuur met grotere mobiliteit. In de nieuwe prognose wordt verwacht dat de emigratiekansen voor in Nederland geboren personen licht zal stijgen.

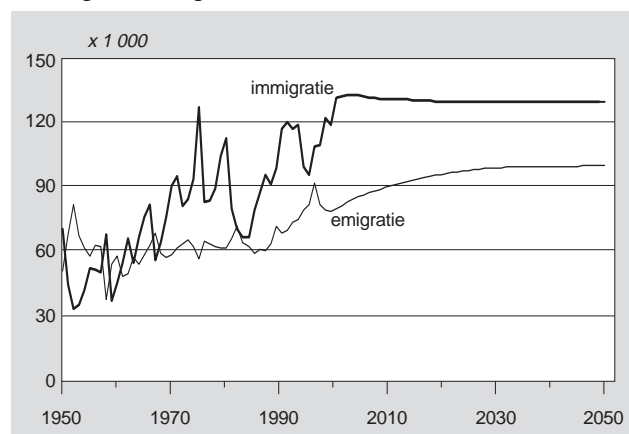
In de nieuwe prognose vormt arbeidsmigratie een nadrukkelijk onderdeel van de migratieveronderstellingen. Dit betekent evenwel

dat voor landengroepen waarvoor arbeidsmigratie het hoofdmotief voor migratie vormt, de emigratie gekoppeld dient te worden aan het migratiemotief. Een groot deel van de migranten die naar Nederland komen vanwege arbeidsmigratie zullen na enkele jaren weer naar hun vaderland teruggaan. De veronderstelling van dalende emigratiekansen voor immigranten uit landengroepen die voornamelijk uit arbeidsmigranten leveren is om deze reden in de nieuwe prognose verlaten. In de nieuwe prognose wordt verondersteld dat de emigratiekansen licht zullen stijgen. Net zoals Nederlanders die tijdelijk in het buitenland werken, keren deze migranten na enkele jaren werken in het gastland weer terug. Ook de toeleverende landen van arbeidsmigranten zullen in de toekomst geconfronteerd worden met krapte op de arbeidsmarkt hetgeen een versnelde terugkeer naar het land van herkomst waarschijnlijk maakt (zo wordt voor de meeste landen in Oost Europa op de langere termijn een dramatische daling van de potentiële beroepsbevolking verwacht).

Voor immigranten uit landengroepen waar arbeidsmigratie een onderschikte rol speelt, wordt de in de vorige prognose gebruikte veronderstelling over de ontwikkeling van de emigratiekansen in de toekomst (hoofdzakelijk) gehandhaafd.

De veronderstellingen per migratiecategorie leiden tot een veronderstelling over de totale emigratie van 100 duizend per jaar op de lange termijn. Dit komt ongeveer overeen met de veronderstelling die in de vorige prognose is gehanteerd. Wel geldt dat op de korte termijn de emigratieaantallen wat lager liggen dan in de vorige prognose. Dit komt ondermeer omdat het niveau in 2000 lager ligt dan in de vorige prognose werd verondersteld.

#### 9. Immigratie en emigratie<sup>1)</sup>, 1950–2049



<sup>1)</sup> Het emigratiecijfer is inclusief het saldo van administratieve correcties.

#### 4. Methode

De bevolkingsprognose is gebaseerd op veronderstellingen over toekomstige ontwikkelingen in de geboorte, sterfte, immigratie en emigratie. De veronderstellingen over de geboorte, sterfte en emigratie zijn gebaseerd op relatieve cijfers, die over de immigratie op absolute aantallen. Wat betreft de geboorte, immigratie en emigratie zijn er in de prognose geen methodische veranderingen doorgevoerd. Voor de sterfte geldt dit evenwel niet. In de nieuwe bevolkingsprognose is gebruikt gemaakt van een verklarend model dat de ontwikkeling van de levensverwachting tracht te beschrijven. In een komende aflevering in de Maandstatistiek van de bevolking wordt in meer detail op dit model ingegaan. Hieronder wordt het model beknopt toegelicht.

Het model onderscheidt naast een trendmatige ontwikkeling in de levensverwachting nog een zestal effecten. Ten eerste is er het effect van roken. Het maximale effect van roken op de levensverwachting van mannen lag op vier jaar en werd in de jaren zeventig bereikt. Daarna liep het effect geleidelijk terug en in de prognose wordt verondersteld dat het effect de komende decennia verder zal teruglopen tot twee jaar. Voor de vrouwen wordt verondersteld dat het effect van roken op de sterfte enkele decennia later merkbaar wordt dan voor mannen en dat het effect de komende jaren nog groter wordt. Het tweede effect heeft betrekking op verkeersongevallen. Verondersteld wordt dat het effect op de levensverwachting vanaf de jaren vijftig tot begin jaren zeventig is toegenomen en daarna is teruggelopen. Voor de lange termijn wordt dit effect gelijk aan nul verondersteld. Dit betekent niet dat wordt verondersteld dat verkeersongevallen geen invloed op de hoogte van de levensverwachting hebben, maar dat ze niet tot een afwijking ten opzichte van de trend zullen leiden.

Het volgende effect betreft de zogenaamde rectangularisatie van de overlevingscurve. In de eerste helft van de 20e eeuw is de levensverwachting vooral sterk toegenomen door een daling van de kindersterfte. In de loop van de 20e eeuw is de daling geleidelijk kleiner geworden. Hierdoor is het stijgingstempo van de levensverwachting teruggelopen. Voor de toekomst wordt een verdere rectangularisatie van de overlevingscurve verondersteld. Dit heeft een dempend effect op de stijging van de levensverwachting: naarmate de overlevingscurve rechthoekiger is, leidt een gegeven procentuele daling van de sterftekansen tot een kleinere toename van de levensverwachting bij geboorte. Het vierde effect betreft de introductie van antibiotica. Na de Tweede Wereldoorlog kwamen antibiotica beschikbaar, waardoor de sterfte aan bijvoorbeeld longontsteking in de jaren vijftig sterk terugliep. Verondersteld wordt dat de levensverwachting bij geboorte na de introductie van antibiotica structureel op een hoger niveau ligt dan daarvoor. Het vijfde effect heeft betrekking op het geslachtsverschil voorzover dat niet aan verschillen in rookgedrag kan worden toegeschreven. De levensverwachting bij geboorte van vrouwen is enkele jaren hoger dan van mannen. Het verschil wordt in de toekomst stabiel verondersteld op drie jaar. Ten slotte zijn er nog historische uitschieters geweest in de levensverwachting. Als gevolg van de Eerste Wereldoorlog, de Spaanse Griep en de Tweede Wereldoorlog waren er negatieve uitschieters in de levensverwachting in de jaren 1917–1919 en 1940–1945. Er wordt verondersteld dat deze uitschieters geen effect hebben op de langetermijntrend van de levensverwachting in de toekomst.

Bovenstaand beschreven model is gefit op waarnemingen voor de gehele 20e eeuw en blijkt een adequate beschrijving te geven van de waargenomen ontwikkelingen in de levensverwachting.

Vervolgens is aan de hand van (veronderstellingen over de toekomstige waarden van de parameters van) dit model het toekomstige verloop van de levensverwachting berekend. Wel zijn op de korte termijn kleine aanpassingen verricht om het kleine verschil tussen waarneming en modelwaarde in 1999 in de eerste prognosejaren geleidelijk te overbruggen.

#### Literatuur

Alders, M.P.C., 2000, Bevolkingsprognose 1999–2005, Maandstatistiek van de bevolking, januari 2000, blz. 26–28.

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

# Bevolkingsprognose 2000–2050: bevolking groeit tot 18 miljoen

Andries de Jong

Tussen 2000 en 2035 zal de bevolking van Nederland toenemen van bijna 16 miljoen naar 18 miljoen. In vergelijking met de vorige langetermijn prognose van 1998 wordt verondersteld dat de geboorte en immigratieaantallen hoger zullen zijn terwijl de emigratieaantallen lager zullen zijn. Elk van deze wijzigingen leidt tot een sterkere bevolkingsgroei dan in de vorige prognose werd verondersteld.

Aan de totstandkoming van de bevolkingsprognose is meegewerkt door Maarten Alders, Joop de Beer, Wim van Hoorn, Han Nicolaas, Arno Sprangers, Helma Schapendonk, Hans Sanders, Liesbeth Steenhof en Rob Broekman. De belangrijkste uitkomsten zijn opgenomen in de rubriek Jaarcijfers in deze aflevering van de Maandstatistiek van de bevolking. Uitgebreider cijfermateriaal zal binnenkort worden opgenomen in statilne dat te vinden is op de web-site van het CBS ([www.cbs.nl](http://www.cbs.nl)).

## 1. Bevolkingsgroei

Volgens de nieuwe bevolkingsprognose wordt de grens van 16 miljoen inwoners in de loop van 2001 gepasseerd. Het aantal van 15 miljoen inwoners werd in 1990 bereikt. Na 2001 zal de bevolking verder groeien. Het aantal van 17 miljoen wordt rond 2011 bereikt. Hierna zal het groeitempo afzakken en wordt het aantal van 18 miljoen pas rond 2035 bereikt. Daarna zal de bevolking nauwelijks meer groeien.

De bevolking zal in de komende vijftig jaar met 2 miljoen personen groeien. Voor de ruimtelijke inrichting van Nederland zal dit belangrijke consequenties hebben. De huidige Vinex-locaties laten duidelijk de gevolgen van de bevolkingsgroei zien. De verdere groei van de bevolking in de komende decennia zal betekenen dat in de toekomst nieuwe woonlocaties nodig zullen zijn. Ook de gevolgen op het terrein van infrastructuur (onder meer verkeersvoorzieningen) en milieu zullen waarschijnlijk ingrijpend zijn.

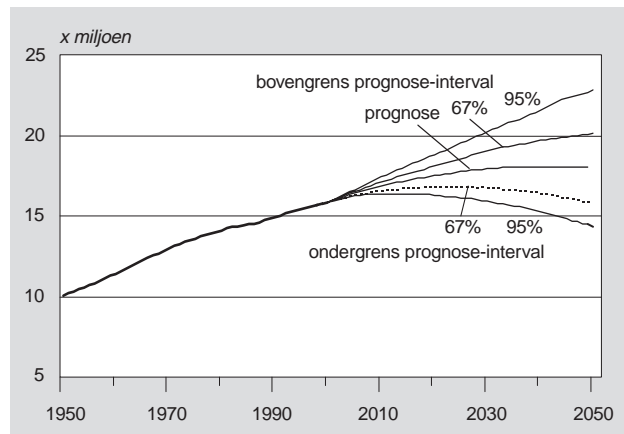
In de vorige prognose werd van een lager groeitempo uitgegaan waardoor de bevolking in 2035 zijn maximum zou bereiken met 17,4 miljoen inwoners. De hogere bevolkingsgroei in de nieuwe prognose is het gevolg van bijstellingen in de veronderstelling over geboorteaantallen, immigratieaantallen en (op de korte termijn) emigratieaantallen die elk een bijdrage leveren aan een sterkere bevolkingsgroei.

Op grond van veronderstellingen over de onzekerheidsmarges van de geboorte, sterfte, immigratie en emigratie kan een onzekerheidsmarge voor de bevolkingsomvang worden bepaald. De onzekerheidsmarge van de prognose neemt toe met de lengte van de prognoseperiode. Voor 2010 wordt de kans dat het interval tussen 16,6 miljoen en 17,1 miljoen de werkelijke bevolking bevat op tweederde geschat (*grafiek 1*). De kans dat de bevolking in 2010 groter zal zijn dan 17,1 miljoen wordt dus geschat op een op zes. Voor 2050 is de marge veel breder: tussen 15,8 miljoen en 20,1 miljoen. De marge van het 95% prognose-interval is beduidend breder dan die van het tweederde prognose-interval: deze loopt van 14,3 miljoen naar 22,9 miljoen.

Aan de bevolkingsgroei leveren geboorten en immigratie een positieve bijdrage en sterfte en emigratie een negatieve bijdrage.

In de tweede helft van de jaren negentig is het aantal geboorten snel gestegen (*grafiek 2*). In 1999 bereikte het aantal geboorten de grens van 200 duizend, die sinds 1972 niet meer was overschreden. Voor 2000 wordt verwacht dat het aantal geboorten

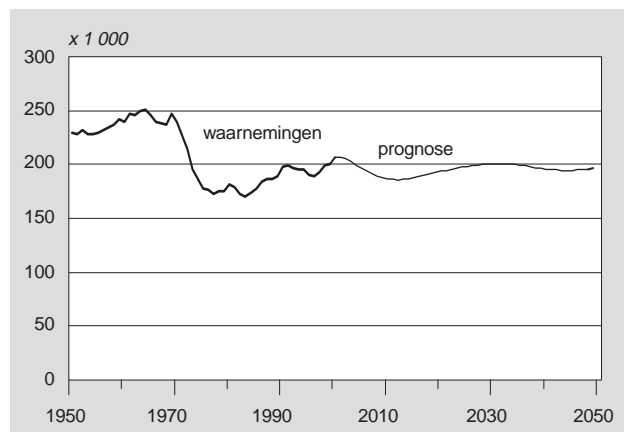
## 1. Bevolkingsomvang, prognose en onder- en bovengrens van 67% en 95% prognose-interval



met 206 duizend deze grens ruim zal overtreffen. Alhoewel voor de komende jaren geen daling van vruchtbaarheidscijfers wordt verwacht zal het aantal geboren na 2000 weer gaan afnemen om in 2012 op 186 duizend uit te komen. Deze daling wordt veroorzaakt doordat de omvang van de generaties die de komende jaren kinderen gaan krijgen kleiner is dan die van voorgaande generaties. Deze kleinere omvang van de generaties is het gevolg van de daling van de geboorteaantallen in de jaren zeventig. In het tweede en derde decennium van de 21e eeuw zal het aantal geboren weer stijgen. Deze stijging hangt weer samen met de toename van het aantal geboren in de laatste twee decennia van de 20e eeuw. De verwachte daling van de geboorteaantallen in de komende tien jaar leidt op zijn beurt weer tot een daling van het aantal geboren tussen 2030 en 2040. De voorspelde ontwikkeling van de aantallen geboren in de eerste helft van de 21e eeuw wordt vrijwel volledig bepaald door de ontwikkeling van de omvang van generaties op de meest vruchtbare leeftijden aangezien de veranderingen in de vruchtbaarheidscijfers in dit tijdvak vrij gering zijn.

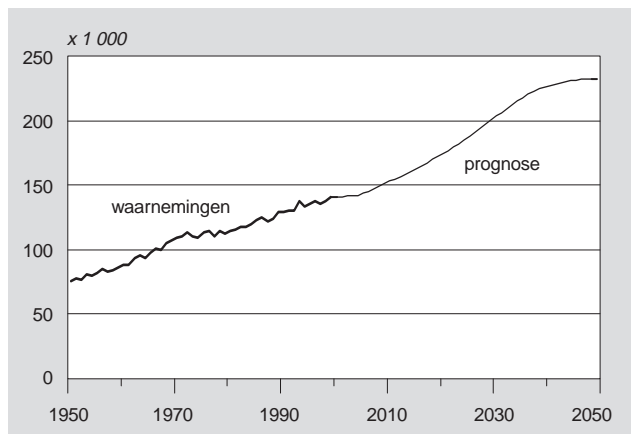
Ondanks een verdere stijging van de levensverwachting van zowel mannen als vrouwen zal het jaarlijkse aantal overledenen in de komende decennia sterk toenemen (*grafiek 3*). Dit is het ge-

## 2. Levendgeborenen



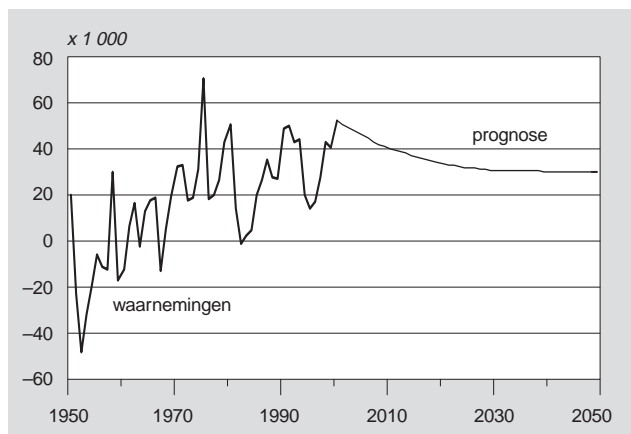
volg van de vergrijzing van de bevolking. De naoorlogse geboortegolf zorgt in de komende decennia voor een sterke toename van het aantal ouderen. In het tweede en derde decennium van de 21e eeuw zal dit een versnelling in de toename van het aantal overledenen te weeg brengen. Na 2030 loopt de stijging in het aantal overledenen weer langzaam terug en komt rond 2050 tot stilstand. In 2050 zullen er naar verwachting rond 230 duizend personen overlijden, bijna 100 duizend meer dan nu.

### 3. Overledenen



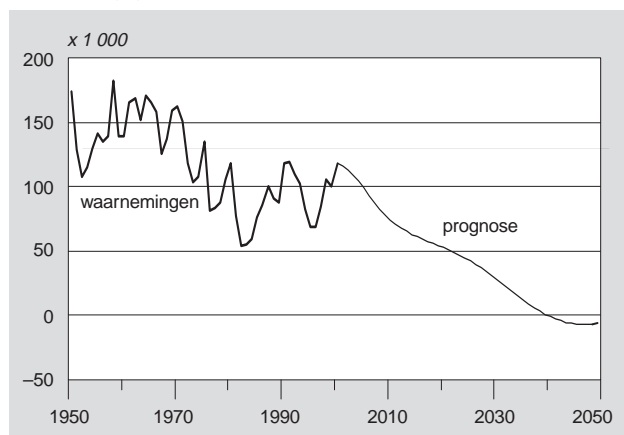
In tegenstelling tot de geleidelijke ontwikkelingen in de geboorte en sterfteaantallen zijn de ontwikkelingen in het migratiesaldo vrij grillig. In de bevolkingsprognose wordt niet getracht de jaarlijkse fluctuaties te voorspellen. Er wordt 'slechts' getracht de gemiddelde trend goed te voorspellen. In de prognoseperiode daalt het migratiesaldo van ruim 50 duizend naar 30 duizend in 2050 (grafiek 4). Het aantal emigranten zal stijgen van 80 duizend in 2000 naar ruim 100 duizend in 2050. Het aantal immigranten zal vanaf 2010 jaarlijks 130 duizend bedragen

### 4. Migratiesaldo (inclusief saldo correcties)

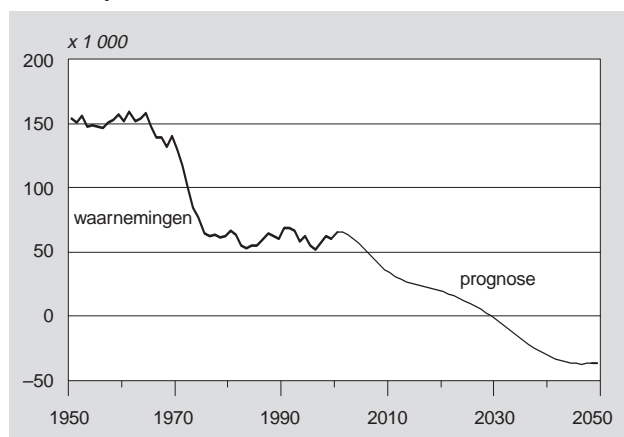


De bevolkingsgroei zal in de eerste helft van de 21e eeuw teruglopen van ruim 115 duizend naar rond -5 duizend in 2050 (grafiek 5). Deze afname in de bevolkingsgroei wordt veroorzaakt door het oplopen van zowel de sterfte als emigratie terwijl de geboorte en immigratie op een (vrijwel) stabiel niveau liggen. Tot rond 2030 worden er meer kinderen geboren dan er mensen overlijden, hierna is de 'natuurlijke groei' negatief en is in 2050 opgelopen naar -35 duizend (grafiek 6). De groei van de bevolking na 2030 wordt dus uitsluitend bewerkstelligd door een positief migratiesaldo.

### 5. Bevolkingsgroei



### 6. Natuurlijke aanwas

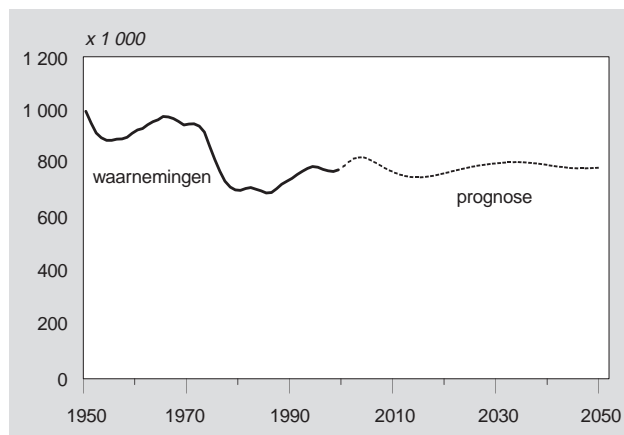


### 2. Bevolkingsstructuur

Niet alleen de omvang van de bevolking zal in de toekomst sterk veranderen, ook de leeftijdsstructuur van de bevolking zal een sterke wijziging ondergaan.

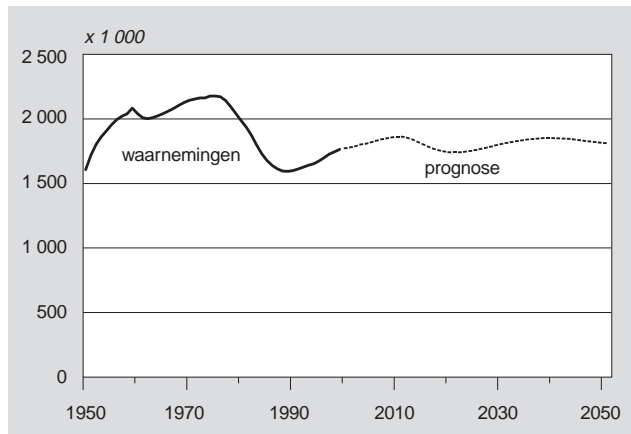
Het aantal jonge kinderen zal op de korte termijn toenemen (grafiek 7). Na 2004 wordt evenwel een teruggang verwacht. Afgezien van een mogelijke stijging van de arbeidsparticipatie van vrouwen kan dus verwacht worden dat de groei van de vraag naar kinderopvang door de daling van het aantal jonge kinderen afgeremd zal worden. Bedrijven die zich richten op producten voor kleine kinderen zullen met een krimpende markt worden geconfronteerd (afgezien van mogelijk hogere bestedingen per kind).

### 7. Aantal 0–3 jarigen



Het aantal kinderen van 4–12 jaar zal de komende tien jaar blijven toenemen (*grafiek 8*). Het basisonderwijs zal met grotere aantallen leerlingen rekening dienen te houden. De demografische ontwikkelingen zijn dus niet bevorderlijk voor het realiseren van klassenverkleining. Pas na 2010, als de leerlingenaantallen gaan teruglopen kunnen de klassen kleiner worden zonder de capaciteit uit te breiden.

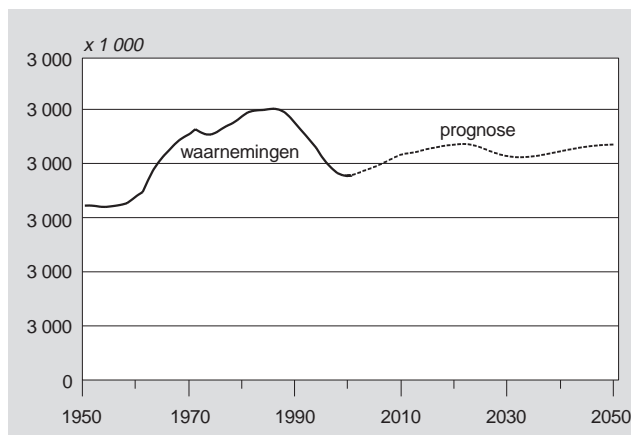
**8. Aantal 4–12 jarigen**



Het aantal personen tussen de 15 en 25 jaar is de afgelopen tien jaar sterk gedaald. Deze daling slaat de komende jaren om in een lichte stijging die zo'n tien jaar zal aanhouden (*grafiek 9*). Momenteel is er sprake van een grote krapte op de arbeidsmarkt. Een sterke instroom van jongeren op de arbeidsmarkt valt op basis van demografische ontwikkelingen niet te verwachten. Daarvoor is een stijging van de arbeidsparticipatie van jongeren nodig, bijvoorbeeld door het stimuleren van het combineren van studie met werk. De sterke daling van het aantal jongeren in de afgelopen tien jaar heeft mede geleid tot de daling van de jeugdwerkloosheid. De vrij bescheiden toename van het aantal jongeren in de komende twee decennia (in combinatie met de toename van de uitstroom van ouderen) maakt het niet waarschijnlijk dat de jeugdwerkloosheid zal stijgen, afgezien van tijdelijke conjuncturele dalen. Ook voor allochtone jongeren betekent dit dat de kansen om een baan te verwerven in de toekomst groter zullen zijn. Hoewel het aantal 15–24 jarigen in de toekomst weer zal toenemen zal het niveau van de afgelopen vijftientig jaar niet meer worden bereikt. Het deel van het bedrijfsleven dat zich op de jongerenmarkt richt, bijvoorbeeld de kleding- en amusementindustrie, zal hiervan de gevolgen ondervinden.

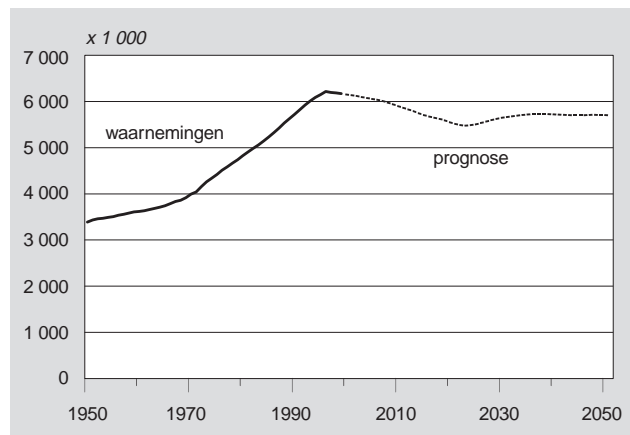
De beroepsbevolking wordt voor een belangrijk deel gevormd door personen die tussen de 25 en 50 jaar oud zijn. In de afgelopen decennia groeide deze leeftijdsgroep sterk (*grafiek 10*).

**9. Aantal 15–24 jarigen**



Naast een snelle stijging van de arbeidsparticipatie onder vrouwen was dit een belangrijke oorzaak van de stijging van het arbeidsaanbod. Aan de groei van dit deel van de beroepsbevolking is in 1996 een einde gekomen en de recente daling zal in de komende twee decennia doorgaan. Dit betekent dat zonder een stijgende arbeidsparticipatie de omvang van de beroepsbevolking eveneens zal gaan dalen. Het probleem van de werkloosheid zal in de toekomst vervangen worden door het probleem van de dreigende (structurele) krapte op de arbeidsmarkt. De bevolking van Nederland blijft in de komende decennia groeien waardoor de vraag naar goederen en diensten zal blijven stijgen. De vergrijzingsproblematiek zal nog groter worden (zie verder) waardoor de vraag naar zorg waarschijnlijk zal toenemen, terwijl een grote toename van de arbeidsproductiviteit juist in deze sector lastig te verwezenlijken zal zijn.

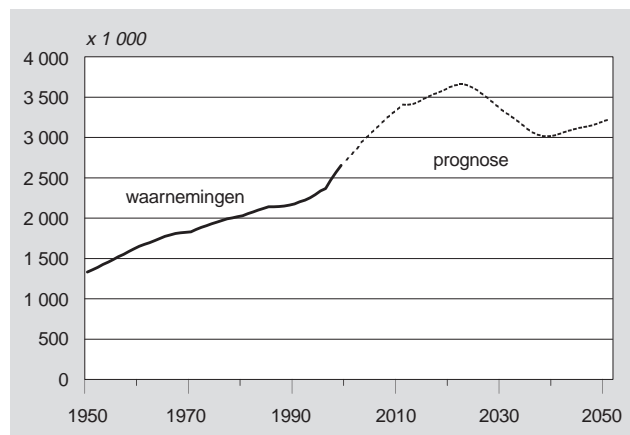
**10. Aantal 25–49 jarigen**



Nederland staat internationaal bekend om de lage arbeidsparticipatie onder oudere werknemers. Het aantal vijftigplussers zal in de komende twintig jaar sterk toenemen (*grafiek 11*). Tenzij de arbeidsparticipatie van ouderen flink toeneemt, betekent dit een flinke uitstroom uit de beroepsbevolking. Deze uitstroom is waarschijnlijk groter dan de instroom van jongeren, zoals grafiek 9 suggereert.

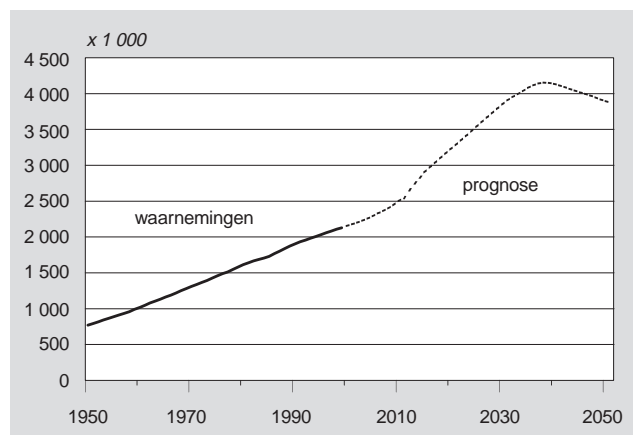
Het aantal 65-plussers is al een aantal jaar aan het stijgen (*grafiek 12*). Deze stijging zet nog zo'n 10 jaar geleidelijk door maar zal na 2010 veranderen in een sterke stijging als de naoorlogse geboortegolf de AOW-gerechtigde leeftijd bereikt. Als de geboortegolf de leeftijden bereikt waarop veel mensen sterven zal het aantal 65-plussers weer gaan dalen. Op dit moment is bijna 14 procent van de bevolking 65 jaar of ouder. Rond 2040 bereikt de vergrijzing haar hoogtepunt met 23 procent.

**11. Aantal 50–64 jarigen**



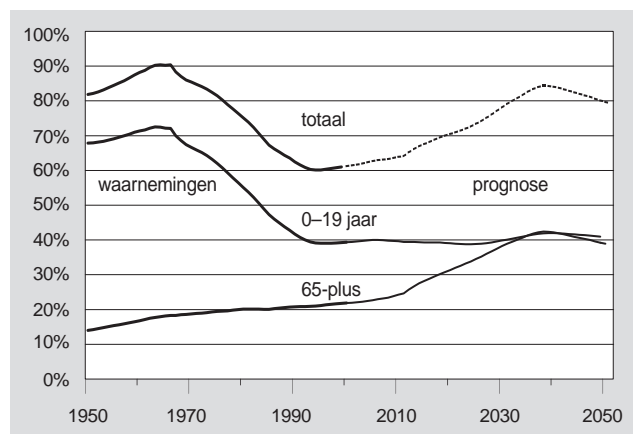


12. Aantal 65 plussers

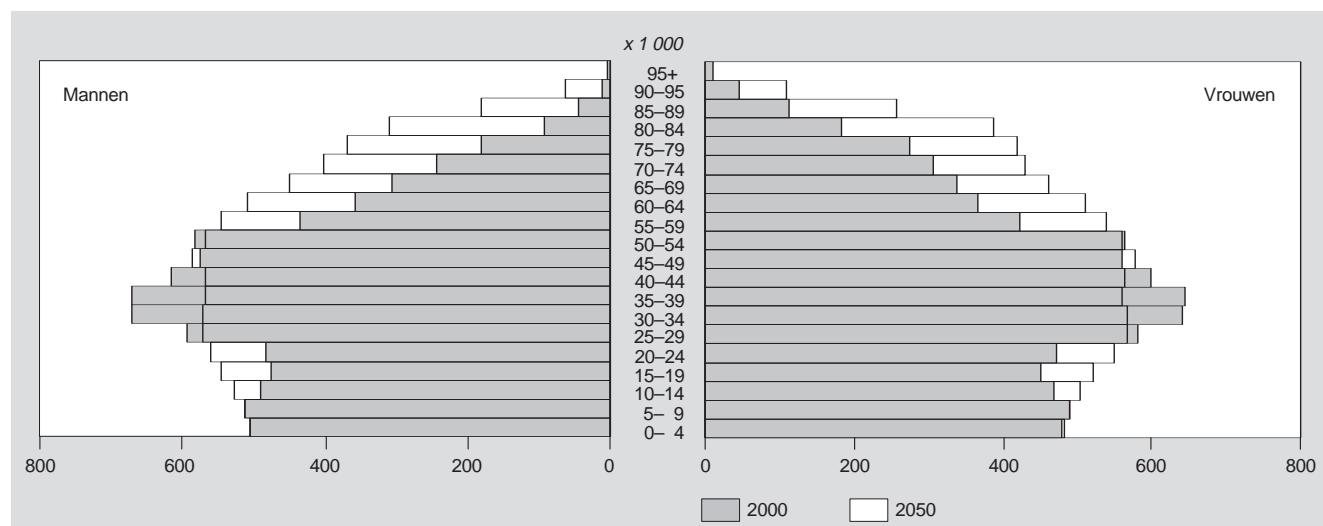


Ondermeer bij de betaalbaarheid van het sociale verzekeringsstelsel en het onderwijssysteem speelt de verhouding tussen werkenden en niet-werkenden een belangrijke rol. Om een indruk te krijgen van de druk van het niet-werkende deel van de bevolking op het werkende deel van de bevolking wordt vaak gekeken naar de verhouding tussen het aantal 65-plussers en 0–19-jarigen ten opzichte van de 20–64 jarigen. Tussen 2010 en 2035 stijgt het percentage 65-plussers als aandeel van de 20–64 jarigen van rond 25 naar ruim 40 (grafiek 13). De druk van de 0–19 jarigen

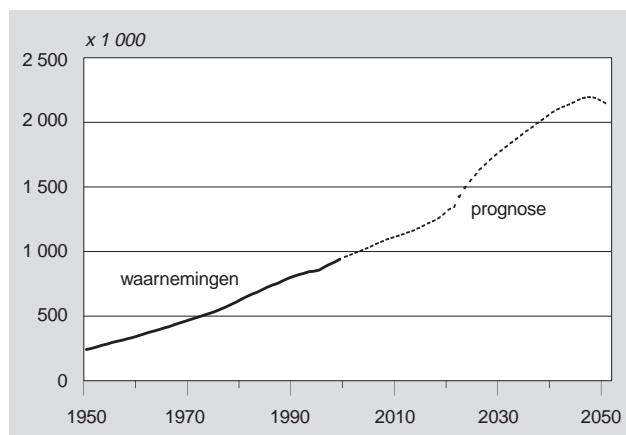
13. Aantal 0–19 jarigen en 65-plussers als percentage van het aantal 20–64 jarigen



15. Leeftijdsstructuur, 2000 en 2050



14. Aantal 75 plussers



blijft in de toekomst vrijwel constant met rond 40%. De totale druk van zowel 0–19 jarigen als 65-plussers stijgt van rond 60% nu tot bijna 85% in 2040.

De vergrijzingsproblematiek is voor de samenleving speciaal van belang als het gaat om de kosten van de gezondheidszorg. In dit kader is met name de ontwikkeling van het aantal hoogbejaarden van belang. Het aantal 75-plussers is de afgelopen decennia sterk toegenomen: van een kwart miljoen in 1950 tot 950 duizend in 2000 (grafiek 14). In de komende decennia blijft het aantal 75-plussers doorgroeien en na 2020 zelfs in een versneld tempo. Rond 2050 wordt het hoogtepunt bereikt met bijna 2,2 miljoen.

Grafiek 15 geeft een totaalbeeld van de wijzigingen die tussen 2000 en 2050 optreden in de leeftijdsstructuur van de bevolking. Omdat vroeger de (kinder)sterfte beduidend was, waren er op hogere leeftijden over het algemeen minder mensen dan op de lagere leeftijden. Hierdoor had de leeftijdsstructuur de vorm van een piramide. In 2000 is dit niet langer het geval: de basis is smaller dan het middenstuk waardoor er eerder sprake is van een 'peervorm'. Dit komt vooral doordat er in de eerste decennia na de Tweede Wereldoorlog veel meer kinderen zijn geboren dan in de afgelopen 25 jaar. In de toekomst zullen de grootste veranderingen optreden op de middelbare en hoge leeftijden. De basis van de leeftijdsstructuur blijft grotendeels hetzelfde, alhoewel er in de toekomst wat minder tieners en adolescenten zullen zijn dan nu. Op de middelste leeftijden zal de leeftijdsstructuur in de toekomst afslanken en op de hoge leeftijden als gevolg van de vergrijzing juist aankomen. Hierdoor krijgt de leeftijdsstructuur in 2050 een 'appelvorm'.

# Jaarcijfers

## Demografische kerncijfers, 1990–1999

### Technische toelichting

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

Tot de inwerkingtreding van de GBA op 1 oktober 1994 was een beperkt aantal inwoners van Nederland ingeschreven in het *Centraal persoonsregister* dat werd bijgehouden door de toenmalige Rijksinspectie van de bevolkingsregisters. De daarin opgenomen personen behoorden weliswaar tot de 'de jure' bevolking van Nederland maar voor hen was geen vaste gemeente van opnemingsaan te wijzen. Per eind september 1994 zijn deze personen ingeschreven in de basisadministratie van de gemeente 's-Gravenhage. Onder *niet-Nederlanders* worden verstaan alle personen die niet (of niet tevens) de Nederlandse nationaliteit bezitten. Niet inbegrepen zijn personen waarvoor uitzonderingsregels gelden met betrekking tot opnemingsaan in de persoonsregisters zoals diplomaten en NAVO-militairen.

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

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

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

De cijfers over *echtscheidingen* hebben over de periode tot en met september 1994 uitsluitend betrekking op de door een Nederlandse rechter uitgesproken vonnissen die zijn inschreven in de registers van de burgerlijke stand. Het maakte daarbij niet uit of de van echt scheidenden al dan niet tot de 'de jure' bevolking van Nederland behoorden. Vanaf oktober 1994 zijn daarentegen alleen de echtscheidingen geteld waarvan ten minste één van de betrokken partners als ingezetene in de basisadministratie van een Nederlandse gemeente is opgenomen. Het maakt daarbij niet uit of de echtscheiding al dan niet door een Nederlandse rechter is uitgesproken. Van *echt scheidenden* zijn zij die ten tijde van de inschrijving van het bedoelde vonnis opgenomen waren in de GBA (vóór 1 oktober 1994: het persoonsregister). De statistiek van de *buitenlandse migratie* heeft betrekking op alle personen die aangifte doen van het feit dat zij zich voor een bepaalde tijd in Nederland vestigen of voor een bepaalde tijd Nederland verlaten. Tot en met september 1994 vond, een aantal speciale gevallen uitgezonderd, opnemingsaan voor een Nederlander plaats als deze zich voor langer dan 30 dagen dacht te vestigen en voor een niet-Nederlander als de verwachte vestigingsduur de 180 dagen overschreed. Men werd ongeacht de nationaliteit uit het persoonsregister afgevoerd wanneer men Nederland blijvend of voor onbepaalde tijd, maar wel voor langer dan 360 dagen dacht te verlaten. Met ingang van oktober 1994 wordt aan het inschrijvingscriterium voldaan indien de verwachte verblijfsduur in Nederland in het halfjaar volgend op de vestiging ten minste vier maanden bedraagt. Voor de emigratie geldt dat de verwachte verblijfsduur in het buitenland in het jaar volgend op het vertrek ten minste acht maanden bedraagt.

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

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

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

**Tabel 1**  
**Stand en samenstelling van de bevolking, 1 januari**

	1990	1995	1999	2000
<b>Bevolking</b>				
Totaal	14 892 574	15 424 122	15 760 225	15 863 950
mannen	7 358 482	7 627 482	7 793 271	7 846 317
vrouwen	7 534 092	7 796 640	7 966 954	8 017 633
Niet-Nederlanders als een percentage van de totale bevolking	4,3	4,9	4,2	4,1
Bevolking per km <sup>2</sup> land	439	455	465	468
<b>Bevolking naar leeftijd</b>				
0–19 jaar				
absoluut	3 822 205	3 760 155	3 839 842	3 873 008
per 100 inwoners	25,7	24,4	24,4	24,4
20–64 jaar				
absoluut	9 164 745	9 630 391	9 789 449	9 838 500
per 100 inwoners	61,5	62,4	62,1	62,0
65 jaar of ouder				
absoluut	1 905 624	2 033 576	2 130 934	2 152 442
per 100 inwoners	12,8	13,2	13,5	13,6
Gemiddelde leeftijd in jaren				
totaal	36,6	37,4	38,0	38,2
mannen	35,3	36,1	36,8	37,0
vrouwen	37,9	38,6	39,2	39,4
<b>Demografische druk</b>				
0–19 jaar ] in % van de bevolking	62,5	60,2	61,0	61,2
65+ jaar ] van 20–64 jaar				
<b>Bevolking naar burgerlijke staat</b>				
Ongehuwd				
mannen	3 451 304	3 606 191	3 735 014	3 771 059
vrouwen	3 013 667	3 129 423	3 245 370	3 277 640
Gehuwd				
mannen	3 484 827	3 544 847	3 532 876	3 539 277
vrouwen	3 471 683	3 536 689	3 525 505	3 531 925
Verweduwd				
mannen	151 346	156 257	158 366	161 774
vrouwen	702 253	719 390	704 171	720 297
Gescheiden van echt				
mannen	271 005	320 187	367 015	374 207
vrouwen	346 489	411 138	491 908	487 771
<b>Niet-Nederlanders naar land van nationaliteit</b>				
Europa	381 687	422 882	338 923	334 675
w.o.				
België	23 334	24 135	24 826	25 382
BR Duitsland	41 804	53 363	54 113	54 272
Frankrijk	8 365	10 547	11 873	12 524
Italië	16 745	17 461	17 580	17 886
ex-Joegoslavië	12 824	29 937	22 348	15 565
Turkije	191 455	182 089	102 003	100 688
Verenigd Koninkrijk	37 513	43 008	38 829	39 466
Amerika	34 529	43 934	37 413	36 484
w.o.				
Suriname	14 609	18 147	10 497	8 665
VS van Amerika	10 544	12 761	13 389	14 074
Azië	46 920	69 614	67 091	61 073
Afrika	170 647	206 629	163 994	149 764
w.o.				
Marokko	147 975	158 653	128 584	119 726
Oceanië	1 997	2 617	2 794	3 168
Staatloos / Onbekend	6 138	11 462	52 157	66 368
Totaal	641 918	757 138	662 372	651 532

**Tabel 2**  
**Huwelijkssluiting, huwelijksontbinding, geboorte, sterfte en migratie**

	1990	1995	1998	1999
<b>Bevolkingstoename</b>				
Totaal				
absoluut	117 871	69 767	106 033	103 725
per 1 000 inwoners	7,9	4,5	6,8	6,6
Natuurlijke aanwas				
absoluut	69 141	54 838	61 926	59 958
per 1 000 inwoners	4,6	3,5	3,9	3,8
Migratie-overschot				
absoluut	60 006	32 778	61 966	60 128
per 1 000 inwoners	4,0	2,1	3,9	3,8
<b>Huwelijkssluiting</b>				
Gesloten huwelijken				
absoluut	95 649	81 469	86 956	89 428
per 1 000 inwoners	6,4	5,3	5,5	5,7
Gemiddelde leeftijd bij huwelijksluiting				
mannen	30,7	32,4	33,6	33,7
vrouwen	28,0	29,6	30,7	30,8
ongehuwde mannen	28,2	29,6	30,4	30,7
ongehuwde vrouwen	25,9	27,4	28,1	28,3
Huwende mannen resp. vrouwen naar leeftijd per 1 000 niet-gehuwden in elke leeftijdsgroep				
mannen				
15–19 jaar	1,0	0,4	0,4	0,4
20–24 jaar	27,5	14,2	12,0	12,3
25–29 jaar	90,9	59,1	55,0	55,3
30–34 jaar	83,8	69,4	72,5	74,6
35–49 jaar	44,7	34,2	36,1	37,2
vrouwen				
15–19 jaar	5,3	2,1	2,8	2,9
20–24 jaar	64,8	36,8	32,2	32,5
25–29 jaar	111,4	84,6	83,4	84,5
30–34 jaar	82,4	70,5	75,0	77,6
35–49 jaar	35,4	27,2	29,9	30,5
<b>Huwelijksontbinding</b>				
Door overlijden				
absoluut	57 397	58 369	58 314	58 824
per 1 000 gehuwde mannen	16,4	16,5	16,5	16,6
Overlevende echtgenoten				
absoluut	16 167	16 783	17 315	17 728
per 1 000 gehuwde mannen	4,6	4,7	4,9	5,0
Overlevende echtgenotes				
absoluut	41 230	41 586	40 999	41 096
per 1 000 gehuwde vrouwen	11,8	11,8	11,6	11,6
Door echtscheiding				
absoluut	28 419	34 170	32 459	33 571
per 1 000 gehuwde mannen	8,1	9,7	9,2	9,5
Scheidingen van tafel en bed				
absoluut	596	459	396	383
per 1 000 gehuwde mannen	0,2	0,1	0,1	1,1
<b>Geboorte</b>				
Levendgeborenen				
absoluut	197 965	190 513	199 408	200 445
per 1 000 inwoners	13,2	12,3	12,7	12,7
per 1 000 vrouwen van 15–44 jaar	56,2	55,4	58,7	59,2
per 1 000 vrouwen van 15–49 jaar	49,9	47,3	50,4	50,8
Gemiddelde leeftijd van de moeder bij een levendgeboren				
1e kind	27,6	28,6	29,1	29,1
2e kind	29,6	30,7	31,2	31,3
3e kind	31,3	32,1	32,6	32,7
4e of volgende kinderen	33,6	34,1	34,3	34,5
alle kinderen	29,2	30,2	30,6	30,6
Levendgeborenen naar rangnummer per 1 000 inwoners				
1e kind	6,0	5,5	6,0	5,9
2e kind	4,6	4,5	4,4	4,5
3e kind	1,8	1,6	1,6	1,6
4e of volgende kinderen	0,9	0,7	0,7	0,7
Bruto vervangingsfactor	0,8	0,8	0,8	0,8
Netto vervangingsfactor	0,8	0,7	0,8	0,8
Totaal vruchtbaarheidscijfer <sup>1)</sup>	1,617	1,532	1,628	1,652
Echtelijke levendgeborenen				
absoluut	175 440	160 952	157 969	154 853
per 1 000 gehuwde vrouwen <45 jaar	97,4	97,0	100,8	100,3

**Tabel 2**  
**Huwelijksluiting, huwelijksontbinding, geboorte, sterfte en migratie (vervolg)**

	1990	1995	1998	1999
<b>Buitenechtelijke geboren<sup>2)3)</sup></b>				
absoluut	22 711	29 769	41 439	45 873
per 1 000 geboren	114,1	155,6	206,8	227,8
per 1 000 niet-gehuwde vrouwen van 15–44 jaar	13,2	16,8	22,7	24,9
<b>Gedwongen huwelijken<sup>4)</sup></b>				
absoluut	11 154	9 626	10 695	.
per 1 000 huwende vrouwen <50 jaar	117,7	127,6	135,0	.
<b>Sterfte en doodgeboorte</b>				
<b>Overledenen</b>				
absoluut	128 824	135 675	137 482	140 487
per 1 000 inwoners	8,6	8,8	8,8	8,9
<b>Gemiddelde leeftijd bij overlijden</b>				
totaal	73,7	74,6	75,0	75,1
mannen	70,7	71,4	71,7	71,9
vrouwen	76,9	77,8	78,2	78,2
<b>Levensverwachting bij de geboorte</b>				
jongens	73,8	74,6	75,2	75,3
meisjes	80,1	80,4	80,7	80,5
<b>Zuigelingensterfte (overledenen &lt;1jaar)<sup>5)</sup></b>				
absoluut	1 397	1 041	1 035	1 048
per 1 000 levendgeborenen	7,1	5,5	5,2	5,2
<b>Sterfte naar geslacht en leeftijd per 10 000 mannen resp. vrouwen in elke leeftijdsgroep</b>				
<b>mannen</b>				
1–14 jaar	3,6	3,0	2,4	2,4
15–44 jaar	9,8	9,7	9,0	9,1
45–64 jaar	76,7	66,4	63,1	62,2
65 jaar of ouder	626,7	606,4	583,4	581,4
<b>vrouwen</b>				
1–14 jaar	3,0	2,2	1,6	1,8
15–44 jaar	5,7	6,0	5,6	6,0
45–64 jaar	42,4	39,8	39,4	39,9
65 jaar of ouder	443,4	457,5	459,1	470,0
<b>Doodgeborenen naar zwangerschapsduur<sup>6)</sup></b>				
<b>24 weken of meer</b>				
absoluut	.	1 104	1 271	1 263
per 1 000 geboren	.	5,8	6,3	6,3
<b>28 weken of meer</b>				
absoluut	1 139	863	970	944
per 1 000 geboren	5,7	4,5	4,8	4,7
<b>Perinatale sterfte<sup>7)3)6)</sup></b>				
absoluut	1 915	1 451	1 576	1 589
per 1 000 geboren	9,6	7,6	7,9	7,9
<b>Binnengemeentelijke verhuizingen</b>				
<b>Absoluut</b>	986 220	1 111 359	1 108 216	1 058 308
Per 1 000 inwoners	66,0	71,9	70,6	66,9
<b>Referentiepersoon<sup>8)</sup></b>	170 196	186 609	183 914	183 447
Totaal in gezinsverband	507 171	545 488	539 116	513 505
Alleengaanden	479 049	565 871	569 100	544 803
<b>Binnenlandse migratie</b>				
<b>Absoluut<sup>9)</sup></b>	566 330	606 003	665 795	637 394
Per 1 000 inwoners	37,9	39,2	42,4	40,3
<b>Referentiepersoon<sup>8)</sup></b>	77 963	79 819	86 728	84 709
Totaal in gezinsverband	226 931	226 952	248 690	241 134
Alleengaanden	339 399	379 051	417 105	396 260
<b>Intraprovinciale migratie</b>	320 745	358 273	382 745	370 732
<b>Interprovinciale migratie<sup>9)</sup></b>	245 585	247 730	283 050	266 662
<b>Overschot per provincie</b>				
Groningen	-1 713	-1 235	-1 299	-200
Friesland	-2 027	-355	-1 820	-1 448
Drenthe	764	1 074	-471	-81
Overijssel	-574	-1 727	-118	-217
Flevoland	6 487	7 465	8 487	6 081
Gelderland	604	1 238	-553	483
Utrecht	2 585	1 380	1 505	579
Noord-Holland	-3 139	-3 043	-2 629	-2 288
Zuid-Holland	-5 421	-6 462	-2 234	-3 904
Zeeland	-188	36	-1 259	-365
Noord-Brabant	3 342	2 723	2 361	2 856
Limburg	-988	-1 094	-1 970	-1 496
Centraal persoonsregister	268			

**Tabel 2**  
**Huwelijkssluiting, huwelijksontbinding, geboorte, sterfte en migratie (slot)**

	1990	1995	1998	1999
<b>Buitenlandse migratie</b>				
Immigratie				
absoluut	117 350	96 099	122 407	119 151
per 1 000 inwoners	7,8	6,2	7,8	7,5
Emigratie				
absoluut	57 344	63 321	60 441	59 023
per 1 000 inwoners	3,8	4,1	3,8	3,7
Overschot				
absoluut	60 006	32 778	61 966	60 128
per 1 000 inwoners	4,0	2,1	3,9	3,8
Nederlanders				
waarvan uit / naar				
Europa	-5 555	-8 229	-5 416	-5 969
w.o.				
EU-landen <sup>10)</sup>	-4 795	-6 869	-5 125	-6 010
w.o.				
België	-2 811	-2 853	-1 988	-2 066
Bondsrepubliek Duitsland	-620	-409	314	-314
Amerika	3 770	-2 219	5 743	7 364
w.o.				
Aruba	-175	-510	290	566
Canada	-185	-418	-488	-544
Nederlandse Antillen	3 698	-180	6 106	7 112
Suriname	542	192	413	634
Verenigde Staten van Amerika	-613	-1 138	-883	-688
Azië	391	-844	670	772
Afrika	777	-367	718	766
w.o.				
Republiek van Zuid-Afrika	149	-167	309	357
Oceanië	-46	-863	-199	-505
w.o.				
Australië	55	-678	-198	-467
Nieuw-Zeeland	-123	-157	4	-32
Niet-Nederlanders	60 669	45 299	60 435	57 700
waarvan met land van				
nationaliteit				
Europa	24 142	16 252	18 870	18 294
w.o.				
EU-landen <sup>10)</sup>	9 272	4 759	9 623	10 133
w.o.				
België	781	458	963	1 040
Bondsrepubliek Duitsland	2 966	1 797	1 699	1 496
Spanje	-90	168	540	540
Verenigd Koninkrijk	2 997	718	2 124	2 550
Turkije	10 386	3 176	4 190	3 529
Amerika	9 578	3 214	7 007	5 206
w.o.				
Suriname	6 285	1 324	2 945	1 630
Azië	8 902	9 671	8 043	6 964
w.o.				
India	593	388	708	525
Afrika	17 552	7 938	9 203	7 029
w.o.				
Ghana	1 531	270	570	320
Marokko	8 653	1 900	4 708	3 927
Oceanië	364	92	465	546
Zonder / Onbekend	131	8 132	16 847	19 661

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

<sup>2)</sup> Levend- en doodgeborenen.

<sup>3)</sup> Doodgeborenen met een zwangerschapsduur van 28 of meer weken.

<sup>4)</sup> Echte lijke eerstgeboorten uit huwelijken met een duur korter dan 7 maanden.

<sup>5)</sup> Leeftijd op laatste verjaardag.

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

<sup>7)</sup> Doodgeborenen en overledenen beneden een week.

<sup>8)</sup> Man of vrouw in echtpaar of ouder in éénoudergezin.

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

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

# Demografische cijfers per provincie, 1995–2000

## Technische toelichting

De opgenomen gegevens over de *bevolking* hebben betrekking op personen die als ingezetene in de gemeentelijke basisadministratie persoonsgegevens (GBA) 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).

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 opname in de persoonsregisters zoals buitenlandse diplomaten en NAVO-militairen.

Personen worden gerekend tot *allochtonen* van de eerste generatie volgens de standaard definitie als zijzelf en ten minste één van de ouders in het buitenland zijn geboren. Zij zijn gerubriceerd naar het land waar zij zijn geboren. Allochtonen behorende tot de tweede generatie volgens de standaard definitie zijn personen die zelf in Nederland zijn geboren en van wie tenminste één van de ouders in het buitenland zijn geboren. Allochtonen van de tweede generatie zijn gerubriceerd naar het geboorteland van de moeder.

De cijfers betreffende de *huwelijksluitingen* hebben betrekking op de huwelijken waarvan ten minste één van de huwelijkspartners als ingezetene in de basisadministratie van een Nederlandse gemeente is opgenomen. De *huwenden* zijn zij die ten tijde van de huwelijksluiting actueel in de basisadministratie van een Nederlandse gemeente staan ingeschreven (de 'de jure' bevolking).

In het geval dat een in Nederland woonachtige persoon trouwt met iemand die niet in de basisadministratie van een Nederlandse gemeente staat ingeschreven, wordt alleen de in Nederland woonachtige persoon als huwende in de statistiek opgenomen. Dit verklaart waarom het aantal huwende mannen niet precies gelijk is aan het aantal huwende vrouwen.

De cijfers over *echtscheidingen* hebben betrekking op de echtscheidingen waarvan ten minste één van de betrokken partners als ingezetene in de basisadministratie van een Nederlandse gemeente is opgenomen. Het maakt daarbij niet uit of de echtscheiding al dan niet door een Nederlandse rechter is uitgesproken. Van *echt scheidenden* zijn zij die ten tijde van de inschrijving van het bedoelde vonnis actueel in de basisadministratie van een Nederlandse gemeente waren opgenomen (de 'de jure' bevolking).

*Geborenen* worden geteld naar de gemeente van inschrijving van de moeder (eventueel vader) en niet naar de gemeente waar de geboorte heeft plaatsgevonden. De opgenomen gegevens over de *levendgeborenen* hebben betrekking op alle geborenen die enig teken van leven hebben vertoond, ongeacht de zwangerschaps-

duur. De gegevens betreffende de *doodgeborenen* hebben, overeenkomstig de aanbeveling van de Wereld Gezondheidsorganisatie, betrekking op de na een zwangerschapsduur van ten minste 28 weken ter wereld gekomen kinderen, die na de geboorte geen enkel levensteken hebben vertoond (ademhaling, hartactie, spieractie). Daarnaast worden volgens art. 2, lid 1 onder b van de Wet van 1 juli 1991 (Wet op de lijkbezorging, Stb. 1991, 130) tevens de doodgeborene vruchten met een zwangerschapsduur van 24 weken of meer apart onderscheiden.

Het *totaal leeftijdsspecifiek vruchtbaarheidscijfer* (TFR) kan worden opgevat als het gemiddeld aantal kinderen dat een vrouw krijgt als de in een bepaald kalenderjaar waargenomen leeftijds-specifieke vruchtbaarheidscijfers gedurende haar gehele leven zouden gelden. Onder *rangnummer* wordt verstaan het rangnummer van de levendgeborene uit de moeder.

*Overledenen* worden geteld naar de gemeente van inschrijving van de overledene en niet naar de gemeente waar het overlijden heeft plaatsgevonden. De *perinatale sterfte* omvat het aantal doodgeborenen en de overleden kinderen jonger dan 1 week.

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 leidt tot verandering van gemeente van inschrijving. Men spreekt van *interprovinciale migratie* als daarbij ook een provinciegrens wordt overschreden en van *intraprovinciale migratie* als dat niet het geval is. Veranderingen van woongemeente die in verband met grenswijzigingen tussen resp. samenvoeging van gemeenten in de bevolkingsadministratie worden geregistreerd, worden evenwel niet als binnenlandse migratie beschouwd.

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 inschrijfcriterium wordt voor zowel Nederlanders als voor niet-Nederlanders 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.

*Administratieve correcties* bestaan uit de opnemingen in respectievelijk afvoeringen uit de gemeentelijke bevolkingsadministratie anders dan door geboorte, sterfte, vestiging, vertrek of gemeentegrenswijzigingen. Het grootste deel van de administratieve correcties betreft de verwerking van het vertrek van personen die deze gebeurtenis niet hebben gemeld bij de gemeentelijke autoriteiten of de verwerking van de daaropvolgende hervestiging.

Tenzij anders vermeld betreft de in de tabellen vermelde *leeftijd* het verschil tussen het kalenderjaar van geboorte en het kalenderjaar van de desbetreffende gebeurtenis.

**Tabel 1**  
Bevolking en bevolkingstoename per provincie

	Groningen	Fries-land	Drenthe	Over-ijssel	Flevo-land	Gelder-land	Utrecht	Noord-Holland	Zuid-Holland	Zeeland	Noord-Brabant	Limburg	Nederland
<i>bevolking op 1 januari</i>													
1996	558 113	612 028	457 316	1 053 966	272 843	1 876 299	1 070 585	2 468 432	3 332 860	367 354	2 290 424	1 133 669	15 493 889
1997	558 124	615 045	460 817	1 057 944	281 472	1 886 109	1 079 428	2 474 754	3 344 695	368 426	2 304 094	1 136 199	15 567 107
1998	558 017	618 115	464 672	1 063 527	293 286	1 895 656	1 088 621	2 486 105	3 359 047	369 949	2 319 262	1 137 935	15 654 192
1999	559 988	621 222	467 093	1 070 444	306 468	1 906 778	1 098 722	2 503 158	3 378 770	370 571	2 337 709	1 139 302	15 760 225
2000	562 646	624 500	469 806	1 077 625	317 206	1 919 158	1 107 849	2 518 354	3 397 744	371 866	2 356 004	1 141 192	15 863 950
<i>idem in % van de totale bevolking van Nederland op 1 januari</i>													
1996	3,6	4,0	3,0	6,8	1,8	12,1	6,9	15,9	21,5	2,4	14,8	7,3	100
1997	3,6	4,0	3,0	6,8	1,8	12,1	6,9	15,9	21,5	2,4	14,8	7,3	100
1998	3,6	3,9	3,0	6,8	1,9	12,1	7,0	15,9	21,5	2,4	14,8	7,3	100
1999	3,6	3,9	3,0	6,8	1,9	12,1	7,0	15,9	21,4	2,4	14,8	7,2	100
2000	3,5	3,9	3,0	6,8	2,0	12,1	7,0	15,9	21,4	2,3	14,9	7,2	100
<i>mannen op 1 januari</i>													
1996	276 247	305 055	227 266	525 630	136 422	926 506	521 071	1 212 428	1 641 262	182 019	1 144 916	563 467	7 662 289
1997	276 380	306 651	228 781	527 463	140 664	931 427	525 763	1 214 661	1 646 656	182 440	1 151 430	564 487	7 696 803
1998	276 235	308 335	230 702	530 242	146 570	936 043	530 809	1 220 735	1 653 440	183 218	1 158 576	565 169	7 740 074
1999	277 261	310 038	231 845	533 772	153 165	941 660	535 848	1 229 667	1 662 782	183 521	1 167 867	565 845	7 793 271
2000	278 691	311 504	232 872	537 609	158 587	948 090	540 778	1 237 717	1 672 930	184 119	1 176 845	566 575	7 846 317
<i>vrouwen per 1 000 mannen</i>													
1996	1 020	1 006	1 012	1 005	1 000	1 025	1 055	1 036	1 031	1 018	1 001	1 012	1 022
1997	1 019	1 006	1 014	1 006	1 001	1 025	1 053	1 037	1 031	1 019	1 001	1 013	1 023
1998	1 020	1 005	1 014	1 006	1 001	1 025	1 051	1 037	1 032	1 019	1 002	1 013	1 022
1999	1 020	1 004	1 015	1 005	1 001	1 025	1 050	1 036	1 032	1 019	1 002	1 013	1 022
2000	1 019	1 005	1 017	1 004	1 000	1 024	1 049	1 035	1 031	1 020	1 002	1 014	1 022
<i>bevolking per km<sup>2</sup> land op 1 januari</i>													
1996	238	182	172	316	191	376	789	928	1 166	205	464	523	457
1997	238	183	174	317	198	378	795	931	1 167	206	467	524	459
1998	238	184	175	319	206	380	798	935	1 172	207	470	525	462
1999	239	185	176	321	215	382	806	941	1 179	207	474	525	465
2000	240	186	177	323	223	385	813	948	1 185	206	478	527	468
<i>niet-Nederlanders op 1 januari</i>													
1996	11 471	9 906	7 436	30 618	10 646	55 883	51 426	182 977	211 449	14 400	82 589	56 620	725 421
1997	10 926	10 271	7 376	28 269	10 312	51 965	49 377	161 600	199 787	14 268	79 942	55 776	679 869
1998	10 880	10 609	7 990	27 773	10 797	50 477	47 836	164 756	197 446	14 566	79 483	55 464	678 077
1999	11 408	10 933	7 989	26 867	11 229	50 286	47 330	154 252	194 583	14 510	78 497	54 488	662 372
2000	11 481	10 722	7 528	27 084	11 467	49 751	47 270	151 384	188 217	14 136	78 733	53 759	651 532
<i>idem in % van de totale bevolking op 1 januari</i>													
1996	2,1	1,6	1,6	2,9	3,9	3,0	4,8	7,4	6,3	3,9	3,6	5,0	4,7
1997	2,0	1,7	1,6	2,7	3,7	2,8	4,6	6,5	6,0	3,9	3,5	4,9	4,4
1998	1,9	1,7	1,7	2,6	3,7	2,7	4,4	6,6	5,9	3,9	3,4	4,9	4,3
1999	2,0	1,8	1,7	2,5	3,7	2,6	4,3	6,2	5,8	3,9	3,4	4,8	4,2
2000	2,0	1,7	1,6	2,5	3,6	2,6	4,3	6,0	5,5	3,8	3,3	4,7	4,1
<i>alloctonen</i>													
1996	55 235	40 110	33 415	125 350	45 935	222 690	172 765	555 610	698 075	47 830	288 510	213 190	2 498 715
1997	56 405	41 995	34 830	128 110	48 730	227 365	177 805	562 960	715 745	48 750	296 180	215 420	2 554 290
1998	57 755	43 530	36 335	131 795	52 895	232 270	182 420	575 870	736 095	50 010	304 375	217 070	2 620 400
1999	59 755	45 135	37 210	134 780	57 980	238 055	188 520	592 625	760 105	50 875	315 155	219 045	2 699 230
2000	61 485	46 530	37 809	138 214	62 664	243 834	194 111	607 868	784 563	51 621	325 944	220 659	2 775 302
<i>idem in % van de totale bevolking op 1 januari</i>													
1996	9,9	6,6	7,3	11,9	16,8	11,9	16,1	22,5	20,9	13,0	12,6	18,8	16,1
1997	10,1	6,8	7,6	12,1	17,3	12,1	16,5	22,7	21,4	13,2	12,9	19,0	16,4
1998	10,4	7,0	7,8	12,4	18,0	12,3	16,8	23,2	21,9	13,5	13,1	19,1	16,7
1999	10,7	7,3	8,0	12,6	18,9	12,5	17,2	23,7	22,5	13,7	13,5	19,2	17,1
2000	10,9	7,5	8,0	12,8	19,8	12,7	17,5	24,1	23,1	13,9	13,8	19,3	17,5



**Tabel 1**  
**Bevolking en bevolkingstoename per provincie (slot)**

	Groningen	Fries-land	Drenthe	Over-ijssel	Flevo-land	Gelder-land	Utrecht	Noord-Holland	Zuid-Holland	Zeeland	Noord-Brabant	Limburg	Nederland
<i>toename van de bevolking<sup>1)2)</sup></i>													
1995	118	2 449	2 452	3 577	10 518	11 567	7 125	4 821	7 796	1 508	14 217	3 619	69 767
1996	11	3 017	3 491	3 988	8 629	9 810	8 843	6 322	11 835	1 072	13 670	2 530	73 218
1997	-188	3 065	3 941	5 583	11 814	10 001	8 739	11 351	14 352	1 523	15 168	1 736	87 085
1998	1 971	3 107	2 421	6 917	13 182	11 122	10 101	17 053	19 723	622	18 447	1 367	106 033
1999	2 658	3 278	2 713	7 181	10 738	12 380	9 127	15 196	18 974	1 295	18 295	1 890	103 725
<i>idem in % van de totale bevolking op 1 januari</i>													
1995	0,0	0,4	0,5	0,3	4,0	0,6	0,7	0,2	0,2	0,4	0,6	0,3	0,5
1996	0,0	0,5	0,8	0,4	3,1	0,5	0,8	0,3	0,4	0,3	0,6	0,2	0,5
1997	0,0	0,5	0,8	0,5	4,0	0,5	0,8	0,5	0,4	0,4	0,7	0,2	0,6
1998	0,4	0,5	0,5	0,6	4,3	0,6	0,9	0,7	0,6	0,2	0,8	0,1	0,7
1999	0,5	0,5	0,6	0,7	3,4	0,6	0,8	0,6	0,6	0,3	0,8	0,2	0,7
<i>geboorte-overschot</i>													
1995	983	1 698	893	3 929	2 665	7 168	5 157	8 326	10 851	809	9 884	2 475	54 838
1996	457	1 477	1 160	3 826	2 677	6 532	5 165	7 863	10 511	740	9 663	1 889	51 960
1997	786	1 844	1 150	4 082	2 813	7 089	5 649	9 175	11 284	818	10 281	1 689	56 660
1998	927	1 970	1 265	4 812	3 165	7 838	6 060	10 112	12 225	721	10 869	1 962	61 926
1999	906	1 939	1 322	4 600	3 219	7 519	6 201	10 027	11 820	633	10 246	1 526	59 958
<i>geboorte-overschot per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	1,8	2,8	2,0	3,7	10,0	3,8	4,8	3,4	3,3	2,2	4,3	2,2	3,5
1996	0,8	2,4	2,5	3,6	9,7	3,5	4,8	3,2	3,1	2,0	4,2	1,7	3,3
1997	1,4	3,0	2,5	3,8	9,8	3,7	5,2	3,7	3,4	2,2	4,4	1,5	3,6
1998	1,7	3,2	2,7	4,5	10,6	4,1	5,5	4,1	3,6	1,9	4,7	1,7	3,9
1999	1,6	3,1	2,8	4,3	10,1	3,9	5,6	4,0	3,5	1,7	4,3	1,3	3,8
<i>vestigingsoverschot<sup>2)</sup></i>													
1995	-865	751	1 559	-352	7 853	4 399	1 968	-3 505	-3 055	699	4 333	1 144	14 929
1996	-446	1 540	2 331	162	5 952	3 278	3 678	-1 541	1 324	332	4 007	641	21 258
1997	-974	1 221	2 791	1 501	9 001	2 912	3 090	2 176	3 068	705	4 887	47	30 425
1998	1 044	1 137	1 156	2 105	10 017	3 284	4 041	6 941	7 498	-99	7 578	-595	44 107
1999	1 990	1 480	1 354	2 774	7 733	5 521	3 810	11 554	11 896	896	9 536	1 584	60 128
<i>vestigingsoverschot per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	-1,6	1,2	3,4	-0,3	29,3	2,4	1,8	-1,4	-0,9	1,9	1,9	1,0	1,0
1996	-0,8	2,5	5,1	0,2	21,5	1,7	3,4	-0,6	0,4	0,9	1,7	0,6	1,4
1997	-1,7	2,0	6,0	1,4	31,3	1,5	2,9	0,9	0,9	1,9	2,1	0,0	1,9
1998	1,9	1,8	2,5	2,0	33,4	1,7	3,7	2,8	2,2	-0,3	3,3	-0,5	2,8
1999	3,5	2,4	2,9	2,6	24,4	2,9	3,4	4,6	3,5	2,4	4,0	1,4	3,8

<sup>1)</sup> Exclusief grenswijzigingen op 1 januari.

<sup>2)</sup> Inclusief het saldo administratieve correcties.

**Tabel 2**  
**Huwelijkssluiting en -ontbinding per provincie**

	Groningen	Friesland	Drenthe	Overijssel	Flevoland	Gelderland	Utrecht	Noord-Holland	Zuid-Holland	Zeeland	Noord-Brabant	Limburg	Nederland
<i>huwelijkssluitingen</i>													
1995	2 482	3 184	2 360	5 228	1 006	9 740	5 760	11 687	15 424	1 827	11 310	5 742	81 469
1996	2 510	3 292	2 330	5 436	1 069	10 103	6 052	12 323	15 772	1 910	11 735	5 649	85 140
1997	2 538	3 218	2 315	5 505	1 053	10 147	6 269	12 433	16 259	1 877	11 643	5 502	85 059
1998	2 516	3 292	2 382	5 464	1 123	10 379	6 318	12 744	16 228	1 894	11 918	5 791	86 956
1999	2 668	3 323	2 290	5 772	1 289	10 814	6 467	12 848	16 349	1 946	12 170	5 796	89 428
<i>idem per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	4,4	5,2	5,2	5,0	3,8	5,2	5,4	4,7	4,6	5,0	5,0	5,1	5,3
1996	4,5	5,4	5,1	5,1	3,9	5,4	5,6	5,0	4,7	5,2	5,1	5,0	5,5
1997	4,5	5,2	5,0	5,2	3,7	5,4	5,8	5,0	4,9	5,1	5,0	4,8	5,4
1998	4,5	5,3	5,1	5,1	3,7	5,5	5,8	5,1	4,8	5,1	5,1	5,1	5,5
1999	4,8	5,3	4,9	5,4	4,1	5,7	5,9	5,1	4,8	5,2	5,2	5,1	5,7
<i>huwende mannen naar werkelijke woonplaats</i>													
1995	2 656	2 882	2 177	5 291	1 540	9 484	5 978	12 953	17 373	1 829	11 666	5 557	79 386
1996	2 676	2 971	2 153	5 571	1 666	9 730	6 224	13 800	18 046	1 872	12 120	5 543	82 372
1997	2 730	2 866	2 159	5 646	1 675	9 828	6 403	13 831	18 218	1 790	12 033	5 367	82 546
1998	2 659	2 937	2 258	5 717	1 906	10 044	6 520	14 184	18 173	1 823	12 254	5 610	84 085
1999	2 818	2 992	2 236	5 947	2 044	10 504	6 761	14 339	18 626	1 885	12 479	5 668	86 299
<i>idem per 1 000 niet-gehuwde mannen</i>													
1995	24,4	27,6	30,6	29,9	38,6	30,5	32,2	26,7	29,4	31,8	30,5	29,9	29,4
1996	24,4	28,1	29,8	31,2	39,5	30,9	32,9	28,1	30,1	32,2	31,2	29,5	30,1
1997	24,7	26,7	29,5	31,4	37,6	31,0	33,3	27,9	30,0	30,5	30,6	28,3	29,8
1998	23,9	27,1	30,6	31,5	40,3	31,4	33,4	28,3	29,5	30,9	30,8	29,4	30,0
1999	25,4	27,9	30,8	33,1	42,0	33,2	34,7	28,7	30,4	32,5	31,6	30,0	30,5
<i>huwende vrouwen naar werkelijke woonplaats</i>													
1995	2 654	2 844	2 144	5 245	1 462	9 373	5 901	12 599	16 861	1 771	11 518	5 526	77 898
1996	2 638	2 958	2 153	5 543	1 645	9 686	6 168	13 345	17 565	1 845	11 927	5 522	80 995
1997	2 694	2 854	2 140	5 608	1 653	9 800	6 314	13 457	17 919	1 806	11 910	5 346	81 501
1998	2 652	2 934	2 244	5 676	1 860	9 999	6 449	13 759	17 838	1 807	12 094	5 603	82 915
1999	2 771	2 942	2 172	5 925	1 960	10 382	6 676	13 965	18 203	1 848	12 358	5 631	84 833
<i>idem per 1 000 niet-gehuwde vrouwen</i>													
1995	22,7	26,0	28,3	28,6	35,5	27,4	26,9	23,4	25,6	28,5	29,4	28,0	26,5
1996	22,4	26,7	28,0	29,9	37,6	28,0	27,8	24,5	26,3	29,3	29,9	27,6	27,2
1997	22,8	25,5	27,4	30,0	35,7	28,1	28,1	24,4	26,5	28,4	29,4	26,4	27,0
1998	22,3	26,0	28,4	30,1	37,9	28,5	28,4	24,8	26,0	28,3	29,6	27,5	27,2
1999	23,3	26,3	27,7	31,7	38,7	29,8	29,4	25,2	26,7	29,3	30,3	27,9	27,6
<i>van echt scheidende mannen naar werkelijke woonplaats</i>													
1995	994	938	743	1 511	733	2 982	2 189	6 326	8 000	583	4 452	2 185	31 636
1996	1 026	971	721	1 577	753	3 108	2 290	6 647	7 623	794	4 521	2 378	32 409
1997	970	981	757	1 604	731	3 187	2 112	6 055	7 703	620	4 305	2 314	31 339
1998	975	956	682	1 482	765	3 122	2 131	5 876	7 166	663	4 322	2 147	30 287
1999	1 020	982	784	1 626	809	3 398	2 132	5 647	7 193	762	4 622	2 434	31 409
<i>idem per 1 000 gehuwde mannen</i>													
1995	8,2	6,6	6,5	6,1	12,0	6,8	9,4	12,3	10,7	6,4	8,1	7,8	8,9
1996	8,5	6,8	6,3	6,4	12,0	7,1	9,8	13,0	10,3	8,8	8,2	8,5	9,2
1997	8,1	6,9	6,6	6,5	11,3	7,2	9,0	11,9	10,5	6,8	7,8	8,3	8,9
1998	8,2	6,7	5,9	6,0	11,4	7,1	9,0	11,6	9,8	7,3	7,8	7,7	8,6
1999	8,6	6,9	6,8	6,5	11,7	7,7	9,0	11,1	9,8	8,4	8,3	8,8	8,9
<i>van echt scheidende vrouwen naar werkelijke woonplaats</i>													
1995	1 058	983	740	1 582	774	3 045	2 257	6 520	8 195	626	4 567	2 241	32 588
1996	1 071	1 000	729	1 654	802	3 227	2 431	6 831	7 759	792	4 694	2 460	33 450
1997	1 002	1 013	767	1 624	756	3 282	2 174	6 334	7 872	638	4 495	2 366	32 323
1998	998	995	708	1 565	823	3 180	2 230	5 875	7 322	696	4 451	2 180	31 023
1999	1 022	1 026	832	1 661	813	3 560	2 144	5 820	7 377	815	4 718	2 500	32 288

**Tabel 2**  
**Huwelijkssluiting en -ontbinding per provincie (slot)**

	Groningen	Fries-land	Drenthe	Over-ijssel	Flevo-land	Gelder-land	Utrecht	Noord-Holland	Zuid-Holland	Zeeland	Noord-Brabant	Limburg	Nederland
<i>idem per 1 000 gehuwde vrouwen</i>													
1995	8,7	6,9	6,5	6,4	12,6	6,9	9,6	12,7	11,1	6,9	8,3	8,0	9,2
1996	8,9	7,0	6,4	6,7	12,7	7,3	10,4	13,4	10,6	8,7	8,5	8,8	9,5
1997	8,4	7,1	6,7	6,6	11,7	7,4	9,3	12,5	10,8	7,0	8,2	8,5	9,2
1998	8,4	7,0	6,2	6,3	12,3	7,2	9,5	11,6	10,0	7,7	8,1	7,9	8,8
1999	8,6	7,2	7,2	6,7	11,8	8,0	9,1	11,5	10,1	9,0	8,5	9,1	9,2
<i>huwelijksontbindingen door overlijden van de man naar werkelijke woonplaats van de man</i>													
1995	1 618	1 708	1 478	2 960	543	5 172	2 676	6 369	8 943	1 103	5 898	3 118	41 586
1996	1 634	1 788	1 359	2 990	538	5 328	2 742	6 301	9 040	1 143	5 944	3 225	42 032
1997	1 609	1 702	1 397	2 961	562	5 109	2 526	6 097	8 858	1 070	5 798	3 253	40 942
1998	1 670	1 707	1 387	2 922	557	5 058	2 718	6 075	8 686	1 103	5 765	3 351	40 999
1999	1 528	1 721	1 442	3 000	566	5 107	2 711	6 089	8 680	1 126	5 916	3 210	41 096
<i>idem per 1 000 gehuwde mannen</i>													
1995	13,3	12,0	13,0	12,0	8,9	11,8	11,4	12,4	12,0	12,2	10,7	11,1	11,7
1996	13,6	12,6	11,9	12,1	8,6	12,1	11,7	12,4	12,2	12,6	10,8	11,5	11,9
1997	13,4	12,0	12,2	12,0	8,7	11,6	10,8	12,0	12,1	11,8	10,5	11,7	11,6
1998	14,0	12,0	12,1	11,8	8,3	11,4	11,5	12,0	11,8	12,2	10,4	12,1	11,6
1999	12,9	12,1	12,5	12,0	8,2	11,5	11,5	12,0	11,9	12,4	10,7	11,6	11,6
<i>huwelijksontbindingen door overlijden van de vrouw naar werkelijke woonplaats van de vrouw</i>													
1995	609	789	576	1 196	220	2 050	1 086	2 554	3 537	448	2 420	1 298	16 783
1996	721	735	583	1 241	230	2 097	1 106	2 606	3 675	475	2 414	1 354	17 237
1997	720	727	561	1 222	263	2 149	1 051	2 511	3 630	443	2 413	1 332	17 022
1998	723	722	600	1 209	251	2 185	1 095	2 563	3 697	483	2 464	1 323	17 315
1999	718	760	577	1 212	273	2 189	1 108	2 753	3 699	460	2 613	1 366	17 728
<i>idem per 1 000 gehuwde vrouwen</i>													
1995	5,0	5,6	5,1	4,8	3,6	4,7	4,6	5,0	4,8	4,9	4,4	4,6	4,8
1996	6,0	5,2	5,1	5,0	3,7	4,8	4,7	5,1	5,0	5,2	4,4	4,9	4,9
1997	6,0	5,1	4,9	4,9	4,1	4,9	4,5	5,0	5,0	4,9	4,4	4,8	4,8
1998	6,1	5,1	5,2	4,9	3,8	4,9	4,7	5,1	5,1	5,3	4,5	4,8	4,9
1999	6,1	5,3	5,0	4,9	4,0	4,9	4,7	5,5	5,1	5,1	4,7	4,9	5,0

**Tabel 3**  
**Geboorte per provincie**

	Groningen	Fries-land	Drenthe	Over-ijssel	Flevo-land	Gelder-land	Utrecht	Noord-Holland	Zuid-Holland	Zeeland	Noord-Brabant	Limburg	Nederland
<i>levendgeborenen uit moeders van 15–19 jaar</i>													
1995	76	47	44	131	52	193	120	293	565	48	214	121	1 904
1996	97	59	33	121	40	181	104	304	524	36	226	132	1 857
1997	83	62	52	136	62	170	97	359	580	42	217	119	1 979
1998	86	73	38	133	58	190	108	345	597	36	258	116	2 038
1999	84	74	71	151	69	224	130	380	685	49	262	144	2 323
<i>idem per 1 000 vrouwen van 15–19 jaar</i>													
1995	4,7	2,4	3,3	3,9	5,9	3,4	3,9	4,5	6,0	4,4	3,1	3,9	4,2
1996	6,0	3,0	2,4	3,6	4,4	3,2	3,3	4,6	5,5	3,4	3,3	4,2	4,1
1997	5,1	3,1	3,8	4,1	6,6	3,0	3,1	5,5	6,0	3,9	3,2	3,8	4,4
1998	5,3	3,7	2,8	4,0	5,9	3,4	3,5	5,3	6,2	3,4	3,9	3,8	4,5
1999	5,0	3,8	5,4	4,6	6,8	4,0	4,1	5,8	7,0	4,7	3,9	4,7	5,2
<i>levendgeborenen uit moeders van 20–24 jaar</i>													
1995	605	704	416	1 301	463	2 159	1 211	2 821	4 900	554	2 189	1 043	18 366
1996	574	641	411	1 137	446	1 920	1 139	2 664	4 459	489	1 942	938	16 760
1997	574	625	378	1 213	466	1 863	1 038	2 702	4 422	489	1 944	842	16 556
1998	591	573	410	1 075	557	1 803	1 077	2 623	4 407	467	1 847	900	16 330
1999	561	581	405	1 071	558	1 739	1 081	2 656	4 419	447	1 835	893	16 246
<i>idem per 1 000 vrouwen van 20–24 jaar</i>													
1995	25,0	34,3	31,7	34,2	58,5	33,0	29,4	33,5	42,5	49,9	28,7	30,4	34,6
1996	25,1	32,6	33,1	31,5	55,7	31,0	29,1	33,4	40,8	46,0	26,6	28,9	33,2
1997	26,3	33,4	32,0	35,2	57,2	31,4	27,5	35,3	42,1	48,7	27,9	27,0	34,2
1998	27,4	31,6	36,4	32,1	65,8	31,1	29,0	35,0	42,4	48,9	27,2	29,3	34,4
1999	25,7	32,8	37,2	32,3	62,6	30,3	28,6	35,1	42,2	48,8	27,1	29,3	34,6
<i>levendgeborenen uit moeders van 25–29 jaar</i>													
1995	2 151	2 745	1 886	4 435	1 477	7 636	4 233	9 363	13 511	1 628	9 506	4 129	62 700
1996	2 082	2 628	1 897	4 413	1 421	7 435	4 134	8 998	13 298	1 722	9 245	3 856	61 129
1997	2 059	2 681	1 855	4 318	1 482	7 247	4 171	8 858	13 404	1 582	9 096	3 762	60 515
1998	2 142	2 632	1 929	4 373	1 593	7 500	4 196	8 968	13 349	1 626	9 155	3 728	61 191
1999	2 076	2 615	1 887	4 384	1 594	7 163	4 073	8 594	12 875	1 517	8 688	3 454	58 920
<i>idem per 1 000 vrouwen van 25–29 jaar</i>													
1995	90,0	122,9	118,6	106,3	136,3	102,3	86,4	85,5	97,3	123,7	103,6	97,9	98,9
1996	88,0	118,0	119,5	105,6	127,1	99,9	84,1	82,9	95,6	132,0	101,9	94,1	96,9
1997	88,7	121,5	118,2	104,3	129,0	98,5	85,1	82,7	97,0	124,7	101,5	95,2	97,0
1998	95,4	122,8	126,4	108,5	133,6	105,3	87,3	85,9	99,1	133,5	105,6	99,3	100,9
1999	97,1	125,0	125,7	110,8	129,9	103,3	86,3	83,2	97,0	127,5	102,1	95,6	101,6
<i>levendgeborenen uit moeders van 30–34 jaar</i>													
1995	2 407	2 868	2 165	5 436	1 491	9 530	5 670	12 143	15 241	1 561	12 359	5 364	76 235
1996	2 370	2 946	2 169	5 602	1 606	9 544	5 949	12 183	15 384	1 558	12 455	5 291	77 057
1997	2 455	2 933	2 277	5 810	1 653	9 915	6 003	12 532	15 676	1 621	12 661	5 309	78 845
1998	2 457	3 188	2 350	6 131	1 782	10 234	6 452	13 177	16 371	1 665	13 345	5 550	82 702
1999	2 538	3 211	2 489	6 214	1 871	10 532	6 536	13 234	16 424	1 631	13 468	5 570	83 718
<i>idem per 1 000 vrouwen van 30–34 jaar</i>													
1995	110,3	125,9	124,1	133,2	118,5	126,6	119,7	109,3	108,3	117,1	129,5	115,1	118,1
1996	108,6	129,4	125,5	137,4	124,7	126,9	125,1	109,6	110,2	117,3	130,6	115,0	119,7
1997	113,2	128,8	131,1	141,9	125,6	132,2	125,8	113,2	113,0	120,4	133,7	117,5	122,9
1998	114,8	140,2	136,3	149,2	131,2	136,8	134,5	119,3	118,4	123,9	140,9	126,3	129,3
1999	118,9	140,2	143,3	150,5	132,1	140,0	135,4	119,5	118,7	120,9	141,6	127,8	130,4
<i>levendgeborenen uit moeders van 35–39 jaar</i>													
1995	927	1 040	718	1 731	559	3 354	2 366	5 209	5 906	484	3 557	1 651	27 502
1996	895	1 032	766	1 865	565	3 607	2 486	5 294	6 193	514	3 814	1 709	28 740
1997	1 022	1 104	767	1 836	609	3 771	2 647	5 640	6 531	547	4 005	1 777	30 256
1998	1 045	1 115	829	2 135	679	4 143	2 797	6 117	6 918	560	4 255	1 938	32 531
1999	1 072	1 143	832	2 178	724	4 254	3 092	6 373	7 457	569	4 597	1 952	34 243

**Tabel 3**  
**Geboorte per provincie (vervolg)**

	Groningen	Fries-land	Drenthe	Over-ijssel	Flevo-land	Gelder-land	Utrecht	Noord-Holland	Zuid-Holland	Zeeland	Noord-Brabant	Limburg	Nederland
<i>idem per 1 000 vrouwen van 35–39 jaar</i>													
1995	44,8	46,0	40,5	44,5	43,2	46,4	54,3	51,8	45,5	36,3	39,5	36,0	45,2
1996	43,2	45,2	42,6	47,2	42,5	49,0	55,8	51,9	46,9	38,4	41,5	36,8	46,5
1997	48,9	47,9	42,8	45,9	44,6	50,5	58,6	54,4	48,6	41,0	42,8	37,9	48,3
1998	49,5	47,9	45,9	52,6	48,4	54,8	60,8	57,9	50,7	41,2	44,8	41,2	51,1
1999	50,6	48,7	45,6	53,3	49,9	56,0	66,8	59,8	54,4	41,6	48,3	41,4	53,1
<i>levendgeborenen uit moeders van 40–44 jaar</i>													
1995	156	147	74	195	97	421	305	776	849	75	387	162	3 644
1996	122	114	72	172	89	469	346	844	934	75	393	166	3 796
1997	139	137	91	214	91	477	386	927	984	77	433	169	4 125
1998	151	134	83	228	110	535	387	1 000	1 071	71	475	206	4 451
1999	179	169	81	277	113	572	451	1 011	1 139	96	525	195	4 808
<i>idem per 1 000 vrouwen van 40–44 jaar</i>													
1995	7,9	6,8	4,3	5,4	8,8	6,1	7,7	8,5	7,0	5,7	4,6	3,7	6,4
1996	6,1	5,2	4,1	4,7	7,6	6,7	8,6	9,2	7,7	5,6	4,6	3,7	6,6
1997	7,0	6,2	5,1	5,8	7,3	6,8	9,4	10,0	8,0	5,7	5,0	3,8	7,1
1998	7,5	5,9	4,6	6,0	8,3	7,5	9,4	10,6	8,6	5,2	5,4	4,6	7,6
1999	8,8	7,5	4,5	7,3	8,3	8,0	10,8	10,6	9,1	7,1	5,9	4,3	8,0
<i>levendgeborenen uit moeders van 45 jaar of ouder</i>													
1995	6	4	2	2	5	19	25	36	41	3	15	4	162
1996	8	4	1	4	3	15	28	42	49	2	18	8	182
1997	4	6	1	6	2	18	17	35	45	7	20	6	167
1998	–	4	1	13	6	20	13	36	48	4	13	7	165
1999	5	6	5	9	4	24	7	43	51	11	17	5	187
<i>idem per 1 000 vrouwen van 45–49 jaar</i>													
1995	0,3	0,2	0,1	0,1	0,5	0,3	0,6	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,3
1996	0,4	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2	0,7	0,5	0,4	0,1	0,2	0,2	0,3
1997	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5	0,2	0,1	0,3
1998	–	0,2	0,1	0,4	0,6	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	0,3
1999	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,2	0,5	0,4	0,8	0,2	0,1	0,3
<i>levendgeborenen</i>													
1995	6 328	7 555	5 305	13 231	4 144	23 312	13 930	30 641	41 013	4 353	28 227	12 474	190 513
1996	6 148	7 424	5 349	13 314	4 170	23 171	14 186	30 329	40 841	4 396	28 093	12 100	189 521
1997	6 336	7 548	5 421	13 533	4 365	23 461	14 359	31 053	41 642	4 365	28 376	11 984	192 443
1998	6 472	7 719	5 640	14 088	4 785	24 425	15 030	32 266	42 761	4 429	29 348	12 445	199 408
1999	6 515	7 799	5 770	14 284	4 933	24 508	15 370	32 291	43 050	4 320	29 392	12 213	200 445
<i>idem per 1 000 vrouwen van 15–49 jaar</i>													
1995	43,2	49,8	47,2	49,7	56,3	48,0	47,6	46,5	47,3	49,0	47,5	43,4	47,3
1996	42,5	49,2	47,9	50,4	55,0	48,1	48,7	46,5	47,5	50,0	47,5	42,5	47,4
1997	44,3	50,4	48,8	51,5	55,8	49,1	49,5	48,0	48,8	50,2	48,4	42,5	48,5
1998	45,6	51,8	51,2	53,8	58,8	51,4	51,8	50,1	50,2	51,5	50,3	44,7	50,4
1999	45,8	52,4	52,5	54,6	58,6	51,7	52,7	50,0	50,4	50,6	50,4	44,1	50,8
<i>idem per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	11,3	12,4	11,6	12,6	15,5	12,5	13,1	12,4	12,3	11,9	12,4	11,0	12,3
1996	11,0	12,1	11,7	12,6	15,0	12,3	13,2	12,3	12,2	11,9	12,2	10,7	12,2
1997	11,4	11,7	11,7	12,8	15,2	12,4	13,2	12,5	12,4	11,8	12,3	10,5	12,3
1998	11,6	12,5	12,1	13,2	16,0	12,8	13,7	12,9	12,7	12,0	12,6	10,9	12,7
1999	11,6	12,5	12,3	13,3	15,8	12,8	13,9	12,9	12,7	11,6	12,5	10,7	12,7
<i>totale leeftijdsspecifieke vruchtbaarheidscijfers<sup>1)</sup></i>													
1995	1,42	1,69	1,61	1,64	1,86	1,59	1,51	1,47	1,53	1,69	1,55	1,44	1,53
1996	1,39	1,67	1,64	1,65	1,81	1,58	1,53	1,46	1,53	1,71	1,54	1,42	1,53
1997	1,45	1,71	1,67	1,69	1,85	1,61	1,55	1,51	1,58	1,72	1,57	1,43	1,56
1998	1,50	1,76	1,76	1,76	1,97	1,70	1,62	1,57	1,63	1,78	1,64	1,52	1,63
1999	1,53	1,79	1,81	1,80	1,95	1,71	1,66	1,57	1,64	1,76	1,65	1,52	1,67

**Tabel 3**  
**Geboorte per provincie (vervolg)**

	Groningen	Fries-land	Drenthe	Over-ijssel	Flevo-land	Gelder-land	Utrecht	Noord-Holland	Zuid-Holland	Zeeland	Noord-Brabant	Limburg	Nederland
<i>levendgeboren jongens</i>													
1995	3 260	3 792	2 681	6 725	2 115	11 912	7 205	15 720	21 078	2 262	14 401	6 409	97 560
1996	3 195	3 849	2 716	6 821	2 115	11 937	7 313	15 561	21 035	2 282	14 565	6 187	97 576
1997	3 235	3 802	2 782	6 907	2 228	11 970	7 298	15 884	21 312	2 182	14 483	6 171	98 254
1998	3 327	3 927	2 930	7 234	2 460	12 519	7 669	16 529	21 825	2 277	15 098	6 342	102 137
1999	3 340	4 033	2 965	7 285	2 545	12 536	7 904	16 629	22 045	2 269	15 142	6 203	102 896
<i>idem per 1 000 levendgeboren meisjes</i>													
1995	1 063	1 008	1 022	1 034	1 042	1 045	1 071	1 054	1 057	1 082	1 042	1 057	1 050
1996	1 082	1 077	1 032	1 051	1 029	1 063	1 064	1 054	1 062	1 079	1 077	1 046	1 061
1997	1 043	1 015	1 054	1 042	1 043	1 042	1 034	1 047	1 048	1 000	1 042	1 062	1 043
1998	1 058	1 036	1 081	1 055	1 058	1 051	1 042	1 050	1 042	1 058	1 060	1 039	1 050
1999	1 052	1 071	1 057	1 041	1 066	1 047	1 059	1 062	1 050	1 106	1 063	1 032	1 055
<i>levend eerstgeborenen</i>													
1995	2 857	3 106	2 341	5 755	1 797	9 934	6 215	14 158	18 157	1 835	12 788	6 087	85 030
1996	2 919	3 241	2 371	5 646	1 675	10 301	6 444	14 498	18 312	1 894	12 617	5 874	85 792
1997	3 011	3 372	2 566	5 957	1 852	10 592	6 734	15 236	19 143	1 912	13 159	5 788	89 322
1998	3 108	3 403	2 663	6 369	2 206	11 129	6 946	15 976	20 063	1 917	13 937	6 159	93 876
1999	3 084	3 485	2 677	6 470	2 241	11 224	7 323	15 906	19 918	1 891	13 703	5 893	93 815
<i>idem per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	5,1	5,1	5,1	5,5	6,7	5,3	5,8	5,7	5,5	5,0	5,6	5,4	5,5
1996	5,2	5,3	5,2	5,3	6,0	5,5	6,0	5,9	5,5	5,1	5,5	5,2	5,5
1997	5,4	5,5	5,5	5,6	6,4	5,6	6,2	6,1	5,7	5,2	5,7	5,1	5,7
1998	5,6	5,5	5,7	6,0	7,4	5,9	6,4	6,4	6,0	5,2	6,0	5,4	6,0
1999	5,5	5,6	5,7	6,0	7,2	5,9	6,6	6,3	5,9	5,1	5,8	5,2	5,9
<i>levend latergeborenen</i>													
1995	3 471	4 449	2 964	7 476	2 347	13 378	7 715	16 483	22 856	2 518	15 439	6 387	105 483
1996	3 229	4 183	2 978	7 668	2 495	12 870	7 742	15 831	22 529	2 502	15 476	6 226	103 729
1997	3 325	4 176	2 855	7 576	2 513	12 869	7 625	15 817	22 499	2 453	15 217	6 196	103 121
1998	3 364	4 316	2 977	7 719	2 579	13 296	8 084	16 290	22 698	2 512	15 411	6 286	105 532
1999	3 431	4 314	3 093	7 814	2 692	13 284	8 047	16 385	23 132	2 429	15 689	6 320	106 630
<i>idem per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	6,2	7,3	6,5	7,1	8,8	7,2	7,2	6,7	6,9	6,9	6,8	5,6	6,8
1996	5,8	6,8	6,5	7,3	9,0	6,8	7,2	6,4	6,7	6,8	6,7	5,5	6,7
1997	6,0	6,8	6,2	7,1	8,7	6,8	7,0	6,4	6,7	6,6	6,6	5,4	6,6
1998	6,0	7,0	6,4	7,2	8,6	7,0	7,4	6,5	6,7	6,8	6,6	5,5	6,7
1999	6,1	6,9	6,6	7,3	8,6	6,9	7,3	6,5	6,8	6,5	6,7	5,5	6,7
<i>buitenechtelijke levendgeborenen</i>													
1995	1 247	1 136	587	1 463	694	2 806	2 130	7 042	6 969	512	3 371	1 604	29 561
1996	1 352	1 227	746	1 578	710	3 180	2 413	7 614	7 466	567	3 715	1 624	32 192
1997	1 629	1 550	864	1 821	846	3 689	2 661	8 462	8 550	634	4 321	1 836	36 863
1998	1 823	1 639	1 014	2 132	1 030	4 123	2 963	9 440	9 438	711	5 043	2 083	41 439
1999	1 979	1 870	1 221	2 393	1 181	4 542	3 295	10 135	10 396	772	5 500	2 308	45 592
<i>idem per 1 000 levendgeborenen</i>													
1995	197,1	150,4	110,7	110,6	167,5	120,4	152,9	229,8	169,9	117,6	119,4	128,6	155,2
1996	219,9	165,3	139,5	118,5	170,3	137,2	170,1	251,0	182,8	129,0	132,2	134,2	169,9
1997	257,1	205,4	159,4	134,6	193,8	157,2	185,3	272,5	205,3	145,2	152,3	153,2	191,6
1998	281,7	212,3	179,8	151,3	215,3	168,8	197,1	292,6	220,7	160,5	171,8	167,4	207,8
1999	303,8	239,8	211,6	167,5	239,4	185,3	214,4	313,9	241,5	178,7	187,1	189,0	227,5
<i>doodgeborenen</i>													
1995	27	33	19	76	15	90	52	152	209	29	104	57	863 (961)
1996	36	45	31	71	19	104	60	138	191	31	120	38	884 (947)
1997	29	37	26	87	22	120	67	172	224	21	127	53	985
1998	30	51	29	72	18	104	66	144	245	23	120	68	970
1999	27	28	28	81	20	102	55	160	237	21	132	53	944

**Tabel 3**  
**Geboorte per provincie (slot)**

	Groningen	Fries-land	Drenthe	Over-ijs-ssel	Flevo-land	Gelder-land	Utrecht	Noord-Holland	Zuid-Holland	Zeeland	Noord-Brabant	Limburg	Nederland
<i>idem per 1 000 geboren</i>													
1995	4,2	4,3	3,6	5,7	3,6	3,8	3,7	4,9	5,1	6,6	3,7	4,5	4,5 (5,0)
1996	5,8	6,0	5,8	5,3	4,5	4,5	4,2	4,5	4,7	7,0	4,3	3,1	4,6 (5,0)
1997	4,6	4,9	4,8	6,4	5,0	5,1	4,6	5,5	5,4	4,8	4,5	4,4	5,1
1998	4,6	6,6	5,1	5,1	3,7	4,2	4,4	4,4	5,7	5,2	4,1	5,4	4,8
1999	4,1	3,6	4,8	5,6	4,0	4,1	3,6	4,9	5,5	4,8	4,5	4,3	4,7
<i>doodgeboren jongens</i>													
1995	17	16	8	40	7	50	30	79	112	16	58	43	476
1996	17	27	16	37	11	54	36	67	98	12	65	19	459
1997	13	21	11	49	10	58	35	101	127	8	59	31	523
1998	20	27	17	36	11	60	34	68	122	11	57	35	498
1999	14	18	11	39	10	53	28	81	120	14	70	33	491
<i>idem per 1 000 doodgeboren meisjes</i>													
1995	1 700	941	727	1 111	875	1 250	1 364	1 082	1 155	1 231	1 261	3 071	1 230
1996	895	1 500	1 067	1 088	1 375	1 080	1 500	944	1 054	632	1 182	1 000	1 080
1997	813	1 313	733	1 289	833	935	1 094	1 423	1 309	615	868	1 409	1 132
1998	2 000	1 125	1 417	1 000	1 571	1 364	1 063	895	992	917	905	1 061	1 055
1999	1 077	1 800	647	929	1 000	1 082	1 037	1 025	1 026	2 000	1 129	1 650	1 084

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

<sup>1)</sup> Berekend met behulp van de vruchtbaarheidscijfers per 5-jarige leeftijdsgroep van 15–49 jaar.

**Tabel 4**  
**Sterfte per provincie**

	Groningen	Fries-land	Drenthe	Over-ijssel	Flevo-land	Gelder-land	Utrecht	Noord-Holland	Zuid-Holland	Zeeland	Noord-Brabant	Limburg	Nederland
<i>overledenen</i>													
1995	5 345	5 857	4 412	9 302	1 479	16 144	8 773	22 315	30 162	3 544	18 343	9 999	135 675
1996	5 691	5 947	4 189	9 488	1 493	16 639	9 021	22 466	30 330	3 656	18 430	10 211	137 561
1997	5 550	5 704	4 271	9 451	1 552	16 372	8 710	21 878	30 358	3 547	18 095	10 295	135 783
1998	5 545	5 749	4 375	9 276	1 620	16 587	8 970	22 154	30 536	3 708	18 479	10 483	137 482
1999	5 609	5 860	4 448	9 684	1 714	16 989	9 169	22 264	31 230	3 687	19 146	10 687	140 487
<i>idem per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	9,6	9,6	9,7	8,8	5,5	8,6	8,2	9,0	9,1	9,7	8,0	8,8	8,8
1996	10,2	9,7	9,1	9,0	5,4	8,8	8,4	9,1	9,1	9,9	8,0	9,0	8,9
1997	9,9	9,3	9,2	8,9	5,4	8,7	8,0	8,8	9,1	9,6	7,8	9,1	8,7
1998	9,9	9,3	9,4	8,7	5,4	8,7	8,2	8,9	9,1	10,0	7,9	9,2	8,8
1999	10,0	9,4	9,5	9,0	5,5	8,9	8,3	8,9	9,2	9,9	8,2	9,4	8,9
<i>overleden mannen</i>													
1995	2 701	2 905	2 341	4 729	808	8 272	4 266	10 871	14 771	1 849	9 560	5 156	68 229
1996	2 829	3 036	2 195	4 794	825	8 453	4 293	10 881	14 777	1 909	9 690	5 326	69 008
1997	2 765	2 833	2 222	4 769	827	8 202	4 112	10 433	14 690	1 808	9 319	5 263	67 243
1998	2 760	2 861	2 309	4 696	888	8 314	4 383	10 682	14 657	1 870	9 391	5 398	68 209
1999	2 725	2 956	2 380	4 912	921	8 354	4 354	10 566	14 769	1 861	9 671	5 403	68 872
<i>idem per 1 000 overleden vrouwen</i>													
1995	1 022	984	1 130	1 034	1 204	1 051	947	950	960	1 091	1 088	1 065	1 012
1996	988	1 043	1 101	1 021	1 235	1 033	908	939	950	1 093	1 109	1 090	1 007
1997	993	987	1 084	1 019	1 141	1 004	894	912	938	1 040	1 062	1 046	981
1998	991	991	1 118	1 025	1 213	1 005	956	931	923	1 017	1 033	1 062	985
1999	945	1 018	1 151	1 029	1 161	967	904	903	897	1 019	1 021	1 023	962
<i>overledenen &lt;1 week</i>													
1995	28	32	21	36	10	67	51	95	111	9	80	48	588
1996	27	35	9	36	18	92	43	105	128	12	97	46	648
1997	25	27	13	42	9	87	40	92	91	9	89	23	547
1998	35	26	15	43	18	86	53	94	111	13	76	36	606
1999	25	33	25	46	13	87	60	101	106	7	120	22	645
<i>idem per 1 000 levendgeborenen</i>													
1995	4,4	4,2	4,0	2,7	2,4	2,9	3,7	3,1	2,7	2,1	2,8	3,8	3,1
1996	4,4	4,7	1,7	2,7	4,3	4,0	3,0	3,5	3,1	2,7	3,5	3,8	3,4
1997	3,9	3,6	2,4	3,1	2,1	3,7	2,8	3,0	2,2	2,1	3,1	1,9	2,8
1998	5,4	3,4	2,7	3,1	3,8	3,5	3,5	2,9	2,6	2,9	2,6	2,9	3,0
1999	3,8	4,2	4,3	3,2	2,6	3,5	3,9	3,1	2,5	1,6	4,1	1,8	3,2
<i>perinatale sterfte</i>													
1995	55	65	40	112	25	157	103	247	320	38	184	105	1 451
1996	63	80	40	107	37	196	103	243	319	43	217	84	1 532
1997	54	64	39	129	31	207	107	264	315	30	216	76	1 532
1998	65	77	44	115	36	190	119	238	356	36	196	104	1 576
1999	52	61	53	127	33	189	115	261	343	28	252	75	1 589
<i>idem per 1 000 geboren</i>													
1995	8,7	8,6	7,5	8,4	6,0	6,7	7,4	8,0	7,8	8,7	6,5	8,4	7,6
1996	10,2	10,7	7,4	8,0	8,8	8,4	7,2	8,0	7,8	9,7	7,7	6,9	8,0
1997	8,5	8,4	7,2	9,5	7,1	8,8	7,4	8,5	7,5	6,8	7,6	6,3	7,9
1998	10,0	9,9	7,8	8,1	7,5	7,7	7,9	7,3	8,3	8,1	6,7	8,3	7,9
1999	7,9	7,8	9,1	8,8	6,7	7,7	7,5	8,0	7,9	6,5	8,5	6,1	7,9
<i>zuigelingensterfte (beneden 1 jaar) <sup>1)</sup></i>													
1995	42	50	28	66	26	110	87	186	214	14	145	73	1 041
1996	46	53	15	64	38	139	73	189	216	25	152	76	1 086
1997	41	47	26	64	20	142	69	158	184	12	149	56	968
1998	51	40	24	72	27	138	94	155	208	22	135	69	1 035
1999	41	53	33	74	19	130	84	165	193	16	189	51	1 048
<i>idem per 1 000 levendgeborenen</i>													
1995	6,6	6,6	5,3	5,0	6,3	4,7	6,2	6,1	5,2	3,2	5,1	5,9	5,5
1996	7,5	7,1	2,8	4,8	9,1	6,0	5,1	6,2	5,3	5,7	5,4	6,3	5,7
1997	6,5	6,2	4,8	4,7	4,6	6,1	4,8	5,1	4,4	2,7	5,3	3,6	4,5
1998	7,9	5,2	4,3	5,1	5,6	5,6	6,3	4,8	4,9	5,0	4,6	5,5	5,2
1999	6,3	6,8	5,7	5,2	3,9	5,3	5,5	5,1	4,5	3,7	6,4	4,2	5,2

<sup>1)</sup> Leeftijd op de laatste verjaardag.



**Tabel 5**  
**Binnengemeentelijke verhuizingen, binnen- en buitenlandse migratie per provincie**

	Groningen	Fries-land	Drenthe	Over-ijssel	Flevo-land	Gelder-land	Utrecht	Noord-Holland	Zuid-Holland	Zeeland	Noord-Brabant	Limburg	Nederland
<i>binnengemeentelijke verhuizingen</i>													
1995	48 766	46 227	31 885	77 083	25 288	119 491	72 551	184 758	262 716	23 424	151 110	68 060	1 111 359
1996	49 262	44 849	31 609	79 150	23 272	115 167	71 714	173 929	260 315	21 707	146 186	67 251	1 084 411
1997	49 503	45 597	31 692	80 048	26 889	119 170	69 776	178 078	256 321	24 596	155 800	69 363	1 106 833
1998	49 145	44 127	32 254	79 508	28 902	115 726	68 788	178 705	263 190	23 613	156 867	67 391	1 108 216
1999	47 790	42 268	31 559	76 445	26 976	112 766	67 878	167 152	248 217	23 760	147 793	65 704	1 058 308
<i>idem per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	87,4	75,7	69,9	73,3	94,5	63,9	68,0	74,9	78,9	63,9	66,2	60,1	71,9
1996	88,3	73,1	68,9	75,0	84,0	61,2	66,7	70,4	78,0	59,0	63,6	59,3	69,8
1997	88,7	74,0	68,5	75,5	93,6	63,0	64,4	71,8	76,5	66,6	67,4	61,0	70,9
1998	87,9	71,2	69,2	74,5	96,4	60,9	62,9	71,6	78,1	63,8	67,4	59,2	70,6
1999	85,1	67,9	67,4	71,2	86,5	58,9	61,5	66,6	73,3	64,0	63,0	57,6	66,9
<i>intraprovinciale migratie</i>													
1995	14 299	15 503	8 048	17 866	2 219	38 714	22 092	59 940	85 869	8 959	54 710	30 054	358 273
1996	15 005	15 876	8 600	18 490	2 115	39 771	23 657	61 569	90 774	8 760	54 332	30 771	369 720
1997	14 138	15 820	7 975	18 486	2 510	40 367	24 616	61 270	91 572	8 003	51 076	31 268	367 101
1998	14 429	15 694	6 303	18 876	2 636	42 432	25 295	62 641	102 946	7 618	53 072	30 803	382 745
1999	14 737	15 602	6 041	17 881	2 560	42 324	24 538	60 473	97 669	7 696	51 093	30 118	370 732
<i>idem per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	25,6	25,4	17,6	17,0	8,3	20,7	20,7	24,3	25,8	24,4	24,0	26,6	23,2
1996	26,9	25,9	18,7	17,5	7,6	21,1	22,0	24,9	27,2	23,8	23,7	27,1	23,8
1997	25,3	25,7	17,2	17,4	8,7	21,3	22,7	24,7	27,3	21,7	22,1	27,5	23,5
1998	25,8	25,3	13,5	17,7	8,8	22,3	23,1	25,1	30,6	20,6	22,8	27,1	24,4
1999	26,3	25,0	12,9	16,6	8,2	22,1	22,2	24,1	28,8	20,7	21,8	26,4	23,4
<i>interprovinciale vestiging</i>													
1995	13 254	10 296	12 417	17 614	16 036	33 370	27 410	34 523	36 317	6 086	29 296	11 111	247 730
1996	14 088	11 539	13 325	18 705	14 673	35 142	28 736	37 241	38 980	5 927	29 584	12 114	260 054
1997	14 242	11 470	13 234	19 603	17 111	35 321	29 110	36 685	40 125	6 218	30 710	12 426	266 255
1998	16 006	12 082	13 257	21 239	19 009	36 619	30 922	38 205	43 376	6 242	33 355	12 738	283 050
1999	15 732	11 518	12 708	19 818	16 295	35 659	28 737	35 713	40 570	6 481	31 443	11 988	266 662
<i>idem per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	23,8	16,9	27,2	16,7	59,9	17,8	25,7	14,0	10,9	16,6	12,8	9,8	16,0
1996	25,2	18,8	29,0	17,7	52,9	18,7	26,7	15,1	11,7	16,1	12,9	10,7	16,7
1997	25,5	18,6	28,6	18,5	59,5	18,7	26,9	14,8	12,0	16,8	13,3	10,9	17,1
1998	28,6	19,5	28,5	19,9	63,4	19,3	28,3	15,3	12,9	16,9	14,3	11,2	18,0
1999	28,0	18,5	27,1	18,5	52,3	18,6	26,0	14,2	12,0	17,5	13,4	10,5	16,9
<i>interprovinciaal vertrek</i>													
1995	14 489	10 651	11 343	19 341	8 571	32 132	26 030	37 566	42 779	6 050	26 573	12 205	247 730
1996	15 623	11 902	11 945	20 370	9 242	34 327	27 100	37 658	44 438	6 510	27 733	13 206	260 054
1997	16 279	12 604	12 580	20 252	9 882	34 725	27 595	39 052	44 630	6 620	28 431	13 605	266 255
1998	17 305	13 902	13 728	21 357	10 522	37 172	29 417	40 834	45 610	7 501	30 994	14 708	283 050
1999	15 932	12 966	12 789	20 035	10 214	35 176	28 158	38 001	44 474	6 846	28 587	13 484	266 662
<i>idem per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	26,0	17,4	24,9	18,4	32,0	17,2	24,4	15,2	12,9	16,5	11,6	10,8	16,0
1996	28,0	19,4	26,0	19,3	33,3	18,2	25,2	15,2	13,3	17,7	12,1	11,6	16,7
1997	29,2	20,4	27,2	19,1	34,4	18,4	25,5	15,7	13,3	17,9	12,3	12,0	17,1
1998	31,0	22,4	29,5	20,0	35,1	19,6	26,9	16,4	13,5	20,3	13,3	12,9	18,0
1999	28,4	20,8	27,3	18,7	32,8	18,4	25,5	15,1	13,1	18,4	12,2	11,8	16,9
<i>overschot binnenlandse migratie</i>													
1995	-1 235	-355	1 074	-1 727	7 465	1 238	1 380	-3 043	-6 462	36	2 723	-1 094	
1996	-1 535	-363	1 380	-1 665	5 431	815	1 636	-417	-5 458	-583	1 851	-1 092	
1997	-2 037	-1 134	654	-649	7 229	596	1 515	-2 367	-4 505	-402	2 279	-1 179	
1998	-1 299	-1 820	-471	-118	8 487	-553	1 505	-2 629	-2 234	-1 259	2 361	-1 970	
1999	-200	-1 448	-81	-217	6 081	483	579	-2 288	-3 904	-365	2 856	-1 496	

**Tabel 5**  
**Binnengemeentelijke verhuizingen, binnen- en buitenlandse migratie per provincie (slot)**

	Groningen	Fries-land	Drenthe	Over-ijssel	Flevo-land	Gelder-land	Utrecht	Noord-Holland	Zuid-Holland	Zeeland	Noord-Brabant	Limburg	Nederland
<i>idem per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	-2,2	-0,6	2,4	-1,6	27,9	0,7	1,3	-1,2	-1,9	0,1	1,2	-1,0	
1996	-2,8	-0,6	3,0	-1,6	19,6	0,4	1,5	-0,2	-1,6	-1,6	0,8	-1,0	
1997	-3,7	-1,8	1,4	-0,6	25,2	0,3	1,4	-1,0	-1,3	-1,1	1,0	-1,0	
1998	-2,3	-2,9	-1,0	-0,1	28,3	-0,3	1,4	-1,1	-0,7	-3,4	1,0	-1,7	
1999	-0,4	-2,3	-0,2	-0,2	19,5	0,3	0,5	-0,9	-1,2	-1,0	1,2	-1,3	
<i>immigratie</i>													
1995	2 841	2 460	1 877	4 848	1 701	9 857	5 921	17 805	25 617	2 279	11 777	9 116	96 099
1996	2 838	3 511	2 236	5 208	1 836	9 470	7 280	22 201	29 470	2 610	12 798	9 291	108 749
1997	3 164	3 819	2 808	5 560	2 701	9 084	6 711	22 337	30 202	2 593	12 560	8 321	109 860
1998	3 940	4 310	2 694	5 698	2 798	10 086	7 795	25 101	33 405	2 776	15 051	8 753	122 407
1999	3 821	4 069	2 514	6 077	2 586	10 053	7 469	25 129	30 557	2 614	15 131	9 131	119 151
<i>idem per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	5,1	4,0	4,1	4,6	6,4	5,3	5,5	7,2	7,7	6,2	5,2	8,1	6,2
1996	5,1	5,7	4,9	4,9	6,6	5,0	6,8	9,0	8,8	7,1	5,6	8,2	7,0
1997	5,7	6,2	6,1	5,2	9,4	4,8	6,2	9,0	9,0	7,0	5,4	7,3	7,0
1998	7,0	7,0	5,8	5,3	9,3	5,3	7,1	10,1	9,9	7,5	6,5	7,7	7,8
1999	6,8	6,5	5,4	5,7	8,3	5,3	6,8	10,0	9,0	7,0	6,4	8,0	7,5
<i>emigratie</i>													
1995	2 018	1 260	1 291	3 199	1 116	5 918	4 381	11 354	16 401	1 412	9 035	5 936	63 321
1996	1 639	1 347	1 193	3 298	936	5 851	4 395	11 978	16 825	1 470	9 670	6 723	65 325
1997	1 774	1 285	1 074	3 246	795	5 820	4 325	11 538	16 477	1 265	8 459	6 160	62 218
1998	1 538	1 165	1 059	3 176	975	5 320	4 345	11 288	15 380	1 400	8 423	6 372	60 441
1999	1 631	1 141	1 079	3 086	934	5 015	4 238	11 287	14 757	1 353	8 451	6 051	59 023
<i>idem per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	3,6	2,1	2,8	3,0	4,2	3,2	4,1	4,6	4,9	3,9	4,0	5,2	4,1
1996	2,9	2,2	2,6	3,1	3,4	3,1	4,1	4,8	5,0	4,0	4,2	5,9	4,2
1997	3,2	2,1	2,3	3,1	2,8	3,1	4,0	4,7	4,9	3,4	3,7	5,4	4,0
1998	2,8	1,9	2,3	3,0	3,3	2,8	4,0	4,5	4,6	3,8	3,6	5,6	3,8
1999	2,9	1,8	2,3	2,9	3,0	2,6	3,8	4,5	4,4	3,6	3,6	5,3	3,7
<i>overschot buitenlandse migratie</i>													
1995	823	1 200	586	1 649	585	3 939	1 540	6 451	9 216	867	2 742	3 180	32 778
1996	1 199	2 164	1 043	1 910	900	3 619	2 885	10 223	12 645	1 140	3 128	2 568	43 424
1997	1 390	2 534	1 734	2 314	1 906	3 264	2 386	10 799	13 725	1 328	4 101	2 161	47 642
1998	2 402	3 145	1 635	2 522	1 823	4 766	3 450	13 813	18 025	1 376	6 628	2 381	61 966
1999	2 190	2 928	1 435	2 991	1 652	5 038	3 231	13 842	15 800	1 261	6 680	3 080	60 128
<i>idem per 1 000 van de bevolking</i>													
1995	1,5	1,9	1,3	1,6	2,2	2,1	1,4	2,6	2,8	2,4	1,2	2,8	2,1
1996	2,1	3,5	2,3	1,8	3,2	1,9	2,7	4,1	3,8	3,1	1,4	2,3	2,8
1997	2,5	4,1	3,7	2,2	6,6	1,7	2,2	4,4	4,1	3,6	1,8	1,9	3,1
1998	4,3	5,1	3,5	2,4	6,1	2,5	3,2	5,5	5,4	3,7	2,8	2,1	3,9
1999	3,9	4,7	3,1	2,8	5,3	2,6	2,9	5,5	4,7	3,4	2,8	2,7	3,8

## ***Bevolking per gemeente naar provincie, 1 januari 2001 (berekende cijfers)***

### **Technische toelichting**

De in deze tabel opgenomen bevolkingsaantallen per gemeente zijn berekend op basis van de waargenomen aantallen tot en met de maand oktober 2000. De berekening is in drie stappen uitgevoerd.

In de eerste stap is per gemeente het aantal inwoners per 31 december 2000 berekend. Hiertoe is verondersteld dat in iedere gemeente de gemiddelde groei per maand over de laatste twee maanden van 2000 even groot is als de gemiddelde waargenomen groei per maand over de eerste tien maanden van dat jaar.

In de tweede stap is voor die gemeenten die op 1 januari 2001 bij een gemeentelijke herindeling zijn betrokken of waarvan de gemeentegrenzen zijn gewijzigd, het berekende inwonertal aan de nieuwe gemeentegrenzen aangepast. Dit is gebeurd op basis van door de betrokken gemeenten verstrekte voorlopige aantallen overgegangene resp. overgekomen personen. In de derde stap is ervoor gezorgd dat de som van de geschatte gemeentelijke inwonertallen per 1 januari 2001 overeenstemt met dat volgens de Bevolkingsprognose 2000. De berekende inwonertallen per gemeente zijn hiertoe naar rato aangepast.

## Bevolking per gemeente, 1 januari 2001 (berekende cijfers)

Provincie Gemeente	Mannen	Vrouwen	Totaal	Provincie Gemeente	Mannen	Vrouwen	Totaal
<b>Groningen</b>	280 297	285 461	565 758	<b>Overijssel</b>	542 276	544 613	1 086 889
Appingedam	6 022	6 402	12 424	Almelo	34 574	35 697	70 271
Bedum	5 462	5 449	10 911	Bathmen	2 608	2 619	5 227
Bellingwedde	4 826	4 882	9 708	Borne	11 080	11 266	22 346
Ten Boer	3 740	3 732	7 472	Dalfsen	13 099	12 708	25 807
Delfzijl	14 439	14 504	28 943	Denekamp	13 163	12 756	25 909
Eemsmond	8 496	8 216	16 712	Deventer	41 627	43 344	84 971
Groningen	85 604	88 221	173 825	Enschede	76 029	73 883	149 912
Grootegast	6 029	5 779	11 808	Haaksbergen	12 228	11 872	24 100
Haren	8 790	9 901	18 691	Hardenberg	28 923	28 307	57 230
Hoogezand-Sappemeer	16 331	16 837	33 168	Hellendoorn	18 011	17 790	35 801
Leek	9 549	9 497	19 046	Hengelo (O)	39 817	40 567	80 384
Loppersum	5 565	5 483	11 048	Hof van Twente	17 424	17 597	35 021
De Marne	5 525	5 367	10 892	Kampen	23 728	24 263	47 991
Marum	5 019	4 825	9 844	Losser	11 391	11 422	22 813
Menterwolde	6 298	6 183	12 481	Oldenzaal	15 568	15 554	31 122
Pekela	6 658	6 688	13 346	Olst	8 551	8 483	17 034
Reiderland	3 475	3 497	6 972	Ommen	8 440	8 395	16 835
Scheemda	7 175	7 197	14 372	Raalte	18 246	18 101	36 347
Slochteren	7 598	7 295	14 893	Rijssen	17 507	17 880	35 387
Stadskanaal	16 505	16 962	33 467	Staphorst	7 828	7 555	15 383
Veendam	14 054	14 357	28 411	Steenwijk	20 572	20 606	41 178
Vlagtwedde	8 085	8 249	16 334	Tubbergen	10 203	9 830	20 033
Winschoten	9 082	9 706	18 788	Vriezenveen	16 835	16 552	33 387
Winsum	6 932	7 091	14 023	Wierden	11 785	11 627	23 412
Zuidhorn	9 038	9 141	18 179	Zwartewaterland	11 204	10 961	22 165
<b>Friesland</b>	313 730	315 274	629 004	Zwolle	51 835	54 988	106 823
Achtkarspelen	14 167	13 842	28 009	<b>Flevoland</b>	163 568	163 455	327 023
Ameland	1 761	1 755	3 516	Almere	74 183	74 897	149 080
het Bildt	5 186	5 042	10 228	Dronten	17 986	17 618	35 604
Boarnsterhim	9 348	9 157	18 505	Lelystad	31 980	32 380	64 360
Bolsward	4 587	4 730	9 317	Noordoostpolder	21 979	21 675	43 654
Dantumadeel	9 837	9 953	19 790	Urk	8 193	8 022	16 215
Dongeradeel	12 308	12 147	24 455	<b>Zeewolde</b>	9 247	8 863	18 110
Ferwerderadiel	4 536	4 266	8 802	<b>Gelderland</b>	954 999	978 314	1 933 313
Franekeradeel	10 190	10 177	20 367	Aalten	9 380	9 370	18 750
Gaasterlân-Sleat	5 150	4 987	10 137	Angerlo	2 483	2 426	4 909
Harlingen	7 680	7 773	15 453	Apeldoorn	75 370	78 316	153 686
Heerenveen	20 142	20 940	41 082	Arnhem	68 508	70 852	139 360
Kollumerland en Nieuwkruisland	6 757	6 489	13 246	Barneveld	23 993	24 232	48 225
Leeuwarden	43 189	45 575	88 764	Bemmel	20 530	20 602	41 132
Leeuwarderadeel	5 366	5 261	10 627	Bergh	9 201	9 241	18 442
Lemsterland	6 440	6 289	12 729	Beuningen	12 752	12 615	25 367
Littenseradiel	5 415	5 293	10 708	Borculo	5 351	5 162	10 513
Menaldumadeel	7 083	6 938	14 021	Brummen	10 796	10 833	21 629
Nijefurd	5 451	5 443	10 894	Buren	12 745	12 509	25 254
Ooststellingwerf	13 007	13 024	26 031	Culemborg	12 374	12 798	25 172
Opsterland	14 454	14 405	28 859	Didam	8 334	8 214	16 548
Schiermonnikoog	499	527	1 026	Dinxperlo	4 310	4 290	8 600
Skarsterlân	13 688	13 351	27 039	Dodewaard	2 287	2 233	4 520
Smallingerland	26 138	26 906	53 044	Doesburg	5 754	5 822	11 576
Sneek	15 738	16 350	32 088	Doetinchem	23 475	24 188	47 663
Terschelling	2 459	2 251	4 710	Druten	8 543	8 500	17 043
Tytsjerksteradiel	15 687	15 437	31 124	Duiven	12 627	13 018	25 645
Vlieland	639	607	1 246	Echteld	3 355	3 380	6 735
Weststellingwerf	12 542	12 676	25 218	Ede	50 255	52 050	102 305
Wûnseradiel	6 135	5 838	11 973	Eibergen	8 498	8 150	16 648
Wymbritseradiel	8 151	7 845	15 996	Elburg	10 754	10 995	21 749
<b>Drenthe</b>	234 773	238 992	473 765	Epe	16 334	16 861	33 195
Aa en Hunze	12 435	12 625	25 060	Ermelo	13 238	13 570	26 808
Assen	28 663	30 215	58 878	Geldermalsen	12 340	12 543	24 883
Borger-Odoorn	13 131	13 152	26 283	Gendringen	10 555	10 446	21 001
Coevorden	17 708	17 762	35 470	Gorssel	6 510	6 830	13 340
Emmen	53 111	54 108	107 219	Groenlo	4 480	4 611	9 091
Hoogeveen	26 105	26 668	52 773	Groesbeek	9 515	9 798	19 313
Meppel	14 544	15 353	29 897	Harderwijk	19 794	20 413	40 207
Midden-Drenthe	16 569	16 380	32 949	Hatterm	5 684	5 979	11 663
Noordenveld	15 584	15 352	30 936	Heerde	8 954	9 135	18 089
Tynaarlo	15 489	16 119	31 608	Hengelo (Gld)	4 273	4 177	8 450
Westerveld	9 509	9 409	18 918	Heumen	8 103	8 350	16 453
De Wolden	11 925	11 849	23 774				

## Bevolking per gemeente, 1 januari 2001 (berekende cijfers) (vervolg)

Provincie Gemeente	Mannen	Vrouwen	Totaal	Provincie Gemeente	Mannen	Vrouwen	Totaal
Hummelo en Keppel	2 227	2 293	4 520	Andijk	3 265	3 146	6 411
Kesteren	5 405	5 449	10 854	Anna Paulowna	7 078	6 876	13 954
Lichtenvoorde	9 892	9 351	19 243	Beemster	4 260	4 213	8 473
Lingewaal	5 365	5 317	10 682	Bennebroek	2 477	2 716	5 193
Lochem	9 426	9 809	19 235	Bergen (NH)	15 474	16 276	31 750
Maasdriel	11 655	11 677	23 332	Beverwijk	17 542	18 437	35 979
Millingen aan de Rijn	2 970	2 930	5 900	Blaricum	4 547	4 849	9 396
Neede	5 508	5 513	11 021	Bloemendaal	7 855	8 907	16 762
Neerijnen	5 827	5 601	11 428	Bussum	14 376	16 626	31 002
Nijkerk	18 475	18 338	36 813	Castricum	11 288	11 843	23 131
Nijmegen	73 734	79 746	153 480	Diemen	11 790	12 169	23 959
Nunspeet	13 015	13 256	26 271	Drechterland	5 039	4 994	10 033
Oldebroek	11 296	11 222	22 518	Edam-Volendam	13 973	13 736	27 709
Overbetuwe	19 729	19 847	39 576	Enkhuizen	8 436	8 552	16 988
Putten	11 377	11 482	22 859	Graft-De Rijp	3 200	3 186	6 386
Renkum	15 271	16 956	32 227	's-Graveland	4 506	4 714	9 220
Rheden	21 365	22 916	44 281	Haarlem	71 972	76 807	148 779
Rijnwaarden	5 556	5 458	11 014	Haarlemmerliede en Spaarnwoude	2 739	2 862	5 601
Rozendaal	728	768	1 496	Haarlemmermeer	56 600	56 639	113 239
Ruurlo	4 001	4 017	8 018	Harenkarspel	7 756	7 366	15 122
Scherpenzeel	4 546	4 636	9 182	Heemskerk	17 593	18 400	35 993
Steenderen	2 543	2 455	4 998	Heernstede	12 171	13 755	25 926
Tiel	19 535	19 918	39 453	Heerhugowaard	23 038	22 205	45 243
Ubbergen	4 530	4 702	9 232	Helloo	10 822	11 073	21 895
Voorst	11 784	11 847	23 631	Den Helder	29 673	30 114	59 787
Vorden	4 169	4 347	8 516	Hilversum	39 750	42 980	82 730
Wageningen	16 676	17 152	33 828	Hoorn	32 428	33 301	65 729
Warnsveld	4 437	4 619	9 056	Huizen	20 525	21 626	42 151
Wehl	3 425	3 299	6 724	Landsmeer	4 990	5 274	10 264
West Maas en Waal	9 088	9 067	18 155	Langedijk	12 113	11 935	24 048
Westervoort	8 044	8 107	16 151	Laren	5 396	6 132	11 528
Wijchen	19 147	19 288	38 435	Limmen	3 287	3 295	6 582
Winterswijk	14 247	14 392	28 639	Medemblik	3 843	3 834	7 677
Wisch	9 764	9 838	19 602	Muiden	3 383	3 449	6 832
Zaltbommel	12 846	12 921	25 767	Naarden	8 122	8 763	16 885
Zelhem	5 618	5 600	11 218	Nederhorst den Berg	2 563	2 529	5 092
Zevenaar	12 918	13 331	26 249	Niedorp	5 762	5 648	11 410
Zutphen	17 405	18 340	35 745	Noorder-Koggenland	5 274	5 198	10 472
<b>Utrecht</b>	<b>545 861</b>	<b>571 938</b>	<b>1 117 799</b>	Obdam	3 270	3 175	6 445
Abcoude	4 169	4 320	8 489	Oostzaan	4 371	4 551	8 922
Amerongen	3 564	3 663	7 227	Opmeer	5 572	5 474	11 046
Amersfoort	62 410	65 554	127 964	Ouder-Amstel	6 255	6 608	12 863
Baarn	11 703	12 907	24 610	Purmerend	35 095	36 726	71 821
De Bilt	19 911	22 285	42 196	Schagen	8 556	8 682	17 238
Breukelen	7 010	7 222	14 232	Schermer	2 521	2 401	4 922
Bunnik	6 814	7 016	13 830	Stede Broec	10 708	10 458	21 166
Bunschoten	9 702	9 565	19 267	Texel	6 715	6 826	13 541
Doom	4 667	5 366	10 033	Uitgeest	5 856	5 775	11 631
Driebergen-Rijsenburg	8 735	9 573	18 308	Uithoorn	12 975	13 222	26 197
Eemnes	4 310	4 414	8 724	Velsen	32 996	34 031	67 027
Houten	17 456	17 850	35 306	Venhuizen	4 036	3 772	7 808
IJsselstein	15 194	15 635	30 829	Waterland	8 662	8 618	17 280
Leersum	3 680	3 752	7 432	Weesp	8 898	9 280	18 178
Leusden	14 258	14 640	28 898	Wervershoof	4 317	4 166	8 483
Loenen	4 150	4 284	8 434	Wester-Koggenland	6 851	6 701	13 552
Loosdrecht	4 227	4 523	8 750	Wieringen	4 156	4 206	8 362
Lopik	6 916	6 611	13 527	Wieringermeer	6 259	6 071	12 330
Maarn	2 902	2 947	5 849	Wognum	4 102	3 889	7 991
Maarssen	19 861	20 576	40 437	Wormerland	7 701	7 626	15 327
Montfoort	6 725	6 647	13 372	Zaanstad	67 085	68 927	136 012
Nieuwegein	31 109	31 549	62 658	Zandvoort	7 665	8 498	16 163
Oudewater	4 814	4 950	9 764	Zeevang	3 192	3 153	6 345
Renswoude	2 029	2 026	4 055	Zijpe	5 709	5 489	11 198
Rhenen	8 670	8 698	17 368	<b>Zuid-Holland</b>	<b>1 685 968</b>	<b>1 736 500</b>	<b>3 422 468</b>
De Ronde Venen	17 223	17 082	34 305	Ter Aar	4 601	4 497	9 098
Soest	21 765	22 868	44 633	Alblasserdam	8 997	9 354	18 351
Utrecht	123 298	132 904	256 202	Albrandswaard	8 763	8 800	17 563
Veenendaal	29 762	30 657	60 419	Alkemade	7 298	7 094	14 392
Wijk bij Duurstede	11 540	11 694	23 234	Alphen aan den Rijn	34 706	35 619	70 325
Woerden	23 189	23 484	46 673	Barendrecht	15 334	15 497	30 831
Woudenberg	5 513	5 429	10 942	Bergambacht	4 571	4 672	9 243
Zeist	28 585	31 247	59 832	Bergschenhoek	6 537	6 606	13 143
<b>Noord-Holland</b>	<b>1 247 315</b>	<b>1 288 810</b>	<b>2 536 125</b>	Berkel en Rodenrijs	8 554	8 402	16 956
Aalsmeer	11 291	11 384	22 675	Bernisse	6 414	6 346	12 760
Akersloot	2 551	2 521	5 072	Binnenmaas	9 587	9 643	19 230
Alkmaar	45 653	47 511	93 164	Bleiswijk	5 276	4 989	10 265
Amstelveen	36 690	40 807	77 497	Bodegraven	9 835	9 864	19 699
Amsterdam	362 701	373 837	736 538	Boskoop	7 573	7 501	15 074
				Brielle	7 906	8 106	16 012

## Bevolking per gemeente, 1 januari 2001 (berekende cijfers) (vervolg)

Provincie Gemeente	Mannen	Vrouwen	Totaal	Provincie Gemeente	Mannen	Vrouwen	Totaal
Capelle aan den IJssel	31 616	33 472	65 088	<b>Zeeland</b>	185 492	189 027	374 519
Cromstrijen	6 343	6 431	12 774	Axel	6 086	6 196	12 282
Delft	50 417	46 139	96 556	Borsele	11 139	10 852	21 991
Dirksland	4 051	4 127	8 178	Goes	17 445	18 510	35 955
Dordrecht	59 212	61 156	120 368	Hontenisse	4 010	3 946	7 956
Giessenlanden	7 133	7 041	14 174	Hulst	9 859	9 866	19 725
Goedereede	5 563	5 686	11 249	Kapelle	5 581	5 732	11 313
Gorinchem	16 590	17 257	33 847	Middelburg	22 214	23 308	45 522
Gouda	35 199	36 763	71 962	Noord-Beveland	3 472	3 470	6 942
Graafstroom	4 889	4 725	9 614	Oostburg	8 832	9 128	17 960
's-Gravendeel	4 333	4 360	8 693	Reimerswaal	10 375	10 297	20 672
's-Gravenhage	216 362	227 383	443 745	Sas van Gent	4 272	4 375	8 647
's-Gravenzande	9 520	9 690	19 210	Schouwen-Duiveland	16 865	17 251	34 116
Hardinxveld-Giessendam	8 842	9 039	17 881	Sluis-Aardenburg	3 221	3 347	6 568
Heerjansdam	1 767	1 735	3 502	Terneuzen	17 069	17 439	34 508
Hellevoetsluis	19 395	19 444	38 839	Tholen	11 825	11 894	23 719
Hendrik-Ido-Ambacht	10 404	10 744	21 148	Veere	11 077	10 977	22 054
Hillegom	10 270	10 668	20 938	Vlissingen	22 150	22 439	44 589
Jacobsvoude	5 482	5 200	10 682				
Katwijk	20 353	20 716	41 069				
Korendijk	5 351	5 352	10 703	<b>Noord-Brabant</b>	1 185 374	1 188 195	2 373 569
Krimpen aan den IJssel	14 138	14 565	28 703	Aalburg	5 990	5 951	11 941
Leerdam	10 328	10 507	20 835	Alphen-Chaam	4 781	4 700	9 481
Leiden	57 309	60 170	117 479	Asten	8 029	7 759	15 788
Leiderdorp	12 669	13 411	26 080	Baarle-Nassau	3 245	3 069	6 314
Leidschendam	18 835	19 944	38 779	Bergeijk	9 145	8 808	17 953
Liemer	3 509	3 310	6 819	Bergen op Zoom	32 334	32 979	65 313
De Lier	5 693	5 549	11 242	Bernheze	14 516	14 221	28 737
Liesveld	4 808	4 794	9 602	Best	13 373	13 398	26 771
Lisse	10 861	11 171	22 032	Bladel	9 653	9 347	19 000
Maasland	3 462	3 383	6 845	Boekel	4 717	4 543	9 260
Maassluis	16 393	16 721	33 114	Boxmeer	14 460	14 431	28 891
Middelharnis	8 203	8 746	16 949	Boxtel	14 624	14 681	29 305
Monster	10 059	10 182	20 241	Breda	78 844	83 249	162 093
Moordrecht	3 997	3 981	7 978	Cranendonck	10 373	9 934	20 307
Naaldwijk	14 552	14 446	28 998	Cuijk	12 271	11 969	24 240
Nederlek	7 325	7 541	14 866	Deurne	16 167	15 977	32 144
Nieuw-Lekkerland	4 798	4 606	9 404	Dongen	12 427	12 454	24 881
Nieuwerkerk aan den IJssel	10 778	10 757	21 535	Drimmelen	13 349	13 234	26 583
Nieuwkoop	5 542	5 492	11 034	Eersel	9 437	8 876	18 313
Noordwijk	12 268	12 443	24 711	Eindhoven	101 776	101 555	203 331
Noordwijkerhout	7 747	7 628	15 375	Etten-Leur	18 620	18 984	37 604
Nootdorp	6 187	5 983	12 170	Geertruidenberg	10 627	10 419	21 046
Oegstgeest	10 118	10 924	21 042	Geldrop	13 891	14 128	28 019
Oostflakkee	5 069	5 031	10 100	Gemert-Bakel	14 051	13 633	27 684
Oud-Beijerland	11 051	11 385	22 436	Gilze en Rijen	12 386	12 122	24 508
Ouderkerk	4 084	4 021	8 105	Goirle	11 152	11 225	22 377
Papendrecht	14 801	15 254	30 055	Grave	6 510	6 077	12 587
Pijnacker	11 748	11 484	23 232	Haaren	7 186	6 912	14 098
Reeuwijk	6 417	6 429	12 846	Halderberge	14 754	14 821	29 575
Ridderkerk	22 882	23 743	46 625	Heeze-Leende	7 796	7 546	15 342
Rijnsburg	7 387	7 464	14 851	Helmond	40 554	40 167	80 721
Rijnwoude	9 813	9 496	19 309	's-Hertogenbosch	64 293	66 180	130 473
Rijswijk	25 033	28 028	53 061	Heusden	21 723	21 251	42 974
Rotterdam	291 442	303 624	595 066	Hilvarenbeek	7 586	7 250	14 836
Rozenburg	6 664	6 626	13 290	Laarbeek	10 927	10 700	21 627
Sassenheim	7 265	7 636	14 901	Landerd	7 333	7 028	14 361
Schiedam	37 406	38 839	76 245	Lith	3 442	3 297	6 739
Schijpluiden	5 668	5 382	11 050	Loon op Zand	11 378	11 488	22 866
Schoonhoven	5 792	5 970	11 762	Maasdonk	5 707	5 681	11 388
Sliedrecht	11 547	12 095	23 642	Mierlo	5 089	5 120	10 209
Spijkenisse	36 548	37 443	73 991	Mill en Sint Hubert	5 636	5 447	11 083
Strijen	4 781	4 723	9 504	Moerdijk	18 288	18 219	36 507
Valkenburg	1 911	1 845	3 756	Nuenen, Gerwen en Nederwetten	11 930	11 772	23 702
Vianen	9 557	9 730	19 287	Oirschot	8 984	8 765	17 749
Vlaardingen	35 968	37 772	73 740	Oisterwijk	12 524	12 796	25 320
Vlist	4 936	4 848	9 784	Oosterhout	25 990	26 708	52 698
Voorburg	18 177	20 396	38 573	Oss	33 179	33 542	66 721
Voorhout	6 950	6 820	13 770	Ravenstein	4 354	4 178	8 532
Voorschoten	10 946	11 717	22 663	Reusel-De Mierden	6 334	6 113	12 447
Waddinxveen	13 511	13 472	26 983	Roosendaal	37 921	38 512	76 433
Warmond	2 547	2 594	5 141	Rucphen	11 405	11 191	22 596
Wassenaar	12 417	13 711	26 128	Schijndel	11 461	11 387	22 848
Wateringen	7 861	7 739	15 600	Sint Anthonis	5 933	5 727	11 660
Westvoorne	6 799	7 037	13 836	Sint-Michielsgestel	13 951	13 883	27 834
Zederik	6 811	6 830	13 641	Sint-Oedenrode	8 627	8 541	17 168
Zevenhuizen-Moerkapelle	4 893	5 093	9 986				
Zoetermeer	54 045	56 278	110 323				
Zoeterwoude	4 385	4 319	8 704				
Zwijndrecht	20 233	21 254	41 487				

## Bevolking per gemeente, 1 januari 2001 (berekende cijfers) (slot)

Provincie Gemeente	Mannen	Vrouwen	Totaal	Provincie Gemeente	Mannen	Vrouwen	Totaal
Someren	9 353	9 116	18 469	Maasbracht	6 877	6 778	13 655
Son en Breugel	7 465	7 397	14 862	Maasbree	6 479	6 338	12 817
Steenbergen	11 664	11 693	23 357	Maastricht	58 813	63 422	122 235
Tilburg	96 435	98 854	195 289	Margraten	7 023	6 730	13 753
Uden	20 148	19 750	39 898	Meerlo-Wanssum	3 937	3 738	7 675
Valkenswaard	15 435	15 581	31 016	Meerssen	9 956	10 262	20 218
Veghel	18 177	18 251	36 428	Meijel	2 928	2 861	5 789
Veldhoven	21 293	21 099	42 392	Mook en Middelaar	4 006	4 019	8 025
Vught	12 595	12 849	25 444	Nederweert	8 230	7 914	16 144
Waalre	7 991	8 264	16 255	Nuth	8 253	8 340	16 593
Waalwijk	22 366	22 878	45 244	Onderbanken	4 272	4 240	8 512
Werkendam	13 130	12 971	26 101	Roerdalen	5 340	5 183	10 523
Woensdrecht	10 834	10 536	21 370	Roermond	22 291	22 884	45 175
Woudrichem	7 114	7 123	14 237	Roggel en Neer	4 353	4 084	8 437
Zundert	10 341	9 888	20 229	Schinnen	6 870	6 762	13 632
<b>Limburg</b>	<b>567 456</b>	<b>575 415</b>	<b>1 142 871</b>	Sevenum	3 702	3 543	7 245
Ambt Montfort	5 543	5 494	11 037	Simpelveld	5 728	5 764	11 492
Arcen en Velden	4 548	4 495	9 043	Sittard-Geleen	48 367	49 684	98 051
Beek	8 506	8 740	17 246	Stein	13 217	13 138	26 355
Beesel	6 595	6 540	13 135	Susteren	6 512	6 517	13 029
Bergen (L)	6 773	6 669	13 442	Swalmen	4 319	4 302	8 621
Brunssum	14 963	15 653	30 616	Thorn	1 285	1 320	2 605
Echt	9 570	9 604	19 174	Vaals	5 405	5 457	10 862
Eijsden	6 012	6 019	12 031	Valkenburg aan de Geul	8 855	8 964	17 819
Gennep	8 666	8 179	16 845	Venlo	44 711	45 752	90 463
Gulpen-Wittem	7 790	7 768	15 558	Venray	19 287	18 775	38 062
Haelen	4 951	5 105	10 056	Voerendaal	6 598	6 571	13 169
Heel	4 147	4 179	8 326	Weert	24 108	24 038	48 146
Heerlen	46 619	48 413	95 032	<b>Nederland / The Netherlands</b>	<b>7 907 109</b>	<b>8 075 994</b>	<b>15 983 103</b>
Helden	9 952	9 561	19 513				
Heythuysen	6 155	5 978	12 133				
Horst aan de Maas	14 395	14 021	28 416				
Hunsel	3 071	3 011	6 082				
Kerkrade	25 131	25 928	51 059				
Kessel	2 141	2 040	4 181				
Landgraaf	20 206	20 638	40 844				

## N.B. Wijzigingen per 1 januari 2001:

Opgeheven in de provincie Overijssel zijn de gemeenten Ambt Delden, Avereest, Brederwiede, Dalfsen, Den Ham, Denekamp, Diepenheim, Genemuiden, Goor, Gramsbergen, Hardenberg, Hasselt, Heino, Holten, IJsselham, IJsselmuiden, Kampen, Markelo, Nieuwleusen, Olst, Ootmarsum, Raalte, Rijssen, Stad Delden, Steenwijk, Vriezenveen, Weerselo, Wijhe en Zwartsluis.

Nieuwgevormd in de provincie Overijssel zijn de gemeenten Dalfsen, Denekamp, Hardenberg, Hof van Twente, Kampen, Olst, Raalte, Rijssen, Steenwijk, Vriezenveen en Zwartewaterland.

Opgeheven in de provincie Gelderland zijn de gemeenten Bommel, Elst, Gendt, Heteren, Huissen en Valburg.

Nieuwgevormd in de provincie Gelderland zijn de gemeenten Bommel en Overbetuwe.

Opgeheven in de provincie Utrecht zijn de gemeenten De Bilt, Harmelen, Maartensdijk, Utrecht, Vleuten-De Meern en Woerden.

Nieuwgevormd in de provincie Utrecht zijn de gemeenten De Bilt, Utrecht en Woerden.

Opgeheven in de provincie Noord-Holland zijn de gemeenten Bergen, Egmond en Schoorl.

Nieuwgevormd in de provincie Noord-Holland is de gemeente Bergen.

Opgeheven in de provincie Limburg zijn de gemeenten Belfeld, Born, Broekhuizen, Geleen, Grubbenvorst, Horst, Sittard, Tegelen en Venlo.

Nieuwgevormd in de provincie Limburg zijn de gemeenten Horst aan de Maas, Sittard-Geleen en Venlo.

# Stand van de bevolking op 1 januari 2000 en loop van de bevolking in 1999; regionale cijfers

## Technische toelichting

In 1999 was Nederland bestuurlijk ingedeeld in 538 *gemeenten* en 12 *provincies*. De provincies zijn als volgt gegroepeerd naar 4 *landsdelen*:

- Noord-Nederland: Groningen, Friesland, Drenthe;
- Oost-Nederland: Overijssel, Flevoland, Gelderland;
- West-Nederland: Utrecht, Noord-Holland, Zuid-Holland, Zeeland;
- Zuid-Nederland: Noord-Brabant, Limburg.

Voor de indeling naar *stedelijkheid* is op grond van de omgevingsadressendichtheid voor vijf klassen gekozen. De klassengrenzen zijn zo bepaald dat alle klassen ongeveer hetzelfde aantal inwoners bevatten.

De volgende categorieën zijn aldus onderscheiden:

- zeer sterk stedelijke gemeenten: 2 500 adressen of meer per km<sup>2</sup>;
- sterk stedelijke gemeenten: 1 500 tot 2 500 adressen per km<sup>2</sup>;
- matig stedelijke gemeenten: 1 000 tot 1 500 adressen per km<sup>2</sup>;
- weinig stedelijke gemeenten: 500 tot 1 000 adressen per km<sup>2</sup>;
- niet stedelijke gemeenten: minder dan 500 adressen per km<sup>2</sup>.

Voor een beschrijving van het begrip omgevingsadressendichtheid wordt verwezen naar: Een nieuwe maatstaf voor stedelijkheid: de omgevingsadressendichtheid. In: Maandstatistiek van de bevolking, juli 1992, blz. 14–27.

De groepering van gemeenten naar *groottegroep volgens inwonertal* gebeurt op basis van het inwonertal op 1 januari van het betrokken jaar.

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).

*Levendgeborenen* worden geteld naar de woongemeente van de moeder (eventueel de vader) en niet naar de gemeente waar de geboorte heeft plaatsgevonden. De opgenomen gegevens over de levendgeborenen hebben betrekking op alle geboren die enig teken van leven hebben vertoond, ongeacht de zwangerschapsduur.

*Overledenen* worden geteld naar de gemeente van inschrijving van de overledene en niet naar de gemeente waar het overlijden heeft plaatsgevonden.

In de statistiek wordt onder *binnenlandse migratie* verstaan iedere woonplaatswisseling binnen Nederland die leidt tot verandering van gemeente van inschrijving. Overigens worden de veranderingen van woongemeente die in verband met grenswijzigingen tussen resp. samenvoeging van gemeenten in de bevolkingsadministratie worden geregistreerd, niet als binnenlandse migratie beschouwd.

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.

Voor zowel Nederlanders als voor niet-Nederlanders wordt aan het inschrijvingscriterium voldaan indien de verwachte verblijfsduur in Nederland in het halfjaar volgend op de vestiging ten minste vier maanden bedraagt. Voor de emigratie geldt dat de verwachte verblijfsduur in het buitenland in het jaar volgend op het vertrek ten minste acht maanden bedraagt.

Wijzigingen in het inwonertal die niet (meer) kunnen worden gerubriceerd onder geboorte, sterfte of migratie worden *correcties* genoemd. Hierbij wordt nog opgemerkt dat mutaties ten gevolge van eventuele gemeentegrenswijzigingen hier niet onder vallen. Deze hebben zich evenwel in de periode 2 januari 1999 tot en met 31 december 1999 niet voorgedaan.



**Tabel 1**  
**Bevolking per provincie resp. landsdeel naar geslacht en leeftijd, 1 januari 2000**

Leeftijd	Provincie						Noord-Nederland	
	Groningen		Friesland		Drenthe		M	V
	M	V	M	V	M	V		
0-4	16 329	15 481	19 894	19 065	14 706	13 979	50 929	48 525
5-9	16 277	15 493	20 604	19 170	14 813	14 406	51 694	49 069
10-14	15 804	15 165	20 497	19 579	15 076	14 306	51 377	49 050
15-19	17 409	16 840	21 114	19 707	14 280	13 230	52 803	49 777
20-24	22 012	21 865	19 274	17 588	11 872	10 714	53 158	50 167
25-29	22 931	20 778	22 156	20 418	15 002	14 643	60 089	55 839
30-34	22 827	21 344	24 784	22 978	17 979	17 385	65 590	61 707
35-39	21 950	21 260	24 118	23 582	18 852	18 327	64 920	63 169
40-44	21 086	20 507	23 319	22 797	18 362	18 102	62 767	61 406
45-49	20 337	19 356	22 382	21 583	17 656	17 181	60 375	58 120
50-54	20 733	19 722	23 220	21 935	18 021	17 427	61 974	59 084
55-59	15 330	14 848	17 919	17 320	13 795	13 608	47 044	45 776
60-64	12 652	12 779	15 069	14 942	11 842	12 225	39 563	39 946
65-69	10 982	11 951	12 627	13 422	10 538	11 519	34 147	36 892
70-74	8 655	11 132	9 987	12 459	8 365	10 117	27 007	33 708
75-79	6 954	10 953	7 587	11 349	6 311	9 056	20 852	31 358
80-84	3 769	7 375	4 115	7 896	3 391	5 857	11 275	21 128
85-89	1 953	4 733	2 073	4 800	1 492	3 327	5 518	12 860
90-94	594	1 934	623	1 937	425	1 254	1 642	5 125
95+	107	439	142	469	94	271	343	1 179
Totaal	278 691	283 955	311 504	312 996	232 872	236 934	823 067	833 885

Leeftijd	Provincie						Oost-Nederland	
	Overijssel		Flevoland		Gelderland		M	V
	M	V	M	V	M	V		
0-4	35 418	33 911	12 821	12 186	61 784	58 987	110 023	105 084
5-9	35 989	34 771	13 368	12 729	63 402	60 333	112 759	107 833
10-14	35 554	34 131	12 553	11 987	60 801	58 381	108 908	104 499
15-19	35 141	32 692	11 094	10 325	59 625	56 044	105 860	99 061
20-24	36 144	32 861	9 108	9 108	57 880	57 184	103 132	99 153
25-29	41 799	38 849	11 317	12 090	69 097	67 597	122 213	118 536
30-34	45 172	41 447	14 152	14 330	78 296	75 505	137 620	131 282
35-39	43 193	41 084	14 973	14 773	79 836	76 313	138 002	132 170
40-44	39 963	38 597	13 750	13 855	73 298	72 393	127 011	124 845
45-49	37 588	35 792	11 934	10 928	69 912	68 142	119 434	114 862
50-54	37 702	36 106	10 118	9 471	70 630	69 120	118 450	114 697
55-59	29 230	28 163	6 411	6 074	52 855	52 122	88 496	86 359
60-64	24 310	25 028	4 762	4 914	43 635	45 011	72 707	74 953
65-69	21 222	23 821	4 182	4 770	37 342	42 383	62 746	70 974
70-74	17 036	21 519	3 579	4 243	29 902	37 875	50 517	63 637
75-79	12 253	18 603	2 657	3 613	21 676	33 152	36 586	55 368
80-84	6 052	11 912	1 241	1 979	11 128	21 236	18 421	35 127
85-89	2 823	7 330	471	918	5 203	13 066	8 497	21 314
90-94	832	2 737	84	273	1 495	5 099	2 411	8 109
95+	188	662	12	53	293	1 125	493	1 840
Totaal	537 609	540 016	158 587	158 619	948 090	971 068	1 644 286	1 669 703

**Tabel 1**  
**Bevolking per provincie resp. landsdeel naar geslacht en leeftijd, 1 januari 2000 (slot)**

Leeftijd	Provincie								West-Nederland	
	Utrecht		Noord-Holland		Zuid-Holland		Zeeland		M	V
	M	V	M	V	M	V	M	V		
0- 4	37 264	35 360	79 461	75 752	107 935	102 997	11 545	10 890	236 205	224 999
5- 9	36 238	34 572	77 718	74 506	110 872	105 030	11 930	11 573	236 758	225 681
10-14	34 161	32 473	71 567	69 011	105 146	101 156	11 701	11 118	222 575	213 758
15-19	32 652	31 818	67 306	65 349	102 334	98 257	11 620	10 541	213 912	205 965
20-24	34 635	37 641	72 866	74 891	106 717	104 038	9 971	9 001	224 189	225 571
25-29	45 180	46 270	99 222	101 227	132 081	130 105	12 172	11 607	288 655	289 209
30-34	48 916	48 522	114 554	110 903	145 101	138 572	13 910	13 514	322 481	311 511
35-39	47 650	46 645	113 240	107 672	141 764	137 959	13 866	13 738	316 520	306 014
40-44	42 296	42 241	99 275	96 213	129 122	126 711	13 612	13 605	284 305	278 770
45-49	38 699	38 559	91 090	88 983	119 203	117 734	13 415	13 181	262 407	258 457
50-54	38 241	38 354	92 773	91 116	122 386	118 923	14 287	13 884	267 687	262 277
55-59	27 772	27 978	67 980	66 955	89 218	87 351	11 072	10 734	196 042	193 018
60-64	22 490	23 444	54 305	55 441	73 235	75 243	9 273	9 301	159 303	163 429
65-69	18 580	21 415	45 170	50 940	62 774	70 023	8 027	8 714	134 551	151 092
70-74	15 174	19 835	37 434	47 782	50 702	65 622	6 820	8 092	110 130	141 331
75-79	11 277	18 093	29 070	44 667	39 155	61 278	5 493	7 789	84 995	131 827
80-84	5 960	12 293	15 195	30 230	21 319	42 393	3 146	5 171	45 620	90 087
85-89	2 741	7 754	7 099	19 507	10 416	27 590	1 662	3 465	21 918	58 316
90-94	692	3 039	2 022	7 767	2 929	11 249	488	1 434	6 131	23 489
95+	160	765	370	1 725	521	2 583	109	395	1 160	5 468
Totaal	540 778	567 071	1 237 717	1 280 637	1 672 930	1 724 814	184 119	187 747	3 635 544	3 760 269
Leeftijd	Provincie				Zuid-Nederland		Nederland		M	V
	Noord-Brabant		Limburg		M	V	M	V		
	M	V	M	V						
0- 4	74 853	71 051	31 560	30 262	106 413	101 313	503 570	479 921		
5- 9	76 481	73 623	34 778	32 994	111 259	106 617	512 470	489 200		
10-14	73 093	69 929	34 390	32 803	107 483	102 732	490 343	470 039		
15-19	69 918	66 906	32 418	30 845	102 336	97 751	474 911	452 554		
20-24	71 636	67 334	31 127	30 419	102 763	97 753	483 242	472 644		
25-29	87 648	83 083	36 170	34 829	123 818	117 912	594 775	581 496		
30-34	100 697	95 181	45 140	43 195	145 837	138 376	671 528	642 876		
35-39	101 105	96 689	49 127	47 227	150 232	143 916	669 674	645 269		
40-44	92 944	89 335	47 373	45 585	140 317	134 920	614 400	599 941		
45-49	87 625	84 280	45 549	43 322	133 174	127 602	575 390	559 041		
50-54	89 684	84 680	44 902	41 891	134 586	126 571	582 697	562 629		
55-59	68 673	65 104	35 437	33 497	104 110	98 601	435 692	423 754		
60-64	56 542	56 688	30 003	30 318	86 545	87 006	358 118	365 334		
65-69	48 129	52 158	25 581	28 210	73 710	80 368	305 154	339 326		
70-74	35 320	44 358	19 412	24 951	54 732	69 309	242 386	307 985		
75-79	24 420	36 851	13 760	21 235	38 180	58 086	180 613	276 639		
80-84	11 366	22 556	6 375	12 671	17 741	35 227	93 057	181 569		
85-89	5 105	13 429	2 664	7 296	7 769	20 725	43 702	113 215		
90-94	1 357	4 900	703	2 539	2 060	7 439	12 244	44 162		
95+	249	1 024	106	528	355	1 552	2 351	10 039		
Totaal	1 176 845	1 179 159	566 575	574 617	1 743 420	1 753 776	7 846 317	8 017 633		

**Tabel 2**  
**Loop van de bevolking per provincie resp. landsdeel, 1999**

Provincie Landsdeel	Bevolking op 1-1-1999		Levendgeborenen		Overledenen		Geboorte- overschot	Vestiging		
	totaal	w.o. mannen	absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>		totaal		w.v. uit buitenland
								absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	
Groningen	559 988	277 261	6 515	11,6	5 609	10,0	906	34 290	61,1	3 821
Friesland	621 222	310 038	7 799	12,5	5 860	9,4	1 939	31 189	50,1	4 069
Drenthe	467 093	231 845	5 770	12,3	4 448	9,5	1 322	21 263	45,4	2 514
<b>Noord-Nederland</b>	<b>1 648 303</b>	<b>819 144</b>	<b>20 084</b>	<b>12,2</b>	<b>15 917</b>	<b>9,6</b>	<b>4 167</b>	<b>86 742</b>	<b>52,5</b>	<b>10 404</b>
Overijssel	1 070 444	533 772	14 284	13,3	9 684	9,0	4 600	43 776	40,8	6 077
Flevoland	306 468	153 165	4 933	15,8	1 714	5,5	3 219	21 441	68,8	2 586
Gelderland	1 906 778	941 660	24 508	12,8	16 989	8,9	7 519	88 036	46,0	10 053
<b>Oost-Nederland</b>	<b>3 283 690</b>	<b>1 628 597</b>	<b>43 725</b>	<b>13,3</b>	<b>28 387</b>	<b>8,6</b>	<b>15 338</b>	<b>153 253</b>	<b>46,5</b>	<b>18 716</b>
Utrecht	1 098 722	535 848	15 370	13,9	9 169	8,3	6 201	60 744	55,1	7 469
Noord-Holland	2 503 158	1 229 667	32 291	12,9	22 264	8,9	10 027	121 315	48,3	25 129
Zuid-Holland	3 378 770	1 662 782	43 050	12,7	31 230	9,2	11 820	168 796	49,8	30 557
Zeeland	370 571	183 521	4 320	11,6	3 687	9,9	633	16 791	45,2	2 614
<b>West-Nederland</b>	<b>7 351 221</b>	<b>3 611 818</b>	<b>95 031</b>	<b>12,9</b>	<b>66 350</b>	<b>9,0</b>	<b>28 681</b>	<b>367 646</b>	<b>49,9</b>	<b>65 769</b>
Noord-Brabant	2 337 709	1 167 867	29 392	12,5	19 146	8,2	10 246	97 667	41,6	15 131
Limburg	1 139 302	565 845	12 213	10,7	10 687	9,4	1 526	51 237	44,9	9 131
<b>Zuid-Nederland</b>	<b>3 477 011</b>	<b>1 733 712</b>	<b>41 605</b>	<b>11,9</b>	<b>29 833</b>	<b>8,6</b>	<b>11 772</b>	<b>148 904</b>	<b>42,7</b>	<b>24 262</b>
<b>Nederland</b>	<b>15 760 225</b>	<b>7 793 271</b>	<b>200 445</b>	<b>12,7</b>	<b>140 487</b>	<b>8,9</b>	<b>59 958</b>	<b>756 545</b>	<b>47,8</b>	<b>119 151</b>
Vertrek			Vestigings- overschot		Saldo correcties		Totale bevolkingsgroei <sup>2)</sup>		Bevolking op 31-12-1999	
totaal		w.v. naar buitenland								
absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	absoluut				absoluut	per 1 000 <sup>3)</sup>	totaal	w.o. mannen	
Groningen	32 300	57,5	1 631	1 990	-238	2 658	4,7	562 646	278 691	
Friesland	29 709	47,7	1 141	1 480	-141	3 278	5,3	624 500	311 504	
Drenthe	19 909	42,5	1 079	1 354	37	2 713	5,8	469 806	232 872	
<b>Noord-Nederland</b>	<b>81 918</b>	<b>49,6</b>	<b>3 851</b>	<b>4 824</b>	<b>-342</b>	<b>8 649</b>	<b>5,2</b>	<b>1 656 952</b>	<b>823 067</b>	
Overijssel	41 002	38,2	3 086	2 774	-251	7 123	6,7	1 077 567	537 576	
Flevoland	13 708	44,0	934	7 733	-214	10 738	35,0	317 206	158 587	
Gelderland	82 515	43,1	5 015	5 521	-602	12 438	6,5	1 919 216	948 123	
<b>Oost-Nederland</b>	<b>137 225</b>	<b>41,6</b>	<b>9 035</b>	<b>16 028</b>	<b>-1 067</b>	<b>30 299</b>	<b>9,2</b>	<b>3 313 989</b>	<b>1 644 286</b>	
Utrecht	56 934	51,6	4 238	3 810	-884	9 127	8,3	1 107 849	540 778	
Noord-Holland	109 761	43,7	11 287	11 554	-6 385	15 196	6,1	2 518 354	1 237 717	
Zuid-Holland	156 900	46,3	14 757	11 896	-4 742	18 974	5,6	3 397 744	1 672 930	
Zeeland	15 895	42,8	1 353	896	-234	1 295	3,5	371 866	184 119	
<b>West-Nederland</b>	<b>339 490</b>	<b>46,0</b>	<b>31 635</b>	<b>28 156</b>	<b>-12 245</b>	<b>44 592</b>	<b>6,1</b>	<b>7 395 813</b>	<b>3 635 544</b>	
Noord-Brabant	88 131	37,6	8 451	9 536	-1 487	18 295	7,8	2 356 004	1 176 845	
Limburg	49 653	43,5	6 051	1 584	-1 220	1 890	1,7	1 141 192	566 575	
<b>Zuid-Nederland</b>	<b>137 784</b>	<b>39,5</b>	<b>14 502</b>	<b>11 120</b>	<b>-2 707</b>	<b>20 185</b>	<b>5,8</b>	<b>3 497 196</b>	<b>1 743 420</b>	
<b>Nederland</b>	<b>696 417</b>	<b>44,0</b>	<b>59 023</b>	<b>60 128</b>	<b>-16 361</b>	<b>103 725</b>	<b>6,6</b>	<b>15 863 950</b>	<b>7 846 317</b>	

<sup>1)</sup> Per 1 000 van de gemiddelde bevolking.

<sup>2)</sup> Inclusief saldo correcties.

<sup>3)</sup> Per 1 000 van de bevolking op 1 januari 1999.

**Tabel 3**  
Bevolking per gemeentegroep naar stedelijkheid gemeenten naar geslacht en leeftijd, 1 januari 2000

Leeftijd	Zeer sterk stedelijk		Sterk stedelijk		Matig stedelijk		Weinig stedelijk		Niet stedelijk		Nederland	
	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V
0- 4 jaar	82 309	78 232	122 892	117 713	105 264	100 465	113 217	107 252	79 888	76 259	503 570	479 921
5- 9 jaar	76 534	73 122	124 356	119 112	108 962	104 368	117 934	112 659	84 684	79 939	512 470	489 200
10- 4 jaar	70 444	67 847	118 845	114 341	104 987	100 650	114 815	109 487	81 252	77 714	490 343	470 039
15-19 jaar	72 231	72 582	118 577	115 085	99 652	94 172	107 912	100 256	76 539	70 459	474 911	452 554
20-24 jaar	102 518	113 131	130 391	132 103	91 105	87 701	94 359	83 986	64 869	55 723	483 242	472 644
25-29 jaar	138 112	137 834	159 027	154 327	111 475	110 907	109 864	106 221	76 297	72 207	594 775	581 496
30-34 jaar	139 385	127 262	171 624	164 289	131 839	129 352	134 769	131 347	93 911	90 626	671 528	642 876
35-39 jaar	123 915	113 288	167 099	162 569	136 706	134 437	142 776	138 560	99 178	96 415	669 674	645 269
40-44 jaar	103 823	98 109	151 567	151 767	127 138	125 914	135 111	131 377	96 761	92 774	614 400	599 941
45-49 jaar	91 174	87 868	142 036	141 133	120 394	118 775	128 763	123 767	93 023	87 498	575 390	559 041
50-54 jaar	88 492	86 027	143 140	139 875	121 428	118 080	132 876	127 600	96 761	91 047	582 697	562 629
55-59 jaar	64 262	63 471	104 290	104 322	89 206	87 620	102 453	98 150	75 481	70 191	435 692	423 754
60-64 jaar	53 591	56 105	86 797	91 392	72 826	75 448	83 540	83 386	61 364	59 003	358 118	365 334
65-69 jaar	46 261	54 534	75 404	87 115	62 114	69 491	70 053	75 199	51 322	52 987	305 154	339 326
70-74 jaar	39 508	54 701	62 466	81 099	48 945	62 252	52 761	64 178	38 706	45 755	242 386	307 985
75-79 jaar	32 675	54 744	47 203	73 364	35 661	54 187	37 259	54 521	27 815	39 823	180 613	276 639
80-84 jaar	18 432	38 904	23 453	47 691	17 695	34 520	18 793	34 944	14 684	25 510	93 057	181 569
85-89 jaar	9 095	26 217	10 590	29 237	8 113	21 093	8 718	21 304	7 186	15 364	43 702	113 215
90-94 jaar	2 632	10 820	2 816	11 143	2 145	8 084	2 495	8 209	2 156	5 906	12 244	44 162
95+ jaar	447	2 535	530	2 490	408	1 880	517	1 796	449	1 338	2 351	10 039
Totaal	1 355 840	1 417 333	1 963 103	2 040 167	1 596 063	1 639 396	1 708 985	1 714 199	1 222 326	1 206 538	7 846 317	8 017 633

**Tabel 4**  
Loop van de bevolking per gemeentegroep naar stedelijkheid gemeenten, 1999

Gemeentegroep naar stedelijkheid gemeenten	Bevolking op 1-1-1999		Levendgeborenen		Overledenen		Geboorte-overschot	Vestiging		w.v. uit buitenland
	totaal	w.o. mannen	absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>		absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	
	absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	absoluut	
Zeer sterk stedelijk	2 763 395	1 349 358	35 679	12,9	28 051	10,1	7 628	157 086	56,7	38 917
Sterk stedelijk	3 973 947	1 948 203	49 389	12,4	36 433	9,1	12 956	201 080	50,4	31 772
Matig stedelijk	3 200 704	1 578 598	40 918	12,7	27 500	8,5	13 418	161 119	50,1	20 290
Weinig stedelijk	3 403 997	1 699 860	43 695	12,8	28 413	8,3	15 282	139 080	40,7	17 382
Niet stedelijk	2 418 182	1 217 252	30 764	12,7	20 090	8,3	10 674	98 180	40,5	10 790
<b>Nederland</b>	<b>15 760 225</b>	<b>7 793 271</b>	<b>200 445</b>	<b>12,7</b>	<b>140 487</b>	<b>8,9</b>	<b>59 958</b>	<b>756 545</b>	<b>47,8</b>	<b>119 151</b>
	Vertrek		Vestigings-overschot		Saldo correcties	Totale bevolkingsgroei <sup>2)</sup>		Bevolking op 31-12-1999		
	totaal		w.v. naar buitenland			absoluut	per 1 000 <sup>3)</sup>	totaal	w.o. mannen	
	absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	absoluut			absoluut	per 1 000 <sup>3)</sup>	totaal	w.o. mannen	
Zeer sterk stedelijk	145 581	52,6	15 496	11 505	-9 355	9 778	3,5	2 773 173	1 355 840	
Sterk stedelijk	180 756	45,3	17 122	20 324	-4 015	29 265	7,4	4 003 212	1 963 070	
Matig stedelijk	138 006	42,9	11 693	23 113	-1 770	34 761	10,9	3 235 465	1 596 066	
Weinig stedelijk	134 305	39,3	9 214	4 775	-846	19 211	5,6	3 423 208	1 709 000	
Niet stedelijk	97 769	40,3	5 498	411	-375	10 710	4,4	2 428 892	1 222 341	
<b>Nederland</b>	<b>696 417</b>	<b>44,0</b>	<b>59 023</b>	<b>60 128</b>	<b>-16 361</b>	<b>103 725</b>	<b>6,6</b>	<b>15 863 950</b>	<b>7 846 317</b>	

<sup>1)</sup> Per 1 000 van de gemiddelde bevolking.

<sup>2)</sup> Inclusief saldo correcties.

<sup>3)</sup> Per 1 000 van de bevolking op 1 januari 1999.

**Tabel 5**  
**Bevolking per gemeentegroep naar inwonertal naar geslacht en leeftijd, 1 januari 2000**

Leeftijd	<5 000 inwoners		5 000 to 20 000 inwoners		20 000 tot 50 000 inwoners		50 000 tot 100 000 inwoners		100 000 of meer inwoners		Nederland	
	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V
0- 4 jaar	2 447	2 370	118 330	112 894	159 158	151 920	73 285	69 789	150 350	142 948	503 570	479 921
5- 9 jaar	2 544	2 392	124 882	118 575	167 130	159 331	74 023	71 136	143 891	137 766	512 470	489 200
10-14 jaar	2 269	2 196	118 541	113 482	162 973	155 815	71 381	69 045	135 179	129 501	490 343	470 039
15-19 jaar	2 144	1 911	110 755	102 600	154 965	145 451	71 375	67 895	135 672	134 697	474 911	452 554
20-24 jaar	2 128	1 673	95 551	84 141	138 309	126 823	73 594	71 076	173 660	188 931	483 242	472 644
25-29 jaar	2 334	2 281	112 082	107 599	164 125	159 617	90 670	87 821	225 564	224 178	594 775	581 496
30-34 jaar	2 912	2 663	139 259	135 729	195 665	190 975	100 368	95 473	233 324	218 036	671 528	642 876
35-39 jaar	3 015	2 913	148 703	144 734	203 976	200 538	98 469	95 445	215 511	201 639	669 674	645 269
40-44 jaar	2 841	2 616	141 594	136 756	194 324	190 731	90 729	90 918	184 912	178 920	614 400	599 941
45-49 jaar	2 592	2 497	135 772	129 168	184 495	180 291	86 078	85 720	166 453	161 365	575 390	559 041
50-54 jaar	2 863	2 808	141 283	134 813	189 596	183 433	86 997	84 450	161 958	157 125	582 697	562 629
55-59 jaar	2 394	2 213	108 950	103 435	144 146	139 841	62 348	61 714	117 854	116 551	435 692	423 754
60-64 jaar	1 819	1 738	88 694	86 569	118 412	120 802	51 677	54 293	97 516	101 932	358 118	365 334
65-69 jaar	1 509	1 586	73 625	77 302	100 909	110 452	44 699	52 030	84 412	97 956	305 154	339 326
70-74 jaar	1 164	1 378	55 423	66 472	78 229	96 701	37 612	49 081	69 958	94 353	242 386	307 985
75-79 jaar	787	1 128	39 279	57 053	56 429	84 114	28 717	44 291	55 401	90 053	180 613	276 639
80-84 jaar	397	758	20 382	37 109	28 553	53 748	14 452	28 470	29 273	61 484	93 057	181 569
85-89 jaar	194	367	9 827	23 045	13 429	32 893	6 249	17 103	14 003	39 807	43 702	113 215
90-94 jaar	50	152	2 892	8 933	3 736	12 689	1 686	6 458	3 880	15 930	12 244	44 162
95+ jaar	16	33	571	2 036	768	2 891	291	1 448	705	3 631	2 351	10 039
Totaal	36 419	35 673	1 786 395	1 782 445	2 459 327	2 499 056	1 164 700	1 203 656	2 399 476	2 496 803	7 846 317	8 017 633

**Tabel 6**  
**Loop van de bevolking per gemeentegroep naar inwonertal, 1999**

Gemeentegroep naar inwonertal op 1 januari 1999	Bevolking op 1-1-1999		Levendgeborenen		Overledenen		Geboorte-overschot		Vestiging		
	totaal	w.o. mannen	absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	w.v. uit buitenland
Gemeenten met:											
Minder dan 5 000 inwoners	71 468	36 104	1 024	14,3	515	7,2	509	3 236	45,1	342	
5 000 tot 10 000 inwoners	832 485	417 369	10 943	13,1	6 862	8,2	4 081	35 258	42,3	3 587	
10 000 tot 20 000 inwoners	2 725 395	1 363 719	34 695	12,7	22 700	8,3	11 995	117 780	43,1	14 194	
20 000 tot 50 000 inwoners	4 917 068	2 439 104	61 308	12,4	42 615	8,6	18 693	221 075	44,8	27 434	
50 000 tot 100 000 inwoners	2 350 202	1 155 774	29 282	12,4	21 632	9,2	7 650	118 490	50,2	17 724	
100 000 of meer inwoners	4 863 607	2 381 201	63 193	12,9	46 163	9,5	17 030	260 706	53,4	55 870	
<b>Nederland</b>	15 760 225	7 793 271	200 445	12,7	140 487	8,9	59 958	756 545	47,8	119 151	
	Vertrek		Vestigings-overschot		Saldo correcties	Totale bevolkingsgroei <sup>2)</sup>		Bevolking op 31-12-1999			
	totaal		w.v. naar buitenland								
	absoluut	per 1 000 <sup>1)</sup>	absoluut			absoluut	per 1 000 <sup>3)</sup>	totaal	w.o. mannen		
Gemeenten met:											
Minder dan 5 000 inwoners	3 124	43,5	144	112	3	624	8,7	72 092	36 419		
5 000 tot 10 000 inwoners	35 430	42,5	2 150	-172	-120	3 789	4,6	836 274	419 171		
10 000 tot 20 000 inwoners	113 236	41,4	7 797	4 544	-756	15 783	5,8	2 741 178	1 371 558		
20 000 tot 50 000 inwoners	205 184	41,6	14 863	15 891	-1 835	32 749	6,7	4 949 817	2 455 018		
50 000 tot 100 000 inwoners	106 173	45,0	9 453	12 317	-1 859	18 108	7,7	2 368 310	1 164 675		
100 000 of meer inwoners	233 270	47,8	24 616	27 436	-11 794	32 672	6,7	4 896 279	2 399 476		
<b>Nederland</b>	696 417	44,0	59 023	60 128	-16 361	103 725	6,6	15 863 950	7 846 317		

<sup>1)</sup> Per 1 000 van de gemiddelde bevolking.

<sup>2)</sup> Inclusief saldo correcties.

<sup>3)</sup> Per 1 000 van de bevolking op 1 januari 1999.

**Tabel 7**  
**Loop van de bevolking van gemeenten met 20 000 of meer inwoners<sup>1)</sup>, 1999**

Gemeente	Bevolking op 1-1-1999		Levendgeborenen		Overledenen		Geboorte-overschot	Vestiging	
	totaal	w.o. mannen	absoluut	per 1 000 <sup>2)</sup>	absoluut	per 1,000 <sup>2)</sup>		absoluut	per 1 000 <sup>2)</sup>
Aa en Hunze	24 751	12 345	285	11,5	227	9,2	58	1 398	56,4
Aalsmeer	22 513	11 243	246	10,9	170	7,6	76	803	35,7
Achtkarspelen	28 047	14 254	371	13,2	216	7,7	155	850	30,3
Alkmaar	92 902	45 450	1 141	12,3	744	8,0	397	4 110	44,3
Almelo	66 080	32 540	870	13,1	695	10,5	175	2 545	38,5
Almere	136 157	67 720	2 339	16,8	608	4,4	1 731	10 946	78,5
Alphen aan den Rijn	69 322	34 248	1 041	15,0	505	7,3	536	3 042	43,7
Amersfoort	123 367	59 968	2 159	17,3	1 060	8,5	1 099	7 653	61,3
Amstelveen	77 737	36 856	903	11,6	781	10,1	122	4 781	61,5
Amsterdam	727 053	357 105	10 138	13,9	6 747	9,3	3 391	37 671	51,7
Apeldoorn	152 860	74 884	1 854	12,1	1 507	9,8	347	5 723	37,4
Arnhem	137 222	67 167	1 648	12,0	1 362	9,9	286	8 879	64,5
Assen	57 376	27 882	752	13,0	546	9,4	206	3 462	59,8
Baarn	24 370	11 560	241	9,9	318	13,0	-77	1 309	53,6
Barendrecht	26 355	13 097	440	15,9	156	5,7	284	3 061	110,9
Barneveld	47 271	23 574	805	16,9	316	6,7	489	1 564	32,9
Bergen op Zoom	64 663	31 970	816	12,6	620	9,6	196	2 563	39,5
Bernheze	28 345	14 313	394	13,8	210	7,4	184	982	34,5
Best	25 448	12 736	373	14,5	154	6,0	219	1 155	44,9
Beuningen	24 970	12 548	359	14,2	167	6,6	192	1 357	53,9
Beverwijk	35 737	17 433	412	11,5	355	9,9	57	1 554	43,4
De Bilt	32 797	15 251	332	10,1	421	12,9	-89	1 688	51,6
Borger-Odoorn	26 084	13 070	337	12,9	244	9,3	93	1 205	46,1
Borne	22 268	11 087	282	12,7	155	7,0	127	859	38,5
Borsele	21 816	11 072	307	14,1	159	7,3	148	850	38,9
Boxmeer	28 606	14 310	394	13,8	241	8,4	153	954	33,3
Boxtel	29 204	14 621	333	11,4	203	6,9	130	916	31,3
Breda	159 042	77 333	2 011	12,6	1 533	9,6	478	7 982	49,9
Brummen	21 420	10 675	254	11,8	169	7,9	85	759	35,3
Brunssum	30 277	14 798	332	10,9	368	12,1	-36	1 792	59,0
Buren	24 846	12 537	340	13,6	185	7,4	155	1 145	46,0
Bussum	31 012	14 408	348	11,2	383	12,4	-35	2 100	67,8
Capelle aan den IJssel	63 877	30 935	803	12,5	543	8,5	260	3 951	61,7
Castricum	22 936	11 197	244	10,6	199	8,7	45	842	36,7
Coevorden	34 522	17 245	410	11,8	332	9,6	78	1 773	51,1
Cranendonck	20 269	10 403	219	10,8	128	6,3	91	689	34,0
Cuijk	23 624	11 975	326	13,7	139	5,8	187	1 009	42,5
Culemborg	24 452	12 066	338	13,7	168	6,8	170	1 138	46,2
Delft	95 268	49 917	1 110	11,6	810	8,5	300	6 457	67,5
Delfzijl	29 596	14 797	303	10,3	318	10,9	-15	1 252	42,7
Deurne	31 924	16 117	411	12,9	212	6,6	199	961	30,1
Deventer	82 621	40 406	1 144	13,7	815	9,8	329	4 281	51,4
Diemen	23 829	11 654	276	11,6	156	6,5	120	1 795	75,4
Doetinchem	46 246	22 826	578	12,4	419	9,0	159	2 433	52,2
Dongen	24 613	12 353	318	12,9	211	8,5	107	917	37,1
Dongeradeel	24 372	12 276	298	12,3	199	8,2	99	1 015	41,7
Dordrecht	119 462	58 694	1 588	13,3	1 178	9,8	410	5 238	43,8
Drimmelen	26 582	13 346	312	11,7	206	7,7	106	801	30,1
Dronten	34 588	17 504	521	14,9	195	5,6	326	2 359	67,6
Duiven	24 609	12 161	416	16,7	126	5,1	290	1 607	64,5
Edam-Volendam	27 136	13 637	387	14,2	195	7,1	192	497	18,2
Ede	101 542	49 826	1 427	14,0	897	8,8	530	3 296	32,4
Eindhoven	199 877	99 635	2 381	11,9	2 017	10,0	364	11 697	58,3
Elburg	21 504	10 654	352	16,3	157	7,3	195	678	31,4
Emmen	105 497	52 269	1 271	12,0	1 044	9,9	227	3 630	34,3
Enschede	148 814	75 312	1 784	12,0	1 453	9,7	331	7 161	48,0
Epe	33 235	16 367	338	10,2	337	10,2	1	1 021	30,8
Ermelo	26 762	13 120	287	10,7	248	9,3	39	1 217	45,5
Etten-Leur	36 106	17 881	447	12,2	323	8,8	124	2 124	58,1
Franekeradeel	20 062	10 002	260	12,9	192	9,5	68	1 101	54,7
Geertruidenberg	21 069	10 598	251	11,9	196	9,3	55	844	40,0
Geldermalsen	23 977	11 924	376	15,5	191	7,9	185	1 208	49,9
Geldrop	27 318	13 579	337	12,3	199	7,3	138	1 564	57,0
Geleen	34 117	16 758	384	11,3	381	11,2	3	1 694	49,7
Gemert-Bakel	27 363	13 897	317	11,6	215	7,8	102	831	30,3
Gendringen	20 764	10 484	277	13,3	157	7,5	120	680	32,7
Gilze en Rijen	24 026	12 137	276	11,4	154	6,4	122	931	38,6
Goes	35 381	17 180	406	11,4	408	11,5	-2	2 041	57,4
Goirle	22 307	11 102	244	10,9	170	7,6	74	963	43,2
Gorinchem	33 248	16 219	451	13,5	324	9,7	127	1 564	46,8
Gouda	71 576	34 954	1 083	15,1	665	9,3	418	3 106	43,3
's-Gravenhage	440 743	213 476	5 498	12,5	5 177	11,7	321	24 855	56,4
Groningen	171 193	84 102	1 925	11,2	1 486	8,6	439	14 166	82,3
Haaksbergen	23 730	12 035	288	12,1	217	9,1	71	800	33,6
Haarlem	148 262	71 561	1 882	12,7	1 594	10,7	288	7 201	48,5
Haarlemmermeer	109 377	54 636	1 509	13,7	657	6,0	852	5 566	50,5

	Vertrek			Vestigings-overschot	Saldo correcties	Totale bevolkingsgroei <sup>3)</sup>		Bevolking op 31-12-1999		
	w.v. uit buitenland	totaal				w.v. naar buitenland	absoluut	per 1 000 <sup>4)</sup>	totaal	w.o. mannen
	absoluut	absoluut	per 1 000 <sup>3)</sup>			absoluut				
251	1 369	55,2	81	29	-14	73	2,9	24 824	12 346	
141	932	41,4	121	-129	1	-52	-2,3	22 461	11 223	
41	1 027	36,6	27	-177	-14	-36	-1,3	28 011	14 184	
695	4 539	48,9	351	-429	-34	-66	-0,7	92 836	45 469	
370	2 520	38,1	159	25	-17	183	2,8	66 263	32 608	
1 033	5 862	42,0	493	5 084	-207	6 608	48,5	142 765	70 946	
474	2 862	41,1	227	180	-110	606	8,7	69 928	34 526	
969	5 787	46,4	474	1 866	-189	2 776	22,5	126 143	61 409	
1 412	4 536	58,4	987	245	-481	-114	-1,5	77 623	36 759	
13 013	32 079	44,0	4 277	5 592	-4 748	4 235	5,8	731 288	359 571	
928	5 625	36,8	378	98	-44	401	2,6	153 261	75 122	
1 267	8 028	58,3	471	851	-205	932	6,8	138 154	67 772	
398	2 600	44,9	197	862	3	1 071	18,7	58 447	28 427	
203	1 105	45,2	106	204	11	138	5,7	24 508	11 653	
66	843	30,5	36	2 218	-9	2 493	94,6	28 848	14 327	
210	1 587	33,4	139	-23	7	473	10,0	47 744	23 758	
535	2 259	34,8	232	304	-59	441	6,8	65 104	32 220	
56	920	32,3	46	62	-12	234	8,3	28 579	14 438	
140	875	34,1	108	280	-3	496	19,5	25 944	12 960	
167	1 130	44,8	55	227	33	452	18,1	25 422	12 776	
153	1 495	41,8	64	59	-51	65	1,8	35 802	17 429	
176	1 725	52,7	149	-37	-9	-135	-4,1	32 662	15 187	
67	1 192	45,6	46	13	11	117	4,5	26 201	13 104	
75	924	41,4	42	-65	-14	48	2,2	22 316	11 101	
85	943	43,2	74	-93	-4	51	2,3	21 867	11 112	
160	1 039	36,3	82	-85	-5	63	2,2	28 669	14 314	
139	985	33,7	97	-69	-15	46	1,6	29 250	14 619	
1 388	6 776	42,4	754	1 206	-111	1 573	9,9	160 615	78 071	
26	720	33,5	39	39	4	128	6,0	21 548	10 740	
362	1 600	52,7	134	192	31	187	6,2	30 464	14 867	
57	1 145	46,0	39	-	-11	144	5,8	24 990	12 617	
313	2 116	68,3	175	-16	-23	-74	-2,4	30 938	14 370	
440	3 692	57,6	221	259	-145	374	5,9	64 251	31 086	
57	900	39,3	49	-58	-16	-29	-1,3	22 907	11 159	
309	1 530	44,1	76	243	-22	299	8,7	34 821	17 403	
215	776	38,3	150	-87	5	9	0,4	20 278	10 383	
138	906	38,1	46	103	-10	280	11,9	23 904	12 114	
112	949	38,6	39	189	-43	316	12,9	24 768	12 189	
1 359	5 763	60,2	578	694	-167	827	8,7	96 095	50 292	
310	1 778	60,7	84	-526	-40	-581	-19,6	29 015	14 476	
91	1 054	33,0	82	-93	-2	104	3,3	32 028	16 166	
785	3 372	40,5	317	909	39	1 277	15,5	83 898	41 079	
282	1 932	81,1	92	-137	-5	-22	-0,9	23 807	11 726	
194	1 896	40,7	71	537	25	721	15,6	46 967	23 147	
128	805	32,6	39	112	-20	199	8,1	24 812	12 431	
274	1 224	50,3	44	-209	-7	-117	-4,8	24 255	12 180	
1 152	5 164	43,2	503	74	-125	359	3,0	119 821	58 881	
48	854	32,1	54	-53	8	61	2,3	26 643	13 357	
343	2 035	58,3	108	324	6	656	19,0	35 244	17 793	
90	1 330	53,4	73	277	6	573	23,3	25 182	12 447	
65	365	13,4	36	132	-	324	11,9	27 460	13 839	
405	3 667	36,1	218	-371	-1	158	1,6	101 700	49 949	
2 318	9 872	49,2	1 399	1 825	-338	1 851	9,3	201 728	100 747	
57	758	35,2	22	-80	5	120	5,6	21 624	10 697	
432	3 367	31,8	230	263	-15	475	4,5	105 972	52 419	
1 820	6 684	44,8	1 071	477	-117	691	4,6	149 505	75 802	
116	1 173	35,4	63	-152	-3	-154	-4,6	33 081	16 281	
123	1 275	47,6	37	-58	17	-2	-0,1	26 760	13 180	
194	1 307	35,7	115	817	-24	917	25,4	37 023	18 339	
159	1 056	52,5	33	45	-2	111	5,5	20 173	10 034	
161	816	38,7	50	28	-13	70	3,3	21 139	10 649	
61	886	36,6	44	322	-31	476	19,9	24 453	12 149	
195	1 442	52,5	139	122	-12	248	9,1	27 566	13 717	
291	1 660	48,7	150	34	-102	-65	-1,9	34 052	16 715	
72	773	28,2	51	58	-24	136	5,0	27 499	13 956	
91	683	32,8	45	-3	-12	105	5,1	20 869	10 527	
143	837	34,7	69	94	-1	215	8,9	24 241	12 258	
187	1 618	45,5	78	423	-34	387	10,9	35 768	17 330	
66	1 037	46,5	47	-74	-4	-4	-0,2	22 303	11 123	
222	1 355	40,5	129	209	18	354	10,6	33 602	16 447	
400	3 131	43,6	287	-25	-51	342	4,8	71 918	35 135	
7 396	23 135	52,5	3 211	1 720	-1 690	351	0,8	441 094	214 158	
1 757	12 623	73,3	870	1 543	-36	1 946	11,4	173 139	85 162	
68	726	30,5	38	74	10	155	6,5	23 885	12 105	
1 320	6 966	46,9	531	235	-301	222	1,5	148 484	71 734	
748	4 510	40,9	436	1 056	-130	1 778	16,3	111 155	55 532	

**Tabel 7**  
**Loop van de bevolking van gemeenten met 20 000 of meer inwoners<sup>1)</sup>, 1999 (vervolg)**

Gemeente	Bevolking op 1-1-1999		Levendgeborenen		Overledenen		Geboorte-overschot	Vestiging	
	totaal	w.o. mannen	absoluut	per 1 000 <sup>2)</sup>	absoluut	per 1,000 <sup>2)</sup>		absoluut	per 1 000 <sup>2)</sup>
Halderberge	29 593	14 855	322	10,9	248	8,4	74	1 168	39,4
Hardenberg	35 073	17 623	496	14,2	256	7,3	240	997	28,4
Harderwijk	39 204	19 258	540	13,7	315	8,0	225	1 639	41,5
Heemskerk	35 734	17 545	422	11,8	325	9,1	97	1 634	45,6
Heemstede	25 875	12 080	279	10,8	341	13,2	-62	1 601	61,9
Heerenveen	40 329	19 798	446	11,0	424	10,5	22	2 141	53,0
Heerhugowaard	42 943	21 777	608	13,9	270	6,2	338	2 722	62,4
Heerlen	95 367	46 853	920	9,7	1 111	11,7	-191	5 267	55,3
Heiloo	21 580	10 653	243	11,2	182	8,4	61	988	45,6
Den Helder	59 590	29 627	699	11,7	563	9,5	136	2 128	35,8
Hellendoorn	35 578	17 887	412	11,6	309	8,7	103	989	27,8
Hellevoetsluis	37 753	18 844	460	12,1	270	7,1	190	2 329	61,2
Helmond	79 340	39 808	1 224	15,4	576	7,2	648	3 214	40,3
Hendrik-Ido-Ambacht	20 816	10 254	292	14,0	117	5,6	175	862	41,2
Hengelo	78 908	39 087	1 047	13,2	740	9,3	307	3 538	44,6
's-Hertogenbosch	128 009	62 958	1 652	12,9	1 087	8,5	565	6 069	47,2
Heusden	42 402	21 501	539	12,7	271	6,4	268	1 480	34,7
Hillegom	20 674	10 179	259	12,5	236	11,4	23	907	43,9
Hilversum	82 308	39 417	925	11,2	934	11,4	-9	4 210	51,2
Hoogeveen	53 019	26 333	684	12,9	470	8,9	214	1 478	27,9
Hoogezand-Sappemeer	33 143	16 357	382	11,5	306	9,2	76	1 334	40,3
Horn	63 405	31 274	851	13,3	470	7,3	381	3 400	53,1
Houten	32 959	16 326	429	12,9	142	4,3	287	1 291	39,0
Huizen	41 942	20 417	479	11,4	261	6,2	218	1 850	44,0
IJsselstein	27 127	13 347	459	16,4	183	6,6	276	2 531	90,7
Kampen	32 188	15 760	448	13,8	328	10,1	120	1 752	54,0
Katwijk	40 585	20 133	573	14,1	398	9,8	175	1 072	26,4
Kerkrade	51 762	25 416	417	8,1	641	12,4	-224	2 220	43,0
Krimpen aan den IJssel	28 373	13 997	330	11,6	196	6,9	134	1 344	47,1
Laarbeek	21 508	10 836	257	11,9	161	7,5	96	572	26,6
Landgraaf	41 411	20 492	382	9,3	391	9,5	-9	1 536	37,3
Langedijk	23 591	11 846	302	12,8	121	5,1	181	788	33,3
Leerdam	20 763	10 283	295	14,2	194	9,4	101	662	31,9
Leeuwarden	88 762	43 256	1 014	11,4	921	10,4	93	5 873	66,1
Leiden	117 389	57 176	1 503	12,8	888	7,6	615	6 887	58,7
Leiderdorp	24 819	12 016	350	14,0	206	8,2	144	1 548	61,8
Leidschendam	36 299	17 693	420	11,4	362	9,8	58	3 022	81,9
Lelystad	61 545	30 542	772	12,4	474	7,6	298	4 292	68,9
Leusden	28 488	14 031	332	11,6	238	8,3	94	1 664	58,1
Lisse	21 967	10 862	245	11,2	172	7,8	73	807	36,8
Loon op Zand	22 629	11 256	280	12,3	179	7,9	101	977	43,0
Losser	22 461	11 215	245	10,9	259	11,5	-14	772	34,3
Maarssen	40 814	20 103	490	12,0	248	6,1	242	1 861	45,7
Maasdriel	22 934	11 475	305	13,3	173	7,5	132	740	32,2
Maassluis	33 060	16 407	395	11,9	275	8,3	120	1 306	39,5
Maastricht	121 479	58 376	1 164	9,6	1 217	10,0	-53	7 339	60,3
Meerssen	20 308	10 041	220	10,8	170	8,4	50	833	41,1
Meppel	29 423	14 359	402	13,6	285	9,6	117	1 392	47,1
Middelburg	44 481	21 696	509	11,4	449	10,0	60	2 545	56,9
Middenveld	32 130	16 154	426	13,2	255	7,9	171	1 491	46,2
Moerdijk	36 342	18 230	417	11,5	310	8,5	107	1 183	32,6
Monster	20 234	10 042	244	12,1	169	8,4	75	687	34,0
Naaldwijk	28 856	14 464	342	11,8	231	8,0	111	1 039	35,9
Nieuwegein	62 678	31 128	812	12,9	369	5,9	443	3 598	57,2
Nieuwerkerk aan den IJssel	20 747	10 391	305	14,6	109	5,2	196	1 113	53,1
Nijkerk	27 367	13 796	384	13,9	225	8,2	159	1 046	38,0
Nijmegen	151 864	72 972	1 800	11,8	1 348	8,9	452	8 744	57,5
Noordenveld	30 802	15 609	339	11,0	241	7,8	98	1 581	51,4
Noordoostpolder	42 224	21 212	638	15,0	317	7,4	321	2 131	49,9
Noordwijk	25 115	12 450	259	10,4	211	8,4	48	995	39,8
Nuenen c.a.	23 584	11 924	318	13,4	125	5,3	193	1 089	46,0
Nunspeet	26 085	12 925	360	13,8	209	8,0	151	828	31,7
Oegstgeest	20 183	9 718	224	10,9	207	10,1	17	1 924	93,9
Oisterwijk	25 270	12 483	272	10,7	262	10,3	10	964	38,1
Oldebroek	22 278	11 176	295	13,2	146	6,5	149	687	30,8
Oldenzaal	30 754	15 300	384	12,5	266	8,7	118	929	30,2
Oosterhout	51 723	25 586	595	11,4	364	7,0	231	2 201	42,3
Ooststellingwerf	25 602	12 797	304	11,8	301	11,7	3	1 241	48,3
Opsterland	28 676	14 381	370	12,9	229	8,0	141	1 183	41,2
Oss	65 168	32 380	898	13,7	496	7,6	402	2 223	34,0
Oud-Beijerland	22 410	11 002	266	11,9	155	6,9	111	793	35,3
Papendrecht	29 204	14 370	364	12,4	203	6,9	161	1 418	48,2
Pijnacker	21 519	10 862	375	17,1	120	5,5	255	1 428	65,0
Purmerend	68 431	33 546	848	12,2	562	8,1	286	3 837	55,3
Putten	22 394	11 120	307	13,6	179	7,9	128	840	37,3



	Vertrek			Vestigings-overschot	Saldo correcties	Totale bevolkingsgroei <sup>3)</sup>		Bevolking op 31-12-1999	
	w.v. uit buitenland	totaal	w.v. naar buitenland			absoluut	per 1 000 <sup>4)</sup>	totaal	w.o. mannen
	absoluut	absoluut	per 1 000 <sup>3)</sup>						
190	1 168	39,4	73	-	-22	52	1,8	29 645	14 854
158	1 285	36,7	82	-288	3	-45	-1,3	35 028	17 611
184	1 322	33,5	75	317	-1	541	13,8	39 745	19 572
172	1 541	43,0	95	93	-3	187	5,2	35 921	17 618
237	1 517	58,6	126	84	-18	4	0,2	25 879	12 131
270	2 030	50,3	84	111	-25	108	2,7	40 437	19 843
147	1 792	41,1	105	930	35	1 303	30,3	44 246	22 472
862	5 215	54,7	501	52	-81	-220	-2,3	95 147	46 717
133	864	39,9	79	124	-14	171	7,9	21 751	10 735
560	2 315	38,9	313	-187	-98	-149	-2,5	59 441	29 520
74	983	27,6	34	6	-13	96	2,7	35 674	17 945
352	1 906	50,1	149	423	-8	605	16,0	38 358	19 143
681	3 093	38,8	336	121	-11	758	9,6	80 098	40 269
56	857	41,0	33	5	-10	170	8,2	20 986	10 320
409	2 966	37,4	258	572	-36	843	10,7	79 751	39 518
804	5 504	42,8	435	565	-105	1 025	8,0	129 034	63 465
153	1 372	32,2	84	108	1	377	8,9	42 779	21 653
86	901	43,6	60	6	-39	-10	-0,5	20 664	10 162
670	4 197	51,0	444	13	-135	-131	-1,6	82 177	39 411
183	1 867	35,3	81	-389	-44	-219	-4,1	52 800	26 142
111	1 473	44,5	80	-139	-27	-90	-2,7	33 053	16 295
393	2 566	40,1	193	834	-16	1 199	18,9	64 604	31 849
105	1 215	36,7	53	76	-9	354	10,7	33 313	16 484
225	1 882	44,8	142	-32	13	199	4,7	42 141	20 491
176	1 207	43,2	115	1 324	-13	1 587	58,5	28 714	14 149
152	1 337	41,2	63	415	-18	517	16,1	32 705	16 073
167	1 036	25,5	47	36	-43	168	4,1	40 753	20 201
489	2 267	43,9	663	-47	-33	-304	-5,9	51 458	25 278
100	1 136	39,8	50	208	-10	332	11,7	28 705	14 160
47	646	30,0	66	-74	6	28	1,3	21 536	10 885
144	1 882	45,7	284	-346	-47	-402	-9,7	41 009	20 291
49	858	36,3	58	-70	3	114	4,8	23 705	11 934
84	801	38,6	42	-139	-21	-59	-2,8	20 704	10 233
764	5 880	66,2	249	-7	39	125	1,4	88 887	43 331
1 567	7 541	64,3	839	-654	-159	-198	-1,7	117 191	57 129
170	1 245	49,7	96	303	13	460	18,5	25 279	12 252
293	1 897	51,4	197	1 125	-10	1 173	32,3	37 472	18 221
544	3 024	48,5	160	1 268	-13	1 553	25,2	63 098	31 395
239	1 480	51,7	58	184	-19	259	9,1	28 747	14 155
104	902	41,1	71	-95	-3	-25	-1,1	21 942	10 812
57	854	37,6	52	123	-36	188	8,3	22 817	11 381
66	623	27,7	51	149	-1	134	6,0	22 595	11 281
169	2 224	54,6	104	-363	-6	-127	-3,1	40 687	20 011
79	752	32,7	38	-12	-9	111	4,8	23 045	11 544
172	1 353	40,9	79	-47	-23	50	1,5	33 110	16 448
1 775	6 172	50,7	1 195	1 167	-523	591	4,9	122 070	58 659
86	921	45,4	88	-88	-3	-41	-2,0	20 267	10 002
105	1 267	42,9	51	125	-9	233	7,9	29 656	14 447
371	2 153	48,2	138	392	-13	439	9,9	44 920	21 855
361	1 459	45,2	50	32	61	264	8,2	32 394	16 290
134	1 307	36,0	68	-124	-13	-30	-0,8	36 312	18 160
64	770	38,1	39	-83	2	-6	-0,3	20 228	10 050
89	914	31,5	47	125	-	236	8,2	29 092	14 591
341	3 580	56,9	184	18	-21	440	7,0	63 118	31 385
85	873	41,7	63	240	-21	415	20,0	21 162	10 589
77	841	30,5	66	205	16	380	13,9	27 747	13 943
1 432	8 679	57,1	702	65	-181	336	2,2	152 200	73 105
88	1 772	57,6	108	-191	31	-62	-2,0	30 740	15 500
184	1 541	36,1	84	590	-13	898	21,3	43 122	21 726
196	1 237	49,5	120	-242	-42	-236	-9,4	24 879	12 320
143	1 082	45,7	132	7	-1	199	8,4	23 783	12 020
102	913	35,0	37	-85	-2	64	2,5	26 149	12 942
342	1 343	65,6	215	581	4	602	29,8	20 785	10 003
100	889	35,1	70	75	10	95	3,8	25 365	12 544
83	743	33,3	7	-56	3	96	4,3	22 374	11 240
110	1 042	33,9	73	-113	-13	-8	-0,3	30 746	15 360
281	1 799	34,6	133	402	-65	568	11,0	52 291	25 826
61	1 060	41,3	22	181	4	188	7,3	25 790	12 892
90	1 231	42,9	53	-48	-	93	3,2	28 769	14 394
269	1 999	30,5	155	224	-31	595	9,1	65 763	32 710
29	838	37,3	35	-45	-10	56	2,5	22 466	11 061
90	1 090	37,0	54	328	1	490	16,8	29 694	14 648
73	787	35,8	48	641	-11	885	41,1	22 404	11 348
327	2 289	33,0	163	1 548	19	1 853	27,1	70 284	34 397
81	664	29,5	31	176	-1	303	13,5	22 697	11 304

**Tabel 7**  
**Loop van de bevolking van gemeenten met 20 000 of meer inwoners<sup>1)</sup>, 1999 (slot)**

Gemeente	Bevolking op 1-1-1999		Levendgeborenen		Overledenen		Geboorte-overschot	Vestiging	
	totaal	w.o. mannen	absoluut	per 1 000 <sup>2)</sup>	absoluut	per 1,000 <sup>2)</sup>		absoluut	per 1 000 <sup>2)</sup>
Raalte	28 246	14 154	361	12,8	214	7,6	147	800	28,3
Reimerswaal	20 426	10 209	309	15,1	169	8,3	140	694	33,9
Renkum	32 076	15 131	341	10,6	405	12,6	-64	2 002	62,3
Rheden	44 320	21 371	427	9,6	604	13,6	-177	2 398	54,1
Ridderkerk	46 794	23 032	495	10,6	416	8,9	79	1 597	34,1
Rijssen	26 121	12 977	389	14,9	218	8,3	171	546	20,9
Rijswijk	50 658	23 874	611	11,9	643	12,5	-32	4 462	87,0
Roermond	44 708	22 003	550	12,3	503	11,2	47	2 538	56,6
De Ronde Venen	34 072	17 084	468	13,7	226	6,6	242	976	28,6
Roosendaal	74 069	36 749	892	12,0	644	8,6	248	3 045	40,8
Rotterdam	592 665	289 888	7 563	12,8	6 580	11,1	983	28 909	48,8
Rucphen	22 368	11 324	216	9,6	210	9,4	6	643	28,7
Schiedam	75 169	36 865	961	12,7	791	10,5	170	4 335	57,5
Schijndel	22 434	11 248	273	12,1	177	7,9	96	752	33,4
Schouwen-Duiveland	33 222	16 453	391	11,7	344	10,3	47	1 360	40,7
Sint-Michielsgestel	27 472	13 772	345	12,5	210	7,6	135	1 017	36,9
Sittard	49 524	24 490	530	10,7	415	8,4	115	2 694	54,2
Skarsterlân	26 429	13 372	354	13,3	238	9,0	116	1 098	41,4
Sliedrecht	23 785	11 595	321	13,5	282	11,9	39	793	33,4
Smallingerland	51 693	25 433	680	13,1	441	8,5	239	2 554	49,1
Sneek	31 104	15 234	442	14,1	336	10,7	106	1 845	58,8
Soest	44 139	21 495	578	13,1	401	9,1	177	2 213	50,1
Spijkensisse	71 831	35 546	803	11,1	458	6,3	345	4 155	57,3
Stadskanaal	32 838	16 118	367	11,1	377	11,4	-10	1 696	51,4
Stede Broec	21 126	10 721	299	14,1	153	7,2	146	939	44,4
Steenbergen	23 152	11 597	258	11,1	242	10,4	16	991	42,6
Steenwijk	22 740	11 304	276	12,2	264	11,6	12	971	42,8
Stein	26 303	13 206	257	9,8	199	7,6	58	920	35,0
Terneuzen	34 687	17 155	395	11,4	345	10,0	50	1 343	38,8
Tholen	23 595	11 781	336	14,2	200	8,5	136	589	25,0
Tiel	37 436	18 481	548	14,5	363	9,6	185	2 185	57,7
Tilburg	190 559	94 163	2 491	13,0	1 736	9,0	755	9 111	47,5
Tytsjerksteradiel	31 111	15 671	405	13,0	308	9,9	97	1 117	35,9
Uden	39 384	19 861	521	13,2	292	7,4	229	1 365	34,6
Uithoorn	25 945	12 874	382	14,7	181	7,0	201	1 102	42,4
Utrecht	232 718	111 303	3 253	13,9	2 087	8,9	1 166	16 344	70,1
Valkenswaard	31 090	15 488	366	11,8	278	8,9	88	981	31,6
Veendam	28 217	13 952	311	11,0	356	12,6	-45	1 350	47,8
Veenendaal	59 149	29 139	958	16,1	410	6,9	548	2 236	37,6
Veere	22 096	11 068	260	11,8	269	12,2	-9	857	38,8
Veghel	35 729	17 856	512	14,2	217	6,0	295	1 288	35,8
Veldhoven	41 767	21 006	487	11,6	249	5,9	238	1 799	43,0
Velsen	66 077	32 471	844	12,7	650	9,8	194	2 448	36,9
Venlo	64 580	31 887	666	10,3	650	10,0	16	2 511	38,8
Venray	37 571	18 946	539	14,3	320	8,5	219	1 384	36,7
Vlaardingen	73 728	35 953	790	10,7	759	10,3	31	2 837	38,5
Vlissingen	44 530	22 144	437	9,8	388	8,7	49	2 337	52,6
Voorburg	38 549	18 138	445	11,6	489	12,7	-44	2 962	76,9
Voorschoten	22 801	11 055	247	10,9	219	9,6	28	1 057	46,5
Voorst	23 647	11 861	233	9,8	212	9,0	21	861	36,4
Vught	25 106	12 423	305	12,1	294	11,7	11	1 678	66,5
Waalwijk	45 198	22 411	554	12,2	366	8,1	188	1 402	31,0
Waddinxveen	26 803	13 450	319	11,9	157	5,9	162	1 108	41,5
Wageningen	33 340	16 381	366	11,0	347	10,4	19	3 020	90,4
Wassenaar	26 063	12 403	217	8,3	305	11,7	-88	1 987	76,3
Weert	47 711	23 867	594	12,4	438	9,2	156	1 496	31,3
Werkendam	25 884	13 063	331	12,8	159	6,1	172	721	27,8
Weststellingwerf	24 857	12 329	283	11,4	308	12,4	-25	1 033	41,4
Wierden	23 197	11 717	304	13,1	165	7,1	139	761	32,7
Wijchen	37 516	18 645	530	14,0	245	6,5	285	1 838	48,6
Wijk bij Duurstede	23 094	11 508	317	13,7	108	4,7	209	789	34,2
Winterswijk	28 481	14 175	342	12,0	362	12,7	-20	874	30,6
Woensdrecht	20 879	10 603	219	10,5	210	10,0	9	1 111	53,1
Woerden	37 629	18 698	560	14,8	258	6,8	302	1 381	36,5
De Wolden	23 344	11 725	316	13,5	233	9,9	83	989	42,2
Zaanstad	135 126	66 702	1 766	13,0	1 254	9,3	512	4 241	31,3
Zaltbommel	25 312	12 645	398	15,7	199	7,8	199	803	31,6
Zeist	59 820	28 446	708	11,8	771	12,9	-63	4 130	68,9
Zevenaar	26 506	13 093	290	11,0	254	9,6	36	1 038	39,3
Zoetermeer	108 899	53 359	1 149	10,5	742	6,8	407	5 114	46,7
Zuidlaren	31 456	15 440	343	10,9	372	11,8	-29	1 623	51,6
Zundert	20 075	10 275	237	11,8	143	7,1	94	493	24,5
Zutphen	34 447	16 691	476	13,7	379	10,9	97	2 451	70,4
Zwijndrecht	41 609	20 301	463	11,1	404	9,7	59	1 523	36,6
Zwolle	104 431	50 616	1 438	13,7	904	8,6	534	6 284	59,8

<sup>1)</sup> Gemeenten met 20 000 of meer inwoners naar de toestand op 1 januari 1999.

<sup>2)</sup> Per 1 000 van de gemiddelde bevolking.

<sup>3)</sup> Inclusief saldo correcties.

<sup>4)</sup> Per 1 000 van de bevolking op 1 januari 1999.

	Vertrek			Vestigings- overschot	Saldo correcties	Totale bevolkingsgroei <sup>3)</sup>		Bevolking op 31-12-1999	
	w.v. uit buitenland	totaal	w.v. naar buitenland			absoluut	per 1 000 <sup>4)</sup>	totaal	w.o. mannen
	absoluut	absoluut	per 1 000 <sup>2)</sup>						
92	899	31,8	34	-99	-	48	1,7	28 294	14 185
93	724	35,4	44	-30	-12	98	4,8	20 524	10 284
209	1 878	58,5	117	124	19	79	2,5	32 155	15 203
201	2 232	50,4	124	166	4	-7	-0,2	44 313	21 393
142	1 620	34,6	99	-23	-11	45	1,0	46 839	23 066
50	621	23,7	16	-75	-4	92	3,5	26 213	13 005
289	3 112	60,7	224	1 350	-54	1 264	25,0	51 922	24 475
472	2 288	51,0	245	250	-53	244	5,5	44 952	22 178
128	1 067	31,3	117	-91	-21	130	3,8	34 202	17 134
437	2 132	28,6	284	913	-73	1 088	14,7	75 157	37 266
8 275	28 362	47,9	2 908	547	-1 522	8	0,0	592 673	290 302
44	541	24,1	35	102	1	109	4,9	22 477	11 352
633	4 049	53,7	273	286	-36	420	5,6	75 589	37 092
68	604	26,8	38	148	-20	224	10,0	22 658	11 378
193	1 006	30,1	67	354	-22	379	11,4	33 601	16 618
77	931	33,8	44	86	-9	212	7,7	27 684	13 885
345	2 562	51,6	282	132	29	276	5,6	49 800	24 573
193	987	37,2	56	111	-19	208	7,9	26 637	13 473
104	899	37,9	44	-106	-15	-82	-3,4	23 703	11 574
436	2 045	39,3	93	509	-4	744	14,4	52 437	25 766
258	1 359	43,3	41	486	-60	532	17,1	31 636	15 514
380	2 259	51,1	199	-46	-19	112	2,5	44 251	21 580
348	3 215	44,4	184	940	-38	1 247	17,4	73 078	36 082
258	1 410	42,8	24	286	-17	259	7,9	33 097	16 273
67	1 016	48,0	49	-77	-16	53	2,5	21 179	10 718
102	822	35,4	54	169	1	186	8,0	23 338	11 665
99	1 047	46,1	38	-76	-20	-84	-3,7	22 656	11 235
89	953	36,2	105	-33	-8	17	0,6	26 320	13 205
306	1 492	43,1	150	-149	-49	-148	-4,3	34 539	17 120
78	711	30,1	44	-122	9	23	1,0	23 618	11 796
168	1 532	40,4	99	653	52	890	23,8	38 326	18 953
1 657	7 082	36,9	822	2 029	-227	2 557	13,4	193 116	95 384
177	1 285	41,4	29	-168	-3	-74	-2,4	31 037	15 620
166	1 338	33,9	132	27	-33	223	5,7	39 607	19 985
178	1 133	43,5	147	-31	-25	145	5,6	26 090	12 917
2 534	16 036	68,8	1 367	308	-525	949	4,1	233 667	111 983
176	1 051	33,8	169	-70	-19	-1	0,0	31 089	15 511
134	1 294	45,9	54	56	-10	1	0,0	28 218	13 939
247	2 035	34,2	155	201	-23	726	12,3	59 875	29 503
96	887	40,2	29	-30	12	-27	-1,2	22 069	11 091
168	1 157	32,2	86	131	-12	414	11,6	36 143	18 069
249	1 779	42,5	194	20	-22	236	5,7	42 003	21 115
273	2 133	32,2	131	315	-33	476	7,2	66 553	32 685
589	2 176	33,6	257	335	-67	284	4,4	64 864	31 984
298	1 236	32,8	63	148	-70	297	7,9	37 868	19 156
363	3 063	41,6	189	-226	2	-193	-2,6	73 535	35 843
368	2 504	56,4	247	-167	-70	-188	-4,2	44 342	22 007
411	2 852	74,0	229	110	-119	-53	-1,4	38 496	18 099
229	1 225	53,9	262	-168	1	-139	-6,1	22 662	10 945
40	821	34,7	35	40	-23	38	1,6	23 685	11 848
405	1 401	55,6	55	277	-60	228	9,1	25 334	12 590
149	1 425	31,5	75	-23	-30	135	3,0	45 333	22 438
252	1 398	52,3	66	-290	-31	-159	-5,9	26 644	13 309
919	2 867	85,9	468	153	-72	100	3,0	33 440	16 525
877	1 825	70,1	875	162	-138	-64	-2,5	25 999	12 367
216	1 389	29,0	168	107	-15	248	5,2	47 959	23 988
101	812	31,3	39	-91	-7	74	2,9	25 958	13 083
96	880	35,3	60	153	5	133	5,4	24 990	12 417
67	712	30,6	22	49	7	195	8,4	23 392	11 804
110	1 511	40,0	101	327	-16	596	15,9	38 112	18 972
90	1 009	43,7	63	-220	-4	-15	-0,6	23 079	11 472
132	747	26,2	63	127	-27	80	2,8	28 561	14 208
429	1 023	48,9	128	88	19	116	5,6	20 995	10 633
131	1 209	31,9	79	172	-8	466	12,4	38 095	18 951
53	870	37,1	38	119	11	213	9,1	23 557	11 829
692	3 945	29,1	341	296	-172	636	4,7	135 762	66 988
74	758	29,8	46	45	-11	233	9,2	25 545	12 720
468	3 882	64,8	274	248	15	200	3,3	60 020	28 630
96	1 265	47,9	52	-227	-16	-207	-7,8	26 299	12 932
598	4 410	40,3	372	704	-69	1 042	9,6	109 941	53 865
106	1 565	49,7	68	58	21	50	1,6	31 506	15 452
91	508	25,3	67	-15	1	80	4,0	20 155	10 314
174	1 818	52,2	79	633	-12	718	20,8	35 165	17 084
145	1 684	40,5	73	-161	8	-94	-2,3	41 515	20 237
590	5 394	51,3	319	890	-54	1 370	13,1	105 801	51 321

# Binnengemeentelijke verhuizingen, 1995–1999

## Technische toelichting

Onder *binnengemeentelijke verhuizingen* worden verstaan alle verhuizingen waarbij de gemeentegrens niet wordt overschreden.

Veranderingen van inschrijvingsgemeente die in verband met grenswijziging tussen, respectievelijk samenvoeging van gemeenten in de bevolkingsadministratie worden geregistreerd, worden niet als binnenlandse migratie beschouwd.

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.

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.

**Tabel 1**  
Binnengemeentelijke verhuizingen naar burgerlijke staat en geslacht, 1995–1999 alsmede naar gezinsverband resp. provincie, 1999

	Ongehuwd		Gehuwd		Verweduwd		Gescheiden		Totaal	
	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V
1995	338 584	301 856	174 383	168 748	8 791	41 374	39 952	37 671	561 710	549 649
1996	334 458	294 837	166 792	160 637	8 673	39 231	41 090	38 693	551 013	533 398
1997	344 465	304 305	167 053	161 589	8 585	39 300	42 004	39 532	562 107	544 726
1998	348 192	309 705	162 867	158 869	8 603	38 554	41 376	40 050	561 038	547 178
1999	332 350	296 780	154 097	150 708	8 513	38 611	38 498	38 751	533 458	524 850
w.v. naar										
<b>Gezinsverband</b>										
Referentiepersoon	540	18 680	126 735	10 090	462	1 595	1 779	16 161	129 516	46 526
Echtgenoten				125 497						125 497
Kinderen	110 349	101 617							110 349	101 617
Totaal in gezinsverband	110 889	120 297	126 735	135 587	462	1 595	1 779	16 161	239 865	273 640
Alleengaand	221 461	176 483	27 362	15 121	8 051	37 016	36 719	22 590	293 593	251 210
<b>Provincie</b>										
Groningen	16 309	14 400	5 924	5 923	431	1 895	1 476	1 432	24 140	23 650
Friesland	13 367	11 965	6 186	6 287	375	1 719	1 171	1 198	21 099	21 169
Drenthe	9 103	8 030	5 377	5 535	316	1 341	926	931	15 722	15 837
Overijssel	23 775	20 617	11 986	11 965	659	3 001	2 193	2 249	38 613	37 832
Flevoland	8 080	7 420	4 353	4 367	141	540	954	1 121	13 528	13 448
Gelderland	34 310	31 274	17 412	17 153	1 052	4 565	3 438	3 562	56 212	56 554
Utrecht	21 494	20 909	9 373	9 151	427	2 210	2 072	2 242	33 366	34 512
Noord-Holland	55 244	50 392	20 533	19 415	1 209	5 652	7 281	7 426	84 267	82 885
Zuid-Holland	78 690	68 877	36 136	34 391	1 778	8 571	10 172	9 602	126 776	121 441
Zeeland	6 777	5 781	4 002	4 101	259	1 096	810	934	11 848	11 912
Noord-Brabant	45 099	39 905	22 893	22 554	1 271	5 467	5 208	5 396	74 471	73 322
Limburg	20 102	17 210	9 922	9 866	595	2 554	2 797	2 658	33 416	32 288

**Tabel 2**  
**Binnengemeentelijke verhuizingen naar gezinsverband en geslacht, 1995–1999 alsmede naar leeftijd resp. provincie, 1999**

	Referentiepersoon		Echtgenoten Kinderen			Totaal in gezinsverband		Alleengaand		Totaal	
	M	V	V	M	V	M	V	M	V	M	V
1995	143 752	42 857	139 965	113 713	105 201	257 465	288 023	304 245	261 626	561 710	549 649
1996	137 610	42 602	133 738	108 783	100 069	246 393	276 409	304 620	256 989	551 013	533 398
1997	139 536	45 789	135 624	114 541	106 035	254 077	287 448	308 030	257 278	562 107	544 726
1998	136 921	46 993	132 998	115 523	106 681	252 444	286 672	308 594	260 506	561 038	547 178
1999	129 516	46 526	125 497	110 349	101 617	239 865	273 640	293 593	251 210	533 458	524 850
w.v. naar											
<b>Leeftijd</b>											
0–14 jaar				85 375	81 505	85 375	81 505	4 658	4 118	90 033	85 623
15–19 jaar	49	817	395	14 928	14 468	14 977	15 680	15 407	19 462	30 384	35 142
20–24 jaar	1 931	4 101	5 593	6 826	4 418	8 757	14 112	57 706	70 202	66 463	84 314
25–29 jaar	11 581	8 132	16 798	2 038	784	13 619	25 714	77 939	54 515	91 558	80 229
30–49 jaar	71 372	30 822	64 626	1 088	398	72 460	95 846	106 259	45 059	178 719	140 905
50+ jaar	44 583	2 654	38 085	94	44	44 677	40 783	31 624	57 854	76 301	98 637
<b>Provincie</b>											
Groningen	5 229	1 984	5 051	4 567	4 034	9 796	11 069	14 344	12 581	24 140	23 650
Friesland	5 468	1 706	5 335	4 740	4 458	10 208	11 499	10 891	9 670	21 099	21 169
Drenthe	4 953	1 261	4 827	3 799	3 449	8 752	9 537	6 970	6 300	15 722	15 837
Overijssel	10 341	2 795	10 089	8 222	7 609	18 563	20 493	20 050	17 339	38 613	37 832
Flevoland	3 849	1 463	3 728	3 874	3 692	7 723	8 883	5 805	4 565	13 528	13 448
Gelderland	15 039	4 145	14 634	12 217	10 961	27 256	29 740	28 956	26 814	56 212	56 554
Utrecht	8 013	2 492	7 772	6 723	6 193	14 736	16 457	18 630	18 055	33 366	34 512
Noord-Holland	16 169	8 685	15 454	15 550	14 664	31 719	38 803	52 548	44 082	84 267	82 885
Zuid-Holland	28 728	12 318	27 767	25 777	23 858	54 505	63 943	72 271	57 498	126 776	121 441
Zeeland	3 426	1 054	3 351	2 685	2 495	6 111	6 900	5 737	5 012	11 848	11 912
Noord-Brabant	20 017	5 644	19 470	15 421	14 313	35 438	39 427	39 033	33 895	74 471	73 322
Limburg	8 284	2 979	8 019	6 774	5 891	15 058	16 889	18 358	15 399	33 416	32 288

**Tabel 3**  
**Binnengemeentelijke verhuizingen naar leeftijd en geslacht, 1995–1999 alsmede naar burgerlijke staat resp. provincie, 1999**

	0–14 jaar		15–19 jaar		20–24 jaar		25–29 jaar		30–49 jaar		50+ jaar		Totaal	
	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V
1995	92 382	88 458	27 638	32 304	77 870	97 258	105 962	89 967	184 496	142 368	73 362	99 294	561 710	549 649
1996	89 472	85 659	28 468	32 694	72 914	90 828	104 362	87 849	181 677	139 186	74 120	97 182	551 013	533 398
1997	92 171	88 554	29 897	33 946	71 172	89 640	105 760	89 796	186 493	143 318	76 614	99 472	562 107	544 726
1998	93 913	89 484	30 699	35 681	70 601	89 385	101 493	88 080	187 044	145 808	77 288	98 740	561 038	547 178
1999	90 033	85 623	30 384	35 142	66 463	84 314	91 558	80 229	178 719	140 905	76 301	98 637	533 458	524 850
w.v. naar														
<b>Burgerlijke staat</b>														
Ongehuwd	90 033	85 623	30 291	34 356	62 858	74 775	74 599	56 367	68 633	39 015	5 936	6 644	332 350	296 780
Gehuwd			93	781	3 504	9 033	15 396	20 691	84 736	77 234	50 368	42 969	154 097	150 708
Verweduwd			–	–	5	7	21	72	499	1 149	7 988	37 383	8 513	38 611
Gescheiden			–	5	96	499	1 542	3 099	24 851	23 507	12 009	11 641	38 498	38 751
<b>Provincie</b>														
Groningen	3 678	3 384	1 404	1 743	4 253	4 885	4 159	3 318	7 172	5 796	3 474	4 524	24 140	23 650
Friesland	3 751	3 608	1 334	1 685	2 907	3 588	3 523	2 750	6 411	5 341	3 173	4 197	21 099	21 169
Drenthe	2 915	2 772	863	1 050	1 737	2 207	2 323	2 027	5 122	4 298	2 762	3 483	15 722	15 837
Overijssel	6 484	6 249	2 215	2 630	5 405	6 250	6 826	5 824	11 996	9 435	5 687	7 444	38 613	37 832
Flevoland	3 094	3 052	901	1 014	1 641	1 955	1 782	1 568	4 577	4 118	1 533	1 741	13 528	13 448
Gelderland	9 729	9 054	3 037	3 462	6 744	9 370	10 105	8 803	18 473	14 881	8 124	10 984	56 212	56 554
Utrecht	5 488	5 187	1 868	2 073	4 210	6 073	6 427	6 164	11 349	9 369	4 024	5 646	33 366	34 512
Noord-Holland	13 205	12 795	4 411	5 141	9 920	12 944	14 968	14 042	30 632	23 458	11 131	14 505	84 267	82 885
Zuid-Holland	21 649	20 559	7 996	8 969	15 961	19 200	20 741	18 124	42 591	32 073	17 838	22 516	126 776	121 441
Zeeland	2 175	2 107	670	743	1 426	1 616	1 764	1 495	3 692	3 207	2 121	2 744	11 848	11 912
Noord-Brabant	12 335	11 874	3 815	4 471	8 306	11 119	13 618	11 477	25 025	19 821	11 372	14 560	74 471	73 322
Limburg	5 530	4 982	1 870	2 161	3 953	5 107	5 322	4 637	11 679	9 108	5 062	6 293	33 416	32 288

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

	Nederlanders		Niet-Nederlanders		w.o.				Totaal	
	M	V	M	V	Turken		Marokkanen		M	V
					M	V	M	V		
1995	501 026	507 033	60 684	42 616	13 124	9 097	12 759	7 906	561 710	549 649
1996	498 112	496 137	52 901	37 261	11 842	7 977	12 197	7 671	551 013	533 398
1997	510 321	507 391	51 786	37 335	10 474	7 258	11 913	7 612	562 107	544 726
1998	512 674	510 997	48 364	36 181	8 894	6 622	10 721	7 046	561 038	547 178
1999 w.v. naar	490 899	492 462	42 559	32 388	7 303	5 674	9 384	6 333	533 458	524 850
<b>Burgerlijke staat</b>										
Ongehuwd	304 704	278 365	27 646	18 415	3 059	2 150	6 079	3 525	332 350	296 780
Gehuwd	141 730	138 785	12 367	11 923	3 547	3 173	2 943	2 535	154 097	150 708
Verweduwd	8 363	38 041	150	570	22	142	4	62	8 513	38 611
Gescheiden	36 102	37 271	2 396	1 480	675	209	358	211	38 498	38 751
<b>Gezinsverband</b>										
Referentiepersoon	121 164	43 220	8 352	3 306	2 441	406	1 949	399	129 516	46 526
Echtgenoten		115 896		9 601		2 684		2 018		125 497
Kinderen	104 059	95 735	6 290	5 882	1 402	1 233	1 612	1 573	110 349	101 617
Totaal in gezinsverband	225 223	254 851	14 642	18 789	3 843	4 323	3 561	3 990	239 865	273 640
Alleengaand	265 676	237 611	27 917	13 599	3 460	1 351	5 823	2 343	293 593	251 210
<b>Leeftijd</b>										
0–14 jaar	84 186	80 111	5 847	5 512	1 250	1 103	1 371	1 393	90 033	85 623
15–19 jaar	25 741	31 487	4 643	3 655	688	751	1 155	1 069	30 384	35 142
20–24 jaar	60 338	78 464	6 125	5 850	1 014	1 306	1 939	1 488	66 463	84 314
25–29 jaar	83 795	74 351	7 763	5 878	1 493	923	1 844	884	91 558	80 229
30–49 jaar	163 616	131 631	15 103	9 274	2 203	997	2 450	1 159	178 719	140 905
50+ jaar	73 223	96 418	3 078	2 219	655	594	625	340	76 301	98 637
<b>Provincie</b>										
Groningen	23 175	22 961	965	689	67	81	42	15	24 140	23 650
Friesland	20 185	20 621	914	548	26	21	87	42	21 099	21 169
Drenthe	15 209	15 448	513	389	41	18	63	50	15 722	15 837
Overijssel	36 532	36 283	2 081	1 549	570	475	100	64	38 613	37 832
Flevoland	12 804	12 835	724	613	92	69	165	115	13 528	13 448
Gelderland	53 039	54 141	3 173	2 413	676	557	498	348	56 212	56 554
Utrecht	30 219	32 200	3 147	2 312	478	401	1 163	753	33 366	34 512
Noord-Holland	75 187	75 626	9 080	7 259	1 301	926	2 360	1 746	84 267	82 885
Zuid-Holland	112 996	111 058	13 780	10 383	2 676	2 112	3 265	2 061	126 776	121 441
Zeeland	11 133	11 332	715	580	52	46	61	33	11 848	11 912
Noord-Brabant	69 319	69 442	5 152	3 880	1 074	808	1 133	831	74 471	73 322
Limburg	31 101	30 515	2 315	1 773	250	160	447	275	33 416	32 288

# Bevolkingsprognose 2000–2050

## Technische toelichting

Het CBS publiceert jaarlijks de nationale bevolkingsprognose. Vorig jaar is alleen een prognose voor de korte termijn gepubliceerd, namelijk voor de periode 2000–2005 (zie de Maandstatistiek van de bevolking van januari 2000, blz. 26–28 en blz. 40–42). Twee jaar geleden is de vorige langetermijnprognose gepubliceerd, die betrekking had op de periode 1998–2050 (zie de Maandstatistiek van de bevolking van januari 1999, blz. 8–19 en blz. 66–75). De nieuwe prognose betreft de periode 2000–2050. In een artikel in deze aflevering van de Maandstatistiek worden de verschillen ten opzichte van de vorige langetermijnprognose uiteengezet.

De prognose beschrijft de verwachte toekomstige ontwikkeling. Daarnaast worden onzekerheidsmarges gegeven van de toekomstige bevolkingsomvang en -samenstelling. Deze marges zijn gebaseerd op veronderstellingen over de onzekerheid van de toekomstige geboorte, sterfte, immigratie en emigratie. In de tabellen zijn onder- en bovengrenzen vermeld van prognose-intervallen, waarvan wordt aangenomen dat de kans dat de toekomstige bevolkingsomvang hiertussen zal liggen twee op drie

is. Zo wordt verondersteld dat de kans tweederde is dat de werkelijke bevolkingsomvang in 2030 tussen 16,8 en 19,0 miljoen personen ligt. Opgemerkt dient te worden dat deze kansverdeling ook een prognose is aangezien deze gebaseerd is op veronderstellingen waarvan de geldigheid onzeker is.

In de tabellen 2, 3 en 4 worden cijfers voor verschillende leeftijdsgroepen gepresenteerd. De cijfers voor de onder- en bovengrens van het tweederde prognose-interval hebben betrekking op elke afzonderlijke leeftijdsgroep. Dit betekent dat de som van deze cijfers over alle onderscheiden leeftijdsklassen voor zowel de ondergrens als de bovengrens niet overeenkomt met respectievelijk de onder- en bovengrens van de totale bevolking. Hetzelfde geldt voor de procentuele aandelen van specifieke leeftijdsklassen in de totale bevolking: de som van de prognose-intervallen voor de onderscheiden leeftijdsklassen hoeft niet op te tellen tot 100%.

In de tabellen 5, 6 worden tweederde prognose-intervallen voor cijfers over geboorte, sterfte en migratie gepresenteerd.

Meer informatie over de methodiek van prognose-intervallen kan gevonden worden in de Maandstatistiek van de bevolking van oktober 1999 (blz. 10–36).

**Tabel 1**  
Bevolking op 1 januari, prognose en 67% prognose-intervallen, Bevolkingsprognose 2000 en Bevolkingsprognose 1998

Jaar	Bevolkingsprognose 2000			Bevolkingsprognose 1998	Jaar	Bevolkingsprognose 2000			Bevolkingsprognose 1998
	Prognose	67% prognose-interval				Prognose	67% prognose-interval		
		ondergrens	bovengrens				ondergrens	bovengrens	
	<i>x 1 000</i>								
2000	15 864			15 848					
2001	15 982	15 971	15 993	15 943	2026	17 778	16 818	18 650	17 287
2002	16 098	16 070	16 125	16 035	2027	17 817	16 817	18 740	17 317
2003	16 211	16 161	16 258	16 123	2028	17 854	16 804	18 840	17 343
2004	16 320	16 248	16 387	16 207	2029	17 888	16 807	18 941	17 368
2005	16 425	16 327	16 515	16 286	2030	17 919	16 801	19 023	17 389
2006	16 524	16 397	16 636	16 360	2031	17 947	16 775	19 111	17 407
2007	16 617	16 456	16 755	16 429	2032	17 972	16 747	19 204	17 422
2008	16 704	16 515	16 869	16 494	2033	17 994	16 718	19 256	17 434
2009	16 787	16 569	16 981	16 554	2034	18 012	16 684	19 300	17 442
2010	16 864	16 609	17 085	16 611	2035	18 027	16 642	19 349	17 447
2011	16 938	16 650	17 194	16 665	2036	18 039	16 610	19 422	17 447
2012	17 009	16 681	17 296	16 716	2037	18 048	16 573	19 491	17 445
2013	17 077	16 712	17 396	16 764	2038	18 054	16 530	19 546	17 439
2014	17 142	16 727	17 495	16 811	2039	18 057	16 473	19 620	17 430
2015	17 205	16 758	17 596	16 856	2040	18 058	16 427	19 674	17 418
2016	17 266	16 776	17 703	16 900	2041	18 057	16 391	19 713	17 404
2017	17 325	16 790	17 796	16 944	2042	18 054	16 331	19 761	17 388
2018	17 382	16 809	17 894	16 986	2043	18 050	16 263	19 800	17 370
2019	17 438	16 830	17 988	17 028	2044	18 044	16 213	19 833	17 351
2020	17 492	16 827	18 078	17 069	2045	18 038	16 156	19 866	17 332
2021	17 545	16 830	18 192	17 109	2046	18 032	16 096	19 917	17 311
2022	17 595	16 835	18 289	17 148	2047	18 025	16 028	19 965	17 291
2023	17 644	16 834	18 375	17 185	2048	18 018	15 954	20 036	17 270
2024	17 691	16 830	18 456	17 221	2049	18 011	15 883	20 066	17 250
2025	17 736	16 833	18 558	17 255	2050	18 005	15 823	20 112	17 230





**Tabel 3**  
**Bevolking naar leeftijdsgroep op 1 januari, prognose en 67% prognose-intervallen; Bevolkingsprognose 2000 en Bevolkingsprognose 1998**

	Bevolkingsprognose 2000									Bevolkingsprognose 1998		
	0–19 jaar			20–64 jaar			65+			0–19 jaar	20–64 jaar	65+
	prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval		prognose	prognose	prognose
		ondergrens	bovengrens		ondergrens	bovengrens		ondergrens	bovengrens			
	%											
2000	24,4			62,0			13,6			24,4	62,0	13,6
2001	24,4	24,4	24,5	62,0	61,9	62,0	13,6	13,6	13,6	24,4	62,0	13,7
2002	24,5	24,4	24,5	61,9	61,8	61,9	13,7	13,6	13,7	24,4	61,9	13,7
2003	24,5	24,4	24,6	61,8	61,7	61,8	13,7	13,7	13,8	24,4	61,8	13,8
2004	24,6	24,5	24,7	61,6	61,5	61,7	13,8	13,7	14,0	24,4	61,7	13,9
2005	24,6	24,4	24,7	61,5	61,3	61,6	13,9	13,8	14,2	24,4	61,6	14,0
2006	24,6	24,3	24,7	61,4	61,1	61,5	14,1	13,9	14,4	24,4	61,5	14,1
2007	24,5	24,2	24,7	61,3	61,0	61,5	14,2	14,0	14,5	24,3	61,5	14,2
2008	24,4	24,1	24,7	61,3	60,9	61,5	14,3	14,1	14,7	24,1	61,5	14,4
2009	24,3	24,0	24,6	61,1	60,8	61,4	14,6	14,3	15,0	24,0	61,4	14,6
2010	24,2	23,8	24,6	61,0	60,6	61,4	14,8	14,5	15,3	23,9	61,3	14,8
2011	24,0	23,6	24,4	61,0	60,5	61,4	15,0	14,6	15,5	23,7	61,3	15,0
2012	23,9	23,4	24,3	60,6	60,1	61,0	15,6	15,2	16,1	23,5	60,9	15,6
2013	23,7	23,2	24,2	60,2	59,7	60,7	16,1	15,6	16,7	23,3	60,6	16,1
2014	23,6	23,0	24,2	59,9	59,3	60,5	16,5	16,0	17,1	23,1	60,3	16,5
2015	23,5	22,8	24,1	59,7	59,1	60,4	16,9	16,3	17,5	23,0	60,1	16,9
2016	23,4	22,6	24,0	59,5	58,8	60,2	17,2	16,5	17,9	22,8	60,0	17,2
2017	23,3	22,4	24,0	59,3	58,5	60,0	17,5	16,8	18,3	22,7	59,8	17,5
2018	23,2	22,3	24,0	59,0	58,3	59,8	17,8	17,1	18,7	22,6	59,6	17,9
2019	23,0	22,1	23,9	58,8	58,0	59,7	18,1	17,3	19,1	22,4	59,4	18,2
2020	22,9	21,9	23,8	58,7	57,8	59,6	18,4	17,6	19,4	22,3	59,2	18,5
2021	22,8	21,7	23,7	58,5	57,6	59,5	18,7	17,8	19,8	22,2	59,1	18,8
2022	22,7	21,5	23,7	58,3	57,4	59,4	19,0	18,1	20,1	22,1	58,9	19,1
2023	22,5	21,3	23,6	58,1	57,1	59,2	19,3	18,3	20,5	22,0	58,6	19,4
2024	22,5	21,2	23,6	57,9	56,9	59,1	19,6	18,6	20,8	21,9	58,4	19,7
2025	22,4	21,0	23,5	57,7	56,6	58,8	19,9	18,8	21,3	21,9	58,1	20,1
2026	22,3	20,9	23,5	57,4	56,3	58,6	20,2	19,1	21,6	21,8	57,8	20,4
2027	22,3	20,9	23,5	57,1	55,9	58,4	20,5	19,4	22,0	21,8	57,5	20,7
2028	22,3	20,8	23,6	56,8	55,6	58,1	20,9	19,6	22,4	21,8	57,1	21,0
2029	22,3	20,7	23,6	56,5	55,2	57,9	21,2	19,9	22,8	21,9	56,8	21,4
2030	22,4	20,7	23,7	56,2	54,9	57,6	21,5	20,1	23,1	21,9	56,4	21,7
2031	22,4	20,7	23,8	55,9	54,5	57,3	21,7	20,3	23,5	22,0	56,0	22,0
2032	22,5	20,7	23,9	55,6	54,2	57,0	22,0	20,5	23,8	22,0	55,7	22,2
2033	22,5	20,7	24,0	55,3	53,8	56,8	22,2	20,6	24,0	22,1	55,5	22,5
2034	22,6	20,7	24,1	55,1	53,5	56,6	22,4	20,8	24,3	22,1	55,2	22,7
2035	22,6	20,8	24,2	54,8	53,2	56,3	22,6	21,0	24,6	22,2	54,9	23,0
2036	22,7	20,7	24,2	54,5	52,9	56,1	22,8	21,1	24,9	22,2	54,6	23,2
2037	22,7	20,7	24,3	54,4	52,7	56,0	22,9	21,2	25,1	22,3	54,4	23,3
2038	22,7	20,7	24,4	54,3	52,6	55,9	23,0	21,2	25,2	22,3	54,3	23,4
2039	22,8	20,7	24,5	54,3	52,5	55,9	23,0	21,1	25,2	22,3	54,3	23,4
2040	22,8	20,7	24,5	54,3	52,6	56,0	22,9	21,0	25,2	22,3	54,3	23,4
2041	22,8	20,7	24,6	54,4	52,6	56,1	22,8	20,9	25,2	22,3	54,4	23,3
2042	22,8	20,6	24,6	54,5	52,7	56,2	22,7	20,8	25,1	22,3	54,5	23,2
2043	22,8	20,5	24,7	54,7	52,8	56,4	22,5	20,6	25,0	22,3	54,7	23,0
2044	22,8	20,5	24,7	54,8	52,9	56,5	22,4	20,4	24,9	22,3	54,8	22,9
2045	22,8	20,4	24,7	54,9	53,0	56,7	22,3	20,2	24,8	22,2	55,0	22,8
2046	22,8	20,3	24,8	55,0	53,1	56,9	22,2	20,1	24,7	22,2	55,1	22,7
2047	22,8	20,3	24,8	55,2	53,3	57,0	22,1	19,9	24,7	22,2	55,2	22,6
2048	22,7	20,2	24,8	55,3	53,4	57,2	21,9	19,7	24,6	22,1	55,4	22,4
2049	22,7	20,2	24,8	55,5	53,6	57,4	21,8	19,5	24,4	22,1	55,6	22,3
2050	22,7	20,2	24,8	55,6	53,7	57,5	21,6	19,4	24,4	22,1	55,7	22,2

**Tabel 4**  
**Bevolking op 1 januari naar geslacht en leeftijdsgroep, prognose en 67% prognose-intervallen; Bevolkingsprognose 2000**

Leeftijd	2000		2001		2005		2010			
	prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval		
		ondergrens	bovengrens		ondergrens	bovengrens		ondergrens	bovengrens	
<b>Totaal</b>	<i>x 1 000</i>									
0– 4	983	1 000	995	1 005	1 028	994	1 060	968	909	1 023
5– 9	1 002	996	996	997	1 004	998	1 009	1 048	1 010	1 080
10–14	960	980	980	981	1 020	1 015	1 024	1 020	1 006	1 033
15–19	927	929	928	930	986	980	992	1 044	1 029	1 056
20–24	956	964	963	965	979	968	988	1 034	1 011	1 055
25–29	1 176	1 119	1 118	1 121	1 012	998	1 024	1 030	998	1 058
30–34	1 314	1 317	1 316	1 318	1 210	1 197	1 221	1 047	1 015	1 075
35–39	1 315	1 326	1 325	1 327	1 323	1 314	1 331	1 219	1 193	1 241
40–44	1 214	1 233	1 233	1 234	1 309	1 303	1 314	1 315	1 297	1 331
45–49	1 134	1 142	1 142	1 143	1 202	1 199	1 206	1 293	1 281	1 303
50–54	1 145	1 182	1 181	1 182	1 118	1 116	1 121	1 183	1 175	1 190
55–59	859	875	875	876	1 118	1 116	1 120	1 092	1 086	1 098
60–64	723	742	742	742	825	823	828	1 074	1 068	1 080
65–69	644	643	643	644	675	673	679	773	766	780
70–74	550	558	558	559	577	574	582	608	600	618
75–79	457	455	454	456	458	454	465	485	474	498
80–84	275	289	288	290	336	331	344	342	328	358
85–89	157	158	158	159	163	158	170	203	189	220
90–94	56	58	57	58	65	62	70	69	61	79
95+	12	13	13	13	15	14	18	19	15	24
<b>Totaal</b>	<b>15 864</b>	<b>15 982</b>	<b>15 971</b>	<b>15 993</b>	<b>16 425</b>	<b>16 327</b>	<b>16 515</b>	<b>16 864</b>	<b>16 609</b>	<b>17 085</b>
<b>Mannen</b>										
0– 4	504	512	509	514	526	509	542	495	465	523
5– 9	512	509	509	510	513	510	516	535	516	552
10–14	490	501	501	501	522	519	524	522	515	528
15–19	475	475	475	476	503	500	505	533	526	539
20–24	483	487	487	488	495	490	499	521	510	530
25–29	595	565	564	565	508	501	514	517	502	530
30–34	672	671	670	672	610	603	616	525	509	540
35–39	670	676	676	676	673	668	678	613	600	625
40–44	614	625	625	625	665	661	668	667	658	676
45–49	575	578	578	579	608	605	609	655	649	661
50–54	583	601	600	601	566	565	568	597	592	601
55–59	436	444	444	444	566	565	567	551	547	554
60–64	358	368	368	369	414	413	416	539	535	543
65–69	305	306	306	307	327	326	329	380	376	385
70–74	242	248	248	248	263	261	266	285	280	291
75–79	181	181	180	181	189	187	193	208	203	216
80–84	93	99	99	100	119	117	124	129	123	137
85–89	44	45	44	45	48	46	51	64	59	71
90–94	12	13	13	13	15	15	17	18	15	21
95+	2	2	2	2	3	2	3	4	3	5
<b>Totaal</b>	<b>7 846</b>	<b>7 906</b>	<b>7 901</b>	<b>7 912</b>	<b>8 132</b>	<b>8 083</b>	<b>8 179</b>	<b>8 358</b>	<b>8 231</b>	<b>8 473</b>
<b>Vrouwen</b>										
0– 4	480	488	486	490	502	485	517	473	444	499
5– 9	489	487	487	487	491	487	493	512	494	528
10–14	470	479	479	479	498	496	501	499	492	505
15–19	453	454	453	454	483	480	486	511	503	517
20–24	473	477	476	478	485	478	490	513	501	524
25–29	581	555	554	555	504	497	510	513	496	528
30–34	643	646	645	646	600	594	605	522	506	535
35–39	645	650	650	650	650	646	653	605	593	616
40–44	600	608	608	609	644	641	646	647	639	654
45–49	559	564	564	564	595	593	596	637	632	642
50–54	563	581	581	581	552	551	553	586	583	589
55–59	424	431	431	431	552	551	553	541	539	544
60–64	365	374	374	374	411	410	412	535	532	538
65–69	339	337	337	337	348	347	349	392	390	395
70–74	308	310	310	311	314	313	316	323	320	327
75–79	277	274	274	275	269	267	272	276	271	282
80–84	182	190	189	190	217	213	221	213	206	221
85–89	113	114	113	115	115	112	119	139	131	149
90–94	44	45	45	46	50	48	54	52	46	59
95+	10	10	10	11	13	12	14	15	12	19
<b>Totaal</b>	<b>8 018</b>	<b>8 075</b>	<b>8 070</b>	<b>8 081</b>	<b>8 293</b>	<b>8 245</b>	<b>8 336</b>	<b>8 506</b>	<b>8 379</b>	<b>8 614</b>

**Tabel 4 (vervolg)**  
**Bevolking op 1 januari naar geslacht en leeftijdsgroep, prognose en 67% prognose-intervallen; Bevolkingsprognose 2000**

Leeftijd	2015		2020			2025			2030			
	prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval	
		onder-grens	boven-grens		onder-grens	boven-grens		onder-grens	boven-grens		onder-grens	boven-grens
	<i>x 1 000</i>											
<b>Totaal</b>												
0– 4	941	858	1 015	958	857	1 051	987	864	1 098	1 005	860	1 129
5– 9	988	922	1 045	962	876	1 038	979	876	1 075	1 006	876	1 123
10–14	1 064	1 022	1 099	1 005	936	1 065	979	887	1 062	996	888	1 101
15–19	1 043	1 018	1 064	1 085	1 036	1 124	1 027	954	1 093	1 001	903	1 091
20–24	1 089	1 056	1 119	1 086	1 042	1 128	1 128	1 063	1 184	1 071	984	1 151
25–29	1 082	1 036	1 124	1 134	1 075	1 187	1 131	1 061	1 196	1 171	1 083	1 251
30–34	1 061	1 009	1 108	1 109	1 042	1 170	1 160	1 081	1 233	1 157	1 067	1 242
35–39	1 058	1 012	1 100	1 068	1 004	1 128	1 116	1 036	1 189	1 165	1 075	1 249
40–44	1 210	1 177	1 242	1 051	998	1 100	1 060	989	1 126	1 106	1 023	1 186
45–49	1 297	1 273	1 318	1 193	1 153	1 229	1 036	980	1 088	1 044	971	1 113
50–54	1 269	1 253	1 284	1 272	1 244	1 297	1 170	1 126	1 209	1 016	957	1 070
55–59	1 154	1 142	1 165	1 237	1 217	1 256	1 240	1 208	1 268	1 139	1 094	1 182
60–64	1 050	1 039	1 060	1 110	1 093	1 126	1 190	1 164	1 214	1 193	1 156	1 225
65–69	1 007	993	1 021	987	968	1 004	1 045	1 020	1 068	1 121	1 087	1 151
70–74	699	683	714	913	888	939	897	865	927	953	913	989
75–79	514	497	534	594	567	623	779	735	824	768	716	818
80–84	364	343	387	389	359	422	452	410	497	596	530	662
85–89	208	188	232	223	193	256	240	202	283	280	227	337
90–94	87	72	105	89	69	114	95	69	127	102	70	142
95+	20	14	29	25	15	39	26	14	44	27	13	50
Totaal	17 205	16 758	17 596	17 492	16 827	18 078	17 736	16 833	18 558	17 919	16 801	19 023
<b>Mannen</b>												
0– 4	482	439	519	490	439	538	505	442	562	514	440	578
5– 9	505	472	534	492	448	531	500	448	549	515	448	574
10–14	544	522	562	514	479	544	500	453	543	509	454	563
15–19	532	520	543	554	529	573	524	487	558	511	461	557
20–24	550	534	564	549	528	568	570	538	597	541	498	580
25–29	542	520	562	570	542	595	568	535	599	589	546	628
30–34	532	506	556	556	523	586	583	544	619	581	537	623
35–39	530	506	552	536	503	566	559	519	596	585	541	628
40–44	609	591	626	527	499	553	532	496	566	555	512	595
45–49	657	644	669	600	578	620	520	491	548	525	487	560
50–54	642	633	651	644	628	659	588	564	609	510	479	539
55–59	580	573	587	624	612	635	626	609	642	572	547	595
60–64	525	519	532	554	544	563	597	582	610	599	579	617
65–69	497	489	505	486	475	497	514	500	528	555	535	572
70–74	334	325	343	438	423	454	431	413	449	458	435	479
75–79	229	219	241	271	256	288	359	334	385	355	325	384
80–84	145	135	157	162	147	179	194	172	218	258	223	294
85–89	71	62	81	80	68	96	91	74	112	111	86	138
90–94	24	19	30	27	20	36	30	21	43	35	22	51
95+	4	3	6	6	4	10	7	3	12	7	3	15
Totaal	8 533	8 309	8 737	8 679	8 344	8 979	8 798	8 343	9 219	8 883	8 316	9 453
<b>Vrouwen</b>												
0– 4	459	419	495	468	418	513	482	422	536	491	420	551
5– 9	483	451	511	470	428	508	478	428	526	492	428	549
10–14	520	500	537	491	458	521	478	433	519	487	434	538
15–19	510	498	521	531	507	551	503	467	536	490	442	535
20–24	539	521	556	538	514	560	558	525	588	530	487	572
25–29	540	516	562	564	533	592	562	525	596	582	537	623
30–34	529	502	552	554	520	585	577	537	614	575	529	619
35–39	527	505	547	533	501	562	557	517	593	580	535	622
40–44	602	586	616	524	499	547	528	493	560	552	510	591
45–49	639	629	649	593	575	610	516	489	540	519	484	552
50–54	627	620	633	628	615	639	582	562	599	506	478	531
55–59	574	569	579	613	604	621	614	600	626	568	547	587
60–64	525	520	529	556	548	563	594	583	604	594	578	608
65–69	510	505	516	501	493	507	531	520	540	567	552	580
70–74	365	359	371	475	465	485	466	453	478	495	478	510
75–79	285	277	293	323	311	334	421	401	439	413	391	435
80–84	219	208	230	228	213	242	259	238	279	338	306	368
85–89	138	125	151	142	125	160	149	128	171	170	141	199
90–94	63	52	75	62	49	78	64	47	84	67	47	91
95+	16	11	22	19	12	29	19	11	32	19	10	36
Totaal	8 671	8 448	8 862	8 813	8 485	9 101	8 937	8 488	9 338	9 036	8 478	9 575

Tabel 4 (slot)  
Bevolking op 1 januari naar geslacht en leeftijdsgroep, prognose en 67% prognose-intervallen; Bevolkingsprognose 2000

Leeftijd	2035		2040		2045		2050					
	prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval	
		ondergrens	bovengrens		ondergrens	bovengrens		ondergrens	bovengrens		ondergrens	bovengrens
	<i>x 1 000</i>											
<b>Totaal</b>												
0– 4	1 011	848	1 155	998	819	1 166	984	784	1 184	985	754	1 194
5– 9	1 025	876	1 156	1 030	866	1 179	1 018	836	1 190	1 004	800	1 206
10–14	1 023	887	1 145	1 041	888	1 183	1 046	878	1 203	1 034	845	1 211
15–19	1 018	902	1 132	1 045	903	1 177	1 062	903	1 210	1 068	893	1 235
20–24	1 046	931	1 151	1 062	927	1 196	1 089	933	1 237	1 106	933	1 272
25–29	1 116	1 007	1 225	1 092	958	1 224	1 108	949	1 263	1 134	955	1 305
30–34	1 196	1 088	1 298	1 143	1 019	1 273	1 119	970	1 274	1 135	962	1 309
35–39	1 162	1 060	1 260	1 201	1 081	1 318	1 149	1 013	1 293	1 126	968	1 290
40–44	1 155	1 060	1 247	1 152	1 046	1 258	1 190	1 066	1 312	1 140	1 003	1 292
45–49	1 089	1 004	1 174	1 137	1 041	1 233	1 134	1 029	1 244	1 172	1 048	1 293
50–54	1 024	951	1 096	1 068	983	1 154	1 115	1 021	1 214	1 113	1 007	1 224
55–59	990	930	1 048	998	923	1 072	1 042	956	1 126	1 088	993	1 187
60–64	1 096	1 047	1 141	954	892	1 012	962	887	1 035	1 005	919	1 090
65–69	1 125	1 081	1 163	1 034	982	1 082	901	837	959	910	835	980
70–74	1 024	974	1 069	1 030	970	1 079	948	884	1 006	828	760	892
75–79	819	757	878	884	812	951	891	809	964	821	737	898
80–84	590	517	664	633	550	718	685	590	783	694	587	797
85–89	371	293	457	368	289	459	397	303	506	432	320	558
90–94	119	78	174	157	101	234	156	94	243	169	97	268
95+	29	13	60	33	15	72	43	17	100	44	15	110
<b>Totaal</b>	<b>18 027</b>	<b>16 642</b>	<b>19 349</b>	<b>18 058</b>	<b>16 427</b>	<b>19 674</b>	<b>18 038</b>	<b>16 156</b>	<b>19 866</b>	<b>18 005</b>	<b>15 823</b>	<b>20 112</b>
<b>Mannen</b>												
0– 4	517	434	591	511	419	597	504	401	606	504	386	611
5 –9	524	448	591	526	443	603	520	427	609	513	409	617
10–14	523	454	585	532	454	605	535	449	615	529	432	619
15–19	519	461	578	533	461	600	542	461	618	545	456	630
20–24	528	472	580	536	470	603	550	474	624	559	472	641
25–29	561	508	614	549	483	614	557	478	634	570	481	656
30–34	601	548	652	574	512	639	562	488	639	570	484	657
35–39	584	534	633	604	543	661	577	509	649	566	487	647
40–44	580	533	628	579	526	633	599	536	660	573	504	650
45–49	547	503	591	572	524	621	571	517	627	590	527	651
50–54	515	477	552	536	493	581	561	513	612	560	507	618
55–59	497	464	528	501	462	540	522	478	566	547	498	598
60–64	547	520	572	476	444	507	481	442	519	502	457	546
65–69	558	533	580	510	481	536	445	411	476	450	410	487
70–74	495	467	521	500	466	529	458	422	490	401	364	437
75–79	379	344	413	412	372	451	418	372	460	383	337	426
80–84	257	219	298	277	234	323	303	253	356	309	252	366
85–89	148	112	191	148	111	193	161	117	215	177	124	240
90–94	42	26	66	56	34	90	56	31	94	61	32	106
95+	8	3	19	10	4	24	13	5	34	14	4	37
<b>Totaal</b>	<b>8 931</b>	<b>8 227</b>	<b>9 603</b>	<b>8 944</b>	<b>8 119</b>	<b>9 767</b>	<b>8 935</b>	<b>7 980</b>	<b>9 864</b>	<b>8 922</b>	<b>7 821</b>	<b>9 989</b>
<b>Vrouwen</b>												
0– 4	493	414	564	487	400	570	480	383	578	481	368	583
5– 9	501	428	565	503	423	576	497	408	581	490	391	590
10–14	500	434	560	509	434	578	511	429	588	505	413	592
15–19	498	441	554	512	442	576	520	442	593	523	437	605
20–24	518	460	572	526	458	593	539	461	614	547	461	631
25–29	555	500	611	543	476	610	551	470	629	564	473	651
30–34	595	539	646	569	506	634	557	482	635	565	477	652
35–39	578	527	627	597	538	656	572	504	643	560	481	643
40–44	574	527	620	572	520	624	592	530	653	567	499	642
45–49	543	501	583	565	518	612	563	511	617	582	521	642
50–54	509	474	543	532	491	573	554	508	602	552	501	606
55–59	493	465	520	497	461	532	519	478	560	541	495	589
60–64	549	527	569	477	449	505	481	445	515	503	462	543
65–69	567	548	584	524	500	545	456	426	483	460	424	493
70–74	529	507	547	530	505	552	490	462	515	427	396	456
75–79	440	413	465	471	440	500	473	437	505	438	400	471
80–84	333	298	366	356	316	394	382	337	427	385	335	431
85–89	223	181	266	220	178	266	236	187	290	255	196	318
90–94	77	52	109	100	67	145	99	63	148	107	65	163
95+	20	9	41	23	11	48	30	12	66	30	11	72
<b>Totaal</b>	<b>9 096</b>	<b>8 416</b>	<b>9 753</b>	<b>9 114</b>	<b>8 309</b>	<b>9 901</b>	<b>9 103</b>	<b>8 173</b>	<b>10 003</b>	<b>9 083</b>	<b>8 005</b>	<b>10 121</b>

**Tabel 5**  
**Levendgeborenen, overledenen en buitenlandse migratie, prognose en 67%-prognose-interval, Bevolkingsprognose 2000**

	Levendgeborenen			Overledenen			Immigratie			Emigratie <sup>1)</sup>			Saldo buitenlandse migratie <sup>1)</sup>		
	prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval	
		onder-grens	boven-grens		onder-grens	boven-grens		onder-grens	boven-grens		onder-grens	boven-grens		onder-grens	boven-grens
<i>x 1 000</i>															
2000	207	201	211	141	134	146	132	124	139	80	77	83	52	43	60
2001	206	199	213	141	131	146	132	118	145	82	77	86	51	35	64
2002	205	197	212	141	130	149	133	115	148	83	77	89	50	31	65
2003	202	194	211	142	130	150	133	113	150	84	77	91	48	28	66
2004	200	190	209	142	129	151	133	111	152	86	77	93	47	24	66
2005	197	186	207	144	131	154	132	109	154	87	78	95	46	22	67
2006	194	183	204	145	133	158	132	107	155	87	78	97	45	19	66
2007	191	179	203	147	135	160	132	105	156	88	77	98	43	17	67
2008	189	176	201	149	136	163	131	103	156	89	78	99	42	15	66
2009	188	173	199	151	137	165	131	102	157	90	77	100	41	13	67
2010	187	172	200	153	139	167	131	101	158	91	78	102	40	12	67
2011	186	170	200	155	141	169	131	99	159	91	78	103	40	11	66
2012	186	169	201	157	143	172	131	98	160	92	77	104	39	9	66
2013	186	169	202	159	144	174	131	98	161	93	78	106	38	8	65
2014	187	169	203	161	146	177	131	97	162	93	78	107	37	8	65
2015	188	169	204	163	147	178	130	96	162	94	77	108	36	6	65
2016	189	169	206	165	150	182	130	95	163	95	77	109	36	7	65
2017	190	169	208	167	151	184	130	94	163	95	77	110	35	6	65
2018	191	170	210	170	152	187	130	93	164	96	77	111	34	6	64
2019	192	171	212	172	154	190	130	93	164	96	76	112	34	5	63
2020	193	171	215	174	157	192	130	92	165	96	76	112	34	5	62
2021	195	171	216	177	159	194	130	92	165	97	76	113	33	4	61
2022	196	171	218	180	162	199	130	91	166	97	76	114	33	3	62
2023	197	171	220	182	162	200	130	91	166	98	76	114	32	3	62
2024	197	173	221	185	165	204	130	90	167	98	75	117	32	2	61
2025	198	172	222	188	167	208	130	90	167	98	75	117	32	2	61
2026	199	171	223	191	169	210	130	89	167	99	75	117	31	3	61
2027	199	171	225	194	173	214	130	89	168	99	75	117	31	3	60
2028	200	171	225	197	175	218	130	89	168	99	75	117	31	3	61
2029	200	170	227	200	179	221	130	88	168	99	75	118	31	3	61
2030	201	169	228	203	182	224	130	88	169	99	74	119	31	3	60
2031	201	169	229	206	184	227	130	88	169	99	74	118	31	4	60
2032	201	168	229	209	187	231	130	88	169	99	74	119	31	3	60
2033	200	168	230	212	190	234	130	87	170	99	74	119	30	3	61
2034	200	167	231	215	193	235	130	87	170	100	73	118	30	3	60
2035	199	165	232	218	195	239	130	87	170	100	73	120	30	3	60
2036	199	164	233	220	196	242	130	87	170	100	72	120	30	3	61
2037	198	162	233	222	199	244	130	86	171	100	72	121	30	3	60
2038	197	161	232	224	201	246	130	86	171	100	71	120	30	3	60
2039	196	158	231	226	203	247	130	86	171	100	71	121	30	4	61
2040	196	157	232	227	204	248	130	86	171	100	72	121	30	3	59
2041	195	156	233	228	205	250	130	86	171	100	71	123	30	3	60
2042	195	154	234	229	205	252	130	85	172	100	71	123	30	3	59
2043	195	154	234	230	207	253	130	85	172	100	71	123	30	4	60
2044	195	153	235	231	209	252	130	85	172	100	71	122	30	4	61
2045	195	151	236	231	208	253	130	85	172	100	70	123	30	4	59
2046	195	150	235	232	209	254	130	85	172	100	69	123	30	4	59
2047	195	149	237	232	208	253	130	85	172	100	70	123	30	5	58
2048	196	148	239	232	209	254	130	85	173	100	70	124	30	4	58
2049	196	149	240	232	209	254	130	85	173	100	70	125	30	4	58

<sup>1)</sup> Inclusief saldo administratieve correcties.

**Tabel 6**  
**Totaal vruchtbaarheidscijfer (TFR) en levensverwachting bij geboorte, prognose en 67%-prognose-interval , Bevolkingsprognose 2000**

	TFR			Levensverwachting bij geboorte					
	prognose	67% prognose-interval		Man			Vrouw		
		ondergrens	bovengrens	prognose	67% prognose-interval		prognose	67% prognose-interval	
				ondergrens	bovengrens		ondergrens	bovengrens	
	<i>jaren</i>								
2000	1,72	1,67	1,75	75,3	74,8	75,7	80,6	80,2	81,0
2001	1,73	1,67	1,79	75,5	74,9	76,1	80,7	80,2	81,4
2002	1,74	1,68	1,81	75,8	75,0	76,5	80,9	80,1	81,6
2003	1,75	1,67	1,82	76,0	75,1	76,9	81,0	80,1	81,9
2004	1,75	1,66	1,83	76,3	75,4	77,2	81,1	80,2	82,1
2005	1,75	1,66	1,84	76,4	75,4	77,6	81,1	80,2	82,3
2006	1,76	1,66	1,85	76,6	75,4	77,7	81,2	80,0	82,4
2007	1,76	1,65	1,86	76,7	75,5	77,8	81,3	80,1	82,4
2008	1,76	1,65	1,86	76,8	75,6	78,0	81,3	80,1	82,5
2009	1,75	1,63	1,87	76,9	75,6	78,2	81,3	80,1	82,6
2010	1,75	1,63	1,87	77,0	75,7	78,4	81,4	80,1	82,7
2011	1,75	1,62	1,87	77,1	75,8	78,5	81,4	80,0	82,8
2012	1,75	1,61	1,88	77,3	75,8	78,7	81,5	80,0	82,9
2013	1,75	1,61	1,89	77,4	75,8	78,9	81,5	79,9	83,0
2014	1,75	1,61	1,89	77,4	75,9	79,0	81,5	80,0	83,1
2015	1,75	1,61	1,89	77,5	76,0	79,2	81,5	80,0	83,2
2016	1,75	1,59	1,89	77,6	76,0	79,3	81,6	79,9	83,3
2017	1,75	1,59	1,90	77,7	76,0	79,5	81,6	79,9	83,4
2018	1,75	1,58	1,90	77,8	76,0	79,6	81,6	79,8	83,4
2019	1,75	1,58	1,90	77,9	76,0	79,8	81,7	79,8	83,5
2020	1,75	1,57	1,91	78,0	76,1	79,9	81,7	79,8	83,6
2021	1,75	1,58	1,91	78,0	76,2	80,0	81,7	79,8	83,7
2022	1,75	1,57	1,92	78,1	76,2	80,1	81,8	79,8	83,7
2023	1,75	1,56	1,93	78,2	76,2	80,3	81,8	79,8	83,9
2024	1,75	1,56	1,93	78,3	76,3	80,5	81,8	79,8	84,0
2025	1,75	1,55	1,94	78,3	76,3	80,5	81,8	79,8	84,1
2026	1,75	1,54	1,94	78,4	76,4	80,7	81,9	79,8	84,2
2027	1,75	1,54	1,95	78,4	76,3	80,7	81,9	79,8	84,2
2028	1,75	1,53	1,95	78,5	76,4	80,9	81,9	79,8	84,3
2029	1,75	1,53	1,95	78,6	76,2	81,0	82,0	79,6	84,4
2030	1,75	1,53	1,96	78,6	76,4	81,1	82,0	79,8	84,4
2031	1,75	1,53	1,97	78,7	76,5	81,2	82,0	79,8	84,5
2032	1,75	1,52	1,97	78,7	76,5	81,2	82,1	79,8	84,5
2033	1,75	1,52	1,97	78,8	76,5	81,2	82,1	79,8	84,5
2034	1,75	1,53	1,98	78,8	76,7	81,3	82,1	80,0	84,6
2035	1,75	1,52	1,98	78,9	76,7	81,4	82,1	80,0	84,7
2036	1,75	1,52	1,98	78,9	76,7	81,5	82,2	80,0	84,7
2037	1,75	1,51	1,97	79,0	76,7	81,5	82,2	79,9	84,7
2038	1,75	1,51	1,99	79,0	76,7	81,6	82,2	79,9	84,8
2039	1,75	1,51	1,99	79,1	76,7	81,7	82,3	79,9	84,8
2040	1,75	1,51	1,98	79,1	76,7	81,8	82,3	79,9	84,9
2041	1,75	1,50	1,99	79,2	76,7	81,8	82,3	79,8	85,0
2042	1,75	1,50	1,99	79,2	76,7	82,0	82,4	79,8	85,2
2043	1,75	1,50	2,00	79,3	76,7	82,1	82,4	79,8	85,2
2044	1,75	1,49	2,00	79,3	76,6	82,2	82,4	79,7	85,3
2045	1,75	1,49	2,00	79,3	76,6	82,2	82,5	79,8	85,3
2046	1,75	1,48	2,00	79,4	76,7	82,3	82,5	79,8	85,4
2047	1,75	1,49	2,00	79,4	76,8	82,3	82,5	79,9	85,4
2048	1,75	1,48	2,01	79,5	76,8	82,4	82,6	79,9	85,5
2049	1,75	1,46	2,02	79,5	76,8	82,4	82,6	79,9	85,5

**Tabel 7**  
**Vruchtbaarheidsmaten, Bevolkingsprognose 2000**

Geboorte- jaar	Gemiddeld kindertal per vrouw	Gemiddelde leeftijd van de moeder bij de geboorte van het eerste kind	Vrouwen naar kindertal				
			0	1	2	3+	
		<i>jaren</i>	<i>%</i>				
1935	2,50	25,5	12	10	32	46	
1940	2,21	25,0	12	10	42	36	
1945	2,00	24,5	12	14	50	25	
1950	1,90	25,1	15	15	47	23	
1955	1,87	26,3	17	15	43	25	
1960	1,87	27,5	17	15	42	26	
1965	1,81	28,5	18	17	43	23	
1970	1,78	29,0	17	18	43	21	
1975	1,76	29,0	19	16	44	21	
1980	1,76	29,0	19	16	44	20	
1985	1,75	29,0	20	15	45	20	
1990	1,75	29,0	20	15	45	20	
1995	1,75	29,0	20	15	45	20	
2000	1,75	29,0	20	15	45	20	
2005	1,75	29,0	20	15	45	20	
2010	1,75	29,0	20	15	45	20	
2015	1,75	29,0	20	15	45	20	
2020	1,75	29,0	20	15	45	20	

# 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 (maandelijkse) aantallen over 1994 en eerdere jaren zijn niet aangepast.



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

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

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

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

Ten slotte wordt nog vermeld dat de gegevens betrekking hebbend op het huidige kalenderjaar steeds, en die op het voorgaande kalenderjaar veelal, een voorlopig karakter dragen. Bijzondere aandacht in dezen verdient de datum 1 oktober 1994, toen de Gemeentelijke Basisadministratie Persoonsgegevens (GBA) operationeel werd. Aangezien de bevolkingsstatistieken vanaf die datum zijn gebaseerd op informatie uit de GBA kan niet worden uitgesloten dat veranderingen in de hoogte van de bevolkingscijfers deels samenhangen met de overgang op het nieuwe bevolkingsregistratiesysteem. In de Maandstatistiek van de bevolking van maart 1995, blz. 5, is hierop nader ingegaan.

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

#### Technical explanation

The *population* figures (number of inhabitants) mentioned in this publication relate to the resident ('de jure') population who reside habitually in the Netherlands and who are recorded in the municipal population registers. In principle all those residing in the Netherlands indefinitely are entered in the population register of

the municipality where they usually live. Asylum seekers are an exception to this rule. They are registered either in course of time (in the year after one has filed a request for asylum for instance) or not at all (in case the request is refused for instance).

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

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

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

The figures on *marrying persons* relate to the 'de jure' population. These figures are classified by marrying person's municipality of residence. 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 man-

ner, 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 <sup>1)</sup> Net corrections <sup>1)</sup>	Totale be- volkings- groei <sup>2)</sup> Total population growth <sup>2)</sup>	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
juni	16 839	11 259	10 070	5 083	-940	9 627	15 918 699	47 129	78 325
juli	17 818	11 204	12 138	6 759	-1 040	10 953	15 929 652	58 606	85 110
augustus	18 279	10 902	14 067	6 653	-700	14 091	15 943 743	63 005	80 635
september	17 723	10 609	12 885	5 904	-1 272	12 823	15 956 566	56 806	77 236
oktober	17 145	11 518	11 485	5 261	-1 136	10 715	15 967 281	53 126	81 215
<i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking</i> <i>per 1,000 of the average population</i>							<i>per km<sup>2</sup></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
March	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
May	13,1	8,6	7,4	3,1	-0,8	8,0	469	36,9	63,6
June	12,9	8,6	7,7	3,9	-0,7	7,4	469	36,1	60,0
July	13,2	8,3	9,0	5,0	-0,8	8,1	469	43,5	63,1
August	13,5	8,1	10,4	4,9	-0,5	10,4	470	46,7	59,7
September	13,6	8,1	9,9	4,5	-1,0	9,8	470	43,4	59,1
October	12,7	8,5	8,5	3,9	-0,8	7,9	470	39,3	60,1

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.

<sup>1)</sup> Betreft administratieve opnemingen en administratieve afvoeringen (zie ook tabel 15), alsmede het verschil tussen het officieel vastgestelde en het berekende inwonertal.

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

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

<sup>2)</sup> 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 <sup>1)</sup> Total population growth <sup>1)</sup>	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	40,5
februari	12,5	5,9	9,3	7,6	3,7	6,1	5,3	41,7
maart	12,7	6,0	9,2	7,6	3,7	5,6	5,7	40,7
april	13,0	6,2	8,7	7,3	3,7	6,8	5,3	39,9
mei	12,5	5,9	8,7	7,2	3,7	6,3	5,6	39,9
juni	12,8	6,0	8,7	7,2	3,7	6,1	5,4	40,1
juli	12,7	6,0	9,0	7,7	3,8	6,6	5,6	40,6
augustus	12,7	5,9	8,9	7,6	3,8	6,7	5,8	40,6
september	12,7	5,9	8,9	7,7	3,7	6,5	6,3	40,3
oktober	12,6	5,9	8,6	7,5	3,8	6,0	5,7	39,9
november	12,7	5,9	8,7	7,7	3,7	6,2	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	3,8	6,2	5,4	40,8
februari	13,1	6,1	8,7	8,7	3,8	8,6	6,3	38,8
maart	13,0	6,2	8,1	8,0	3,7	8,1	4,9	38,3
april	13,0	6,1	8,8	8,4	3,8	7,8	5,6	38,4
mei	13,1	6,1	8,7	8,5	3,8	8,3	5,7	39,7
juni	12,7	6,0	9,1	8,2	3,8	7,4	5,4	36,6
juli	12,9	5,9	8,7	8,6	3,9	8,1	5,4	39,2
augustus	12,9	6,0	8,7	7,7	3,9	7,5	4,8	38,5
september	12,8	6,0	8,8	7,9	4,0	7,0	5,4	39,3
oktober	12,8	5,9	9,0	8,1	3,9	7,2	5,4	39,1

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

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

**Tabel 3**  
**Stand en loop van de bevolking per provincie, oktober 2000**  
*Population stock and flow per province, October 2000*

	Levend- geborenen Live births	Overledenen Deaths	Binnenlandse migratie Internal migration		Buitenlandse migratie External migration		Totale bevolkings- groei <sup>1)</sup> Total population growth <sup>1)</sup>	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	527	439	2 427	2 464	484	126	386	566 034	201
Friesland	606	469	2 186	2 263	374	76	325	628 460	277
Drenthe	480	369	1 481	1 478	333	87	333	473 653	145
Overijssel	1 262	766	2 935	2 959	695	242	904	1 084 358	493
Flevoland	407	152	1 808	1 138	227	108	1 048	326 966	91
Gelderland	2 080	1 466	6 041	5 957	944	478	1 059	1 932 036	896
Utrecht	1 317	697	4 970	4 953	695	419	890	1 115 984	501
Noord-Holland	2 777	1 787	8 217	8 601	2 462	946	1 921	2 532 372	961
Zuid-Holland	3 653	2 588	11 663	12 143	2 833	1 295	1 643	3 417 977	1 328
Zeeland	377	305	1 151	1 174	284	86	251	373 886	123
Noord-Brabant	2 611	1 588	6 889	6 472	1 409	875	1 891	2 372 771	947
Limburg	1 048	892	3 358	3 524	745	523	64	1 142 784	404
<i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking</i> <i>per 1,000 of the average population</i>								<i>per km<sup>2</sup> land</i> <i>per sq. km</i> <i>of land area</i>	<i>per 1 000 van</i> <i>de gemiddelde</i> <i>bevolking</i> <i>per 1,000 of</i> <i>the average</i> <i>population</i>
Groningen	11,0	9,2	50,6	51,4	10,1	2,6	8,1	242	4,2
Friesland	11,4	8,8	41,1	42,5	7,0	1,4	6,1	187	5,2
Drenthe	12,0	9,2	36,9	36,9	8,3	2,2	8,3	179	3,6
Overijssel	13,7	8,3	32,0	32,2	7,6	2,6	9,9	325	5,4
Flevoland	14,7	5,5	65,4	41,2	8,2	3,9	38,0	230	3,3
Gelderland	12,7	9,0	36,9	36,4	5,8	2,9	6,5	387	5,5
Utrecht	13,9	7,4	52,6	52,4	7,4	4,4	9,4	821	5,3
Noord-Holland	13,0	8,3	38,3	40,1	11,5	4,4	9,0	952	4,5
Zuid-Holland	12,6	8,9	40,3	42,0	9,8	4,5	5,7	1 192	4,6
Zeeland	11,9	9,6	36,4	37,1	9,0	2,7	7,9	209	3,9
Noord-Brabant	13,0	7,9	34,3	32,2	7,0	4,4	9,4	481	4,7
Limburg	10,8	9,2	34,7	36,4	7,7	5,4	0,7	527	4,2

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

<sup>1)</sup> Inclusief saldo administratieve correcties; de relatieve bevolkingsgroei is uitgedrukt per 1 000 van de bevolking op de eerste dag van de maand.  
<sup>1)</sup> Including net administrative corrections; the relative population growth is expressed per 1,000 of the population on the first day of the month.

**Tabel 4**  
**Stand en loop van de bevolking per gemeente met 100 000 of meer inwoners<sup>1)</sup>, oktober 2000**  
*Population stock and flow per municipality with 100,000 or more inhabitants<sup>1)</sup>, October 2000*

	Levend- geborenen Live births	Overledenen Deaths	Binnenlandse migratie Internal migration		Buitenlandse migratie External migration		Totale bevolkings- groei <sup>2)</sup> Total population growth <sup>2)</sup>	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	197	53	994	514	120	42	697	149 053	31
Amersfoort	179	77	459	497	90	54	93	127 659	57
Amsterdam	882	518	2 017	2 591	1 266	429	484	734 374	280
Apeldoorn	143	147	354	343	115	50	64	153 650	59
Arnhem	164	127	557	598	130	51	94	139 294	47
Breda	171	136	648	439	114	128	255	162 661	61
Dordrecht	149	93	371	408	102	47	84	120 292	54
Ede	118	61	247	314	48	26	15	102 215	45
Eindhoven	225	158	829	786	228	139	187	203 126	68
Emmen	109	89	219	221	76	12	84	107 098	33
Enschede	146	131	384	462	81	51	-35	149 782	52
's-Gravenhage	480	421	1 285	1 832	751	219	-268	442 532	125
Groningen	159	115	933	963	206	62	131	174 404	38
Haarlem	174	116	452	568	164	40	73	148 692	65
Haarlemmermeer	114	71	562	284	89	25	391	113 156	19
's-Hertogenbosch	154	80	526	388	82	35	266	130 575	41
Leiden	129	76	473	567	134	65	-4	117 119	46
Maastricht	111	104	388	395	137	92	17	122 470	40
Nijmegen	160	110	707	641	151	57	175	153 571	62
Rotterdam	626	565	1 921	2 152	787	296	226	594 357	199
Tilburg	230	130	636	530	171	93	251	195 290	95
Utrecht	299	159	1 327	1 444	242	128	157	233 774	82
Zaanstad	159	106	318	354	43	29	-2	135 918	54
Zoetermeer	112	61	306	355	52	40	3	110 172	39
Zwolle	130	76	435	403	44	29	108	106 698	51
<i>per 1 000 van de gemiddelde bevolking</i> <i>per 1,000 of the average population</i>								<i>per km<sup>2</sup> land</i> <i>per sq. km</i> <i>of land area</i>	<i>per 1 000 van</i> <i>de gemiddelde</i> <i>bevolking</i> <i>per 1,000 of</i> <i>the average</i> <i>population</i>
Almere	15,6	4,2	78,9	40,8	9,5	3,3	55,5	1 122	2,5
Amersfoort	16,6	7,1	42,5	46,0	8,3	5,0	8,6	2 280	5,3
Amsterdam	14,2	8,3	32,4	41,7	20,4	6,9	7,8	4 447	4,5
Apeldoorn	11,0	11,3	27,2	26,4	8,8	3,8	4,9	452	4,5
Arnhem	13,9	10,8	47,2	50,7	11,0	4,3	8,0	1 413	4,0
Breda	12,4	9,9	47,1	31,9	8,3	9,3	18,5	1 281	4,4
Dordrecht	14,6	9,1	36,4	40,1	10,0	4,6	8,3	1 495	5,3
Ede	13,6	7,0	28,5	36,3	5,5	3,0	1,7	319	5,2
Eindhoven	13,1	9,2	48,2	45,7	13,3	8,1	10,9	2 326	4,0
Emmen	12,0	9,8	24,2	24,4	8,4	1,3	9,3	313	3,6
Enschede	11,5	10,3	30,3	36,4	6,4	4,0	-2,8	1 068	4,1
's-Gravenhage	12,8	11,2	34,3	48,9	20,0	5,8	-7,1	6 518	3,3
Groningen	10,8	7,8	63,2	65,2	14,0	4,2	8,9	2 196	2,6
Haarlem	13,8	9,2	35,9	45,1	13,0	3,2	5,8	5 020	5,2
Haarlemmermeer	11,9	7,4	58,7	29,7	9,3	2,6	40,9	628	2,0
's-Hertogenbosch	13,9	7,2	47,6	35,1	7,4	3,2	24,1	1 547	3,7
Leiden	13,0	7,7	47,7	57,2	13,5	6,6	-0,4	5 285	4,6
Maastricht	10,7	10,0	37,4	38,1	13,2	8,9	1,6	2 145	3,9
Nijmegen	12,3	8,5	54,4	49,3	11,6	4,4	13,5	3 217	4,8
Rotterdam	12,4	11,2	38,2	42,8	15,6	5,9	4,5	2 865	4,0
Tilburg	13,9	7,9	38,5	32,1	10,3	5,6	15,2	1 663	5,7
Utrecht	15,1	8,0	67,0	73,0	12,2	6,5	7,9	3 806	4,1
Zaanstad	13,8	9,2	27,6	30,7	3,7	2,5	-0,2	1 831	4,7
Zoetermeer	12,0	6,5	32,8	38,0	5,6	4,3	0,3	3 078	4,2
Zwolle	14,4	8,4	48,2	44,6	4,9	3,2	12,0	1 118	5,6

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

<sup>1)</sup> Op 1 januari 2000.

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

<sup>1)</sup> On 1 January 2000.

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

**Tabel 5**  
**Bevolking per gemeente, oktober 2000**  
*Population per municipality, october 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	25 048	224	0,90	Brummen	21 612	64	0,30
Aalburg	11 909	135	1,15	Brunssum	30 557	93	0,31
Aalsmeer	22 700	239	1,06	Bunnik	13 821	-95	-0,68
Aalten	18 732	33	0,18	Bunschoten	19 265	150	0,78
Ter Aar	9 072	-2	-0,02	Buren	25 238	248	0,99
Abcoude	8 487	5	0,06	Bussum	31 030	92	0,30
Achtkarspelen	28 026	15	0,05	Capelle aan den IJssel	65 019	768	1,20
Akersloot	5 050	143	2,91	Castricum	23 130	223	0,97
Alblasserdam	18 350	167	0,92	Coevorden	35 393	572	1,64
Albrandswaard	17 594	1 174	7,15	Cranendonck	20 265	-13	-0,06
Alkemade	14 372	-61	-0,42	Cromstrijen	12 752	-26	-0,20
Alkmaar	92 922	86	0,09	Cuijk	24 166	262	1,10
Almelo	66 870	607	0,92	Culemborg	25 121	353	1,43
Almere	149 053	6 288	4,40	Dalfsen	17 666	167	0,95
Alphen aan den Rijn	70 227	299	0,43	Dantumadeel	19 829	-4	-0,02
Alphen-Chaam	9 483	23	0,24	Delft	96 414	319	0,33
Ambt Delden	5 550	61	1,11	Delfzijl	28 932	-83	-0,29
Ambt Montfort	11 039	-14	-0,13	Denekamp	12 468	43	0,35
Ameland	3 530	42	1,20	Deurne	32 069	41	0,13
Amerongen	7 255	-39	-0,53	Deventer	84 965	1 009	1,20
Amersfoort	127 659	1 516	1,20	Didam	16 567	-34	-0,20
Amstelveen	77 493	-130	-0,17	Diemen	23 832	25	0,11
Amsterdam	734 374	3 086	0,42	Diepenheim	2 756	-17	-0,61
Andijk	6 367	-1	-0,02	Dinxperlo	8 577	-54	-0,63
Angerlo	4 878	32	0,66	Dirksland	8 210	39	0,48
Anna Paulowna	13 916	65	0,47	Dodewaard	4 520	75	1,69
Apeldoorn	153 650	389	0,25	Doesburg	11 537	103	0,90
Appingedam	12 423	116	0,94	Doetinchem	47 658	691	1,47
Arcen en Velden	9 062	-56	-0,61	Dongen	24 870	58	0,23
Arnhem	139 294	1 140	0,83	Dongeradeel	24 363	108	0,45
Assen	58 960	515	0,88	Doorn	10 052	84	0,84
Asten	15 797	18	0,11	Dordrecht	120 292	471	0,39
Avereest	15 346	60	0,39	Drechterland	10 001	123	1,25
Axel	12 269	104	0,85	Driebergen-Rijsenburg	18 297	-36	-0,20
Baarle-Nassau	6 306	114	1,84	Drimmelen	26 596	-47	-0,18
Baarn	24 559	51	0,21	Dronten	35 500	256	0,73
Barendrecht	30 704	1 856	6,43	Druuten	17 017	266	1,59
Barneveld	48 183	439	0,92	Duiven	25 565	383	1,52
Bathmen	5 208	15	0,29	Echt	19 162	136	0,71
Bedum	10 885	26	0,24	Echteld	6 737	32	0,48
Beek	17 235	85	0,50	Edam-Volendam	27 657	197	0,72
Beemster	8 451	39	0,46	Ede	102 215	515	0,51
Beesel	13 126	-32	-0,24	Eemnes	8 691	72	0,84
Belfeld	5 432	24	0,44	Eemsmond	16 725	293	1,78
Bellingwedde	9 683	134	1,40	Eersel	18 311	10	0,05
Bemmel	18 071	356	2,01	Egmond	11 365	-12	-0,11
Bennebroek	5 204	96	1,88	Eibergen	16 668	88	0,53
Bergambacht	9 263	54	0,59	Eijsden	12 050	-87	-0,72
Bergeijk	17 955	49	0,27	Eindhoven	203 126	1 398	0,69
Bergen (L)	13 416	54	0,40	Elburg	21 670	46	0,21
Bergen (NH)	13 814	78	0,57	Elst	16 713	-20	-0,12
Bergen op Zoom	65 305	201	0,31	Emmen	107 098	1 126	1,06
Bergh	18 440	78	0,42	Enkhuizen	17 005	59	0,35
Bergschenhoek	13 142	602	4,80	Enschede	149 782	277	0,19
Berkel en Rodenrijs	16 951	72	0,43	Epe	33 147	66	0,20
Bernheze	28 653	74	0,26	Ermelo	26 826	66	0,25
Bernisse	12 748	-6	-0,05	Etten-Leur	37 615	592	1,60
Best	26 744	800	3,08	Ferwerderadiel	8 791	38	0,43
Beuningen	25 433	11	0,04	Franekeerdeel	20 252	79	0,39
Beverwijk	35 980	178	0,50	Gaasterlân-Sleat	10 159	46	0,45
het Bildt	10 259	92	0,90	Geerthuizen	21 040	-99	-0,47
De Bilt	32 534	-128	-0,39	Geldermaisen	24 829	376	1,54
Binnenmaas	19 259	179	0,94	Geldrop	27 938	372	1,35
Bladel	18 993	-4	-0,02	Geleen	33 912	-140	-0,41
Blaricum	9 391	-134	-1,41	Gemert-Bakel	27 670	171	0,62
Bleiswijk	10 248	95	0,94	Gendringen	20 944	75	0,36
Bloemendaal	16 774	58	0,35	Gendt	7 266	27	0,37
Boarnsterhim	18 548	283	1,55	Genemuiden	9 407	231	2,52
Bodegraven	19 620	49	0,25	Gennep	16 824	13	0,08
Boekel	9 232	48	0,52	Giessenlanden	14 142	-36	-0,25
Ten Boer	7 414	181	2,50	Gilze en Rijen	24 488	247	1,02
Bolsward	9 305	44	0,48	Goedereede	11 247	33	0,29
Borculo	10 509	130	1,25	Goes	35 935	167	0,47
Borger-Odoorn	26 257	56	0,21	Goirle	22 384	81	0,36
Born	14 456	-96	-0,66	Goor	12 390	27	0,22
Borne	22 344	28	0,13	Gorinchem	33 844	242	0,72
Borsele	21 981	114	0,52	Gorssel	13 349	89	0,67
Boskoop	15 042	-64	-0,42	Gouda	71 839	-79	-0,11
Boxmeer	28 703	48	0,17	Graafstroom	9 575	36	0,38
Boxtel	29 264	14	0,05	Graft-De Rijp	6 384	83	1,32
Breda	162 661	2 046	1,27	Gramsbergen	6 493	10	0,15
Brederwiede	12 651	150	1,20	Grave	12 580	0	0,00
Breukelen	14 220	10	0,07	's-Graveland	9 275	15	0,16
Brielle	15 997	128	0,81	's-Gravendeel	8 740	15	0,17
Broekhuizen	1 895	-24	-1,25	's-Gravenhage	442 532	1 438	0,33

**Tabel 5 (vervolg)**  
**Bevolking per gemeente, oktober 2000**  
*Population per municipality, october 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
's-Gravenzande	19 197	42	0,22	Leeuwarden	88 553	-334	0,91
Groenlo	9 110	22	0,24	Leeuwarderadeel	10 628	60	0,57
Groesbeek	19 325	156	0,81	Leiden	117 119	-72	-0,06
Groningen	174 404	1 265	0,73	Leiderdorp	25 984	705	2,79
Grootegast	11 789	22	0,19	Leidschendam	38 865	1 393	3,72
Grubbenvorst	6 951	85	1,24	Lelystad	64 483	1 385	2,19
Gulpen - Wittem	15 550	90	0,58	Lemsterland	12 731	121	0,96
Haaksbergen	24 108	223	0,93	Leusden	28 803	56	0,19
Haaren	14 085	103	0,74	Lichtenvoorde	19 211	103	0,54
Haarlem	148 692	208	0,14	Liemer	6 818	-40	-0,58
Haarlemmerliede en Spaarnwoude	5 597	227	4,23	De Lier	11 240	50	0,45
Haarlemmermeer	113 156	2 001	1,80	Liesveld	9 574	13	0,14
Haelen	10 049	26	0,26	Limmen	6 566	51	0,78
Halderberge	29 570	-75	-0,25	Lingewaal	10 671	37	0,35
Den Ham	15 025	86	0,58	Lisse	21 987	45	0,21
Hardenberg	35 274	246	0,70	Lith	6 712	21	0,31
Harderwijk	40 076	331	0,83	Littenseradiel	10 738	213	2,02
Hardinxveld-Giessendam	17 809	49	0,28	Lochem	19 204	15	0,08
Haren	18 700	117	0,63	Loenen	8 422	7	0,08
Harenkarspel	15 078	147	0,98	Loon op Zand	22 888	71	0,31
Harlingen	15 406	-20	-0,13	Loosdrecht	8 755	-53	-0,60
Harmelen	7 906	-83	-1,04	Lopik	13 506	132	0,99
Hasselt	7 879	248	3,25	Loppersum	11 051	27	0,24
Hattem	11 658	21	0,18	Losser	22 788	193	0,85
Heel	8 318	-28	-0,34	Maarn	5 850	2	0,03
Heemskerk	35 980	59	0,16	Maarssen	40 385	-302	-0,74
Heemstede	25 877	-2	-0,01	Maartensdijk	9 565	6	0,06
Heerde	18 062	-68	-0,38	Maasbracht	13 676	16	0,12
Heerenveen	41 131	694	1,72	Maasbree	12 804	5	0,04
Heerhugowaard	45 238	992	2,24	Maasdonk	11 377	-34	-0,30
Heerjansdam	3 513	4	0,11	Maasdriel	23 317	272	1,18
Heerlen	95 125	-22	-0,02	Maasland	6 832	13	0,19
Heeze-Leende	15 317	-7	-0,05	Maassluis	32 994	-116	-0,35
Heiloo	21 881	130	0,60	Maastricht	122 470	400	0,33
Heino	7 918	61	0,78	Margraten	13 744	-41	-0,30
Helden	19 473	83	0,43	Markelo	7 269	35	0,48
Den Helder	59 715	274	0,46	De Marne	10 901	31	0,29
Hellendoorn	35 781	107	0,30	Marum	9 835	143	1,48
Hellevoetsluis	38 800	442	1,15	Medemblik	7 670	69	0,91
Helmond	80 714	616	0,77	Meerlo-Wanssum	7 667	121	1,60
Hendrik-Ido-Ambacht	21 114	128	0,61	Meerssen	20 233	-34	-0,17
Hengelo (Gld)	8 427	18	0,21	Meijel	5 775	41	0,72
Hengelo (O)	80 320	569	0,71	Menaldumadeel	14 002	147	1,06
's-Hertogenbosch	130 575	1 541	1,19	Menterwolde	12 464	-83	-0,66
Heteren	9 451	275	3,00	Meppel	29 977	325	1,10
Heumen	16 464	227	1,40	Middelburg	45 355	435	0,97
Heusden	42 927	148	0,35	Middelharnis	16 962	203	1,21
Heythuysen	12 070	41	0,34	Midden-Drenthe	32 894	500	1,54
Hillegom	20 899	235	1,14	Mierlo	10 213	33	0,32
Hilvarenbeek	14 804	175	1,20	Mill en Sint Hubert	11 092	-5	-0,05
Hilversum	82 512	335	0,41	Millingen aan de Rijn	5 868	-7	-0,12
Holtten	8 853	21	0,24	Moerdijk	36 450	138	0,38
Hontenisse	7 975	52	0,66	Monster	20 197	-31	-0,15
Hoogeveen	52 726	-64	-0,12	Montfoort	13 325	-47	-0,35
Hoogezand-Sappemeer	33 184	131	0,40	Mook en Middelaar	7 975	142	1,81
Hoorn	65 647	1 043	1,61	Moordrecht	7 929	237	3,08
Horst	19 689	105	0,54	Muiden	6 803	-5	-0,07
Houten	35 392	2 079	6,24	Naaldwijk	29 005	-87	-0,30
Huissen	15 773	0	0,00	Naarden	16 887	-119	-0,70
Huizen	42 045	-96	-0,23	Nederhorst den Berg	5 066	-57	-1,11
Hulst	19 689	142	0,73	Nederlek	14 886	77	0,52
Hummelo en Keppel	4 522	26	0,58	Nederweert	16 168	39	0,24
Hunsel	6 098	28	0,46	Neede	11 023	-27	-0,24
IJsselham	5 672	79	1,41	Neerijnen	11 384	127	1,13
IJsselmuiden	15 007	162	1,09	Niedorp	11 402	35	0,31
IJsselstein	30 706	1 992	6,94	Nieuw-Lekkerland	9 363	-6	-0,06
Jacobsvoude	10 671	-76	-0,71	Nieuwegein	62 591	-527	-0,83
Kampen	32 913	208	0,64	Nieuwerkerk aan den IJssel	21 567	405	1,91
Kapelle	11 373	199	1,78	Nieuwkoop	11 011	-59	-0,53
Katwijk	40 983	230	0,56	Nieuwleusen	8 381	20	0,24
Kerkrade	51 129	-329	-0,64	Nijefurd	10 893	24	0,22
Kessel	4 173	0	0,00	Nijkerk	36 722	407	1,12
Kesteren	10 833	33	0,31	Nijmegen	153 571	1 371	0,90
Kollumerland en Nieuwkruisland	13 218	84	0,64	Noord-Beveland	6 963	62	0,90
Korendijk	10 694	85	0,80	Noordenveld	30 908	168	0,55
Krimpen aan den IJssel	28 646	-59	-0,21	Noorder-Koggenland	10 440	25	0,24
Laarbeek	21 566	30	0,14	Noordoostpolder	43 814	692	1,60
Landerd	14 339	36	0,25	Noordwijk	24 671	-208	-0,84
Landgraaf	40 877	-132	-0,32	Noordwijkerhout	15 345	32	0,21
Landsmeer	10 247	-18	-0,18	Nootdorp	12 154	1 778	17,14
Langedijk	24 047	342	1,44	Nuene, Gerwen en Nederwetten	23 695	-88	-0,37
Laren	11 534	-46	-0,40	Nunspeet	26 203	54	0,21
Leek	19 041	234	1,24	Nuth	16 613	50	0,30
Leerdam	20 846	142	0,69	Obdam	6 434	10	0,16
Leersum	7 395	67	0,91	Oegstgeest	21 015	230	1,11



Tabel 5 (vervolg)  
Bevolking per gemeente, oktober 2000  
Population per municipality, October 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
Oirschot	17 721	38	0,21	Steenbergen	23 341	3	0,01
Oisterwijk	25 326	-39	-0,15	Steenderen	5 000	80	1,63
Oldebroek	22 538	164	0,73	Steenwijk	22 791	135	0,60
Oldenzaal	30 804	58	0,19	Stein	26 391	71	0,27
Olst	9 311	8	0,09	Strijen	9 484	-17	-0,18
Ommen	16 783	97	0,58	Susteren	13 044	-37	-0,28
Onderbanken	8 458	-27	-0,32	Swalmen	8 609	19	0,22
Oostburg	17 738	-6	-0,03	Tegelen	19 279	-47	-0,24
Oosterhout	52 686	395	0,76	Terneuzen	34 465	-74	-0,21
Oostflakkee	10 096	19	0,19	Terschelling	4 743	20	0,42
Ooststellingwerf	26 059	269	1,04	Texel	13 510	85	0,63
Oostzaan	8 913	-8	-0,09	Tholen	23 684	66	0,28
Ootmarsum	4 514	21	0,47	Thorn	2 603	12	0,46
Opmeer	11 016	168	1,55	Tiel	39 405	1 079	2,82
Opsterland	28 810	41	0,14	Tilburg	195 290	2 174	1,13
Oss	66 721	958	1,46	Tubbergen	20 006	68	0,34
Oud-Beijerland	22 393	-73	-0,32	Tynaarlo	31 696	188	0,60
Ouder-Amstel	12 905	121	0,95	Tytsjerksteradiel	31 077	40	0,13
Ouderkerk	8 086	-12	-0,15	Ubbergen	9 249	-15	-0,16
Oudewater	9 754	-35	-0,36	Uden	39 950	343	0,87
Papendrecht	30 038	344	1,16	Uitgeest	11 617	305	2,70
Pekela	13 345	-63	-0,47	Uithoorn	26 202	112	0,43
Pijnacker	23 160	756	3,37	Urk	16 014	295	1,88
Purmerend	71 915	1 631	2,32	Utrecht	233 774	107	0,05
Putten	22 860	163	0,72	Vaals	10 776	-45	-0,42
Raalte	28 458	164	0,58	Valburg	13 390	89	0,67
Ravenstein	8 518	30	0,35	Valkenburg	3 755	148	4,10
Reeuwijk	12 850	-49	-0,38	Valkenburg aan de Geul	17 879	0	0,00
Reiderland	6 989	10	0,14	Valkenswaard	31 027	-62	-0,20
Reimerswaal	20 674	150	0,73	Veendam	28 344	126	0,45
Renkum	32 224	69	0,21	Veenendaal	60 331	456	0,76
Renswoude	4 037	32	0,80	Veere	22 017	-52	-0,24
Reusel-De Mierden	12 446	12	0,10	Veghel	36 382	239	0,66
Rheden	44 335	22	0,05	Veldhoven	42 385	382	0,91
Rhenen	17 318	46	0,27	Velsen	66 999	446	0,67
Ridderkerk	46 615	-224	-0,48	Venhuizen	7 832	197	2,58
Rijnsburg	14 800	13	0,09	Venlo	65 489	625	0,96
Rijnwaarden	11 038	80	0,73	Venray	38 048	180	0,48
Rijnwoude	19 275	-43	-0,22	Vianen	19 288	58	0,30
Rijssen	26 404	191	0,73	Vlaardingen	73 654	119	0,16
Rijswijk	53 072	1 150	2,21	Vlagtwedde	16 368	1	0,01
Roerdalen	10 535	40	0,38	Vleuten-De Meern	21 810	1 652	8,20
Roermond	45 206	254	0,57	Vlieland	1 231	30	2,50
Roggel en Neer	8 431	44	0,52	Vlissingen	44 561	219	0,49
De Ronde Venen	34 190	-12	-0,04	Vlist	9 802	30	0,31
Roosendaal	76 525	1 368	1,82	Voerendaal	13 157	91	0,70
Rotterdam	594 357	1 684	0,28	Voorburg	38 640	144	0,37
Rozenburg	13 259	-89	-0,67	Voorhout	13 850	293	2,16
Rozendaal	1 494	72	5,06	Voorschoten	22 677	15	0,07
Rucphen	22 586	109	0,48	Voorst	23 669	-16	-0,07
Ruurlo	8 009	131	1,66	Vorden	8 484	18	0,21
Sas van Gent	8 640	-15	-0,17	Vriezenveen	19 929	-15	-0,08
Sassenheim	14 894	75	0,51	Vught	25 466	132	0,52
Schagen	17 128	-45	-0,26	Waalre	16 256	-4	-0,02
Scheemda	14 363	90	0,63	Waalwijk	45 222	-111	-0,24
Schermer	4 901	-12	-0,24	Waddinxveen	26 876	232	0,87
Scherpenzeel	9 136	46	0,51	Wageningen	33 768	328	0,98
Schiedam	76 157	568	0,75	Warmond	5 155	-83	-1,58
Schiermonnikoog	1 024	24	2,40	Warnsveld	9 104	171	1,91
Schijndel	22 812	154	0,68	Wassenaar	26 115	116	0,45
Schinnen	13 658	-69	-0,50	Wateringen	15 593	331	2,17
Schipluiden	11 089	272	2,51	Waterland	17 270	-119	-0,68
Schoonhoven	11 746	-12	-0,10	Weerselo	9 269	-1	-0,01
Schoorl	6 578	-45	-0,68	Weert	48 130	171	0,36
Schouwen-Duiveland	34 003	402	1,20	Weesp	18 138	27	0,15
Sevenum	7 235	-6	-0,08	Wehl	6 715	32	0,48
Simpelveld	11 509	-80	-0,69	Werkendam	26 061	103	0,40
Sint Anthonis	11 626	87	0,75	Wervershoof	8 480	23	0,27
Sint-Michielsgestel	27 812	128	0,46	West Maas en Waal	18 174	82	0,45
Sint-Oedenrode	17 118	133	0,78	Wester-Koggenland	13 570	156	1,16
Sittard	49 554	-246	-0,49	Westerveld	18 904	16	0,08
Skarsterlân	26 957	320	1,20	Westervoort	16 125	-100	-0,62
Sliedrecht	23 665	-38	-0,16	Weststellingwerf	25 205	215	0,86
Slochteren	14 913	83	0,56	Westvoorne	13 866	9	0,06
Sluis-Aardenburg	6 564	55	0,84	Wierden	23 413	21	0,09
Smallingerland	53 002	565	1,08	Wieringen	8 365	68	0,82
Sneek	32 111	475	1,50	Wieringermeer	12 294	37	0,30
Soest	44 532	281	0,64	Wijchen	38 346	234	0,61
Someren	18 429	152	0,83	Wijhe	7 676	37	0,48
Son en Breugel	14 810	93	0,63	Wijk bij Duurstede	23 179	100	0,43
Spijkernisse	73 925	847	1,16	Winschoten	18 730	134	0,72
Stad Delden	7 203	17	0,24	Winsum	14 012	98	0,70
Stadskanaal	33 414	317	0,96	Winterswijk	28 650	89	0,31
Staphorst	15 326	81	0,53	Wisch	19 597	-20	-0,10
Stede Broec	21 149	-30	-0,14	Woensdrecht	21 349	354	1,69

**Tabel 5 (slot)**  
**Bevolking per gemeente, oktober 2000**  
*Population per municipality, October 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
Woerden	38 813	718	1,88	Zelhem	11 190	-62	-0,55
Wognum	7 975	-36	0,45	Zevenaar	26 264	-35	-0,13
De Wolden	23 792	221	0,94	Zevenhuizen-Moerkapelle	9 958	34	0,34
Wormerland	15 306	104	0,68	Zijpe	11 221	66	0,59
Woudenberg	10 997	83	0,76	Zoetermeer	110 172	231	0,21
Woudrichem	14 222	172	1,22	Zoeterwoude	8 690	11	0,13
Wünseradiel	11 927	123	1,04	Zuidhorn	18 125	38	0,21
Wymbritseradiel	15 952	106	0,67	Zundert	20 237	82	0,41
Zaanstad	135 918	156	0,11	Zutphen	35 731	566	1,61
Zaltbommel	25 700	155	0,61	Zwartsluis	4 689	28	0,60
Zandvoort	16 194	317	2,00	Zwijndrecht	41 405	-110	-0,26
Zederik	13 635	-62	-0,45	Zwolle	106 698	897	0,85
Zeevang	6 347	9	0,14				
Zeewolde	18 102	844	4,89				
Zeist	59 808	-212	-0,35				

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

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

	Levendgeborenen Live births		Overledenen Deaths	Buitenlandse migratie External migration		Saldo correcties Net corrections	Saldo wijzigingen van 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	-14 637	-62 029	-10 840	651 532
januari	884	351	196	6 294	1 604	-916	-3 981	481	662 853
februari	828	319	168	5 903	1 337	-1 031	-6 311	-2 116	660 737
maart	856	346	182	6 747	1 748	-1 820	-6 604	-2 751	657 986
april	859	332	183	5 355	1 475	-950	-5 079	-1 473	656 513
mei	866	378	166	4 898	1 228	-858	-3 053	459	656 972
juni	915	382	153	5 598	2 068	-1 415	-6 739	-3 862	653 110
juli	937	389	179	6 242	2 560	-1 074	-4 104	-738	652 372
augustus	795	351	170	7 456	2 005	-1 016	-4 855	205	652 577
september	829	354	163	9 016	1 826	-1 276	-4 812	1 768	654 345
oktober	791	342	174	7 300	1 571	-1 504	-5 273	-431	653 914
november	802	350	147	7 351	1 415	-1 750	-4 780	61	653 975
december	813	330	168	6 205	1 828	-1 027	-6 438	-2 443	651 532
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
juni	833	352	159	6 396	1 957	-673	-2 633	1 807	653 970
juli	814	343	147	6 878	2 469	-776	-3 137	1 163	655 133
augustus	799	349	154	8 294	2 138	-559	-3 804	2 438	657 571
september	859	390	153	9 077	1 849	-752	-3 756	3 426	660 997
oktober	764	313	185	8 352	1 733	-714	-4 271	2 213	663 210

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
juni	16 839	7 719	6 067	2 120	933	4 057	2 510
juli	17 818	8 180	6 495	2 208	935	4 469	2 782
augustus	18 279	8 569	6 555	2 249	906	4 679	2 976
september	17 723	8 392	6 213	2 200	918	4 545	2 938
oktober	17 145	8 101	6 057	2 063	924	4 416	2 771

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*

	<20 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
juni	185	1 350	4 644	7 144	3 078	424	14	16 839
juli	245	1 420	4 959	7 663	3 109	405	17	17 818
augustus	222	1 563	5 258	7 690	3 128	405	13	18 279
september	255	1 567	5 081	7 377	3 036	396	11	17 723
oktober	233	1 585	5 070	7 108	2 748	389	12	17 145

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 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 <sup>1)</sup> of whom under 1 year of age <sup>1)</sup>	
	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	56	27
mei	97	62	153	81	765	499	2 646	1 812	1 592	2 251	405	1 198	5 658	5 903	53	36
juni	83	67	163	92	718	451	2 599	1 759	1 543	2 175	405	1 204	5 511	5 748	48	37
juli	97	74	147	87	701	492	2 732	1 819	1 468	2 148	355	1 084	5 500	5 704	52	45
augustus	88	78	169	89	711	493	2 500	1 730	1 437	2 157	358	1 092	5 263	5 639	45	47
september	88	65	145	95	723	470	2 493	1 770	1 399	2 003	333	1 025	5 181	5 428	44	46
oktober	101	51	161	111	739	519	2 833	1 883	1 486	2 144	367	1 123	5 687	5 831	49	35

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.

<sup>1)</sup> Leeftijd op de laatste verjaardag.

<sup>1)</sup> Age at last birthday.







**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
juni	11 728	296	91	119	86	7 425	3 299	1 390	2 736
juli	7 971	243	67	105	71	7 802	3 368	1 462	2 972
augustus	8 497	251	69	97	85	7 417	3 145	1 425	2 847
september	12 849	276	88	105	83	7 434	3 178	1 454	2 802
oktober	6 555	227	68	97	62	7 760	3 338	1 497	2 925
<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
juni	9,0	0,2	0,1	0,1	0,1	5,7	2,5	1,1	2,1
juli	5,9	0,2	0,0	0,1	0,1	5,8	2,5	1,1	2,2
augustus	6,3	0,2	0,1	0,1	0,1	5,5	2,3	1,1	2,2
september	9,8	0,2	0,1	0,1	0,1	5,7	2,4	1,1	2,1
oktober	4,8	0,2	0,1	0,1	0	5,7	2,5	1,1	2,2

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*

	<20 jaar		20-24 years		25-29 jaar		30-34 jaar		35-39 jaar		40+ jaar		Totaal / Total	
	M	V	M	F	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V
1996	225	1 315	6 826	16 046	29 112	31 918	23 147	16 710	9 833	6 420	13 229	8 586	82 372	80 995
1997	188	1 240	5 999	14 654	28 221	31 967	23 839	17 394	10 278	6 749	14 021	9 497	82 546	81 501
1998	199	1 251	5 696	13 791	27 317	32 036	24 844	18 175	10 799	7 290	15 230	10 372	84 085	82 915
1999	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
juni	10	110	734	1 966	3 686	4 523	3 724	2 684	1 589	963	1 823	1 276	11 566	11 522
juli	11	98	495	1 282	2 262	2 861	2 461	1 840	1 173	728	1 350	927	7 752	7 736
augustus	20	104	502	1 321	2 471	3 123	2 660	1 991	1 153	776	1 385	919	8 191	8 234
september	10	106	747	2 014	4 002	5 074	4 203	3 086	1 707	1 055	1 976	1 299	12 645	12 634
oktober	25	106	473	1 060	1 754	2 125	1 896	1 509	864	590	1 387	972	6 399	6 362

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
juni	9 694	9 772	173	127	1 699	1 623	11 566	11 522
juli	6 243	6 317	129	98	1 380	1 321	7 752	7 736
augustus	6 708	6 857	133	105	1 350	1 272	8 191	8 234
september	10 551	10 750	241	192	1 853	1 692	12 645	12 634
oktober	4 996	5 025	150	126	1 253	1 211	6 399	6 362

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 Nederlandschap hebben verkregen naar voorgaand land van nationaliteit**  
*Persons living in the Netherlands who, other than by birth, obtained the Dutch nationality by previous country of nationality*

	Totaal Total	w.o. / of whom									
		België Belgium	Duitsland Germany	China China	Kaapverdië Cape Verde	Marokko Morocco	Pakistan Pakistan	Suriname Suriname	Turkije Turkey	Verenigd Koninkrijk United Kingdom	Viëtnam Vietnam
1996	82 817	287	776	1 394	426	15 598	630	4 445	30 704	1 174	1 334
1997	59 957	183	567	975	291	10 478	296	3 019	21 189	912	779
1998	59 262	200	558	800	230	11 252	287	2 991	13 484	578	575
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
juni	2 637	12	29	45	21	658	20	109	301	17	26
juli	3 144	5	31	68	14	813	12	126	264	25	16
augustus	3 842	23	80	79	8	1 019	26	145	353	31	19
september	3 756	12	42	74	25	802	15	219	439	27	17
oktober	4 271	14	50	109	27	1 009	32	201	462	30	15

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
juni	3 370	398	87	140	139	105	2	818	120	89	151	18
juli	3 580	428	161	146	195	173	7	608	154	75	173	27
augustus	3 917	558	154	151	259	243	9	346	214	80	159	63
september	3 412	410	185	97	222	230	2	198	194	74	209	41

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

# Inhoudsopgave januari 1996–januari 2001

## Contents January 1996–January 2001

	Aflevering	Bladzijde		Aflevering	Bladzijde
<b>1. BEVOLKINGSSTRUCTUUR EN -ONTWIKKELING</b>					
<i>Artikelen</i>					
– Geboorte, sterfte, immi- en emigratie van niet-Nederlanders 1980–1995	februari	1996	4		
– Het gebruik van 'leeftijd' in demografische maandcijfers	maart	1996	14–16		
– Confrontatie van de resultaten van de structuurtelling 1 januari 1995 met die verkregen langs administratieve weg	oktober	1996	10–22		
– Demografie van Nederland 1995	december	1996	8–23		
– Bevolkingsontwikkeling in 1996: toename immigratie	maart	1997	6–10		
– Bevolking naar leeftijd en geslacht, 1 januari 1996 en de bevolking volgens de overlevingsstafel, 1991–1995	mei	1997	4		
– Demografie van Nederland 1996	november	1997	6–22		
– Geboorte, sterfte, immi- en emigratie, 1980–1997	december	1997	4		
– Meer dan duizend mensen van honderd jaar of ouder	december	1997	6– 8		
– Bevolkingsontwikkeling in 1997: stijging bevolkingsgroei	maart	1998	8–13		
– Geboorte, sterfte, immi- en emigratie, 1980–1998	september	1998	6		
– Demografie van Nederland 1997	december	1998	8–24		
– Kinderen en jeugdigen, 1970–2020	maart	1999	6		
– Demografische ontwikkelingen en collectieve uitgaven	maart	1999	9–12		
– Bevolkingsgroei 1998: veel geboorten, veel immigranten	maart	1999	13–19		
– Geboorte, sterfte, immi- en emigratie in de jaren negentig	september	1999	6		
– Hoeveel mensen maken voor de tweede keer een eeuwwisseling mee?	november	1999	10–11		
– Bevolkingsontwikkeling 1900–2100	december	1999	9–16		
– Dutch population statistics based on population register data	februari	2000	9–15		
– Demografie van Nederland 1999	maart	2000	9–33		
– Geregistreerd partnerschap en burgerlijke staat: toepassing in de bevolkingsstatistieken	mei	2000	10–13		
– Caleidoscoop van de moderne levensloop	juni	2000	10–17		
<i>Jaarcijfers</i>					
– 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		
– Demografische kerncijfers, 1990–1999	januari	2001	26–30		
<b>2. BEVOLKING NAAR REGIO</b>					
<i>Artikelen</i>					
– 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		
– Leeftijdsopbouw per gemeente, 1 januari 1995	april	1996	35–44		
– Bevolking van Nederland naar enkele regionale en categorale indelingen naar geslacht en leeftijd, 1 januari 1996	september	1996	9–12		
– Leeftijdsopbouw per gemeente, 1 januari 1996	september	1996	23–31		
– Bevolking per gemeente naar provincie, 1 januari 1997	januari	1997	77–82		
– Loop van de bevolking naar enkele regionale en categorale indelingen, 1995	februari	1997	11–20		
– Demografische cijfers per provincie, 1991–1996	maart	1997	52–64		
– Bevolking naar geslacht per viercijferig postcodegebied, 1 januari 1996	april	1997	12–29		
– Leeftijdsopbouw per gemeente, 1 januari 1997	december	1997	40–47		
– Bevolking naar geslacht per viercijferig postcodegebied, 1 januari 1997	december	1997	48–66		
– Bevolking per gemeente naar provincie, 1 januari 1998	januari	1998	20–24		
– Stand van de bevolking op 1 januari 1997 en loop van de bevolking in 1996, per provincie en landsdeel	februari	1998	12–15		
– Stand van de bevolking op 1 januari 1997 en loop van de bevolking in 1996, per gemeente-groep naar stedelijkheid gemeenten	februari	1998	16–17		
– Stand van de bevolking op 1 januari 1997 en loop van de bevolking in 1996, per gemeentegroep naar inwonertal	februari	1998	18–25		
– Demografische cijfers per provincie, 1992–1997	april	1998	19–31		
– Leeftijdsopbouw per gemeente, 1 januari 1998	juli	1998	27–35		
– Bevolking naar geslacht per viercijferig postcodegebied, 1 januari 1998	december	1998	59–77		
– Stand van de bevolking op 1 januari 1998 en loop van de bevolking in 1997, per provincie en landsdeel	december	1998	78–81		
– Stand van de bevolking op 1 januari 1998 en loop van de bevolking in 1997, per gemeente-groep naar stedelijkheid gemeenten	december	1998	82–83		
– Stand van de bevolking op 1 januari 1998 en loop van de bevolking in 1997, per gemeentegroep naar inwonertal	december	1998	84–91		
– Bevolking per gemeente naar provincie 1 januari 1999	januari	1999	20–24		
– Demografische cijfers per provincie, 1993–1998	april	1999	41–54		
– Leeftijdsopbouw per gemeente, 1 januari 1999	juli	1999	19–26		
– Bevolking per gemeente naar provincie 1 januari 2000 (berekende cijfers)	januari	2000	35–39		
– Demografische cijfers per provincie, 1994–1999	februari	2000	29–42		
– Stand van de bevolking op 1 januari 1999 en loop van de bevolking in 1998, regionale cijfers	februari	2000	43–55		
– Leeftijdsopbouw per gemeente, 1 januari 2000	november	2000	35–43		
– Demografische cijfers per provincie, 1995–2000	januari	2001	31–42		
– Bevolking per gemeente naar provincie 1 januari 2001 (berekende cijfers)	januari	2001	43–47		
– Stand van de bevolking op 1 januari 2000 en loop van de bevolking in 1999, regionale cijfers	januari	2001	48–59		
<b>3. BEVOLKING NAAR NATIONALITEIT EN GEBORTELAND</b>					
<i>Artikelen</i>					
– In Nederland geboren en 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		
– Regionale spreiding van Antillianen en Arubanen, 1997	februari	1998	6		

**Inhoudsopgave januari 1996–januari 2001**  
*Contents January 1996–January 2001*

	Aflevering	Bladzijde		Aflevering	Bladzijde
– Antillianen en Arubanen naar jaar van laatste vestiging, leeftijd bij laatste vestiging en verband tussen huwelijk en vestiging	mei 1998	6	– Effect opleiding partner op kindertal neemt af	mei 1996	18–26
– Chinezen in Nederland, 1 januari 1997	mei 1998	8– 11	– In Nederland geboren en naar geboorteland van de ouders, 1995	juni 1996	4
– Personen met dubbele nationaliteit	april 1999	6	– Prognose van het aantal geborenen in 1995 volgens de bevolkingsprognoses vanaf 1965	november 1996	4
– Allochtonen in Nederland: vijf grote groepen	april 1999	9– 19	– (Buiten-)rechtelijke levendgeborenen naar leeftijd van de moeder, 1965 en 1995	maart 1997	4
– Naar geboorteland gemengde echtparen	juli 1999	6	– Worden er steeds minder jongens geboren?	april 1997	11
– Allochtonen in Nederland: vluchtelingen en asielzoekers	juli 1999	10– 18	– Meeste kinderen in zomer geboren	mei 1997	6– 9
– Allochtonen in Nederland: westers/niet-westers, 1999	november 1999	6– 7	– Buitenechtelijke geboorten: Nederland in Europees perspectief	mei 1997	28–36
– Joegoslaven in Nederland, 1 januari 1999	februari 2000	6	– Buitenechtelijke vruchtbaarheid naar geboorteland van de moeder	juni 1997	6–11
– Binnenlands verhuisgedrag van allochtonen	maart 2000	34– 43	– Buitenechtelijke geboorten: Nederland in Europees perspectief (rectificatie)	augustus 1997	10
– Gezinnen met kinderen naar allochtoniteit	mei 2000	6– 7	– Achtergronden van vruchtbaarheidsontwikkelingen	oktober 1997	12–24
– Aantallen allochtonen volgens verschillende definities	mei 2000	14– 17	– Geboortontwikkeling en consumentenvertrouwen: een econometrische analyse	november 1997	23–27
– Main trends in the labour force in the European Union	oktober 2000	9– 16	– Veel vrouwen kampen met vruchtbaarheidsproblemen	februari 1998	6– 7
<b>Jaarcijfers</b>			– Kenmerken van moeders bij geboorte van het eerste kind	maart 1998	6
– Niet-Nederlanders per gemeente, 1 januari 1995	mei 1996	35– 43	– Sterke daling aantal tienermoeders	mei 1998	12–13
– Stand en loop van de Niet-Nederlandse bevolking in Nederland, 1995	mei 1996	44– 47	– Vruchtbaarheid van in het buitenland geboren vrouwen	juli 1998	8–10
– Bevolking per gemeente naar geboorteland resp. Geboorteland ouders, 1 januari 1995	augustus 1996	17– 35	– Geboortenregeling 1998	december 1998	25–29
– Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, 1 januari 1995	september 1996	13– 22	– Echte en buitenechtelijke levendgeborenen, 1960–1999	januari 1999	6
– Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, per provincie en in de vier grote gemeenten, 1 januari 1995	november 1996	11– 22	– Fertility of foreign-born women in the Netherlands	november 1999	12–14
– Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, 1 januari 1996	januari 1997	22– 30	– TFR naar leeftijd en geboorteland, 1990–1998	december 1999	6
– Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, per provincie en in de vier grote gemeenten, 1 januari 1996	januari 1997	31– 42	– Afstel door uitstel: (kinder)loos alarm?	januari 2000	9–22
– Bevolking per gemeente naar geboorteland resp. Geboorteland ouders, 1 januari 1996	januari 1997	43– 61	– Aantal tienermoeders toch weer gestegen	januari 2000	23–25
– Niet-Nederlanders per gemeente, 1 januari 1996	februari 1997	21– 29	– Sex-ratio, Nederlanders en allochtonen	maart 2000	6
– Demografische cijfers betreffende de Surinaamse en Antilliaanse + Arubaanse bevolking in Nederland, 1991–1995	maart 1997	90– 94	– Krijgen allochtonen vrouwen van de tweede generatie minder kinderen dan de moeder	oktober 2000	17–24
– Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, 1 januari 1997	december 1997	67– 75	– Vruchtbaarheid van allochtonen vrouwen	november 2000	9–11
– Bevolking naar geboorteland en geboorteland van de ouders, per provincie en in de vier grote gemeenten, 1 januari 1997	december 1997	76– 88	– Allochtone moeders in Nederland	november 2000	12–21
– Bevolking per gemeente naar geboorteland resp. Geboorteland ouders, 1 januari 1997	december 1997	89–107	– Kinderen krijgen over de landsgrenzen heen	november 2000	22–26
– Niet-Nederlanders per gemeente, 1 januari 1997	december 1997	108–116	– Jonge moeders zijn steeds ouder	november 2000	27–31
– Allochtonen in Nederland volgens de beperkte definitie, 1 januari 1997	maart 1998	26– 33	– Werkende moeders in de komende twintig jaar	november 2000	32–34
– Allochtonen volgens de beperkte definitie per provincie en de vier grote gemeenten, 1 januari 1997	maart 1998	34– 45	<b>Jaarcijfers</b>		
– Allochtonen volgens de beperkte definitie per gemeente, 1 januari 1997	maart 1998	46– 54	– Levendgeborenen naar leeftijd van de moeder per gemeente, 1994	juni 1996	18–27
– Allochtonen volgens de beperkte definitie per viercijferig postcodegebied, 1 januari 1997	juni 1998	17– 28	– Geboorte, 1991–1995	december 1996	46–55
– Niet-Nederlanders per gemeente, 1 januari 1998	oktober 1998	28– 35	– Geboorte per gemeente naar provincie, 1994–1995	mei 1997	37–54
– Allochtonen in Nederland volgens de beperkte definitie, 1 januari 1998	november 1998	24– 31	– Geboorte, 1992–1996	november 1997	28–38
– Allochtonen volgens de beperkte definitie per provincie en de vier grote gemeenten, 1 januari 1998	november 1998	32– 44	– Geboorte per gemeente naar provincie, 1996	januari 1998	25–34
– Allochtonen volgens de beperkte definitie per gemeente, 1 januari 1998	november 1998	45– 52	– Levendgeborenen naar leeftijd van de moeder per gemeente, 1996	februari 1998	26–34
– Allochtonen volgens de beperkte definitie per viercijferig Postcodegebied, 1 januari 1998	april 1999	55– 66	– Geboorte per gemeente naar provincie, 1997	januari 1999	25–33
– Niet-Nederlanders per gemeente, 1 januari 1999	augustus 1999	15– 23	– Geboorte, 1993–1997	februari 1999	15–24
– Allochtonen, 1 januari 1999	december 1999	48–115	– Levendgeborenen naar leeftijd van de moeder per gemeente, 1997	maart 1999	20–28
– Inwoners en allochtonen per viercijferig postcodegebied, 1 januari 1999	juli 2000	16– 43	– Geboorte, 1994–1998	november 1999	35–44
– Allochtonen, 1 januari 2000	september 2000	22– 85	– Levendgeborenen naar leeftijd van de moeder per gemeente, 1998	februari 2000	56–64
– Inwoners en allochtonen per viercijferig postcodegebied, 1 januari 2000	november 2000	44– 71	– Geboorte per gemeente naar provincie, 1998	april 2000	24–33
– Niet-Nederlanders per gemeente, 1 januari 2000	december 2000	13– 21	– Geboorte, 1995–1999	oktober 2000	25–34
			– Levendgeborenen naar leeftijd van de moeder per gemeente, 1999	november 2000	72–80
			– Geboorte per gemeente naar provincie, 1999	december 2000	22–31
<b>4. GEBOORTE</b>			<b>5. STERFTE EN LEVENSVERWACHTING</b>		
<b>Artikelen</b>			<b>Artikelen</b>		
– Vruchtbaarheidsgedrag van allochtonen	januari 1996	10–13	– 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
			<b>Jaarcijfers</b>		
			– Doodgeborenen, 1994	januari 1996	28
			– Overlevingstafels, 1994 en 1990–1994	mei 1996	30–34
			– Sterfte, 1991–1995	december 1996	56–61



**Inhoudsopgave januari 1996–januari 2001 (vervolg)**  
*Contents January 1996–January 2001 (continued)*

	Aflevering	Bladzijde
– Overlevingstafels, 1995 en 1991–1995	januari 1997	72–76
– Sterfte per gemeente naar provincie, 1994–1995	april 1997	30–46
– Sterfte, 1992–1996	november 1997	39–45
– Overlevingstafels, 1996 en 1992–1996	november 1997	46–50
– Sterfte per gemeente naar provincie, 1996	januari 1998	35–43
– Doodgeborenen, 1995 en 1996	februari 1998	35–36
– Sterfte per gemeente naar provincie, 1997	januari 1999	34–42
– Sterfte, 1993–1997	februari 1999	25–31
– Overlevingstafels, 1997 en 1993–1997	maart 1999	29–33
– Doodgeborenen, 1997	maart 1999	34
– Overlevingstafels, 1998 en 1994–1998	september 1999	19–23
– Sterfte, 1994–1998	november 1999	45–53
– Doodgeborenen, 1998	november 1999	54–55
– Sterfte per gemeente naar provincie, 1998	april 2000	34–42
– Sterfte naar doodsoorzaak, 1998	april 2000	58–63
– Doodgeborenen, 1999	oktober 2000	35–36
– Sterfte, 1995–1999	oktober 2000	37–44
– Overlevingstafels, 1999 en 1995–1999	november 2000	81–85
– Sterfte per gemeente naar provincie, 1999	december 2000	32–40

**6. BINNENLANDSE MIGRATIE EN VERHUIZINGEN**
*Artikelen*

– 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 <sup>e</sup> eeuw	februari 2000	24–28
– Binnenlands verhuisgedrag van allochtonen	maart 2000	34–43

*Jaarcijfers*

– 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
– Verhuizingen per gemeente naar provincie, 1999	december 2000	41–50
– Binnengemeentelijke verhuizingen, 1995–1999	januari 2001	60–62

**7. BUITENLANDSE MIGRATIE**
*Artikelen*

– 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

	Aflevering	Bladzijde
– Welk effect heeft het immigratiebeleid?	augustus 1998	10– 12
– Gezinshereniging en gezinsvorming onder asielmigranten	september 1998	8– 16
– Immi- en emigratie naar België en Duitsland, 1980–1996	oktober 1998	4
– Asielverzoeken, 1993–1997	november 1998	6
– Immigratie en asielaanvragen, 1996–1998	februari 1999	6
– Verband tussen huwelijk en vestiging in Nederland	augustus 1999	6
– Buitenlandse migratie van Nederlanders met geboorteland Nederlandse Antillen of Aruba naar geslacht en leeftijd, 1986–1999	januari 2000	6
– Immigratie van geëmigreerde Nederlanders	april 2000	6
– De nieuwe gastarbeider: manager uit de VS of informaticus uit India	september 2000	9– 12
– Waarom komen immigranten naar Nederland?	januari 2001	4– 7
– Gezinshereniging van asiele migranten nog gering	januari 2001	8– 14
<i>Jaarcijfers</i>		
– 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*

– 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*

– 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

**Inhoudsopgave januari 1996–januari 2001 (vervolg)**  
 Contents January 1996–January 2001 (continued)

	Aflevering	Bladzijde		Aflevering	Bladzijde
– Echtscheidingen, 1994–1998	november 1999	63–72	– Bevolkingsprognose 1996: minder bevolkingsgroei, meer vergrijzing	januari 1997	6–12
– Huwelijksluiting en -ontbinding per gemeente naar provincie, 1998	april 2000	43–57	– Drie scenario's van de bevolking, huishoudens, opleiding en arbeidsaanbod	februari 1997	6–10
– Huwelijksluitingen, 1995–1999	oktober 2000	45–50	– Internationale migratie: recente ontwikkelingen, achtergronden en veronderstellingen over de toekomst	maart 1997	12–29
– Echtscheidingen, 1995–1999	oktober 2000	51–59	– Allochtonenprognose 1996–2015	maart 1997	30–46
– Huwelijksluitingen en -ontbinding per gemeente naar provincie, 1999	december 2000	51–63	– Nationale huishoudensprognose 1996: steeds minder paren zijn gehuwd	mei 1997	18–27
<b>9. WIJZIGINGEN VAN NATIONALITEIT</b>			– Drie scenario's van het arbeidsaanbod voor de komende 25 jaar	juni 1997	19–23
<i>Artikelen</i>			– Nationale Huishoudensprognose 1996: sterke groei eenpersoonshuishoudens	juli 1997	6–14
– In 1995 recordaantal naturalisaties	mei 1996	15–17	– Vruchtbaarheid: trends en prognose	juli 1997	15–25
– Verrijking Nederlandschap door Turken, Marokkanen en Surinamers naar verblijfsduur en leeftijd	februari 1997	4	– Stijging arbeidsdeelname kan lasten van vergrijzing beperken	augustus 1997	6– 9
– Wijzigingen van nationaliteit, 1999	september 1998	17–24	– Prognose van leerlingen- en studenten-aantallen	augustus 1997	11–16
– Aantal wijzigingen van nationaliteit sterk toegenomen in de jaren negentig	september 2000	13–21	– Nationale Huishoudensprognose 1996: uitstel van gezinsvorming	september 1997	6–12
<i>Jaarcijfers</i>			– Demografische prognoses en mobiliteit van personen	oktober 1997	6–11
– Wijzigingen van nationaliteit, 1995	december 1996	76–82	– Population scenarios for the European Economic Area: components of population growth	december 1997	9–16
– Wijzigingen van nationaliteit, 1996	november 1997	67–73	– Population scenarios for the European Union: regional scenarios	december 1997	17–31
– Wijzigingen van nationaliteit, 1997	april 1999	67–73	– De Immigratie- en Naturalisatie Dienst en demografische prognoses	januari 1998	14–16
– Wijzigingen van nationaliteit, 1998	september 1999	34–40	– Bevolkingsprognose 1997–2003: meer geboorten	januari 1998	17–19
– Wijzigingen van nationaliteit, 1999	september 2000	86–93	– Population scenarios for the European Union: regional scenarios (rectification)	februari 1997	11
<b>10. HUISHOUDENS EN GEZINNEN</b>			– Kansverdeling van de bevolkingsprognose	april 1998	8–11
<i>Artikelen</i>			– Demografische projecties van gezondheid en gezondheidszorg	april 1998	12–18
– Het verborgen gezin	maart 1996	8–13	– De toepassing van demografische prognoses in het volkshuisvestingsbeleid	mei 1998	18–22
– Institutionele huishoudens, 1 januari 1995	september 1996	6– 8	– Korte termijn raming van geboorte, sterfte, immi- en emigratie	juni 1998	6
– Samenwoners van gelijk geslacht	oktober 1996	23–26	– Analysis and projection of national and regional mortality for countries of the European Economic Area	juni 1998	8–16
– Kinderen en hun stiefouders	maart 1997	11	– Fertility scenarios for the European Economic Area	juli 1998	11–26
– Vrouwen met een hoog inkomen blijven vaker kinderloos	december 1997	32–38	– Schatting van het toekomstige aantal hulpbehoevende ouderen met behulp van een micromodelbevolking	augustus 1998	16–20
– Institutionele huishoudens, 1 januari 1997	mei 1998	14–17	– Geboorte, sterfte, migratiesaldo en groei, 1945–2020	december 1998	6
– Meer vrouwen krijgen maar één kind	november 1998	8–11	– Household Scenarios for the European Union	december 1998	36–49
– Relatie- en gezinsvorming in Nederland en Noorwegen	november 1998	12–23	– International migration scenarios for the European Economic Area	december 1998	50–52
– Relatie- en gezinsvorming van generaties 1945–1979; Uitkomsten van het Onderzoek	december 1999	21–36	– Effect on the economy on international migration flows	december 1998	50–52
– Gezinsvorming 1998	april 2000	17–23	– Bevolkingsprognose 1998–2050	januari 1999	8–19
– Werkende moeders	mei 2000	6– 7	– Veronderstellingen over het toekomstige aantal asielzoekers	februari 1999	8–14
– Gezinnen met kinderen naar allochtoniteit	juni 2000	6	– Kinderen en jeugdigen, 1970–2020	maart 1999	6
– Huishoudens, 1960–1998	juni 2000	6	– Allochtonenprognose 1998–2015	april 1999	20–36
– Veranderingen in huishoudenspositie tussen 1988 en 1989	december 2000	10–12	– Relatie tussen demografische prognoses en overheidsbeleid	april 1999	37–40
– Uit het ouderlijk huis, 1998–2000	januari 2001	15–16	– Trouwen en scheiden: lichte restauratie op komst	juni 1999	8–16
<i>Jaarcijfers</i>			– Nationale Huishoudensprognose 1998: aantal huishoudens blijft tot 2035 stijgen	juni 1999	17–28
– Jaarlijkse Huishoudensstatistiek, 1995	juli 1996	36–40	– Labour force scenarios for the European Union	september 1999	9–18
– Personen en gezinnen per gemeente, 1 januari 1996	oktober 1996	31–47	– Stochastische bevolkingsprognose	oktober 1999	10–17
– Jaarlijkse Huishoudensstatistiek naar enkele regionale en categorale indelingen, 1995	oktober 1996	48–58	– Onzekerheidsmarges voor geboorte, sterfte en migratie	oktober 1999	18–27
– Jaarlijkse Huishoudensstatistiek, 1996	juli 1997	30–41	– Kansverdeling van de toekomstige bevolking, 1998–2050	oktober 1999	28–36
– Bevolking in institutionele huishoudens, 1 januari 1996	augustus 1997	25	– Stochastische huishoudensprognose 1998–2050	november 1999	25–34
– Personen en gezinnen per gemeente, 1 januari 1997	januari 1998	71–87	– Migratieprognose 1998–2050	december 1999	38–47
– Personen en gezinnen per provincie, 1 januari 1997	maart 1998	55–65	– Bevolkingsprognose 1999–2005	januari 2000	26–28
– Jaarlijkse Huishoudensstatistiek, 1997	mei 1998	23–34	– Nationale Huishoudensprognose: 'grotere' huishoudens groeien niet meer	juli 2000	10–15
– Personen en gezinnen per gemeente, 1 januari 1998	oktober 1998	41–57	– Bevolkingsprognose 2000–2050: veronderstellingen en methodiek	januari 2001	17–21
– Personen en gezinnen per provincie, 1 januari 1998	oktober 1998	58–67	– Bevolkingsprognose 2000–2050: bevolking groeit tot 18 miljoen	januari 2001	22–25
– Bevolking in institutionele huishoudens, 1 januari 1998	juli 1999	27	<i>Jaarcijfers</i>		
– Jaarlijkse Huishoudensstatistiek, 1998	november 1999	73–86	– Uitkomsten Bevolkings- en Huishoudensprognose 1995	januari 1996	14–27
– Personen en gezinnen per provincie, 1 januari 1999	maart 2000	44–54	– Population scenarios for the countries of the EEA	juli 1996	31–35
– Personen en gezinnen per gemeente, 1 januari 1999	maart 2000	55–71			
– Bevolking in institutionele huishoudens, 1 januari 1999	mei 2000	18			
<b>11. PROGNOSES EN SCENARIO'S</b>					
<i>Artikelen</i>					
– Bevolkings- en Huishoudensprognose 1995	januari 1996	6– 9			
– Toekomstige huishoudensontwikkeling: demografie of gedrag?	april 1996	6–10			
– Prognose van remigratie	oktober 1996	6– 9			
– Prognose van het aantal geboren in 1995 volgens de bevolkingsprognoses vanaf 1965	november 1996	4			

## Inhoudsopgave januari 1996–januari 2001 (slot)

Contents January 1996–January 2001 (end)

	Aflevering		Bladzijde		Aflevering		Bladzijde
– Bevolkingsprognose 1996–2050	januari	1997	62– 72				
– Uitkomsten Allochtonenprognose 1996–2015	maart	1997	65– 89		februari	1996	20–28
– Uitkomsten Huishoudensprognose 1996	juli	1997	42– 50				
– Population scenarios for the countries of the European Union: regional scenarios	december	1997	117–125		juli	1997	51–56
– Bevolkingsprognose 1997–2003	januari	1998	88– 91	<b>13. POLITIEK EN BESTUUR</b>			
– Bevolkingsprognoses op gemeentelijk niveau volgens het PRIMOS-model 1997	maart	1998	66– 75	<i>Artikelen</i>			
– Bevolkingsprognose 1998–2050	januari	1999	66– 75	– 1 januari 1996: Nederland telt nog 625 gemeenten	februari	1996	6– 9
– Allochtonenprognose 1998–2015	april	1999	74– 88	– Tussentijdse gemeenteraadsverkiezingen, 29 november 1995	april	1996	11–12
– Uitkomsten Huishoudensprognose 1998	juni	1999	33– 41	– 1 januari 1997: Nederland telt nog 572 gemeenten	maart	1997	47–51
– Bevolkingsprognoses op gemeentelijk niveau volgens het PRIMOS-model 1997	december	1999	121–130	– Tussentijdse gemeenteraadsverkiezingen, 13 en 27 november 1996	juni	1997	24–28
– Bevolkingsprognose 1999–2005	januari	2000	40– 42	– Uitslagen van de uitgestelde gemeenteraadsverkiezingen van 28 oktober, 18 en 25 november 1998 en tussentijdse gemeenteraadsverkiezingen van 3 maart 1999	augustus	1999	9–14
– Uitkomsten Huishoudensprognose, huishoudens naar grootte, 1998–2050	juli	2000	44– 52				
– Bevolkingsprognose 2000–2050	januari	2001	63– 71	<i>Jaarcijfers</i>			
				<b>14. BEVOLKINGSSTATISTIEK DIVERSEN</b>			
<b>12. INTERNATIONAAL</b>				<i>Artikelen</i>			
<i>Artikelen</i>				– Demografie en sociale zekerheid	juli	1997	26–29
– Migratie in de landen van de Europese Economische Ruimte	februari	1996	10– 15	– Prognose van leerlingen- en studenten-aantallen	augustus	1997	11–16
– Bevolkingsgroei Europa het sterkst in het noorden, afname in het oosten	februari	1996	16– 17	– De Immigratie- en Naturalisatie Dienst en demografische prognoses	januari	1998	14–16
– Nederlanders over de grens	mei	1996	27– 29	– Demografisch gedrag en opleidingsniveau	februari	1998	8– 9
– National population scenarios for countries of the European Economic Area	juli	1996	6– 19	– Demografische projecties van gezondheid en gezondheidszorg	april	1998	12–18
– An evaluation of recent population scenarios for the EEA and Switzerland	juli	1996	20– 30	– Zelfdoding in Nederland	april	2000	11–16
– Nederland minder vergrijsd dan andere West-Europese landen	november	1996	6– 8	– Werkende moeders	april	2000	17–23
– Buitenechtelijke geboorten: Nederland in Europees perspectief	mei	1997	28– 36	– Caleidoscoop van de moderne levensloop	juni	2000	10–17
– Buitenechtelijke geboorten: Nederland in Europees perspectief (rectificatie)	augustus	1997	10	– Leefstijl en demografisch gedrag	augustus	2000	9–18

## **Bericht van de uitgever**

Dit nummer is de eerste editie van de nieuwe jaargang. Met ingang van deze jaargang zijn de prijzen van de periodieken gewijzigd. Sommige prijzen zijn verlaagd, andere prijzen zijn omhoog gegaan. Het CBS mag als overheidsinstelling geen winst maken en doet dat ook niet. Wel heeft het CBS als stelregel dat de reproductiekosten terugverdiend moeten worden. Bij sommige periodieken is al geruime tijd geen prijsverhoging geweest, terwijl de reproductiekosten, onder ander door een stijgende papierprijs, wel gestegen zijn.

Internet speelt een steeds grotere rol in de verspreiding van de statistische informatie van het CBS. U kunt als gebruiker de volgende ontwikkelingen verwachten. Alle statistische gegevens van het CBS zullen in onze database StatLine worden opgenomen.

Op dit moment is StatLine goed gevuld, maar ontbreken nog enkele statistieken in StatLine. StatLine is te raadplegen op het internet ([www.cbs.nl](http://www.cbs.nl)) en verkrijgbaar op cd-rom. Een abonnement op de cd-rom (tien edities) kost in 2001 176,30 gulden (80 euro); een los exemplaar kost 22,00 gulden (10 euro). De cd-rom van StatLine is één van de periodieken die aanmerkelijk in prijs is verlaagd. StatLine bevat veel cijfers, maar geen analyses. De analyses en dergelijke zijn opgenomen in de papieren publicaties.

Voor eventuele vragen kunt u contact opnemen met de infoservice van het CBS, telefoon (045) 570 70 70, e-mail [infoservice@cbs.nl](mailto:infoservice@cbs.nl).

Drs. R.L. Vellekoop  
(uitgever)