

# Gemeente Op Maat

*Arnhem*

09



Centraal Bureau voor de Statistiek

## Verklaring van tekens

.	= gegevens ontbreken
*	= voorlopig cijfer
x	= geheim
–	= nihil
–	= (indien voorkomend tussen twee getallen) tot en met
0 (0,0)	= het getal is kleiner dan de helft van de gekozen eenheid
niets (blank)	= een cijfer kan op logische gronden niet voorkomen
2007–2008	= 2007 tot en met 2008
2007/2008	= het gemiddelde over de jaren 2007 tot en met 2008
2007/'08	= oogstjaar, boekjaar, schooljaar enz., beginnend in 2007 en eindigend in 2008
2005/'06–2007/'08	= oogstjaar, boekjaar enz., 2005/'06 tot en met 2007/'08

In geval van afronding kan het voorkomen dat het weergegeven totaal niet overeenstemt met de som van de getallen.

## Enkele gebruikte afkortingen

AO	= Arbeidsongeschiktheid
CBS	= Centraal Bureau voor de Statistiek
COROP	= Coördinatie Commissie Regionaal Onderzoekprogramma
GGD	= Gemeentelijke gezondheidsdienst
GOM	= Gemeente Op Maat
IOAW	= Wet inkomensvoorziening oudere en gedeeltelijk arbeidsongeschikte werkloze werknemers
IOAZ	= Wet inkomensvoorziening oudere en gedeeltelijk arbeidsongeschikte gewezen zelfstandigen
IVA	= Inkomensvoorziening Volledig Arbeidsongeschikten
KWB	= Kerncijfers Wijken en Buurten
NUTS	= Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques
OAD	= Omgevingsadressendichtheid
RKN	= Regionale Kerncijfers Nederland
RPA	= Regionale Platforms Arbeidsmarkt
SBI	= Standaard Bedrijfsindeling
VINEX	= Vierde Nota ruimtelijke ordening Extra
Wajong	= Wet arbeidsongeschiktheidsvoorziening jonggehandicapten
WAO	= Wet op de arbeidsongeschiktheidsverzekering
WAZ	= Wet arbeidsongeschiktheidsverzekering zelfstandigen
WGA	= Werkhervatting Gedeeltelijk Arbeidsgeschikten
Wgr	= Wet gemeenschappelijke regelingen
WIA	= Wet werk en inkomen naar arbeidsvermogen
WOZ	= Wet waardering onroerende zaken
WW	= Werkloosheidswet
WWB	= Wet Werk en Bijstand

## Colofon

*Uitgever*  
Centraal Bureau voor de Statistiek  
Henri Faasdreef 312  
2492 JP Den Haag

*Prepress en druk*  
Centraal Bureau voor de Statistiek  
Grafimedia

*Omslag*  
TelDesign, Rotterdam

Kengetal: A-127  
ISBN: 978-90-357-1252-2

*Inlichtingen*  
Tel. (088) 570 70 70  
Fax (070) 337 59 94  
Via contactformulier: [www.cbs.nl/infoservice](http://www.cbs.nl/infoservice)

*Bestellingen*  
E-mail: [verkoop@cbs.nl](mailto:verkoop@cbs.nl)  
Fax (045) 570 62 68

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

© Centraal Bureau voor de Statistiek, Den Haag/Heerlen, 2009.  
Verveelvoudiging is toegestaan, mits het CBS als bron wordt vermeld.

## Inhoud

<b>Enkele gebruikte afkortingen</b>	2
<b>Leeswijzer</b>	5
<b>1 Bevolking</b>	6
1.1 Aantal inwoners	6
1.2 Bevolkingssamenstelling	7
1.3 Bevolkingsontwikkeling	9
<b>2 Onderwijs</b>	13
2.1 Primair onderwijs	13
2.2 Voortgezet onderwijs en middelbaar beroepsonderwijs	13
2.3 Hoger onderwijs	15
<b>3 Bouwen en wonen</b>	16
3.1 Woonruimtenvoorraad	16
3.2 Nieuwbouw en onttrekking	16
3.3 Woningwaarde	17
<b>4 Inkomen en sociale zekerheid</b>	19
4.1 Inkomen	19
4.2 Sociale zekerheid	20
<b>5 Verkeer en vervoer</b>	24
5.1 Vervoermiddelen	24
5.2 Lengte van wegen	24
<b>6 Oppervlakte, dichtheden en bodemgebruik</b>	26
6.1 Oppervlakte	26
6.2 Dichtheden	26
6.3 Bodemgebruik	27
<b>7 Criminaliteit</b>	30
7.1 Geregistreerde misdrijven	30
7.2 Opgehelderde misdrijven	32
<b>8 Regionale indelingen 2008</b>	33
8.1 Gemeentelijke indeling 2008	33
8.2 StatLine-publicatie 'Gebieden in Nederland'	34
<b>9 Kerncijfers wijken en buurten</b>	36
9.1 Indeling in wijken en buurten	36
9.2 Statistieken over wijken en buurten	36
9.3 Nieuwe vormen van presenteren CBS-buurtgegevens	37
<b>10 Gemeentelijke cijfers op de CBS-website</b>	51
10.1 StatLine CBS Databank	51
10.2 Kaarten met regionale indelingen	52
10.3 Kaarten met wijk- en buurtindeling	52
<b>Lijst van gebruikte begrippen</b>	54
<b>Aan deze publicatie werkten mee</b>	64



## Leeswijzer

De publicatie *Gemeente Op Maat 2008* is de gemeentelijke overzichtspublicatie van het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS). Voor elke gemeente die op 1 januari 2008 bestond, is een publicatie samengesteld met daarin een selectie uit de veelheid aan CBS-statistieken. Deze informatie vindt u in hoofdstukken 1 tot en met 7. Hier worden voor een aantal onderwerpen de gemeentelijke uitkomsten steeds vergeleken met provinciale en nationale cijfers.

Hoofdstuk 8 laat zien tot welke regionale indelingen de gemeente Arnhem behoort. Door het combineren van de gebiedsindelingen kunnen uitkomsten worden samengesteld over arrondissementen, politieregio's of andere gebieden zoals de Waddeneilanden, de Bollenstreek en Zeeuwsch-Vlaanderen.

De onderverdeling van de gemeente in wijken en buurten is opgenomen in hoofdstuk 9. Hier vindt u ook statistieken over wijken en buurten in Arnhem. Op internet is het ook mogelijk om buurtcijfers te bekijken. Dit kan bijvoorbeeld op de "CBSInuwbuurt"-website of in Google Earth. Dit hoofdstuk laat u zien hoe dit moet.

Gemeente Op Maat is een selectie uit een breed aanbod van de beschikbare regionale statistieken. Zo zijn in deze publicatie voor de gemeente Arnhem bijvoorbeeld diverse uitkeringen in het kader van de sociale zekerheid opgenomen. Van alle uitkeringen is tevens een onderscheid gemaakt naar mannen en vrouwen en wordt het aantal uitkeringen afgezet tegen de in de gemeente woonachtige bevolking. In StatLine, de elektronische databank van het CBS, kunt u vervolgens diverse andere kenmerken van de uitkeringen vinden, zoals de leeftijd van de aanvragers en de duur van de uitkering. Naast jaarlijkse gegevens, zijn van de uitkeringsgegevens ook (gemeentelijke) gegevens per kwartaal beschikbaar. Een toelichting op alle gemeentelijke informatie op de CBS-website vindt u in hoofdstuk 10.

De meeste gegevens in deze Gemeente Op Maat kunnen worden geraadpleegd in StatLine. Ze staan in drie publicaties: Regionale Kerncijfers Nederland, Kerncijfers Wijken en Buurten en Gebieden in Nederland. Hier kunt u tevens actuele cijfers vinden die zijn verschenen na het samenstellen van deze publicatie.

Eind 2009 is ook de tweede editie van de publicatie *Leven in Nederland* verschenen. In deze publicatie, waarin gegevens op gemeentelijk niveau centraal staan, bestaat elk hoofdstuk uit twee onderdelen: een essay waarin thema's in een politieke en bestuurlijke context worden geplaatst en een breed overzicht van statistische gegevens op gemeentelijk niveau. Leven in Nederland is tot stand gekomen in een samenwerkingsverband tussen het CBS en de Vereniging van Nederlandse Gemeenten (VNG).

# 1. Bevolking

## 1.1 Aantal inwoners

*Bevolkingsgroei in 2008 groter dan voorgaande jaren*

Op 1 januari 2008 telden de 443 Nederlandse gemeenten 16,41 miljoen inwoners. Een jaar eerder waren dat er nog bijna 16,36 miljoen. Deze stijging van ruim 47 duizend was tweemaal zo groot als die in het voorgaande jaar.

Eind 2008 woonden er bijna 16,49 miljoen mensen in Nederland. Daarmee steeg het aantal inwoners in 2008 met zelfs 80 duizend. Deze sterke groei is vooral toe te schrijven aan een toename van het aantal immigranten en een daling van het aantal emigranten. De immigratie bereikte met 143 duizend mensen een record: zo'n hoog aantal nam het CBS niet eerder waar.

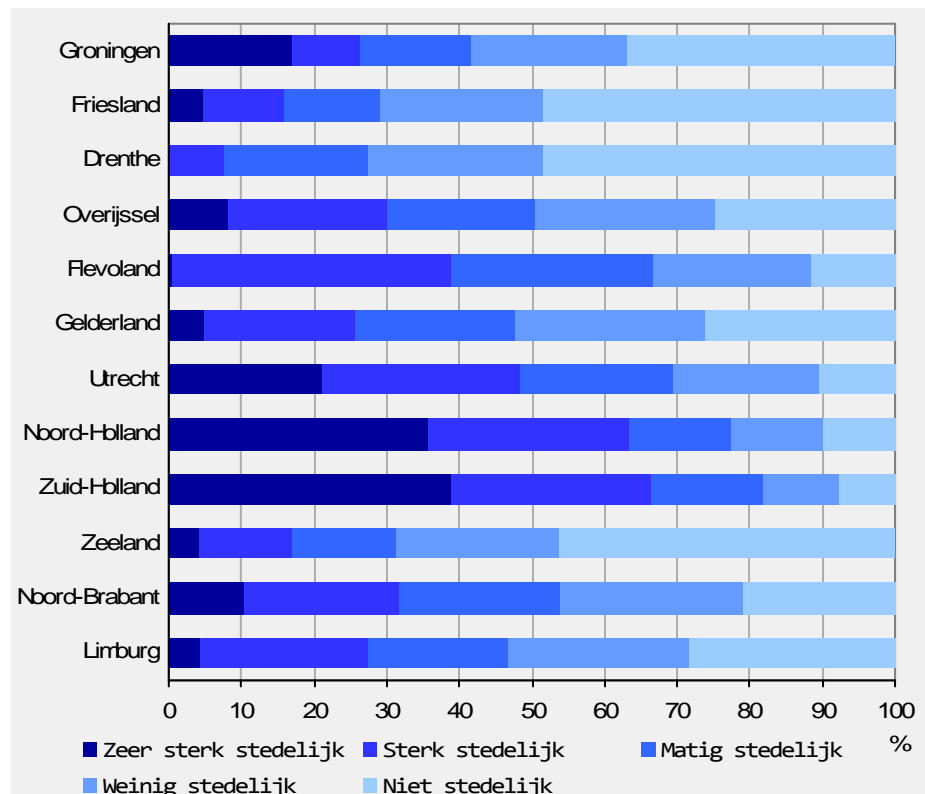
De kleinste provincie van Nederland was Flevoland. Hier woonden in 2008 bijna 379 duizend mensen; half zoveel als in Amsterdam. Amsterdam was met 747 duizend inwoners de grootste gemeente en wat inwonertal betreft bijna 800 maal groter dan Schiermonnikoog, dat met zijn 951 inwoners de kleinste gemeente was. Gemiddeld woonden er in een Nederlandse gemeente 37 duizend mensen.

*Meerderheid gemeenten heeft geen zeer sterk stedelijk gebied*

Aan de hand van het aantal adressen per vierkante kilometer wordt de stedelijkheid bepaald. Het CBS onderscheidt vijf maten van stedelijkheid: zeer sterk, sterk, matig, weinig en niet stedelijk.

Drenthe was de enige provincie waar geen enkele inwoner in een zeer sterk stedelijk gebied woonde. Voor heel Nederland gold dat 367 gemeenten geen inwoners in een zeer sterk stedelijk gebied hadden. Er waren zelfs gemeenten waarvan alle inwoners in een niet-stedelijke omgeving woonden. Dit gold voor bijvoorbeeld de Waddeneilanden (exclusief Texel) en 22 kleine gemeenten op het vasteland zoals Kessel en Lith. Ook sommige inwoners van de grote steden woonden in een landelijk gebied, al waren hun aantallen klein. Zo woonden in Amsterdam 5,7 duizend van de 747 duizend inwoners in een niet-stedelijk gedeelte van de gemeente en bijna 8 duizend in een weinig stedelijk deel.

### 1.1 Inwoners naar stedelijkheid per provincie, 2008



Er is een sterk verband tussen stedelijkheid en gemeentegrootte. Gemeenten met minder dan 10 duizend inwoners hadden geen zeer sterk stedelijke gedeelten, terwijl in de gemeenten met 250 duizend inwoners of meer (de vier grootste gemeenten van Nederland) juist drie kwart van de mensen in een zeer sterk stedelijk gebied woonde.

## 1.2 Bevolkingssamenstelling

### *Relatief veel jongeren in Flevoland*

In 2008 was ongeveer een kwart van de Nederlandse bevolking jonger dan 20 jaar. In Flevoland was het aandeel jongeren met bijna 30 procent het grootst. Daarmee had Flevoland aanzienlijk meer jongeren dan Limburg met het laagste aandeel, ruim 21,5 procent.

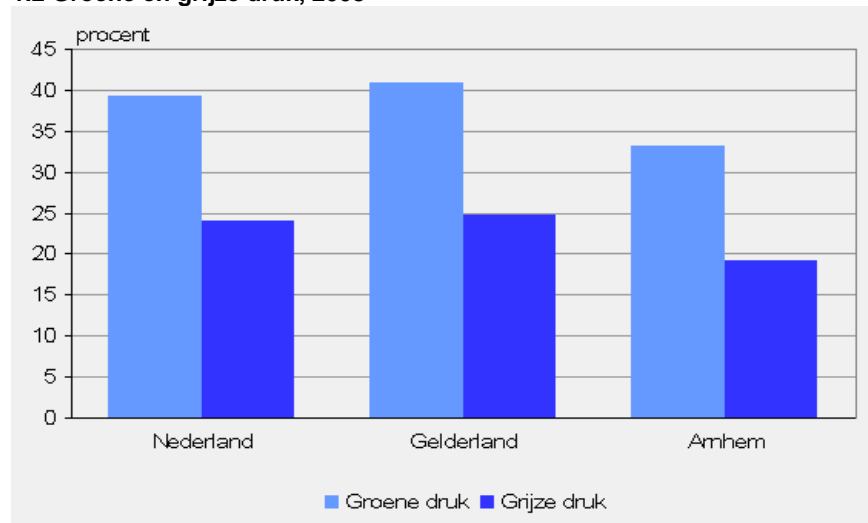
Flevoland had ook een groot aandeel jonge kinderen. Het aandeel van 0- tot en met 4-jarigen bedroeg hier 7,2 procent, tegen 5,8 procent voor heel Nederland en 4,6 procent voor Limburg. Op gemeenteniveau was Urk was koploper, met 10,4 procent kinderen van 0 tot en met 4 jaar.

In 2008 was bijna 15 procent van de bevolking 65 jaar of ouder. Er waren grote regionale verschillen: in Flevoland was slechts ruim 9 procent 65-plusser, tegen meer dan 17 procent in Limburg. De gemeente met het grootste aandeel 65-plussers lag echter niet in Limburg; dat was Laren met bijna 27 procent inwoners van 65 jaar of ouder.

### *Demografische druk het hoogst in Rozendaal*

De demografische druk bedroeg in 2008 voor heel Nederland 63,2 procent. Dit houdt in dat er op iedere 100 inwoners in de 'productieve' leeftijdsgroep van 20 tot 65 jaar 63,2 inwoners waren van 0 tot 20 jaar of 65 jaar of ouder. Hoe hoger de demografische druk, hoe groter het aandeel personen in de bevolking dat inactief is op de arbeidsmarkt en niet meebetaalt aan sociale premies. De demografische druk was het hoogst in Rozendaal met 97,8 procent en het laagst in Groningen met 44,9 procent.

### 1.2 Groene en grijze druk, 2008



De demografische druk is onder te verdelen in groene en grijze druk. De groene druk geeft aan hoe het staat met het de verhouding van 0- tot 20-jarigen ten opzichte van de 'productieven' en de grijze druk geeft het aandeel 65-plussers aan. De groene druk is sinds begin jaren '90 stabiel, terwijl de grijze druk nog steeds toeneemt.

Tussen de Nederlandse provincies en gemeenten bestonden in 2008 grote verschillen in groene en grijze druk. Flevoland was een jonge provincie, met een relatief hoge groene druk van 47,3 procent, tegen 39,2 procent landelijk. De grijze druk was in Flevoland met 14,7 procent juist laag. In Zeeland, met de hoogste grijze druk, lag deze ruim twee maal zo hoog.

### *Relatief veel ongehuwden in studentensteden*

In 2008 was 34,6 procent van de Nederlanders ongehuwd. In 1995 was dat nog 31 procent. Het percentage ongehuwde personen lag, net als in eerdere jaren, erg hoog in de studentensteden. Bovenaan stond Groningen, waar 58 procent van de inwoners ongehuwd was. Daarna volgden Utrecht, Amsterdam, Wageningen en Nijmegen.

In 2008 was 51,2 procent van de Nederlanders van 15 jaar en ouder gehuwd. In 1995 was dat nog 56,3 procent. Landelijk waren er grote verschillen in het percentage gehuwde personen: in bijvoorbeeld de gemeente Rozendaal was 69 procent van de inwoners gehuwd. Ook gemeenten in de zogenoemde *bible belt*, waaronder Bunschoten, Zwartewaterland en Goedereede, hadden grote aandelen gehuwden. In deze gemeenten was het aandeel gescheiden personen juist zeer klein. Over heel Nederland gerekend was 7,7 procent gescheiden, tegen 2 procent in Urk, Staphorst en Tubbergen.

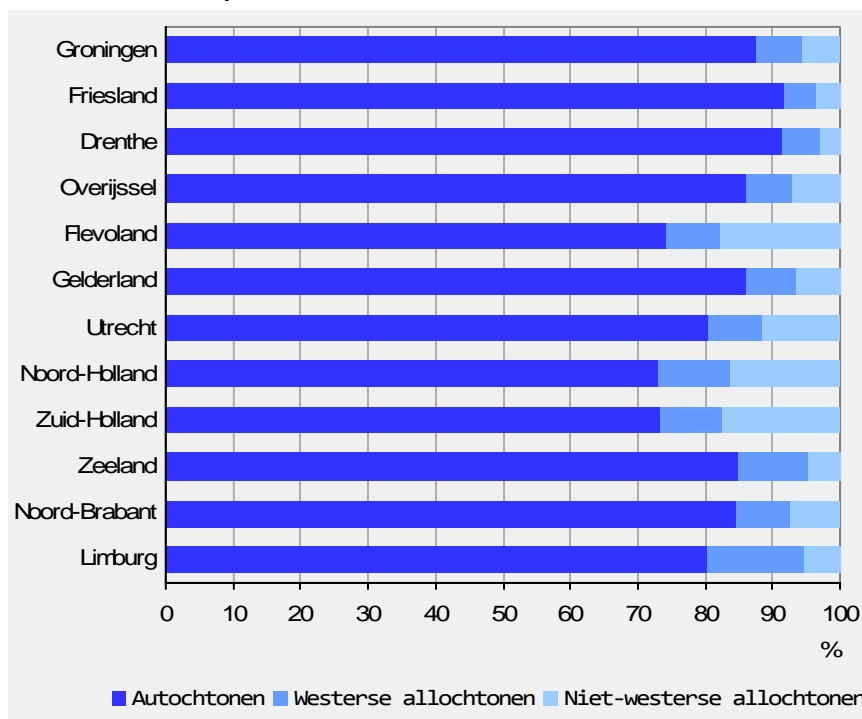
### *Urk meest autochtone gemeente*

In 2008 woonden er 3,2 miljoen allochtonen in Nederland. Daarmee was één op de vijf inwoners allochtoon. Van hen waren 1,77 miljoen van niet-westerse herkomst. De grootste groep onder de niet-westerse allochtonen vormden de Turken, met 373 duizend personen.

In elke gemeente woonden zowel westerse als niet-westerse allochtonen, al waren er grote verschillen in aantallen. In grote lijnen nam het aandeel niet-westerse allochtonen af naarmate een gemeente kleiner was of verder van het westen van het land gelegen. Niet-westerse allochtonen woonden vooral in de vier grote steden en in Almere.

De meest autochtone gemeente van Nederland was Urk, waar 97,5 procent van de bevolking autochtoon was. Tegenhanger was Vaals, met slechts 50,8 procent aan autochtonen. In 2008 lag het aandeel autochtonen hier voor het eerst in vele jaren boven de 50 procent. De allochtonen in Vaals waren vooral westers, overwegend van Duitse herkomst.

### **1.3 Herkomst naar provincie, 2008**



### *Grote verschillen in huishoudensgrootte*

In 2008 telde Nederland 7,2 miljoen huishoudens, bestaande uit gemiddeld 2,24 personen. De gemiddelde huishoudensgrootte varieerde flink tussen de gemeenten. In Groningen, een studentenstad met veel eenpersoonshuishoudens, lag het op 1,7 per-

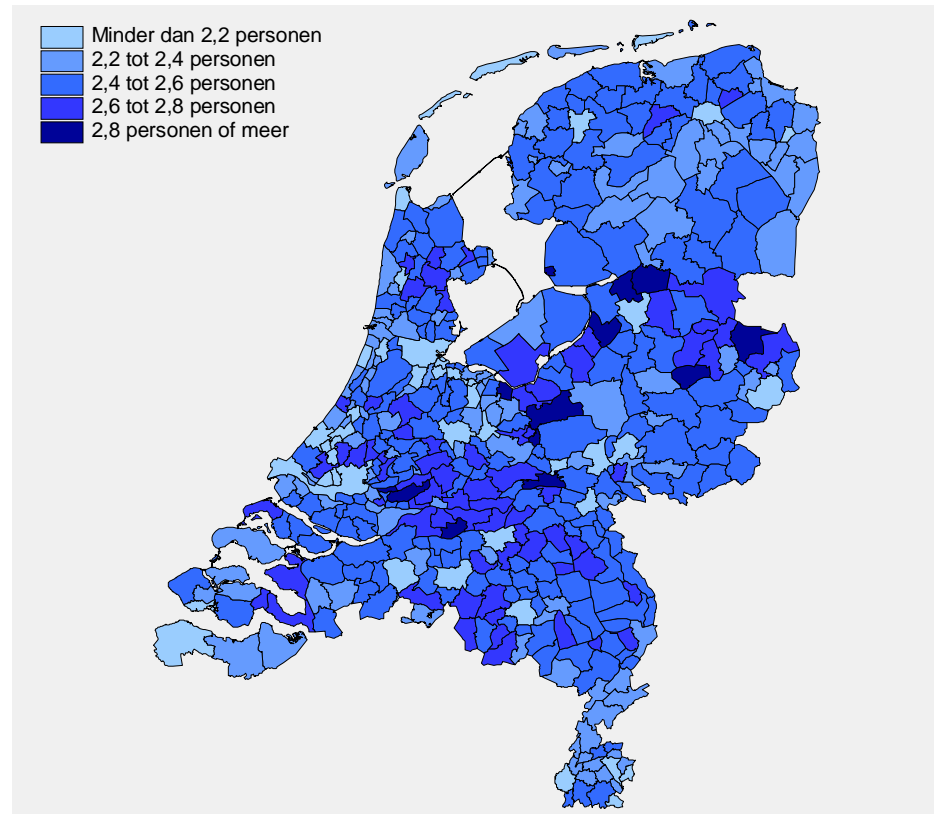


sonen, terwijl huishoudens in tegenhanger Urk uit gemiddeld 3,5 personen bestonden. Urk staat dan ook bekend als een gemeente waar veel grote gezinnen wonen.

#### *Steeds meer eenpersoonshuishoudens*

In de afgelopen tien jaar is het aantal eenpersoonshuishoudens flink toegenomen, van 2,2 naar 2,6 miljoen. In 2008 kwamen eenpersoonshuishoudens vooral voor in grote gemeenten en in het bijzonder in de universiteitssteden. Naast Groningen maakten ook in Amsterdam, Utrecht, Nijmegen, Leiden en Delft eenpersoonshuishoudens meer dan de helft van alle huishoudens uit. Bijzonder was Wageningen, dat geen grote gemeente is, maar wel een universiteit heeft en waar 60 procent van de huishoudens uit één persoon bestond.

#### **1.4 Huishoudensgrootte per gemeente, 2008**



#### **1.3 Bevolkingsontwikkeling**

##### *Landelijke groei, regionale krimp*

De Nederlandse bevolking is in 2008 gegroeid met 80 duizend personen. Op provinciaal niveau had Flevoland de grootste relatieve bevolkingsgroei met 12,6 procent. Bij de gemeenten waren Aalsmeer en Laren de grootste stijgers. In Aalsmeer vormden vooral verhuizingen naar de gemeente de reden, terwijl in Laren vooral immigratie het aantal inwoners deed toenemen.

In sommige regio's kromp de bevolking juist. Zo nam het aantal inwoners van Limburg af. De krimp was het sterkst in Zuid-Limburg, waar deze tien jaar geleden al inzette. Ook in de regio's Oost-Groningen, Delfzijl en omgeving en Zeeuwsch-Vlaanderen kromp de bevolking.

In bijna 40 procent van de Nederlandse gemeenten nam het aantal inwoners in 2008 af. De inwonertallen van Bellingwedde en Delfzijl daalden relatief het sterkst. Voornaamste reden was dat er meer mensen uit deze gemeenten vertrokken dan dat er zich vestigden.

### Relatief meeste geboorten in Urk

In 2008 zijn er bijna 185 duizend kinderen geboren. Het aantal geboorten lag hiermee hoger dan in 2007 - de eerste stijging in zeven jaar. Per 1 000 inwoners werden er gemiddeld 11,2 kinderen geboren. In Urk, de gemeente met het hoogste relatieve cijfer, werd het dubbele aantal gehaald.

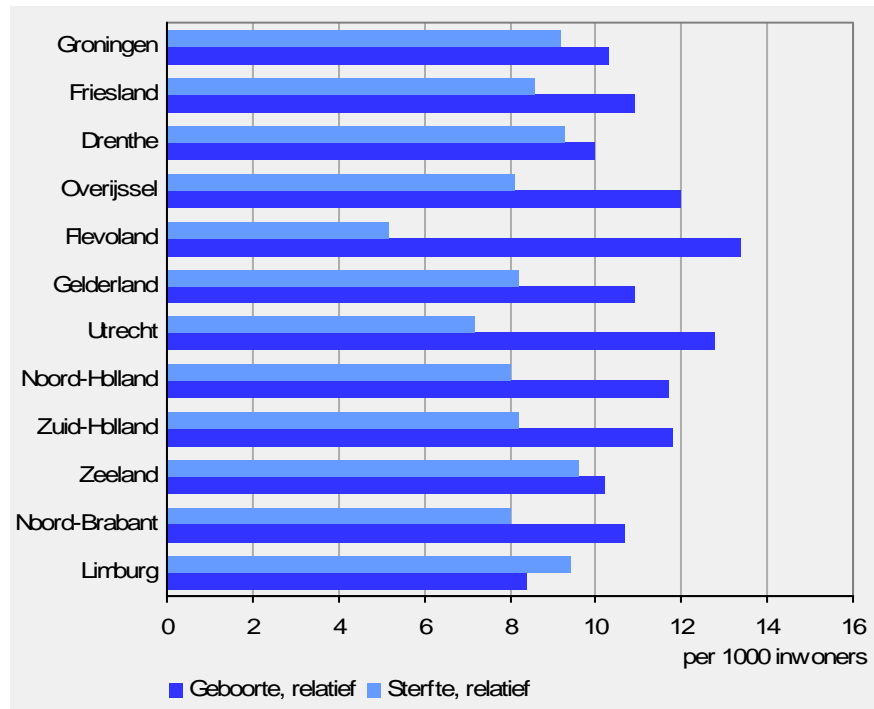
Het geboorteoverschot, ofwel het verschil tussen geboorte en sterfte, is een maat voor de natuurlijke groei van de bevolking. Dit is de groei (of krimp) exclusief migratie. Het geboorteoverschot liep voor de verschillende provincies nogal uiteen. Limburg was de enige provincie met natuurlijke krimp. Het geboortecijfer lag hier bijna 1 200 lager dan het sterftecijfer.

### Relatief hoogste sterfte in Laren

In 2008 overleden er in Nederland ruim 135 duizend personen. Net als dat voor de geboorten lag ook het sterftecijfer hoger dan in 2007. Het was de eerste stijging na een daling gedurende vijf jaar.

Per 1 000 inwoners overleden er over heel Nederland gerekend 8,2 personen. In Laren, de gemeente met de meeste 65-plussers, lag het sterftecijfer het hoogst met 18 personen per 1 000 inwoners.

## 1.5 Geboorte en sterfte, 2008

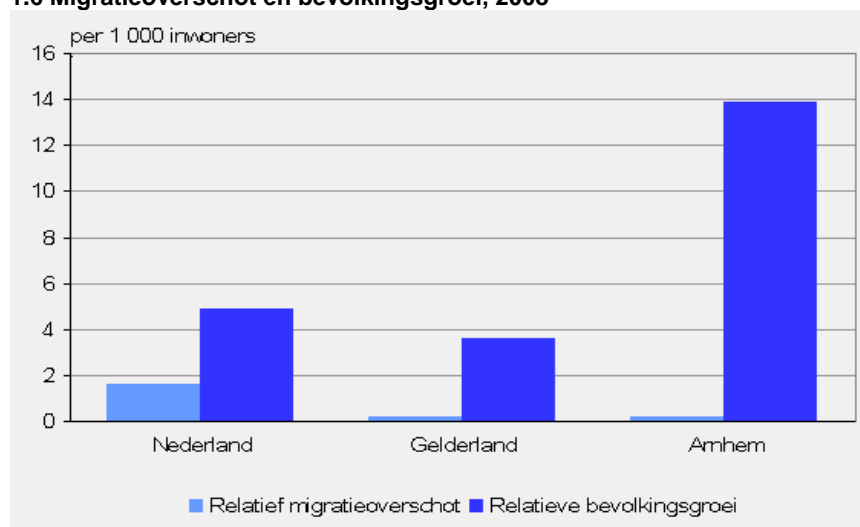


### Meer immi- dan emigranten

Het migratieoverschot is het verschil tussen het aantal mensen dat in een jaar immigrereert en het aantal dat emigreert. In 2008 lag dit voor heel Nederland op 26,6 duizend. Er zijn dus meer mensen in Nederland gaan wonen dan dat er zijn vertrokken. De voorgaande vijf jaar was dit andersom. Bovendien bereikte de immigratie in 2008 met bijna 143 duizend personen een recordhoogte.

In 2008 was Laren de gemeente met het grootste migratieoverschot. Er kwamen 982 immigranten wonen, terwijl 81 emigranten de gemeente verlieten. Dit verschil was vooral toe te schrijven aan asielzoekerscentrum Crailo, dat in augustus 2007 is heropend.

## 1.6 Migratieoverschot en bevolkingsgroei, 2008



### Gemeenten met Vinex-locaties in trek

In 2008 zijn bijna 650 duizend personen verhuisd naar een andere gemeente. Onder de gemeenten waar meer mensen naartoe verhuisden dan dat eruit vertrokken waren veel gemeenten met Vinex-locaties, zoals Pijnacker-Nootdorp, Aalsmeer en Lansingerland. Bovenaan het lijstje met gemeenten waaruit juist meer mensen vertrokken dan dat er kwamen wonen, stonden 's-Gravenhage en Alkmaar.

### Over 30 jaar 17,5 miljoen Nederlanders

Volgens de bevolkingsprognose van het CBS zal de Nederlandse bevolking de komende 30 jaar nog groeien tot 17,5 miljoen inwoners. Daarna neemt het aantal inwoners af. In 2050 zullen er in Nederland 17,3 miljoen mensen wonen. Het aantal 65-plussers zal dan flink zijn gestegen, van de huidige 14,7 procent naar 24,5 procent. Ook het allochtone deel van de bevolking zal in omvang zijn toegenomen, van de huidige 10,8 procent naar 17,2 procent. Het aandeel westerse allochtonen zal dan van 8,8 naar 11,5 procent zijn gestegen.

**Tabel 1.1**  
**Bevolking naar geslacht, stedelijkheidsklasse en demografische druk, 1 januari 2008**

	Arnhem	Gelderland	Nederland
Inwoners	143 582	1 983 869	16 405 399
mannen	71 065	978 683	8 112 073
vrouwen	72 517	1 005 186	8 293 326
zeer sterk stedelijk gebied	25 320	97 730	3 181 140
sterk stedelijk gebied	69 830	413 120	3 787 780
matig stedelijk gebied	33 590	432 860	3 001 390
weinig stedelijk gebied	9 920	520 560	3 179 580
niet stedelijk gebied	4 930	519 600	3 255 510
Druk per 100 personen van 20-64 jaar	52,4	65,7	63,2
groene druk (19 jaar of jonger)	33,1	40,9	39,2
grijze druk (65 jaar of ouder)	19,2	24,8	24,0

**Tabel 1.2**  
**Bevolking naar leeftijd, herkomstgroepering en burgerlijke staat, 1 januari 2008**

	Arnhem		Gelderland		Nederland	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%
<b>Inwoners</b>						
jonger dan 5 jaar	8 456	5,9	114 376	5,8	945 727	5,8
5 tot 10 jaar	7 883	5,5	127 413	6,4	1 011 145	6,2
10 tot 15 jaar	7 037	4,9	123 487	6,2	978 852	6,0
15 tot 20 jaar	7 850	5,5	124 352	6,3	1 004 726	6,1
20 tot 25 jaar	11 111	7,7	114 146	5,8	977 757	6,0
25 tot 45 jaar	47 854	33,3	535 153	27,0	4 592 210	28,0
45 tot 65 jaar	35 279	24,6	548 217	27,6	4 480 156	27,3
65 tot 80 jaar	12 991	9,0	222 742	11,2	1 799 337	11,0
80 jaar of ouder	5 121	3,6	73 983	3,7	615 489	3,8
autochtonen	102 069	71,1	1 709 026	86,1	13 189 983	80,4
allochtonen	41 513	28,9	274 843	13,9	3 215 416	19,6
westerse allochtonen	16 305	11,4	149 516	7,5	1 449 686	8,8
niet-westerse allochtonen	25 208	17,6	125 327	6,3	1 765 730	10,8
Marokko	2 922	2,0	19 468	1,0	335 127	2,0
Ned. Antillen en Aruba	2 140	1,5	8 349	0,4	131 841	0,8
Suriname	3 040	2,1	11 062	0,6	335 799	2,0
Turkije	7 930	5,5	38 258	1,9	372 714	2,3
overige niet-westerse allochtonen	9 176	6,4	48 190	2,4	590 249	3,6
<b>Inwoners van 15 jaar of ouder</b>	120 206		1 618 593		13 469 675	
ongehuwd	54 338	45,2	531 039	32,8	4 666 180	34,6
gehuwd	47 562	39,6	872 087	53,9	6 898 147	51,2
gescheiden	11 413	9,5	106 834	6,6	1 035 737	7,7
verweduwd	6 893	5,7	108 633	6,7	869 611	6,5

**Tabel 1.3**  
**Particuliere huishoudens, 1 januari 2008**

	Arnhem		Gelderland		Nederland	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Particuliere huishoudens	72 175		839 842		7 242 202	
eenpersoonshuishoudens	33 741	46,7	273 836	32,6	2 571 014	35,5
huishoudens zonder kinderen	18 441	25,6	258 554	30,8	2 148 277	29,7
huishoudens met kinderen	19 993	27,7	307 452	36,6	2 522 911	34,8
Gemiddelde huishoudensgrootte	1,96		2,33		2,24	

**Tabel 1.4**  
**Bevolkingsontwikkeling, 2008**

	Arnhem		Gelderland		Nederland	
	abs.	rel. <sup>1)</sup>	abs.	rel. <sup>1)</sup>	abs.	rel. <sup>1)</sup>
<b>Aantal inwoners op 1 januari</b>	<b>143 582</b>		<b>1 983 869</b>		<b>16 405 399</b>	
geboorte	1 950	13,5	21 695	10,9	184 634	11,2
sterfte	1 230	8,5	16 352	8,2	135 136	8,2
<b>Geboorteoverschot</b>	<b>720</b>	<b>5,0</b>	<b>5 343</b>	<b>2,7</b>	<b>49 498</b>	<b>3,0</b>
vestiging	9 030		78 354		645 706	
vertrek	7 816		77 310		645 706	
<b>Binnenlands migratieoverschot</b>	<b>1 214</b>	<b>8,4</b>	<b>1 044</b>	<b>0,5</b>		
immigratie	1 539		10 535		142 737	
emigratie	1 507		10 118		116 097	
<b>Migratieoverschot*</b>	<b>32</b>	<b>0,2</b>	<b>417</b>	<b>0,2</b>	<b>26 640</b>	<b>1,6</b>
<b>Aantal inwoners op 31 december</b>	<b>145 574</b>		<b>1 991 062</b>		<b>16 485 787</b>	
<b>Bevolkingsgroei (na saldo correcties)</b>	<b>1 992</b>	<b>13,9</b>	<b>7 193</b>	<b>3,6</b>	<b>80 388</b>	<b>4,9</b>
<i>Gemiddeld aantal inwoners</i>	<i>144 578,0</i>		<i>1 987 465,5</i>		<i>16 445 593,0</i>	

<sup>1)</sup> Per 1 000 van de gemiddelde bevolking en bij relatieve bevolkingsgroei per 1 000 van de bevolking op 1 januari.

## 2. Onderwijs

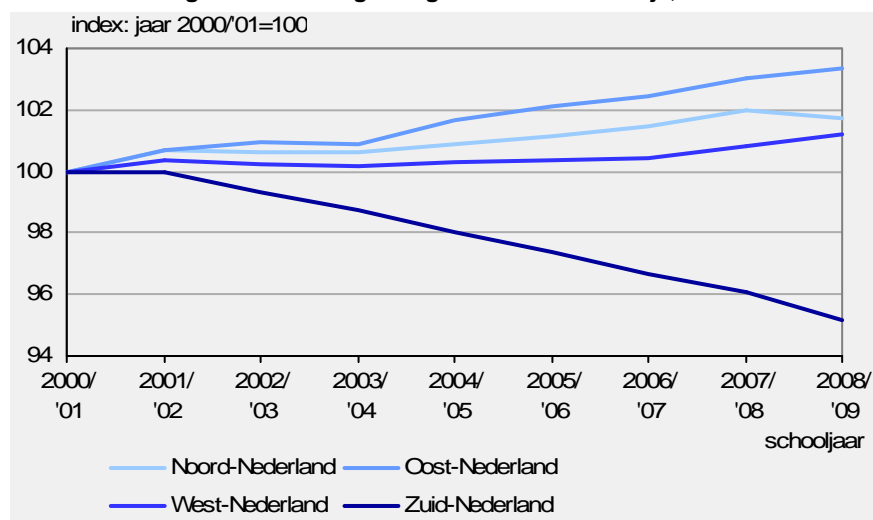
### 2.1 Primair onderwijs

*Aantal kinderen op basisscholen in Zuid-Nederland nam af*

In het schooljaar 2008/'09 gingen in Nederland 1,55 miljoen kinderen naar het gewone basisonderwijs. Dit aantal is al enkele jaren redelijk constant. De ontwikkeling van het aantal leerlingen in het basisonderwijs hangt sterk samen met de toe- of afname van het aantal 4- tot 12-jarigen.

Waar het noorden, westen en oosten van Nederland de afgelopen jaren een groei van het aantal leerlingen lieten zien, kende Zuid-Nederland juist een sterke afname. In de provincie Limburg was deze het sterkst: daar lag in 2008/'09 het aantal leerlingen in het reguliere basisonderwijs 11 procent lager dan in 2000/'01.

#### 2.1 Ontwikkeling aantal leerlingen regulier basisonderwijs, 2000/'01-2008/'09\*



Kinderen die meer hulp nodig hebben bij het leren dan het gewone basisonderwijs kan bieden, zijn aangewezen op het speciaal onderwijs. In 2008/'09 volgden 110 duizend kinderen speciaal basisonderwijs of onderwijs aan speciale scholen. Het aantal leerlingen in het speciaal basisonderwijs daalt al jaren, maar dat op speciale scholen steeg juist sterk.

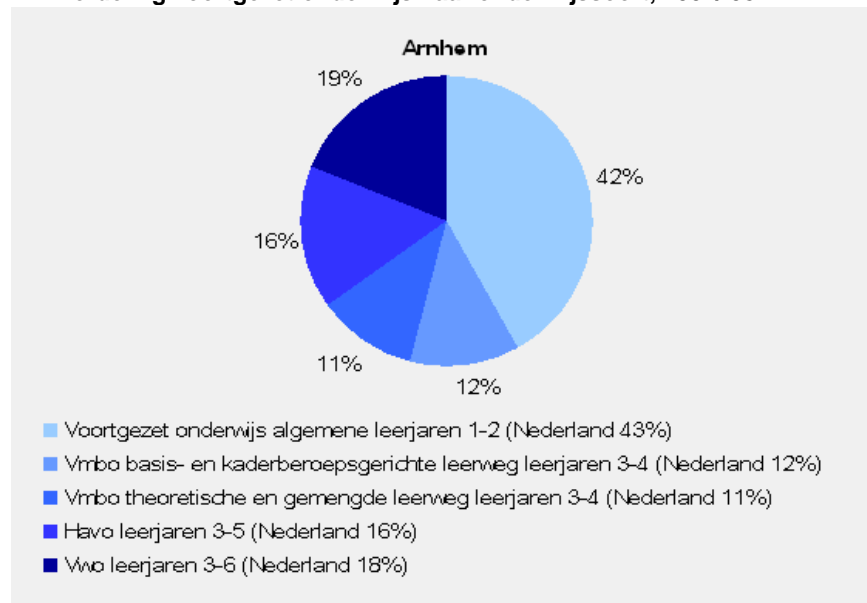
### 2.2 Voortgezet onderwijs en middelbaar beroepsonderwijs

*In 2008 minder leerlingen in het voortgezet onderwijs*

Het aantal leerlingen dat in het schooljaar 2007/'08 naar het voortgezet onderwijs (exclusief het praktijkonderwijs) ging, bedroeg 914 duizend - ruim duizend minder dan het jaar ervoor. De afgelopen jaren was juist een groei te zien. In 2003/'04 volgden nog bijna 863 duizend leerlingen voortgezet onderwijs.

In de eerste twee leerjaren is nog niet door iedereen een definitieve keuze gemaakt voor een onderwijssoort. Pas vanaf het derde leerjaar is dit voor praktisch elke leerling duidelijk. Van de jongeren in het voortgezet onderwijs ging ruim 24 procent naar het vmbo. De Waddeneilanden Ameland en Schiermonnikoog kenden naar verhouding de meeste vmbo-leerlingen (meer dan 40 procent), maar het betrof slechts kleine aantallen. Opvallend is dat het aandeel havo-vwo'ers het hoogst was in gemeenten waar veel mensen met een hoog inkomen wonen, zoals Rozendaal en Bloemendaal.

## 2.2 Verdeling voortgezet onderwijs naar onderwijssoort, 2007/08\*



### *Beroepsopleidende leerweg meest populair onder mbo'ers*

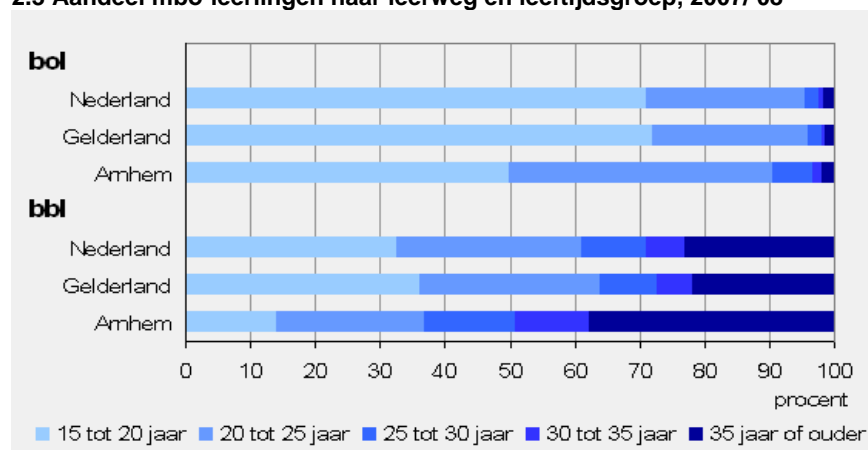
In 2007/08 volgden 513 duizend deelnemers het middelbaar beroepsonderwijs (mbo). Dat waren er bijna 17 duizend meer dan een jaar eerder.

Het mbo kent twee leerwegen: de beroepsopleidende leerweg (bol) en de beroepsbegeleidende leerweg (bbl). In de eerste variant gaan leerlingen dagelijks naar school en zijn er stageperiodes. In de bbl werken leerlingen veelal vier dagen per week in een leerbedrijf en gaan ze één dag naar school, maar ook andere combinaties zijn mogelijk. De bol was in 2007/08 het meest populair. Bijna 70 procent van de mbo'ers volgde deze leerweg. In 274 gemeenten lag dat aandeel lager, maar alleen van de mbo'ers uit Steenbergen en Woensdrecht volgde minder dan de helft de bol.

### *Beroepsbegeleidende leerweg trok meer oudere deelnemers*

Vooraf jongeren in de leeftijd van 15 tot 20 jaar volgden de bol. De bbl daarentegen trok een grote groep oudere leerlingen. In het schooljaar 2007/08 waren vier op de tien deelnemers aan de bbl 25 jaar of ouder, tegen 1 op de 20 bol-leerlingen.

## 2.3 Aandeel mbo-leerlingen naar leerweg en leeftijdsgroep, 2007/08\*



## 2.3 Hoger onderwijs

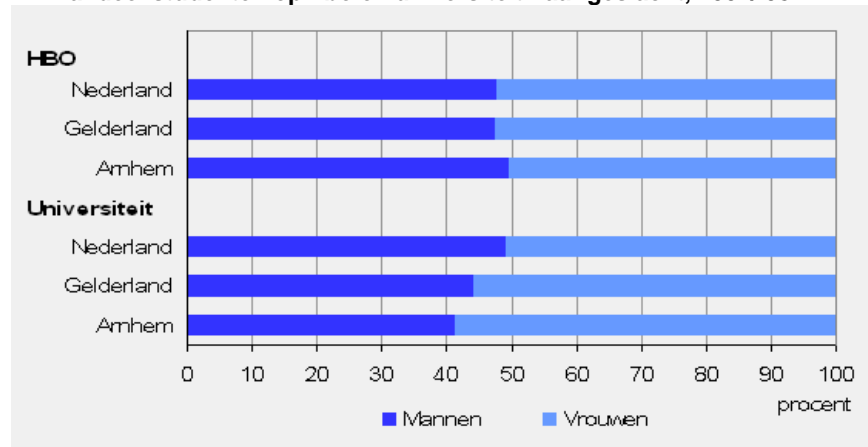
### *Meer vrouwen dan mannen ingeschreven aan universiteit*

In 2007/08 stonden 585 duizend studenten ingeschreven aan een instelling voor hoger onderwijs. Ruim een derde van hen bezocht de universiteit. In de loop der jaren zijn steeds meer vrouwen gaan deelnemen aan het hoger onderwijs. In het studiejaar 2006/07 stonden er voor het eerst meer vrouwen dan mannen aan de universiteiten ingeschreven. In het hoger beroepsonderwijs vond deze omslag al in 1997/98 plaats.

Onder autochtone studenten aan de universiteiten zijn nog steeds net iets meer mannen dan vrouwen. Onder allochtone studenten zijn vrouwen al jaren in de meerderheid.

Op provinciaal en gemeentelijk niveau is de invloed terug te zien van de aangeboden opleidingen op de verhouding tussen mannen en vrouwen. In bijvoorbeeld de gemeenten rond Delft, Eindhoven en Enschede wonen meer mannelijke dan vrouwelijke universitaire studenten. De plaatselijke universiteiten bieden vooral technische studies aan, die vaker door mannen worden gevolgd.

### 2.4 Aandeel studenten op hbo en universiteit naar geslacht, 2007/08\*



**Tabel 2.1**

**Leerlingen primair onderwijs per gemeente waar de hoofdvestiging staat, 2008/09\***

	Arnhem	Gelderland	Nederland
Basisonderwijs	12 122	195 741	1 553 332
Speciaal basisonderwijs	471	5 662	44 055
Expertisecentra	1 872	9 899	66 264

**Tabel 2.2**

**Leerlingen voortgezet onderwijs/middelbaar beroepsonderwijs en studenten hoger onderwijs per woongemeente, 2007/08\***

	Arnhem	Gelderland	Nederland
Voortgezet onderwijs <sup>1)</sup>	6 705	115 164	914 210
Beroepsopleidende leerweg	4 012	42 951	351 354
Beroepsbegeleidende leerweg	1 382	20 621	161 904
Hoger beroepsonderwijs (vol-/deeltijd)	5 485	40 855	374 377
Wetenschappelijk onderwijs (vol-/deeltijd)	1 271	21 692	212 728

<sup>1)</sup> Excl. praktijkonderwijs.

### 3. Bouwen en wonen

#### 3.1 Woonruimtenvoorraad

*Ruim 7 miljoen woningen*

Begin 2008 telde Nederland ruim 7 miljoen woningen. Met 1,54 miljoen woningen had de provincie Zuid-Holland daarin het grootste aandeel. Ook in Noord-Holland en Noord-Brabant stonden meer dan één miljoen woningen. Van alle woningen in Nederland stond 53 procent in één van deze drie provincies.

Van de gemeenten had Amsterdam met 388 duizend woningen verreweg de grootste woningvoorraad. Nummer twee, de gemeente Rotterdam, telde bijna 100 duizend woningen minder. In de vier grootste gemeenten van Nederland samen stonden meer dan 1 miljoen woningen.

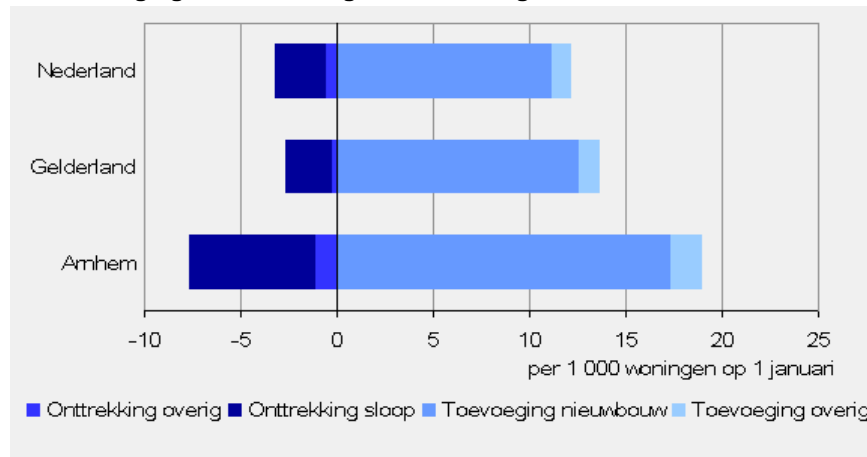
Naast gewone woningen stonden er op 1 januari 2008 ook 115 duizend wooneenheden en 101 duizend recreatiewoningen in Nederland.

#### 3.2 Nieuwbouw en onttrekking

*Grootste relatieve toename woningvoorraad in gemeente Aalsmeer*

In 2008 groeide de Nederlandse woningvoorraad met ruim 63 duizend woningen (inclusief administratieve correcties). Dat was de grootste toename sinds 1999. Er werden 86 duizend woningen aan de voorraad toegevoegd, waarvan 79 duizend door nieuwbouw. Tegelijk werden er ruim 22 duizend woningen aan de voorraad onttrokken, waarvan ruim 18 duizend door sloop.

#### 3.1 Toevoeging en onttrekking aan de woningvoorraad, 2008



Noot: overige vormen van toevoeging zijn bijvoorbeeld woningsplitsing en verbouw van een kantoor tot woning; overige onttrekkingen zijn onttrekkingen door verbouw of bestemmingswijziging.

Op provincieniveau nam de woningvoorraad naar verhouding het meest toe in Flevoland. Hier kwamen er per 1 000 woningen 19 bij. In Limburg was de toename het kleinst, met 4 per 1 000 woningen. In absolute zin groeide de voorraad in de provincie Zuid-Holland het hardst, met ruim 12 duizend woningen. In Zeeland was de toename met 1,5 duizend woningen het kleinst.

De gemeente met de grootste relatieve toename was Aalsmeer. Hier groeide de woningvoorraad met 89 per 1 000 woningen. Ook de gemeenten Pijnacker-Nootdorp en Hendrik-Ido-Ambacht breidden met respectievelijk 76 en 75 per 1 000 woningen fors uit. De absolute toename was met 3,4 duizend woningen het grootst in de gemeente Amsterdam, gevolgd door Utrecht, 's-Gravenhage, Almere en Tilburg met toenames van respectievelijk 2,5 duizend, 2 duizend, 1,4 duizend en 1,3 duizend woningen.



### *Einde aan jaarlijkse groei in nieuwbouw*

In 2008 kwamen in Nederland 78,9 duizend woningen gereed. Dat waren er 11,2 per 1 000 woningen op 1 januari 2008. Het aantal gereedgekomen woningen viel 1,3 duizend lager uit dan in 2007. Daarmee kwam een einde aan de jaarlijkse groei van het aantal gereedgekomen woningen, die was begonnen in 2004.

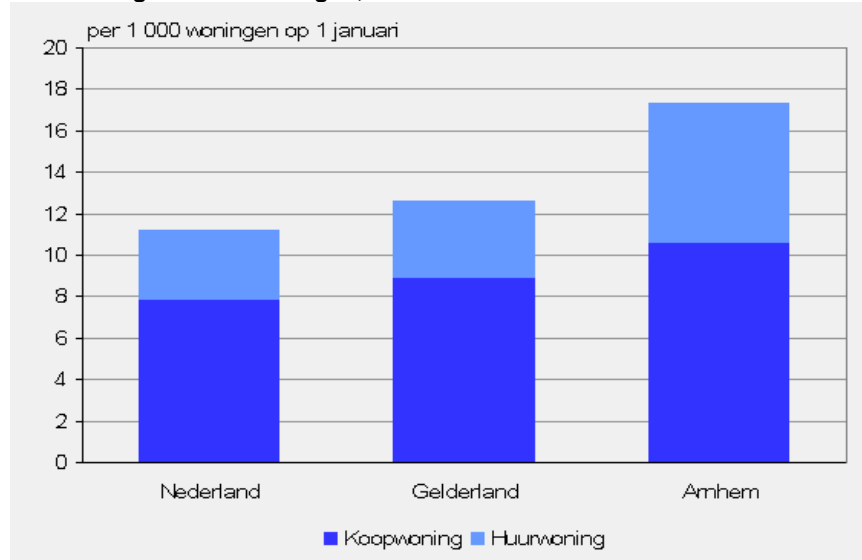
In vijf provincies daalde het aantal gereedgekomen woningen. De grootste relatieve afname vond plaats in Drenthe, waar het aantal gereedgekomen woningen met 29 procent kromp van 2 793 naar 2 006 woningen.

Groningen kende de grootste relatieve groei. Hier steeg het aantal gereedgekomen woningen met 39 procent, van 2 147 naar 2 984 woningen.

### *Aandeel gereedgekomen koopwoningen nam af*

Van de 79 duizend woningen die in 2008 gereedkwamen, was 70 procent een koopwoning en 30 procent een huurwoning. Het aandeel koopwoningen in het totaal aantal gereedgekomen woningen neemt al af sinds 2002 toen dit aandeel nog op 81 procent lag. Hoewel het jaarlijks aantal gereedgekomen koopwoningen in deze periode zelfs iets toenam van 54 duizend in 2002 naar ruim 55 duizend in 2008, nam het jaarlijks aantal gereedgekomen huurwoningen in dezelfde periode nog sterker toe van bijna 13 duizend in 2002 tot bijna 24 duizend in 2008.

### **3.2 Gereedgekomen woningen, 2008**

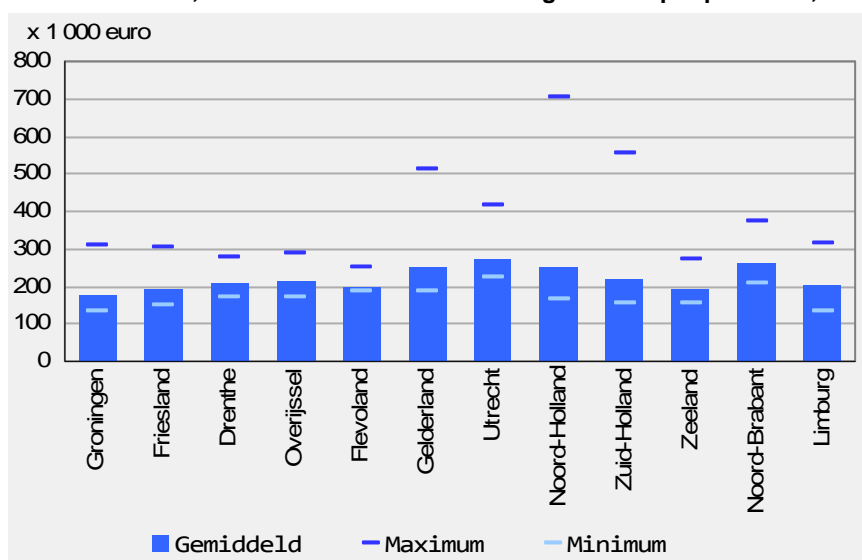


### **3.3 Woningwaarde**

#### *Gemiddelde woningwaarde in Nederland 233 duizend euro*

De gemiddelde woningwaarde in Nederland lag op 1 januari 2008 op 233 duizend euro, een toename van 16 duizend euro ten opzichte van een jaar eerder. In de provincie Groningen lag de woningwaarde met 174 duizend euro het laagst en in de provincie Utrecht met 271 duizend euro het hoogst. Dat Groningen de laagste en Utrecht de hoogste woningwaarde hebben is al 10 jaar het geval. De gemeente Reiderland in de provincie Groningen had met 133 duizend euro de laagste woningwaarde van Nederland. In de gemeente Bloemendaal in Noord-Holland lag deze met 705 duizend euro veruit het hoogst. Op de tweede en derde plaats stonden de Noord-Hollandse gemeenten Blaricum en Laren met een woningwaarde van 593 en 592 duizend euro respectievelijk.

### 3.3 Gemiddelde, minimum en maximum woningwaarde<sup>1)</sup> per provincie, 2008



<sup>1)</sup> Nader voorlopige cijfers, peildatum 1 januari 2007

**Tabel 3.1**  
**Woonruimtenvoorraad, 1 januari 2008**

	Arnhem	Gelderland	Nederland
Voorraad woningen	66 264	799 507	7 043 212
saldo vermeerdering woningen in 2008*, relatief <sup>1)</sup>	11,3	10,8	9,0
Voorraad wooneenheden	2 495	14 556	115 110
Recreatiewoningen	12	16 152	101 244
Capaciteit bijzondere woongebouwen	5 275	51 767	348 905

<sup>1)</sup> Per 1 000 woningen op 1 januari 2008.

**Tabel 3.2**  
**Nieuwbouwwoningen, 2008**

	Arnhem	Gelderland	Nederland
Nieuwbouwwoningen	1 147	10 078	78 882
Eigendomsverhouding			
% koopwoningen	60,9	70,2	69,9
% huurwoningen	39,1	29,8	30,1
Woningtype			
% eengezinswoningen	66,8	70,3	61,0
% meergezinswoningen	33,2	29,7	39,0

**Tabel 3.3**  
**Waarde onroerende zaken, 2008<sup>1)</sup>**

	Arnhem	Gelderland	Nederland
Woningen in mln. euro	11 827	200 408	1 633 174
Niet-woningen in mln. euro	3 704	41 559	388 822
Gemiddelde woningwaarde in duizend euro	188	252	233

<sup>1)</sup> Nader voorlopige cijfers, peildatum 1 januari 2007.

## 4. Inkomen en sociale zekerheid

### 4.1 Inkomen

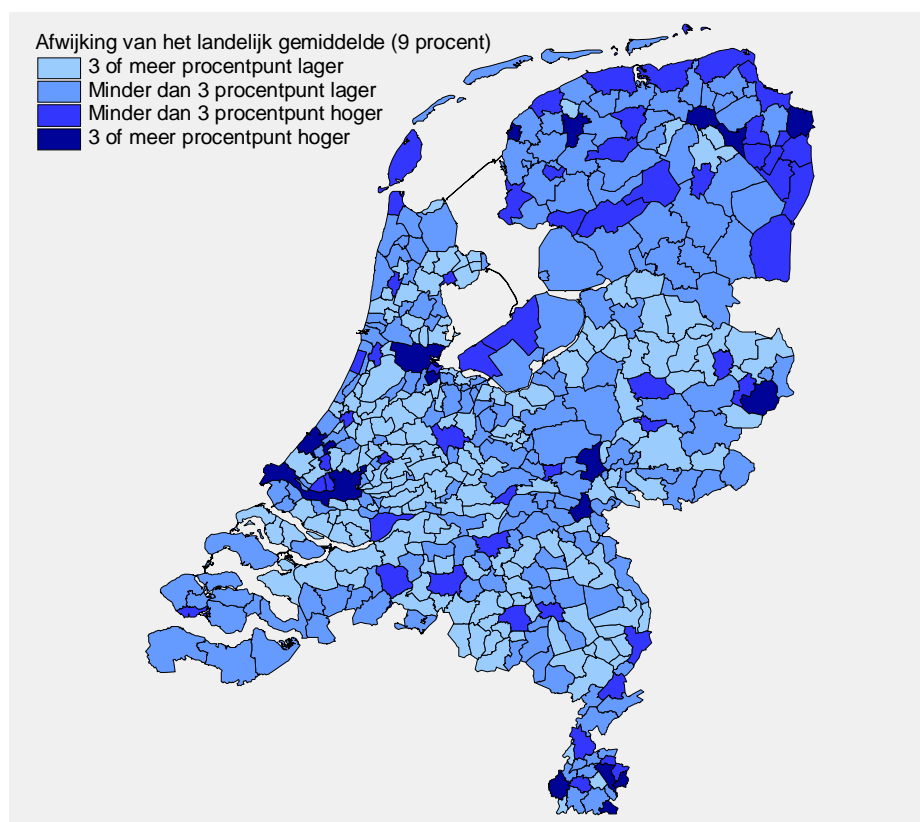
#### Relatief veel lage inkomens in grote steden

In 2006 telde Nederland 598 duizend huishoudens met een laag inkomen. Dat kwam neer op 9 procent van alle huishoudens. Het aandeel per gemeente liep uiteen van 2,4 tot 17,1 procent.

Onder de tien gemeenten met in verhouding de meeste lage inkomens waren de drie grote gemeenten Amsterdam, Rotterdam en 's-Gravenhage. In 2006 bevond circa 22 procent van de huishoudens met een laag inkomen zich in één van deze drie gemeenten. Ter vergelijking: van het totale aantal huishoudens was 13 procent er gevestigd.

De concentratie van lage inkomens in de grote steden had verschillende oorzaken. Zo hadden de grote steden relatief veel inwoners met een bijstands- of werkloosheidsuitkering. Verder waren niet-westerse allochtonen, die vaker een laag inkomen hebben, er oververtegenwoordigd.

#### 4.1 Aandeel huishoudens met laag inkomen naar gemeente, 2006\* (gemeentelijke indeling 2007)



**Tabel 4.1**  
Aandeel huishoudens met laag inkomen naar gemeentegrootte, 2006\* <sup>1)</sup>

#### Gelderse gemeenten

Gemeentegrootte (x 1 000 inwoners)	Aantal gemeenten	Huishoudens met laag inkomen (%)	Afwijking provinciaal gemiddelde (%)
0 tot 20	15	5,9	-1,9
20 tot 50	35	6,5	-1,3
50 tot 100	2	7,5	-0,3
100 tot 250	4	10,7	2,9
250 of meer	-	-	-
Arnhem		14,1	6,3

<sup>1)</sup> Gemeentelijke indeling 2007.

### *Meer lage inkomens in grotere gemeenten*

In het algemeen gold dat hoe meer inwoners een gemeente had, des te hoger het aandeel lage inkomens was. In gemeenten met 0 tot 20 duizend inwoners had gemiddeld ruim 6 procent van de huishoudens een laag inkomen. In gemeenten met 50 duizend tot 100 duizend inwoners was dat al 9 procent, en in gemeenten met 100 duizend of meer inwoners lag het aandeel lage inkomens met ruim 12 procent duidelijk het hoogst.

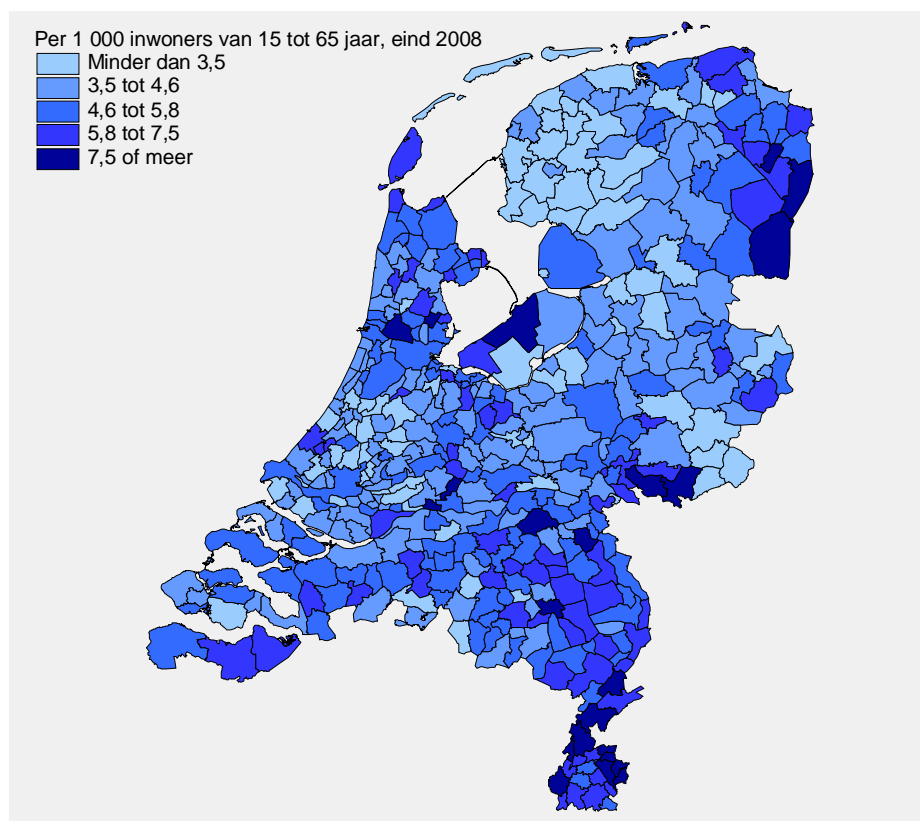
## **4.2 Sociale zekerheid**

### *Aantal arbeidsongeschiktheidsuitkeringen licht gedaald*

Eind 2008 werden in Nederland 815 duizend arbeidsongeschiktheidsuitkeringen verstrekt (exclusief ongeveer 21 duizend uitkeringen aan uitkeringsgerechtigden in het buitenland). Dat waren er 7 duizend minder dan een jaar eerder. Tot de arbeidsongeschiktheidsuitkeringen behoren uitkeringen in het kader van de Wet op de arbeidsongeschiktheidsverzekering (WAO), de Wet Werk en Inkomen naar Arbeidsvermogen (WIA), de Wet Arbeidsongeschiktheidsverzekering Zelfstandigen (WAZ) en de Wet arbeidsongeschiktheidsvoorziening jonggehandicapten (Wajong).

Het merendeel (543 duizend) van de verstrekte arbeidsongeschiktheidsuitkeringen betrof WAO-uitkeringen. Vanaf 1 januari 2004 kunnen werknemers geen aanspraak meer maken op een WAO-uitkering. Deze werknemers kunnen, nadat de werkgever het loon twee jaar heeft doorbetaald, per 1 januari 2006 een uitkering aanvragen in het kader van de Wet werk en inkomen naar arbeidsvermogen (WIA). Het aantal WAO-uitkeringen neemt sinds 2003 af. Het aantal WIA-uitkeringen is juist sterk toegenomen, van 18 duizend eind 2006 tot bijna 58 duizend eind 2008.

### **4.2 Uitkeringen in het kader van de WIA per gemeente, eind 2008**



### *Minder WAZ- en meer Wajong-uitkeringen*

Het aantal uitkeringen in het kader van de WAZ daalde in 2008 met 10 procent tot 38 duizend. Sinds 1998, toen er nog 58 duizend werden verstrekt, is het aantal WAZ-uitkeringen bijna onophoudelijk afgenomen.

Na 1 augustus 2004, toen de WAZ werd afgeschaft, zijn er in het kader van deze wet geen nieuwe uitkeringen meer toegekend.

Uitkeringen in het kader van de Wajong namen de afgelopen jaren juist in aantal toe. Eind 2008 werden er 177 duizend verstrekt, ofwel 8 procent meer dan een jaar eerder.

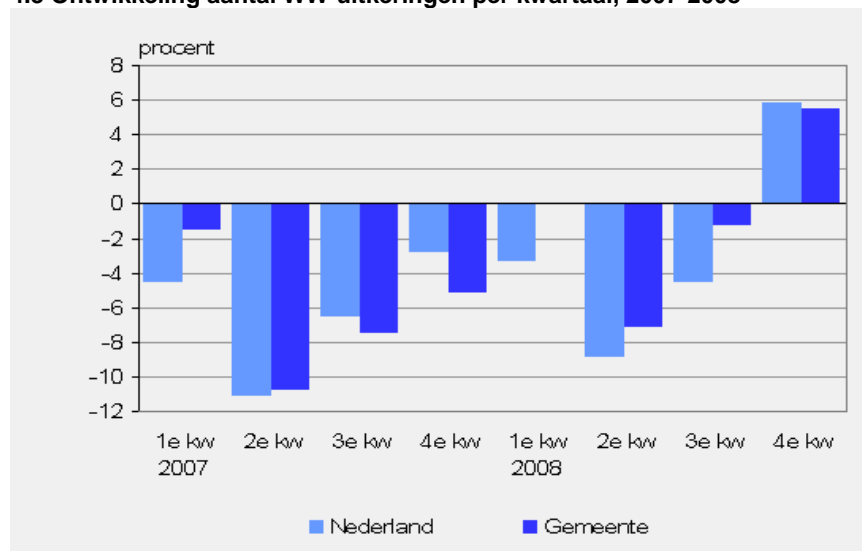
#### *Meer werkloosheidsuitkeringen in november en december*

Eind 2008 werden 171 duizend uitkeringen in het kader van de Werkloosheidswet (WW) verstrekt (inclusief uitkeringen van aanvragers woonachtig in buitenland). Dat was 11 procent minder dan een jaar eerder. De daling deed zich voor in alle provincies en was met ruim 17 procent het grootst in Utrecht. Tegenhanger was Drenthe, met een afname van 3,5 procent.

De gemeente Amsterdam telde met 9,4 duizend het grootste aantal WW-uitkeringen, gevolgd door Rotterdam met 6,8 duizend, 's-Gravenhage met 4,6 duizend en Eindhoven en Utrecht met beide 2,7 duizend uitkeringen.

Het aantal WW-uitkeringen vermindert al sinds 2005, maar in 2008 was de daling minder groot dan de voorgaande jaren. In november en december steeg het aantal uitkeringen, als gevolg van de financiële crisis, zelfs sterk.

#### **4.3 Ontwikkeling aantal WW-uitkeringen per kwartaal, 2007-2008**



#### *Minder bijstandsuitkeringen*

Eind 2008 telde Nederland ruim 292 duizend uitkeringen in het kader van de Wet Werk en Bijstand (WWB). Het aantal bijstandsuitkeringen daalt sinds 2005, toen er nog 363 duizend werden verstrekt.

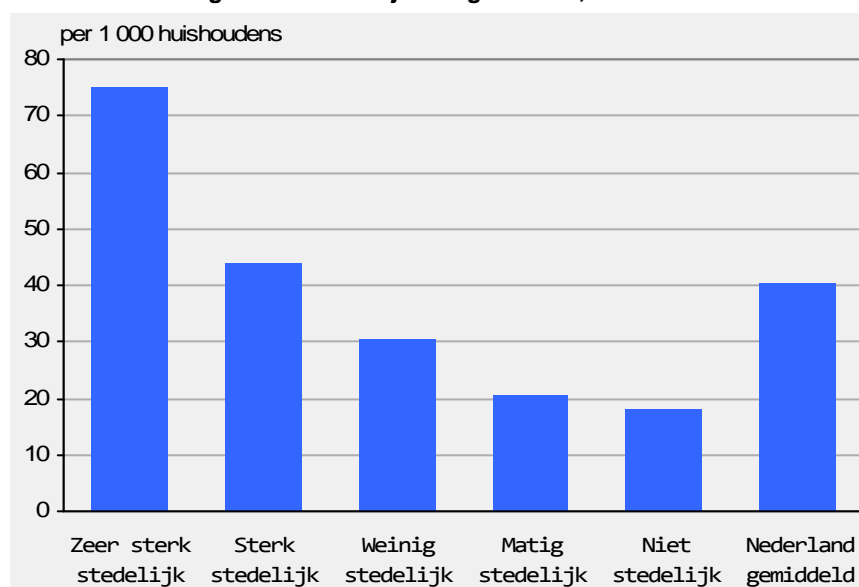
In verhouding werden in de gemeente Rotterdam met 111 uitkeringen per 1 000 huishoudens verreweg de meeste uitkeringen verstrekt. De gemeenten Amsterdam, Heerlen en 's-Gravenhage volgden met respectievelijk 85, 82 en 77 uitkeringen per 1 000 huishoudens.

Het aantal bijstandsuitkeringen in gemeenten hing sterk samen met hun stedelijkheid (zie 4.4). In zeer sterk stedelijke gemeenten werden gemiddeld 75 bijstandsuitkeringen per 1 000 huishoudens verstrekt, tegen 18 per 1 000 huishoudens in niet stedelijke gemeenten.

#### *Meer uitkeringen voor oudere gedeeltelijk arbeidsongeschikten*

In het kader van de Wet Inkomensvoorziening oudere en gedeeltelijk arbeidsongeschikte werkloze werknemers (IOAW) en de Wet inkomensvoorziening oudere en gedeeltelijk arbeidsongeschikte zelfstandigen (IOAZ) werden eind 2008 een kleine 8 duizend uitkeringen verstrekt. Dit was een toename van ruim 500 ten opzichte van een jaar eerder. Ten opzichte van 1999, toen nog ruim 25 duizend IOAW- en IOAZ-uitkeringen werden verstrekt, is het aantal echter flink afgenomen.

#### 4.4 WWB-uitkeringen naar stedelijkheid gemeente, ultimo 2008



**Tabel 4.2**  
**Personen, gemiddeld besteedbaar inkomen in 1 000 euro, 2006<sup>\*1)</sup>**

	Arnhem	Gelderland	Nederland
Totale bevolking	12,8	12,9	13,3
personen 15 jaar of ouder met 52 weken inkomen	17,5	18,2	18,6
mannen	20,5	22,7	22,9
vrouwen	14,3	13,4	14,0
15 tot 25 jaar	9,0	8,7	8,8
25 tot 45 jaar	18,5	19,1	19,7
45 tot 65 jaar	19,6	21,5	21,9
65 jaar of ouder	16,5	16,4	16,4
werknemers	19,9	20,2	20,9
zelfstandigen	23,4	24,4	24,6
met werkloosheids- of bijstandsuitkering	11,6	12,3	12,3
pensioenontvangers	16,5	16,4	16,5
autochtonen	18,2	18,4	18,9
allochtonen	15,4	16,6	17,2
westerse allochtonen	17,6	18,1	19,1
niet-westerse allochtonen	13,6	14,1	15,1

<sup>1)</sup> Gemeentelijke indeling 2007.

**Tabel 4.3**  
**Particuliere huishoudens met inkomen, gemiddeld besteedbaar inkomen in 1 000 euro, 2006<sup>\*1)</sup>**

	Arnhem	Gelderland	Nederland
Totaal particuliere huishoudens	27,3	31,7	31,3
eenpersoonshuishoudens	17,4	18,2	18,6
paar zonder kinderen	32,9	33,3	33,8
paar met kinderen	38,7	41,9	42,6
eenoudergezin	23,0	26,1	25,3
Belangrijkste bron van inkomen			
loon	30,6	35,2	35,1
winst uit onderneming	37,3	43,0	41,9
werkloosheids-, bijstands-, arbeidsongeschiktheidsuitkering	16,1	18,4	17,8
pensioen	22,7	23,5	23,3

<sup>1)</sup> Gemeentelijke indeling 2007.

**Tabel 4.4****Particuliere huishoudens met inkomen, gemiddeld gestandaardiseerd inkomen in 1 000 euro, 2006\*<sup>1)</sup>**

	Arnhem	Gelderland	Nederland
Totaal particuliere huishoudens	19,9	21,5	21,6
eenpersoonshuishouden	17,4	18,2	18,6
paar zonder kinderen	24,0	24,3	24,7
paar met kinderen	21,1	22,3	22,8
eenoudergezin	16,0	17,8	17,3

<sup>1)</sup> Gemeentelijke indeling 2007.**Tabel 4.5****Uitkeringen arbeidsongeschiktheid, 31 december 2008**

	Arnhem		Gelderland		Nederland	
	abs.	rel. <sup>1)</sup>	abs.	rel. <sup>1)</sup>	abs.	rel. <sup>1)</sup>
AO-uitkeringen*	8 100	78	96 950	73	814 830	73
mannen*	4 230		53 150		437 650	
vrouwen*	3 860		43 810		377 090	
WAO-uitkeringen	4 860	47	61 460	46	543 040	49
mannen	2 400		33 340		285 260	
vrouwen	2 460		28 120		257 740	
Wajong-uitkeringen	2 500	24	24 590	19	176 570	16
mannen	1 450		13 490		98 050	
vrouwen	1 050		11 100		78 500	
WAZ-uitkeringen	180		4 610		37 580	
mannen	110		3 060		25 670	
vrouwen	60		1 550		11 880	
IVA-uitkeringen*	140		1 620		13 310	
mannen*	70		900		7 520	
vrouwen*	70		720		5 790	
WGA-uitkeringen*	430		4 680		44 340	
mannen*	200		2 360		21 150	
vrouwen*	220		2 330		23 170	

<sup>1)</sup> Per 1 000 inwoners 15 tot 65 jaar.**Tabel 4.6****Uitkeringen werkloosheid, 31 december 2008**

	Arnhem		Gelderland		Nederland	
	abs.	rel. <sup>1)</sup>	abs.	rel. <sup>1)</sup>	abs.	rel. <sup>1)</sup>
WW-uitkeringen	2 100	20	19 100	14	170 830	15
mannen	1 120		10 070		91 320	
vrouwen	980		9 030		79 500	

<sup>1)</sup> Per 1 000 inwoners 15 tot 65 jaar.**Tabel 4.7****Uitkeringen bijstand, 31 december 2008**

	Arnhem		Gelderland		Nederland	
	abs.	rel. <sup>1)</sup>	abs.	rel. <sup>1)</sup>	abs.	rel. <sup>1)</sup>
WWB-uitkeringen	5 380	75	26 770	32	292 340	40
WWB-uitkeringen 15 tot 65 jaar	4 820		24 220		258 780	
mannen	2 160		9 740		106 560	
vrouwen	2 670		14 480		152 220	
IOAW- en IOAZ-uitkeringen	100		910		7 840	
mannen	70		650		5 610	
vrouwen	30		260		2 230	

<sup>1)</sup> Per 1 000 huishoudens.

## 5. Verkeer en vervoer

### 5.1 Vervoermiddelen

#### *Aantal hybride personenauto's verdubbeld*

In 2008 telde Nederland bijna 7,5 miljoen personenauto's. Daarvan reed 80 procent op benzine, 17 procent op diesel en 3 procent op LPG.

Het aantal hybride personenauto's met een Nederlands kenteken is in 2008 verdubbeld. Waren er op 1 januari 2008 nog 11,3 duizend hybrides op de weg, een jaar later waren dat er ruim 23 duizend. Deze toename is grotendeels toe te schrijven aan het zakelijk gebruik. Het aantal zakenhybrides groeide van 3,5 duizend naar ruim 12 duizend.

Ondanks de toename van het aantal hybride auto's bleef hun aandeel in het totale aantal personenauto's zeer klein: slechts 0,3 procent.

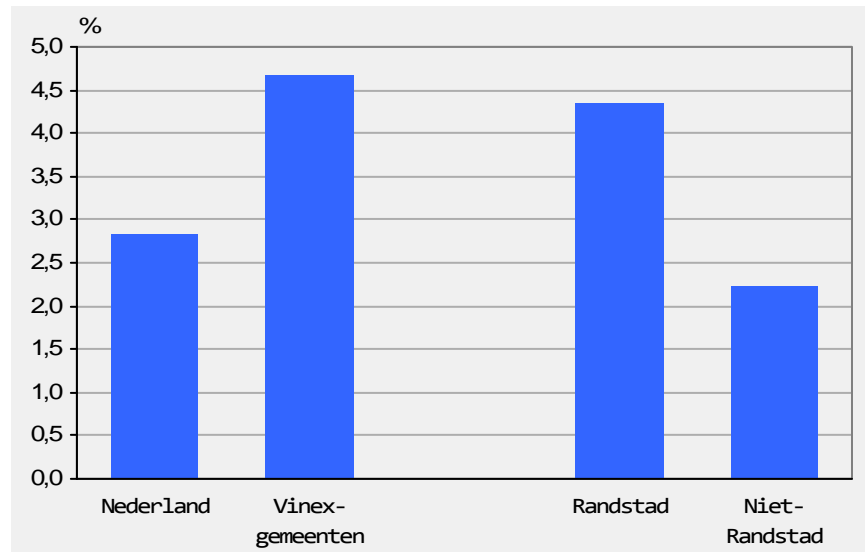
### 5.2 Lengte van wegen

#### *Uitbreiding wegennet vooral in Randstad en Vinex-wijken*

Begin 2008 had het Nederlandse wegennet een totale lengte van 136 duizend kilometer. Dat was 665 kilometer meer dan een jaar eerder. Vooral de nieuwe straten in nieuwbouwwijken waren debet aan deze groei.

Tussen 2003 en 2008 groeide de lengte van het Nederlandse wegennet met 2,8 procent. Deze toename vond vooral plaats in gemeenten waar veel werd gebouwd: de weglengte in gemeenten met één of meerdere Vinex-wijken nam met gemiddeld 4,7 procent toe. Ook binnen de vier Randstedelijke provincies groeide de lengte van de wegen sneller dan landelijk. De toename bedroeg daar 4,3 procent, tegen 2,2 procent buiten de Randstad.

#### 5.1 Toename weglengte, 2003-2008



#### *Grootste toename in Pijnacker-Nootdorp*

In de gemeente Pijnacker-Nootdorp nam de lengte van het wegennet tussen 2003 en 2008 het meest toe. De groei bedroeg hier 24 procent. In een aantal grote gemeenten, waaronder Utrecht en Almere, werd het wegennet met ruim tien procent uitgebreid. Voor Utrecht en Almere betekende dit een toename van ruim 100 kilometer in vijf jaar tijd.



**Tabel 5.1**  
**Vervoermiddelen, 1 januari 2008**

	Arnhem		Gelderland		Nederland	
	<i>abs.</i>	<i>rel.<sup>1)</sup></i>	<i>abs.</i>	<i>rel.<sup>1)</sup></i>	<i>abs.</i>	<i>rel.<sup>1)</sup></i>
Personenauto's	55 324	385	886 144	447	7 391 903	451
Personenauto's in bezit van natuurlijke personen	51 468	358	826 819	417	6 518 812	397
Bedrijfsmotorvoertuigen	6 211		132 982		1 082 523	
Motortweewielers	3 965	28	79 110	40	585 204	36

<sup>1)</sup> Per 1 000 inwoners.

**Tabel 5.2**  
**Lengte van wegen in km, 2008**

	Arnhem	Gelderland	Nederland
Totale weglengte	702	20 069	136 135
gemeentelijke en waterschapswegen	617	17 980	123 237
provinciale wegen	43	1 402	7 848
rijkswegen	42	687	5 050

## 6. Oppervlakte, dichtheden en bodemgebruik

### 6.1 Oppervlakte

*Noordoostpolder de grootste en Bennebroek de kleinste gemeente*

Nederland bestond in 2008 uit bijna 34 duizend vierkante kilometer land en bijna 8 duizend vierkante kilometer water. Gemeenten hadden een landoppervlakte van gemiddeld 76 vierkante kilometer. Dit varieerde echter behoorlijk: van 460 vierkante kilometer in de gemeente Noordoostpolder tot 2 vierkante kilometer in Bennebroek.

*Lelystad had het meeste binnenwater*

De gemeente Lelystad had in 2008 met 533 vierkante kilometer het meeste binnenwater binnen haar grenzen. Dit komt door haar ligging aan het IJsselmeer, dat tot het binnenwater wordt gerekend. De waddengemeente Terschelling had met 587 vierkante kilometer het meeste buitenwater.

### 6.2 Dichtheden

*Bevolkings- en woningdichtheden langzaam toegenomen*

Een vierkante kilometer telde in 2008 in Nederland gemiddeld 209 woningen en 486 inwoners. Deze aantallen zijn de afgelopen jaren langzaam toegenomen. In 1999 telde een vierkante kilometer nog 193 woningen en 465 inwoners.

In 2008 had 57 procent van de gemeenten een bevolkingsdichtheid onder het landelijk gemiddelde. De woningdichtheid was in 59 procent van de gemeenten lager dan gemiddeld. Op de ranglijsten van de vijf gemeenten met de hoogste en de laagste bevolkingsdichtheid stonden dezelfde gemeenten als op de ranglijsten voor de hoogste en de laagste woningdichtheid, zij het in een iets andere volgorde. De vijf gemeenten met de hoogste dichtheden waren Amsterdam, Capelle aan den IJssel, 's-Gravenhage, Haarlem en Leiden. Hun tegenhangers waren Ameland, Rozendaal, Schiermonnikoog, Terschelling en Vlieland.

**Tabel 6.1 Gemiddelde, minimum en maximum dichtheden, 2008**

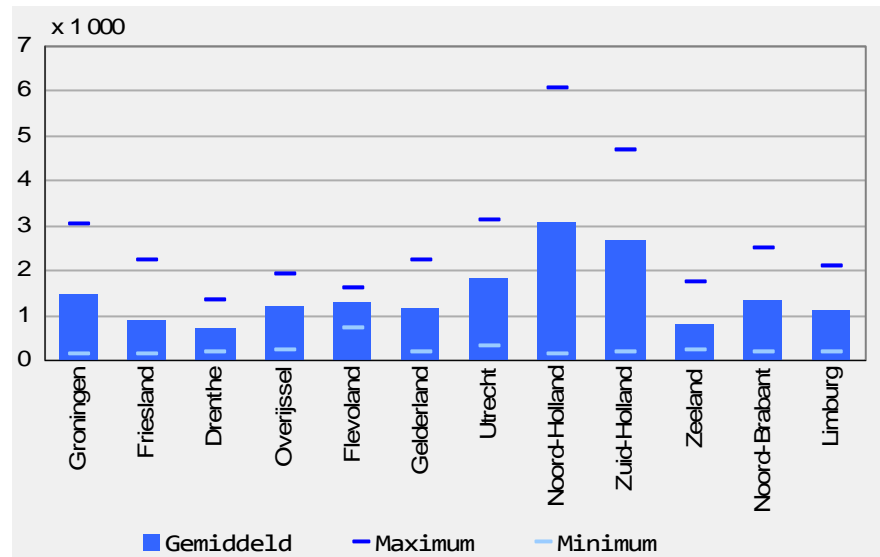
	Minimum Gelderland	Gemiddelde Gelderland	Maximum Gelderland
Woningdichtheid	23	161	1 296
Bevolkingsdichtheid	54	399	3 011
Omgevingsadressendichtheid	176	1 139	2 236

Noot: bij maximum en minimum wordt de dichtheid van de gemeente met de hoogste en laagste dichtheid in de betreffende provincie getoond.

*Omgevingsadressendichtheid licht gestegen*

De omgevingsadressendichtheid (OAD), die de concentratie van wonen, werken, mobiliteit en recreatie weergeeft, bedroeg in 2008 gemiddeld 1 883. Tussen 2000 en 2008 is de OAD met 1,3 procent gestegen.

### 6.1 Gemiddelde, minimum en maximum omgevingsadressendichtheid, 2008



Noot: bij maximum en minimum wordt de dichtheid van de gemeente met de hoogste en laagste dichtheid in de betreffende provincie getoond.

De OAD verschilde behoorlijk tussen de provincies, maar ook daarbinnen waren flinke verschillen te zien. Zo lagen in Noord-Holland, dat gemiddeld de hoogste dichtheid had, zowel de gemeente met de hoogste als die met de op één na laagste OAD. Het ging daarbij om Amsterdam, met een OAD van 6 051, en Schermer, met een dichtheid van 129.

### 6.3 Bodemgebruik

#### *Oppervlakte agrarisch terrein nam af*

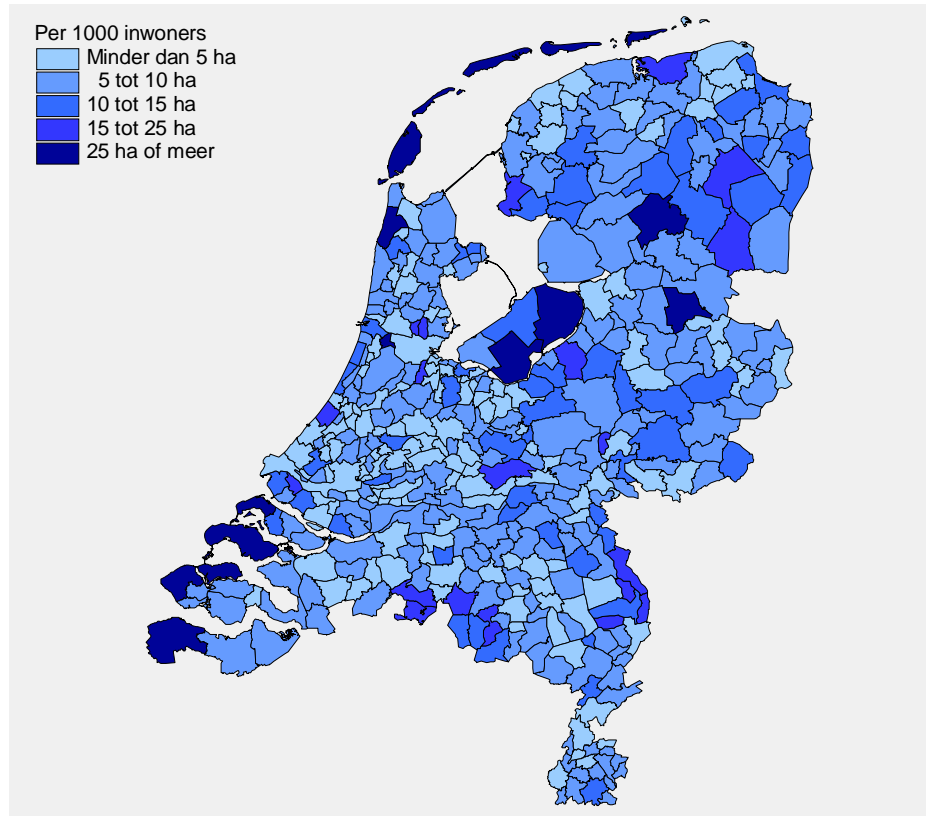
Agrarisch terrein neemt in Nederland veruit het meeste landoppervlak in beslag. In 2006 behoorde bijna 2,3 miljoen hectare tot dit type bodemgebruik. Dat was bijna 68 procent van het totale landoppervlak. Wel is het agrarisch terrein heel langzaam een kleinere plaats gaan innemen. Net als tussen 2000 en 2003 nam de oppervlakte van dit type bodemgebruik tussen 2003 en 2006 met ongeveer 20 duizend hectare af ten gunste van andere typen. Het ging daarbij vooral om semi-bebouwd terrein, bos en open natuurlijk terrein en bebouwd terrein.

#### *Relatief meeste recreatieterrein in kustgemeenten*

Recreatieterrein besloeg in 2006 slechts een klein deel van het Nederlands grondgebied. Het nam ruim 96 duizend hectare in. Per duizend inwoners gerekend, is dat 6 hectare.

In verhouding tot hun inwonertal hadden vooral de kustgemeenten een groot oppervlak aan recreatieterrein. Ook de in het binnenland gelegen gemeenten Ommen, Westerveld en Haarlemmerliede en Spaarnwoude en de Flevolandse gemeenten Zeewolde en Dronten telden meer dan 25 hectare recreatieterrein per duizend inwoners.

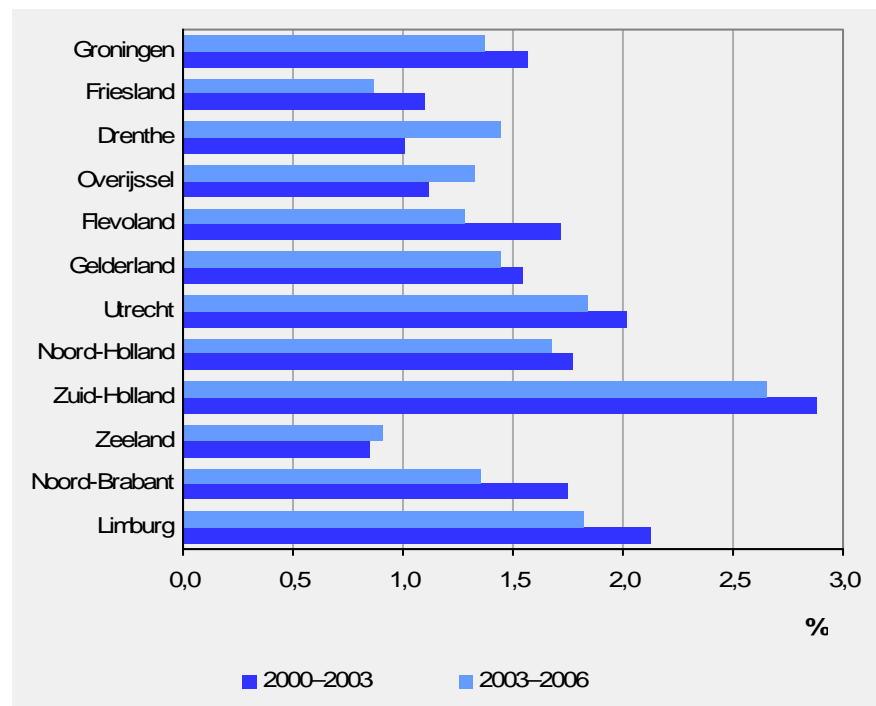
## 6.2 Recreatieterrein per gemeente, 2006 (gemeentelijke indeling 2008)



### *Minder oppervlakte van bestemming veranderd*

Tussen 2003 en 2006 heeft ruim 1,4 procent van de totale oppervlakte van Nederland een andere bestemming gekregen. Dat was net iets minder dan tussen 2000 en 2003, toen dit circa 1,6 procent was. Alleen in Drenthe, Overijssel en Zeeland is tussen 2003 en 2006 meer oppervlakte van bestemming veranderd dan tussen 2000 en 2003.

## 6.3 Bodemgebruik, aandeel oppervlakte dat is veranderd van bestemming



**Tabel 6.2**  
**Oppervlakte in km<sup>2</sup>, 2008**

	Arnhem	Gelderland	Nederland
Totaal	101,53	5 136,51	41 543,07
land	98,14	4 971,76	33 756,17
water	3,39	164,75	7 786,90
binnenwater	3,39	164,75	3 598,15
buitenwater	-	-	4 188,75

**Tabel 6.3**  
**Dichtheden, 2008**

	Arnhem	Gelderland	Nederland
Woningdichtheid	675	161	209
Bevolkingsdichtheid	1 463	399	486
Omgevingsadressendichtheid	1 976	1 139	1 883

**Tabel 6.4**  
**Bodemgebruik, 2006 naar gemeentelijke en provinciale indeling 2008**

	Arnhem		Gelderland		Nederland	
	ha	rel. <sup>1)</sup>	ha	rel. <sup>1)</sup>	ha	rel. <sup>1)</sup>
Verkeesterrein	602	4	16 246	8	115 955	7
Bebouwd terrein	2 625	18	44 174	22	337 927	21
Semi-bebouwd terrein	402	3	5 262	3	52 849	3
Recreatieterrein	1 006	7	12 903	7	96 311	6
Agrarisch terrein	1 640	11	304 464	153	2 285 799	139
Bos en open natuurlijk terrein	3 519	25	113 951	57	484 024	30

<sup>1)</sup> Ha per 1 000 inwoners.

## 7. Criminaliteit

### 7.1 Geregistreerde misdrijven

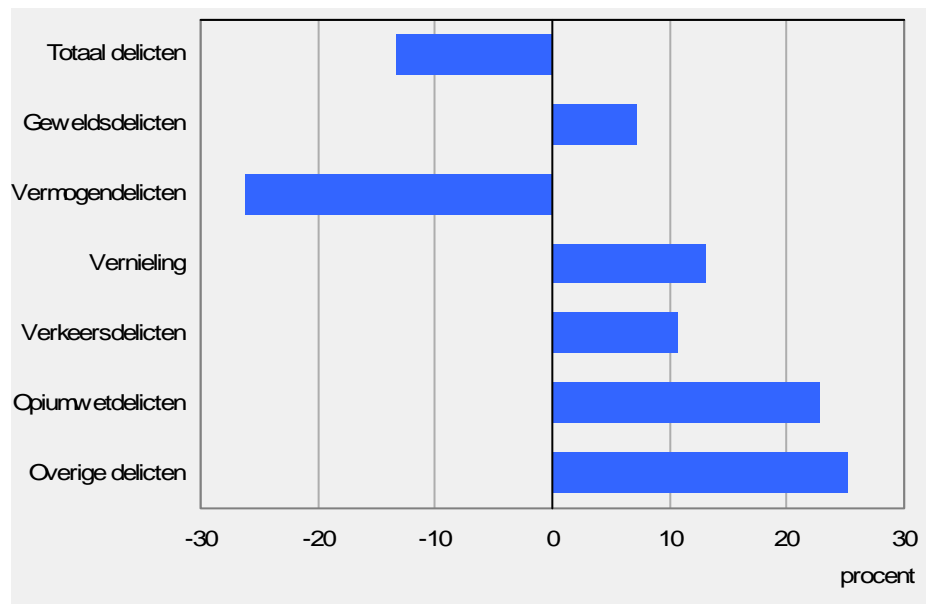
*Aantal aangiften bleef nagenoeg gelijk*

In 2007 registreerde de Nederlandse politie 1,2 miljoen misdrijven. Dat waren er nagenoeg even veel als in 2006. Meer dan de helft (684 duizend) van de aangiften betrof vermogensmisdrijven, voornamelijk diefstal. Andere veelvoorkomende misdrijven waren vernieling (223 duizend), verkeersmisdrijven (158 duizend) en geweldsmisdrijven (112 duizend). Bij de verkeersmisdrijven ging het vooral om doorrijden na een ongeval (90 duizend) en rijden onder invloed (62 duizend); bij geweldsmisdrijven was er vooral sprake van mishandeling (61 duizend).

*Minder vermogensdelicten, maar fors meer drugsdelicten*

Na 2002, toen de omvang van de geregistreerde criminaliteit met 1,4 miljoen aangiften op zijn hoogtepunt was, is het aantal geregistreerde misdrijven jaarlijks afgenomen. Dat komt vooral door een daling van het aantal vermogensdelicten, dat tussen 2002 en 2007 met 26 procent kromp. Vernielingen, verkeersmisdrijven en geweldsmisdrijven namen in deze periode juist in aantal toe, met respectievelijk 13 procent, 11 procent en 7 procent. Het aantal geregistreerde misdrijven tegen de Opiumwet steeg nog harder: met 23 procent tot een kleine 16 duizend in 2007.

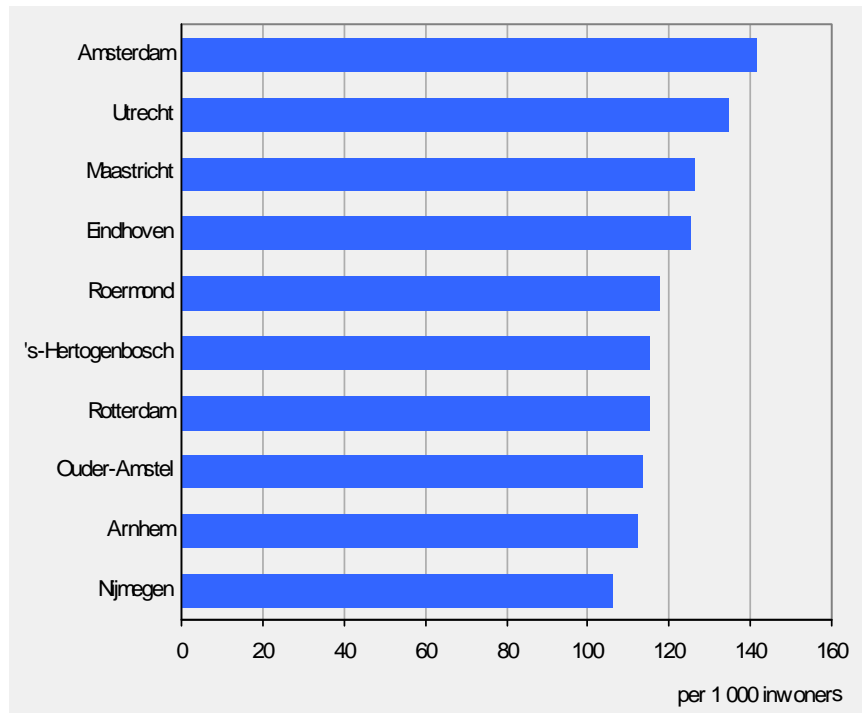
#### 7.1 Ontwikkeling belangrijkste categorieën misdrijven, 2002-2007



*Relatief de meeste aangiften in de gemeente Amsterdam*

In 2007 vond 45 procent van de door de politie geregistreerde criminaliteit plaats in de 25 grootste gemeenten. Met 142 aangiften per 1 000 inwoners werden in verhouding de meeste delicten geregistreerd in de gemeente Amsterdam, gevolgd door Utrecht, Maastricht en Eindhoven. Van de vier grootste gemeenten kwam alleen 's-Gravenhage niet in de top-10 voor.

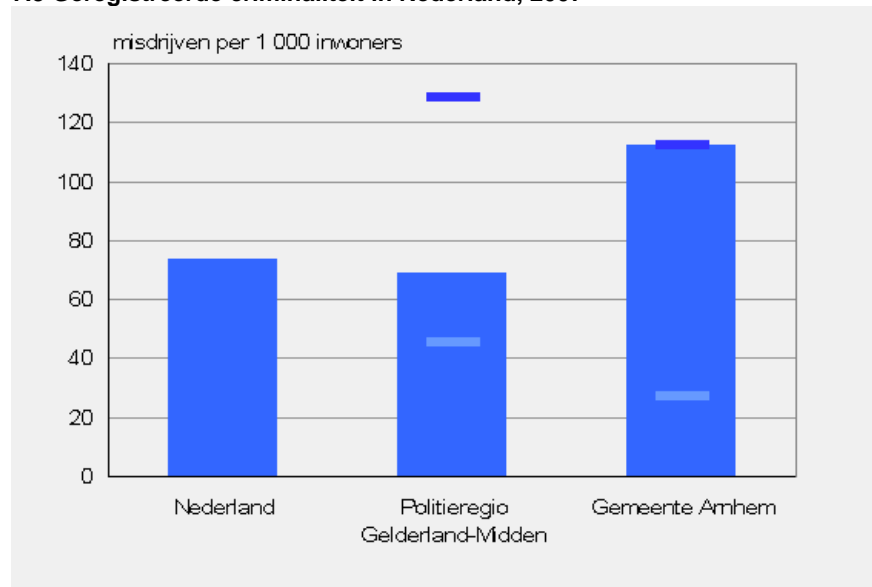
### 7.2 Gemeenten met hoogste relatieve aantallen aangiften, 2007



#### *Relatief de minste aangiften in Friesland*

De politieregio met in verhouding de meeste misdrijven was Amsterdam-Amstelland, met 129 aangiften per 1 000 inwoners. In de politieregio Friesland werd in 2007 het laagste relatieve aantal aangiften geregistreerd: 45 per 1 000 inwoners.

### 7.3 Geregistreerde criminaliteit in Nederland, 2007

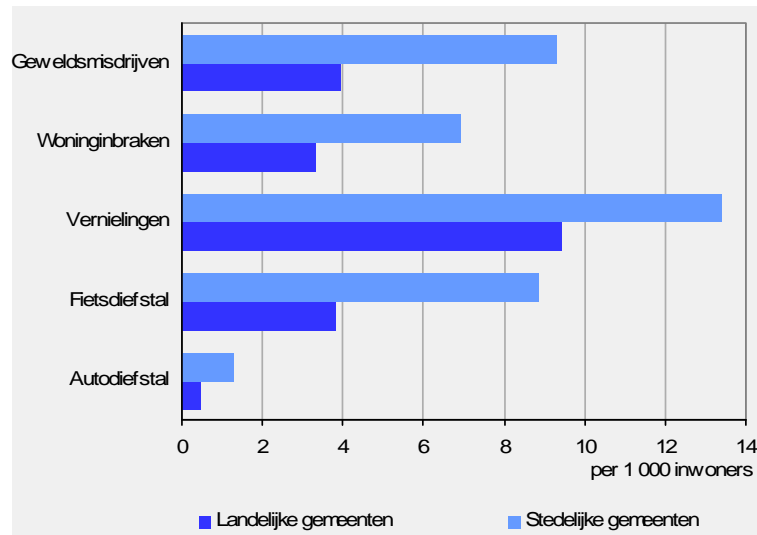


Noot: maximum en minimum tonen hoogst en laagst scorende politieregio onder de politieregio's en de hoogst en laagst scorende gemeenten binnen de politieregio waartoe de gemeente behoort.

#### *Meeste criminaliteit geregistreerd in stedelijke gemeenten*

In 2007 werden in stedelijke gemeenten 96 misdrijven per 1 000 inwoners geregistreerd, tegen 47 in landelijke gemeenten. Geweldd misdrijven werden in verhouding ruim twee keer zo vaak geregistreerd in stedelijke gemeenten dan in landelijke gemeenten.

#### 7.4 Typen criminaliteit naar stedelijkheid, 2007

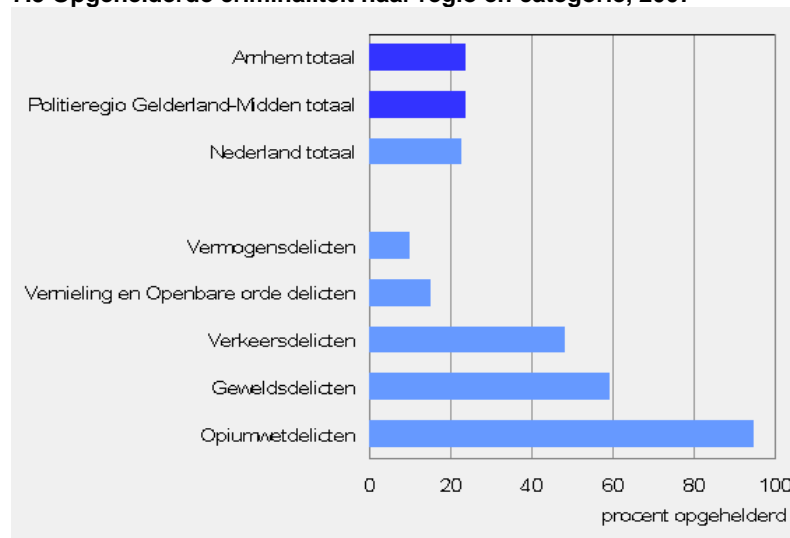


#### 7.2 Opgehelderde misdrijven

*Ruim één op de vijf geregistreerde misdrijven opgelost*

In 2007 werden 276 duizend gevallen van criminaliteit opgehelderd door de politie, de landelijke Politiedienst of de marechaussee. Dit komt overeen met 22,7 procent van alle aangiften - nagenoeg even veel als een jaar eerder. Het aandeel opgehelderde misdrijven neemt toe sinds 2000, toen het nog op 15,6 procent lag.

#### 7.5 Opgehelderde criminaliteit naar regio en categorie, 2007



Het aandeel opgeloste zaken verschilde in 2007 sterk per type delict. Van de vermogensmisdrijven werd 9,9 procent opgehelderd, tegen 95,0 procent van de misdrijven tegen de Opiumwet of de Wet Wapens en Munitie.

**Tabel 7.1**  
**Geregistreerde en opgehelderde criminaliteit, 2007**

	Arnhem		Politieregio Gelderland-Midden		Nederland <sup>1)</sup>	
	abs.	rel.	abs.	rel.	abs.	rel.
Geregistreerde criminaliteit <sup>2)</sup>	16 005	112	44 355	69	1 214 503	74
Opgehelderde criminaliteit <sup>3)</sup>	3 799	23,7%	9 721	21,9%	275 880	22,7%

<sup>1)</sup> Nederland bevat als enige regio ook de gegevens van de landelijke politiedienst en de marechaussee.

<sup>2)</sup> Relatief: per 1 000 van de bevolking op 1 januari 2007.

<sup>3)</sup> Relatief: als percentage van de geregistreerde criminaliteit.



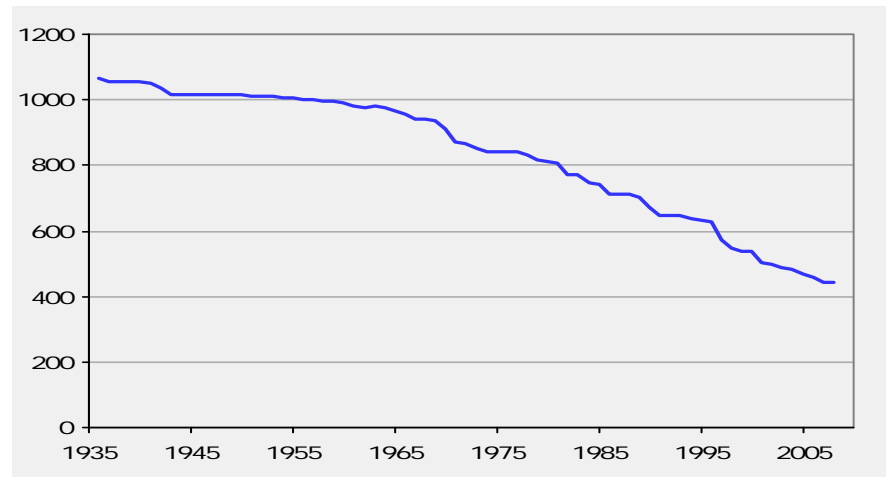
## 8. Regionale indelingen 2008

### 8.1 Gemeentelijke indeling 2008

*Aantal gemeenten in 2008 onveranderd op 443*

Op 1 januari 2008 telde Nederland 443 gemeenten. Het aantal gemeenten in Nederland is tussen 2007 en 2008 gelijk gebleven. Dit kwam doordat er voor het eerst sinds 1992 geen gemeentelijke herindelingen plaatsvonden.

#### 8.1 Aantal gemeenten in Nederland op 1 januari

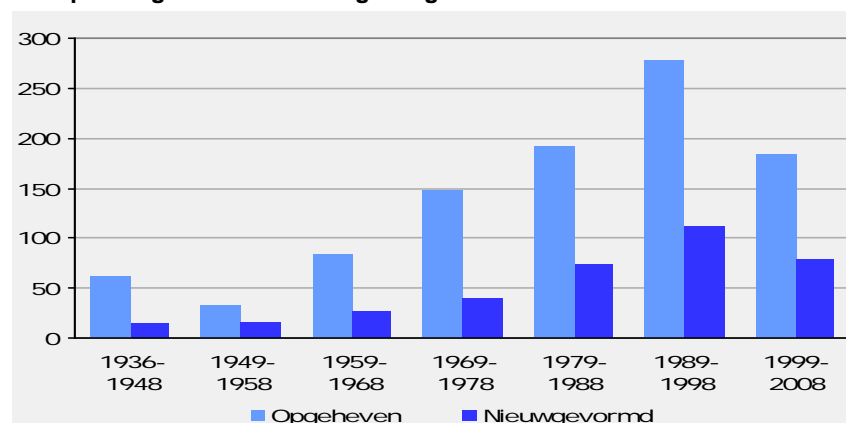


*Sinds 1936 meer dan 350 nieuwe gemeenten*

Jaarlijks vinden vele gemeentelijke herindelingen en grenswijzigingen plaats, onder andere om de bestuurskracht van gemeenten te versterken. Hierdoor is het aantal gemeenten in Nederland sinds 1936 gedaald van 1064 naar 443 gemeenten in 2008. Daarbij zijn 359 nieuwe gemeenten gevormd en 980 gemeenten opgeheven. Bij al deze wijzigingen waren in totaal meer dan 7,5 miljoen inwoners betrokken.

Naast veranderingen in gemeentegrenzen zijn er ook gemeenten die alleen hun naam hebben veranderd. Dit gebeurde 49 keer tussen 1936 en 2008. In twaalf gevallen ging het om slechts een andere schrijfwijze van een bestaande naam.

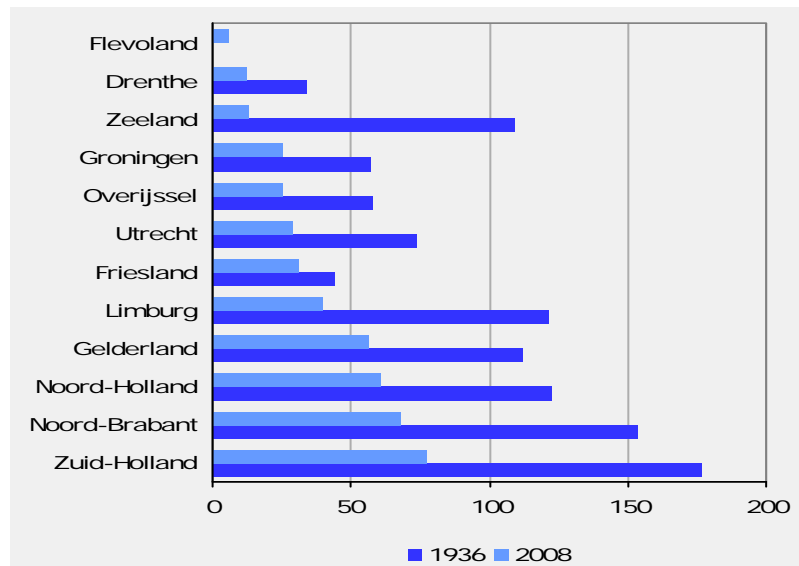
#### 8.2 Opheffing en nieuwvorming van gemeenten



*Aantal gemeenten sterkst gedaald in Zeeland*

Sinds 1936 is het aantal gemeenten in alle provincies afgenomen. De relatief sterkste daling vond daarbij plaats in Zeeland: van 109 gemeenten in 1936 naar 13 in 2008. In Friesland daalde het aantal gemeenten zowel relatief als absoluut gezien het minst, van 44 naar 31 gemeenten.

### 8.3 Aantal gemeenten per provincie



Sinds 1936 ruim 1 900 grenswijzigingen

Het komt ook voor dat een gemeentelijke grens wijzigt zonder dat er sprake is van een herindeling. Sinds 1936 gebeurde dit ruim 1,9 duizend maal. Ruim 800 maal waren hierbij geen inwoners betrokken.

### 8.2 StatLine-publicatie 'Gebieden in Nederland'

Nederland kent een groot aantal regionale indelingen. Naast de standaardindelingen in gemeenten en provincies telt ons land nog tal van andere gebieden en regio's, waaronder arrondissementen, brandweergebieden, politieregio's en landbouwgebieden. Of in de naamgeving sprake is van een gebied of een regio, hangt af van het betreffende (beleids)veld.

In StatLine zijn de meest recente gegevens over gebieden in Nederland te vinden. De databank bevat ook publicaties waarin relaties worden gelegd tussen de gemeentelijke indeling en diverse andere indelingen van het Nederlands grondgebied. Ter illustratie is in figuur 8.4 de publicatie 'Gebieden in Nederland 2008' geselecteerd. Naast de officiële code en naam van de gemeente, bevat de publicatie het onderdeel 'Lokalisering'. Hiermee is na te gaan in welke gebieden of regio's een gemeente is gelokaliseerd.

### 8.4 Gebieden in Nederland in StatLine

StatLine databank > Tabellen per thema > Selecteer gegevens

Zoek op: Trefwoord | Thema | Kaart

Gebieden in Nederland 2008 [toon gegevens](#)

Selecteer de gewenste gegevens in ieder tabblad.

Onderwerpen (0/51) | Regio's (0/443)

- Codes en namen van gemeenten
- Lokaliseringen van gemeenten
- Categoriseringen van gemeenten
- Statistische gegevens

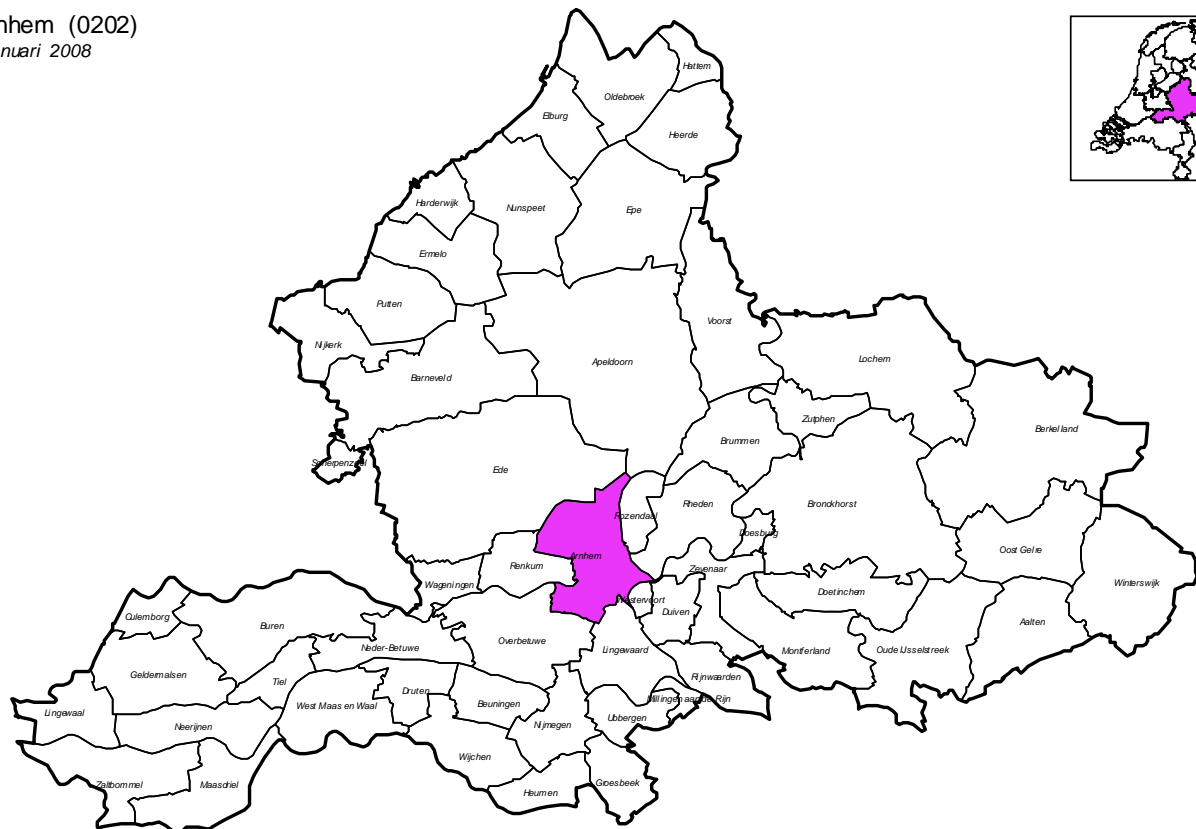
Codes en namen van g...

- Code
- Naam
- Sortering naam

In hoofdstuk 10 wordt een uitleg gegeven over het raadplegen van onderwerpen uit een StatLine-publicatie als 'Gebieden in Nederland'

## 8.5. Ligging in de provincie

Arnhem (0202)  
1 januari 2008



**Tabel 8.6**  
**Gebieden in Nederland, 2008**

Code	Gebied/regio	Naam
<i>Standaard regionale indelingen:</i>		
02	Landsdeel	Oost-Nederland
25	Provincie	Gelderland
15	COROP-gebied	Arnhem/Nijmegen
06	Stadsgewest	Arnhem
06	Grootstedelijke agglomeratie	Arnhem
<i>Thematische regionale indelingen:</i>		
05	Arrondissement	Arnhem
4502	Brandweerregio	Gelderland-Midden
1500	COROP-plusgebied	Arnhem/Nijmegen
150	COROP-subgebied	Arnhem/Nijmegen
035	Economisch-geografisch gebied	Arnhem
1906	GGD-regio	Hulpverlening Gelderland-Midden
2505	Landbouwgebied	Veluwezoom en Betuwe
10	Landbouwgebied (groep)	Rivierengebied
07	Politieregio	Gelderland-Midden
02	Ressort	Arnhem
11	RPA-gebied	IJssel en Rijn
08	Toeristengebied	Veluwe en Veluwerand
14	Wgr-samenwerkingsgebied	Arnhem/Nijmegen

In tabel 8.6 is een onderscheid gemaakt in standaard- en thematische regionale indelingen. De gebieden/regio's waartoe een gemeente behoort, vindt u in deze tabel. In vrijwel alle regionale publicaties hanteert het CBS de standaard regionale indelingen. Daarnaast is er een aantal thematische regionale indelingen. Deze behoren bij een specifiek onderwerp. Alle gemeentelijke gegevens zijn optelbaar naar alle indelingen. Dit kan met behulp van de StatLine-publicatie 'Gebieden in Nederland'.

## 9. Kerncijfers wijken en buurten

### 9.1 Indeling in wijken en buurten

*Buurten vormen het laagste regionale niveau*

In 2008 bestonden de 443 Nederlandse gemeenten uit 2 531 wijken en 11 477 buurten. Elke gemeente heeft minimaal één wijk en elke wijk is weer opgebouwd uit minimaal één buurt. Buurten vormen daarmee het laagste regionale niveau.

De onderverdeling van gemeenten in wijken en buurten dateert van de volkstelling van 1947. De indeling is gemaakt door gemeenten, aansluitend op hun wensen voor beleidsvorming. Om buurten zo goed mogelijk te kunnen vergelijken, worden ze zo mogelijk afgebakend volgens landelijke richtlijnen. In woongebieden worden buurten zoveel mogelijk naar homogene bebouwing ingedeeld, voor zover het aantal inwoners niet te hoog wordt. Voor werkgebieden en grotere recreatiegebieden streven gemeenten een maximum aan oppervlakte na. Voor de indeling van gebieden met verspreide bebouwing vormen lokale inzichten het uitgangspunt. Overigens loopt de indeling naar wijken en buurten niet altijd gelijk met postcodegebieden.

*Een unieke code voor elke buurt*

Aan elk gebied is een unieke code van acht posities toegekend. Deze wijk- en buurtcode is opgebouwd uit een gemeentecode van vier posities, een wijkcode van twee posities en een buurtcode van twee posities. De overzichtskaart verderop in dit hoofdstuk geeft inzicht in de codering, naamgeving, ligging en omvang van de buurten. Ook is een kaart opgenomen met de bevolkingsdichtheid per buurt. Deze kaart is weggelaten voor gemeenten waarvan het aantal buurten of het aantal waardeklassen te klein is voor een zinvolle weergave.

### 9.2 Statistieken over wijken en buurten

*Kerncijfers wijken en buurten in StatLine*

In StatLine zijn wijk- en buurtgegevens te vinden over de thema's bevolking, wonen, energie, onderwijs, arbeid, inkomen, sociale zekerheid, bedrijven, motorvoertuigen, voorzieningen, oppervlakte en bodemgebruik. De StatLine-publicaties 'Kerncijfers wijken en buurten' zijn beschikbaar vanaf 1995 als tweejaarlijkse publicatie en vanaf 2003 jaarlijks. Ze bieden de mogelijkheid om buurten te typeren en onderling te vergelijken.

#### 9.1 Kerncijfers wijken en buurten in StatLine



The screenshot shows the StatLine website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Home', 'Thema's', 'Cijfers', 'Publicaties', 'Methoden', 'Informatie voor', 'Over het CBS', 'English', and 'Sitemap'. Below this, there is a search bar with the text 'Zoek op: Trefwoord | Thema | Kaart'. The main content area is titled 'Kies tabel' and includes the instruction 'Blader door de thema's en kies een tabel' and 'maak keuze'. A table of contents is displayed with three columns: 'Thema's', 'Nederland regionaal', and 'Kerncijfers'. The 'Kerncijfers' column is expanded to show a list of tables, including 'Kerncijfers provincemonitor', 'Kerncijfers wijken en buurten 2003-2008', 'Kerncijfers wijken en buurten 2001', 'Kerncijfers wijken en buurten 1999', 'Kerncijfers wijken en buurten 1997', and 'Kerncijfers wijken en buurten 1995'.

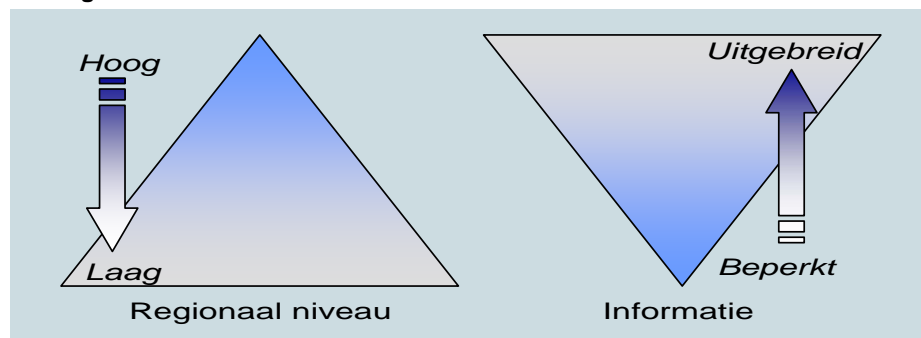
Ter illustratie is in figuur 9.1 de publicatie 'Kerncijfers wijken en buurten 2003-2008' geselecteerd. Enkele van de uitkomsten staan in de tabellen 9.1 tot en met 9.5 verderop in dit hoofdstuk. Met het oog op betrouwbaarheid en geheimhouding kunnen cijfers ontbreken. Dit is met een . (punt) of x (kruisje) aangegeven.

In hoofdstuk 10 wordt een uitleg gegeven over het raadplegen van onderwerpen uit een StatLine-publicatie als Kerncijfers wijken en buurten.

### *Beschikbaarheid van statistieken op buurniveau beperkt*

De beschikbaarheid van statistieken is op buurniveau beperkter dan op hogere regionale niveaus. Schematisch kan dit als volgt worden weergegeven.

#### **9.2 Regionale statistieken en beschikbaarheid**



De top van de linker driehoek heeft betrekking op Nederland als geheel; de onderkant op de vele buurten die ons land telt. Het veld binnen de driehoek wordt begrensd door de verschillende gebiedsindelingen, uiteenlopend van landsdeel tot buurt. De hoeveelheid beschikbare informatie is omgekeerd evenredig met het aantal gebieden.

Op nationaal en hoog-regionaal niveau is veel informatie beschikbaar; denk bijvoorbeeld aan uitkomsten over het consumentenprijsindexcijfer of de internationale handel. Het 'niveau Nederland' is te gebruiken als eenheid in internationaal vergelijkende studies.

Betrouwbare uitkomsten over (wijken en) buurten kunnen alleen worden samengesteld uit onderzoeken met voldoende grote steekproeven of registraties. Zo zijn gegevens uit de gemeentelijke basisadministratie persoonsgegevens voor het aantal inwoners naar geslacht, leeftijd en herkomst in de StatLine-publicatie Kerncijfers wijken en buurten opgenomen, net als gegevens uit de registraties van uitkeringen en motorvoertuigen. Van steekproeven zijn er uitsluitend gegevens opgenomen uit het zeer uitgebreide regionaal inkomensonderzoek. Uitkomsten van enquêtes die bij het steekproefontwerp geen rekening (kunnen) houden met representativiteit over buurten of enkel op lokaal niveau zijn afgenomen, zijn echter niet vermeld.

#### **9.3 Nieuwe vormen van presenteren CBS-buurtgegevens**

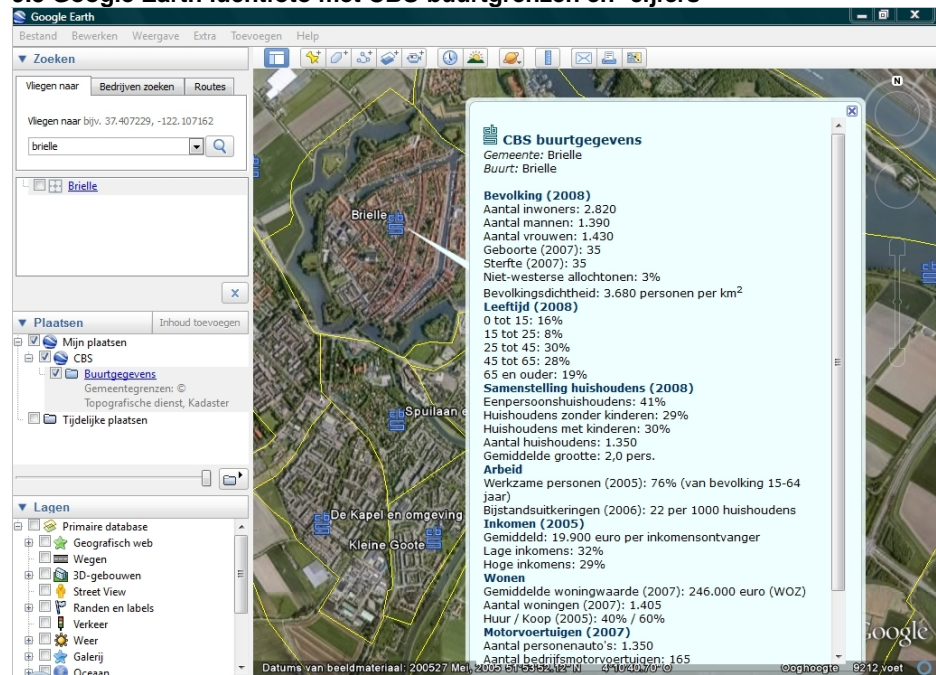
##### *Speciale kaartlaag en aparte website*

In de afgelopen jaren heeft het CBS twee nieuwe vormen ontwikkeld voor het presenteren van cijfers over buurten: een kaartlaag in Google Earth en de website CBSinuwbuurt.nl.

##### *CBS-buurtgegevens in Google Earth*

Sinds eind 2007 is het mogelijk om in Google Earth een selectie van de buurtcijfers uit de StatLine-tabel Kerncijfers Wijken en Buurten te bekijken. Gebruikers moeten daartoe Google Earth versie 4.1 of hoger installeren en op cbs.nl de kaartlaag met buurtcijfers ophalen. Wanneer ze vervolgens in Google Earth inzoomen op Nederland, zien ze stapsgewijs de buurtgrenzen verschijnen. Bij elke buurt worden de naam en een CBS-logo weergegeven. Wanneer gebruikers op de naam van de buurt of het logo klikken, verschijnt een ballon met buurtcijfers (figuur 9.3). Onder meer het aantal inwoners, de samenstelling van de huishoudens, het gemiddeld inkomen en de gemiddelde woningwaarde in een buurt zijn op deze manier te vinden.

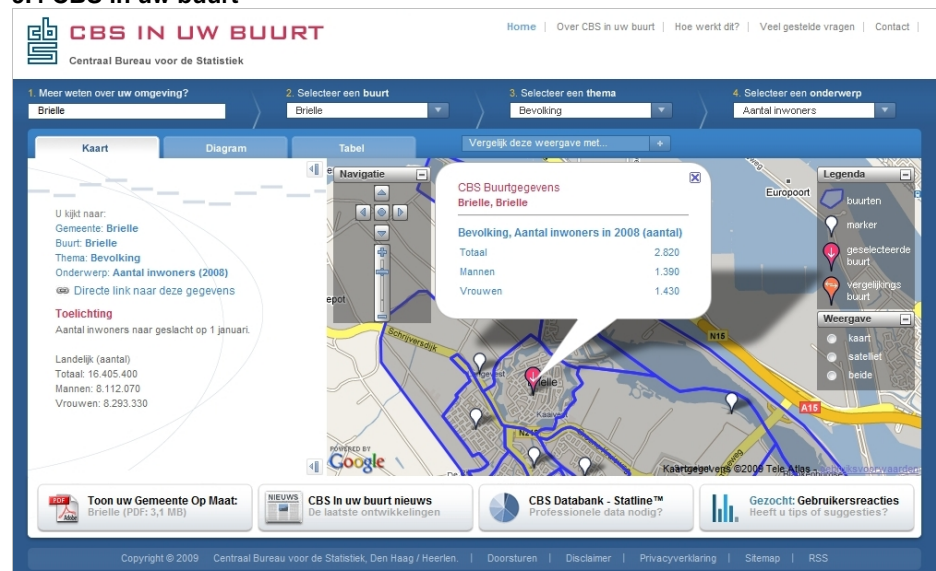
### 9.3 Google Earth luchtfoto met CBS-buurtgrenzen en -cijfers



#### Buurtcijfers op CBSinuwbuurt.nl

Naast de CBS-kaartlaag in Google Earth is er een speciale website ontwikkeld die buurtgegevens toont: CBSinuwbuurt.nl. Deze site is sinds begin 2008 operationeel en maakt gebruik van Google Maps. Voordeel daarvan is dat gebruikers geen programma op hun computer hoeven te installeren, zoals bij Google Earth wel het geval is. CBSinuwbuurt.nl bevat dezelfde selectie van buurtcijfers uit de StatLine-tabel Kerncijfers wijken en buurten als de kaartlaag in Google Earth. Bovenaan de website kunnen gebruikers achtereenvolgens een gemeente, een buurt in die gemeente, een thema en ten slotte het onderwerp kiezen waarover ze informatie wensen (figuur 9.4). Rondom de kaart zijn knoppen opgenomen die verwijzen naar onder meer StatLine, CBS-publicaties over buurten en de online versie van Gemeente op Maat.

### 9.4 CBS in uw buurt



CBSinuwbuurt.nl bevat enkele analysemogelijkheden. Zo kunnen gebruikers de buurtcijfers in zowel grafieken als tabellen bekijken en deze afzetten tegen het gemeentelijke en het landelijke cijfer. Ook kunnen ze twee buurten onderling vergelijken.

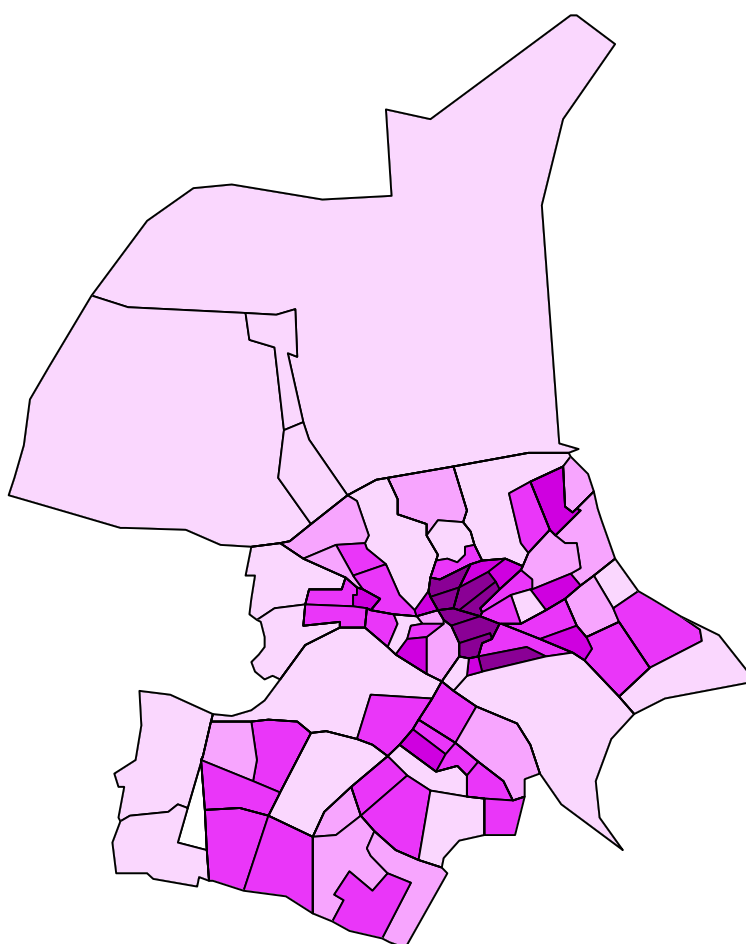
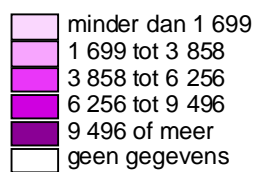




# Aantal inwoners per km<sup>2</sup> land

1 januari 2008

Arnhem (0202)



0 1 2 Kilometers





Tabel 9.1

## Bevolking naar geslacht en leeftijd, 2008

Wijk- en buurtindeling		Inwoners			Leeftijdsklasse				
		totaal	mannen	vrouwen	0 tot 15	15 tot 25	25 tot 45	45 tot 65	65 of ouder
code	naam	aantal	aantal	aantal	%	%	%	%	%
0202	Arnhem	143 580	71 060	72 520	16	13	33	25	13
020201	Wijk 01 Centrum	4 510	2 340	2 170	4	20	43	23	10
02020100	Markt	1 210	600	610	2	23	41	20	13
02020101	Weverstraat	1 510	810	700	5	16	42	26	10
02020102	Rijnstraat	700	360	340	3	26	47	18	7
02020103	Janssingel	150	80	70	9	16	48	18	10
02020104	Stationsplein	200	100	90	2	9	54	24	10
02020170	Utrechtsestraat	730	390	350	7	21	40	25	8
020202	Wijk 02 Spijkerkwartier	5 580	2 880	2 700	8	23	45	19	5
02020210	Hommelstraat	1 240	630	600	5	16	48	21	9
02020211	Spijkerbuurt	2 830	1 460	1 360	8	27	44	18	3
02020212	Boulevardwijk	1 510	780	730	9	22	43	21	5
020203	Wijk 03 Arnhemse broek	6 120	3 160	2 960	16	16	41	20	7
02020313	Bij de John Frostbrug	140	110	30	1	9	62	27	1
02020314	Statenkwartier	2 440	1 220	1 220	15	16	39	23	8
02020320	Arnhemse Broek	2 720	1 380	1 340	19	16	43	16	6
02020321	Van Verschuerbuurt	520	280	240	12	16	45	19	7
02020322	Industrieterrein	300	180	120	13	16	35	29	7
020204	Wijk 04 Presikhaaf West	8 620	4 330	4 290	16	22	33	17	12
02020423	Presikhaaf I	1 850	920	940	11	30	26	17	17
02020424	Presikhaaf II	2 070	1 070	1 000	18	28	36	14	5
02020425	Presikhaaf III	4 690	2 340	2 350	18	16	35	18	13
020205	Wijk 05 Presikhaaf Oost	6 320	3 060	3 260	11	12	29	23	25
02020526	Over het Lange Water	4 780	2 290	2 490	12	11	28	25	24
02020527	Elsweide	590	280	310	10	6	17	26	41
02020528	Winkelcentrum Presikhaaf	940	480	450	6	21	41	15	17
02020529	IJsseloord	10	0	10	x	x	x	x	x
020206	Wijk 06 Sint Marten en Sonsbeek-Zuid	4 590	2 340	2 250	11	17	51	17	4
02020630	Sint Marten	1 760	900	860	11	17	50	18	4
02020631	Graaf Ottoplein en omgeving	2 820	1 440	1 390	12	17	52	16	4
020207	Wijk 07 Klarendal	6 960	3 460	3 500	15	16	40	22	7
02020732	Klarendal-Zuid	2 170	1 130	1 030	14	21	38	21	6
02020733	Klarendal-Noord	2 340	1 120	1 210	16	15	41	22	6
02020734	Onder de Linden	1 260	610	650	14	11	39	26	10
02020735	Sint Janskerkstraat en omgeving	1 190	590	610	15	13	41	22	9
020208	Wijk 08 Velperweg en omgeving	8 360	4 000	4 350	17	10	30	25	19
02020840	Velperweg-Noord	1 160	590	570	7	22	43	20	8
02020841	Molenbeke	920	440	470	21	8	31	30	11
02020842	Fabrieksterrein Enka	160	80	70	5	9	58	26	2
02020843	Plattenburg	1 830	810	1 020	11	8	33	20	27
02020844	Angerenstein	2 090	1 030	1 060	22	8	25	29	16
02020845	Paasberg	2 210	1 040	1 160	20	6	24	26	24
020209	Wijk 09 Alteveer en Cranevelt	4 100	1 960	2 140	15	8	20	30	28
02020950	Sonsbeek-Noord	930	460	470	16	9	22	35	18
02020951	Hazegrietje	120	60	70	13	8	17	37	25
02020952	Alteveer-Cranevelt	3 050	1 450	1 610	15	7	19	27	31
020210	Wijk 10 Geitenkamp	4 190	2 060	2 140	15	11	32	30	13
02021053	Geitenkamp	4 190	2 060	2 140	15	11	32	30	13
020211	Wijk 11 Monnikenhuizen	3 500	1 640	1 870	15	7	29	27	22
02021154	Monnikenhuizen	2 120	1 000	1 120	17	7	32	27	17
02021155	Arnhemse Allee	1 020	500	520	13	10	27	32	18
02021159	Klarenbeek	370	140	230	6	4	15	10	65
020212	Wijk 12 Burgemeesterswijk en Hoogkamp	7 380	3 570	3 810	18	11	27	30	15
02021260	Transvaalbuurt	630	330	300	8	30	35	20	8
02021261	Burgemeesterswijk	2 750	1 320	1 430	12	12	30	29	16
02021262	Gulden Bodem	1 130	550	570	24	8	17	36	15
02021263	Sterrenberg	970	460	510	20	6	25	33	16
02021264	Hoogkamp	1 870	900	970	24	7	26	29	14
02021269	Sonsbeek, Zijpendaal	30	10	20	x	x	x	x	x

Tabel 9.1 (slot)

## Bevolking naar geslacht en leeftijd, 2008

Wijk- en buurtindeling		Inwoners			Leeftijdsklasse				
		totaal	mannen	vrouwen	0 tot 15	15 tot 25	25 tot 45	45 tot 65	65 of ouder
code	naam	aantal	aantal	aantal	%	%	%	%	%
020213	Wijk 13 Schaarsbergen en omgeving	1 820	970	840	12	12	23	35	18
02021365	Bakenberg	900	450	450	14	12	16	35	24
02021366	Schaarsbergen	220	100	120	20	8	23	33	17
02021367	Westelijk van Schaarsbergen	460	290	180	3	16	33	37	12
02021368	Noordoostelijk van Schaarsbergen	240	140	100	15	11	29	33	12
020214	Wijk 14 Heijenoord en Lombok	3 970	1 940	2 030	16	12	38	25	9
02021471	Lombok	1 690	840	860	13	12	37	25	13
02021473	Brouwerijweg en omgeving	1 110	540	570	15	13	45	24	3
02021474	Heijenoord	1 170	560	610	22	10	34	28	7
020215	Wijk 15 Klingelbeek	1 340	630	700	11	9	21	32	27
02021572	Klingelbeek	860	380	480	14	7	18	29	32
02021579	Het Dorp, Mariëndaal	480	250	220	5	13	26	38	19
020216	Wijk 16 Malburgen West	3 710	1 980	1 730	19	14	39	20	8
02021681	Meinerswijk en De Praets	160	80	80	20	9	38	25	7
02021682	Malburgen West	3 550	1 900	1 650	18	15	39	20	8
020217	Wijk 17 Malburgen Oost (Noord)	5 080	2 650	2 440	17	17	38	20	7
02021780	Groene Weide	2 290	1 230	1 070	15	18	40	20	7
02021783	Kamillehof en Bakenhof	2 790	1 420	1 370	19	17	37	20	7
020218	Wijk 18 Malburgen Oost (Zuid)	7 750	3 740	4 020	19	16	27	23	16
02021815	't Duijfe	1 610	770	840	15	11	24	30	20
02021884	Immerloo I	1 240	630	610	20	17	28	25	10
02021885	Middelgraafaan en omgeving	1 070	460	610	7	9	15	20	49
02021886	Zeegsingel en omgeving	1 880	980	900	21	23	32	19	6
02021888	Immerloo II	1 960	900	1 060	25	15	30	22	8
020219	Wijk 19 Vredenburg en Kronenburg	8 390	4 000	4 390	14	10	26	28	22
02021987	Eimersweide	660	330	330	12	11	25	33	18
02021989	Holthuizen	900	460	440	14	9	19	36	22
02021990	Kronenburg	2 460	1 110	1 340	12	8	31	27	22
02021993	Vredenburg	4 370	2 090	2 280	15	11	25	26	23
020220	Wijk 20 Elden	2 040	960	1 080	16	8	20	30	27
02022092	Elden	2 040	960	1 080	16	8	20	30	27
020221	Wijk 21 Elderveld	9 500	4 640	4 860	16	12	24	33	15
02022191	Elderveld-Zuid	3 800	1 820	1 990	17	8	25	29	20
02022194	Elderveld-Noord	2 430	1 180	1 260	14	16	23	29	17
02022197	Elderhof	3 270	1 650	1 610	18	13	23	39	6
020222	Wijk 22 De Laar	12 850	6 390	6 450	19	12	33	30	6
02022295	De Laar-West	6 300	3 190	3 110	19	12	33	30	6
02022296	De Laar-Oost	6 540	3 200	3 340	19	13	33	30	6
020223	Wijk 23 Rijkerswoerd	13 170	6 490	6 680	24	9	36	23	8
02022316	Rijkerswoerd-Oost	2 760	1 390	1 360	26	9	48	16	2
02022317	Rijkerswoerd-Midden	4 840	2 390	2 460	25	9	33	23	9
02022318	Rijkerswoerd-West	4 820	2 350	2 470	22	10	32	26	10
02022319	Overmaat	750	360	390	16	10	32	31	11
020224	Wijk 24 Schuytgraaf	3 730	1 860	1 870	30	6	51	12	1
02022447	Schuytgraaf-Noord	1 600	810	790	31	7	49	12	2
02022448	Schuytgraaf-Centrum	0	0	0	x	x	x	x	x
02022449	Schuytgraaf-Zuid	2 130	1 050	1 080	29	5	53	12	1

Tabel 9.2

## Allochtonen naar herkomstgroepering, bevolkingsdichtheid, stedelijkheid en omgevingsadressendichtheid, 2008

Wijk- en buurtindeling		Wes- terse alloch- tonen	Niet-westerse allochtonen						Bevol- kings- dicht- heid	Ste- de- lijk- heid	OAD
			to- taal	Ma- rokko	Ned. Antillen /Aruba	Suri- name	Tur- kije	ove- rig			
<i>code</i>	<i>naam</i>	%	%	%	%	%	%	%	<i>aantal</i>	<i>code</i>	<i>aantal</i>
0202	Arnhem	11	18	2	1	2	6	6	1 463	2	1 975
020201	Wijk 01 Centrum	15	10	1	1	2	1	5	4 324	1	2 967
02020100	Markt	15	8	1	1	1	1	4	3 476	1	3 327
02020101	Weverstraat	15	11	1	2	2	2	5	8 238	1	2 738
02020102	Rijnstraat	18	11	1	1	2	0	7	6 101	1	3 108
02020103	Janssingel	12	13	1	1	1	3	6	2 143	1	3 843
02020104	Stationsplein	15	7	0	0	1	2	5	1 347	2	2 363
02020170	Utrechtsestraat	17	9	0	2	1	1	6	4 125	2	2 345
020202	Wijk 02 Spijkerkwartier	13	13	1	2	2	3	6	11 707	1	3 994
02020210	Hommelstraat	13	18	2	2	3	5	7	10 776	1	4 195
02020211	Spijkerbuurt	14	12	1	2	1	2	6	12 469	1	4 013
02020212	Boulevardwijk	12	11	0	2	2	2	4	11 218	1	3 721
020203	Wijk 03 Arnhemse broek	11	31	2	2	3	18	6	1 393	2	2 255
02020313	Bij de John Frostbrug	14	33	4	6	11	7	6	1 078	1	3 023
02020314	Statenkwartier	13	23	1	2	2	11	7	5 582	1	2 863
02020320	Arnhemse Broek	10	41	2	2	3	28	6	11 519	2	2 003
02020321	Van Verschuierbuurt	12	23	3	2	4	9	6	9 333	2	2 313
02020322	Industrieterrein	12	7	0	1	1	4	1	85	3	1 267
020204	Wijk 04 Presikhaaf West	11	42	6	2	3	17	14	6 036	2	1 979
02020423	Presikhaaf I	12	37	3	3	3	13	14	5 322	2	2 182
02020424	Presikhaaf II	8	50	8	3	3	24	12	7 961	2	2 166
02020425	Presikhaaf III	12	40	6	1	3	15	14	5 727	2	1 814
020205	Wijk 05 Presikhaaf Oost	11	17	2	1	1	7	5	1 927	2	1 999
02020526	Over het Lange Water	11	17	3	1	1	8	5	4 563	2	1 992
02020527	Elsweide	9	4	0	1	0	2	2	1 698	2	1 861
02020528	Winkelcentrum Presikhaaf	13	25	1	2	2	10	10	1 847	2	2 155
02020529	IJsseloord	x	x	x	x	x	x	x	9	4	771
020206	Wijk 06 Sint Marten en Sonsbeek-Zuid	12	12	1	1	2	5	4	15 371	1	3 537
02020630	Sint Marten	12	21	2	1	2	10	7	14 345	1	3 839
02020631	Graaf Ottoplein en omgeving	11	6	0	1	1	1	3	16 090	1	3 309
020207	Wijk 07 Klarendal	10	28	2	2	4	14	6	10 641	1	3 443
02020732	Klarendal-Zuid	10	35	2	2	4	18	9	15 024	1	3 854
02020733	Klarendal-Noord	11	35	3	2	5	17	8	12 136	1	3 647
02020734	Onder de Linden	9	15	1	1	2	7	4	8 128	1	2 963
02020735	Sint Janskerkstraat en omgeving	10	16	1	2	1	10	2	7 369	1	2 733
020208	Wijk 08 Velperweg en omgeving	10	5	0	0	1	1	2	3 718	2	2 276
02020840	Velperweg-Noord	14	9	1	1	1	3	4	5 626	1	3 068
02020841	Molenbeke	8	4	1	1	0	0	2	4 314	1	3 493
02020842	Fabrieksterrein Enka	12	7	0	0	0	0	7	782	1	2 656
02020843	Plattenburg	10	6	0	0	1	2	3	7 067	2	2 126
02020844	Angerenstein	10	3	0	0	0	0	2	3 386	2	1 999
02020845	Paasberg	10	2	0	0	1	0	2	2 928	3	1 428
020209	Wijk 09 Alteveer en Cranevelt	11	3	0	0	0	0	1	2 494	4	960
02020950	Sonsbeek-Noord	12	2	0	0	1	0	1	4 561	1	2 537
02020951	Hazegrietje	11	3	x	x	x	x	x	291	3	1 388
02020952	Alteveer-Cranevelt	11	3	0	0	0	1	1	2 986	4	529
020210	Wijk 10 Geitenkamp	10	15	1	2	2	6	4	8 690	3	1 448
02021053	Geitenkamp	10	15	1	2	2	6	4	8 690	3	1 448
020211	Wijk 11 Monnikenhuizen	12	6	0	1	0	2	2	1 310	3	1 459
02021154	Monnikenhuizen	11	8	1	1	0	4	2	4 467	3	1 480
02021155	Arnhemse Allee	10	4	0	1	1	0	2	3 373	3	1 345
02021159	Klarenbeek	19	3	0	1	0	0	2	193	2	1 736
020212	Wijk 12 Burgemeesterswijk en Hoogkamp	11	4	0	0	0	0	2	2 123	2	1 681
02021260	Transvaalbuurt	14	7	0	1	1	0	4	7 419	1	3 713
02021261	Burgemeesterswijk	11	4	0	0	1	0	3	6 047	2	1 954
02021262	Gulden Bodem	9	3	0	0	0	1	2	4 218	3	1 286
02021263	Sterrenberg	11	3	0	1	0	0	2	3 664	3	1 227
02021264	Hoogkamp	12	2	0	1	0	0	1	2 344	4	812
02021269	Sonsbeek, Zijpendaal	x	x	x	x	x	x	x	16	2	1 881

Tabel 9.2 (slot)

## Allochtonen naar herkomstgroepering, bevolkingsdichtheid, stedelijkheid en omgevingsadressendichtheid, 2008

Wijk- en buurtindeling		Wes- terse alloch- tonen	Niet-westerse allochtonen						Bevol- kings- dicht- heid	Ste- de- lijk- heid	OAD
			to- taal	Ma- rokko	Ned. Antillen /Aruba	Suri- name	Tur- kije	ove- rig			
<i>code</i>	<i>naam</i>	%	%	%	%	%	%	%	<i>aantal</i>	<i>code</i>	<i>aantal</i>
020213	Wijk 13 Schaarsbergen en omgeving	10	4	1	0	0	0	2	36	5	142
02021365	Bakenberg	11	3	0	0	0	0	1	810	5	244
02021366	Schaarsbergen	7	2	x	x	x	x	x	242	5	37
02021367	Westelijk van Schaarsbergen	12	7	2	1	1	0	4	29	5	25
02021368	Noordoostelijk van Schaarsbergen	6	2	x	x	x	x	x	7	5	70
020214	Wijk 14 Heijenoord en Lombok	10	7	1	1	1	2	3	5 585	2	1 500
02021471	Lombok	10	7	1	1	1	1	3	5 108	3	1 349
02021473	Brouwerijweg en omgeving	11	11	1	0	2	4	4	9 495	2	1 744
02021474	Heijenoord	10	3	0	0	0	0	3	4 453	3	1 454
020215	Wijk 15 Klingelbeek	11	4	0	2	1	0	1	680	4	988
02021572	Klingelbeek	11	1	0	0	0	0	1	1 144	4	529
02021579	Het Dorp, Mariëndaal	12	9	0	5	1	0	2	391	3	1 452
020216	Wijk 16 Malburgen West	10	37	9	3	3	11	11	1 196	2	1 533
02021681	Meinerswijk en De Praets	12	1	x	x	x	x	x	70	2	1 678
02021682	Malburgen West	10	39	10	4	3	11	12	4 405	2	1 525
020217	Wijk 17 Malburgen Oost (Noord)	10	30	5	3	3	8	11	3 363	2	1 759
02021780	Groene Weide	11	28	3	3	3	6	13	4 819	2	1 954
02021783	Kamillehof en Bakenhof	10	32	7	2	4	9	10	2 694	2	1 588
020218	Wijk 18 Malburgen Oost (Zuid)	10	44	9	3	3	11	18	5 731	2	1 583
02021815	't Duijfe	10	21	5	1	2	4	9	4 383	3	1 126
02021884	Immerloo I	10	48	15	2	3	15	13	6 255	2	1 730
02021885	Middelgraafaan en omgeving	14	22	1	1	2	12	5	5 931	2	1 984
02021886	Zeegsingel en omgeving	9	52	13	4	4	15	17	6 835	2	1 987
02021888	Immerloo II	8	63	9	4	6	9	36	5 880	3	1 200
020219	Wijk 19 Vredenburg en Kronenburg	14	20	2	2	3	4	10	3 378	2	1 573
02021987	Eimersweide	14	23	3	1	4	5	11	1 600	2	2 078
02021989	Holthuizen	12	5	0	0	2	0	2	1 326	3	1 104
02021990	Kronenburg	17	24	4	2	5	3	11	5 706	2	1 597
02021993	Vredenburg	12	21	2	2	2	5	11	4 549	2	1 558
020220	Wijk 20 Elden	7	2	0	0	1	0	1	1 114	3	1 177
02022092	Elden	7	2	0	0	1	0	1	1 114	3	1 177
020221	Wijk 21 Elderveld	12	12	1	3	2	2	5	4 314	3	1 430
02022191	Elderveld-Zuid	12	11	1	1	2	3	5	5 249	2	1 681
02022194	Elderveld-Noord	13	22	1	7	4	3	7	3 507	3	1 395
02022197	Elderhof	10	6	0	1	1	0	4	4 166	3	1 089
020222	Wijk 22 De Laar	13	12	1	1	3	2	5	5 544	2	1 723
02022295	De Laar-West	13	13	1	1	3	2	6	5 836	2	1 866
02022296	De Laar-Oost	13	10	1	1	2	2	5	5 289	2	1 588
020223	Wijk 23 Rijkerswoerd	12	14	1	1	3	4	5	3 672	3	1 420
02022316	Rijkerswoerd-Oost	11	20	2	1	4	7	6	2 567	3	1 073
02022317	Rijkerswoerd-Midden	11	11	1	1	2	2	4	5 476	3	1 352
02022318	Rijkerswoerd-West	14	14	1	2	2	4	5	3 857	2	1 626
02022319	Overmaat	15	19	1	3	1	5	8	1 974	2	1 543
020224	Wijk 24 Schuytgraaf	9	11	1	1	2	3	4	885	4	653
02022447	Schuytgraaf-Noord	9	12	1	1	2	3	5	716	5	312
02022448	Schuytgraaf-Centrum	x	x	x	x	x	x	x	x	3	1 182
02022449	Schuytgraaf-Zuid	9	10	1	1	2	3	3	1 361	4	910

Tabel 9.3

## Particuliere huishoudens en bevolking naar burgerlijke staat, 2008

Wijk- en buurtindeling		Particuliere huishoudens					Burgerlijke staat			
		totaal	gemid- delde grootte	een- per- soons	zonder kin- deren	met kin- deren	onge- huwd	ge- huwd	ge- schei- den	ver- duwd
code	naam	aantal	aantal	%	%	%	%	%	%	%
0202	Arnhem	72 180	2,0	47	26	28	54	33	8	5
020201	Wijk 01 Centrum	3 240	1,4	71	22	7	71	16	9	4
02020100	Markt	850	1,3	72	23	5	71	14	7	8
02020101	Weverstraat	1 080	1,4	69	23	9	68	18	11	3
02020102	Rijnstraat	520	1,3	74	20	5	76	14	8	2
02020103	Janssingel	100	1,5	65	28	8	68	18	12	3
02020104	Stationsplein	150	1,3	73	24	3	74	11	13	2
02020170	Utrechtsestraat	530	1,4	73	17	9	71	18	10	2
020202	Wijk 02 Spijkerkwartier	4 030	1,4	75	16	9	77	14	8	2
02020210	Hommelstraat	920	1,3	74	18	8	72	14	11	3
02020211	Spijkerbuurt	2 050	1,4	75	15	10	79	13	7	1
02020212	Boulevardwijk	1 060	1,4	74	16	10	76	15	8	1
020203	Wijk 03 Arnhemse broek	3 360	1,8	55	20	25	63	25	9	3
02020313	Bij de John Frostbrug	130	1,1	92	6	2	74	7	19	1
02020314	Statenkwartier	1 350	1,8	54	21	25	61	26	9	4
02020320	Arnhemse Broek	1 390	2,0	51	19	29	64	26	8	2
02020321	Van Verschuerbuurt	330	1,6	64	19	17	69	20	9	2
02020322	Industrieterrein	160	1,9	52	24	24	60	29	7	4
020204	Wijk 04 Presikhaaf West	4 600	1,8	53	22	25	60	27	8	5
02020423	Presikhaaf I	1 020	1,7	60	22	18	62	22	7	10
02020424	Presikhaaf II	1 120	1,8	52	21	26	68	22	8	2
02020425	Presikhaaf III	2 450	1,9	51	22	27	56	31	9	5
020205	Wijk 05 Presikhaaf Oost	3 520	1,8	50	30	20	46	38	9	8
02020526	Over het Lange Water	2 600	1,8	49	29	22	45	39	9	8
02020527	Elsweide	300	2,0	31	48	22	30	54	6	10
02020528	Winkelcentrum Presikhaaf	620	1,5	62	26	11	63	23	9	5
02020529	IJsseloord	0	x	x	x	x	x	x	x	x
020206	Wijk 06 Sint Marten en Sonsbeek-Zuid	2 820	1,6	60	25	15	74	19	6	1
02020630	Sint Marten	1 130	1,6	65	20	14	74	17	8	1
02020631	Graaf Ottoplein en omgeving	1 690	1,7	56	28	16	74	20	5	1
020207	Wijk 07 Klarendal	3 910	1,8	56	19	25	65	22	10	3
02020732	Klarendal-Zuid	1 240	1,7	59	17	24	66	21	10	3
02020733	Klarendal-Noord	1 340	1,7	57	18	25	67	20	10	3
02020734	Onder de Linden	680	1,9	48	23	29	60	26	11	4
02020735	Sint Janskerkstraat en omgeving	660	1,8	53	24	23	63	27	6	4
020208	Wijk 08 Velperweg en omgeving	3 930	2,0	46	26	28	52	33	7	8
02020840	Velperweg-Noord	750	1,5	62	26	12	68	21	8	3
02020841	Molenbeke	410	2,2	41	22	37	49	39	7	5
02020842	Fabrieksterrein Enka	100	1,5	60	33	7	73	21	4	1
02020843	Plattenburg	930	1,7	57	22	21	52	25	9	13
02020844	Angerenstein	890	2,3	34	30	36	50	41	5	4
02020845	Paasberg	840	2,3	33	29	37	44	38	7	11
020209	Wijk 09 Alteveer en Cranevelt	2 040	2,0	39	35	26	39	45	7	9
02020950	Sonsbeek-Noord	420	2,2	28	40	33	43	44	7	6
02020951	Hazegrietje	50	2,3	15	56	29	31	61	5	3
02020952	Alteveer-Cranevelt	1 570	1,9	43	33	24	38	45	7	10
020210	Wijk 10 Geitenkamp	2 180	1,9	43	25	32	51	30	12	6
02021053	Geitenkamp	2 180	1,9	43	25	32	51	30	12	6
020211	Wijk 11 Monnikenhuizen	1 710	1,9	42	34	24	44	40	7	8
02021154	Monnikenhuizen	1 060	2,0	41	33	26	47	41	7	5
02021155	Arnhemse Allee	520	2,0	38	38	24	44	43	7	6
02021159	Klarenbeek	120	1,4	66	29	5	31	29	4	37
020212	Wijk 12 Burgemeesterswijk en Hoogkamp	3 620	2,0	45	30	25	51	39	6	5
02021260	Transvaalbuurt	410	1,4	75	15	10	73	20	6	2
02021261	Burgemeesterswijk	1 570	1,7	55	29	17	54	33	7	6
02021262	Gulden Bodem	440	2,6	21	39	40	43	49	3	5
02021263	Sterrenberg	440	2,2	35	37	28	45	45	5	5
02021264	Hoogkamp	760	2,5	27	31	42	47	44	5	4
02021269	Sonsbeek, Zijpendaal	10	2,4	45	27	27	x	x	x	x

Tabel 9.3 (slot)

## Particuliere huishoudens en bevolking naar burgerlijke staat, 2008

Wijk- en buurtindeling		Particuliere huishoudens					Burgerlijke staat			
		totaal	gemid- delde grootte	een- per- soons	zonder kin- deren	met kin- deren	onge- huwd	ge- huwd	ge- schei- den	ver- duwd
code	naam	aantal	aantal	%	%	%	%	%	%	%
020213	Wijk 13 Schaarsbergen en omgeving	710	2,0	39	37	23	53	39	4	4
02021365	Bakenberg	360	2,2	28	46	25	43	48	4	5
02021366	Schaarsbergen	80	2,6	15	48	38	40	51	6	4
02021367	Westelijk van Schaarsbergen	150	1,5	69	20	11	79	18	2	2
02021368	Noordoostelijk van Schaarsbergen	120	1,9	52	25	23	52	35	7	5
020214	Wijk 14 Heijenoord en Lombok	2 060	1,9	50	24	26	61	28	7	4
02021471	Lombok	930	1,7	56	24	21	59	26	8	7
02021473	Brouwerijweg en omgeving	630	1,8	55	23	22	68	24	7	2
02021474	Heijenoord	500	2,3	34	25	42	57	35	5	3
020215	Wijk 15 Klingelbeek	780	1,6	64	22	14	47	32	10	11
02021572	Klingelbeek	390	2,0	44	30	26	40	38	8	14
02021579	Het Dorp, Mariëndaal	390	1,2	85	14	2	60	21	14	6
020216	Wijk 16 Malburgen West	1 830	2,0	44	26	30	58	31	8	3
02021681	Meinerswijk en De Praets	70	2,2	41	28	31	63	29	6	2
02021682	Malburgen West	1 760	2,0	44	26	30	58	31	8	3
020217	Wijk 17 Malburgen Oost (Noord)	2 520	2,0	43	26	31	59	30	8	3
02021780	Groene Weide	1 250	1,8	50	25	26	61	28	8	3
02021783	Kamillehof en Bakenhof	1 270	2,2	37	27	37	57	31	8	3
020218	Wijk 18 Malburgen Oost (Zuid)	3 610	2,1	43	23	33	50	32	10	7
02021815	't Duijfe	790	2,0	38	33	29	41	42	12	6
02021884	Immerloo I	540	2,3	38	20	42	52	33	9	5
02021885	Middelgraafaan en omgeving	550	1,5	61	30	10	33	28	13	26
02021886	Zeegsingel en omgeving	890	2,1	46	21	33	59	31	7	3
02021888	Immerloo II	850	2,3	38	15	46	56	29	12	3
020219	Wijk 19 Vredenburg en Kronenburg	4 440	1,9	50	26	24	44	37	11	8
02021987	Eimersweide	330	2,0	40	31	29	42	41	10	7
02021989	Holthuizen	370	2,4	16	48	36	34	57	5	4
02021990	Kronenburg	1 540	1,6	63	20	18	47	28	16	9
02021993	Vredenburg	2 200	1,9	49	25	26	44	38	9	9
020220	Wijk 20 Elden	780	2,4	25	37	38	38	47	5	10
02022092	Elden	780	2,4	25	37	38	38	47	5	10
020221	Wijk 21 Elderveld	4 230	2,2	34	31	36	43	44	8	6
02022191	Elderveld-Zuid	1 770	2,1	38	30	31	40	43	9	9
02022194	Elderveld-Noord	1 240	2,0	46	26	28	47	36	11	6
02022197	Elderhof	1 220	2,7	14	36	50	43	51	4	2
020222	Wijk 22 De Laar	5 560	2,3	32	26	41	51	39	8	2
02022295	De Laar-West	2 730	2,3	32	27	41	50	39	8	2
02022296	De Laar-Oost	2 830	2,3	33	25	41	52	38	8	2
020223	Wijk 23 Rijkerswoerd	5 320	2,5	27	27	46	50	40	7	3
02022316	Rijkerswoerd-Oost	1 060	2,6	21	29	50	56	38	5	1
02022317	Rijkerswoerd-Midden	1 830	2,6	22	29	49	49	42	6	3
02022318	Rijkerswoerd-West	2 050	2,4	32	25	43	48	40	8	4
02022319	Overmaat	380	2,0	39	28	33	48	36	14	3
020224	Wijk 24 Schuytgraaf	1 370	2,7	18	29	54	60	36	4	0
02022447	Schuytgraaf-Noord	560	2,9	14	27	58	59	37	4	0
02022448	Schuytgraaf-Centrum	0	x	x	x	x	x	x	x	x
02022449	Schuytgraaf-Zuid	810	2,6	20	30	50	61	34	4	0

Tabel 9.4

## Motorvoertuigen en oppervlakte, 2008

Wijk- en buurtindeling		Motorvoertuigen					Oppervlakte		
		personenauto's			bedrijfs- motor- voertuigen	motor- twee- wielaars	totaal	land	water
		totaal	per huis- houden	per km <sup>2</sup>					
code	naam	aantal	aantal	aantal	aantal	aantal	ha	ha	ha
0202	Arnhem	55 325	0,8	564	6 210	3 965	10 153	9 814	339
020201	Wijk 01 Centrum	1 630	0,5	1 563	240	95	121	104	16
02020100	Markt	430	0,5	1 238	105	25	38	35	3
02020101	Weverstraat	505	0,5	2 759	50	25	24	18	6
02020102	Rijnstraat	200	0,4	1 723	30	10	12	12	-
02020103	Janssingel	115	1,1	1 628	15	5	7	7	-
02020104	Stationsplein	120	0,8	814	25	5	17	15	2
02020170	Utrechtsestraat	260	0,5	1 454	20	20	23	18	5
020202	Wijk 02 Spijkerkwartier	1 865	0,5	3 912	240	145	48	48	-
02020210	Hommelstraat	550	0,6	4 779	60	35	12	12	-
02020211	Spijkerbuurt	765	0,4	3 363	115	65	23	23	-
02020212	Boulevardwijk	550	0,5	4 096	65	50	14	14	-
020203	Wijk 03 Arnhemse broek	2 665	0,8	607	860	195	514	439	75
02020313	Bij de John Frostbrug	35	0,3	289	15	10	15	13	2
02020314	Statenkwartier	715	0,5	1 635	65	65	44	44	-
02020320	Arnhemse Broek	820	0,6	3 472	75	40	24	24	-
02020321	Van Verschuierbuurt	155	0,5	2 766	10	10	6	6	-
02020322	Industrieterrein	940	x	x	695	70	426	354	73
020204	Wijk 04 Presikhaaf West	2 550	0,6	1 786	275	140	143	143	-
02020423	Presikhaaf I	480	0,5	1 384	40	25	35	35	-
02020424	Presikhaaf II	500	0,4	1 912	15	30	26	26	-
02020425	Presikhaaf III	1 570	0,6	1 918	220	85	82	82	-
020205	Wijk 05 Presikhaaf Oost	2 845	0,8	868	340	145	342	328	14
02020526	Over het Lange Water	1 965	0,8	1 876	100	105	105	105	0
02020527	Elsweide	295	1,0	839	15	25	35	35	-
02020528	Winkelcentrum Presikhaaf	490	0,8	970	160	20	53	51	2
02020529	IJsseloord	95	x	x	65	0	150	138	12
020206	Wijk 06 Sint Marten en Sonsbeek-Zuid	1 635	0,6	5 474	155	210	30	30	-
02020630	Sint Marten	560	0,5	4 568	65	80	12	12	-
02020631	Graaf Ottoplein en omgeving	1 070	0,6	6 110	90	130	18	18	-
020207	Wijk 07 Klarendal	1 995	0,5	3 050	210	170	65	65	-
02020732	Klarendal-Zuid	520	0,4	3 605	65	25	14	14	-
02020733	Klarendal-Noord	605	0,5	3 134	60	50	19	19	-
02020734	Onder de Linden	400	0,6	2 574	35	35	16	16	-
02020735	Sint Janskerkstraat en omgeving	470	0,7	2 913	50	60	16	16	-
020208	Wijk 08 Velperweg en omgeving	3 325	0,8	1 479	220	230	225	225	-
02020840	Velperweg-Noord	455	0,6	2 206	35	30	21	21	-
02020841	Molenbeke	360	0,9	1 696	25	40	21	21	-
02020842	Fabrieksterrein Enka	75	0,7	376	0	5	20	20	-
02020843	Plattenburg	635	0,7	2 459	85	55	26	26	-
02020844	Angerenstein	950	1,1	1 544	45	55	62	62	-
02020845	Paasberg	845	1,0	1 123	30	45	75	75	-
020209	Wijk 09 Alteveer en Cranevelt	1 960	1,0	1 190	100	110	164	164	-
02020950	Sonsbeek-Noord	405	1,0	2 000	25	25	20	20	-
02020951	Hazegrietje	75	1,4	177	5	10	42	42	-
02020952	Alteveer-Cranevelt	1 480	0,9	1 445	70	75	102	102	-
020210	Wijk 10 Geitenkamp	1 400	0,6	2 899	95	85	48	48	-
02021053	Geitenkamp	1 400	0,6	2 899	95	85	48	48	-
020211	Wijk 11 Monnikenhuisen	1 450	0,9	542	85	100	268	268	-
02021154	Monnikenhuisen	915	0,9	1 931	45	60	47	47	-
02021155	Arnhemse Allee	455	0,9	1 504	20	30	30	30	-
02021159	Klarenbeek	80	0,7	43	25	10	190	190	-
020212	Wijk 12 Burgemeesterswijk en Hoogkamp	3 320	0,9	955	190	190	352	348	4
02021260	Transvaalbuurt	255	0,6	2 987	15	15	8	8	-
02021261	Burgemeesterswijk	1 185	0,8	2 600	95	100	46	46	-
02021262	Gulden Bodem	525	1,2	1 963	20	10	27	27	-
02021263	Sterrenberg	490	1,1	1 840	10	20	26	26	-
02021264	Hoogkamp	855	1,1	1 072	20	45	80	80	-
02021269	Sonsbeek, Zijpendaal	15	x	x	30	0	164	160	4

**Tabel 9.4 (slot)**  
**Motorvoertuigen en oppervlakte, 2008**

Wijk- en buurtindeling		Motorvoertuigen					Oppervlakte		
		personenauto's			bedrijfs- motor- voertuigen	motor- twee- wieler	totaal	land	water
		totaal	per huis- houden	per km <sup>2</sup>					
<i>code</i>	<i>naam</i>	<i>aantal</i>	<i>aantal</i>	<i>aantal</i>	<i>aantal</i>	<i>aantal</i>	<i>ha</i>	<i>ha</i>	<i>ha</i>
020213	Wijk 13 Schaarsbergen en omgeving	950	1,3	19	125	80	5 076	5 076	-
02021365	Bakenberg	500	1,4	450	35	35	111	111	-
02021366	Schaarsbergen	165	2,0	185	25	10	89	89	-
02021367	Westelijk van Schaarsbergen	130	0,9	8	15	10	1 592	1 592	-
02021368	Noordoostelijk van Schaarsbergen	155	1,3	5	50	25	3 284	3 284	-
020214	Wijk 14 Heijenoord en Lombok	1 560	0,8	2 196	150	155	74	71	3
02021471	Lombok	670	0,7	2 021	80	65	36	33	3
02021473	Brouwerijweg en omgeving	470	0,7	4 018	45	45	12	12	-
02021474	Heijenoord	425	0,8	1 610	25	45	26	26	-
020215	Wijk 15 Klingelbeek	455	0,6	232	50	30	211	197	14
02021572	Klingelbeek	375	1,0	497	30	30	90	75	14
02021579	Het Dorp, Mariëndaal	80	0,2	67	20	0	121	121	-
020216	Wijk 16 Malburgen West	1 245	0,7	401	90	95	428	310	117
02021681	Meinerswijk en De Praets	70	1,0	31	15	20	346	230	116
02021682	Malburgen West	1 170	0,7	1 453	75	75	82	81	1
020217	Wijk 17 Malburgen Oost (Noord)	1 775	0,7	1 174	165	150	172	151	21
02021780	Groene Weide	840	0,7	1 765	70	70	52	48	5
02021783	Kamillehof en Bakenhof	935	0,7	902	95	75	120	104	16
020218	Wijk 18 Malburgen Oost (Zuid)	2 180	0,6	1 612	140	125	136	135	1
02021815	't Duijfe	625	0,8	1 703	35	50	37	37	0
02021884	Immerloo I	360	0,7	1 831	25	15	20	20	0
02021885	Middelgraafaan en omgeving	275	0,5	1 515	30	10	18	18	-
02021886	Zeegsingel en omgeving	465	0,5	1 696	20	35	28	28	-
02021888	Immerloo II	455	0,5	1 366	35	10	33	33	0
020219	Wijk 19 Vredenburg en Kronenburg	3 120	0,7	1 257	145	155	290	248	42
02021987	Eimersweide	255	0,8	623	15	15	56	41	14
02021989	Holthuizen	460	1,2	675	20	20	94	68	26
02021990	Kronenburg	775	0,5	1 797	35	30	43	43	-
02021993	Vredenburg	1 635	0,7	1 699	75	90	97	96	1
020220	Wijk 20 Elden	855	1,1	467	100	110	188	183	4
02022092	Elden	855	1,1	467	100	110	188	183	4
020221	Wijk 21 Elderveld	3 665	0,9	1 665	205	310	229	220	9
02022191	Elderveld-Zuid	1 445	0,8	1 996	100	115	73	72	0
02022194	Elderveld-Noord	835	0,7	1 202	40	50	73	69	4
02022197	Elderhof	1 390	1,1	1 769	65	145	83	78	5
020222	Wijk 22 De Laar	5 170	0,9	2 232	285	435	234	232	2
02022295	De Laar-West	2 495	0,9	2 310	130	210	109	108	1
02022296	De Laar-Oost	2 675	0,9	2 163	150	225	125	124	1
020223	Wijk 23 Rijkerswoerd	5 950	1,1	1 658	550	360	364	359	5
02022316	Rijkerswoerd-Oost	1 140	1,1	1 063	50	85	110	107	2
02022317	Rijkerswoerd-Midden	1 855	1,0	2 097	80	125	91	88	3
02022318	Rijkerswoerd-West	2 490	1,2	1 989	345	125	125	125	-
02022319	Overmaat	465	1,2	1 226	75	25	38	38	-
020224	Wijk 24 Schuytgraaf	1 520	1,1	361	50	135	432	422	10
02022447	Schuytgraaf-Noord	630	1,1	283	20	75	233	223	10
02022448	Schuytgraaf-Centrum	0	x	x	0	0	42	42	-
02022449	Schuytgraaf-Zuid	890	1,1	567	30	60	157	157	0



Tabel 9.5

## Woningen en agrarische bedrijven, 2008

Wijk- en buurtindeling		Woning- voorraad	Agrarische bedrijven naar hoofdtype			
			totaal	gewassen	veeteelt	combinatie
code	naam	aantal	aantal	%	%	%
0202	Arnhem	66 265	50	26	66	8
020201	Wijk 01 Centrum	2 720	0	x	x	x
02020100	Markt	680	0	x	x	x
02020101	Weverstraat	980	0	x	x	x
02020102	Rijnstraat	425	0	x	x	x
02020103	Janssingel	125	0	x	x	x
02020104	Stationsplein	150	0	x	x	x
02020170	Utrechtsestraat	355	0	x	x	x
020202	Wijk 02 Spijkerkwartier	2 595	0	x	x	x
02020210	Hommelstraat	770	0	x	x	x
02020211	Spijkerbuurt	1 185	0	x	x	x
02020212	Boulevardwijk	640	0	x	x	x
020203	Wijk 03 Arnhemse broek	2 780	0	x	x	x
02020313	Bij de John Frostbrug	20	0	x	x	x
02020314	Statenkwartier	1 170	0	x	x	x
02020320	Arnhemse Broek	1 180	0	x	x	x
02020321	Van Verschuierbuurt	280	0	x	x	x
02020322	Industrieterrein	130	0	x	x	x
020204	Wijk 04 Presikhaaf West	3 745	0	x	x	x
02020423	Presikhaaf I	735	0	x	x	x
02020424	Presikhaaf II	975	0	x	x	x
02020425	Presikhaaf III	2 035	0	x	x	x
020205	Wijk 05 Presikhaaf Oost	3 365	0	x	x	x
02020526	Over het Lange Water	2 525	0	x	x	x
02020527	Elsweide	305	0	x	x	x
02020528	Winkelcentrum Presikhaaf	530	0	x	x	x
02020529	IJsseloord	5	0	x	x	x
020206	Wijk 06 Sint Marten en Sonsbeek-Zuid	2 290	0	x	x	x
02020630	Sint Marten	960	0	x	x	x
02020631	Graaf Ottoplein en omgeving	1 330	0	x	x	x
020207	Wijk 07 Klarendal	3 450	0	x	x	x
02020732	Klarendal-Zuid	1 050	0	x	x	x
02020733	Klarendal-Noord	1 205	0	x	x	x
02020734	Onder de Linden	620	0	x	x	x
02020735	Sint Janskerkstraat en omgeving	570	0	x	x	x
020208	Wijk 08 Velperweg en omgeving	3 800	0	x	x	x
02020840	Velperweg-Noord	650	0	x	x	x
02020841	Molenbeke	440	0	x	x	x
02020842	Fabrieksterrein Enka	95	0	x	x	x
02020843	Plattenburg	835	0	x	x	x
02020844	Angerenstein	915	0	x	x	x
02020845	Paasberg	865	0	x	x	x
020209	Wijk 09 Alteveer en Cranevelt	2 030	0	x	x	x
02020950	Sonsbeek-Noord	415	0	x	x	x
02020951	Hazegrietje	50	0	x	x	x
02020952	Alteveer-Cranevelt	1 560	0	x	x	x
020210	Wijk 10 Geitenkamp	2 170	0	x	x	x
02021053	Geitenkamp	2 170	0	x	x	x
020211	Wijk 11 Monnikenhuizen	1 710	5	x	x	x
02021154	Monnikenhuizen	1 080	0	x	x	x
02021155	Arnhemse Allee	525	0	x	x	x
02021159	Klarenbeek	105	5	x	x	x
020212	Wijk 12 Burgemeesterswijk en Hoogkamp	3 235	0	x	x	x
02021260	Transvaalbuurt	230	0	x	x	x
02021261	Burgemeesterswijk	1 330	0	x	x	x
02021262	Gulden Bodem	435	0	x	x	x
02021263	Sterrenberg	455	0	x	x	x
02021264	Hoogkamp	765	0	x	x	x
02021269	Sonsbeek, Zippendaal	15	0	x	x	x

**Tabel 9.5 (slot)**  
**Woningen en agrarische bedrijven, 2008**

Wijk- en buurtindeling		Woning- voorraad	Agrarische bedrijven naar hoofdtype			
			totaal	gewassen	veeteelt	combinatie
<i>code</i>	<i>naam</i>	<i>aantal</i>	<i>aantal</i>	%	%	%
020213	Wijk 13 Schaarsbergen en omgeving	595	25	32	60	8
02021365	Bakenberg	345	5	x	x	x
02021366	Schaarsbergen	85	5	x	x	x
02021367	Westelijk van Schaarsbergen	70	5	x	x	x
02021368	Noordoostelijk van Schaarsbergen	95	10	x	x	x
020214	Wijk 14 Heijenoord en Lombok	1 885	0	x	x	x
02021471	Lombok	825	0	x	x	x
02021473	Brouwerijweg en omgeving	580	0	x	x	x
02021474	Heijenoord	480	0	x	x	x
020215	Wijk 15 Klingelbeek	790	0	x	x	x
02021572	Klingelbeek	365	0	x	x	x
02021579	Het Dorp, Mariëndaal	420	0	x	x	x
020216	Wijk 16 Malburgen West	1 750	0	x	x	x
02021681	Meinerswijk en De Praets	50	0	x	x	x
02021682	Malburgen West	1 700	0	x	x	x
020217	Wijk 17 Malburgen Oost (Noord)	2 325	0	x	x	x
02021780	Groene Weide	1 110	0	x	x	x
02021783	Kamillehof en Bakenhof	1 215	0	x	x	x
020218	Wijk 18 Malburgen Oost (Zuid)	3 560	0	x	x	x
02021815	't Duijfe	770	0	x	x	x
02021884	Immerloo I	495	0	x	x	x
02021885	Middelgraafaan en omgeving	530	0	x	x	x
02021886	Zeegsingel en omgeving	980	0	x	x	x
02021888	Immerloo II	785	0	x	x	x
020219	Wijk 19 Vredenburg en Kronenburg	4 265	0	x	x	x
02021987	Eimersweide	330	0	x	x	x
02021989	Holthuizen	370	0	x	x	x
02021990	Kronenburg	1 540	0	x	x	x
02021993	Vredenburg	2 025	0	x	x	x
020220	Wijk 20 Elden	780	5	x	x	x
02022092	Elden	780	5	x	x	x
020221	Wijk 21 Elderveld	4 215	0	x	x	x
02022191	Elderveld-Zuid	1 785	0	x	x	x
02022194	Elderveld-Noord	1 225	0	x	x	x
02022197	Elderhof	1 210	0	x	x	x
020222	Wijk 22 De Laar	5 535	0	x	x	x
02022295	De Laar-West	2 710	0	x	x	x
02022296	De Laar-Oost	2 825	0	x	x	x
020223	Wijk 23 Rijkerswoerd	5 190	5	x	x	x
02022316	Rijkerswoerd-Oost	1 005	5	x	x	x
02022317	Rijkerswoerd-Midden	1 820	0	x	x	x
02022318	Rijkerswoerd-West	2 000	0	x	x	x
02022319	Overmaat	365	0	x	x	x
020224	Wijk 24 Schuytgraaf	1 500	0	x	x	x
02022447	Schuytgraaf-Noord	695	0	x	x	x
02022448	Schuytgraaf-Centrum	0	0	x	x	x
02022449	Schuytgraaf-Zuid	805	0	x	x	x

## 10. Gemeentelijke cijfers op de CBS-website

### 10.1 StatLine CBS Databank

*Gratis bekijken, printen en opslaan*

Via [cbs.nl](http://cbs.nl) kunt u toegang krijgen tot StatLine, de elektronische databank van het CBS. In StatLine is statistische informatie over vele maatschappelijke en economische onderwerpen te vinden in de vorm van tabellen, grafieken en kaarten. Deze zijn gratis te bekijken, te printen en op te slaan. Gebruikers kunnen zoeken op trefwoorden, een keuze maken met behulp van de zogeheten Webselector en een deel van de statistische informatie benaderen via een kaart.

Voor een groot aantal onderwerpen biedt StatLine statistische gegevens op gemeentenniveau. Over de belangrijkste onderwerpen zijn er speciale kerncijfertabellen; in de overige tabellen zijn gemeentelijke gegevens opgenomen als het verantwoord is deze te publiceren.

#### *Drie zoekmogelijkheden*

De snelste manier om cijfers te vinden, is door op [www.cbs.nl](http://www.cbs.nl) op 'StatLine CBS databank' te klikken. Daarop volgt een scherm met drie mogelijkheden om StatLine te benaderen.

#### 10.1 Zoeken in StatLine



**StatLine** Alle cijfers van het CBS  
binnen handbereik



Informatie over StatLine  
v5.1

© Centraal Bureau voor de Statistiek, Den Haag/Heerlen, 2009 | [Copyright](#) | [Privacyverklaring](#) | [Disclaimer](#) | [Help](#) | [Contact](#)

De eerste ingang tot StatLine is het zoeken met een trefwoord. Als u een trefwoord intoetst en daarna op 'enter' drukt of op 'zoek' klikt, selecteert een zoekmachine tabellen van StatLine-publicaties waarin het trefwoord voorkomt.

De tweede mogelijkheid is het zoeken in de themaboom, via een soort verkenner. Als u op 'Thema' klikt, verschijnt een scherm met de themastructuur van StatLine. In het mapje 'Nederland Regionaal' zijn de gemeentelijke gegevens te vinden.

De derde ingang tot StatLine is cartografisch. Als u op 'Kaart' klikt, kunt u gemeenten in een kaart aanklikken en zo de gemeentelijke kerncijfers benaderen die ook in *Gemeente Op Maat* staan. De kaart bevat ook kerncijfers op het niveau van landdelen, provincies, COROP-gebieden, stadsgewesten en grootstedelijke agglomeraties uit de StatLine-publicatie 'Regionale Kerncijfers Nederland' (RKN).

De cartografische toegang wordt uitsluitend getoond op computers die over een zogenoemde SVG-viewer (Scalable Vector Graphics) beschikken. Deze is gratis te downloaden op [www.adobe.nl/svg/viewer/install/main.html](http://www.adobe.nl/svg/viewer/install/main.html).

## 10.2 Openingscherm cartografische toegang van StatLine

The screenshot shows the StatLine web application interface. At the top, there is a navigation bar with links for Home, Thema's, Cijfers, Publicaties, Methoden, Informatie voor, and Over het CBS. A search bar is present with the text 'Zoek op: Trefwoord' and a 'Thema | Kaart' button. Below the navigation bar, the main heading is 'Regionale Kerncijfers Nederland'. A 'Tabeltoelichting' section indicates the data was updated on 10 September 2009 and has an irregular frequency. A map of the Netherlands is displayed, showing regional divisions. To the right of the map, there are dropdown menus for 'Kies informatie over' (set to 'Gemeenten'), 'per' (set to 'Provincie'), and 'in' (set to '2009'). A list of provinces is shown: Groningen, Friesland, Drenthe, Overijssel, Flevoland, Gelderland, and Utrecht. Below the map and filters, there are instructions: 'U kunt gebieden selecteren door op de kaart te klikken of door ze uit de lijst te kiezen.', 'Inzoomen: Druk Ctrl-toets in en klik met muis of kies inzoomniveau.', 'Uitzoomen: Druk Shift-Ctrl en klik met muis in kaart.', and 'Verschuiven: Druk Alt-toets en sleep met muis of verschuif rode vlak in kleine kaart.'

Voor meer informatie over het gebruik van StatLine is op de openingpagina via de link 'Informatie over StatLine' een gebruikershandleiding te vinden.

### 10.2 Kaarten met regionale indelingen

Als hulpmiddel voor gebruikers van regionale gegevens en indelingen geeft het CBS een viertal kaarten uit met de indelingen in provincies, COROP-gebieden, economisch-geografische gebieden en stadsgewesten en grootstedelijke agglomeraties (zie 10.3). Op deze kaarten, die beschikbaar zijn vanaf 2000, staan de regionale indelingen met de gemeentelijke indeling als ondergrond. Per regio is aangegeven welke gemeenten ertoe behoren.

De kaarten zijn in PDF-formaat te downloaden op cbs.nl. Papieren exemplaren zijn bij het CBS te koop op A3-formaat (schaal 1 : 800 000) en op A1-formaat (schaal 1 : 400 000).

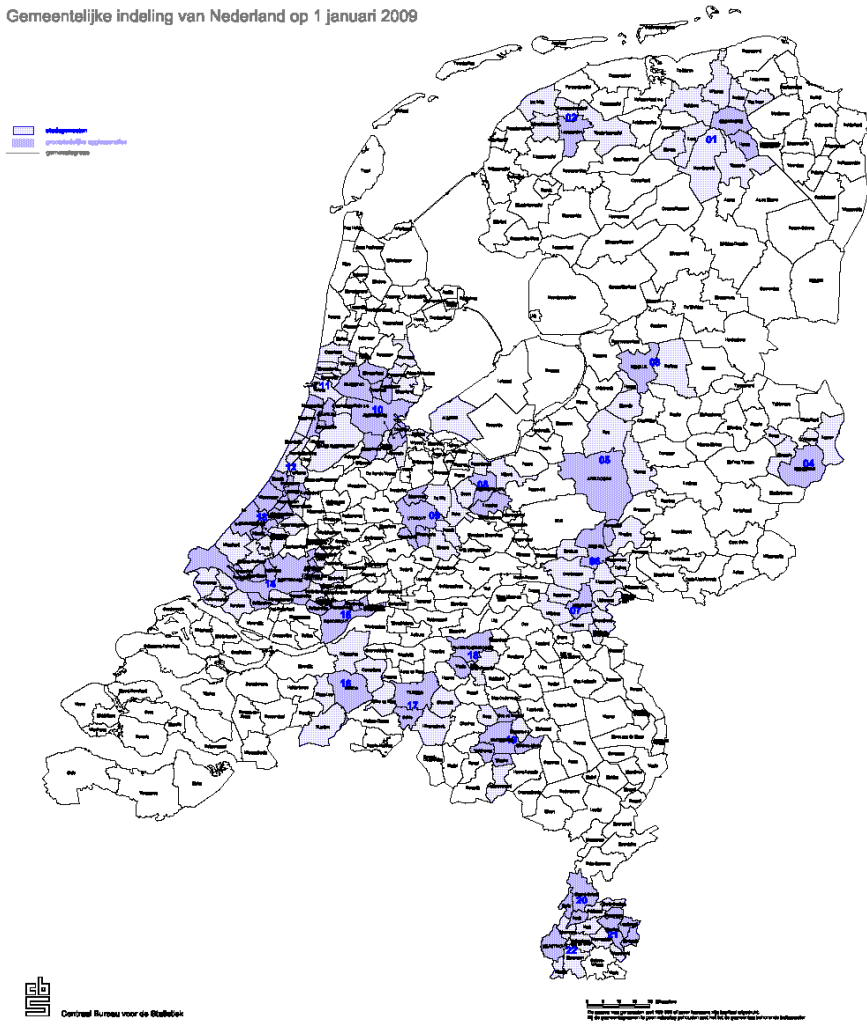
### 10.3 Kaarten met wijk- en buurtindelingen

Naast kaarten met regionale indelingen stelt het CBS ook een kaart beschikbaar met de digitale geometrie van wijken en buurten. Deze is samengesteld uit drie bronnen. De gemeentegrenzen op land zijn opgenomen volgens de kaart van gemeentegrenzen van de Topografische Dienst Kadaster, buurtgrenzen volgens opgave van de gemeenten en de grens van het land met grotere wateren volgens de meest recente kaart van het Bestand Bodemgebruik van het CBS. In deze bestanden zijn alle grenzen gegeneraliseerd. De kerncijfers van de buurten zijn toegevoegd aan de buurtkaart en, geaggregeerd naar wijk en gemeente, aan respectievelijk de wijk- en gemeente-kaarten. De cijfers in deze kaarten betreffen een momentopname; StatLine bevat de meest recente kerncijfers over wijken en buurten

### 10.3 Regionale indelingen 2009

#### Indeling van Nederland in 22 stadsgewesten en grootstedelijke agglomeraties

Gemeentelijke indeling van Nederland op 1 januari 2009



## Lijst van gebruikte begrippen

Onderstaande toelichting bevat per hoofdstuk de belangrijkste begrippen die in deze *Gemeente Op Maat* zijn gebruikt. Per hoofdstuk is alfabetisch gesorteerd.

### Hoofdstuk 1 Bevolking

*Allochtonen* - Personen van wie ten minste één ouder in het buitenland is geboren.

*Autochtonen* - Personen van wie de beide ouders in Nederland zijn geboren.

*Bevolking* - De geregistreerde bevolking van Nederland.

*Bevolkingsgroei* - Het geboorteoverschot plus het vestigingsoverschot (binnenlands migratieoverschot en migratieoverschot) plus het saldo van de administratieve correcties en de overige correcties.

*Bevolkingsgroei, relatief* - Bevolkingsgroei per duizend van de beginbevolking op 1 januari 2008.

*Bible belt* - Een strook gebieden die loopt van Zeeland, via Zuid-Holland, Utrecht, Gelderland, naar Overijssel en waar veel orthodoxe protestanten wonen.

*Binnenlands migratieoverschot* – Het aantal gevestigde personen uit een andere gemeente binnen Nederland min het aantal vertrokken personen naar een andere gemeente binnen Nederland.

*Binnenlands migratieoverschot, relatief* - Binnenlands migratieoverschot per duizend van de gemiddelde bevolking.

*Demografische druk* - De verhouding tussen het aantal personen van 0 tot 20 jaar en van 65 jaar of ouder ten opzichte van de personen in de zogenaamde 'productieve' leeftijdsgroep van 20 tot 65 jaar.

*Eenpersoonshuishoudens* - Een persoon die alleen in een woonruimte woont en zelf in de dagelijkse behoeften voorziet.

*Emigratie* - Vertrek van personen naar het buitenland plus de administratief afgevoerde personen uit de gemeentelijke bevolkingsregisters min de administratief opgenomen personen in de gemeentelijke bevolkingsregisters.

*Geboorte* – Het aantal levendgeborenen van 1 januari 2008 tot en met 31 december 2008. Levendgeborenen zijn kinderen die na de geboorte enig teken van leven hebben vertoond, ongeacht de zwangerschapsduur. Elke levendgeborene is geteld naar de woongemeente van de geborene en dus niet naar de gemeente waar de geboorte heeft plaatsgevonden.

*Geboorteoverschot* - Het aantal levendgeborenen min het aantal sterfgevallen. Ook wel: natuurlijke bevolkingsgroei.

*Geboorteoverschot, relatief* - Geboorteoverschot per duizend van de gemiddelde bevolking in 2008.

*Gehuwd* - Burgerlijke staat die ontstaat na sluiting van een huwelijk of het aangaan van een geregistreerd partnerschap. Inclusief personen die gescheiden zijn van tafel en bed, want zij blijven formeel gehuwd.

*Gemiddeld aantal inwoners* – De helft van de geregistreerde bevolking op 1 januari plus de helft van de geregistreerde bevolking op 31 december.

*Gemiddelde huishoudensgrootte* - Het aantal in particuliere huishoudens levende personen gedeeld door het aantal particuliere huishoudens.

*Gescheiden* - Burgerlijke staat die ontstaat na ontbinding van een huwelijk door echtscheiding of na ontbinding van een geregistreerd partnerschap anders dan door het overlijden van de partner. Behalve personen die gescheiden zijn van tafel en bed, want zij blijven formeel gehuwd.

*Groene druk* - De verhouding tussen het aantal personen van 0 tot 20 jaar ten opzichte van de personen in de zogenaamde 'productieve' leeftijdsgroep van 20 tot 65 jaar.

*Grijze druk* - De verhouding tussen het aantal personen van 65 jaar of ouder ten opzichte van de personen in de zogenaamde 'productieve' leeftijdsgroep van 20 tot 65 jaar.

*Herkomstgroepering* - Kenmerk dat weergeeft met welk land een persoon een feitelijke verwantschap heeft, gegeven het geboorteland van de ouders of van zichzelf. Dit kenmerk maakt onderscheid tussen autochtoon en allochtoon. Binnen de allochtonen is er een onderscheid gemaakt tussen westerse en niet-westerse allochtonen. Dit onderscheid is ingegeven door de grote verschillen in sociaal-economische en culturele situatie. Binnen de groep niet-westerse allochtonen worden de vier grote doelgroepen van het minderhedenbeleid van de overheid onderscheiden, te weten de herkomstlanden Turkije, Marokko, Suriname en Nederlandse Antillen/Aruba.

*Immigratie* - Vestiging in Nederland vanuit het buitenland.

*Inwoners naar stedelijkheidsklasse* - Inwoners naar stedelijkheid op 1 januari afgerond op tientallen. De som van de afgeronde getallen is hierdoor niet altijd gelijk aan de afgeronde som. Stedelijkheid is een maat voor de concentratie van menselijke activiteiten (zoals wonen, werken, schoolgaan, winkelen en uitgaan) en is gebaseerd op de gemiddelde omgevingsadressendichtheid (OAD). Voor de berekening van de gemiddelde OAD wordt eerst voor ieder adres de OAD vastgesteld. Dat is het aantal adressen binnen een cirkel met een straal van één kilometer rondom een adres,

gedeeld door de oppervlakte van de cirkel. De OAD wordt uitgedrukt in adressen per vierkante kilometer. Daarna is het gemiddelde berekend van de omgevingsadressendichtheid van alle afzonderlijke adressen binnen het beschouwde gebied (bijvoorbeeld een gemeente of provincie). De hier gebruikte OAD komt overeen met de definitieve OAD in de StatLine-publicatie Maatstaven Financiële-verhoudingswet (Fvw). De definitieve OAD wordt gebruikt voor de vaststelling van de definitieve uitkering voor het Gemeentefonds, dus inclusief gemeentelijke herindelingen, grens-correcties, sloop en nieuwe adressen.

Voor de berekening van het aantal inwoners naar stedelijkheidsklasse wordt per vierkant van 500 bij 500 m aan de hand van de gemiddelde OAD van dat vierkant de stedelijkheidsklasse bepaald en het aantal inwoners binnen dat vierkant. Vervolgens zijn alle inwoners binnen het beschouwde gebied over de vierkanten heen samengeteld per categorie van de stedelijkheidsklasse. Er zijn vijf klassen onderscheiden.

*Inwoners matig stedelijk gebied* - Inwoners van een gebied met een gemiddelde OAD groter of gelijk aan 1 000 en kleiner dan 1 500 adressen per vierkante kilometer.

*Inwoners niet stedelijk gebied* - Inwoners van een gebied met een gemiddelde OAD kleiner dan 500 adressen per vierkante kilometer.

*Inwoners op 1 januari* - De geregistreerde bevolking van Nederland op 1 januari.

*Inwoners op 31 december* - De geregistreerde bevolking van Nederland op 31 december. Dit inwonertal wordt verkregen door het inwonertal op 1 januari te vermeerderen met de bevolkingsgroei over het jaar, het saldo van administratieve correcties en de overige correcties.

*Inwoners sterk stedelijk gebied* - Inwoners van een gebied met een gemiddelde OAD groter of gelijk aan 1 500 en kleiner dan 2 500 adressen per vierkante kilometer.

*Inwoners weinig stedelijk gebied* - Inwoners van een gebied met een gemiddelde OAD groter of gelijk aan 500 en kleiner dan 1 000 adressen per vierkante kilometer.

*Inwoners zeer sterk stedelijk gebied* - Inwoners van een gebied met een gemiddelde OAD groter of gelijk aan 2 500 adressen per vierkante kilometer.

*Marokko* - Allochtonen met als herkomstgroepering Marokko, Ifni, Spaanse Sahara of Westelijke Sahara.

*Migratieoverschot* - Het aantal in Nederland gevestigde personen min het aantal uit Nederland vertrokken personen inclusief het saldo van de administratieve correcties (administratieve opnemingen min administratieve afvoeringen).

*Migratieoverschot, relatief* - Migratieoverschot per duizend van de gemiddelde bevolking in het waarnemingsjaar.

*Natuurlijke bevolkingsgroei* - Het aantal levendgeborenen min het aantal sterfgevallen. Ook wel: geboorteoverschot.

*Nederlandse Antillen/Aruba* - Allochtonen met als herkomstgroepering de tot het Nederlandse koninkrijk behorende eilanden Bonaire, Curaçao, Saba, Sint-Eustatius, Sint-Maarten of Aruba.

*Niet-westerse allochtonen* - Het CBS rekent personen tot de allochtonen als ten minste één ouder in het buitenland is geboren. Daarbij wordt onderscheid gemaakt tussen personen die zelf in het buitenland zijn geboren (de eerste generatie) en personen die in Nederland zijn geboren (de tweede generatie). Tot de categorie 'niet-westers' behoren allochtonen uit Turkije, Afrika, Latijns-Amerika en Azië met uitzondering van Indonesië en Japan. Op grond van hun sociaal-economische en -culturele positie worden allochtonen uit deze twee landen tot de westerse allochtonen gerekend. Het gaat vooral om mensen die in voormalig Nederlands Indië zijn geboren en werknemers van Japanse bedrijven met hun gezin. De herkomstgroepering wordt bepaald aan de hand van het geboorteland van de persoon zelf (1e generatie) of dat van de moeder (2e generatie), tenzij de moeder in Nederland is geboren. In dat geval is gerubriceerd naar het geboorteland van de vader.

*Ongehuwd* - Burgerlijke staat die aangeeft dat een persoon nog nooit een huwelijk heeft gesloten of een geregistreerd partnerschap is aangegaan.

*Particuliere huishoudens* - Particuliere huishoudens bestaan uit één of meer personen die alleen of samen in een woonruimte zijn gehuisvest en zelf in hun dagelijks onderhoud voorzien. Naast eenpersoonshuishoudens onderscheiden we meerpersoonshuishoudens (niet-gehuwde paren met en zonder kinderen, echtparen met en zonder kinderen, eenouderhuishoudens en overige huishoudens).

*Totale druk* - De verhouding tussen het aantal personen van 0 tot 20 jaar en van 65 jaar of ouder ten opzichte van de personen in de zogenaamde 'productieve' leeftijdsgroep van 20 tot 65 jaar.

*Vertrek* - Vertrokken uit de gemeente naar een andere gemeente binnen Nederland.

*Verweduwd* - Burgerlijke staat die ontstaat na ontbinding van een huwelijk of geregistreerd partnerschap door overlijden van de partner.

*Vestiging* - Gevestigd in de gemeente komend uit een andere gemeente binnen Nederland.

*Westerse allochtonen* - Allochtonen met als herkomstgroepering een van de landen in de wereld-delen Europa (met uitzondering van Turkije), Noord-Amerika en Oceanië of Indonesië of Japan.

## Hoofdstuk 2 Onderwijs

*Basisonderwijs* - Het onderwijs zoals opgenomen in de Wet Primair Onderwijs (WPO). Het reguliere basisonderwijs is bedoeld voor kinderen van 4-12 jaar.

*Beroepsbegeleidende leerweg* - Een van de twee manieren waarop een mbo-opleiding in het kader van de WEB (Wet Educatie en Beroepsopleiding) kan worden gevolgd. Bij deze leerweg wordt meer dan 60 procent van de totale opleidingsduur besteed aan werkend leren (stage) in de praktijk van een bedrijf of instelling. De opleiding is uitsluitend toegankelijk voor personen van 16 jaar en ouder. Deze leerweg is te vergelijken met het vroegere leerlingwezen. De cijfers gaan over de deelnemers die in het studiejaar in de betreffende gemeente dan wel regio wonen.

*Beroepsopleidende leerweg* - Een van de twee manieren waarop een mbo-opleiding in het kader van de WEB (Wet Educatie en Beroepsopleiding) kan worden gevolgd. Hierbij wordt 20 tot 60 procent van de totale opleidingsduur besteed aan een stage in de praktijk van een bedrijf of instelling. De opleidingen kunnen als voltijd- en/of als deeltijdonderwijs worden aangeboden. Het betreft hier vol- en deeltijdonderwijs. De cijfers gaan over de deelnemers die in het studiejaar in de betreffende gemeente dan wel regio wonen.

*Hoger onderwijs* - Het onderwijs zoals opgenomen in de Wet op het hoger onderwijs en wetenschappelijk onderzoek (WHW). Het betreft hier voltijdonderwijs, deeltijdonderwijs en duaal onderwijs. Het hoger onderwijs omvat het hoger beroepsonderwijs (hbo) en het wetenschappelijk onderwijs (wo). De cijfers gaan over de studenten die in het studiejaar in de betreffende gemeente dan wel regio wonen.

*Leerlingen primair onderwijs* - Het aantal leerlingen op instellingen waar het primair onderwijs (basis-onderwijs, speciaal basisonderwijs en speciale scholen) door de overheid bekostigd is (regulier onderwijs) naar gemeente van de vestiging van de school.

*Speciaal basisonderwijs* - Het onderwijs zoals opgenomen in de Wet primair onderwijs (WPO). Het speciaal basisonderwijs is bedoeld voor kinderen die meer hulp behoeven bij de opvoeding en het leren dan het reguliere basisonderwijs kan bieden. Vergeleken met scholen voor basisonderwijs hebben scholen voor speciaal basisonderwijs kleinere groepen leerlingen en beschikken ze over meer deskundigen om de leerlingen met leer- en gedragsproblemen te begeleiden.

*Speciale scholen* - Speciale scholen zijn bedoeld voor basis- en voortgezet onderwijs aan zeer moeilijk lerende of opvoedbare kinderen, dove en slechthorende kinderen, visueel gehandicapte kinderen en langdurig zieken. De leerlingen kunnen op deze scholen blijven totdat ze 20 jaar zijn.

*Voortgezet onderwijs* - Het onderwijs zoals opgenomen in de Wet op het voortgezet onderwijs (WVO) behalve het praktijkonderwijs. De WVO omvat de volgende onderwijssoorten: vwo, havo, vmbo, leerwegondersteunend onderwijs (lwoo) en praktijkonderwijs en het speciaal voortgezet onderwijs (svo). De cijfers gaan over de leerlingen die in het studiejaar in de betreffende gemeente dan wel regio wonen.

### **Hoofdstuk 3 Bouwen en wonen**

*Capaciteit bijzondere woongebouwen* - Het aantal plaatsen dat aanwezig is in een gebouwen-complex, gebouw of deel van een gebouw, dat volgens de bouw of verbouw bestemd is voor permanente bewoning door een verzameling van personen, waarvan de huishoudelijke verzorging bedrijfsmatig wordt uitgevoerd (institutioneel huishouden).

*Eengezinswoning* - Elke woning die tevens een geheel pand vormt. Hieronder vallen niet alleen de vrijstaande woningen, maar ook aangebouwde woningen zoals twee onder één kap gebouwde hele huizen, boerderijen met woning en voorts alle eengezinsrijshuizen.

*Gemiddelde woningwaarde* - Voor de bepaling van de gemiddelde woningwaarde is niet gebruik gemaakt van alle WOZ-objecten die als woning zijn getypeerd. De wet Waardering Onroerende Zaken (WOZ) onderscheidt drie categorieën woningen. Globaal kunnen deze worden omschreven als woningen dienend tot hoofdverblijf, woningen met praktijkruimte en recreatiewoningen en overige woningen. Deze laatste categorie omvat naast recreatiewoningen onder meer garageboxen. Om een zo zuiver mogelijk beeld van de woningmarkt te geven is deze categorie buiten beschouwing gelaten bij het bepalen van de gemiddelde woningwaarde. Daarnaast is van belang op te merken dat boerderijen en andere onroerende goederen waarin wel wordt gewoond, maar die in hoofdzaak worden gebruikt voor niet-woondoeleinden (bijvoorbeeld een winkel met bovenwoning), tot de niet-woningen zijn gerekend. Waardepeildatum 1-1-2007.

*Meergezinswoning* - Flats, galerijwoningen, portiekwoningen, beneden- en bovenwoningen, woningen boven bedrijfsruimten voor zover deze zijn voorzien van een buiten de bedrijfsruimte gelegen toegangsdeur, alsmede de woongelegenheden in serviceflats en dergelijke.

*Nieuwbouwwoningen* - Aantal gereedgekomen woningen als gevolg van nieuwbouw.

*Recreatiewoningen* - Totaal aantal recreatiewoningen per 1 januari. Een recreatiewoning voldoet aan alle criteria die gelden voor woningen. Een recreatiewoning hoeft niet geschikt te zijn voor bewoning gedurende het gehele jaar. Daarnaast geldt dat de woning of voor vakantieoelinden is bestemd of gelegen is op een officieel voor recreatie aangewezen terrein.

*Saldo vermeerdering woningen* - Per duizend woningen op 1 januari. Het saldo vermeerdering betreft het verschil tussen het aantal woningen dat aan de voorraad is toegevoegd en het aantal dat aan de voorraad is onttrokken. Toevoeging door nieuwbouw en andere redenen zoals woningsplitsing of verbouw van kantoor tot woning. Onttrekking door brand, afbraak, sloop, verbouw, onbewoonbaarverklaring, verandering van bestemming en andere redenen. De berekening van het saldo is inclusief administratieve correcties.

*Voorraad woningen* - Het aantal woningen op 1 januari. Een woning is een gebouw, of deel van een gebouw, dat bestemd is voor permanente bewoning door één particulier huishouden.



*Voorraad wooneenheden* - Totaal aantal wooneenheden per 1 januari. Een wooneenheid is een deel van een tot bewoning bestemd gebouw dat, vanuit bouwtechnisch oogpunt gezien, blijvend is bestemd voor permanente bewoning door een particulier huishouden. Bovendien voldoet het aan alle criteria die van toepassing zijn op woningen, met uitzondering van het volgende criterium: het tot bewoning bestemde gebouw dient te beschikken over een toilet en over een keukeninrichting die is bestemd voor de bereiding van complete maaltijden. Ter compensatie hiervoor dient het gebouw waarin de wooneenheid is gelegen, te beschikken over een (gemeenschappelijk) toilet en/of over een (gemeenschappelijke) keukeninrichting die is bestemd voor de bereiding van complete maaltijden.

*Waarde onroerende zaken* - Sinds 1 januari 1995 is de wet Waardering Onroerende Zaken (WOZ) van kracht. Deze wet verplicht gemeenten al het onroerend goed binnen de gemeentegrenzen periodiek te taxeren en de aldus vastgestelde WOZ-waarde te gebruiken bij het bepalen van de gemeentelijke aanslag Onroerende Zaak Belastingen (OZB). Verder dienen de gemeenten de individuele WOZ-waarden te leveren aan de Belastingdienst en de Waterschappen ten behoeve van de heffing van de inkomstenbelasting, de vermogensbelasting en de waterschapsomslagen. Het CBS publiceert jaarlijks die cijfers: de voorlopige, nader voorlopige en definitieve. Voor de voorlopige en nader voorlopige cijfers vormen de waarden volgens de oorspronkelijke WOZ-beschikking het uitgangspunt. Hierbij zijn wijzigingen als gevolg van bezwaar en beroep niet in de cijfers verwerkt. Bij de definitieve cijfers is dat zoveel mogelijk wel gedaan.

*Waarde van WOZ-objecten niet-woningen* - De niet-woningen zijn de overige onroerend goed zaken waarin in hoofdzaak bedrijfsmatige activiteiten worden uitgevoerd. De niet-woningen worden in vier groepen onderscheiden:

1. Boerderij.
2. Niet-woning deels in gebruik als woning.
3. Niet-woning: een onroerende zaak die geheel wordt gebruikt voor andere dan woondoeleinden; onroerende zaken waar het wonen is gecombineerd met andere functies (hotels, pensions, verpleeghuizen, gevangenissen). Dit betreft alle objecten voor bedrijfsmatige activiteiten zoals kantoren, winkels en bedrijfsruimten, maar ook bijzondere gebouwen die een niet bedrijfsmatig gebruik hebben (scholen, ziekenhuizen). Een object behoort alleen tot deze categorie, wanneer geen enkel deel van het object voor woondoeleinden wordt gebruikt. Zodra wel gewoond wordt in het object, wordt het object ingedeeld in de categorie niet-woning deels in gebruik als woning.
4. Terrein: ongebouwde, onroerende zaken zoals cultuurgrond, parken, sportvelden, bouwgrond (waar nog geen bouwactiviteiten zijn verricht).

Waardepeildatum 1-1-2007.

*Waarde van WOZ-objecten woningen* - Tot de woningen behoren die onroerende zaken die in hoofdzaak worden gebruikt voor woondoeleinden en die onroerende zaken waarvan het gebruik volledig dienstbaar is aan woondoeleinden. Objecten in aanbouw of leegstaande objecten met de bestemming woondoeleinden zijn ook woningen. Tot de woningen behoren de volgende drie klassen:

1. Woning dienend tot hoofdverblijf.
2. Woning met praktijkruimte;
3. Recreatie-woningen en overige woningen.

Waardepeildatum 1-1-2007.

#### **Hoofdstuk 4 Inkomen en sociale zekerheid**

*AO-uitkeringen* - Arbeidsongeschiktheidsuitkeringen in het kader van de:

- Wet op de arbeidsongeschiktheidsverzekering (WAO),
- Wet Arbeidsongeschiktheidsvoorziening jonggehandicapten (Wajong),
- Wet arbeidsongeschiktheidsverzekering zelfstandigen (WAZ),
- Regeling inkomensvoorziening volledig arbeidsongeschikten (IVA) en
- Regeling werkhervatting gedeeltelijk arbeidsongeschikten (WGA).

Het betreft de uitkeringen die eind 2008 niet waren beëindigd, de zogeheten lopende uitkeringen. Vanaf 29 december 2005 is voor nieuwe gevallen de Wet werk en inkomen naar arbeidsvermogen (WIA) van kracht geworden. Het aantal WAO-uitkeringen betreft dus de oude gevallen van vòòr 29 december 2005. De wet WIA kent de twee regelingen IVA en WGA.

Afhankelijk van de arbeidsmarktsituatie voor de intreding van de volledige of gedeeltelijke arbeidsongeschiktheid kan aanspraak bestaan op meer dan één uitkering. Er is dan sprake van samenloop van uitkeringen. Het gaat hierbij om zo'n tienduizend uitkeringen. Bij een dergelijke samenloop zijn van elke uitkering de gegevens opgenomen. In de cijfers zijn de uitkeringen aan uitkeringsgerechtigden in het buitenland niet opgenomen. Het nationaal totaal is inclusief de arbeidsongeschiktheidsuitkeringen waarbij de leeftijd van de aanvrager onbekend is, waarbij het geslacht van de aanvrager onbekend is of waarbij de woon- of verblijfplaats van de aanvrager onbekend is.

*AO-uitkeringen, relatief* - AO-uitkeringen per duizend inwoners van 15 tot 65 jaar op 31 december. Bij het bepalen vindt enige vertekening plaats omdat het aantal arbeidsongeschiktheidsuitkeringen per 31 december een veelvoud van 10 is.

*Gemiddeld besteedbaar inkomen* - Het besteedbaar inkomen is het bruto-inkomen verminderd met de premies sociale zekerheid en andere betaalde overdrachten (zoals alimentatie voor ex-partner) en de loon-, inkomsten- en vermogensbelasting.

*Gestandaardiseerd inkomen* - Om inkomens van particuliere huishoudens van verschillende grootte en samenstelling vergelijkbaar te maken wordt het inkomen gestandaardiseerd. Hiertoe wordt het besteedbare huishoudensinkomen gedeeld door een equivalentiefactor. In de equivalentiefactor komen de schaalvoordelen tot uitdrukking die het gevolg zijn van het voeren van een

gemeenschappelijke huishouding. Hierbij is de CBS-equivalentieschaal gebruikt, waarbij het eenpersoonshuishouden als standaardhuishouden is gekozen en de equivalentiefactor 1 is. De CBS-equivalentieschaal voegt hieraan 0,38 toe voor de volgende meerderjarige. Per minderjarig kind wordt de factor afhankelijk van leeftijd en rangorde van het kind opgehoogd met een waarde tussen 0,15 en 0,30.

Een alleenstaande met een besteedbaar inkomen van 10 duizend euro en een echtpaar met een besteedbaar inkomen van 13,8 duizend euro bevinden zich dus op een even hoog welvaartsniveau, want na standaardisatie bedraagt het inkomen in beide situaties 10 duizend euro. Het huishoudensinkomen gedeeld door de som van de gewichten van de afzonderlijke huishoudensleden is het gestandaardiseerde huishoudensinkomen. Het gestandaardiseerde inkomen wordt ook wel het koopkrachtinkomen genoemd. Het koopkrachtinkomen geeft niet het geldbedrag aan dat een huishouden besteden kan, maar geeft aan op welk welvaartsniveau de huishoudensleden zich bevinden, waarbij een eenpersoonshuishouden als standaardhuishouden gehanteerd wordt.

*Huishoudens met laag inkomen* - Het percentage huishoudens met een laag inkomen. In prijzen van het jaar 2000 is de lage-inkomensgrens vastgesteld op 9.249 euro. Dit bedrag komt in koopkracht ongeveer overeen met de koopkracht van een bijstandsuitkering voor een alleenstaande in 1979, toen deze op zijn hoogst was.

Het inkomensbegrip dat in deze publicatie wordt gehanteerd, is het besteedbaar inkomen verminderd met eventueel ontvangen huursubsidie. Om te bepalen hoe het inkomen van een huishouden zich verhoudt tot de lage-inkomensgrens, wordt het inkomen van een huishouden gecorrigeerd voor verschillen in huishoudenssamenstelling. Vervolgens wordt dit gestandaardiseerde inkomen (met consumentenprijsindices) herleid naar het prijspeil in 2000. Het resulterende inkomen is laag wanneer het minder is dan 9.249 euro.

*IOAW-uitkeringen* - De Wet inkomensvoorziening oudere en gedeeltelijk arbeidsongeschikte werkloze werknemers voorziet in een werkloosheidsregeling die aan oudere en gedeeltelijk arbeidsongeschikte werknemers een inkomensgarantie biedt op het niveau van het sociaal minimum. De uitkomsten geven niet het aantal personen weer dat afhankelijk is van een IOAW-uitkering, maar het aantal uitkeringen dat aan huishoudens is toegekend. Dit is vooral van belang bij huishoudens van (echt)paren; hoewel bij (echt)paren beide partners voor gelijke delen recht hebben op de uitkering, is er toch sprake van slechts één uitkering en wordt alleen het geslacht van degene die de uitkering daadwerkelijk heeft aangevraagd in beschouwing genomen. Doordat bij (echt)paren de uitkering overwegend wordt aangevraagd door een man, zijn gegevens over vrouwen in de uitkomsten ondervertegenwoordigd. Het nationaal totaal is inclusief de IOAW-uitkeringen waarbij het geslacht van de aanvrager onbekend is.

*IOAZ-uitkeringen* - De Wet inkomensvoorziening oudere en gedeeltelijk arbeidsongeschikte gewezen zelfstandigen biedt een inkomensgarantie op het niveau van het sociaal minimum voor oudere en gedeeltelijk arbeidsongeschikte gewezen zelfstandigen. De hier gepresenteerde uitkomsten geven niet het aantal personen weer dat afhankelijk is van een IOAZ-uitkering, maar het aantal uitkeringen dat aan huishoudens is toegekend. Dit is vooral van belang bij huishoudens van (echt)paren; hoewel bij (echt)paren beide partners voor gelijke delen recht hebben op de uitkering, is er toch sprake van slechts één uitkering en wordt alleen het geslacht van degene die de uitkering daadwerkelijk heeft aangevraagd in beschouwing genomen. Doordat bij (echt)paren de uitkering overwegend wordt aangevraagd door een man, zijn gegevens over vrouwen in de uitkomsten ondervertegenwoordigd. Het nationaal totaal is inclusief de IOAZ-uitkeringen waarbij het geslacht van de aanvrager onbekend is.

*IVA-uitkeringen* - Het aantal uitkeringen in het kader van de Regeling inkomensvoorziening volledig arbeidsongeschikten die aan het eind van het verslagjaar niet waren beëindigd, de zogeheten lopende uitkeringen.

*Personen 15 jaar of ouder met 52 weken inkomen* - Personen die het gehele jaar inkomen hebben, worden tot de categorie met 52 weken inkomen gerekend. De categorie zelfstandigen behoort ook tot deze groep. Personen die in het onderzoeksjaar gedurende korte tijd of over een onbekende periode inkomen hebben, worden samengeteld in de groep minder dan 52 weken inkomen. Studenten, dat wil zeggen personen met een studiebeurs in het kader van de Wet Studiefinanciering, worden altijd tot deze groep gerekend, ook al hebben zij het gehele jaar een baan. Uitzondering op deze algemene regel vormen de studenten die naast hun studiebeurs ook nog winst uit onderneming hebben. Zij worden altijd ingedeeld bij de categorie 52 weken inkomen.

Personen die uitsluitend kinderbijslag, individuele huursubsidie en/of tegemoetkoming studiekosten ontvangen, worden bij de groep 52 weken inkomen buiten beschouwing gelaten. Vanuit het grondmateriaal is het niet mogelijk om de groep parttime werkers van de fulltimers te onderscheiden. Hierdoor zullen ook bij de personen met 52 weken inkomen lage inkomens voorkomen.

*Wajong-uitkeringen* - Het aantal uitkeringen in het kader van de Wet arbeidsongeschiktheidsvoorziening Jonggehandicapten die eind 2008 niet waren beëindigd, de zogeheten lopende uitkeringen.

*WAO-uitkeringen* - Het aantal uitkeringen in het kader van de Wet op de arbeidsongeschiktheidsverzekering die eind 2008 niet waren beëindigd, de zogeheten lopende uitkeringen.

*WAZ-uitkeringen* - Het aantal uitkeringen in het kader van de Wet arbeidsongeschiktheidsverzekering zelfstandigen die eind 2008 niet waren beëindigd, de zogeheten lopende uitkeringen.

*WGA-uitkeringen* - Het aantal uitkeringen in het kader van de Regeling werkhervatting gedeeltelijk arbeidsongeschikten die eind 2008 niet waren beëindigd, de zogeheten lopende uitkeringen.

*WWB-uitkeringen* - Uitkeringen aan thuiswonenden in het kader van de Wet werk en bijstand. Dus niet uitkeringen aan mensen die in instellingen of inrichtingen verblijven. De uitkomsten geven niet het aantal personen weer dat afhankelijk is van een bijstandsuitkering, maar het aantal uitkeringen dat aan huishoudens is toegekend. Dit is vooral van belang bij huishoudens van (echt)paren; hoewel

bij (echt)paren beide partners voor gelijke delen recht hebben op de uitkering, is er toch sprake van slechts één uitkering en worden alleen de kenmerken van degene die de uitkering daadwerkelijk heeft aangevraagd in beschouwing genomen. Doordat bij (echt)paren de uitkering overwegend wordt aangevraagd door de man, zijn gegevens over vrouwen in de uitkomsten ondervertegenwoordigd. Het nationaal totaal is inclusief de WWB-uitkeringen waarbij de aanvrager 65 jaar of ouder is, waarbij de leeftijd van de aanvrager onbekend is of waarbij het geslacht van de aanvrager onbekend is.

*WWB-uitkeringen, relatief* - Bij het bepalen van het aantal WWB-uitkeringen per duizend particuliere huishoudens vindt enige vertekening plaats omdat de standcijfers van het aantal WWB-uitkeringen per 31 december en het aantal particuliere huishoudens per 1 januari 2008 zijn. Tevens is bij de berekening het aantal bijstandsuitkeringen per 31 december een veelvoud van 10.

*WW-uitkeringen* - Uitkeringen in het kader van de werkloosheidswet die per 31 december 2008 werden verstrekt, de zogeheten lopende uitkeringen. Afhankelijk van de arbeidsmarktsituatie voor de intreding van de werkloosheid kan aanspraak bestaan op meer dan één uitkering. Er is dan sprake van samenloop van uitkeringen. Bij een dergelijke samenloop zijn van elke uitkering de gegevens opgenomen. De cijfers geven dus geen informatie over het aantal mensen met een of meer uitkeringen, maar wel over het aantal WW-uitkeringen en de bijbehorende kenmerken van de uitkering of uitkeringontvanger. Het nationaal totaal is inclusief de WW-uitkeringen waarbij de leeftijd van de aanvrager onbekend is, waarbij de woon- of verblijfplaats van de aanvrager onbekend is of waarbij de aanvrager woonachtig is in het buitenland.

*WW-uitkeringen, relatief* - WW-uitkeringen per duizend inwoners van 15 tot 65 jaar op 31 december 2008. Het cijfer geeft een licht vertekend beeld omdat in de teller uitkeringen aan uitkeringsgerechtigden in het buitenland zijn inbegrepen en de noemer bevat alleen personen in Nederland. Tevens is het aantal arbeidsongeschiktheidsuitkeringen per 31 december een veelvoud van 10.

## Hoofdstuk 5 Verkeer en vervoer

*Bedrijfsmotorvoertuigen* - Bestelauto's (3- en 4-wielige vrachtvoertuigen, waarvan het ledig gewicht vermeerderd met het laadvermogen ten hoogste 3500 kg bedraagt). Vrachtauto's (vier- en meerwielige ongelede vrachtvoertuigen, waarvan het ledig gewicht vermeerderd met het laadvermogen meer dan 3500 kg bedraagt). Trekkers (motorvoertuigen ingericht voor het trekken van opleggers). Speciale voertuigen (bedrijfsauto's voor bijzondere doeleinden zoals brandweerauto's, reinigungsauto's en takelwagens). Autobussen (motorvoertuigen ingericht voor het vervoer van negen of meer passagiers buiten de bestuurder).

*Gemeentelijke en waterschapswegen* - Wegen beheerd door gemeente of waterschap. Waterschapswegen vormen een belangrijk deel van het wegennet buiten de bebouwde kom van de provincies Noord-Holland, Zuid-Holland en Zeeland.

*Hybride auto* - Een auto waarbij de verbrandingsmotor wordt aangevuld door een elektromotor en een accu. Deze ondersteunt de verbrandingsmotor, waardoor deze minder hard hoeft te werken en dus zuiniger is. Bovendien wordt de energie die vrijkomt bij gas loslaten of remmen opgeslagen en vervolgens weer ingezet voor de voortbeweging. Voor de verbrandingsmotor kan een benzinemotor worden gebruikt, maar ook een dieselmotor of een nog efficiëntere Stirlingmotor. In StatLine zijn auto's met een hybride aandrijving niet als een aparte categorie onderscheiden, wel elektrische auto's. Uit analyses blijkt echter dat het bij deze auto's vrijwel altijd om hybrides gaat.

*Motor tweewielers* - Motorrijwielen, scooters, motorcarriers en motorinvalidenwagens met een motorrijwielkentekenbewijs.

*Motor tweewielers, relatief* - Per duizend inwoners op 1 januari.

*Personenauto's* - Motorvoertuigen ingericht voor het vervoer van ten hoogste 8 passagiers behalve de bestuurder. Combinatiewagens zijn hier bij inbegrepen.

*Personenauto's, relatief* - Personenauto's per duizend inwoners op 1 januari. Bij het bepalen van het aantal voertuigen per geografische eenheid wordt uitgegaan van de woon- of vestigingsplaats die is opgegeven bij de tenaamstelling van het kenteken. Grote leasemaatschappijen in gemeenten vertekenen het aantal personenauto's per duizend inwoners.

*Provinciale wegen* - Wegen beheerd door de provincie.

*Randstad*: Noord-Holland, Zuid-Holland, Utrecht en Flevoland.

*Rijkswegen* - Wegen beheerd door het Rijk.

*Totale weglengte* - Totale lengte van alle wegen die worden beheerd door wegbeheerders als het Rijk, provincies, gemeenten en waterschappen, voorzien van een straatnaam of nummer, waarop verkeer met motorvoertuigen op meer dan twee wielen is toegestaan. Fiets- en voetpaden zijn uitgesloten.

*Vervoermiddelen* - Motorvoertuigen die op 1 januari van het desbetreffende jaar in het voertuigenbestand van RDW Centrum voor Voertuigtechniek en -informatie voorkwamen en die voldoen aan de volgende criteria:

- Het voertuig moet houderschapsplichtig zijn.
- Het voertuig moet voldoen aan de Wet Aansprakelijkheid Motorvoertuigen (WAM).
- De APK-datum (keuringsdatum) mag niet langer dan een jaar verlopen zijn.

De motorvoertuigen betreffen personenauto's, bedrijfsmotorvoertuigen en motortweewielers. Aanhangwagens en opleggers zijn niet meegerekend.

## Hoofdstuk 6 Oppervlakte, dichtheden en bodemgebruik

*Agrarisch terrein* - Terrein in gebruik voor glastuinbouw, of als grasland, tuinland, bouwland of boomgaard.

*Bebouwd terrein* - Terrein in gebruik voor wonen, werken, winkelen, uitgaan, cultuur en openbare voorzieningen.

*Bevolkingsdichtheid* - Aantal inwoners op 1 januari per vierkante kilometer land.

*Bos en open natuurlijk terrein* - Terrein in gebruik als bos, als droog of als nat open natuurlijk terrein.

*Omgevingsadressendichtheid* - De omgevingsadressendichtheid (OAD) van een gemeente is het gemiddeld aantal adressen per vierkante kilometer binnen een cirkel met een straal van één kilometer op 1 januari. De OAD beoogt de mate van concentratie van menselijke activiteiten (zoals wonen, werken, schoolgaan, winkelen en uitgaan) weer te geven. Voor de berekening van de maatstaf is eerst voor ieder adres binnen een gemeente de adressendichtheid vastgesteld van een gebied met een straal van één kilometer rondom dat adres. Daarna is het gemiddelde berekend van de omgevingsadressendichtheden van alle afzonderlijke adressen binnen de gemeente. Bij bovengemeentelijke indelingen is de adresgewogen OAD bepaald. Bij de berekening van de omgevingsadressendichtheid is rekening gehouden met gemeentelijke herindelingen, grens-correcties en sloop.

*Oppervlakte binnenwater* – Totale oppervlakte volgens de regionale indelingen op 1 januari van inlandig water in gebruik als vaarweg, recreatiewater, delfstofwinplaats, vloeï- en/of slibveld, alsmede spaarbekkens.

*Oppervlakte buitenwater* - Totale oppervlakte volgens de regionale indelingen op 1 januari van water onderhevig aan getijden.

*Oppervlakte land* - Totale oppervlakte land volgens de regionale indelingen op 1 januari. Binnenwater smaller dan zes meter, kwelders, schorren, moerassen, rietlanden e.d. is tot land gerekend.

*Oppervlakte totaal* - De totale oppervlakte is berekend uit digitale bestanden van de gemeentegrenzen welke worden samengesteld door de Topografische Dienst. De onderverdeling in land en water is berekend op grond van de meest recente gegevens afkomstig uit de statistiek van het Bodemgebruik (ook wel bodemstatistiek). De cijfers over het bodemgebruik liggen voor drie of vier jaar vast.

*Oppervlakte water* - Totale oppervlakte binnen- en buitenwater volgens de regionale indelingen op 1 januari. Binnenwater smaller dan zes meter, kwelders, schorren, moerassen, rietlanden e.d. is tot land gerekend.

*Recreatieterrein* - Terrein bestemd voor recreatief gebruik.

*Semi-bebouwd terrein* – Terrein met een zekere mate van verharding dat niet in gebruik is als verkeersterrein of bebouwd terrein.

*Verkeersterrein* - Terrein in gebruik voor spoor-, weg- en luchtverkeer.

*Woningdichtheid* - Totaal aantal woningen op 1 januari per vierkante kilometer land (met uitzondering van wooneenheden en recreatiewoningen).

## Hoofdstuk 7 Veiligheid

*Geregistreerde misdrijven* - De door de politie in processen-verbaal (van aangifte of ambtshalve opgemaakt) vastgelegde strafbare feiten. Alleen de misdrijven zijn geteld; overtredingen blijven hier buiten beschouwing.

*Geweldsmisdrijven* - Misdrijven, omschreven in artikel 242 t/m 250, 285, 287 t/m 291, 293, 294, 296, 300 t/m 304b, 306 t/m 309, 312 en 317 Wetboek van Strafrecht. Het betreft alle seksuele misdrijven, waaronder verkrachting, aanranding en ontucht. Daarnaast gaat het om levensdelicten, zoals moord en doodslag, hulp bij zelfdoding, euthanasie en abortus. Ook dood en lichamelijk letsel door schuld, bedreiging, mishandeling, diefstal met geweld en afpersing horen bij deze categorie. Schennis der eerbaarheid (art. 239 Wetboek van Strafrecht) valt in de categorie vernieling en openbare orde.

*Opgehelderde misdrijven* - Misdrijven waarbij tenminste één verdachte bij de politie bekend is, ook al is deze voortvluchtig of ontkent hij/zij het strafbare feit te hebben gepleegd.

*Opiumwet* - De Opiumwet regelt de opsporing, vervolging en berechting van handelingen die te maken hebben met (verboden) drugsbezit en drugshandel. De wet maakt onderscheid tussen misdrijven en overtredingen. Op grond van de Opiumwet geldt een verbod op het bereiden, bewerken, verwerken, verkopen, afleveren, verstrekken, vervoeren of aanwezig hebben van middelen die genoemd worden op de zogeheten lijst I (harddrugs) en lijst II (softdrugs). Voorbeelden van de hier bedoelde stoffen zijn cocaïne, heroïne, methadon, morfine, opium en hennep. De cijfers hebben uitsluitend betrekking op misdrijven.

*Politieregio* - Door de invoering in 1994 van de Politiewet 1993 is de politie in Nederland georganiseerd in 25 politieregio's. Tot dan was de politie verdeeld in 148 korpsen gemeentepolitie, het korps rijkspolitie en verschillende landelijke diensten. Naast de 25 regiokorpsen bestaat nog het Korps Landelijke Politiediensten (KLPD), dat de landelijke politietaken organiseert en de Koninklijke Marechaussee (Kmar), die belast is met specifieke (militaire) politietaken.

*Landelijke en stedelijke gemeente* - Bij de indeling van gemeenten naar landelijk of stedelijk is uitgegaan van de zogeheten omgevingsadressendichtheid (OAD). Gemeenten met een omgevings-

adressendichtheid kleiner dan 1 000 zijn beschouwd als landelijk, gemeenten met een dichtheid van 1 500 of meer als stedelijk. De stedelijkheidsklasse 'matig stedelijk' (zie ook toelichting inwoners naar stedelijkheidsklasse in hoofdstuk 1) is buiten beschouwing gelaten. De indeling in landelijke en stedelijke gemeenten dekt dan ook niet alle gemeenten in Nederland.

*Vermogensmisdrijven* - Misdrijven, omschreven in artikel 208 t/m 214, 216 t/m 223, 225 t/m 232, 234, 311, 312, 321 t/m 323, 326 t/m 334, 336, 337, 416 en 417bis Wetboek van Strafrecht. Het betreft alle valsheidsmisdrijven, waaronder vals geld maken of in omloop brengen en valsheid in geschriften. Daarnaast alle vormen van diefstal en inbraak, uitgezonderd diefstal met geweld (art. 312 Wetboek van Strafrecht), dat in de categorie geweldsmisdrijven valt. Ook verduistering, bedrog en heling horen bij de categorie vermogensmisdrijven.

*Vernieling en Openbare orde* - Misdrijven, omschreven in artikel 131 t/m 136, 137c t/m 137g, 138 t/m 151a, 157, 158, 177 t/m 182, 184 t/m 206, 239, 350 t/m 352 Wetboek van Strafrecht. Het betreft misdrijven tegen de openbare orde, waaronder opruiing, huis-, computer- en lokaalvredebreuk, deelneming aan een criminele of terroristische organisatie, openlijke geweldpleging en godslastering. Daarnaast gaat het om misdrijven als discriminatie, randstichting, schennis der eerbearheid en vernieling. Ook het doen van een valse aangifte, mensensmokkel of het omkopen van een ambtenaar (alle misdrijven tegen het openbaar gezag) horen bij deze categorie.

*Verkeersmisdrijven* - De Wegenverkeerswet 1994 is de basis voor de regelgeving van het wegverkeer in Nederland. In deze wet staat beschreven wat verkeersdelicten (misdrijf of overtreding) zijn. De cijfers hebben uitsluitend betrekking op misdrijven. De meest voorkomende verkeersmisdrijven zijn rijden onder invloed en het doorrijden na een ongeval.

## Hoofdstuk 8 Regionale indelingen 2006

*Arrondissement* - Aanduiding van de rechtsgebieden van de 19 rechtbanken. Elk arrondissement bestaat uit een aantal kantongebieden.

*Brandweergebied* - De indeling naar 25 brandweergebieden is afkomstig van het Ministerie van Binnenlandse zaken. De indeling wordt jaarlijks geactualiseerd op basis van de begrotingen van de brandweerregio's.

*COROP-gebied* - Indeling in 40 gebieden omstreeks 1970 ontworpen door de Coördinatie Commissie Regionaal OnderzoekProgramma, waaraan de indeling haar naam dankt.

*COROP-plusgebied* - Onderverdeling van de COROP-gebieden Utrecht, Overig Groot-Amsterdam, Agglomeratie 's-Gravenhage, Zuidoost-Zuid-Holland en Flevoland.

*COROP-subgebied* - Onderverdeling van de COROP-gebieden Groot-Amsterdam, Groot-Rijnmond en Noord-oost-Noord-Brabant.

*Economisch-geografische gebied* - Uit 1920 daterende economisch-geografische indeling in 129 gebieden.

*GGD-gebied* - In 1990 door het toenmalige Ministerie van WVC vastgestelde indeling in samenwerkingsgebieden voor de gemeentelijke gezondheidsdiensten.

*Grootstedelijke agglomeratie* - Bij grootstedelijke agglomeraties gaat het om aaneengesloten gebieden met een stedelijke bebouwing. In totaal zijn 22 grootstedelijke agglomeraties onderscheiden.

*Landbouwgebied* - Herziene indeling in 66 gebieden, die in 1991 door de Adviescommissie Landbouwstatistiek is vastgesteld.

*Landbouwgebied (groep)* - Clustering van de 66 landbouwgebieden tot 14 groepen van landbouwgebieden.

*Landsdeel* - Indeling naar 4 landsdelen die wordt gevormd door een regionale groepering van provincies.

*Politieregio* - Indeling in 25 politieregio's welke in 1990 door het Ministerie van Justitie is ontworpen.

*Provincie* - Bestuurlijke onderverdeling van het Nederlands grondgebied die sinds het instellen van de provincie Flevoland per 1 januari 1986 12 bestuurlijke eenheden telt.

*Ressort* - Indeling van de rechtsgebieden van de 5 gerechtshoven. Elk ressort bestaat uit een aantal arrondissementen.

*RPA-gebied* - Voor arbeidsmarktinformatie zijn in 2002 door de Regionale Platforms Arbeidsmarkt 34 RPA-gebieden afgeleid uit de 131 werkgebieden van de Centra voor Werk en Inkomen (CWI).

*Stadsgewest* - Bestaat uit grootstedelijke agglomeratie en het omringende gebied dat geïntegreerd is op deze agglomeratie. De 22 stadsgewesten bevatten het grondgebied van de 22 grootstedelijke agglomeraties met het daarbij behorende "verzorgingsgebied".

*Toeristengebied* - In 1972 ontworpen indeling in 17 gebieden voor statistiek op het terrein van de toeristische dienstverlening en vrijetijdsbesteding.

*Wgr-samenwerkingsgebied* - Lokalisering van gemeenten per samenwerkingsgebied volgens de Wet gemeenschappelijke regelingen (Wgr). De opgenomen Wgr-indeling telt 42 gebieden.

## Hoofdstuk 9 Kerncijfers wijken en buurten

*Bedrijfsmotorvoertuigen* - De cijfers zijn afgerond op vijftallen. Zie verder toelichting van hoofdstuk 5.

*Bevolkingsdichtheid* – Deze is alleen vermeld bij 10 of meer inwoners per buurt. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 6.

*Burgerlijke staat* - Bij de gemeentelijke tabel 1.2 zijn de percentages berekend op basis van het aantal inwoners van 15 jaar of ouder, maar in tabel 9.3 op basis van het totaal aantal inwoners en alleen bij 50 of meer inwoners per buurt. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 1.

*Buurt* - Kleine sociale ruimtelijke eenheid met een homogeen karakter. Homogeen wil zeggen dat één functie dominant is. Bijvoorbeeld woonfunctie (woongebied), werkfunctie (industriegebied) of recreatieve functie (natuurgebied).

*Gemiddelde huishoudensgrootte* - Zie de toelichting van hoofdstuk 1.

*Eenpersoonshuishoudens* - Zie de toelichting van hoofdstuk 1.

*Gehuwd* - Zie de toelichting van hoofdstuk 1.

*Gemiddelde woningwaarde* - Er is geen WOZ-waarde opgenomen als de woningvoorraad kleiner is dan 5 of het aantal WOZ-objecten kleiner is dan 50. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 3.

*Gescheiden* - Zie de toelichting van hoofdstuk 1.

*Herkomstgroepering* - Percentages zijn vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 1.

*Huishoudens met kinderen* - Zie de toelichting van hoofdstuk 1.

*Huishoudens zonder kinderen* - Zie de toelichting van hoofdstuk 1.

*Inwoners* - Aantal inwoners op 1 januari 2008. De cijfers zijn afgerond op tientallen.

*Leeftijdsklasse* – Percentages zijn vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt.

*Marokko* – Percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt en minimaal 10 niet-westerse allochtonen. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 1.

*Motorweewielers* - De cijfers zijn afgerond op vijftallen. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 5.

*Motorvoertuigen* - Inclusief de motorvoertuigen die geregistreerd staan op het adres van een lease- of verhuurbedrijf. De motorvoertuigen die staan ingeschreven op postbusadressen zijn niet meegeteld bij de aantallen van de wijken en buurten, maar wel in de gemeentelijke totalen.

*Nederlandse Antillen/Aruba* - Percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt en minimaal 10 niet-westerse allochtonen. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 1.

*Niet-westerse allochtonen* - Het percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 1.

*Omgevingsadressendichtheid* - Zie de toelichting van hoofdstuk 6. De omgevingsadressendichtheid (OAD) in tabel 9.2 wijkt af van die in tabel 6.2 waarin de OAD berekend is zonder gegevens over de nieuwe adressen van het betreffende kalenderjaar.

*Ongehuwd* - Zie de toelichting van hoofdstuk 1.

*Oppervlakte land* - Zie de toelichting van hoofdstuk 6.

*Oppervlakte totaal* - Zie de toelichting van hoofdstuk 6.

*Oppervlakte water* - Zowel binnen- als buitenwater op gemeenteniveau en alleen binnenwater per wijk of buurt. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 6.

*Overig niet-westerse allochtonen* - Percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt en minimaal 10 niet-westerse allochtonen. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 1.

*Particuliere huishoudens* - Gegevens zijn vermeld bij 10 of meer huishoudens per buurt. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 1.

*Particuliere huishoudens totaal* - De cijfers zijn afgerond op tientallen.

*Personenauto's* - De cijfers zijn afgerond op vijftallen. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 5.

*Personenauto's per huishouden* - Het aantal personenauto's per huishouden op 1 januari. De personenauto's zijn regionaal ingedeeld met behulp van de kentekenregistratie. Personenauto's die geregistreerd staan op het adres van het lease- of verhuurbedrijf vertekenen daarom de autodichtheid per huishouden. Het aantal personenauto's per huishouden is vermeld bij minimaal 50 huishoudens en bij een waarde van maximaal 2,5 personenauto's per huishouden.

*Personenauto's per vierkante kilometer* - Het aantal personenauto's per vierkante kilometer land op 1 januari. De personenauto's zijn regionaal ingedeeld met behulp van de kentekenregistratie. Personenauto's die geregistreerd staan op het adres van het lease- of verhuurbedrijf vertekenen daarom de autodichtheid per vierkante kilometer. Het aantal personenauto's per vierkante kilometer is vermeld bij minimaal 50 huishoudens en bij een waarde van maximaal 2,5 personenauto's per huishouden.

*Stedelijkheid* - Zeer sterk stedelijk (1), sterk stedelijk (2), matig stedelijk (3), weinig stedelijk (4), niet stedelijk (5). Zie verder de toelichting van hoofdstuk 1 over inwoners naar stedelijkheidsklasse.

*Suriname* - Percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt en minimaal 10 niet-westerse allochtonen. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 1.

*Turkije* - Percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt en minimaal 10 niet-westerse allochtonen. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 1.

*Verweduwd* - Zie de toelichting van hoofdstuk 1.

*Westerse allochtonen* – Het percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 1.

*Wijk* - Onderdeel van een gemeente waarin een bepaalde vorm van bodemgebruik of bebouwing overheerst. Een wijk bestaat uit één of meer buurten.

*Woningvoorraad* - Woningen met een onbekende wijk/buurtcode zijn niet meegeteld bij de aantallen per wijk en buurt, maar wel in de gemeentelijke totalen. De cijfers zijn afgerond op vijftallen. Zie verder de toelichting van hoofdstuk 3.

***Aan deze publicatie werkten mee***

Duncan Beeckman  
Caroline van Houwelingen  
Basho Poelman  
Hans Righolt  
Ingeborg Deerenberg  
Bert Raets  
Jorien Apperloo  
Petra Ament