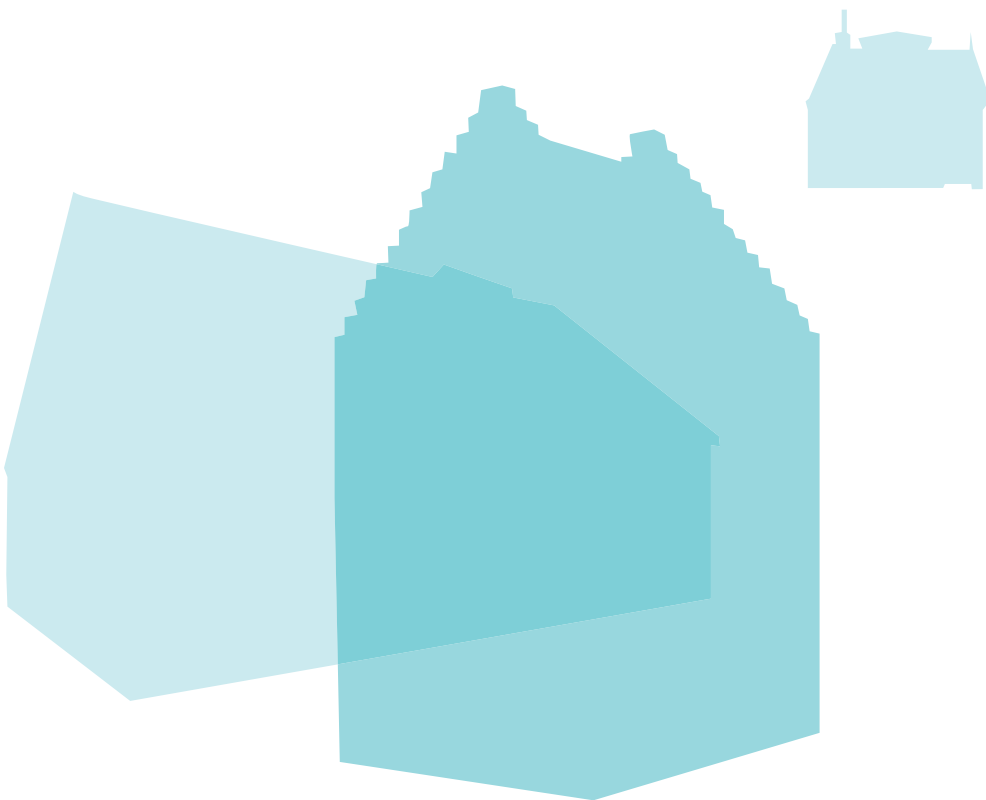


Buurtkaart met cijfers 2009 (update 2)

Gebruik gegeneraliseerde geometrie
Wijk- en buurtkaart 2009



Verklaring van tekens

.	gegevens ontbreken
*	voorlopig cijfer
**	nader 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
2011–2012	2011 tot en met 2012
2011/2012	het gemiddelde over de jaren 2011 tot en met 2012
2011/'12	oogstjaar, boekjaar, schooljaar enz., beginnend in 2011 en eindigend in 2012
2009/'10– 2011/'12	oogstjaar, boekjaar enz., 2009/'10 tot en met 2011/'12

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

Colofon

Uitgever

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

Prepress

Centraal Bureau voor de Statistiek
Grafimedia

Omslag

Teldesign, Rotterdam

Inlichtingen

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

Bestellingen

E-mail: verkoop@cbs.nl
Fax (045) 570 62 68

Internet

www.cbs.nl

ISSN: 1877-3028

© Centraal Bureau voor de Statistiek,
Den Haag/Heerlen, 2012.
Verveelvoudiging is toegestaan,
mits het CBS als bron wordt vermeld.

1 Gegevens geometrie

Generalisatie

De geometrie van de gemeentegrenzen binnen deze kaart is gegeneraliseerd omdat het eigendom van de geometrie bij het Kadaster berust. Ten opzichte van de publicatie van de originele geometrie van de gemeentegrenzen door het Kadaster zijn in deze versie vier generalisaties toegepast:

- Het aantal coördinaten is verminderd.
- De x- en y-coördinaten zijn afgerond op veelvouden van 100 meter.
- De grenzen tussen land en water zijn overgenomen uit de Bodemstatistiek 2006. Voor een duidelijke visualisatie van de buurtgrenzen zijn niet in alle gevallen de in zee drooggevallen kleinere oppervlakten als land opgenomen. Wel zijn alle dijklichamen afgebeeld.
- Delen van grotere wateren, gelegen binnen de gemeentegrenzen, zijn niet in de kaart opgenomen. Dit betreft (delen van) de Noordzee, de Waddenzee (inclusief Eems en Dollard), de Ooster- en Westerschelde, het IJsselmeer, het Markermeer, de randmeren van Flevoland en de afgesloten zeearmen Grevelingen, Haringvliet en Lauwersmeer.

Door de generalisatie is dit bestand alleen geschikt voor cartografische toepassingen ter visuele ondersteuning van wijk- en buurtcijfers.

De geometrie van de wijk- en buurtgrenzen binnen de gemeenten zijn niet gegeneraliseerd. Cijfers over oppervlakten en dichtheden zijn berekend met de originele, niet-gegeneraliseerde, versie.

Formaat

De digitale geometrie wordt geleverd in ESRI™ Shape-formaat. De coördinaten worden weergegeven in meters volgens het stelsel van Rijksdriehoeksmeting.

Versie

Deze uitgave van de Wijk- en buurtkaart 2009 betreft versie 3. Versie 1 is verschenen in januari 2010 en versie 2 in januari 2011.

De geometrie van de buurt-, wijk- en gemeentegrenzen blijft in de verschillende versies ongewijzigd. De publicaties verschillen in het aantal opgenomen variabelen. De variabelen die op het moment van publicatie van de Wijk- en buurtkaart beschikbaar zijn in de StatLinetabel Kerncijfers wijken en buurten (zie Koppelingen naar relevante tabellen en artikelen) worden opgenomen in de databestanden bij de kaart.

Toelichting kerncijfers

Buurten vormen het laagste regionale niveau en zijn afgebakend vanuit bebouwingsoogpunt of sociaal-economische structuur. Wijken zijn optellingen van één of meer aaneengesloten

buurten. Buurt- en wijkgrenzen en hun naamgeving worden door gemeenten vastgesteld en aan het CBS geleverd.

Een vergelijking van de kerncijfers van de buurten in deze publicatie met die van vorige verslagjaren is voor een aantal gemeenten niet zonder meer mogelijk, omdat gemeenten de wijk- en buurtindeling (soms ingrijpend) kunnen wijzigen.

Om redenen van betrouwbaarheid en geheimhouding kunnen gegevens ontbreken. Welke beveiligingsprocedure is gebruikt staat vermeld in de toelichting bij de diverse onderwerpen. Door afronding kan het voorkomen dat de totalen niet geheel overeenstemmen met de som van de afzonderlijke getallen.

1. Weergave ontbrekende gegevens

Betekenis Symbool	Publicatie Kerncijfers Wijken en Buurten	Waarde in numerieke velden CBS/TOP-grenzen
Gegevens ontbreken	.	-99 999 999
Nihil	-	-99 999 998
Geheim	x	-99 999 997

Aan elke buurt is een unieke code van acht cijfers toegekend. De eerste vier cijfers van deze code verwijzen naar de gemeente, het vijfde en zesde bevatten de wijkcode en het zevende en achtste de buurtcode. Zo staat '00030102' voor buurt 02 in wijk 01 van gemeente 0003. De achtcijferige buurtcode en de zescijferige wijkcode worden door het CBS vastgesteld in het kader van de landelijke coördinatie van de wijk- en buurtindeling van gemeenten.

In de kaart van begrenzingen van buurten zijn ook de namen en codes van de wijk en gemeente vermeld waarin de buurt zich bevindt. Zo wordt ook in de kaart van de begrenzingen van wijken de bijbehorende gemeentenaam en -code vermeld.

Wanneer een buurt, wijk of gemeente uit meerdere vlakken bestaat, zoals een buitengebied met bijbehorende eilanden, hebben de gekoppelde cijfers betrekking op het volledige gebied met deze buurtcode.

2 Wijken en buurten

BU_CODE: Buurtcode [code]

Voor de codering van de binnen wijken onderscheiden buurten is een code van acht posities opgenomen. Gemeentecode (4) + wijkcode (2) + buurtcode (2).

BU_NAAM: Buurtnaam [naam]

De buurtnaam is opgegeven door de gemeente die hiervan eigenaar is.

WK_CODE: Wijkcode [code]

Voor de codering van de binnen gemeenten onderscheiden wijken is een code van zes posities opgenomen. Gemeentecode (4) + wijkcode (2).

WK_NAAM: Wijknaam [naam]

De wijknaam is opgegeven door de gemeente die hiervan eigenaar is.

GM_CODE: Gemeentecode [code]

De gemeentecode geeft de numerieke aanduiding van gemeenten weer, die door het CBS in overleg met het Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (BZK) wordt vastgesteld.

Deze viercijferige code is gekoppeld aan de naam van de gemeente: wijzigt de naam van een gemeente, dan wijzigt ook de code.

GM_NAAM: Gemeentenaam [naam]

De naam van de bestuurlijke gemeente. Deze naam volgt de officiële schrijfwijze.

POSTCODE: Meest voorkomende postcode [code]

Meest voorkomende numerieke postcode in een buurt, op grond van het aantal adressen in het Geografisch Basisregister (GBR, definitieve versie) per 1 januari.

DEK_PERC: Meest voorkomende postcode; dekingspercentage [code]

Indicatie (in zes klassen) van het percentage adressen in een buurt met de meest voorkomende postcode.

Dit percentage is ontleend aan het Geografisch Basisregister (GBR, definitieve versie).

De volgende klassenindeling is gehanteerd:

1. > 90% van de adressen heeft dezelfde vermelde numerieke postcode;
2. 81–90% van de adressen heeft dezelfde vermelde numerieke postcode;
3. 71–80% van de adressen heeft dezelfde vermelde numerieke postcode;
4. 61–70% van de adressen heeft dezelfde vermelde numerieke postcode;
5. 51–60% van de adressen heeft dezelfde vermelde numerieke postcode;
6. 50% of minder van de adressen heeft dezelfde vermelde numerieke postcode.

OAD: Omgevingsadressendichtheid [absoluut]

De omgevingsadressendichtheid (OAD) van een buurt, wijk of gemeente is het gemiddeld aantal adressen per vierkante kilometer binnen een cirkel met een straal van één kilometer op 1 januari van het betreffende jaar.

De OAD beoogt de mate van concentratie van menselijke activiteiten (wonen, werken, schoolgaan, winkelen, uitgaan etc.) weer te geven. Het CBS gebruikt de OAD om de stedelijkheid van een bepaald gebied te bepalen.

Voor de berekening hiervan wordt eerst voor ieder adres de OAD vastgesteld. Daarna is het gemiddelde berekend van de omgevingsadressendichtheden van alle afzonderlijke adressen binnen het beschouwde gebied. De adressen zijn afkomstig uit het Geografisch Basisregister van het betreffende jaar (definitieve versie). Dit register bevat alle adressen van Nederland die zijn voorzien van een postcode, gemeentecode en wijk- en buurtcode.

De gemeentelijke OAD in deze publicatie wijkt af van de gemeentelijke OAD in de Regionale Kerncijfers Nederland (RKN). In deze laatste publicatie wordt de OAD berekend zonder gegevens over de nieuwe adressen van het betreffende kalenderjaar. Het gemeentelijk cijfer van de OAD in deze publicatie komt overeen met de definitieve OAD in de publicatie Maatstaven ruimtelijke gegevens Financiële verhoudingswet (Fvw).

STED: Stedelijkheid [code]

Op grond van de omgevingsadressendichtheid is aan iedere buurt, wijk of gemeente een stedelijkheidsklasse toegekend. De volgende klassenindeling is gehanteerd:

1. zeer sterk stedelijk: $\geq 2\,500$ adressen per km^2
2. sterk stedelijk: 1 500–2 500 adressen per km^2
3. matig stedelijk: 1 000–1 500 adressen per km^2
4. weinig stedelijk: 500–1 000 adressen per km^2
5. niet stedelijk: < 500 adressen per km^2

3 Bevolking

AANT_INW: Aantal inwoners [absoluut]

Het aantal inwoners op 1 januari. Dit gegeven is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA). De standcijfers van het aantal inwoners kunt u niet gebruiken voor een correcte weergave van de ontwikkeling in de tijd. De grenzen of codes van wijken en buurten kunnen jaarlijks wijzigen waardoor adressen van een andere code worden voorzien. De cijfers zijn tot en met het jaar 2009 afgerond op tientallen. Vanaf het jaar 2010 zijn ze afgerond op vijftallen.

AANT_MAN: Mannen [absoluut]

Het aantal mannen heeft betrekking op 1 januari. Aantallen mannen zijn ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA). De cijfers zijn tot en met het jaar 2009 afgerond op tientallen. Vanaf het jaar 2010 zijn ze afgerond op vijftallen.

AANT_VROUW: Vrouwen [absoluut]

Het aantal vrouwen heeft betrekking op 1 januari. Aantallen vrouwen zijn ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA). De cijfers zijn tot en met het jaar 2009 afgerond op tientallen. Vanaf het jaar 2010 zijn ze afgerond op vijftallen.

P_00_14_JR: Personen 0 tot 15 jaar [%]

Dit veld geeft het aantal inwoners weer dat op 1 januari 0 tot 15 jaar oud is, uitgedrukt in hele procenten van het aantal inwoners. Dit gegeven is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA). Het percentage is vermeld bij 50 inwoners of meer per buurt.

P_15_24_JR: Personen 15 tot 25 jaar [%]

Dit veld geeft het aantal inwoners weer dat op 1 januari 15 tot 25 jaar oud is, uitgedrukt in hele procenten van het aantal inwoners. Dit gegeven is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA). Het percentage is vermeld bij 50 inwoners of meer per buurt.

P_25_44_JR: Personen 25 tot 45 jaar [%]

Dit veld geeft het aantal inwoners weer dat op 1 januari 25 tot 45 jaar oud is, uitgedrukt in hele procenten van het aantal inwoners. Dit gegeven is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA). Het percentage is vermeld bij 50 inwoners of meer per buurt.

P_45_64_JR: Personen 45 tot 65 jaar [%]

Dit veld geeft het aantal inwoners weer dat op 1 januari 45 tot 65 jaar oud is, uitgedrukt in hele procenten van het aantal inwoners. Dit gegeven is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA). Het percentage is vermeld bij 50 inwoners of meer per buurt.

P_65_EO_JR: Personen 65 jaar en ouder [%]

Dit veld geeft het aantal inwoners weer dat op 1 januari 65 jaar of ouder is, uitgedrukt in hele procenten van het aantal inwoners. Dit gegeven is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA).

Het percentage is vermeld bij 50 inwoners of meer per buurt.

P_ONGEHUWD: Ongehuwd [%]

Het aantal inwoners dat op 1 januari ongehuwd is, uitgedrukt in hele procenten van het totaal aantal inwoners. De burgerlijke staat ongehuwd geeft aan dat een persoon nog nooit een huwelijk heeft gesloten of een geregistreerd partnerschap is aangegaan. Dit gegeven is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA).

Het percentage is vermeld bij 50 inwoners of meer per buurt.

P_GEHUWD: Gehuwd [%]

Het aantal inwoners dat op 1 januari gehuwd is, uitgedrukt in hele procenten van het totaal aantal inwoners. De burgerlijke staat gehuwd ontstaat na sluiting van een huwelijk of het aangaan van een geregistreerd partnerschap. Tot de gehuwden worden ook personen gerekend die gescheiden zijn van tafel en bed, want zij blijven formeel gehuwd. Dit gegeven is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA).

Het percentage is vermeld bij 50 inwoners of meer per buurt.

P_GESCHEID: Gescheiden [%]

Het aantal inwoners dat op 1 januari gescheiden is, uitgedrukt in hele procenten van het totaal aantal inwoners. De burgerlijke staat gescheiden ontstaat na ontbinding van een huwelijk door echtscheiding of na ontbinding van een geregistreerd partnerschap anders dan door het overlijden van de partner. Personen die gescheiden zijn van tafel en bed worden tot de gehuwden gerekend. Dit gegeven is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA).

Het percentage is vermeld bij 50 inwoners of meer per buurt.

P_VERWEDUW: Verweduwd [%]

Het aantal inwoners dat op 1 januari verweduwd is, uitgedrukt in hele procenten van het totaal aantal inwoners. De burgerlijke staat verweduwd ontstaat na ontbinding van een huwelijk of geregistreerd partnerschap door overlijden van de partner. Dit gegeven is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA).

Het percentage is vermeld bij 50 inwoners of meer per buurt.

BEV_DICHTH: Bevolkingsdichtheid [aantal inwoners per km²]

Het aantal inwoners per km² land is bepaald door het (niet afgeronde) aantal inwoners op 1 januari te delen door de (niet afgeronde) landoppervlakte. De bevolkingsdichtheid is opgenomen indien er 10 of meer inwoners in de buurt voorkomen.

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, niet-gehuwde paren met kinderen, echtparen, echtparen met kinderen, eenouderhuishoudens en overige huishoudens). De institutionele huishoudens worden hiertoe niet gerekend.

AANTAL_HH: Huishoudens totaal [absoluut]

Het aantal particuliere huishoudens is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA).

De cijfers zijn tot en met het jaar 2009 afgerond op tientallen. Vanaf het jaar 2010 zijn ze afgerond op vijftallen.

P_EENP_HH: Eenpersoonshuishoudens [%]

Het aantal huishoudens met één persoon, die ouder is dan 14 jaar, uitgedrukt in hele procenten van het totaal aantal particuliere huishoudens. Het aandeel eenpersoonshuishoudens is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA).

Het percentage is opgenomen indien er 10 of meer huishoudens in de buurt voorkomen.

P_HH_Z_K: Huishoudens zonder kinderen [%]

Meerpersoonshuishoudens zonder kinderen bestaan uit niet-gehuwde paren zonder kinderen, echtparen zonder kinderen en overige huishoudens. Het aandeel huishoudens zonder kinderen is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA).

Het percentage is opgenomen indien er 10 of meer huishoudens in de buurt voorkomen.

P_HH_M_K: Huishoudens met kinderen [%]

Meerpersoonshuishoudens met kinderen bestaan uit niet-gehuwde paren met kinderen, echtparen met kinderen en eenouderhuishoudens. Het aandeel huishoudens met kinderen is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA).

Het percentage is opgenomen indien er 10 of meer huishoudens in de buurt voorkomen.

GEM_HH_GR: Gemiddelde huishoudensgrootte [absoluut]

Dit gemiddelde is berekend als het aantal in particuliere huishoudens levende personen gedeeld door het aantal particuliere huishoudens. De gemiddelde huishoudensgrootte is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA).

Het gemiddelde is opgenomen indien er 10 of meer huishoudens in de buurt voorkomen.

Allochtonen

Het aantal allochtonen op 1 januari. Dit gegeven is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA). Allochtonen worden onderverdeeld in westers en niet-westers op grond van hun geboorteland.

Allochtoon: Persoon van wie ten minste één ouder in het buitenland is geboren.

Eerste generatie allochtoon: Persoon die in het buitenland is geboren met ten minste één in het buitenland geboren ouder.

Tweede generatie allochtoon: Persoon die in Nederland is geboren met ten minste één in het buitenland geboren ouder.

P_WEST_AL: Westers totaal [%]

Het aantal allochtonen op 1 januari, uitgedrukt in hele procenten van het aantal inwoners. Dit gegeven is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA). Tot de categorie "Westers totaal" behoren allochtonen uit Europa, Noord-Amerika, Oceanië, Indonesië en Japan.

Het percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt.

Niet-westers

Allochtonen worden onderverdeeld in westers en niet-westers op grond van hun geboorteland. 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.

P_N_W_AL: Niet-westers totaal [%]

Het aantal allochtonen met een niet-westerse herkomst op 1 januari, uitgedrukt in hele procenten van het aantal inwoners. Dit gegeven is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA).

Het percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt.

P_MAROKKO: Marokko [%]

Het aandeel allochtonen met herkomstgroep Marokko, Ifni, Spaanse Sahara en Westelijke Sahara op 1 januari, uitgedrukt in hele procenten van het aantal inwoners.

Het percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt en minimaal 10 niet-westerse allochtonen per buurt.

P_ANT_ARU: Nederlandse Antillen en Aruba [%]

Het aandeel allochtonen met herkomstgroep van de tot het Nederlandse koninkrijk behorende eilanden Bonaire, Curaçao, Saba, Sint-Eustatius, Sint-Maarten en Aruba op 1 januari, uitgedrukt in hele procenten van het aantal inwoners.

Het percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt en minimaal 10 niet-westerse allochtonen per buurt.

P_SURINAM: Suriname [%]

Het aandeel allochtonen met herkomstgroep Suriname op 1 januari, uitgedrukt in hele procenten van het aantal inwoners.

Het percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt en minimaal 10 niet-westerse allochtonen per buurt.

P_TURKIJE: Turkije [%]

Het aandeel allochtonen met herkomstgroep Turkije op 1 januari, uitgedrukt in hele procenten van het aantal inwoners.

Het percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt en minimaal 10 niet-westerse allochtonen per buurt.

P_OVER_NW: Overig niet-westers [%]

Het aandeel allochtonen met een overige niet-westerse herkomst op 1 januari, uitgedrukt in hele procenten van het aantal inwoners.

Het percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt en minimaal 10 niet-westerse allochtonen per buurt.

4 Wonen

WONINGEN: Woningvoorraad [absoluut]

Totaal aantal woningen op 1 januari, afgerond op vijftallen. Een woning is een tot bewoning bestemd gebouw dat, vanuit bouwtechnisch oogpunt gezien, blijvend is bestemd voor permanente bewoning door een particulier huishouden.

De voorraadcijfers zijn met ingang van 1992 gebaseerd op de administratieve woningtelling met peildatum 1 januari 1992 en de daarna door de gemeenten aan het CBS gemelde mutaties. De woningen met een onbekende wijk/buurtcode in het register zijn niet meegeteld bij de aantallen van de wijken en buurten, maar wel in de gemeentelijke totalen. De wijken en buurten tellen daarom niet altijd op tot gemeenten. De gegevens zijn ontleend aan de Statistiek Woningvoorraad.

WOZ: Gemiddelde woningwaarde [x 1 000 euro]

De gemiddelde waarde onroerende zaken van woonobjecten gebaseerd op de Wet Waardering Onroerende Zaken (WOZ-waarde).

Voor de bepaling van de gemiddelde woningwaarde wordt alleen gebruik gemaakt van die WOZ-objecten omschreven als woningen dienend tot hoofdverblijf (WOZ-objectcode 10) en woningen met praktijkruimte (WOZ-objectcode 11) met een waarde groter dan nul euro.

De gegevens zijn ontleend aan de Statistiek Waardering Onroerende Zaken. Het zijn voor alle jaren voorlopige cijfers. Het aantal objecten met een vastgestelde WOZ-waarde kan per jaar sterk verschillen bij de voorlopige cijfers.

De (voorlopig) gemiddelde woningwaarde wordt bepaald met verschillende waardepeildata:

- 2010: waardepeildatum 1 januari 2009;
- 2009: waardepeildatum 1 januari 2008;

Wanneer de woningvoorraad kleiner is dan 5 woningen of het aantal WOZ-objecten kleiner is dan 5 wordt er geen WOZ-waarde opgenomen. Vanaf 2005 geldt de beveiligingsprocedure ook als er minder dan 50 WOZ-objecten aanwezig zijn.

Woningen naar eigendom

Peiljaren vanaf 2009:

Door een koppeling tussen het Woningregister (WRG) en het WOZ-register met een aanvulling uit het woningbestand van het Kadaster en de jaarbestanden van de Woningstatistiek is een nieuw bronbestand ontstaan waaruit informatie over huur- en koopwoningen wordt samengesteld. Er kan daarbij ook onderscheid gemaakt worden tussen huurwoningen in bezit van woningcorporaties of van overige verhuurders. Om een totaalbeeld te geven is ook de variabele Eigendom onbekend opgenomen. Wel betekenen deze veranderingen opnieuw een breuk met eerdere jaren.

P_KOOPWON: Koopwoningen [%]

Peiljaren vanaf 2009:

Peildatum: 1 januari.

Weergave: als percentage van het totaal aantal woningen en vermeld bij 20 woningen of meer per buurt en wanneer het aandeel woningen met eigendom onbekend 50 procent of minder bedroeg.

Huurwoningen

Woning waarvan geen van de bewoners de eigenaar is.

P_HUURWON: Huurwoningen totaal [%]

Peiljaren vanaf 2009:

Peildatum: 1 januari.

Weergave: als percentage van het totaal aantal woningen en vermeld bij 20 woningen of meer per buurt en wanneer het aandeel woningen met eigendom onbekend 50 procent of minder bedroeg.

P_HUURCORP: In bezit woningcorporatie [%]

Een woning die in het bezit is van een toegelaten instelling volkshuisvesting of een gemeentelijk woningbedrijf.

Het betreft niet het aantal sociale huurwoningen, omdat er alleen is vastgesteld wie de eigenaar is en er niet is gekeken naar de hoogte van de huurprijs.

Peildatum: 1 januari.

Weergave: als percentage van het totaal aantal woningen en vermeld bij 20 woningen of meer per buurt en wanneer het aandeel woningen met eigendom onbekend 50 procent of minder bedroeg.

P_HUUROVVH: In bezit overige verhuurders [%]

Een huurwoning die niet in het bezit is van een woningcorporatie.

Peildatum: 1 januari.

Weergave: als percentage van het totaal aantal woningen en vermeld bij 20 woningen of meer per buurt en wanneer het aandeel woningen met eigendom onbekend 50 procent of minder bedroeg.

P_HUKO_ONB: Eigendom onbekend [%]

Met het begrip 'onbekend' wordt hier bedoeld dat er geen koppeling mogelijk was tussen de adressen van het Woningregister en die van andere registers zoals het WOZ-register, woningbestand Kadaster en jaarbestand van de Woningstatistiek bij het CBS.

Peildatum: 1 januari.

Weergave: als percentage van het totaal aantal woningen en vermeld bij 20 woningen of meer per buurt en wanneer het aandeel woningen met eigendom onbekend 50 procent of minder bedroeg.

Woningen naar bouwjaarklasse

Een door de gemeente aan het CBS gereed gemelde woning wordt opgenomen in het Woningregister. Het jaar waarin deze opname plaatsvindt wordt hier als uitgangspunt genomen voor de bouwjaarklasse. Omdat er niet een exact bouwjaar geregistreerd wordt, is dit een indicatie van de bouwperiode. De bouwjaarklasse heeft hier twee waarden:

- 1) in of na het jaar 2000 opgenomen in het Woningregister;
- 2) vóór het jaar 2000 opgenomen in het Woningregister.

P_WONV2000: Bouwjaarklasse vanaf 2000 [%]

Het aantal woningen dat in of na het jaar 2000 is opgenomen in het Woningregister, uitgedrukt in hele procenten van het totaal aantal woningen. Het percentage is vermeld bij 20 woningen of meer per buurt.

P_WONT2000: Bouwjaarklasse tot 2000 [%]

Het aantal woningen dat vóór het jaar 2000 is opgenomen in het Woningregister, uitgedrukt in hele procenten van het totaal aantal woningen. Het percentage is vermeld bij 20 woningen of meer per buurt.

5 Energie

P_GAS_TOT: Gemiddeld gasverbruik; totaal [m3]

Het gemiddeld jaarverbruik voor gas van particuliere woningen, zoals berekend uit de aansluitingenregisters van de energienetbedrijven. De gemiddelde verbruiken zijn uitgesplitst naar woningtype zoals bepaald door het Kadaster. Hierbij worden de volgende typen onderscheiden: appartement, hoekwoning, tussenwoning, twee-onder-één-kap-woning, vrijstaande woning en onbekend. Bij de berekening van het gemiddeld gasverbruik op buurtniveau zijn woningen met een zeer laag of zelfs nulverbruik meegeteld indien er sprake is van stadsverwarming. Hierdoor valt in buurten waar stadsverwarming aanwezig is het gemiddeld gasverbruik van woningen laag uit. De cijfers zijn afgerond op vijftigtallen en vermeld bij 6 of meer (bewoonde) woningen per woningtype per buurt. Als aanvullende eis is gehanteerd dat per gemeente aan ten minste 95 procent van de woningen een woningtype toegekend moet zijn. Deze eis leidt tot uitval van gegevens voor een aantal gemeenten.

P_GAS_APP: Gemiddeld gasverbruik; appartement [m3]

Zie toelichting bij P_GAS_TOT: Gemiddeld gasverbruik; totaal [m3]

P_GAS_TUS: Gemiddeld gasverbruik; tussenwoning [m3]

Zie toelichting bij P_GAS_TOT: Gemiddeld gasverbruik; totaal [m3]

P_GAS_HOEK: Gemiddeld gasverbruik; hoekwoning [m3]

Zie toelichting bij P_GAS_TOT: Gemiddeld gasverbruik; totaal [m3]

P_GAS_21K: Gemiddeld gasverbruik; twee-onder-één-kap-woning [m3]

Zie toelichting bij P_GAS_TOT: Gemiddeld gasverbruik; totaal [m3]

P_GAS_VRY: Gemiddeld gasverbruik; vrijstaande woning [m3]

Zie toelichting bij P_GAS_TOT: Gemiddeld gasverbruik; totaal [m3]

P_GAS_ONB: Gemiddeld gasverbruik; woningtype onbekend [m3]

Zie toelichting bij P_GAS_TOT: Gemiddeld gasverbruik; totaal [m3]

P_STADVERW: Aandeel stadsverwarming [%]

Het percentage woningen in een buurt dat is aangesloten op warmtedistributie (stadsverwarming). Warmtedistributie is een verwarmingssysteem waarbij de woningen in een wijk worden verwarmd via een ondergronds netwerk van warmwaterleidingen. In veel gevallen maakt warmtedistributie gebruik van restwarmte van bijvoorbeeld elektriciteitscentrales. Het gasverbruik van deze woningen is in veel gevallen zeer laag of zelfs nul. De hoeveelheid warmte die door aangesloten woningen in een jaar wordt afgenomen van de warmtedistributie is niet beschikbaar. Het percentage is vermeld bij 10 of meer (bewoonde) woningen per buurt. Een percentage van minder dan 5 of groter dan 95 is afgerond op vijftallen.

P_ELEK_TOT: Gemiddeld elektriciteitsverbruik; totaal [kWh]

Het gemiddeld jaarverbruik voor elektriciteit op individuele aansluitingen van particuliere woningen, zoals berekend vanuit de aansluitingenregisters van de energienetbedrijven. Collec-

tieve verbruiken van bijvoorbeeld liftinstallaties of hal-/galerijverlichting zijn hierbij niet inbegrepen. De gemiddelde verbruiken zijn uitgesplitst naar woningtype zoals bepaald door het Kadaster. Hierbij worden de volgende typen onderscheiden: appartement, hoekwoning, tussenwoning, twee-onder-één-kap-woning, vrijstaande woning en onbekend woningtype. De cijfers zijn afgerond op vijftigtallen en vermeld bij 6 of meer (bewoonde) woningen per woningtype per buurt. Als aanvullende eis is gehanteerd dat per gemeente aan ten minste 95 procent van de woningen een woningtype toegekend moet zijn. Deze eis leidt tot uitval van gegevens voor een aantal gemeenten.

P_ELEK_APP: Gemiddeld elektriciteitsverbruik; appartement [kWh]

Zie toelichting bij P_ELEK_TOT: Gemiddeld elektriciteitsverbruik; totaal [kWh]

P_ELEK_TUS: Gemiddeld elektriciteitsverbruik; tussenwoning [kWh]

Zie toelichting bij P_ELEK_TOT: Gemiddeld elektriciteitsverbruik; totaal [kWh]

P_ELEK_HOE: Gemiddeld elektriciteitsverbruik; hoekwoning [kWh]

Zie toelichting bij P_ELEK_TOT: Gemiddeld elektriciteitsverbruik; totaal [kWh]

P_ELEK_21K: Gemiddeld elektriciteitsverbruik; twee-onder-één-kap-woning [kWh]

Zie toelichting bij P_ELEK_TOT: Gemiddeld elektriciteitsverbruik; totaal [kWh]

P_ELEK_VRY: Gemiddeld elektriciteitsverbruik; vrijstaande woning [kWh]

Zie toelichting bij P_ELEK_TOT: Gemiddeld elektriciteitsverbruik; totaal [kWh]

P_ELEK_ONB: Gemiddeld elektriciteitsverbruik; woningtype onbekend [kWh]

Zie toelichting bij P_ELEK_TOT: Gemiddeld elektriciteitsverbruik; totaal [kWh]

6 INKOMEN

Deze tabel geeft informatie over het persoonlijk inkomen van personen met een geheel jaar inkomen en het besteedbaar inkomen van particuliere huishoudens.

De gegevens (met uitzondering van het aandeel pensioenontvangers) komen uit het Regionaal Inkomensonderzoek (RIO) van het voorgaande jaar. De cijfers gepubliceerd bij 2003 zijn afkomstig uit RIO2002 en hebben dus betrekking op het inkomen over 2002. Het RIO is een zeer grote steekproef van ca. 2 miljoen huishoudens, zodat bij uitkomsten over kleine gebieden een grote onnauwkeurigheid voor kan komen.

Het Regionaal Inkomensonderzoek van het CBS is voornamelijk gebaseerd op registers afkomstig van het Ministerie van Financiën (de fiscale registers) en de bevolkingsregisters van de Nederlandse gemeenten (GBA). Het GBA is een register waarin alle inwoners van een gemeente behoren te zijn ingeschreven. Uitzonderd zijn:

- inwoners van Nederland die gebruik maken van uitzonderingsregels die gelden met betrekking tot opname in de bevolkingsregisters (niet-Nederlandse diplomaten en niet-Nederlandse NAVO militairen). Zij mogen zelf bepalen of zij in de bevolkingsregisters ingeschreven worden of niet.
- asielzoekers die korter dan zes maanden in de centrale opvang verblijven en nog geen verblijfsvergunning hebben gekregen.

Met ingang van het jaar 2008 (RIO2007) is het inkomensbegrip gewijzigd van besteedbaar inkomen van personen naar persoonlijk inkomen en het aantal variabelen is op huishoudensniveau uitgebreid. Dit heeft ertoe geleid dat inkomensgegevens gesplitst zijn naar de periode tot en met 2007 en vanaf 2008.

Inkomen van personen

De inkomensgegevens zijn vanaf 2008 gebaseerd op het persoonlijk inkomen. Dit omvat de volgende bestanddelen van het bruto-inkomen van een persoon:

- inkomen uit arbeid;
- inkomen uit eigen onderneming;
- uitkering inkomensverzekeringen;
- uitkering sociale voorzieningen (met uitzondering van kinderbijslag).

Het gaat hier om het rekenkundig gemiddeld persoonlijk inkomen per persoon op basis van personen met een geheel jaar inkomen.

AANT_INK2: Aantal inkomensontvangers [absoluut]

Personen in particuliere huishoudens met een heel jaar inkomen, inclusief studenten.

Een persoon heeft inkomen, indien er sprake is van persoonlijk inkomen.

De cijfers zijn afgerond op honderdtallen en vermeld bij minimaal 200 inwoners per buurt.

INK_ONTV2: Gemiddeld inkomen per inkomensontvanger [x 1 000 euro]

Het rekenkundig gemiddeld persoonlijk inkomen per persoon op basis van personen met een geheel jaar inkomen.

De genoemde bedragen zijn afgerond op duizendtallen met één cijfer achter de komma, dus bijvoorbeeld een waarde van 14,9 moet worden gelezen als 14,9 duizend euro. De waarde is vermeld bij minimaal 200 inwoners per buurt.

INK_INW2: Gemiddeld inkomen per inwoner [x 1 000 euro]

Het rekenkundig gemiddeld persoonlijk inkomen per persoon op basis van de totale bevolking. De genoemde bedragen zijn afgerond op duizendtallen met één cijfer achter de komma, dus bijvoorbeeld een waarde van 14,9 moet worden gelezen als 14,9 duizend euro. De waarde is vermeld bij minimaal 200 inwoners per buurt.

P_LAAGINKP: Personen met laag inkomen [%]

Personen zijn ingedeeld naar hoogte van het persoonlijk inkomen in drie groepen.

De indeling vindt plaats nadat alle personen zijn gerangschikt van laag naar hoog persoonlijk inkomen. Bij de laagste 40-procent-groep worden de eerste (laagste) veertig procent personen ingeteld met een persoonlijk inkomen tot maximaal 19 200 euro.

Het persoonlijk inkomen omvat inkomen uit arbeid, inkomen uit eigen onderneming, uitkering inkomensverzekeringen en uitkering sociale voorzieningen (met uitzondering van kinderbijslag).

Het percentage is vermeld bij minimaal 200 inwoners per buurt. Waarden lager dan 5 procent zijn vastgezet op 5 procent, waarden hoger dan 95 procent zijn vastgezet op 95 procent.

P_HOOGINKP: Personen met hoog inkomen [%]

Personen zijn ingedeeld naar hoogte van het persoonlijk inkomen in drie groepen.

De indeling vindt plaats nadat alle personen zijn gerangschikt van laag naar hoog persoonlijk inkomen.

In de hoogste 20-procent-groep worden de personen ingeteld behorend tot de twintig procent personen met het hoogste persoonlijk inkomen (hoger dan 41 300 euro).

Het persoonlijk inkomen omvat inkomen uit arbeid, inkomen uit eigen onderneming, uitkering inkomensverzekeringen en uitkering sociale voorzieningen (met uitzondering van kinderbijslag).

Het percentage is vermeld bij minimaal 200 inwoners per buurt. Waarden lager dan 5 procent zijn vastgezet op 5 procent, waarden hoger dan 95 procent zijn vastgezet op 95 procent.

P_NIETACTP: Niet actieven [%]

Het aantal inkomensontvangers van 15 tot 65 jaar met 52 weken inkomen dat in het voorgaande jaar een uitkering als voornaamste inkomensbron had, uitgedrukt in hele procenten van het totaal aantal inkomensontvangers van 15 tot 65 jaar. Personen met een werkloosheidsuitkering, arbeidsongeschikten, pensioenontvangers, bijstandontvangers en de groep 'overige inkomensontvangers' worden tot de niet-actieven gerekend.

Het percentage is vermeld bij minimaal 200 inwoners per buurt. Waarden lager dan 5 procent zijn vastgezet op 5 procent, waarden hoger dan 95 procent zijn vastgezet op 95 procent.

Inkomen van huishoudens

Het besteedbaar inkomen van particuliere huishoudens bestaat uit het bruto-inkomen vermindert met:

- betaalde inkomensoverdrachten, zoals alimentatie van de ex-echtgeno(o)t(e);
- premies inkomensverzekeringen zoals premies betaald voor sociale verzekeringen, volksverzekeringen en particuliere verzekeringen in verband met werkloosheid, arbeidsongeschiktheid en ouderdom en nabestaanden;
- premies ziektekostenverzekeringen;
- belastingen op inkomen en vermogen.

Van de bevolking in particuliere huishoudens is een aantal groepen niet naar hoogte van inkomen ingedeeld. Dit betreft enerzijds studentenhuishoudens en anderzijds huishoudens met

een onvolledig jaarinkomen. De doelpopulatie bestaat dan ook uit (personen in) particuliere huishoudens waarvan de hoofdkostwinner (of eventuele partner) 52 weken inkomen heeft en niet afhankelijk is van studiefinanciering.

P_LAAGINKH: Huishoudens met laag inkomen [%]

Particuliere huishoudens (exclusief studenten) zijn ingedeeld naar hoogte van het besteedbaar huishoudensinkomen in drie groepen.

De indeling vindt plaats nadat alle particuliere huishoudens zijn gerangschikt van laag naar hoog besteedbaar huishoudensinkomen. Bij de laagste 40-procent-groep worden de eerste (laagste) veertig procent huishoudens ingeteld met een besteedbaar inkomen tot maximaal 25 100 euro.

Het percentage is vermeld bij minimaal 70 huishoudens per buurt. Waarden lager dan 5 procent zijn

vastgezet op 5 procent, waarden hoger dan 95 procent zijn vastgezet op 95 procent.

P_HOOGINKH: Huishoudens met hoog inkomen [%]

Particuliere huishoudens (exclusief studenten) zijn ingedeeld naar hoogte van het besteedbaar huishoudensinkomen in drie groepen. De indeling vindt plaats nadat alle particuliere huishoudens zijn gerangschikt van laag naar hoog besteedbaar huishoudensinkomen. In de hoogste 20-procent-groep worden de huishoudens ingeteld behorend tot de twintig procent huishoudens met het hoogste besteedbaar inkomen (hoger dan 46 500 euro).

Het percentage is vermeld bij minimaal 70 huishoudens per buurt. Waarden lager dan 5 procent zijn

vastgezet op 5 procent, waarden hoger dan 95 procent zijn vastgezet op 95 procent.

P_LKOOPKRH: Huishoudens met lage koopkracht [%]

Een inkomen dat, omgerekend naar een inkomen van een alleenstaande, een lagere koopkracht vertegenwoordigt dan een bedrag van 9 259 euro in prijzen van 2000. Om te bepalen of een huishouden een laag inkomen heeft, wordt het inkomen van een huishouden omgerekend tot het gestandaardiseerde inkomen. Vervolgens wordt dit gestandaardiseerde inkomen (met het prijsindexcijfer) herleid naar het prijspeil in 2000. Het resulterende gestandaardiseerde en gedefleerde inkomen is laag wanneer het minder is dan 9 250 euro. Deze grens komt ongeveer overeen met de koopkracht van een bijstandsuitkering voor een alleenstaande in 1979 toen deze op zijn hoogst was. Het percentage is vermeld bij minimaal 70 huishoudens per buurt.

P_SOCMINH: Huish. onder of rond sociaal minimum [%]

Huishoudens onder of rond het sociaal minimum.

Het sociaal minimum is het wettelijk bestaansminimum zoals dat in de politieke besluitvorming is vastgesteld. Om te kunnen beoordelen hoe het inkomen zich verhoudt tot het minimum, moet aan de hand van de regelgeving worden vastgesteld welke norm voor het desbetreffende huishouden van toepassing is. De norm voor een (echt)paar met uitsluitend minderjarige kinderen is bijvoorbeeld gelijkgesteld aan de bijstandsuitkering van een echtpaar, aangevuld met de (leeftijdsafhankelijke) kinderbijslag. Bij 65-plussers is het bedrag aan AOW-pensioen als norm gekozen.

Het percentage is vermeld bij minimaal 70 huishoudens per buurt.

7 Sociale Zekerheid

Uitkeringen Algemene bijstand (ABW/WWB)

Het aantal algemene bijstandsuitkeringen krachtens de Algemene bijstandswet (ABW) en (met ingang van 1 januari 2004) de Wet werk en bijstand (WWB) die in de betreffende maand geregistreerd zijn. Vanaf 1 januari 2005 worden uitkeringen die met terugwerkende kracht na afloop van de betreffende maand worden vastgesteld, niet meer meegeteld (administratieve vertraging). Het betreft uitkeringen aan thuiswonenden, dus niet uitkeringen die worden toegekend aan mensen die in instellingen of inrichtingen verblijven.

Hoewel bij (echt)paren beide partners voor gelijke delen recht hebben op de uitkering, is er toch sprake van één uitkering en worden tot en met 2004 alleen de kenmerken van degene die de uitkering daadwerkelijk heeft aangevraagd in beschouwing genomen. Bij de cijfers vanaf 2005 is er voor gekozen om bij het toedelen van uitkeringen aan (echt)paren consequent de persoonskenmerken (leeftijd en geslacht) over te nemen van de oudste persoon van het (echt)paar. Uitkomsten over het aantal bijstandsuitkeringen worden ontleend aan de administraties van de gemeenten.

WWB_UITTOT: Algemene bijstandsuitkeringen totaal [absoluut]

Het aantal algemene bijstandsuitkeringen op 31 maart van het betreffende jaar. Vanaf 2005 gaat het hierbij om uitkeringen aan huishoudens waarvan het oudste lid van het bijstandshuishouden jonger is dan 65 jaar. Tot en met 2004 hebben de cijfers daarentegen betrekking op uitkeringen aan huishoudens waarvan degene die de uitkering daadwerkelijk heeft aangevraagd jonger is dan 65 jaar.

Het aantal is vermeld bij 50 of meer huishoudens per buurt. Bij 'Nederland totaal' zijn ook de uitkeringen meegeteld waarvan de regio van de aanvrager onbekend is.

De cijfers in deze publicatie wijken af van de cijfers in de regionale Kerncijfers Nederland (RKN). In de RKN hebben de bijstandsgegevens betrekking op 31 december van het desbetreffende jaar.

P_WWB_UIT: Algemene bijstandsuitkeringen relatief [per 1 000 huishoudens]

Het aandeel bijstandsuitkeringen is het aantal algemene bijstandsuitkeringen per 1 000 huishoudens op 1 januari van het betreffende jaar. De bijstandsuitkeringen betreffen standcijfers per 31 maart van hetzelfde jaar van uitkeringen aan huishoudens, ongeacht de leeftijd van de leden van dat bijstandshuishouden. Doordat het aantal uitkeringen en het aantal huishoudens een verschillend peilmoment hebben, kan het relatieve cijfer boven de 1 000 uitkomen.

De relatieve cijfers zijn vermeld bij 50 of meer huishoudens per buurt. Daarnaast zijn relatieve cijfers lager dan 10 afgerond op vijftallen. Bij 'Nederland totaal' zijn ook de uitkeringen meegeteld waarvan de regio van de aanvrager onbekend is.

De cijfers in deze publicatie wijken af van de cijfers in de Regionale Kerncijfers Nederland (RKN). In deze laatste publicatie worden de relatieve cijfers berekend met de uitkeringen en huishoudens per 31 december van het betreffende jaar.

WWB_UITMUT: Algemene bijstandsuitkeringen jaarmutatatie [%]

Het percentage verandering in het totaal aantal algemene bijstandsuitkeringen. Vanaf 2005 gaat het hierbij om uitkeringen aan huishoudens waarvan het oudste lid van het bijstandshuishouden jonger is dan 65 jaar. Tot en met 2004 hebben de cijfers daarentegen betrekking op uitkeringen aan huishoudens waarvan degene die de uitkering daadwerkelijk heeft aange-

vraagd jonger is dan 65 jaar. Hierdoor ontstaat er een kleine breuk tussen 2004 en 2005. Daarom is er over 2005 geen jaarmutatie opgenomen.

De jaarmutatie is vermeld bij minimaal 50 bijstandsuitkeringen in het voorgaande jaar en bij minimaal 50 huishoudens in het huidige jaar.

Uitkeringen Arbeidsongeschiktheid (AO)

Het aantal AO-uitkeringen krachtens de Wet op de arbeidsongeschiktheidsverzekering (WAO), de Wet arbeidsongeschiktheidsvoorziening jonggehandicapten (Wajong) en de Wet arbeidsongeschiktheidsverzekering zelfstandigen (WAZ) die aan het eind van de verslagperiode niet waren beëindigd, de zogeheten lopende uitkeringen.

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.

De gepubliceerde aantallen zijn inclusief nuluitkeringen. Nuluitkeringen zijn uitkeringen die niet tot uitbetaling komen door korting op de uitkering, sanctie of schorsing. De cijfers zijn exclusief de uitkeringen aan uitkeringsgerechtigden in het buitenland. Bij 'Nederland totaal' zijn wel de uitkeringen waarvan de woongemeente van de aanvrager onbekend is meegeteld.

Uitkomsten over het aantal arbeidsongeschiktheidsuitkeringen worden ontleend aan de administraties van het Uitvoeringsinstituut Werknemersverzekeringen (UWV).

AO_UIT_TOT: AO-uitkeringen totaal [absoluut]

Het aantal AO-uitkeringen per 31 maart van het betreffende jaar.

De cijfers in deze publicatie wijken af van de cijfers in de Regionale Kerncijfers Nederland (RKN). In deze laatste publicatie wordt het standcijfer genomen per 31 december van het betreffende jaar. Bij 'Nederland totaal' zijn ook de uitkeringen meegeteld waarvan de regio van de aanvrager onbekend is. Vanaf 2007 is het aantal vermeld bij 100 of meer totaal aantal inwoners per buurt.

P_AO_UIT: AO-uitkeringen relatief [per 1 000 inwoners 15-64 jr]

Het aantal AO-uitkeringen per 31 maart van het betreffende jaar per 1 000 inwoners van 15-64 jaar op 1 januari van het betreffende jaar.

Doordat de uitkeringen en inwoners een verschillend peilmoment hebben én omdat één persoon meerdere AO-uitkeringen kan hebben, kan het relatieve cijfer boven de 1000 uitkomen.

De relatieve cijfers in deze publicatie wijken af van de relatieve cijfers in de Regionale Kerncijfers Nederland (RKN). In deze laatste publicatie worden de relatieve cijfers berekend met de uitkeringen en inwoners van 15-64 jaar per 31 december van het betreffende jaar.

Bij 'Nederland totaal' zijn ook de uitkeringen meegeteld waarvan de regio van de aanvrager onbekend is.

Vanaf 2007 zijn de relatieve cijfers vermeld bij 100 of meer totaal aantal inwoners per buurt. Relatieve cijfers lager dan 20 zijn afgerond op vijftallen.

Uitkeringen Werkloosheid (WW)

Het aantal WW-uitkeringen krachtens de Werkloosheidswet (WW) die aan het eind van de verslagperiode niet waren beëindigd, 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 gepubliceerde aantallen zijn inclusief nuluitkeringen. Nuluitkeringen zijn uitkeringen die niet tot uitbetaling komen door korting op de uitkering, sanctie of schorsing.

De cijfers per gemeente, wijk of buurt zijn exclusief de uitkeringen aan uitkeringsgerechtigden in het buitenland. Bij 'Nederland totaal' zijn wel de uitkeringen meegeteld waarbij de aanvrager woonachtig is in het buitenland en ook uitkeringen waarvan de woongemeente van de aanvrager onbekend is.

Uitkomsten over het aantal WW-uitkeringen worden ontleend aan de administraties van het Uitvoeringsinstituut Werknemersverzekeringen (UWV).

WW_UIT_TOT: WW-uitkeringen totaal [absoluut]

Het aantal WW-uitkeringen per 31 maart van het betreffende jaar.

Bij 'Nederland totaal' zijn ook de uitkeringen meegeteld waarvan de regio van de aanvrager onbekend is of waarbij de aanvrager woonachtig is in het buitenland.

De cijfers in deze publicatie wijken af van de cijfers in de Regionale Kerncijfers Nederland (RKN). In deze laatste publicatie wordt het standcijfer genomen per 31 december van het betreffende jaar.

Vanaf 2009 is het aantal vermeld bij 100 of meer totaal aantal inwoners per buurt.

P_WW_UIT: WW-uitkeringen relatief [per 1 000 inwoners 15-64 jaar]

Het aantal WW-uitkeringen per 31 maart van het betreffende jaar per 1 000 inwoners van 15-64 jaar op 1 januari van het betreffende jaar.

Doordat de uitkeringen en inwoners een verschillend peilmoment hebben én omdat één persoon meerdere WW-uitkeringen kan hebben, kan het relatieve cijfer boven de 1 000 uitkomen. De relatieve cijfers in deze publicatie wijken af van de relatieve cijfers in de Regionale Kerncijfers Nederland (RKN). In deze laatste publicatie worden de relatieve cijfers berekend met de uitkeringen en inwoners van 15–64 jaar per 31 december van het betreffende jaar.

Bij 'Nederland totaal' zijn ook de uitkeringen meegeteld waarvan de regio van de aanvrager onbekend is of waarbij de aanvrager woonachtig is in het buitenland.

Vanaf 2009 zijn de relatieve cijfers vermeld bij 100 of meer totaal aantal inwoners per buurt. Relatieve cijfers lager dan 20 zijn afgerond op vijftallen.

8 Bedrijven

AGRA_BEDR: Aantal agrarische bedrijven [absoluut]

Het aantal bedrijven waarvan landbouw een hoofd- of nevenactiviteit is op 1 april. Het aantal is gebaseerd op het vestigingsadres van de hoofdbedrijfsgebouwen. Dit is niet per definitie gelijk aan de locatie van de landbouwactiviteiten. De gegevens zijn ontleend aan de Landbouw telling.

Mogelijke verschillen tussen gemeentelijke totalen en de som van buurten zijn een gevolg van de wijze van toedeling van bedrijven. De gemeentelijke toedeling vindt plaats met behulp van de 4-cijferige postcode en de wijk- en buurttoedeling met behulp van de 6-cijferige postcode. De cijfers zijn afgerond op vijftallen.

AGRA_MUT: Agrarische bedrijven jaarmutatie [%]

Het percentage verandering in het totaal aantal agrarische bedrijven per buurt, wijk of gemeente ten opzichte van het voorgaande jaar. Hierbij is gecorrigeerd voor eventuele hercoderingen van adressen en ook voor verandering van de grenzen.

De jaarmutatie is vermeld bij minimaal 10 agrarische bedrijven in het voorafgaande jaar.

P_GEWASSEN: Gewassenbedrijven [%]

Het aandeel gewassenbedrijven op 1 april, uitgedrukt in hele procenten van het aantal agrarische bedrijven. Tot de gewassenbedrijven behoren de akkerbouwbedrijven, tuinbouw- en blijvende teeltbedrijven. Het aandeel is gebaseerd op het vestigingsadres van de hoofdbedrijfsgebouwen; dit is niet per definitie gelijk aan de locatie van de landbouwactiviteiten.

Het percentage is vermeld bij meer dan 10 agrarische bedrijven per buurt.

P_VEETEELT: Veeteeltbedrijven [%]

Het aandeel veeteeltbedrijven op 1 april, uitgedrukt in hele procenten van het aantal agrarische bedrijven. Tot de veeteeltbedrijven behoren de graasdierbedrijven en hokdierbedrijven. Het aandeel is gebaseerd op het vestigingsadres van de hoofdbedrijfsgebouwen; dit is niet per definitie gelijk aan de locatie van de landbouwactiviteiten.

Het percentage is vermeld bij meer dan 10 agrarische bedrijven per buurt.

P_COMBI: Combinatiebedrijven [%]

Het aandeel combinatiebedrijven op 1 april, uitgedrukt in hele procenten van het aantal agrarische bedrijven. Tot de combinatiebedrijven behoren de bedrijven met gewas-, veeteeltcombinaties. Het aandeel is gebaseerd op het vestigingsadres van de hoofdbedrijfsgebouwen; dit is niet per definitie gelijk aan de locatie van de landbouwactiviteiten.

Het percentage is vermeld bij meer dan 10 agrarische bedrijven per buurt.

Bedrijfsvestigingen (excl. agrarisch)

Bedrijfsvestigingen naar activiteit op 1 januari (SBI 1993).

Bedrijfsvestigingen in de landbouw en visserij zijn niet meegeteld. Met ingang van 1 januari 2007 zijn de bedrijfsvestigingen niet meer vermeld in grootteklassen, maar in absolute aantallen.

Bedrijven hebben één of meer lokale eenheden, zogenaamde vestigingen. De meeste bedrijven bestaan uit één vestiging, een klein deel van de bedrijven heeft meer dan één vestiging. Een vestiging is een afzonderlijk gelegen ruimte, terrein of complex van ruimten of terreinen, benut door een bedrijf voor de uitoefening van activiteiten. Vestigingen worden ingedeeld naar de economische activiteit van het bedrijf waartoe zij behoren.

De toedeling van bedrijfsvestigingen aan gemeenten, wijken en buurten vindt plaats met behulp van de 6-cijferige postcode. Indien deze niet bekend is wordt toegeedeeld met behulp van de 4-cijferige postcode. Omdat de grenzen van postcodegebieden soms niet overeenkomen met de grenzen van gemeenten, wijken en buurten kan het voorkomen dat bedrijfsvestigingen aan een naastliggende gemeente, wijk of buurt worden toegekend.

De cijfers in deze publicatie wijken af van de cijfers in de tabel 'Bedrijven; vestigingen per regio naar economische activiteit, SBI'93'. Daar vindt de toedeling plaats met behulp van de 4-cijferige postcode.

De gegevens zijn ontleend aan de statistiek Bedrijven in Nederland. Vanaf 1 juli 2006 is het Algemene bedrijfsregister van het CBS ingrijpend gewijzigd. Als gevolg daarvan zijn de gegevens over het aantal vestigingen en instellingen op 1 januari 2007 niet meer vergelijkbaar met de gegevens van voor deze peildatum.

BEDR_TOT: Bedrijfsvestigingen vanaf 2007 [absoluut]

Het aantal bedrijfsvestigingen op 1 januari. Met ingang van 1 januari 2007 zijn de bedrijfsvestigingen vermeld in absolute aantallen. Tot en met 2006 werd het aantal bedrijfsvestigingen vermeld in grootteklassen.

Het aantal bedrijfsvestigingen is vermeld bij minimaal 20 vestigingen en is afgerond op vijftallen.

P_INDUSTRI: Industrie [%]

Het aandeel bedrijfsvestigingen in de industrie en nijverheid op 1 januari, uitgedrukt in hele procenten van het aantal bedrijfsvestigingen. Hieronder vallen de bedrijfsvestigingen met de codes 10 tot en met 45 volgens de Standaard Bedrijfsindeling 1993 (SBI 1993).

Het percentage is vermeld bij meer dan 50 vestigingen per buurt.

P_COM_DV: Commerciële dienstverlening [%]

Het aandeel bedrijfsvestigingen in de commerciële dienstverlening op 1 januari, uitgedrukt in hele procenten van het aantal bedrijfsvestigingen. Hieronder vallen de bedrijfsvestigingen met de codes 50 tot en met 74 volgens de Standaard Bedrijfsindeling 1993 (SBI 1993).

Het percentage is vermeld bij meer dan 50 vestigingen per buurt.

P_N_COM_DV: Niet-commerciële dienstverlening [%]

Het aandeel bedrijfsvestigingen in de niet-commerciële dienstverlening op 1 januari, uitgedrukt in hele procenten van het aantal bedrijfsvestigingen. Hieronder vallen de bedrijfsvestigingen met de codes 75 tot en met 93 volgens de Standaard Bedrijfsindeling 1993 (SBI 1993).

Het percentage is vermeld bij meer dan 50 vestigingen per buurt.

9 Motorvoertuigen

Motorvoertuigen

De motorvoertuigen betreffen personenauto's, bedrijfsauto's en motortweewielers op 1 januari. Aanhangwagens en opleggers zijn niet meegerekend.

De gegevens zijn ontleend aan de Statistiek van de Motorvoertuigen. Deze gegevens zijn gebaseerd op de kentekenregistratie van de Rijksdienst voor het Wegverkeer (RDW). Met behulp van deze registratie zijn tellingen gemaakt van alle voertuigen met actuele, houderschapsplichtige kentekens die op 1 januari in het kentekenbestand voorkomen.

Het aantal geregistreerde motorvoertuigen is inclusief voertuigen van lease- en verhuurbedrijven. Deze motorvoertuigen staan geregistreerd op het adres van het 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. De wijken en buurten tellen daarom niet altijd op tot gemeenten. De gemeentelijke totalen komen overeen met de Regionale Kerncijfers Nederland.

AUTO_TOT: Personenauto's totaal [absoluut]

Het aantal motorvoertuigen ingericht voor het vervoer van ten hoogste 8 passagiers (exclusief bestuurder) op 1 januari.

De cijfers zijn afgerond op vijftallen.

AUTO_HH: Personenauto's per huishouden [per huishouden]

Het aantal personenauto's per (particulier) huishouden op 1 januari. De personenauto's worden 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.

AUTO_LAND: Personenauto's naar oppervlakte [per km²]

Het aantal personenauto's per km² land op 1 januari. De personenauto's worden 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 oppervlakte.

Het aantal personenauto's naar oppervlakte is vermeld als ook het aantal personenauto's per huishouden is gepubliceerd. Dat is bij minimaal 50 huishoudens en bij een waarde van maximaal 2,5 personenauto's per huishouden.

BEDR_AUTO: Bedrijfsmotorvoertuigen totaal [absoluut]

Het aantal bestelauto's, vrachtauto's, trekkers (motorvoertuigen ingericht voor het trekken van opleggers), speciale voertuigen (bedrijfsauto's voor bijzondere doeleinden zoals bijvoorbeeld brandweerauto's, reinigingsauto's, takelwagens) en autobussen op 1 januari.

De cijfers zijn afgerond op vijftallen.

MOTOR_2W: Motortweewielers totaal [absoluut]

Het aantal motorrijwielen, scooters, motorcarriers en motorinvalidenwagens met een motorrijwielkentekenbewijs op 1 januari.

De cijfers zijn afgerond op vijftallen.

10 Voorzieningen

Voorzieningen

Locatie die bezocht kan worden door personen. De locatie sluit aan bij het gebruik in het dagelijks leven. Dit zijn onder andere instellingen van de gezondheidszorg, culturele instellingen, scholen, ingangen van parken en opritten van een hoofdverkeersweg.

De afstand tot een voorziening is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Er wordt geen rekening gehouden met éénrichtingsverkeer en overige inrijverboden van toegangswegen tot rijks- of provinciale wegen.

Ziekenhuis, excl. buitenpolikliniek

Ziekenhuis, exclusief buitenpolikliniek.

Ziekenhuis

Instelling voor onderzoek, behandeling en verpleging van zieken. In een ziekenhuis kunnen patiënten voor meer dan 24 uur opgenomen worden en er kunnen grote operaties worden uitgevoerd.

Buitenpolikliniek

Locatie van een ziekenhuis waar niet bedlegerige patiënten worden behandeld of gecontroleerd. Patiënten worden er niet voor meer dan 24 uur opgenomen en er worden geen grote operaties uitgevoerd.

AF_ZIEK_E: Ziekenhuis, excl. buitenpolikliniek; afstand [km]

De gemiddelde afstand van alle inwoners in een gebied tot het dichtstbijzijnde ziekenhuis, berekend over de weg.

Voor het berekenen van de afstand zijn de locaties van buitenpoliklinieken buiten beschouwing gelaten.

De gemiddelde afstand is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

AV2oZIEK_E: Ziekenhuis, excl. buitenpolikliniek; aantal binnen 20 km [absoluut]

Het gemiddeld aantal ziekenhuizen binnen 20 kilometer over de weg voor alle inwoners van een gebied.

Voor het berekenen van de afstand zijn de locaties van buitenpoliklinieken buiten beschouwing gelaten.

Het gemiddelde aantal is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

Kinderdagverblijf

Plaats waar kinderen van 0 tot 4 jaar gedurende één of meer dagdelen per week het hele jaar door worden opgevangen. Er kan voor meer dan 5 uur per dag van het kinderdagverblijf gebruik gemaakt worden en voor maximaal 10 dagdelen per week.

AF_KDV: Kinderdagverblijf; afstand [km]

De gemiddelde afstand van alle inwoners in een gebied tot het dichtstbijzijnde kinderdagverblijf, berekend over de weg.

De gemiddelde afstand is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

AV3_KDV: Kinderdagverblijf; aantal binnen 3 km [absoluut]

Het gemiddeld aantal kinderdagverblijven binnen 3 kilometer over de weg voor alle inwoners van een gebied.

Het gemiddelde aantal is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

Basisonderwijs

Het basisonderwijs omvat naast de reguliere basisscholen ook de scholen voor kinderen van mensen zonder vaste woon- of verblijfplaats, de zogenaamde rijdende scholen en de ligplaats-scholen voor varende kleuters. Het speciaal basisonderwijs en de speciale scholen zijn niet meegenomen.

De cijfers vermeld bij het jaar:
2009 betreffen schooljaar 2008/'09.

De cijfers zijn gebaseerd op het adressenbestand van het Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap met vestigingen van basisscholen. Als bekend is dat er onderwijs gevolgd kan worden op een dependance en dit een effect heeft van meer dan 500 meter op de berekende gemiddelde afstand, zijn deze gegevens van de buurten en wijken aanvullend geheim gemaakt.

AF_ONDBAS: Basisonderwijs; afstand [km]

De gemiddelde afstand van alle inwoners in een gebied tot de dichtstbijzijnde school, berekend over de weg.

De gemiddelde afstand is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

AV3_ONDBAS: Basisonderwijs; aantal binnen 3 km [absoluut]

Het gemiddeld aantal scholen binnen 3 kilometer over de weg voor alle inwoners van een gebied.

Het gemiddelde aantal is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

Voortgezet onderwijs

Scholen waar leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs kunnen volgen. Praktijkonderwijsscholen en speciale scholen zijn niet meegenomen. Aangezien scholen voor voortgezet onderwijs zowel vmbo-, havo/vwo- als vmbo/havo/vwo-scholen kunnen zijn, tellen de cijfers van vmbo en havo/vwo niet op tot de cijfers van voortgezet onderwijs totaal.

De cijfers vermeld bij het jaar:

- 2009 betreffen schooljaar 2008/'09.

Vmbo

Voorbereidend middelbaar beroepsonderwijs.

Vmbo-scholen waar leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs kunnen volgen.

AF_ONDVMB: Vmbo; afstand [km]

De gemiddelde afstand van alle inwoners in een gebied tot de dichtstbijzijnde school, berekend over de weg.

De gemiddelde afstand is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

AV5_ONDVMB: Vmbo; aantal binnen 5 km [absoluut]

Het gemiddeld aantal scholen binnen 5 kilometer over de weg voor alle inwoners van een gebied.

Het gemiddelde aantal is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

Havo/vwo

Hoger algemeen voortgezet onderwijs / voorbereidend wetenschappelijk onderwijs.

Havo/vwo-scholen waar leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs kunnen volgen.

AF_ONDHV: Havo/vwo; afstand [km]

De gemiddelde afstand van alle inwoners in een gebied tot de dichtstbijzijnde school, berekend over de weg.

De gemiddelde afstand is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

AV5_ONDHV: Havo/vwo; aantal binnen 5 km [absoluut]

Het gemiddeld aantal scholen binnen 5 kilometer over de weg voor alle inwoners van een gebied.

Het gemiddelde aantal is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

Restaurant

Restaurant, café-restaurant en afhaal/thuisbezorging.

AF_RESTAU: Restaurant; afstand [km]

De gemiddelde afstand van alle inwoners in een gebied tot het dichtstbijzijnde restaurant, berekend over de weg.

De gemiddelde afstand is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

AV3_RESTAU: Restaurant; aantal binnen 3 km [absoluut]

Het gemiddeld aantal restaurants binnen 3 kilometer over de weg voor alle inwoners van een gebied.

Het gemiddelde aantal is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

Supermarkt

Grote supermarkt.

Winkel met meerdere soorten dagelijkse artikelen en een minimale oppervlakte van 150 m².

AF_SUPERM: Grote supermarkt; afstand [km]

De gemiddelde afstand van alle inwoners in een gebied tot de dichtstbijzijnde grote supermarkt, berekend over de weg.

De gemiddelde afstand is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

AV3_SUPERM: Grote supermarkt; aantal binnen 3 km [absoluut]

Het gemiddeld aantal grote supermarkten binnen 3 kilometer over de weg voor alle inwoners van een gebied.

Het gemiddelde aantal is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

AF_BIBLIO: Bibliotheek; afstand [km]

Bibliotheeken en hun vestigingen zoals deze zijn opgenomen in de publicatie van de Vereniging van Openbare Bibliotheeken. Mobiele vestigingen zoals bibliobussen worden hierbij niet opgenomen.

De gemiddelde afstand van alle inwoners in een gebied tot de dichtstbijzijnde bibliotheekvestiging, berekend over de weg.

De gemiddelde afstand is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

AF_BIOS: Bioscoop; afstand [km]

De gemiddelde afstand van alle inwoners in een gebied tot de dichtstbijzijnde bioscoop, berekend over de weg.

De gemiddelde afstand is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

AV10BIOS: Bioscoop; aantal binnen 10 km [absoluut]

Het gemiddeld aantal bioscopen binnen 10 kilometer over de weg voor alle inwoners van een gebied.

Het gemiddelde aantal is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

AF_ZWEMB: Zwembad; afstand [km]

De gemiddelde afstand van alle inwoners in een gebied tot het dichtstbijzijnde zwembad, berekend over de weg.

De gemiddelde afstand is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

AF_OPRITH: Oprit hoofdverkeersweg; afstand [km]

De gemiddelde afstand van alle inwoners in een gebied tot de dichtstbijzijnde oprit van een rijks- of provinciale weg, berekend over de weg.

Een oprit van een hoofdverkeersweg is een toegang tot een rijks- of provinciale weg. Als uitgangspunt voor de opritten is het Nationale Wegenbestand (een product van Adviesdienst Verkeer en Vervoer van het Ministerie van Verkeer en Waterstaat) gebruikt.

De gemiddelde afstand is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

AF_TREINST: Treinstation; afstand [km]

De gemiddelde afstand van alle inwoners in een gebied tot het dichtstbijzijnde treinstation, berekend over de weg.

De gemiddelde afstand is opgenomen wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in de buurt de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kon worden vastgesteld. Daarnaast geldt dat het gemiddelde alleen is vermeld bij minimaal 10 inwoners per buurt.

11 Oppervlakte

Oppervlakte

Voor de bepaling van oppervlaktecijfers is voor de gemeentegrenzen gebruik gemaakt van het digitale gemeentegrenzenbestand van het Kadaster en voor de wijk- en buurtgrenzen binnen de gemeenten van het digitale wijk- en buurtgrenzenbestand van het CBS.

Met ingang van 2011 wordt het bestand Burgerlijke gemeentegrenzen van het Kadaster gebruikt als basis voor de gemeentegrenzen, in tegenstelling tot het bestand Topgrenzen, de gemeentegrenzen van de voormalige Topografische Dienst, wat in 2010 en voorgaande jaren is gebruikt.

Vanwege kleine grensverschillen tussen beide gemeentegrenzen-bestanden zullen daarom kleine afwijkingen in oppervlakte voor bijna alle gemeenten gerapporteerd worden, ook voor gemeenten waarvan de gemeentegrenzen niet officieel gewijzigd zijn.

Met totale oppervlakte per gemeente wordt de oppervlakte inclusief het gemeentelijk ingedeeld buitenwater bedoeld. Bij oppervlaktecijfers over wijken en buurten is de oppervlakte land en water opgenomen exclusief buitenwater. Door dit laatste kan de optelling van de wijken of buurten verschillen met de gepubliceerde totalen per gemeente. Deze verschillen doen zich vooral voor bij kustgemeenten.

OPP_TOT: Oppervlakte totaal [ha]

De totale oppervlakte is de som van de oppervlakten water en land in hele hectaren (ha.).

OPP_LAND: Oppervlakte land [ha]

De oppervlakte land is bepaald door het digitale bestand Bodemgebruik 2006 te combineren met het digitale bestand van gemeente-, wijk- en buurtgrenzen.

De oppervlakte land wordt uitgedrukt in hele hectaren (ha.).

OPP_WATER: Oppervlakte water [ha]

Oppervlakte water omvat zowel binnen- als buitenwater. Tot binnenwater wordt gerekend alle water niet onderhevig aan getijden en breder dan 6 meter, zoals het IJsselmeer, Markermeer, Randmeren, sloten, rivieren, kanalen en dergelijke. Onder het buitenwater valt alle water onderhevig aan getijden, zoals de Waddenzee, Oosterschelde, Westerschelde en het gemeentelijk ingedeelde gedeelte van de Noordzee.

De oppervlakte water is bepaald door het digitale bestand Bodemgebruik 2006 te combineren met het digitale bestand van gemeente-, wijk- en buurtgrenzen.

Het buitenwater is alleen op gemeenteniveau vermeld, water per wijk of buurt bestaat alleen uit binnenwater. De oppervlakte water wordt uitgedrukt in hele hectaren (ha.).

12 Voorwaarden voor gebruik

De gebruiker van het gegeneraliseerde digitale bestand Wijk- en buurtkaart 2009 is gehouden aan de volgende rechten en verplichtingen:

1. Het gebruik van de gegeneraliseerde geometrie van het bestand Wijk- en buurtkaart 2009 is zonder kosten.
2. Bij gegevensvermelding op basis van het digitale bestand Wijk- en buurtkaart 2009 is bronvermelding verplicht.
3. Bij visualisatie van gegevens met behulp van het digitale bestand Wijk- en buurtkaart 2009 dient te worden vermeld:

Bron: © 2012, Centraal Bureau voor de Statistiek / Kadaster, Zwolle, 2012

13 Koppelingen naar relevante tabellen en artikelen

[Korte onderzoeksbeschrijving Kerncijfers wijken en buurten](#)

[Kerncijfers wijken en buurten 2001](#)

[Kerncijfers wijken en buurten 2003](#)

[Kerncijfers wijken en buurten 2004-2010](#)

[Digitale wijk- en buurtkaart 2003](#)

[Digitale wijk- en buurtkaart 2004](#)

[Digitale wijk- en buurtkaart 2005](#)

[Digitale wijk- en buurtkaart 2006](#)

[Digitale wijk- en buurtkaart 2007](#)

[Digitale wijk- en buurtkaart 2008](#)

[Digitale wijk- en buurtkaart 2009](#)

[Digitale wijk- en buurtkaart 2010](#)

[Kerncijfers Postcodegebieden 2004](#)

[Regionale Kerncijfers Nederland](#)

[Gemeente op maat](#)

[Provincie op maat](#)