

Buurtkaart met cijfers 2008

Gebruik gegeneraliseerde geometrie
Wijk- en buurtkaart 2008 (update)



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 sdsd 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

© Centraal Bureau voor de Statistiek, Den Haag/Heerlen, 2010.
Vereenvoudiging is toegestaan, mits het CBS als bron wordt vermeld.

Gebruik gegeneraliseerde geometrie Wijk- en buurtkaart 2008 (update)

Voorwaarden gebruik

De gebruiker van het gegeneraliseerde digitale bestand Wijk- en buurtkaart 2008 is gehouden aan de volgende rechten en verplichtingen.

1. Het gebruik van de gegeneraliseerde geometrie van het bestand Wijk- en buurtkaart 2008 is zonder kosten.
2. Bij de gegevensvermelding op basis van het digitale bestand Wijk- en buurtkaart 2008 is bronvermelding verplicht.
3. Bij visualisering van gegevens met behulp van het digitale bestand Wijk- en buurtkaart 2008 dient te worden vermeld:

Bron: © 2008, Centraal Bureau voor de Statistiek / Kadaster, Zwolle, 2008

Technische gegevens

Formaat

De digitale geometrie wordt geleverd in ESRI™ Shape formaat. De digitale geometrie wordt weergegeven in meters volgens het stelsel van Rijksdriehoekmeting.

Generalisatie geometrie

Bij generalisatie is bij buurt- en gemeentegrenzen onderscheid gemaakt in de mate van generalisatie.

1. Buurtgrenzen. Verminderen van het aantal coördinaten.
2. Gemeentegrenzen. Verminderen van het aantal coördinaten. Daarnaast zijn de x- en y-coördinaten van de gemeentegrenzen afgerond op 100 m.
3. Deze gegeneraliseerde digitale geometrie bevat alleen het gedeelte land en binnenwateren binnen een gemeente. De buitenwateren zijn niet in de kaart opgenomen.

Het gegeneraliseerde digitale bestand van de grenzen van de wijken en buurten is primair opgezet als hulpmiddel ter visuele ondersteuning van wijk- en buurtcijfers. Bij de digitalisering van deze grenzen is uitgegaan van de basistopografie van Nederland. De invoering van de begrenzing van land en water is daarom beperkt tot de kustlijnen van de Noordzee, de Waddenzee (incl. Eems en Dollard), het IJsselmeer, de randmeren van Flevoland, de Ooster- en Westerschelde en grotere binnenwateren in Zeeland en Zuid-Holland.

De grens land/buitenwater en land/IJsselmeer is overgenomen van de Bodemstatistiek 2003. Voor een duidelijke visualisering van de buurtgrenzen zijn niet in alle gevallen de in zee drooggevallen kleinere oppervlakten als land opgenomen. Wel zijn alle dijklichamen afgebeeld.

Berekende cijfers over oppervlakten en dichtheden zijn berekend met de originele, niet gegeneraliseerde versie.

Versie

Deze gegeneraliseerde versie, 2.0, van de wijk- en buurtkaart 2008 wordt gepubliceerd in januari 2010. Deze versie bevat meer kerncijfers van de buurten 2008 dan de eerder gepubliceerde versie in januari 2009. De geometrie is ongewijzigd ten opzichte van de eerste versie.

Toelichting kerncijfers

Buurtten vormen het kleinste 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 wordt door de afzonderlijke gemeente vastgesteld en aan het CBS geleverd.

Een vergelijking van de kerncijfers van buurten in deze publicatie met die in van voorgaande jaren is voor een aantal gemeenten niet zonder meer mogelijk. Dit betreft gemeenten waarvan de wijk- en buurtindeling (soms ingrijpend) is gewijzigd. Er is het voornemen om naast de standcijfers van een jaar, ook de bijbehorende jaarmutaties te publiceren, waarbij gecorrigeerd wordt voor de wijzigingen ten gevolge van herindelingen of kwaliteitsverbeteringen. Deze gegevens zullen via de Statline database ter beschikking komen.

Om redenen van betrouwbaarheid en geheimhouding kunnen gegevens ontbreken. Er zijn op de cijfers twee beveiligingsprocedures toegepast. De absolute aantallen inwoners, mannen, vrouwen en huishoudens zijn afgerond op tientallen. De woningvoorraad is in recente jaren afgerond op vijftallen en voordien op tientallen.

Staat 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

De procentuele aandelen binnen populaties over individuele personen worden gegeven als de totale populatie uit tenminste 50 personen bestaat. Voor niet-westerse allochtonen gold tot en met 2003 de aanvullende eis van de aanwezigheid van minimaal 10 niet-westerse allochtonen. De procentuele aandelen binnen huishoudens worden alleen gegeven als er minimaal 10 huishoudens voorkomen. Door afronding kan het voorkomen dat de afgeronde totalen niet geheel overeenstemmen met de som van de afzonderlijke getallen.

Aan iedere buurt is een unieke code toegekend. Deze is als volgt opgebouwd:

1. de code voor een gemeente wordt gevormd door vier cijfers. Om praktische redenen zijn bij de gemeentecode de 'voorloopnullen' in het digitale bestand Wijk- en buurtkaart 2008 opgenomen. Bijv. 0003 als code van de gemeente Appingedam.
2. de code voor een wijk binnen een gemeente wordt gevormd door 6 cijfers, waarbij de laatste twee cijfers de wijkcode representeren en de 4 eerste cijfers de gemeentecode. Bijv. 000301 betekent gemeente 0003 en wijk 01.
3. de code voor de buurt binnen een wijk wordt gevormd door een 8-cijferige code, waarbij de laatste twee cijfers de buurtcode representeert. Bijv. 00030102 betekent gemeente 0003, wijk 01 en buurt 02.

De zescijferige wijkcode en de achtcijferige buurtcode 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, bv. bij een buitengebied en bijbehorende eilanden, hebben de gekoppelde cijfers betrekking op het volledige gebied met deze buurtcode.

Wijken en buurten

Wijken en buurten

De gemeenten zijn onderverdeeld in wijken en buurten. Buurten vormen het laagste regionaal niveau en zijn afgebakend vanuit bebouwingsoogpunt of sociaal-economische structuur. Wijken zijn optellingen van een of meer aaneengesloten buurten.

BU_CODE: Buurtcode [code]

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

BU_NAAM: Buurtnaam [naam]

De buurtnaam is opgegeven door de gemeente die hier tevens de eigenaar van is.

WK_CODE: Wijkcode [code]

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

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. In verband met automatisering zijn twee posities toegevoegd: 'GM'.

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: Dekkingspercentage [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 km binnen een cirkel met een straal van één km 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 de postcode, gemeentecode, en wijk- en buurtcode.

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

De OAD per wijk en buurt kan een breuk vertonen tussen 2004 en 2005. Dit komt door een correctie van de vierkantoewijzing voor een deel van de adressen. De gemeentelijke OAD zal deze correctie pas vanaf het verslagjaar 2007 doorvoeren.

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 $\geq 2\ 500$ omgevingsadressen per km²
- 2: sterk stedelijk $1\ 500 < 2\ 500$ omgevingsadressen per km²
- 3: matig stedelijk $1\ 000 < 1\ 500$ omgevingsadressen per km²
- 4: weinig stedelijk $500 < 1\ 000$ omgevingsadressen per km²
- 5: niet stedelijk < 500 omgevingsadressen per km².

Bevolking

AANT_INW: Aantal inwoners [absoluut]

Het aantal inwoners heeft betrekking op 1 januari. Aantallen inwoners zijn ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA). De cijfers zijn afgerond op tientallen.

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 afgerond op tientallen.

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 afgerond op tientallen.

P_00_14_JR: Personen 0 tot 15 jaar [%]

Dit veld geeft het aantal inwoners weer dat op 1 januari van 0 tot en met 14 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 of meer inwoners per buurt.

P_15_24_JR: Personen 15 tot 25 jaar [%]

Dit veld geeft het aantal inwoners weer dat op 1 januari van 15 tot en met 24 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 van 25 tot en met 44 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 van 45 tot en met 64 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.

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).

Allochtonen worden onderverdeeld in westers en niet-westers op grond van hun geboorteland. Tot de categorie 'westers' behoren allochtonen uit Europa, Noord-Amerika, Oceanië, Indonesië en Japan.

Op grond van hun sociaal-economische en -culturele positie worden allochtonen uit de laatste 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.

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

P_N_W_AL: Niet-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).

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.

Het percentage is vermeld bij 50 of meer inwoners per buurt. Tot en met 2003 gold bovendien de aanvullende eis van de aanwezigheid van minimaal 10 niet-westerse allochtonen en werd het aantal vóór omrekening naar een percentage eerst afgerond op vijftallen.

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_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 inwoners of meer 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_ANT_ARU: Ned. 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_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.

AANTAL_HH: Totaal particuliere huishoudens [absoluut]

Particuliere huishoudens bestaan uit één of meer personen die alleen of samen in een woonruimte zijn gehuisvest en zelf in hun dagelijks onderhoud voorzien. De institutionele huishoudens worden hiertoe niet gerekend.

Het aantal particuliere huishoudens is ontleend aan de Structuurtelling Gemeentelijke Basisadministratie (GBA). Het aantal particuliere huishoudens tot en met 2003 is een voorlopig cijfer. De cijfers vanaf 2004 zijn definitief en komen overeen met de definitieve cijfers in de StatLine-tabel Regionale Kerncijfers Nederland.

De cijfers zijn afgerond op tientallen.

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 aandeel eenpersoonshuishoudens tot en met 2003 is een voorlopig cijfer. De cijfers vanaf 2004 zijn definitief en komen overeen met de definitieve cijfers in de Regionale Kerncijfers Nederland.

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 aandeel meerpersoonshuishoudens zonder kinderen tot en met 2003 is een voorlopig cijfer. De cijfers vanaf 2004 zijn definitief en komen overeen met de definitieve cijfers in de Regionale Kerncijfers Nederland.

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 Basis Administratie (GBA). Het aandeel meerpersoonshuishoudens met kinderen tot en met 2003 is

een voorlopig cijfer. De cijfers vanaf 2004 zijn definitief en komen overeen met de definitieve cijfers in de Regionale Kerncijfers Nederland.

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). De gemiddelde huishoudensgrootte tot en met 2003 is een voorlopig cijfer. De cijfers vanaf 2004 zijn definitief en komen overeen met de definitieve cijfers in de Regionale Kerncijfers Nederland.

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

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.

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.

Oppervlakte

OPP_TOT: Oppervlakte totaal [ha]

De totale oppervlakte is de som van de oppervlakten water en land in hele hectaren (ha.). Voor de bepaling van oppervlaktecijfers is gebruik gemaakt van het digitale gemeentegrenzenbestand TOPgrenzen van het Kadaster en het digitale wijk- en buurtgrenzenbestand van het CBS. De totale oppervlakte per gemeente is inclusief het gemeentelijk ingedeeld buitenwater; bij de wijk- en buurtcijfers is geen buitenwater opgenomen. Hierdoor kan de optelling van de wijken of buurten verschillen met de gepubliceerde totalen per gemeente. Deze verschillen doen zich vooral voor bij kustgemeenten.

OPP_LAND: Oppervlakte land [ha]

De oppervlakte land is bepaald door het meest recente digitale bestand Bodemgebruik van het CBS te combineren met het digitale bestand van gemeente-, wijk- en buurtgrenzen. Voor de jaren 2006 tm 2008 is uitgegaan van het bestand Bodemgebruik 2003. 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 meest recente digitale bestand Bodemgebruik te combineren met het digitale bestand van gemeente-, wijk- en buurtgrenzen. Voor de jaren 2006 tot en met 2008 is uitgegaan van het bestand Bodemgebruik 2003. 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.).

Voertuigen

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.

BEDR_AUTO: Bedrijfsauto's 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.

AUTO_HH: Personenauto's per huishouden [absoluut]

Het aantal personenauto's per 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 huishoudens.
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 per oppervlakte [absoluut]

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 per 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.

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 Landbouwtelling. 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.

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.

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.

Koppelingen naar relevante tabellen en artikelen

[Kerncijfers wijken en buurten 2001](#)
[Kerncijfers wijken en buurten 2003–2008](#)
[Digitale wijk- en buurtkaart 2004](#)
[Digitale wijk- en buurtkaart 2005](#)
[Digitale wijk- en buurtkaart 2006](#)
[Kerncijfers Postcodegebieden 2004](#)
[Regionale Kerncijfers Nederland](#)
[Gemeente op maat](#)
[Provincie op maat](#)