

Documentatie
Gemeente- en wijkcodes van een verblijfsobject
(VSLGWTAB)

Bronvermelding

Publicatie van uitkomsten geschiedt door de onderzoeksinstituting of de opdrachtgever op eigen titel. Verwijzing naar het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) betreft uitsluitend het gebruik van de niet-openbare microdata. Deze microdata zijn onder [bepaalde voorwaarden](#) voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek toegankelijk. Voor nadere informatie microdata@cbs.nl. Dat wordt als volgt geformuleerd:

“Resultaten [gedeeltelijk] gebaseerd op eigen berekeningen [*naam onderzoeksinstituting, c.q. opdrachtgever*] op basis van niet-openbare microdata van het Centraal Bureau voor de Statistiek betreffende *Gemeente- en wijkcodes van een verblijfsobject*.”

Engelse versie

“Results based on calculations by [*name of research institution or commissioning party*] using non-public microdata from Statistics Netherlands.”

“Under [certain conditions](#), these microdata are accessible for statistical and scientific research. For further information: microdata@cbs.nl.”

Beschikbare bestand(en):

VSLGW2021TAB03V2.

In de [Versiegeschiedenis](#) wordt een chronologisch overzicht gegeven over dit onderwerp.

De gebruiker dient rekening te houden met het volgende:

- Dit is een longitudinaal bestand, vanaf 1999 t/m 202103.
 - Reden van deze versie is: Aan ruim 1,1 miljoen records zonder een coördinaat zijn naast de gemeentecode ook wijkcodes van die gemeente toegekend. Daarnaast is een wijkcodewijziging in de gemeente Enkhuizen doorgevoerd. Wijkcode 038899 is 038810 geworden.
 - Voor gebruik van dit bestand wordt de aanvraag beoordeeld of dit in overeenkomst is met het CBS-beleid aangaande toegang tot beneden gemeentelijke variabelen via Remote Access.
 - De Rinobjectnummers die niet in de BAG voorkomen maar wel in [GBAADRESOBJECTBUS](#) en objectnummers uit de BAG waarvan de gemeente niet overeenkomt met de gemeente van inschrijving volgens de GBA zijn in het bestand NIETVSLGW TAB opgenomen.
-



Inhoudsopgave

Bronvermelding	2
Beschikbare bestand(en):	3
1. Inleiding	5
2. Toelichting op de inhoud van de bestanden	6
Onderwerp microdatabestand(en)	6
Beschrijving	6
Beschrijving van de populatie	6
Methodologie	6
3. Bestandsopbouw en toelichting	7
Bestandsopbouw	7
Toelichting op de variabelen	9
SOORBJECTNUMMER	9
RINOBJECTNUMMER	9
GemJJJ.....	9
WCJJJ	10
Versiegeschiedenis	10

1. Inleiding

Het team Microdata Services van het CBS stelt, onder [bepaalde voorwaarden](#), niet-openbare microdata (geanonimiseerde data op persoons-, bedrijfs- en adresniveau) toegankelijk voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek. Dit rapport beschrijft de inhoud en structuur van “*Gemeente- en wijkcodes van een verblijfsobject*”.

Hoofdstuk 2 beschrijft in het algemeen de microdatabestanden zoals populatieafbakening, methodologische bijzonderheden, kwaliteit en herkomst van de gegevens.

In hoofdstuk 3 wordt de bestandsindeling gegeven en worden voor de categoriale variabelen alle mogelijke scores en hun betekenis opgesomd.

2. Toelichting op de inhoud van de bestanden

Onderwerp microdatabestand(en)

Dit onderwerp is afkomstig uit het [Stelsel van Sociaal-statistische Bestanden \(SSB\)](#).

Beschrijving

Dit bestand geeft een koppeling tussen een object (RINOBJECTNUMMER) en de gemeente/wijk waartoe dit object behoort (GWCODE_A).

Beschrijving van de populatie

Alle objecten uit de Basisregistratie Adressen en Gebouwen (BAG) en alle objecten die vóór 1-1-2012 in het SSB voorkwamen (historische objecten). Oftewel alle objecten met herkomst (SOORTOBJECTNUMMER) 'B' of 'H'. Het betreft niet alleen bewoonde objecten, maar ook objecten zoals bedrijven, scholen, nieuwbouwobjecten waar nog niemand woont, etc.

De populatie van dit bestand betreft een cumulatieve set RINOBJECTNUMMERS vanaf 1995 voor de bewoonde objecten (vroegere RINADRESSen) en vanaf 1998 voor de overige objecten.

Methodologie

De GWCODE is jaarafhankelijk. Zie voor meer informatie daarover de omschrijving van deze variabele. In deze component is GWCODEJJJJ opgenomen als 'array' (GWCODE_A). Dat wil zeggen, voor zover mogelijk is binnen dit ene bestand voor ieder object de GWCODE van 1999 gegeven, maar ook die van 2000, 2001, 2002 etc. Zelfs als een object pas sinds bijvoorbeeld 2004 bestaat.

Daardoor kunnen met dit bestand cijfers volgtijdelijk vergelijkbaar worden gemaakt. Namelijk door de gemeente-/wijkindeling van één jaar te kiezen en deze constant te houden, kunnen cijfers van verschillende peiljaren naar de gekozen indeling worden berekend. Dit bestand kan dus zowel voor de toekenning van de gemeentecode aan objecten als voor de toekenning van de gemeente-wijkcode aan objecten gebruikt worden.

3. Bestandsopbouw en toelichting

Bestandsopbouw

Onderstaand volgt een overzicht van alle variabelen.

Nr	Variable	Formaat
1	SOORTOBJECTNUMMER	A1
2	RINOBJECTNUMMER	A32
3	gem1999	A4
4	wc1999	A6
5	gem2000	A4
6	wc2000	A6
7	gem2001	A4
8	wc2001	A6
9	gem2002	A4
10	wc2002	A6
11	gem2003	A4
12	wc2003	A6
13	gem2004	A4
14	wc2004	A6
15	gem2005	A4
16	wc2005	A6
17	gem2006	A4
18	wc2006	A6
19	gem2007	A4
20	wc2007	A6
21	gem2008	A4
22	wc2008	A6
23	gem2009	A4
24	wc2009	A6
25	gem2010	A4
26	wc2010	A6
27	gem2011	A4
28	wc2011	A6
29	gem2012	A4
30	wc2012	A6
31	gem2013	A4
32	wc2013	A6
33	gem2014	A4
34	wc2014	A6
35	gem2015	A4
36	wc2015	A6
37	gem2016	A4
38	wc2016	A6

Nr	Variable	Formaat
39	gem2017	A4
40	wc2017	A6
41	gem2018	A4
42	wc2018	A6
43	gem2019	A4
44	wc2019	A6
45	gem2020	A4
46	wc2020	A6
47	gem2021	A4
48	wc2021	A6

Toelichting op de variabelen

In deze paragraaf wordt informatie over de variabelen gegeven.

SOORTOBJECTNUMMER

Definitie

De code geeft de herkomst weer van Verblijfplaats-id. In combinatie met deze code vormt Verblijfplaats-id een uniek identificatienummer.

Codelijst

Waarde	Label
B	Rinobjectnummer BAG
H	Rinobjectnummer historisch

RINOBJECTNUMMER

Definitie

Dit nummer identificeert een natuurlijk persoon. Het is een betekenis- en dimensieloos nummer.

Toelichting bij de definitie

In combinatie met SOORTOBJECTNUMMER uniek identificatienummer van een object.

GemJJJJ

Definitie

Gemeentecode van betreffende jaar

Toelichting bij de definitie

Gemeenten in Nederland zijn onderverdeeld in wijken en buurten. Buurten vormen het laagste regionale niveau. De gemeente bepaalt zelf de indeling in wijken en buurten. Het CBS coördineert landelijk deze indeling.

De officiële viercijferige code van gemeenten in Nederland in een bepaald verslagjaar. Gemeenten vormen de kleinste lokale bestuursseenheid, vastgesteld door de Staten Generaal. De gemeentecode wordt door het CBS in overleg met het Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (BZK) vastgesteld.

Voor een toelichting op het ontstaan, opheffing en/of naamswijziging van gemeenten zie de [Statline tabel Gebieden: overzicht vanaf 1830](#). Voor Remote Access en On-site gebruikers is de gemeente codelijst te vinden in de map K:\Utilities\Code_Listings\Gemeentecodes\.

Met de gemeentecode kunt u aan de hand van dit sleutelveld en het bestand Gebieden in Nederland (GIN) van hetzelfde jaar gegevens samenvoegen, tellingen maken, naar een hoger regionaal niveau zoals landsdeel, provincie, COROP of toeristengebied. U kunt deze bestanden vinden op de Onsite/Remote Access omgeving:

K:\Utilities\HULPbestanden\Gebieden in Nederland\.

WCJJJ

Definitie

Wijkcode van betreffende jaar

Toelichting bij de definitie

Wijkcode, Onderdeel van een gemeente waarin een bepaalde vorm van bodemgebruik of bebouwing overheerst. Bijvoorbeeld: industriegebied, woongebied met hoogbouw of laagbouw. Een wijk bestaat uit één of meerdere buurten.

Versiegeschiedenis

<i>Bestandsnaam</i>	<i>Reden</i>
VSLGW2020TAB03V1	Eerste plaatsing
VSLGW2020TAB12V1	Vervangt vorige, gemeentescodes over 2021, bijgehouden tot en met BAGupdate 20210108.
VSLGW2021TAB03V1	Vervangt vorige, Aan ruim 1,1 miljoen records zonder een coördinaat zijn naast de gemeentecode ook wijkcodes van die gemeente toegekend. Daarnaast is een wijkcodewijziging in de gemeente Enkhuizen doorgevoerd. Wijkcode 038899 is 038810 geworden. Bijgehouden tot BAGupdate 20210408.