

Metadataset: Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen

Alternatieve titels: Voorlopig referentiebestand administratieve grenzen, VRBG

Versie: Toestand 22/05/2003

Wijziging: 22/05/2003

Publicatie: 25/11/2003

Toepassingsschaal: 1:5000

Ruimtelijk schema: vector

Datasettaal: Nederlands

Eigenaar:

Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen
Gebroeders Van Eyckstraat 16
9000 Gent
België
Tel: +32 9 261 52 00
Fax: +32 9 261 52 99
E-mail: info@agiv.be
URL: <http://www.agiv.be>



Inhoud en gebruik

Algemeen

Samenvatting: Het voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen doet dienst als referentie inzake de afgrenzingen van Vlaamse gemeenten voor het GIS-Vlaanderen.

De ligging van de gemeentegrenzen is afgeleid van informatie van KADSCAN, de gescande en gegeoreferende kadastrale perceelsplannen. Verder is ook informatie van officiële bronnen toegevoegd, o.a. in het staatsblad gepubliceerde grenswijzigingen.

Het voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen omvat Vlaamse gemeenten, arrondissementen, provincies en het Vlaams Gewest.

Het is een "voorlopig referentiebestand" in afwachting van het ter beschikking komen van een definitief referentiebestand dat in samenwerking met nationale instellingen (NGI, NIS, AKRED) wordt opgesteld.

Doel productie: De opbouw van een referentiebestand voor gemeente-, arrondissements- en provinciegrenzen in het Vlaams Gewest.

Status: Compleet

Categorie(ën)

grenzen

Trefwoord(en)

ADMINISTRATIEVE EENHEDEN, ADMINISTRATIEVE GRENZEN, ADMINISTRATIEVE INDELING, AGIV-PRODUCT, AKRED, ARRONDISSEMENTEN, ARRONDISSEMENTSGRENS, ARRONDISSEMENTSGRENZEN, BESTUURLIJKE INDELINGEN, EUCODE, GEMEENTEGRENS, GEMEENTEGRENZEN, GEMEENTETERRITORIA, GEMEENTETERRITORIUM, GEWESTEN, GEWESTGRENS, GEWESTGRENZEN, NIS, NISCODE, PROVINCIEGRENS, PROVINCIEGRENZEN, PROVINCIES, RAADPLEEGDIENST, REFERENTIEBESTAND, TERRITORIA, TERRITORIUM, VLM-OC,

Toepassing

De opbouw van een voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen binnen het Vlaams Gewest.

Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen

Gebroeders Van Eyckstraat 16

9000 Gent

België

Tel: +32 9 261 52 00

Fax: +32 9 261 52 99

E-mail: info@agiv.be

URL: <http://www.agiv.be>



Inhoudelijke beperking(en)

Dit is een "voorlopig" bestand in afwachting van het ter beschikking komen van een definitief referentiebestand dat in samenwerking met nationale instellingen (NGI, NIS, AKRED) wordt opgesteld.

Contactgegevens

Beheerder

Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen

Gebroeders Van Eyckstraat 16

9000 Gent

België

Tel: +32 9 261 52 00

Fax: +32 9 261 52 99

E-mail: info@agiv.be

URL: <http://www.agiv.be>

Producent

Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen

Gebroeders Van Eyckstraat 16

9000 Gent

België

Tel: +32 9 261 52 00

Fax: +32 9 261 52 99

E-mail: info@agiv.be

URL: <http://www.agiv.be>

Objectencatalogus

Algemeen

Naam: Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen

Versie: Toestand 22/05/2003

Wijziging: 26/11/2003

Categorieën: grenzen

Producent:

Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen
Gebroeders Van Eyckstraat 16
9000 Gent
België
Tel: +32 9 261 52 00
Fax: +32 9 261 52 99
E-mail: info@agiv.be
URL: <http://www.agiv.be>

**Entiteit(en)****Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen - Gemeente**

Code: Refgem

Definitie: Een gemeente heeft een officiële naam, zoals vastgelegd in het Belgisch Staatsblad. Een gemeenteterritorium kan uit één of meerdere vlakken bestaan (vb. Baarle-Hertog). Een gemeenteterritorium wijzigt als een officiële grenswijziging wordt doorgevoerd. Officiële grenswijzigingen worden in het Belgisch Staatsblad gepubliceerd. De geometrie stelt het territorium van een gemeente voor.

Geometrische primitieve: vlak

Attributen:

Naam attribuut: Objectidentificator

Code: OIDN

Definitie: Identificator van het objectexemplaar, volgnummer toegekend door het AGIV

Type: Getal(15,0)

Naam attribuut: Identificator verschijningstoestand van het exemplaar

Code: UIDN

Definitie: Identificator van de verschijningstoestand van het exemplaar, volgnummer toegekend door het AGIV

Type: Getal(15,0)

Naam attribuut: Identificator geometrie

Code: GEOMID

Definitie: Uniek volgnummer dat de geometrie van een gemeentegrens identificeert. Dit volgnummer verandert bij de minste verandering van de in de databank opgenomen geometrie. De geometrie van een gemeentegrens kan wijzigen tengevolge van correcties enerzijds en van wijzigingen anderzijds. Correcties zijn veranderingen van de geometrie, bijvoorbeeld ingevolge het ter beschikking komen van meer nauwkeurige informatie over de geometrie van een gemeentegrens. Bij correcties op niveau van de geometrie wijzigt het territorium van een gemeente niet. Wijziging van het territorium van een gemeente geeft per definitie aanleiding tot een nieuwe geometrie.

Type: Getal(10,0)

Naam attribuut: Datum geometrie

Code: GEOMDAT

Definitie: Datum waarop de geometrie van een gemeentegrens in de databank is opgenomen.

Type: Datum

Naam attribuut: Identifier territorium

Code: TERRID

Definitie: Uniek volgnummer dat een gemeentegrens identificeert. Dit volgnummer wijzigt enkel bij het wettelijk bevolen "ontstaan" of de wijziging van het grondgebied van een gemeente. Terrld is een referentieattribuut om tabellen met alfanumerieke informatie aan een gemeentegrens te koppelen.

Type: Getal(10,0)

Naam attribuut: Datum territorium

Code: TERRDATINW

Definitie: Datum waarop het territorium van een gemeente is vastgelegd ingevolge een publicatie in het Belgisch Staatsblad.

Type: Datum

Naam attribuut: Naam van een gemeente

Code: NAAM

Definitie: De wettelijk vastgelegde naam van een gemeente. Uitgangspunt voor de schrijfwijze van de namen van gemeenten is het "Koninklijk Besluit tot vaststelling van de schrijfwijze van gemeentenamen" van 24 juni 1988, BS 06-07-1988, gewijzigd (1992-08-14/32 art. 3).

Type: Tekst(64)

Naam attribuut: Niscode van een gemeente

Code: NISCODE

Definitie: Code die door het Nationaal Instituut voor Statistiek (NIS) aan een gemeente is toegekend.

Type: Tekst(5)

Naam attribuut: Eucode van een gemeente

Code: EUCODE

Definitie: NUTS (Nomenclature of territorial units for statistics - Nomenclatuur van territoriale eenheden voor de statistiek) code voor een gemeente, toegekend door Eurostat.

Type: Tekst(10)

Naam attribuut: Lengte

Code: LENGTE

Definitie: Totale lengte van de omtreklijn(en) van de polygoon, brekend op basis van de geometrie van de polygoon.

Type: Getal(15,2)

Naam attribuut: Oppervlakte

Code: OPPERVL

Definitie: Totale oppervlakte van de polygoon, berekend op basis van de geometrie van de polygoon.

Type: Getal(15,2)

Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen - Arrondissement

Code: Refarr

Definitie: Een arrondissement heeft een officiële naam, zoals vastgelegd in het Belgisch Staatsblad en een territorium. Een territorium van een arrondissement kan uit één of meerdere vlakken bestaan (vb. Turnhout).

Een territorium van een arrondissement kan wijzigen als een officiële grenswijziging van een onderliggende gemeente wordt doorgevoerd. Dergelijke officiële grenswijziging wordt in het Belgisch Staatsblad gepubliceerd.

Geometrische primitieve: vlak

Attributen:

Naam attribuut: Objectidentificator

Code: OIDN

Definitie: Identificator van het objectexemplaar, volgnummer toegekend door het AGIV

Type: Getal(15,0)

Naam attribuut: Identificator verschijningstoestand van het exemplaar

Code: UIDN

Definitie: Identificator van de verschijningstoestand van het exemplaar, volgnummer toegekend door het AGIV

Type: Getal(15,0)

Naam attribuut: Identificator geometrie

Code: GEOMID

Definitie: Uniek volgnummer dat de geometrie van een arrondissementsgrens identificeert. Dit volgnummer verandert bij de minste verandering van de in de databank opgenomen geometrie. De geometrie van een arrondissementsgrens kan wijzigen tengevolge van correcties enerzijds en van wijzigingen anderzijds. Correcties zijn veranderingen van de geometrie, bijvoorbeeld ingevolge het ter beschikking komen van meer nauwkeurige informatie over de geometrie van een onderliggende gemeentegrens. Bij correcties op niveau van de geometrie wijzigt het territorium van een arrondissement niet. Wijziging van het territorium van een arrondissement geeft per definitie aanleiding tot een nieuwe geometrie.

Type: Getal(10,0)

Naam attribuut: Datum geometrie

Code: GEOMDAT

Definitie: Datum waarop de geometrie van een gemeentegrens in de databank is opgenomen.

Type: Datum

Naam attribuut: Identificator territorium

Code: TERRID

Definitie: Uniek volgnummer dat een arrondissementsgrens identificeert. Dit volgnummer wijzigt enkel bij het wettelijk bevolen "ontstaan" of de wijziging van het grondgebied van een onderliggende gemeente. TerrId is een referentieattribuut om tabellen met alfanumerieke informatie aan een arrondissementsgrens te koppelen.

Type: Getal(10,0)

Naam attribuut: Datum territorium

Code: TERRDATINW

Definitie: Datum waarop het territorium van een arrondissement is vastgelegd ingevolge een publicatie in het Belgisch Staatsblad.

Type: Datum



Naam attribuut: Naam van een arrondissement

Code: NAAM

Definitie: De wettelijk vastgelegde naam van een arrondissement. Uitgangspunt voor de schrijfwijze van de namen van arrondissementen is het "Koninklijk Besluit tot vaststelling van de schrijfwijze van gemeentenamen" van 24 juni 1988, BS 06-07-1988, gewijzigd (1992-08-14/32 art. 3).

Type: Tekst(64)

Naam attribuut: Niscode van een arrondissement

Code: NISCODE

Definitie: Code die door het Nationaal Instituut voor Statistiek (NIS) aan een arrondissement is toegekend.

Type: Tekst(5)

Naam attribuut: Eucode voor een arrondissement

Code: EUDCODE

Definitie: NUTS (Nomenclature of territorial units for statistics - Nomenclatuur van territoriale eenheden voor de statistiek) code voor een arrondissement, toegekend door Eurostat.

Type: Tekst(10)

Naam attribuut: Lengte

Code: LENGTE

Definitie: Totale lengte van de omtreklijn(en) van de polygoon, brekend op basis van de geometrie van de polygoon.

Type: Getal(15,2)

Naam attribuut: Oppervlakte

Code: OPPERVL

Definitie: Totale oppervlakte van de polygoon, berekend op basis van de geometrie van de polygoon.

Type: Getal(15,2)

Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen - Provincie

Code: Refprv

Definitie: Een provincie heeft een officiële naam, zoals vastgelegd in het Belgisch Staatsblad. Een provincieterritorium kan uit één of meerdere vlakken bestaan (vb. Antwerpen). Een provincieterritorium wijzigt als een officiële grenswijziging wordt doorgevoerd. Dergelijke officiële grenswijziging wordt in het Belgisch Staatsblad gepubliceerd.

Geometrische primitieve: vlak

Attributen:

Naam attribuut: Objectidentificator

Code: OIDN

Definitie: Identificator van het objectexemplaar, volgnummer toegekend door het AGIV

Type: Getal(15,0)

Naam attribuut: Identificator verschijningstoestand van het exemplaar

Code: UIDN

Definitie: Identificator van de verschijningstoestand van het exemplaar, volgnummer toegekend door het

AGIV

Type: Getal(15,0)

Naam attribuut: Identificator geometrie

Code: GEOMID

Definitie: Uniek volgnummer dat de geometrie van een provinciegrens identificeert. Dit volgnummer verandert bij de minste verandering van de in de databank opgenomen geometrie. De geometrie van een provinciegrens kan wijzigen tengevolge van correcties enerzijds en van wijzigingen anderzijds. Correcties zijn veranderingen van de geometrie, bijvoorbeeld ingevolge het ter beschikking komen van meer nauwkeurige informatie over de geometrie van een provinciegrens. Bij correcties op niveau van de geometrie wijzigt het territorium van een provincie niet. Wijziging van het territorium van een provincie geeft per definitie aanleiding tot een nieuwe geometrie.

Type: Getal(10,0)

Naam attribuut: Datum geometrie

Code: GEOMDAT

Definitie: Datum waarop de geometrie van een provinciegrens in de databank is opgenomen.

Type: Datum

Naam attribuut: Identificator territorium

Code: TERRID

Definitie: Uniek volgnummer dat een provinciegrens identificeert. Dit volgnummer wijzigt enkel bij het wettelijk bevolen "ontstaan" of de wijziging van het grondgebied van een provincie. Terrld is een referentieattribuut om tabellen met alfanumerieke informatie aan een provinciegrens te koppelen.

Type: Getal(10,0)

Naam attribuut: Datum territorium

Code: TERRDATINW

Definitie: Datum waarop het territorium van een provincie is vastgelegd ingevolge een publicatie in het Belgisch Staatsblad.

Type: Datum

Naam attribuut: Naam van een provincie

Code: NAAM

Definitie: De wettelijk vastgelegde naam van een provincie. Uitgangspunt voor de schrijfwijze van de namen van provincies is het "Koninklijk Besluit tot vaststelling van de schrijfwijze van gemeentenamen" van 24 juni 1988, BS 06-07-1988, gewijzigd (1992-08-14/32 art. 3).

Type: Tekst(64)

Naam attribuut: Niscode van een provincie

Code: NISCODE

Definitie: Code die door het Nationaal Instituut voor Statistiek (NIS) aan een provincie is toegekend.

Type: Tekst(5)

Naam attribuut: Eucode voor een provincie

Code: EUCODE

Definitie: NUTS (Nomenclature of territorial units for statistics - Nomenclatuur van territoriale eenheden voor de statistiek) code voor een provincie, toegekend door Eurostat.

Type: Tekst(10)

Naam attribuut: Lengte

Code: LENGTE

Definitie: Totale lengte van de omtreklijn(en) van de polygoon, brekend op basis van de geometrie van de polygoon.

Type: Getal(15,2)

Naam attribuut: Oppervlakte

Code: OPPERVL

Definitie: Totale oppervlakte van de polygoon, berekend op basis van de geometrie van de polygoon.

Type: Getal(15,2)



Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen - Gewest

Code: Refgew

Definitie: De gewestgrens is de afgrenzing van het territorium van het Vlaamse Gewest. Het territorium van het Vlaamse gewest wijzigt als een officiële grenswijziging wordt doorgevoerd. Dergelijke officiële grenswijziging wordt in het Belgisch Staatsblad gepubliceerd.

Geometrische primitieve: vlak

Attributen:

Naam attribuut: Objectidentificator

Code: OIDN

Definitie: Identificator van het objectexemplaar, volgnummer toegekend door het AGIV

Type: Getal(15,0)

Naam attribuut: Identificator verschijningstoestand van het exemplaar

Code: UIDN

Definitie: Identificator van de verschijningstoestand van het exemplaar, volgnummer toegekend door het AGIV

Type: Getal(15,0)

Naam attribuut: Identificator geometrie

Code: GEOMID

Definitie: Uniek volgnummer dat de geometrie van het Vlaamse gewest identificeert. Dit volgnummer verandert bij de minste verandering van de in de databank opgenomen geometrie. De geometrie van de gewestgrens kan wijzigen tengevolge van correcties enerzijds en van wijzigingen anderzijds. Correcties zijn veranderingen van de geometrie, bijvoorbeeld ingevolge het ter beschikking komen van meer nauwkeurige informatie over de geometrie van de gewestgrens. Bij correcties op niveau van de geometrie wijzigt het territorium van het gewest niet. Wijziging van het territorium van het gewest geeft per definitie aanleiding tot een nieuwe geometrie.

Type: Getal(10,0)

Naam attribuut: Datum geometrie

Code: GEOMDAT

Definitie: Datum waarop de geometrie van de gewestgrens in de databank is opgenomen.

Type: Datum

Naam attribuut: Identifier territorium

Code: TERRID

Definitie: Uniek volgnummer dat de gewestgrens identificeert. Dit volgnummer wijzigt enkel bij het wettelijk bevolen "ontstaan" of de wijziging van het grondgebied van een gemeente. Terrld is een referentieattribuut om tabellen met alfanumerieke informatie aan het Vlaamse gewest te koppelen.

Type: Getal(10,0)

Naam attribuut: Datum territorium

Code: TERRDATINW

Definitie: Datum waarop het territorium van het Vlaamse gewest is vastgelegd ingevolge een publicatie in het Belgisch Staatsblad.

Type: Datum

Naam attribuut: Naam van het Vlaamse Gewest

Code: NAAM

Definitie: De naam van het Vlaamse Gewest.

Type: Tekst(64)

Naam attribuut: Niscode van het Vlaamse Gewest

Code: NISCODE

Definitie: Code die door het Nationaal Instituut voor Statistiek (NIS) aan het Vlaamse gewest is toegekend.

Type: Tekst(5)

Naam attribuut: Eucode voor het Vlaamse gewest

Code: EUCODE

Definitie: NUTS (Nomenclature of territorial units for statistics - Nomenclatuur van territoriale eenheden voor de statistiek) code voor het Vlaamse gewest, toegekend door Eurostat.

Type: Tekst(10)

Naam attribuut: Lengte

Code: LENGTE

Definitie: Totale lengte van de omtreklijn(en) van de polygoon, brekend op basis van de geometrie van de polygoon.

Type: Getal(15,2)

Naam attribuut: Oppervlakte

Code: OPPERVL

Definitie: Totale oppervlakte van de polygoon, berekend op basis van de geometrie van de polygoon.

Type: Getal(15,2)

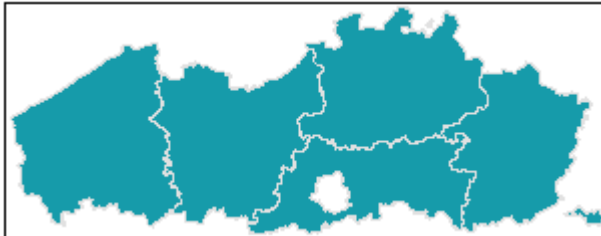
Referentiesysteem

Begrenzing

Huidige begrenzing

Geografische begrenzing: Vlaams Gewest

Omschrijvende rechthoek:



Temporele begrenzing: 01/01/1831 tot 16/04/2003



Kwaliteit en bewerkingen

Bewerking(en)

Herkomst: Aanmaak Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen

Bewerkingen:

1. Aggregatie van de contouren van de kadastrale plannen tot op niveau van een gemeente.
Datum uitgevoerde bewerkingen: 01/07/2002
Bewerkt door: Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen
2. Laden van de aggregeerde contouren in de databank.
Datum uitgevoerde bewerkingen: 15/07/2002
Bewerkt door: Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen
3. Grenswijzigingen (Zemst, Vilvoorde, Grimbergen, Zelzate) op basis van aanduidingen gepubliceerd in het Belgisch Staatsblad.
Datum uitgevoerde bewerkingen: 15/07/2002
Bewerkt door: Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen
4. Correctie van de geometrie en wijziging van de gemeentegrenzen op basis van aanvullingen, verbeteringen, ter beschikking gestelde meer nauwkeurige informatie aan de hand van de evaluatie van de bèta-versie door de deelnemers aan GIS-Vlaanderen.
Datum uitgevoerde bewerkingen: 01/03/2003
Bewerkt door: Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen
5. Lokale correctie van de geometrie op basis van de dataset "Kavelplannen van ruilverkavelingen".
Datum uitgevoerde bewerkingen: 20/03/2003
Bewerkt door: Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen
6. Correctie van de geometrie ter hoogte van de kustlijn op basis van de gemiddelde laagwaterlijn zoals die is opgenomen op de zeekaart D11 "Vlaamse Banken" editie januari 2002, AWZ, Afdeling Waterwegen Kust.
Datum uitgevoerde bewerkingen: 07/04/2003
Bewerkt door: Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen
7. Aggregatie van de gemeenten uit het Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen tot op niveau van arrondissement.
Datum uitgevoerde bewerkingen: 09/04/2003
8. Aggregatie van arrondissementen uit het Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen - Arrondissement tot op niveau van een provincie.

Datum uitgevoerde bewerkingen: 09/04/2003

9. Aggregatie van provincies uit het Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen - Provincie tot op niveau van het Vlaamse gewest.

Datum uitgevoerde bewerkingen: 09/04/2003

Gebruiksrecht en/of beperkingen

Beperking

- De gegevens zijn auteursrechtelijk beschermd. Voor hergebruik (decreet Hergebruik van Overheidsinformatie) is Vlaamse Open Data licentie v1.0 van toepassing. De informatie is openbaar en eenieder heeft inzage recht conform het decreet openbaarheid van bestuur. Het gebruik voor taken van algemeen belang door instanties (openbare instellingen), is geregeld door het Decreet betreffende de Geografische Data-Infrastructuur Vlaanderen. Voor elk ander gebruik dient de gebruiker zich te wenden tot de eigenaar van de gegevens.
- Eigendom en auteursrechten berusten bij het Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen (AGIV)

Toegang

- Gebruiksrecht

Gebruik

- Licentie

Distributie

Overdracht

Leveringseenheid: Vlaams Gewest

Medium: onLine

URL: http://wms.agiv.be/inspire/wms/administratieve_eeenheden?

Formaat

- GML (2.1.2)
- Shapefile (nvt)

Verdeler

Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen

Gebroeders Van Eyckstraat 16

9000 Gent

België

Tel: +32 9 261 52 00

Fax: +32 9 261 52 99

E-mail: info@agiv.be

URL: <http://www.agiv.be>

Prijsinformatie: Gratis

Bestelprocedure: Bestellen bij het Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen (AGIV) via de downloadtoepassing (<http://download.agiv.be>) of via GIRAF (<http://giraf.agiv.be>).

Doorlooptijd bestelprocedure:: Maximaal 10 werkdagen

Meta-metadata

Algemeen

Metadata ID: 2a164246-9025-4426-8eb2-08273e710299

Metadata karakterset: 8859part1

Metadata datum: 08/05/2013

Metadata standaard naam: Vlaamse metadatastandaard voor geografie - GDI-Vlaanderen metadatatprofiel - 2.1.2.

Auteur metadata

Agentschap voor Geografische Informatie Vlaanderen

Gebroeders Van Eyckstraat 16

9000 Gent

België

Tel: 092615200

Fax: 092615299

E-mail: info@agiv.be

URL: <http://www.agiv.be>