

**Documentatie**  
**Nabijheid verblijfsobject en onderwijsvoorzieningen**  
**(NABIJHEIDONDERWIJSTAB)**

## 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](mailto: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 *Nabijheid verblijfsobject en onderwijsvoorzieningen*.”

*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](mailto:microdata@cbs.nl).

**Beschikbare bestand(en):**

De bestanden zijn beschikbaar over de perioden 2012 t/m 2021.

In de [Versiegeschiedenis](#) ziet u een overzicht van de beschikbare bestanden.

---

De gebruiker dient rekening te houden met het volgende:

- Versies 2019TABV2 en 2020TABV2 zijn gecorrigeerde bestanden; in versies 2019TABV1 en 2020TABV2 waren per ongeluk de variabelen voor het schooltype Vmbo verwisseld met Havo/Vwo.
  - Voor de persoonskenmerken en/of achtergronden dient u de beschikbare GBA-bestanden te raadplegen. Deze staan bij [Zelf onderzoek doen](#) in de catalogus onder het thema [Bevolking](#). Voor het aanvragen van deze bestanden geldt de gebruikelijke procedure.
  - Zie [Onderzoeksomschrijvingen](#) voor meer informatie over alle onderzoeken.
-



## Inhoudsopgave

<b>Bronvermelding</b> .....	<b>2</b>
<b>Beschikbare bestand(en):</b> .....	<b>3</b>
<b>1. Inleiding</b> .....	<b>5</b>
<b>2. Toelichting op de inhoud van de bestanden</b> .....	<b>6</b>
Onderwerp microdatabestand(en) .....	6
Beschrijving .....	6
Beschrijving van de populatie .....	6
Methodologie .....	6
Procesverloop.....	6
Korte onderzoeksbeschrijving.....	6
Bijlagen .....	6
<b>3. Bestandsopbouw en toelichting</b> .....	<b>7</b>
<b>Bestandsopbouw</b> .....	<b>7</b>
<b>Toelichting op de variabelen</b> .....	<b>8</b>
SOORTOBJECTNUMMER .....	8
RINOBJECTNUMMER .....	8
VZAFSTANDBASISOND .....	8
VZAANTBASISOND01KM .....	9
VZAANTBASISOND03KM .....	9
VZAANTBASISOND05KM .....	10
VZAFSTANDVO .....	11
VZAANTVO03KM .....	12
VZAANTVO05KM .....	12
VZAANTVO10KM .....	13
VZAFSTANDVMBO .....	14
VZAANTVMBO03KM.....	14
VZAANTVMBO05KM.....	15
VZAANTVMBO10KM.....	15
VZAFSTANDHAVOVWO .....	16
VZAANTHAVOVWO03KM.....	16
VZAANTHAVOVWO05KM.....	17
VZAANTHAVOVWO10KM.....	18
<b>Versiegeschiedenis</b> .....	<b>19</b>

## 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 “*Nabijheid verblijfsobject en onderwijsvoorzieningen*”.

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

Deze component geeft een koppeling tussen een object (RINOBJECTNUMMER) en de afstand van dit object tot de dichtstbijzijnde voorziening gemeten over de weg. In deze component zijn van de voorzieningen de afstanden en aantallen scholen van basis- en voortgezetonderwijs opgenomen.

### Beschrijving van de populatie

Alle objecten uit de Basisregistratie Adressen en Gebouwen (BAG) en alle objecten die vóór 1 januari van het desbetreffende jaar in het SSB voorkwamen (historische objecten). Oftewel alle objecten met herkomst SOORTOBJECTNUMMER 'B' of 'H' voor zover het bewoonde objecten betreft volgens de GBAADRESOBJECTBUS. De peildatum van de samenstelling betreft 1 januari van het desbetreffende jaar. Voor minder dan 0.1% van de bewoonde objecten is geen afstand opgenomen.

### Methodologie

De afstandberekening is jaarafhankelijk. De afstand van object naar voorziening is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met éénrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

### Procesverloop

Componenten van NABIJHEID zijn tot 2014 gebaseerd op gegevens uit de GBA-structuurtelling. De adressen uit de structuurtelling zijn vervolgens omgezet naar het RINOBJECTNUMMER. Het bestand is uniek gemaakt op de nieuwe sleutel (indien nodig ontdubbeld). Voor berekening van afstanden is gebruik gemaakt van op peilmoment bekende X- en Y- coördinaten. Vanaf 2014 is de GBAADRESOBJECTBUS en niet de GBA-structuurtelling de bron voor bewoonde objecten.

### Korte onderzoeksbeschrijving

Zie ook de korte onderzoeksbeschrijving [Nabijheidsstatistiek](#).

### Bijlagen

variabelenwaardenNABIJHEIDONDERWIJSTAB.xlsx

### 3. Bestandsopbouw en toelichting

#### Bestandsopbouw

Onderstaand volgt een overzicht van alle variabelen.

VolgNr	Naam	Formaat
1	SOORTOBJECTNUMMER	A1
2	RINOBJECTNUMMER	A32
3	VZAFSTANDBASISOND	F6
4	VZAANTBASISOND01KM	F6
5	VZAANTBASISOND03KM	F6
6	VZAANTBASISOND05KM	F6
7	VZAFSTANDVO	F6
8	VZAANTVO03KM	F6
9	VZAANTVO05KM	F6
10	VZAANTVO10KM	F6
11	VZAFSTANDVMBO	F6
12	VZAANTVMBO03KM	F6
13	VZAANTVMBO05KM	F6
14	VZAANTVMBO10KM	F6
15	VZAFSTANDHAVOVWO	F6
16	VZAANTHAVOVWO03KM	F6
17	VZAANTHAVOVWO05KM	F6
18	VZAANTHAVOVWO10KM	F6

### **Toelichting op de variabelen**

In deze paragraaf wordt informatie over de variabelen gegeven.

#### **SOORTOBJECTNUMMER**

##### *Definitie*

De bron waaruit een verblijfplaats identificerend nummer is afgeleid.

##### *Toelichting bij de definitie*

In combinatie met deze code vormt Verblijfplaats-id een uniek identificatienummer.

##### *Codelijst*

Waarde	Label
B	Rinobjectnummer BAG

#### **RINOBJECTNUMMER**

##### *Definitie*

Dit nummer identificeert een geadresseerde verblijfplaats. Het is een betekenis- en dimensieloos nummer.

##### *Toelichting bij de definitie*

In combinatie met SOORTOBJECTNUMMER uniek identificatienummer van een object

#### **VZAFSTANDBASISOND**

Afstand in meters van een adres tot de dichtstbijzijnde school voor basisonderwijs, berekend over de weg

##### *Definitie*

De afstand van een adres tot een school voor basisonderwijs.

##### *Toelichting bij de definitie*

Het basisonderwijs omvat naast de reguliere basisscholen ook de scholen voor kinderen van mensen zonder vaste woon- of verblijfplaats, de zogenaamde rijdende scholen voor kermis- en circuskinderen en de ligplaatsscholen voor varende kleuters. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

##### *Toelichting bij het gebruik*

De gemiddelde afstand per gebied tot een voorziening wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende afstand voor alle personen die wonen in dat gebied. De dichtstbijzijnde voorziening hoeft daarbij dus niet binnen ditzelfde gebied te liggen. Geadviseerd wordt om alleen over de gemiddelde afstand te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. In Nederland zijn er ongeveer 10 rijdende scholen. Deze scholen hebben allen als officiële vestigingsgemeente Geldermalsen. Het aantal basisscholen in Geldermalsen is hierdoor hoog,



vooral in het oostelijke deel. Ook in buurten van de omliggende gemeenten Buren, Culemborg en Neerijnen is het effect van deze scholen nog zichtbaar. Het speciaal basisonderwijs en de speciale scholen zijn niet meegenomen. Er is ook informatie beschikbaar over het aantal scholen voor basisonderwijs binnen 1, 3 en 5 km.

#### **VZAANTBASISOND01KM**

Aantal scholen voor basisonderwijs binnen 1 km

##### *Definitie*

Het aantal scholen voor basisonderwijs dat vanaf een adres binnen een bepaalde straal te bereiken is.

##### *Toelichting bij de definitie*

Het aantal scholen voor basisonderwijs dat vanaf het adres binnen 1 km over de weg te bereiken is. Het basisonderwijs omvat naast de reguliere basisscholen ook de scholen voor kinderen van mensen zonder vaste woon- of verblijfplaats, de zogenaamde rijdende scholen voor kermis- en circuskinderen en de ligplaatsscholen voor varende kleuters. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

##### *Toelichting bij het gebruik*

Het gemiddeld aantal voorzieningen binnen een vaste afstand per gebied wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende aantallen voorzieningen per persoon, voor alle personen in dat gebied. Hoe meer voorzieningen aanwezig zijn binnen de vaste afstand, hoe meer keuze de inwoners van het gebied voor deze voorziening hebben. Geadviseerd wordt om alleen over het gemiddelde aantal te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. In Nederland zijn er ongeveer 10 rijdende scholen. Deze scholen hebben allen als officiële vestigingsgemeente Geldermalsen. Het aantal basisscholen in Geldermalsen is hierdoor hoog, vooral in het oostelijke deel. Ook in buurten van de omliggende gemeenten Buren, Culemborg en Neerijnen is het effect van deze scholen nog zichtbaar. Het speciaal basisonderwijs en de speciale scholen zijn niet meegenomen. Er is ook informatie beschikbaar over de afstand tot de dichtstbijzijnde school voor basisonderwijs.

#### **VZAANTBASISOND03KM**

Aantal scholen voor basisonderwijs binnen 3 km

##### *Definitie*

Het aantal scholen voor basisonderwijs dat vanaf een adres binnen een bepaalde straal te bereiken is.

##### *Toelichting bij de definitie*

Het aantal scholen voor basisonderwijs dat vanaf het adres binnen 3 km over de weg te bereiken is. Het basisonderwijs omvat naast de reguliere basisscholen ook de scholen voor kinderen van mensen zonder vaste woon- of verblijfplaats, de zogenaamde rijdende scholen voor kermis- en circuskinderen en de ligplaatscholen voor varende kleuters. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

*Toelichting bij het gebruik*

Het gemiddeld aantal voorzieningen binnen een vaste afstand per gebied wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende aantallen voorzieningen per persoon, voor alle personen in dat gebied. Hoe meer voorzieningen aanwezig zijn binnen de vaste afstand, hoe meer keuze de inwoners van het gebied voor deze voorziening hebben. Geadviseerd wordt om alleen over het gemiddelde aantal te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y- coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. Het gemiddeld aantal voorzieningen binnen een vaste afstand per gebied wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende aantallen voorzieningen per persoon, voor alle personen in dat gebied. Hoe meer voorzieningen aanwezig zijn binnen de vaste afstand, hoe meer keuze de inwoners van het gebied voor deze voorziening hebben. Geadviseerd wordt om alleen over het gemiddelde aantal te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y- coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. In Nederland zijn er ongeveer 10 rijdende scholen. Deze scholen hebben allen als officiële vestiging gemeente Geldermalsen. Het aantal basisscholen in Geldermalsen is hierdoor hoog, vooral in het oostelijke deel. Ook in buurten van de omliggende gemeenten Buren, Culemborg en Neerijnen is het effect van deze scholen nog zichtbaar. Het speciaal basisonderwijs en de speciale scholen zijn niet meegenomen. Er is ook informatie beschikbaar over de afstand tot de dichtstbijzijnde school voor basisonderwijs.

**VZAANTBASISOND05KM**

Aantal scholen voor basisonderwijs binnen 5 km

*Definitie*

Het aantal scholen voor basisonderwijs dat vanaf een adres binnen een bepaalde straal te bereiken is.

*Toelichting bij de definitie*

Het aantal scholen voor basisonderwijs dat vanaf het adres binnen 5 km over de weg te bereiken is. Het basisonderwijs omvat naast de reguliere basisscholen ook de scholen voor kinderen van mensen zonder vaste woon- of verblijfplaats, de zogenaamde rijdende scholen voor kermis- en circuskinderen en de ligplaatscholen voor varende kleuters. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden

niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

*Toelichting bij het gebruik*

Het gemiddeld aantal voorzieningen binnen een vaste afstand per gebied wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende aantallen voorzieningen per persoon, voor alle personen in dat gebied. Hoe meer voorzieningen aanwezig zijn binnen de vaste afstand, hoe meer keuze de inwoners van het gebied voor deze voorziening hebben. Geadviseerd wordt om alleen over het gemiddelde aantal te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. Het gemiddeld aantal voorzieningen binnen een vaste afstand per gebied wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende aantallen voorzieningen per persoon, voor alle personen in dat gebied. Hoe meer voorzieningen aanwezig zijn binnen de vaste afstand, hoe meer keuze de inwoners van het gebied voor deze voorziening hebben. Geadviseerd wordt om alleen over het gemiddelde aantal te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. In Nederland zijn er ongeveer 10 rijdende scholen. Deze scholen hebben allen als officiële vestiging gemeente Geldermalsen. Het aantal basisscholen in Geldermalsen is hierdoor hoog, vooral in het oostelijke deel. Ook in buurten van de omliggende gemeenten Buren, Culemborg en Neerijnen is het effect van deze scholen nog zichtbaar. Het speciaal basisonderwijs en de speciale scholen zijn niet meegenomen. Er is ook informatie beschikbaar over de afstand tot de dichtstbijzijnde school voor basisonderwijs.

**VZAFSTANDVO**

Afstand in meters van een adres tot de dichtstbijzijnde school voor voortgezet onderwijs, berekend over de weg

*Definitie*

De afstand van een adres tot een school voor voortgezet onderwijs.

*Toelichting bij de definitie*

Op een school voor voortgezet onderwijs kunnen leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs volgen. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

*Toelichting bij het gebruik*

De gemiddelde afstand per gebied tot een voorziening wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende afstand voor alle personen die wonen in dat gebied. De dichtstbijzijnde voorziening hoeft daarbij dus niet binnen ditzelfde gebied te liggen. Geadviseerd wordt om alleen over de gemiddelde afstand te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn.

Praktijkonderwijsscholen en speciale scholen zijn niet meegenomen. Er is ook informatie beschikbaar over het aantal scholen voor voortgezet onderwijs binnen 3, 5 en 10 km.

#### **VZAANTVO03KM**

Aantal scholen voor voortgezet onderwijs binnen 3 km

##### *Definitie*

Het aantal scholen voor voortgezet onderwijs dat vanaf een adres binnen een bepaalde straal te bereiken is.

##### *Toelichting bij de definitie*

Het aantal scholen voor voortgezet onderwijs dat vanaf het adres binnen 3 km over de weg te bereiken is. Op een school voor voortgezet onderwijs kunnen leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs volgen. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

##### *Toelichting bij het gebruik*

Het gemiddeld aantal voorzieningen binnen een vaste afstand per gebied wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende aantallen voorzieningen per persoon, voor alle personen in dat gebied. Hoe meer voorzieningen aanwezig zijn binnen de vaste afstand, hoe meer keuze de inwoners van het gebied voor deze voorziening hebben. Geadviseerd wordt om alleen over het gemiddelde aantal te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. 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. Er is ook informatie beschikbaar over de afstand tot de dichtstbijzijnde school voor voortgezet onderwijs.

#### **VZAANTVO05KM**

Aantal scholen voor voortgezet onderwijs binnen 5 km

##### *Definitie*

Het aantal scholen voor voortgezet onderwijs dat vanaf een adres binnen een bepaalde straal te bereiken is.

##### *Toelichting bij de definitie*

Het aantal scholen voor voortgezet onderwijs dat vanaf het adres binnen 5 km over de weg te bereiken is. Op een school voor voortgezet onderwijs kunnen leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs volgen. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen

rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

*Toelichting bij het gebruik*

Het gemiddeld aantal voorzieningen binnen een vaste afstand per gebied wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende aantallen voorzieningen per persoon, voor alle personen in dat gebied. Hoe meer voorzieningen aanwezig zijn binnen de vaste afstand, hoe meer keuze de inwoners van het gebied voor deze voorziening hebben. Geadviseerd wordt om alleen over het gemiddelde aantal te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. 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. Er is ook informatie beschikbaar over de afstand tot de dichtstbijzijnde school voor voortgezet onderwijs.

**VZAANTVO10KM**

Aantal scholen voor voortgezet onderwijs binnen 10 km

*Definitie*

Het aantal scholen voor voortgezet onderwijs dat vanaf een adres binnen een bepaalde straal te bereiken is.

*Toelichting bij de definitie*

Het aantal scholen voor voortgezet onderwijs dat vanaf het adres binnen 10 km over de weg te bereiken is. Op een school voor voortgezet onderwijs kunnen leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs volgen. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

*Toelichting bij het gebruik*

Het gemiddeld aantal voorzieningen binnen een vaste afstand per gebied wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende aantallen voorzieningen per persoon, voor alle personen in dat gebied. Hoe meer voorzieningen aanwezig zijn binnen de vaste afstand, hoe meer keuze de inwoners van het gebied voor deze voorziening hebben. Geadviseerd wordt om alleen over het gemiddelde aantal te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. 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. Er is ook

informatie beschikbaar over de afstand tot de dichtstbijzijnde school voor voortgezet onderwijs.

#### **VZAFSTANDVMBO**

Afstand in meters van een adres tot de dichtstbijzijnde VMBO-school, berekend over de weg

##### *Definitie*

De afstand van een adres tot een Voorbereidend middelbaar beroepsonderwijs (VMBO)-school.

##### *Toelichting bij de definitie*

Op een VMBO-school kunnen leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs volgen. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

##### *Toelichting bij het gebruik*

De gemiddelde afstand per gebied tot een voorziening wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende afstand voor alle personen die wonen in dat gebied. De dichtstbijzijnde voorziening hoeft daarbij dus niet binnen ditzelfde gebied te liggen. Geadviseerd wordt om alleen over de gemiddelde afstand te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. Er is ook informatie beschikbaar over het aantal VMBO-scholen binnen 3, 5 en 10 km.

#### **VZAANTVMBO03KM**

Aantal VMBO-scholen binnen 3 km

##### *Definitie*

Het aantal Voorbereidend middelbaar beroepsonderwijs (VMBO)-scholen dat vanaf een adres binnen een bepaalde straal te bereiken is.

##### *Toelichting bij de definitie*

Het aantal VMBO-scholen dat vanaf het adres binnen 3 km over de weg te bereiken is. VMBO is een afkorting van Voorbereidend middelbaar beroepsonderwijs. Op een VMBO-school kunnen leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs volgen. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

##### *Toelichting bij het gebruik*

Het gemiddeld aantal voorzieningen binnen een vaste afstand per gebied wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende aantallen voorzieningen per persoon, voor alle personen in dat gebied. Hoe meer voorzieningen aanwezig zijn binnen de vaste afstand, hoe meer keuze de inwoners van het gebied voor deze voorziening hebben. Geadviseerd wordt om alleen over het gemiddelde aantal te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de

inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. 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. Er is ook informatie beschikbaar over de afstand tot de dichtstbijzijnde VMBO-school.

#### **VZAANTVMBO05KM**

Aantal VMBO-scholen binnen 5 km

##### *Definitie*

Het aantal Voorbereidend middelbaar beroepsonderwijs (VMBO)-scholen dat vanaf een adres binnen een bepaalde straal te bereiken is.

##### *Toelichting bij de definitie*

Het aantal VMBO-scholen dat vanaf het adres binnen 5 km over de weg te bereiken is. VMBO is een afkorting van Voorbereidend middelbaar beroepsonderwijs. Op een VMBO-school kunnen leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs volgen. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

##### *Toelichting bij het gebruik*

Het gemiddeld aantal voorzieningen binnen een vaste afstand per gebied wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende aantallen voorzieningen per persoon, voor alle personen in dat gebied. Hoe meer voorzieningen aanwezig zijn binnen de vaste afstand, hoe meer keuze de inwoners van het gebied voor deze voorziening hebben. Geadviseerd wordt om alleen over het gemiddelde aantal te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. 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. Er is ook informatie beschikbaar over de afstand tot de dichtstbijzijnde VMBO-school.

#### **VZAANTVMBO10KM**

Aantal VMBO-scholen binnen 10 km

##### *Definitie*

Het aantal Voorbereidend middelbaar beroepsonderwijs (VMBO)-scholen dat vanaf een adres binnen een bepaalde straal te bereiken is.

##### *Toelichting bij de definitie*

Het aantal VMBO-scholen dat vanaf het adres binnen 10 km over de weg te bereiken is. VMBO is een afkorting van Voorbereidend middelbaar beroepsonderwijs. Op een VMBO-

school kunnen leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs volgen. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

*Toelichting bij het gebruik*

Het gemiddeld aantal voorzieningen binnen een vaste afstand per gebied wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende aantallen voorzieningen per persoon, voor alle personen in dat gebied. Hoe meer voorzieningen aanwezig zijn binnen de vaste afstand, hoe meer keuze de inwoners van het gebied voor deze voorziening hebben. Geadviseerd wordt om alleen over het gemiddelde aantal te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. 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. Er is ook informatie beschikbaar over de afstand tot de dichtstbijzijnde VMBO-school.

**VZAFSTANDHAVOVWO**

Afstand in meters van een adres tot de dichtstbijzijnde HAVO/VWO-school, berekend over de weg

*Definitie*

De afstand van een adres tot een HAVO/VWO-school. HAVO is een afkorting van Hoger algemeen voortgezet onderwijs en VWO van Voorbereidend wetenschappelijk onderwijs.

*Toelichting bij de definitie*

Op een HAVO/VWO-school kunnen leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs volgen. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

*Toelichting bij het gebruik*

De gemiddelde afstand per gebied tot een voorziening wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende afstand voor alle personen die wonen in dat gebied. De dichtstbijzijnde voorziening hoeft daarbij dus niet binnen ditzelfde gebied te liggen. Geadviseerd wordt om alleen over de gemiddelde afstand te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. Er is ook informatie beschikbaar over het aantal HAVO/VWO-scholen binnen 3, 5 en 10 km.

**VZAANTHAVOVWO03KM**

Aantal HAVO-VWO-scholen binnen 3 km



*Definitie*

Het aantal HAVO-VWO-scholen dat vanaf een adres binnen een bepaalde straal te bereiken is. HAVO is een afkorting van Hoger algemeen voortgezet onderwijs en VWO van Voorbereidend wetenschappelijk onderwijs.

*Toelichting bij de definitie*

Het aantal HAVO/VWO-scholen dat vanaf het adres binnen 3 km over de weg te bereiken is. Op een HAVO/VWO-school kunnen leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs volgen. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

*Toelichting bij het gebruik*

Het gemiddeld aantal voorzieningen binnen een vaste afstand per gebied wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende aantallen voorzieningen per persoon, voor alle personen in dat gebied. Hoe meer voorzieningen aanwezig zijn binnen de vaste afstand, hoe meer keuze de inwoners van het gebied voor deze voorziening hebben. Geadviseerd wordt om alleen over het gemiddelde aantal te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. 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. Er is ook informatie beschikbaar over de afstand tot de dichtstbijzijnde HAVO/VWO-school.

**VZAANTHAVOVWO05KM**

Aantal HAVO-VWO-scholen binnen 5 km

*Definitie*

Het aantal HAVO-VWO-scholen dat vanaf een adres binnen een bepaalde straal te bereiken is. HAVO is een afkorting van Hoger algemeen voortgezet onderwijs en VWO van Voorbereidend wetenschappelijk onderwijs.

*Toelichting bij de definitie*

Het aantal HAVO/VWO-scholen dat vanaf het adres binnen 5 km over de weg te bereiken is. Op een HAVO/VWO-school kunnen leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs volgen. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

*Toelichting bij het gebruik*

Het gemiddeld aantal voorzieningen binnen een vaste afstand per gebied wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende aantallen voorzieningen per persoon, voor alle

personen in dat gebied. Hoe meer voorzieningen aanwezig zijn binnen de vaste afstand, hoe meer keuze de inwoners van het gebied voor deze voorziening hebben. Geadviseerd wordt om alleen over het gemiddelde aantal te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. 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. Er is ook informatie beschikbaar over de afstand tot de dichtstbijzijnde HAVO/VWO-school.

#### **VZAANTHAVOVWO10KM**

Aantal HAVO-VWO-scholen binnen 10 km

##### *Definitie*

Het aantal HAVO-VWO-scholen dat vanaf een adres binnen een bepaalde straal te bereiken is. HAVO is een afkorting van Hoger algemeen voortgezet onderwijs en VWO van Voorbereidend wetenschappelijk onderwijs.

##### *Toelichting bij de definitie*

Het aantal HAVO/VWO-scholen dat vanaf het adres binnen 10 km over de weg te bereiken is. Op een HAVO/VWO-school kunnen leerlingen door de overheid bekostigd voltijd voortgezet onderwijs volgen. De afstand is berekend over verharde, door auto's te gebruiken wegen, dus niet over fiets- en voetpaden. Overtochten via veerboten zijn hierbij inbegrepen. Verbindingen via het buitenland worden niet meegenomen. Er wordt geen rekening gehouden met eenrichtingsverkeer en overige inrijverboden, behalve bij rijks- en provinciale wegen.

##### *Toelichting bij het gebruik*

Het gemiddeld aantal voorzieningen binnen een vaste afstand per gebied wordt berekend door het gemiddelde te nemen van de berekende aantallen voorzieningen per persoon, voor alle personen in dat gebied. Hoe meer voorzieningen aanwezig zijn binnen de vaste afstand, hoe meer keuze de inwoners van het gebied voor deze voorziening hebben. Geadviseerd wordt om alleen over het gemiddelde aantal te publiceren wanneer van 90 procent of meer van de inwoners in het gebied de exacte ligging (x,y-coördinaat) van het adres kan worden vastgesteld en wanneer er minimaal 10 inwoners per gebied aanwezig zijn. 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. Er is ook informatie beschikbaar over de afstand tot de dichtstbijzijnde HAVO/VWO-school.

**Versiegeschiedenis**

<i>Bestandsnaam</i>	<i>Reden</i>
141201 NABIJHEIDONDERWIJSTAB 2012V1	Definitieve cijfers
NABIJHEIDONDERWIJS2013TABV1	Definitieve cijfers
NABIJHEIDONDERWIJS2014TABV1	Definitieve cijfers
NABIJHEIDONDERWIJS2015TABV1	Definitieve cijfers
NABIJHEIDONDERWIJS2016TABV1	Definitieve cijfers
NABIJHEIDONDERWIJS2017TABV1	Definitieve cijfers
NABIJHEIDONDERWIJS2018TABV1	Definitieve cijfers
NABIJHEIDONDERWIJS2019TABV1	Eerste plaatsing
NABIJHEIDONDERWIJS2019TABV2	Definitieve cijfers, gecorrigeerd
NABIJHEIDONDERWIJS2020TABV1	Eerste plaatsing
NABIJHEIDONDERWIJS2020TABV2	Definitieve cijfers, gecorrigeerd
NABIJHEIDONDERWIJS2021TABV1	Eerste plaatsing