



Basisgegevens Bekostigd Onderwijs

Bijsluiter BBO bestanden 2024
Publicatie van OCW/DUO, juli 2024 versie 1.0)



Basisgegevens Bekostigd Onderwijs

Inhoudsopgave

Basisgegevens Bekostigd Onderwijs.....	1
Inhoudsopgave.....	1
Historie en naamgeving.....	2
Status en formaat van de bestanden	2
Het leverbeleid	3
Herziening Productie BBO (de historie)	3
Basisonderwijs.....	4
Leeftijd en achterstandscategorie versus schoolachterstandsscore	4
Levering	6
Speciaal Onderwijs.....	8
Onderwijssoorten	8
Leeftijd.....	8
Levering	8
Voortgezet Onderwijs	10
Eéncijfer	10
Levering	10
Middelbaar Beroepsonderwijs	14
Eéncijfer	14
Levering	14
Hoger Onderwijs.....	18
Eéncijfer	18
Levering	18
Voortijdig schoolverlaters (VSV-ers)	21
Levering	21
Stroomgegevens.....	24
Levering	24
Fusiebestanden	27
NAW gegevens	29
Bijlagen	31
Inhoud (zip) bestanden.....	36



Historie en naamgeving

In de jaren negentig is een groep van belanghebbenden uit de grootste gemeenten en OCW/DUO bij elkaar gekomen om vast te stellen welke onderwijsgegevens de gemeenten nodig hebben van OCW/DUO voor een degelijk onderwijs achterstanden beleid voor de Gemeenten (GOA). Het resultaat was een jaarlijkse publicatie van een zogenaamde GOA CD-ROM. Vanaf 1998 is aan de vijftintig grootste gemeenten jaarlijks gegevens geleverd. De G4 (Amsterdam, Rotterdam, Den Haag en Utrecht) hebben eind 2001 het initiatief genomen om deze levering als vertrekpunt te nemen voor een verbeterde gegevenslevering van OCW/DUO aan de gemeenten.

De interesse naar de GOA CD-ROM werd steeds groter en de ontvangende partijen gevarieerder waarop deze de naam 'Gegevenslevering t.b.v. Lokaal Onderwijsbeleid' (LOB) kreeg. Deze namen geven expliciet aan dat de gegevens op de CD-ROM gebruikt worden bij de gemeenten voor beleid terwijl de ontvangers en hun gebruiksdoelen niet begrensd zijn met beleid. Ook onderzoekers, adviesbureaus en andere instanties die zich bezighouden met onderwijs maken regelmatig gebruik van deze OCW/DUO publicatie. Daarom is in 2008 besloten om deze publicatie een algemenere naam te geven die gericht is op de inhoud. Zo wordt sinds de publicatie van de gegevens van schooljaar 2007-2008, d.w.z. de publicatie van februari 2008, de naam 'Basisgegevens Bekostigd Onderwijs' gehanteerd.

In tegenstelling tot voorgaande jaren is de CD-ROM voor het eerst in februari 2010 vervangen door een internetpublicatie.

In deze publicatie staan – meestal – reeksen van vijf opeenvolgende jaren. Dit betekent dat er gegevens uit voorgaande jaren zijn opgenomen alsmede de meest recente gegevens van de afgelopen twee schooljaren.

Status en formaat van de bestanden

Alle gegevensbestanden worden geleverd als platte tekst (ASCII) met de extensie FTM. Dit is gemakkelijk te raadplegen met een simpele teksteditor, of in te lezen in bijvoorbeeld Excel. De structuur van deze gegevensbestanden is beschreven in de gelijknamige bestanden met de extensie MAS. Ook deze beschrijvingen zijn platte tekstbestanden.

Bij sommige bestanden wordt ook een tekstbestand met randtotalen of aanvullende informatie geleverd. Deze bestanden met de extensie DOC of TXT zijn respectievelijk te openen in Word of in een simpele teksteditor.

De geleverde telbestanden bevatten een veld status. In dit veld kunnen de volgende waarden voorkomen:

V = Voorlopig, 100% gevalideerd door het bevoegde gezag.

D = Definitief, aantallen na de accountantscontrole.

A = Actueel, dit is bij de fusie- en adresbestanden. De op het moment van levering bij OCW/DUO geregistreerde gegevens.

Aan de naam van een gegevensbestand is gemakkelijk te zien op welk schooljaar het betreffende bestand betrekking heeft en welke status het bestand heeft. Een bestand dat bijvoorbeeld 'boat**V23**.ftm' heet, is het **v**oorlopige telbestand van het schooljaar 2023/2024 (**v23**).



Het leverbeleid

Het Leverbeleid van DUO impliceert o.a. dat voor “derden” zogenaamde “etalagebestanden” beschikbaar worden gesteld. Deze bestanden bevatten een dwarsdoorsnede van de algemene informatiebehoefte van DUO-klanten.

De bestanden worden gepubliceerd op de Website Openbaar Onderwijsdata van DUO te vinden onder www.duo.nl/open_onderwijsdata.

Ook de basisgegevens bekostigd onderwijs worden op deze site gepubliceerd (zie kopje ‘Onderwijs algemeen’ en daaronder ‘Basisgegevens’).

Herziening Productie BBO (de historie)

In 2013 werd er een consistentieslag uitgevoerd over alle bestanden van BBO.

Bij de beschikbaarstelling “2024” is de consistentie conform dezelfde werkwijze gehandhaafd.

In 2016 was een uitbreiding doorgevoerd bij de adresgegevens van samenwerkingsverbanden in verband met de invoering van de Wet Passend Onderwijs per 1 augustus 2014. De gegevens vanaf het jaar 2014 bevatten daarmee de adresgegevens van SWV's passend onderwijs voor Primair Onderwijs (PAPO). De uitbreiding van deze bestanden met de adresgegevens van samenwerkingsverbanden passend onderwijs voor Voortgezet Onderwijs (PAVO) is doorgevoerd vanaf de beschikbaarstelling in 2018 (zie toelichting onder hoofdstuk ‘NAW gegevens’).

In 2023 werd het besluit genomen om gehanteerde terminologie en veldnamen in DUO-producten te actualiseren naar de termen van de tijd. Zo is bijvoorbeeld het veld ‘brinnummer’ veranderd naar ‘instellingscode’.

Door veranderingen in onderwijsveld zijn her en der ook inhoudelijke wijzigingen doorgevoerd. Zo zijn bijvoorbeeld bij MBO de sectorale indeling gewijzigd in sectorkamers en de afleiding van gemeentecodes bepaald door onderwijslocatie in plaats van instellingscode.

Dit soort inhoudelijke wijzigingen en wijzigingen in veldnamen zijn opgenomen in een aanvullend txt-bestand in het desbetreffende datapakket, bijvoorbeeld ‘_Wijzigingen BBO VO_.txt’ voor het datapakket VO.

De grootste verandering is doorgevoerd bij VSV-gegevens. Het pakket van VSV-gegevens is volledig vervangen met het oog op consistentie, vernieuwing en als gevolg van veranderingen in het veld. Doorgevoerde veranderingen zijn in de levering van 2024 gehandhaafd.

Bij de publicatie van 2023 zijn samengevat vier grote aandachtspunten om op te focussen:

- Veldnamen: In alle pakketten zijn veldnamen in de .mas-bestanden geactualiseerd, leesbaarheid is bevorderd en in de veldnamen zijn beter leesbare afkortingen gehanteerd die met de tijd meegaan.
- Inhoud: Inhoudelijke wijzigingen zijn nader toegelicht in txt-bestanden waarbij ook nadrukkelijk staat aangegeven wanneer er inhoudelijk geen wijziging is geweest.
- Volledige vernieuwing VSV: Het datapakket voor VSV is een volledige herziening ondergaan. Voorheen werden er voor MBO en voor VO afzonderlijke VSV-bestanden geleverd die gebaseerd waren op de zogenaamde convenant-definitie van VSV. Het convenant waar het om ging, is in 2022 verworpen en alle VSV-producten zijn nu gebaseerd op het landelijke definitie. Alle VSV-gegevens (VO, MBO en VAVO) zijn opgenomen in een enkel bestand per jaar in een geaggregeerde vorm conform de landelijke VSV-definitie.
- Veranderingen in MBO: Het datapakket voor MBO kende voorheen een sectorale indeling die vervangen is als gevolg van de invoering van sectorkamers, de afleiding van gemeentecodering is gebaseerd op onderwijslocatie en de peilperiode van diploma's is veranderd.



Basisonderwijs

Het primair onderwijs omvat sinds 1998 het basisonderwijs en het speciaal basisonderwijs als bedoeld in de wet op het primair onderwijs (WPO) en het (voortgezet) speciaal onderwijs als bedoeld in de wet op expertisecentra (WEC). Het speciaal voortgezet onderwijs valt sinds 1 augustus 1998 onder de Wet op het voortgezet onderwijs deel II (WVO II). De gegevens van deze instellingen worden vanaf de telling 1 oktober 2002 verzameld bij de telling voor het voortgezet onderwijs; deze scholen zijn vanaf 1998 gefaseerd omgezet naar LWOO of praktijkonderwijs.

Tot en met schooljaar 2009/2010 werd voor de bekostiging van het basisonderwijs gebruik gemaakt van de telling basisonderwijs. Deze telling werd alleen gehouden voor reguliere instellingen voor basisonderwijs. Het speciaal basisonderwijs werd geteld in de telling voor het speciaal onderwijs.

Vanaf schooljaar 2010/2011 is de bekostiging gebaseerd op de gegevens die met het persoonsgebonden nummer in het onderwijs door het bevoegd gezag aan DUO worden geleverd. Voor de reguliere bekostiging betreft het de gegevens op peildatum 1 oktober zoals die in het Register Onderwijsdeelnemers (ROD) zijn geregistreerd.

Leeftijd en achterstandscategorie versus schoolachterstandsscore

Het basisonderwijs is bedoeld voor alle kinderen van 4 tot circa 12 jaar. In de bestanden van de voorlopige cijfers kunnen leerlingen van drie jaar voorkomen evenals leerlingen waarvan het geslacht onbekend is.

Leerlingen in het basisonderwijs kregen tot 1 oktober 2018 op grond van bepaalde criteria een gewicht; de zogenaamde gewichtenregeling. De gewichtenregeling is na deze datum vervangen door een schoolachterstandsscore die berekend wordt door het CBS.

- **Historie achterstandscategorie:**

Het gewicht van een leerling werd bepaald bij inschrijving (1e schooldag) op de basisschool. De situatie van de leerling op het moment van inschrijven op de basisschool was bepalend voor het voor die basisschool van toepassing zijnde gewicht van die leerling gedurende de gehele periode dat die leerling (nog) op die basisschool was ingeschreven. Per 1 augustus 2006 was een vernieuwde gewichtenregeling ingegaan met consequenties voor de bekostiging in 2007 die gefaseerd werd ingevoerd tot 1 oktober 2009. Tussen 1 oktober 2009 tot 1 oktober 2018 gold de gewichtenregeling volgens een de aangepaste regeling voor alle leerlingen. De aangeboden BBO-bestanden tot 1 oktober 2018 kennen de indeling conform de aangepaste regeling. Deze regeling kent, naast gewicht 0, nog twee gewichten. Dat zijn de gewichten 0,3 en 1,2. De gewichten werden bepaald aan de hand van de genoten opleiding van de ouders van het kind uit drie categorieën:

- Categorie 1

De ouder heeft maximaal basisonderwijs (tot en met het dertiende levensjaar) of (v)so-zmlk gehad.

- Categorie 2

De ouder heeft maximaal lbo/vbo, praktijkonderwijs of vmbo basis- of kaderberoepsgerichte leerweg gedaan. Of de ouder heeft maximaal twee jaar onderwijs in een andere schoolopleiding in het voortgezet onderwijs aansluitend op het basisonderwijs gehad. In de praktijk komen hiervoor de volgende, verouderde benamingen voor:

- lager beroepsonderwijs (lbo)
- lagere agrarische school (las)
- lagere technische school (lts)



- lager economisch en administratief onderwijs (leao)
- lager huishoud- en nijverheidsonderwijs (lhno)
- ambachtsschool
- huishoudschool
- technische school.

- Categorie 3

De ouder heeft een opleiding van drie of vier jaar mavo (c- of d-niveau), drie of vier jaar vmbo gemengde leerweg of theoretische leerweg genoten. Of de ouder heeft meer dan twee jaar havo of vwo gevolgd. Voor het niveau mavo/havo/vwo kunnen ook de oudere opleidingen worden gelezen: (m)ulo, mms of hbs. Of de ouder heeft een mbo, hbo of universitaire opleiding gevolgd.

Het gewicht **0,3** wordt toegekend aan leerlingen van wie beide ouders of de ouder die belast is met de dagelijkse verzorging een opleiding uit categorie 2 heeft gehad.

Het gewicht **1,2** wordt toegekend aan leerlingen van wie één van de ouders een opleiding heeft gehad uit categorie 1 en de ander een opleiding uit categorie 1 of 2.

Het gewicht **0** wordt toegekend aan leerlingen van wie één van de ouders of beide ouders een opleiding heeft gehad uit categorie 3.

Let op: Vanaf schooljaar 2019/2020 wordt het gewicht van de leerling niet meer geregistreerd. Dit veld is dan ook vanaf 2019/2020 leeg.

- Informatie over Schoolachterstandsscore:

Het ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap (OCW) heeft het onderwijsachterstandenbeleid voor het primair onderwijs herzien. In het nieuwe beleid, dat in 2019 van kracht is geworden, maakt zij gebruik van de onderwijsachterstandenindicator die het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) in eerder onderzoek op verzoek van het ministerie heeft ontwikkeld. Dat kan door met de indicator de onderwijsscores per leerling te berekenen en die met een bepaalde formule op te tellen tot achterstandsscores per basisschoolvestiging. Deze scores drukken dan de verwachte onderwijsachterstand op scholen uit, op basis waarvan OCW het onderwijsachterstandenbudget over scholen kan verdelen.

In 2019 zijn voor de eerste keer de onderwijsachterstandenbudgetten verdeeld op basis van de achterstandsscores op scholen op 1 oktober 2018.

Scholen worden bekostigd op basis van achterstandsscores, waarbij een drempel wordt toegepast. Deze scores worden bepaald door middel van een formule.

Let op: In BBO zijn de schoolachterstandsscores niet meegeleverd. Voor meer informatie hierover en voor de laatste achterstandsscores kunt u gebruikmaken van een zoekopdracht op Internet. Gebruik daarvoor de volgende woordenreeks:

- "achterstandsscores per school cbs"



Levering

De gegevens van het basisonderwijs worden vanaf schooljaar 2010/2011 in de Basisregistratie Onderwijsnummer (BRON) geregistreerd die later zijn vervanging vond in het Register Onderwijsdeelnemers (ROD). De reguliere bekostiging van het basisonderwijs gebeurt op basis van de gegevens met peildatum 1 oktober. Deze bekostigingsgegevens worden voor 100% gevalideerd door het bevoegde gezag en worden door accountant gecontroleerd.

De definitieve cijfers van 1 oktober 2022 zijn in november 2023 vastgesteld, de voorlopige gegevens van 1 oktober 2023 in december 2023.

De telling basisonderwijs is op vestigingsniveau en wordt dus ook als zodanig geleverd. Hieronder staat een lay-out van de bestanden zoals ze geleverd worden.

De definitieve cijfers tot 1 oktober 2018 kennen de gewichtenregeling. Na 1 oktober 2018 wordt het gewicht van de leerling niet meer geregistreerd. Dit veld is dan ook vanaf 2019/2020 leeg.



De hieronder beschreven bestanden zijn onderdeel van het bestand **BBO BO 2024.ZIP**

BESTANDSNAAM: **BOATxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal leerlingen in het basisonderwijs per vestiging.

Veldomschrijving	Posities	
GEMEENTECODE	4	
STATUS	1	
SCHOOLJAAR	10	
INSTELLINGSCODE	4	
VESTIGINGSNUMMER	2	
ACHTERSTANDSCATEGORIE	4 (2 decimalen)	Leeg vanaf 2019/2020
LEEFTIJD ¹	3	
GESLACHT	1	
AANTAL	7	

Voorlopige aantallen 2023/2024, 01 oktober 2023 (BOATv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023, 01 oktober 2022 (BOATd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, 01 oktober 2021 (BOATd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, 01 oktober 2020 (BOATd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, 01 oktober 2019 (BOATd19.FTM)

¹ Leeftijd op peildatum 1 oktober



Speciaal Onderwijs

Het primair onderwijs omvat sinds 1998 het basisonderwijs en het speciaal basisonderwijs als bedoeld in de wet op het primair onderwijs (WPO) en het (voortgezet) speciaal onderwijs als bedoeld in de wet op expertisecentra (WEC). Het speciaal voortgezet onderwijs valt sinds 1 augustus 1998 onder de Wet op het voortgezet onderwijs deel II (WVO II). De gegevens van deze instellingen worden vanaf de telling 1 oktober 2002 verzameld bij de telling voor het voortgezet onderwijs; deze scholen zijn vanaf 1998 gefaseerd omgezet naar LWOO of praktijkonderwijs.

Voor het speciaal onderwijs maken wij gebruik van deze telling speciaal onderwijs. De telling wordt gehouden voor het speciaal basisonderwijs en het (voortgezet) speciaal onderwijs. Vanaf schooljaar 2010/2011 is de bekostiging gebaseerd op de gegevens die met het persoonsgebonden nummer in het onderwijs door het bevoegd gezag aan DUO worden geleverd. Voor de reguliere bekostiging betreft het de gegevens op peildatum 1 oktober zoals die in het Register Onderwijsdeelnemers (ROD) zijn geregistreerd.

Onderwijssoorten

Zoals hierboven beschreven, kende de telling speciaal onderwijs voorheen drie soorten onderwijs en vanaf 1 oktober 2002 kent deze twee soorten onderwijs. Deze onderwijstypen kunnen op dezelfde school gegeven worden. Hieronder zijn deze onderwijstypen nader gespecificeerd:

- speciaal basisonderwijs; het speciaal basisonderwijs kent alleen de onderwijssoort speciaal basisonderwijs.
- speciaal voortgezet onderwijs; het speciaal voortgezet onderwijs kende twee onderwijssoorten: moeilijk lerende kinderen (MLK) en kinderen met leer- en opvoedingsmoeilijkheden (LOM). Deze onderwijssoorten vallen onder de WVO II onder de namen LWOO en Praktijkonderwijs. Vanaf 1999 zijn deze scholen omgezet in VO scholen en vanaf 1 oktober 2002 komen deze scholen bij WEC niet meer voor.
- (voortgezet) speciaal onderwijs; het (voortgezet) speciaal onderwijs bestaat uit twee schooltypen: speciaal onderwijs en voortgezet speciaal onderwijs. Beide schooltypen van cluster 1 en 2 (gericht op onderwijs aan slechtziende kinderen, respectievelijk kinderen met een auditieve of communicatiestoornis) zijn onderverdeeld naar een aantal onderwijssoorten op basis van de soort handicap of onderwijsbelemmering van de leerlingen. Op 1 augustus 2014 is het passend onderwijs ingevoerd in cluster 3 en 4 (gericht op leerlingen met een lichamelijke of verstandelijke beperking of een langdurige ziekte, respectievelijk kinderen met een psychische of gedragsstoornis). Sinds 1 augustus 2014 wordt geen officieel onderscheid meer gemaakt tussen beide clusters en worden onderwijssoorten hierbinnen ook niet meer onderscheiden.

Leeftijd

De leeftijden in de leerlingentelling speciaal onderwijs worden geteld naar geboortjaar. Dit in tegenstelling tot het basisonderwijs, waar ze naar leeftijd op 1 oktober werden geteld.

Levering

De gegevens van het speciaal onderwijs worden in het Register Onderwijsdeelnemers (ROD) geregistreerd. De reguliere bekostiging gebeurt op basis van de gegevens met peildatum 1 oktober. Deze bekostigingsgegevens worden voor 100% gevalideerd door het bevoegde gezag en worden door accountant gecontroleerd.

De definitieve cijfers van 1 oktober 2022 zijn in november 2023 vastgesteld, de voorlopige gegevens van 1 oktober 2023 in december 2023.

De telling speciaal onderwijs is op vestigingsniveau en wordt dus ook als zodanig geleverd. Hieronder staat een lay-out van de bestanden zoals ze geleverd worden.



De hieronder beschreven bestanden zijn onderdeel van het bestand **BBO SO 2024.ZIP**

BESTANDSNAAM: **SOATxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal leerlingen in het Speciaal Onderwijs per vestiging.

Veldomschrijving	Posities
GEMEENTECODE	4
STATUS	1
SCHOOLJAAR	10
INSTELLINGSCODE	4
VESTIGINGSNUMMER	2
INDICATIECODE	2
NAAM_INDICATIE	25
SOORT_AFDELING	8
SOORT	2
GEBOORTEJAAR	4
GESLACHT	1
AANTAL	7

bijlage 3

Voorlopige aantallen 2023/2024, 01 oktober 2023 (SOATv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023, 01 oktober 2022 (SOATd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, 01 oktober 2021 (SOATd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, 01 oktober 2020 (SOATd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, 01 oktober 2019 (SOATd19.FTM)



Voortgezet Onderwijs

In het voortgezet onderwijs werd voorheen gebruikgemaakt van de integrale leerlingentelling (ILT) VO met peildatum 1 oktober. In 2003 is voor het eerst een deel van de reguliere VO scholen geteld door middel van het proces onderwijsnummer. In 2004 was het gehele VO (met uitzondering van de zelfstandige PRO-scholen en de Landbouw scholen) meegenomen in het proces onderwijsnummer. Landbouwscholen voor het Agrarisch onderwijs werden tot 2006 nog altijd geteld door het Ministerie van LNV. Tegenwoordig worden de VO-telgegevens uit het proces onderwijsnummer gehaald. De zelfstandige PRO-scholen (of te wel de voormalige declaratie bekostigde PRO-scholen) worden vanaf 2008 ook uit het onderwijsnummer gehaald. (Zie Ééncijfer).

Eéncijfer

In het ééncijfer-project dat door OCW gezamenlijk met CBS en andere partijen is opgezet, is geïmplementeerd volgens de beoogde doelen om o.m. de individuele gegevens van leerlingen/studenten uit de basisbestanden bij DUO op een eenduidige manier te ontsluiten volgens van tevoren vastgestelde definities en algoritmes.

In deze publicatie is bij de voorlopige gegevensbestanden uitgegaan van de 1 cijfer bestanden die beschikbaar waren in:

– 1 cijfer VO: januari 2024

Levering

De voorlopige versie van deze gegevens op vestigingsniveau is medio januari beschikbaar; De definitieve cijfers na accountantscontrole komen dan in december van dat jaar. Hieronder staat een lay-out van de bestanden zoals ze geleverd worden.



De hieronder beschreven bestanden zijn onderdeel van het bestand **BBO VO 2024.ZIP**

BESTANDSNAAM: **VOATxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal leerlingen in het voortgezet onderwijs per vestiging.

Veldomschrijving	Posities
GEMEENTECODE	4
STATUS	1
SCHOOLJAAR	10
INSTELLINGSCODE	4
VESTIGINGSNUMMER	2
OPLEIDINGSCODE	4
LEERJAAR	1
GESLACHT	1
AANTAL	7

bijlage 5

Voorlopige aantallen 2023/2024, 01 oktober 2023 (VOATv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023, 01 oktober 2022 (VOATd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, 01 oktober 2021 (VOATd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, 01 oktober 2020 (VOATd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, 01 oktober 2019 (VOATd19.FTM)

BESTANDSNAAM: **VOWGxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal leerlingen in het voortgezet onderwijs per woongemeente.

Veldomschrijving	Posities
GEMEENTECODE	4
STATUS	1
SCHOOLJAAR	10
INSTELLINGSCODE	4
VESTIGINGSNUMMER	2
SOORT_ONDERWIJS	2
LEERJAAR	1
GESLACHT	1
WOONGEMEENTE	4
AANTAL	7

bijlage BIJ_VOS

bijlage BIJ_WGM

Voorlopige aantallen 2023/2024, 01 oktober 2023 (VOWGv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023, 01 oktober 2022 (VOWGd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, 01 oktober 2021 (VOWGd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, 01 oktober 2020 (VOWGd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, 01 oktober 2019 (VOWGd19.FTM)



BESTANDSNAAM: **VOETxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal leerlingen in het voortgezet onderwijs naar migratieachtergrond.

Veldomschrijving	Posities	
GEMEENTECODE	4	
STATUS	1	
SCHOOLJAAR	10	
INSTELLINGSCODE	4	
VESTIGINGSNUMMER	2	
SOORT_ONDERWIJS	2	bijlage BIJ_VOS
LEERJAAR	1	
GESLACHT	1	
MIGRATIEACHTERGROND	2	bijlage BIJ_ETC
AANTAL	7	

Voorlopige aantallen 2023/2024, 01 oktober 2023 (VOETv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023, 01 oktober 2022 (VOETd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, 01 oktober 2021 (VOETd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, 01 oktober 2020 (VOETd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, 01 oktober 2019 (VOETd19.FTM)

BESTANDSNAAM: **VOLFxxx**

OMSCHRIJVING; Aantal leerlingen in het voortgezet onderwijs naar leeftijd*.

Veldomschrijving	Posities	
GEMEENTECODE	4	
STATUS	1	
SCHOOLJAAR	10	
INSTELLINGSCODE	4	
VESTIGINGSNUMMER	2	
SOORT_ONDERWIJS	2	bijlage BIJ_VOS
LEERJAAR	1	
GESLACHT	1	
LFT_31_DEC ²	2	
AANTAL	7	

Voorlopige aantallen 2023/2024, 01 oktober 2023 (VOLFv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023, 01 oktober 2022 (VOLFd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, 01 oktober 2021 (VOLFd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, 01 oktober 2020 (VOLFd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, 01 oktober 2019 (VOLFd19.FTM)

² Leeftijd op 31 december volgend op de peildatum 1 oktober



BESTAND **VODPxxx**

OMSCHRIJVING; Aantal kandidaten en geslaagden in het voortgezet onderwijs.

Veldomschrijving	Posities
GEMEENTECODE	4
STATUS	1
SCHOOLJAAR	10
INSTELLINGSCODE	4
VESTIGINGSNUMMER	2
DIPLOMACODE	2
GESLACHT	1
KANDIDATEN	5
GESLAAGDEN	5

bijlage BIJ_OPD

Voorlopige aantallen 2022/2023 (VODPv22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022 (VODPd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021 (VODPd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020 (VODPd19.FTM)

Definitieve aantallen 2018/2019 (VODPd18.FTM)



Middelbaar Beroepsonderwijs

Vanaf 1 oktober 2006 zijn de gegevens van het MBO afkomstig van het proces Onderwijsnummer (Ééncijfer).

Eéncijfer

In het ééncijfer-project dat door OCW gezamenlijk met CBS en andere partijen is opgezet, is geïmplementeerd volgens de beoogde doelen om o.m. de individuele gegevens van leerlingen/studenten uit de basisbestanden bij DUO op een eenduidige manier te ontsluiten volgens van tevoren vastgestelde definities en algoritmes.

In deze publicatie is bij de voorlopige gegevensbestanden uitgegaan van de 1 cijfer bestanden die beschikbaar waren in:

- 1 cijfer MBO: januari 2024

Levering

De voorlopige versie van deze gegevens op instellingsniveau is beschikbaar in januari 2024; de definitieve cijfers na accountantscontrole komen dan in september van dat jaar. Hieronder staat een lay-out van de bestanden zoals ze geleverd worden.

Met ingang van het schooljaar 2012/2013 is het bestand met de aantallen deelnemers (BVATd[yy]) uitgebreid met het veld NIVEAU. De uitbreiding met het veld niveau was nodig omdat met ingang van schooljaar 2012/2013 een deelnemer ingeschreven kon worden op een domein (crebo-code opleiding begint met 79) of op een kwalificatiedossier (crebo-code opleiding begint met 22). Het niveau van domeinen en kwalificatiedossiers kon per deelnemer verschillend zijn en werd door de instelling bepaald en aan DUO doorgegeven via het proces onderwijsnummer. Daarom was het noodzakelijk om het niveau op te nemen in het bestand met het aantal deelnemers.

In 2022 is besloten om veranderingen door te voeren bij MBO. Als gevolg hiervan is de indeling naar sectoren (bekend als Economie, Techniek, Zorg en Welzijn, Groen of te wel landbouw en de combinatie) plaatsgemaakt voor een indeling naar sectorkamers bestaande uit 11 attributen. Vanaf de publicatie in 2023 is deze wijziging terugwerkend verwerkt in het MBO-pakket. Het veld sectorkamer heeft een breedte van 2 posities i.p.v. 1 zoals dat het geval was bij het oude veld sector.

Vanaf de publicatie in 2023 is de gemeentecodering afgeleid uit de onderwijslocatie in plaats van de instellingscode voor de gegevens vanaf 2019. Dit betekent dat vanaf 2019 beter inzichtelijk is in welke gemeente een mbo-student onderwijs volgt.

Verder is er in de definitieve telling de peilperiode van het aantal diploma's veranderd van kalenderjaar naar de periode oktober jaar T t/m september jaar T+1.



De hieronder beschreven bestanden zijn onderdeel van het bestand **BBO MBO 2024.ZIP**

BESTANDSNAAM: **BVATxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal deelnemers in de Middelbaar Beroepsonderwijs per instelling.

Veldomschrijving	Posities
GEMEENTECODE	4
STATUS	1
SCHOOLJAAR	10
INSTELLINGSCODE	4
SOORT	5
LEERWEG	2
NIVEAU	1
OPLEIDINGSCODE	5
GESLACHT	1
AANTAL	7

bijlage BIJ_BVL

bijlage 11

Voorlopige aantallen 2023/2024, 01 oktober 2023 (BVATv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023, 01 oktober 2022 (BVATd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, 01 oktober 2021 (BVATd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, 01 oktober 2020 (BVATd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, 01 oktober 2019 (BVATd19.FTM)

BESTANDSNAAM: **BVDPxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal gediplomeerde deelnemers in het Middelbaar Beroepsonderwijs in het voorgaande schooljaar per instelling (incl. Extraneus)

Veldomschrijving	Posities
GEMEENTECODE	4
STATUS	1
SCHOOLJAAR	10
INSTELLINGSCODE	4
SOORT	5
LEERWEG	2
OPLEIDINGSCODE	5
GESLACHT	1
AANTAL	7

bijlage BIJ_BVL

bijlage 11

Voorlopige aantallen 2022/2023 (BVDPv22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022 (BVDPd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021 (BVDPd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020 (BVDPd19.FTM)

Definitieve aantallen 2018/2019 (BVDPd18.FTM)



BESTANDSNAAM: **BVWGxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal deelnemers in het Middelbaar Beroepsonderwijs per woongemeente.

Veldomschrijving	Posities	
GEMEENTECODE	4	
STATUS	1	
SCHOOLJAAR	10	
INSTELLINGSCODE	4	
SOORT	5	
LEERWEG	2	bijlage BIJ_BVL
NIVEAU	1	bijlage BIJ_BVN
SECTORKAMER	2	bijlage BIJ_BVSK
GESLACHT	1	
WOONGEMEENTE	4	bijlage BIJ_WGM
AANTAL	7	

Voorlopige aantallen 2023/2024, 01 oktober 2023 (BVWv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023, 01 oktober 2022 (BVWd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, 01 oktober 2021 (BVWd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, 01 oktober 2020 (BVWd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, 01 oktober 2019 (BVWd19.FTM)

BESTANDSNAAM: **BVETxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal deelnemers in het Middelbaar Beroepsonderwijs naar etnische categorie.

Veldomschrijving	Posities	
GEMEENTECODE	4	
STATUS	1	
SCHOOLJAAR	10	
INSTELLINGSCODE	4	
SOORT	5	
LEERWEG	2	bijlage BIJ_BVL
NIVEAU	1	bijlage BIJ_BVN
SECTORKAMER	2	bijlage BIJ_BVSK
GESLACHT	1	
MIGRATIEACHTERGROND	2	bijlage BIJ_ETC
AANTAL	7	

Voorlopige aantallen 2023/2024, 01 oktober 2023 (BVETv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023, 01 oktober 2022 (BVETd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, 01 oktober 2021 (BVETd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, 01 oktober 2020 (BVETd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, 01 oktober 2019 (BVETd19.FTM)



BESTANDSNAAM: **BVLFxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal deelnemers in het Middelbaar Beroepsonderwijs naar en leeftijd.

Veldomschrijving	Posities
GEMEENTECODE	4
STATUS	1
SCHOOLJAAR	10
INSTELLINGSCODE	4
SOORT	5
LEERWEG	2
NIVEAU	1
SECTORKAMER	2
GESLACHT	1
LFT_31_DEC ³	2
AANTAL	7

bijlage BIJ_BVL
bijlage BIJ_BVN
bijlage BIJ_BVSK

Voorlopige aantallen 2023/2024, 01 oktober 2023 (BVLfv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023, 01 oktober 2022 (BVLfd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, 01 oktober 2021 (BVLfd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, 01 oktober 2020 (BVLfd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, 01 oktober 2019 (BVLfd19.FTM)

³ Leeftijd op 31 december volgend op de peildatum 1 oktober



Hoger Onderwijs

De gegevens zijn afkomstig uit het 1 cijfer ho bestand.

Het Nederlandse hoger onderwijs bestaat uit twee pijlers: het hoger beroepsonderwijs (hbo) en wetenschappelijk onderwijs (wo).

Eéncijfer

In het ééncijfer-project dat door OCW gezamenlijk met CBS en andere partijen is opgezet, is geïmplementeerd volgens de beoogde doelen om o.m. de individuele gegevens van studenten uit de basisbestanden ROD-HO op een eenduidige manier te ontsluiten volgens van tevoren vastgestelde definities en algoritmes.

In deze publicatie is bij de voorlopige gegevensbestanden uitgegaan van de 1 cijfer bestanden die beschikbaar waren in:

- 1 cijfer HO: januari 2024;

Levering

De voorlopige versie van deze gegevens is in januari 2024 beschikbaar (de voorlopige aantallen 2023/2024). Hieronder staat een lay-out van de bestanden zoals ze geleverd worden.

De hieronder beschreven bestanden zijn onderdeel van het bestand **BBO HO 2024.ZIP**

BESTANDSNAAM: **HOATxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal studenten in het hoger onderwijs.

Veldomschrijving	Posities	
GEMEENTECODE	4	
STATUS	1	
SCHOOLJAAR	10	
INSTELLINGSCODE	4	
OPLEIDINGSCODE	5	bijlage BIJ_HOC
SOORT_HO	3	
TYPE_HO	2	bijlage BIJ_THO
ONDERDEEL	1	bijlage BIJ_CRO
SUBONDERDEEL	2	bijlage BIJ_CRS
OPLEIDINGSVORM	1	bijlage BIJ_VRM
GESLACHT	1	
AANTAL	7	

Voorlopige aantallen 2023/2024 (HOATv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023 (HOATd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022 (HOATd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021 (HOATd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020 (HOATd19.FTM)



BESTANDSNAAM: **HODPxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal gediplomeerden in het hoger onderwijs.

Veldomschrijving	Posities	
GEMEENTECODE	4	
STATUS	1	
SCHOOLJAAR	10	
INSTELLINGSCODE	4	
OPLEIDINGSCODE	5	bijlage BIJ_HOC
SOORT_HO	3	
TYPE_HO	2	bijlage BIJ_THO
ONDERDEEL	1	bijlage BIJ_CRO
SUBONDERDEEL	2	bijlage BIJ_CRS
OPLEIDINGSVORM	1	bijlage BIJ_VRM
GESLACHT	1	
AANTAL	7	

Voorlopige aantallen 2022/2023 (HODPv22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022 (HODPd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021 (HODPd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020 (HODPd19.FTM)

Definitieve aantallen 2018/2019 (HODPd18.FTM)

BESTANDSNAAM: **HOLFxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal studenten in het hoger onderwijs per leeftijd.

Veldomschrijving	Posities	
GEMEENTECODE	4	
STATUS	1	
SCHOOLJAAR	10	
INSTELLINGSCODE	4	
SOORT_HO	3	
TYPE_HO	2	bijlage BIJ_THO
ONDERDEEL	1	bijlage BIJ_CRO
SUBONDERDEEL	2	bijlage BIJ_CRS
OPLEIDINGSVORM	1	bijlage BIJ_VRM
GESLACHT	1	
LFT_31_DEC ⁴	2	
AANTAL	7	

Voorlopige aantallen 2023/2024 (HOLFv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023 (HOLFd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022 (HOLFd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021 (HOLFd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020 (HOLFd19.FTM)

⁴ Leeftijd op 31 december volgend op de peildatum 1 oktober



BESTANDSNAAM: **HOETxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal studenten in het hoger onderwijs per etniciteit.

Veldomschrijving	Posities	
GEMEENTECODE	4	
STATUS	1	
SCHOOLJAAR	10	
INSTELLINGSCODE	4	
SOORT_HO	3	
TYPE_HO	2	bijlage BIJ_THO
ONDERDEEL	1	bijlage BIJ_CRO
SUBONDERDEEL	2	bijlage BIJ_CRS
OPLEIDINGSVORM	1	bijlage BIJ_VRM
GESLACHT	1	
MIGRATIEACHTERGROND	2	bijlage BIJ_ETC
AANTAL	7	

Voorlopige aantallen 2023/2024 (HOETv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023 (HOETd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022 (HOETd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021 (HOETd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020 (HOETd19.FTM)

BESTANDSNAAM: **HOWGxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal studenten in het hoger onderwijs per woongemeente.

Veldomschrijving	Posities	
GEMEENTECODE	4	
STATUS	1	
SCHOOLJAAR	10	
INSTELLINGSCODE	4	
SOORT_HO	3	
TYPE_HO	2	bijlage BIJ_THO
ONDERDEEL	1	bijlage BIJ_CRO
SUBONDERDEEL	2	bijlage BIJ_CRS
OPLEIDINGSVORM	1	bijlage BIJ_VRM
GESLACHT	1	
WOONGEMEENTE	4	bijlage BIJ_WGM
AANTAL	7	

Voorlopige aantallen 2023/2024 (HOWGv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023 (HOWGd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022 (HOWGd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021 (HOWGd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020 (HOWGd19.FTM)



Voortijdig schoolverlaters (VSV-ers)

Schoolverlaters zijn onderwijsdeelnemers die het onderwijs geheel verlaten.

Voortijdig schoolverlaters zijn schoolverlaters die geen startkwalificatie hebben behaald. Nader gedefinieerd is een voortijdig schoolverlater een jongere die op 1 oktober van een teljaar (t) jonger is dan 22, ingeschreven staat in het bekostigd vo, mbo of vavo en die een jaar later (t + 1) niet meer in het onderwijs staat ingeschreven en geen startkwalificatie heeft behaald.

Er zijn twee doelstellingen afgesproken die elk uitgaan van een andere definitie.

- EU-indicator

Jongeren van 18-24 jaar die op het moment van de enquête (Labour Force Survey (LFS)) geen startkwalificatie hebben en de daaraan voorafgaande 4 weken niet hebben deelgenomen aan regulier onderwijs, cursussen of andere korte opleidingen.

- Nationale doelstelling

Alle leerlingen van 12-22 jaar die in een bepaald schooljaar zonder startkwalificatie het onderwijs verlaten. Het aantal nieuwe voortijdig schoolverlaters voor een schooljaar wordt bepaald door per deelnemer te kijken of degenen die op 1-10 aan het begin van een schooljaar in het onderwijs zaten, ook nog op 1-10 het jaar erna in het onderwijs zitten. Indien dat niet het geval is, wordt gecheckt of ze een startkwalificatie hebben gehaald.

Levering

De vsv-cijfers worden onder andere gebruikt voor convenanten tussen rmc-regio's, onderwijsinstellingen en het Ministerie van OCW. De cijfers van deze convenanten die worden gebruikt, worden uitsluitend berekend over de inschrijvingen van onderwijsdeelnemers die zijn aangemeld voor bekostiging. De examendeelnemers, de overige niet voor bekostiging aangemelde mbo deelnemers, en de vavo deelnemers spelen geen rol bij het berekenen van de nieuwe voortijdig schoolverlaters. Verder worden de onderwijsdeelnemers die gedurende het jaar emigreren, overlijden of uit het GBO worden uitgeschreven, niet als vsv-er aangemerkt.

Met ingang van schooljaar 2012-2013 is de vsv meetmethodiek aangepast. Voor deze aanpassing was de schoolcarrière van een kleine groep jongeren niet volledig in beeld (de zogenoemde witte vlekken), waardoor het vsv-aantal enige afwijking vertoonde ten opzichte van de werkelijkheid. Bij het afsluiten van de nieuwe convenanten is besloten om de berekeningsmethode voor vsv te verbeteren. Daarbij wordt gebruik gemaakt van gegevensbronnen die in de vorige convenantperiode nog niet beschikbaar waren.

Tot het jaar 2022 is voor het bereiken van een scherpere resultaat voor vsv-cijfers steeds meer samenwerking gerealiseerd met andere partijen. Als gevolg hiervan is het verschil tussen de vsv-cijfers op basis van de zogeheten convenant definitie -waarmee een correctie werd doorgevoerd- en de pure resultaten van de meting -de zogeheten landelijke definitie- dusdanig gereduceerd tot een minimum dat er in 2022 besloten is om de gehele vsv-levering te baseren op enkel de landelijke definitie bij alle vsv-publicaties, zo ook bij de BBO. Daarnaast is ook de 1cijfer-bronnen als basis genomen bij de berekening van vsv-cijfers in plaats van de zogeheten stroomgegevens (zie bbo-stormen) waarin onderwijsstromen mee worden gecalculeerd. Daarmee is een tussenstap weggelaten op weg naar de berekening van de werkelijkheid.

Als gevolg van dit grootschalig onderhoud en met het oog op consistentie is het gehele vsv-productie vanaf de levering in 2023 herzien. Zo zijn de oude vsv-bestanden volledig in een gecombineerde nieuwe vorm gegoten. In de oude bestanden werd gebruikgemaakt van de convenantdefinitie van VSV. Daarmee waren deze niet meer bruikbaar en vervangen door de bestanden die gebaseerd zijn op de landelijke definitie.



Ten opzichte van de oude bestanden is het aggregatieniveau hoger geworden. De nieuwe bestanden bevatten VSV-aantallen per schoolgemeente, instelling, onderwijssector (VO, MBO, VAVO) en woongemeente.

Voor MBO en VAVO is tot en met 2018 de schoolgemeente afgeleid uit de vestigingsgemeente van de instelling. Vanaf 2019 wordt deze afgeleid uit de onderwijslocatie. Dit betekent dat vanaf 2019 beter inzichtelijk is in welke gemeente een vsv-er onderwijs heeft gevolgd.

De VSV-bestanden hebben als naamgeving:
VSVLAN gevolgd door de versie (V of D) en de laatste twee cijfers van het schooljaar van waaruit de leerling/student VSV-er is geworden.

Bijvoorbeeld: VSVLAND21

Dit betreft de definitieve VSV-gegevens schooljaar 2021/2022. Dit betreft leerlingen en studenten die op 1 oktober 2021 in VO, MBO of VAVO stonden ingeschreven en op 1 oktober 2022 VSV-er zijn.



De hieronder beschreven bestanden zijn onderdeel van het bestand **BBO VSV 2024.ZIP**

BESTANDSNAAM: **VSVLANxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal nieuwe voortijdig schoolverlaters VO, MBO, VAVO.

Veldomschrijving	Posities
GEMEENTECODE	4
STATUS	1
SCHOOLJAAR	10
INSTELLINGSCODE	4
ONDERWIJSSECTOR	4
WOONGEMEENTE	4
VSV_AANTAL	7

Voorlopige aantallen 2022/2023, februari 2024 (VSVLANv22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, februari 2023 (VSVLANd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, februari 2022 (VSVLANd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, februari 2021 (VSVLANd19.FTM)

Definitieve aantallen 2018/2019, februari 2020 (VSVLANd18.FTM)



Stroomgegevens

Bij het verzamelen van de telgegevens van het speciaal onderwijs werd ook opgevraagd van welke school de leerlingen afkomstig zijn en naar welke school eventueel leerlingen zijn uitgestroomd. Deze vragen werden verder verwerkt door het Centraal Bureau voor de Statistiek. OCW/DUO krijgt hiervan een terugkoppeling.

Tot en met schooljaar 2009/2010 werden de stromentellingen via een "papieren" telling bij de betreffende instellingen opgevraagd. Vanwege de invoering van het onderwijsnummer is het vanaf schooljaar 2010/2011 mogelijk de gegevens in ROD te koppelen, ook met andere onderwijssectoren zoals VO en MBO.

Door het gebruik van het onderwijsnummer als basis voor de stroomgegevens is de kwaliteit van de betreffende telling verhoogd. Zo werd via oorspronkelijke registratie in BRON veel beter zicht op de bestemming van leerlingen ontstaan; voor scholen was dit toch wat moeilijker. Ook was ervoor gezorgd dat er geen verschil in definitie gehanteerd kon worden op door verschillende interpretaties van definities; via BRON kon altijd dezelfde eenduidige en in het telboek opgeschreven definitie voor alle scholen worden gebruikt. Via ROD als vervanging van BRON is een verbeterde consequentie van registraties gecreëerd.

Door het gebruik van ROD is het niet mogelijk de herkomst-/bestemmingscategorieën vanaf code 8701 te gebruiken, behalve de codes

8709 ZIEKTE OF OVERLIJDEN (alleen bestemming en alleen overlijdens)

8710 BUITENLAND

8720 ONBEKEND (GEEN ONDERWIJS)

Levering

Deze gegevens zijn beschikbaar op instellingsniveau. Hieronder staat een lay-out van de bestanden zoals ze geleverd worden.

De hieronder beschreven bestanden zijn onderdeel van het bestand **BBO STROOM 2024.ZIP**



BESTANDSNAAM: **SOINxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal leerlingen dat in het huidige schooljaar ingestroomd is in het speciaal onderwijs.

Veldomschrijving	Posities
GEMEENTECODE	4
STATUS	1
SCHOOLJAAR	10
INSTELLINGSCODE	4
TYPE_BESTEMMING	4
SOORT_BESTEMMING	5
CODE_HERKOMST	4
GESLACHT	1
INDICATIE_IN_OF_UITSTROOM	1
AANTAL	7

bijlage 12

I = instroom; U = uitstroom

Voorlopige aantallen 2023/2024, 01 oktober 2023 (SOINv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023, 01 oktober 2022 (SOINd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, 01 oktober 2021 (SOINd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, 01 oktober 2020 (SOINd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, 01 oktober 2019 (SOINd19.FTM)

BESTANDSNAAM: **SOUIxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal leerlingen dat in het voorgaande schooljaar uitgestroomd is uit het speciaal onderwijs.

Veldomschrijving	Posities
GEMEENTECODE	4
STATUS	1
SCHOOLJAAR	10
INSTELLINGSCODE	4
TYPE_HERKOMST	4
SOORT_HERKOMST	5
CODE_BESTEMMING	4
GESLACHT	1
INDICATIE_IN_OF_UITSTROOM	1
AANTAL	7

bijlage 12

I = instroom; U = uitstroom

Voorlopige aantallen 2023/2024, 01 oktober 2023 (SOUIv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023, 01 oktober 2022 (SOUId22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, 01 oktober 2021 (SOUId21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, 01 oktober 2020 (SOUId20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, 01 oktober 2019 (SOUId19.FTM)



BESTANDSNAAM: **BOSHxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal leerlingen in het basisonderwijs dat van school is veranderd, inclusief de school van herkomst.

Veldomschrijving	Posities
GEMEENTECODE	4
STATUS	1
SCHOOLJAAR	10
INSTELLINGSCODE	4
VESTIGINGSNUMMER	2
INSTELLINGSCODE_HERKOMT	4
AANTAL	7

Voorlopige aantallen 2023/2024, 01 oktober 2023 (BOSHv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023, 01 oktober 2022 (BOSHd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, 01 oktober 2021 (BOSHd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, 01 oktober 2020 (BOSHd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, 01 oktober 2019 (BOSHd19.FTM)

BESTANDSNAAM: **SOSHxxx**

OMSCHRIJVING: Aantal leerlingen in het speciaal onderwijs dat van school is veranderd, inclusief de school van herkomst.

Veldomschrijving	Posities
GEMEENTECODE	4
STATUS	1
SCHOOLJAAR	10
INSTELLINGSCODE	4
VESTIGINGSNUMMER	2
INSTELLINGSCODE_HERKOMT	4
AANTAL	7

Voorlopige aantallen 2023/2024, 01 oktober 2023 (SOSHv23.FTM)

Definitieve aantallen 2022/2023, 01 oktober 2022 (SOSHd22.FTM)

Definitieve aantallen 2021/2022, 01 oktober 2021 (SOSHd21.FTM)

Definitieve aantallen 2020/2021, 01 oktober 2020 (SOSHd20.FTM)

Definitieve aantallen 2019/2020, 01 oktober 2019 (SOSHd19.FTM)



Fusiebestanden

Het fusiebestand is een bestand met fusies van alle onderwijsvelden. Dit bestand wordt historisch geleverd. Er zijn verschillende soorten fusies mogelijk. Het eerste bestand (FUSlxxx) bevat de fusies van instellingen naar instellingen. Het tweede bestand (FUSVxxx) bevat de fusies van een vestiging naar een andere vestiging. Het derde bestand (FUSVlxxx) bevat de vestigingen die een zelfstandige instelling worden.

Tot en met 2011 werden afzonderlijke bestanden per jaar geleverd. De bestanden waren niet opeenvolgend maar inhoudelijk overlappend. Deze werkwijze was overbodig in verband met het historisch karakter van elk afzonderlijk bestand. Bovendien werden geen complete fusiereeksen geleverd maar slechts in DUO-bron beschikbare reeksen per fusiedata. In 2012 is afgeweken van deze leverwijze mede door verandering van de fusiebron waarin complete reeksen staan. Er wordt nu jaarlijks slechts een bestand per onderwerp aangeboden met de complete historie aan fusies.

De hieronder beschreven bestanden zijn onderdeel van het bestand **BBO FUSIES 2024.ZIP**

BESTANDSNAAM: **FUSlxxx**

OMSCHRIJVING: Fusies van de instellingen per 1 augustus van het jaar van de teldatum.

Veldomschrijving	Posities	
GEMEENTECODE	4	
STATUS	1	
SCHOOLJAAR	10	
INSTELLINGSCODE_OUD	4	
CODE_SOORT_VAN	4	bijlage 9
NAAM_OVERGANG	30	
INSTELLINGSCODE_NIEUW	4	
CODE_SOORT_NAAR	4	bijlage 9
DATUM_OVERGANG	8	
INDICATIE_OVERGANG_VOLLEDIG	1	

Fusies tot en met 1 augustus 2023 (FUSla23.FTM)



BESTANDSNAAM: **FUSVxxx**

OMSCHRIJVING: Fusies van de vestigingen per 1 augustus van het jaar van de teldatum.

Veldomschrijving	Posities	
GEMEENTECODE	4	
STATUS	1	
SCHOOLJAAR	10	
INSTELLINGSCODE_OUD	4	
VESTIGINGSNUMMER_OUD	2	
CODE_SOORT_VAN	4	bijlage 9
NAAM_OVERGANG	30	
INSTELLINGSCODE_NIEUW	4	
VESTIGINGSNUMMER_NIEUW	2	
CODE_SOORT_NAAR	4	bijlage 9
DATUM_OVERGANG	8	
INDICATIE_OVERGANG_VOLLEDIG	1	

Fusies tot en met 1 augustus 2023 (FUSVa23.FTM)

BESTANDSNAAM: **FUSVIxxx**

OMSCHRIJVING: Verzelfstandigde vestigingen per 1 augustus van het jaar van de teldatum.

Veldomschrijving	Posities	
GEMEENTECODE	4	
STATUS	1	
SCHOOLJAAR	10	
INSTELLINGSCODE_OUD	4	
VESTIGINGSNUMMER_OUD	2	
CODE_FUNCTIE_VAN	1	bijlage 10 (D = vestiging; U = instelling)
CODE_SOORT_VAN	4	bijlage 9
NAAM_OVERGANG	30	
INSTELLINGSCODE_NIEUW	4	
VESTIGINGSNUMMER_NIEUW	2	
CODE_FUNCTIE_NAAR	1	bijlage 10 (D = vestiging; U = instelling)
CODE_SOORT_NAAR	4	bijlage 9
DATUM_OVERGANG	8	
INDICATIE_OVERGANG_VOLLEDIG	1	

Verzelfstandigingen tot en met 1 augustus 2023 (FUSVIa23.FTM)



NAW gegevens

De adressen die uit de Basis Registratie Instellingen Nederland (INSTELLINGSCODE) komen van vestigingen en besturen in het basisonderwijs, speciaal onderwijs, voortgezet onderwijs, hoger onderwijs en beroeps- en volwasseneneducatie en de samenwerkingsverbanden passend onderwijs.

Met de invoering van passend onderwijs in 2014 zijn gegevens en coderingen voor samenwerkingsverbanden gewijzigd. Om de oude werkwijze van de afnemers van dit product te blijven ondersteunen, is in 2014 ervoor gekozen om de nieuwe swv-codes (van oorsprong zes posities) te reduceren tot vier posities. Ter voorbereiding is dit product uitgebreid met extra velden. Zo is de oorspronkelijke variant van deze swv-codering als een nieuw veld toegevoegd in de snaw-bestanden vanaf 2014. Hiermee is het mogelijk gemaakt om dit product uit te breiden met samenwerkingsverbanden passend onderwijs voor VO.

Vanaf de publicatie in 2018 is dit product (terugwerkend tot en met 2014) uitgebreid met samenwerkingsverbanden passend onderwijs voor VO. Het veld 'soort' (soort samenwerkingsverband) kent naast de waarde 'PAPO' ook 'PAVO'. Om het datagebruik te beperken tot één van deze soorten swv (PAPO c.q. PAVO), is het nodig om een selectie op dit veld toe te passen.

Vanaf 2014 worden ook de correspondentieadressen van alle samenwerkingsverbanden passend onderwijs aangeboden. De actuele adressen zijn in een apart bestand opgenomen.

De hieronder beschreven bestanden zijn onderdeel van het bestand **BBO NAW 2024.ZIP**

BESTANDSNAAM: **VNAWxxx**

OMSCHRIJVING: Vestigingsadres van vestigingen.

Veldomschrijving	Posities
GEMEENTECODE	4
SCHOOLJAAR	10
INSTELLINGSCODE	4
VESTIGINGSNUMMER	2
CODE_BEVOEGD_GEZAG	5
DENOMINATIE	3
SOORT	3
NAAM	30
STRAAT	24
NUMMER	5
TOEVOEGSEL	5
POSTCODE	6
PLAATS	24

bijlage BIJ_WGM

bijlage 15

Met de adressen op basis van actuele gegevens -tijd bron bij samenstelling- (VNAWaACT.FTM)

Met de adressen op basistelling 1-10-2023 (VNAWa23.FTM)

Met de adressen op basistelling 1-10-2022 (VNAWa22.FTM)

Met de adressen op basistelling 1-10-2021 (VNAWa21.FTM)

Met de adressen op basistelling 1-10-2020 (VNAWa20.FTM)

Met de adressen op basistelling 1-10-2019 (VNAWa19.FTM)

Met de adressen op basistelling 1-10-2018 (VNAWa18.FTM)



BESTANDSNAAM: **BNAWxxx**

OMSCHRIJVING: Correspondentieadressen van besturen

Veldomschrijving	posities	
GEMEENTECODE	4	bijlage BIJ_WGM
SCHOOLJAAR	10	
CODE_BEVOEGD_GEZAG	5	bijlage 15
DENOMINATIE	3	
NAAM_BEVOEGD_GEZAG	30	
STRAAT	24	
NUMMER	5	
TOEVOEGSEL	5	
POSTCODE	6	
PLAATS	24	

Met de adressen op basis van actuele gegevens -tijd bron bij samenstelling- (BNAWaACT.FTM)

Met de adressen op basistelling 1-10-2023 (BNAWa23.FTM)

Met de adressen op basistelling 1-10-2022 (BNAWa22.FTM)

Met de adressen op basistelling 1-10-2021 (BNAWa21.FTM)

Met de adressen op basistelling 1-10-2020 (BNAWa20.FTM)

Met de adressen op basistelling 1-10-2019 (BNAWa19.FTM)

Met de adressen op basistelling 1-10-2018 (BNAWa18.FTM)

BESTANDSNAAM: **SNAWxxx**

OMSCHRIJVING: Naam en correspondentieadres van samenwerkingsverbanden passend onderwijs (PAPO=Primair Onderwijs en PAVO=Voortgezet Onderwijs).

Veldomschrijving	Posities	
GEMEENTECODE	4	bijlage 1
STATUS	1	
SCHOOLJAAR	10	PAPO = po; PAVO = vo
CODE_SAMENWERKINGSVERBAND	4	
NAAM_SAMENWERKINGSVERBAND	48	
CODE_SOORT_COMBINATIE	6	
SOORT_SAMENWERKINGSVERBAND	4	
STRAAT	24	
NUMMER	5	
TOEVOEGSEL	6	
POSTCODE	6	
PLAATS	24	

Levering:

Met de adressen op basis van actuele gegevens -tijd bron bij samenstelling- (SNAWaACT.FTM)

Met de adressen op basis van gegevens van 1-10-2023 (SNAWa23.FTM)

Met de adressen op basis van gegevens van 1-10-2022 (SNAWa22.FTM)

Met de adressen op basis van gegevens van 1-10-2021 (SNAWa21.FTM)

Met de adressen op basis van gegevens van 1-10-2020 (SNAWa20.FTM)

Met de adressen op basis van gegevens van 1-10-2019 (SNAWa19.FTM)

Met de adressen op basis van gegevens van 1-10-2018 (SNAWa18.FTM)



Bijlagen

BIJLAGE 1:

BESTANDSNAAM: **BIJ_1.FTM**

OMSCHRIJVING: Verklaring van de gebruikte gemeentecodes t.b.v. SNAW gegevens 2023

Veldomschrijving	posities
GEMEENTECODE	4
GEMEENTENAAM	24

Gemeentecodes van meerdere jaren zijn afzonderlijk opgenomen.

BESTANDSNAAM: BIJ_1_18.FTM / BIJ_1_19.FTM / BIJ_1_20.FTM / BIJ_1_21.FTM / BIJ_1_22.FTM / BIJ_1_23.FTM / BIJ_1_24.FTM

BIJLAGE 3:

BESTANDSNAAM: **BIJ_3.FTM**

OMSCHRIJVING: Soort onderwijs in het speciaal onderwijs.

Veldomschrijving	posities
SOORT_ONDERWIJS	2
SOORT_OMSCHRIJVING_KORT	5
SOORT_OMSCHRIJVING_LANG	35

BIJLAGE 5:

BESTANDSNAAM: **BIJ_5.FTM**

OMSCHRIJVING: Elementcoderingen in het voortgezet onderwijs van alle schooljaren.

Veldomschrijving	Posities
OPLEIDINGSCODE	4
OPLEIDINGSCODEB	4
OPLEIDINGSNAAM	40
ONDERWIJS	12
LEERWEG	2
CUMI_SCHOOLTYPE	3
CUMI_OMSCHRIJVING_SCHOOLTYPE	40
SECTOR	4

Elementcoderingen van betreffende jaren zijn afzonderlijk opgenomen.

BESTANDSNAAM: BIJ5_18.FTM / BIJ5_19.FTM / BIJ5_20.FTM / BIJ5_21.FTM / BIJ5_22.FTM / BIJ5_23.FTM
BIJ_5.FTM bevat alle voorkomende codes uit deze reeks bestanden.



BIJLAGE 9:

BESTANDSNAAM: **BIJ_9.FTM**

OMSCHRIJVING: Verklaring van de onderwijssoorten in het fusiebestand.

Veldomschrijving	posities
CODE_SOORT	4
NAAM_SOORT	30

BIJLAGE 10:

BESTANDSNAAM: **BIJ_10.FTM**

OMSCHRIJVING: Verklaring van de functiecodering in het fusiebestand.

Veldomschrijving	posities
CODE_FUNCTIE	1
NAAM_FUNCTIE	30

BIJLAGE 11:

BESTANDSNAAM: **BIJ_11.FTM**

OMSCHRIJVING: Opleidingscoderingen (alleen CREBO) in de Middelbaar Beroepsonderwijs.

Veldomschrijving	Posities
OPLEIDINGSCODE	5
OPLEIDINGSNIVEAU	30
OPLEIDINGSNAAM	180
SECTORKAMER	2
SECTORKAMERNAAM	60

Elementcoderingen van meerdere jaren zijn afzonderlijk opgenomen.

BESTANDSNAAM: BIJ11_18.FTM / BIJ11_19.FTM / BIJ11_20.FTM / BIJ11_21.FTM / BIJ11_22.FTM / BIJ11_23.FTM

BIJLAGE 12:

BESTANDSNAAM: **BIJ_12.FTM**

OMSCHRIJVING: Verklaring van de bestemming- en herkomstcodes in de stroomgegevens in het Speciaal onderwijs.

Veldomschrijving	posities
CODE_HERKOMST_OF_BESTEMMING	4
OMSCHRIJVING	37

Verklaring van de bestemming- en herkomstcodes van meerdere jaren zijn afzonderlijk opgenomen.

BESTANDSNAAM: BIJ12_19.FTM / BIJ12_20.FTM / BIJ12_21.FTM / BIJ12_22.FTM / BIJ12_23.FTM

BIJ_12.FTM bevat alle voorkomende codes uit deze reeks bestanden.



BIJLAGE 15

BESTANDSNAAM: **BIJ_15.FTM**

OMSCHRIJVING: Verklaring gebruikte denominatiecodes.

Veldomschrijving	posities
DENOMINATIE	3
NAAM_DENOMINATIE	50

BESTANDSNAAM: **BIJ_ETC.FTM**

OMSCHRIJVING: Omschrijving migratieachtergrond

Veldomschrijving	posities
MIGRATIEACHTERGROND	2
MIGRATIEACHTERGROND_OMS	32

BESTANDSNAAM: **BIJ_BVSK.FTM**

OMSCHRIJVING: Omschrijving Sectorkamer

Veldomschrijving	posities
SECTORKAMER	2
SECTORKAMERNAAM	60

BESTANDSNAAM: **BIJ_BVN.FTM**

OMSCHRIJVING: Omschrijving Opleidingsniveau BVE

Veldomschrijving	posities
NIVEAUMBO	1
NIVEAUMBO_OMS	35

BESTANDSNAAM: **BIJ_BVL.FTM**

OMSCHRIJVING: Omschrijving leerweg (MBO)

Veldomschrijving	posities
LEERWEG	2
LEERWEG_OMS	35

BESTANDSNAAM: **BIJ_VOS.FTM**

OMSCHRIJVING: Omschrijving onderwijssoort

Veldomschrijving	posities
SOORT_ONDERWIJS	2
OMS_SOORT_ONDERWIJS	50



BESTANDSNAAM: **BIJ_WGM.FTM**

OMSCHRIJVING: Omschrijving woongemeente

Veldomschrijving	posities
WOONGEMEENTE	4
GEMEENTENAAM	36

Woongemeenten van meerdere jaren zijn afzonderlijk opgenomen.

BESTANDSNAAM: BIJ_WGM_18.FTM / BIJ_WGM_19.FTM / BIJ_WGM_20.FTM / BIJ_WGM_21.FTM /
BIJ_WGM_22.FTM / BIJ_WGM_23.FTM / BIJ_WGM_24.FTM



BESTANDSNAAM: **BIJ_HOC.FTM**

OMSCHRIJVING: Omschrijving opleidingscode t.b.v. HO

Veldomschrijving	posities
OPLEIDINGSCODE	5
OPLEIDINGSNAAM	180

Opleidingscodes van meerdere jaren zijn afzonderlijk opgenomen.

BESTANDSNAAM: BIJ_HOC_18.FTM / BIJ_HOC_19.FTM / BIJ_HOC_20.FTM / BIJ_HOC_21.FTM / BIJ_HOC_22.FTM / BIJ_HOC_23.FTM

BESTANDSNAAM: **BIJ_THO.FTM**

OMSCHRIJVING: Omschrijving type t.b.v. HO

Veldomschrijving	posities
TYPE_HO	2
NAAM_TYPE_HO	15

BESTANDSNAAM: **BIJ_CRO.FTM**

OMSCHRIJVING: Omschrijving Opleiding (Croho) onderdeel t.b.v. HO

Veldomschrijving	posities
ONDERDEEL	1
NAAM_ONDERDEEL	32

BESTANDSNAAM: **BIJ_CRS.FTM**

OMSCHRIJVING: Omschrijving Opleiding (Croho) subonderdeel t.b.v. HO

Veldomschrijving	posities
SUBONDERDEEL	2
NAAM_SUBONDERDEEL	60

BESTANDSNAAM: **BIJ_VRM.FTM**

OMSCHRIJVING: Omschrijving Opleidingsvorm t.b.v. HO

Veldomschrijving	posities
OPLEIDINGSVORM	1
NAAM_OPLEIDINGSVORM	10

BESTANDSNAAM: **BIJ_OPD.FTM**

OMSCHRIJVING: Omschrijving Opleidingscode diploma t.b.v. VO

Veldomschrijving	posities
DIPLOMACODE	2
DIPLOMACODE_OMS	25



Inhoud (zip) bestanden

BBO BO 2024.zip

BOATv23.FTM (+MAS)
BOATd22.FTM (+MAS)
BOATd21.FTM (+MAS)
BOATd20.FTM (+MAS)
BOATd19.FTM (+MAS)

Toelichting leerlingentelling 1-10-2023 BO.txt
Toelichting leerlingentelling 1-10-2022 BO.txt
Toelichting leerlingentelling 1-10-2021 BO.txt
Toelichting leerlingentelling 1-10-2020 BO.txt
Toelichting leerlingentelling 1-10-2019 BO.txt
Randtotalen BO.doc

Wijzigingen BBO PO.txt

BBO SO 2024.zip

SOATv23.FTM (+MAS)
SOATd22.FTM (+MAS)
SOATd21.FTM (+MAS)
SOATd20.FTM (+MAS)
SOATd19.FTM (+MAS)

BIJ_3.FTM (+MAS)

Toelichting leerlingentelling 1-10-2023 (V)SO en SBO.txt
Toelichting leerlingentelling 1-10-2022 (V)SO en SBO.txt
Toelichting leerlingentelling 1-10-2021 (V)SO en SBO.txt
Toelichting leerlingentelling 1-10-2020 (V)SO en SBO.txt
Toelichting leerlingentelling 1-10-2019 (V)SO en SBO.txt
Randtotalen SO.doc

Wijzigingen BBO SO.txt

BBO VO 2024.zip

VOATv23.FTM (+MAS)
VOATd22.FTM (+MAS)
VOATd21.FTM (+MAS)
VOATd20.FTM (+MAS)
VOATd19.FTM (+MAS)

VOWGv23.FTM (+MAS)
VOWGd22.FTM (+MAS)
VOWGd21.FTM (+MAS)
VOWGd20.FTM (+MAS)



VOWGd19.FTM (+MAS)

VOETv23.FTM (+MAS)
VOETd22.FTM (+MAS)
VOETd21.FTM (+MAS)
VOETd20.FTM (+MAS)
VOETd19.FTM (+MAS)

VOLFv23.FTM (+MAS)
VOLFd22.FTM (+MAS)
VOLFd21.FTM (+MAS)
VOLFd20.FTM (+MAS)
VOLFd19.FTM (+MAS)

VODPv22.FTM (+MAS)
VODPd21.FTM (+MAS)
VODPd20.FTM (+MAS)
VODPd19.FTM (+MAS)
VODPd18.FTM (+MAS)

BIJ_5.MAS (+MAS) – opsomming voorkomens tot en met BIJ5_23.FTM

BIJ5_23.FTM (+MAS)
BIJ5_22.FTM (+MAS)
BIJ5_21.FTM (+MAS)
BIJ5_20.FTM (+MAS)
BIJ5_19.FTM (+MAS)
BIJ5_18.FTM (+MAS)

BIJ_ETC.FTM (+MAS)
BIJ_OPD.FTM (+MAS)
BIJ_VOS.FTM (+MAS)

BIJ_WGM.FTM (+MAS) – Identiek aan BIJ_WGM_23.FTM

BIJ_WGM_24.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_23.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_22.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_21.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_20.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_19.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_18.FTM (+MAS)

Wijzigingen BBO VO.txt

BBO MBO 2024.zip

BVATv23.FTM (+MAS)
BVATd22.FTM (+MAS)
BVATd21.FTM (+MAS)
BVATd20.FTM (+MAS)
BVATd19.FTM (+MAS)



BVDPv22.FTM (+MAS)
BVDPd21.FTM (+MAS)
BVDPd20.FTM (+MAS)
BVDPd19.FTM (+MAS)
BVDPd18.FTM (+MAS)

BVWGV23.FTM (+MAS)
BVWGD22.FTM (+MAS)
BVWGD21.FTM (+MAS)
BVWGD20.FTM (+MAS)
BVWGD19.FTM (+MAS)

BVETv23.FTM (+MAS)
BVETd22.FTM (+MAS)
BVETd21.FTM (+MAS)
BVETd20.FTM (+MAS)
BVETd19.FTM (+MAS)

BVLFv23.FTM (+MAS)
BVLFd22.FTM (+MAS)
BVLFd21.FTM (+MAS)
BVLFd20.FTM (+MAS)
BVLFd19.FTM (+MAS)

BIJ_11.FTM (+MAS) – opsomming voorkomens tot en met BIJ11_23.FTM

BIJ11_23.FTM (+MAS)
BIJ11_22.FTM (+MAS)
BIJ11_21.FTM (+MAS)
BIJ11_20.FTM (+MAS)
BIJ11_19.FTM (+MAS)
BIJ11_18.FTM (+MAS)

BIJ_BVL.FTM (+MAS)
BIJ_BVN.FTM (+MAS)
BIJ_BVSK.FTM (+MAS)
BIJ_ETC.FTM (+MAS)

BIJ_WGM.FTM (+MAS) – Identiek aan BIJ_WGM_23.FTM

BIJ_WGM_24.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_23.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_22.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_21.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_20.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_19.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_18.FTM (+MAS)

Wijzigingen BBO MBO.txt



BBO HO 2024.zip

HOATv23.FTM (+MAS)
HOATd22.FTM (+MAS)
HOATd21.FTM (+MAS)
HOATd20.FTM (+MAS)
HOATd19.FTM (+MAS)

HODPv22.FTM (+MAS)
HODPd21.FTM (+MAS)
HODPd20.FTM (+MAS)
HODPd19.FTM (+MAS)
HODPd18.FTM (+MAS)

HOLFv23.FTM (+MAS)
HOLFd22.FTM (+MAS)
HOLFd21.FTM (+MAS)
HOLFd20.FTM (+MAS)
HOLFd19.FTM (+MAS)

HOETv23.FTM (+MAS)
HOETd22.FTM (+MAS)
HOETd21.FTM (+MAS)
HOETd20.FTM (+MAS)
HOETd19.FTM (+MAS)

HOWGv23.FTM (+MAS)
HOWGd22.FTM (+MAS)
HOWGd21.FTM (+MAS)
HOWGd20.FTM (+MAS)
HOWGd19.FTM (+MAS)

BIJ_CRO.FTM (+MAS)
BIJ_CRS.FTM (+MAS)
BIJ_ETC.FTM (+MAS)
BIJ_THO.FTM (+MAS)
BIJ_VRM.FTM (+MAS)

BIJ_WGM.FTM (+MAS) – Identiek aan BIJ_WGM_23.FTM

BIJ_WGM_24.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_23.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_22.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_21.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_20.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_19.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_18.FTM (+MAS)

BIJ_HOC.FTM (+MAS) – Identiek aan BIJ_HOC_23.FTM

BIJ_HOC_23.FTM (+MAS)
BIJ_HOC_22.FTM (+MAS)
BIJ_HOC_21.FTM (+MAS)



BIJ_HOC_20.FTM (+MAS)
BIJ_HOC_19.FTM (+MAS)
BIJ_HOC_18.FTM (+MAS)

Wijzigingen BBO HO.txt

BBO VSV 2024.zip

VSVLANV22.FTM (+MAS)
VSVLAND21.FTM (+MAS)
VSVLAND20.FTM (+MAS)
VSVLAND19.FTM (+MAS)
VSVLAND18.FTM (+MAS)

Wijzigingen BBO VSV.txt

BBO STROOM 2024.zip

SOINv23.FTM (+MAS)
SOINd22.FTM (+MAS)
SOINd21.FTM (+MAS)
SOINd20.FTM (+MAS)
SOINd19.FTM (+MAS)

SOUIv23.FTM (+MAS)
SOUId22.FTM (+MAS)
SOUId21.FTM (+MAS)
SOUId20.FTM (+MAS)
SOUId19.FTM (+MAS)

BOShv23.FTM (+MAS)
BOSHd22.FTM (+MAS)
BOSHd21.FTM (+MAS)
BOSHd20.FTM (+MAS)
BOSHd19.FTM (+MAS)

SOShv23.FTM (+MAS)
SOSHd22.FTM (+MAS)
SOSHd21.FTM (+MAS)
SOSHd20.FTM (+MAS)
SOSHd19.FTM (+MAS)

BIJ_12.FTM (+MAS) – opsomming voorkomens tot en met BIJ12_23.FTM

BIJ12_23.FTM (+MAS)
BIJ12_22.FTM (+MAS)
BIJ12_21.FTM (+MAS)
BIJ12_20.FTM (+MAS)
BIJ12_19.FTM (+MAS)

Randtotalen Stromen SO Telling.doc



LEESMIJ Stromen SO Telling.txt

Wijzigingen BBO STROOM.txt

BBO FUSIES 2024.zip

FUSIa23.FTM (+MAS)

FUSVa23.FTM (+MAS)

FUSVIa23.FTM (+MAS)

BIJ_9.FTM (+MAS)

BIJ_10.FTM (+MAS)

Randtotalen Fusies.pdf

Wijzigingen BBO FUSIES.txt

BBO NAW 2024.zip

VNAWaACT.FTM (+MAS) – Actuele adressen

VNAWa23.FTM (+MAS)

VNAWa22.FTM (+MAS)

VNAWa21.FTM (+MAS)

VNAWa20.FTM (+MAS)

VNAWa19.FTM (+MAS)

VNAWa18.FTM (+MAS)

BNAWaACT.FTM (+MAS) – Actuele adressen

BNAWa23.FTM (+MAS)

BNAWa22.FTM (+MAS)

BNAWa21.FTM (+MAS)

BNAWa20.FTM (+MAS)

BNAWa19.FTM (+MAS)

BNAWa18.FTM (+MAS)

SNAWaACT.FTM (+MAS) – Actuele adressen

SNAWa23.FTM (+MAS)

SNAWa22.FTM (+MAS)

SNAWa21.FTM (+MAS)

SNAWa20.FTM (+MAS)

SNAWa19.FTM (+MAS)

SNAWa18.FTM (+MAS)

BIJ_1.FTM (+MAS) – identiek aan BIJ_1_23.FTM

BIJ_1_24.FTM (+MAS)

BIJ_1_23.FTM (+MAS)

BIJ_1_22.FTM (+MAS)



BIJ_1_21.FTM (+MAS)
BIJ_1_20.FTM (+MAS)
BIJ_1_19.FTM (+MAS)
BIJ_1_18.FTM (+MAS)

BIJ_15 (+MAS)

BIJ_WGM.FTM (+MAS) – Identiek aan BIJ_WGM_23.FTM

BIJ_WGM_24.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_23.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_22.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_21.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_20.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_19.FTM (+MAS)
BIJ_WGM_18.FTM (+MAS)

Wijzigingen BBO NAW.txt