

Externe integratie

Aanleverspecificaties Wmo-gegevens

QSD301

Ten behoeve van de Gemeentezorgspiegel

Versie El-standaard:	1.0
Versiedatum:	15-08-2018
Uitgave document:	4
Uitgavedatum:	20-5-2019
Kenmerk:	QSD301v1.0_Gemeentezorgspiegel_u4

Contact

Vektis
Postbus 703
3700 AS ZEIST

Bezoekadres
Vektis
Sparrenheuvel 18
3708 JE ZEIST

Telefoon: 030 – 8008 300

Voor veel gestelde vragen en om je specifieke vraag te stellen kun je terecht op de website van Vektis: www.vektis.nl.

Informatie over standaarden kun je vinden op www.vektis.nl/streams/standaardisatie.

Helpdesk dataontvangst: data-ontvangst@vektis.nl

De inhoud van de Vektis standaardisatie documentatie is met uiterste zorgvuldigheid tot stand gebracht. De inhoud wordt regelmatig gecontroleerd en geactualiseerd. Vektis kan echter niet aansprakelijk worden gesteld voor de juistheid, volledigheid en actualiteit van de website. Vektis is niet aansprakelijk voor eventuele schade of consequenties ontstaan door direct of indirect gebruik van de inhoud van de documentatie.

Informatie uit deze documentatie mag je overnemen mits je daarbij de bron vermeldt.

Aanleverspecificaties Wmo-gegevens

Dit document betreft de tweede uitgave van de QSD301v1.0 documentatie:

- Berichtspecificatie QSD301

Revisiehistorie aanleverspecificaties

Versie EI-standaard	Uitgave document	Aard/reden wijzigingen	Datum uitgave
1.0	4	Revisie	20-05-2019
1.0	3	Revisie	08-04-2019
1.0	2	Revisie	07-03-2019
1.0	1	Eerste versie en uitgave	15-08-2018

Doelgroepen

- Gemeenten
- Wmo-zorgaanbieders

Status

De eerste versie van de aanleverspecificaties is opgesteld in afstemming met Gemeenten, zorgaanbieders en softwareleveranciers van zorgaanbieders.

Beheer aanleverspecificaties

De aanleverspecificaties worden functioneel beheerd door Vektis.
Het technisch beheer wordt uitgevoerd door Vektis.

Inhoudsopgave

1	Inleiding.....	5
1.1	Voorgeschiedenis.....	5
1.2	Aanleveren Wmo-gegevens door gemeenten	5
1.3	Aanleverspecificatie Wmo-gegevens.....	5
2	Berichtspecificatie record lay-out.....	7
2.1	Berichtspecificatie QSD301v1.1	7
2.2	Toelichting bij rubrieken.....	7
2.2.1	JAAR (1)	7
2.2.2	GEMCODE (2)	7
2.2.3	GEMNAAM (3).....	11
2.2.4	WIJKCODE (4)	11
2.2.5	WIJKNAAM (5).....	12
2.2.6	LFTIJD SKL (6)	12
2.2.7	PRODCAT_GZS (7)	12
2.2.8	AANTALCLIENTEN (8)	13
2.2.9	KOSTENGEREALISEERD (9).....	14
3	Invulinstructie.....	15
3.1	Wat moet een QSD301-bestand bevatten?	15
3.2	Wat is het verschil tussen wijk- en gemeenteniveau binnen een QSD301-bestand? ..	15
3.3	Productcategorie 'WMO_TOT'	16
3.4	Wat te doen in het geval van een gemeentelijke herindeling?	17
4	Kostenspecificatie.....	18
5	Uitgangspunten en aanleverspecificaties	19
5.1	Uitgangspunten	19
5.2	Periodiciteit versturen QSD301-bestand	19
5.3	Aanleverformaat	20
5.4	Aanlevermedium.....	20
5.5	Naamgeving QSD301 -bestand	20
5.6	Header	21
6	Bijlagen	22
6.1	Voorbeeldvulling QSD301-bestand (Excelweergave).....	22
6.2	Mutatieoverzicht.....	23

1 Inleiding

1.1 Voorgeschiedenis

In 2016 heeft Vektis de benchmark "Zorg in gemeenten" gepubliceerd op Zorgprisma Publiek <https://www.zorgprismapubliek.nl>. Deze benchmark biedt inzicht in het zorggebruik en de zorgkosten op gemeenteniveau. De benchmark is in samenwerking met VNG Realisatie (voorheen KING) ontwikkeld. De resultaten zijn ook beschikbaar op www.waarstaatjegemeente.nl van VNG Realisatie.

Vektis heeft een gebruikerspanel met zorgverzekeraars en gemeenten in het leven geroepen om gemeenten en zorgverzekeraars van uniforme informatie te voorzien. Het gebruikerspanel heeft aangegeven behoefte te hebben aan verdiepende inzichten in:

- zorggebruik op wijkniveau
- specifieke doelgroepen zoals ouderen, jeugd en ggz gebruikers
- de markt van zorgaanbieders.

Zorgverzekeraars en gemeenten gebruiken deze informatie voor beleid en in zorginkoop. In 2017 heeft Vektis daarom voor twee combinaties van gemeenten en zorgverzekeraars verdiepende onderzoeken uitgevoerd om de informatie beter te laten aansluiten op de lokale informatiebehoefte. In deze pilots zijn gegevens vanuit de Wmo door de gemeenten op wijkniveau aangeleverd en gecombineerd met de gegevens uit de Zorgverzekeringswet (Zvw) en de Wet langdurige zorg (Wlz) van de zorgverzekeraars/zorgkantoren.

1.2 Aanleveren Wmo-gegevens door gemeenten

In juni 2018 heeft Vektis de Gemeentezorgspiegel gelanceerd, waarin gemeenten en zorgverzekeraars in een besloten omgeving toegang kunnen krijgen tot relevante inzichten in de zorg. Met de Gemeentezorgspiegel wil Vektis een bijdrage leveren aan het verbeteren van de samenwerking tussen gemeenten en zorgverzekeraars om zorg op raakvlakken van sociaal domein (Wmo) en zorgdomein (Zvw en Wlz) te organiseren. Met de Gemeentezorgspiegel krijgen gemeenten inkoopinformatie en een tool om het effect van beleid in de tijd te monitoren.

Voor gemeenten betekent meedoen met de Gemeentezorgspiegel dat zij Wmo-gegevens aanleveren aan Vektis. Het gaat om gegevens op geaggregeerd niveau (dus niet op persoonsniveau).

De gegevens worden gebruikt om het zorggebruik per gemeente en per wijk in beeld te brengen.

1.3 Aanleverspecificatie Wmo-gegevens

Dit document bevat de aanleverspecificatie van de door gemeenten aan Vektis aan te leveren Wmo-gegevens: de QSD301 v1.1. Eerst wordt de berichtspecificatie beschreven, vervolgens een toelichting op de rubrieken, de invulinstructie, kostenspecificatie, standaardbeschrijving en tot slot een voorbeeldbestand. Vektis heeft dit document

opgesteld met het doel om de geaggregeerde gegevens over het sociale domein op wijkniveau vanuit gemeenten op gestandaardiseerde wijze aangeleverd te krijgen.

Dit document uitgave 2 volgt het document Aanleverspecificatie Wmo-gegevens QSD301v1.0 van 15 augustus 2018 op. In deze uitgave is sprake van het vullen van hoofdletters in enige velden, zijn de teksten helderder en zijn voorbeelden van vullen toegevoegd. Zie het mutatieoverzicht achter in dit document.

NB. In de aanleverspecificaties worden de gegevens met betrekking tot Maatschappelijke Opvang, Vrouwenopvang en Beschermd wonen buiten beschouwing gelaten. Deze hoeven (nog) niet aangeleverd te worden omdat hierbij de rol van centrumgemeenten en gemeenten met elkaar interfereert. Vektis zoekt met de deelnemende gemeenten naar een oplossing, zodat de vergelijkbaarheid tussen gemeenten zo groot mogelijk is en de cijfers betrouwbaar zijn. Zodra er een oplossing gevonden is, wordt in dit document opgenomen hoe deze gegevens aangeleverd dienen te worden.

2 Berichtspecificatie record lay-out

2.1 Berichtspecificatie QSD301v1.1

In onderstaande tabel 2.1 is de berichtspecificatie weergegeven van het aan te leveren QSD301-bestand. De aanlevering vindt plaats in CSV-formaat (zie paragraaf 5.3). In paragraaf 2.2 is beschreven hoe de rubrieken gevuld moeten worden.

Tabel 2.1 Velden Wmo-gegevens (Wmo-zorg exclusief Verblijf en Opvang)

Rubriek nummer	Rubriek	Omschrijving	Lengte	voorbeeld
1	JAAR	Prestatiejaar	4	2017
2	GEMCODE	Gemeentecode	4	0034
3	GEMNAAM	Gemeentenaam	(max)35	Almere
4	WIJKCODE	Wijkcode	(max)10	WK003401
5	WIJKNAAM	Wijknaam	(max)60	Wijk01 Almere Haven
6	LFTIJD SKL	Leeftijdsklasse	1	2
7	PRODCAT_GZS	Productcategorieën GemeenteZorgSpiegel	9	BG
8	AANTALCLIENTEN	Unieke aantal cliënten (dat Wmo-zorg heeft ontvangen)	(max)6	1250
9	KOSTENGEREALISEERD	Gerealiseerde kosten	(max)11	10000

2.2 Toelichting bij rubrieken

In deze paragraaf wordt een toelichting gegeven op de vulling van de rubrieken. De gegevens worden zowel opgevraagd per wijk als voor de totale gemeente. Indien van toepassing, worden deze beide varianten in de toelichting apart benoemd.

2.2.1 JAAR (1)

Prestatiejaar: het jaar waarin het Wmo-zorggebruik (=prestatie) heeft plaatsgevonden. Via de QSD301 dienen de Wmo-gegevens vanaf prestatiejaar 2015 aangeleverd te worden. Ieder prestatiejaar dient in een apart QSD301-bestand te worden aangeleverd. Mogelijke waarden zijn '2015' en hoger.

2.2.2 GEMCODE (2)

GemeenteCode: identificatie van een gemeente die betrokken is bij de uitvoering van de Wet maatschappelijke ondersteuning (Wmo). Deze vindt plaats volgens de codering van het CBS.

Bij het bepalen van de gemeente van een cliënt met Wmo-zorg, gaan we uit van het woonadres op 30 juni van het prestatiejaar.

Het vaststellen van de aan te leveren gemeentecode in het QSD301-bestand gebeurt op basis van de wijk- en gemeente-indeling van het afgelopen jaar óf het huidige jaar en is

afhankelijk van de peildatum van het QSD301-bestand (halfjaarbestand of jaarbestand) en of er wel of geen sprake is van een gewijzigde wijkindeling of gemeentelijke herindeling:

- In het geval er **geen sprake** is van een gewijzigde wijkindeling of gemeentelijke herindeling (voor uitleg, zie paragraaf 3.4), geldt:
 - Voor de **reguliere** aanlevering van het QSD301-halfjaarbestand (uiterlijke aanleverdatum 15 augustus) dient gebruik gemaakt te worden van de meest recente (=het huidige jaar) gemeente-indeling.

Voorbeeld

Voor de reguliere aanlevering van het QSD301-halfjaarbestand over 2019 (uiterlijke aanleverdatum 15 augustus 2019) dient gebruik gemaakt te worden van de meest recente gemeente-indeling. Dit is de indeling van 2019.

- Voor de **reguliere** aanlevering van het QSD301-jaarbestand (uiterlijke aanleverdatum 15 februari van het volgende jaar) dient gebruik gemaakt te worden van de gemeente-indeling van het prestatiejaar waar het jaarbestand betrekking op heeft, aangezien de meest recente gemeente-indeling van het huidige jaar pas later beschikbaar is in de systemen van Vektis.

Voor de eenmalige aanlevering van de oudere prestatie jaren geldt dat deze zo snel mogelijk plaatsvindt. Wanneer de aanlevering plaatsvindt in de eerste helft van het huidige jaar moet de gemeente-indeling van vorig jaar gebruikt worden. Als de aanlevering in de tweede helft van het huidige jaar plaatsvindt, wordt de gemeente-indeling van het huidige jaar gebruikt.

Dit geldt ook voor eventuele heraanleveringen van jaarbestanden over eerdere prestatie jaren.

Voorbeeld

Voor de reguliere aanlevering van het QSD301-jaarbestand over 2019 (uiterlijke aanleverdatum 15 februari 2020) dient gebruik gemaakt te worden van de gemeente-indeling van 2019, aangezien de meest recente gemeente-indeling van 2020 pas later beschikbaar is in de systemen van Vektis.

Voor de eenmalige aanlevering van de oudere prestatie jaren 2015 tot en met 2018 geldt dat deze zo snel mogelijk plaatsvindt. Wanneer de aanlevering plaatsvindt in de eerste helft van 2019 moet de gemeente-indeling van 2018 gebruikt worden. Als de aanlevering in de tweede helft van 2019 plaatsvindt, wordt de gemeente-indeling van 2019 gebruikt.

Dit geldt ook voor eventuele heraanleveringen van jaarbestanden over eerdere prestatiejaren.

- In het geval er **sprake** is van een gewijzigde wijkindeling of gemeentelijke herindeling, geldt:
 - Voor de reguliere aanlevering van het QSD301-halfjaarbestand (uiterlijke aanleverdatum 15 augustus) dient gebruik gemaakt te worden van de meest recente (=het huidige jaar) gemeente-indeling.

Voorbeeld

Per 1 januari 2019 vindt er een gemeentelijke herindeling plaats.

Voor de reguliere aanlevering van het QSD301-halfjaarbestand over 2019 (uiterlijke aanleverdatum 15 augustus 2019) dient gebruik gemaakt te worden van de meest recente gemeente-indeling. Dit is de indeling van 2019.

- Voor de **reguliere** aanlevering van het QSD301-jaarbestand (uiterlijke aanleverdatum 15 februari van het volgende jaar) dient gebruik gemaakt te worden van de gemeente-indeling van het prestatiejaar waar het jaarbestand betrekking op heeft, aangezien de meest recente gemeente-indeling van het huidige jaar pas later beschikbaar is in de systemen van Vektis. Om die reden ontvangt Vektis graag in de tweede helft van het jaar **nogmaals** het QSD301-jaarbestand, waarbij gebruik gemaakt is van de meest recente (=het huidige jaar) gemeente-indeling.
In het geval van een gewijzigde wijkindeling of gemeentelijke herindeling wordt het reguliere jaarbestand dus **twee maal aangeleverd**: een maal volgens de gemeente-indeling van vorig jaar en een maal volgens die van het huidige jaar.

In het geval van een gewijzigde wijkindeling of een gemeentelijke herindeling volgt een **verplichte heraanlevering van alle eerder ingediende jaarbestanden**. Hiervoor geldt dat Vektis graag in de tweede helft van het huidige jaar alle eerdere jaarbestanden ontvangt, waarbij gebruik gemaakt is van de meest recente gemeente-indeling.

Indien de eenmalige aanlevering van de oudere prestatiejaren nog niet heeft plaatsgevonden én er is sprake van een gewijzigde wijkindeling of gemeentelijke herindeling, ontvangt Vektis deze graag zo snel mogelijk (in de eerste helft van het jaar), waarbij gebruik is gemaakt van de gemeente-indeling van vorig jaar. In de tweede helft van het jaar ontvangt Vektis deze jaarbestanden graag nogmaals, waarbij gebruik gemaakt is van de meest recente (=het huidige jaar) gemeente-indeling.
Dit betreft dus een verplichte heraanlevering, zoals in bovenstaande alinea is beschreven.

Voorbeeld

Per 1 januari 2019 vindt er een gemeentelijke herindeling plaats.

Voor de reguliere aanlevering van het QSD301-jaarbestand over 2018 (uiterlijke aanleverdatum 15 februari 2019) dient gebruik gemaakt te worden van de gemeente-indeling van 2018, aangezien de meest recente gemeente-indeling van 2019 pas later beschikbaar is in de systemen van Vektis. Om die reden ontvangt Vektis graag in de tweede helft van 2019 nogmaals het QSD301-jaarbestand over 2018, waarbij gebruik gemaakt is van de meest recente gemeente-indeling. Dit is 2019.

In het geval van een gewijzigde wijkindeling of gemeentelijke herindeling wordt het reguliere jaarbestand dus **twee maal aangeleverd**: een maal volgens de gemeente-indeling van 2018 en een maal volgens die van 2019.

In het geval van een gewijzigde wijkindeling of een gemeentelijke herindeling volgt een **verplichte heraanlevering van alle eerder ingediende jaarbestanden** over 2015 tot en met 2017. Hiervoor geldt dat Vektis graag in de tweede helft van 2019 alle eerdere jaarbestanden ontvangt, waarbij gebruik gemaakt is van de meest recente gemeente-indeling. Dit is 2019.

Indien de eenmalige aanlevering van de oudere prestatie jaren 2015 tot en met 2017 nog niet heeft plaatsgevonden én er is sprake van een gewijzigde wijkindeling of gemeentelijke herindeling, ontvangt Vektis deze graag zo snel mogelijk (in de eerste helft 2019), waarbij gebruik is gemaakt van de gemeente-indeling van 2018. In de tweede helft van 2019 ontvangt Vektis deze jaarbestanden graag nogmaals, waarbij gebruik gemaakt is van de meest recente (=2019) gemeente-indeling.

Dit betreft dus een verplichte heraanlevering, zoals in bovenstaande alinea is beschreven.

In tabel 2.2 zijn de hierboven genoemde situaties schematisch weergegeven.

Tabel 2.2 Reguliere QSD301-aanlevering vs. Gemeentelijke herindeling/gewijzigde wijkindeling

Geen gemeentelijke herindeling of gewijzigde wijkindeling per 1-1-2019				Gemeentelijke herindeling of gewijzigde wijkindeling per 1-1-2019			
	type bestand	aanleverdatum	volgens indeling		type bestand	aanleverdatum	volgens indeling
	regulier halfjaarbestand	15 augustus	huidig jaar		regulier halfjaarbestand	15 augustus	huidig jaar
voorbeeld	2019	15 augustus 2019	2019	voorbeeld	2019	15 augustus 2019	2019
	regulier jaarbestand	15 februari	prestatiejaar		regulier jaarbestand	15 februari	prestatiejaar
voorbeeld	2019	15 februari 2020	2019	voorbeeld	2018	15 februari 2019	2018
				én	regulier jaarbestand	tweede jaarhalf	huidig jaar
				voorbeeld	2018	tweede helft 2019	2019
	oudere prestatiejaren	eerste jaarhalf	vorig jaar		oudere prestatiejaren	eerste jaarhalf	vorig jaar
voorbeeld	2015 t/m 2018	eerste helft 2019	2018	voorbeeld	2015 t/m 2017	eerste helft 2019	2018
óf	oudere prestatiejaren	tweede jaarhalf	huidig jaar	én	oudere prestatiejaren	tweede jaarhalf	huidig jaar
voorbeeld	2015 t/m 2018	tweede helft 2019	2019	voorbeeld	2015 t/m 2017	tweede helft 2019	2019
	eventuele heraanlevering eerdere jaren	eerste jaarhalf	vorig jaar		verplichte heraanlevering eerdere jaren	tweede jaarhalf	huidig jaar
voorbeeld	2017	eerste helft 2019	2018	voorbeeld	2015 t/m 2017	tweede helft 2019	2019
óf	eventuele heraanlevering eerdere jaren	tweede jaarhalf	huidig jaar				
voorbeeld	2017	tweede helft 2019	2019				

2.2.3 GEMNAAM (3)

Gemeentenaam: de naam van de gemeente behorend bij de GemeenteCode. Naamgeving vindt plaats volgens de codering van het CBS.

Bij het bepalen van de gemeente van een cliënt met Wmo-zorg, gaan we uit van het woonadres op 30 juni van het prestatiejaar. Het vaststellen van de aan te leveren gemeentenaam in het QSD301-bestand gebeurt op basis van de wijk- en gemeente-indeling van het afgelopen jaar óf het huidige jaar en is afhankelijk van de peildatum van het QSD301-bestand (halfjaarbestand of jaarbestand) en of er wel of geen sprake is van een gewijzigde wijkindeling of gemeentelijke herindeling. Voor verdere uitleg en voorbeelden, zie paragraaf 2.2.2.

2.2.4 WIJKCODE (4)

Wijkcode: de identificatie van een wijk. Deze vindt plaats volgens de codering van het CBS.

Bij het bepalen van de wijk van een cliënt met Wmo-zorg, gaan we uit van het woonadres op 30 juni van het prestatiejaar. Het vaststellen van de aan te leveren wijkcode in het QSD301-bestand gebeurt op basis van de wijk- en gemeente-indeling van het afgelopen jaar óf het huidige jaar en is afhankelijk van de peildatum van het QSD301-bestand

(halfjaarbestand of jaarbestand) en of er wel of geen sprake is van een gewijzigde wijkindeling of gemeentelijke herindeling.

Voor verdere uitleg en voorbeelden, zie paragraaf 2.2.2.

Een cliënt wordt aan maximaal één wijk toegekend.

In het geval van de totale gemeentegegevens dient in deze rubriek 'NVT' gevuld te worden.

2.2.5 WIJKNAAM (5)

Wijknaam: de naam van een wijk behorend bij de Wijkcode.

Naamgeving vindt plaats volgens de codering van het CBS.

In het geval van wijkgegevens vullen met de naam van de wijk, behorend bij de Wijkcode. In het geval van de totale gemeentegegevens dient hier het woord 'TOTAAL' gevuld te worden.

Bij het bepalen van de wijk van een cliënt met Wmo-zorg, gaan we uit van het woonadres op 30 juni van het prestatiejaar. Het vaststellen van de aan te leveren wijknaam in het QSD301-bestand gebeurt op basis van de wijk- en gemeente-indeling van het afgelopen jaar óf het huidige jaar en is afhankelijk van de peildatum van het QSD301-bestand (halfjaarbestand of jaarbestand) en of er wel of geen sprake is van een gewijzigde wijkindeling of gemeentelijke herindeling.

Voor verdere uitleg en voorbeelden, zie paragraaf 2.2.2.

Een cliënt wordt aan maximaal één wijk toegekend.

2.2.6 LFTIJD SKL (6)

Leeftijdsklasse: gecodeerde aanduiding van indeling van cliënten naar leeftijd.

Bij het bepalen van de leeftijd dient te worden uitgegaan van de leeftijd van een cliënt op 30 juni van het prestatiejaar.

We maken onderscheid tussen de volgende leeftijdsklassen:

- 1* (=0 tot en met 17 jaar)
- 2 (=18 tot en met 64 jaar)
- 3 (=65 jaar en ouder)

*Cliënten die geboren zijn na 30 juni van het prestatiejaar worden toegeschreven aan leeftijdsklasse 1 en aangeleverd in het QSD301-jaarbestand (met peildatum 31 december).

2.2.7 PRODCAT_GZS (7)

Productcategorie GemeenteZorgSpiegel: gecodeerde aanduiding van hoofdcategorieën van producten in het kader van de Wmo.

In deze rubriek dienen de Productcategorieën gevuld worden van de cliënten die Wmo-zorg ontvangen hebben. De productcategorie is een gecodeerde aanduiding van hoofdcategorieën van producten in het kader van de Wmo.

De volgende productcategorieën worden onderscheiden:

- HH_HULP: Hulp bij het huishouden
- BG: Begeleiding
- DB: Dagbesteding
- OV_OND: Overige ondersteuning thuis
- HULP_DNST: Hulpmiddelen en diensten
- ONBEKEND: Niet toe te delen maatwerkarrangementen
- WMO_TOT: Totaal Wmo (exclusief Verblijf en Opvang). Deze categorie betreft het totaal (=som) van de 6 bovenstaande productcategorieën.

In tabel 2.3 is weergegeven hoe de productcategorieën Gemeentezorgspiegel tot stand zijn gekomen, bekeken vanuit de iWmo.

Tabel 2.3 Productcategorieën gemeentezorgspiegel

Prodcat_GZS	Productcategorie Gemeentezorgspiegel	Code iWmo	Productcategorie iWmo
1	HH_HULP	01	Hulp bij het huishouden
2	BG	02	Begeleiding
3	DB	07	Dagbesteding
4	OV_OND	03	Persoonlijke verzorging
		04	Kortdurend verblijf
		06	Overige ondersteuning gericht op het individu of huishouden/gezin
		09	Overige groepsgerichte ondersteuning
		10	Overige maatwerkarrangementen
6	HULP_DNST	11	Rolstoelen
		12	Vervoersvoorzieningen
		13	Woonvoorzieningen
		14	Overige hulpmiddelen
		05	Woondiensten
		08	Vervoersdiensten

2.2.8 AANTALCLIËNTEN (8)

Aantal cliënten: het **unieke** aantal cliënten dat Wmo-zorg in het betreffende prestatiejaar heeft ontvangen.

Met 'uniek' wordt bedoeld dat iedere cliënt maar één keer wordt geteld per productcategorie (PRODCAT_GZS), wijk en leeftijdsklasse.

Voorbeeld

Een cliënt die zowel Persoonlijke verzorging (iWmo-categoriecode '03') als Kortdurend verblijf (iWmo-categoriecode '04') ontvangt, wordt in het QSD301-bestand slechts één keer geteld bij de productcategorie 'Overige ondersteuning thuis' (OV_OND). Als deze cliënt ook

Huishoudelijke hulp ontvangt, wordt deze óók geteld bij de productcategorie 'Huishoudelijke hulp' (HH_HULP'). Immers, dit betreft een andere productcategorie.

Binnen de productcategorie WMO_TOT telt deze cliënt echter maar één keer mee, uitgaande van de regel dat een cliënt slechts één keer per productcategorie mag voorkomen.

Bovenstaande geldt op zowel wijk- als gemeenteniveau en houdt in dat wanneer een cliënt in twee of meer onderliggende productcategorieën voorkomt in een prestatiejaar, deze slechts één keer mag worden geteld in de productcategorie WMO_TOT.

De notatie van het aantal cliënten is zonder 'punt' (.) bij duizendtallen.

2.2.9 KOSTENGEREALISEERD (9)

Kosten gerealiseerd: de gerealiseerde kosten (=door de gemeente goedgekeurde Wmo-zorg) in het prestatiejaar (het jaar waarin de Wmo-zorg daadwerkelijk is geleverd).

Wmo-zorg die ná levering van het QSD301-bestand wordt goedgekeurd door de gemeente, kan via een heraanlevering van het gehele prestatiejaar worden ingediend bij Vektis.

De notatie van de gerealiseerde kosten is in hele euro's, zonder euroteken en punt bij duizendtallen, en geen voorloopnullen.

3 Invulinstructie

In dit hoofdstuk wordt uitgelegd hoe het QSD301-bestand opgebouwd is en gevuld dient te worden, zowel op wijk- als op gemeenteniveau.

3.1 Wat moet een QSD301-bestand bevatten?

Ieder QSD301-(jaar)bestand bevat:

- Op wijkniveau het aantal unieke cliënten en kosten voor wat betreft
 - alle leeftijdsklassen (1 t/m 3)
 - alle productcategorieën
- Op gemeenteniveau het aantal unieke cliënten en kosten voor wat betreft
 - alle leeftijdsklassen (1 t/m 3)
 - alle productcategorieën

Voorbeeld

Gemeente A heeft 2 wijken (genaamd 'Een' en 'Twee'). Er wordt een QSD301-bestand ingediend over prestatiejaar 2017. Dit bestand bevat dus voor wijk Een, wijk Twee én de gemeente A het aantal unieke cliënten en kosten voor wat betreft

- alle leeftijdsklassen (1 t/m 3)
- alle productcategorieën

In bijlage 6.1 kunt u dit bestand bekijken.

3.2 Wat is het verschil tussen wijk- en gemeenteniveau binnen een QSD301-bestand?

- Het wijkniveau betreft het diepste niveau binnen een QSD301-bestand. Met de term 'wijkniveau' worden het aantal unieke cliënten en kosten binnen alle productcategorieën (zie paragraaf 2.2.7) in een specifieke wijk bedoeld.

Voorbeeld

Gemeente A heeft 2 wijken (genaamd 'Een' en 'Twee'). Er wordt een QSD301-bestand ingediend over prestatiejaar 2017. Dit bestand bevat op wijkniveau (naast gemeenteniveau, zie hieronder) voor wijk Een én wijk Twee het aantal unieke cliënten en kosten voor wat betreft

- alle leeftijdsklassen (1 t/m 3)
- alle productcategorieën

- Het gemeenteniveau betreft het hoogste niveau binnen een QSD301-bestand. In het geval van gemeenteniveau betreft dit een totaaltelling van het aantal unieke cliënten en kosten binnen alle productcategorieën (zie paragraaf 2.2.7) per leeftijdsklasse voor wat betreft alle wijken binnen betreffende gemeente.

De rubrieken WIJKCODE en WIJKNAAM dienen te worden gevuld met respectievelijk 'NVT' en 'TOTAAL'.

Voorbeeld

Gemeente A heeft 2 wijken (genaamd 'Een' en 'Twee'). Er wordt een QSD301-bestand ingediend over prestatiejaar 2017. Dit bestand bevat op gemeenteniveau (naast wijkniveau, zie hierboven) voor gemeente A het aantal unieke cliënten en kosten voor wat betreft

- o alle leeftijdsklassen (1 t/m 3)
- o alle productcategorieën

Het aantal unieke cliënten en kosten betreft een optelling van de unieke cliënten en kosten van de wijken die onder betreffende gemeente vallen (in dit geval wijk Een en Twee).

3.3 Productcategorie 'WMO_TOT'

Zowel op wijk- als op gemeenteniveau dient het totaal aantal unieke cliënten en de totale kosten gevuld te worden voor wat betreft de productcategorie 'WMO_TOT'.

- In het geval van wijkniveau betreft dit per wijk een totaaltelling van het aantal unieke cliënten en kosten van alle productcategorieën (zie paragraaf 2.2.7) per leeftijdsklasse.

Voorbeeld

Gemeente A heeft 2 wijken (genaamd 'Een' en 'Twee'). Er wordt een QSD301-bestand ingediend over prestatiejaar 2017. Voor wat betreft wijk Een zijn er voor leeftijdscategorie 1 kosten gemaakt in de productcategorieën BG (door 3 cliënten), OV_OND (door 1 cliënt) en HULP_DNST (door 2 cliënten). Voor wat betreft wijk Twee zijn er voor leeftijdscategorie 1 kosten gemaakt in de productcategorieën HH_HULP (door 1 cliënt), DB (door 1 cliënt) en HULP_DNST (door 2 cliënten). De productcategorie 'WMO_TOT' wordt voor de wijken Een en Twee als volgt gevuld:

JAAR	GEMCODE	GEMNAAM	WIJKCODE	WIJKNAAM	LFTIJD SKL	PRODCAT_GZS	AANTALCLIENTEN	KOSTENGEREALISEERD
2017	0123	A	WK012301	Een	1	WMO_TOT	5	360000
2017	0123	A	WK012301	Een	1	BG	3	140000
2017	0123	A	WK012301	Een	1	OV_OND	1	70000
2017	0123	A	WK012301	Een	1	HULP_DNST	2	150000
2017	0123	A	WK012302	Twee	1	WMO_TOT	4	380000
2017	0123	A	WK012302	Twee	1	HH_HULP	1	100000
2017	0123	A	WK012302	Twee	1	DB	1	80000
2017	0123	A	WK012302	Twee	1	HULP_DNST	2	200000

Let op: wanneer een cliënt in twee of meer productcategorieën voorkomt in een prestatiejaar, dan mag deze slechts één keer worden geteld in de productcategorie 'WMO_TOT' (zie paragraaf 2.2.8). De totale gerealiseerde kosten worden echter gewoon meegenomen. Omdat in bovenstaand voorbeeld een bepaalde cliënt uit wijk Een zowel bij productcategorie BG als HULP_DNST voorkomt, wordt deze maar

één keer geteld bij de productcategorie 'WMO_TOT'. Het totaal aantal unieke cliënten is dus 5 in plaats van 6.

- In het geval van gemeenteniveau betreft dit een optelling van het aantal unieke cliënten en kosten uit de productcategorie 'WMO TOT' (per leeftijdsklasse) voor wat betreft alle wijken binnen betreffende gemeente.

De rubrieken WIJKCODE en WIJKNAAM dienen te worden gevuld met respectievelijk 'NVT' en 'TOTAAL'.

Voorbeeld

Gemeente A heeft 2 wijken (genaamd 'Een' en 'Twee'). Er wordt een QSD301-bestand ingediend over prestatiejaar 2017. Voor wat betreft wijk Een bevat de productcategorie 'WMO TOT' 5 cliënten en €360.000 aan gerealiseerde kosten. Voor wat betreft wijk Twee is dit 4 cliënten en €380.000.

De productcategorie 'WMO_TOT' voor de gemeente A wordt dan als volgt gevuld:

- Het totaal aantal unieke cliënten betreft $5 + 4 = 9$. Dit is dus gelijk aan de som van het totaal aantal unieke cliënten van de wijken Een en Twee, behorende bij de productcategorie 'WMO_TOT'.
- De totale gerealiseerde kosten betreft $€360.000 + €380.000 = €740.000$. Dit is dus gelijk aan de som van de totale gerealiseerde kosten van de wijken Een en Twee, behorende bij de productcategorie 'WMO_TOT'.

JAAR	GEMCODE	GEMNAAM	WIJKCODE	WIJKNAAM	LFTIJD SKL	PRODCAT_GZS	AANTALCLIENTEN	KOSTENGEREALISEERD
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	1	WMO_TOT	9	740000
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	1	HH_HULP	1	100000
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	1	BG	3	140000
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	1	DB	1	80000
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	1	OV_OND	1	70000
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	1	HULP_DNST	4	350000
2017	0123	A	WK012301	Een	1	WMO_TOT	5	360000
2017	0123	A	WK012301	Een	1	BG	3	140000
2017	0123	A	WK012301	Een	1	OV_OND	1	70000
2017	0123	A	WK012301	Een	1	HULP_DNST	2	150000
2017	0123	A	WK012302	Twee	1	WMO_TOT	4	380000
2017	0123	A	WK012302	Twee	1	HH_HULP	1	100000
2017	0123	A	WK012302	Twee	1	DB	1	80000
2017	0123	A	WK012302	Twee	1	HULP_DNST	2	200000

3.4 Wat te doen in het geval van een gemeentelijke herindeling?

Een gemeentelijke herindeling is een wijziging van de grenzen van gemeenten, waarbij grondgebied van de ene gemeente naar de andere gaat, of nieuwe gemeentes (fusiegemeentes) worden gevormd uit oude. In het geval van gemeentelijke herindeling ontvangt Vektis graag vanaf de tweede helft van het jaar gecorrigeerde QSD301-bestanden over alle eerdere prestatiejaren, waarbij gebruik wordt gemaakt van de meest recente wijk- en gemeente-indeling. Zie voor uitleg en voorbeelden paragraaf 2.2.2.

4 Kostenspecificatie

- **Let op: op termijn zal de QSD301 worden uitgebreid met Jeugdwet. Vooralsnog hoeven deze gegevens nog niet te worden aangeleverd.**
- De basis van de door de gemeente aan te leveren Wmo-zorg via het QSD301-bestand wordt gevormd door alle **goedgekeurde** WMO0303-declaraties uit de eigen administratie in het betreffende prestatiejaar. Het QSD301-bestand bevat dus alle goedgekeurde Wmo-zorg die geleverd is in het prestatiejaar (zoals weergegeven is in de bestandsnaam en op recordniveau).
- De geselecteerde gegevens worden geaggregeerd aangeleverd aan Vektis op basis van de in dit document gespecificeerde bestandsaanlevering QSD301. In het kader van proportionaliteit worden de gegevens van cliënten die noodzakelijk zijn voor de rapportages in de Gemeentezorgspiegel op geaggregeerd niveau met Vektis uitgewisseld.
- In het geval van populatiegebonden bekostiging met lumpsumfinanciering wordt de gemeente verzocht contact op te nemen met Vektis via intelligence@vektis.nl. Gezamenlijk zal gezocht worden naar een werkbare oplossing voor het (zo) correct (mogelijk) aanleveren van het QSD301-bestand. Om de vergelijkbaarheid tussen gemeenten te optimaliseren, is het van belang dat lumpsumbedragen toegekend kunnen worden aan een periode, een productcategorie en het aantal gebruikers en dat er (indien mogelijk) een uitsplitsing naar leeftijdsgroepen en aantal cliënten gemaakt kan worden.

5 Uitgangspunten en aanleverspecificaties

5.1 Uitgangspunten

Voor de aanlevering van het QSD301-bestand gelden de volgende afspraken:

- Een QSD301-bestand bestaat uit alle goedgekeurde WMO303-gegevens. De gemeente aggregeert deze en stuurt dit in de vorm van een QSD301-bestand naar Vektis. Jeugdwet-gegevens hoeven voornamelijk niet te worden aangeleverd.
- Productcategorieën zonder cliënten en kosten (=lege regels) dienen **niet** opgenomen te worden in het QSD301-bestand.
- Een QSD301-bestand betreft één specifiek prestatiejaar. Het is dus niet mogelijk om meerdere prestatiejaren per QSD301-bestand aan te leveren. In de bestandsnaam wordt aangegeven om welk prestatiejaar het gaat (zie paragraaf 5.2).
- De volgorde van de aan te leveren records in het QSD301-bestand is niet procedureel vastgelegd. In de voorbeelden van dit document is gebruik gemaakt van een overzichtelijke indeling, oplopend per leeftijdsklasse. Deze volgorde is echter vanuit technisch oogpunt niet verplicht. Voorwaarde is dat alle opgevraagde informatie zich in het aangeleverde QSD301-bestand bevindt.
- Ieder nieuw aangeleverd QSD301-bestand wordt technisch gezien beschouwd als een heraanlevering en vervangt daarmee het vorig aangeleverde QSD301-bestand (dat een eerdere aanmaakdatum in de bestandsnaam heeft) met betrekking tot hetzelfde prestatiejaar.

Voorbeeld

Gemeente A levert een QSD301-bestand aan met peildatum 31 december 2017. Aanmaakdatum is 12 januari 2018. Dit bestand overschrijft het eerder aangeleverde QSD301-bestand van gemeente A met peildatum 30 juni 2017 en aanmaakdatum 11 juli 2017. In maart 2018 volgt opnieuw een QSD301-bestand van gemeente A met peildatum 31 december 2017. Dit betreft een gecorrigeerd bestand en bevat alle prestaties over het jaar 2017 (=cumulatief). De aanmaakdatum is 3 maart 2018. Dit bestand overschrijft het eerder aangeleverde QSD301-bestand van gemeente A met peildatum 31 december 2017 en aanmaakdatum 12 januari 2018.

- In het geval van gemeentelijke herindeling dienen de bestanden over alle eerdere prestatiejaren heraanleverd te worden in de tweede helft van het jaar, waarbij gebruik wordt gemaakt van de meest recente wijk- en gemeente-indeling. Zie voor uitleg en voorbeelden paragraaf 2.2.2.

5.2 Periodiciteit versturen QSD301-bestand

Per prestatiejaar wordt er twee maal een bestandsaanlevering gedaan: één maal over de eerste helft van het prestatiejaar (peildatum 30 juni) en één maal over het gehele prestatiejaar (peildatum 31 december). Het jaarbestand is dus cumulatief en overschrijft het volledige halfjaarbestand in het datawarehouse van Vektis.

Het QSD301-bestand dient uiterlijk 6 weken na afloop van ieder half jaar bij Vektis aangeleverd te worden. Dit komt neer op **15 augustus en 15 februari**. Zodra een prestatiejaar is uitgedeclareerd (er wordt geen Wmo-zorg meer gedeclareerd) én er is sprake van goedgekeurde Wmo-zorg over betreffend prestatiejaar die nog niet aan Vektis is geleverd, verzoeken wij een eenmalige heraanlevering te doen van het volledige prestatiejaar. De peildatum blijft 31 december en de aanmaakdatum van het bestand dient aangepast te worden.

5.3 Aanleverformaat

De aanlevering van de QSD301-bestanden vindt plaats in CSV-formaat. Als scheidingstekens tussen iedere rubriek hanteren we de ';' (punt-komma). Dus 2017;0123;A;WK012301 etc. Iedere regel eindigt met een carriage return en line feed.

5.4 Aanlevermedium

Vektis gebruikt het Dataportaal om op een veilige en gebruiksvriendelijke manier bestanden uit te wisselen. De QSD301-bestanden kunnen hier worden geüpload.

Voor aansluiting op het Dataportaal stuurt u een mail naar dataportaal@vektis.nl.

5.5 Naamgeving QSD301-bestand

De naam van het aanleverbestand QSD301 is als volgt opgebouwd:

WMO_GGGG_JJJJ_JJJJMMDD.CSV

WMO	Aanduiding soort bestand
_	Het 'underscore'-teken, als herkenbaar scheidingsteken
GGGG	Gemeentecode (altijd 4 posities)
_	Het 'underscore'-teken, als herkenbaar scheidingsteken
JJJJ	Prestatiejaar
_	Het 'underscore'-teken, als herkenbaar scheidingsteken
JJJJMMDD	Aanmaakdatum. Dit betreft de datum waarop het QSD301-bestand aangemaakt is.
.	(Dot) De punt als herkenbaar scheidingsteken.
CSV	Extensie type bestand

Voorbeeld

Gemeente A (met gemeentecode 0123) maakt op 6 augustus 2017 over het eerste half jaar van 2017 een QSD301-bestand aan. De bestandsnaam is als volgt:

WMO_0123_2017_20170806.CSV

Het jaarbestand over 2017, aangemaakt op 10 februari 2018, heet dan:

WMO_0123_2017_20180210.CSV

5.6 Header

Het QSD301-bestand dient voorzien te zijn van een header. Zie het voorbeeldbestand uit bijlage 6.1.

In CSV-formaat is deze notatie als volgt: JAAR;GEMCODE; GEMNAAM;WIJKCODE etc.

6 Bijlagen

6.1 Voorbeeldvulling QSD301-bestand (Excelweergave)

JAAR	GEMCODE	GEMNAAM	WIJKCODE	WIJKNAAM	LFTIJD SKL	PRODCAT_GZS	AANTALCLIENTEN	KOSTENGEREALISEERD
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	1	WMO_TOT	9	740000
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	1	HH_HULP	1	100000
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	1	BG	3	140000
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	1	DB	1	80000
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	1	OV_OND	1	70000
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	1	HULP_DNST	4	350000
2017	0123	A	WK012301	Een	1	WMO_TOT	5	360000
2017	0123	A	WK012301	Een	1	BG	3	140000
2017	0123	A	WK012301	Een	1	OV_OND	1	70000
2017	0123	A	WK012301	Een	1	HULP_DNST	2	150000
2017	0123	A	WK012302	Twee	1	WMO_TOT	4	380000
2017	0123	A	WK012302	Twee	1	HH_HULP	1	100000
2017	0123	A	WK012302	Twee	1	DB	1	80000
2017	0123	A	WK012302	Twee	1	HULP_DNST	2	200000
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	2	WMO_TOT	53	24906176
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	2	BG	7	2775190
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	2	DB	19	7103820
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	2	HULP_DNST	29	15027166
2017	0123	A	WK012301	Een	2	WMO_TOT	36	9819031
2017	0123	A	WK012301	Een	2	BG	4	1777360
2017	0123	A	WK012301	Een	2	DB	15	4746840
2017	0123	A	WK012301	Een	2	HULP_DNST	17	3294831
2017	0123	A	WK012302	Twee	2	WMO_TOT	17	15087145
2017	0123	A	WK012302	Twee	2	BG	3	997830
2017	0123	A	WK012302	Twee	2	DB	4	2356980
2017	0123	A	WK012302	Twee	2	HULP_DNST	12	11732335
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	3	WMO_TOT	101	34246677
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	3	HH_HULP	1	100014
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	3	BG	68	20344926
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	3	DB	22	10397700
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	3	OV_OND	3	190414
2017	0123	A	NVT	TOTAAL	3	HULP_DNST	21	3213623
2017	0123	A	WK012301	Een	3	WMO_TOT	56	21570063
2017	0123	A	WK012301	Een	3	HH_HULP	1	100014
2017	0123	A	WK012301	Een	3	BG	36	12071566
2017	0123	A	WK012301	Een	3	DB	11	7057620
2017	0123	A	WK012301	Een	3	HULP_DNST	15	2340863
2017	0123	A	WK012302	Twee	3	WMO_TOT	45	12676614
2017	0123	A	WK012302	Twee	3	BG	32	8273360
2017	0123	A	WK012302	Twee	3	DB	11	3340080
2017	0123	A	WK012302	Twee	3	OV_OND	3	190414
2017	0123	A	WK012302	Twee	3	HULP_DNST	6	872760

6.2 Mutatieoverzicht

Dit overzicht is ten behoeve van correctief onderhoud bij uitbrengen van een nieuwe (sub)versie van de EI-standaard en voor het aanbrengen van correcties en verduidelijkingen in dit document (uitgave).

Tabel 6-1 Mutatieoverzicht bij deze uitgave

Datum	RfC# / CorrID	Documentdeel	Aard wijziging
20-05-2019		Paragraaf 3.2 en 3.3	Tweede punt, tekst wijzigen: "De rubrieken Wijkcode en Wijknaam dienen te worden gevuld met respectievelijk 'TOTAAL' en 'NVT'." wordt "De rubrieken WIJKCODE en WIJKNAAM dienen te worden gevuld met respectievelijk 'NVT' en 'TOTAAL'."
08-04-2019		Hoofdstuk 4 Kostenspecificatie	Tekst toegevoegd: "Let op: op termijn zal de QSD301 worden uitgebreid met Jeugdwet. Vooralnog hoeven deze gegevens nog niet te worden aangeleverd."
08-04-2019		Paragraaf 5.1 Uitgangspunten	Tekst toegevoegd: "Jeugdwet-gegevens hoeven vooralnog niet te worden aangeleverd".
07-03-2019		Paragraaf 2.1	Rubrieknamen in hoofdletters
07-03-2019		Paragraaf 2.2.7	Productcategorie in hoofdletters
07-03-2019		Paragraaf 5.5	Volgnummer in bestandsnaam is verwijderd
07-03-2019		Paragraaf 6.1	NVT en TOTAAL in hoofdletters
07-03-2019		Diverse paragrafen	Revisie: teksten helderder en voorbeelden toegevoegd