



Rijksdienst voor Identiteitsgegevens
Ministerie van Binnenlandse Zaken en
Koninkrijksrelaties

Wijziging LO BRP 2024.Q2: W189 Uitbreiding BRP Personen API met gezag

Versie 0.3

Datum 28-02-2024
Status Concept

Wijziging LO BRP 2024.Q2: W189 Uitbreiding BRP Personen API met gezag

De volgende wijzigingen worden doorgevoerd in het Logisch Ontwerp BRP (LO BRP). Voor niet genoemde paragrafen en hoofdstukken uit het LO BRP geldt dat daarin geen wijzigingen optreden.

1.5.2 Stelselarchitectuur

[...]

- Autorisatietabel. Dit is de technische vertaling van de door de Minister van BZK genomen autorisatiebesluiten, op basis waarvan de BRP-Verstrekkingvoorziening afnemers voorziet van gegevens uit de BRP;
- API's BRP-V: Dit betreft Application Programming Interfaces waarmee BRP-V ad hoc bevraagd kan worden op gegevens over personen en landelijke tabellen;
- Informatieknooppunt (IKP). Dit is een centrale voorziening waar adresgegevenssignalen vanuit verschillende signaalleveranciers bijeen worden gebracht en worden aangevuld met informatie uit andere (basis)registraties. Deze signalen worden geleverd aan gemeenten voor adresonderzoek. De resultaten van de adresonderzoeken dienen voor het doorvoeren van kwaliteitsverbeteringen in de BRP;
- Web Applicatie Landelijke Aanpak Adreskwaliteit (WALAA). Dit is een webapplicatie die ondersteuning biedt bij het uitvoeren van adresonderzoeken voor de Landelijke Aanpak Adreskwaliteit (LAA). In WALAA worden de signalen aangeboden aan de gemeente en worden de resultaten van de onderzoeken vastgelegd.
- Gezagsmodule. Dit is een systeem dat op basis van gegevens over gezag in de BRP en wettelijke bepalingen over gezag van rechtswege, de gezagsrelaties van een gegeven persoon bepaalt. Deze informatie over gezag wordt verstrekt via de BRP Personen API, die daarvoor de gezagsmodule bevraagt.

De beschrijving van de systemen van overheidsorganen maakt geen deel uit van het Logisch Ontwerp BRP. Het LO beperkt zich tot het beschrijven van de koppelvlakken met deze systemen. Concreet betekent dit dat voorgeschreven wordt welke berichten (inhoud) uitgewisseld kunnen worden en onder welke voorwaarden. Op het technisch vlak wordt een aantal operationele eisen gesteld, onder andere ten aanzien van de beschikbaarheid en de beveiliging van de systemen. Indien in het LO wordt gesproken over overheidsorganen, dan worden daaronder ook begrepen (tenzij anders aangegeven) de derden die op grond van de Wet BRP gegevens mogen ontvangen.

[...]

4.11.2 Beschrijving van de groepen

[...]

Groepaanduiding	GL
Groepnaam	Geboorte/leeftijd
Toelichting	Informatie over de geboorte of de leeftijd van de ingeschrevene.
Soort	Afgeleide gegevens
Elementopsomming	GL.01 Leeftijd

Groepaanduiding GZ

Groepnaam Gezag

Toelichting Informatie over de gezagsrelaties van de ingeschrevene.

Soort Afgeleide gegevens
Elementopsomming GZ.01 Gezagsrelaties

Groepaanduiding HP
Groepnaam Huwelijk/geregistreerd partnerschap
Toelichting Informatie over een gesloten of ontbonden huwelijk/geregistreerd partnerschap van de ingeschrevene.
Soort Afgeleide gegevens
Elementopsomming HP.01 Voorletters partner

[...]

4.11.3 Beschrijving van de elementen

Opsomming van de elementen:

Aanduiding	Naam
BW.01	Bewoningen
GL.01	Leeftijd
<u>GZ.01</u>	<u>Gezagsrelaties</u>
HP.01	Voorletters partner
IN.01	Geheimhouding persoonsgegevens
KD.01	Voorletters kind
NM.01	Voorletters
NM.02	Volledige naam
NM.03	Aanhef
NM.04	Aanspreekvorm
NM.05	Aanspreeknaam
NM.06	Naamgebruik in lopende tekst
NT.01	Nationaliteit
OU.01	Voorletters ouder
VP.01	Begindatum adreshouding
VP.02	Type verblijfplaats
VP.03	Adresregel 1
VP.04	Adresregel 2
VP.05	Indicatie vestiging vanuit buitenland
VP.06	Indicatie vestiging vanuit onbekende verblijfplaats

[...]

Elementaanduiding GL.01
Elementnaam Leeftijd
Toelichting De leeftijd van de persoon op het moment van bevragen.

Afgeleid van	<ul style="list-style-type: none">• 01.03.10 Geboortedatum• 07.67.20 Omschrijving reden opschorting
Bewerking	Afleiden
Lengte	1-3
Type	Numeriek
Mogelijke waarden	0-150

[...]

Elementaanduiding GZ.01

Elementnaam Gezagsrelaties

Toelichting Een JSON-object waarin is opgenomen: of de ingeschrevene onder gezag van een ander staat of zelf gezag uitoefent over een ander, voor zover dit uit gegevens in de BRP is af te leiden. Daarnaast wordt voor elke persoon over wie de ingeschrevene gezag heeft of onder wiens gezag de ingeschrevene staat, voor zover uit de BRP af te leiden, een aanduiding van de aard van de gezagsrelatie opgenomen, het BSN van elke persoon waarmee de gezagsrelatie bestaat en, indien van toepassing, het BSN van de tweede gezaghouder over het kind dat onder gezag van de ingeschrevene staat. Zie voor een uitgebreide specificatie par. 5.3.12.4 Output; het element "gezag" daarin geeft de structuur van dit JSON-object weer.

Afgeleid van Op de PL van de ingeschrevene:

- 01.01.20 Burgerservicenummer
- 01.03.10 Geboortedatum
- 01.03.30 Geboorteland persoon
- 01/51.81.20 Aktenummer persoon
- 01.82.30 Beschrijving document
- 01/51.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
- 01/51.83.30 Datum einde onderzoek
- 02/03.01.20 Burgerservicenummer
- 02/03.02.40 Geslachtsnaam
- 02/03.62.10 Datum ingang familierechtelijke betrekking
- 02/03.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
- 02/03.83.30 Datum einde onderzoek
- 07.67.10 Datum opschorting bijhouding
- 07.67.20 Omschrijving reden opschorting bijhouding
- 08.09.10 Gemeente van inschrijving
- 08.14.20 Datum vestiging in Nederland
- 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
- 08.83.30 Datum einde onderzoek
- 09.01.20 Burgerservicenummer
- 09.03.10 Geboortedatum
- 09.02.40 Geslachtsnaam
- 09.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
- 09.83.30 Datum einde onderzoek
- 11.32.10 Indicatie gezag minderjarige
- 11.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
- 11.83.30 Datum einde onderzoek

Op de PL van de ouder(s) van de ingeschrevene:

- 01.01.20 Burgerservicenummer
- 01.03.10 Geboortedatum

- [01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek](#)
- [01.83.30 Datum einde onderzoek](#)
- [05.01.20 Burgerservicenummer](#)
- [05/55.06.10 Datum huwelijkssluiting/aangaan geregistreerd partnerschap](#)
- [05.07.10 Datum ontbinding huwelijk/partnerschap](#)
- [05.07.40 Reden ontbinding huwelijk/geregistreerd partnerschap](#)
- [05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek](#)
- [05.83.30 Datum einde onderzoek](#)
- [07.67.20 Omschrijving reden opschorting bijhouding](#)
- [11.33.10 Indicatie curateleregister](#)
- [11.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek](#)
- [11.83.30 Datum einde onderzoek](#)

Op de PL van eventuele partner van de ouder(s) van de ingeschrevene:

- [01.01.20 Burgerservicenummer](#)
- [01.03.10 Geboortedatum](#)
- [01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek](#)
- [01.83.30 Datum einde onderzoek](#)
- [05.01.20 Burgerservicenummer](#)
- [05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek](#)
- [05.83.30 Datum einde onderzoek](#)
- [07.67.20 Omschrijving reden opschorting bijhouding](#)
- [11.33.10 Indicatie curateleregister](#)
- [11.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek](#)
- [11.83.30 Datum einde onderzoek](#)

Op de PL van de kinderen van de ingeschrevene:

- [01.01.20 Burgerservicenummer](#)
- [01.03.10 Geboortedatum](#)
- [01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek](#)
- [01.83.30 Datum einde onderzoek](#)
- [02/03.01.20 Burgerservicenummer](#)
- [02/03.02.40 Geslachtsnaam](#)
- [02/03.62.10 Datum ingang familierechtelijke betrekking](#)
- [02/03.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek](#)
- [02/03.83.30 Datum einde onderzoek](#)
- [07.67.10 Datum opschorting bijhouding](#)
- [07.67.20 Omschrijving reden opschorting bijhouding](#)
- [11.32.10 Indicatie gezag minderjarige](#)
- [11.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek](#)
- [11.83.30 Datum einde onderzoek.](#)

Bewerking [Afleiden](#)

Lengte _____

Type [JSON-object](#)

Mogelijke waarden _____

Elementaanduiding	HP.01
Elementnaam	Voorletters partner
Toelichting	De voorletters van de partner van de ingeschrevene, gescheiden door punten.
Afgeleid van	<ul style="list-style-type: none">• 05.02.10 Voornamen

Bewerking	Afleiden
Lengte	1-40
Type	Alfanumeriek
Mogelijke waarden	

[...]

5.1.1.4 Berichten ten behoeve van de gegevensverstrekkingen

[...]

- API's in verband met het bevragen door afnemers van BRP-V:
 - BRP Aantal ingeschrevenen API
 - /aantalbewoners
API in het kader van Experimentbesluit bijhouding BRP, alleen te gebruiken door MijnOverheid (Logius).
 - BRP Bewoning API
 - /bewoningen
API in het kader van Experimentenbesluit dataminimalisatie BRP, alleen te gebruiken door deelnemers aan het experiment: zoek bewoningen door een adresseerbaarObjectIdentificatie op te geven, samen met een peildatum of periode.
 - BRP Personen API
 - /personen
API in het kader van Experimentbesluit dataminimalisatie BRP, alleen te gebruiken door deelnemers aan het experiment: zoek personen met één van de onderstaande verplichte combinaties van parameters en vul ze evt. aan met optionele parameters.
 - Raadpleeg met burgerservicenummer
 - Zoek met geslachtsnaam en geboortedatum
 - Zoek met geslachtsnaam, voornamen en gemeente van inschrijving
 - ~~Raadpleeg met burgerservicenummer~~
 - Zoek met nummeraanduiding identificatie
 - Zoek met postcode en huisnummer
 - Zoek met straat, huisnummer en gemeente van inschrijving
 - ~~Zoek met nummeraanduiding identificatie~~
 - BRP Reisdocumenten API
 - /reisdocumenten
API in het kader van Experimentenbesluit dataminimalisatie BRP, alleen te gebruiken door deelnemers aan het experiment: raadpleeg een reisdocument door een reisdocumentnummer op te geven, of zoek reisdocumenten van een persoon door het burgerservicenummer op te geven.

[...]

5.3.12. BRP Personen API

5.3.12.1. Beschrijving

De BRP Personen API is een API in het kader van het Experimentbesluit dataminimalisatie BRP. Met deze API is het voor deelnemers aan het experiment mogelijk om persoonsgegevens te raadplegen of te zoeken in de BRP-V.

URI: {basis_url}/personen

Method: POST

Standaard worden gegevens verstrekt van personen die nog in leven zijn, tenzij inclusiefOverledenPersonen = "true" is opgegeven in het vraagbericht. Deze beperking geldt echter

alleen bij het zoeken van personen, niet bij het raadplegen van een specifiek persoon (type = "RaadpleegMetBurgerservicenummer").

Voor gedetailleerde functionele en technische specificaties van de BRP Personen API, zie de website van RvIG. De API is alleen beschikbaar voor deelnemers aan de pilot van de BRP API's.

5.3.12.2. Input

De input is een JSON-object waarin de volgende elementen kunnen voorkomen. Welke elementen dat kunnen zijn, hangt af van de gekozen waarden van type:

Element naam	Type	Verplicht?	Mogelijke waarden / corresponderende rubriek in BRP-V
type	string	ja	"RaadpleegMetBurgerservicenummer" / "ZoekMetGeslachtsnaamEnGeboortedatum" / "ZoekMetNaamEnGemeenteVanInschrijving" / "ZoekMetNummeraanduidingIdentificatie" / "ZoekMetPostcodeEnHuisnummer" / "ZoekMetStraatHuisnummerEnGemeenteVanInschrijving"
fields	array of strings	ja	Eén of meerdere uit alle mogelijke elementen die hieronder zijn beschreven.
gemeenteVanInschrijving	string	nee	Wordt vergeleken met 08.09.10 Gemeente van inschrijving
Als type = "RaadpleegMetBurgerservicenummer":			
burgerservicenummer	array of strings	ja	Wordt vergeleken met 01.01.20 Burgerservicenummer
Als type = "ZoekMetGeslachtsnaamEnGeboortedatum":			
inclusiefOverledenPersonen	boolean	nee	true: geen filter op 06.08.10 Datum overlijden false: 06.08.10 is leeg of afwezig
voornamen	string	nee	Wordt vergeleken met 01.02.10 Voornamen
voorvoegsel	string	nee	Wordt vergeleken met 01.02.30 Voorvoegsel geslachtsnaam
geslachtsnaam	string	ja	Wordt vergeleken met 01.02.40 Geslachtsnaam
geboortedatum	string (datum : jjjj-mm-dd)	ja	Wordt vergeleken met 01.03.10 Geboortedatum
geslacht	string	nee	Wordt vergeleken met 01.04.10 Geslachtsaanduiding
Als type = "ZoekMetNaamEnGemeenteVanInschrijving":			
inclusiefOverledenPersonen	boolean	nee	true: geen filter op 06.08.10 Datum overlijden false: 06.08.10 is leeg of afwezig
voornamen	string	ja	Wordt vergeleken met 01.02.10 Voornamen
voorvoegsel	string	nee	Wordt vergeleken met 01.02.30 Voorvoegsel geslachtsnaam
geslachtsnaam	string	ja	vergeleken met 01.02.40 Geslachtsnaam
geslacht	string	nee	Wordt vergeleken met 01.04.10 Geslachtsaanduiding
Als type = "ZoekMetNummeraanduidingIdentificatie":			
inclusiefOverledenPersonen	boolean	nee	true: geen filter op 06.08.10 Datum overlijden false: 06.08.10 is leeg of afwezig
nummeraanduidingIdentificatie	string	ja	Wordt vergeleken met 08.11.90 Identificatiecode nummeraanduiding
Als type = "ZoekMetPostcodeEnHuisnummer":			
inclusiefOverledenPersonen	boolean	nee	true: geen filter op 06.08.10 Datum overlijden false: 06.08.10 is leeg of afwezig
huisnummer	integer	ja	Wordt vergeleken met 08.11.20 Huisnummer
huisletter	string	nee	Wordt vergeleken met 08.11.31 Huisletter
huisnummertoevoeging	string	nee	Wordt vergeleken met 08.11.40 Huisnummertoevoeging
postcode	string	ja	Wordt vergeleken met 08.11.60 Postcode

Als type = "ZoekMetStraatHuisnummerEnGemeenteVanInschrijving":			
inclusiefOverledenPersonen	boolean	nee	true: geen filter op 06.08.10 Datum overlijden false: 06.08.10 is leeg of afwezig
straat	string	ja	Wordt vergeleken met 08.11.10 Straatnaam
huisnummer	integer	ja	Wordt vergeleken met 08.11.20 Huisnummer
huisletter	string	nee	Wordt vergeleken met 08.11.31 Huisletter
huisnummertoevoeging	string	nee	Wordt vergeleken met 08.11.40 Huisnummertoevoeging

Het fields element

Met het fields element kan worden aangegeven welke gegevens gevraagd worden. Het bestaat uit een lijst met paden, gescheiden door komma's. Hierbij gelden de volgende voorwaarden:

- Het gebruik van de fields parameter is verplicht.
- Veld paden zijn case sensitive.
- Een veld in een groep of collectie kan worden gevraagd door het pad met punt gescheiden op te geven, bijvoorbeeld ouders.naam.voornamen.
- Alle velden van een groep kunnen worden gevraagd door het pad van de groep in fields op te nemen, bijvoorbeeld ouders.naam.
- De volgorde van veld paden in fields heeft geen invloed op de volgorde van velden in de response.
- Wanneer een gevraagd veld geen waarde heeft voor de persoon, wordt het veld niet opgenomen in de response.

5.3.12.3. Controles

Na ontvangst van het request bericht controleert de API:

- Of de syntax van het request bericht en de waarden van de zoekcriteria voldoen aan de eisen in de vorige paragraaf;
- Of de vraag afkomstig is van een gemeente en zo ja, of het een inwoner betreft van die gemeente (de parameter gemeenteVanInschrijving uit het request is gelijk aan de gemeentecode van de afnemer zoals vermeld in zijn OAuth token).

Als de vraag een eigen inwoner van een gemeente betreft, dan wordt de vraag beantwoord. Als dat niet zo is, dan wordt nog gecontroleerd:

- Of de afnemer geautoriseerd is voor ad hoc vragen (dus: of er een autorisatietabelregel voor de afnemer is met 35.99.98 Datum ingang =< systeemdatum en 35.99.99 > systeemdatum of leeg);
- Of de afnemer geautoriseerd is voor het medium ad hoc (35.95.67 Medium ad hoc = "N" of " " (spatie));
- Of de afnemer geautoriseerd is voor de gegevens in de zoekcriteria (komen de met de zoekcriteria corresponderende rubrieken voor in 35.95.60 Rubrieknummer ad hoc?)
- Of de afnemer geautoriseerd is voor de gevraagde gegevens (komen de rubrieken voor in 35.95.60 Rubrieknummer ad hoc?).

Vervolgens worden alle PL-en gezocht die voldoen aan de zoekcriteria, en wordt per PL gecontroleerd:

- of er geheimhouding van toepassing is voor deze afnemer (35.95.12 Indicatie geheimhouding = 1 en 07.70.10 Indicatie geheim = 2, 4, 6 of 7): zo ja, dan wordt de PL uit het resultaat gefilterd.
- of de PL voldoet aan 35.99.61 Voorwaarderegel ad hoc. Zo niet, dan wordt de PL uit het resultaat gefilterd.

Van de overgebleven PL-en worden de gevraagde gegevens verzameld en verstrekt in het response bericht, mits het aantal overgebleven PL-en niet groter is dan het maximaal aantal toegestane PL-en.

5.3.12.4. Output

De output is een JSON-object met de volgende elementen (voor zover ze zijn opgevraagd met de fields parameter):

Element naam	Type	Mogelijke waarden / corresponderende rubriek in BRP-V
type	string	"RaadpleegMetBurgerservicenummer" / "ZoekMetGeslachtsnaamEnGeboortedatum" " /

		"ZoekMetNaamEnGemeenteVanInschrijving" / "ZoekMetNummeraanduidingIdentificatie" / / "ZoekMetPostcodeEnHuisnummer" / "ZoekMetStraatHuisnummerEnGemeenteVanInschrijving"
Als type = "RaadpleegMetBurgerservicenummer":		
personen	array of objects	
aNummer	string	01.01.10 A-nummer
burgerservicenummer	string	01.01.20 Burgerservicenummer
naam	object	
voornamen	string	01.02.10 Voornamen
voorletters	string	PA.NM.01 Voorletters
adellijkeTitelPredicaat	object	
code	string	01.02.20 Adellijke titel/predicaat
omschrijving	string	Omschrijving zoals vermeld in Tabel 38 Adellijke titel/predicaat
soort	string	Soort zoals vermeld in Tabel 38 Adellijke titel/predicaat
voorvoegsel	string	01.02.30 Voorvoegsel geslachtsnaam
geslachtsnaam	string	01.02.40 Geslachtsnaam
volledigeNaam	string	PA.NM.02 Volledige naam
aanduidingNaamgebruik	object	
code	string	01.61.10 Aanduiding naamgebruik
omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals vermeld in het LO
inOnderzoek	object	
datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 01.83.20 Datum ingang onderzoek
aanduidingNaamgebruik	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
adellijkeTitelPredicaat	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
geslachtsnaam	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
volledigeNaam	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
voorletters	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
voornamen	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
voorvoegsel	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
geboorte	object	
datum	date	Gebaseerd op 01.03.10 Geboortedatum
plaats	object	
code	string	01.03.20 Geboorteplaats als het een code van vier cijfers is, anders leeg
omschrijving	string	Naam van de gemeente zoals vermeld in Tabel 33 Gemeententabel, of 01.03.20 Geboorteplaats als dat een buitenlandse plaatsnaam is
land	object	
code	string	01.03.30 Geboorteland
omschrijving	string	Naam van het land zoals vermeld in Tabel 34 Landentabel
inOnderzoek	object	
datum	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek

		land	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		plaats	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 01.83.20 Datum ingang onderzoek
		leeftijd	integer	PA.GL.01 Leeftijd
		geslacht	object	
		code	string	01.04.10 Geslachtsaanduiding
		omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals vermeld in het LO
		inOnderzoek	object	
		burgerservicenummer	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		geslacht	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		leeftijd	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumIngangOnderzoekPersoon	date	Gebaseerd op 01.83.20 Datum ingang onderzoek
		datumInschrijvingInGemeente	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		gemeenteVanInschrijving	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumIngangOnderzoekGemeente	date	Gebaseerd op 08.83.20 Datum ingang onderzoek
		indicatieCurateleRegister	boolean	Afgeleid van 11.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		indicatieGezagMinderjarige	boolean	Afgeleid van 11.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumIngangOnderzoekGezag	date	Gebaseerd op 11.83.20 Datum ingang onderzoek
		ouders	array of objects	
		ouderAanduiding	string	Geeft aan de gegevens afkomstig zijn uit categorie 02 (1 = Ouder 1) of uit categorie 03 (2 = Ouder 2)
		burgerservicenummer	string	02.01.20 dan wel 03.01.20 Burgerservicenummer
		naam	object	
		voornamen	string	02.02.10 dan wel 03.02.10 Voornamen
		voorletters	string	PA.OU.01 Voorletters ouder van de betreffende ouder
		adellijkeTitelPredicaat	object	
		code	string	02.02.20 dan wel 03.02.20 Adellijke titel/predicaat
		omschrijving	string	Omschrijving zoals vermeld in Tabel 38 Adellijke titel/predicaat
		soort	string	Soort zoals vermeld in Tabel 38 Adellijke titel/predicaat
		voorvoegsel	string	02.02.30 dan wel 03.02.30 Voorvoegsel geslachtsnaam
		geslachtsnaam	string	02.02.40 dan wel 03.02.40 Geslachtsnaam
		inOnderzoek	object	Geeft aan welke gegevens over de naam in onderzoek zijn.
		adellijkeTitelPredicaat	boolean	Afgeleid van 02.83.10 dan wel 03.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		geslachtsnaam	boolean	Afgeleid van 02.83.10 dan wel 03.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		voorletters	boolean	Afgeleid van 02.83.10 dan wel 03.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek

			voornamen	boolean	Afgeleid van 02.83.10 dan wel 03.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			voorvoegsel	boolean	Afgeleid van 02.83.10 dan wel 03.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 02.83.20 dan wel 03.83.20 Datum ingang onderzoek
			geboorte	object	
			datum	date	Gebaseerd op 02.03.10 dan wel 03.03.10 Geboortedatum
			plaats	object	
			code	string	02.03.20 dan wel 03.03.20 Geboorteplaats als het een code van vier cijfers is, anders leeg
			omschrijving	string	Naam van de gemeente zoals vermeld in Tabel 33 Gemeententabel, of 02.03.20 dan wel 03.03.20 Geboorteplaats als dat een buitenlandse plaatsnaam is
			land	object	
			code	string	02.03.30 dan wel 03.02.30 Geboorteland
			omschrijving	string	Naam van het land zoals vermeld in Tabel 34 Landentabel
			inOnderzoek	object	
			datum	boolean	Afgeleid van 02.83.10 dan wel 03.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			land	boolean	Afgeleid van 02.83.10 dan wel 03.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			plaats	boolean	Afgeleid van 02.83.10 dan wel 03.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 02.83.20 dan wel 03.83.20 Datum ingang onderzoek
			geslacht	object	
			code	string	02.04.10 dan wel 03.04.10 Geslachtsaanduiding
			omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals vermeld in het LO
			datumIngangFamilierechtelijke Betrekking	date	Gebaseerd op 02.62.10 dan wel 03.62.10 Datum ingang familierechtelijke betrekking
			inOnderzoek	object	
			burgerservicenummer	boolean	Afgeleid van 02.83.10 dan wel 03.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			datumIngangFamilierechtelijkeBetrekking	boolean	Afgeleid van 02.83.10 dan wel 03.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			geslacht	boolean	Afgeleid van 02.83.10 dan wel 03.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 02.83.20 dan wel 03.83.20 Datum ingang onderzoek
			nationaliteiten	array of objects	
			type		PA.NT.01 Type nationaliteit
			redenOpname	object	
			code	string	04.63.10 Reden opname nationaliteit
			omschrijving	string	Omschrijving van de reden zoals vermeld in Tabel 37 Reden opname/beëindigen nationaliteit
			datumIngangGeldigheid	string (datum: jjjjmdd)	04.85.10 Ingangsdatum geldigheid
			Als type="Nationaliteit"		
			nationaliteit	object	
			code	string	04.05.10 Nationaliteit

		omschrijving	string	Naam van de nationaliteit zoals vermeld in Tabel 32 Nationaliteitentabel
		inOnderzoek	object	
		nationaliteit	boolean	Afgeleid van 04.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		redenOpname	boolean	Afgeleid van 04.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		type	boolean	Afgeleid van 04.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 04.83.20 Datum ingang onderzoek
		Als type="BehandeldAlsNederlander" / "NationaliteitOnbekend" / "Staatloos" / "VastgesteldNietNederlander"		
		inOnderzoek	object	
		redenOpname	boolean	Afgeleid van 04.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		type	boolean	Afgeleid van 04.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 04.83.20 Datum ingang onderzoek
		partners	array of objects	
		burgerservicenummer	string	05.01.20 Burgerservicenummer
		naam	object	
		voornamen	string	05.02.10 Voornamen
		voorletters	string	PA.HP.01 Voorletters partner
		adellijkeTitelPredicaat	object	
		code	string	05.02.20 Adellijke titel/predicaat
		omschrijving	string	Omschrijving zoals vermeld in Tabel 38 Adellijke titel/predicaat
		soort	string	Soort zoals vermeld in Tabel 38 Adellijke titel/predicaat
		voorvoegsel	string	05.02.30 Voorvoegsel geslachtsnaam
		geslachtsnaam	string	05.02.40 Geslachtsnaam
		inOnderzoek	object	
		adellijkeTitelPredicaat	boolean	Afgeleid van 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		geslachtsnaam	boolean	Afgeleid van 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		voorletters	boolean	Afgeleid van 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		voornamen	boolean	Afgeleid van 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		voorvoegsel	boolean	Afgeleid van 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 05.83.20 Datum ingang onderzoek
		geboorte	object	
		datum	date	Gebaseerd op 05.03.10 Geboortedatum
		plaats	object	
		code	string	05.03.20 Geboorteplaats als het een code van vier cijfers is, anders leeg
		omschrijving	string	Naam van de gemeente zoals vermeld in Tabel 33 Gemeententabel, of een buitenlandse plaats of 05.03.20 Geboorteplaats als het een buitenlandse plaatsnaam is
		land	string	
		code	string	05.03.30 Geboorteland
		omschrijving	string	Naam van het land zoals vermeld in Tabel 34 Landentabel
		inOnderzoek	object	

			datum	boolean	Afgeleid van 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			land	boolean	Afgeleid van 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			plaats	boolean	Afgeleid van 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 05.83.20 Datum ingang onderzoek
			geslacht	object	
			code	string	05.04.10 Geslachtsaanduiding
			omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals vermeld in het LO
			aangaanHuwelijkPartnerschap	object	
			datum	date	Gebaseerd op 05.06.10 dan wel 55.06.10 Datum huwelijkssluiting/aangaan geregistreerd partnerschap
			plaats	object	
			code	string	05.06.20 dan wel 55.06.20 Plaats huwelijkssluiting/aangaan geregistreerd partnerschap als het een code van vier cijfers is, anders leeg
			omschrijving	string	Naam van de gemeente zoals vermeld in Tabel 33 Gemeententabel, of 05.06.20 dan wel 55.06.20 Plaats huwelijkssluiting/aangaan geregistreerd partnerschap als dat een buitenlandse plaatsnaam is
			land	string	
			code	string	05.06.30 dan wel 55.06.30 Land huwelijkssluiting/aangaan geregistreerd partnerschap
			omschrijving	string	Naam van het land zoals vermeld in Tabel 34 Landentabel
			inOnderzoek	object	
			datum	boolean	Afgeleid van 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			land	boolean	Afgeleid van 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			plaats	boolean	Afgeleid van 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 05.83.20 Datum ingang onderzoek
			ontbindingHuwelijkPartnerschap	object	
			datum	date	05.07.10 Datum ontbinding huwelijk/geregistreerd partnerschap
			inOnderzoek	object	
			datum	boolean	Afgeleid van 05.83.20 Aanduiding gegevens in onderzoek
			datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 05.83.20 Datum ingang onderzoek
			soortVerbintenis	object	
			code	string	05.15.10 Soort verbintenis
			omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals vermeld in het LO
			inOnderzoek	object	
			burgerservicenummer	boolean	Afgeleid van 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			geslacht	boolean	Afgeleid van 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			soortVerbintenis	boolean	Afgeleid van 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek

		datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 05.83.20 Datum ingang onderzoek
		overlijden	object	
		indicatieOverleden	boolean	Geeft aan dat iemand is overleden (waarde true), ongeacht of de overlijdensdatum bekend is.
		datum	date	Gebaseerd op 06.08.10 Datum overlijden
		plaats	object	
		code	string	06.08.20 Plaats overlijden als het een code van vier cijfers is, anders leeg
		omschrijving	string	Naam van de gemeente zoals vermeld in Tabel 33 Gemeententabel, of 06.08.20 Plaats overlijden als dat een buitenlandse plaatsnaam is
		land	object	
		code	string	06.08.30 Land overlijden
		omschrijving	string	Naam van het land zoals vermeld in Tabel 34 Landentabel
		inOnderzoek	object	
		datum	boolean	Afgeleid van 06.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		land	boolean	Afgeleid van 06.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		plaats	boolean	Afgeleid van 06.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 06.83.20 Datum ingang onderzoek
		opschortingBijhouding	object	
		datum	date	Gebaseerd op 07.67.10 Datum opschorting bijhouding
		reden	object	
		code	string	07.67.20 Omschrijving reden opschorting bijhouding
		omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals in LO vermeld
		datumEersteInschrijvingGBA	date	Gebaseerd op 07.68.10 Datum eerste inschrijving BRP
		geheimhoudingPersoonsgegevens	boolean	PA.IN.01 Geheimhouding persoonsgegevens
		verificatie	object	
		datum	date	Gebaseerd op 07.71.10 Datum verificatie
		omschrijving	string	07.71.20 Omschrijving verificatie
		gemeenteVanInschrijving	object	
		code	string	08.09.10 Gemeente van inschrijving
		omschrijving	string	Naam van de gemeente zoals vermeld in Tabel 33 Gemeententabel
		datumInschrijvingInGemeente	date	Gebaseerd op 08.09.20 Datum inschrijving
		verblijfplaats	object	
		datumVan	date	PA.VP.01 Begindatum adreshouding
		datumIngangGeldigheid	date	Gebaseerd op 08.85.10 Ingangsdatum geldigheid
		type	string	PA.VP.02 Type verblijfplaats
		Als type="Adres"		
		functieAdres	object	
		code	string	08.10.10 Functie adres
		omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals vermeld in het LO
		verblijfadres	object	
		korteStraatnaam	string	08.11.10 Straatnaam
		officiëleStraatnaam	string	08.11.15 Naam openbare ruimte
		huisnummer	string	08.11.20 Huisnummer

	huisletter	string	08.11.30 Huisletter
	huisnummertoevoeging	string	08.11.40 Huisnummertoevoeging
	aanduidingbijHuisnummer	object	
	code	string	08.11.50 Aanduiding bij huisnummer
	omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals vermeld in het LO
	postcode	string	08.11.60 Postcode
	woonplaats	string	08.11.70 Woonplaatsnaam
	inOnderzoek	string	
	aanduidingBijHuisnummer	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	korteStraatnaam	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	huisletter	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	huisnummer	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	huisnummertoevoeging	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	officiëleStraatnaam	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	postcode	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	woonplaats	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 08.83.20 Datum ingang onderzoek
	adresseerbaarObjectIdentificatie	string	08.11.80 Identificatiecode verblijfplaats
	nummeraanduidingIdentificatie	string	08.11.90 Identificatiecode nummeraanduiding
	indicatieVastgesteldVerblijftNietOpAdres	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	inOnderzoek	object	
	adresseerbaarObjectIdentificatie	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	datumIngangGeldigheid	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	datumVan	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	functieAdres	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	nummeraanduidingIdentificatie	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	type	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 08.83.20 Datum ingang onderzoek
	Als type="Locatie"		
	functieAdres	object	
	code	string	08.10.10 Functie adres
	omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals vermeld in het LO
	verblijfadres	object	
	locatiebeschrijving	string	08.12.10 Locatiebeschrijving
	inOnderzoek	object	
	locatiebeschrijving	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 08.83.20 Datum ingang onderzoek
	indicatieVastgesteldVerblijftNietOpAdres	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek

		inOnderzoek	object	
		datumIngangGeldigheid	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumVan	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		functieAdres	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		type	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 08.83.20 Datum ingang onderzoek
Als type="VerblijfplaatsBuitenland"				
		verblijfadres	object	
		land	object	
		code	string	08.13.10 Land adres buitenland
		omschrijving	string	Naam van het land zoals vermeld in Tabel 34 Landentabel
		regel1	string	08.13.30 Regel 1 adres buitenland
		regel2	string	08.13.40 Regel 2 adres buitenland
		regel3	string	08.13.50 Regel 3 adres buitenland
		inOnderzoek	object	
		land	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		regel1	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		regel2	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		regel3	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 08.83.20 Datum ingang onderzoek
		inOnderzoek	object	
		datumIngangGeldigheid	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumVan	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		type	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 08.83.20 Datum ingang onderzoek
Als type="VerblijfplaatsOnbekend"				
		inOnderzoek	object	
		datumIngangGeldigheid	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumVan	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		type	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
		datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 08.83.20 Datum ingang onderzoek
		adressering	object	
		adresregel1	string	PA.VP.03 Adresregel 1
		adresregel2	string	PA.VP.04 Adresregel 2
		adresregel3	string	08.13.50 Regel 3 adres buitenland
		land	object	
		code	string	08.13.10 Land adres buitenland
		omschrijving	string	Naam van het land zoals vermeld in Tabel 34 Landentabel
		aanhef	string	PA.NM.03 Aanhef
		aanschrijfwijze	object	
		naam	string	PA.NM.05 Aanspreeknaam
		aanspreekvorm	string	PA.NM.04 Aanspreekvorm

	gebruikInLopendeTekst	string	PA.NM.06 Naamgebruik in lopende tekst
	indicatieVastgesteldVerblijftNietOpAdres	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	inOnderzoek		
	aanhef	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	datumIngangOnderzoekPersoon	date	Gebaseerd op 01.83.20 Datum ingang onderzoek
	datumIngangOnderzoekPartner	date	Gebaseerd op 05.83.20 Datum ingang onderzoek
	aanschrijfwijze	boolean	Afgeleid van 01.83.10 dan wel 05.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	adresregel1	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	adresregel2	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	adresregel3	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	gebruikInLopendeTekst	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	land	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	datumIngangOnderzoekVerblijfplaats	date	Gebaseerd op 08.83.20 Datum ingang onderzoek
	immigratie	object	
	landVanwaarIngeschreven	object	
	code	string	08.14.10 Land vanwaar ingeschreven
	omschrijving	string	Naam van het land zoals vermeld in Tabel 34 Landentabel
	datumVestigingInNederland	date	Gebaseerd op 08.14.20 Datum vestiging in Nederland
	indicatieVestigingVanuitBuitenland	boolean	PA.VP.05 Indicatie vestiging vanuit buitenland
	vanuitVerblijfplaatsOnbekend	boolean	PA.VP.06 Indicatie vestiging vanuit onbekende verblijfplaats
	inOnderzoek	object	
	datumVestigingInNederland	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	indicatieVestigingVanuitBuitenland	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	landVanwaarIngeschreven	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	vanuitVerblijfplaatsOnbekend	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 08.83.20 Datum ingang onderzoek
	kinderen	array of objects	
	burgerservicenummer	string	09.01.20 Burgerservicenummer
	naam	object	
	voornamen	string	09.02.10 Voornamen
	voorletters	string	PA.KD.01 Voorletters kind
	adellijkeTitelPredicaat	object	
	code	string	09.02.20 Adellijke titel/predicaat
	omschrijving	string	Omschrijving zoals vermeld in Tabel 38 Adellijke titel/predicaat
	soort	string	Soort zoals vermeld in Tabel 38 Adellijke titel/predicaat
	voorvoegsel	string	09.02.30 Voorvoegsel geslachtsnaam
	geslachtsnaam	string	09.02.40 Geslachtsnaam
	inOnderzoek	object	

			adellijkeTitelPredicaat	boolean	Afgeleid van 09.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			geslachtsnaam	boolean	Afgeleid van 09.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			voorletters	boolean	Afgeleid van 09.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			voornamen	boolean	Afgeleid van 09.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			voorvoegsel	boolean	Afgeleid van 09.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 09.83.20 Datum ingang onderzoek
			geboorte	object	
			datum	date	Gebaseerd op 09.03.10 Geboortedatum
			plaats	object	
			code	string	09.03.20 Geboorteplaats als het een code van vier cijfers is, anders leeg
			omschrijving	string	Naam van de gemeente zoals vermeld in Tabel 33 Gemeententabel, of 09.03.20 Geboorteplaats als dat een buitenlandse plaatsnaam is
			land	string	
			code	string	09.03.30 Geboorteland
			omschrijving	string	Naam van het land zoals vermeld in Tabel 34 Landentabel
			inOnderzoek	string	
			datum	boolean	Afgeleid van 09.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			land	boolean	Afgeleid van 09.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			plaats	boolean	Afgeleid van 09.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 09.83.20 Datum ingang onderzoek
			inOnderzoek	object	
			burgerservicenummer	boolean	Afgeleid van 09.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 09.83.20 Datum ingang onderzoek
			verblijfstitel	object	
			aanduiding	object	
			code	string	10.39.10 Aanduiding verblijfstitel
			omschrijving	string	Naam van de verblijfstitel zoals vermeld in Tabel 56 Verblijfstiteltabel
			datumEinde	date	Gebaseerd op 10.39.20 Datum einde verblijfstitel
			datumIngang	date	Gebaseerd op 10.39.30 Ingangsdatum verblijfstitel
			inOnderzoek	object	
			aanduiding	boolean	Afgeleid van 10.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			datumEinde	boolean	Afgeleid van 10.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			datumIngang	boolean	Afgeleid van 10.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
			datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 10.83.20 Datum ingang onderzoek
			indicatieGezagMinderjarige	object	
			code	string	11.32.10 Indicatie gezag minderjarige
			omschrijving	string	Omschrijving van de indicatie zoals vermeld in Tabel 61 Gezagverhoudingtabel

	<u>gezag</u>	<u>array of objects</u>	<u>PA.GZ.01 Gezagsrelaties</u>
	<u>type</u>	<u>string</u>	
	<u>Als type = "EenhoofdigOuderlijkGezag"</u>		
	<u>ouder</u>	<u>object</u>	
	<u>burgerservicenummer</u>	<u>string</u>	<u>01.01.20 Burgerservicenummer van de PL van de ouder</u>
	<u>kind</u>	<u>object</u>	
	<u>burgerservicenummer</u>	<u>string</u>	<u>01.01.20 Burgerservicenummer van de PL van het kind</u>
	<u>Als type = "GezamenlijkGezag"</u>		
	<u>ouder</u>	<u>object</u>	
	<u>burgerservicenummer</u>	<u>string</u>	<u>01.01.20 Burgerservicenummer van de PL van de ouder</u>
	<u>derde</u>	<u>(leeg) object</u>	
	<u>kind</u>	<u>object</u>	
	<u>burgerservicenummer</u>	<u>string</u>	<u>01.01.20 Burgerservicenummer van de PL van het kind</u>
	<u>Als type = "TweehoofdigOuderlijkGezag"</u>		
	<u>ouders</u>	<u>array of objects</u>	
	<u>burgerservicenummer</u>	<u>string</u>	<u>01.01.20 Burgerservicenummer van de PL van de ouder</u>
	<u>kind</u>	<u>object</u>	
	<u>burgerservicenummer</u>	<u>string</u>	<u>01.01.20 Burgerservicenummer van de PL van het kind</u>
	<u>Als type = "Voogdij"</u>		
	<u>derden</u>	<u>(leeg) array of objects</u>	
	<u>kind</u>	<u>object</u>	
	<u>burgerservicenummer</u>	<u>string</u>	<u>01.01.20 Burgerservicenummer van de PL van het kind</u>
	indicatieCurateleRegister	boolean	Afgeleid van 11.33.10 Indicatie curateleregister
	europesKiesrecht	object	
	aanduiding	object	
	code	string	13.31.10 Aanduiding Europees kiesrecht
	omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals vermeld in het LO
	einddatumUitsluiting	date	Gebaseerd op 13.31.30 Einddatum uitsluiting Europees kiesrecht
	uitsluitingKiesrecht	object	
	uitgeslotenVanKiesrecht	boolean	Afgeleid van 13.38.10 Aanduiding uitgesloten kiesrecht
	einddatum	date	Gebaseerd op 13.38.20 Einddatum uitsluiting kiesrecht
	rni	array of objects	
	deelnemer	object	
	code	string	88.10 RNI-deelnemer voor de betreffende categorie
	omschrijving	string	Naam van de RNI deelnemer zoals vermeld in Tabel 60 RNI-deelnemers
	omschrijvingVerdrag	string	88.20 Omschrijving verdrag voor de betreffende categorie
	categorie	string	Naam van categorie waarop de RNI-deelnemer gegevens heeft aangeleverd

Als type = "ZoekMetGeslachtsnaamEnGeboortedatum" / "ZoekMetNaamEnGemeenteVanInschrijving" / "ZoekMetNummeraanduidingIdentificatie" / "ZoekMetPostcodeEnHuisnummer" / "ZoekMetStraatHuisnummerEnGemeenteVanInschrijving"			
personen		array of objects	
	burgerservicenummer	string	01.01.20 Burgerservicenummer
	naam	object	
	voornamen	string	01.02.10 Voornamen
	voorletters	string	PA.NM.01 Voorletters
	adellijkeTitelPredicaat	object	
	code	string	01.02.20 Adellijke titel/predicaat
	omschrijving	string	Omschrijving zoals vermeld in Tabel 38 Adellijke titel/predicaat
	soort	string	Soort zoals vermeld in Tabel 38 Adellijke titel/predicaat
	voorvoegsel	string	01.02.30 Voorvoegsel geslachtsnaam
	geslachtsnaam	string	01.02.40 Geslachtsnaam
	volledigeNaam	string	PA.NM.02 Volledige naam
	inOnderzoek	object	
	adellijkeTitelPredicaat	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	geslachtsnaam	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	volledigeNaam	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	voorletters	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	voornamen	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	voorvoegsel	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 01.83.20 Datum ingang onderzoek
	geboorte	object	
	datum	date	Gebaseerd op 01.03.10 Geboortedatum
	inOnderzoek	object	
	datum	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 01.83.20 Datum ingang onderzoek
	leeftijd	integer	PA.GL.01 Leeftijd
	geslacht	object	
	code	string	01.04.10 Geslachtsaanduiding
	omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals vermeld in het LO
	inOnderzoek	object	
	burgerservicenummer	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	geslacht	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	leeftijd	boolean	Afgeleid van 01.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	datumIngangOnderzoek	date	Gebaseerd op 01.83.20 Datum ingang onderzoek
	opschortingBijhouding	object	
	datum	date	Gebaseerd op 07.67.10 Datum opschorting bijhouding
	reden	object	
	code	string	07.67.20 Omschrijving reden opschorting bijhouding
	omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals in LO vermeld

	geheimhoudingPersoonsgegevens	boolean	PA.IN.01 Geheimhouding persoonsgegevens
	verificatie	object	
	datum	date	Gebaseerd op 07.71.10 Datum verificatie
	omschrijving	string	07.71.20 Omschrijving verificatie
	adressering	object	
	land	object	
	code	string	08.13.10 Land adres buitenland
	omschrijving	string	Naam van het land zoals vermeld in Tabel 34 Landentabel
	adresregel1	string	PA.VP.03 Adresregel 1
	adresregel2	string	PA.VP.04 Adresregel 2
	adresregel3	string	08.13.50 Regel 3 adres buitenland
	indicatieVastgesteldVerblijftNietOpAdres	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	inOnderzoek	object	
	adresregel1	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	adresregel2	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	adresregel3	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	land	boolean	Afgeleid van 08.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	datumIngangOnderzoekVerblijfplaats	date	Gebaseerd op 08.83.20 Datum ingang onderzoek
	rni	array of objects	
	deelnemer	object	
	code	string	88.10 RNI-deelnemer voor de betreffende categorie
	omschrijving	string	Naam van de RNI deelnemer zoals vermeld in Tabel 60 RNI-deelnemers
	omschrijvingVerdrag	string	88.20 Omschrijving verdrag voor de betreffende categorie
	categorie	string	Naam van de categorie waaruit elementen 88.10 en 88.20 zijn opgenomen

5.3.12.5 Protocollering

Verstrekking van persoonsgegevens via de BRP Personen API worden geprotocolleerd. Bij vragen van gemeenten vindt protocollering plaats ongeacht of de vraag een eigen inwoner van de gemeente betreft of niet.

[...]

6.6 Web Applicatie Landelijke Aanpak Adreskwaliteit (WALAA)

6.6.1 Beschrijving

WALAA is een webapplicatie die dient ter ondersteuning bij het uitvoeren van de Landelijke Aanpak Adreskwaliteit (LAA). De aangeleverde signalen vanuit de signaalleveranciers aan het Informatieknooppunt (IKP), worden na actualisatie doorgezet naar WALAA en daarmee aangeboden aan de gemeente. WALAA geeft ondersteuning bij het uitvoeren van adresonderzoeken door gemeenten.

6.7 Gezagsmodule

De gezagsmodule is een systeem dat op basis van gegevens over gezag in de BRP en wettelijke bepalingen over gezag van rechtswege de gezagsrelaties van een gegeven persoon bepaalt. Deze informatie over gezag wordt verstrekt via de BRP Personen API, die daarvoor de gezagsmodule bevraagt. De gezagsmodule geeft bij een BSN van een minderjarige de BSN's van alle

meerderjarigen die gezag hebben over die minderjarige, en bij een BSN van een meerderjarige de BSN's van alle minderjarigen voer wie die meerderjarige gezag heeft, voor zover die te bepalen zijn uit de BRP.