

Auteur: VNG Realisatie

Versie: 1.16

Status: In concept

Inhoudsopgave

1	Inleiding	5
	1.1 Onderliggend materiaal	
2		
	2.1 Gebruik StUF-BG 3.10	
	2.2 Definitie BAG+	6
3		
4	<u> </u>	
5	v v v	
6	Definitie extraElementen	14
	6.1 codeGebeurtenis	
	6.2 begindatumTijdvakGeldigheidBAG	
	6.3 einddatumTijdvakGeldigheidBAG	18
7	Compatibiliteit met BAG 2018	20
Βi	Bijlage 1: Verschillen in gebeurtenissen tussen versies van processenhandbo	oeken27

Versie	Wijzigingen
Versie 0.1 Koppelvlak BAG-WOZ	Versie voor werksessie op 26 januari 2010
Versie 0.2	Versie voor Bijeenkomst Klankbord berichtenverkeer WOZ / BAG applicatieleveranciers
Versie 0.9	Versie aangeboden aan KING ter vaststelling
Versie 0.91	Versie na bespreking in expertgroep StUF
Versie 0.92	Versie na verwerking resultaat test StUF conformiteit
Versie 0.93	Vermelding gebruik namespace bgbag voor dit koppelvlak toegevoegd.
Versie 0.94	Versie na bespreking in expertgroep StUF, terug naar namespace bg.
Versie 0.95	Tikfout in code gebeurtenis benoemen ligplaats (BGR-BSLLP) gecorrigeerd. Hier stond ten onrechte BRA-BSLLP.
Versie 0.96	 TGO bericht in gebeurtenis Melding start bouw (BGR-MSB) is optioneel. In het AOA bericht bij Hernoemen woonplaats (BRA-HWP) kan de woonplaatsWaarinGelegen wijzigen. Zowel in het TGO als het AOA bericht de woonplaatsWaarinGelegenGrp uitgewerkt In aoaLk01 bij BAG-BN is num.geconstaeerd verplicht. Bij aoaLk01 is bij de gebeurtenis BAG-IN in onderzoek niet aanwezig. In aoaLk01 bij BGR-VBI, BGR-SVVSAMEN en BGR-SVVSPLITS bij bericht voor afvoeren AOA is in onderzoek niet aanwezig. In aoaLk01 zijn bij BRA-HOR huisnummer, huisletter,

	 huisnummertoevoeging en postcode verplicht. In aoaLk01 zijn bij BRA-HOB huisnummer, huisletter, huisnummertoevoeging en postcode verplicht. In aoaLk01 bij BRA-HWP zijn openbareRuimteNaam, huisnummer, huisletter, huisnummertoevoeging en postcode verplicht. gemLk01:BAG-HER: Bij het opvoeren van een nieuwe gemeente moet de gemeenteWaarinOvergegaan optioneel voor kunnen komen. Bij het bericht voor het opheffen van een gemeente moet de gemeenteWaarinOvergegaan ook optioneel voor kunnen komen. pndLk01 BGR-VBI en BGR-VOCDEEL: Als eindRelatie voorkomt, dan moet ook beginRelatie voorkomen. pndLk01 BAG-MUT: brondocument/ datum en brondocument/identificatie zijn verplicht. wplLk01: In BRAHWP en BRAWGW bericht voor opvoeren woonplaats is inOnderzoek verplicht.
Versie 0.9 Berichtcatalogus bg0310 BAG	Naam document gewijzigd in Berichtcatalogus bg0310-BAG. De definities uit de Excel sheets in de xsd-schema's opgenomen. Bijlage 2 is vervallen (deze bijlage staat wel in de handreiking stappenplan BAG-WOZ).
Versie 0.9.1 Berichtcatalogus bg0310 BAG	Opmerkingen van de StUF Expertgroep gemaakt op het forum verwerkt.
Versie 1.0 Berichtcatalogus bg0310 BAG	Opmerkingen van de StUF Expertgroep gemaakt op het forum verwerkt.
Versie 1.1 Berichtcatalogus bg0310 BAG	ERR229: entiteittype GEM niet van toepassing op begindatumTijdvakGeldigheidBAG en einddatumTijdvakGeldigheidBAG. Deze verwijderd in de definitie van deze extraElementen.
Versie 1.11	ERR221: In de tabel van hoofdstuk 4 bij gebeurtenis 'Intrekken van een openbare ruimte' en 'Intrekken woonplaats' de tekst in de tweede kolom aangepast.
Versie 1.12	ERR280: De links naar 'Processenhandboek basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009, juli 2009' en 'Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009' in hoofdstuk 1 zijn aangepast.
Versie 1.13	ERR299: De regels voor het gebruik van het extraElement 'codeGebeurtenis' zijn aangescherpt. ERR300: Op pagina 4 is beschreven in welke situaties 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet gebruikt mag worden. ERR311: Op pagina 9 is vastgelegd dat de sorteerregels moeten worden toegepast op het huidige voorkomens van de berichten.
Versie 1.14	ERR0338: De regels voor de attribuutsoort codeGebeurtenis op pagina 12 zijn gecorrigeerd.
Versie 1.15	ERR0328: De regels voor het sorteren van de enkelvoudige berichten

	in meervoudige berichten op pagina 9 en 10 zijn aangescherpt. Er wordt niet meer gesorteerd op de berichtsoort maar op de combinatie van de waarde van de elementen 'berichtcode' en 'entiteittype' in de stuurgegevens van de enkelvoudige berichten. Daarmee is de sortering eenduidiger.
Versie 1.16	ERR0516: Hoofdstuk 7 toegevoegd voor compatibiliteit met BAG 2018.

1 Inleiding

De specificaties voor deze Berichtcatalogus bg0310-BAG zijn uitgewerkt als onderdeel van het Sectormodel bg in samenwerking met BAG-leveranciers en het Ministerie van Infrastructuur en Milieu (Projectteam BAG).

De specificaties zijn van toepassing op alle koppelvlakken van BAG (BAG+) applicaties naar andere gemeentelijke applicaties op basis van StUF-BG 3.10 berichten.

1.1 Onderliggend materiaal

Deze Berichtcatalogus bg0310-BAG is gebaseerd op de volgende onderliggende documentatie. Definities, beschrijvingen en toelichtingen gegeven in deze documenten worden hier bekend verondersteld en worden niet herhaald.

Met betrekking tot StUF-BG 3.10:

Standaard Uitwisselings Formaat, StUF 03.01

StUF 03.01, xsd-schema's: stuf0301

StUF-BG 3.10, xsd-schema's: bg03.10

Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens (RSGB), versie 2.01, april 2010

Met betrekking tot BAG:

Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009

Catalogus Basisregistratie adressen en gebouwen, versie 2018

Processenhandboek basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009, juli 2009

Gebeurtenisbeschrijving BAG 2018

2 Definitie Berichtcatalogus bg0310-BAG

2.1 Gebruik StUF-BG 3.10

Deze berichtcatalogus is onderdeel van het StUF-BG 3.10 sectormodel.

De definitie van berichten is gebaseerd op de werkprocessen BAG. Dit betekent dat de gedefinieerde (samengestelde) StUF-BG 3.10 berichten gebruikt kunnen worden voor het melden van BAG-mutaties aan alle andere gemeentelijke applicaties (incl. mid-office applicaties).

Bij gebruik van deze berichtencatalogus geldt dat het attribute 'StUF:noValue' bij de elementen 'StUF:beginGeldigheid', 'StUF:beginRelatie' en 'StUF:tijdstipRegistratie' nooit de waarde 'geenWaarde' mag hebben.

2.2 Definitie BAG+

De Berichtcatalogus bg0310-BAG is gebaseerd op StUF-BG 3.10. Aan dit uitwisselingsformaat ligt ten grondslag het Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens (RSGB). Dit model kent naast de BAG-entiteiten (LIG, NUM, OPR, PND, STA, VBO, WPL) op het terrein van adressen en gebouwen ook enkele extra entiteiten (GEM, GOR, OAO, OGO, OTR). Verder is de gedefinieerde set attributen groter (maar niet verplicht). Deze berichtcatalogus definieert de berichten voor het uitwisselen van deze entiteiten en is daarmee breder dan sec de BAG.

Wanneer er sprake is van een strikte BAG-implementatie, dan zullen de berichten voor BAG+ entiteiten (GEM, GOR, OAO, OGO en OTR) en de niet-BAG attributen (zoals bruto-inhoud) niet ondersteund te worden. Samengestelde berichten Voor het doorgeven van wijzigingen in objecten staan in StUF de Lk01 kennisgevingberichten centraal. Dit kunnen berichten zijn voor toevoeging (T) van nieuwe objecten of wijziging van objecten (W), inclusief beëindiging (wijziging einddatum). In de systematiek van de BAG betekent overigens de beëindiging van een object het creëren van een nieuw tijdvak geldigheid met de status voor het object "pand gesloopt" of "verblijfsobject buiten gebruik".

Daarnaast kan correctie (incl. opbouw formele historie) plaatsvinden (F).

Deze berichten worden niet zelfstandig gebruikt, maar alleen als onderdeel van gedefinieerde samengestelde kennisgevingsberichten gekoppeld aan de in de BAG relevante gebeurtenissen. De gevolgen van één gebeurtenis in de BAG komen vaak tot uitdrukking in meerdere StUF-BG 3.10 enkelvoudige kennisgevingen. Het kan gaan om meerdere kennisgevingen van dezelfde soort (bijvoorbeeld een splitsing in meerdere verblijfsobjecten leidt tot meerdere vboLk01 berichten) of kennisgevingen van verschillende soort (bijvoorbeeld verlenen bouwvergunning leidt tot berichten pndLk01 en vboLK01).

Om te zorgen dat de berichten die behoren bij één gebeurtenis bij elkaar blijven en als één transactie verwerkt worden, worden deze samengevoegd in samengestelde kennisgevingberichten (Lk03-berichten). De definitie van deze samengestelde berichten is opgenomen in bg0310.koppelvlakBAG.xsd en bgstuf0310.koppelvlakBAG.xsd. De wsdl bg0310.koppelvlakBAG.ontvangAsynchroonBericht.wsdl bevat als voorbeeld de definitie van de webservices binnen het porttype ontvangAsynchroon.

3 Definitie aanvullende gebeurtenissen

Naast de gebeurtenissen benoemd in Processenhandboek 2009, zijn ook de volgende gebeurtenissen relevant:

- BAG-IO In onderzoek plaatsenBAG-OA Onderzoek afgerond
- BAG-MUT Muteren naar aanleiding van signalering
- BAG-COR Correctie
- BAG-BN Benoemen nevenadres
- BAG-IN Intrekken nevenadres
- BGR-OABSV Ontvangst aanvraag bouw-/sloopvergunning bestaand object
- BGR-VB Melding verandering voortgang bouw/sloop
- BGR-ISV Intrekken sloopvergunning
- BAG-HER Gemeentelijke herindeling/grenscorrectie

4 Bijzondere aandachtspunten bij BAG-gebeurtenissen

De beschrijving van de aard en de inhoud van de diverse gebeurtenissen ligt vast in het Processenhandboek. Voor een correcte interpretatie van een aantal gebeurtenissen, zijn enkele bijzondere aandachtspunten van belang. Deze bijzondere aandachtspunten zijn hieronder weergegeven. Wanneer er geen aandachtspunten zijn vermeld, volstaat de beschrijving in het processenhandboek BAG.

Gebeurtenis	Bijzondere aandachtspunten
Ontvangst bouwaanvraag	Ontvangst bouwvergunning voor nieuwe panden/verblijfsobjecten etc. leiden niet tot berichten, omdat de identificatie nog ontbreekt.
	Ontvangst aanvraag bouwvergunning voor bestaande objecten leidt bij BAG+ systemen wel tot berichten om de "statusVoortgangBouw" te muteren. Daarvoor is een aparte gebeurtenis gedefinieerd BGR-OABSV: Ontvangst aanvraag bouw-/sloopvergunning bestaand object)
Verlenen bouwvergunning	
Ontvangen Postcode	Niet iedere nummeraanduiding (NUM binnen BAG) of overige adresseerbare objectaanduiding (OAO binnen BAG+) krijgt een postcode. TNT Post kent alleen een postcode toe, wanneer er ook sprake is van een "postafgiftepunt".
Melding of waarneming afzien van bouw	
Intrekken bouwvergunning	
Melding start bouw	Deze gebeurtenis levert in BAG alleen mutatie van PND en geen mutatie van VBO. Maar in BAG+ muteert ook OGO ("statusVoortgangBouw")
Melding gebruiksgereed	
Beschikbaar komen ingemeten geometrie	
Kleine verbouwing object	De melding van de gebeurtenis (berichten) komt op moment vergunningverlening. Bij de verwerking (bijvoorbeeld in de WOZ-administratie) is van belang om deze melding zorgvuldig te verwerken. In deze gevallen wordt binnen de WOZ-administratie mogelijk een nieuw WOZ-deelobject opgevoerd met de status "gevormd, niet actief" of met een ingangsdatum in de toekomst om te voorkomen dat toekomstige situatie al direct in de taxatie tot uitdrukking komt.
Verlenen bouwvergunning ingrijpend	
Samenvoegen verblijfsobjecten (voor BAG+ ook ogo)	Dit kan ook zijn samenvoegen van twee OGO's, of het samenvoegen van een VBO en een OGO.
Splitsen verblijfsobjecten (voor BAG+ ook splitsen ogo)	Dit kan ook zijn splitsen van een OGO.
Hernummeren adresseerb. Obj. (vbo, voor BAG + ook ogo)	
Hoofd- nevenadres adresseerbaar object. omdraaien	
Verlenen sloopvergunning	
Melding sloop afgerond	
Pand onbewoonbaar	
Geheel verdwijnen objecten door calamiteiten	
Gedeeltelijk verdwijnen objecten door calamiteiten	
Benoemen standplaats (voor BAG+ ook benoemen otr)	

Gebeurtenis	Bijzondere aandachtspunten
Benoemen ligplaats (voor BAG+ ook benoemen otr)	2-j2-masio dandaomopamon
Hernummeren adresseerbaar object	
Intrekken standplaats (voor BAG+ ook intrekken otr)	
Intrekken ligplaats (voor BAG+ ook intrekken otr)	
Benoemen van een openbare ruimte	
Hernoemen van een openbare ruimte	
Hernoemen van een openbare ruimte buurgemeente	
Intrekken van een openbare ruimte	Het intrekken van een openbare ruimte is alleen mogelijk, wanneer er geen enkele nummeraanduiding, overige adresseerbaar objectaanduiding of overig gebouwd object verwijst naar deze naam.
Gedeeltelijk hernoemen van een openbare ruimte	De openbare ruimte wordt in zijn geheel ingetrokken en er worden twee nieuwe openbare ruimten opgevoerd.
Benoemen woonplaats	
Hernoemen woonplaats	
Intrekken woonplaats Wijzigen grens woonplaats	Het intrekken van een woonplaats is alleen mogelijk, wanneer er geen enkele openbare ruimtenaam, adresseerbaar objectaanduiding, overig adresseerbaar objectaanduiding en geen enkele nummeraanduiding verwijst naar deze woonplaats. Volgens het Processenhandboek worden hierbij de oorspronkelijke woonplaatsen ingetrokken en worden nieuwe woonplaatsen opgevoerd. Onder opmerkingen wordt bij de beschrijving van deze gebeurtenis in het processenhandboek ook de mogelijkheid geboden voor een kleine wijziging van de woonplaatsgrens. Deze mogelijkheid is in deze berichtcatalogus ook als "wijzigingsbericht" geïmplementeerd.
Constatering nieuw object	wijzigingosonone gompiomentoora.
Archivering bestaand object na constatering	
Heropname legitiem gegeven	
Archivering geconstateerd object	
Formalisering geconstateerd object	
In onderzoek plaatsen	
Onderzoek afgerond	Dit betreft alleen de wijziging van de status inOnderzoek in "N". De eventuele inhoudelijke aanpassingen worden geleverd met een afzonderlijke gebeurtenis. Dit kan zijn een correctie of mutatie naar aanleiding van signalering, welke via een gebeurtenis wordt verwerkt (bijvoorbeeld splitsing verblijfsobjecten).
Muteren naar aanleiding van signalering	
Correctie	
Benoemen nevenadres	
Intrekken nevenadres	
Ontvangst aanvraag bouw-/sloopverg. bestaand object	
Melding verandering voortgang bouw/sloop	Deze gebeurtenis komt alleen voor in BAG+ -applicaties.
Intrekken sloopvergunning	
Gemeentelijke herindeling/grenscorrectie	Dit betreft uitsluitend het koppelen van diverse objecttypen aan de "nieuwe verantwoordelijke gemeente". Natuurlijk voorziet deze gebeurtenis niet in een volledige

Gebeurtenis	Bijzondere aandachtspunten		
	systeemconversie in verband met gemeentelijke herindeling.		

5 Berichtspecificaties

Voor deze Berichtcatalogus bg0310-BAG zijn de volgende daarin gedefinieerde kennisgevingen van belang:

- aoaLk01
- gemLk01
- ligstaLk01
- ligLk01
- staLk01
- ogoLk01
- oprLk01
- otrLk01
- pndLk01
- vboLk01
- wplLk01

Deze kennisgevingen worden echter uitsluitend gebruikt als onderdeel van samengestelde berichten per gebeurtenis. Hierbij wordt gebruik gemaakt van de volgende samengestelde berichten:

- bgrVBN_Lk03
- braOPC_Lk03
- bgrMAB Lk03
- bgrIBV_Lk03
- bgrMSB_Lk03
- bgrMGB_Lk03
- bgrBIG Lk03
- bgrKVO_Lk03
- bgrVBI_Lk03
- bgrSSVSAMEN Lk03
- bgrSSVSPLITS_Lk03
- braHNU_Lk03
- braOHN_Lk03
- bgrVSL_Lk03
- bgrMGS_Lk03
- bgrPNO_Lk03
- bgrVOCHEEL_Lk03
- bgrVOCDEEL_Lk03
- bgrBSLSP Lk03
- bgrBSLLP_Lk03
- braHNU_Lk03
- bgrISLSP_Lk03
- bgrISLLP_Lk03
- braBOR_Lk03
- braHOR Lk03
- braHOB_Lk03

- braIOR_Lk03
- braGHO_Lk03
- braBWP_Lk03
- braHWP Lk03
- braIWP lk03
- braWGW Lk03
- bgrCOG_Lk03
- bagAOC_Lk03
- bagHLG_Lk03
- bagAGO Lk03
- bagFGO_Lk03
- bagIO_Lk03
- bagOA_Lk03
- bagMUT_Lk03
- bagCOR_Lk03
- bagBN_Lk03
- bagIN_Lk03
- bgrOABSV_Lk03
- bgrVB_Lk03
- bgrISV_Lk03
- bagHER_Lk03

In verreweg de meeste gevallen heeft een gebeurtenis betrekking op één hoofdobject en gevolgen voor daaraan gerelateerde objecten.

Bij het in onderzoek plaatsen is er voor gekozen om altijd met één object te werken. Mocht het in onderzoek plaatsen of afronden of het corrigeren toch op meerdere objecten betrekking hebben, dan kan dit alleen gecommuniceerd worden als meerdere gebeurtenissen. In de praktijk zal dit niet leiden tot problemen.

Per gebeurtenis worden de berichten in een vaste volgorde geplaatst in het samengestelde bericht. Daarbij worden de volgende regels toegepast op de huidige (en dus niet de oude!) voorkomens in de enkelvoudige berichten:

Primair worden de berichten gesorteerd op

• tijdstipRegistratie;

Bij gelijk tijdstipRegistratie wordt gesorteerd op:

• tijdvakGeldigheid/beginGeldigheid;

Bij gelijk tijdstipRegistratie en gelijk tijdvakGeldigheid/beginGeldigheid wordt gesorteerd op de naam van de enkelvoudige kennisgeving in de volgorde:

- gemLk01
- wplLk01
- oprLk01
- pndLk01

- aoaLk01
- vboLk01
- ligstaLk01
- ligLk01
- staLk01
- ogoLk01
- otrLk01

Bij gelijk tijdstipRegistratie, gelijk tijdvakGeldigheid/beginGeldigheid en gelijke naam van de enkelvoudige kennisgeving staan de kennisgevingen in de volgorde:

- F (correcties)
- T (toevoeging)
- W (beëindiging)
- W (overige wijzigingen).

6 Definitie extraElementen

In het kader van de definitie van de Berichtcatalogus bg0310-BAG op basis van StUF-BG 3.10 worden de volgende extraElementen gehanteeerd binnen de StUF-BG 3.10 berichten AOA, GEM, OPR, PND, TGO en WPL. Het extraElement codeGebeurtenis is al eerder als extraElement binnen StUF-BG 3.10 gedefinieerd voor AOA, OPR en WPL.

In deze notitie wordt de definitie van deze extraElementen beschreven.

Deze extraElementen kunnen voor komen in zowel kennisgevingsberichten als vraagantwoordberichten en synchronisatieberichten. In kennisgevingsberichten zijn deze extraElementen verplicht.

6.1 codeGebeurtenis

Standaard bg0310

Naam attribuutsoort Code gebeurtenis

Herkomst attribuutsoort Berichtcatalogus bg0310-BAG

Code attribuutsoort

XML-tag attribuutsoort / codeGebeurtenis

Elementnaam

Entiteittype AOA, GEM, OPR, PND, TGO en WPL

Definitie attribuutsoortDe code voor een gebeurtenis zoals gedefinieerd in koppelingen met de

BAG.

Herkomst definitie attribuutsoort

Berichtcatalogus bg0310-BAG

Datum aanvraag 20100617

Toelichting attribuutsoort De onderscheiden gebeurtenissen zijn ontleend aan het

'Processenhandboek BAG 2009'. Ten opzichte van dit handboek

toegevoegde gebeurtenissen zijn later opgenomen in het

'Processenhandboek BAG 2013'. Dat bevatte evenwel ook gebeurtenissen die hier niet onderscheiden worden. In 2018 is het processenhandboek vervangen door de 'Gebeurtenisbeschrijving BAG 2018' met zowel toegevoegde als vervallen gebeurtenissen. Zie hoofdstuk 7 voor het

omgaan met de gebeurtenissen anno 2018.

Domein attribuutsoort Formaat: AN16

Waardeverzameling:

BGR-OBA Ontvangst bouwaanvraag
BGR-VBN Verlenen bouwvergunning
BRA-OPC Ontvangen Postcode

BGR-MAB Melding of waarneming afzien van bouw

BGR-IBV Intrekken bouwvergunning

BGR-MSB Melding start bouw Melding gebruiksgereed

BGR-BIG Beschikbaar komen ingemeten geometrie

BGR-KVO Kleine verbouwing object

BGR-VBI Verlenen bouwvergunning ingrijpend

BGR-SSVSAMEN Samenvoegen verblijfsobjecten (voor BAG+ ook OGO) BGR-SSVSPLITS Splitsen verblijfsobjecten (voor BAG+ ook splitsen

OGO)

BRA-HNU Hernummeren adresseerb. Obj. (vbo, voor BAG + ook

ogo)

BRA-OHN Hoofd- nevenadres adresseerbaar object. omdraaien

BGR-VSL Verlenen sloopvergunning
BGR-MGS Melding sloop afgerond
BGR-PNO Pand onbewoonbaar

BGR-VOCHEEL Geheel verdwijnen objecten door calamiteiten

BGR-VOCDEEL Gedeeltelijk verdwijnen objecten door calamiteiten BGR-BSLSP Benoemen standplaats (voor BAG+ ook benoemen

OTR

BGR-BSLLP Benoemen ligplaats (voor BAG+ ook benoemen OTR)

BRA-HNU Hernummeren adresseerbaar object

BGR-ISLSP Intrekken standplaats (voor BAG+ ook intrekken OTR)
BGR-ISLLP Intrekken ligplaats (voor BAG+ ook intrekken OTR)

BRA-BOR Benoemen van een openbare ruimte BRA-HOR Hernoemen van een openbare ruimte

BRA-HOB Hernoemen van een openbare ruimte buurgemeente

BRA-IOR Intrekken van een openbare ruimte

BRA-GHO Gedeeltelijk hernoemen van een openbare ruimte

BRA-BWP Benoemen woonplaats
BRA-HWP Hernoemen woonplaats
BRA-IWP Intrekken woonplaats
BRA-WGW Wijzigen grens woonplaats
BGR-COG Constatering nieuw object

BAG-AOC Archivering bestaand object na constatering

BAG-HLG Heropname legitiem gegeven
BAG-AGO Archivering geconstateerd object
BAG-FGO Formalisering geconstateerd object

BAG-IO In onderzoek plaatsen BAG-OA Onderzoek afgerond

BAG-MUT Muteren naar aanleiding van signalering

BAG-COR Correctie

BAG-BN Benoemen nevenadres
BAG-IN Intrekken nevenadres

BGR-OABSV Ontvangst aanvraag bouw-/sloopverg. bestaand object

BGR-VB Melding verandering voortgang bouw/sloop

BGR-ISV Intrekken sloopvergunning

BAG-HER Gemeentelijke herindeling/grenscorrectie

Indicatie materiële historie

Indicatie formele historie

Aanduiding gebeurtenis

n.v.t.

Nee

nvt

Aanduiding brondocument Nee

Indicatie in onderzoek Nee

Aanduiding

strijdigheid/nietigheid

Nee

Indicatie kardinaliteit 0-1

Indicatie authentiek Niet authentiek

Regels attribuutsoort Lijst met code kan worden uitgebreid, wanneer StUF-BG 3.10 ook wordt

gebruikt voor koppeling vanuit andere gemeentelijke applicaties.

Dit attribuut wordt geplaatst binnen zowel het oude als het huidige voorkomen van alle binnen het samengestelde bericht voorkomende enkelvoudige berichten. In de oude voorkomens kan het attribuut een waarde aannemen die het in een evt. voorgaand bericht heeft gekregen maar het kan ook leeg blijven. Binnen alle huidige objecten van een Lk03 bericht moeten al deze attributen echter wel altijd dezelfde waarde hebben.

Alle Lk01 berichten in een Lk03 bericht hebben immers dezelfde gebeurtenis als trigger.

6.2 begindatumTijdvakGeldigheidBAG

Standaard bg0310

Naam attribuutsoort Datum begin geldigheid gegevens in BAG

Herkomst attribuutsoort Berichtcatalogus bg0310-BAG

Code attribuutsoort

XML-tag attribuutsoort begindatumTijdvakGeldigheidBAG

Elementnaam

Entiteittype AOA, OPR, PND, TGO en WPL

Definitie attribuutsoort De begindatum van een periode waarin een of meer

gegevens die worden bijgehouden over één van de BAG-

objecttypen een wijziging hebben ondergaan.

Herkomst definitie attribuutsoort

Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen

Datum aanvraag 20100617

Toelichting attribuutsoort Doordat in een gemeentelijke BAG-applicatie (BAG+ -

applicatie) meer gegevens kunnen worden bijgehouden is het mogelijk dat één of meer van de extra attributen wijzigen, terwijl alle kenmerken van belang voor de Basisregistratie adressen en gebouwen (BAG) gelijk blijven. Binnen de BAG+-applicatie is dan sprake van een afwijkende periode geldigheid ten opzichte van de periode die formeel geldt

binnen de BAG en die vastligt in de LV BAG.

Ter voorkoming van problemen is het wenselijk om in deze

gevallen beide perioden te kunnen uitwisselen.

Domein attribuutsoort DatumTijd

Formaat: N17

Waardeverzameling: JJJJMMDDUUMMSSmmm

Indicatie materiële historie Ja

Indicatie formele historie Ja

Aanduiding gebeurtenis Nee

Aanduiding brondocument Nee

Indicatie in onderzoek Nee

Aanduiding

strijdigheid/nietigheid

Nee

Indicatie kardinaliteit 1-1

Indicatie authentiek Niet authentiek

Regels attribuutsoort Ook wanneer de formele periode volgens de BAG identiek is

aan de binnengemeentelijke periode, worden beide attributen

gebruikt.

einddatumTijdvakGeldigheidBAG 6.3

Standaard bg0310

Naam attribuutsoort Datum einde geldigheid gegevens in BAG

Herkomst attribuutsoort Berichtcatalogus bg0310-BAG

Code attribuutsoort

XML-tag attribuutsoort

einddatumTijdvakGeldigheidBAG

Elementnaam

Entiteittype AOA, OPR, PND, TGO en WPL

Definitie attribuutsoort De einddatum van een periode waarin een of meer gegevens

die worden bijgehouden over één van de BAG-objecttypen

een wijziging hebben ondergaan.

Herkomst definitie

attribuutsoort

Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen

Datum aanvraag 20100617

Toelichting attribuutsoort Doordat in een gemeentelijke BAG-applicatie (BAG+ -

> applicatie) meer gegevens kunnen worden bijgehouden is het mogelijk dat één of meer van de extra attributen wijzigen, terwijl alle kenmerken van belang voor de Basisregistratie adressen en gebouwen (BAG) gelijk blijven. Binnen de BAG+ - applicatie is dan sprake van een afwijkende periode

geldigheid ten opzichte van de periode die formeel geldt binnen de BAG en die vastligt in de LV BAG.

Ter voorkoming van problemen is het wenselijk om in deze gevallen beide perioden te kunnen uitwisselen.

Domein attribuutsoort DatumTijd

> Formaat: N17

Waardeverzameling: **JJJJMMDDUUMMSSmmm**

Indicatie materiële historie Ja

25-2-2019

Indicatie formele historie Ja

Aanduiding gebeurtenis Nee

Aanduiding brondocument Nee

Indicatie in onderzoek Nee

Aanduiding

strijdigheid/nietigheid

Nee

Indicatie kardinaliteit 0-1

Indicatie authentiek Niet authentiek

Regels attribuutsoort Ook wanneer de formele periode volgens de BAG identiek is

aan binnengemeentelijke periode, worden beide attributen

gebruikt.

7 Compatibiliteit met BAG 2018

Aan bg0310 zijn een aantal extra elementen en transformatieregels toegevoegd voor compatibiliteit met de <u>Catalogus BAG 2018</u> (zie hoofdstuk 4 van het "keuzenVerStUFfing RSGB"-document). Deze uitbreidingen zijn natuurlijk ook of zelfs met name van toepassing op deze berichtcatalogus bg0310-BAG. Het betreft de extraElementen bag18_brondocument_identificatie, bag18_versienummer, bag18_statusPand, bag18_statusVerblijfsobject en bag18_codeGebeurtenis.Transformatie heeft betrekking op de elementen identificatie (in de groep brondocument), inOnderzoek, status (van PND), status (van VBO), geometrie (van WPL), codeGebeurtenis (bestaand extraElement) en alle elementen die een datum bevatten behalve het element tijdstipBericht in de StUF-stuurgegevens.

Naast de nieuwe Catalogus BAG 2018 is er ook een nieuw handboek voor de beschrijving van de gebeurtenissen in de context van BAG 2018 verschenen (Gebeurtenisbeschrijving BAG 2018). Dit nieuwe handboek heeft consequenties voor het bestaande extraElement "codeGebeurtenis" (gebaseerd op de processenhandboeken 2009 en 2013) dat onderdeel is van deze berichtcatalogus (zie par. 6.1). En het geeft aanleiding tot het nieuwe extraElement bag18_codeGebeurtenis om de gebeurtenissen anno 2018 te kunnen communiceren.

De enumeratie van "codeGebeurtenis" is bepaald bij de eerste ontwikkeling van deze berichtcatalogus op basis van het toenmalige 'Processenhandboek BAG 2009'. In 2013 is dit processenhandboek uitgebreid, onder meer op de gebeurteniscodes die wel in dit koppelvlak bepaald waren maar niet voor kwamen in het processenhandboek van 2009. Het handboek van 2013 bevat evenwel ook gebeurtenissen die niet verwerkt zijn in de enumeratie. In 2018 is de BAG vernieuwd en is het processenhandboek vervangen door het handboek 'Gebeurtenisbeschrijving BAG 2018'. Versie 1.0 dd. 30 mei 2018 van dit document bevat meer en deels andere gebeurtenissen met bijbehorende gebeurteniscodes. De verschillen tussen de genoemde documenten lichten we toe in bijlage 1. De 'mapping' van de gebeurtenissen 2018 naar de enumeratie van codeGebeurtenis is opgenomen in onderstaande tabel (zie volgende pagina). Om ook de gebeurtenissen anno 2018 te kunnen communiceren, voegen we het extraElement bag18_codeGebeurtenis toe dat we als volgt specificeren.

extraElement: bag18 codeGebeurtenis

Standaard bg0310

Naam attribuutsoort Code gebeurtenis

Herkomst attribuutsoort Berichtcatalogus bg0310-BAG

Code attribuutsoort

XML-tag attribuutsoort / bag18 codeGebeurtenis

Elementnaam

Entiteittype AOA, GEM, OPR, PND, TGO en WPL

Definitie attribuutsoort De code voor een BAG-gebeurtenis zoals gedefinieerd in de

'Gebeurtenisbeschrijving BAG 2018'.

Herkomst definitie attribuutsoort

Berichtcatalogus bg0310-BAG

Datum aanvraag 20180718

Toelichting attribuutsoort Het betreft de codes van de gebeurtenissen zoals onderscheiden in het

document 'Gebeurtenisbeschrijving BAG 2018' zoals opgesteld door VNG

Realisatie en Kadaster, m.u.v. de gebeurtenissen 'Opvoeren

toekomstmutatie', 'Inactief maken toekomstmutatie' en 'Synchronisatie'. Zie de 1e kolom van onderstaande tabel. Ook als de code in het nieuwe extra element "bag18_codeGebeurtenis" gelijk is aan de code in het reeds bestaande extraElement "codeGebeurtenis" dan dient het nieuwe

extraElement toch opgenomen te worden.

Domein attribuutsoort Formaat: AN16

Nee

Indicatie materiële historie n.v.t.

Indicatie formele historie n.v.t.

Aanduiding gebeurtenis Nee

Aanduiding brondocument Nee

Indicatie in onderzoek Nee

Aanduiding

strijdigheid/nietigheid

Indicatie kardinaliteit 0-1

Indicatie authentiek Niet authentiek

Regels attribuutsoort Dit attribuut wordt geplaatst binnen zowel het oude als het huidige

voorkomen van alle binnen het samengestelde bericht voorkomende enkelvoudige berichten. In de oude voorkomens kan het attribuut een waarde aannemen die het in een evt. voorgaand bericht heeft gekregen maar het kan ook leeg blijven. Binnen alle huidige objecten van een Lk03 bericht moeten al deze attributen echter wel van een waarde voorzien zijn en altijd dezelfde waarde hebben. Alle Lk01 berichten in een Lk03 bericht

hebben immers dezelfde gebeurtenis als trigger.

Code 2018	Gebeurtenis 2018	Code BAG-ber.cat	Gebeurtenis BAG-ber.cat	Opmerking		
BAG-AGO	Archivering geconstateerd object	BAG-AGO + BGR-ISLLP + BGR-ISLSP + BRA-IOR + BRA-IWP + BAG-MUT	Archivering geconstateerd object + Intrekken ligplaats + Intrekken standplaats + Intrekken openbare ruimte + Intrekken woonplaats + Muteren naar aanleiding van signalering	Ontbrekende objecten (LIG, STA, OPR en WPL) mappen via BGR-ISLLP, BGR-ISLSP, BRA-IOR en BRA-IWP of BAG-MUT		
BAG-AIO	Attribuut in onderzoek plaatsen	BAG-IO	(Object) in onderzoek plaatsen	2018-gebeurtenis 'mapt' op BAG-IO ¹		
BAG-AOC	Archivering bestaand object na constatering	BAG-AOC	Archivering bestaand object na constatering			
BAG-BN	Benoemen nevenadres	BAG-BN	Benoemen nevenadres			
BAG-COR	Correctie naar aanleiding van signalering	BAG-COR	Correctie			
BAG-FGO	Formalisering geconstateerd object	BAG-FGO + BAG-MUT	Formalisering geconstateerd object + Muteren naar aanleiding van signalering	Voor ontbrekende objecten (LIG, STA, OPR en WPL) mappen via BAG-MUT.		
BAG-HLG	Heropname legitiem gegeven	BAG-HLG	Heropname legitiem gegeven			
BAG-HO	Herleven ten onrechte afgevoerd object	BAG-COR	Correctie	2018-gebeurtenis wordt 'gemapt' op BAG- COR		
BAG-IN	Intrekken nevenadres	BAG-IN	Intrekken nevenadres			
BAG-ITM	Inactief maken toekomstmutatie	-		In bg0310 en de bag-berichtcatalogus zijn toekomstmutaties niet toegestaan. In plaats daarvan worden toekomstmutaties opgespaard in een buffer van het BAGsysteem totdat de toekomstdatum bereikt is en actueel is geworden. Pas dan wordt de mutatie feitelijk verstuurd. Om een toekomstmutatie inactief te maken kan de BAG-beheerder de desbetreffende toekomstmutatie uit de buffer halen. Voor deze gebeurtenis is dus geen mapping nodig.		
BAG-OA	Onderzoek (attribuut) afgerond	BAG-OA	Onderzoek (object) afgerond	2		

¹ Indien een attribuut in onderzoek geplaatst wordt terwijl er op het object al één of meer attributen in onderzoek staan, dan wordt die gebeurtenis niet gecommuniceerd.

Code 2018	Gebeurtenis 2018	Code BAG-ber.cat	Gebeurtenis BAG-ber.cat	Opmerking BAG-MUT is voor wijzigingen als de mutatiedatum actueel is geworden. BGR-COG is voor toevoegingen als de mutatiedatum actueel is geworden.		
BAG-OTM	Opvoeren toekomstmutatie	BAG-MUT + BGR-COG	Muteren naar aanleiding van signalering + Constatering nieuw object			
BAG-SYN Synchronisatie n.v.t.			Voor het synchroniseren van BAG-objecten kunnen de standaard synchronisatieberichten van bg0310 gebruikt worden zoals hiervoor beschreven.			
BAG-VG	Verbouwing gereed	BAG-MUT	Muteren naar aanleiding van signalering	2018-gebeurtenis 'mapt' op BAG-MUT omdat alleen dit bijbehorende bericht de mogelijkheden biedt die voor de gebeurtenis noodzakelijk zijn.		
BAG-VTP	Verblijfsobject toevoegen aan pand	BGR-COG	Constatering nieuw object	In de variant dat indicatie geconstateerd op 'N' staat.		
BAG-VZV	Verbouwing zonder vergunning	BAG-MUT	Mutatie naar aanleiding van signalering	2018-gebeurtenis wordt 'gemapt' op BAG- MUT omdat alleen dit bijbehorende bericht de mogelijkheden biedt die voor de gebeurtenis noodzakelijk zijn.		
BAG-WG	Wijzigen gebruiksdoel	BAG-MUT	Muteren naar aanleiding van signalering	Inhoudelijk komt BAG-MUT meer overeen met deze gebeurtenis dan BGR-KVO (Kleine verbouwing)		
BGR-BIG	Beschikbaar komen ingemeten geometrie	BGR-BIG	Beschikbaar komen ingemeten geometrie	<u>.</u>		
BGR-BSLLP	Benoemen ligplaats	BGR-BSLLP	Benoemen ligplaats (voor BAG+ ook benoemen OTR)			
BGR-BSLSP	Benoemen standplaats	BGR-BSLSP	Benoemen standplaats (voor BAG+ ook benoemen OTR)			
BGR-COG	Constatering nieuw object	BGR-COG + BRA-BOR + BRA-BWP + BAG-MUT	Constatering nieuw object + Benoemen openbare ruimte + Benoemen woonplaats + Muteren naar aanleiding van signalering	OPR en WPL mappen via BRA-BOR, BRA-BWP en BAG-MUT.		
BGR-HMO	Historisch maken ten onrechte opgevoerd object	BAG-COR	Correctie	Als alternatief is mapping via BAG-AGO (of BGR-ISLLP, BGR-ISLSP, BRA-IOR en BRA-IWP) mogelijk.		
BGR-IBV	Intrekken bouwvergunning	BGR-IBV	Intrekken bouwvergunning			
BGR-ISLLP	Intrekken ligplaats	BGR-ISLLP	Intrekken ligplaats (voor BAG+ ook intrekken OTR)			

² Indien een attribuut uit onderzoek gehaald wordt terwijl één of meer andere attributen bij dat object nog in onderzoek blijven staan, dan wordt die gebeurtenis niet gecommuniceerd.

Code 2018	Gebeurtenis 2018	urtenis 2018 Code BAG-ber.cat		Opmerking		
BGR-ISLSP	Intrekken standplaats	BGR-ISLSP	Intrekken standplaats (voor BAG+ ook intrekken OTR)			
BGR-ISV	Intrekken sloopvergunning	BGR-ISV	Intrekken sloopvergunning			
BGR-KVO	Kleine verbouwing object	BGR-KVO	Kleine verbouwing object			
BGR-MAB	Melding of waarneming afzien van bouw	BGR-MAB	Melding of waarneming afzien van bouw			
BGR-MAV Melding of waarneming afzien van verbouwing BGR-MAB Melding of wa		Melding of waarneming afzien van bouw	2018-gebeurtenis 'mapt' op BGR-MAB			
BGR-MGB	Melding gebruiksgereed	BGR-MGB	Melding gebruiksgereed			
BGR-MGS	Melding sloop afgerond	BGR-MGS	Melding sloop afgerond			
BGR-MSB	Melding start bouw	BGR-MSB	Melding start bouw			
		BGR-OABSV	Ontvangst aanvraag bouw-/sloopverg. bestaand object	Gebeurtenis in 2018 vervallen		
BGR-OBA	Ontvangst bouwaanvraag	BGR-OBA	Ontvangst bouwaanvraag			
BGR-PNO	Pand onbewoonbaar	BGR-PNO	Pand onbewoonbaar			
BGR-SSVSAMEN	Samenvoegen verblijfsobjecten	BGR-SSVSAMEN + BGR-KVO	Samenvoegen verblijfsobjecten (voor BAG+ ook OGO) + Kleine verbouwing object	BGR-SSVSAMEN kan zonder Pand worden doorgevoerd. Eventuele pandmutaties kunnen via BGR-KVO worden doorgevoerd.		
BGR-SSVSPLITS	Splitsen verblijfsobject	BGR-SSVSPLITS + BGR-KVO	Splitsen verblijfsobjecten (voor BAG+ ook splitsen OGO) + Kleine verbouwing object	BGR-SSVSPLITS kan zonder Pand worden doorgevoerd. Eventuele pandmutaties kunnen via BGR-KVO worden doorgevoerd.		
		BGR-VB	Melding verandering voortgang bouw/sloop	Geen onderdeel BAG-beheer		
BGR-VBI	Verlenen bouwvergunning ingrijpende verbouwing	BGR-VBI	Verlenen bouwvergunning ingrijpend			
BGR-VBN	Verlenen bouwvergunning	BGR-VBN	Verlenen bouwvergunning			
BGR-VOCDEEL	Gedeeltelijk verdwijnen objecten door calamiteiten	BGR-VOCDEEL	Gedeeltelijk verdwijnen objecten door calamiteiten			
BGR-VOCHEEL	Geheel verdwijnen objecten door calamiteiten	BGR-VOCHEEL	Geheel verdwijnen objecten door calamiteiten			
BGR-VSL	Verlenen sloopvergunning voor of ontvangst melding voornemen tot volledige sloop	BGR-VSL	Verlenen sloopvergunning	Gebeurtenis uitgebreid met sloopmeldingen		
BRA-BOR	Benoemen openbare ruimte	BRA-BOR	Benoemen van een openbare ruimte			
BRA-BWP	Benoemen woonplaats	BRA-BWP	Benoemen woonplaats			

Code 2018	Gebeurtenis 2018	Code BAG-ber.cat	Gebeurtenis BAG-ber.cat	Opmerking
BRA-GHO	Gedeeltelijk hernoemen openbare ruimte	BRA-GHO	Gedeeltelijk hernoemen van een openbare ruimte	
BRA-GOR	Het verlengen, inkorten of verleggen openbare ruimte	BRA-GHO	Gedeeltelijk hernoemen openbare ruimte	2018-gebeurtenis 'mapt' op BRA-GHO
BRA-HNU	Hernummeren adresseerbaar object	BRA-HNU	Hernummeren adresseerb. Obj. (vbo, voor BAG + ook ogo)	
BRA-HNU	Hernummeren adresseerbaar object	BRA-HNU	Hernummeren adresseerbaar object	
BRA-HOB	Hernoemen openbare ruimte buurgemeente	BRA-HOB	Hernoemen van een openbare ruimte buurgemeente	
BRA-HOR	Hernoemen openbare ruimte	BRA-HOR	Hernoemen van een openbare ruimte	
BRA-HWP	Hernoemen woonplaats	BRA-HWP	Hernoemen woonplaats	
BRA-IOR	Intrekken openbare ruimte	BRA-IOR	Intrekken van een openbare ruimte	
BRA-IWP	Intrekken woonplaats	BRA-IWP	Intrekken woonplaats	
BRA-OHN	Hoofdadres en nevenadres adresseerbaar object omdraaien	BRA-OHN	Hoofd- nevenadres adresseerbaar object. omdraaien	
BRA-OPC	Ontvangen postcode	BRA-OPC	Ontvangen Postcode	
BRA-SAW	Samenvoegen woonplaatsen	BRA-IWP + BAG-MUT	Intrekken woonplaats + Muteren naar aanleiding van signalering	Mapping naar BAG-BWP (Benoemen woonplaats) is niet nodig. Bij het samenvoegen van twee woonplaatsen ontstaat geen nieuwe woonplaats; het bestaande ID wordt hergebruikt.
BRA-SOR	Splitsen van een Openbare ruimte	BRA-BOR + BAG-MUT	Benoemen openbare ruimte + Muteren naar aanleiding van signalering	BAG-MUT is eventueel nodig voor het muteren van de nummeraanduiding
BRA-SPW	Splitsen woonplaats	BRA-BWP + BAG-MUT	Benoemen woonplaats + Muteren naar aanleiding van signalering	BAG-MUT is eventueel nodig voor het muteren van de objecten
BRA-WGW	Wijzigen grens woonplaats	BRA-WGW	Wijzigen grens woonplaats	
		BAG-HER	Gemeentelijke herindeling/grenscorrectie	Gebeurtenis in 2018 vervallen

Bijlage 1: Verschillen in gebeurtenissen tussen versies van processenhandboeken

De eerste twee kolommen betreffen de gebeurtenissen in het Processenhandboek BAG 2009, de 3^e en 4^e kolom die in de versie van 2013 en de 5^e, 6^e en 7^e kolom die in de Gebeurtenisbeschrijving BAG 2018. De 8^e kolom geeft aan of een gebeurtenis voor komt in de enumeratie van het extraElement codeGebeurtenis in dit koppelvlak.

Code 2009	Gebeurtenis 2009 Co	Code 2013 Gebeurtenis 20	Gebeurtenis 2013	2013 Code 2018	Gebeurtenis 2018	Par.	BAG- bc	Opmerking
				BAG-AIO	Attribuut in onderzoek plaatsen	4.1		In 2018 toegevoegd, ter vervanging van BAG-IO.
		BAG-IO	Object in onderzoek plaatsen				Х	In 2013 toegevoegd; in 2018 vervangen door BAG-AIO
		BAG-OA	Onderzoek afgerond	BAG-OA	Onderzoek afgerond	4.2	Χ	In 2013 toegevoegd
BGR-BSL	Benoemen ligplaats	BGR-BSLLP	Benoemen ligplaats	BGR-BSLLP	Benoemen ligplaats	2.1	Χ	In 2013 code verbijzonderd
BGR-ISL	Intrekken ligplaats	BGR-ISLLP	Intrekken ligplaats	BGR-ISLLP	Intrekken ligplaats	2.3	Χ	In 2013 code verbijzonderd
		BAG-BN	Benoemen nevenadres	BAG-BN	Benoemen nevenadres	1.18	Χ	In 2013 toegevoegd
		BAG-IN	Intrekken nevenadres	BAG-IN	Intrekken nevenadres	1.19	Χ	In 2013 toegevoegd
BRA-OHN	Hoofd- en nevenadres adresseerbaar object omdraaien	BRA-OHN	Hoofd- en nevenadres adresseerbaar object omdraaien	BRA-OHN	Hoofdadres en nevenadres adresseerbaar object omdraaien	1.20	Х	
BRA-BOR	Benoemen openbare ruimte	BRA-BOR	Benoemen openbare ruimte	BRA-BOR	Benoemen openbare ruimte	3.1	Χ	
BRA-HOR	Hernoemen openbare ruimte	BRA-HOR	Hernoemen openbare ruimte	BRA-HOR	Hernoemen openbare ruimte	3.2	Χ	
BRA-HOB	Hernoemen openbare ruimte buurgemeente	BRA-HOB	Hernoemen openbare ruimte buurgemeente	BRA-HOB	Hernoemen openbare ruimte buurgemeente	3.3	Х	
BRA-IOR	Intrekken openbare ruimte	BRA-IOR	Intrekken openbare ruimte	BRA-IOR	Intrekken openbare ruimte	3.4	Χ	

Berichtcatalogus bg0310-BAG					25-2-2019			
Code 2009	Gebeurtenis 2009	Code 2013	Gebeurtenis 2013	Code 2018	Gebeurtenis 2018	Par.	BAG- bc	Opmerking
BRA-GHO	Gedeeltelijk hernoemen openbare ruimte	BRA-GHO	Gedeeltelijk hernoemen openbare ruimte	BRA-GHO	Gedeeltelijk hernoemen openbare ruimte	3.5	Х	
		verleggen openbare		Het verlengen, inkorten of verleggen openbare ruimte	3.6		In 2018 toegevoegd, ter vervaging van BRA- GOR1 en BRA-GOR2.	
		BRA-GOR2 BRA-GOR1	Ingrijpend wijzigen geometrie openbare ruimte Wijzigen geometrie openbare ruimte					In 2013 toegevoegd; in 2018 samengevoegd tot BRA-GOR In 2013 toegevoegd; in 2018 samengevoegd tot BRA-GOR
				BRA-SOR	Splitsen van een	3.7		In 2018 toegevoegd.
					Openbare ruimte			
BGR-PNO	Pand onbewoonbaar	BGR-PNO	Pand onbewoonbaar	BGR-PNO	Pand onbewoonbaar	1.25	Χ	
BGR-BSL	Benoemen standplaats	BGR-BSLSP	Benoemen standplaats	BGR-BSLSP	Benoemen standplaats	2.2	Х	In 2013 code verbijzonderd
BGR-ISL	Intrekken standplaats	BGR-ISLSP	Intrekken standplaats	BGR-ISLSP	Intrekken standplaats	2.4	Х	In 2013 code verbijzonderd
		BAG-VTP	Verblijfsobject toevoegen aan pand	BAG-VTP	Verblijfsobject toevoegen aan pand	1.11		In 2013 toegevoegd.
BGR-SSV	Samenvoegen verblijfsobjecten	BGR- SSVSAMEN	Samenvoegen verblijfsobjecten	BGR- SSVSAMEN	Samenvoegen verblijfsobjecten	1.12	Х	In 2013 code verbijzonderd
BGR-SSV	Splitsen verblijfsobjecten	BGR- SSVSPLITS	Splitsen verblijfsobject	BGR- SSVSPLITS	Splitsen verblijfsobject	1.13	Х	In 2013 code verbijzonderd
BRA-BWP	Benoemen woonplaats	BRA-BWP	Benoemen woonplaats	BRA-BWP	Benoemen woonplaats	3.8	Χ	
BRA-HWP	Hernoemen woonplaats	BRA-HWP	Hernoemen woonplaats	BRA-HWP	Hernoemen woonplaats	3.9	Χ	
BRA-IWP	Intrekken woonplaats	BRA-IWP	Intrekken woonplaats	BRA-IWP	Intrekken woonplaats	3.10	Χ	
		BAG- KWGW	Kleine wijziging grens woonplaats					In 2013 toegevoegd; in 2018 samengevoegd met BRA-WGW

Berichtcatalogus bg0310-BAG			25-2-2019					
Code 2009	Gebeurtenis 2009	Code 2013	Gebeurtenis 2013	Code 2018	Gebeurtenis 2018	Par.		Opmerking
BRA-WGW	Wijzigen grens woonplaats	BRA-WGW	Wijzigen grens woonplaats	BRA-WGW	Wijzigen grens woonplaats	3.11	bc X	In 2018 samengevoegd met BAG-KWGW
				BRA-SPW	Splitsen woonplaats	3.12		In 2018 toegevoegd.
				BRA-SAW	Samenvoegen woonplaatsen	3.13		In 2018 toegevoegd.
BGR-OBA	Ontvangst bouwaanvraag	BGR-OBA	Ontvangst bouwaanvraag	BGR-OBA	Ontvangst bouwaanvraag	1.1	Χ	
BGR-VBN	Verlenen bouwvergunning	BGR-VBN	Verlenen bouwvergunning	BGR-VBN	Verlenen bouwvergunning	1.2	Х	
BRA-OPC	Ontvangen postcode	BRA-OPC	Ontvangen postcode	BRA-OPC	Ontvangen postcode	1.3	Χ	
BGR-MAB	Melding of waarneming afzien van bouw	BGR-MAB	Melding of waarneming afzien van bouw	BGR-MAB	Melding of waarneming afzien van bouw	1.4	Х	
BGR-IBV	Intrekken bouwvergunning	BGR-IBV	Intrekken bouwvergunning	BGR-IBV	Intrekken bouwvergunning	1.5	Х	
BGR-MSB	Melding start bouw	BGR-MSB	Melding start bouw	BGR-MSB	Melding start bouw	1.6	Χ	
BGR-MGB	Melding gebruiksgereed	BGR-MGB	Melding gebruiksgereed	BGR-MGB	Melding gebruiksgereed	1.7	Χ	
BGR-BIG	Beschikbaar komen ingemeten geometrie	BGR-BIG	Beschikbaar komen ingemeten geometrie	BGR-BIG	Beschikbaar komen ingemeten geometrie	1.8	Х	
BGR-KVO	Kleine verbouwing object	BGR-KVO	Kleine verbouwing object	BGR-KVO	Kleine verbouwing object	1.9	Χ	
BGR-VBI	Verlenen bouwvergunning ingrijpende verbouwing	BGR-VBI	Verlenen bouwvergunning ingrijpende verbouwing	BGR-VBI	Verlenen bouwvergunning ingrijpende verbouwing	1.10	X	
		BAG-VG	Verbouwing gereed	BAG-VG	Verbouwing gereed	1.14		In 2013 toegevoegd.
		BAG-WG	Wijzigen gebruiksdoel	BAG-WG	Wijzigen gebruiksdoel	1.15		In 2013 toegevoegd.
		BGR-MAV	Melding of waarneming afzien van verbouwing	BGR-MAV	Melding of waarneming afzien van verbouwing	1.16		In 2013 toegevoegd.
		BAG-VZV	Verbouwing zonder vergunning	BAG-VZV	Verbouwing zonder vergunning	1.17		In 2013 toegevoegd.
BRA-HNU	Hernummeren adresseerbaar object	BRA-HNU	Hernummeren adresseerbaar object	BRA-HNU	Hernummeren adresseerbaar object	1.21	Χ	

Berichtcatalogus bg0310-BAG					25-2-2019			
Code 2009	Gebeurtenis 2009	Code 2013	Gebeurtenis 2013	Code 2018	Gebeurtenis 2018	Par.	BAG- bc	Opmerking
BGR-VSL	Verlenen sloopvergunning	BGR-VSL	Verlenen sloopvergunning	BGR-VSL	SL Verlenen sloopvergunning voor of ontvangst melding voornemen tot volledige sloop		Х	
		BGR-ISV	Intrekken	BGR-ISV	Intrekken	1.23	Χ	In 2013 toegevoegd
			sloopvergunning		sloopvergunning			
BGR-MGS	Melding sloop afgerond	BGR-MGS	Melding sloop afgerond	BGR-MGS	Melding sloop afgerond	1.24	Χ	
BGR-VOC	Geheel verdwijnen objecten door calamiteiten	BGR- VOCHEEL	Geheel verdwijnen panden door calamiteiten	BGR- VOCHEEL	Geheel verdwijnen objecten door calamiteiten	1.26	Х	In 2013 code verbijzonderd en naam gewijzigd; in 2018 naam weer 'teruggewijzgd'
BGR-VOC	Gedeeltelijk verdwijnen objecten door calamiteiten	BGR- VOCDEEL	Gedeeltelijk verdwijnen objecten door calamiteiten	BGR- VOCDEEL	Gedeeltelijk verdwijnen objecten door calamiteiten	1.27	Х	In 2013 code verbijzonderd
		BAG-COR	Correctie	BAG-COR	Correctie naar aanleiding van signalering	4.3	X	In 2013 toegevoegd; in 2018 naam gewijzigd en samengevoegd met BAG-MUT
		BAG-MUT	Mutatie naar aanleiding van signalering				Х	In 2013 toegevoegd; in 2018 samengevoegd met BAG-COR
BGR-COG	Constatering nieuw object	BGR-COG	Constatering nieuw object	BGR-COG	Constatering nieuw object	4.4	Χ	
BAG-AGO	Archivering geconstateerd object	BAG-AGO	Archivering geconstateerd object	BAG-AGO	Archivering geconstateerd object	4.5	Х	
BAG-FGO	Formalisering geconstateerd object	BAG-FGO	Formalisering geconstateerd object	BAG-FGO	Formalisering geconstateerd object	4.6	Х	
BAG-HLG	Heropname legitiem gegeven	BAG-HLG	Heropname legitiem gegeven	BAG-HLG	Heropname legitiem gegeven	4.7	Х	
BAG-AOC	Archivering bestaand object na constatering	BAG-AOC	Archivering bestaand object na constatering	BAG-AOC	Archivering bestaand object na constatering	4.8	Χ	

Berichtcat	alogus bg0310-BAG
Code 2009	Gebeurtenis 2009

Code 2013 Gebeurtenis 2013	Code 2018	Gebeurtenis 2018	Par.	BAG- bc	Opmerking
BGR-HMO Historisch maken onterecht opgevoerd object	BGR-HMO	Historisch maken ten onrechte opgevoerd object	4.9		In 2013 toegevoegd; in 2018 naam gewijzigd.
	BAG-HO	Herleven ten onrechte afgevoerd object	4.10		In 2018 toegevoegd.
	BAG-OTM	Opvoeren toekomstmutatie	5.1		In 2018 toegevoegd.
	BAG-ITM	Inactief maken toekomstmutatie	5.2		
	BAG-SYN	Synchronisatie	5.3		In 2018 toegevoegd.