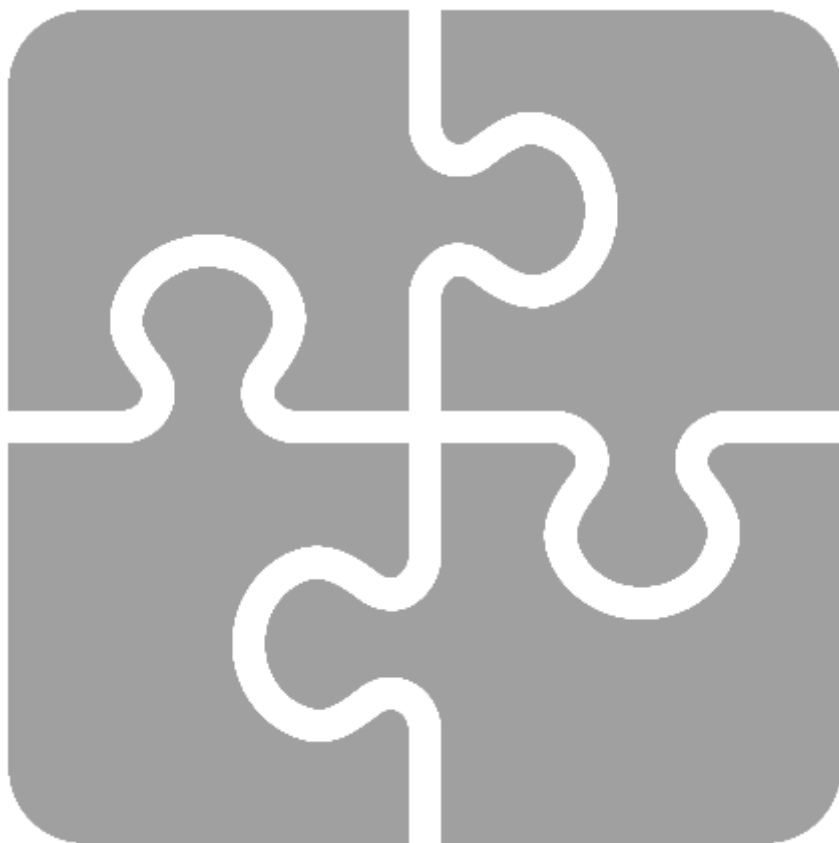




Conceptueel Informatiemodel VTH Fysieke Leefomgeving

versie 1.0.0



Documentbeheer

Documenthistorie

Versie	Datum	Status	Auteur	Wijzigingen
0.1 (aanzet)	19-2-2024	concept	Werkgroep Informatiemodel VTH	Domein deels uitgewerkt in objecttypen en relaties
0.2	21-05-2024	concept	Werkgroep Informatiemodel VTH	Domein geheel uitgewerkt in objecttypen en relaties; zoveel mogelijk definities vermeld en toelichtingen beschreven
0.3	17-7-2024	concept	Werkgroep Informatiemodel VTH	Modellering locaties aangepast; definities en toelichtingen volledig gemaakt; kleine modelmatige verbeteringen doorgevoerd
0.8	30-9-2024	concept	Werkgroep Informatiemodel VTH	Enkele modelmatige verbeteringen doorgevoerd, m.n. in de TenH-view. Attributen toegevoegd en uitgewerkt.
0.8.1	22-10-2024	concept	Werkgroep Informatiemodel VTH	Review op hoofdstuk 1 verwerkt. Ontbrekende definities van objecttypen toegevoegd. Type- en spelfouten hersteld. Versie landelijk ter review gelegd.
0.8.2	16-1-2025	concept	Werkgroep Informatiemodel VTH	Modellering VTH-OBJECT en GEO-LOCATIE verbeterd.
0.8.3	23-5-2025	concept	Werkgroep Informatiemodel VTH	GEO-LOCATIE en INSPECTIE hernoemd naar GEO-OBJECT resp. CONTROLE. Modellering van VTH-OBJECT, GEO-OBJECT, BEVINDING, HANDHAVINGSMAATREGEL en SPECIFIEK VOORSCHRIFT (incl. relatie-soort naar TOESTEMMING) aangepast. OVERTREDING toegevoegd.
0.9.0	16-6-2025	concept	Werkgroep Informatiemodel VTH	Reviews verwerkt. Diverse aanscherpingen van definities en specificaties doorgevoerd. Tekstuele verbeteringen aangebracht, met name in toelichtingen. INCIDENT hernoemd naar INCIDENTMELDING. Relatie-soort 'ACTIVITEITUITVOERING' heeft als toezichthouder BETROKKENE' toegevoegd. Modellering van Adres van BETROKKENE gewijzigd. Enkele referentielijsten toegevoegd.
0.9.1	14-7-2025	concept	Werkgroep Informatiemodel VTH	Aanscherpingen van definities en specificaties doorgevoerd. Naam BGT-OBJECT gewijzigd in TOPOGRAFISCH OBJECT. Naam DOCUMENT gewijzigd in INFORMATIEOBJECT. BEVINDING ook gerelateerd aan ACTIVITEITUITVOERING en OVERTREDING ook gerelateerd aan VTH-OBJECT. Versie landelijk ter review gelegd.
0.9.2	19-11-2025	concept	Werkgroep Informatiemodel VTH	Reviews op versie 0.9.1. verwerkt. Diverse wijzigingen, zie document 'Cim VTH Flo 0.9.2 wijzigingen 20251119'.
1.0.0	24-12-2025	definitief	Werkgroep Informatiemodel VTH	Diverse wijzigingen doorgevoerd, zie document 'Conceptueel Informatiemodel Fysieke Leefomgeving VTH 1.0.0 - overzicht wijzigingen'. Versie landelijk gepubliceerd.

Goedkeuring

Versie	Datum	Goedgekeurd door	Opmerkingen

Inhoud

1	Inleiding	7
1.1	Aanleiding	7
1.2	Doel	7
1.3	Toepassingsgebied	8
1.4	Werkwijze	8
1.5	Toepassing informatiemodel door stelselpartners	9
1.6	Leeswijzer	10
2	Informatiemodel op hoofdlijnen	11
2.1	Introductie	11
2.2	De hoofdlijnen	12
3	Informatiemodel in detail	14
3.1	Activiteit-view	15
3.2	Betrokkene-view	18
3.3	Incident-view	20
3.4	Locatie-view	22
3.5	Toezicht- en handhaving-view	24
3.6	Verzoek-view	26
3.7	Zaak- en document-view	28
4	Objecttypen	30
4.1	ACTIVITEIT	30
4.2	ACTIVITEITINFORMATIE	31
4.3	ACTIVITEITMELDING	31
4.4	ACTIVITEITUITVOERING	32
4.5	ADRESSEERBAAR OBJECT	34
4.6	ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT	35
4.7	ANDER GEO-OBJECT	37
4.8	BESLUIT	37
4.9	BETROKKENE	38
4.10	BEVINDING	41
4.11	CONTROLE	43
4.12	GEO-OBJECT	45
4.13	HANDHAVINGSMAATREGEL	46
4.14	HANDHAVINGSVERZOEK	47
4.15	INCIDENT	48
4.16	INCIDENTSIGNAAL	49
4.17	INFORMATIE ONGEWOON VOORVAL	50
4.18	INFORMATIEOBJECT	50
4.19	KADASTRALE ONROERENDE ZAAK	52
4.20	KLACHT	53
4.21	NATUURLIJK PERSOON	53
4.22	NIET-NATUURLIJK PERSOON	54
4.23	OVERTREDING	55
4.24	OVERWEGING	57
4.25	PAND	58
4.26	SIGNAAL	59
4.27	SPECIFIEK VOORSCHRIFT	59
4.28	TOESTEMMING	61
4.29	TOESTEMMINGSAANVRAAG	62
4.30	TOPOGRAFISCH OBJECT	63
4.31	VERZOEK	64
4.32	VESTIGING	66
4.33	VTH-INSTANTIE	68

4.34	VTH-OBJECT	69
4.35	ZAAK	71
4.36	Relatieklassen	72
4.36.1	Relatieklasse Mutatie specifiek voorschrift	72
5	Attribuut- en relatie-soorten	74
5.1	ACTIVITEIT	74
5.2	ACTIVITEITINFORMATIE	77
5.3	ACTIVITEITMELDING	77
5.4	ACTIVITEITUITVOERING	79
5.5	ADRESSEERBAAR OBJECT	86
5.6	ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT	91
5.7	ANDER GEO-OBJECT	95
5.8	BESLUIT	96
5.9	BETROKKENE	102
5.10	BEVINDING	111
5.11	CONTROLE	118
5.12	GEO-OBJECT	124
5.13	HANDHAVINGSMAATREGEL	124
5.14	HANDHAVINGSVERZOEK	128
5.15	INCIDENT	130
5.16	INCIDENTSIGNAAL	134
5.17	INFORMATIE ONGEWOON VOORVAL	136
5.18	INFORMATIEOBJECT	137
5.19	KADASTRALE ONROERENDE ZAAK	143
5.20	NATUURLIJK PERSOON	146
5.21	NIET-NATUURLIJK PERSOON	147
5.22	OVERTREDING	149
5.23	OVERWEGING	158
5.24	PAND	161
5.25	SPECIFIEK VOORSCHRIFT	161
5.26	TOESTEMMING	166
5.27	TOESTEMMINGSAANVRAAG	172
5.28	TOPOGRAFISCH OBJECT	173
5.29	VERZOEK	174
5.30	VESTIGING	181
5.31	VTH-INSTANTIE	186
5.32	VTH-OBJECT	187
5.33	ZAAK	192
5.34	Relatieklasse details	201
5.34.1	Relatieklasse Mutatie specifiek voorschrift	201
6	Waardenlijsten	203
6.1	Enumeratie Adresaanduidingsoort	203
6.2	Referentielijst Controletype	204
6.3	Referentielijst Controle-onderwerp	204
6.4	Enumeratie Gedrag	205
6.5	Enumeratie Geslachtsaanduiding	205
6.6	Enumeratie Gevolg	205
6.7	Referentielijst Handhavingsinstrument	206
6.8	Enumeratie Handhavingsstrategie	207
6.9	Referentielijst Incidenteffect	207
6.10	Enumeratie Indicatie veroorzaker	208
6.11	Enumeratie Kwalificatie activiteituitvoering	208
6.12	Enumeratie Postadrestype	208
6.13	Enumeratie Resultaat bevinding	208

6.14	Referentielijst Signaalcategorie	209
6.15	Enumeratie Soort mutatie	209
6.16	Enumeratie Status activiteituitvoering	209
6.17	Enumeratie Status Hh-maatregel	210
6.18	Enumeratie Toestemmingsoort	210
6.19	Enumeratie Toestemmingtype	210
6.20	Referentielijst Type VTH-object	211
6.21	Enumeratie Voorschrifttype	211
6.22	Attribuutsoorten referentielijsten	212
6.22.1	Referentielijst Controletype	212
6.22.2	Referentielijst Controle-onderwerp	213
6.22.3	Referentielijst Handhavingsinstrument	214
6.22.4	Referentielijst Incidenteffect	215
6.22.5	Referentielijst Signaalcategorie	217
6.22.6	Referentielijst Type VTH-object	218
7	Gestructureerde datatypen	220
7.1	Gestructureerd datatype NEN3610ID	220
	Bijlage 1: Overzicht views met 'kern-objecttypen'	221
	Bijlage 2: Gerefereerde bronnen	222

1 Inleiding

1.1 Aanleiding

De Algemene Rekenkamer constateerde in 2021 dat de gegevens over milieucriminaliteit en -overtredingen ernstig tekortschieten: “Het gebrek aan informatie leidt niet alleen tot een gebrek aan inzicht, maar maakt ook dat de overheid niet adequaat kan bijsturen. Ineffectief beleid kan blijven voortbestaan zonder dat iemand het weet. Ook kan ongelijke behandeling van bedrijven optreden, bijvoorbeeld nadat een overtreding wordt geconstateerd.”

De commissie Van Aartsen heeft gesignaleerd dat dit niet alleen geldt voor milieucriminaliteit (in de zin van strafrechtelijke opsporing en handhaving), maar een breed gedeeld probleem is in de informatievoorziening van het VTH-stelsel¹ en dus ook voor bestuursrechtelijk toezicht en handhaving en voor vergunningverlening opgaat.

Eén van de kernoorzaken van deze problematiek is het feit dat er onvoldoende gezamenlijke definities en informatiestandaarden zijn. Het ontbreekt aan een gezamenlijke taal. In de praktijk uit zich dit in het feit dat alle stelselpartners² bijvoorbeeld op hun eigen manier vergunde activiteiten, overtredingen, sancties en bevindingen registreren. Illustratief is dat in Inspectieview zo’n 5400 verschillende invullingen van de term ‘inspectie’ te vinden zijn.

Sinds de rapporten van de Algemene Rekenkamer en de commissie Van Aartsen hebben er verbeteringen plaatsgevonden om de datakwaliteit te verbeteren, zowel bij de omgevingsdiensten als bij Inspectieview. Deze initiatieven lopen echter steeds tegen het probleem aan dat er geen gezamenlijke afspraken zijn om de kwaliteit van de gegevens tegen te kunnen toetsen. Eén van die afspraken is een gegevensstandaard zoals de voorliggende. Het is daardoor alleen mogelijk om de datakwaliteit te verbeteren van de gegevens waar wel een standaard voor is (zoals koppelingen met Kamer van Koophandel of de Basisregistratie Adressen en Gebouwen). Het merendeel van de kerngegevens in het VTH-stelsel blijft daarbij echter nog buiten beschouwing bij gebrek aan een standaard.

1.2 Doel

Het voorliggende Conceptueel informatiemodel VTH Fysieke Leefomgeving (CIm VTH FLo) verschaft helderheid over de kerngegevens in het VTH-stelsel, hun structuur en semantiek. Het beoogt in de breedte eenheid en structuur te bieden op informatiekundig vlak in het VTH-stelsel over de fysieke leefomgeving.

Het is één van de resultaten van het project ‘Eenheid van Taal’. Dat project beoogt een gezamenlijke basis voor gegevensuitwisseling te ontwikkelen door begrippen- en informatiemodellen te maken in samenwerking met de VTH-stelselpartners. Daarmee faciliteert dit project effectiever gegevensgebruik in het VTH-stelsel en het opbouwen van inzicht en overzicht (informatiepositie) in dat stelsel.

Dit informatiemodel helpt bij:

- De communicatie tussen degenen die VTH-taken uitvoeren in het stelsel;
- Meer eenheid van begrippen en ook duidelijkheid over verschillen;
- De samenhang tussen bestaande informatiemodellen op deelterreinen van het VTH-stelsel in de leefomgeving.;

¹ VTH-stelsel: organisatievorm waarin diverse (semi-)overheidsorganisaties samenwerken om VTH-taken uit te voeren; (semi-)overheidsorganisaties nemen deel in een wetgevende, beleid makende en/of uitvoerende rol

² VTH-stelselpartner: een (semi-)overheidsorganisatie die deelneemt aan het VTH-stelsel in een wetgevende, beleid makende en/of uitvoerende rol

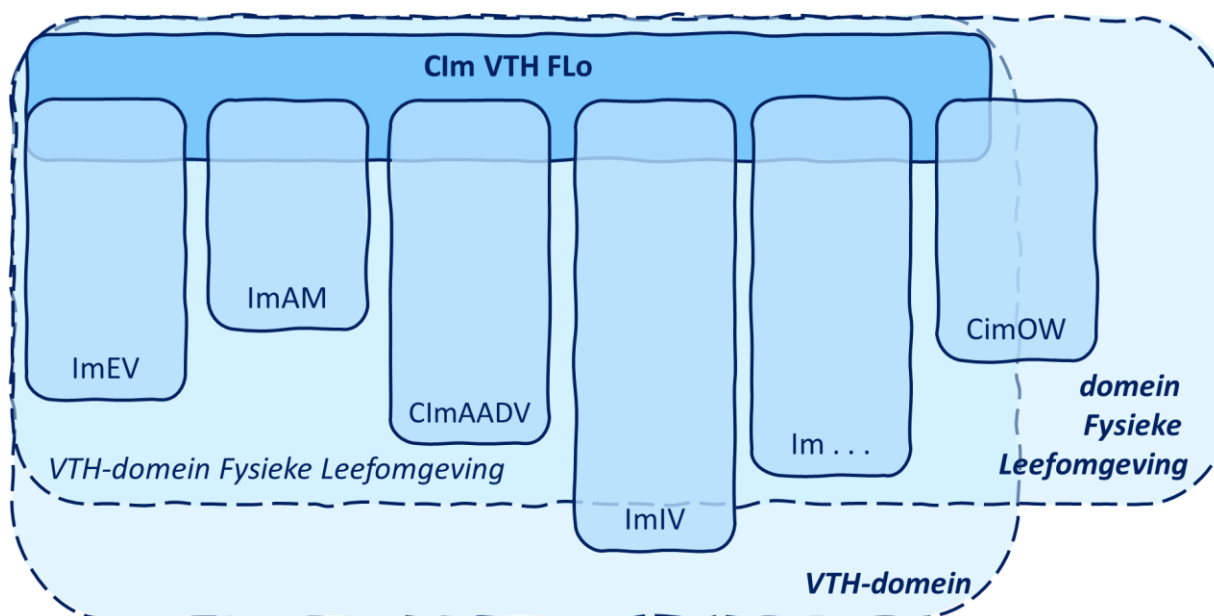
- De aanbesteding, het gebruik en de eenduidige ontwikkeling van applicaties;
- Het specificeren van koppelingstandaarden voor gegevensuitwisseling;
- De gegevensuitwisseling tussen applicaties;
- Een betere en effectievere inzet van digitale voorzieningen.

1.3 Toepassingsgebied

Het Cim VTH Flo is bedoeld voor het gebied van vergunningverlening, toezicht en handhaving in het domein van de fysieke leefomgeving. Het richt zich hierbij op de kerngegevens voor het VTH-stelsel. Het gaat dan om gegevens waarvan het van belang is dat deze op stelselniveau beschikbaar zijn om de besturing van het VTH-stelsel als geheel te ondersteunen³.

Binnen het VTH-stelsel van de fysieke leefomgeving bestaan al verschillende informatiemodellen. Deze modellen beschrijven ieder een deeldomein binnen het volledige domein. Het Cim VTH Flo beschrijft een model van kerngegevens dat de verbinding vormt tussen deze modellen. Het biedt een gemeenschappelijk kader om tot een samenhangend geheel van informatiemodellen te kunnen komen.

Fout! Verwijzingsbron niet gevonden. hieronder geeft een voorbeeld van de samenhang tussen enkele modellen⁴ (niet limitatief).



Figuur 1: afbakening toepassingsgebieden informatiemodellen

1.4 Werkwijze

De ontwikkeling van dit informatiemodel is medio 2023 gestart binnen het programma IBP VTH, een interbestuurlijk programma waar alle stelselpartijen bij betrokken waren. Dit programma is in oktober 2024 opgevolgd door het programma "Digitalisering VTH". Het programma valt onder de

³ In deze versie van het informatiemodel is alleen de juridische situatie en deels de feitelijke situatie in de fysieke leefomgeving uitgewerkt. Verdere uitwerking volgt in volgende versies en in deeldomeinmodellen.

⁴ Zie bijlage 2 voor een omschrijving van deze modellen.

verantwoordelijkheid van het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat. Het eerder genoemde project 'Eenheid van Taal' maakt deel uit van dit programma.

Deze versie van het informatiemodel wordt gepubliceerd en is bedoeld om in gebruik te nemen.

Vaststelling van het informatiemodel vindt plaats langs de governance van het programma.

De 0.9.1-versie is breed gereviewd. In deze 1.0-versie zijn de opmerkingen verwerkt van onder meer omgevingsdiensten, waterschappen, gemeenten, IPO, UvW, VNG, ILT, DSO, software leveranciers en beheerders van bestaande informatistandaarden binnen de fysieke leefomgeving die raakvlakken hebben met VTH.

Heeft u vragen en/of opmerkingen, bezoek dan de website [DigitaliseringVTH.nl](https://digitaliseringvth.nl) en/of neem contact op via een mail aan PostbusDigitaliseringVTH@minienw.nl

Werkgroep

Het Clm VTH FLO is opgesteld onder begeleiding van een werkgroep bestaande uit vertegenwoordigers van Omgevingsdiensten, gemeenten, IPO en ILT.

Toegepaste methodiek

Voor de ontwikkeling van het informatiemodel is begonnen met een begrippenlijst. Vervolgens zijn zgn. triples opgesteld ter ondersteuning van de te maken keuzes in het informatiemodel. Een triple is een zogenaamde feitenzin. Deze verwoord een feit uit het domein en is opgebouwd uit twee begrippen met daartussen een werkwoordvervoeging (bijvoorbeeld 'initiatiefnemer dient in vergunningaanvraag'). Deze triples zijn zoveel mogelijk opgesteld op basis van zgn. user-stories die praktijkvoorbeelden uit het VTH -domein beschrijven. Daarnaast zijn bestaande informatiemodellen in dit domein geanalyseerd en waar mogelijk benut. Op basis van deze bronnen zijn vervolgens objecttypes, de relaties daartussen en de omschrijving van de objecttypes en relaties uitgewerkt en vastgelegd in Archimate-notatie (versie t/m 0.3). Vervolgens is overgestapt op vastlegging in UML conform de MIM-standaard⁵.

1.5 Toepassing informatiemodel door stelselpartners

Voor de toepassing van het informatiemodel zijn een aantal uitgangspunten geformuleerd.

Het Conceptueel Informatiemodel VTH Fysieke Leefomgeving:

- is het vertrekpunt voor eenheid in begrippen en gezamenlijke taal in het VTH-stelsel voor de fysieke leefomgeving wanneer partijen in het digitale VTH-stelsel met elkaar communiceren.
- is generiek opgezet. Het is de bedoeling dat alle activiteiten die invloed hebben op de fysieke leefomgeving door het Clm gedekt worden.
- beschrijft zowel de procedurele (bijv. wanneer is een vergunning afgegeven), de juridische (bijv. hoeveel koeien zijn er vergund op een boerderij) als de fysieke werkelijkheid (bijv. hoeveel koeien lopen er daadwerkelijk rond). De beoogde 1.0-versie beschrijft evenwel alleen nog de procedurele werkelijkheid en deels de juridische werkelijkheid (wel: welke activiteiten zijn vergund en waar (locatie), niet: welke hoeveelheden waarvan zijn vergund). In de doorontwikkeling van het model in volgende versies zullen de minder en nog niet uitgewerkte werkelijkheden steeds meer gemodelleerd gaan worden, eventueel in separate deeldomeinmodellen.
- is in staat om het perspectief van tijdreizen en historische mechanismes te ondersteunen, binnen de wettelijke mogelijkheden (zoals tijdige vernietiging van dossiers).

⁵ Zie <https://docs.geostandaarden.nl/mim/mim/>

- beschrijft een model van kerngegevens en dient om in de breedte eenheid en structuur te bieden op informatiekundig vlak in het VTH-stelsel over de fysieke leefomgeving;
 - o bestaande en specifiekere informatiemodellen beschrijven onderdelen van het gehele domein; beoogd is dat er verbinding gaat ontstaan met het Cim VTH Flo.
 - o belangrijk is dat het geheel consistent is, onafhankelijk van de positionering van informatiemodellen ten opzichte van elkaar. Deze consistentie tussen modellen moet bewaakt en expliciet gaan worden.
- sluit aan op het zaakgericht werken door VTH-stelselpartijen bij de uitvoering van VTH-taken, bij de daarop gerichte informatiemodellen RGBZ en ImZTC en de generieke afspraken over zaaktypen voor dit domein, zoals de ZTC Omgevingswet.
- gaat als gemeenschappelijk kader dienen voor gegevensuitwisseling tussen stelselpartners in het VTH-stelsel van de fysieke leefomgeving:
 - o voor zover passend binnen de scope van het informatiemodel;
 - o als uitgangspunt voor de specificatie van koppelingstandaarden
 - o hierbij is het belangrijk om op te merken dat VTH-software van een leverancier qua technisch datamodel niet hetzelfde hoeft te zijn als het conceptueel informatiemodel. Hierin maakt een leverancier eigen keuzes. Evenwel, op het moment dat in het Cim VTH Flo gemodelleerde informatie tussen partijen gedeeld wordt, is het Cim VTH Flo de gemeenschappelijke afspraak. We verwachten dat partijen zich bij uitwisseling van gegevens conformeren aan dit conceptueel informatiemodel en de semantiek en structuur die hierin gehanteerd wordt. Dit kan aanpassing van een eigen model noodzakelijk maken. Waar nodig worden hiertoe logische informatiemodellen ontwikkeld. Een en ander gaat vanuit het Programma Digitalisering VTH gestimuleerd en ondersteund worden.

Het gaan toepassen van dit informatiemodel in de dagelijkse praktijk behelst meer dan alleen het verwerken van dit model in VTH-software. Het vereist bijvoorbeeld afspraken over hoe bepaalde praktijksituaties op basis van dit model geregistreerd worden. De voorliggende beschrijving doet hierover geen uitspraken. Dit zal door de VTH-stelselpartners gezamenlijk be- en afgesproken moeten worden.

1.6 Leeswijzer

Begin met het lezen van hoofdstuk 2, het informatiemodel op hoofdlijnen. Dit geeft zowel inzicht in de opbouw van dit document en daarmee de structuur waarin het informatiemodel is beschreven, als een globale indruk van de structuur en inhoud van het informatiemodel.

Lees in hoofdstuk 3 de views waarin u geïnteresseerd bent. Elke view geeft in detail inzicht in de structuur van het informatiemodel voor het desbetreffende thema.

Lees voor meer informatie over een objecttype in een view de specificatie daarvan in hoofdstuk 4. En wilt u vervolgens meer lezen over een attribuutsoort of een relatiesoort, lees dan het betreffende deel van hoofdstuk 5 (in het bijzonder de toelichtingen) en indien van toepassing van hoofdstuk 6 en/of 7. De hoofdstukken 4 en verder lenen zich niet zo om sequentieel te lezen. De views in hoofdstuk 3 verschaffen de samenhang.

2 Informatiemodel op hoofdlijnen

2.1 Introductie

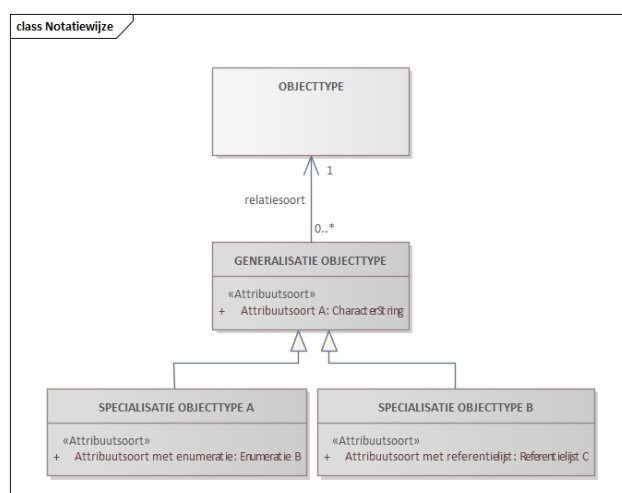
In dit en de volgende hoofdstukken beschrijven we het informatiemodel. Het gaat hier om een zgn. conceptueel informatiemodel (CIM), de modellering van de werkelijkheid binnen het beschouwde domein door middel van de structuur, semantiek en de eigenschappen van informatie over dingen in die werkelijkheid. Een conceptueel informatiemodel is onafhankelijk van het ontwerp van en de implementatie in systemen. Het geeft een zo getrouw mogelijke beschrijving van die werkelijkheid en is in natuurlijke taal geformuleerd (dit kan op gespannen voet staan voor model-elementen die overgenomen zijn uit andere informatiemodellen).

Het bestaat uit objecttypen (zie Figuur 2; de rechthoeken in de views), eigenschappen daarvan ('gegevens'; de attribuutsoorten) en relaties (relatiesoorten; de verbindingslijnen tussen de objecttypen in de diagrammen). Bij een attribuutsoort kan een waardelijst van toepassing zijn. Deze is gemodelleerd als zgn. referentielijst dan wel als enumeratie. Elke relatiesoort heeft een richting, aangegeven met een pijlpunt. De naam van de relatiesoort moet in die richting gelezen worden. Een gesloten pijlpunt geeft een zgn. specialisatie-relatie aan. Zie de toelichting bij het desbetreffende diagram wat dit betekent.

We lichten het informatiemodel toe aan de hand van zgn. views, een selectie van onderdelen van het informatiemodel voor een bepaald thema. Per view is het desbetreffende deel van het informatiemodel in twee diagrammen uitgewerkt. Het telkens eerste diagram bevat de objecttypen die tot de kern van die view behoren (in donkerder grijs) met alle daaraan gerelateerde andere objecttypen (in lichter grijs). Eventuele relaties tussen de laatstgenoemde objecttypen zijn niet weergegeven (zie daarvoor de view waarop het desbetreffende objecttype tot de kern behoort). Het telkens tweede diagram bevat de objecttypen die tot de kern van de view behoren, hun attribuutsoorten en hun relaties naar andere objecttypen (dus niet relaties vanuit andere objecttypen naar de 'kern-objecttypen'). Op deze wijze zijn in een dergelijk diagram alle eigenschappen van 'kern-objecttypen' verbeeld.

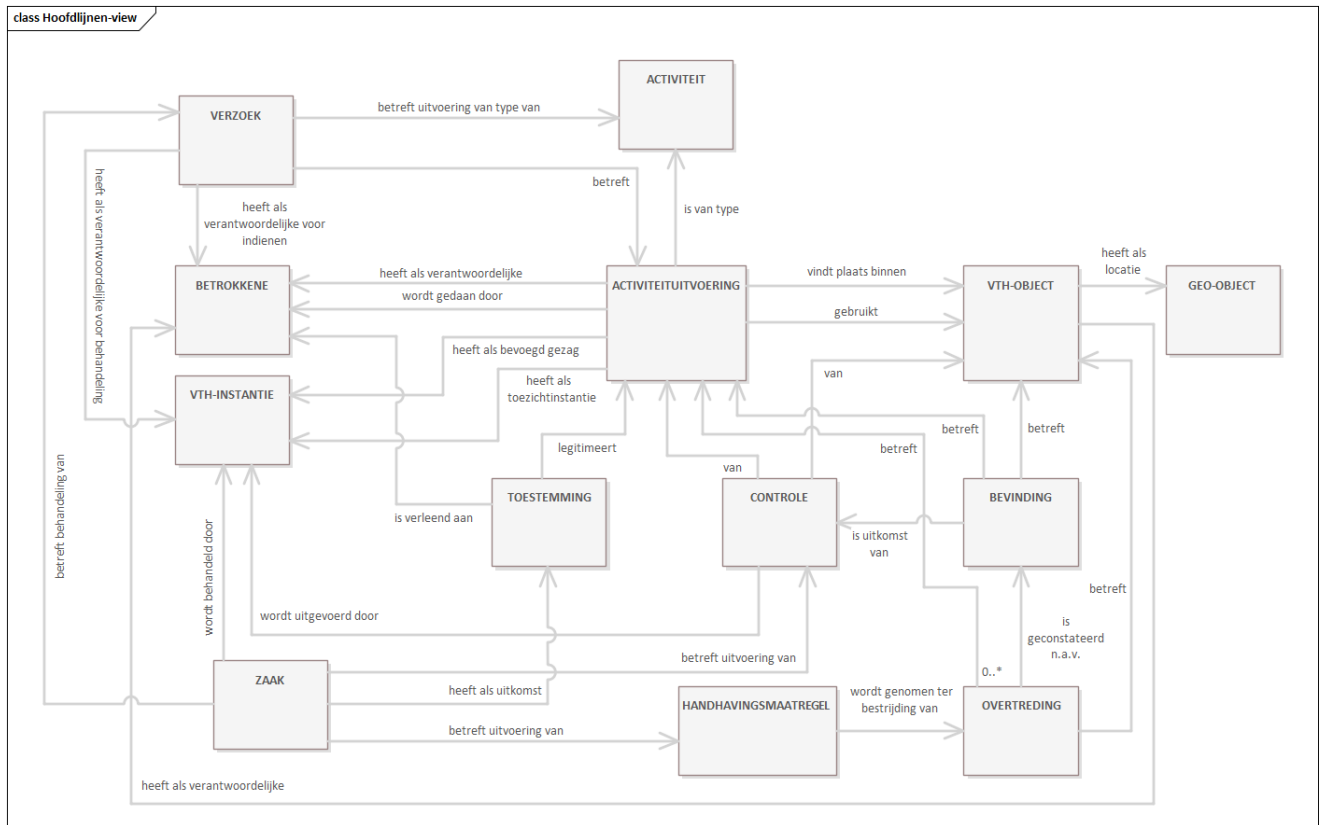
Bijlage 1 bevat een overzicht van de views met hun 'kern-objecttypen'. Daarin is snel te vinden in welke view een objecttype als 'kern-objecttype' is uitgewerkt.

In de volgende paragraaf beschrijven we de structuur van het informatiemodel op hoofdlijnen, in hoofdstuk 3 in meer detail aan de hand van de views en diagrammen. In hoofdstuk 4 specificeren we de objecttypen, in hoofdstuk 5 de attribuut- en relatiesoorten en in hoofdstuk 6 de waardenlijsten.



Figuur 2: structurelementen van het informatiemodel

2.2 De hoofdlijnen



Figuur 3: Cim VTH FLO op hoofdlijnen

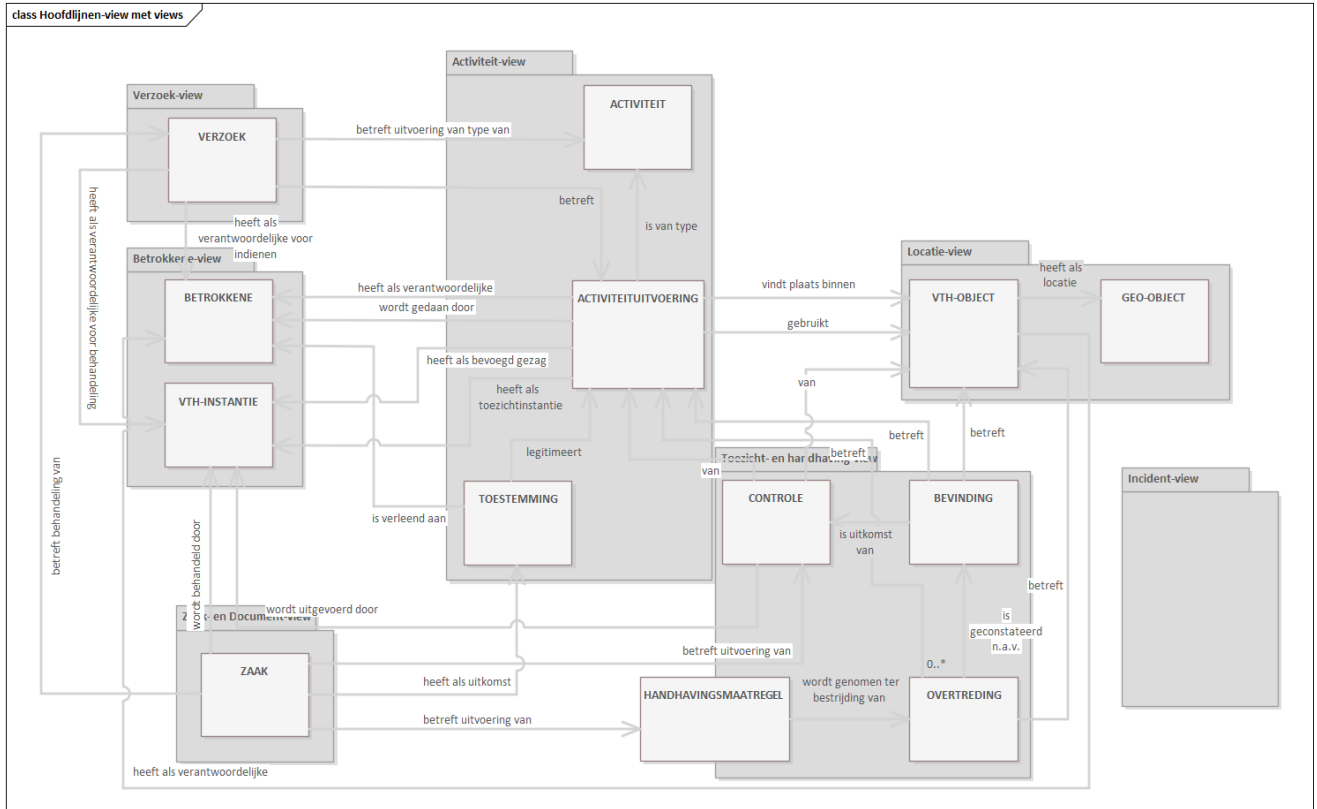
Deze view geeft een overzicht van de belangrijkste objecttypen in het model. Lang niet alle objecttypen zijn hierin opgenomen, evenmin als alle relaties. Zie daarvoor de detail-views.

Centraal staan de Activiteituitvoering, de uitvoering van een (type) Activiteit door een Betrokkene in, op of met een VTH-object, en dat VTH-object zelf. Qua informatie hierover gaat het om zowel de gereguleerde situatie (wat is er vergund, gemeld et cetera) als de feitelijke situatie (dit geldt ook voor andere objecttypen, indien van toepassing). Om een Activiteit uit te mogen voeren (een Activiteituitvoering) moet voor veel Activiteiten een Verzoek ingediend worden en een Toestemming (in een vergunning) verleend zijn (of een melding zijn gedaan of voldaan zijn aan een informatieplicht). Die uitvoering vindt plaats binnen, of maakt gebruik van een zgn. VTH-object.

Op de Activiteituitvoeringen en bepaalde VTH-objecten wordt toezicht gehouden en waar nodig gehandhaafd. Centraal daarin staat de Controle op naleving van de gestelde regels. Een aanleiding voor een Controle is bijvoorbeeld een Incident (niet vermeld in de figuur). Naar aanleiding van Bevindingen bij een Controle kan geoordeeld worden dat er sprake is van Overtredingen. Deze kunnen leiden tot handhaving door middel van het opleggen van Handhavingsmaatregelen.

Processen voor bijvoorbeeld het verlenen van Toestemmingen of het uitvoeren van Controles worden zaakgericht uitgevoerd. De gegevens over die procesuitvoering worden als Zaak vastgelegd.

In onderstaande figuur wordt gevisualiseerd in welke view de getoonde objecttypen te vinden zijn; de views zelf bevatten meer objecttypen.



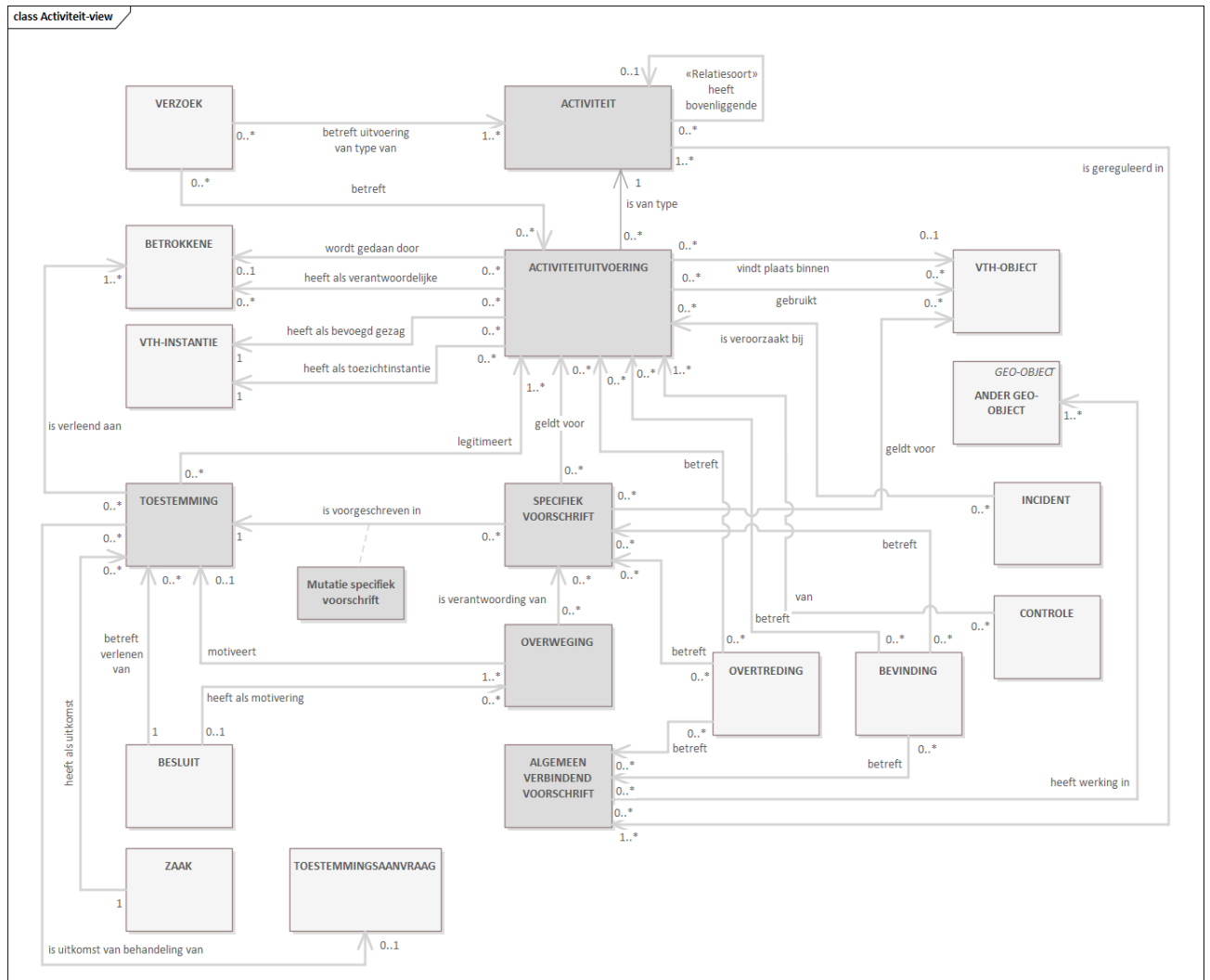
Figuur 4: Cim VTH FLo op hoofdlijnen met views

3 Informatiemodel in detail

In dit hoofdstuk visualiseren we de structuur van het informatiemodel en lichten deze toe. We doen dat door middel van een aantal 'views' waarin we telkens een deel van het informatiemodel belichten. Per view twee diagrammen, zie par. 2.1. Om een goed beeld te krijgen van de samenhang en het geheel, overlappen de views. De specificaties van de in de views vermelde objecttypen en relatie-soorten vermelden we in de volgende hoofdstukken. De views zijn hieronder in alfabetische volgorde opgenomen. Het betreffen:

- Activiteitview
- Betrokkene-view
- Incident-view
- Locatie-view
- Toezicht- en handhaving-view
- Verzoek-view
- Zaak- en documentview.

3.1 Activiteit-view



Figuur 5: Activiteit-view

Deze view toont het deel van het model dat gaat over activiteiten met effect op de fysieke leefomgeving en de daarvoor gestelde regels. Daarin is de Activiteituitvoering één van de twee kernen van het model (de ander is het VTH-object), zijnde een door een Betrokkene op of in een VTH-object uitgevoerde (of voorgenomen) Activiteit.

Qua informatie over een Activiteituitvoering gaat het om zowel de gereguleerde situatie (wat is er toegestaan, gemeld et cetera) als de feitelijke situatie (wat vindt er daadwerkelijk plaats). Een Activiteituitvoering is altijd van een type Activiteit, een soort van tabel met alle mogelijke typen activiteiten ('activiteitnamen'), zoals 'lassen van metalen' en 'dakkapel bouwen', die in wet- en regelgeving genoemd zijn. Voor elke Activiteit zijn Algemeen verbindende voorschriften van toepassing, de voor die Activiteit geldende wet- en regelgeving waaraan eenieder zich dient te houden.

Er zijn allerlei Activiteituitvoeringen.

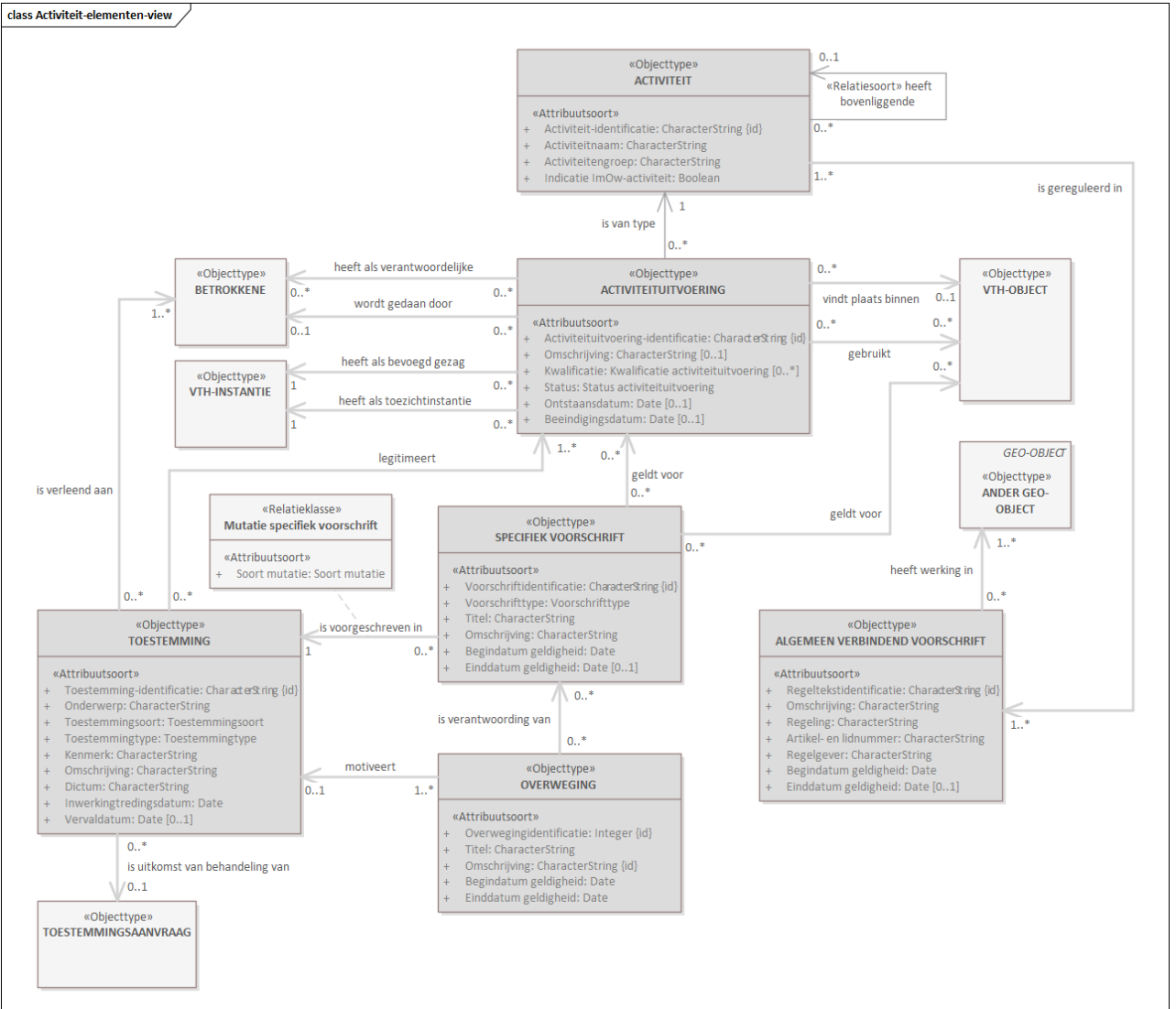
- die waarvoor geen vergunning, melding en informatieplicht van toepassing is om de activiteit te mogen starten,

- waarvoor een Toestemming is verleend (zoals een vergunning),
- waarvoor een Activiteitmelding is gedaan, en
- waarvoor voldaan is aan een informatieplicht.

Een Toestemming is verleend, aan de desbetreffende Betrokkene, middels een Besluit zijnde een beschikking n.a.v. een Toestemmingsaanvraag en is de uitkomst van een Zaak waarin die aanvraag behandeld is. Als er sprake is van een Toestemming, dan kunnen er Specifieke voorschriften van toepassing zijn op die Activiteituitvoering. Ook kunnen die specifiek van toepassing zijn op het VTH-object waarbinnen de Activiteituitvoering plaats vindt (bijvoorbeeld een windturbine). En een Activiteituitvoering kan ook plaats vinden in of met behulp van een technische eenheid (installatie, voorziening e.d.), waarvoor Specifieke voorschriften kunnen gelden. Een dergelijke technische eenheid wordt tevens als VTH-object vastgelegd.

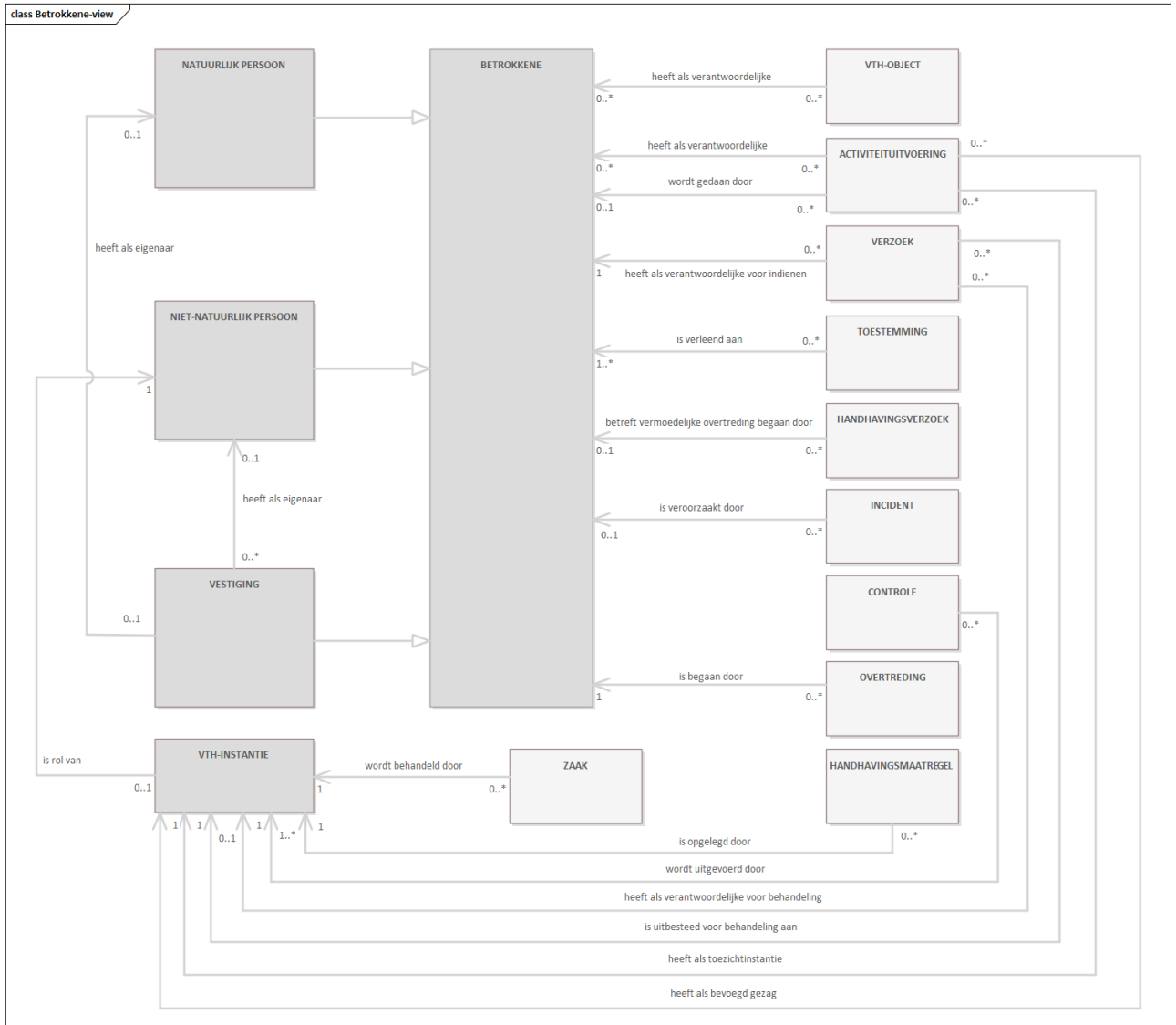
De Activiteituitvoering vindt plaats door een Betrokkene zijnde een rechtspersoon. Die Betrokkene voert haar activiteiten uit op of in een VTH-object. De Betrokkene die de activiteit uitvoert kan een ander zijn dan de Betrokkene (een rechtspersoon) die verantwoordelijk is voor die uitvoering van de activiteit (laatstgenoemde is veelal degene aan wie de Toestemming is verleend, door wie de Activiteitmelding is gedaan dan wel die de Activiteitinformatie heeft verstrekt).

Voor vergunningverlening, toezicht en handhaving betreffende de Activiteituitvoering is een VTH-instantie als bevoegd gezag verantwoordelijk. Het feitelijke toezicht en handhaving kan plaatsvinden door een andere VTH-instantie, namens het bevoegd gezag, zoals een Omgevingsdienst.



Figuur 6: Activiteit-view met attribuutsoorten van 'kern-objecttypen' in deze view

3.2 Betrokkene-view



Figuur 7: Betrokkene-view

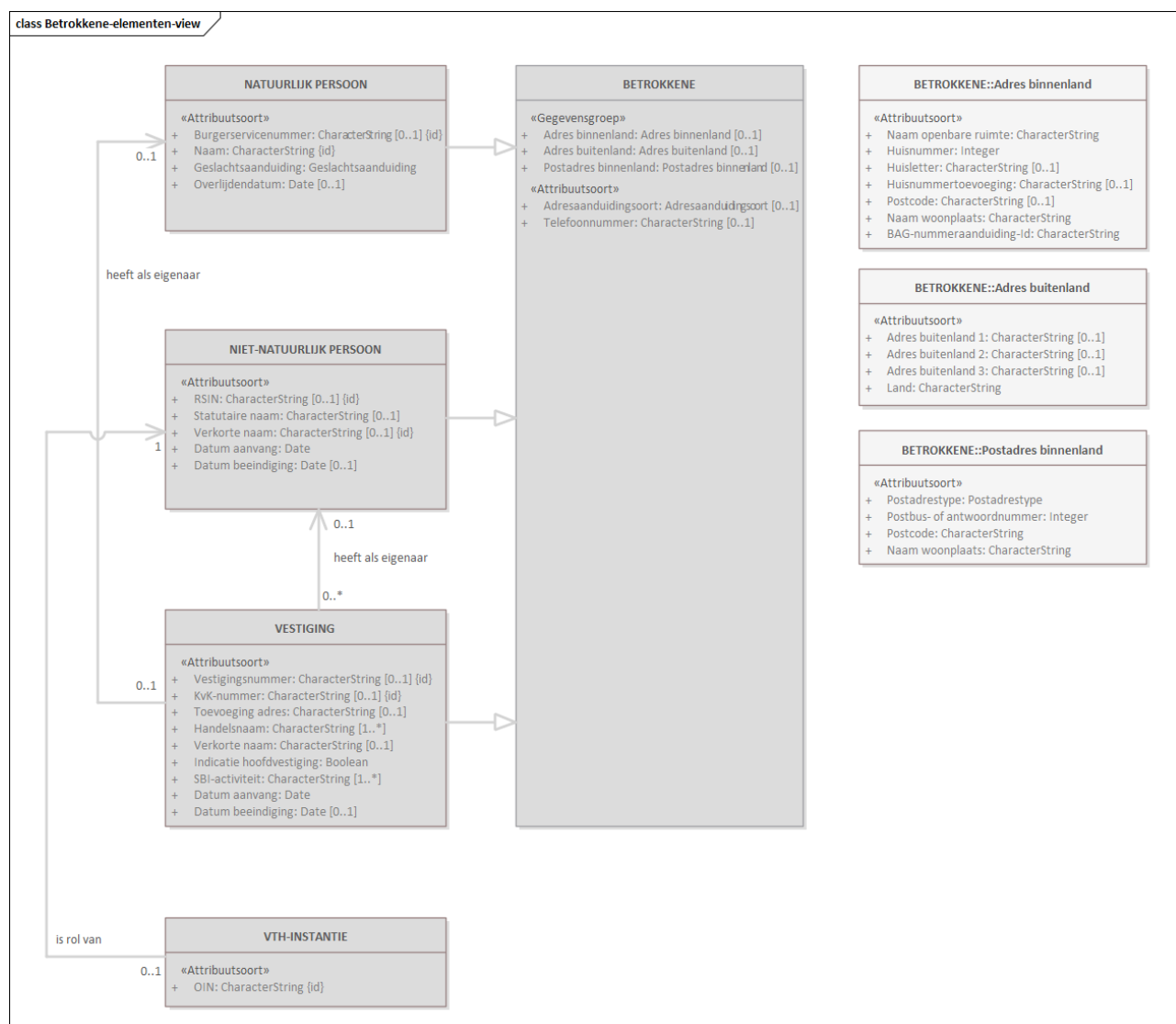
Deze view toont het deel van het model dat gaat over de Betrokkene. Een Betrokkene is een actor die in één of meer rollen direct of indirect betrokken is bij de uitvoering in het VTH-stelsel (bevoegd gezag, initiatiefnemer, handhavende instantie, vergunninghouder e.d.). Die rollen zijn gemodelleerd in relaties naar desbetreffende objecttypen. Zo vinden Activiteituitvoeringen in de fysieke leefomgeving plaats door een Betrokkene. Indien een rol uitgeoefend wordt door een organisatie die op wettelijke grondslag VTH-taken uitoefent, zoals een bevoegd gezag, dan is dat gemodelleerd als generieke rol VTH-instantie.

Een Betrokkene is een zgn. generalisatie van andere objecttypen d.w.z. is telkens of een Natuurlijk persoon, een Niet-natuurlijk persoon of een Vestiging. Het kan dus grofweg een 'mens' zijn of een bedrijf of organisatie, zoals een uitvoerder van milieubelastende activiteiten of een gemeente als bevoegd gezag. In het laatstgenoemde geval is er sprake van een Niet-natuurlijk persoon in haar rol als VTH-instantie.

De zgn. maatschappelijke activiteit uit het Handelsregister (KvK), met als identificatie het KvK-nummer, is hier gemodelleerd in combinatie met Vestiging. De maatschappelijke activiteit heeft een eigenaar. In het geval van een eenmanszaak is dat een Natuurlijk persoon, in andere gevallen een Niet-natuurlijk persoon.

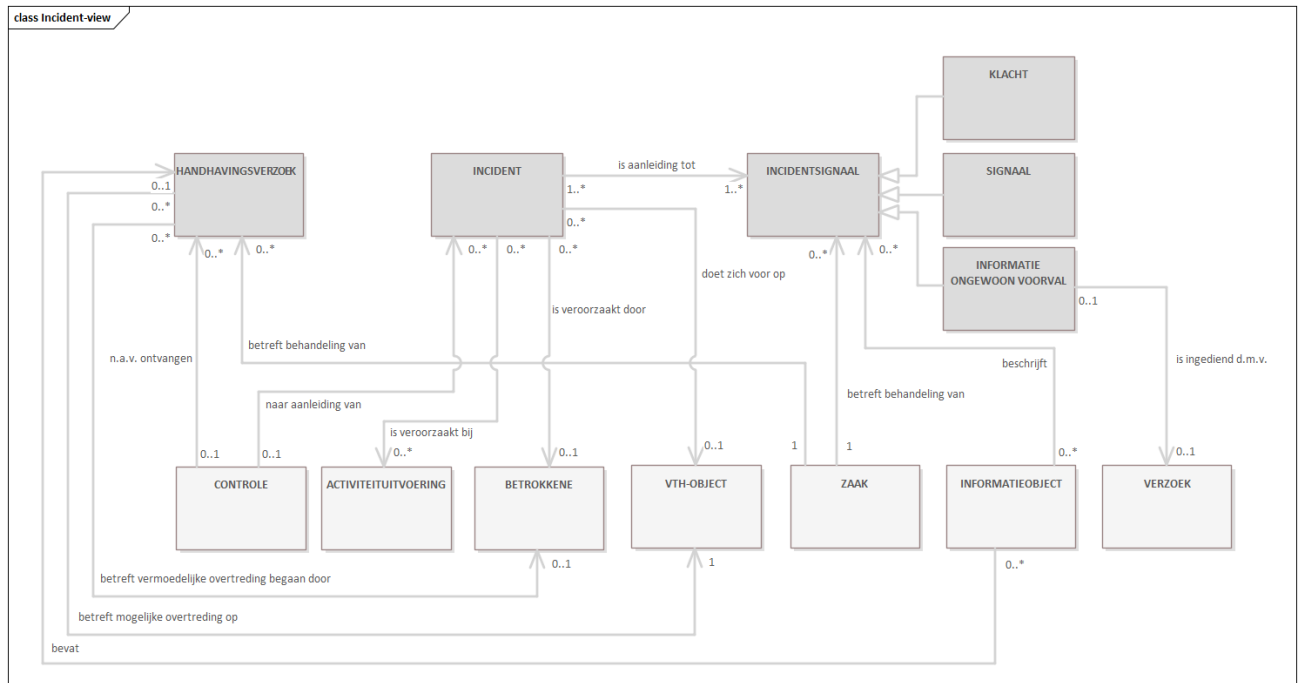
Een Natuurlijk persoon en een Niet-natuurlijk persoon oefent haar (economische) activiteiten uit in Vestigingen (voor in het HR ingeschreven maatschappelijke activiteiten), geïdentificeerd met behulp van een Vestigingsnummer. Daar waar Natuurlijke en Niet-natuurlijke personen rechten kunnen hebben (en als rechtspersoon kunnen acteren), geldt dat niet voor een Vestiging. Wel kan een Vestiging relevant zijn om contact mee te hebben inzake gebeurtenissen in de fysieke leefomgeving v.w.b. het VTH-stelsel (bijvoorbeeld vanwege geluidsoverlast bij het lossen van vrachtwagens bij een vestiging van een supermarktketen).

Veelal zal een Natuurlijk persoon een in de BRP ingeschreven mens betreffen. Evenzo zal een Niet-natuurlijk persoon een in het HR (KvK) ingeschreven bedrijf of organisatie betreffen. Beide betreffen evenwel ook andere (veelal buitenlandse) personen respectievelijk bedrijven en organisaties, indien relevant voor de uitvoering in het VTH-stelsel.



Figuur 8: Betrokkene-view met attribuutsoorten van 'kern-objecttypen' in deze view

3.3 Incident-view



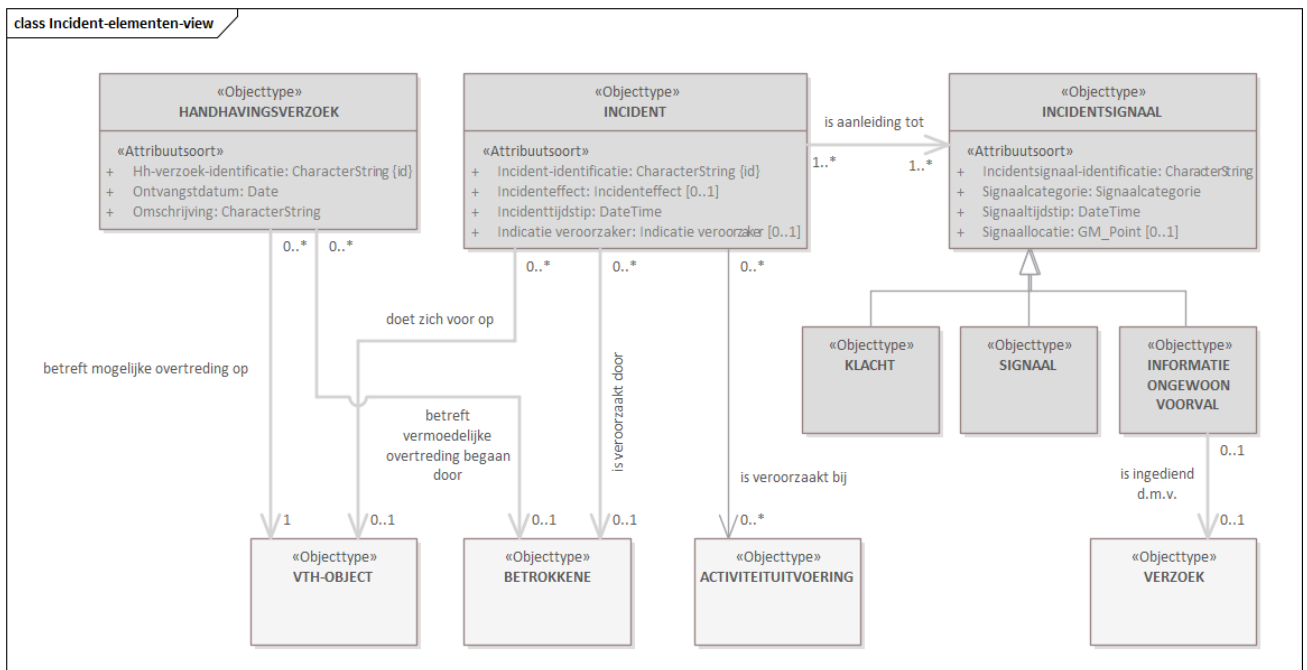
Figuur 9: Incident-view

Deze view toont het deel van het model dat gaat over incidenten en handhavingsverzoeken. Zij vormen een aanleiding om een Controle uit te voeren.

Een Incident wordt geconstateerd naar aanleiding van een Signaal dat er ergens wellicht 'iets aan de hand is', een ontvangen Klacht of verstrekte Informatie (over een) ongewoon voorval. Meerdere Incidentsignalen kunnen betrekking hebben op hetzelfde Incident (bijvoorbeeld meerdere klachten over dezelfde stankoverlast).

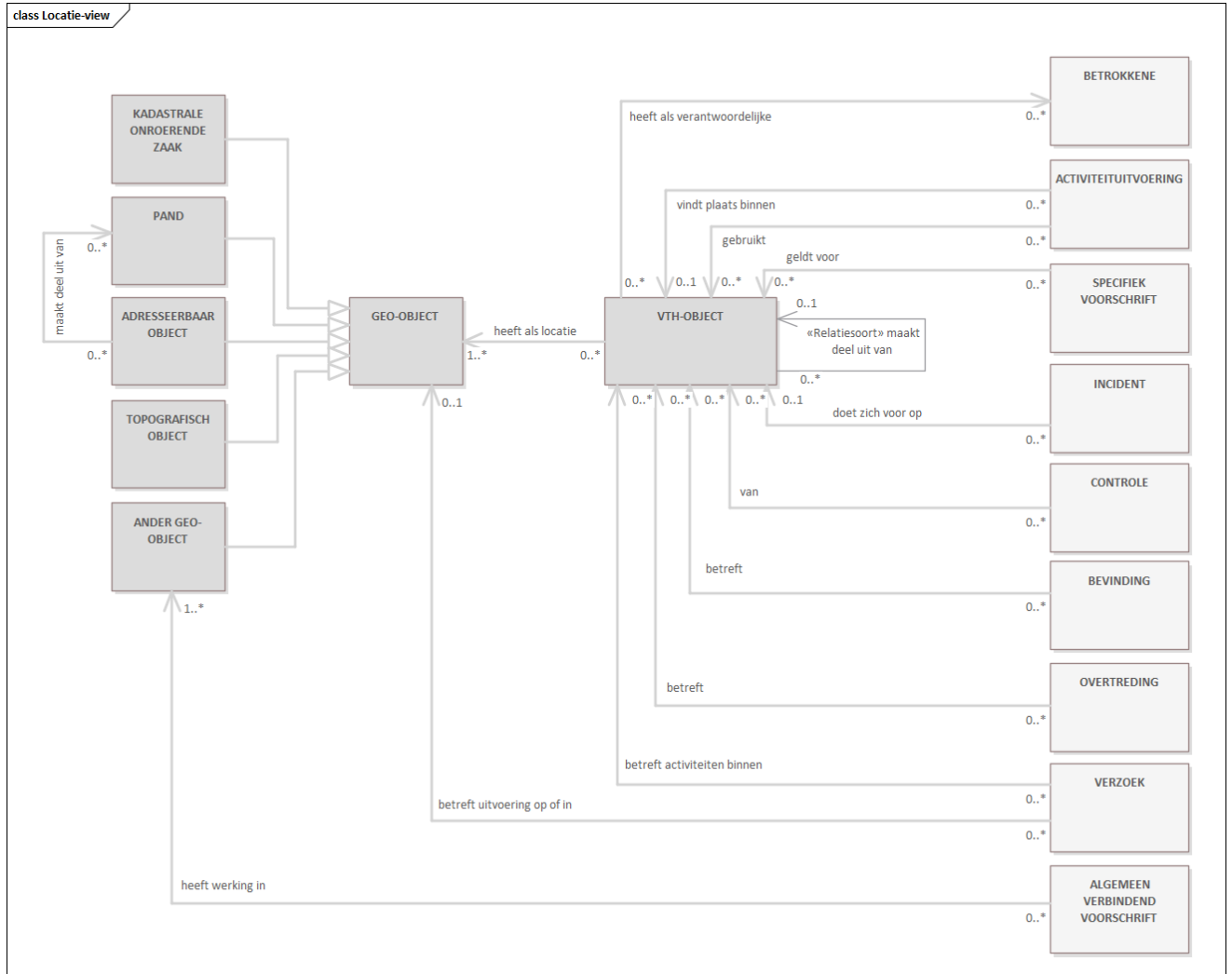
Een Handhavingsverzoek wordt ontvangen, met opgave van door wie en waar de vermoedelijke overtreding begaan is.

Incidenten en Handhavingsverzoeken vormen een aanleiding om een Controle uit te voeren.



Figuur 10: Incident-view met attributoorten van 'kern-objecttypen' in deze view

3.4 Locatie-view



Figuur 11: Locatie-view

Deze view zoomt in op de relevantie van ruimtelijke objecten voor het informatiemodel. Er worden op hoofdlijnen twee soorten objecten onderscheiden: het VTH-OBJECT en het GEO-OBJECT.

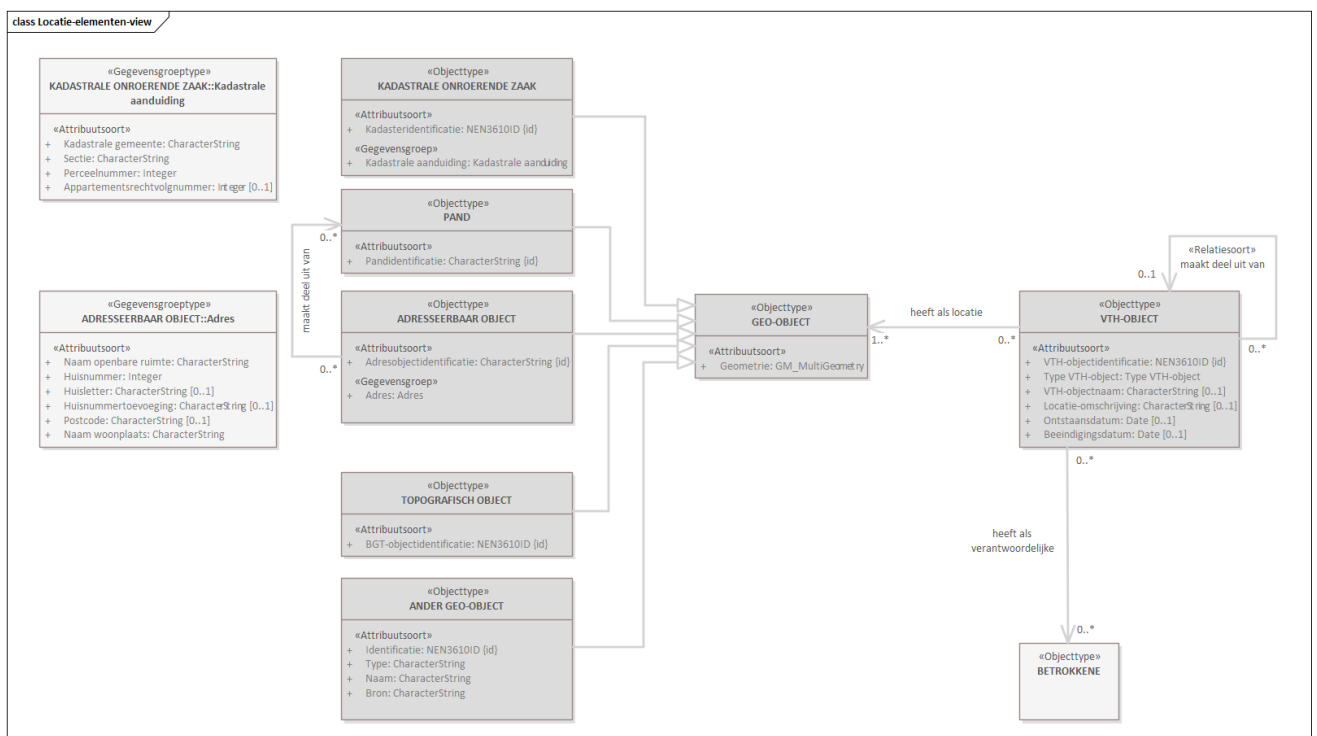
Het VTH-object vormt, naast ACTIVITEITUITVOERING, de tweede kern van het model. Het gaat dan om een fysieke locatie met opstallen, een dergelijke opstal zelf, een technische installatie of voorziening of combinaties hiervan waar activiteiten plaatsvinden waarvoor wet- en regelgeving geldt. Die kan betrekking hebben op een activiteituitvoering maar ook op een VTH-object zelf.

Het is de samenhang van locaties, installaties e.d. en de context waarin die samenhang gebruikt wordt wat de aard en omvang van een VTH-object bepaalt. Eenzelfde deel van de fysieke leefomgeving, zoals een gebouw of een perceel, kan dus deel uitmaken van verschillende VTH-objecten, afhankelijk van de context. De feitelijke 'plek op aarde' van een VTH-object wordt vastgelegd door middel van één of meer gerelateerde Geo-objecten.

Een individueel Geo-object betreft een ruimtelijk object ('een plek' in Nederland dan wel het object wat op een plek staat) dat relevant is voor het VTH-stelsel. Wat de relevantie van dat Geo-object is, wordt pas duidelijk door de relatie van dat Geo-object met één of meer instanties van een ander objecttype, zoals met een VTH-object (de locatie van het VTH-object) of met een Verzoek (de zgn.

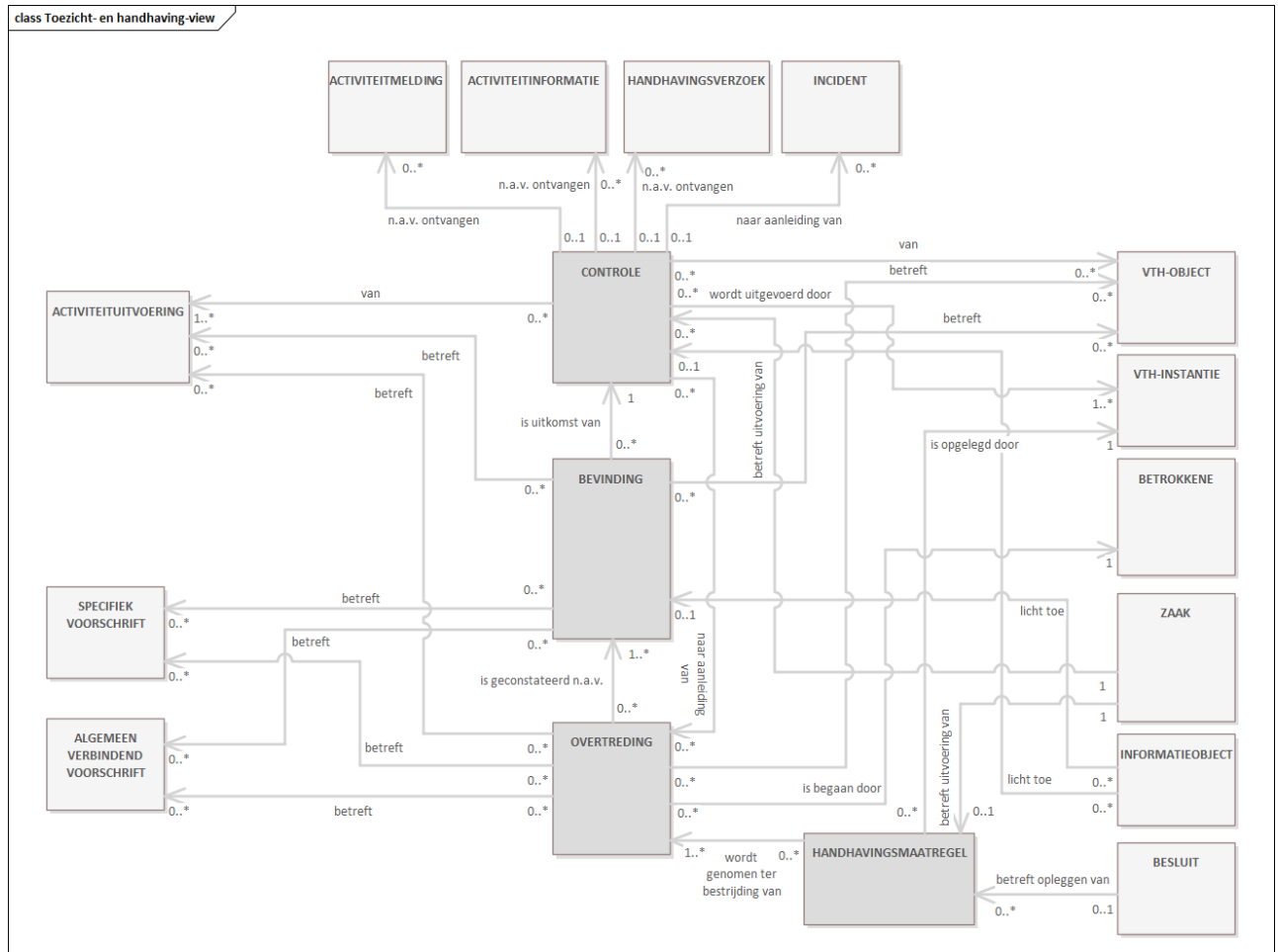
projectlocatie of locatie van het initiatief). Vice versa verkrijgt bijvoorbeeld een VTH-object zijn 'plek op aarde' door daaraan één of meer Geo-objecten te relateren.

Kenmerkend is dat Geo-object een zgn. generalisatie is van vijf typen objecten d.w.z. dat er vijf verschillende verschijningsvormen zijn van Geo-objecten: Kadastrale onroerende zaak (BRK; kadastraal perceel, appartementsrecht), Pand (BAG), Adresseerbaar object (BAG; verblijfsoobject, standplaats, ligplaats), Topografisch object (BGT) en Ander geo-object.. Bij toepassing in de praktijk is elk Geo-object telkens één van deze verschijningsvormen. Dus geen combinatie daarvan en ook niet meer dan één van hetzelfde type; een geo-object is bijvoorbeeld een Kadastrale onroerende zaak of een Pand maar niet beide. Vier 'subtypen' betreffen objecten uit basisregistraties. De vijfde mogelijkheid, Ander geo-object, betreft een 'plek op aarde' die niet ontleend kan worden aan een basisregistratie en wordt vastgelegd met een eigen geometrie.



Figuur 12: Locatie-view met attributoorten van 'kern-objecttypen' in deze view

3.5 Toezicht- en handhaving-view

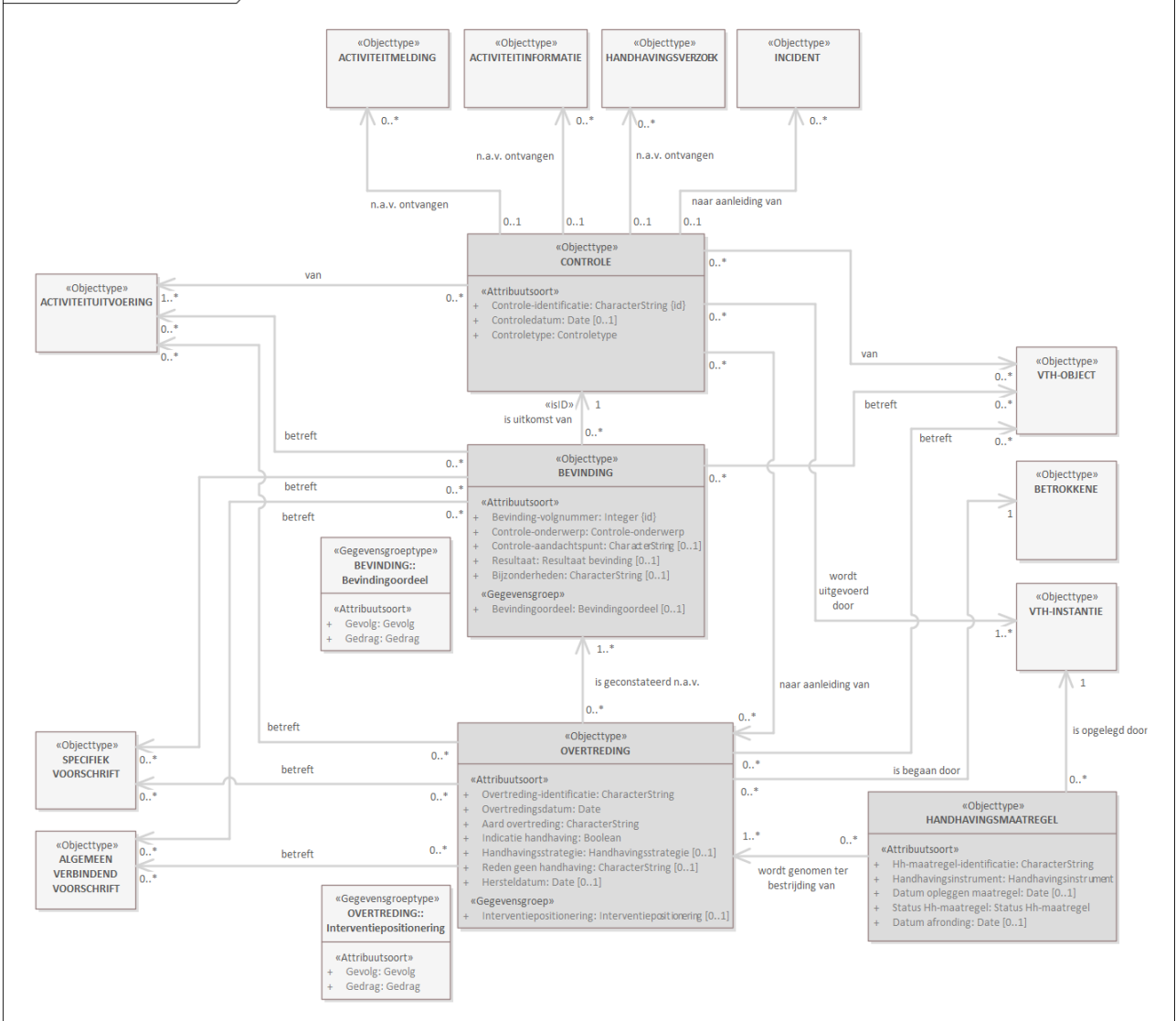


Figuur 13: Toezicht- en handhaving-view

Deze view toont het deel van het model dat gaat over toezicht en handhaving.

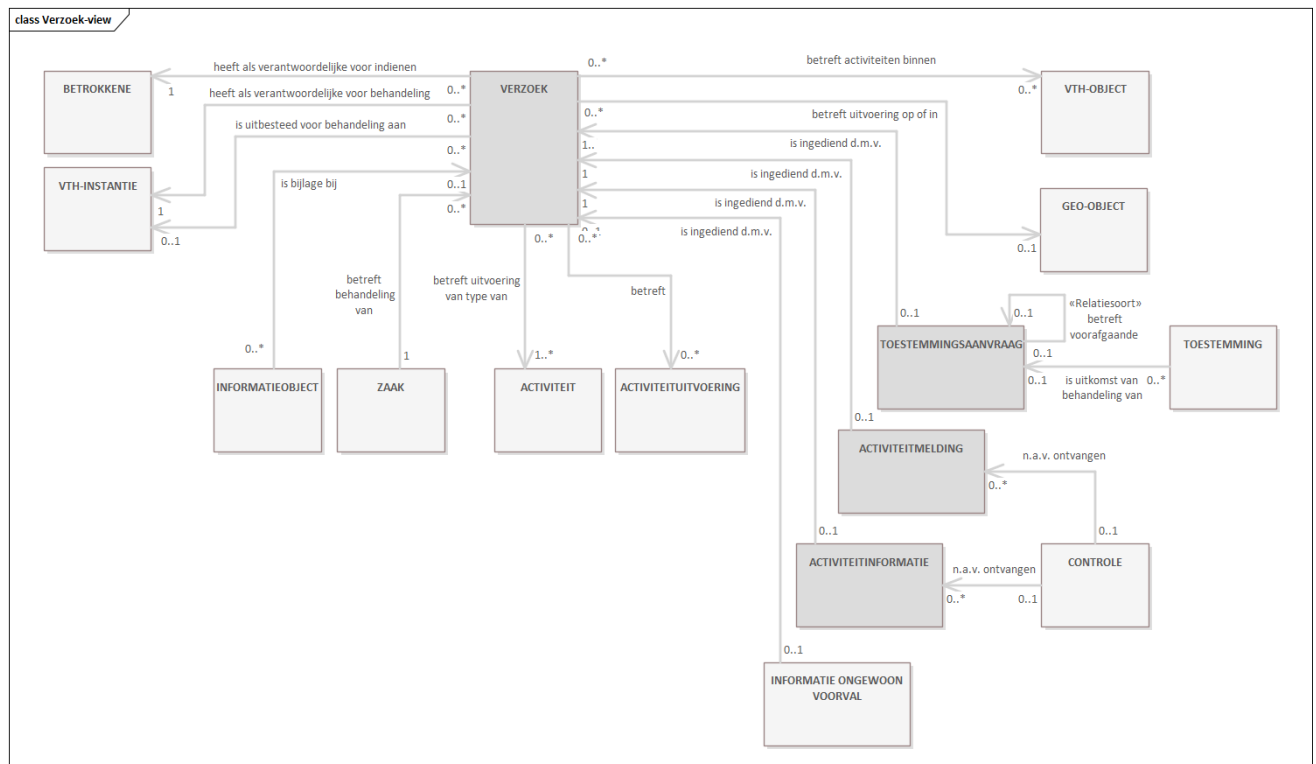
Toezicht wordt vorm gegeven met Controles. Een Controle kan plaatsvinden vanwege diverse redenen, zoals een reguliere controle, projectmatig toezicht, een incident, ontvangen Activiteitinformatie, een Handhavingsverzoek of vanwege een hercontrole om te bezien of een Overtreding (blijvend) is beëindigd.

Een Controle kan zowel ter plekke uitgevoerd worden als een administratieve controle ('bureaucontrole') betreffen. Een Controle leidt tot Bevindingen. Daaruit kan geconstateerd worden dat er sprake is van een Overtreding(en). Door toepassing van de handhavingsstrategie kan hierop een Handhavingsmaatregel getroffen worden in een handhavingsBesluit en ten uitvoer gelegd worden. Wat het 'object van toezicht' is, verschilt naar gelang de aard van de Controle en de overtreden Activiteituitvoering. Bij bijvoorbeeld verschillende Controles van dezelfde verantwoordelijke voor hetzelfde VTH-object kan het de ene keer gaan om een deel van dat VTH-object voor een groep van activiteiten en de andere keer om één activiteit in een bepaalde installatie. Wat telkens het 'object van toezicht' is blijkt uit de combinatie van gecontroleerde Activiteituitvoeringen, de verantwoordelijke daarvoor en de locatie(s) (VTH-objecten) waar die Activiteituitvoeringen plaats vinden.



Figuur 14: Toezicht- en handhavingview met attributoorten van 'kern-objecttypen' in deze view

3.6 Verzoek-view



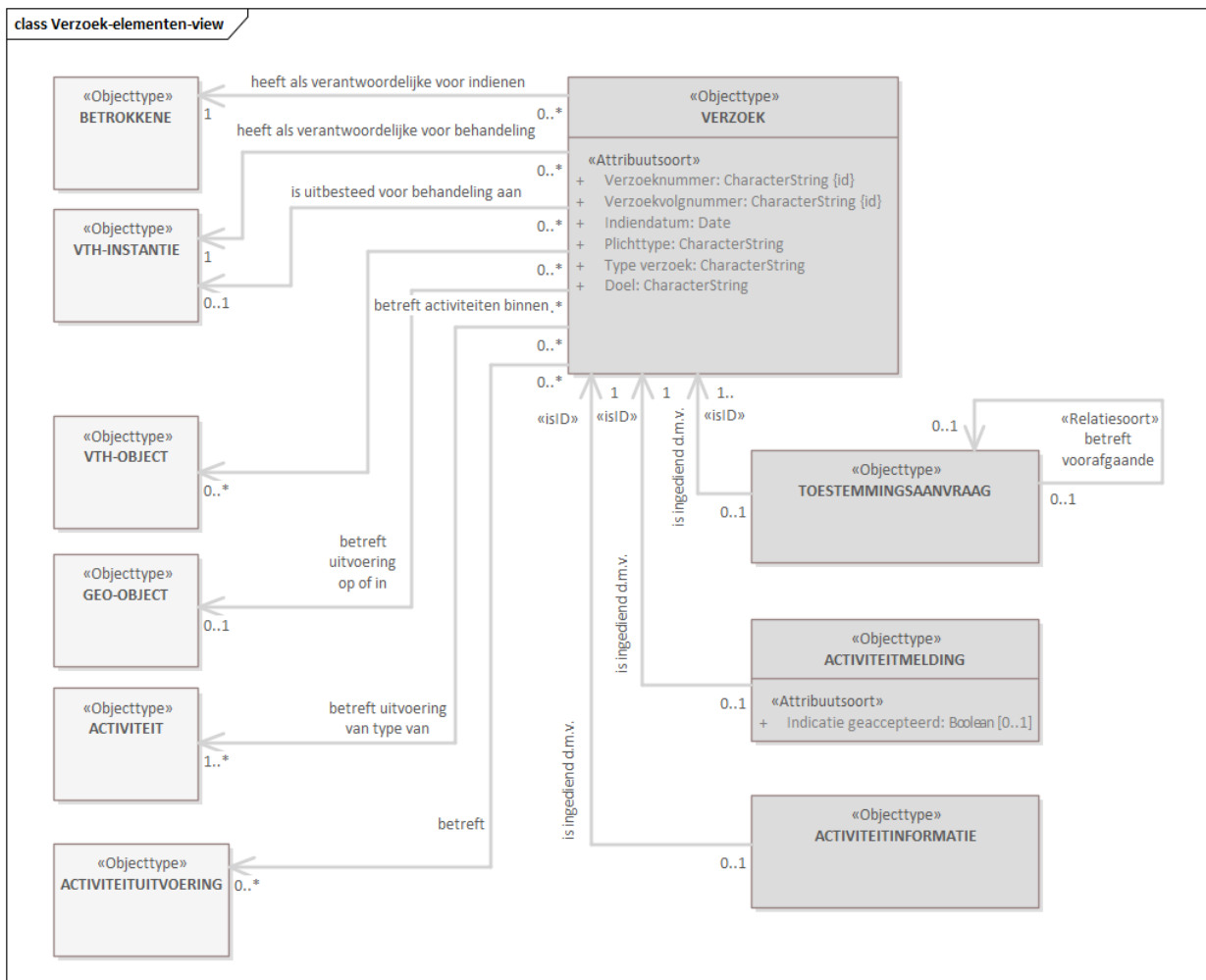
Figuur 15: Verzoek-view

Deze view toont het deel van het model dat gaat over het indienen en behandelen van verzoeken (zoals in het DSO bedoeld), zoals vergunningaanvragen, activiteitmeldingen en ingediende activiteitinformatie (i.v.m. een informatieplicht). Centraal hierin staat het Verzoek.

Het Verzoek wordt hier onderscheiden in vier subtypen (Toestemmingsaanvraag, Activiteitmelding, Activiteitinformatie en Informatie ongewoon voorval). Een verzoek wordt ingediend door, in Omgevingswettermen, een initiatiefnemer, die hier beschouwd wordt als een rol van een Betrokkene in zijn of haar verantwoordelijkheid voor het indienen van een verzoek. Een verzoek gaat altijd over één of meer typen Activiteiten op een verzameling Geo-objecten. Een Verzoek kan nieuwe maar ook bestaande Activiteituitvoeringen betreffen d.w.z. Activiteiten die al eerder vergund of gemeld zijn en/of al in uitvoering zijn. Het VTH-object (of: de VTH-objecten) dat het betreft volgt dan uit die Activiteituitvoeringen. Betreft het nog niet eerder bekende Activiteituitvoeringen dan wordt het desbetreffende VTH-object expliciet vastgelegd.

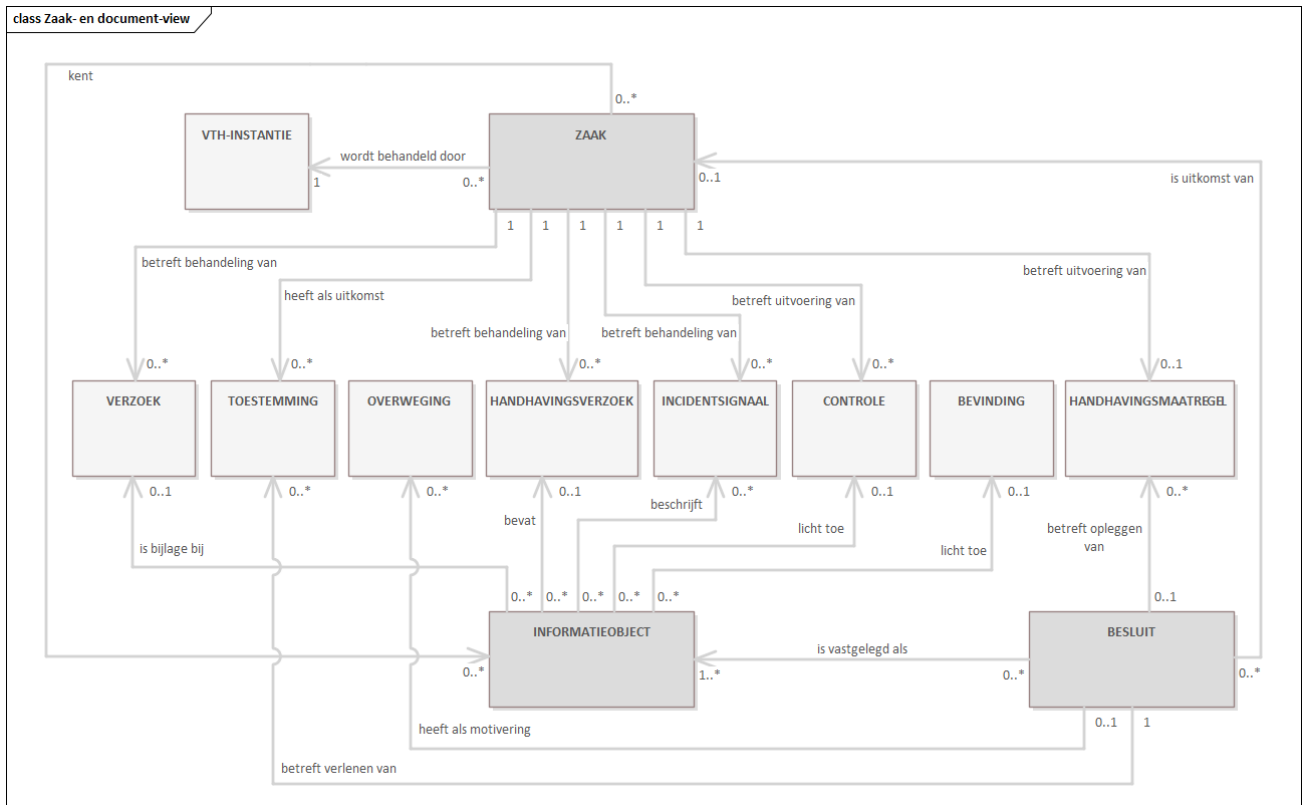
Voor de behandeling van een Verzoek is een VTH-instantie in zijn rol als bevoegd gezag verantwoordelijk. Die behandeling vindt plaats in een Zaak door een VTH-instantie in zijn rol als behandelaar van verzoeken.

Een uitkomst van die Zaak cq. de behandeling van dat Verzoek kan een (eventueel gewijzigde) Toestemming zijn (tenzij de aanvraag wordt afgewezen) of een verwerkte Activiteitmelding, Activiteitinformatie of Informatie ongewoon voorval. Een Activiteitmelding wordt 'slechts' verwerkt (en leidt niet tot een uitkomst vergelijkbaar met een Toestemming) en kan evenals een verwerkte ActiviteitInformatie of Informatie ongewoon voorval aanleiding geven tot het houden van toezicht, zie de Toezicht- en handhaving-view.



Figuur 16: Verzoek-view met attribuutsoorten van 'kern-objecttypen' in deze view

3.7 Zaak- en document-view

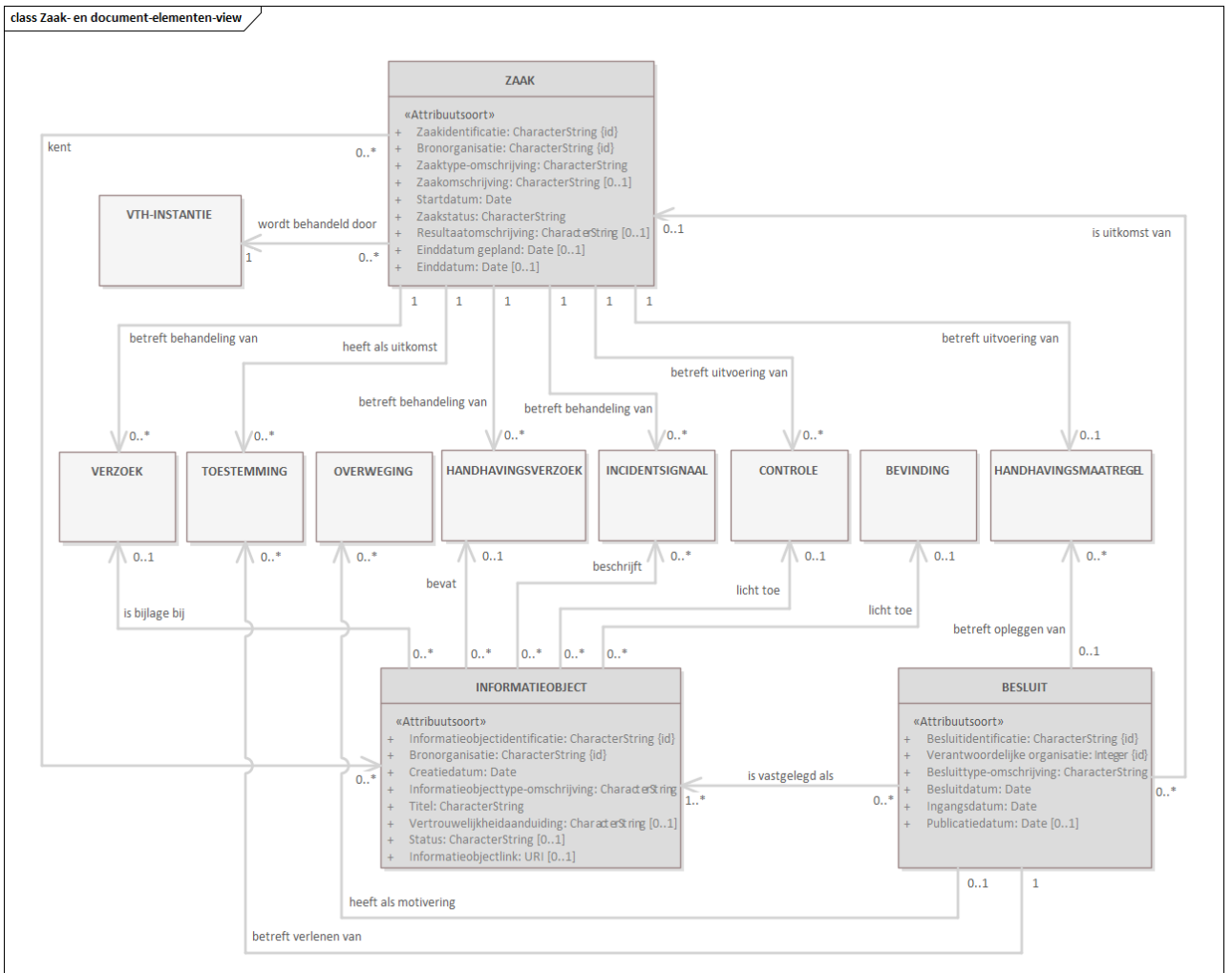


Figuur 17: Zaak- en document-view

Deze view toont hoe zaken, besluiten en informatieobjecten (documenten en andere bestanden) hun rol in het beoogde domein spelen ter uitvoering en documentatie van de desbetreffende processen.

Er zijn meerdere aanleidingen om een zaak te starten en te behandelen. Informatie over die aanleidingen is opgenomen bij de desbetreffende objecttypen, zoals Verzoek en Controle. Zaken worden behandeld door VTH-instanties. De uitkomst van een zaak kan een Besluit zijn, zoals de vergunning waarmee Toestemming wordt verleend of een handhavingsbesluit waarmee een Handhavingsmaatregel wordt opgelegd.

Informatie over de onderwerpen waarop een zaak betrekking heeft, wordt zoveel mogelijk gestructureerd vastgelegd d.m.v. de desbetreffende objecttypen. In sommige gevallen wordt informatie vastgelegd in een Informatieobject. In de view is opgenomen welke gevallen dat betreft d.w.z. om welke objecttypen het gaat.



Figuur 18: Zaak- en document-view met attribuutsoorten van 'kern-objecttypen' in deze view

4 Objecttypen

In dit hoofdstuk specificeren we de onderscheiden objecttypen, in alfabetische volgorde, en vermelden de daarbij behorende attribuut- en relatiesoorten. In de laatste paragraaf specificeren we de relatieklassen. De specificaties van de attribuut- en relatiesoorten vermelden we in het volgende hoofdstuk.

4.1 ACTIVITEIT

Naam	ACTIVITEIT
Herkomst	CIMOW
Definitie	Type van menselijk handelen (of menselijk nalaten) waarbij, of waardoor een verandering of effect in de fysieke leefomgeving wordt of kan worden bewerkstelligd.
Herkomst definitie	CIMOW (afgeleid)
Datum opname	
Unieke aanduiding	Activiteit-identificatie
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Activiteit-identificatie	De unieke identificatie waaronder elk object van dit type bekend is.	CharacterString	1
Activiteitnaam	Een (korte) omschrijving van de activiteit.	CharacterString	1
Activiteitengroep	Een categorie, of groep, waaronder een activiteit valt.	CharacterString	1
Indicatie ImOw-activiteit		Boolean	1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
ACTIVITEIT [1 .. *] is gereguleerd in ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT [1 .. *]	Een regeltekst in wet- en regelgeving die kaders stelt aan de uitvoering van Activiteiten van dit type.
ACTIVITEIT [0 .. *] heeft bovenliggende ACTIVITEIT [0 .. 1]	Deze activiteit is van hetzelfde type als de bovenliggende activiteit en de regels die gelden voor de bovenliggende activiteit zijn contextueel relevant voor deze activiteit.
ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *] is van type ACTIVITEIT [1]	Het type Activiteit dat uitgevoerd wordt of voorgenomen is uit te voeren.
VERZOEK [0 .. *] betreft uitvoering van type van ACTIVITEIT [1 .. *]	Een type Activiteit waarop het verzoek betrekking heeft.

Toelichting

Het gaat hier om de benamingen van activiteiten, niet om activiteiten die 'ergens' door 'iemand' uitgevoerd worden. Voorbeelden van benamingen zijn 'lassen van metalen',

'dakkapel bouwen' en 'koelwater lozen op een oppervlaktewaterlichaam'.

Een activiteit is benoemd door een regelgever. In het geval dat twee regelgevers elk regels willen stellen over dezelfde activiteit, dan leidt dat tot twee Activiteiten met wellicht dezelfde naam.

Het komt overeen met het objecttype 'Activiteit' in het CIMOW cq. met 'de activiteit' in de STOP/TPOD-standaard oftewel de bij regelingen in het DSO geannoteerde activiteiten. Met dien verstande dat het hier gaat om meer typen activiteiten dan in het domein waarop de STOP/TPOD-standaard gericht is (de Omgevingswet; meer dan de activiteiten in het DSO). Het domein van het voorliggende model is breder dan dat, bijvoorbeeld ook VTH betreffende transporten in de fysieke leefomgeving.

4.2 ACTIVITEITINFORMATIE

Naam	ACTIVITEITINFORMATIE
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Een Verzoek zijnde het voldoen aan een informatieplicht met betrekking tot het uitvoeren van bepaalde activiteiten op een specifieke locatie in de fysieke leefomgeving.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Unieke aanduiding	, ACTIVITEITINFORMATIE is ingediend d.m.v. VERZOEK
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
ACTIVITEITINFORMATIE [0 .. 1] is ingediend d.m.v. VERZOEK [1]	Het invulling geven aan een informatieplicht d.m.v. een Verzoek.
CONTROLE [0 .. 1] n.a.v. ontvangen ACTIVITEITINFORMATIE [0 .. *]	De ontvangen informatie op basis van een informatieplicht die de aanleiding vormt voor de Controle.

Toelichting

Betreft telkens een verzoek waarmee informatie wordt verstrekt over een Activiteituitvoering om te voldoen aan een informatieplicht. Ontvangen informatie kan aanleiding geven tot toezicht in de vorm van een Controle.

4.3 ACTIVITEITMELDING

Naam	ACTIVITEITMELDING
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Een Verzoek zijnde een melding aan een bevoegd gezag over het voornemen tot het uitvoeren van bepaalde activiteiten op een specifieke locatie in de fysieke leefomgeving.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Unieke aanduiding	, ACTIVITEITMELDING is ingediend d.m.v. VERZOEK
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Indicatie geaccepteerd	Aanduiding of de Activiteitmelding is geaccepteerd.	Boolean	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
ACTIVITEITMELDING [0 .. 1] is ingediend d.m.v. VERZOEK [1]	De Activiteitmelding die is gedaan d.m.v. een Verzoek.
CONTROLE [0 .. 1] n.a.v. ontvangen ACTIVITEITMELDING [0 .. *]	De Activiteitmelding die de aanleiding vormt voor de Controle.

Toelichting

Betreft telkens een verzoek zijnde een (activiteit)melding.

4.4 ACTIVITEITUITVOERING

Naam	ACTIVITEITUITVOERING
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Menselijk handelen (of menselijk nalaten) waarbij, of waardoor een verandering of effect in de fysieke leefomgeving wordt of kan worden bewerkstelligd.
Herkomst definitie	IBP VTH (afgeleid van CIMOW)
Datum opname	
Unieke aanduiding	Activiteituitvoering-identificatie
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Activiteituitvoering-identificatie	Unieke aanduiding van een binnen een VTH-object door een Betrokkene uitgevoerde (of voorgenomen) activiteit.	CharacterString	1
Omschrijving	Korte beschrijving ter duiding van de Activiteituitvoering	CharacterString	0 .. 1
Kwalificatie	De naam van de juridische verplichting voor de Activiteituitvoering.	Kwalificatie	0 .. *
Status	Benaming van de fase in de levenscyclus van de Activiteituitvoering.	Status	1
Ontstaansdatum	De datum waarop geconstateerd is, door het bevoegd gezag of een uitvoeringspartner, dat van uitvoering van de activiteit sprake is.	Date	0 .. 1
Beeindigingsdatum	De datum waarop geconstateerd is, door het bevoegd gezag of een uitvoeringspartner, dat van uitvoering van de activiteit geen sprake is dan wel dat de activiteituitvoering niet meer relevant is.	Date	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *] vindt plaats binnen VTH-OBJECT [0 .. 1]	Het VTH-object waar de Activiteituitvoering plaats vindt.
ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *] heeft als verantwoordelijke BETROKKENE [0 .. *]	De rechtspersoon die verantwoordelijk is voor het doen plaatsvinden van de Activiteituitvoering.
ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *] is van type ACTIVITEIT [1]	Het type Activiteit dat uitgevoerd wordt of voorgenomen is uit te voeren.
ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *] gebruikt VTH-OBJECT [0 .. *]	De technische eenheid die bijdraagt aan het doen plaatsvinden van de Activiteituitvoering.
ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *] heeft als toezichtinstantie VTH-INSTANTIE [1]	De VTH-instantie die namens het bevoegd gezag toezicht houdt op de Activiteituitvoering
ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *] wordt gedaan door BETROKKENE [0 .. 1]	De rechtspersoon die de activiteit uitvoert indien dat niet de verantwoordelijke voor de activiteituitvoering is. .
ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *] heeft als bevoegd gezag VTH-INSTANTIE [1]	Het bestuursorgaan dat beslist op toestemmingen voor, en dat bevoegd is voor toezicht en handhaving op, de Activiteituitvoering.
BEVINDING [0 .. *] betreft ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *]	De Activiteituitvoering waarop de Bevinding betrekking heeft.
CONTROLE [0 .. *] van ACTIVITEITUITVOERING [1 .. *]	De in uitvoering zijnde activiteiten waarop de Controle toe ziet.
INCIDENT [0 .. *] is veroorzaakt bij ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *]	De Activiteituitvoering die heeft geleid tot het Incident.
OVERTREDING [0 .. *] betreft ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *]	De Activiteituitvoering waarop de Overtreding betrekking heeft.
SPECIFIEK VOORSCHRIFT [0 .. *] geldt voor ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *]	De Activiteituitvoering waarvoor het Specifiek voorschrift regulerend is.
TOESTEMMING [0 .. *] legitimeert ACTIVITEITUITVOERING [1 .. *]	De Activiteituitvoering die gelegitimeerd is met de Toestemming.
VERZOEK [0 .. *] betreft ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *]	Een vergunde, gemelde of reeds plaats vindende Activiteituitvoering waarop het verzoek betrekking heeft.

Toelichting

Hiermee wordt de (eventueel voorgenomen) uitvoering bedoeld van een Activiteit van een bepaald type op een locatie door of onder verantwoordelijkheid van een rechtspersoon. Welk type activiteit dat is, wordt bepaald door de gerelateerde Activiteit. Als bijvoorbeeld twee bedrijven in hun eigen bedrijfspanden metaal bewerken, dan is sprake van twee Activiteituitvoeringen, ieder met een eigen Betrokkene (het ene of het andere bedrijf) en locatie (het ene of het andere bedrijfspand), van hetzelfde type

Activiteit: 'metaal bewerken'. Als zo'n bedrijf een vergunning aanvraagt om in een, op hun bedrijfsterrein te bouwen, extra pand meer metaal te gaan bewerken, dan blijft er sprake van diezelfde activiteituitvoering, nu op een grotere locatie en met een grotere omvang. Stel dat het metaal bewerken in het eerste pand meldingsplichtig was en in het nieuwe pand vergunningplichtig, ook dan is nog steeds sprake van diezelfde activiteituitvoering. De afbakening van een activiteituitvoering, waar de ene 'ophoudt' en de andere 'begint', is dus niet afhankelijk van andere factoren dan de samenhangende locatie waar de activiteit uitgevoerd wordt en de rechtspersoon die verantwoordelijk is voor de uitvoering van die activiteit.

De Activiteituitvoering wordt expliciet gelegitimeerd door een Toestemming of door een Verzoek zijnde een Activiteitsmelding of Activiteitinformatie.

De locatie waar de uitvoering van de activiteit plaats vindt, wordt vastgelegd door middel van het VTH-object waarbinnen of waarmee die activiteit wordt uitgevoerd. Dat kan een VTH-object zijn van het type 'inrichting' maar bijvoorbeeld ook een specifiek VTH-object voor de betreffende Activiteituitvoering zoals een opslagtank. Het VTH-object wordt namelijk ook benut om vast te leggen welke technische eenheden (installaties, voorzieningen e.d.) gebruikt worden voor of bij het uitvoeren van de activiteit

4.5 ADRESSEERBAAR OBJECT

Naam	ADRESSEERBAAR OBJECT
Herkomst	BAG
Definitie	Een object waaraan formeel adressen kunnen en moeten worden toegekend: een verblijfsobject, standplaats of ligplaats.
Herkomst definitie	BAG Begrippenlijst
Datum opname	
Unieke aanduiding	Adresobjectidentificatie
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Adresobjectidentificatie	De unieke identificatie van een Adresobject in de BAG.	CharacterString	1
Adres :	Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan als zodanig toegekende aanduiding van een Adresseerbaar object.	Adres	1
- Naam openbare ruimte	De naam die aan een openbare ruimte is toegekend in een daartoe strekkend formeel gemeentelijk besluit.	CharacterString	1
- Huisnummer	Een door of namens het gemeentebestuur ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nummering.	Integer	1
- Huisletter	Een door of namens het gemeentebestuur ten aanzien van een	CharacterString	0 .. 1

	adresseerbaar object toegekende toevoeging aan een huisnummer in de vorm van een alfanumeriek teken.	
- Huisnummertoevoeging	Een door of namens het gemeentebestuur ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nadere toevoeging aan een huisnummer of een combinatie van huisnummer en huisletter.	CharacterString 0 .. 1
- Postcode	De door PostNL vastgestelde code behorende bij een bepaalde combinatie van een straatnaam en een huisnummer.	CharacterString 0 .. 1
- Naam woonplaats	De benaming van een door het gemeentebestuur aangewezen woonplaats.	CharacterString 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
ADRESSEERBAAR OBJECT [0 .. *] maakt deel uit van PAND [0 .. *]	Het Pand waarvan het Adresseerbaar object, zijnde een Verblijfsobject, onderdeel uitmaakt.
ADRESSEERBAAR OBJECT is specialisatie van GEO-OBJECT	Fenomeen in de werkelijkheid dat direct of indirect is geassocieerd met een plaats relatief ten opzichte van de aarde.

Toelichting

Betreft een Geo-object zijnde een verblijfsobject, ligplaats of standplaats met het bijbehorende officiële adres. Het gaat dan telkens om een afgebakend onbebouwd terrein dan wel de kleinste eenheid van gebruik binnen een bouwkundige constructie, waaraan door het bevoegde gemeentelijke orgaan een officieel adres is toegekend. Het is een view op de BAG-objecten Woonplaats, Openbare ruimte ('straatnaam'), Nummeraanduiding ('adres'), Verblijfsobject, Ligplaats en Standplaats.

4.6 ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT

Naam	ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT
Herkomst	AADV
Definitie	Een door de overheid op basis van haar regelgevende bevoegdheid uitgevaardigde regel met juridische werkingskracht waarvan naleving krachtens de wet afgedwongen kan worden.
Herkomst definitie	AADV
Datum opname	
Unieke aanduiding	Regeltekstidentificatie
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
----------------------	------------------	----------------	-------------

Regeltekstidentificatie	De unieke identificatie waaronder elk object van dit type bekend is.	CharacterString	1
Omschrijving	De letterlijke tekst waarmee het Algemeen verbindend voorschrift is omschreven, in een artikel of een lid.	CharacterString	1
Regeling	Unieke identificatie van de regeling waarin het Algemeen verbindend voorschrift is opgenomen.	CharacterString	1
Artikel- en lidnummer	Het artikel- en eventueel lid-nummer waarin het Algemeen verbindend voorschrift is beschreven.	CharacterString	1
Regelgever	De unieke code waarmee de overheidsorganisatie wordt aangeduid die de regeling heeft vastgesteld waarvan het Algemeen verbindend voorschrift deel uit maakt.	CharacterString	1
Begindatum geldigheid	De datum waarop het Algemeen verbindend voorschrift van kracht is geworden.	Date	1
Einddatum geldigheid	De datum vanaf wanneer het Algemeen verbindend voorschrift niet meer van kracht is.	Date	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT [0 .. *] heeft werking in ANDER GEO-OBJECT [1 .. *]	Het Ander geo-object dat de juridische werking van de regeltekst begrenst.
ACTIVITEIT [1 .. *] is gereguleerd in ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT [1 .. *]	Een regeltekst in wet- en regelgeving die kaders stelt aan de uitvoering van Activiteiten van dit type.
BEVINDING [0 .. *] betreft ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT [0 .. *]	De regeltekst in enige wet- en regelgeving waarop de Bevinding, tijdens de uitvoering van een Controle, betrekking heeft.
OVERTREDING [0 .. *] betreft ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT [0 .. *]	De regeltekst in enige wet- en regelgeving waarvan geoordeeld is dat deze overtreden wordt.

Toelichting

Het gaat hier om een artikel of lid daarvan in enige wet- of regelgeving (in STOP/TPOD-termen: regeltekst in een regeling), waaraan eenieder zich dient te houden, waarin iets over het type Activiteit geregeld is. Dat laatste kan bijvoorbeeld zijn de Omgevingswet, het Besluit activiteiten leefomgeving (het Bal) en een Omgevingsplan. Het is mede kaderstellend voor het doen plaatsvinden van een Activiteituitvoering en daarmee voor het toezicht daarop.

Regelteksten kunnen wijzigen en vervallen in desbetreffende regelingen. Het Algemeen verbindend voorschrift kent derhalve historie.

4.7 ANDER GEO-OBJECT

Naam	ANDER GEO-OBJECT
Herkomst	NORA Geo-katern
Definitie	Een fenomeen in de werkelijkheid, met een directe referentie naar een plaats op het aardoppervlak, niet zijnde een andere specialisatie van GEO-OBJECT.
Herkomst definitie	NORA Geo-katern (afgeleid)
Datum opname	
Unieke aanduiding	Identificatie
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Identificatie	Een landelijk unieke aanduiding van het Ander ruimtelijk object.	NEN3610ID	1
Type	Het onderscheid van een Ander geo-object naar het objecttype waarvan het in een concreet geval de generalisatie is.	CharacterString	1
Naam	De benaming waaronder het Ander geo-object bekend staat.	CharacterString	1
Bron	De benaming van de registratie waarin het Ander geo-object wordt beheerd.	CharacterString	1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT [0 .. *] heeft werking in ANDER GEO-OBJECT [1 .. *]	Het Ander geo-object dat de juridische werking van de regeltekst begrenst.
ANDER GEO-OBJECT is specialisatie van GEO-OBJECT	Fenomeen in de werkelijkheid dat direct of indirect is geassocieerd met een plaats relatief ten opzichte van de aarde.

Toelichting

Indien de benodigde locatie geen object uit genoemde basisregistraties betreft, kan met ANDER GEO-OBJECT een specifiek Geo-object benoemd worden. Deze kan ontleend zijn aan een andere registratie of specifiek gecreëerd voor VTH-doelen. Een dergelijk Geo-object heeft v.w.b. de geometrie daarvan of één of meer punten, of één of meer lijnen (die tezamen geen vlak vormen) of één of meer vlakken. Een voorbeeld hiervan is de locatie van een bodemonderzoek. Dit heeft weliswaar een vaste plaats ten opzichte van het aardoppervlak maar kent een geografische afbakening die veelal niet overeen zal stemmen met één of meer van de andere typen Geo-objecten.

4.8 BESLUIT

Naam	BESLUIT
-------------	---------

Herkomst	RGBZ
Definitie	Een na overweging of beraadslaging vastgestelde beslissing voor een individueel of concreet geval.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-12-2025
Unieke aanduiding	Besluitidentificatie + Verantwoordelijke organisatie, BESLUIT betreft verlenen van TOESTEMMING
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Besluitidentificatie	Identificatie van het besluit binnen de organisatie die het besluit heeft vastgesteld.	CharacterString	1
Verantwoordelijke organisatie	Het RSIN van de Niet-natuurlijk persoon zijnde de organisatie die het besluit heeft vastgesteld.	Integer	1
Besluittype-omschrijving	Omschrijving van de aard van Besluiten van het Besluittype.	CharacterString	1
Besluitdatum	De beslisdatum (AWB) van het besluit.	Date	1
Ingangsdatum	Ingangsdatum van de werkingsperiode van het besluit.	Date	1
Publicatiedatum	Datum waarop het besluit gepubliceerd wordt.	Date	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
BESLUIT [0 .. 1] betreft opleggen van HANDHAVINGSMAATREGEL [0 .. *]	De Handhavingsmaatregel die in het (handhavings)Besluit is opgelegd.
BESLUIT [0 .. 1] heeft als motivering OVERWEGING [0 .. *]	De motivatie die ten grondslag ligt aan het Besluit.
BESLUIT [1] betreft verlenen van TOESTEMMING [0 .. *]	De beschikking waarin over de Toestemming is besloten.
BESLUIT [0 .. *] is uitkomst van ZAAK [0 .. 1]	Aanduiding van de Zaak waarbinnen het Besluit genomen is.
BESLUIT [0 .. *] is vastgelegd als INFORMATIEOBJECT [1 .. *]	Aanduiding van het Informatieobject waarin het Besluit beschreven is.

Toelichting

Het betreft het gelijknamige objecttype in het RGBZ. Hier gaat het alleen om besluiten zijnde beschikkingen op (toestemmings)aanvragen, zoals een besluit op een vergunningaanvraag, en een handhavingsbeschikking. Het besluit als tekstdocument, zoals de vergunningtekst (in de volksmond 'de vergunning'), wordt vastgelegd als een aan het Besluit gerelateerd Informatieobject.

4.9 BETROKKENE

Naam	BETROKKENE
-------------	------------

Herkomst	Riha
Definitie	Een ieder die uit hoofde van taken, rechten en/of verplichtingen een rol speelt in het VTH-domein Fysieke Leefomgeving.
Herkomst definitie	RIHa (afgeleid)
Datum opname	
Unieke aanduiding	
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Adresaanduidingssoort	Aanduiding van de aard van het adres bij de Betrokkene.	Adresaanduidingssoort	0 .. 1
Telefoonnummer	Nummer waaronder de BETROKKENE in de regel telefonisch bereikbaar is.	CharacterString	0 .. 1
Adres binnenland :	De gegevens over de bereikbaarheid van de Betrokkene in het binnenland.	Adres binnenland	0 .. 1
- Naam openbare ruimte	De naam die aan een openbare ruimte is toegekend in een daartoe strekkend formeel gemeentelijk besluit.	CharacterString	1
- Huisnummer	Een door of namens het gemeentebestuur ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nummering.	Integer	1
- Huisletter	Een door of namens het gemeentebestuur ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende toevoeging aan een huisnummer in de vorm van een alfanumeriek teken.	CharacterString	0 .. 1
- Huisnummertoevoeging	Een door of namens het gemeentebestuur ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nadere toevoeging aan een huisnummer of een combinatie van huisnummer en huisletter.	CharacterString	0 .. 1
- Postcode	De door PostNL vastgestelde code behorende bij een bepaalde combinatie van een straatnaam en een huisnummer.	CharacterString	0 .. 1
- Naam woonplaats	De benaming van een door het gemeentebestuur aangewezen woonplaats.	CharacterString	1
- BAG-nummeraanduiding-Id	De identificatie van de nummeraanduiding in de BAG waarvan het adres is afgeleid.	CharacterString	1

Adres buitenland :	De gegevens over de bereikbaarheid van de Betrokkene in het buitenland.	Adres buitenland	0 .. 1
- Adres buitenland 1	Het eerste deel van het adres in het buitenland dat de Betrokkene opgeeft bij vertrek naar het buitenland dan wel waar de Betrokkene in het buitenland verblijft of gevestigd is.	CharacterString	0 .. 1
- Adres buitenland 2	Het tweede deel van het adres in het buitenland dat de Betrokkene opgeeft bij vertrek naar het buitenland dan wel waar de Betrokkene in het buitenland verblijft of gevestigd is.	CharacterString	0 .. 1
- Adres buitenland 3	Het derde deel van het adres in het buitenland dat de Betrokkene opgeeft bij vertrek naar het buitenland dan wel waar de Betrokkene in het buitenland verblijft of gevestigd is.	CharacterString	0 .. 1
- Land	De naam van het land waarin zich het buitenlands adres bevindt.	CharacterString	1
Postadres binnenland :	De gegevens over de schriftelijke bereikbaarheid van de Betrokkene in het binnenland.	Postadres binnenland	0 .. 1
- Postadrestype	Aanduiding van het soort postadres.	Postadrestype	1
- Postbus- of antwoordnummer		Integer	1
- Postcode	De door PostNL vastgestelde code behorende bij een bepaalde combinatie van een straatnaam en een huisnummer.	CharacterString	1
- Naam woonplaats	De benaming van een door het gemeentebestuur aangewezen woonplaats.	CharacterString	1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *] heeft als verantwoordelijke BETROKKENE [0 .. *]	De rechtspersoon die verantwoordelijk is voor het doen plaatsvinden van de Activiteituitvoering.
ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *] wordt gedaan door BETROKKENE [0 .. 1]	De rechtspersoon die de activiteit uitvoert indien dat niet de verantwoordelijke voor de activiteituitvoering is. .
HANDHAVINGSVERZOEK [0 .. *] betreft vermoedelijke overtreding begaan door BETROKKENE [0 .. 1]	De Betrokkene die de vermoedelijke overtreding heeft begaan waarop het Handhavingsverzoek betrekking heeft.

INCIDENT [0 .. *] is veroorzaakt door BETROKKEDE [0 .. 1]	Degene die de Activiteituitvoering doet of deed plaatsvinden waarbij het voorval zich voor deed. .
OVERTREDING [0 .. *] is begaan door BETROKKEDE [1]	Degene die de Overtreding heeft begaan die is geconstateerd n.a.v. de Bevinding..
TOESTEMMING [0 .. *] is verleend aan BETROKKEDE [1 .. *]	Degene die toestemming heeft verkregen voor (een gedeelte van) hetgeen in het verzoek is verzocht.
VERZOEK [0 .. *] heeft als verantwoordelijke voor indienen BETROKKEDE [1]	De Betrokkene die een verzoek indient bij een bevoegd gezag
VTH-OBJECT [0 .. *] heeft als verantwoordelijke BETROKKEDE [0 .. *]	De Betrokkene die juridisch verantwoordelijk is voor het VTH-object.

Toelichting

Het betreft de actoren die in het maatschappelijk verkeer een rol spelen in het VTH-domein. Dat kan een natuurlijk- of niet-natuurlijk persoon zijn maar ook een vestiging van een maatschappelijke activiteit ('bedrijfsvestiging'). Het gaat vooral om betrokkenen in hun rol als 'gebruiker' van de VTH-keten, zoals initiatiefnemers en bedrijven die activiteiten uitvoeren. Betrokkenen die VTH-taken uitvoeren, zoals bevoegde gezagen en hun ketenpartners zoals omgevingsdiensten, zijn gemodelleerd als VTH-instanties (wat weer een rol is van een Betrokkene zijnde een Niet-natuurlijk persoon). Gezien het doel van het model zijn betrokkenen beperkt tot organisaties en natuurlijke personen. Medewerkers van bevoegde gezagen en van uitvoeringsorganisaties worden niet opgenomen (deze gaan deel uitmaken van op VTH-procesondersteuning gerichte verdiepende cq. deeldomeinmodellen).

Van belang is de bereikbaarheid van Betrokkenen d.m.v. een adres. Zoveel mogelijk is dat een binnenlands verblijfs- of vestigings-adres. Indien dit niet bekend is, wordt informatie verschaft over een binnenlands correspondentie-adres of een buitenlands verblijfs-, vestigings- of correspondentie-adres. Minimaal één van deze adressen is voorzien van een waarde.

4.10 BEVINDING

Naam	BEVINDING
Herkomst	RIHa
Definitie	Constatering bij de beoordeling van het naleefgedrag van de normstelling.
Herkomst definitie	RIHa
Datum opname	
Unieke aanduiding	Bevinding-volnummer, BEVINDING is uitkomst van CONTROLE
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Bevinding- volnummer	Uniek nummer voor de Bevinding bij de Controle waarbij het de uitkomst is..	Integer	1

Controle-onderwerp	Benaming van een aspect van de uitvoering van activiteiten dat tijdens een Controle wordt onderzocht op de naleving van de geldende regels voor die activiteiten.	Controle-onderwerp	1
Controle-aandachtspunt	Aspect van een controle-onderwerp waarop de feitelijke controle plaats vindt, zijnde een concrete uitwerking van de wet of regelgeving.	CharacterString	0 .. 1
Resultaat	Aanduiding van de uitkomst van het onderzoek naar een aspect van een controle-onderwerp aan de hand van een controle-aandachtspunt.	Resultaat bevinding	0 .. 1
Bijzonderheden	Toelichting op de bevinding aangaande het naleefgedrag voor het geïnspecteerde controle-element.	CharacterString	0 .. 1
Bevindingoordeel :	Beoordeling van het niet voldoen van het gecontroleerde aan de daarvoor geldende voorschriften voor wat betreft de gevolgen voor de fysieke leefomgeving en het typeren van de (vermeende) overtreder.	Bevindingoordeel	0 .. 1
- Gevolg	Beoordeling van de gevolgen van het niet voldoen aan de voorschriften voor de fysieke leefomgeving.	Gevolg	1
- Gedrag	Typering van degene die niet voldoet aan de voorschriften voor de fysieke leefomgeving naar de aard van zijn of haar opstelling ten aanzien van het niet voldoen.	Gedrag	1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
BEVINDING [0 .. *] betreft SPECIFIEK VOORSCHRIFT [0 .. *]	Het Specifiek voorschrift in een, voor de geïnspecteerde Activiteituitvoering van toepassing zijnde, Toestemming waarop de Bevinding, tijdens de uitvoering van een Controle, betrekking heeft.
BEVINDING [0 .. *] betreft ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *]	De Activiteituitvoering waarop de Bevinding betrekking heeft.
BEVINDING [0 .. *] betreft VTH-OBJECT [0 .. *]	Het VTH-object waarop de Bevinding betrekking heeft.
BEVINDING [0 .. *] is uitkomst van CONTROLE [1]	De Controle die heeft geleid tot de Bevinding.
BEVINDING [0 .. *] betreft ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT [0 .. *]	De regeltekst in enige wet- en regelgeving waarop de Bevinding, tijdens de uitvoering van een Controle, betrekking heeft.

INFORMATIEOBJECT [0 .. *] licht toe BEVINDING [0 .. 1]	De in een Informatieobject vastgelegde toelichting op een Bevinding.
OVERTREDING [0 .. *] is geconstateerd n.a.v. BEVINDING [1 .. *]	De Bevinding waarvan geconstateerd is dat het een Overtreding van geldende normen betreft.

Toelichting

De waarneming wordt gedaan cq. de bevinding wordt geconstateerd tijdens de uitvoering van een Controle.

De Activiteituitvoering(en) en VTH-object(en) waarop de Bevinding betrekking heeft, worden expliciet vastgelegd. Ook al zijn van de Controle waarbij de Bevinding is gedaan, de Activiteituitvoering(en) en VTH-object(en) al vastgelegd. De Bevinding kan betrekking hebben op een selectie van die Activiteituitvoering(en) en VTH-object(en).

4.11 CONTROLE

Naam	CONTROLE
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Beoordeling van de uitvoering van activiteiten op de naleving van de geldende regels voor die activiteiten.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	30-3-2025
Unieke aanduiding	Controle-identificatie
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Controle-identificatie	Landelijke unieke aanduiding van een Controle.	CharacterString	1
Controledatum	De datum waarop de controle heeft plaatsgevonden.	Date	0 .. 1
Controletype	Aanduiding van de aard en diepgang van de controle van de activiteituitvoering(en).	Controletype	1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
CONTROLE [0 .. 1] n.a.v. ontvangen HANDHAVINGSVERZOEK [0 .. *]	Het ontvangen Handhavingsverzoek dat de aanleiding vormt voor de Controle.
CONTROLE [0 .. 1] naar aanleiding van INCIDENT [0 .. *]	Het Incident dat de aanleiding vormt voor de Controle.
CONTROLE [0 .. *] naar aanleiding van OVERTREDING [0 .. *]	De eerder geconstateerde Overtreding naar aanleiding waarvan een Controle wordt uitgevoerd om te verifiëren of de overtreding inmiddels is beëindigd.

CONTROLE [0 .. 1] n.a.v. ontvangen ACTIVITEITINFORMATIE [0 .. *]	De ontvangen informatie op basis van een informatieplicht die de aanleiding vormt voor de Controle.
CONTROLE [0 .. *] van ACTIVITEITUITVOERING [1 .. *]	De in uitvoering zijnde activiteiten waarop de Controle toe ziet.
CONTROLE [0 .. 1] n.a.v. ontvangen ACTIVITEITMELDING [0 .. *]	De Activiteitmelding die de aanleiding vormt voor de Controle.
CONTROLE [0 .. *] wordt uitgevoerd door VTH-INSTANTIE [1 .. *]	De toezichthoudende instantie die verantwoordelijk is voor de uitvoering van de Controle.
CONTROLE [0 .. *] van VTH-OBJECT [0 .. *]	Het VTH-object waarop de Controle toe ziet.
BEVINDING [0 .. *] is uitkomst van CONTROLE [1]	De Controle die heeft geleid tot de Bevinding.
INFORMATIEOBJECT [0 .. *] licht toe CONTROLE [0 .. 1]	De in een Informatieobject vastgelegde toelichting op een Controle.
ZAAK [1] betreft uitvoering van CONTROLE [0 .. *]	De Controle die onderwerp is van behandeling van de Zaak.

Toelichting

Het gaat bij een Controle om een eenmalige beoordeling, de voorbereiding daarop en de afhandeling daarvan. Een reguliere controle en een daarop volgende hercontrole zijn twee Controles. Een Controle kan ook een administratieve controle inhouden, er is dan geen sprake van een controlebezoek maar van bestudering van, door de activiteit-uitvoerder, beschikbaar gestelde documenten. Het kan ook een meting en analyse van de meetresultaten betreffen.

Een Controle wordt uitgevoerd in een Zaak. Vanuit de kenmerken van zaakgericht werken betreft zo'n zaak precies één controle. Vanwege de gegroeide praktijk is er evenwel voor gekozen meerdere controles in één zaak mogelijk te maken. Zie verder te toelichting bij de relatiesoort.

Een Controle kan plaatsvinden n.a.v. een Incident maar ook om andere redenen zoals periodieke controle en hercontrole. Hiertoe maken planningsgegevens deel uit van de informatie over een Controle.

De geldende regels betreffen de voor de Activiteiten van toepassing zijnde wet- en regelgeving, de afgegeven Toestemmingen voor die Activiteituitvoeringen en de wet- en regelgeving voor gemelde Activiteituitvoeringen.

Veelal zal de controle één of meer of alle activiteituitvoeringen op een VTH-object betreffen. Welk VTH-object dat is, blijkt uit het aan de Activiteituitvoeringen gerelateerde VTH-object (relatie 'vindt plaats binnen'). Bepaalde regels kunnen betrekking hebben op specifieke 'technische eenheden' binnen het VTH-object Het gaat dan om installaties en voorzieningen zoals opslagtanks. Indien van belang dan zullen dergelijke eenheden ook als VTH-object zijn vastgelegd (en gerelateerd aan de desbetreffende Activiteituitvoering d.m.v. de relatie 'gebruikt'). Indien een Controle gericht is op een deel van de technische eenheden bij de Activiteituitvoeringen, bijvoorbeeld specifieke opslagtanks, dan worden de desbetreffende VTH-objecten aan de Controle gerelateerd. Op deze wijze is eenduidig bekend op welke VTH-objecten een

Controle wel en niet gericht is.

Het resultaat van een controle, het naleven van de geldende regels, is veelal niet eenduidig. Op het ene aspect is dit in orde, op een ander aspect voldoet het niet. Dit resultaat moet opgemaakt worden uit de gerelateerde Bevindingen.

In plaats van de term 'controle' wordt in de praktijk ook de term 'inspectie' gebruikt.

Hier is gekozen voor 'controle' om aan te sluiten bij de naam van het corresponderende zaaktype ('Controle uitvoeren') in de Zaaktypecatalogus Omgevingswet.

4.12 GEO-OBJECT

Naam	GEO-OBJECT
Herkomst	NEN3610
Definitie	Fenomeen in de werkelijkheid dat direct of indirect is geassocieerd met een plaats relatief ten opzichte van de aarde.
Herkomst definitie	NEN3610 (afgeleid)
Datum opname	
Unieke aanduiding	
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Geometrie	De minimaal tweedimensionale geometrische representatie van (de omtrekken van) het Geo-object.	GM_MultiGeometry	1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
VERZOEK [0 .. *] betreft uitvoering op of in GEO-OBJECT [0 .. 1]	Het gedeelte van de leefomgeving waarop de in het verzoek betrokken typen Activiteit(en) voorgenomen zijn uit te voeren of worden uitgevoerd.
VTH-OBJECT [0 .. *] heeft als locatie GEO-OBJECT [1 .. *]	Het geo-object dat (eventueel samen met andere Geo-objecten) de locatie van het VTH-object specificeert.

Toelichting

GEO-OBJECT is een specifiek ruimtelijk object in Nederland. Het is hier gemodelleerd als enkelvoudig contextonafhankelijk object. Wat de 'locatie' is van bijvoorbeeld een verzoek of van een VTH-object, blijkt pas uit de geo-objecten die gerelateerd zijn aan dat verzoek resp. VTH-object. Bijvoorbeeld, de projectlocatie van een verzoek betreft een aan dat Verzoek gerelateerd Geo-object zijnde een Ander geo-object. Of, als een bedrijf haar activiteiten uitoefent in drie naast elkaar gelegen panden, dan is er sprake van een VTH-object (dat bedrijfscomplex) met relaties naar drie geo-objecten zijnde panden. Een 'fenomeen in de werkelijkheid' is hier beperkt tot de vijf verschijningsvormen van Geo-object. Met vier daarvan wordt aangesloten op geografische basisregistraties (BAG, BGT, BRK). De vijfde verschijningsvorm is een punt-, lijn- of vlakobject, of combinatie

daarvan, ergens in Nederland, in het geval dat niet aangesloten kan worden bij een object uit een basisregistratie. In modelleringstermen is GEO-OBJECT een generalisatie van vijf typen geo-objecten, elk type geo-object is een specialisatie van GEO-OBJECT. Een geo-object als instantie van GEO-OBJECT is telkens een instantie van één van die typen. Bijvoorbeeld, het ene geo-object is Pand 0274100000002392 en een ander geo-object is Topografisch object G1023.b2ad189a-8c46-49f2-a192-557ba07c49a2.

4.13 HANDHAVINGSMAATREGEL

Naam	HANDHAVINGSMAATREGEL
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Maatregel om de naleving van wet- en regelgeving te bewerkstelligen.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Unieke aanduiding	
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Hh-maatregel-identificatie	Landelijke unieke aanduiding van een opgelegde Handhavingsmaatregel.	CharacterString	1
Handhavingsinstrument	Aard van de opgelegde Handhavingsmaatregel.	Handhavingsinstrument	1
Datum opleggen maatregel	De datum waarop formeel besloten is tot het opleggen van de handhavingsmaatregel.	Date	0 .. 1
Status Hh-maatregel	De fase in de uitvoering van de handhavingsmaatregel.	Status Hh-maatregel	1
Datum afronding	De datum waarop de ten uitvoer legging van de handhavingsmaatregel is afgerond.	Date	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
HANDHAVINGSMAATREGEL [0 .. *] wordt genomen ter bestrijding van OVERTREDING [1 .. *]	De Handhavingsmaatregel waarmee beoogd is dat de ten uitvoer legging daarvan de Overtreding doet beëindigen.
HANDHAVINGSMAATREGEL [0 .. *] is opgelegd door VTH-INSTANTIE [1]	De VTH-instantie die de Handhavingsmaatregel heeft opgelegd.
BESLUIT [0 .. 1] betreft opleggen van HANDHAVINGSMAATREGEL [0 .. *]	De Handhavingsmaatregel die in het (handhavings)Besluit is opgelegd.
ZAAK [1] betreft uitvoering van HANDHAVINGSMAATREGEL [0 .. 1]	De Handhavingsmaatregel die onderwerp is van behandeling van de zaak.

Toelichting

Betreft de maatregel die genomen is om de overtreder te sanctioneren de overtreding op te heffen.

De maatregel wordt opgelegd aan de betrokkene die verantwoordelijk is voor de activiteituitvoering waarop de overtreding plaats vindt.

'Handhavingsmaatregel' is hier breed bedoeld, alle interventies gericht op het wegnemen van overtredingen. Dit zijn er meer dan alleen de wettelijke handhavingsmogelijkheden. Er zijn dan ook meerdere soorten maatregelen, zoals bestuursdwang en last onder dwangsom maar bijvoorbeeld ook gedogen (d.m.v. een Handhavingsbesluit zijnde een gedoogbesluit).

4.14 HANDHAVINGSVERZOEK

Naam	HANDHAVINGSVERZOEK
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Een verzoek van een belanghebbende om een besluit te nemen om te handhaven bij een mogelijke overtreding.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Unieke aanduiding	Hh-verzoek-identificatie
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Hh-verzoek-identificatie	De landelijk unieke aanduiding van een handhavingsverzoek.	CharacterString	1
Ontvangstdatum	De datum waarop het handhavingsverzoek is ontvangen.	Date	1
Omschrijving	Een beknopte beschrijving van onderwerp en aard van het Handhavingsverzoek.	CharacterString	1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
HANDHAVINGSVERZOEK [0 .. *] betreft mogelijke overtreding op VTH-OBJECT [1]	Het VTH-object waar zich mogelijk de overtreding voordoet waarop het Handhavingsverzoek betrekking heeft.
HANDHAVINGSVERZOEK [0 .. *] betreft vermoedelijke overtreding begaan door BETROKKENE [0 .. 1]	De Betrokkene die de vermoedelijke overtreding heeft begaan waarop het Handhavingsverzoek betrekking heeft.
CONTROLE [0 .. 1] n.a.v. ontvangen HANDHAVINGSVERZOEK [0 .. *]	Het ontvangen Handhavingsverzoek dat de aanleiding vormt voor de Controle.
INFORMATIEOBJECT [0 .. *] bevat HANDHAVINGSVERZOEK [0 .. 1]	Het in een Informatieobject verwoorde Handhavingsverzoek.
ZAAK [1] betreft behandeling van HANDHAVINGSVERZOEK [0 .. *]	Het ontvangen handhavingsverzoek dat aanleiding is voor behandeling van de zaak.

Toelichting

De indiener van het Handhavingsverzoek is niet opgenomen vanwege de 'scope' van dit informatiemodel. Het eventuele belang daarvan in de informatie-uitwisseling weegt niet op tegen de privacybescherming van de indiener.

4.15 INCIDENT

Naam	INCIDENT
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Een negatieve, onverwachte, en onvoorziene gebeurtenis die storend is, overlast veroorzaakt en / of een risico vormt voor de veiligheid van de fysieke leefomgeving.
Herkomst definitie	Ow-architectuur Provincies
Datum opname	
Unieke aanduiding	Incident-identificatie
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Incident-identificatie	De landelijk unieke aanduiding van een Incident.	CharacterString	1
Incidenteffect	Korte omschrijving van het effect van het Incident op de leefomgeving.	Incidenteffect	0 .. 1
Incidenttijdstip	De datum en eventueel tijd waarop het Incident plaats vond.	DateTime	1
Indicatie veroorzaker	Aanduiding in hoeverre zeker is dat het Incident zich voordoet of voordeed bij het VTH-object, door de Betrokkene en bij de Activiteituitvoering.	Indicatie veroorzaker	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
INCIDENT [1 .. *] is aanleiding tot INCIDENTSIGNAAL [1 .. *]	Het Incident dat de aanleiding is tot het Incidentsignaal daarover.
INCIDENT [0 .. *] doet zich voor op VTH-OBJECT [0 .. 1]	Het VTH-object waar zich het voorval voordoet of heeft gedaan.
INCIDENT [0 .. *] is veroorzaakt bij ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *]	De Activiteituitvoering die heeft geleid tot het Incident.
INCIDENT [0 .. *] is veroorzaakt door BETROKKENE [0 .. 1]	Degene die de Activiteituitvoering doet of deed plaatsvinden waarbij het voorval zich voor deed. .
CONTROLE [0 .. 1] naar aanleiding van INCIDENT [0 .. *]	Het Incident dat de aanleiding vormt voor de Controle.

Toelichting

Een Incident is een gebeurtenis die overlast veroorzaakt en/of een risico vormt. Dit is wat ander dan de (Incident)signalen die daarover ontvangen zijn, zowel van buiten de

organisatie als van eigen medewerkers. Dat kunnen klachten en ongewone voorvallen zijn maar ook andere signalen. Meerdere Incidentsignalen kunnen betrekking hebben op hetzelfde Incident.

Van een Incident wordt zoveel als mogelijk vastgelegd door wie (Betrokkene), waar (VTH-object) en waardoor (Activiteituitvoering) dit is veroorzaakt, vermoedelijk of bij vaststelling (in een Controle) (d.m.v. de attribuutsoort 'Indicatie veroorzaker').

Een dergelijke Betrokkene zal veelal een bedrijf (Niet-natuurlijk persoon of Vestiging daarvan) betreffen, met als locatie het desbetreffende VTH-object.

Een Incident kan aanleiding zijn tot een Controle maar of daarvan sprake gaat zijn, hangt van de situatie af.

4.16 INCIDENTSIGNAAL

Naam	INCIDENTSIGNAAL
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De signalering van een gebeurtenis die storend is, overlast veroorzaakt en/of een risico vormt voor de veiligheid van de fysieke leefomgeving.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Unieke aanduiding	
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Incidentsignaal-identificatie	Landelijke unieke aanduiding van een Incidentsignaal.	CharacterString	1
Signaalcategorie	Typering van het soort Incidentsignaal op inhoudelijk niveau.	Signaalcategorie	1
Signaaltijdstip	De datum en eventueel tijd waarop het Incidentsignaal is ontvangen.	DateTime	1
Signaallocatie	De locatie waar de gebeurtenis is gesignaleerd waarover het Incidentsignaal gaat.	GM_Point	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
INCIDENT [1 .. *] is aanleiding tot INCIDENTSIGNAAL [1 .. *]	Het Incident dat de aanleiding is tot het Incidentsignaal daarover.
INFORMATIEOBJECT [0 .. *] beschrijft INCIDENTSIGNAAL [0 .. *]	De in een Informatieobject vastgelegde beschrijving van en/of toelichting op het Incidentsignaal.
ZAAK [1] betreft behandeling van INCIDENTSIGNAAL [0 .. *]	Het gemelde Incident dat aanleiding is voor behandeling van de Zaak.

Toelichting

Het betreft signalen die door organisaties in het VTH Fysieke leefomgeving-domein zijn ontvangen over ongewenste invloed op de fysieke leefomgeving. Het is een zgn. generalisatie cq. de verzameling van Klachten, Signalen en (verstrekkingen van) Informatie over ongewone voorvallen en bevat de gemeenschappelijke kenmerken van die drie typen Incidentsignalen.

De melder van een Klacht of Signaal is niet gemodelleerd, deze wordt als buiten scope van dit informatiemodel beschouwd.

4.17 INFORMATIE ONGEWOON VOORVAL

Naam	INFORMATIE ONGEWOON VOORVAL
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Informatieverstrekking over een gebeurtenis die afwijkt van de normale activiteituitvoering waardoor nadelige gevolgen voor het milieu (dreigen te) ontstaan.
Herkomst definitie	IPLO (afgeleid)
Datum opname	
Unieke aanduiding	
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
INFORMATIE ONGEWOON VOORVAL [0 .. 1] is ingediend d.m.v. VERZOEK [0 .. 1]	Het ongewoon voorval waarover d.m.v. een verzoek in het Omgevingsloket informatie is verstrekt.
INFORMATIE ONGEWOON VOORVAL is specialisatie van INCIDENTSIGNAAL	De signalering van een gebeurtenis die storend is, overlast veroorzaakt en/of een risico vormt voor de veiligheid van de fysieke leefomgeving.

Toelichting

Het betreft hier het verstrekken van informatie door activiteituitvoerders over bijvoorbeeld overschrijdingen van wettelijke normen (zgn. ongewone voorvallen). Een ongewoon voorval kan ingediend zijn via het Omgevingsloket als type Verzoek maar dat kan ook via andere kanalen.

4.18 INFORMATIEOBJECT

Naam	INFORMATIEOBJECT
Herkomst	RGBZ
Definitie	Geheel van gegevens met een eigen identiteit ongeacht zijn vorm, met de bijbehorende metadata ontvangen of opgehaakt door een natuurlijke en/of rechtspersoon bij de uitvoering van taken.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	
Unieke aanduiding	Informatieobjectidentificatie + Bronorganisatie

Indicatie abstract object Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Informatieobjectidentificatie	Een binnen een gegeven context ondubbelzinnige referentie naar het Informatieobject.	CharacterString	1
Bronorganisatie	Het RSIN van de Niet-natuurlijk persoon zijnde de organisatie die het Informatieobject heeft gecreëerd of heeft ontvangen en als eerste in een samenwerkingsketen heeft vastgelegd. .	CharacterString	1
Creatiedatum	Een datum of een gebeurtenis in de levenscyclus van het Informatieobject.	Date	1
Informatieobjecttype-omschrijving	Omschrijving van de aard van Informatieobjecten van het Informatieobjecttype waartoe het Informatieobject behoort.	CharacterString	1
Titel	De naam waaronder het Informatieobject formeel bekend is.	CharacterString	1
Vertrouwelijkheidsaanduiding	Aanduiding van de mate waarin het Informatieobject voor de openbaarheid bestemd is.	CharacterString	0 .. 1
Status	Aanduiding van de stand van zaken van een Informatieobject.	CharacterString	0 .. 1
Informatieobjectlink	De URL waarmee de inhoud van het Informatieobject op te vragen is.	URI	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
INFORMATIEOBJECT [0 .. *] licht toe BEVINDING [0 .. 1]	De in een Informatieobject vastgelegde toelichting op een Bevinding.
INFORMATIEOBJECT [0 .. *] bevat HANDHAVINGSVERZOEK [0 .. 1]	Het in een Informatieobject verwoorde Handhavingsverzoek.
INFORMATIEOBJECT [0 .. *] beschrijft INCIDENTSIGNAAL [0 .. *]	De in een Informatieobject vastgelegde beschrijving van en/of toelichting op het Incidentsignaal.
INFORMATIEOBJECT [0 .. *] is bijlage bij VERZOEK [0 .. 1]	Het Verzoek waarbij het Informatieobject als bijlage is ingediend.
INFORMATIEOBJECT [0 .. *] licht toe CONTROLE [0 .. 1]	De in een Informatieobject vastgelegde toelichting op een Controle.
BESLUIT [0 .. *] is vastgelegd als INFORMATIEOBJECT [1 .. *]	Aanduiding van het Informatieobject waarin het Besluit beschreven is.
ZAAK [0 .. *] kent INFORMATIEOBJECT [0 .. *]	Het Informatieobject dat relevant is voor de behandeling van de Zaak en/of gecreëerd is in het kader van de behandeling van die Zaak.

Toelichting

Dit is een view op het gelijknamige objecttype in het RGBZ. Betreft onder andere documenten, bestanden, foto's e.d.

4.19 KADASTRALE ONROERENDE ZAAK

Naam	KADASTRALE ONROERENDE ZAAK
Herkomst	IMKAD
Definitie	De grond, de niet gewonnen delfstoffen, de met de grond verenigde beplantingen, alsmede de gebouwen en werken die duurzaam met de grond zijn verenigd, hetzij rechtstreeks, hetzij door vereniging met andere gebouwen of werken.
Herkomst definitie	IMKAD
Datum opname	
Unieke aanduiding	Kadasteridentificatie
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Kadasteridentificatie	Een door het Kadaster toegekend landelijk uniek nummer aan dit object binnen de kadastrale registratie.	NEN3610ID	1
Kadastrale aanduiding :	De unieke aanduiding van een onroerende zaak die door het kadaster wordt vastgesteld.	Kadastrale aanduiding	1
- Kadastrale gemeente	Deel van de kadastrale aanduiding van de onroerende zaak.	CharacterString	1
- Sectie	Een onderverdeling van de kadastrale gemeente, bedoeld om het werk van de meetdienst en de kadastrale kaarten overzichtelijk te houden.	CharacterString	1
- Perceelnummer	Het nummer dat een geheel perceel of een complex uniek identificeert binnen de sectie.	Integer	1
- Appartementsrechtvolgnummer	Nummer dat het kadastraal object uniek identificeert als een appartementsrecht binnen het complex.	Integer	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiernaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
KADASTRALE ONROERENDE ZAAK is specialisatie van GEO-OBJECT	Fenomeen in de werkelijkheid dat direct of indirect is geassocieerd met een plaats relatief ten opzichte van de aarde.

Toelichting

Betreft een Geo-object zijnde één specifieke Kadastrale onroerende zaak. Het is een view op een de specialisatie ('subtype') 'Kadastrale onroerende zaak' van Kadastraal object in de BRK. Kadastrale onroerende zaken betreffen in de BRK percelen, appartementsrechten en leidingnetwerken.

4.20 KLACHT

Naam	KLACHT
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Melding van overlast van of van potentieel onrechtmatig handelen bij de uitvoering van activiteiten in de fysieke leefomgeving.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Unieke aanduiding	
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
KLACHT is specialisatie van INCIDENTSIGNAAL	De signalering van een gebeurtenis die storend is, overlast veroorzaakt en/of een risico vormt voor de veiligheid van de fysieke leefomgeving.

Toelichting

Het betreft klachten zoals over stankoverlast of geluidoverlast.

4.21 NATUURLIJK PERSOON

Naam	NATUURLIJK PERSOON
Herkomst	BRP
Definitie	Een persoon zijnde een mens.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	
Unieke aanduiding	Burgerservicenummer + Naam
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Burgerservicenummer	Het Burgerservicenummer, bedoeld in artikel 1.1 van de Wet algemene bepalingen burgerservicenummer.	CharacterString	0 .. 1
Naam	Gegevens over de naam van de natuurlijk persoon.	CharacterString	1
Geslachtsaanduiding	Een aanduiding die aangeeft dat de ingeschrevene een man of een vrouw is, of dat het geslacht (nog) onbekend is.	Geslachtsaanduiding	1

Overlijdensdatum	De datum waarop de natuurlijk persoon Date is overleden.	0 .. 1
------------------	----------------------------------------------------------	--------

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
VESTIGING [0 .. 1] heeft als eigenaar NATUURLIJK PERSOON [0 .. 1]	De Natuurlijk persoon die eigenaar is van de maatschappelijke activiteit.
NATUURLIJK PERSOON is specialisatie van BETROKKENE	Een ieder die uit hoofde van taken, rechten en/of verplichtingen een rol speelt in het VTH-domein Fysieke Leefomgeving.

Toelichting

Dit is een persoon (burger). Het objecttype is een view op verwante objecttypen in de BRP. De Natuurlijke Persoon wordt geïdentificeerd door een BSN, indien deze geregistreerd is in de BRP. Er kunnen ook natuurlijke personen van belang zijn voor de VTH-keten die geen ingezetene zijn van Nederland. Deze zijn niet ingeschreven in de BRP en hebben geen BSN. Een Natuurlijk Persoon heeft een naam (bestaande uit Voorletters, (optioneel) Voorvoegsel, en een achternaam (Geslachtsnaam naamgebruik). Een Natuurlijk Persoon heeft verder een adres in binnen- of buitenland, zoals gemodelleerd bij de generalisatie Betrokkene.

Of deze gegevens toegankelijk zijn hangt af van de doelbinding bij de gebruiker van die gegevens. Ze zullen dus niet voor eenieder toegankelijk zijn.

4.22 NIET-NATUURLIJK PERSOON

Naam	NIET-NATUURLIJK PERSOON
Herkomst	HR
Definitie	Een ieder die rechten en plichten kan hebben die geen Natuurlijk Persoon is.
Herkomst definitie	HR
Datum opname	
Unieke aanduiding	RSIN + Verkorte naam
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
RSIN	Het door een kamer toegekend uniek nummer voor de NIET-NATUURLIJK PERSOON.	CharacterString	0 .. 1
Statutaire naam	Naam van de niet-natuurlijke persoon zoals deze is vastgelegd in de statuten (rechtspersoon) of in de vennootschapsovereenkomst is overeengekomen (Vennootschap onder firma of Commanditaire vennootschap).	CharacterString	0 .. 1

Verkorte naam	De administratieve naam in het handelsregister indien de (statutaire) naam langer is dan 45 karakters.	CharacterString	0 .. 1
Datum aanvang	De datum van aanvang van de Niet-natuurlijk persoon.	Date	1
Datum beëindiging	De datum van beëindiging van de Niet-natuurlijk persoon	Date	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
VESTIGING [0 .. *] heeft als eigenaar NIET-NATUURLIJK PERSOON [0 .. 1]	De Niet-natuurlijk persoon die eigenaar is van de maatschappelijke activiteit.
VTH-INSTANTIE [0 .. 1] is rol van NIET-NATUURLIJK PERSOON [1]	De Niet-natuurlijk persoon waarvan het zijn van VTH-INSTANTIE een rol is.
NIET-NATUURLIJK PERSOON is specialisatie van BETROKKENE	Een ieder die uit hoofde van taken, rechten en/of verplichtingen een rol speelt in het VTH-domein Fysieke Leefomgeving.

Toelichting

Dit is een in het Handelsregister (HR) als Niet-natuurlijk persoon ingeschreven organisatie (rechtspersoon of anderszins) óf een in het buitenland gevestigde organisatie die geen Natuurlijk persoon is, dus bijvoorbeeld een nv, bv, stichting, vereniging, VOF, en maatschap. Maar ook niet-rechtspersonen, bijvoorbeeld samenwerkingsverbanden.

De Niet-natuurlijk Persoon kent een adres (in binnen- of buitenland), zoals gemodelleerd bij de generalisatie Betrokkene.

4.23 OVERTREDING

Naam	OVERTREDING
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Het niet naleven van de geldende regels bij de uitvoering van activiteiten.
Herkomst definitie	IBV (afgeleid)
Datum opname	30-3-2025
Unieke aanduiding	
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Overtreding-identificatie	Landelijke unieke aanduiding van een Overtreding.	CharacterString	1
Overtredingsdatum	De datum waarop de overtreding geconstateerd is.	Date	1
Aard overtreding	Geheel van generieke kenmerkende eigenschappen van een overtreding.	CharacterString	1

Indicatie handhaving	Aanduiding of overgegaan wordt tot het inzetten van een handhavingsmaatregel om de overtreding weg te nemen.	Boolean	1
Handhavingsstrategie	Aanduiding van de toegepaste handhavingsstrategie om de handhavingsmaatregel te bepalen.	Handhavingsstrategie	0 .. 1
Reden geen handhaving	Omschrijving van de reden waarom geen handhavingsmaatregel wordt ingezet om de overtreding weg te nemen,	CharacterString	0 .. 1
Hersteldatum	De datum waarop door of namens het bevoegd gezag geconstateerd is dat de overtreding is weggenomen.	Date	0 .. 1
Interventiepositionering :	Positionering van de overtreding in de interventiematrix voor wat betreft de gevolgen voor de fysieke leefomgeving en het typeren van de (vermeende) overtreder.	Interventiepositionering	0 .. 1
- Gevolg	Beoordeling van de gevolgen van de overtreding voor de fysieke leefomgeving.	Gevolg	1
- Gedrag	Typering van de overtreder naar de aard van zijn of haar opstelling ten aanzien van de overtreding.	Gedrag	1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OVERTREDING [0 .. *] is geconstateerd n.a.v. BEVINDING [1 .. *]	De Bevinding waarvan geconstateerd is dat het een Overtreding van geldende normen betreft.
OVERTREDING [0 .. *] betreft SPECIFIEK VOORSCHRIFT [0 .. *]	Het Specifiek voorschrift in een, voor de geïnspecteerde Activiteituitvoering van toepassing zijnde, Toestemming waarvan geoordeeld is dat deze overtreden wordt.
OVERTREDING [0 .. *] betreft ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *]	De Activiteituitvoering waarop de Overtreding betrekking heeft.
OVERTREDING [0 .. *] is begaan door BETROKKENE [1]	Degene die de Overtreding heeft begaan die is geconstateerd n.a.v. de Bevinding..
OVERTREDING [0 .. *] betreft ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT [0 .. *]	De regeltekst in enige wet- en regelgeving waarvan geoordeeld is dat deze overtreden wordt.
OVERTREDING [0 .. *] betreft VTH-OBJECT [0 .. *]	Het VTH-object waarop de Overtreding betrekking heeft.
CONTROLE [0 .. *] naar aanleiding van OVERTREDING [0 .. *]	De eerder geconstateerde Overtreding naar aanleiding waarvan een Controle wordt

HANDHAVINGSMAATREGEL [0 .. *] wordt genomen ter bestrijding van OVERTREDING [1 .. *]	uitgevoerd om te verifiëren of de overtreding inmiddels is beëindigd. De Handhavingsmaatregel waarmee beoogd is dat de ten uitvoer legging daarvan de Overtreding doet beëindigen.
------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Toelichting

Bij een controle zijn bevindingen geconstateerd. Toetsing daarvan op na te leven wet- en regelgeving en geldende toestemmingen kan leiden tot de constatering dat er sprake is van één (of meer) overtreding(en). Een overtreding wordt dus altijd vastgesteld door een toezichthouder n.a.v. een bevinding.

Over de Activiteituitvoering(en) en VTH-object(en) waarop de Overtreding betrekking heeft, wordt expliciet informatie verkregen. Ook al zijn van de Bevinding(en) waarbij de Overtreding is geconstateerd, de Activiteituitvoering(en) en VTH-object(en) al vastgelegd waarop de Bevinding(en) betrekking heeft. De motivering hiervoor is dat een Overtreding een andere levenscyclus heeft dan een Bevinding. Een Bevinding is een momentopname, van een Overtreding kan langere tijd sprake zijn (bijvoorbeeld een bodemvervuiling door lekken van stoffen). Ook kan het voor komen dat (dezelfde) bevindingen worden geconstateerd bij meerdere VTH-objecten (bijvoorbeeld opslagtanks), maar dat slechts één overtreding wordt vastgesteld voor één VTH-object (resp. één opslagtank), afhankelijk van het overwegingskader.

Om vergelijkbare redenen wordt expliciet informatie verkregen over de voorschriften waarop de Overtreding betrekking heeft.

Om te verifiëren of een Overtreding is beëindigd, kan de toezichthouder opnieuw een Controle uitvoeren en daarbij Bevindingen opdoen. Indien de Overtreding niet weggenomen is, worden die Bevindingen gerelateerd aan de eerder vastgelegde Overtreding. Er ontstaat dus geen nieuwe Overtreding.

4.24 OVERWEGING

Naam	OVERWEGING
Herkomst	AADV
Definitie	De formulering van de redenen die ten grondslag liggen aan de Toestemming.
Herkomst definitie	AADV (afgeleid)
Datum opname	
Unieke aanduiding	Overwegingidentificatie + Omschrijving
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Overwegingidentificatie	Unieke identificatie van de Overweging.	Integer	1
Titel	Het opschrift van de Overweging.	CharacterString	1
Omschrijving	De letterlijke tekst waarmee de Overweging is beschreven.	CharacterString	1
Begindatum geldigheid	De datum waarop de Overweging van kracht is geworden.	Date	1

Einddatum geldigheid	De datum vanaf wanneer de Overweging niet meer van kracht is.	Date	1
----------------------	---------------------------------------------------------------	------	---

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
OVERWEGING [0 .. *] is verantwoord van SPECIFIEK VOORSCHRIFT [0 .. *]	Het Specifiek voorschrift waarvan de Overweging de redenen beschrijft.
OVERWEGING [1 .. *] motiveert TOESTEMMING [0 .. 1]	De motivatie die ten grondslag ligt aan (het Specifiek voorschrift bij) de Toestemming.
BESLUIT [0 .. 1] heeft als motivering OVERWEGING [0 .. *]	De motivatie die ten grondslag ligt aan het Besluit.

Toelichting

Het gaat om zowel inhoudelijke als procedurele Overwegingen. Inhoudelijke Overwegingen zijn de motivatie van de Toestemming en de Specifieke voorschriften. Een individuele inhoudelijke Overweging maakt duidelijk waarom tot de Toestemming of tot (een) bepaald(e) Specifiek(e) voorschrift(en) gekomen is. Een inhoudelijke Overweging kan dus specifiek een Specifiek voorschrift betreffen (of enkele voorschriften) maar kan ook de Toestemming in z'n geheel betreffen. Procedurele Overwegingen motiveren de tot stand koming van het Besluit omtrent de Toestemming(en).

De Overwegingen bij een Toestemming vormen gezamenlijk de zgn. considerans. Voorbeelden van Overwegingen zijn "De voorgenomen installatie van zonnepanelen draagt bij aan de gemeentelijke duurzaamheidsdoelstellingen en veroorzaakt geen nadelige effecten voor de omgeving." en "De opslag van meststoffen is voorzien van afdekkingen en filters, waardoor de geurbelasting voor de omgeving beperkt blijft."

4.25 PAND

Naam	PAND
Herkomst	BAG
Definitie	Kleinste bij de totstandkoming functioneel en bouwkundig-constructief zelfstandige eenheid die direct en duurzaam met de aarde is verbonden en betreedbaar en afsluitbaar is.
Herkomst definitie	BAG
Datum opname	
Unieke aanduiding	Pandidentificatie
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Pandidentificatie	De unieke aanduiding van een Pand in de BAG.	CharacterString	1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
-----------------------------------------	------------------

ADRESSEERBAAR OBJECT [0 .. *] maakt deel uit van PAND [0 .. *]	Het Pand waarvan het Adresseerbaar object, zijnde een Verblijfsobject, onderdeel uitmaakt.
PAND is specialisatie van GEO-OBJECT	Fenomeen in de werkelijkheid dat direct of indirect is geassocieerd met een plaats relatief ten opzichte van de aarde.

Toelichting

Dit Geo-object betreft een Pand zoals vastgelegd in de BAG. Het objecttype is een view op Pand in de BAG.

4.26 SIGNAAL

Naam	SIGNAAL
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Indicatie, zijnde geen Klacht en Informatie ongewoon voorval, dat er sprake is van een gebeurtenis die storend is, overlast veroorzaakt en / of een risico vormt voor de veiligheid van de fysieke leefomgeving.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Unieke aanduiding	
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
SIGNAAL is specialisatie van INCIDENTSIGNAAL	De signalering van een gebeurtenis die storend is, overlast veroorzaakt en/of een risico vormt voor de veiligheid van de fysieke leefomgeving.

Toelichting

Het gaat hierbij om andere signalen, dan klachten en informatie over ongewone voorvallen, over potentiële 'misstanden' bij de uitvoering van activiteiten in de fysieke leefomgeving. Bijvoorbeeld de constatering van drugsafval door een toevallig passerende toezichthouder. Of de melding door een toezichthouder van een ketenpartner die horeca-controle doet, dat 'ie blauw afvalwater ziet.

4.27 SPECIFIEK VOORSCHRIFT

Naam	SPECIFIEK VOORSCHRIFT
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Een dwingende eis die van toepassing is op een wettelijk onderwerp, óf binnen een bestuurlijke uitspraak in een specifiek geval een voorschrift dat betrekking heeft op een specifiek bedrijfsonderwerp.
Herkomst definitie	Regeling Omgevingsrecht
Datum opname	

Unieke aanduiding Voorschriftidentificatie

Indicatie abstract object Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Voorschriftidentificatie	Unieke identificatie van het Specifiek voorschrift.	CharacterString	1
Voorschrifttype	Aanduiding of met het Specifiek voorschrift wordt afgeweken van algemene regels.	Voorschrifttype	1
Titel	Het opschrift van het Specifiek voorschrift.	CharacterString	1
Omschrijving	De letterlijke tekst waarmee het Specifiek voorschrift is omschreven	CharacterString	1
Begindatum geldigheid	De datum waarop het Specifiek voorschrift van kracht is geworden.	Date	1
Einddatum geldigheid	De datum vanaf wanneer het Specifiek voorschrift niet meer van kracht is.	Date	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
SPECIFIEK VOORSCHRIFT [0 .. *] is voorgeschreven in TOESTEMMING [1]	Het Specifiek voorschrift waaronder de Toestemming is verleend.
SPECIFIEK VOORSCHRIFT [0 .. *] geldt voor VTH-OBJECT [0 .. *]	De technische eenheid waarvoor het Specifiek voorschrift regulerend is.
SPECIFIEK VOORSCHRIFT [0 .. *] geldt voor ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *]	De Activiteituitvoering waarvoor het Specifiek voorschrift regulerend is.
BEVINDING [0 .. *] betreft SPECIFIEK VOORSCHRIFT [0 .. *]	Het Specifiek voorschrift in een, voor de geïnspecteerde Activiteituitvoering van toepassing zijnde, Toestemming waarop de Bevinding, tijdens de uitvoering van een Controle, betrekking heeft.
OVERTREDING [0 .. *] betreft SPECIFIEK VOORSCHRIFT [0 .. *]	Het Specifiek voorschrift in een, voor de geïnspecteerde Activiteituitvoering van toepassing zijnde, Toestemming waarvan geoordeeld is dat deze overtreden wordt.
OVERWEGING [0 .. *] is verantwoording van SPECIFIEK VOORSCHRIFT [0 .. *]	Het Specifiek voorschrift waarvan de Overweging de redenen beschrijft.

Toelichting

Betreft een eis aan de uitvoering van een toegestemde activiteit (of activiteiten) die in de vorm van een (juridische) regel is opgenomen in een vergunning, maatwerkvoorschrift of toestemming voor een gelijkwaardige maatregel.

De regel wordt bij een bepaalde toestemming voor het eerst gesteld en kan, bij volgende toestemmingen, gewijzigd en vervallen verklaard worden. De actuele specifieke voorschriften bij een Activiteituitvoering bevatten dus altijd de actuele eisen aan de toegestemde situatie.

Voorbeelden hiervan zijn "Het geluidsniveau mag buiten de perceelgrens niet hoger zijn

dan 50 dB(A) tussen 07:00 en 19:00 uur.” en “Tijdens de bouw moet gebruik worden gemaakt van elektrisch aangedreven machines om geluidsoverlast te beperken.”

4.28 TOESTEMMING

Naam	TOESTEMMING
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Toestemming van een bevoegd gezag voor het uitoefenen van bepaalde activiteiten op een specifieke locatie in de fysieke leefomgeving.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Unieke aanduiding	Toestemming-identificatie
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Toestemming-identificatie	Unieke aanduiding van de Toestemming.	CharacterString	1
Onderwerp	Aanduiding van de werkzaamheden waarvoor de Toestemming is aangevraagd.	CharacterString	1
Toestemmingsoort	Aanduiding van de aard van de Toestemming.	Toestemmingsoort	1
Toestemmingtype	Generieke aanduiding van de fase in de levensloop van de toegestemde situatie waarin de Toestemming voorziet.	Toestemmingtype	1
Kenmerk	Onderscheidende aanduiding waaronder over de Toestemming wordt gecommuniceerd	CharacterString	1
Omschrijving	Korte beschrijving van de aard van de Toestemming en waarvoor deze is verleend.	CharacterString	1
Dictum	De formulering van het beschikkende deel van de Toestemming.	CharacterString	1
Inwerkingtredingsdatum	Datum waarop de Toestemming in werking treedt.	Date	1
Vervaldatum	Datum waarop de werkingsperiode van de Toestemming eindigt.	Date	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
TOESTEMMING [0 .. *] legitimeert	De Activiteituitvoering die gelegitimeerd is met de Toestemming.
ACTIVITEITUITVOERING [1 .. *]	

TOESTEMMING [0 .. *] is uitkomst van behandeling van TOESTEMMINGSAANVRAAG [0 .. 1]	De Toestemmingsaanvraag naar aanleiding waarvan de Toestemming is verleend.
TOESTEMMING [0 .. *] is verleend aan BETROKKE [1 .. *]	Degene die toestemming heeft verkregen voor (een gedeelte van) hetgeen in het verzoek is verzocht.
BESLUIT [1] betreft verlenen van TOESTEMMING [0 .. *]	De beschikking waarin over de Toestemming is besloten.
OVERWEGING [1 .. *] motiveert TOESTEMMING [0 .. 1]	De motivatie die ten grondslag ligt aan (het Specifiek voorschrift bij) de Toestemming.
SPECIFIEK VOORSCHRIFT [0 .. *] is voorgeschreven in TOESTEMMING [1]	Het Specifiek voorschrift waaronder de Toestemming is verleend.
ZAAK [1] heeft als uitkomst TOESTEMMING [0 .. *]	De (eventueel gewijzigde) Toestemming die met behandeling van de Zaak verleend is.

Toelichting

Het betreft het rechtsgevolg dat ontstaat als gevolg van het feit dat het bevoegd gezag een (positief) besluit heeft genomen over het mogen uitvoeren van activiteiten op een specifieke locatie en de eisen die daaraan gesteld worden. De toestemming wordt verleend middels een beschikking. Binnen de context voor de Omgevingswet gaat het vooral om Omgevingsvergunningen als bedoeld in afdeling 5.1 van de Omgevingswet en tevens maatwerkvoorschriften, toestemmingen gelijkwaardige maatregel en vergelijkbare toestemmingen. De eisen die verboden zijn met de Toestemming worden vastgelegd als Specifieke voorschriften.

Met een Toestemming wordt de vergunde situatie vastgelegd of gewijzigd, veelal naar aanleiding van een Verzoek cq. Toestemmingsaanvraag.

Eén verzoek kan leiden tot meer dan één toestemming, indien er verschillende grondslagen zijn waarop de aanvraag getoetst wordt. Bij complexere verzoeken kan bijvoorbeeld sprake kan zijn van het tegelijkertijd doen van een aanvraag tot (wijziging van) een vergunning, het aanvragen van gelijkwaardigheid en mogelijk de toepassing van maatwerkvoorschriften. Dit leidt tot verschillende Toestemmingen met ieder hun eigen dictum. De Toestemmingen en de dictums worden opgenomen in de beschikking op de aanvraag (die vastgelegd wordt als gerelateerd Besluit).

Na een eerder verleende Toestemming kan de vergunde situatie wijzigen n.a.v. een nieuw Verzoek om toestemming voor wijziging van die situatie. Dit hoeft niet te leiden tot een nieuwe Toestemming maar kan wijziging van de bestaande Toestemming betreffen als er geen sprake is van een nieuwe Activiteituitvoering. Een Toestemming kent dus versies. Hiermee wordt bereikt dat er altijd een actueel inzicht is in de toegestemde ('vergunde') situatie van een Activiteit-uitvoering en VTH-object.

4.29 TOESTEMMINGSAANVRAAG

Naam	TOESTEMMINGSAANVRAAG
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Een Verzoek zijnde een aanvraag voor toestemming van een bevoegd gezag voor het op een bepaalde wijze uitvoeren van

	bepaalde activiteiten op een specifieke locatie in de fysieke leefomgeving.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Unieke aanduiding	, TOESTEMMINGSAANVRAAG is ingediend d.m.v. VERZOEK
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met cardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
TOESTEMMINGSAANVRAAG [0 .. 1] betreft voorafgaande TOESTEMMINGSAANVRAAG [0 .. 1]	De Toestemmingaanvraag waarop het Verzoek een aanvulling dan wel intrekking is.
TOESTEMMINGSAANVRAAG [0 .. 1] is ingediend d.m.v. VERZOEK [1]	De Toestemmingaanvraag die is ingediend d.m.v. een Verzoek.
TOESTEMMING [0 .. *] is uitkomst van behandeling van TOESTEMMINGSAANVRAAG [0 .. 1]	De Toestemmingsaanvraag naar aanleiding waarvan de Toestemming is verleend.

Toelichting

Betreft telkens een verzoek zijnde een (vergunning)aanvraag, aanvulling op dan wel intrekking van een (eerder ingediende) vergunningaanvraag, aanvraag maatwerkvoorschrift of melding gelijkwaardige maatregel. Alleen indien met een aanvraag ingestemd wordt, is er sprake van een Toestemming bij de Toestemmingaanvraag. Uit de informatie over de Zaak waarin het corresponderende Verzoek behandeld wordt, kan afgeleid worden of sprake is van een Toestemmingaanvraag in behandeling (Zaak in behandeling, geen Toestemming gekoppeld) of Toestemmingaanvraag afgewezen of afgebroken (Zaak afgesloten, geen toestemmingsbesluit gekoppeld).

4.30 TOPOGRAFISCH OBJECT

Naam	TOPOGRAFISCH OBJECT
Herkomst	BGT Gegevenscatalogus (afgeleid)
Definitie	Een grootschalig topografisch object zoals vastgelegd in de BGT.
Herkomst definitie	BGT Gegevenscatalogus
Datum opname	
Unieke aanduiding	BGT-objectidentificatie
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
BGT-objectidentificatie	Uniek identificatienummer voor het object in de BGT dat onveranderlijk is zolang het object bestaat.	NEN3610ID	1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met cardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
-----------------------------------------	------------------

TOPOGRAFISCH OBJECT is specialisatie van GEO-OBJECT

Fenomeen in de werkelijkheid dat direct of indirect is geassocieerd met een plaats relatief ten opzichte van de aarde.

Toelichting

Betreft een Geo-object zijnde een object dat is vastgelegd in de BGT. Het objecttype is een view op het objecttype IMGeo-Object en al zijn specialisaties in de BGT.

4.31 VERZOEK

Naam	VERZOEK
Herkomst	STAM
Definitie	Aanvraag, (activiteit)melding of gegevens en bescheiden ter voldoening aan een informatieverplichting, ingediend door een initiatiefnemer bij een bevoegd gezag.
Herkomst definitie	DSO-thesaurus (afgeleid)
Datum opname	1-1-2024
Unieke aanduiding	Verzoeknummer + Verzoekvolnummer
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Verzoeknummer	Een uniek nummer waarmee een Verzoek wordt geïdentificeerd.	CharacterString	1
Verzoekvolnummer	Een teller waarmee aanvullingen en intrekking worden geïdentificeerd.	CharacterString	1
Indiendatum	Datum waarop het Verzoek is ingediend door de Initiatiefnemer of de Gemachtigde.	Date	1
Plichttype	Aanduiding van de soort van het Verzoek zoals onderkend in de Omgevingswet.	CharacterString	1
Type verzoek	De verschillende soorten verzoeken die door DSO-LV worden onderscheiden.	CharacterString	1
Doel	Aanduiding of een Verzoek wordt ingediend als start van het behandelproces, als aanvulling op een eerder ingediend Verzoek, of dat het Verzoek wordt ingetrokken.	CharacterString	1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
VERZOEK [0 .. *] heeft als verantwoordelijke voor behandeling VTH-INSTANTIE [1]	Het bevoegd gezag dat verantwoordelijk is voor behandeling van het ingediende Verzoek.
VERZOEK [0 .. *] betreft ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *]	Een vergunde, gemelde of reeds plaats vindende Activiteituitvoering waarop het verzoek betrekking heeft.

VERZOEK [0 .. *] betreft uitvoering op of in GEO-OBJECT [0 .. 1]	Het gedeelte van de leefomgeving waarop de in het verzoek betrokken typen Activiteit(en) voorgenomen zijn uit te voeren of worden uitgevoerd.
VERZOEK [0 .. *] betreft uitvoering van type van ACTIVITEIT [1 .. *]	Een type Activiteit waarop het verzoek betrekking heeft.
VERZOEK [0 .. *] betreft activiteiten binnen VTH-OBJECT [0 .. *]	Het VTH-object waar de in het Verzoek betrokken activiteit(en) uitgevoerd worden of voorgenomen zijn uitgevoerd te gaan worden.
VERZOEK [0 .. *] is uitbesteed voor behandeling aan VTH-INSTANTIE [0 .. 1]	De VTH-instantie aan wie door het bevoegd gezag de behandeling van het ingediende Verzoek is uitbesteed.
VERZOEK [0 .. *] heeft als verantwoordelijke voor indienen BETROKKENE [1]	De Betrokkene die een verzoek indient bij een bevoegd gezag
ACTIVITEITINFORMATIE [0 .. 1] is ingediend d.m.v. VERZOEK [1]	Het invulling geven aan een informatieplicht d.m.v. een Verzoek.
ACTIVITEITMELDING [0 .. 1] is ingediend d.m.v. VERZOEK [1]	De Activiteitmelding die is gedaan d.m.v. een Verzoek.
INFORMATIE ONGEWOON VOORVAL [0 .. 1] is ingediend d.m.v. VERZOEK [0 .. 1]	Het ongewoon voorval waarover d.m.v. een verzoek in het Omgevingsloket informatie is verstrekt.
INFORMATIEOBJECT [0 .. *] is bijlage bij VERZOEK [0 .. 1]	Het Verzoek waarbij het Informatieobject als bijlage is ingediend.
TOESTEMMINGSAANVRAAG [0 .. 1] is ingediend d.m.v. VERZOEK [1]	De Toestemmingaanvraag die is ingediend d.m.v. een Verzoek.
ZAAK [1] betreft behandeling van VERZOEK [0 .. *]	Het ontvangen Verzoek dat aanleiding is voor behandeling van de Zaak.

Toelichting

Het betreft het objecttype Verzoek in STAM. Daarin is Verzoek gedefinieerd als "Een vergunningsaanvraag of melding, zoals beschreven in artikel 16.1 van de Omgevingswet." Hier is gekozen voor een meer inhoudelijke definitie.

Het betreft telkens een aanvraag (om toestemming voor het uitvoeren van een activiteit), melding (van het uitvoeren van een activiteit) of gegevens en bescheiden (ter voldoening aan een informatieplicht) dat cq. die door een initiatiefnemer ingediend is cq. zijn in het Omgevingsloket dan wel op andere wijze (zoals rechtstreeks bij het bevoegd gezag) en door een bevoegd gezag of haar uitvoeringspartner is ontvangen. Een (ingediend) Verzoek is telkens één van de volgende typen:

- aanvraag vergunning (of aanvulling op vergunningaanvraag of intrekking van een vergunningaanvraag)
- melding (van de uitvoering van een activiteit)
- informatie (ter voldoening aan een informatieplicht)
- informatie ongewoon voorval (zie <https://iplo.nl/regelgeving/instrumenten/ongewoon-voorval/>)
- aanvraag maatwerkvoorschrift (zie

<https://iplo.nl/regelgeving/instrumenten/maatwerkvoorschrift/>)

- melding gelijkwaardige maatregel (zie

<https://iplo.nl/regelgeving/instrumenten/vergunningverlening-toezicht-handhaving/gelijkwaardige-maatregel/>)

- aanvraag toestemming gelijkwaardige maatregel (zie

<https://iplo.nl/regelgeving/instrumenten/vergunningverlening-toezicht-handhaving/gelijkwaardige-maatregel/>)

Deze worden hier naar de volgende objecttypen onderscheiden:

- TOESTEMMINGAANVRAAG: aanvraag voor een vergunning, aanvulling op en intrekking van een vergunningaanvraag, aanvraag maatwerkvoorschrift en aanvraag toestemming gelijkwaardige maatregel;

- ACTIVITEITMELDING: melding (van de uitvoering van een activiteit) en melding gelijkwaardige maatregel;

- ACTIVITEITINFORMATIE: informatie (ter voldoening aan een informatieplicht);

- INFORMATIE ONGEWOON VOORVAL: verstrekking van informatie over een ongewoon voorval.

Deze zijn niet als specialisaties gemodelleerd omdat Verzoek een 'geleend' concept in een ander model (IMAM) is. In dat model zijn deze specialisaties niet gemodelleerd.

Van het objecttype Verzoek in de STAM-standaard zijn alleen de attribuut- en relatie-soorten overgenomen die binnen de scope van het Clm VTH FLo relevant zijn. Toegevoegd is de relatie naar VTH-object teneinde te weten welke verzoeken zijn ontvangen bij een bepaald VTH-object (zijnde 'inrichtingen').

Gegevens over de voortgang van behandeling van een verzoek zijn niet bij Verzoek gemodelleerd maar bij de Zaak waarin een verzoek wordt behandeld.

De identificatie wordt gevormd zoals vermeld. Voor Verzoeken die via het Omgevingsloket zijn ingediend, vormen Verzoeknummer en Verzoekvolgnummer een landelijk unieke identificatie. De Id van een Betrokkene maakt dan geen deel uit van de identificatie. Voor andere verzoeken bestaat de identificatie ook uit de Id van de Betrokkene die het verzoek in ontvangst heeft genomen (één van beide gerelateerde betrokkenen).

4.32 VESTIGING

Naam	VESTIGING
Herkomst	HR
Definitie	Bundeling van economische activiteiten van een onderneming of rechtspersoon die duurzaam uitgeoefend worden op of in een locatie.
Herkomst definitie	HR (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Unieke aanduiding	Vestigingsnummer + KvK-nummer
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Vestigingsnummer	Landelijk uniek identificerend administratienummer van een VESTIGING zoals toegewezen door de Kamer van Koophandel (KvK).	CharacterString	0 .. 1
KvK-nummer	Landelijk uniek identificerend administratienummer van een maatschappelijke activiteit zoals toegewezen door de Kamer van Koophandel (KvK).	CharacterString	0 .. 1
Toevoeging adres	Nadere aanduiding van het adres van een VESTIGING.	CharacterString	0 .. 1
Handelsnaam	De naam van de vestiging waaronder gehandeld wordt.	CharacterString	1 .. *
Verkorte naam	De administratieve naam in het handelsregister indien de (statutaire) naam langer is dan 45 karakters.	CharacterString	0 .. 1
Indicatie hoofdvestiging	Aanduiding of het de Vestiging betreft van waaruit de uitvoering van de maatschappelijke activiteit wordt geleid.	Boolean	1
SBI-activiteit	Aanduiding van de activiteiten conform de Standaard BedrijfsIndeling.	CharacterString	1 .. *
Datum aanvang	De datum van aanvang van de Vestiging.	Date	1
Datum beëindiging	De datum van beëindiging van de Vestiging	Date	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
VESTIGING [0 .. *] heeft als eigenaar NIET-NATUURLIJK PERSOON [0 .. 1]	De Niet-natuurlijk persoon die eigenaar is van de maatschappelijke activiteit.
VESTIGING [0 .. 1] heeft als eigenaar NATUURLIJK PERSOON [0 .. 1]	De Natuurlijk persoon die eigenaar is van de maatschappelijke activiteit.
VESTIGING is specialisatie van BETROKKENE	Een ieder die uit hoofde van taken, rechten en/of verplichtingen een rol speelt in het VTH-domein Fysieke Leefomgeving.

Toelichting

Dit betreft een view op Vestiging, Maatschappelijke activiteit en aanverwante objecttypen in het HR. Het gaat hier om de vestiging als actor die economische activiteiten uitoefent, niet om vestiging zoals een gebouw. De locatie waar die activiteiten plaatsvinden is 'slechts' een afbakeningscriterium van de vestiging. Daar waar natuurlijke en niet-natuurlijke personen rechtspersonen zijn, zijn vestigingen dat niet. Maar 'je kunt er wel contact mee hebben' (aanspreken, bellen, schrijven e.d. en ze kunnen een vergunningaanvraag indienen).

T.o.v. het HR betreft het een samenvoeging van Maatschappelijke activiteit in Vestiging. Oftewel, het is een view op beide en aanverwante objecttypen in het HR. De

identificatie, van ingeschreven organisaties, bestaat dan ook uit twee delen: het Vestigingsnummer en het KvK-nummer. Indien alleen het KvK-nummer van een waarde is voorzien, dan betreft de Vestiging een maatschappelijke activiteit met daarvan de gegevens van de hoofdvestiging. Indien beide identificaties van een waarde zijn voorzien, dan betreft het de desbetreffende vestiging van de maatschappelijke activiteit.

4.33 VTH-INSTANTIE

Naam	VTH-INSTANTIE
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Een Niet-natuurlijk persoon die op wettelijke grondslag vergunningverlening-, toezicht- en/of handhavingstaken uitvoert.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	1-12-2025
Unieke aanduiding	OIN
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
OIN	Organisatie-identificatienummer: een uniek nummer voor een organisaties om zich te kunnen identificeren, authentifieren en/of autoriseren bij digitaal berichtenverkeer binnen en met de overheid.	CharacterString	1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
VTH-INSTANTIE [0 .. 1] is rol van NIET-NATUURLIJK PERSOON [1]	De Niet-natuurlijk persoon waarvan het zijn van VTH-INSTANTIE een rol is.
ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *] heeft als toezichtinstantie VTH-INSTANTIE [1]	De VTH-instantie die namens het bevoegd gezag toezicht houdt op de Activiteituitvoering
ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *] heeft als bevoegd gezag VTH-INSTANTIE [1]	Het bestuursorgaan dat beslist op toestemmingen voor, en dat bevoegd is voor toezicht en handhaving op, de Activiteituitvoering.
CONTROLE [0 .. *] wordt uitgevoerd door VTH-INSTANTIE [1 .. *]	De toezichthoudende instantie die verantwoordelijk is voor de uitvoering van de Controle.
HANDHAVINGSMAATREGEL [0 .. *] is opgelegd door VTH-INSTANTIE [1]	De VTH-instantie die de Handhavingsmaatregel heeft opgelegd.
VERZOEK [0 .. *] heeft als verantwoordelijke voor behandeling VTH-INSTANTIE [1]	Het bevoegd gezag dat verantwoordelijk is voor behandeling van het ingediende Verzoek.
VERZOEK [0 .. *] is uitbesteed voor behandeling aan VTH-INSTANTIE [0 .. 1]	De VTH-instantie aan wie door het bevoegd gezag de behandeling van het ingediende Verzoek is uitbesteed.

ZAAK [0 .. *] wordt behandeld door
VTH-INSTANTIE [1]

De VTH-instantie die verantwoordelijk is voor
de behandeling van de zaak.

Toelichting

Het gaat hier om Niet-natuurlijke personen in hun rol als uitvoerder van VTH-taken, zoals gemeenten, waterschappen, provincies, omgevingsdiensten en landelijke inspectiediensten.

4.34 VTH-OBJECT

Naam	VTH-OBJECT
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Een ruimtelijk object of samenstelling daarvan waarvoor wet- en regelgeving ten aanzien van de fysieke leefomgeving van toepassing is en dat relevant is te onderscheiden vanuit het oogpunt van de uitvoering van vergunningverlening, toezicht en/of handhaving.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Unieke aanduiding	VTH-objectidentificatie
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
VTH-objectidentificatie	Landelijk unieke aanduiding van een VTH-object.	NEN3610ID	1
Type VTH-object	Aanduiding van de aard van het VTH-object.	Type VTH-object	1
VTH-objectnaam	Een benaming die het VTH-object duidt.	CharacterString	0 .. 1
Locatie-omschrijving	De aanvullende omschrijving van de ligging van het VTH-object binnen het Geo-object.	CharacterString	0 .. 1
Ontstaansdatum	De datum waarop geconstateerd is, door het bevoegd gezag of een uitvoeringspartner, dat vanwege de (voorgenomen) uitvoering van een activiteit sprake is van het VTH-object.	Date	0 .. 1
Beeindigingsdatum	De datum waarop geconstateerd is, door het bevoegd gezag of een uitvoeringspartner, dat van uitvoering van activiteiten in het VTH-object geen sprake meer is.	Date	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
VTH-OBJECT [0 .. *] maakt deel uit van VTH-OBJECT [0 .. 1]	Het andere VTH-object waarvan het betreffende VTH-object een onderdeel is.

VTH-OBJECT [0 .. *] heeft als verantwoordelijke BETROKKENE [0 .. *]	De Betrokkene die juridisch verantwoordelijk is voor het VTH-object.
VTH-OBJECT [0 .. *] heeft als locatie GEO-OBJECT [1 .. *]	Het geo-object dat (eventueel samen met andere Geo-objecten) de locatie van het VTH-object specificeert.
ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *] vindt plaats binnen VTH-OBJECT [0 .. 1]	Het VTH-object waar de Activiteituitvoering plaats vindt.
ACTIVITEITUITVOERING [0 .. *] gebruikt VTH-OBJECT [0 .. *]	De technische eenheid die bijdraagt aan het doen plaatsvinden van de Activiteituitvoering.
BEVINDING [0 .. *] betreft VTH-OBJECT [0 .. *]	Het VTH-object waarop de Bevinding betrekking heeft.
CONTROLE [0 .. *] van VTH-OBJECT [0 .. *]	Het VTH-object waarop de Controle toe ziet.
HANDHAVINGSVERZOEK [0 .. *] betreft mogelijke overtreding op VTH-OBJECT [1]	Het VTH-object waar zich mogelijk de overtreding voordoet waarop het Handhavingsverzoek betrekking heeft.
INCIDENT [0 .. *] doet zich voor op VTH-OBJECT [0 .. 1]	Het VTH-object waar zich het voorval voordoet of heeft gedaan.
OVERTREDING [0 .. *] betreft VTH-OBJECT [0 .. *]	Het VTH-object waarop de Overtreding betrekking heeft.
SPECIFIEK VOORSCHRIFT [0 .. *] geldt voor VTH-OBJECT [0 .. *]	De technische eenheid waarvoor het Specifiek voorschrift regulerend is.
VERZOEK [0 .. *] betreft activiteiten binnen VTH-OBJECT [0 .. *]	Het VTH-object waar de in het Verzoek betrokken activiteit(en) uitgevoerd worden of voorgenomen zijn uitgevoerd te gaan worden.

Toelichting

Het VTH-object is het aangrijpingspunt waarin de uitvoering van één of meer activiteiten op een plek in Nederland door een rechtspersoon gebundeld wordt. Dit kan bijvoorbeeld een fabriek, een bouwplaats, een afvalverwerkingsbedrijf of een natuurgebied zijn maar ook een installatie op een dergelijk bedrijfsterrein, een mobiele puinbreker of een evenement(enterrein). Welk gebouw, constructie, kavel, deel daarvan of samenstelling (van delen) hiervan in de praktijk beschouwd wordt als VTH-object, hangt af van de context waarin naar de fysieke leefomgeving wordt gekeken vanuit de uitvoering van VTH-taken. Waar voor een stukje fysieke leefomgeving de ene beschouwer één VTH-object ziet kan een andere beschouwer er meerdere zien en een derde beschouwer alleen een gedeelte daarvan als VTH-object willen zien. Een VTH-Object kan dan ook gezien worden als dat wat de VTH-organisatie nodig heeft om datgene waar haar VTH-taken betrekking op hebben zinvol af te bakenen. Bijvoorbeeld, een beton- en asfaltcentrale. Twee activiteiten en twee activiteituitvoeringen en naar behoefte één of twee VTH-objecten.

Verschillende VTH-objecten kunnen dus overlappen, deels dezelfde delen van de fysieke leefomgeving bevatten. Zo kan de ene uitvoerder van VTH-taken een boerderijcomplex met woonhuis, stallen, mestsilos, kaasmakerij en kaaswinkel als één VTH-object beschouwen terwijl voor een ander die kaasmakerij en kaaswinkel het VTH-object is. Een een derde stelt specifieke voorschriften aan die mestsilos en beschouwt die installatie als

VTH-object. Op deze wijze kan iedere uitvoerder van VTH-taken de fysieke leefomgeving zodanig indelen in VTH-objecten dat dat het beste aansluit bij de uitvoering van die VTH-taken. Tevens is het mogelijk om VTH-objecten aan elkaar te relateren indien het ene VTH-object deel uit maakt van een ander VTH-object.

Een registratie van VTH-objecten is dan ook geen eenduidige indeling van de fysieke leefomgeving waarin elk stukje daarvan tot precies één VTH-object zou behoren. De uitvoering van VTH-taken is daarvoor te divers en vereist doelgerichte VTH-objecten die elkaar kunnen overlappen en van elkaar deel kunnen uitmaken. Het is uiteindelijk de plek op aarde, bij het VTH-object vastgelegd door middel van één of meer Geo-objecten, die inzicht verschaft welke VTH-objecten daarop van toepassing zijn en om welke activiteiten, uitvoerders et cetera het op die plek gaat.

Elk VTH-object is van een bepaald type, afhankelijk van de context waarbinnen dat VTH-object is onderscheiden. Een bijzonder type VTH-object is de 'aloude inrichting', een fysieke locatie waar activiteiten plaatsvinden waarop in samenhang vergunning wordt verleend, toezicht wordt gehouden en/of wordt gehandhaafd. Het vastleggen van VTH-objecten van dit type is van belang omdat diverse processen en rapportages uitgaan van een dergelijke object.

4.35 ZAAK

Naam	ZAAK
Herkomst	RGBZ
Definitie	Een samenhangende hoeveelheid werk met een welgedefinieerde aanleiding en een welgedefinieerd eindresultaat, waarvan kwaliteit en doorlooptijd bewaakt moeten worden.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	
Unieke aanduiding	Zaakidentificatie + Bronorganisatie
Indicatie abstract object	Nee

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Zaakidentificatie	De unieke identificatie van de ZAAK binnen de organisatie die verantwoordelijk is voor de behandeling van de ZAAK.	CharacterString	1
Bronorganisatie	Het RSIN van de Niet-natuurlijk persoon zijnde de organisatie die de zaak heeft gecreëerd.	CharacterString	1
Zaaktype-omschrijving	Omschrijving van de aard van Zaken van het Zaaktype.	CharacterString	1
Zaakomschrijving	Een korte omschrijving van de zaak.	CharacterString	0 .. 1
Startdatum	De datum waarop met de uitvoering van de zaak is gestart.	Date	1
Zaakstatus	Een korte, voor de initiator van de zaak relevante, omschrijving van de aard van de	CharacterString	1

	laatst bereikte status van uitvoering van de Zaak..		
Resultaatsomschrijving	Omschrijving van de aard van resultaten van het Resultaattype dat bij afronding van de zaak is bereikt.	CharacterString	0 .. 1
Einddatum gepland	De datum waarop volgens de planning verwacht wordt dat de zaak afgerond wordt.	Date	0 .. 1
Einddatum	De datum waarop de uitvoering van de zaak afgerond is.	Date	0 .. 1

Overzicht relaties

<i>Relatiennaam met kardinaliteiten</i>	<i>Definitie</i>
ZAAK [1] betreft behandeling van VERZOEK [0 .. *]	Het ontvangen Verzoek dat aanleiding is voor behandeling van de Zaak.
ZAAK [1] betreft uitvoering van HANDHAVINGSMAATREGEL [0 .. 1]	De Handhavingsmaatregel die onderwerp is van behandeling van de zaak.
ZAAK [0 .. *] kent INFORMATIEOBJECT [0 .. *]	Het Informatieobject dat relevant is voor de behandeling van de Zaak en/of gecreëerd is in het kader van de behandeling van die Zaak.
ZAAK [1] betreft behandeling van HANDHAVINGSVERZOEK [0 .. *]	Het ontvangen handhavingsverzoek dat aanleiding is voor behandeling van de zaak.
ZAAK [1] betreft behandeling van INCIDENTSIGNAAL [0 .. *]	Het gemelde Incident dat aanleiding is voor behandeling van de Zaak.
ZAAK [1] heeft als uitkomst TOESTEMMING [0 .. *]	De (eventueel gewijzigde) Toestemming die met behandeling van de Zaak verleend is.
ZAAK [1] betreft uitvoering van CONTROLE [0 .. *]	De Controle die onderwerp is van behandeling van de Zaak.
ZAAK [0 .. *] wordt behandeld door VTH-INSTANTIE [1]	De VTH-instantie die verantwoordelijk is voor de behandeling van de zaak.
BESLUIT [0 .. *] is uitkomst van ZAAK [0 .. 1]	Aanduiding van de Zaak waarbinnen het Besluit genomen is.

Toelichting

Het betreft hier de Zaak zoals gedefinieerd in het RGBZ. Zie aldaar voor meer informatie.

4.36 Relatieklassen

4.36.1 Relatieklasse Mutatie specifiek voorschrift

Naam	Mutatie specifiek voorschrift
Mnemonic	
Definitie	De aard van de wijziging van het Specifiek voorschrift die met de Toestemming is doorgevoerd.
Relatiesoort	SPECIFIEK VOORSCHRIFT is voorgeschreven in TOESTEMMING

Overzicht attributen

<i>Attribuutnaam</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat Card</i>
----------------------	------------------	---------------------

Soort mutatie	De aard van de mutatie van het Specifiek voorschrift als gevolg van de Toestemming.	Soort mutatie	1
---------------	-------------------------------------------------------------------------------------	---------------	---

Toelichting

Met deze relatieklasse worden eigenschappen vastgelegd van de relatiesoort. Namelijk, of er sprake is van van kracht worden, wijzigen of vervallen van de desbetreffende versie van een Specifiek voorschrift in de desbetreffende (versie van de) Toestemming. Zie verder de toelichting bij de relatiesoort.

5 Attriboot- en relatiesoorten

In dit hoofdstuk specificeren we de attriboot- en relatiesoorten per onderscheiden objecttype, in alfabetische volgorde, en relatieklassen.

5.1 ACTIVITEIT

Attribootsoort Activiteit-identificatie

Naam	Activiteit-identificatie
Herkomst	CIMOW
Definitie	De unieke identificatie waaronder elk object van dit type bekend is.
Herkomst definitie	CIMOW
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	Voor DSO-lv-activiteiten: IMOW-id: nl.imow-(gm pv ws mn mnre)[0-9]{1,6}.activiteit.[A-Za-z0-9]{1,32} Voor andere activiteiten: nl.vthflo-(gm pv ws mn mnre)[0-9]{1,6}.activiteit.[A-Za-z0-9]{1,32}
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de identificatie waaronder de Activiteit geregistreerd is in de landelijke voorziening van het DSO (OZON), indien die activiteit geannoteerd is bij een regeling (omgevingsdocument) in het DSO-lv. Indien het een andere activiteit is, dan is de identificatie op vergelijkbare wijze opgebouwd (zie patroon).

Attribootsoort Activiteitnaam

Naam	Activiteitnaam
Herkomst	CIMOW
Definitie	Een (korte) omschrijving van de activiteit.
Herkomst definitie	CIMOW
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	

Indicatie afleidbaar**Waarde afleidbaar** Nee**Toelichting**

Het gaat om namen van activiteiten zoals 'etsen en beitsen van metalen', 'opslaan van afvalstoffen' en 'bouwen' zoals gespecificeerd door het desbetreffende bevoegd gezag. Het kan voor komen dat twee bevoegde gezagen, die elk een eigen activiteit beschrijven (wat leidt tot twee Activiteiten), hun activiteit dezelfde naam geven. Dit betekent niet (per se) dat er hetzelfde bedoeld wordt.

Attribuutsoort Activiteitengroep**Naam** Activiteitengroep**Herkomst** CIMOW**Definitie** Een categorie, of groep, waaronder een activiteit valt.**Herkomst definitie** CIMOW**Datum opname** 1-9-2024**Mogelijk geen waarde** Nee**Indicatie kardinaliteit** 1**Indicatie authentiek****Lengte****Formaat** CharacterString**Patroon** De waardenlijst voor Activiteitengroepen in het DSO, zie <https://stelselcatalogus.omgevingswet.overheid.nl/waardelijsten/detail?uri=http:%2F%2Fstandaarden.>**Indicatie afleidbaar****Waarde afleidbaar** Nee**Toelichting**

Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.

Attribuutsoort Indicatie ImOw-activiteit**Naam** Indicatie ImOw-activiteit**Herkomst****Definitie****Herkomst definitie****Datum opname****Mogelijk geen waarde** Nee**Indicatie kardinaliteit** 1

Indicatie authentiek**Lengte****Formaat** Boolean**Patroon** De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.**Indicatie afleidbaar****Waarde afleidbaar** Nee**Toelichting**

Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.

Relatiesoort is gereguleerd in**Naam** is gereguleerd in**Gerelateerd objecttype** ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT**Herkomst** IBP VTH**Definitie** Een regeltekst in wet- en regelgeving die kaders stelt aan de uitvoering van Activiteiten van dit type.**Herkomst definitie** IBP VTH**Datum opname****Mogelijk geen waarde** Nee**Indicatie materiële historie** Nee**Indicatie formele historie** Ja**Indicatie in onderzoek****Aanduiding
strijdigheid/nietigheid****Indicatie kardinaliteit** 1 .. ***Indicatie authentiek** Landelijk kerngegevens**Regels****Toelichting**

Er wordt hier gesproken van 'regeltekst' dat een term is uit de STOP/TPOD standaard (waaronder het CIMOW) en een verzamelbegrip is voor artikelen en leden van artikelen.

Relatiesoort heeft bovenliggende**Naam** heeft bovenliggende**Gerelateerd objecttype** ACTIVITEIT**Herkomst** CIMOW (afgeleid)**Definitie** Deze activiteit is van hetzelfde type als de bovenliggende activiteit en de regels die gelden voor de bovenliggende activiteit zijn contextueel relevant voor deze activiteit.**Herkomst definitie** CIMOW**Datum opname****Mogelijk geen waarde** Nee

Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Hiermee wordt een bepaalde activiteit rechtstreeks verbonden met een meer generieke activiteit. Bijvoorbeeld 'woning bouwen' met als bovenliggende activiteit 'bouwen'.

5.2 ACTIVITEITINFORMATIE

Relatiesoort is ingediend d.m.v.

Naam	is ingediend d.m.v.
Gerelateerd objecttype	VERZOEK
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Het invulling geven aan een informatieplicht d.m.v. een Verzoek.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Betreft het verzoek waarmee de informatie is verstrekt om invulling te geven aan de informatieplicht.

5.3 ACTIVITEITMELDING

Attribuutsoort Indicatie geaccepteerd

Naam	Indicatie geaccepteerd
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Aanduiding of de Activiteitmelding is geaccepteerd.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	1-7-2025

Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Boolean
Patroon	ja / nee
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Of een Activiteitsmelding geaccepteerd is, valt af te leiden uit het resultaat van de Zaak waarmee het corresponderende Verzoek is behandeld. Maar, voor die resultaatbeschrijvingen is geen landelijke standaard waardenlijst. De resultaatbeschrijving kan dus over organisaties heen verschillen. Vandaar dat met deze attribuutsoort eenvoudig informatie verkregen kan worden over het al dan niet geaccepteerd zijn.

De attribuutsoort is optioneel aangezien deze pas van een waarde kan worden voorzien na behandeling van het corresponderende Verzoek (door de registrerende organisatie kan de waarde afgeleid worden uit het resultaat van de desbetreffende Zaak).

Een geaccepteerde Activiteitsmelding legitimeert de desbetreffende Activiteituitvoering, zoals gerelateerd aan het bijbehorende Verzoek.

Relatiesoort is ingediend d.m.v.

Naam	is ingediend d.m.v.
Gerelateerd objecttype	VERZOEK
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De Activiteitsmelding die is gedaan d.m.v. een Verzoek.
Herkomst definitie	IBP VTH

Datum opname

Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja

Indicatie in onderzoek

Aanduiding

strijdigheid/nietigheid

Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Betreft het verzoek waarmee de (activiteit)melding is gedaan.

5.4 ACTIVITEITUITVOERING

Attribuutsoort Activiteituitvoering-identificatie

Naam	Activiteituitvoering-identificatie
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Unieke aanduiding van een binnen een VTH-object door een Betrokkene uitgevoerde (of voorgenomen) activiteit.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	[RSIN bronhouder][Unieke ID binnen bronhouder-organisatie]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Omschrijving

Naam	Omschrijving
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Korte beschrijving ter duiding van de Activiteituitvoering
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het kan zinvol zijn de activiteituitvoering toe te lichten opdat specifieke eigenschappen daarvan geduid worden.

Attribuutsoort Kwalificatie

Naam	Kwalificatie
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De naam van de juridische verplichting voor de Activiteituitvoering.
Herkomst definitie	IBP VTH

Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Kwalificatie activiteituitvoering
Patroon	[waardelijst]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het betreft enkele waarden (zie waardenlijst) van de Activiteitregelkwalificatie in het CIMOW. Die kwalificatie kwalificeert een regel. Hier gaat het om de kwalificatie van de activiteit op de locatie. Vandaar niet alle Activiteitregelkwalificatie-waarden hier van toepassing zijn. De waarden worden ontleend aan de (Activiteitregelkwalificaties bij de regels die voor de activiteit op de locatie van toepassing zijn.

Zie voor de waardenlijst in het CIMOW die voor de Activiteitregelkwalificatie in de Stelselcatalogus (<https://stelselcatalogus.omgevingswet.overheid.nl/waardenlijsten>).

Attribuutsoort Status

Naam	Status
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Benaming van de fase in de levenscyclus van de Activiteituitvoering.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Status activiteituitvoering
Patroon	[waardenlijst]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

De attribuutsoort geeft aan in hoeverre de uitvoering van de activiteit daadwerkelijk plaats vindt.

De uitvoering van een activiteit waarvoor een verzoek is ingediend krijgt de status 'voorgenomen'. Pas bij melding of constatering dat de activiteit in uitvoering is genomen, krijgt deze de status 'uitvoering'.

Attribuutsoort Ontstaansdatum

Naam	Ontstaansdatum
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De datum waarop geconstateerd is, door het bevoegd gezag of een uitvoeringspartner, dat van uitvoering van de activiteit sprake is.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het gaat om de datum waarop het bevoegd gezag of een uitvoeringspartner geconstateerd heeft dat de activiteit in uitvoering is. Dat hoeft niet de datum te zijn waarop de uitvoerder die activiteituitvoering is begonnen (die kan daarvoor liggen). Het zal eveneens niet de datum zijn waarop de activiteit vergund of gemeld is. De kardinaliteit is 0..1 omdat een activiteituitvoering al geregistreerd kan worden tijdens bijvoorbeeld het verlenen van een vergunning. Van het gestart zijn van de activiteituitvoering is dan nog geen sprake.

Attribuutsoort Beeindigingsdatum

Naam	Beeindigingsdatum
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De datum waarop geconstateerd is, door het bevoegd gezag of een uitvoeringspartner, dat van uitvoering van de activiteit geen sprake is dan wel dat de activiteituitvoering niet meer relevant is.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

Het gaat om de datum waarop:

- het bevoegd gezag of een uitvoeringspartner geconstateerd heeft dat de activiteit niet meer in uitvoering is, of

- de activiteituitvoering niet meer relevant is voor de uitvoering van de VTH-taken door de organisatie die deze activiteituitvoering 'onder haar hoede had'.

Geen van beide hoeft overeen te komen met de datum waarop de uitvoerder de activiteituitvoering gestaakt heeft.

Relatiesoort vindt plaats binnen

Naam vindt plaats binnen

Gerelateerd objecttype VTH-OBJECT

Herkomst IBP VTH

Definitie Het VTH-object waar de Activiteituitvoering plaats vindt.

Herkomst definitie IBP VTH

Datum opname 1-9-2024

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie materiële historie Nee

Indicatie formele historie Ja

Indicatie in onderzoek

**Aanduiding
strijdigheid/nietigheid**

Indicatie kardinaliteit 0 .. 1

Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Een Activiteit wordt altijd ergens in Nederland uitgevoerd. Dat 'ergens' wordt geïd met een VTH-object. De relatie biedt de mogelijkheid te specificeren waar de Activiteituitvoering plaats vindt. Dat betreft ten hoogste één VTH-object met als hoofdtype 'inrichting'. Bijvoorbeeld een VTH-object zijnde een varkenshouderij bestaande uit drie stallen waarin de activiteit 'landbouwhuisdieren houden' wordt uitgeoefend. Tevens is er per VTH-object per Activiteit(type) slechts sprake van één Activiteituitvoering. In het voorbeeld van de varkenshouderij dus één activiteituitvoering en niet drie.

Het kan voor komen dat deze relatie niet gelegd wordt, omdat de Activiteituitvoering het gebruik van een technische eenheid (installatie, voorziening e.d., ook VTH-objecten) betreft. De relatie 'Activiteituitvoering gebruikt VTH-object' wordt dan wel gelegd. Het daarmee gerelateerde VTH-object moet dan via de relatie 'VTH-object maakt deel uit van VTH-object' gerelateerd zijn aan een ander VTH-object met als hoofdtype 'inrichting'. Indirect is op deze wijze de Activiteituitvoering gerelateerd aan een VTH-

object waarop de voorliggende relatie soort op gericht is. Zo is er altijd inzicht in de Activiteituitvoeringen binnen een VTH-object met als hoofdtype 'inrichting'.

Relatiesoort heeft als verantwoordelijke

Naam	heeft als verantwoordelijke
Gerelateerd objecttype	BETROKKENE
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De rechtspersoon die verantwoordelijk is voor het doen plaatsvinden van de Activiteituitvoering.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

De rechtspersoon die verantwoordelijk is voor de uitvoering van de activiteit kan een ander zijn dan degene die de activiteit daadwerkelijk uitvoert. In het Besluit Activiteiten Leefomgeving (Bal) wordt de verantwoordelijke de 'verrichter' genoemd, degene die een activiteit kan laten starten, stoppen of veranderen. Dit kan bijvoorbeeld de eigenaar of huurder zijn van het VTH-object waarbinnen de Activiteituitvoering plaats vindt maar ook de exploitant of uitvoerder van die Activiteituitvoering.

De verantwoordelijke is, in het geval er een Toestemming is verleend of een Activiteitmelding is gedaan, degene aan wie die Toestemming is verleend of door wie die melding is gedaan. De verantwoordelijke wordt ook wel geduid met de term 'normadressaat'.

De kardinaliteit van Betrokkene is 0..* om twee redenen. Enerzijds (0 ...) om het mogelijk te maken om ook illegale activiteiten vast te leggen. Daarvan zal in eerste instantie geen verantwoordelijke bekend zijn. Anderzijds (... *) om ook complexe bedrijfssituaties vast te kunnen leggen waarbij sprake kan zijn van meerdere verantwoordelijken. Dit kan bijvoorbeeld het geval zijn bij koepelvergunningen zoals bij het bedrijfscomplex Chemelot in Limburg.

Relatiesoort is van type

Naam	is van type
Gerelateerd objecttype	ACTIVITEIT
Herkomst	IBP VTH

Definitie	Het type Activiteit dat uitgevoerd wordt of voorgenomen is uit te voeren.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Met deze relatie wordt gespecificeerd welk(e) Activiteit(type) de uitvoering betreft.

Relatiesoort gebruikt

Naam	gebruikt
Gerelateerd objecttype	VTH-OBJECT
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De technische eenheid die bijdraagt aan het doen plaatsvinden van de Activiteituitvoering.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Het gaat hier om VTH-objecten zijnde technische eenheden die worden gebruikt voor of bij het uitvoeren van een Activiteit op (een gedeelte van) het VTH-object waar de Activiteituitvoering plaats vindt en waarop toezicht wordt gehouden. Het betreft zowel installaties als voorzieningen. Het kunnen bijvoorbeeld één of meer opslagtanks zijn, een fakkelinstallatie maar ook een vloeistofdichte vloer.

Het gerelateerde VTH-object moet via de relatie 'VTH-object maakt deel uit van VTH-object' gerelateerd zijn aan een ander VTH-object met als hoofdtype 'inrichting'. Zo is er

altijd inzicht in de Activiteituitvoeringen binnen een VTH-object met als hoofdtype 'inrichting'.

Relatiesoort heeft als toezichtinstantie

Naam	heeft als toezichtinstantie
Gerelateerd objecttype	VTH-INSTANTIE
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De VTH-instantie die namens het bevoegd gezag toezicht houdt op de Activiteituitvoering
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	12-6-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven

Regels

Toelichting

Hiermee wordt vastgelegd welke VTH-instantie toezicht houdt. Dit kan het bevoegd gezag zijn maar ook een andere organisatie. Bijvoorbeeld de situatie waarin de Gemeente bevoegd gezag is en de Omgevingsdienst toezicht houdt.

Relatiesoort wordt gedaan door

Naam	wordt gedaan door
Gerelateerd objecttype	BETROKKENE
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De rechtspersoon die de activiteit uitvoert indien dat niet de verantwoordelijke voor de activiteituitvoering is. .
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven

Regels

Toelichting

Het gaat hier om de rechtspersoon die de activiteit uitvoert, niet de feitelijke medewerker daarvan. Veelal zal dit een bedrijf (niet-natuurlijk persoon) of vestiging daarvan betreffen maar ook een natuurlijk persoon kan handelen als rechtspersoon. Die rechtspersoon zal veelal degene zijn aan wie de vergunning verleend is of door wie de melding is gedaan (de verantwoordelijke voor de activiteituitvoering). Maar, dat hoeft niet. Bijvoorbeeld een verbouwing waarbij de eigenaar van het pand de vergunning heeft gekregen (de verantwoordelijke) en een aannemer de verbouwing uitvoert.

Niet in alle gevallen zal de 'exploitant' bekend zijn, bijvoorbeeld bij illegale activiteiten. Vandaar de kardinaliteit 0 ... Ook kan het in complexe bedrijfssituaties voor komen dat er meerdere exploitanten van dezelfde Activiteituitvoering zijn. Vandaar de kardinaliteit ... * Bijvoorbeeld, een omvangrijk chemisch complex (zoals Chemelot in Limburg) waar sprake is van een zgn. koepelvergunning terwijl er diverse bedrijven als uitvoerders actief zijn. Overigens kan er in dergelijke situaties sprake zijn van verschillende Activiteituitvoeringen met ieder een eigen exploitant.

Relatiesoort heeft als bevoegd gezag

Naam	heeft als bevoegd gezag
Gerelateerd objecttype	VTH-INSTANTIE
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Het bestuursorgaan dat beslist op toestemmingen voor, en dat bevoegd is voor toezicht en handhaving op, de Activiteituitvoering.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Regels	

5.5 ADRESSEERBAAR OBJECT

Attribuutsoort Adresobjectidentificatie

Naam	Adresobjectidentificatie
Herkomst	BAG (afgeleid)
Definitie	De unieke identificatie van een Adresobject in de BAG.
Herkomst definitie	BAG (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024

Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegeven
Lengte	16
Formaat	CharacterString
Patroon	De opbouw van de identificatie wordt bepaald in de BAG.
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de unieke identificatie van het BAG-object dat in een concreet geval het Adresobject vormt: de identificatie van het Verblijfsobject, Standplaats of Ligplaats zoals vastgelegd in de BAG.

Gevensgroep Adres

Naam	Adres
Herkomst	
Definitie	Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan als zodanig toegekende aanduiding van een Adresseerbaar object.
Herkomst definitie	BAG (afgeleid)
Datum opname	1-12-2025
Attribuutsoorten	- Naam openbare ruimte - Huisnummer - Huisletter - Huisnummertoevoeging - Postcode - Naam woonplaats

Attribuutsoort Naam openbare ruimte

Naam	Naam openbare ruimte
Herkomst	BAG
Definitie	De naam die aan een openbare ruimte is toegekend in een daartoe strekkend formeel gemeentelijk besluit.
Herkomst definitie	BAG
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Betreft de attribuutsoort 'Naam' van het objecttype 'Openbare ruimte' in de BAG.

Attribuutsoort Huisnummer

Naam	Huisnummer
Herkomst	BAG
Definitie	Een door of namens het gemeentebestuur ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nummering.
Herkomst definitie	BAG
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegeven
Lengte	
Formaat	Integer
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de gelijknamige attribuutsoort van het objecttype 'Nummeraanduiding' in de BAG.

Attribuutsoort Huisletter

Naam	Huisletter
Herkomst	BAG
Definitie	Een door of namens het gemeentebestuur ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende toevoeging aan een huisnummer in de vorm van een alfanumeriek teken.
Herkomst definitie	BAG
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de gelijknamige attribuutsoort van het objecttype 'Nummeraanduiding' in de BAG.

Attribuutsoort Huisnummertoevoeging

Naam	Huisnummertoevoeging
Herkomst	BAG
Definitie	Een door of namens het gemeentebestuur ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nadere toevoeging aan een huisnummer of een combinatie van huisnummer en huisletter.
Herkomst definitie	BAG
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de gelijknamige attribuutsoort van het objecttype 'Nummeraanduiding' in de BAG.

Attribuutsoort Postcode

Naam	Postcode
Herkomst	BAG
Definitie	De door PostNL vastgestelde code behorende bij een bepaalde combinatie van een straatnaam en een huisnummer.
Herkomst definitie	BAG
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de gelijknamige attribuutsoort van het objecttype 'Nummeraanduiding' in de BAG.

Attribuutsoort Naam woonplaats

Naam	Naam woonplaats
Herkomst	BAG
Definitie	De benaming van een door het gemeentebestuur aangewezen woonplaats.
Herkomst definitie	BAG
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het betreft de attribuutsoort 'Naam' van het objecttype 'Woonplaats' in de BAG.

Relatiesoort maakt deel uit van

Naam	maakt deel uit van
Gerelateerd objecttype	PAND
Herkomst	BAG
Definitie	Het Pand waarvan het Adresseebaar object, zijnde een Verblijfsobject, onderdeel uitmaakt.
Herkomst definitie	BAG (afgeleid)
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Regels	

Toelichting

D.m.v. deze relatie beschikt een Adresseebaar object over vlakgeometrie: die van het gerelateerde pand. De relatie wordt ontleend aan de BAG. De relatie is niet van toepassing bij een Adresseebaar object zijnde een ligplaats of standplaats.

5.6 ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT

Attribuutsoort Regeltekstidentificatie

Naam	Regeltekstidentificatie
Herkomst	CIMOW
Definitie	De unieke identificatie waaronder elk object van dit type bekend is.
Herkomst definitie	CIMOW
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	wld: [bevoegd_gezag]_[versienummer]__[prefix]__[element_ref](_[nummer]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het betreft een identificatie zoals toegepast in de STOP-standaard voor regelteksten zijnde artikelen (zonder leden) en leden.

Attribuutsoort Omschrijving

Naam	Omschrijving
Herkomst	CIMOW
Definitie	De letterlijke tekst waarmee het Algemeen verbindend voorschrift is omschreven, in een artikel of een lid.
Herkomst definitie	CIMOW
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

In STOP/TPOD-terminologie wordt een Algemeen verbindend voorschrift vastgelegd als een regeltekst. Dit is altijd één doorlopend stuk juridische tekst, welke juridische regels bevat.

Attribuutsoort Regeling

Naam	Regeling
Herkomst	CIMOW
Definitie	Unieke identificatie van de regeling waarin het Algemeen verbindend voorschrift is opgenomen.
Herkomst definitie	CIMOW (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	STOP-identificatie
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het identificeert de regeling waarin het algemeen verbindend voorschrift is opgenomen. De identificatie is conform de vereisten van de STOP-standaard voor het identificeren van een regeling.

Attribuutsoort Artikel- en lidnummer

Naam	Artikel- en lidnummer
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Het artikel- en eventueel lid-nummer waarin het Algemeen verbindend voorschrift is beschreven.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	`1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het betreft het artikel- en eventueel lidnummer van het artikel of lid dat het Algemeen verbindend voorschrift betreft, zoals gedefinieerd in de STOP-standaard.

Attribuutsoort Regelgever

Naam	Regelgever
Herkomst	CIMOW
Definitie	De unieke code waarmee de overheidsorganisatie wordt aangeduid die de regeling heeft vastgesteld waarvan het Algemeen verbindend voorschrift deel uit maakt.
Herkomst definitie	CIMOW (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	Waardenlijst: TOOI-waardenlijsten betreffende registers van overheidsorganisaties. Vindplaats: https://standaarden.overheid.nl/tooi/waardenlijsten/
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Betreft de in het DSO gehanteerde code van de regelgevende overheidsorganisatie; bijvoorbeeld gm0037 voor de gemeente met CBS-gemeentecode 0037. Deze worden landelijk vastgesteld en in TOOI gepubliceerd.

Attribuutsoort Begindatum geldigheid

Naam	Begindatum geldigheid
Herkomst	AADV
Definitie	De datum waarop het Algemeen verbindend voorschrift van kracht is geworden.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het betreft de datum in werking treding van het besluit betreffende de versie van de regeling waarin het Algemeen verbindend voorschrift als eerste is gesteld (in latere wijzigingsbesluiten kan het voorschrift gewijzigd worden).

Attribuutsoort Einddatum geldigheid

Naam	Einddatum geldigheid
Herkomst	AADV
Definitie	De datum vanaf wanneer het Algemeen verbindend voorschrift niet meer van kracht is.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de datum in werking treding van het besluit betreffende de versie van de regeling waarin het Algemeen verbindend voorschrift is komen te vervallen.

Relatiesoort heeft werking in

Naam	heeft werking in
Gerelateerd objecttype	ANDER GEO-OBJECT
Herkomst	CIMOW (afgeleid)
Definitie	Het Ander geo-object dat de juridische werking van de regeltekst begrenst.
Herkomst definitie	CIMOW (afgeleid)
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven

Regels

Toelichting

Het werkingsgebied, uitgedrukt in één of meer 'Ander(e) geo-objecten', begrenst de juridische werking van de regeltekst, in juridische zin, te weten dat deze regeltekst alleen binnen dit werkingsgebied juridische werkingskracht heeft.

De relatie is niet naar (de generalisatie) Geo-object gelegd maar naar (de specialisatie) 'Ander geo-object' omdat in de hiervoor geldende standaard, STOP/TPOD, de relatie alleen gelegd kan worden naar vlakken, lijnen en punten. Dus niet naar andere specialisaties van Geo-object.

5.7 ANDER GEO-OBJECT

Attribuutsoort Identificatie

Naam	Identificatie
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Een landelijk unieke aanduiding van het Ander ruimtelijk object.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Lengte	
Formaat	NEN3610ID
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Type

Naam	Type
Herkomst	RIHa (afgeleid)
Definitie	Het onderscheid van een Ander geo-object naar het objecttype waarvan het in een concreet geval de generalisatie is.
Herkomst definitie	RIHa
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	[waardelijst n.t.b.; niet limitatief]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Met het attribuutsoort wordt het objecttype benoemd dat het ruimtelijk object in het concrete geval betreft, bijvoorbeeld een Bodemonderzoeklocatie.

Attribuutsoort Naam

Naam	Naam
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De benaming waaronder het Ander geo-object bekend staat.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Bron

Naam	Bron
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De benaming van de registratie waarin het Ander geo-object wordt beheerd.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

5.8 BESLUIT

Attribuutsoort Besluitidentificatie

Naam	Besluitidentificatie
Herkomst	RGBZ
Definitie	Identificatie van het besluit binnen de organisatie die het besluit heeft vastgesteld.
Herkomst definitie	RGBZ

Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	[zie RGBZ]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft een door de besluitnemende organisatie toegekende unieke identificatie binnen die organisatie. Zie verder de toelichting in het RGBZ.

Attribuutsoort Verantwoordelijke organisatie

Naam	Verantwoordelijke organisatie
Herkomst	RGBZ
Definitie	Het RSIN van de Niet-natuurlijk persoon zijnde de organisatie die het besluit heeft vastgesteld.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Integer
Patroon	N9
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het RSIN van de besluitnemende organisatie zorgt er voor dat in combinatie met de Besluitidentificatie een landelijk unieke identificatie van het Besluit verkregen wordt. Zie verder de toelichting in het RGBZ.

Attribuutsoort Besluittype-omschrijving

Naam	Besluittype-omschrijving
Herkomst	RGBZ (afgeleid)
Definitie	Omschrijving van de aard van Besluiten van het Besluittype.
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1

Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de omschrijving van het besluytype wat van toepassing is voor het Besluit, bijvoorbeeld een besluytype uit de ZTC-Ow (Zaaktypecatalogus Omgevingswet). Zie verder het Besluytype bij het Besluit in het RGBZ.

Attribuutsoort Besluitdatum

Naam	Besluitdatum
Herkomst	RGBZ
Definitie	De beslisdatum (AWB) van het besluit.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de datum waarop het besluit is vastgesteld. Zie verder het gelijknamige attribuut in het RGBZ.

Attribuutsoort Ingangsdatum

Naam	Ingangsdatum
Herkomst	RGBZ (afgeleid)
Definitie	Ingangsdatum van de werkingsperiode van het besluit.
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Date

Patroon [jjjj-mm-dd]
Afleidingsregels:
- Indien het Besluit betrekking heeft op één of meer Toestemmingen dan betreft het de vroegste Inwerkingstredingsdatum van die Toestemmingen.
- Indien het Besluit betrekking heeft op een Handhavingsmaatregel dan betreft het de 'Datum opleggen maatregel' van die Handhavingsmaatregel.

Indicatie afleidbaar

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

De attribuutsoort is overgenomen van het RGBZ aangezien het daarin verplicht een waarde moet hebben. Hier wordt dit gegeven vastgelegd bij het objecttype waarop het Besluit betrekking heeft (Toestemming, handhavingsmaatregel). Het is zodoende een afgeleid gegeven.

Attribuutsoort Publicatiedatum

Naam Publicatiedatum
Herkomst RGBZ
Definitie Datum waarop het besluit gepubliceerd wordt.
Herkomst definitie RGBZ
Datum opname 1-12-2025
Mogelijk geen waarde Nee
Indicatie kardinaliteit 0 .. 1
Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens
Lengte
Formaat Date
Patroon [jjjj-mm-dd]
Indicatie afleidbaar
Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

Het betreft de gelijknamige attribuutsoort in het RGBZ. Zie verder het RGBZ.

Relatiesoort betreft opleggen van

Naam betreft opleggen van
Gerelateerd objecttype HANDHAVINGSMAATREGEL
Herkomst IBP VTH
Definitie De Handhavingsmaatregel die in het (handhavings)Besluit is opgelegd.
Herkomst definitie IBP VTH
Datum opname 1-9-2024
Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	
Toelichting	

Van een (handhavings)Besluit is alleen sprake indien dit voor het opgelegde type Handhavingsmaatregel van toepassing is.
 In een Besluit kunnen meerdere Handhavingsmaatregelen opgenomen worden. Bijvoorbeeld als er meerdere overtredingen geconstateerd zijn, kleine en grote, en voor de grote wordt een flinke dwangsom opgelegd.

Relatiesoort heeft als motivering

Naam	heeft als motivering
Gerelateerd objecttype	OVERWEGING
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De motivatie die ten grondslag ligt aan het Besluit.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	15-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	
Toelichting	

Bij deze relatiesoort gaat het procedurele Overwegingen. Inhoudelijke Overwegingen motiveren hoe en waaraan getoetst is bij het formuleren van Toestemmingen en Specifieke voorschriften. Maar naast het ingaan op de inhoudelijke toetsingsgronden, dient de vergunningverlener ook in te gaan op de gevolgde procedure, ingediende zienswijzen, en evt. coördinatie en samenhang met andere toestemmingen (bijv. een water- of natuurvergunning). In het geval dat het Besluit meerdere Toestemmingen regelt is er maar één procedure gevolgd. De overwegingen die daarop betrekking hebben maken geen onderscheid naar de Toestemmingen, maar hebben betrekking op het geheel van de gevolgde procedure. Procedurele overwegingen hebben betrekking

op het gehele besluit, omdat de procedure (bijvoorbeeld regulier of uitgebreid, advies- en instemmingsvereisten, zienswijzen) geldt voor de aanvraag als geheel. De Omgevingswet en Awb gaan uit van één beschikking voor alle aangevraagde activiteiten. Een Overweging heeft of een relatie naar Besluit (procedurele Overweging) of een relatie naar Toestemming (inhoudelijke Overweging).

Relatiesoort betreft verlenen van

Naam	betreft verlenen van
Gerelateerd objecttype	TOESTEMMING
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De beschikking waarin over de Toestemming is besloten.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Regels	
Toelichting	

Het besluit waarin de Toestemming wordt vastgesteld is een beschikking die conform het RGBZ vastgelegd wordt d.m.v. het daarin gemodelleerde Besluit. Meerdere Toestemmingen kunnen deel uit maken van de beschikking, indien het achterliggende Verzoek daartoe aanleiding gaf (zie de toelichting bij Toestemming).

De beschikking wordt als tekst vastgelegd in één of meer Informatieobjecten, in de praktijk vaak 'de vergunning' geheten. Feitelijk is dat een presentatievorm van de gegevenswaarden van het Besluit en daarbij behorende Toestemmingen.

Relatiesoort is uitkomst van

Naam	is uitkomst van
Gerelateerd objecttype	ZAAK
Herkomst	RGBZ
Definitie	Aanduiding van de Zaak waarbinnen het Besluit genomen is.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Indicatie in onderzoek	

**Aanduiding
strijdigheid/nietigheid**

Indicatie kardinaliteit 0 .. 1

Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Het betreft de gelijknamige relatiesoort in het RGBZ. Zie verder het RGBZ.

Relatiesoort is vastgelegd als

Naam is vastgelegd als

Gerelateerd objecttype INFORMATIEOBJECT

Herkomst RGBZ (afgeleid)

Definitie Aanduiding van het Informatieobject waarin het Besluit beschreven is.

Herkomst definitie RGBZ

Datum opname 1-12-2025

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie materiële historie Nee

Indicatie formele historie Nee

Indicatie in onderzoek

**Aanduiding
strijdigheid/nietigheid**

Indicatie kardinaliteit 1 .. *

Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Hier is gekozen voor een iets andere relatiesoortnaam dan in het RGBZ aangezien binnen deze scope het altijd besluiten betreft die schriftelijk vastgelegd worden. Zie verder de toelichting in het RGBZ.

5.9 BETROKKENE

Attribuutsoort Adresaanduidingsoort

Naam Adresaanduidingsoort

Herkomst DigiVTH

Definitie Aanduiding van de aard van het adres bij de Betrokkene.

Herkomst definitie DigiVTH

Datum opname 12-6-2025

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie kardinaliteit 0 .. 1

Indicatie authentiek

Lengte

Formaat	Adresaanduidingsoort
Patroon	[enumeratie]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het gaat er hierbij om in welke hoedanigheid het Adres binnenland of het Adres buitenland gebruikt wordt bij de Betrokkene: als adres waar de Betrokkene verblijft of gevestigd is dan wel als correspondentie adres waar de Betrokkene te bereiken is. Het moet van een waarde zijn voorzien indien één van de beide genoemde adressen van een waarde is voorzien (een Postadres is altijd een correspondentie-adres).

Attribuutsoort Telefoonnummer

Naam	Telefoonnummer
Herkomst	RSGB
Definitie	Nummer waaronder de BETROKKENE in de regel telefonisch bereikbaar is.
Herkomst definitie	RSGB (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	20
Formaat	CharacterString
Patroon	Cijfers, eventueel voorafgegaan door een “+”
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Gegevensgroep Adres binnenland

Naam	Adres binnenland
Herkomst	
Definitie	De gegevens over de bereikbaarheid van de Betrokkene in het binnenland.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-12-2025
Attribuutsoorten	<ul style="list-style-type: none"> - Naam openbare ruimte - Huisnummer - Huisletter - Huisnummertoevoeging - Postcode - Naam woonplaats - BAG-nummeraanduiding-Id

Attribuutsoort Naam openbare ruimte

Naam	Naam openbare ruimte
Herkomst	BAG
Definitie	De naam die aan een openbare ruimte is toegekend in een daartoe strekkend formeel gemeentelijk besluit.
Herkomst definitie	BAG
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Betreft de attribuutsoort 'Naam' van het objecttype 'Openbare ruimte' in de BAG.

Attribuutsoort Huisnummer

Naam	Huisnummer
Herkomst	BAG
Definitie	Een door of namens het gemeentebestuur ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nummering.
Herkomst definitie	BAG
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegeven
Lengte	
Formaat	Integer
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het betreft de gelijknamige attribuutsoort van het objecttype 'Nummeraanduiding' in de BAG.

Attribuutsoort Huisletter

Naam	Huisletter
Herkomst	BAG

Definitie Een door of namens het gemeentebestuur ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende toevoeging aan een huisnummer in de vorm van een alfanumeriek teken.

Herkomst definitie BAG

Datum opname 1-12-2025

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie kardinaliteit 0 .. 1

Indicatie authentiek Basisgegevens

Lengte

Formaat CharacterString

Patroon

Indicatie afleidbaar

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

Het betreft de gelijknamige attribuutsoort van het objecttype 'Nummeraanduiding' in de BAG.

Attribuutsoort Huisnummertoevoeging

Naam Huisnummertoevoeging

Herkomst BAG

Definitie Een door of namens het gemeentebestuur ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nadere toevoeging aan een huisnummer of een combinatie van huisnummer en huisletter.

Herkomst definitie BAG

Datum opname 1-12-2025

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie kardinaliteit 0 .. 1

Indicatie authentiek Basisgegevens

Lengte

Formaat CharacterString

Patroon

Indicatie afleidbaar

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

Het betreft de gelijknamige attribuutsoort van het objecttype 'Nummeraanduiding' in de BAG.

Attribuutsoort Postcode

Naam Postcode

Herkomst BAG

Definitie	De door PostNL vastgestelde code behorende bij een bepaalde combinatie van een straatnaam en een huisnummer.
Herkomst definitie	BAG
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de gelijknamige attribuutsoort van het objecttype 'Nummeraanduiding' in de BAG.

Attribuutsoort Naam woonplaats

Naam	Naam woonplaats
Herkomst	BAG
Definitie	De benaming van een door het gemeentebestuur aangewezen woonplaats.
Herkomst definitie	BAG
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de attribuutsoort 'Naam' van het objecttype 'Woonplaats' in de BAG.

Attribuutsoort BAG-nummeraanduiding-Id

Naam	BAG-nummeraanduiding-Id
Herkomst	IMEV (afgeleid)
Definitie	De identificatie van de nummeraanduiding in de BAG waarvan het adres is afgeleid.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	12-6-2025

Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	BAG-Id
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Gevensgroep Adres buitenland

Naam	Adres buitenland
Herkomst	
Definitie	De gegevens over de bereikbaarheid van de Betrokkene in het buitenland.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-12-2025
Attribuutsoorten	- Adres buitenland 1 - Adres buitenland 2 - Adres buitenland 3 - Land

Attribuutsoort Adres buitenland 1

Naam	Adres buitenland 1
Herkomst	RGBZ
Definitie	Het eerste deel van het adres in het buitenland dat de Betrokkene opgeeft bij vertrek naar het buitenland dan wel waar de Betrokkene in het buitenland verblijft of gevestigd is.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Adres buitenland 2

Naam	Adres buitenland 2
Herkomst	RGBZ

Definitie	Het tweede deel van het adres in het buitenland dat de Betrokkene opgeeft bij vertrek naar het buitenland dan wel waar de Betrokkene in het buitenland verblijft of gevestigd is.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Adres buitenland 3

Naam	Adres buitenland 3
Herkomst	RGBZ
Definitie	Het derde deel van het adres in het buitenland dat de Betrokkene opgeeft bij vertrek naar het buitenland dan wel waar de Betrokkene in het buitenland verblijft of gevestigd is.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Land

Naam	Land
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De naam van het land waarin zich het buitenlands adres bevindt.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	12-6-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Lengte	

Formaat	CharacterString
Patroon	[waardelijst]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Gevensgroep Postadres binnenland

Naam	Postadres binnenland
Herkomst	
Definitie	De gegevens over de schriftelijke bereikbaarheid van de Betrokkene in het binnenland.
Herkomst definitie	
Datum opname	
Attribuutsoorten	- Postadrestype - Postbus- of antwoordnummer - Postcode - Naam woonplaats

Attribuutsoort Postadrestype

Naam	Postadrestype
Herkomst	RGBZ
Definitie	Aanduiding van het soort postadres.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	
Formaat	Postadrestype
Patroon	[enumeratie]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Postbus- of antwoordnummer

Naam	Postbus- of antwoordnummer
Herkomst	
Definitie	
Herkomst definitie	
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	
Lengte	

Formaat Integer
Patroon De verzameling van waarden die gegevens van dit attribuutsoort kunnen hebben, dat wil zeggen het waardenbereik, uitgedrukt in een specifieke structuur.

Indicatie afleidbaar

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

Een inhoudelijke toelichting op de toepassing van het informatie-element.

Attribuutsoort Postcode

Naam Postcode

Herkomst BAG

Definitie De door PostNL vastgestelde code behorende bij een bepaalde combinatie van een straatnaam en een huisnummer.

Herkomst definitie BAG

Datum opname 1-12-2025

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie kardinaliteit 1

Indicatie authentiek Basisgegevens

Lengte

Formaat CharacterString

Patroon

Indicatie afleidbaar

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

Het betreft de gelijknamige attribuutsoort van het objecttype 'Nummeraanduiding' in de BAG.

Attribuutsoort Naam woonplaats

Naam Naam woonplaats

Herkomst BAG

Definitie De benaming van een door het gemeentebestuur aangewezen woonplaats.

Herkomst definitie BAG

Datum opname 1-12-2025

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie kardinaliteit 1

Indicatie authentiek Basisgegevens

Lengte

Formaat CharacterString

Patroon

Indicatie afleidbaar**Waarde afleidbaar** Nee**Toelichting**

Het betreft de attribuutsoort 'Naam' van het objecttype 'Woonplaats' in de BAG.

5.10 BEVINDING**Attribuutsoort Bevinding-volnummer**

Naam	Bevinding-volnummer
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Uniek nummer voor de Bevinding bij de Controle waarbij het de uitkomst is..
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Lengte	3
Formaat	Integer
Patroon	999
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Per Controle worden daarbij opgetekende Bevindingen genummerd vanaf 1. In combinatie met de Identificatie van de Controle wordt een unieke identificatie van elke Bevinding verkregen.

Attribuutsoort Controle-onderwerp

Naam	Controle-onderwerp
Herkomst	GIR
Definitie	Benaming van een aspect van de uitvoering van activiteiten dat tijdens een Controle wordt onderzocht op de naleving van de geldende regels voor die activiteiten.
Herkomst definitie	GIR (afgeleid)
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Lengte	
Formaat	Controle-onderwerp
Patroon	waardenlijst
Indicatie afleidbaar	

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

De controle van de uitvoering van activiteiten (en de daarbij gebruikte installaties en voorzieningen) wordt in de regel uitgevoerd aan de hand van controle-onderwerpen.

Voorbeelden hiervan zijn:

- veiligheidsrapport;
- algemeen procestechniek - procesregeling
- wettelijk - stoffenlijst
- pre-startup safety review;
- gevaren in verband met explosieve atmosferen;
- kennis van operatorprocedures;
- testen van beveiligingen;
- materiaalverificatieprogramma's voor nieuwe en bestaande installaties (tijdens bouw en onderhoud);
- verblijfsgebouwen;
- ageing;
- alarmmanagement en bovenmatig aanspreken van beveiligingen.

De van toepassing zijnde waarden zijn opgenomen in een, buiten dit model te beheren, waardenlijst, een zgn, referentielijst met dezelfde naam als die van de attribuutsoort.

Attribuutsoort Controle-aandachtspunt

Naam	Controle-aandachtspunt
Herkomst	GIR
Definitie	Aspect van een controle-onderwerp waarop de feitelijke controle plaats vindt, zijnde een concrete uitwerking van de wet of regelgeving.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

De attribuutsoort is ontleend aan GIR. Daarin wordt een onderwerp (andere attribuutsoort) gecontroleerd aan de hand van één of meer aandachtspunten. Het gaat hier om de benaming van het aandachtspunt zoals deze in het desbetreffende toezichtdomein gehanteerd wordt. Bijvoorbeeld de benaming van het voorschrift in het Bal, een benaming in specifieke wet- en regelgeving of een benaming uit een

leverancierspecifieke classificatie. Het kan als zelfstandig naamwoord geformuleerd zijn maar ook als stelling, zoals in GIR gebruikelijk.

Voorbeelden:

- "Fundering op staal / grondverbetering " (bouwen);
- "Veiligheidsafstanden gasdrukmeet- en regelstations tot kwetsbare objecten" (milieu);
- "Beschikbaarheid brandslanghaspels" (brandveiligheid);
- "Het toepassen van het vbs in het algemene beheersysteem is voldoende";
- "De afsluiter functioneert in noodsituaties".

Attribuutsoort Resultaat

Naam	Resultaat
Herkomst	ITP/IVw (afgeleid)
Definitie	Aanduiding van de uitkomst van het onderzoek naar een aspect van een controle-onderwerp aan de hand van een controle-aandachtspunt.
Herkomst definitie	ITP/IVw (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Lengte	
Formaat	Resultaat bevinding
Patroon	[waardenlijst]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het betreft de classificatie van de uitkomst van het gecontroleerde controle-aandachtspunt. Het kan beschouwd worden als een verdieping van het Bevindingoordeel.

Indien geen aandachtspunt vermeld is, dan betreft het het resultaat voor het Controle-onderwerp.

Attribuutsoort Bijzonderheden

Naam	Bijzonderheden
Herkomst	IVw (afgeleid)
Definitie	Toelichting op de bevinding aangaande het naleefgedrag voor het geïnspecteerde controle-element.
Herkomst definitie	IVw (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven

Lengte	255
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Betreft een toelichting op de bevinding, vooral als het oordeel negatief is.

Gegevensgroep Bevindingoordeel

Naam	Bevindingoordeel
Herkomst	
Definitie	Beoordeling van het niet voldoen van het gecontroleerde aan de daarvoor geldende voorschriften voor wat betreft de gevolgen voor de fysieke leefomgeving en het typeren van de (vermeende) overtreder.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	15-10-2025
Attribuutsoorten	- Gevolg - Gedrag

Attribuutsoort Gevolg

Naam	Gevolg
Herkomst	LHSO
Definitie	Beoordeling van de gevolgen van het niet voldoen aan de voorschriften voor de fysieke leefomgeving.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	15-10-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	
Lengte	
Formaat	Gevolg
Patroon	enumeratie
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het betreft één van de twee assen (de verticale) van de interventiematrix in de LHSO. Zie de gelijknamige enumeratiesoort voor de mogelijke waarden.

Attribuutsoort Gedrag

Naam	Gedrag
-------------	--------

Herkomst	LHSO
Definitie	Typering van degene die niet voldoet aan de voorschriften voor de fysieke leefomgeving naar de aard van zijn of haar opstelling ten aanzien van het niet voldoen. .
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	15-10-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Gedrag
Patroon	enumeratie
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het betreft één van de twee assen (de horizontale) van de interventiematrix in de LHSO. Zie de gelijknamige enumeratiesoort voor de mogelijke waarden.

Relatiesoort betreft

Naam	betreft
Gerelateerd objecttype	SPECIFIEK VOORSCHRIFT
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Het Specifiek voorschrift in een, voor de geïnspecteerde Activiteituitvoering van toepassing zijnde, Toestemming waarop de Bevinding, tijdens de uitvoering van een Controle, betrekking heeft.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	15-10-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	
Toelichting	

De Controle betreft één of meer Activiteituitvoeringen en/of VTH-objecten en de daaraan gestelde Algemeen verbindende en Specifieke voorschriften. Een bij de

Controle opgedane Bevinding heeft betrekking op één of meer van die voorschriften.
Deze relatiesoort verschaft informatie om welke Specifieke voorschriften het gaat.

Relatiesoort betreft

Naam	betreft
Gerelateerd objecttype	ACTIVITEITUITVOERING
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De Activiteituitvoering waarop de Bevinding betrekking heeft.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven

Regels

Toelichting

Een controle kan betrekking hebben op meerdere activiteituitvoeringen. Een bevinding gedurende die controle kan betrekking hebben op slechts één of enkele maar niet alle van die activiteituitvoeringen. Vandaar dat met deze relatiesoort expliciet vastgelegd wordt op welke, aan de Controle gerelateerde, activiteituitvoering(en) de bevinding betrekking heeft.

Relatiesoort betreft

Naam	betreft
Gerelateerd objecttype	VTH-OBJECT
Herkomst	Digi VTH
Definitie	Het VTH-object waarop de Bevinding betrekking heeft.
Herkomst definitie	Digi VTH
Datum opname	1-7-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven

Regels

Toelichting

Het (cq. de) VTH-object(en) waarop de Bevinding betrekking heeft, volgt veelal uit de Activiteituitvoering(en) en VTH-object(en) waarop de Controle betrekking heeft waarbij de bevinding is gedaan. Het kan evenwel voor komen dat de Bevinding betrekking heeft op een deel van de VTH-objecten waarop de Controle is gericht, zoals een specifieke opslagtank. Vandaar dat met deze relatiesoort expliciet wordt vastgelegd op welk VTH-object(en) de Bevinding betrekking heeft. Dit is een selectie van de VTH-objecten bij de Controle waarbij de Bevinding is gedaan.

Relatiesoort is uitkomst van

Naam	is uitkomst van
Gerelateerd objecttype	CONTROLE
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De Controle die heeft geleid tot de Bevinding.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	
Indicatie formele historie	
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	

Relatiesoort betreft

Naam	betreft
Gerelateerd objecttype	ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De regeltekst in enige wet- en regelgeving waarop de Bevinding, tijdens de uitvoering van een Controle, betrekking heeft.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	15-10-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

De Controle betreft één of meer Activiteituitvoeringen en/of VTH-objecten en de daaraan gestelde Algemeen verbindende en Specifieke voorschriften. Een bij de Controle opgedane Bevinding heeft betrekking op één of meer van die voorschriften. Deze relatiesoort verschaft informatie om welke Algemeen verbindende voorschriften het gaat.

5.11 CONTROLE

Attribuutsoort Controle-identificatie

Naam	Controle-identificatie
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Landelijke unieke aanduiding van een Controle.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	[RSIN][organisatiespecifieke aanduiding]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

De attribuutsoort voorziet in een landelijk unieke identificatie van Controles. Deze is opgebouwd uit een gedeelte dat de organisatie identificeert die de controle uitvoert (het RSIN), gevolgd door de unieke aanduiding die binnen die organisatie wordt gehanteerd voor een Controle.

Attribuutsoort Controledatum

Naam	Controledatum
Herkomst	IVw (afgeleid)
Definitie	De datum waarop de controle heeft plaatsgevonden.
Herkomst definitie	IVw (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd

Indicatie afleidbaar**Waarde afleidbaar** Nee**Toelichting**

Het betreft de datum waarop het controlebezoek is uitgevoerd of de administratieve controle heeft plaatsgevonden. Indien een controle meerdere dagen in beslag neemt, dan betreft het de datum van de laatste controledag.

Attribuutsoort Controletype**Naam** Controletype**Herkomst** RIHa**Definitie** Aanduiding van de aard en diepgang van de controle van de activiteituitvoering(en).**Herkomst definitie** RIHa**Datum opname** 1-9-2024**Mogelijk geen waarde** Nee**Indicatie kardinaliteit** 1**Indicatie authentiek** Landelijk kernegegeven**Lengte****Formaat** Controletype**Patroon** waardenlijst**Indicatie afleidbaar****Waarde afleidbaar** Nee**Toelichting**

Het betreft hier de Controle als geheel, i.t.t. een Bevinding dat zich richt op één controle-aandachtspunt dat gecontroleerd is als onderdeel van de controle van activiteituitvoering(en) en/of VTH-objecten.

De mogelijke waarden zijn opgenomen in een buiten dit model te beheren waardenlijst, een zgn. referentielijst met dezelfde naam als die van de attribuutsoort. Voorbeelden hiervan zijn Administratieve controle, Audit, Digitale controle, Handhavingscontrole, Hercontrole, Incidentele controle, Meetcontrole, Opleveringscontrole, Periodieke controle en Themacontrole

Relatiesoort n.a.v. ontvangen**Naam** n.a.v. ontvangen**Gerelateerd objecttype** HANDHAVINGSVERZOEK**Herkomst** IBP VTH**Definitie** Het ontvangen Handhavingsverzoek dat de aanleiding vormt voor de Controle.**Herkomst definitie** IBP VTH**Datum opname****Mogelijk geen waarde** Nee

Indicatie materiële historie

Indicatie formele historie

Indicatie in onderzoek

**Aanduiding
strijdigheid/nietigheid**

Indicatie kardinaliteit 0 .. *

Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Aan een Handhavingsverzoek wordt allereerst invulling gegeven door het uitvoeren van een controle, voordat - indien nodig - tot handhaving wordt overgegaan.

Relatiesoort naar aanleiding van

Naam naar aanleiding van

Gerelateerd objecttype INCIDENT

Herkomst IBP VTH

Definitie Het Incident dat de aanleiding vormt voor de Controle.

Herkomst definitie IBP VTH

Datum opname

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie materiële historie

Indicatie formele historie

Indicatie in onderzoek

**Aanduiding
strijdigheid/nietigheid**

Indicatie kardinaliteit 0 .. *

Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Een Incident is één van de aanleidingen tot een controle. Ook bijvoorbeeld de planning van reguliere controles of projectmatig toezicht leidt tot controles.

Niet elk Incident leidt tot een controle. Soms volstaat bijvoorbeeld een gesprek.

Relatiesoort naar aanleiding van

Naam naar aanleiding van

Gerelateerd objecttype OVERTREDING

Herkomst DigiVTH

Definitie De eerder geconstateerde Overtreding naar aanleiding waarvan een Controle wordt uitgevoerd om te verifiëren of de overtreding inmiddels is beëindigd.

Herkomst definitie DigiVTH

Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Regels	
Toelichting	

Een overtreding is één van de aanleidingen om een controle uit te voeren, om te verifiëren of de overtreding is beëindigd. De controle kan meerdere overtreding van dezelfde overtreder betreffen.

Controle n.a.v. een overtreding kan ook plaatsvinden om te verifiëren of met de daarvoor opgelegde handhavingsmaatregel de overtreding is beëindigd.

Relatiesoort n.a.v. ontvangen

Naam	n.a.v. ontvangen
Gerelateerd objecttype	ACTIVITEITINFORMATIE
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De ontvangen informatie op basis van een informatieplicht die de aanleiding vormt voor de Controle.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Regels	
Toelichting	

Ontvangen informatie op basis van een informatieplicht kan een signaal zijn dat toezicht moet worden gehouden in de vorm van een Controle.

Relatiesoort van

Naam	van
Gerelateerd objecttype	ACTIVITEITUITVOERING

Herkomst	IBP VTH
Definitie	De in uitvoering zijnde activiteiten waarop de Controle toe ziet.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	

Toelichting

Het kan zowel gaan om Activiteituitvoering waarvoor eerder een vergunning is verleend of een melding is gedaan, als om Activiteituitvoeringen die vergunning- en meldplichtvrij zijn maar waarvoor wel regels gelden, zoals een zorgplicht.

Relatiesoort n.a.v. ontvangen

Naam	n.a.v. ontvangen
Gerelateerd objecttype	ACTIVITEITMELDING
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De Activiteitmelding die de aanleiding vormt voor de Controle.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	15-10-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Een melding van het gaan starten van de uitvoering van een activiteit kan een signaal zijn dat toezicht moet worden gehouden in de vorm van een Controle.

Relatiesoort wordt uitgevoerd door

Naam	wordt uitgevoerd door
Gerelateerd objecttype	VTH-INSTANTIE

Herkomst	IBP VTH
Definitie	De toezichhoudende instantie die verantwoordelijk is voor de uitvoering van de Controle.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	
Toelichting	

Betreft de VTH-instantie die de controle uitvoert. Dat kunnen er meerdere zijn, zoals bij toezicht op Seveso-inrichtingen.

Relatiesoort van

Naam	van
Gerelateerd objecttype	VTH-OBJECT
Herkomst	Digi VTH
Definitie	Het VTH-object waarop de Controle toe ziet.
Herkomst definitie	Digi VTH
Datum opname	1-7-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Het (cq. de) VTH-object(en) waarop de Controle betrekking heeft volgt veelal uit de Activiteituitvoering(en) waarop de Controle betrekking heeft. Het kan evenwel voor komen dat de Controle betrekking heeft op specifieke objecten binnen een VTH-object zoals enkele maar niet alle opslagtanks. De relatiesoort biedt de mogelijkheid om over dergelijke situaties expliciet informatie te verschaffen. Het zal dan veelal VTH-objecten betreffen die niet als hoofdtype 'inrichting' hebben (die volgen al uit de Activiteituitvoering) maar installaties en voorzieningen.

5.12 GEO-OBJECT

Attribuutsoort Geometrie

Naam	Geometrie
Herkomst	RIHa
Definitie	De minimaal tweedimensionale geometrische representatie van (de omtrekken van) het Geo-object.
Herkomst definitie	
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	GM_MultiGeometry
Patroon	GM_Point, GM-Surface, GM-MultiSurface in EPSG:4258
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het betreft de geometrie van het object dat de specialisatie is van het Geo-object. De benaming van dit attribuutsoort is voor objecten in de basisregistraties verschillend:

- Kadastraal perceel (BRK): Begrenzing perceel;
- Adresobject: Verblijfsobject, Standplaats, Ligplaats (BAG): Verblijfsobjectgeometrie, Standplaatsgeometrie resp. Ligplaatsgeometrie;
- Pand (BAG): Pandgeometrie;
- Topografisch object (BGT): Geometrie2d.

5.13 HANDHAVINGSMAATREGEL

Attribuutsoort Hh-maatregel-identificatie

Naam	Hh-maatregel-identificatie
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Landelijke unieke aanduiding van een opgelegde Handhavingsmaatregel.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	[RSIN][organisatiespecifieke aanduiding]
Indicatie afleidbaar	

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

De attribuutsoort voorziet in een landelijk unieke identificatie van opgelegde Handhavingsmaatregelen. Deze is opgebouwd uit een gedeelte dat de organisatie identificeert die de handhavingsmaatregel heeft geregistreerd (het RSIN), gevolgd door de unieke aanduiding die binnen die organisatie wordt gehanteerd voor een Handhavingsmaatregel.

Attribuutsoort Handhavingsinstrument

Naam Handhavingsinstrument
Herkomst RIHa
Definitie Aard van de opgelegde Handhavingsmaatregel.
Herkomst definitie DigiVTH
Datum opname
Mogelijk geen waarde Nee
Indicatie kardinaliteit 1
Indicatie authentiek Landelijk kernegegeven
Lengte
Formaat Handhavingsinstrument
Patroon referentielijst
Indicatie afleidbaar
Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

Hiermee wordt het instrument vastgelegd waarmee de handhavingsmaatregel wordt opgelegd, zoals 'last onder dwangsom' en 'bestuurlijke boete'. De mogelijke waarden zijn opgenomen in een buiten dit model te beheren waardenlijst, een zgn. referentielijst met dezelfde naam als die van de attribuutsoort.

Attribuutsoort Datum opleggen maatregel

Naam Datum opleggen maatregel
Herkomst IBP VTH
Definitie De datum waarop formeel besloten is tot het opleggen van de handhavingsmaatregel.
Herkomst definitie IBP VTH
Datum opname 1-9-2024
Mogelijk geen waarde Nee
Indicatie kardinaliteit 0 .. 1
Indicatie authentiek Landelijk kernegegeven
Lengte
Formaat Date
Patroon jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

Betreft de datum waarop het besluit formeel is vastgesteld tot het opleggen van de handhavingsmaatregel. Dit is alleen van toepassing indien daadwerkelijk een instrument wordt ingezet waarvoor een dergelijk besluit benodigd is. Dit is bijvoorbeeld niet het geval bij een waarschuwing en bij een strafrechtelijk traject.

Attribuutsoort Status Hh-maatregel

Naam Status Hh-maatregel
Herkomst IBP VTH
Definitie De fase in de uitvoering van de handhavingsmaatregel.
Herkomst definitie IBP VTH
Datum opname 1-9-2024
Mogelijk geen waarde Nee
Indicatie kardinaliteit 1
Indicatie authentiek Landelijk kernegegeven
Lengte
Formaat Status Hh-maatregel
Patroon [waardenlijst]
Indicatie afleidbaar
Waarde afleidbaar Nee

Attribuutsoort Datum afronding

Naam Datum afronding
Herkomst IBP VTH
Definitie De datum waarop de ten uitvoer legging van de handhavingsmaatregel is afgerond.
Herkomst definitie IBP VTH
Datum opname 1-9-2024
Mogelijk geen waarde Nee
Indicatie kardinaliteit 0 .. 1
Indicatie authentiek Landelijk kernegegeven
Lengte
Formaat Date
Patroon jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar
Waarde afleidbaar Nee

Relatiesoort wordt genomen ter bestrijding van

Naam wordt genomen ter bestrijding van
Gerelateerd objecttype OVERTREDING
Herkomst IBP VTH

Definitie	De Handhavingsmaatregel waarmee beoogd is dat de ten uitvoer legging daarvan de Overtreding doet beëindigen.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven

Regels

Toelichting

Alleen de tenuitvoerlegging van een last onder bestuursdwang maakt de overtreding daadwerkelijk ongedaan, andere handhavingsmaatregelen sporen de overtreder slechts aan om de overtreding te beëindigen.

Relatiesoort is opgelegd door

Naam	is opgelegd door
Gerelateerd objecttype	VTH-INSTANTIE
Herkomst	GIR
Definitie	De VTH-instantie die de Handhavingsmaatregel heeft opgelegd.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven

Regels

Toelichting

Degene die de handhavingsmaatregel oplegt hoeft niet altijd degene te zijn die de controle heeft uitgevoerd waarin de overtreding is geconstateerd is die met de handhavingsmaatregel gesanctioneerd wordt. Vandaar dat diegene expliciet wordt vastgelegde met deze relatie.

5.14 HANDHAVINGSVERZOEK

Attribuutsoort Hh-verzoek-identificatie

Naam	Hh-verzoek-identificatie
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De landelijk unieke aanduiding van een handhavingsverzoek.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	[RSIN][organisatiespecifieke aanduiding]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

De attribuutsoort voorziet in een landelijk unieke identificatie van Handhavingsverzoeken. Deze is opgebouwd uit een gedeelte dat de organisatie identificeert die het Handhavingsverzoek registreert (het RSIN), gevolgd door de unieke aanduiding die binnen die organisatie wordt gehanteerd voor een handhavingsverzoek.

Attribuutsoort Ontvangstdatum

Naam	Ontvangstdatum
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De datum waarop het handhavingsverzoek is ontvangen.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Omschrijving

Naam	Omschrijving
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Een beknopte beschrijving van onderwerp en aard van het Handhavingsverzoek.

Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Relatiesoort betreft mogelijke overtreding op

Naam	betreft mogelijke overtreding op
Gerelateerd objecttype	VTH-OBJECT
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Het VTH-object waar zich mogelijk de overtreding voordoet waarop het Handhavingsverzoek betrekking heeft.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

In het handhavingsverzoek is aangegeven waar zich de vermeende, te handhaven, overtreding voordoet. Analyse van het verzoek door de toezichhoudende instantie leidt tot de vaststelling welk VTH-object het betreft.

Relatiesoort betreft vermoedelijke overtreding begaan door

Naam	betreft vermoedelijke overtreding begaan door
Gerelateerd objecttype	BETROKKENE
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De Betrokkene die de vermoedelijke overtreding heeft begaan waarop het Handhavingsverzoek betrekking heeft.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	1-12-2025

Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Degene die het Handhavingsverzoek indient, kan daarin vermelden wie de vermoedelijke overtreder is. Het betreft hier de vermoedelijke overtreder na analyse door de toezichtinstantie.

5.15 INCIDENT

Attribuutsoort Incident-identificatie

Naam	Incident-identificatie
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De landelijk unieke aanduiding van een Incident.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Lengte

Formaat	CharacterString
Patroon	[RSIN][organisatiespecifieke aanduiding]

Indicatie afleidbaar

Waarde afleidbaar	Nee
--------------------------	-----

Toelichting

De attribuutsoort voorziet in een landelijk unieke identificatie van Incidenten. Deze is opgebouwd uit een gedeelte dat de organisatie identificeert die het Incident heeft geregistreerd (het RSIN), gevolgd door de unieke aanduiding die binnen die organisatie wordt gehanteerd voor een Incident.

Attribuutsoort Incidenteffect

Naam	Incidenteffect
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Korte omschrijving van het effect van het Incident op de leefomgeving.
Herkomst definitie	IBP VTH

Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Incidenteffect
Patroon	referentielijst
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Incidenttijdstip

Naam	Incidenttijdstip
Herkomst	IVw (afgeleid)
Definitie	De datum en eventueel tijd waarop het Incident plaats vond.
Herkomst definitie	IVw (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	DateTime
Patroon	yyyy-mm-ddTuu:mm yyyy-mm-ddTuu yyyy-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de datum en tijd waarop het Incident (vermoedelijk) heeft plaatsgevonden. Dit is wat anders dan de datum/tijd waarop het Incident is gemeld.

Attribuutsoort Indicatie veroorzaker

Naam	Indicatie veroorzaker
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Aanduiding in hoeverre zeker is dat het Incident zich voordoet of voordeed bij het VTH-object, door de Betrokkene en bij de Activiteituitvoering.
Herkomst definitie	Digi VTH
Datum opname	6-1-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Lengte**Formaat** Indicatie veroorzaker**Patroon** Enumeratie:
- gemeld (melder heeft de vermoedelijke veroorzaker geduid)
- geverifieerd (de behandelende organisatie heeft vastgesteld wie de veroorzaker is)**Indicatie afleidbaar****Waarde afleidbaar** Nee**Toelichting**

Van belang is informatie te hebben over de veroorzaker van het Incident (de verantwoordelijke of uitvoerder, de desbetreffende Activiteituitvoering en/of het desbetreffende VTH-object) en de betrouwbaarheid van die informatie. Met deze attribuutsoort wordt het tweede aspect vastgelegd. Indien de veroorzaker door de melder van de Klacht of het Signaal geduid is, dan betreft het een vermoedelijke veroorzaker. Indien de veroorzaker door de toezichthoudende organisatie is geverifieerd, dan betreft het de daadwerkelijke veroorzaker. In het geval van een ongewoon voorval is direct sprake van de daadwerkelijke veroorzaker, aangezien de veroorzaker het ongewoon voorval gemeld heeft.

Relatiesoort is aanleiding tot**Naam** is aanleiding tot**Gerelateerd objecttype** INCIDENTSIGNAAL**Herkomst** IBP VTH**Definitie** Het Incident dat de aanleiding is tot het Incidentsignaal daarover.**Herkomst definitie** IBP VTH**Datum opname****Mogelijk geen waarde** Nee**Indicatie materiële historie** Nee**Indicatie formele historie** Ja**Indicatie in onderzoek****Aanduiding****strijdigheid/nietigheid****Indicatie kardinaliteit** 1 .. ***Indicatie authentiek** Landelijk kerngegevens**Regels****Toelichting**

Hiermee wordt informatie verschaft over het Incident waarover het Incidentsignaal gaat. Meerdere Incidentsignalen kunnen betrekking hebben op hetzelfde Incident. Elk Incidentsignaal heeft altijd een Incident als aanleiding, ook al blijkt dit niet veroorzaakt te worden door de uitvoering van (milieubelastende) activiteiten. Een voorbeeld zijn klachten die te herleiden zijn tot veel stofmeel in de lucht.

Relatiesoort doet zich voor op

Naam	doet zich voor op
Gerelateerd objecttype	VTH-OBJECT
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Het VTH-object waar zich het voorval voordoet of heeft gedaan.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Regels	
Toelichting	

Het kan gaan om een VTH-object waarvan de melder(s) heeft (hebben) aangegeven dat volgens hem of haar (of hen) het voorval zich daar voordoet of voordeed. Ook kan het gaan om het VTH-object waarvan de behandelende organisatie (van het voorvalsignaal) heeft vastgesteld dat het voorval zich daar voordeed of voordoet. Het onderscheid tussen beide wordt vastgelegd met de attribuutsoort 'Indicatie veroorzaker'.

Indien sprake is van (een vermoeden van) meerdere veroorzakende VTH-objecten, dan worden deze 'gebundeld' tot een specifiek voor dit Incident gevormd VTH-object. De relatie is optioneel omdat niet altijd vast te stellen is door welk VTH-object de overlast veroorzaakt werd.

Relatiesoort is veroorzaakt bij

Naam	is veroorzaakt bij
Gerelateerd objecttype	ACTIVITEITUITVOERING
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De Activiteituitvoering die heeft geleid tot het Incident.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *

Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Indien bekend, dan wordt hiermee nader geduid (t.o.v. veroorzakende Betrokkene en VTH-object) welke Activiteituitvoering het Incident heeft veroorzaakt.

Relatiesoort is veroorzaakt door

Naam is veroorzaakt door

Gerelateerd objecttype BETROKKENE

Herkomst IBP VTH

Definitie Degene die de Activiteituitvoering doet of deed plaatsvinden waarbij het voorval zich voor deed. .

Herkomst definitie IBP VTH

Datum opname

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie materiële historie Nee

Indicatie formele historie Ja

Indicatie in onderzoek

**Aanduiding
strijdigheid/nietigheid**

Indicatie kardinaliteit 0 .. 1

Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

De veroorzaker zou afgeleid kunnen worden uit de verantwoordelijke voor de Activiteituitvoering op het VTH-object. Bij meerdere Activiteituitvoeringen is dit mogelijkwerwijs niet eenduidig af te leiden. Vandaar dat deze relatiesoort expliciet informatie verschaft over de Betrokkene die de overlast veroorzaakt heeft. In de meeste gevallen zal het een bedrijf betreffen waar zich het voorval voordeed.

Het kan gaan om een Betrokkene waarvan de melder(s) heeft (hebben) aangegeven dat volgens hem of haar (of hen) het voorval daardoor veroorzaakt werd. Ook kan het gaan om de Betrokkene waarvan de behandelende organisatie (van het voorvalsignaal) heeft vastgesteld dat het voorval daardoor veroorzaakt werd. Het onderscheid tussen beide wordt vastgelegd met de attribuutsoort 'Indicatie veroorzaker'.

De relatie is optioneel omdat niet altijd vast te stellen is door welke Betrokkene de overlast veroorzaakt werd.

5.16 INCIDENTSIGNAAL

Attribuutsoort Incidentsignaal-identificatie

Naam Incidentsignaal-identificatie

Herkomst DigiVTH

Definitie Landelijke unieke aanduiding van een Incidentsignaal.

Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	12-6-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	[RSIN][organisatiespecifieke aanduiding]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

De attribuutsoort voorziet in een landelijk unieke identificatie van Incidentsignalen. Deze is opgebouwd uit een gedeelte dat de organisatie identificeert die het Incident signaal als eerste heeft geregistreerd (het RSIN), gevolgd door de unieke aanduiding die binnen die organisatie wordt gehanteerd voor een Incident signaal.

Attribuutsoort Signaalcategorie

Naam	Signaalcategorie
Herkomst	IVw (afgeleid)
Definitie	Typering van het soort Incident signaal op inhoudelijk niveau.
Herkomst definitie	IVw (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	30
Formaat	Signaalcategorie
Patroon	[waardenlijst]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Voorbeelden van de typering voor het milieudomein zijn: "Stankoverlast", "Geurklacht", "Geluidsklacht", "Stofmelding" en "Calamiteit".

Attribuutsoort Signaaltijdstip

Naam	Signaaltijdstip
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De datum en eventueel tijd waarop het Incident signaal is ontvangen.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	12-6-2025

Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Lengte	
Formaat	DateTime
Patroon	jjjj-mm-ddTuu:mm jjjj-mm-ddTuu jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de datum en eventueel tijdstip waarop het Incidentesignaal voor het eerst is ontvangen bij één van de VTH-organisaties. Indien een Incidentesignaal ter behandeling wordt gerouteerd naar een andere VTH-organisatie, dan gaat het om het ontvangsttijdstip bij de eerstgenoemde VTH-organisatie.

Attribuutsoort Signaallocatie

Naam	Signaallocatie
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De locatie waar de gebeurtenis is gesignaleerd waarover het Incidentesignaal gaat.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	12-6-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Lengte	
Formaat	GM_Point
Patroon	EPSG:4258
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft een puntcoördinaat (X, Y) van de plek waar de melder zich bevond toen hij of zij de overlast ervoer. Dit kan bijvoorbeeld afgeleid worden van het adres van de melder indien dat tevens de plek is waar de overlast wordt (of werd) ervaren.

Voor Informatie ongewoon voorval volgt de locatie uit het VTH-object waar zich het ongewoon voorval voor deed.

5.17 INFORMATIE ONGEWOON VOORVAL

Relatiesoort is ingediend d.m.v.

Naam	is ingediend d.m.v.
-------------	---------------------

Gerelateerd objecttype	VERZOEK
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Het ongewoon voorval waarover d.m.v. een verzoek in het Omgevingsloket informatie is verstrekt.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	
Toelichting	

Informatie over een ongewoon voorval kan als 'verzoek' via het Omgevingsloket ingediend worden. Dat hoeft evenwel niet.

5.18 INFORMATIEOBJECT

Attribuutsoort Informatieobjectidentificatie

Naam	Informatieobjectidentificatie
Herkomst	RGBZ (afgeleid)
Definitie	Een binnen een gegeven context ondubbelzinnige referentie naar het Informatieobject.
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	40
Formaat	CharacterString
Patroon	[zie RGBZ]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het betreft de attribuutsoort 'Informatieobjectidentificatie' in het RGBZ. Zie verder de toelichting bij deze attribuutsoort in het RGBZ.

Attribuutsoort Bronorganisatie

Naam	Bronorganisatie
-------------	-----------------

Herkomst	RGBZ
Definitie	Het RSIN van de Niet-natuurlijk persoon zijnde de organisatie die het Informatieobject heeft gecreëerd of heeft ontvangen en als eerste in een samenwerkingsketen heeft vastgelegd. .
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	9
Formaat	CharacterString
Patroon	999999999, met voorloopnullen
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Zie de toelichting in het RGBZ bij de gelijknamige attribuutsoort.

Attribuutsoort Creatiedatum

Naam	Creatiedatum
Herkomst	RGBZ
Definitie	Een datum of een gebeurtenis in de levenscyclus van het Informatieobject.
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Zie de toelichting in het RGBZ bij de gelijknamige attribuutsoort.

Attribuutsoort Informatieobjecttype-omschrijving

Naam	Informatieobjecttype-omschrijving
Herkomst	RGBZ (afgeleid)
Definitie	Omschrijving van de aard van Informatieobjecten van het Informatieobjecttype waartoe het Informatieobject behoort.
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)

Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	80
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het betreft, in RGBZ-terminologie, de Informatieobjecttype-omschrijving van het Informatieobjecttype dat behoort bij het Informatieobject. Zie verder de toelichting van die onderdelen in het RGBZ.

Indien het een Informatieobject betreft bij een Zaak van een zaaktype in de ZTC-Ow, dan dient de Informatieobjecttype-omschrijving één van de bij dat zaaktype gespecificeerde Informatieobjecttype-omschrijvingen te zijn.

Attribuutsoort Titel

Naam	Titel
Herkomst	RGBZ (afgeleid)
Definitie	De naam waaronder het Informatieobject formeel bekend is.
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	200
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het betreft de attribuutsoort 'Titel' van het Informatieobject in het RGBZ. Zie verder de toelichting bij die attribuutsoort in het RGBZ.

Attribuutsoort Vertrouwelijkheidsaanduiding

Naam	Vertrouwelijkheidsaanduiding
Herkomst	RGBZ
Definitie	Aanduiding van de mate waarin het Informatieobject voor de openbaarheid bestemd is.
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)

Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	Waardenlijst 'vertrouwelijkheidsaanduiding' in het RGBZ.
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft, in RGBZ-terminologie, de gelijknamige attribuutsoort van het Informatieobject. Zie verder de toelichting bij die attribuutsoort in het RGBZ.

Attribuutsoort Status

Naam	Status
Herkomst	RGBZ (afgeleid)
Definitie	Aanduiding van de stand van zaken van een Informatieobject.
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	Zie de waardenlijst 'status' in het RGBZ.
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft, in RGBZ-terminologie, de attribuutsoort 'Status' van het Informatieobject. Zie verder de toelichting bij die attribuutsoort in het RGBZ.

Attribuutsoort Informatieobjectlink

Naam	Informatieobjectlink
Herkomst	RGBZ (afgeleid)
Definitie	De URL waarmee de inhoud van het Informatieobject op te vragen is.
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven

Lengte**Formaat** URI**Patroon** URI**Indicatie afleidbaar****Waarde afleidbaar** Nee**Toelichting**

Het betreft, in RGBZ-terminologie, de attribuutsoort 'Link' van het Enkelvoudig informatieobject zijnde het Informatieobject. Zie verder de toelichting bij die attribuutsoort in het RGBZ.

Relatiesoort licht toe**Naam** licht toe**Gerelateerd objecttype** BEVINDING**Herkomst** DigiVTH**Definitie** De in een Informatieobject vastgelegde toelichting op een Bevinding.**Herkomst definitie** DigiVTH**Datum opname** 15-10-2025**Mogelijk geen waarde** Nee**Indicatie materiële historie** Nee**Indicatie formele historie** Ja**Indicatie in onderzoek****Aanduiding****strijdigheid/nietigheid****Indicatie kardinaliteit** 0 .. 1**Indicatie authentiek** Landelijk kerngegevens**Regels****Toelichting**

Deze relatiesoort biedt de mogelijkheid om bijvoorbeeld foto's van de aangetroffen situatie toe te voegen bij de desbetreffende Bevinding.

Relatiesoort bevat**Naam** bevat**Gerelateerd objecttype** HANDHAVINGSVERZOEK**Herkomst** IBP VTH**Definitie** Het in een Informatieobject verwoorde Handhavingsverzoek.**Herkomst definitie** IBP VTH**Datum opname****Mogelijk geen waarde** Nee**Indicatie materiële historie** Nee**Indicatie formele historie** Ja

Indicatie in onderzoek

Aanduiding strijdigheid/nietigheid

Indicatie kardinaliteit 0 .. 1

Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Het document als Informatieobject is van belang indien het handhavingsverzoek als brief is ingediend. Er kan sprake zijn van bijlagen die als aparte documenten beschouwd worden.

Relatiesoort beschrijft

Naam beschrijft

Gerelateerd objecttype INCIDENTSIGNAAL

Herkomst IBP VTH

Definitie De in een Informatieobject vastgelegde beschrijving van en/of toelichting op het Incident signaal.

Herkomst definitie IBP VTH

Datum opname

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie materiële historie Nee

Indicatie formele historie Ja

Indicatie in onderzoek

Aanduiding strijdigheid/nietigheid

Indicatie kardinaliteit 0 .. *

Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Het kan bijvoorbeeld een klachtbrief zijn of een foto van de overlast.

Relatiesoort is bijlage bij

Naam is bijlage bij

Gerelateerd objecttype VERZOEK

Herkomst IBP VTH

Definitie Het Verzoek waarbij het Informatieobject als bijlage is ingediend.

Herkomst definitie IBP VTH

Datum opname

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie materiële historie Nee

Indicatie formele historie Ja

Indicatie in onderzoek

Aanduiding strijdigheid/nietigheid

Indicatie kardinaliteit 0 .. 1

Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

In STAM-terminologie betreft dit een document als gevraagde bijlage bij een verzoek. Het kan bijvoorbeeld een bijlage bij een Toestemmingaanvraag zijn, zoals een technische tekening, of de op 'papier' verwoorde informatie ter voldoening aan een informatieplicht.

Relatiesoort licht toe

Naam licht toe

Gerelateerd objecttype CONTROLE

Herkomst IBP VTH

Definitie De in een Informatieobject vastgelegde toelichting op een Controle.

Herkomst definitie IBP VTH

Datum opname

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie materiële historie Nee

Indicatie formele historie Ja

Indicatie in onderzoek

Aanduiding strijdigheid/nietigheid

Indicatie kardinaliteit 0 .. 1

Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Informatie over een controle zal veelal vastgelegd worden bij de desbetreffende objecttypen (Controle, Bevinding etc.). Een Informatieobject biedt de mogelijkheid om bijvoorbeeld een rapportage van de aangetroffen situatie toe te voegen.

5.19 KADASTRALE ONROERENDE ZAAK

Attribuutsoort Kadasteridentificatie

Naam Kadasteridentificatie

Herkomst BRK

Definitie Een door het Kadaster toegekend landelijk uniek nummer aan dit object binnen de kadastrale registratie.

Herkomst definitie BRK

Datum opname 1-12-2025

Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	
Formaat	NEN3610ID
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft hier de identificatie van de Kadastrale onroerende zaak zijnde een Kadastraal object. Zie verder de BRK.

Gevensgroep Kadastrale aanduiding

Naam	Kadastrale aanduiding
Herkomst	
Definitie	De unieke aanduiding van een onroerende zaak die door het kadaster wordt vastgesteld.
Herkomst definitie	BRK
Datum opname	1-12-2025
Attribuutsoorten	- Kadastrale gemeente - Sectie - Perceelnummer - Appartementsrechtvolnummer

Attribuutsoort Kadastrale gemeente

Naam	Kadastrale gemeente
Herkomst	BRK
Definitie	Deel van de kadastrale aanduiding van de onroerende zaak.
Herkomst definitie	BRK
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	[waardelijst Kadaster]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Sectie

Naam	Sectie
Herkomst	BRK

Definitie	Een onderverdeling van de kadastrale gemeente, bedoeld om het werk van de meetdienst en de kadastrale kaarten overzichtelijk te houden.
Herkomst definitie	BRK
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Perceelnummer

Naam	Perceelnummer
Herkomst	BRK
Definitie	Het nummer dat een geheel perceel of een complex uniek identificeert binnen de sectie.
Herkomst definitie	BRK
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Integer
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Appartementsrechtvolnummer

Naam	Appartementsrechtvolnummer
Herkomst	BRK
Definitie	Nummer dat het kadastraal object uniek identificeert als een appartementsrecht binnen het complex.
Herkomst definitie	BRK
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	

Formaat	Integer
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

5.20 NATUURLIJK PERSOON

Attribuutsoort Burgerservicenummer

Naam	Burgerservicenummer
Herkomst	BRP
Definitie	Het Burgerservicenummer, bedoeld in artikel 1.1 van de Wet algemene bepalingen burgerservicenummer.
Herkomst definitie	BRP
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	9
Formaat	CharacterString
Patroon	negen cijfers, eventueel met voorlooppullen
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Elk ingeschreven natuurlijk persoon heeft een BSN, een nummer dat de natuurlijk persoon uniek identificeert in overheidsadministraties.

Attribuutsoort Naam

Naam	Naam
Herkomst	BRP
Definitie	Gegevens over de naam van de natuurlijk persoon.
Herkomst definitie	BRP
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Landelijk basisgegevens indien het een, in de BRP, ingeschreven persoon betreft.

Attribuutsoort Geslachtsaanduiding

Naam	Geslachtsaanduiding
Herkomst	BRP
Definitie	Een aanduiding die aangeeft dat de ingeschrevene een man of een vrouw is, of dat het geslacht (nog) onbekend is.
Herkomst definitie	BRP
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	1
Formaat	Geslachtsaanduiding
Patroon	[waardenlijst]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Overlijdensdatum

Naam	Overlijdensdatum
Herkomst	BRP
Definitie	De datum waarop de natuurlijk persoon is overleden.
Herkomst definitie	BRP
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	10
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd jjjj-mm-00 jjjj-00-00 0000-00-00
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

5.21 NIET-NATUURLIJK PERSOON

Attribuutsoort RSIN

Naam	RSIN
Herkomst	HR
Definitie	Het door een kamer toegekend uniek nummer voor de NIET-NATUURLIJK PERSOON.

Herkomst definitie	HR
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	9
Formaat	CharacterString
Patroon	negen cijfers, eventueel voorafgegaan door voorloophuller
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de unieke identificatie in het HR van een Niet-natuurlijk persoon.

Attribuutsoort Statutaire naam

Naam	Statutaire naam
Herkomst	HR
Definitie	Naam van de niet-natuurlijke persoon zoals deze is vastgelegd in de statuten (rechtspersoon) of in de vennootschapsovereenkomst is overeengekomen (Vennootschap onder firma of Commanditaire vennootschap).

Herkomst definitie	HR
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	500
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Verkorte naam

Naam	Verkorte naam
Herkomst	HR
Definitie	De administratieve naam in het handelsregister indien de (statutaire) naam langer is dan 45 karakters.
Herkomst definitie	HR
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens

Lengte	45
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Datum aanvang

Naam	Datum aanvang
Herkomst	HR
Definitie	De datum van aanvang van de Niet-natuurlijk persoon.
Herkomst definitie	HR
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	10
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Datum beëindiging

Naam	Datum beëindiging
Herkomst	HR
Definitie	De datum van beëindiging van de Niet-natuurlijk persoon
Herkomst definitie	HR
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	10
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

5.22 OVERTREDING

Attribuutsoort Overtreding-identificatie

Naam	Overtreding-identificatie
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Landelijke unieke aanduiding van een Overtreding.

Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	[RSIN][organisatiespecifieke aanduiding]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

De attribuutsoort voorziet in een landelijk unieke identificatie van Overtredingen. Deze is opgebouwd uit een gedeelte dat de organisatie identificeert die de overtreding heeft geregistreerd (het RSIN), gevolgd door de unieke aanduiding die binnen die organisatie wordt gehanteerd voor een overtreding.

Attribuutsoort Overtredingsdatum

Naam	Overtredingsdatum
Herkomst	IVB
Definitie	De datum waarop de overtreding geconstateerd is.
Herkomst definitie	IVB
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de datum waarop de overtreding voor het eerst is geconstateerd. De overtreding kan al langer gaande zijn. Mogelijkerwijs is de controledatum de datum van overtreding, maar dit is evenwel niet altijd het geval. In het bijzonder niet wanneer in successievelijke controles van een eerder geconstateerde overtreding geconstateerd is dat de overtreding nog steeds niet is weggenomen.

Attribuutsoort Aard overtreding

Naam	Aard overtreding
Herkomst	DigiVTH

Definitie	Geheel van generieke kenmerkende eigenschappen van een overtreding.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	12-6-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het gaat hier om een typologie van overtredingen naar hun aard, zoals bodemvervuiling, illegale lozing en illegaal storten. De aard van overtredingen is dusdanig divers dat hiervoor vooralsnog geen waardenlijst wordt opgesteld.

Attribuutsoort Indicatie handhaving

Naam	Indicatie handhaving
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Aanduiding of overgegaan wordt tot het inzetten van een handhavingsmaatregel om de overtreding weg te nemen.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Boolean
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

De indicatie geeft aan of een handhavingsmaatregel ingezet wordt om de overtreding weg te nemen. Zo niet, dan is de reden om geen handhavingsinstrument in te zetten te ontlenen aan de desbetreffende attribuutsoort.

Attribuutsoort Handhavingsstrategie

Naam	Handhavingsstrategie
Herkomst	DigiV
Definitie	Aanduiding van de toegepaste handhavingsstrategie om de handhavingsmaatregel te bepalen.

Herkomst definitie	DigiV
Datum opname	15-10-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Handhavingsstrategie
Patroon	waardenlijst
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Vermeld wordt de (afkorting van de) naam van de handhavingsstrategie.

Attribuutsoort Reden geen handhaving

Naam	Reden geen handhaving
Herkomst	GIR (n.a.v.)
Definitie	Omschrijving van de reden waarom geen handhavingsmaatregel wordt ingezet om de overtreding weg te nemen,
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Indien niet tot handhaving wordt overgegaan (Indicatie handhaving = nee) dan verschaft deze attribuutsoort informatie over de reden daarvan. Dat kan bijvoorbeeld zijn dat de overtreding al tijdens de controle of kort daarna is beëindigd.

Attribuutsoort Hersteldatum

Naam	Hersteldatum
Herkomst	GIR
Definitie	De datum waarop door of namens het bevoegd gezag geconstateerd is dat de overtreding is weggenomen.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee

Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het ligt in de bedoeling dat de overtreding wordt weggenomen, al dan niet door het inzetten van één of meer handhavingsmaatregelen. Met deze attribuutsoort wordt vastgelegd wanneer geconstateerd is, door de toezichthoudende instantie en veelal door het uitvoeringen van een controle, dat de overtreding is beëindigd.

Gegevensgroep Interventiepositionering

Naam	Interventiepositionering
Herkomst	
Definitie	Positionering van de overtreding in de interventiematrix voor wat betreft de gevolgen voor de fysieke leefomgeving en het typeren van de (vermeende) overtreder.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	15-10-2025
Attribuutsoorten	- Gevolg - Gedrag

Attribuutsoort Gevolg

Naam	Gevolg
Herkomst	LHSO
Definitie	Beoordeling van de gevolgen van de overtreding voor de fysieke leefomgeving.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	15-10-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	
Lengte	
Formaat	Gevolg
Patroon	waardenlijst
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft één van de twee assen (de verticale) van de interventiematrix in de LHSO.
Zie de gelijknamige enumeratiesoort voor de mogelijke waarden.

Attribuutsoort Gedrag

Naam	Gedrag
Herkomst	LHSO
Definitie	Typering van de overtreder naar de aard van zijn of haar opstelling ten aanzien van de overtreding.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	15-10-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	
Formaat	Gedrag
Patroon	waardenlijst
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het betreft één van de twee assen (de horizontale) van de interventiematrix in de LHSO.
Zie de gelijknamige enumeratiesoort voor de mogelijke waarden.

Relatiesoort is geconstateerd n.a.v.

Naam	is geconstateerd n.a.v.
Gerelateerd objecttype	BEVINDING
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De Bevinding waarvan geconstateerd is dat het een Overtreding van geldende normen betreft.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Regels	
Toelichting	

Een overtreding is altijd vastgesteld door een toezichthouder n.a.v. een bevinding (bij een waarneming). Er is dus altijd een bevinding waarbij een overtreding is geconstateerd, ook al betreft het een administratieve controle bij bijvoorbeeld beoordeling van luchtfoto's.

Een overtreding kan betrekking hebben op meerdere bevindingen (bijvoorbeeld drie certificaten niet in orde: drie bevindingen en één overtreding: certificaten niet op orde; of de bevinding bij de eerste controle en die bij de hercontrole) d.w.z. niet elke bevinding waarin een afwijking van normen geconstateerd is, leidt één-op-één tot een overtreding. Tevens kan een bevinding tot meer dan één overtreding leiden.

Ook kunnen meerdere successievelijke bevindingen (cq. controles) betrekking hebben op dezelfde overtreding waarbij de tweede en volgende controle bedoeld waren om te toetsen of de overtreding inmiddels was weggenomen maar dat niet het geval bleek.

Relatiesoort betreft

Naam	betreft
Gerelateerd objecttype	SPECIFIEK VOORSCHRIFT
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Het Specifiek voorschrift in een, voor de geïnspecteerde Activiteituitvoering van toepassing zijnde, Toestemming waarvan geoordeeld is dat deze overtreden wordt.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven

Regels

Toelichting

Hiermee wordt expliciet informatie verkregen over het (de) Specifiek(e) voorschrift(en) waarop de Overtreding betrekking heeft. Dit is een selectie van de Specifieke voorschriften waarop de Bevinding(en) betrekking heeft die heeft geleid tot de Overtreding. Zie verder de toelichting bij Overtreding.

Relatiesoort betreft

Naam	betreft
Gerelateerd objecttype	ACTIVITEITUITVOERING
Herkomst	Digi VTH
Definitie	De Activiteituitvoering waarop de Overtreding betrekking heeft.
Herkomst definitie	Digi VTH

Datum opname	14-7-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven

Regels

Toelichting

Hiermee wordt expliciet vastgelegd op welke Activiteituitvoering(en) de Overtreding betrekking heeft. Dit is een selectie van de Activiteituitvoeringen waarop de Bevinding(en) betrekking heeft die heeft geleid tot de Overtreding. Zie verder de toelichting bij Overtreding.

Relatiesoort is begaan door

Naam	is begaan door
Gerelateerd objecttype	BETROKKENE
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Degene die de Overtreding heeft begaan die is geconstateerd n.a.v. de Bevinding..
Herkomst definitie	IBP VTH

Datum opname

Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven

Regels

Toelichting

De overtreder wordt met deze relatiesoort expliciet geduid. Dit kan namelijk de Betrokkene zijn die de Activiteituitvoering doet plaatsvinden waarop de overtreiding is geconstateerd maar kan ook de Betrokkene zijn die verantwoordelijk is voor die Activiteituitvoering.

Relatiesoort betreft

Naam	betreft
Gerelateerd objecttype	ALGEMEEN VERBINDEND VOORSCHRIFT

Herkomst	IBP VTH
Definitie	De regeltekst in enige wet- en regelgeving waarvan geoordeeld is dat deze overtreden wordt.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	
Toelichting	

Hiermee wordt expliciet informatie verkregen over het (de) Algemeen verbindend(e) voorschrift(en) waarop de Overtreding betrekking heeft. Dit is een selectie van de Algemeen verbindende voorschriften waarop de Bevinding(en) betrekking heeft die heeft geleid tot de Overtreding. Zie verder de toelichting bij Overtreding.

Relatiesoort betreft

Naam	betreft
Gerelateerd objecttype	VTH-OBJECT
Herkomst	Digi VTH
Definitie	Het VTH-object waarop de Overtreding betrekking heeft.
Herkomst definitie	Digi VTH
Datum opname	14-7-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	
Toelichting	

Hiermee wordt expliciet vastgelegd op welk VTH-object(en) de Overtreding betrekking heeft. Dit is een selectie van de VTH-objecten waarop de Bevinding(en) betrekking heeft die heeft geleid tot de Overtreding. Zie verder de toelichting bij Overtreding.

5.23 OVERWEGING

Attribuutsoort Overwegingidentificatie

Naam	Overwegingidentificatie
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Unieke identificatie van de Overweging.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	3
Formaat	Integer
Patroon	wld: [bevoegd_gezag]_[versienummer]__[prefix]__[element_ref](_[nummer]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Een overweging krijgt een unieke identificatie, met dezelfde opbouw als die van een Specifiek voorschrift, d.m.v. een zgn. wld, zie de STOP-standaard.

Attribuutsoort Titel

Naam	Titel
Herkomst	AADV
Definitie	Het opschrift van de Overweging.
Herkomst definitie	AADV
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de 'naam' die aan de overweging, of aan de groep van overwegingen waarvan de overweging deel uit maakt, in de toestemming is gegeven. Als de

overweging geen titel heeft, dan betreft het het onderwerp of thema waaronder de overweging valt.

Attribuutsoort Omschrijving

Naam	Omschrijving
Herkomst	AADV
Definitie	De letterlijke tekst waarmee de Overweging is beschreven.
Herkomst definitie	AADV (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Begindatum geldigheid

Naam	Begindatum geldigheid
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De datum waarop de Overweging van kracht is geworden.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	1-7-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de datum in werking treding van het besluit betreffende de Toestemming waarin de Overweging bij het Specifiek voorschrift als eerste is gesteld (in latere toestemmingen kan de overweging gewijzigd worden).

Attribuutsoort Einddatum geldigheid

Naam	Einddatum geldigheid
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De datum vanaf wanneer de Overweging niet meer van kracht is.

Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	1-7-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de datum in werking treding van het besluit betreffende de Toestemming waarin de Overweging is komen te vervallen.

Relatiesoort is verantwoording van

Naam	is verantwoording van
Gerelateerd objecttype	SPECIFIEK VOORSCHRIFT
Herkomst	AADV (afgeleid)
Definitie	Het Specifiek voorschrift waarvan de Overweging de redenen beschrijft.
Herkomst definitie	AADV (afgeleid)
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven

Regels

Toelichting

Een Overweging kan specifiek één of meer Specifieke voorschriften betreffen.

Relatiesoort motiveert

Naam	motiveert
Gerelateerd objecttype	TOESTEMMING
Herkomst	AADV
Definitie	De motivatie die ten grondslag ligt aan (het Specifiek voorschrift bij) de Toestemming.
Herkomst definitie	AADV (afgeleid)

Datum opname

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie materiële historie Nee

Indicatie formele historie Ja

Indicatie in onderzoek

Aanduiding strijdigheid/nietigheid

Indicatie kardinaliteit 0 .. 1

Indicatie authentiek Landelijk kerngegeven

Regels

Toelichting

De tekst van een Overweging kan wijzigen. Met deze relatiesoort wordt informatie verkregen over de (versies van de) Toestemming waarin versies van een Overweging zijn gesteld.

Een Overweging heeft of een relatie naar Toestemming (inhoudelijke Overweging) of een relatie naar Besluit (procedurele Overweging).

5.24 PAND

Attribuutsoort Pandidentificatie

Naam Pandidentificatie

Herkomst BAG

Definitie De unieke aanduiding van een Pand in de BAG.

Herkomst definitie BAG

Datum opname 1-9-2024

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie kardinaliteit 1

Indicatie authentiek Basisgegevens

Lengte 16

Formaat CharacterString

Patroon De opbouw van de identificatie wordt bepaald in de BAG.

Indicatie afleidbaar

Waarde afleidbaar Nee

5.25 SPECIFIEK VOORSCHRIFT

Attribuutsoort Voorschriftidentificatie

Naam Voorschriftidentificatie

Herkomst IBP VTH

Definitie Unieke identificatie van het Specifiek voorschrift.

Herkomst definitie IBP VTH

Datum opname 1-9-2024

Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	wld: [bevoegd_gezag]_[versienummer]__[prefix]__[element_ref](_[nummer]

Indicatie afleidbaar

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

Specifieke voorschriften worden voorzien van een identificatie op vergelijkbare wijze als de Algemeen verbindende voorschriften d.m.v. een zgn. wld, zie de STOP-standaard.

Attribuutsoort Voorschrifttype

Naam	Voorschrifttype
Herkomst	AADV
Definitie	Aanduiding of met het Specifiek voorschrift wordt afgeweken van algemene regels.
Herkomst definitie	AADV (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Voorschrifttype
Patroon	[waardenlijst]

Indicatie afleidbaar

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

In individuele gevallen kan een bevoegd gezag in een vergunning afwijken van algemene regels. Met deze aanduiding wordt vastgelegd of daarvan voor een specifiek voorschrift sprake is.

Attribuutsoort Titel

Naam	Titel
Herkomst	AADV
Definitie	Het opschrift van het Specifiek voorschrift.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	1-9-2024

Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de 'naam' die aan het specifiek voorschrift in de toestemming is gegeven. Bijvoorbeeld 'Geur (veehouderij gedeelte)' en 'Opslag van producten en goederen'. Als het voorschrift geen titel heeft, dan betreft het de titel van het documentdeel (hoofdstuk, paragraaf, subparagraaf e.d.) waar het voorschrift deel van uit maakt.

Attribuutsoort Omschrijving

Naam	Omschrijving
Herkomst	AADV
Definitie	De letterlijke tekst waarmee het Specifiek voorschrift is omschreven
Herkomst definitie	(afgeleid van) CIMOW
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

In STOP-terminologie betreft dit de inhoud (van een artikel of lid) van het voorschrift, in TPOD-terminologie de 'Omschrijving' (van de Regeltekst) van het voorschrift.

Attribuutsoort Begindatum geldigheid

Naam	Begindatum geldigheid
Herkomst	AADV
Definitie	De datum waarop het Specifiek voorschrift van kracht is geworden.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee

Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de datum in werking treding van het besluit betreffende de Toestemming waarin het Specifiek voorschrift als eerste is gesteld (in latere toestemmingen kan het voorschrift gewijzigd worden).

Attribuutsoort Einddatum geldigheid

Naam	Einddatum geldigheid
Herkomst	AADV
Definitie	De datum vanaf wanneer het Specifiek voorschrift niet meer van kracht is.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de datum in werking treding van het besluit betreffende de Toestemming waarin het Specifiek voorschrift is komen te vervallen.

Relatiesoort is voorgeschreven in

Naam	is voorgeschreven in
Gerelateerd objecttype	TOESTEMMING
Herkomst	
Definitie	Het Specifiek voorschrift waaronder de Toestemming is verleend.
Herkomst definitie	
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	
Indicatie materiële historie	
Indicatie formele historie	

Indicatie in onderzoek

Aanduiding strijdigheid/nietigheid

Indicatie kardinaliteit 1

Indicatie authentiek

Regels

Toelichting

Een Specifiek voorschrift beschrijft de eisen waaronder de Toestemming is verleend en dus waaronder de desbetreffende Activiteituitvoering moet plaatsvinden. Een eenmaal van kracht geworden Specifiek voorschrift kan gewijzigd worden bij vernieuwing van de Toestemming en na verloop van tijd vervallen. Met deze relatiesoort wordt per mutatie (van kracht worden, wijzigen, vervallen) vastgelegd in welke (versie van de) Toestemming die mutatie is opgenomen. Of sprake is van het van kracht worden, wijzigen of vervallen, wordt vastgelegd met de relatieklasse die bij deze relatiesoort behoort. Zo is te traceren in welke (versie van een) Toestemming een versie van een Specifiek voorschrift is ontstaan.

Relatiesoort geldt voor

Naam	geldt voor
Gerelateerd objecttype	VTH-OBJECT
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De technische eenheid waarvoor het Specifiek voorschrift regulerend is.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	22-5-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven

Regels

Toelichting

Het gaat hier om vergunningvoorschriften die specifiek gelden voor VTH-objecten zijnde technische eenheden die worden gebruikt voor of bij het uitvoeren van een activiteit op (een gedeelte van) de locatie waar de Activiteituitvoering plaats vindt en waarop toezicht wordt gehouden. Het betreft zowel installaties als voorzieningen. Het kan bijvoorbeeld gaan om een voorschrift voor een opslagtank, een fakkelinstallatie of een vloeistofdichte vloer.

Relatiesoort geldt voor

Naam	geldt voor
Gerelateerd objecttype	ACTIVITEITUITVOERING
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De Activiteituitvoering waarvoor het Specifiek voorschrift regulerend is.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	
Indicatie formele historie	
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Regels	
Toelichting	

Met deze relatie wordt voor een Activiteituitvoering vastgelegd welke Specifieke voorschriften daarvoor gelden. Die voorschriften behoren bij de Toestemming(en) die verleend is voor die Activiteituitvoering.

Tezamen met de Toestemming(en) bij een Activiteituitvoering geeft dit de 'vergunde situatie' voor die Activiteituitvoering.

5.26 TOESTEMMING

Attribuutsoort Toestemming-identificatie

Naam	Toestemming-identificatie
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Unieke aanduiding van de Toestemming.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	[RSIN toestemmingverlenende organisatie][unieke aanduiding binnen de RSIN toestemmingverlenende organisatie]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de identificatie van een toestemming zoals toegekend door de organisatie die de toestemming heeft verleend, voorafgegaan door het RSIN van die organisatie. Het eerstgenoemde gedeelte identificeert een toestemming uniek binnen de desbetreffende organisatie. Door combinatie met het RSIN van die organisatie wordt een voor geheel Nederland unieke aanduiding van toestemmingen verkregen.

Attribuutsoort Onderwerp

Naam	Onderwerp
Herkomst	AADV
Definitie	Aanduiding van de werkzaamheden waarvoor de Toestemming is aangevraagd.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het gaat hier om een korte beschrijving van datgene, de betreffende activiteiten of werkzaamheden, waarvoor de toestemming wordt verleend. Bijvoorbeeld "Het plaatsen van een mestbassin" of "Het homogeniseren van jet-fuel m.b.v. stikstof".

Attribuutsoort Toestemmingsoort

Naam	Toestemmingsoort
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Aanduiding van de aard van de Toestemming.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Toestemmingsoort
Patroon	[waardenlijst]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft een een duiding in juridische zin van de aard van de toestemming, zoals 'vergunning' en 'toestemming maatwerkvoorschrift'.

Attribuutsoort Toestemmingtype

Naam	Toestemmingtype
Herkomst	AADV (afgeleid)
Definitie	Generieke aanduiding van de fase in de levensloop van de toegestemde situatie waarin de Toestemming voorziet.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	16
Formaat	Toestemmingtype
Patroon	[waardenlijst]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft aanduidingen zoals 'verlening' en 'revisie'.

Attribuutsoort Kenmerk

Naam	Kenmerk
Herkomst	AADV
Definitie	Onderscheidende aanduiding waaronder over de Toestemming wordt gecommuniceerd
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	30
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft een kenmerk dat in de loop der tijd hetzelfde blijft voor de Toestemming, ook bij wijziging ervan. Daardoor kan er in bijvoorbeeld opeenvolgende beschikkingen aan gerefereerd worden.

Attribuutsoort Omschrijving

Naam	Omschrijving
Herkomst	AADV (afgeleid)
Definitie	Korte beschrijving van de aard van de Toestemming en waarvoor deze is verleend.
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Voorbeelden:

- 'Vergunning voor het lassen van metalen'.
- 'Ontheffing voor het tijdelijk lozen van grondwater op oppervlakte water';
- 'Vergunning voor het bouwen van een woning'.

Attribuutsoort Dictum

Naam	Dictum
Herkomst	AADV
Definitie	De formulering van het beschikkende deel van de Toestemming.
Herkomst definitie	AADV
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	tekst
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Het dictum geeft aan wat het bestuursorgaan besluit ten aanzien van de Toestemming, bijvoorbeeld het verlenen, weigeren of intrekken van de vergunning. Dit is het deel dat rechtsgevolgen heeft. Het vormt de kern van het besluit en moet duidelijk en ondubbelzinnig zijn, zodat voor alle partijen helder is wat is toegestaan of verboden. Het dictum wordt opgenomen in de beschikking, zoals een omgevingsvergunning. Het is als het ware dat deel van de tekst tussen het kopje 'Besluit' en ondertekening in de beschikking dat gaat over de Toestemming. Als in een beschikking meerdere toestemmingen zijn opgenomen dan is er sprake van evenveel dictums.

Attribuutsoort Inwerkingtredingsdatum

Naam	Inwerkingtredingsdatum
Herkomst	AADV
Definitie	Datum waarop de Toestemming in werking treedt.
Herkomst definitie	AADV
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft de datum waarop de werkingsperiode van de Toestemming begint. Wijziging van de Toestemming brengt geen verandering van deze datum met zich mee.

Attribuutsoort Vervaldatum

Naam	Vervaldatum
Herkomst	RGBZ (afgeleid)
Definitie	Datum waarop de werkingsperiode van de Toestemming eindigt.
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Relatiesoort legitimeert

Naam	legitimeert
Gerelateerd objecttype	ACTIVITEITUITVOERING
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De Activiteituitvoering die gelegitimeerd is met de Toestemming.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Regels	
Toelichting	

Met de relatie wordt vastgelegd welke Toestemmingen verleend zijn voor het uitvoeren van de activiteit. Indien de Toestemmingen geformuleerd zijn op een gedetailleerder niveau dan de Activiteituitvoering dan kan sparake zijn van meerdere Toestemmingen voor dezelfde Activiteituitvoering.

Tezamen met de Specifieke voorschriften bij een Activiteituitvoering geeft dit de 'vergunde situatie' voor die Activiteituitvoering.

Relatiesoort is uitkomst van behandeling van

Naam	is uitkomst van behandeling van
Gerelateerd objecttype	TOESTEMMINGSAANVRAAG
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De Toestemmingsaanvraag naar aanleiding waarvan de Toestemming is verleend.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven
Regels	

Toelichting

Niet elke Toestemmingsaanvraag leidt tot een Toestemming: de aanvraag kan afgewezen worden. Evenzo heeft niet elke Toestemming als aanleiding een Toestemmingsaanvraag. Zo is bijvoorbeeld een ambtshalve besluit een beslissing over een Toestemming die een bevoegd gezag neemt uit eigen beweging, zonder dat er een aanvraag voor is ingediend. Ook hoeft er geen aanvraag te zijn bij een gedoogbeschikking of een maatwerkvoorschrift.

Relatiesoort is verleend aan

Naam	is verleend aan
Gerelateerd objecttype	BETROKKENE
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Degene die toestemming heeft verkregen voor (een gedeelte van) hetgeen in het verzoek is verzocht.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Veelal zal er sprake zijn van één Betrokkene aan wie de Toestemming is verleend ('de vergunninghouder'). Er kunnen evenwel complexe bedrijfssituaties zijn waarbij sprake is van meerdere 'vergunninghouders van de Toestemming'. Dit kan bijvoorbeeld het geval zijn bij koepelvergunningen zoals bij het bedrijfscomplex Chemelot in Limburg.

5.27 TOESTEMMINGSAANVRAAG

Relatiesoort betreft voorafgaande

Naam	betreft voorafgaande
Gerelateerd objecttype	TOESTEMMINGSAANVRAAG
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De Toestemmingsaanvraag waarop het Verzoek een aanvulling dan wel intrekking is.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee

Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven

Regels

Toelichting

Legt de relatie van het verzoek zijnde een aanvulling op dan wel intrekking van een aanvraag om een beschikking naar die (eerder ingediende) toestemmingsaanvraag.

Relatiesoort is ingediend d.m.v.

Naam	is ingediend d.m.v.
Gerelateerd objecttype	VERZOEK
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De Toestemmingaanvraag die is ingediend d.m.v. een Verzoek.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegegeven

Regels

Toelichting

Betreft het verzoek waarmee de vergunningaanvraag etc. is gedaan.

5.28 TOPOGRAFISCH OBJECT

Attribuutsoort BGT-objectidentificatie

Naam	BGT-objectidentificatie
Herkomst	BGT
Definitie	Uniek identificatienummer voor het object in de BGT dat onveranderlijk is zolang het object bestaat.
Herkomst definitie	BGT
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegeven

Lengte**Formaat** NEN3610ID**Patroon****Indicatie afleidbaar****Waarde afleidbaar** Nee**Toelichting**

De BGT objectidentificatie hanteert de richtlijnen van NEN 3610. Aan elk object wordt een uniek identificatienummer toegekend, dat uit twee delen bestaat: een Namespace (AN8) en een LokaalID (AN42).

5.29 VERZOEK**Attribuutsoort Verzoeknummer****Naam** Verzoeknummer**Herkomst** STAM**Definitie** Een uniek nummer waarmee een Verzoek wordt geïdentificeerd.**Herkomst definitie** STAM**Datum opname** 1-9-2024**Mogelijk geen waarde** Nee**Indicatie kardinaliteit** 1**Indicatie authentiek** Landelijk kerngegevens**Lengte** 13**Formaat** CharacterString**Patroon** Voor via het Omgevingsloket ingediende verzoeken:
[jjjjmmdd99999].
Voor andere verzoeken: [RSIN][volgnummer]**Indicatie afleidbaar****Waarde afleidbaar** Nee**Toelichting**

Voor Verzoeken die via het Omgevingsloket zijn ingediend, is dit het door het Omgevingsloket toegekende verzoeknummer. Voor verzoeken die zonder tussenkomst van het Omgevingsloket door bevoegde gezagen en hun behandelpartners zijn ontvangen, is dit een door een dergelijke organisatie toegekend verzoeknummer.

Attribuutsoort Verzoekvolgnummer**Naam** Verzoekvolgnummer**Herkomst** STAM**Definitie** Een teller waarmee aanvullingen en intrekking worden geïdentificeerd.**Herkomst definitie** STAM**Datum opname** 1-9-2024**Mogelijk geen waarde** Nee

Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Lengte	3
Formaat	CharacterString
Patroon	999
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Voor Verzoeken die via het Omgevingsloket zijn ingediend, is dit het door het Omgevingsloket toegekende verzoekvolgnummer. Voor verzoeken die zonder tussenkomst van het Omgevingsloket door bevoegde gezagen en hun behandelpartners zijn ontvangen, is dit een door een dergelijke organisatie toegekend volgnummer.

Attribuutsoort Indiendum

Naam	Indiendum
Herkomst	STAM
Definitie	Datum waarop het Verzoek is ingediend door de Initiatiefnemer of de Gemachtigde.
Herkomst definitie	STAM
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Lengte	10
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Plichttype

Naam	Plichttype
Herkomst	STAM
Definitie	Aanduiding van de soort van het Verzoek zoals onderkend in de Omgevingswet.
Herkomst definitie	STAM
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Lengte	45
Formaat	CharacterString

Patroon Waardenlijst: zie STAM.

Indicatie afleidbaar

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

Het betreft het type plicht waarvoor het verzoek wordt ingediend, ook wel aangeduid als het soort verzoek. In de lopende tekst of spraakgebruik wordt dit vaak beperkt tot het doen van een vergunningsaanvraag of een melding, maar feitelijk zijn er meerdere plichttypen, zie de waardenlijst in STAM (in versie 6.0.0:

- Aanvraag vergunning
 - Melding
 - Informatie
 - Informatie ongewoon voorval
 - Aanvraag maatwerkvoorschrift
 - Melding gelijkwaardige maatregel
 - Aanvraag toestemming gelijkwaardige maatregel
-).

Attribuutsoort Type verzoek

Naam Type verzoek

Herkomst STAM

Definitie De verschillende soorten verzoeken die door DSO-LV worden onderscheiden.

Herkomst definitie STAM

Datum opname 1-9-2024

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie kardinaliteit 1

Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens

Lengte 10

Formaat CharacterString

Patroon Waardenlijst: zie STAM

Indicatie afleidbaar

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

Het betreft de gelijknamige attribuutsoort in de STAM-standaard.

Ook niet-definitieve verzoeken kunnen relevant zijn, om te weten wat er zou kunnen gaan gebeuren.

Zie voor de waarden de STAM-standaard (in versie 6.0.0:

- Concept
 - Definitief
 - Idee
 - SDGverzoek
-).

Attribuutsoort Doel

Naam	Doel
Herkomst	STAM
Definitie	Aanduiding of een Verzoek wordt ingediend als start van het behandelproces, als aanvulling op een eerder ingediend Verzoek, of dat het Verzoek wordt ingetrokken.
Herkomst definitie	STAM
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	9
Formaat	CharacterString
Patroon	Waardenlijst: zie STAM
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Met de attribuutsoort wordt aangegeven of het verzoek verband houdt met een eerder ingediend verzoek. Zie voor de waardenlijst de STAM-standaard (in versie 6.0.0: - Indienen
- Aanvullen
- Intrekken
).

Relatiesoort heeft als verantwoordelijke voor behandeling

Naam	heeft als verantwoordelijke voor behandeling
Gerelateerd objecttype	VTH-INSTANTIE
Herkomst	STAM (afgeleid)
Definitie	Het bevoegd gezag dat verantwoordelijk is voor behandeling van het ingediende Verzoek.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	

Toelichting

Het betreft de relatie 'Verzoek heeft als verantwoordelijke voor behandeling Bevoegd gezag' in STAM.

Relatiesoort betreft

Naam	betreft
Gerelateerd objecttype	ACTIVITEITUITVOERING
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Een vergunde, gemelde of reeds plaats vindende Activiteituitvoering waarop het verzoek betrekking heeft.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Een verzoek kan de uitvoering van een activiteit betreffen waarvoor eerder een vergunning is aangevraagd, eerder een melding is verwerkt, eerder activiteitinformatie is verstrekt, die reeds in uitvoering is, waarvoor een melding wordt gedaan of waarvoor activiteitinformatie wordt verstrekt. Bijvoorbeeld bij informatieplichten en bij aanvraag om wijziging van een eerder verleende vergunning.

Een Verzoek zijnde een activiteitmelding of activiteitinformatie legitimeert de activiteituitvoering.

Relatiesoort betreft uitvoering op of in

Naam	betreft uitvoering op of in
Gerelateerd objecttype	GEO-OBJECT
Herkomst	STAM (afgeleid)
Definitie	Het gedeelte van de leefomgeving waarop de in het verzoek betrokken typen Activiteit(en) voorgenomen zijn uit te voeren of worden uitgevoerd.
Herkomst definitie	STAM (afgeleid)
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja

Indicatie in onderzoek

Aanduiding strijdigheid/nietigheid

Indicatie kardinaliteit 0 .. 1

Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Het betreft de relatie 'Verzoek betreft uitvoering op Projectlocatie' in de STAM-standaard voor verzoeken die via het Omgevingsloket zijn ingediend. In dat geval is er precies één Geo-object bij een Verzoek. Het specificeert de plek in Nederland waarop het verzoek cq. de daarin betrokken typen activiteiten betrekking hebben.

Relatiesoort betreft uitvoering van type van

Naam betreft uitvoering van type van

Gerelateerd objecttype ACTIVITEIT

Herkomst STAM

Definitie Een type Activiteit waarop het verzoek betrekking heeft.

Herkomst definitie STAM (afgeleid)

Datum opname

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie materiële historie Nee

Indicatie formele historie Ja

Indicatie in onderzoek

Aanduiding strijdigheid/nietigheid

Indicatie kardinaliteit 1 .. *

Indicatie authentiek Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Betreft de relatie 'Verzoek betreft uitvoering van Projectactiviteit' in STAM. Aangezien Activiteiten hier gemodelleerd zijn conform Cim OW betreft dit zowel de Projectactiviteit als de Onderliggende projectactiviteit in STAM. Relaties tussen onderliggende en bovenliggende activiteiten zijn hier gemodelleerd met de relatie 'Activiteit heeft bovenliggende Activiteit'.
Een Verzoek kan betrekking hebben op meerdere Activiteiten.
Een toestemmingsvrije of illegale uitvoering van een Activiteit kent geen Verzoeken.

Relatiesoort betreft activiteiten binnen

Naam betreft activiteiten binnen

Gerelateerd objecttype VTH-OBJECT

Herkomst Digi VTH

Definitie	Het VTH-object waar de in het Verzoek betrokken activiteit(en) uitgevoerd worden of voorgenomen zijn uitgevoerd te gaan worden.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	6-1-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	
Toelichting	

Het gaat om het (de) VTH-object(en) zijnde (een) 'inrichting(en)' waar de activiteiten plaats gaan vinden of al plaatsvinden waarop het verzoek betrekking heeft. Het daadwerkelijk vastleggen van deze relatie is alleen nodig indien het Verzoek een nog niet eerder bekende Activiteituitvoering betreft. Is dat wel het geval dan volgt het VTH-object uit de aan het verzoek gerelateerde Activiteituitvoering.

Relatiesoort is uitbesteed voor behandeling aan

Naam	is uitbesteed voor behandeling aan
Gerelateerd objecttype	VTH-INSTANTIE
Herkomst	STAM (afgeleid)
Definitie	De VTH-instantie aan wie door het bevoegd gezag de behandeling van het ingediende Verzoek is uitbesteed.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	
Toelichting	

Betreft de relatie 'Verzoek is uitbesteed voor behandeling aan Uitvoerende instantie' in STAM.

Relatiesoort heeft als verantwoordelijke voor indienen

Naam	heeft als verantwoordelijke voor indienen
Gerelateerd objecttype	BETROKKENE
Herkomst	STAM
Definitie	De Betrokkene die een verzoek indient bij een bevoegd gezag
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Regels	
Toelichting	

Het betreft in Omgevingswet-terminologie de initiatiefnemer, ook al dient een door hem of haar gemachtigd persoon of bedrijf het verzoek feitelijk in.

Het betreft in STAM de relatie 'Verzoek heeft als verantwoordelijke voor indienen Initiatiefnemer'.

5.30 VESTIGING

Attribuutsoort Vestigingsnummer

Naam	Vestigingsnummer
Herkomst	HR
Definitie	Landelijk uniek identificerend administratienummer van een VESTIGING zoals toegewezen door de Kamer van Koophandel (KvK).
Herkomst definitie	HR
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	12
Formaat	CharacterString
Patroon	12 cijfers, eventueel aangevuld met voorloophullenv
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort KvK-nummer

Naam	KvK-nummer
Herkomst	HR
Definitie	Landelijk uniek identificerend administratienummer van een maatschappelijke activiteit zoals toegewezen door de Kamer van Koophandel (KvK).
Herkomst definitie	HR
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	8
Formaat	CharacterString
Patroon	8 cijfers, indien nodig voorafgegaan door voorloopnullen
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft het KvK-nummer van de Maatschappelijke activiteit (in het NHR) door middel waarvan de Niet-natuurlijk persoon of de Natuurlijk persoon haar (al dan niet commerciële) onderneming uitoefent.

Attribuutsoort Toevoeging adres

Naam	Toevoeging adres
Herkomst	HR
Definitie	Nadere aanduiding van het adres van een VESTIGING.
Herkomst definitie	HR
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	100
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Vrije tekst om het adres van een vestiging nader aan te kunnen duiden. Het gaat hier bijvoorbeeld om bedrijfsverzamelgebouwen waarbij meerdere vestigingen op hetzelfde adres zitten en waarbij onderscheid gemaakt wordt door een extra omschrijving van de locatie, bijvoorbeeld 3de verdieping kamer 315.

Attribuutsoort Handelsnaam

Naam	Handelsnaam
Herkomst	HR
Definitie	De naam van de vestiging waaronder gehandeld wordt.
Herkomst definitie	HR
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1 .. *
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	500
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Verkorte naam

Naam	Verkorte naam
Herkomst	HR
Definitie	De administratieve naam in het handelsregister indien de (statutaire) naam langer is dan 45 karakters.
Herkomst definitie	HR
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	45
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Indicatie hoofdvestiging

Naam	Indicatie hoofdvestiging
Herkomst	HR (afgeleid)
Definitie	Aanduiding of het de Vestiging betreft van waaruit de uitvoering van de maatschappelijke activiteit wordt geleid.
Herkomst definitie	HR (afgeleid)
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Basisgegevens

Lengte**Formaat** Boolean**Patroon****Indicatie afleidbaar****Waarde afleidbaar** Nee**Toelichting**

Een maatschappelijke activiteit kan uitgeoefend worden in meerdere vestigingen. Met deze attribuutsoort verschaft informatie of een Vestiging de hoofdvestiging betreft.

Attribuutsoort SBI-activiteit**Naam** SBI-activiteit**Herkomst** HR**Definitie** Aanduiding van de activiteiten conform de Standaard BedrijfsIndeling.**Herkomst definitie** HR**Datum opname** 1-9-2024**Mogelijk geen waarde** Nee**Indicatie kardinaliteit** 1 .. ***Indicatie authentiek** Basisgegeven**Lengte****Formaat** CharacterString**Patroon****Indicatie afleidbaar****Waarde afleidbaar** Nee**Attribuutsoort Datum aanvang****Naam** Datum aanvang**Herkomst** HR**Definitie** De datum van aanvang van de Vestiging.**Herkomst definitie** HR**Datum opname** 1-9-2024**Mogelijk geen waarde** Nee**Indicatie kardinaliteit** 1**Indicatie authentiek** Basisgegeven**Lengte** 10**Formaat** Date**Patroon** jjjj-mm-dd**Indicatie afleidbaar****Waarde afleidbaar** Nee

Attribuutsoort Datum beëindiging

Naam	Datum beëindiging
Herkomst	HR
Definitie	De datum van beëindiging van de Vestiging
Herkomst definitie	HR
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens
Lengte	10
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Relatiesoort heeft als eigenaar

Naam	heeft als eigenaar
Gerelateerd objecttype	NIET-NATUURLIJK PERSOON
Herkomst	HR (afgeleid)
Definitie	De Niet-natuurlijk persoon die eigenaar is van de maatschappelijke activiteit.
Herkomst definitie	HR (afgeleid)
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens

Regels

Toelichting

Het betreft ondernemingen en niet-commerciële instanties. Deze zijn gemodelleerd als Vestiging van de maatschappelijke activiteit waarvan een Niet-natuurlijk persoon de eigenaar is.

Relatiesoort heeft als eigenaar

Naam	heeft als eigenaar
Gerelateerd objecttype	NATUURLIJK PERSOON
Herkomst	HR (afgeleid)

Definitie	De Natuurlijk persoon die eigenaar is van de maatschappelijke activiteit.
Herkomst definitie	HR (afgeleid)
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Basisgegevens

Regels

Toelichting

Het betreft hier de zgn. eenmanszaken. Deze zijn gemodelleerd als Vestiging van de maatschappelijke activiteit waarvan een Natuurlijk persoon de eigenaar is.

5.31 VTH-INSTANTIE

Attribuutsoort OIN

Naam	OIN
Herkomst	Logius
Definitie	Organisatie-identificatienummer: een uniek nummer voor een organisaties om zich te kunnen identificeren, authenticiseren en/of autoriseren bij digitaal berichtenverkeer binnen en met de overheid.
Herkomst definitie	Logius
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft het digitale 'adres' om organisaties te identificeren bij het uitwisselen van berichten met de overheid. Het wordt toegekend door Logius.

Relatiesoort is rol van

Naam	is rol van
-------------	------------

Gerelateerd objecttype	NIET-NATUURLIJK PERSOON
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De Niet-natuurlijk persoon waarvan het zijn van VTH-INSTANTIE een rol is.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	
Toelichting	

Betrokkenen zijnde overheidsorganisaties treden veelal op in hun rol als uitvoerder van of verantwoordelijke voor VTH-taken. Deze zijn hier gemodelleerd als VTH-instantie. Maar bijvoorbeeld een gemeente die zelf een vergunning aanvraagt doet dat als Niet-natuurlijk persoon. Dan is immers geen sprake van de uitvoering van VTH-taken.

5.32 VTH-OBJECT

Attribuutsoort VTH-objectidentificatie

Naam	VTH-objectidentificatie
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Landelijk unieke aanduiding van een VTH-object.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	NEN3610ID
Patroon	NEN3610ID: - namespace: nl-vthflo - locaallID: [RSIN][organisatiespecifieke aanduiding]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

De attribuutsoort voorziet in een landelijk unieke identificatie van een VTH-object, door elke organisatie zelf van een waarde te voorzien. Deze is conform NEN3610 opgebouwd

uit twee delen. Het eerste deel identificeert het domein waarvoor dit model is opgesteld. Het tweede deel is opgebouwd uit een gedeelte dat de organisatie identificeert die het VTH-object heeft geregistreerd (het RSIN), gevolgd door de unieke aanduiding die binnen die organisatie wordt gehanteerd voor een VTH-object.

Attribuutsoort Type VTH-object

Naam	Type VTH-object
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Aanduiding van de aard van het VTH-object.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Type VTH-object
Patroon	Referentielijst
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee
Toelichting	

Hiermee wordt de aard van het VTH-object geduid. Dit is bijvoorbeeld relevant om geaggregeerde informatie over VTH-objecten te kunnen verkrijgen. En ook omdat bepaalde typen VTH-objecten, zoals inrichtingen, eisen stellen aan het relateren vanuit objecten van andere objecttypen.

De type-aanduiding bestaat uit twee delen:

- het hoofdtype, zoals bijvoorbeeld 'inrichting' en 'installatie', en
- het subtype zoals bijvoorbeeld 'Seveso' en 'naftakraker'.

De mogelijke waarden zijn opgenomen in een buiten dit model te beheren waardenlijst, een zgn. referentielijst met dezelfde naam als die van de attribuutsoort.

Attribuutsoort VTH-objectnaam

Naam	VTH-objectnaam
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Een benaming die het VTH-object duidt.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	

Indicatie afleidbaar**Waarde afleidbaar** Nee**Toelichting**

Dit kan bijvoorbeeld vormgegeven worden met de naam van het desbetreffende bedrijf i.c.m. de locatie (zoals adres). Bijvoorbeeld 'Afvalrecycling Janssen, Benedendorpseweg, Oosterbeek'.

Attribuutsoort Locatie-omschrijving

Naam	Locatie-omschrijving
Herkomst	RIHa
Definitie	De aanvullende omschrijving van de ligging van het VTH-object binnen het Geo-object.
Herkomst definitie	RIHa (afgeleid)
Datum opname	1-12-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Lengte	
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

De attribuutsoort creëert de mogelijkheid om de locatie van het VTH-object nader te verfijnen indien het VTH-object een gedeelte van het (de) gerelateerde Geo-object(en) betreft. Bijvoorbeeld waar zich het VTH-object zijnde een technische installatie bevindt op het bedrijfsterrein.

Attribuutsoort Ontstaansdatum

Naam	Ontstaansdatum
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De datum waarop geconstateerd is, door het bevoegd gezag of een uitvoeringspartner, dat vanwege de (voorgenomen) uitvoering van een activiteit sprake is van het VTH-object.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	12-6-2025
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kernegeven
Lengte	
Formaat	Date

Patroon jyyy-mm-dd
 jyyy-mm-00
 jyyy-00-00

Indicatie afleidbaar

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

Het gaat om de datum waarop het bevoegd gezag of een uitvoeringspartner geconstateerd heeft dat er vanwege een (al dan niet voorgenomen) activiteit in uitvoering behoefte is aan een VTH-object. Dat hoeft niet de datum te zijn waarop de uitvoerder die activiteituitvoering is begonnen (die kan daarvoor of daarna liggen).

Attribuutsoort Beeindigingsdatum

Naam Beeindigingsdatum

Herkomst DigiVTH

Definitie De datum waarop geconstateerd is, door het bevoegd gezag of een uitvoeringspartner, dat van uitvoering van activiteiten in het VTH-object geen sprake meer is.

Herkomst definitie DigiVTH

Datum opname 12-6-2025

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie kardinaliteit 0 .. 1

Indicatie authentiek Landelijk kernegeven

Lengte

Formaat Date

Patroon jyyy-mm-dd
 jyyy-mm-00

Indicatie afleidbaar

Waarde afleidbaar Nee

Toelichting

Het gaat om de datum waarop het bevoegd gezag of een uitvoeringspartner geconstateerd heeft dat er geen activiteiten meer in uitvoering zijn op het VTH-object. Dit hoeft niet overeen te komen met de datum waarop de uitvoerder de laatste activiteituitvoering gestaakt heeft.

Relatiesoort maakt deel uit van

Naam maakt deel uit van

Gerelateerd objecttype VTH-OBJECT

Herkomst Digi VTH

Definitie Het andere VTH-object waarvan het betreffende VTH-object een onderdeel is.

Herkomst definitie Digi VTH

Datum opname 16-12-2024

Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	
Toelichting	

Het ene VTH-object kan een onderdeel zijn van een ander, groter, VTH-object. Indien dit relevant is daarvan kennis te hebben, dan wordt dat met deze relatie vastgelegd. Het gaat dan om een functionele relatie tussen beide VTH-objecten en niet alleen een geografische relatie ('ze liggen deels op hetzelfde stukje Nederland'). Zo kan in het 'boerderij-voorbeeld', zoals vermeld in de toelichting bij het objecttype VTH-object, van VTH-objecten zijnde de kaasmakerij en kaaswinkel en de mestsilo vastgelegd worden dat zij deel uitmaken van het VTH-object zijnde het boerderijcomplex. Voor bijvoorbeeld installaties en voorzieningen kan hiermee vastgelegd worden van welke 'inrichting' (ook een VTH-object) zij deel uit maken.

Relatiesoort heeft als verantwoordelijke

Naam	heeft als verantwoordelijke
Gerelateerd objecttype	BETROKKENE
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De Betrokkene die juridisch verantwoordelijk is voor het VTH-object.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	
Toelichting	

Er is veelal sprake van één juridisch verantwoordelijke voor het VTH-object. Indien dat in een bepaalde situatie voor verschillende toezichthoudende instanties een ander is, lost

zich dat op doordat iedere instantie haar eigen VTH-object beheerd. Evenwel, het kan voor komen dat er bijvoorbeeld meerdere eigenaren zijn die gezamenlijk verantwoordelijk zijn. Degene die juridisch verantwoordelijk is voor (wat er plaats vindt op) het VTH-object, kan een ander zijn dan degenen die verantwoordelijk zijn voor de activiteituitvoeringen aldaar. Bijvoorbeeld een evenement, waarvoor de organisator verantwoordelijk is en allerlei bedrijven bijvoorbeeld horeca exploiteren waarvoor ze eigen vergunningen hebben.

Relatiesoort heeft als locatie

Naam	heeft als locatie
Gerelateerd objecttype	GEO-OBJECT
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Het geo-object dat (eventueel samen met andere Geo-objecten) de locatie van het VTH-object specificceert.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Met deze relatie wordt vastgelegd waar het VTH-object zich bevindt cq. wat de fysieke geografische locatie van het VTH-object is. Dat kan één Geo-object betreffen maar kan ook meerdere Geo-objecten betreffen. Bijvoorbeeld een varkenshouderij die haar activiteit (bijvoorbeeld 'landbouwhuisdieren houden') uitoefent in drie stallen (tezamen het VTH-object) die alle drie in de BAG zijn vastgelegd als PAND. Er zijn dan relaties van dat ene VTH-object naar drie Geo-objecten.

5.33 ZAAK

Attribuutsoort Zaakidentificatie

Naam	Zaakidentificatie
Herkomst	RGBZ
Definitie	De unieke identificatie van de ZAAK binnen de organisatie die verantwoordelijk is voor de behandeling van de ZAAK.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee

Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	40
Formaat	CharacterString
Patroon	[zie RGBZ]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Betreft de gelijknamige attribuutsoort van Zaak in het RGBZ. Zie verder de toelichting bij die attribuutsoort in het RGBZ.

Attribuutsoort Bronorganisatie

Naam	Bronorganisatie
Herkomst	RGBZ
Definitie	Het RSIN van de Niet-natuurlijk persoon zijnde de organisatie die de zaak heeft gecreëerd.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	9
Formaat	CharacterString
Patroon	999999999, met voorloopnullen
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Betreft de gelijknamige attribuutsoort van Zaak in het RGBZ. Zie verder de toelichting bij die attribuutsoort in het RGBZ.

Attribuutsoort Zaaktype-omschrijving

Naam	Zaaktype-omschrijving
Herkomst	RGBZ
Definitie	Omschrijving van de aard van Zaken van het Zaaktype.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	80
Formaat	CharacterString

Patroon**Indicatie afleidbaar****Waarde afleidbaar** Nee**Toelichting**

Het betreft de omschrijving van het zaaktype waarop de zaak gebaseerd is, bijvoorbeeld een zaaktype uit de ZTC-Ow (Zaaktypecatalogus Omgevingswet).

Attribuutsoort Zaakomschrijving**Naam** Zaakomschrijving**Herkomst** RGBZ**Definitie** Een korte omschrijving van de zaak.**Herkomst definitie** RGBZ**Datum opname** 1-9-2024**Mogelijk geen waarde** Nee**Indicatie kardinaliteit** 0 .. 1**Indicatie authentiek** Landelijk kerngegevens**Lengte** 80**Formaat** CharacterString**Patroon****Indicatie afleidbaar****Waarde afleidbaar** Nee**Toelichting**

Deze omschrijving beschrijft de individuele zaak daar waar Zaaktype-omschrijving de aard van de zaak beschrijft.

Attribuutsoort Startdatum**Naam** Startdatum**Herkomst** RGBZ**Definitie** De datum waarop met de uitvoering van de zaak is gestart.**Herkomst definitie** RGBZ**Datum opname** 1-9-2024**Mogelijk geen waarde** Nee**Indicatie kardinaliteit** 1**Indicatie authentiek** Landelijk kerngegevens**Lengte****Formaat** Date**Patroon** jjjj-mm-dd**Indicatie afleidbaar****Waarde afleidbaar** Nee

Attribuutsoort Zaakstatus

Naam	Zaakstatus
Herkomst	RGBZ (afgeleid)
Definitie	Een korte, voor de initiator van de zaak relevante, omschrijving van de aard van de laatst bereikte status van uitvoering van de Zaak..
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	80
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft in RGBZ-terminologie de Statustype-omschrijving van de laatst bereikte Status van de Zaak.

Attribuutsoort Resultaatomomschrijving

Naam	Resultaatomomschrijving
Herkomst	RGBZ (afgeleid)
Definitie	Omschrijving van de aard van resultaten van het Resultaattype dat bij afronding van de zaak is bereikt.
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	20
Formaat	CharacterString
Patroon	
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Het betreft, in RGBZ-terminologie, de Resultaattype-omschrijving van het Resultaattype dat bij afronding van de zaak is bereikt.

Attribuutsoort Einddatum gepland

Naam	Einddatum gepland
-------------	-------------------

Herkomst	RGBZ
Definitie	De datum waarop volgens de planning verwacht wordt dat de zaak afgerond wordt.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Attribuutsoort Einddatum

Naam	Einddatum
Herkomst	RGBZ
Definitie	De datum waarop de uitvoering van de zaak afgerond is.
Herkomst definitie	RGBZ
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegeven
Lengte	
Formaat	Date
Patroon	jjjj-mm-dd
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Relatiesoort betreft behandeling van

Naam	betreft behandeling van
Gerelateerd objecttype	VERZOEK
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Het ontvangen Verzoek dat aanleiding is voor behandeling van de Zaak.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	

Aanduiding**strijdigheid/nietigheid****Indicatie kardinaliteit** 0 .. ***Indicatie authentiek** Landelijk kerngegevens**Regels****Toelichting**

In RGBZ-termen is het Verzoek een 'Ander zaakobject' bij de Zaak en wordt met deze relatiesoort invulling gegeven aan één van de typen Ander zaakobject.

Door de relatie van Verzoek met Activiteituitvoering, VTH-object en Geo-object is op deze wijze van de Zaak bekend welke activiteituitvoering(en) het betreft en wat de locatie van de zaak is.

Een Verzoek wordt behandeld in een Zaak van bijvoorbeeld het Zaaktype 'Aanvraag beschikking [...] behandelen' of 'Melding activiteit behandelen'.

Relatiesoort betreft uitvoering van**Naam** betreft uitvoering van**Gerelateerd objecttype** HANDHAVINGSMAATREGEL**Herkomst** IBP VTH**Definitie** De Handhavingsmaatregel die onderwerp is van behandeling van de zaak.**Herkomst definitie** IBP VTH**Datum opname** 1-9-2024**Mogelijk geen waarde** Nee**Indicatie materiële historie** Nee**Indicatie formele historie** Ja**Indicatie in onderzoek****Aanduiding****strijdigheid/nietigheid****Indicatie kardinaliteit** 0 .. 1**Indicatie authentiek** Landelijk kerngegevens**Regels****Toelichting**

In RGBZ-termen is de Handhavingsmaatregel een 'Ander zaakobject' bij de Zaak en wordt met deze relatiesoort invulling gegeven in één van de typen Ander zaakobject.

Door de relatie van Handhavingsmaatregel met Overtreding die weer gerelateerd is met Bevinding die weer gerelateerd zijn aan Activiteituitvoering en VTH-object is op deze wijze van de Zaak bekend welke activiteituitvoering(en) het betreft en wat de locatie van de zaak is.

Een Handhavingsmaatregel is de uitkomst van een Zaak van bijvoorbeeld het Zaaktype 'Handhavingsbesluit nemen' en wordt behandeld in een Zaak van bijvoorbeeld het Zaaktype 'Last onder [...] ten uitvoer leggen'.

Relatiesoort kent

Naam	kent
Gerelateerd objecttype	INFORMATIEOBJECT
Herkomst	RGBZ (afgeleid)
Definitie	Het Informatieobject dat relevant is voor de behandeling van de Zaak en/of gecreëerd is in het kader van de behandeling van die Zaak.
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	

Relatiesoort betreft behandeling van

Naam	betreft behandeling van
Gerelateerd objecttype	HANDHAVINGSVERZOEK
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Het ontvangen handhavingsverzoek dat aanleiding is voor behandeling van de zaak.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	

Toelichting

In RGBZ-termen is het Handhavingsverzoek een 'Ander zaakobject' bij de Zaak en wordt met deze relatiesoort invulling gegeven in één van de typen Ander zaakobject. Door de relatie van Handhavingsverzoek met Controle is op deze wijze van de Zaak bekend welke activiteituitvoering(en) het betreft en wat de locatie van de zaak is (door

de relaties van Controle met Activiteituitvoering en VTH-object).
Een Handhavingsverzoek wordt behandeld in een Zaak van bijvoorbeeld het Zaaktype 'Handhavingsverzoek behandelen'.

Relatiesoort betreft behandeling van

Naam	betreft behandeling van
Gerelateerd objecttype	INCIDENTSIGNAAL
Herkomst	IBP VTH
Definitie	Het gemelde Incident dat aanleiding is voor behandeling van de Zaak.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	0 .. *
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Regels	
Toelichting	

In RGBZ-termen is het Incidentsignaal een 'Ander zaakobject' bij de Zaak en wordt met deze relatiesoort invulling gegeven in één van de typen Ander zaakobject.

Door het locatie-attribuut van Incidentsignaal is bekend wat de locatie van de Zaak is. Door de relatie van Incidentsignaal met Incident (die weer gerelateerd is met Activiteituitvoering) is op deze wijze van de Zaak bekend welke Activiteituitvoering(en) het betreft.

Een Incidentsignaal wordt behandeld in een Zaak van bijvoorbeeld het Zaaktype 'Incidentmelding behandelen'.

Relatiesoort heeft als uitkomst

Naam	heeft als uitkomst
Gerelateerd objecttype	TOESTEMMING
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De (eventueel gewijzigde) Toestemming die met behandeling van de Zaak verleend is.
Herkomst definitie	IBP VTH
Datum opname	1-9-2024
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja

Indicatie in onderzoek

Aanduiding strijdigheid/nietigheid

Indicatie kardinaliteit 0 .. *

Indicatie authentiek Landelijk kerngegeven

Regels

Toelichting

Een Toestemming is een mogelijke uitkomst van een Zaak. Een eerder verleende Toestemming kan met een nieuwe Zaak aangepast worden. Bijvoorbeeld omdat er nieuwe eisen (aan het toegestemde) gesteld worden of verruiming van de activiteituitvoering toegestaan wordt.

In RGBZ-termen is een Toestemming een 'Ander zaakobject' bij de Zaak en wordt met deze relatie soort invulling gegeven in één van de typen Ander zaakobject.

Het maakt deel uit van zaken die als uitkomst een toestemming hebben zoals zaken van het Zaaktype 'Aanvraag beschikking [...] behandelen'.

Relatiesoort betreft uitvoering van

Naam betreft uitvoering van

Gerelateerd objecttype CONTROLE

Herkomst IBP VTH

Definitie De Controle die onderwerp is van behandeling van de Zaak.

Herkomst definitie IBP VTH

Datum opname

Mogelijk geen waarde Nee

Indicatie materiële historie Nee

Indicatie formele historie Ja

Indicatie in onderzoek

Aanduiding strijdigheid/nietigheid

Indicatie kardinaliteit 0 .. *

Indicatie authentiek Landelijk kerngegeven

Regels

Toelichting

In RGBZ-termen is de Controle een 'Ander zaakobject' bij de Zaak en wordt met deze relatie soort invulling gegeven in één van de typen Ander zaakobject.

Door de relatie van Controle met Activiteituitvoering en VTH-object is op deze wijze van de Zaak bekend welke activiteituitvoering(en) het betreft en wat de locatie van de zaak is.

Een Controle wordt behandeld in een Zaak van het Zaaktype 'Controle uitvoeren'. Vanuit zaakgericht werken-perspectief wordt in één zaak één controle uitgevoerd. Die ene controle voldoet aan de eigenschap van een zaak dat sprake is van een samenhangende

hoeveelheid werk en dat de doorlooptijd bewaakt moet worden. In de gegroeide praktijk scharen VTH-organisaties soms meerdere controles onder één controle-zaak. Dit kan leiden tot een onvoorspelbaar aantal controles in zo'n zaak, waardoor er geen sprake is van een samenhangende hoeveelheid werk. En het is niet mogelijk om een dergelijke zaak te plannen en dus ook niet om de doorlooptijd te bewaken. Met als gevolg dat elke controle niet (als zaak) te plannen is.

Om tegemoet te komen aan deze gegroeide praktijk is de kardinaliteit vooralsnog op 0..* gesteld. Meerdere controles in één zaak van het type 'Controle uitvoeren' zijn dus mogelijk maar vereist vanuit zaakgericht werken-perspectief een ander zaaktype.

Relatiesoort wordt behandeld door

Naam	wordt behandeld door
Gerelateerd objecttype	VTH-INSTANTIE
Herkomst	IBP VTH
Definitie	De VTH-instantie die verantwoordelijk is voor de behandeling van de zaak.
Herkomst definitie	RGBZ (afgeleid)
Datum opname	
Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Indicatie in onderzoek	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens

Regels

Toelichting

Gezien het doel en de afbakening ('scope') van het informatiemodel is de betrokkene die de zaak behandelt de VTH-instantie die verantwoordelijk is voor die behandeling. Het informatiemodel verschaft dus geen informatie over de medewerker(s) die die zaak behandelen.

5.34 Relatieklasse details

5.34.1 Relatieklasse Mutatie specifiek voorschrift

Attribuutsoort Soort mutatie

Naam	Soort mutatie
Herkomst	DigiVTH
Definitie	De aard van de mutatie van het Specifiek voorschrift als gevolg van de Toestemming.
Herkomst definitie	DigiVTH
Datum opname	22-5-2025

Mogelijk geen waarde	Nee
Indicatie kardinaliteit	1
Indicatie authentiek	Landelijk kerngegevens
Lengte	
Formaat	Soort mutatie
Patroon	[waardenlijst]
Indicatie afleidbaar	
Waarde afleidbaar	Nee

Toelichting

Met deze attribuutsoort wordt aangegeven wat een toestemming met een versie van een specifiek voorschrift 'doet': van kracht laten worden, wijzigen of laten vervallen.

6 Waardenlijsten

In dit hoofdstuk specificeren we de enumeraties en referentielijsten (buiten dit model beheerde enumeraties), in alfabetische volgorde. Als eerste de onderkende waardenlijsten en vervolgens de attribuutsoorten per referentielijst.



Figuur 19: Referentielijsten en enumeraties

6.1 Enumeratie Adresaanduidingssoort

Waarden van de aanduiding van de aard van het adres bij de Betrokkene.

Waarde *Omschrijving*

correspondentie-adres
verblijfs- of vestigingsadres

6.2 Referentielijst Controletype

Naam	Controletype
Mnemonic	
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Benaming van de aanduiding van de aard en diepgang van de controle van de activiteituitvoering(en).
Herkomst definitie	
Datum opname	12-6-2025
Data locatie	
Unieke aanduiding	

Overzicht referentie elementen

<i>Referentie element</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Naam	Benaming van het controletype.	CharacterString	1
Toelichting	Verduidelijking van het controletype teneinde dat begrijpelijker te maken.	CharacterString	0 .. 1
Begindatum geldigheid	De datum vanaf wanneer (de naam van) het controletype een landelijke standaardwaarde is.	Date	1
Einddatum geldigheid	De datum vanaf wanneer het controletype geen landelijke standaardwaarde meer is.	Date	0 .. 1

Toelichting

Het betreft de landelijk te gebruiken lijst met waarden voor controletypen.

6.3 Referentielijst Controle-onderwerp

Naam	Controle-onderwerp
Mnemonic	
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Benaming van een aspect van de uitvoering van activiteiten dat tijdens een Controle wordt onderzocht op de naleving van de geldende regels voor die activiteiten.
Herkomst definitie	
Datum opname	22-5-2025
Data locatie	
Unieke aanduiding	

Overzicht referentie elementen

<i>Referentie element</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Naam	Benaming van het controle-onderwerp.	CharacterString	1
Toelichting	Verduidelijking van het controle-onderwerp teneinde dat begrijpelijker te maken.	CharacterString	0 .. 1

Indicatie vastgesteld	Aanduiding of het controle-onderwerp een standaard en landelijk te gebruiken waarde betreft.	Boolean	1
Begindatum geldigheid	De datum vanaf wanneer (de naam van) het controle-onderwerp een landelijke standaardwaarde is.	Date	0 .. 1
Einddatum geldigheid	De datum vanaf wanneer het controle-onderwerp geen landelijke standaardwaarde meer is.	Date	0 .. 1

Toelichting

Het betreft de landelijk te gebruiken lijst met waarden voor controle-elementen. Zoveel mogelijk gaat het om landelijk vastgestelde standaardwaarden. De opzet biedt aan organisaties de mogelijkheid om tijdelijk waarden te hanteren die voorgelegd worden ter vaststelling als standaardwaarden.

Eén van de standaardwaarden is "niet van toepassing" om te voorzien in de situatie waarin een organisatie alleen controle-aandachtspunten gebruikt en geen (bovenliggende) controle-onderwerpen.

6.4 Enumeratie Gedrag

Waarden voor de typering van degene die niet voldoet aan de voorschriften voor de fysieke leefomgeving naar de aard van zijn of haar opstelling ten aanzien van het niet voldoen.

<i>Waarde</i>	<i>Omschrijving</i>
calculerend	[definitie] Code: C
goedwillend	[definitie] Code: A
notoir/crimineel	[definitie] Code: D
onverschillig	[definitie] Code: B

6.5 Enumeratie Geslachtsaanduiding

Waarden van de aanduiding die aangeeft dat de ingeschrevene een man of een vrouw is, of dat het geslacht (nog) onbekend is.

<i>Waarde</i>	<i>Omschrijving</i>
man	
onbekend	
vrouw	

6.6 Enumeratie Gevolg

Waarden voor de beoordeling van de gevolgen van het niet voldoen aan de voorschriften voor de fysieke leefomgeving.

<i>Waarde</i>	<i>Omschrijving</i>

aanzienlijk en/of onomkeerbaar	[definitie] Code: 4
beperkt	[definitie] Code: 2
van belang	[definitie] Code: 3
vrijwel nihil	[definitie] Code: 1

6.7 Referentielijst Handhavingsinstrument

Naam	Handhavingsinstrument
Mnemonic	
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Benaming van de aard van de opgelegde Handhavingsmaatregel.
Herkomst definitie	
Datum opname	12-6-2025
Data locatie	
Unieke aanduiding	

Overzicht referentie elementen

<i>Referentie element</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Naam	Benaming van het handhavingsinstrument.	CharacterString	1
Toelichting	Verduidelijking van het handhavingsinstrument teneinde dat begrijpelijker te maken.	CharacterString	0 .. 1
Zwaarte	Aanduiding van de ernst van de handhavingsmaatregel voor degene aan wie die opgelegd is.	CharacterString	1
Begindatum geldigheid	De datum vanaf wanneer (de naam van) het handhavingsinstrument een landelijke standaardwaarde is.	Date	0 .. 1
Einddatum geldigheid	De datum vanaf wanneer het handhavingsinstrument geen landelijke standaardwaarde meer is.	Date	0 .. 1

Toelichting

Het betreft de landelijk te gebruiken lijst met waarden voor handhavingsinstrumenten, zoals:

[ontleend aan LBR:]

- waarschuwing;
- eis;
- last onder dwangsom;
- last onder bestuursdwang;
- bestuurlijke boete;

- boeterapport;
 - bevel tot stillegging;
 - verzegelen of verwijderen van hetgeen zich in de inrichting bevindt;
 - exploitatieverbod;
 - geheel of gedeeltelijk buitenwerking stellen;
 - zorginstrument
- en ook:
- informatie/voorlichting geven
 - bestuurlijk gesprek
 - strafrechtelijk

6.8 Enumeratie Handhavingsstrategie

Waarden van de aanduiding van de toegepaste handhavingsstrategie om de handhavingsmaatregel te bepalen.

<i>Waarde</i>	<i>Omschrijving</i>
anders	Een andere handhavingsstrategie dan LBR, LHS en LHSO.
LBR	Landelijke Benadering Risicobedrijven
LHS	Landelijke Handhavingstrategie (Wabo)
LHSO	Landelijke HandhavingStrategie Omgevingsrecht

6.9 Referentielijst Incidenteffect

Naam	Incidenteffect
Mnemonic	
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Waarden van de korte omschrijving van het effect van het Incident op de leefomgeving.
Herkomst definitie	
Datum opname	1-12-2025
Data locatie	
Unieke aanduiding	

Overzicht referentie elementen

<i>Referentie element</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Naam	Benaming van het incidenteffect.	CharacterString	1
Toelichting	Verduidelijking van (de naam van) het Incidenteffect teneinde dat begrijpelijker te maken.	CharacterString	0 .. 1
Begindatum geldigheid	De datum vanaf wanneer (de naam van) het Incidenteffect een landelijke standaardwaarde is.	Date	1
Einddatum geldigheid	De datum vanaf wanneer (de naam van) het Incidenteffect geen landelijke standaardwaarde meer is.	Date	0 .. 1

Toelichting

Externe waardenlijst bij de gelijknamige attribuutsoort van het objecttype Incident.

6.10 Enumeratie Indicatie veroorzaker

Waarden van de aanduiding in hoeverre zeker is dat een Incident zich voordoet of voordeed bij het VTH-object.

<i>Waarde</i>	<i>Omschrijving</i>
gemeld	De melder van het Incident heeft de vermoedelijke veroorzaker geduid.
geverifieerd	De behandelende organisatie heeft vastgesteld wie de veroorzaker van het Incident is.

6.11 Enumeratie Kwalificatie activiteituitvoering

Waarden van de naam van de juridische verplichting voor de Activiteituitvoering.

De waarden zijn ontleend aan de Activiteitsregelkwalificatie in de STOP/TPOD-standaard.

<i>Waarde</i>	<i>Omschrijving</i>
informatieplicht	
meldingsplicht	
toegestaan	
verbod	
vergunningplicht	
zorgplicht	

6.12 Enumeratie Postadrestype

Waarden van de aanduiding van het soort postadres.

<i>Waarde</i>	<i>Omschrijving</i>
Antwoordnummer	
Postbusnummer	

6.13 Enumeratie Resultaat bevinding

Waarden van de aanduiding van de uitkomst van het onderzoek naar een aspect van een controle-onderwerp aan de hand van een controle-aandachtspunt.

De classificatie is overgenomen van ITP.

<i>Waarde</i>	<i>Omschrijving</i>
akkoord na aanwijzing	Betreft een akkoord na aanwijzing door de toezichthouder.
nader onderzoek noodzakelijk	
niet akkoord, voorschriften overtreden	
voorschriften nageleefd	
voorschriften niet van toepassing	

6.14 Referentielijst Signaalcategorie

Naam	Signaalcategorie
Mnemonic	
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Waarden van de typering van het soort Incidentesignaal op inhoudelijk niveau.
Herkomst definitie	
Datum opname	1-12-2025
Data locatie	
Unieke aanduiding	

Overzicht referentie elementen

<i>Referentie element</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Naam	Benaming van de Signaalcategorie.	CharacterString	1
Toelichting	Verduidelijking van de (naam van de) Signaalcategorie teneinde dat begrijpelijker te maken.	CharacterString	0 .. 1
Begindatum geldigheid	De datum vanaf wanneer (de naam van) de Signaalcategorie een landelijke standaardwaarde is.	Date	1
Einddatum geldigheid	De datum vanaf wanneer (de naam van) de Signaalcategorie geen landelijke standaardwaarde meer is.	Date	0 .. 1

Toelichting

Het betreft de waarden in een externe waardenlijst van de gelijknamige attribuutsoort van het objecttype Incidentesignaal.

Voorbeelden van benamingen voor het milieudomein zijn: "Stankoverlast", "Geurklacht", "Geluidsklacht", "Stofmelding" en "Calamiteit". Hier kan desgewenst ook een classificatie zoals BARIM opgenomen worden.

6.15 Enumeratie Soort mutatie

Waarden van de aard van de mutatie van het Specifiek voorschrift als gevolg van de Toestemming.

Waarde	Omschrijving
gewijzigd	De Toestemming wijzigt het Specifiek voorschrift.
van kracht	De Toestemming stelt het Specifiek voorschrift.
vervallen	De Toestemming laat het Specifiek voorschrift vervallen.

6.16 Enumeratie Status activiteituitvoering

Waarden van de benamingen van de fase in de levenscyclus van de Activiteituitvoering.

Waarde	Omschrijving
---------------	---------------------

beeindigd
gestaakt
realisatie
uitvoering
voorgenomen

6.17 Enumeratie Status Hh-maatregel

De waarden van de fase in de uitvoering van de handhavingsmaatregel.

Waarde *Omschrijving*

in uitvoering
ingetrokken
opgelegd
uitgevoerd
uitgewerkt

De situatie waarin een last onder dwangsom is 'volgelopen' terwijl de overtreding niet is opgeheven.

6.18 Enumeratie Toestemmingsoort

Waarden van de aanduiding van de aard van de Toestemming.

Waarde *Omschrijving*

gedoogbeschikking

Een besluit (onder voorwaarden) waarin het bevoegd gezag (al dan niet op verzoek van de initiatiefnemer) aangeeft niet handhavend op te treden bij een illegale situatie.

goedkeuring
ontheffing
toestemming gelijkwaardige maatregel
toestemming maatwerkvoorschrift
vergunning

6.19 Enumeratie Toestemmingtype

Waarden van de generieke aanduiding van de fase in de levensloop van de toegestemde situatie waarin de Toestemming voorziet.

Waarde *Omschrijving*

intrekking

Beëindigt het rechtsgevolg van de toestemming. Kan op aanvraag en ambtshalve plaatsvinden. Veelgebruikte praktijktermen zijn beëindiging, vervallen, opheffing, e.d.

revisie

Nieuwe vergunde situatie die de eerdere (administratief gezien) vervangt. Vooral relevant bij vergunningen, minder relevant bij andere toestemmingen. Veelgebruikte praktijktermen zijn herziening, samenvoegen, opschonen, e.d.

verlening	Besluit tot verlening op aanvraag (het startpunt). Veelgebruikte praktijktermen zijn afgeven, toekennen, goedkeuren, vaststelling, e.d.
wijziging	Het wijzigen van de voorschriften (of toevoegen), bijv. om gevaar te beperken, nieuwe inzichten te verwerken. Kan op aanvraag en ambtshalve plaatsvinden. Veelgebruikte praktijk termen zijn uitbreiding, aanpassing, verlenging, actualisatie, e.d.

6.20 Referentielijst Type VTH-object

Naam	Type VTH-object
Mnemonic	
Herkomst	DigiVTH
Definitie	Benaming van de aard van VTH-objecten.
Herkomst definitie	
Datum opname	22-5-2025
Data locatie	
Unieke aanduiding	

Overzicht referentie elementen

<i>Referentie element</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
Naam hoofdtype	Benaming van het hoofdtype VTH-object.	CharacterString	1
Naam subtype	Benaming van het subtype VTH-object.	CharacterString	1
Definitie	Bondige, eenduidige en treffende omschrijving van het Type VTH-object.	CharacterString	1
Toelichting	Verduidelijking van het type VTH-object teneinde dat begrijpelijker te maken.	CharacterString	0 .. 1
Begindatum geldigheid	De datum vanaf wanneer (de naam van) het type VTH-object een landelijke standaardwaarde is.	Date	1
Einddatum geldigheid	De datum vanaf wanneer het type VTH-object geen landelijke standaardwaarde meer is.	Date	0 .. 1

Toelichting

- Het type van een VTH-object bestaat uit twee delen:
- het hoofdtype: de meer generieke aard zoals 'inrichting' en 'installatie';
 - het subtype: een meer specifieke aard binnen het hoofdtype, zoals 'Seveso' en 'naftakraker'.

6.21 Enumeratie Voorschrifttype

Waarden van de aanduiding of met het Specifiek voorschrift wordt afgeweken van algemene regels.

<i>Waarde</i>	<i>Omschrijving</i>
---------------	---------------------

maatwerk
standaard

6.22 Attribootsoorten referentielijsten

6.22.1 Referentielijst Controletype

Referentie element Naam

Naam	Naam
Herkomst	
Definitie	Benaming van het controletype.
Herkomst definitie	
Datum opname	12-6-2025
Indicatie kardinaliteit	1
Formaat	CharacterString
Patroon	

Referentie element Toelichting

Naam	Toelichting
Herkomst	
Definitie	Verduidelijking van het controletype teneinde dat begrijpelijker te maken.
Herkomst definitie	
Datum opname	12-6-2025
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Formaat	CharacterString
Patroon	

Referentie element Begindatum geldigheid

Naam	Begindatum geldigheid
Herkomst	
Definitie	De datum vanaf wanneer (de naam van) het controletype een landelijke standaardwaarde is.
Herkomst definitie	
Datum opname	12-6-2025
Indicatie kardinaliteit	1
Formaat	Date
Patroon	

Referentie element Einddatum geldigheid

Naam	Einddatum geldigheid
Herkomst	
Definitie	De datum vanaf wanneer het controletype geen landelijke standaardwaarde meer is.

Herkomst definitie	
Datum opname	12-6-2025
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Formaat	Date
Patroon	

6.22.2 Referentielijst Controle-onderwerp

Referentie element Naam

Naam	Naam
Herkomst	
Definitie	Benaming van het controle-onderwerp.
Herkomst definitie	
Datum opname	22-5-2025
Indicatie kardinaliteit	1
Formaat	CharacterString
Patroon	

Referentie element Toelichting

Naam	Toelichting
Herkomst	
Definitie	Verduidelijking van het controle-onderwerp teneinde dat begrijpelijker te maken.
Herkomst definitie	
Datum opname	22-5-2025
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Formaat	CharacterString
Patroon	

Referentie element Indicatie vastgesteld

Naam	Indicatie vastgesteld
Herkomst	
Definitie	Aanduiding of het controle-onderwerp een standaard en landelijk te gebruiken waarde betreft.
Herkomst definitie	
Datum opname	22-5-2025
Indicatie kardinaliteit	1
Formaat	Boolean
Patroon	
Toelichting	

Het zal in eerste instantie regelmatig voor komen dat organisaties inspectie-onderwerpen gebruiken die nog geen deel uitmaken van de landelijke set aan controle-

onderwerpen. Deze attribuutsoort maakt het mogelijk om dergelijke onderwerpen wel uit te wisselen en een vaststellingsproces (voor standaardwaarden) in gang te zetten.

Referentie element **Begindatum geldigheid**

Naam	Begindatum geldigheid
Herkomst	
Definitie	De datum vanaf wanneer (de naam van) het controle-onderwerp een landelijke standaardwaarde is.
Herkomst definitie	
Datum opname	22-5-2025
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Formaat	Date
Patroon	

Referentie element **Einddatum geldigheid**

Naam	Einddatum geldigheid
Herkomst	
Definitie	De datum vanaf wanneer het controle-onderwerp geen landelijke standaardwaarde meer is.
Herkomst definitie	
Datum opname	22-5-2025
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Formaat	Date
Patroon	

6.22.3 Referentielijst Handhavingsinstrument

Referentie element **Naam**

Naam	Naam
Herkomst	
Definitie	Benaming van het handhavingsinstrument.
Herkomst definitie	
Datum opname	12-6-2025
Indicatie kardinaliteit	1
Formaat	CharacterString
Patroon	

Referentie element **Toelichting**

Naam	Toelichting
Herkomst	
Definitie	Verduidelijking van het handhavingsinstrument teneinde dat begrijpelijker te maken.
Herkomst definitie	

Datum opname 12-6-2025
Indicatie kardinaliteit 0 .. 1
Formaat CharacterString
Patroon

Referentie element **Zwaarte**

Naam Zwaarte
Herkomst
Definitie Aanduiding van de ernst van de handhavingsmaatregel voor degene aan wie die opgelegd is.

Herkomst definitie

Datum opname 12-6-2025
Indicatie kardinaliteit 1
Formaat CharacterString
Patroon Waarden: licht, middel , zwaar

Referentie element **Begindatum geldigheid**

Naam Begindatum geldigheid
Herkomst
Definitie De datum vanaf wanneer (de naam van) het handhavinginstrument een landelijke standaardwaarde is.

Herkomst definitie

Datum opname 12-6-2025
Indicatie kardinaliteit 0 .. 1
Formaat Date
Patroon

Referentie element **Einddatum geldigheid**

Naam Einddatum geldigheid
Herkomst
Definitie De datum vanaf wanneer het handhavinginstrument geen landelijke standaardwaarde meer is.

Herkomst definitie

Datum opname 12-6-2025
Indicatie kardinaliteit 0 .. 1
Formaat Date
Patroon

6.22.4 Referentielijst Incidenteffect

Referentie element **Naam**

Naam Naam
Herkomst

Definitie Benaming van het incidenteffect.
Herkomst definitie
Datum opname 1-12-2025
Indicatie kardinaliteit 1
Formaat CharacterString
Patroon

Referentie element Toelichting

Naam Toelichting
Herkomst
Definitie Verduidelijking van (de naam van) het Incidenteffect teneinde dat begrijpelijker te maken.
Herkomst definitie
Datum opname 1-12-2025
Indicatie kardinaliteit 0 .. 1
Formaat CharacterString
Patroon

Referentie element Begindatum geldigheid

Naam Begindatum geldigheid
Herkomst
Definitie De datum vanaf wanneer (de naam van) het Incidenteffect een landelijke standaardwaarde is.
Herkomst definitie
Datum opname 1-12-2025
Indicatie kardinaliteit 1
Formaat Date
Patroon

Referentie element Einddatum geldigheid

Naam Einddatum geldigheid
Herkomst
Definitie De datum vanaf wanneer (de naam van) het Incidenteffect geen landelijke standaardwaarde meer is.
Herkomst definitie
Datum opname 1-12-2025
Indicatie kardinaliteit 0 .. 1
Formaat Date
Patroon

6.22.5 Referentielijst Signaalcategorie

Referentie element Naam

Naam	Naam
Herkomst	
Definitie	Benaming van de Signaalcategorie.
Herkomst definitie	
Datum opname	1-12-2025
Indicatie kardinaliteit	1
Formaat	CharacterString
Patroon	

Referentie element Toelichting

Naam	Toelichting
Herkomst	
Definitie	Verduidelijking van de (naam van de) Signaalcategorie teneinde dat begrijpelijker te maken.
Herkomst definitie	
Datum opname	1-12-2025
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Formaat	CharacterString
Patroon	

Toelichting

Hier kan desgewenst ook een referentie naar een wet(sartikel) opgenomen worden.

Referentie element Begindatum geldigheid

Naam	Begindatum geldigheid
Herkomst	
Definitie	De datum vanaf wanneer (de naam van) de Signaalcategorie een landelijke standaardwaarde is.
Herkomst definitie	
Datum opname	1-12-2025
Indicatie kardinaliteit	1
Formaat	Date
Patroon	

Referentie element Einddatum geldigheid

Naam	Einddatum geldigheid
Herkomst	
Definitie	De datum vanaf wanneer (de naam van) de Signaalcategorie geen landelijke standaardwaarde meer is.
Herkomst definitie	

Datum opname	1-12-2025
Indicatie kardinaliteit	0 .. 1
Formaat	Date
Patroon	

6.22.6 Referentielijst Type VTH-object

Referentie element Naam hoofdtype

Naam	Naam hoofdtype
Herkomst	
Definitie	Benaming van het hoofdtype VTH-object.
Herkomst definitie	
Datum opname	22-5-2025
Indicatie kardinaliteit	1
Formaat	CharacterString
Patroon	
Toelichting	

Voorbeelden zijn 'inrichting', 'bouwwerk', 'gebied' en 'installatie'.

Referentie element Naam subtype

Naam	Naam subtype
Herkomst	
Definitie	Benaming van het subtype VTH-object.
Herkomst definitie	
Datum opname	22-5-2025
Indicatie kardinaliteit	1
Formaat	CharacterString
Patroon	

Referentie element Definitie

Naam	Definitie
Herkomst	
Definitie	Bondige, eenduidige en treffende omschrijving van het Type VTH-object.
Herkomst definitie	
Datum opname	22-5-2025
Indicatie kardinaliteit	1
Formaat	CharacterString
Patroon	

Referentie element Toelichting

Naam	Toelichting
-------------	-------------

Herkomst

Definitie Verduidelijking van het type VTH-object teneinde dat begrijpelijker te maken.

Herkomst definitie

Datum opname 22-5-2025

Indicatie kardinaliteit 0 .. 1

Formaat CharacterString

Patroon**Referentie element *Begindatum geldigheid***

Naam Begindatum geldigheid

Herkomst

Definitie De datum vanaf wanneer (de naam van) het type VTH-object een landelijke standaardwaarde is.

Herkomst definitie

Datum opname 22-5-2025

Indicatie kardinaliteit 1

Formaat Date

Patroon**Referentie element *Einddatum geldigheid***

Naam Einddatum geldigheid

Herkomst

Definitie De datum vanaf wanneer het type VTH-object geen landelijke standaardwaarde meer is.

Herkomst definitie

Datum opname 22-5-2025

Indicatie kardinaliteit 0 .. 1

Formaat Date

Patroon

7 Gestructureerde datatypen

7.1 Gestructureerd datatype NEN3610ID

Naam	NEN3610ID
Herkomst	NEN3610
Definitie	Identificatiegegevens voor de universeel unieke identificatie van een object.
Herkomst definitie	
Datum opname	12-6-2025
Lengte	
Patroon	

Overzicht data elementen

<i>Data element</i>	<i>Definitie</i>	<i>Formaat</i>	<i>Card</i>
namespace	Unieke verwijzing naar een registratie van objecten.	CharacterString	1
lokaalID		CharacterString	1

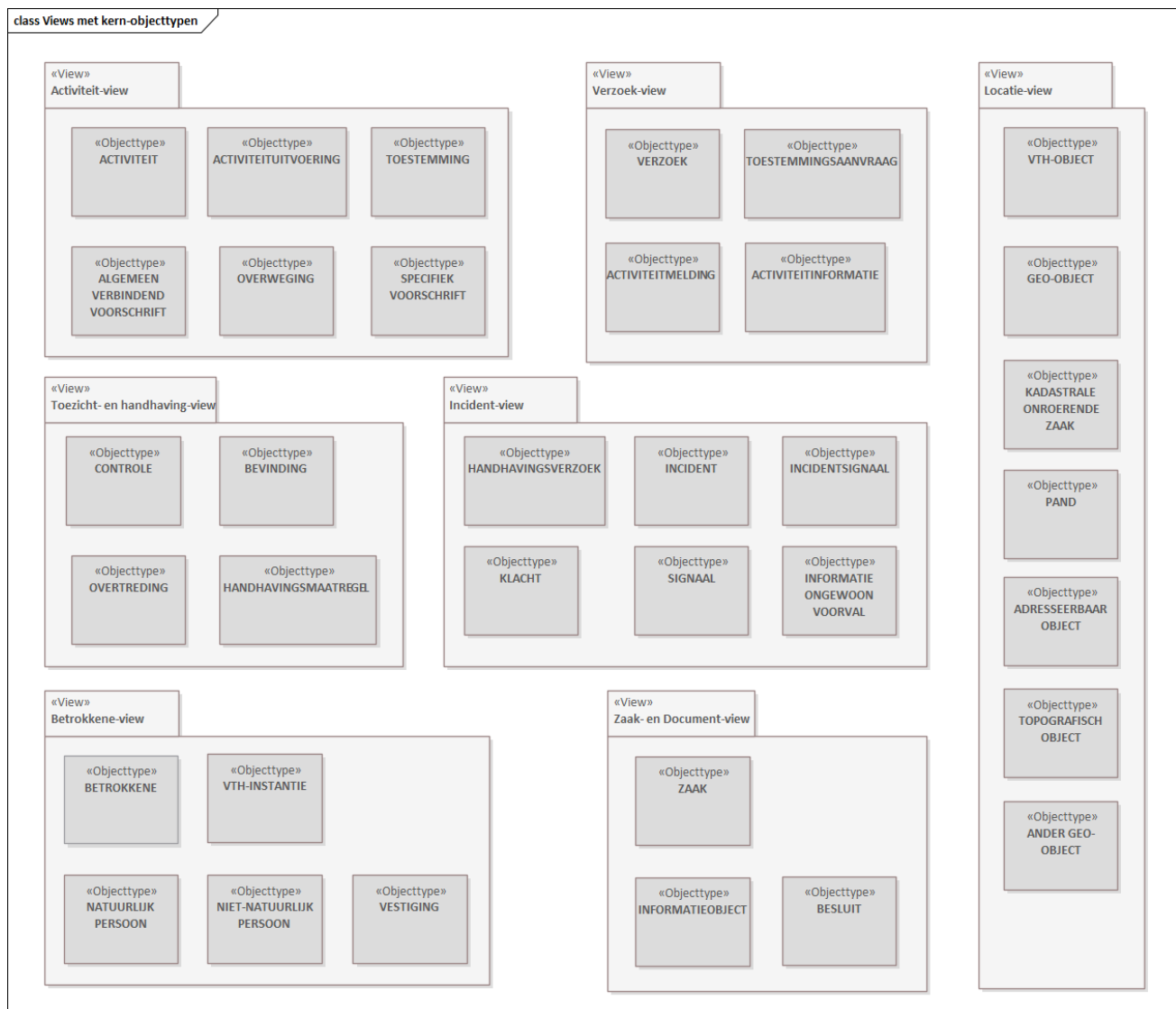
Data element namespace

Naam	namespace
Herkomst	NEN3610
Definitie	Unieke verwijzing naar een registratie van objecten.
Herkomst definitie	
Indicatie kardinaliteit	1
Formaat	CharacterString
Patroon	

Data element lokaalID

Naam	lokaalID
Herkomst	NEN3610
Definitie	Unieke identificatiecode binnen een registratie.
Herkomst definitie	
Indicatie kardinaliteit	1
Formaat	CharacterString
Patroon	

Bijlage 1: Overzicht views met 'kern-objecttypen'



Figuur 20: Views met hun 'kern-objecttypen'

Bijlage 2: Gerefereerde bronnen

In de beschrijving van het informatiemodel wordt d.m.v. afkortingen gerefereerd aan diverse andere informatiemodellen en bronnen. Dit betreffen:

Afktoring	Naam (en bronhouder)
CImAADV (of: AADV)	Informatiemodel Altijd Actuele Digitale Vergunning (Provincie Zuid-Holland)
BAG	Basisregistratie Adressen en Gebouwen (Ministerie van [...])
BAG Begrippenlijst	[...]
BGT Gegevenscatalogus	[...]
BRP	Basisregistratie Personen (ministerie van Binnenlandse zaken)
CIMOW	Conceptueel informatiemodel Omgevingswet (Geonovum)
DigiVTH	Programma Digitalisering VTH (www.digitaliseringVTH.nl). Het voorliggende informatiemodel is in belangrijke mate binnen dit programma opgesteld.
DSO-thesaurus	[...] ([...])
GIR	Gemeenschappelijke InspectieRuimte ([...])
HR	HandelsRegister (Kamer van Koophandel)
IBP VTH	Interbestuurlijk Programma Versterking VTH-keten (beeindigd per 1-10-2024)
IBV	[...] ([...])
IMAM	Informatiemodel Aanvragen en Meldingen (Programma DSO)
IMEV	Informatiemodel Externe Veiligheid (Geonovum)
IMKAD	[...] (Kadaster)
ImIV	Informatiemodel InspectieView (ILT)
IPLO	[...] ([...])
ImZTC	Informatiemodel ZaakTypeCatalogus (VNG)
LBR	Landelijke Benadering Risicobedrijven (BRZO+)
NEN3610	[...] (NNI / Geonovum)
NORA Geo-katern	[...] (NORA)
Ow-architectuur provincies	[...] (Interprovinciaal Overleg)
Regeling Omgevingsrecht	
RIHa	Referentie Informatiemodel Handhaving ([...])
RGBZ	Referentiemodel Basisgegevens Zaken (VNG)