

Register Externe Veiligheid

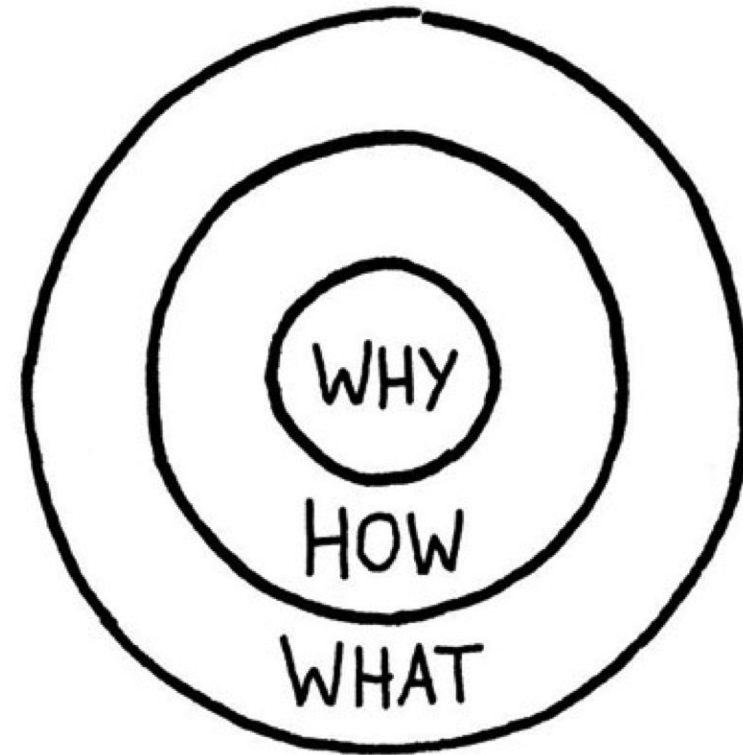
Voortgang en planning conversie data RRGs naar REV

02-09-2021

Conversie RRGs-REV

Doel

- RRGs data omzetten naar IMEV
- Transitie RRGs-REV vergemakkelijken
- Met gevuld register beginnen



Stand van zaken

Afgeronde concept versie

- Emplacement
- Sevesolnrichting
- TankenLPG
- BuisleidingStelsel
- Kernenergielnrichting
- (OpstellenVoertuigen, in afronding)

Niet in RRGs

- TankenWaterstofVoertuigWerktuig
- Windturbine_TeBerekenenAfstandGeenVergunningplicht
- Windturbine_TeBerekenenAfstandVergunningplicht

SevesoInrichting

Tools verbergen

Informatie op locatie

Klik op de kaart voor meer informatie op die locatie.

omschrijving	Uitsluitend LCO T_254777
omschrijving	"omschrijving Onbekend"
begin_geldigheid	2019-07-26 00:00:00.0
eind_geldigheid	

Resultaat 4

featuretype	SevesoReferentie
identificatie	NLIMREV.BRN10.5 evesoInrichting_25 477_1
status	rev
bronhouder_code	BRN10
bronhouder	Provincie ZUID-HOLLAND
documentatie_info	[{"link": "http://rdcrs.riskg kaartvoer.nl/View.sr.asp?dtx=478&argument=DWS&vch1Paj*09ImurWwSOVn0KtYvzrZABC9G6Aw5OzpsW1XoaBeu315KwHyG21XvOxWepcELK1KLoxOnk1gZud", "naam": "NLIMREV.BRN10.5 evesoInrichting_25 477"}]
omschrijving	"omschrijving Onbekend"
begin_geldigheid	2019-07-26 00:00:00.0
eind_geldigheid	

Wissen

Gekozen kaarten

Kaarten

- Alle kaarten aan/uit
- Seveso inrichting
 - Transparantie: 0%
 - Legenda:
 - Seveso inrichting
 - Bron: Verschillende bronhouders, 2021
 - Uitleg bij kaart
 - Kaart verwijderen
 - Kaartlaag downloaden
- Terreingrens activiteiten
 - Transparantie: 20%
 - Legenda:
 - Terreingrens
 - Bron: Verschillende bronhouders, 2021
 - Uitleg bij kaart
 - Kaart verwijderen
 - Kaartlaag downloaden

Achtergrondkaarten

© Geodan © Atlas Leefomgeving externeveiligheid.nl

Stand van zaken

Afgeronde concept versie - geen onderscheid binnen activiteit

- **OpslagOntploffbaarADR1.1Civiel**
 - OpslagOntploffbaarADR1.3Civiel
 - OpslagOntploffbaarADR1.4Civiel
- **OpslagVuurwerkF4**
 - OpslagVuurwerkF1F2F3T1T2
- **OpslagVerpakt_TeBerekenenAfstandVergunningplicht**
 - OpslagVerpakt_VasteAfstandGeenVergunningplicht
 - OpslagVerpakt_VasteAfstandVergunningplicht
- **OpslagOntploffbaarMilitair_TeBerekenenAfstand**
 - OpslagOntploffbaarMilitair_VasteAfstand
- **AmmoniakKoelinstallatie_TeBerekenenAfstand**
 - AmmoniakKoelinstallatie_VasteAfstandVergunningplicht

OpslagVuurwerkF4

The screenshot shows a GIS application interface. In the center is a map with a light blue background and grey buildings. A red-outlined polygon is highlighted on the map, with a blue information icon (i) in its center. To the left of the map is a panel titled 'Informatie op locatie' containing two tables of data. To the right is a panel titled 'Gekozen kaarten' with three sections, each showing a checked checkbox, a transparency slider, and a legend.

Informatie op locatie

Klik op de kaart voor meer informatie op die locatie.

oppervlakte_deuropening	7]
begin_geldigheid	2014-01-07 00:00:00
eind_geldigheid	

Resultaat 2

featuretype	Bewaarplaats
identificatie	NL.IMREV.BRN10.0 pslag_TEST_15441_3
status	rev
bronhouder_code	BRN10
bronhouder	Gemeente RIJSWIJK
documentatie_info	{{"link": "http://orders.risico kaartinvoer.nl/ViewStr.aspx?Idx=478&argument=OVS4W3Vn1PRuMl4-EkSt*PRAWnVz-hvhgNk6mA29mkHs23bc72mDKLkAbvEpyz2h9hJgDU0hm*st8sFLDxG1x5XBI sln": "naam": "NL.IMREV.BRN10. Opslag_TEST_15441_7]}}
oppervlakte_deuropening	
begin_geldigheid	2014-01-07 00:00:00
eind_geldigheid	

Vuurwerk - buffer bewaarplaatsen (0)

[Wissen](#)

Gekozen kaarten

Kaarten

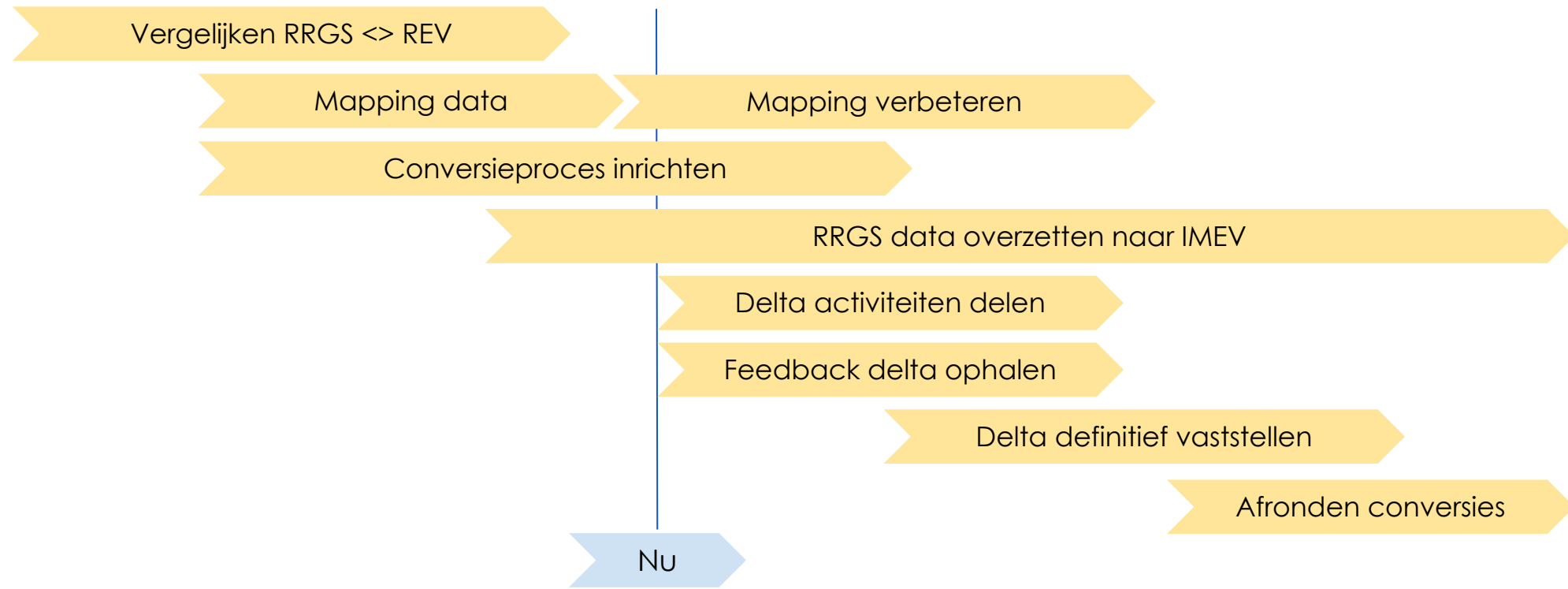
- Alle kaarten aan/uit
- Vuurwerk - buffer bewaarplaatsen
 - Transparantie: 0%
 - Legenda: raster, Polygon, Line, Point
 - Bron: Verschillende bronhouders, 2021
 - [Uitleg bij kaart](#)
 - [Kaart verwijderen](#)
- Vuurwerk - bewaarplaatsen
 - Transparantie: 0%
 - Legenda: Vuurwerkbehaarplaats
 - Bron: Verschillende bronhouders, 2021
 - [Uitleg bij kaart](#)
 - [Kaart verwijderen](#)
- Terreingrens activiteiten
 - Transparantie: 20%
 - Legenda: Terreingrens
 - Bron: Verschillende bronhouders, 2021
 - [Uitleg bij kaart](#)
 - [Kaart verwijderen](#)

Stand van zaken

Aanwezigheid in RRGs nog te bepalen

- AnderInsluitsysteem
- BadGiftig
- BehandelenRegelenMetenAardgas_TeBerekenenAfstandVergunningplicht
- BehandelenRegelenMetenAardgas_VasteAfstandGeenVergunningplicht
- Mestvergisting
- MijnbouwwerkExploiteren
- MijnbouwwerkVerplaatsbaar
- OpslagBrandbareVloeistofGeenDieselBovengronds
- OpslagBrandbareVloeistofGeenDieselOndergronds
- OpslagBrandstofBunkerstation
- OpslagMeststof
- OpslagOntplofbaarComplexen
- OpslagOxiderendVerstikkendGas
- OpslagSevesoHoeveelheidBuitenSevesolnrichting
- OpslagtankGas_TeBerekenenAfstandVergunningplicht
- OpslagtankPropaanPropeen_VasteAfstandGeenVergunningplicht
- OpslagtankPropaanPropeen_VasteAfstandVergunningplicht
- OpslagtankVloeistof
- TankenCNG
- TankenGrootschaligVaartuig
- TankenKleinschaligVaartuig
- TankenLNGVoertuigWerktuig

Draaiboek

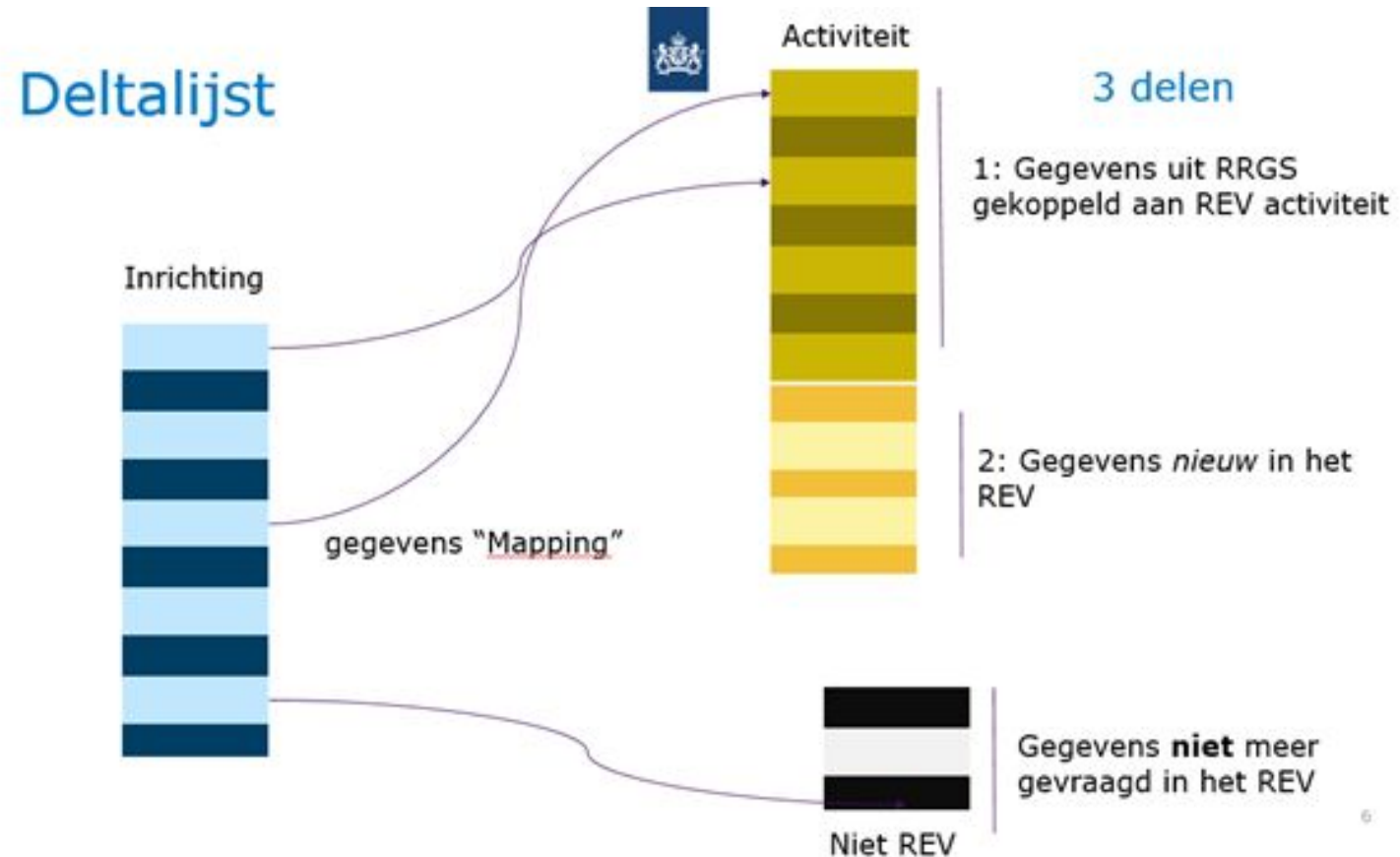


Register Externe Veiligheid

Bespreken concept delta Seveso

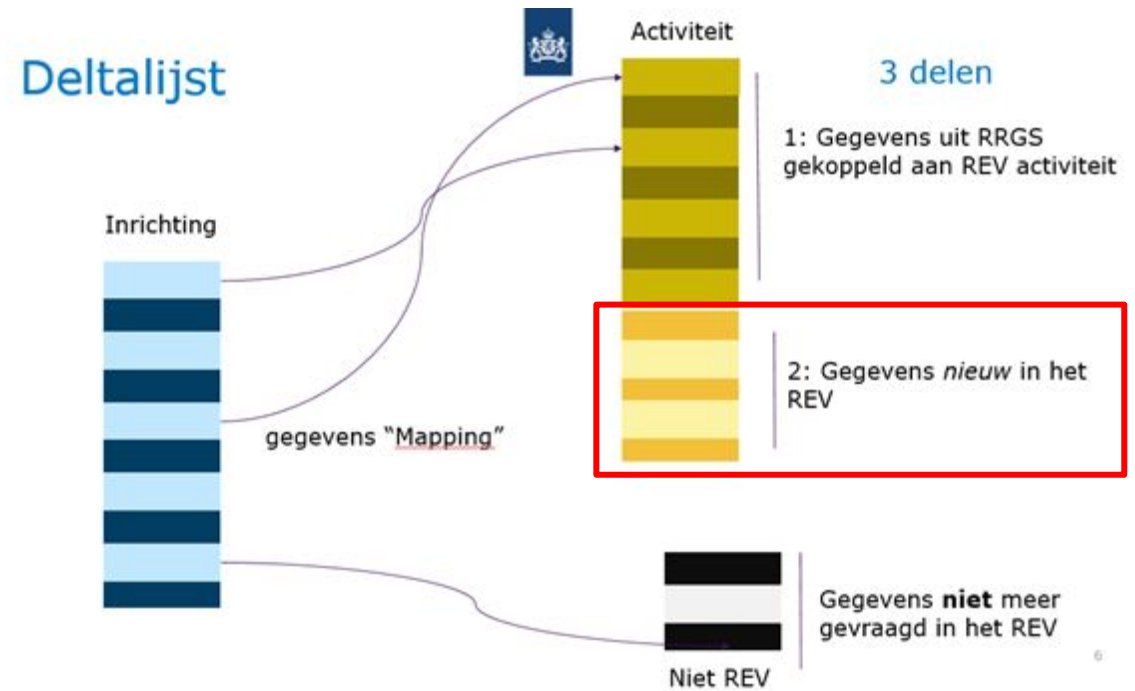
02-09-2021

De Delta: wat is het?



De Delta: wat is er anders en nieuw?

- Grenswaarden
- Activiteiten
- Aandachtsgebieden
- Attributen

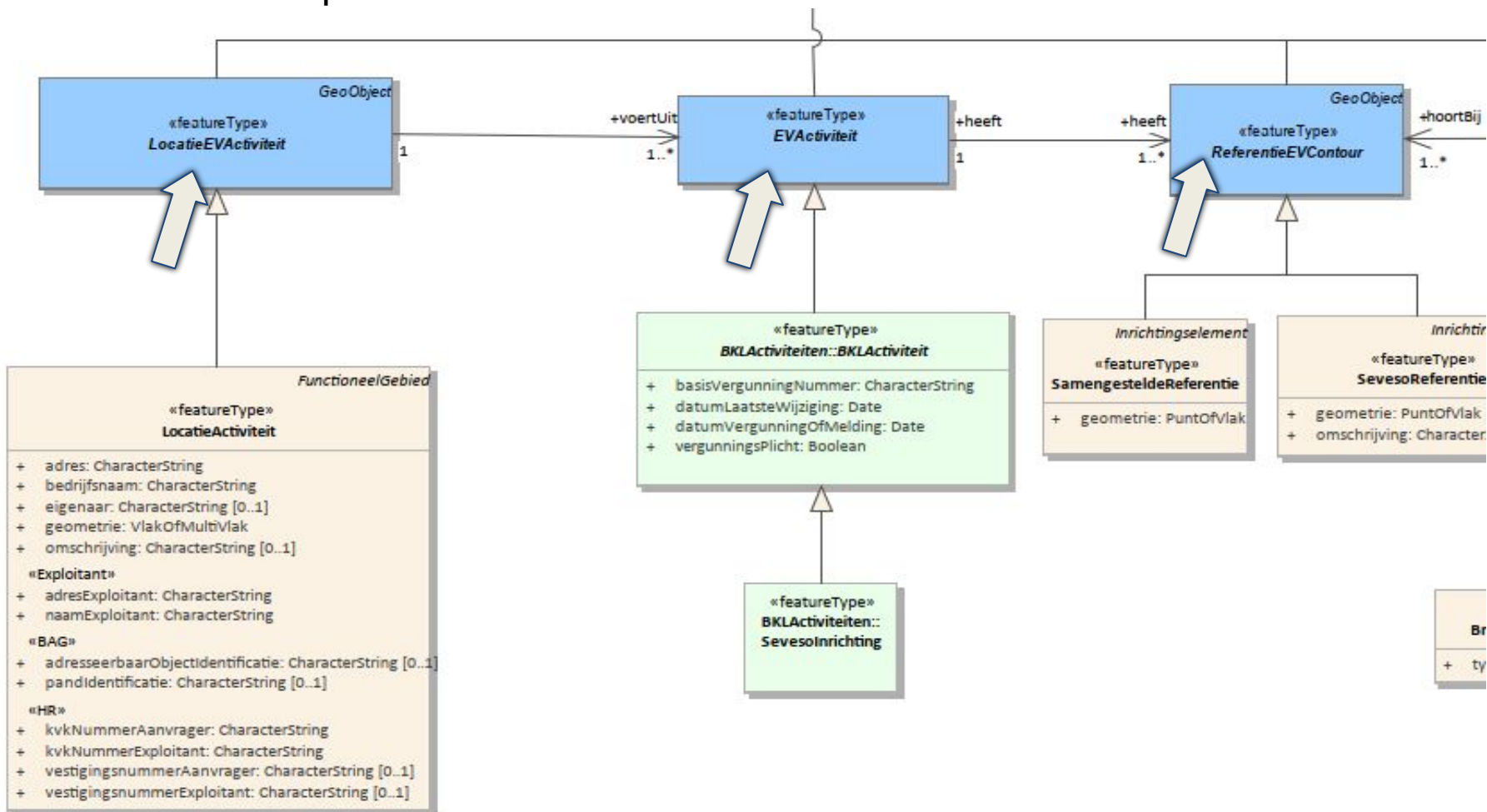


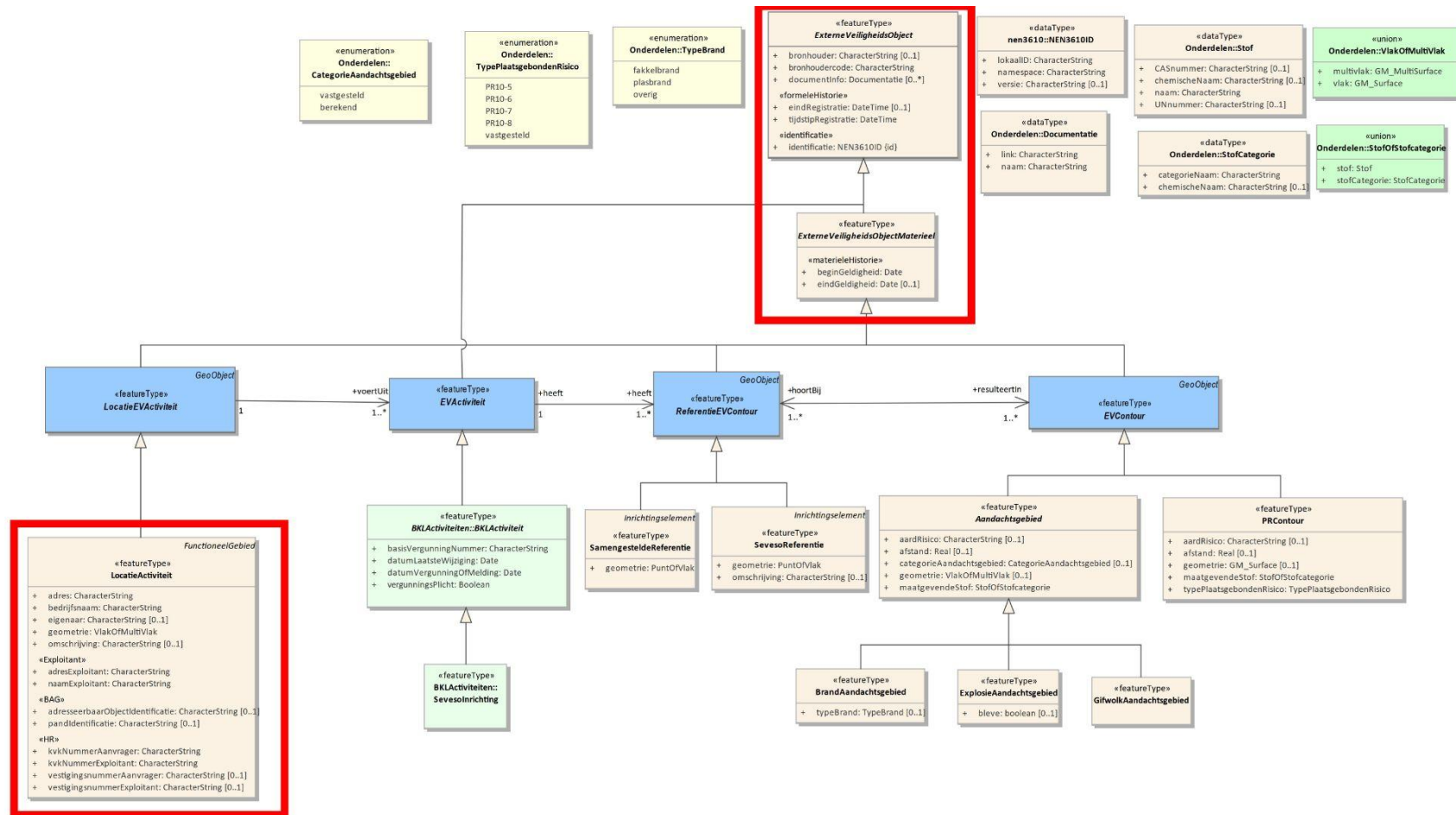
De Delta: wat heb ik eraan?

- Allereerst: het geeft een overzicht van welke velden uit het RRGs overgezet worden en aan welke velden uit het REV ze gematcht worden. Aan de hand hiervan kan via BGM data worden aangepast
- De lijst zal alle velden bevatten die in het REV terecht moeten komen per activiteit. Daarmee geeft het ook een mooi overzicht van welke gegevens in het REV moeten komen.
- De plaatjes van het IMEV laten de koppeling zien tussen de datavelden in het REV en het informatiemodel van de activiteit. Dit kan gebruikt worden bij de gesprekken tussen bronhouder en zaakstelselleverancier om het bronstelsel aan te passen

Opbouw van het bestand:

- Per activiteit
- Algemene toelichting
- Tabblad per onderdeel informatiemodel





Opbouw van het bestand (per tabblad):

- Velden uit het REV
- Corresponderend veld RRGs
- Niet-gematchte velden RRGs

	A	B	C	D	E	F
1	REV veld (uit SevesoInrichting_SevesoReferentie)	rrgs veld (uit p_BRZO)	aantal_gevuld	percentage_gevuld	aantal_unieke_waarden	
2	beginGeldigheid	2021-01-01*	-	-	-	
3	bronhouder	BEVOEGD_GEZAG	770	100	25	
4	eindGeldigheid		-	-	-	
5	featureType	SevesoReferentie*	-	-	-	
6	geometrie	geometry	-	-	-	
7	identificatie	RRGS_ID	770	100	385	
8	omschrijving	NAAM_INSTALLATIE	-	-	-	
9						
10						
11	Niet-gematchte velden					
12		fid	770	100	770	
13		AOBJECTID	766	99,5	357	
14		POSTCODE	766	99,5	295	
15		POPULATIE	0	0	0	
16		STATUS_WERK	770	100	2	
17		SCENARIO	0	0	0	
18		TOTALEOPSLAGBESTRIJDINGSM	0	0	0	
19		TOTALEOPSLAGSTOFFEN	0	0	0	
20		WM_VERGUNNING_DT	770	100	358	
21		WM_VERGUNNING	770	100	377	

Voorbeeld nieuwe informatie

	A	B	C	D	E	F	G
1	REV veld (uit BrandAandachtsgebied)	rrgs veld (uit None)	aantal_gevuld	percentage_gevuld	aantal_unieke_waarden		
2	aardRisico	Contour enkel tbv Conversie*	-	-	-		
3	afstand	1	-	-	-		
4	beginGeldigheid	2021-01-01*	-	-	-		
5	bronhouder		-	-	-		
6	categorieAandachtsgebied	berekend*	-	-	-		
7	eindGeldigheid		-	-	-		
8	featureType	BrandAandachtsgebied*	-	-	-		
9	identificatie		-	-	-		
10	CASnummer	9999*	-	-	-		
11	naam	Onbekend*	-	-	-		
12	typeBrand	fakkelbrand*	-	-	-		
13	documentInfo: [{link, naam}]						
14							
15							
16							
17							
18							
19							

Eventueel extra: informatie uit gegevenswoordenboek

	A	H	I	J	K	L
1	REV veld (uit LocatieActiviteit)	Informatie uit gegevenswoordenboek				
2		type	verplicht	definitie	herkomst	gebruik
3	adres	CharacterString	verplicht	Het adres van de locatie waar de activiteit wordt uitgeoefend.	Bkl art. 11.2	Dit kan een samenstelling zijn van: straatnaam, huisnummer, postcode en woonplaats.
4	adresExploitant	CharacterString	verplicht	Het bezoekadres van de vestiging.	Handelsregister	Dit is het bezoekadres van de vestiging, zoals aangeduid in het Handelsregister onder het object "Vestiging" (VES).
5	adreseerbaarObjectIdentificatie	CharacterString	optioneel	De unieke aanduiding van een adreseerbaar object.	Basisregistratie Adressen en Gegevens	Elk adres waarvan gegevens zijn opgenomen in de BAG wordt uniek aangeduid door middel van een identificatiecode. Dit is een zestiencijferige code. Dit is de identificatie het BAG-object gerelateerd aan het adreseerbaar object, dus de identificatie van het verblijfsobject, ligtplaats of standplaats. Dit attriboot is een verwijzing naar een bestaande identificatie uit de BAG.
6	bedrijfsnaam	CharacterString	verplicht	De naam van het bedrijf.		
7	beginGeldigheid	Date	verplicht	Start van de periode gedurende welke deze instantie van het object geldig is in de werkelijkheid.		
8	bronhouder	CharacterString	optioneel	Bronhouder is de voor het object verantwoordelijke instantie op het gebied van vergunningverlening en handhaving.		
9	eigenaar	CharacterString	optioneel	De volledige naam van de eigenaar van de locatie	Handelsregister	Dit is de volledige naam van de "Persoon", zoals aangeduid in het HR (Handelsregister). Dit kan zowel een Natuurlijk Persoon zijn als Niet-Natuurlijk Persoon
				Eind van de periode waarop deze instantie		

Voorbeeld delta

Tools verbergen

Informatie op locatie

Klik op de kaart voor meer informatie op die locatie.

omschrijving: "omschrijving Onbekend"

begin_geldigheid: 2019-07-26 00:00:00.0

eind_geldigheid

Resultaat 4

featuretype: SevesoReferentie

identificatie: NLIMREV.BRN10.5 evesoInrichting_25 477_1

status: rev

bronhouder_code: BRN10

bronhouder: Provincie ZUID-HOLLAND

documentatie_info: [{"link": "http://ordcrs.risico kaartvoer.nl/View/grafiek?idx=478&argument=DWS4W3v11Pajs-Q9lmurWwSOVn-gK1YvzrABC9G6Aw5Oz0jSv1X0aBeu315KwHYC21XQxWepcELK1k1kxOnk1gZud", "naam": "NLIMREV.BRN10.5 evesoInrichting_25 477_1"}]

omschrijving: "omschrijving Onbekend"

begin_geldigheid: 2019-07-26 00:00:00.0

eind_geldigheid

Wissen

Gekozen kaarten

Kaarten

Alle kaarten aan/uit

Seveso inrichting

Transparantie: 0%

Legenda:

	A	B
1	REV veld (uit SevesoInrichting_SevesoReferentie)	rrgs veld (uit p_BRZO)
2	beginGeldigheid	2021-01-01*
3	bronhouder	BEVOEGD_GEZAG
4	eindGeldigheid	
5	featureType	SevesoReferentie*
6	geometrie	geometry
7	identificatie	RRGS_ID
8	omschrijving	NAAM_INSTALLATIE
9	documentInfo: [{link, naam}]	documentInfo: [{URL, RRGs_ID}]

200 m

© Geodan © Atlas Leefomgeving externeveiligheid.nl

De Delta: hoe nu verder?

- Voor een voorbeeldactiviteit maken we een versie ter bespreking met bronhouders
- Dit is een eerste opzet en we hebben input van bronhouders nodig om de kwaliteit ervan te verbeteren
- Voorstel is om in een werkplaats/dialogsessie met een aantal bronhouders de Deltalijst verder uit te werken en de kwaliteit ervan te bekijken.
- Geïnteresseerden kunnen zich opgeven via REV@rws.nl
- Delta wordt gedeeld via de REV website: registerexterneveiligheid.nl

Vragen?