



MELDPUNT BODEMKWALITEIT
TOELICHTING OP HET GEBRUIK VAN HET
SIKB PROTOCOL 0101

Datum	9 maart 2010
Versie	1.02
Document	Toelichting SIKB0101 v1.02

INHOUDSOPGAVE

1	INLEIDING	1
	1.1 Bijzonderheden.....	1
2	SAMENSTELLING.....	2
3	CONTROLES.....	8
	3.0 Inleiding	8
	3.1 Toepasser / eigenaar	9
	3.2 Toepasser / uitvoerder.....	11
	3.3 Toepassing.....	13
	3.4 Project	15
	3.5 Toepassing details	16
	3.6 Toepassing locatie	18
	3.7 Herkomst locatie	20
	3.8 Bevoegd gezag.....	22
	3.9 Bodemfunctie en bodemkwaliteit.....	23
	3.10 Verklaring	24
	3.11 Percentage fysische gegevens	25
	3.12 Samenstelling kwaliteitsgegevens.....	25
	3.13 Overige velden.....	26
4	VOORBEELD XML BERICHT	28

1 INLEIDING

Het Meldsysteem Bodemkwaliteit is een centraal meldsysteem voor het melden van toepassingen van grond, baggerspecie en bouwstoffen. Op basis van het Besluit bodemkwaliteit wordt het melden van de toepassing van grond, baggerspecie en bouwstoffen in veel gevallen verplicht gesteld.

Met de implementatie van versie 3 van het Meldsysteem Bodemkwaliteit is het mogelijk om meldingen in de vorm van een xml bericht aan te bieden en automatisch te registreren in het Meldsysteem Bodemkwaliteit waarna zowel melder als bevoegd gezag met een mail worden geïnformeerd over de melding.

De melder van een xml bericht krijgt tevens per mail informatie over het resultaat van de verwerking. Dit geldt zowel voor volledig geaccepteerde meldingen als voor de meldingen die niet volledig zijn geaccepteerd.

Het xml bericht maakt onderdeel uit van het SIKB0101 protocol. Dit protocol bevat de definitie van het xml bericht voor meldingen. De eisen die het Meldsysteem Bodemkwaliteit stelt aan deze xml berichten, worden beschreven in het document 'SIKB0101 protocol voor Bodem+'. Dit document is te downloaden vanaf het voorportaal van de website www.meldpuntbodemkwaliteit.senternovem.nl.

De definitie van het bericht (XSD, XML en look-up) is te downloaden vanaf de website van het SIKB: www.sikb.nl.

In H2 wordt een overzicht gegeven van de verplichte en optionele velden afhankelijk van het type melding.

In H3 wordt een overzicht gegeven welke eisen worden gesteld aan individuele of combinaties van velden. Een overzicht van de codes is beschikbaar in de zgn. look-up van het SIKB0101 protocol.

1.1 Bijzonderheden

Versie 8.0.0 van het SIKB0101 protocol t.b.v. het Meldsysteem bodemkwaliteit is niet perfect. Zo ontbreekt in versie 8.0.0:

1. Eindbestemming.

2 SAMENSTELLING

In de onderstaande tabel wordt een overzicht gegeven van de verplichte en optionele velden afhankelijk van de toepassing en het type van de melding.

Type melding		1	2	3	4a	4b	4c	5a	5b	5c	6a	6b	7	8	9	10					
	Grond	x	x	x	x	x	x								x						
	Baggerspecie	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x					
	IBC-Bouwstof												x								
	Bouwstof hertoepassing													x							
	Tijdelijke toepassing																x				
	Schone grond																	x			
	Monitoringgegevens IBC-Bouwstoffen																		x		
S	Naam veld op scherm	Naam tag in bericht	1	2	3	4a	4b	4c	5a	5b	5c	6a	6b	7	8	9	10				
	Eigenaar *1																				
1	Naam	naam	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	
	Adres	straat	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	
	Adres Nr	huisnummer	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	
	Adres Huisletter	huisletter	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
	Adres Toevoeging	lettertoevoeging	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
	Postcode	postcode	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
	Woonplaats	plaats	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
	Telefoonnummer	telefoon	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
	Faxnummer	fax	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	E-mailadres organisatie	email	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
	Eigenaar Contactpersoon *1																				
1	Naam	contactpersoon	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	
	Geslacht	geslacht_contactpersoon	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
	Telefoonnummer	telefoon_contactpersoon	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
	Mobielnummer	mobiel_contactpersoon	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
	E-mailadres	email_contactpersoon	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
	Uitvoerder *2																				

Type melding		1	2	3	4a	4b	4c	5a	5b	5c	6a	6b	7	8	9	10					
	Grond	x	x	x	x	x	x								x						
	Baggerspecie	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x					
	IBC-Bouwstof												x								
	Bouwstof hertoepassing													x							
	Tijdelijke toepassing																x				
	Schone grond																		x		
	Monitoringgegevens IBC-Bouwstoffen																			x	
S	Naam veld op scherm	Naam tag in bericht	1	2	3	4a	4b	4c	5a	5b	5c	6a	6b	7	8	9	10				
2	Naam	naam	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	
	Adres	straat	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	
	Adres Nr	huisnummer	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	
	Adres Huisletter	huisletter	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
	Adres Toevoeging	lettertoevoeging	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
	Postcode	postcode	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
	Woonplaats	plaats	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
	Telefoonnummer	telefoon	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
	Faxnummer	fax	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	E-mailadres organisatie	email	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
Uitvoerder Contactpersoon																					
2	Naam	contactpersoon	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	
	Geslacht	geslacht_contactpersoon	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
	Doorkiesnummer	telefoon_contactpersoon	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
	Nummer	mobiel_contactpersoon	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
	E-mailadres	email_contactpersoon	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
Toepassing																					
3	Materiaal Type	materiaal_id	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	
	Type (toepassing) + Gebied (toepassing)	soort_toepassing	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	
	Kern GBT / Leeflaag Ind.	specificatie_gbt				w	w	w													
	Binnen tijdelijke opslaglocatie	tijdelijke_opslag	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	
	Einddatum	einddatum_tijdelijke_opslag	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
	Eindbestemming	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Startdatum	startdatum	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	

Type melding		1	2	3	4a	4b	4c	5a	5b	5c	6a	6b	7	8	9	10				
	Grond	x	x	x	x	x	x								x					
	Baggerspecie	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x				
	IBC-Bouwstof												x							
	Bouwstof hertoepassing													x						
	Tijdelijke toepassing																x			
	Schone grond																	x		
	Monitoringgegevens IBC-Bouwstoffen																		x	
S	Naam veld op scherm	Naam tag in bericht	1	2	3	4a	4b	4c	5a	5b	5c	6a	6b	7	8	9	10			
	Afrondingsdatum	af rondingsdatum	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w		
	Materiaal Volume *3	volume	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w		
	Materiaal Hoeveelheid *3	hoeveelheid	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w		
	Bouwstofcode	bouwstof												w	w					
	Project																			
	Naam	projectnaam	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Startdatum	startdatum_project	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Einddatum	einddatum_project	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	GBT Toepassing																			
5	Laagdikte	laagdikte_toepassing				w	w	w												
	Laagdikte volume	laagdikte_toepassing_volume				o	o	o												
	Laagdikte beschrijving	laagdikte_toepassing_beschrijving				o	o	o												
	Leeflaag dikte	laagdikte_leeflaag				w	w	w												
	Leeflaag volume	laagdikte_leeflaag_volume				o	o	o												
	Leeflaag beschrijving	laagdikte_leeflaag_beschrijving				o	o	o												
5	Rapport Organisatie	rapport_organisatie				o	o	o						o						
	Rapport Opsteller	rapport_opsteller				o	o	o						o						
	Rapportnummer	rapportnummer				o	o	o						o						
	Beheersinstantie naam	naam_beheersinstantie												o						
	Gelijkwaardigheidverklaring Nummer voor Afwijkende Isolatiemaatregelen	nummer_gelijkwaardigheids verklaring												o						
	Beschrijving isolerende voorziening	beschrijving_isolerende_ voorzieningen												w						
	Rapport	*7				o	o	o						o						
	Toepassingslocatie																			

Type melding		1	2	3	4a	4b	4c	5a	5b	5c	6a	6b	7	8	9	10				
	Grond	x	x	x	x	x	x								x					
	Baggerspecie	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x				
	IBC-Bouwstof												x							
	Bouwstof hertoepassing													x						
	Tijdelijke toepassing																x			
	Schone grond																	x		
	Monitoringgegevens IBC-Bouwstoffen																			x
S	Naam veld op scherm	Naam tag in bericht	1	2	3	4a	4b	4c	5a	5b	5c	6a	6b	7	8	9	10			
6	Adres	straat	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Adres Nr	huisnummer	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Adres Huisletter	huisletter	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Adres Toevoeging	lettertoevoeging	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Postcode	postcode	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Plaats	plaats	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
	X-coördinaat	xcoord	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
	Y-coördinaat	ycoord	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
	Bodemlaag tov Maaiveld	maaiveld	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Tekst	opmerking	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Plattegrond	*7	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Herkomstlocatie																			
7	Grondbewerkingsinrichting	grondbewerkingsinrichting	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o			o	o	o		
	Adres	straat	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		o	o	o	o		
	Adres Nr	huisnummer	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		o	o	o	o		
	Adres Huisletter	huisletter	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		o	o	o	o		
	Adres Toevoeging	lettertoevoeging	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		o	o	o	o		
	Postcode	postcode	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		o	o	o	o		
	Plaats	plaats	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v		v	v	v	v		
	Land	land	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		o	o	o	o		
	X-coördinaat	xcoord	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		o	o	o	o		
	Y-coördinaat	ycoord	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		o	o	o	o		
	Bodemlaag tov Maaiveld	maaiveld	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o			o	o	o		
	EVOA-nummer	evoa_nummer	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		o	o	o	o		
	Tekst	opmerking	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		o	o	o			
	Plattegrond	*7	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		o	o	o	o		

Type melding		1	2	3	4a	4b	4c	5a	5b	5c	6a	6b	7	8	9	10				
	Grond	x	x	x	x	x	x								x					
	Baggerspecie	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x				
	IBC-Bouwstof												x							
	Bouwstof hertoepassing														x					
	Tijdelijke toepassing																x			
	Schone grond																	x		
	Monitoringgegevens IBC-Bouwstoffen																			x
S	Naam veld op scherm	Naam tag in bericht	1	2	3	4a	4b	4c	5a	5b	5c	6a	6b	7	8	9	10			
8	Bevoegd gezag	bevoegd_gezag	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
	Bevoegd gezag type	soort_bevoegd_gezag_id	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
9	Bodemfunctieklasse	bodemfunctieklasse		w		w														
	Bodemkwaliteitsklasse	bodemkwaliteitsklasse		w		w														
	Waterbodempkwaliteitsklasse	waterbodempkwaliteitsklasse			w		w	w												
	Verklaring																			
10 11	Type	soort_verklaring_id	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w		w	w	w		w
	Organisatie Naam	organisatiennaam	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w		w	w	w		w
	Rapportnummer *4	rapportnummer	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w		w	w	w		w
	Rapport	*7	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		o	o	o		o
10	Erkenningsnummer *5	Erkenningsnummer	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w		w	w	w		
	BKK-beheerder *6	bbk_beheeder	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w		w	w	w		
	BKK-zone *6	bbk_zone	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w		w	w	w		
	Bestand Kwaliteitsgegevens	*7	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		o	o	o		
	Samenstelling																			
12	Lutum-fractie Pct.	lutum	o	w	w	w	w	w	o	w	w	o	o			o	o	o		
	Organisch Stof Gehalte Pct.	organische_stof	o	w	w	w	w	w	o	w	w	o	o			o	o	o		
	Afval Pct.	afval	o	w	w	w	w	w	o	w	w	o	o			o	o	o		
	Puin Pct.	puin	o	w	w	w	w	w	o	w	w	o	o			o	o	o		
13	Stof Code (gehalte)	gehalte	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o			o	o	o		
	Gemiddelde (gehalte)	gemiddelde_gehalte	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o			o	o	o		
	Stof Code (emissie)	stof				o		o												
	Gemiddelde (emissie)	gemiddelde_emissie				o		o												
14	Kenmerk Melder	kenmerk	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o

Type melding		1	2	3	4a	4b	4c	5a	5b	5c	6a	6b	7	8	9	10				
	Grond	x	x	x	x	x	x								x					
	Baggerspecie	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x				
	IBC-Bouwstof												x							
	Bouwstof hertoepassing													x						
	Tijdelijke toepassing																x			
	Schone grond																	x		
	Monitoringgegevens IBC-Bouwstoffen																		x	
S	Naam veld op scherm	Naam tag in bericht	1	2	3	4a	4b	4c	5a	5b	5c	6a	6b	7	8	9	10			
	Opmerkingen Melder	opmerking	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Meldingnummer *8	meldingnummer	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
	Versienummer *8	versienummer	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
	Melding type	soort_melding_id	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v
	Registratie Startdatum/Tijd *8	verzendtijdstip	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v

- *1 Verplichte velden in de groepen 'Eigenaar' en 'Eigenaar Contactpersoon' zijn niet verplicht, indien gegevens in de groep 'Uitvoerder' aanwezig zijn.
- *2 Verplichte velden in de groep 'Uitvoerder' zijn niet verplicht, indien gegevens in de groepen 'Eigenaar' en 'Eigenaar Contactpersoon' aanwezig zijn.
- *3 Eén van beide velden is verplicht
- *4 Alleen verplicht indien 'Verklaring Type' ongelijk is aan 'Verklaring op basis van bodemkwaliteitskaart'
- *5 Alleen verplicht indien 'Verklaring Type' gelijk is aan 'Erkende kwaliteitsverklaring'
- *6 Alleen verplicht indien 'Verklaring Type' gelijk is aan 'Verklaring op basis van bodemkwaliteitskaart'
- *7 Bijlagen en rapporten maken geen onderdeel uit van het XML bericht.
- *8 Maakt alleen onderdeel uit van het XML bericht dat wordt verstuurd naar Bevoegd gezag, VROM-Inspectie of milieudienst.

Legenda: 0 = Optioneel
V = Verplicht bij type melding
W = Wettelijk verplicht, maar optioneel in xml-bericht.

3 CONTROLES

3.0 Inleiding

3.0.1 Algemeen

In H3.1 e.v. staan de controles anders dan het wel of niet verplicht zijn van een veld, afhankelijk type melding. Dit staat in H2.

In dit hoofdstuk staat de volgende informatie:

- Definitie
De definitie / omschrijving van het betreffende veld.
- Formaat
Het formaat waar het veld aan dient te voldoen. Dit kan zijn alfabetisch, numeriek, alfanumeriek, datum of postcode.
- Controle veld
De controle die specifiek op het veld van toepassing is.
- Controle in samenhang met de waarde van andere velden
De controle die wordt
- Opmerking
- Melding
De specifieke melding die wordt gegeven indien niet aan het bovenstaande wordt voldaan.

3.0.2 Melding algemeen

Algemene meldingen zijn:

- 'Verplicht veld ontbreekt'
Deze melding wordt gegeven indien het veld volgens de tabel H2 verplicht is, en het veld ontbreekt in het bericht of het veld bevat geen waarde.
- 'Formaat onjuist'
De melding wordt gegeven indien het veld niet voldoet aan het opgegeven formaat, of niet voldoet aan de formaatscontrole.
- 'Waarde onbekend in systeem'
De melding wordt gegeven indien de waarde als code bekend dient te zijn in één van de tabellen van het meldsysteem.

Controles zijn alleen van toepassing indien het veld een waarde bevat.

Een XML-bericht dient exact één melding te bevatten.

3.0.3 Versienummer bericht

In de meta-informatie van een bericht dient minimaal te worden aangegeven wat het versienummer is van het SIKB0101 protocol waarop het bericht is gebaseerd.

Het bericht wordt in zijn geheel afgekeurd indien:

1. Dit veld ontbreekt in het bericht.
of
2. Het versienummer van het bericht nieuwer is dan het hoogst toegestane versienummer in het Meldsysteem Bodemkwaliteit.
of

3. Het versienummer van het bericht ouder is dan het hoogst toegestane versienummer in het Meldsysteem Bodemkwaliteit en de periode waarin berichten met dit versienummer nog worden verwerkt, is reeds verstreken.

3.1 Toepasser / eigenaar

Eigenaar Naam	
Definitie	Naam van de eigenaar van de melding
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 100 karakters
Samenhang	-

Eigenaar Adres	
Definitie	Straatnaam van het adres van de eigenaar van de melding
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 80 karakters
Samenhang	-

Eigenaar Adres Nummer	
Definitie	Huisnummer van het adres van de eigenaar van de melding
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 5 cijfers
Samenhang	-

Eigenaar Adres Huisletter	
Definitie	Huisletter van het adres van de eigenaar van de melding
Formaat	Alfabetisch
Controle	Maximaal 1 letter
Samenhang	-

Eigenaar Adres Toevoeging	
Definitie	Huisnummer toevoeging van het adres van de eigenaar van de melding
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 4 karakters
Samenhang	-

Eigenaar Postcode	
Definitie	Postcode van het adres van de eigenaar van de melding
Formaat	Postcode, 9999XX
Controle	-
Samenhang	-

Eigenaar Plaats	
Definitie	Woonplaats van het adres van de eigenaar van de melding
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 80 karakters
Samenhang	-

Eigenaar Telefoonnummer	
Definitie	Telefoonnummer van de eigenaar van de melding

Formaat	Numeriek
Controle	Dient te bestaan uit een combinatie van maximaal 20 cijfers en '-'s
Samenhang	-
Opmerking	De volgende voorbeelden voldoen: <ul style="list-style-type: none"> - 123-456-789-0123 - 11--22--33--44--55

Eigenaar Faxnummer

Definitie	Faxnummer van de eigenaar van de melding
Formaat	Numeriek
Controle	Dient te bestaan uit een combinatie van maximaal 20 cijfers en '-'s
Samenhang	-
Opmerking	De volgende voorbeelden voldoen: <ul style="list-style-type: none"> - 123-456-789-0123 - 11--22--33--44--55

Eigenaar e-mailadres organisatie

Definitie	E-mailadres van de eigenaar of organisatie van de melding.
Formaat	E-mail, xxx@yyy.zzz <ul style="list-style-type: none"> - xxx = gebruikersnaam - yyy = domein - zzz = toplevel domein aanduiding.
Controle	-
Samenhang	-
Opmerking	Voorbeeld: j.van.hoeven@bagger.nl

Eigenaar Contactpersoon Naam

Definitie	Naam van de contactpersoon van de eigenaar
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 100 karakters
Samenhang	-

Eigenaar Contactpersoon Geslacht

Definitie	Geslacht van de contactpersoon van de eigenaar
Formaat	M / V
Controle	-
Samenhang	-
Opmerking	1 = Man 2 = Vrouw

Eigenaar Contactpersoon Telefoonnummer

Definitie	Telefoonnummer van de contactpersoon van de eigenaar
Formaat	Numeriek
Controle	Dient te bestaan uit een combinatie van maximaal 20 cijfers en '-'s.
Samenhang	-
Opmerking	De volgende voorbeelden voldoen: <ul style="list-style-type: none"> - 123-456-789-0123 - 11--22--33--44--55

Eigenaar Contactpersoon Mobiel Nummer	
Definitie	Mobiel nummer van de contactpersoon van de eigenaar
Formaat	Numeriek
Controle	Dient te bestaan uit een combinatie van maximaal 20 cijfers en '-'s.
Samenhang	-
Opmerking	De volgende voorbeelden voldoen: <ul style="list-style-type: none"> - 123-456-789-0123 - 11--22--33--44--55

Eigenaar Contactpersoon E-mail adres	
Definitie	E-mail adres van de contactpersoon van de eigenaar
Formaat	E-mail, xxx@yyy.zzz <ul style="list-style-type: none"> - xxx = gebruikersnaam - yyy = domein - zzz = toplevel domein aanduiding.
Controle	-
Samenhang	-
Opmerking	Voorbeeld: j.van.hoeven@bagger.nl

3.2 Toepasser / uitvoerder

Uitvoerder naam	
Definitie	Naam van de uitvoerder
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 100 karakters
Samenhang	-

Uitvoerder Adres	
Definitie	Straatnaam van het adres van de uitvoerder
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 80 karakters
Samenhang	-

Uitvoerder Adres Nummer	
Definitie	Huisnummer van het adres van de uitvoerder
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 5 cijfers
Samenhang	-

Uitvoerder Adres Huisletter	
Definitie	Huisletter van het adres van de uitvoerder
Formaat	Alfabetisch
Controle	Maximaal 1 letter
Samenhang	-

Uitvoerder Adres Toevoeging	
Definitie	Huisnummer toevoeging van het adres van de uitvoerder
Formaat	Alfanumeriek

Controle	Maximaal 4 karakters
Samenhang	-

Uitvoerder Postcode

Definitie	Postcode van het adres van de uitvoerder
Formaat	Postcode, 9999XX
Controle	-
Samenhang	-

Uitvoerder Plaats

Definitie	Woonplaats van het adres van de uitvoerder
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 80 karakters
Samenhang	-

Uitvoerder Telefoonnummer

Definitie	Telefoonnummer van de uitvoerder
Formaat	Numeriek
Controle	Dient te bestaan uit een combinatie van maximaal 20 cijfers en '-'s.
Samenhang	-
Opmerking	De volgende voorbeelden voldoen: <ul style="list-style-type: none"> - 123-456-789-0123 - 11--22--33--44--55

Uitvoerder Faxnummer

Definitie	Faxnummer van de uitvoerder
Formaat	Numeriek
Controle	Dient te bestaan uit een combinatie van maximaal 20 cijfers en '-'s
Samenhang	-
Opmerking	De volgende voorbeelden voldoen: <ul style="list-style-type: none"> - 123-456-789-0123 - 11--22--33--44--55

Uitvoerder e-mailadres organisatie

Definitie	E-mailadres van de uitvoerder of organisatie.
Formaat	E-mail, xxx@yyy.zzz <ul style="list-style-type: none"> - xxx = gebruikersnaam - yyy = domein - zzz = toplevel domein aanduiding.
Controle	-
Samenhang	-
Opmerking	Voorbeeld: j.van.hoeven@bagger.nl

Uitvoerder Contactpersoon Naam

Definitie	Naam van de contactpersoon van de uitvoerder
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 100 karakters
Samenhang	-

Uitvoerder Contactpersoon Geslacht	
Definitie	Geslacht van de contactpersoon van de uitvoerder
Formaat	M / V
Controle	-
Samenhang	-
Opmerking	1 = Man 2 = Vrouw

Uitvoerder Contactpersoon Telefoonnummer	
Definitie	Telefoonnummer van de contactpersoon van de uitvoerder
Formaat	Numeriek
Controle	Dient te bestaan uit een combinatie van maximaal 20 cijfers en '-'s.
Samenhang	-
Opmerking	De volgende voorbeelden voldoen: - 123-456-789-0123 - 11--22--33--44--55

Uitvoerder Contactpersoon Mobiel Nummer	
Definitie	Mobiel nummer van de contactpersoon van de uitvoerder
Formaat	Numeriek
Controle	Dient te bestaan uit een combinatie van maximaal 20 cijfers en '-'s.
Samenhang	-
Opmerking	De volgende voorbeelden voldoen: - 123-456-789-0123 - 11--22--33--44--55

Uitvoerder Contactpersoon E-mail adres	
Definitie	E-mail adres van de contactpersoon van de uitvoerder
Formaat	E-mail, xxx@yyy.zzz - xxx = gebruikersnaam - yyy = domein - zzz = toplevel domein aanduiding.
Controle	-
Samenhang	-
Opmerking	Voorbeeld: j.van.hoeven@bagger.nl

3.3 Toepassing

Toepassing Materiaal Type	
Definitie	Type waarmee het materiaal van de toepassing wordt aangeduid.
Formaat	Numeriek
Controle	Dient voor te komen in de tabel 'Materiaal type'.
Samenhang	-
Opmerking	Zie voor toegestane waarden de 'Materiaal' in de look-up van het SIKB0101 protocol.

Toepassing Soort	
Definitie	Soort waarmee de toepassing van het geselecteerde materiaal

	wordt aangeduid.		
Formaat	Numeriek		
Controle	Indien toepassingsoort ongelijk is aan '0', dient de bijbehorende combinatie voor te komen in de tabellen 'Toepassing type' en 'Toepassing gebied'.		
Samenhang	Als 'Toepassing materiaal type' = 1, dan 1, 2, 3, 4, 5, 6 of 14 Als 'Toepassing materiaal type' = 2, dan 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 14 of 15 Als 'Toepassing materiaal type' = 3, dan 12 Als 'Toepassing materiaal type' = 4, dan 13		
Opmerking	Zie voor toegestane waardes de 'soort_toepassing' in de look-up van het SIKB0101 protocol		
	Toepassing soort in SIKB	Toepassing type in MBK	Toepassing gebied in MBK
	1	1	
	2	2	
	3	3	
	4	4	1
	5	4	2
	6	4	3
	7	5	4
	8	5	5
	9	5	6
	10	6	5
	11	6	6
	12	7	
	13	8	
	14	9	
	15	10	
Melding	Toepassing type binnen materiaal type onjuist.		

Toepassing Gebied

Definitie	De codering van het soort waarin de toepassing gebieden in het 'Meldsysteem bodemkwaliteit' zijn ingedeeld.
Formaat	Numeriek
Controle	Dient voor te komen in de tabel 'Toepassing gebied'.
Samenhang	Alleen toegestaan indien 'Toepassing Type' gelijk is aan 4, 5 of 6.
Melding	Veld niet toegestaan

Toepassing 'Kern GBT / Leeflaag' Indicatie

Definitie	Specificatie van het toepassing type 'Toepassing in grootschalige bodemtoepassing' (Toepassing type = 4)
Formaat	Numeriek
Controle	Dient voor te komen in de tabel 'Kern / Leeflaag'.
Samenhang	Alleen toegestaan en verplicht indien 'Toepassing type' = 4.
Opmerking	Zie voor toegestane waardes de 'specificatie_gbt' in de look-up van het SIKB0101 protocol.
Melding	Waarde niet toegestaan.

Toepassing 'Binnen tijdelijke opslaglocatie' Indicatie

Definitie	Indicatie waarmee wordt aangegeven dat de toepassing een
------------------	--

	tijdelijke opslag betreft.
Formaat	J / N
Controle	-
Samenhang	Dient '1' te zijn indien 'Melding type' gelijk is aan '4'.
Opmerking	1 = Ja 2 = Nee

Toepassing Einddatum

Definitie	Einddatum van de toepassing indien sprake is van tijdelijke opslag.
Formaat	Datum, dd-mm-eejj
Controle	-
Samenhang	Alleen toegestaan indien de waarde van het veld 'Toepassing binnen tijdelijk opslag indicatie' gelijk is aan '1'.
Opmerking	Voorloophnullen bij dag en maand mogen ontbreken.
Melding	Veld niet toegestaan

Toepassing Eindbestemming

Definitie	Eindbestemming van de toepassing indien sprake is van tijdelijke opslag.
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 1000 karakters.
Samenhang	Alleen toegestaan indien de waarde van het veld 'Toepassing binnen tijdelijk opslag indicatie' gelijk is aan '1'.
Melding	Veld niet toegestaan
Opmerking	Dit veld maakt geen onderdeel uit van versie 8.0.0 van het SIKB0101 protocol.

3.4 Project

Indien er bij de melding (nog) geen project bekend is, kunnen de velden 'Project naam', 'Project startdatum' en 'Project einddatum' worden weggelaten uit het bericht.

Project naam

Definitie	Naam van het project waarop de melding van toepassing is.
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 100 karakters
Samenhang	-
Opmerking	Indien de naam van het project binnen het account van de gebruiker niet bestaat in de tabel 'Project', wordt het project toegevoegd.

Project startdatum

Definitie	Startdatum van het project
Formaat	Datum, dd-mm-eejj
Controle	
Samenhang	Is verplicht indien 'Project einddatum' is ingevuld.
Opmerking	Voorloophnullen bij dag en maand mogen ontbreken. Indien de 'Project naam' betrekking heeft op een bestaand en reeds eerder gemeld project, hoeft dit veld niet te worden opgenomen in het bericht.
Melding	Datum verplicht bij einddatum.

Project einddatum	
Definitie	Einddatum van het project
Formaat	Datum, dd-mm-eejj
Controle	-
Samenhang	Dient groter of gelijk te zijn aan de 'Project startdatum'.
Opmerking	Voorloophnullen bij dag en maand mogen ontbreken. Indien de 'Project naam' betrekking heeft op een bestaand en reeds eerder gemeld project, hoeft dit veld niet te worden opgenomen in het bericht.
Melding	Datum ouder datum startdatum.

3.5 Toepassing details

Toepassing Startdatum	
Definitie	Startdatum van de toepassing
Formaat	Datum, dd-mm-eejj
Controle	-
Samenhang	Is verplicht indien 'Afrondingsdatum' is ingevuld.
Opmerking	Voorloophnullen bij dag en maand mogen ontbreken.
Melding	Datum verplicht bij afrondingsdatum.

Toepassing Afrondingsdatum	
Definitie	Afrondingsdatum van de toepassing
Formaat	Datum, dd-mm-eejj
Controle	-
Samenhang	Dient groter of gelijk te zijn aan de 'Toepassing startdatum'.
Opmerking	Voorloophnullen bij dag en maand mogen ontbreken.
Melding	Datum ouder datum startdatum.

Toepassing Materiaal Volume	
Definitie	Het volume van het toegepaste materiaal in m ³ voor de betreffende melding
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 15 cijfers
Samenhang	

Toepassing Materiaal Hoeveelheid	
Definitie	De hoeveelheid van het toegepaste materiaal in ton voor de betreffende melding
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 10 cijfers
Samenhang	-

Bouwstof Code	
Definitie	Code waarmee de bouwstof wordt aangeduid.
Formaat	Numeriek
Controle	Dient voor te komen in de tabel 'Bouwstoffen'
Samenhang	Alleen toegestaan indien 'Materiaal type' = 12 of 13. NB: De nummers hebben betrekking op de nummering in het SIKB0101 protocol.

Opmerking	Zie voor toegestane waardes de 'bouwstoffen' in de look-up van het SIKB0101 protocol.
------------------	---

GBT Toepassing Laagdikte

Definitie	Dikte van de laag van de toepassing in meter
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 5 cijfers voor en 2 cijfers na de komma
Samenhang	-

GBT Toepassing Laagdikte Volume

Definitie	Volume van de laag van de toepassing in m ³
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 15 cijfers
Samenhang	-

GBT Toepassing Laagdikte Beschrijving

Definitie	Beschrijving van de laagdikte van de toepassing
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 1000 karakters
Samenhang	-

GBT Laagdikte Leeflaag

Definitie	Dikte van de leeflaag van de toepassing in meter
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 5 cijfers voor en 2 cijfers na de komma
Samenhang	-

GBT Laagdikte Leeflaag Volume

Definitie	Volume van de leeflaag in m ³
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 15 cijfers
Samenhang	-

GBT Laagdikte Leeflaag Beschrijving

Definitie	Beschrijving van de leeflaag van de toepassing
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 1000 karakters
Samenhang	-

Rapport Organisatie

Definitie	Naam van de organisatie die het rapport geschreven heeft
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 100 karakters
Samenhang	-
Opmerking	Alhoewel er meerdere rapporten van toepassing kunnen zijn, dient slechts één 'Rapport organisatie' in de melding te worden opgenomen. Indien de naam van de organisatie niet bestaat wordt de organisatie toegevoegd.

Rapport Opsteller

Definitie	Naam van de opsteller die het rapport geschreven heeft
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 100 karakters
Samenhang	-
Opmerking	Alhoewel er meerdere rapporten van toepassing kunnen zijn, dient slechts één 'Rapport opsteller' in de melding te worden opgenomen.

Rapportnummer	
Definitie	Kenmerk van het rapport
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 20 karakters
Samenhang	-
Opmerking	Alhoewel er meerdere rapporten van toepassing kunnen zijn, dient slechts één 'Rapportnummer' in de melding te worden opgenomen.

Beheersinstantie Naam	
Definitie	Naam van de beheersinstantie
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 100 karakters
Samenhang	-

Gelijkwaardigheidverklaring Nummer voor Afwijkende Isolatiemaatregelen	
Definitie	Nummer van de gelijkwaardigheidverklaring voor afwijkende isolatiemaatregelen.
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 20 karakters
Samenhang	-

Beschrijving isolerende voorzieningen	
Definitie	Beschrijving van de isolerende voorzieningen
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 250 karakters
Samenhang	-

3.6 Toepassing locatie

Toepassinglocatie Adres	
Definitie	Straatnaam van het adres van de locatie van toepassing
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 80 karakters
Samenhang	-

Toepassinglocatie Adres Nummer	
Definitie	Huisnummer van het adres van de locatie van toepassing
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 5 cijfers
Samenhang	-

Toepassinglocatie Adres Huisletter	
---	--

Definitie	Huisletter van het adres van de locatie van toepassing
Formaat	Alfabetisch
Controle	Maximaal 1 letter
Samenhang	-

Toepassinglocatie Adres Toevoeging

Definitie	Toevoeging van het adres van de locatie van toepassing
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 4 karakters
Samenhang	-

Toepassinglocatie Postcode

Definitie	Postcode van het adres van de locatie van toepassing
Formaat	Postcode, 9999XX
Controle	-
Samenhang	-

Toepassinglocatie Plaats

Definitie	Woonplaats van het adres van de locatie van toepassing
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 80 karakters
Samenhang	-

Toepassinglocatie X-coördinaat

Definitie	X-coördinaat van de locatie van toepassing
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 6 cijfers
Samenhang	-
Opmerking	Dit betreft is in het SIKB0101 protocol gedefinieerd als float. Alleen de 6 cijfers voor de komma worden overgenomen in het Meldsysteem.

Toepassinglocatie Y-coördinaat

Definitie	Y-coördinaat van de locatie van toepassing
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 6 cijfers
Samenhang	-
Opmerking	Dit betreft is in het SIKB0101 protocol gedefinieerd als float. Alleen de 6 cijfers voor de komma worden overgenomen in het Meldsysteem.

Toepassinglocatie Bodemlaag tov Maaiveld

Definitie	Referentie van de hoogte van de bodemlaag t.o.v. het maaiveld op de locatie van toepassing
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 3 cijfers voor en 2 cijfers na de komma
Samenhang	-
Opmerking	Dit betreft is in het SIKB0101 protocol gedefinieerd als float. Alleen 3 cijfers voor en 2 cijfers na de komma worden overgenomen in het Meldsysteem.

Toepassinglocatie Tekst	
Definitie	Vrij tekstveld waarmee een omschrijving van de locatie van toepassing kan worden gegeven.
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 1000 karakters
Samenhang Opmerking	- Dit betreft is in het SIKB0101 protocol gedefinieerd als string 4000. Alleen de eerste 1000 karakters worden overgenomen in het Meldsysteem.

3.7 Herkomst locatie

Herkomstlocatie Grondbewerkingsinrichting Code	
Definitie	Nummer van de grondbank of reinigingsinstituut die de grondbewerking voor haar rekening neemt
Formaat	Numeriek
Controle	Dient voor te komen in de tabel 'Grondbewerkingsinrichtingen'.
Samenhang	Mag alleen worden ingevuld indien de locatie van herkomst een binnenlands adres betreft.
Opmerking	Zie voor toegestane waardes de 'grondbewerkingsinrichtingen' in de look-up van het SIKB0101 protocol.

Herkomstlocatie Adres	
Definitie	Straatnaam van het adres van de locatie van herkomst
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 80 karakters
Samenhang	Niet toegestaan indien 'Grondbewerkingsinrichting code' is ingevuld.
Melding	Veld niet toegestaan

Herkomstlocatie Adres Nummer	
Definitie	Huisnummer van het adres van de locatie van herkomst
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 5 cijfers
Samenhang	Niet toegestaan indien 'Grondbewerkingsinrichting code' is ingevuld.
Melding	Veld niet toegestaan

Herkomstlocatie Adres Huisletter	
Definitie	Huisletter van het adres van de locatie van herkomst
Formaat	Alfabetisch
Controle	Maximaal 1 letter
Samenhang	Niet toegestaan indien 'Grondbewerkingsinrichting code' is ingevuld.
Melding	Veld niet toegestaan

Herkomstlocatie Adres Toevoeging	
Definitie	Huisnummer toevoeging van het adres van de locatie van herkomst
Formaat	Alfanumeriek

Controle	Maximaal 4 karakters
Samenhang	Niet toegestaan indien 'Grondbewerkingsinrichting code' is ingevuld.
Melding	Veld niet toegestaan

Herkomstlocatie Postcode

Definitie	Postcode van het adres van de locatie van herkomst
Formaat	Postcode, 9999XX
Controle	-
Samenhang	Niet toegestaan indien 'Grondbewerkingsinrichting code' is ingevuld.
Melding	Veld niet toegestaan

Herkomstlocatie Plaats

Definitie	Woonplaats van het adres van de locatie van herkomst
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 80 karakters
Samenhang	Niet toegestaan indien 'Grondbewerkingsinrichting code' is ingevuld.
Melding	Veld niet toegestaan

Herkomstlocatie Land

Definitie	Land van de locatie van herkomst
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 24 karakters
Samenhang	Niet toegestaan indien 'Grondbewerkingsinrichting code' is ingevuld.
Melding	Veld niet toegestaan
Opmerking	De af- of aanwezigheid van Land in de melding bepaald op de locatie van herkomst betrekking heeft op een binnenlands of een buitenlands adres.

Herkomstlocatie X-coördinaat

Definitie	X-coördinaat van de locatie van herkomst
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 6 cijfers
Samenhang	Niet toegestaan indien 'Grondbewerkingsinrichting code' is ingevuld.
Melding	Veld niet toegestaan
Opmerking	Dit betreft is in het SIKB0101 protocol gedefinieerd als float. Alleen de 6 cijfers voor de komma worden overgenomen in het Meldsysteem.

Herkomstlocatie Y-coördinaat

Definitie	Y-coördinaat van de locatie van herkomst
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 6 cijfers
Samenhang	Niet toegestaan indien 'Grondbewerkingsinrichting code' is ingevuld.
Melding	Veld niet toegestaan
Opmerking	Dit betreft is in het SIKB0101 protocol gedefinieerd als float.

Alleen de 6 cijfers voor de komma worden overgenomen in het Meldsysteem.
--

Herkomstlocatie Bodemlaag tov Maaiveld

Definitie	Referentie van de hoogte (in meter) van de bodemlaag t.o.v. het maaiveld op de locatie van herkomst
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 3 cijfers voor en 2 cijfers na de komma
Samenhang	Niet toegestaan indien 'Grondbewerkingsinrichting code' is ingevuld.
Melding	Veld niet toegestaan
Opmerking	Dit betreft is in het SIKB0101 protocol gedefinieerd als float. Alleen 3 cijfers voor en 2 cijfers na de komma worden overgenomen in het Meldsysteem.

Herkomstlocatie EVOA-nummer

Definitie	Het nummer m.b.t. de Europese Verordening betreffende de overbrenging van afvalstoffen (EVOA)
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 20 karakters
Samenhang	Mag alleen worden ingevuld indien de locatie van herkomst een buitenlands adres betreft.
Opmerking	De EVOA geeft de procedures die moeten worden gevolgd bij de overbrenging van afvalstoffen tussen EU-lidstaten en de overbrenging in, uit en door de EU (overbrenging is de al omvattende term; voor transporten naar, uit- en door niet EU-landen worden vaak de termen invoer en uitvoer gebruikt). Het hoofddoel en belangrijkste onderdeel van de Verordening is de bescherming van het milieu; de effecten van de Verordening op de internationale handel zijn van bijkomend belang.
Melding	Nummer niet toegestaan.

Herkomstlocatie Tekst

Definitie	Vrij tekstveld waarmee een omschrijving van de locatie van herkomst kan worden gegeven.
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 1000 karakters
Samenhang	Niet toegestaan indien 'Grondbewerkingsinrichting code' is ingevuld.
Melding	Veld niet toegestaan

3.8 Bevoegd gezag

Bevoegd Gezag

Definitie	Code voor de gemeente, provincie, waterschap of Rijkswaterstaat regio die verantwoordelijk is voor de handhaving van de toepassing.
Formaat	Numeriek
Controle	Dient een in het systeem bekende code te zijn.
Samenhang	-
Opmerking	Zie voor toegestane waardes de 'bronhouders' in de look-up van

het SIKB0101 protocol.

Indien een Bevoegd Gezag ontbreekt in de de look-up van het SIKB0101 protocol (bv omdat een nieuwe gemeente het resultaat is van een gemeentelijke herindeling), dient zolang als nodig te worden gemeld met het 'oude' Bevoegd Gezag.

Bevoegd gezag Type

Definitie	Code waarmee het type Bevoegd gezag wordt aangeduid.
Formaat	Numeriek
Controle	Dient voor te komen in de tabel 'Bevoegd gezag type'.
Samenhang	-
Opmerking	Zie voor toegestane waarden de 'type_bevoegd_gezag' in de look-up van het SIKB0101 protocol.

3.9 Bodemfunctie en bodemkwaliteit

Bodemfunctieklasse

Definitie	Code waarmee de bodemfunctieklasse ter plaatse van de toepassing wordt aangeduid.
Formaat	Numeriek
Controle	Dient voor te komen in de tabel 'Bodemfunctieklasse'.
Samenhang	Alleen toegestaan indien 'Toepassing type' = 2 of 'Toepassing type' = 4 met 'Toepassing gebied' = 1
Opmerking	Zie voor toegestane waarden de 'bodemfunctieklassen' in de look-up van het SIKB0101 protocol.
Melding	Veld niet toegestaan

Bodemkwaliteitsklasse

Definitie	Code waarmee de bodemkwaliteitsklasse ter plaatse van de toepassing wordt aangeduid.
Formaat	Numeriek
Controle	Dient voor te komen in de tabel 'Bodemkwaliteitsklasse'.
Samenhang	Alleen toegestaan indien 'Toepassing type' = 2 of 'Toepassing type' = 4 met 'Toepassing gebied' = 1
Opmerking	Zie voor toegestane waarden de 'bodemkwaliteitsklassen' in de look-up van het SIKB0101 protocol.
Melding	Veld niet toegestaan

Waterbodemkwaliteitsklasse

Definitie	Code waarmee de waterbodemkwaliteitsklasse ter plaatse van de toepassing wordt aangeduid.
Formaat	Numeriek
Controle	Dient voor te komen in de tabel 'Waterbodemkwaliteitsklasse'.
Samenhang	Alleen toegestaan indien 'Toepassing type' = 3 of 'Toepassing type' = 4 met 'Toepassing gebied' = 2 of 3.
Opmerking	Zie voor toegestane waarden 'waterbodemkwaliteitsklassen' in de look-up van het SIKB0101 protocol.
Melding	Veld niet toegestaan.

3.10 Verklaring

Verklaring Type	
Definitie	Code waarmee het type van de milieuhygiënische verklaring wordt aangeduid.
Formaat	Numeriek
Controle	De code dient voor te komen in de tabel 'Verklaring type'.
Samenhang	Indien 'Monitoringgegevens IBC-Bouwstoffen' dient waarde gelijk te zijn aan 21 t/m 27 anders gelijk aan 1 t/m 5.
Opmerking	Zie voor toegestane waarden de 'soort-verklaringen' in de look-up van het SIKB0101 protocol.

Verklaring Organisatie Naam	
Definitie	Naam van de organisatie die de milieuhygiënische verklaring heeft afgegeven
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 100 karakters
Samenhang	Niet toegestaan indien bij 'Verklaring type' gelijk aan '4'.
Opmerking	<p>Bij 'Verklaring type' 1 en 3: Naam producent Bij 'Verklaring type' 2: Naam erkende uitvoerende instantie Bij 'Verklaring type' 5: Naam erkende uitvoerende instantie Bij 'Verklaring type' 21 t/m 27: Naam organisatie</p> <p>Er wordt gecontroleerd of de naam reeds voorkomt in de tabel 'Organisatie'. Indien deze nog niet bestaat, wordt de naam van de organisatie toegevoegd.</p>
Melding	Veld niet toegestaan.

Verklaring Rapportnummer	
Definitie	Het nummer van de milieuhygiënische verklaring
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 50 karakters
Samenhang	Niet toegestaan indien bij 'Verklaring type' gelijk aan '4'.
Opmerking	<p>Bij 'Verklaring type' 1: Certificaatnummer Bij 'Verklaring type' 2: Verklaringsnummer Bij 'Verklaring type' 3, 5, 21 t/m 27: Rapportnummer</p>
Melding	Veld niet toegestaan.

Verklaring Erkenningsnummer	
Definitie	Het erkenningsnummer van de milieuhygiënische verklaring
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 50 karakters
Samenhang	Alleen toegestaan indien bij 'Verklaring type' gelijk aan '3'.
Melding	Veld niet toegestaan.

Verklaring BKK beheerde	
Definitie	Code van de BBK beheerder die de milieuhygiënische verklaring heeft afgegeven
Formaat	Numeriek
Controle	Code dient voor te komen in de tabel met Bevoegd gezagen
Samenhang	Alleen toegestaan indien bij 'Verklaring type' gelijk aan '4'.
Opmerking	De BBK beheerder betreft altijd een Bevoegd gezag.

Melding	Veld niet toegestaan.
----------------	-----------------------

Verklaring BKK-zone	
Definitie	BBK-zone m.b.t. de milieuhygiënische verklaring
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Maximaal 50 karakters
Samenhang	Alleen toegestaan en verplicht indien bij 'Verklaring type' gelijk aan '4'.
Melding	Veld niet toegestaan.

3.11 Percentage fysische gegevens

Samenstelling Lutum-fractie Percentage	
Definitie	Percentage van de lutum-fractie in de samenstelling van de toe te passen grond of baggerspecie
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 3 cijfers voor en 2 cijfers na de komma
Samenhang	-

Samenstelling Organisch Stof Gehalte Percentage	
Definitie	Percentage van het gehalte organische stof in de samenstelling van de toe te passen grond of baggerspecie
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 3 cijfers voor en 2 cijfers na de komma
Samenhang	-

Samenstelling Afval Percentage	
Definitie	Percentage afval in de samenstelling van de toe te passen grond of baggerspecie
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 3 cijfers voor en 2 cijfers na de komma
Samenhang	-

Samenstelling Puin Percentage	
Definitie	Percentage puin in de samenstelling van de toe te passen grond of baggerspecie
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 3 cijfers voor en 2 cijfers na de komma
Samenhang	-

3.12 Samenstelling kwaliteitsgegevens

Stof code (gehalte)	
Definitie	Code waarmee de chemische stof wordt aangeduid.
Formaat	Numeriek
Controle	Dient voor te komen in de tabel met chemische stoffen
Samenhang	Dient altijd voor te komen i.c.m. een 'Gemiddeld gehalte'
Opmerking	De combinatie van de velden 'Stof code (gehalte)' en 'Gemiddeld gehalte' mag meer dan één keer voorkomen. Zie voor toegestane waardes de 'lovcomponenten' in de look-up van het SIKB0101 protocol.

Melding	Bijbehorend gehalte ontbreekt
----------------	-------------------------------

Gemiddeld gehalte

Definitie	Gemiddelde waarde van het gehalte van de stof in de toe te passen grond of baggerspecie.
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 9 cijfers voor en 6 cijfers na de komma.
Samenhang	Dient altijd voor te komen i.c.m. een 'Stof code (gehalte)'
Melding	Bijbehorende stof code ontbreekt

Stof code (emissie)

Definitie	Code waarmee de chemische stof wordt aangeduid.
Formaat	Numeriek
Controle	Dient voor te komen in de tabel met chemische stoffen
Samenhang	Dient altijd voor te komen i.c.m. een 'Gemiddelde emissie'
Opmerking	De combinatie van de velden 'Stof code (emissie)' en 'Gemiddelde emissie' mag meer dan één keer voorkomen. Zie voor toegestane waardes de 'lovcomponenten' in de look-up van het SIKB0101 protocol.
Melding	Bijbehorende emissie ontbreekt

Gemiddelde emissie

Definitie	Gemiddelde waarde van de emissie van de stof in de toe te passen grond of baggerspecie.
Formaat	Numeriek
Controle	Maximaal 9 cijfers voor en 6 cijfers na de komma.
Samenhang	Dient altijd voor te komen i.c.m. een 'Stof code (gehalte)'
Melding	Bijbehorende stof code ontbreekt

3.13 Overige velden**Meldingnummer**

Definitie	Het nummer van de melding dat door het systeem wordt toegekend bij registratie in het meldsysteem.
Formaat	Numeriek
Controle	-
Samenhang	-
Opmerking	Indien het XML bericht afkomstig is van de melder, dient als waarde 0 te worden ingevuld.

Versienummer

Definitie	Het nummer van de versie van de melding dat door het systeem wordt toegekend bij registratie in het meldsysteem.
Formaat	Numeriek
Controle	-
Samenhang	-
Opmerking	Indien het XML bericht afkomstig is van de melder, dient als waarde 0 te worden ingevuld.

Melding type

Definitie	Type van de melding
------------------	---------------------

Formaat	Numeriek
Controle	Dient voor te komen in de tabel 'Melding type'.
Samenhang	-
Opmerking	1 = Toepassing partij 2 = Werk schone grond 3 = Mon. IBC-Bouwstof 4 = Tijdelijke oplag.

Registratie Startdatum/Tijd

Definitie	De datum en tijd van het moment dat de melding in het meldsysteem wordt geregistreerd.
Formaat	-
Controle	-
Samenhang	-
Opmerking	Maakt geen onderdeel uit van het XML bericht van de melder.

Kenmerk Melder

Definitie	Kenmerk dat door de melder aan de melding kan worden toegevoegd.
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Mag maximaal 50 karakters bevatten
Samenhang	-

Opmerkingen Melder

Definitie	Opmerking die door de melder aan de melding kan worden toegevoegd.
Formaat	Alfanumeriek
Controle	Mag maximaal 1000 karakters bevatten
Samenhang	-

4 VOORBEELD XML BERICHT

Onderstaand XML bericht betreft een voorbeeld.

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8" ?>
- <melding xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" meldingnummer="252"
versienummer="0" bevoegd_gezag="1635" kenmerk="Kenmerk melder"
opmerking="opmerking melder" verzendtijdstip="2009-09-14T08:14:47.503"
projectnaam="Naam project">
  <metainformatie versie="8.0.0" />
-   <subject>
-     <type>4</type>
-     <naam>Naam</naam>
-     <telefoon>0101234567</telefoon>
-     <email>naam@email.nl</email>
-     <contactpersoon>Naam</contactpersoon>
-     <adres>
-       <straat>Straat</straat>
-       <huisnummer>1</huisnummer>
-       <huisletter>b</huisletter>
-       <postcode>1234AB</postcode>
-       <plaats>Plaatsnaam</plaats>
-     </adres>
-     <geslacht_contactpersoon>1</geslacht_contactpersoon>
-     <telefoon_contactpersoon>030-6308642</telefoon_contactpersoon>
-     <mobiel_contactpersoon>06-12345678</mobiel_contactpersoon>
-     <email_contactpersoon>naam@email.nl</email_contactpersoon>
-   </subject>
-   <subject>
-     <type>25</type>
-     <naam>Naam</naam>
-     <telefoon>0111111111</telefoon>
-     <email>naam@email.nl</email>
-     <contactpersoon>Toepassing Contactpersoon</contactpersoon>
-     <adres>
-       <straat>Straat</straat>
-       <huisnummer>1</huisnummer>
-       <postcode>1111XX</postcode>
-       <plaats>Plaatsnaam</plaats>
-     </adres>
-     <geslacht_contactpersoon>1</geslacht_contactpersoon>
-     <telefoon_contactpersoon>010-1234567</telefoon_contactpersoon>
-     <mobiel_contactpersoon>06-12345678</mobiel_contactpersoon>
-     <email_contactpersoon>naam@email.nl</email_contactpersoon>
-   </subject>
-   <toepassingslocatie maaiveld="4" omschrijving="Toepassinglocatie vrije
tekst">
-     <geografischePositie>
-       <point xcoord="79000" ycoord="456000" />
-     </geografischePositie>
-     <adres>
-       <straat>Toepassingslocatiestraat</straat>
```

```
        <huisnummer>1</huisnummer>
        <huisletter>a</huisletter>
        <lettertoevoeging>hoog</lettertoevoeging>
        <postcode>3402CA</postcode>
        <plaats>IJsselstein</plaats>
</adres>
</toepassingslocatie>
  <herkomstlocatie grondbewerkingsinrichting="107" />
  <toepassing materiaal="1" soort_toepassing="1" startdatum="2009-09-01"
af rondingsdatum="2009-09-17" hoeveelheid="430" />
  <kwaliteitsverklaring soort_verklaring="1" organisatiennaam="Naam"
rapportnummer="CERT-13" lutum="5" organische_stof="7" afval="2" puin="4" />
  <gehalten stof="333" gemiddelde_gehalte="6" />
  <gehalten stof="500" gemiddelde_gehalte="5" />
</melding>
```