



Kennis van kwaliteit in bodembeheer

www.sikb.nl

Documentatie IM SIKB0101

Uitwisselmodel IM SIKB0101

Versie 14.4.0
20 november 2020



Colofon

Status

Het Centraal College van Deskundigen (CCvD) Datastandaarden heeft op 20 november 2020 ingestemd met de inhoud van dit document. Vervolgens is het door het bestuur van SIKB vastgesteld. Versie 14.4.0 van dit document vervangt versie 14.3.0 en treedt in werking op 20 november 2020. Versie 14.3.0 van dit document wordt ingetrokken op 1 juni 2021.

Eigendomsrecht

Dit document is opgesteld in opdracht van en uitgegeven door de Stichting Infrastructuur Kwaliteitsborging Bodembeheer (SIKB). Het Centraal College van Deskundigen (CCvD) Datastandaarden, ondergebracht bij SIKB, beheert dit document inhoudelijk. De actuele versie van het document staat op de website van SIKB (www.sikb.nl) en is op elektronische wijze tegen ongewenste aanpassingen beschermd. Het is niet toegestaan om wijzigingen aan te brengen in de originele en door het CCvD Datastandaarden goedgekeurde en vastgestelde teksten met het doel hieraan rechten te (kunnen) ontlenen.

Vrijwaring

SIKB is behoudens in geval van opzet of grove schuld niet aansprakelijk voor schade die bij de gebruiker of derden ontstaat door het toepassen van dit document.

© Copyright 2020 SIKB

Overname van tekstdelen en beeldmateriaal is toegestaan met bronvermelding. Alle rechten berusten bij SIKB.

Bestelwijze

Dit document is in digitale vorm kosteloos te verkrijgen bij SIKB. Een ingebonden versie kunt u bestellen tegen kosten, op te vragen bij SIKB.

Updateservice

Door het CCvD Datastandaarden vastgestelde mutaties in dit document zijn te verkrijgen bij SIKB. Via www.sikb.nl kunt u zich aanmelden voor automatische toezending van mutaties. U kunt u via www.sikb.nl ook opgeven voor de gratis digitale nieuwsbrief.

Helpdesk/gebruiksaanwijzing

Voor vragen over inhoud en toepassing van dit document kunt u terecht bij SIKB. Voor geschillen zie de klachten- en geschillenregeling via www.SIKB.nl.

Inhoudsopgave

| | |
|--|----------|
| 1 IM SIKB0101 | 5 |
| 1.1 AnalysisPackage | 6 |
| 1.2 AsbestosComposition | 6 |
| 1.3 Attachment | 8 |
| 1.4 BoToVaSpecific | 9 |
| 1.5 Document | 10 |
| 1.6 GeographicPosition | 12 |
| 1.7 LabAssignmentCertificate | 14 |
| 1.8 LabAssignmentDelivery | 15 |
| 1.9 LabAssignmentRequest | 17 |
| 1.10 LabAssignmentStatus | 18 |
| 1.11 LabReport | 19 |
| 1.12 Notification | 20 |
| 1.13 NotificationApplication | 23 |
| 1.14 QualityStatement | 28 |
| 1.15 Sample | 30 |
| 1.16 SamplePollution | 31 |
| 1.17 SoilRelocationSite | 32 |
| 1.18 SubjectFeatureCollection | 34 |
| 1.19 TestingConclusion | 35 |
| 1.20 TestingVariable | 36 |
| 1.21 TestingVariableValue | 37 |
| 1.22 Finishing | 38 |
| 1.23 BoreProcess | 39 |
| 1.24 ExecutedTesting | 40 |
| 1.25 Filter 42 | |
| 1.26 LabAssignment | 43 |
| 1.27 Layer 45 | |
| 1.28 Borehole | 46 |
| 1.29 Plot 48 | |
| 1.30 ProfileElement | 49 |
| 1.31 Project 50 | |
| 1.32 SampleAnalysisRequest | 55 |
| 1.33 Site 57 | |
| 1.34 TestStandardValue | 58 |
| 1.35 IMSIKB0101-LIB | 59 |
| 1.35.1 Activity | 60 |
| 1.35.2 AddressLocation | 62 |
| 1.35.3 ContaminationInformation | 63 |
| 1.35.4 Cost | 66 |
| 1.35.5 CurrentUsage | 68 |
| 1.35.6 Decision | 69 |
| 1.35.7 DestinationAfterRemediation | 71 |
| 1.35.8 Dossier | 72 |
| 1.35.9 Nature | 76 |
| 1.35.10 RegistrationWKPB | 77 |
| 1.35.11 Remediation | 78 |
| 1.35.12 Risk | 83 |
| 1.35.13 SitemanagementMeasure | 84 |
| 1.35.14 SoilLocation | 86 |



| | | |
|---------|-----------------------------|----|
| 1.35.15 | SoilManagementDossier | 88 |
| 1.35.16 | SourceSystem | 89 |
| 1.35.17 | UsageRestriction | 90 |

1 IM SIKB0101

IMSIKB0101 - Totaal - (Class diagram)

Description:

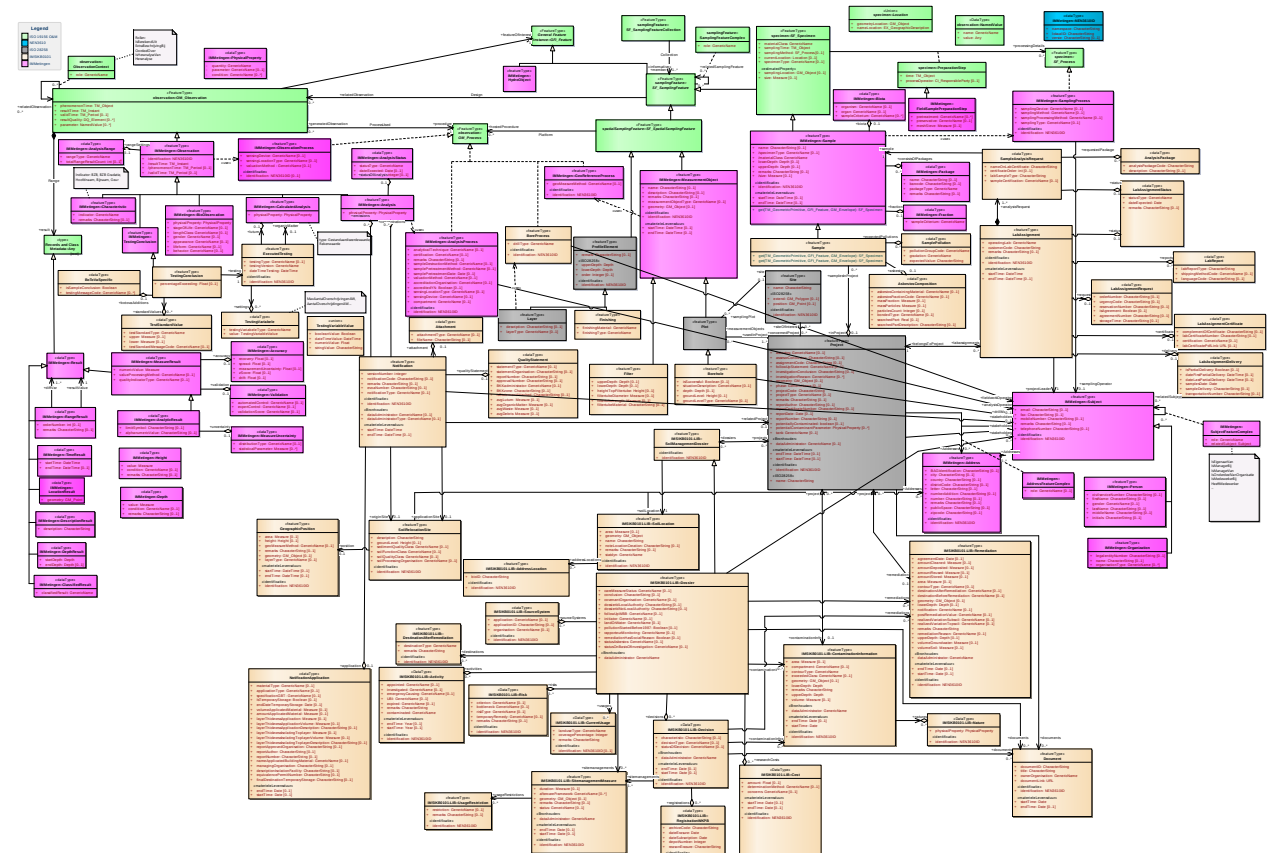


Figure: 1

1.1 AnalysisPackage

Type: **Class**
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: *Created on 10/2/2012. Last modified on 4/10/2013.*
GUID: {2A62AB78-8FCC-4ba0-A07B-0F81EE402B38}

Analyse pakket
naam van het pakket met metingen die uitgevoerd moeten worden in het laboratorium

Custom Properties

ÿ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|---------------------------------|---|-------|
| <u>Aggregation</u> Source -> Destination | Public SampleAnalysisRequest | Public requestedPackage AnalysisPackage | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| analysisPackageCode CharacterString Public | analyse(pakket)code, laboratorium afhankelijk | <i>Default:</i> |
| description CharacterString Public [0..1] | Omschrijving van het pakket | <i>Default:</i> |

1.2 AsbestosComposition

Type: **Class**
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: *Created on 10/2/2012. Last modified on 4/11/2013.*
GUID: {1E8F2FDE-E4BB-49b4-8673-B51CA56A3659}

Asbest toevoeging
Samenstelling van het asbest houdende monster



Custom Properties

Ŷ isActive = False

Tagged Values

Ŷ xsdEncodingRule = . Values:
iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded
Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|---------------|--|-------|
| <u>Aggregation</u> Source -> Destination | Public Sample | Public asbestos AsbestosComposition | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| asbestosContainingMaterial GenericName Public [0..1] | Asbesthoudend materiaal - Het materiaal waaruit dit asbest monster bestaat. Domeintabel: AsbesthoudendMateriaal | <i>Default:</i> |
| asbestosFractionCode GenericName Public [0..1] | AsbestFractie - Fractiegrootte van het monster. Domeintabel: Hoedanigheid (groep: Asbestfractie) | <i>Default:</i> |
| massFraction Measure Public [0..1] | massa fractie - Totale massa van de fractie | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| massParticles Measure Public [0..1] | massa deeltjes - Massa van de gevonden asbesthoudende deeltjes van een fractiegrootte | <i>Default:</i> |
| particlesCount Integer Public [0..1] | aantal deeltjes - Het aantal deeltjes dat in een fractiegrootte is aangetroffen | <i>Default:</i> |
| bondedType GenericName Public [0..1] | Hechtgebonden - De vezels van het materiaal zijn hechtgebonden of niet hechtgebonden. Domeintabel: HechtgebondenheidAsbest | <i>Default:</i> |
| searchedPart Real Public [0..1] | afgezocht deel - Het afgezochte deel van de fractiegrootte in percentage | <i>Default:</i> |
| searchedPartDescription CharacterString Public [0..1] | afgezocht deel omschrijving - Toelichting op het afgezochte deel van de fractiegrootte | <i>Default:</i> |

1.3 Attachment

Type: Class
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: *Created on 10/4/2012. Last modified on 4/10/2013.*
GUID: {70BFC21E-A1AC-487c-9458-822C34017542}

Bijlage
Overzicht digitaal meegestuurde bijlagen



Custom Properties

Y isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|---------------------------------|------------------------|-------|
| <u>Aggregation</u> Destination -> Source | Public attachment Attachment | Public Notification | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| attachmentType CharacterString GenericName Public [0..1] | soort / soort bijlage - Beschrijving soort bijlage Domeintabel: BijlageType | <i>Default:</i> |
| fileName CharacterString Public [0..1] | bestandsnaam - Volledige bestandsnaam van de bijlage | <i>Default:</i> |

1.4 BoToVaSpecific

Type:

Class

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101

Keywords:

Detail: Created on 11/23/2012. Last modified on 4/24/2013.

GUID: {77E72180-0A32-4a0f-8515-8FB3EF644A42}

Specifiek voor BoToVa extra velden bij een Toetsoordeel.

Custom Properties

Y isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-----------------------------|--|-------|
| <u>Aggregation</u> Source -> Destination | Public TestingConclusion | Public botovaAdditions BoToVaSpecific | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| isSampleConclusion Boolean Public | Is het een conclusie over het hele monster dan TRUE, als het een conclusie is over individuele parameters dan FALSE. | <i>Default:</i> |
| testingMessageCode GenericName Public [0..*] | Code van de melding van BoToVa, dit moeten codes zijn ivm vertalingen naar spaans voor de labs. Domeintabel: Toetsmeldingen | <i>Default:</i> |

1.5 Document

Type: **Class**

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101 **Keywords:**

Detail: Created on 10/30/2014. Last modified on 11/3/2014.

GUID: {D897C7D6-DC11-4863-8364-1D0DBDC36022}

In de praktijk is men erg geïnteresseerd naar digitale documenten van de uitgevoerde onderzoeken en de genomen besluiten.

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Tagged Values

Ŷ xsdEncodingRule = . Values:
 iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded
 Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|----------------|---------------------------|-------|
| Association Source -> Destination | Public Project | Public documents Document | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public documents Document | |
| {Connector.Type} | Public | Public documents | |

| Connector | Source | Target | Notes |
|-----------------------|----------|----------|-------|
| Source -> Destination | Decision | Document | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| documentID CharacterString Public | Kenmerk van het document waaronder die bekend is bij desbetreffende organisatie. | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| startTime Date Public «materieleLevensduur» | Datum waarop het document opgesteld is. | <i>Default:</i> |
| endTime Date Public [0..1] «materieleLevensduur» | Datum waarop het document verwijderd is. | <i>Default:</i> |
| title CharacterString Public | Title van het document. | <i>Default:</i> |
| ownerOrganisation GenericName Public | eigenaar - De overheidsinstantie die de gegevensbeheerder van dit element is, tevens de organisatie die het document heeft opgeslagen. Domeintabel: Bronhouders | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|-----------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| documentLink URL Public | Link naar het online document. | <i>Default:</i> |

1.6 GeographicPosition

Type: **Class**

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101 **Keywords:**

Detail: *Created on 10/4/2012. Last modified on 4/10/2013.*

GUID: {5D1C70E3-D2F9-4d01-B72F-9B8C7DA47C53}

Geografische positie
geografische contour rondom het gebied

Custom Properties

Y isActive = False

Tagged Values

Y xsdEncodingRule = . Values:

iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded

Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|------------------------------|---------------------------------------|-------|
| Association Source -> Destination | Public SoilRelocationSite | Public position GeographicPosition | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|-------------|----------------------|
| area Measure Public [0..1] | Oppervlakte | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| height Height Public [0..1] | (gemiddelde) hoogte | <i>Default:</i> |
| geoMeasureMethod GenericName Public [0..1] | meetmethode/meetapparaat waarmee coordinaat is bepaald Domeintabel: PlaatsbepalingsMethode | <i>Default:</i> |
| remarks CharacterString Public [0..1] | De eventuele opmerking bij de identificatie van de (geografische) omlijning van de locatie | <i>Default:</i> |
| geometry GM_Object Public [0..1] | opmerkingen | <i>Default:</i> |
| layerType GenericName Public [0..1] | laag type - Om wat voor soort laag het gaat zoals: insitu, opgebracht e.d. Domeintabel: BodemlaagType | <i>Default:</i> |
| startTime DateTime Public [0..1] «materieleLevensduur» | begin tijd | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| endTime DateTime Public [0..1] «materieleLevensduur» | eind tijd | <i>Default:</i> |

1.7 LabAssignmentCertificate

Type: **Class**

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101 *Keywords:*

Detail: *Created on 11/12/2012. Last modified on 4/10/2013.*

GUID: {DB6C4573-1B06-41b2-89CF-D2FD69ADE0C6}

Labopdracht certificaat

De velden die nodig zijn bij het terugkoppelen van een labopdracht om informatie over het certificaat mee te geven.

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-------------------------|--|-------|
| Association Source -> Destination | Public LabAssignment | Public certificate LabAssignmentCertificate | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|-----------|-------|----------------------|
|-----------|-------|----------------------|

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|--|----------------------|
| complementOfCertificate CharacterString Public [0..1] | Aanvulling Op - Certificaatnummer van een voorgaande opdracht | <i>Default:</i> |
| labCertificateNumber CharacterString Public [0..1] | Certificaatnummer - IS het nummer van het certificaat zoals het lab deze genereert. Gaat alleen mee terug met Analyseresultaten | <i>Default:</i> |
| certification GenericName Public [0..1] | Certificering - Aanduiding onder welke certificering/accreditatie de analyses uitgevoerd moeten worden. Domeintabel: Certificeringscode | <i>Default:</i> |
| labCertificatePdfLink URL Public [0..1] | Bevat de link naar een pdf van het certificaat. Gaat alleen mee terug met Analyseresultaten | <i>Default:</i> |

1.8 LabAssignmentDelivery

Type: Class
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: *Created on 11/12/2012. Last modified on 4/10/2013.*
GUID: {EFE7903F-A2AD-470b-AB93-EE42637B5509}

Labopdracht aflevering

Alle velden die benodigd zijn bij het versturen van de labopdracht om aan te geven hoe de monsters zijn aangeleverd.

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-------------------------|--|-------|
| <u>Association</u> Source -> Destination | Public LabAssignment | Public delivery LabAssignmentDelivery | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| isPartialDelivery Boolean Public [0..1] | Deellevering | <i>Default:</i> |
| dateFirstPartialDelivery DateTime Public [0..1] | Datum eerste deellevering, indien het een deellevering betreft | <i>Default:</i> |
| dateLastPartialDelivery DateTime Public [0..1] | Datum laatste deellevering, indien het een deellevering betreft | <i>Default:</i> |
| samplesDate Date Public | Datum waarop de (deel)monsters zijn aangeleverd/overgedragen | <i>Default:</i> |
| sampleDelivery CharacterString Public [0..1] | Monsteraanlevering | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| transportationNumber CharacterString Public [0..1] | transportnummer - Nummer waaronder de veldmonsters zijn aangeleverd | <i>Default:</i> |

1.9 LabAssignmentRequest

Type: **Class**

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101 *Keywords:*

Detail: *Created on 11/12/2012. Last modified on 4/10/2013.*

GUID: {D55605AC-B35C-4be6-8623-C91A3D6108AF}

Labopdracht Aanvraag

Alle velden die betrekking hebben op de aanvraag van de labopdracht en de daarbij behorende administratie.

Custom Properties

Y isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-------------------------|--|-------|
| Association Source -> Destination | Public LabAssignment | Public request LabAssignmentRequest | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|--|----------------------|
| orderNumber CharacterString Public [0..1] | Door opdrachtgever gehanteerde ordernummer (gelijk aan idopdracht indien niet ingevuld, door opdrachtgever), dit nummer dient vermeld te worden op de factuur van het laboratorium gericht aan de opdrachtgever. | <i>Default:</i> |
| urgencyCode CharacterString Public [0..1] | Urgentie van de opdracht; Code, laboratorium afhankelijk | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|--|----------------------|
| reservationNumber CharacterString Public [0..1] | ReserveringsNummer - Een door het laboratorium aan de opdrachtgever doorgegeven reserveringsnummer | <i>Default:</i> |
| isAgreement Boolean Public [0..1] | Indien er voor de opdracht een speciale afspraak met het lab gemaakt is (0=Nee; 1=Ja) | <i>Default:</i> |
| agreementNumber CharacterString Public [0..1] | afspraaknummer - Indien _Afspraak_ = _J_, kan hier het afspraaknr worden aangegeven, waarop de afspraak betrekking heeft | <i>Default:</i> |
| storageTime CharacterString Public [0..1] | bewaarduur - Code, laboratorium afhankelijk | <i>Default:</i> |

1.10 LabAssignmentStatus

Type: Class
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 Keywords:
Detail: *Created on 10/2/2012. Last modified on 4/10/2013.*
GUID: {13A5B32F-B44C-4f09-9503-3B9D00478ADB}

Labopdracht status

De status van de labopdracht wordt hierin bijgehouden bij het terugleveren van de Resultaten.

Custom Properties

Y isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|-----------|--------|--------|-------|
|-----------|--------|--------|-------|

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|---------------------------------|--------------------------------------|-------|
| <u>Aggregation</u> Source -> Destination | Public SampleAnalysisRequest | Public status LabAssignmentStatus | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public LabAssignment | Public status LabAssignmentStatus | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| statusType GenericName Public | Status - is deze al definitief? Domeintabel: LabopdrachtStatus | <i>Default:</i> |
| dateExpected Date Public | Datum waarop verwacht wordt definitief te worden. | <i>Default:</i> |
| remarks CharacterString Public [0..1] | Opmerkingen bij een status | <i>Default:</i> |

1.11 LabReport

Type: **Class**
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: *Created on 10/2/2012. Last modified on 4/10/2013.*
GUID: {8B6165EA-8F94-4848-BF64-B607912D82A0}

Lab rapportage

De mogelijkheid om aan te geven hoe het lab de rapportage van deze labopdracht moet leveren.

Custom Properties

Y isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-------------------------|-----------------------------|-------|
| Aggregation Source -> Destination | Public LabAssignment | Public reports LabReport | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| labReportType CharacterString Public | Rapportage type - bijv. Standaard, AP04, OVAM, Ontvangstbevestiging | <i>Default:</i> |
| shippingMethodCode GenericName Public [0..1] | Verzendwijze, dus Post, Fax, Email Domeintabel: Verzendwijze | <i>Default:</i> |
| languageCode CharacterString Public [0..1] | Taalcode volgens ISO 639-2 (dut=dutch, eng=english) | <i>Default:</i> |

1.12 Notification

Type:

Class

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package:

IMSIKB0101 *Keywords:*

Detail: *Created on 10/3/2012. Last modified on 12/11/2018.*

GUID:

{E0B92430-E3B2-4ea6-9ED6-FD492111B3B3}

Melding

Melding voor de toepassing van een partij grond, baggerspecie of bouwstof in kader Besluit Bodemkwaliteit

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Tagged Values

Ŷ xsdEncodingRule = . Values:

iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChan

ge_NoGmlBasetypes,notEncoded
 Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|---------------------------------|--|-------|
| Association Source -> Destination | Public Notification | Public relatedProject Project | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Notification | Public stakeholders Persoon of instelling die met de melding te maken heeft. De specifieke rol blijkt uit het type van het subject. Subject | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Notification | Public qualityStatement QualityStatement | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Notification | Public originSite Locatie waar de grond, baggerspecie of bouwstof vandaan komt SoilRelocationSite | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Notification | Public concentrations Analysis | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Notification | Public applicationSite Locatie waar de grond, baggerspecie of bouwstof wordt toegepast SoilRelocationSite | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Notification | Public emissions Analysis | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Notification | Public application NotificationApplication | |
| {Connector.Type} Destination -> Source | Public attachment Attachment | Public Notification | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|-----------|-------|----------------------|
|-----------|-------|----------------------|

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|---|----------------------|
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| versionNumber integer Public | Versienummer van de melding | <i>Default:</i> |
| dataAdministrator GenericName Public [0..1] «Bronhouder» | Bronhouder/gegevensbeheerder - De overheidsinstantie die de gegevensbeheerder van dit element is. Domeintabel: Bronhouders | <i>Default:</i> |
| notificationCode CharacterString Public [0..1] | Kenmerk van de melding zoals bekend bij de melder | <i>Default:</i> |
| remarks CharacterString Public [0..1] | Opmerkingen van de melder | <i>Default:</i> |
| evoaNumber CharacterString Public [0..1] | Nummer verstrekt in kader Europese Verordening Overbrenging van Afvalstoffen | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|---|----------------------|
| notificationType GenericName Public [0..1] | Soort melding. Domeintabel: MeldingType | <i>Default:</i> |
| dataAdministratorType GenericName Public [0..1] «Bronhouder» | Type bevoegd gezag. codes.sikb.nl/0101/soort_bevoegd_gezag.xml | <i>Default:</i> |
| startTime DateTime Public «materieleLevensduur» | verzendtijdstip - Datum en tijd verzending | <i>Default:</i> |
| endTime DateTime Public [0..1] «materieleLevensduur» | Datum en tijd tot wanneer de melding geldig is. | <i>Default:</i> |
| notificationNumber CharacterString Public [0..1] | meldingsnummer | <i>Default:</i> |

1.13 NotificationApplication

Type: Class
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: *Created on 10/4/2012. Last modified on 12/11/2018.*
GUID: {6A7AA5BF-690D-4deb-B052-995FC3B0ED4C}

Melding Toepassing
Beoogde toepassing bouwstoffen, grond of baggerspecie

Custom Properties

↳ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|------------------------|---|-------|
| <u>Aggregation</u> Source -> Destination | Public Notification | Public application NotificationApplication | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| materialType GenericName Public [0..1] | Materiaal - Type toegepast materiaal. Domeintabel: ToepassingMateriaal | <i>Default:</i> |
| applicationType GenericName Public [0..1] | Soort toepassing. Domeintabel: ToepassingType | <i>Default:</i> |
| specificationGBT GenericName Public [0..1] | Specificatie Grootschalige Bodem Toepassing. Domeintabel: SpecificatieGBT | <i>Default:</i> |
| IsTemporaryStorage Boolean Public [0..1] | Tijdelijke opslag - Toepassing binnen een tijdelijke opslaglocatie. | <i>Default:</i> |
| endDateTemporaryStorage Date Public [0..1] | Einddatum tijdelijke opslag | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| endTime Date Public [0..1] «materieleLevensduur» | Einddatum toepassing | <i>Default:</i> |
| startTime Date Public [0..1] «materieleLevensduur» | Startdatum toepassing | <i>Default:</i> |
| volumeAppliedMaterial Measure Public [0..1] | Volume toegepast materiaal - inhoud voorkeurs eenheid: m ³ | <i>Default:</i> |
| amountAppliedMaterial Measure Public [0..1] | Hoeveelheid toegepast materiaal - gewicht voorkeurs eenheid: ton | <i>Default:</i> |
| layerThicknessApplication Measure Public [0..1] | Laagdikte toegepaste grond/baggerspecie (voorkeurseenheid is meters) | <i>Default:</i> |
| layerThicknessApplicationVolume Measure Public [0..1] | Laagdikte toegepaste grond/baggerspecie (volume) | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|---|----------------------|
| layerThicknessApplicatio nDescription CharacterString Public [0..1] | Laagdikte toegepaste grond/baggerspecie beschrijving | <i>Default:</i> |
| layerThicknessIsolatingTo player Measure Public [0..1] | Laagdikte leeflaag (voorkeurseenheid is meters) | <i>Default:</i> |
| layerThicknessIsolatingTo playerVolume Measure Public [0..1] | Laagdikte leeflaag (volume) | <i>Default:</i> |
| layerThicknessIsolatingTo playerDescription CharacterString Public [0..1] | Laagdikte leeflaag beschrijving | <i>Default:</i> |
| reportApprovedOrganisat ion CharacterString Public [0..1] | rapport organisatie: Naam organisatie dat rapport m.b.t. ontwerp toepassing heeft goedgekeurd | <i>Default:</i> |
| reportAuthor CharacterString Public [0..1] | rapport_opsteller: Naam opsteller die rapport heeft opgesteld | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|--|----------------------|
| reportNumber CharacterString Public [0..1] | Nummer rapport | <i>Default:</i> |
| nameAppliedBuildingMaterial GenericName Public [0..1] | Naam toegepaste bouwstof. Domeintabel: BouwstofType | <i>Default:</i> |
| managingOrganisation CharacterString Public [0..1] | naam_beheersinstantie - Naam organisatie of naam die IBC-maatregelen heeft goedgekeurd | <i>Default:</i> |
| descriptionIsolationFacility CharacterString Public [0..1] | Beschrijving isolerende voorziening | <i>Default:</i> |
| equivalencePermitNumber CharacterString Public [0..1] | Gelijkwaardigheids- verklaringnummer voor afwijkende isolatiemaatregelen | <i>Default:</i> |
| finalDestinationTemporaryStorage CharacterString Public [0..1] | Eindbestemming van de toepassing bij tijdelijke opslag | <i>Default:</i> |



| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|--|----------------------|
| projectName CharacterString Public [0..1] | Naam of omschrijving van het project, waar de melding op van toepassing is | <i>Default:</i> |
| projectStartDate Date Public [0..1] | Geplande startdatum van het project | <i>Default:</i> |
| projectEndDate Date Public [0..1] | Geplande einddatum van het project | <i>Default:</i> |

1.14 QualityStatement

Type: Class
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: *Created on 10/4/2012. Last modified on 4/10/2013.*
GUID: {108DC407-60F7-4fe9-BB64-441F8825012C}

Kwaliteitsverklaring

Verklaring over de kwaliteit van de toe te passen partij. Tenminste meetwaarde en componentid dienen te worden ingevuld

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|------------------------|---|-------|
| Aggregation Source -> Destination | Public Notification | Public qualityStatement QualityStatement | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|-----------|-------|----------------------|
|-----------|-------|----------------------|

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|--|-----------------------------|
| statementType GenericName Public [0..1] | Soort verklaring. Domeintabel: VerklaringType | <i>Default:</i> |
| statementOrganisation CharacterString Public [0..1] | Naam organisatie die verklaring heeft opgesteld. | <i>Default:</i> |
| reportNumber CharacterString Public [0..1] | Rapportnummer erkende verklaring c.q. bodemrapport | <i>Default:</i> |
| approvalNumber CharacterString Public [0..1] | Kenmerk erkende verklaring | <i>Default:</i> |
| BKKadministrator GenericName Public [0..1] | Naam beheerder Bodemkwaliteitskaart. Domeintabel: Bronhouders | <i>Default:</i> |
| BKKzone CharacterString Public [0..1] | Naam zone bodemkwaliteitskaart | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|--|----------------------|
| isStatementAttached CharacterString Public [0..1] | Indicatie verklaring bijgevoegd | <i>Default:</i> |
| avgLutum Measure Public [0..1] | lutum - Gemiddelde lutumfractie van de partij - voorkeurseenheid: (w/w) | <i>Default:</i> |
| avgOrganicMatter Measure Public [0..1] | organische stof - Gemiddeld organisch stof gehalte van de partij - voorkeurseenheid: (w/w) | <i>Default:</i> |
| avgWaste Measure Public [0..1] | afval - Gemiddeld afval percentage van de partij- voorkeurseenheid: (w/w) | <i>Default:</i> |
| avgDebris Measure Public [0..1] | puin - Gemiddeld puin percentage van de partij- voorkeurseenheid: (w/w) | <i>Default:</i> |

1.15 Sample

Type: Class Sample
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: *Created on 4/11/2013. Last modified on 4/11/2013.*
GUID: {6FB75582-E8AC-4527-981C-E3FC7FF7C11E}

Een monster, idientiek aan die van IMMetingen maar met extra koppelingen naar: Project, MonsterVerontreiniging, AsbestSamenstelling en UitloogFractie.



Custom Properties

↳ isActive = False

Tagged Values

↳ xsdEncodingRule = . Values:
iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded
Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-----------------------------------|---|-------|
| <u>Aggregation</u> Source -> Destination | Public Sample | Public asbestos AsbestosComposition | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Sample | Public expectedPollutions SamplePollution | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Sample | Public Sample | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public samplesInProject Sample | Public inProject Project | |

Operations

| Method | Notes | Parameters |
|-----------------------------|-------|---|
| get() SF_Specimen Public | | TM_GeometricPrimitive_[in] samplingTime GFI_Feature_[in] sampledFeature GM_Envelope_[in] bounds |
| get() SF_Specimen Public | | TM_GeometricPrimitive_[in] samplingTime GFI_Feature_[in] sampledFeature GM_Envelope_[in] bounds |

1.16 SamplePollution

Type: Class
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: Created on 10/2/2012. Last modified on 4/11/2013.
GUID: {452AA16F-06F4-489d-AAB7-2243DFE88F6A}

De waargenomen mate van verontreiniging van het veldmonster.

Custom Properties

Y isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|------------------|---|-------|
| Aggregation Source -> Destination | Public Sample | Public expectedPollutions SamplePollution | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| pollutionGroupCode GenericName Public | Vervuilingsgroep - Groep waartoe de verwachte vervuiling behoort. Domeintabel: VervuilingGroep | <i>Default:</i> |
| gradation GenericName Public | Gradatie van de verwachte vervuiling, gradatie_c: zeer zwak, zwak, matig, sterk, zeer sterk. Domeintabel: VervuilingsgroepGradatie | <i>Default:</i> |
| expectedValue CharacterString Public | Verwachte waarde, door adviseur geschat, waarbij kan aangegeven zijn of de waarde "kleiner dan" of "groter dan" is. | <i>Default:</i> |

1.17 SoilRelocationSite

Type: Class
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: Created on 10/4/2012. Last modified on 4/10/2013.
GUID: {B1D3E08F-7EA8-4dc2-856A-FBBAD478257C}

Toepassingslocatie en Herkomstlocatie
Locatie waar de grond, baggerspecie of bouwstof wordt toegepast of vandaan komt.

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Tagged Values

Ŷ xsdEncodingRule = . Values:
iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded
Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|------------------------------|--|-------|
| Association Source -> Destination | Public SoilRelocationSite | Public Addresses Address | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public SoilRelocationSite | Public position GeographicPosition | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Notification | Public originSite Locatie waar de grond, badderspecie of bouwstof vandaan komt SoilRelocationSite | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Notification | Public applicationSite Locatie waar de grond, badderspecie of bouwstof wordt toegepast SoilRelocationSite | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|----------------------|----------------------|
| description CharacterString Public | Omschrijving locatie | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| groundLevelHeight Height Public [0..1] | maaiveld - Bodemlaag hoogte t.o.v. maaiveld | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| sedimentQualityClass GenericName Public [0..1] | WaterbodemKwaliteitsKlasse - De door de gemeente vastgestelde waterbodemkwaliteitsklasse of zelf gemeten waterbodemkwaliteitsklasse op de locatie. Domeintabel: WaterbodemKwaliteitsKlasse | <i>Default:</i> |
| soilFunctionClass GenericName Public [0..1] | BodemFunctieKlasse - De door de gemeente vastgestelde bodemfunctieklassen op de locatie. Domeintabel: BodemFunctieKlasse | <i>Default:</i> |
| soilQualityClass GenericName Public [0..1] | BodemKwaliteitsKlasse - De door de gemeente vastgestelde bodemkwaliteitsklasse of zelf gemeten bodemkwaliteitsklasse op de locatie Domeintabel: BodemKwaliteitsKlasse | <i>Default:</i> |
| soilProcessingOrganisation GenericName Public [0..1] | grondbewerkingsinrichting - Naam bewerkingsinrichting grond of baggerspecie op de locatie Domeintabel: GrondbewerkingsInrichting | <i>Default:</i> |

1.18 SubjectFeatureCollection

Type:

Class

Status:

Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: Created on 11/16/2012. Last modified on 4/24/2013.
GUID: {DEA76ACC-0183-4b89-B4BB-6B7C3B49C8F3}

De mogelijkheid om een hele collectie met Betrokkenen los te kunnen uitwisselen.

Custom Properties

Y isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|--|--|--------------------------|-------|
| <u>Association</u> Collection Source -> Destination | Public SubjectFeatureCollectio n | Public member Subject | |

1.19 TestingConclusion

Type: Class TestingConclusion
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: Created on 9/27/2012. Last modified on 6/29/2015.
GUID: {48B961A9-49D4-4b14-9191-099C87296AED}

Toetsoordeel

Een toetsoordeel over een analyse.

Custom Properties

Y isActive = False

Tagged Values

Y xsdEncodingRule = . Values:
 iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChan
 ge_NoGmlBasetypes,notEncoded
 Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-----------------------------|--|-------|
| <u>Aggregation</u> Source -> Destination | Public TestingConclusion | Public botovaAdditions BoToVaSpecific | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public TestingConclusion | Public testing ExecutedTesting | |
| {Connector.Type} | Public | Public standardValues | |

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-----------------------------|-----------------------------|-------|
| Source -> Destination | TestingConclusion | TestStandardValue | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public TestingConclusion | Public TestingConclusion | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| percentageExceeding Float Public [0..1] | Het overschrijdingspercentage van de norm waarop het oordeel is gebaseerd. De waarde van overschrijding is altijd in '%' en wordt berekend volgens deze formule: waarde = ((rekengehalte-normwaarde)*100)/ normwaarde. | <i>Default:</i> |

1.20 TestingVariabele

Type: Class
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: *Created on 9/27/2012. Last modified on 4/24/2013.*
GUID: {242BC1D8-D13B-4c7a-BEAC-9860FDEE8B5F}

Toetsvariabele

Tijdens het toetsen worden bepaalde tellers bijgehouden, deze worden teruggestuurd middels een variabele. Daarnaast kan bij het toetsen ook een bepaalde instelling gedaan zijn welke invloed heeft op een toetsing. Deze wordt ook teruggekoppeld bij een Uitgevoerde toetsing.

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|---------------------------|-------------------------------------|-------|
| <u>NoteLink</u> Source -> Destination | Public <anonymous> | Public TestingVariabele | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public ExecutedTesting | Public settings TestingVariabele | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|-----------|-------|----------------------|
|-----------|-------|----------------------|

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| testingVariabeleType GenericName Public | Type van de variabele zoals deze in de BoToVa gebruikt is. Voorbeelden: IsVormgegevenBouwstof, gehanteerdLutum, TellerOverschrijdingenAchtergrondwaarde. Domeintabel: ToetsingVariabelen | <i>Default:</i> |
| value TestingVariableValue Public | | <i>Default:</i> |

1.21 TestingVariableValue

Type: **Class**

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101 *Keywords:*

Detail: *Created on 11/6/2012. Last modified on 4/24/2013.*

GUID: {97D1606C-7173-4632-9711-D124E40DB386}

Toetsvariabele waarde

De waarde van een variabele kan van inhoud verschillen. De waarde kan zijn een String, Boolean, Datum of Numeriek.

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---------------------------------------|-------------------------------|----------------------|
| booleanValue Boolean Public | De boolean waarde: True/False | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---------------------|----------------------|
| dateTimeValue DateTime Public | De datumtijd waarde | <i>Default:</i> |
| numericValue Float Public | De numerieke waarde | <i>Default:</i> |
| stringValue CharacterString Public | De string waarde. | <i>Default:</i> |

1.22 Finishing

Type: Class ProfileElement
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 Keywords:
Detail: *Created on 6/26/2012. Last modified on 4/10/2013.*
GUID: {532D5F8E-6866-4d3d-ACEB-3AD34130E45F}

Afwerking van een boorgat; wat kan bestaan uit een aanvulling, afdichting of generieke afwerking.

Dit is een profileElement, omdat deze gelaagd als lagen kunnen worden aangebracht.

Aanvulling: Naast een filter in een boorgat.

Afdichting: Bij de opening van het boorgat.

Afwerking: Overige afwerkingen van een boorgat.

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Tagged Values

Ŷ xsdEncodingRule = . Values:
 iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded
 Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|--|---------------------|--------------------------|-------|
| <u>Generalization</u> Source -> Destination | Public Finishing | Public ProfileElement | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|--|----------------------|
| finishingMaterial GenericName Public [0..1] | Het materiaal waarmee dit gedeelte van de afwerking is afgewerkt. Afhankelijk van het Type komt hier een domeintabel, er is dus geen vaste tabel. Zie domeintabel: AfwerkingType voor de juiste domeintabel. (Aanvulling, Afdichting, Afwerking) | <i>Default:</i> |
| finishingType GenericName Public | Afwerking soort: Afdichting, aanvulling, afwerking. Domeintabel: AfwerkingType | <i>Default:</i> |

1.23 BoreProcess

Type: Class
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: *Created on 5/14/2012. Last modified on 9/27/2012.*
GUID: {A85CCA02-E75F-4769-8203-8FDDBC963AEE}

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Tagged Values

Ŷ xsdEncodingRule = . Values:
 iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded
 Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-----------------------|--|-------|
| <u>Association</u> Source -> Destination | Public BoreProcess | Public fieldworkOperator - Boormeester en veldwerkbedrijf welke geboord hebben Subject | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public BoreProcess | Public OM_Process | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Layer | Public BoreProcess | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| drillType GenericName Public [0..1] | aanduiding van het apparaat waarmee de boring is uitgevoerd. Domeintable: BemonsteringsApparaat | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |

1.24 ExecutedTesting

Type: Class
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: Created on 6/26/2012. Last modified on 4/24/2013.
GUID: {2097F655-77FD-4189-A420-9409C544D99E}

Uitgevoerde Toetsing

Een uitgevoerde toetsing mag maar bij 1 monster horen, ivm de instellingen en gehanteerd Lutum bijvoorbeeld. Dus als 3 monsters in 1 aanroep getoets zijn, dan krijg je een 4e monster. In de XML komen dan 4 UitgevoerdeToetsingen voor!

Custom Properties

Y isActive = False

Tagged Values

Ŷ xsdEncodingRule = . Values:
 iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded
 Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-----------------------------|--|-------|
| <u>Association</u> Source -> Destination | Public ExecutedTesting | Public lutm CalculatedAnalysis | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public ExecutedTesting | Public settings TestingVariabele | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public ExecutedTesting | Public organicMatter CalculatedAnalysis | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public TestingConclusion | Public testing ExecutedTesting | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| testingType GenericName Public [0..1] | Type toetsing welke is uitgevoerd. Is een codelijst van BoToVa. Domeintabel: Toetsingen | <i>Default:</i> |
| testingVersion GenericName Public | Het versienummer van de toetsing die uitgevoerd is door en bekend is bij BoToVa. domeintabel: normgroep | <i>Default:</i> |
| dateTimeTesting DateTime Public | Datum en tijd waarop de toetsing is uitgevoerd. | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|-----------------------------|
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |

1.25 Filter

Type: Class **MeasurementObject**
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: *Created on 6/26/2012. Last modified on 5/30/2013.*
GUID: {4D8C418D-1FD4-4690-9F44-A6915A1B3207}

permeabel bereik van een peilbuis waaruit één of meer veldmonsters worden genomen

Custom Properties

Y isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|--|------------------|-----------------------------|--------------|
| Generalization Source -> Destination | Public Filter | Public MeasurementObject | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|------------------|-----------------------------|
| upperDepth Depth Public [0..1] | Bovenkant filter | <i>Default:</i> |
| lowerDepth Depth Public [0..1] | OnderkantFilter | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| heightTopFiltertube Height Public [0..1] | Hoogte bovenkant van de peilbuis "boven het maaiveld" | <i>Default:</i> |
| filtertubeDiameter Measure Public [0..1] | Diameter van de peilbuis | <i>Default:</i> |
| filtertubeLength Measure Public [0..1] | Totale lengte van de peilbuis | <i>Default:</i> |
| filtertubeMaterial CharacterString Public [0..1] | Materiaal waarvan de peilbuis gemaakt is. | <i>Default:</i> |

1.26 LabAssignment

Type: Class
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 Keywords:
Detail: Created on 6/18/2012. Last modified on 7/15/2016.
GUID: {09394428-6056-47f4-BC20-C20C91508775}

Custom Properties

↳ isActive = False

Tagged Values

↳ xsdEncodingRule = . Values:
 iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded
 Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|--|---|-------|
| <u>Association</u> Source -> Destination | Public LabAssignment | Public request LabAssignmentRequest | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public LabAssignment | Public projectLeader Subject | |
| {Connector.Type} Bi-Directional | Public labassignments LabAssignment | Public belongsToProject Project | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public LabAssignment | Public reports LabReport | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public LabAssignment | Public certificate LabAssignmentCertificate | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public LabAssignment | Public delivery LabAssignmentDelivery | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public LabAssignment | Public status LabAssignmentStatus | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public LabAssignment | Public analysisRequest SampleAnalysisRequest | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| operatingLab GenericName Public | Code van het laboratorium waaraan de opdracht is verstrekt. Domeintabel: Meetinstantie | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| startTime DateTime Public «materieleLevensduur» | Verzenddatum labopdracht | <i>Default:</i> |
| customerCode CharacterString Public | Klantcode of debiteurnummer opdrachtgever zoals bekend bij laboratorium | <i>Default:</i> |
| remarks CharacterString Public [0..1] | Opmerkingen bij een labopdracht | <i>Default:</i> |
| endTime DateTime Public [0..1] «materieleLevensduur» | Verzenddatum definitieve labresultaten | <i>Default:</i> |

1.27 Layer

Type: Class ProfileElement
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: *Created on 5/14/2012. Last modified on 4/10/2013.*
GUID: {B1FAEA17-ACEE-4420-A2C2-C3BC9CCB9B8}

layer

domain of a soil with a certain vertical extension developed through non-pedogenic processes, displaying an unconformity to possibly over- or underlying adjacent domains

Note 1: In the framework of soils deeply modified by human activity, artificial layers may be due to different kinds of deposits (concrete, bricks, etc.).

Note 2: Layers may be part of a horizon.

verticale uitsnede van de bodem ter plaatse van de boring met uniforme kenmerken en met een begin- en einddiepte

Custom Properties

↳ isActive = False

Tagged Values

↳ xsdEncodingRule = . Values:
 iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded
 Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|--|--------------|-----------------------|-------|
| <u>Dependency</u> Source -> Destination | Public Layer | Public BoreProcess | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Layer | Public ProfileElement | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| description CharacterString Public [0..1] | Beschrijving van de laag | <i>Default:</i> |
| layerType GenericName Public [0..1] | laagsoort op basis van de herkomst van het materiaal. Domeintabel: BodemlaagType | <i>Default:</i> |

1.28 Borehole

Type: [Class](#) [Plot](#)

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101 [Keywords](#):

Detail: *Created on 5/11/2012. Last modified on 12/3/2015.*

GUID: {45F7DFC1-1A16-45a0-9551-21CEC0BD861A}

borehole

Synonyms: boring and bore

penetration into the subsurface with removal of soil/rock material by using e. g. a hollow tube-shaped tool

Note 1: Generally, it is a vertical penetration.



Note 2: For the purpose of this International standard, the term borehole is used.

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Tagged Values

Ŷ xsdEncodingRule = . Values:
iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded
Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|--|--------------------|-------------------------------|-------|
| <u>Generalization</u> Source -> Destination | Public Borehole | Public Plot | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Borehole | Public drillMaster Subject | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| isSuccessful Boolean Public [0..1] | Is boring geslaagd? | <i>Default:</i> |
| situationDescription GenericName Public [0..1] | Beschrijving situatie ter plekke van meetpunt. Domeintabel: SituatieBeschrijving | <i>Default:</i> |
| depth Depth Public [0..1] | Diepte van het meetpunt | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|---|----------------------|
| groundLevel Height Public [0..1] | maaiveldHoogte - hoogteligging van het maaiveld ten opzichte van het referentievlak | <i>Default:</i> |
| groundLevelType GenericName Public [0..1] | Beschrijving van het maaiveld ter plekke van het meetpunt. Domeintabel: MaaiveldType | <i>Default:</i> |

1.29 Plot

Type: MeasurementObject

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101 *Keywords:*

Detail: *Created on 5/11/2012. Last modified on 3/12/2013.*

GUID: {E74EBA5B-8275-4fa8-9E4B-AEAD4F3D3EBE}

plot

elementary area where individual observations are made and/or samples are taken

Plot is a subtype of SF_SpatialSamplingFeature. The plot provides the connection between the discrete location of a sampling or an observation and the site. Plot is also a typical feature of interest of soil observations. Plot has three subtypes: Surface, TrialPit and Borehole.

Custom Properties

↳ isActive = False

Tagged Values

↳ xsdEncodingRule = . Values:

iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded

Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|--|----------------|-----------------------------|-------|
| <u>Generalization</u> Source -> Destination | Public Plot | Public MeasurementObject | |
| {Connector.Type} | Public | Public usedInProject | |

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|----------------------------|-----------------------------|-------|
| Unspecified | measurementObjects Plot | Project | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Borehole | Public Plot | |
| {Connector.Type} Unspecified | Public site Site | Public samplingPlot Plot | |

1.30 ProfileElement

Type: **Class SF_SpatialSamplingFeature**

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101

Keywords:

Detail: Created on 5/14/2012. Last modified on 4/10/2013.

GUID: {FD0373DE-D4A3-4b0e-B490-44DA8A09C1F5}

profile element

general term for both horizons and layers

verticale uitsnede in of van de bodem met uniforme kenmerken en met een begin- en einddiepte

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Tagged Values

Ŷ xsdEncodingRule = . Values:

iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded

Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|--------------------------|-------------------------------------|-------|
| Generalization Source -> Destination | Public ProfileElement | Public SF_SpatialSamplingFeature | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Layer | Public ProfileElement | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Finishing | Public ProfileElement | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|-----------|-------|----------------------|
|-----------|-------|----------------------|

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| upperDepth Depth Public [0..1] «ISO28258» | Bovenkant/begin van de laag | <i>Default:</i> |
| lowerDepth Depth Public [0..1] «ISO28258» | Onderkant/einde van de laag | <i>Default:</i> |
| order Integer Public [0..1] «ISO28258» | Volgorde van boven naar beneden | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| remark CharacterString Public [0..1] | opmerkingen | <i>Default:</i> |

1.31 Project

Type: Class
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: *Created on 5/11/2012. Last modified on 7/15/2016.*
GUID: {BC436184-AB79-4e16-9231-6E2F50DE9A2B}

project

<digital exchange of soil-related data>
 activity that leads to the collection of soil data
 unique process, consisting of a set of coordinated and controlled activities with start and finish dates, undertaken to achieve an objective conforming to specific requirements, including the constraints of time, cost

and resources [ISO 10006], in this case the collection or interpretation of soil data.

Note 1: An individual project may form part of a larger project structure.

Note 2: In some projects, the objective(s) is (are) refined and the product characteristics defined progressively as the project proceeds. (IEC 62198:2001).

Note 3: The data can be existing or new.

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Tagged Values

Ŷ xsdEncodingRule = . Values:

iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded

Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|---|---------------------------------------|-------|
| <u>Association</u> Source -> Destination | Public Project | Public documents Document | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Project | Public stakeholders Subject | |
| {Connector.Type} Unspecified | Public concernedProject Project | Public siteOfInterest Site | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Project | Public Addresses Address | |
| {Connector.Type} Bi-Directional | Public projects Project | Public dossiers SoilManagementDossier | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Notification | Public relatedProject Project | |
| {Connector.Type} Bi-Directional | Public labassignments LabAssignment | Public belongsToProject Project | |
| {Connector.Type} Bi-Directional | Public contaminationInfo ContaminationInformation | Public project Project | |
| {Connector.Type} Bi-Directional | Public remediation Remediation | Public project Project | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public samplesInProject Sample | Public inProject Project | |

| Connector | Source | Target | Notes |
|---------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|-------|
| {Connector.Type} Unspecified | Public measurementObjects Plot | Public usedInProject Project | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|---|----------------------|
| asbestos GenericName Public [0..1] | Asbest aanwezig? Domeintabel: AsbestAanwezigheid | <i>Default:</i> |
| assesorConclusion CharacterString Public [0..1] | belangrijkste resultaten van het onderzoek volgens de beoordelaar van het rapport | <i>Default:</i> |
| assignmentCode CharacterString Public [0..1] | door opdrachtgever gehanteerde identificatiecode van het project | <i>Default:</i> |
| followUpStatement GenericName Public [0..1] | vervolg_oordeel , Beoordeling van het bevoegd gezag n.a.v. het onderzoek Domeintabel: VervolgWBB | <i>Default:</i> |
| dataAdministrator GenericName Public [0..1] «Bronhouder» | Bronhouder/gegevensbeheerder - De overheidsinstantie die de gegevensbeheerder van dit element is. Domeintabel: Bronhouders | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| endTime DateTime Public [0..1] «materieleLevensduur» | datum waarop het onderzoek is afgerond | <i>Default:</i> |
| investigationConclusion CharacterString Public [0..1] | belangrijkste resultaten van het onderzoek volgens de auteur van het rapport | <i>Default:</i> |
| investigationReason GenericName Public [0..*] | aanduiding van de aanleidingen van het onderzoek. Domeintabel: OnderzoekAanleidingen | <i>Default:</i> |
| geometry GM_Object Public [0..1] | Geometry van het onderzoek | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| name CharacterString Public [0..1] «ISO28258» | Naam van het project/onderzoek | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| phase GenericName Public [0..1] | aanduiding van de onderzoeksfase conform Wbb. Domeintabel: OnderzoeksfaseType | <i>Default:</i> |
| projectCode CharacterString Public | door opdrachtnemer gehanteerde identificatiecode van het project | <i>Default:</i> |
| projectType GenericName Public [0..1] | Aanduiding van het type onderzoek/rapport dat voor de locatie is uitgevoerd/opgesteld. Domeintabel: OnderzoekType | <i>Default:</i> |
| remarks CharacterString Public [0..1] | aanvullende opmerkingen | <i>Default:</i> |
| reportCertificateNumber CharacterString Public [0..1] | Certificering nummer van de applicatie die de rapportage heeft gemaakt | <i>Default:</i> |
| reportDate Date Public [0..1] | De datum van het onderzoek/rapport waarin de resultaten zijn vastgelegd | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|---|----------------------|
| reportNumber CharacterString Public [0..1] | Het nummer of kenmerk van het onderzoek/rapport waarin de resultaten zijn vastgelegd | <i>Default:</i> |
| startTime DateTime Public [0..1] «materieleLevensduur» | datum waarop het onderzoek is gestart | <i>Default:</i> |
| potentiallyContaminated boolean Public [0..1] | aanduiding of de locatie al dan niet verdacht wordt van ernstig bodemverontreiniging | <i>Default:</i> |
| potentialContaminantParameter PhysicalProperty Public [0..*] | stoffen die als gevolg van (potentieel) verdachte activiteiten vermoedelijk in verhoogde concentratie aanwezig zijn | <i>Default:</i> |
| tank GenericName Public [0..1] | Tank aanwezig? Domeintabel: TankAanwezigheid | <i>Default:</i> |

1.32 SampleAnalysisRequest

Type: Class
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: *Created on 6/18/2012. Last modified on 4/10/2013.*
GUID: {22D483AF-F1D1-4a30-B744-B650EB492919}

Monster analyse aanvraag

In de labopdracht moet een monster gekoppeld worden aan een analysepakket wat erop moet worden uitgevoerd.

Hiermee wordt de koppeling gelegd tussen het monster en de pakketten, daarbij ook de naamgeving van het monster op het Certificaat . Ok de manier hoe het monster behandeld moet worden kan worden aangegeven.

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|---------------------------------|---|-------|
| <u>Aggregation</u> Source -> Destination | Public SampleAnalysisRequest | Public status LabAssignmentStatus | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public SampleAnalysisRequest | Public sample Sample | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public SampleAnalysisRequest | Public requestedPackage AnalysisPackage | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public LabAssignment | Public analysisRequest SampleAnalysisRequest | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| nameOnLabCertificate CharacterString Public [0..1] | Naam voor op het certificaat van het lab. Weergave van analysemonster op certificaat (gelijk aan sample/name indien niets ingevuld door opdrachtgever) | <i>Default:</i> |
| certificateOrder int Public [0..1] | Volgorde op het certificaat | <i>Default:</i> |
| labSampleType CharacterString Public [0..1] | monstersoort type - Labmatrix - Was vroeger een code uit sikb.lovmonstertype, maar in het IMSIKB0101 wordt dit aangeleverd vanuit de labs in de LabAanlevering. Dit is dus een vrije waarde geworden, afhankelijk van het LAB. | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|--|----------------------|
| sampleCertification GenericName Public [0..1] | monster certificering - lovcertificering maar wordt waarschijnlijk Type Accreditatie - bijv AP04 of AS3000. Domeintabel: CertificeringsCode | <i>Default:</i> |

1.33 Site

Type: **Class**

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101 *Keywords:*

Detail: *Created on 7/4/2012. Last modified on 3/12/2013.*

GUID: {5121AFE7-E6AE-4c47-90EF-B9C7B950C4EC}

site

defined area which is subject to a soil quality investigation

A site is a defined, spatially extended area and provides the real world object to which soil data are related. It represents the spatial link between point, linear and areal soil observations on the one hand and its environment (e.g. the landscape or larger spatial objects) on the other. As such, it provides the possibility to connect data on spatially extended phenomena, e.g. vegetation, with point, linear and areal sampling features (plots). It also allows for the possibility to combine the results of (quasi-)synchronous repetitions of observations of the same kind. The site is furthermore the time link between repeated soil observations, e.g. in the framework of a soil monitoring. Generally, within one single project, a site is spatially invariant, but contains all plots for single or repeated observations and samplings, both related to one point in time or several points in time. Very often, the data obtained on a site are considered to originate from one single point in further data processing and evaluation.

In terms of OM, each site is a sampled feature of its plots which are spatial sampling features. Site serves also as a typical feature of interest of soil observations.

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Tagged Values

Ŷ xsdEncodingRule = . Values:

iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded

Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|-----------------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------|
| Association Unspecified | Public site Site | Public samplingPlot Plot | |
| {Connector.Type} | Public concernedProject | Public siteOfInterest | |

| Connector | Source | Target | Notes |
|-------------|---------|--------|-------|
| Unspecified | Project | Site | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| extend GM_Polygon Public [0..1] «ISO28258» | is a map polygon delineating the boundaries on the earth's surface. | <i>Default:</i> |
| position GM_Point Public [0..1] «ISO28258» | is a point coordinate providing the location on earth. | <i>Default:</i> |
| name CharacterString Public | Naam zoals de deellocatie bekend is | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |

1.34 TestStandardValue

Type: **Class**
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101 **Keywords:**
Detail: Created on 9/18/2012. Last modified on 4/24/2013.
GUID: {73AC5A0D-1ABB-42a6-A303-AE9A365AE6BE}

Toetsnormwaarde

Toetsnorm waarde waaraan een Analyse is getoets en een Toetsoordeel is getrokken.

Custom Properties

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-----------------------------|--|-------|
| <u>Association</u> Source -> Destination | Public TestingConclusion | Public standardValues TestStandardValue | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|---|----------------------|
| testStandardType GenericName Public | Type van de toetsnorm waarde zoals: Wonen, Industrie, Interventiewaarde, enz. Domeintabel: NormClassificatie | <i>Default:</i> |
| upper Measure Public [0..1] | bovengrenswaarde van de toetsnorm | <i>Default:</i> |
| lower Measure Public [0..1] | ondergrenswaarde van de toetsnorm | <i>Default:</i> |
| testStandardMessageCode GenericName Public [0..1] | Een aanvullende melding bij de normwaarde voor een stof. domeintabel: Toetsmeldingen | <i>Default:</i> |

1.35 IMSIKB0101-LIB

Type: Package

Status: Proposed. Version 0.9. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101

Detail: *Created on 10/4/2012. Last modified on 10/16/2012*



GUID: {EF93DCAE-F181-41a7-B809-9B7D4818BBC6}

1.35.1 Activity

Type: Class
Status: Proposed. Version 0.9. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101-LIB Keywords:
Detail: Created on 12/7/2007. Last modified on 10/4/2012.
GUID: {CD976705-09DE-4253-8F5C-ABB64ED17161}

Activiteit - (Verdachte) activiteit waarop de locatie is onderzocht

Custom Properties

Y isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|--------------------------------------|-------------------|-------------------------------|-------|
| Aggregation Source -> Destination | Public Dossier | Public activities Activity | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|--|----------------------|
| appointed GenericName Public [0..1] «materieleLevensduur» | benoemd - Als duidelijk is gebleken dat een bepaalde activiteit (kan worden teruggevonden in één of meerdere archieven) op een locatie heeft plaatsgevonden, dan kan de betreffende activiteit als 'benoemd' worden beoordeeld. Als in een bodemonderzoek een activiteit dat in een archief voorkomt niet is onderzocht, wordt deze als 'niet-benoemd' beoordeeld. Als een activiteit niet in een archief voorkomt maar uit een andere informatiebron (bijvoorbeeld mondelinge informatie) is onderzocht in een bodemonderzoek, dan wordt deze activiteit als 'per definitie' benoemd. codes.sikb.nl/0101/benoemd.xml | Default: |
| endTime Year Public [0..1] | Het jaar waarin de activiteit op de locatie is gestopt. Een eventuele code '8888' staat voor 'nog aanwezig'. Een eventuele code '9999' staat voor 'onbekend'. | Default: |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| investigated GenericName Public [0..1] | Onderzocht - Als een activiteit, waarbij bodemverontreiniging kan ontstaan, voldoende is onderzocht staat hier de optie 'Ja'. In alle andere situaties staat hier 'Nee'. codes.sikb.nl/0101/ubi_onderzocht.xml | <i>Default:</i> |
| emergencyCausing GenericName Public [0..1] | spoedveroorzakend - Deze activiteit is de belangrijkste spoed-veroorzakende activiteit op deze locatie http://codes.sikb.nl/0101/spoedveroorzakend.xml | <i>Default:</i> |
| startTime Year Public [0..1] «materieleLevensduur» | Het jaar waarin de activiteit op de locatie is gestart. Een eventuele code '9999' staat voor 'onbekend'. | <i>Default:</i> |
| UBI GenericName Public [0..1] | Een ubi (Uniforme Bron Index) is een code voor een bepaalde (bedrijfsmatige) activiteit die de bodem kan verontreinigen. Op een locatie kunnen meerdere ubicodes voorkomen. codes.sikb.nl/0101/ubicode.xml | <i>Default:</i> |
| expired GenericName Public [0..1] | vervallen - Als duidelijk is gebleken dat een bepaalde activiteit (kan worden teruggevonden in één of meerdere archieven of komt voor in een bodemonderzoeksrapport) nooit op de locatie aanwezig is geweest of de omschrijving van de activiteit niet juist is, dan kan de betreffende activiteit als 'vervallen' worden beschouwd. codes.sikb.nl/0101/vervallen.xml | <i>Default:</i> |



| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| remarks CharacterString Public [0..1] | Opmerkingen | <i>Default:</i> |
| contaminated GenericName Public [0..1] | Verontreinigd. http://codes.sikb.nl/0101/verontreinigd.xml | <i>Default:</i> |

1.35.2 AddressLocation

Type: **Class**

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101-LIB **Keywords:**

Detail: *Created on 8/30/2012. Last modified on 4/10/2013.*

GUID: {A1FEB83B-E750-46a8-98A0-56AC814C5CEA}

Adres lokatie

Op basis van een archiefinventarisatie zijn aanwijzingen gevonden dat op de enkelvoudige adreslocatie activiteiten aanwezig zijn geweest die de bodem hebben kunnen verontreinigen. De geïnventariseerde gegevens zijn in het historisch bodembestand (HBB) geregistreerd

Custom Properties

ÿ isActive = False

Tagged Values

ÿ xsdEncodingRule = . Values:
iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded
Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|------------------------|--|-------|
| Association Source -> Destination | Public SoilLocation | Public addressLocations AddressLocation | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|-----------|-------|----------------------|
|-----------|-------|----------------------|

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| bioID CharacterString Public | Een unieke code voor de enkelvoudige adreslocatie uit het historisch bodembestand. De code wordt automatisch door het bodeminformatiesysteem aangemaakt en als volgt vormgegeven: 'A + geografische aanduiding (4) (gem_code) + uniek volgnummer binnen beheersgebied (6)' | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |

1.35.3 ContaminationInformation

Type:

Class

Status: Proposed. Version 0.9. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101-LIB Keywords:

Detail: Created on 11/1/2007. Last modified on 10/28/2014.

GUID: {7F50DABB-82CD-4327-9E3B-A0939747CA6F}

VerontreinigingsInformatie - Verontreinigingsbereik vastgesteld door de overheid door middel van een nader onderzoek in het kader van de WBB

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Tagged Values

Ŷ byValuePropertyType = false. Values: true | false

Default: false

Description: enforce the 'by value' property pattern without xlink

Ŷ isCollection = false. Values: true | false

Default: false

Description: attribute group gml:AggregationAttributeGroup is added to the complex type of the feature type

Ŷ no.PropertyType = false. Values: true | false

Default: false

Description: suppress automatic creation of *PropertyType complexType

Ŷ xsdDerivation = true. Values: true | false

Default: true

Description: class implemented as new type + element, or by applying constraints only

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|---|--|-------|
| <u>Association</u> Bi-Directional | Public contaminationInfo ContaminationInformati on | Public project Project | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public ContaminationInformati on | Public natures Nature | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Decision | Public contaminationInfos ContaminationInformati on | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public contaminationInfos ContaminationInformati on | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| area Measure Public [0..1] | oppervlakte - De oppervlakte van de verontreiniging (in vierkante meters). | <i>Default:</i> |
| contourType GenericName Public | Aanduiding van de bodem matrix waarin de verontreiniging is vastgesteld - contour codes.sikb.nl/0101/contour.xml | <i>Default:</i> |
| dataAdministrator GenericName Public «Bronhouder» | bronhouder/ gegevensbeheerder - De overheidsinstantie die de gegevensbeheerder van dit element is. Domeintabel: Bronhouders | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| endTime Date Public [0..1] «materieleLevensduur» | Datum contour beeindigd | <i>Default:</i> |
| exceededClass GenericName Public [0..1] | overschrijdingsklasse - De overschrijding geeft aan: - welke toetsingswaarde uit de Wet bodembescherming in de verontreinigingscontour voor grond en/of grondwater overschreden wordt (streefwaarde, tussenwaarde, interventiewaarde); of - tot welke klasse de waterbodem (bagger specie) beoordeeld is volgens de 4e Nota waterbodem; of - welke maximale waarde uit het Besluit bodemkwaliteit wordt overschreden (achtergrondwaarde, wonen of industrie) zoals die door de gemeente is vastgesteld in de (water)bodemkwaliteitskaart of de bodemfunctieklassenkaart. codes.sikb.nl/0101/overschrijding.xml | <i>Default:</i> |
| geometry GM_Object Public [0..1] | Geometrie (begrenzing) van het verontreinigde gebied. Mag alleen GM_Point of GM_MultiPolygon zijn. | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| lowerDepth Depth Public [0..1] | onderkant - onderkant van de verontreinigingscontour in meters ten opzichte van het referentievak | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| remarks CharacterString Public [0..1] | Opmerkingen | <i>Default:</i> |
| startTime Date Public [0..1] «materieleLevensduur» | Datum contour opgevoerd | <i>Default:</i> |
| upperDepth Depth Public [0..1] | bovenkant - bovenkant van de verontreinigingscontour in meters ten opzichte van het referentievak | <i>Default:</i> |
| volume Measure Public [0..1] | volume - De hoeveelheid verontreiniging (in kubieke meters). | <i>Default:</i> |

1.35.4 Cost

Type: **Class**

Status: Proposed. Version 0.9. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101-LIB **Keywords:**

Detail: Created on 12/7/2007. Last modified on 10/4/2012.

GUID: {316A8143-95EF-48a6-90EE-CE1D5B504BC0}

Kosten

Custom Properties

ÿ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-------------------|------------------------------|-------|
| Aggregation Source -> Destination | Public Dossier | Public researchCosts Cost | |

| Connector | Source | Target | Notes |
|-----------|--------|--------|-------|
| | | | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| amount Float Public [0..1] | bedrag - De totale kosten in euro's, inclusief BTW. | <i>Default:</i> |
| determinationMethod GenericName Public [0..1] | bepalingsWijze - status - Geeft aan of de kosten zijn geschat of zijn gebaseerd op werkelijke besteding. codes.sikb.nl/0101/kostenstatus.xml | <i>Default:</i> |
| concerns GenericName Public [0..1] | betreft - Geeft aan of de kosten betrekking hebben op onderzoek of sanering. http://codes.sikb.nl/0101/kostenindeling.xml | <i>Default:</i> |
| startTime Date Public [0..1] «materieleLevensduur» | datum - De datum waarop de kosten meegerekend moeten worden voor de beleidsrapportage. | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| endTime Date Public [0..1] «materieleLevensduur» | datum - De datum waarop de kosten niet meer meegerekend moeten worden voor de beleidsrapportage. | <i>Default:</i> |



1.35.5 CurrentUsage

Type: **Class**
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101-LIB **Keywords:**
Detail: *Created on 2/9/2012. Last modified on 7/10/2018.*
GUID: {29772F10-707C-4047-B39F-2A696EF1BEFE}

Het (beoogde) landgebruik

Custom Properties

Y isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-------------------|-------------------------------|-------|
| Association Source -> Destination | Public Dossier | Public usages CurrentUsage | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| landuseType GenericName Public | Aanduiding van het huidige, feitelijke gebruik van de locatie http://codes.sikb.nl/0101/gebruik.xml | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public [0..1] «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| coveragePercentage Integer Public [0..1] | dekkingpercentage | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|-------------|----------------------|
| remarks CharacterString Public [0..1] | opmerkingen | <i>Default:</i> |

1.35.6 Decision

Type: **Class**

Status: Proposed. Version 0.9. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101-LIB

Keywords:

Detail: Created on 12/7/2007. Last modified on 8/9/2018.

GUID: {B441CC0C-22E7-4cc1-8783-FDAA2D999A90}

Besluit van bevoegd gezag (bevoegd in het kader van de WBB)

Custom Properties

ÿ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|--------------------|---|-------|
| Association Source -> Destination | Public Decision | Public remediations Remediation | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Decision | Public registrations RegistrationWKPB | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Decision | Public sitemanagements SitemanagementMeasur e | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Decision | Public contaminationInfos ContaminationInformati on | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Decision | Public documents Document | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public decisions Decision | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|-----------|-------|----------------------|
|-----------|-------|----------------------|

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| characteristic CharacterString Public [0..1] | kenmerk - Het kenmerk van het document of de brief die hoort bij het besluit dat door het bevoegd gezag Wet bodembescherming (een provincie of gemeente) is gegeven. | <i>Default:</i> |
| dataAdministrator GenericName Public «Bronhouder» | gegevensbeheerder/bronhouder - De overheidsinstantie die de gegevensbeheerder van dit element is. Domeintabel: Bronhouders | <i>Default:</i> |
| decisionType GenericName Public [0..1] | bsl_code - Een besluit dat door het bevoegd gezag Wet bodembescherming (een provincie of een gemeente) is genomen over welke actie (administratief of uitvoerend) verricht moet worden voor: <ul style="list-style-type: none"> - een locatie waarvan de bodem (mogelijk) gesaneerd is of moet worden; - een locatie, waar een bodemsanering heeft plaatsgevonden, beheerd moet worden. codes.sikb.nl/0101/besluit.xml | <i>Default:</i> |
| endTime Date Public [0..1] «materieleLevensduur» | De datum die is genoemd tot wanneer het besluit van kracht is. | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| startTime Date Public [0..1] «materieleLevensduur» | bsl_dat - De datum die is genoemd in het document of de brief wanneer het besluit, dat door het bevoegd gezag Wet bodembescherming (een provincie of gemeente) is gegeven, van kracht is geworden. | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| statusOfDecision GenericName Public [0..1] | bsl_stat - De status van een besluit dat door het bevoegd gezag Wet bodembescherming (een provincie of een gemeente) is genomen over welke actie (administratief of uitvoerend) verricht moet worden voor: - een locatie waarvan de bodem (mogelijk) gesaneerd is of moet worden; - een locatie, waar een bodemsanering heeft plaatsgevonden, beheerd moet worden. codes.sikb.nl/0101/besl_stat.xml | <i>Default:</i> |

1.35.7 DestinationAfterRemediation

Type:

Class

Status:

Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package:

IMSIKB0101-LIB

Keywords:

Detail:

Created on 8/30/2012. Last modified on 10/4/2012.

GUID:

{DABB71DA-B1B7-413c-B938-B9F269633789}

BestemmingNaSanering

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Tagged Values

Ŷ xsdEncodingRule = . Values:

iso19136_2007,iso19139_2007,iso19136_2007_ShapeChange_1.0_Extensions,iso19136_2007_ShapeChange_NoGmlBasetypes,notEncoded

Description: source: ShapeChange-v1.0rc

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-------------------|--|-------|
| <u>Association</u> Source -> Destination | Public Dossier | Public destinations DestinationAfterRemediation | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|-----------|-------|----------------------|
|-----------|-------|----------------------|

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| destinationType GenericName Public [0..1] | Bestemming - aanduiding van de bestemming na sanering - gebruik codes.sikb.nl/0101/gebruik.xml | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| remarks CharacterString Public [0..1] | Opmerkingen | <i>Default:</i> |

1.35.8 Dossier

Type: **Class** [SoilManagementDossier](#)

Status: Proposed. Version 0.9. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101-LIB **Keywords:**

Detail: *Created on 11/1/2007. Last modified on 7/15/2016.*

GUID: {5ACC92F0-30B3-46e8-ACC9-CDEF7CE23783}

Informatie over de status van de locatie door de overheid in het kader van de WBB vastgesteld

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Tagged Values

Ŷ byValuePropertyType = false. Values: true | false

Default: false

Description: enforce the 'by value' property pattern without xlink

Ŷ isCollection = false. Values: true | false

Default: false

Description: attribute group `gml:AggregationAttributeGroup` is added to the complex type of the feature type

Ŷ no.PropertyType = false. Values: true | false

Default: false

Description: suppress automatic creation of *PropertyType complexType

↳ xsdDerivation = true. Values: true | false

Default: true

Description: class implemented as new type + element, or by applying constraints only

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|----------------|--|-------|
| <u>Association</u> Source -> Destination | Public Dossier | Public sitemanagements zorgMaatregel SitemanagementMeasur e | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public activities Activity | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public decisions Decision | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public researchCosts Cost | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public sourceSystems SourceSystem | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public remediations Remediation | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public destinations DestinationAfterRemedi ation | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public stakeholders Subject | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public usages CurrentUsage | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public risks Risk | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public documents Document | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public contaminationInfos ContaminationInformati on | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public SoilManagementDossier | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|---|----------------------|
| careMeasureStatus GenericName Public [0..1] | stat_maatr - Het type zorgmaatregel dat is genomen voor de bodemverontreiniging - zorg_c codes.sikb.nl/0101/zorg.xml | <i>Default:</i> |
| conclusion CharacterString Public [0..1] | algmene conclusies met betrekking tot de locatie | <i>Default:</i> |
| covenantOrganisation GenericName Public [0..1] | convenantpartij - Een specificering van de partij die op basis van het convenant bijdraagt aan de uitvoering van een bodemonderzoek of sanering op de locatie - convenantpartij codes.sikb.nl/0101/convenantpartij.xml | <i>Default:</i> |
| dataAdministrator GenericName Public «Bronhouder» | Bronhouder/bevoegd gezag - De overheidsinstantie die de gegevensbeheerder van dit element is. Domeintabel: Bronhouders | <i>Default:</i> |
| dossierIdLocalAuthority CharacterString Public [0..1] | dossierIdBevoegdGezag - Een unieke locatiecode die door het bevoegd gezag van de Wet bodembescherming wordt afgegeven. De code wordt als volgt vormgegeven: ((2 letters) + geografische aanduiding (4) (gem_code) + uniek volgnummer binnen beheersgebied (5)) | <i>Default:</i> |
| dossierIdNotLocalAuthori ty CharacterString Public [0..1] | DossierIdNietBevoegdGezag - Een unieke code binnen het BIS die wordt aangemaakt als een locatie voor het eerst in dat BIS wordt geregistreerd. De code wordt als volgt vormgegeven: (code bissysteem (2 letters) + geografische aanduiding (4) (gem_code) + uniek volgnummer binnenbeheersgebied (5)) | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| followUpWBB GenericName Public [0..1] | vervolgActieWBB - De uit te voeren vervolgactie in het kader van de Wet bodembescherming. codes.sikb.nl/0101/vervolg.xml | <i>Default:</i> |
| initiator GenericName Public [0..1] | initiatiefnemer - De partij die de uitvoering van een bodemonderzoek of sanering (deels) financeert. http://codes.sikb.nl/0101/initiatief.xml | <i>Default:</i> |
| landOrWater GenericName Public [0..1] | De bodeminformatie van de locatie heeft betrekking op de grond of de waterbodem (baggerspecie). codes.sikb.nl/0101/landwater.xml | <i>Default:</i> |
| pollutionStartedBefore1987 Boolean Public [0..1] | voor1987Ontstaan - Deze aanduidig geeft aan of er al dan niet sprake is van een zorgplichtlocatie. Als een bodemverontreiniging (grotendeels) is ontstaan na 1 januari 1987 gaat het om een zorgplichtlocatie. De eventueel ontstane bodemverontreiniging moet volledig verwijderd worden. | <i>Default:</i> |
| rapporteurMonitoring GenericName Public [0..1] | rapporteurMonitoring - De partij die de bodeminformatie van deze locatie rapporteert in het kader van de (landelijke) beleidsmonitoring Domeintabel: codes.sikb.nl/0101/lettercode_bevoegd_gezag.xml | <i>Default:</i> |
| remediationHasSocialReason Boolean Public [0..1] | heeftSaneringMaatschappelijkeReden - De aanduiding of een bodemsaneringsverplichting al dan niet is ontstaan door een ruimtelijke of maatschappelijke reden (bouwplannen, functieverandering van de locatie - een dynamische locatie). In alle andere situatie is sprak van een statische locatie. | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| statusAsbestos GenericName Public [0..1] | statusAsbest - De verdachtheid op of het voorkomen van asbest op de locatie op basis van uitgevoerd (historisch) onderzoek of beschikbaar kaartmateriaal. Dit veld vervangt niet het asbest veld bij onderzoeken codes.sikb.nl/0101/asbest_status.xml | <i>Default:</i> |
| statusOnBasisOfInvestigation GenericName Public [0..1] | statusOpBasisVanOnderzoeken - De meest actuele verontreinigingstatus van de locatie op basis van de aanwezige (onderzoeks)informatie zolang er geen beschikking is afgegeven door het bevoegd gezag Wet bodembescherming. Status_oord codes.sikb.nl/0101/status_oord.xml | <i>Default:</i> |

1.35.9 Nature

Type: **Class**

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101-LIB **Keywords:**

Detail: *Created on 2/9/2012. Last modified on 10/4/2012.*

GUID: {F17E8647-7E4F-4bb0-B618-8FF3C744DDB9}

Aard

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|------------------------------------|--------------------------|-------|
| Association Source -> Destination | Public ContaminationInformation | Public natures Nature | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|---|----------------------|
| physicalProperty PhysicalProperty Public | De code voor de stof (component) die de verontreiniging (mede) karakteriseert | <i>Default:</i> |

1.35.10 RegistrationWKPB

Type: **Class**

Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101-LIB

Keywords:

Detail: *Created on 8/30/2012. Last modified on 10/4/2012.*

GUID: {C727113D-8B18-484b-A9B9-0AB1AB57BE6C}

registratie_wkpb

Custom Properties

Y isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|--------------------|--|-------|
| Aggregation Source -> Destination | Public Decision | Public registrations RegistrationWKPB | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|--|----------------------|
| archiveCode CharacterString Public [0..1] | deel_en_nummer - Archiefcode waarmee het stuk bij het Kadaster bekend is | <i>Default:</i> |
| dateErasure Date Public [0..1] | Datum_doorhaling - Datum waarop het document is doorgehaald, ofwel uit het kadastrale register is verwijderd | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| dateSubscription Date Public [0..1] | Datum_inschrijving - Datum van inschrijving van het stuk | <i>Default:</i> |
| depotNumber Integer Public [0..1] | Depotnummer - Depotnummer van de aangeleverde contou | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| reasonErasure CharacterString Public [0..1] | Reden_doorhaling - Reden waarom het document is uitgeschreven uit het kadastrale register | <i>Default:</i> |

1.35.11 Remediation

Type:

Class

Status:

Proposed. Version 0.9. Phase 1.0.

Package:

IMSIKB0101-LIB

Keywords:

Detail:

Created on 11/1/2007. Last modified on 10/28/2014.

GUID:

{35078590-4C5D-458f-BF33-131FD574F5F1}

Sanering - Het aanpakken van een bodemverontreiniging zodat bij het huidige of toekomstige gebruik van de locatie geen risico's meer aanwezig zijn voor mens en milieu.

Custom Properties

ÿ isActive = False

Tagged Values

ÿ documentation = Het aanpakken van een bodemverontreiniging zodat bij het huidige of toekomstige gebruik van de locatie geen risico's meer aanwezig zijn voor mens en milieu (www.milieuenatuurcompendium.nl).

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|-------|
| Association Bi-Directional | Public remediation Remediation | Public project Project | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Decision | Public remediations Remediation | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public remediations Remediation | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| agreementDate Date Public [0..1] | akkoordDatum - De datum waarop het bevoegd gezag van de Wet bodembescherming (een provincie of een gemeente) accord is gegaan met het saneringsplan. | <i>Default:</i> |
| amountCleaned Measure Public [0..1] | hoeveelheidGereinigd - De hoeveelheid afgegraven grond (bij voorkeur in tonnen) dat is afgevoerd naar een bevoegd grondverwerkingsbedrijf (grondreiniger). | <i>Default:</i> |
| amountDeposited Measure Public [0..1] | hoeveelheidGestort - De hoeveelheid afgegraven grond (in tonnen) dat is afgevoerd naar een bevoegd grondverwerkingsbedrijf (grondstort). | <i>Default:</i> |
| amountReused Measure Public [0..1] | hoeveelheidHerbruikt - De hoeveelheid afgegraven grond (bij voorkeur in tonnen) dat, eventueel op een andere locatie, is hergebruikt. | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|---|----------------------|
| amountStored Measure Public [0..1] | hoeveelheidOpgeslagen - De hoeveelheid afgegraven grond (in tonnen) dat tijdelijk opgeslagen is geweest en weer is hergebruikt op de locatie. | <i>Default:</i> |
| area Measure Public [0..1] | oppervlakteGrond - De oppervlakte van het terreindeel waar de grond is gesaneerd (voorkeur in vierkante meters) | <i>Default:</i> |
| contourType GenericName Public [0..1] | contourType - aanduiding van matrix waarin de bodemsanering geografisch begrensd is - contour Domeintabel: ContourType | <i>Default:</i> |
| dataAdministrator GenericName Public «Bronhouder» | Gegevensbeheerder/ bronhouder - De overheidsinstantie die de gegevensbeheerder van dit element is. Domeintabel: Bronhouders | <i>Default:</i> |
| destinationAfterRemediation GenericName Public [0..1] | functie na saneren - Het beoogde bodemgebruik op de locatie nadat de deelsanering is afgerond. codes.sikb.nl/0101/gebruik.xml | <i>Default:</i> |
| destinationBeforeRemediation GenericName Public [0..1] | functieVoorSaneren - Het bodemgebruik op de locatie voorafgaand aan de deelsanering. codes.sikb.nl/0101/gebruik.xml | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| endTime Date Public [0..1] «materieleLevensduur» | eindTijd - De werkelijke datum waarop de bodemsaneringswerkzaamheden zijn beeindigd omdat de bodemverontreiniging voldoende is verwijderd of wordt beheerd. | <i>Default:</i> |
| geometry GM_Object Public [0..1] | geometrieGepland - Geometrie (begrenzing) van het gebied, dat gepland is voor sanering Mag alleen GM_Point of GM_MultiPolygon zijn. | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| lowerDepth Depth Public [0..1] | onderkant van de saneringscontour in meters ten opzichte van het referentievak | <i>Default:</i> |
| notification GenericName Public [0..1] | melding - De enige melding die kan worden gedaan is die in het kader van het Besluit Uniforme Saneringen (BUS). Het BUS is een landelijke uniforme regeling voor eenvoudige, gelijksoortige saneringen die in korte tijd afgerond kunnen worden. codes.sikb.nl/0101/melding.xml | <i>Default:</i> |
| postRemediationValue GenericName Public [0..1] | terugsaneerwaarde - normssoort of kwaliteitsklasse die binnen de saneringscontour als terugsaneerwaarde is gehanteerd - terugsaneerwaarde http://codes.sikb.nl/0101/terugsaneerwaarde.xml | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| realizedVariationSubsoil GenericName Public [0..1] | gerealiseerdVaratieOndergrond - De saneringsmethode die is uitgevoerd in de ondergrond vanaf 0,5 m-mv en dieper. codes.sikb.nl/0101/san_ondergrond_id.xml | <i>Default:</i> |
| realizedVariationTopsoil GenericName Public [0..1] | gerealiseerdeVariantBovengrond - De saneringsmethode die is uitgevoerd in de bovengrond van 0,0 tot 0,5 m-mv. codes.sikb.nl/0101/san_bovengrond_id.xml | <i>Default:</i> |
| remarks CharacterString Public [0..1] | Opmerkingen | <i>Default:</i> |
| remediationReason GenericName Public [0..1] | aanleiding - De aanleiding van de uitgevoerde deelsanering. codes.sikb.nl/0101/saneringsaanleiding.xml | <i>Default:</i> |
| startTime Date Public [0..1] «materieleLevensduur» | beginTijd - Werkelijke datum waarop de werkzaamheden van start zijn gegaan | <i>Default:</i> |
| upperDepth Depth Public [0..1] | bovenkant van de saneringscontour in meters ten opzichte van het referentievlak | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|--|----------------------|
| volumeGroundwater Measure Public [0..1] | volumeGrondwater - De omvang van het gesaneerde bodemvolume (voorkeur in kubieke meters) waar eerder met bodemonderzoek is vastgesteld dat het grondwater verontreinigd is | <i>Default:</i> |
| volumeSoil Measure Public [0..1] | volumeGrond - De hoeveelheid gesaneerde grond (voorkeur in kubieke meters). | <i>Default:</i> |

1.35.12 Risk

Type: [Class](#)
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101-LIB **Keywords:**
Detail: *Created on 2/9/2012. Last modified on 10/4/2012.*
GUID: {EE44062F-5A30-4777-A2D4-161EA3E62D00}

Het soort (potentieel) risico, wat de bodemverontreiniging veroorzaakt of kan veroorzaken

Constraints

Ŷ Risicotype uniek per dossier: (*Invariant, Status is Approved*)

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|----------------|----------------------|-------|
| <u>Aggregation</u> Source -> Destination | Public Dossier | Public risks Risk | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|-----------|-------|----------------------|
|-----------|-------|----------------------|

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|--|
| criterion GenericName Public [0..1] | criterium - De belangrijkste criteria of de meest dominante blootstellingsroute, waaruit het desbetreffende (potentieel) spoedeisend risico volgt http://codes.sikb.nl/0101/criterium_risico.xml | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| bottleneck GenericName Public [0..1] | knelpunt - Eventuele knelpunt die verwacht wordt bij de aanpak van het desbetreffende risico http://codes.sikb.nl/0101/knelpunt_aanpak_risico.xml | <i>Default:</i> <u>: { RisicoType maar 1 keer bij een Dossier }</u> |
| riskType GenericName Public [0..1] | risicoType - Het soort (potentieel) risico, dat door de bodemverontreiniging wordt veroorzaakt. http://codes.sikb.nl/0101/risico.xml | <i>Default:</i> |
| temporaryRemedy GenericName Public [0..1] | tijdelijkeMaatregel - Aanduiding dat tijdelijke maatregelen zijn getroffen om het desbetreffende spoedeisende risico weg te halen. http://codes.sikb.nl/0101/tijdelijke_maatregel.xml | <i>Default:</i> |
| remarks CharacterString Public [0..1] | Opmerkingen bij een Risico | <i>Default:</i> |

1.35.13 SitemanagementMeasure

Type: **Class**
 Status: Proposed. Version 0.9. Phase 1.0.
 Package: IMSIKB0101-LIB *Keywords:*

Detail: Created on 12/7/2007. Last modified on 10/28/2014.
GUID: {5817C191-3ECA-4f73-9D46-7393EA8656FA}

ZorgMaatregel - Nazorgmaatregelen bij restverontreinigingen na sanering in het kader van de WBB

Custom Properties

Y isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-------------------------------------|--|-------|
| Association Source -> Destination | Public SitemanagementMeasur e | Public usageRestrictions UsageRestriction | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public sitemanagements zorgMaatregel SitemanagementMeasur e | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Decision | Public sitemanagements SitemanagementMeasur e | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|--|----------------------|
| dataAdministrator GenericName Public «Bronhouder» | Bronhouder/bevoegd gezag - De overheidsinstantie die de gegevensbeheerder van dit element is. Domeintabel: Bronhouders | <i>Default:</i> |
| duration Measure Public [0..1] | nazorgdur - De geschatte duur van de (na)zorgmaatregelen (liefste in jaren). Een eventuele code '-1' staat voor 'oneindig'. | <i>Default:</i> |
| endTime Date Public [0..1] «materieleLevensduur» | einddatum - De werkelijke datum waarop de (na)zorgmaatregelen zijn beeindigd omdat aan de bodemsaneringsdoelstelling is voldaan. | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| aftercareFramework GenericName Public [0..*] | nazorgkader - Kader(s) waarin nazorg plaatsvind - nazorgkader codes.sikb.nl/0101/nazorgkader.xml | <i>Default:</i> |
| geometry GM_Object Public [0..1] | Geometrie (begrenzing) van het gebied van de zorgmaatregel. Mag alleen GM_Point of GM_MultiPolygon zijn. | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |
| remarks CharacterString Public [0..1] | Opmerking | <i>Default:</i> |
| startTime Date Public [0..1] «materieleLevensduur» | startdatum - De datum waarop de (na)zorgmaatregelen op de locatie van start zijn gegaan (meestal 1e beschikkingsdatum van het bevoegd gezag Wet bodembescherming). | <i>Default:</i> |
| status GenericName Public [0..1] | Soort zorgmaatregel: IBC (Isoleren, Beheersen, Controleren), monitoring of registratie codes.sikb.nl/0101/zorg.xml | <i>Default:</i> |

1.35.14 SoilLocation

Type:

Class

Status:

Proposed. Version 0.9. Phase 1.0.

Package:

IMSIKB0101-LIB *Keywords:*

Detail: Created on 11/1/2007. Last modified on 4/9/2013.
GUID: {013348E1-A1F4-4c56-9B63-37090BB59B81}

Gebied waarop bodeminformatie van toepassing is

Custom Properties

Y isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|---------------------------------|--|-------|
| <u>Association</u> Source -> Destination | Public SoilLocation | Public Addresses Address | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public SoilLocation | Public addressLocations AddressLocation | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public SoilManagementDossier | Public soilLocation SoilLocation | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| area Measure Public [0..1] | De oppervlakte van de locatie (in vierkante meters) waarvan bodeminformatie bekend is. | <i>Default:</i> |
| geometry GM_Object Public | Geometrie van de bodemlocatie : punt, lijnstuk of (verzameling van) polygoon | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|---|--|----------------------|
| name CharacterString Public [0..1] | De naam van de locatie waardoor deze herkend kan worden. | <i>Default:</i> |
| noteLocationCreation CharacterString Public [0..1] | toelichting_aanmaak_locatie - Toelichting voor het aanmaken van de locatie | <i>Default:</i> |
| remarks CharacterString Public [0..1] | aanvullende opmerkingen | <i>Default:</i> |
| statdyn GenericName Public [0..1] | aanduiding van de ruimtelijke, maatschappelijke of economische dynamiek van de locatie conform Monitoring Bodemsanering. (statisch/dynamisch) Domeintabel: Stat_Dyn | <i>Default:</i> |

1.35.15 SoilManagementDossier

Type: **Class**

Status: Proposed. Version 0.9. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101-LIB **Keywords:**

Detail: Created on 1/12/2010. Last modified on 5/30/2013.

GUID: {0A79D672-58E8-4d05-841F-209A9A49F2FA}

BodemBeheerDossier

Custom Properties

ÿ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|---------------------------------|-------------------------------------|-------|
| Association Source -> Destination | Public SoilManagementDossier | Public soilLocation SoilLocation | |

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|----------------------------|--|-------|
| {Connector.Type} Bi-Directional | Public projects Project | Public dossiers SoilManagementDossier | |
| {Connector.Type} Source -> Destination | Public Dossier | Public SoilManagementDossier | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt. | <i>Default:</i> |

1.35.16 SourceSystem

Type: Class
Status: Proposed. Version 1.0. Phase 1.0.
Package: IMSIKB0101-LIB **Keywords:**
Detail: *Created on 10/3/2012. Last modified on 10/4/2012.*
GUID: {ABDA317E-2B76-4fe6-99C3-9A7ABDAB3618}

Bronsysteem

Custom Properties

ÿ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|-------------------|--------------------------------------|-------|
| <u>Aggregation</u> Source -> Destination | Public Dossier | Public sourceSystems SourceSystem | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|---|----------------------|
| application GenericName Public [0..1] | Applicatie - Naam applicatie waar gegevens oorspronkelijk vandaan komen (ook convenantpartijen) => Naam applicatie die voor deze locatie gegevensbeheerders is c.q. is geweest. Domeintabel: Applicaties | <i>Default:</i> |

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| applicationID CharacterString Public [0..1] | id van de locatie binnen de applicatie die voor deze locatie gegevensbeheerders is c.q. Is geweest | <i>Default:</i> |
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt | <i>Default:</i> |
| organisation GenericName Public [0..1] | organisatie - Naam organisatie die voor deze locatie gegevensbeheerders is c.q. ss geweest . Domeintabel: Bronhouders | <i>Default:</i> |

1.35.17 UsageRestriction

Type: **Class**

Status: Proposed. Version 0.9. Phase 1.0.

Package: IMSIKB0101-LIB **Keywords:**

Detail: *Created on 12/7/2007. Last modified on 4/9/2013.*

GUID: {795359EF-DD3E-47a4-B9EB-4AE8C0BACD06}

GebruiksBeperking

Custom Properties

Ŷ isActive = False

Connections

| Connector | Source | Target | Notes |
|---|---------------------------------|---|-------|
| Association Source -> Destination | Public SitemanagementMeasure | Public usageRestrictions UsageRestriction | |

Attributes

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|-----------|-------|----------------------|
|-----------|-------|----------------------|

| Attribute | Notes | Constraints and tags |
|--|--|----------------------|
| identification NEN3610ID Public «identificatie» | Een unieke code die wordt aangemaakt als het object voor het eerst wordt aangemaakt | <i>Default:</i> |
| restriction GenericName Public [0..1] | beperking - De gebruiksbeperking(en) die worden veroorzaakt door de (na)zorgmaatregel van de bodemverontreiniging. codes.sikb.nl/0101/gebruiksbeperking.xml | <i>Default:</i> |
| remarks CharacterString Public [0..1] | Opmerkingen | <i>Default:</i> |