

Afwerking 5/9/2024

dinsdag 25 juni 2024 10:54

Links

dinsdag 25 juni 2024 10:43

Naam	Status	Uitgiftedatum	AP	VOC	Laatste run	Toestand
RuimtelijkeBereiken	Ontwerpstandaard	20240415	Link	Link	1/8/2024	Nagezien
ObservatiesEnMetingen	KandidaatStandaard	20220428	Link	Link	26/8/2024	Nagezien
SensorenEnBemonstering	KandidaatStandaard	20220428	Link	Link	3/9/2024	Wordt nagezien
BodemEnOndergrond	KandidaatStandaard	20220428	Link	Link		
Grondboringen	Ontwerpstandaard	20230401	Link	Link		
BO_Observaties	Ontwerpstandaard	20230401	Link	Link	1/8/2024	Nagezien
BO_Interpretaties	Ontwerpstandaard	20230401	Link	Link	1/8/2024	Nagezien
Bodem	Ontwerpstandaard	20210801				
Grondwatermeetnet	Ontwerpstandaard	20210801				
Sonderingen	Ontwerpstandaard	20210801				

[Github](#)
[Publication.json](#)

Checklist specs

dinsdag 25 juni 2024 10:55

Algemeen AP & VOC

Naam	Status	Uitgiftedatum	VorigeVersie	Auteurs	Changelog	Feedback	Standaardenregister	Samenvatting	StatusDocument	Context-/SCHACL-file
RuimtelijkeBereiken	OK	OK	OK	TODO	OK	Zie issues	TODO	OK	OK	OK
ObservatiesEnMetingen	OK	OK	OK	TODO	OK	Zie issues	TODO	OK	OK	OK
SensorenEnBemonstering	OK	OK	OK	TODO	OK	Zie issues	TODO	OK	OK	OK
BodemEnOndergrond										
Grondboringen										
BO_Observaties	OK	OK	OK	TODO	OK	Zie issues	TODO	OK	OK	OK
BO_Interpretaties	OK	OK	OK	TODO	OK	Zie issues	TODO	OK	OK	OK
Bodem										
Grondwatermeetnet										
Sonderingen										

Hierover dit:

- Status: status (ontwerp, kandidaat, erkend) in overeenstemming met WG datastandaarden? **TODO: aanpassen na goedkeuring!**
- Uitgiftedatum: datum waarvoor de status geldt? **TODO: aanpassen na goedkeuring!**
- VorigeVersie: ingevuld, correct? **TODO: aanpassen na goedkeuring!**
- Auteurs & editors: ingevuld?
- Changelog: aanwezig?
- Feedback: Zie verder.
- Standaardenregister: geconfigureerd?
- Samenvatting: aanwezig, nagelezen, verwijzing naar VOC, verwijzing naar gebruikte standaarden?
- StatusDocument: Moet kloppen met Status. **TODO: aanpassen na goedkeuring!**
- Context-/SHACL-file: Aanwezig? Juiste formaat?

Semantiek AP

Naam	Diagram	AP-Labels	AP-Definities	AP-Nota's	Kardinaliteiten	Referenties	Redefine/subset	URI's	SanityCheck
RuimtelijkeBereiken	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	TODO
ObservatiesEnMetingen	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	TODO
SensorenEnBemonstering	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	TODO
BodemEnOndergrond									
Grondboringen									
BO_Observaties	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	TODO
BO_Interpretaties	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	TODO
Bodem									
Grondwatermeetnet									
Sonderingen									

Hierover dit:

- Diagram: Aanwezig? Laatste versie?
- AP-Labels: Hebben alle elementen (klassen/datatypes/attributen/Enumeraties) een label? Afspraken hoofdletter:kleineLetter gerespecteerd?
- AP-Definities: Inhoud ok, geen taalfouten, geen TODO ipv tekst?
- AP-Nota's: inhoud ok, geen taalfouten, geen TODO ipv tekst, referenties naar externe AP's?
- Kardinaliteiten: Aanwezig? Semantisch ok?
- Referenties: Zijn alle gerefereerde datatypes aanwezig? Zijn alle superklassen aanwezig?
- URI: Springt naar eigen of extern VOC?
- Sanitycheck: NSX-tool runnen + rapport interpreteren + nodige correcties uitvoeren

VOC & URI's

Naam	VOC	URI's	VOC-labels	VOC-definities	VOC-nota's	Generieke URI's	Redefined/subsetted URI's	Ontdubbeling	ExterneTerminologie
RuimtelijkeBereiken	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
ObservatiesEnMetingen	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
SensorenEnBemonstering									
BodemEnOndergrond									
Grondboringen									
BO_Observaties	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
BO_Interpretaties	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Bodem									
Grondwatermeetnet									
Sonderingen									

Hierover dit:

- VOC: Aanwezig?
- URI's: Correcte baseuri? Geen fixme's? Domein en range correct?
- VOC-labels: Aanwezig?
- VOC-definities: Aanwezig? Geen TODO?
- VOC-nota's: Geen TODO?
- Generieke uri's: Generieke uri's gebruikt indien van toepassing? Bvb dcterms:type.
- Redefined/subsetted URI's: parenturi voor subsetted attributen/rollen?
- Ondubbeling: Geen twee termen voor 1 uri?
- ExterneTerminologie: Geen usagenotes?

Issues

Naam	Issues	Nagekeken
RuimtelijkeBereiken	geen	OK
ObservatiesEnMetingen	#5 , #37 , #39 , #117	OK
SensorenEnBemonstering		
BodemEnOndergrond		
Grondboringen		
BO_Observaties	#30 , #34 , #102 , #103 , #120	OK
BO_Interpretaties	#90	OK
Bodem		
Grondwatermeetnet		
Sonderingen		

Hierover dit:

- Nagekeken: Issue beantwoord, evt verbeterd in het model, labelen als CanBeClosed.

Modelleringsrapport

Naam	Rapport
RuimtelijkeBereiken	link
ObservatiesEnMetingen	link
SensorenEnBemonstering	
BodemEnOndergrond	
Grondboringen	
BO_Observaties	link en link en link
BO_Interpretaties	link
Bodem	
Grondwatermeetnet	
Sonderingen	

Hierover dit:

- Rapport: Redeneringen achter de modellering is beschreven

Datavoorbeelden

Naam	Objectdiagram	JSON-LD
RuimtelijkeBereiken	link (nota)	TODO
ObservatiesEnMetingen	link (nota)	TODO
SensorenEnBemonstering		
BodemEnOndergrond		
Grondboringen		
BO_Observaties	link Korrelverdeling (nota), link Doorlatendheidsproef (nota), link Boorgatmeting (nota), TODO : Schuifweerstandspreef, Samendrukbaarheidsproef	TODO
BO_Interpretaties	link (nota)	TODO
Bodem		
Grondwatermeetnet		
Sonderingen		

Hierover dit:

- Objectdiagram: Een objectdiagram, als jpeg, in EAP of in een nota.
- JSON-LD: Een JSON-LD file, in nota of als file.

Goedkeuring

()