

# Afwerking 5/9/2024

dinsdag 25 juni 2024 10:54

# Links

dinsdag 25 juni 2024 10:43

Naam	Status now	Status tobe	Uitgiftedatum	AP	VOC	Laatste run	Toestand
RuimtelijkeBereiken	Ontwerpstandaard	KandidaatStandaard	20240415	<a href="#">Link</a>	<a href="#">Link</a>	17/09/2024	Nagezien
ObservatiesEnMetingen	KandidaatStandaard	ErkendeStandaard	20220428	<a href="#">Link</a>	<a href="#">Link</a>	17/09/2024	Nagezien
SensorenEnBemonstering	KandidaatStandaard	ErkendeStandaard	20220428	<a href="#">Link</a>	<a href="#">Link</a>	17/09/2024	Nagezien
BodemEnOndergrond	KandidaatStandaard	KandidaatStandaard	20220428	<a href="#">Link</a>	<a href="#">Link</a>	17/09/2024	Nagezien
Grondboringen	Ontwerpstandaard	KandidaatStandaard	20230401	<a href="#">Link</a>	<a href="#">Link</a>	17/09/2024	Nagezien
BO_Observaties	Ontwerpstandaard	KandidaatStandaard	20230401	<a href="#">Link</a>	<a href="#">Link</a>	17/09/2024	Nagezien
BO_Interpretaties	Ontwerpstandaard	KandidaatStandaard	20230401	<a href="#">Link</a>	<a href="#">Link</a>	17/09/2024	Nagezien
Bodem	Ontwerpstandaard		20210801				
Grondwatermeetnet	Ontwerpstandaard		20210801				
Sonderingen	Ontwerpstandaard		20210801				

OPMERKING: uitgereijds = momenteel buiten scope.

[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	OK	OK	Zie issues	TODO	OK	OK	OK
ObservatiesEnMetingen	OK	OK	OK	OK	OK	Zie issues	TODO	OK	OK	OK
SensorenEnBemonstering	OK	OK	OK	OK	OK	Zie issues	TODO	OK	OK	OK
BodemEnOndergrond	OK	OK	OK	OK	OK	Zie issues	TODO	OK	OK	OK
Grondboringen	OK	OK	OK	OK	OK	Zie issues	TODO	OK	OK	OK
BO_Observaties	OK	OK	OK	OK	OK	Zie issues	TODO	OK	OK	OK
BO_Interpretaties	OK	OK	OK	OK	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: ingeviud, 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	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	TODO
Grondboringen	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	TODO
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	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
BodemEnOndergrond	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Grondboringen	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
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	<a href="#">#5</a> , <a href="#">#8</a> , <a href="#">#37</a> , <a href="#">#39</a> , <a href="#">#117</a>	OK
SensorenEnBemonstering	<a href="#">#13</a> , <a href="#">#37</a> , <a href="#">#39</a> , <a href="#">#63</a> , <a href="#">#66</a> , <a href="#">#68</a> , <a href="#">#115</a>	OK
BodemEnOndergrond	<a href="#">#11</a> , <a href="#">#90</a>	OK
Grondboringen	<a href="#">#6</a> , <a href="#">#9</a> , <a href="#">#10</a> , <a href="#">#15</a> , <a href="#">#16</a> , <a href="#">#17</a> , <a href="#">#23</a> , <a href="#">#24</a> , <a href="#">#29</a> , <a href="#">#33</a> , <a href="#">#36</a> , <a href="#">#43</a> , <a href="#">#64</a> , <a href="#">#65</a> , <a href="#">#69</a> , <a href="#">#75</a> , <a href="#">#101</a> , <a href="#">#113</a> , <a href="#">#118</a> , <a href="#">#121</a>	OK
BO_Observaties	<a href="#">#7</a> , <a href="#">#26</a> , <a href="#">#30</a> , <a href="#">#34</a> , <a href="#">#71</a> , <a href="#">#72</a> , <a href="#">#73</a> , <a href="#">#74</a> , <a href="#">#89</a> , <a href="#">#102</a> , <a href="#">#103</a> , <a href="#">#120</a>	OK
BO_Interpretaties	<a href="#">#70</a> , <a href="#">#88</a> , <a href="#">#90</a> , <a href="#">#98</a>	OK
Bodem		
Grondwatermeetnet		
Sonderingen		

Hierover dit:

- Nagekeken: Issues beantwoord, evt verbeterd in het model, labelen als Opgelost/Toegelicht/toekomst of Verbeterd.

## Modelleringsrapport

Naam	Rapport
RuimtelijkeBereiken	<a href="#">link</a>
ObservatiesEnMetingen	<a href="#">link</a>
SensorenEnBemonstering	<a href="#">link</a>
BodemEnOndergrond	<a href="#">link</a>
Grondboringen	<a href="#">link</a>
BO_Observaties	<a href="#">link</a>
BO_Interpretaties	<a href="#">link</a>
Bodem	
Grondwatermeetnet	
Sonderingen	

Hierover dit:

- Rapport: Redeneringen achter de modellering is beschreven

## Datavoorbeelden

Naam	Objectdiagram	JSON-LD
RuimtelijkeBereiken	<a href="#">link</a> (nota)	TODO
ObservatiesEnMetingen	<a href="#">link</a> (nota)	TODO
SensorenEnBemonstering	TODO	TODO
BodemEnOndergrond	TODO	TODO
Grondboringen	<a href="#">link</a> (nota)	TODO
BO_Observaties	<a href="#">link</a> Korrelverdeling (nota), <a href="#">link</a> Doorlatendheidsproef (nota), <a href="#">link</a> Boorgatmeting (nota), <a href="#">link</a> Samendrukbaarheidsproef, <a href="#">link</a> Schuifweerstandproef	TODO
BO_Interpretaties	<a href="#">link</a> (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

()