

## Overzicht aanpassingen sinds de release AERIUS2020 van 15 oktober 2020

Datum (technische versie)	Omschrijving aanpassing	Gevolgen?
10 februari 2021 (2020.1.3)	<p>Calculator:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De werking bij het kopiëren van een bron in de subsector Landbouwgrond is verbeterd. Als bronkenmerken en emissies van een gekopieerde bron worden aangepast, leidt dit niet meer tot wijzigingen in de originele bron.</li> <li>- Achtergrondkaarten in AERIUS die van <a href="#">PDOK</a> afkomstig zijn, worden opgehaald met het WMTS protocol. Het oude protocol TMS wordt bij PDOK uitgefaseerd.</li> </ul> <p>Register:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De exportfunctie in Register is uitgezet. Dit verkleint de kans op verstoringen.</li> </ul> <p>Connect</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Het is mogelijk gemaakt om gebouwinvloed met een brn bestand op te geven.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Een gebruiker hoeft geen extra handelingen meer uit te voeren.</li> <li>- Geen gevolgen voor de gebruiker</li> <li>- De benodigde gegevens, die met een export konden worden opgehaald, zijn ook beschikbaar als open data in het <a href="#">Nationaal Georegister</a>. Het heeft geen verdere gevolgen voor het gebruik.</li> <li>- Expertgebruikers kunnen ook brn bestanden met gebouwkenmerken opgeven in AERIUS.</li> </ul>
16 december 2020 (2020.1.2)	<p>Taskmanager</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Technische aanpassingen aan taakmanagers</li> </ul> <p>Calculator:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bij mobiele werktuigen zijn de volgordes van de volgende keuzelijsten logischer gemaakt: <ul style="list-style-type: none"> <li>o eigen specificatie – rekenmachine - type werktuig</li> </ul> </li> <li>- Onder de informatieknop is het bevoegd gezag voor de gebieden "Zouweboezem" en "Uiterwaarden Lek" gewijzigd van provincie Zuid-Holland naar provincie Utrecht<sup>1</sup></li> </ul> <p>Open data:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De actuele depositie ruimte vanaf 15 oktober 2020 komt beschikbaar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Verbeterde stabiliteit van de systemen</li> <li>- De gebruiker kan de gezochte informatie in de keuzelijst eenvoudiger vinden</li> <li>- Aanpassing van het bevoegd gezag door gemeentelijke herindeling is doorgevoerd. Het heeft geen consequenties voor de berekening.</li> <li>- Gebruikers kunnen data set naar eigen inzicht toepassen</li> </ul>
26 november 2020 (2020.1.1)	<p>Calculator:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bij mobiele werktuigen eigen specificatie – rekenmachine - type werktuig is de volgorde in weergave gewijzigd.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- De gebruiker kan een standaardprofiel met emissiefactoren en bronkenmerken kiezen en deze naar eigen inzicht aanpassen. De rekenmachine gaf kortstondig niet het juiste profiel terug. Hierdoor moest een gebruiker de velden hoe dan ook aanpassen. Dit is hersteld.</li> </ul>

<sup>1</sup> Bekende bug: in AERIUS Monitor staat het bevoegd gezag voor de gebieden "Zouweboezem" en "Uiterwaarden Lek" nog op de provincie Zuid-Holland. Bij de update van Monitor wordt dit hersteld.

Datum (technische versie)	Omschrijving aanpassing	Gevolgen?
<b>24 november 2020</b> <b>(2020.1.0)</b>	<p>Calculator:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bij mobiele werktuigen zijn de volgordes van de volgende keuzelijsten logischer gemaakt: <ul style="list-style-type: none"> <li>o stage klasse – klasse</li> <li>o eigen specificatie – rekenmachine - type werktuig</li> </ul> </li> </ul> <p>Register:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De headertekst van Register is configureerbaar</li> <li>- De teksten bij de optie wachtwoord vergeten van Register zijn aangepast</li> </ul> <p>Open data:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Feature paging is toegevoegd aan de open data sets van AERIUS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- De gebruiker kan de gezochte informatie in de keuzelijst eenvoudiger vinden</li> <li>- Verschillende toepassingen van Register zijn voor gebruikers beter te onderscheiden</li> <li>- De teksten voldoen aan de eisen van systeembeveiliging</li> <li>- De data set kan via WFS in delen worden opgehaald in GIS-programma's</li> </ul>
<b>10 november 2020</b> <b>(2020.0.2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-De open data set actuele depositieruimte tijdelijk afgesloten.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gebruikers hebben geen toegang tot de actuele cijfers.</li> </ul>
<b>3 november 2020</b> <b>(2020.0.1)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- De systeemlog heeft een update gehad</li> <li>- Bij het gebruik van de Engelse versie van Calculator was bij een export van een pdf de omschrijving van Mobiele werktuigen een mix van Engels en Nederlands. De pdf bevat nu alleen de Nederlandse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- AERIUS beheerders hebben beter zicht op de uitgevoerde handelingen op de producten voor prestatie analyses</li> <li>- Tekstuele aanpassing in de pdf van de omschrijving van een Mobiele bron. Er zijn geen gevolgen voor de rekenresultaten.</li> </ul>