

Dit document bevat resultaten van een stikstofdepositieberekening met AERIUS Calculator. U kan dit document gebruiken voor de onderbouwing van depositie onder de drempelwaarde (0.05 mol/ha/j) in het kader van de Wet natuurbescherming, afhankelijk van de door u gekozen rekeninstellingen.

De berekening op basis van stikstofemissies gaat uit van de componenten ammoniak (NH₃) en stikstofoxide (NO_x), of één van beide. Hiermee is de depositie van de activiteit berekend en uitgewerkt. Op basis van de gekozen rekeninstellingen zijn de resultaten op Natura 2000-gebieden inzichtelijk gemaakt.

Wilt u verder rekenen of gegevens wijzigen? Importeer de pdf dan in de Calculator. Voor meer toelichting verwijzen we u naar de websites pas.bij12.nl, www.aerius.nl en pas.natura2000.nl.

Berekening Situatie 1

- ▶ Kenmerken
- ▶ Emissie
- ▶ Depositie natuurgebieden
- ▶ Depositie habitattypen

Verdere toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via: www.aerius.nl en pas.natura2000.nl.

AERIUS CALCULATOR

Contact

Rechtspersoon Inrichtingslocatie

xxx

xxx, xxx xxx

Activiteit

Omschrijving

xxx

Datum berekening

Rekenjaar

09 maart 2017, 16:13

2017

Rekeninstellingen

Berekend voor Wnb.

Totale emissie

Situatie 1

NOx 25,85 ton/j

NH₃ 2.386,60 kg/j

Depositie

Hectare met
hoogste project-
bijdrage (mol/ha/j)

Natuurgebied

Provincie

Maasduinen

Limburg

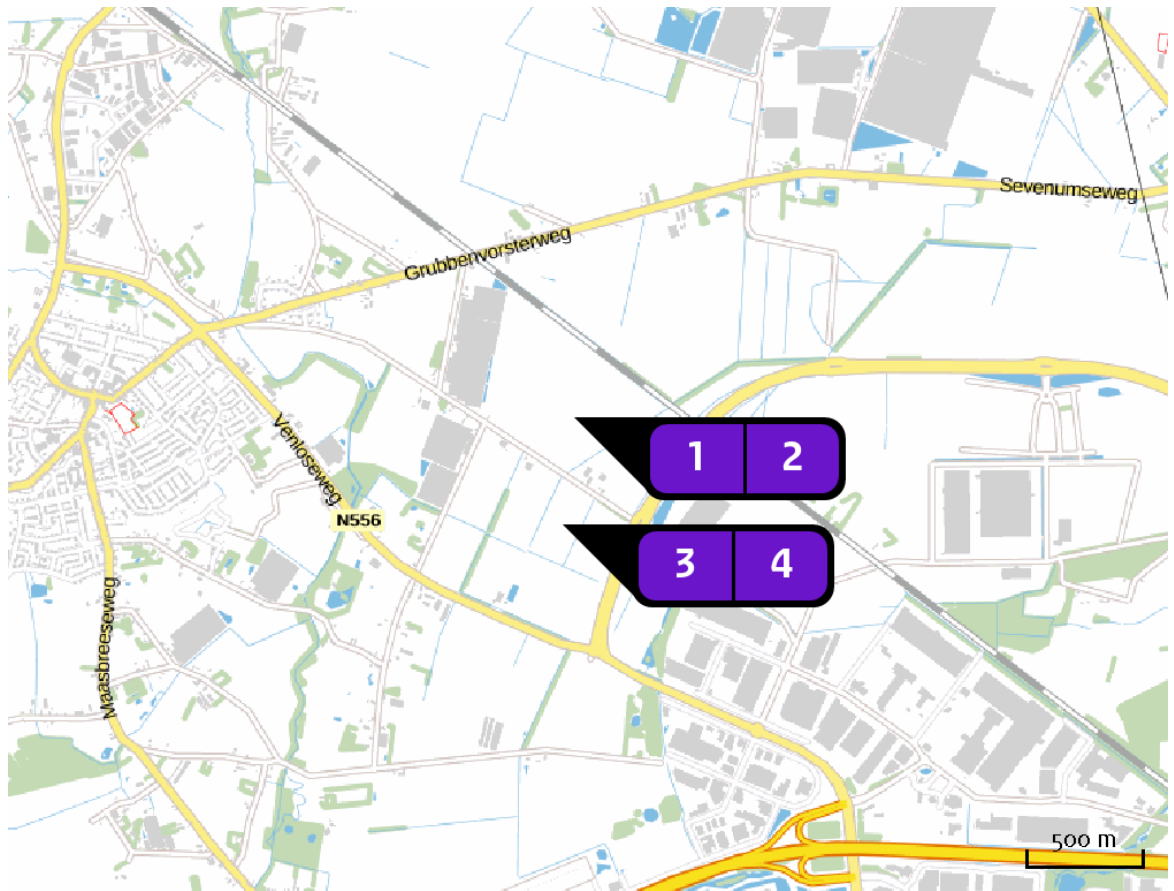
Situatie 1

0,80

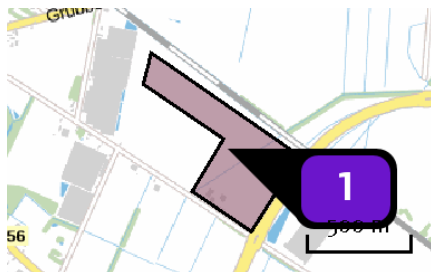
Toelichting

xxx

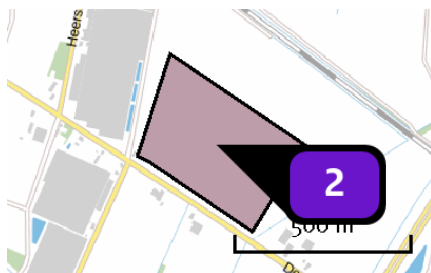
Locatie
Situatie 1



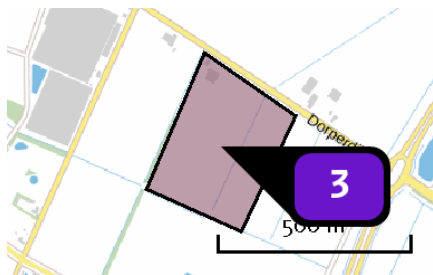
Emissie
(per bron)
Situatie 1



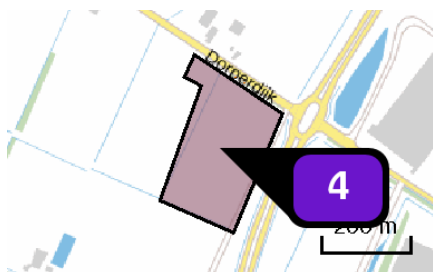
Naam	Bron 1
Locatie (X,Y)	202427, 380438
Uitstoothoogte	22,0 m
Oppervlakte	22,6 ha
Spreiding	11,0 m
Warmteinhoud	0,300 MW
Temporele variatie	Standaard profiel industrie
NOx	16.729,50 kg/j
NH3	1.584,90 kg/j



Naam	Bron 2
Locatie (X,Y)	202147, 380483
Uitstoothoogte	22,0 m
Oppervlakte	12,4 ha
Spreiding	11,0 m
Warmteinhoud	0,300 MW
Temporele variatie	Standaard profiel industrie
NOx	4.007,50 kg/j
NH3	171,80 kg/j

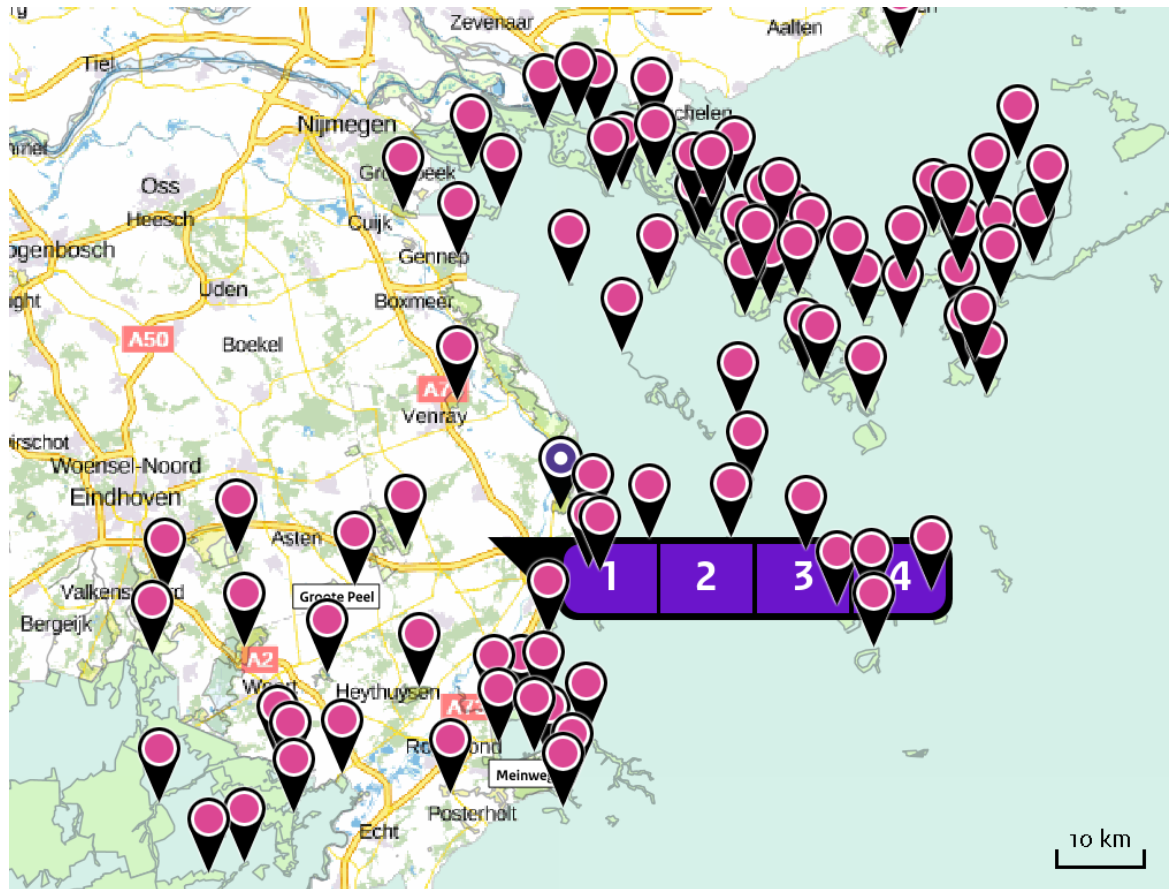


Naam	Bron 3
Locatie (X,Y)	202112, 380066
Uitstoothoogte	22,0 m
Oppervlakte	9,8 ha
Spreiding	11,0 m
Warmteinhoud	0,300 MW
Temporele variatie	Standaard profiel industrie
NH ₃	145,70 kg/j



Naam	Bron 4
Locatie (X,Y)	202367, 379931
Uitstoothoogte	22,0 m
Oppervlakte	5,9 ha
Spreiding	11,0 m
Warmteinhoud	0,300 MW
Temporele variatie	Standaard profiel industrie
NO _x	5.111,00 kg/j
NH ₃	484,20 kg/j

Depositie natuur- gebieden



 Hoogste projectbijdrage (Maasduinen)

 Hoogste projectbijdrage per natuurgebied

-  Habitatrichtlijn
-  Vogelrichtlijn
-  Beschermd natuurgebied
-  Habitatrichtlijn, Vogelrichtlijn
-  Habitatrichtlijn, Beschermd natuurgebied
-  Vogelrichtlijn, Beschermd natuurgebied
-  Habitatrichtlijn, Vogelrichtlijn, Beschermd natuurgebied

Depositie PAS-
gebieden

Natuurgebied	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrij- ding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
Maasduinen	0,80	●	0,80	✓
Deurnsche Peel & Mariapeel	0,26	●	0,26	✓
Boschhuizerbergen	0,23	●	0,23	✓
Groote Peel	0,14	●	0,14	✓
Leudal	0,13	●	0,13	✓
Swalmdal	0,10	●	0,09	✓
Weerter- en Budelerbergen & Ringselven	0,09	●	0,09	✓
Meinweg	0,09	●	0,09	✓
Zeldersche Driessen	0,08	●	0,08	✓
Strabrechtse Heide & Beuven	0,08	●	0,08	✓
Sarsven en De Banen	0,07	●	0,07	✓
Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux	0,07	●	0,07	✓
Roerdal	0,07	●	0,07	✓
Sint Jansberg	0,06	●	0,06	✓
Bekendelle	>0,05	●	>0,05	✓




- Geen overschrijding*
- Wel overschrijding
- Ontwikkelingsruimte beschikbaar**
- Geen ontwikkelingsruimte beschikbaar
- Voor het desbetreffende gebied vind er geen relevante depositie plaats op OR-relevante hexagonen. Het concept wel of niet ontwikkelingsruimte beschikbaar (groen vinkje of rood kruis) is dus niet van toepassing

* Deze uitkomst wordt niet meegenomen in de toetsing aan de Wnb. Bij de toetsing aan de Wnb gaat het om de relevante hexagonen waarvoor ontwikkelingsruimte is gereserveerd.





** Bij beoordeling van een vergunningaanvraag in het kader van de Wnb wordt vastgesteld of er voldoende ontwikkelingsruimte beschikbaar is en of dat significante verslechtering uitgesloten kan worden.

Depositie per
habitatype **Maasduinen**

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrij- ding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	0,80	●	0,80	✓
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,78	●	0,78	✓
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,78	●	0,78	✓
ZGH91Do Hoogveenbossen	0,78	●	0,78	✓
H3160 Zure vennen	0,77	●	0,77	✓
H91Do Hoogveenbossen	0,76	●	0,76	✓
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,74	●	0,74	✓
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,73	●	0,73	✓
H2330 Zandverstuivingen	0,72	●	0,72	✓
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,68	●	0,68	✓
H4030 Droge heiden	0,66	●	0,66	✓
ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,54	●	0,54	✓
ZGH9190 Oude eikenbossen	0,54	●	0,54	✓
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,51	●	0,51	✓
H9190 Oude eikenbossen	0,47	●	0,47	✓
ZGH91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,45	●	0,45	✓

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H623odka Heischrale graslanden, droog kalkarm	0,42	●	0,42	
H612o Stroomdalgraslanden	0,40	●	0,40	
ZGH313o Zwakgebufferde vennen	0,07	●	0,07	

Deurnsche Peel & Mariapeel

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H712oah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	0,26	●	0,26	
ZGH712oah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	0,21	●	0,21	
H711oA Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap)	0,16	●	0,16	
H403o Droge heiden	0,14	●	0,14	

Boschhuizerbergen

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H513o Jeneverbesstruwelen	0,23	●	0,23	
H233o Zandverstuivingen	0,21	●	0,21	
H231o Stuifzandheiden met struikhei	0,20	●	0,20	
H313o Zwakgebufferde vennen	0,13	●	0,13	
ZGH313o Zwakgebufferde vennen	0,13	●	0,13	

Groote Peel

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	0,14	●	0,14	✓
ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	0,11	●	0,11	✓
H4030 Droge heiden	0,10	●	0,10	✓

Leudal

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden)	0,13	●	0,13	✓
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,13	●	0,13	✓
ZGH9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden)	0,13	●	0,13	✓

Swalmdal

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
ZGH91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,10	○	<=0,05	⊘
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,09	●	0,09	✓
ZGH6120 Stroomdalgraslanden	0,08	●	0,08	✓

Weerter- en Budelerbergen & Ringselven

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrij- ding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
ZGH91Do Hoogveenbossen	0,09	●	0,09	✓
H91Do Hoogveenbossen	0,09	●	0,09	✓
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,09	●	0,09	✓
H4030 Droge heiden	0,09	●	0,09	✓
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,09	●	0,09	✓
ZGH3130 Zwakgebufferde vennen	0,09	●	0,09	✓
Lg13 Bos van arme zandgronden	0,08	●	0,08	✓
H2330 Zandverstuivingen	0,08	●	0,08	✓
H9190 Oude eikenbossen	0,08	●	0,08	✓
Lg09 Droog struisgrasland	0,08	●	0,08	✓
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,07	●	0,07	✓
H7210 Galigaanmoerassen	0,06	●	0,06	✓

Meinweg

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,09	●	0,09	✓
H4030 Droge heiden	0,09	●	0,09	✓
H91Do Hoogveenbossen	0,08	○	0,07	✓
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,07	○	0,07	✓
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,07	●	0,07	✓
ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,07	○	<=0,05	⊘
H3160 Zure vennen	0,07	●	0,07	✓
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	0,06	●	0,06	✓
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,06	○	<=0,05	⊘

Zeldersche Driessen

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,08	●	0,08	✓
H91Fo Droge hardhoutooibossen	0,07	○	0,07	✓
H6120 Stroomdalgraslanden	0,07	●	0,07	✓
H6430C Ruigten en zomen (droge bosranden)	0,07	●	0,07	✓

Strabrechtse Heide & Beuven

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,08	●	0,08	✓
H4030 Droge heiden	0,08	●	0,08	✓
H3160 Zure vennen	0,08	●	0,08	✓
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,07	●	0,07	✓
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,07	●	0,07	✓
H2330 Zandverstuivingen	0,07	●	0,07	✓
Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,06	●	0,06	✓

Sarsven en De Banen

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
H3110 Zeer zwakgebufferde vennen	0,07	●	0,07	✓
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,07	●	0,07	✓
H3140hz Kranswierwateren, op hogere zandgronden	0,07	●	0,07	✓

Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,07	●	0,07	✓
H4030 Droge heiden	0,07	●	0,07	✓
H3160 Zure vennen	0,07	●	0,07	✓
H9999:136 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3130)	0,06	●	0,06	✓
H9190 Oude eikenbossen	0,06	●	0,06	✓
H91Do Hoogveenbossen	0,06	●	0,06	✓
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,06	●	0,06	✓
H2330 Zandverstuivingen	0,06	●	0,06	✓
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,06	●	0,06	✓
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,06	●	0,06	✓
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,06	●	0,06	✓
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,06	●	0,06	✓

Roerdal

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,07	●	0,07	✓
ZGHg1Do Hoogveenbossen	0,06	○	<=0,05	✗
Hg1Do Hoogveenbossen	>0,05	○	<=0,05	✗

Sint Jansberg

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
ZGHg120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,06	●	0,06	✓
Hg120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,06	●	0,06	✓
Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,06	●	0,06	✓
H7210 Galigaanmoerassen	0,06	●	0,06	✓

Bekendelle


















Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
Hg120 Beuken-eikenbossen met hulst	>0,05	●	>0,05	✓
Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	>0,05	●	>0,05	✓
Hg160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden)	>0,05	●	>0,05	✓

- Geen overschrijding*
- Wel overschrijding
- Ontwikkelingsruimte beschikbaar**
- Geen ontwikkelingsruimte beschikbaar
- Voor het desbetreffende gebied vind er geen relevante depositie plaats op OR-relevante hexagonen. Het concept wel of niet ontwikkelingsruimte beschikbaar (groen vinkje of rood kruis) is dus niet van toepassing

* Deze uitkomst wordt niet meegenomen in de toetsing aan de Wnb. Bij de toetsing aan de Wnb gaat het om de relevante hexagonen waarvoor ontwikkelingsruimte is gereserveerd.

** Bij beoordeling van een vergunningaanvraag in het kader van de Wnb wordt vastgesteld of er voldoende ontwikkelingsruimte beschikbaar is en of dat significante verslechtering uitgesloten kan worden.

Depositie
resterende
gebieden

Natuurgebied	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrij- ding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
Hangmoor Damerbruch	0,46	<input type="radio"/>	<=0,05	
Vogelschutzgebiet 'Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald u. Meinweg	0,37	<input checked="" type="radio"/>	0,09	
Krickenbecker Seen - Kl. De Witt-See	0,33	<input type="radio"/>	<=0,05	
Fleuthkuhlen	0,25	<input type="radio"/>	<=0,05	
Nette bei Vinkrath	0,22	<input type="radio"/>	<=0,05	
Wälder und Heiden bei Brüggem-Bracht	0,21	<input type="radio"/>	<=0,05	
Uedemer Hochwald	0,17	<input type="radio"/>	<=0,05	
Niederkamp	0,16	<input type="radio"/>	<=0,05	
Erlenwälder bei Gut Hovesaat	0,16	<input type="radio"/>	<=0,05	
Staatsforst Rheurdt / Littard	0,15	<input type="radio"/>	<=0,05	
Tote Rahm	0,14	<input type="radio"/>	<=0,05	
Vogelschutzgebiet 'Unterer Niederrhein'	0,13	<input type="radio"/>	<=0,05	
Elmpter Schwalmbruch	0,12	<input type="radio"/>	<=0,05	
NSG Rheinaue Bislich-Vahnum, nur Teilfläche	0,12	<input type="radio"/>	<=0,05	
Diersfordter Wald/ Schnepfenberg	0,12	<input type="radio"/>	<=0,05	
Wisseler Dünen	0,12	<input type="radio"/>	<=0,05	
Tantelbruch mit Elmpter Bachtal und Teilen der Schwalmaue	0,12	<input type="radio"/>	<=0,05	

Natuurgebied	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
NSG Bislicher Insel, nur Teilfläche	0,11	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>
Schwarzes Wasser	0,11	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>
Kaninchenberge	0,11	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>
NSG - Komplex In den Drevenacker Dünen, mit Erweiterung	0,11	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>
Grosses Veen	0,11	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>
NSG Rheinaue Walsum	0,10	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>
Rhein-Fischschutzzonen zwischen Emmerich und Bad Honnef	0,10	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>
Reichswald	0,09	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>
Lüsekamp und Boschbeek	0,09	<input checked="" type="radio"/>	0,09	<input checked="" type="checkbox"/>
Stollbach	0,09	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>
Dornicksche Ward	0,09	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>
NSG Bienener Altrhein, Millinger u. Hurler Meer u. NSG Empeler M	0,09	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>
Meinweg mit Ritzroder Dünen	0,09	<input checked="" type="radio"/>	0,08	<input checked="" type="checkbox"/>
NSG Lippeaue bei Damm u. Bricht und NSG Loosenberge, nur Teilfl	0,09	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>
Schwalm, Knippertzbach, Raderveekes u. Lüttelforster Bruch	0,08	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>
Latumer Bruch mit Buersbach, Stadtgräben und Wasserwerk	0,08	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>

Natuurgebied	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
Gartroper Mühlenbach	0,08	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Kirchheller Heide und Hiesfelder Wald	0,08	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierbroek en Mariaho	0,08	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Helpensteiner Bachtal-Rothenbach	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Steinbach	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
NSG Rheinvorland nördl. der Ossenberger Schleuse, nur Teilfläche	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Abeek met aangrenzende moerasgebieden	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
NSG Weseler Aue	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Dämmer Wald	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
NSG Salmorth, nur Teilfläche	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Lichtenhagen	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
NSG Gut Grindt u. NSG Rheinaue zw. Km 830,7 - 833,2, nur Teilfl	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
NSG Rheinvorland im Orsoyer Rheinbogen, mit Erweiterung	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
NSG Emmericher Ward	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Schaagbachtal	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
NSG Lohwardt/Reckerfeld, Hübsche Grändort, nur Teilfl., mit Erw.	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Natuurgebied	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Köllnischer Wald	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Waterin	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
NSG Droste Woy und NSG Westerheide	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
NSG Sonsfeldsche Bruch, Hagener Meer und Düne, mit Erweiterung	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Lippeaue	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Die Spey	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Üfter Mark	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Postwegmoore u. Rütterberg-Nord	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Ilvericher Altrheinschlinge	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
NSG Rheinvorland bei Perrich	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Heidesee in der Kirchheller Heide	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Ueberanger Mark	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Egelsberg	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Bachsystem des Wienbaches	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
Kalflack	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Natuurgebied	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
NSG Reeser Schanz	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="radio"/>
Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglab	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="radio"/>
NSG Grietherorter Altrhein	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="radio"/>
Burlo-Vardingholter Venn und Entenschlatt	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="radio"/>
Bocholt, Hechtel-Eksel, Meeuwen-Gruitrode, Neerpelt en Peer	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="radio"/>
NSG Altrhein Reeser Eyland, mit Erweiterung	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="radio"/>
NSG Kranenburger Bruch	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="radio"/>
Wienbecker Mühle	>0,05	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="radio"/>
Kranenmeer	>0,05	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="radio"/>
Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrod	>0,05	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="radio"/>

Geen overschrijding*

Wel overschrijding

* Deze uitkomst wordt niet meegenomen in de toetsing aan de Wnb. Bij de toetsing aan de Wnb gaat het om de relevante hexagonen waarvoor ontwikkelingsruimte is gereserveerd.

Depositie per
habitatype **Hangmoor Damerbruch**

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrij- ding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
Hg999:1242c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,46	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>

Vogelschutzgebiet 'Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald u. Meinweg

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrij- ding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
Hg999:1247c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,37	<input type="radio"/>	0,09	<input checked="" type="checkbox"/>

Krickenbecker Seen - Kl. De Witt-See

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrij- ding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
Hg999:1246c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,33	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>

Fleuthkuhlen

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrij- ding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
Hg999:1233c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,25	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>

Nette bei Vinkrath

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1248c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,22	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Wälder und Heiden bei Brüggen-Bracht

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1255c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,21	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Uedemer Hochwald

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1218c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,17	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Niederkamp

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1234c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,16	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Erlenwälder bei Gut Hovesaat

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1217c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,16	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Staatsforst Rheurdt / Littard

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1243c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,15	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Tote Rahm

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1244c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,14	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Vogelschutzgebiet 'Unterer Niederrhein'

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1198c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,13	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Elmpter Schwalmbruch

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1254c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,12	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

NSG Rheinaue Bislich-Vahnum, nur Teilfläche

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1219c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,12	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Diersfordter Wald/ Schnepfenberg

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1205c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,12	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Wisseler Dünen

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1195c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,12	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Tantelbruch mit Elmpter Bachtal und Teilen der Schwalmaue

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1256c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,12	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

NSG Bislicher Insel, nur Teilfläche

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1220c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,11	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Schwarzes Wasser

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1223c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,11	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Kaninchenberge

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1227c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,11	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

NSG - Komplex In den Drevenacker Dünen, mit Erweiterung

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1226c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,11	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Grosses Veen

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1204c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,11	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

NSG Rheinaue Walsum

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1238c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,10	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Rhein-Fischschutzzonen zwischen Emmerich und Bad Honnef

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1235c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,10	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Reichswald

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1194c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,09	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>

Lüsekamp und Boschbeek

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1258c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,09	<input type="radio"/>	0,09	<input checked="" type="checkbox"/>

Stollbach

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1229c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,09	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>

Dornicksche Ward

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1182c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,09	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>

NSG Bienener Altrhein, Millinger u. Hurler Meer u. NSG Empeler M

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1187c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,09	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>

Meinweg mit Ritzroder Dünen

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1259c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,09	<input type="radio"/>	0,08	<input checked="" type="checkbox"/>

NSG Lippeaue bei Damm u. Bricht und NSG Loosenberge, nur Teilfl

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1225c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,09	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>

Schwalm, Knippertzbach, Raderveekes u. Lüttelforster Bruch

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1260c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,08	<input type="radio"/>	<=0,05	<input type="checkbox"/>

Latumer Bruch mit Buersbach, Stadtgräben und Wasserwerk

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1249c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,08	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Gartroper Mühlenbach

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1228c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,08	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Kirchheller Heide und Hiesfelder Wald

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1239c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,08	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierbroek en Mariaho

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1040c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,08	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Helpensteiner Bachtal-Rothenbach

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1262c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Steinbach

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1231c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

NSG Rheinvorland nördl. der Ossenberger Schleuse, nur Teilfläche

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1236c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Abeek met aangrenzende moerasgebieden

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1023c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

NSG Weseler Aue

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1221c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Dämmer Wald

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1206c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>


NSG Salmorth, nur Teilfläche

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1181c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>


Lichtenhagen

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1207c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>


NSG Gut Grindt u. NSG Rheinaue zw. Km 830,7 - 833,2 , nur Teilfl

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1203c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	


NSG Rheinvorland im Orsoyer Rheinbogen, mit Erweiterung

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1237c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	

NSG Emmericher Ward

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1183c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	

Schaagbachtal

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1261c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	

NSG Lohwardt/Reckerfeld, Hübsche Grändort, nur Teilfl., mit Erw.

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrij- ding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1200c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrij- ding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1024c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Köllnischer Wald

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrij- ding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1240c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrij- ding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1027c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Waterin

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1022c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

NSG Droste Woy und NSG Westerheide

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1224c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

NSG Sonsfeldsche Bruch, Hagener Meer und Düne, mit Erweiterung

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1202c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,07	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Lippeaue

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1214c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Die Spey

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1251c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Üfter Mark

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1208c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Postwegmoore u. Rütterberg-Nord

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1230c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Ilvericher Altrheinschlinge

Habitatype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1257c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

NSG Rheinvorland bei Perrich

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1222c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Heidesee in der Kirchheller Heide

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1241c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Ueberanger Mark

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1252c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Egelsberg

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1250c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Bachsystem des Wienbaches

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1211c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Kalflack

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1196c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

NSG Reeser Schanz

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1199c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglab

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1032c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

NSG Grietherorter Altrhein

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1197c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Burlo-Vardingholter Venn und Entenschlatt

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1171c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

Bocholt, Hechtel-Eksel, Meeuwen-Gruitrode, Neerpelt en Peer

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1036c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

NSG Altrhein Reeser Eyland, mit Erweiterung

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1201c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="checkbox"/>

NSG Kranenburger Bruch

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1193c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	0,06	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="radio"/>

Wienbecker Mühle

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1210c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	>0,05	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="radio"/>

Kranenmeer

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1209c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	>0,05	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="radio"/>

Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrod

Habitattype	Hoogste depositie (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j)	beschikbaar?
H9999:1020c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland)	>0,05	<input type="radio"/>	<=0,05	<input checked="" type="radio"/>

Geen overschrijding*

Wel overschrijding

* Deze uitkomst wordt niet meegenomen in de toetsing aan de Wnb. Bij de toetsing aan de Wnb gaat het om de relevante hexagonen waarvoor ontwikkelingsruimte is gereserveerd.

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden verleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van:

AERIUS versie 2015.1_20161230_e66ee8c868

Database versie 2015.1_20160514_goad58c36e

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/nl/factsheets/release/aerius-calculator-2015-handboek-o>