



AERIUS stikstofdepositie per sector

Deze dataset bevat de totale stikstofdepositie voor 2020, 2021, 2025 en 2030 uitgesplitst naar landen, sectoren en sectorgroepen. Het betreft zowel een dataset met gemiddelden per Natura 2000-gebied als een geografisch bestand met waarden per hexagoon. De stikstofdepositie is berekend met AERIUS 2023 op basis van de best beschikbare inzichten omtrent rekenmodellen, emissies en omgevingskenmerken.

Basis

Basis elementen

Code referentie systeem	475d7ae6-58cc-4c88-aefd-008c67cb1f81
Status	compleet
Trefwoorden	<ul style="list-style-type: none">AERIUS
Datum (revisie)	2023-10-25
Algemene beschrijving herkomst	De data maakt onderdeel uit van de AERIUS 2023-producten en is gebaseerd op data zoals aangeleverd door de bevoegde gezagen. Voor meer informatie over methodiek en data verwijzen we naar de documentatie zoals opgenomen in de hyperlinks naar de AERIUS website.

contactpunt

RIVM - ()

<https://www.bij12.nl/onderwerpen/stikstof-en-natura2000/helpdesk/>

Gebruiks beperkingen	Geen beperkingen
----------------------	------------------

Juridische beperkingen

(Juridische) toegangs restricties	anders
Overige beperkingen	Creative Commons CC0
Overige beperkingen	http://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/deed.nl

Ruimtelijke informatie

	N		S		E		W
--	---	--	---	--	---	--	---

Resolutie

100 meters

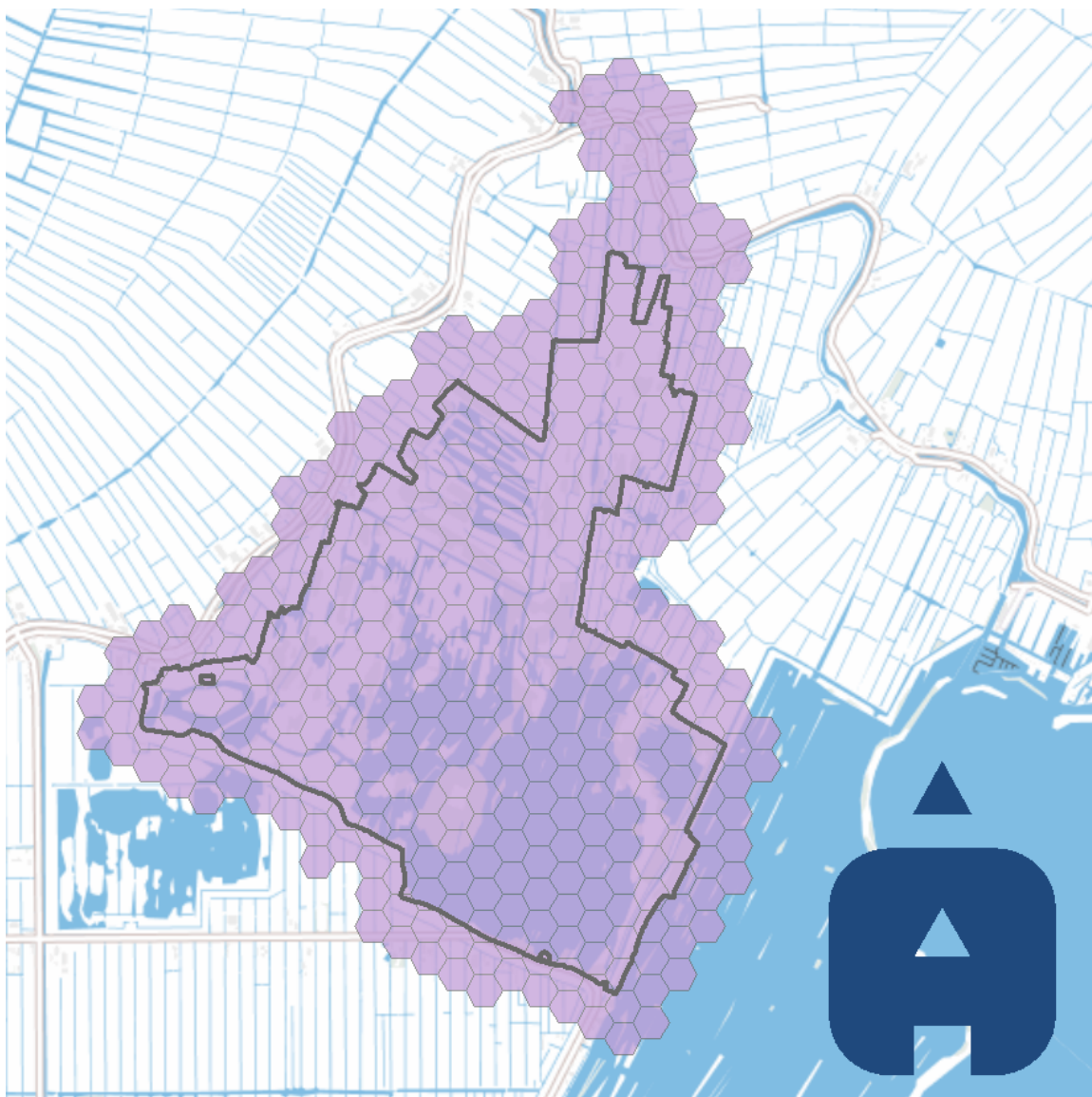
Over de metadata

contactpunt

RIVM - ()

<https://www.bij12.nl/onderwerpen/stikstof-en-natura2000/helpdesk/>

Overzicht



voorbeeldweergave_depositions.png



