



Aan

S IenW

nota

Depositie-onderzoek IJmond

TER BESLISSING

Datum

10 april 2025

Onze referentie

IENW/BSK-2025/92914

Opgesteld door

DG Milieu en Internationaal
Dir Omgevingsveiligheid &
Milieurisico's
Programma Industrie en
Gezondheid

Beslistermijn

17 april 2025

Bijlage(n)

4

Aanleiding

- Het RIVM heeft in het najaar van 2024 onderzoek gedaan naar de depositie van neergedaald grof stof in de IJmond en in de omgeving van Tata Steel.
- Dit is een onderzoek in opdracht van provincie Noord-Holland, het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat (IenW), en de IJmondgemeenten Heemskerk, Beverwijk en Velsen.
- Het onderzoek wordt aangeboden aan de Tweede Kamer, de Provinciale Staten van Noord-Holland en de gemeenteraden. Bij deze nota treft u de voorgestelde aanbiedingsbrief.
- Dit is het vierde depositie-onderzoek dat heeft plaatsgevonden: het eerste onderzoek vond plaats in 2020. U treft het onderzoek als bijlage bij deze brief.

Geadviseerd besluit

- Kennisnemen van de onderzoeksuitkomsten.
- Instemmen met het aan de Kamer verzenden van het onderzoek, inclusief bijgevoegde Kamerbrief.

Kernpunten

- Een belangrijke vraag, die ook achter de voorgaande depositie-onderzoeken vandaan kwam, is of de maatregelen die Tata Steel heeft genomen, effectief zijn als het gaat om het beperken van grof stof in de omgeving. RIVM kan hier op basis van dit onderzoek (en ook de eerdere onderzoeken) geen uitspraken over doen. In de brief wordt toegelicht dat dat komt doordat er verschillende factoren zijn die hier invloed op hebben (niet alleen Tata Steel, maar ook historische verontreiniging en het weer).
- De hoeveelheid PAK en aluminium, lood en zink in het stof is in de meeste dorpen iets lager dan in 2020. De hoeveelheid ijzer is sinds 2020 flink gedaald. Wel tonen de metingen van RIVM aan dat er in de IJmond nog steeds sprake is van structureel verhoogde depositie aan PAK en een groot aantal metalen ten opzichte van de achtergrondlocaties.
- Om de ontwikkelingen van grof stof in de IJmond en de effectiviteit van de maatregelen die door Tata Steel zijn genomen te blijven volgen, zal IenW dit jaar wederom een depositie-onderzoek laten uitvoeren, in samenwerking met de provincie Noord-Holland en de IJmondgemeenten.
- De verwachting is dat de provincie depositie-onderzoek ook in latere jaren zal willen voortzetten om een trend te kunnen ontwaren. Dit is in lijn met aanbevelingen van RIVM en de Expertgroep Gezondheid IJmond.

- De onderzoeksuitkomsten maken duidelijk dat de beleidsinzet om te werken aan merkbare en meetbare verbetering van de directe leefomgeving, onverminderd van belang is. Hiervoor wordt terugverwezen naar de recent verstuurde voortgangsbrief over Tata Steel (over de maatwerkafspraken en de gezondheidseffectrapportage).
- Publicatie zal naar verwachting plaatsvinden op 16 april, vroeg in de ochtend (voorafgaand aan het Commissiedebat Circulaire Economie) of eind van de middag (na afloop van het Commissiedebat Circulaire Economie).
- De brief en het onderzoek komen naar verwachting (samen met de recent verstuurde voortgangsbrief over Tata Steel) aan de orde in het Commissiedebat Leefomgeving van 24 april.

Datum

9 april 2025

Onze referentie

Vul hier het CM-nummer in

Opgesteld door

DG Milieu en Internationaal
Dir Omgevingsveiligheid &
Milieurisico's
Programma Industrie en
Gezondheid

Aan

S IenW

Bijlage(n)

4

Krachtenveld

De Kamerbrief is afgestemd met RIVM, de provincie Noord-Holland, het ministerie van Klimaat en Groene Groei en de IJmondgemeenten.

Enkele omwonenden hebben aangedrongen op publicatie van het onderzoek vóór het Commissiedebat Leefomgeving op 24 april. Ook is opgeroepen de conclusies van het rapport in de Kamerbrief op te nemen en de door de inwoners verzonden e-mails direct met u te delen. U treft deze e-mails in de bijlage. Deze worden, als onderdeel van de beslisnota, ook openbaar gemaakt. In de Kamerbrief is de volledige RIVM-samenvatting overgenomen. Conform planning wordt deze Kamerbrief voor het Commissiedebat Leefomgeving openbaar.

Bijlagen

Volgnummer	Naam	Informatie
2	Kamerbrief	Ter verzending
3	Depositie-onderzoek IJmond	Ter publicatie
4	Aanbiedingsbrief RIVM	Ter info
5	E-mails omwonenden	Ter info