



> Retouradres Postbus 16191 2500 BD Den Haag

Rijkswaterstaat Zee en Delta
PPO, cluster ZD A Baggeren en bergingen
T.a.v. heer T. Fongers
Poelendaelesingel 18
4335 JA Middelburg

Datum 23 oktober 2025
Betreft Beschikking goedkeuring monitoring NEN 5720,
Eemsgeul 2024-2026

ILT

Veiligheid en Instituties
Publieke instellingen Infra-
structuur

Postbus 16191
2500 BD Den Haag

Contact

ILT-Loket
T 088-4890000

Inspecteur

Ing. E.A.J. van der Maden

T +31(0)88-4890000
M +31(0)6-52096895
Liesbeth.vander.maden@ilent.
nl

Ons kenmerk

759936-1

Bijlage

-

Geachte heer Fongers,

Op 30 augustus 2024 heeft uw collega mevrouw van Nijf, via e-mail, de aanvraag voor goedkeuring gebruik van de bijzondere strategie monitoring ingediend. In deze e-mail was het waterbodemonderzoek van 2024 toegevoegd. Het vooronderzoek, plan van aanpak en eerder uitgevoerde waterbodemonderzoeken zijn al op een eerder tijdstip met de ILT gedeeld. Dit verzoek is door ILT geregistreerd onder zaaknummer 759936.

Op 16 oktober 2025 heeft mevrouw van Nijf, via e-mail, ter aanvulling op de bestaande beschikking de aanvraag voor goedkeuring gebruik van de bijzonder strategie monitoring voor de vak MV03A (C01-C03) van de Eemsgeul ingediend.

Doel

Het doel van deze gegevens is het verkrijgen van een kwaliteitsverklaring (BSM) voor de onderhoudsbaggerspecie afkomstig van de Eemsgeul. Dit door het inzichtelijk maken van de kwaliteit en voorspelbaarheid van de chemische samenstelling. De Eemsgeul is gelegen in het beheersgebied van Rijkswaterstaat Zee en Delta.

Onderzoek

De aangeleverde documenten zijn beoordeeld of aan de voorwaarden wordt voldaan zoals gesteld in de NEN 5720 (okt 2023) en specifiek, paragraaf 5.2.1 Monitoringsstrategie. Voorwaarden zoals het hergebruik binnen hetzelfde of direct aangrenzende oppervlaktewaterlichaam, de baggerfrequentie en de spreiding van de uitgevoerde onderzoeken zijn beoordeeld (minimaal 1 jaar tussenliggend).

In het vooronderzoek (opgenomen in de waterbodemonderzoeken) is onderzocht of de voorspelbaarheid en homogeniteit van de waterbodem de afgelopen 2 jaar is beïnvloed door antropogene invloeden zoals lozingen of calamiteiten.

Onderzoeksresultaten

De resultaten van drie opeenvolgende vooronderzoeken en waterbodemonderzoeken uit de jaren 2019, 2023 en 2024 zijn met elkaar vergeleken en getoetst op voorspelbaarheid en chemische samenstelling.

In 2019 zijn 2 waterbodemonderzoeken uitgevoerd. Het veldwerk van het eerste onderzoek heeft plaatsgevonden op 22 januari 2019. Het tweede onderzoek heeft plaatsgevonden tussen 8 en 10 oktober 2019. Beide onderzoeken zijn juist uitgevoerd en de baggerspecie is verspreidbaar echter is de tussentijdse periode niet minstens 1 jaar. Hierdoor kan maar 1 van de 2 onderzoeken mee worden genomen in de opbouwende reeks. Het veldwerk van het onderzoek in 2023 heeft plaatsgevonden tussen 28 februari en 2 maart 2023. Ook dit onderzoek is juist uitgevoerd en was de bagger verspreidbaar. Het laatste onderzoek heeft plaatsgevonden op 16 en 17 juli 2024. Dit onderzoek is juist uitgevoerd en kan mee worden genomen in de reeks van drie waterbodemonderzoeken. De kwaliteit van de baggerspecie in dit onderzoek is verspreidbaar. Vak MV03A is niet onderzocht in dit onderzoek omdat er geen sediment aanwezig was.

Vak MV03A: Zoals hierboven aangeven zijn de waterbodemonderzoeken van 2019 en 2023 juist uitgevoerd. In september 2025 heeft voor het vak MV03A een aparte monstername plaatsgevonden omdat tijdens het onderzoek van 2024 onvoldoende sediment aanwezig was. De kwaliteit uit de onderzoeken is allen verspreidbaar. De reeks voor vak MV03A is daarmee weer opgebouwd en voldoende om te kunnen voldoen aan de eisen gesteld in de NEN 5720.

Goedkeuring

Met het aanleveren van de drie waterbodemonderzoeken uit 2019, 2023 en 2024 is een reeks van drie waterbodemonderzoeken opgebouwd. De kwaliteiten uit de onderzoeken zijn steeds als verspreidbaar aangegeven. Hiermee wordt voldaan aan de eisen uit de NEN.

Voor de periode tot 16 juli 2026 geldt voor de volgende monstervakken in vaarweg Eemsgeul deze afgegeven beschikking:

- MV01A
- MV01B
- MV02
- MV03B
- MV04A
- MV04B
- MV05

Vak MV03A: Met het aanleveren van de drie waterbodemonderzoeken uit 2019, 2023 en 2025 is een reeks van drie waterbodemonderzoeken opgebouwd. De kwaliteiten uit de onderzoeken zijn steeds als verspreidbaar aangegeven. Hiermee wordt voldaan aan de eisen uit de NEN.

Inspectie Leefomgeving en Transport
Veiligheid en Instituten
Publieke instellingen Infrastructuur

Datum
23 oktober 2025

Ons kenmerk
759936-1

Geldigheid onderzoek

Ik wil u erop wijzen dat het waterbodemonderzoek slechts 2 jaar geldig is binnen deze strategie. Dit geldt vanaf het moment van de bemonstering, binnen 2 jaar moet er een nieuw waterbodemonderzoek zijn gestart op basis van een vooraf met de ILT afgestemd vooronderzoek en boorplan. Na het indienen van de waterbodemonderzoeken inclusief de spreadsheet met resultaten van de voorgaande jaren, volgt een schriftelijke goedkeuring op het gebruik van de monitoringsstrategie van ILT.

De bemonstering voor het waterbodemonderzoek met kenmerk BJ8332-RHD-EE-WO-RP-01 datum 20 augustus 2024 heeft plaatsgevonden op 16 en 17 juli 2024.

Het nieuwe waterbodemonderzoek dient te worden uitgevoerd vòòr 16 juli 2026. Veranderingen in kwaliteit dienen te worden doorgegeven aan de ILT.

Vak MV03A: De bemonstering voor het waterbodemonderzoek met kenmerk BJ8332-HAS-EE-WO-RP-02 datum 13 oktober 2025 heeft plaatsgevonden op 2 september 2025.

Het nieuwe waterbodemonderzoek dient te worden uitgevoerd vòòr 2 september 2027. Veranderingen in kwaliteit dienen te worden doorgegeven aan de ILT.

Meldingen

Voor de hierboven vermelde vakken in de Eemsgeul die onder de BSM vallen kan door de uitvoerende partij eenmaal per jaar voor de verspreiding van de baggerspecie een melding conform artikel 4.1266 van het Bal worden ingediend en gegevens en bescheiden conform artikel 4.1267 van het Bal worden verstrekt bij de ILT. Bij de melding kan deze beschikking worden toegevoegd en gebruikt worden als onderbouwing van de milieuverklaring bodem (MVB).

Graag in de titel vermelden "Jaarmelding regulier baggeronderhoud BSM, [locatie]".

Voor de overige vakken niet vallende onder de BSM dient per toepassingsactiviteit een waterbodemonderzoek en een aparte Bal-melding te worden ingediend bij de ILT.

Calamiteiten

Calamiteiten of onvoorziene omstandigheden die de waterkwaliteit nadelig kunnen beïnvloeden dienen z.s.m., doch binnen 24 uur, te worden gemeld via het meldformulier op www.ilent.nl (meldformulieren/overheidsinstanties en Omgevingswet/melding eigenwerken RWS).

Inwerkingtreding

Dit besluit treedt met terugwerkende kracht in werking vanaf het moment van monsternamen 16 juli 2024 en is maximaal tot 16 juli 2026 geldig. Het nieuwe waterbodemonderzoek dient te worden uitgevoerd vòòr 16 juli 2026.

Vak MV03A: Dit besluit treedt met terugwerkende kracht in werking vanaf het moment van monsternamen 2 september 2025.

Inspectie Leefomgeving en Transport
Veiligheid en Instituten
Publieke instellingen Infrastructuur

Datum
23 oktober 2025

Ons kenmerk
759936-1

Hoogachtend,

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN WATERSTAAT,
namens deze,
DE INSPECTEUR ILT/ VEILIGHEID EN INSTITUTIES,
PUBLIEKE INSTELLINGEN, INFRASTRUCTUUR



ing. L. van der Maden

**Inspectie Leefomgeving en
Transport**
Veiligheid en Instituten
Publieke instellingen Infra-
structuur

Datum
23 oktober 2025

Ons kenmerk
759936-1

Bezwaar

Tegen dit besluit kunt u binnen een termijn van zes weken na dagtekening, ingaande de dag na verzending van deze brief, bezwaar indienen. Volledigheids- halve zij vermeld dat dit eveneens geldt voor de deelnemende vennoten.

Het bezwaar moet minimaal bevatten:

- naam en adres indiener
- dagtekening
- omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht
- gronden van het bezwaar
- uw handtekening

Het bezwaar kan onder vermelding van 'bezwaar' en het kenmerk van deze brief gestuurd worden naar het volgende adres:

Inspectie Leefomgeving en Transport
T.a.v. Afdeling Juridische Zaken
Team Bezwaar en beroep
Postbus 16191
2500 BD Den Haag

Dit bezwaar dient u eveneens te verzenden als bijlage bij een E-mail via:

bezwarenILT@ilent.nl

Indien u een bezwaarschrift heeft ingediend kunt u aan de voorzieningenrechter bij de rechtbank van uw woonplaats, verzoeken om een voorlopige voorziening te treffen, indien -gelet op de betrokken belangen- onverwijlde spoed dat vereist. Bij het verzoek dient een afschrift van het bezwaarschrift te worden overgelegd. Voor het behandelen van een verzoek om voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van dit griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de rechtbank van uw woonplaats. Meer informatie over de voorlopige voorziening en de mogelijkheid tot digitaal procederen vindt u op www.rechtspraak.nl.

Het indienen van een bezwaarschrift of het indienen van een verzoek om voorlopige voorziening ontslaat u niet van de verplichting om aan bovenvermelde lastgeving te voldoen.

Inspectie Leefomgeving en Transport
Veiligheid en Instituten
Publieke instellingen Infra-structuur

Datum
23 oktober 2025

Ons kenmerk
759936-1