



Aan Minister

nota Wateroverlastbrief

TER BESLISSING

Datum

6 oktober 2025

Onze referentie

2025/10736

Opgesteld door

DG Water en Bodem
Dir. Bodem, Ruimte en
Klimaatadaptatie
Klimaatadaptatie

Beslistermijn

13 oktober 2025

Bijlage(n)

2

Aanleiding

Hierbij ontvangt u een Kamerbrief waarin de Tweede Kamer wordt geïnformeerd over de te ontwikkelen Nationale Aanpak Wateroverlast.

Daarnaast wordt de Kamer geïnformeerd over de afronding van de eerste stap van de bovenregionale stresstesten: het opstellen van waterbeelden per regio en een landelijke overzichtskaart.

Geadviseerd besluit

U wordt geadviseerd akkoord te geven op de inhoud van deze brief.

Kernpunten

- Door klimaatverandering krijgt Nederland, ook nu al, steeds vaker te maken met extreme regen, wat kan leiden tot ernstige wateroverlast en schade (denk aan Limburg 2021, Enschede 2024).
- Tot nu toe was er in Nederland weinig zicht op de kwetsbaarheid voor grootschalige extreme neerslag. Naar aanleiding van de overstromingen in Limburg in 2021 is onderzocht welke stappen hiervoor nodig waren. Eén van de afspraken uit de hieruit voortkomende Beleidstafel Wateroverlast en Hoogwater is om bovenregionale stresstesten uit te voeren.
- Daarom is bestuurlijk afgesproken om bovenregionale stresstesten uit te voeren onder coördinatie van de provincies in 13 regio's. IenW is in dit traject verantwoordelijk voor de benodigde kaders voor uitvoering van de stresstesten, het faciliteren van landelijke afstemming tussen regio's en het opstellen van een landelijk beeld met overzicht van de kwetsbare locaties in Nederland.
- In de brief worden de resultaten van het landelijk waterbeeld gepresenteerd. De toelichting en kaart zijn opgenomen in een aparte bijlage en worden gedeeld via een website op het klimaatadaptatieportaal (waterbeelden en overzichtskaart).
- Hierna zal het landelijk gevolgenbeeld opgesteld worden op basis van de gevolgenbeelden uit de 13 regio's. De planning is dat die in het eerste kwartaal van 2026 klaar zijn. De gevolgenbeelden geven onder meer inzicht in de risico's op schade, het aantal slachtoffers, de uitval van vitale infrastructuur en de bereikbaarheid van ziekenhuizen als gevolg van wateroverlast.
- Hierna gaan de betrokken partijen, waaronder IenW, met elkaar in gesprek over welke risico's worden geaccepteerd en welke niet. Ook worden mogelijke

maatregelen besproken. Over de uitkomsten wordt de Tweede Kamer in de Nationale Aanpak Wateroverlast geïnformeerd.

Versturen van de Wateroverlastbrief

De waterbeelden zijn input voor de lokale en regionale stresstesten vanuit het Delta Programma Ruimtelijke Adaptatie. Het is daarom relevant om de Wateroverlastbrief voor 21 oktober te delen met de Tweede Kamer, zodat ook de waterbeelden en overzichtskaart openbaar gemaakt kunnen worden.

Krachtenveld

- Met het uitkomen van de waterbeelden en overzichtskaart is er meer informatie over de mogelijke effecten van grootschalige extreme regen. Vervolgstappen zijn nodig om te bepalen welke gevolgen dit heeft en welke maatregelen genomen moeten worden en wat de rol van de verschillende stakeholders hierin is. Dit wordt verder uitgewerkt in een nog op te stellen Nationale Aanpak Wateroverlast.
- In een opeenvolging van het Bestuurlijk Overleg Water (2 oktober) en in het Directeuren Overleg Fysieke Leefomgeving (3 oktober) zijn de eerste resultaten voorgelegd. Hierbij werd vanuit VRO aandacht gevraagd voor de grootschalige woningbouwlocaties. Het is van belang dat bij de beslissing over de exacte locatie (er is nu alleen nog sprake van zoekgebieden) gekeken gaat worden naar de risico's op wateroverlast. Verder richten we ons in de aanpak met name op het vergroten van de weerbaarheid bij deze extreme gebeurtenis. Hierbij gaat het naast maatregelen in preventie en ruimtelijke ordening, ook om crisisbeheersing, waterbewust gedrag en herstel.

Informatie die niet openbaargemaakt kan worden

Niet van toepassing

Bijlagen

Volgnummer	Naam	Informatie
02	Kamerbrief	
03	Rapportage Deltares (2025)	Rapportage Landelijk waterbeeld bij grootschalige extreme regen – bijlage bij de brief

Datum
19 september 2025

Onze referentie
2025/10736

Opgesteld door
DG Water en Bodem
Dir. Bodem, Ruimte en
Klimaatadaptatie
Klimaatadaptatie

Aan
Minister

Bijlage(n)
2