

Postadres Provinciehuis
Postbus 90602
2509 LP Den Haag
T 070 - 441 66 11
www.zuid-holland.nl

Datum
19 september 2022

Ons kenmerk
PZH-2022-807388643

Bijlagen
1

Aan Provinciale Staten

Onderwerp

Voortgangsrapportages waterschappen regionale keringen 2021

Geachte Statenleden

De provincies Zuid-Holland, Utrecht en Noord-Holland werken samen met de acht inliggende waterschappen aan de waterveiligheid in West-Nederland. Totaal ligt in West-Nederland 4.492 km (waarvan 2362 km in Zuid-Holland) aan regionale keringen. Deze keringen zijn belangrijk voor de waterveiligheid. Daarom zijn in provinciale omgevingsverordeningen veiligheidsnormen voor deze keringen vastgesteld.

In de periode 2009-2012 hebben de waterschappen in West-Nederland de regionale waterkeringen voor het eerst getoetst aan deze veiligheidsnormen. Bij deze toetsing voldeed 1.234 km van de keringen niet aan de veiligheidsnorm. De keringen die niet aan de veiligheidsnormen voldoen worden door de waterschappen verbeterd.

Op basis van het uitvoeringsbesluit regionale waterkeringen West-Nederland 2014 is bepaald wanneer de regionale waterkeringen aan de in de provinciale verordeningen vastgelegde veiligheidsnormen moeten voldoen. De meest urgente keringen zijn inmiddels op orde gebracht. De overige in de jaren 2009-2012 afgekeurde (minder urgente) keringen moeten in de periode 2024-2030 op orde zijn gebracht. Uiteindelijk moeten alle regionale keringen die getoetst zijn in 2012 en 2024 in 2030 voldoen aan de veiligheidsnormen.

De verbeteropgave en de complexiteit van de verbeteropgave verschilt per gebied. Daarom zijn met enkele waterschappen voor een deel van de verbeteropgave afwijkende afspraken gemaakt (op grond van artikel 2, lid 4 van het Uitvoeringsbesluit regionale waterkeringen West-Nederland 2014).

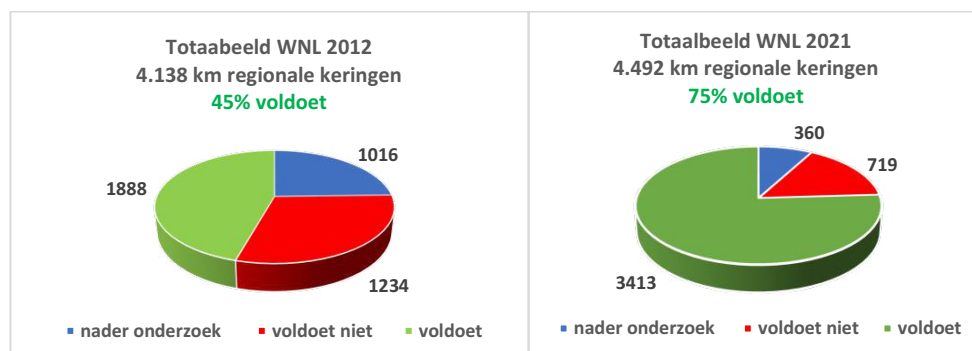
Jaarlijks rapporteren de waterschappen aan Gedeputeerde Staten over de voortgang van de verbeteropgave uit 2012, voorbereiding en uitvoering van de toets ronde 2024, eventuele opgetreden waterveiligheidsrisico's en de jaarlijkse kosten van toetsen en verbeteren. De rapportages laten een actueel beeld zien van de waterveiligheid en de

verbeteringen aan de regionale waterkeringen in West-Nederland. In het bijgaand samenvattend overzicht per waterschap is het Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier (HHNK) buiten beschouwing gelaten omdat bij dit waterschap geen keringen op grondgebied van de provincie Zuid-Holland liggen.

Voortgang verbeteropgave regionale keringen.

Uit de rapportages van 2021 is op te maken dat tot en met 2021 er ca. 1524 km aan regionale keringen verbeterd zijn en dat inmiddels 75% van het gehele areaal in West-Nederland voldoet aan de gestelde IPO- veiligheidsnormen.

Beeld voortgang verbeteren regionale keringen West-Nederland



Het grootste gedeelte van de verbeteropgave uit 2012 moet in 2020 of 2024 op orde zijn. Voor de meeste waterschappen zijn de afspraken over verbeteringen ondanks de pandemie en soms slechte beschikbaarheid van bouwmaterialen nagenoeg afgerond of liggen op koers. Voor een viertal waterschappen (HHvD, HDSR, AGV en WSHD) is door de provincie(s) voor een gering aantal kilometers uitstel verleend. Hier komt mogelijk in 2023 nog een waterschap (WSRL) bij. Uiteindelijk moeten alle afgekeurde regionale keringen uit de toets ronde 2012 en 2024 in 2030 voldoen aan de gestelde IPO- veiligheidsnormen. Enkele waterschappen geven aan om in samenwerking met de provincie(s) tijdens deze periode nog goed te willen kijken naar de volgorde aanpak oude- en nieuwe opgaven. In 2021 is er in West-Nederland door de waterschappen in totaal ca. €67 M uitgegeven aan toetsing en verbeteringen.

Voortgang toets ronde regionale keringen 2024

Alle waterschappen geven aan op koers te liggen om in 2024 getoetst te hebben, maar op sommige toets onderdelen ligt er wel een uitdaging om op tijd alles af te hebben. De zorgen van vorig jaar bij enkele waterschappen over het toetsen van de kabels & leidingen en stabiliteit zijn grotendeels verdwenen door onderlinge samenwerking en via landelijke fora. Maar de afhankelijkheid van informatie en samenwerking met kabel- en leidingbeheerders blijft wel een punt van aandacht.

Aandachtspunten bij de toetsing zijn:

1. Tegenvallers bij automatisering of updates van (reken) programma's, data niet goed op orde vanwege complexiteit, eisen aan security of beschikbaarheid personeel.
2. Toets resultaten en het effect op het totale veiligheidsoordeel is soms lastig te bepalen voor nieuwe toets onderdelen zoals voor bomen (er ontbreken duidelijke

