

## Kader Zorgplicht Primaire Waterkeringen

Het Rijk heeft in samenspraak met de beheerders een Kader Zorgplicht Primaire Waterkeringen opgesteld. Dit kader is opgebouwd uit de volgende elementen:

1. Activiteiten in het kader van de zorgplicht
2. Producten die behoren bij deze activiteiten
3. Referenties die behoren bij deze producten

In het Kader voor de Zorgplicht van Primaire Waterkeringen komt deze indeling herkenbaar terug. Dit Kader is weergegeven aan de binnenzijde.

De activiteiten zijn ingedeeld op basis van de plan-do-check-act-cyclus, waarbij plannings en werkwijzen ('plan' en 'do') zijn samengevoegd, evenals het rapporteren, evalueren en bijsturen ('check' en 'act'). De te volgen werkwijzen, plannings en het beschrijven van resultaten worden bij beheerders beschreven in producten. Deze producten kunnen per beheerder verschillend zijn. Voor sommige activiteiten en/of producten zijn leidraden of handreikingen beschikbaar. Deze staan vermeld onder referenties. Deze referenties strekken tot aanbeveling, de beheerder kan gemotiveerd hiervan afwijken. In het kader wordt verwezen naar praktijkvoorbeelden van producten die door beheerders zijn opgesteld ([www.inspectiewaterkeringen.nl/zorgplicht](http://www.inspectiewaterkeringen.nl/zorgplicht)). De praktijkvoorbeelden dienen ter inspiratie en zijn niet bindend.

Het Kader voor de Zorgplicht heeft het karakter van een doelvoorschrift. De beheerder is in beginsel zelf verantwoordelijk voor de inrichting en de uitvoering van de activiteiten van de zorgplicht en dient daar intern toezicht op te houden. De ILT houdt hier rekening mee door bij haar toezicht op de zorgplicht te kiezen voor systeemtoezicht, audits en reality checks.

### Voor de rol van ILT:

Met de inwerkingtreding van de Wet doelmatigheid en bekostiging hoogwaterbescherming op 1 januari 2014 is het toezicht op de primaire waterkeringen overgegaan van de provincies naar het Rijk (Stb. 2013, 280 en 281). Thans bepaalt art. 3.9 Wtw dat het toezicht op de primaire waterkeringen wordt uitgeoefend door de minister van IenM. De ILT is belast met het toezicht en de handhaving van wet- en regelgeving. In de praktijk betekent dit derhalve dat de ILT het toezicht op de primaire waterkeringen uit gaat oefenen.

### Voor de rol van de beheerder:

Op grond van de Waterwet heeft de beheerder de opdracht om ervoor te zorgen dat de primaire keringen aan de veiligheidsnormen voldoen en blijven voldoen. Dit is een algemene instructie, waarbij de beheerders beoordelingsvrijheid hebben om te bepalen op welke wijze invulling wordt gegeven aan deze plicht. Voor de invulling van de zorgplicht beschikt de beheerder over diverse instrumenten. Voor een goede invulling van deze zorgplicht, zal de keringbeheerder continu inzicht moeten hebben in de feitelijke toestand van de waterkering. Daarvoor zal onder andere inspectie en monitoring van de kering nodig zijn.

Dit is een uitgave van het  
Ministerie van  
Infrastructuur en Milieu  
Postbus 20901 | 2500 EX Den Haag  
[www.rijksoverheid.nl/ienm](http://www.rijksoverheid.nl/ienm)  
Maart 2015, versie 2.0

Coverfoto: Mattijs Hehenkamp.

### Zorgplicht in de Waterwet

Artikel 2.2 Waterwet (Wtw) bevat normen voor primaire keringen. Deze normen bepalen het beschermingsniveau dat een primaire kering tegen overstromingen moet bieden. De normen zijn daarmee tevens bepalend voor de omvang van de zorgplicht van de waterbeheerder voor het watersysteem, waar de primaire waterkeringen deel van uit maken. De keringbeheerder heeft te zorgen dat de primaire waterkering in een zodanige toestand verkeert dat aan de wettelijke veiligheidsnorm wordt voldaan.

Dit blijkt onder meer uit artikel 5.3 Wtw. Dit artikel bevat een uitdrukkelijke opdracht aan de beheerder om, met inachtneming van de in hoofdstuk 2 van de Wtw gestelde normen, de nodige maatregelen te nemen voor het veilig en doelmatig beheer van waterstaatswerken. Het beheer van het watersysteem, waar de actieve zorgplicht onderdeel van uitmaakt, is derhalve gericht op het inrichten en ingericht houden van het watersysteem overeenkomstig de wettelijke normen.

Specifiek ten aanzien van de primaire keringen heeft de beheerder dus de opdracht om ervoor te zorgen dat deze keringen aan de normen voldoen en blijven voldoen. Dit is een algemene instructie, waarbij de beheerders beoordelingsvrijheid hebben om te bepalen op welke wijze invulling wordt gegeven aan deze plicht. Om goed invulling te kunnen geven aan deze zorgplicht, zal de keringbeheerder continu inzicht moeten hebben in de feitelijke toestand van de waterkering. Daarvoor zal onder andere inspectie en monitoring van de kering nodig zijn. Periodiek dient de beheerder verslag uit te brengen over de beoordeling van de waterstaatskundige toestand en de veiligheid van de kering (periodieke toetsing). Daarnaast bevat de Wtw diverse instrumenten die ingezet kunnen/moeten worden voor het vervullen van de zorgplicht.

O.g.v. art. 4.6 Wtw dient een beheerder een beheerplan op te stellen. In dit plan geeft de beheerder aan op welke wijze hij voornemens is het beheer uit te voeren. Dit plan fungeert als instructie voor de beheerder, maar biedt voor derden ook inzicht in wat zij van de beheerder mogen verwachten.

O.g.v. artikel 5.1, eerste lid, Wtw stelt de beheerder voor de primaire keringen in zijn beheer een legger vast. In een legger wordt omschreven waar de primaire kering naar ligging, vorm, afmeting en constructie aan moet voldoen. De legger geeft derhalve aan hoe de kering er gelet op de wettelijke veiligheidsnorm bij moet liggen. Tevens bevat de legger een overzichtskaart, waarop de ligging van de kering en de daaraan grenzende beschermingszones worden aangegeven.

Idealerweise stemt de normatieve staat van de kering, zoals die is vastgelegd in de legger, ten minste overeen met de feitelijke toestand van de kering. Hoe de kering er feitelijk bij ligt, staat niet in de legger, maar in een technisch beheerregister, dat op grond van artikel 5.1, tweede lid, Wtw dient te worden opgesteld. Als de feitelijke toestand van de kering afwijkt van de normatieve toestand, dan zijn beheer- en/of onderhoudsmaatregelen noodzakelijk om de feitelijke toestand in overeenstemming te brengen met de normatieve staat.

Ook het weren van activiteiten die de kering kunnen aantasten, zoals graaf- of bouwwerkzaamheden op of nabij de kering, is onderdeel van de zorgplicht. Om dergelijke activiteiten te kunnen weren of daar beperkingen aan te kunnen stellen, kunnen activiteiten aan algemene regels of een vergunningplicht worden onderworpen. Indien de primaire kering in beheer is bij een waterschap, blijken deze regels uit de keur en legger. De beheerder heeft tevens de bestuursrechtelijke handhaving van deze regels tot taak.

O.g.v. art. 5.29 Wtw is de beheerder verplicht een calamiteitenplan op te stellen. Een calamiteitenplan bevat een organisatieoverzicht en een waarschuwings- en afspraken schema voor het optreden in geval van gevaar. Het calamiteitenplan zal betrekking hebben op alle waterstaatswerken die de beheerder in beheer heeft, waaronder primaire keringen. In artikel 5.3 Waterbesluit worden inhoudsvereisten aan het calamiteitenplan gesteld. Om voorbereid te zijn op calamiteiten, is de beheerder o.g.v. art. 5.29 Wtw tevens verplicht om periodiek oefeningen te houden.

Voor het beheer en het onderhoud van de primaire keringen worden door de minister technische leidraden ter beschikking gesteld (art. 2.7 Wtw). Deze leidraden zijn niet bindend voor de beheerders. Ze strekken tot aanbeveling. Dat betekent dat een beheerder gemotiveerd van deze leidraden af kan wijken.



Ministerie van Infrastructuur en Milieu

# Kader Zorgplicht Primaire Waterkeringen



## Zorgplicht

De zorgplicht houdt in dat de beheerder de wettelijke taak heeft om de primaire kering aan de veiligheidseisen te laten voldoen en voor het noodzakelijke preventieve beheer en onderhoud te zorgen. Om die reden worden de keringen door de beheerder regelmatig geïnspecteerd om te beoordelen of de fysieke toestand van de kering nog in overeenstemming is met de (ontwerp)eisen. In het geval de fysieke toestand van de kering door bijvoorbeeld technische veroudering of (storm)schade niet meer voldoet aan de (ontwerp)eisen dient de beheerder de nodige onderhouds- en herstelmaatregelen te treffen. De kosten van beheer en onderhoud komen voor rekening van de beheerder.

Activiteiten	Producten	Referenties
Beheerder voert uit	Opgeschreven in het volgende product	Door beheerders gebruikte referentie(s)
Omschrijving per (deel)activiteit, het totaal vormt de zorgplicht	Product (documentnaam) zoals door de beheerder opgesteld en gebruikt	Wetgeving, richtlijnen en leidraden Praktijkvoorbeelden op <a href="http://www.inspectiewaterkeringen.nl/zorgplicht">www.inspectiewaterkeringen.nl/zorgplicht</a>
<b>Lange termijn en over de grenzen</b>		
Bestuurlijk vastgelegde visie en ambities	- Waterbeheerplan - Beheer- en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren (BPRW) [RWS]	- <a href="#">Handreiking Waterbeheerplannen (UvW, 2014)</a>
Afstemming samenhangende zorgplicht: - keringbeheerders met aangrenzend areaal - beheerders wegen, vaarwegen, natuur etc.	- Convenant - Gezamenlijk vastgestelde nota - Beheerplan afgestemd met beheerplannen aangrenzende beheerders	- geen bekend
Evaluatie van de zorgplicht en gevolg geven	- Evaluatierapport	- geen bekend
<b>Juridisch register waterstaatswerken</b>		
Werkwijze & Planning (= plan & do) - Risicoanalyse: afwegingskader	- Legger	- <a href="#">Richtlijn Legger Waterkeringen (Keurkwartet, UvW)</a>
Resultaten: vastleggen, beheren en gevolg geven (= check & act)		
<b>Informatiemanagementsysteem</b>		
Vastleggen van informatie: - Inspectie - Onderhoud - Bediening kunstwerken - Vergunningverlening - Toezicht en handhaving - Calamiteitenzorg - Kennismanagement - Legger & Beheerregister	PDCA procedure - Vastleggen van het hebben van de juiste onderdelen van de zorgplicht - Samenwerking tussen diverse onderdelen  Informatiebeheerplan - Vastleggen en gebruik resultaten	- AQUO-standaard - Informatiebehoefte Primaire Processen HWS [RWS] - Informatiebehoeftebepaling [RWS] - Kwaliteitsmanagementsysteem [RWS] - Referentie architectuur - WILMA: waterschappen - MARIJ: RWS
<b>Beheren dagelijkse gegevens kering</b>		
Werkwijze & Planning (= plan & do) - Risicoanalyse: afwegingskader	- Beheerregister: kenmerkende gegevens constructie, feitelijke toestand en beschikkingen	- geen bekend
Resultaten: vastleggen, beheren en gevolg geven (= check & act)		- geen bekend
<b>Kennismanagement</b>		
Werkwijze & Planning (= plan & do) - Risicoanalyse: afwegingskader	- Kennis- en opleidingsplan (zoals OTO programma voor calamiteitenzorg) - Functieprofielen	- geen bekend
Resultaten: vastleggen, beheren en gevolg geven (= check & act)		- geen bekend
<b>Verantwoording over resultaten</b>		
- Inspectie - Onderhoud - Bediening kunstwerken - Vergunningverlening - Toezicht en handhaving - Calamiteitenzorg - Kennismanagement - Legger & Beheerregister	- BURAPs / MARAPs - T-rapportages (T1, T2 en T3, verwijzing SLA/PIN) [RWS]	
<b>Inspectie van de primaire waterkering</b>		
Werkwijze & Planning (= plan & do) Onderscheid objecten (Grondslagen voor Waterkeren) - Duinen; - Grondconstructies (dijken, dammen); - Bijzondere waterkerende constructies (onder andere kistdam, keermuur, damwand); - Waterkerende kunstwerken (onder andere sluizen, coupures, stormvloedkeringen, gemalen).  - Risicoanalyse: afwegingskader (bv afgekeurde keringen, bijzondere situaties, specifieke objecten, etc.)	- Inspectieplan	- <a href="#">Handreiking Inspectie Waterkeringen (STOWA, 2012)</a> - Digigids
Resultaten: vastleggen, interpretatie en gevolg geven (= check & act)	- Inspectierapportage - Faalrapportages [RWS] - Beheerregister	- <a href="#">Handreiking Inspectie Waterkeringen (STOWA, 2012)</a> - Landelijk kader inspecties [RWS]
<b>Onderhoud van de primaire waterkering</b>		
Werkwijze & Planning (= plan & do) - Risicoanalyse: afwegingskader	- Onderhoudsplan (regulier onderhoud) - Onderhoudsplanning obv inspecties - Instandhoudingsplan (IHP, risicogestuurd) [RWS] - Prestatiegestuurd instandhoudingsplan	- Legger (Beheerder) - <a href="#">Grondslagen voor waterkeren (ENW 1998)</a> - Object Beheer Regimes (OBR's) per type object [RWS] - Basis Onderhoud Niveaus (BON's) [RWS] - Leidraad Risicogestuurd Beheer en Onderhoud (ProBo werkwijze kunstwerken) [RWS]
Resultaten: vastleggen, beheren en gevolg geven (= check & act)	- T-rapportages - Beheerrapportage	
<b>Vergunningverlening</b>		
Werkwijze (= plan & do) - Risicoanalyse: afwegingskader	- Keurkwartet (Keur, Algemene regels, Beleidsregels, Legger) (Beheerder)	- <a href="#">Model Keurkwartet (Keur, Algemene regels, Beleidsregels, Legger) (UvW)</a> - Werkzaamheden op of nabij waterkeringen van Rijkswaterstaat. Kader voor vergunningverlening (MWH, 2011) [RWS] - Beleidslijn Grote Rivieren [RWS] - Bouwen op de waterkering [RWS]
Resultaten: vastleggen, interpretatie en gevolg geven (= check & act)	- Besluit (aanvraag, considerans, voorschrift) - Beheerregister	- Keurkwartet (Keur, Algemene regels, Beleidsregels, Legger) (Beheerder)
<b>Toezicht en handhaving</b>		
Werkwijze & Planning (= plan & do) - Risicoanalyse: afwegingskader	- Handhavingsplan - Landelijk vastgestelde sanctiestrategie [RWS]	- Keurkwartet (Keur, Algemene regels, Beleidsregels, Legger) (Beheerder) - Besluit (aanvraag, considerans, voorschrift) - Beheerregister
Resultaten: vastleggen, interpretatie en gevolg geven (= check & act)	- (Schriftelijke) reactie / interventie	- Werkzaamheden op of nabij waterkeringen van Rijkswaterstaat. Kader voor vergunningverlening (MWH, 2011) - Landelijk handhavingsplan (DG RW)
<b>Bediening waterkerende kunstwerken</b>		
Werkwijze & Planning (= plan & do)	- Sluitingsprotocol - Bedieningsvoorschriften - Draaiboek stormseizoen - Rooster - Overeenkomsten derden	- geen bekend
Resultaten: vastleggen, interpretatie en gevolg geven (= check & act)	- Evaluatie (bv stormoproep of stormsluiting) - Gegevens in DISK [RWS] - Logboeken [RWS]	- geen bekend
<b>Calamiteitenzorg *</b>		
Werkwijze & Planning (= plan & do) - Risicoanalyse: afwegingskader	- Calamiteitenorganisatieplan - Calamiteitenplan - Calamiteitenbestrijdingsplan - Calamiteitenoefeningen - Landelijk draaiboek hoogwater en overstromingen	- Beleidsplan Crisisbeheersing van het DCC I&M [RWS] - Beleidskader Crisisorganisatie Rijkswaterstaat [RWS] - Landelijk format calamiteitenbestrijdingsplannen [RWS] - Leidraad calamiteitenbestrijdingsplan [RWS]
Resultaten: vastleggen, beheren en gevolg geven (= check & act)	- Evaluatie van optreden en verder handelen bij gevaar voor waterstaatswerken (noodmaatregelen)	- geen bekend

\* Op grond van artikel 5.31 Waterwet (Wtw) kan de minister indien een waterschap niet of niet voldoende optreedt bij gevaar voor een primaire waterkering aanwijzingen geven aan het waterschap of eventueel daarin zelf voorzien. Net als bij artikel 5.30 Wtw kan toepassing van de interventiebevoegdheid van 5.31 Wtw alleen plaatsvinden in buitengewone omstandigheden. Dat wil zeggen een situatie waarin gevaar bestaat voor een waterstaatswerk (i.c. primaire kering) (zoals extreem hoog water) en waarin normale bevoegdheden niet toereikend zijn. Het betreft hier dus noodmaatregelen van het waterschap met interventiebevoegdheid van de minister.