

Ramptype	Natuurramp
Risico	Overstroming
Printdatum	03 juni 2016

## Overstroming

### Wat staat op de risicokaart

Op de risicokaart staan de gebieden die bij een overstroming onder water komen te staan. Ook laat de risicokaart zien hoe hoog het water in het ergste geval dan komt.

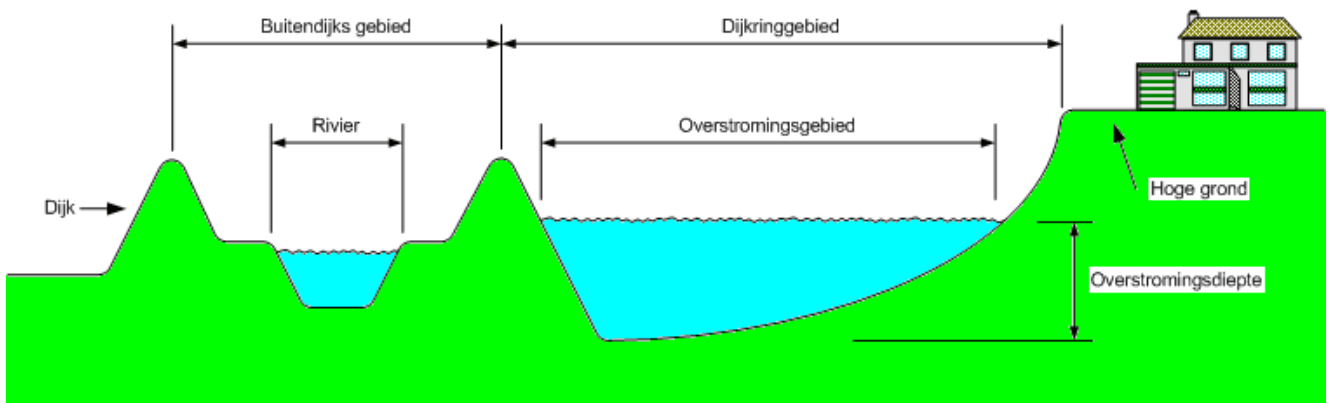
### Dijkringen

Een dijkkring is een aaneengesloten ring van waterkeringen (dijken, duinen of kunstwerken), die een gebied beschermen tegen overstromingen.

Sommige dijkringen worden omringd door waterkeringen en hoge gronden, zoals het gebied tussen de Veluwe en de IJssel.

Het gebied binnen een dijkkring is het dijkringgebied. Een dijkkring is onderverdeeld in vakken, dijkvakken en duinvakken, die min of meer even hoog zijn.

Het dijkringgebied en het vereiste beschermingsniveau van elke dijkkring zijn wettelijk vastgelegd in de Wet op de Waterkering.



De risicokaart is een weergave van de risico's in uw omgeving. Op de kaart staan meerdere soorten risico's, zoals ongevallen met brandbare, explosieve en giftige stoffen, grote branden of verstoring van de openbare orde. De overheid bepaalt welke informatie wel en welke niet op de risicokaart komt. Gemeenten, provincies en het rijk inventariseren de risico's en zorgen dat deze op de Risicokaart getoond worden. Meer informatie vindt u op [www.risicokaart.nl](http://www.risicokaart.nl)

---

Ramptype	Natuurramp
Risico	Overstroming
Printdatum	03 juni 2016

---

## Overstromingsdiepte

Hoe een overstroming precies verloopt, hangt af van allerlei factoren. Voor veel gebieden zijn computerberekeningen gemaakt om te laten zien hoe een overstroming zou kunnen verlopen. Bij zo'n berekening worden aannamen gedaan over de plaats en grootte van een dijkdoorbraak en de waterstanden op de rivier of op zee. Men berekent vervolgens hoe het gebied kan onderlopen en welke overstromingsdiepte op elke locatie bereikt kan worden.

Door de uitkomsten van de berekeningen te combineren is voor elke locatie een maximale overstromingsdiepte bepaald. De overstromingsdieptekaart geeft daarmee een beeld van de gebieden die kunnen overstromen en een indicatie van de waterdiepten.

## Wat is het gevaar

Een overstroming ontstaat als een onbeheersbare hoeveelheid water het land instroomt. Overstroming is een echt gevaar voor Nederland, want:

- *Grote delen van ons land liggen onder de zeespiegel.*
- *Nederland heeft een aantal grote rivieren.*
- *Het klimaat verandert: de zeespiegel stijgt en het regent vaker en harder.*

Het water kan overal vandaan komen: uit zee of de grote rivieren en uit binnenwateren zoals vaarten en plassen. Een dijk kan verzakken, een duin kan wegslaan, of het water komt over de dijken heen. Een bijkomend gevaar is de kans dat de stroom uitvalt; dan is er geen telefoon, geen internet en geen televisie enz. Ook de volksgezondheid kan in gevaar komen, dat kan voor de overheid aanleiding zijn om evacuatie te adviseren.

## Welke veiligheidmaatregelen zijn er

Alle overheden - rijk, provincies en gemeenten - werken samen om wateroverlast te voorkomen en te beperken. Rijkswaterstaat en de waterschappen samen onderhouden en inspecteren dijken, dammen en duinen; rivieren krijgen extra ruimte. De gemeenten informeren en waarschuwen de bevolking. Samen met de hulpdiensten (politie, brandweer en ambulance) oefenen de overheden regelmatig wat ze moeten doen bij een (dreigende) overstroming. De waterstanden worden voortdurend bewaakt, waardoor er in principe tijd is voor maatregelen en alarmering.

De risicokaart is een weergave van de risico's in uw omgeving. Op de kaart staan meerdere soorten risico's, zoals ongevallen met brandbare, explosieve en giftige stoffen, grote branden of verstoring van de openbare orde. De overheid bepaalt welke informatie wel en welke niet op de risicokaart komt. Gemeenten, provincies en het rijk inventariseren de risico's en zorgen dat deze op de Risicokaart getoond worden. Meer informatie vindt u op [www.risicokaart.nl](http://www.risicokaart.nl)

Ramptype	Natuurramp
Risico	Overstroming
Printdatum	03 juni 2016

Op de risicokaart staat informatie over de risico's van overstromingen in Nederland. Daar ziet u hoe hoog het water bij u kan komen en waar veilige, hoog gelegen gebieden zijn.

U kunt zich alvast voorbereiden op een overstroming. Wat moet u geregeld hebben:

- Een noodpakket.
- Adressen waar u in geval van nood naartoe kunt.
- Routes om daar te komen.

### Als een overstroming dreigt

U wordt gewaarschuwd via de lokale radio of tv, de sirene, sms of via geluidswagens van politie of brandweer. Dan doet u het volgende:

- Luister naar de rampenzender en kijk - als dat kan - op de website van uw gemeente of op [www.crisis.nl](http://www.crisis.nl) voor het laatste nieuws.
- Volg de aanwijzingen van de overheid en hulpverleners op.

### Als u uit uw woning moet

- Sluit gas, water en licht af.
- Neem alleen hoognodige zaken mee (contant geld, uw medicijnen en kopieën van identiteitsbewijzen en verzekeringspapieren).
- Sluit de woning af.
- Leg zandzakken voor deuren en ramen.
- Controleer of uw buren weten dat ze weg moeten.
- Draag stevige schoenen en dichte kleding.

Gaat u met de auto, leg dan zandzakken voor deuren en ramen, en neem het volgende mee:

- Uw noodpakket.
- Uw huisdieren, en eten en drinken voor hen.
- Campingkookstel met extra brandstof (gas, benzine), een pannensetje en eetgerei.
- Een fluitje (om hulp te roepen).
- Touw en een plastic bouwzeil om schuilplaats te kunnen maken.
- Extra brandstof voor uw auto.

### Als u niet weg kunt

- Ga naar het hoogste punt in uw huis en neem uw noodpakket mee.
- Hang een wit laken uit het raam om de hulpdiensten te laten weten dat er nog mensen in huis zijn.
- Help anderen - als daar tijd voor is - met hun noodmaatregelen, en bied hen een veilige schuilplaats als u die heeft.

### Tijdens een overstroming

- Luister naar de rampenzender.
- Volg alle aanwijzingen op.
- Ga naar een veilig, hooggelegen gebied en blijf daar. Wacht tot er hulp komt.
- Als u zelf veilig bent, help mensen in uw buurt die hulp nodig hebben.
- Waad of rijd nooit door het water heen. Snelstromend water dat boven de enkels staat, kan u al omver gooien en meesleuren. Zie hieronder voor wat u nog kunt doen bij bepaalde waterstanden.

### Waterdiepte

0 - 20 cm

### Wat kunt u zelf doen?

Berg belangrijke zaken op een hoge en droge plaats op. Bescherm uw bezittingen tegen schade (zandzakken). Auto's kunnen nog stapvoets rijden.

De risicokaart is een weergave van de risico's in uw omgeving. Op de kaart staan meerdere soorten risico's, zoals ongevallen met brandbare, explosieve en giftige stoffen, grote branden of versterking van de openbare orde. De overheid bepaalt welke informatie wel en welke niet op de risicokaart komt. Gemeenten, provincies en het rijk inventariseren de risico's en zorgen dat deze op de Risicokaart getoond worden. Meer informatie vindt u op [www.risicokaart.nl](http://www.risicokaart.nl)

Ramptype	Natuurramp
Risico	Overstroming
Printdatum	03 juni 2016

- 20 - 50 cm Breng uzelf, uw gezin en belangrijke zaken in veiligheid.  
Mensen die hulp nodig hebben kunnen nog te voet bereikt worden; help anderen zoveel mogelijk.
- 50 - 80 cm Militaire voertuigen kunnen nog rijden; u bent nog bereikbaar voor hulpdiensten.  
Breng uzelf en uw gezin in veiligheid.  
Kijk waar u op een veilige plaats hulp kunt bieden.
- 80 cm - 2 m De eerste verdieping van uw huis is veilig.  
Breng uzelf en uw gezin in veiligheid en neem uw noodvoorraad en de radio op batterijen mee.  
Luister naar de rampenzender (lokale radiozender) en volg instructies van hulpverleners op.
- 2 - 5 m De tweede verdieping van uw huis is veilig.  
Breng uzelf en uw gezin in veiligheid en neem uw noodvoorraad en de radio op batterijen mee.  
Luister naar de rampenzender en volg instructies van hulpverleners op.
- meer dan 5 m Ga naar het hoogste punt in huis en neem uw noodvoorraad mee.  
Zorg dat u bij een uitgang bent, of op het dak, zodat u bereikbaar bent voor hulpverleners (boot of helikopter). Hang een wit laken uit het raam, zodat hulpverleners kunnen zien dat er nog iemand in huis is.

### Na een overstroming

U krijgt bericht als uw woongebied weer veilig is. Ga niet zelf op onderzoek uit.

### Meer informatie

- Op [www.denkvooruit.nl](http://www.denkvooruit.nl) staat algemene informatie over wat u moet doen bij een ramp
- Actuele waterstanden te zien op [www.actuelewaterdata.nl](http://www.actuelewaterdata.nl)
- De stormvloedwaarschuwingsdienst van Rijkswaterstaat waarschuwt en alarmeert voor hoogwater op [www.svsd.nl](http://www.svsd.nl)

De risicokaart is een weergave van de risico's in uw omgeving. Op de kaart staan meerdere soorten risico's, zoals ongevallen met brandbare, explosieve en giftige stoffen, grote branden of versterking van de openbare orde. De overheid bepaalt welke informatie wel en welke niet op de risicokaart komt. Gemeenten, provincies en het rijk inventariseren de risico's en zorgen dat deze op de Risicokaart getoond worden. Meer informatie vindt u op [www.risicokaart.nl](http://www.risicokaart.nl)