

## Clausule B9999

### Schade door overstroming van een niet-primaire waterkering

Gedekt is schade door water dat onvoorzien het gebouw is binnengedrongen als gevolg van een overstroming van een niet-primaire waterkering. Met overstroming bedoelen we een overstroming van water uit rivieren, meren, kanalen of sloten door het onvoorzien bezwijken, beschadigen, overlopen of falen van dijken, kaden, sluizen of andere niet-primaire waterkeringen.

Het maakt daarbij niet uit of de overstroming de oorzaak of het gevolg is van een gebeurtenis die verzekerd is. Waterkeringen zijn objecten, werken of constructies die water kunnen tegenhouden in geval van hoogwater. We maken onderscheid tussen primaire en niet-primaire waterkeringen. Beide begrippen zijn hieronder nader omschreven.

#### **Wat verstaan we onder primaire waterkeringen?**

Dit zijn objecten, werken of constructies die bescherming bieden tegen overstroming door buitenwater. Welke waterkeringen hieronder worden verstaan is nader omschreven in de Waterwet. Zie <https://wetten.overheid.nl>.

#### **Wat verstaan we onder niet-primaire waterkeringen?**

Dit zijn objecten, werken of constructies die beveiliging bieden tegen overstroming en die volgens de Waterwet niet als primaire waterkering zijn beschreven.

#### **Wat verstaan we onder buitenwater?**

Dat is water van een oppervlaktewaterlichaam waarvan de waterstand direct beïnvloed wordt door hoge stormvloed, bij hoog oppervlaktewater van een van de grote rivieren, bij hoog water van het IJsselmeer of het Markermeer, dan wel bij een combinatie daarvan, alsmede het Volkerak-Zoommeer, het Grevelingenmeer, het getijdedeel van de Hollandsche IJssel en de Veluwerandmeren.

#### **Schade door een overstroming van een primaire waterkering**

We dekken geen schade die veroorzaakt is door een overstroming die het gevolg is van het bezwijken, beschadigen, overlopen of falen van primaire waterkeringen.

U bent niet verzekerd voor schade door:

- water dat helemaal of gedeeltelijk afkomstig is van de zee;
- overstroming doordat een primaire waterkering is bezwiken, is beschadigd, is overgelopen of heeft gefaald;
- water dat buiten de oevers is getreden in buitendijkse gebieden, bijvoorbeeld in buitendijkse havens, uiterwaarden en gebieden die door de overheid zijn aangewezen voor waterberging;
- overstroming die veroorzaakt wordt door directe actie van de overheid;
- water van overstromingen dat zich heeft vermengd door gelijktijdige overstromingen door het bezwijken, beschadigen, overlopen of falen van niet-primaire waterkering(en) en primaire waterkering(en).

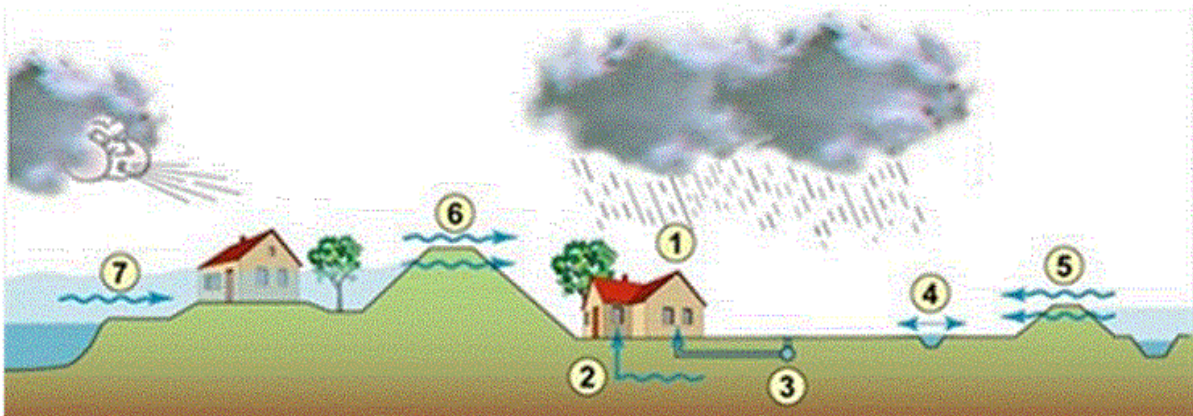
## Wanneer geldt bovenstaande uitsluiting niet?

- als er geen vermenging van water plaatsvindt en u alleen schade hebt door water afkomstig van de overstroming door het bezwijken, beschadigen, overlopen of falen van een niet-primaire waterkering;
- voor schade die is veroorzaakt door een brand of ontploffing die is ontstaan door een overstroming.

## 1. Het overstromingsrisico in het kort

- A. Neerslagdekking onvoorzien het gebouw binnengedrongen. Dit betreft lokale neerslag waardoor er regenwater naar binnen is gelopen, maar niet door openstaande ramen of deuren.
- B. Hevige lokale neerslag. Hierbij moet aan twee criteria zijn voldaan:  
- neerslag waarbij 40 mm in 24 uur is gevallen, of 53 mm in 48 uur of 67 mm in 72 uur;  
- in combinatie met waterwegen die buiten de normale loop treden (zoals bijvoorbeeld De Geul deed medio 2021).
- C. Het overlopen, falen of doorbreken van niet-primaire dijkringen. Bijvoorbeeld in Wilnis in augustus 2003, waarbij door droogte een dijkkring afschoof en het water een woonwijk in liep.
- D. Overstroming van primaire dijkringen. Denk hierbij aan de overstroming van bijvoorbeeld de Maas of vanuit zee. Dit risico is uitgesloten na de watersnoodramp in 1953.

## 2. De neerslagdekking visueel toegelicht



1. Verticaal: basisdekking in de uitgebreide voorwaarden = gedekt
2. Grondwater = niet gedekt
3. Horizontaal binnenstromend of uit riool = gedekt
4. Overlopende kaden bij een lokale bui: dit is de neerslagclausule = gedekt
5. Overstroming regionale (secundaire) kering = was niet gedekt, maar sinds 1 oktober 2021 wel gedekt
6. Overstroming primaire kering = niet gedekt, maar kan gedekt zijn door de Wet tegemoetkoming schade bij rampen (Wts) van de overheid
7. Buitendijkse gebieden = niet gedekt, ook geen Wts vanuit de overheid mogelijk

### **3. Wat is de nieuwe overstromingsdekking in het kort?**

Van de hierboven genoemde situaties onder artikel 1 zijn sub A en B in de polisvoorwaarden opgenomen en verzekeren we de situatie genoemd onder sub C sinds 1 oktober 2021. De situatie genoemd onder sub D blijft uitgesloten.

De situatie genoemd bij sub 5 in artikel 2 verzekeren we sinds 1 oktober 2021.

We verzekeren alle schade door neerslag en water dat van buiten het gebouw binnenstroomt. Behalve water dat helemaal of gedeeltelijk afkomstig is van:

- de zee,
- een rivier of een binnenwater, doordat een primaire waterkering is overgelopen, is bezweken of heeft gefaald.