

VNOG

- Samen werken aan veiligheid!
- Eén van 25 Veiligheidsregio's in Nederland
- Brandweer, GHOR, risico- en crisisbeheersing
- Hele veiligheidsketen vertegenwoordigd in de organisatie
- Expertise op verschillende veiligheidsthema's

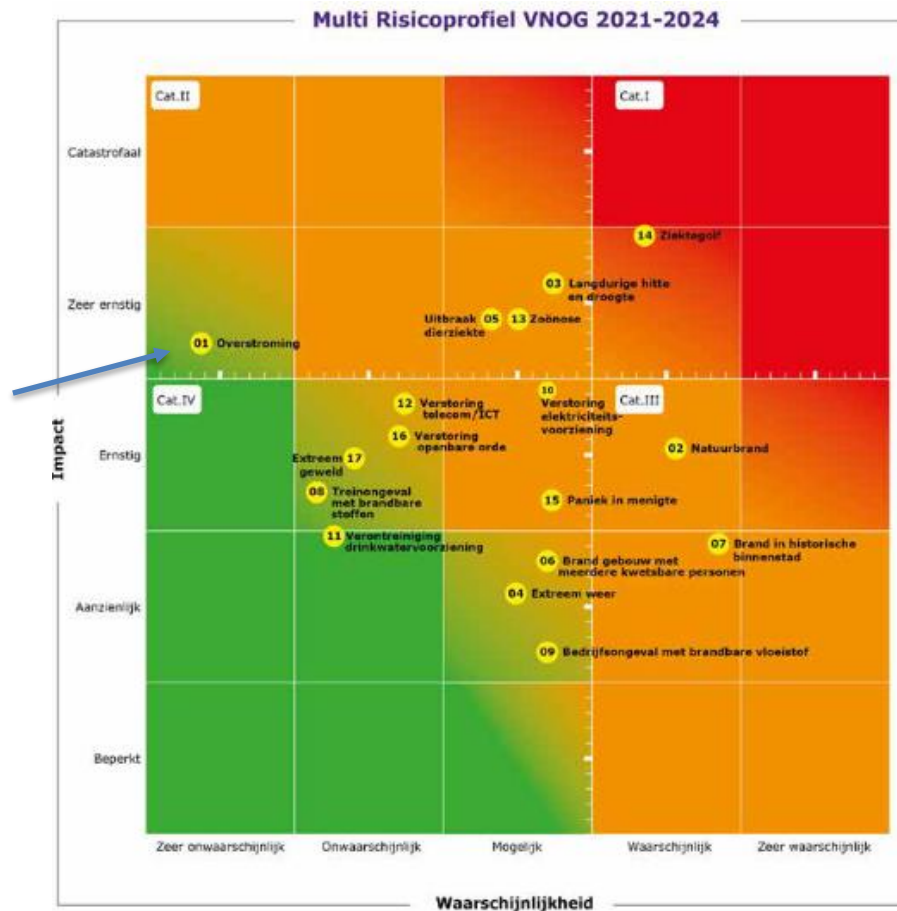
- Inventariseren van, en adviseren over, de risico's van branden, rampen en crises (artikel 10, lid a en b, Wet veiligheidsregio's).

Meerlaagse veiligheid en crisisbeheersing

Definitie:

Een goede (organisatorische) voorbereiding om efficiënt te kunnen handelen bij een eventuele overstromingsramp, om zo slachtoffers en schade te kunnen beperken.

Multi Risicoprofiel VNOG



Figuur 1: Risicodiagram VNOG 2021-2024. De nummering zegt niets over rangorde of waardering. Dit is de ordening van de VNOG per incidenttype.

Wettelijke planvorming

- Regionaal Beleidsplan
- Regionaal Risicoprofiel
- Regionaal Crisisplan



veiligheidsregio
Noord- en Oost-
Gelderland

REGIONAAL BELEIDSPLAN

2021-2024



veiligheidsregio
Noord- en Oost-
Gelderland

REGIONAAL RISICOPROFIEL

2021-2024



Operationele Planvorming

- Coördinatieplan Hoog water VNOG
- Landelijk crisisplan Hoogwater en overstroming
- Impactanalyse Gelderse IJssel

Gelderse Commissie Veiligheid grote rivieren

- Nationale Politie
- Rijkswaterstaat
- Waterschap Rijn & IJssel
- Waterschap Vallei & Veluwe
- Veiligheidsregio Gelderland Zuid
- Veiligheidsregio Gelderland Midden
- Veiligheidsregio Noord- en Oost-Gelderland

Uitgangspunt Impactanalyse

A: de gevolgen van overstromingen en

B: gevolgen voor de vitale infrastructuur.

Dit omdat hoogwater het grootste gezamenlijke risico vormt en de effecten op de vitale infrastructuur een grote bovenregionale uitstraling kunnen hebben.

Dijkringen in Gelderland

37	Nederhemert	45	Gelderse Vallei
38	Bommelerwaard	47	Arnhemse en Velperbroek
39	Alem	48	Rijn en IJssel
40	Heerewaarden	49	IJsselland
41	Land van Maas en waal	50	Zutphen
42	Ooij en Millingen	51	Gorssel
43	Betuwe; Tieler en Culemborgerwaarden	52	Oost Veluwe

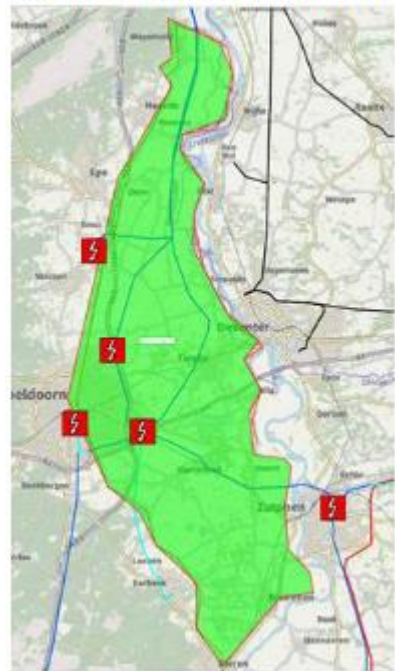


4.14.1 Inundatiescenario



veiligheidsregio
Noord- en Oost-
Gelderland

4.14.2 Elektriciteits- en gasvoorziening



4.14.3 Drinkwatervoorziening



Gevolgen voor Dijkkring 52

- 2 trafostations 150 Kv; Deze vallen niet in het overstroomde gebied.
- Er is één drinkwater productielocatie (Twello) aanwezig binnen de dijkkring.
 - Binnen de dijkkring valt de drinkwatervoorziening uit in het overstroomde gebied. Er zijn geen effecten te verwachten buiten de dijkkring.
- Er zijn geen relevante voorzieningen voor het gastransportnetwerk aanwezig binnen de dijkkring.
- Binnen de dijkkring is geen MC-locatie of hoger aanwezig. Alleen uitval decentrale straatkasten en wijkcentrales.
 - De telecom in de droge gebieden blijft werken.

Nationale Reddingsvloot

- Reddingsbrigade Apeldoorn
- Brandweerboten
 - Steenderen
 - Gorssel
 - Zutphen

Veiligheid en gezondheid onder de Omgevingswet

Maatschappelijke doelstellingen:

1. Het bereiken en in stand houden van een veilige en gezonde fysieke leefomgeving en een goede omgevingskwaliteit.

2. Het doelmatig beheren, gebruiken en ontwikkelen van de fysieke leefomgeving om er maatschappelijke behoeften mee te vervullen.

- Link met adviserende taak Wvr
- Komst Omgevingswet biedt kansen om veiligheid en gezondheid vroegtijdig te borgen in omgevingsvisie, omgevingsplan en ook omgevingsvergunning

Graag nog eens doorpraten over wederzijdse verwachtingen.

Zijn er wellicht vragen?