

# Bijlage

## Afkortingen, verklarende woordenlijst, overzichten en verzendinglijsten



Bijlagen  
Afkortingen,  
Woordenlijst,  
Verzendlijst

Vastgesteld door Dijkgraaf en Hoogheemraden in april 2012.

Rotterdam, september 2014  
Versie 1.2

**Inhoud**

<b>I.</b>	<b>. Afkortingen .....</b>	<b>3</b>
<b>II.</b>	<b>Verklarende woordenlijst .....</b>	<b>4</b>
<b>III.</b>	<b>Overzichten .....</b>	<b>6</b>
	Beheerders van waterstaatswerken .....	6
<b>IV.</b>	<b>Verzendlijsten .....</b>	<b>7</b>
	Externe verzendlijst .....	7
	Interne verzendlijst .....	7

**I. . Afkortingen**

ARB	Ambtenaar Rampenbestrijding		
AVR	Afval verwerking Rijnmond	HVC	Slibverwerkingsbedrijf
AWK	Afvalwaterketen		
AWZI	Afval Water Zuivering Installatie		
BAO	Afdeling bedrijfsadvies en ondersteuning	I&A ICT i.e.	Informatisering & Automatisering Informatietechnologie Inwoner equivalent
BC	Bedrijfscontinuïteit		
BD	Bereikbaarheidsdienst	KI	Team klanteninformatie
BIG	Brandweer informatiesysteem gevaarlijke stoffen	KNMI	Koninklijk Nederlands Meteorologisch Instituut
BJZ	Bestuurlijke en Juridische Zaken		
BOT-mi	Beleidsondersteunend team milieu-incidenten	MCC MFPS	Motor Control Centrum Multifunctioneel Presentatiestation (waterstandsmetingen van RWS)
CB	(Cluster) Crisisbeheersing		
CBA	Cluster Bedrijfskundig advies	LIS	Leiding informatiesysteem
CBP	Calamiteitenbestrijdingsplan		
CC	Calamiteitencoördinator	OL	Operationeel leider
CCA	Cluster communicatieadvies	OT	Operationeel team
CDI	Cluster Documentaire informatievoorziening	OTO O&O	Opleiden, trainen en oefenen Opleiden en oefenen
CdK	Commissaris der Koningin		
CHR	Cluster Human Resource	P&F	Afdeling Personeel en Financiën
CICT	Cluster ICT-beheer		
CJA	Cluster Juridisch advies	RBT	Regionaal Beleidsteam
CMRK	Centrale Meld- en Regelkamer (gemeente Rotterdam)	ROT RWS	Regionaal Operationeel Team Rijkswaterstaat
CoPI	Commando Plaats Incident		
Comm.	Afdeling Communicatie	SAW	Sectorale Arbeidsvoorwaardenregeling
CP&C	Cluster Planning en Control		
CROW	Centrum voor regelgeving en onderzoek in de grond-, water- en wegehoud en verkeerstechniek	SDO Sitrap	Waterschapspersoneel Specifieke Diensten Overeenkomst Situatie rapport
CRK	Centrale Regie Kamer (AWZI KV)		
DCMR	Milieudienst Rijnmond	TA	Team Administratie
DG	Dijkgraaf	TBM	Team bestuurs- en managementondersteuning
DT	Directie Team	TFK	Team facilitair beheer en klanteninformatie
D&H	Dijkgraaf en hoogheemraden		
F&S	Afdeling Facilitair en Systemen	TGI	Team Geo-informatiebeheer
FO	Facilitaire ondersteuning	TMO	Technisch Medewerker Oppervlakte water
GBKN	Grootschalige basiskaart Nederland	TZV	Totale zuurstofverbruik
GBT	Gemeentelijk Beleidsteam		
GIS	Geografisch Informatiesysteem	UPS	Uninterrupted power supply
GMS	Gladheids meldsysteem		
GRIP	Gecoördineerde Regionale Incidentenbestrijding Procedure	V&H	Vergunningverlening & handhaving
GVS	Gemeentelijke Veiligheidsstaf	WAT	Waterschaps Actie Team
GWB	Gedeeld waterbeeld	WBT	Waterschaps Beleids Team
HH	Handhaving	WD	Wachtdienst
HHSK	Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard	WOT	Waterschaps Operationeel Team
		WS	Watersystemen
		WVO	Wet verontreiniging oppervlaktewater
		WW	Waterkeringen en Wegen

## II. Verklarende woordenlijst

### Afvoer per as

Afvalwater vervoeren met behulp van tankauto's.

### Bedrijfscontinuïteitsplan

Een plan dat de gevolgen van een verstoring van bedrijfsprocessen en bedrijfsgebouwen vermindert tot een acceptabel niveau.

### Calamiteit

Plotselinge gebeurtenissen met zodanige ernstige gevolgen voor waterkering, waterbeheersing en/of waterkwaliteit dat het noodzakelijk kan zijn af te wijken van het bestuurlijk vastgestelde beleid of beslissingen te nemen waarin het vastgestelde beleid niet voorziet.

### Calamiteitenbestrijdingsplan

Een specifiek plan waarin maatregelen zijn vastgelegd, waardoor het hoogheemraadschap voorbereid is voor het geval zich een ramp voordoet, voor zover deze naar plaats, aard en gevolgen voorzienbaar is.

### Calamiteitenplan

Een organisatieplan waarin in algemene zin is aangegeven hoe in geval van een calamiteit gehandeld dient te worden ten einde tot een doelmatig bestrijden van de calamiteit en het bestrijden van de gevolgen daarvan te komen.

### Communicatie – Voorlichting

Voorlichting is het geven van informatie door middel van communicatie, waardoor een geïnteresseerde of belanghebbende kan komen tot een betere afweging bij het beslissen en/of het vormen van meningen in een concrete situatie (risicocommunicatie). Communicatie daarentegen is breder, namelijk het overbrengen van een boodschap in welke vorm dan ook (crisiscommunicatie).

### Coördinatiefase

De volgende coördinatiefasen worden onderscheiden:

0. Normale bedrijfsvoering;
1. Bestrijding van een incident;
2. Bestrijding van een ernstig incident;
3. Bestrijding van een calamiteit;
4. Bestrijding van een (beheersgebied)grensoverschrijdende calamiteit.

### Crisisbeheersing

Acties die leiden tot de beheersing van een crisis, waarbij de bescherming van vitale maatschappelijke belangen centraal staat.

### Duur stroomstoring

De tijd die de storing al duurt plus de verwachte duur tot herstel van de stroomvoorziening.

Als de storing al drie uur duurt en de verwachting is dat het nog twee uur kost betekent dit een 'duur van de stroomstoring' van totaal vijf uur.

### Fase

Afkorting voor coördinatiefase

### Gecoördineerde Regionale IncidentenbestrijdingsProcedure (GRIP)

Uitwerking van het opschalingsproces in coördinatiealarmfasen. Elk coördinatiealarm heeft zijn eigen kenmerken, die gebaseerd zijn op de bijbehorende taken, bevoegdheden of verantwoordelijkheden. GRIP is niet hetzelfde als de fasen van het waterschap, en komt ook niet automatisch overeen met de fasering van HHSK. GRIP Bestaat uit 4 fase:

GRIP 1: Lokaal incident met eventueel een CoPI, de brandweer coördineert, geen bestuurlijke actie.

GRIP 2: Incident met effect naar omgeving waardoor de noodzaak tot coördinatie van diensten die betrokken zijn bij de bestrijding en van de informatievoorziening naar bestuur en bevolking. Een ROT met beperkte bezetting, onder leiding van de regCD die als OL optreedt. Het ROT zetelt in het ROC. De RAC alarmeert de Burgermeester, die beslist wel of niet alarmeren van de gemeentelijke veiligheidsstaf.

GRIP 3: De effecten zijn van dien aard dat er op gemeentelijk niveau invulling moet worden gegeven aan de bestuurlijke component, zodat de gemeentelijke veiligheidsstaf (GVS) wordt geformeerd en het ROT wordt uitgebreid met de noodzakelijke stafbezetting.

GRIP 4: Er zijn meerdere gemeenten bij het incident betrokken en derhalve treedt een coördinerend burgermeester op die verantwoordelijk is voor de bestuurlijke afstemming inzake voorlichting en operationele inzet. Het bestuurlijk en operationeel optreden wordt vanuit één regionaal centrum (RCC) gecoördineerd waarin de burgermeester de bestuurlijke coördinatie verzorgt en de regCD de operationele inzet coördineert.

#### GRIP 5

Vanaf 25 april 2013 werd GRIP 5 opnieuw ingevoerd. GRIP 5 komt inhoudelijk zeer overeen met GRIP 4, echter is er nu sprake van meerdere betrokken regio's. Uitgangspunt hierbij is dat de bronregio leidend is. De voorzitter van de bronregio neemt de bevoegdheden van de overige betrokken voorzitters VR niet over. Zij nemen juist de besluiten

van de bronregio over. Het ROT in de regio waarvan de voorzitter coördineert zal ook als coördinerend ROT optreden.<sup>[3]</sup>

#### GRIP Rijk

Tegelijk met GRIP 5 is op 25 april 2013 een nieuwe fase beschikbaar gekomen. GRIP Rijk wordt gebruikt als er behoefte is aan sturing door het Rijk in situaties waarin de nationale veiligheid in het geding is of kan zijn. Inhoudelijk is er veel hetzelfde als GRIP 5, echter ligt het bevoegd gezag nu bij de ministers en het MCCb. De coördinatie op de meldkamer wordt overgenomen door het Nationaal CrisisCentrum (NCC).<sup>[3]</sup>

#### **Nazorg**

Geheel van maatregelen gericht op terugkeer naar de normale situatie.

#### **Operationeel leider**

De functionaris van de calamiteitenorganisatie die is aangewezen om de operationele leiding uit te oefenen. Hij adviseert het Beleidssteam over operationele aangelegenheden. Beleidsbeslissingen vertaalt hij binnen het Operationeel Team in operationele opdrachten en hij coördineert de uitvoering daarvan.

#### **Opperbevel**

Opperbevel duidt op twee samenhangende noties: enerzijds de politieke en bestuurlijke verantwoordelijkheid, anderzijds de zeggenschap over ieder die aan de bestrijding van de ramp of het zware ongeval deelneemt, zulks in het bijzonder met het oog op een goede coördinatie.

#### **Opschaling**

Het proces om een volgend niveau in de calamiteitenorganisatie te activeren. Afhankelijk van de ernst van de situatie worden er meer onderdelen en functionarissen van de calamiteitenorganisatie gemobiliseerd.

#### **Preparatie**

De voorbereiding op de acute bestrijding van calamiteiten.

#### **Preventie**

Geheel van maatregelen gericht op het zo klein mogelijk houden van risico's en de gevolgen van eventuele calamiteiten te beperken.

#### **Proactie**

het wegnemen van structurele oorzaken van onveiligheid en het voorkomen van het ontstaan daarvan.

#### **Provinciaal Coördinatieplan**

In dit plan is vastgelegd hoe de Commissaris van de Koningin inhoud en uitvoering geeft aan de Wet Rampen en Zware Ongevallen.

#### **Ramp**

Deze term heeft een wettelijke basis. Een ramp of een ongeval is een gebeurtenis waardoor een ernstige verstoring van de openbare veiligheid is ontstaan, waarbij het leven en de gezondheid van vele personen, het milieu of grote materiële belangen en ernstige mate worden bedreigd of zij geschaad, en waarbij een gecoördineerde inzet van diensten en organisaties van verschillende disciplines is vereist om de dreiging weg te nemen en de schadelijke gevolgen te beperken.

#### **Repressie**

Het daadwerkelijk bestrijden van onveiligheid en het zorgen voor de daarbij behorende hulpverlening.

#### **Scenario**

Mogelijke en reële bedreigingen (voor de waterkering)

#### **Situatie rapport (SITRAP)**

Standaard rapportage over de status en voortgang van de incidentafhandeling.

#### **Waterschaps Actie Team**

Orgaan binnen HHSK, waar onder leiding van een hoofd de uitvoering van de calamiteitenbestrijding in het veld wordt geregeld.

#### **Waterschaps Beleids Team**

Orgaan binnen HHSK, waar onder voorzitterschap van de Dijkgraaf besluitvorming, beleidsbepaling en beleidscoördinatie tijdens een calamiteit plaatsvindt.

#### **Waterschaps Operationeel Team**

Een team van vertegenwoordigers van de betrokken secties, dat onder leiding van een operationeel leider een gecoördineerde uitvoering van de rampbestrijding bevordert.

### III. Overzichten

Zie ook netwerkoverzicht (supplement netwerkoverzicht).

#### Beheerders van waterstaatswerken

*waterbeheerders met invloed op taken HHSK:*

Hoogheemraadschap van Rijnland	Boezem Rijnland
	Gemaal Gouda
Hoogheemraadschap van Delfland	Boezem Delfland
	Schie
Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden	De Vlist
Rijkswaterstaat	Hollandse IJssel
	Nieuwe Maas
	De Lek
	Gekanaliseerde Hollandse IJssel
	Algerakering

*overzicht beheerders waterstaatkundige objecten in gebied HHSK:*

Gemeente Rotterdam	Boerengatsluis
	Bergsluis
	Kralingse verlaat
	Spuikoker
	Leuvenhavensluis
Recreatieschap Rottemeren	Zevenhuizen verlaat

## IV. Verzendlijsten

### Externe verzendlijst

Dit bestand wordt naar de volgende organisaties verspreid:

#### Waterschappen

Hoogheemraadschap van Delfland  
 Hoogheemraadschap van Rijnland  
 Waterschap Hollandse Delta  
 Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden  
 Waterschap Rivierenland  
 Unie van Waterschappen

#### Provincies

Provincie Zuid-Holland

#### Veiligheidsregio's

Veiligheidsregio Hollands Midden  
 Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond  
 Veiligheidsregio Haaglanden  
 Veiligheidsregio Utrecht

#### Ministeries

Ministerie van Veiligheid en Justitie  
 Ministerie van Infrastructuur en Milieu

#### Gemeenten in het beheersgebied van HHSK

Bergambacht	Rotterdam
Capelle aan den IJssel	Schoonhoven
Gouda	Vlist
Krimpen aan den IJssel	Waddinxveen
Lansingerland	Zoetermeer
Nederlek	Zuidplas
Ouderkerk aan den IJssel	

#### Milieudiensten

Dienst Centraal Milieubeheer Rijnmond (DCMR)  
 Milieudienst Midden-Holland

#### Gas

Gasunie

#### Energieleveranciers

*Elektra*  
 Eneco  
 Liander  
 TenneT  
 Stedin

#### Water

Oasen  
 Dunea  
 Evides

### Interne verzendlijst

Dit document wordt naar de volgende personen digitaal verspreid:

- Dijkgraaf en hoogheemraden;
- Secretaris directeur en directeuren;
- directeur en sectordirecteuren;
- hoofden van afdelingen;
- actieteam leden;
- leden WOT en WBT.

Op de volgende locaties is het volledige bestand digitaal te vinden:

- H:\04 Cluster Crisisbeheersing\1. Planvorming\1. Definitieve versie handboek Crisisbeheersing\2013;
- Intranet HHSK via calamiteiten;
- Webdav Nav+

Op de volgende locaties is het volledige bestand "Calamiteitenplan" in een uitgeprinte versie te vinden:

- Calamiteitenkamer (locatie Maasboulevard kamer 1.22);
- WBT ruimte (locatie Maasboulevard kamer 2.19);
- Locaties WAT.