



Rijkswaterstaat
Ministerie van Infrastructuur en Milieu



Convenant voor samenwerkingsafspraken tussen de Veiligheidsregio Flevoland, Rijkswaterstaat Midden-Nederland en Waterschap Zuiderzeeland.

Partijen

1. het Algemeen Bestuur van de Veiligheidsregio Flevoland, handelend als bestuursorgaan, rechtsgeldig vertegenwoordigd door de voorzitter mevrouw A. Jorritsma-Lebbink, hierna te noemen "de Veiligheidsregio";
2. de Minister van Infrastructuur en Milieu handelend als bestuursorgaan en als vertegenwoordiger van de Staat der Nederlanden, in deze rechtsgeldig vertegenwoordigd door de Hoofdingenieur-directeur van Rijkswaterstaat Midden-Nederland ir. Th.F.J. van de Gazelle, hierna te noemen: "RWS".
3. het Waterschap Zuiderzeeland, rechtsgeldig vertegenwoordigd door ir. H.C. Klavers, dijkgraaf van het Waterschap, hierna te noemen "het waterschap"

De hier bovengenoemde publieke organisaties hierna gezamenlijk genoemd: "Partijen".

Overwegende, dat

- RWS en het waterschap in het wetgevingstraject van de Wet veiligheidsregio's benoemd zijn tot crisispartner van de Veiligheidsregio¹ en zij zich op grond van de Waterwet en de Wet aanvullende regels wegtunnels dienen voor te bereiden op (de inzet bij) calamiteiten op netwerken;
- Partijen, gezien hun verschillende elkaar rakende wettelijke taken en daarmee samenhangende belangen in geval van een ramp of crisis binnen hun onderscheiden geheel of gedeeltelijk samenvallende en/of rakende geografische beheersgebieden op regionaal niveau samenwerkingsafspraken op een aantal terreinen willen vastleggen;
- RWS verantwoordelijk is voor een vlotte en veilige doorstroming op de netwerken², voldoende schoon water en droge voeten en dat de zorg voor adequate crisispreparatie, respons en nazorg hier een belangrijk deel van uitmaakt;
- Het waterschap is binnen het regionaal watersysteem verantwoordelijk voor voldoende, schoon water en voor de veiligheid tegen water.

¹ Wet veiligheidsregio's – Memorie van Toelichting, Tweede Kamer, vergaderjaar 2006-2007, 31 117, nr. 3, p.37

² Het gaat hier om de volgende 3 netwerken: het hoofdwegennet, het hoofdvaarwegennet en het hoofdwatersysteem.

- RWS heeft een eigenstandige wettelijke verantwoordelijkheid ten aanzien van de volgende crisisbeheersingsprocessen op de netwerken:
 - Nautisch verkeersmanagement
 - Beheer Waterkwaliteit
 - Beheer Waterkwantiteit en Waterkeringen
 - Verkeersmanagement (hoofd)wegen
- Het waterschap heeft, zoals genoemd in de Waterschapswet en de Waterwet, in het regionaal watersysteem de verantwoordelijkheid voor:
 - Beheer Waterkwaliteit
 - Beheer Waterkwantiteit
 - Beheer Waterkeringen
- De Veiligheidsregio verantwoordelijk is voor de coördinatie van de van de voorbereiding op de rampenbestrijding en de crisisbeheersing als genoemd in de Wet Veiligheidsregio's (Wvr);
- Afstemming en samenwerking tussen de Partijen van cruciaal belang zijn om te komen tot een adequate crisispreparatie, respons en nazorg in relatie tot weg, water en scheepvaart gerelateerde incidenten;
- Partijen het wenselijk achten om gezamenlijk afspraken te maken met betrekking tot de netwerkgerelateerde crises (op de netwerken en buiten de netwerken), zonder elkaars werkzaamheden, dan wel de wettelijke basis daarvoor, te willen beïnvloeden of over te nemen;
- De Partijen afspraken willen vastleggen met betrekking tot deze samenwerking in een convenant;
- Partijen spreken met elkaar af dat zij zich zullen inspannen om de samenwerking zoveel mogelijk te optimaliseren;
- Dit convenant is opgesteld op basis van het landelijke modelconvenant. Dit is bedoeld is om landelijke uniformiteit in de afspraken op regionaal niveau te bewerkstelligen in de regio's en daarom kunnen wijzigingen in het modelconvenant alleen doorgevoerd worden na goedkeuring door de Directeur-Generaal Rijkswaterstaat /Dagelijks Bestuur van de Unie van waterschappen en het Dagelijks Bestuur van het Veiligheidsberaad

Komen Partijen overeen:

Algemeen

Artikel 1 Uitgangspunt

Wettelijke taken, verantwoordelijkheden en bevoegdheden inzake risico- en crisisbeheersing op het gebied van de netwerken blijven ongewijzigd en worden door het convenant niet beïnvloed. Bestaande convenanten, afspraken en protocollen vervallen, tenzij er expliciet wordt aangegeven dat zij niet vervallen.

Artikel 2 Doelen

1. Partijen spreken met elkaar af dat zij zich zullen inspannen om de samenwerking zoveel mogelijk te optimaliseren.
2. Partijen vergroten de kennis van elkaars organisatie en processen en komen tot daadwerkelijke samenwerking inzake de risicobeheersing en (voorbereiding op de) crisisbeheersing.
3. Partijen streven ernaar om bij deze samenwerking zoveel mogelijk efficiency en optimalisatie te realiseren o.a. door gebruik te maken van elkaars expertise en door gezamenlijk te oefenen.

Artikel 3 Risicobeheersing

- Partijen werken mee aan het opstellen van het regionaal risicoprofiel van de Veiligheidsregio waarbij gelet op ieders taak wederzijds de risico's zullen worden uitgewisseld.
- Partijen informeren elkaar actief over activiteiten en wijzigingen met betrekking tot risicobeheersing.
- Bij nieuw te ontwikkelen netwerkgerelateerde plannen met betrekking tot risicobeheersing betrekken Partijen elkaar bij de totstandkoming hiervan.

Artikel 4 Risicocommunicatie

- Partijen stemmen onderling de voorlichtings- en communicatiestrategie af.
- Partijen zijn verantwoordelijk voor de voorlichting en communicatie richting de netwerkgebruikers met betrekking tot risico's, voorbereidende en preventieve maatregelen aangaande mogelijke netwerkgerelateerde calamiteiten binnen hun beheersgebied. De Veiligheidsregio draagt er zorg voor dat de bevolking (burgers, bedrijven, instellingen) informatie wordt verschaft over de risico's, voorbereidende en preventieve maatregelen aangaande (dreigende) verstoring of uitval van de netwerken binnen de Veiligheidsregio.
- RWS / het waterschap levert inhoudelijke informatie ten behoeve van de risicocommunicatie door de Veiligheidsregio.

Artikel 5 Afstemming planvorming

- Bij nieuw te ontwikkelen netwerkgerelateerde plannen met betrekking tot crisisbeheersing, betrekken Partijen elkaar bij de totstandkoming hiervan.
- Partijen stimuleren gezamenlijke planvorming met betrekking tot water- en mobiliteitsgerelateerde scenario's³.
- Partijen informeren elkaar actief over (wijzigingen in) al bestaande plannen met betrekking tot crisisbeheersing.
- Partijen borgen de afgeronde actiepunten (zie artikel 18) door deze te operationaliseren in de bedrijfsprocessen en in de crisisplannen van Partijen. Deze plannen worden periodiek geactualiseerd.

Artikel 6 Vertegenwoordiging regulier overleg

- Partijen maken afspraken over de vertegenwoordiging in elkaars reguliere overlegstructuren, in de preparatiefase (koude fase), op de verschillende organisatieniveaus.

Artikel 7 Opleiden en oefenen

- Partijen organiseren regelmatig oefeningen met elkaar op operationeel, tactisch en strategisch niveau en stemmen hun meerjarig opleidings-, trainings- en oefenbeleid, gericht op multidisciplinaire rampenbestrijding en crisisbeheersing en de planning hiervan, op elkaar af.
- Partijen maken voldoende capaciteit vrij voor het gezamenlijk ontwikkelen van oefenscenario's, het voorbereiden, het uitvoeren en evalueren van oefeningen. Partijen spannen zich in om de verbeterpunten te implementeren.

³ Hier wordt niet naar spoorgerelateerde scenario's gerefereerd.

Artikel 8 Werkwijze en informatievoorziening

- Partijen wisselen informatie uit en maken afspraken over inzet, capaciteit, bereikbaarheid en opkomsttijd.
- Partijen zijn op de hoogte van de verdeling van taken, (nood)bevoegdheden en verantwoordelijkheden⁴ van alle betrokken crisispartners ook ten tijde van een crisis en handelen hiernaar.

Melding en alarmering

Artikel 9 Communicatielijns via de gemeenschappelijke meldkamer (GMK) van de Veiligheidsregio

- Partijen zorgen voor beschikbaarheid van actuele bereikbaarheidsgegevens en relevante calamiteiten/incidentbestrijdingsplannen en controleren deze gegevens minimaal één maal per jaar op juistheid.
- Alarmering van en naar Partijen vindt via de GMK plaats. De Partijen maken afspraken over de aard van meldingen en incidenten waarover zij elkaar dienen te informeren.
- Partijen maken met elkaar afspraken over hoe de alarmering vanuit RWS / het waterschap naar de betrokken gemeente(n) en de veiligheidsregio verloopt.

Crisiscommunicatie

Artikel 10 Crisiscommunicatie

- Partijen maken in de preparatiefase afspraken over crisiscommunicatie bij de netwerkgerelateerde incidenten. Uitvoering van crisiscommunicatie in het eerste uur van de crisis maakt hier onderdeel van uit.
- Zolang het openbaar bestuur nog niet betrokken is bij het incident draagt RWS / het waterschap zorg voor de communicatie.
- Bij een verstoring van de netwerken informeert RWS / het waterschap de betrokken netwerkgebruikers.
- Bij een netwerkgerelateerd incident vindt tussen Partijen afstemming plaats over (het voorbereiden van) de crisiscommunicatie. De Veiligheidsregio speelt hierbij een coördinerende rol richting de gemeente(n).
- In geval van (terreur)dreiging wordt voorlichting en communicatie afgestemd met de verantwoordelijke (landelijke) autoriteiten.

Artikel 11 Communicatiemiddelen

- Partijen maken afspraken over inzet, gebruik en procedures ten aanzien van noodcommunicatie.
- RWS / het waterschap is aangesloten op het noodcommunicatienet en daarmee bereikbaar op de vaste locaties.
- Partijen hebben daar waar zij gelieerd gebruiker zijn uniforme procedures vastgelegd over de inzet en gebruik van C2000⁵ en oefenen daarmee regelmatig gezamenlijk.

⁴ Zoals omschreven in de Bestuurlijke Netwerkkarten Crisisbeheersing

⁵ Het ministerie van Veiligheid en Justitie (voorheen Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties) gaat er over welke partijen aangesloten worden op C2000

Leiding en coördinatie

Artikel 12 Participatie crisisteams

- Partijen maken afspraken over deelname in crisisteams in geval van een netwerkgerelateerde crisis waarbij een Gemeentelijk / Regionaal Beleidsteam (GBT/RBT) wordt bijeengeroepen. RWS / het waterschap kan, als crisispartner van de Veiligheidsregio, uitgenodigd worden aan deze teams deel te nemen. Daarbij oefent RWS / het waterschap haar eigen bevoegdheden uit om de ramp of crisis en de gevolgen daarvan te bestrijden. Partijen maken afspraken over deelname aan operationele overlegstructuren, zoals het ROT en het COPI en Actiecentrum Water en scheepvaart of Mobiliteit, ten tijde van een (dreigend) netwerkgerelateerd incident of crisis.
- De Veiligheidsregio zorgt, op de locatie⁶ waar de crisisruimten van de veiligheidsregio zijn gehuisvest, voor een adequate ondersteuning van de liaisons (inzake onder andere de werkplekken, connectiviteit, et cetera).

Artikel 13 Grensoverstijgend netwerkgerelateerd incident

In geval van een netwerkgerelateerd incident, waarbij meerdere Veiligheidsregio's en/of RWS-onderdelen en/of waterschappen betrokken zijn, zet de Veiligheidsregio in het brongebied zich in om voor RWS, en het/de waterschap(pen) één aanspreek- en coördinatiepunt te creëren vanuit de verschillende Veiligheidsregio's. Omgekeerd zal bij betrokkenheid van meerdere RWS-onderdelen / waterschappen één RWS-onderdeel en/of één waterschap coördinerend optreden, o.a. ten aanzien van de contacten/adviesvragen richting landelijke RWS-onderdelen / waterschappen.

Op- en afschaling

Artikel 14 Opschalingsstructuur

- De GRIP-structuur wordt als leidend opschalingsmodel gehanteerd bij multidisciplinaire samenwerking
- Partijen zijn op de hoogte van elkaars opschalingsstructuur en de koppeling met de GRIP-structuur.

Informatiemanagement

Artikel 15 Netcentrisch werken

- Partijen streven naar werken volgens de netcentrische wijze van informatievoorziening. Dit houdt in dat alle Partijen op dezelfde tijd over relevante en eenduidige informatie (kunnen) beschikken.
- Partijen maken afspraken over toegang tot de netcentrische applicatie van de Veiligheidsregio voor RWS / het waterschap.

Operationele inzet

Artikel 16 Personele en materiële bijstand

Partijen geven zo veel als mogelijk gelet op de eigen kerntaak gevolg aan een verzoek om personele en/of materiële bijstand, met inachtneming van de daarvoor geldende bijstandsregelingen. De bijstand kan plaatsvinden

⁶ Bij het tekenen van dit convenant gaat het om de locatie de Doelen 10-01, 8233 GP Lelystad

binnen de mogelijkheden van de (resterende) personele en materiële capaciteit.

Uitwerking

Artikel 17 Evaluatie incidenten

Over het gezamenlijk evalueren van netwerkgerelateerde incidenten in opschalingsfase GRIP 1 en hoger worden door Partijen afspraken gemaakt.

Artikel 18 Uitwerkingsvoorstellen (actielijst)

- Ten behoeve van de meer concrete uitwerking van de afspraken in dit convenant zullen vertegenwoordigers van Partijen in overleg met elkaar binnen drie maanden na ondertekening van dit convenant een actielijst opstellen. Deze actielijst is een dynamisch document en wordt jaarlijks, daar waar nodig, geactualiseerd middels een gezamenlijk overleg tussen Partijen.
- De acties in de actielijst hebben betrekking op de samenwerkingsafspraken in dit convenant.
- Partijen maken afspraken over wie procesverantwoordelijk is voor de uitvoering van de actielijst.
- In het gebied van een Veiligheidsregio waar meerdere RWS-onderdelen / waterschappen hun voorzieningsgebied hebben, coördineert één RWS / waterschap de bijdrage aan het opstellen van één gezamenlijk convenant met de daaruit voortvloeiende actielijst door de veiligheidsregio.
- De Veiligheidsregio neemt het initiatief tot het opstellen van de actielijst.
- Als bijlage is een actielijst conform de landelijke format bijgevoegd. De indeling van de actielijst dient consistent te zijn met de indeling van het convenant.

Artikel 19 Ontwikkelingen

Partijen informeren elkaar over en weer over relevante ontwikkelingen die voor de samenwerking van belang kunnen zijn daarbij rekening houdend met de mogelijke vertrouwelijkheid van informatie.

Artikel 20 Beheer

Partijen komen tenminste jaarlijks bijeen om de voortgang van de genoemde onderwerpen en activiteiten te bespreken. Overleggen in verband met de uitvoering van de concrete actiepunten worden naar behoefte gepland.

Artikel 21 Kosten

Partijen dragen elk hun eigen kosten met betrekking tot de uitvoering van de afspraken uit dit samenwerkingsconvenant, tenzij anders wordt overeengekomen.

Artikel 22 Inwerkingtreding en looptijd

Dit samenwerkingsconvenant treedt in werking na ondertekening door alle in dit document genoemde Partijen en geldt voor onbepaalde tijd. Iedere vier jaar wordt de actualiteitswaarde van het convenant door de Partijen beoordeeld, of eerder indien verandering in wetgeving hiertoe aanleiding geeft.

Artikel 23 Wijziging of beëindiging

- Elke Partij kan deze samenwerkingsovereenkomst (te allen tijde), onverminderd de andere bepalingen over beëindiging, met inachtneming van een opzegtermijn van 6 maanden schriftelijk opzeggen. Gedurende deze tijd zullen Partijen zich tot het uiterste inspannen om gezamenlijk tot een afwikkeling te komen die recht doet aan hun onderscheiden belangen.
- Indien één van de Partijen wijziging van deze samenwerkingsovereenkomst wenst, treden Partijen daarover in overleg binnen twee weken nadat één van de Partijen de wens tot wijziging schriftelijk aan de andere Partijen kenbaar heeft gemaakt. Indien dit overleg niet binnen een termijn van acht weken tot overeenstemming tussen Partijen leidt, kan elke Partij deze samenwerkingsovereenkomst schriftelijk opzeggen conform het voorgaande lid.

Artikel 24 Niet-afdwingbaarheid

Deze samenwerkingsovereenkomst is niet in rechte afdwingbaar.

Artikel 25 Citeertitel

Convenant inzake de samenwerking tussen Veiligheidsregio Flevoland, Rijkswaterstaat Midden-Nederland en het Waterschap Zuiderzeeland, met betrekking tot risico- en crisisbeheersing in de veiligheidsregio Flevoland.

Artikel 26 Publicatie

Partijen publiceren dit convenant conform de daarvoor geldende regelingen.

Ondertekening

Aldus overeengekomen en in vijfvoud getekend, te Lelystad op 25-06-2014

Veiligheidsregio Flevoland

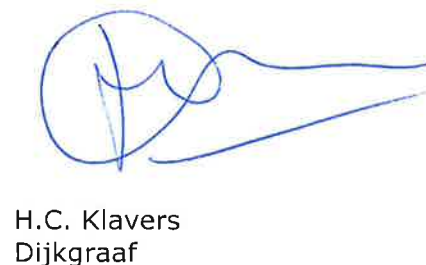
**Voor de minister:
Rijkswaterstaats onderdeel
Midden-Nederland**

WS Zuiderzeeland



A. Jorritsma
Voorzitter

T.F.J. van de Gazelle
Hoofdingenieur-directeur



H.C. Klavers
Dijkgraaf

Bijlagen

Bijlage 1: Actielijst 2014-2015



Actielijst 2014 - 2015 Rijkswaterstaat Midden-Nederland, Waterschap Zuiderzeeland en Veiligheidsregio Flevoland

Versie 1.0, 25 juni 2014

Behorend bij het Samenwerkingsconvenant Veiligheidsregio Flevoland (VR), Rijkswaterstaat(RWS) en Waterschap Zuiderzeeland (WS)

Dit document voorziet in de regionale uitwerking van de afspraken in het convenant en bevat de te actiepunten voor 2014 en 2015.

In deze actielijst wordt verstaan onder:

RWS: Rijkswaterstaat Midden-Nederland

WS: Waterschap Zuiderzeeland

VR: Veiligheidsregio Flevoland

In de kolom "Actie door" is aangegeven als het een afspraak betreft die geen verdere actie vereist.

Art	Omschrijving	Afspraak/Actie	Actie door	Tijdspad
1	Partijen	RWS MN vertegenwoordigt in deze afspraken ook RWS NH. Waar in deze Afspraken- en actielijst RWS wordt genoemd, zijn dit alle RWS-onderdelen.	RWS	
2	Doelen	Over en weer worden regelmatig (ongeveer 1 x per jaar) workshops georganiseerd om de kennis van elkaars organisaties en processen te vergroten.	VR, WS en RWS	jaarlijks
3	Risicobeheersing	<ul style="list-style-type: none"> De Veiligheidsregio vraagt RWS en het WS om informatie ten behoeve van het regionaal Risicoprofiel. RWS en het WS stellen deze informatie actief beschikbaar. In 2014 vindt een actualisering van het regionale risicoprofiel plaats Hierbij worden Waterschap en RWS uitgenodigd. RWS en het WS stemmen met de VR af bij aanleg van nieuwbouw - en onderhoudsplannen aan het areaal, en bij verkeersmanagement projecten en processen zodat in een vroeg stadium de veiligheid van de gebruiker van de netwerken van RWS en de bereikbaarheid voor de hulpdiensten met de VR afgestemd kunnen worden. RWS en de VR verkennen de mogelijkheden om bij verstoring van de netwerkfunctie bij "orde en veiligheidsaspecten " met beheersmaatregelen de functie zoveel mogelijk te behouden. 	RWS en WS VR RWS en WS RWS en VR	2014 Doorlopend 2014

		<ul style="list-style-type: none"> • Waarschuwing i.v.m. dreigend hoogwater in buitendijkse gebieden is geregeld via WDIJ en wordt uitgevoerd door het WS. 	WS	doorlopend
4	Risicocommunicatie	De communicatieadviseur van de VR en de communicatieadviseurs van RWS en het WS maken afspraken over samenwerking. De afspraken over risicocommunicatie met RWS en het WS maken deel uit van het regionaal plan risicocommunicatie.	VR	1 ^e kwartaal 2014
5	Afstemming planvorming	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Planvorming VR FL</u> Na een verzoek van de VR leveren de RWS en het WS een bijdrage aan het actualiseren en/of opstellen van relevante multidisciplinaire plannen. Voorbeelden van dit type plannen zijn: het Regionaal Risicoprofiel, het Regionaal beleidsplan, het Regionaal Crisisplan, het Coördinatieplan Overstromingen Flevoland en de Incident bestrijdingsplannen. De doelstelling is om deze plannen 1 maal jaar op actualiteit te checken en 1 per 2 jaar bij te stellen. • <u>Planvorming Mobiliteit/ Verkeersmanagement</u> RWS neemt contact op met de politie om samen elkaars rollen op het gebied van Mobiliteit / Verkeersmanagement te verkennen en afspraken te maken indien nodig over de onderlinge inzet. • <u>Planvorming RWS en het WS</u> Het calamiteitenplan van RWS en het WS en de incident- en de rampenbestrijdingsplannen die RWS en het WS op basis van haar (wettelijke) verantwoordelijkheden opstellen, worden afgestemd met de plannen van de VR. De VR levert zo nodig, na verzoek van RWS en het WS, een bijdrage aan het actualiseren en/of opstellen van de plannen van RWS en het WS (hoogwater, ijsbestrijding, droogte) <p>In het kader van Incident management (IM) op de weg zijn er in het “landelijk platform IM” met de hulpdiensten afspraken gemaakt over het gezamenlijk optreden bij incidenten op de weg. Deze IM afspraken worden meegenomen in het incidentbestrijdingsplan Wegincidenten.</p>	VR, RWS, WS RWS RWS en VR	doorlopend 2014 2014

6	Vertegenwoordiging regulier overleg	<p>Om goede samenwerking te realiseren en te borgen nemen de RWS en het WS deel aan de volgende reguliere overleggen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Minimaal 1 maal per jaar is er een overleg tussen de HID RWS MN/Dijkgraaf ZZL en de voorzitter Veiligheidsregio Flevoland. • De expertisegroep Vakbekwaamheid van het veiligheidsbureau • De expertisegroep Operationele Voorbereiding van het veiligheidsbureau 	WS/RWS	doorlopend
7	Opleiden en oefenen	<ul style="list-style-type: none"> • VR, WS en RWS organiseren regelmatig oefeningen met elkaar op operationeel, tactisch en strategisch niveau conform het OTO-plan, gericht op multidisciplinaire rampenbestrijding en crisisbeheersing (relatie met artikel 2). • Partijen maken voldoende capaciteit vrij voor het gezamenlijk ontwikkelen en uitvoeren van oefenscenario's en het voorbereiden en evalueren van oefeningen. Partijen spannen zich in om de verbeterpunten te implementeren. • Partijen sturen elkaar jaarlijks tijdig de eigen oefenagenda's toe. • De partijen werken in werkgroepverband samen aan een meerjaren multidisciplinair opleidings-, trainings-, en oefenplan. Hieruit komen afgestemde oefenjaarplannen voort. Door de veiligheidsregio wordt jaarlijks in november het oefenrooster voor het komende jaar vastgesteld. Voor vaststelling van het jaarrooster vindt overleg plaats tussen de VR en RWS en het WS over de invulling van de agenda. 	VR/RWS/WS	Jaarlijks
			VR/RWS/WS	Jaarlijks
			VR/RWS/WS	Jaarlijks voor oktober
			VR/RWS/WS	jaarlijks november
8	Werkwijze en informatievoorziening	Partijen maken afspraken over het soort (vertrouwelijke) informatie dat uitgewisseld wordt en de werkwijze daarbij.	VR/RWS/WS	doorlopend
9	Melding en Alarmering	<ul style="list-style-type: none"> • De Partijen maken afspraken over de aard van de meldingen en incidenten waarover zij elkaar dienen te informeren. O.a. zoals benoemd in IBP IJsselmeergebied. • De partijen zorgen voor beschikbaarheid van actuele bereikbaarheidsgegevens en relevante calamiteitenplannen. Eventuele tussentijdse wijzigingen in bereikbaarheidsgegevens worden door zowel de VR als RWS en het WS actief doorgegeven. • De convenantpartners worden geacht vertrouwelijk met de bereikbaarheidsgegevens om te gaan en niet openbaar te maken. • De VR beschikt via incidentbestrijdingsplannen over een lijst met bereikbaarheidsgegevens van alle partners dus ook van RWS en het WS.. 	VR / RWS / WS	2014
			VR / RWS / WS	doorlopend
			VR/RWS/WS	1 ^e en 4 ^e kwartaal 2014
			VR / RWS / WS	doorlopend

		<ul style="list-style-type: none"> • RWS en het WS zijn aangesloten op de Communicator van de VR. • Voor incidenten op het IJsselmeer, Markermeer en de Randmeren zijn de afspraken in het Incidentbestrijdingsplan IJsselmeergebied bepalend. • Voor incidenten op de autosnelwegen is de Verkeerscentrale Noord Holland (VCNH) de eerste ingang. 	VR/RWS/WS VR/RWS/WS VR/RWS/WS	doorlopend
10	Crisiscommunicatie	De VR coördineert in het proces om via een vertegenwoordiger van de kolom bevolkingszorg die belast is met crisiscommunicatie om met de communicatieadviseurs van RWS en het WS afspraken te maken over samenwerking. De afspraken over crisiscommunicatie met RWS en het WS maken deel uit van het regionaal plan risico/crisis communicatie.	VR / RWS / WS Kolom bevolkingszorg	1 ^e kwartaal 2014 idem
11	Communicatiemiddelen	<ul style="list-style-type: none"> • RWS en het WS zijn aangesloten op de noodcommunicatievoorziening (NCV) en daarmee bereikbaar op vaste locaties. • RWS is (gelieerde) gebruiker C2000 voor incidenten. Over het gebruik van C2000 zijn op landelijk niveau afspraken gemaakt. • RWS streven naar opleidingen van haar liasons aan de hand van het profiel en opleidingskader Liason vitaal zoals dat door het Veiligheidsberaad is verspreid. 	RWS/WS RWS	doorlopend 2014
12	Participatie crisisteams	<ul style="list-style-type: none"> • RWS en het WS beschikken over functionarissen die op afroep als liaison, met voldoende mandaat op het gewenste niveau kunnen worden ingezet tijdens een ramp of crisis. Op dit moment wordt voor het IJsselmeer, Markermeer en de Randmeren niet geheel aan de streefwaarden van Handboek incidentbestrijding op het water (Waterrand) voldaan. • De VR vraagt bij scenario's waarin verantwoordelijkheden van RWS en het WS aan de orde zijn, altijd een liaison namens RWS en het WS. Dit geldt ook voor de pre-fase van een crisis als een preparatiestaf wordt ingesteld. • De VR verstrekt toegangspassen aan de liaisons en zorgt voor een functionele werkplek voor RWS- en WS-liaisons • RWS en het WS zorgen voor goed opgeleide en getrainde liaisons 	RWS/WS VR VR RWS/WS	doorlopend doorlopend doorlopend
13	Grensoverschrijdend netwerk gerelateerd incident	<ul style="list-style-type: none"> • In geval van een netwerk gerelateerd incident waarbij RWS is betrokken, zal bij opschaling 1 liaison per crisisteam van RWS de overige RWS-onderdelen vertegenwoordigen. • Bij geografische RWS- of VR-grensoverschrijdende incidenten zullen de 	RWS	doorlopend

		RWS onderdelen één coördinerend regionaal RWS onderdeel aanwijzen, bij voorkeur het RWS- onderdeel in het brongebied.	RWS	doorlopend																												
14	Opschalingsstructuur	<ul style="list-style-type: none"> RWS hanteert de opschalingmethodiek conform het beleidskader Calamiteitenplannen RWS. RWS spreekt intern van monodisciplinaire coördinatiefasen omdat het zeer wel mogelijk is dat de algemene kolom in een andere opschaling zit dan de functionele kolom (water, over/kust, scheepvaart, wegverkeer). Het WS kent vergelijkbare opschalingsfasen. De coördinatiefasen worden gebruikt om begripsverwarring te voorkomen. De coördinatiefasen van RWS en het WS zijn op inzetniveau wel gekoppeld aan de GRIP-methodiek. <table border="1"> <thead> <tr> <th>GRIP fase</th> <th colspan="2">Coördinatiefase waterschappen</th> <th>Coördinatiefase RWS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Normale routine</td> <td>0</td> <td>Routine</td> <td>Fase 1: lokaal</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>Operationeel</td> <td rowspan="3">Fase 2: regionaal</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2</td> <td>Tactisch</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>3</td> <td>Strategisch</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td rowspan="3">Fase 3: landelijk</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rijk</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	GRIP fase	Coördinatiefase waterschappen		Coördinatiefase RWS	Normale routine	0	Routine	Fase 1: lokaal	1	1	Operationeel	Fase 2: regionaal	2	2	Tactisch	3	3	Strategisch	4			Fase 3: landelijk	5			Rijk			RWS	doorlopend
GRIP fase	Coördinatiefase waterschappen		Coördinatiefase RWS																													
Normale routine	0	Routine	Fase 1: lokaal																													
1	1	Operationeel	Fase 2: regionaal																													
2	2	Tactisch																														
3	3	Strategisch																														
4			Fase 3: landelijk																													
5																																
Rijk																																
15	Werkwijze en informatievoorziening (warme fase)	In het Regionaal Crisisplan staan afspraken ten aanzien van opkomsttijden. In incidentbestrijdingsplannen zullen afspraken ten aanzien van inzet worden opgenomen.	VR/RWS/WS	doorlopend																												
16	Netcentrisch werken	<ul style="list-style-type: none"> RWS neemt deel aan netcentrisch werken en het Landelijk Crisismanagement Systeem (LCMS) van de veiligheidsregio. Daarbij worden afspraken gemaakt over hoe informatie van RWS aan de informatiemanager van de veiligheidsregio wordt aangeleverd en hoe de totaalbeelden van de veiligheidsregio aan de RWS worden verstrekt. De VR heeft een gebruikersnaam en wachtwoord aan RWS en het WS voor LCMS verstrekt. Infraweb is het netcentrisch communicatiesysteem bij RWS. 	RWS/VR VR RWS	2014/2015																												

		<ul style="list-style-type: none"> • Relevante informatie wordt aangeleverd en zo nodig opgenomen in LCMS. Gegevens opgenomen in LCMS zullen op relevantie en actualiteit worden gecontroleerd. • RWS en het WS stemmen met de VR af over de mogelijkheden om informatiesystemen die bij RWS en WS in ontwikkeling zijn aan te sluiten op de informatiesystemen van de VR. 	VR/RWS/WS VR/RWS/WS	
17	Personele en materiële bijstand	<ul style="list-style-type: none"> • Het leveren van onderlinge bijstand wordt beschreven in bijstandsregelingen en de incidentbestrijdingsplannen. • De VR en RWS en het WS geven elkaar inzicht in de aard van eventueel beschikbare middelen en in hun “verdringingsreeks” (welke inzet heeft prioriteit). In een crisis situatie zal in onderling overleg bezien worden of en welke capaciteit en/of middelen op dat moment aan elkaar beschikbaar kunnen worden gesteld. 	VR/RWS/WS VR/RWS/WS	2014 2014
18	Evaluatie incidenten	<ul style="list-style-type: none"> • De veiligheidsregio Flevoland evalueert, conform het plan ‘ Multidisciplinaire Evaluatie Flevoland’ ieder incident vanaf GRIP 2 multidisciplinair en zo nodig andere incidenten. • RWS en/of het WS worden als ze betrokken zijn geweest bij het incident door de VR uitgenodigd om deel te nemen aan het evaluatieproces. Elke organisatie is verantwoordelijk om zijn verbeterpunten door te voeren en te borgen. 	VR VR/RWS/WS	doorlopend doorlopend
19	Ontwikkelingen	Partijen nodigen elkaar uit om relevante ontwikkelingen tijdig met elkaar te bespreken.	VR, RWS en WS	Jaarlijks
20	Beheer	Elk jaar in de maand november wordt de actielijst onderwerp van gesprek bij een gezamenlijk overleg en wordt deze geactualiseerd. Dit gebeurt op initiatief van de VR.	VR/RWS/WS	November 2014
21	Kosten	Partijen dragen elk hun eigen kosten met betrekking tot de uitvoering van de afspraken uit dit samenwerkingsconvenant. Deze kosten betreffen de inzet van personeel en materieel (voertuigen, vaartuigen, mobiele tekstwagens, enz.) bij trainen en oefenen en inzet etc.	VR/RWS/WS	doorlopend
22	Publicatie	Partijen dragen zorg voor communicatie over deze afspraken binnen de eigen organisaties.	VR/RWS/WS	doorlopend