



# MATERIEELLIJST BIJ CALAMITEITEN NEDERLANDSE WATERSCHAPPEN

Hoort bij Handboek inzet calamiteitenmateriaal waterschappen

Versie 2019

# CONTACTPERSONEN MATERIEEL

Beherende waterschap	Contactpersoon	Telefoonnummer	Telefoonnummer algemeen 24/7	E-mailadres	Functie contactpersoon
Waterschap Aa en Maas	Andre Baak	06-50611833	088 -1788000	abaak@aaenmaas.nl	Crisiscoordinator
Waterschap Brabantse Delta	Henk Eland	076-5641753	06-52398094	h.eland@brabantsedelta.nl coördinatiewacht@brabantsedelta.nl	Adviseur onderhoud
Waterschap De Dommel	Frits van Laarhoven	06-52483273	0411-618618	fvlaarhoven@dommel.nl	
Hoogheemraadschap van Delfland	Karl Bart	06-15144525	015-2608108	kbart@hhdelfland.nl	Adviseur waterkeringen
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Jan van der Lingen	06-12969372	0800-1430	j.vanderlingen@hhnk.nl	Specialist beheer
Waterschap Hollandse Delta	Leander Mackloet	088-9743733	0900-2005005	l.mackloet@wshd.nl	Vakspecialist
Waterschap Noorderzijlvest	Heine van Maar	06-52051688	050-3048911	h.j.vanmaar@noorderzijlvest.nl	Teamleider
Waterschap Hunze en Aa's	Wilco Reefman	0598-693800	0900-3366990	w.reefman@hunzeenaas.nl	Teamhoofd en calamiteiten coördinator
Waterschap Limburg	Bert Smeets	06-520401184	088-8890100	b.smeets@waterschaplimburg.nl	Vakspecialist crisisbeheersing waterkeringen
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ronnie Scholten	088-2331687	088-2331200	ronniescholten@wdodelta.nl	Adviseur Watersystemen
Waterschap Rijn en IJssel	Paul Kersten	06-53859610	0314-369369	p.kersten@wrij.nl	
Hoogheemraadschap van Rijnland	Rob Mensink	071-3063527	071-3063535	rob.mensink@rijnland.net	Operationeel adviseur
Waternet	Wilko Vriesema	06-52534639	0900-9394	wilko.vriesema@waternet.nl	Coördinator team Uitvoering
Waterschap Scheldestromen	Edwin van Oosten	06-53811774	088-2461000	edwin.vanoosten@scheldestromen.nl	Chef werkplaats
Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden	Freek Braam	06-15016976	030-6345700	freek.braam@hdsr.nl	Teamleider uitvoering
Waterschap Rivierenland	Huub Wijnen	06-233 818 17	0344-649090	h.wijnen@wsrl.nl	Materieel beheerder
Hoogheemraadschap Schieland en Krimpenerwaard	Dirk Boom	06-31776550	010-4537200	d.boom@hhs.nl	Beheerder noodpompen
Waterschap Vallei en Veluwe	J.M. van Emst	06-22487416	055-5272272	mvanemst@vallei-veluwe.nl	Inspecteur
Waterschap Vechtstromen	Hans Letteboer		088 220 33 33	h.letteboer@vechtstromen.nl	Technisch Specialist Onderhoud
Waterschap Zuiderzeeland	Cees Bakker	06-11324073	0320-274 911	c.bakker@zuiderzeeland.nl	Teammanager
Wetterskip Fryslan	Bert Steeman	06-12951355	058-292 2053	bsteeman@wetterskipfryslan.nl	Coördinator Crisisbeheersing

# POMPEN (>30 M3/MIN.) EN LEIDINGWERK

Eigenaar	Instaat te installeren en in bedrijf te stellen?	Vervoer en logistiek support?	Capaciteit in m3/minuut bij 3 meter opvoerhoogte	Pomptype aandrijving: 1. Dieselmotor 2. Elektromotor 3. Trekker	Maximale opvoerhoogte in meter als debiet is 0	Pomp gewicht in kilogram	Bijbehorende persleiding lengte in meter	Persleiding diameter in mm	Transport systeem: 1. Haakarm 2. Kabeloptrek 3. Hijsogen 4. Heftruck
Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden	Ja	Ja	30	Elektromotor	n.b	n.b	Niet aanwezig	nvt	n.b
Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden	Ja	Ja	42	Elektromotor	n.b	n.b	Niet aanwezig	nvt	n.b
Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	n.b	30	rond 500 mm	3
Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	n.b	30	rond 500 mm	3
Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	n.b	30	rond 500 mm	3
Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	n.b	30	rond 500 mm	3
Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	n.b	30	rond 500 mm	3
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	30	Trekker	8	600	2x40	2x300 IT bol	3
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	30	Trekker	8	600	2x40	2x300 IT bol	3
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	30	Trekker	8	600	2x40	2x300 IT bol	3
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	30	Trekker	8	600	2x40	2x300 IT bol	3
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	45	Trekker	8	700	3x40	3x300 IT bol	3
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	54	Trekker	6	700	3x40	3x300 IT bol	3
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	50	Dieselmotor	21	10000	2x40	2x300 IT bol of 1x DN500 PN10	1,2,3
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	55	Dieselmotor	24	6800	3x40	3x300 IT bol	1,2,3,4
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	70	Dieselmotor	21	11000	3x40	3x300 IT bol of 1x DN600 PN6/PN10	1,2,3,4
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	50	Elektromotor	21	6200	3x40	3x300 IT bol of DN500 PN10	1,2,3,4

Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	66	Elektromotor	16	3x 1300	3x 40	3x300 IT bol	3,4
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	44	Elektromotor	16	2x 1300	3x40	2x300 IT bol	3,4
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	90	Elektromotor	26	9500	Externe inhuur	DN500 PN10	3
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	90	Elektromotor	26	9500	Externe inhuur	DN500 PN10	3
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	160	Elektromotor	7	8000	Externe inhuur	DN800 PN10	3
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	170	Elektromotor	25	13000	Externe inhuur	DN800 PN10	3
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	170	Elektromotor	25	13000	Externe inhuur	DN800 PN10	3
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	30	Trekker	8	700	30	Zeilslang 400	3
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	45	Trekker	8	1000	30	Zeilslang 500	3
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	50	Dieselmotor	20	9500	3x35	3x300 IT bol	1,2,3,4
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	50	Dieselmotor	20	9500	3x35	3x300 IT bol	1,2,3,4
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	70	Dieselmotor	21	10500	4x35	4x300 IT bol	1,2,3,4
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	70	Dieselmotor	21	10500	5x35	5x300 IT bol	1,2,3,4
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	70	Dieselmotor	21	10500	5x35	5x300 IT bol	1,2,3,4
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	70	Dieselmotor	21	10500	3x35	3x300 IT bol	1,2,3,4
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	70	Dieselmotor	21	13500	40	DN 800 PN 10	1,2,3,4
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	45	Trekker	n.b	n.b	90	rond 500 mm	4
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	45	Trekker	n.b	n.b	90	rond 500 mm	4
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	n.b		rond 400 mm	4
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	n.b		rond 400 mm	4
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	n.b		rond 400 mm	4
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	n.b		rond 400 mm	4

Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	n.b		rond 400 mm	4
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	n.b		rond 400 mm	4
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	45	Trekker	n.b	n.b		rond 500 mm	4
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	45	Trekker	n.b	n.b	35 m	rond 500 mm	4
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	35	Elektromotor	n.b	n.b	180 m	DN600	3 en 4
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	45	Elektromotor	?	?		DN600	3 en 4
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	45	Elektromotor	?	?		DN600	3 en 4
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	60	Dieselmotor	n.b	11000	n.b	DN600	3
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	80	Dieselmotor	n.b	11000	n.b	DN600	3
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	45	Dieselmotor	n.b	2500	40	DN 600 PN6	4
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	45	Dieselmotor	n.b	2500	40	DN 600 PN6	4
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	45	Dieselmotor	n.b	2500	40	DN 600 PN6	4
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	45	Dieselmotor	n.b	2500	40	DN 600 PN6	4
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	45	Dieselmotor	n.b	2500	40	DN 600 PN6	4
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	70	Dieselmotor	n.b	9000	n.b	DN 600 PN6	Op vaste aanhanger (tractor)
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	70	Dieselmotor	n.b	9000	n.b	DN 600 PN6	Op vaste aanhanger (tractor)
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	70	Dieselmotor	n.b	9000	n.b	DN 600 PN6	Op vaste aanhanger (tractor)
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	n.b	60	400	3
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	45	Trekker	n.b	n.b	30	3X300	4
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	54	Trekker	n.b	n.b	60	500	3
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	54	Trekker	n.b	n.b	60	2x 300	3

Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	50	Dieselmotor/Hydraulisch	n.b	n.b	60	3x300	1+3
Waterschap Rijn en IJssel	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	n.b	60	?	3
Waterschap Rivierenland	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	1500	30	300 IT bol	3
Waterschap Rivierenland	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	1500	30	300 IT bol	3
Waterschap Rivierenland	Ja	Ja	30	Trekker	n.b	1500	30	300 IT bol	3
Waterschap Rivierenland	Ja	Ja	50	Trekker (180 pk)	22	3500	60	300 IT bol (3 strengen)	3
Waterschap Rivierenland	Ja	Ja	50	Trekker (180 pk)	22	3500	60	300 IT bol (3 strengen)	3
Waterschap Rivierenland	Ja	Ja	50	Trekker (180 pk)	22	3500	60	300 IT bol (3 strengen)	3
Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	60	Elektromotor	10	n.b	Aanwezig onbekend hoeveel	300 meervoudig	3
Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	60	Elektromotor	10	n.b	Aanwezig onbekend hoeveel	300 meervoudig	3
Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	60	Elektromotor	10	n.b	Aanwezig onbekend hoeveel	300 meervoudig	3
Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	60	Elektromotor	10	n.b	Aanwezig onbekend hoeveel	300 meervoudig	3
Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	30	Dieselmotor	3	n.b	Aanwezig onbekend hoeveel	300 meervoudig	4
Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	30	Dieselmotor	3	n.b	Aanwezig onbekend hoeveel	300 meervoudig	4
Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	30	Dieselmotor	3	n.b	Aanwezig onbekend hoeveel	300 meervoudig	4
Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	30	Dieselmotor	10	n.b	Aanwezig onbekend hoeveel	300 meervoudig	4
Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	30	Dieselmotor	10	n.b	Aanwezig onbekend hoeveel	300 meervoudig	4

Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	30	Dieselmotor	10	n.b	Aanwezig on-bekend hoeveel	300 meervoudig	4
Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	30	Dieselmotor	10	n.b	Aanwezig on-bekend hoeveel	300 meervoudig	4
Wetterskip Fryslan	Nee	Nee	30	Trekker	3,6	1000	30	rond 400 mm	3 en 4
Wetterskip Fryslan	Nee	Nee	30	Trekker	3,6	1000	30	rond 400 mm	3 en 4
Wetterskip Fryslan	Nee	Nee	30	Trekker	3,6	1000	30	rond 400 mm	3 en 4
Wetterskip Fryslan	Nee	Nee	30	Trekker	3,6	1000	30	rond 400 mm	3 en 4
Wetterskip Fryslan	Nee	Nee	30	Trekker	3,6	1000	30	rond 400 mm	3 en 4
Wetterskip Fryslan	Nee	Nee	50	Trekker	3,2	1200	30	rond 500 mm	3 en 4
Wetterskip Fryslan	Nee	Nee	50	Trekker	3,2	1200	30	rond 500 mm	3 en 4

# AGGREGATEN (>50 KVA)

Eigenaar	Instaat te installeren en in bedrijf te stellen?	Vervoer en logistiek support?	Vermogen in kVA	Geluidsdruk in dBA	Gewicht in kilogram	Aansluitkabels beschikbaar?	Transport systeem: 1. Haakarm 2. Kabeloptrek 3. Hijsogen 4. Heftruck 5. Aanhanger
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	57	72	3600	ja	1,2,3 en 4
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	80	62	3300	ja	1,2,3 en 4
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	100	73	3950	ja	1,2,3 en 4
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	100	72	2000	ja	3 en 4
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	100	62	3300	ja	1,2,3 en 4
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	170	65	4000	ja	1,2,3 en 4
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	200	72	3800	ja	1,2,3 en 4
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	450	60	11000	ja	1,2,3 en 4
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	450	60	11000	ja	1,2,3 en 4
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	800	64	13000	ja	1,2,3 en 4
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	800	64	13000	ja	1,2,3 en 4
Hoogheemraadschap van Delfland	Ja	Ja	300	n.b	n.b	Ja	3+4
Hoogheemraadschap van Delfland	Ja	Ja	300	n.b	n.b	Ja	3+4
Hoogheemraadschap van Delfland	Ja	Ja	300	n.b	n.b	Ja	3+4
Hoogheemraadschap van Rijnland	Ja	Ja	700	90	3900	ja	5
Hoogheemraadschap van Rijnland	Ja	Ja	125	90	2000	ja	5
Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard	Ja	Ja	550	Stil	10000	ja	5



Waternet	Ja	Ja	450	n.b	n.b	Ja	n.b
Waternet	Ja	Ja	290	n.b	n.b	Ja	n.b
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	274	84	4400	Ja	3+4
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	158	84	3700	Ja	3+4
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	300	84	550	Ja	3+4
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	85	93	2500	Ja	3+4
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	50	n.b	350	ja	5
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	650	n.b	350	ja	5
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	150	n.b	350	ja	5
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	227	n.b	350	ja	5
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	125	80	3000	Ja	4,5
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	50	90	1500	Ja	5
Waterschap Limburg	Ja	Ja	90	n.b	n.b	ja	3
Waterschap Limburg	Nee	Ja	250	n.b	n.b	Nee	1
Waterschap Limburg	Nee	Ja	200	n.b	n.b	Nee	1
Waterschap Limburg	Nee	Ja	200	n.b	n.b	Nee	1
Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	900	n.b	n.b	n.b	5
Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	900	n.b	n.b	n.b	5
Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	900	n.b	n.b	n.b	5

Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	900	n.b	n.b	n.b	5
Waterschap Scheldestromen	Ja	Ja	250	n.b	n.b	Ja	5

# ZANDZAKKEN VULMACHINES

Eigenaar	Ondersteuning installatie en bediening?	Vervoer en logistiek support?	Zandzakken behorend bij machine aanwezig. Minimaal 10000 stuks	Capaciteit in zakken per uur	Energiebron 1. Generator 2. Trekker 3. Ingebouwd in machine 4. Netvoeding	Transportsysteem 1. Haakarm 2. Kabeloptrek 3. Hijsogen 4. Heftruck 5. Aanhanger	Gewicht in kilogram	Type zandzak
Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden	Ja	Ja	Nee, wel op afroep	n.b	3	Aanhanger	n.b	Jute, maat n.b
Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden	Ja	Ja	Nee, wel op afroep	n.b	3	Aanhanger	n.b	Jute, maat n.b
Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden	Ja	Ja	Nee, wel op afroep	n.b	3	Aanhanger	n.b	Jute, maat n.b
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	Ja	Ja	3000	1+2+4	3+4	500	Kunststof 0,4x0,6
Hoogheemraadschap van Delfland	Ja	Ja	Ja	3000	2+4	3+4	500	Kunststof 0,5x0,7
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	Ja	3000	1+2+4	3+4	500	0,45x0,75
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	Ja	Ja	750	Trekker	Aanhanger	n.b	PES 0,45x0,60
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	Ja	600	Trekker	Aanhanger	n.b	25 liter
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	Ja	300	n.b	Aanhanger	n.b	25 liter
Waterschap Hollandse Delta	Ja	Ja	Ja	600	Trekker	Aanhanger	n.b	25 liter
Waterschap Hunze en Aa's	Ja	Ja	Ja	2000	Trekker	n.b	n.b	standaard
Waterschap Hunze en Aa's	Ja	Ja	Ja	2000	Trekker	n.b	n.b	standaard
Waterschap Limburg	Ja	Ja	Ja	n.b	2 en 3	Hijsogen	n.b	Nylon
Waterschap Noorderzijlvest	Ja	Nee	Ja	350	Trekker	Aanhanger	500	Nylon
Waterschap Rijn en IJssel	Ja	Ja	Ja	1400	Trekker	Aanhanger	2000	0,45x0,75
Waterschap Rivierenland	Ja	Ja	Ja	240	Trekker	Haakarm	1500	Diverse

Waterschap Zuiderzeeland	Ja	Ja	Ja	300	Generator	Hijsogen	2000	0,45x0,60
Waterschap Zuiderzeeland	Ja	Ja	Ja	120	Generator	Hijsogen	2000	Qualimer

# ZANDZAKKEN EN BIGBAGS

Eigenaar	Vervoer en logistiek support?	Bigbags aantal:	Bigbags afmetingen (meter):	Zandzakken aantal:	Zandzakken afmetingen (meter):
Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden	Ja	0	nvt	5000 in eigen opslag 20000 op afroep	?
Hoogheemraadschap van Delfland	Ja	0	nvt	15000 in eigen opslag 50000 op afroep	0,50x0,70
Hoogheemraadschap van Delfland	Ja	0	nvt	4000 gevuld in 4 haakarm containers	0,50x0,70
Hoogheemraadschap van Rijnland	Ja	4000	1x1x1 meter	5.000	0,40x0,80
Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard	Ja	100	1x1x1 meter	67.000	?
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Ja	2000	1x1x1 meter	120.000	0,45x0,60
Waterschap Brabantse Delta	Ja	450	1x1x1 meter	55.000	0,50x0,80
Waterschap De Dommel	Ja	10	1x1x1 meter	1.000	0,35x0,35x0,35
Waterschap Drents Overijsselse Delta	Ja	800	0,85x0,85x1,3 meter	70.000	PES 0,45x0,60
Waterschap Hollandse Delta	Ja	5300	1x1x1 meter	88.400	20 liter, 25 liter
Waterschap Hunze en Aa's	Nee	Beperkt aantal	1x1x1 meter	10.000	standaard maat
Waterschap Noorderzijlvest	Nee	1600	0,87x0,87x1,10 meter	14.000	0,45x0,60
Waterschap Rijn en IJssel	Ja	200	0,9x0,9x0,9 meter, type Groot Salland	17.000	0,45x0,75 anti afschuiving ongecoat, 160 gr/m2
Waterschap Rivierenland	Nee	750	Diverse	192.000	Diverse
Waterschap Limburg	Ja	1720	0,95x0,95x1,10 meter	80.000	0,60x0,60
Waterschap Limburg	Ja			60.000	0,45x0,60

Waterschap Limburg	Ja			3.000	0,45x0,60 (gevuld)
Waterschap Limburg	Ja	80	Defencell LITE		
Waterschap Limburg	Ja	80	Defencell T2		
Waterschap Scheldestromen	Ja	0	nvt	26.000	Diverse
Waterschap Vechtstromen	Ja	0	nvt	25.000	?
Waterschap Zuiderzeeland	Ja	1500	1x1x1 meter	30.700	0,45x0,60

# MOBIELE BARRIERS

Eigenaar	Ondersteuning:	Vervoer en logistiek support?	Type barriër (merknaam)	Gestreckte lengte in meters:	Transportsysteem: 1. Haakarm 2. Kabeloptrek 3. Hijsogen 4. Heftruck 5. Aanhanger	Maximaal keurende hoogte in centimeters:	Hulpmiddelen aanwezig (koppelstukken pompen):
Hoogheemraadschap van Delfland	Ja	Ja	NOAQ Tubewall	100	5	60	Ja
Hoogheemraadschap van Rijnland	Ja	Ja	Box barrier	400	Haakarmbak	40	Ja
Hoogheemraadschap van Rijnland	Ja	Ja	SlamDam	500	1+5	50	Ja
Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard	Ja	Ja	Tijdelijke mobiele kering	20	5	50	Ja
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	Waterblock	95	3+4	80	Ja
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	Waterblock	100	3+4	40	Ja
Waterschap Brabantse Delta	Ja	Ja	Waterblock	400	3+4	30	Ja
Waterschap Noorderzijlvest	Ja	Nee	Box barrier	200	ISO 20 ft. met haakarm	50	Ja
Waterschap Limburg	Ja	Ja	Watergate WA 2150	45	5	53	Ja
Waterschap Limburg	Ja	Ja	Watergate WA 2850	30	5	71	Ja
Waterschap Limburg	Ja	Ja	Watergate WA 2050	15	5	50	Ja
Waterschap Limburg	Ja	Ja	Ducona	400	4	50	Ja
Waterschap Limburg	Ja	Ja	IBS	360	4	100	Ja

# OVERIG MATERIEEL

Eigenaar	Omschrijving specialistisch materieel:	Aantal
Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden	ISO 20 ft. container met gereedschap en hulpmiddelen	2
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	ISO 20 ft. container Watersystemen (haakarmframe) gevuld o.a met boot, oliebooms (72m), drijfschermen (80m), licht en ballonafsluiters.	1
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	ISO 20 ft. container Waterkeringen (haakarmframe) gevuld o.a met zandzakken, bigbags, zeilen, kruiwagens en gereedschap.	1
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	ISO 20 ft. container Ondersteuning (haakarmframe) mobiele kantine met 8 plekken, kachel, energie, portofoons en gereedschap.	1
Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier	Enkel assige aanhanger gevuld met gereedschap, oliebooms, ballonafsluiters en licht.	5
Hoogheemraadschap van Delfland	Drijfscherm 30 meter	6
Hoogheemraadschap van Delfland	Drijfscherm 10 meter	2
Hoogheemraadschap van Delfland	Drijfscherm 5 meter	3
Hoogheemraadschap van Delfland	Oliebooms gevulde zakken	17
Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard	Drijfscherm 40 meter	1
Waterschap Brabantse Delta	Drijfschermen 5 meter	60
Waterschap Brabantse Delta	Big Bag vuller voor kraan CW30	2
Waterschap de Dommel	Drijfscherm 75 meter	1
Waterschap de Dommel	Oliebooms 50 meter	1
Waterschap Hollandse Delta	Lichtaggregaten	9
Waterschap Hollandse Delta	Dekzeilen 6x8 meter	58
Waterschap Hollandse Delta	Rollen geotextiel	60



Waterschap Drents Overijsselse Delta	Oliebooms 50 meter	1
Waterschap Hunze en Aa's	Big bag vuller voor op shovel of kraan	1
Waterschap Rijn en IJssel	Aanhanger (auto) gevuld met milieu incident materieel	3
Waterschap Rijn en IJssel	Big bag vuller voor op shovel of kraan	1
Hoogheemraadschap van Rijnland	Calamiteiten container met diverse gereedschappen en hulpmiddelen	3
Waterschap Rivierenland	Set voor inpakken buitentalud (dijkzeilen, touw, hamers en pennen)	12
Waterschap Rivierenland	Verlichtingsets met aggregaten, lampen, schijnwerpers en kabelhaspels	12
Waterschap Rivierenland	Drijfscherm 90 meter	1
Waterschap Rivierenland	Drijfscherm 60 meter	1
Waterschap Vallei en Veluwe	Drijfscherm 30 meter	1
Waterschap Vallei en Veluwe	Drijfscherm 25 meter	1
Waterschap Vallei en Veluwe	Oliebooms 60 meter	1
Waterschap Vallei en Veluwe	Auto of aanhanger gevuld met milieu incident materieel	3
Waterschap Vallei en Veluwe	Mobiele bellen beluchters	3
Waterschap Zuiderzeeland	Aanhanger (auto) gevuld met milieu incident materieel	2
Waterschap Zuiderzeeland	Drijfscherm lengte n.b	?



**BEZOEKADRES**

Koningskade 40  
2596 AA Den Haag  
070 351 97 51  
Nederland

**POSTADRES**

Postbus 93218  
2509 AE Den Haag  
Nederland

[info@uvw.nl](mailto:info@uvw.nl)  
[www.uvw.nl](http://www.uvw.nl)

Mei 2019