

### Meldingen

ID	Koppeling met ID	Bron melding	Datum overlast	Kern	Beschrijving locatie (wijk, straat, huis etc.)	Omschrijving overlast
H-01		Gemeente Cuijk, 16-03-2017	30 mei 2016	Haps	Kerkstraat	Water in woning
H-02		Gemeente Cuijk, 16-03-2017	30 mei 2016	Haps	Cuijkseweg 5	Water in woning
H-03	H-5	Gemeente Cuijk, 16-03-2017	30 mei 2016	Haps	Beatrixlaan	Water in woning
H-04		Gemeente Cuijk, 16-03-2017	30 mei 2016	Haps	Straatkantestraat	Water in woning
H-05	H-3	Gemeente Cuijk, 16-03-2017	30 mei 2016	Haps	Kampsestraat	Water in woning
H-06		Gemeente Cuijk, 16-03-2017	30 mei 2016	Haps	Beatrixlaan	Water op straat
H-07		Gemeente Cuijk, 16-03-2017	30 mei 2016	Haps	Straatkansweg	Water op straat
H-08		Gemeente Cuijk, 16-03-2017	30 mei 2016	Haps	De Groes	Water op straat
H-09		Gemeente Cuijk, 16-03-2017	30 mei 2016	Haps	Centrum Haps	Water op straat
H-10		Gemeente Cuijk, 16-03-2017	30 mei 2016	Haps	Ronduitsestraat	Water op straat
H-11		Gemeente Cuijk Mail 5-04-2017	30 mei 2016	Haps	Irenestraat 6	Water in woning
H-12		Gemeente Cuijk Mail 2-05-2017	-	Haps	Zoetendaalstraat 10	Water op straat

### Analyse

Probleembeschrijving	Mogelijke oorzaak	Prioriteit	Status	Toelichting	Omschrijving maatregel	Actie-houder
Water in woning, stond zoveel water, was met auto's niet overheen te rijden	Ontvangend watersysteem waterschap stond vol. Daarnaast lokaal laag gelegen gebied. Water kan oppervlakkig niet wegstromen naar lager gelegen gebied.	Hoog	Maatregel(en) voorstel richting Raad		Aanleg HWA-riool in kern Haps. Verbetering watersysteem Waterschap. Zie ook tekening 'Maatregel Haps'	Gemeente Waterschap
-	-	-	Maatregel(en) uitgevoerd		Regenwater dient door eigenaar van het drukriool af gehaald te worden.	Particulier
Water in de woning.	Ontvangend watersysteem waterschap stond vol. Daarnaast lokaal laag gelegen gebied. Water kan oppervlakkig niet wegstromen naar lager gelegen gebied.	Hoog	Maatregel(en) voorstel richting Raad		Korte termijn: afvoer hemelwater naar de sloot door kolken nabij drempel Kampsestraat rechtstreeks te laten afvoeren (reeds uitgevoerd). Overleg met waterschap over vergroten sloten. Lange termijn: aanleg HWA-riool Kampsestraat. Zie ook tekening 'Maatregel Haps'	Gemeente
-	-	-	Maatregel(en) uitgevoerd		Regenwaterhuisaansluiting is van het gemengde riool afgehaald en rechtstreeks op de sloot gezet.	
Water in de woning.	Ontvangend watersysteem waterschap stond vol. Daarnaast lokaal laag gelegen gebied. Water kan oppervlakkig niet wegstromen naar lager gelegen gebied.	Hoog	Maatregel(en) voorstel richting Raad		Korte termijn: afvoer hemelwater naar de sloot door kolken nabij drempel Kampsestraat rechtstreeks te laten afvoeren (reeds uitgevoerd). Overleg met waterschap over vergroten sloten. Lange termijn: aanleg HWA-riool Kampsestraat. Zie ook tekening 'Maatregel Haps'	Gemeente
Water op straat	Ontvangend watersysteem waterschap stond vol. Daarnaast lokaal laag gelegen gebied. Water kan oppervlakkig niet wegstromen naar lager gelegen gebied.	Normaal	Maatregel(en) voorstel richting Raad		Aanleg HWA-riool in kern Haps. Verbetering watersysteem Waterschap. Zie ook tekening 'Maatregel Haps'	Gemeente Waterschap
-	-	-	Maatregel(en) uitgevoerd		Regenwater dient door eigenaar van het drukriool af gehaald te worden.	Particulier
Water op straat	Ontvangend watersysteem waterschap stond vol. Daarnaast lokaal laag gelegen gebied. Water kan oppervlakkig niet wegstromen naar lager gelegen gebied.	Normaal	Maatregel(en) voorstel richting Raad		Aanleg HWA-riool in kern Haps. Verbetering watersysteem Waterschap. Zie ook tekening 'Maatregel Haps'	Gemeente Waterschap
Water op straat	Ontvangend watersysteem waterschap stond vol. Daarnaast lokaal laag gelegen gebied. Water kan oppervlakkig niet wegstromen naar lager gelegen gebied.	Normaal	Maatregel(en) voorstel richting Raad		Aanleg HWA-riool in kern Haps. Verbetering watersysteem Waterschap. Zie ook tekening 'Maatregel Haps'	Gemeente Waterschap
Water op straat	Ontvangend watersysteem waterschap stond vol. Daarnaast lokaal laag gelegen gebied. Water kan oppervlakkig niet wegstromen naar lager gelegen gebied.	Normaal	Maatregel(en) voorstel richting Raad		Aanleg HWA-riool in kern Haps. Verbetering watersysteem Waterschap. Zie ook tekening 'Maatregel Haps'	Gemeente Waterschap
Water in de garage.	Garage ligt wat lager. Water wordt ook afgevoerd met een pomp. De neerslag op 30 mei was dusdanig dat de pomp het water niet kon afvoeren. Het riool kon dit water niet verwerken.	Hoog	Maatregel(en) voorstel richting Raad		Straatwerk aanpassen zodat er geen toestroming vanaf openbaar terrein kan plaatsvinden. Vergroten afvoercapaciteit pomp. Zie ook tekening 'Maatregel H-11'	Gemeente Particulier
Water op straat tegen drempel aan. Loopt niet goed weg.	Waarschijnlijk verstopte kolken.	Normaal	Maatregel(en) gepland		Riolering wordt gereinigd. Zie ook tekening 'Maatregel H-12'	Gemeente