

Combinatie retentiegebieden Kraaijenbergse plas en Keent

Omschrijving	<i>Combinatiemaatregel van retentiegebieden Kraaijenbergse plas en Keent (gemaakt omdat effect individuele maatregelen in combinatie overschat wordt). Om die reden is het waterstandseffect van deze maatregel met 30% gereduceerd ten opzichte van de afzonderlijke waterstandseffecten.</i>
Riviertraject	<i>Km 170 -182,7 (Benedemaas)</i>
Oever	<i>Linker</i>
Doel ingreep	<i>Waterstandsdeling MHW</i>
Initiatiefnemer	
Type ingreep	<i>Retentie</i>
Code ingreep	<i>ma_r22-r26_dpr</i>
Waterstandseffect	<i>-7,5 cm (4600 m³/s)</i>
Geïntegreerd oppervlak	<i>5305 m³ (4600 m³/s)</i>
Investeringskosten	<i>M€ 358,7 (min M€ 144,- , max M€ 574,-), status 8-10-2014</i>
Status (inclusief uitleg)	<i>Verkenkend</i>
Bron	<i>DPR</i>
Contactpersoon	
Risico's	
Overige opmerkingen	