Combinatie retentiegebieden Kraaijenbergse plas en Keent

Omschrijving 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.

Km 170 -182,7 (Benedemaas)

Linker

Doel ingreep Waterstandsdaling MHW

Retentie Type ingreep Code ingreep ma_r22-r26_dpr -7,5 cm (4600 m³/s) 5305 m³ (4600 m³/s) Waterstandseffect Geintegreerd oppervlak

Investeringskosten

Status (inclusief uitleg) Verkennend

Bron

Contactpersoon Risico's

Riviertraject

Initiatiefnemer

Oever

Overige opmerkingen

M€ 358,7 (min M€ 144,- , max M€ 574,-), status 8-10-2014

DPR