Hoogwatergeul Itteren-Borgharen

Omschrijving Riviertraject Oever

Oever Huidige beheerder Doel ingreep Initiatiefnemer Type ingreep Code ingreep Waterstandseffect

Geintegreerd oppervlak Investeringskosten: Ruimtelijke kwaliteit Status (inclusief uitleg)

Bron

Contactpersoon

Risico's

Overige opmerkingen

Hoogwatergeul Itteren/Borgharen Grensmaas (km 15,5 – 22,5)

Rechts

Rivierverruiming

hoogwatergeul Ma_n3_a1

10,9 cm daling (3950 m3/s); 12,6 cm daling (4600 m3/s) 528 m² (bij 3950m³/s); 687 m² (bij 4600m³/s) € 27,1 (min € 11,-, max € 43,-), status 24-7-2014

Verkennend (IVM2)

Doorrekenen IVM2 Maatregelen in Waqua, E.R. Klop, 2012 Arcadis.