Venray

Omschrijving Riviertraject Oever

Doel ingreep Initiatiefnemer Type ingreep Code ingreep Waterstandseffect Geintegreerd oppervlak

Investeringskosten

Status (inclusief uitleg)

Bron Contactpersoon Risico's Overige opmerkingen

Km 133 -135 (Zuidelijke Venloslenk)

Linker

Venray

Rivierverruiming

Nevengeul ma_venr_dpr

-13,3 cm (4600 m³/s); -12,5 cm (3800 m³/s) 2191 m³ (4600 m³/s)

M€ 88,4 (min M€ 35,- , max M€ 159,-), status 24-7-2014

Verkennend

DPR