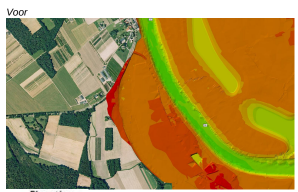
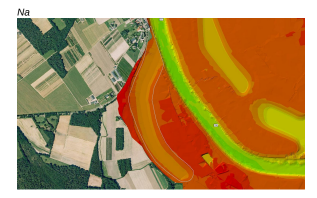
Maatregel: Hoogwatergeul Maashees





Elevation

16 - 26

14 - 16

12 - 14

10 - 12

8 - 10

6 - 8

4 - 6

2 - 4

-39,07 - 2

Omschrijving:

Hoogwatergeul Maashees (Zandmaas II)

Rivier-traject: Zandmaas (km 135,8 – 137)

Oever: Links

Rivierverruiming Doel ingreep: Maaswerken (Pakket II) Initiatiefnemer:

Type ingreep: Hoogwatergeul: aanpassing van bodem, overlaten en ruwheid

ma_maash_a1 (1) Code ingreep:

1 cm daling (3950 m³/s); 1 cm daling (4600 m³/s) 102 m² (bij 3950m³/s); 90 m² (bij 4600m³/s) Waterstandseffect: Geintegreerd oppervlak:

Investeringskosten: € 9,3 (min € 4,-, max 15,-), status 24-7-2014

Status (inclusief uitleg): Verkennend (QS)

Bron: Rapport Ruimte voor de Maas- Rivierkundige Quick Scan naar

mogelijkheden voor gebiedsontwikkeling en hoogwaterbescherming in het Maasdal – in opdracht van provincie Limburg – 2010 Arcadis | Meander

i.s.m. Grontmij | Groenplanning (C03021.9.10420) Siebolt Folkertsma (Maaswerken)

Contactpersoon:

Risico's:

Overige opmerkingen: