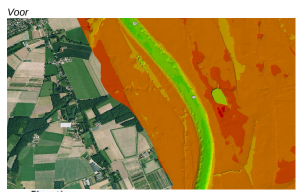
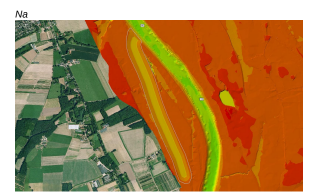
## Maatregel: Hoogwatergeul Vierlingsbeek





Elevation

**16 - 26** 

14 - 16

12 - 14

10 - 12

8 - 10

6 - 8

4 - 6 2 - 4

Omschrijving:

Rivier-traject:

-39,07 - 2

Hoogwatergeul Vierlingsbeek (Zandmaas II)

Zandmaas (km 138,2 - 140)

Oever: Links

Rivierverruiming Doel ingreep:

Maaswerken (Pakket II) Initiatiefnemer:

Type ingreep: Hoogwatergeul: aanpassing van bodem en ruwheid

ma\_hwgvi\_a1 (1) Code ingreep:

1 cm daling (3950 m³/s); 1 cm daling (4600 m³/s) 207 m² (bij 3950m³/s); 180 m² (bij 4600m³/s) Waterstandseffect: Geintegreerd oppervlak:

Investeringskosten: € 14,5 (min € 0,-, max € 23,-), 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)

Contactpersoon:

Risico's:

Overige opmerkingen:

Siebolt Folkertsma (Maaswerken)