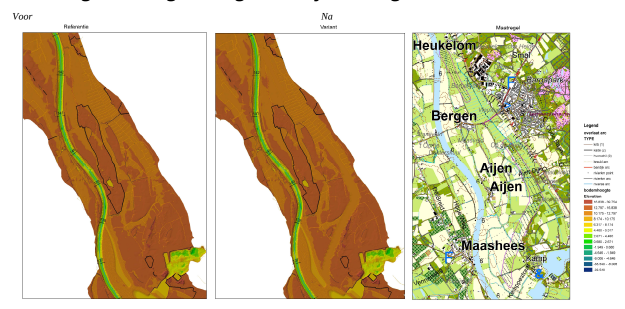
## Maatregel: Hoogwatergeul Aaijen-Bergen



Omschrijving: Hoogwatergeul Aaijen-Bergen

Rivier-traject: Zuidelijke Venloslenk (136,9 – 142,5)

Oever: Rechts

Doel ingreep: Riververruiming
Initiatiefnemer: RWS - DLB
Type ingreep: Nevengeul
Code ingreep: Ma\_n15\_a1

Waterstandseffect:  $2,3 \text{ cm daling } (3950 \text{ m}^3/\text{s}); 2 \text{ cm daling } (4600 \text{ m}^3/\text{s})$ 

Geïntegreerde oppervlak: 422 m² (3950); 393 m2 (4600)

Investeringskosten:  $\in$  20,5 (min  $\in$  8,-, max  $\in$  33,-), status 24-7-2014

Status (inclusief uitleg): Verkennend (IVM plan)

Bron: Ministerie van V&W, Rijkswaterstaat Dienst Limburg, 2006. Integrale

Verkenning Maas, Advies, Hoofdrapport en Achtergronddocumenten

Contactpersoon:

Risico's:

Overige opmerkingen: