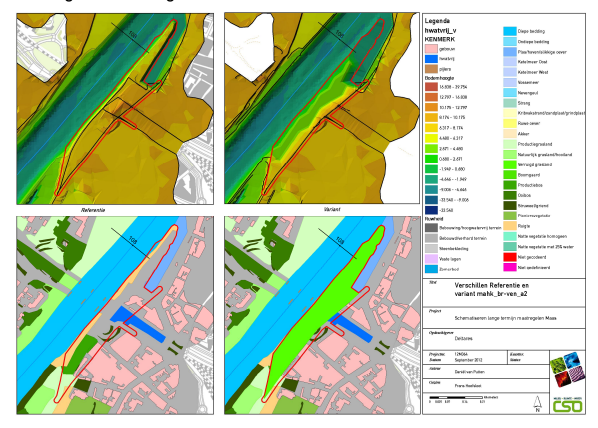
Maatregel: Brug Venlo



Omschrijving: Teruglegging van het bruggenhoofd en weerdverlaging aan de rechteroever.

Riviertraject (en km): Maascorridor (km 107,4 - 108,2)

Oever: Rechts

Huidige beheerder:

Doel ingreep: Rivierverruiming

Initiatiefnemer:

Type ingreep: Hydraulisch obstakel en uiterwaardproject

Code ingreep (en versienr.): ma_br-ven_a2 (1)

Waterstandseffect: 3,7 cm waterstandsdaling bij km 106,9 (bij 4600m³/s); 2,9 cm

waterstandsdaling bij km 107 (bij 3950 m³/s).

Geïntegreerde oppervlakte: $360 \text{ m}^2 \text{ (bij } 3950 \text{m}^3/\text{s)}; 409 \text{ m}^2 \text{ (bij } 4600 \text{m}^3/\text{s)}$

Investeringskosten: € 35,5 (min € 14,-, max 57,-), status 24-7-2014

Ruimtelijke kwaliteit:

Status: Verkennend (QS door DPR)

Jaar van realisatie: Onbekend

Bron:

Contactpersoon:

Risico's:

Overige opmerkingen: