

Verlaging dijkring Wessem



Omschrijving	<i>Verlagen keringen van dijkringdeel Thorn-Wessem, waardoor het gebied als stroombergend gebied voor de Maas behouden blijft</i>
Riviertraject	<i>Km 64–67,5 zuid (Plassenmaas)</i>
Oever	<i>Linker</i>
Doel ingreep	<i>Behoud robuust systeem</i>
Initiatiefnemer	<i>Rijkswaterstaat Zuid-Nederland / Deltaprogramma Rivieren</i>
Type ingreep	<i>Dijkverlaging</i>
Code ingreep	<i>Dijk79</i>
Waterstandseffect	<i>-3,6 cm (bij 4600 m³/s); -0,6 cm (bij 3800 m³/s)</i>
Geïntegreerd oppervlak	<i>3822 m² (bij 4600 m³/s);</i>
Investeringskosten	<i>M€ 8,9 (min M€ 4,- , max M€ 16,-), status 24-7-2014</i>
Status (inclusief uitleg)	<i>Verkenkend (uit eerste verkenning systeemwerking Maas). In de studie is gekeken naar de bergende en afvoercapaciteit van afzonderlijke dijkringen.</i>
Bron	<i>Hydraulische analyse dijkringen Maas (CSO in opdracht van RWS ZN, 2013)</i>
Risico's	
Overige opmerkingen	