



Maximale Wassertiefen [m] - N100

- < 0,05
- 0,05 - 0,10
- 0,10 - 0,50
- 0,50 - 1,00
- > 1,00

N

 0 100 200 Meter

Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N
 WKID: 25832 (EPSG)

Hydraulische Berechnungen:

DHI WASY GmbH
 Am Studio 26
 12489 Berlin
 Deutschland

Datengrundlagen:

Ergebnisse hydrodynamisch-numerische Berechnung (2D-Modellierung)

Hintergrundkarte:
 Orthofoto, Topographische Karte (© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie, TopPlus_Open)

Gez.:	Jun 2024	yboo
Gepr.:	Jun 2024	mdet
Projekt-Nr.:	14807628	

Gemeinde Effeltrich

Starkregenanalyse
Effeltrich West

Berechnete Wassertiefen bei N₁₀₀
 im Bestandszustand unter
 Berücksichtigung der Kanalisation

Bearbeitungsdatum:
 Bremen, 10.06.2024