

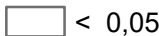

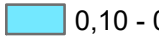
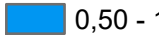

650500

651000

651500

652000

Maximale Wassertiefen [m] - N10

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



0 200 400 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 Übersicht**

Berechnete Wassertiefen bei N₁₀
im Bestandszustand unter
Berücksichtigung der Kanalisation

Bearbeitungsdatum:
Bremen, 10.06.2024

5503500

5503000

5502500

5502000

5503500

5503000

5502500

5502000

650500

651000

651500

652000