

650500

651000

651500

652000

Maximale Wassertiefen [m] - N100

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

N



0 200 400 Meter

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

5503500

5503500

5503000

5503000

5502500

5502500

5502000

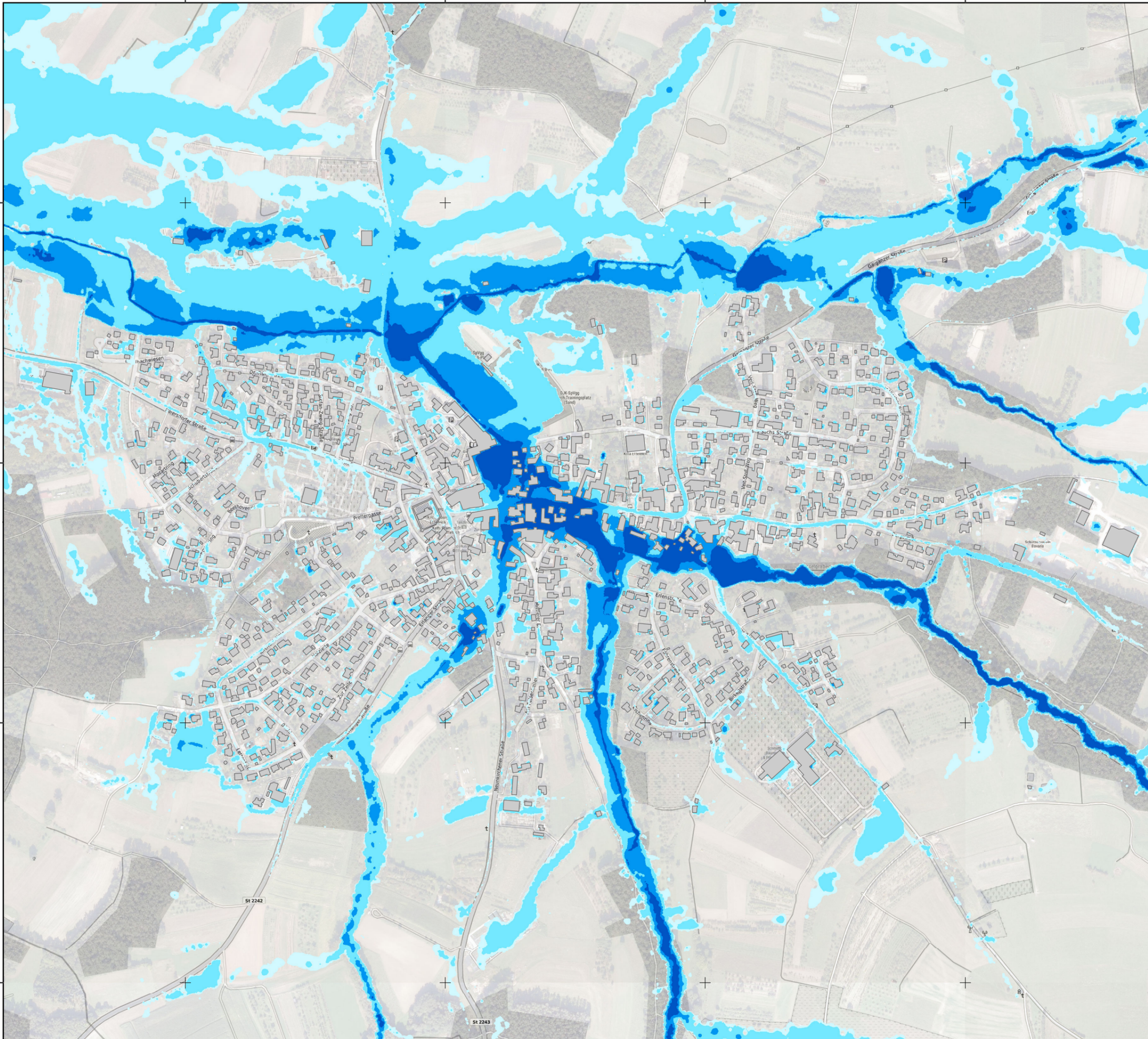
5502000

650500

651000

651500

652000



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 N₁₀₀
im Bestandszustand unter
Berücksichtigung der Kanalisation

Bearbeitungsdatum:
Bremen, 10.06.2024