



Wassertiefen in [m]

- 0.05 m - 0.30 m
- 0.30 m - 0.50 m
- 0.50 m - 1.00 m
- >1.00 m

- Höhenlinien
- Fließrichtung

Lastfall-Regen: 90mm Euler-Typ-II - Dauer: 1,0 h

Starkregengefahrenkarte Gem. Losheim

Auftraggeber: Planungsbüro Hömme GbR

Ortschaft: Wahlen

Planart:
Detailplan Nr. 3

Bearbeitet: ALR.
Gezeichnet: ALR.
Projektnummer: 20211761
Maßstab: 1:3,000
Datum: 23.08.2023



BFH INGENIEURE GMBH
BERATUNDE INGENIEURE

Max-Planck-Str. 22
54296 Trier
Tel.: 0651 / 14749-0
Fax: 0651 / 149340
info@bfn-ingenieure.de
www.bfn-ingenieure.de

Esri, Community Maps Contributors, Garmin, HERE, Intel, HERE, Garmin, Pousquare, GeoTechnologies, Inc, METI/NASA, USGS, Geobasis-DE / LVermGeoRP, Maxar, Microsoft