

Zeichenerklärung

Defizite und Massnahmen

- Anmerkungen
- Defizite & Maßnahmen
- Ortsgemeindegrenzen VG Unkel
- Überschwemmungsfläche HQ10
- Überschwemmungsfläche HQ Extrem

Wassertiefen HQ100 [m]

- ≤ 0,50
- > 0,50 - 1,00
- > 1,00 - 2,00
- > 2,00 - 3,00
- > 3,00 - 4,00
- > 4,00

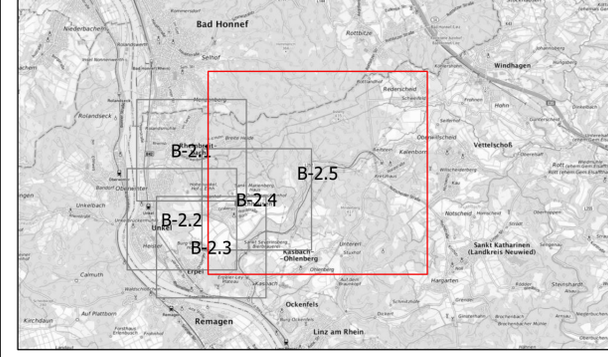
Überflutungsgefährdung HQ100 [m]

- ≤ 0,50
- > 0,50 - 1,00
- > 1,00 - 2,00
- > 2,00 - 3,00
- > 3,00 - 4,00
- > 4,00

Wassertiefen (SRI10, 4 Std.)

- < 5 cm
- 5 bis < 10 cm
- 10 bis < 30 cm
- 30 bis < 50 cm
- 50 bis < 100 cm
- 100 bis < 200 cm
- 200 bis < 400 cm
- > 400 cm

Übersicht



Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N
 Datengrundlagen: DTKS ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2024, di-de-by-2-0, www.lvermgeo.rp.de, https://www.govdata.de/di-de-by-2-0
 Hochwassergefahrenkarte RLP ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP 2024, di-de-by-2-0, www.lvermgeo.rp.de, https://www.govdata.de/di-de-by-2-0
 Starkregengefahrenkarte/Wasserverschärfungsverwaltung Rheinland-Pfalz 2024, https://geodaten.wasser.rlp.nrw.de/geoserver/Sturzflut
 TopPlusOpen Graustufen©Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024, https://gdx.geodatenzentrum.de/

Verbandsgemeinde Unkel														
Projekt: Örtliches Starkregen- & Hochwasservorsorgekonzept														
Planbezeichnung: Lageplan Epler Kirchspielwald														
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Projekt-Nr.:</td> <td>UNK2211811</td> </tr> <tr> <td>Plan-/Anlage-Nr.:</td> <td>B-4.5</td> </tr> <tr> <td>Maßstab:</td> <td>1:10.000</td> </tr> <tr> <td>Bearb.:</td> <td>10.04.2025 Ingenhoff</td> </tr> <tr> <td>GIS:</td> <td>10.04.2025 Ingenhoff</td> </tr> <tr> <td>Gepr.:</td> <td>10.04.2025 Ingenhoff</td> </tr> </table>		Projekt-Nr.:	UNK2211811	Plan-/Anlage-Nr.:	B-4.5	Maßstab:	1:10.000	Bearb.:	10.04.2025 Ingenhoff	GIS:	10.04.2025 Ingenhoff	Gepr.:	10.04.2025 Ingenhoff
Projekt-Nr.:	UNK2211811													
Plan-/Anlage-Nr.:	B-4.5													
Maßstab:	1:10.000													
Bearb.:	10.04.2025 Ingenhoff													
GIS:	10.04.2025 Ingenhoff													
Gepr.:	10.04.2025 Ingenhoff													
<small> BjörnSEN Beratende Ingenieure GmbH, Maria Trost 3, 56070 Koblenz Telefon Nr.: 02618851-0, Fax Nr.: 0261805725 info@bjoernsen.de, www.bjoernsen.de </small>														