



Übersicht der Maßnahmen

Maximale Überflutungstiefen und Fließgeschwindigkeiten beim außergewöhnlichen Abflusszenario

LEGENDE

Maximale Überflutungstiefen [cm]

- 3 - 10
- > 10 - 50
- > 50 - 100
- > 100

Maximale Fließgeschwindigkeiten [m/s] und Fließrichtung

- ↑ 0,2 - 0,5
- ↗ 0,5 - 1,0
- ↘ 1,0 - 2,0
- ↖ > 2,0

Risikobereiche

- Kontrollquerschnitte
- Risikobereich
- Abgrenzung des Risikobereichs

Maßnahmenvorschläge

-
-

Überflutungsausdehnung Hochwasser

- HQ10
- HQ100
- HQext

Sonstiges

- Gebäude
- Gemeindegrenzen
- Arbeitsgebiet
- ALKIS Flurstücke
- Neubaugebiete
- geplante Neubaugebiete

0 20 40 80 Meter 1:1,800

Maßnahmenvorschlag für den Risikobereich J8B, Auf dem Berg in Bietigheim

SRRM Landkreis Rastatt und Stadt Baden-Baden

TITEL Bietigheim, Ötighheim, Muggensturm, Steinmauern und Rastatt

ERSTELLT	DATUM	NAME	KARTENBLATT
9/15/2023	geomer GmbH		
LAGESYSTEM	ETRS 1989 UTM ZONE 32N		STADT GAGGENAU für den Verband Landkreis Rastatt und Stadtkreis Baden-Baden
HÖHENSYSTEM	DHHN16	AUFTRAGGEBER	

LEBENSCHAFT FÜR DAS PROJEKT

geointelligence and beyond

Planungsgemeinschaft SRRM Rastatt & Baden-Baden