

Kommunales Starkregenrisikomanagement Blaustein
Starkregengefahrenkarte
 max. Fließgeschwindigkeiten außergewöhnliches Abflussereignis, verschlamm

Legende

- Modellgrenze
- Gebäude

Haltung

- Regenwasser

Max. Fließgeschwindigkeit

- ↑ > 0,2 - 0,5 m/s
- ↑ > 0,5 - 2,0 m/s
- ↑ > 2,0 m/s

Risikoobjekte

- ⚡ Energieversorgung
- F Feuerwehr
- 🏠 Gemeindehaus
- ⛪ Kapelle/Kirche/Gotteshaus
- 🎒 Kindergarten
- 🐄 Landwirtschaft/Tiergroßhaltung
- 🏛️ Rathaus/Regierungsgebäude
- 🎓 Schule
- 🏋️ Sportgebäude/Sporthalle
- 🔄 Umformer
- 🎪 Veranstaltungsgebäude/Theater
- 💧 Wasserversorgung



Auftraggeber: Stadt Blaustein
 Marktplatz 2
 89134 Blaustein



Bearbeitung: WASSERMÜLLER ULM GmbH
 Hörvelsinger Weg 44
 89081 Ulm



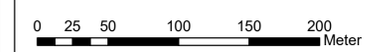
Titel: Kommunales Starkregenrisikomanagement Blaustein

max. Fließgeschwindigkeiten außergewöhnliches Abflussereignis, verschlamm

Planausschnitt Nr. 7

Auftrags-Nr.: 19 014 442-1	Anerkannt, der Bauherr:
Plan-Nr.: 061	
Plangröße: DIN A1	
Maßstab: 1 : 2.500	
gefertigt: eja	

Ulm, den 25.03.2021



Lagebezugssystem: ETRS89 32N
 Höhenbezug: DHN 16 (mNN)