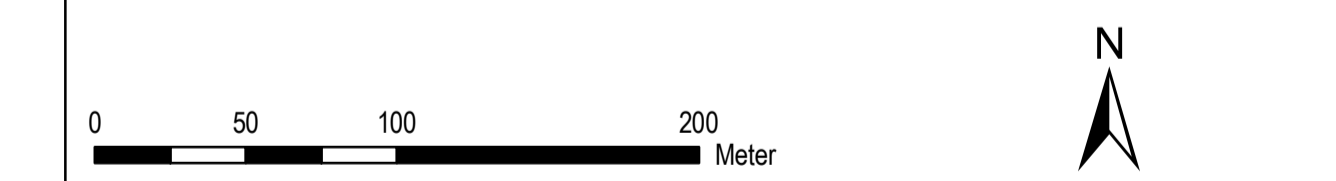


Starkregengefahrenkarte

Fließgeschwindigkeitenkarte seltenes Abflussereignis, verschlamm

- Legende:**
- Überflutungsausdehnung**
- Tiefe > 5 cm
- Maximale Fließgeschwindigkeit**
- > 0,2 - 0,5 m/s
 - > 0,5 - 2,0 m/s
 - > 2,0 m/s
- Gewässer
- Modellumgrenzung
- Gewässereinzugsgebiet
- Gemeindegrenze

- Risikoobjekte**
- Energieversorgung
 - Feuerwehr
 - Freizeiteinrichtung/Bürgerhaus
 - Kapelle/Kirche/Gotteshaus
 - Kindergarten
 - Landwirtschaft/Tiergroßhaltung
 - Parkhaus/Tiefgarage
 - Produktionsanlagen
 - Rathaus/Regierungsgebäude
 - Schule
 - Sportgebäude/Sporthalle
 - Umformer
 - Wasserversorgung



Lagebezugssystem:	ETRS89 / UTM
Höhenbezug:	DHN 16 (mNN)

 Kommunales Starkregenrisikomanagement in Laupheim	
Titel: Fließgeschwindigkeitenkarte seltenes Abflussereignis, verschlamm Beschreibung: Maximale Fließgeschwindigkeiten und Fließrichtung für ein seltenes Starkregenerflussereignis mit verschlammtem Boden. Plangröße: DIN A1 Maßstab: 1:2500 Bearbeitungsstand: 18.05.2020	
RSI RAPP + SCHMID Infrastrukturplanung GmbH Rülitzstraße 19 68400 Biberach	Tel. 07 351/577 84-90 Fax 07 351/577 84-99 info@rsi-bc.de www.rsi-bc.de
In Zusammenarbeit mit PROAQUA Planungsbüro für Regen- und Abwasserbauwerke	Tel. 02 419 49 92-0 Fax 02 419 49 92-29 mail@proaqua-gmbh.de www.proaqua-gmbh.de