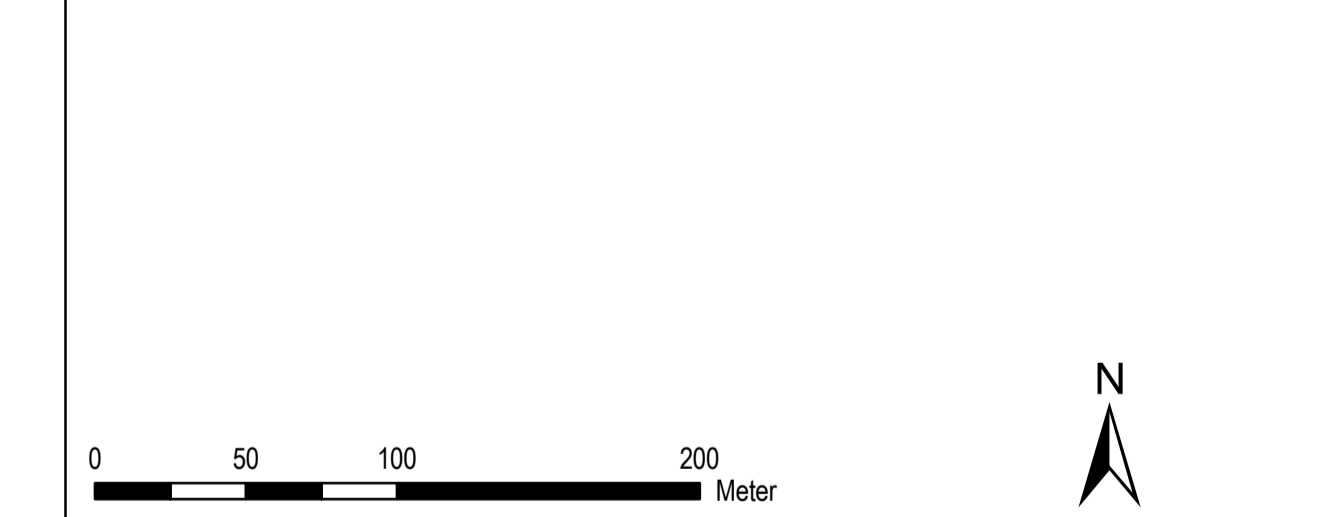


### Starkregengefahrenkarte

Überflutungstiefenkarte außergewöhnliches Abflussereignis, verschlammmt

- Legende:**
- Maximale Überflutungstiefen**
- > 5 - 10 cm
  - > 10 - 50 cm
  - > 50 - 100 cm
  - > 100 cm
- Gewässer
  - Modellumgrenzung
  - Gewässereinzugsgebiet
  - Gemeindegrenze

- Risikoobjekte**
- |  |  |
|--|--|
| <span style="color: red;">■</span> Altenheim                       | <span style="color: blue;">■</span> Post/Logistikzentrum         |
| <span style="color: red;">■</span> Energieversorgung               | <span style="color: blue;">■</span> Produktionsanlagen           |
| <span style="color: red;">■</span> Feuerwehr                       | <span style="color: blue;">■</span> Rathaus/Regierungsgebäude    |
| <span style="color: blue;">■</span> Freizeiteinrichtung/Bürgerhaus | <span style="color: blue;">■</span> Schloss/Burg                 |
| <span style="color: blue;">■</span> Gemeindehaus                   | <span style="color: blue;">■</span> Schule                       |
| <span style="color: blue;">■</span> Hotel                          | <span style="color: blue;">■</span> Sportgebäude/Sporthalle      |
| <span style="color: blue;">■</span> Kapelle/Kirche/Gotteshaus      | <span style="color: blue;">■</span> Tankstellengebäude/Tanklager |
| <span style="color: red;">■</span> Kindergarten                    | <span style="color: blue;">■</span> Umformer                     |
| <span style="color: blue;">■</span> Kläranlage                     | <span style="color: red;">■</span> Veranstaltungsgebäude/Theater |
| <span style="color: blue;">■</span> Landwirtschaft/Tiergroßhaltung | <span style="color: red;">■</span> Verwaltung                    |
| <span style="color: blue;">■</span> Museum                         | <span style="color: blue;">■</span> Wasserversorgung             |
| <span style="color: blue;">■</span> Parkhaus/Tiefgarage            |  |



Lagebezugssystem:	Gauß-Krüger 3 (DHDN)
Höhenbezug:	DHHN 12 (mNN)

<p>stadterbach Erlenbachstraße 50 89155 Erbach/Donau</p>	<b>Kommunales Starkregenrisikomanagement in Erbach</b>		
	Titel: Überflutungstiefenkarte außergewöhnliches Abflussereignis, verschlammmt	Plan: UT_AUS_V_013_Erbach	
Beschreibung: Maximale Überflutungstiefen für ein außergewöhnliches Starkregenabflussereignis mit verschlammtem Boden.	Plangröße: DIN A1	Maßstab: 1: 2500	
<p>PROAQUA Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelttechnik mbH</p>	Turpinstraße 19, 52066 Aachen Fon 02 419 49 92-0 Fax 02 419 49 92-29	eMail mail@proaqua-gmbh.de http://www.proaqua-gmbh.de	Bearbeitungsstand: 17.05.2018

Kartenhintergrund © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL) www.lgl-bw.de