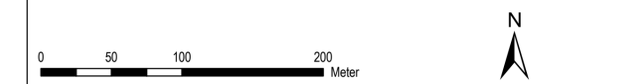


### Starkregengefahrenkarte

Überflutungstiefenkarte außergewöhnliches Abflussereignis, verschlammte

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

- Risikobjekte**
- |  |                                |  |                               |
|--|--------------------------------|--|-------------------------------|
|  | Altenheim                      |  | Post/Logistikzentrum          |
|  | Energieversorgung              |  | Produktionsanlagen            |
|  | Feuerwehr                      |  | Rathaus/Regierungsgebäude     |
|  | Freizeiteinrichtung/Bürgerhaus |  | Schloss/Burg                  |
|  | Gemeindehaus                   |  | Schule                        |
|  | Hotel                          |  | Sportgebäude/Sporthalle       |
|  | Kapelle/Kirche/Gotteshaus      |  | Tankstellengebäude/Tanklager  |
|  | Kindergarten                   |  | Umformer                      |
|  | Kläranlage                     |  | Veranstaltungsgebäude/Theater |
|  | Landwirtschaft/Tiergroßhaltung |  | Verwaltung                    |
|  | Museum                         |  | Wasserversorgung              |
|  | Parkhaus/Tiefgarage            |  |                               |



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

 Erfenbachtstraße 50 89155 Erbach/Donau	<b>Kommunales Starkregenrisikomanagement in Erbach</b>	Titel: Überflutungstiefenkarte außergewöhnliches Abflussereignis, verschlammte Plan: UT_AUS_V_004_Bach
		Beschreibung: Maximale Überflutungstiefen für ein außergewöhnliches Starkregenabflussereignis mit verschlammtem Boden. Plangröße: DIN A1 Maßstab: 1: 2500
 Proaqua GmbH 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	