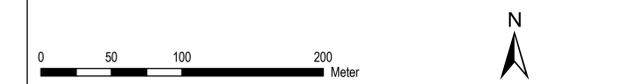


Starkregengefahrenkarte

Überflutungstiefenkarte außergewöhnliches Abflussereignis, verschlammte

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

- Risikoobjekte**
- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| 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) |

| | | | |
|---|--|--|-------------------------------|
| <p>stadterbach Erfenbachstraße 50 89155 Erbach/Donau</p> | Kommunales Starkregenrisikomanagement in Erbach | | |
| | Titel: Überflutungstiefenkarte außergewöhnliches Abflussereignis, verschlammte | Plan: UT_AUS_V_019_Donaurieden | |
| 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 |