



# Starkregengefahrenkarte

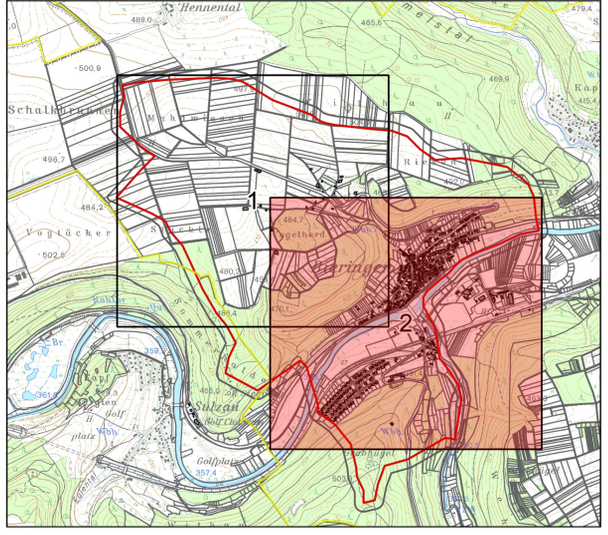
## Überflutungstiefe

### Detailkarte 2

extremes Abflussereignis, verschlamm

**Zeichenerklärung:**

- Maximale Überflutungstiefe
- 5 - 10 cm
- 10 - 50 cm
- 50 - 100 cm
- > 100 cm
- Abflussprofil (m³/s)
- 10 m Höhenlinien
- Arbeitsgebiet
- Gemeindegrenze
- Gewässer
- Verdolung



**Projekttitel:**  
 Starkregenerisikomanagement  
 Rottenburg - Biringen

**Kartenhintergrund:**  
 Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg (LGL) [www.lgl-bw.de](http://www.lgl-bw.de)

**Koordinatensystem:**  
 Abbildung: Gauss-Krüger  
 Projektion: Transverse Mercator  
 Datum: Bessel 1841

**Auftraggeber:**



**Stadt Rottenburg am Neckar**

**Bearbeitung:** **Stand:** Dezember 2018

**IBH Ingenieurbüro Heberle**

Ingenieurbüro für Wasserwirtschaft und Siedlungsentswässerung  
 Gartenstrasse 91  
 72108 Rottenburg am Neckar  
 Tel.: 07472/951651-0  
 Fax: 07472/951651-8  
 info@buero-heberle.de  
 www.buero-heberle.de