



Starkregengefahrenkarte

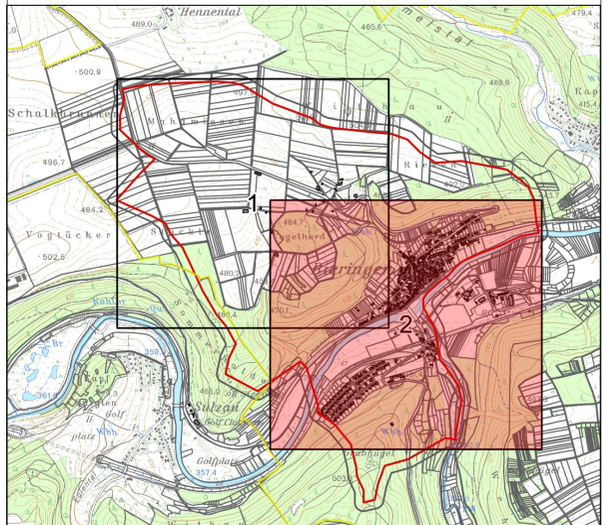
Überflutungstiefe

Detailkarte 2

außergewöhnliches Abflussereignis, verschlämt

Zeichenerklärung:

- Maximale Überflutungstiefe
- 5 - 10 cm
 - 10 - 50 cm
 - 50 - 100 cm
 - > 100 cm
-
- 10 m Höhenlinien
 - Arbeitsgebiet
 - Gemeindegrenze
 - Gewässer
 - Verdolung



Projekttitle:
 Starkregenerisikomanagement
 Rottenburg - Biringen

Kartenhintergrund:
 Landesamt für Geoinformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg (LGL) 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

Dateiname: 8416036_UT_AUS_V_002 Papierformat: A1

M 1 : 2.500