


Starkregengefahrenkarte
Übersichtsplan
 außergewöhnliches Abflussereignis, verschlämt

Zeichenerklärung:

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



Projekttitle:
Starkregenrisikomanagement
Wellendingen

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

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

Auftraggeber:



Gemeinde Wellendingen

Bearbeitung: **IBH Ingenieurbüro Heberle**
 Ingenieurbüro für Wasserwirtschaft und Siedlungsentwässerung

Stand: März 2019

Gartenstrasse 91
 72108 Rottenburg am Neckar

Tel.: 07472/951651-0
 Fax: 07472/951651-8
 info@buero-heberle.de
 www.buero-heberle.de

Dateiname: AUS Übersicht.pdf Plan-Nr. 2 Papierformat: A1

M 1 : 10.000

