


Starkregengefahrenkarte Übersichtsplan

Seltenes Abflussereignis, verschlämmt

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** **Stand:** März 2019

Ingenieurbüro für Wasserwirtschaft und Siedlungsentwässerung

Gartenstrasse 91
72108 Rottenburg am Neckar

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

Dateiname: SEL_Übersicht.pdf Plan-Nr. 1. Papierformat: A1

M 1 : 10.000

