





Plangrundlagen:

- Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de, Az.: 2851.91-1/19, erhalten am 09.05.2022
- Daten aus dem Räumlichen Informations- und Planungssystem (RIPS) der Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg, Link: http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de, erhalten am 09.05.2022
- Daten aus dem Umweltinformationssystem (UIS) der LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg, erhalten am 09.05.2022



Gemeinde Obersontheim



Ingenieurbüro Winkler und Partner GmbH

Dipl.-Ing. Erhard Winkler - Dr.-Ing. Nina Winkler - Dipl.-Ing. Rüdiger Koch - Dr.-Ing. Wolfgang Rauscher

Schloßstr. 59 A - 70176 Stuttgart - Tel. 0711/66987-0 - Fax - /66987-20

2.2 AUS

31.10.2024

| | Name | | |
|--|------------|--|-------|
| Bearbeitet | K. Gärtner | Kommunales | |
| Geprüft | A. Binder | | 1 |
| Höhensystem DHHN2016 (alle Höhen in müNHN) | | Starkregenrisikomanagement Bühler EZG | |
| Koordinatensystem ETRS 89 UTM Zone 32N | | Übersichtskarte Starkregengefährdung | |
| Maßstab | | Hausen | |
| 1 : 5 000 | | Außergewöhnliches Abflussereignis (verschläm | |
| Projektnummer | | Plannummer | Stand |

\\Projekte\2022\22039\GIS_Berech\Arbeitsprojekte\Karten\Obersontheim\2_Übersichtskarte_UT_AUS_ag_10_8.mxd