



bnNETZE: Wasserrechtsantrag für das WW Hausen

- Untersuchungsgebiet
- Voraussichtliche zusätzliche Grundwasserabsenkung zwischen 0,1 m (äußere Linie) und 2,25 m (innere Linie)
- Stehende Gewässer
- Fließgewässer

Hydrogeologische Einheiten im Untersuchungsgebiet

- Altwasserablagerung (qAa)
- Anthropogene Bildung (qyA)
- Flussbettsand (qfbs)
- Hochflutsediment (qfsh)
- Loßsediment (qlos)
- Neuburg-Formation (qNE)
- Verschwemmungssediment (qz)
- Rohstoffabbaufläche (ROH)
- Moorbildung (Hm)



faktorgrün 79100 Freiburg, Tel. 0761 - 707 647 0
 78628 Rottweil, Tel. 0741 - 157 05
 69115 Heidelberg, Tel. 06221 - 985 410
 70565 Stuttgart, Tel. 0711 - 48 999 48 0
 Partnerschaftsgesellschaft mbB
 Landschaftsarchitekten bdlA
 Beratende Ingenieure www.faktorgruen.de

Projekt **Wasserrechtsantrag für das Wasserwerk Hausen a.d.M. LBP**

Planbez. **Karte 3: Hydrogeologische Einheiten (BK50) und Gewässer im Wirkbereich**

Maßstab 1:30.000 Bearbeiter BN Datum 20.11.2020

Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de
 Grundlage: Daten aus dem Räumlichen Informations- und Planungssystem (RIPS) der Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg (LUBW)

L:\uvst166-Hausen, Trinkwasserbrunnen\GIS\Projekt\Karten LBP\uvst166_Karte03_Bodenhydrologie_Gewässer_201120.mxd