

**Legende**



Wassergewinnungsanlage

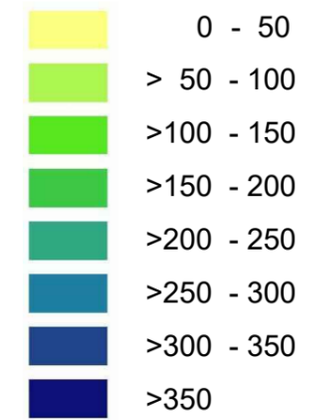


Modellgrenze



potentielles Einzugsgebiet (Q = 20 Mio. m³/a)

**Grundwasserneubildung [mm/a]**



Modellgebiet und Daten übernommen aus Grundwassermodell "Staufener Bucht", GIT Hydros Consult GmbH (2018)

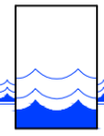
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de

Zum heutigen Antrag auf Erteilung einer wasserrechtlichen Bewilligung gehörend:

Die Antragstellerin :

Die Sachbearbeiterin :  
**BIESKE UND PARTNER**  
Beratende Ingenieure GmbH

**BIESKE UND PARTNER**



Beratende Ingenieure GmbH  
Im Pesch 79 • D-53797 Lohmar • Tel.: +49 2246 9212-0 • Fax: +49 2246 9212-99

Auftraggeber:  **bnnetze**  
Zuverlässig und vor Ort

bearb.	07.11.2018	Reu.
gepr.	- -	<i>F. Del</i>
Maßstab:	1 : 50.000	
Zeichnungs-Nr:	564/003-022-18-3	

Benennung: Wasserrechtsantrag WW Hausen

Flächendifferenzierte Grundwasserneubildung