





Plangrundlagen:

Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de, Az.: 2851.91-1/19, erhalten am 13.09.2021
Daten aus dem Räumlichen Informations- und Planungssystem (RIPS) der Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg, Link: http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de, erhalten am 09.08.2021
Daten aus dem Umweltinformationssystem (UIS) der LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg, erhalten am 09.08.2021

Gemeinde Abstatt

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

23.05.2022

	Name		
Bearbeitet	K. Gärtner	Kommunales	
Geprüft	J. Liedl		
Höhensystem		Starkregenrisikomanagement	
DHHN2016 (alle Höhen in müNHN)		Gemeinde Abstatt	
Koordinatensy	stem		
ETRS 89 UTM Zone 32N		Übersichtskarte Starkregengefährdung	
		Abstatt	
Maßstab		, wordt	
1	: 5 000	Extremes Abflussereignis (verschlämmt)	

2.1 EXT l:\Projekte\2021\21050\ArcView\Arbeitsprojekte\Karten\2_Übersichtskarte_UT_EXT_ag_10_5.mxd