





## Plangrundlagen:

Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de, Az.: 2851.91-1/19, erhalten am 04.07.2022
Daten aus dem Räumlichen Informations- und Planungssystem (RIPS) der Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg, Link: http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de, erhalten am 04.07.2022
Daten aus dem Umweltinformationssystem (UIS) der LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg, erhalten am 04.07.2022



## Gemeinde Pfaffenhofen Gemeinde Pfaffenhofen



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

	Name		
Bearbeitet	J. Liedl	Kommunales	
Geprüft	A. Binder		
Höhensystem DHHN2016 (alle Höhen in müNHN)		Starkregenrisikomanagement Gemeinde Pfaffenhofen  Detailkarte maximale Überflutungstiefe	
Koordinatensystem ETRS 89 UTM Zone 32N			
Maßstab		Weiler an der Zaber	
1	: 2 500	Außergewöhnliches Abflussereignis (verschlämmt)	
Projektnumme	r	Plannummer	Stand
	22050	3.2 AUS	15.03.2024