



**Legende**

**Fließgeschwindigkeiten**

- 0,2 - 0,5 m/s
- 0,5 - 1,0 m/s
- 1,0 - 2,0 m/s
- > 2,0 m/s

Überflutungsfäche außergewöhnliches Abflussereignis

**Sonstiges**

- HWGK-Gewässer offen
- HWGK-Gewässer verdolt
- Sonstige Gewässer
- Gemeindegrenze
- Gebäude
- Flurstücke

**Plangrundlagen:**

- Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgi-bw.de, Az.: 2851.91-1/19, erhalten am 06.07.2022
- 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 06.07.2022
- Daten aus dem Umwelteinformationssystem (UIS) der LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg, erhalten am 06.07.2022
- Flurstücke nach Flurbereinigung im Bereich B464 © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgi-bw.de, Az.: 2851.91-1/19, erhalten am 19.06.2023 von Gemeinde Magstadt

**Gemeinde Magstadt**

**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	K. Gärtner	
Geprüft	A. Binder	
Höhensystem	DHHN2016 (alle Höhen in mÜNN)	
Koordinatensystem	ETRS 89 UTM Zone 32N	
Maßstab	1 : 2 500	
Projektnummer	22009	Plannummer
		5.2 AUS
		Stand
		27.06.2023

**Kommunales Starkregenrisikomanagement**  
Gemeinde Magstadt  
Detailkarte Fließgeschwindigkeit  
Magstadt Ost  
Außergewöhnliches Abflussereignis (verschlämmt)