

## Legende

**Maximaler Wasserstand [m]**  
**WLevelMax**

- 0,05 - 0,1
- 0,1 - 0,5
- 0,5 - 1
- > 1

**Max. Fließgeschwindigkeit**  
**V\_MAX [m/s]**

- 0,2 - 0,5
- 0,5 - 2
- > 2

**Risikoobjekte: Art**

- Energieversorgung
- Feuerwehr
- Kapelle/Kirche/Gotteshaus
- Kindergarten
- Schule
- Sportgebäude/Sporthalle
- Tankstellengebäude/Tanklager

**Rutschungsgebiete**

- nach fernerkundlicher Auswertung (DGM)
- nach Geologischer Karte (GK 25)

**Altablagerung**

- Altablagerung

**Erosionsgefahr Boden**

- gering und mittel
- hoch und sehr hoch
- äußerst hoch

**Gebäude**

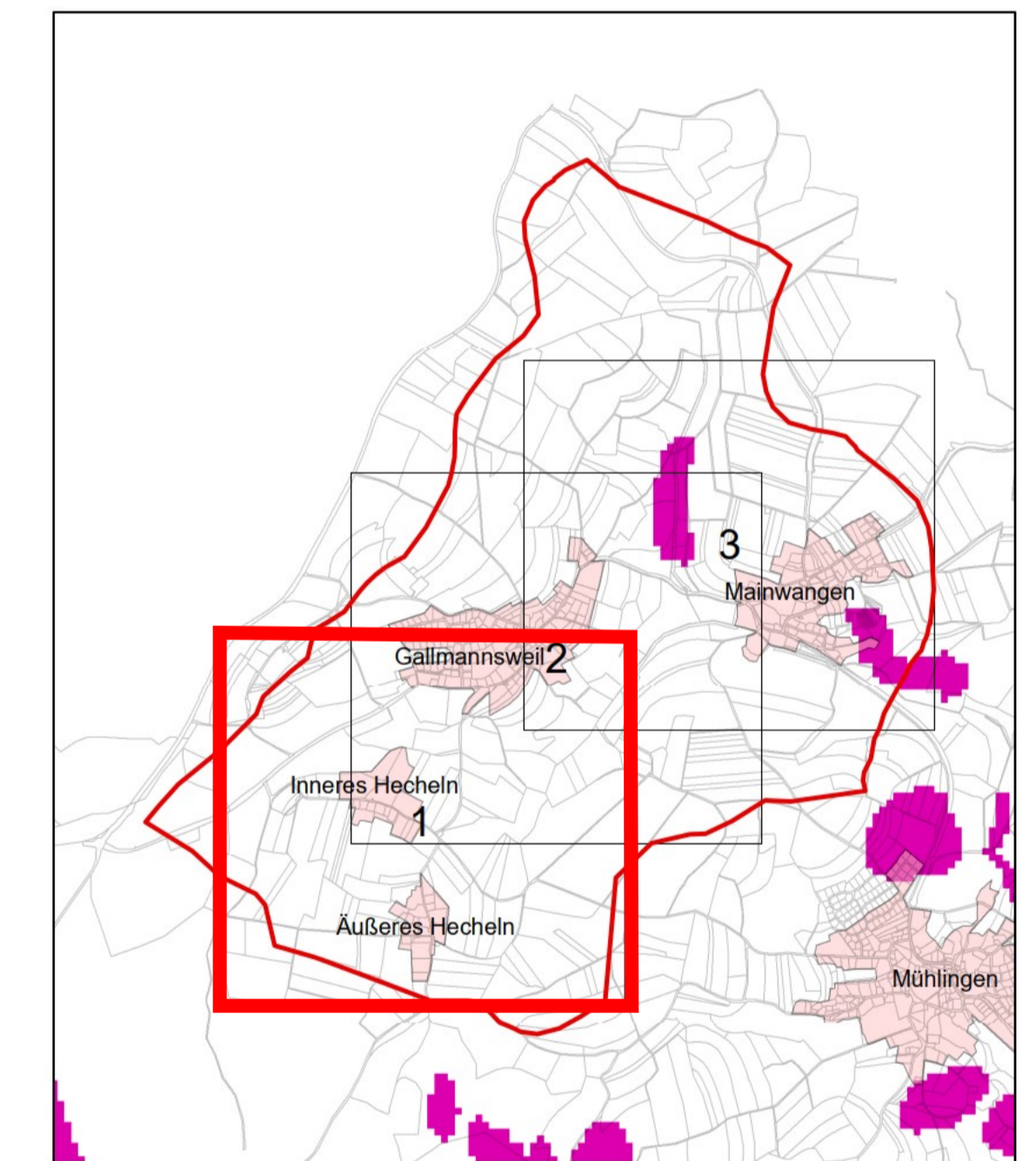
- vorhanden
- ergänzt
- Einzugsgebiet

**Bewertung der Gefährdung**

Gefährdung: nicht gefährdet, mäßig, hoch, sehr hoch

Lesehilfe: NE, S, SW, NW

## Übersicht:



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
Lagesystem: <input checked="" type="checkbox"/> GK <input type="checkbox"/> UTM <input type="checkbox"/> Stand Kataster:			
Höhensystem: <input checked="" type="checkbox"/> NN <input type="checkbox"/> NHN <input type="checkbox"/> Bestandsvermessung:			
		Datum	Zeichen
bearbeitet		Juli 20 vMJ	
gezeichnet		Juli 20 vMJ	
72488 SIGMARINGEN, In der Au 11 TEL 07571/7445-0 FAX 07571/7445-66 E-Mail: info@langenbach.de in Kooperation mit: K. Langenbach Dresden GmbH Alemannstraße 15A, 01309 Dresden, Tel.: 0351/31541-0			
BAUHERR:		ANERKANT BAUHERR:	
MASSNAHME: Kommunales Starkregenrisikomanagement Mühlingen Phase 2: Risikoanalyse		bearb.:	
Arbeitsthemen: krit. Objekte und Bereiche mit Gefährdung außergewöhnliches unverschlammtes Ereignis		gez.:	
Einzugsgebiet 1 -Hecheln-		gepr.:	
		Detailkarte	
		Maßstab M	1:2500
		UNTERLAGE	3.2
		PLAN	1