

Es ist ein Fehler aufgetreten.
Die Überflutungsflächen und -tiefen konnten nicht ermittelt werden.

RipswebServices antworteten mit Fehlermeldung: {"error":{"code":500,"message":"Error handling schema request: java.lang.Exception: Could not find service. Service may be stopped or it may not be configured."},"details":{"0}}

Hochwasserrisikomanagement-Abfrage

Im Folgenden erhalten Sie das Ergebnis zu Ihrer Abfrage an der von Ihnen gewählten Koordinate.

Weitere ausführliche Informationen zum Thema Hochwasserrisiko-Management in Baden-Württemberg sind unter www.hochwasserbw.de zu finden.

gedruckt am 22.01.2019

Information zu Überflutungsflächen und -tiefen

Koordinate:

Ostwert	3452052
Nordwert	5437850

	UF	UT [m]	
10-jährliches Hochwasser (HQ ₁₀)			
50-jährliches Hochwasser (HQ ₅₀)			
100-jährliches Hochwasser (HQ ₁₀₀)			
Extrem Hochwasser (HQ _{EXTREM})			

UF: Überflutungsflächen, UT: Überflutungstiefen

Hinweis: Die angegebenen Werte sind auf Dezimeter gerundet. Überflutungstiefen kleiner 10cm werden auf 10cm gerundet. Es ist zu beachten, dass Werte in Gebäuden mit Unsicherheiten behaftet sind.

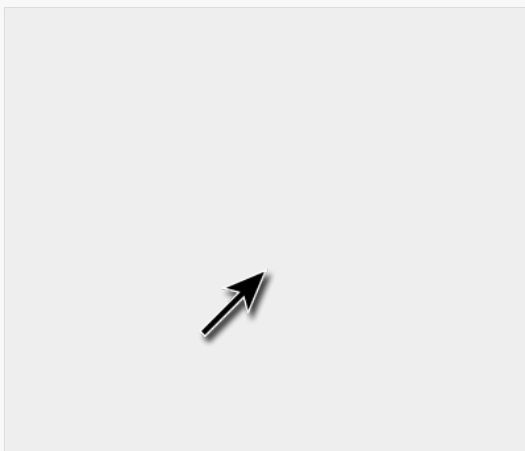


mögliche Änderung /
Fortschreibung

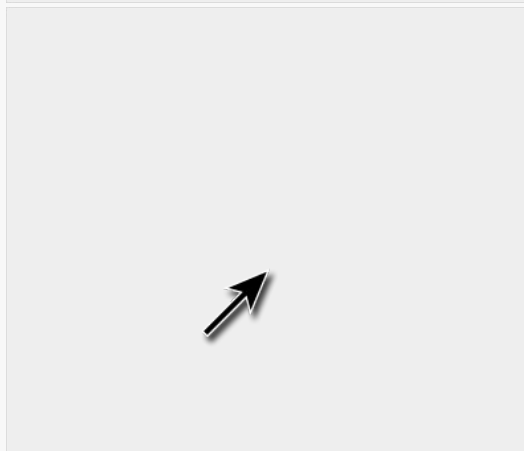


HWGK in Bearbeitung

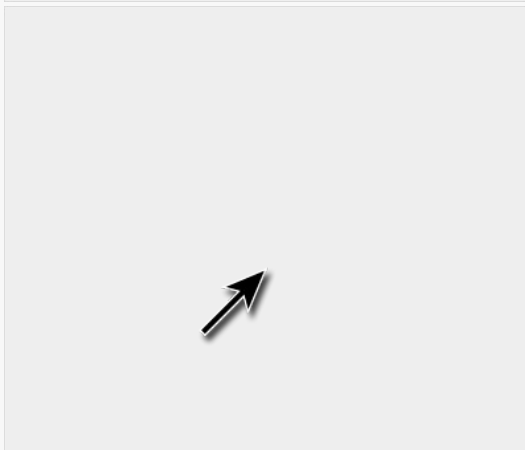
Überflutungsflächen



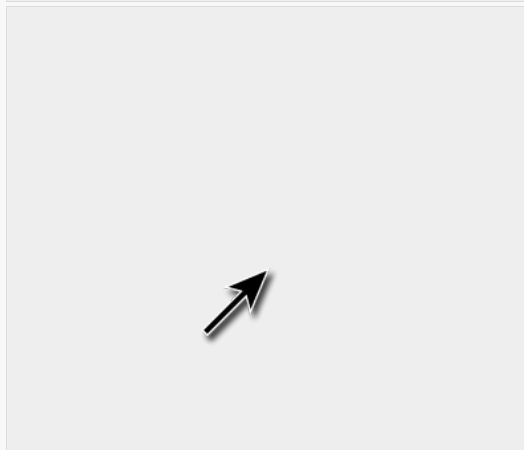
10-jährliches Hochwasser (HQ₁₀)



50-jährliches Hochwasser (HQ₅₀)



100-jährliches Hochwasser (HQ₁₀₀)



Extrem Hochwasser (HQ_{EXTREM})

Geländeinformation

der Hochwassergefahrenkarte

Hinweise:

- Digitales Geländemodell der Hochwassergefahrenkarte (HWGK-DGM). Es wurden alle hydraulisch relevanten Strukturen (z. B. terrestrisch vermessene Querprofile, Dämme und Durchlässe) in das DGM des Landes Baden-Württemberg eingearbeitet.
- Die angegebenen Werte sind auf Dezimeter gerundet. Es ist zu beachten, dass Werte innerhalb von Gebäuden mit Unsicherheiten behaftet sind.



Geländeübersicht

Zu der markierten Koordinate konnten folgende Dokumente gefunden werden:

Weiterführende Informationen:

- [Hochwassergefahrenkarten: Beschreibung der Vorgehensweise zur Erstellung von Hochwassergefahrenkarten in Baden-Württemberg](#)
- [Hochwassergefahrenkarten: Beschreibung der Vorgehensweise zur Erstellung von Hochwassergefahrenkarten in Baden-Württemberg - Anlage](#)
- [HWRM-Maßnahmenkatalog](#)
- [HWRM Optionales Titelblatt für Anhang III](#)
- [HWRM Optionale Rückseite für Anhang III](#)
- [Lesehilfe HWGK](#)
- [Hochwasserrisikomanagementpläne](#)
- [Kommune - Rückmeldebogen](#)
- [Kommune - Checkliste](#)
- [Kommune - FAQ](#)