



**Überflutungstiefe für HQ<sub>100</sub>:**

- 0 - 0,25 m
- > 0,25 - 0,5 m
- > 0,5 - 1,0 m
- > 1,0 - 1,5 m
- > 1,5 - 2,0 m
- > 2,0 - 2,5 m
- > 2,5 - 3,0 m
- > 3,0 - 3,5 m
- > 3,5 - 4,0 m
- > 4,0 m

**Geschätzter Bereich bei HQ<sub>100</sub>**

**Druckbereich bei HQ<sub>100</sub>**

**Anschlaglinie HQ<sub>100</sub>**

**Anschlaglinie HQ<sub>100</sub> mit Hochwasser-schutzeinrichtung**

**Mobile Hochwasser-schutzeinrichtung**

**Hochwasser-rückhaltebecken oder Talstappe**

**Historische Hochwasser-marke**

**Brücke eingestaut bei HQ<sub>100</sub>**

**Brücke nicht eingestaut bei HQ<sub>100</sub>**

**Gewässernetz der Hochwassergefahrenkarten**

- HWGK Gewässer
- HWGK Gewässer – derzeit in Bearbeitung
- HWGK Gewässer – Verstoß
- HWGK Gewässer – nicht berechneter Gewässerabschnitt
- Sonstiges Gewässer des AWGN

**Sonstiges:**

- Öffentliches Gebäude
- Haupt- und Nebengebäude
- Flurstück
- Staatsgrenze
- Landesgrenze
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze

Maßstab 1:2.500

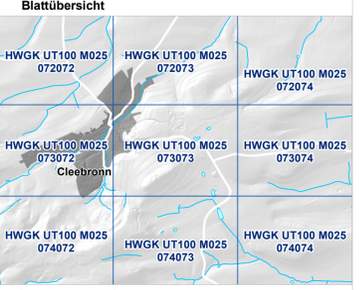
**Hochwassergefahrenkarte (HWGK) Baden-Württemberg, Typ 1a**  
**Detailkarte**  
**Überflutungstiefen für HQ<sub>100</sub>**  
**HWGK UT100 M025 073073**

Gewässer: Neckar, Schozach, Zaber

Stadt-/Landkreis:

Gemeinde:

Karte erstellt am: 10.06.2010



Geobasisdaten: ATKIS-DLM, ALK, DTK25  
 © Landesamt für Geoformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg, Az.: 2851.9-1/19

Detailkarte der Überschwemmungsgebiete und der Hochwassergefahrenkarten (HQ<sub>100</sub>) nach §§ 77 und 80 Wasserrechtsgesetz.