



- Brückenstatus für HQ<sub>100</sub>**
- Brücke überströmt
  - Brücke eingestaut/überströmt
  - Brücke eingestaut
  - Brücke nicht eingestaut
  - Brückenstatus unbekannt

- Hof
- Pegel
- Gewässer
- Deich, mobile und stationäre Hochwasserschutzwand
- Stauhaltungsdamm
- Berechnungsgrenze
- Staatsgrenze
- Landesgrenze
- Landkreisgrenze bzw. Grenze kreisfreie Stadt
- Gemeindegrenze



Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)  
 Bürgermeister-Ulrich-Straße 160  
 95179 Augsburg  
 Telefon: 0821 95714-0  
 E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de  
 Internet: www.lfu.bayern.de

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung  
 - Topographische Nutzung (ALKIS, Gewässer) 1 : 1 000 (2018)  
 - Digitale Topographische Karte (DTK25) 1 : 25 000 (2018)  
 - Amtliches Topographisches Informationssystem (ATKIS25) 1 : 25 000 (2018)

Fachdaten: Fachinformationssystem Wasserwirtschaft  
 Hinweis: Diese Karte stellt nur Wassertiefen dar, die von dem u.g. Risikogewässer ausgehen. Weitere Wassergefahren, die von Starkregen, hohen Grundwasserständen oder anderen Ereignissen ausgehen, sind nicht dargestellt.  
 Diese Karte wurde zum genannten Berichtstand erstellt. Zwischenzeitlich können für dieses Gewässer ggf. aktualisierte Ergebnisse vorliegen. Die jeweils aktuellsten Ergebnisse sowie Detailinformationen zur Betroffenheit einzelner Grundstücke entnehmen Sie bitte dem Online-Kartendienst [www.lfu.bayern.de](http://www.lfu.bayern.de).  
 Weitere Auskünfte erteilt auch das zuständige Wasserwirtschaftsamt.  
 Berichtsstand: 22.12.2019

**Bayerisches Landesamt für Umwelt**

---

**Wasser**

**Hochwassergefahrenkarte Wiesent**  
 Darstellung der Wassertiefen für HQ<sub>100</sub>

Risikogewässer: Wiesent  
 Blattschnitt: 2426\_WISNT1\_K2  
 Wasserwirtschaftsamt: Kronach  
 Landkreis / kreisfreie Stadt: Forchheim  
 Gemeinde: Ebermannstadt; Eggolheim; Gßweinstein; Kirchetenbach; Fretzfeld; Unterleinleiter; Weilersbach; Wiesental

