



**Wassertiefen für HQ<sub>10</sub>**

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

**Brückenstatus für HQ<sub>10</sub>**

- Brücke überströmt
- Brücke eingestaut/überströmt
- Brücke eingestaut
- Brücke nicht eingestaut
- Brückenstatus unbekannt

**Legende:**

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

0 1km  
Maßstab 1 : 10.000

**Herausgeber:** Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)  
Bürgermeister-Ulrich-Straße 160  
85174 Augsburg  
Telefon: 0821 90714-0  
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 Kartographisches Informationssystem (ATKIS25) 1 : 25.000 (2018)

**Fachdaten:** Fachinformationssystem Wasserwirtschaft

**Hinweis:**  
Diese Karte stellt nur Wassertiefen dar, die von dem u.g. Risikogewässer ausgehen. Weitere Wasserergefahrungen, die von Starkregen, hohen Grundwasserständen oder anderen Gewässern 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 Altbach**  
Darstellung der Wassertiefen für HQ<sub>10</sub>

Risikogewässer: Altbach  
Blattschnitt: 1888\_ALTBA3\_K1  
Wasserwirtschaftsamt: Deggendorf  
Landkreis / kreisfreie Stadt: Rottal-Inn  
Gemeinde: Bad Birnbach; Pfarrkirchen; Triftern

