



- Hochwassergefahrenfläche**
- HQ<sub>100ig</sub> (HQ<sub>10</sub>)
  - HQ<sub>100</sub>
  - HQ<sub>1000</sub>
- Hof
  - Gewässer
  - Deich, mobile und stationäre Hochwasserschutzwand
  - Stauhaltungsdeich
  - Berechnungsgrenze
  - Staatsgrenze
  - Landesgrenze
  - Landkreisgrenze bzw. Grenze kreisfreie Stadt
  - Gemeindegrenze

0 Maßstab 1 : 10.000 1 km

Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)  
 Bürgermeister Ulrich-Strasse 160  
 86179 Augsburg  
 Telefon: 0821 9371-0  
 E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de  
 Internet: www.lfu.bayern.de

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

Fachdaten: Fachinformationssystem Wasserwirtschaft

Hinweis:  
 Diese Karte stellt nur Hochwassergefahrenflächen dar, die von dem u.g. Risikogewässer ausgehen. Weitere Wassergefahren, 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-Kartenrechner [www.lfu.bayern.de](http://www.lfu.bayern.de).  
 Weitere Auskünfte erteilt auch das zuständige Wasserwirtschaftsamt.  
 Berichtstand: 22.12.2019



Bayerisches Landesamt für Umwelt

**Wasser**

**Hochwassergefahrenkarte Donau**  
 Darstellung der Hochwassergefahrenflächen (Eintrittswahrscheinlichkeiten)

Risikogewässer: Donau  
 Blattschnitt: 1\_DONAU0\_K41  
 Wasserwirtschaftsamt: Donauwörth  
 Landkreis / kreisfreie Stadt: Dillingen a.d.Donau; Donau-Ries  
 Gemeinde: Buttenwiesen; Mertingen; Schweningen; Tapfheim

