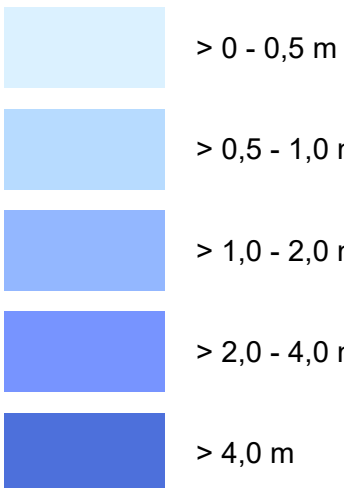
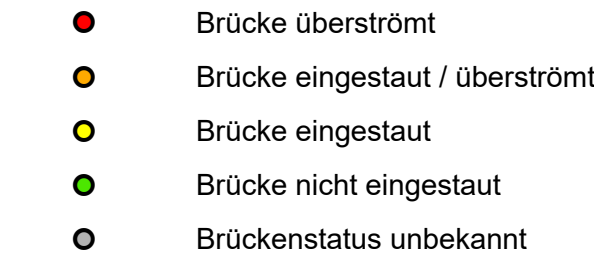


Wassertiefen für HQ_{extrem}



Brückenstatus für HQ_{extrem}



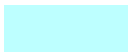
Berechnungsgrenze



Sonstiges



Pegel



Deich; mobile oder stationäre Hochwasserschutzwand

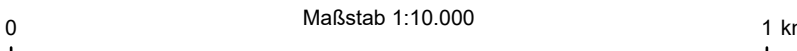
Stauhaltungsdam

Grenze der Bundesrepublik Deutschland

Grenze des Freistaats Bayern

Grenze Landkreis / kreisfreie Stadt

Gemeindegrenze



Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
Bürgermeister-Ulich-Straße 160
84779 Augsburg
Telefon: 0821 9071-0
E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de
Internet: www.lfu.bayern.de

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung – www.geodaten.bayern.de, Lizenz: CC BY 4.0, 2025.
- ALKIS®-Technische Nutzung (TN: Gewässer)
- ALKIS®-Verwaltungsgemeinschaften
- Digitale Topographische Karte 1:25.000 (DTK25)
- Digitale Topographische Karte 1:50.000 (DTK500)
© GeoBasis-DE / BKG (2023) d-deby-2-0 (Daten verändert)

Fachdaten: Fachinformationssystem Wasserwirtschaft

Hinweis: Diese Karte stellt nur Wasserständen dar, die von den den u.g. Risikogewässern ausgehen. Weitere Wassergefahren, die von Starkregen, hohen Grundwasserständen oder anderen Gewässern ausgehen, sind nicht dargestellt.

Diese Karte wurde mit dem genannten Datenstand 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.umweltatlas.bayern.de.

Weitere Auskünfte erteilt auch das zuständige Wasserwirtschaftsamt.

Datenstand: 12.05.2025



Bayerisches Landesamt für Umwelt



Wasser

Hochwassergefahrenkarte Isar

Darstellung der Wassertiefen für HQ_{extrem}

Risikogewässer: Isar

Blattschnitt: 16_ISAR00_K02

Wasserwirtschaftsamt: Deggendorf

Landkreis / kreisfreie Stadt: Deggendorf

Kommune: Aholming; Oberpöding; Otzing; Plattling

