



Hochwassergefahrenfläche

- HQ_{häufig} (HQ₁₀)**
- HQ₁₀₀**
- HQ_{extrem}**
- Berechnungsgrenze**

Sonstiges

- Pegel**
- Gewässer**
- Deich; mobile oder stationäre Hochwasserschutzwand**
- Stauhaltungsdamm**
- Grenze der Bundesrepublik Deutschland**
- Grenze des Freistaats Bayern**
- Grenze Landkreis / kreisfreie Stadt**
- Gemeindegrenze**

Maßstab 1:10.000 1 km

Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
Bürgermeister-Urich-Straße 160
86179 Augsburg
E-Mail: poststelle@luf.bayern.de
Internet: www.luf.bayern.de

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung – www.geodaten.bayern.de, Lizenz: CC BY 4.0, 2025:
ALKIS-Tatsächliche Nutzung (TN: Gewässer)
Digitale Topographische Karte 1:25.000 (DTK25)
Digitale Topographische Karte 1:50.000 (DTK50)
© Geobasis-DE / BKG (2023) di-de-by-2-0 (Daten verändert)

Fachdaten: Fachinformationsystem Wasserwirtschaft

Hinweis:
Diese Karte stellt nur Hochwassergefahrenflächen dar, die von dem/den u.g. Risikogewässer(n) 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 den Online-Kartenkatalog www.umweltkatastrophe.bayern.de.
Weitere Auskünfte erteilt auch das zuständige Wasserwirtschaftsamt.

Datenstand: 12.05.2025

Bayerisches Landesamt für Umwelt

Wasser

Hochwassergefahrenkarte Isar
Darstellung der Hochwassergefahrenflächen (Eintrittswahrscheinlichkeiten)

Risikogewässer: Isar

Blattschnitt: 16_ISAR00_K02

Wasserwirtschaftsamt: Deggendorf

Landkreis / kreisfreie Stadt: Deggendorf

Kommune: Aholming; Oberpöring; Otzing; Plattling

