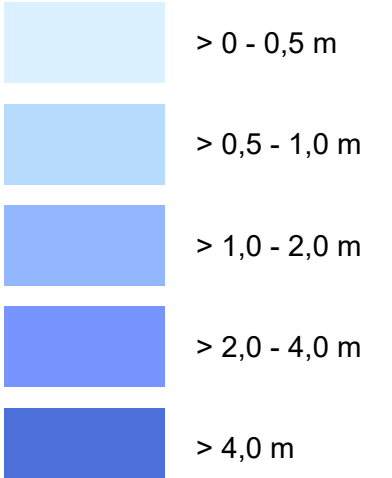
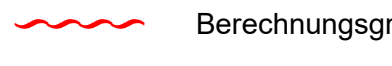
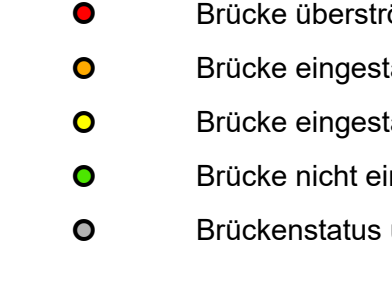


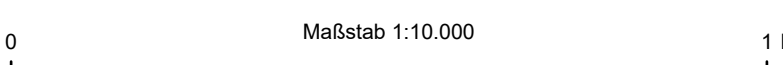
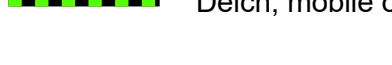
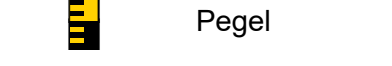
Wassertiefen für HQ₁₀



Brückenstatus für HQ₁₀



Sonstiges



Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
Bürgermeister-Ulrich-Straße 160
80333 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®-Tatsächliche 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 Wassertiefen 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 dem Online-Kartenrechner www.unweltdatens.bayern.de.

Weitere Auskünfte erteilt auch das zuständige Wasserwirtschaftsamt.

Datenstand: 27.05.2025



Bayerisches Landesamt für Umwelt

Wasser

Hochwassergefahrenkarte Stößer Ache

Darstellung der Wassertiefen für HQ₁₀ (HQ₁₀)

Risikogewässer: Stößer Ache

Blattschnitt: 18668_STOAC6_K01

Wasserwirtschaftsamt: Traunstein

Landkreis / kreisfreie Stadt: Berchtesgadener Land

Kommune: Anger; Bad Reichenhall; Piding

