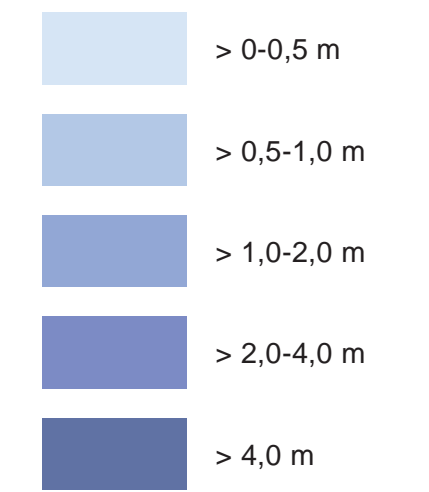


Wassertiefen für HQ_{extrem}



Brückenstatus für HQ_{extrem}

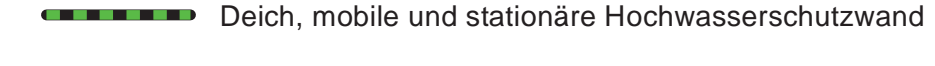
- Brücke überströmt
- Brücke eingestaut/überströmt
- Brücke eingestaut
- Brücke nicht eingestaut
- Brückenstatus unbekannt



Pegel



Gewässer



Deich, mobile und stationäre Hochwasserschutzwand



Stauhaltungsdamm



Berechnungsgrenze



Staatsgrenze



Landesgrenze



Landkreisgrenze bzw. Grenze kreisfreie Stadt



Gemeindegrenze



Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
 Bürgermeister-Ulrich-Straße 160
 85179 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 Informationssystem (ATKIS25) 1 : 25 000 (2018)

Fachdaten: Fachinformationssystem Wasserwirtschaft
 Hinweis: Diese Karte stellt nur Wassertiefen dar, die von dem u.g. Risikogewässer ausgehen. Weitere Wasserereignisse, 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 Detailsinformationen zur Betroffenheit einzelner Grundstücke entnehmen Sie bitte dem Online-Kartendienst www.lfu.bayern.de.
 Weitere Auskünfte erhält auch das zuständige Wasserwirtschaftsamt.
 Berichtsstand: 22.12.2019



Bayerisches Landesamt für Umwelt

Wasser

Hochwassergefahrenkarte Tirolo Achen
 Darstellung der Wassertiefen für HQ_{extrem} (HQ₁₀₀₀)

Risikogewässer:	Tirolo Achen
Blattschnitt:	1845_TIROL8_K2
Wasserwirtschaftsamt:	Traunstein
Landkreis / kreisfreie Stadt:	Traunstein
Gemeinde:	Bergen; Grabenstätt; Grassau; Marquartstein; Schleiching; Staudach-Egerndach; Übersee; Unterwössen

