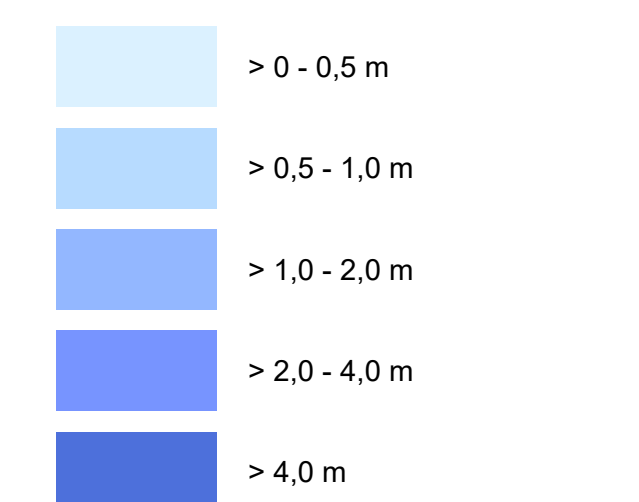
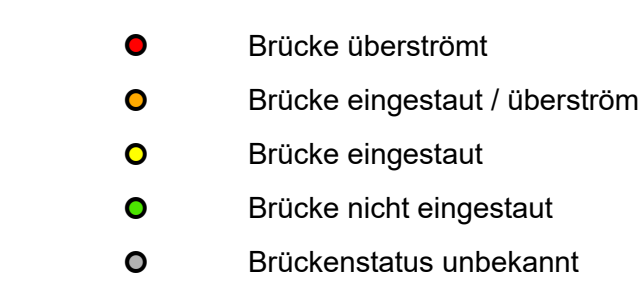




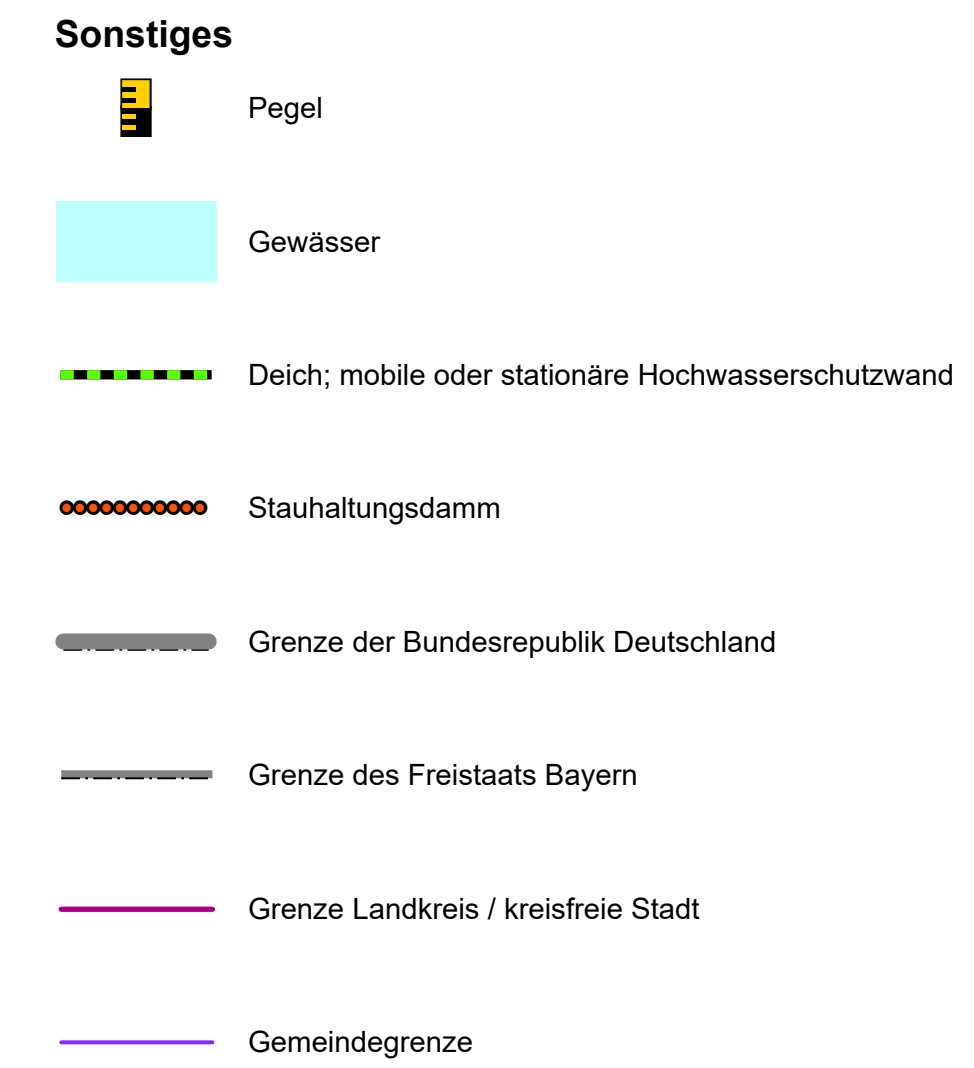
Wassertiefen für HQ<sub>extrem</sub>



Brückenstatus für HQ<sub>extrem</sub>



Berechnungsgrenze



Maßstab 1:10.000 1 km

Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)  
Bürgermeister-Ulich-Straße 169  
86119 Augsburg  
E-Mail: poststelle@luf.bayern.de  
Internet: www.luf.bayern.de

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung - www.gesdaten.bayern.de, Lizenz: CC BY 4.0, 2025.  
ALKIS-Tektonische Nutzung (TN) Gewässer  
ALKIS-Verwaltungseigentümer  
Digital Topographische Karte 1:25.000 (DTK25)  
Digital Topographische Karte 1:50.000 (DTK50)  
© GéoBasis-DE / BKG (2023) d4b-by-2.0 (Data changed)

Fachdaten: Fachinformationsystem Wasserwirtschaft

Hinweis: Diese Karte stellt nur Wassertiefen dar, die von denkmal- u. Risikogewässern ausgehen. Weitere Wassergefahren, die von Stauseen, hohen Grundwassersätzen oder anderen Gewässern ausgehen, sind nicht dargestellt.

Diese Karte wurde mit den genannten Datenbasis erstellt. Zeitgenössisch können für dieses Gewässer ggf. aktualisierte Ergebnisse vorliegen. Die jeweils aktuellen Ergebnisse sowie Detaillinformationen zur Benennung einzelner Grundstücke erhalten Sie bitte dem Online-Kartenlesestand www.umweltatlas.bayern.de.

Weitere Auskünfte erteilt auch das zuständige Wasserwirtschaftsamt.

Datenstand: 13.05.2025



Bayerisches Landesamt für Umwelt

Wasser

Hochwassergefahrenkarte Sulzach

Darstellung der Wassertiefen für HQ<sub>extrem</sub>

Risikogewässer: Sulzach

Blattschnitt: 1182\_SULZA1\_K01

Wasserwirtschaftsamt: Ansbach

Landkreis / kreisfreie Stadt: Ansbach

Kommune: Denthlein a.Först; Dürwangen; Feuchtwangen; Langfurth; Wittelshofen

