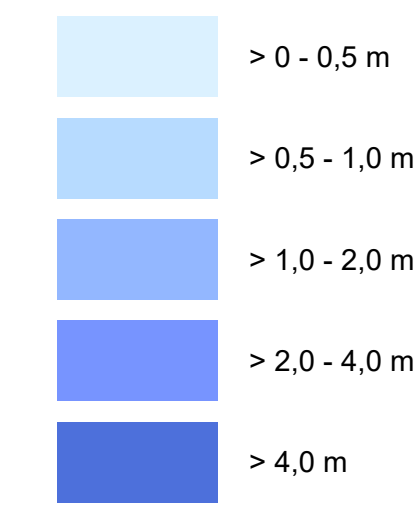
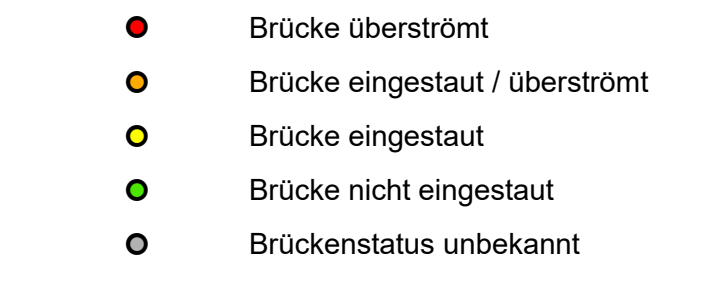


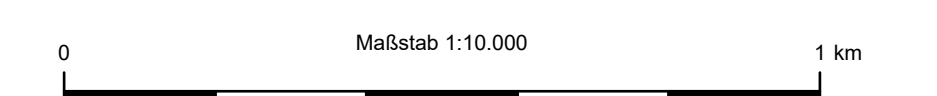
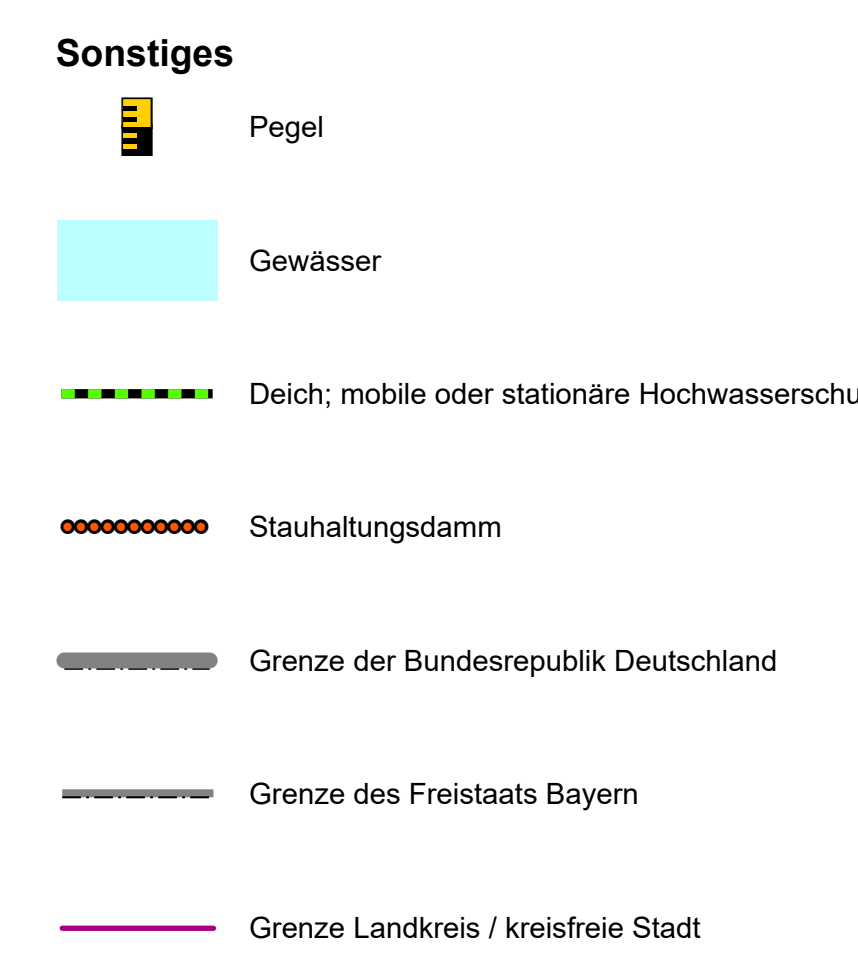
Wassertiefen für HQ_{extrem}



Brückenstatus für HQ_{extrem}



Sonstiges



Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
 Bürgermeister-Ulrich-Strasse 160
 85173 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®: Verwaltungsgelände
 - Digitale Topographische Karte 1:25.000 (DTK25)
 - Digitale Topographische Karte 1:500.000 (DTK500)
 © GeoBasis-DE / BKG (2023) (©-daty-2-0 (Daten verändert))

Fachdaten: Fachinformationssystem Wasserwirtschaft
 Hinweise:
 Diese Karte stellt nur Wasserstände 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.umweltatlas.bayern.de.
 Weitere Auskünfte erteilt auch das zuständige Wasserwirtschaftsamt.
 Datenstand: 23.07.2025



Bayerisches Landesamt für Umwelt

Wasser

Hochwassergefahrenkarte Main

Darstellung der Wassertiefen für HQ_{extrem}

Risikogewässer: Main

Blattschnitt: 24_MAIN10_K23

Wasserwirtschaftsamt: Aschaffenburg

Landkreis / kreisfreie Stadt: Kitzingen

Kommune: Albertshofen; Dettelbach; Mainstockheim; Nordheim a.Main; Schwarzach a.Main; Sommerach; Volkach

