



Wassertiefen für HQ₁₀



Brückenstatus für HQ₁₀



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 Kartographisches Informationssystem (ATKIS25) 1:25 000 (2018)

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



Bayerisches Landesamt für Umwelt

Wasser

Hochwassergefahrenkarte Main

Darstellung der Wassertiefen für HQ₁₀ und HQ₁₀₀

Risikogewässer:	Main
Blattschnitt:	24_MAIN10_K25
Wasserwirtschaftsamt:	Aschaffenburg; Bad Kissingen
Landkreis / kreisfreie Stadt:	Kitzingen; Schweinfurt; Würzburg
Gemeinde:	Bergheimfeld; Bergheim; Eisenheim; Kolitzheim; Rötlein; Schwarfeld; Volkach; Waigolshausen; Wipfeld

