



Hochwassergefahrenfläche

HQ_{ausg} (HQ₁₀)

HQ₁₀₀

HQ_{extrem}

Berechnungsgrenze

Sonstiges

Pegel

Gewässer

Deich; mobile oder stationäre Hochwasserschutzwand

Stauhaltungsdam

Grenze der Bundesrepublik Deutschland

Grenze des Freistaats Bayern

Grenze Landkreis / kreisfreie Stadt

Gemeindegrenze

0 1 km

Maßstab 1:10.000

Herausgeber:

Bayrisches Landesamt für Umwelt (LÜ)
Bürgermeister-Ulrich-Str. 100
86179 Augsburg
Telefon: 08151 9071-0
E-Mail: poststelle@lu.bayern.de
Internet: www.lu.bayern.de

Geobasisdaten:

Bayrische Vermessungsverwaltung – www.geodaten.bayern.de, Lizenz: CC BY 4.0, 2025.
- ALKIS®-katastrische Nutzung (TN: Gewässer)
- ALKIS®-Verwaltungsgebiete
- Digitale Topographische Karte 1:25.000 (DTK25)
- Digitale Topographische Karte 1:50.000 (DTK500)
© GeoBasis-DE / BKG (2023) d-dtby-2-0 (Daten verändert)

Fachdaten:

Fachinformationssystem Wasserwirtschaft

Hinweis:

Diese Karte stellt nur Hochwassergefahrenflächen 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-Kartendienst www.umweltatlas.bayern.de.
Weitere Auskünfte erteilt auch das zuständige Wasserwirtschaftsamt.
Datenstand: 22.05.2025

Bayerisches Landesamt für Umwelt

Wasser

Hochwassergefahrenkarte Repperndorfer Mühlbach

Darstellung der Hochwassergefahrenflächen (Eintrittswahrscheinlichkeiten)

Risikogewässer:	Repperndorfer Mühlbach
Blattschnitt:	24334_REPPE1_K01
Wasserwirtschaftsamt:	Aschaffenburg
Landkreis / kreisfreie Stadt:	Kitzingen
Kommune:	Kitzingen