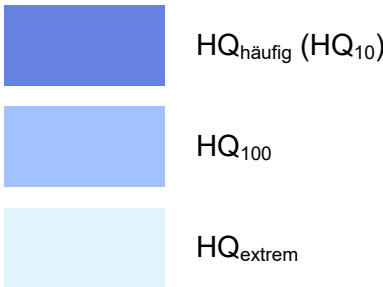


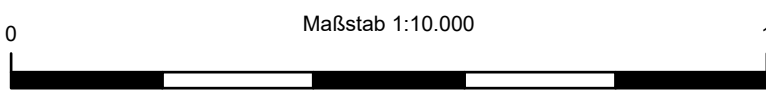
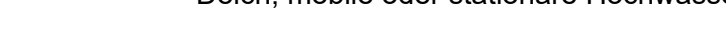
Hochwassergefahrenfläche



Berechnungsgrenze



Sonstiges



Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
Bürgermeister-Linck-Strasse 100
86179 Augsburg
Telefon: 08151 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®-katastrische Nutzung (TK- Gewässer)
- ALKIS®-Verwaltungsgebiete
- Digitale Topographische Karte 1:25.000 (DTK25)
- Digitale Topographische Karte 1:50.000 (DTK500)
© GeoBasis-DE / BKG (2023) dt-dohy-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: 16.05.2025



Bayerisches Landesamt für Umwelt

Wasser

Hochwassergefahrenkarte Grundlach

Darstellung der Hochwassergefahrenflächen (Eintrittswahrscheinlichkeiten)

Risikogewässer: Grundlach

Blattschnitt: 24234_GRNDL1_K01

Wasserwirtschaftsamt: Nürnberg

Landkreis / kreisfreie Stadt: Erlangen-Hochstadt; Erlangen (Stadt); Fürth (Stadt); Nürnberg (Stadt)

Kommune: Erlangen; Forst Tennenlohe; Fürth; Kraftshofer Forst; Neunhofer Forst; Nürnberg

