



Hochwassergefahrenfläche

- HQ_{100j} (HQ₁₀)
- HQ₁₀₀
- HQ₁₀₀₀

- Hof
- Pegel
- Gewässer
- Deich, mobile und stationäre Hochwasserschutzwand
- Stauhaltungsstamm
- Berechnungsgrenze
- Staatsgrenze
- Landesgrenze
- Landkreisgrenze bzw. Grenze kreisfreie Stadt
- Gemeindegrenze

0 1 km
Maßstab 1 : 10.000

Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
Bürgermeister-Ulrich-Straße 160
86179 Augsburg
Telefon: 0821 3071-0
E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de
Internet: www.lfu.bayern.de

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung
- Natürliche Naturgenuss (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 Hochwassergefahrenflächen dar, die von dem u.g. Risikogewässer ausgehen. Weitere Wassergefahren, die von Starkregen, hohen Grundwasserständen oder anderen Gewässern ausgehen, sind nicht dargestellt.

Diese Karte wurde zum genannten Berichtszustand 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.lfu.bayern.de.

Weitere Auskünfte erteilt auch das zuständige Wasserwirtschaftsamt.

Berichtszustand: 22.12.2019



Wasser

Hochwassergefahrenkarte Farnbach
Darstellung der Hochwassergefahrenflächen (Eintrittswahrscheinlichkeiten)

Risikogewässer: Farnbach

Blattschnitt: 242312_FARRN1_K1

Wasserwirtschaftsamt: Nürnberg

Landkreis / kreisfreie Stadt: Fürth; Fürth (Stadt)

Gemeinde: Cadolzburg; Fürth; Obermichelbach; Seukendorf; Weitsbronn; Zirndorf

