



Hochwassergefahrenfläche

- HQ_{100j} (HQ₁₀)
- HQ₁₀₀
- HQ_{1000j}

Hof

- Pegel

Gewässer

- Gewässer

Diich, mobile und stationäre Hochwasserschutzwand

- Diich, mobile und stationäre Hochwasserschutzwand

Stauhaltungsdamm

- Stauhaltungsdamm

Berechnungsgrenze

- Berechnungsgrenze

Staatsgrenze

- Staatsgrenze

Landesgrenze

- Landesgrenze

Landkreisgrenze bzw. Grenze kreisfreie Stadt

- Landkreisgrenze bzw. Grenze kreisfreie Stadt

Gemeindegrenze

- Gemeindegrenze

0 10000
Maßstab 1 : 10.000 1 km

Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
Bürgermeister-Ulrich-Strasse 160
96179 Augsburg
Telefon: 0821 9371-0
E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de
Internet: www.lfu.bayern.de

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung
- Tatsächliche Natur (ALKIS, Gewässer) 1 : 1 000 (2018)
- Digitale Topographische Karte (DTK25) 1 : 25 000 (2018)
- Antikliches Topographisches 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 Pegnitz
Darstellung der Hochwassergefahrenflächen (Eintrittswahrscheinlichkeiten)

Risikogewässer: Pegnitz

Blattschnitt: 2422_PEGN1_K2

Wasserwirtschaftsamt: Nürnberg

Landkreis / kreisfreie Stadt: Nürnberg (Stadt), Erlangen-Hochstadt, Nürnberger Land

Gemeinde: Behringersdorfer Forst; Erlangsteigener Forst; Forstshof; Kraftshofer Forst; Laufamholzer Forst; Nürnberg; Schwaig b.Nürnberg; Zerbabelshofer Forst

