



Hochwassergefahrenfläche

- HQ₁₀₀₀ (HQ₁₀)
- HQ₁₀₀
- HQ₁₀₀₀₀

Hof

Pegel

Gewässer

Deich, mobile und stationäre Hochwasserschutzwand

Stauhaltungsdamm

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 9371-0
E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de
Internet: www.lfu.bayern.de

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung
- Natürliche 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 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 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



Wasser

Hochwassergefahrenkarte Attel
Darstellung der Hochwassergefahrenflächen (Eintrittswahrscheinlichkeiten)

Risikogewässer: Attel

Blattschnitt: 1834_ATT11_K2

Wasserwirtschaftsamt: Rosenheim

Landkreis / kreisfreie Stadt: Rosenheim

Gemeinde: Eiselfing; Griesstätt; Ramerberg; Rott a.Inn; Wasserburg a.Inn

