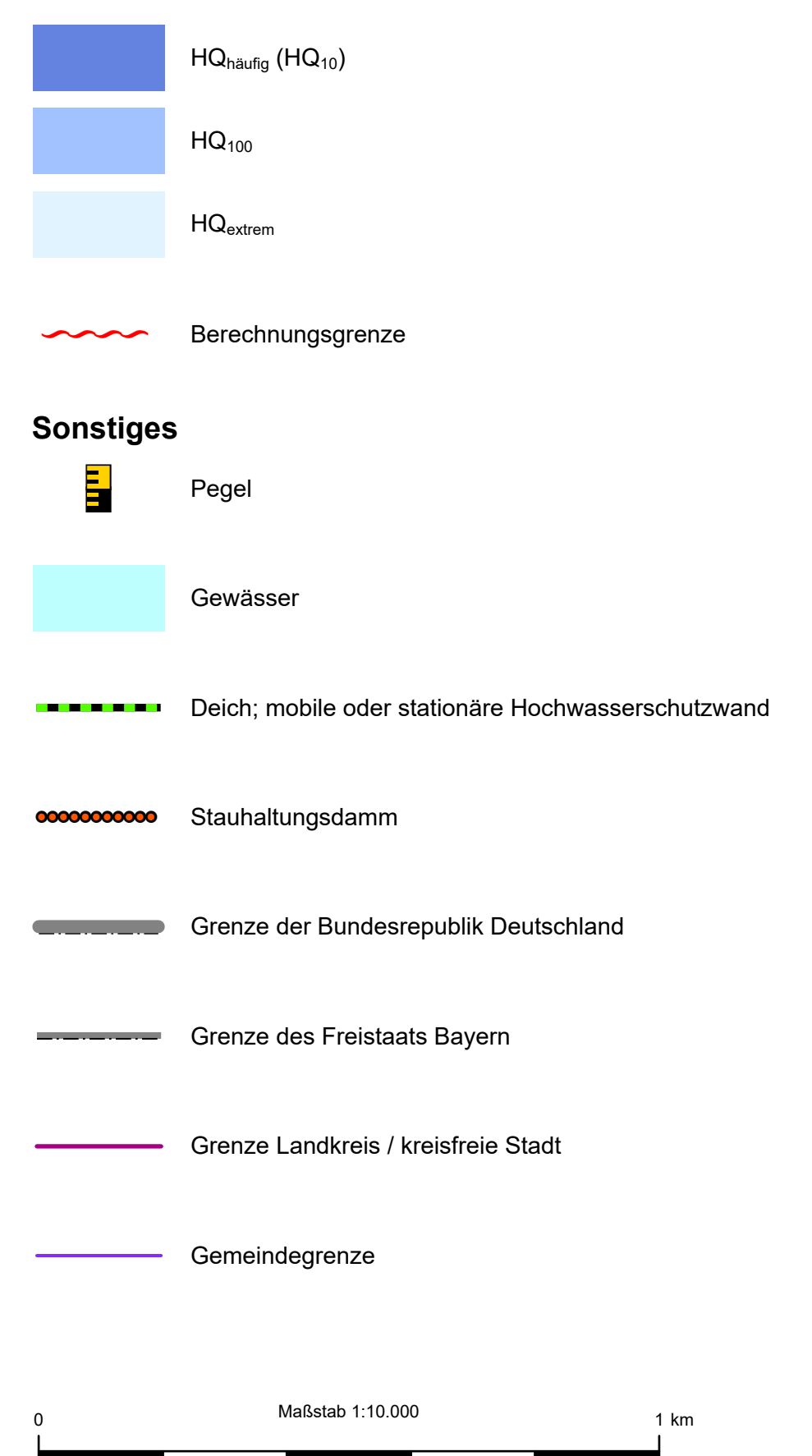


Hochwassergefahrenfläche



Maßstab 1:10.000
1 km

Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
Bürgermeister-Urich-Straße 160
86179 Augsburg
Tel.: 0821-711-0
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-Tatsächliche Nutzung (TN: Gewässer)
Digitale Topographische Karte 1:25.000 (DTK25)
Digitale Topographische Karte 1:50.000 (DTK500)

© Geobasis-DE / BKG (2023) di-deby-2-0 (Daten verändert)

Fachdaten: Fachinformationssystem Wasserwirtschaft

Hinweis:
Diese Karte stellt nur Hochwassergefahrenflächen dar, die von den/dem 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.

Datum: 16.05.2025



Bayerisches Landesamt für Umwelt



Wasser

Hochwassergefahrenkarte Vils

Darstellung der Hochwassergefahrenflächen (Eintrittswahrscheinlichkeiten)

Risikogewässer: Vils
Blattschnitt: 148_VILS14_K02
Wasserwirtschaftsamt: Regensburg; Weiden
Landkreis / kreisfreie Stadt: Amberg-Sulzbach; Neumarkt i.d.OPf.; Schwandorf
Kommune: Burglengenfeld; Hohenfels; Rieden; Schmidmühlen

