



- Hochwassergefahrenfläche**
- HQ_{max} (HQ₁₀)
 - HQ₁₀₀
 - HQ₁₀
- Legende:**
- Hof
 - Gewässer
 - Deich, mobile und stationäre Hochwasserschutzwand
 - Stauhaltungsdamm
 - Berechnungsgrenze
 - Staatsgrenze
 - Landesgrenze
 - Landkreisgrenze bzw. Grenze kreisfreie Stadt
 - Gemeindegrenze

0 Maßstab 1 : 10.000 1 km

Geobasisdaten:

- © Bayerische Vermessungsverwaltung
- Topographische Nutzung (ALKIS, Gewässer) 1 : 1 000 (2018)
- Digitale Topographische Karte (DTK25) 1 : 25 000 (2018)
- Antikites Topographisches Kartographisches Informationssystem (ATKIS25) 1 : 25 000 (2018)

Fachdaten: Fachinformationssystem Wasserwirtschaft

Hinweis: Diese Karte stellt nur Hochwassergefahrenflächen dar, die von dem u.g. Wasser ausgehen. Weitere Wassergefahren, die von Starkregen, hohen Grundwasserständen oder anderen Gewässern ausgehen, sind nicht dargestellt. Diese Karte wurde ausschließlich für den Risikokatalog zur Sempt im Landkreis Erding erstellt und ist nicht online verfügbar.

Weitere Auskünfte erteilt das Wasserwirtschaftsamt München.
Erstellungsdatum: 09/2021



Hochwassergefahrenkarte Sempt
Darstellung der Hochwassergefahrenflächen (Eintrittswahrscheinlichkeiten)

Gewässer: Sempt
Blattschnitt: 1666_SEMPT7_K2
Wasserwirtschaftsamt: München
Landkreis / kreisfreie Stadt: Erding
Gemeinde: Berglern; Eitting; Erding

