

- Hochwassergefahrenfläche**
- HQ₁₀₀ (HQ₁₀)
 - HQ₁₀
 - HQ₁
- Hof
 - Gewässer
 - Deich, mobile und stationäre Hochwasserschutzwand
 - Stauhaltungsdeich
 - Berechnungsgrenze
 - Staatsgrenze
 - Landesgrenze
 - Landkreisgrenze bzw. Grenze kreisfreie Stadt
 - Gemeindegrenze

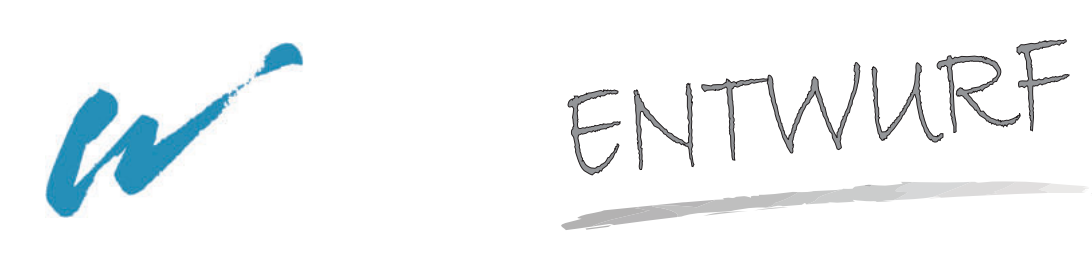
0 Maßstab 1 : 10.000 1 km

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung
 - Tatsächliche Nutzung (ALKIS, Gewässer) 1 : 1.000 (2018)
 - Digitale Topographische Karte (DTK25) 1 : 25.000 (2018)
 - Antikartell Topographisches Kartographisches Informationssystem (ATKIS25) 1 : 25.000 (2018)

Fachdaten: Fachinformationssystem Wasserwirtschaft

Hinweis: Diese Karte stellt nur Hochwassergefahrenflächen dar, die von dem u.g. Gewässer 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_K3

Wasserwirtschaftsamt: München

Landkreis / kreisfreie Stadt: Erding

Gemeinde: Berglern; Eitting; Erding

