



- Hochwassergefahrenfläche**
- HQ_{100j} (HQ₁₀)
 - HQ₁₀₀
 - HQ_{extrem}
- Hof** Pegel
- Gewässer
- Deich, mobile und stationäre Hochwasserschutzwand
- Stauhaltungsdamm
- Berechnungsgrenze
- Staatsgrenze
- Landesgrenze
- Landkreisgrenze bzw. Grenze kreisfreie Stadt
- Gemeindegrenze

Mafstab 1 : 10.000

Geobasisdaten:
 © Bayerische Vermessungsverwaltung
 - Topographische Nutzung (ALKIS, Gewässer) 1 : 1.000 (2018)
 - Digitale Topographische Karte (DTK25) 1 : 25.000 (2018)
 - Ändliches 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 Risikodialog zur Sempt im Landkreis Erding erstellt und ist nicht online verfügbar.

Weitere Auskünfte erteilt das Wasserwirtschaftsamt München.
 Entstehungsdatum: 06/2021



Hochwassergefahrenkarte Sempt
 Darstellung der Hochwassergefahrenflächen (Eintrittswahrscheinlichkeiten)

Gewässer: Sempt
 Blattschnitt: 1666_SEMPT7_K1
 Wasserwirtschaftsamt: München
 Landkreis / kreisfreie Stadt: Erding
 Gemeinde: Berglern; Eitting; Erding

