

Deich, mobile und stationäre Hochwasserschutzwand

Geobasisdaten:

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

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 Berichtsstand 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.iug.bayern.de.

Bayerisches Landesamt für

Darstellung der Hochwassergefahrenflächen (Eintrittswahrscheinlichkeiten)

Allershausen; Freising; Kirchdorf a.d.Amper; Kranzberg;

