



Art der wirtschaftlichen Tätigkeit	Betroffene Einwohner pro Gemeinde bei HQ_{extrem}
Wohnbauflächen; Flächen gemischter Nutzung	≤100
Industrie- und Gewerbeflächen; Flächen mit funktionaler Prägung	>100-1.000
Verkehrsflächen	>1.000-10.000
Landwirtschaftlich genutzte Flächen; Wald, Forst	>10.000
Sonstige Vegetations- und Freiflächen	
Gewässer	
Schutzgebiete	weitere Kulturgüter
FFH-Gebiete	Bauensembel
Vogelschutzgebiet	IED-Anlage
Trinkwasserschutzgebiet	IED-Anlage
Heilquellenschutzgebiet	UNESCO Weltkulturerbe
Badegewässer	Punktuales Kulturobjekt
Hof	Linienhaftes Kulturobjekt
Deich, mobile und stationäre Hochwasserschutzwand	
Stauhaltungsdamm	
Staatsgrenze	
Landesgrenze	
Landkreisgrenze bzw. Grenze kreisfreie Stadt	
Gemeindegrenze	



Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
 Bürgermeister-Ulrich-Straße 160
 85179 Augsburg
 Telefon: 0821 9571-0
 E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de
 Internet: www.lfu.bayern.de

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

Fachdaten:
 - Fachinformationssystem Wasserwirtschaft
 - Die Schutzgebiete entsprechen dem wasserabhängigen Natura 2000-Schutzgebieten sowie den Trinkwasser- und Heilquellenschutzgebieten gemäß § 51 WHG i. V. m. Artikel 31 BfWG, wie sie in der Bestandaufnahme der Wasserrichtlinie verwendet wurden. Die Grundlage für die Badegewässer bilden die in Bayern erfassten EU-Badestellen zur Umsetzung der EG-Badegewässerrichtlinie 2006/7/EG. Zur Identifizierung der Gefahrenquellen bei einem Hochwasserereignis für die Umwelt werden Betriebe aus der Industrieemissionsrichtlinie (Industrial Emissions Directive, IED) gemäß der EU-Verordnung 75/2010 herangezogen.
 - Die Daten der potentiell von Hochwasser betroffenen Kulturgüter werden vom bayerischen Landesamt für Denkmalpflege zur Verfügung gestellt.

Hinweis:
 Diese Karte stellt nur Hochwasserrisiken 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 Berichtstand 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-Kartenrechner www.lfu.bayern.de.

Weitere Auskünfte erteilt auch das zuständige Wasserwirtschaftsamt.
 Berichtstand: 22.12.2019

Bayerisches Landesamt für Umwelt

Wasser

Hochwasserrisikokarte Mindel
 Darstellung des Hochwasserrisikos für HQ_{extrem} (HQ₁₀₀₀)

Risikogewässer: Mindel

Blattschnitt: 116_MINND6_K2

Wasserwirtschaftsamt: Donauwörth

Landkreis / kreisfreie Stadt: Günzburg

Gemeinde: Burgau; Dürrlaingen; Haldenwang; Jettingen-Scheppach; Kammeltal; Rettenbach

