



**Art der wirtschaftlichen Tätigkeit**

- Wohnbauflächen; Flächen gemischter Nutzung
- Industrie- und Gewerbeflächen; Flächen mit funktionaler Prägung
- Verkehrsflächen
- Landwirtschaftlich genutzte Flächen; Wald, Forst
- Sonstige Vegetations- und Freiflächen
- Gewässer

**Betroffene Einwohner pro Gemeinde bei HQ<sub>100</sub>**

- ≤100
- >100-1.000
- >1.000-10.000
- >10.000

**Schutzgebiete**

- FFH-Gebiete
- Vogelschutzgebiet
- Trinkwasserschutzgebiet
- Heilquellenschutzgebiet
- Badegewässer
- Hof
- Pegel
- Deich, mobile und stationäre Hochwasserschutzwand
- Stauhaltungsdamm
- Staatsgrenze
- Landesgrenze
- Landkreisgrenze bzw. Grenze kreisfreie Stadt
- Gemeindegrenze

**weitere Kulturgüter**

- Bauensembles
- IED-Anlage
- IED-Anlage
- UNESCO Weltkulturerbe
- Punktueller Kulturobjekt
- Linienhaftes Kulturobjekt

Maßstab 1 : 10.000

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

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung  
 - Flchliche Nutzung (ALKIS, Geobase) 1 : 1.000 (2018)  
 - Digitale Topographische Karte (DTK25) 1 : 25.000 (2018)  
 - Antikliches Topographisches Informationssystem (ATKIS25) 1 : 25.000 (2018)

Fachdaten: - Fachinformationssystem Wasserwirtschaft  
 - Die Schutzgebiete entsprechen dem wasserabhängigen Natura 2000-Schutzgebiet sowie den Trinkwasser- und Heilquellenschutzgebieten gemÙ § 51 WHG i. V. m. Artikel 31 BYWG, wie sie in der Bestandaufnahme der Wasseremissionsrichtlinie 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) gemÙ 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. Risikogewsser ausgehen. Weitere Wassergefahren, die von Starkregen, hohen Grundwasserstanden 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.lfu.bayern.de.

Weitere Auskufe erhält auch das zuständige Wasserwirtschaftsamt.

Berichtsstand: 22.12.2019

Bayerisches Landesamt für Umwelt

**Wasser**

**Hochwasserrisikokarte GroÙe Laaber**  
 Darstellung des Hochwasserrisikos für HQ<sub>100</sub>

Risikogewsser: GroÙe Laaber

Blattschnitt: 156\_GROAB6\_K9

Wasserwirtschaftsamt: Landshut

Landkreis / kreisfreie Stadt: Landshut

Gemeinde: Pfeffenhausen; Rottenburg a.d. Laaber

