



Übersichtskarte Wassergefahren

Gemeinde: Mainburg
Landkreis Kelheim

Messdaten

Pegel an Oberflächengewässer
Aktuelle Daten: <http://lq.bayern.de/pegel>

Niederschlagsmessstation
Aktuelle Daten: <http://lq.bayern.de/niederschlag>

Basisstudien Gewässerausbau

- Basistudie Priorität 1
- Basistudie Priorität 2
- Basistudie Priorität 3
- Basistudie Priorität 4 - 6

Wasserbauliche Anlagen / Hochwasserschutzanlagen

- Staatlicher Wasserspeicher
- Hochwasserrückhaltebecken
- (Mobile) Hochwasserschutzwand, Deich
- Stauhaltungsdamm

Fließgewässernetz / Gewässerflächen

- Fließgewässernetz
- Ausgebauter Wildbachstrecke
- Gewässerflächen (aus DTK25 / DTK50)

Überschwemmungsgebiete

- Vorläufig gesichertes Überschwemmungsgebiet
- Festgesetztes Überschwemmungsgebiet

Dokumentierte Hochwasser- und Starkregenereignisse

- Wasserstandsmarke
- Hochwasserlinie
- Ereignis
- Überschwemmung, Übersarung, Übermurung
- Ereignis
- Wassersensibel Bereich
- Abgrenzung des Wassersensiblen Bereichs nicht möglich

Administrative Grenze

- Grenze der Gemeinde
- Grenze Freistaat Bayern

Hochwassergefahrenflächen

Weitere Informationen zu aktuell gültigen Hochwassergefahrenflächen im UmweltAtlas unter:
<https://s.bayern.de/hgf>

Hochwasser infolge Starkregen

Informationen zu Hochwasser infolge Starkregen können in der Übersichtskarte auf Grund des Maßstabsbereichs derzeit nicht dargestellt werden. Weitere Informationen unter:
<https://s.bayern.de/starkregen>

Wassersensible Bereiche

Die wassersensiblen Bereiche werden auf der Grundlage der Übersichtsbodenkarte im Maßstab 1 : 25 000 erarbeitet. Diese Karten enthalten keine Grundstücksgrenzen. Die Betroffenheit einzelner Grundstücke kann deshalb nicht abgelesen werden. Weitere Informationen im UmweltAtlas Bayern:
<https://s.bayern.de/wsb>

Hohe Grundwasserstände

Informationen zu hohen Grundwasserständen können in der Übersichtskarte auf Grund des Maßstabsbereichs derzeit nicht dargestellt werden. Weitere Informationen unter:
<https://s.bayern.de/hohegrundwasserstaende>

0 0,42 0,85 1,7 km

Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
Bürgermeister-Ulich-Straße 160
86179 Augsburg
Telefon: 0821 9671-0
E-Mail: geodaten@baw.de
Internet: www.geodaten.bayern.de

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung - www.geodaten.bayern.de,
DTK25, 2010
- DTK50, 2023
Schummierung auf Basis des DGM1, 2024

Fachleiter: Hochwasser.info Bayern
Hochwasser.info Bayern
Fachinformationsystem Wasserwirtschaft

Hinweis: Diese Karte stellt lediglich die ambekannten Wassergefahren auf dem unten genannten Gemeindegebiet dar. Mit weiteren, bisher nicht ermittelten Wassergefahren, die z.B. von Sturzungen oder von bisher nicht untersuchten Gewässern ausgehen, muss daher auch weiterhin ausgedehnte Gefahrenbereiche und Informationen gerechnet werden.

Stand der Karte: März 2024

