



Gewässerabschnitte mit potenziell signifikantem Hochwasserrisiko in Bayern
gemäß § 73 WHG i.V.m. Art. 5 Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie (HWRM-RL)

- Landkreis: Neuburg-Schrobenhausen
- Kreisfreie Stadt: Ingolstadt
- Risikogewässer der HWRM-RL (nur Bayern)
- Gewässer (nur Bayern)
- Fließgewässer nach Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) (nur Bayern)
- Grenze des Freistaats Bayern
- Grenze Landkreis / kreisfreie Stadt (nur Bayern)



0 4 km
Maßstab: 1:50.000

Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
Bürgermeister-Ursch-Str. 100, 86179 Augsburg
Telefon: 0821 9071-0, Fax: 0821 9071-5556
E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de, Internet: www.lfu.bayern.de

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung
- Tatsächliche Nutzung (ALKIS, Gewässer) 1: 1 000 (2024)
- Digitale Topographische Karte (DTK100) 1: 100 000 (2024)
- Antiquarisches Topographisches Kartographisches Informationssystem (ATKIS25) 1: 25 000 (2024)

Fachdaten: Fachinformationssystem Wasserwirtschaft

Berichtstand: 22.12.2024





Gewässerabschnitte mit potenziell signifikantem Hochwasserrisiko

gemäß § 73 WHG i.V.m. Art. 5 der Richtlinie 2007/60/EG, Risikokulisse 2024

im Landkreis Neuburg-Schrobenhausen

ND

Die Kilometerangaben basieren nicht auf der Flusskilometrierung, sondern wurden anhand digitaler Daten mit einem Gewässernetz im Maßstab 1:25.000 erstellt. Durch Seitenarme kann sich die Länge eines Gewässers zusätzlich erhöhen.

Gewässer	von	bis	Länge
Alte Paar	westlich von Herzhausen	Mündung in die Paar bei Schrobenhausen	9,2 km
Brautlach	nördlich von Karlskron	Landkreisgrenze nördlich von Karlskron	2,0 km
Donau	Landkreisgrenze südwestlich von Bertoldsheim	Grenze zur Stadt Ingolstadt östlich von Bergheim	25,4 km
Friedberger Ach	Landkreisgrenze südwestlich von Bertoldsheim	Mündung in die Donau bei Stepperg	6,7 km
Kleine Paar	Landkreisgrenze westlich von Burgheim	Mündung in die Friedberger Ach westlich von Oberhausen	10,0 km
Längenmühlbach	östlich von Neuburg an der Donau	Mündung in die Donau südlich von Bergheim	5,2 km
Paar	Landkreisgrenze südwestlich von Schrobenhausen, Ortsteil Hörzhausen	Landkreisgrenze östlich von Waidhofen	23,1 km
Sandrach	südlich von Klingsmoos	Grenze zur Stadt Ingolstadt östlich von Weichering	27,2 km
Ussel	Landkreisgrenze westlich von Rennertshofen	Mündung in die Donau bei Rennertshofen	11,8 km
Weilach	Landkreisgrenze bei Gachenbach	Mündung in die Paar bei Schrobenhausen	13,2 km
Landkreis Neuburg-Schrobenhausen (alle Risikogewässer)			133,8 km



Gewässerabschnitte mit potenziell signifikantem Hochwasserrisiko

gemäß § 73 WHG i.V.m. Art. 5 der Richtlinie 2007/60/EG, Risikokulisse 2024

in der Stadt Ingolstadt

IN

Die Kilometerangaben basieren nicht auf der Flusskilometrierung, sondern wurden anhand digitaler Daten mit einem Gewässernetz im Maßstab 1:25.000 erstellt. Durch Seitenarme kann sich die Länge eines Gewässers zusätzlich erhöhen.

Gewässer	von	bis	Länge
Donau	Stadtgrenze westlich von Gerolfing	Stadtgrenze östlich von Mailing	14,3 km
Mailing Bach	Stadtgrenze westlich von Etting	Stadtgrenze östlich von Mailing	10,4 km
Sandrach	Stadtgrenze nordwestlich von Hagau	Stadtgrenze südöstlich von Niederfeld, kurz vor der Mündung in die Paar	12,5 km
Stadt Ingolstadt (alle Risikogewässer)			37,2 km