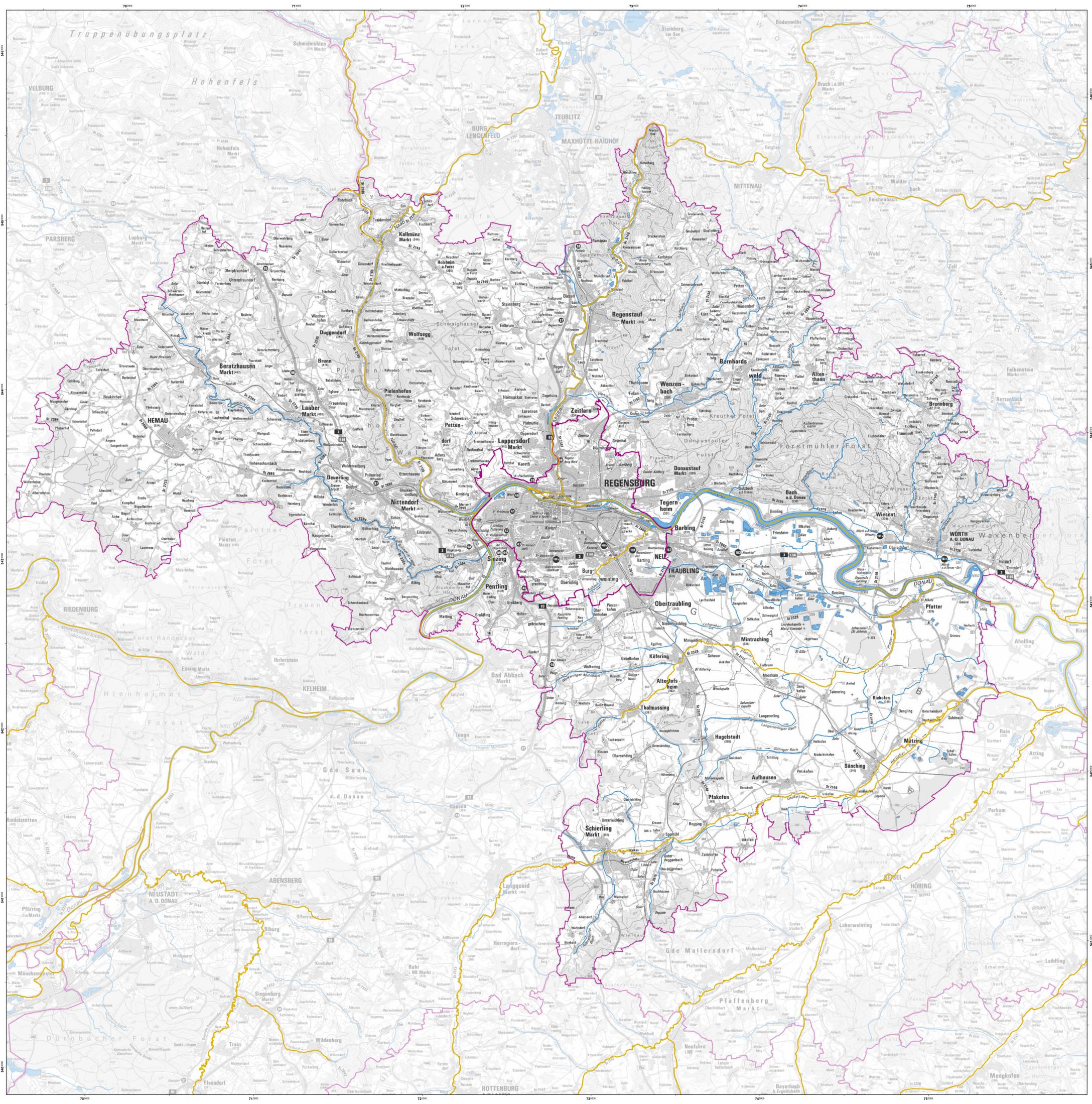


**Gewässerabschnitte mit potenziell signifikantem Hochwasserrisiko in Bayern**  
gemäß § 73 WHG i.V.m. Art. 5 Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie (HWRM-RL)

Landkreis: Regensburg  
Kreisfreie Stadt: Regensburg (Stadt)

-  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 5,5 km  
Maßstab 1:80.000

Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)  
Bürgermeister-Ursch-Str. 100, 93079 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 Informationssystem (ATIS25) 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, Gewässerkulisse 2024

### im Landkreis Regensburg

R

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 Donau	Einmündung des Geislinger Mühlbachs westlich von Pfatter	Mündung in die Pfatter in Pfatter	1,5 km
Donau	Landkreisgrenze südlich von Matting	Grenze zur Stadt Regensburg bei Kleinprüfening	38,4 km
	Grenze zur Stadt Regensburg westlich von Donaustauf	Landkreisgrenze östlich von Pfatter	
Forellenbach (Vils)	westlich von Rohrbach	Mündung in die Vils in Rohrbach	1,6 km
Große Laber	Landkreisgrenze westlich von Schierling	Landkreisgrenze östlich von Mötzing, Ortsteil Schönach	36,8 km
	Ausleitung aus der Großen Laber westlich von Schönach, Gemeinde Mötzing	Mündung in die Große Laber nördlich von Schönach, Gemeinde Mötzing	1,1 km
Hartlaber	Abzweig aus der Großen Laber südwestlich von Sünching	Mündung in die Große Laber bei Mötzing, Ortsteil Schönach	8,4 km
Naab	Landkreisgrenze nordöstlich von Kallmünz	Mündung in die Donau bei Kleinprüfening	26,3 km
Pfatter	westlich von Thalmassing	Mündung in die Donau nördlich von Pfatter	28,0 km
Regen	Landkreisgrenze nördlich von Hirschling	Grenze zur Stadt Regensburg südöstlich von Lappersdorf	26,3 km

Vils	Landkreisgrenze nördlich von Rohrbach	Mündung in die Naab in Kallmünz	5,5 km
<b>Landkreis Regensburg (alle Risikogewässer)</b>			<b>173,9 km</b>



## Gewässerabschnitte mit potenziell signifikantem Hochwasserrisiko

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

### in der Stadt Regensburg

R

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
Aubach	südwestlich von Burgweinting	Mündung in die Donau in Irl	5,2 km
Donau	Stadtgrenze südlich von Großprüfening	Stadtgrenze östlich von Irl	15,6 km
	Ausleitung aus der Donau westlich der Donauinsel Stadtamhof	Mündung in den Regen nördlich von Stadtamhof	2,2 km
Regen	Stadtgrenze nördlich von Sallern/ Gallingkofen	Mündung in die Donau bei Stadtamhof	2,8 km
<b>Stadt Regensburg (alle Risikogewässer)</b>			<b>25,8 km</b>