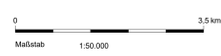
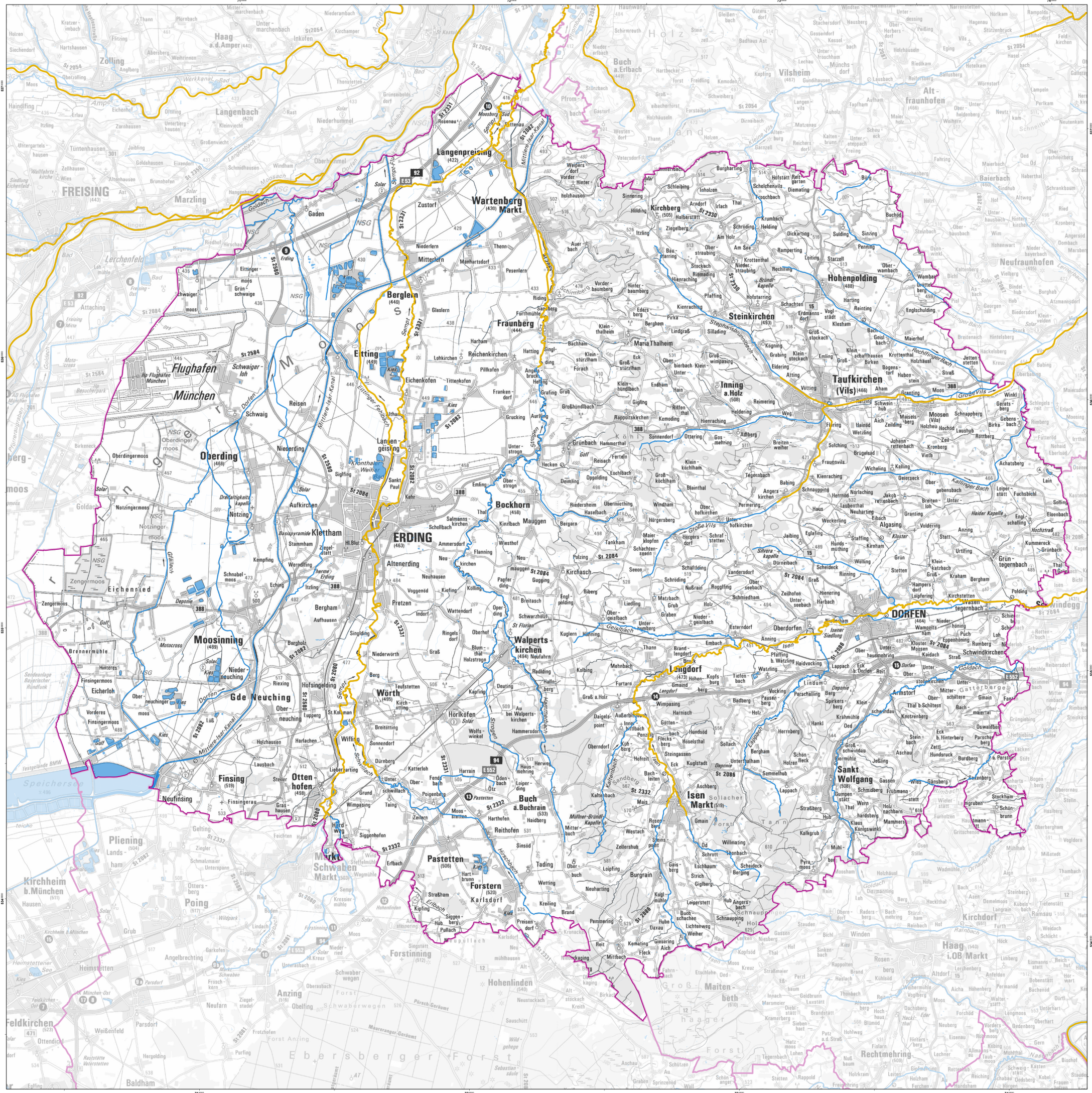


Gewässerabschnitte mit potenziell signifikantem Hochwasserrisiko in Bayern

gemäß § 73 WHG i.V.m. Art. 5 Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie (HWRM-RL)

Landkreis: Erding

-  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)



Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfuU)
Bürgermeister-Ulrich-Str. 100, 86179 Augsburg
Telefon: 0821 9071-0, Fax: 0821 9071-3556
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 Erding

ED

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
Eitinger Fehlbach (Saubach)	Erdinger Stadtwehr = Ausleitung Eitinger Fehlbach (Saubach)	Ausleitung Saubach-Flutmulde südöstlich von Eitting	6,3 km
Flutkanal	Ausleitung aus der Strogen bei Riding nördlich von Fraunberg	Mündung in die Strogen in Wartenberg	2,4 km
Forstinninger Sempt	Bahngleis südöstlich von Ottenhofen	Vereinigung mit Anzinger Sempt zur Sempt östlich von Ottenhofen	0,8 km
Große Vils	Taufkirchen (Vils), Ortsteil Angerskirchen	Landkreisgrenze östlich von Moosen	12,1 km
Isar	Landkreisgrenze nordwestlich von Eitting, Höhe A 92	Landkreisgrenze nordwestlich von Eitting, Höhe A 92	0,8 km
Isen	Isen	Landkreisgrenze östlich von Wasentegernbach	27,6 km
Saubach-Flutmulde	Ausleitung Saubach-Flutmulde südöstlich von Eitting	Unterdükerung Mittlere-Isar-Kanal	4,0 km
Schinderbach	Isen	Mündung in die Isen in Isen	1,2 km
Schwillach	Bahngleis nördlich von Unterschwillach	Mündung in die Sempt nordwestlich von Wörth	4,5 km
Sempt mit Anzinger Sempt	Bahngleis südlich Ottenhofen	Landkreisgrenze nördlich von Troll	38,1 km
Stephansbrünnlbach	nordwestlich von Atting	Mündung in die Große Vils in Taufkirchen	2,1 km

Strogen	Hatting südlich von Fraunberg	Landkreisgrenze nördlich von Langenpreising	13,5 km
Landkreis Erding (alle Risikogewässer)			113,4 km