





Gewässerabschnitte mit potenziell signifikantem Hochwasserrisiko

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

im Landkreis Freising

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
Abens	Landkreisgrenze westlich von Dellnhausen	Landkreisgrenze nördlich von Rudelzhausen	13,4 km
Amper	Landkreisgrenze südlich von Fahrenzhausen	Mündung in die Isar nördlich von Moosburg	49,9 km
Glonn	Landkreisgrenze westlich von Hohenkammer	Mündung in die Amper in Allershausen	8,6 km
Hennenbach	südöstlich von Grafendorf	Mündung in die Abens nordwestlich der Furthmühle	5,9 km
Isar	Landkreisgrenze östlich von Eching	Landkreisgrenze nördlich von Moosburg	38,3 km
Moosach	südlich von Freising, Stadtteil Vötting	Mündung in die Isar bei Oberhummel	15,8 km
Sempt	Landkreisgrenze bei Troll	Landkreisgrenze nördlich von Aich	5,2 km
Strogen	Landkreisgrenze bei Troll	Landkreisgrenze bei Troll	0,6 km
Landkreis Freising (alle Risikogewässer)			137,7 km

FS