



Landratsamt Augsburg
Brand- und Katastrophenschutz
Prinzregentenplatz 4
86150 Augsburg
Tel.: 0173 8544238 (Bereitschaftsdienst)
Fax: 0821/3102-1514
E-Mail: kats@lra-a.bayern.de

Augsburg, den 02.06.2024

Hochwasserwarnung vom 02.06.2024, 06:57 Uhr

Vom **Wasserwirtschaftsamt Donauwörth** wurde vom 01.06.2024 bis 02.06.2024 für die Gewässer

- Schmutter**
- Zusam**
- Lech**
- Wertach**

folgende Warnung herausgegeben:

Für Landkreis Augsburg

ausgegeben am 02.06.2024, 06:57 Uhr
vom Wasserwirtschaftsamt Donauwörth

gültig von 02.06.2024, 06:00 Uhr
bis 03.06.2024, 12:00 Uhr

Die bisher gefallenen Niederschläge haben zu deutlichen Anstiegen der Wasserstände an den Gewässern geführt. Ausgehend von den aktuellen Prognosen wird derzeit mit nachfolgender, weiterer Entwicklung gerechnet:

Schmutter:

Der Pegel Fischach befindet sich noch in MS 4 und fällt ab.
Die Hochwasserwelle an der Schmutter verlagert sich schnell flussabwärts und hat zu einem massiven Anstieg des Pegels Achsheim über Meldestufe 4 geführt. Der Wasserstand liegt hier im Scheitelpunktbereich.



Wertach:

Am Pegel Türkheim ist die MS 1 bei fallender Tendenz noch überschritten. Am Pegel Augsburg-Oberhausen liegt der Wasserstand in MS 2 mit ebenfalls fallender Tendenz.

Die weitere Niederschlagsentwicklung stellt sich wie folgt dar:
Der Dauerregen hat in der Intensität zwar nachgelassen, aber es besteht mittlerweile die Gefahr lokaler Starkregenfälle infolge von Unwettern.

Wir empfehlen, die Hochwassersituation im HND-Webangebot fortlaufend zu verfolgen.

Auch die entsprechenden Unwetterwarnungen des DWD für die vom Hochwasser betroffenen Landkreise sollten beachtet werden.

Bei Vorliegen neuer Erkenntnisse wird diese Warnung aktualisiert.

In diesem Zusammenhang möchten wir nochmals darauf hinweisen, dass die aktuellen Wasserstände aus dem Internet unter der Adresse <http://www.hnd.bayern.de> selbst eingesehen werden sollen.

Zudem können diese Hochwasserwarnungen auch in der offiziellen Katastrophenschutz-App „NINA“ eingesehen werden.