



Vorwarnung Hochwassergefahr

für Lkr. Rottal-Inn, Lkr. Freyung-Grafenau, Lkr. Deggendorf, Lkr. Regen, Stadt Straubing, Lkr. Straubing-Bogen, Stadt und Lkr. Passau

ausgegeben am 19.08.2022 11:25 Uhr
vom Wasserwirtschaftsamt Deggendorf

gültig von 19.08.2022 11:00 Uhr
bis 20.08.2022 11:00 Uhr

Voraussichtlich ab den Mittagsstunden des Freitags kommt es zu schauerartigem, teils mit Gewittern durchsetztem Regen, der mit Unterbrechungen bis Samstagmittag anhält. Dabei werden gebietsweise Mengen von 30 bis 60 Liter pro Quadratmeter in 24 Stunden erwartet. Örtlich sind auch Mengen um 80 Liter pro Quadratmeter nicht ausgeschlossen. Bei konvektiven Umlagerungen sind diese Mengen auch in kürzerer Zeit möglich. Ungünstig sind aktuell die ausgetrockneten Böden, die eine schnelle Versickerung behindern. Andererseits sind die Gewässersysteme nach der langen Trockenheit maximal aufnahmefähig. Sollte es lokal zu extremen Niederschlagsintensitäten kommen, sind sturzflutartige Ereignisse nicht ausgeschlossen.

Aktuelle Berechnungen gehen davon aus, dass es wohl keine Überschreitungen von Meldestufen an den Pegeln im Amtsbereich des Wasserwirtschaftsamtes Deggendorf geben wird.

Sofern die Prognosen der Wetterdienstleister nach oben korrigiert werden, kann sich die Lage ungünstig verändern. Bitte beachten Sie daher weiterhin die Warnungen der Meteorologen und die Vorhersagen im Hochwassernachrichtendienst.

Zusätzliche Informationen und Pegelstände unter www.hnd.bayern.de

Erläuterung der Meldestufen:

- | | |
|---------------|---|
| Meldestufe 1: | Meldebeginn überschritten, stellenweise kleine Ausuferungen. |
| Meldestufe 2: | Land- und forstwirtschaftliche Flächen überflutet oder leichte Verkehrsbehinderungen auf Hauptverkehrs- und Gemeindestraßen. |
| Meldestufe 3: | Einzelne bebaute Grundstücke oder Keller überflutet oder Sperrung überörtlicher Verkehrsverbindungen oder einzelner Einsatz der Wasser- oder Dammwehr erforderlich. |
| Meldestufe 4: | Bebaute Gebiete in größerem Umfang überflutet oder Einsatz der Wasser- oder Dammwehr in größerem Umfang erforderlich. |

