



## Hochwasserwarnung vor Ausuferungen und Überschwemmungen

für Lkr. Mühldorf a.Inn

ausgegeben am 13.07.2016 08:46 Uhr  
vom Wasserwirtschaftsamt Rosenheim

gültig von 13.07.2016 08:00 Uhr  
bis 14.07.2016 18:00 Uhr

Die gestern gefallenen Niederschläge sind geringer ausgefallen als vorhergesagt. Daher haben die Wasserstände nicht die berechneten Größenordnungen erreicht, die Bodenspeicher sind durch den Regen am gestrigen Tag allerdings weiter gefüllt worden. Das erhöht die Gefahr von Hochwasser zunächst. Für die zweite Tageshälfte sowie den morgigen Donnerstag warnen die Wetterdienste erneut vor Dauerregen. Die prognostizierten Niederschlagshöhen sollen aktuell 20 bis 50 mm erreichen.

Am Inn ist aktuell am Pegel Wasserburg Meldestufe 1 überschritten. Die derzeitige Regenpause führt in den nächsten Stunden zu einem leichten Rückgang der Innpegel. Die in den nächsten 48 h prognostizierten Niederschläge werden nach derzeitiger Berechnung zur Überschreitung der Meldestufe 1 an den Pegeln Kraiburg und Mühldorf führen. Die Scheitel werden morgen gegen Mittag erwartet.

Auch an den kleineren Gewässern sowie an Isen und Rott kann es bei lokal auftretender Intensivierung des Regens zu Ausuferungen kommen.

Spätestens am Freitag wird der Beginn der Wetterberuhigung erwartet. Wir bitten bis dahin die Wetterlage und die Warnungen sorgfältig weiter zu beachten.

### **Zusätzliche Informationen und Pegelstände unter [www.hnd.bayern.de](http://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.   |

