



## Hochwasserwarnung vor Ausuferungen und Überschwemmungen

für Lkr. Schwandorf, Stadt Weiden, Lkr. Neustadt a.d.Waldnaab

ausgegeben am 03.01.2018 11:17 Uhr  
vom Wasserwirtschaftsamt Weiden

gültig von 03.01.2018 11:00 Uhr  
bis 05.01.2018 12:00 Uhr

Die aktuelle Wetterlage lässt die Wasserstände weiter steigen, so dass im Laufe des Mittwoch Nachmittags bzw. der kommenden Nacht an den Pegeln in den Landkreisen Neustadt und Schwandorf verbreitet Meldestufe 1 überschritten werden kann.

**NEW:** Der Pegel Pressath (Haidenaab) ist weiterhin in Meldestufe 1 mit Trend zu Meldestufe 2. Die Pegel Windischeschenbach (Waldnaab) und Neustadt können am Nachmittag (Neustadt) bzw. in der kommenden Nacht (Windischeschenbach) Meldestufe 1 erreichen bzw. überschreiten.

**SAD:** Die Pegel Unterköblitz (Naab), Warnbach (Schwarzach), Rötz (Schwarzach), Fronhof (Murach) und Cham (Regen) werden laut derzeitiger Prognose am späten Nachmittag bzw. in der kommenden Nacht Meldestufe 1 (Rötz, Unterköblitz) oder Meldestufe 2 (Fronhof, Warnbach, Cham) erreichen bzw. überschreiten.

Die Wetterprognosen kündigen für Donnerstag weitere ergiebige Regenfälle an, so dass im Laufe der restlichen Woche nicht mit einer Entspannung der Lage gerechnet wird.

Die derzeitigen Hochwasser-Prognosen gehen ab Donnerstag / Freitag von einem weiteren deutlichen Anstieg der Wasserstände bis in Meldestufe 3 (an Schwarzach, Murach und Regen) aus.

Auch kleinere Gewässer können über die Ufer treten.

**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 vereinzelter Einsatz der Wasser- oder Dammwehr erforderlich.
- Meldestufe 4: Bebaute Gebiete in größerem Umfang überflutet oder Einsatz der Wasser- oder Dammwehr in größerem Umfang erforderlich.

