



## Vorwarnung Hochwassergefahr

für Lkr. Altötting

ausgegeben am 04.08.2009 17:17 Uhr  
vom Wasserwirtschaftsamt Traunstein

gültig von 04.08.2009 17:00 Uhr  
bis 05.08.2009 10:00 Uhr

Stark- und Dauerniederschläge von bis zu 70 Liter pro Quadratmeter in 24 Stunden in den Einzugsgebieten von Salzach und Saalach haben zu einem erheblichen Anstieg der Wasserstände geführt.

An den Pegeln Golling/Salzach, Siezenheim/Saalach und Salzburg/Salzach wurde die Hochwassermeldestufe 1 erreicht und überschritten, jedoch sind dort bereits seit den Mittags- bzw. frühen Nachmittagsstunden die Wasserstände wieder rückläufig.

Die Hochwasserwelle der Salzach hat gegen 16 Uhr ihr Maximum am Pegel Laufen erreicht und wird in den frühen Abendstunden am Pegel Burghausen erwartet.

Der Wellenscheitel wird zwar in Burghausen die Hochwassermeldestufe 1 von 500 cm erreichen, jedoch nur unwesentlich überschreiten.

Deshalb besteht die Gefahr der Ausuferungen und Überschwemmungen im Unterlauf der Salzach nur bedingt.

**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.   |

