



## Vorwarnung Hochwassergefahr

für Stadt und Lkr. Landshut

ausgegeben am 24.07.2010 11:24 Uhr  
vom Wasserwirtschaftsamt Landshut

gültig von 24.07.2010 11:00 Uhr  
bis 25.07.2010 11:00 Uhr

Die anhaltenden Niederschläge der letzten Nacht und des heutigen Tages lassen für den Raum Landshut eine leichte Hochwassersituation erwarten.  
So wird der Pegel Landshut/Birket im Laufe des Tages die Meldestufe 1 überschreiten und bis Morgen weiter ansteigen.

Dies hat zur Folge, dass ein kurzzeitiges Überlaufen von Isarwasser in die Flutmulde möglich sein kann.

Damit verbunden ist ein Anstieg des Grundwassers in den Ortsteilen Mitterwöhr, Piflas und Landshut/West.

Die Bewohner dieser Ortsteile werden gebeten, ihre Kellerräume zu beobachten.

Eine länger anhaltende Hochwasserlage wird nicht erwartet.

**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.                                               |

