



# Presseinformation

## **Hochwasservorhersage für Hessen**

**Wiesbaden, 29. Januar 2013** - Langanhaltende und kräftige Niederschläge werden verbunden mit einem weitgehenden Abschmelzen der Schneedecke hessenweit zu Hochwasser führen. Vereinzelt ist bereits im Laufe des heutigen Tages an kleineren Gewässern des Odenwalds und am Mittwoch hessenweit mit der Überschreitung der Meldestufe 1 zu rechnen.

Nach Modellrechnungen der Hochwasservorhersagezentrale im Hessischen Landesamt für Umwelt und Geologie (HLUG) werden hohe Wasserstände vor allem in den Bereichen der Fulda, der Lahn, der Nidder, der Kinzig und den Gewässern des Odenwaldes erwartet. Nach den derzeitigen Prognosen kann es im Laufe des Mittwochs am Fuldaoberlauf zu Überschreitung der Meldestufe 2 und damit zur Überflutung von ufernahen Grundstücken kommen. Unter <http://hochwasservorhersage.hlug.de> sind die Vorhersagen laufend aktualisiert einzusehen.

In der Hochwasservorhersagezentrale laufen die Daten aus den für Hessen relevanten Niederschlags- und Wasserstandsmessnetzen zusammen. Aus diesen Daten und den Vorhersagen des Deutschen Wetterdienstes werden Abfluss- und Wasserstandsvorhersagen für über 40 Messstellen in Hessen berechnet.