



NLWKN - Betriebsstelle Hannover - Hildesheim
An der Scharlake 39, 31135 Hildesheim



Niedersachsen

**Niedersächsischer Landesbetrieb für
Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz**
Hochwasservorhersagezentrale (HWVZ)

Bearbeitet von: Markus Anhalt
E-Mail: HWVZ@nlwkn-hi.niedersachsen.de

Hochwasserinformation der HWVZ vom 26.07.2017 08:30 Uhr für das niedersächsische Binnenland

Wetterlage und Wetterentwicklung

Der Dauerregen der letzten Tage hält weiter an, lässt aber im Laufe des Tages langsam nach. In den letzten 48 Stunden sind im südlichen Niedersachsen und im Harz sowie im Harzvorland bereits Niederschlagsmengen z.T. von über 100 - 150 mm gefallen.

Abflusslage

Bitte beachten Sie weiterhin die für die Pegel regelmäßig aktualisierten und veröffentlichten Hochwasservorhersagen auf www.pegelonline.nlwkn.niedersachsen.de

Der ergiebige Dauerregen der letzten beiden Tage hat zu einem starken Ansteigen der Wasserstände und der **aktuellen schweren Hochwassersituation im südlichen Niedersachsen** geführt. Betroffen ist das Harzvorland – insbesondere die Einzugsgebiete der Innerste, Oker, Leine und deren Zuläufe. Es ist an den Gewässern zu zahlreichen Überschwemmungen gekommen, in einigen Ortslagen ist die Hochwasserlage sehr angespannt. An 9 Hochwassermeldepegeln wurde die höchste Meldestufe 3 überschritten. Die Pegelstände in Heinde im Landkreis Hildesheim (Innerste) und in Groß Rhüden im Landkreis Goslar (Nette) haben neue Rekordwasserstände erreicht und die bisherigen Rekordwasserstände von 2007 abgelöst. Bereits am Vormittag liegt der Wasserstand am Pegel Heinde 40 cm über dem Höchststand von 2007. Die Wasserstände sind an diesen Pegeln immer noch steigend, bis zum Abend werden die Scheitel voraussichtlich erreicht sein.

Auch an den anderen Pegeln - insbesondere an Leine, Innerste, Oker und deren Zuläufen - werden die Pegelstände am Mittwoch aufgrund der anhaltenden Niederschläge weiter steigen. Es kommt weiterhin zu größeren Ausuferungen. In den Unterläufen von Leine, Oker und Aller werden die Wasserstände in den nächsten Tagen weiter ansteigen.

Das Hochwasserrückhaltebecken in Salzderhelden befindet sich weiterhin im Einstau, wodurch eine kontrollierte Unterwasser-Abgabe in der Leine gewährleistet ist. Auch in den Harztalsperren konnte ein Großteil der im Harz gefallenen Niederschläge zurückgehalten werden.

Hinweise

Nächste Hochwasserinformation erfolgt spätestens am 27.07.2017 10:00 Uhr.

Informationen zu den aktuellen Wasserständen und Vorhersagen finden Sie unter:

<http://www.pegelonline.nlwkn.niedersachsen.de>

Aktuelle Informationen zur Wetterentwicklung entnehmen Sie: www.dwd.de