



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



Niedersachsen

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

Bearbeitet von: S. Flasche
E-Mail: HWVZ@nlwkn.niedersachsen.de

**Vorwarnung Hochwasser von Donnerstag, 01.08.2024 11:30 Uhr,
für das niedersächsische Binnenland**

Wetterlage und Wetterentwicklung

Im Laufe des Nachmittags in Südniedersachsen erste starke Gewitter mit Starkregen um 20 l/qm in einer Stunde. Lokal UNWETTER durch heftigen Starkregen um 35 Liter pro Quadratmeter in kurzer Zeit. In der Nacht zum Freitag Übergang der Gewitter in teils ungewittrigen Starkregen mit Mengen bis 50 l/qm in mehreren Stunden, lokal auch mehr. In den Frühstunden ziehen die Niederschläge ostwärts ab. (Quelle: DWD).

Abflusslage

In der Nacht zum Freitag sind aufgrund von lokal teils extrem heftigem Starkregen starke Wasserstandsanstiege insbesondere in Bächen und kleineren Flüssen im südlichen Niedersachsen möglich. Hier kann es an einzelnen Pegeln zu Überschreitungen von Meldestufen kommen. Je nach vorhergesagter Niederschlagsintensität kann an den kleineren Flusspegeln zu Überschreitung der Meldestufe 3 kommen. In bebauten Gebieten kann es beim Auftreten von Starkniederschlägen im Einzelfall zu örtlichen Überlastungen der Kanalisation und zu schnellen Überflutungen von Straßen, Kellern, Unterführungen und Tiefgaragen kommen. Auch außerorts sind Überflutungen von Straßen möglich.

Die genaue Lage und Intensität von gewittrigen Starkniederschlägen sind nicht zuverlässig vorher-sagbar. Für lokale Überschwemmungen und Überflutungen, die durch örtlich begrenzte Starkregen (z.B. bei Gewitter) auftreten, können keine Vorhersagen erstellt werden. Bitte achten Sie auf entsprechende Unwetterwarnungen des DWD. Vorabinformationen vor Unwetter sind für das südliche Niedersachsen veröffentlicht und auf www.dwd.de zu finden.

Hinweise

Nächste Hochwasserinformation voraussichtlich Freitagvormittag oder sich ändernden Randbedingungen. Informationen zu den aktuellen Wasserständen und Vorhersagen finden Sie unter: www.pegelonline.nlwkn.niedersachsen.de
Aktuelle Informationen zur Wetterentwicklung entnehmen Sie: www.dwd.de