



Informationen zur hydrologischen Situation in NRW (28.07.2021 08:00 Uhr)

Wetterlage in NRW (Quellen: [DWD](#), [Meteoedia](#), [LANUV NRW](#))

GEWITTER / STARKREGEN / STURM:

Heute im Tagesverlauf vor allem im Osten einzelne, kurze Gewitter mit Sturmböen (Bft 9, bis 80 km/h) und Starkregen um 20 l/qm in kurzer Zeit möglich

Weitere Informationsmöglichkeiten: <http://www.dwd.de>, <http://wetterstationen.meteoedia.de>

Abflusssituation / Wasserstände (Quellen: [LANUV NRW](#), [HMZ Mainz](#), [WSV](#), [HVZ BW](#))

Rhein

Der Hochwassermeldedienst Rhein ist nicht aktiv.

Gewässer in NRW

Es werden keine Informationswerte überschritten.

Die gewässerkundlichen Pegel Erkrath (Düssel) und an Rur liegen mit weiterhin stagnierender oder fallender Tendenz unterhalb eines mittleren Hochwassers.

Weitere Informationsmöglichkeiten: <http://luadb.it.nrw.de/LUA/hygon/>, www.hochwasserzentralen.de, www.hochwasser-rlp.de, www.pegelonline.wsv.de,

Erläuterungen zu den Informationsstufen: <http://www.lanuv.nrw.de/umwelt/wasser/wasserkreislauf/wasserstaende/pegeldaten-online>

Ergänzende Informationen:

Ein neuer hydrologischer Lagebericht des LANUV NRW wird voraussichtlich nicht erstellt, sofern eine veränderte hydrologische Lage keine Mitteilung erforderlich macht.