



Gut informiert bei Hochwasser – mit  
**Meine Pegel**

Die Wasserstands- und  
Hochwasser-Informationen-App



**Niedersachsen**

*Meine Pegel* ist die amtliche Wasserstands- und Hochwasser-Informationen-App mit rund 3.000 Pegeln in Deutschland – ein Service von [www.hochwasserzentralen.de](http://www.hochwasserzentralen.de). Mit *Meine Pegel* verschaffen Sie sich einen schnellen Überblick über regionale oder überregionale Hochwasserlagen in Deutschland und die Hochwasserinformationen der Bundesländer.

## Intuitiv & individuell anpassbar

Informieren Sie sich über den aktuellen Wasserstand in Ihrer Region und lassen Sie sich per **Push-Mitteilung** bei Über- oder Unterschreitung von individuell konfigurierbaren Grenzwerten kostenfrei benachrichtigen: *Meine Pegel* versendet auf Wunsch aktiv Push-Informationen zur Entwicklung an individuellen Pegeln sowie zum Hochwasserstatus in einzelnen auswählbaren Regionen und Flussabschnitten.

## Weitere Features:

- aktuelle Wasserstände an über 3.000 Pegeln inkl. Wasserstandsganglinie.
- Favoriten-Funktion: Schnelle Übersicht über Wasserstände aller Favoriten in einer Übersichtsliste.
- regelmäßige tägliche Statusberichte zu einzelnen Pegeln oder zur überregionalen Hochwasserlage in einzelnen Bundesländern kostenfrei abonnierbar.

Meine Pegel für Android

Meine Pegel für iOS



## Push-Benachrichtigungen einstellen – so geht's

### ...Statusbericht für ein Bundesland

Über den Startbildschirm, hier *Übersicht Länder*. Nach Auswahl des Landes auf der Deutschland-Karte lässt sich über das Menü rechts oben der jeweilige *Statusbericht* abonnieren (s. Abb. 1), der über die aktuelle Anzahl von Pegeln mit Meldestufenüberschreitungen und vorliegende Hochwasserlageberichte informiert. Den Statusbericht erhält man täglich zu einer gewünschten Zeit.



Abb. 1

### ...Lagebericht regional für Einzugsgebiete und Flussabschnitte

Über den Startbildschirm, hier Kartenansicht *Hochwasser-Warnung*. Nach Auswahl des gewünschten Gebiets auf der Karte durch Klick auf den Pfeil (s. Abb. 2) die Detailseite des Warngebiets öffnen – hier den Balken bei „Warnung abonnieren“ nach rechts schieben.



Abb. 2

### ...Wasserstandsüberschreitungen für einzelne Pegel

Über den Startbildschirm, hier Kartenansicht *Aktuelle Pegel*. Anschließend lassen sich individuelle Pegel auswählen. Über das Pegelmenü stellen Sie über „Neue individuelle Mitteilungen“ die gewünschten Schwellwerte für eine Benachrichtigung ein.

Abonnierte Status- und Warnberichte sind über den Menüpunkt *Mitteilungen* (hier: Abonnements, s. Abb. 3) einsehbar.



Abb. 3

# Impressum



## Herausgeber und Kontakt

Niedersächsischer Landesbetrieb für  
Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz

Hochwasservorhersagezentrale  
Betriebsstelle Hannover-Hildesheim  
An der Scharlake 39  
31135 Hildesheim  
E-Mail: [HWVZ@nlwkn.niedersachsen.de](mailto:HWVZ@nlwkn.niedersachsen.de)  
[www.nlwkn.niedersachsen.de](http://www.nlwkn.niedersachsen.de)

## Titelbild

Carsten Lippe, NLWKN

## Fotos und Abbildungen

Länderübergreifendes Hochwasser Portal (LHP),  
NLWKN

## Gestaltung

Niedersächsischer Landesbetrieb für  
Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz

## Druck

FLYERALARM GmbH  
Gedruckt auf 100% Recyclingpapier

## Stand

April 2023