

# Länderübergreifendes Hochwasserportal (LHP)

## Beschreibung

Das Hochwasserportal ist eine interaktive Deutschlandkarte, die es ermöglicht, auf einen Blick zu erkennen, an welchen Flüssen es aktuell **Hochwasser** gibt. Die Karte zeigt Informationen zu den Wasserständen an über 1300 Pegeln aus ganz Deutschland. Im Falle eines Hochwassers warnt ein Farbcode vor kleinen, mittleren, großen oder sehr großen Hochwassern. Das Portal informiert die Bevölkerung über Hochwasserwarnlagen. wird ergänzt durch die mobile App „Mein Pegel“, die aktuelle Pegelstände auch auf dem Smartphone anzeigen kann und individuell konfigurierbare push-Benachrichtigungen bei Grenzwertüberschreitungen bietet. verlinkt auf die Internetangebote der Bundesländer, die die vollständigen Hochwasserinformationen und weitere Pegelinformationen wie Meldestufen oder Ganglinien bereitstellen.

## Zielgruppe

Das Portal richtet sich an Bürger und Bürgerinnen, bundesweite Medien wie Fernsehanstalten sowie an bundesweit zuständige Behörden für den Katastrophenschutz wie etwa das Technische Hilfswerk, das Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe oder die Bundeswehr.

## Wissenschaftlicher Hintergrund

Das Länderübergreifende Hochwasserportal wird gemeinsam von den deutschen Bundesländern betrieben. Jedes Land stellt laufend aktuelle Daten einer Auswahl von Hochwassermeldepegeln und eine Kurzinformation zur aktuellen Hochwasserlage zur Verfügung. Weitere Pegeldata werden von der Wasser- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes (WSV) sowie den zuständigen Behörden der Nachbarländer bereitgestellt.

## Herausgeber

**Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg**

Telefon: 0721-5600 1386 E-Mail: hvz@lubw.bwl.de