

# Landesweite Strategie

Die landesweite Strategie zum Umgang mit Hochwasser in Baden-Württemberg zielt darauf ab, dass alle Akteurinnen und Akteure die Risiken kennen, Maßnahmen entwickeln, koordinieren und umsetzen.



© Jürgen Fälchle/Fotolia.com

Hochwasser führt zu Risiken: für die Menschen, die Umwelt, die Kulturgüter und für die Wirtschaft. Der Umgang mit diesen Risiken erfordert ein systematisches, am aktuellen Wissensstand orientiertes, koordiniertes Vorgehen auf allen Ebenen. Von der Landesregierung bis zur einzelnen Bürgerin und zum einzelnen Bürger sind Aktivitäten nötig.

## Strategie zum Umgang mit Hochwasser in Baden-Württemberg

Deshalb hat das Land Baden-Württemberg bereits 2003 eine ["Strategie zum Umgang mit Hochwasser in Baden-Württemberg"](#) entwickelt, damit die verschiedenen Akteurinnen und Akteure

- die Risiken kennen,
- in ihren Verantwortungsbereichen sinnvolle und effektive Maßnahmen entwickeln,

- ihre Maßnahmen miteinander koordinieren und umsetzen.

Mit Erfolg: So wurde beispielsweise beim Hochwasser im Mai/Juni 2013 die Hochwasserwelle im Rhein bei Mannheim durch den abgestimmten Einsatz von Rückhalteräumen in Frankreich und Baden-Württemberg um bis zu 30 Zentimeter abgesenkt.

Außerdem wurden in Kochendorf, Offenau und Heidelberg Schäden vermieden, weil die Kommunen im Krisenmanagement zusammenarbeiteten. Sie warnten rechtzeitig vor dem Hochwasser und setzten mobile Hochwasserschutzwände ein.

## Hochwasserstrategie weiterentwickelt

Die Strategie wurde 2014 zu einem umfassenden Hochwasserrisikomanagement weiterentwickelt und mit den Vorgaben der EU-Richtlinie über die Bewertung und das Management von Hochwasserrisiken ([Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie](#)) harmonisiert.

Die jüngste Fortschreibung der Hochwasserstrategie im Jahr 2022 stand besonders unter dem Eindruck der Hochwasserkatastrophe in Rheinland-Pfalz und Nordrhein-Westfalen im Juli 2021 und den erneuten Starkregenereignissen im Juni und Juli 2021 in ganz Baden-Württemberg und zeigt die zentralen Handlungserfordernisse im Hochwasserrisikomanagement auf.

„Gemeinsam“ ist der Leitgedanke des Hochwasserrisikomanagements. Neben den Kommunen und dem Land spielen weitere Akteurinnen und Akteure wichtige Rollen, wenn es darum geht, die Risiken durch Hochwasser zu erkennen und zu reduzieren. Vertreter all dieser Gruppen aktualisierten und vereinbarten in einem 10-Punkte-Programm die wichtigsten Prinzipien, um Hochwasserrisiken zu verringern. Es liegt nun an den Beteiligten, das Hochwasserrisikomanagement weiterhin koordiniert, zukunftsgerichtet und erfolgreich umzusetzen.

Eine „gemeinsame“ Bewältigung von Hochwasserrisiken setzt voraus, dass alle betroffenen Akteurinnen und Akteure miteinander und untereinander kommunizieren. Erfahren Sie mehr zur [Kommunikation im Hochwasserrisikomanagement](#).

## Umsetzung - Hochwasserrisiken gemeinsam begegnen

In den vergangenen Jahren konnte bereits viel erreicht werden. In den Broschüren für die Einzugsgebiete in Baden-Württemberg ([Alpenrhein-Bodensee](#), [Donau](#), [Hochrhein](#), [Main](#), [Neckar](#), [Oberrhein](#)) finden Sie Informationen zum Hochwasser und Starkregen in Ihrer Region. Anhand der regionalen Beispiele sehen Sie wie eine erfolgreiche Umsetzung des Hochwasserrisikomanagements vor Ort aussehen kann und in welchen Handlungsfeldern die Hochwasserrisiken auch zukünftig weiter mitgedacht werden müssen.

## Weitere Informationen

- [Hochwasserkarten, Maßnahmenberichte und Managementpläne](#)
- [Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie und EU-Berichte](#)
- [Broschüre: Wann trifft uns das Wasser? Hochwasser- und Starkregenrisiken gemeinsam reduzieren – Regionalausgabe für das Einzugsgebiet des Unteren Mains, der Fränkischen Saale und der Tauber](#)

## Zum Herunterladen

- [Strategie zum Umgang mit Hochwasser in Baden-Württemberg \[08/22; PDF; 20,9 MB\]](#)
- [Flussgebietsbroschüre Alpenrhein/Bodensee \[12/22; PDF; 27 MB\]](#)
- [Flussgebietsbroschüre Donau \[12/22; PDF; 27,1 MB\]](#)
- [Flussgebietsbroschüre Hochrhein \[12/22; PDF; 28 MB\]](#)
- [Flussgebietsbroschüre Neckar \[12/22; PDF; 23,5 MB\]](#)
- [Flussgebietsbroschüre Oberrhein \[12/22; PDF; 26,8 MB\]](#)



© Jürgen Fälchle/Fotolia.com  
Quelle: © Jürgen Flächle/Fotolia.com

---

Originalseite: <https://www.hochwasser.baden-wuerttemberg.de/landesweite-strategie>