

- Teilen
- Drucken
- Als PDF speichern

[Zurück zur Übersicht](#)
[Aktuelle Meldung](#)

Aktualisierung der Hochwasserrisikomanagementpläne - Sie können Stellung nehmen!

22.03.2021



Hochwasserrisikomanagement

joe_ribo - stock.adobe.com

Für die Flussgebiete von Rhein und Donau werden von den beteiligten Bundesländern zum ersten Mal gemeinsame länderübergreifende Hochwasserrisikomanagementpläne erstellt. Darin werden Ziele zur Vermeidung und Verringerung nachteiliger Hochwasserfolgen festgelegt, Maßnahmen für die Verwirklichung dieser Ziele zusammenfassend dargestellt sowie Fortschritte bei der Zielerreichung seit der Erstellung der vorangegangenen Pläne aufgezeigt.

Damit wird das Hochwasserrisikomanagement in Deutschland weiter harmonisiert und noch enger als bisher koordiniert. In Baden-Württemberg sind die Regierungspräsidien in ihrer Funktion als Flussgebietsbehörden für die Aufstellung zuständig.

Die Beteiligung der Öffentlichkeit zu den Entwürfen der beiden Hochwasserrisikomanagementpläne und den zugehörigen Umweltberichten beginnt am 22. März 2021.

Bis zum 22. Juli 2021 haben Sie Gelegenheit dazu Stellung zu nehmen.

Die Unterlagen dafür können Sie bis zum 22. Juni 2021 im Internet unter www.hochwasserbw.de/beteiligung abrufen.

Bekanntmachung der vier Regierungspräsidien (138 KB)

Bekanntmachungs-Seite des Regierungspräsidiums Tübingen zum Thema Hochwasser

Pressemitteilung des Ministeriums für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg vom 22. März 2021

Kategorie:

Pressestelle

Konrad-Adenauer-Straße 20
72072 Tübingen
Sekretariat: Gudrun Gauß
07071 757-3009
07071 757-3190
pressestelle@rpt.bwl.de



Katrin
Rochner
Leiterin
der
Koordini-
erungs-
und
Pressest-
elle



Jeanine
Großkloß
Stellv.
Leiterin
der
Koordini-
erungs-
und
Pressest-
elle



Naomi
Krimmel
Ansprech-
partnerin
Soziale
Medien



Matthias
Aßfalg
Pressesp
recher
für die
Abteilun
gen 2, 4,
StEWK,
SGZ



Dr.
Stefan
Meißner
Pressesp
recher
für die
Abteilun
g 7



Sabrina
Lorenz
Pressesp
recherin
für die
Abteilun
gen 1, 3,
5, 10, 11