



altitudedrone - stock.adobe.com

[RP-BW](#)  
[Stuttgart](#)  
[Über uns](#)  
[Abteilungen](#)  
[Abteilung 5 - Umwelt](#)

Referat 53.2 - Gewässer I. Ordnung, Hochwasserschutz und Gewässerökologie, Gebiet Nord

- [Teilen](#)
- [Drucken](#)
- [Als PDF speichern](#)

## Referat 53.2 Gewässer I. Ordnung, Hochwasserschutz und Gewässerökologie, Gebiet Nord



### Referatsleitung

Markus Moser  
Ltd. Technischer Direktor  
[0711 904-15312](tel:071190415312)  
[markus.moser@rps.bwl.de](mailto:markus.moser@rps.bwl.de)

### Stellvertretung

Uta Felsen  
Technische Direktorin  
[0711 904-15324](tel:071190415324)  
[uta.felsen@rps.bwl.de](mailto:uta.felsen@rps.bwl.de)

# Unsere Aufgaben

- **Hochwasserrisikomanagement**
  - Erstellung der **Hochwassergefahrenkarten** (landesweite fachliche und finanzielle Federführung)
  - **Hochwasserrisikomanagement-Planung** (u. a. Erstellung und Fortschreibung der Maßnahmenpläne)
  - **Starkregenrisikomanagement**
- **Hochwasserschutz**: Hochwasservorsorge und Maßnahmen des **technischen Hochwasserschutzes**
- Grundlagen, Konzepte, Koordination zur Erreichung eines guten ökologischen Zustands der oberirdischen Gewässer
- **Naturnahe Entwicklung und Pflege der Gewässer I. Ordnung** zur Erreichung der Ziele der **Wasserrahmenrichtlinie**
- Nachhaltige **Bewirtschaftung** der oberirdischen Gewässer
- Sicherung und Verbesserung der Gewässergüte
- **Gewässerunterhaltung**: Planung, Ausbau, Betrieb und Unterhaltung der Gewässer I. Ordnung sowie Stärkung der ökologischen Funktionen der Gewässer durch die dazugehörigen **Gewässerrandstreifen**
- **Gewässerkundlicher Dienst**: Erheben, Prüfen und Bewerten von Messdaten (Wasserstände, Abflüsse) an oberirdischen Gewässern sowie Erheben der Grundwasserstände

---

Hochwasser ...

...ist ein Naturereignis, das in gewissen Zeitabständen - als wichtiger Teil der natürlichen Abflussdynamik - immer wieder auftreten wird.

Unser Auftrag: Die Reduzierung der Hochwassergefahr für die Menschen sowie der Hochwasserschäden durch Hochwasservorsorge und Maßnahmen des technischen Hochwasserschutzes

**Weitere Informationen**

[Verlinkung zu diesem Akkordeon-Element kopieren](#)

---

Bäche und Flüsse ...

...sind die Lebensadern der Landschaft.

Unser Auftrag: Die naturnahe Entwicklung der Gewässer, ihre nachhaltige Bewirtschaftung zum Nutzen des Menschen und zum Schutz der Umwelt.

## Weitere Informationen

[Gebietsaufteilung Süd und Nord \(png, 1 MB\)](#)

[Hochwasserseite des Ministeriums für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg](#)

## Häufig nachgefragt

[Pegelmessung](#)

[Hochwassergefahrenkarten](#)

[Hochwasserschutz](#)

[Gewässerökologie](#)

[Hochwasserrisikomanagement](#)

Weitere interessante Themen finden Sie in unserem Themenportal

[Themenportal](#)

[Nach oben](#)

## Seitenmenü