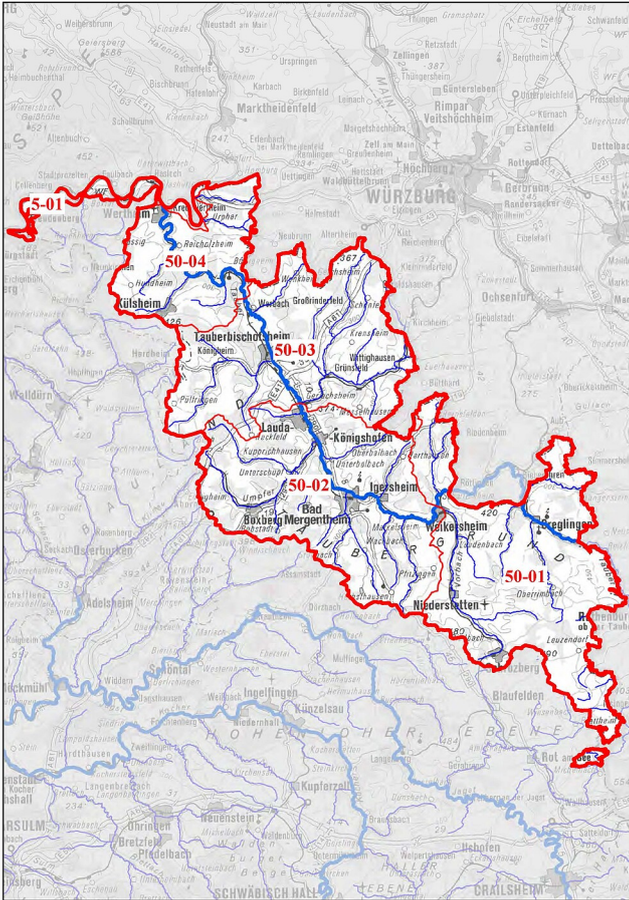




Öffentlichkeitsbeteiligung für das Teilbearbeitungsgebiet 50 - Main und Tauber (BW)



RP Freiburg

Ansprechpartner

Regierungspräsidium Stuttgart

Referat 52

Anna Theresa Claus

0711 904-15235

anna.claus@rps.bwl.de

Matthias Rimek

0711 904-15204

matthias.rimek@rps.bwl.de

Dirk Bastian

0711 904-15209

dirk.bastian@rps.bwl.de

Matthias Deger

0711 904-15203

matthias.deger@rps.bwl.de

3. Bewirtschaftungszyklus 2022-2027

Aufgrund der Einschränkungen rund um das Corona-Virus wurden die diesjährigen geplanten Präsenzveranstaltungen zur vorgezogenen Öffentlichkeitsbeteiligung abgesagt. Die Durchführung der vorgezogenen Öffentlichkeitsbeteiligung erfolgte im Zeitraum vom 30.04.2020 bis zum 31.05.2020 über ein Internet-Portal auf der Ebene der Teilbearbeitungsgebiete. Die neue Beteiligungsvariante fand ein reges Interesse.

Ergebnisse aus der vorgezogenen Öffentlichkeitsbeteiligung

Vielen Dank für Ihre Beteiligung. Die eingegangenen Hinweise zum Teilbearbeitungsgebiet und die Beantwortung durch das Regierungspräsidium Stuttgart können hier eingesehen werden. Aufgrund des Datenschutzes erfolgt keine Darstellung personenbezogener Inhalte.

[jpg-Download Übersichtskarte TBG 50 \(jpg, 589 KB\)](#)

[pdf-Download Antworten TBG 50 \(pdf, 534 KB\)](#)

Die folgenden Vorträge umfassen allgemeine Informationen zur WRRL sowie spezifische Inhalte zum WRRL-Teilbearbeitungsgebiet.

Allgemeines zur WRRL



Themen:

- Einführung in die WRRL
- Ziele, Zeitplan und Umsetzungsstand
- Integrierter Ansatz im Flussgebietsmanagement
- Weitere Informationen sowie Online-Beteiligung

Informationen über das TBG 50



Themen:

- Bestandsaufnahme Oberflächengewässer und Grundwasser
- Bewertung Biologie und Chemie
- Ableitung von Maßnahmen
- Fortschreibung Programmstrecken und Maßnahmenplanung

2. Bewirtschaftungszyklus 2016-2021

Info- und Ideenabend am 15.05.2014 in Tauberbischofsheim

Unterlagen

Beschreibung	Dateityp	Größe
	pdf	105 KB
Programm		
	pdf	98 KB
Teilnehmerliste		

Vorträge

Beschreibung	Dateityp	Größe
Belastung aus Punktquellen	pdf	850 KB
Ergebnisse der aktualisierten Bestandsaufnahme 2013	pdf	2 MB
Handlungsfeld "Hydromorphologie"	pdf	606 KB
Stand der Maßnahmenplanung im Bereich der Landwirtschaft	pdf	4 MB

Beschreibung	Dateityp	Größe
	pdf	1 MB

Was will die EG-Wasserrahmenrichtlinie?