

## HWRM-Plan Kinzig

---

### Maßnahmensteckbrief - lokale Planungsebene

Kommune: Gründau

Gewässer: Kinzig

von [km]: 23,76 bis [km]: 29,33

Länge [km]: 5,57

Dokumentation der Beteiligungen				
Datum	Ansprechpartner	Kurzbeschreibung	Beschreibung	Dokumente (Pfadangabe)
10.10.2012	Herr König Herr Döring	Ortstermin Gründau	Befragung vor Ort zu Planungen, Vorsorgemaßnahmen und Abwehrmaßnahmen der Städte und Gemeinden.	99-20121211_Dokumentation_Ortstermine.xlsx
12.03.2013		Informationsveranstaltung einschl. Scoping SUP	Informationsveranstaltung im Main-Kinzig-Forum in Gelnhausen einschl. Scopingtermin zur Festlegung des Untersuchungsrahmens für die SUP nach §§ 14a ff. UVPG	99-20130312_InformationsterminScoping.pdf

## HWRM-Plan Kinzig

---

### Maßnahmensteckbrief - lokale Planungsebene

Kommune: Gründau

Gewässer: Kinzig

von [km]: 23,76 bis [km]: 29,33

Länge [km]: 5,57

<b>Ansprechpartner</b>			
<b>Behörde / Verband Anschrift</b>	<b>Ansprechpartner</b>	<b>Telefon</b>	<b>E-Mail</b>
Gründau Bauverwaltung Am Bürgerzentrum 1 63584 / Gründau	Herr Achim König	06051 820364	achim.koenig@gruendau.de

## HWRM-Plan Kinzig

### Maßnahmensteckbrief - lokale Planungsebene

Kommune: Gründau

Gewässer: Kinzig

von [km]: 23,76 bis [km]: 29,33

Länge [km]: 5,57

Klassifizierung, Wirkungsanalyse, Aufwand und Vorteil für die weitergehenden Maßnahmen								* siehe Bewertungsschema	
Nr.	Code	Kurzbeschreibung	Klasse	Planungs- zustand	Wirkungsanalyse *			Aufwand und Vorteil *	
					Wirkung auf HW-Risiko	Wirkung auf HW-Abfluss	Wirkung auf Schutzgüter	Aufwand	Vorteil
12_323_1	323	Mobile Hochwasserschutzsysteme Rothenbergen	Vorzug	Vorschlag	+	o	vgl. SUP	o	+

## HWRM-Plan Kinzig

### Maßnahmensteckbrief - lokale Planungsebene

Kommune: Gründau

Gewässer: Kinzig

von [km]: 23,76 bis [km]: 29,33

Länge [km]: 5,57

detaillierte Beschreibungen zu den weitergenden Maßnahmen				
Nr. / Code	Kurzbeschreibung / Lage	Maßnahmenbeschreibung	Quelle	WRRL
12_323_1	Mobile Hochwasserschutzsysteme Rothenbergen	Vorhalten und im akuten Hochwasserfall Aufbau von mobilen HW-Schutzbauwerke, Entwicklung eines Einsatzplans, Durchführung regelmäßiger Übungen mit den Einsatzkräften.  Ergänzend soll geprüft werden, ob einzelnen Objektschutzmaßnahmen im Industriegebiet nördlich der A66 eine Alternative zum mobilen HWS-System darstellt.	RMP Kinzig	<input type="checkbox"/>
323	von km: 26,71      bis km: 26,8			