

HWRM-Plan Kinzig

Maßnahmensteckbrief - lokale Planungsebene

Kommune: Hanau

Gewässer: Kinzig

von [km]: 0 bis [km]: 11

Länge [km]: 11

Dokumentation der Beteiligungen				
Datum	Ansprechpartner	Kurzbeschreibung	Beschreibung	Dokumente (Pfadangabe)
05.10.2012	Herr Tonke	Ortstermin Hanau	Befragung vor Ort zu Planungen, Vorsorgemaßnahmen und Abwehrmaßnahmen der Städte und Gemeinden.	99-20121211_Dokumentation_Ortstermine.xlsx
12.03.2013	Herr Tonke	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
12.03.2013	Herr Tonke	Dokumentenübergabe	Hochwasserdienstordnung Hanau	14-07-01-22_Hochwasserdienstordnung (signiert).pdf
29.07.2015	Herr Lenz	Stellungnahme zur öffentlichen Auslegung	Stellungnahme	14-2015_07_29_Stellungnahme_Stadt_Hanau.pdf

HWRM-Plan Kinzig

Maßnahmensteckbrief - lokale Planungsebene

Kommune: Hanau

Gewässer: Kinzig

von [km]: 0 bis [km]: 11

Länge [km]: 11

Ansprechpartner

Behörde / Verband Anschrift	Ansprechpartner	Telefon	E-Mail
Hanau Hanau Verkehr u. Entsorgung, Eigenbetr. der Stadt Hanau, Abt. Abwasserbeseitigung Postfach 1852 63408 / Hanau	Herr Dietmar Tonke	06181 295371	Dietmar.Tonke@hanau.de

HWRM-Plan Kinzig

Maßnahmensteckbrief - lokale Planungsebene

Kommune: Hanau

Gewässer: Kinzig

von [km]: 0 bis [km]: 11

Länge [km]: 11

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
14_112_3	112	Ausweisung Überschwemmungsgebiet unterer Krebsbach	Vorzug	Vorschlag	+	o	vgl. SUP	o	+
14_322_1	322	Überprüfung der Kinzigdeiche Hanau	Vorzug	Vorschlag	o	o	vgl. SUP	-	+
14_322_2	322	Prüfung einer Erhöhung der Deiche bis zum Schutzziel HQextrem im Bereich der Heraeus GmbH	Vorzug	Vorschlag	o	o	vgl. SUP	-	+
14_412_5	412	Risikoanalyse Heraeus GmbH	Vorzug	Vorschlag	o	o	vgl. SUP	-	+

HWRM-Plan Kinzig

Maßnahmensteckbrief - lokale Planungsebene

Kommune: Hanau

Gewässer: Kinzig

von [km]: 0 bis [km]: 11

Länge [km]: 11

detaillierte Beschreibungen zu den weitergehenden Maßnahmen				
Nr. / Code	Kurzbeschreibung / Lage	Maßnahmenbeschreibung	Quelle	WRRL
14_112_3	Ausweisung Überschwemmungsgebiet unterer Krebsbach	Im untersten Abschnitt des Krebsbach unterhalb des Abzweigs des Salisbachs ist auf einer Strecke von ca. 1.200 m bislang kein Überschwemmungsgebiet festgesetzt. Zum Teil sind in diesem Abschnitt bereits Renaturierungsmaßnahmen umgesetzt worden, zum Teil werden solche Maßnahmen noch realisiert. Nach Abschluss der Baumaßnahmen sollte das Gewässer samt Vorland neu vermessen und das Überschwemmungsgebiet neu ermittelt werden.	RMP Kinzig	<input type="checkbox"/>
112	von km: 0 bis km: 1,26			
14_322_1	Überprüfung der Kinzigdeiche Hanau	Die Standsicherheit der Kinzig-Deiche in Hanau wurden nach Angaben der Stadt überprüft. Weitere Untersuchungen (z.B. Freibordanalyse) sollten nach Vorliegen der Ergebnisse aus dem HWRMP Main durchgeführt werden, um den Rückstau einfluss des Mains zu berücksichtigen.	HWSK Kinzig	<input type="checkbox"/>
322	von km: 0,35 bis km: 5			
14_322_2	Prüfung einer Erhöhung der Deiche bis zum Schutzziel HQextrem im Bereich der Heraeus GmbH	Die Heraeus GmbH ist ein weltweit tätiges Edelmetall- und Technologieunternehmen mit Sitz in Hanau. Die Geschäftsfelder erstrecken sich über die Bereiche Edelmetalle, Materialien und Technologien, Sensoren, Biomaterialien und Medizinprodukte sowie Dental und Pharma, Quarzglas und Speziallichtquellen. Aufgrund der hohen Vermögenswerte und des damit verbundenen hohen Schadenspotenzials wird eine Überprüfung der Möglichkeit zum Ausbau des Hochwasserschutzes bis zum Schutzziel HQextrem empfohlen.	RMP Kinzig	<input type="checkbox"/>
322	von km: 3 bis km: 5			

HWRM-Plan Kinzig

Maßnahmensteckbrief - lokale Planungsebene

Kommune: Hanau

Gewässer: Kinzig

von [km]: 0 bis [km]: 11

Länge [km]: 11

14_412_5	Risikoanalyse Heraeus GmbH	Die Betriebsstätten der Heraeus GmbH in Hanau liegen mit registrierten IVU-Anlagen geschützt durch Deiche im potenziellen Überschwemmungsgebiet des HQ100. Die Deiche werden bei HQextrem überströmt. Es wird empfohlen, dass im Rahmen einer lokalen Risikoanalyse die tatsächliche Betroffenheit unter Berücksichtigung der Topographie, der Hochwassereexposition und der baulichen Situation ermittelt wird und – sofern erforderlich – Maßnahmen zur Minderung der Umweltgefahr und der hochwasserbedingten Schäden konzipiert und umgesetzt werden.		<input type="checkbox"/>
412	von km: 3,0 bis km: 5,0			