

Fortschreibung Wasserwirtschaftliches Gesamtkonzept Einzugsgebiet Isenach Eckbach 2022

Tabellarische Zusammenstellung der Betroffenheiten

Dringlichkeit der Lösungsfindung

langfristig
 mittelfristig
 kurzfristige

SONDERWORKSHOP STARKREGEN SOMMER 2021 Kommunen		STATUS			SYSTEMBAUSTEINE							VERANTW
	Kurz Bez.	Betrieb Unterhalt	Planung	In der Umsetzung	GW Landw	GW Siedl	HWS Lok	HWS überörtl	örtl. HWK	Rückhalt	Abfluss	Zuständ.
Verlegung Rechenbauwerk Isenach Gerberstrasse Bad Dürkheim	S-K01											Kommune
Überstau Isenach Ungstein/ Altenbach	S-K02											Kommune
Überstau Bereich Hardenburg Eichenplatz	S-K03											Kommune
Potentielles Hochwasserrisiko Poppental Wachenheim	S-K04											Kommune
Potentielles Hochwasserrisiko Mittelberg Wachenheim	S-K05											Kommune
Oberflächenabfluss aus Landwirtschaftsflächen Richtung Akaziensiedlung Wachenheim/ Ellerstadt	S-K06											Kommune
Oberflächenabfluss aus Landwirtschaftsflächen Richtung Nauroth Wachenheim/ Ellerstadt	S-K07											Kommune
Überstau Fließstrasse Ellerstadt	S-K08											Kommune
RHB Osthof Wachenheim Kapazität	S-K09											GZV
RHB Schwanengraben	S-K10											GZV/ Kommune
Oberflächenabfluss von Westen Richtung Ellerstadt	S-K11											Kommune
Ausuferung Schwabenbach Fußgönheim	S-K12											GZV/ Kommune
RHB Fußgönheim Kapazität	S-K13											Kommune
Funktion RHB Im Trumpel	S-K14											Kommune
Konzeption Fluten von Wiesenflächen Weisenheim/Sand - Lamsheim	S-K15											Kommune

Fortschreibung Wasserwirtschaftliches Gesamtkonzept Einzugsgebiet Isenach Eckbach 2022

Tabellarische Zusammenstellung der Betroffenheiten

Dringlichkeit der Lösungsfindung

langfristig
 mittelfristig
 kurzfristige

SONDERWORKSHOP STARKREGEN SOMMER 2021 Kommunen	Kurz Bez.	STATUS			SYSTEMBAUSTEINE							VERANTW Zustand.	
		Betrieb Unterhalt	Planung	In der Umsetzung	GW Landw	GW Siedl	HWS Lok	HWS überörtl	örtl. HWK	Rückhalt	Abfluss		
Problematik Kleinkarlbach Bachweg/ Hangabspülungen/ Hauptstrasse	S-K16												Kommune
Überprüfen Erweiterung Rückhaltevolumen Eckbachweiher	S-K17												GZV/ Kommune
Zulauf aus Bissersheimer Strasse/ Großkarlbach	S-K18												LBM
Überlastungen Mühlgraben/ StK Kapazität Kapazität MW-Kanal Betrieb RHB Großkarlbach	S-K19												Kommune
Überlegungen ergänzenden Rückhaltmaßnahmen oberhalb Großkarlbach	S-K20												Kommune
Überlastung MW-Kanal/ Funktion / Volumen/ Tiefe RHB	S-K21												Kommune
Dirmstein Außengebietswasser über Obersülzer Strasse / Beschickung Gräben prüfenHydraulische Leistungsfähigkeit der Gräben	S-K22												Kommune
Dirmstein Überlastung MW-Kanal	S-K23												Kommune
Laumersheim Dichtheit Eckbach-Düker Funktion Stauwehr für Südumgehung prüfen Verteilerbauwerk Eckbach-Altbach Aktivierung Rückhaltung Weidenmühle	S-K24												GZV/ Kommune
Obersülzen Überlastung durch Außengebietswasser Wormser Strasse	S-K25												Kommune
Obersülzen Überlastung durch Außengebietswasser Karlbacher Weg	S-K26												Kommune
Überschwemmung Hauptstrasse	S-K27												Kommune
Ausuferung Sausenheimer Graben	S-K28												Kommune
Funktion RHB GLOBUS ist unklar	S-K29												GZV/ Kommune