

## 4. Natürlicher Wasserrückhalt

### 4.1 Wasserrückhalt in den Flächen der Einzugsgebiete

**Maßnahmen des Landes** zur Verbesserung des natürlichen Wasserrückhalts in den Flächen der Einzugsgebiete in Zuständigkeit des TMUEN

Risikogewässer	Name der Maßnahme
Apfelstädt, Auma, Blaue Flut, Bode, Erlbach, Gerstenbach, Gramme, Helbe, Helme, Ilm, Kreck, Leine, Lossa, Milz, Nesse, Ohne, Sprotte, Unstrut, Weida, Werra, Wipfra, Wipper, Wisenta	Informations- und Beratungsmaßnahmen zur standortgerechten Land- und Forstwirtschaft (310_01)
landesweit (für alle relevant)	Förderung angepasster Landwirtschaft, konservierender Bodenbewirtschaftung zur Risikominimierung (310_02)

### 4.2 Wasserrückhalt im bebauten Bereich

**Maßnahmen des Landes** zur Verbesserung des Wasserrückhalts durch Vermeidung bzw. Verminderung von Regenwasser- und Mischwassereinleitung in Zuständigkeit des TLUBN

Risikogewässer	MN-ID	Name der Maßnahme
Landesweit (für alle relevant)	8023-bis 8026	Erarbeitung konkreter Maßnahmen zur Niederschlagswasserbeseitigung in der Fortschreibung der Abwasserbeseitigungskonzepte (313_01)

### 4.3 Wasserrückhalt im und am Gewässer

**Maßnahmen des Landes an Gewässern erster Ordnung** zur Verbesserung des natürlichen Wasserrückhalts im und am Gewässer folgender Maßnahmentypen in Zuständigkeit des TLUBN:

- **311\_01:** Maßnahmen zur Verbesserung des natürlichen Wasserrückhalts durch Gewässer- und Auenrenaturierung
- **314\_01:** Untersuchungen zur Reaktivierung ehemaliger Überschwemmungsflächen bzw. Aufstellung eines Retentionsraumkatasters
- **314\_02:** Maßnahmen zur Reaktivierung von Flutungs- und Retentionsräumen

Die nachfolgend in der Tabelle aufgeführten Maßnahmen werden zusätzlich in Kapitel 4.5 kartographisch dargestellt.

Risikogewässer	MN-ID	MN-Typ	Name der Maßnahme
Apfelstädt	8384	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Gera (einschließlich Zahme Gera)	8184	314_02	Gera von Walschleben bis Kühnhausen; Gewässerabschnitt; Sanierung und Erweiterung
	8189	314_02	Gera von Gebesee bis Walschleben; HWS Anlagen; Rückverlegung Reaktivierung Retentionsraum
	8191	311_01	Gera Erfurt; Ufergestaltung Bereich Gartenanlagen; naturnahe Gewässerentwicklung Habitatverbesserung Uferbereich

Risikogewässer	MN-ID	MN-Typ	Name der Maßnahme
Gera (einschließlich Zahme Gera)	8385	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
	8386	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Hasel	12323	311_01	
	8388	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Helbe	8389	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Helme	8207	314_02	Helme von Heringen bis Uhtleben MK2; Gewässerabschnitt 14,15,17,18 MK2; naturnahe Gewässerentwicklung, Anlagenertüchtigung
	8209	311_01	Helme Nordhausen; Gewässerabschnitt 22, 23 MK3; naturnahe Gewässerentwicklung
	8210	311_01	Helme von Schiedungen bis Stöckey; Gewässerabschnitt 39,40,41,42,43 MK5; naturnahe Gewässerentwicklung
	8390	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Hörsel mit Leina	8230	311_01	Hörsel von Hörschel bis Hörselgau; HWS Anlagen; Retentionsraumbilanzierung Komplexmaßnahme
	11956	311_01	
	8391	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Ilm	8392	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Lauter	8393	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Leine	8236	311_01	Leine von Marth bis Heiligenstadt; Gewässerabschnitt 4 bis 7, 9, 12 bis 13; Naturnahe Gewässerentwicklung
	8237	311_01	Leine von Westhausen bis Bodenrode; Gewässerabschnitt 19 bis 22; Naturnahe Gewässerentwicklung
	8394	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Loquitz	8395	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Nesse	8396	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Ohra	8397	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Pleiße	8250	314_02	Pleiße Wilchwitz; Deich; Rückverlegung Reaktivierung Retentionsraum
	8252	314_02	Pleiße von Windischleuba bis Gößnitz; Gewässerabschnitt; naturnahe Gewässerentwicklung
	8256	314_02	Pleiße von Gößnitz bis LG-Ponitz; Gewässerabschnitt; naturnahe Gewässerentwicklung, Retentionsraumgewinn
	8398	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Saale	8399	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
	12558	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Schleuse	8400	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung

Risikogewässer	MN-ID	MN-Typ	Name der Maßnahme
Schleuse	11963	311_01	
Schmalkalde	8401	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Schwarza (Saale)	8402	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Steinach	8403	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Ulster	8280	314_02	Ulster Pferdsdorf; Deich; Rückverlegung Reaktivierung Retentionsraum
	8404	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Unstrut	8405	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
	8289	311_01	Unstrut von Görmar bis Mühlhausen; Wehr Flutgraben; Herstellen der Durchgängigkeit Bau einer FAA
	8291	314_02	Unstrut Sömmerda; HWS Anlagen Fläche 14; Reaktivierung Retentionsraum
	8292	311_01	Unstrut Sömmerda; HWS Anlagen Fläche 14; Reaktivierung Retentionsraum
	11870	314_02	Maßnahmen aus HWSK Unstrut
	11871	311_01	Maßnahmen aus HWSK Unstrut
	11874	314_02	Maßnahmenplanung im Ergebnis HWSK Unstrut
	11875	311_01	Maßnahmenplanung im Ergebnis HWSK Unstrut
Weida	12559	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
	8406	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Weiße Elster	8310	314_02	Weißer Elster von Langenberg bis Thieschitz; HWS Anlagen; Umverlegung
	8314	314_02	Weißer Elster von Gera Liebschwitz bis Meilitz; HWS Anlagen BR 4; Rückverlegung Reaktivierung Retentionsraum
	8322	311_01	Weißer Elster von Caaschwitz bis Bad Köstritz; Altarm; naturnahe Gewässerentwicklung
	8323	311_01	Weißer Elster zwischen Silbitz und Caaschwitz
	8325	314_02	Weißer Elster Gera, Zwätzen; Deich; Rückverlegung Reaktivierung Retentionsraum
	8326	314_02	Weißer Elster von Bad Köstritz bis Langenberg; Deich; Rückverlegung Schaffen von Retentionsraum
	8327	311_01	Weißer Elster Crossen; Altarm; naturnahe Gewässerentwicklung Anbindung
	8330	314_02	Weißer Elster von Gera Milbitz bis Gera Thieschitz; HWS- Anlagen; Reaktivierung Retentionsraum, Erweiterung der Hochwasserschutzanlage
	8332	314_02	Weißer Elster Gera, Schafwiesen; Deich; Reaktivierung Retentionsraum, Erweiterung HWSA
	8350	314_02	Weißer Elster Gera Thieschitz (BR2); Deich; Deichrückbau; Reaktivierung Retentionsraum BR 2
	8407	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
	12560	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Werra	8360	314_02	Werra Hildburghausen; Deich; Rückverlegung Reaktivierung Retentionsraum
	8370	314_02	Werra Falken; Gewässerabschnitt Öffnung Bahndamm; Optimierung
	8408	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung

Risikogewässer	MN-ID	MN-Typ	Name der Maßnahme
Werra	11878	311_01	Maßnahmenplanung im Ergebnis iHWSK Werra
	12561	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Wilde Gera	8409	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Wipper	8378	314_02	Wipper Berka; Gewässerabschnitt Strukturverbesserung; naturnahe Gewässerentwicklung
	8410	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung
Zorge	8380	314_02	Zorge in Windehausen
	8411	314_01	Weiterführung des Retentionsraumkatasters für alle Risikogewässer erster Ordnung

**Maßnahmen der Gemeinden an Gewässern zweiter Ordnung** zur Verbesserung des natürlichen Wasserrückhalts im und am Gewässer folgender Maßnahmentypen:

- **311\_01:** Maßnahmen zur Verbesserung des natürlichen Wasserrückhalts durch Gewässer- und Auenrenaturierung
- **314\_02:** Maßnahmen zur Reaktivierung von Flutungs- und Retentionsräumen

In der folgenden Tabelle sind neben den neu aufgenommenen Maßnahmen auch Maßnahmen aus dem ersten Thüringer Landesprogramm Hochwasserschutz (2016-2021) enthalten (\*). Während der Anhörungsphase wird mit den Gemeinden geklärt, ob diese Maßnahmen im Landesprogramm verbleiben. Beachten Sie hierzu auch die einleitenden Hinweise auf Seite 1 dieses Maßnahmenteils.

Landkreis/ kreisfreie Stadt	Gemeinde	Risikogewässer	MN-ID	MN-Typ	Name der Maßnahme
Altenburger Land	Altenburg, Stadt	Blaue Flut	5113*	314_02	
		Blaue Flut	5114*	311_01	
		Gerstenbach	5138*	314_02	
		Gerstenbach	5139*	311_01	
	Fockendorf	Pleißer	5857*	314_02	
	Lucka, Stadt	Schnauder	5679*	314_02	
	Rositz	Gerstenbach	5995*	314_02	
	Schmölln, Stadt	Sprotte	5690*	311_01	
Windischleuba	Pleißer	6342*	314_02		
Eichsfeld	Geismar	Frieda	5749*	314_02	
		Frieda	5750*	311_01	
		Frieda	12354	311_01	MB-A2.2.4, Frieda-Geismar, Sohlabsturz UW Brücke Bebendorfer Straße
		Frieda	12355	311_01	MB-A2.2.11, Frieda-Geismar, Zufluss Sportplatz
		Frieda	12356	314_02	MB-A1.2.1-2, Frieda-Großtöpfer 1, Retention Höllenbach
		Frieda	12357	314_02	MB-A2.2.5, Frieda-Geismar, Zufluss Hülfensberg
		Frieda	12358	314_02	MB-A2.2.10, Frieda-Geismar, obere OL
		Frieda	12359	314_02	MB-A2.4.1, Frieda-Geismar, Einzugsgebiet obh. OL
		Rosoppe	5799*	314_02	
		Rosoppe	5800*	311_01	
	Schimberg	Rosoppe	12422	311_01	MB-C2.2.9, Ros.-Martinf., obere OL, Ertücht. Bereich Rasen
		Rosoppe	12423	314_02	MB-C1.3.3, Ros.-Ersh. obere OL, Profilanpassung/Ret.

Landkreis/ kreisfreie Stadt	Gemeinde	Risikogewässer	MN-ID	MN-Typ	Name der Maßnahme
Eichsfeld	Schimberg	Rosoppe	12424	314_02	MB-C2.1.1-2, Ros. uh. Martinf., Polder mit Habitat
		Rosoppe	12425	314_02	MB-C2.3.1-2, Ros.-Martinf., obh. OL, Ret. Ros./Kümmelgrab.
	Uder	Leine	5585*	314_02	
		Leine	5586*	314_02	
Gotha	Georgenthal (Leinatal)	Hörsel mit Leina	12403	311_01	Schaffung Retentionraum an der Leina, südlich der OL Leina; südlich der Straßenquerung L1026
	Hörsel	Hörsel mit Leina	5424*	311_01	
		Hörsel mit Leina	5425*	311_01	
Greiz	Weida, Stadt	Auma	6774*	314_02	
		Auma	6775*	311_01	
	Wünschendorf/Elster	Weißer Elster	6504*	314_02	
		Weißer Elster	6505*	311_01	
Hildburghausen	Schleusingen, Stadt	Nahe	12437	314_02	Retentionsraumgewinnung an der Nahe durch gezielte Flächenanbindung zwischen Schleusinger- neundorf und Hinternah
	Themar, Stadt	Weißbach (Werra)	5955*	311_01	
Ilm-Kreis	Ilmenau	Ilm	10185	314_02	
	Stadtilm, Stadt	Ilm	5578*	314_02	
	Stadtilm, Stadt (Ilmtal)	Wipfra	6743*	314_02	
			6744*	311_01	
Kyffhäuserkreis	Artern, Stadt	Unstrut	5722*	311_01	
Nordhausen	Harztor (Neustadt/Harz)	Krebsbach/ Kappelbach	6411*	314_02	
Saale-Holzland-Kreis	Stadtroda, Stadt	Roda	5256*	314_02	
Saale-Orla-Kreis	Dreitzsch	Orla	6123*	314_02	
			6124*	311_01	
	Krölpa	Kotschau	5767*	314_02	
	Langenorla	Orla	12399	311_01	Renaturierung der Orla im Ortsteil Langenorla
		Orla	12400	311_01	Renaturierung der Orla im Gemeindegebiet der Gemeinde Langenorla, Ortsteil Kleindembach
	Miesitz	Orla	6146*	314_02	
		Orla	6147*	311_01	
	Neustadt an der Orla, Stadt	Orla	6055*	314_02	
		Orla	6056*	311_01	

Landkreis/ kreisfreie Stadt	Gemeinde	Risikogewässer	MN-ID	MN-Typ	Name der Maßnahme
Saale-Orla-Kreis	Neustadt an der Orla, Stadt	Orla	12409	311_01	Initiieren einer eigendynamischen Entwicklung an der Orla im Abschnitt 22 gemäß Gewässer-rahmenplan als Lückenschluss
	Oppurg	Orla	5161*	314_02	
		Orla	12412	311_01	Renaturierung der Orla in den Ortsteilen Oppurg, Kolba und Rehmen
	Pößneck, Stadt	Kotschau	12414	311_01	Renaturierung der Kotschau im Ortsteil Öpitz, sowie Rückbau von Querbauwerken zur Herstellung ökologischer Durchgängigkeit in Pößneck Zentrum und OT Jüdewein
		Kotschau	12415	311_01	Reaktivierung von Retentionsräumen an der Kotschau in Pößneck OT Öpitz
		Kotschau	12416	314_02	Ausbau der Kotschau im OT Öpitz
	Triptis, Stadt	Orla	6167*	314_02	
		Orla	6168*	311_01	
Saalfeld-Rudolstadt	Königsee, Stadt	Königseer Rinne	12385	311_01	Naturnahe Gewässerumgestaltung/ Neugestaltung Fließprofil der Königseer Rinne zur Struktur- und Zustandsverbesserung in Königsee, Regenrückhaltebecken in Garsitz
		Königseer Rinne	12386	311_01	Naturnahe Gewässerumgestaltung/ Neugestaltung Fließprofil der Königsee Rinne zur Struktur- und Zustandsverbesserung in Rottenbach
		Königseer Rinne	12387	314_02	Verbesserung des natürlichen Wasserrückhaltes an der Rinne im Bereich des Baumschulenweges in Königsee
		Königseer Rinne	12388	314_02	Verbesserung des natürlichen Wasserrückhaltes an der Rinne im Bereich der Garsitzer Straße in Königsee
Schmalkalden-Meiningen	Zella-Mehlis, Stadt (Benshausen)	Lichtenau	6831*	314_02	
Sömmerda	Sömmerda, Stadt	Lossa	5294*	314_02	
		Lossa	5295*	311_01	
		Monna	5329*	314_02	
		Monna	5330*	311_01	
Sömmerda	Sömmerda, Stadt	Schenkender	5365*	314_02	

Landkreis/ kreisfreie Stadt	Gemeinde	Risikogewässer	MN-ID	MN-Typ	Name der Maßnahme
Sömmerda	Sömmerda, Stadt	Scherkonde	5366*	311_01	
		Lossa	12444	311_01	Umsetzung Hochwasserschutz OT Stöden
	Werningshausen	Gramme	5214*	311_01	
Stadt Eisenach	Eisenach, Stadt	Hörsel mit Leina	6591*	311_01	
Stadt Erfurt	Erfurt, Stadt	Linderbach	6286*	314_02	
		Linderbach	12344	314_02	M025 Aktivierung von Überschwemmungsfläche am Linderbach zwischen Urbich und Linderbach
		Linderbach	12345	314_02	M026 Aktivierung von Rückhalteraum am Linderbach zwischen Linderbach und Azmannsdorf
		Linderbach	12346	314_02	M027 Aktivierung der rechtsseitigen Fläche obh. der Querung der Bahntrasse als Rückhalteraum
		Linderbach	12347	314_02	M028 Absenkung der linken Uferkante und Geländeabtrag stromobh. von Kerspleben
		Linderbach	12348	314_02	M020 Absenkung der rechten Uferkante auf insgesamt 200 m zwischen Kerspleben und Töttleben (nördlich der Kersplebener Chaussee)
Stadt Gera	Gera, Stadt	Saarbach	6422*	314_02	
Unstrut-Hainich-Kreis	Körner	Notter	5236*	314_02	
		Notter	5237*	311_01	
	Mühlhausen/ Thüringen, Stadt (Weinbergen)	Notter	5671*	311_01	
	Nottertal Heilinger Höhen, Stadt (Schlotheim)	Notter	5245*	311_01	
	Südeichsfeld	Frieda	6106*	314_02	
		Frieda	6107*	311_01	
		Frieda	12454	311_01	MB-A3.3.2, Frieda-Lengenfeld-St., Brückenneubau SBA
		Frieda	12455	311_01	MB-A3.2.1, Frieda-Lf-St., Rückbau Querbauwerk/Brücke
		Frieda	12456	311_01	MB-A3.2.3-6, Frieda-Lf-St., OL Gerinneausbau, Habitat etc., Teil 2
Frieda		12457	311_01	MB-A3.4.1, Frieda-Lf-St., obh. OL, Reaktiv. Retention	

Landkreis/ kreisfreie Stadt	Gemeinde	Risikogewässer	MN-ID	MN-Typ	Name der Maßnahme
Unstrut-Hainich- Kreis	Südeichsfeld	Frieda	12458	311_01	MB-A3.4.4-6, Frieda-Lf-St., EZG obh., RetNat. Aue
		Frieda	12459	311_01	MB-A3.4.7, Frieda-Lf-St., EZG obh., Gemark. Stuth
		Frieda	12460	311_01	MB-E1.1.1-2, Faulunger B., obh. Mündung, Retention, Strukt.
		Frieda	12461	311_01	MB-F1.3.1-2, Wendeh. obh. OL, Retention u. Renaturierung
		Frieda	12462	311_01	MB-F2.1.3, Diedorf OL, Renaturierung u. Ertüchtigung Gerinne
		Frieda	12463	314_02	MB-A3.3.1, Frieda-Lengenfeld-St., EZG unterhalb
		Frieda	12464	314_02	MB-A3.2.8, Frieda-Lf-St., obere OL, Reaktivierung Retention
		Frieda	12465	314_02	MB-A3.3.1-3, Frieda-Lf-St., Zufluss Erbsborn, Ret./HWS
		Frieda	12466	314_02	MB-A3.3.4-5, Frieda-Lf-St., Zufluss Blankental, Ret./HWS
		Frieda	12467	314_02	MB-E1.3.1-2, Faulunger B. obh. OL, Retention und ReNat.
		Frieda	12468	314_02	MB-F1.2.4, Wendeh. Zufluss aus Einzugsgebiet, Retention
		Frieda	12469	314_02	MB-F2.1.1-2, Diedorf uh. OL, Retention u. Renaturierung
		Unstruttal	Luhne	5591*	311_01
Wartburgkreis	Bad Liebenstein, Stadt	Schweina	5266*	314_02	
		Schweina	5267*	311_01	
		Schweina	12325	311_01	Renaturierung Gewässerabschnitt zwischen Schützenwehr "Marienthal" und Erbsengasse Gewässer Schweina OT Schweina
		Schweina	12326	311_01	Renaturierung Gewässerabschnitt zwischen Rudolf-Breitscheid-Straße und Erbsengasse-Gewässer Schweina OT Schweina
		Schweina	12327	314_02	Reaktivierung Retentionsflächen am Gewässer Schweina OT Schweina-Abschnitt Erbsengasse über Wehranlage Sandweg bis Brücke Kisseler Straße
		Schweina	12328	314_02	Reaktivierung Retentionsflächen am Gewässer Schweina OT
	Bad Liebenstein, Stadt	Schweina	12328	314_02	Schweina-Abschnitt Kisseler Straße über Hochwasserrückhaltebecken bis Bauwerk Forstweg

Landkreis/ kreisfreie Stadt	Gemeinde	Risikogewässer	MN-ID	MN-Typ	Name der Maßnahme
Wartburgkreis	Buttlar	Ulster	5709*	314_02	
	Krayenberg- gemeinde	Felda	6973*	314_02	
		Felda	6794*	311_01	Hochwasserrückhaltebecken bis Bauwerk Forstweg
Weimarer Land	Bad Berka, Stadt	Ilm	6487*	311_01	