

Bereiche / Schadensursachen	Schutzmaßnahmen	Zuständigkeit	Zuschuss	Kosten	Kurzfristig	Mittelfristig	Langfristig	Voraussichtliche Fertigstellung	Priorität
Biberach - Röhrenöschle Oberflächenwasser: Hochwasser am Gewässer: Grundwasser: Freiwilligkeitsleistungen: Rückstau Kanalnetz: Kanalhydraulik:	Objektschutz durch Betroffene Starkregenanalyse GV Blosenberg bringt dort weitere Erkenntnisse	Privat Stadt Biberach	Programm Stadt Ja, 70%		X	X		2024	
	Hochwasserschutzmaßnahmen Mettenberger Bach ergeben sich anhand Starkregenanalyse GV Blosen-berg	Stadt Biberach	Ja, 50 – 70 %				X	2025 ff	
	Objektschutz durch Betroffene	Privat	Programm Stadt						
	Objektschutz durch Betroffene kaum möglich	Privat	Nein						
	Ablauf Tobelentwässerung an neuen RW Kanal anschließen	Stadt Biberach	Nein *3	20- 25 Tsd. €		X		2023-24	
HRB oberhalb vom Tobel Rückstauanlage, Hebeanlage	Rückstauanlage, Hebeanlage	Stadt Biberach	Nein *3	250-300 Tsd. €		X		2023-24	
		Privat	Nein	2.500-7.500 €					
Geprüft, ausreichend dimensioniert. Eigener Regenwasserkanal in Richtung Ernst-Böhringer-Str. – Problem Straßenvollausbau mit Anliegerbeiträgen, Straßenvollausbau bringt Verbesserung für Oberflächenabfluss		Stadt Biberach	Nein	650-750 Tsd. €		X		2023-24	
Biberach – Haldenstraße Oberflächenwasser:	Selbstschutz durch Betroffene evtl. Hangsicherung durch Stadt Biberach	Privat Stadt Biberach	Programm Stadt		X	X		2024-25	

*3 Maßnahmen grundsätzlich förderfähig, aber frühestens in 5 – 6 Jahren

*4 Baugebiete erfahren Schutz bis HQ30 und haben Trennsystem in Kanalerschließung