

Schadensart (z.B. Hangrutschung, ...)	Ifd. Nr.	Gesamt- schadens- höhe (in Mio. €)	Förderung (in Mio. €)	"Netto- Schadens- höhe" (in Mio. €)	Schadensort	Beschreibung des Schadens	Kategorie	Priorität 1 = 2025 2 = 2026 3 = 2027
Wege, Brücken, Straßen, Hangrutschungen (Tiefbau)								
Straßenschäden	1	0,060	0,024	0,036	OT Mannenberg, Haube und Berghäuslesweg	Asphaltausbruch (Förderung MoLWe)	Straße mit Förderung	3
Straßenschäden	2	0,170	0,000	0,170	OT Steinbach, oberer und unterer Steinbach sowie Strümpfelhofweg	Asphaltausbruch, Straßenrandabbruch	Straße ohne Förderung	1
Straßenschäden	3	0,125	0,094	0,031	OT Klaffenbach, Bachstraße, Brücke Bachstraße	Unterspülungen, defekte Medienleitungen, etc.	Straße mit Förderung	1
Straßenschäden, Hangrutschung	4	0,250	0,188	0,062	OT Zumhof / Waldenstein, Waldensteiner Straße und Weingartweg	mehrere bergseitige Hangrutschungen, Asphaltausbrüche, Straßenrandabbruch	Straße mit Förderung	1
Straßenschäden, Hangrutschung	5	0,140	0,056	0,084	OT Oberndorf, Bergstraße, Schulstraße	talseitige Rutschung, Asphaltausbrüche und -ablösungen, Unterspülungen	Weg mit Förderung	1
Brückenschaden	6	0,350	0,263	0,088	OT Oberndorf, Brücke über die Wieslauf, Bauwerk 7	Standsicherheit und Verkehrssicherheit sind nicht mehr gewährleistet	Brücke mit Förderung	3
Brückenschaden	7	0,120	0,000	0,120	OT Oberndorf, Brücke über die Wieslauf, Bauwerk 9	Standsicherheit und Verkehrssicherheit sind nicht mehr gewährleistet	Brücke ohne Förderung	3
Brückenschaden	8	0,150	0,000	0,150	Rudersberg, Brücke über die Wieslauf, Bauwerk 12	Standsicherheit und Verkehrssicherheit sind nicht mehr gewährleistet	Brücke ohne Förderung	3
Straßenschäden	9	0,200	0,075	0,125	Rudersberg, Dr.-Hockertz-Straße (2. Bauabschnitt, 1. Bauabschnitt ist schon gemacht); siehe GR vom 17.09.2024, Vorlage 367/2024	Auswaschungen und Unterspülungen des Pflasterbelags	Straße mit Förderung	1
Parkplatzbelag	10	0,200	0,120	0,080	Gemeindehalle Rudersberg, Bronnwiesenweg	Asphaltbelag und Entwässerungsrinne sind stark beschädigt	Straße mit Förderung	1
Straßenschäden, Hangrutschung	11	0,300	0,225	0,075	OT Lindental, Gemeindeverbindungsstraße nach Necklinsberg	talseitige Rutschung, Straßenrandabbrüche, Unterspülungen Asphalt, Risse	Straße mit Förderung	1
Straßenschäden	12	0,300	0,225	0,075	OT Schlechtbach, Verbindungsweg nach Asperglen	Ausspülen der Schottertragschicht, Schlaglöcher	Straße mit Förderung	2
Fuß- und Radweg	13	0,180	0,135	0,045	OT Schlechtbach, Wieslauf-Radweg zwischen "Sonne" und Ortsamt	Wegabbrüche, Schlaglöcher, Unterspülungen, Längsrisse	Weg mit Förderung	1
Straßenschäden	14	0,300	0,225	0,075	OT Asperglen, Im Täle	Straßenausbrüche, Unterspülungen, Schlaglöcher	Straße mit Förderung	2
Straßenschäden, Hangrutschung	15	0,150	0,113	0,037	OT Michelau, Gemeindeverbindungsstraße Kirschenwasenhof	bergseitige Hangrutschung, Längsrisse im Asphalt, Straßenrandabbruch	Straße mit Förderung	3
Straßenschäden	16	0,110	0,083	0,028	OT Steinenberg, Freibadweg, Kanalstraße	Straßenausbrüche, Unterspülungen, Schlaglöcher; Teilverlust Gehweg	Straße mit Förderung	3
Straßenschäden	17	0,140	0,105	0,035	OT Steinenberg, Verbindungsstraßen Steinbrück und Obersteinenberg	Straßenrandabbrüche, Unterspülungen, Schlaglöcher, Risse im Asphalt	Straße mit Förderung	2

Anlage 3-1 zum
HH 2025

Schadensart (z.B. Hangrutschung, ...)	lfd. Nr.	Gesamt- schadens- höhe (in Mio. €)	Förderung (in Mio. €)	"Netto- Schadens- höhe" (in Mio. €)	Schadensort	Beschreibung des Schadens	Kategorie	Priorität 1 = 2025 2 = 2026 3 = 2027
Straßenschäden	18	0,100	0,000	0,100	OT Klaffenbach, Tannenweg	Komplettverlust Straße über 50m, Unterspülungen, defekte Medienleitungen, etc.	Straße ohne Förderung	1
Sonstige Straßenschäden pauschal	19	0,100	0,000	0,100	gesamtes sonstiges Gemeindegebiet		pauschal	1 - 3
Feldwegschäden	20	0,200	0,080	0,120	Klaffenbach, diverse	Asphalt herausgerissen	Weg mit Förderung	1
Feldwegschäden	21	0,200	0,080	0,120	Schlechtbach, Verbindungsweg Ober-/Unterschlechtbach	Asphaltausbrüche, Randabbrüche	Weg mit Förderung	1
Feldwegschäden	22	0,100	0,040	0,060	Oberndorf	geschotterte Feldwege unbefahrbar durch "Spurrinnen"	Weg mit Förderung	1
Feldwegschäden	23	0,100	0,040	0,060	Schlechtbach/Kirschen-wasenhof	Asphaltausbrüche, Randabbrüche	Weg mit Förderung	2
Feldwegschäden	24	0,100	0,000	0,100	Asperglen/Krehwinkel	Hangrutsch, Randabbrüche	Weg ohne Förderung	2
Sonstige Feldwegschäden gesamt psch.	25	0,100	0,000	0,100	gesamtes sonstiges Gemeindegebiet	unbefestigte Feldwege, die nicht mehr befahrbar sind	pauschal	1 - 3
2 Ziegenweiden, die als Ausgleichsflächen dienen, müssen ggf. wieder gerichtet werden	26	0,100	0,000	0,100	Verbindungsweg Asperglen - Krehwinkel	Hangrutsch; Flächen dienen als Ausgleichsmaßnahmen, müssen wieder nutzbar gemacht werden	Weg ohne Förderung	2
Zwischensumme		4,345	2,170	2,175				

Verteilung der Kosten und Zuschüsse auf die Haushaltsjahre				
	HH 2025	HH 2026	HH 2027	
Kosten Brücken	0,000	0,000	0,620	Probe Kosten
Zuschuss Brücken LGVFG	0,000	0,000	-0,263	0,620
Kosten Straßen	1,378	0,773	0,353	Probe Zuschüsse
Zuschuss Straßen LGVFG	-0,702	-0,555	-0,220	-0,263
Kosten Wege	0,853	0,333	0,033	Probe Eigenanteile
Zuschuss Wege MolWe	-0,391	-0,040	0,000	1,029
Eigenanteile in Mio. €	1,139	0,512	0,525	4,345

Schadensart (z.B. Hangrutschung, ...)	lfd. Nr.	Gesamt- schadens- höhe (in Mio. €)	Förderung (in Mio. €)	"Netto- Schadens- höhe" (in Mio. €)	Schadensort	Beschreibung des Schadens	Kategorie	Priorität 1 = 2025 2 = 2026 3 = 2027
Gewässer (Tiefbau)								
Gewässerschäden entlang der Wieslauf	27	0,500	0,350	0,150	gesamter Verlauf ab Klaffenbach bis Schlechtbach (1. BA)	Wehranlage bei Fa. WERU nicht mehr funktionsfähig, Blockstein-Ufermauern teilweise stark beschädigt und durch ausgewaschenes Bachbett freigelegt; Uferhänge teilweise erodiert, tlw. stark aufgeweiteter Flussquerschnitt	Gewässer mit Förderung	1

Schadensart (z.B. Hangrutschung, ...)	Ifd. Nr.	Gesamt- schadens- höhe (in Mio. €)	Förderung (in Mio. €)	"Netto- Schadens- höhe" (in Mio. €)	Schadensort	Beschreibung des Schadens	Kategorie	Priorität 1 = 2025 2 = 2026 3 = 2027
Gewässerschäden entlang der Wieslauf	28	0,500	0,350	0,150	gesamter Verlauf ab Klaffenbach bis Schlechtbach (2. BA)	Wehranlage bei Fa. WERU nicht mehr funktionsfähig, Blockstein-Ufermauern teilweise stark beschädigt und durch ausgewaschenes Bachbett freigelegt; Uferhänge teilweise erodiert, tw. stark aufgeweiteter Flussquerschnitt	Gewässer mit Förderung	2
Gewässerschäden entlang der Wieslauf	29	0,500	0,350	0,150	gesamter Verlauf ab Klaffenbach bis (3. BA) Schlechtbach	Wehranlage bei Fa. WERU nicht mehr funktionsfähig, Blockstein-Ufermauern teilweise stark beschädigt und durch ausgewaschenes Bachbett freigelegt; Uferhänge teilweise erodiert, tw. stark aufgeweiteter Flussquerschnitt	Gewässer mit Förderung	3
Gewässerschäden am Mühlkanal Sauerhöfle	30	0,150	0,105	0,045	Unterstrom Sauerhöfle	Mühlkanal verlandet, linke Hangschulter erodiert, geänderter Flussverlauf; kalkulierte Kosten für Rückbau Wehranlage	Gewässer mit Förderung	3
Gewässerschäden entlang des Geißgurgelbachs	31	0,050	0,035	0,015	Verlauf ab Freibad Steinberg bis Ortsmitte	Uferhänge teilweise erodiert, Verdohlung muss geprüft werden, Uferbefestigung in mehreren Bereichen erforderlich	Gewässer mit Förderung	1
Gewässerschäden entlang des Iglersbachs	32	0,100	0,070	0,030	Ab Ortsrand bis zum Auslauf in die Wieslauf (1. BA)	Mündung in die Wieslauf verlandet und verengt; Standsicherheit eines Nebengebäudes ist gefährdet	Gewässer mit Förderung	1
Gewässerschäden entlang des Iglersbachs	33	0,400	0,280	0,120	Ab Ortsrand bis zum Auslauf in die Wieslauf (2. BA)	Mündung in die Wieslauf verlandet und verengt; Standsicherheit eines Nebengebäudes ist gefährdet	Gewässer mit Förderung	2
Gewässerschäden entlang des Unteren Steinbachs / Strümpfelbachs	34	0,150	0,000	0,150	Oberstrom Sauerhöfle	Verlandungen teilweise > 1m, Bachsohle teilweise über das Niveau des parallel verlaufenden Wirtschaftswegs angestiegen, Uferschäden	Gewässer ohne Förderung	1
Gewässerschäden entlang des Tannbachs	35	0,050	0,035	0,015	Steinberg	Renaturierung	Gewässer mit Förderung	1
Gewässerschäden am Mühlkanal Schlechtbach	36	0,250	0,000	0,250		Rückbau Mühlkanal	Gewässer ohne Förderung	3
Sonstige Gewässerschäden psch.	37	0,150	0,000	0,150	gesamtes sonstiges Gemeindegebiet	Anlandungen, Böschungssicherungen, Hangbefestigungen, Müllentsorgung, etc.	pauschal	1 - 3
Zwischensumme		2,800	1,575	1,225				

Verteilung der Kosten und Zuschüsse auf die Haushaltsjahre				
		HH 2025	HH 2026	HH 2027
Kosten Gewässer		0,900	0,950	0,950
Zuschuss Gewässer FrWW		-0,490	-0,630	-0,455
Eigenanteile in Mio. €		0,410	0,320	0,495

Summen = Probe

2,800 Gesamtschadenshöhe Gewässer

-1,575 Förderung Gewässer

1,225 Eigenanteile Gemeinde

0,000