

Stand 10.2024

| Übersicht | | | | | Beurteilung Priorität | | | | | | | | |
|-----------|-----|---------------------------------|--|------------------------------|-----------------------|--|-----------------------------------|--|--|--|--|----------------------------|---|
| Ort | Nr. | Brennpunkt | Beschreibung | Zuständigkeit | Priorität | Baulich od. Konzeptionell / Unterhaltungsmaßnahme | Aufwand der Maßnahmenumsetzung | Größe des Geschützten Bereichs bzw. Anzahl der Gebäude | Nutzungen im Gefährdeten Bereich | Schilderung von bekannten Problemen von Anwohner/Gemeinde | Alternative oder 0-Variante | Relevante Schutzgebiete | Umsetzbarkeit langfristig, mittelfristig, kurzfristig möglich |
| - | 1 | Allgemeine Maßnahme | Vorsorge durch Information der breiten Bevölkerung | Gemeinde | hoch | Konzeptionell | gering | Gemeinde | gemischt | Ja | Fehlende Risikokommunikation; Fehlende Eigenvorsorge | - | kurzfristig; Dauermaßnahme! |
| - | 2 | Allgemeine Maßnahme | Alarm- und Einsatzplan Feuerwehr und Bauhof | Gemeinde / LK SLS | hoch | Konzeptionell | gering | Gemeinde | gemischt | Ja | Fehlende Arbeits-/Informationsgrundlage im Einsatzfall; Fehlende Informationen zum Einsatz von Hochwasserschutzmaßnahmen/ Evakuierungsmaßnahmen etc. | - | kurzfristig; Dauermaßnahme! |
| - | 3 | Allgemeine Maßnahme | Detaillierte Aufnahme und Prüfung der Entwässerungsstrukturen entlang der Bahnstrecke, Unterhaltungsplan | DB / Gemeinde | mittel | Konzeptionell; Unterhaltungsmaßnahme | mittel | Ortslagen Siersburg; Hemmersdorf u. Niedaltdorf | gemischt | Ja | Teils baufällige Strukturen mit Gefahrenpotential, weiterhin notdürftige Unterhaltung durch die Anwohner | - | mittelfristig, Dauermaßnahme! |
| - | 4 | Allgemeine Maßnahme | Gewässerschau | Gemeinde / Land | mittel | Konzeptionell | mittel | Gemeinde | gemischt | Ja | fehlende Zugänglichkeit für die Unterhaltung; Zunahme nicht erlaubter Nutzungen am Gewässer; fehlende Unterhaltung Alternative: Nur Umsetzung von M114 (Bauwerkskataster) | - | mittelfristig, Dauermaßnahme! |
| - | 5 | Allgemeine Maßnahme | Runder Tisch mit der Landwirtschaft und/oder dem Forst (vgl. Maßnahmen an den einzelnen Brennpunkten) | Gemeinde / Landwirtschaft | hoch | Konzeptionell | gering | Gemeinde | gemischt | Ja | Erosionsprobleme; Unkenntnis der Landwirte/des Forsts über bestehende Probleme in oder unterhalb der genutzten Flächen Alternative: Rundschreiben an LW und Forst, dann aber fehlender Dialog | - | kurzfristig |
| - | 114 | Allgemeine Maßnahme | Erstellung eines Bauwerkskatasters | Gemeinde | hoch | Konzeptionell | gering | Gemeinde | gemischt | Ja | Fehlende Grundlage für Unterhaltung und Instandhaltung | - | mittelfristig, Dauermaßnahme! |
| Sa | 6 | Hochwasserschutz an der Saar | Errichtung eines Hochwasserpumpwerks zur Entwässerung des Bereichs Langwiesgraben. | Gemeinde / Land | hoch | Baulich | hoch | Nordwestlicher Teil Rehlingen; > 100 Geb. | überwiegend Wohnen | Ja | Weiterbestehende Rückstauproblematik bei Hochwasser; Alternative: erst Bedarfsplanung/Studie über Möglichkeiten der Entwässerung im Hochwasserfall | - | mittel- bis langfristig |
| Sa | 7 | Hochwasserschutz an der Saar | Klärung der Zuständigkeiten bzgl. der vorhandenen Hochwasserschutzanlage | Gemeinde / Land | hoch | Konzeptionell | gering | Nordwestlicher Teil Rehlingen; > 100 Geb. | überwiegend Wohnen | Ja | Fehlende Unterhaltung und Instandsetzung der Anlagen; Mit der Zeit Mangel an Funktionstüchtigkeit der Anlagen | - | kurzfristig |
| Ni | 8 | Hochwasserschutz an der Nied | Erstellung von Hochwassergefahrenkarten an der Nied bis zur Landesgrenze | Land | mittel | Konzeptionell | gering - mittel | Niedaltdorf; 75 - 100 Geb. | überwiegend Wohnen | Ja | Fehlende Grundlage für die Risikokommunikation, Alarm- und Einsatzplanung, für Evakuierungsmaßnahmen und für weitere Maßnahmen; Alternative: festgesetztes ÜSG | - | mittelfristig |
| Ni | 9 | Hochwasserschutz an der Nied | Kooperation und Übermittlung der Pegeldaten von Frankreich am Oberlauf der Nied; Installation erweiterter Messsysteme zur Frühwarnung; Zusammenarbeit D/F hinsichtlich Hochwasserschutz und Wasserrückhalt | Gemeinde / Land | mittel | Baulich und Konzeptionell | mittel | Niedaltdorf; Hemmersdorf; Siersburg; Rehlingen | Gemischt | Ja | Alternative: Nutzung der französischen Online-Dienste | - | mittel- bis langfristig; Dauermaßnahme! |
| Ni | 10 | Hochwasserschutz an der Nied | Aufstellung (+Durchführung) eines Gewässerunterhaltungskonzeptes im Hinblick auf Hochwasser- und Naturschutz zusammen mit den Wasser- und Naturschutzbehörden D / F | Land | hoch | Baulich und Konzeptionell; Unterhaltungsmaßnahme | mittel | Niedaltdorf; Hemmersdorf; Siersburg; Rehlingen | Gemischt | Ja | Unzureichende Unterhaltungsmaßnahmen führen zu steigenden Problemen im Bereich der Unterlieger | FFH Gebiet | mittel- bis langfristig; Dauermaßnahme! |
| Bi | 11 | Ortmitte | Optimierung der Straßenentwässerung: V-Profil mit Mittelrinne oder Hochbord als leitende Struktur, zusätzliche Straßeneinläufe in Senken, Unterhaltungsplan | Gemeinde / LFS | mittel | Baulich; Unterhaltungsmaßnahme | hoch | 25 - 50 Geb. | Wohnen | Ja | Alternative: Leiten durch mobile Elemente im Starkregenfall | - | langfristig, Dauermaßnahme! |
| Ei | 12 | gesamte Ortslage | Maßnahmen in der LW oberhalb der Bebauung: Angepasste und sensible Bewirtschaftung der Flächen; Dezentrale Rückhaltmaßnahmen wie Quergräben und Verwallungen/Wallhecken oberhalb der Bebauung | LW | mittel | Baulich | mittel | Eimersdorf; > 100 Geb. | überwiegend Wohnen | Nein | Alternative: Nur Abfanggräben an kritischen/bekanntesten Stellen unmittelbar oberhalb der Bebauung | - | langfristig, Dauermaßnahme! |
| Ei | 13 | Hinter den Gärten | Rückhaltgräben und Ableitung (Drosselbauwerk) im Hinblick auf Dimensionierung und Anschluss prüfen/optimieren; Unterhaltung klären; Wiederherstellung gem. Planzustand | Gemeinde / Privat | mittel | Unterhaltungsmaßnahme | gering - mittel | ca. 50 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | kurz- bis mittelfristig, Dauermaßnahme! |
| Ei | 14 | Auf der Hilt | Gräben seitlich der Straße anlegen zur kontrollierten Wasserführung inkl. Kaskaden zum Rückhalt + Einlaufbauwerk optimieren. | Gemeinde | mittel | Baulich | gering - mittel | ca. 20 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | mittelfristig |
| Ei | 15 | Auf der Hilt | Bestehende Querrinne am Beginn der Straße optimieren | Gemeinde | hoch | Baulich | gering | ca. 20 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte; Alternative: Nur M14 | - | kurzfristig |
| Ei | 16 | Niedtalstraße | Erhöhung des Feldwirtschaftsweges als Weg mit Dammlage zum Rückhalt des Oberflächenwassers | Gemeinde | mittel | Baulich | mittel | ca. 20 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte; Alternative: Abfanggräben entlang des Feldwirtschaftswegs | - | mittelfristig |
| Ei | 17 | Niedtalstraße | Abfang-/Leitgraben oberhalb der Bebauung mit Notfließweg in Richtung der Nied durch schadlosen Abfluss entlang der L357. | Gemeinde | gering | Baulich | mittel | 2 Geb. / 10 Geb. | Wohnen | nicht unmittelbar dort bekannt | Siehe Starkregenkarte; Alternative nur M16 | - | mittelfristig |
| Ei | 18 | Niedtalstraße | Unterhaltung der Gräben und Straßenabläufe entlang der L357 (LFS); ggf. Optimierung der Einlaufbauwerke (Ergänzung weiterer Ablaufpunkte; Profilierung der Zuläufe) | LFS | mittel | Unterhaltungsmaßnahme | gering - mittel | 10 - 15 Geb. | Wohnen | nicht unmittelbar dort bekannt | Siehe Starkregenkarte | - | kurzfristig, Dauermaßnahme! |
| Ei | 19 | Im Haag | Anpassung der Straßenneigung zur schadlosen Ableitung in Richtung der Nied. | LFS | mittel | Baulich | mittel | 5 - 10 Geb. | Wohnen | nicht unmittelbar dort bekannt | Alternative: Mehr Straßenabläufe im Bereich der Senke. | - | langfristig |
| Ei | 20 | Im Haag | Optimierung der Wegeentwässerung im Forst: Schaffung von Rückhalt entlang der Wege quer zum Hang; Gräben als Kaskaden | Forst/Gemeinde | mittel | Baulich | mittel - hoch | ca. 25 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | mittelfristig |
| Ei | 21 | Im Haag | Optimierung Durchlass / Unterhaltung Durchlass durch LFS | LFS | gering | Baulich; Unterhaltungsmaßnahme | gering - mittel | 2 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | kurzfristig, Dauermaßnahme! |
| Fr | 22 | Keltersweg | KRH im Bereich des Spielplatzes (Multifunkt. Flächennutzung) zum Rückhalt des von Süden über den Weg oberhalb des Sportplatzes ankommende Oberflächenwasser; zusätzl. Gräben entlang Weg unterhalb Sportplatz | Gemeinde | gering | Baulich | mittel | ca. 50 - 75 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | - | mittel- bis langfristig |
| Fr | 23 | Keltersweg | Gestaltung des Kelterweg, der Rosenstraße sowie der Straße zur Unk im umgekehrten Dachprofil zum Rückhalt von Oberflächenwasser, Einläufe an den Tiefpunkten. | Gemeinde | gering | Baulich | hoch | ca. 50 - 75 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | - | langfristig |

Stand 10.2024

| Übersicht | | | | | Beurteilung Priorität | | | | | | | | |
|-----------|-----|----------------------------|---|-----------------------|-----------------------|---|--------------------------------|--|----------------------------------|--|---|-------------------------|---|
| Ort | Nr. | Brennpunkt | Beschreibung | Zuständigkeit | Priorität | Baulich od. Konzeptionell / Unterhaltungsmaßnahme | Aufwand der Maßnahmenumsetzung | Größe des Geschützten Bereichs bzw. Anzahl der Gebäude | Nutzungen im Gefährdeten Bereich | Schilderung von bekannten Problemen von Anwohner/Gemeinde | Alternative oder 0-Variante | Relevante Schutzgebiete | Umsetzbarkeit langfristig, mittelfristig, kurzfristig möglich |
| Fr | 24 | Keltersweg | Überprüfung der Straßenentwässerung L170 und Gewässerdurchlässe und Optimierung der Anlagen; regelmäßige Unterhaltung | LFS | mittel | Baulich; Unterhaltungsmaßnahme | gering | L170 | Rettungsweg | Ja | Rettungsweg ausgehend von Rehlingen nicht nutzbar. Alternative: Über Merzig anfahrbar. | LSG | kurzfristig, Dauermaßnahme! |
| Fr | 115 | Keltersweg | Wiederherstellung der Gewässerläufe gem. genehmigtem Zustand | Privat/ Verursacher | mittel | Baulich; Unterhaltungsmaßnahme | Privat | | | | | | |
| Fr | 25 | Am Friedhof / Oberdorf | Straße als Notfließweg ausweisen, bei anstehenden Sanierungsmaßnahmen Profilierung als Notfließweg anpassen; Informationsvorsorge; Eigenvorsorge durch Anlieger. | Gemeinde | mittel | Baulich und Konzeptionell | mittel | ca. 25 - 50 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | - | mittel- bis langfristig |
| Fr | 26 | Geisbach | Erneuerung des Einlaufbauwerks unter Beachtung der Zugänglichkeit für die Unterhaltung; Anpassung des Rechens; Freihalten der Bauwerke von Bewuchs. | Gemeinde | hoch | Baulich | hoch | ca. 25 - 50 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregengefahrenkarte, hohes Gefahrenpotential auch für Einsatzkräfte / Leib&Leben | - | mittel-bis langfristig |
| Fr | 27 | Geisbach | Erneuerung des Treibholzfangs; Beachtung der Anfahrbarkeit für Unterhaltungsfahrzeuge bei der Standortwahl | Gemeinde | hoch | Baulich | hoch | ca. 25 - 50 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregengefahrenkarte, hohes Gefahrenpotential auch für Einsatzkräfte / Leib&Leben | - | mittel-bis langfristig |
| Fr | 28 | Geisbach | Konzept zur Gewässerunterhaltung ausarbeiten inkl. Unterhaltung der Bauwerke. Dauerhafte Klärung der Zugänglichkeiten und Zuständigkeiten. | Gemeinde und Anlieger | hoch | Unterhaltungsmaßnahme | gering | ca. 25 - 50 Geb. | Wohnen | Ja | Unterhaltung wie bisher | - | kurzfristig, Dauermaßnahme! |
| Fr | 29 | Geisbach | Unterhaltungsintervall der Straßenrinne / Einläufe im Bereich der Herrenstraße erhöhen | Gemeinde / LFS | mittel | Unterhaltungsmaßnahme | gering | ca. 10 Geb. | Wohnen | Ja | Unterhaltung wie bisher | - | kurzfristig, Dauermaßnahme! |
| Fr | 30 | Geisbach | Kleinrückhalt im Bereich des ehemaligen Teichs | Gemeinde | gering | Baulich | hoch | ca. 25 - 50 Geb. | Wohnen | ja | Siehe Starkregenkarte, Alternative: Nur M33, Rückhalteorientierte Forstwirtschaft | LSG | langfristig |
| Fr | 32 | Geisbach | Optimierung des Einlaufbauwerks und der Wegeentwässerung auf der gesamten Länge; Ableitung von Wasser vom Weg in Freiflächen; Sanierung von Erosionsschäden | Gemeinde / Forst | gering | Baulich | hoch | ca. 25 - 50 Geb. | Wohnen | ja | Siehe Starkregenkarte | LSG | langfristig |
| Fr | 33 | Geisbach | Rückhaltorientierte Forstwirtschaft | Gemeinde / Forst | mittel | Baulich und Konzeptionell | mittel | Ortslage Fremersdorf | gemischt | nicht direkt bzgl. des Forsts, aber bzgl. Gewässerunterhaltung, Zusammenhang | Siehe Starkregenkarte | LSG | langfristig, Dauermaßnahme! |
| Fr | 34 | Ortsausgang Niederau | Sanierung der bestehenden Entwässerungsstrukturen | LFS | gering | Baulich | mittel - hoch | ca. 5 Geb. | Wohnen | ja | Siehe Starkregenkarte | - | langfristig |
| Fr | 35 | Ortsausgang Niederau | Profilierung des Bereichs zur Überleitung von Oberflächenwasser in die bestehenden Freiflächen; Schaffung eines Kleinrückhalts. | Gemeinde | gering | Baulich | mittel | ca. 5 Geb. | Wohnen | ja | Siehe Starkregenkarte | - | mittelfristig |
| Fr | 36 | Ortsausgang Niederau | Überprüfung Leistungsfähigkeit Kanalnetz / Straßenentwässerung; Schaffung von Notüberläufen in tieferliegende Flächen | Gemeinde / LFS | gering | Baulich und Konzeptionell | mittel | ca. 5 Geb. | Wohnen | ja | Siehe Starkregenkarte | - | mittelfristig |
| Fr | 37 | Ortsausgang Niederau | Durchführung von rückhaltorientierter landwirtschaftlicher Bewirtschaftung | LW | gering | Baulich und Konzeptionell | mittel | ca. 5 Geb. | Wohnen | ja | Siehe Starkregenkarte | LSG | mittelfristig |
| Fü | 38 | Ortszentrum/Etzelbach | Klärung der Unterhaltung des Gewässers. Festlegung im Unterhaltungsplan. Gewährleistung einer dauerhaften Zugänglichkeit zu den Bereichen. | Gemeinde / Anlieger | mittel | Unterhaltungsmaßnahme | gering | ca. 10 Geb. | Wohnen | ja | Siehe Starkregenkarte | - | kurzfristig, Dauermaßnahme! |
| Fü | 39 | Ortszentrum/Etzelbach | Angepasste Landwirtschaftliche Nutzung; Rückhalt im oberen Einzugsgebiet | LW | mittel | Baulich und Konzeptionell | mittel - hoch | ca. 25 Geb. | Wohnen | nicht direkt bzgl. der LW | Siehe Starkregenkarte | LSG | langfristig, Dauermaßnahme! |
| Fü | 40 | Ortszentrum/Etzelbach | Straßenentwässerung im Hinblick auf Leitstrukturen (Hochbord) optimieren, vor allem im unteren Bereich Diesdorfer Str + Bachstr. Leiten des Wassers im Straßenraum in Richtung des Etzelbach. | Gemeinde | gering | Baulich | hoch | ca. 15 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte; Alternative: Zusätzliche Ablaufpunkte/Querrinnen schaffen. | - | langfristig |
| Fü | 41 | Langgarten | Klärung der Unterhaltung der Anlagen zur Regenwasserbewirtschaftung (Rinnen, Gräben, Rückhalte). Festlegung im Unterhaltungsplan. Gewährleistung einer dauerhaften Zugänglichkeit zu den Bereichen. | Gemeinde / Anlieger | mittel | Unterhaltungsmaßnahme | gering | ca. 10 Geb. | Wohnen | Ja | Abnahme der Leistungsfähigkeit der Elemente, Zunahme von Problemen bei stärkeren Niederschlägen. | - | kurzfristig, Dauermaßnahme! |
| Fü | 42 | Langgarten | Optimierung der Regenwasserableitung; Ableitung in Halbschalenprofilen zum Etzelbach; Absenken des Weges zum bessern Abfluss zum Gewässer. | Gemeinde / Anlieger | gering | Baulich | mittel | ca. 10 Geb. | Wohnen | Ja | Abnahme der Leistungsfähigkeit der Elemente, Zunahme von Problemen bei stärkeren Niederschlägen. | - | mittelfristig |
| Fü | 43 | Langgarten | Sanierung und Neugestaltung des Einlaufbauwerks | Gemeinde | mittel | Baulich | mittel | ca. 10 Geb. | Wohnen | Ja | Abnahme der Leistungsfähigkeit der Elemente, Zunahme von Problemen bei stärkeren Niederschlägen; Erhebliche bauliche Mängel | - | kurz- bis mittelfristig |
| Fü | 44 | Diersdorfer Hof / Oligbach | Sanierung des Durchlassbauwerks | LFS | gering | Baulich | mittel | Gelände des Diersdorf Hof | Wohnen/LW | Ja | Alternative: Umbau zur Furt | LSG | mittelfristig |
| Ge | 45 | Lommerweg | Optimierung des Einlaufbauwerks: 3D-Rechen und Mauerkragen zum Überflutungsschutz. Leitgraben im Zulaufbereich. Auch Leitstrukturen unterhalb des Einlaufbauwerks in Richtung Gewässer optimieren. | Gemeinde | gering | Baulich | mittel | ca. 8 Geb. | Wohnen | Ja | Alternative Leitgraben im oberen Einzugsgebiet in Richtung der östlichen Freiflächen. | - | mittelfristig |
| Ge | 46 | Lommerweg | Prüfung des Kanalanschlusses der Außengebietsentwässerung. Sensibilisierung der Anwohner im Hinblick auf Rückstauschutz | Gemeinde | hoch | Konzeptionell | gering | ca. 8 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | kurzfristig, Dauermaßnahme! |
| Ge | 47 | Lommerweg | Rückbau von Durchlässen und Umbau zur Furt; Regelmäßige Unterhaltung von Durchlässen und Furten im Verlauf des Weges nach Eimersdorf | Gemeinde | gering | Baulich | mittel | 0 | Weg | Ja | Durchfahrtsverbot im Starkregenfall, Nutzung Alternativer Wege | - | mittel- bis langfristig |
| Ge | 48 | Kumpfwies | Leitgraben in der Abflussbahn errichten mit Einlaufbauwerk am Tiefpunkt. Dadurch Abkopplung des oberen EZG. | Gemeinde | mittel | Baulich | hoch | ca. 25 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | - | langfristig |

Stand 10.2024

| Übersicht | | | | | Beurteilung Priorität | | | | | | | | |
|-----------|-----|---|---|-------------------|-----------------------|--|-----------------------------------|---|--|---|--|----------------------------|---|
| Ort | Nr. | Brennpunkt | Beschreibung | Zuständigkeit | Priorität | Baulich od. Konzeptionell / Unterhaltungsmaßnahme | Aufwand der Maßnahmenumsetzung | Größe des Geschützten Bereichs bzw. Anzahl der Gebäude | Nutzungen im Gefährdeten Bereich | Schilderung von bekanntesten Problemen von Anwohner/Gemeinde | Alternative oder 0-Variante | Relevante Schutzgebiete | Umsetzbarkeit langfristig, mittelfristig, kurzfristig möglich |
| Ge | 49 | Kumpfwies | Notabflussweg in Richtung der Freiflächen freihalten; ggf. im Ereignisfall durch mobile Leitelemente | Gemeinde | gering | Baulich und Konzeptionell | hoch | ca. 5 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | - | langfristig |
| Ge | 50 | Kumpfwies | Rückhaltorientierte Landwirtschaft (auch für bei BP 12, 37 u. 38 in Gerffangen) | LW | hoch | Baulich und Konzeptionell | mittel - hoch | ca. 50 - 75 Geb. | Wohnen | nicht direkt bzgl. der LW | Siehe Starkregenkarte | - | langfristig, Dauermaßnahme! |
| Ge | 51 | Im Breitfeld | Notabflussweg freihalten. Eigenvorsorge durch die Anlieger. Ggf. Absenkung des Bordsteins/Gehwegs im Überleitungsbereich in Richtung Metzgerbach. | Privat / Gemeinde | gering | Baulich und Konzeptionell | mittel | ca. 2 - 5 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | - | langfristig |
| Ge | 52 | Im Breitfeld | Optimierung der Entwässerung im Bereich der L172. Gezielte Ableitung in die Tiefenlinie in Richtung Darsbach. | LFS | gering | Baulich | mittel | 0 | L172 | Ja | Einschränkungen in der Befahrbarkeit | - | mittelfristig |
| Ge | 53 | Merzweg | Abfanggraben quer zum Hang | Gemeinde | gering | Baulich | gering - mittel | ca. 15 Geb. | Wohnen | Ja | Je nach landwirtschaftlicher Nutzung oberhalb Zunahme von Hangabflüssen möglich. | - | kurz- bis mittelfristig |
| Ge | 54 | Reisergass | Klärung der Zugänglichkeit und Unterhaltung, Einrichten eines Unterhaltungswegs | Gemeinde | hoch | Unterhaltungsmaßnahme | gering | ca. 10 Geb. | Wohnen | Ja | Alternative: Nutzung der Feldwege von der Straße Zum Heidfeld aus | - | kurzfristig |
| He | 55 | Schoppbach/Königstraße | Umgestalten des Einlaufbereichs, Vorgelagerter Geröll-/Treibgutfang erforderlich, Anfahrbarkeit sicherstellen, Möglichkeit Einlauf mit Greifer freizuhalten. | Gemeinde | hoch | Baulich | mittel - hoch | ca. 10 Geb; Gefahr für Einsatzkräfte | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte, Gefahr für Einsatzkräfte Anwohner bei Einsatz im Starkregenfall | FFH-Gebiet | mittelfristig |
| He | 56 | Schoppbach/Königstraße | Ausbau des Grabens entlang der Königstraße zum Rückhaltegraben; Abschlag des Niederschlagswassers in Richtung des Schoppbach. | LFS | gering | Baulich | hoch | ca. 5 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | FFH-Gebiet | langfristig |
| He | 57 | Lothringer Straße / Scheidter Straße | Umgestaltung des Einlaufbauwerks/Einlaufbereich inkl. Anpassung des Bereichs als Kleinrückhalt | Gemeinde / LFS | gering | Baulich | mittel | Wirkung bzgl. Bebauung Hahnenweg und Tiefpunkt L356 wäre zu untersuchen | Wohnen | Nein | Alternative: Nur Anpassung des Einlaufbauwerks zur Sicherung des Einlaufquerschnitts | - | mittelfristig |
| He | 58 | Lothringer Straße / Scheidter Straße | Optimieren der Entwässerungssysteme des LFS | LFS | mittel | Baulich | hoch | L356 | Rettenweg | Ja | Siehe Starkregenkarte; Alternative: Sperrung im Einsatzfall u. Anfahrt über die Niedaldorfer Straße | - | langfristig |
| He | 59 | Lothringer Straße / Scheidter Straße | Optimierung des Entwässerungssystems im Bereich der Senke, Prüfung Entlastungsbauwerk | Gemeinde / Privat | mittel | Baulich | hoch | ca. 5 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | - | mittelfristig |
| He | 60 | Lothringer Straße / Scheidter Straße | Anlegen eines Kleinrückhalts vor dem Bahndamm sowie Ausbau der bestehenden Entwässerungsgräben; Regelmäßige Unterhaltung der Objekte, Sanierung der Objekte | Gemeinde / Bahn | hoch | Baulich; Unterhaltungsmaßnahme | mittel - hoch | ca. 25 - 50 Geb. (Je nach Planung) | Wohnen | Ja bauliche Mängel bekannt. | Siehe Starkregenkarte | - | langfristig, Dauermaßnahme! |
| He | 61 | Lothringer Straße / Scheidter Straße | Nutzung des Parkplatzes vor dem Sportplatz als schadlos einstaubaren Rückhalteraum: Multifunktionale Fläche durch Tieferlegen der Fläche | Gemeinde | gering | Baulich | mittel - hoch | nicht genau abschätzbar | Wohnen | Ja entlang der Lothringer Str. | Alternative: direkte Ableitung in die Niedauen; Wirkungslos im Fall Starkregen kombiniert mit Niedhochwasser | - | langfristig |
| He | 62 | Römerbogen / Zum Eckenspieß | Wiederherstellung und Erhalt des Graben- und Ableitungssystem gem. Planungszustand; Prüfung, wer für die Unterhaltung verantwortlich ist; Unterhaltungsplan mit Anwohnern erstellen | Gemeinde / Privat | hoch | Baulich und Konzeptionell; Unterhaltungsmaßnahme | gering - mittel | ca. 25 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | kurz- bis mittelfristig, Dauermaßnahme! |
| He | 63 | Römerbogen | Rückhaltorientierte Landwirtschaft mit Verwallungen, Wallhecken durchführen; ggf. Wiederaufforstung wo möglich | LW | mittel | Baulich und Konzeptionell | mittel-hoch | ca. 50 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | FFH-Gebiet | mittelfristig, Dauermaßnahme! |
| He | 64 | Römerbogen | Ausbau des Fußwegs zum Rettungsweg; Verbreiterung für Rettungsfahrzeuge/Feuerwehr und Schließung für PKW mit Pollern (Umleg-/Absperbar oder elektr. versenkbar) | Gemeinde | hoch | Baulich | hoch | ca. 75 Geb. je nach HW-Lage | Rettenweg | Ja | Fehlende Zuwegung im Einsatzfall für FW und Rettungsdienst wenn Straßensperrung wegen Hochwasser; Gefahr für Leib und Leben. | - | mittelfristig |
| He | 65 | Am Leinenhäusschen | Klärung der Zugänglichkeit und Unterhaltung, Einrichten eines Unterhaltungswegs | Gemeinde | mittel | Unterhaltungsmaßnahme | mittel | ca. 7 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | kurz- bis mittelfristig, Dauermaßnahme! |
| He | 66 | Wackennühle | Aufnahme der Gewässerstrukturen/Verrohrungen, auch im Bereich des ehemaligen Kalkstollens oberhalb zur besseren Kenntnis und Optimierung der Strukturen. | Gemeinde | hoch | Konzeptionell | gering | Wackennühle; Feriensiedlung | Wohnen | Ja | Fehlende Plangrundlage | FFH-Gebiet | kurzfristig |
| He | 67 | Wackennühle | Ausbau der bestehenden Senke im Waldbereich zum Kleinrückhalt. | Gemeinde | mittel | Baulich | hoch | Wackennühle; Feriensiedlung | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | FFH-Gebiet | mittelfristig |
| He | 68 | Wackennühle | Notabflussweg in Richtung der Nied, Anpassung der Geländeprofilierung | Gemeinde | mittel | Baulich | hoch | Wackennühle; Feriensiedlung | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | FFH-Gebiet | mittelfristig |
| Nia | 69 | Am Mühlenberg | Anpassung der vorhandenen Rechen an den oberen Einlaufbauwerken | Gemeinde | mittel | Baulich | gering | ca. 8 Geb. | Wohnen | Ja | fehlende Kapazitäten im Starkregenfall | - | kurzfristig |
| Nia | 70 | Am Mühlenberg | Abfang-/Leitgraben oberhalb der Bebauung | Gemeinde / LW | mittel | Baulich | gering | ca. 10 Geb. | Wohnen | Ja | Alternative: Anpassung der Wegeprofilierung und Wasserführung entlang der Wege mittels Rinne | - | kurzfristig |
| Nia | 71 | Am Mühlenberg | Neuprofilierung der Entwässerungsstrukturen am Bahndamm, Anpassung des Rechens/ des Einlaufbauwerks | Gemeinde / DB | gering | Baulich | mittel | ca. 2 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | mittelfristig |
| Nia | 72 | Am Burenweg | Optimierung der Entwässerungsstrukturen im Bereich des Weges vom Sportplatz zur Ortslage | Gemeinde | gering | Baulich | gering - mittel | ca. 3 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte; Erosionsprobleme | - | kurzfristig |
| Nia | 73 | Am Burenweg | Sanierung der Einlaufbauwerks am Bahndamm | DB | mittel | Baulich | mittel | ca. 3 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte; Gefahr für Einsatzkräfte | - | kurzfristig |
| Nia | 74 | Neunkircher Straße | Anpassung des Einlaufbereichs am Ortseingang | Gemeinde / LFS | mittel | Baulich | gering - mittel | 1 direkt sowie weitere (ca. 10) im unteren EZG | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte; Alternative: Frühere Abschlag des Grabens in Richtung Nied | - | mittelfristig |

Stand 10.2024

| Übersicht | | | | | Beurteilung Priorität | | | | | | | | |
|-----------|-----|--|---|------------------------------|-----------------------|--|-----------------------------------|--|--|--|--|--------------------------------------|---|
| Ort | Nr. | Brennpunkt | Beschreibung | Zuständigkeit | Priorität | Baulich od. Konzeptionell / Unterhaltungsmaßnahme | Aufwand der Maßnahmenumsetzung | Größe des Geschützten Bereichs bzw. Anzahl der Gebäude | Nutzungen im Gefährdeten Bereich | Schilderung von bekannten Problemen von Anwohner/Gemeinde | Alternative oder 0-Variante | Relevante Schutzgebiete | Umsetzbarkeit langfristig, mittelfristig, kurzfristig möglich |
| Nia | 75 | Neunkircher Straße | Umgestaltung des Straßenprofils zur Erhöhung des Rückhalts von Oberflächenwasser im Straßenraum | Gemeinde | gering | Baulich | hoch | 1 direkt sowie weitere (ca. 10) im unteren EZG | Wohnen | Ja | Siehe Nia74 | - | mittelfristig |
| Ob | 76 | Antoniusstraße | Bau einer Rückhaltemulde oberhalb der Bebauung | Gemeinde | mittel | Baulich | hoch | ca. 15 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | mittel - bis langfristig |
| Ob | 77 | Antoniusstraße | Unterhaltung der Bestehenden Entwässerungsstrukturen entlang der L172, auch innerhalb der Ortslage | LFS / Gemeinde | hoch | Unterhaltungsmaßnahme | gering | Ortslage | Wohnen | Ja | fehlende Kapazitäten im Starkregenfall | - | kurzfristig, Dauermaßnahme! |
| Ob | 78 | Antoniusstraße | Sanierung des Durchlass am Escher Hof | Gemeinde | gering | Baulich | mittel - hoch | Weg zum Escherhof | Rettenungsweg | Ja | Alternative: Anfahr über andere Feldwege, aber auch hier teils Überflutungen | - | mittelfristig |
| Re | 79 | Bouzonviller Straße | Räumen der bestehenden Gräben, Unterhaltungskonzept aufstellen bzw. Unterhaltungspflicht klären | Gemeinde / Privat | hoch | Unterhaltungsmaßnahme | gering | ca. 25 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | kurzfristig, Dauermaßnahme! |
| Re | 80 | Bouzonviller Straße | Einleitbauwerk zu Kleinrückhalt ausbauen, auch Fassung des von Süden kommenden Oberflächenwasser | Gemeinde | mittel | Baulich | mittel | ca. 50 Geb je nach Planung | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | - | mittel - bis langfristig |
| Re | 81 | Bouzonviller Straße | Rückhaltorientierte Landwirtschaft mit Verwallungen, Wallhecken durchführen; ggf. Wiederaufforstung wo möglich | LW | mittel | Baulich und Konzeptionell | mittel - hoch | ca. 50 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | langfristig, Dauermaßnahme! |
| Re | 82 | Bergstraße | Optimierung der Wasserführung durch Freilegung und Unterhaltung der bestehenden Strukturen. | Gemeinde | hoch | Unterhaltungsmaßnahme | gering | ca. 5 - 10 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | kurzfristig, Dauermaßnahme! |
| Re | 83 | Bergstraße | Optimierung des Einlaufs. Oben: Bau eines Einlaufbauwerks mit Rechen und Schacht. Gezielter Notüberlauf und Optimierung des Rechens am bestehenden unteren Einlaufbauwerk. | Gemeinde | mittel | Baulich | mittel | ca. 5 - 10 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | mittelfristig |
| Re | 84 | Bergstraße | Oberhalb der Bergstraße Abfanggräben in Richtung Süden, in Richtung Einlauf | Gemeinde | gering | Baulich | mittel, M83 erforderlich | ca. 10 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte; Alternative Fokus auf M 85 u. 81 | - | mittel - bis langfristig |
| Re | 85 | Bergstraße | Innerhalb der Senke verstärkt Ablaufmöglichkeiten vorsehen, Anwohner im Hinblick auf Rückstauschutz sensibilisieren | Gemeinde | mittel | Baulich; Konzeptionell | mittel | ca. 15 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | - | Info kurzfristig, bauliche Maßnahme langfristig |
| Re | 86 | Am Marienberg | Optimierung des Einlaufbauwerks: Mauerkragen zum Überflutungsschutz, Optimierung des Rechens; dauerhafte Zuwegung | Gemeinde | gering | Baulich | mittel | 2 Geb. | Wohnen | Teilw. | Siehe Starkregenkarte | - | mittelfristig |
| Re | 87 | Am Marienberg | Optimierung der Einlaufbauwerke Am Marienberg und der zugehörigen Seitengräben | Gemeinde | gering | Baulich | mittel - hoch | ca. 5 - 10 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | mittelfristig |
| Re | 88 | Langwiesgraben | Unterhaltungskonzept; Abgrenzung der Zuständigkeiten und Aufgabenzuordnung, Sensibilisierung der Anlieger für Unterhaltungspflicht der Gräben; wo erf. Gräben in den Planungszustand zurückführen | Gemeinde / Anlieger | hoch | Unterhaltungsmaßnahme | gering | ca. 50 - 100 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte; Rückstauproblematik | - | kurzfristig; Dauermaßnahme! |
| Re | 90 | Im Bungert / Am Graben / Am Weiher Trockt (Weiheranlage) | Weiherorgane hydraulisch optimieren und sanieren; Notüberlauf in Richtung Itzbach schaffen | Gemeinde | mittel | Baulich | hoch | Anlieger rund um die Weiheranlage, ca. 25 Geb. - 50 | Wohnen | Ja | Gefahr des unkontrollierten Weiherüberstaus | - | langfristig |
| Re | 91 | Itzbach / Fuchsbach | Optimierung der Gewässerunterhaltung, speziell im Bereich der Bauwerke; Rechnerische Überprüfung | Gemeinde / LFS / Privat / DB | hoch | Konzeptionell; Unterhaltungsmaßnahme | gering | ca. 50 Geb. | Gewerbe | Ja | Fehlende Grundlage für Planung weiterer Maßnahmen | WSG | kurzfristig |
| Si | 92 | Heßmühle | Optimierung des Gewässerunterhaltung, speziell im Bereich der Bauwerke; vgl. Maßnahme 91 | Gemeinde / LFS / Privat / DB | hoch | Unterhaltungsmaßnahme | gering | ca. 15 Geb. + Ober- und Unterlieger | gemischt | Ja | Fehlende Grundlage für Planung weiterer Maßnahmen | WSG | kurzfristig; Dauermaßnahme! |
| Si | 93 | Heßmühle | Sanierung der Ufermauer in der Kurve | Gemeinde / DB | mittel | Baulich | gering - mittel | Gebäude Heßmühle, Hauptstraße | gemischt | Ja | Weiter schreitende Erosion, einsturz der Ufermauer, Verkläusung des Bauwerks | - | kurz - mittelfristig |
| Si | 95 | Heßmühle | Renaturierung des Itzbachs zwischen Heßmühle und Ortslage oberhalb; Rückhaltung und Zwischenspeicherung von Wasser, Verringerung der Fließgeschwindigkeit | Gemeinde | hoch | Baulich und Konzeptionell | hoch | Itzbachtal in Siersburg u. Rehlingen; > 100 Geb. | gemischt | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | langfristig |
| Si | 96 | Heßmühle | Umbau der Wegekreuzung zur Furt | Privat | gering | Baulich | mittel | Heßmühle | gemischt | Ja | Siehe Starkregengefahrenkarte, erhöhter Unterhaltungsaufwand | - | mittelfristig |
| Si | 94 | Itzbach | Erstellung hydraulisches Konzept für den Itzbach und sein Einzugsgebiet (Brennpunkt 28 und 29) | Gemeinde mit Anliegern | hoch | Konzeptionell | gering | Itzbachtal in Siersburg u. Rehlingen; > 100 Geb. | gemischt | Ja | Fehlende Grundlage für Planung weiterer Maßnahmen | LSG u. WSG, FFH-Gebiet im oberen EZG | kurzfristig |
| Si | 97 | Itzbach | Renaturierung des Itzbachs oberhalb der Ortslage mit dem Ziel Wasser zwischenzuspeichern und Fließgeschwindigkeit zu verringern | Gemeinde | hoch | Baulich und Konzeptionell | hoch | Itzbachtal in Siersburg u. Rehlingen; > 100 Geb. | gemischt | Ja | Siehe Starkregenkarte | LSG und WSG | langfristig |
| Si | 98 | Itzbach | Rückhaltorientierte Forstwirtschaft im Einzugsgebiet d. Itzbachs | Forst | hoch | Baulich und Konzeptionell | mittel | Itzbachtal in Siersburg u. Rehlingen; > 100 Geb. | gemischt | Ja | Siehe Starkregenkarte | LSG u. WSG, FFH-Gebiet im oberen EZG | langfristig |
| Si | 99 | Itzbach | Sanierung aller Durchlassbauwerke in der Ortslage; Prüfung und Erweiterung der Dimensionierung im Zusammenhang mit hydraulischen Konzept | Gemeinde | mittel | Baulich | hoch | Ortslage Itzbach; ca. 25 Geb. | Wohnen | Ja | Alternativen im Rahmen von M94 -97 entwickeln | WSG | langfristig |
| Si | 100 | Itzbach | Unterhaltung des Gewässers in der Ortslage; Klärung der Zuständigkeit da Gewässer in Grundstücken verläuft | Gemeinde | hoch | Unterhaltungsmaßnahme | gering | Ortslage Itzbach; ca. 25 - 50 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | WSG | kurzfristig, Dauermaßnahme! |
| Si | 116 | Itzbach | Optimierung der Engstelle im Bereich Hs-Nr. 21. Gewährleistung eines Hochwasserabflusses in unbebauten Bereich. | Gemeinde | mittel | Baulich | hoch | ca. 25 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregengefahrenkarte | - | langfristig |

Stand 10.2024

| Übersicht | | | | | Beurteilung Priorität | | | | | | | | |
|-----------|-----|------------------------|--|--------------------------|-----------------------|--|-----------------------------------|--|--|--|--|----------------------------|---|
| Ort | Nr. | Brennpunkt | Beschreibung | Zuständigkeit | Priorität | Baulich od. Konzeptionell / Unterhaltungsmaßnahme | Aufwand der Maßnahmenumsetzung | Größe des Geschützten Bereichs bzw. Anzahl der Gebäude | Nutzungen im Gefährdeten Bereich | Schilderung von bekannten Problemen von Anwohner/Gemeinde | Alternative oder 0-Variante | Relevante Schutzgebiete | Umsetzbarkeit langfristig, mittelfristig, kurzfristig möglich |
| Si | 101 | Am Kohlwald | Optimierung der Wasserführung entlang der Wege oberhalb der Bebauung; Anlegen von Seitengräben mit Kaskaden | Gemeinde / Forst | hoch | Baulich | gering - mittel | ca. 20 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | LSG | mittelfristig |
| Si | 102 | Am Kohlwald | Errichtung eines Einlaufbauwerks | Gemeinde | hoch | Baulich | mittel | ca. 20 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | LSG | mittelfristig |
| Si | 103 | Am Kohlwald | Ableitungs-/Rückhaltegraben entlang der bestehenden Grünfläche zur Straße ausgerichtet. | Gemeinde | mittel | Baulich | mittel | ca. 12 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | LSG | mittelfristig |
| Si | 104 | Am Eichertswald | Ausbau des vorhandenen Grabensystems | Gemeinde | hoch | Baulich | mittel | ca. 30 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | LSG | mittelfristig |
| Si | 105 | Am Eichertswald | Optimierung des Einlaufbauwerks | Gemeinde | mittel | Baulich | gering | ca. 15 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | LSG | kurzfristig |
| Si | 106 | Am Eichertswald | Nutzung der Freiflächen als zusätzlichen Retentionsraum für Notüberlauf | Gemeinde | mittel | Baulich | mittel - hoch | ca. 10 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | LSG | mittelfristig |
| Si | 107 | Am Eichertswald | Kleinrückhalt oberhalb der Bebauung im Bereich der Hauptstraße | Gemeinde | mittel | Baulich | mittel - hoch | ca. 30 - 50 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | - | langfristig |
| Si | 108 | Zum Ölgrund | Ergänzung eines Rechens am Durchlass, Errichtung eines dauerhaften Unterhaltungswegs | Gemeinde / Eigentümer | gering | Baulich | mittel | ca. 3 - 5 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | - | kurzfristig |
| Si | 109 | Zum Ölgrund | Kleinrückhalt durch Anhebung des bestehenden Feldwegs | Gemeinde / Eigentümer | gering | Baulich | hoch | ca. 5 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | - | langfristig |
| Si | 110 | Gauberg und Burgstraße | Rückhalteorientierte Forstbewirtschaftung | Gemeinde/ Forst | hoch | Baulich und Konzeptionell | mittel | > 100 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | LSG und FFH-Gebiet | langfristig, Dauermaßnahme! |
| Si | 111 | Gauberg und Burgstraße | Gezielte Ableitung in die Freiflächen nördlich der Bebauung. Verhinderung des Übertretens von Oberflächenabfluss in die Burgstraße | Gemeinde | mittel | Baulich | mittel | ca. 10 Geb. | Wohnen | Ja | Siehe Starkregenkarte | - | mittelfristig |
| Si | 112 | Gauberg und Burgstraße | Untersuchung von Bruchspalten / untertägige Hohlräume / Absperrung des Bereichs | Gemeinde / Bergamt | hoch | Konzeptionell | gering | nicht genau bekannt | | Ja | Gefahr von Hangbewegungen, speziell bei Starkregen | LSG und FFH-Gebiet | kurzfristig |
| Si | 113 | Bahnweg | Nutzung der Straßen innerhalb der Wohngebiete als Rückhalteraum durch Ausbildung in umgekehrtem Dachprofil | Gemeinde | mittel | Baulich | hoch | ca. 50 Geb. | Wohnen | Nein | Siehe Starkregenkarte | - | langfristig |