

Übersicht über Hinweise nach dem Hochwasserereignis am 09.01.2025, gezielte Notmaßnahmen und angestehende Gewässerwiederherstellungsmaßnahmen

Zeile	Fluss-km ca.	Stadt/VG	Ortsangabe	Hinweise / Beobachtungen HW 09.01.2025		Abschnitt / Teilprojekt	Planer	Feststellungen / Handlungsbedarf	Maßnahmen im Rahmen der Gewässerwiederherstellung		
				Quelle	Hinweis				Maßnahmen bzw. Bewertung	gezielte Notmaßnahme	regulär für 2025 in Planung
1	4,7	Sinzig	Bad Bodendorf, Wohnanlage unterhalb Brücke Bader Str.	KVAW, Stadt Sinzig	Überflutung Wohnbebauung / Tiefgarage	SIN130	HSI	Überflutung der Wohnbebauung / Tiefgarage durch Rückstau von unterhalb (Gebäude liegen in Geländesenke, unter Ahrniveau)	Keine (Not-)Maßnahme - Problemsituation kann nicht durch Maßnahmen im Gewässer gelöst werden, da das Gebäude tiefer als die Ahr liegt.		
2	4,9	Sinzig	Bad Bodendorf, Kurviertel	KVAW	Beschädigung am rechten Ufer	SIN130	HSI	rechtes Ufer ca. 500 m oberhalb Brücke Badener Straße: Beschädigungen am Radweg (Fehlstelle in Dammelage), mögliche Ausuferungen über entstandene Scharte.	Maßnahme zur Ufersicherung (Die geeignete Jahreszeit ist abzuwarten.)	1	
3	6,8	Bad Neuenahr-Ahrweiler	Lohrsdorfer Aue, unterhalb Bürgerhaus	KVAW	wasserbauliche Steine im Vorlandbereich	BNA210	ARGB	Erhöhung des Mittelwasserspiegels, Auflandungen Vorländer	Beräumung wasserbaulicher Steine im Vorlandbereich Notmaßnahme wurde Anfang März durchgeführt.	abgeschlossen	
4	7,2 - 6,9	Bad Neuenahr-Ahrweiler	Lohrsdorfer Aue, Bereich Brücke B266 bis Bürgerhaus	KVAW	Anlandungen in Ufer- und Vorlandbereichen beidseitig der Ahr	BNA210	ARGB	Anlandungen auf beiden Seiten der Ahr	Kurzfristige Teilräumung im rechten Vorland Zunächst Abtrag und Lagerung der Haufwerke südlich; Beprobung und Entsorgung im 2. Schritt. (Absprache mit SGD Nord ist erfolgt; Freischneidarbeiten wurden bereits vorgenommen; Kampfmittelbegleitung ist erforderlich.)	2	
5	16,4	Bad Neuenahr-Ahrweiler	Walporzheim zwischen Baustelle DB und Sportplatz	KVAW	Felsbrocken im Fluss als Querriegel, dadurch Aufstau und stärkere Überflutung im Vorland	BNA230	CuE	Abflusshindernisse durch Steine im Fluss unterhalb der „Katzley“	Beräumung eines Abflusshindernisses unterhalb der „Katzley“ Notmaßnahme wurde Anfang März durchgeführt.	abgeschlossen	
6	16,9 - 15,8	Bad Neuenahr-Ahrweiler	Walporzheim zwischen Baustelle DB und Sportplatz	KVAW	Anlandungen der Ahrsohle und im Vorlandbereich.	BNA230	CuE	Erhöhung des Mittelwasserspiegels, Auflandungen Vorländer	Maßnahme zur Sohl- und Vorlandabsenkung 1. Schritt: Zur Entschärfung der Situation wird eine kurzfristige Absenkung durch Teilabtrag im linken Vorland verfolgt (längliche Uferabsenkung zwischen Baustelle DB und Sportplatz); Beprobung und Entsorgung dieses Aushubs erfolgt im 2. Schritt. 2. Schritt: Voraushub für die eigentliche Gewässerwiederherstellung im Gewässerkorridor (ab Spätsommer 2025)	3	x
7	19,4 - 18,8	Altenahr	Dernau Mitte	VG Altenahr	Fläche Campingplatz vollständig überflutet	ALT320	FWT	Aufweitung der Engstelle durch Absenkung des rechten Vorlandes	Absenkung des rechten Vorlandes Maßnahme ist in Planung. Vorauslaufend ist Verlegung von Abwasserleitungen erforderlich und mit Abwasserwerk vorabgestimmt. Planung Verlegung Abwasserleitungen ist in Bearbeitung; Umsetzung wird noch während Bahnbau in 2025 verfolgt. Erst im Anschluss kann die Umsetzung der Gewässerwiederherstellungsmaßnahme erfolgen.		x
8	20,1 - 21,7	Altenahr	Dernau/Rech FLB	VG Altenahr	Vorland = Baufeld aktueller GWH-Maßnahme teilweise überflutet	ALT321	FWT	Herstellung Weinbauflächen / Gewässerkorridor abschnittsweise Umsetzung wegen komplexer Randbedingungen (Schutz Pipeline, Kampfmittelerkundung, Massenmanagement/Bodenverwertung, parallele Baumaßnahmen)	Maßnahme Gewässerkorridor 1. Rekultivierung FLB-Flächen befindet sich als BA01 in Bauausführung. 2. Absenkung Ufer/Vorland und Sohlauflandungen ist als BA02 in Planung; BA02 soll noch im 2. HJ. 2025 vergeben und umgesetzt werden. 3. Bereich Pipeline-Querung ist bis zu deren Tieferlegung auszusparen; wird als BA03 ab 2026 verfolgt.		x
9	21,1	Altenahr	Dernau / nördlich Rech, Bereich Aussiedlerhof	VG Altenahr	Flutung Kellergeschoss Aussiedlerhof	ALT321	FWT	Sohlaufhöhungen	Maßnahme zur Sohlabsenkung Die Maßnahme wird als Erweiterung der laufenden Maßnahme ALT321, BA02, berücksichtigt. BA02 soll im 2. HJ 2025 umgesetzt werden.	4	
10	21,8	Altenahr	Rech Ahrbrücke	VG Altenahr	Brücke nicht passierbar	ALT330	FWT	Situation Behelfsbrücke als Zwischenzustand.	Situation Behelfsbrücke durch KVAW nicht beeinflussbar. Weitere Brückenplanung ab Mitte 2025 ist abzuwarten. Aufweitung / Optimierung des Gewässerkorridors im Zustrombereich oberhalb ist abzustimmen, um die Brücke optimal anzuströmen. Weitere Abstimmung Gewässerplanung mit Brückenplanung in 2025.		
11	21,8	Altenahr	Rech oberhalb Ahrbrücke	OG Rech	Kolk im Bereich Brückenstraße (vor Weingut Sebastian)	ALT330	FWT	Kolksicherung erforderlich	Verfüllung Kolk und temporäre Ufersicherung rechts im Bereich der Auskolkung Brückenstraße (Abstimmung mit SGD Nord ist erfolgt; Vergabe ist bereits in Vorbereitung.)	5	
12	22,9 - 22,8	Altenahr	Mayschoß Straße Richtung Rech	VG Altenahr	Sperrung durch Wasserstand	ALT330	FWT	Baustelleneinrichtungsfläche der DB liegt auf linkem Vorland. Fläche wurde nach Flut aufgeschüttet (Uferlinie und Höhenniveau ungünstig). Absenkung auf Geländeniveau vor 2021 erforderlich.	Wiederherstellung der Geländesituation wie vor der Flut ist erst nach Rückbau der Baustelleneinrichtung DB möglich. Planung GWH ist erst darauf aufbauend möglich.		
13	23,8 - 23,4	Altenahr	Mayschoß Waagplatz, Mayschoß Feuerwehrgerätehaus	VG Altenahr	Wasser tritt auf Straße, Räumung des Interimsgerätehaus	ALT340	ARGB	Sohlaufhöhungen	Maßnahme zur Sohlabsenkung (in Planung)	6	
14	24,3	Altenahr	Mayschoß Bahnhof Bereich	VG Altenahr	Parkplatz betroffen, Sperrung der Straße	ALT340	ARGB	Situation oberhalb Brücke durch Aufweitung im Zuge der GWH besserbar	Voraussetzung für die Maßnahme ist eine Reduzierung des Parkplatzes. Kurzfristige Umsetzung ist daher nicht möglich; Verbesserung der Situation im Zuge der weiteren Planung.		

15	24,9 - 24,5	Altenahr	Mayschoss Lochmühle FLB	KVAW	Auflandungen der Ahrsohle	ALT341	Monreal	Absenkung Ufer/Vorland	Absenkung Ufer/Vorland Fläche FLB ist bereits rekultiviert. Absenkung Ufer/Vorland ab August 2025 geplant; Ausschreibung Bauleistungen ab April 2025. Weitere Planung der GWH im Flussschlauch durch ARGB im Teilprojekt ALT340 Mayschoß begonnen (siehe vorheriger Punkt).		x
16	25,9 - 26,3	Altenahr	Mayschoss-Laach FLB	KVAW	Auflandungen der Ahrsohle	ALT342	FWT	Abtragsmaßnahmen im Bereich FLB Laach sind im Zuge der GWH in Planung / Ausführung.	Absenkung Sohle / Uferbereiche Flächen FLB als BA01 in 2024 bereits ausgeführt. Absenkung Sohle/Vorland als BA02 im März 2025 begonnen (Abschnitt unterhalb Behelfsbrücke).		x
17	27,3 - 27,0	Altenahr	Mayschoss-Laach/Reimerzhoven	VG Altenahr	Spundwand aufgebaut	ALT342	FWT	Sohlabsenkung oberhalb Behelfsbrücke	Maßnahme zur Sohlabsenkung Voraussetzung: Standsicherheit der Behelfsbrücke (Abstimmung mit Brückenstatiker ist erforderlich.) Die Maßnahme wird als Erweiterung der aktuellen Baumaßnahme ALT 342 (BA02) verfolgt.	7	
18	31,3	Altenahr	Altenahr Tunnelstraße Richtung Ahrweiler	VG Altenahr	Keine Durchfahrt mehr möglich	ALT350	BCE	Oberhalb Tunnel keine Auflandung vorhanden, aktuell Baumaßnahmen DB / LBM in und am Gewässer	Keine Notmaßnahme möglich (siehe Feststellungen).		
19	31,3	Altenahr	Altenahr Tunnelstraße/ Winzerparkplatz	VG Altenahr	Parkplatz überschwemmt	ALT350	BCE	siehe vorstehende Zeile	siehe vorstehende Zeile		
20	31,7	Altenahr	Altenahr, Pegelbereich	KVAW	Auflandung im Pegelbereich	ALT350	BCE	Auflandung oberhalb Brücke B267	Maßnahme zur Sohlanpassung / -absenkung (Enge Abstimmung mit Pegelwesen (LfU) ist erforderlich.)	8	
21	31,8	Altenahr	Altenahr Seilbahnstraße	VG Altenahr	Überschwemmte Straße	ALT350	BCE	siehe vorstehende Zeile	siehe vorstehende Zeile	9	
22	33,2 - 32,4	Altenahr	Altenburg	VG Altenahr	Wasserstand auf Höhe B267	ALT351	BCE	Anpassung Gewässerkorridor	Absenkung Vorland (Campingplatz) voraus. ab 3. Quartal 2025, Ausschreibung Bauleistungen ab April 2025.		x
23	33,5 - 33,2	Altenahr	Kreuzberg/Altenburg	KVAW	Auflandungen der Ahrsohle	ALT351	BCE	lokale Sohlauflandungen zwischen Kreuzberg und Altenburg	Maßnahme zur Sohlanpassungen Die Maßnahme wird als Erweiterung im Rahmen der laufenden Maßnahme ALT351 berücksichtigt. (Ausschreibung ab April 2025; Umsetzung 3. Quartal 2025)	10	
24	34,1 - 33,4	Altenahr	Kreuzberg Mehrgenerationenplatz	KVAW	Auflandungen der Ahrsohle	ALT361	Planng	Auflandung Sohle lokal vorhanden, keine Meldungen vom HW01-2025	Absenkung Vorland Bau ab August 2025 geplant; Ausschreibung Bauleistungen ab April 2025. Mögliche ergänzende Maßnahmen im Flussbett über Maßnahme ALT351 (siehe vorstehende Zeile).		x
25	35,4 - 35	Altenahr	Ahrbrück B257 Höhe Europacamping	VG Altenahr	Wasser auf der Fahrbahn	ALT370	BCE	Haufwerke mit Aushub aus der Flut	Gem. VG Altenahr sollen die Haufwerke im Vorland kurzfristig abgefahren werden. Die Beräumung durch die Kommune bleibt abzuwarten. Damit dürfte sich das HW-Profil auch verbessern. Gewässerplanung im Ufer- und Sohlbereich erfolgt anschließend durch BCE.		
26	40,0 - 39,4	Altenahr	Ahrbrück B257 Richtung Hönningen (Behelfsbrücke)	VG Altenahr	Brücke überschwemmt	ALT370	CuE	lokale Auflandungen oberhalb der Behelfsbrücke; angrenzend erforderliche Ufersicherung am Radweg	Maßnahme zur Sohlanpassung und temporäre Ufersicherung (in Planung)	11	
27	46,0 - 45,5	Adenau	Insul Ortslage	KVAW	keine Hinweise auf kritische Stellen	ADN421	BCE	Aufweitung Gewässerkorridor	Aufweitung Gewässerkorridor Ausführungsplanung in 2025. Bauvorbereitende Maßnahmen wie z.B. Rodung im Winter 2025/2026 geplant.		x
28	50,9	Adenau	Schuld Bubeley	KVAW	keine Hinweise auf kritische Stellen	ADN432	IBS	Gewässerkorridor / Vorlandabsenkung	Absenkung Vorland Ausführungsvorbereitung ab 2. HJ 2025 möglich, Variantenauswahl / weitere Umsetzung abhängig von Abstimmung mit OG		x