

Nr.	Schaubez	Gewässer	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
35	1 A	Flahbach		keine Anlandungen; feste Sohle (Kies) erkennbar		Ufermauer abgängig; Stau durch Überweg	UHV, LK SHG
37	1 A	Flahbach			Stromstrichkrautung, rechts Böschungsmahd	1m Randstreifen nicht eingehalten; Wegbreite?	UHV, LK SHG
38	1 A	Flahbach	Kopfweiden pflegen (ggf. 50% in 2019 und 50 % in 2020); Eigentumsverhältnisse klären				UHV
33	1 A	Grenzbach		Stauung durch Anlandung, punktuell entfernen und Abflussrinne wiederherstellen			UHV
34	1 A	Grenzbach				Böschungsabbrüche wegen seitlich einmündenden Graben (nicht angefahren), überprüfen	UHV
24	1 A	Hessbach			gesamter Randstreifen wurde im Winter gemäht und gemulcht, Zeitpunkt ungünstig gewählt (nicht geschaut)		UHV
32	1 A	Lindhorster Graben				abgängiger Brückenkopf	UHV, Gemeinde Beckedorf
28	1 A	Sachsenhäger Aue	bei 3 Weiden Abflussprofil freischneiden		3 m Streifen zum Acker jährlich mähen, Rest alle 2 bis 3 Jahre mähen	"problematische" Weiden: 1 Berme abschieben	UHV, LK SHG
30	1 A	Sachsenhäger Aue	Weide soweit zurückschneiden, bis Abflussprofil frei ist				UHV
31	1 A	Sachsenhäger Aue				jahrelang keine Unterhaltung, hier aber keine Schwierigkeiten; großes Profil, beobachtende Unterhaltung	UHV
39	1 A	Sachsenhäger Aue		Gehölze im Profil (nicht geschaut, überprüfen)			UHV
23	1 A	Vornhäger Bach	Ortstermin mit Anlieger im Spätsommer wegen Umgang mit Gehölzen				Anlieger, UHV
29	1 A	Ziegenbach	schiefen Baum beobachten			soweit alles in Ordnung, Entwicklungsziel der Fläche prüfen (LK)	UHV, LK SHG
90	1 A	Zusammenfluss Vornhäger Bach Bornau				keine Beanstandungen	

Nr.	Schaubez	Gewässer	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
18	1 B	Feldriehe				Boden wurde im Frühjahr 2019 abgefahren, Maßnahme abgeschlossen	
20	1 B	Fuhlriehe	Schneiden der Weiden dieses Jahr nicht notwendig		Mähkorb dieses Jahr nicht notwendig	Wasserstand ist vom Rückstau der Reeke abhängig	
1	1 B	Holpe		Wasser geht bei Starkregen über die Brücke		Uferabbrüche, ggf. Sicherung der Brücke erforderlich	UHV, LK SHG, Anlieger
14	1 B	Holpe				Maßnahmen zur Fließgewässerentwicklung erforderlich; Überprüfung der Sohlhöhen erforderlich, da Räumung gewünscht	UHV
2	1 B	Hülse	langfristiges Pflegekonzept für Gehölze erforderlich, Breitenwachstum wird zu hydraulischen Problemen führen, aktuell Abfluss iO			Starkregenkonzept erforderlich; Hochwassergefahr bei Starkregen durch gering dimensionierte Profile, Durchlässe und ggf. problematischer Gehölzaufwuchs und Anlandungen	LK SHG, Stadt, UHV
5	1 B	Hülse				Starkregenkonzept erforderlich; Hochwassergefahr bei Starkregen durch gering dimensionierte Profile, Durchlässe und ggf. problematischer Gehölzaufwuchs und Anlandungen	Stadt, LK SHG, UHV
11	1 B	Hülse			Bewuchs sorgt für Abflussprobleme, Pflege abstimmen	nicht angefahren, da regelmäßig kontrolliert	LG SHG, Stadt, UHV
21	1 B	Hülse				renaturierte Gewässerstrecke angeschaut, über Renaturierungsmaßnahme informiert	
0	1 B	Kalter Bach				nicht angefahren	
3	1 B	Krummer Bach				Starkregenkonzept erforderlich; Geröllfang installiert und funktionsfähig; Hochwassergefahr bei Starkregen durch gering dimensionierte Profile, Durchlässe und ggf. problematischer Gehölzaufwuchs und Anlandungen	Stadt, UHV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
4	1 B	Krummer Bach				Starkregenkonzept erforderlich; Hochwassergefahr bei Starkregen durch gering dimensionierte Profile, Durchlässe und ggf. problematischer Gehölzaufwuchs und Anlandungen	Stadt, UHV
6	1 B	Krummer Bach				Gabione herausgebrochen, Handlungsbedarf prüfen	UHV
7	1 B	Krummer Bach	Kopfweiden schneiden	Stauungen bei Starkregen durch Bewuchs der Ufer (beidseitig)		Totholz liegt nicht im Gewässer	UHV
8	1 B	Krummer Bach	langfristiges Pflegekonzept für Gehölze erforderlich, Breitenwachstum wird zu hydraulischen Problemen führen, aktuell Abfluss iO			Böschungsaabbruch, Handlungsbedarf prüfen	UHV
9	1 B	Krummer Bach	langfristiges Pflegekonzept für Gehölze erforderlich, Breitenwachstum wird zu hydraulischen Problemen führen, aktuell Abfluss iO	Stauungen bei Starkregen durch Bewuchs			
10	1 B	Krummer Bach	langfristiges Pflegekonzept für Gehölze erforderlich, Breitenwachstum wird zu hydraulischen Problemen führen, aktuell Abfluss iO				UHV
12	1 B	Krummer Bach				umfangreichere Maßnahmen mit Rückhalt etc. in Planung; Rechen setzt sich zu, regelmäßige Wartung erforderlich; Lage im Profil ungünstig, Umlegung bereits von Stadt geplant	Stadt
13	1 B	Lambeeke			einseitig mit Mähkorb (einmal pro Jahr); Sohle schonen; Schilf und Röhricht vorhanden (ab 01.10.)	Bei höheren Wasserständen laufen Drainagen mutmaßlich nicht ab	UHV
72	1 B	Levester Bach				Soll hier eine Kleinmaßnahme durchgeführt werden? Absprache mit Stadt Gehrden; Hinweis auf Abflussproblematik in Ortslage (nicht geschaut)	UHV, Stadt Gehrden

Nr.	Schaubez	Gewässer	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
73	1 B	Levester Bach			Böschungsmahd mit Schonung der Böschungsfüße		
15	1 B	Reeke Unterlauf				wird regelmäßig unterhalten; nicht angeschaut; kein Handlungsbedarf	UHV
16	1 B	Reeke Unterlauf	Weiden schneiden		Mähkorb beidseitig, vorher abgehen		UHV
17	1 B	Reeke Unterlauf			Mähkorbarbeiten gefordert, Abschnitt wurde aber nicht geschaut	Durchgeführte Räumung oberhalb soll in diesem Abschnitt weitergeführt werden, überprüfen ob erforderlich ggf. mit Vermessungsgerät	UHV
19	1 B	Reeke Unterlauf	ggf. Gehölzpflege erforderlich, mehrere Kopfweiden, Gehölzstreifen oberhalb		ggf. Mähkorbeinsatz oberhalb der Brücke erforderlich		UHV
22	1 B	Reeke Unterlauf	Gehölzaufwuchs beobachten, bei Einengung des Profils besteht Handlungsbedarf				UHV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
25	2 A	Faule Riehe				Staustrücke wegen Auflandungen, in der Vergangenheit schon geräumt, Höhen überprüfen	UHV
26	2 A	Faule Riehe		schwierige Abflusssituation wg Verengung durch Wurzeln; wenig Gefälle		punktuell Arbeitsbreite zur Unterhaltung freischneiden (nach Absprache im Herbst)	UHV
27	2 A	Faule Riehe		Stauungen schnellstmöglich entfernen, Anlieger sind aufgefordert diese dann auch zu melden		Überfahrten sind mutmaßlich teilweise nicht mehr notwendig; Prüfung, ob welche entfernt werden können	UHV
52	2 A	Haster Bach				Sohlschalen regelmäßig verschlammt, regelmäßige Räumung erforderlich	UHV
53	2 A	Haster Bach	regelmäßig Lichtraumprofil zum Weg	zwei Staus entfernen			UHV
54	2 A	Haster Bach			Randstreifen alle zwei Jahre mähen	Rasengittersteine entsorgen	UHV
55	2 A	Haster Bach				Klappe liegt regelmäßig halb unter Wasser, Wartung der Klappe unterliegt aktuell dem Haster Bach Verband; langfristig Suthfeld übertragen?	UHV
56	2 A	Haster Bach				III. Ordnung läuft seit Renaturierung nicht mehr leer; 3m Randstreifen zum Acker; Sandfang erforderlich, starke Feinsedimentbelastung unterhalb der Brücke (Sohlhöhen überprüfen, auch Seitengraben), Erhöhung der Sohle; Stadt entfernt Müll aus Seitengraben	UHV
107	2 A	Haster Bach Hochwasserentlastler				Information über laufende Maßnahme der Wasser- und Schifffahrtsverwaltung zur Spülung des Kanaldurchlasses, Klärung erforderlich	UHV
48	2 A	Osterriehe	Schlehen soweit zurückschneiden, dass Zuwegung zum Durchlass gegeben ist. Ca. 2 lfdm auf den Stock setzen. Kontakt zum Flächenbewirtschafter wg Rückschnittarbeiten sinnvoll, ggf. auch wiesenseitig.		Vor dem Durchlass Randstreifen jährlich mähen, um Verbuschung vorzubeugen.		UHV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
42	2 A	Rodenberger Aue	Im Herbst vier Weiden köpfen	Staubeseitigung			UHV
43	2 A	Rodenberger Aue		Baumstamm aus Profil entfernen			UHV
44	2 A	Rodenberger Aue				gewässerökologisch sehr positive Entwicklung; Böschungsabbrüche zum Acker beobachten und langfristige Lösung finden	UHV, Anlieger, LK SHG
45	2 A	Rodenberger Aue	Weiden in den nächsten 2 bis 3 Jahren schneiden, beobachten				UHV
46	2 A	Rodenberger Aue	separater Ortstermin wegen Pappeln: diese werfen grosse Äste ab; Anlieger wünscht, dass diese entfernt werden (nicht geschaut)			Hochwassersituation hat sich in den letzten Jahren entschärft	UHV
47	2 A	Rodenberger Aue	Profileinengung durch Gebüsch (nicht geschaut)				
40	2 A	Seegraben				Biotop rechtsseitig; Düker wurde erst gespült, Wasserstand oberhalb dennoch sehr hoch	UHV
41	2 A	Seegraben				Problematik südlich vom Mittellandkanal und zu wenig Abfluss; Weg weitestgehend zugewachsen und keine Erreichbarkeit; prüfen, ob Profil aufgehöhht	UHV
49	2 A	Seegraben	Erlensterbenproblematik; Gespräch mit Anliegern, NatSch und Eigentümern	Staubeseitigung erforderlich	Lichtraumprofil für die Böschungsmahd herstellen		UHV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
80	2 B	Altenhäger Bach				Kritischer Bereich wg. Bebauung bis in die Böschung, kleinem Durchlass und direkt angrenzendem Weg; Handlungsmöglichkeiten prüfen	UHV
81	2 B	Altenhäger Bach		Tote Erle aus Profil entfernen			UHV
82	2 B	Altenhäger Bach				Probleme bei Starkregen, Handlungsmöglichkeiten zur Verbesserung prüfen	
77	2 B	Eimbeckhäuser Bach	Gehölze wirken uferbefestigend, langfristig wird es aber zu hydraulischen Problemen kommen (Risiko bei Starkregen), Bewuchs beobachten				
78	2 B	Eimbeckhäuser Bach	Baum und Totholz auf der Böschungsoberkante sowie in der Böschung, aber kein Stau, Geäst im Böschungsbereich abfahren				UHV
88	2 B	Mühlenaue Lauenau				überdimensioniertes Abflussprofil vorhanden; kein Handlungsbedarf	
94	2 B	Mühlenaue Rodenberg Mündung Rodenberger Aue	Gehölzpflege prüfen (nicht geschaut)	tlw. verlandet (prüfen, nicht geschaut)		Errichtung eines Bauwerks geplant	UHV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
85	2 B	Pohler Bach				Komposthaufen im Uferbereich direkt vor Durchlass (HW-Gefahr); tlw. kritischer Gehölzbewuchs direkt oberhalb von Durchlässen	UHV
86	2 B	Pohler Bach		Ablagerungen im Bereich der Brücke beobachten		Aus Treppe herausgebrochener Stein soll als Strömunglenker im Bach belassen werden	UHV, LK SHG
87	2 B	Pohler Bach			Bewuchs beobachten, ggf. Mähkorb erforderlich		UHV
79	2 B	Rodenberger Aue	Lichtraumprofil erforderlich	Stauungen durch unsachgemäßen Rückschnitt		Thematik in einer Sitzung ansprechen	UHV
92	2 B	Rodenberger Aue	ggf. Gehölzpflege zur Staubeseitigung erforderlich	rechte Böschung Treibgut und Totholz entfernen			UHV
93	2 B	Rodenberger Aue				fehlende Durchgängigkeit, umfangreichere Entwicklungsmaßnahmen notwendig	LK SHG, UHV
91	2 B	Rodenberger Umfluter		Totholz entfernen vor Ort belassen		verschlammt, teilweise Ablagerungen, beobachten	UHV
83	2 B	Schlierbach				niedriger Wasserstand; Eigentümer möchte eine Mauer (rechtes Ufer) an den Bach bauen	UHV, Anlieger, LK SHG
84	2 B	Schlierbach				HW-Gefahr bei Starkregen; Installation eines Geröllfangs sinnvoll?	UHV, LK SHG

Nr.	Schaubez	Gewässer	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
100	3 A	Alte Südaue	Baum umgestürzt (nicht geschaut), ggf. abfahren				UHV
103	3 A	Alte Südaue				Pflanzfläche (Erlen) und Gewässer III. Ordnung besichtigt über Pflege diskutiert, kein Handlungsbedarf seitens UHV	Stadt
106	3 A	Alte Südaue	Erlensterben beobachten				UHV
95	3 A	Haster Waldbach		bei Starkregen fließt das Wasser nicht ab, ggf. Rückstau im Wald			
97	3 A	Haster Waldbach		ggf. Stauungen vorhanden, ganzheitliche Betrachtung des Waldabschnittes sinnvoll			UHV
108	3 A	Ortsvorfluter Holtensen	Prüfen ob illegal geschnittene Weide belassen werden kann, ggf. kommt es zur Einengung des Abflussprofils; wenn Beseitigung erforderlich dann Nachpflanzung an geeigneter Stelle				UHV
109	3 A	Ortsvorfluter Holtensen			viel Bewuchs im Gewässer, Durchlass zugewachsen, keine oder kaum Fließgeschwindigkeit; Pflege erforderlich aber keine Zuwegung	Bewirtschaftung der Flächen bis in die Böschung (Pferde)	UHV, Stadt, RH
110	3 A	Ortsvorfluter Holtensen		Bewuchs im Gewässer		kaum Fließgeschwindigkeit; Anlieger hat Zaun bis fast in das Gewässer gebaut	UHV, RH
102	3 A	parallel zur Westaue fließender Bach	Sträucher hoch			Ufer nicht befestigt, Sohle schon; Fließgeschwindigkeit gering, tlw. Verlandet	
63	3 A	Südaue	zwei Weiden köpfen	Staubeseitigung			UHV
89	3 A	Südaue		Stauungen beseitigen		Information über Randstreifenprojekt	UHV
111	3 A	Südaue			Uferbereich stark bewachsen; invasive Arten (Knöterich)		UHV
104	3 A	Südaue, Alte Südaue				Umsetzung einer Maßnahme und Informationen darüber	
50	3 A	Westaue				Bodenauftrag im UESG	UHV, RH
51	3 A	Westaue	Pappeln fällen und als Böschungsfußsicherung rechtsseitig einbauen; Erlen nachpflanzen			Erle (links) drückt Wasser an rechtes Ufer	UHV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
98	3 A	Westaue				Strömungslenker wurden eingebaut; Wunsch: Strömungslenker aus Wasserbausteinen statt aus Holz; Beschattung des Gewässers	UHV
99	3 A	Westaue	Abflussprofil herstellen, Weide kürzen, Ast aus Profil entfernen	Stauungen durch angeschwemmtes Totholz aus dem Profil entfernen		Böschungfußsicherung vorhanden und intakt; Sträucher und Totholz am Ufer (unschädlich); Biberaktivitäten! Höhleneingang in linker Böschung (Nutria), Anmerkung vom Natsch: Totholz darf entfernt werden, Sträucher am Ufer erhalten (Biberfutter)	UHV
101	3 A	Westaue	Strauch im Wasserlauf			Höhenunterschied zwischen Westaue und Nebengewässer, tlw. verlandet, Handlungsbedarf prüfen; prüfen inwieweit Bühnenbildung und Verkleinerung des Abflussquerschnitts zugelassen werden kann; Abwasserdruckrohrleitung auf gegenüberliegender Seite	UHV, Stadt

Nr.	Schaubez	Gewässer	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
57	3 B	Bantorfer Wasser				Illegaler Wiederaufbau einer Überquerung. Anschließende Wege Realverband und Stadt Barsinghausen. Scheinbar Wunsch nach Rundweg zum Spaziergehen. Lösung mit Stadt finden. Brücke ist Abflusshindernis.	UHV, Stadt Barsinghausen
76	3 B	Bullerbach	Baum umgekippt, prüfen ob Abfluss weiterhin gegeben ist, liegt schon länger und wurde bereits zurückgeschnitten, es kommt zu Auskolkungen				UHV
112	3 B	Bullerbach	Größere Totholzansammlungen aus Becken entfernen, Gehölzpflegeplanung zur Ackerseite erforderlich			Beckenhöhen überprüfen; Pläne suchen; wegen Einstauvolumen, Minidamm zum Weg	UHV, Stadt
96	3 B	Bünthe graben				aktuell keine Probleme	
64	3 B	Kirchdorfer Mühlbach	abgängige Bäume; Kontakt zum Eigentümer (linksseitig); Abflussprofil vor der Brücke freischneiden (Baum über Bachlauf belassen)	Stauungen raus			UHV
65	3 B	Kirchdorfer Mühlbach				Probleme mit Drainagen vor Durchlass	Anlieger, UHV
66	3 B	Kirchdorfer Mühlbach				Diskussion über illegalen Gehölzschnitt, Information über zukünftige Handhabung der Gehölzpflegearbeiten	UHV, Mitglieder, Amtsträger, Anlieger
67	3 B	Kirchdorfer Mühlbach		Staubeseitigung			UHV
68	3 B	Kirchdorfer Mühlbach				Funktion des "Dreiecks" prüfen; FB Kirchdorf; Wasserlauf sollte verschwenken, aktuell verläuft er geradeaus	UHV, Stadt Barsinghausen

Nr.	Schaubez	Gewässer	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
74	3 B	Reitbach				Auskolkungen Richtung Radweg überprüfen (nicht geschaut)	UHV, Stadt Barsinghausen
75	3 B	Reitbach			Pflege auf Nordseite belassen, hier wurde beidseitig gemäht; Ziel: Bewuchs Südseite, keine Böschungsmahd		
58	3 B	Reitwiesen-graben	Pflanzungen umsetzen (Kompensation für Gewerbegebiet), in kleiner Gruppe (UHV/Stadt) neue Standorte suchen; bestehende Gehölze so pflegen (Fertigstellungspflege), dass Pflege des Randstreifens maschinell möglich ist (aufasten)				Stadt Barsinghausen, UHV
59	3 B	Reitwiesen-graben				Höhen nehmen; prüfen ob Räumung erforderlich ist (UWB: nur abschnittsweise); SW Leitung unter Stahlplatte wegen fehlender Überdeckung kreuzt Graben	UHV
60	3 B	Reitwiesen-graben	regelmäßig Lichtraumprofil schneiden			Sohlhöhen überprüfen, ggf. abschnittsweise Räumung erforderlich	UHV
61	3 B	Reitwiesen-graben	Sichtdreieck-Problematik überprüfen wegen Kritik an Erlenpflanzungen			Beschwerde über Bäume im Sichtdreieck, Standorte überprüfen; Information über zukünftige Pflege	UHV
62	3 B	Reitwiesen-graben				soweit möglich Bäume vom Bach wegpflanzen, evtl. auf anliegender Fläche der Stadt anpflanzen; nicht gebrauchte Überfahrt nach Möglichkeit entfernen (Stadt) -"Nadelöhr"	UHV, RH, Stadt Barsinghausen
69	3 B	Stockbach	massiver Gehölzrückschnitt, so nicht gewollt; Kommunikation erforderlich			Information über zukünftige Handhabung der Gehölzpflegearbeiten	UHV, Mitglieder, Amtsträger, Anlieger

Nr.	Schaubez	Gewässer	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
70	3 B	Stockbach				Hr. Barth berichtet von durchgeführten Pflanzmaßnahmen und informiert über Hintergründe sowie weitere Planungen	