

<i>I</i> fd. Nr.	<i>G</i> ewässername	<i>S</i> tation von	<i>S</i> tation bis	<i>F</i> unktions-element	<i>v</i> orraussichtlich notwendige bzw. realisierte Maßnahmen	<i>L</i> änge [m]	<i>M</i> aßnahmen-träger	<i>B</i> emerkung/Status	<i>R</i> estriktion	<i>U</i> msetzung bis
1	Felderbach	0+000	0+050	Strahlweg	Rückbau/Ersatz von Uferverbau bei Abriss des südlich angrenzenden Gebäudes / Umnutzung des Geländes (Realisierung der Bauleitplanung)	50	BRW			
					Erhalt / Entwicklung von lebensraumtypischer (Ufer-)Vegetation					
					Ufer abflachen					
2	Felderbach	0+460		Durchgängigkeit	Rückbau/Umbau eines Querbauwerks	punktuell	BRW			
3	Felderbach	0+620		Durchgängigkeit	Entfernen des Absturzes am Pegel	punktuell	BRW			
4	Felderbach	0+660		Anbindung Nebengewässer	Entwicklung von lebensraumtypischer (Ufer) Vegetation am Nebengewässer	20	BRW	Gewässer ist bereits an den Felderbach angebunden. Es fehlt jedoch z.T. lebensraumtypische Ufervegetation.		
5	Felderbach	0+750	2+700	Strahlursprung	Uferstreifen (beidseitig)	750	BRW Stadt Hattingen			
					Uferstreifen (einseitig)	750				
					Totholz belassen/ einbringen	1500				
		Ufer- und Sohlverbau prüfen und ggf. entfernen	50							
		2+250	2+300		Neutrassierung des Gewässers	50				
6	Felderbach	3+050	3+350	Trittstein	Totholz belassen/einbringen	150	Stadt Hattingen			
					Rückbau/ Ersatz von Sohl- und Uferverbau auf ganzer Strecke	300				
					Entfernen von nicht lebensraumtypischer Vegetation und Entwicklung von lebensraumtypischer (Ufer-) Vegetation	150				
					Anlage/ Ausweisung / Entwicklung eines Uferstreifens	150				
7	Felderbach	3+270		Durchgängigkeit	Überprüfung der Entnahmeerlaubnis		Stadt Hattingen			
					Rückbau des Wehres (hoher Absturz) und des damit verbundenen Aufstaubereichs	punktuell				
8	Felderbach	3+350		Durchgängigkeit	Rückbau eines kleinen Absturzes (Verklausung an Bongossipfählen)	punktuell	Stadt Hattingen			

<i>lfd. Nr.</i>	<i>Gewässername</i>	<i>Station von</i>	<i>Station bis</i>	<i>Funktions- element</i>	<i>vorraussichtlich notwendige bzw. realisierte Maßnahmen</i>	<i>Länge [m]</i>	<i>Maßnahmen- träger</i>	<i>Bemerkung/Status</i>	<i>Restriktion</i>	<i>Umsetzung bis</i>
10	Felderbach	3+450	5+750	Strahlur- sprung	Ausweisung / Entwicklung von Uferstreifen (beidseitig)	200	Stadt Hattingen			
					Ausweisung / Entwicklung von Uferstreifen (einseitig)	800				
					Entfernen/Ersetzen von nicht lebensraumtypischer Vegetation	50				
					Totholz belassen/einbringen	punktuell				
11	Felderbach	5+730	Durch- gängigkeit	Beseitigung eines hohen Absturzes	punktuell	Stadt Hattingen				
				Rückbau von Sohl- und Uferverbau	30					
12	Felderbach	6+000	6+200	Trittstein	Rückbau/Ersatz von Uferverbau	200	Stadt Hattingen			
					Erh./Entwicklung von lebensraumtypischer (Ufer) Vegetation					
13	Felderbach	6+510	Durch- gängigkeit	Entfernen des Absturzes	punktuell	Stadt Hattingen				
				Rückbau von Sohl- und Uferbefestigungen	20					
15	Felderbach	6+350	6+550	Trittstein	Erh./Entwicklung von lebensraumtypischer (Ufer) Vegetation	200	Stadt Hattingen			
					Totholz belassen/einbringen					
16	Felderbach	7+050		Durch- gängigkeit	Prüfen – ggf. Rückbau/Umbau eines Querbauwerks und Rückstau beseitigen	punktuell	Stadt Hattingen			
17	Felderbach	7+100	8+450	Strahlur- sprung	Anlage / Entwicklung eines Uferstreifens (beidseitig)	750	Stadt Hattingen			
					Anlage / Entwicklung eines Uferstreifens (einseitig)	200				
					Anlage von Totholz- Strömungslenkern	200				
18	Felderbach	8+150		Anbindung Neben- gewässer	Naturnahe/durchgängige Anbindung eines Nebengewässers	100	Stadt Hattingen			
					Erh./Entwicklung von lebensraumtypischer (Ufer) Vegetation					
19	Felderbach	8+430	8+720	Aufwertungs- strahlweg	Rückbau des Sohlverbaus im neuen Gewässerlauf	50	Stadt Hattingen			
					Erh./Entwicklung von lebensraumtypischer (Ufer) Vegetation	290				
20	Felderbach	8+740		Durch- gängigkeit	Rückbau der Verrohrungen, Schaffung von durchgängigem Sohlsubstrat	punktuell	Stadt Hattingen			

<i>lfd. Nr.</i>	<i>Gewässername</i>	<i>Station von</i>	<i>Station bis</i>	<i>Funktions- element</i>	<i>vorraussichtlich notwendige bzw. realisierte Maßnahmen</i>	<i>Länge [m]</i>	<i>Maßnahmen- träger</i>	<i>Bemerkung/Status</i>	<i>Restriktion</i>	<i>Umsetzung bis</i>
21	Felderbach	8+750		Durch- gängigkeit	Überprüfung der Entnahmeerlaubnis	punktuell	Stadt Hattingen			
					Entfernen des Wehrs (hoher Absturz) und des damit verbundenen Rückstaus					
22	Felderbach	9+000	10+200	Strahlur- sprung	Anlage / Entwicklung eines Uferstreifens (beidseitig)	1000	Stadt Hattingen Sprockhövel			
					Totholz belassen / einbringen	900				
23	Felderbach	9+180		Anbindung Neben- gewässer	Erh./Entwicklung von lebensraumtypischer (Ufer) Vegetation am Nebengewässer	punktuell	Stadt Sprockhövel			
24	Felderbach	10+200		Durch- gängigkeit	Umbau des vorhandene Durchlasses und des daran anschließenden Absturzes	punktuell	Stadt Sprockhövel			
25	Felderbach	10+500	10+700	Trittstein	Erh./Entwicklung von gehölzbestandenen Uferstreifen	200	Stadt Sprockhövel			
					Totholz belassen/einbringen					
26	Felderbach	11+000		Anbindung Neben- gewässer	Erh./Entwicklung von lebensraumtypischer (Ufer) Vegetation	25	Stadt Sprockhövel			
					Rückbau/Umbau von Verrohrung/Durchlässen	punktuell				