

Gewässer	Stationierung (km)		Strecke		Maßnahmeart	Entwicklungsziel	Beschreibung und Begründung der Maßnahme	Zeitraum der Ausführung	Bemerkung / Umsetzung	Ifd. Nr. aus UFP2012 bzw. KNEF2004
	von	bis	in m	Beschreibung						
Pletschbach	0,00	9,10	9100	Einmündung in den Rhein bis Stadtgrenze Haus Arff	Vorflutsicherung	E	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	---
					Baumpflegearbeiten	E	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.	---	---
Pletschbach	0,40	2,65	2.250	Einmündung in den Rhein bis Worringer Bruch	Hauptreinigung	E	Mahd einseitig, Schlamm und Sand aus Bachlauf	Sep. bis Dez.	Abstimmung mit 572	---
Pletschbach	0,95	2,45	1.500	Neusser Landstr. bis Worringer Bruch	Kontrolle	E	Kontrolle nach Öffnen des HW-Schiebers	unmittelbar	---	---
Pletschbach	2,65	4,25	1.600	Worringer Bruch	Keine Unterhaltung	---	---	---	---	---
Pletschbach	4,25	5,95	1.700	Worringer Bruch bis Roggendorfer Umgehungsstr.	Hauptreinigung	E	Mahd einseitig, Schlamm und Sand aus Bachlauf	Sep. bis Dez.	Abstimmung mit 572	---
Gleueler Bach	0,20	0,50	300	Einmündung in den Kanal bis Stadtgrenze	Vorflutsicherung	E	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig		6.3.1
					Baumpflegearbeiten	E	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.		6.3.1
Duffesbach	5,30	5,90	600	Einmündung in die Verrohrung, Militärringstr. bis Stadtgrenze	Vorflutsicherung	E	siehe Vorbemerkungen		siehe BKP	
					Hauptreinigung	E	Mahd einseitig	Sep. bis Dez.	Abstimmung mit 572	---
					Baumpflegearbeiten	E	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.	---	---
Frechener Bach	0,00	0,90	900	Ein-/ bzw. Überleitung über den Randkanal bis Stadtgrenze	Vorflutsicherung	E	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	---
					Baumpflegearbeiten	E	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.	---	---
					Hauptreinigung	E	Mahd einseitig, zwischen OK-Böschung und Straßenbahn, Schlamm und Sand aus Bachlauf	Sep. bis Dez.	---	---
					---	---	Berücksichtigung der Regionale 2010 in Abstimmung mit dem Amt für Landschaftspflege und Grünflächen	---	---	---
Altarm Frechener Bach	0,00	2,65	2650	Militärringstraße bis Randkanal	Vorflutsicherung	E	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	6.2.5, 6.2.4, 6.2.3, 6.2.2
					Hauptreinigung	E	Mahd einseitig	Sep. bis Dez.	---	6.2.5, 6.2.4, 6.2.3, 6.2.2
					---	G, E, E	Berücksichtigung der Regionale 2010 in Abstimmung mit dem Amt für Landschaftspflege und Grünflächen	---	---	6.2.5, 6.2.4, 6.2.3
Altarm Frechener Bach	0,50	2,65	2.150	Militärringstraße bis Unterquerung der BAB4	Baumpflegearbeiten	E	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.	---	6.2.5, 6.2.4, 6.2.3
Butzbach	0,00	0,30	300	Einmündung in den 2. Teich bis Verrohrung St.-Anno-Str.	Hauptreinigung	G	Reinigungs- und Entschlammungsarbeiten	Sep. bis Dez.	nach Bedarf, Abstimmung mit 572	6.5.4
Butzbach	0,00	1,00	1000	Einmündung in den 2. Teich bis Verrohrung Reiterhof	Vorflutsicherung	G, E	siehe VorVorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	6.5.4, 6.5.3
					Baumpflegearbeiten	G, E	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.	---	6.5.4, 6.5.3

Gewässer	Stationierung (km)		Strecke		Maßnahmeart	Entwicklungsziel	Beschreibung und Begründung der Maßnahme	Zeitraum der Ausführung	Bemerkung / Umsetzung	Ifd. Nr. aus UFP2012 bzw. KNEF2004
	von	bis	in m	Beschreibung						
Butzbach	0,30	1,00	700	Verrohrung St.-Anno-Str. bis Verrohrung Reiterhof	Hauptreinigung	E	Mahd einseitig	Sept. bis Dez.	nach Bedarf, Abstimmung mit 572	6.5.3

Gewässer	Stationierung (km)		Strecke		Maßnahmeart	Entwicklungsziel	Beschreibung und Begründung der Maßnahme	Zeitraum der Ausführung	Bemerkung / Umsetzung	Ifd. Nr. aus UFP2012 bzw. KNEF2004
	von	bis	in m	Beschreibung						
Butzbach	0,72	1,10	380	Grengeler Mauspfad bis Tannenweg	Trittstein	WRRL-UFP	Entfernung von Sohl- und Uferverbau ggf. Ersatz durch naturnahen Verbau; Pflanzen von Ufergehölzen im MW-Bereich	2017	nachrichtlich: Entfernung von Uferbefestigung wurde 2015 genehmigt	BUT_M3
Butzbach	0,50	0,70	200	St. Anno-Str. bis Teich 1	Strahlweg	WRRL-UFP	Entfernung von Sohl- und Uferverbau ggf. Ersatz durch naturnahen Verbau; Pflanzen von Ufergehölzen im MW-Bereich	2017	nachrichtlich: Entfernung von Uferbefestigung wurde 2015 genehmigt	BUT_M4
Butzbach	0,24	0,42	180	Teich1 bis Hermann-Löhns-Straße	Strahlweg	WRRL-UFP	Entfernung von Sohl- und Uferverbau ggf. Ersatz durch naturnahen Verbau; Pflanzen von Ufergehölzen im MW-Bereich	2017	nachrichtlich: Entfernung von Uferbefestigung wurde 2015 genehmigt	BUT_M6
Sandbach	0,00	2,90	2.900	Auslauf des HRB Flughafen bis Verrohrung Flughafen	Keine Unterhaltung	B	Unterhaltung erfolgt durch den Flughafen Köln / Bonn	---	---	6.5.2, 6.5.1
Sandbach	2,90	3,35	450	Verrohrung Flughafen bis Stadtgrenze	Vorflutsicherung	E	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	---
Sandbach	3,29	3,34	50	Verrohrung "Alte Kölner Landstraße"	Prüfen und Optimieren vom Durchlass	WRRL-UFP	Optimierung der Durchgängigkeit der Verrohrung herstellen	2018	Der Kontakt zum Grundstücksverwalter DBU-Naturerbe wurde hergestellt. Gegen diese Maßnahme wurden keine Einwände erhoben.	BUT_M1
Kurtenwaldbach	0,00	3,70	3700	Versickerung bis Durchlass unter der BAB3	Vorflutsicherung	E	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	---
					Baumpflegearbeiten	E	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.	---	---
Kurtenwaldbach	0,75	1,65	900	Einlauf in die Verrohrung zur Rennbahn bis 200 m oberhalb Durchlass Grengeler Mauspfad (Wasserwerk)	Reduktion der Unterhaltung	E	Entfernen von Müll und Unrat	---	---	---
Kurtenwaldbach	3,75	3,97	220	oberhalb der Autobahn A3 im Bereich der Baumschule "Königsforst"	Strahlweg	WRRL-UFP	Entfernen mehrerer Sohlabstürze	Wird zeitgleich mit KUR_M7 umgesetzt. (Planfeststellungsverfahren)	nachrichtlich: wurde bereits im GUP 2015/2016 genehmigt.	KUR_M6
Kurtenwaldbach	4,12	4,13	10	Durchlass am Teich Waldhaus Königsforst	Vorflutsicherung	E	Entsandung nach Bedarf	ca. vierteljährlich	nach Bedarf, Abstimmung mit 572	---

Gewässer	Stationierung (km)		Strecke		Maßnahmeart	Entwicklungsziel	Beschreibung und Begründung der Maßnahme	Zeitraum der Ausführung	Bemerkung / Umsetzung	Ifd. Nr. aus UFP2012 bzw. KNEF2004
	von	bis	in m	Beschreibung						
Kurtenwaldbach	4,17	4,17	0	oberhalb des Restaurant "Asado" und der Bahntrassenquerung	Herstellen der Durchgängigkeit	WRRL-UFP	Beseitigung einer Sohlschwelle und Ersatz durch fischpassierbare raue Gleite	Wird zeitgleich mit KUR_M7 umgesetzt. (Planfeststellungsverfahren)	nachrichtlich: wurde bereits im GUP 2015/2016 genehmigt.	KUR_M8
Giesbach	0,30	4,75	4450	Einmündung in den Teich (Schloss Röttgen) bis Stadtgrenze	Vorflutsicherung Reduktion der Unterhaltung	E, E, E E	siehe Vorbemerkungen Totholz im Bach belassen um Sedimentation zu fördern	ganzjährig ---	siehe BKP ---	6.7.3, 6.7.2, 6.7.1 6.7.3, 6.7.2, 6.7.1
Giesbach	4,56	4,69	130	Stadtgrenze (Wassertrittstelle)	standortfremde Gehölze entfernen	WRRL-UFP	Nadelgehölze im Gewässerrandstreifen entfernen	vegetationsfreie Zeit 2017 / 2018	Nachpflanzungen werden in der Örtlichkeit festgelegt	GIE_M1
Giesbach	1,79	1,9	110	Hinter dem Durchlass der Autobahn 3	standortfremde Gehölze entfernen	WRRL-UFP	Nadelgehölze im Gewässerrandstreifen entfernen	2018	Nachpflanzungen werden in der Örtlichkeit festgelegt	GIE_M6
Giesbach	0,35	1,04	690	Durchlass Mauspfad bis Teiche	standortfremde Gehölze und Querbauwerk entfernen	WRRL-UFP	Nadelgehölze im Gewässerrandstreifen entfernen; Querbauwerk entfernen	vegetationsfreie Zeit 2018	Nachpflanzungen werden in der Örtlichkeit festgelegt	GIE_M8
Selbach	0,00	4,25	4.250	Einmündung in den Flehbach (Erker Mühle) bis Stadtgrenze	Vorflutsicherung	B, G	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	6.8.5, 6.8.4
Selbach	0,00	1,10	1.100	Einmündung in den Flehbach (Erker Mühle) Selbachdamm	Reduktion der Unterhaltung	B, G	keine Hauptreinigung	---	---	6.8.5, 6.8.4
					Baumpflegearbeiten	B, G	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.	---	6.8.5, 6.8.4
Selbach	1,04	1,04	0	Selbachdamm / HRB-Damm	Hauptreinigung	---	Reinigungsarbeiten, Mahd	Sep. bis Dez.	---	---
					Vermessung	---	2 Deformationsvermessungen	März und Okt.	---	---
					Unterhaltung des HRB	---	Schieberkontrolle, Reinigung und Wartung	halbjährlich	---	---
					Unterhaltung des HRB	---	Deichschau in Abstimmung mit dem Bezirksregierung Köln	März bis Juni 1 x jährlich	---	---
				Unterhaltung des HRB	---	Erstellung des Sicherheitsberichtes Teil B	Mai 2015	---	---	
Faulbach	1,90	4,85	2.950	Rechenanlage Stegwiese bis Zusammenfluss Fleh- und Bruchbach	Vorflutsicherung	E	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	---
					Baumpflegearbeiten	E	siehe Vorbemerkungen	Sep. bis Dez.	---	---
					Reduktion der Unterhaltung	E	Grünschnitt im Anlagenbereich ganzjährig durchführen	---	Abstimmung mit 572	---
Faulbach	2,25	2,53	280	Buchheimer Ring bis Sportplatz	Durchgangsstrahlweg	WRRL-UFP	Einbringen von Totholz, Verbau an den Ufern entfernen und durch ingenieurbioologische Bauweisen sichern.	Sep. bis Okt.	siehe Anlage 3: Datenblatt FLE4	FLE_M4

Gewässer	Stationierung (km)		Strecke		Maßnahmeart	Entwicklungsziel	Beschreibung und Begründung der Maßnahme	Zeitraum der Ausführung	Bemerkung / Umsetzung	Ifd. Nr. aus UFP2012 bzw. KNEF2004
	von	bis	in m	Beschreibung						
Faulbach	3,50	3,55	50	Im Merheimer Felde	Sanierung / Instandhaltung der Uferböschung		Die Uferböschung ist sehr steil und aufgrund der fehlenden Lichverhältnissen nicht bewachsen. Es werden profisorische Sicherungsmaßnahmen der Böschung durchgeführt, bis die Umsetzungsmaßnahme WRRL FLE9 eine dauerhafte Lösung schafft.	ganzjährig	je nach Bedarf werden Absicherungsmaßnahmen an der Böschung durchgeführt	
Flehbach	4,85	14,35	9.500	Zulauf Frankenforstbach (Eggerbach) bis Stadtgrenze	Vorfutsicherung	E	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	---
Flehbach	4,85	10,80	5.950	Faulbach bis Brücker Mauspfad	Baumpflegearbeiten	E	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.	---	---
Flehbach	4,85	7,85	3.000	Faulbach bis Kleinfeldchensweg	Reduktion der Unterhaltung	E	keine Hauptreinigung oder nur noch nach Bedarf	---	Abstimmung mit 572	---
Flehbach	5,55	5,65	100	Unterer Bruchweg	Dammsanierung aufgrund Ausbrüchen notwendig		Der Damm muss auf einer Länge von ca. 100m saniert werde. Die Planung wird mit den beteiligten kurzfristig abgestimmt.	2016/2017	Abstimmung mit 572 und Bez. Reg wegen möglicher Förderung	---
Flehbach	7,42	7,50	80	Sandfang Flehbach-Aue	Räumung von Sand und Schlamm		Räumung des Sandfangs	Sep. bis Okt.	Abstimmung mit 572	---
Flehbach	7,84	8,55	710	Brücker Mauspfad bis Leimbacher Weg	zu entwickelnder Strahlursprung	WRRL-UFP	Gewässerrandstreifen herstellen	bis 2018	siehe Anlage 3: Datenblatt FLE20	FLE_M20
Flehbach	9,08	9,08	0	Flehbachdamm / HRB-Damm	Hauptreinigung	---	Reinigungsarbeiten, Mahd	Sep. bis Feb.	---	---
					Vermessung	---	2 Deformationsvermessungen	März und Okt.	---	---
					Unterhaltung des HRB	---	Schieberkontrolle, Reinigung und Wartung	halbjährlich	---	---
					Unterhaltung des HRB	---	Deichschau in Abstimmung mit dem Bezirksregierung Köln	März bis Juni 1 x jährlich	---	---
					Unterhaltung des HRB	---	Erstellung des Sicherheitsberichtes Teil B	Mai 2015	---	---
Frankenforst-, Egger- und Bruchbach	0,00	2,25	2.250	Einmündung Faulbach bis Dellbrücker Mauspfad	Reduktion der Unterhaltung	E	keine Hauptreinigung oder nur noch nach Bedarf	Sep. bis Dez.	---	---
					Baumpflegearbeiten	E	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.	---	---
Frankenforst-, Egger- und Bruchbach	0,16	0,38	220	Einmündung in den Faulbach bis Sandfang	zu entwickelnder Strahlursprung	WRRL-UFP	Einbringen von Totholz in diesem Bereich mit anschließender verstärkter Beobachtung (Versuchsabschnitt)	2017 / 2018	nachrichtlich: wurde bereits im GUP 2015/2016 genehmigt. Umsetzung erfolgt 2017/2018	FRA_M1
Frankenforst-, Egger- und Bruchbach	0,38	0,44	60	Sandfang	Herstellung der Durchgängigkeit	WRRL-UFP	Am 30.01.2017 findet zwischen der Bez. Reg. und unterer Wasserbehörde ein Abstimmungstermin statt, indem die Umsetzungsvariante festgelegt werden soll.	2017	Maßnahmenblatt wird nach Abstimmungstermin (30.01.2017) kurzfristig nachgereicht	FRA_M2

Gewässer	Stationierung (km)		Strecke		Maßnahmeart	Entwicklungsziel	Beschreibung und Begründung der Maßnahme	Zeitraum der Ausführung	Bemerkung / Umsetzung	Ifd. Nr. aus UFP2012 bzw. KNEF2004
	von	bis	in m	Beschreibung						
Frankenforst-, Egger- und Bruchbach	0,47	1,07	600	Bereich zwischen Colonia Allee und Sandfang	zu entwickelnder Strahlursprung	WRRL-UFP	Entwicklung von Habitaten durch Totholzdarbiet und Initiierung eigendynamischer Entwicklung. Anlegen eines beidseitigen 15m breiten Gewässerrandstreifens.	2018	nachrichtlich: wurde bereits im GUP 2016/2017 genehmigt. Umsetzung erfolgt 2018	FRA_M3
Frankenforst-, Egger- und Bruchbach	1,10	2,25	1.150	Bereich zwischen Mielenforster Kirchweg und Colonia Allee	zu entwickelnder Strahlursprung	WRRL-UFP	Entwicklung von Habitaten durch Maßnahmen zum Totholzdarbiet und Initiierung eigendynamischer Entwicklung. Beidseitige Anlage eines mind. 5 m breiten, im Bereich angrenzender landwirtschaftlicher Nutzung eingezäunten Gewässerrandstreifens. Partiiell Initialbepflanzung.	2017 / 2018	nachrichtlich: wurde bereits im GUP 2015/2016 genehmigt. Umsetzung erfolgt 2017/2018	FRA_M5
Frankenforst-, Egger- und Bruchbach	2,40	4,15	1.750	Bereich Herrenwiese	Strahlursprung	WRRL-UFP	Entwicklungspflege der Neuanpflanzungen (Bäume und Sträucher) der Umsetzungsmaßnahme FRA_M7	3 x jährlich	Die Pflegemaßnahmen beinhalten den Rückschnitt von Springkraut und Gräsern.	---
Bach am Penningsfeld	0,00	0,73	730	Versickerung unterhalb des Penningfelderwegs bis Randkanal	Vorflutsicherung	k. A.	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	---
Bach am Penningsfeld	0,00	0,73	730	Versickerung unterhalb des Penningfelderwegs bis Randkanal	Reduktion der Unterhaltung	k. A.	keine Hauptreinigung	---	---	---
Strunder Bach	0,00	5,70	5.700	Erk bis Stadtgrenze	Vorflutsicherung	---	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	---
					Reduktion der Unterhaltung	WRRL-UFP	keine Hauptreinigung oder nur noch nach Bedarf	Sep. bis Dez.		---
					Hauptreinigung	WRRL-UFP	Sand und Schlamm aus dem Bachlauf bei Bedarf	ganzjährig	In Abstimmung mit 572	---
					Baumpflegearbeiten	WRRL-UFP	siehe Vorbemerkungen (Nur unter Berücksichtigung des PEPL LB 9.01, LB 9.02, LB 9.03)	Okt. bis Feb.	---	---
					---	WRRL-UFP	Berücksichtigung der Regionale 2010 in Abstimmung mit dem Amt für Landschaftspflege und Grünflächen	Ständige gegenseitige Absprache	---	---
Strunder Bach	1,91	1,94	30	Iddelfelder Straße	Trittstein	WRRL-UFP	Fischauf- bzw. Fischabstieg gesichert / optimieren	2017	nachrichtlich: wurde bereits im GUP 2014/2015 genehmigt. Umsetzung erfolgt 2017	STR_M7

Gewässer	Stationierung (km)		Strecke		Maßnahmeart	Entwicklungsziel	Beschreibung und Begründung der Maßnahme	Zeitraum der Ausführung	Bemerkung / Umsetzung	Ifd. Nr. aus UFP2012 bzw. KNEF2004
	von	bis	in m	Beschreibung						
Strunder Bach	4,50	5,30	800	Strundener Straße bis Mühlenhofsweg	Ufersicherung	E	Punktueller Ausbesserung des technischen Verbaus, z. T. Austausch mit naturnahem Verbau	ganzjährig, nach Bedarf	In Abstimmung mit 572	---
Kemperbach	0,00	1,88	1.880	Einmündung in den Strunder Bachkanal bis Umbach	Vorflutsicherung	B, E, G	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	6.14.7, 6.14.6, 6.14.5, 6.14.4
					Reduktion der Unterhaltung	B, E, G	keine Mahd oder nur noch nach Bedarf	Okt. bis Dez.	bei Bedarf	6.14.7, 6.14.6, 6.14.5, 6.14.4
					Baumpflegearbeiten	B, E, G	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.	bei Bedarf	6.14.7, 6.14.6, 6.14.5, 6.14.4
Kemperbach	2,82	2,98	160	Stadtgrenze (Schlodericher Weg)	Strahlweg	WRRL-UFP	Entfernung/Ersatz der Uferbefestigung und Totholz belassen/einbringen	2017 / 2018	nachrichtlich: Abstimmungstermin mit Forst hat stattgefunden	KEM_M1
Kemperbach	2,58	2,65	70	bis Waldlehrpfad	Strahlursprung	WRRL-UFP	Rodung nicht standortgerechter Gehölze	2017 / 2018	nachrichtlich: Abstimmungstermin mit Forst hat stattgefunden	KEM_M2
Kemperbach	2,50	2,52	20	Waldbereich	Strahlursprung	WRRL-UFP	Entfernung von Sohl- und Uferverbau und Ersatz durch Ufergehölze	2017 / 2018	nachrichtlich: Abstimmungstermin mit Forst hat stattgefunden	KEM_M3
Kemperbach	1,78	1,80	20	Waldbereich	Strahlweg	WRRL-UFP	Bachstruktur belassen, Auszäunung des Baches und des begleitenden Baumbestandes sowie die Entfernung des Unrates.	2018	nachrichtlich	KEM_M6
Kemperbach	0,90	1,22	320	Wiesenstraße bis Otto-Kayser Straße	Strahlursprung	WRRL-UFP	Fördern der eigendynamischen Entwicklung des Gewässers, Einbringen von Totholz und Anlegen eines Entwicklungsbereichs.	2018	nachrichtlich	KEM_M7
Kemperbach	0,66	0,75	90	Dellbrücker Marktplatz bis Wiesenstraße	Strahlursprung	WRRL-UFP	Uferbepflanzung wird ergänzt.	2017	nachrichtlich	KEM_M8
Oberlauf Kemperbach	0,00	0,85	850	Zufluss des Umbaches bis Stadtgrenze	Vorflutsicherung	E	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	6.14.3, 6.14.2,
					Reduktion der Unterhaltung	E	keine Hauptreinigung	---	bei Bedarf	6.14.3, 6.14.2, 6.14.1

Gewässer	Stationierung (km)		Strecke		Maßnahmeart	Entwicklungsziel	Beschreibung und Begründung der Maßnahme	Zeitraum der Ausführung	Bemerkung / Umsetzung	Ifd. Nr. aus UFP2012 bzw. KNEF2004
	von	bis	in m	Beschreibung						
Umbach	1,88	2,66	780	Einmündung in den Kemperbach bis Verzweigungsbauwerk Strunde	Vorflutsicherung	G, E	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	6.13.2, 6.13.1
					Reduktion der Unterhaltung	G, E	keine Hauptreinigung	---	bei Bedarf	6.13.2, 6.13.1
					Baumpflegearbeiten	G, E	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.	bei Bedarf	6.13.2, 6.13.1
Umbach	0,08	0,31	230	Gemarkenstraße / Im Thurner Feld	Strahlsprung	WRRL-UFP	Erhalt/Entwicklung von Lebensraumtypischer Ufervegetation durch das Nachpflanzen von Erlen.	2017	nachrichtlich: An ausgewählten Stellen, werden in Abstimmung mit dem Forst Nachpflanzungen von Erlen	UMB_M1
Kempernebenbach	0,00	1,10	1.100	Einmündung in den Kemperbach bis Stadtgrenze	Vorflutsicherung	G, B	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	6.15.2, 6.15.1
					Reduktion der Unterhaltung	G, B	keine Hauptreinigung	---		6.15.2, 6.15.1
					Baumpflegearbeiten	G, B	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.		6.15.2, 6.15.1
Senkelsgraben	1,20	2,16	960	Einlauf "Im Linder Bruch" bis Stadtgrenze	Vorflutsicherung	E	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	---
					Reduktion der Unterhaltung	E	keine Mahd oder nur noch nach Bedarf	---		---
					Baumpflegearbeiten	E	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.		---
Ostgraben	0,25	0,92	670	Einlauf „Im Bruch“ bis Stadtgrenze	Vorflutsicherung	E	siehe Vorbemerkungen	ganzjährig	siehe BKP	---
					Reduktion der Unterhaltung	E	Entfernen von Müll und Unrat, nach Bedarf Mahd	---	bei Bedarf	---
					Baumpflegearbeiten	E	siehe Vorbemerkungen	Okt. bis Feb.		---
Seitengraben	0,00	0,15	150		Vorflutsicherung	E	Entfernen von Müll und Unrat, nach Bedarf Mahd	ganzjährig	siehe BKP	---