

NBK- Bestandsaufnahme

Inhalt: Alle öffentlichen, vorhandenen Einleitungen
weitere Angaben sind in den Steckbriefen zu machen

Ordnungs-Nr. gem. 4.3 VV ABK	Einleitungs-Nr.	Gewässer	Nr. des Steckbriefes im NBK	Art des Abwassers RW/MW	behandlungs- bedürftig nach Trennerlass	vorhandenes Sonderbauwerk vor Einleitung	Wasser- schutz- zone	Immissions- betrachtung (z.B. BWK M3/M7)	erforderliche Maßnahme	geschätzte Kosten [€]	Priorität/ Umsetzungs- zeitraum	Gewässerkategorie (Angaben zum durch die Einleitung betroffenen Gewässerabschnitt)	Verrohrte Einleitung im Rahmen einer Sammelbeantragung (Photometersonde)	Kategorie gem. Trennerlass (2004)			
														Kategorie I [ha]	Kategorie IIa [ha]	Kategorie IIb [ha]	Kategorie III [ha]
1.001	6510 2851 00	Alte Wupper	1	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,01	0,10	0,00	0,00
1.002	6510 2603 00	Auer Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Auer Bach"				
1.003	6510 2605 00	Auer Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Auer Bach"				
1.004	6510 2606 00	Auer Bach	2	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	0,97	0,99	0,84	0,00
1.005	6510 2607 00	Auer Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Auer Bach"				
1.006	6510 2608 00	Auer Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Auer Bach"				
1.007	6510 2609 00	Auer Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Auer Bach"				
1.008	6510 2610 00	Auer Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Auer Bach"				
1.009	6510 2612 00	Auer Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Auer Bach"				
1.010	6510 2614 00	Auer Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Auer Bach"				
1.011	6513 3200 16	Auer Bach	3	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-					nein	0,00	0,16	0,00	0,08
1.012	2100 0303 00	Ausblick Siefen	4	RW	-	Versickerungsbecken	keine SZ	-				k.A.	nein	0,75	0,06	0,13	0,00
1.013	6510 3801 00	Bachlauf am Gebrannten	5	RW	-		keine SZ	-				3	nein	1,09	0,54	0,59	0,00
1.014	6510 3802 00	Bachlauf am Gebrannten	6	RW	-		keine SZ	-				3	nein	1,59	1,47	0,09	0,00
1.015	6510 3803 00	Bachlauf am Gebrannten	7	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,33	0,61	0,00	0,00
1.016	6510 3804 00	Bachlauf am Gebrannten	8	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	nein	1,38	0,71	0,00	0,00
1.017	6510 3805 00	Bachlauf am Gebrannten	9	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	nein	0,53	3,43	0,07	0,47
1.018	6510 9001 00	Bach am Schmachtenberg		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.019	6510 9002 00	Bach am Schmachtenberg		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.020	6510 9003 00	Bach am Schmachtenberg		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.021	6510 9004 00	Bach am Schmachtenberg		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.022	6510 9006 00	Bach am Schmachtenberg		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.023	6510 8701 00	Bach in den Barmer Anlagen	10	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,42	0,04	0,00	0,00
1.024	6510 8703 00	Bach in den Barmer Anlagen	11	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,25	0,12	0,00	0,00
1.025	6510 8704 00	Bach in den Barmer Anlagen	12	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,33	0,18	0,02	0,00
1.026	6510 8705 00	Bach in den Barmer Anlagen	13	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,57	0,35	0,01	0,00
1.027	6510 8706 00	Bach in den Barmer Anlagen	14	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,13	0,77	0,00	0,00
1.028	6510 8707 00	Bach in den Barmer Anlagen	15	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,08	0,07	0,00	0,00
1.029	6510 8708 00	Bach in den Barmer Anlagen	16	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,12	0,39	0,24	0,00
1.030	6510 8709 00	Bach in den Barmer Anlagen	17	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,15	0,03	0,00
1.031	6510 8710 00	Bach in den Barmer Anlagen	18	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,36	0,15	0,12	0,04
1.032	6510 8712 00	Bach in den Barmer Anlagen	19	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,07	0,36	0,00	0,26
1.033	6510 4701 00	Bachlauf am Anschlag	20	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	nein	0,71	0,18	0,53	0,00
1.034	6510 7802 00	Bachlauf an der Hansastraße		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.035	6510 1804 00	Bachlauf an der Schwartznerstraße	21	MW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	1,02	0,12	0,28	0,00
1.036	6510 1603 00	Bachlauf an der Zietenstraße		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.037	6510 1604 00	Bachlauf an der Zietenstraße		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.038	6510 1605 00	Bachlauf an der Zietenstraße		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.039	6510 1606 00	Bachlauf an der Zietenstraße		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.040	6510 1607 00	Bachlauf an der Zietenstraße		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.041	6510 1608 00	Bachlauf an der Zietenstraße		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.042	6510 1609 00	Bachlauf an der Zietenstraße		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.043	6510 1610 00	Bachlauf an der Zietenstraße		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.044	6510 1611 00	Bachlauf an der Zietenstraße		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.045	6510 1904 00	Bachlauf auf dem Brahm 2	22	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	4,30	1,03	1,42	0,04
1.046	6510 2001 00	Bachlauf auf dem Brahm 2	23	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,17	0,16	0,00	0,00
1.047	6513 1644 04	Bachlauf auf dem Brahm 2	24	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,16	0,05	0,00	0,00
1.048	6513 1644 06	Bachlauf auf dem Brahm 2	25	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,17	0,97	0,00	0,00
1.049	6510 0303 00	Beek im Allenkotten	26	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	7,57	8,35	4,63	3,90
1.050	6510 0306 00	Beek im Allenkotten	27	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,42	0,30	0,20	0,00
1.051	6510 2803 00	Bendahler Bach	28	RW	-		keine SZ	-				3	nein	4,82	6,49	2,87	2,46
1.052	6510 2804 00	Bendahler Bach	29	RW	-		keine SZ	-				2	nein	1,51	0,52	0,00	0,00
1.053	6510 2805 00	Bendahler Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Bendahler Bach"				
1.054	6510 2806 00	Bendahler Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Bendahler Bach"				
1.055	6510 2808 00	Bendahler Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Bendahler Bach"				
1.056	6510 2810 00	Bendahler Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Bendahler Bach"				
1.057	6510 2812 00	Bendahler Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Bendahler Bach"				
1.058	6513 4200 14	Bendahler Bach	30	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Bendahler Bach"	0,00	0,00	0,00	0,04
1.059	6396 0001 00	Blombach	31	RW	-	Regenklärbecken	keine SZ	-				3	nein	1,29	7,98	0,56	0,00
1.060	6396 0001 40	Blombach	32	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	0,07	0,71	0,00	0,29
1.061	6396 0002 00	Blombach	33	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,28	0,15	1,60	0,00
1.062	6396 0003 00	Blombach	34	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,38	0,47	0,00	0,00
1.063	6396 0004 00	Blombach	35	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,53	0,05	0,00
1.064	6396 0005 00	Blombach	36	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	0,20	12,04	0,87	0,13
1.065	6396 0006 00	Blombach	37	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,08	0,00	0,36	0,01
1.066	6396 0009 00	Blombach	38	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,86	0,02	0,53
1.067	6510 3102 00	Böhler Bach	39	RW	-	Regenklärbecken	keine SZ	-				3	nein	2,29	1,72	1,79	0,00
1.068	6510 3003 00	Böhlerhofer Bach	40	RW	-	Filterschacht	keine SZ	-				4	nein	0,61	0,82	0,23	0,00
1.069	6510 3004 00	Böhlerhofer Bach	41	RW	-	Filterschacht	keine SZ	-				4	nein	0,01	0,07	0,96	0,00
1.070	6510 8501 00	Brackener Bach	42	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,14	0,14	0,00	0,00
1.071	6510 8505 00	Brackener Bach	43	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,19	0,05	0,00	0,00
1.072	6510 8507 00	Brackener Bach	44	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,00	0,02	0,00	0,00
1.073	6510 2705 00	Brassiepen	45	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,01	0,00	0,13	0,00
1.074	6510 44																

NBK- Bestandsaufnahme

Inhalt: Alle öffentlichen, vorhandenen Einleitungen
weitere Angaben sind in den Steckbriefen zu machen

Ordnungs-Nr. gem. 4.3 VV ABK	Einleitungs- Nr.	Gewässer	Nr. des Steckbriefes im NBK	Art des Abwassers RW/MW	behandlungs- bedürftig nach Trennerlass	vorhandenes Sonderbauwerk vor Einleitung	Wasser- schutz- zone	Immissions- betrachtung (z.B. BWK M3/M7)	erforderliche Maßnahme	geschätzte Kosten [€]	Priorität/ Umsetzungs- zeitraum	Gewässerkategorie (Angaben zum durch die Einleitung betroffenen Gewässerabschnitt)	Verröhrte Einleitung im Rahmen einer Sammelbeantragung (Photometersonde)	Kategorie gem. Trennerlass (2004)			
														Kategorie I [ha]	Kategorie IIa [ha]	Kategorie IIb [ha]	Kategorie III [ha]
1.089	6510 4417 00	Briller Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.090	6510 4418 00	Briller Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.091	6510 4419 00	Briller Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.092	6510 4420 00	Briller Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.093	6510 4421 00	Briller Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.094	6510 4422 00	Briller Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.095	6510 4423 00	Briller Bach	52	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				2	nein	0,15	0,00	0,06	0,13
1.096	6510 4425 00	Briller Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.097	6510 4426 00	Briller Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.098	6510 4427 00	Briller Bach	53	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				2	nein	0,17	0,02	0,04	0,08
1.099	6510 4429 00	Briller Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.100	6510 4430 00	Briller Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.101	6510 4432 00	Briller Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.102	6510 4434 00	Briller Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.103	6510 4436 00	Briller Bach	54	RW	-	Filterschacht	keine SZ	-				4	nein	0,22	0,27	0,01	0,21
1.104	7521 0501 00	Brucher Bach	55	RW	-		keine SZ	-				3	nein	2,59	0,90	0,39	0,00
1.105	7521 0502 00	Brucher Bach	56	RW	-	Hochwasserrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	8,72	5,44	1,13	0,19
1.106	9640 0003 00	Brucherbach	57	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,99	0,26	0,47	0,00
1.107	7521 4101 00	Buntenbecker Bach	58	RW	-		keine SZ	-				2	nein	0,13	0,12	0,55	0,00
1.108	7521 4103 00	Buntenbecker Bach	59	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,02	1,98	0,00	0,00
1.109	7521 4104 00	Buntenbecker Bach	60	RW	-		keine SZ	-				2	nein	0,36	0,05	0,25	0,00
1.110	6520 0002 00	Burgholzbach	61	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	2,46	1,25	0,00	0,00
1.111	6520 0004 00	Burgholzbach	62	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	1,60	9,22	1,56	0,57
1.112	6520 0005 00	Burgholzbach	63	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	4,17	8,84	0,86	1,96
1.113	6640 0501 00	Dahler Siepen	64	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,01	0,01	0,00	0,00
1.114	6640 0505 00	Dahler Siepen	65	MW	-	Regenüberlaufbecken	keine SZ	-				3	nein	8,99	4,45	0,52	0,17
1.115	6510 7601 00	Dorrenberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.116	6510 7602 00	Dorrenberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.117	6510 7603 00	Dorrenberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.118	6510 7604 00	Dorrenberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.119	6510 7605 00	Dorrenberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.120	6510 7606 00	Dorrenberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.121	6510 7607 00	Dorrenberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.122	6510 7608 00	Dorrenberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.123	6510 7610 00	Dorrenberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.124	6510 7612 00	Dorrenberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.125	6514 8210 04	Dorrenberger Quelle		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.126	6514 8210 05	Dorrenberger Quelle		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.127	6514 8210 07	Dorrenberger Quelle		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.128	6514 8210 08	Dorrenberger Quelle		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.129	6514 8210 09	Dorrenberger Quelle		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.130	6514 8210 10	Dorrenberger Quelle		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.131	6514 8210 11	Dorrenberger Quelle		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.132	2000 0012 00	Düssel	66	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	1,07	1,31	1,12	0,00
1.133	7521 0009 00	Düssel	67	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,16	0,01	0,05	0,00
1.134	7521 0021 00	Düssel	68	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,01	0,12	0,00	0,00
1.135	6640 1104 00	Eichholzbach	69	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	0,09	3,49	1,80	0,12
1.136	2100 0301 00	Eigenbach	70	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,60	0,37	0,24	0,20
1.137	2100 0302 00	Eigenbach	71	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				1	nein	3,41	1,54	0,00	0,00
1.138	7521 0307 00	Eigenbach	72	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				1	nein	5,74	1,38	2,06	0,15
1.139	6530 2102 00	Elsiepen	73	RW	-		keine SZ	-				2	nein	1,30	1,18	0,19	0,00
1.140	6510 3503 00	Eschenbeek	74	RW	-		keine SZ	-				2	nein	5,10	1,65	0,94	0,00
1.141	6510 3505 00	Eschenbeek	75	RW	-		keine SZ	-				1	nein	2,08	0,86	0,00	0,00
1.142	6510 3506 00	Eschenbeek	76	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,33	0,55	0,09	0,01
1.143	6510 3507 00	Eschenbeek	77	RW	-		keine SZ	-				2	nein	0,15	0,00	0,12	0,00
1.144	6510 3508 00	Eschenbeek	78	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,02	0,59	0,04	0,26
1.145	6510 3511 00	Eschenbeek	79	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	2,23	2,68	1,25	0,00
1.146	6510 5301 00	Eskesberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.147	6510 5301 08	Eskesberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.148	6510 5302 00	Eskesberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.149	6510 5305 00	Eskesberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.150	6510 5308 00	Eskesberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.151	6510 5310 00	Eskesberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.152	6510 5312 00	Eskesberger Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.153	6510 2101 00	Fischertaler Bach	80	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,02	0,00	0,02	0,00
1.154	6510 2103 00	Fischertaler Bach	81	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,41	0,00	0,27	0,00
1.155	6510 2104 00	Fischertaler Bach	82	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,04	0,00	0,12	0,00
1.156	6510 2105 00	Fischertaler Bach	83	MW	-	Regenüberlaufbecken	keine SZ	-				3		7,77	10,46	3,37	3,40
1.157	6510 2106 00	Fischertaler Bach	84	RW	-		keine SZ	-				4		0,62	0,44	0,07	0,00
1.158	6510 2108 00	Fischertaler Bach	85	RW	-		keine SZ	-				4		0,23	0,33	0,05	0,00
1.159	6510 2109 00	Fischertaler Bach	86	RW	-		keine SZ	-				4		0,72	0,31	0,14	0,00
1.160	6510 2110 00	Fischertaler Bach	87	RW	-		keine SZ	-				4		0,11	0,03	0,02	0,02
1.161	6510 2111 00	Fischertaler Bach	88	RW	-		keine SZ	-				4		0,20	0,10	0,08	0,00
1.162	6510 2112 00	Fischertaler Bach	89	RW	-		keine SZ	-				4		1,42	1,87	1,17	0,02
1.163	6510 2113 00	Fischertaler Bach	90	RW	-		keine SZ	-				4		0,00	0,06	0,00	0,07
1.164	6510 2114 00	Fischertaler Bach	91	RW	-		keine SZ	-				4		0,00	0,31	0,15	0,05
1.165	6510 2115 00	Fischertaler Bach	92	RW	-		keine SZ	-				4		3,35	1,32	1,93	0,14
1.166	6510 2116 00	Fischertaler Bach	93	RW	-		keine SZ	-				4		0,00	0,00	0,00	0,03
1.167	6510 2117 00	Fischertaler Bach	94	RW	-		keine SZ	-				4		0,02	0,06	0,00	0,04
1.168	6510 3603 00	Florabach	95	RW	-		keine SZ	-				2	nein	0,26	0,17	0,03	0,00
1.169	2100 0905 00	Gausbach	96	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	1,35	2,88	0,02	0,01
1.170	6510 1703 00	Gelber Sprung	97	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	nein	0,52	0,06	0,51	0,00
1.171	2100 3607 00	Grenzbach Schölller	98	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	1,40	3,21	1,74	1,16
1.172	2100 3612 00	Grenzbach Schölller	99	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	0,00	0,00	1,07	0,00
1.173	7521 3601 00	Grenzbach Schölller	100	RW	-		keine SZ	-				5	nein	0,00	0,00	0,00	0,00
1.174	7521 361																

NBK- Bestandsaufnahme

Inhalt: Alle öffentlichen, vorhandenen Einleitungen
weitere Angaben sind in den Steckbriefen zu machen

Ordnungs-Nr. gem. 4.3 VV ABK	Einleitungs- Nr.	Gewässer	Nr. des Steckbriefes im NBK	Art des Abwassers RW/MW	behandlungs- bedürftig nach Trennerlass	vorhandenes Sonderbauwerk vor Einleitung	Wasser- schutz- zone	Immissions- betrachtung (z.B. BWK M3/M7)	erforderliche Maßnahme	geschätzte Kosten [€]	Priorität/ Umsetzungs- zeitraum	Gewässerkategorie (Angaben zum durch die Einleitung betroffenen Gewässerabschnitt)	Verrührte Einleitung im Rahmen einer Sammelbeantragung (Photometersonde)	Kategorie gem. Trennerlass (2004)			
														Kategorie I [ha]	Kategorie IIa [ha]	Kategorie IIb [ha]	Kategorie III [ha]
1.177	6510 3908 00	Hager Bach	104	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	2	nein	0,32	0,50	0,08	0,00
1.178	6510 3904 00	Hager Siefen	105	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	2	nein	0,62	0,10	0,42	0,00
1.179	6510 3906 00	Hager Siefen	106	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	0,18	0,00	0,08	0,00
1.180	6510 5807 00	Hammersteiner Bach	107	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,04	0,05	0,09	0,01
1.181	6391 0102 00	Hardtbach	108	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,27	0,09	0,02	0,00
1.182	6391 0103 00	Hardtbach	109	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	1,80	0,46	0,08	0,00
1.183	6510 4206 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.184	6510 4207 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.185	6510 4208 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.186	6510 4209 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.187	6510 4211 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.188	6510 4212 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.189	6510 4213 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.190	6510 4214 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.191	6510 4215 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.192	6510 4216 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.193	6510 4217 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.194	6510 4218 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.195	6510 4219 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.196	6510 4220 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.197	6510 4221 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.198	6510 4224 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.199	6510 4225 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.200	6510 4226 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.201	6510 4227 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.202	6510 4228 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.203	6510 4229 00	Hatzenbeck	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Hatzenbeck"	-	-	-	-
1.204	6510 8002 00	Hatzfelder Bach	110	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	0,71	0,15	0,41	0,00
1.205	6510 8003 00	Hatzfelder Bach	111	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	0,01	0,21	0,08	0,08
1.206	6397 0202 00	Hebbecke	112	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	1	nein	0,28	0,11	0,00	0,00
1.207	6397 0204 00	Hebbecke	113	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	2	nein	1,87	0,65	0,00	0,00
1.208	6397 0205 00	Hebbecke	114	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	2	nein	0,30	0,13	0,00	0,00
1.209	6397 0206 00	Hebbecke	115	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	2	nein	0,11	0,02	0,00	0,00
1.210	6397 0207 00	Hebbecke	116	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	2	nein	2,06	1,31	0,00	0,00
1.211	6397 0209 00	Hebbecke	117	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	2	nein	0,60	0,81	0,38	0,00
1.212	6530 0401 00	Herichhauser Bach	118	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	1,96	1,99	0,92	0,00
1.213	6530 0402 00	Herichhauser Bach	119	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	1,59	1,00	0,94	0,08
1.214	6530 0404 00	Herichhauser Bach	120	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-	-	-	-	2	nein	2,13	1,21	0,01	0,00
1.215	6640 0404 00	Heusiepen	121	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	1,14	1,43	0,02	0,00
1.216	6510 7701 00	Hippenberger Siepen	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Mirker Bach"	-	-	-	-
1.217	6510 7702 00	Hippenberger Siepen	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	3	Photometersonde "Mirker Bach"	-	-	-	-
1.218	6510 7708 00	Hippenberger Siepen	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Mirker Bach"	-	-	-	-
1.219	6510 7710 00	Hippenberger Siepen	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Mirker Bach"	-	-	-	-
1.220	6400 0406 00	Hölkesöhder Bach	122	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	3,46	9,85	9,51	0,72
1.221	6510 3205 00	Holzer Bach	123	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	4,20	1,81	1,27	0,08
1.222	6510 3206 00	Holzer Bach	124	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,00	0,09	0,00	0,02
1.223	6510 3207 00	Holzer Bach	125	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,05	0,00	0,00	0,05
1.224	6510 3209 00	Holzer Bach	126	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,08	0,04	0,00	0,00
1.225	6510 3210 00	Holzer Bach	127	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,20	0,17	0,00	0,06
1.226	6510 3211 00	Holzer Bach	128	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,80	0,73	0,12	0,03
1.227	6510 3212 00	Holzer Bach	129	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,17	0,17	0,00	0,00
1.228	6510 3215 00	Holzer Bach	130	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,47	0,36	0,04	0,02
1.229	6510 3216 00	Holzer Bach	131	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,61	2,27	0,14	0,09
1.230	6510 3217 00	Holzer Bach	132	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,09	0,38	0,00	0,08
1.231	6510 3219 00	Holzer Bach	133	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,32	2,74	1,10	0,22
1.232	6510 3220 00	Holzer Bach	134	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,00	0,03	0,00	0,40
1.233	6510 3221 00	Holzer Bach	135	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,00	0,01	0,00	0,55
1.234	6510 7901 00	Honsbuschsiefen	136	RW	-	Hochwasserrückhaltebecken	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	0,65	0,14	0,08	0,00
1.235	6510 7902 00	Honsbuschsiefen	137	RW	-	Hochwasserrückhaltebecken	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	0,55	0,26	0,00	0,00
1.236	6510 7903 00	Honsbuschsiefen	138	RW	-	Hochwasserrückhaltebecken	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	0,43	0,03	0,51	0,00
1.237	6510 7904 00	Honsbuschsiefen	139	RW	-	Hochwasserrückhaltebecken	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	1,03	0,38	0,01	0,00
1.238	6510 4604 00	Hulsbecker Bach	-	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	Photometersonde "Briller Bach"	-	-	-	-
1.239	6515 2822 00	Hulsbecker Bach	140	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,03	0,08	0,00	0,00
1.240	6510 0215 00	Imkersiefen	141	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	0,00	0,04	0,01	0,00
1.241	6510 0701 00	Junkersbeck linker Zulauf	142	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	0,10	0,07	0,00	0,00
1.242	6510 0702 00	Junkersbeck linker Zulauf	143	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-	-	-	-	k.A.	nein	3,26	6,53	3,07	0,13
1.243	6530 1005 00	Kaltenbach	144	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	0,64	0,14	0,11	0,00
1.244	6530 1007 00	Kaltenbach	145	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	0,22	0,12	0,00	0,01
1.245	6530 1008 00	Kaltenbach	146	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	0,16	0,13	0,00	0,00
1.246	6530 1009 00	Kaltenbach	147	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-	-	-	-	k.A.	nein	2,68	10,93	3,20	0,78
1.247	7521 0038 02	Kirchenfelder Bach	148	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-	-	-	-	2	nein	2,54	1,58	0,09	0,00
1.248	6690 2201 00	Kleinenhammer Bach	149	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	0,22	0,13	0,05	0,00
1.249	6690 2205 00	Kleinenhammer Bach	150	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	6,11	15,62	0,77	2,99
1.250	6690 2207 00	Kleinenhammer Bach	151	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-	-	-	-	3	nein	7,95	6,49	1,46	0,24
1.251	6530 2001 00	Kohlfurther Bach	152	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	2	nein	0,04	0,03	0,00	0,00
1.252	6510 2407 00	Kothener Bach	153	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	1,78	3,10	0,55	0,00
1.253	6510 2408 00	Kothener Bach	154	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,26	0,24	0,25	0,00
1.254	6510 2409 00	Kothener Bach	155	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,22	0,06	0,12	0,00
1.255	6510 2410 00	Kothener Bach	156	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,10	0,18	0,14	0,00
1.256	6510 2411 00	Kothener Bach	157	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,22	0,15	0,35	0,00
1.257	6510 2412 00	Kothener Bach	158	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	6,81	4,24	2,84	0,00
1.258	6510 2413 00	Kothener Bach	159	RW	-	-	keine SZ	-	-	-	-	4	nein	0,00	0,11	0,00	0,04
1.259	6510 2414 00	Kothener Bach	160</														

NBK- Bestandsaufnahme

 Inhalt: Alle öffentlichen, vorhandenen Einleitungen
 weitere Angaben sind in den Steckbriefen zu machen

Ordnungs-Nr. gem. 4.3 VV ABK	Einleitungs-Nr.	Gewässer	Nr. des Steckbriefes im NBK	Art des Abwassers RW/MW	behandlungs- bedürftig nach Trennerlass	vorhandenes Sonderbauwerk vor Einleitung	Wasser- schutz- zone	Immissions- betrachtung (z.B. BWK M3/M7)	erforderliche Maßnahme	geschätzte Kosten [€]	Priorität/ Umsetzungs- zeitraum	Gewässerkategorie (Angaben zum durch die Einleitung betroffenen Gewässerabschnitt)	Verrührte Einleitung im Rahmen einer Sammelbeantragung (Photometersonde)	Kategorie gem. Trennerlass (2004)			
														Kategorie I [ha]	Kategorie IIa [ha]	Kategorie IIb [ha]	Kategorie III [ha]
1.262	6620 1502 00	Kottsiepen	163	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,60	1,73	0,00	0,00
1.263	6620 1503 00	Kottsiepen	164	MW	-	Kanalstauraum, Mischwasser	keine SZ	-				3	nein	1,76	1,15	0,56	0,00
1.264	6510 7105 00	Krötelfelder Bach	165	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	1,20	0,31	0,43	0,01
1.265	6510 7106 00	Krötelfelder Bach	166	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,18	0,00	0,03	0,00
1.266	6510 7107 00	Krötelfelder Bach	167	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,28	0,03	0,11	0,00
1.267	6510 7110 00	Krötelfelder Bach	168	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	3,26	1,58	0,28	0,00
1.268	2200 0217 00	Krutscheider Bach	169	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	39,36	47,85	16,15	9,97
1.269	6690 2304 00	Kuchhauser Bach	170	RW	-	Regenklärbecken	keine SZ	-				3	nein	7,49	9,22	1,65	1,31
1.270	6690 2306 00	Kuchhauser Bach	171	RW	-		keine SZ	-				3	nein	2,11	3,03	0,82	0,33
1.271	6520 1001 00	Küllenhahner Bach	172	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				2	nein	3,45	8,26	3,12	0,00
1.272	6510 6902 00	Lehmbrucher Siepen	173	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	0,82	0,00	0,00	0,00
1.273	6397 0405 00	Leibuschsiefen	174	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,18	0,04	0,00	0,00
1.274	6397 0406 00	Leibuschsiefen	175	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,33	0,14	0,00	0,00
1.275	6510 1504 00	Leimbach	176	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	0,21	10,12	0,97	0,55
1.276	6510 1510 00	Leimbach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.277	6510 1512 00	Leimbach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.278	6510 1515 00	Leimbach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.279	6510 1516 00	Leimbach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.280	6510 1517 00	Leimbach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.281	6510 1518 00	Leimbach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.282	6510 1519 00	Leimbach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.283	6510 1520 00	Leimbach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.284	6510 1521 00	Leimbach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Leimbach / Mühlengraben"				
1.285	6510 1329 00	Leimbach / Mühlengraben	177	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,14	0,56	0,12	0,25
1.286	6510 1330 00	Leimbach / Mühlengraben	178	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,04	0,15	0,31	0,00
1.287	6510 1331 00	Leimbach / Mühlengraben	179	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,05	0,06	0,05	0,00
1.288	6510 1332 00	Leimbach / Mühlengraben	180	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,60	1,78	0,71	0,02
1.289	6510 1333 00	Leimbach / Mühlengraben	181	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,09	0,00	0,00
1.290	6510 1334 00	Leimbach / Mühlengraben	182	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,21	1,46	0,14	0,00
1.291	6510 1336 00	Leimbach / Mühlengraben	183	RW	-		keine SZ	-				4	nein	2,29	2,74	0,20	0,00
1.292	6510 1340 00	Leimbach / Mühlengraben	184	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,11	0,39	0,00	0,00
1.293	6690 1404 00	Lenzhauser Siepen	185	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				2	nein	2,77	1,56	0,92	0,00
1.294	6620 0002 00	Leyerbach	186	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,15	0,03	0,14	0,00
1.295	6620 0003 00	Leyerbach	187	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,00	0,00	0,00
1.296	6620 0004 00	Leyerbach	188	RW	-		keine SZ	-				3	nein	2,01	0,71	0,27	0,00
1.297	6620 0006 00	Leyerbach	189	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,20	0,00	0,18	0,00
1.298	9610 0107 10	Lisa Siefen	190	RW	-		keine SZ	-				2	nein	1,28	0,78	0,72	0,00
1.299	6391 3505 00	Lohmühlenbach	192	RW	-		keine SZ	-				2	nein	1,41	0,45	0,12	0,00
1.300	6510 5401 00	Lüntenberg	193	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	5,88	1,82	0,89	0,00
1.301	6510 5403 00	Lüntenberg	194	RW	-		keine SZ	-				3	nein	1,05	0,07	0,36	0,00
1.302	6510 5405 00	Lüntenberg	195	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				1	nein	2,28	0,98	0,91	0,03
1.303	6510 5408 00	Lüntenberg	196	RW	-		keine SZ	-				3	nein	1,78	0,58	0,22	0,00
1.304	6510 5409 00	Lüntenberg	197	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,59	2,13	2,36	0,10
1.305	6510 5410 00	Lüntenberg	198	RW	-		keine SZ	-				4	nein	3,56	1,18	0,25	0,00
1.306	6510 5411 00	Lüntenberg	199	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,11	1,90	1,55	0,07
1.307	6510 5412 00	Lüntenberg	200	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,14	7,87	5,02	0,63
1.308	6510 5413 00	Lüntenberg	201	RW	-		keine SZ	-				4	nein	3,40	2,59	0,17	0,00
1.309	6510 5415 00	Lüntenberg	202	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,32	0,28	0,70	0,05
1.310	6510 5416 00	Lüntenberg	203	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	3,76	1,26	0,66
1.311	6510 5434 00	Lüntenberg	204	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,19	0,12	0,20	0,00
1.312	6510 5436 00	Lüntenberg	205	RW	-		keine SZ	-				4	nein	4,20	2,58	1,86	0,00
1.313	6510 5422 00	Lüntenbecker Siefen	206	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,01	0,05	0,00	0,00
1.314	6510 0501 00	Mählersbeck	207	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,07	0,00	0,00
1.315	6510 0508 00	Mählersbeck	208	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	8,80	8,89	9,11	0,61
1.316	6400 0106 00	Meine	209	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	0,03	0,09	0,16	0,00
1.317	6400 0107 00	Meine	210	MW	-	Regenüberlauf- und Rückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	7,06	12,04	5,42	4,77
1.318	6400 0112 00	Meine	211	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	0,05	7,25	2,78	0,79
1.319	6400 0116 00	Meine	212	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	0,76	10,25	8,55	0,94
1.320	6510 3401 00	Mirker Bach	213	RW	-	Kanalstauraum, Regenwasser	keine SZ	-				4	nein	0,68	0,13	0,23	0,00
1.321	6510 3402 00	Mirker Bach	214	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	4,49	3,91	1,44	0,16
1.322	6510 3405 00	Mirker Bach	215	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,02	0,00	0,52	0,01
1.323	6510 3406 00	Mirker Bach	216	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	nein	0,00	0,11	0,04	0,03
1.324	6514 0000 03	Mirker Bach	217	RW	-		keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,00	0,00	0,00
1.325	6514 0000 07	Mirker Bach	218	RW	-		keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,00	0,00	0,00
1.326	6510 3408 00	Mirker Bach	219	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	nein	8,42	11,97	0,98	1,65
1.327	6510 3409 00	Mirker Bach	220	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	nein	0,00	0,02	0,18	0,23
1.328	6510 3411 00	Mirker Bach	221	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	nein	3,02	3,26	0,94	0,49
1.329	6510 3412 00	Mirker Bach	222	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	3,74	5,56	1,11	0,21
1.330	6510 3413 00	Mirker Bach	223	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,02	0,00	0,04	0,00
1.331	6510 3414 00	Mirker Bach	224	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,16	0,01	0,00	0,02
1.332	6510 3415 00	Mirker Bach	225	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	1,16	1,01	0,52	0,00
1.333	6510 3416 00	Mirker Bach	226	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	9,92	7,25	3,35	0,47
1.334	6510 3417 00	Mirker Bach	227	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				2	nein	0,25	0,06	0,00	0,00
1.335	6510 3418 00	Mirker Bach	228	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	2,44	2,29	1,56	0,97
1.336	6510 3419 00	Mirker Bach	229	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	nein	2,93	1,50	0,00	0,00
1.337	6510 3420 00	Mirker Bach	230	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,00	0,01	0,00	0,04
1.338	6510 3421 00	Mirker Bach	231	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	1,65	0,17	0,70	0,09
1.339	6510 3422 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.340	6510 3424 00	Mirker Bach	232	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,00	0,00	0,00	0,01
1.341	6510 3425 00	Mirker Bach	233	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	1,14	2,58	0,25	0,27
1.342	6510 3426 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.343	6510 3428 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				

NBK- Bestandsaufnahme

 Inhalt: Alle öffentlichen, vorhandenen Einleitungen
 weitere Angaben sind in den Steckbriefen zu machen

Ordnungs-Nr. gem. 4.3 VV ABK	Einleitungs- Nr.	Gewässer	Nr. des Steckbriefes im NBK	Art des Abwassers RW/MW	behandlungs- bedürftig nach Trennerlass	vorhandenes Sonderbauwerk vor Einleitung	Wasser- schutz- zone	Immissions- betrachtung (z.B. BWK M3/M7)	erforderliche Maßnahme	geschätzte Kosten [€]	Priorität/ Umsetzungs- zeitraum	Gewässerkategorie (Angaben zum durch die Einleitung betroffenen Gewässerabschnitt)	Kategorie gem. Trennerlass (2004)				
													Verröhrte Einleitung im Rahmen einer Sammelbeantragung (Photometersonde)	Kategorie I [ha]	Kategorie IIa [ha]	Kategorie IIb [ha]	Kategorie III [ha]
1.346	6510 3431 00	Mirker Bach	235	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	1,85	0,36	1,54	2,18
1.347	6510 3432 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.348	6510 3433 00	Mirker Bach	236	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,25	0,42	0,10	0,04
1.349	6510 3434 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.350	6510 3435 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.351	6510 3436 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.352	6510 3437 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.353	6510 3438 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.354	6510 3439 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.355	6510 3440 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.356	6510 3441 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.357	6510 3442 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.358	6510 3443 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.359	6510 3444 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.360	6510 3445 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.361	6510 3446 00	Mirker Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Mirker Bach"				
1.362	6510 0504 00	Mollenkotter Siepen	237	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				4	nein	4,09	1,23	1,10	0,00
1.363	6690 0006 00	Morsbach	238	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,00	0,00	0,03	0,00
1.364	6690 0020 00	Morsbach	239	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				2	nein	5,49	3,19	2,02	0,00
1.365	6530 1501 00	Möschborn	240	RW	-	Regenklärbecken	keine SZ	-				2	nein	3,41	2,60	1,97	0,00
1.366	6620 1405 00	Mühlenbach	241	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,41	0,65	0,47	0,00
1.367	6620 1406 00	Mühlenbach	242	RW	-	Regenklärbecken	keine SZ	-				4	nein	1,04	5,01	0,49	0,00
1.368	6510 1304 00	Mühlengraben[Abschnitt 1]	243	RW	-	Trennbauwerk (von Regen in Regen und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,61	3,14	0,31	1,17
1.369	6510 1306 00	Mühlengraben[Abschnitt 1]	244	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	1,34	2,64	1,12	0,20
1.370	6510 1307 00	Mühlengraben[Abschnitt 1]	245	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,00	0,12	0,00	0,01
1.371	6510 1308 00	Mühlengraben[Abschnitt 1]	246	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,96	1,20	0,25	0,00
1.372	6510 1311 00	Mühlengraben[Abschnitt 1]	247	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,12	0,98	0,19	0,00
1.373	6510 1312 00	Mühlengraben[Abschnitt 1]	248	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	10,82	10,32	2,78	0,03
1.374	6510 1313 00	Mühlengraben[Abschnitt 1]	249	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,11	0,18	0,06	0,00
1.375	6510 1314 00	Mühlengraben[Abschnitt 1]	250	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	2,11	1,28	0,01	0,00
1.376	6510 1317 00	Mühlengraben[Abschnitt 1]	251	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,07	0,04	0,00	0,09
1.377	6510 1320 00	Mühlengraben[Abschnitt 1]	252	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,01	0,04	0,00	0,04
1.378	6510 1315 00	Mühlengraben[Abschnitt 2]	253	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,15	0,62	0,07	0,31
1.379	6510 1316 00	Mühlengraben[Abschnitt 2]	254	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	19,84	28,64	5,82	3,82
1.380	6510 1318 00	Mühlengraben[Abschnitt 2]	255	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	1,14	0,82	0,52	0,02
1.381	6510 1319 00	Mühlengraben[Abschnitt 2]	256	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,00	0,11	0,07	0,00
1.382	6510 1321 00	Mühlengraben[Abschnitt 2]	257	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,00	0,14	0,19	0,00
1.383	6510 1322 00	Mühlengraben[Abschnitt 2]	258	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,46	1,02	0,43	0,00
1.384	6510 1323 00	Mühlengraben[Abschnitt 2]	259	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,01	1,85	0,83	0,00
1.385	6510 1328 00	Mühlengraben[Abschnitt 2]	260	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	0,00	0,00	0,27	0,00
1.386	6510 1324 00	Mühlengraben[Abschnitt 3]	261	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	1,38	2,59	0,73	0,00
1.387	6510 1326 00	Mühlengraben[Abschnitt 3]	262	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	3,88	3,42	1,81	0,07
1.388	6398 0003 00	Murmelbach	263	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	9,96	6,20	0,14	0,26
1.389	6398 0005 00	Murmelbach	264	RW	-		keine SZ	-				3	nein	1,87	0,89	0,43	0,00
1.390	6398 0006 00	Murmelbach	265	RW	-		keine SZ	-				3	nein	1,81	1,07	0,01	0,00
1.391	6398 0007 00	Murmelbach	266	RW	-		keine SZ	-				4	nein	8,32	1,61	2,76	0,00
1.392	6398 0008 00	Murmelbach	267	RW	-		keine SZ	-				4	nein	4,69	3,90	0,74	0,00
1.393	6398 0009 00	Murmelbach	268	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,18	0,19	0,00	0,00
1.394	6398 0010 00	Murmelbach	269	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,43	0,00	0,00
1.395	6398 0011 00	Murmelbach	270	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,04	0,00	0,03	0,00
1.396	6398 0012 00	Murmelbach	271	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,06	0,35	0,14	0,00
1.397	6398 0013 00	Murmelbach	272	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,00	0,06	0,00
1.398	6398 0015 00	Murmelbach	273	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,01	0,02	0,17	0,00
1.399	6520 0801 00	Nesselbergbach	274	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,78	0,51	0,58	0,00
1.400	6520 0602 00	Nöllenhammer Bach	275	RW	-		keine SZ	-				3	nein	1,39	1,67	0,00	0,47
1.401	6520 0603 00	Nöllenhammer Bach	276	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,41	1,42	0,04	0,45
1.402	6520 0605 00	Nöllenhammer Bach	277	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				1	nein	2,07	1,65	0,44	0,00
1.403	6397 0501 00	Norrenberger Bach	278	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,51	0,68	0,00	0,02
1.404	6397 0502 00	Norrenberger Bach	279	RW	-	Kanalstauraum, Regenwasser	keine SZ	-				2	nein	2,33	0,69	0,00	0,00
1.405	6397 0503 00	Norrenberger Bach	280	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,00	0,00	0,28
1.406	6397 0504 00	Norrenberger Bach	281	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,70	0,52	0,00	0,00
1.407	6515 2600 09	Oberer Hasenbergbach	282	RW	-	Sandfang	keine SZ	-				3	nein	0,01	0,03	0,00	0,00
1.408	6690 0901 00	Oberheidter Bach	283	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	5,23	1,05	1,42	0,00
1.409	6510 4805 00	Ossenbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Ossenbeck"				
1.410	6510 4806 00	Ossenbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Ossenbeck"				
1.411	6510 4808 00	Ossenbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Ossenbeck"				
1.412	6510 4809 00	Ossenbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Ossenbeck"				
1.413	6510 4812 00	Ossenbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Ossenbeck"				
1.414	6510 4813 00	Ossenbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Ossenbeck"				
1.415	6510 4814 00	Ossenbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Ossenbeck"				
1.416	6510 4815 00	Ossenbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Ossenbeck"				
1.417	6510 4816 00	Ossenbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Ossenbeck"				
1.418	6510 4817 00	Ossenbeck	284	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,19	0,10	0,13	0,00
1.419	6510 4820 00	Ossenbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Ossenbeck"				
1.420	6510 4822 00	Ossenbeck	285	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,04	0,00	0,01	0,00
1.421	2100 1201 10	Osterholzer Siefen	286	RW	-		keine SZ	-				1	nein	0,32	0,01	0,30	0,00
1.422	6510 3303 00	Ostersiepen Bach	287	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	nein	1,80	0,07	1,10	0,00
1.423	6510 3305 00	Ostersiepen Bach	288	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	nein	3,41	1,26	1,41	0,02
1.424	6510 3311 00	Ostersiepen Bach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Hatzenbeck"				
1.425	6515 1220 04	Ostersiepen Bach	289	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	nein	0,06	2,14	1,68	0,00
1.426	6515 1220 11	Ostersiepen Bach	290	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	nein	0,21	0,05	0,04	0,00
1.427	6400 0202 00	Pülsöhder Bach	291	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,05	2,7		

NBK- Bestandsaufnahme

Inhalt: Alle öffentlichen, vorhandenen Einleitungen
weitere Angaben sind in den Steckbriefen zu machen

Ordnungs-Nr. gem. 4.3 VV ABK	Einleitungs- Nr.	Gewässer	Nr. des Steckbriefes im NBK	Art des Abwassers RW/MW	behandlungs- bedürftig nach Trennerlass	vorhandenes Sonderbauwerk vor Einleitung	Wasser- schutz- zone	Immissions- betrachtung (z.B. BWK M3/M7)	erforderliche Maßnahme	geschätzte Kosten [€]	Priorität/ Umsetzungs- zeitraum	Gewässerkategorie (Angaben zum durch die Einleitung betroffenen Gewässerabschnitt)	Verröhrte Einleitung im Rahmen einer Sammelbeantragung (Photometersonde)	Kategorie gem. Trennerlass (2004)			
														Kategorie I [ha]	Kategorie IIa [ha]	Kategorie IIb [ha]	Kategorie III [ha]
1.430	6400 0206 00	Pülsöhder Bach	294	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	2,34	0,01	0,00
1.431	6400 0208 00	Pülsöhder Bach	295	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,21	2,81	2,70	0,00
1.432	6690 1101 00	Rheinbach	296	RW	-		keine SZ	-				1	nein	0,73	2,25	0,28	0,00
1.433	6400 0304 00	Röckebecke	297	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,25	0,05	0,01	0,00
1.434	6400 0308 00	Röckebecke	298	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,07	0,00	0,07	0,00
1.435	6510 5604 00	Rottscheider Bach	299	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,59	0,22	0,28	0,00
1.436	6510 5605 00	Rottscheider Bach	300	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,51	1,11	0,28	0,00
1.437	6510 5606 00	Rottscheider Bach	301	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,05	0,28	0,08	0,00
1.438	6510 5607 00	Rottscheider Bach	302	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,51	0,82	0,48	0,00
1.439	6510 5608 00	Rottscheider Bach	303	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,47	0,27	0,14	0,00
1.440	6510 5609 00	Rottscheider Bach	304	RW	-		keine SZ	-				4	nein	2,76	5,13	3,28	0,16
1.441	6510 5610 00	Rottscheider Bach	305	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,33	0,33	0,03	0,00
1.442	6510 5611 00	Rottscheider Bach	306	RW	-	Kanalstauraum, Regenwasser	keine SZ	-				4	nein	0,06	1,15	0,77	0,00
1.443	6510 5612 00	Rottscheider Bach	307	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,46	0,56	0,08	0,00
1.444	6510 5614 00	Rottscheider Bach	308	RW	-		keine SZ	-				4	nein	2,87	2,18	1,79	0,00
1.445	6510 5615 00	Rottscheider Bach	309	MW	-	Regenüberlauf (Misch in Regen und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	7,59	8,74	2,87	0,18
1.446	6510 5616 00	Rottscheider Bach	310	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,46	1,19	0,11	0,00
1.447	6510 5617 00	Rottscheider Bach	311	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,39	3,62	0,20	0,07
1.448	6510 5618 00	Rottscheider Bach	312	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,19	0,91	0,21	0,00
1.449	6510 5619 00	Rottscheider Bach	313	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,93	0,38	0,50	0,00
1.450	6510 5620 00	Rottscheider Bach	314	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,17	0,09	0,22	0,00
1.451	6510 5621 00	Rottscheider Bach	315	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,44	0,42	0,97	0,00
1.452	6510 5622 00	Rottscheider Bach	316	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,23	0,00	0,02	0,13
1.453	6510 5623 00	Rottscheider Bach	317	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,09	0,13	0,10	0,00
1.454	6510 5625 00	Rottscheider Bach	318	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,11	0,09	0,10	0,77
1.455	6510 5627 00	Rottscheider Bach	319	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,03	0,08	0,01	0,06
1.456	6690 1001 00	Rottsiepener Bach	320	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				2	nein	2,91	1,77	0,55	0,00
1.457	6510 0204 00	Schellenbecker Bach	321	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	13,13	2,76	3,68	0,00
1.458	6510 0205 00	Schellenbecker Bach	322	RW	-	Hochwasserrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	9,18	1,95	4,02	0,23
1.459	6510 0206 00	Schellenbecker Bach	323	RW	-	Kanalstauraum, Regenwasser	keine SZ	-				3	nein	0,18	0,09	0,00	0,00
1.460	6510 0208 00	Schellenbecker Bach	324	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,00	0,00	0,00
1.461	6510 0213 00	Schellenbecker Bach	325	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,03	0,05	0,00
1.462	9622 0501 00	Schevenhofer Bach	326	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	5,14	2,40	0,29	0,00
1.463	6397 0102 00	Schmitteborner Bach	327	RW	-		keine SZ	-				5	nein	0,43	0,13	0,00	0,00
1.464	6397 0103 00	Schmitteborner Bach	328	RW	-		keine SZ	-				5	nein	0,16	0,09	0,00	0,00
1.465	6397 0104 00	Schmitteborner Bach	329	RW	-		keine SZ	-				5	nein	0,22	0,04	0,00	0,00
1.466	6397 0106 00	Schmitteborner Bach	330	RW	-		keine SZ	-				5	nein	0,28	0,09	0,00	0,00
1.467	6397 0108 00	Schmitteborner Bach	331	RW	-		keine SZ	-				5	nein	1,77	0,59	0,00	0,00
1.468	6397 0110 00	Schmitteborner Bach	332	RW	-		keine SZ	-				5	nein	0,75	0,21	0,00	0,00
1.469	6527 6000 02	Schwabhauser Bach	333	RW	-		keine SZ	-				k.A.	nein	0,14	0,00	0,00	0,00
1.470	6510 0101 00	Schwarzbach	334	RW	-		keine SZ	-				4	nein	4,43	3,27	2,60	0,00
1.471	6510 0102 00	Schwarzbach	335	RW	-		keine SZ	-				4	nein	9,19	6,68	7,01	1,21
1.472	6510 0103 00	Schwarzbach	336	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,89	1,18	0,08	0,00
1.473	6510 0104 00	Schwarzbach	337	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,69	0,78	1,07	0,00
1.474	6510 0106 00	Schwarzbach	338	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,26	0,60	0,74	0,00
1.475	6510 0107 00	Schwarzbach	339	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,03	0,01	0,08	0,00
1.476	6510 0108 00	Schwarzbach	340	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,18	0,37	0,53	0,04
1.477	6510 0109 00	Schwarzbach	341	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,45	0,22	0,11	0,01
1.478	6510 0110 00	Schwarzbach	342	RW	-		keine SZ	-	12.2.001	520	2016 - 2017	4	nein	0,93	0,13	0,40	0,04
1.479	6510 0112 00	Schwarzbach	343	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,01	0,00	0,00
1.480	6510 0113 00	Schwarzbach	344	RW	-	Regenklärbecken	keine SZ	-				4	nein	0,41	0,05	0,00	0,22
1.481	6510 0114 00	Schwarzbach	345	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,11	0,01	0,00	0,10
1.482	6510 0116 00	Schwarzbach	346	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,15	1,20	0,42	0,35
1.483	6400 0002 00	Schwelme	347	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,00	0,01	0,09
1.484	6400 0003 00	Schwelme	348	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,00	0,01	0,01
1.485	6400 0004 00	Schwelme	349	RW	-		keine SZ	-				4	nein	2,14	1,32	0,49	0,56
1.486	6400 0006 00	Schwelme	350	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,08	0,01	0,26
1.487	6400 0007 00	Schwelme	351	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,29	0,32	0,37
1.488	6400 0008 00	Schwelme	352	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				4	nein	9,74	14,47	10,87	4,62
1.489	6400 0009 00	Schwelme	353	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,39	0,19	0,24	0,00
1.490	6400 0010 00	Schwelme	354	RW	-		keine SZ	-				4	nein	12,83	6,37	4,47	0,38
1.491	6400 0011 00	Schwelme	355	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,22	0,80	0,00	0,04
1.492	6400 0012 00	Schwelme	356	RW	-		keine SZ	-				4	nein	2,64	1,43	0,72	1,55
1.493	6400 0013 00	Schwelme	357	RW	-		keine SZ	-				4	nein	4,76	3,96	3,90	0,78
1.494	6400 0014 00	Schwelme	358	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,47	0,31	0,13	0,38
1.495	6400 0016 00	Schwelme	359	RW	-		keine SZ	-				4	nein	5,19	3,06	2,29	2,13
1.496	6400 0031 00	Schwelimestollen	360	RW	-		keine SZ	-				k.A.	nein	4,76	3,96	3,90	0,78
1.497	6400 0032 00	Schwelimestollen	361	RW	-	Regenklärbecken	keine SZ	-				k.A.	nein	4,76	3,96	3,90	0,78
1.498	6400 0035 00	Schwelimestollen	362	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,75	4,32	1,87	0,00
1.499	6400 0036 00	Schwelimestollen	363	RW	-		keine SZ	-				4	nein	8,97	4,04	2,55	0,17
1.500	6400 0037 00	Schwelimestollen	364	RW	-	Regenklärbecken	keine SZ	-				4	nein	13,67	10,37	2,57	0,99
1.501	6400 0038 00	Schwelimestollen	365	RW	-		keine SZ	-				9	nein	3,18	0,69	0,84	0,97
1.502	6400 0045 00	Schwelimestollen	366	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,31	0,21	0,41	0,24
1.503	7522 0002 27	Simonshofer Bach	367	RW	-		keine SZ	-				3	nein	0,00	0,00	0,00	0,00
1.504	9222 1400 01	Simonshofer Bach	368	RW	-		keine SZ	-				1	nein	0,37	0,16	0,03	0,00
1.505	9222 1400 04	Simonshofer Bach	369	RW	-		keine SZ	-				k.A.	nein	1,25	0,37	0,12	0,00
1.506	9222 1420 01	Simonshofer Siefen	370	RW	-		keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,04	0,00	0,00
1.507	6394 0001 00	Sporkertsiefen	371	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				3	nein	0,58	1,56	0,09	1,58
1.508	6510 2201 00	Springer Bach	372	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,06	0,02	0,00	0,00
1.509	6510 2203 00	Springer Bach	373	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,23	0,00	0,00
1.510	6510 2204 00	Springer Bach	374	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,81	1,09	0,46	0,00
1.511	6510 2206 00	Springer Bach	375	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,47	0,95	0,60	0,00
1.512	6510 2207 00	Springer Bach	376	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,16	0,86	0,27	0,00
1.513	6510 2209 00	Springer Bach	377	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,80	0,17	0,25	0,00

NBK- Bestandsaufnahme

Inhalt: Alle öffentlichen, vorhandenen Einleitungen
weitere Angaben sind in den Steckbriefen zu machen

Ordnungs-Nr. gem. 4.3 VV ABK	Einleitungs-Nr.	Gewässer	Nr. des Steckbriefes im NBK	Art des Abwassers RW/MW	behandlungs- bedürftig nach Trennerlass	vorhandenes Sonderbauwerk vor Einleitung	Wasser- schutz- zone	Immissions- betrachtung (z.B. BWK M3/M7)	erforderliche Maßnahme	geschätzte Kosten [€]	Priorität/ Umsetzungs- zeitraum	Gewässerkategorie (Angaben zum durch die Einleitung betroffenen Gewässerabschnitt)	Verröhrte Einleitung im Rahmen einer Sammelbeantragung (Photometersonde)	Kategorie gem. Trennerlass (2004)			
														Kategorie I [ha]	Kategorie IIa [ha]	Kategorie IIb [ha]	Kategorie III [ha]
1.514	6510 2210 00	Springer Bach	378	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				4	nein	0,26	3,30	2,06	1,29
1.515	6510 2211 00	Springer Bach	379	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,03	0,44	0,74	0,04
1.516	6510 5701 00	Stackenberger Bach	380	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				4	nein	5,21	3,36	0,04	0,00
1.517	6510 5702 00	Stackenberger Bach	381	RW	-		keine SZ	-				4	nein	2,59	1,13	1,20	0,00
1.518	6510 5707 00	Stackenberger Bach	382	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,15	0,18	0,85	0,00
1.519	6510 5708 00	Stackenberger Bach	383	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,15	0,10	0,18	0,00
1.520	6510 5709 00	Stackenberger Bach	384	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,53	0,19	0,34	0,00
1.521	6510 5710 00	Stackenberger Bach	385	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,29	0,03	0,31	0,00
1.522	6510 5712 00	Stackenberger Bach	386	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,22	0,50	0,29	0,00
1.523	6510 5714 00	Stackenberger Bach	387	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,24	0,02	0,14	0,04
1.524	6510 5716 00	Stackenberger Bach	388	RW	-		keine SZ	-				4	nein	3,94	1,49	1,37	0,15
1.525	6510 5717 00	Stackenberger Bach	389	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,39	0,39	0,04	0,18
1.526	6510 5718 00	Stackenberger Bach	390	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,52	0,03	0,00	0,32
1.527	6510 5720 00	Stackenberger Bach	391	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,09	0,26	0,45	0,12
1.528	6510 5722 00	Stackenberger Bach	392	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,24	0,02	0,02	0,10
1.529	6510 5724 00	Stackenberger Bach	393	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,27	0,00	0,23	0,00
1.530	6391 2704 00	Steinhauser Bach	394	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,79	1,09	0,02	0,00
1.531	6391 2705 00	Steinhauser Bach	395	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,11	0,06	0,00	0,00
1.532	6391 2707 00	Steinhauser Bach	396	RW	-		keine SZ	-				4	nein	8,22	4,73	0,00	0,00
1.533	6391 2709 00	Steinhauser Bach	397	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,05	0,00	0,00
1.534	6530 2401 00	Stiepelhauser Bach	398	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				2	nein	4,43	2,69	0,09	0,00
1.535	6620 1002 00	Tannenbaumer-Weg-Bach	399	RW	-		keine SZ	-				3	nein	1,27	0,36	0,62	0,00
1.536	6530 1104 00	Tiggelbach	400	RW	-	Regenklärbecken	keine SZ	-				3	nein	0,04	0,91	0,00	0,00
1.537	6510 8102 00	Unterer Hasenbergbach		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Briller Bach"				
1.538	6510 5103 00	Varresbeck	401	RW	-		keine SZ	-				3	nein	3,65	0,62	0,45	0,00
1.539	6510 5104 00	Varresbeck	402	RW	-		keine SZ	-				3	nein	2,16	0,67	0,11	0,00
1.540	6510 5106 00	Varresbeck	403	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				3	nein	0,96	0,15	0,12	0,00
1.541	6510 5108 00	Varresbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.542	6510 5109 00	Varresbeck	404	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	24,69	5,38	0,93	0,01
1.543	6510 5110 00	Varresbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.544	6510 5112 00	Varresbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.545	6510 5113 00	Varresbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.546	6510 5114 00	Varresbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.547	6510 5115 00	Varresbeck	405	RW	-	Verteilungsbauwerk (innerhalb eines Entwässerungssystems)	keine SZ	-				k.A.	nein	3,88	0,68	1,50	0,00
1.548	6510 5118 00	Varresbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.549	6510 5119 00	Varresbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.550	6510 5120 00	Varresbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.551	6510 5121 00	Varresbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.552	6510 5122 00	Varresbeck	406	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				4	nein	0,41	0,15	0,10	0,50
1.553	6510 5123 00	Varresbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.554	6510 5125 00	Varresbeck		RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	Photometersonde "Varresbeck"				
1.555	6510 5129 00	Varresbeck	407	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				4	nein	1,29	1,56	0,29	1,59
1.556	6515 4000 50	Versickerung	408	RW	-	Rigole	keine SZ	-				k.A.	nein	0,17	0,09	0,19	0,00
1.557	2100 0604 00	Versickerung	409	RW	-	Sickerschacht	keine SZ	-				k.A.	nein	0,11	0,02	0,00	0,00
1.558	2100 0605 00	Versickerung	410	RW	-	Sickerschacht	keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,02	0,00	0,00
1.559	2100 0606 00	Versickerung	411	RW	-	Rigole	keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,03	0,00	0,00
1.560	2100 3209 00	Versickerung	412	RW	-	Versickerungsbecken	keine SZ	-				k.A.	nein	0,46	0,04	0,09	0,00
1.561	2100 3609 00	Versickerung	413	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	1,70	4,46	2,66	0,44
1.562	2100 4005 00	Versickerung	414	RW	-	Mulden-Rigolen-System	keine SZ	-				k.A.	nein	4,53	2,51	0,66	0,00
1.563	6391 2201 00	Versickerung	415	RW	-	Versickerungsmulde	keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,06	0,00	0,00
1.564	6391 3501 00	Versickerung	416	RW	-	Versickerungsbecken	keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,37	0,08	0,00
1.565	6392 0051 00	Versickerung	417	RW	-		keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,08	0,00	0,00
1.566	6396 0007 00	Versickerung	418	RW	-		keine SZ	-				k.A.	nein	0,99	0,40	0,00	0,00
1.567	6396 0106 00	Versickerung	419	RW	-	Mulden-Rigolen-System	keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,25	0,00	0,00
1.568	6397 0119 00	Versickerung	420	RW	-	Sickerschacht	keine SZ	-				k.A.	nein	0,08	0,01	0,00	0,00
1.569	6398 0001 00	Versickerung	421	RW	-		keine SZ	-				k.A.	nein	1,25	0,33	0,00	0,00
1.570	6398 0022 00	Versickerung	422	RW	-	Sickerschacht	keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,03	0,00	0,00
1.571	6398 0024 00	Versickerung	423	RW	-	Sickerschacht	keine SZ	-				k.A.	nein	0,17	0,11	0,00	0,00
1.572	6398 0026 00	Versickerung	424	RW	-	Sickerschacht	keine SZ	-				k.A.	nein	0,54	0,16	0,00	0,00
1.573	6398 0042 00	Versickerung	425	RW	-		keine SZ	-				k.A.	nein	0,29	0,24	0,00	0,00
1.574	6398 0044 00	Versickerung	426	RW	-		keine SZ	-				k.A.	nein	0,60	0,22	0,00	0,00
1.575	6400 0091 00	Versickerung	427	RW	-	Versickerungsbecken	keine SZ	-				k.A.	nein	0,43	0,14	0,06	0,00
1.576	6510 0531 00	Versickerung	428	RW	-	Versickerungsmulde	keine SZ	-				k.A.	nein	0,14	0,00	0,14	0,00
1.577	6510 4201 00	Versickerung	429	RW	-	Versickerungsbecken	keine SZ	-				k.A.	nein	2,10	2,39	0,21	0,00
1.578	6510 5629 00	Versickerung	430	RW	-	Versickerungsmulde	keine SZ	-				k.A.	nein	1,93	0,82	0,37	0,02
1.579	6510 6005 00	Versickerung	431	RW	-	Mulden-Rigolen-System	keine SZ	-				k.A.	nein	3,40	1,66	0,78	0,00
1.580	6510 6007 00	Versickerung	432	RW	-	Mulden-Rigolen-System	keine SZ	-				k.A.	nein	0,67	0,20	0,01	0,00
1.581	6510 8741 00	Versickerung	433	RW	-	Sickerschacht	keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,01	0,05	0,00
1.582	6520 0001 00	Versickerung	434	RW	-	Versickerungsbecken	keine SZ	-				k.A.	nein	0,92	0,37	0,00	0,00
1.583	6520 0204 00	Versickerung	435	RW	-	Mulden-Rigolen-System	keine SZ	-				k.A.	nein	1,32	0,71	0,00	0,00
1.584	6520 0821 00	Versickerung	436	RW	-	Rigole	keine SZ	-				k.A.	nein	0,78	0,51	0,58	0,00
1.585	6520 0909 00	Versickerung	437	RW	-	Versickerungsmulde	keine SZ	-				k.A.	nein	0,01	0,07	0,00	0,00
1.586	6530 0409 00	Versickerung	438	RW	-	Rigole	keine SZ	-				k.A.	nein	0,04	0,00	0,00	0,00
1.587	6530 0421 00	Versickerung	439	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	1,80	0,69	0,98	0,00
1.588	6530 1003 00	Versickerung	440	RW	-	Versickerungsmulde	keine SZ	-				k.A.	nein	0,19	0,07	0,02	0,00
1.589	6530 1409 00	Versickerung	441	RW	-	Rigole	keine SZ	-				k.A.	nein	0,12	0,18	0,00	0,00
1.590	6530 2407 00	Versickerung	442	RW	-	Sickerschacht	keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,01	0,00	0,00
1.591	6640 0039 00	Versickerung	443	RW	-		keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,17	0,00	0,00
1.592	6640 0203 00	Versickerung	444	RW	-	Sickerschacht	keine SZ	-				k.A.	nein	0,25	0,10	0,00	0,00
1.593	6640 1301 00	Versickerung	445	RW	-		keine SZ	-				k.A.	nein	0,45	0,11	0,00	0,00
1.594	6640 1601 00	Versickerung	446	RW	-	Regenklär- und Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				k.A.	nein	0,13	0,23	0,63	0,37
1.595	6640 1600 04	Versickerung	447	RW	-	Sickerschacht	keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,00	0,11	0,00
1.596	6640 1600 05	Versickerung	448	RW	-	Versickerungsmulde	keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,00	0,06	0,00
1.597	6690 0705 00	Versickerung	449	RW	-	Versickerungsbecken	keine SZ	-				k.A.	nein	0,50	0,30	0,15	0,00

NBK- Bestandsaufnahme

Inhalt: Alle öffentlichen, vorhandenen Einleitungen
weitere Angaben sind in den Steckbriefen zu machen

Ordnungs-Nr. gem. 4.3 VV ABK	Einleitungs- Nr.	Gewässer	Nr. des Steckbriefes im NBK	Art des Abwassers RW/MW	behandlungs- bedürftig nach Trennerlass	vorhandenes Sonderbauwerk vor Einleitung	Wasser- schutz- zone	Immissions- betrachtung (z.B. BWK M3/M7)	erforderliche Maßnahme	geschätzte Kosten [€]	Priorität/ Umsetzungs- zeitraum	Gewässerkategorie (Angaben zum durch die Einleitung betroffenen Gewässerabschnitt)	Verröhrte Einleitung im Rahmen einer Sammelbeantragung (Photometersonde)	Kategorie gem. Trennerlass (2004)			
														Kategorie I [ha]	Kategorie IIa [ha]	Kategorie IIb [ha]	Kategorie III [ha]
1.598	6690 1209 00	Versickerung	450	RW	-	Mulden-Rigolen-System	keine SZ	-				k.A.	nein	0,44	0,11	0,10	0,00
1.599	8892 0005 00	Versickerung	451	RW	-	Rigole	keine SZ	-				k.A.	nein	0,31	0,01	0,09	0,00
1.600	9600 0005 00	Versickerung	452	RW	-	Rigole	keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,00	0,06	0,00
1.601	9610 0004 00	Versickerung	453	RW	-	Mulden-Rigolen-System	keine SZ	-				k.A.	nein	0,42	0,02	0,00	0,00
1.602	9610 0005 00	Versickerung	454	RW	-	Mulden-Rigolen-System	keine SZ	-				k.A.	nein	0,00	0,03	0,00	0,00
1.603	6510 3701 00	Vogelsangbach	455	RW	-		keine SZ	-				1	nein	0,41	0,05	1,17	0,00
1.604	6520 0901 00	Vonkelner Bach	456	RW	-	Regenrückhaltebecken	keine SZ	-				1	nein	2,58	0,58	0,00	0,25
1.605	2200 1403 00	Wibbelrather Bach	457	RW	-		keine SZ	-				2	nein	0,21	0,10	0,00	0,00
1.606	6391 2751 00	Wupper	458	RW	-		keine SZ	-				9	nein	1,99	2,36	0,26	0,00
1.607	6391 2753 00	Wupper	459	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,25	0,21	0,00	0,00
1.608	6391 2755 00	Wupper	460	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,25	1,27	0,44	0,00
1.609	6391 2757 00	Wupper	461	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,28	1,11	0,24	0,00
1.610	6391 2759 00	Wupper	462	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,93	1,11	0,45	0,06
1.611	6395 0003 00	Wupper	463	RW	-		keine SZ	-				9	nein	1,46	0,80	0,00	0,00
1.612	6395 0005 00	Wupper	464	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,86	0,57	0,02	0,00
1.613	6395 0151 00	Wupper	465	RW	-		keine SZ	-				9	nein	1,23	1,40	0,08	0,15
1.614	6396 0051 00	Wupper	466	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,06	0,00	0,01	0,08
1.615	6396 0052 00	Wupper	467	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,00	0,00	0,37
1.616	6397 0005 00	Wupper	468	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,03	0,49	0,00	0,04
1.617	6397 0017 00	Wupper	469	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,07	0,32	0,08	0,00
1.618	6397 0019 00	Wupper	470	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,47	0,13	0,00
1.619	6398 0052 00	Wupper	471	RW	-		keine SZ	-				9	nein	1,49	7,13	1,69	0,55
1.620	6398 0056 00	Wupper	472	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,00	0,00	0,18
1.621	6398 0058 00	Wupper	473	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,01	0,23	0,00	0,19
1.622	6398 0064 00	Wupper	474	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,02	0,01	0,00	0,32
1.623	6398 0066 00	Wupper	475	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,05	0,04	0,00	0,34
1.624	6400 0052 00	Wupper	476	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,29	0,58	0,14	0,22
1.625	6400 0053 00	Wupper	477	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,26	1,14	0,14	0,35
1.626	6400 0055 00	Wupper	478	RW	-		keine SZ	-				9	nein	5,72	2,64	2,06	1,24
1.627	6400 0057 00	Wupper	479	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,05	0,07	0,75	0,00
1.628	6510 0024 00	Wupper	480	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,02	0,00	0,00
1.629	6510 0026 00	Wupper	481	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,02	0,00	0,00
1.630	6510 0028 00	Wupper	482	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,01	0,00	0,00
1.631	6510 0032 00	Wupper	483	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,01	0,00	0,00
1.632	6510 0034 00	Wupper	484	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,01	0,00	0,00
1.633	6510 0111 00	Schwarzbach	485	RW	-		keine SZ	-				9	nein	8,00	3,23	1,20	0,79
1.634	6510 1250 00	Wupper	486	RW	-		keine SZ	-				9	nein	22,38	34,60	10,14	0,79
1.635	6510 1351 00	Wupper	487	RW	-	Filterschacht	keine SZ	-				9	nein	0,00	1,56	0,18	0,00
1.636	6510 1353 00	Wupper	488	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,13	2,62	0,69	0,00
1.637	6510 1355 00	Wupper	489	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,13	0,00	0,00
1.638	6510 1357 00	Wupper	490	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,41	10,75	1,75	2,37
1.639	6510 1361 00	Wupper	491	RW	-	Trennbauwerk (von Regen in Regen und Schmutz)	keine SZ	-				9	nein	0,00	0,82	0,07	0,96
1.640	6510 2251 00	Wupper	492	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,02	0,01	0,04
1.641	6510 2252 00	Wupper	493	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,36	3,75	0,33	1,44
1.642	6510 2346 00	Wupper	494	RW	-	Regenklärbecken	keine SZ	-				9	nein	33,60	37,71	7,78	7,16
1.643	6510 2348 00	Wupper	495	RW	-	Beckenüberlauf	keine SZ	-				9	nein	33,60	37,71	7,78	7,16
1.644	6510 2350 00	Wupper	496	RW	-		keine SZ	-				9	nein	2,45	1,55	0,47	0,00
1.645	6510 2352 00	Wupper	497	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,54	2,72	0,69	0,00
1.646	6510 2354 00	Wupper	498	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,37	1,43	0,48	0,00
1.647	6510 2356 00	Wupper	499	RW	-		keine SZ	-				9	nein	1,18	0,62	0,00	0,00
1.648	6510 2451 00	Wupper	500	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,28	2,82	0,30	0,31
1.649	6510 2452 00	Wupper	501	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,27	1,93	0,23	0,52
1.650	6510 2454 00	Wupper	502	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	1,41	4,39	0,79	0,98
1.651	6510 2651 00	Wupper	503	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	1,39	5,52	1,10	0,76
1.652	6510 2652 00	Wupper	504	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,45	3,46	1,03	0,82
1.653	6510 2653 00	Wupper	505	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,07	1,28	0,25	0,87
1.654	6510 2852 00	Wupper	506	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,33	0,78	0,28	0,00
1.655	6510 3251 00	Wupper	507	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,03	0,00	0,16	0,57
1.656	6510 3253 00	Wupper	508	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,04	0,10	0,00
1.657	6510 3255 00	Wupper	509	RW	-	Filterschacht	keine SZ	-				9	nein	0,03	0,05	0,04	0,13
1.658	6510 3256 00	Wupper	510	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	1,51	0,41	1,10
1.659	6510 3258 00	Wupper	511	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,14	0,00	0,07
1.660	6510 3260 00	Wupper	512	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,01	0,00	0,09
1.661	6510 3266 00	Wupper	513	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,25	0,17	0,19	0,08
1.662	6510 3270 00	Wupper	514	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	11,87	8,25	7,78	0,17
1.663	6510 3272 00	Wupper	515	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,48	0,19	0,49	0,01
1.664	6510 3273 00	Wupper	516	RW	-	Filterschacht	keine SZ	-				9	nein	0,00	0,04	0,00	0,13
1.665	6510 3451 00	Wupper	517	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,01	0,04	0,00
1.666	6510 3452 00	Wupper	518	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	4,03	1,19	1,91	0,00
1.667	6510 3453 00	Wupper	519	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,00	0,04	0,00
1.668	6510 3455 00	Wupper	520	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,00	0,04	0,00
1.669	6510 4253 00	Wupper	521	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,71	5,53	3,05	0,96
1.670	6510 4453 00	Wupper	522	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	0,00	0,04	0,00
1.671	6510 4454 00	Wupper	523	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,25	0,00	0,00	0,00
1.672	6510 4455 00	Wupper	524	RW	-		keine SZ	-				9	nein	3,44	1,32	1,31	0,00
1.673	6510 4456 00	Wupper	525	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	5,81	3,42	1,82	0,01
1.674	6510 4457 00	Wupper	526	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	2,86	1,55	1,05	0,78
1.675	6510 4458 00	Wupper	527	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,09	0,06	0,00	0,26
1.676	6510 4460 00	Wupper	528	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	1,76	1,12	0,07	0,22
1.677	6510 4851 00	Wupper	529	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,29	0,52	0,03	0,00
1.678	6510 4853 00	Wupper	530	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	1,58	4,21	0,07	0,00
1.679	6510 4854 00	Wupper	531	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	1,49	2,91	0,77	0,23
1.680	6510 4859 00	Wupper	532	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	2,24	12,93	2,58	0,07
1.681	6510 5452 00	Wupper	533	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,94	0,25	0,78	0,09

NBK- Bestandsaufnahme

Inhalt: Alle öffentlichen, vorhandenen Einleitungen
weitere Angaben sind in den Steckbriefen zu machen

Ordnungs-Nr. gem. 4.3 VV ABK	Einleitungs- Nr.	Gewässer	Nr. des Steckbriefes im NBK	Art des Abwassers RW/MW	behandlungs- bedürftig nach Trennerlass	vorhandenes Sonderbauwerk vor Einleitung	Wasser- schutz- zone	Immissions- betrachtung (z.B. BWK M3/M7)	erforderliche Maßnahme	geschätzte Kosten [€]	Priorität/ Umsetzungs- zeitraum	Gewässerkategorie (Angaben zum durch die Einleitung betroffenen Gewässerabschnitt)	Verrohrte Einleitung im Rahmen einer Sammelbeantragung (Photometersonde)	Kategorie gem. Trennerlass (2004)			
														Kategorie I [ha]	Kategorie IIa [ha]	Kategorie IIb [ha]	Kategorie III [ha]
1.682	6510 5453 00	Wupper	534	RW	-		keine SZ	-				9	nein	2,68	6,21	1,28	0,24
1.683	6510 5455 00	Wupper	535	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,43	1,43	0,80	1,00
1.684	6510 5458 00	Wupper	536	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,00	0,14	0,28	0,65
1.685	6510 5459 00	Wupper	537	RW	-	Filterschacht	keine SZ	-				9	nein	0,83	0,00	0,42	0,00
1.686	6510 5461 00	Wupper	538	RW	-	Sandfang	keine SZ	-				9	nein	0,03	0,28	0,10	0,08
1.687	6510 5468 00	Wupper	539	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,73	2,21	0,46	1,40
1.688	6510 5740 00	Wupper	540	RW	-		keine SZ	-				9	nein	1,10	1,40	1,60	0,00
1.689	6510 5851 00	Wupper	541	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,00	3,67	0,25	0,11
1.690	6510 6050 00	Wupper	542	RW	-	Regenüberlaufbecken	keine SZ	-				9	nein	835,90	177,95	177,95	148,30
1.691	6510 6052 00	Wupper	543	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,04	0,18	0,03	0,00
1.692	6510 6054 00	Wupper	544	RW	-		keine SZ	-				9	nein	6,01	4,12	0,05	0,00
1.693	6510 6062 00	Wupper	545	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,33	0,37	0,00	0,00
1.694	6510 8751 00	Wupper	546	RW	-	Filterschacht	keine SZ	-				9	nein	0,01	1,34	0,18	0,40
1.695	6510 8752 00	Wupper	547	RW	-	Filterschacht	keine SZ	-				9	nein	0,00	0,00	0,00	0,34
1.696	6510 8754 00	Wupper	548	RW	-		keine SZ	-				9	nein	1,12	1,63	0,47	0,46
1.697	6510 8756 00	Wupper	549	RW	-		keine SZ	-				9	nein	7,44	6,80	2,31	0,61
1.698	6510 8758 00	Wupper	550	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,59	0,81	0,48	0,03
1.699	6510 8760 00	Wupper	551	RW	-		keine SZ	-				9	nein	5,16	4,36	0,93	0,63
1.700	6510 8762 00	Wupper	552	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,35	0,39	0,00	0,27
1.701	6510 8764 00	Wupper	553	RW	-		keine SZ	-				9	nein	6,99	9,52	2,94	2,56
1.702	6510 8766 00	Wupper	554	RW	-		keine SZ	-				9	nein	0,39	1,12	0,54	0,34
1.703	6510 8768 00	Wupper	555	RW	-		keine SZ	-				9	nein	6,32	15,59	2,95	2,05
1.704	6510 9150 00	Wupper	556	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	29,55	50,21	13,61	3,66
1.705	6510 9151 00	Wupper	557	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	0,27	2,24	0,39	0,64
1.706	6510 9152 00	Wupper	558	RW	-	Straßenablauf mit Schlammfang	keine SZ	-				9	nein	6,19	2,90	1,96	0,04
1.707	6510 9153 00	Wupper	559	RW	-	ESW-Verzweigungsbauwerk	keine SZ	-				9	nein	1,97	1,57	0,29	0,40
1.708	6510 9154 00	Wupper	560	RW	-	CENTRIFOEL Filter (Sinkkasten-Filtereinsatz)	keine SZ	-				9	nein	0,01	0,00	0,39	0,00
1.709	6530 0019 00	Wupper	561	RW	-	Regenklärbecken	keine SZ	-				9	nein	0,97	2,04	0,23	0,00
1.710	6510 7501 00	Zamenhofbach, verrohrter Nebenarm	562	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				3	nein	0,08	0,41	0,00	0,17
1.711	6510 7506 00	Zamenhofbach	563	RW	-	ESW-VZW / Photometersonde (Bach in Bach und Schmutz)	keine SZ	-				4	nein	9,76	7,04	3,21	0,07
1.712	6510 9103 00	Zoobach	564	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,00	0,00	0,34	0,00
1.713	6510 9105 00	Zoobach	565	RW	-		keine SZ	-				4	nein	0,27	0,10	0,36	0,00
1.714	6510 9106 00	Zoobach	566	RW	-		keine SZ	-				4	nein	3,23	2,30	0,27	0,00
1.715	6510 9108 00	Zoobach	567	RW	-		keine SZ	-				4	nein	1,56	1,10	0,59	0,00
1.716	6391 3503 00	Versickerung	191	RW	-	Rigole	keine SZ	-				k.A.	nein	0,02	0,00	0,00	0,00

Art des Abwassers: MW, RW

Einleitgewässer: Name des Gewässers oder Versickerung ins Grundwasser

Trennsysteme RW: Behandlungsbedürftigkeit gem. Trennerlass

Sonderbauwerk vor Einleitung: z.B. RKB, RÜB, RRB, Sandfang SF, und Kombinationen

Immissionsbetrachtung: keine Maßnahmen erforderlich, RRB erf., weitere Untersuchungen erf. ...

Gewässerkategorie:

- 1 - "schützen" - schützenswerte Gewässerabschnitte (guter Zustand)
- 2 - "entwickeln" - entwicklungsfähiger Gewässerabschnitt, der mit relativ einfachem Aufwand (Gewässerunterhaltung) in einen guten Zustand zu bringen sind.
- 3 - "gestalten" - Gewässerabschnitt, der mit einem größeren Aufwand (Gewässerausbau) in einen guten Zustand zu bringen ist.
- 4 - "belassen" - Gewässerabschnitt, der ausgebaut bzw. verrohrt ist und nach derzeitiger Einschätzung nicht in einen guten Zustand zu bringen ist (heavily modified)
- 5 - "entfernen" - Gewässerabschnitt, der aus jetzigem Kenntnisstand aufgehoben werden kann / soll bzw. durch eine andere Maßnahme kein Gewässer mehr ist.
- 9 - Einleitung in die Wupper