

Stationsname	Entnahmedatum	Gauss-Krüger Rechtswert	Gauss-Krüger Hochwert	Strom-km	Bereich	Sieb	System	Name	TE	Individuen [0,0015 m ² Stechrohr]	Individuen [n m ²]	Bivalvia: Schalenlänge [mm]
M 01-1	12.04.99	34 78 932,43	59 81 532,55	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 01-2	12.04.99	34 78 932,43	59 81 532,55	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 01-3	12.04.99	34 78 932,43	59 81 532,55	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 01-4	12.04.99	34 78 932,43	59 81 532,55	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 01-5	12.04.99	34 78 932,43	59 81 532,55	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 01-6	12.04.99	34 78 932,43	59 81 532,55	733-736,5	Transekt	s	Polychaeta	<i>Heteromastus filiformis</i>		1	629	
M 02-1	12.04.99	34 78 404,08	59 81 516,19	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 02-2	12.04.99	34 78 404,08	59 81 516,19	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Heteromastus filiformis</i>		1	629	
M 02-3	12.04.99	34 78 404,08	59 81 516,19	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 02-4	12.04.99	34 78 404,08	59 81 516,19	733-736,5	Klappstelle	s	Oligochaeta	<i>Oligochaeta indet.</i>		1	629	
M 02-5	12.04.99	34 78 404,08	59 81 516,19	733-736,5	Klappstelle	s	Nematoda	<i>Nematoda indet.</i>		7	4403	
M 02-6	12.04.99	34 78 404,08	59 81 516,19	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Corphium volutator</i>		1	629	
M 03-1	09.04.99	34 78 362,74	59 81 038,62	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 03-2	09.04.99	34 78 362,74	59 81 038,62	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s	Polychaeta	<i>Heteromastus filiformis</i>		1	629	
M 03-3	09.04.99	34 78 362,74	59 81 038,62	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 03-4	09.04.99	34 78 362,74	59 81 038,62	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 03-5	09.04.99	34 78 362,74	59 81 038,62	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 03-6	09.04.99	34 78 362,74	59 81 038,62	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 04-1	09.04.99	34 77 957,93	59 80 683,77	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 04-2	09.04.99	34 77 957,93	59 80 683,77	733-736,5	Transekt	s	Polychaeta	<i>Nephtys hombergii</i>		1	629	
M 04-3	09.04.99	34 77 957,93	59 80 683,77	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 04-4	09.04.99	34 77 957,93	59 80 683,77	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 04-5	09.04.99	34 77 957,93	59 80 683,77	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 04-6	09.04.99	34 77 957,93	59 80 683,77	733-736,5	Transekt	s	Polychaeta	<i>Magelona mirabilis</i>		1	629	
M 05-1	09.04.99	34 77 272,04	59 81 026,96	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 05-2	09.04.99	34 77 272,04	59 81 026,96	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		1	629	
M 05-2	09.04.99	34 77 272,04	59 81 026,96	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		2	1258	
M 05-3	09.04.99	34 77 272,04	59 81 026,96	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pelagica</i>		1	629	
M 05-3	09.04.99	34 77 272,04	59 81 026,96	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia elegans</i>		1	629	
M 05-4	09.04.99	34 77 272,04	59 81 026,96	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		1	629	
M 05-4	09.04.99	34 77 272,04	59 81 026,96	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Pontocrates altamarinus</i>		1	629	
M 05-4	09.04.99	34 77 272,04	59 81 026,96	733-736,5	Klappstelle	s	Nematoda	<i>Nematoda indet.</i>		2	1258	
M 05-5	09.04.99	34 77 272,04	59 81 026,96	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pelagica</i>		1	629	
M 05-5	09.04.99	34 77 272,04	59 81 026,96	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 05-6	09.04.99	34 77 272,04	59 81 026,96	733-736,5	Klappstelle	s	Bivalvia	<i>Macoma balthica</i>		1	629	20,0
M 06-1	09.04.99	34 77 446,84	59 80 701,86	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 06-2	09.04.99	34 77 446,84	59 80 701,86	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 06-3	09.04.99	34 77 446,84	59 80 701,86	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 06-4	09.04.99	34 77 446,84	59 80 701,86	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 06-5	09.04.99	34 77 446,84	59 80 701,86	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 06-6	09.04.99	34 77 446,84	59 80 701,86	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 07-1	08.04.99	34 77 614,65	59 80 381,40	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 07-2	08.04.99	34 77 614,65	59 80 381,40	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 07-3	08.04.99	34 77 614,65	59 80 381,40	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s	Bivalvia	<i>Macoma balthica</i>		1	629	5,5
M 07-4	08.04.99	34 77 614,65	59 80 381,40	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 07-5	08.04.99	34 77 614,65	59 80 381,40	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 07-6	08.04.99	34 77 614,65	59 80 381,40	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 08-1	08.04.99	34 77 381,49	59 80 179,94	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 08-2	08.04.99	34 77 381,49	59 80 179,94	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 08-3	08.04.99	34 77 381,49	59 80 179,94	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 08-4	08.04.99	34 77 381,49	59 80 179,94	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 08-5	08.04.99	34 77 381,49	59 80 179,94	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 08-6	08.04.99	34 77 381,49	59 80 179,94	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 09-1	08.04.99	34 77 111,51	59 79 937,00	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 09-2	08.04.99	34 77 111,51	59 79 937,00	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 09-3	08.04.99	34 77 111,51	59 79 937,00	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 09-4	08.04.99	34 77 111,51	59 79 937,00	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 09-5	08.04.99	34 77 111,51	59 79 937,00	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s	Polychaeta	<i>Magelona mirabilis</i>		1	629	
M 09-6	08.04.99	34 77 111,51	59 79 937,00	733-736,5	Klappstelle/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 10-1	08.04.99	34 76 826,93	59 79 690,71	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 10-2	08.04.99	34 76 826,93	59 79 690,71	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 10-3	08.04.99	34 76 826,93	59 79 690,71	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 10-4	08.04.99	34 76 826,93	59 79 690,71	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 10-5	08.04.99	34 76 826,93	59 79 690,71	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 10-6	08.04.99	34 76 826,93	59 79 690,71	733-736,5	Transekt	s		keine Fauna			0	
M 11-1	09.04.99	34 78 275,57	59 79 900,53	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 11-2	09.04.99	34 78 275,57	59 79 900,53	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 11-3	09.04.99	34 78 275,57	59 79 900,53	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 11-4	09.04.99	34 78 275,57	59 79 900,53	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 11-5	09.04.99	34 78 275,57	59 79 900,53	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 11-5	09.04.99	34 78 275,57	59 79 900,53	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Heteromastus filiformis</i>		1	629	
M 11-6	09.04.99	34 78 275,57	59 79 900,53	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 11-6	09.04.99	34 78 275,57	59 79 900,53	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Heteromastus filiformis</i>		1	629	
M 12-1	13.04.99	34 77 877,67	59 79 880,56	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 12-2	13.04.99	34 77 877,67	59 79 880,56	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	

Stationsname	Entnahmedatum	Gauss-Krüger Rechtswert	Gauss-Krüger Hochwert	Strom-km	Bereich	Sieb	System	Name	TE	Individuen [0,0015 m ² Stechrohr]	Individuen [n m ²]	Bivalvia: Schalenlänge [mm]
M 12-3	13.04.99	34 77 877,67	59 79 880,56	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 12-4	13.04.99	34 77 877,67	59 79 880,56	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 12-5	13.04.99	34 77 877,67	59 79 880,56	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 12-6	13.04.99	34 77 877,67	59 79 880,56	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 13-1	09.04.99	34 77 607,64	59 79 622,84	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 13-2	09.04.99	34 77 607,64	59 79 622,84	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 13-3	09.04.99	34 77 607,64	59 79 622,84	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 13-4	09.04.99	34 77 607,64	59 79 622,84	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 13-5	09.04.99	34 77 607,64	59 79 622,84	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 13-6	09.04.99	34 77 607,64	59 79 622,84	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 14-1	13.04.99	34 78 055,47	59 79 561,38	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 14-2	13.04.99	34 78 055,47	59 79 561,38	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Haustorius arenarius</i>		2	1258	
M 14-3	13.04.99	34 78 055,47	59 79 561,38	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 14-4	13.04.99	34 78 055,47	59 79 561,38	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Haustorius arenarius</i>		1	629	
M 14-5	13.04.99	34 78 055,47	59 79 561,38	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 14-6	13.04.99	34 78 055,47	59 79 561,38	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 15-1	07.04.99	34 77 910,35	59 79 054,60	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 15-2	07.04.99	34 77 910,35	59 79 054,60	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 15-3	07.04.99	34 77 910,35	59 79 054,60	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 15-4	07.04.99	34 77 910,35	59 79 054,60	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 15-5	07.04.99	34 77 910,35	59 79 054,60	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 15-6	07.04.99	34 77 910,35	59 79 054,60	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 16-1	13.04.99	34 78 225,96	59 79 232,80	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 16-2	13.04.99	34 78 225,96	59 79 232,80	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 16-3	13.04.99	34 78 225,96	59 79 232,80	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 16-4	13.04.99	34 78 225,96	59 79 232,80	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 16-5	13.04.99	34 78 225,96	59 79 232,80	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 16-6	13.04.99	34 78 225,96	59 79 232,80	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 17-1	09.04.99	34 78 547,87	59 79 399,80	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		1	629	
M 17-2	09.04.99	34 78 547,87	59 79 399,80	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 17-3	09.04.99	34 78 547,87	59 79 399,80	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 17-4	09.04.99	34 78 547,87	59 79 399,80	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 17-5	09.04.99	34 78 547,87	59 79 399,80	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 17-6	09.04.99	34 78 547,87	59 79 399,80	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		1	629	
M 18-1	12.04.99	34 79 090,42	59 79 695,23	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia sp. (juv.)</i>		1	629	
M 18-1	12.04.99	34 79 090,42	59 79 695,23	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		1	629	
M 18-2	12.04.99	34 79 090,42	59 79 695,23	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia sp. (juv.)</i>		1	629	
M 18-2	12.04.99	34 79 090,42	59 79 695,23	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		1	629	
M 18-3	12.04.99	34 79 090,42	59 79 695,23	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 18-4	12.04.99	34 79 090,42	59 79 695,23	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 18-5	12.04.99	34 79 090,42	59 79 695,23	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 18-6	12.04.99	34 79 090,42	59 79 695,23	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 19-1	12.04.99	34 79 639,56	59 79 987,53	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 19-2	12.04.99	34 79 639,56	59 79 987,53	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 19-3	12.04.99	34 79 639,56	59 79 987,53	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		1	629	
M 19-4	12.04.99	34 79 639,56	59 79 987,53	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 19-5	12.04.99	34 79 639,56	59 79 987,53	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 19-6	12.04.99	34 79 639,56	59 79 987,53	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 20-1	07.04.99	34 80 305,38	59 77 925,44	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 20-2	07.04.99	34 80 305,38	59 77 925,44	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 20-3	07.04.99	34 80 305,38	59 77 925,44	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 20-4	07.04.99	34 80 305,38	59 77 925,44	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 20-5	07.04.99	34 80 305,38	59 77 925,44	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		1	629	
M 20-6	07.04.99	34 80 305,38	59 77 925,44	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 21-1	07.04.99	34 79 569,31	59 78 385,31	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Heteromastus filiformis (juv.)</i>		1	629	
M 21-2	07.04.99	34 79 569,31	59 78 385,31	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		1	629	
M 21-3	07.04.99	34 79 569,31	59 78 385,31	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 21-4	07.04.99	34 79 569,31	59 78 385,31	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 21-5	07.04.99	34 79 569,31	59 78 385,31	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 21-6	07.04.99	34 79 569,31	59 78 385,31	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 22-1	07.04.99	34 78 841,13	59 78 841,28	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		2	1258	
M 22-2	07.04.99	34 78 841,13	59 78 841,28	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia elegans</i>		3	1887	
M 22-2	07.04.99	34 78 841,13	59 78 841,28	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		9	5660	
M 22-3	07.04.99	34 78 841,13	59 78 841,28	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		1	629	
M 22-4	07.04.99	34 78 841,13	59 78 841,28	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 22-4	07.04.99	34 78 841,13	59 78 841,28	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia elegans</i>		1	629	
M 22-4	07.04.99	34 78 841,13	59 78 841,28	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		3	1887	
M 22-5	07.04.99	34 78 841,13	59 78 841,28	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 22-6	07.04.99	34 78 841,13	59 78 841,28	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Haustorius arenarius</i>		1	629	
M 22-6	07.04.99	34 78 841,13	59 78 841,28	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		2	1258	
M 23-1	07.04.99	34 78 172,77	59 78 570,46	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 23-2	07.04.99	34 78 172,77	59 78 570,46	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 23-3	07.04.99	34 78 172,77	59 78 570,46	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 23-4	07.04.99	34 78 172,77	59 78 570,46	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Haustorius arenarius</i>		1	629	
M 23-5	07.04.99	34 78 172,77	59 78 570,46	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	

Stationsname	Entnahmedatum	Gauss-Krüger Rechtswert	Gauss-Krüger Hochwert	Strom-km	Bereich	Sieb	System	Name	TE	Individuen [0,0015 m ² Stechrohr]	Individuen [n m ²]	Bivalvia: Schalenlänge [mm]
M 23-6	07.04.99	34 78 172,77	59 78 570,46	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 24-1	07.04.99	34 78 499,41	59 78 725,51	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Haustorius arenarius</i>		1	629	
M 24-2	07.04.99	34 78 499,41	59 78 725,51	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 24-3	07.04.99	34 78 499,41	59 78 725,51	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pelagica</i>		1	629	
M 24-4	07.04.99	34 78 499,41	59 78 725,51	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 24-5	07.04.99	34 78 499,41	59 78 725,51	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Nephtys longosetosa</i>		1	629	
M 24-5	07.04.99	34 78 499,41	59 78 725,51	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Magelona mirabilis</i>		1	629	
M 24-6	07.04.99	34 78 499,41	59 78 725,51	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 24-6	07.04.99	34 78 499,41	59 78 725,51	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pelagica</i>		1	629	
M 25-1	06.04.99	34 78 688,94	59 78 368,25	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		1	629	
M 25-2	06.04.99	34 78 688,94	59 78 368,25	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 25-3	06.04.99	34 78 688,94	59 78 368,25	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 25-4	06.04.99	34 78 688,94	59 78 368,25	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 25-5	06.04.99	34 78 688,94	59 78 368,25	733-736,5	Klappstelle	s	Oligochaeta	<i>Oligochaeta indet.</i>		1	629	
M 25-5	06.04.99	34 78 688,94	59 78 368,25	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 25-6	06.04.99	34 78 688,94	59 78 368,25	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		2	1258	
M 25-6	06.04.99	34 78 688,94	59 78 368,25	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Magelona mirabilis</i>		1	629	
M 25-6	06.04.99	34 78 688,94	59 78 368,25	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pelagica</i>		1	629	
M 26-1	06.04.99	34 78 867,73	59 78 017,72	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 26-2	06.04.99	34 78 867,73	59 78 017,72	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 26-3	06.04.99	34 78 867,73	59 78 017,72	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 26-4	06.04.99	34 78 867,73	59 78 017,72	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 26-5	06.04.99	34 78 867,73	59 78 017,72	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 26-6	06.04.99	34 78 867,73	59 78 017,72	733-736,5	Klappstelle	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pelagica</i>		2	1258	
M 27-1	06.04.99	34 79 054,19	59 77 687,45	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 27-2	06.04.99	34 79 054,19	59 77 687,45	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		2	1258	
M 27-3	06.04.99	34 79 054,19	59 77 687,45	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 27-4	06.04.99	34 79 054,19	59 77 687,45	733-736,5	Klappstelle	s	Bivalvia	<i>Macoma balthica</i>		1	629	7,5
M 27-4	06.04.99	34 79 054,19	59 77 687,45	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 27-5	06.04.99	34 79 054,19	59 77 687,45	733-736,5	Klappstelle	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 27-6	06.04.99	34 79 054,19	59 77 687,45	733-736,5	Klappstelle	s		keine Fauna			0	
M 28-1	06.04.99	34 78 949,29	59 76 352,21	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 28-2	06.04.99	34 78 949,29	59 76 352,21	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 28-3	06.04.99	34 78 949,29	59 76 352,21	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 28-4	06.04.99	34 78 949,29	59 76 352,21	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 28-5	06.04.99	34 78 949,29	59 76 352,21	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 28-6	06.04.99	34 78 949,29	59 76 352,21	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 29-1	06.04.99	34 78 804,07	59 76 275,16	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 29-2	06.04.99	34 78 804,07	59 76 275,16	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 29-3	06.04.99	34 78 804,07	59 76 275,16	732	Fahrinne	s	Oligochaeta	<i>_Oligochaeta indet. (juv.)</i>		6	3774	
M 29-4	06.04.99	34 78 804,07	59 76 275,16	732	Fahrinne	s	Oligochaeta	<i>_Oligochaeta indet. (juv.)</i>		2	1258	
M 29-5	06.04.99	34 78 804,07	59 76 275,16	732	Fahrinne	s	Oligochaeta	<i>_Oligochaeta indet. (juv.)</i>		3	1887	
M 29-6	06.04.99	34 78 804,07	59 76 275,16	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 30-1	06.04.99	34 78 649,81	59 76 199,97	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 30-2	06.04.99	34 78 649,81	59 76 199,97	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 30-3	06.04.99	34 78 649,81	59 76 199,97	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 30-4	06.04.99	34 78 649,81	59 76 199,97	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 30-5	06.04.99	34 78 649,81	59 76 199,97	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 30-6	06.04.99	34 78 649,81	59 76 199,97	732	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 31-1	07.04.99	34 77 414,24	59 78 788,39	735	Fahrinne	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		1	629	
M 31-2	07.04.99	34 77 414,24	59 78 788,39	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 31-3	07.04.99	34 77 414,24	59 78 788,39	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 31-4	07.04.99	34 77 414,24	59 78 788,39	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 31-5	07.04.99	34 77 414,24	59 78 788,39	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 31-6	07.04.99	34 77 414,24	59 78 788,39	735	Fahrinne	s	Amphipoda	<i>Haustorius arenarius</i>		1	629	
M 32-1	07.04.99	34 77 252,47	59 78 709,25	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 32-2	07.04.99	34 77 252,47	59 78 709,25	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 32-3	07.04.99	34 77 252,47	59 78 709,25	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 32-4	07.04.99	34 77 252,47	59 78 709,25	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 32-5	07.04.99	34 77 252,47	59 78 709,25	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 32-6	07.04.99	34 77 252,47	59 78 709,25	735	Fahrinne	s	Polychaeta	<i>Nephtys longosetosa</i>		1	629	
M 33-1	07.04.99	34 77 079,91	59 78 612,12	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 33-2	07.04.99	34 77 079,91	59 78 612,12	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 33-3	07.04.99	34 77 079,91	59 78 612,12	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 33-4	07.04.99	34 77 079,91	59 78 612,12	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 33-5	07.04.99	34 77 079,91	59 78 612,12	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 33-6	07.04.99	34 77 079,91	59 78 612,12	735	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 34-1	12.04.99	34 76 636,48	59 79 523,55	736	Fahrinne/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 34-2	12.04.99	34 76 636,48	59 79 523,55	736	Fahrinne/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 34-3	12.04.99	34 76 636,48	59 79 523,55	736	Fahrinne/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 34-4	12.04.99	34 76 636,48	59 79 523,55	736	Fahrinne/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 34-5	12.04.99	34 76 636,48	59 79 523,55	736	Fahrinne/Transekt	s	Polychaeta	<i>Magelona mirabilis</i>		1	629	
M 34-5	12.04.99	34 76 636,48	59 79 523,55	736	Fahrinne/Transekt	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		1	629	
M 34-6	12.04.99	34 76 636,48	59 79 523,55	736	Fahrinne/Transekt	s		keine Fauna			0	
M 35-1	12.04.99	34 76 506,05	59 79 415,73	736	Fahrinne/Transekt	s		keine Fauna			0	

Stationsname	Entnahmedatum	Gauss-Krüger Rechtswert	Gauss-Krüger Hochwert	Strom-km	Bereich	Sieb	System	Name	TE	Individuen [0,0015 m ² Stechrohr]	Individuen [n m ²]	Bivalvia: Schalenlänge [mm]
M 35-2	12.04.99	34 76 506,05	59 79 415,73	736	Fahrinne/Transect	s		keine Fauna			0	
M 35-3	12.04.99	34 76 506,05	59 79 415,73	736	Fahrinne/Transect	s		keine Fauna			0	
M 35-4	12.04.99	34 76 506,05	59 79 415,73	736	Fahrinne/Transect	s		keine Fauna			0	
M 35-5	12.04.99	34 76 506,05	59 79 415,73	736	Fahrinne/Transect	s		keine Fauna			0	
M 35-6	12.04.99	34 76 506,05	59 79 415,73	736	Fahrinne/Transect	s		keine Fauna			0	
M 36-1	08.04.99	34 76 378,15	59 79 301,22	736	Fahrinne/Transect	s		keine Fauna			0	
M 36-2	08.04.99	34 76 378,15	59 79 301,22	736	Fahrinne/Transect	s	Amphipoda	<i>Bathyporeia pilosa</i>		1	629	
M 36-3	08.04.99	34 76 378,15	59 79 301,22	736	Fahrinne/Transect	s		keine Fauna			0	
M 36-4	08.04.99	34 76 378,15	59 79 301,22	736	Fahrinne/Transect	s		keine Fauna			0	
M 36-5	08.04.99	34 76 378,15	59 79 301,22	736	Fahrinne/Transect	s		keine Fauna			0	
M 36-6	08.04.99	34 76 378,15	59 79 301,22	736	Fahrinne/Transect	s		keine Fauna			0	
M 37-1	08.04.99	34 76 141,01	59 79 093,82	736	Transect	s		keine Fauna			0	
M 37-2	08.04.99	34 76 141,01	59 79 093,82	736	Transect	s		keine Fauna			0	
M 37-3	08.04.99	34 76 141,01	59 79 093,82	736	Transect	s		keine Fauna			0	
M 37-4	08.04.99	34 76 141,01	59 79 093,82	736	Transect	s		keine Fauna			0	
M 37-5	08.04.99	34 76 141,01	59 79 093,82	736	Transect	s		keine Fauna			0	
M 37-6	08.04.99	34 76 141,01	59 79 093,82	736	Transect	s		keine Fauna			0	
M 38-1	13.04.99	34 75 880,74	59 80 198,12	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 38-2	13.04.99	34 75 880,74	59 80 198,12	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 38-3	13.04.99	34 75 880,74	59 80 198,12	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 38-4	13.04.99	34 75 880,74	59 80 198,12	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 38-5	13.04.99	34 75 880,74	59 80 198,12	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 38-6	13.04.99	34 75 880,74	59 80 198,12	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 39-1	13.04.99	34 75 770,94	59 80 075,70	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 39-2	13.04.99	34 75 770,94	59 80 075,70	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 39-3	13.04.99	34 75 770,94	59 80 075,70	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 39-4	13.04.99	34 75 770,94	59 80 075,70	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 39-5	13.04.99	34 75 770,94	59 80 075,70	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 39-6	13.04.99	34 75 770,94	59 80 075,70	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 40-1	13.04.99	34 75 625, 43	59 79 906,82	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 40-2	13.04.99	34 75 625, 43	59 79 906,82	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 40-3	13.04.99	34 75 625, 43	59 79 906,82	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 40-4	13.04.99	34 75 625, 43	59 79 906,82	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 40-5	13.04.99	34 75 625, 43	59 79 906,82	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 40-6	13.04.99	34 75 625, 43	59 79 906,82	737	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 41-1	08.04.99	34 73 096,21	59 81 594,00	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 41-2	08.04.99	34 73 096,21	59 81 594,00	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 41-3	08.04.99	34 73 096,21	59 81 594,00	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 41-4	08.04.99	34 73 096,21	59 81 594,00	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 41-5	08.04.99	34 73 096,21	59 81 594,00	740	Fahrinne	s	Polychaeta	<i>Eteone longa</i>		1	629	
M 41-6	08.04.99	34 73 096,21	59 81 594,00	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 42-1	08.04.99	34 73 028,65	59 81 455,24	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 42-2	08.04.99	34 73 028,65	59 81 455,24	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 42-3	08.04.99	34 73 028,65	59 81 455,24	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 42-4	08.04.99	34 73 028,65	59 81 455,24	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 42-5	08.04.99	34 73 028,65	59 81 455,24	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 42-6	08.04.99	34 73 028,65	59 81 455,24	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 43-1	08.04.99	34 72 918,91	59 81 257,48	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 43-2	08.04.99	34 72 918,91	59 81 257,48	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 43-3	08.04.99	34 72 918,91	59 81 257,48	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 43-4	08.04.99	34 72 918,91	59 81 257,48	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 43-5	08.04.99	34 72 918,91	59 81 257,48	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	
M 43-6	08.04.99	34 72 918,91	59 81 257,48	740	Fahrinne	s		keine Fauna			0	