

Tabelle 6: Querbauwerke im Bearbeitungsgebiet Rhume mit Absturzhöhe $\geq 0,3\text{m}$

Nr.	NAME	BW2_ID	BAUWERK	Absturz- höhe	Fischauf- stieg	RWERT_GK3	HWERT_GK3
1	Rhume	4882-S4	Wasserkraft/Mühle	2,50		3580381,70	5722677,18
2	Rhume	4882-S5	Absturz	3,00		3578122,60	5724712,28
3	Rhume	4882-S6	Absturz	3,00		3576151,22	5727124,83
4	Rhume	4882-S7	Stauwehr	3,30		3575769,96	5730449,35
5	Rhume	4882-S8	Sohlgleite/Sohlrampe	3,00		3570341,33	5731182,49
6	Rhume	4882-S9	Sohlgleite/Sohlrampe	3,00		3568006,50	5731629,68
7	Uhbach	488294-S1	Wasserkraft/Mühle	2,00		3570041,58	5731961,49
8	Söse	48828-S14	Sohlgleite/Sohlrampe	0,60		3583466,17	5737197,60
9	Söse	48828-S15	Klappenwehr	3,00		3581645,95	5737403,02
10	Söse	48828-S16	Sohlgleite/Sohlrampe	0,80		3580796,74	5735044,85
11	Söse	48828-S17	Absturz	1,00		3580955,75	5734523,58
12	Söse	48828-S18	Sohlgleite/Sohlrampe	0,80		3580931,75	5734179,01
13	Söse	48828-S19	Absturz	1,00		3580817,36	5733849,28
14	Söse	48828-S20	Sohlgleite/Sohlrampe	1,00		3579929,56	5731836,50
15	Söse	48828-S21	Wasserkraft/Mühle	3,00		3579596,56	5731257,27
16	Söse	48828-S22	Sohlgleite/Sohlrampe	1,00		3577718,40	5729299,33
17	Dorster Mühlenbach	4882892-S1	Absturz	1,50		3579471,04	5730053,24
18	Markau	488286-S1	Absturz	2,80		3582324,79	5739852,53
19	Schlungwasser	4882862-S1	Absturz	0,90		3585176,57	5740779,72
20	Schlungwasser	4882862-S2	Sohlgleite/Sohlrampe	0,70		3585162,09	5740697,08
21	Schlungwasser	4882862-S3	Sohlgleite/Sohlrampe	0,50		3584898,48	5739974,41
22	Schlungwasser	4882862-S4	Absturz	0,40		3583987,61	5739649,88
23	Schlungwasser	4882862-S5	Absturz	0,40		3583659,46	5739693,91
24	Schlungwasser	4882862-S6	Sohlgleite/Sohlrampe	0,85		3583584,66	5739740,36
25	Schlungwasser	4882862-S7	Sohlgleite/Sohlrampe	0,85		3583062,87	5739511,13
26	Schlungwasser	4882862-S8	Absturz	0,50		3582831,83	5739317,50
27	Große Lonau	4882684-S3	Wasserkraft/Mühle	1,50		3593339,19	5726468,52
28	Söse	48828-S1	Sohlgleite/Sohlrampe	0,85		3594828,01	5736106,60
29	Eller	48822-S1	Sohlabsturz	1,50		3598627,04	5712077,06
30	Eller	48822-S2	Sohlabsturz	0,50		3598615,95	5715274,21
31	Eller	48822-S3	Sohlabsturz	0,50		3598485,57	5715157,77
32	Eller	48822-S4	Sohlabsturz	0,50		3598286,28	5715015,48
33	Eller	48822-S5	Sohlabsturz	0,50		3598246,32	5715013,84
34	Eller	48822-S6	Sohlabsturz	0,50		3597030,26	5714893,88
35	Eller	48822-S7	Wehr	4,00	kein	3595050,07	5714250,17
36	Hahle	48824-S1	Wasserkraft/Mühle	3,00		3585815,67	5711475,27
37	Hahle	48824-S2	Wasserkraft/Mühle	3,50		3585481,02	5713603,72
38	Hahle	48824-S3	Sohlschwelle	0,30		3584441,11	5716989,03
39	Gillersheimer Bach	488254-S1	Sohlgleite/Sohlrampe	0,60		3577518,01	5723205,07
40	Renshausener Bach	4882542-S1	Absturz	2,10		3576765,70	5720177,15
41	Suhle	488246-S1	Wasserkraft/Mühle	3,00		3578140,05	5711568,07
42	Suhle	488246-S2	Wasserkraft/Mühle	3,00		3583514,43	5716404,43
43	Söse	48828-S10	Sohlgleite/Sohlrampe	0,50		3586232,25	5733636,04

44	Söse	48828-S12	Sohlgleite/Sohlrampe	0,70		3585812,84	5733692,53
45	Söse	48828-S13	Sohlgleite/Sohlrampe	0,60		3584733,44	5734399,28
46	Söse	48828-S2	Messwehr	0,30		3589902,43	5734248,21
47	Söse	48828-S3	Absturz	2,00		3589776,04	5734056,16
48	Söse	48828-S4	Sohlgleite/Sohlrampe	0,70		3589380,64	5733621,21
49	Söse	48828-S5	Sohlgleite/Sohlrampe	0,70		3589159,64	5733441,87
50	Söse	48828-S6	Stauwehr	1,60		3589109,51	5733422,10
51	Söse	48828-S7	Sohlgleite/Sohlrampe	0,70		3588248,80	5733344,43
52	Söse	48828-S8	Sohlgleite/Sohlrampe	0,80		3587198,87	5733292,89
53	Söse	48828-S9	Absturz	0,30		3586720,86	5733431,28