

Tabelle 6 Daten zu den Querbauwerken im Teil-Bearbeitungsgebiet Vechte/ Niedersachsen

Bedeutende Sohlbauwerke

Nr	Name	Bauwerks-ID	Bauwerk	Absturzhöhe [m]	Fischaufstieg	Rechtswert	Hochwert	Bemerkungen/ Verbandsbezeichnung
1	Alte Dinkel	92864912-S1	Mühlengerinne	0,5		3361634	5817206	
2	Dinkel	92864-S1	Schützenwehr	1,3		3361509	5815535	Wehr "War"
3	Dinkel	92864-S2	Klappenwehr	2,7		3361701	5819884	Dinkelwehr Neuenhaus
4	Eileringsbecke	928632-S1	Absturz	0,5		3372242	5794031	Sohlabsturz/rampe
5	Eileringsbecke	928632-S2	Absturz	0,7		3379064	5796306	Sohlabsturz/rampe
6	Eileringsbecke	928632-S3	Absturz	0,6		3379294	5797872	Sohlabsturz/rampe
7	Emlichheimer Entlastungskanal	928674-S13	Klappenwehr	2,0		3357059	5833977	Keine Beeinträchtigung der Durchgängigkeit im Entlastungskanal/ Entlastungswehr
8	Engdener Bach	928636-S1	Kaskade	0,3		3382679	5806231	
9	Engdener Bach	928636-S2	Kaskade	0,8		3382556	5806250	
10	Engdener Bach	928636-S3	Kaskade	0,3		3382450	5806208	
11	Engdener Bach	928636-S4	Kaskade	0,5		3381231	5807351	
12	Engdener Bach	928636-S5	Kaskade	0,5		3380820	5807566	
13	Engdener Bach	928636-S6	Absturz	0,5		3375781	5808088	Absturz, Kaskade
14	Frensdorfer Bruchgraben	928638-S6	Absturz	1,2		3364725	5818804	Absturz und Schacht
15	Georgsdorfer Hauptgraben	92866922-S1	Absturz	0,6		3368842	5830812	
16	Georgsdorfer Hauptgraben	92866922-S2	Absturz	0,6		3368552	5830823	
17	Godde	928694826-S1	Absturz	0,5		3349703	5818614	mit Stauvorrichtung
18	Godde	928694826-S3	Absturz	0,5		3349104	5818454	
19	Godde	928694826-S4	Absturz	1,2		3348773	5818365	
20	Grenzaa	92868-S1	Absturz	0,6		3367508	5835101	
21	Grenzaa	92868-S2	Klappenwehr	1,2		3364483	5836198	Stau IV
22	Grenzaa	92868-S3	Klappenwehr	1,2		3360970	5836011	Stau III
23	Grenzaa	92868-S4	Klappenwehr	1,2	Umfluter	3357033	5837438	Stau II, Umflut mit Stahlspundwand und Stauklappe
24	Grenzaa	92868-S5	Klappenwehr	1,2	Umfluter	3354230	5837429	Stau I, Umflut mit Stahlspundwand und Stauklappe

Nr	Name	Bauwerks-ID	Bauwerk	Absturzhöhe [m]	Fischaufstieg	Rechtswert	Hochwert	Bemerkungen/ Verbandsbezeichnung
28	Grosser Graben 1	9286922-S1	Absturz	0,4		3352542	5826896	
29	Grosser Graben 1	9286922-S2	Kaskade	1,0		3350486	5826831	Kaskade
30	Grosser Graben 1	9286922-S3	Kaskade	1,0		3349111	5827678	
31	Hopfenbach	92869222-S1	Absturz	0,5		3353853	5824676	
32	Hopfenbach	92869222-S3	Absturz	0,4		3353242	5825071	
33	Hopfenbach	92869222-S4	Absturz	0,7		3353228	5825100	
34	Hopfenbach	92869222-S5	Absturz	0,4		3352921	5825441	
35	Hopfenbach	92869222-S6	Absturz	0,5		3352900	5825494	
36	Hopfenbach	92869222-S7	Absturz	0,6		3352859	5825599	
37	Hopfenbach	92869222-S9	Absturz	0,5		3352413	5825663	
38	Hopfenbach	92869222-S10	Absturz	0,5		3352390	5825722	
39	Hopfenbach	92869222-S11	Absturz	0,4		3352390	5826056	
40	Itter	92869482-S1	Kaskade	0,6		3351021	5821183	
41	Jaggerschloot	9286934-S1	Kaskade	0,8		3343994	5821416	
42	Kleinringer Graben	92867392-S1	Absturz	0,5		3356694	5832230	Absturz und Sohlschwelle
43	Lee	92866-S4	Absturz	0,8		3369645	5822621	Kulturstaue, wird nur im Sommer gesetzt
44	Lee	92866-S5	Absturz	0,8		3367967	5823585	Kulturstaue, wird nur im Sommer gesetzt
45	Lee	92866-S6	Absturz	0,7		3366419	5824924	Kulturstaue, wird nur im Sommer gesetzt
46	Lee	92866-S7	Absturz	1,0		3364827	5827037	Kulturstaue, wird nur im Sommer gesetzt
47	Lee	92866-S8	Absturz	0,9		3361947	5827453	Kulturstaue, wird nur im Sommer gesetzt
48	Lee	92866-S9	Klappenwehr	2,0	Fischtreppe	3361010	5827484	Absturzhöhe unterschiedlich
49	Lindenbach	92864922-S1	Absturz	1,0		3357082	5819154	
50	Lindenbach	92864922-S2	Absturz	0,5		3357267	5819144	
51	Lindenbach	92864922-S4	Absturz	1,1		3358605	5818521	Kaskade
52	Lindenbach	92864922-S5	Absturz	0,7		3359088	5818132	Kaskade
53	Lindenbach	92864922-S6	Absturz	1,2		3359435	5818135	Kaskade
54	Lindenbach	92864922-S7	Absturz	1,2		3359730	5818150	Kaskade

Nr	Name	Bauwerks-ID	Bauwerk	Absturzhöhe [m]	Fischaufstieg	Rechtswert	Hochwert	Bemerkungen/ Verbandsbezeichnung
55	Lindenbach	92864922-S8	Absturz	1,3		3360255	5818131	Kaskade
56	Lindenbach	92864922-S9	Absturz	1,1		3360407	5818191	Kaskade
57	Lindenbach	92864922-S10	Absturz	0,8		3361145	5818110	Kaskade
58	Lohner Bach	928662-S1	Absturz	0,4		3376384	5818509	Absturz in Verbindung mit Rohrdurchlass
59	Lohner Bach	928662-S2	Absturz	0,7		3376041	5818672	Absturz Kaskade
60	Lohner Bach	928662-S4	Absturz	0,5		3374317	5820288	Absturz vor Bauwerk m. Einschnürung
61	Lohner Bach	928662-S6	Absturz	0,8		3372953	5820633	Absturz Kaskade
62	Lohner Bach	928662-S7	Absturz	0,6		3372470	5820751	Absturz vor Bauwerk m. Einschnürung
66	Neuenhauser Kanal	9286692-S1	Kulturstau	1,2		3364759	5827836	nicht mehr in Betrieb
67	Nordbecks Graben	928649124-S1	Absturz	1,3		3357554	5817154	
68	Nordbecks Graben	928649124-S2	Absturz	2,0		3358511	5816380	Auslauf Teich Gussek
69	Nordbecks Graben	928649124-S3	Sohlschwelle	0,5		3359759	5816976	
70	Nordbecks Graben	928649124-S4	Sohlschwelle	0,4		3360699	5816799	
71	Obere Lee	9286742-S2	Absturz	0,7		3373162	5813185	Kaskaden-Absturz
72	Puntbecke	9286474-S3	Absturz	1,2		3367137	5799261	
73	Radewijke	928692-S1	Absturz	0,5		3348676	5827733	Kaskade
74	Rammelbecke	928648-S1	Absturz	0,5		3374956	5800459	
75	Rammelbecke	928648-S4	Absturz	0,4		3369509	5803323	
76	Rammelbecke	928648-S5	Absturz	0,4		3369183	5804994	
77	Rammelbecke	928648-S6	Absturz	0,4		3369184	5805666	
78	Rammelbecke	928648-S7	Absturz	0,4		3369155	5805959	
79	Rammelbecke	928648-S8	Absturz	0,5		3368985	5806685	
80	Ravenhorster Bach	9286472-S1	Absturz	0,5		3367579	5792290	
81	Richtergraben	9286644-S1	Absturz	0,5		3375885	5821892	Absturz Kaskade
82	Soermannsbach	928666-S1	Absturz	0,5		3372461	5823891	Absturz Kaskade
83	Soermannsbach	928666-S2	Absturz	0,5		3371620	5823737	Absturz Kaskade

Nr	Name	Bauwerks-ID	Bauwerk	Absturzhöhe [m]	Fischaufstieg	Rechtswert	Hochwert	Bemerkungen/ Verbandsbezeichnung
84	Vechte	9286-S1	Sohlschwelle	0,5		3383221	5794523	Stai Ohne, Kulturstau Absturzhöhe zwischen 0,50 und 1,50
85	Vechte	9286-S2	Sohlschwelle	1,0		3382241	5795932	Kulturstau, Stau Büter
86	Vechte	9286-S3	Sohlschwelle	1,0		3381408	5796578	Kulturstau, Stau Samern III
87	Vechte	9286-S4	Sohlschwelle	1,1		3381081	5797082	Sohlabsturz, Sohlschwelle
88	Vechte	9286-S5	Klappenwehr	2,1	Fischtreppe	3380224	5797905	Vechtewehr Samern, Fischaufstieg außerdem Beckenfischpass
89	Vechte	9286-S6	Klappenwehr	2,7	Fischtreppe	3379175	5800254	Vechtewehr Schüttorf
90	Vechte	9286-S8	Sohlschwelle	0,5		3376938	5804484	Stau Gansefort, Kulturstau Absturzhöhe zwischen 0,5 und 1 m
91	Vechte	9286-S9	Sohlschwelle	0,5		3376844	5806308	Stau an der Rohrbachbrücke, Kulturstau Absturzhöhe zwischen 0,5 und 1,5 m
92	Vechte	9286-S10	Sohlgleite	0,5		3374805	5807686	Stau Eistrup, ehemals Kulturstau
93	Vechte	9286-S11	Klappenwehr	1,4	Fischtreppe	3372454	5809093	Wehr Brandlecht, Fischaufstieg außerdem Beckenfischpass
94	Vechte	9286-S12	Wasserkraft/Mühle	4,0	Beckenfischpass	3368679	5813243	Mühlenwehr
95	Vechte	9286-S13	Klappenwehr	1,5	Fischtreppe	3364753	5818850	Vechtewehr Grasdorf
96	Vechte	9286-S14	Klappenwehr	2,0	Umgehungs- gerinne	3361947	5821285	Vechtewehr Neuenhaus
97	Vechte	9286-S15	Klappenwehr	1,6	Umgehungs- gerinne	3360971	5827301	Vechte-Wehr Tinholt
98	Vechte Kornmühlenarm	92863794-S1	Wasserkraft/Mühle	4,0		3368770	5812972	Kornmühlenwehr
99	Wolsterbach	928652-S1	Kaskade	0,7		3357458	5821856	
100	Wolsterbach	928652-S2	Kaskade	0,6		3357536	5821869	Kaskade
101	Wolsterbach	928652-S3	Kaskade	0,7		3357602	5821896	
102	Wolsterbach	928652-S4	Kaskade	0,8		3357686	5821966	
103	Wolsterbach	928652-S5	Kaskade	0,8		3357835	5822071	
104	Wolsterbach	928652-S6	Kaskade	0,6		3357974	5822158	
105	Wolsterbach	928652-S7	Kaskade	0,8		3358121	5822227	

Nr	Name	Bauwerks-ID	Bauwerk	Absturzhöhe [m]	Fischaufstieg	Rechtswert	Hochwert	Bemerkungen/ Verbandsbezeichnung
106	Wolsterbach	928652-S8	Kaskade	0,8		3358372	5822136	Kaskade
107	Wolsterbach	928652-S9	Kaskade	0,5		3358633	5822042	
108	Wolsterbach	928652-S10	Kaskade	0,4		3358820	5822139	
109	Wolsterbach	928652-S11	Kaskade	0,6		3359109	5822254	
110	Wolsterbach	928652-S15	Sohlschwelle	0,5		3361025	5822578	

**Bedeutende Durchlassbauwerke
Düker und Rohrdurchlässe**

Nr	Name	Bauwerks-ID	Bauwerk	Länge [m]	Rechtswert	Hochwert	Bemerkung
1	Böltbach	9286674-D15	Düker	11	3369977	5825506	
2	Emlichheimer Entlastungskanal	928674-D7	Düker	35	3357061	5834006	Düker Coevorden-Piccardie-Kanal
3	Emlichheimer Graben	928681942-D6	Rohrdurchlass	100	3353732	5833467	
4	Emlichheimer Graben	928681942-D7	Rohrdurchlass	110	3353508	5833440	
5	Itter	92869482-D15	Rohrdurchlass	360	3350990	5821233	
6	Lee	92866-D16	Düker	11	3370845	5818549	Kanaldüker
7	Lohner Bach	928662-D35	Düker	11	3370687	5822006	
8	Soermannsbach	928666-D23	Düker	11	3370292	5823754	
9	Stiftsbach	928664-D26	Düker	49	3370442	5822451	