

	P1	P2	P3	P4	R1	R2	R3	R4	S1	S2	S3	S4	
BŘEHOVÉ POROSTY	pokryvnost E1	96%	87%	97%	93%	24%	16%	27%	61%	90%	63%	62%	90%
	počet druhů E1	62	57	31	31	25	12	19	49	46	25	13	19
	počet vzácných druhů E1	1		1				5	1				
	Hillův index diverzity E1	11,59	11,96	11,90	12,89	10,67	3,88	7,52	14,82	17,49	4,61	2,93	3,25
	pokryvnost E2	6%	20%	3%	52%	4%	1%	16%	4%	4%	20%	2%	0%
	počet druhů E2	10	11	5	8	4	6	1	4	4	3	2	0
	počet vzácných druhů E2					1							
	Hillův index diverzity E2	1,13	3,33	3,00	4,55	4,00	1,00	2,29	4,00	2,67	1,80	1,00	0,00
	pokryvnost E3	45%	48%	26%	90%	0%	0%	19%	0%	67%	40%	48%	27%
	počet druhů E3	4	6	3	3	0	0	6	0	3	5	3	2
	počet vzácných druhů E3												
	Hillův index diverzity E3	1,52	2,95	2,07	2,84	0,00	0,00	2,76	0,00	2,66	1,30	1,79	1,00
	pokryvnost břehy celkem	152%	156%	127%	235%	33%	22%	64%	66%	166%	125%	117%	122%
	počet druhů celkem	74	68	36	39	29	18	39	53	52	31	18	23
počet vzácných druhů celkem	1		1		1			5	1				
Hillův index diverzity celkem	10,59	15,86	14,39	13,42	13,12	5,26	11,91	17,02	12,65	6,73	5,21	4,58	
Subjektivní pokryvnost celkem	95%	95%	99%	85%	95%	25%	30%	70%	90%	95%	95%	90%	
HLADINA MOKŘADU	pokryvnost E1	78%	16%	30%	30%	41%	20%	1%	10%	70%	66%	63%	80%
	počet druhů E1	13	6	11	5	9	10	1	7	21	2	10	3
	počet vzácných druhů E1			1		2				2		1	
	Hillův index diverzity E1	1,24	3,20	3,52	3,54	3,66	6,06	1,00	2,78	4,60	1,03	2,96	2,00
	pokryvnost E2	2%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	počet druhů E2	4	2	0	0	0	2	1	1	1	0	0	0
	počet vzácných druhů E2												
	Hillův index diverzity E2	4,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	pokryvnost E3	0%	2%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	1%
	počet druhů E3	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1
	počet vzácných druhů E3												
	Hillův index diverzity E3	0,00	2,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	1,00
	pokryvnost hladina celkem	80%	20%	30%	31%	41%	20%	1%	71%	71%	66%	68%	81%
	počet druhů celkem	17	10	11	6	9	12	1	8	23	2	13	4
počet vzácných druhů celkem			1		2				2		1		
Hillův index diverzity celkem	1,30	4,76	3,52	3,77	3,66	6,06	0,97	2,78	4,72	1,03	3,43	2,05	
Subjektivní pokryvnost celkem	75%	15%	30%	30%	40%	20%	1%	10%	45%	65%	65%	80%	
FYZIKÁLNÍ PODMÍNKY	stáří (let)	15	30	35	40	20	10	25	15	25	25	30	30
	oslunění	90%	95%	100%	75%	100%	100%	99%	99%	90%	95%	80%	50%
	maximální hloubka (cm)	50	100	50	50	200	200	350	250	150	150	120	100
	průhlednost vody do (cm)	3	15	15	10	2	40	50	15	15	10	30	10
	rozsah litorálu v % vodní hladiny	100%	60%	100%	100%	5%	50%	30%	20%	50%	70%	60%	80%
	management	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	vypouštění	kosení	ne	ne
	okolní krajina	sukc.les/les.rek	sukcesní les	sukcesní les/louka	sukcesní les	bylinná sukcese	bylinná sukcese	les.rek.	zem.rek.	les.rek.	sukcesní les	sukcesní les	sukc.les/les.rek
	CHEMICKÉ PODMÍNKY	vodivost (µS/cm)	3160	870	3170	246	260	1186	3930	665	3330	8900	1441
pH		7,29	7,51	8,62	6,53	8,33	6,35	2,07	8,25	8,1	8,21	8,27	7,87
CHSK (mg/l)		8	39	65	41	202	8	2	18	22	36	35	31
Al (mg/l)		0,082	0,091	0,129	0,069	0,096	0,001	0,092	0,011	0,004	0,001	0,012	0,027
SO ₄ (mg/l)		960	57	610	72	66	198	1390	124	1125	3050	284	770
Mn (mg/l)		0,01	0,101	0,01	0,101	0,042	0,107	0,122	0,014	0,104	0,12	0,01	0,055
Fe (mg/l)		0,393	0,392	0,37	0,409	0,335	0,332	5,62	0,279	0,43	0,268	0,264	0,282