

表2 午後の調査分を含む

区	起点からの距離 (m)	平均川幅 (m)	水面積 (㎡)	水草面積 (㎡)	水草面積割合 (%)	推定尾数 (尾)
I	435	2.8	1,192	715	60.6	1,199
II	753	3.6	2,728	200	7.3	334
III	433	4.2	1,904	127	6.7	37
IV	430	1.2	470	15	3.2	0
V	262	2.5	660	109	16.5	775
合計						2,345

区間番号 I 区

杭	杭間距離 (m)	起点からの距離 (m)	川幅 (m)	水面積 (㎡)	水草面積 (㎡)	水草面積割合 (%)	推定尾数	植物種
①	-	0	1.8	-	-	-		-
2	56	56	2.9	131.6	7.4	6	69	ミクリ(7.326㎡)
3	5	61	3.2	15.3	15.3	100	142	ミクリ 95% オオカワジシャ 5%
4	27	88	3.7	93.2	74.5	80	694	ミクリ 70% オオカワジシャ 10%
⑤	12	100	3	40.2	28.1	70	130	ミクリ60% キシウブ10%
6	12	112	3.1	36.6	3.7	10	1	キシウブ5% ミクリ5%
7	5	117	3.2	15.8	9.5	60	2	コカナダモ50% キシウブ10%
8	18	135	3.3	58.5	58.5	100	14	コカナダモ80% キシウブ20%
9	27	162	3.3	89.1	89.1	100	22	コカナダモ90% キシウブ10%
⑩	38	200	3.2	123.5	99.4	80.5	24	コカナダモ70%、クレソン0.5% キシウブ10%
11	26	226	3	80.6	73.7	91.5	60	オランダカイウ0.5%、キシウブ0.5%、コカナダモ80% ミクリ10%クレソン0.5%
12	40	266	2.1	102.0	21.9	21.5	18	コカナダモ0.5%、バイカモ1%オオカワジシャ 10% クレソン10%
⑬	34	300	1.2	56.1	29.2	52	24	カワジシャ1%コカナダモ50% クレソン1%
14	25	325	2.6	47.5	24.8	52.2	0	カワジシャ1%クレソン0.1%コカナダモ50% キシウブ1%ギンギシ0.1%
15	19	344	3.1	54.2	9.2	17	0	オオカワジシャ2%ミクリ10% クレソン5%
16	20	364	2.8	59.0	32.5	55	0	クレソン5%ミクリ40% オオカワジシャ10%
⑰	36	400	3.5	113.4	90.7	80	0	クレソン5%コカナダモ70% オオカワジシャ5%
18	17	417	1.8	45.1	38.3	85	0	オオカワジシャ20% クレソン5%ミクリ30%コカナダモ30%
⑱	18	435	1.6	30.6	17.1	56	0	バイカモ54% クレソン2%
小計	-	435	2.76	1192.1	722.9	60.6	1199	

↑黄色杭(100mごと)は○をつける

採捕区間(赤杭)

地点	起点からの距離 (上流～下流側)m	水深 (開始地点・cm)	川幅 (m)	水面積	水草面積 (㎡)	水草面積割合	推定尾数	採捕尾数	水草種	コメント
①	真杭②地点より上流10m～20m地点		2.7	27	0.75	2.8	143	15	ミクリ0.75㎡	
①	73.9～83.9m	42	3.4	34	28.9	85	133	14	ミクリ75% オオカワジシャ10%	⑤から上流へ16.1m～26.1m
①				61	29.65	48.6	276	29		
②	180～190m	46	4.3	43	39.13	91	10	1	コカナダモ80%キシウブ10%クレソン1%	⑩から上流へ10m～20m
③	真杭④より下流11.3m～21.3m		3.3	33	33	100	38	4	ミクリ30%、コカナダモ30%、キシウブ30%、オランダカイウ10%	
③	239～249m	24	3.25	32.5	26	80	0	0	コカナダモ50%クレソン20%オオカワジシャ5%キシウブ5%	⑫から上流へ17m～27m
③				65.5	59	90.1	48	5		
④	361.2～371.2m	22	3.45	34.5	20.7	60	0	0	コカナダモ20%ミクリ20%クレソン10%オオカワジシャ10%	青⑬下流から2.8と青⑱上流7.2m間
小計	40	33.5	3.54	303.5	236.38	77.9				

区間番号 II 区

杭	杭間距離 (m)	起点からの距離 (m)	川幅 (m)	水面積 (㎡)	水草面積 (㎡)	水草面積割合 (%)	推定尾数		植物種
①	-	0	3.1	-	-	-			
2	19	19	2.7	55.1	2.8	5	8		バイカモ1%コカナダモ1%オオカワジシャ2%クレソン1%
3	29	48	4	97.2	32.1	33	98		オオカワジシャ2%キシウブ1%ミクリ20%コカナダモ10%
④	52	100	3.4	192.4	61.6	32	188		オオカワジシャ2%コカナダモ20%アシ10%
⑤	100	200	4	370.0	51.8	14	0		オオカワジシャ1%コカナダモ3%アシ10%
6	42	242	3.4	155.4	4.7	3	0		キシウブ0.5%ミクリ2%アシ0.5%
⑦	58	300	3.3	194.3	5.8	3	0		ミクリ0.5%アシ2%キシウブ0.5%
8	68	368	3.3	224.4	5.6	2.5	0		アシ2%ミクリ0.5%
⑨	32	400	3.6	110.4	2.9	2.6	0		コナガモ0.1%アシ2%キシウブ0.5%
⑩	100	500	4	380.0	11.0	2.9	0		キシウブ0.1%アシ2%ミクリ0.8%
⑪	100	600	3.6	380.0	9.5	2.5	0		アシ2%ミクリ0.5%
12	26	626	3.8	96.2	2.9	3	0		オオカワジシャ0.5%アシ1%コカナダモ1%ミクリ0.5%
13	28	654	4	109.2	2.7	2.5	0		コカナダモ2%オオカワジシャ0.5%
⑭	46	700	3.6	174.8	0.5	0.3	0		オオカワジシャ0.1%ミクリ0.1%セキシウ0.1%
⑮	53	753	3.5	188.2	6.6	3.5	40		キシウブ0.5%ミクリ2%オオカワジシャ1%
小計	-	753	3.55	2727.5	200.4	7.3	334		

↑黄色杭(100mごと)は○をつける

採捕区間(赤杭)

地点	起点からの距離 (上流~下流側m)	水深 (開始地点・cm)	川幅 (m)	水面積 (㎡)	水草面積 (㎡)	水草面積割合 (%)	推定尾数	採捕尾数	植物種	コメント
①	80~90m	24	3.25	32.5	6.24	19.2	19	2	ヨシ10%コカナダモ9%クレソン0.1%オオカワジシャ0.1%	④から上流10m~20m
②	180~190m	24	4.15	41.5	3.818	9.2	0	0	ヨシ9%オオカワジシャ0.2%	⑤から上流10m~20m
③	242~252m	26	3.15	31.5	5.0715	16.1	0	0	ヨシ15%ミクリ1%オオカワジシャ0.1%	青6から10m下流
④	390~400m	24	3.5	35	3.605	10.3	0	0	ヨシ10%オオカワジシャ0.1%キシウブ0.1%コカナダモ0.1%	黄⑨から10m上流
⑤	460~470m	31	4	40	4.08	10.2	0	0	ヨシ10%ミクリ0.1%クレソン0.1%	黄⑩から30m~40m上流
⑥	580~590m	34	3.6	36	0.36	1	0	0	ヨシ1%	黄⑪から10m~20m上流
⑦	680~690m	18	3.35	33.5	0.1005	0.3	0	0	オオカワジシャ0.1%セキシウ0.1%ミクリ0.1%	黄⑭から10m~20m上流
⑧	705~715m	19	3.15	31.5	3.15	10	19	2	ミクリ10%	黄⑭から5m~15m下流
小計	80m	25.0	3.52	281.5	26.4	9.4				

区間番号 III 区

杭	杭間距離 (m)	起点からの距離 (m)	川幅 (m)	水面積 (㎡)	水草面積 (㎡)	水草面積割合 (%)	推定尾数		植物種
①	-	0	3.5	-	-	-			
2	66	66	4.6	267.3	5.9	2.2	4		ホザキノフサモ 2.0% エビモ0.1%コカナダモ0.1%
③	34	100	4.8	159.8	14.4	9	10		クレソン1%ミクリ7% ホザキノフサモ1%
④	100	200	4.5	465.0	52.1	11.2	23		クレソン0.5%ホザキノフサモ9%オランダカイウ1%コカナダモ0.5%オオカワジシャ0.1%キシヨウブ0.1%
⑤	100	300	4.2	435.0	15.7	3.6	0		ホザキノフサモ2%ミクリ0.5% オランダカイウ0.1%コカナダモ1%
⑥	100	400	4.7	445.0	24.9	5.6	0		クレソン0.5%コカナダモ2%ミクリ1%ホザキノフサモ2%オオカワジシャ0.1%
⑦	33	433	3.3	132.0	14.1	10.7	0		オランダカイウ0.1%クレソン10% オオカワジシャ0.1%ホザキノフサモ0.5%
小計	-	433	4.23	1904.1	127.0	6.7	37		

↑黄色杭(100mごと)は○をつける

採捕区間(赤杭)

地点	起点からの距離 (上流~下流側m)	水深 (開始地点・cm)	川幅 (m)	水面積 (㎡)	水草面積 (㎡)	水草面積割合 (%)	推定尾数	採捕尾数	植物種	コメント
①	71~81m	34	4.7	47	13.16	28	10	1	ミクリ25%ホザキノフサモ2%オオカワジシャ1%	②青杭から 下流へ5m~15m
②	130~140m	30	4.35	43.5	21.837	50.2	10	1	ホザキノフサモ50%クレソン0.1%オオカワジシャ0.1%	③から下流へ 30m~40m
③	280~290m	54	4.55	45.5	4.732	10.4	0	0	コカナダモ10%ホザキノフサモ0.1%ミクリ0.1% オオカワジシャ0.1%オランダカイウ0.1%	⑤から上流へ 10m~20m
④	375~385m	12	4.2	42	8.904	21.2	0	0	オオカワジシャ20%ホザキノフサモ1%クレソン0.1% オランダカイウ0.1%	⑥から上流へ 15m~23m
小計	40	32.5	4.45	178.0	48.6	0.3				

区間番号 V 区

杭	杭間距離 (m)	起点からの距離 (m)	川幅 (m)	水面積 (m ²)	水草面積 (m ²)	水草面積割合 (%)	推定尾数		植物種
①	-	0	2.7	-	-	-			
2	22	22	3	62.7	0.4	0.6	3		キシノウブ0.1%ミクリ0.5%
3	33	55	2.6	92.4	2.0	2.2	15		エビモ1%ミクリ0.1% キシノウブ1%クレソン0.1%
④	45	100	2.7	119.3	17.9	15	134		エビモ10% コカナダモ5%
5	72	172	2.7	194.4	68.0	35	480		ハイカモ35%
⑥	28	200	1.7	61.6	1.3	2.1	9		エビモ0.1%バイガモ1% キシノウブ1%
7	33	233	2	61.1	0.6	1	4		ハイカモ0.5% キシノウブ0.5%
8	29	262	2.7	68.2	18.4	27	130		オオカワジシャ1%バイガモ25% クレソン1%
小計	-	262	2.51	659.6	108.6	16.5	775		

↑黄色杭(100mごと)は○をつける

採捕区間(赤杭)

地点	起点からの距離 (上流側・m)	水深 (開始地点・cm)	川幅 (m)	水面積 (m ²)	水草面積 (m ²)	水草面積割合 (%)	推定尾数	採捕尾数	植物種	コメント
①	28~38m	9	2.5	25	2.55	10.2	19	2	キシノウブ10%ミクリ0.1%オオカワジシャ0.1%	②から下流 6m~16m
②	140~150m	2	2.7	27	5.4	20	38	4	バイカモ20%	④から下流 50m~60m
③	200~210m	9	1.65	16.5	1.353	8.2	10	1	キシノウブ8%ミクリ0.1%オオカワジシャ0.1%	⑥から下流10m
小計	30	6.7	2.28	68.5	9.3	13.6				