

〔別紙1〕生物分類群毎の情報の収集状況

生物分類群	湿地数 A+B	情報がある湿地数 A							情報がない 湿地数 B	新たな選定 候補地
		→顕著な変 化なし	↑改善傾 向	↓悪化傾 向	選定根拠の種 が長期にわた り確認されてい ないとの情報 があった湿地	消滅したとの 情報があっ た湿地	その他			
(1)湿原植生	136	121	54	2	64	0	0	1	15	37
(2)マングローブ林	36	34	27	1	5	0	1	0	2	1
(3)藻場	129	123	39	0	66	0	2	16	6	9
(4)サンゴ礁	31	29	11	6	12	0	0	0	2	2
(5)水草	55	45	16	0	24	1	0	0	10	4
(6)淡水藻類	27	22	2	3	11	6	0	0	5	21
(7)シギ・チドリ類	54	52	11	4	35	0	0	2	2	10
(8)ガン・カモ類	60	53	24	5	21	0	0	3	7	19
(9)その他鳥類	35	27	11	2	14	0	0	0	8	27
(10)淡水魚類	73	73	4	4	61	1	0	3	0	51
(11)爬虫両生類	25	24	4	0	20	0	0	0	1	13
(12)ウミガメ	12	10	0	0	10	0	0	0	2	2
(13)昆虫類	112	101	33	0	62	1	1	4	11	53
(14)甲殻類	17	13	3	0	7	0	0	3	4	3
(15)淡水貝類	51	40	7	0	30	2	0	1	11	14
(16)底生動物	108	107	19	2	70	1	0	15	1	36
合計	961	874	265	29	512	12	4	48	87	302