

資料編

目 次

資料 1	文献その他の資料一覧(動物)	資- 1
資料 2	文献その他の資料による確認種(哺乳類)	資- 3
資料 3	文献その他の資料による確認種(鳥類)	資- 4
資料 4	文献その他の資料による確認種(爬虫類)	資-10
資料 5	文献その他の資料による確認種(両生類)	資-10
資料 6	文献その他の資料による確認種(昆虫類)	資-11
資料 7	文献その他の資料による確認種(魚類)	資-20
資料 8	文献その他の資料による確認種(底生動物)	資-22
資料 9	文献その他の資料による確認種(陸産貝類)	資-23
資料 10	文献その他の資料一覧(植物)	資-24
資料 11	文献その他の資料による確認種(植物)	資-25
資料 12	希少猛禽類及び渡り鳥定点観察法による調査定点からの視野範囲図	資-61

資料1(1) 文献その他の資料一覧(動物)

No.	文献その他の資料名	分類							
		哺乳類	鳥類	爬虫類	両生類	昆虫類	魚類	底生動物	陸産貝類
1	「自然環境調査 Web-GIS 動物 第2回(昭和54~56年)」(環境省自然環境局生物多様性センターHP、閲覧:令和6年10月)	○	○			○			
2	「自然環境調査 Web-GIS 動物 第3回(昭和63年)」(環境省自然環境局生物多様性センターHP、閲覧:令和6年10月)		○						
3	「自然環境調査 Web-GIS 動物 第4回(平成5~7年)」(環境省自然環境局生物多様性センターHP、閲覧:令和6年10月)	○		○	○	○	○	○	○
4	「自然環境調査 Web-GIS 動物 第5回(平成13~14年)」(環境省自然環境局生物多様性センターHP、閲覧:令和6年10月)	○		○	○	○	○	○	○
5	「自然環境調査 Web-GIS 動物 第6回(平成16年)」(環境省自然環境局生物多様性センターHP、閲覧:令和6年10月)	○							
6	「第6回自然環境保全基礎調査 種の多様性調査 鳥類繁殖分布調査報告書」(環境省自然環境局生物多様性センターHP、平成16年)		○						
7	「全国鳥類繁殖分布調査」(環境省 HP、閲覧:令和6年10月)		○						
8	「全国鳥類越冬分布調査報告 2016-2022年」(環境省 HP、閲覧:令和6年10月)		○						
9	「環境省報道発表資料ー希少猛禽類調査(イヌワシ・クマタカ)の結果についてー」(環境省 HP、閲覧:令和6年10月)		○						
10	「鳥類等に関する風力発電施設立地適正化のための手引き」(環境省、平成23年、平成27年修正版)		○						
11	「平成26年度風力発電施設に係る渡り鳥・海ワシ類の情報整備委託業務 報告書」(環境省自然環境局、平成27年)		○						
12	「環境アセスメントデータベース 全国環境情報」(環境省 HP、閲覧:令和6年10月)	○							
13	「環境アセスメントデータベース センシティブティマップ」(環境省 HP、閲覧:令和6年10月)		○						
14	「日本におけるオオタカの生息分布(平成8~12年)」(環境省 HP、閲覧:令和6年9月)		○						
15	「生物多様性情報システムーガンカモ類の生息調査ー」(環境省自然環境局生物多様性センターHP、閲覧:令和6年10月)		○						
16	「レッドデータブックふくしまⅠー福島県の絶滅のおそれのある野生生物ー(植物/昆虫類/鳥類)」(福島県生活環境部、平成14年)		○			○			
17	「レッドデータブックふくしまⅡー福島県の絶滅のおそれのある野生生物ー(淡水魚類/両生・爬虫類/哺乳類)」(福島県生活環境部、平成15年)	○		○	○		○		
18	「福島県獣類生息状況調査報告書」(福島県森林保全課、平成3年)	○							
19	「鳥類生息状況調査報告書」(福島県森林保全課、昭和60年)		○						
20	「阿武隈高地の生き物たち」(南相馬市博物館、平成24年)	○	○			○			
21	「福島に生きる」(南相馬市博物館、平成25年)	○		○	○	○			
22	「ふくしまに生きる 爬虫・両生類」(南相馬市博物館、平成27年)			○	○				

資料 1 (2) 文献その他の資料一覧(動物)

No.	文献その他の資料名	分類							
		哺乳類	鳥類	爬虫類	両生類	昆虫類	魚類	底生動物	陸産貝類
23	「新・福島県の蝶」(「新・福島県の蝶」編纂委員会、平成 29 年)					○			
24	「いわき市史 第 5 巻 自然・人文」(いわき市、昭和 48 年)	○	○	○	○	○	○	○	○
25	「川内村史 第一巻 通史篇」(川内村、平成 4 年)	○	○	○	○	○		○	○
26	「ふくしまの生き物たち」(鈴木健著、平成 17 年)	○	○	○	○	○	○		
27	「いわきの鳥 1974 年から 2003 年までの記録」(戸澤章、平成 17 年)		○						
28	「福島県の淡水魚」(福島県内水面水産試験場、平成 14 年)						○		
29	「ふるさとの魚たち いわきの淡水魚」(いわき地域学会、平成 5 年)						○		

資料2 文献その他の資料による確認種(哺乳類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料												
				1	3	4	5	12	17	18	20	21	24	25	26	
1	モグラ (食虫)	モグラ	アズマモグラ											○	○	
2	コウモリ (翼手)	キクガシラコウモリ	コキクガシラコウモリ (ニホンコキクガシラコウモリ)					○					○		○	
3			キクガシラコウモリ										○			
4		ヒナコウモリ	モモジロコウモリ					○			○					
5			ヤマコウモリ												○	
6			ヒナコウモリ									○				
7			テングコウモリ							○						
8			サル (霊長)	オナガザル	ニホンザル	○			○			○		○	○	○
9	ウサギ	ウサギ	ノウサギ		○	○				○			○	○		
10	ネズミ (齧歯)	リス	ニホンリス			○				○		○	○	○		
11			ニホンモモンガ						○							
12			ムササビ		○					○			○	○		
13		ヤマネ	ヤマネ							○	○	○				
14		ネズミ	アカネズミ		○											○
15			ヒメネズミ		○											○
16			カヤネズミ													○
17			ハツカネズミ													○
18	ネコ (食肉)	イヌ	タヌキ	○	○	○	○			○				○		
19			キツネ	○	○	○	○			○			○	○		
20			ノイヌ (オオカミ)		○											
21		イタチ	テン (ホンドテン)		○					○				○		
22			ニホンイタチ		○	○				○			○	○		
23			アナグマ	○			○			○						
24		ジャコウネコ	ハクビシン		○					○						
25		ネコ	ノネコ		○											
26		ウシ (偶蹄)	イノシシ	イノシシ	○	○	○	○			○		○	○		
27	シカ		ニホンジカ				○								○	
28	ウシ		カモシカ									○				
合計	7目	15科	28種	5種	12種	6種	6種	2種	1種	13種	2種	7種	9種	11種	5種	

注：種名及び配列は原則として「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和5年度生物リスト」（河川環境データベース 国土交通省、令和5年）に準拠した。

資料3(1) 文献その他の資料による確認種(鳥類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料																			
				1	2	6	7	8	9	10	13	14	16	19	20	24	25	26	27				
1	カモ	カモ	コクガン													○					○		
2			シジュウカラガン														○						
3			サカツラガン																	○			
4			ヒシクイ																	○			
5			マガン																			○	
6			コブハクチョウ							○													○
7			コハクチョウ							○													○
8			アメリカコハクチョウ																				○
9			オオハクチョウ							○													○
10			オシドリ				○			○										○	○	○	○
11			トモエガモ																	○			○
12			ハシビロガモ																	○			○
13			オカヨシガモ																				○
14			ヨシガモ																	○			○
15			ヒドリガモ							○										○			○
16			アメリカヒドリ																				○
17			カルガモ			○	○	○	○	○								○		○	○		○
18			マガモ				○			○										○	○		○
19			オナガガモ							○										○			○
20			コガモ							○										○			○
21			アメリカコガモ																				○
22			ホシハジロ							○													○
23			キンクロハジロ							○										○			○
24			スズガモ							○										○			○
25			シノリガモ							○								○					○
26			ビロードキンクロ																	○			○
27			クロガモ							○										○			○
28			ホオジロガモ																	○			○
29			ミコアイサ																				○
30			カワアイサ																	○			○
31			ウミアイサ							○										○			○
32	キジ	キジ	ヤマドリ	○		○	○	○										○	○		○		
33			キジ	○	○	○	○	○									○		○	○	○	○	
34			ウズラ					○									○					○	
35	ヨタカ	ヨタカ	ヨタカ				○											○			○		
36	アマツバメ	アマツバメ	アマツバメ																		○		
37	カッコウ	カッコウ	ジュウイチ	○		○	○											○			○		
38			ホトトギス	○		○	○											○		○	○	○	
39			ツツドリ	○		○	○												○		○	○	
40			カッコウ	○			○												○		○	○	
41	ハト	ハト	キジバト	○	○	○	○	○									○		○	○	○		
42			アオバト				○															○	
43	ツル	クイナ	クイナ													○					○		
44			バン																		○	○	
45			オオバン						○													○	
46			ヒクイナ														○					○	
47	カイツブリ	カイツブリ	カイツブリ			○		○										○			○		
48			アカエリカイツブリ					○														○	

資料3(2) 文献その他の資料による確認種(鳥類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料																			
				1	2	6	7	8	9	10	13	14	16	19	20	24	25	26	27				
49	カイツブリ	カイツブリ	カンムリカイツブリ		○			○											○				
50			ミミカイツブリ					○												○			
51			ハジロカイツブリ						○												○		
52	チドリ	セイタカシギ	セイタカシギ											○						○			
53		チドリ	タゲリ																	○	○		
54			ケリ																	○	○		
55			ムナグロ																	○		○	
56			ダイゼン																			○	
57			イカルチドリ																			○	
58			コチドリ																			○	
59			シロチドリ			○				○												○	
60			オオメダイチドリ																			○	
61			メダイチドリ																		○	○	
62			タマシギ	タマシギ												○							
63				ホウロクシギ																	○		
64				チュウシャクシギ																			○
65		ダイシャクシギ																				○	
66		オオソリハシシギ																				○	
67		オグロシギ																				○	
68		キョウジョシギ																			○	○	
69		オバシギ																				○	
70		エリマキシギ																				○	
71		トウネン																			○	○	
72		ミュビシギ								○												○	
73		ハマシギ								○											○	○	
74		ヒメウズラシギ																				○	
75		ヤマシギ																				○	
76		オオジシギ																				○	
77		タシギ																			○	○	
78		ソリハシシギ																				○	
79		アカエリヒレアシシギ																				○	
80		イツシギ				○															○	○	
81		クサシギ																			○	○	
82		キアシシギ																			○	○	
83		タカブシギ																				○	
84		ツルシギ														○						○	
85	アオアシシギ																			○	○		
86	カモメ	ミツユビカモメ																	○	○			
87		アカアシミツユビカモメ																			○		
88		ユリカモメ			○				○											○	○		
89		ズグロカモメ																		○			
90		ウミネコ			○				○											○	○		
91		カモメ																			○		
92		ワシカモメ																			○		
93		シロカモメ																		○	○		
94		セグロカモメ							○											○	○		
95		オオセグロカモメ							○											○	○		
96	コアジサシ																		○	○			

資料3(3) 文献その他の資料による確認種(鳥類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料																			
				1	2	6	7	8	9	10	13	14	16	19	20	24	25	26	27				
97	チドリ	カモメ	セグロアジサシ																○				
98			ベニアジサシ																○				
99			アジサシ													○				○			
100			ハジロクロハラアジサシ																	○			
101		トウゾクカモメ	クロトウゾクカモメ															○					
102		ウミスズメ	ウミスズメ																○		○		
103			ウトウ																○				
104		アビ	アビ	アビ		○			○											○		○	
105				オオハム																○		○	
106				ハシジロアビ																			○
107	ミズナギドリ	アホウドリ	コアホウドリ																		○		
108			オオミズナギドリ																	○			
109			ハイイロミズナギドリ																	○			
110			ハシボソミズナギドリ																			○	
111			アカアシミズナギドリ																		○		
112	コウノトリ	コウノトリ	ナベコウ																		○		
113			コウノトリ																			○	
114	カツオドリ	グンカンドリ	オオグンカンドリ																		○		
115			ウ	ヒメウ			○								○				○		○		
116			ウミウ			○			○											○		○	
117			カワウ					○	○													○	
118	ペリカン	サギ	ヨシゴイ																		○		
119			ミゾゴイ													○						○	
120			ゴイサギ																	○		○	
121			ササゴイ																			○	
122			アマサギ																			○	
123			アオサギ					○	○													○	
124			ダイサギ						○													○	
125			チュウサギ																		○		○
126			コサギ							○													○
127			クロサギ							○						○							○
128	タカ	ミサゴ	ミサゴ				○	○													○		
129		タカ	ハチクマ				○								○							○	
130			クマタカ				○			○	○	○			○			○				○	
131			イヌワシ																				○
132			ツミ					○															○
133			ハイタカ					○															○
134			オオタカ					○							○	○							○
135			チュウヒ													○							○
136			トビ		○	○	○	○	○											○		○	○
137			オオワシ														○						○
138				オジロワシ																			○

資料3(4) 文献その他の資料による確認種(鳥類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料																	
				1	2	6	7	8	9	10	13	14	16	19	20	24	25	26	27		
139	タカ	タカ	サシバ			○	○							○					○		
140			ノスリ			○	○	○						○				○	○	○	
141	フクロウ	フクロウ	アオバズク				○							○				○	○	○	
142			コノハズク				○													○	
143			オオコノハズク					○										○		○	
144			コミミズク					○												○	
145			フクロウ				○	○										○	○	○	
146	サイチョウ	ヤツガシラ	ヤツガシラ																	○	
147	ブッポウソウ	カワセミ	アカショウビン															○	○		○
148			カワセミ			○	○											○	○	○	○
149			ヤマセミ			○	○	○										○			○
150	キツツキ	キツツキ	アリスイ																		○
151			コゲラ	○		○	○	○							○			○	○		○
152			アカゲラ			○	○								○			○			○
153			オオアカゲラ																		○
154			アオゲラ			○	○											○			○
155	ハヤブサ	ハヤブサ	チョウゲンボウ				○							○							○
156			チゴハヤブサ				○														
157			ハヤブサ		○			○						○				○			○
158	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ											○				○			○
159		カササギヒタキ	サンコウチョウ			○	○							○	○			○			○
160		モズ	オオモズ																		○
161			チゴモズ																		○
162			アカモズ															○			○
163			モズ	○	○	○	○	○						○				○	○		○
164		カラス	カケス	○	○	○	○	○						○				○	○	○	○
165			オナガ		○			○						○				○			○
166			ホシガラス																		○
167			ハシボソガラス	○	○	○	○	○						○							○
168			ハシブトガラス	○		○	○	○						○				○			○
169		レンジャク	キレンジャク					○													○
170			ヒレンジャク																		○
171		シジュウカラ	ヒガラ	○		○	○							○				○			○
172			ヤマガラ	○		○	○							○				○			○
173			コガラ	○		○	○							○				○			○
174			シジュウカラ	○		○	○	○						○				○	○	○	○
175		ヒバリ	ヒバリ			○	○	○						○				○	○	○	○
176		ヒヨドリ	ヒヨドリ	○	○	○	○	○						○				○	○		○
177		ツバメ	ツバメ	○		○	○							○				○		○	○
178			イワツバメ				○											○			○
179			コシアカツバメ											○							○
180		ウグイス	ウグイス	○	○	○	○	○						○				○	○	○	○
181			ヤブサメ	○		○	○							○				○			○
182		エナガ	エナガ	○		○	○							○				○	○		○
183		ムシクイ	センダイムシクイ	○		○	○											○			○
184			エゾムシクイ																		○

資料3(5) 文献その他の資料による確認種(鳥類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料																
				1	2	6	7	8	9	10	13	14	16	19	20	24	25	26	27	
185	スズメ	ムシクイ	メボソムシクイ																○	
186		ヨシキリ	オオヨシキリ			○								○				○	○	
187			コヨシキリ																○	
188		セッカ	セッカ											○				○	○	
189		メジロ	メジロ		○	○	○	○	○						○		○	○	○	
190		キクイタダキ	キクイタダキ		○											○		○	○	
191		ミソサザイ	ミソサザイ				○	○	○							○		○	○	
192		ゴジュウカラ	ゴジュウカラ																○	
193		キバシリ	キバシリ																○	
194		ムクドリ	ムクドリ		○	○		○	○							○		○	○	
195	コムクドリ														○			○		
196	ツグミ	トラツグミ		○		○	○	○									○	○		
197		マミジロ																○		
198		クロツグミ		○		○	○							○	○		○	○		
199		シロハラ																	○	
200		アカハラ			○				○									○	○	
201		ツグミ			○				○							○		○	○	
202	ヒタキ	エゾビタキ																○		
203		コサメビタキ					○								○		○			
204		オオルリ		○		○	○								○		○	○		
205		ノゴマ																	○	
206		コルリ		○		○													○	
207		コマドリ				○													○	
208		マミジロキビタキ																	○	
209		キビタキ		○		○	○								○		○	○	○	
210		ムギマキ																	○	
211		ルリビタキ							○									○	○	
212		ジョウビタキ							○						○		○		○	
213		イソヒヨドリ			○				○										○	
214	ノビタキ																	○		
215	カワガラス	カワガラス			○	○	○								○		○	○		
216	スズメ	スズメ		○	○	○	○	○							○		○	○		
217	セキレイ	キセキレイ		○		○	○	○							○		○	○		
218		ハクセキレイ			○		○	○							○			○		
219		セグロセキレイ		○	○		○	○							○		○	○		
220		ビンズイ						○											○	
221		タヒバリ			○				○									○	○	
222		アトリ	アトリ						○										○	
223	シメ							○							○		○	○		
224	コイカル																		○	
225	イカル			○			○								○		○	○	○	
226	ウソ																	○	○	
227	ハギマシコ																		○	
228	ベニマシコ								○										○	
229	オオマシコ																	○	○	
230	カワラヒワ			○	○	○	○	○							○		○	○	○	
231	ベニヒワ																	○	○	
232	イスカ																○			

資料3(6) 文献その他の資料による確認種(鳥類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料																					
				1	2	6	7	8	9	10	13	14	16	19	20	24	25	26	27						
233	スズメ	アトリ	マヒワ					○											○				○		
234		ホオジロ	ホオジロ	○	○	○	○	○							○				○	○			○		
235			ホオアカ				○							○						○				○	
236			コホオアカ																						○
237			カシラダカ					○								○				○					○
238			ミヤマホオジロ																						○
239			アオジ		○		○	○								○				○					○
240			クロジ				○																		○
241			コジュリン													○									○
242			オオジュリン																						○
243	キジ		キジ	コジュケイ	○	○			○							○				○	○			○	
244	ハト	ハト	カワラバト (ドバト)					○																	
245	スズメ	ソウシチ ョウ	ガビチョウ			○	○	○														○	○		
合計	21 目	57 科	245 種	39 種	33 種	48 種	69 種	84 種	1 種	1 種	1 種	1 種	32 種	46 種	1 種	122 種	33 種	15 種	229 種						

注：種名及び配列は原則として「日本鳥類目録 改訂第8版」(日本鳥学会、令和6年)に準拠した。

資料4 文献その他の資料による確認種(爬虫類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料					
				17	21	22	24	25	26
1	カメ	ウミガメ	アカウミガメ	○		○	○		
2		オサガメ	オサガメ				○		
3		イシガメ	ニホンイシガメ				○		
4			クサガメ		○				
5	有鱗	トカゲ	ヒガシニホントカゲ				○	○	
6		カナヘビ	ニホンカナヘビ				○	○	○
7		タカチホヘビ	タカチホヘビ			○			○
8		ナミヘビ	シマヘビ			○	○	○	
9			アオダイショウ			○	○	○	
10			ジムグリ				○	○	
11			シロマダラ		○	○	○		○
12			ヒバカリ						○
13			ヤマカガシ			○	○	○	
14			クサリヘビ	ニホンマムシ			○	○	○
合計	2目	8科	14種	2種	1種	7種	11種	7種	5種

注：種名及び配列は原則として「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和5年度生物リスト」（河川環境データベース 国土交通省、令和5年）に準拠した。

資料5 文献その他の資料による確認種(両生類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料							
				3	4	17	21	22	24	25	26
1	有尾	サンショウウオ	トウホクサンショウウオ	○	○		○	○	○		○
2			イワキサンショウウオ			○		○	○		
3			ハコネサンショウウオ属	○	○				○		○
4		イモリ	アカハライモリ		○				○	○	○
5	無尾	ヒキガエル	アズマヒキガエル						○	○	
6		アマガエル	ニホンアマガエル		○				○	○	
7		アカガエル	タゴガエル						○		
8			ニホンアカガエル		○				○	○	
9			ヤマアカガエル		○				○	○	
10			トノサマガエル			○			○	○	
11			トウキョウダルマガエル			○		○			
12			ウシガエル							○	○
13			ツチガエル属			○				○	○
14		ヌマガエル	ヌマガエル						○		
15		アオガエル	シュレーゲルアオガエル		○				○		
16			モリアオガエル	○	○	○	○	○	○	○	
17			カジカガエル			○				○	○
合計	2目	7科	17種	3種	8種	6種	2種	4種	16種	9種	4種

注：種名及び配列は原則として「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和5年度生物リスト」（河川環境データベース 国土交通省、令和5年）に準拠した。

資料 6(1) 文献その他の資料による確認種(昆虫類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料														
				1	3	4	16	20	21	23	24	25	26					
1	トンボ (蜻蛉)	アオイトトンボ	ホソミオツネントンボ										○					
2			アオイトトンボ										○					
3			オオアオイトトンボ			○								○				
4		イトトンボ	キイトトンボ										○					
5		モノサシトンボ	モノサシトンボ										○					
6		カワトンボ	ハグロトンボ	ハグロトンボ										○				
7				ミヤマカワトンボ										○				
8				アオハダトンボ			○								○			
9				ニホンカワトンボ			○								○			
10		ヤンマ	クロスジギンヤンマ	クロスジギンヤンマ										○				
11				ギンヤンマ										○				
12				コシボソヤンマ			○											
13				カトリヤンマ											○			
14		サナエトンボ	ヤマサナエ	ヤマサナエ			○											
15				オナガサナエ										○				
16				ホンサナエ			○											
17				コオニヤンマ			○											
18				ウチワヤンマ											○			
19				オジロサナエ											○			
20				ナゴヤサナエ					○									
21				タバサナエ												○		
22				コサナエ												○		
23				ムカシヤンマ	ムカシヤンマ													○
24		オニヤンマ	オニヤンマ			○								○				
25		トンボ	ショウジョウトンボ	ショウジョウトンボ										○				
26				コフキトンボ											○			
27				ハラビロトンボ											○			
28				ハッチョウトンボ											○			
29				シオカラトンボ											○			
30				シオヤトンボ											○			
31				オオシオカラトンボ											○			
32				ウスバキトンボ											○			
33				コシアキトンボ											○			
34				チョウトンボ											○			
35				ナツアカネ											○			
36				マユタテアカネ											○			
37				アキアカネ											○			
38				ノシメトンボ											○			
39				マイコアカネ											○			
40				ヒメアカネ			○											
41				ミヤマアカネ												○		
42	カマキリ (螳螂)	カマキリ	コカマキリ										○					
43			オオカマキリ											○				
44	バッタ (直翅)	コロギス	ハネナシコロギス										○					
45			カマドウマ	カマドウマ										○				
46		クツワムシ	マダラカマドウマ	マダラカマドウマ										○				
47				クツワムシ	クツワムシ										○			
48		ツユムシ	ツユムシ										○					
49		キリギリス	ササキリ	ササキリ										○		○		
50				コバネササキリモドキ											○			
51				ヒガシキリギリス											○			
52	クサキリ													○				

資料 6(2) 文献その他の資料による確認種(昆虫類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料												
				1	3	4	16	20	21	23	24	25	26			
53	バッタ (直翅)	マツムシ	スズムシ										○			
54		コオロギ	ハラオカメコオロギ										○			
55			エンマコオロギ										○			
56		バッタ	カワラバッタ											○		
57			クルマバッタ											○		
58			トノサマバッタ											○		
59			ナキイナゴ											○		
60			クルマバッタモドキ											○		
61			ツマグロバッタ											○		
62			イボバッタ											○		
63		イナゴ	ハネナガイナゴ											○		
64			コバネイナゴ											○		
65			ツチイナゴ											○		
66		ヒシバッタ	ハネナガヒシバッタ											○		
67	ハラヒシバッタ												○			
68	ナナフシ (竹節虫)	ナナフシ	ニホントビナナフシ										○			
69			エダナナフシ										○			
70	カメムシ (半翅)	セミ	コエゾゼミ							○						
71			アブラゼミ													○
72			ミンミンゼミ													○
73			ニイニイゼミ													○
74			ヒグラシ													○
75			ハルゼミ	○												
76		サシガメ	アシナガサシガメ											○		
77			ヤニサシガメ											○		
78		ハナカメムシ	ナミヒメハナカメムシ											○		
79		ホソヘリカメムシ	ホソヘリカメムシ											○		
80		ナガカメムシ	オオメナガカメムシ											○		
81			ジュウジナガカメムシ											○		
82		ツノカメムシ	エサキモンキツノカメムシ													○
83		カメムシ	ウズラカメムシ												○	
84	シロヘリカメムシ													○		
85	エビイロカメムシ													○		
86	クサギカメムシ													○		
87	アオクサカメムシ													○		
88	イネクロカメムシ													○		
89	マルカメムシ	マルカメムシ											○			
90	キンカメムシ	アカスジキンカメムシ											○			
91	クヌギカメムシ	ナシカメムシ											○			
92		クヌギカメムシ											○			
93	コオイムシ	タガメ							○						○	
94	チョウ (鱗翅)	セセリチョウ	ホシチャバネセセリ		○		○				○	○	○	○		
95			キバネセセリ								○	○			○	
96			アオバセセリ本土亜種		○							○	○			
97			ダイミョウセセリ									○	○			
98			ミヤマセセリ									○	○			
99			ホソバセセリ									○	○	○	○	
100			ギンイチモンジセセリ									○	○	○		
101			ヒメキマダラセセリ				○					○	○			
102			コキマダラセセリ									○	○	○	○	
103			イチモンジセセリ				○					○	○	○		
104			ミヤマチャバネセセリ			○						○	○			○

資料 6(3) 文献その他の資料による確認種(昆虫類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料												
				1	3	4	16	20	21	23	24	25	26			
105	チョウ (鱗翅)	セセリチョウ	チャバネセセリ								○	○				
106			オオチャバネセセリ			○						○				
107			キマダラセセリ									○	○			
108			コチャバネセセリ									○	○			
109			チャマダラセセリ		○		○					○			○	
110			スジグロチャバネセセリ 北海道・本州・九州亜種										○	○	○	
111			ヘリグロチャバネセセリ										○	○		
112			シジミチョウ	ミズイロオナガシジミ			○							○		
113				ウスイロオナガシジミ		○	○						○	○	○	
114				オナガシジミ										○		
115				ウラゴマダラシジミ									○	○		
116	ムラサキツバメ											○				
117	ムラサキシジミ				○							○	○			
118	コツバメ												○			
119	ルリシジミ			○	○								○	○		
120	スギタニルリシジミ本州亜種											○		○		
121	アイノミドリシジミ				○							○	○			
122	メスアカミドリシジミ				○							○	○	○		
123	ウラギンシジミ	○			○							○	○			
124	ツバメシジミ			○	○								○			
125	エゾミドリシジミ				○								○	○		
126	オオミドリシジミ				○								○			
127	ウラジロミドリシジミ											○	○			
128	ジョウザンミドリシジミ				○								○	○		
129	ハヤシミドリシジミ				○							○	○	○		
130	クロミドリシジミ			○		○										
131	ミヤマカラスシジミ											○	○			
132	カラスシジミ											○		○		
133	ウラクロシジミ											○	○			
134	アカシジミ				○								○			
135	ウラナミアカシジミ												○	○		
136	ウラナミシジミ											○	○	○		
137	ベニシジミ			○	○							○	○			
138	ミドリシジミ													○		
139	クロシジミ											○	○	○		
140	ゴマシジミ北海道・東北亜種											○		○		
141	ヒメシジミ本州・九州亜種				○							○	○	○		
142	ミヤマシジミ											○	○	○		
143	トラフシジミ											○	○	○		
144	オオルリシジミ本州亜種											○		○		
145	ムモンアカシジミ			○	○							○	○	○		
146	フジミドリシジミ											○	○	○		
147	ゴイシシジミ												○			
148	ウラキンシジミ											○	○			
149	ウラミスジシジミ			○								○	○			
150	ヤマトシジミ本土亜種			○	○								○	○		
151	タテハチョウ	コムラサキ										○	○			
152		サカハチチョウ			○						○	○	○			
153		ミドリヒョウモン			○						○	○				
154		ツマグロヒョウモン									○		○			
155		ウラギンスジヒョウモン			○						○	○				

資料 6(4) 文献その他の資料による確認種(昆虫類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料											
				1	3	4	16	20	21	23	24	25	26		
156	チョウ (鱗翅)	タテハチョウ	オオウラギンスジヒョウモン			○					○	○			
157			メスグロヒョウモン									○			
158			スミナガシ本土亜種									○	○		
159			ウラギンヒョウモン			○						○	○	○	
160			オオウラギンヒョウモン					○				○	○		
161			アカボシゴマダラ									○			
162			ゴマダラチョウ本土亜種											○	○
163			リュウキュウムラサキ										○		
164			クジャクチョウ			○							○	○	
165			ルリタテハ本土亜種										○	○	
166			キマダラモドキ			○	○						○		○
167			クロヒカゲ本土亜種			○	○						○	○	
168			ヒカゲチョウ											○	
169			テングチョウ日本本土亜種											○	○
170			イチモンジチョウ			○								○	
171			アサマイチモンジ											○	
172			ウラジャノメ本州亜種			○							○		○
173			ジャノメチョウ			○							○	○	
174			コジャノメ			○								○	○
175			ヒメジャノメ			○								○	
176			サトキマダラヒカゲ										○		
177			ヤマキマダラヒカゲ本土亜種			○	○						○		
-					Neope 属										●
178			クモガタヒョウモン										○	○	
179			オオミスジ										○	○	
180			ミスジチョウ			○							○	○	
181			ホシミスジ東北・中部地方亜種											○	
182			フタスジチョウ東北地方亜種											○	
183			コムスジ本州以南亜種			○							○	○	○
184			オオヒカゲ			○							○	○	○
185			エルタテハ										○		
186			ヒオドシチョウ											○	○
187			アサギマダラ			○							○	○	○
188			シータテハ			○							○	○	
189			キタテハ			○							○	○	
190			オオムラサキ			○		○					○	○	○
191			ギンボシヒョウモン本州亜種												○
192			ヒメアカタテハ			○								○	○
193			アカタテハ											○	
194			ヒメウラナミジャノメ			○	○							○	○
195			ヒメキマダラヒカゲ										○	○	○
196			アゲハチョウ	ジャコウアゲハ本土亜種									○	○	○
197				アオスジアゲハ										○	○
198				ヒメギフチョウ本州亜種						○					
199				カラスアゲハ本土亜種			○							○	○
200				モンキアゲハ										○	○
201				ミヤマカラスアゲハ			○	○						○	○
202	キアゲハ				○							○	○		
203	オナガアゲハ				○							○	○		
204	ナガサキアゲハ											○			
205	クロアゲハ本土亜種											○	○		
206	アゲハ											○	○		

資料 6(5) 文献その他の資料による確認種(昆虫類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料														
				1	3	4	16	20	21	23	24	25	26					
207	チョウ	アゲハチョウ	ウスバシロチョウ									○	○			○		
208	(鱗翅)	シロチョウ	ツマキチョウ本土亜種									○	○					
209			モンキチョウ			○						○	○	○	○			
210			ツماغロキチョウ										○	○	○			
211			キタキチョウ		○	○								○	○			
212			スジボソヤマキチョウ			○							○	○				
213			ヤマキチョウ										○	○				
214			ヒメシロチョウ北海道・本州亜種					○					○	○	○			
215			スジグロシロチョウ			○	○								○	○		
216			モンシロチョウ			○								○	○	○		
217			ヤママユガ	ヤママユ本土亜種			○											
218	コウチュウ (鞘翅)	ホソクビゴミムシ	オオホソクビゴミムシ											○				
219			ミイデラゴミムシ												○			
220		オサムシ	オオヨツボシゴミムシ												○			
221			マルガタゴミムシ												○			
222			オオマルガタゴミムシ													○		
223			ウミミズギワゴミムシ					○										
224			キガシラアオアトキリゴミムシ													○		
225			クロカタビロオサムシ													○		
226			マイマイカブリ東北地方南部亜種													○		
227			アカガネオサムシ本州亜種						○									
228			アオオサムシ東北地方亜種													○		
229			マークオサムシ						○									
230			クロナガオサムシ													○		
231			コキベリアオゴミムシ													○		
232			キベリアオゴミムシ													○		
233			ヒトツメアオゴミムシ						○									
234			オオキバナガミズギワゴミムシ						○									
235			オサムシモドキ						○							○		
236			オオゴモクムシ													○		
237			コゴモクムシ													○		
238			オオゴミムシ													○		
239			ノグチアオゴミムシ													○		
240			マルクビゴミムシ													○		
241			キベリマルクビゴミムシ													○		
242			オオナガゴミムシ													○		
243			ナガヒョウタンゴミムシ													○		
244			アブクマナガチビゴミムシ										○					
245		スリカミメクラチビゴミムシ								○								
246		ハンミョウ	カワラハンミョウ					○										
247			アイヌハンミョウ					○										
248	ナミハンミョウ			○														
249	ゲンゴロウ	マルガタゲンゴロウ			○													
250		コシマゲンゴロウ			○													
251		トウホクナガケンゲンゴロウ							○									
252	コガシラミズムシ	マダラコガシラミズムシ					○											
253	エンマムシ	キノコアカマルエンマムシ												○				
254		ルリエンマムシ					○											
255	タマキノコムシ	アブクマチビシデムシ					○											
256	ハネカクシ	サビハネカクシ												○				
257		ルリコガシラハネカクシ												○				
258		ヤマトデオキノコムシ												○				

資料 6(6) 文献その他の資料による確認種(昆虫類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料													
				1	3	4	16	20	21	23	24	25	26				
259	コウチュウ (鞘翅)	ハネカクシ	ヘリアカデオキノコムシ										○				
260		センチコガネ	オオセンチコガネ										○				
261		センチコガネ	センチコガネ										○				
262		クワガタムシ	ネプトクワガタ本土亜種													○	
263			オオクワガタ													○	
264			ヒメオオクワガタ											○			
265			コクワガタ											○			
266			スジクワガタ											○			
267			アカアシクワガタ											○			
268			ヒラタクワガタ本土亜種											○			
269			コルリクワガタ														○
270			ノコギリクワガタ												○		○
271			コガネムシ	コイチャコガネ											○		
272		ニセマグソコガネ					○										
273		クロマルコガネ												○			
274		アオドウガネ												○			
275		ドウガネブイブイ												○			
276		ハンノヒメコガネ												○			
277		ヒラタアオコガネ												○			
278		ヒメコガネ												○			
279		アカマダラハナムグリ												○			
280		オオフタホシマグソコガネ												○			
281		ナミハナムグリ												○			
282		アオハナムグリ												○			
283		ゴホンダイコクコガネ												○			
284		ダイコクコガネ												○			
285		コカブトムシ												○			
286		コアオハナムグリ												○			
287		ナガチャコガネ												○			
288		クロコガネ												○			
289	コクロコガネ												○				
290	ヒメトラハナムグリ本土亜種												○				
291	ツノコガネ												○				
292	アカピロウドコガネ												○				
293	ピロウドコガネ												○				
294	オオコフキコガネ												○				
295	コフキコガネ												○				
296	オオスジコガネ												○				
297	キンスジコガネ												○				
298	コガネムシ												○				
299	スジコガネ												○				
300	キスジコガネ												○				
301	シロスジコガネ											○					
302	シラホシハナムグリ											○					
303	カナブン											○					
304	クロカナブン											○					
305	アオカナブン											○					
306	ヒメチャイロコガネ											○					
307	トラハナムグリ											○					
308	カブトムシ											○					
309	ダエンマルトゲムシ	シラホシダエンマルトゲムシ				○											
310	タマムシ	アオタマムシ	○			○											

資料 6(7) 文献その他の資料による確認種(昆虫類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料												
				1	3	4	16	20	21	23	24	25	26			
311	コウチュウ (鞘翅)	タマムシ	ムネアカチビナカボソタマムシ				○									
312			アオマダラタマムシ				○									
313		コメツキムシ	クロツヤハダコメツキ									○				
314			クシコメツキ									○				
315		ジョウカイボン	ジョウカイボン												○	
316		オオキノコムシ	カタモンオオキノコムシ										○			
317			ルリオオキノコムシ										○			
318			ウスモンホソオオキノコムシ				○									
319			ヒメオビオオキノコムシ										○			
320			タイショウオオキノコムシ										○			
321			ヨツボシオオキノコムシ										○			
322			アカハバヒロオオキノコムシ										○			
323			アブクマチビオオキノコムシ				○									
324	ナガクチキムシ		ネアカツツナガクチキ				○									
325	ゴミムシダマシ		キイロテントウゴミムシダマシ				○									
326		クワガタゴミムシダマシ										○				
327		ヨツボシゴミムシダマシ										○				
328		オオナガニジゴミムシダマシ										○				
329		ルリゴミムシダマシ										○				
330		モンキゴミムシダマシ										○				
331		コスナゴミムシダマシ										○				
332		ムネビロスナゴミムシダマシ										○				
333		オオスナゴミムシダマシ										○				
334		ヒゲブトゴミムシダマシ										○				
335		クロゴミムシダマシ										○				
336		ニホンキマワリ本土亜種										○				
337		サトユミアシゴミムシダマシ										○				
338		コメノゴミムシダマシ										○				
339		オニツノゴミムシダマシ										○				
340		コルベヨツコブエグリゴミムシダマシ										○				
341		マルセルエグリゴミムシダマシ 本土亜種										○				
342		カミキリムシ	ビロウドカミキリ										○			
343			チビハナカミキリ		○											
344			ツヤケシハナカミキリ		○								○			
345	ミヤマクロハナカミキリ			○												
346	ゴマダラカミキリ											○				
347	クワカミキリ											○				
348	シロスジカミキリ											○				
349	ハンノキカミキリ											○				
350	オオアオカミキリ											○				
351	タケトラカミキリ					○										
352	クロトラカミキリ											○				
353	クロサワヒメコバネカミキリ					○										
354	カエデノヘリグロハナカミキリ			○												
355	カラカネハナカミキリ			○												
356	シラホシカミキリ											○				
357	クモノスモンサビカミキリ											○				
358	ミヤマホソハナカミキリ			○												
359	ハコネホソハナカミキリ			○												
360	ヒゲジロハナカミキリ			○												
361	ヤマトキモンハナカミキリ			○												

資料 6(8) 文献その他の資料による確認種(昆虫類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料											
				1	3	4	16	20	21	23	24	25	26		
362	コウチュウ (鞘翅)	カミキリムシ	ミヤママルリハナカミキリ			○									
363			ヤマトシロオビトラカミキリ				○								
364			オオハナカミキリ		○										
365			キバネニセハムシハナカミキリ		○	○									
366			アカイロニセハムシハナカミキリ				○								
367			ピックニセハムシハナカミキリ				○								
368			ヤツボシハナカミキリ			○									
369			ヒメヨツスジハナカミキリ										○		
370			ツماغロハナカミキリ			○									
371			ヨツスジハナカミキリ			○									
372			オオヨツスジハナカミキリ			○									
373			ミヤマカミキリ										○		
374			ハイロヤハズカミキリ										○		
375			リンゴカミキリ										○		
376			カスガキモンカミキリ						○						
377			ベニバハナカミキリ			○									
378			タテジマホソハナカミキリ			○									
379			カタキハナカミキリ			○							○		
380			キクスイカミキリ										○		
381			チャイロヒメハナカミキリ			○	○								
382			セスジヒメハナカミキリ				○								
383			オオヒメハナカミキリ			○									
384			フトエリマキヒメハナカミキリ			○	○								
385			フタオビヒメハナカミキリ			○	○								
386			ナガバヒメハナカミキリ					○							
387			ニセヨコモンヒメハナカミキリ			○	○								
388			ノコギリカミキリ										○		
389			キボシカミキリ										○		
390			チャボハナカミキリ			○									
391			ハリグロベニカミキリ										○		
392			ニセハイロハナカミキリ			○									
393			ムネモンヤツボシカミキリ										○		
394			スギカミキリ										○		
395			クロカミキリ										○		
396			フタコブルリハナカミキリ			○									
397			ヒメアカハナカミキリ			○									
398			アカハナカミキリ										○		
399			タケウチホソハナカミキリ			○									
400			アオバホソハナカミキリ			○									
401			アサカミキリ										○		
402			モモグロハナカミキリ			○									
403			ヤハズカミキリ										○		
404	トラフカミキリ										○				
405	ハムシ	アカガネサルハムシ									○				
406		キクビアオハムシ									○				
407		オオキイロマルノミハムシ									○				
408		ウリハムシモドキ									○				
409		クロウリハムシ									○				
410		ヒメジンガサハムシ									○				
411		カメノコハムシ									○				
412		ヨモギハムシ									○				
413		オオルリハムシ									○				

資料 6(9) 文献その他の資料による確認種(昆虫類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料													
				1	3	4	16	20	21	23	24	25	26				
414	コウチュウ (鞘翅)	ハムシ	ドロノキハムシ										○				
415			ヤナギハムシ											○			
416			キベリトゲハムシ												○		
417			キンイロネクイハムシ					○									
418			クワハムシ												○		
419			コガタルリハムシ												○		
420			トホシハムシ												○		
421			ヤツボシハムシ												○		
422			ホソクビナガハムシ												○		
423			キイロクビナガハムシ												○		
424			オオバコトビハムシ												○		
425			ダイコンサルハムシ												○		
426			ヤナギルリハムシ												○		
427			ルリハムシ												○		
428			エゾオオミズクサハムシ						○								
429			フタホシオオノミハムシ												○		
430			カタクリハムシ												○		
431			イチモンジカメノコハムシ												○		
432			オトシブミ	チャイロチョッキリ											○		
433				ファウストハマキチョッキリ											○		
434				ドロハマキチョッキリ											○		
435				イタヤハマキチョッキリ											○		
436			ゾウムシ	オオアオゾウムシ											○		
437				クリシギゾウムシ											○		
438				エゴシギゾウムシ											○		
439				ヒメシロコブゾウムシ											○		
440				マダラアシゾウムシ											○		
441				シロコブゾウムシ											○		
442				コフキゾウムシ											○		
443				ゴボウゾウムシ											○		
444				オオゴボウゾウムシ											○		
445	ババスゲヒメゾウムシ							○									
446	ハスジカツオゾウムシ												○				
447	ナガカツオゾウムシ												○				
448	カツオゾウムシ												○				
449	カシワクチブトゾウムシ												○				
450	オジロアシナガゾウムシ												○				
451	ケブカトゲアシヒゲボソゾウムシ												○				
452	スグリゾウムシ												○				
453	オサゾウムシ	オオゾウムシ										○					
合計	7 目	61 科	453 種	4 種	52 種	71 種	34 種	4 種	2 種	88 種	349 種	47 種	36 種				

注：1. 種名及び配列は原則として「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和5年度生物リスト」（河川環境データベース 国土交通省、令和5年）に準拠した。
 2. 表内○は確認ありを示す。「～目の一種」「～科の一種」「～属の一種」については、同一の分類群に属する種が確認されている場合には種数に計上しないこととし、同一の分類群に属する種が確認されていない場合には1種として計上した。計上しないものについては「-」「●」とした。

資料7(1) 文献その他の資料による確認種(魚類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料						
				3	4	17	24	26	28	29
1	ヤツメウナギ	ヤツメウナギ	カワヤツメ						○	
-			スナヤツメ類		○	○	○	○		○
2	ウナギ	ウナギ	ニホンウナギ	○	○		○		○	○
3	ニシン	ニシン	ニシン				○			
4	コイ	コイ	コイ(型不明)		○		○		○	○
5			ゲンゴロウブナ						○	
6			キンブナ						○	
7			ギンブナ		○				○	
-			フナ類	○			○			○
8			タナゴ						○	
-			タナゴ属							
9			タイリクバラタナゴ						○	
10			ハス						○	
11			オイカワ		○		○		○	○
12			カワムツ						○	
13			ソウギョ						○	○
14			アブラハヤ	○	○		○		○	○
15			マルタ				○		○	
16			エゾウグイ		○				○	
17			ウグイ	○	○		○		○	○
-			ウグイ属	●						
18			モツゴ						○	○
19			ビワヒガイ						○	
20			タモロコ	○					○	
21			ホンモロコ				○			○
22			カマツカ						○	○
23			スナゴカマツカ				○			
24			ニゴイ						○	○
25			スゴモロコ						○	
26		ドジョウ	ドジョウ						○	○
-			ドジョウ類		○		○			
27			ヒガシシマドジョウ	○	○		○		○	
-			シマドジョウ類	●						○
28		フクドジョウ	ホトケドジョウ		○	○			○	○
29	ナマズ	ギギ	ギバチ			○	○		○	○
30		ナマズ	ナマズ				○		○	○
31	サケ	キュウリウオ	ワカサギ				○		○	○
32		アユ	アユ	○			○		○	○
33		シラウオ	シラウオ			○				
34		サケ	カワマス				○			
35			アメマス(エゾイワナ)		○					
36			ニッコウイワナ		○				○	○
-			アメマス類		●		○			
37			ニジマス		○		○		○	○
38			サケ				○		○	○
39			サクラマス(ヤマメ)	○	○		○		○	○
40			サツキマス(アマゴ)							○
41	トゲウオ	トゲウオ	イトヨ						○	○
42	ボラ	ボラ	ボラ				○			○
-			ボラ科	○						
43	カダヤシ	カダヤシ	グッピー				○			
44	ダツ	メダカ	ミナミメダカ			○	○		○	○

資料7(2) 文献その他の資料による確認種(魚類)

No.	目名	科名	種名	文献その他の資料							
				3	4	17	24	26	28	29	
45	ダツ	サヨリ	サヨリ				○				
46	スズキ	スズキ	スズキ				○				
47		サンフィッシュ	ブルーギル						○	○	
48			オオクチバス						○	○	
49		タイ	クロダイ				○				
50		イシダイ	イシダイ				○				
51		メジナ	メジナ				○				
52		カジカ	カジカ		○		○	○	○	○	
53		ハゼ	シロウオ				○				
54			マハゼ		○			○			○
55			ヌマチチブ							○	
56			チチブ								○
-			チチブ属		○						
57			シマヨシノボリ							○	
58			オオヨシノボリ							○	
-			トウヨシノボリ類						○	●	○
59			ウキゴリ							○	
60			シマウキゴリ							○	
61			ジュズカケハゼ							○	○
-			ウキゴリ属		○						
62		タイワンドジョウ	カムルチー					○		○	○
合計	11 目	25 科	62 種	12 種	16 種	6 種	33 種	3 種	45 種	35 種	

注：1. 種名及び配列は原則として「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和5年度生物リスト」(河川環境データベース 国土交通省、令和5年)に準拠した。

2. 表内○は確認ありを示す。「～目の一種」「～科の一種」「～属の一種」については、同一の分類群に属する種が確認されている場合には種数に計上しないこととし、同一の分類群に属する種が確認されていない場合には1種として計上した。計上しないものについては「-」「●」とした。

資料8 文献その他の資料による確認種(底生動物)

No.	門名	綱名	目名	科名	種名	文献その他の資料	
						24	25
1	扁形動物	有棒状体	三岐腸	サンカクアタマウズムシ	ナミウズムシ	○	
2				ヒラタウズムシ	ミヤマウズムシ	○	
3					カズメウズムシ	○	
-				-	三岐腸目		○
4	節足動物	軟甲	エビ	ヌマエビ	ヌマエビ	○	
5					ヌカエビ	○	
6				テナガエビ	テナガエビ	○	
7					スジエビ	○	
8				アメリカザリガニ	アメリカザリガニ	○	
9				サワガニ	サワガニ		○
10				ベンケイガニ	アカテガニ	○	
11					クロベンケイガニ	○	
12					ベンケイガニ	○	
13				モクズガニ	モクズガニ	○	
14					アシハラガニ	○	
合計	2門	2綱	2目	8科	14種	13種	2種

注：種名及び配列は原則として「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和5年度生物リスト」（河川環境データベース 国土交通省、令和5年）に準拠した。

資料9 文献その他の資料による確認種(陸産貝類)

No.	門名	綱名	目名	科名	種名	文献その他の資料			
						3	4		
1	軟体動物	腹足	原始有肺	ケシガイ	ケシガイ	○			
2			柄眼	キセルガイ	ツムガタモドキギセル			○	
-					Pinguiphaedusa 属		○		
3					ヒメギセル			○	
4					ニッポンマイマイ (ナンバンマイマイ)	ニッポンマイマイ			○
5					オナジマイマイ	ウスカワマイマイ			○
6		ヒダリマキマイマイ			○				
合計	1 門	1 綱	2 目	4 科	6 種	2 種	5 種		

注：種名及び配列は原則として「日本産野生生物目録 無脊椎動物編Ⅲ」（平成10年、環境庁）に準拠した。

資料 10 文献その他の資料一覧(植物)

No.	文献その他の資料名
1	「レッドデータブックふくしまⅠー福島県の絶滅のおそれのある野生生物ー(植物/昆虫類/鳥類)」(福島県生活環境部、平成14年)
2	「福島県植物誌」(福島県植物誌編さん委員会、昭和62年)
3	「福島県維管束植物仮目録2020」(福島県維管束植物目録編さん委員会、令和2年)
4	「いわき植物誌」(湯澤陽一、平成26年)
5	「阿武隈高地の生き物たち」(南相馬市博物館、平成24年)
6	「福島第一原子力発電所事故による帰還困難区域、居住制限区域、避難指示解除準備区域、および旧緊急時避難準備区域を含む市町村(福島県川俣町、飯舘村、南相馬市、浪江町、葛尾村、田村市、川内村、双葉町、大熊町、富岡町、楡葉町、広野町)の文献に基づく野生維管束植物の情報」(福島大学地域創造支援センター、平成26年)
7	「いわき市史 第5巻 自然・人文」(いわき市、昭和48年)
8	「川内村史 第一巻 通史編」(川内村、平成4年)
9	「いわきの植物分布限界種調査報告書」(福島県いわき市教育委員会、平成3年)

資料 11(1) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	シダ植物	ヒカゲノカズラ	トウゲシバ (広義)											
2			ホソバトウゲシバ						○					
3			ヒロハノトウゲシバ								○			
4			ヒカゲノカズラ					○		○	○			
5			マンネンスギ							○				
6			スギラン							○				
7		イワヒバ	カタヒバ	○	○						○			○
8			クラマゴケ								○			
9			イワヒバ								○			
10		ミズニラ	ミズニラ	○	○			○		○				
11			ミズニラモドキ	○	○									
12		トクサ	スギナ					○		○	○			
13			ミズドクサ					○	○					○
14			トクサ											
15			イヌドクサ									○		
16		ハナヤスリ	オオハナワラビ							○	○			
17			ヒメハナワラビ	○	○									
18			アカハナワラビ					○						
19			ナガホノナツノハナワラビ					○		○				
20			フユノハナワラビ							○	○			
21			ナツノハナワラビ							○	○			
22			コヒロハナヤスリ	○	○									
23			コハナヤスリ	○	○									
24		ヒロハハナヤスリ								○				
25		マツバラ	マツバラ	○	○									
26		ゼンマイ	オオバヤシャゼンマイ											
27			ゼンマイ							○	○			
28			ヤシャゼンマイ								○			
29			ヤマドリゼンマイ					○		○	○			
30		コケシノブ	アオホラゴケ	○	○						○			
31			ウチワゴケ									○		
32			コウヤコケシノブ									○		
33			ヒメコケシノブ								○			
34			キヨスミコケシノブ							○				
35			ホソバコケシノブ								○	○		
36			コケシノブ								○	○		
37			ハイホラゴケ									○		
38			ヒメハイホラゴケ								○			
39			ウラジロ	コシダ	○	○				○		○		
40		ウラジロ								○		○		○
41		カニクサ	カニクサ								○		○	
42		サンショウモ	サンショウモ	○	○					○	○			
43		キジノオシダ	オオキジノオ	○	○									
44			キジノオシダ	○	○							○		○
45		ホングウシダ	ホラシノブ	○	○						○		○	
46		コバノイシカグマ	イヌシダ							○	○			
47			コバノイシカグマ	○	○									
48			オウレンシダ					○		○	○			
49			イワヒメワラビ									○		
50			フモトシダ	○	○									○
51			ワラビ								○	○	○	
52		イノモトソウ	ハコネシダ								○			

資料 11 (2) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料									
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	
53	シダ植物	イノモトソウ	クジャクシダ						○	○			
54			イワガネゼンマイ						○	○			
55			イワガネソウ							○			
56			シシラン	○	○								
57			タチシノブ	○	○								
58			オオバノイノモトソウ								○		
59			イノモトソウ	○	○						○	○	
60			マツサカシダ	○	○								
61			オオバノハチジョウシダ	○	○				○			○	
62			チャセンシダ	クモイワトラノオ						○			
63				コバノヒノキシダ	○	○							○
64		トラノオシダ								○	○		
65		オクタマシダ										○	
66		クモノスシダ								○	○		
67		イチョウシダ		○	○				○				
68		コタニワタリ								○			
69		イワトラノオ								○	○		
70		ヒメシダ	ヒメワラビ								○		
71			ミドリヒメワラビ								○		
72			タチヒメワラビ	○	○			○	○				
73			ミヤマワラビ							○			
74			ゲジゲジシダ								○		
75			ホシダ	○	○							○	
76			ハシゴシダ	○	○				○			○	
77			ハリガネワラビ								○		
78	ヤワラシダ									○			
79	イワハリガネワラビ						○		○	○			
80	メニッコウシダ												
81	ニッコウシダ								○				
82	ヒメシダ						○		○	○	○		
83	ミゾシダ								○	○	○		
84	オオバショリマ												
85	イワデンダ	コガネシダ											
86		フクロシダ						○	○				
87		イワデンダ					○		○	○			
88	ヌリワラビ	ヌリワラビ											
89	コウヤワラビ	イヌガンソク					○		○	○			
90		コウヤワラビ					○		○	○			
91		クサソテツ							○	○			
92	シシガシラ	オサシダ						○	○				
93		シシガシラ						○	○	○			
94		コモチシダ								○	○		
95	メシダ	イヌワラビ						○	○				
96		ハコネシケチシダ											
97		イッポンワラビ					○		○	○			
98		シケチシダ											
99		サトメシダ							○	○			
100		ヤマイヌワラビ					○		○	○			
101		ヒロハイヌワラビ	○	○									
102		ヘビノネゴザ					○		○	○	○		
103		ホソバシケシダ					○		○	○			
104		ヤリノホシケシダ											

資料 11 (3) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9				
105	シダ植物	メシダ	セイタカシケシダ													
106			シケシダ						○	○						
107			ヘラシダ	○	○											
108			オオヒメワラビ							○	○					
109			ミヤマシケシダ (広義)							○	○					
110			ミドリワラビ							○						
111			ミヤマシダ							○						
112			キヨタキシダ							○	○					
113			ノコギリシダ	○	○										○	
114			オシダ	ホソバナライシダ							○	○				
115				ホソバカナワラビ						○						
116				シノブカグマ												
117				ハカタシダ	○	○							○			○
118	リョウメンシダ										○					
119	メヤブソテツ	○		○												
120	ナガバヤブソテツ					○										
121	オニヤブソテツ										○					
122	ヤブソテツ									○	○					
123	ヤマイタチシダ										○					
124	ミサキカグマ										○					
125	オシダ									○	○					
126	ベニシダ									○	○					
127	マルバベニシダ	○		○												
128	キンケイタチシダ											○				
129	オオベニシダ	○		○							○					
130	ヌカイタチシダモドキ	○		○												
131	クマワラビ											○				
132	キヨスミヒメワラビ	○		○												
133	ナンタイシダ									○						
134	ミヤマベニシダ									○	○					
135	トウゴクシダ										○					
136	ミヤマクマワラビ									○	○					
137	ミヤマイタチシダ									○	○					
138	ヒメイタチシダ (広義)										○					
139	イワイタチシダ									○	○					
140	タニヘゴ							○		○						
141	オクマワラビ									○	○					
142	ツルデンダ									○	○					
143	アスカイノデ										○			○		
144	ホクリクイノデ															
145	アイアスカイノデ											○		○		
146	オオキヨズミシダ	○		○										○		
147	イワシロイノデ									○	○					
148	ツヤナシイノデ									○	○					
149	イノデ													○		
150	サカゲイノデ									○	○					
151	オニイノデ								○							
152	ジュウモンジシダ									○	○					
153	ヒメカナワラビ	○		○										○		
154	シノブ	シノブ										○				
155	ウラボシ	マメヅタ										○				
156		ホテイシダ										○				

資料 11(4) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料									
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	
157	シダ植物	ウラボシ	ヒメノキシノブ								○		
158			ノキシノブ				○		○	○			
159			ミヤマノキシノブ						○				
160			サジラン	○	○		○			○		○	
161			オオクボシダ	○	○								
162			カラクサシダ						○	○			
163			オシャグジデンダ						○				
164			ピロードシダ						○	○			
165			ミツデウラボシ						○	○			
166			裸子植物	マツ	モミ				○	○	○	○	○
167	カラマツ											○	
168	アカマツ							○	○	○	○		
169	ゴヨウマツ								○	○			
170	キタゴヨウ									○			
171	クロマツ									○			
172	ヒノキ	ヒノキ			○	○					○	○	○
173		サワラ							○	○			
174		スギ							○		○		
175		イブキ		○	○					○			
176		ハイネズ								○			
177		ネズミサシ								○			
178		クロベ							○				
179		アスナロ							○	○			
180		イチイ		イヌガヤ				○		○	○		
181				ハイイヌガヤ						○			
182	イチイ							○					
183	カヤ								○	○			
184	被子植物 -基部被子植物	ジュンサイ		ジュンサイ							○		
185		フサジュンサイ											
186		スイレン	ヒツジグサ										
187		マツブサ	シキミ							○			
188			サネカズラ	○	○					○		○	
189			マツブサ					○		○	○	○	
190		センリョウ	ヒトリシズカ						○	○	○		
191			フタリシズカ						○	○	○		
192		ドクダミ	ドクダミ						○	○			
193			ハンゲショウ							○			
194		ウマノスズクサ	ウマノスズクサ							○			
195			フタバアオイ										
196			トウゴクサイシン						○	○			
197		モクレン	コブシ						○				
198			キタコブシ										
199			ホオノキ						○	○	○		
200		クスノキ	クスノキ	○	○							○	
201			ヤブニッケイ	○	○				○		○	○	
202			ダンコウバイ						○				
203			アブラチャン					○		○	○	○	
204			オオバクロモジ						○				
205			クロモジ					○		○	○	○	
206			カゴノキ	○	○				○				
207			タブノキ						○		○		
208			シロダモ						○		○		

資料 11 (5) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9
209	被子植物 -単子葉植物	ショウブ	ショウブ				○		○	○		
210			セキショウ							○		
211		サトイモ	マムシグサ				○		○			
212			ミミガタテンナンショウ	○	○							
213			ヒトツバテンナンショウ								○	
214			コウライテンナンショウ							○		
215			カントウマムシグサ								○	
216			オオマムシグサ							○		
217			ウラシマソウ							○	○	
-			テンナンショウ属									○
218			アオウキクサ						○		○	
219			カラスビシャク							○	○	
220			ウキクサ									
221			ヒメザゼンソウ					○		○		○
222			ザゼンソウ							○		
223			オモダカ	ヘラオモダカ						○	○	
224	アギナシ					○		○				
225	ウリカワ	○		○			○					
226	オモダカ						○	○	○			
227	トチカガミ	スブタ	○	○			○		○			
228		ヤナギスブタ								○		
229		オオカナダモ					○					
230		コカナダモ						○				
231		クロモ								○		
232		トチカガミ						○		○		
233		ヒロハトリゲモ	○	○								
234		イトトリゲモ	○	○								
235		ホッソモ								○		
236		トリゲモ	○	○								
237		オオトリゲモ						○				
238		イトイバラモ						○				
239	ミズオオバコ					○			○			
240	セキショウモ						○		○			
241	シバナ	マルミノシバナ	○	○								
242	アマモ	コアマモ	○	○								
243		アマモ										
244	ヒルムシロ	イトモ					○					
245		エビモ					○		○			
246		コバノヒルムシロ	○	○			○					
247		ヒルムシロ								○		
248		エゾノヒルムシロ						○				
249		オヒルムシロ					○	○	○			
250		ヤナギモ					○	○				
251		ササバモ						○				
252	カワツルモ	カワツルモ								○		
253	キンコウカ	ネバリノギラン					○	○				
254		ノギラン							○			
255	ヤマノイモ	ヤマノイモ						○	○			
256		ウチワドコロ					○	○				
257		ヒメドコロ									○	
258		オニドコロ					○	○	○			
259	シュロソウ	ショウジョウバカマ							○	○		

資料 11 (6) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9		
260	被子植物 -単子葉植物	シュロソウ	ツクバネソウ									○		
261			クルマバツクバネソウ	○	○					○				
262			エンレイソウ							○	○			
263			ミヤマエンレイソウ				○			○				
264			バイケイソウ				○			○	○			
265			シュロソウ (広義)							○				
266		アオヤギソウ							○					
267		イヌサフラン	ホウチャクソウ						○	○				
268			チゴユリ				○	○	○	○	○			
269			オオチゴユリ											
270		サルトリイバラ	サルトリイバラ				○		○	○	○			
271			タチシオデ						○					
272			シオデ							○	○			
273			ヤマカシュウ							○	○			
274			マルバサンキライ							○				
275			ユリ	ウバユリ				○		○	○			
276		オオウバユリ												
277		カタクリ					○		○	○				
278		キバナノアマナ										○		
279		ヤマユリ								○	○	○		
280		オニユリ								○				
281		コオニユリ					○		○	○				
282		スカシユリ												
283		ホソバナノアマナ					○		○					
284		ヤマジノホトトギス							○	○	○	○		
285		タマガワホトトギス								○				
286	アマナ										○			
287	ラン	シラン		○	○							○		○
288		マメヅタラン		○	○									○
289		ムギラン	○	○							○		○	
290		エビネ									○			
291		ナツエビネ	○	○										
292		ギンラン								○	○			
293		ユウシュンラン												
294		キンラン	○	○										
295		ササバギンラン								○				
296		サイハイラン								○	○			
297		シュンラン								○	○			
298		コアツモリソウ												
299		クマガイソウ									○			
300		アツモリソウ								○				
301		ツチアケビ												
302		セッコク	○	○										
303		アオスズラン								○				
304		ハマカキラン	○	○							○			
305		カキラン								○	○			
306		マツラン									○			
307		モミラン	○	○							○		○	
308		オニノヤガラ						○		○				
309		アオテンマ								○				
310		ベニシュスラン	○	○										
311	ミヤマウズラ									○				

資料 11(7) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9
312	被子植物 -単子葉植物	ラン	ミズトンボ						○	○		
313			ムカゴソウ	○	○							
314	ヒメノヤガラ		○	○								
315	ムヨウラン											
316	ジガバチソウ								○			
317	クモキリソウ						○		○	○		
318	コ克蘭		○	○								
319	ノビネチドリ						○					
320	ヒメフタバラン		○	○							○	
321	アオフタバラン		○	○								
322	ヨウラクラン		○	○						○	○	
323	コケイラン								○			
324	サギソウ											
325	ジンバイソウ						○		○			
326	ミズチドリ						○		○			
327	ヤマサギソウ											
328	オオバノトンボソウ								○		○	
329	オオヤマサギソウ								○			
330	トンボソウ								○			
331	トキソウ											
332	ウチョウラン								○			
333	ネジバナ						○		○	○		
334	クモラン									○	○	
335	カヤラン		○	○						○	○	
336	アヤメ		ノハナショウブ				○		○	○		
337			ヒメシャガ							○		
338			シャガ							○		
339			カキツバタ						○	○		
340			アヤメ						○	○		
341			ニワゼキショウ							○		
342			オオニワゼキショウ			○						
343	ススキノキ		ゼンテイカ									
344			ノカンゾウ				○					
345			ヤブカンゾウ						○	○		
346	ヒガンバナ		ノビル						○	○		
347			ヒメニラ						○			
348			ヒガンバナ							○		
349			キツネノカミソリ							○		
350	クサスギカズラ		キジカクシ						○			
351			ツルボ							○		
352			スズラン	○	○		○		○	○	○	
353			オオバギボウシ							○		
354			コバギボウシ				○		○	○	○	
355			タチギボウシ									
356			ヒメヤブラン				○		○			
357			ヤブラン							○		
358		マイヅルソウ					○	○	○	○		
359		ユキザサ						○				
360		ヤマトユキザサ						○				
361		ジャノヒゲ						○	○			
362		ナガバジャノヒゲ							○			
363		オオバジャノヒゲ						○	○			

資料 11 (8) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9
364	被子植物 -単子葉植物	クサスギカズラ	ナルコユリ									
365			ヒメイズイ				○		○	○		
366			ワニグチソウ				○		○			
367			ミヤマナルコユリ				○		○	○	○	
368			オオナルコユリ						○			
369			コウライワニグチソウ	○	○		○					
370			アマドコロ						○	○		
371			キチジョウソウ								○	○
372			オモト									
373			ヤシ	シュロ								
374			ツユクサ	ツユクサ						○	○	
375				イボクサ				○		○	○	
376	ヤブミョウガ								○			
377	ミズアオイ	ミズアオイ	○	○								
378		コナギ					○		○			
379	ショウガ	ショウガ										
380	ガマ	ミクリ	○	○		○		○	○			
381		ヤマトミクリ	○	○			○					
382		ナガエミクリ	○	○				○				
383		ヒメガマ					○					
384		ガマ						○	○			
385		コガマ						○				
386		ホシクサ	ヒロハノイヌノヒゲ						○	○		
387	クロイヌノヒゲ											
388	コイヌノヒゲ											
389	イヌノヒゲ							○				
390	ニッポンイヌノヒゲ					○		○	○			
391	イグサ	ハナビゼキショウ										
392		イグサ						○	○			
393		ヒロハノコウガイゼキショウ										
394		イヌイ							○			
395		タチコウガイゼキショウ						○				
396		アオコウガイゼキショウ						○	○			
397		コウガイゼキショウ						○	○			
398		ホソイ						○				
399		クサイ				○		○	○			
400		ハリコウガイゼキショウ						○				
401		スズメノヤリ						○	○			
402		ヤマスズメノヒエ						○	○			
403		ヌカボシソウ						○	○			
404		クロボシソウ						○				
405	カヤツリグサ	ウキヤガラ										
406		コウキヤガラ					○					
407		イセウキヤガラ	○	○								
408		ハタガヤ										
409		イトハナビテンツキ										
410		ミノボロスゲ						○	○			
411		シラスゲ										
412		エナシヒゴクサ						○	○			
413		クロカワズスゲ										
414		マツバスゲ						○				
415		ショウジョウスゲ						○	○			

資料 11 (9) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9			
416	被子植物	カヤツリグサ	ハリガネスゲ						○						
417	単子葉植物		ケタガネソウ				○								
418			ミヤマシラスゲ						○						
419			ヒメカンスゲ				○		○						
420			ナルコスゲ				○		○	○	○				
421			オニスゲ							○					
422			ヒメアオスゲ						○						
423			カサスゲ						○	○					
424			ミヤマジュズスゲ												
425			イトスゲ						○						
426			ハマアオスゲ							○					
427			タマツリスゲ						○						
428			ヤマテキリスゲ					○							
429			オクノカンスゲ					○	○						
430			タニガワスゲ							○					
431			ニッコウハリスゲ					○	○						
432			マスクサ						○	○					
433			ヒナスゲ					○	○						
434			サナギスゲ					○	○						
435			コハリスゲ						○						
436			ヤマアゼスゲ												
437			ホソバヒカゲスゲ					○	○	○					
438			カワラスゲ					○	○	○					
439			ジュズスゲ						○	○					
440			ハガクレスゲ						○						
441			ヒゴクサ					○	○	○					
442			テキリスゲ						○	○					
443			コウボウムギ							○					
444			ヒカゲスゲ					○	○	○					
445			アズマスゲ					○	○						
446			ナキリスゲ							○					
447			アオスゲ					○	○	○					
448			チュウゼンジスゲ						○						
449			コジュズスゲ						○	○					
450			タチスゲ		○	○									
451			ゴウソ						○	○					
452			ホシナシゴウソ												
453			チャシバスゲ					○	○						
454			ビロードスゲ					○		○					
455			ヒメシラスゲ						○	○					
456			カンスゲ											○	
457			ミヤマカンスゲ					○	○	○	○				
458			シバスゲ						○	○					
459			アワボスゲ												
460			ヤチカワズスゲ						○	○					
461			カワズスゲ						○						
462		ヒカゲハリスゲ					○	○							
463		オタルスゲ						○							
464		ヒメスゲ						○							
465		ヒメゴウソ							○						
466		サッポロスゲ						○		○					
467		タカネマスクサ							○						

資料 11(11) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9
520	被子植物 -単子葉植物	カヤツリグサ	ホタルイ						○	○		
521			イヌホタルイ						○			
522			ヒメホタルイ									
523			カンガレイ						○	○		
524			シズイ						○			
525			フトイ									
526			サンカクイ								○	
527			エゾアブラガヤ							○		
528			コマツカサススキ					○		○	○	
529			アブラガヤ							○	○	
530			アイバソウ							○		
531			コシンジュガヤ					○			○	
532			イネ	イネ	ヒロハノハネガヤ						○	○
533	ハネガヤ								○			
534	ヒメヌカボ											
535	ヤマヌカボ									○		
536	ヌカボ									○	○	
537	コヌカグサ									○	○	
538	エゾヌカボ							○				
539	スズメノテッポウ									○	○	
540	セトガヤ											
541	オオスズメノテッポウ											
542	メリケンカルカヤ									○		
543	コウボウ									○	○	
544	ハルガヤ									○	○	
545	コブナグサ									○	○	
546	トダシバ									○	○	
547	カラスムギ										○	
548	マカラスムギ											
549	カズノコグサ										○	
550	コウヤザサ							○		○		
551	ヤマカモジグサ									○	○	
552	コバンソウ											
553	ヒメコバンソウ											
554	イヌムギ										○	
555	ヒゲナガスズメノチャヒキ											
556	スズメノチャヒキ									○	○	
557	キツネガヤ									○	○	
558	ウマノチャヒキ											
559	ホガエリガヤ									○	○	
560	ノガリヤス							○		○	○	
561	ヤマアワ									○	○	○
562	ヒメノガリヤス									○	○	
563	ホッスガヤ									○		
564	イワノガリヤス									○		
565	チョウセンガリヤス									○		
566	オガルカヤ										○	
567	ギョウキシバ										○	
568	カモガヤ									○	○	
569	メヒシバ									○	○	
570	コメヒシバ									○		
571	アキメヒシバ							○	○			

資料 11(12) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9		
572	被子植物	イネ	カリマタガヤ								○			
573	単子葉植物		アブラスキ							○	○	○		
574			イヌビエ							○	○			
575			タイヌビエ							○				
576			オヒシバ								○			
577			アオカモジグサ							○	○			
578			タチカモジ								○			
579			カモジグサ					○		○	○			
580			スズメガヤ											
581			シナダレスズメガヤ							○				
582			カゼクサ							○	○			
583			コスズメガヤ								○			
584			ニワホコリ								○			
585			オオニワホコリ							○				
586			ナルコビエ								○			
587			ヤマトボシガラ							○				
588			トボシガラ							○	○			
589			オオウシノケグサ					○		○				
590			ムツオレグサ							○				
591			ヒメウキガヤ							○				
592			ウキガヤ											
593			ドジョウツナギ							○	○			
594			ヒロハノドジョウツナギ							○				
595			ウシノシツペイ								○			
596			シラゲガヤ							○	○			
597			ムギクサ											
598			アズマガヤ							○	○			
599			チガヤ							○	○			
600			チゴザサ							○	○			
601			ケカモノハシ								○			
602			カモノハシ											
603			ミノボロ								○			
604			アシカキ											
605			エゾノサヤヌカグサ							○	○			
606			サヤヌカグサ							○				
607			ササガヤ							○	○			
608			キタササガヤ											
609			アゼガヤ								○			
610			テンキグサ											
611			ネズミムギ											
612			ホソムギ							○				
613			ドクムギ											
614			ササクサ		○	○				○		○		○
615		コメガヤ								○				
616		アシボン							○	○				
617		イブキヌカボ							○	○				
618		オギ												
619		ススキ							○	○	○			
620		ヌマガヤ					○		○		○			
621		ミヤマネズミガヤ												
622		タチネズミガヤ					○		○					
623		ネズミガヤ					○		○	○				

資料 11(13) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9
624	被子植物	イネ	オオネズミガヤ						○			
625	単子葉植物		タツノヒゲ						○			
626			コチヂミザサ						○	○	○	
627			ケチヂミザサ						○	○		
628			ヌカキビ						○	○		
629			オオクサキビ						○	○		
630			アメリカスズメノヒエ									
631			スズメノヒエ						○	○		
632			チカラシバ						○	○		
633			アオチカラシバ							○		
634			アイアシ						○			
635			クサヨシ							○	○	
636			カナリークサヨシ									
637			ヒメカナリークサヨシ							○		
638			オオアワガエリ					○		○	○	
639			ヨシ							○	○	○
640			ツルヨシ						○			
641			アズマネザサ								○	○
642			アオネザサ							○		
643			メダケ	○	○						○	
644			ミゾイチゴツナギ							○	○	
645			タマミゾイチゴツナギ									
646			スズメノカタビラ							○	○	
647			コイチゴツナギ									
648			ヤマミゾイチゴツナギ					○				
649			イトイチゴツナギ									
650			オオイチゴツナギ									
651			ヌマイチゴツナギ									
652			ナガハグサ							○	○	
653			イチゴツナギ							○	○	
654			オオスズメノカタビラ									
655			ムカゴツヅリ								○	
656			ヒエガエリ								○	
657			ハマヒエガエリ								○	
658			ヤダケ									
659			ハイヌメリグサ								○	
660			ヌメリグサ					○				
661			スズダケ						○	○	○	○
662			センダイザサ							○		
663			ビロードミヤコザサ									
664			ニッコウザサ								○	
665			タンガザサ									○
666			オヌカザサ									○
667			ミヤギザサ									
668			オオバザサ							○		
669		ミヤコザサ							○		○	
670		アボイザサ									○	
671		ビッチュウミヤコザサ								○		
672		クマイザサ							○		○	
673		ケスズ							○	○		
674		チュウゴクザサ									○	
675		シコタンザサ							○			

資料 11(14) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9		
676	被子植物	イネ	ヤヒコザサ									○		
677	-単子葉植物		グジョウシノ							○				
678			アリマシノ											
679			ケスエコザサ								○			
680			クリオザサ							○				
681			アズマザサ							○	○			
682			オオバアズマザサ											
683			スエコザサ								○			
684			シオバラザサ											
-			アズマザサ属									●		
685			オニウシノケグサ							○				
686			ヒロハノウシノケグサ							○				
687			ウシクサ								○			
688			イヌアワ								○			
689			アキノエノコログサ					○		○				
690			キンエノコロ							○	○			
691			エノコログサ							○	○			
692			ハマエノコロ								○			
693			セイバンモロコシ											
694			オオアブラスキ							○	○			
695			ネズミノオ											
696			ヒゲシバ							○				
697			メガルカヤ							○	○			
698			カニツリグサ							○	○			
699			オオナギナタガヤ					○		○				
700			ナギナタガヤ								○			
701		マコモ						○		○				
702		スナシバ												
703		シバ							○	○				
704		オニシバ								○				
705	被子植物	マツモ	マツモ (広義)							○				
706	-真正双子葉植物	フサザクラ	フサザクラ						○	○	○			
707		ケシ	クサノオウ				○		○	○				
708			ジロボウエンゴサク							○				
709			オトメエンゴサク							○				
710			ムラサキケマン							○	○			
711			ヤマエンゴサク							○	○			
712			ツルケマン							○	○			
713			ミチノクエンゴサク											
714			ミヤマキケマン								○			
715			ナガミノツルケマン	○	○					○				
716			ヤマブキソウ							○				
717			タケニグサ							○	○			
718			アケビ	ゴヨウアケビ							○			
719				アケビ					○		○	○		
720		ミツバアケビ						○		○	○	○		
721		ムベ	○	○									○	
722		ツツラフジ	アオツツラフジ						○	○				
723			ツツラフジ	○	○		○				○			
724		メギ	ヒロハヘビノボラズ						○	○				
725			メギ								○			
726			ルイヨウボタン							○				

資料 11(15) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9		
727	被子植物	メギ	イカリソウ									○		
728	-真正双子葉植物	キンボウゲ	ヤマトリカブト							○	○			
729			ツクバトリカブト				○							
730			レイジンソウ									○		
731			ルイヨウショウマ								○			
732			ヒメイチゲ							○	○			
733			ニリンソウ								○	○		
734			シュウメイギク									○		
735			イチリンソウ							○				
736			キクザキイチゲ										○	
737			アズマイチゲ									○	○	
738			レンゲショウマ			○	○		○	○	○	○		
739			ヤマオダマキ											
740			リュウキンカ						○		○			○
741			イヌショウマ										○	
742			オオバショウマ								○	○	○	
743			サラシナショウマ						○		○	○		
744			ボタンヅル						○		○	○		
745			コボタンヅル											
746			ハンショウヅル								○	○		
747			カザグルマ						○			○		
748			シロバナカザグルマ									○		
749			クサボタン								○			
750			センニンソウ										○	
751			トリガタハンショウヅル										○	
752			キクバオウレン										○	
753			セリバオウレン								○			
754			トウゴクサバノオ											
755			セツブンソウ										○	
756			ヒメキンボウゲ										○	
757			スハマソウ											
758			オキナグサ								○	○		
759			ケキツネノボタン								○	○		
760			ヒキノカサ										○	
761			ウマノアシガタ						○		○	○		
762			ヒメバイカモ			○	○			○				
763			バイカモ			○	○			○	○	○		
764			タガラシ										○	
765			キツネノボタン								○	○		
766			アキカラマツ								○	○		
767			シキンカラマツ								○			
768			ノカラマツ			○	○							
769			ミヤマカラマツ								○			
770			モミジカラマツ								○			
771			アワブキ	アワブキ							○	○	○	
772				ミヤマハハツ										
773			ツゲ	フッキソウ					○					
774			ボタン	ヤマシャクヤク	○	○					○	○		
775		ケナシベニバナヤマシャクヤク							○					
776	マンサク	マンサク							○	○	○			
777		オオバマンサク							○					
778	カツラ	カツラ							○					

資料 11(16) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9		
779	被子植物	ユズリハ	ユズリハ									○		
780	-真正双子葉植物	スグリ	ヤシヤビシヤク	○	○		○							
781		ユキノシタ	チダケサシ				○		○	○	○			
782			トリアシショウマ						○			○		
783			アカショウマ				○		○	○	○			
784			ハナネコノメ	○	○		○	○		○				○
785			イワネコノメソウ	○	○			○		○				
786			ツルネコノメソウ							○	○			
787			ネコノメソウ							○	○			
788			ヤマネコノメソウ							○	○			
789			ミチノクネコノメソウ							○				
790			チシマネコノメソウ					○		○				
791			ヨゴレネコノメ							○	○			
792			ニッコウネコノメ							○			○	
793			ムカゴネコノメソウ	○	○				○		○			
794			マルバナネコノメソウ							○				
795			タチネコノメソウ											
796			コチャルメルソウ					○		○	○			
797			ヤグルマソウ							○	○		○	
798			ダイヤモンドソウ							○	○		○	
799			ユキノシタ											
800			ベンケイソウ	ベンケイソウ										
801		ミツバベンケイソウ					○		○	○				
802		ホソバノキリンソウ												
803		キリンソウ										○		
804		コモチマンネングサ								○	○			
805		ヒメホシビジン					○							
806		マルバマンネングサ												
-		マンネングサ属											●	
807		タコノアシ	タコノアシ								○			
808		アリノトウグサ	アリノトウグサ				○		○	○				
809			ホザキノフサモ											
810			フサモ									○		
811		ブドウ	ノブドウ						○	○				
812			ヤブカラシ								○			
813			ツタ							○				
814			ヤマブドウ					○		○	○			
815			エビヅル							○	○		○	
816			サンカクヅル							○	○			
817		マメ	クサネム								○			
818			ネムノキ							○	○			
819			イタチハギ					○		○				
820			ヤブマメ							○	○			
821			ホドイモ							○				
822			モメンヅル							○				
823			ゲンゲ							○	○			
824			ジャケツイバラ	○	○				○		○		○	
825			カワラケツメイ									○		
826			フジキ	○	○									
827			ノササゲ							○				
828			ノアズキ	○	○									
829			サイカチ							○				

資料 11(17) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9			
830	被子植物	マメ	ツルマメ												
831	-真正双子葉植物		フジカンゾウ							○	○				
832			ケヤブハギ	○	○			○							
833			ヌスビトハギ							○	○		○		
834			ヤブハギ							○	○				
835			マルバヌスビトハギ	○	○										
836			コマツナギ									○			
837			マルバヤハズソウ									○			
838			ヤハズソウ							○	○				
839			イタチササゲ									○			
840			ハマエンドウ									○			
841			シロバナハマエンドウ									○			
842			エゾノレンリソウ									○			
843			レンリソウ									○			
844			ヤマハギ								○	○			
845			キハギ					○			○	○			
846			メドハギ								○	○			
847			ハイメドハギ									○			
848			マルバハギ								○	○			
849			カワチハギ									○			
850			ツクシハギ								○	○		○	
851			ネコハギ					○			○	○			
852			イヌハギ					○			○				
853			マキエハギ								○	○			
854			ミヤコグサ					○			○	○			
855			イヌエンジュ								○				
856			コメツブウマゴヤシ												
857			ムラサキウマゴヤシ										○		
858			クズ								○	○			
859			オオバタンキリマメ	○	○										
860			ハリエンジュ								○				
861			クララ									○			
862			シャグマハギ				○								
863			コメツブツメクサ												
864			ベニバナツメクサ												
865			ムラサキツメクサ								○	○			
866			シロバナアカツメクサ									○			
867			シロツメクサ								○				
868			ツルフジバカマ												
869			クサフジ									○			
870			オニカラスノエンドウ				○								
871			ヤハズエンドウ									○			
872			カスマグサ									○			
873			ナンテンハギ									○			
874			ヤブツルアズキ												
875			フジ								○			○	
876			ヒメハギ								○	○			
877			ヒナノキンチャク	○	○										
878			ツルグミ									○			○
879			オオバグミ									○			○
880			マメグミ								○				
881			ツクバグミ	○	○						○			○	○

資料 11(18) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9
882	被子植物 -真正双子葉植物	グミ	ナツグミ						○	○		
883			オオバツルグミ									
884	カラアキグミ											
885	アキグミ							○	○			
886	クロウメモドキ	クマヤナギ						○	○	○		
887		イソノキ						○				
888		ケンボナシ							○			
889		ケケンボナシ										
890		クロカンバ						○				
891		クロウメモドキ						○	○			
892		エゾノクロウメモドキ										
893		ニレ	ハルニレ						○	○		
894			オヒョウ						○			
895			ケヤキ					○	○	○	○	
896	アサ	エゾエノキ						○	○			
897		エノキ							○			
898		カラハナソウ						○	○			
899		カナムグラ						○	○			
900	クワ	コウゾ							○			
901		ヒメコウゾ						○				
902		クワクサ							○			
903		イタビカズラ					○		○		○	
904		ヤマグワ						○		○		
905	イラクサ	ハマヤブマオ								○		
906		クサコアカソ										
907		ヤブマオ								○		
908		カラムシ								○		
909		メヤブマオ						○				
910		ナガバヤブマオ										
911		アカソ						○	○			
912		コアカソ						○	○			
913		ラセイタソウ								○		
914		ウワバミソウ						○	○	○		
915		ムカゴイラクサ					○		○	○		
916		ミヤマイラクサ					○		○	○		
917		カテンソウ							○	○		
918		ミズ										
919		ヤマミズ										
920		アオミズ							○	○		
921		ホソバイラクサ										
922		コバノイラクサ							○	○		
923		イラクサ								○		
924	バラ	ヒメキンミズヒキ						○				
925		キンミズヒキ					○		○	○		
926		アズキナシ					○		○	○		
927		ウラジロノキ							○	○	○	
928		ヤマブキショウマ							○			
929		チョウジザクラ					○		○	○		
930		マメザクラ	○	○						○	○	
931		エドヒガン							○	○		
932		ヤマザクラ						○	○	○	○	
933		カスミザクラ					○		○	○	○	

資料 11(19) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9		
934	被子植物	バラ	ミヤマザクラ				○		○					
935	-真正双子葉植物		オオヤマザクラ						○	○				
936			オニシモツケ						○					
937			シモツケソウ							○				
938			ノウゴウイチゴ											
939			オオダイコンソウ						○					
940			ダイコンソウ						○	○				
941			コキンバイ						○	○				
942			ヤマブキ						○	○	○			
943			リンボク	○	○				○					
944			エゾノコリンゴ								○			
945			ズミ						○	○				
946			オオズミ						○					
947			オオウラジロノキ						○					
948			コゴメウツギ				○		○	○	○			
949			イヌザクラ						○					
950			ウワミズザクラ				○		○	○				
951			シウリザクラ							○				
952			オヘビイチゴ							○				
953			ヒメヘビイチゴ				○		○					
954			ミツモトソウ						○	○				
955			イワキンバイ						○					
956			キジムシロ				○		○	○				
957			ミツバツチグリ						○	○				
958			ヘビイチゴ				○		○	○				
959			ヤブヘビイチゴ											
960			ヒロハノカワラサイコ				○		○					
961			ツルキンバイ							○				
962			カマツカ						○	○	○			
963			ワタゲカマツカ				○							
964			ヤマナシ							○				
965			シャリンバイ							○				
966			マルバシャリンバイ											○
967			テリハノイバラ							○				
968			ノイバラ				○		○	○	○			
969			アズマイバラ							○				
970			ハマナス							○			○	
971			セイヨウヤブイチゴ											
972			フユイチゴ							○			○	
973			クマイチゴ						○	○				
974			ミヤマフユイチゴ	○	○				○					
975			クサイチゴ							○				
976			クロイチゴ						○					
977			ニガイチゴ				○		○	○				
978			モミジイチゴ				○		○	○	○			
979			ナワシロイチゴ				○		○	○	○			
980			エビガライチゴ						○	○				
981			サナギイチゴ						○					
982			ミヤマニガイチゴ						○					
983			カジイチゴ										○	
984			キビノナワシロイチゴ				○		○		○	○		
985			ワレモコウ						○	○	○	○		

資料 11(20) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9		
986	被子植物 -真正双子葉植物	バラ	ウラゲワレモコウ								○			
987			ナンキンナナカマド											
988			シモツケ									○		
989			イワシモツケ	○	○									
990			ユキヤナギ									○		
991		ブナ	クリ					○	○	○	○			
992			ツブラジイ								○			
993			スダジイ						○		○		○	
994			ブナ					○	○	○		○		
995			イヌブナ					○	○	○	○	○		
996			アカガシ						○		○		○	
997			クヌギ							○	○	○		
998			ミズナラ						○	○	○	○		
999			ミヤマナラ							○				
1000			カシワ					○		○	○	○		
1001			アラカシ	○	○						○		○	
1002			モンゴリナラ							○				
1003			シラカシ						○		○		○	
1004			ウラジロガシ					○			○		○	
1005	コナラ					○	○	○	○	○				
1006	ツクバネガシ	○	○						○		○			
1007	アベマキ	○	○											
1008	クルミ	オニグルミ						○	○					
1009		サワグルミ							○		○			
1010	カバノキ	ヤシャブシ								○				
1011		ミヤマヤシャブシ												
1012		ケヤマハンノキ								○				
1013		ヤマハンノキ							○		○			
1014		タニガワハンノキ												
1015		ハンノキ							○		○			
1016		ヒメヤシャブシ								○				
1017		オオバヤシャブシ								○				
1018		ミズメ							○					
1019		ウダイカンバ							○					
1020		シラカンバ								○				
1021		オノオレカンバ							○	○	○			
1022		サワシバ							○	○	○			
1023		クマシデ							○	○	○			
1024		アカシデ							○	○	○			
1025		イヌシデ						○		○	○			
1026		ハシバミ							○					
1027		オオツノハシバミ												
1028		ツノハシバミ						○		○	○			
1029		アサダ							○	○				
1030		コアサダ							○					
1031	ドクウツギ	ドクウツギ								○				
1032	ウリ	ゴキヅル								○				
1033		アマチャヅル							○	○				
1034		ミヤマニガウリ							○					
1035		アレチウリ												
1036		カラスウリ								○				
1037		キカラスウリ							○	○				

資料 11(21) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1038	被子植物	ウリ	スズメウリ								○			
1039	-真正双子葉植物	ニシキギ	ツルウメモドキ							○	○			
1040			オニツルウメモドキ							○				
1041			ニシキギ							○	○			
1042			コマユミ							○	○			
1043			ツルマサキ							○	○			
1044			マサキ								○			
1045			ヒロハノツリバナ							○				
1046			ツリバナ							○	○	○		
1047			マユミ					○		○	○	○		
1048			カントウマユミ											
1049			ウメバチソウ					○		○	○			
1050			カタバミ	コミヤマカタバミ						○				
1051				イモカタバミ								○		
1052				ハナカタバミ								○		
1053				カタバミ								○		
1054				エゾタチカタバミ							○			
1055			トウダイグサ	エノキグサ							○	○		
1056				ノウルシ								○		
1057				トウダイグサ	○	○						○		
1058	タカトウダイ									○	○			
1059	コニシキソウ										○			
1060	オオニシキソウ										○			
1061	ナツトウダイ										○			
1062	アカメガシワ										○			
1063	シラキ									○	○			
1064	コミカンソウ	ヒメミカンソウ					○		○					
1065	ミゾハコベ	ミゾハコベ							○					
1066	ヤナギ	イイギリ												
1067		ヤマナラシ					○		○	○				
1068		ナガハノネコヤナギ												
1069		バッコヤナギ							○	○				
1070		シロヤナギ								○				
1071		コゴメヤナギ										○		
1072		ジャヤナギ												
1073		オオキツネヤナギ										○		
1074		ネコヤナギ						○				○		
1075		ツガルヤナギ								○				
1076		イヌコリヤナギ						○		○	○			
1077		シバヤナギ									○			
1078		コリヤナギ									○			
1079		カワヤナギ								○	○			
1080	タチヤナギ									○				
1081	オノエヤナギ								○	○				
1082	キツネヤナギ						○		○	○				
1083	スマレ	エゾノタチツボスマレ							○	○				
1084		ケナシエゾノタチツボスマレ								○				
1085		ナガバノスマレサイシン										○		
1086		エゾアオイスミレ								○				
1087		エイザンスミレ						○		○	○			
1088		タチツボスマレ						○		○	○			
1089		サクラスマレ						○		○	○			

資料 11(22) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料									
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1090	被子植物 -真正双子葉植物	スマレ	アオイスミレ						○	○			
1091			ヒメスマレ										
1092			コスミレ				○				○		
1093			マルバスマレ							○	○		
1094			オオタチツボスマレ										
1095			スマレ				○			○	○		
1096			ニオイタチツボスマレ							○	○		
1097			シロスマレ	○	○					○	○	○	
1098			アカネスマレ						○		○	○	
1099			オカスマレ								○		
1100			アケボノスマレ						○	○	○	○	○
1101			ミヤマスマレ							○	○		
1102			フモトスマレ									○	
1103			ヒナスマレ								○		
1104			スマレサイシン									○	
1105			ミヤマツボスマレ								○		
1106			アギスマレ						○				
1107			ツボスマレ						○		○	○	
1108			マキノスマレ								○	○	
1109			シハイスミレ						○				
1110			ヒカゲスマレ								○	○	
1111			アマ	キバナノマツバニンジン									○
1112	マツバニンジン									○			
1113	オトギリソウ	トモエソウ							○	○			
1114		オトギリソウ							○	○			
1115		コケオトギリ						○		○	○		
1116		サワオトギリ							○	○			
1117		ミズオトギリ							○		○		
1118	フウロソウ	タチフウロ											
1119		ゲンノショウコ							○	○			
1120		コフウロ	○	○					○				
1121		ミツバフウロ											
1122	ミソハギ	ミソハギ						○		○			
1123		エゾミソハギ							○				
1124		キカシグサ								○			
1125		ミズマツバ							○				
1126		ヒシ							○		○		
1127	アカバナ	ミヤマタニタデ							○				
1128		ウシタキソウ							○				
1129		タニタデ							○				
1130		ミズタマソウ						○		○			
1131		イワアカバナ							○				
1132		アカバナ						○		○	○		
1133		ムツアカバナ							○	○			
1134		チョウジタデ									○		
1135		ミズユキノシタ											
1136		メマツヨイグサ											
1137		オオマツヨイグサ								○	○		
1138		コマツヨイグサ											
1139		アレチマツヨイグサ								○			
1140		マツヨイグサ											
1141		ミツバウツギ	ミツバウツギ					○		○	○		

資料 11(23) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9
1142	被子植物 -真正双子葉植物	キブシ	キブシ						○	○		
1143			ナンバンキブシ									
1144	ムクロジ	ウルシ	ヌルデ						○	○	○	
1145			ツタウルシ						○	○		
1146			ヤマウルシ						○	○	○	
1147			ウルシ									
1148		オオモミジ				○			○	○	○	
1149		ヤマモミジ							○	○		
1150		アサノハカエデ							○		○	
1151		チドリノキ							○	○		
1152		ミツデカエデ							○	○	○	
1153		ウリカエデ					○		○	○		
1154		カジカエデ							○			
1155		ヒトツバカエデ							○	○	○	
1156		ハウチワカエデ					○		○	○		
1157		メグスリノキ							○		○	
1158		コミネカエデ							○		○	
1159		イロハモミジ					○	○		○	○	
1160		イタヤカエデ (広義)					○		○	○	○	
1161	アカイタヤ											
1162	オニイタヤ					○		○				
1163	イトマキイタヤ							○				
1164	ウリハダカエデ					○		○	○	○		
1165	オオイタヤメイゲツ	○	○					○	○			
1166	コハウチワカエデ							○		○		
1167	カラコギカエデ					○			○			
1168	ヒノウチワカエデ	○	○									
1169	トチノキ					○		○	○			
1170	ミカン	マツカゼソウ							○			
1171		コクサギ						○	○	○		
1172		キハダ							○	○		
1173		ツルシキミ										
1174		ミヤマシキミ								○		
1175		ウチダシミヤマシキミ								○		
1176		カラスザンショウ								○		
1177		フユザンショウ	○	○							○	
1178		サンショウ							○	○	○	
1179		イヌザンショウ							○	○		
1180	ニガキ	ニワウルシ						○				
1181		ニガキ						○	○			
1182	アオイ	カラスノゴマ						○	○			
1183		フユアオイ							○			
1184		シナノキ					○		○	○		
1185		オオバボダイジュ							○			
1186		モイワボダイジュ							○			
1187	アブラナ	ハクサンハタザオ						○				
1188		ヤマハタザオ					○		○	○		
1189		ハマハタザオ								○		
1190		ヤマガラシ							○			
1191		ハルザキヤマガラシ							○			
1192		ナズナ							○	○		
1193		タチタネツケバナ								○		

資料 11(24) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1194	被子植物 -真正双子葉植物	アブラナ	ジャンジン								○				
1195			コンロンソウ						○	○					
1196			ミズタガラシ												
1197			タネツケバナ						○	○					
1198			オオバタネツケバナ				○		○						
1199			マルバコンロンソウ								○				
1200			エゾハタザオ							○					
1201			イヌナズナ							○	○				
1202			ワサビ				○			○					
1203			ユリワサビ							○	○				
1204			マメグンバイナズナ							○					
1205			オランダガラシ							○	○				
1206			ハマダイコン												
1207			イヌガラシ								○				
1208			スカシタゴボウ							○	○				
1209			ノハラガラシ												
1210			イヌカキネガラシ												
1211			ビャクダン	ツクバネ				○		○			○		
1212				カナビキソウ				○		○	○				
1213				ヤドリギ							○	○			
1214	タデ	アブクマトラノオ					○								
1215		クリンユキフデ								○					
1216		ハルトラノオ							○						
1217		オオツルイタドリ							○						
1218		ツルタデ													
1219		イタドリ							○	○	○				
1220		ケイタドリ					○		○						
1221		オオイタドリ													
1222		ミヤマタニソバ													
1223		ミズヒキ					○		○	○					
1224		ヤナギヌカボ	○	○											
1225		ヤナギタデ							○						
1226		シロバナサクラタデ									○				
1227		サナエタデ									○				
1228		オオイスタデ							○	○					
1229		イスタデ							○	○					
1230		ハルタデ							○	○					
1231		ヤノネグサ									○				
1232		シンミズヒキ									○				
1233		タニソバ					○		○	○					
1234		サクラタデ									○				
1235		イシミカワ									○				
1236		ハナタデ					○		○	○					
1237		ボントクタデ					○			○					
1238		アキノウナギツカミ								○	○				
1239		ウナギツカミ								○					
1240		ママコノシリヌグイ								○	○				
1241		ヌカボタデ	○	○							○				
1242		ヤマミゾソバ													
1243		ミゾソバ								○	○				
1244		オオネバリタデ					○		○						
1245		ネバリタデ								○	○				

資料 11 (25) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9
1246	被子植物 -真正双子葉植物	タデ	ミチヤナギ						○	○		
1247			スイバ						○	○		
1248	ヒメスイバ							○	○			
1249	ナガバギシギシ											
1250	ギシギシ									○		
1251	ノダイオウ								○			
1252	エゾノギシギシ								○	○		
1253	モウセンゴケ		モウセンゴケ				○		○	○		
1254		コモウセンゴケ							○		○	
1255	ナデシコ	オオヤマフスマ								○		
1256		ノミノツヅリ				○		○				
1257		ミミナグサ				○		○	○			
1258		オランダミミナグサ				○		○	○			
1259		ノハラナデシコ			○							
1260		ハマナデシコ								○		
1261		カララナデシコ				○		○	○			
1262		エゾカララナデシコ										
1263		ナンブワチガイソウ	○	○		○	○	○			○	
1264		ヒゲネワチガイソウ				○						
1265		ツメクサ				○		○	○			
1266		ハマツメクサ								○		
1267		ムシトリナデシコ										
1268		ナンバンハコベ								○		
1269		マンデマモドキ										
1270		フシグロ							○	○		
1271		マツヨイセンノウ										
1272		フシグロセンノウ				○		○	○			
1273		ツキミセンノウ			○							
1274		ウシオツメクサ										
1275		ウシハコベ							○	○		
1276		サワハコベ								○		
1277		コハコベ							○	○		
1278		オオヤマハコベ								○		
1279		ミドリハコベ				○						
1280		ミヤマハコベ				○		○				
1281		ノミノフスマ				○		○	○			
1282	ヒユ	イノコヅチ						○	○			
1283		ヒナタイノコヅチ						○	○			
1284		イヌビユ								○		
1285		ホソアオゲイトウ										
1286		アオゲイトウ										
1287		ホナガイヌビユ								○		
1288		ホソバハマアカザ								○		
1289		ハマアカザ	○	○						○		
1290		マルバアカザ								○		
1291		シロザ							○	○		
1292		ミドリアカザ	○	○								
1293		ホソバアカザ										
1294		アリタソウ								○		
1295		ゴウシュウアリタソウ										
1296		オカヒジキ								○		
1297		マツナ								○		

資料 11(26) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1298	被子植物 -真正双子葉植物	ハマミズナ	ツルナ								○			
1299		ヤマゴボウ	ヤマゴボウ							○	○			
1300			ヨウシュヤマゴボウ											
1301		ザクロソウ	クルマバザクロソウ								○			
1302			ザクロソウ								○			
1303		スベリヒユ	スベリヒユ							○	○			
1304		ミズキ	ウリノキ							○	○			
1305			ミズキ				○		○	○	○			
1306			ヤマボウシ				○		○	○	○			
1307			クマノミズキ						○	○				
1308		アジサイ	ツルアジサイ							○				
1309			クサアジサイ						○	○	○		○	
1310			ウツギ							○	○			
1311			ヒメウツギ						○		○		○	
1312			ノリウツギ				○		○	○	○			
1313			エゾアジサイ							○				
1314			コアジサイ				○			○			○	
1315			ヤマアジサイ				○		○	○	○			
1316			バイカウツギ							○				
1317			タマアジサイ						○		○	○	○	
1318			イワガラミ				○		○	○	○			
1319			ツリフネソウ	キツリフネ							○	○		
1320		ツリフネソウ					○		○	○	○			
1321		サカキ	サカキ						○				○	
1322			ハマヒサカキ										○	
1323			ヒサカキ						○		○			
1324		カキノキ	カキノキ											
1325		サクラソウ	マンリョウ		○	○						○		○
1326			カラタチバナ		○	○								
1327			ヤブコウジ									○		
1328			ギンレイカ									○		
1329			オカトラノオ								○	○	○	
1330			ヌマトラノオ										○	
1331			コナスビ								○	○		
1332			ハマボッス									○		
1333			クサレダマ					○		○	○			
1334			クリンソウ							○	○			
1335			サクラソウ			○	○							
1336			ツバキ	ヤブツバキ						○		○		
1337				チャノキ										
1338				ナツツバキ								○		○
1339		ハイノキ	サワフタギ							○	○			
1340		イワウメ	イワウチワ								○			
1341		エゴノキ	オオバアサガラ							○	○			
1342			エゴノキ							○	○	○		
1343			ハクウンボク							○	○	○		
1344		マタタビ	サルナシ							○	○			
1345			マタタビ					○		○	○			
1346		リョウブ	リョウブ				○		○	○	○			
1347	ツツジ	ウメガサソウ							○	○				
1348		ホツツジ							○	○	○			
1349		サラサドウダン							○	○		○		

資料 11(27) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料									
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1350	被子植物 -真正双子葉植物	ツツジ	コアブラツツジ						○		○		
1351			アブラツツジ						○	○	○		
1352			シヤクジョウソウ							○			
1353			ハナヒリノキ										
1354			ネジキ				○			○	○	○	
1355			ギンリョウソウモドキ				○			○	○		
1356			ギンリョウソウ				○			○		○	
1357			アセビ							○	○	○	
1358			ベニバナイチヤクソウ							○			
1359			イチヤクソウ				○			○	○	○	
1360			マルバノイチヤクソウ				○			○			
1361			アズマシヤクナゲ							○	○		
1362			サツキ			○	○					○	
1363			ヤマツツジ					○		○	○	○	
1364			レンゲツツジ							○	○	○	
1365			ウラジロヨウラク							○			
1366			コヨウラクツツジ							○	○		○
1367			アカヤシオ			○	○			○	○		○
1368			シロヤシオ							○	○	○	
1369			バイカツツジ							○	○	○	
1370			コメツツジ							○		○	
1371			トウゴクミツバツツジ							○	○	○	○
1372			ウスノキ							○	○	○	
1373			ナツハゼ							○	○	○	
1374			オオバスノキ							○			
1375			ヒメウスノキ										
1376			アオキ	アオキ								○	○
1377			アカネ	アリドオシ						○			
1378				ヒメヨツバムグラ							○		
1379				クルマムグラ				○			○		
1380	キクムグラ								○				
1381	クルマバソウ								○				
1382	ミヤマムグラ								○				
1383	ヤマムグラ												
1384	オオバノヤエムグラ						○		○				
1385	ヤエムグラ						○		○	○			
1386	ヨツバムグラ								○	○			
1387	ホソバノヨツバムグラ						○		○	○			
1388	オククルマムグラ								○	○			
1389	カワラマツバ						○						
1390	ハシカグサ						○			○			
1391	オオハシカグサ												
1392	フタバムグラ												
1393	ヘクソカズラ								○	○			
1394	ハマサオトメカズラ												
1395	アカネ								○				
1396	リンドウ	リンドウ							○	○			
1397		コケリンドウ					○		○	○			
1398		ハルリンドウ							○				
1399		エゾリンドウ											
1400		フデリンドウ					○		○	○			
1401		アケボノソウ					○		○	○			

資料 11(28) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9				
1402	被子植物 -真正双子葉植物	リンドウ	センブリ				○		○	○						
1403			ツルリンドウ						○	○	○					
1404		キョウチクトウ	イケマ						○							
1405			キジョラン	○	○				○						○	
1406			ガガイモ							○						
1407			テイカカズラ		○							○				
1408			クサタチバナ	○												
1409			オオカモメヅル								○					
1410			フナバラソウ		○						○	○				
1411			イヨカズラ	○												
1412			タチガシワ		○						○	○				
1413			スズサイコ		○						○	○				
1414			コバノカモメヅル		○											
1415			シロバナカモメヅル										○			
1416			ヒルガオ	コヒルガオ		○						○				
1417	ヒルガオ			○					○	○						
1418	ハマヒルガオ			○						○						
1419	ネナシカズラ			○						○						
1420	マルバアメリカアサガオ			○												
1421	マメアサガオ			○												
1422	マルバアサガオ											○				
1423	ナス	ヤマホオズキ						○								
1424		クコ		○						○						
1425		イガホオズキ		○						○	○					
1426		ハシリドコロ		○												
1427		テリミノイヌホオズキ		○												
1428		ヤマホロシ		○						○	○					
1429		ヒヨドリジョウゴ									○					
1430		マルバノホロシ		○												
1431		イヌホオズキ		○							○					
1432		アメリカイヌホオズキ							○							
1433		ハダカホオズキ		○												
1434	ムラサキ	ホタルカズラ		○					○	○						
1435		ハナイバナ		○					○	○						
1436		オニルリソウ		○					○	○						
1437		スナビキソウ	○	○							○					
1438		ムラサキ					○		○							
1439		ハマベンケイソウ		○												
1440		ルリソウ		○												
1441		キュウリグサ		○							○					
1442	モクセイ	ミヤマアオダモ							○							
1443		ケアオダモ							○							
1444		アオダモ		○					○							
1445		ヤマトアオダモ		○					○							
1446		ヤチダモ		○					○							
1447		マルバアオダモ		○					○	○	○					
-		トネリコ属			●											
1448		ネズミモチ		○												
1449		イボタノキ		○			○		○	○						
1450		ミヤマイボタ		○					○							
1451		ヒイラギ	○	○							○			○		
1452		ハシドイ								○						

資料 11(29) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料										
				1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1453	被子植物	イワタバコ	イワタバコ		○						○			
1454	-真正双子葉植物	オオバコ	アワゴケ		○									
1455			ミズハコベ		○									
1456			イケノミズハコベ					○						
1457			マルバノサワトウガラシ					○						
1458			オオアブノメ					○						
1459			キクモ				○					○		
1460			ウンラン				○					○		
1461			オオバコ				○				○	○	○	
1462			エゾオオバコ				○					○		○
1463			トウオオバコ				○					○		
1464			ヘラオオバコ				○				○	○		
1465			タチイヌノフグリ				○				○	○		
1466			クワガタソウ				○				○	○		
1467			オオイヌノフグリ				○				○	○		
1468			イヌノフグリ			○	○		○			○		
1469			カワヂシャ			○	○					○		
1470			ゴマノハグサ	フジウツギ			○				○	○		
1471				ヒナノウスツボ		○	○		○					
1472				オオヒナノウスツボ			○				○	○		
1473			アゼナ	スズメノトウガラシ (広義)								○		
1474		アゼナ				○				○	○			
1475		シソ	カワミドリ			○				○				
1476			キラソウ			○		○		○	○			
1477			ジュウニヒトエ		○	○								
1478			ツルカコソウ			○								
1479			ツクバキンモンソウ			○				○				
1480			ニシキゴロモ			○		○						
1481			コムラサキ			○							○	
1482			ムラサキシキブ			○		○		○	○	○		
1483			ヤブムラサキ			○				○	○			
1484			クサギ			○				○	○			
1485			クルマバナ			○				○	○			
1486			トウバナ			○								
1487			イヌトウバナ			○				○	○			
1488			ミヤマトウバナ			○								
1489			ヤマトウバナ			○				○		○		
1490	テンニンソウ				○		○							
1491	ムシャリンドウ				○				○					
1492	ナギナタコウジュ				○				○	○				
1493	フトボナギナタコウジュ				○									
1494	カキドオシ				○		○		○	○				
1495	ヤマハッカ				○		○		○					
1496	ヒキオコシ				○				○	○				
1497	カメバヒキオコシ				○		○		○	○				
1498	オドリコソウ				○					○				
1499	ホトケノザ				○					○				
1500	ヒメオドリコソウ				○									
1501	メハジキ				○									
1502	キセワタ				○	○			○	○				
1503	コシロネ				○	○			○					
1504	シロネ					○						○		

資料 11(30) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料									
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1505	被子植物 -真正双子葉植物	シソ	ヒメシロネ		○				○	○			
1506			エゾシロネ		○				○	○	○		
1507			ラショウモンカズラ		○				○	○			
1508			ハッカ		○				○	○			
1509			ヒメジソ		○			○	○				
1510			ヤマジソ		○				○				
1511			イヌコウジュ		○				○	○			
1512			ミズトラノオ	○	○								
1513			ウツボグサ		○				○	○			
1514			アキノタムラソウ		○				○				
1515			キバナアキギリ		○			○	○	○	○		
1516			オカタツナミソウ	○	○					○			
1517			ヒメナミキ					○					
1518			タツナミソウ							○			
1519			トウゴクシソバツツナミ					○					
1520			ヤマタツナミソウ		○					○			
1521			エゾタツナミソウ							○			
1522			ナミキソウ								○		
1523			イヌゴマ		○								
1524			ニガクサ		○						○		
1525			ツルニガクサ		○					○	○		
1526			ハマゴウ	○	○						○		
1527			サギゴケ	ムラサキサギゴケ		○				○	○		
1528				トキワハゼ		○			○	○	○		
1529			ハエドクソウ	ミゾホオズキ		○				○	○		
1530				ハエドクソウ		○				○	○	○	
1531	ナガバハエドクソウ			○									
1532	ハマウツボ	ナンバンギセル	○	○					○				
1533		タチコゴメグサ		○				○	○				
1534		ヤマウツボ						○	○				
1535		ケヤマウツボ		○									
1536		ママコナ		○			○	○	○				
1537		ハマウツボ	○	○									
1538		ヤセウツボ		○									
1539		シオガマギク		○				○	○				
1540		キヨスミウツボ	○				○						
1541		コシオガマ		○				○	○				
1542		ヒキヨモギ		○				○	○				
1543	タヌキモ	イヌタヌキモ						○					
1544		ミミカキグサ		○									
1545		タヌキモ		○				○					
1546		ムラサキミミカキグサ		○			○						
1547	キツネノマゴ	キツネノマゴ		○					○				
1548		ハグロソウ	○	○									
1549	クマツヅラ	ヤナギハナガサ				○							
1550		クマツヅラ		○									
1551	ハナイカダ	ハナイカダ		○		○	○	○	○	○			
1552	モチノキ	イヌツゲ						○	○				
1553		フウリンウメドキ						○					
1554		モチノキ		○					○				
1555		アオハダ		○				○	○	○			
1556		クロガネモチ						○					

資料 11(31) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料													
				1	2	3	4	5	6	7	8	9					
1557	被子植物	モチノキ	ウメモドキ		○				○	○							
1558	-真正双子葉植物	キキョウ	フクシマシャジン		○				○								
1559			ソバナ		○				○	○							
1560			トウシャジン								○						
1561			ツリガネニンジン			○				○	○						
1562			シデシャジン			○		○		○	○						
1563			ヤマホタルブクロ			○		○		○							
1564			ホタルブクロ			○				○	○						
1565			ツルギキョウ							○							
1566			ツルニンジン				○				○	○					
1567			バアソブ			○	○					○					
1568			ミゾカクシ				○				○	○					
1569			サワギキョウ				○		○		○	○	○				
1570			タニギキョウ				○				○	○					
1571			キキョウ				○				○	○					
1572			ミツガシワ	ミツガシワ		○			○	○						○	
1573				ガガブタ			○										
1574			キク	ヤマノコギリソウ			○		○		○						
1575				ノコギリソウ			○						○				
1576				セイヨウノコギリソウ			○										
1577		エゾノコギリソウ			○	○							○				
1578	ノブキ				○			○		○	○						
1579	オクモミジハグマ				○			○	○	○	○	○		○			
1580	キッコウハグマ				○							○					
1581	ブタクサ				○					○	○						
1582	オオブタクサ				○						○						
1583	ヤマハハコ				○			○		○	○						
1584	カララハハコ				○												
1585	カララヨモギ				○							○					
1586	カララニンジン				○												
1587	ヨモギ				○						○	○					
1588	オトコヨモギ				○						○	○	○				
1589	ハマオトコヨモギ				○												
1590	イヌヨモギ				○			○		○	○						
1591	ハマヨモギ				○												
1592	ゴマナ				○						○	○					
1593	ユウガギク				○			○		○							
1594	シロヨメナ							○		○							
1595	ノコンギク				○			○		○							
1596	サワシロギク				○					○							
1597	ミヤマヨメナ				○												
1598	シラヤマギク				○						○	○					
1599	イナカギク				○							○	○				
1600	シュウブソウ				○							○			○		
1601	カントウヨメナ				○							○					
1602	オケラ				○			○		○	○						
1603	コバノセンダングサ				○												
1604	センダングサ				○							○					
1605	アメリカセンダングサ				○			○		○	○	○					
1606	コシロノセンダングサ				○												
1607	コセンダングサ				○												
1608	タウコギ			○						○	○						

資料 11(32) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1609	被子植物	キク	ヒレアザミ		○				○						
1610	-真正双子葉植物		ヤブタバコ		○					○	○				
1611			コヤブタバコ		○					○					
1612			ホソバガンクビソウ		○										
1613			ガンクビソウ		○					○					
1614			ノッポロガンクビソウ		○					○					
1615			サジガンクビソウ		○					○	○				
1616			オオガンクビソウ		○					○					
1617			ヒメガンクビソウ		○						○				
1618			ミヤマヤブタバコ		○			○		○					
1619			トキンソウ		○					○					
1620			リュウノウギク		○										
1621			アワコガネギク		○										
1622			コハマギク	○	○							○			○
1623			ダキバヒメアザミ					○							
1624			モリアザミ							○	○				
1625			ハナマキアザミ		○										
1626			オオヤナギアザミ				○								
1627			タチアザミ		○					○					
1628			ノアザミ		○					○	○				
1629			アズマヤマアザミ		○				○		○				○
1630			ノハラアザミ		○					○	○				
1631			シドキヤマアザミ					○							
1632			キセルアザミ		○					○			○		
1633			ヤマアザミ								○				
1634			ナンブアザミ		○					○	○				
1635			アブクマアザミ						○						
1636			ハッタチアザミ						○						
1637			サワアザミ		○					○					
1638			オオキンケイギク		○										
1639			ハルシャギク		○										
1640			キバナコスモス		○										
1641			マメカミツレ				○								
1642			ベニバナボロギク		○										
1643			ヤクソソウ		○			○		○	○				
1644			タカサブロウ		○					○	○				
1645			ダンドボロギク		○					○					
1646			ヒメジョオン		○					○	○				
1647			アレチノギク		○										
1648			ヒメムカシヨモギ		○					○					
1649			ハルジオン		○					○	○				
1650		ヤナギバヒメジョオン		○					○						
1651		ケナシヒメムカシヨモギ		○											
1652		ヘラバヒメジョオン					○		○						
1653		オオアレチノギク		○											
1654		アズマギク		○			○		○	○					
1655		サワヒヨドリ		○			○		○	○					
1656		ヒヨドリバナ (広義)		○						○					
1657		オオヒヨドリバナ							○						
1658		ツワブキ		○						○				○	
1659		ハキダメギク		○											
1660		ホソバノチチコグサモドキ				○									

資料 11(33) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9
1661	被子植物	キク	ウラジロチチコグサ					○				
1662	-真正双子葉植物		チチコグサ		○		○			○		
1663			キクイモ		○				○			
1664			キツネアザミ		○				○	○		
1665			ヤナギタンポポ		○				○	○		
1666			ブタナ		○				○			
1667			オグルマ		○				○			
1668			カセンソウ		○			○		○		
1669			ニガナ		○				○	○		
1670			ハナニガナ					○				
1671			シロバナニガナ		○							
1672			タカサゴソウ						○			
1673			オオジシバリ		○				○			
1674			ハマニガナ		○					○		
1675			イワニガナ		○				○	○		
1676			アキノノゲシ		○				○	○		
1677			ヤマニガナ		○			○		○		
1678			トゲチシャ						○			
1679			コオニタビラコ		○							
1680			ヤブタビラコ		○						○	
1681			センボンヤリ		○				○	○		
1682			フランスギク		○							
1683			マルバダケブキ		○				○			
1684			オタカラコウ		○				○	○		
1685			メタカラコウ		○				○	○		
1686			ネコノシタ	○	○						○	○
1687			オオモミジガサ	○	○							
1688			フクオウソウ		○				○	○		
1689			オオニガナ	○	○			○		○		
1690			サワギク		○							
1691			ハマギク		○						○	○
1692			ムラサキニガナ							○		
1693			カニコウモリ								○	
1694			イヌドウナ						○			
1695			モミジガサ		○				○	○		
1696			タマブキ		○				○	○		
1697			ウスゲタマブキ		○							
1698			オオカニコウモリ		○				○	○		
1699			ヨブスマソウ						○			
1700			ヤマタイミンガサ		○				○			
1701			ナガバノコウヤボウキ		○				○	○	○	
1702			クルマバハグマ		○							
1703		カシワバハグマ		○					○			
1704		コウヤボウキ		○						○		
1705		オヤリハグマ		○			○		○	○		
1706		フキ		○				○	○	○		
1707		コウゾリナ		○			○		○	○		
1708		ハハコグサ		○					○			
1709		アキノハハコグサ		○					○			
1710		キヌガサギク		○								
1711		ヒナヒゴタイ					○					
1712		ミヤコアザミ							○			

資料 11(34) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9
1713	被子植物	キク	ヒメヒゴタイ	○	○				○	○		
1714	-真正双子葉植物		アサマヒゴタイ	○	○				○			
1715			センダイトウヒレン		○		○			○		
1716			キクアザミ		○		○		○	○		
1717			ハンゴンソウ		○				○	○		
1718			ナルトサワギク						○			
1719			ノボロギク		○				○	○		
1720			タムラソウ		○					○		
1721			コメナモミ		○				○			
1722			メナモミ		○				○	○		
1723			セイタカアワダチソウ		○				○			
1724			オオアワダチソウ		○							
1725			アキノキリンソウ		○				○	○	○	
1726			オニノゲシ		○				○	○		
1727			ハチジョウナ		○					○		
1728			ノゲシ		○					○		
1729			ホウキギク		○							
1730			ヤブレガサ		○				○	○	○	
1731			ハバヤマボクチ		○				○			
1732			オヤマボクチ		○				○	○		
1733			シロバナタンポポ		○							
1734			オクウスギタンポポ		○					○		
1735			アカミタンポポ		○							
1736			セイヨウタンポポ		○				○	○		
1737			カントウタンポポ		○							
1738			エゾタンポポ		○				○			
1739			コウリンカ	○	○			○	○	○		
1740			オカオグルマ		○				○	○		
1741			サワオグルマ		○			○	○	○		
1742			オオオナモミ		○							
1743			イガオナモミ		○							
1744			トゲオナモミ				○					
1745			オナモミ		○					○		
1746			オニタビラコ(広義)		○			○	○	○		
1747			トベラ	トベラ	○					○		
1748			ウコギ	ウド		○				○	○	
1749				タラノキ		○				○	○	○
1750				コシアブラ		○			○	○	○	
1751				カクレミノ		○					○	
1752				ケヤマウコギ					○	○		
1753				ヤマウコギ		○			○	○	○	
1754				ヤツデ		○					○	○
1755				タカノツメ		○				○	○	○
1756				キツタ		○				○	○	
1757				オオバチドメ						○		
1758				ノチドメ		○						
1759		オオチドメ			○			○	○			
1760		チドメグサ			○			○		○		
1761		ハリギリ			○			○	○	○		
1762		トチバニンジン			○			○	○	○		
-				トチバニンジン属				●				
1763		セリ		ノダケ		○				○	○	

資料 11(35) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料											
				1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1764	被子植物 -真正双子葉植物	セリ	アマニュウ		○		○		○						
1765			オオバセンキュウ								○				
1766			ハナビゼリ								○				
1767			シラネセンキュウ		○							○			
1768			シシウド		○						○			○	
1769			エゾニュウ										○		
1770			シヤク			○						○			
1771			ミシマサイコ									○	○	○	
1772			ホタルサイコ			○						○			
1773			ツボクサ			○				○			○		○
1774			セントウソウ			○			○		○	○			
1775			ドクゼリ			○			○		○	○			
1776			ハマゼリ			○							○		
1777			ミヤマセンキュウ						○						
1778			ミツバ			○						○	○		
1779			ハマボウフウ			○							○		
1780			オオハナウド			○			○						
1781			ハナウド												○
1782			イブキボウフウ			○			○		○	○			
1783			マルバトウキ										○		○
1784			セリ			○						○	○		
1785			ヤブニンジン			○						○	○		
1786			ヤマゼリ			○						○	○		
1787			ボタンボウフウ										○		
1788			イワセントウソウ			○			○		○				
1789			ウマノミツバ			○					○	○			
1790			ムカゴニンジン			○					○	○			
1791			タニミツバ			○					○	○			
1792			ヌマゼリ		○										
1793			カノツメソウ			○			○		○	○			
1794			ヒカゲミツバ		○				○						
1795			ヤブジラミ			○					○	○			
1796			オヤブジラミ			○					○				
1797			ガマズミ	レンブクソウ		○					○				
1798				ソクズ									○		
1799				ニワトコ			○					○	○		
1800	ガマズミ				○			○		○	○	○			
1801	コバノガマズミ			○	○					○	○				
1802	オオカメノキ				○				○	○			○		
1803	カンボク									○					
1804	オトコヨウゾメ				○			○		○	○	○			
1805	ヤブデマリ				○					○	○				
1806	オオミヤマガマズミ									○					
1807	ミヤマガマズミ				○			○		○	○	○			
1808	スイカズラ	ベニバナノツクバネウツギ			○					○	○				
1809		ツクバネウツギ			○					○	○	○			
1810		タキネツクバネウツギ		○					○	○					
1811		ウゴツクバネウツギ									○				
1812		オオツクバネウツギ			○					○	○				
1813		ナバナ			○					○	○				
1814		ウグイスカグラ			○					○			○		
1815		ミヤマウグイスカグラ			○			○		○	○	○			

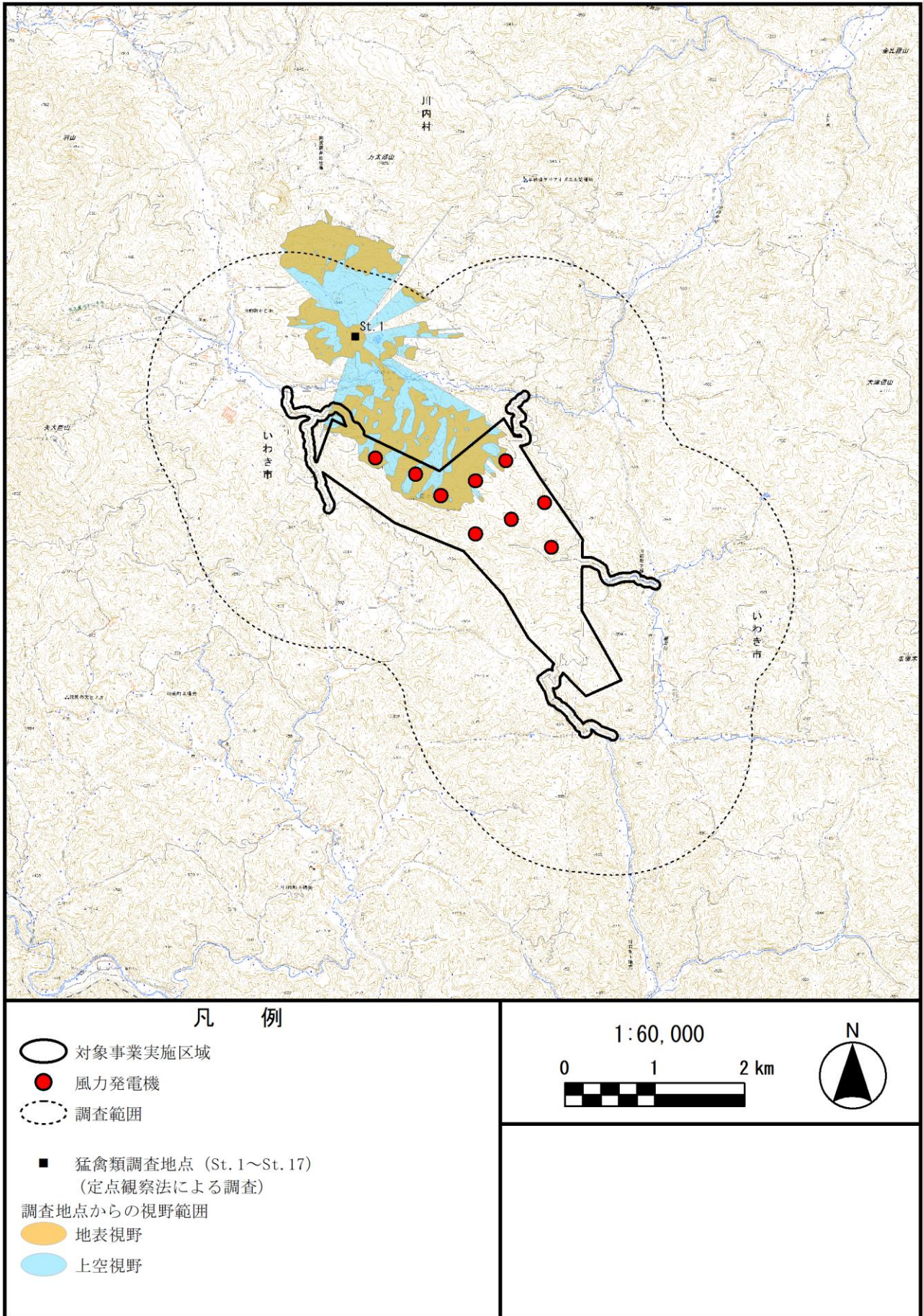
資料 11 (36) 文献その他の資料による確認種(植物)

No.	分類	科名	種名	文献その他の資料								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9
1816	被子植物	スイカズラ	ヤマウグイスカグラ		○				○			
1817	-真正双子葉植物		スイカズラ		○				○	○		
1818			ハヤザキヒョウタンボク						○			
1819			コウグイスカグラ				○		○			
1820			チチブヒョウタンボク						○			
1821			オミナエシ		○		○		○	○		
1822			オトコエシ		○				○	○		
1823			マツムシソウ		○				○	○		
1824			ツルカノコソウ		○				○	○		
1825			ノヂシャ		○							
1826			ハコネウツギ		○							
1827			ニシキウツギ		○		○		○	○		
1828			ベニバナニシキウツギ				○					
1829			タニウツギ						○			
1830			キバナウツギ	○					○	○		
1831		イワツクバネウツギ						○				
合計	5 類	168 科	1831 種	155 種	473 種	12 種	315 種	116 種	996 種	1045 種	184 種	96 種

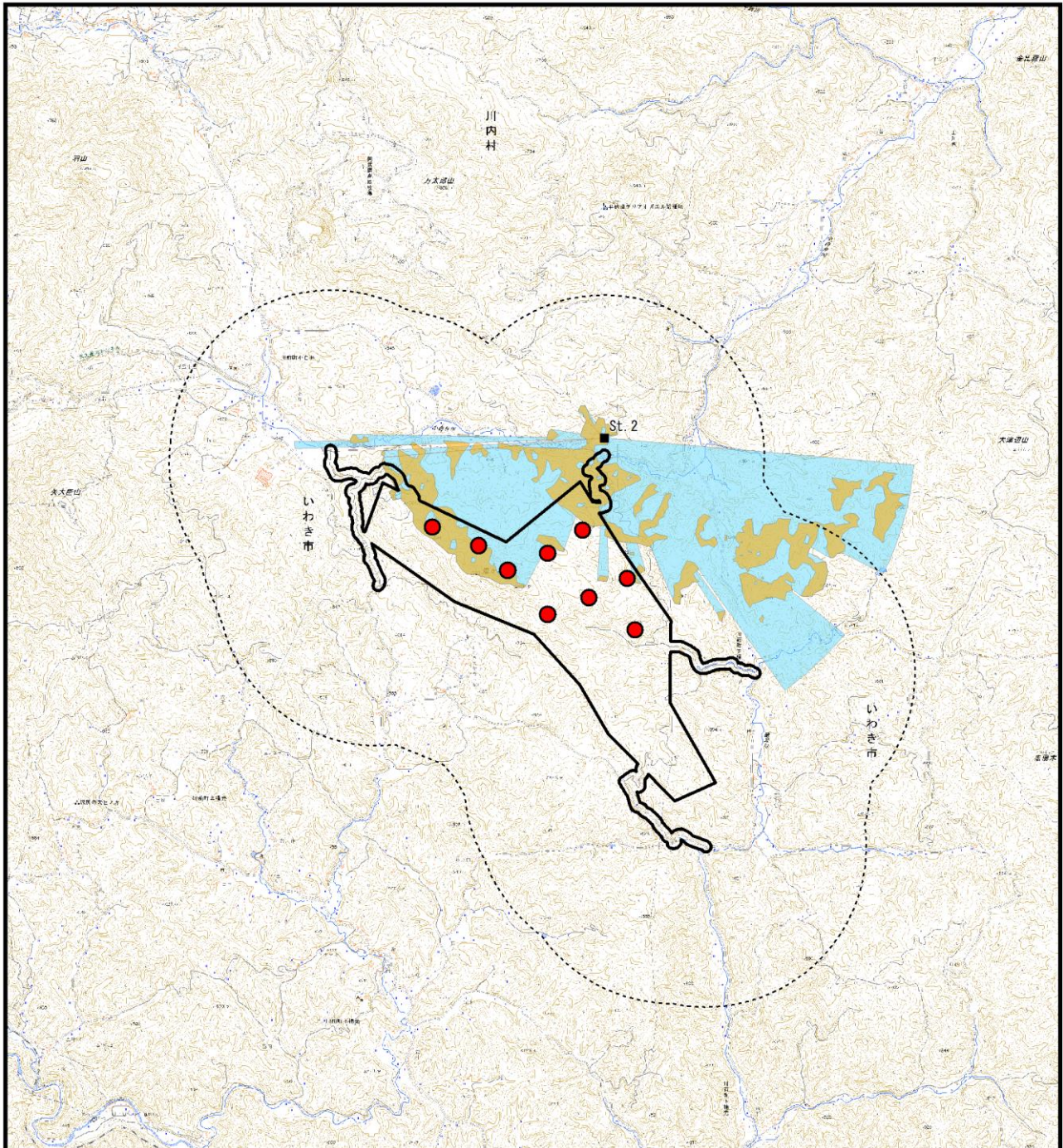
注：1. 種名及び配列は原則として「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 令和5年度生物リスト」（河川環境データベース 国土交通省、令和5年）に準拠した。

2. 表内○は確認ありを示す。「～目の一種」「～科の一種」「～属の一種」については、同一の分類群に属する種が確認されている場合には種数に計上しないこととし、同一の分類群に属する種が確認されていない場合には1種として計上した。計上しないものについては「-」「●」とした。


資料 12 希少猛禽類及び渡り鳥定点観察法による調査定点からの視野範囲図

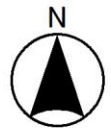
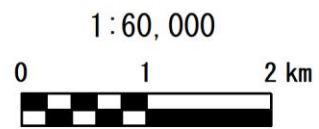


資料 12(1) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 1)



凡 例







-  対象事業実施区域
-  風力発電機
-  調査範囲
-  猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)
- 調査地点からの視野範囲
-  地表視野
-  上空視野

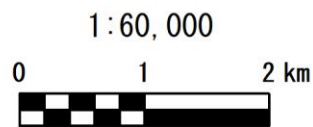


資料 12(2) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 2)

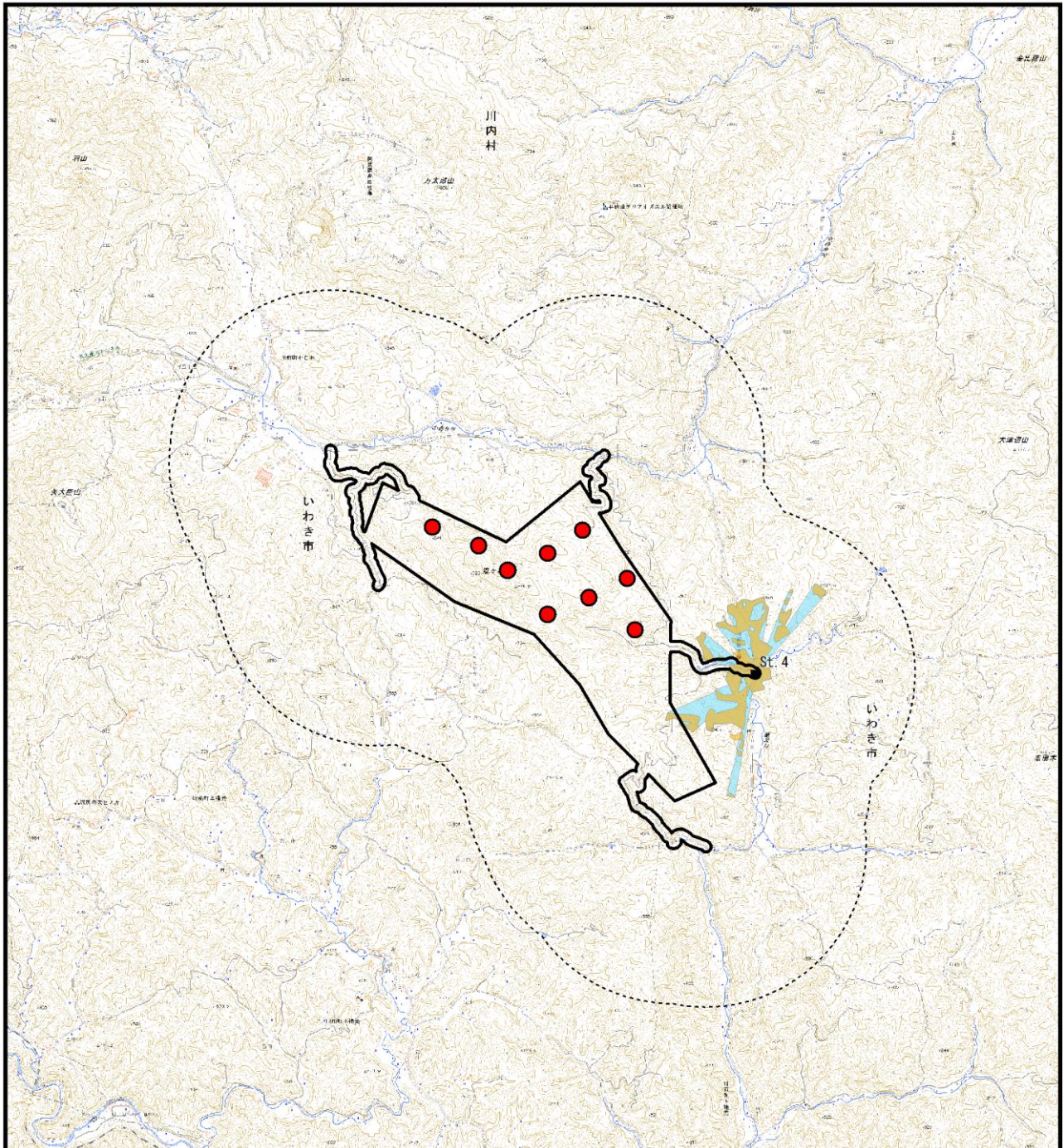


凡 例




-  対象事業実施区域
-  風力発電機
-  調査範囲
-  猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)
- 調査地点からの視野範囲
-  地表視野
-  上空視野




資料 12(3) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 3)



凡 例

-  対象事業実施区域
-  風力発電機
-  調査範囲

-  猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)

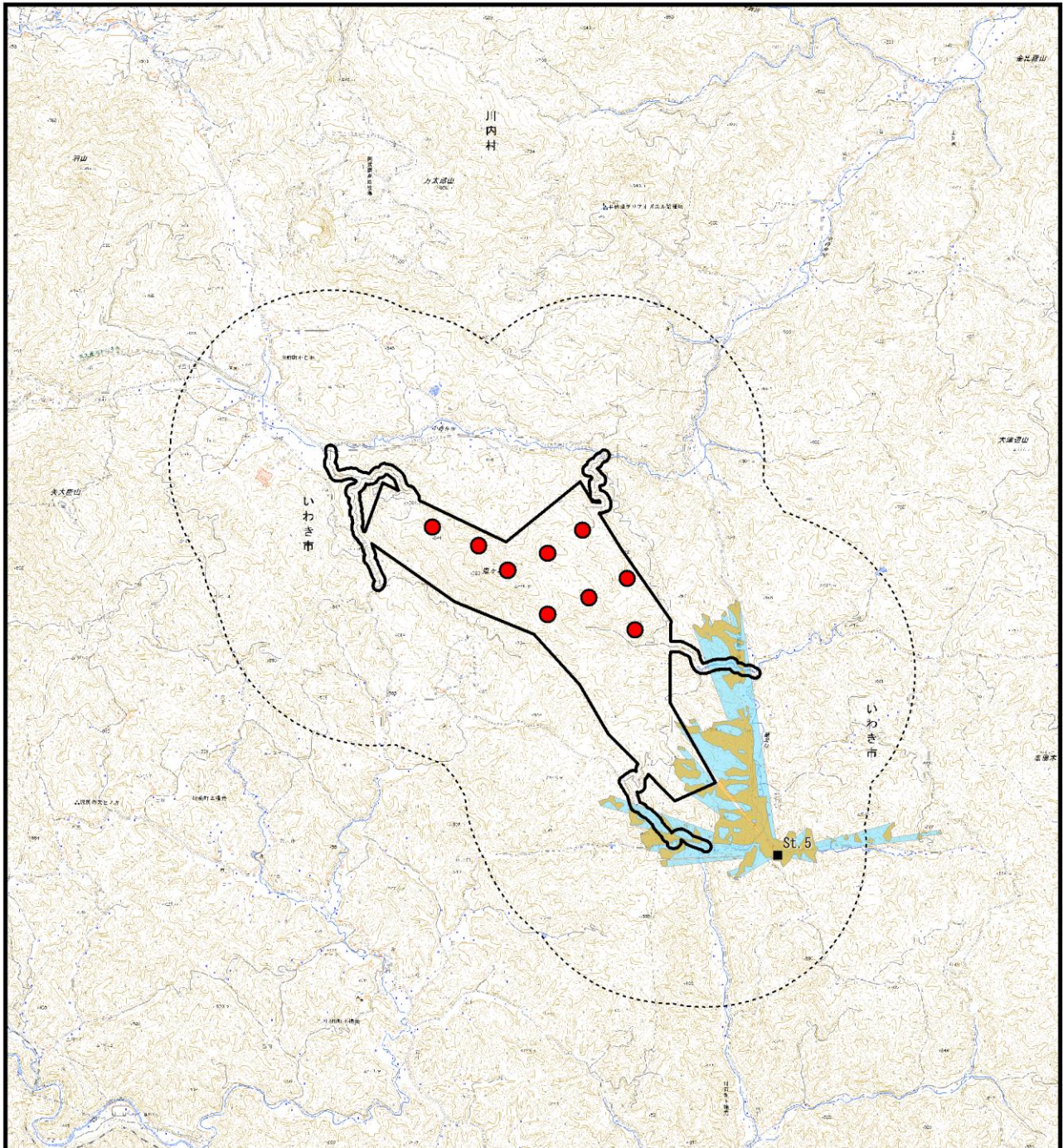
調査地点からの視野範囲

-  地表視野
-  上空視野

1:60,000

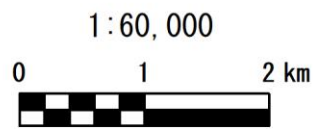


資料 12(4) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 4)

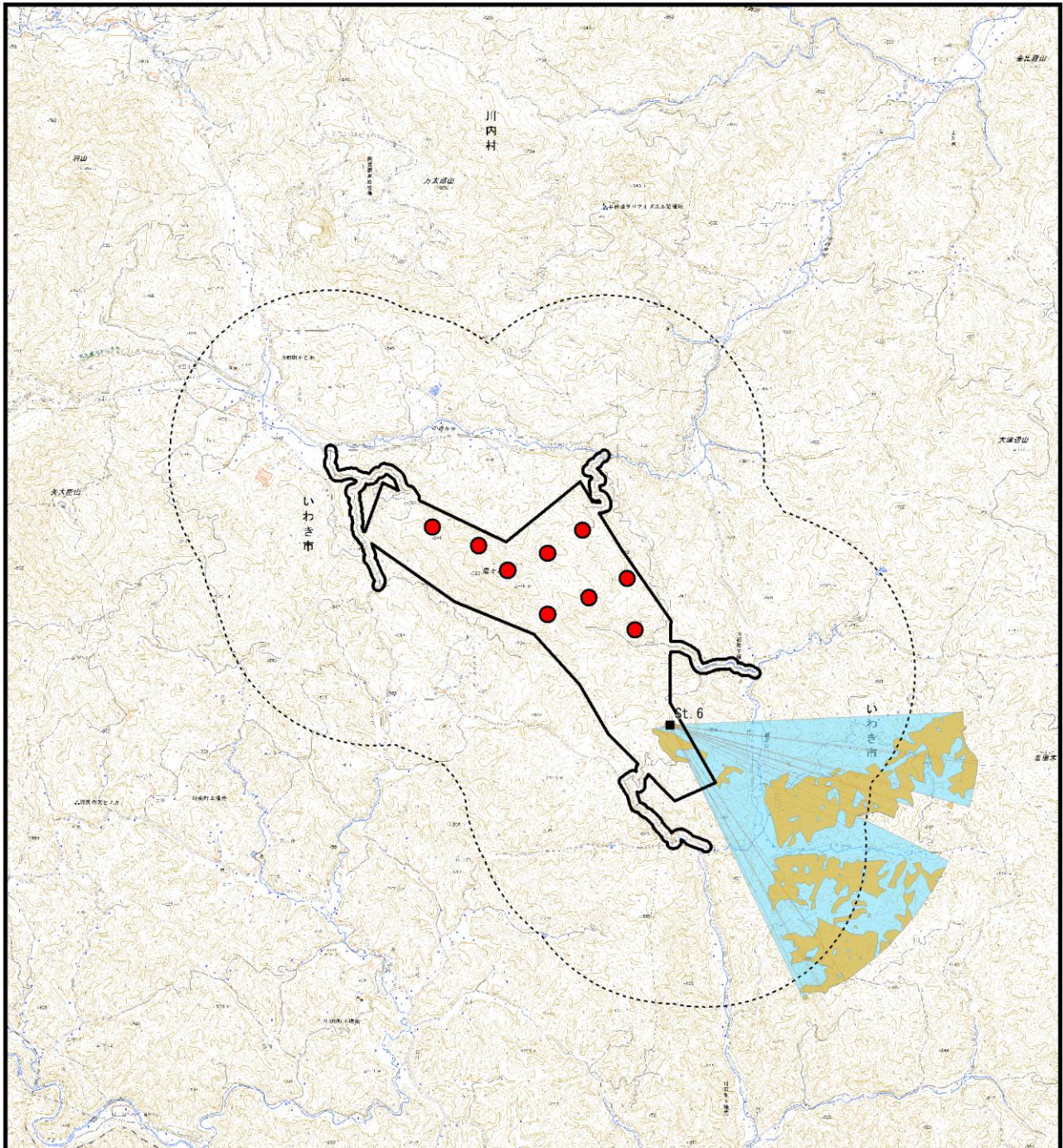


凡 例

-  対象事業実施区域
-  風力発電機
-  調査範囲
-  猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)
- 調査地点からの視野範囲
-  地表視野
-  上空視野

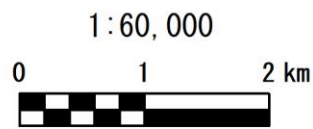


資料 12(5) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 5)

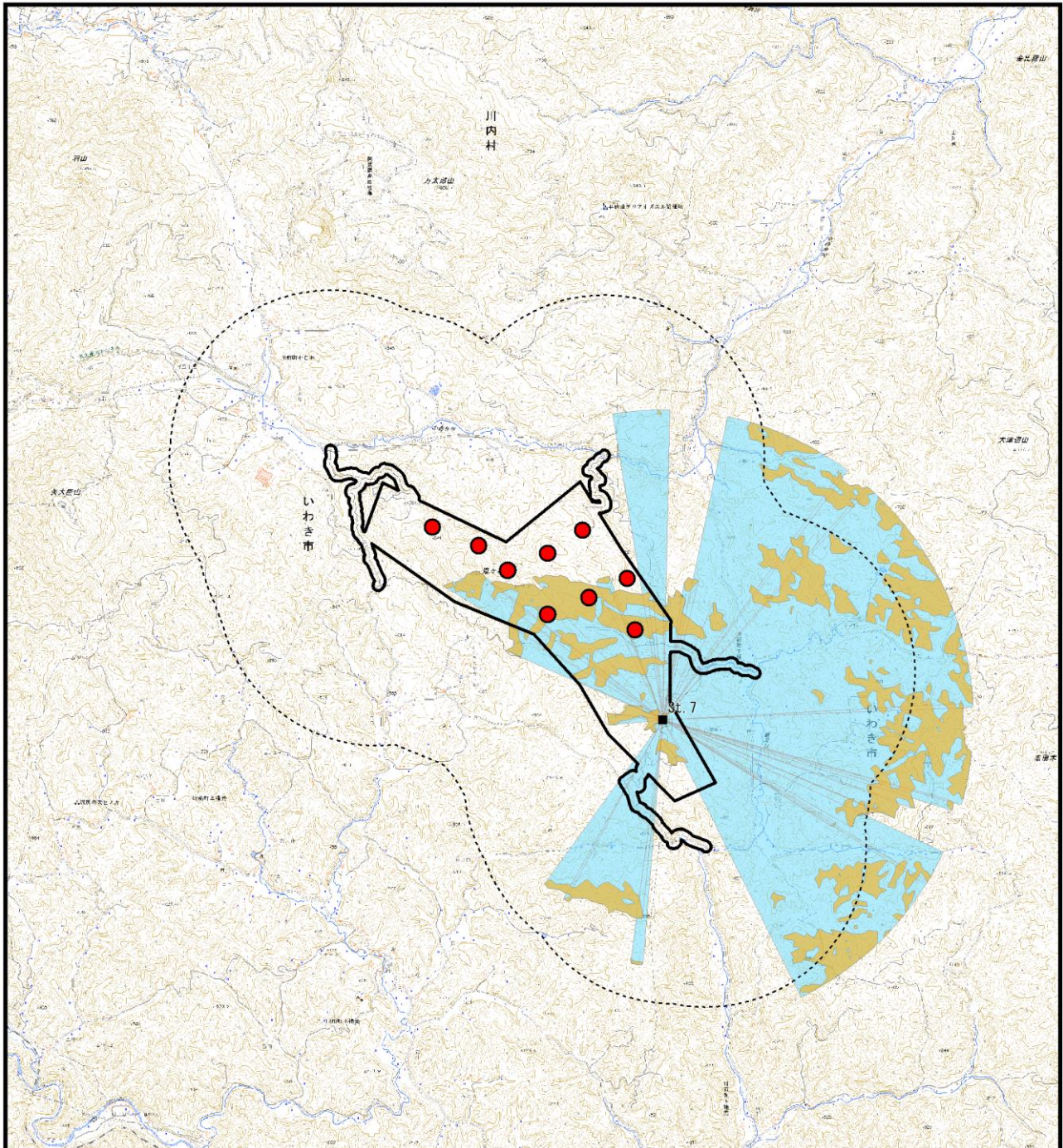


凡 例

-  対象事業実施区域
-  風力発電機
-  調査範囲
-  猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)
- 調査地点からの視野範囲
-  地表視野
-  上空視野

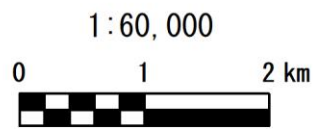


資料 12(6) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 6)

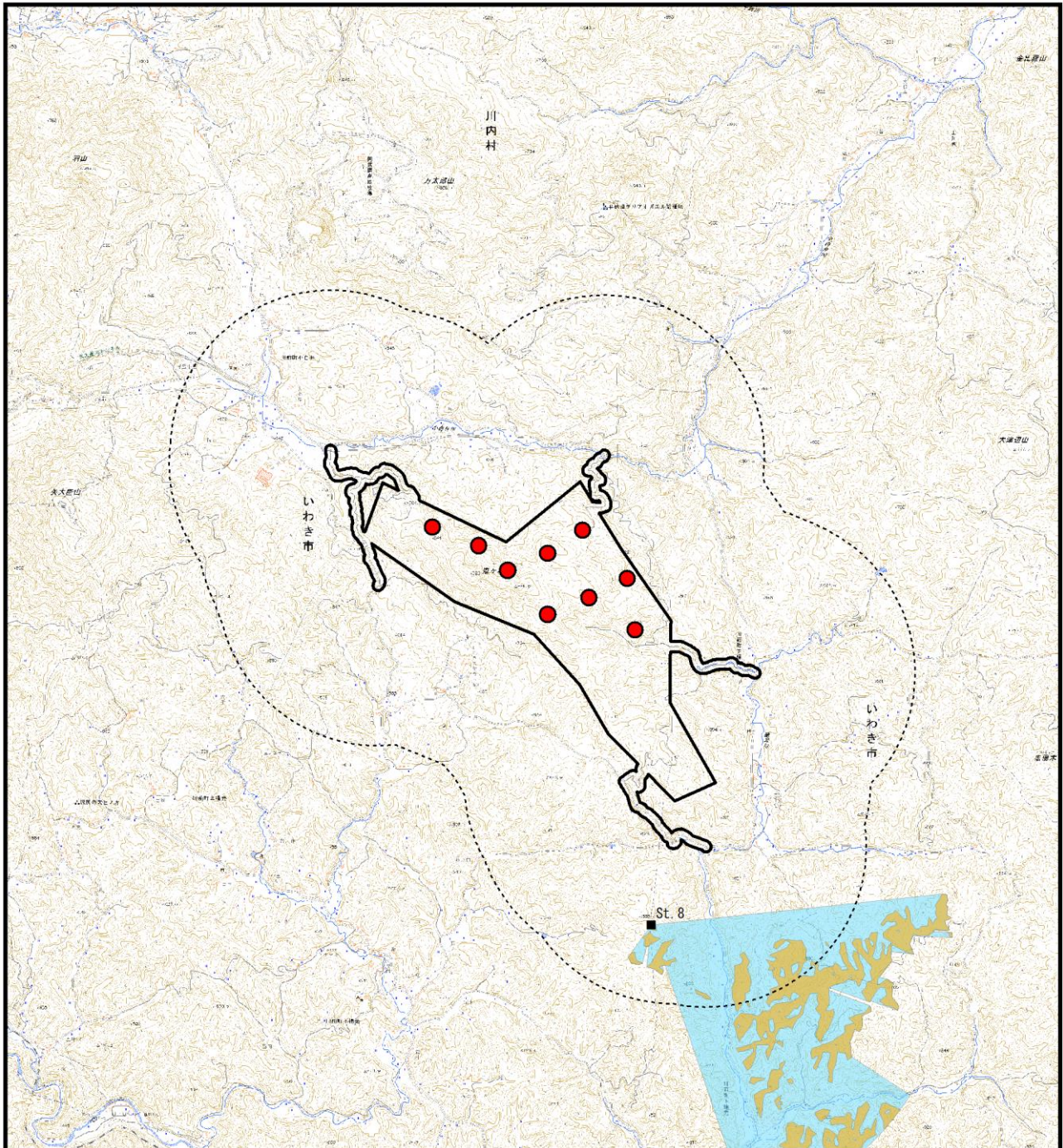


凡 例

-  対象事業実施区域
-  風力発電機
-  調査範囲
-  猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)
- 調査地点からの視野範囲
-  地表視野
-  上空視野



資料 12(7) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 7)



凡 例

○ 対象事業実施区域

● 風力発電機

○ 調査範囲

■ 猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)

調査地点からの視野範囲

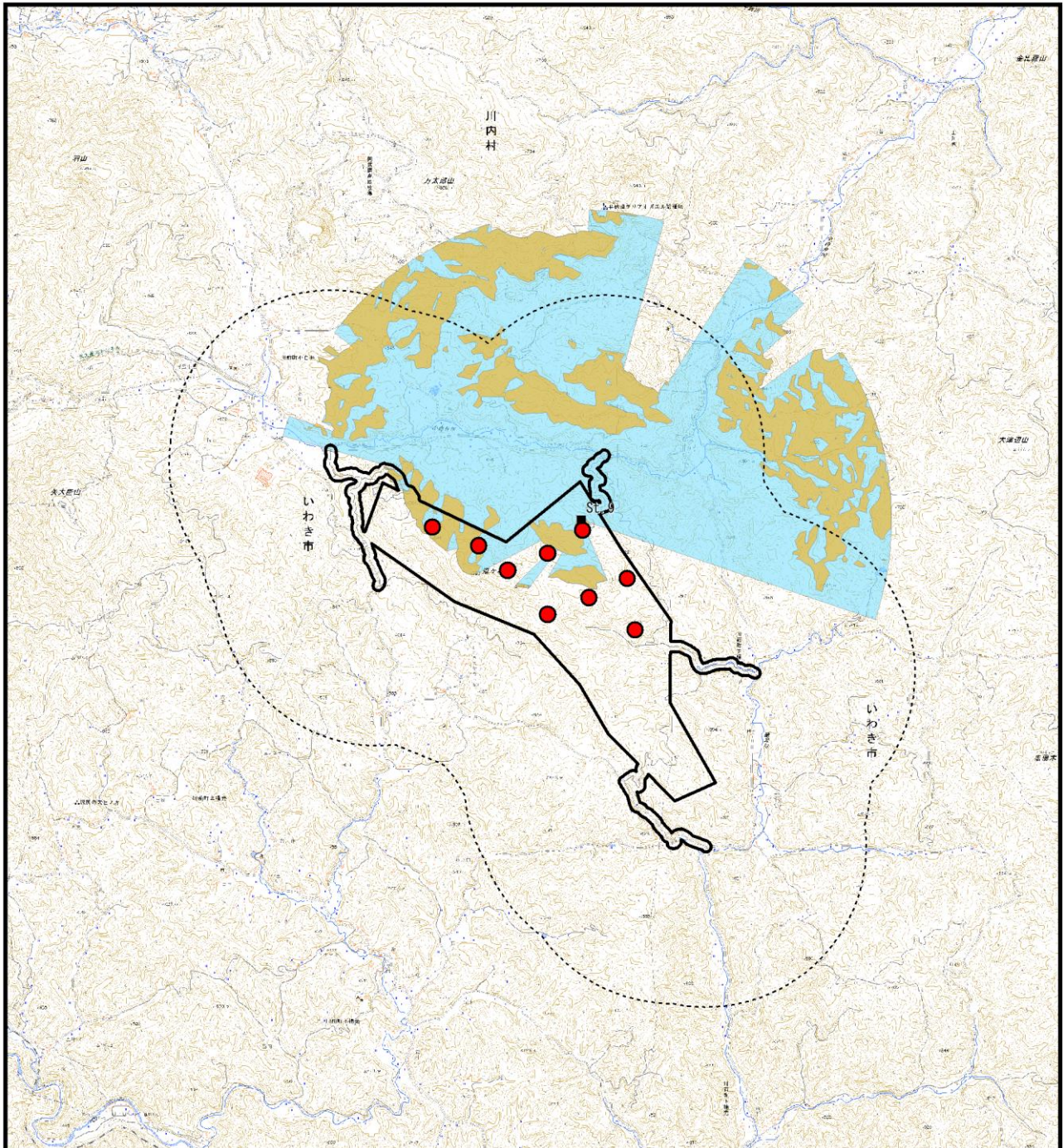
● 地表視野

● 上空視野

1:60,000



資料 12(8) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 8)



凡 例

○ 対象事業実施区域

● 風力発電機

○ 調査範囲

■ 猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)

調査地点からの視野範囲

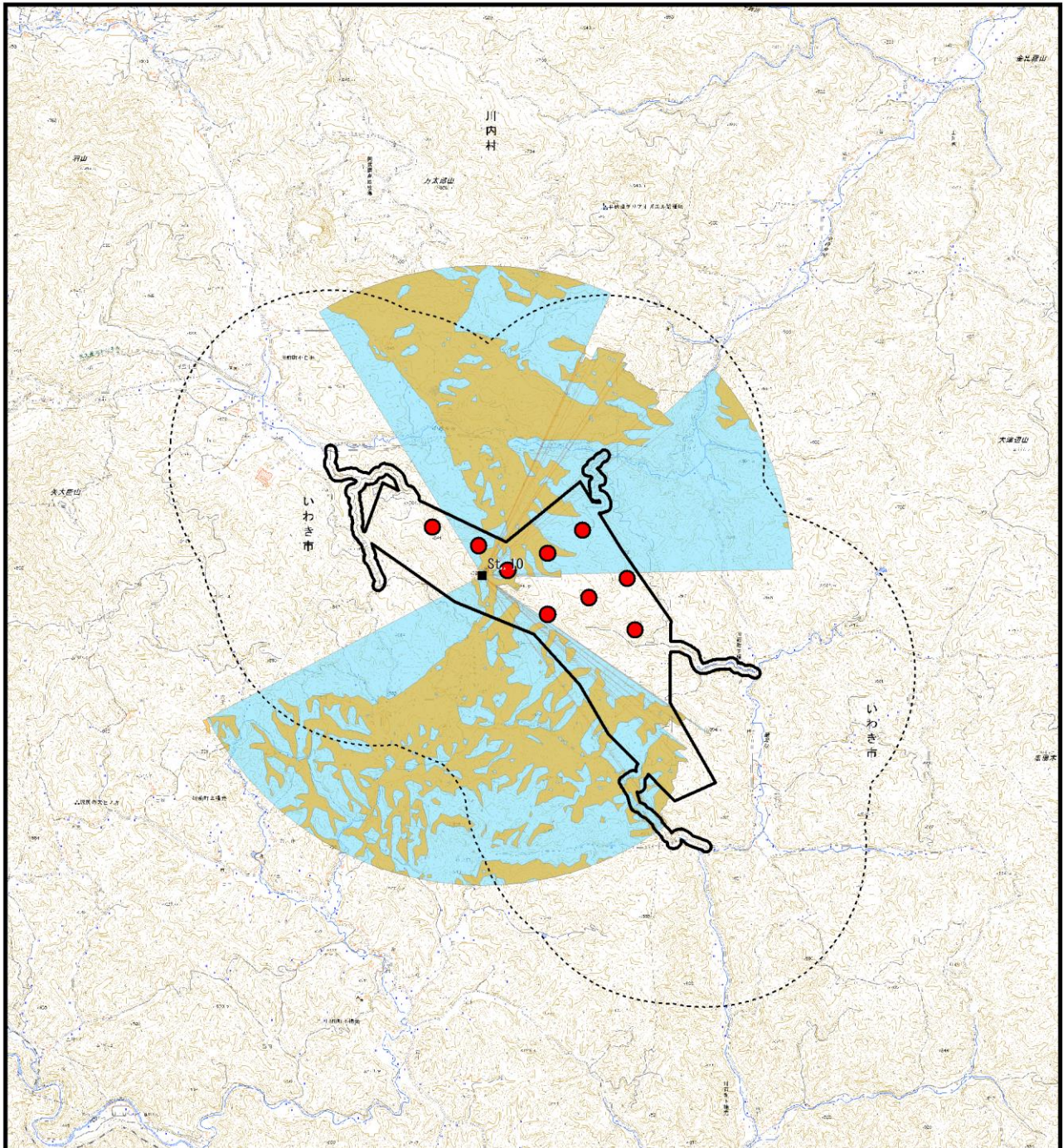
● 地表視野

● 上空視野







1:60,000

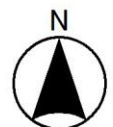
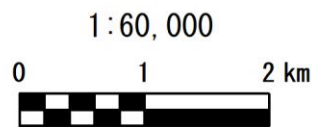


資料 12(9) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 9)

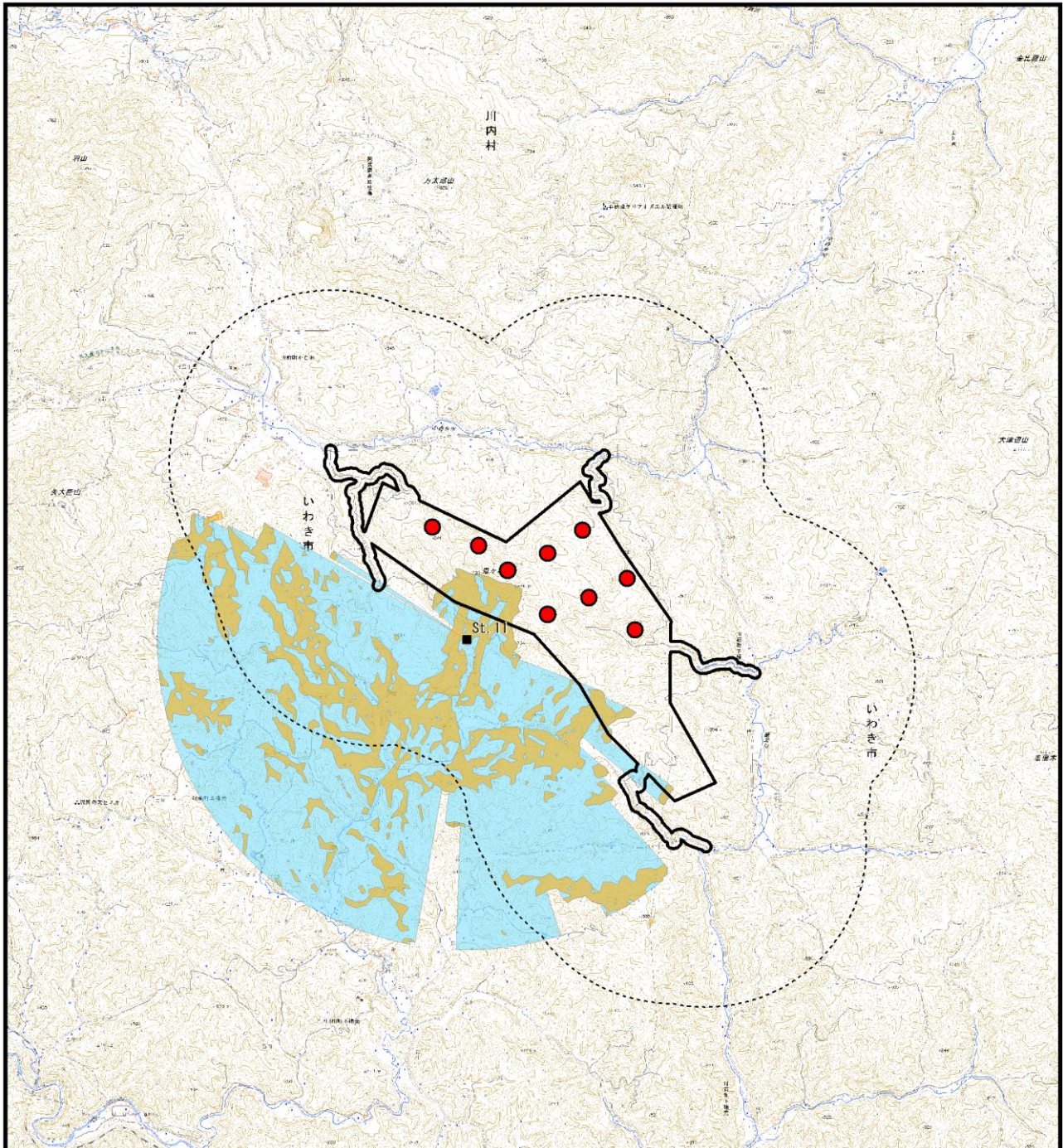


凡 例

-  対象事業実施区域
-  風力発電機
-  調査範囲
-  猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)
- 調査地点からの視野範囲
-  地表視野
-  上空視野

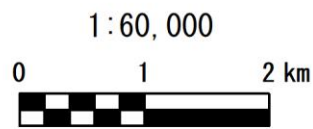


資料 12(10) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 10)

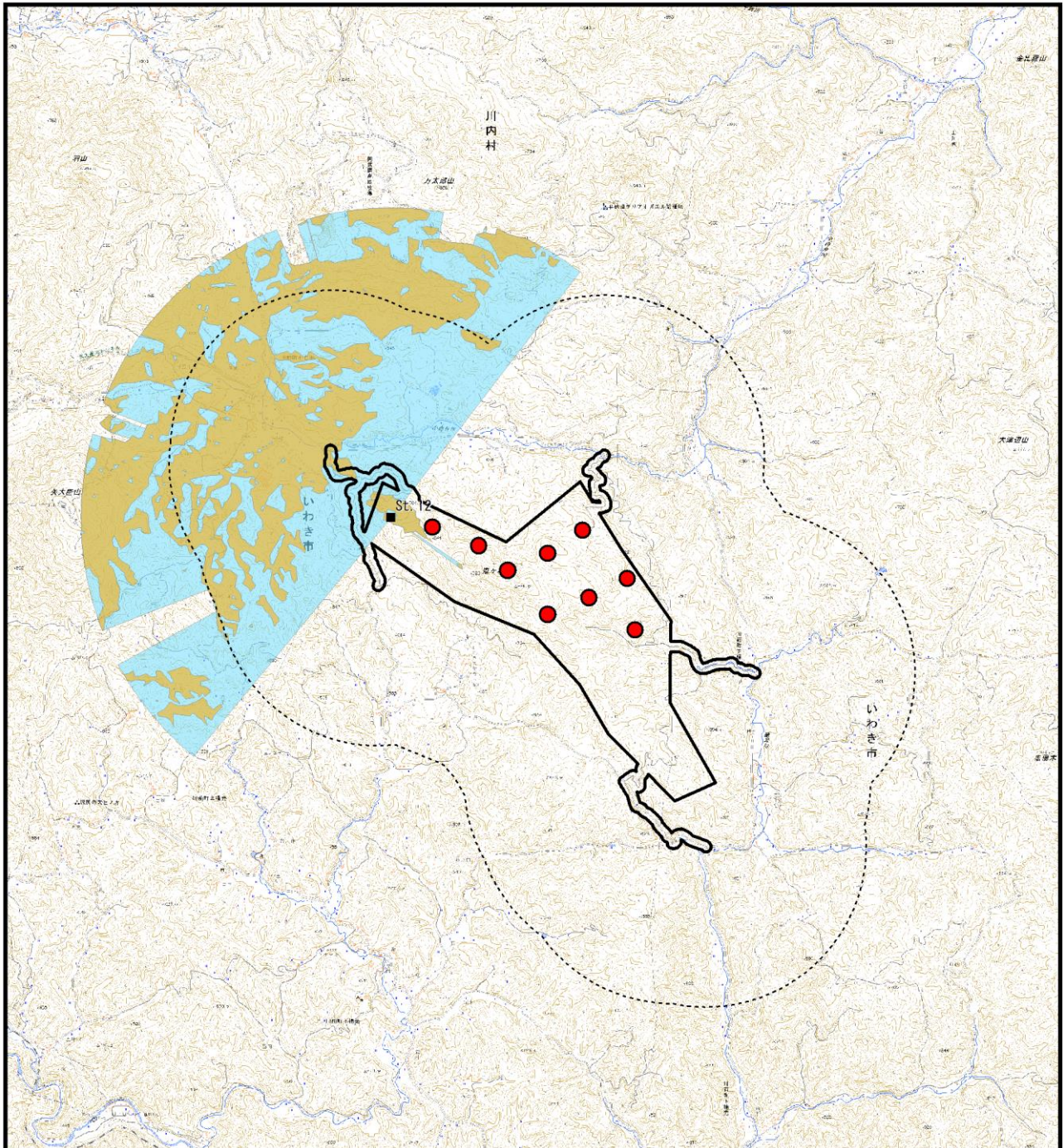


凡 例









-  対象事業実施区域
-  風力発電機
-  調査範囲
-  猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)
- 調査地点からの視野範囲
-  地表視野
-  上空視野

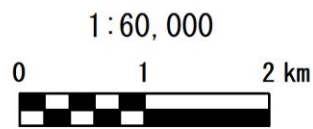


資料 12(11) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 11)

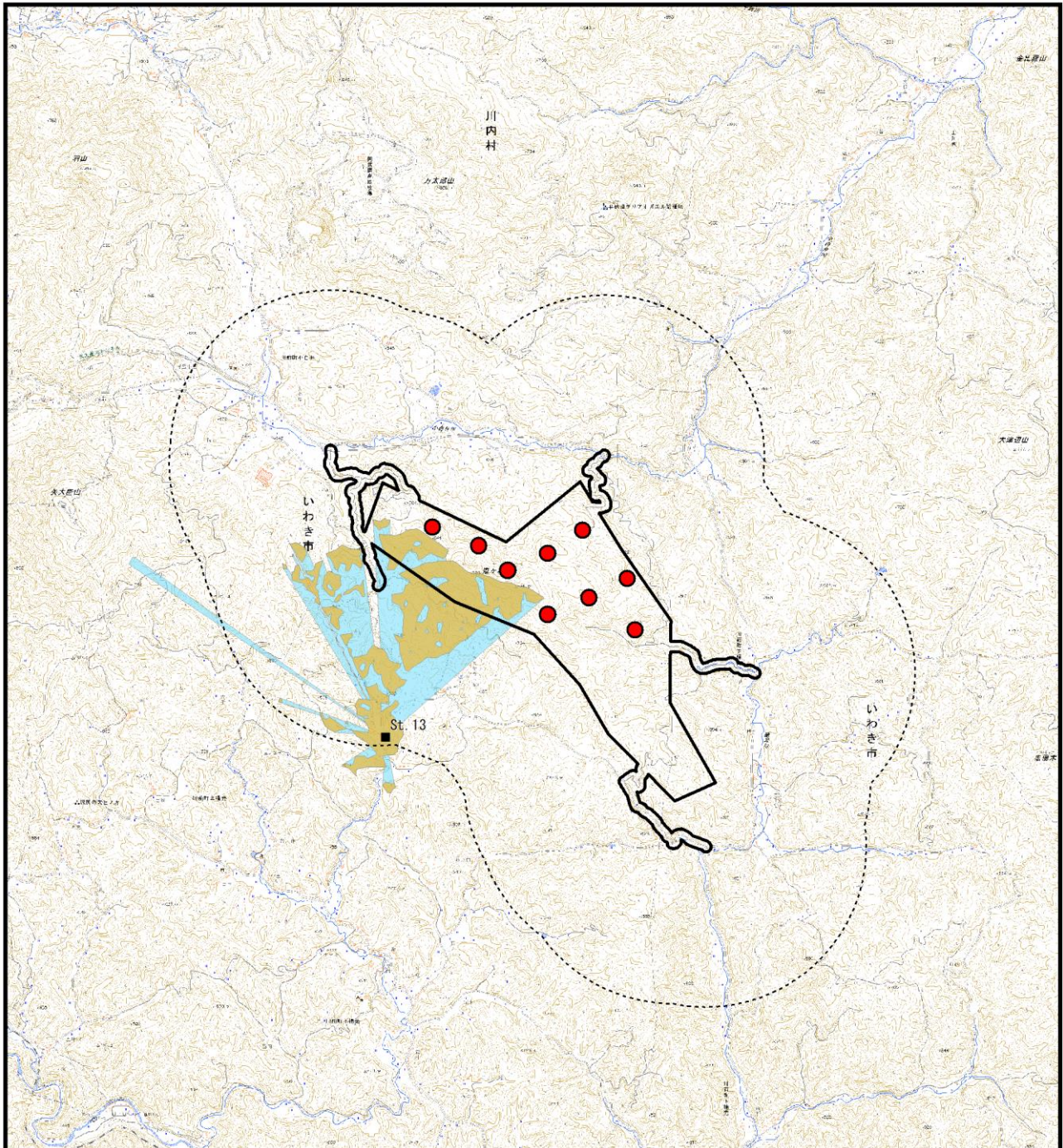


凡 例

-  対象事業実施区域
-  風力発電機
-  調査範囲
-  猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
-  (定点観察法による調査)
-  調査地点からの視野範囲
-  地表視野
-  上空視野

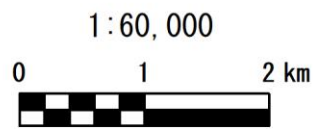


資料 12(12) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 12)

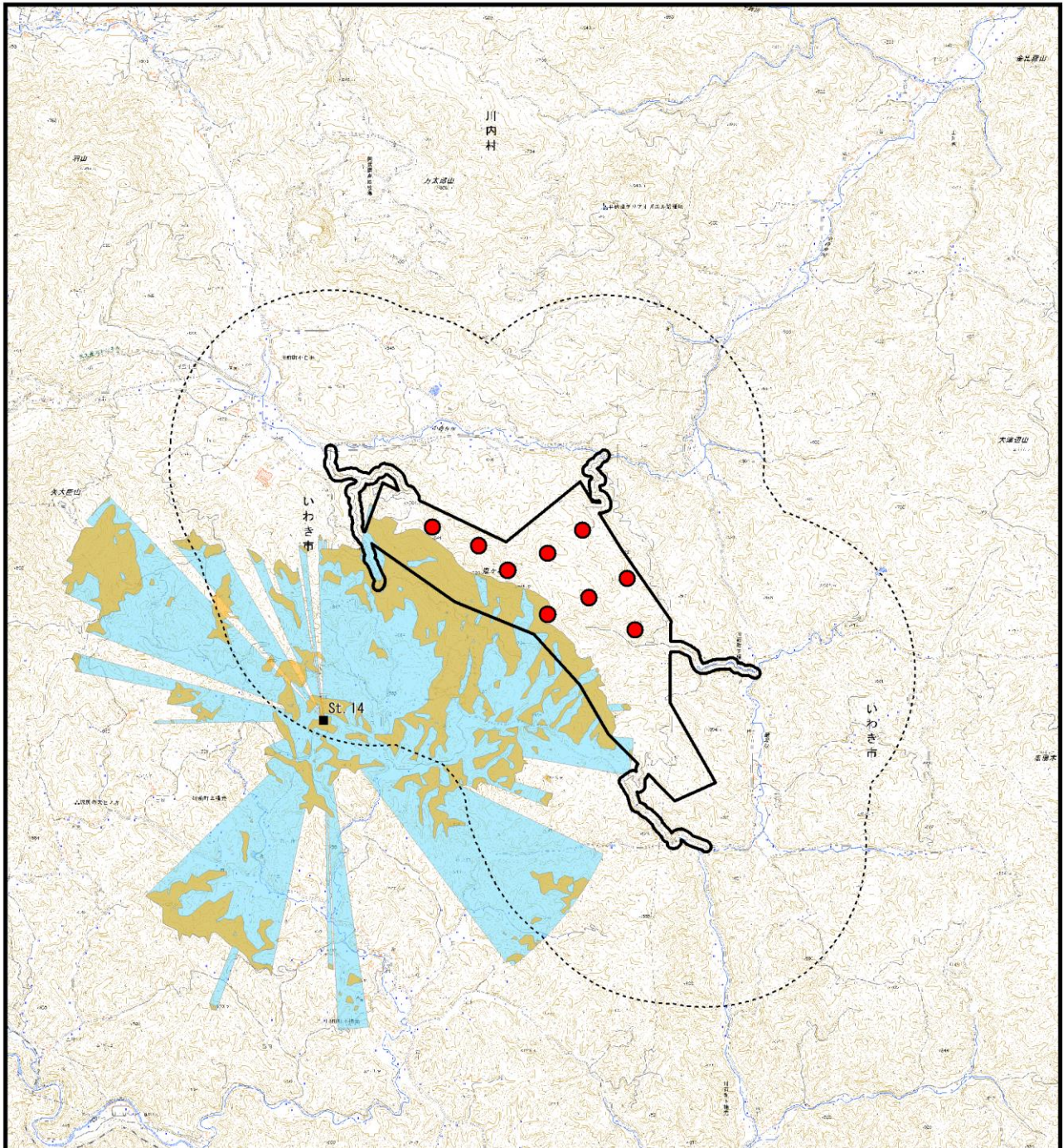


凡 例

-  対象事業実施区域
-  風力発電機
-  調査範囲
-  猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)
- 調査地点からの視野範囲
-  地表視野
-  上空視野



資料 12(13) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 13)



凡 例

○ 対象事業実施区域

● 風力発電機

○ 調査範囲

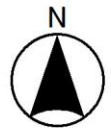
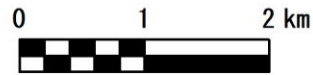
■ 猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)

調査地点からの視野範囲

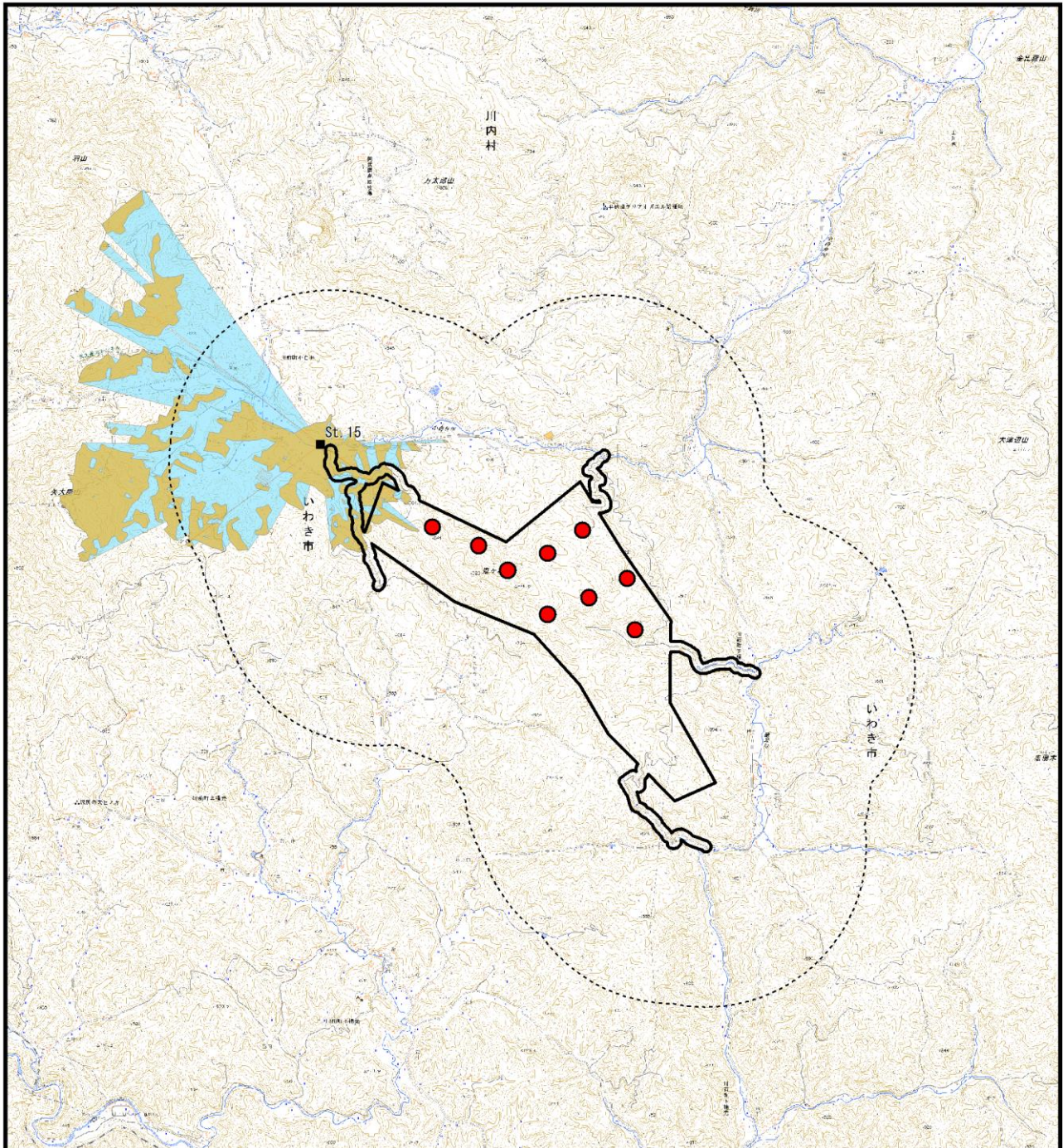
● 地表視野

● 上空視野

1:60,000

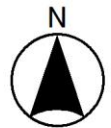
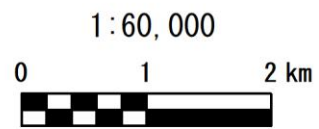


資料 12(14) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 14)

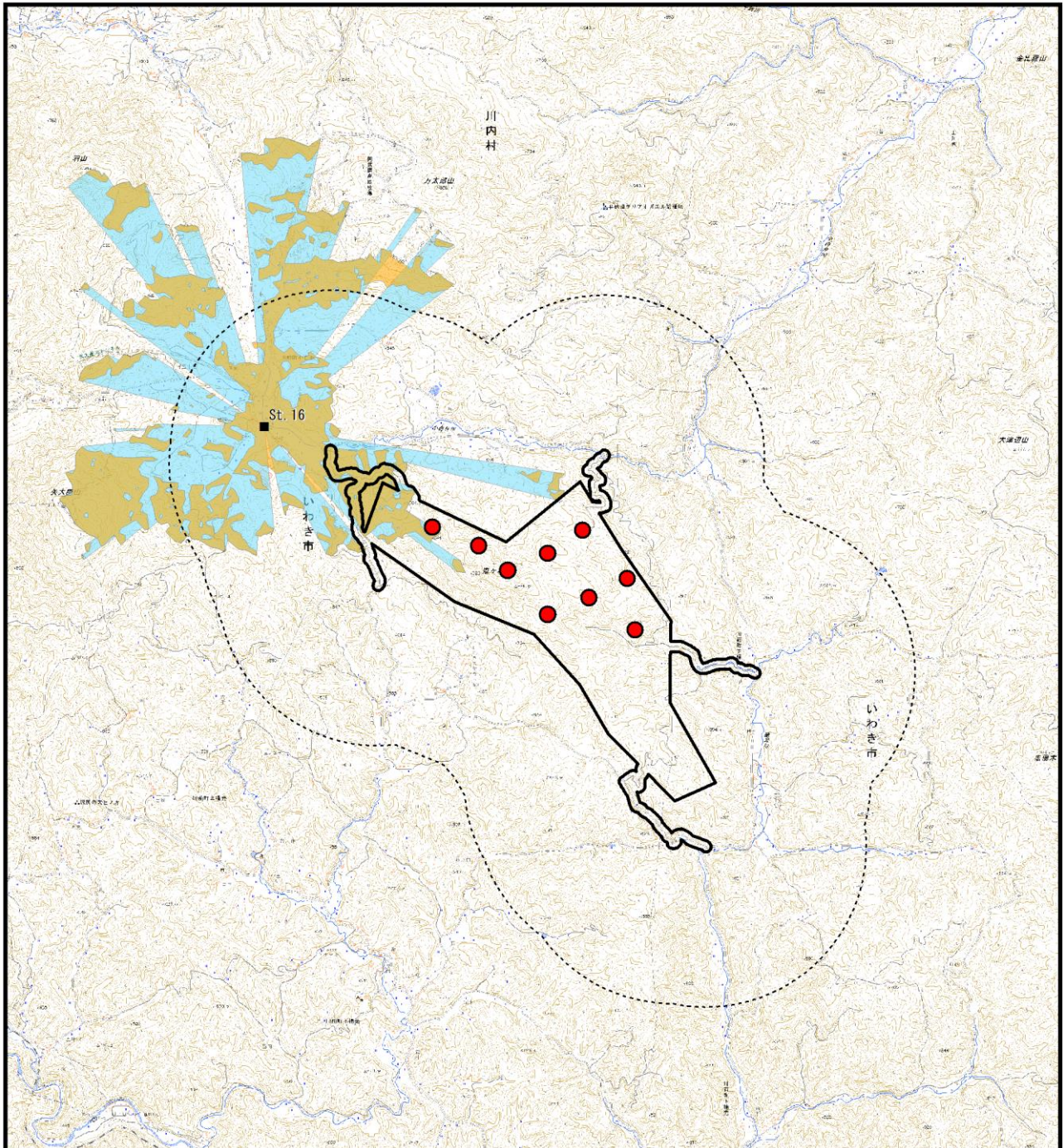


凡 例







-  対象事業実施区域
-  風力発電機
-  調査範囲
-  猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)
- 調査地点からの視野範囲
-  地表視野
-  上空視野

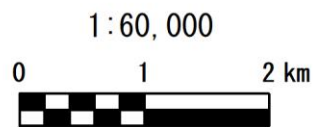


資料 12(15) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 15)

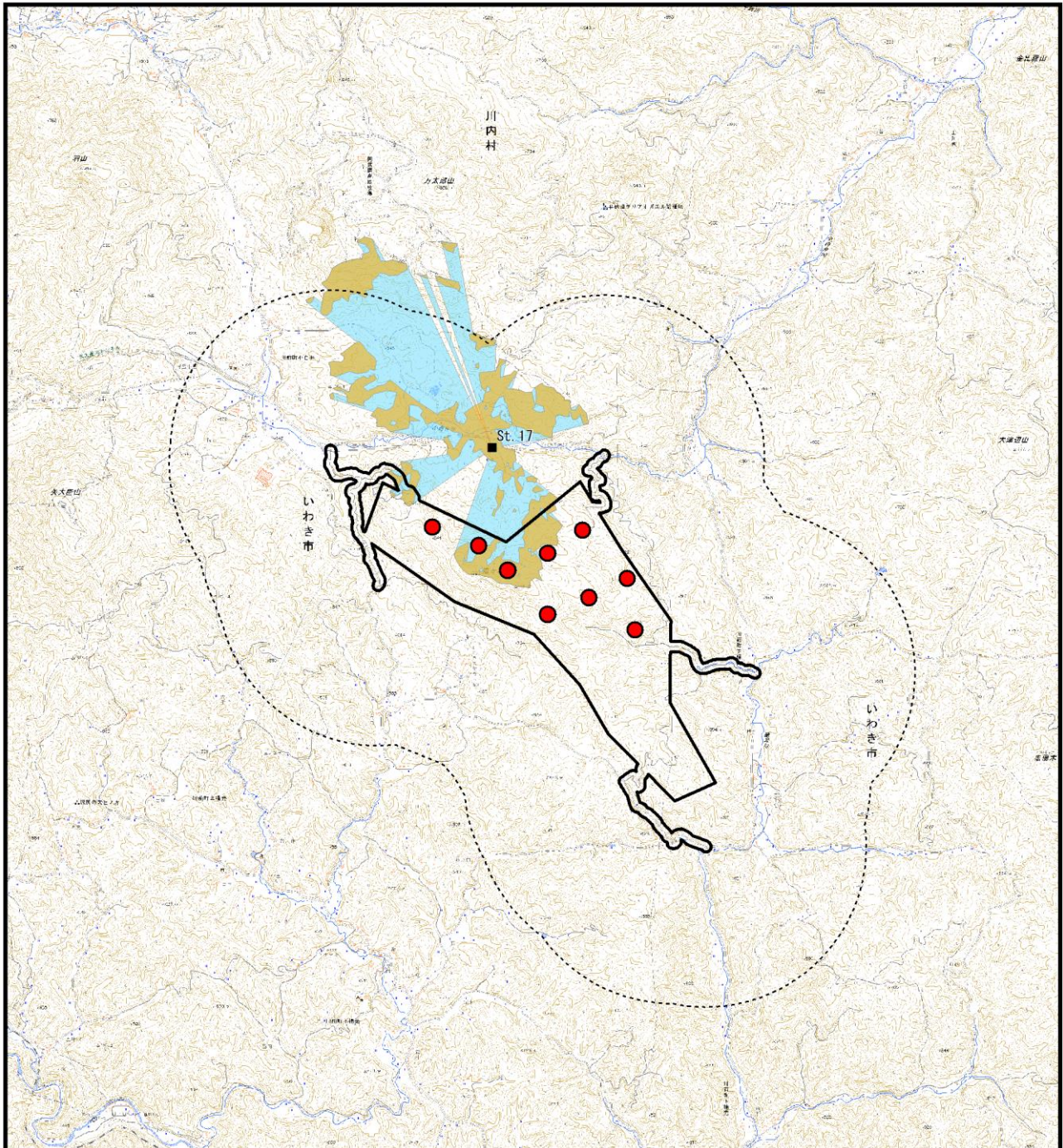


凡 例

-  対象事業実施区域
-  風力発電機
-  調査範囲
-  猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)
- 調査地点からの視野範囲
-  地表視野
-  上空視野

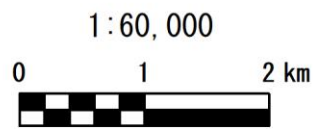


資料 12(16) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 16)



凡 例

-  対象事業実施区域
-  風力発電機
-  調査範囲
-  猛禽類調査地点 (St. 1~St. 17)
(定点観察法による調査)
- 調査地点からの視野範囲
-  地表視野
-  上空視野



資料 12(17) 視野範囲図 (希少猛禽類調査地点 : St. 17)