

第 2 回分科会の意見および対応

表 1 第 2 回分科会の意見および対応表

カテゴリ	分科会における意見	対応等
1	先進事例地の結果について 18 億円の売上があるということは、相当な太陽光パネルを設置していると思われる。初期投資については、市町村の補助があるのか。どれぐらい投資して、どれぐらい償却しているのか。2 年間で黒字化した要因は何か。【住民代表：前田委員】	みやまスマートエネルギー（株）は、市内の一般家庭における太陽光発電や、市及び市内共同企業が建設したメガソーラーから買取った電力を販売しており、太陽光パネルの設置に対しての投資は行っていない。 ただし、一般家庭における太陽光発電の設置については、みやま市が補助を行っており、平成 30 年度補助額は以下のとおりである。 ・3 万円/kW（上限 12 万円） 黒字化が出来たのは、利益率の高い高圧電力の契約を増やしたことが主な要因とのことである。
2	ゾーニングエリア外でも公園区域内の眺望点があるので、情報整理をしてほしい。【九州地方環境事務所】	小値賀島、久賀島、野崎島、平島など西海国立公園区域内および、長崎と天草地方の潜伏キリシタン関連遺産の眺望点の情報を整理した。これまで整理したその他の眺望点と景観資源とともに表 2、図 1 に示した。
3	共通 景観や動植物については資料に含まれていないが、次回出てくると考えて良いか。動植物については、H26 年度に環境省のモデル地区で実施したデータがあるので活用してほしい。【九州地方環境事務所】	EADAS*のデータを確認し、鳥類の渡りルートを図 2 に示した。不足している情報については、今後資料収集やヒアリング等により追加していく。 ヤイロチョウの繁殖地および動植物については、H26 年度環境省モデル事業等のデータ等を確認し、ゾーニング範囲及びその周辺で確認した情報を今後整理していく。 ※環境アセスメントデータベース（EADAS）：環境アセスメントにおいて、地域特性を把握するために必要となる自然環境や社会環境に関する情報を整備したデータベース
4	陸上 県や国が指定している生物種に対する記載がみられない。 【日本野鳥の会：鴨川委員】	確認した情報を今後整理していく。 ※環境アセスメントデータベース（EADAS）：環境アセスメントにおいて、地域特性を把握するために必要となる自然環境や社会環境に関する情報を整備したデータベース
5	渡り鳥のルートやヤイロチョウの繁殖地などに配慮してほしい。 【日本野鳥の会：鴨川委員】	
6	洋上 エリアの絞り込みをする際は、たこつぼ漁に十分考慮する必要がある。【池上会長】	たこつぼ漁に限らず、漁業が行われているエリアでは、事業を検討する段階において、漁業者との調整が必要である旨をゾーニング計画書に明記する。
7	制約等のないエリアが一般海域に及んでいるので、五島海区組合長会への説明が必要ではないか。【浜串漁業協同組合：竹内委員】	一般海域で事業を実施する際の条件として、五島海区組合長会への事前説明が必要である旨をゾーニング計画書に明記する。

表2 景観資源および眺望点一覧表

番号	景観資源・眺望点の名称	眺望点	景観資源	備考
1	津和崎		○	
2	大瀬良東海岸		○	
3	高絳西海岸		○	
4	赤岳		○	
5	矢堅崎西海岸		○	
6	若松瀬戸		○	
7	一二三の滝	○	○	
8	芦山の滝		○	
9	津和崎灯台	○		
10	赤波江教会	○		
11	江袋教会	○		
12	番岳展望台	○		
13	曾根教会	○		
14	白草公園（九州とるば）			
15	矢堅目公園	○		
16	青砂ヶ浜天主堂	○		
17	丸尾教会	○		
18	高熨斗岳	○		
19	林道沿い	○		
20	魚目城跡城山展望台	○		
21	岩家観音	○		
22	大曾教会	○		
23	蛤浜海水浴場	○		
24	鯨見山展望台	○		
25	黒崎公園（展望所）	○		
26	坂本竜馬ゆかりの広場	○		
27	矢倉岳展望台（マリンピア展望台）	○		
28	三王山展望所	○		国立公園
29	小手ノ浦	○		
30	月ノ浦	○		
31	龍観山展望台	○		国立公園
32	中ノ浦教会	○		
33	希望の聖母像	○		
34	蘆山の滝	○		
35	遠見番岳	○		
36	滝河原	○		
37	キリシタン洞窟	○		
38	米山展望台	○		
39	ふるさと観音公園	○		
40	バンノミヤ峠	○		
41	頭ヶ島主天堂	○	○	

表2 景観資源および眺望点一覧表

番号	景観資源・眺望点の名称	眺望点	景観資源	備考
42	青方神社		○	
43	姫神社跡	○		
44	姫神社	○		
45	ともじり石		○	国立公園
46	錦帆瀬		○	
47	御船様		○	
48	江ノ浜集落		○	
49	日島の石塔群		○	国立公園
50	丹那山展望所	○		国立公園
51	赤ダキ	○		国立公園
52	守崎公園	○		国立公園
53	上中島展望所	○		国立公園
54	後浜串公園（九州とるば）	○		
55	県道上五島空港線①	○		世界遺産
56	県道上五島空港線②	○		世界遺産
57	白浜集落(防波堤先)	○		世界遺産
58	福浦集落(防波堤先)	○		世界遺産
59	上五島空港(駐車場)	○		
60	田尻集落(海岸線)	○		世界遺産
61	二半岳	○		国立公園 世界遺産
62	二半岳登山道入口(南側)	○		国立公園 世界遺産
63	野崎港	○		世界遺産
64	筆の鼻	○		世界遺産
65	旧野首教会	○		世界遺産
66	舟森集落中心部	○		世界遺産
67	舟森海岸	○		世界遺産
68	田ノ浦港	○		世界遺産
69	旧五輪教会堂	○		世界遺産
70	雛の浦	○		
71	折紙展望台	○		世界遺産
72	江上天主堂	○		世界遺産
73	浜脇教会堂	○		世界遺産
74	野園集落	○		世界遺産
75	蕨屋望所	○		世界遺産
76	大野教会堂	○		世界遺産
77	上大野町駐車場	○		世界遺産
78	火ノ岳	○	○	国立公園
79	鬼岳	○	○	国立公園
80	鎧瀬	○		国立公園
81	大瀬崎	○	○	国立公園
82	荒川	○		国立公園

ゾーニング範囲外

表 2 景観資源および眺望点一覧表

番号	景観資源・眺望点の名称	眺望点	景観資源	備考
83	頓泊	○		国立公園
84	高浜	○		国立公園
85	白良ヶ浜	○		国立公園
86	五両ダキ	○	○	国立公園
87	愛宕山	○	○	国立公園
88	小値賀番岳	○		国立公園
89	斑島	○	○	国立公園
90	白岳	○	○	国立公園
91	玉之浦御岳	○		国立公園
92	箕岳	○	○	国立公園
93	城岳	○		国立公園
94	嵯峨ノ島	○		国立公園
95	向小浦	○		国立公園
96	多郎島	○		国立公園

ゾーニング範囲外

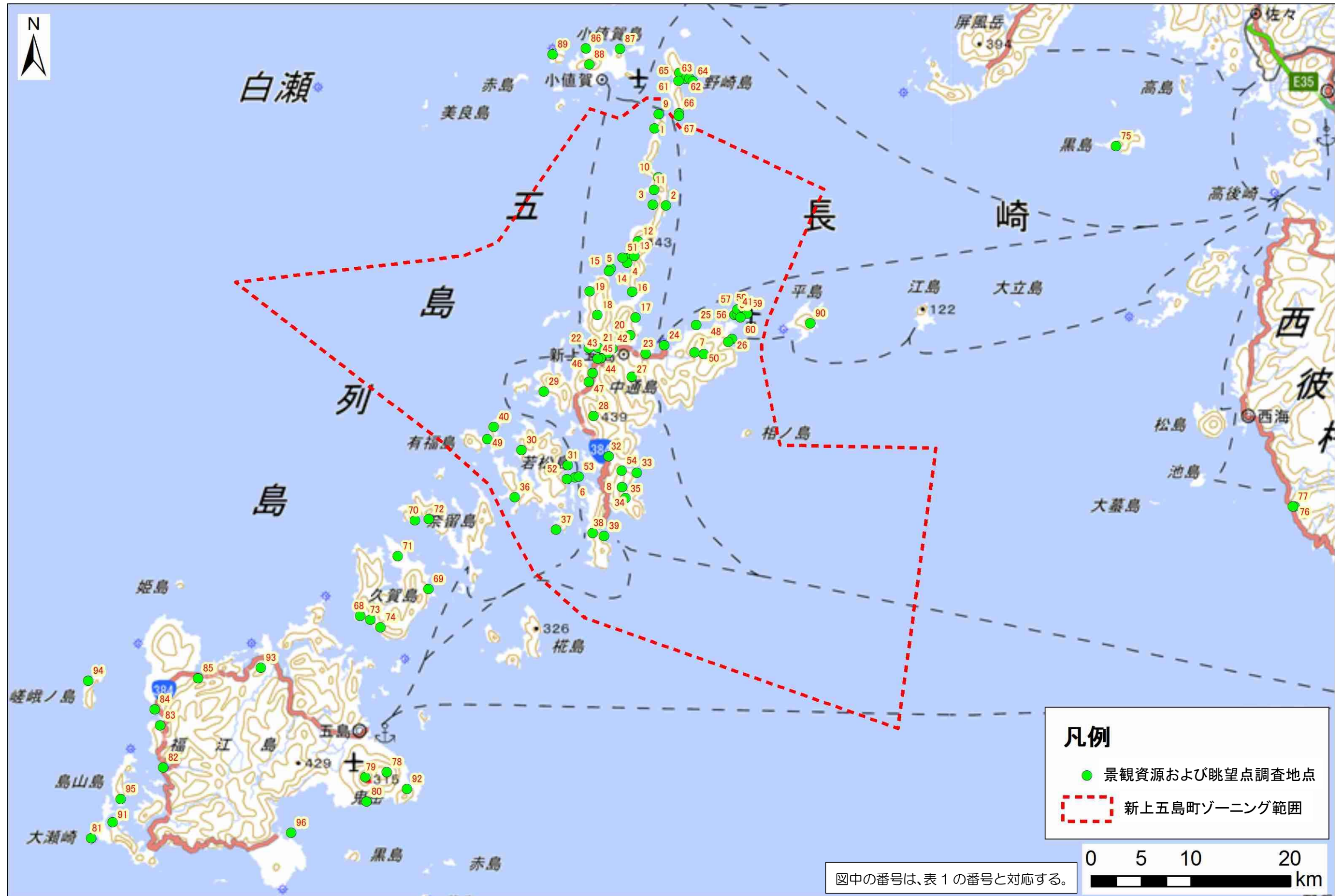
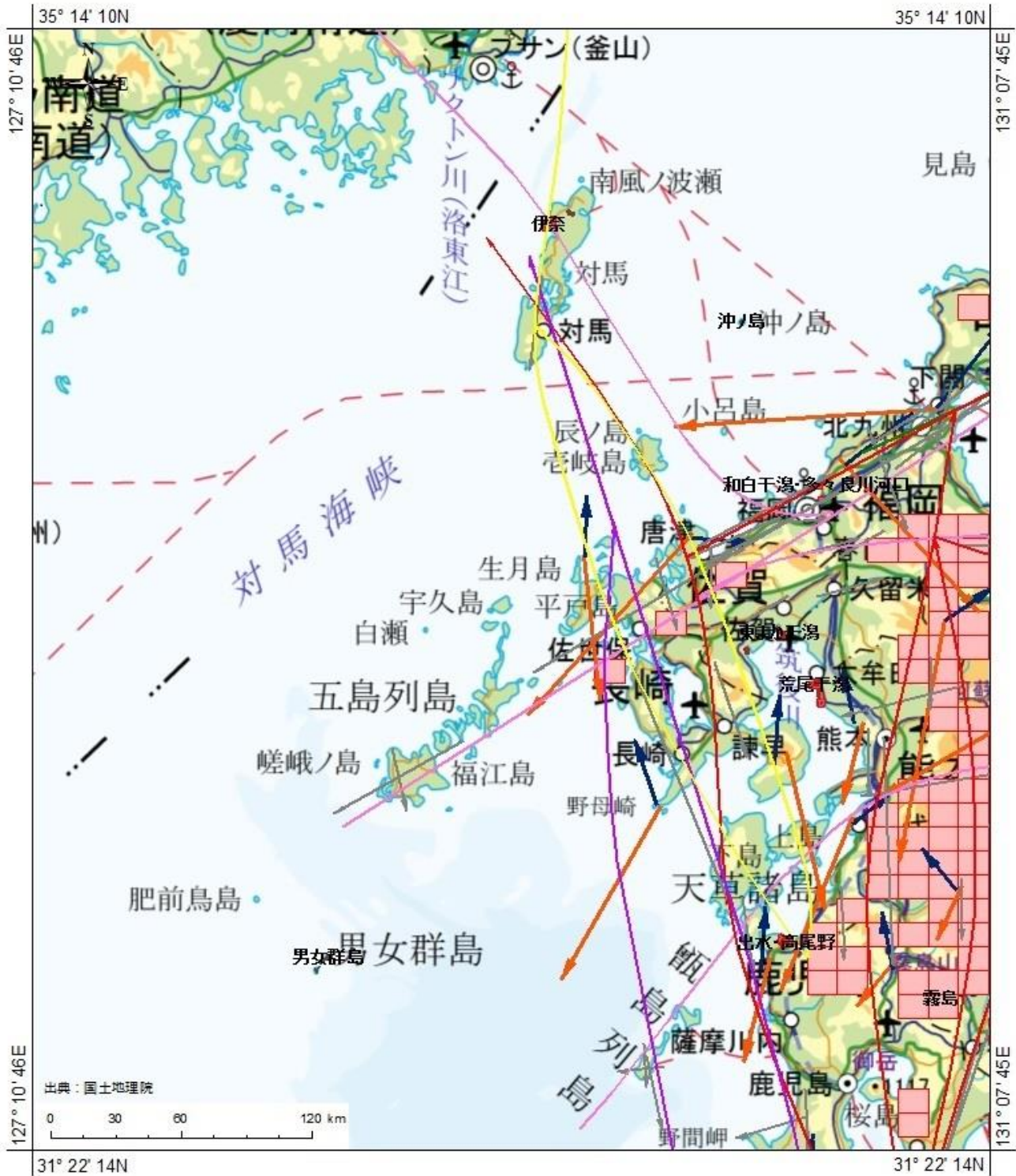


図 1 景観資源および眺望点位置図



日中の渡りルート(ツル類)

和名 ツル類

日中の渡りルート(アカハラダカ)

和名 アカハラダカ

日中の渡りルート(サンバ)

和名 サンバ

夜間の渡りルート(春季)

和名 夜間の渡りルート(春季)

日中の渡りルート(ノスリ)

和名 ノスリ

日中の渡りルート(ハチクマ)

和名 ハチクマ

日中の渡りルート(その他猛禽類)

和名 その他猛禽類

夜間の渡りルート(秋季)

和名 夜間の渡りルート(秋季)

クマタカの分布図

和名 クマタカ

クマタカ

この図は「環境アセスメントデータベース」で作成しました

図2 鳥類の渡りルート