



表 1(1) ガン・カモ・ハクチョウ類の渡来数

(単位：個体)

調査地点名	調査年	オオハクチョウ	コハクチョウ	コクガン	マガモ	カルガモ	コガモ	ヨシガモ	ヒドリガモ	オナガガモ	ホシハジロ	キンクロハジロ	スズガモ	クロガモ	トモエガモ	シノリガモ	ホオジロガモ	ウミアイサ	カワアイサ	ミコアイサ	カモ種類不明
川汲	平成30年			64						1							4	53			
	令和元年			69								66									
	令和2年			16	1												4	2			
	令和3年													16				5			
	令和4年			6								1					4		3		
尾札部	平成30年											46						2			
	令和元年			26		2												2			
	令和2年			5														8	1		
	令和3年			7										1	1			1			
	令和4年																2				
尻岸内川	平成30年				7	23		9										3			
	令和元年					22							6					3			
	令和2年		3		12	42							20					8			
	令和3年	1			13	14							10						2		
	令和4年	1			6	19		2													
日浦	平成30年					7											4				
	令和元年																	6	13		
	令和2年																	4	2		
	令和3年																		11		
	令和4年												12								
原木町	平成30年												15				23	2			
	令和元年											30					5				
	令和2年					2					15						12	2			5
	令和3年			12							13	9					2	4	6		12
	令和4年																2				
浜町	平成30年			9		9								11			6				4
	令和元年											50	12					10			30
	令和2年			21								13					5	7			7
	令和3年			10									10				6	4			10
	令和4年																				
館町	平成30年																5				
	令和元年											20									
	令和2年																21	2			25
	令和3年			11																	
	令和4年																6				
弁才町	平成30年											12						3	5		
	令和元年											20							4		
	令和2年																7				5
	令和3年			22								8					13	4			5
	令和4年																2		5		
汐首	平成30年																				
	令和元年											4									
	令和2年															3					
	令和3年				5		8					3									
	令和4年												2						7		2
釜谷	平成30年			25		2													20		
	令和元年			4								12									
	令和2年																		12		
	令和3年								13			4							5		
	令和4年			26	2				2				12						11		3
小安	平成30年			15																	
	令和元年			8		12		2													
	令和2年			9															28		
	令和3年				6							5									
	令和4年			2									4						31		5

表 1(2) ガン・カモ・ハクチョウ類の渡来数

(単位：個体)

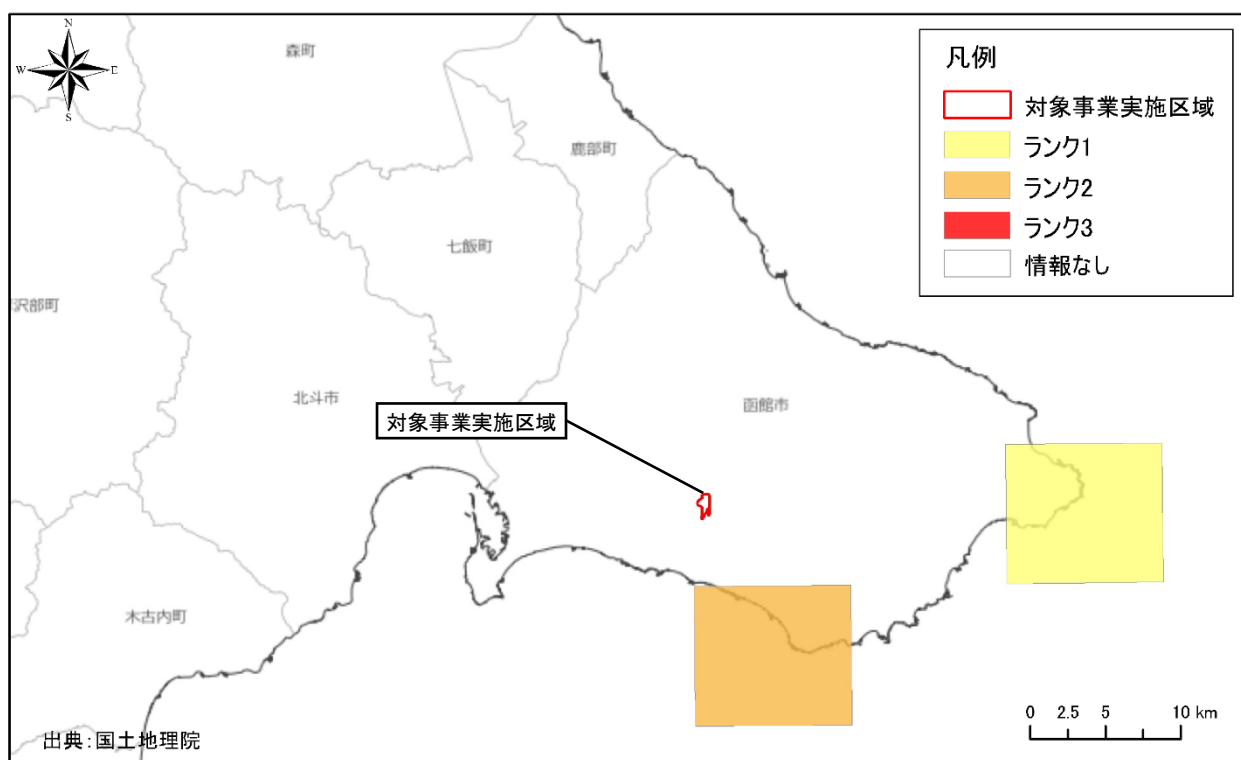
調査地点名	調査年	オオハクチョウ	コハクチョウ	コクガン	マガモ	カルガモ	コガモ	ヨシガモ	ヒドリガモ	オナガガモ	ホシハジロ	キンクロハジロ	スズガモ	クロガモ	トモエガモ	シノリガモ	ホオジロガモ	ウミアイサ	カワアイサ	ミコアイサ	カモ種類不明
古川町	平成 30 年	3		1	2	23	2					14					2		4		
	令和元年					42			2		3						4		3		
	令和2年	8							2			6									
	令和3年	22			15	2						12					5				
志海苔町	令和4年	15		4	1	5			4			4					9		7		
	平成 30 年			6		2															
	令和元年			14		7											2				
	令和2年			32	3														1		30
	令和3年																1				
松倉川	令和4年				4	11											1				
	平成 30 年				3														1		
	令和元年					4															
	令和2年	3				4													2		
松倉川	令和3年				4	1															
	令和4年					1															

注1：調査は各年1月に行われている。

注2：調査対象種のうち、確認されていない種については割愛した。

出典：「生物多様性センター ガンカモ類の生息調査（平成30年～令和4年調査結果）」

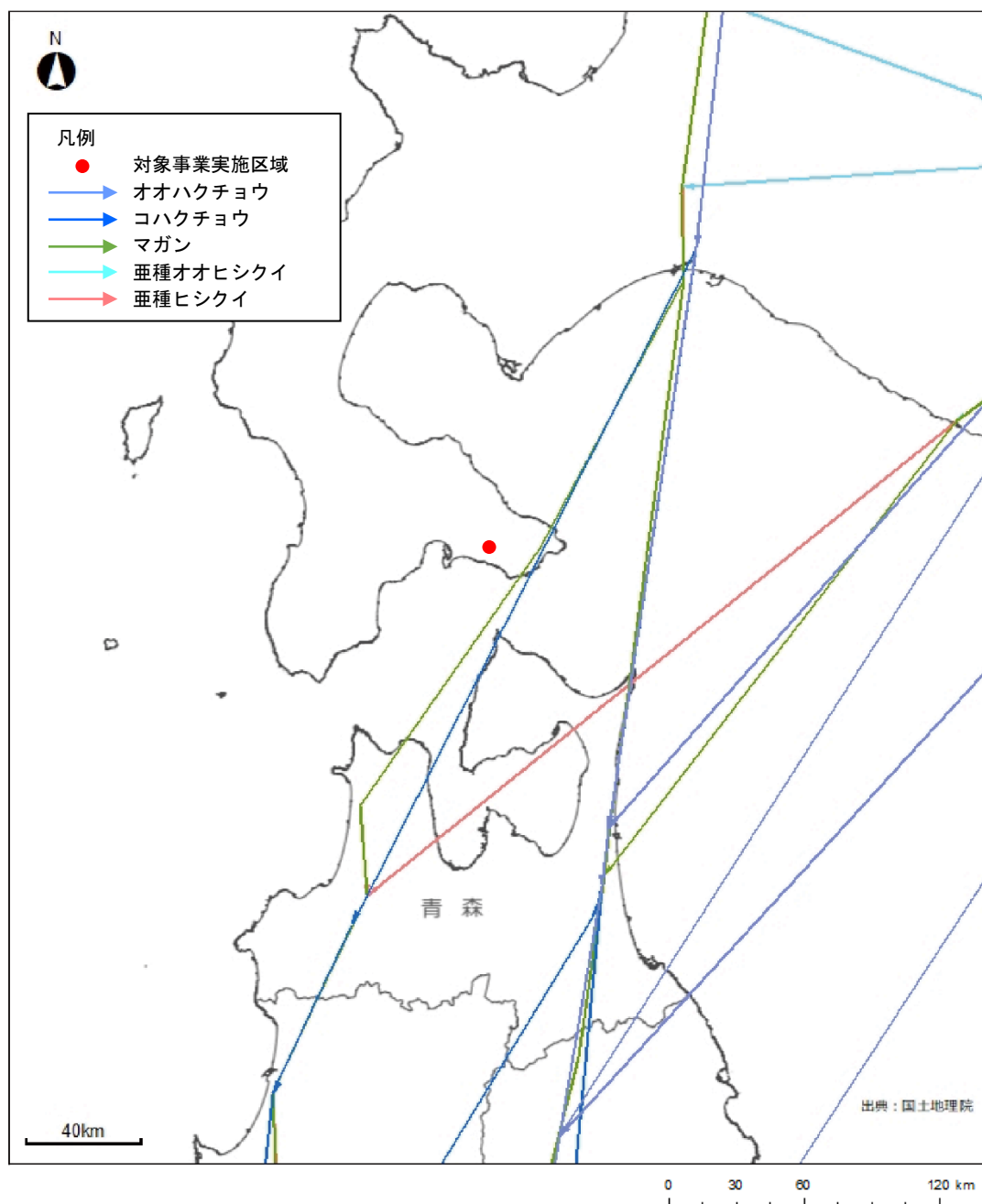
（環境省 HP、令和6年11月閲覧）https://www.biodic.go.jp/gankamo/gankamo_top.html



出典：「環境アセスメントデータベース センシティブリティマップ」（環境省 HP、令和6年11月閲覧）

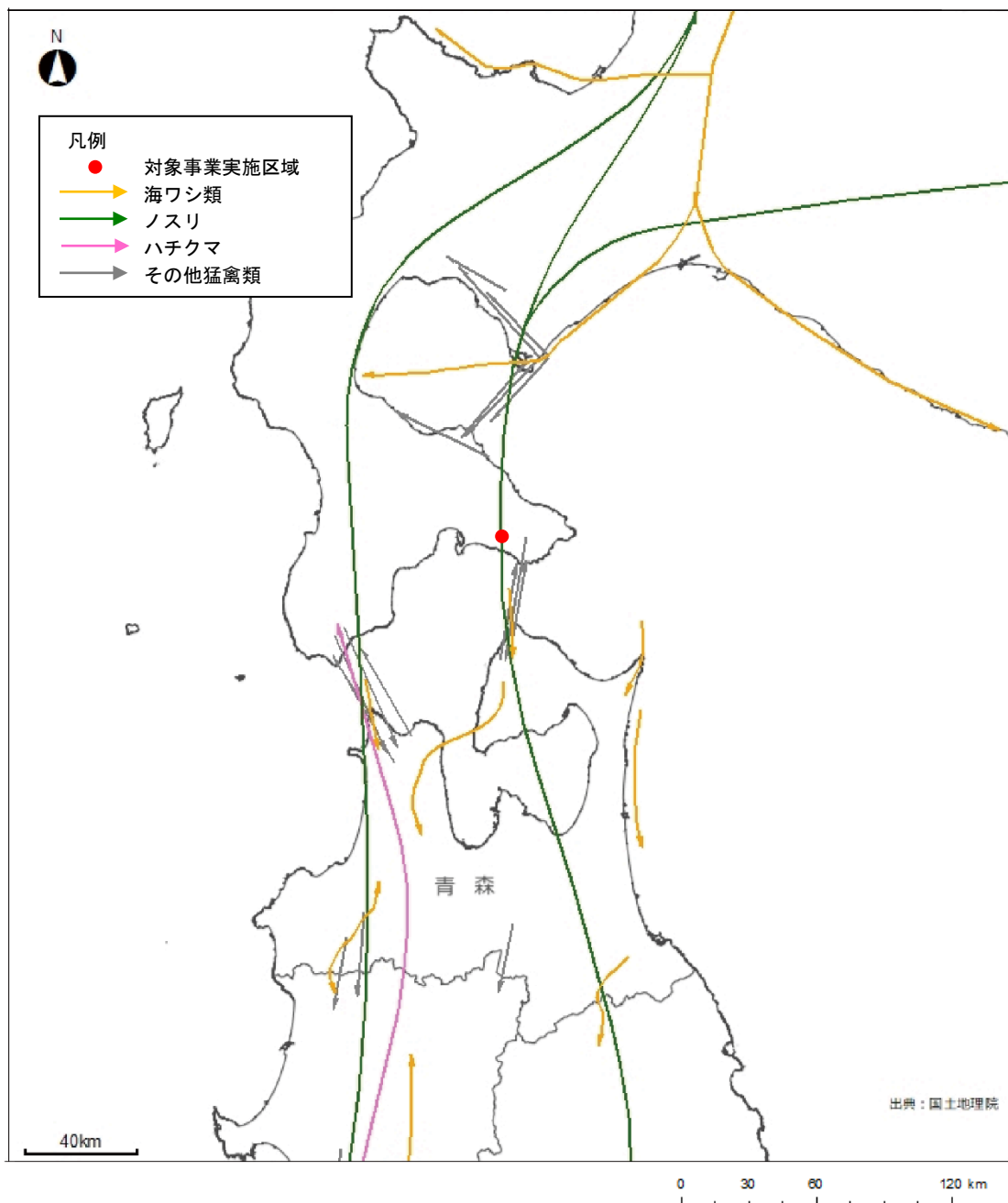
<https://www2.env.go.jp/eiadb/webgis/index.html>

図 2 ガン類やハクチョウ類等の集団飛来地



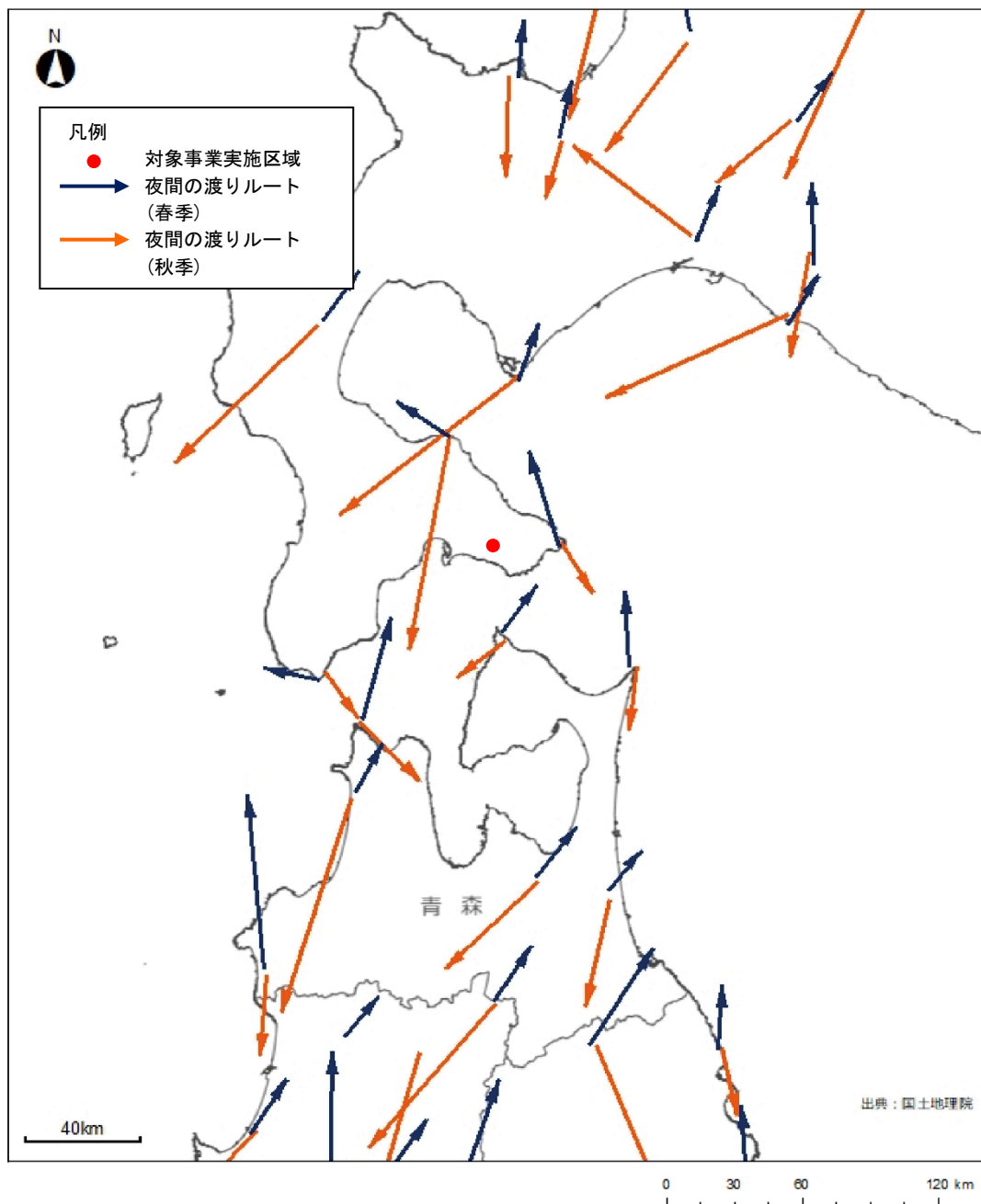
出典：「環境アセスメントデータベース センシティブリティマップ」（環境省 HP、令和 6 年 11 月閲覧）
<https://www2.env.go.jp/eiadb/webgis/index.html>

図 3(1) 日中の渡りルート（猛禽類以外）



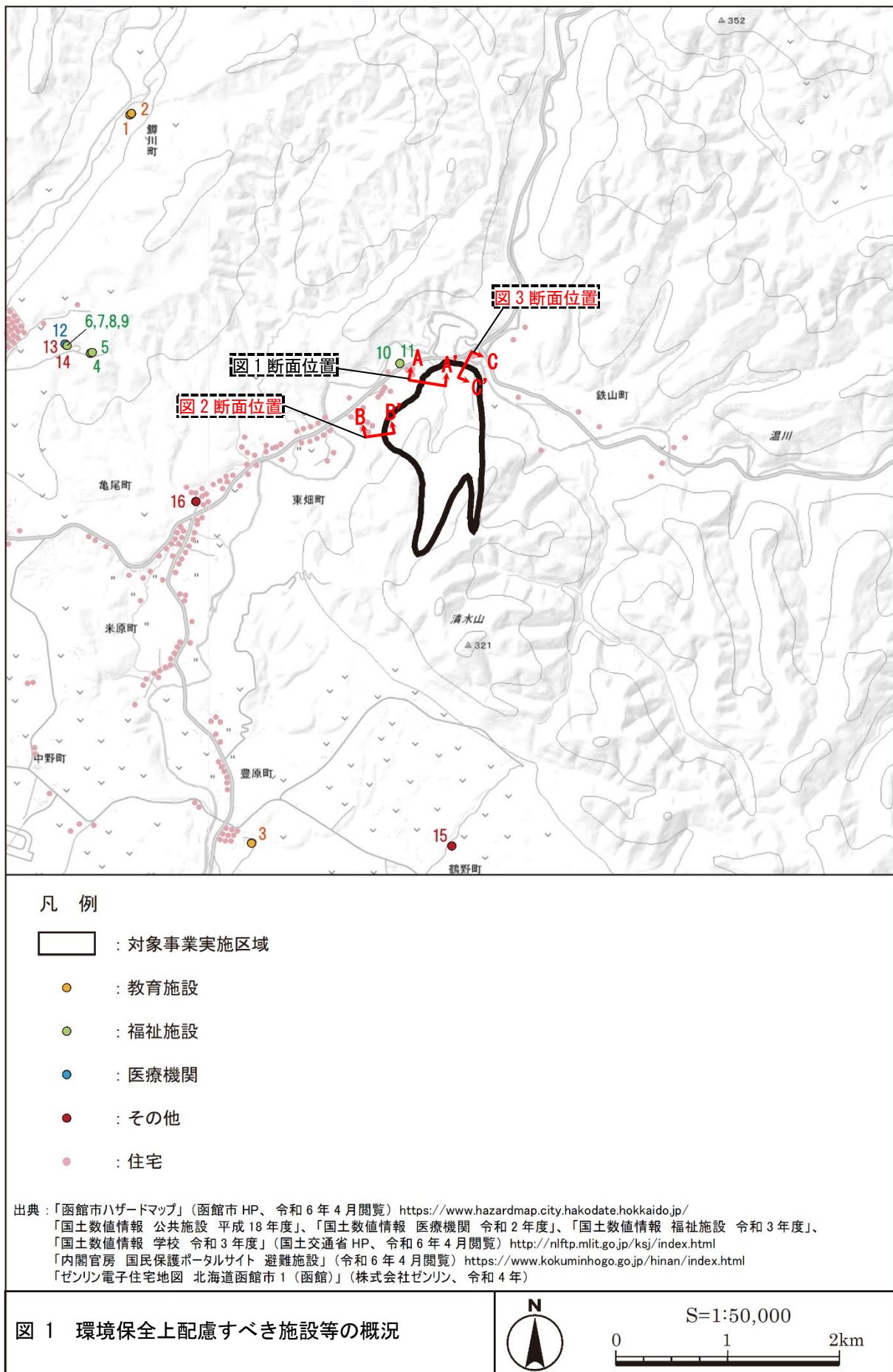
出典：「環境アセスメントデータベース センシティブリティマップ」（環境省 HP、令和 6 年 11 月閲覧）
<https://www2.env.go.jp/eiadb/webgis/index.html>

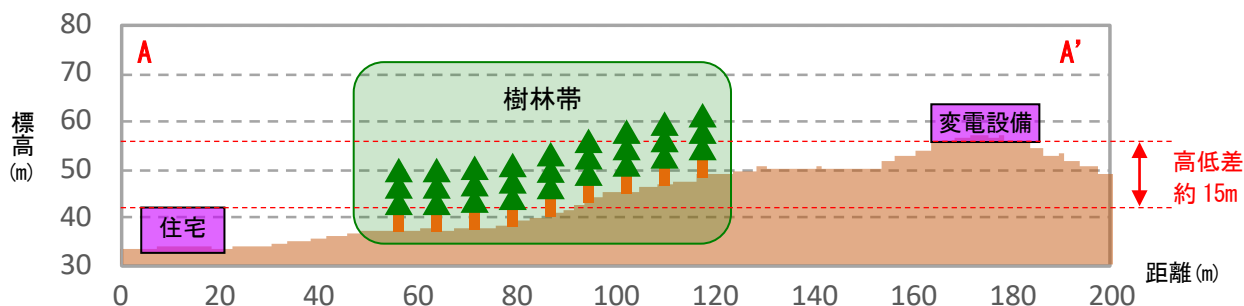
図 3(2) 日中の渡りルート（猛禽類）



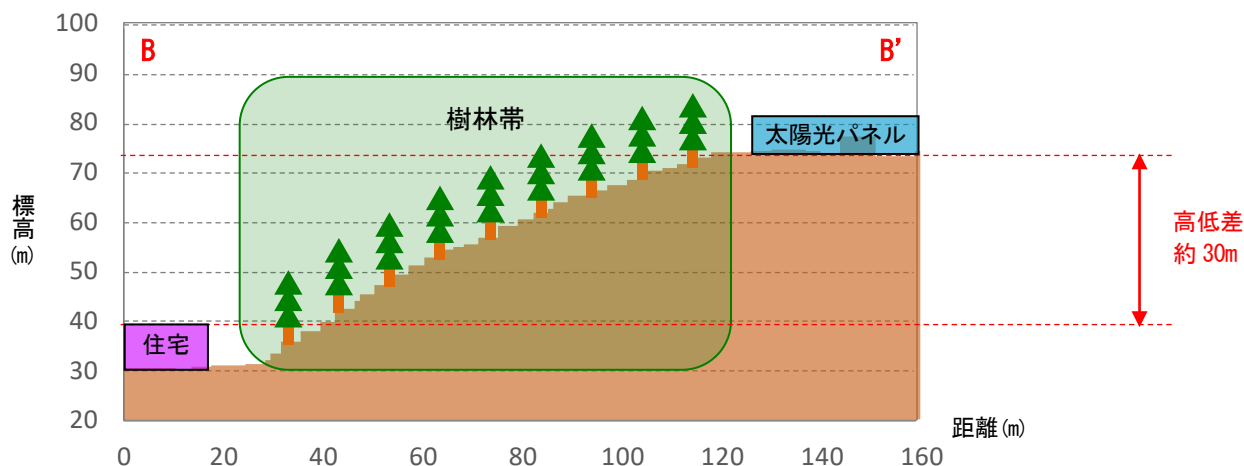
出典：「環境アセスメントデータベース センシティブリティマップ」（環境省 HP、令和 6 年 11 月閲覧）
<https://www2.env.go.jp/eiadb/webgis/index.html>

図 4 夜間の渡りルート

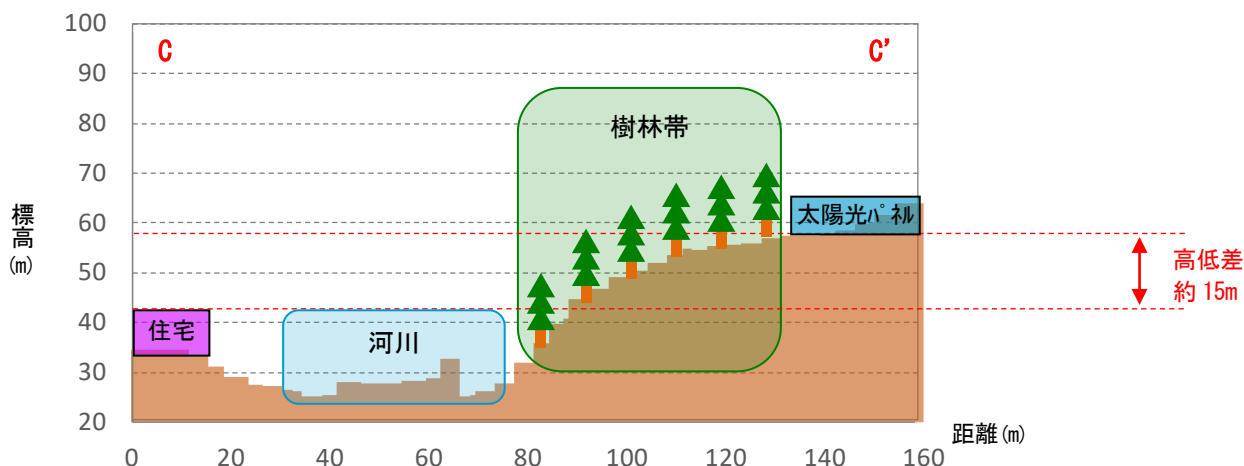




※地理院地図 (国土地理院 HP、令和 6 年 7 月閲覧) <https://maps.gsi.go.jp/development/ichiran.html> より作成
 図 2 変電設備から最も近い住宅までの断面図 (断面位置は図 1 参照)



※地理院地図 (国土地理院 HP、令和 6 年 11 月閲覧) <https://maps.gsi.go.jp/development/ichiran.html> より作成
 図 3 変電設備から西側の住宅までの断面図 (断面位置は図 1 参照)



※地理院地図 (国土地理院 HP、令和 6 年 11 月閲覧) <https://maps.gsi.go.jp/development/ichiran.html> より作成
 図 4 変電設備から北東の住宅までの断面図 (断面位置は図 1 参照)

