

6 (9) 動物

表 6-9-1-1(2) 鳥類の月別確認状況

目名	科名	種名	学名	渡り区分	確 認 月														
					1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月			
スズメ	ヒレンゾウキ	ヒレンゾウキ	<i>Bombycilla japonica</i>	旅鳥(冬鳥)					○	○									
	カワガラス	カワガラス	<i>Cinclus pallasii</i>	留鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ミソサザイ	ミソサザイ	<i>Troglodytes troglodytes</i>	留鳥・漂鳥	○	○	○	○	○					○	○	○	○	○	
	イワヒバリ	カワグサ	<i>Prunella rubida</i>	冬鳥	○	○											○	○	
	ツグミ	コトドリ	<i>Erithacus akahige</i>	夏鳥					○	○							○		
		フコマ	<i>Luscinia calliope</i>	旅鳥													○		
		コルリ	<i>Luscinia cyane</i>	夏鳥					○	○									
		ルビノキ	<i>Tarsiger cyanurus</i>	冬鳥	○	○	○	○	○								○	○	○
		シヨウビノキ	<i>Phoenicurus auroreus</i>	冬鳥	○	○	○	○	○								○	○	○
		ルビノキ	<i>Saxicola torquata</i>	旅鳥													○	○	
		トラツグミ	<i>Zoothera dauma</i>	漂鳥	○	○	○	○	○	○	○						○	○	
		クロツグミ	<i>Turdus cardis</i>	夏鳥					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		アハハ	<i>Turdus chrysolaus</i>	夏鳥		○	○	○	○								○	○	
		シヨハラ	<i>Turdus pallidus</i>	冬鳥	○	○	○	○	○	○							○	○	○
	マシキヤクナイ	<i>Turdus obscurus</i>	旅鳥・冬鳥					○	○							○	○		
	ツグミ	<i>Turdus naumanni</i>	冬鳥	○	○	○	○	○	○							○	○	○	
	チドリ	カビチヨウ	<i>Garrulax canorus</i>	一							○	○	○	○					
		ツリシヨウ	<i>Leiothrix lutea</i>	漂鳥	○	○			○					○	○				○
	ウグイス	ウグイス	<i>Urosphena squameiceps</i>	夏鳥					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		ウグイス	<i>Cettia diphone</i>	留鳥・漂鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
エゾセンユウ		<i>Locustella fasciolata</i>	旅鳥						○										
オオソノキ		<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	夏鳥																
スホノムシクイ		<i>Phylloscopus borealis</i>	旅鳥					○	○	○						○			
エゾノムシクイ		<i>Phylloscopus borealoides</i>	旅鳥					○	○							○			
セウノムシクイ	セウノムシクイ	<i>Phylloscopus coronatus</i>	夏鳥			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	キクイタガキ	<i>Regulus regulus</i>	留鳥・冬鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	キクイタガキ	<i>Ficedula narcissina</i>	夏鳥・旅鳥					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	オオノリ	<i>Cyanoptila cyanomelana</i>	夏鳥・旅鳥					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	エゾヒノキ	<i>Muscicapa griseisticta</i>	旅鳥					○								○	○		
	オシロイ	<i>Muscicapa sibirica</i>	旅鳥					○								○	○		
カササギヒタキ	カササギヒタキ	<i>Muscicapa dauurica</i>	夏鳥・旅鳥					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	カササギヒタキ	<i>Terpsiphone atrocaudata</i>	夏鳥					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
エナガ	エナガ	<i>Aegithalos caudatus</i>	留鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	シヨウリカ	<i>Parus montanus</i>	留鳥・漂鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
シヨウリカ	シヨウリカ	<i>Parus ater</i>	留鳥・漂鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	シヨウリカ	<i>Parus varius</i>	留鳥・漂鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	シヨウリカ	<i>Parus major</i>	留鳥・漂鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	シヨウリカ	<i>Parus major</i>	留鳥・漂鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ホソノ	ホソノ	<i>Zosterops japonica</i>	留鳥・漂鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ホソノ	<i>Emberiza cioides</i>	留鳥・漂鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ホソノ	<i>Emberiza fucata</i>	漂鳥・冬鳥																
	ホソノ	<i>Emberiza pusilla</i>	冬鳥		○														
	ホソノ	<i>Emberiza chrysophrys</i>	旅鳥*					○											
	ホソノ	<i>Emberiza rustica</i>	冬鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ホソノ	<i>Emberiza elegans</i>	冬鳥	○	○											○	○	○	
	ホソノ	<i>Emberiza sulphurata</i>	夏鳥					○								○			
	ホソノ	<i>Emberiza spodocephala</i>	冬鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ホソノ	<i>Emberiza variabilis</i>	冬鳥		○	○	○	○								○			
アトリ	アトリ	<i>Emberiza schoeniclus</i>	冬鳥															○	
	アトリ	<i>Fringilla montifringilla</i>	冬鳥	○	○	○	○	○								○	○	○	
	アトリ	<i>Carduelis sinica</i>	留鳥・冬鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	アトリ	<i>Carduelis spinus</i>	冬鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	アトリ	<i>Leucosticte arctoa</i>	冬鳥															○	
	アトリ	<i>Loxia curvirostra</i>	冬鳥					○								○	○		
	アトリ	<i>Uragus sibiricus</i>	冬鳥	○	○	○	○	○								○	○	○	
	アトリ	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	冬鳥	○	○	○	○	○								○	○	○	
	アトリ	<i>Eophona personata</i>	留鳥・漂鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	アトリ	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	冬鳥	○	○	○	○	○	○							○	○	○	
ハクオトリ	ハクオトリ	<i>Passer rutilans</i>	冬鳥																
	ハクオトリ	<i>Passer montanus</i>	留鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ムクドリ	ムクドリ	<i>Sturnus philippensis</i>	旅鳥						○										
	ムクドリ	<i>Sturnus cineraceus</i>	留鳥・漂鳥・旅鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
カラス	カラス	<i>Garrulus glandarius</i>	留鳥・漂鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	カラス	<i>Corvus corone</i>	留鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	カラス	<i>Corvus macrorhynchos</i>	留鳥	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

注：1. 種名は、「日本鳥類目録」(平成12年、日本鳥学会)による。
 2. 渡り区分は、「愛知の野鳥2006」(平成19年、愛知県)、「愛知の野鳥1995」(平成8年、愛知県)、「愛知の野鳥」(昭和58年、愛知県)によるものとする。「*」キマユホオジロは未掲載種のため、確認状況から判断した。

表 6-9-1-2 ラインセンサス、ポイントセンサス毎の生息密度

ラインセンサス			ポイントセンサス		
ルート番号	種名	生息密度 (個体数/ha)	地点番号	種名	生息密度 (個体数/ha)
L1	ヒヨドリ	1.55	P1	ヒヨドリ	0.36
	ウグイス	1.19		カシラダカ	0.32
	メジロ	1.08		エナガ	0.20
	ルート計	10.74		ポイント計	3.00
L2	ヒヨドリ	1.69	P2	ヒヨドリ	0.31
	メジロ	1.27		メジロ	0.24
	ウグイス	1.09		エナガ	0.23
	ルート計	10.79		ポイント計	3.38
L3	ヒヨドリ	1.27	P3	ヒヨドリ	0.29
	ウグイス	0.96		メジロ	0.26
	メジロ	0.84		エナガ	0.23
	ルート計	9.27		ポイント計	2.27
L4	ウグイス	0.99	P4	カワラヒワ	0.42
	ヒヨドリ	0.90		ヒヨドリ	0.34
	ハシブトガラス	0.87		メジロ	0.33
	ルート計	9.34		ポイント計	4.05
L5	ヒヨドリ	1.20	P5	エナガ	0.42
	エナガ	1.19		ヒヨドリ	0.26
	ウグイス	0.83		ハシブトガラス	0.24
	ルート計	10.16		ポイント計	3.14
L6	ヒヨドリ	1.19	P6	ヒヨドリ	0.37
	エナガ	0.87		メジロ	0.36
	ウグイス	0.82		ホオジロ	0.36
	ルート計	10.51		ポイント計	4.40
L7	ヒヨドリ	1.29	P7	エナガ	0.38
	メジロ	0.84		ヒヨドリ	0.31
	スズメ	0.84		カシラダカ	0.25
	ルート計	9.43		ポイント計	3.45
L8	ヒヨドリ	1.16	P8	スズメ	0.48
	ウグイス	0.85		ヒヨドリ	0.43
	ホオジロ	0.81		ツバメ	0.27
	ルート計	8.06		ポイント計	3.77
L9	ヒヨドリ	1.45	P9	スズメ	0.50
	スズメ	1.14		ヒヨドリ	0.41
	メジロ	0.81		ホオジロ	0.27
	ルート計	10.45		ポイント計	4.23
L10	ヒヨドリ	1.17	P10	ホオジロ	0.33
	メジロ	1.10		スズメ	0.30
	ウグイス	1.07		カワラヒワ	0.26
	ルート計	8.47		ポイント計	3.62
L11	スズメ	1.50	P11	スズメ	0.45
	ヒヨドリ	1.37		ヒヨドリ	0.38
	ホオジロ	0.77		メジロ	0.36
	ルート計	11.52		ポイント計	4.49
L12	ヒヨドリ	1.01	P12	スズメ	0.61
	メジロ	0.61		ヒヨドリ	0.55
	ウグイス、エナガ	0.58		ホオジロ	0.33
	ルート計	7.32		ポイント計	5.26

注：3年間の調査による平均生息密度の上位3種を記載した。

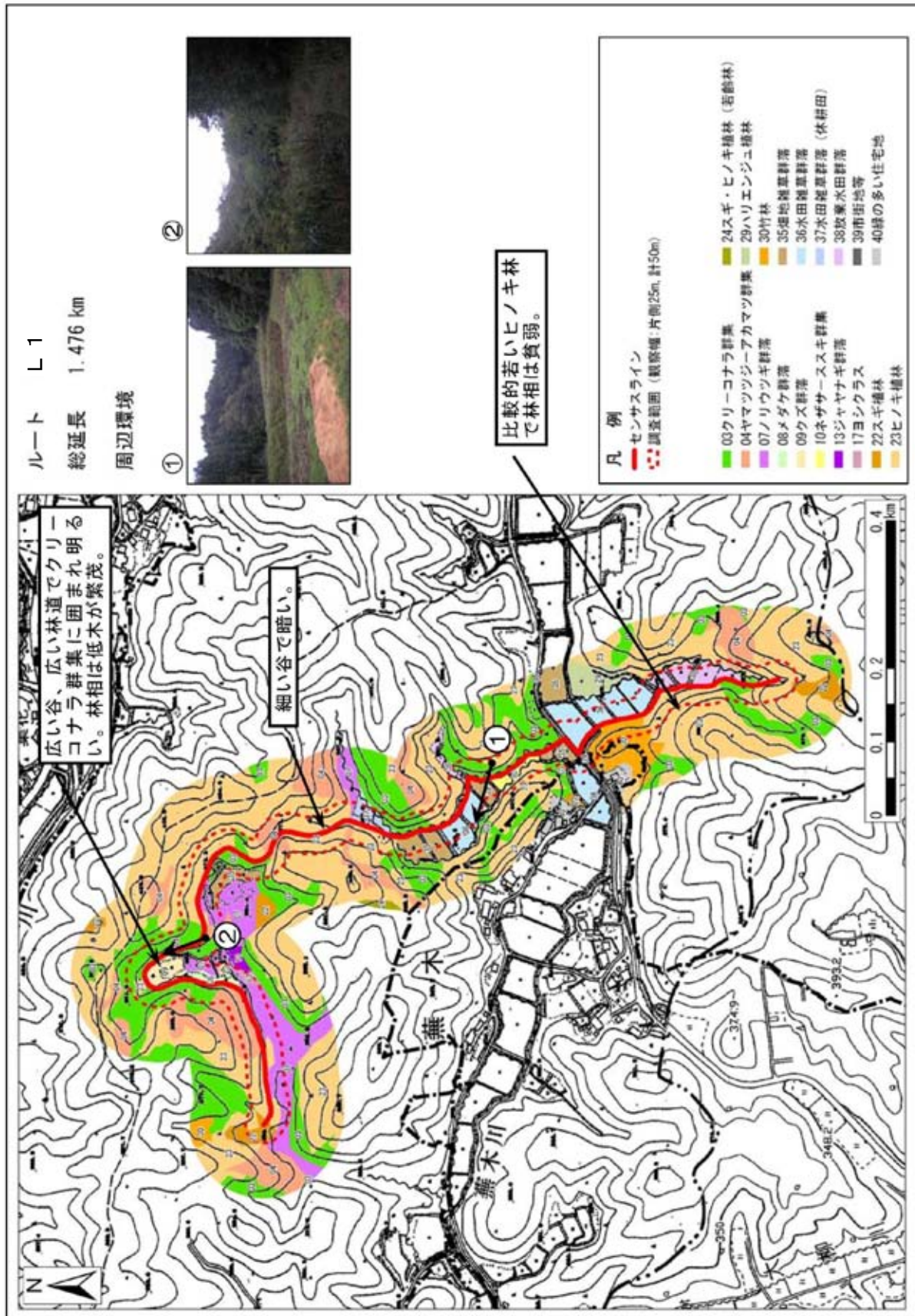


図 6-9-1(1) 環境図 (ルート L1)

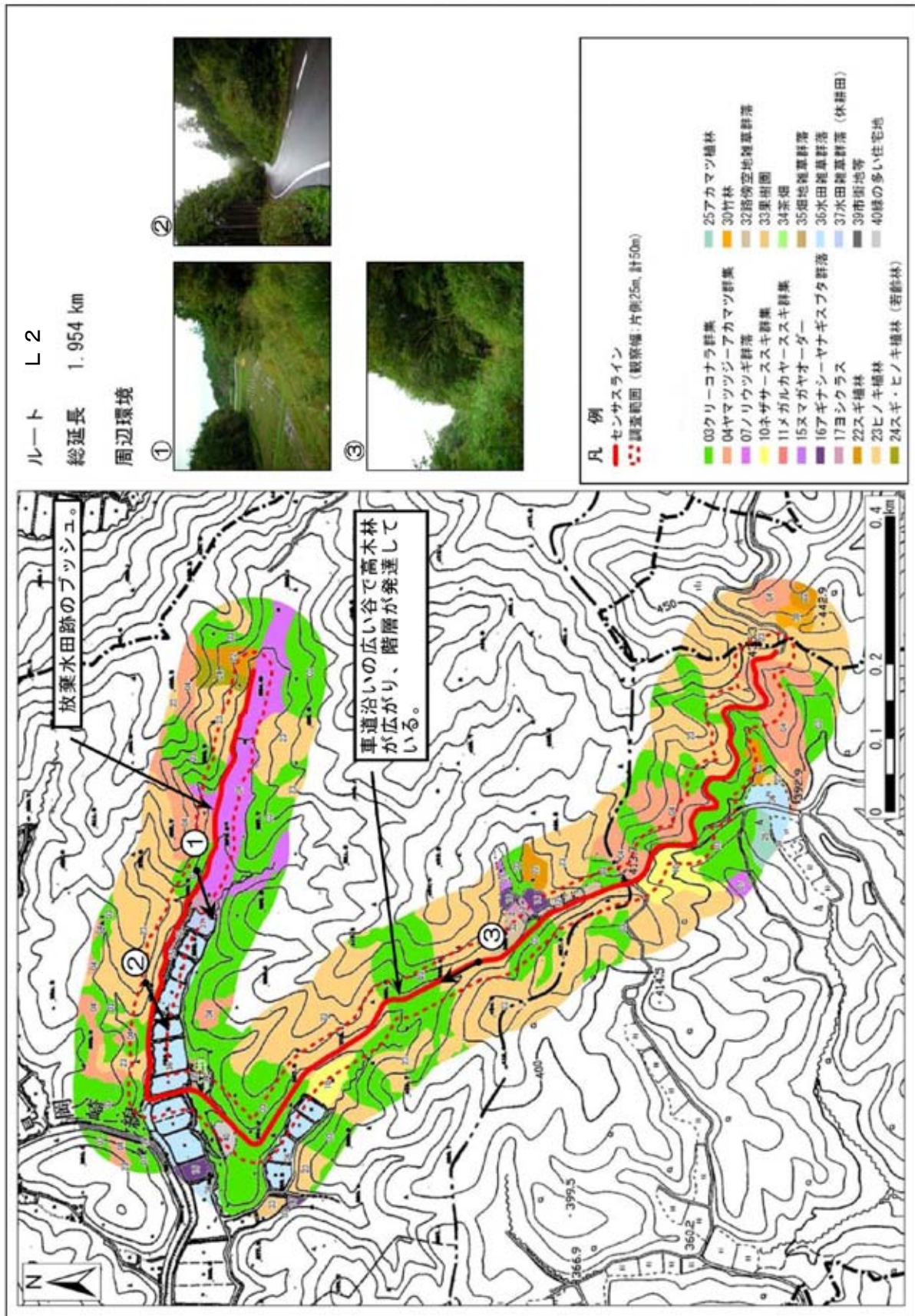


図 6-9-1(2) 環境図 (ルート L2)

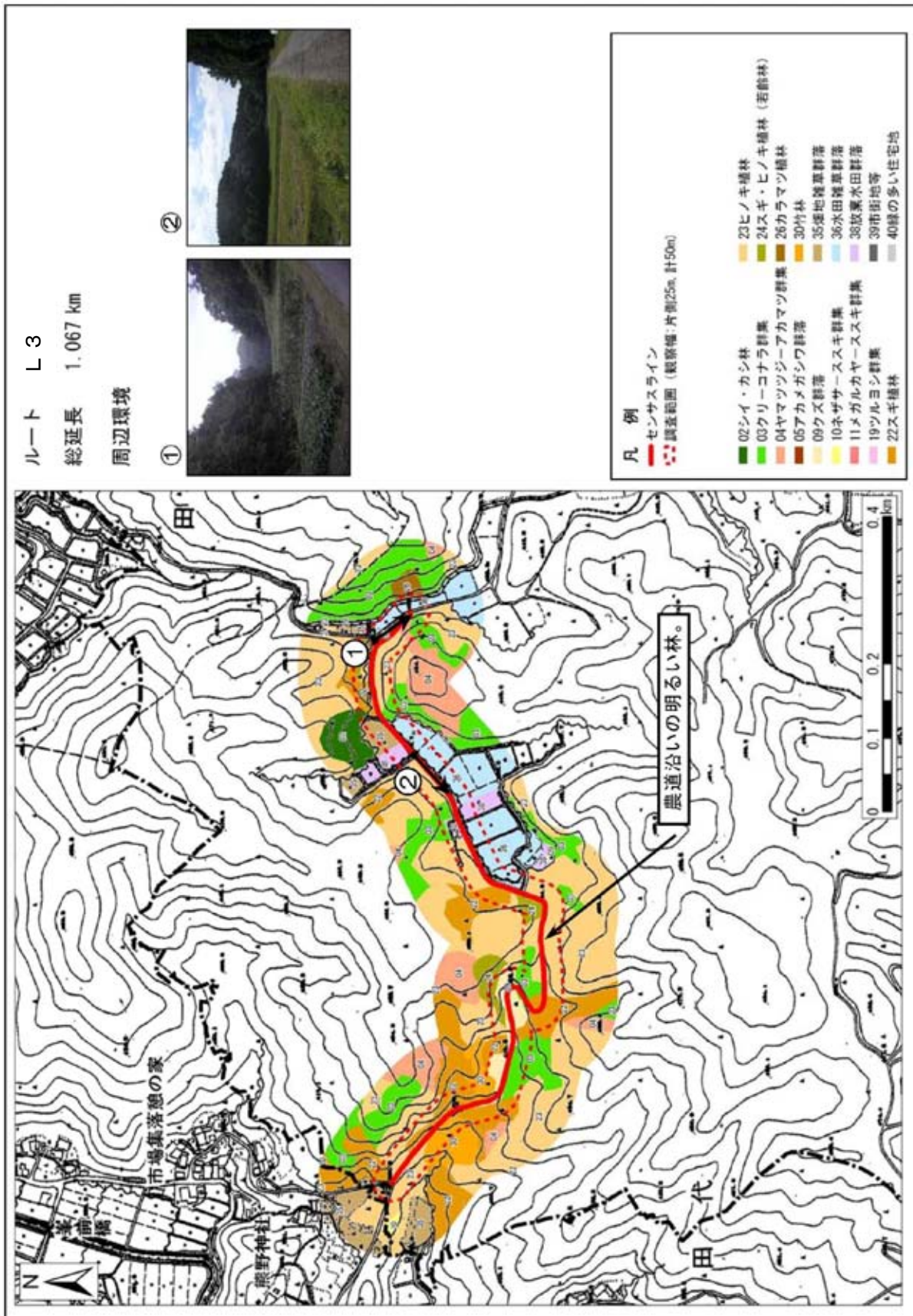


図 6-9-1(3) 環境図 (ルート L3)

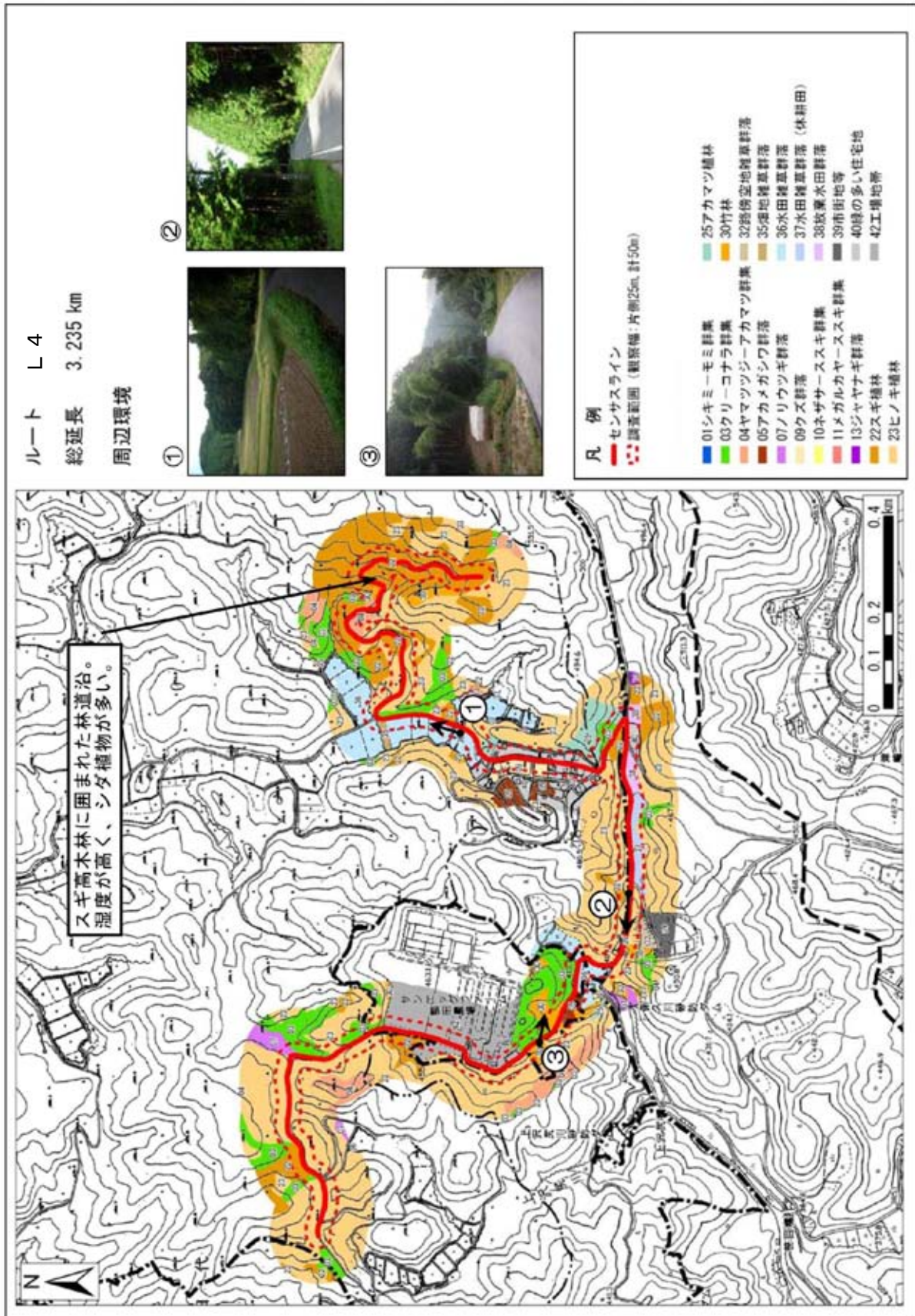


図 6-9-1(4) 環境図 (ルート L4)

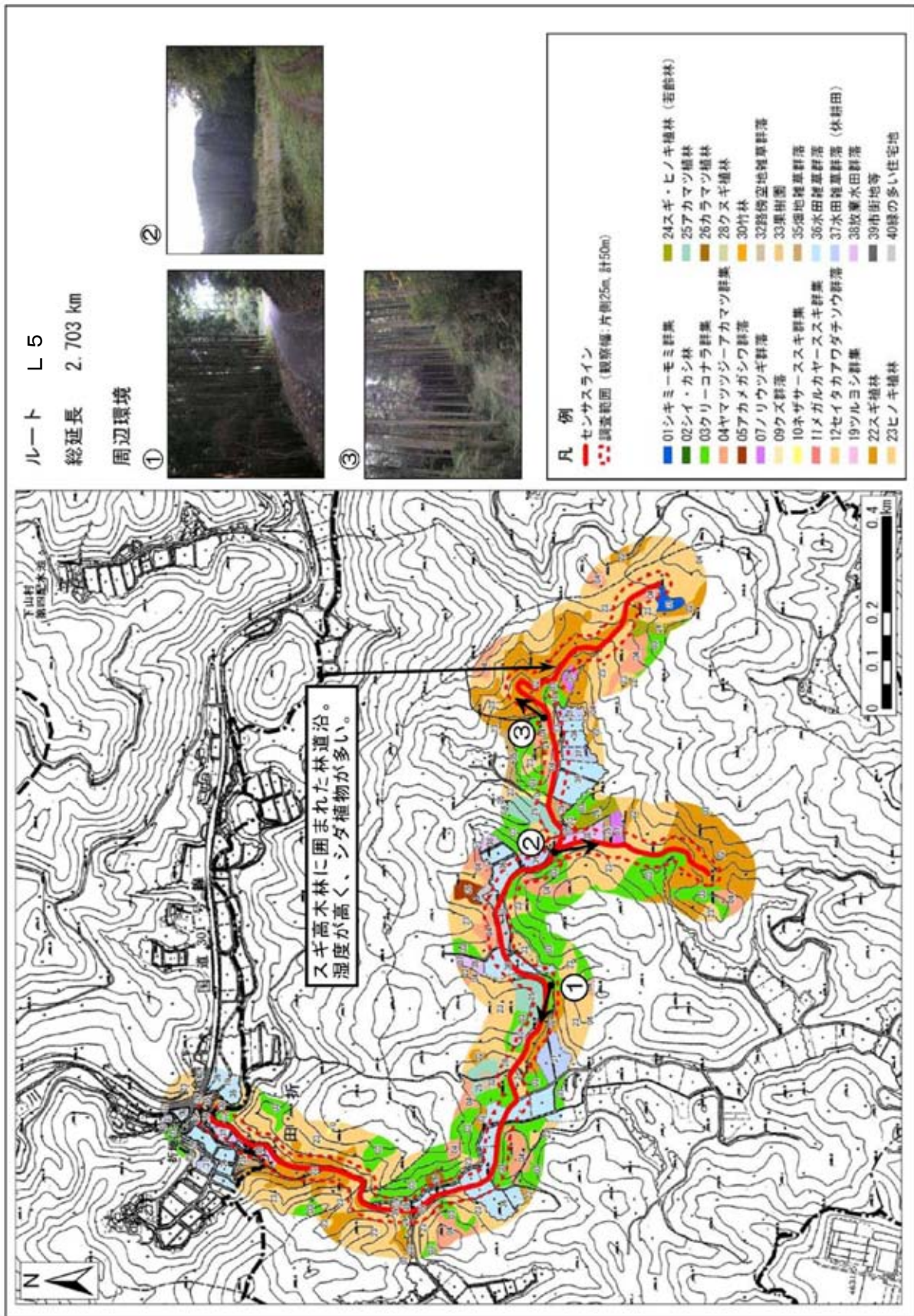


図 6-9-1(5) 環境図 (ルート L 5)

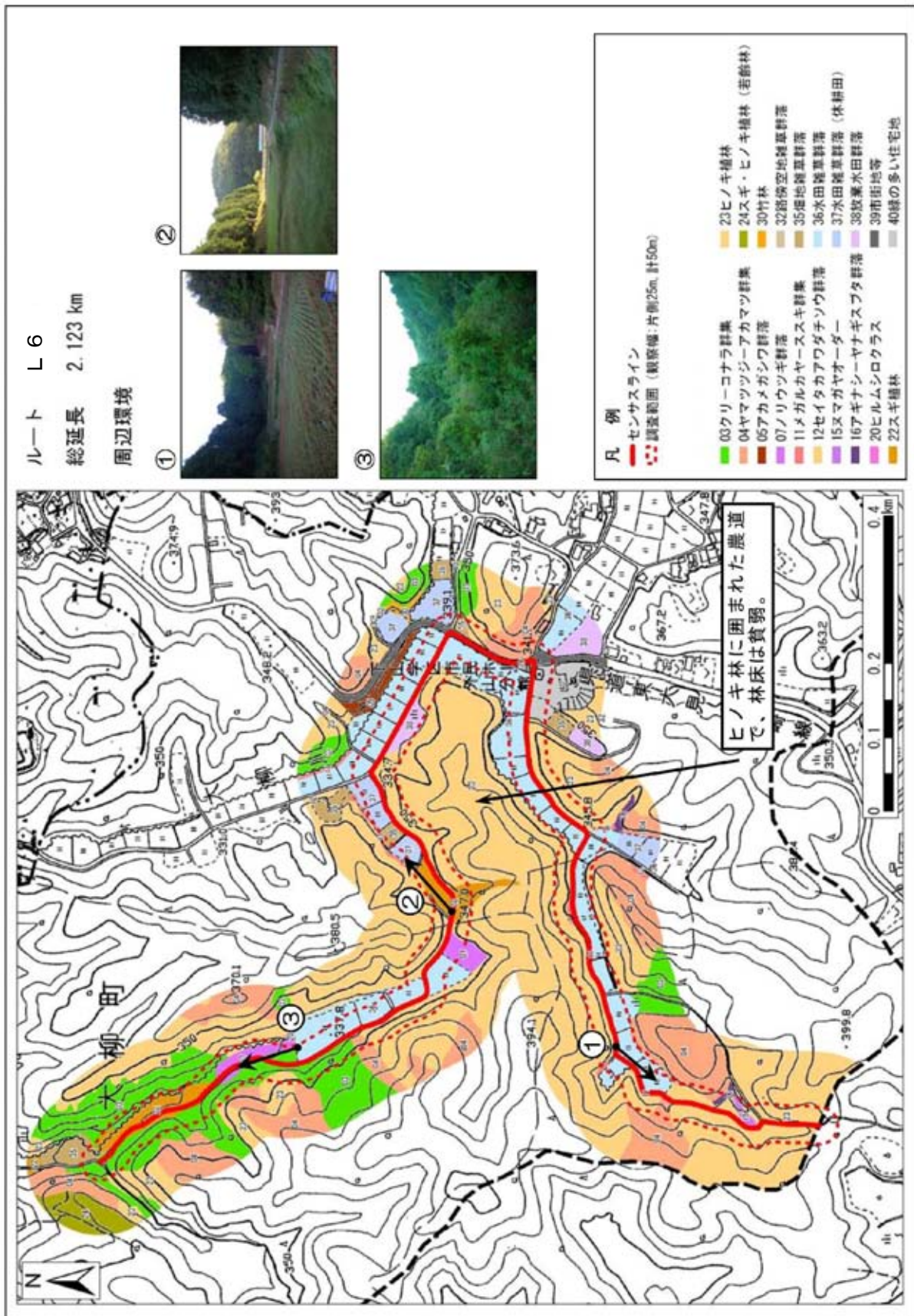


図 6-9-1(6) 環境図 (ルート L 6)

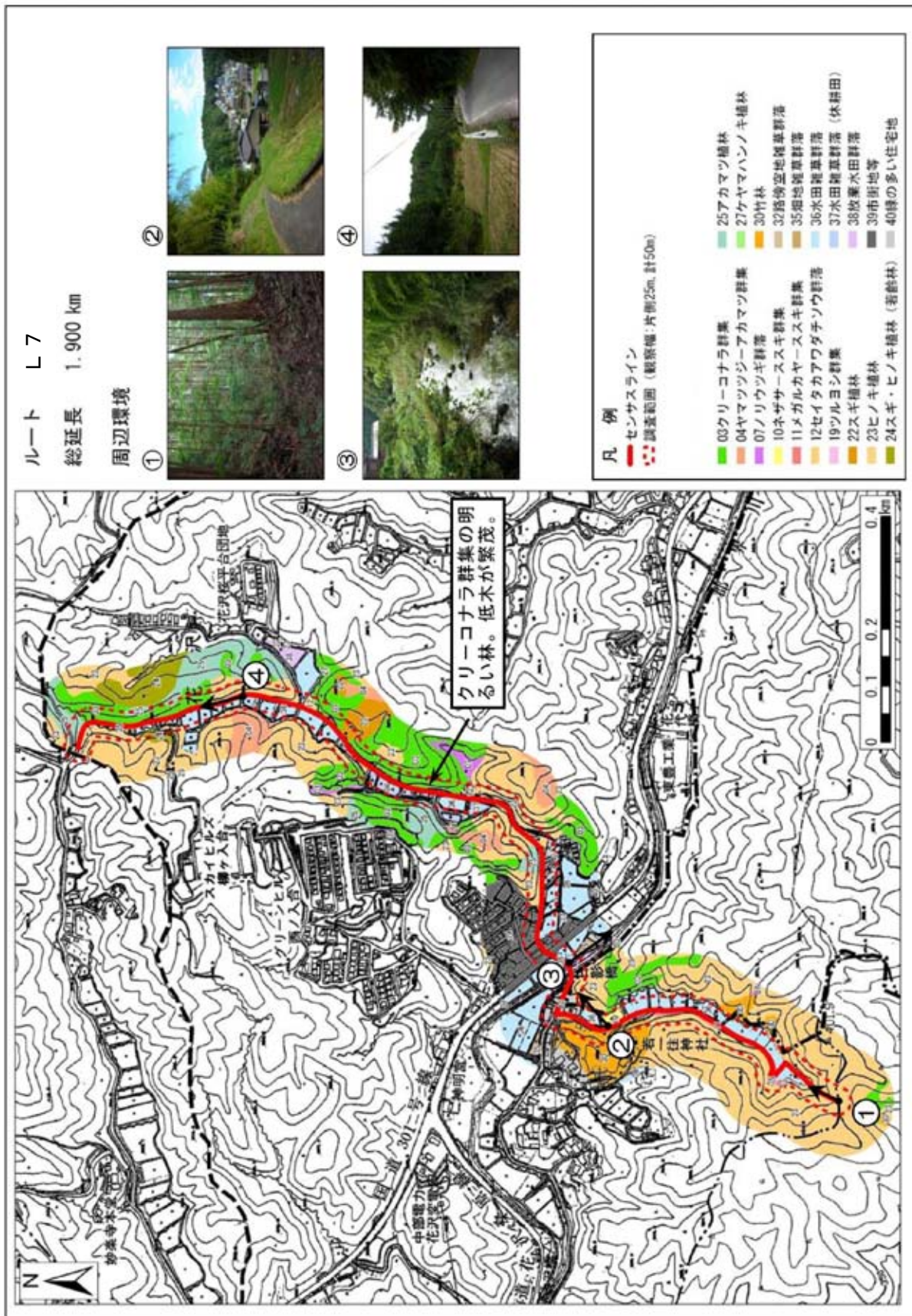


図 6-9-1(7) 環境図 (ルート L7)

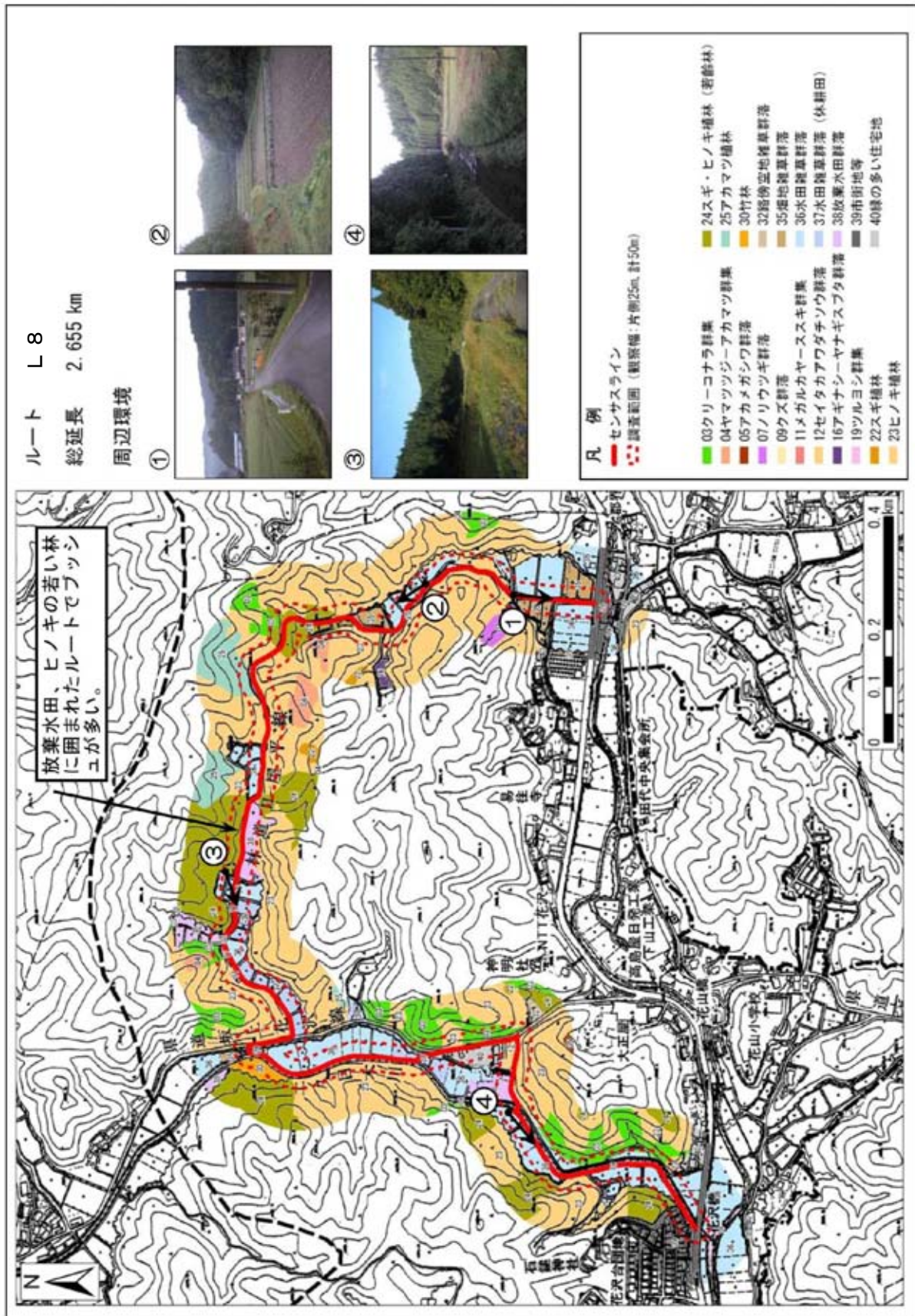


図 6-9-1(8) 環境図 (ルート L 8)

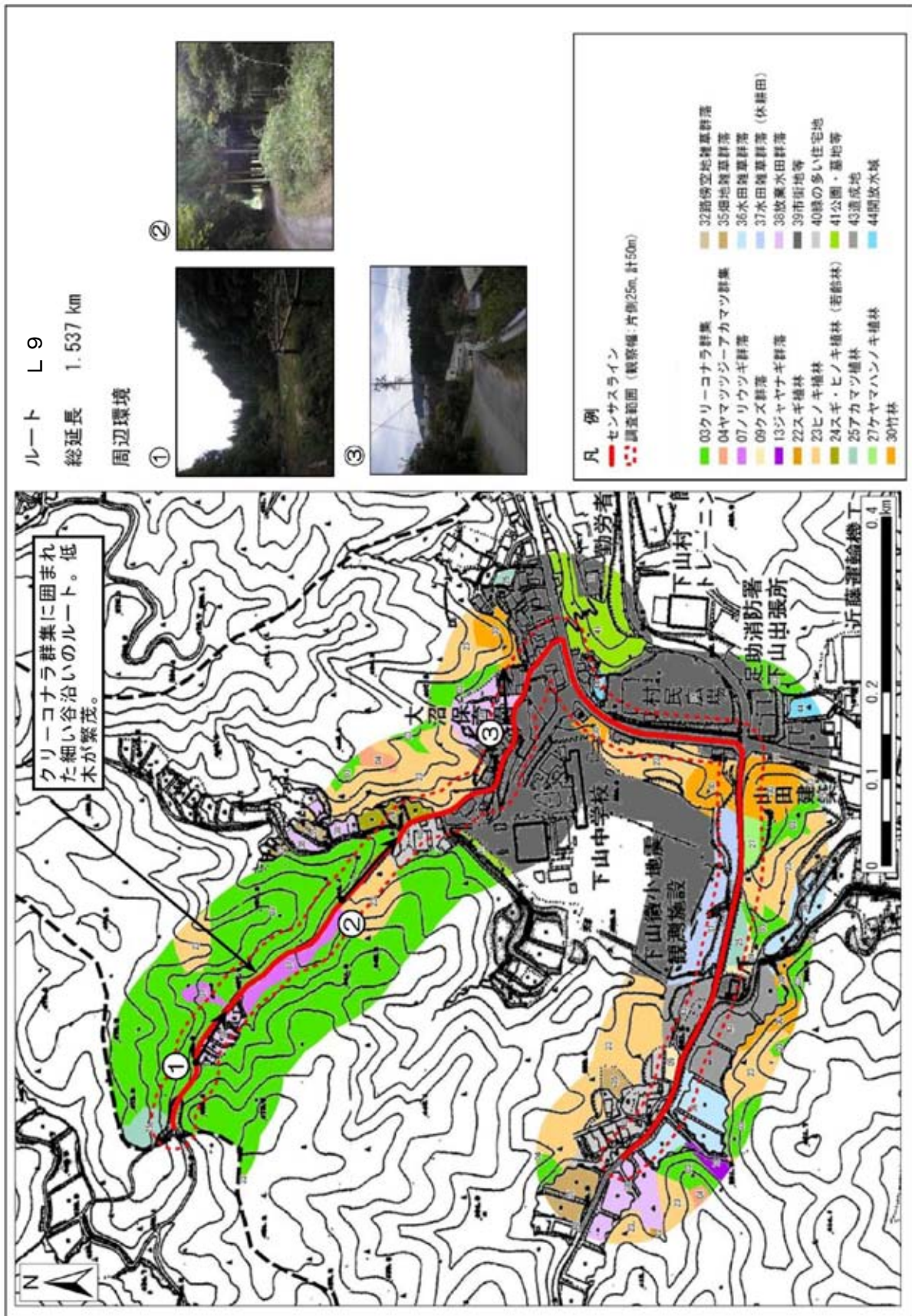


図 6-9-1(9) 環境図 (ルート L9)

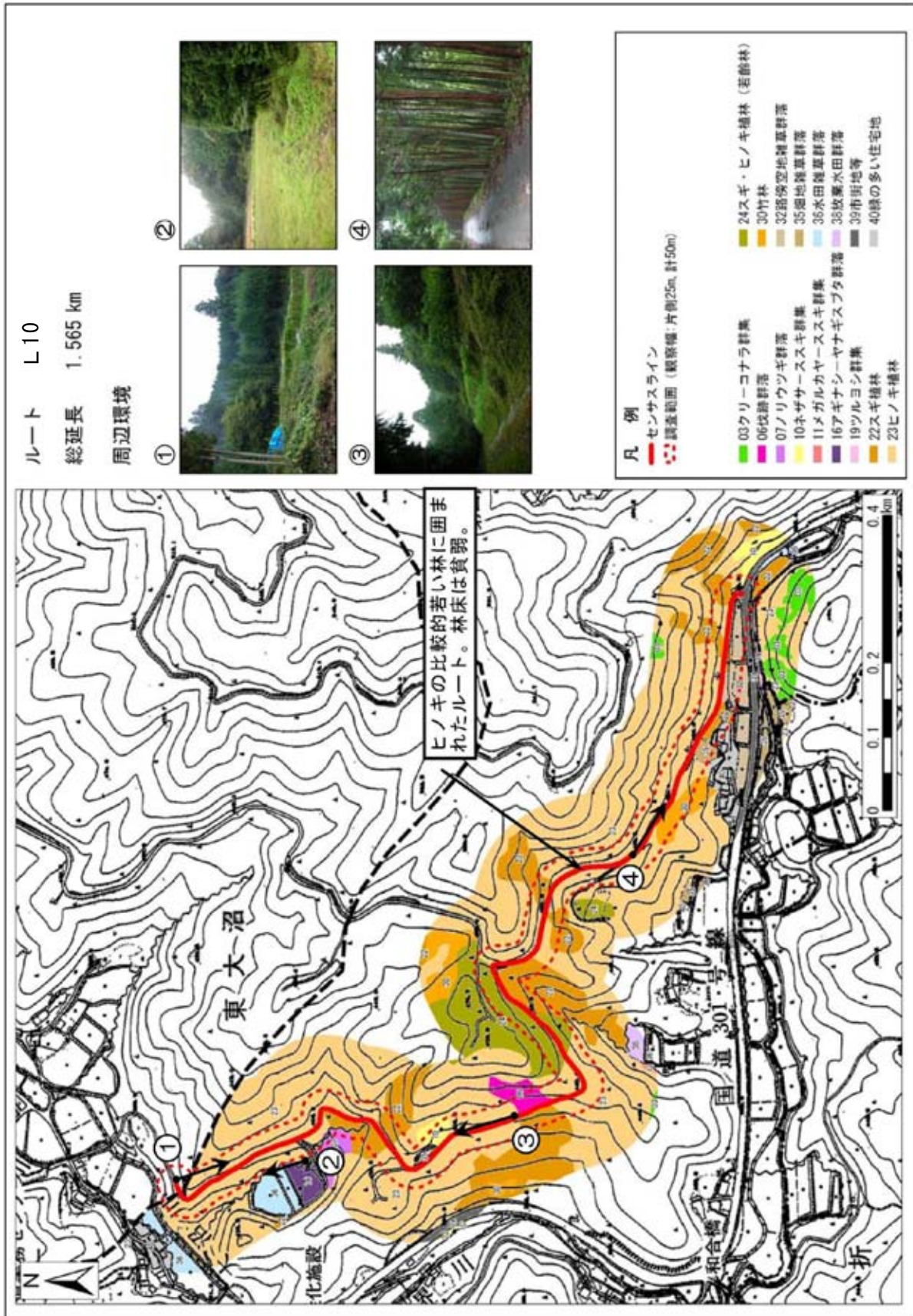


図 6-9-1(10) 環境図 (ルート L10)

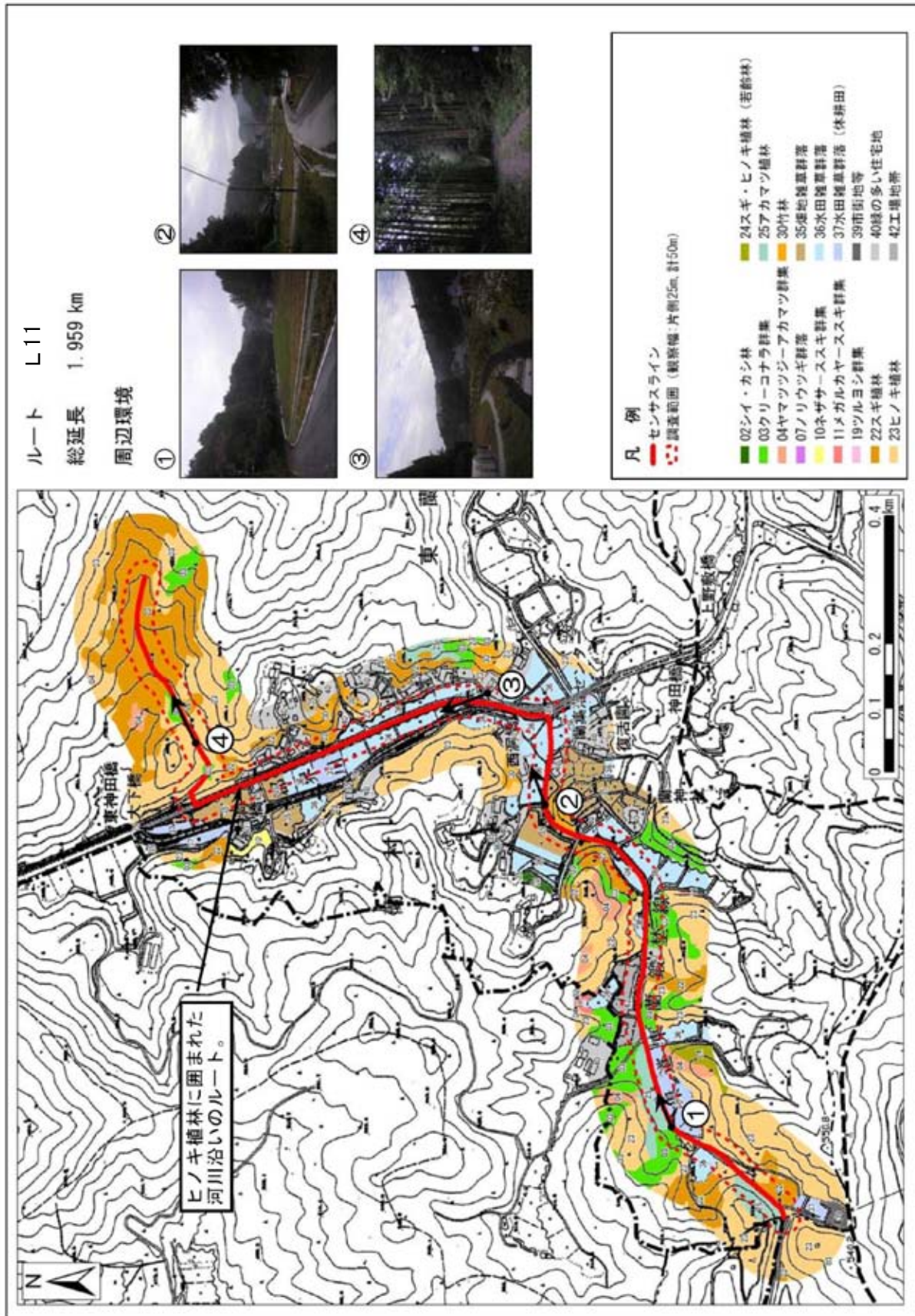


図 6-9-1 (11) 環境図 (ルート L11)

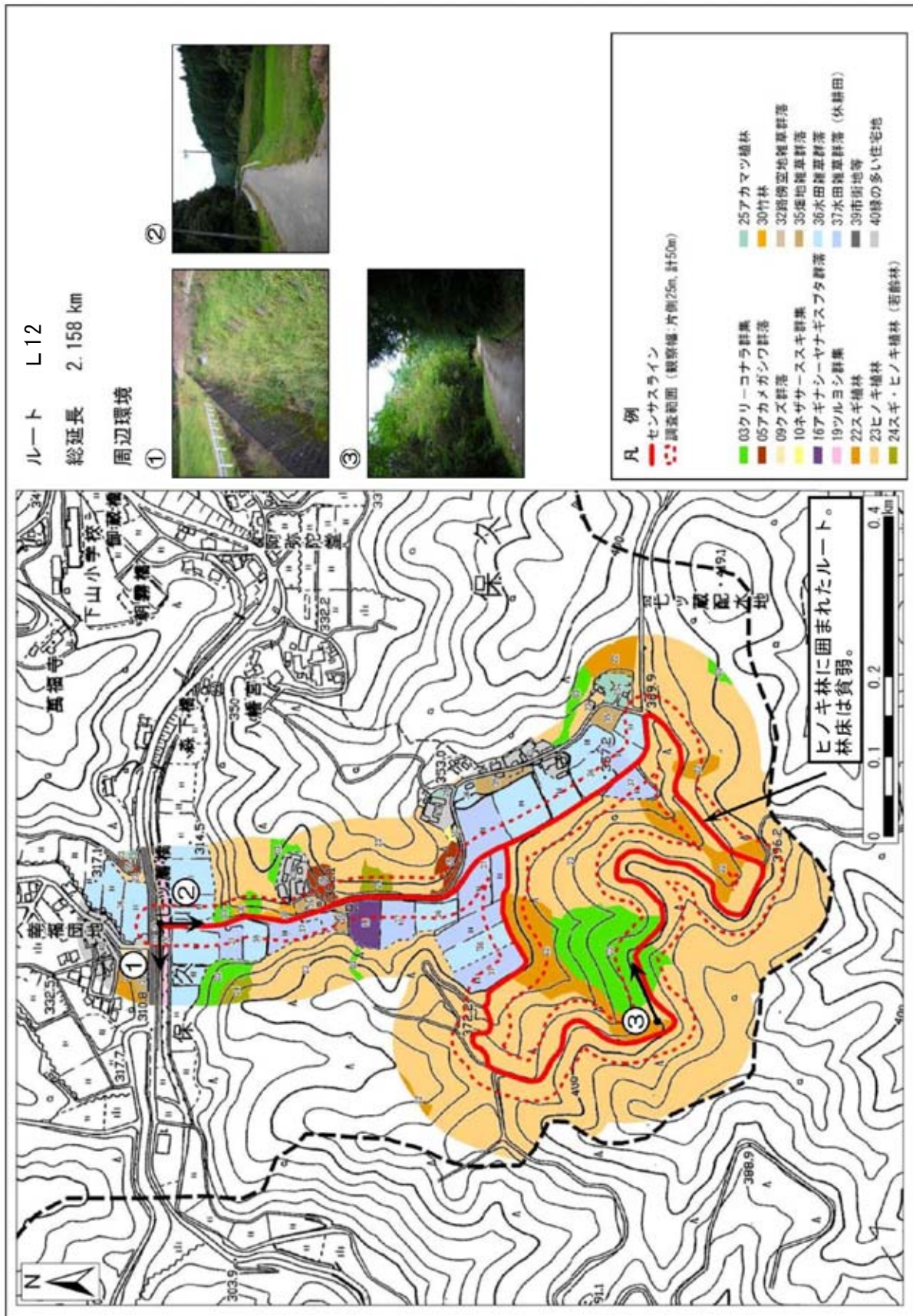


図 6-9-1 (12) 環境図 (ルート L12)

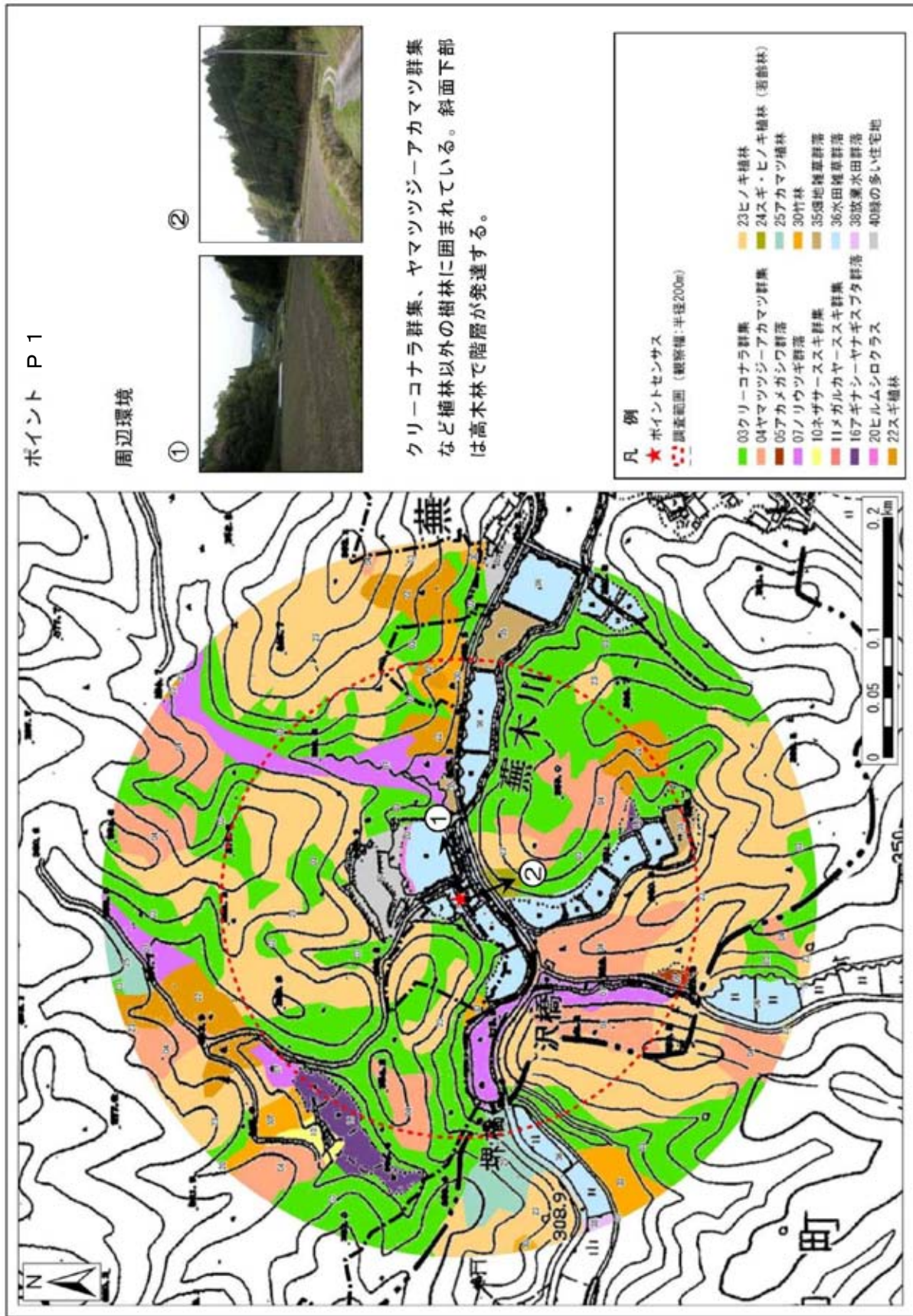


図 6-9-1 (13) 環境図 (ポイント P 1)

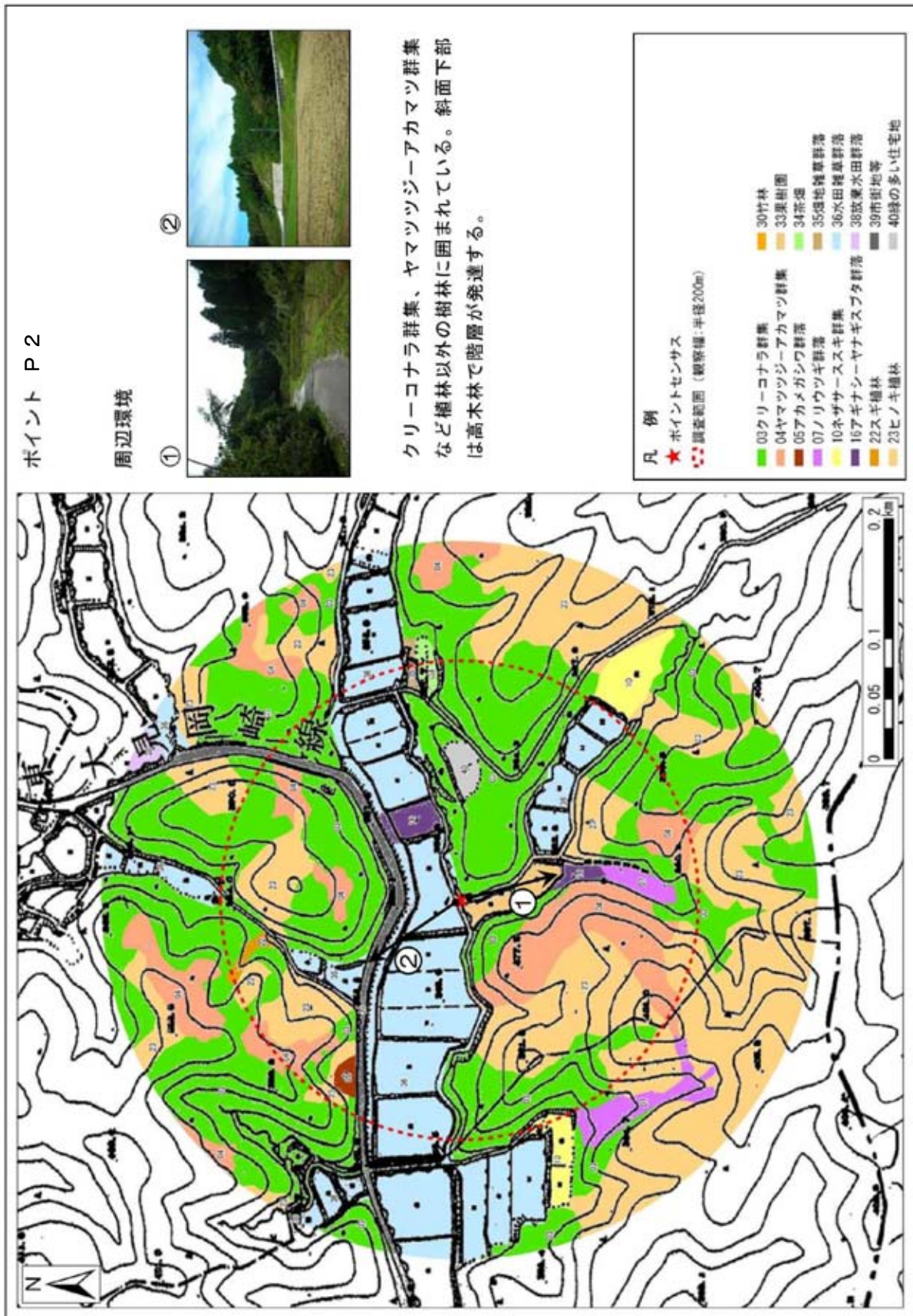


図 6-9-1(14) 環境図 (ポイント P 2)

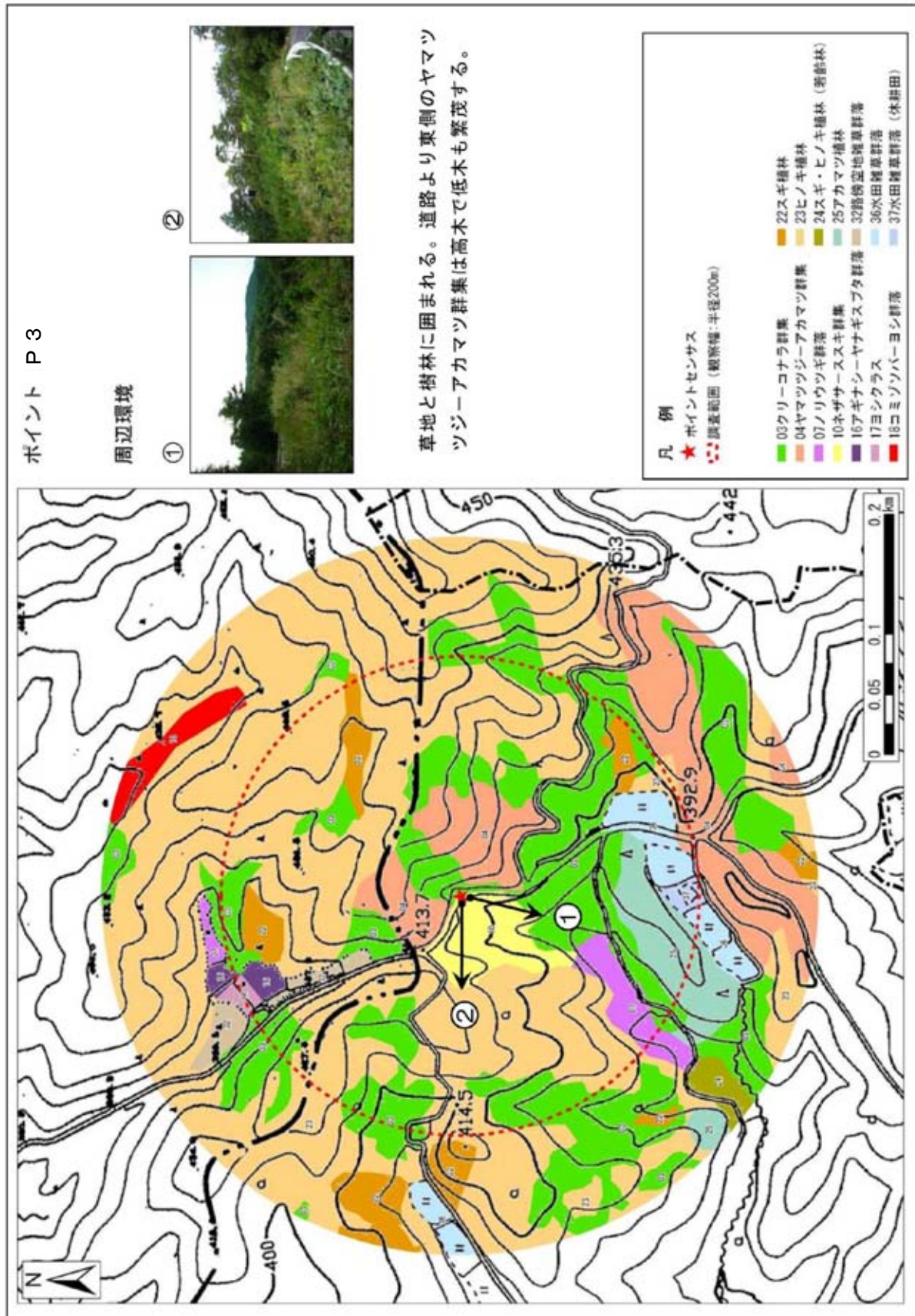


図 6-9-1 (15) 環境図 (ポイント P 3)

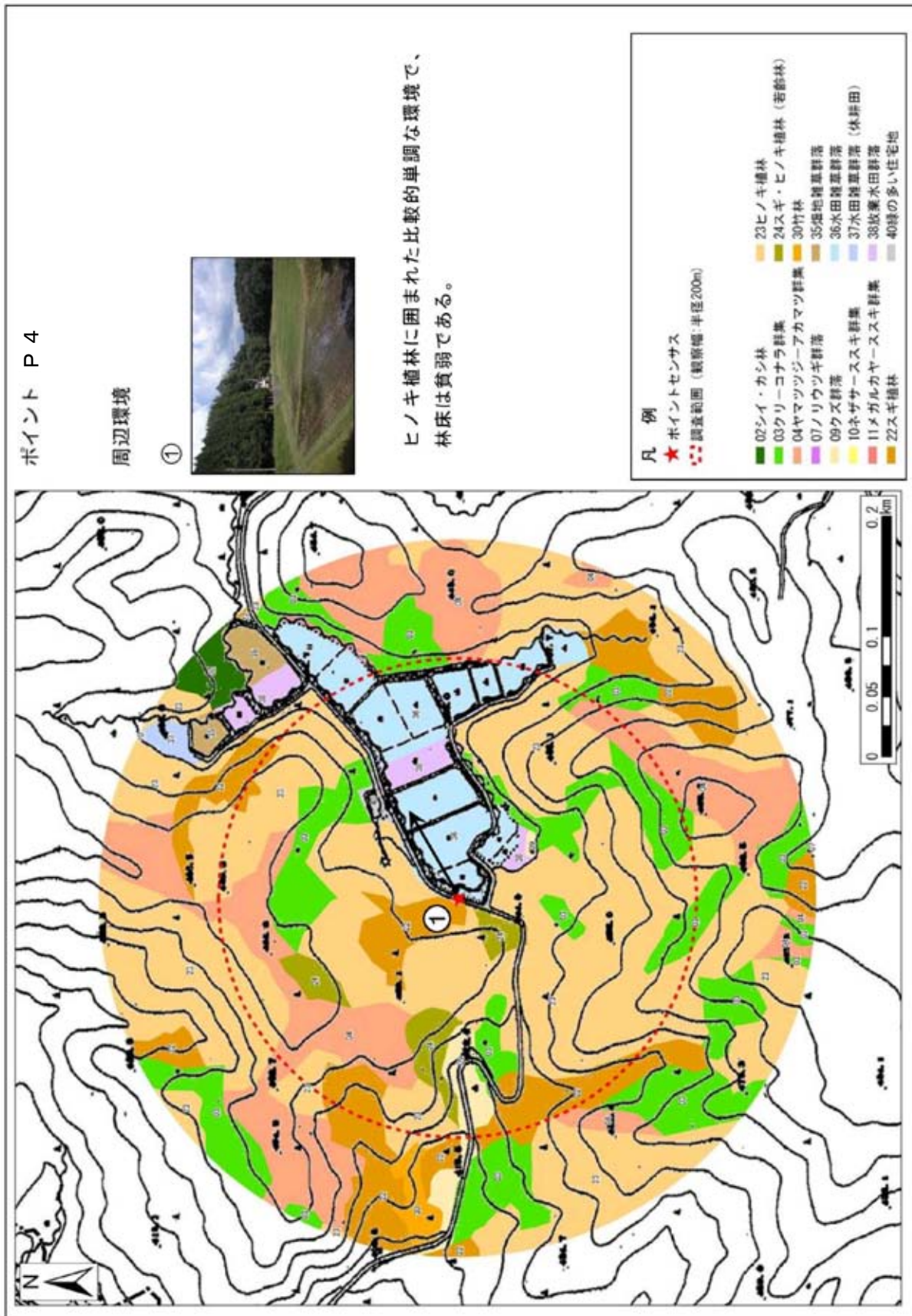


図 6-9-1 (16) 環境図 (ポイント P 4)

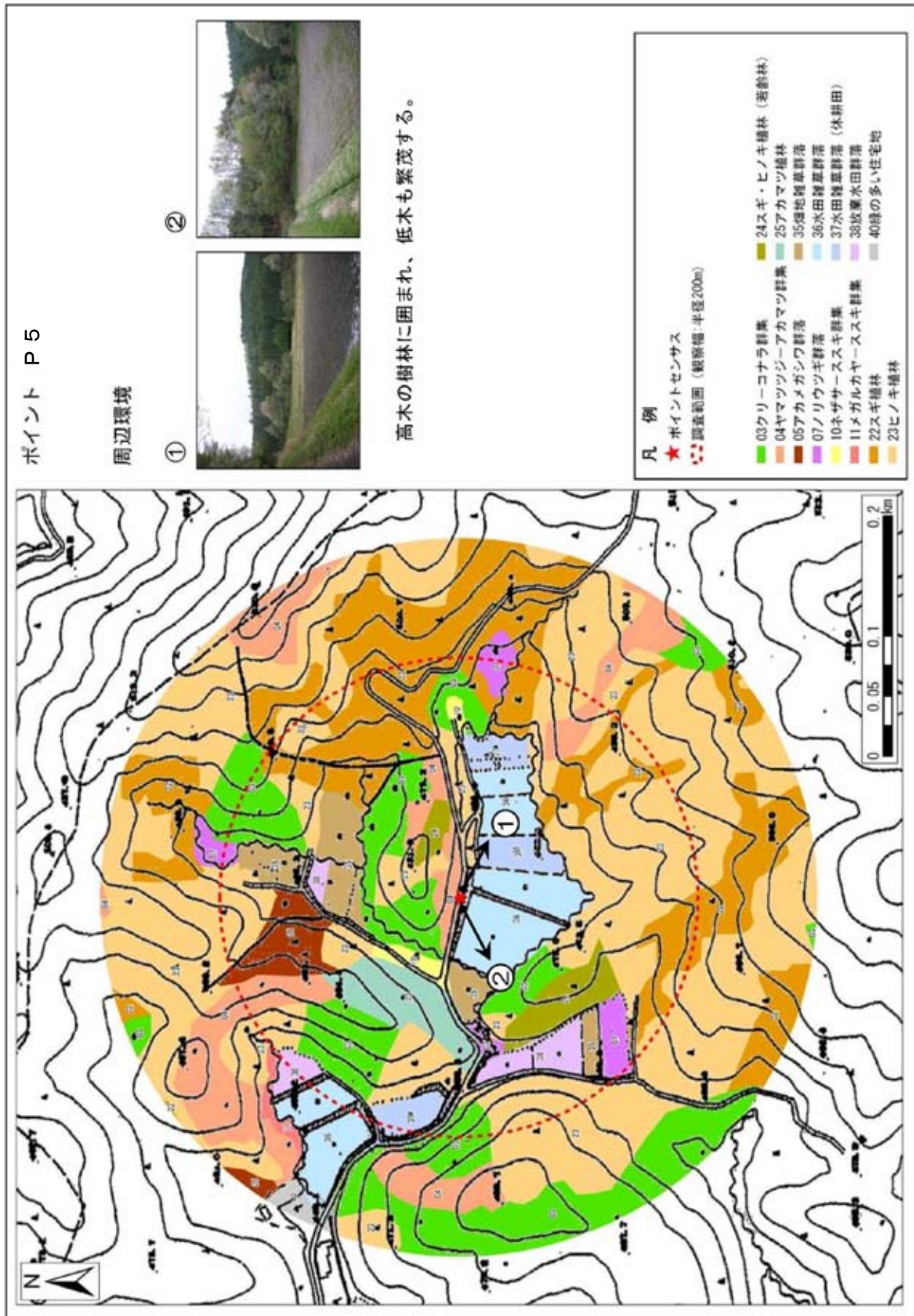


図 6-9-1(17) 環境図 (ポイント P 5)

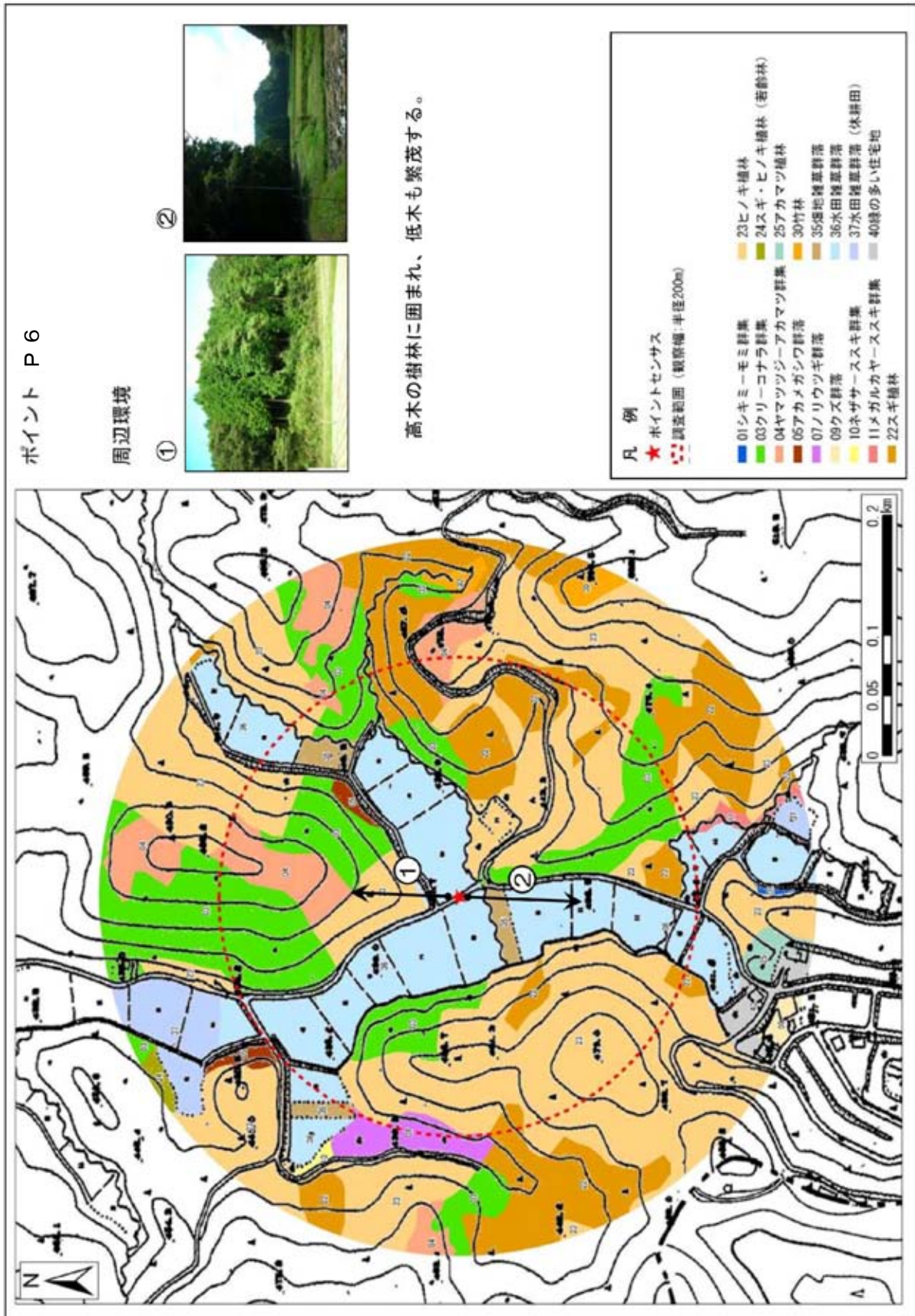


図 6-9-1 (18) 環境図 (ポイント P 6)

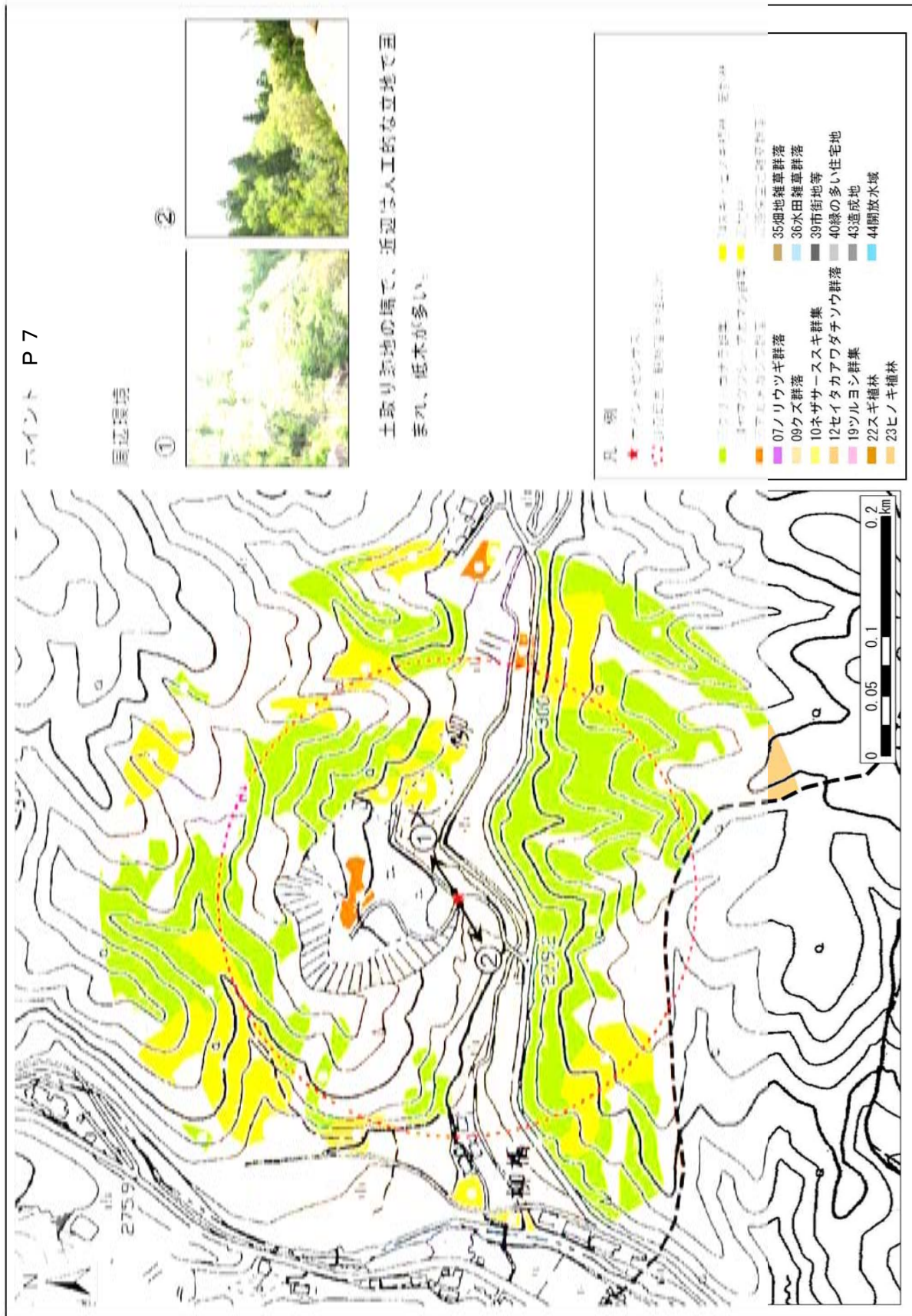


図 6-9-1(19) 環境図（ポイント P7）

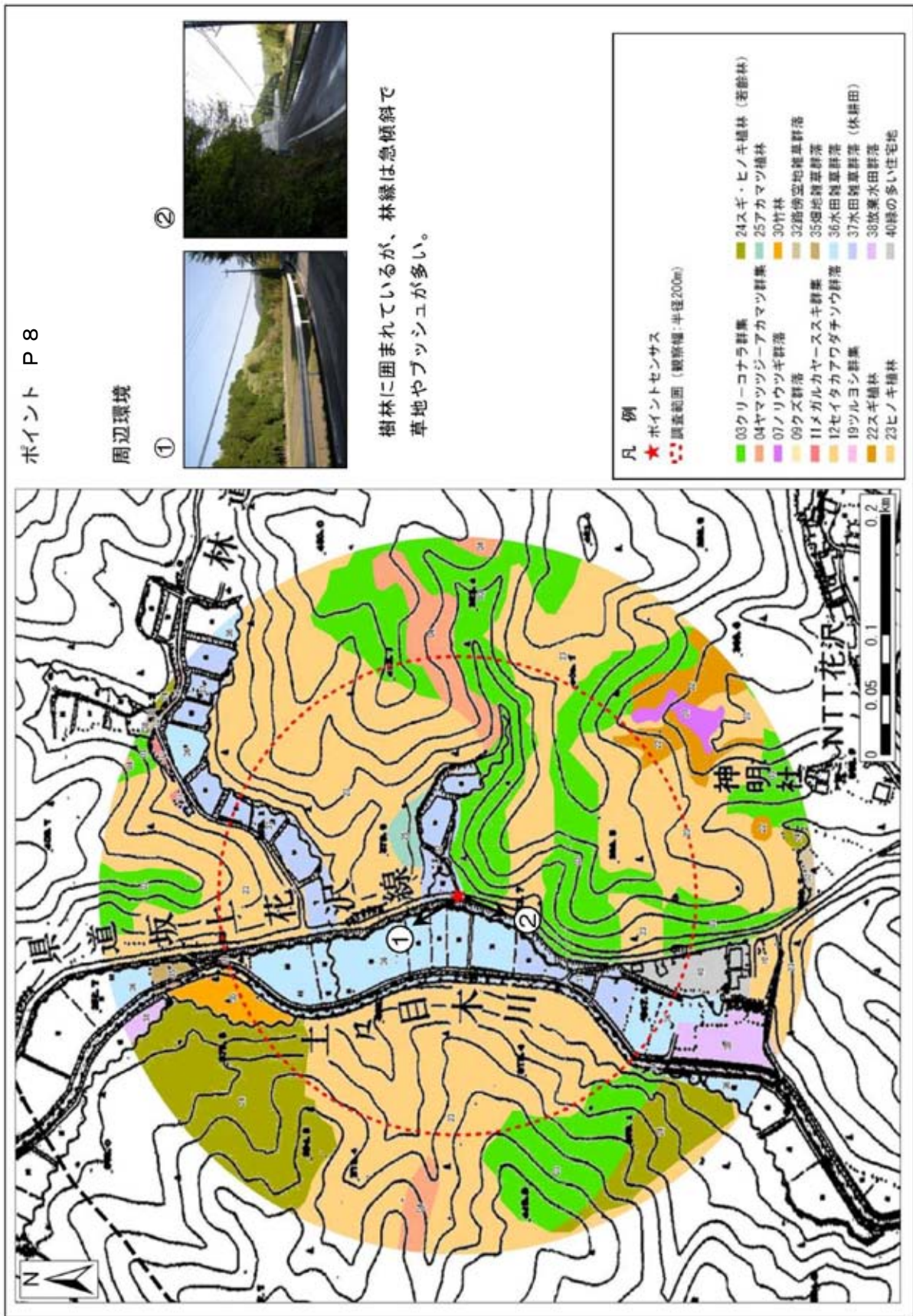


図 6-9-1 (20) 環境図 (ポイント P 8)

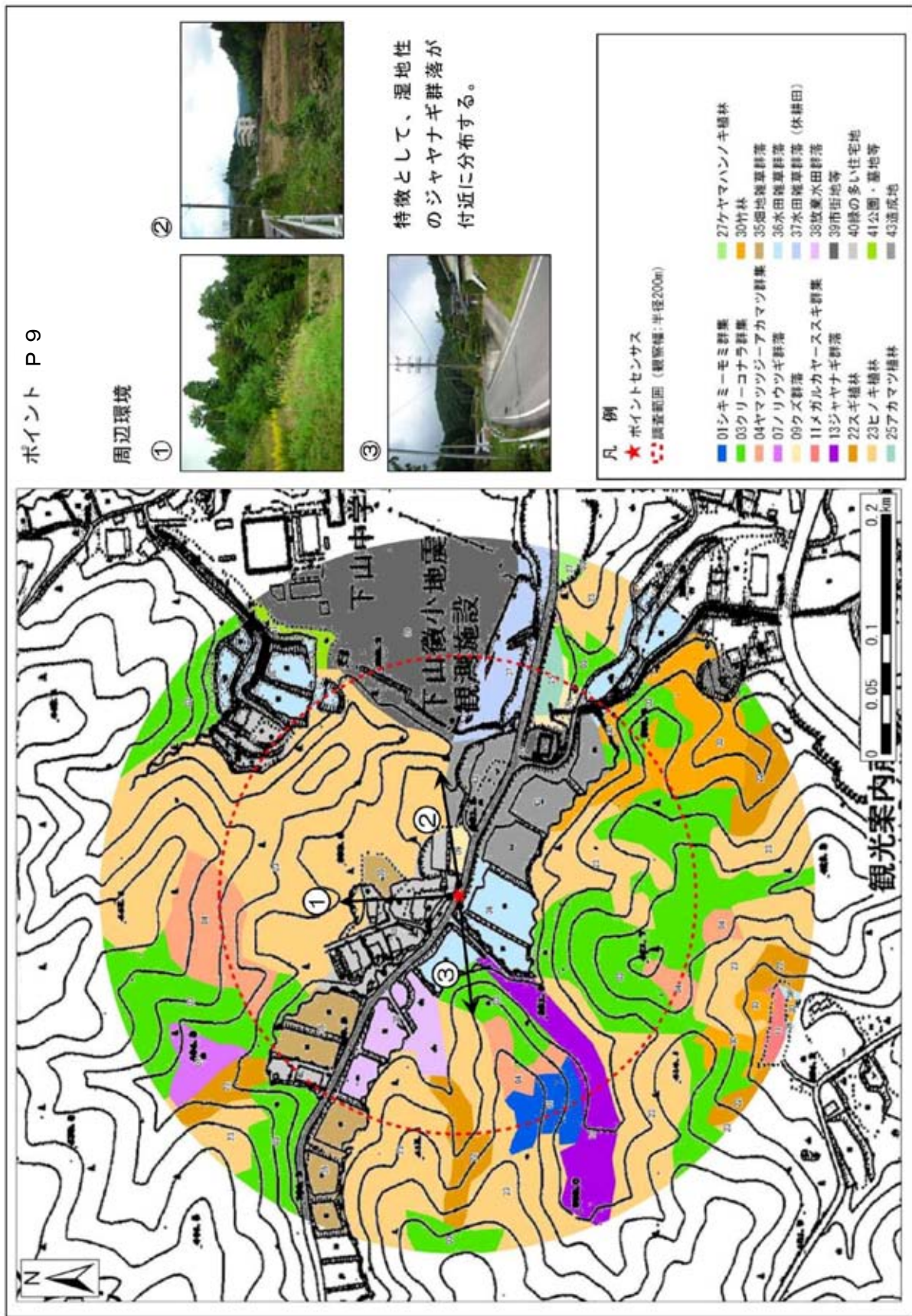


図 6-9-1 (21) 環境図 (ポイント P9)

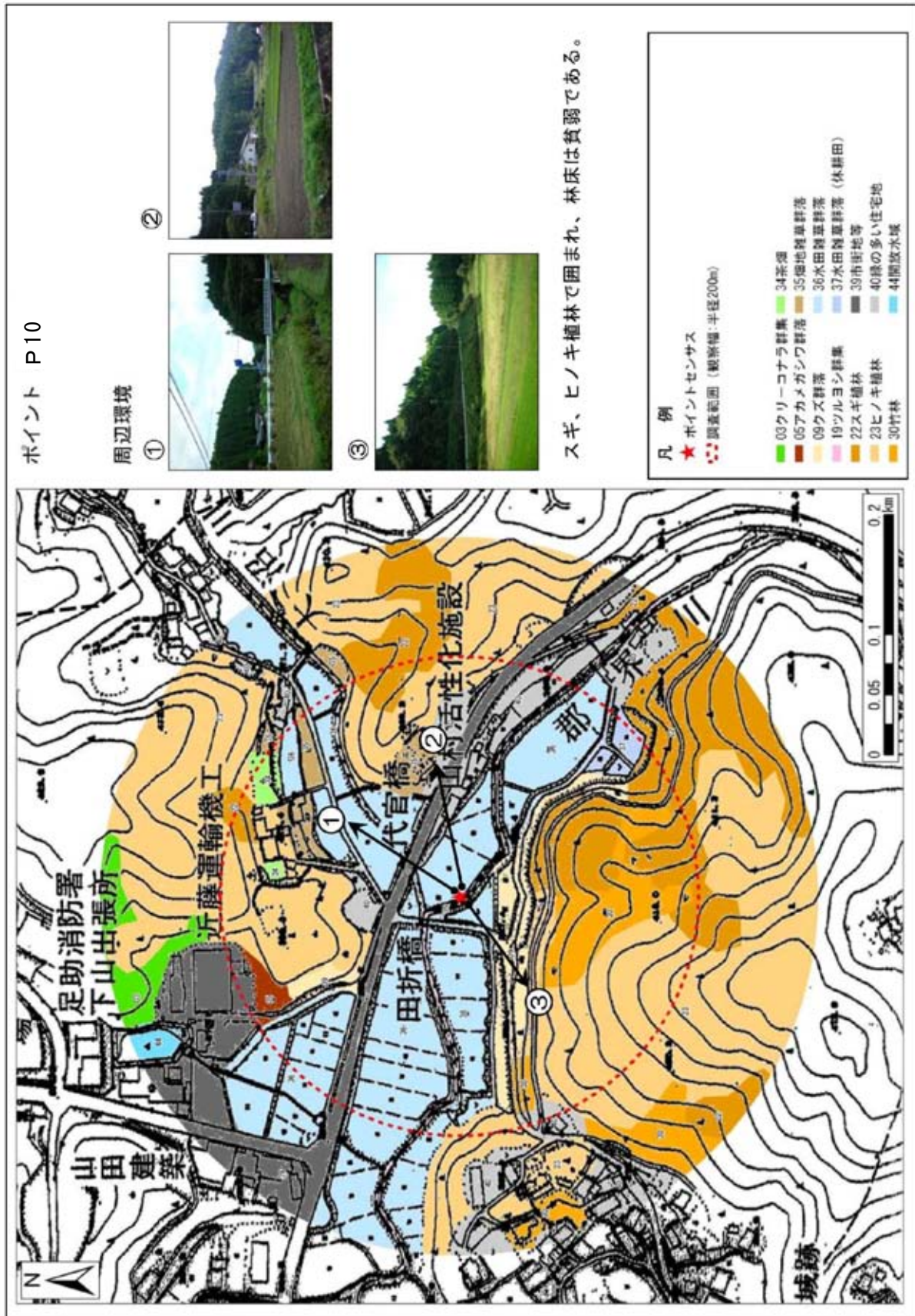


図 6-9-1 (22) 環境図 (ポイント P10)

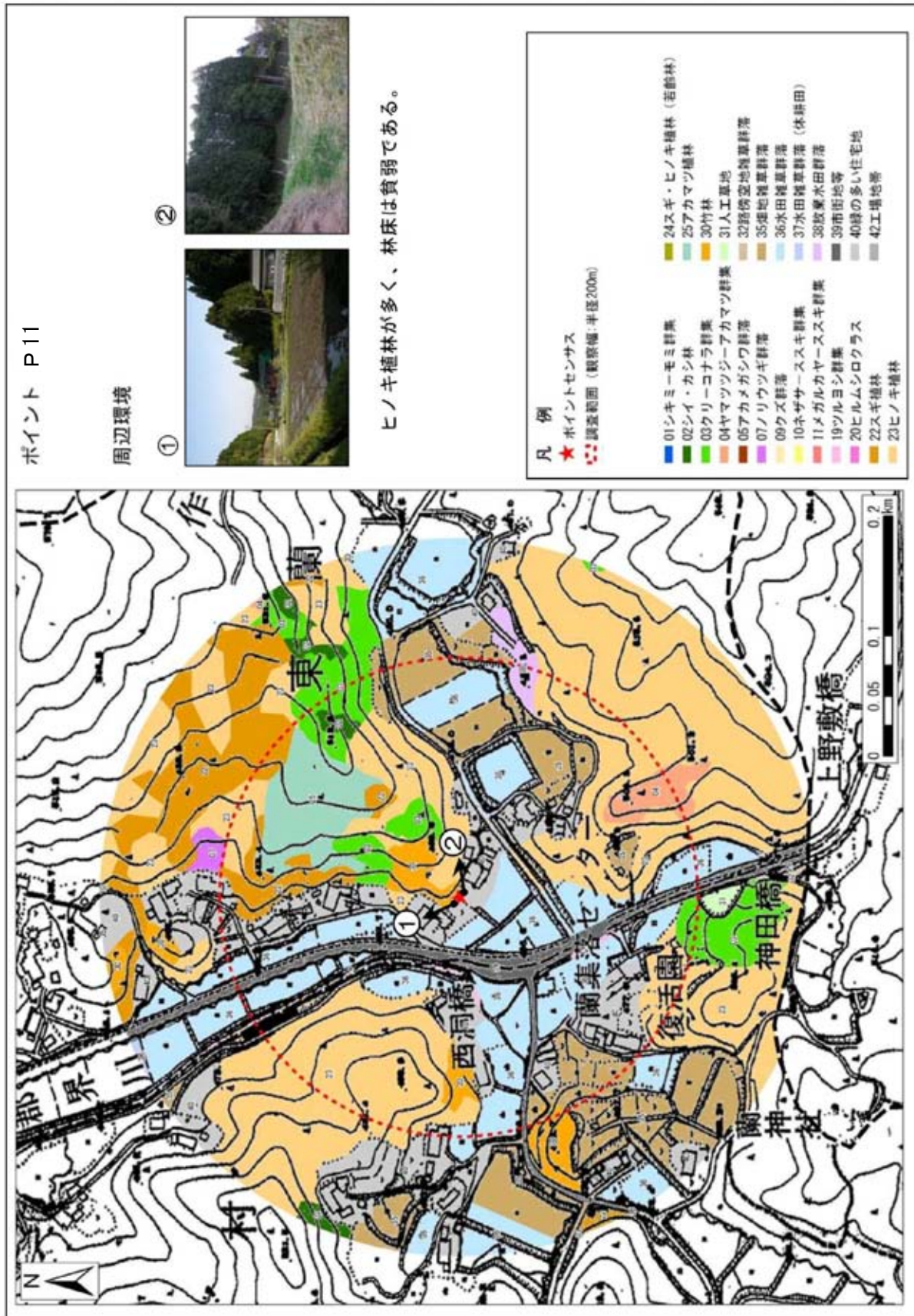


図 6-9-1 (23) 環境図 (ポイント P11)

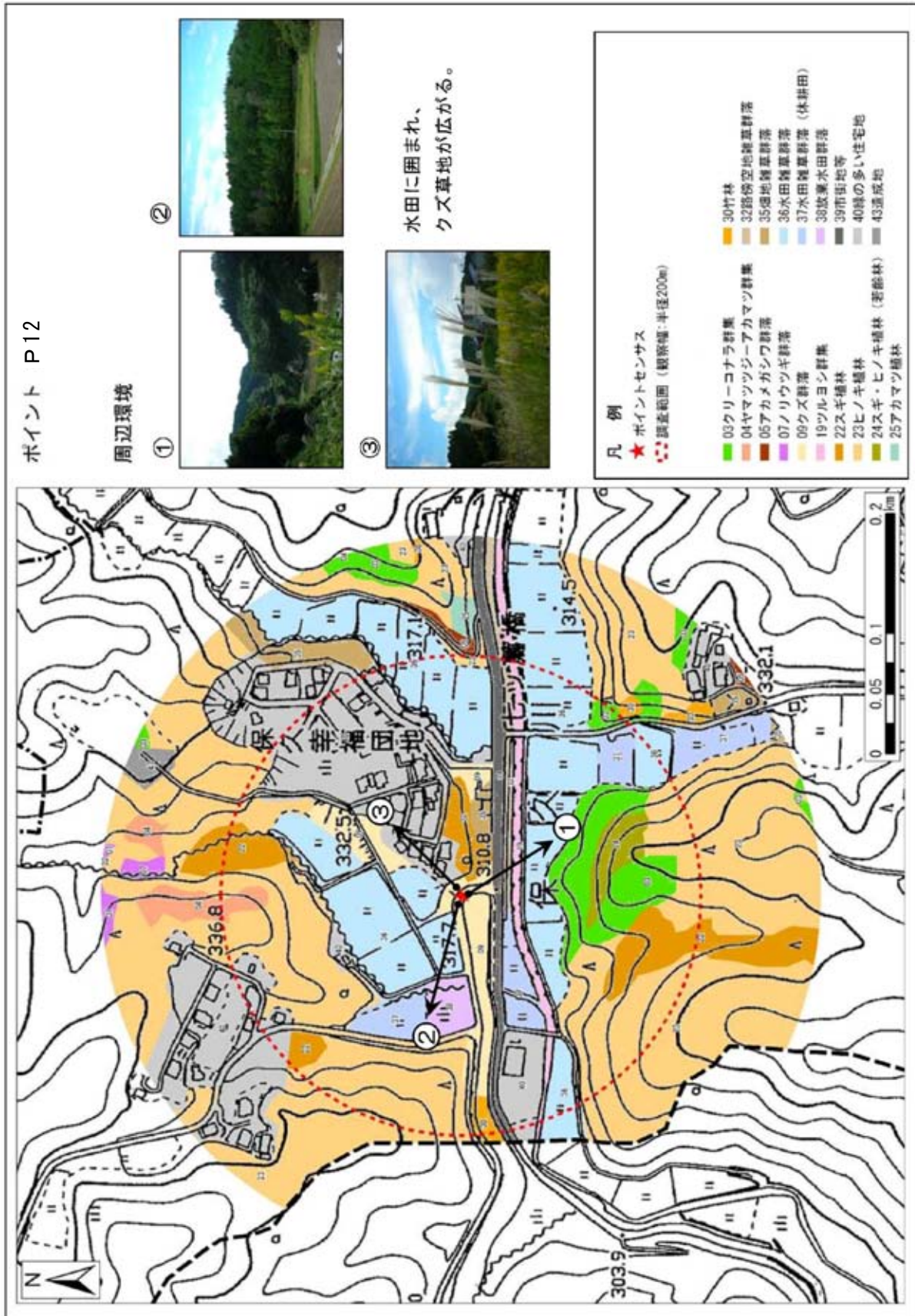


図 6-9-1 (24) 環境図 (ポイント P12)

資料 6-9-2 行動圏調査結果

1. ハチクマ

① 営巣状況

営巣が確認されたペアの営巣木は、表 6-9-2-1 に示すとおりです。

表 6-9-2-1 ハチクマの営巣木

ペア名	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
HKA	アベマキ	H19年と同じ	アベマキ	H19・20年と同じ
HKB	—	アベマキ	コナラ	ジャヤナギ
HKC	—	ヒノキ	—	ヒノキ
HKD	—	スギ	アカマツ	—
HKE	—	コナラ	—	H20年と同じ
HKF	—	コナラ	—	—
HKG	—	コナラ	H20年と同じ	—
HKH	—	—	コナラ	—
HKI	—	—	コナラ	H21年と同じ
HKJ	—	—	コナラ	—
HKK	—	—	コナラ	コナラ

② 行動圏解析

ハチクマの行動圏解析結果は、図 6-9-2-1 に示すとおりです。

営巣が確認されたハチクマの飛行軌跡を用い、「猛禽類保護の進め方」（1996、環境庁）に準拠した解析を行いました。この解析は、飛行軌跡の確認状況から解析が可能ながいを対象とし、確認された飛行軌跡のうち、繁殖期に該当する軌跡を使用しました。

解析に利用するメッシュは「標準地域メッシュ・システム」の基準地域メッシュ・第3次地域区画（3次メッシュ）の1メッシュを16等分した約280m×220mとします。

（「標準地域メッシュ・システム」：昭和48年行政管理庁告示第143号「統計に用いる標準地域メッシュ及び標準地域メッシュコード」）

なお、解析結果図の凡例は以下に示すとおりです。

凡例	
	飛行軌跡
	最大行動圏
	高利用域
	営巣中心域

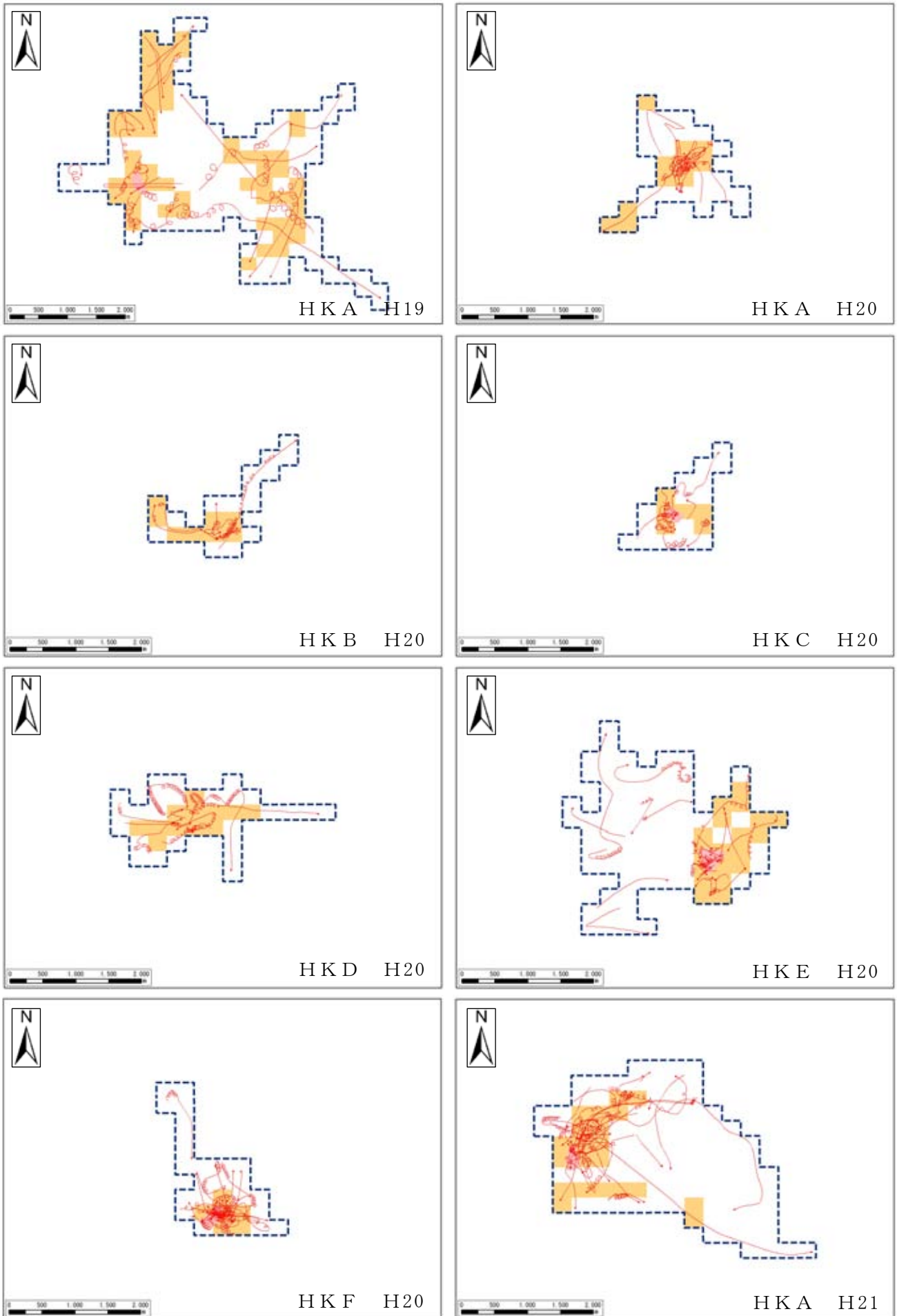


図 6-9-2-1(1) ハチクマの行動圏解析結果

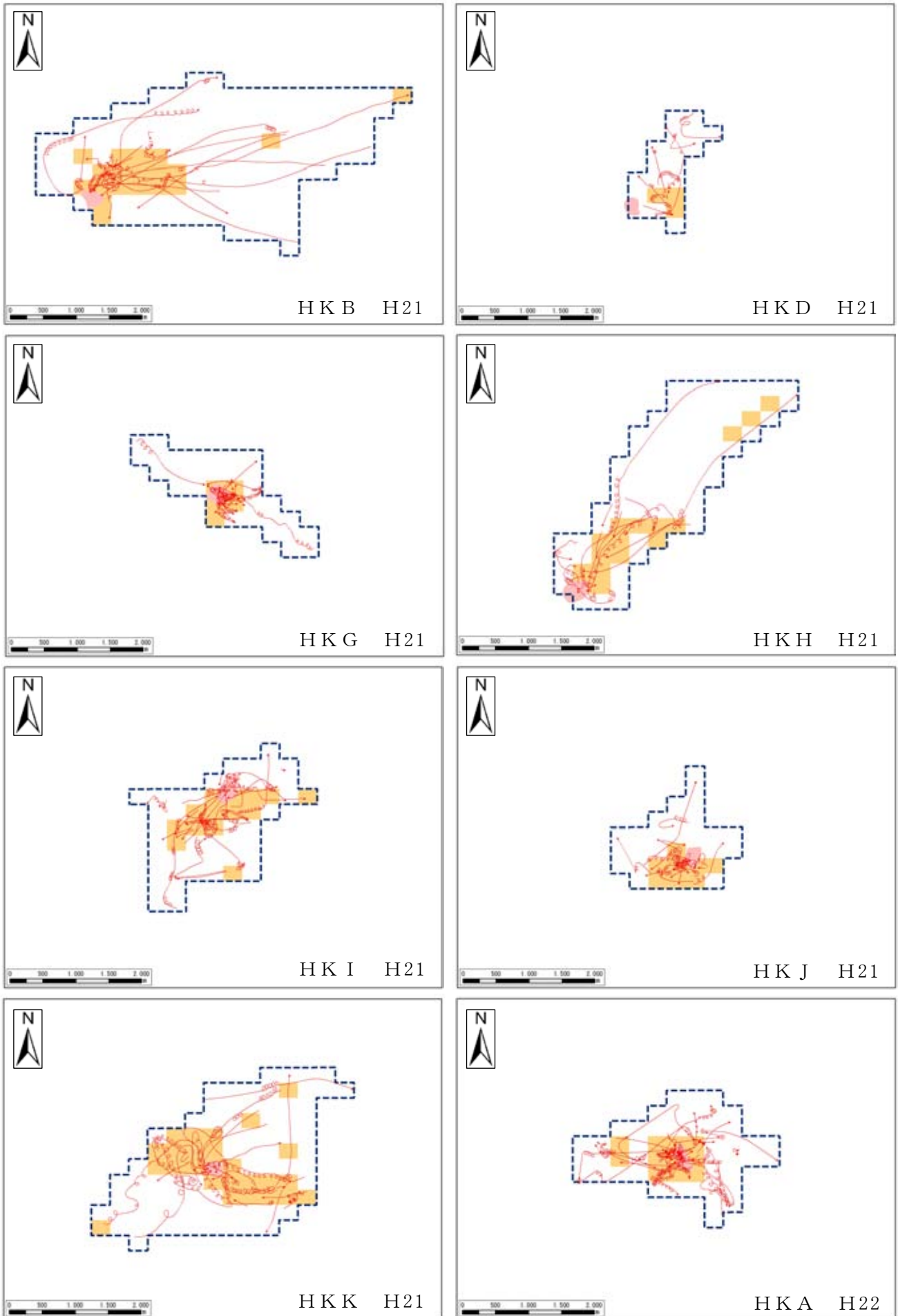


図 6-9-2-1(2) ハチクマの行動圏解析結果

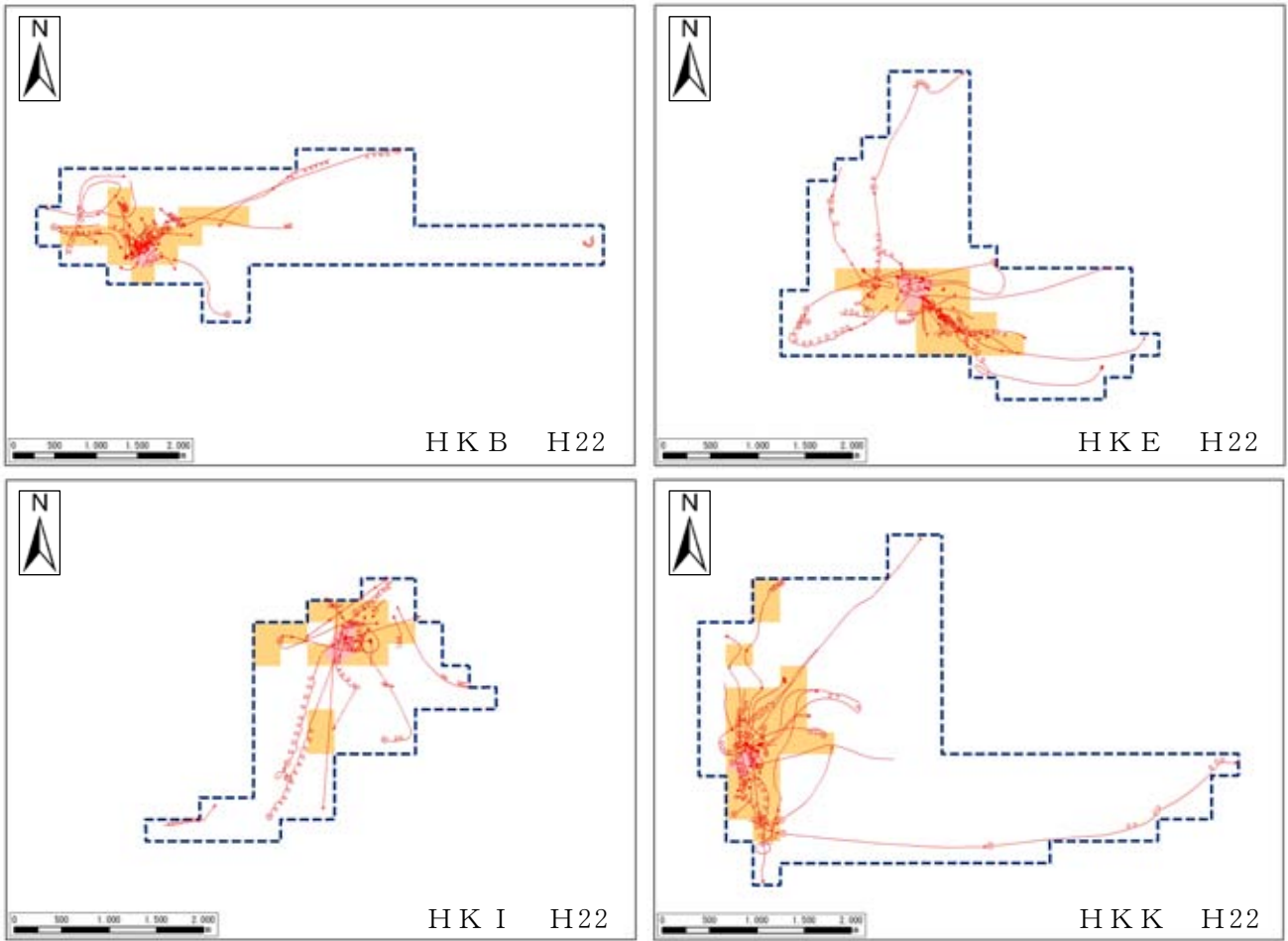


図 6-9-2-1(3) ハチクマの行動圏解析結果

2. オオタカ

① 営巣状況

営巣が確認されたペアの営巣木は、表 6-9-2-2 に示すとおりです。

表 6-9-2-2 オオタカの営巣木

ペア名	平成 19 年	平成 20 年	平成 21 年	平成 22 年
OA	スギ	スギ	スギ	—
OB	—	アカマツ	H20 年と同じ	H20, 21 年と同じ
OC	—	—	アカマツ	H21 年と同じ

② 行動圏解析

オオタカの行動圏解析結果は、図 6-9-2-2 に示すとおりです。

営巣が確認されたオオタカの飛行軌跡を用い、「猛禽類保護の進め方」（1996、環境庁）に準拠した解析を行いました。この解析は確認された飛行軌跡のうち、繁殖期に該当する軌跡を使用しました。

解析に利用するメッシュは「標準地域メッシュ・システム」の基準地域メッシュ・第 3 次地域区画（3 次メッシュ）の 1 メッシュを 16 等分した約 280m×220m とします。

（「標準地域メッシュ・システム」：昭和 48 年行政管理庁告示第 143 号「統計に用いる標準地域メッシュ及び標準地域メッシュコード」）

なお、解析結果図の凡例は以下に示すとおりです。

凡 例	
	飛行軌跡
	最大行動圏
	高利用域
	営巣中心域

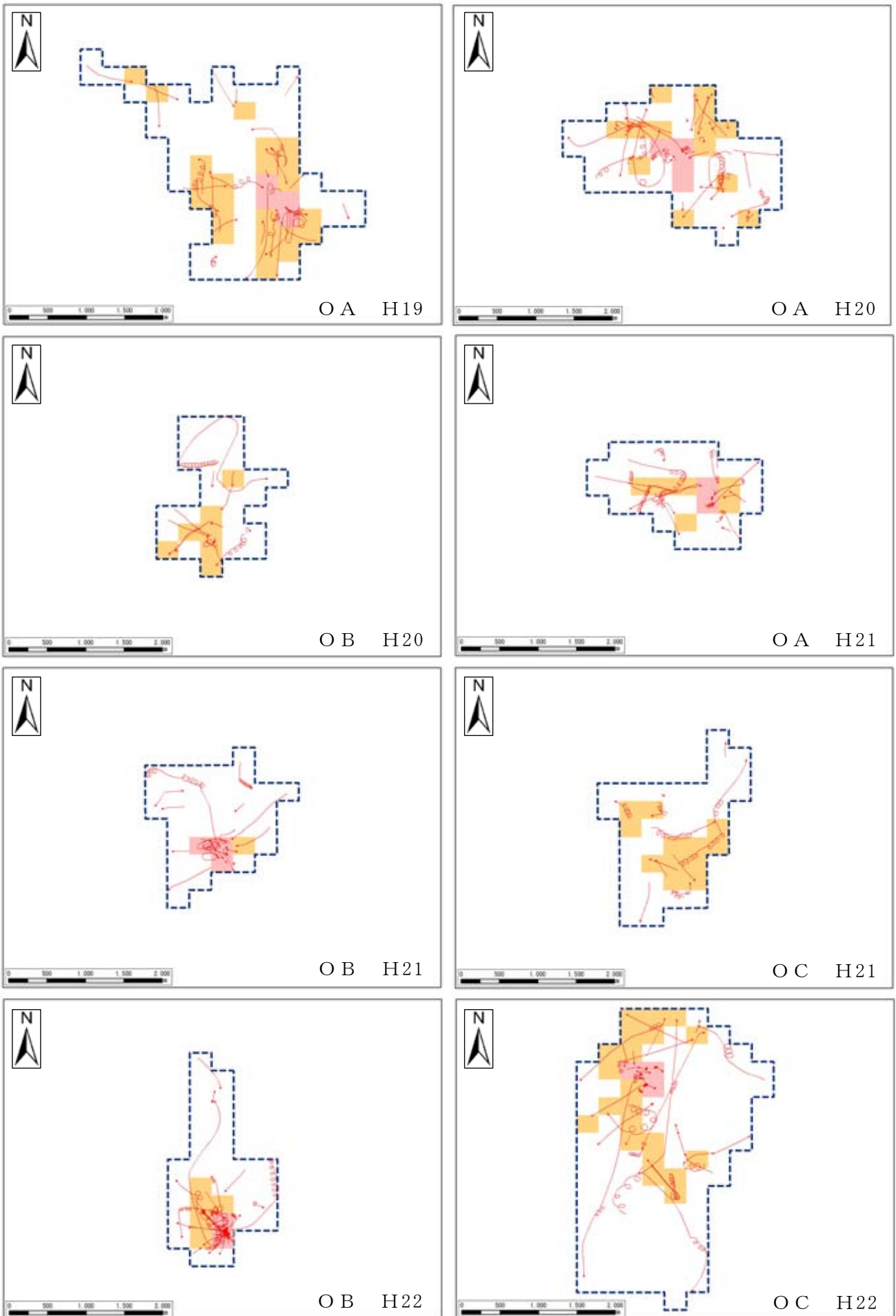


図 6-9-2-2 オオタカの行動圏解析結果

3. ノスリ

① 営巣状況

営巣が確認されたペアの営巣木は、表 6-9-2-3 に示すとおりです。

表 6-9-2-3 ノスリの営巣木

ペア名	平成 19 年	平成 20 年	平成 21 年	平成 22 年
NA	ヒノキ	H19 年と同じ	H19, 20 年と同じ	コナラ
NB	モミ	H19 年と同じ	H19, 20 年と同じ	モミ
NC	アカマツ	H19 年と同じ	H19, 20 年と同じ	H19, 20, 21 年と同じ
ND	—	モミ	H20 年と同じ	H20, 21 年と同じ
NE	—	アカマツ	H20 年と同じ	H20, 21 年と同じ
NF	—	モミ	H20 年と同じ	H20, 21 年と同じ
NG	—	モミ	H20 年と同じ	—
NH	—	モミ	H20 年と同じ	H20, 21 年と同じ
NI	—	スギ	H20 年と同じ	H20, 21 年と同じ
NJ	—	モミ	—	H20 年と同じ
NK	—	アカマツ	H20 年と同じ	—
NL	—	—	モミ	スギ
NM	—	—	アカマツ	モミ
NN	—	—	モミ	H21 年と同じ
NO	—	—	—	アカマツ
NP	—	—	—	モミ
NQ	—	—	—	モミ
NR	—	—	—	モミ
NS	—	—	—	スギ

② 行動圏解析

ノスリの行動圏解析結果は、図 6-9-2-3 に示すとおりです。

営巣が確認されたノスリの飛行軌跡を用い、「猛禽類保護の進め方」（1996、環境庁）に準拠した解析を行いました。この解析は、飛行軌跡の確認状況から解析が可能ながいを対象とし、確認された飛行軌跡のうち、繁殖期に該当する軌跡を使用しました。

解析に利用するメッシュは「標準地域メッシュ・システム」の基準地域メッシュ・第 3 次地域区画（3 次メッシュ）の 1 メッシュを 16 等分した約 280m×220m とします。

（「標準地域メッシュ・システム」：昭和 48 年行政管理庁告示第 143 号「統計に用いる標準地域メッシュ及び標準地域メッシュコード」）

なお、解析結果図の凡例は以下に示すとおりです。

凡 例	
	飛行軌跡
	最大行動圏
	高利用域
	営巣中心域

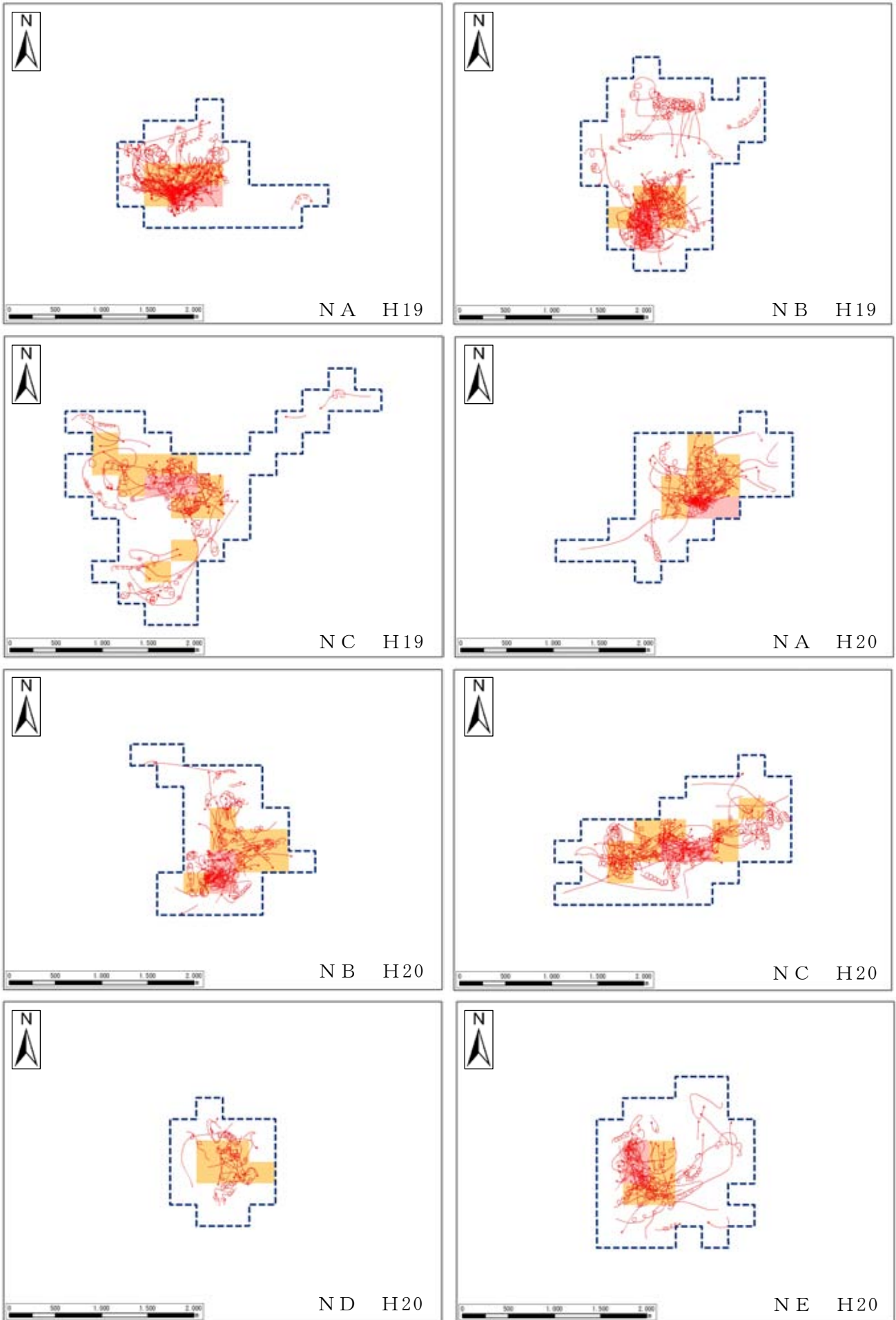


図 6-9-2-3(1) ノスリの行動圏解析結果

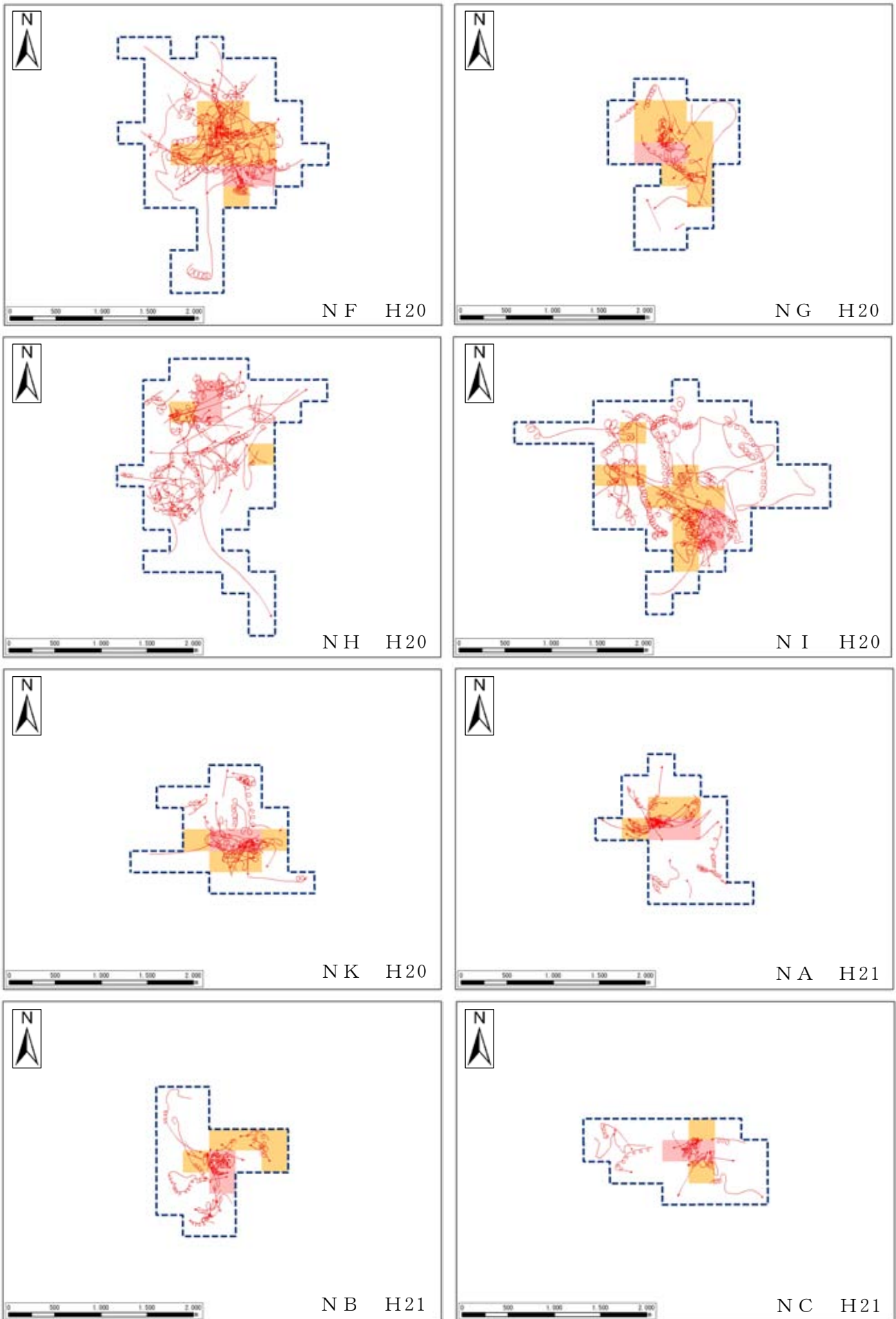


図 6-9-2-3(2) ノスリの行動圏解析結果

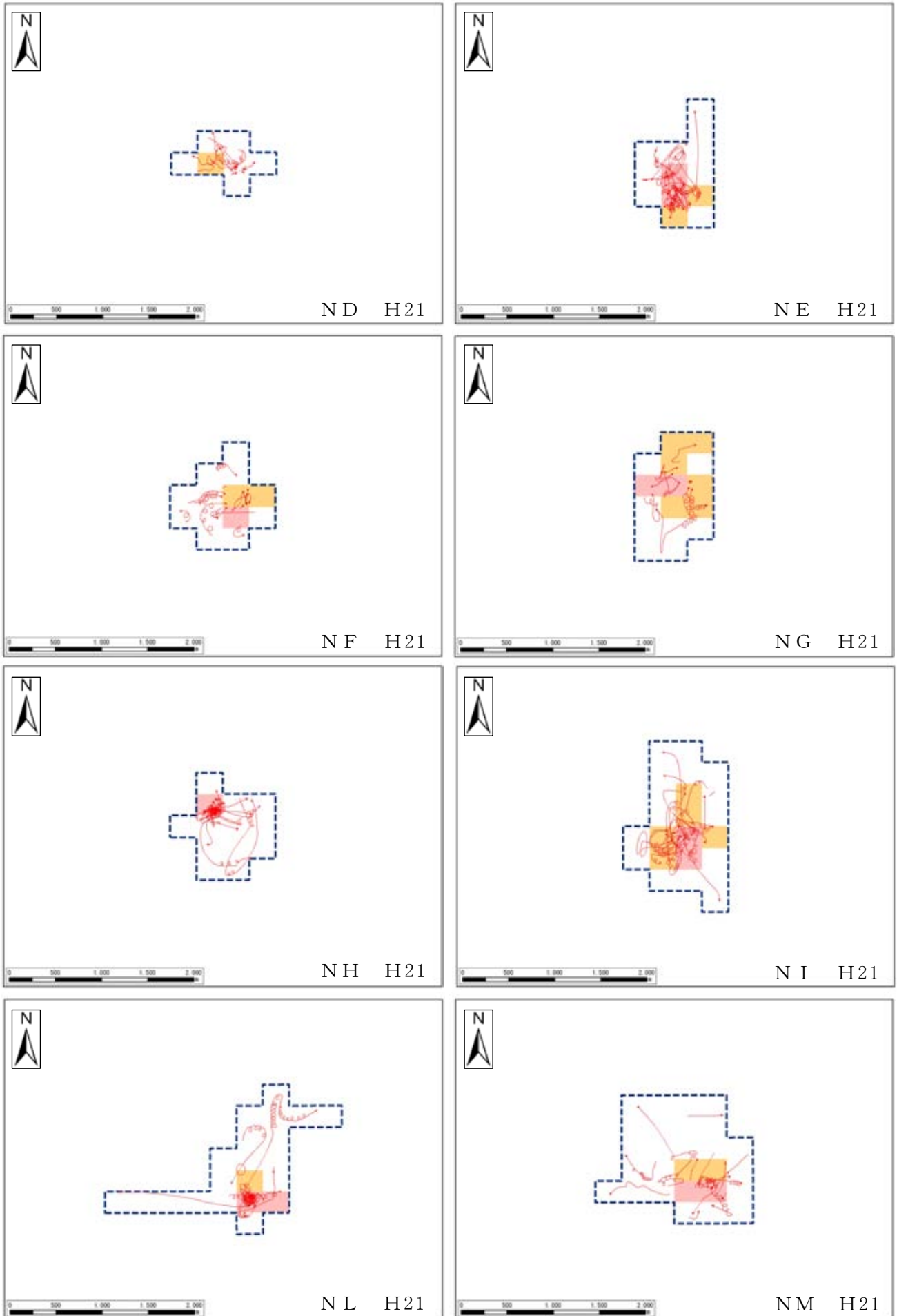


図 6-9-2-3(3) ノスリの行動圏解析結果

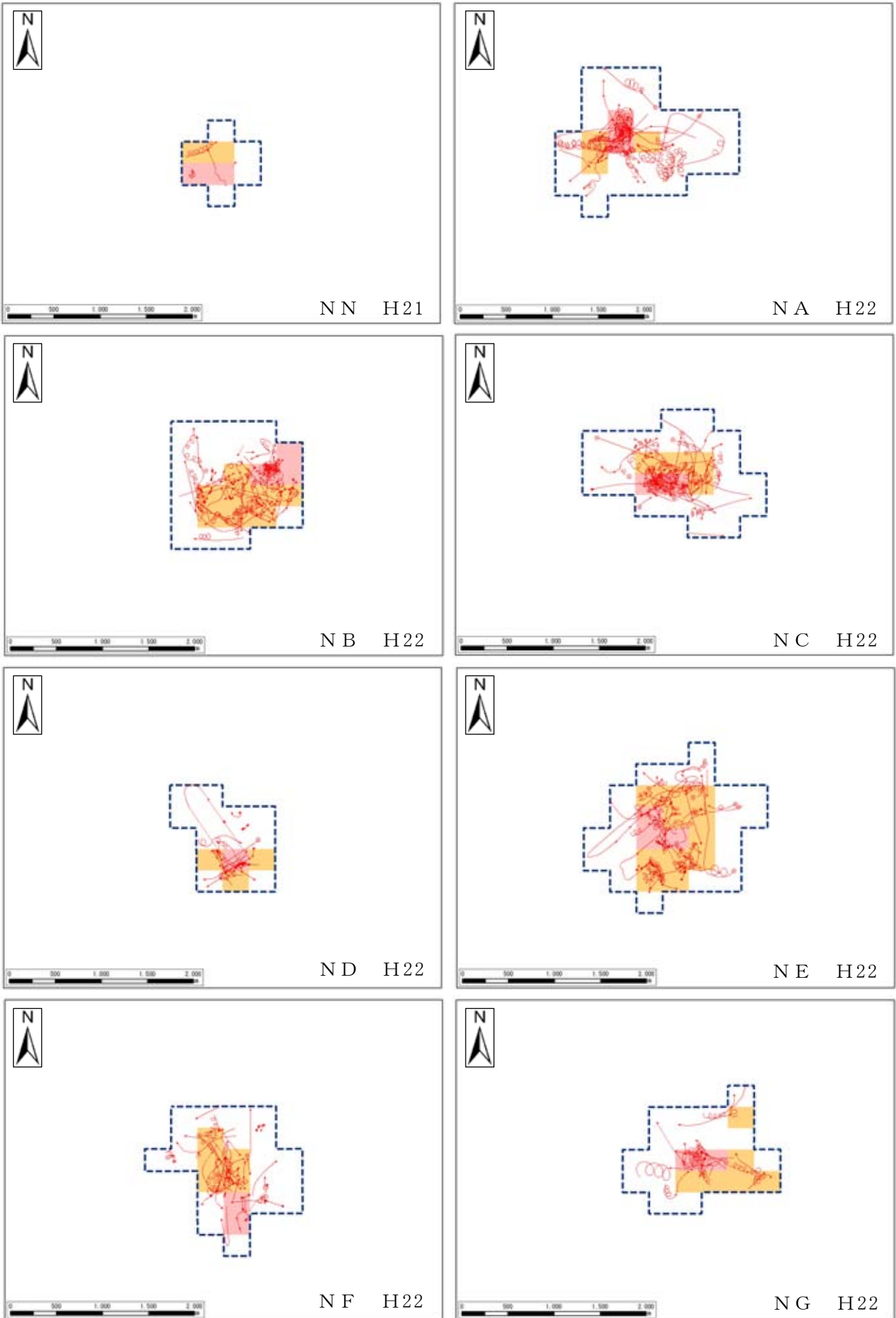


図 6-9-2-3(4) ノスリの行動圏解析結果

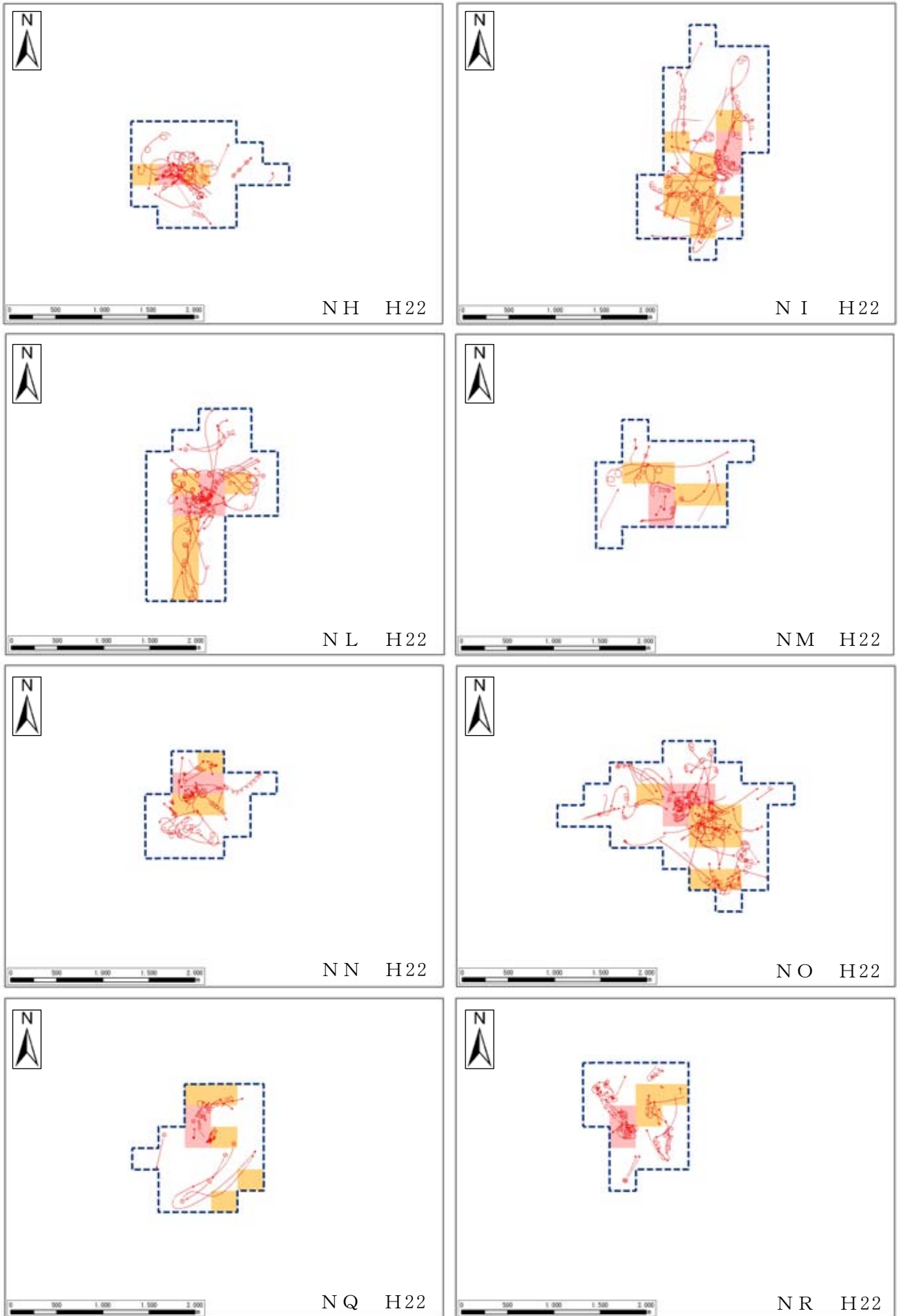


図 6-9-2-3(5) ノスリの行動圏解析結果

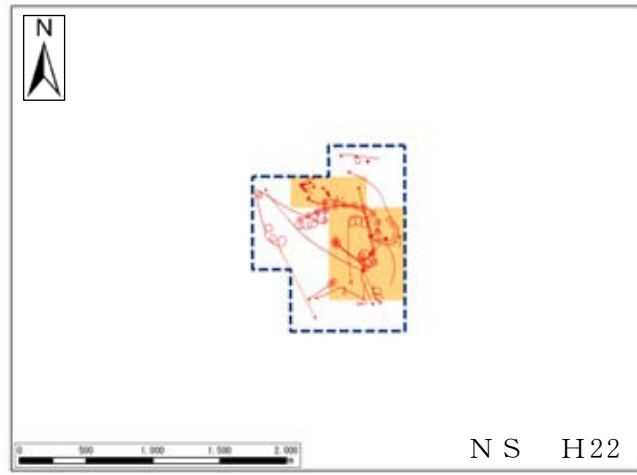


図 6-9-2-3(6) ノスリの行動圏解析結果

4. サシバ

① 営巣状況

営巣が確認されたペアの営巣木は、表 6-9-2-4 に示すとおりです。

表 6-9-2-4 サシバの営巣木

ペア名	平成 19 年	平成 20 年	平成 21 年	平成 22 年
S A	アカマツ	—	—	—
S B	アカマツ	アカマツ	H20 年と同じ	スギ
S C	アカマツ	H19 年と同じ	アカマツ	アカマツ
S D	アカマツ	アカマツ	H20 年と同じ	H20、21 年と同じ
S E	—	アカマツ	H20 年と同じ	アカマツ
S F	—	モミ	スギ	H21 年と同じ
S G	—	アカマツ	アカマツ	アカマツ
S H	—	アカマツ	アカマツ	H20 年と同じ
S I	—	アカマツ	アカマツ	アカマツ
S J	—	アカマツ	アカマツ	モミ
S K	—	アカマツ	H20 年と同じ	アカマツ
S L	—	アカマツ	アカマツ	H21 年と同じ
S M	—	アカマツ	H20 年と同じ	H20、21 年と同じ
S N	—	アカマツ	枯アカマツ	アカマツ
S O	—	—	アカマツ	H21 年と同じ
S P	—	—	アカマツ	アカマツ
S Q	—	—	アカマツ	アカマツ
S R	—	—	コナラ	コナラ
S S	—	—	アカマツ	—
S T	—	—	—	アカマツ
S U	—	—	—	アカマツ
S V	—	—	—	アカマツ
S W	—	—	—	ヒノキ
S X	—	—	—	枯アカマツ
S Y	—	—	—	アカマツ
S Z	—	—	—	枯アカマツ

② 行動圏解析

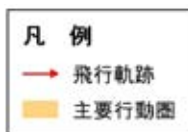
サシバの行動圏解析結果は、図 6-9-2-4 に示すとおりです。

営巣が確認されたサシバの飛行軌跡及び指標行動を整理し、飛行軌跡の確認状況から解析が可能なつがいを対象とし、主要な行動圏を解析しました。

なお、解析にあたっては、行動範囲が繁殖年により大きく異なること、連続して繁殖しなかったペアが存在することを踏まえ、以下の視点で整理を行いました。

- ・ 営巣地を含む谷津田の斜面林を含む範囲
- ・ 谷津田の水田及び探餌行動や運搬行動を多く含む範囲
- ・ 飛行軌跡の多くを含む範囲

なお、解析結果図の凡例は以下に示すとおりです。



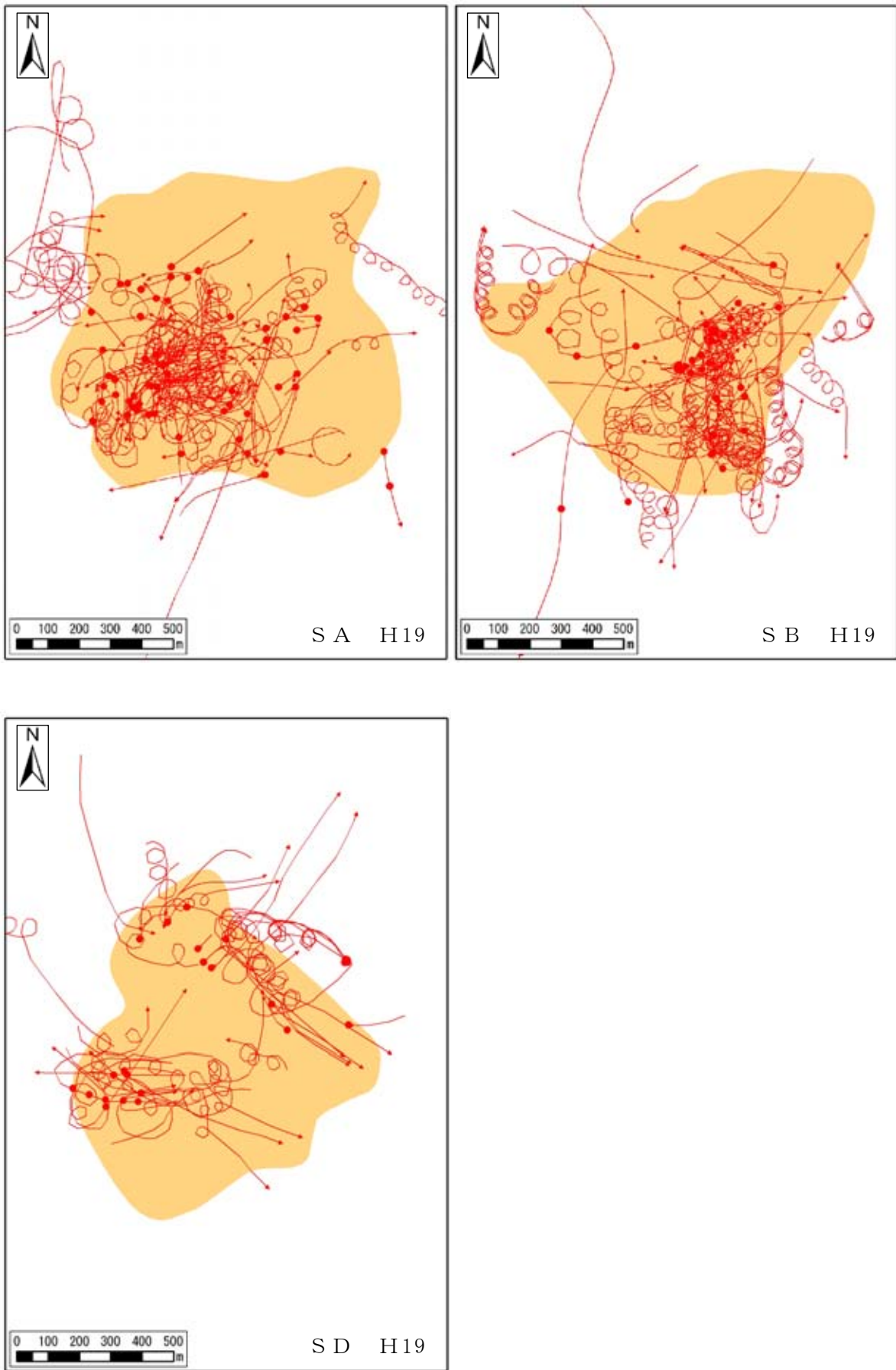


図 6-9-2-4(1) サシバの行動圏解析結果

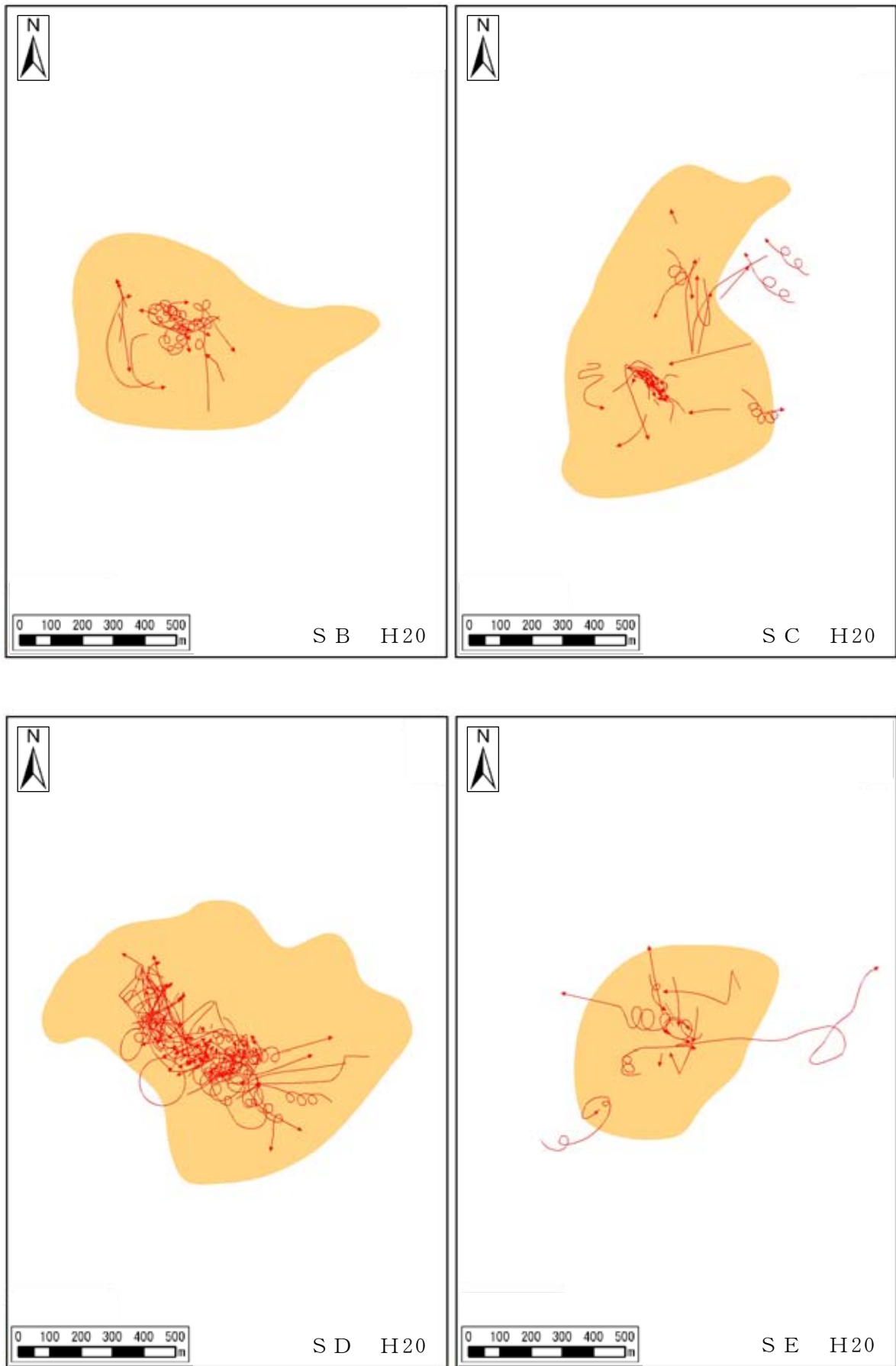


図 6-9-2-4(2) サシバの行動圏解析結果

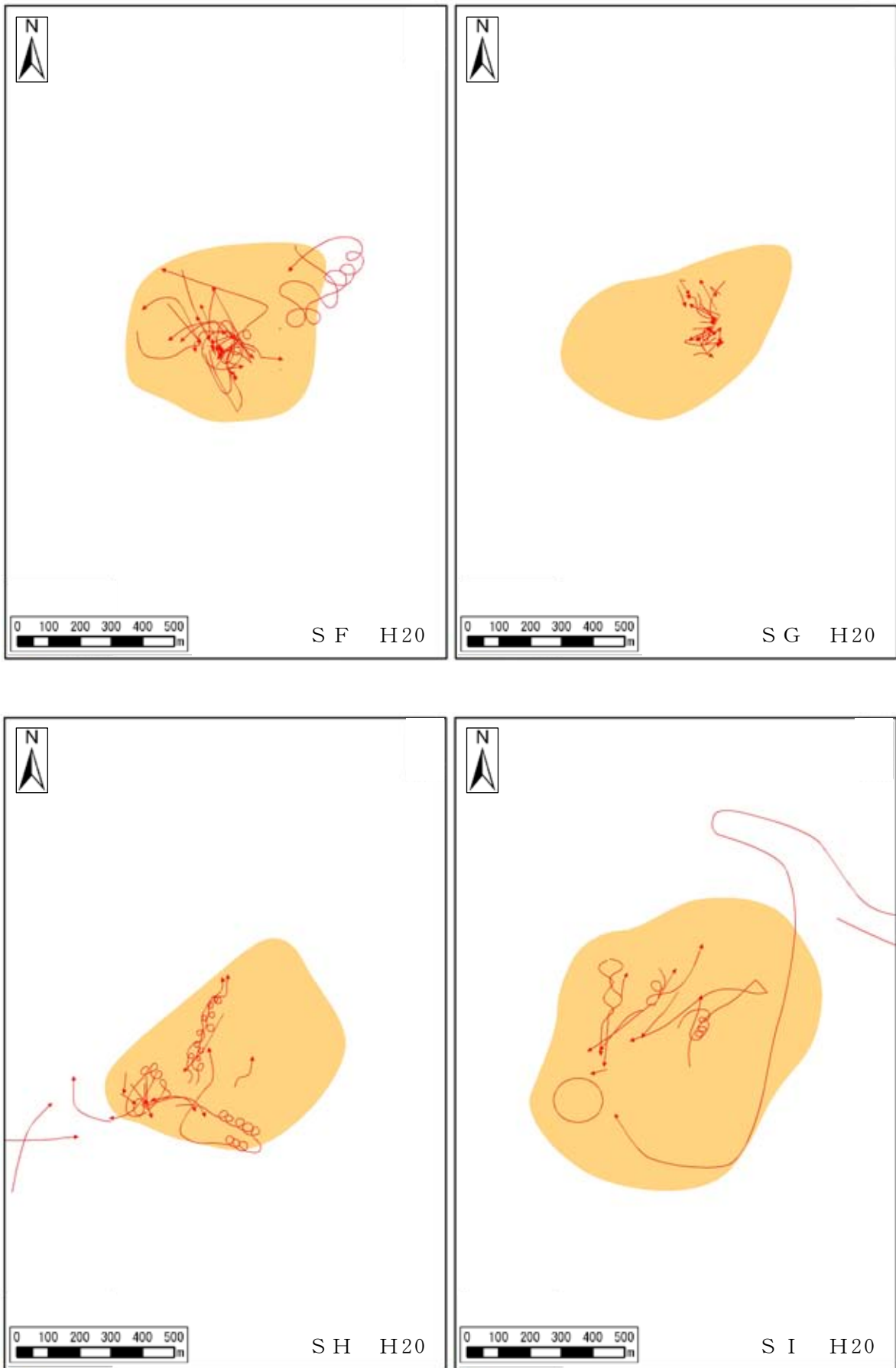


図 6-9-2-4(3) サシバの行動圏解析結果

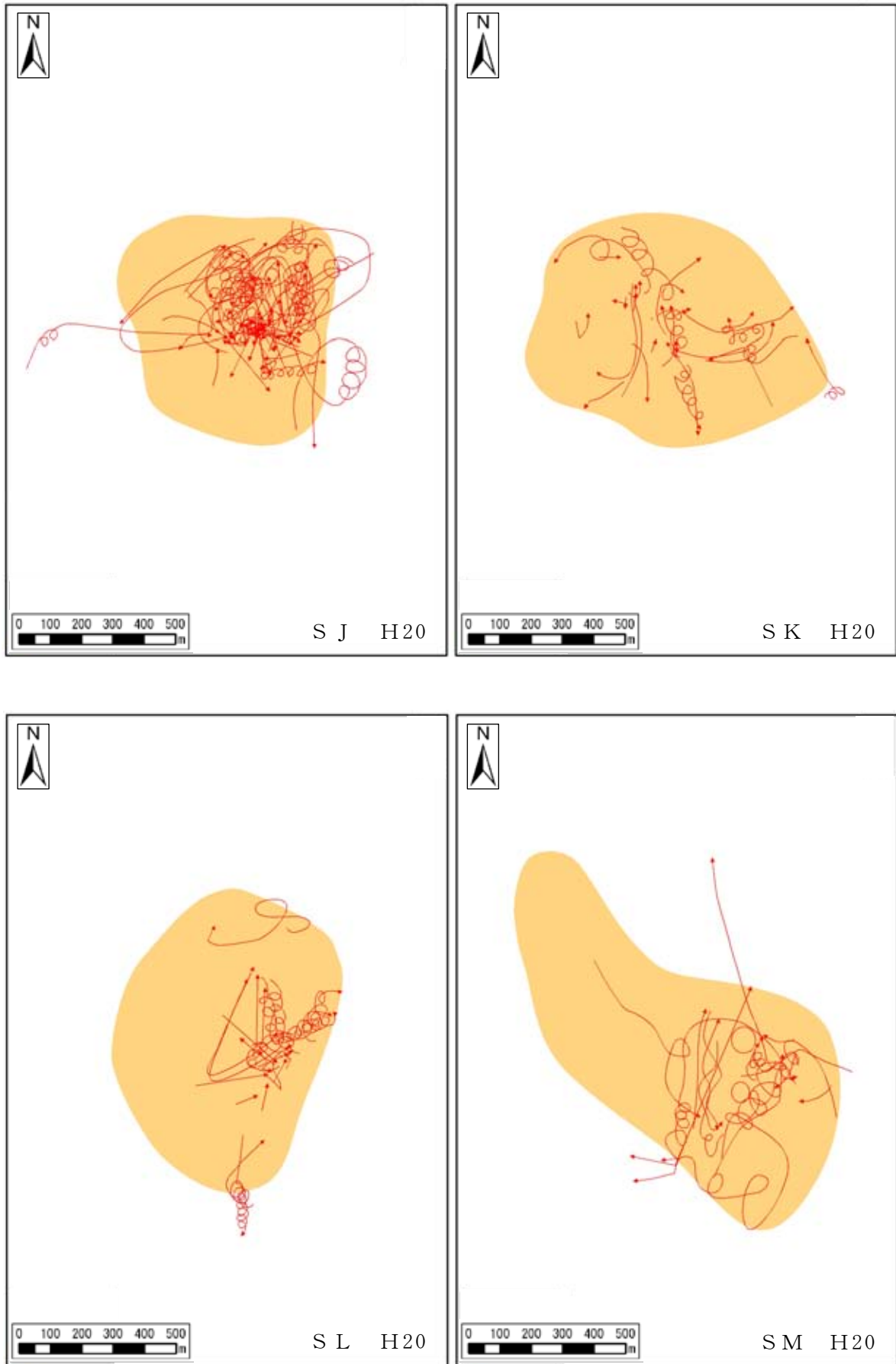


図 6-9-2-4(4) サシバの行動圏解析結果

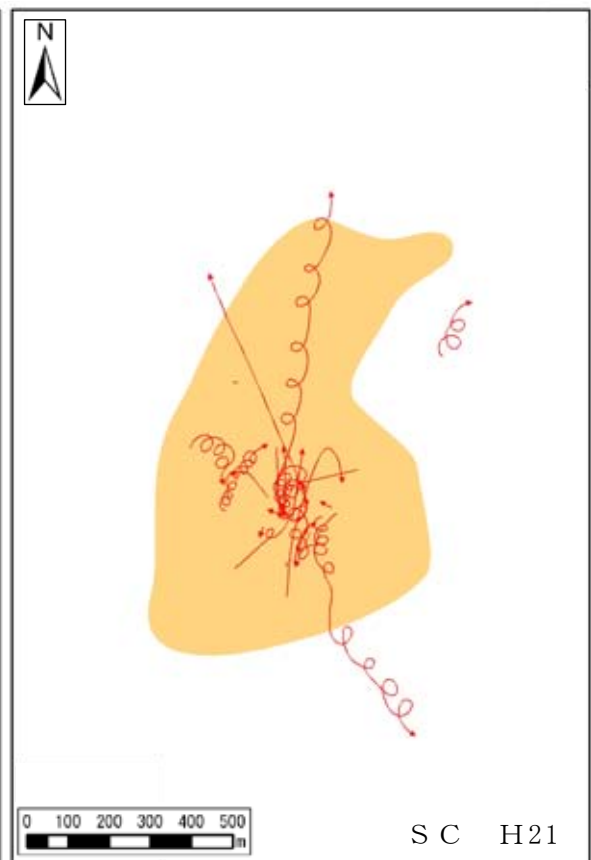
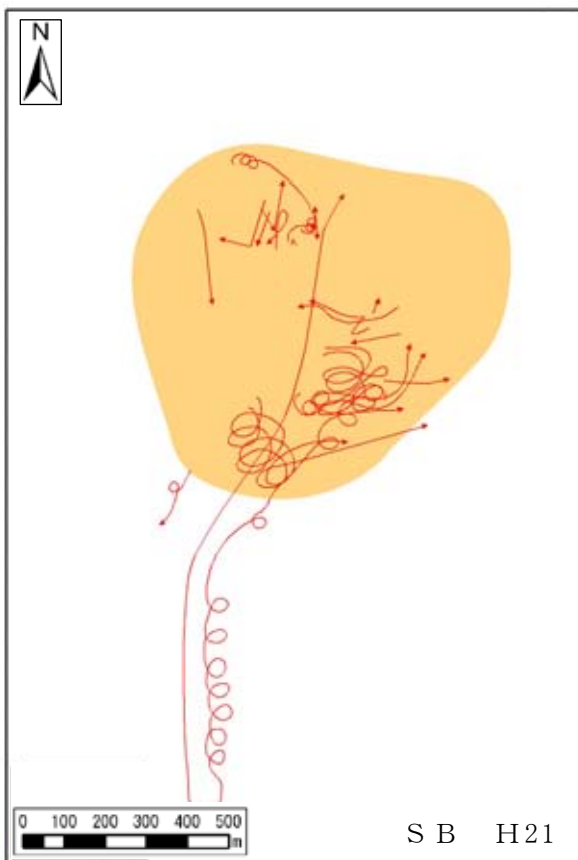
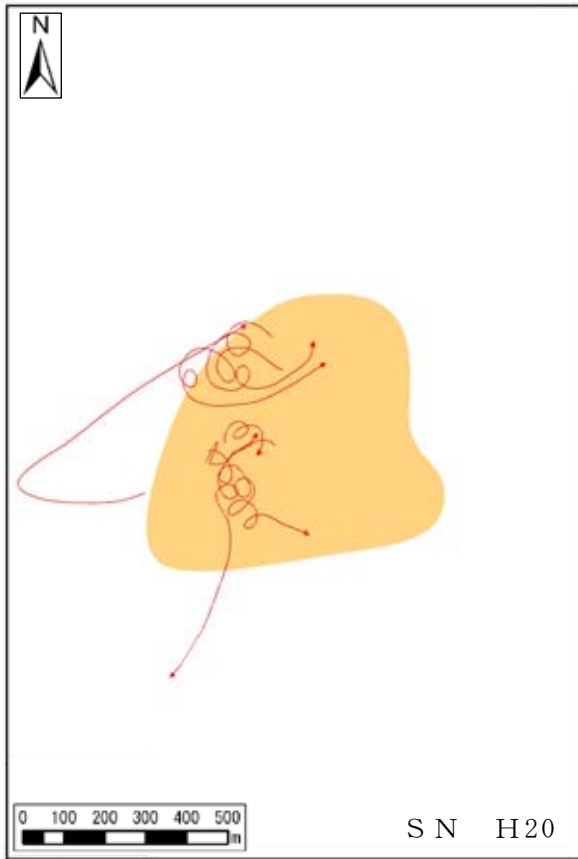


図 6-9-2-4(5) サシバの行動圏解析結果

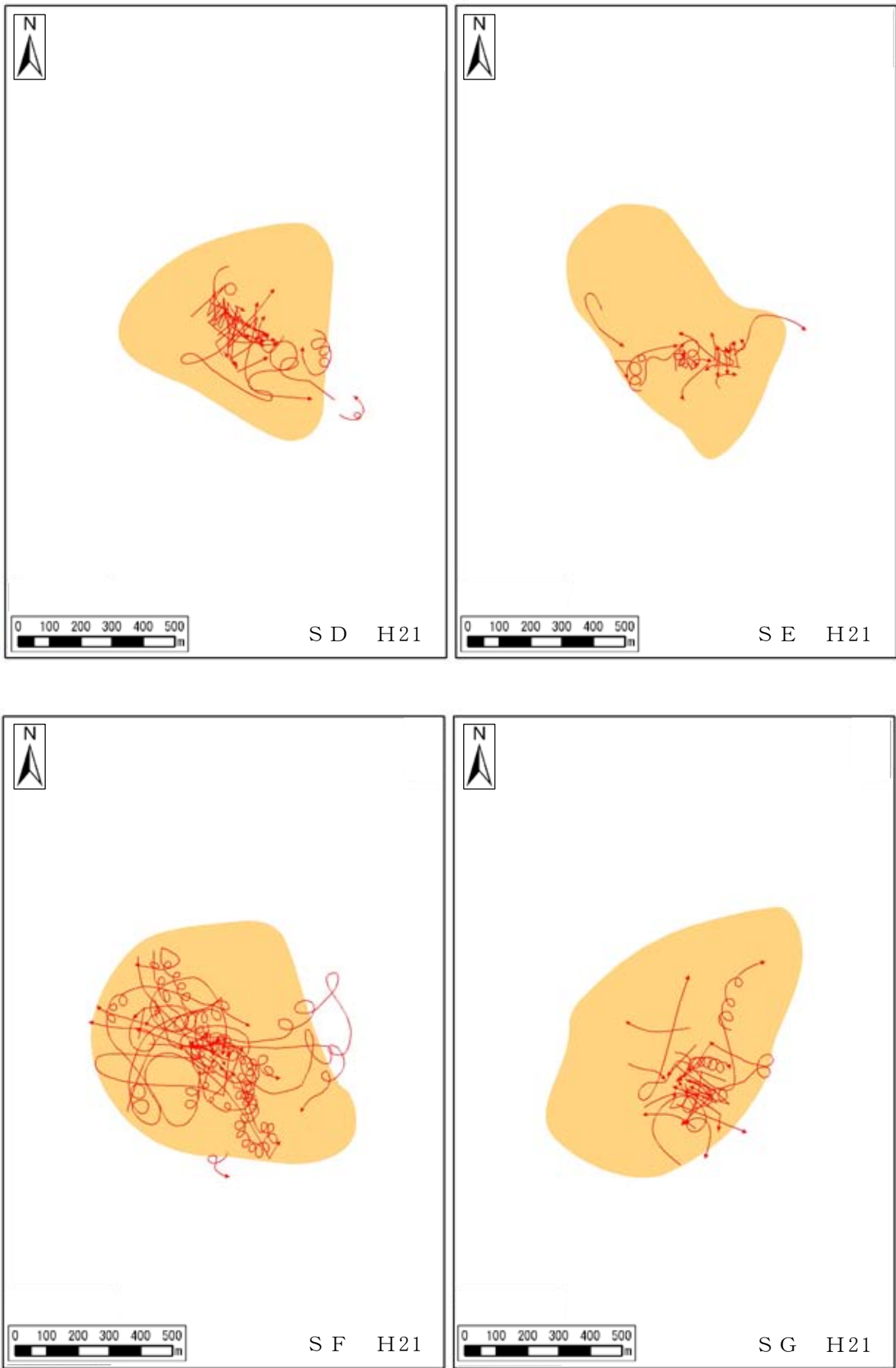


図 6-9-2-4(6) サシバの行動圏解析結果

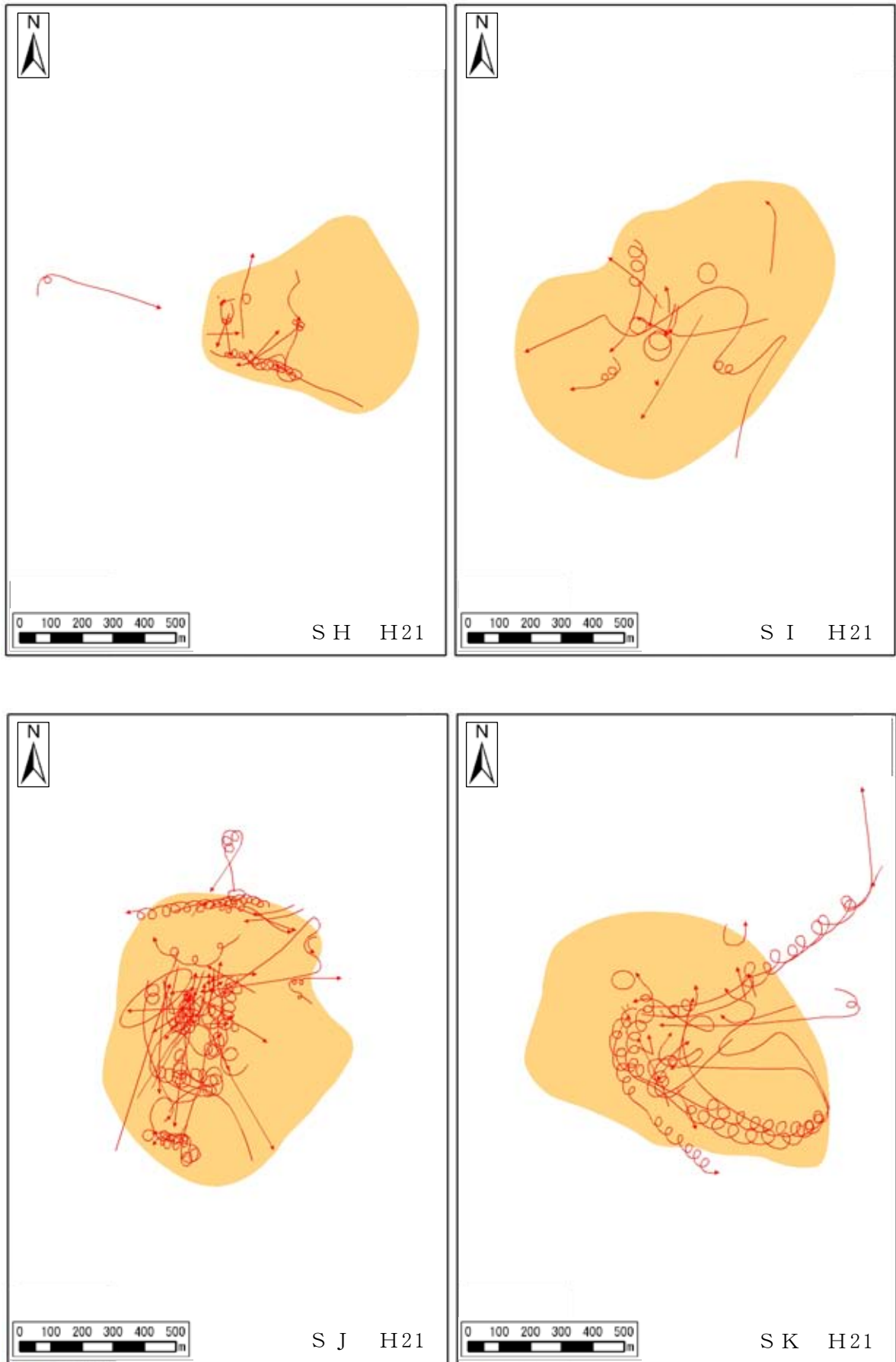


図 6-9-2-4(7) サシバの行動圏解析結果

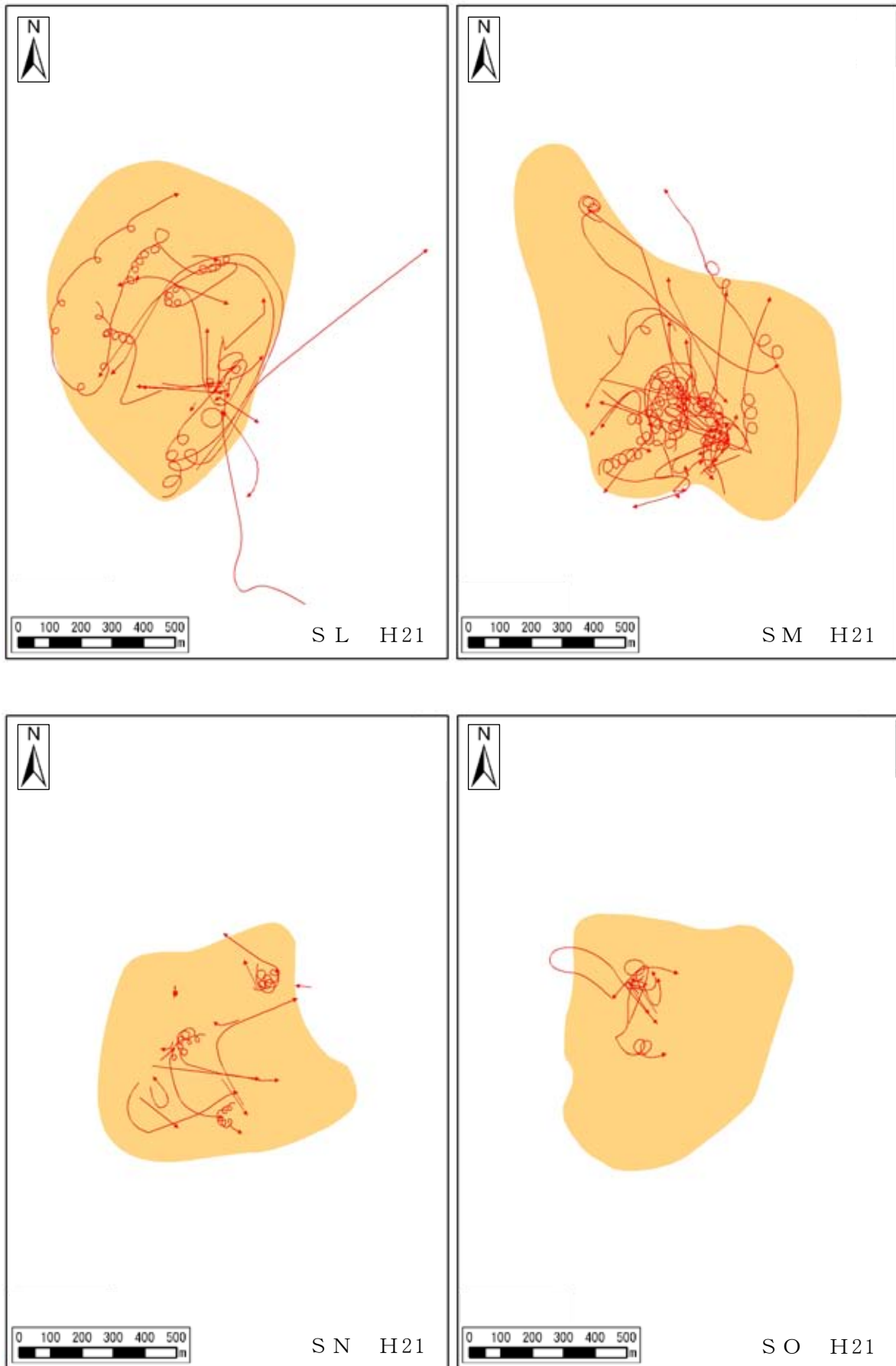


図 6-9-2-4(8) サシバの行動圏解析結果

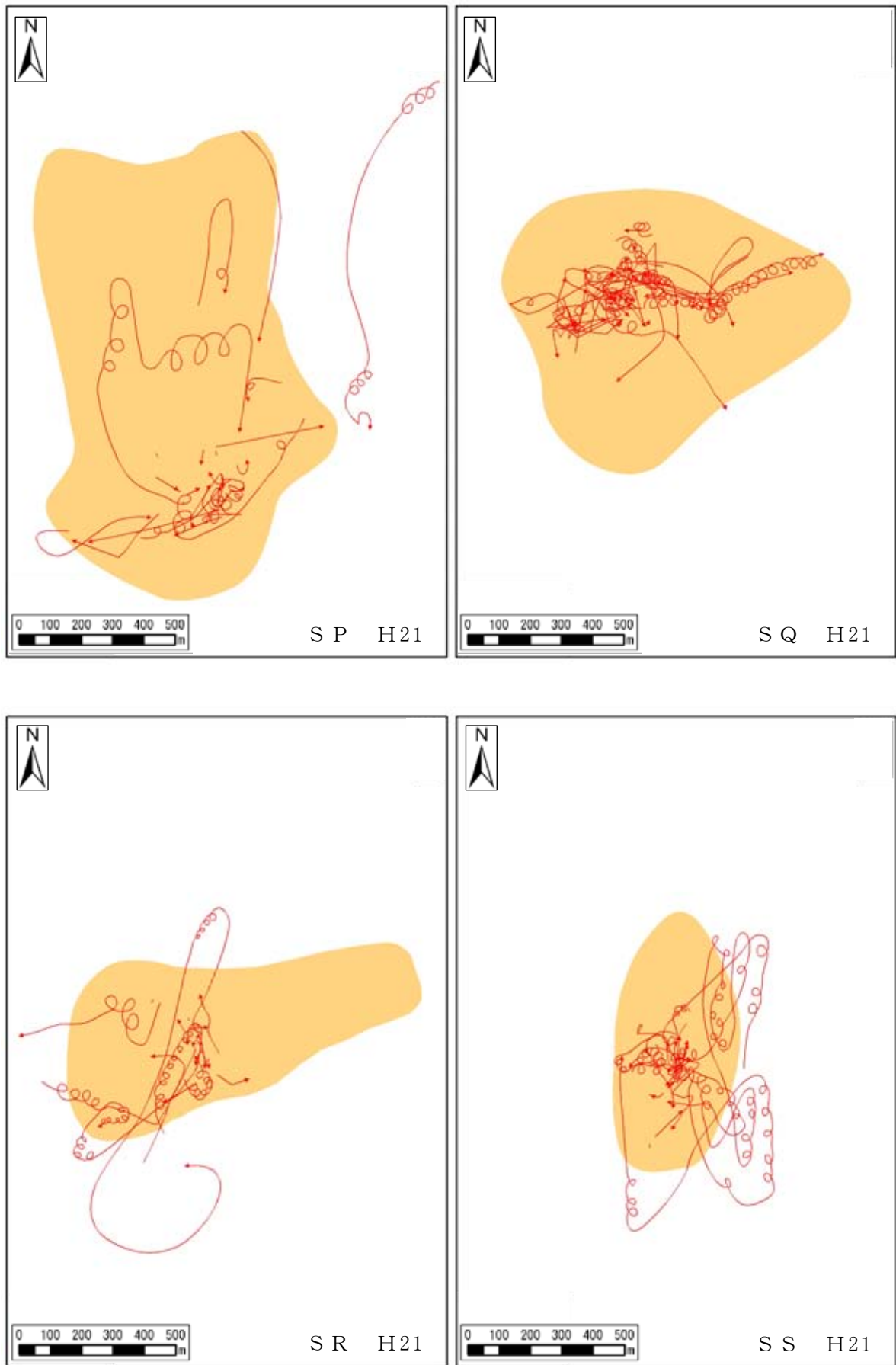


図 6-9-2-4(9) サシバの行動圏解析結果

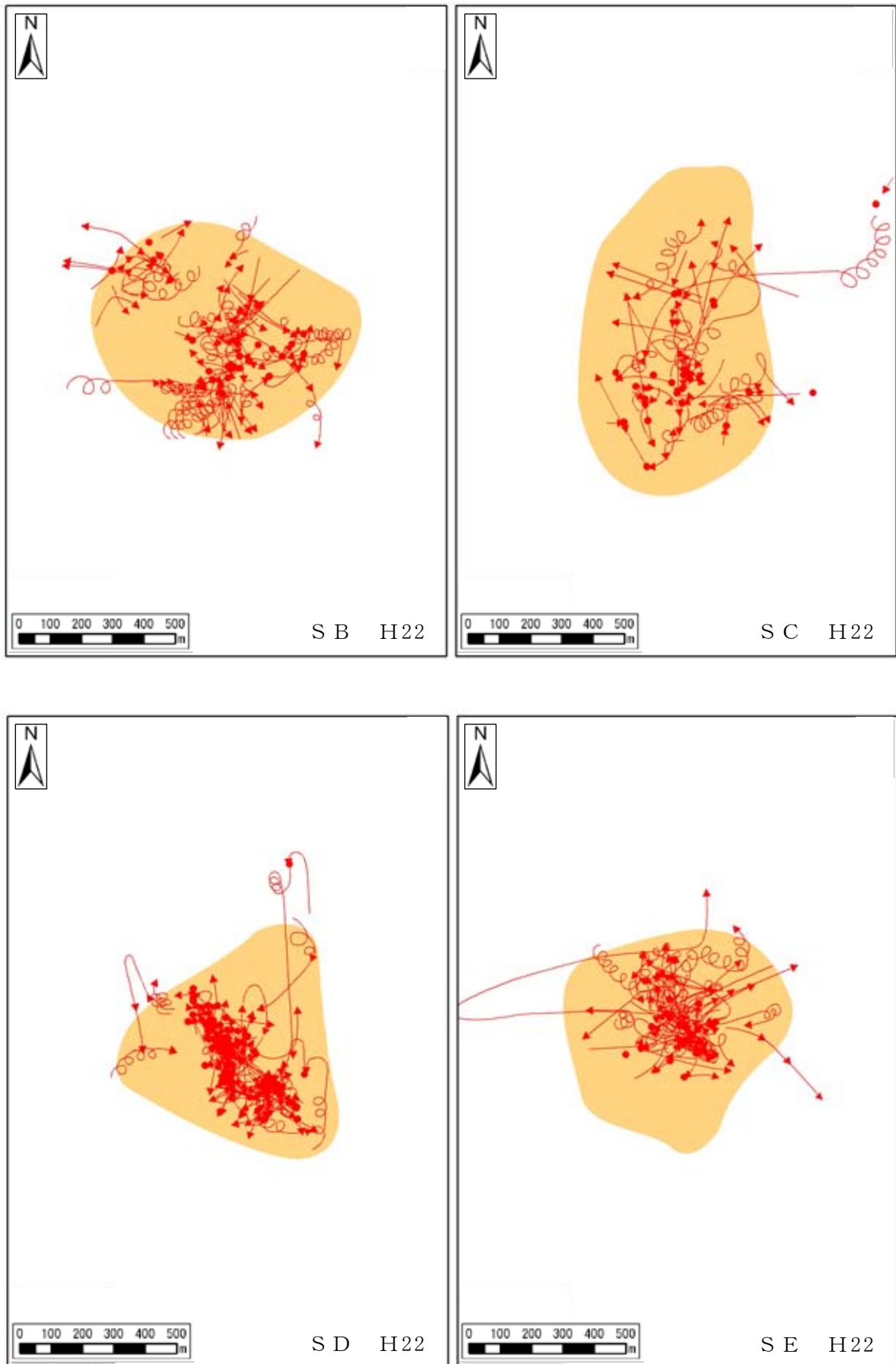


図 6-9-2-4(10) サシバの行動圏解析結果

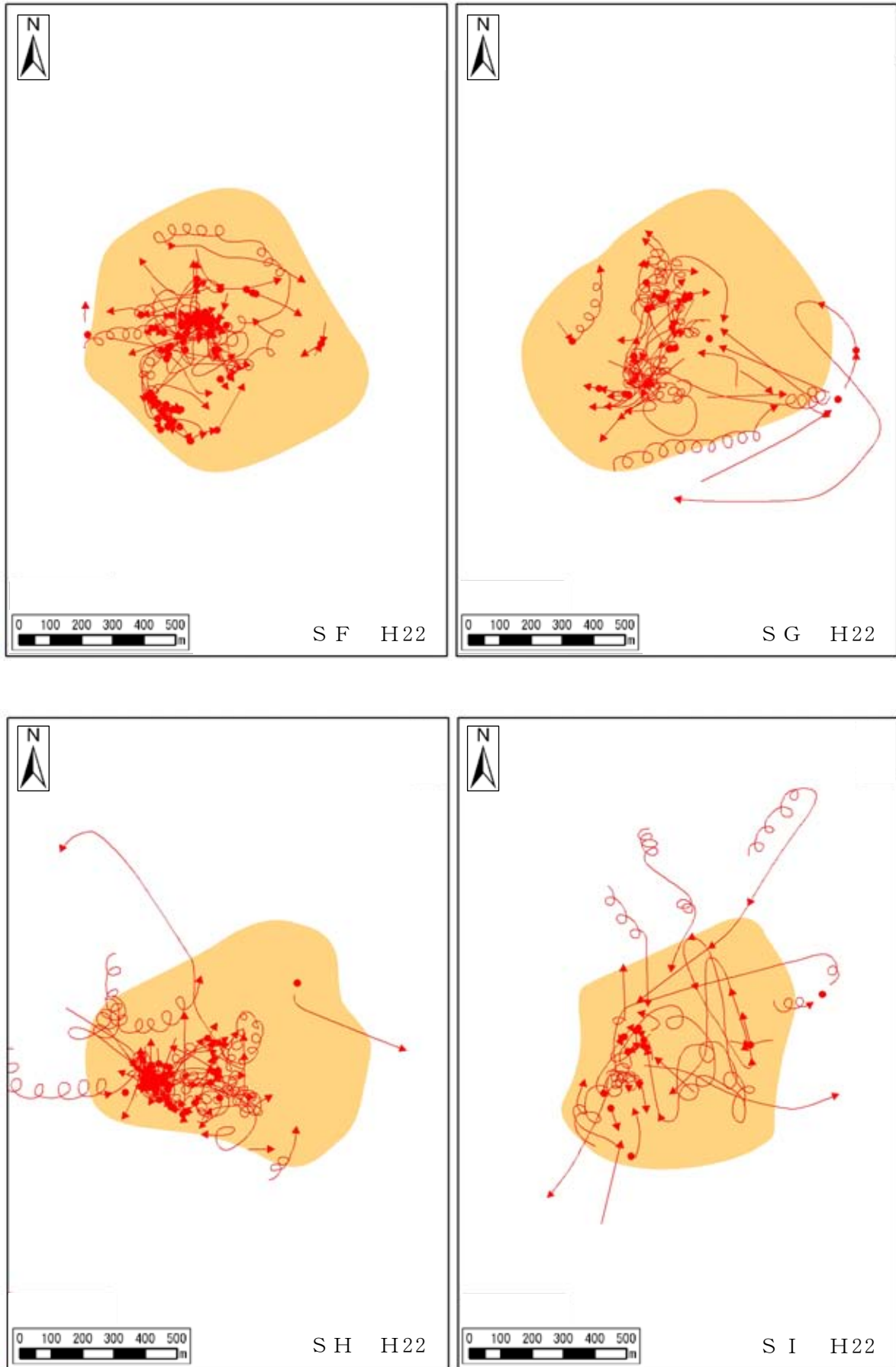


図 6-9-2-4(11) サシバの行動圏解析結果

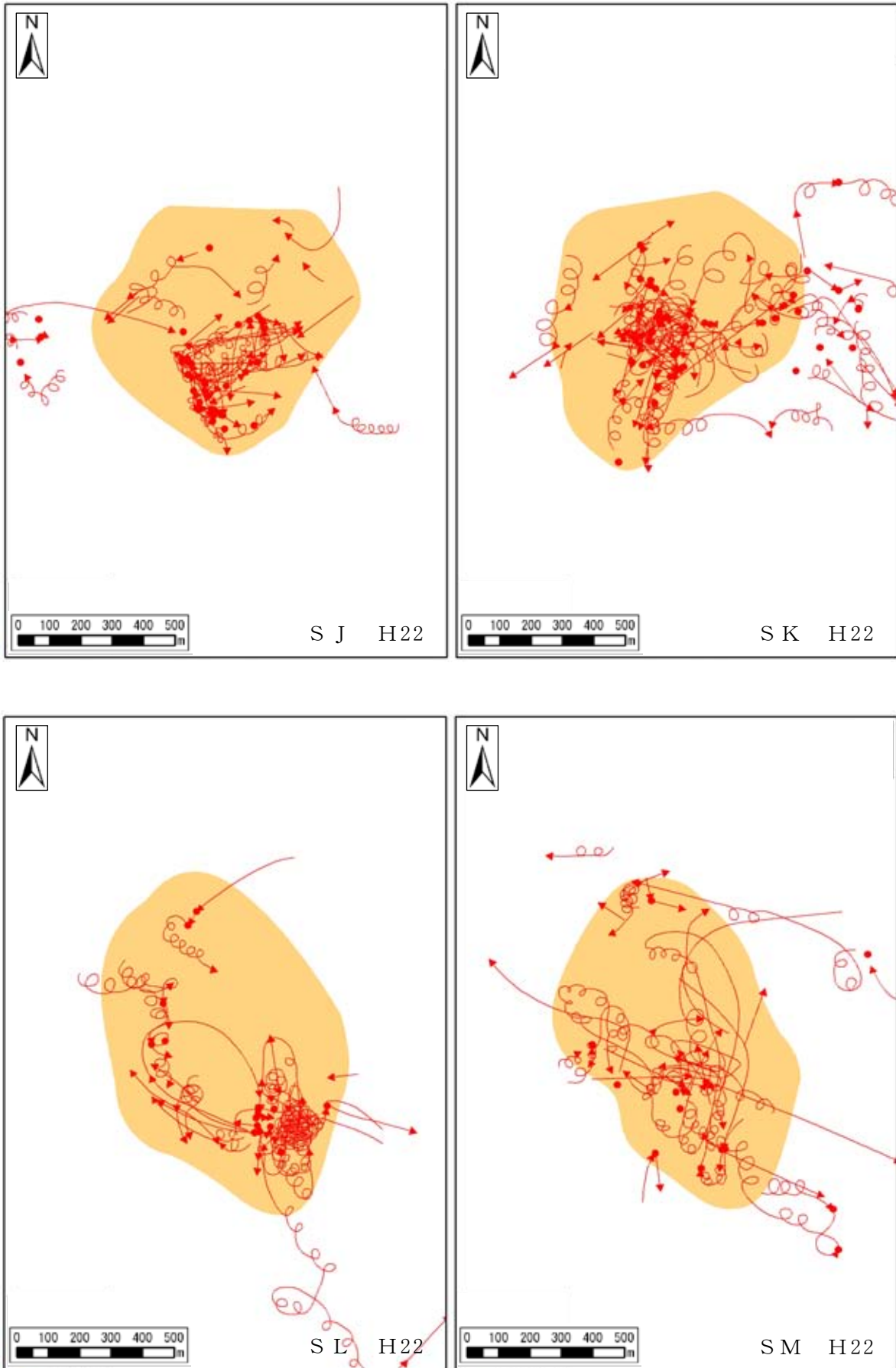


図 6-9-2-4(12) サシバの行動圏解析結果

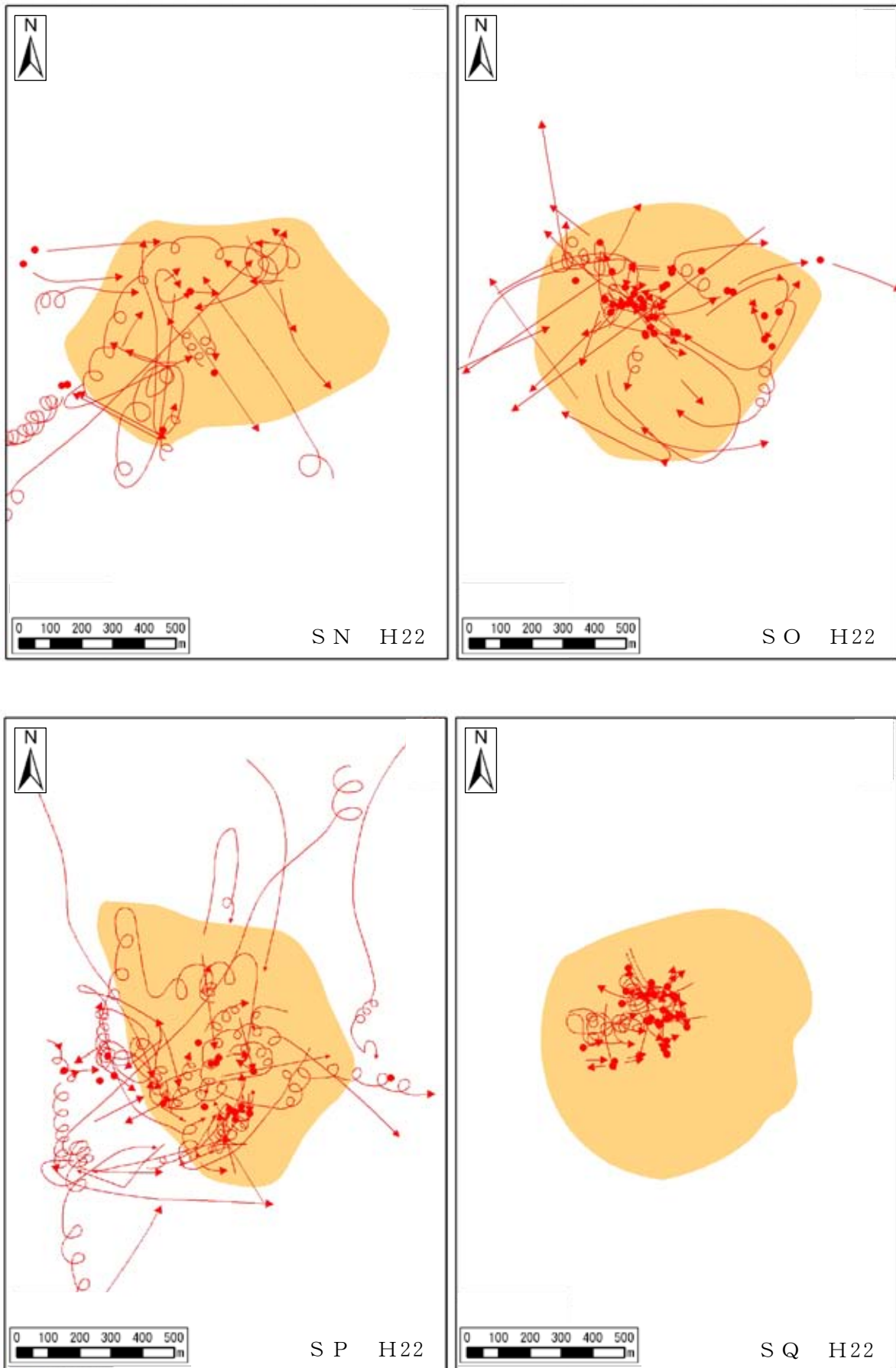


図 6-9-2-4(13) サシバの行動圏解析結果

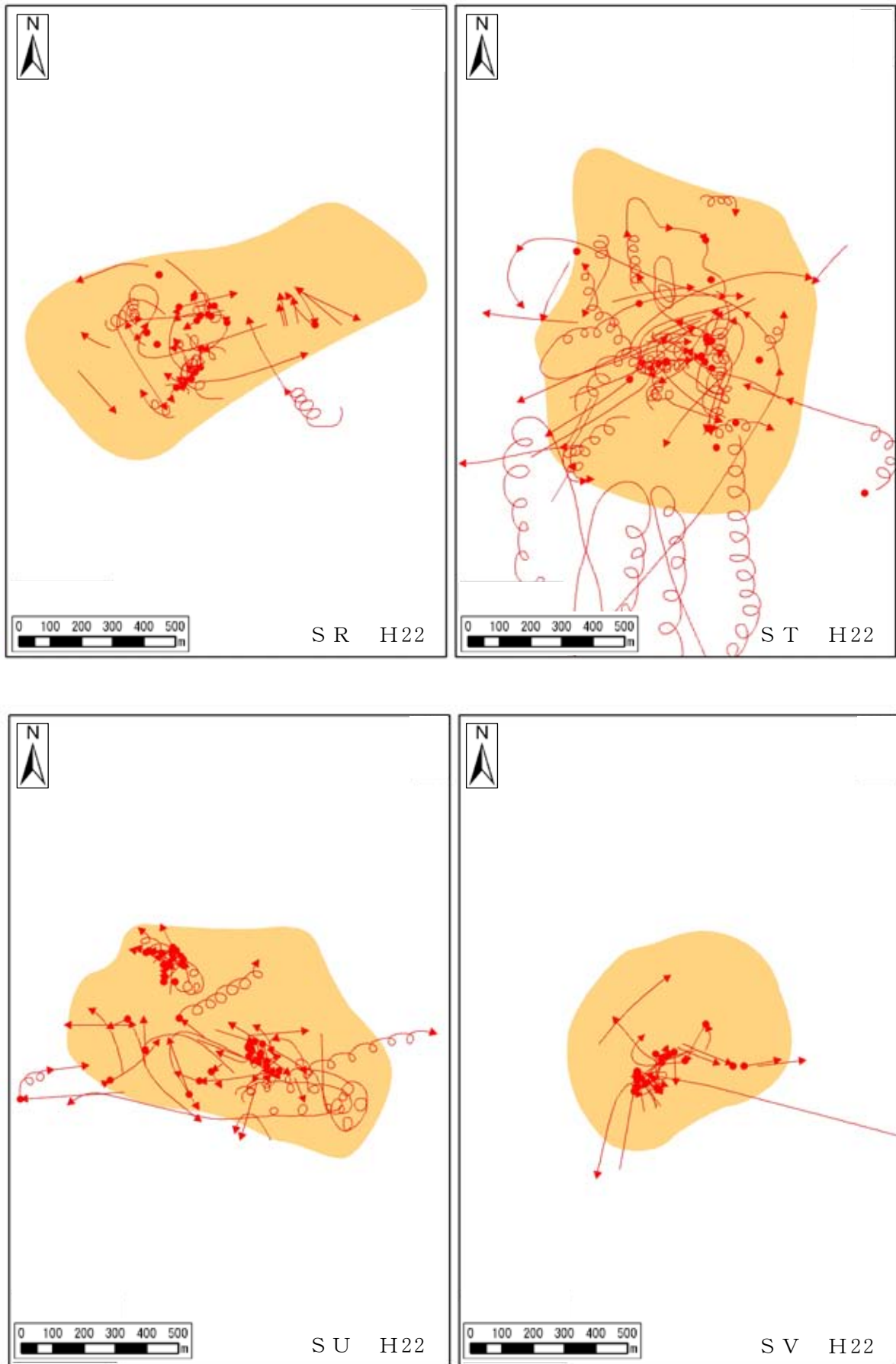


図 6-9-2-4(14) サシバの行動圏解析結果

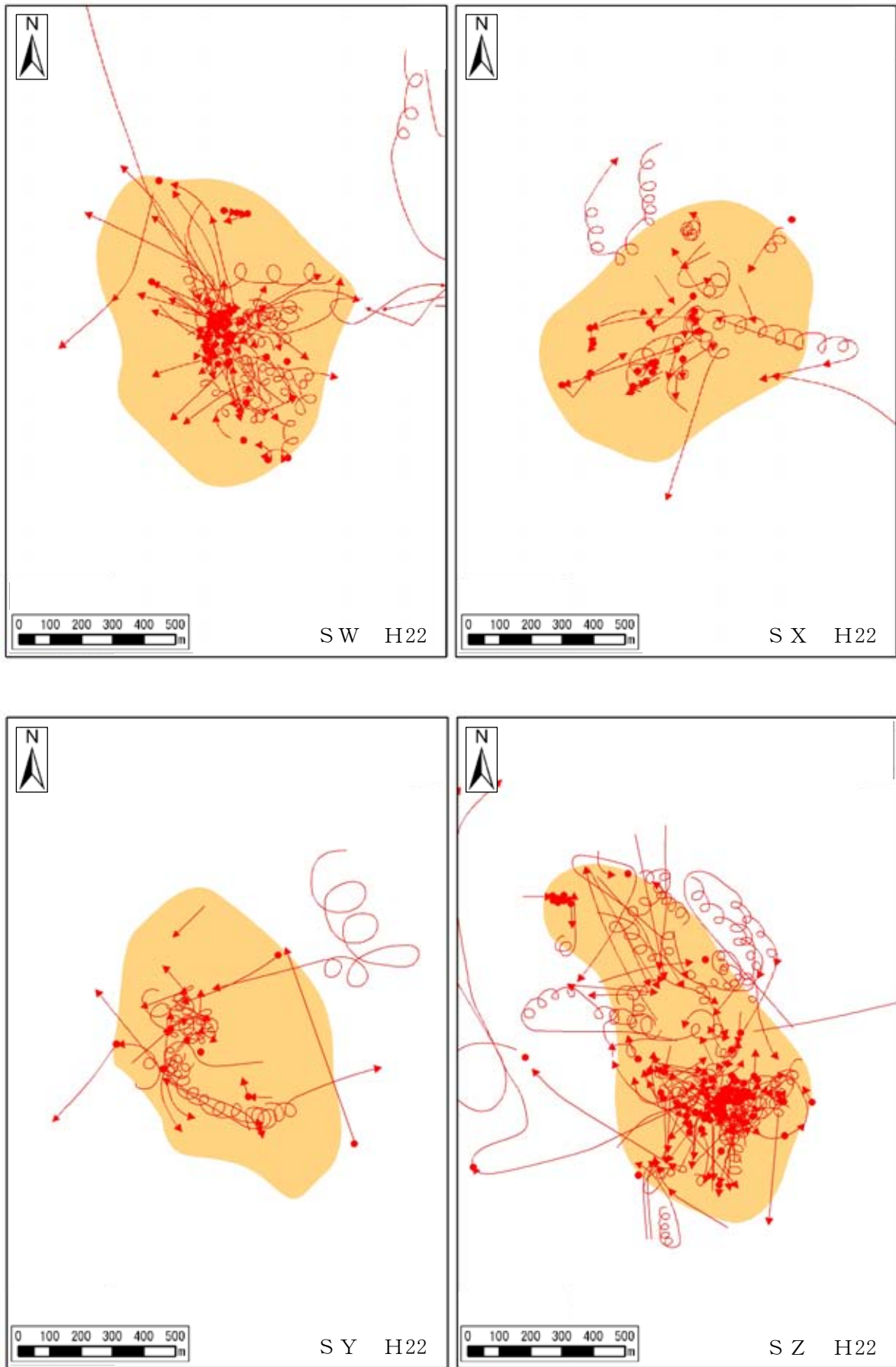


図 6-9-2-4(15) サシバの行動圏解析結果

資料 6-9-3 昆虫類現地調査結果

表 6-9-3(1) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
トビムシ	ムラサキトビムシ	ムラサキトビムシ科類	Hypogastruridae gen. spp.	○	○		
	イボトビムシ	イボトビムシ科類	Neanuridae gen. spp.	○	○		
	ツチトビムシ	ツチトビムシ科類	Isotomidae gen. spp.	○	○		
	トゲトビムシ	トゲトビムシ科類	Tomoceridae gen. spp.	○	○		
	アヤトビムシ	アヤトビムシ科類	Entomobryidae gen. spp.	○	○		
	マルトビムシ	マルトビムシ科類	Sminthuridae gen. spp.	○	○		
コムシ	ハサミコムシ	ハサミコムシ科の一種	Japygidae gen. sp.		○		
イシノミ	イシノミ	イシノミ	<i>Pedetontus nipponicus</i>	○	○		
		イシノミ科の一種	Machilidae gen. sp.		○		
カゲロウ	トビイロカゲロウ	ヒメトビイロカゲロウ	<i>Choroterpes altioculus</i>		○		
	カワカゲロウ	キイロカワカゲロウ	<i>Potamanthus formosus</i>	○			
	モンカゲロウ	フタスジモンカゲロウ	<i>Ephemera japonica</i>	○	○		
	ヒメシロカゲロウ	ヒメシロカゲロウ属の一種	<i>Caenis</i> sp.	○			
	マダラカゲロウ		マダラカゲロウ属の一種	<i>Ephemerella</i> sp.	○		
			アカマダラカゲロウ	<i>Uracanthella punctisetae</i>	○	○	
			マダラカゲロウ科類	Ephemerellidae gen. spp.	○	○	
	コカゲロウ		フタバコカゲロウ	<i>Baetiella japonica</i>		○	
			コカゲロウ属の一種	<i>Baetis</i> sp.	○	○	
			ウスバコカゲロウ属の一種	<i>Centroptilum</i> sp.	○		
			フタバカゲロウ	<i>Cloeon dipterum</i>	○		
			フタバカゲロウ属の一種	<i>Cloeon</i> sp.	○	○	
	チラカゲロウ	チラカゲロウ	<i>Isonychia japonica</i>	○	○		
	ヒラタカゲロウ		シロタニガワカゲロウ	<i>Ecdyonurus voshidae</i>	○	○	
			ナミヒラタカゲロウ	<i>Epeorus ikanonis</i>	○	○	
			エルモンヒラタカゲロウ	<i>Epeorus latifolium</i>	○	○	
			ウエノヒラタカゲロウ	<i>Epeorus curvatus</i>	○	○	
			ヒラタカゲロウ属類	<i>Epeorus</i> spp.	○	○	
	トンボ	イトトンボ	ホソミイトトンボ	<i>Aciagrion migratum</i>		○	
クロイトトンボ			<i>Paracercion calamorum</i>	○	○		
キイトトンボ			<i>Ceriagrion melanurum</i>	○	○		
アジアイトトンボ			<i>Ischnura asiatica</i>	○	○		
モートンイトトンボ			<i>Mortonagrion selenion</i>	○	○		
モノサシトンボ		モノサシトンボ	<i>Copera annulata</i>	○	○		
アオイトトンボ		ホソミオツネイトトンボ	<i>Indolestes peregrinus</i>	○	○		
		アオイトトンボ	<i>Lestes sponsa</i>	○	○		
		オオアオイトトンボ	<i>Lestes temporalis</i>	○	○		
カワトンボ		オツネイトトンボ	<i>Sympetma paedisca</i>	○	○		
		ハグロトンボ	<i>Calopteryx atrata</i>	○	○		
ムカシヤンマ		アサヒナカワトンボ	<i>Mnais pruinosa</i>	○	○		
		ムカシヤンマ	<i>Tanypteryx prveri</i>		○		
サナエトンボ		ヤマサナエ	<i>Asiagomphus melaenops</i>		○		
		ダビドサナエ	<i>Davidius nanus</i>	○	○		
		コオニヤンマ	<i>Sieboldius albardae</i>	○	○		
		タバサナエ	<i>Trigomphus citimus</i>	○	○		
オニヤンマ		オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>	○	○		
		ルリボシヤンマ	<i>Aeshna juncea</i>	○	○		
ヤンマ		オオルリボシヤンマ	<i>Aeshna nigroflava</i>	○	○		
		クロスジギンヤンマ	<i>Anax nigrofasciatus</i>	○	○		
		ギンヤンマ	<i>Anax parthenope</i>	○	○		
		コシボソヤンマ	<i>Boyeria maclachlani</i>		○		
		カトリヤンマ	<i>Gynacantha japonica</i>	○	○		
		サラサヤンマ	<i>Oligoaeschna prveri</i>		○		
		ミルンヤンマ	<i>Planaeschna mihei</i>	○	○		
		ヤブヤンマ	<i>Polycanthagyna melanictera</i>	○	○		
		エゾトンボ	タカネトンボ	<i>Somatochlora uchidai</i>	○	○	
		トンボ	ショウジョウトンボ	<i>Crocothemis servilla</i>	○	○	
ヨツボシトンボ			<i>Libellula quadrimaculata</i>	○	○		
ハラビロトンボ			<i>Lyrithemis pachygastra</i>	○	○		
ハッチョウトンボ			<i>Nannophya pygmaea</i>	○	○		
シオカラトンボ			<i>Orthetrum albistylum</i>	○	○		
シオヤトンボ			<i>Orthetrum japonicum</i>	○	○		
オオシオカラトンボ			<i>Orthetrum triangulare</i>	○	○		
ウスバキトンボ			<i>Pantala flavescens</i>	○	○		
コシアキトンボ			<i>Pseudothemis zonata</i>	○			
ナツアカネ			<i>Sympetrum darwinianum</i>	○			
マユタテアカネ			<i>Sympetrum eroticum</i>	○	○		
アキアカネ			<i>Sympetrum frequens</i>	○	○		
ノシメトンボ			<i>Sympetrum infuscatum</i>	○	○		
マイコアカネ			<i>Sympetrum kunkeli</i>	○	○		
ヒメアカネ			<i>Sympetrum parvulum</i>	○	○		
ミヤマアカネ			<i>Sympetrum pedemontanum</i>		○		
リミアアカネ			<i>Sympetrum risi</i>	○			
ネキトンボ			<i>Sympetrum speciosum</i>	○			

表 6-9-3(2) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種		
				対象事業 実施区域	周辺 地域			
カワゲラ	オナシカワゲラ	オナシカワゲラ	<i>Nemoura fulva</i>	○	○			
		オナシカワゲラ属類	<i>Nemoura</i> spp.	○	○			
		オナシカワゲラ科類	Nemouridae gen. spp.	○	○			
カワゲラ	アミメカワゲラ カワゲラ	クサカワゲラ属の一種	<i>Isoperla</i> sp.	○	○			
		ヤマトカワゲラ	<i>Niponiella limbata</i>		○			
		カワゲラ	<i>Kamimuria tibialis</i>		○			
		カミムラカワゲラ属の一種	<i>Kamimuria</i> sp.		○			
		オオクラカケカワゲラ	<i>Paragnetina tinctipennis</i>	○	○			
		ヤマトフタツメカワゲラ	<i>Neoperla nipponensis</i>	○	○			
		フタツメカワゲラ属の一種	<i>Neoperla</i> sp.	○	○			
ゴキブリ	オオゴキブリ チャバネゴキブリ	ミドリカワゲラ科の一種	Chloroperlidae gen. sp.		○			
		オオゴキブリ	<i>Panesthia angustipennis</i>	○	○			
		モリチャバネゴキブリ	<i>Blattella nipponica</i>	○	○			
カマキリ	カマキリ	コカマキリ	<i>Statilia maculata</i>	○	○			
		チョウセンカマキリ	<i>Tenodera angustipennis</i>	○	○			
		オオカマキリ	<i>Tenodera aridifolia</i>	○	○			
	ヒメカマキリ	ヒメカマキリ	<i>Acromantis japonica</i>	○				
シロアリ バッタ	ミゾガシラシロアリ コロギス カマドウマ ケラ コオロギ クサヒバリ マツムシ クマスズムシ アリツカコオロギ カンタン キリギリス オンブバッタ バッタ	ヤマトシロアリ	<i>Reticulitermes speratus</i>	○	○			
		ハネナシコロギス	<i>Nippancistroger testaceus</i>	○	○			
		コロギス	<i>Prosopogryllacris japonica</i>	○	○			
		コノシタウマ	<i>Diestrarmena elegantissima</i>	○	○			
		ハヤシウマ	<i>Diestrarmena itodo</i>	○	○			
		マダラカマドウマ	<i>Diestrarmena japonica</i>	○	○			
		マダラカマドウマ属の一種	<i>Diestrarmena</i> sp.	○	○			
		ヒメキマダラウマ	<i>Neotachycines furukawai</i>	○	○			
		ケラ	ケラ	<i>Gryllotalpa orientalis</i>	○	○		
		コオロギ	ハラオカメコオロギ	<i>Loxoblemmus campestris</i>	○	○		
			モリオカメコオロギ	<i>Loxoblemmus sylvestris</i>	○	○		
			オカメコオロギ属の一種	<i>Loxoblemmus</i> sp.	○	○		
			マダラスズ	<i>Dianemobius nigrofasciatus</i>	○	○		
			ヒゲシロスズ	<i>Polionemobius flavoantennalis</i>	○	○		
			シバズ	<i>Polionemobius mikado</i>	○	○		
			ヤチスズ	<i>Pteronemobius ohmachi</i>	○	○		
			エブスズ	<i>Pteronemobius vezoensis</i>	○	○		
			エンマコオロギ	<i>Teleogryllus emma</i>	○	○		
			ツツレサセコオロギ	<i>Velarifictorus micado</i>	○			
			ツツレサセコオロギの一種	<i>Velarifictorus</i> sp.	○			
			コオロギ科の一種	Gryllidae gen. sp.	○			
			クサヒバリ	キンヒバリ	<i>Natula matsurai</i>	○		
				ヤマトヒバリ	<i>Homoeoxipha obliterated</i>	○		
		クサヒバリ		<i>Svistella bifasciata</i>	○	○		
		キアシヒバリモドキ		<i>Trigonidium japonicum</i>	○	○		
		マツムシ	アオマツムシ	<i>Trujalia hibernonis</i>	○	○	○	
		クマスズムシ	クマスズムシ	<i>Sclerogryllus punctatus</i>	○			
		アリツカコオロギ	テラニシアリツカコオロギ	<i>Myrmecophilus teranishii</i>		○		
			アリツカコオロギの一種	<i>Myrmecophilus</i> sp.		○		
		カンタン	カンタン	<i>Oecanthus longicauda</i>	○	○	○	
			カンタンの一種	<i>Oecanthus</i> sp.	○	○		
		キリギリス	セスジツユムシ	<i>Ducetia japonica</i>	○	○		
			サトクダマキモドキ	<i>Holochlora japonica</i>	○	○		
			アングロツユムシ	<i>Phaneroptera nigroantennata</i>	○	○		
			ヘリグロツユムシ	<i>Psyrana japonica</i>	○			
			ヒメツユムシ	<i>Leptotetratura albicorne</i>	○	○		
			セスジササキリモドキ	<i>Xiphidiopsis subpunctata</i>	○	○		
			ササキリモドキ	<i>Xiphidiopsis suzukii</i>	○			
			コバネヒメギス	<i>Chizuella bonneti</i>	○			
			ヒガシキリギリス	<i>Gampsocleis mikado</i>		○		
			ヒメギス	<i>Eobiana engelhardti</i>	○	○		
			ヤブキリ	<i>Tettigonia orientalis</i>	○	○		
			ヤブキリ属の一種	<i>Tettigonia</i> sp.		○		
			ウスイロササキリ	<i>Conocephalus chinensis</i>	○	○		
			オナガササキリ	<i>Conocephalus gladius</i>	○	○		
			コバネササキリ	<i>Conocephalus japonicus</i>	○	○		
			ホシササキリ	<i>Conocephalus maculatus</i>	○	○		
ササキリ	<i>Conocephalus melas</i>		○	○				
ササキリ属の一種	<i>Conocephalus</i> sp.			○				
クビキリギス	<i>Euconocephalus varius</i>		○	○				
ヒメクササキリ	<i>Ruspolia dubia</i>		○					
クササキリ	<i>Ruspolia lineosa</i>		○	○				
クササキリ属の一種	<i>Ruspolia</i> sp.			○				
ウマオイ属の一種	<i>Hexacentrus</i> sp.			○				
オンブバッタ	オンブバッタ		<i>Atractomorpha lata</i>	○	○			
	ヒメオンブバッタ		<i>Atractomorpha nipponica</i>	○	○			
バッタ	ショウリョウバッタ		<i>Acrida cinerea</i>	○	○			
	ショウリョウバッタモドキ		<i>Gonista bicolor</i>	○	○			
	トノサマバッタ	<i>Locusta migratoria</i>	○	○				
	クルマバッタモドキ	<i>Oedaleus infernalis</i>	○	○				

表 6-9-3(3) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種		
				対象事業 実施区域	周辺 地域			
バッタ	バッタ	クルマバッタ	<i>Gastrimargus marmoratus</i>	○	○			
		イボバッタ	<i>Triophidia japonica</i>		○			
		ツマグロイナゴモドキ	<i>Stethophyma magister</i>	○	○			
		ナキイナゴ	<i>Mongolotettix japonicus</i>		○			
		ヒロバネヒナバッタ	<i>Megaulacobothrus latipennis</i>	○	○			
		ヒナバッタ	<i>Glyptobothrus maritimus</i>	○	○			
		ツチイナゴ	<i>Patanga japonica</i>	○	○			
		コバネイナゴ	<i>Oxva vezoensis</i>	○	○			
		イナゴ属の一種	<i>Oxva</i> sp.	○	○			
		ヒメフキバッタ	<i>Parapodisma etsukoana</i>	○	○			
		メスアカフキバッタ	<i>Parapodisma tenruensis</i>	○	○			
		ヤマトフキバッタ	<i>Parapodisma yamato</i>	○				
		ミヤマフキバッタ属の一種	<i>Parapodisma</i> sp.	○	○			
		ヒシバッタ	トゲヒシバッタ	<i>Crietettix japonicus</i>	○	○		
	ニセハネナガヒシバッタ		<i>Ergatettix dorsifer</i>	○	○			
	ハネナガヒシバッタ		<i>Euparatettix insularis</i>	○	○			
	コバネヒシバッタ		<i>Formosatettix larvatus</i>	○	○			
	トウカイコバネヒシバッタ		<i>Formosatettix tokaiensis</i>	○	○			
	ハラヒシバッタ		<i>Tetrix japonica</i>	○	○			
	ヤセヒシバッタ		<i>Tetrix macilentata</i>	○	○			
	ヒメヒシバッタ		<i>Tetrix minor</i>	○	○			
	ヒシバッタの一種		<i>Tetrix</i> sp.	○	○			
	ノミバッタ		<i>Xya japonica</i>	○	○			
	ナナフシ		ナナフシ	エダナナフシ	<i>Phraortes illepidus</i>	○		
				ナナフシモドキ	<i>Baculum irregulariterdentatum</i>	○	○	
				ヤスマツトビナナフシ	<i>Micadina vasumatsui</i>	○		
		キアシハサミムシ		<i>Euborellia plebeja</i>		○		
ハサミムシ	ハサミムシ	ヒゲジロハサミムシ	<i>Gonolabis marginalis</i>	○	○			
		クロハサミムシ	<i>Nesogaster lewisi</i>	○				
		クギヌキハサミムシ	<i>Anechura harmandi</i>		○			
チャタテムシ	ハサミムシ	エゾハサミムシ	<i>Eparchus vezoensis</i>	○	○			
		ケチャタテ	<i>Caecilius ovamai</i>	○	○			
		ホソチャタテ	<i>Matsumuraiella rapiopicta</i>	○	○			
		ホソチャタテ	<i>Stenopsocus aphidiformis</i>	○	○			
		ケブカチャタテ	<i>Amphipsocus rubrostigma</i>	○	○			
		チャタテ	<i>Metvophorus nebulosus</i>	○	○			
		チャタテ	<i>Psococerastis kurokiana</i>		○			
		スジチャタテ	<i>Psococerastis tokoensis</i>	○	○			
		ヒメムツモンチャタテ	<i>Trichadenotecnum sexpunctellum</i>	○				
		ヤナギカワウンカ	<i>Andes marmoratus</i>	○	○			
カメムシ	ヒシウンカ	ハスオビヒシウンカ	<i>Betacixius obliquus</i>	○	○			
		オビヒシウンカの一種	<i>Cixius</i> sp.		○			
		キガシラヒシウンカ	<i>Kuvera flaviceps</i>	○	○			
		イボタヒシウンカ	<i>Kuvera ligustri</i>	○				
		キガシラヒシウンカの一種	<i>Kuvera</i> sp.	○	○			
		マクロキシキウス属の一種	<i>Macrocixius</i> sp.		○			
		ヨモギヒシウンカ	<i>Oecleopsis artemisiae</i>	○				
		オオヒシウンカ	<i>Oliarus subnubilis</i>	○	○			
		ヒシウンカ	<i>Pentastiridius apicalis</i>		○			
		ヨスジヒシウンカ	<i>Reptalus quadricinctus</i>	○	○			
		トゥリラクス属の一種	<i>Trirhacus</i> sp.	○	○			
		ウンカ	ハリマナガウンカ	<i>Stenocranus harimensis</i>	○	○		
			タマガワナガウンカ	<i>Stenocranus tamagawanus</i>	○			
			ナガウンカの一種	<i>Stenocranus</i> sp.	○	○		
			コブウンカ	<i>Tropidocephala brunnipennis</i>	○	○		
			サメシマウンカ	<i>Delphacodes sameshimai</i>		○		
			タケウンカ	<i>Epeurysa nawaii</i>	○	○		
			ハコネホソウンカ	<i>Sogata hakonensis</i>	○	○		
			ヒメトビウンカ	<i>Laodelphax striatella</i>	○	○		
			トビイロウンカ	<i>Nilaparvata lugens</i>	○	○		
	ゴマフウンカ		<i>Cemus nigropunctatus</i>	○	○			
	セジロウンカ		<i>Sogatella furcifera</i>	○	○			
	セスジウンカ		<i>Terthron albovitatum</i>		○			
	シロオビウンカ		<i>Unkanodes albifascia</i>	○				
	ウンカ科類		Delphacidae gen. spp.	○	○			
	シマウンカ		<i>Nisia nervosa</i>	○	○			
	ハネナガウンカ		アカハネナガウンカ	<i>Djostrombus politus</i>	○	○		
			アヤヘリハネナガウンカ	<i>Nomuraiida hibarensis</i>	○			
		キスジハネビロウンカ	<i>Rhotana satsumana</i>	○	○			
		アカメガシワハネナガウンカ	<i>Vekunta malloti</i>	○	○			
		シリアカハネナガウンカ	<i>Zoraida horishana</i>		○			
	コガシラウンカ	<i>Catantidia sobrina</i>	○					
	テングスケバ	<i>Orthopagus lunulifer</i>	○					
	グンバイウンカ	<i>Catullia vittata</i>	○	○				
	マルウンカ	ヒラタグンバイウンカ	<i>Ossoides lineatus</i>	○	○			
		マルウンカ	<i>Gergithus variabilis</i>	○	○			
		キボシマルウンカ	<i>Ishiharanus iguchii</i>		○			

表 6-9-3(4) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
カメムシ	アオバハゴロモ	アオバハゴロモ	<i>Geisha distinctissima</i>	○	○	
	ハゴロモ	ベッコウハゴロモ	<i>Orosanga japonicus</i>	○	○	
		アミガサハゴロモ	<i>Pochazia albomaculata</i>	○	○	
	セミ	クマゼミ	<i>Cryptotympana facialis</i>		○	
		アブラゼミ	<i>Graptopsaltria nigrofuscata</i>	○	○	
		ツクツクボウシ	<i>Meimuna opalifera</i>	○	○	
		ミンミンゼミ	<i>Oncotympana maculaticollis</i>	○		
		ニイニイゼミ	<i>Platypleura kaempferi</i>	○	○	
		ヒグラシ	<i>Tanna japonensis</i>	○	○	
		ハルゼミ	<i>Terpnosia vacua</i>	○	○	
		エゾゼミ	<i>Tibicen japonicus</i>	○	○	
		チッチゼミ	<i>Kosemia radiator</i>	○	○	
	トゲアワフキムシ	ムネアカアワフキ	<i>Hindoloides bipunctatus</i>	○	○	
	コガシラアワフキ	コガシラアワフキ	<i>Eoscarta assimilis</i>	○	○	
	アワフキムシ	シロオビアワフキ	<i>Aphrophora intermedia</i>	○	○	
		ハマバアワフキ	<i>Aphrophora maritima</i>	○		
		モンキアワフキ	<i>Aphrophora major</i>	○	○	
		ヒメモンキアワフキ	<i>Aphrophora rugosa</i>	○	○	
		ホシアワフキ	<i>Aphrophora stictica</i>	○	○	
		マダラアワフキ	<i>Awafukia nawae</i>	○	○	
		マルアワフキ	<i>Lepyronia coleoprata</i>	○		
		オカダアワフキ	<i>Lepyronia okadae</i>	○	○	
	ツノゼミ	トビイロツノゼミ	<i>Machaerotypus sibiricus</i>	○	○	
	ヨコバイ	ミミズク	<i>Ledra auditura</i>	○	○	
		コミミズク	<i>Ledropsis discolor</i>	○	○	
		フタオビハトムネヨコバイ	<i>Macropsis matsumurana</i>	○		
		ハトムネヨコバイの一種	<i>Macropsis sp.</i>	○	○	
		シダヨコバイ	<i>Japanagallia pteridis</i>	○	○	
		モンキヒロズキンヨコバイ	<i>Balcanocerus mali</i>		○	
		ズキンヨコバイ	<i>Podulmorinus vitticollis</i>	○		
		アオズキンヨコバイ	<i>Batracomorpha mundus</i>	○	○	
		ホシアオズキンヨコバイ	<i>Batracomorpha stigmaticus</i>	○	○	
		セグロアオズキンヨコバイ	<i>Trocnadella suturalis</i>		○	
		クロヒラタヨコバイ	<i>Penthimia nitida</i>	○	○	
		クロサジヨコバイ	<i>Planaphrodes nigricans</i>	○		
		イグチホシヨコバイ	<i>Xestocephalus iguchii</i>	○		
		インダホシヨコバイ	<i>Xestocephalus ishidae</i>	○		
		ホシヨコバイ	<i>Xestocephalus japonicus</i>	○	○	
		ニッコウホシヨコバイ	<i>Xestocephalus nikkoensis</i>	○		
		ホシヨコバイ属の一種	<i>Xestocephalus sp.</i>	○		
		クサビヨコバイ	<i>Athysanopsis salicis</i>	○		
		ブチミヤクヨコバイ	<i>Drabescus nigrifemoratus</i>	○	○	
		ホシサジヨコバイ	<i>Parabolopona guttata</i>		○	
		ホソサジヨコバイ	<i>Nirvana pallida</i>	○		
		シロズオオヨコバイ	<i>Oniella leucocephala</i>	○		
		クワキヨコバイの一種	<i>Pagaronia sp.</i>	○	○	
		ツマグロオオヨコバイ	<i>Bothrogonia ferruginea</i>	○	○	
		オオヨコバイ	<i>Cicadella viridis</i>	○	○	
		マエジロオオヨコバイ	<i>Kolla atramentaria</i>	○	○	
		セスジヒメヨコバイ	<i>Motschulskya serrata</i>		○	
		オビヒメヨコバイ	<i>Naratetix zonatus</i>	○	○	
		キウイヒメヨコバイ	<i>Alebrasca actinidae</i>	○	○	
		カンキツヒメヨコバイ	<i>Apheliona ferruginea</i>	○	○	
	ベニヒメヨコバイ	<i>Davus takagii</i>	○			
	ヒトツメヒメヨコバイ	<i>Ishiharella polyphemus</i>	○	○		
	カシヒメヨコバイ	<i>Aguriahana quercus</i>	○			
	シロズヒメヨコバイ	<i>Aguriahana triangularis</i>	○			
	ミドリヒメヨコバイ	<i>Edwardsiana flavescens</i>	○	○		
	バラヒメヨコバイ	<i>Edwardsiana rosae</i>	○	○		
	ヨツモンヒメヨコバイ	<i>Emposcanara limbata</i>	○	○		
	シロヒメヨコバイ	<i>Eurhadina betularia</i>	○	○		
	キイロヒメヨコバイ	<i>Thaia orizivora</i>	○	○		
	スズキヒメヨコバイ	<i>Arboridia suzukii</i>	○			
	マダラヒメヨコバイ	<i>Platyettix pulchrus</i>	○	○		
	ホシヒメヨコバイ	<i>Limassolla multipunctata</i>	○	○		
	ヒメヨコバイ亜科類	Typhlocybinae gen. spp.	○	○		
	ヒシモンヨコバイ	<i>Hishimonus sellatus</i>	○	○		
	ヨツテンヨコバイ	<i>Macrosteles quadrimaculatus</i>	○	○		
	ヒメフタテンヨコバイ	<i>Macrosteles strifrons</i>	○	○		
	フタテンヨコバイ類	<i>Macrosteles spp.</i>	○	○		
	クロモンヤマトヨコバイ	<i>Yamatotettix nigromaculatus</i>	○			
	トバヨコバイ	<i>Alobaldia tobae</i>	○			
	シロミヤクイチモンジヨコバイ	<i>Paramesodes albinervosus</i>	○			
	イナズマヨコバイ	<i>Maestas dorsalis</i>	○	○		
	イネマダラヨコバイ	<i>Maestas oryzae</i>	○	○		
	シロセスジヨコバイ	<i>Scaphoideus albivittatus</i>	○	○		
	シラホシスカシヨコバイ	<i>Scaphoideus festivus</i>	○	○		

表 6-9-3(5) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
カメムシ	ヨコバイ	ヒメシロセスジヨコバイ	<i>Scaphoideus kumamotoensis</i>	○		
		ヒトツメヨコバイ	<i>Phlogotettix cyclops</i>	○	○	
		オオトガリヨコバイ	<i>Doratulina grandis</i>	○		
		クロミヤクイチモンジヨコバイ	<i>Exitianus indicus</i>	○		
		ツマグロヨコバイ	<i>Nephotettix cincticeps</i>	○	○	
		マエジロヨコバイ	<i>Albicostella albicosta</i>	○		
		モジヨコバイ	<i>Aminenus mojiensis</i>	○		
		タケナガヨコバイ	<i>Bambusana bambusae</i>	○	○	
		フタスジトガリヨコバイ	<i>Futatsuinus candidus</i>	○	○	
		モモグロヨコバイ	<i>Paralaevincephalus nigrifemoratus</i>	○	○	
		キスジサジヨコバイ	<i>Hecalus lineatus</i>	○		
		サジヨコバイ	<i>Hecalus prasinus</i>	○		
		コチャイロヨコバイ	<i>Matsumurella kogotensis</i>	○		
		チャイロヨコバイの一種	<i>Matsumurella</i> sp.	○		
	リンゴマダラヨコバイ	<i>Orientus ishidae</i>	○	○		
	ヨコバイ科類	Cicadellidae gen. spp.	○	○		
	キジラミ	ヒラズキジラミ	<i>Livia jesoensis</i>		○	
		クワキジラミ	<i>Anomoneura mori</i>	○		
		ベニキジラミ	<i>Psylla coccinea</i>		○	
		ハコネキジラミ	<i>Psylla hakonensis</i>	○		
		キジラミ属の一種	<i>Psylla</i> sp.	○		
		エノキトガリキジラミの一種	<i>Trioza</i> sp.	○		
		キジラミ科の一種	Psyllidae gen. sp.	○	○	
	アブラムシ	エンドウヒゲナガアブラムシ	<i>Acyrtosiphon pisum</i>		○	
	ムクゲカメムシ	カワラムクゲカメムシ	<i>Cryptostemma japonicum</i>	○		
	ケシミズカメムシ	ケシミズカメムシ	<i>Hebrus nipponicus</i>	○	○	
	イトアメンボ	ヒメイトアメンボ	<i>Hydrometra procera</i>	○	○	
	カタビロアメンボ	ケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia douglasi</i>	○	○	
		ホルバートケシカタビロアメンボ	<i>Microvelia horvathi</i>	○	○	
		ナガレカタビロアメンボ	<i>Pseudovelvia tibialis</i>	○		
	アメンボ	シマアメンボ	<i>Metrocoris histrio</i>	○	○	
		オオアメンボ	<i>Aquarius elongatus</i>	○	○	
		アメンボ	<i>Aquarius paludum</i>	○	○	
コセアカアメンボ		<i>Gerris gracilicornis</i>	○	○		
ヤスマツアメンボ		<i>Gerris insularis</i>	○	○		
ミズギワカメムシ	モンシロミズギワカメムシ	<i>Chartoscirta elegantula</i>	○	○		
	コミズギワカメムシ	<i>Micrakanthia ornatula</i>	○	○		
	ミズギワカメムシ	<i>Saldula saltatoria</i>	○	○		
コオイムシ	コオイムシ	<i>Appasus japonicus</i>	○			
	オオコオイムシ	<i>Appasus major</i>	○			
タイコウチ	タイコウチ	<i>Laccotrephes japonensis</i>	○	○		
	ヒメタイコウチ	<i>Nepa hoffmanni</i>	○	○		
	ミズカマキリ	<i>Ranatra chinensis</i>	○			
メミズムシ	メミズムシ	<i>Ochterus marginatus</i>	○	○		
ミズムシ	ヒメコミズムシ	<i>Sigara matsumurai</i>	○	○		
	コミズムシ	<i>Sigara substriata</i>	○			
	コミズムシ属の一種	<i>Sigara</i> sp.	○	○		
	チビミズムシ	<i>Micronecta sedula</i>		○		
	チビミズムシ属の一種	<i>Micronecta</i> sp.		○	○	
マツモムシ	マツモムシ	<i>Notonecta triguttata</i>	○	○		
	コマツモムシ	<i>Anisops ogasawarensis</i>	○	○		
マルミズムシ	マルミズムシ	<i>Paraplea japonica</i>	○			
カスミカメムシ	クビワシダカスミカメ	<i>Bryocoris gracilis</i>	○			
	ズアカシダカスミカメ	<i>Monalocoris filicis</i>	○	○		
	マツノヒゲボソカスミカメ	<i>Allootomus simplex</i>	○			
	ウスバツヤカスミカメ	<i>Deraeocoris castaneae</i>	○	○		
	ウスモンカスミカメ	<i>Adelphocoris demissus</i>	○	○		
	ブチヒゲクロカスミカメ	<i>Adelphocoris triannulatus</i>	○	○		
	ヨツボシカスミカメ	<i>Bertsia lankana</i>		○		
	ヒメセダカカスミカメ	<i>Charagochilus gyllenhalii</i>	○	○		
	アカスジヒゲブトカスミカメ	<i>Eolygus rubrolineatus</i>	○	○		
	メンガタカスミカメ	<i>Eurystylus coelestialium</i>		○		
	ハギメンガタカスミカメ	<i>Eurystylus lutens</i>	○			
	コアオカスミカメ	<i>Apolygus lucorum</i>		○		
	クロバカスミカメ	<i>Apolygus nigrifulus</i>	○	○		
	ウスイロツヤマルカスミカメ	<i>Apolygus pulchellus</i>	○			
	ツヤマルカスミカメ属類	<i>Apolygus</i> spp.	○	○		
	ナガミドリカスミカメ属の一種	<i>Lygocoris</i> sp.	○	○		
	マダラカスミカメ	<i>Cyphodemidea saundersi</i>	○	○		
	アカアシカスミカメ	<i>Onomas lautus</i>	○	○		
	オオクロセダカカスミカメ	<i>Probosciodocoris varicornis</i>	○			
	ヒロカスミカメ	<i>Pseudoloxops miyatakei</i>	○			
	フタトゲムギカスミカメ	<i>Stenodema calcarata</i>	○	○		
	アラスジカスミカメ	<i>Stenotus rubrovittatus</i>	○	○		
	ケバカスミカメ	<i>Tingitotum perlatum</i>	○	○		
	イネホソミドリカスミカメ	<i>Trigonotylus coelestialium</i>	○			

表 6-9-3(6) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種		
				対象事業 実施区域	周辺 地域			
カメムシ	カスミカメムシ	ガマカスミカメ	<i>Coridromius bufo</i>	○				
		オオクロトビカスミカメ	<i>Ectmetopterus micantulus</i>	○	○			
		クロマルカスミカメ	<i>Orthocephalus funestus</i>	○	○			
		モチツツジカスミカメ	<i>Orthotylus gotohi</i>		○			
		ハシリカスミカメ属の一種	<i>Halodapus</i> sp.		○			
		オオクロヒョウタンカスミカメ	<i>Pilophorus niger</i>	○				
		クロヒョウタンカスミカメ	<i>Pilophorus typicus</i>	○	○			
		ヒョウタンカスミカメ属の一種	<i>Pilophorus</i> sp.	○				
		クビワヨモギカスミカメ	<i>Plagiognathus collaris</i>	○				
		ヒメヨモギカスミカメ	<i>Plagiognathus yomogi</i>	○	○			
マキバサシガメ	マキバサシガメ	チャイロホシチビカスミカメ	<i>Atractotomoidea castanea</i>	○				
		コバネマキバサシガメ	<i>Nabis apicalis</i>	○	○			
		オオマキバサシガメ	<i>Nabis ferus</i>	○				
		ハネナガマキバサシガメ	<i>Nabis stenoferus</i>	○				
		コバネマキバサシガメの一種	<i>Nabis</i> sp.		○			
ハナカメムシ	ハナカメムシ	セスジマキバサシガメ	<i>Stenonabis uhleri</i>	○				
		ヤサハナカメムシ	<i>Amphiareus obscuriceps</i>	○				
グンバイムシ	グンバイムシ	ハナカメムシ科の一種	Anthocoridae gen. sp.	○	○			
		ウチワグンバイ	<i>Cantacader lethierryi</i>	○				
		アワダチソウグンバイ	<i>Corythucha marmorata</i>	○	○	○		
		コアカソグンバイ	<i>Cysteoichila fieberi</i>		○			
		ヘクソカズラグンバイ	<i>Dulinius conchatus</i>		○	○		
		キクグンバイ	<i>Galeatus spinifrons</i>	○	○			
		ナシグンバイ	<i>Stephanitis nashi</i>		○			
		ツツジグンバイ	<i>Stephanitis pyrioides</i>	○				
		トサカグンバイ	<i>Stephanitis takeyai</i>	○	○			
		ヨモギグンバイ	<i>Tingis crispata</i>	○				
		ヒメグンバイ	<i>Utherites debilis</i>	○	○			
		サシガメ	サシガメ	ヨコツナサシガメ	<i>Agriosphodrus dohrni</i>	○		○
				アカサシガメ	<i>Cydnochoris ruscatus</i>	○	○	
ヒゲナガサシガメ	<i>Endochus stalianus</i>				○			
オオトビサシガメ	<i>Isyndus obscurus</i>			○	○			
トゲサシガメ	<i>Polididus perarmatus</i>			○	○			
アカヘリサシガメ	<i>Rhynochoris ornatus</i>			○	○			
シマサシガメ	<i>Sphedanolestes impressicollis</i>			○	○			
ヤニサシガメ	<i>Velinus nodipes</i>			○	○			
クビアカサシガメ	<i>Reduvius humeralis</i>				○			
トビイロサシガメ	<i>Oncocephalus assimilis</i>			○				
トビイロサシガメの一種	<i>Oncocephalus</i> sp.				○			
ヒメトビサシガメ	<i>Staccia diluta</i>			○	○			
オオカモドキサシガメ	<i>Empicoris brachystigma</i>			○				
クビグロアカサシガメ	<i>Haematoloeca delibuta</i>				○			
アカシマサシガメ	<i>Haematoloeca nigrorufa</i>				○			
クロサシガメ	<i>Peirates cinctiventris</i>			○	○			
クロモンサシガメ	<i>Peirates turpis</i>			○	○			
ヒラタカメムシ	ヒラタカメムシ			コヒラタカメムシ	<i>Aradus lugubris</i>		○	
				ノコギリヒラタカメムシ	<i>Aradus orientalis</i>		○	
				クロヒラタカメムシ	<i>Mezira taiwanica</i>		○	
イトカメムシ	イトカメムシ	<i>Yemma exilis</i>	○	○				
ナガカメムシ	ナガカメムシ	セスジナガカメムシ	<i>Arocatus melanostomus</i>	○	○			
		ヒメナガカメムシ	<i>Nysius plebeius</i>	○	○			
		ムラサキナガカメムシ	<i>Pylorgus colon</i>	○	○			
		イシハラナガカメムシ	<i>Pylorgus ishiharai</i>		○			
		ヒメヒラタナガカメムシ	<i>Cymus aurescens</i>	○				
		ホソメダカナガカメムシ	<i>Ninomimus flavipes</i>	○	○			
		コバネナガカメムシ	<i>Dimorphopterus pallipes</i>	○	○			
		ホソコバネナガカメムシ	<i>Macropes obnubilus</i>	○	○			
		コガシラコバネナガカメムシ	<i>Pirkimerus japonicus</i>	○	○			
		ヒメオオメカメムシ	<i>Geocoris proteus</i>	○	○			
		オオメカメムシ	<i>Plocoris varius</i>	○	○			
		ヒゲナガカメムシ	<i>Pachygrontha antennata</i>	○	○			
		クロスジヒゲナガカメムシ	<i>Pachygrontha similis</i>	○	○			
		ウスイロナガカメムシの一種	<i>Bryanellocoris japonicus</i>	○				
		ウスイロナガカメムシ	<i>Bryanellocoris orientalis</i>	○				
		ヒョウタンナガカメムシ	<i>Caridops albomarginatus</i>	○	○			
		オオモンシロナガカメムシ	<i>Metochus abbreviatus</i>	○	○			
		チャイロナガカメムシ	<i>Neolethaeus dallasi</i>	○	○			
		ヒラタヒョウタンナガカメムシ	<i>Pachybrachius luridus</i>	○	○			
		ウスチャヒョウタンナガカメムシ	<i>Remaudiereana flavipes</i>	○				
		サビヒョウタンナガカメムシ	<i>Pamerarma rustica</i>	○				
		モンシロナガカメムシ	<i>Panaorus albomaculatus</i>	○				
		アムールシロヘリナガカメムシ	<i>Panaorus csikii</i>		○			
		シロヘリナガカメムシ	<i>Panaorus japonicus</i>	○	○			
		キベリヒョウタンナガカメムシ	<i>Paraparomius lateralis</i>	○	○			
		クロアシホソナガカメムシ	<i>Paromius exiguus</i>	○	○			
		アカアシホソナガカメムシ	<i>Paromius pallidus</i>	○				
		イチゴチビナガカメムシ	<i>Stigmatonotum geniculatum</i>	○	○			

表 6-9-3(7) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
カメムシ	ナガカメムシ	コバネヒョウタンナガカメムシ	<i>Togo hemipterus</i>	○	○		
		ナガカメムシ科の一種	Lygaeidae gen. sp.	○	○		
	メダカナガカメムシ	メダカナガカメムシ	<i>Chauliops fallax</i>	○	○		
		ホシカメムシ	フタモンホシカメムシ	<i>Pyrrhocoris sibiricus</i>		○	
	クロホシカメムシ		<i>Pyrrhocoris sinuaticollis</i>	○			
	オオホシカメムシ	ヒメホシカメムシ	<i>Physopelta cincticollis</i>	○	○		
		オオホシカメムシ	<i>Physopelta gutta</i>	○	○		
	ホソヘリカメムシ	クモヘリカメムシ	<i>Leptocoris chinensis</i>	○	○		
		ヒメクモヘリカメムシ	<i>Paraplesius unicolor</i>	○	○		
		ニセヒメクモヘリカメムシ	<i>Paraplesius vulgaris</i>	○			
		ホソヘリカメムシ	<i>Riptortus clavatus</i>	○	○		
	ヘリカメムシ	オオヘリカメムシ	<i>Molpteryx fuliginosa</i>		○		
		ホオズキカメムシ	<i>Acanthocoris sordidus</i>	○	○		
		オオクモヘリカメムシ	<i>Anacanthocoris stricornis</i>	○	○		
		ホソハリカメムシ	<i>Cletus punctiger</i>	○	○		
		ハリカメムシ	<i>Cletus rusticus</i>	○	○		
		ハラビロヘリカメムシ	<i>Homoeocerus dilatatus</i>	○	○		
		ホシハラビロヘリカメムシ	<i>Homoeocerus unipunctatus</i>	○	○		
		オオツマキヘリカメムシ	<i>Hygia lativentris</i>	○	○		
		ツマキヘリカメムシ	<i>Hygia opaca</i>	○	○		
		ヒメヘリカメムシ	アカヒメヘリカメムシ	<i>Rhopalus maculatus</i>	○	○	
			ケブカヒメヘリカメムシ	<i>Rhopalus sapporensis</i>	○	○	
	ブチヒゲヘリカメムシ		<i>Stictopleurus punctatonervosus</i>	○	○		
	クヌギカメムシ	ナシカメムシ	<i>Urochela luteovarva</i>		○		
		サジクヌギカメムシ	<i>Urostylis stricornis</i>	○			
	マルカメムシ	ヒメマルカメムシ	<i>Coptosoma biguttulum</i>		○		
		タデマルカメムシ	<i>Coptosoma parvictum</i>	○			
		マルカメムシ	<i>Megacopta punctatissima</i>	○	○		
	ツチカメムシ	ヨコツナツチカメムシ	<i>Adrisa magna</i>		○		
		マルツチカメムシ	<i>Aethus nigrinus</i>		○		
		チビツヤツチカメムシ	<i>Chilocoris confusus</i>	○	○		
		オオツヤツチカメムシ	<i>Chilocoris nitidus</i>	○	○		
		ヒメツヤツチカメムシ	<i>Chilocoris piceus</i>	○	○		
		ヒメツチカメムシ	<i>Geotomus pygmaeus</i>	○	○		
		ツチカメムシ	<i>Macroscytus japonensis</i>	○	○		
		ミツボシツチカメムシ	<i>Adomerus triguttulus</i>	○			
		キンカメムシ	チャイロカメムシ	<i>Eurygaster testudinaria</i>		○	
	カメムシ	アカスジカメムシ	<i>Graphosoma rubrolineatum</i>	○	○		
		オオクロカメムシ	<i>Scotinophara horvathi</i>	○	○		
		ヒメクロカメムシ	<i>Scotinophara scotti</i>	○	○		
		ウズラカメムシ	<i>Aelia fieberi</i>		○		
		シロヘリカメムシ	<i>Aenalia lewisi</i>	○	○		
		トゲカメムシ	<i>Carbula humerigera</i>	○	○		
		ブチヒゲカメムシ	<i>Dolycoris baccarum</i>		○		
		ナガメ	<i>Eurydema rugosum</i>	○	○		
		トゲシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris aeneus</i>	○	○		
		ムラサキシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris annamita</i>	○	○		
		マルシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris guttiger</i>		○		
		シラホシカメムシ	<i>Eysarcoris ventralis</i>	○	○		
		ツヤアオカメムシ	<i>Glaucias subpunctatus</i>	○	○		
		クサギカメムシ	<i>Halvomorpha halyis</i>	○	○		
		ミヤマカメムシ	<i>Hermolaus amurensis</i>	○			
		ヨツボシカメムシ	<i>Homalogonia obtusa</i>		○		
		イネカメムシ	<i>Lagynotomus elongatus</i>	○			
		トホシカメムシ	<i>Lelia decempunctata</i>	○			
		ツマジロカメムシ	<i>Menida violacea</i>	○	○		
		アオクサカメムシ	<i>Nezara antennata</i>	○	○		
		エゾアオカメムシ	<i>Palomena angulosa</i>		○		
		イチモンジカメムシ	<i>Piezodorus hybneri</i>	○			
		チャバネアオカメムシ	<i>Plautia crossota</i>	○	○		
		アオクチプトカメムシ	<i>Dinorhynchus dybowski</i>	○			
		クチプトカメムシ	<i>Picromerus lewisi</i>	○	○		
		ルリクチプトカメムシ	<i>Zicrona caerulea</i>		○		
		エビイロカメムシ	<i>Gonopsis affinis</i>	○			
		ツノカメムシ	フトハサミツノカメムシ	<i>Acanthosoma crassicauda</i>	○		
			セアカツノカメムシ	<i>Acanthosoma denticaudum</i>	○	○	
			ヒメハサミツノカメムシ	<i>Acanthosoma forficula</i>		○	
	アオモンツノカメムシ		<i>Dichobothrium nubilum</i>	○	○		
	ヒメツノカメムシ		<i>Elasmucha putoni</i>	○	○		
	ユサキモンキツノカメムシ		<i>Sastragala esakii</i>	○	○		
	モンキツノカメムシ		<i>Sastragala scutellata</i>	○	○		
	アミメカゲロウ	センブリ	クロセンブリ	<i>Sialis melania</i>	○	○	
			センブリ属の一種	<i>Sialis sp.</i>	○		
		ラクダムシ	ラクダムシ	<i>Inocellia japonica</i>		○	
		コナカゲロウ	キバラコナカゲロウ	<i>Coniopteryx abdominalis</i>		○	
			シロコナカゲロウ	<i>Semidalis albata</i>	○		
			シロコナカゲロウの一種	<i>Semidalis aleyrodiformis</i>		○	

表 6-9-3(8) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
アミメカゲロウ	ヒロバカゲロウ	スカシヒロバカゲロウ	<i>Osmylus hyalinatus</i>	○	○		
		オガタヒロバカゲロウ	<i>Lymsus ogatai</i>	○			
		カスリヒロバカゲロウ	<i>Spilosmylus nipponensis</i>	○			
	ヒメカゲロウ	ヤマトヒメカゲロウ	<i>Hemerobius japonicus</i>	○			
		ヒメカゲロウ属の一種	<i>Hemerobius sp.</i>	○	○		
		シロタエヒメカゲロウ	<i>Micromus dissimilis</i>	○			
		ホソバヒメカゲロウ	<i>Micromus multipunctatus</i>	○	○		
		チャバネヒメカゲロウ	<i>Micromus numerosus</i>	○	○		
		ホソバヒメカゲロウの一種	<i>Micromus paganus</i>		○		
		アシマダラヒメカゲロウ	<i>Spilomicromus maculatipes</i>		○		
	クサカゲロウ	ヨツボシクサカゲロウ	<i>Chrysopa septempunctata</i>		○		
		ヤマトクサカゲロウ	<i>Chrysoperla carnea</i>	○	○		
		スズキクサカゲロウ	<i>Chrysoperla suzukii</i>	○	○		
		ムモンクサカゲロウ	<i>Chrysotropia ciliata</i>	○			
		イツホシアカマダラクサカゲロウ	<i>Dichochrysa cognatella</i>		○		
		フタモンクサカゲロウ	<i>Dichochrysa formosana</i>	○	○		
		ヨツボシアカマダラクサカゲロウ	<i>Dichochrysa parabora</i>	○	○		
	ケカゲロウ	ケカゲロウ	<i>Acroherotha okamotonis</i>	○	○		
		ウスバカゲロウ	<i>Dendroleon jezoensis</i>	○			
	ツノトンボ	ツノトンボ	<i>Protidricerus japonicus</i>	○	○		
		ハンミョウ	<i>Cicindela chinensis</i>	○	○		
		ニワハンミョウ	<i>Cicindela japana</i>	○	○		
	コウチュウ	オサムシ	アキタクロナガオサムシ	<i>Apotomopterus porrecticollis</i>	○		
			ミカワオサムシ	<i>Carabus arrowianus</i>	○	○	
		オオオサムシ	<i>Carabus dehaanii</i>		○		
		ヤマトオサムシ	<i>Carabus yamato</i>	○	○		
		マイマイカブリ	<i>Damaster blaptoides</i>	○			
オオクロナガオサムシ		<i>Leptocarabus kumagaii</i>	○	○			
クロナガオサムシ		<i>Leptocarabus procerulus</i>	○	○			
ミヤマメダカゴミムシ		<i>Notiophilus impressifrons</i>	○				
ナガヒョウタンゴミムシ		<i>Scarites terricola</i>	○	○			
ヒラタキイロチビゴミムシ		<i>Trechus ephippiatus</i>	○	○			
オオフタモンミズギワゴミムシ		<i>Bembidion bandotaro</i>	○				
ヨツボシミズギワゴミムシ		<i>Bembidion morawitzi</i>	○				
キモンナガミズギワゴミムシ		<i>Bembidion scopulinum</i>		○			
ウスオビコムズギワゴミムシ		<i>Paratachys sericans</i>	○				
ウスモンコムズギワゴミムシ		<i>Tachyura fuscicauda</i>		○			
ヨツモンコムズギワゴミムシ		<i>Tachyura laetifica</i>	○	○			
オオゴミムシ		<i>Lesticus magnus</i>	○	○			
トックリナガゴミムシ		<i>Pterostichus haptoderoides</i>	○				
コホソナガゴミムシ		<i>Pterostichus longinquus</i>		○			
コガシラナガゴミムシ		<i>Pterostichus microcephalus</i>	○	○			
キンナガゴミムシ		<i>Pterostichus planicollis</i>	○				
ニッコウヒメナガゴミムシ		<i>Pterostichus polygenus</i>		○			
アシミゾナガゴミムシ		<i>Pterostichus sulcitaris</i>	○	○			
ヨリトモナガゴミムシ		<i>Pterostichus voritonus</i>	○	○			
ナガゴミムシ属の一種		<i>Pterostichus sp.</i>	○	○			
アカガネオオゴミムシ		<i>Trigonognatha cuprescens</i>	○	○			
アオグロヒラタゴミムシ		<i>Agonum chalconum</i>		○			
クロモリヒラタゴミムシ		<i>Colpodes atricomus</i>	○	○			
オオアオモリヒラタゴミムシ		<i>Colpodes buchanani</i>	○				
コハラアカモリヒラタゴミムシ		<i>Colpodes lampros</i>	○	○			
クビアカモリヒラタゴミムシ		<i>Colpodes rubriolus</i>	○	○			
ルリヒラタゴミムシ		<i>Dicranoncus femoralis</i>	○	○			
セアカヒラタゴミムシ		<i>Dolichus halensis</i>	○	○			
オオヒラタゴミムシ		<i>Platynus magnus</i>	○	○			
マルガタツヤヒラタゴミムシ		<i>Synuchus arcuaticollis</i>	○	○			
ホソツヤヒラタゴミムシ		<i>Synuchus atricolor</i>	○	○			
クロツヤヒラタゴミムシ		<i>Synuchus cycloderus</i>	○	○			
ヒメツヤヒラタゴミムシ		<i>Synuchus dulcigradus</i>	○	○			
ヨクロツヤヒラタゴミムシ		<i>Synuchus melantho</i>	○	○			
オオクロツヤヒラタゴミムシ		<i>Synuchus nitidus</i>	○	○			
ツヤヒラタゴミムシ属の一種		<i>Synuchus sp.</i>	○				
ミヤママルガタゴミムシ		<i>Amara asymmetrica</i>		○			
マルガタゴミムシ		<i>Amara chalcites</i>	○	○			
ニセマルガタゴミムシ		<i>Amara congrua</i>	○	○			
ナガマルガタゴミムシ		<i>Amara macronota</i>	○	○			
ヒメツヤマルガタゴミムシ		<i>Amara nipponica</i>	○	○			
コマルガタゴミムシ		<i>Amara simplicidens</i>	○	○			
ホシボシゴミムシ		<i>Anisodactylus punctatipennis</i>	○	○			
オオホシボシゴミムシ		<i>Anisodactylus sadoensis</i>	○	○			
ゴミムシ		<i>Anisodactylus signatus</i>	○				
ヒメゴミムシ		<i>Anisodactylus tricuspidatus</i>	○	○			
オオズケゴモクムシ		<i>Harpalus eous</i>	○	○			
ケウスゴモクムシ		<i>Harpalus griseus</i>	○	○			

表 6-9-3(9) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種		
				対象事業 実施区域	周辺 地域			
コウチュウ	オサムシ	ヒメケゴモクムシ	<i>Harpalus iurecki</i>	○	○			
		クロゴモクムシ	<i>Harpalus nijatanus</i>	○	○			
		ニセケゴモクムシ	<i>Harpalus pseudophonoides</i>	○				
		ウシアカクロゴモクムシ	<i>Harpalus sinicus</i>	○	○			
		アカアシマルガタゴモクムシ	<i>Harpalus tinctulus</i>	○	○			
		コゴモクムシ	<i>Harpalus tridens</i>	○	○			
		ケゴモクムシ	<i>Harpalus vicarius</i>	○				
		クビアカツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus longitarsis</i>	○				
		ハネグロツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus lucidus</i>	○				
		オオイクビツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus nipponicus</i>			○		
		キュウシュウツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus vespertinus</i>			○		
		キイロチビゴモクムシ	<i>Acupalpus inornatus</i>	○	○			
		キベリゴモクムシ	<i>Anoplogenus cyanescens</i>	○	○			
		オオズヒメゴモクムシ	<i>Bradycellus grandiceps</i>	○				
		アカクビヒメゴモクムシ	<i>Bradycellus laeticolor</i>	○	○			
		ミドリマメゴモクムシ	<i>Stenolophus difficilis</i>	○	○			
		マメゴモクムシ	<i>Stenolophus fulvicornis</i>	○	○			
		ツヤマメゴモクムシ	<i>Stenolophus iridicolor</i>	○	○			
		ムネアカマメゴモクムシ	<i>Stenolophus propinquus</i>	○	○			
		アカガネアオゴミムシ	<i>Chlaenius abstersus</i>	○				
		アトロシアオゴミムシ	<i>Chlaenius naeviger</i>	○	○			
		アトワアオゴミムシ	<i>Chlaenius virgulifer</i>	○				
		スジアオゴミムシ	<i>Haplochlaenius costiger</i>	○	○			
		ヤマトトクリゴミムシ	<i>Lachnocrepis japonica</i>	○	○			
		フタモンクビナガゴミムシ	<i>Archicolluris bimaculata</i>	○				
		チャバネクビナガゴミムシ	<i>Odacantha aegrota</i>	○	○			
		ナカグロキバネクビナガゴミムシ	<i>Odacantha puziloi</i>	○				
		クビナガゴミムシ	<i>Ophionea indica</i>	○				
		ダイミョウツブゴミムシ	<i>Pentagonica dalmiella</i>	○	○			
		トゲアトキリゴミムシ	<i>Aephnidius adeloides</i>			○		
		クロスジアトキリゴミムシ	<i>Anchista binotata</i>			○		
		アオアトキリゴミムシ	<i>Calleida onoha</i>	○				
		ミズギワアトキリゴミムシ	<i>Demetrias marginicollis</i>	○	○			
		ヤセアトキリゴミムシ	<i>Dolichoctis luctuosus</i>	○				
		ベーツホソアトキリゴミムシ	<i>Dromius batesi</i>	○	○			
		ホソアトキリゴミムシ	<i>Dromius prolixus</i>	○	○			
		キクビアオアトキリゴミムシ	<i>Lachnolebia cribricollis</i>	○				
		フタホシアトキリゴミムシ	<i>Lebia bifenestrata</i>	○	○			
		ホシハネピロアトキリゴミムシ	<i>Lebia calycophora</i>	○				
		ハネピロアトキリゴミムシ	<i>Lebia duplex</i>			○		
		コルリアトキリゴミムシ	<i>Lebia viridis</i>	○		○		
		ヤホシゴミムシ	<i>Lebidia octoguttata</i>	○				
		メダカアトキリゴミムシ	<i>Orionella lewisii</i>	○				
		ヒラタアトキリゴミムシ	<i>Parena cavipennis</i>	○				
		オオヒラタアトキリゴミムシ	<i>Parena laespennis</i>	○				
		ヒトツメアトキリゴミムシ	<i>Parena monostigma</i>	○	○			
		オオヨツアナアトキリゴミムシ	<i>Parena perforata</i>	○				
		フタホシスジバネゴミムシ	<i>Planetes puncticeps</i>	○				
		ホソクビゴミムシ	<i>Pheropsophus jessoensis</i>			○		
		コガシラミズムシ	<i>Pelodytes intermedius</i>	○	○			
		コツブゲンゴロウ	<i>Noterus japonicus</i>	○				
		ゲンゴロウ	チビゲンゴロウ	<i>Hydroglyphus japonicus</i>	○	○		
			ツブゲンゴロウ	<i>Laccophilus difficilis</i>	○			
			クロズマメゲンゴロウ	<i>Agabus conspicuus</i>	○			
			マメゲンゴロウ	<i>Agabus japonicus</i>	○			
			ホソセスジゲンゴロウ	<i>Copelatus weymarni</i>	○	○		
			クロマメゲンゴロウ	<i>Platambus nakenei</i>	○	○		
			ホソクロマメゲンゴロウ	<i>Platambus optatus</i>	○	○		
			モンキマメゲンゴロウ	<i>Platambus pictipennis</i>	○	○		
			モンキマメゲンゴロウ属の一種	<i>Platambus sp.</i>			○	
			オオヒメゲンゴロウ	<i>Rhantus erraticus</i>	○			
			ヒメゲンゴロウ	<i>Rhantus suturalis</i>	○	○		
			クロゲンゴロウ	<i>Cybister brevis</i>	○	○		
			ハイイロゲンゴロウ	<i>Eretes sticticus</i>	○	○		
			ヨシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus grammicus</i>	○			
			ガムシ	ウスモンケシガムシ	<i>Cercyon laminatus</i>	○		
				アカケシガムシ	<i>Cercyon olivus</i>	○	○	
ケシガムシ	<i>Cercyon ustus</i>					○		
ケンガムシ属の一種	<i>Cercyon sp.</i>			○	○			
セマルガムシ	<i>Coelostoma stultum</i>			○				
セマルケシガムシ	<i>Cryptopleurum subtile</i>			○	○			
セマルマグソガムシ	<i>Magasternum gibbulum</i>	○		○				
ホソケシガムシ	<i>Oosternum sorex</i>	○		○				
マグソガムシ	<i>Pachysternum haemorrhoum</i>				○			
クロヒゲコマルガムシ	<i>Crenitis neglectus</i>				○			
キベリヒラタガムシ	<i>Enochrus japonicus</i>	○		○				
キイロヒラタガムシ	<i>Enochrus simulans</i>	○		○				

表 6-9-3(10) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
コウチュウ	ガムシ	スジヒラタガムシ	<i>Helochaeres striatus</i>	○	○	
		マルガムシ	<i>Hydrocassis lacustris</i>	○	○	
		コガムシ	<i>Hydrochara affinis</i>	○	○	
		エゾコガムシ	<i>Hydrochara libera</i>	○	○	
		ヒメガムシ	<i>Sternolophus rufipes</i>	○	○	
		トゲバゴマフガムシ	<i>Berosus lewisius</i>	○	○	
	エンマムシ	ゴマフガムシ	<i>Berosus punctipennis</i>	○	○	
		ヤマトエンマムシ	<i>Hister japonicus</i>	○		
	ムクゲキノコムシ	ムクゲキノコムシ科の一種	Ptiliidae gen. sp.	○		
	タマキノコムシ	オチバヒメタマキノコムシ	<i>Colenis terrena</i>	○	○	
セマルタマキノコムシ		<i>Cyrtoplastus seriepunctatus</i>	○			
タマキノコムシ科類		Leiodidae gen. spp.	○	○		
チビシデムシ	ヒメチビシデムシ	<i>Nemadus japonus</i>	○			
	クシヒゲチビシデムシ	<i>Catopodes fuscifrons</i>	○			
	ヒレルチビシデムシ	<i>Catops hilleri</i>	○	○		
	チビシデムシ属の一種	<i>Catops</i> sp.	○	○		
シデムシ	クロシデムシ	<i>Nicrophorus concolor</i>	○			
	マエモンシデムシ	<i>Nicrophorus maculifrons</i>		○		
	ヨツボシモンシデムシ	<i>Nicrophorus quadripunctatus</i>	○	○		
	オオモモトシデムシ	<i>Necrodes asiaticus</i>	○			
	チョウセンベッコウヒラタシデムシ	<i>Eusilpha bicolor</i>	○	○		
	ベッコウヒラタシデムシ	<i>Eusilpha brunneicollis</i>	○			
	オオヒラタシデムシ	<i>Eusilpha japonica</i>		○		
	クロボシヒラタシデムシ	<i>Oiceoptoma nigropunctatum</i>	○			
	ムネボソヨツメハネカクシ	<i>Boreaphilus japonicus</i>		○		
	シリプトヨツメハネカクシ	<i>Eudectus rufulus</i>		○		
ハネカクシ	ハナムグリハネカクシ	<i>Eusphalerum pollens</i>	○	○		
	ネアカヨツメハネカクシの一種	<i>Lesteva</i> sp.	○			
	アロウヨツメハネカクシ	<i>Olophrum arrowi</i>		○		
	ミズギワヨツメハネカクシ	<i>Psephidonus lestevoides</i>	○			
	セスジハネカクシ	<i>Anotylus cognatus</i>	○	○		
	チビクロセスジハネカクシ	<i>Anotylus latiusculus</i>	○	○		
	トビイロセスジハネカクシ	<i>Anotylus vicinus</i>	○	○		
	セスジハネカクシの一種	<i>Anotylus</i> sp.	○	○		
	チビニセユミセミゾハネカクシ	<i>Carpelimus exiguus</i>	○	○		
	ニセユミセミゾハネカクシ	<i>Carpelimus vagus</i>	○	○		
	キバネセスジハネカクシの一種	<i>Oxytelus</i> sp.	○			
	ツノフトツツハネカクシ	<i>Osorius taurus</i>	○			
	オオズオオキバハネカクシ	<i>Oxyporus parvus</i>		○		
	ホソフタホシメダカハネカクシ	<i>Stenus alienus</i>	○	○		
	アシマダラメダカハネカクシ	<i>Stenus cicidelooides</i>		○		
	ヒザグロメダカハネカクシ	<i>Stenus distans</i>	○	○		
	メダカハネカクシ属類	<i>Stenus</i> spp.	○	○		
	ヒゲブトナガハネカクシ	<i>Lathrobium monilicorne</i>	○			
	コバネナガハネカクシ	<i>Lathrobium pollens</i>	○			
	クロズトガリハネカクシ	<i>Lithocharis nigriceps</i>	○			
	ヒメアバタコバネハネカクシ	<i>Nazeris optatus</i>	○			
	クロナガエハネカクシ	<i>Ochtheophilum densipenne</i>	○			
	アオバアリガタハネカクシ	<i>Paederus fuscipes</i>	○	○		
	クビボソハネカクシ	<i>Rugilus rufescens</i>	○	○		
	ツマキツヤナガハネカクシ	<i>Nudobius apicipennis</i>	○			
	アカバホソハネカクシ	<i>Othius rufipennis</i>		○		
	ホソガタナガハネカクシ	<i>Xantholinus tubulus</i>		○		
	ムネビロハネカクシ	<i>Algon grandicollis</i>	○			
	チャムネハラホソハネカクシ	<i>Atanygnathus terminalis</i>	○			
	クロヒメソハネカクシ	<i>Erichsonius kobensis</i>		○		
	ヒラタホソコガシラハネカクシ	<i>Gabrius subdepressus</i>	○			
	ツマグロアカバハネカクシ	<i>Hesperus tiro</i>	○	○		
	サビハネカクシ	<i>Ontholestes gracilis</i>	○	○		
	フタイロコガシラハネカクシ	<i>Philonthus kobensis</i>	○	○		
	キアシチビコガシラハネカクシ	<i>Philonthus numata</i>	○	○		
	カクコガシラハネカクシ	<i>Philonthus rectangulus</i>		○		
	ヘリアカバコガシラハネカクシ	<i>Philonthus solidus</i>	○	○		
	ヒメホソコガシラハネカクシ	<i>Philonthus wusthoffi</i>	○			
	コガシラハネカクシ属類	<i>Philonthus</i> spp.	○	○		
	クログネハネカクシ	<i>Platydracus inornatus</i>		○		
	アカバハネカクシ	<i>Platydracus paganus</i>	○	○		
	カラカネハネカクシ	<i>Platydracus sharpi</i>	○	○		
	チャイロツヤムネハネカクシ	<i>Quedius adustus</i>	○			
	コクシヒゲハネカクシ	<i>Velleius setosus</i>		○		
	ハネカクシ亜科類	Staphylininae gen. spp.	○			
	ハスオビキノコハネカクシ	<i>Lordithon irregularis</i>	○			
	クロヒゲヒメキノコハネカクシ	<i>Sepedophilus armatus</i>		○		
	クロヒメキノコハネカクシ	<i>Sepedophilus varicornis</i>	○			
	ヒメキノコハネカクシの一種	<i>Sepedophilus</i> sp.	○			
	ムネアカマルクビハネカクシ	<i>Tachinus impunctatus</i>	○			

表 6-9-3(11) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
コウチュウ	ハネカクシ	ヤマトマルクビハネカクシ	<i>Tachinus japonicus</i>	○	○	
		クロズマルクビハネカクシ	<i>Tachinus nigriceps</i>		○	
		ヒゲナガマルクビハネカクシ	<i>Tachinus sawadai</i>	○		
		アカバマルクビハネカクシ	<i>Tachinus sharpi</i>	○		
		ネアカマルクビハネカクシ	<i>Tachinus trifidus</i>	○	○	
		クロズシリホソハネカクシ	<i>Tachyporus celatus</i>	○	○	
		ナカアカヒゲフトハネカクシ	<i>Aleochara curtula</i>	○	○	
		ヒゲフトハネカクシの一種	<i>Aleochara sp.</i>	○	○	
		ズグロアカチビハネカクシ	<i>Atheta weisei</i>	○	○	
		アメイロセミゾハネカクシ	<i>Stenagria concinna</i>	○		
		クロセミゾハネカクシ	<i>Falagria sulcata</i>	○	○	
		キバナセミゾハネカクシ	<i>Myrmecocephalus sapida</i>	○	○	
		ツヤケシキバナチビハネカクシ	<i>Nehemitropa sordida</i>	○	○	
		コグチャクチキハネカクシ	<i>Tachysida velox</i>		○	
		クロツヤアリノスハネカクシ	<i>Zyras comes</i>	○		
		シロヒゲアリノスハネカクシ	<i>Zyras particornis</i>	○	○	
		クビアカアリノスハネカクシ	<i>Zyras pictus</i>	○		
		ヒゲフトアリノスハネカクシの一種	<i>Zyras sp.</i>	○		
		ヒゲフトハネカクシ亜科類	Aleocharinae gen. spp.	○	○	
		コヤマトヒゲフトアリツカムシ	<i>Diarthra fossulatus</i>	○	○	
	アリツカムシ亜科の一種	Pselaphinae gen. sp.	○	○		
	ハネカクシ科類	Staphylinidae gen. spp.	○	○		
	コケムシ	ムナビロコケムシ	<i>Cephennum japonicum</i>	○		
		シリプトヒメコケムシ	<i>Euconnus fustiger</i>	○		
	デオキノコムシ	ホソスジデオキノコムシ	<i>Ascapium tibiale</i>		○	
		ヒメデオキノコムシ	<i>Scaphidium femorale</i>	○		
		ヤマトデオキノコムシ	<i>Scaphidium japonum</i>		○	
	マルハナノミ	ケンデオキノコムシ属の一種	<i>Scaphisoma sp.</i>	○	○	
		イシハラチビマルハナノミ	<i>Cyphon ishiharai</i>	○		
		クロチビマルハナノミ	<i>Cyphon mizoro</i>		○	
		ヒメチビマルハナノミ	<i>Cyphon puncticeps</i>	○		
		ホソチビマルハナノミ	<i>Cyphon sanno</i>		○	
		チビマルハナノミ属類	<i>Cyphon spp.</i>	○	○	
	クワガタムシ	トビイロマルハナノミ	<i>Scirtes japonicus</i>	○	○	
		ヒメマルハナノミ	<i>Scirtes sobrinus</i>	○	○	
		コクワガタ	<i>Dorcus rectus</i>	○	○	
	コブスジコガネ	スジクワガタ	<i>Dorcus striatipennis</i>	○	○	
ミヤマクワガタ		<i>Lucanus maculifemoratus</i>	○	○		
ノコギリクワガタ		<i>Prosopocoilus inclinatus</i>	○	○		
ヒメコブスジコガネ		<i>Trox opacotuberculatus</i>	○	○		
センチコガネ	ムネアカセンチコガネ	<i>Bolbocerosoma nigroplagiatum</i>		○		
	オオセンチコガネ	<i>Geotrupes auratus</i>	○	○		
コガネムシ	センチコガネ	<i>Geotrupes laevistriatus</i>	○	○		
	マメダルマコガネ	<i>Panelus parvulus</i>	○	○		
	ゴホンダイコクコガネ	<i>Copris acutidens</i>	○	○		
	ツノコガネ	<i>Liatongus phanaeoides</i>	○	○		
	クロマルエンマコガネ	<i>Onthophagus ater</i>	○	○		
	コブマルエンマコガネ	<i>Onthophagus atripennis</i>	○	○		
	フトカドエンマコガネ	<i>Onthophagus fodiens</i>	○	○		
	カドマルエンマコガネ	<i>Onthophagus lenzii</i>	○			
	ツヤエンマコガネ	<i>Onthophagus nitidus</i>	○	○		
	クロオビマゴソコガネ	<i>Aphodius unifasciatus</i>	○			
	マゴソコガネ	<i>Aphodius rectus</i>	○			
	コケシマゴソコガネ	<i>Rhyssenus samurai</i>		○		
	ホソケシマゴソコガネ	<i>Trichiorhyssenus asperulus</i>		○		
	ナガチャコガネ	<i>Heptophylla picea</i>	○	○		
	クロコガネ	<i>Holotrichia kiotoensis</i>	○	○		
	オオクロコガネ	<i>Holotrichia parallela</i>	○	○		
	コクロコガネ	<i>Holotrichia picea</i>	○			
	オオコブキコガネ	<i>Melolontha frater</i>	○			
	コフキコガネ	<i>Melolontha japonica</i>	○	○		
	クリイロコガネ	<i>Miridiba castanea</i>		○		
	ヒメアシナガコガネ	<i>Ectinohoplia obducta</i>	○	○		
	アシナガコガネ	<i>Hoplia communis</i>		○		
	コヒゲシマビロウドコガネ	<i>Gastroserica brevicornis</i>	○			
	アカビロウドコガネ	<i>Maladera castanea</i>	○	○		
	ビロウドコガネ	<i>Maladera japonica</i>	○			
	ヒメビロウドコガネ	<i>Maladera orientalis</i>	○	○		
	オオビロウドコガネ	<i>Maladera renardi</i>	○	○		
	マルガタビロウドコガネ	<i>Maladera secreta</i>	○	○		
	ワタリビロウドコガネ	<i>Nipponoserica peregrina</i>	○			
	カバイロビロウドコガネ属の一種	<i>Nipponoserica sp.</i>	○			
	ハイイロビロウドコガネ	<i>Paraserica gricea</i>	○	○		
	ヒゲナガビロウドコガネ	<i>Serica boops</i>		○		
	ナエドコチャイロコガネ	<i>Sericania mimica</i>	○	○		
	オオタケチャイロコガネ	<i>Sericania ohtakei</i>	○	○		
	チャイロコガネ属の一種	<i>Sericania sp.</i>	○	○		

表 6-9-3(12) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
コウチュウ	コガネムシ	コイチャコガネ	<i>Adoretus tenuimaculatus</i>	○	○		
		アオドウガネ	<i>Anomala albopilosa</i>	○	○		
		オオスジコガネ	<i>Anomala costata</i>	○	○		
		ドウガネブイブイ	<i>Anomala cuprea</i>	○	○		
		サクラコガネ	<i>Anomala daimiana</i>	○	○		
		ヒメサクラコガネ	<i>Anomala geniculata</i>	○			
		ツヤコガネ	<i>Anomala lucens</i>	○			
		ヒラタアオコガネ	<i>Anomala octiescostata</i>	○	○		
		ヒメコガネ	<i>Anomala rufocuprea</i>	○	○		
		スジコガネ	<i>Anomala testaceipes</i>	○	○		
		カタモンコガネ	<i>Blitopertha conspurcata</i>		○		
		セマダラコガネ	<i>Blitopertha orientalis</i>	○	○		
		コガネムシ	<i>Mimela splendens</i>			○	
		ウスチャコガネ	<i>Phyllopertha diversa</i>	○	○		
		キスジコガネ	<i>Phyllopertha irregularis</i>	○			
		マメコガネ	<i>Popillia japonica</i>	○	○		
		ヒラタハナムグリ	<i>Nipponovalgus angusticollis</i>	○	○		
		ヒメトラハナムグリ	<i>Lasiotrichius succinctus</i>			○	
		ハナムグリ	<i>Eucetonia pillifera</i>	○			
		アオハナムグリ	<i>Eucetonia roelofsi</i>	○	○		
		コアオハナムグリ	<i>Oxycetonia jucunda</i>	○	○		
		シロテンハナムグリ	<i>Protaetia orientalis</i>	○	○		
		カナブン	<i>Rhomborrhina japonica</i>	○	○		
		アオカナブン	<i>Rhomborrhina unicolor</i>	○	○		
		カブトムシ	<i>Trypexylus dichotomus</i>	○	○		
		マルトゲムシ	シラフチビマルトゲムシ	<i>Simplocaria bicolor</i>	○		
		ナガハナノミ	ヒゲナガハナノミ	<i>Paralichas pectinatus</i>	○	○	
			コヒゲナガハナノミ	<i>Philodactyla ramae</i>	○	○	
		ヒラタドロムシ	チビヒゲナガハナノミ	<i>Ectopria opaca</i>			○
			ホンシュウチビマルヒゲナガハナノミ	<i>Macroebria similis</i>	○		
			ヒラタドロムシ	<i>Mataeosephus japonicus</i>	○	○	
		ヒメドロムシ	ヒメハバピロドロムシ	<i>Dryopomorphus nakanei</i>	○	○	
			キバリナガアシドロムシ	<i>Grouvellinus marginatus</i>			○
			キスジミゾドロムシ	<i>Ordobrevia foveicollis</i>			○
			イブシアシナガドロムシ	<i>Stenelmis nipponica</i>	○	○	
			ツヤドロムシ	<i>Zaitzevia nitida</i>	○	○	
		ドロムシ	ムナビロツヤドロムシ	<i>Elmormorphus brevicornis</i>	○	○	
		チビドロムシ	チビドロムシ	<i>Linnichus lewisi</i>	○		
	タマムシ	ヒメヒラタタマムシ	<i>Anthaxia proteus</i>	○			
		クロタマムシ	<i>Buprestis haemorrhoidalis</i>			○	
		ウバタマムシ	<i>Chalcophora japonica</i>	○	○		
		オオムツボシタマムシ	<i>Chrysobothris ohbayashii</i>			○	
		ヤマトタマムシ	<i>Chrysochroa fulgidissima</i>	○	○		
		クロホシタマムシ	<i>Ovalisia virgata</i>			○	
		クロナガタマムシ	<i>Agrilus cyaneoniger</i>			○	
		ヒメアサギナガタマムシ	<i>Agrilus hattorii</i>	○	○		
		アサギナガタマムシ	<i>Agrilus rotundicollis</i>			○	
		シロオビナカボソタマムシ	<i>Coraebus quadriundulatus</i>			○	
		クズノチビタマムシ	<i>Trachys auricollis</i>	○	○		
		コウゾチビタマムシ	<i>Trachys broussonetiae</i>	○	○		
		ヤナギチビタマムシ	<i>Trachys minuta</i>			○	
		マメチビタマムシ	<i>Trachys reitteri</i>			○	
		ソーンダースチビタマムシ	<i>Trachys saundersi</i>	○	○		
		アカガネチビタマムシ	<i>Trachys tsushimae</i>	○			
		ダンダラチビタマムシ	<i>Trachys variolaris</i>	○			
	コメツキムシ	ヒゲコメツキ	<i>Pectocera fortunei</i>	○	○		
		サビキコリ	<i>Agrypnus binodulus</i>	○	○		
		ホソサビキコリ	<i>Agrypnus fuliginosus</i>	○			
		オオサビコメツキ	<i>Lacon maeklinii</i>	○			
		スナサビキコリ	<i>Meristhus niponensis</i>			○	
		ウバタマコメツキ	<i>Paracalais berus</i>	○			
		ヘリアカシモフリコメツキ	<i>Actenicerus modestus</i>	○			
		シモフリコメツキ	<i>Actenicerus pruinosis</i>	○	○		
		シモフリコメツキの一種	<i>Actenicerus sp.</i>	○	○		
		クロナガヒラタコメツキ	<i>Aphotistus praenobilis</i>	○			
		ミヤマベニコメツキ	<i>Denticollis miniatus</i>	○			
		ニホンベニコメツキ	<i>Denticollis nipponensis</i>	○	○		
		シリプトヒラタコメツキ	<i>Eanoides puerilis</i>			○	
		ニホンカネコメツキ	<i>Gambrinus niponensis</i>			○	
		メダカツヤハダコメツキ	<i>Hemicrepidius jactatus</i>	○	○		
		クロツヤハダコメツキ	<i>Hemicrepidius secessus</i>	○	○		
		ムラサキヒメカネコメツキ	<i>Kibunea eximia</i>	○	○		
		アカヒゲヒラタコメツキ	<i>Neopristilophus serrifer</i>	○	○		
		オオツヤハダコメツキ	<i>Stenagostus umbratilis</i>	○	○		
		アカハラクロコメツキ	<i>Ampedus hypogastricus</i>	○	○		
		キバネホソコメツキ	<i>Dolerosomus gracilis</i>	○	○		
		カバイロコメツキ	<i>Ectinus sericeus</i>	○	○		

表 6-9-3(13) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
コウチュウ	コメツキムシ	オオナガコメツキ	<i>Elater sieboldi</i>	○			
		チャイロコメツキ	<i>Haterumelater bicarinatus</i>	○			
		ホソツヤケシコメツキ	<i>Havekpenthes pallidus</i>	○			
		クチプトコメツキ	<i>Silesis musculus</i>	○	○		
		ミドリヒメコメツキ	<i>Vuilletus viridis</i>	○			
		クロツヤクシコメツキ	<i>Melanotus annosus</i>	○	○		
		アカアシオオクシコメツキ	<i>Melanotus cete</i>	○	○		
		クシコメツキ	<i>Melanotus legatus</i>	○	○		
		クロクシコメツキ	<i>Melanotus senilis</i>	○	○		
		クシコメツキ属の一種	<i>Melanotus sp.</i>		○		
		カタモンチビコメツキ	<i>Pronegastrius humeralis</i>	○			
		ニホンチビマメコメツキ	<i>Quasimus japonicus</i>	○	○		
		ヘリムネマメコメツキ	<i>Yukoana carinicornis</i>		○		
		ホソハナコメツキ	<i>Cardiophorus niponicus</i>		○		
		ベニボタル	クロミスジヒシベニボタル	<i>Benibotarus nigripennis</i>	○		
			ミスジヒシベニボタル	<i>Benibotarus spinicoxis</i>		○	
			カクムネクロベニボタル	<i>Cautires nakanei</i>		○	
			ヒシベニボタル	<i>Dictyoptera gorhami</i>	○	○	
			メダカヒシベニボタル	<i>Dictyoptera oculata</i>	○		
	アカスジヒシベニボタル		<i>Dictyoptera velata</i>		○		
	カタアカハナボタル		<i>Eropterus nothus</i>	○	○		
	ムネアカテングベニボタル		<i>Konoplatvcis otome</i>	○	○		
	ジュウジベニボタル		<i>Lopheros lineatus</i>	○			
	ベニボタル		<i>Lycostomus modestus</i>	○			
	フトベニボタル		<i>Lycostomus semiellipticus</i>	○	○		
	カクムネベニボタル		<i>Lyponia quadricollis</i>	○	○		
	クシヒゲベニボタル		<i>Macrolycus flabellatus</i>	○	○		
	ホソベニボタル		<i>Mesolyceus atrorufus</i>	○	○		
	クロハナボタル		<i>Plateros coracinus</i>	○	○		
	ニセクロハナボタル		<i>Plateros hasegawai</i>	○			
	ハナボタル属の一種		<i>Plateros sp.</i>	○	○		
	クオアミメボタル		<i>Xylobanus niger</i>	○			
	ホタル		ムネクリイロボタル	<i>Cyphonocerus ruficornis</i>	○		
			カタモンミナミボタル	<i>Drilaster axillaris</i>		○	
		ゲンジボタル	<i>Luciola cruciata</i>	○	○		
		ヘイケボタル	<i>Luciola lateralis</i>	○	○		
		オオオバボタル	<i>Lucidina accensa</i>	○	○		
		オバボタル	<i>Lucidina biplagiata</i>	○	○		
		クロマドボタル	<i>Lychnurus fumosa</i>	○	○		
		ウスチャジョウカイ	<i>Lycocerus insulsus</i>	○			
	ジョウカイボン	セスジジョウカイ	<i>Lycocerus maginus</i>	○	○		
		ジョウカイボン	<i>Lycocerus suturellus</i>	○	○		
		セボシジョウカイ	<i>Lycocerus vitellinus</i>	○	○		
		ジョウカイボン属類	<i>Lycocerus spp.</i>	○	○		
		ムネアカジョウカイ	<i>Wittmercantharis curtata</i>		○		
		ヒメジョウカイ	<i>Micadocantharis japonica</i>	○			
		クロヒメクビソジョウカイ	<i>Asiopodabrus malthinoides</i>	○	○		
		ニンフジョウカイ属類	<i>Asiopodabrus spp.</i>	○	○		
		クビソジョウカイ	<i>Hatchiana heydeni</i>	○	○		
		クビソジョウカイ属の一種	<i>Hatchiana sp.</i>	○	○		
		マルムネジョウカイ	<i>Prothemus ciustanus</i>	○	○		
		クリイロジョウカイ	<i>Stenothemus badius</i>	○	○		
		アオジョウカイ	<i>Themus cyanipennis</i>		○		
		キンイロジョウカイ	<i>Themus episcopalis</i>		○		
		ヒメキンイロジョウカイ	<i>Themus midas</i>	○	○		
		カタキンイロジョウカイ	<i>Themus ohkawai</i>	○	○		
		フタイロチビジョウカイ	<i>Malthinellus bicolor</i>	○			
		クロツマキジョウカイ	<i>Malthinus japonicus</i>		○		
		チビジョウカイ属の一種	<i>Malthinus sp.</i>	○	○		
		クロチビジョウカイ属の一種	<i>Malthodes sp.</i>	○			
		カツオブシムシ	チビカツオブシムシ	<i>Trinodes rufescens</i>	○	○	
		シバンムシ	フルホンシバンムシ	<i>Gastrallus immarginatus</i>		○	
			セスジタワラシバンムシ	<i>Holcobius japonicus</i>		○	
	ヒメホコリタケシバンムシ		<i>Caenocara rufitarse</i>	○			
	ヒトクチャケシバンムシ		<i>Dorcatoma polypori</i>	○			
	コクヌスト	オオコクヌスト	<i>Trogossita japonica</i>	○			
	ジョウカイモドキ	クオアオケシジョウカイモドキ	<i>Dasytes japonicus</i>	○	○		
		ヒロオビジョウカイモドキ	<i>Intybia historio</i>	○	○		
		キアシオビジョウカイモドキ	<i>Intybia pellegrini</i>	○			
		ツマキアオジョウカイモドキ	<i>Malachius prolongatus</i>	○	○		
		ヒメジョウカイモドキ	<i>Nepachius japonicus</i>	○			
		クロハナケシキスイ	<i>Carpophilus chalybeus</i>	○	○		
	ケシキスイ	ドウイロムクゲケシキスイ	<i>Aethina aeneipennis</i>	○			
		ナガコゲチャケシキスイ	<i>Amphicrossus lewisi</i>	○	○		
		オオヒラタケシキスイ	<i>Aphenolia pseudosoronia</i>	○			
		クロヘリヒラタケシキスイ	<i>Epuraea adumbrata</i>		○		
		カクアシヒラタケシキスイ	<i>Epuraea bergeri</i>	○			

表 6-9-3(14) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
コウチュウ	ケシキスイ	ツバキヒラタケシキスイ	<i>Epuraea commutata</i>		○		
		ナミヒラタケシキスイ	<i>Epuraea pella</i>		○		
		ウスモンアカヒラタケシキスイの一種	<i>Epuraea</i> sp.			○	
		マメヒラタケシキスイ	<i>Haptoncurina paulula</i>	○			
		ツヤチビヒラタケシキスイ	<i>Haptoncus concolor</i>	○			
		モンチビヒラタケシキスイ	<i>Haptoncus ocularis</i>	○	○		
		モンチビヒラタケシキスイの一種	<i>Haptoncus</i> sp.	○			
		アカマダラケシキスイ	<i>Lasiodactylus pictus</i>	○	○		
		キボシヒラタケシキスイ	<i>Omosita colon</i>	○			
		クリイロマルケシキスイ	<i>Palodes umbratilis</i>	○			
		キノコヒラタケシキスイ	<i>Physoronia explanata</i>	○	○		
		キマダラケシキスイ	<i>Soronia japonica</i>	○			
		マルキマダラケシキスイ	<i>Stelidota multiguttata</i>	○	○		
		エチゴチビケシキスイ	<i>Melgethes astacus</i>		○		
		ムネアカチビケシキスイ	<i>Melgethes flavicollis</i>	○			
		キバリチビケシキスイ	<i>Melgethes violaceus</i>	○			
		ルイスコオニケシキスイ	<i>Cryptarcha lewisi</i>			○	
		ヨツボシケシキスイ	<i>Librodor japonicus</i>	○	○		
		ケシキスイ科類	Nitidulidae gen. spp.	○	○		
		ネスイムシ	トビイロデオネスイ	<i>Monotoma picipes</i>		○	○
	ヒメハナムシ	キイロアシナガヒメハナムシ	<i>Heterolitus nipponicus</i>	○	○		
		トビイロヒメハナムシ	<i>Olibrus consanguineus</i>	○			
		アカボシチビヒメハナムシ	<i>Stilbus bipustulatus</i>	○			
		ヒメハナムシ科類	Phalacridae gen. spp.	○	○		
	ヒラタムシ	ヒレルチビヒラタムシ	<i>Xylolestes hilleri</i>	○			
		セマルチビヒラタムシ	<i>Xylolestes laevior</i>			○	
	ホソヒラタムシ	ホソムネホソヒラタムシ	<i>Silvanoprus angusticollis</i>	○			
		フタトゲホソヒラタムシ	<i>Silvanus bidentatus</i>			○	
		ミツモンセマルヒラタムシ	<i>Psammoeucus triguttatus</i>	○	○		
	キシムシ	ヨツモンキシ	<i>Cryptophagus callosipennis</i>	○			
		ウスバキシ	<i>Cryptophagus cellaris</i>	○	○	○	
		ウスイロキシ	<i>Cryptophagus dilutus</i>	○			
		オオナガキシ	<i>Cryptophagus enormis</i>	○			
ケナガセマルキシ		<i>Atomaria horridula</i>	○	○			
キイロセマルキシ		<i>Atomaria lewisi</i>	○	○			
マルガタキシ		<i>Curelius japonicus</i>	○	○			
オオキシムシ	ヨツボシオオキシ	<i>Helota gemmata</i>	○				
キシイモドキ	キシイモドキ	<i>Byturus affinis</i>	○	○			
	ズグロキシイモドキ	<i>Byturus atricollis</i>	○	○			
ムクゲキシムシ	ハスモンムクゲキシ	<i>Biphylus rufopictus</i>	○				
	クリイロムクゲキシ	<i>Biphylus throscooides</i>			○		
コメツキモドキ	アカスジナガムクゲキシ	<i>Cryptophilus hiranoi</i>	○				
	キムネヒメコメツキモドキ	<i>Anadastus atriceps</i>	○				
	ルイスコメツキモドキ	<i>Languriomorpha lewisi</i>	○	○			
オオキノコムシ	クロハバビロオオキノコ	<i>Neotriplax atrata</i>	○	○			
	アカハバビロオオキノコ	<i>Neotriplax lewisi</i>		○			
	フタオビチビオオキノコ	<i>Tritoma latifasciata</i>		○			
	クロチビオオキノコ	<i>Tritoma nipponensis</i>		○			
	ウスモンホソオオキノコ	<i>Dacne akita</i>	○				
	ヒメオビオオキノコ	<i>Episcapha fortunei</i>		○	○		
	ミヤマオビオオキノコ	<i>Episcapha gorhami</i>	○	○			
テントウムシダマシ	トウヨウダナエテントウダマシ	<i>Danae orientalis</i>	○				
	クロモンクヅカテントウダマシ	<i>Ectomychus musculus</i>	○				
	ヨツボシテントウダマシ	<i>Ancylopus pictus</i>	○	○			
	キボシテントウダマシ	<i>Mycetina amabilis</i>			○		
	ルリテントウダマシ	<i>Endomychus gorhami</i>	○	○			
テントウムシ	フタホシテントウ	<i>Hyperaspis japonica</i>	○	○			
	ハレヤヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus hareja</i>	○	○			
	クビアカヒメテントウ	<i>Pseudoscymnus sylvaticus</i>			○		
	ババヒメテントウ	<i>Scymnus babai</i>			○		
	カバイロヒメテントウ	<i>Scymnus fuscatus</i>			○		
	クロヘリヒメテントウ	<i>Scymnus hoffmanni</i>	○	○			
	ヤマトヒメテントウ	<i>Scymnus vamato</i>	○				
	チュウジョウヒメテントウ	<i>Scymnus chujo</i>			○		
	ツマアカヒメテントウ	<i>Scymnus dorcatomoides</i>	○	○			
	クロヒメテントウ	<i>Scymnus japonicus</i>	○	○			
	カワムラヒメテントウ	<i>Scymnus kawamurai</i>	○	○			
	コクロヒメテントウ	<i>Scymnus posticalis</i>	○	○			
	キイロヒメテントウ	<i>Scymnus svoiti</i>	○				
	ヒメテントウ属の一種	<i>Scymnus</i> sp.	○	○			
	キアシクロヒメテントウ	<i>Stethorus japonicus</i>	○				
	ヒメアカホシテントウ	<i>Chilocorus kuwanae</i>	○	○			
	アカホシテントウ	<i>Chilocorus rubidus</i>			○		
	フタモンクワテントウ	<i>Cryptogonus orbiculus</i>	○	○			
	ヨツボシテントウ	<i>Phymatosternus lewisi</i>	○	○			
	クワテントウ	<i>Telsimia nigra</i>	○	○			
ベニヘリテントウ	<i>Rodolia limbata</i>			○			

表 6-9-3 (15) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
コウチュウ	テントウムシ	シロトホシテントウ	<i>Calvia decemguttata</i>	○		
		ムーアシロホシテントウ	<i>Calvia muiri</i>		○	
		ナナホシテントウ	<i>Coccinella septempunctata</i>	○	○	
		ナミテントウ	<i>Harmonia axyridis</i>	○	○	
		キイロテントウ	<i>Illeis koebeleii</i>	○	○	
		ムツキボシテントウ	<i>Oenopia scalaris</i>	○	○	
		ウスキボシテントウ	<i>Oenopia hirayamai</i>	○	○	
		ヒメカメノコテントウ	<i>Propylea japonica</i>	○	○	
		シロホシテントウ	<i>Vibidia duodecimguttata</i>	○	○	
		ヤマトアザミテントウ	<i>Henosepilachna niponica</i>		○	
	オオニジュウヤホシテントウ	<i>Henosepilachna vigintioctomaculata</i>		○		
	ニジュウヤホシテントウ	<i>Henosepilachna vigintioctopunctata</i>		○		
	ミジンムシダマシ	クロミジンムシダマシ	<i>Aphanocephalus hemisphericus</i>	○	○	
	ヒメマキムシ	ウスキケシマキムシ	<i>Corticaria japonica</i>	○		
		クロオビケシマキムシ	<i>Corticaria ornata</i>	○		
		ウスチャケシマキムシ	<i>Corticaria gibbosa</i>	○	○	
		ムネアカヒメマキムシ	<i>Dienerella ruficollis</i>	○		
		ムナボソヒメマキムシ	<i>Stephostethus angusticollis</i>	○		
	ホソカタムシ	ツヤナガヒラタホソカタムシ	<i>Penthelispa vilis</i>	○	○	
	コキノコムシ	ヒメコキノコムシ属の一種	<i>Litaragus</i> sp.	○		
		ヒゲブトコキノコムシ	<i>Mycetophagus antennatus</i>	○		
		コマダラコキノコムシ	<i>Mycetophagus pustulosus</i>	○		
	ナガクチキムシ	アカオビニセハナノミ	<i>Orchesia imitans</i>	○		
		カツオガタナガクチキ	<i>Synstrophus macrophthalmus</i>	○		
		ボウズナガクチキ	<i>Bonzicus hypocrita</i>		○	
		フタモンヒメナガクチキ	<i>Microtonus dimidiatus</i>	○		
		ヒメホソナガクチキ	<i>Serropalpus filiformis</i>		○	
	ハナノミ	サトウヒメハナノミ	<i>Falsomordellistena satoi</i>	○		
		トゲナシヒメハナノミ	<i>Mordellina atrofusca</i>		○	
		カグヤヒメハナノミ	<i>Mordellina kaguyahime</i>	○		
		クロズヒメハナノミ	<i>Mordellina longula</i>	○		
		クロヒメハナノミ	<i>Mordellistena comes</i>	○	○	
		シロウズクロヒメハナノミ	<i>Mordellistena shirozui</i>	○		
	ヒラタナガクチキムシ	ヒメコマツキガタナガクチキ	<i>Synchroa melanotoides</i>	○		
	クビナガムシ	クビナガムシ	<i>Cephaloon pallens</i>	○	○	
	カミキリモドキ	モモトカミキリモドキ	<i>Oedemera lucidicollis</i>	○	○	
		キアシカミキリモドキ	<i>Oedemera manicata</i>	○	○	
		キイロカミキリモドキ	<i>Nacertes hilleri</i>	○	○	
		アオカミキリモドキ	<i>Nacertes waterhousei</i>	○	○	
	アカハネムシ	アカハネムシ	<i>Pseudopyrochroa vestiflua</i>	○	○	
	アリモドキ	コクビボソムシ	<i>Macratrria fluviatilis</i>	○	○	
		キアシクビボソムシ	<i>Macratrria japonica</i>	○		
		アカクビボソムシ	<i>Macratrria serialis</i>	○	○	
		クロチビアリモドキ	<i>Anthicomorphus niponicus</i>	○		
		アカホソアリモドキ	<i>Anthicus fugiens</i>	○	○	
		ミツヒダアリモドキ	<i>Pseudoleptaleus trigibber</i>		○	
		ヨツボシホソアリモドキ	<i>Stricticomus valgipes</i>		○	
		アカモンホソアリモドキ	<i>Sapintus marseuli</i>	○	○	
	ニセクビボソムシ	マダラニセクビボソムシ	<i>Phytobaenus amabilis</i>	○	○	
		クシヒゲニセクビボソムシ	<i>Picemelinus flabellicornis</i>		○	
	ツチハンミョウ	ヒメツチハンミョウ	<i>Meloe coarctatus</i>		○	
		マルクビツチハンミョウ	<i>Meloe corvinus</i>		○	
		メノコツチハンミョウ	<i>Meloe menoko</i>	○	○	
	ハナノミダマシ	クロフナガタハナノミ	<i>Anaspis marseuli</i>	○		
	ハムシダマシ	アオハムシダマシ	<i>Arthromacra decora</i>	○	○	
		ハムシダマシ	<i>Lagria rufipennis</i>	○	○	
		ナガハムシダマシ	<i>Macrolagria rufobrunnea</i>	○	○	
	クチキムシ	オオクチキムシ	<i>Allecula fuliginosa</i>	○	○	
		クチキムシ	<i>Allecula melanaria</i>	○	○	
		ウスイロクチキムシ	<i>Allecula simiola</i>	○	○	
		クロツヤバネクチキムシ	<i>Hymenalia unicolor</i>	○	○	
		カタモンヒメクチキムシ	<i>Mycetochara mimica</i>		○	
	ゴミムシダマシ	マルチビゴミムシダマシ	<i>Caedius marinus</i>		○	
		コソナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum coriaceum</i>	○	○	
		スナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum japanum</i>	○		
		ヒメスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum persimile</i>		○	
		マルカブトゴミムシダマシ	<i>Bolitophagiella pannosa</i>	○		
		カブトゴミムシダマシ	<i>Parabolitophagus felix</i>	○		
		ヨツボシゴミムシダマシ	<i>Basanus erotyloides</i>		○	
		ナガニジゴミムシダマシ	<i>Ceropria induta</i>		○	
		ヒラタキノコゴミムシダマシ	<i>Ischnodactylus loripes</i>		○	
		マルツヤキノコゴミムシダマシ	<i>Platydemia kurama</i>	○		
		ベニモンキノコゴミムシダマシ	<i>Platydemia subfascia</i>	○		
		キノコゴミムシダマシ属の一種	<i>Platydemia</i> sp.		○	
		ニセクロホシテントウゴミムシダマシ	<i>Derispia japonicola</i>	○	○	
		クロホシテントウゴミムシダマシ	<i>Derispia maculipennis</i>	○	○	
	モトヨツコゴミムシダマシ	<i>Uloma bonzica</i>	○	○		

表 6-9-3 (16) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
コウチュウ	ゴミムシダマシ	エグリゴミムシダマシ	<i>Uloma marseuli</i>	○	○	
		ヒメツノゴミムシダマシ	<i>Cryphaeus duellicus</i>	○		
		コツヤホソゴミムシダマシ	<i>Menophilus lucens</i>	○		
		エジゴミムシダマシ	<i>Tetraphylus lunuliger</i>		○	
		マルムネゴミムシダマシ	<i>Tarpela cordicollis</i>			○
		キマワリ	<i>Plesiophthalmus nigrocyaneus</i>	○	○	
		スジコガシラゴミムシダマシ	<i>Heterotarsus carinula</i>	○	○	
		アラメヒゲブトゴミムシダマシ	<i>Luprops cribrifrons</i>			○
		ヒゲブトゴミムシダマシ	<i>Luprops orientalis</i>	○	○	
		ノコギリカミキリ	<i>Prionus insularis</i>	○		
		クロカミキリ	<i>Spondylis buprestoides</i>	○	○	
		サビカミキリ	<i>Arhopalus coreanus</i>	○		
		ホソカミキリ	<i>Distenia gracilis</i>	○		
	ツヤケシハナカミキリ	<i>Anastrangalia scotodes</i>	○	○		
	ミヤマリハナカミキリ	<i>Kanekoa azumensis</i>			○	
	キバネニセハムシハナカミキリ	<i>Lemula decipiens</i>	○			
	クロハナカミキリ	<i>Leptura aethiops</i>	○	○		
	ムネアカクロハナカミキリ	<i>Leptura dimorpha</i>			○	
	ヨツスジハナカミキリ	<i>Leptura ochraceofasciata</i>	○			
	オオヨツスジハナカミキリ	<i>Leptura regalis</i>	○	○		
	ニンフホソハナカミキリ	<i>Parastrangalis nymphula</i>	○	○		
	フタオビヒメハナカミキリ	<i>Pidonia puziloi</i>			○	
	ニセハイイロハナカミキリ	<i>Rhagium pseudojaponicum</i>	○			
	コウヤホソハナカミキリ	<i>Strangalia kovaensis</i>	○	○		
	モモグロハナカミキリ	<i>Toxotinus reini</i>			○	
	ミヤマカミキリ	<i>Massicus raddei</i>	○			
	ミドリカミキリ	<i>Chloridolum viride</i>			○	
ヒメスギカミキリ	<i>Callidiellum rufipenne</i>	○	○			
アカネトラカミキリ	<i>Brachyelytus singularis</i>			○		
エグリトラカミキリ	<i>Chlorophorus japonicus</i>			○		
シラケトラカミキリ	<i>Clytus melaenus</i>			○		
トゲヒゲトラカミキリ	<i>Demonax transilis</i>	○	○			
ヒメクロトラカミキリ	<i>Rhaphuma diminuta</i>	○	○			
ウスイロトラカミキリ	<i>Xylotrechus cuneipennis</i>	○	○			
スギノアカネトラカミキリ	<i>Anaglyptus subfasciatus</i>			○		
ホタルカミキリ	<i>Dere thoracica</i>			○		
ベニカミキリ	<i>Purpuricenus temminckii</i>			○		
シロオビゴマフカミキリ	<i>Falsomesosella gracilior</i>			○		
ナガゴマフカミキリ	<i>Mesosa longipennis</i>	○				
ヒシカミキリ	<i>Microlera ptnoides</i>	○	○			
タテジマカミキリ	<i>Aulaconotus pachypezoides</i>			○		
ハイイロヤハズカミキリ	<i>Niphona furcata</i>			○		
ワモンサビカミキリ	<i>Pterolophia annulata</i>	○				
トガリシロオビサビカミキリ	<i>Pterolophia caudata</i>	○				
アトモンサビカミキリ	<i>Pterolophia granulata</i>	○	○			
ナカジロサビカミキリ	<i>Pterolophia jugosa</i>			○		
アトジロサビカミキリ	<i>Pterolophia zonata</i>	○	○			
ピロウドカミキリ	<i>Acalolepta fraudatrix</i>			○		
センノキカミキリ	<i>Acalolepta luxuriosa</i>			○		
ゴマダラカミキリ	<i>Anoplophora malasiaca</i>	○	○			
ヒメヒゲナガカミキリ	<i>Monochamus subfasciatus</i>	○				
ヤハズカミキリ	<i>Uraecha bimaculata</i>			○		
クワカミキリ	<i>Apriona japonica</i>	○				
クモガタケシカミキリ	<i>Exocentrus fasciolatus</i>			○		
ガロアケシカミキリ	<i>Exocentrus galloisi</i>	○				
ケシカミキリ	<i>Sciades tonsus</i>	○	○			
ヨツキボシカミキリ	<i>Epiglenea comes</i>	○				
シラホシカミキリ	<i>Glenea relict</i>	○	○			
ヘリグロリンゴカミキリ	<i>Nupserha marginella</i>	○	○			
リンゴカミキリ	<i>Oberea japonica</i>			○		
ホソキリンゴカミキリ	<i>Oberea vittata</i>	○				
ラミーカミキリ	<i>Paraglenea fortunei</i>			○		
チャバラマメゾウムシ	<i>Callosobruchus ademptus</i>	○				
ツヤネクイハムシ	<i>Donacia nitidior</i>			○		
キバクビボソハムシ	<i>Lema adamsii</i>			○		
ルリクビボソハムシ	<i>Lema cirsicola</i>	○	○			
トゲアシクビボソハムシ	<i>Lema coronata</i>	○	○			
スゲクビボソハムシ	<i>Lema dilecta</i>	○	○			
アカクビボソハムシ	<i>Lema diversa</i>	○	○			
ヤマイモハムシ	<i>Lema honorata</i>	○	○			
ルイスクビナガハムシ	<i>Lilioceris lewisi</i>	○				
ユリクビナガハムシ	<i>Lilioceris meridigera</i>	○				
ホソクビナガハムシ	<i>Lilioceris parvicollis</i>	○	○			
キイロクビナガハムシ	<i>Lilioceris rugata</i>	○	○			
イネクビボソハムシ	<i>Oulema oryzae</i>	○	○			
ムナキルリハムシ	<i>Smaragdina semiaurantiaca</i>	○	○			
タマツツハムシ	<i>Adiscus lewisii</i>	○				

表 6-9-3(17) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
コウチュウ	ハムシ	バラルリツツハムシ	<i>Cryptocephalus approximatus</i>	○	○	
		キスジツツハムシ	<i>Cryptocephalus limbaticornis</i>	○	○	
		ヨツモンク ロツツハムシ	<i>Cryptocephalus nobilis</i>		○	
		セスジツツハムシ	<i>Cryptocephalus parvulus</i>	○		
		クロボシツツハムシ	<i>Cryptocephalus signaticeps</i>	○	○	
		ジュウシホシツツハムシ	<i>Cryptocephalus tetradecaspilotus</i>	○		
		ムシクソハムシ	<i>Chlamisus spilotus</i>	○	○	
		ドウガネツヤハムシ	<i>Oomorphoides cupreatus</i>	○	○	
		ヒメツヤハムシ	<i>Oomorphus japonus</i>	○	○	
		アカガネサルハムシ	<i>Acrothium gaschkevitchii</i>		○	
		チャイロサルハムシ	<i>Basilepta balyi</i>	○		
		アオバネサルハムシ	<i>Basilepta fulvipes</i>	○	○	
		ムナグクロサルハムシ	<i>Basilepta hirticollis</i>	○		
		ウスイロサルハムシ	<i>Basilepta pallidula</i>	○	○	
		マダラアラゲサルハムシ	<i>Demotina fasciculata</i>	○	○	
		カサハラハムシ	<i>Demotina modesta</i>	○	○	
		アオガネヒメサルハムシ	<i>Nodina chalcosoma</i>	○		
		マルキバネサルハムシ	<i>Pagria ussuriensis</i>	○	○	
		ドウガネサルハムシ	<i>Scelodonta lewisii</i>		○	
		ヨモギハムシ	<i>Chrysolina aurichalcea</i>	○	○	
		ハッカハムシ	<i>Chrysolina exanthematica</i>		○	
		ヤナギハムシ	<i>Chrysolina vigintipunctata</i>	○		
		コガタルリハムシ	<i>Gastrophysa atrocyanea</i>	○	○	
		ヤツボシハムシ	<i>Gonioctena nigroplagiata</i>		○	
		フジハムシ	<i>Gonioctena rubripennis</i>	○	○	
		ルリハムシ	<i>Linaeidea aenea</i>	○		
		ダイコンハムシ	<i>Phaedon brassicae</i>	○		
		ヤナギルリハムシ	<i>Plagioderma versicolora</i>	○	○	
		ハンノキハムシ	<i>Agelastica coerulea</i>		○	
		ムナグロツヤハムシ	<i>Arthrotus niger</i>	○	○	
		ウリハムシモドキ	<i>Atrachya menetriesi</i>	○	○	
		ウリハムシ	<i>Aulacophora femoralis</i>	○	○	
		クロウリハムシ	<i>Aulacophora nigripennis</i>	○	○	
		ハラグロヒメハムシ	<i>Calomicrus cyaneus</i>	○	○	
		キアシヒゲナガアオハムシ	<i>Clerotilia flavomarginata</i>	○	○	
		キバラヒメハムシ	<i>Exosoma flaviventre</i>	○	○	
		クワハムシ	<i>Fleutiauxia armata</i>	○	○	
		イチゴハムシ	<i>Galerucella griseescens</i>	○	○	
		ジュンサイハムシ	<i>Galerucella nipponensis</i>	○	○	
		イタドリハムシ	<i>Gallerucida bifasciata</i>	○	○	
		ケブカクロナガハムシ	<i>Hesperomorpha hirsuta</i>	○	○	
		フタスジヒメハムシ	<i>Medythia nigrobilineata</i>	○		
		ホタルハムシ	<i>Monolepta dichroa</i>	○		
		キイロクワハムシ	<i>Monolepta pallidula</i>	○	○	
		アトボシハムシ	<i>Paridea angulicollis</i>	○		
		ヨツボシハムシ	<i>Paridea quadriplagiata</i>	○	○	
		サンゴジュハムシ	<i>Pyrrhalta humeralis</i>	○		
		アカタデハムシ	<i>Pyrrhalta semifulva</i>	○	○	
		エノキハムシ	<i>Pyrrhalta tibialis</i>		○	
		アオバノコヒゲハムシ	<i>Sphenoraia intermedia</i>		○	
		ルリウスバハムシ	<i>Stenoluperus cyaneus</i>	○	○	
		カミナリハムシ	<i>Altica cyanea</i>	○	○	
		キタカミナリハムシ	<i>Altica japonica</i>	○		
		コカミナリハムシ	<i>Altica viridicyanea</i>	○	○	
		カミナリハムシ属の一種	<i>Altica sp.</i>	○	○	
		ツブノミハムシ	<i>Aphthona perminuta</i>	○	○	
		サメハダツブノミハムシ	<i>Aphthona strigosa</i>	○	○	
		アカイロマルノミハムシ	<i>Argopus punctipennis</i>	○	○	
		カクムネトビハムシ	<i>Asiorestia laevicollis</i>	○		
		フタイロヒサゴトビハムシ	<i>Chaetocnema bicolorata</i>		○	
		テンサイトビハムシ	<i>Chaetocnema concinna</i>	○		
		ヒメドウガネトビハムシ	<i>Chaetocnema concinnicollis</i>		○	
		キイチゴトビハムシ	<i>Chaetocnema discreta</i>	○		
		ヒサゴトビハムシ	<i>Chaetocnema ingenua</i>	○	○	
		アオバドウガネトビハムシ	<i>Chaetocnema koreana</i>	○		
		キバネマルノミハムシ	<i>Hemipyxis flavipennis</i>	○	○	
		ヒゲナガルリマルノミハムシ	<i>Hemipyxis plagioderoides</i>	○	○	
		サシゲトビハムシ	<i>Lipromima minuta</i>	○		
		ナガトビハムシ	<i>Liprus punctatostratus</i>	○		
		イヌノフグリトビハムシ	<i>Longitarsus holsaticus</i>	○		
		コクロアシナガトビハムシ	<i>Longitarsus morrisonus</i>		○	
オオバコトビハムシ	<i>Longitarsus scutellaris</i>	○	○			
ヨモギトビハムシ	<i>Longitarsus succineus</i>	○				
クビアカトビハムシ	<i>Luperomorpha prveri</i>		○			
キアシノミハムシ	<i>Luperomorpha tenebrosa</i>	○	○			
トラノオトビハムシ	<i>Lvthrarria salicariae</i>		○			
ルリマルノミハムシ	<i>Nonarthra cyanea</i>	○	○			

表 6-9-3(18) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
コウチュウ	ハムシ	コマルノミハムシ	<i>Nonarthra tibialis</i>	○	○		
		チャバナツヤハムシ	<i>Phygasia fulvipennis</i>		○		
		チュウジョウキスジノミハムシ	<i>Phyllotreta chuijoe</i>			○	
		キスジノミハムシ	<i>Phyllotreta striolata</i>	○			
		クビボソトビハムシ	<i>Pseudoliprus hirtus</i>			○	
		ナスナガスネトビハムシ	<i>Psylliodes angusticollis</i>	○	○		
		ナトビハムシ	<i>Psylliodes punctifrons</i>	○	○		
		カタクリハムシ	<i>Sangariola punctatostriata</i>	○			
		ツマキタマノミハムシ	<i>Sphaeroderma apicale</i>	○			
		キイロタマノミハムシ	<i>Sphaeroderma unicolor</i>	○	○		
		ヒゲナガラハダトビハムシ	<i>Trachyaphthona sordida</i>	○	○		
		ヒメキベリトゲハムシ	<i>Dactylispa angulosa</i>	○			
		ヒゴトゲハムシ	<i>Dactylispa higonae</i>	○			
		キベリトゲハムシ	<i>Dactylispa masonii</i>	○			
		ジンガサハムシ	<i>Aspidomorpha indica</i>			○	
		ヒメジンガサハムシ	<i>Cassida fuscicornis</i>	○	○		
		ヒメカメノコハムシ	<i>Cassida piperata</i>	○	○		
		アオカメノコハムシ	<i>Cassida rubiginosa</i>	○			
		セモンジンガサハムシ	<i>Cassida versicolor</i>	○	○		
		イチモンジカメノコハムシ	<i>Thlaspidia cribrata</i>	○	○		
	ヒゲナガゾウムシ	ウスモンツツヒゲナガゾウムシ	<i>Ozotomerus japonicus</i>	○			
		シリジロヒゲナガゾウムシ	<i>Androcera flavellicornis</i>			○	
		カオジロヒゲナガゾウムシ	<i>Sphinctotropis laxa</i>			○	
		シリジロメナガヒゲナガゾウムシ	<i>Phaulimia confinis</i>	○			
	オトシブミ	オトシブミ	<i>Apoderus jekeli</i>			○	
		ヒメクロオトシブミ	<i>Apoderus erythrogaster</i>	○	○		
		セアカヒメオトシブミ	<i>Apoderus geminus</i>	○			
		ウスアカオトシブミ	<i>Apoderus rubidus</i>	○			
		エゴツルクビオトシブミ	<i>Cyrenotachelus roelofsi</i>	○	○		
		アカクビナガオトシブミ	<i>Centrocorynus nigricollis</i>			○	
		ヒゲナガオトシブミ	<i>Paratrachephorus longicornis</i>	○			
		ゴマダラオトシブミ	<i>Paroplapoderus pardalis</i>			○	
		ナラルリオトシブミ	<i>Euops konoi</i>	○	○		
		ハギルリオトシブミ	<i>Euops lespedezae</i>	○	○		
		ケシルリオトシブミ	<i>Euops politus</i>			○	
ルリオトシブミ		<i>Euops punctostriatus</i>	○	○			
カシルリオトシブミ		<i>Euops splendidus</i>	○	○			
ドロハマキチョッキリ		<i>Byctiscus puberulus</i>			○		
イタヤハマキチョッキリ		<i>Byctiscus venustus</i>			○		
ルリホソチョッキリ		<i>Eugnathus amurensis</i>			○		
ハイイロチョッキリ		<i>Cyllorhynchites ursulus</i>			○		
ヒメケブカチョッキリ		<i>Involvulus pilosus</i>	○				
オオケブカチョッキリ		<i>Haplorhynchites amabilis</i>	○				
シリプトチョッキリ		<i>Chokkirius truncatus</i>	○				
コナライクビチョッキリ	<i>Deporaus unicolor</i>	○	○				
チビイクビチョッキリ	<i>Deporaus minimus</i>	○	○				
ホソクチゾウムシ	ギシギシホソクチゾウムシ	<i>Perapion violaceum</i>	○				
	ヒゲナガホソクチゾウムシ	<i>Pseudopirapion placidum</i>	○	○			
	マメホソクチゾウムシ	<i>Pseudopiezotrachelus collaris</i>	○				
	ヒレルホソクチゾウムシ	<i>Sergiola hilleri</i>	○	○			
チビゾウムシ	ヒメケブカホソクチゾウムシ	<i>Sergila praecaria</i>			○		
	ホソクチゾウムシ科の一種	Apionidae gen. sp.			○		
	シロモンチビゾウムシ	<i>Nanophyes albovitatus</i>	○				
イネゾウムシ	モンチビゾウムシ	<i>Nanophyes pallipes</i>			○		
	ハナコブチビゾウムシ	<i>Alonsiellus pubescens</i>	○				
ゾウムシ	イネミズゾウムシ	<i>Lissorhoptrus oryzophilus</i>	○	○	○		
	ウキクサミズゾウムシ	<i>Tanysphyrus brevipennis</i>	○	○			
	オオミズゾウムシ	<i>Tanysphyrus major</i>	○	○			
	コブヒゲボソゾウムシ	<i>Phyllobius picipes</i>	○				
	リンゴコブキノゾウムシ	<i>Phyllobius armatus</i>	○	○			
	ヒラズネヒゲボソゾウムシ	<i>Phyllobius intrusus</i>	○				
	ヒゲボソゾウムシ属類	<i>Phyllobius spp.</i>	○	○			
	トゲアシクチプトゾウムシ	<i>Anosimus decoratus</i>	○	○			
	サビクチプトゾウムシ	<i>Canoixus japonicus</i>			○		
	ケブカクチプトゾウムシ	<i>Mylocerus fumosus</i>	○	○			
	カシワクチプトゾウムシ	<i>Mylocerus griseus</i>	○	○			
	クロホシクチプトゾウムシ	<i>Mylocerus nigromaculatus</i>	○	○			
	ツンブトクチプトゾウムシ	<i>Mylocerus nipponensis</i>	○	○			
	オオクチプトゾウムシ	<i>Phyllolytus variabilis</i>	○	○			
	チビヒョウタンゾウムシ	<i>Myosides seriehispidus</i>	○	○			
	ホソヒメカタゾウムシ	<i>Asphalmus japonicus</i>			○		
	ヒメシロコブゾウムシ	<i>Dermatoxenus caescollis</i>			○		
	サビヒョウタンゾウムシ	<i>Scepticus griseus</i>			○		
	サビヒョウタンゾウムシ属の一種	<i>Scepticus sp.</i>			○		
	ワモンヒョウタンゾウムシ	<i>Sympiezomias lewisi</i>			○		
コフキノゾウムシ	<i>Eugnathus distinctus</i>	○	○				
アルファルファタコゾウムシ	<i>Hypera postica</i>	○		○			

表 6-9-3(19) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
コウチュウ	ゾウムシ	オオタコゾウムシ	<i>Hypera punctata</i>		○	○
		オオゴボウゾウムシ	<i>Larinus mefeagris</i>	○		
		ハスジカツオゾウムシ	<i>Lixus acutipennis</i>		○	
		カツオゾウムシ	<i>Lixus impressiventris</i>		○	
		ホホジロアシナガゾウムシ	<i>Mecysolobus erro</i>	○		
		カシアシナガゾウムシ	<i>Mecysolobus piceus</i>	○		
		オジロアシナガゾウムシ	<i>Mesalcidodes trifidus</i>	○	○	
		ムシクサコバンゾウムシ	<i>Gymnaetron miyoshii</i>		○	
		キボシコバンゾウムシ	<i>Miarus flavoscutellatus</i>	○		
		チビコバンゾウムシ	<i>Miarus vestitus</i>		○	
		マルモンタマゾウムシ	<i>Cionus tamazo</i>	○		
		タカハシトゲゾウムシ	<i>Dinorhopala takahashii</i>	○		
		ガロアノミゾウムシ	<i>Orchestes galloisi</i>	○	○	
		カシワノミゾウムシ	<i>Orchestes japonicus</i>	○	○	
		マダラノミゾウムシ	<i>Orchestes nomizo</i>		○	
		アカアシノミゾウムシ	<i>Orchestes sanguinipes</i>	○	○	
		ムネスジノミゾウムシ	<i>Orchestes amurensis</i>	○	○	
		ウスモンノミゾウムシ	<i>Orchestes variegatus</i>	○		
		アシプトノミゾウムシ属の一種	<i>Orchestes sp.</i>	○		
		ハナモグリゾウムシ属の一種	<i>Ellescus sp.</i>	○	○	
		タバゲササラゾウムシ	<i>Demimaea fascicularis</i>	○	○	
		イチゴハナゾウムシ	<i>Anthonomus bisignifer</i>		○	
		レロフチビシギゾウムシ	<i>Archarius roelofsi</i>	○		
		イヌビワシギゾウムシ	<i>Curculio funebris</i>		○	
		クリシギゾウムシ	<i>Curculio sikkimensis</i>	○	○	
		シギゾウムシ属の一種	<i>Curculio sp.</i>	○	○	
		エゾヒメゾウムシ	<i>Baris ezoana</i>	○	○	
		クワヒメゾウムシ	<i>Moreobaris deplanata</i>	○	○	
		アカアシクチプトサルゾウムシ	<i>Rhinoncus crabricollis</i>	○	○	
		ギシギシクチプトサルゾウムシ	<i>Rhinoncus jakovlevi</i>		○	
		ヨブナシクチプトサルゾウムシ	<i>Rhinoncus perpendicularis</i>	○		
		タデノクチプトサルゾウムシ	<i>Rhinoncus sibiricus</i>		○	
		クチプトサルゾウムシ属の一種	<i>Rhinoncus sp.</i>	○	○	
		ネジキトゲムネサルゾウムシ	<i>Mecysmoderes brevicarinatus</i>	○		
		ツツジトゲムネサルゾウムシ	<i>Mecysmoderes fulvus</i>	○	○	
		クロオビトゲムネサルゾウムシ	<i>Mecysmoderes lesnei</i>	○		
		ダイコンサルゾウムシ	<i>Ceuthorhynchidius albosuturalis</i>	○	○	
		アオバナサルゾウムシ	<i>Ceuthorhynchus ibukianus</i>	○	○	
		アカバナダイコンサルゾウムシ	<i>Ceuthorhynchus sinicus</i>	○		
		ミドリサルゾウムシの一種	<i>Ceuthorhynchus sp.</i>	○		
		チャイロアカサルゾウムシ	<i>Coeliodes brunneus</i>	○		
		オビアカサルゾウムシ	<i>Coeliodes nakanoensis</i>		○	
		ジュウジコブサルゾウムシ	<i>Craponius bigibbosus</i>	○		
		タデサルゾウムシ	<i>Homorosoma asperum</i>	○		
		カナムグラトゲサルゾウムシ	<i>Homorosoma chinense</i>	○	○	
		キイチゴトゲサルゾウムシ	<i>Scleropteroides hypocrita</i>	○	○	
		ツツゾウムシ	<i>Carcilia strigicollis</i>	○	○	
		マツキボシゾウムシ	<i>Pissodes nitidus</i>		○	
		ナカスジカレキゾウムシ	<i>Acicnemis suturalis</i>	○	○	
		ホソアナアキゾウムシ	<i>Pimerocerus elongatus</i>		○	
		クリアアナアキゾウムシ	<i>Pimelocerus exsculptus</i>		○	
		マツアナアキゾウムシ	<i>Hylobius haroldi</i>	○	○	
		アカコブコブゾウムシ	<i>Kobuzo rectirostris</i>	○		
		クロコブゾウムシ	<i>Niphades variegatus</i>	○		
		マダラアシゾウムシ	<i>Ectatorhinus adamsii</i>	○	○	
		アラハダクチカクシゾウムシ	<i>Rhadinopus sulcatostriatus</i>	○		
		ニセマツノシラホシゾウムシ	<i>Shirahoshizo rufescens</i>		○	
		ワシバナヒラタキクイゾウムシ	<i>Cossonus gibbistrotris</i>		○	
		マツオオキクイゾウムシ	<i>Macrorhyncholus crassiusculus</i>	○	○	
		ワシバナヒメキクイゾウムシ	<i>Phloeophagosoma curvirostre</i>	○		
		オサゾウムシ	<i>Drvopthorus konishii</i>	○		
オオゾウムシ	<i>Sipalinus gigas</i>	○	○			
トホシオサゾウムシ	<i>Aplotes roelofsi</i>		○			
キクイムシ	キクイムシ	マツノネノキクイムシ	<i>Hylurgus ligniperda</i>	○		
		サクラノキクイムシ	<i>Polygraphus ssiiori</i>	○	○	
		クリノミキクイムシ	<i>Poecilips cardamomi</i>	○	○	
		ケバカキクイムシ	<i>Poecilips nubilis</i>	○		
		ミカドキクイムシ	<i>Scolytoplatus mikado</i>	○		
		キクイムシ科類	<i>Scolytidae gen. spp.</i>	○	○	
ハチ	ヒラタハバチ	ツヤヒラタハバチ	<i>Onycholyda lucida</i>		○	
	ミフシハバチ	ニレチュウレンジ	<i>Arge captiva</i>	○	○	
		ツノキウンモンチュウレンジ	<i>Arge fulvicornis</i>	○	○	
		ウンモンチュウレンジ	<i>Arge ionasi</i>	○		
		アカスジチュウレンジ	<i>Arge nigridososa</i>	○	○	
		チュウレンジバチ	<i>Arge pagana</i>	○	○	
		カタアカチュウレンジ	<i>Arge rejecta</i>	○		
		ルリチュウレンジ	<i>Arge similis</i>	○	○	

表 6-9-3 (20) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
ハチ	コンボウハバチ	ルリコンボウハバチ	<i>Orientabia japonica</i>		○		
	マツハバチ	マツノクロホシハバチ	<i>Diprion nipponicus</i>		○		
	ハバチ	ハグロハバチ	ハグロハバチ	<i>Allantus luctifer</i>	○	○	
		ハグロハバチ属類	ハグロハバチ属類	<i>Allantus spp.</i>		○	
		ワラビハバチ	ワラビハバチ	<i>Aneugmeus kiotonis</i>	○	○	
		ウツギハバチの一種	ウツギハバチの一種	<i>Asiemphytus sp.</i>	○		
		セグロカブラハバチ	セグロカブラハバチ	<i>Athalia infumata</i>	○	○	
		ニホンカブラハバチ	ニホンカブラハバチ	<i>Athalia japonica</i>	○	○	
		カブラハバチ	カブラハバチ	<i>Athalia rosae ruficornis</i>		○	
		オカトラノオハバチ	オカトラノオハバチ	<i>Birka carinifrons</i>	○	○	
		ヒラアシハバチ	ヒラアシハバチ	<i>Croesus japonicus</i>	○		
		オスグロハバチ	オスグロハバチ	<i>Dolerus similis</i>	○	○	
		スギナハバチ	スギナハバチ	<i>Dolerus subfasciatus</i>	○		
		スギナハバチ属の一種	スギナハバチ属の一種	<i>Dolerus sp.</i>		○	
		イハバチ	イハバチ	<i>Eutomostethus apicalis</i>	○	○	
		イハバチ属の一種	イハバチ属の一種	<i>Eutomostethus sp.</i>		○	
		クロムネハバチ	クロムネハバチ	<i>Lagidina irritans</i>	○	○	
		ヒゲナガハバチ	ヒゲナガハバチ	<i>Lagidina platycerus</i>	○	○	
		カタアカスギナハバチ	カタアカスギナハバチ	<i>Loderus genuinctus</i>	○	○	
		エサキクロハバチ	エサキクロハバチ	<i>Macrophya esakii</i>	○		
		ウンモンクロハバチ	ウンモンクロハバチ	<i>Macrophya fascipennis</i>	○		
		クロハバチ属の一種	クロハバチ属の一種	<i>Macrophya sp.</i>		○	
		コキモンハバチ	コキモンハバチ	<i>Pachyprotasis erratica</i>	○	○	
		フキシマキモンハバチ	フキシマキモンハバチ	<i>Pachyprotasis fukii</i>	○		
		キモンハバチ属の一種	キモンハバチ属の一種	<i>Pachyprotasis sp.</i>	○		
		ヘビイチゴハバチ	ヘビイチゴハバチ	<i>Priophorus nigricans</i>		○	
		トムソンハムグリハバチ	トムソンハムグリハバチ	<i>Profenusa thomsoni</i>	○	○	
		セマダラハバチ	セマダラハバチ	<i>Rhogogaster nigriventris</i>		○	
		オオコシアカハバチ	オオコシアカハバチ	<i>Siobla ferox</i>		○	
		ゼンマイハバチ	ゼンマイハバチ	<i>Strongylogaster osmundae</i>	○	○	
		ナガゼンマイハバチ	ナガゼンマイハバチ	<i>Strongylogaster secunda</i>	○	○	
		ダイズハバチの一種	ダイズハバチの一種	<i>Takeuchiella sp.</i>		○	
		タケウチクロハバチ	タケウチクロハバチ	<i>Taxonus agrorum</i>	○		
		ツマジロハバチ	ツマジロハバチ	<i>Taxonus bellus</i>		○	
		ハチガタハバチ	ハチガタハバチ	<i>Tenthredo matsumurai</i>	○	○	
		キコシホソハバチ	キコシホソハバチ	<i>Tenthredo mortivaga</i>		○	
		クロムネアオハバチ	クロムネアオハバチ	<i>Tenthredo nigropicta</i>	○		
		ハバチ属の一種	ハバチ属の一種	<i>Tenthredo sp.</i>	○	○	
		ヤチダモハバチ	ヤチダモハバチ	<i>Tomostethus nigrinus</i>	○		
		サクラヒメハバチ	サクラヒメハバチ	<i>Trichiocampus pruni</i>		○	
		コマユバチ	ヒメウマノオバチ	<i>Euurobracon breviterebrae</i>	○		
			クロヒゲアカコマユバチ	<i>Cremnops atricornis</i>	○	○	
			コマユバチ科類	Braconidae gen. spp.	○		
		ヒメバチ	アオムシヒラタヒメバチ	<i>Itopectis naranyae</i>		○	
			オオホシオナガバチ	<i>Megarhyssa praecellens</i>		○	
			アメバチモドキの一種	<i>Netelia sp.</i>	○		
			クロマルズオナガヒメバチ	<i>Xorides investigator</i>		○	
		アソハネナシヒメバチの一種	<i>Gelis sp.</i>	○			
		ムラサキウスアメバチ	<i>Dictyonotus purpurascens</i>	○			
		サキグロホシアメバチの一種	<i>Enicospilus sp.</i>	○			
		マルヤマメンガタヒメバチ	<i>Metopius maruyamensis</i>	○			
		コンボウアメバチ	<i>Habronyx insidiator</i>	○			
		コンボウケンヒメバチ	<i>Coleocentrus incertus</i>		○		
		マダラヒメバチ	<i>Pterocormus generosus</i>		○		
		トワダヒメバチ	<i>Protichneumon platycerus</i>	○			
		ヒメバチ科類	Ichneumonidae gen. spp.	○	○		
	カギバラバチ	キスジセアカカギバラバチ	<i>Poecilognalos fasciata</i>	○	○		
コンボウヤセバチ	コンボウヤセバチ	<i>Gasteruption japonicum</i>		○			
アシプトコバチ	キアシプトコバチ	<i>Brachymeria lasus</i>	○	○			
	ハエヤドリアシプトコバチ	<i>Brachymeria minuta</i>	○				
アリガタバチ	ヒメアリガタバチ属の一種	<i>Epvris sp.</i>		○			
アリバチ	トグムネアリバチ	<i>Squamulotilla ardescens</i>		○			
	ルイスヒトホシアリバチ	<i>Smicromyrme lewisi</i>	○	○			
	ヤマトアリバチモドキ	<i>Myrmosa nigrofasciata</i>	○				
コツチバチ	マメコガネツチバチ	<i>Tiphia popillivora</i>	○				
	スジコツチバチの一種	<i>Tiphia sp.</i>	○	○			
ツチバチ	アカスジツチバチ	<i>Scolia fascinata</i>	○				
	キオビツチバチ	<i>Scolia oculata</i>	○	○			
	ヒメハラナガツチバチ	<i>Campsomeriella annulata</i>	○	○			
	キンケハラナガツチバチ	<i>Campsomeris prismatica</i>	○	○			
	ハラナガツチバチ	<i>Campsomeris schultzei</i>	○	○			
アリ	オオハリアリ	<i>Pachycondyla chinensis</i>	○	○			
	ケブカハリアリ	<i>Pachycondyla pilosior</i>	○				
	トグズネハリアリ	<i>Cryptopone sauteri</i>	○	○			
	テラニシハリアリ	<i>Ponera scabra</i>	○	○			
	アシナガアリ	<i>Aphaenogaster famelica</i>		○			
	ヤマトアシナガアリ	<i>Aphaenogaster japonica</i>	○	○			

表 6-9-3 (21) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
ハチ	アリ	テラニシシリアゲアリ	<i>Crematogaster brunnea</i>	○	○		
		ハリプトシリアゲアリ	<i>Crematogaster matsumurai</i>		○		
		キイロシリアゲアリ	<i>Crematogaster osakensis</i>	○	○		
		クボミシリアゲアリ	<i>Crematogaster vagula</i>	○			
		ムネボソアリ	<i>Temnothorax congruus</i>	○	○		
		ハリナガムネボソアリ	<i>Temnothorax spinosior</i>	○	○		
		ヒメアリ	<i>Monomorium intrudens</i>	○	○		
		キイロヒメアリ	<i>Monomorium triviale</i>	○			
		カドフシアリ	<i>Myrmecina nipponica</i>	○	○		
		コソノアリ	<i>Carebara vamatonis</i>		○		
		アズマオオズアリ	<i>Pheidole fervida</i>	○	○		
		アミアリ	<i>Pristomyrmex pungens</i>	○	○		
		ヒラタウロコアリ	<i>Pyramica canina</i>	○	○		
		トフシアリ	<i>Solenopsis japonica</i>	○	○		
		ウロコアリ	<i>Strumigenys lewisi</i>	○	○		
		トビイロシワアリ	<i>Tetramorium tsushimae</i>	○	○		
		シベリアカタアリ	<i>Dolichoderus sibiricus</i>		○		
		ルリアリ	<i>Ochetellus glaber</i>		○		
		ヒラフシアリ	<i>Technomyrmex gibbosus</i>	○			
		クロオオアリ	<i>Camponotus japonicus</i>	○	○		
		ミカドオオアリ	<i>Camponotus kiusiuensis</i>		○		
		ケブカツヤオオアリ	<i>Camponotus nipponensis</i>	○	○		
		ムネアカオオアリ	<i>Camponotus obscuripes</i>	○	○		
		ヨツボシオオアリ	<i>Camponotus quadrinotatus</i>	○	○		
		ウメマツオオアリ	<i>Camponotus tokioensis</i>	○	○		
		ヤマヨツボシオオアリ	<i>Camponotus vamaokai</i>		○		
		ハヤシクロヤマアリ	<i>Formica hayashi</i>	○	○		
		クロヤマアリ	<i>Formica japonica</i>	○	○		
		ヤマクロヤマアリ	<i>Formica lemani</i>	○	○		
		キイロケアリ	<i>Lasius flavus</i>	○			
		アメイロケアリ	<i>Lasius umbratus</i>	○	○		
		クロクサアリ	<i>Lasius nipponensis</i>	○	○		
		クサアリモドキ	<i>Lasius spathepus</i>	○	○		
		トビイロケアリ	<i>Lasius japonicus</i>	○	○		
		ヒゲナガケアリ	<i>Lasius productus</i>	○	○		
		アメイロアリ	<i>Paratrechina flavipes</i>	○	○		
		サクラアリ	<i>Paratrechina sakurae</i>	○	○		
		チクシトゲアリ	<i>Polyrhachis moesta</i>	○			
		トゲアリ	<i>Polyrhachis lamellidens</i>		○		
		ベッコウバチ	ベッコウバチ	<i>Cyphomyrma fulvognathus</i>	○		
			キバネトゲアシベッコウ	<i>Malloscelis ryoheii</i>	○		
			コトゲアシベッコウ	<i>Priocnemis atropos</i>		○	
			チビトゲアシベッコウの一種	<i>Priocnemis sp.</i>	○	○	
			オオモンクロベッコウ	<i>Anoplius samariensis</i>	○	○	
			キオビベッコウ	<i>Batizonellus annulatus</i>		○	
			オオシロフベッコウ	<i>Episyrus arrogans</i>	○		
			フタモンベッコウ	<i>Parabatozonus hakodadi</i>	○		
			アオスジベッコウ	<i>Paracyphomyrma alienus</i>		○	
			ドロバチ	オオフタオビドロバチ	<i>Anterhynchium flavomarginatum</i>	○	○
		キボシトックリバチ		<i>Eumenes fraterculus</i>	○	○	
		ミカドトックリバチ		<i>Eumenes micado</i>	○	○	
		ムモントックリバチ		<i>Eumenes rubronotatus</i>	○	○	
		エンツツドロバチ		<i>Orancistrocerus drewseni</i>		○	
		スズバチ		<i>Oreumenes decoratus</i>	○	○	
カタグロチビドロバチ	<i>Stenodynerus chinensis</i>			○			
キオビチビドロバチ	<i>Stenodynerus frauenfeldi</i>	○		○			
サイジョウハムシドロバチ	<i>Symmorpha apiciornatus</i>	○		○			
ムモンホソアシナガバチ	<i>Parapolybia indica</i>	○		○			
スズメバチ	トウヨウホソアシナガバチ	<i>Parapolybia varia</i>		○			
	フタモンアシナガバチ	<i>Polistes chinensis</i>		○			
	セグロアシナガバチ	<i>Polistes jadvigae</i>	○	○			
	ヤマトアシナガバチ	<i>Polistes japonicus</i>	○	○			
	キボシアシナガバチ	<i>Polistes mandarinus</i>	○	○			
	キアシナガバチ	<i>Polistes rothnevi</i>	○	○			
	コアシナガバチ	<i>Polistes snelleni</i>		○			
	コガタスズメバチ	<i>Vespa analis</i>	○	○			
	オオスズメバチ	<i>Vespa mandarinia</i>	○	○			
	キイロスズメバチ	<i>Vespa simillima</i>	○	○			
	ヒメスズメバチ	<i>Vespa tropica</i>	○	○			
	クロスズメバチ	<i>Vespula flaviceps</i>	○				
	シダクロスズメバチ	<i>Vespula shidai</i>	○	○			
	アナバチ	キゴシジガバチ	<i>Sceliphron madraspatanum</i>	○			
		コクロアナバチ	<i>Isodontia nigella</i>	○			
		キンモウアナバチ	<i>Sphex diabolicus</i>	○			
ヤマジガバチ		<i>Ammophila infesta</i>	○	○			
サトジガバチ		<i>Ammophila sabulosa</i>		○			
ミカドジガバチ		<i>Hoplammophila aemulans</i>	○	○			

表 6-9-3 (22) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
ハチ	アナバチ	ヒメハヤバチ	<i>Tachytes fruticis</i>		○		
		オオハヤバチ	<i>Tachytes sinensis</i>	○	○		
		ナミジガバチモドキ	<i>Trypoxylon petiolatum</i>	○			
		ヒメギングチバチ属の一種	<i>Crossocerus</i> sp.		○		
		ナミギングチバチ属の一種	<i>Ectemnius</i> sp.	○			
	オオアワフキバチ	<i>Argogorytes mystaceus</i>	○	○			
	ムカシハナバチ	アシプトムカシハナバチ	<i>Colletes patellatus</i>	○	○		
		ムカシハナバチ属の一種	<i>Colletes</i> sp.	○	○		
		メンハナバチ属の一種	<i>Hylaeus</i> sp.	○	○		
	コハナバチ	アカガネコハナバチ	<i>Halictus aerarius</i>	○	○		
		アトジマコハナバチ属の一種	<i>Halictus</i> sp.	○	○		
		ニッポンカタコハナバチ	<i>Lasioglossum nipponicola</i>	○			
		ツヤチビコハナバチ	<i>Lasioglossum transpositum</i>	○			
		サビイロカタコハナバチ	<i>Lasioglossum mutillum</i>	○			
		フタモンカタコハナバチ	<i>Lasioglossum scitulum</i>	○	○		
		ツマルコハナバチ類	<i>Lasioglossum</i> spp.	○	○		
		ミズボハラアカハナバチ	<i>Sphecodes japonicus</i>	○			
		ヤドリコハナバチ属の一種	<i>Sphecodes</i> sp.		○		
		アオスジハナバチ	<i>Nomia punctulata</i>		○		
		ヒメハナバチ	コガタウツギヒメハナバチ	<i>Andrena tsukubana</i>	○	○	
			キバナヒメハナバチ	<i>Andrena knuthi</i>	○	○	
			アブラナマメヒメハナバチ	<i>Andrena brassicae</i>	○		
	ヒコサンマメヒメハナバチ		<i>Andrena hikosana</i>	○			
	マメヒメハナバチ		<i>Andrena minutula</i>	○			
	ツヤマメヒメハナバチ		<i>Andrena sublevigata</i>	○			
	ヒメハナバチ属類		<i>Andrena</i> spp.	○	○		
	ハキリバチ	ヤノトガリハナバチ	<i>Coelioxys vanonis</i>	○	○		
		バラハキリバチ	<i>Megachile nipponica</i>		○		
		ヒメツツハキリバチ	<i>Megachile subalbuta</i>		○		
		スミヅメハキリバチ	<i>Megachile sumizome</i>		○		
		ツルガハキリバチ	<i>Megachile tsurugensis</i>	○	○		
		ハキリバチ属の一種	<i>Megachile</i> sp.		○		
		ツツハナバチの一種	<i>Osmia</i> sp.		○		
	コシブトハナバチ	ダイミョウキマダラハナバチ	<i>Nomada japonica</i>	○	○		
		キマダラハナバチ属類	<i>Nomada</i> spp.	○	○		
		ムカシハナバチヤドリ属の一種	<i>Epeolus</i> sp.	○			
		ニッポンヒゲナガハナバチ	<i>Tetralonia nipponensis</i>	○	○		
		ケブカハナバチ	<i>Anthophora pilipes</i>		○		
		クロツヤハナバチ	<i>Ceratina megastigmata</i>	○			
		キオビツヤハナバチ	<i>Ceratina flavipes</i>	○	○		
		ヤマトツヤハナバチ	<i>Ceratina japonica</i>	○	○		
		クマバチ	<i>Xylocopa appendiculata</i>	○	○		
		タイワンクマバチ	<i>Xylocopa tanquebarorum</i>		○		
		ミツバチ	オオマルハナバチ	<i>Bombus hypocrita</i>		○	
			クロマルハナバチ	<i>Bombus ignitus</i>	○	○	
			トラマルハナバチ	<i>Bombus diversus</i>	○	○	
			ヨマルハナバチ	<i>Bombus ardens</i>	○	○	
			ニホンミツバチ	<i>Apis cerana</i>	○	○	
	セイヨウミツバチ	<i>Apis mellifera</i>	○	○	○		
	シリアゲムシ	シリアゲムシ	シバカワトゲシリアゲ	<i>Panorpa arakawae</i>	○		
キシタトゲシリアゲ			<i>Panorpa fulvicaudaria</i>		○		
ヤマトシリアゲ			<i>Panorpa japonica</i>	○	○		
ホソマダラシリアゲ			<i>Panorpa multifasciaria</i>		○		
ブライアシリアゲ			<i>Panorpa pryeri</i>	○	○		
シリアゲムシ属の一種			<i>Panorpa</i> sp.	○			
スカシシリアゲモドキ			<i>Panorpodes paradoxus</i>		○		
ハエ	ガガンボ	ベッコウガガンボ	<i>Dictenidia pictipennis</i>		○		
		ミカドガガンボ	<i>Ctenacroscelis mikado</i>	○	○		
		エゾホソガガンボ	<i>Nephrotoma cornicina</i>	○	○		
		キイロホソガガンボ	<i>Nephrotoma virgata</i>	○	○		
		キイロホソガガンボの一種	<i>Nephrotoma</i> sp.	○	○		
		マエキガガンボ	<i>Indotipula yamatas</i>		○		
		マダラガガンボ	<i>Tipula coquilleti</i>	○	○		
		キアシガガンボ	<i>Tipula flavocostalis</i>	○	○		
		ヤチガガンボ	<i>Tipula serricauda</i>	○	○		
		キリウジガガンボ	<i>Tipula aino</i>	○	○		
		マドガガンボ	<i>Tipula nova</i>	○	○		
		クロキリウジガガンボ	<i>Tipula patagiata</i>	○	○		
		ガガンボ属の一種	<i>Tipula</i> sp.	○	○		
		オオユレイガガンボ	<i>Dolichopeza candidipes</i>	○			
		ユレイガガンボ属の一種	<i>Dolichopeza</i> sp.	○			
		ガガンボ亜科類	Tipulinae gen. spp.		○		
		ウスバガガンボ属類	<i>Antocha</i> spp.	○	○		
		クチボソヒメガガンボ属の一種	<i>Geranomys</i> sp.	○	○		
		セアカヒメガガンボ	<i>Limonia pulchra</i>	○			
		ヒメガガンボ属の一種	<i>Limonia</i> sp.	○			
		ダイミョウガガンボの一種	<i>Pedicia giftuensis</i>		○		

表 6-9-3(23) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
ハエ	ガガンボ	ヒメクチナガガガンボ	<i>Elephantomyia dietziana</i>	○		
		クチナガガガンボ属の一種	<i>Elephantomyia</i> sp.	○	○	
		オオキマダラヒメガガンボ	<i>Epiphragma evanescens</i>	○		
		キマダラヒメガガンボ	<i>Epiphragma trichomera</i>		○	
		キバラガガンボ	<i>Limnophila satsuma</i>	○	○	
		セダカヒメガガンボ	<i>Conosia irrorata</i>	○	○	
		ミスジガガンボ	<i>Gymnastes flavitibia</i>	○	○	
		モロフィルス属の一種	<i>Molophilus</i> sp.	○	○	
		ヒメガガンボ亜科類	Limoniinae gen. spp.	○	○	
		ガガンボ科類	Tipulidae gen. spp.	○	○	
	コシボソガガンボ	オビコシボソガガンボ	<i>Ptychoptera japonica</i>	○	○	
		タケウチコシボソガガンボ	<i>Ptychoptera takeuchii</i>		○	
		コシボソガガンボ属の一種	<i>Ptychoptera yamato</i>		○	
		コシボソガガンボ属の一種	<i>Ptychoptera</i> sp.	○		
		玉サキヒメコシボソガガンボ	<i>Bittacomorphella esakii</i>	○	○	
	チョウバエ	チョウバエ属の一種	<i>Psychoda</i> sp.		○	
		チョウバエ科類	Psychodidae gen. spp.	○	○	
	ケヨソイカ	アカケヨソイカ	<i>Chaoborus crystallinus</i>		○	
	カ	ハマダラカ属の一種	<i>Anopheles</i> sp.	○		
		トウゴウヤブカ	<i>Aedes togoi</i>		○	
		ヤブカ属の一種	<i>Aedes</i> sp.	○	○	
		オオクロヤブカ	<i>Armigeres subalbus</i>		○	
		ナミカ属類	<i>Culex</i> spp.	○	○	
	ブユ	アシマダラブユ属の一種	<i>Simulium</i> sp.	○	○	
		ブユ科の一種	Simuliidae gen. sp.	○		
	ヌカカ	ヌカカ科類	Ceratopogonidae gen. spp.	○	○	
	ユスリカ	ウスイロカユスリカ	<i>Procladius choreus</i>	○	○	
		ヤハズカユスリカ	<i>Procladius sagittalis</i>	○	○	
		クロバナマユスリカ	<i>Psectrotanypus orientalis</i>	○	○	
		ダンダラヒメユスリカ	<i>Ablabesmyia moniliformis</i>		○	
		セボシヒメユスリカ	<i>Conchapelopia quatuor maculata</i>	○	○	
		ヤボシヒメユスリカ	<i>Pentaneura octopunctata</i>	○		
		ウスギヌヒメユスリカ	<i>Rheopelopia tovmazea</i>	○	○	
		カスリモンユスリカ	<i>Tanypus formosanus</i>	○	○	
		カモヤマユスリカ	<i>Potthastia longimana</i>	○		
		タカタユキユスリカ	<i>Sympotthastia takatensis</i>	○		
		ニッポンケブカエリユスリカ	<i>Brillia japonica</i>	○		
		クロハダカユスリカ	<i>Cardiocladius fuscus</i>	○	○	
		フタスジツヤユスリカ	<i>Cricotopus bicinctus</i>	○	○	
		ヨドミツツヤユスリカ	<i>Cricotopus sylvestris</i>	○	○	
		モモグロミツツヤユスリカ	<i>Cricotopus tricinctus</i>	○	○	
		ミツツヤユスリカ	<i>Cricotopus trifasciatus</i>	○	○	
		ツヤユスリカ属類	<i>Cricotopus</i> spp.	○	○	
		デンマクエリユスリカ属の一種	<i>Eukiefferiella</i> sp.		○	
		ノザキトビケラヤドリユスリカ	<i>Eurycnemus nozakii</i>	○		
		エリユスリカ属の一種	<i>Orthocladius</i> sp.	○		
		キイロケバネエリユスリカ	<i>Parametricnemus stylatus</i>	○	○	
クロツヤエリユスリカ		<i>Paratrachocladius rufiventris</i>	○	○		
ヒメエリユスリカ属の一種		<i>Psectrocladius</i> sp.	○	○		
ニセエリユスリカ属の一種		<i>Pseudorthocladius</i> sp.	○			
ニセピロウドエリユスリカ属の一種		<i>Pseudosmittia</i> sp.	○			
カタジロナガレツヤユスリカ		<i>Rheocricotopus chalybeatus</i>	○	○		
ピロウドエリユスリカ		<i>Smittia aterrima</i>	○	○		
ヒシモンユスリカ		<i>Chironomus flavilumus</i>	○	○		
ウスイロユスリカ		<i>Chironomus kilensis</i>	○	○		
ホンセスジュスリカ		<i>Chironomus nippondorsalis</i>	○	○		
ヤマトユスリカ		<i>Chironomus nipponensis</i>	○	○		
オオユスリカ		<i>Chironomus plumosus</i>	○			
セスジュスリカ		<i>Chironomus yoshinatsui</i>	○	○		
イシガキユスリカ		<i>Cladopelma edwardsi</i>	○			
ナガコブナシユスリカ属の一種		<i>Cladopelma</i> sp.	○			
シロスジカマガタユスリカ		<i>Cryptochironomus albofasciatus</i>	○	○		
カマガタユスリカ属の一種		<i>Cryptochironomus</i> sp.	○			
スジカマガタユスリカ		<i>Demicroptochironomus vulneratus</i>	○			
スジカマガタユスリカ属の一種		<i>Demicroptochironomus</i> sp.	○			
メスグロユスリカ		<i>Dicrotendipes pelochloris</i>	○			
ホソミユスリカ属の一種		<i>Dicrotendipes</i> sp.	○			
クロユスリカ		<i>Einfeldia dissidens</i>	○	○		
セボリユスリカ属の一種		<i>Glyptotendipes biwasecundus</i>		○		
ハイロユスリカ		<i>Glyptotendipes tokunagai</i>	○	○		
ヤマトコブナシユスリカ		<i>Harnischia japonica</i>	○	○		
ヒカゲユスリカ		<i>Kiefferulus umbraticola</i>		○		
ツヤムネユスリカ属の一種		<i>Microtendipes shounagasaki</i>	○	○		
ウスオビツヤムネユスリカ		<i>Microtendipes tamaogouti</i>	○	○		
ツヤムネユスリカ属類		<i>Microtendipes</i> spp.	○			
シロアシユスリカ		<i>Paratendipes albimamus</i>	○			
ハモンユスリカ属の一種		<i>Polypedilum aberufobrunneum</i>	○			

表 6-9-3 (24) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
ハエ	ユスリカ	フトオケバネユスリカ	<i>Polypedium convexum</i>	○	○		
		オオケバネユスリカ	<i>Polypedium sordens</i>	○	○		
		ホソオケバネユスリカ	<i>Polypedium tritum</i>	○			
		アサカワハモンユスリカ	<i>Polypedium asakawaense</i>	○			
		ヤドリハモンユスリカ	<i>Polypedium kamotertium</i>	○			
		ミヤコムモンユスリカ	<i>Polypedium kvotoense</i>	○	○		
		ウスモンユスリカ	<i>Polypedium nubeculosum</i>	○	○		
		ヤモンユスリカ	<i>Polypedium nubifer</i>	○			
		ハモンユスリカ属の一種	<i>Polypedium tamagorvoense</i>	○			
		フタオビハモンユスリカ	<i>Polypedium asoprimum</i>	○	○		
		ヤマトハモンユスリカ	<i>Polypedium japonicum</i>	○	○		
		ハマダラハモンユスリカ	<i>Polypedium masudai</i>	○			
		ニセヒロビハモンユスリカ	<i>Polypedium tamahinoense</i>	○			
		ヒロオビハモンユスリカ	<i>Polypedium unifascium</i>	○	○		
		ハモンユスリカ属類	<i>Polypedium</i> spp.	○	○		
		ハムグリユスリカ属の一種	<i>Stenochironomus</i> sp.	○	○		
		アキツキユスリカ	<i>Stictochironomus akizukii</i>	○	○		
		ナガスネユスリカ属の一種	<i>Micropsectra</i> sp.		○		
		オオヤマヒゲユスリカ	<i>Tanytarsus oyamai</i>	○	○		
		ヒゲユスリカ属類	<i>Tanytarsus</i> spp.	○	○		
		ユスリカ亜科類	Chironominae gen. spp.		○		
		ユスリカ科類	Chironomidae gen. spp.	○	○		
		カバエ	マダラカバエ	<i>Sylvicola japonica</i>	○		
			カバエ属の一種	<i>Sylvicola</i> sp.	○		
	ハルカ	ハマダラハルカ	<i>Haruka elegans</i>		○		
	ケバエ	チビアシボソケバエ	<i>Bibio amputonervis</i>	○			
		クロアシボソケバエ	<i>Bibio holomaurus</i>		○		
		ニセアシボソケバエ	<i>Bibio pseudoclavipes</i>		○		
		ハグロケバエ	<i>Bibio tenebrosus</i>	○			
		ケバエ属の一種	<i>Bibio</i> sp.		○		
		ヒメセアカケバエ	<i>Penthetria japonica</i>	○	○		
		ヒメセグロケバエ	<i>Penthetria velutina</i>	○	○		
	クログケバエ	<i>Plecia adistola</i>		○			
	ニセケバエ	ニセケバエ科の一種	Scatopsidae gen. sp.	○	○		
	タマバエ	タマバエ科類	Cecidomyiidae gen. spp.	○	○		
	ヒゲタケカ	ヒゲタケカ属の一種	Macrocera sp.	○			
ヒゲタケカ科の一種		Macroceridae gen. sp.	○				
キノコバエ	ツマグロオオキノコバエ	<i>Leptomorphus panorpiformis</i>		○			
	キノコバエ科類	Mycetophilidae gen. spp.	○	○			
クロバネキノコバエ	クロバネキノコバエ科類	Sciaridae gen. spp.	○	○			
クサアブ	ネグロクサアブ	<i>Coenomyia basalis</i>	○	○			
キアブモドキ	フトヒゲナガキアブモドキ	<i>Solva procera</i>	○				
	キアシキアブモドキの一種	<i>Solva</i> sp.		○			
ミズアブ	キアシホソルリミズアブの一種	<i>Actina</i> sp.	○	○			
	ハラキンミズアブ	<i>Microchrysa flaviventris</i>	○	○			
	コウカアブ	<i>Ptecticus tenebriifer</i>		○			
	ルリミズアブ	<i>Sargus nipponensis</i>		○			
	ハキナガミズアブ	<i>Rhaphiocerina hakiensis</i>	○				
	ヨガタミズアブ	<i>Odontomyia garatas</i>	○				
	アメリカミズアブ	<i>Hermetia illucens</i>	○	○	○		
	ネグロミズアブ	<i>Craspedometopon frontale</i>	○	○			
	ヒメネグロミズアブ	<i>Kolomania nipponensis</i>	○	○			
シギアブ	サンジョウダケシギアブ	<i>Chrysopilus fenestratus</i>		○			
	フタモンキイロシギアブ	<i>Rhagio itoi</i>		○			
	ヤマトシギアブの一種	<i>Rhagio</i> sp.		○			
ナガレアブ	クロモンナガレアブの一種	<i>Suragina</i> sp.	○				
アブ	フタスジアブ	<i>Atylotus miser</i>	○				
	キンイロアブ	<i>Hirosia sapporoensis</i>		○			
	アカウシアブ	<i>Tabanus chrysurus</i>	○	○			
	キスジアブ	<i>Tabanus fulvimeidioides</i>	○	○			
	ヤマトアブ	<i>Tabanus rufidens</i>		○			
	ウシアブ	<i>Tabanus trigonus</i>	○	○			
	ビロウドツリアブ	<i>Bombvlius major</i>	○	○			
ツリアブ	ニトベハラボソツリアブ	<i>Svstropus nitobei</i>	○	○			
	スキバツリアブ	<i>Villa limbata</i>	○	○			
	イッシキイシアブ	<i>Choerades isshikii</i>	○				
ムシヒキアブ	ヒメキンイシアブ	<i>Choerades japonicus</i>		○			
	コムライシアブの一種	<i>Choerades</i> sp.		○			
	オオイシアブ	<i>Laphria mitsukurii</i>		○			
	ハラボソムシヒキ	<i>Dioctria nakanensis</i>	○				
	アシナガムシヒキ	<i>Molobratia japonica</i>		○			
	ホソムシヒキの一種	<i>Leptogaster</i> sp.		○			
	アオメアブ	<i>Cophinopoda chinensis</i>	○	○			
	シオヤアブ	<i>Promachus vesonicus</i>	○	○			
	トラフムシヒキ	<i>Astochia virgatipes</i>	○				
	マガリケムシヒキ	<i>Neoitamus angusticornis</i>	○	○			
シロズヒメムシヒキ	<i>Philonicus albiceps</i>	○	○				

表 6-9-3 (25) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
ハエ	ムシヒキアブ	シロズヒメムシヒキの一種	<i>Philonicus</i> sp.	○			
		ヒサマツムシヒキ	<i>Tolmerus hisamatsui</i>	○	○		
		サキグロムシヒキ	<i>Trichomachimus scutellaris</i>	○	○		
	オドリバエ	オドリバエ属の一種	<i>Empis</i> sp.		○	○	
		ミナモオドリバエ属類	<i>Hilara</i> spp.		○	○	
		マイクロフォル属の一種	<i>Microphor</i> sp.		○		
		ホソオドリバエ属類	<i>Rhampromyia</i> spp.		○	○	
		モモフトセダカオドリバエの一種	<i>Hvbos</i> sp.		○	○	
		ケリポード属の一種	<i>Chelipoda</i> sp.		○	○	
		クロソバルプス属の一種	<i>Crossopalpus</i> sp.			○	
		オドリバエ科の一種	Empididae gen. sp.		○		
	アシナガバエ	マダラホソアシナガバエ	<i>Condylostylus nebulosus</i>		○	○	
		アシナガキンバエ	<i>Dolichopus nitidus</i>		○	○	
		アシナガキンバエ属の一種	<i>Dolichopus</i> sp.			○	
		アシナガバエ科類	Dolichopodidae gen. spp.		○	○	
	ヒラタアシバエ	ホソヒラタアシバエ属の一種	<i>Callomyia</i> sp.		○		
		ルリズヒラタアシバエ	<i>Platypeza caeruleiceps</i>			○	
	ノミバエ	ノミバエ科類	Phoridae gen. spp.		○	○	
	アタマアブ	ベアトリーチェアタマアブの一種	<i>Verrallia</i> sp.		○	○	
		ハナレメアタマアブの一種	<i>Dorylomorpha</i> sp.			○	
		シリアルアタマアブの一種	<i>Eudorylas</i> sp.		○		
		アタマアブ科の一種	Pipunculidae gen. sp.		○	○	
	ハナアブ	オオマメヒラタアブ	<i>Allograpta javana</i>		○		
		ナガヒラタアブ	<i>Asarkina porcina</i>		○	○	
		クロヒラタアブ	<i>Betasyrphus serarius</i>		○	○	
		フタスジヒラタアブ	<i>Dasyrphus bilineatus</i>		○		
		ヘリヒラタアブ	<i>Didea alneti</i>		○	○	
		ヨコジマオオヒラタアブ	<i>Dideoides latus</i>		○	○	
		ホソヒラタアブ	<i>Episyrphus balteatus</i>		○	○	
		ナミホシヒラタアブ	<i>Eupeodes frequens</i>		○	○	
		ムツモンホソヒラタアブの一種	<i>Melangyna</i> sp.		○		
		アイノオビヒラタアブ	<i>Metasyrphus aino</i>		○	○	
		タイワンオオヒラタアブ	<i>Metasyrphus confrater</i>		○		
		エゾコヒラタアブ	<i>Metasyrphus corollae</i>		○	○	
		クチグロヒラタアブ	<i>Parasyrphus aeneostoma</i>			○	
		コマバムツホシヒラタアブ	<i>Scaeva komabensis</i>		○		
		ミナミヒメヒラタアブ	<i>Sphaerophoria indiana</i>		○	○	
		ホソヒメヒラタアブ	<i>Sphaerophoria macrogaster</i>		○	○	
		キタヒメヒラタアブ	<i>Sphaerophoria philanthus</i>		○	○	
		オオフタホシヒラタアブ	<i>Syrphus ribesii</i>		○		
		ケヒラタアブ	<i>Syrphus torvus</i>		○	○	
		キイロナミホシヒラタアブ	<i>Syrphus vitripennis</i>		○		
		キベリヒラタアブ	<i>Xanthogramma sapporense</i>			○	○
		ツマグロコシボソハナアブ	<i>Allobaccha apicalis</i>		○	○	
		マダラコシボソハナアブ	<i>Baccha maculata</i>		○	○	
		ヤマトヒゲナガハナアブ	<i>Chrysotoxum festivum</i>			○	
		オオヒゲナガハナアブ	<i>Chrysotoxum grande</i>		○		
		ナガツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma interruptum</i>		○		
		ホソツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma mellinum</i>		○	○	
		ツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma orientale</i>			○	
		ホソツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma scalare</i>		○	○	
		カクホシツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma transversum</i>		○	○	
		キアシマメヒラタアブ	<i>Paragus haemorrhous</i>		○	○	
ノヒラマメヒラタアブ		<i>Paragus quadrifasciatus</i>			○		
クロハナアブ属の一種		<i>Cheliosia</i> sp.		○	○		
ハナダカハナアブ		<i>Rhingia laevigata</i>		○			
ベッコウハナアブ		<i>Volucella jeddona</i>			○		
シロスジベッコウハナアブ		<i>Volucella pellucens</i>		○	○		
オオハナブトハナアブ		<i>Brachyopa vittata</i>			○		
ハナダカチビハナアブ属の一種		<i>Sphegina</i> sp.		○	○		
モンキモモフトハナアブ		<i>Pseudovolucella decipiens</i>		○			
マドヒラタアブ		<i>Eumerus japonicus</i>		○			
ハイジマハナアブ		<i>Eumerus strigatus</i>			○	○	
キゴシハナアブ		<i>Eristalinus quinquestriatus</i>		○	○		
シマハナアブ		<i>Eristalis cerealis</i>		○	○		
キョウコシマハナアブ		<i>Eristalis kyokoae</i>		○			
ナミハナアブ		<i>Eristalis tenax</i>		○	○		
アシブトハナアブ		<i>Helophilus virgatus</i>		○	○		
カクモンアシブトハナアブ		<i>Mallota abdominalis</i>		○	○		
シマアシブトハナアブ		<i>Mesembrius flaviceps</i>		○	○		
オオハナアブ		<i>Phytomyia zonata</i>		○	○		
シロスジナガハナアブ		<i>Milesia undulata</i>		○			
キアシクロナガハナアブ		<i>Brachypalpoidea simplex</i>		○			
モモアカナガハナアブ		<i>Chalcosyrphus sapporoensis</i>		○	○		
ルリイロハラナガハナアブ		<i>Xylota abiens</i>			○	○	
ルリイロナガハナアブ	<i>Xylota coquilletti</i>		○	○			
ハラアカナガハナアブ	<i>Xylota frontalis</i>			○	○		

表 6-9-3 (26) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
ハエ	ハナアブ	ルリイロナガハナアブの一種	<i>Xylota</i> sp.	○	○	
		アリノスアブ	<i>Microdon japonicus</i>	○	○	
	メバエ	チャイロフタオレメバエ	<i>Sicus abdominalis</i>		○	
		モンキアシナガヤセバエ	<i>Nerius femoratus</i>	○		
	ナガズヤセバエ	ホシアシナガヤセバエ	<i>Stypocladus appendiculatus</i>	○		
	デガシラバエ	コマダラハチモドキバエ	<i>Campylocera thoracalis</i>	○	○	
	ミバエ	ミスジミバエ	<i>Zeugodacus scutellatus</i>	○		
		アザミオナガミバエ	<i>Urophora sachalinensis</i>	○		
		タンポポハマダラミバエ	<i>Hemifea infusata</i>	○		
		ヒラヤマアミメケブカミバエ	<i>Campiglossa hirayamae</i>		○	
	ヒロクチバエ	キイロケブカミバエ	<i>Xyphosia punctigera</i>	○		
		オオマダラバエの一種	<i>Euprosopia</i> sp.	○	○	
		ダイズコンリュウバエ	<i>Rivellia apicalis</i>	○	○	
	ヤチバエ	ムネアカマダラバエ	<i>Rivellia basilaris</i>	○	○	
		ヤマトヤチバエ	<i>Limnia japonica</i>		○	
		ヒゲナガヤチバエ	<i>Sepedon aenescens</i>	○	○	
	ハマベバエ	ヒガシヒゲナガヤチバエ	<i>Sepedon oriens</i>	○	○	
	ハママバエ	ハマベバエ	<i>Coelopa frigida</i>	○		
	ベッコウバエ	ベッコウバエ	<i>Dryomyza formosa</i>	○	○	
	ツヤホソバエ	キアシツヤホソバエ	<i>Dicranosepsis bicolor</i>	○		
		ヒトテツヤホソバエ	<i>Sepsis monostigma</i>	○	○	
	シマバエ	ツヤホソバエ科の一種	<i>Sepsidae</i> gen. sp.	○	○	
		シモフリシマバエ	<i>Homoneura euaresta</i>	○	○	
		ヒラヤマシマバエ	<i>Homoneura hirayamae</i>	○	○	
		ヤブクロシマバエ	<i>Minettia longipennis</i>	○	○	
		ステガノプシス属の一種	<i>Steganopsis</i> sp.	○	○	
	シマバエ科の一種	<i>Lauxaniidae</i> gen. sp.	○	○		
	クロツヤバエ	ヤマトクロツヤバエ	<i>Lonchaea sylvatica</i>		○	
	ハモグリバエ	ハモグリバエ科の一種	<i>Agromyzidae</i> gen. sp.	○	○	
	キモグリバエ	キモグリバエ科類	<i>Chloropidae</i> gen. spp.	○	○	
	ホソシヨウジョウバエ	モンホソシヨウジョウバエ	<i>Diastata vagans</i>	○		
	ミギワバエ	ワタナベトガミギワバエ	<i>Notiphila watanabei</i>	○		
		ハマダラミギワバエ	<i>Scatella callosicosta</i>		○	
		ミギワバエ科の一種	<i>Ephydriidae</i> gen. sp.	○	○	
	シヨウジョウバエ	マダラメマトイ	<i>Amiota okadai</i>	○	○	
		ヤマガタコガネシヨウジョウバエ	<i>Leucophenga concilia</i>	○		
		ツヤカプトシヨウジョウバエ	<i>Stegana nigrifrons</i>		○	
		ヒヨウモンシヨウジョウバエ	<i>Drosophila busckii</i>		○	
		ヒメホシシヨウジョウバエ	<i>Drosophila angularis</i>	○	○	
		ナガレボシシヨウジョウバエ	<i>Drosophila brachynephros</i>	○	○	
		イチジクシヨウジョウバエ	<i>Drosophila ficusphila</i>	○		
		オオシヨウジョウバエ	<i>Drosophila immigrans</i>	○	○	
		キハダシヨウジョウバエ	<i>Drosophila lutescens</i>	○	○	
		キイロシヨウジョウバエ	<i>Drosophila melanogaster</i>	○	○	○
		ムナスジシヨウジョウバエ	<i>Drosophila rufa</i>	○	○	
		オナジシヨウジョウバエ	<i>Drosophila simulans</i>	○	○	○
		クロシヨウジョウバエ	<i>Drosophila virilis</i>	○	○	
		シヨウジョウバエ属類	<i>Drosophila</i> spp.	○	○	
		シヨウジョウバエ科類	<i>Drosophilidae</i> gen. spp.	○	○	
	トゲハネバエ	ミヤマキイロトゲハネバエ	<i>Suillia brunneipennis</i>	○	○	
		トゲハネバエ科類	<i>Heleomyzidae</i> gen. spp.	○	○	
	ハヤトビバエ	ハヤトビバエ科類	<i>Sphaeroceridae</i> gen. spp.	○	○	
	フンバエ	ヒメフンバエ	<i>Scathophaga stercoraria</i>	○	○	
フンバエ科の一種		<i>Scatophagidae</i> gen. sp.	○			
ハナバエ	クロオビハナバエ	<i>Anthomyia illocata</i>	○			
	タネバエ	<i>Delia platura</i>	○	○		
ハナバエ科類	ハナバエ科類	<i>Anthomyiidae</i> gen. spp.	○	○		
	モモグロオオイエバエ	<i>Muscina angustifrons</i>	○	○		
イエバエ	オオセアカクロバエ	<i>Muscina pascuorum</i>		○		
	オオイエバエの一種	<i>Muscina</i> sp.	○			
	チャバネヒメクロバエ	<i>Hydrotaea chalcogaster</i>		○		
	ヒメクロバエ	<i>Hydrotaea ignava</i>	○			
	ミドリイエバエ	<i>Neomyia timorensis</i>	○	○		
	ヤドリイエバエ属の一種	<i>Syngamoptera</i> sp.	○			
	カガハナゲバエ	<i>Dichaetomyia bibax</i>	○			
	ヤマトハナゲバエ	<i>Dichaetomyia japonica</i>	○	○		
	ケブカホソイエバエ	<i>Helina annosa</i>		○		
	カズサホソイエバエ	<i>Helina latiscissa</i>	○			
	ササグロトゲハナバエ	<i>Phaonia bambusa</i>	○	○		
	セスジトゲハナバエ	<i>Phaonia dorsolineata</i>		○		
	ヤマトゲアシエバエ	<i>Phaonia errans</i>	○			
	トゲハナバエ	<i>Phaonia vulgaris</i>	○			
	セマダライエバエ	<i>Graphomya maculata</i>	○	○		
	ミズグワイエバエ属の一種	<i>Limnophora</i> sp.		○		
	トウヨウカトリバエ	<i>Lispe orientalis</i>		○		
	ホソハナレメイエバエ属の一種	<i>Caricea</i> sp.	○			
	アシマダラハナレメイエバエ	<i>Coenosia variegata</i>	○	○		

表 6-9-3 (27) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
ハエ	イエバエ	シリモチハナレメイエバエ	<i>Pygophora confusa</i>		○		
		イエバエ科類	Muscidae gen. spp.	○	○		
	クロバエ	オオクロバエ	<i>Calliphora lata</i>	○	○		
		ミヤマキンバエ	<i>Lucilia papuensis</i>	○			
		コガネキンバエ	<i>Lucilia ampullacea</i>	○	○		
		キンバエ	<i>Lucilia caesar</i>	○	○		
		ミドリキンバエ	<i>Lucilia illustris</i>		○		
		イトウコクロバエ	<i>Paradichosia itoi</i>	○	○		
		クロコクロバエ	<i>Paradichosia nigra</i>		○		
		ハイイロバエ	<i>Polleniopsis mongolica</i>	○			
		フタオクロバエ	<i>Triceratopyga calliphoroides</i>		○		
		ホホグロオビキンバエ	<i>Chrysomya pinguis</i>	○	○		
		ミドリバエ	<i>Isomyia senomera</i>	○	○		
		ツマグロキンバエ	<i>Stomorphina obsoleta</i>	○	○		
		クロバエ科類	Calliphoridae gen. spp.	○	○		
		ニクバエ	ホリニクバエ	<i>Sarcophaga horii</i>	○	○	
	シリグロニクバエ		<i>Sarcophaga melanura</i>	○	○		
	ヤドリバエ	ニクバエ属類	<i>Sarcophaga</i> spp.	○	○		
		キナコハリバエ	<i>Senometopia excisa</i>	○			
		オオズクロスジハリバエ	<i>Gonia chinensis</i>	○			
		セスジハリバエ	<i>Tachina nupta</i>	○	○		
		ヨコジマオオハリバエ	<i>Tachina jakovlevi</i>	○	○		
		ピロウドハリバエ	<i>Tachina politula</i>	○	○		
		クチナガハリバエ	<i>Prosenia siberita</i>	○			
		クチナガハリバエの一種	<i>Prosenia</i> sp.		○		
		シナヒラタハナバエ	<i>Ectophasia rotundiventris</i>	○			
		マルボシヒラタハナバエ	<i>Gymnosoma rotundata</i>	○	○		
		ヤドリバエ科類	Tachinidae gen. spp.	○	○		
		トビケラ	ナガレトビケラ	ムナグロナガレトビケラ	<i>Rhyacophila nigrocephala</i>	○	
	ナガレトビケラ属の一種			<i>Rhyacophila</i> sp.	○		
	ヒメトビケラ		ヒメトビケラ属の一種	<i>Hydroptila</i> sp.	○	○	
	ヤマトビケラ		コヤマトビケラ属の一種	<i>Agapetus</i> sp.	○	○	
			アルタイヤマトビケラ	<i>Glossosoma altaicum</i>	○	○	
			イノブスヤマトビケラ	<i>Glossosoma inops</i>	○	○	
	ヒゲナガカワトビケラ		ヤマトビケラ属類	<i>Glossosoma</i> spp.	○	○	
			ヒゲナガカワトビケラ	<i>Stenopsyche marmorata</i>	○	○	
	カワトビケラ		チャバネヒゲナガカワトビケラ	<i>Stenopsyche sauteri</i>	○		
			タニガワトビケラ	<i>Dolophilodes japonicus</i>		○	
	クダトビケラ		タニガワトビケラ属の一種	<i>Dolophilodes</i> sp.	○	○	
			ヒメタニガワトビケラ属の一種	<i>Wormaldia</i> sp.	○	○	
			ニッポンクダトビケラ	<i>Psychomyia nipponica</i>		○	
	イワトビケラ		クダトビケラ属類	<i>Psychomyia</i> spp.	○	○	
			ホソクダトビケラ属の一種	<i>Tinodes</i> sp.	○		
アミメシマトビケラ	ミヤマイトビケラ属の一種		<i>Plectrocnemia</i> sp.	○			
	シロフツヤトビケラ		<i>Parapsyche maculata</i>	○			
シマトビケラ	シロフツヤトビケラ属の一種		<i>Parapsyche</i> sp.		○		
	ミヤマシマトビケラ属の一種		<i>Diplectrona</i> sp.	○	○		
	コガタシマトビケラ		<i>Cheumatopsyche brevilineata</i>	○	○		
	ナミコガタシマトビケラ		<i>Cheumatopsyche infuscata</i>	○	○		
	コガタシマトビケラ属類		<i>Cheumatopsyche</i> spp.	○	○		
	エチゴシマトビケラ		<i>Potamyia chinensis</i>	○			
	ウルマーシマトビケラ		<i>Hydropsyche orientalis</i>	○	○		
	シマトビケラ属の一種		<i>Hydropsyche</i> sp.	○	○		
マルバネトビケラ	マルバネトビケラ		<i>Phryganopsyche latipennis</i>	○	○		
トビケラ	ムラサキトビケラ		<i>Eubasilissa regina</i>	○			
	アミメトビケラ		<i>Oligotricha fluvipes</i>	○	○		
カクスイトビケラ	マルツツトビケラの一種		<i>Micrasema</i> sp.	○	○		
カクツツトビケラ	ヒロオカクツツトビケラ		<i>Lepidostoma bipertitum</i>	○	○		
	オオカクツツトビケラ		<i>Lepidostoma crassicorne</i>		○		
	コカクツツトビケラ		<i>Lepidostoma japonicum</i>	○	○		
	トウヨウカクツツトビケラ		<i>Lepidostoma orientale</i>	○	○		
	ツダカクツツトビケラ		<i>Lepidostoma tsudai</i>	○			
	カクツツトビケラ属の一種		<i>Lepidostoma</i> sp.	○	○		
エグリトビケラ	トビイロトビケラ		<i>Nothopsyche pallipes</i>		○		
	トウヨウウスバキトビケラ		<i>Limnephilus orientalis</i>	○	○		
	エグリトビケラ		<i>Nemotaulius admorsus</i>	○	○		
コエグリトビケラ	コエグリトビケラ属の一種		<i>Apatania</i> sp.	○	○		
ニンギョウトビケラ	ニンギョウトビケラ		<i>Goera japonica</i>	○	○		
ヒゲナガトビケラ	ナガツノヒゲナガトビケラ		<i>Ceraclea complicata</i>	○	○		
	タテヒゲナガトビケラ属の一種		<i>Ceraclea</i> sp.	○			
	アオヒゲナガトビケラ		<i>Mystacides azurea</i>	○	○		
	ハモチクサツミトビケラ	<i>Oecetis hamochiensis</i>	○				
	ゴマダラヒゲナガトビケラ	<i>Oecetis nigropunctata</i>	○	○			
	トウヨウクサツミトビケラ	<i>Oecetis tsudai</i>	○	○			
	セトトビケラ属の一種	<i>Setodes</i> sp.	○				
	ヤマモトセンカイトビケラ	<i>Triaenodes vamatotoi</i>	○				
センカイトビケラ属類	<i>Triaenodes</i> spp.	○	○				

表 6-9-3 (28) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
トビケラ	ホソバトビケラ	ホソバトビケラ	<i>Molanna moesta</i>	○		
	フトヒゲトビケラ	ヨツメトビケラ	<i>Perissoneura paradoxa</i>		○	
	ケトビケラ	グマガトビケラ	<i>Gumaga okinawaensis</i>	○	○	
		グマガトビケラの種類	<i>Gumaga orientalis</i>	○	○	
チョウ	カタツムリトビケラ	カタツムリトビケラ	<i>Helicopsyche vamadai</i>	○	○	
	ヒゲナガガ	クロハネシロヒゲナガ	<i>Nemophora albiantennella</i>	○	○	
		ホソオビヒゲナガ	<i>Nemophora aurifera</i>	○	○	
		ゴマフヒゲナガ	<i>Nemophora raddei</i>		○	
キオビクロヒゲナガ	<i>Nemophora umbripennis</i>	○				
ボクトウガ	ゴマフボクトウ	<i>Zeuzera multistrigata</i>	○			
ハマキガ	ブライヤハマキ	<i>Acleris affinitana</i>	○	○		
	セウスイロハマキ	<i>Acleris enitescens</i>	○			
	チャノコカクモンハマキ	<i>Adoxophyes honmai</i>	○			
	アトキハマキ	<i>Archips audax</i>	○	○		
	オオアトキハマキ	<i>Archips ingentanus</i>	○	○		
	マツアトキハマキ	<i>Archips oporanus</i>	○	○		
	クロシオハマキ	<i>Archips peratratus</i>	○	○		
	コホソスジハマキ	<i>Argyrotaenia angustilineata</i>		○		
	トビモンコハマキ	<i>Argyrotaenia congruentana</i>	○	○		
	フタモンコハマキ	<i>Argyrotaenia lirata</i>		○		
	ギンヨスジハマキ	<i>Croesia leechi</i>		○		
	チャハマキ	<i>Homona magnanima</i>	○			
	ウストビハマキ	<i>Pandemis chlorograptia</i>	○	○		
	アカトビハマキ	<i>Pandemis cinnamomeana</i>	○	○		
	アミメトビハマキ	<i>Pandemis dumetana</i>		○		
	オオギンズジアカハマキ	<i>Ptycholoma lecheana</i>	○	○		
	ギンズジクロハマキ	<i>Spatalisticus egesta</i>	○			
	ウスアミメキハマキ	<i>Tortrix sinapina</i>	○			
	ハマキガ亜科類	Tortricinae gen. spp.			○	
	セモンカギバヒメハマキ	<i>Ancylis mandarinana</i>	○			
	カバカギバヒメハマキ	<i>Ancylis partitana</i>	○	○		
	イグサヒメハマキ	<i>Bactra furfurana</i>	○	○		
	フタメントガリバヒメハマキ	<i>Bactra hostilis</i>	○			
	コウスクリイロヒメハマキ	<i>Celypha cornigera</i>			○	
	ハラプトヒメハマキ	<i>Cryptasphasma angulicostana</i>	○	○		
	ヘリオビヒメハマキ	<i>Cryptasphasma marginifasciata</i>	○	○		
	クロサンカクモンヒメハマキ	<i>Cryptasphasma trigonana</i>			○	
	アシプトヒメハマキ	<i>Cryptophlebia ombrodelta</i>	○	○		
	クリミガ	<i>Cydia kurokoi</i>			○	
	ギンボシキヒメハマキ	<i>Enarmonia major</i>	○			
	ヨモギネムシガ	<i>Epiblema foenella</i>	○	○		
	ヒノキカワモグリガ	<i>Epinotia granitalis</i>	○	○		
	ナシヒメシンクイ	<i>Grapholita molesta</i>	○		○	
	シロモンヒメハマキ	<i>Hedya dimidiana</i>	○	○		
	ヒカゲヒメハマキ	<i>Hikagehamakia albignatata</i>			○	
	コシロアシヒメハマキ	<i>Hystrichosolus spathanum</i>	○			
	ウスシロモンヒメハマキ	<i>Notocelia autolita</i>	○			
	コケキオビヒメハマキ	<i>Olethreutes aurofasciana</i>	○			
	クローバヒメハマキ	<i>Olethreutes doubledayana</i>	○	○		
	クリオビキヒメハマキ	<i>Olethreutes obovata</i>	○			
	コクリオビクロヒメハマキ	<i>Olethreutes orthocosma</i>	○	○		
	スネプトヒメハマキ	<i>Phaeacodophora fimbriata</i>	○	○		
	マツズアカシムシ	<i>Retinia cristata</i>			○	
	キカギヒメハマキ	<i>Rhopalovalva pulchra</i>	○			
	アケビヒメハマキ	<i>Rhopobota latipennis</i>			○	
	ニセマツアカヒメハマキ	<i>Rhyacionia pinivorana</i>	○			
	リンゴハイイロヒメハマキ	<i>Spilonota lechriaspis</i>	○	○		
	リンゴシロヒメハマキ	<i>Spilonota ocellana</i>			○	
	カシワギンオビヒメハマキ	<i>Strophedra nitidana</i>	○			
	ハマキガ科類	Tortricidae gen. spp.			○	
	ホソハマキガ	フトハスジホソマキ	<i>Cochylidia contumescens</i>			○
		ブドウホソハマキ	<i>Eupoecilia ambiguella</i>	○	○	
		ヨホソハマキ	<i>Piercea vectisana</i>	○		
	ヒロズコガ	ホソハマキガ科の種類	Cochylidae gen. sp.			○
		クシヒゲキヒロズコガ	<i>Euplocamus hierophanta</i>	○		
		アトモンヒロズコガ	<i>Morophaga bucephala</i>			○
		マエモンヒロズコガ	<i>Dinica endochrysa</i>	○		
ホソガ	クロクモヒロズコガ	<i>Psecadioides aspersus</i>			○	
	ホソガ科の種類	Gracillariidae gen. sp.	○			
スガ	ユナガ	<i>Plutella xylostella</i>	○	○		
ホソハマキモドキガ	チビホソハマキモドキ	<i>Glyphipterix forsterella</i>	○			
	ハリグロホソハマキモドキ	<i>Glyphipterix nigromarginata</i>	○	○		
	ツマキホソハマキモドキ	<i>Lepidotarphius perornatella</i>	○			
スカシバガ	シタキモモプトスカシバ	<i>Melittia inouei</i>	○			
	オオモモプトスカシバ	<i>Melittia sangaica</i>	○			
	コシアカスカシバ	<i>Sesia scribai</i>			○	
セスジスカシバ	<i>Pennisetia fixseni</i>	○				

表 6-9-3 (29) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
チョウ	ハマキモドキガ	コウゾハマキモドキ	<i>Choreutis hyligenes</i>	○	○	
	ネムスガ	ネムスガ	<i>Homadaula anisocentra</i>	○		
	マルハキバガ	ネズミエグリヒラタマルハキバガ	<i>Acria ceramitis</i>	○	○	
		コクサギヒラタマルハキバガ	<i>Agonopterix issikii</i>		○	
		クロカギヒラタマルハキバガ	<i>Agonopterix nigrum</i>	○		
		ヨモギヒラタマルハキバガ	<i>Agonopterix yomogiella</i>	○	○	
		ホソバキホリマルハキバガ	<i>Casmara agronoma</i>		○	
		ホソオビキマルハキバガ	<i>Cryptolechia malacobvrsa</i>	○	○	
		シロスジベニマルハキバガ	<i>Promalactis enopisema</i>	○	○	
		シロスジカバマルハキバガ	<i>Promalactis suzukiella</i>		○	
		クロモンベニマルハキバガ	<i>Schiffermuelleria imogena</i>		○	
		カノコマルハキバガ	<i>Schiffermuelleria zelleri</i>	○	○	
		カレハチビマルハキバガ	<i>Tyrolinna anthraconesa</i>	○		
		キオビキバガ	<i>Macrobathra quercea</i>		○	
		ヒマラヤスギキバガ	<i>Autosticha kyotensis</i>	○		
		ミツボシキバガ	<i>Autosticha modicella</i>	○		
	クロボシキバガ	<i>Autosticha pachysticta</i>	○			
	マルハキバガ科の一種	Oecophoridae gen. sp.	○	○		
	ニセマイコガ	セグロベニトゲアシガ	<i>Atkinsonia ignipicta</i>		○	
	カザリバガ	カザリバガ属の一種	<i>Cosmopterix</i> sp.	○	○	
	ヒゲナガキバガ	カクバネヒゲナガキバガ	<i>Lecitholaxa thiodora</i>	○	○	
		ゴマフシロキバガ	<i>Scythriopodes leucostola</i>		○	
	キバガ	シロモンクロキバガ	<i>Aroga mesostrepta</i>		○	
		フジフサキバガ	<i>Dichomeris oceanis</i>	○		
		カバオオフサキバガ	<i>Dichomeris ustalella</i>	○		
		センダンキバガ	<i>Paralida triannulata</i>	○		
		シロクロキバガ	<i>Telphusa comprobata</i>	○		
		ナラクロオビキバガ	<i>Telphusa incognitella</i>	○		
		キバガ科類	Gelechiidae gen. spp.	○	○	
	マダラガ	ミノウスバ	<i>Pryeria sinica</i>		○	
		シロシタホタルガ	<i>Neochalcosia remota</i>	○		
		ホタルガ	<i>Pidorus atratus</i>	○	○	
		キスジホソマダラ	<i>Artona gracilis</i>		○	
	イラガ	ムラサキイラガ	<i>Austrapoda dentata</i>	○	○	
		マダライラガ	<i>Kitanola uncula</i>		○	
		テングイラガ	<i>Microleon longipalpis</i>	○	○	
		イラガ	<i>Monema flavescens</i>	○		
		ナシイラガ	<i>Narvoideus flavidorsalis</i>	○	○	
		ヒロズイラガ	<i>Narvciodes posticalis</i>		○	
		アオイラガ	<i>Parasa consocia</i>	○		
		タイワンイラガ	<i>Phlossa conjuncta</i>	○		
		アカイラガ	<i>Phrixolepia sericea</i>	○		
		マドガ	マドガ	<i>Thyris usitata</i>	○	
	アカジマドガ	アカジマドガ	<i>Striglina cancellata</i>	○	○	
		アミマドガ	<i>Striglina suzukii</i>	○		
	マダラマドガ	マダラマドガ	<i>Rhodoneura vittula</i>		○	
	メイガ	ヒトスジオオメイガ	<i>Scirpophaga lineata</i>	○		
		ホソバヤマメイガ	<i>Scoparia isochroalis</i>	○	○	
		ツトガ	<i>Ancylolomia japonica</i>	○	○	
		サツマツトガ	<i>Calamotropha okanoi</i>		○	
		シロツトガ	<i>Calamotropha paludella</i>	○	○	
		フタオレツトガ	<i>Calamotropha yamanakai</i>		○	
		クロマダラツトガ	<i>Chrysoteuchia atrosignata</i>	○	○	
		ウスクロスジツトガ	<i>Chrysoteuchia diplogramma</i>	○		
		テンスジツトガ	<i>Chrysoteuchia distinctella</i>	○	○	
		ナカモンツトガ	<i>Chrysoteuchia porcelanella</i>	○	○	
		シロスジツトガ	<i>Crambus argyrophorus</i>	○	○	
		ナカグロツトガ	<i>Crambus virgatellus</i>	○	○	
		クロスジツトガ	<i>Flavocrambus striatellus</i>	○	○	
		シロエグリツトガ	<i>Glaucoccharis exsectella</i>	○	○	
		チビツトガ	<i>Microchilo inouei</i>	○	○	
		シバツトガ	<i>Parapediasia teterrella</i>	○	○	○
		クロウスムラサキノメイガ	<i>Agrotera posticalis</i>	○	○	
		シロヒトモンノメイガ	<i>Analthes semitritalis</i>	○	○	
		ウスヒメトガリノメイガ	<i>Anania alboeverbasalis</i>	○		
		ヒメトガリノメイガ	<i>Anania verbasalis</i>		○	
		シロモンノメイガ	<i>Bocchoris impersalis</i>	○	○	
		オオキノメイガ	<i>Botyodes principalis</i>		○	
		アカウスグロノメイガ	<i>Bradina angustalis</i>	○	○	
		モンウスグロノメイガ	<i>Bradina geminalis</i>	○		
		ハナダカノメイガ	<i>Camptomastix hisbonalis</i>	○	○	
		オオシロモンノメイガ	<i>Chabula telphusalis</i>	○		
		カギバノメイガ	<i>Circobotys nycterina</i>	○	○	
		コブノメイガ	<i>Cnaphalocrocis medinalis</i>	○	○	
		トガリキノメイガ	<i>Demobotys pervulgalis</i>		○	
		ワタヘリクロノメイガ	<i>Diaphania indica</i>		○	
		キアヤヒメノメイガ	<i>Diasemia accalis</i>	○	○	

表 6-9-3 (30) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
チョウ	メイガ	シロアヤヒメノメイガ	<i>Diasemia reticularis</i>	○	○	
		シロテンノメイガ	<i>Diatrausta brevipalpis</i>	○	○	
		エグリノメイガ	<i>Diplopestis perieresalis</i>		○	
		アヤナミノメイガ	<i>Eurrhparodes accessalis</i>	○	○	
		ナニセノメイガ	<i>Evergestis forficalis</i>	○	○	
		チビスカシノメイガ	<i>Glyphodes duplicata</i>	○	○	
		クロヘリキノメイガ	<i>Goniorhynchus butyrosa</i>	○	○	
		クロズノメイガ	<i>Goniorhynchus exemplaris</i>	○		
		クロオビクロノメイガ	<i>Herpetogramma licarsialis</i>	○		
		モンキクロノメイガ	<i>Herpetogramma luctuosalis</i>	○	○	
		コキモンウスグロノメイガ	<i>Herpetogramma pseudomagna</i>		○	
		マエキノメイガ	<i>Herpetogramma rudis</i>	○	○	
		ミツテンノメイガ	<i>Mabra charonialis</i>	○	○	
		マメノメイガ	<i>Maruca vitrata</i>	○	○	
		シロテンキノメイガ	<i>Nacoleia commixta</i>	○	○	
		サツマキノメイガ	<i>Nacoleia satsumalis</i>	○	○	
		ネモンノメイガ	<i>Nacoleia tampiusalis</i>	○	○	
		ホシオビホソノメイガ	<i>Nomis albopedalis</i>	○	○	
		ワモンノメイガ	<i>Nomophila noctuella</i>	○	○	
		マエウスキノメイガ	<i>Omiodes indicatus</i>	○	○	
		ヒメクロミスジノメイガ	<i>Omiodes misera</i>	○	○	
		シロアシクロノメイガ	<i>Omiodes tristrialis</i>	○	○	
		アワノメイガ	<i>Ostrinia furnacalis</i>		○	
		オナモミノメイガ	<i>Ostrinia orientalis</i>	○		
		アズキノメイガ	<i>Ostrinia scapularis</i>		○	
		フキノメイガ	<i>Ostrinia zaguliaevi</i>		○	
		フキノメイガ属の一種	<i>Ostrinia sp.</i>	○		
		ヨスジノメイガ	<i>Pagyda quadrilineata</i>	○	○	
		ヘリジロキンノメイガ	<i>Paliga auratalis</i>	○		
		マエベニノメイガ	<i>Paliga minnehaha</i>	○	○	
		マエウスモンキノメイガ	<i>Paliga ochrealis</i>	○	○	
		ヒメシロノメイガ	<i>Palpita inusitata</i>	○		
		マエアカスカシノメイガ	<i>Palpita nigropunctalis</i>	○	○	
		クビシロノメイガ	<i>Piletocera aegimiusalis</i>	○	○	
		コガタシロモンノメイガ	<i>Piletocera sodalis</i>	○	○	
		クロスジキンノメイガ	<i>Pleuroptya balteata</i>	○	○	
		コヨツメノメイガ	<i>Pleuroptya inferior</i>		○	
		ヨツメノメイガ	<i>Pleuroptya quadrimaculalis</i>	○		
		ツマグロシロノメイガ	<i>Polythlipta liquidalis</i>	○		
		キムジノメイガ	<i>Prodasynemis inornata</i>	○	○	
		ミカエリソウノメイガ	<i>Pronomis delicatalis</i>	○	○	
		トモンノメイガ	<i>Pyrausta limbata</i>	○	○	
		マエキモンノメイガ	<i>Pyrausta pullatalis</i>		○	
		ヒトモンノメイガ	<i>Pyrausta unipunctata</i>		○	
		セスジノメイガ	<i>Sinibotys evenoralis</i>		○	
		ウラグロシロノメイガ	<i>Sitochroa palealis</i>	○		
		シロオビノメイガ	<i>Spoladea recurvalis</i>	○	○	
		ホソオビツチイロノメイガ	<i>Svlepta pallidinotalis</i>	○		
		モンシロクロノメイガ	<i>Svlepta segnalis</i>	○	○	
		タイワンモンキノメイガ	<i>Svlepta taiwanalis</i>		○	
		ヨツボシノメイガ	<i>Talanga quadrimaculalis</i>		○	
		フタオビノメイガ	<i>Trichophysetis cretacea</i>	○	○	
		クロスジノメイガ	<i>Tyspanodes striata</i>	○		
		クロモンキノメイガ	<i>Udea testacea</i>		○	
		モンシロルリノメイガ	<i>Uresiphita tricolor</i>	○	○	
		クロスジマダラミズメイガ	<i>Elophila miurai</i>	○	○	
		ヒメマダラミズメイガ	<i>Elophila turbata</i>	○	○	
		アトモンミズメイガ	<i>Nymphicula saigusai</i>	○	○	
		ギンモンミズメイガ	<i>Nymphula corculina</i>	○		
		ゼニガサミズメイガ	<i>Parthenodes bifurcalis</i>	○	○	
		キオビミズメイガ	<i>Potamomusa midas</i>		○	
		エグリミズメイガ	<i>Musotima dryopterisivora</i>	○		
		コネアオフトメイガ	<i>Lepidogma melanobasis</i>	○	○	
		クロテンアオフトメイガ属の一種	<i>Lepidogma sp.</i>	○		
		ナカムラサキフトメイガ	<i>Lista ficki</i>		○	
		ナカトビフトメイガ	<i>Orthaga achatina</i>	○		
		クロモンフトメイガ	<i>Orthaga eadrusalis</i>		○	
		アオフトメイガ	<i>Orthaga olivacea</i>		○	
		ネアオフトメイガ	<i>Orthaga onerata</i>	○	○	
		オオフトメイガ	<i>Salma amica</i>	○	○	
		ネグロフトメイガ	<i>Stericta kogii</i>		○	
		ツマグロシマメイガ	<i>Arippara indicator</i>	○	○	
		ヒメアカシマメイガ	<i>Bostra nanalis</i>	○		
		ウスオビトガリメイガ	<i>Endotricha consocia</i>	○	○	
		キモントガリメイガ	<i>Endotricha kuznetzovi</i>	○	○	
		キベリトガリメイガ	<i>Endotricha minimalis</i>	○	○	
		ウスベニトガリメイガ	<i>Endotricha olivacealis</i>	○	○	

表 6-9-3(31) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
チョウ	メイガ	カパイロトガリメイガ	<i>Endotricha theonalis</i>		○		
		アカシマメイガ	<i>Herulia peliasalis</i>	○	○		
		ウスムラサキシマメイガ	<i>Hypsopygia postflava</i>	○			
		トビイロシマメイガ	<i>Hypsopygia regina</i>	○	○		
		フタスジシマメイガ	<i>Orthopygia glaucinalis</i>		○		
		ツマアカシマメイガ	<i>Orthopygia nannodes</i>	○			
		ツマキシマメイガ	<i>Orthopygia placens</i>		○		
		カシノシマメイガ	<i>Pyralis farinalis</i>	○		○	
		トビイロフタスジシマメイガ	<i>Stemmatophora valida</i>	○	○		
		クシヒゲシマメイガ	<i>Sybrida approximans</i>		○		
		マエモンシマメイガ	<i>Tegulifera bicoloralis</i>	○	○		
		フタグロマダラメイガ	<i>Acrobasis dichromella</i>	○			
		コフタグロマダラメイガ	<i>Acrobasis pseudodichromella</i>	○			
		ウスアカムラサキマダラメイガ	<i>Calgua defigialis</i>	○			
		ナシモンクromaダラメイガ	<i>Conobathra bellulella</i>	○	○		
		マツアカマダラメイガ	<i>Diorvctria prveri</i>		○		
		マツノシンマダラメイガ	<i>Diorvctria sylvestrella</i>	○	○		
		ナシハマキマダラメイガ	<i>Etielloides curvellus</i>	○	○		
		ヤマトマダラメイガ	<i>Nephoterix intercisella</i>	○	○		
		ミカドマダラメイガ	<i>Nephoterix mikadella</i>	○	○		
	サンカクマダラメイガ	<i>Nyctegretis triangulella</i>	○	○			
	アカマダラメイガ	<i>Onococera semirubella</i>	○	○			
	ヒトスジホソマダラメイガ	<i>Phycitodes unifasciellus</i>		○			
	メイガ科類	Pyralidae gen. spp.		○	○		
	トリバガ	シラホシトリバ	<i>Deuterocopus albipunctatus</i>		○		
		ナカノホソトリバ	<i>Fuscoptilia emarginata</i>	○	○		
		エゾギクトリバ	<i>Platyptilia farfarella</i>		○		
		ヨモギトリバ	<i>Hellinsia hirosakianus</i>	○			
		トリバガ科類	Pterophoridae gen. spp.		○	○	
	セセリチョウ	アオバセセリ	<i>Choaspes benjaminii</i>		○		
		ダイミョウセセリ	<i>Daimio tethys</i>	○	○		
		ミヤマセセリ	<i>Erynnis montanus</i>		○		
		ホソバセセリ	<i>Isoteinon lamprospilus</i>	○	○		
		ヒメキマダラセセリ	<i>Ochlodes ochraceus</i>	○			
		イチモンジセセリ	<i>Parnara guttata</i>	○	○		
		チャバネセセリ	<i>Pelopidas mathias</i>	○	○		
		オオチャバネセセリ	<i>Polytremis pellucida</i>	○	○		
		キマダラセセリ	<i>Potanthus flavus</i>	○	○		
		コチャバネセセリ	<i>Thoressa varia</i>	○	○		
アゲハチョウ	アオスジアゲハ	<i>Graphium sarpedon</i>	○	○			
	カラスアゲハ	<i>Papilio bianor</i>	○	○			
	モンキアゲハ	<i>Papilio helenus</i>	○	○			
	キアゲハ	<i>Papilio machaon</i>	○	○			
	オナガアゲハ	<i>Papilio macilentus</i>	○				
	ナガサキアゲハ	<i>Papilio memnon</i>	○				
	クロアゲハ	<i>Papilio protenor</i>	○	○			
	ナミアゲハ	<i>Papilio xuthus</i>	○	○			
	ウスバシロチョウ	<i>Parnassius glacialis</i>	○	○			
	シロチョウ	ツマキチョウ	<i>Anthocharis scolymus</i>	○	○		
モンキチョウ		<i>Colias erate</i>	○	○			
キチョウ		<i>Eurema hecabe</i>	○	○			
スジグロシロチョウ		<i>Pieris melete</i>	○	○			
モンシロチョウ		<i>Pieris rapae</i>	○	○	○		
シジミチョウ	ウラゴマダラシジミ	<i>Artopoetes prveri</i>		○			
	コツバメ	<i>Callophrys ferrea</i>	○				
	ルリシジミ	<i>Celastrina argiolus</i>	○	○			
	ツバメシジミ	<i>Everes argiades</i>	○	○			
	ウラナミシジミ	<i>Lampides boeticus</i>	○	○			
	ベニシジミ	<i>Lycaena phlaeas</i>	○	○			
	ムラサキシジミ	<i>Narathura japonica</i>	○	○			
	トラフシジミ	<i>Rapala arata</i>	○	○			
	ヤマトシジミ	<i>Zizeeria maha</i>	○	○			
ウラギンシジミチョウ	ウラギンシジミ	<i>Curetis acuta</i>	○	○			
テングチョウ	テングチョウ	<i>Libythea celtis</i>	○	○			
マダラチョウ	アサギマダラ	<i>Parantica sita</i>	○	○			
タテハチョウ	サカハチチョウ	<i>Araschnia burejana</i>		○			
	ミドリヒョウモン	<i>Argynnis paphia</i>	○	○			
	ツマグロヒョウモン	<i>Argyreus hyperbius</i>	○	○			
	オオウラギンシジミヒョウモン	<i>Argyronome ruslana</i>	○				
	ヒメアカタテハ	<i>Cynthia cardui</i>	○	○			
	メスグロヒョウモン	<i>Damora sagana</i>	○	○			
	ウラギンヒョウモン	<i>Fabriciana adippe</i>	○	○			
	ゴマダラチョウ	<i>Hestina japonica</i>		○			
	ルリタテハ	<i>Kaniska canace</i>	○	○			
	イチモンジチョウ	<i>Ladoga camilla</i>	○	○			
	アサマイチモンジ	<i>Ladoga glorifica</i>	○	○			
	クモガタヒョウモン	<i>Nephargynnis anadyomene</i>	○	○			

表 6-9-3 (32) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
チョウ	タテハチョウ	コムシジ	<i>Neptis sappho</i>	○	○	
		ヒオドシチョウ	<i>Nymphalis xanthomelas</i>	○		
		キタテハ	<i>Polygonia c-aureum</i>	○	○	
		オオムラサキ	<i>Sasakia charonda</i>	○		
	ジャノメチョウ	アカタテハ	<i>Vanessa indica</i>	○	○	
		クロヒカゲ	<i>Lethe diana</i>	○	○	
		クロヒカゲモドキ	<i>Lethe marginalis</i>	○		
		ヒカゲチョウ	<i>Lethe icelalis</i>	○	○	
		クロコノマチョウ	<i>Melanitis phedima</i>	○	○	
		ジャノメチョウ	<i>Minois drvas</i>	○	○	
コジャノメ		<i>Mycalesis francisca</i>	○	○		
ヒメジャノメ		<i>Mycalesis gotama</i>	○	○		
カギバガ	サトキマダラヒカゲ	<i>Neope goschkevitschii</i>	○	○		
	オオヒカゲ	<i>Ninguta schrenckii</i>	○	○		
	ヒメウラナミジャノメ	<i>Ypthima argus</i>	○	○		
	マエキカギバ	<i>Agnidra scabiosa</i>	○	○		
	ヒトツメカギバ	<i>Auzata superba</i>	○			
	ウスイロカギバ	<i>Callidrepana palleola</i>		○		
	ホシベッコウカギバ	<i>Deroce inconclusa</i>	○			
	オビカギバ	<i>Drepana curvatula</i>	○	○		
	スカシカギバ	<i>Macrauzata maxima</i>	○			
	モンウスギヌカギバ	<i>Macrocilix maia</i>		○		
トガリバガ	ウスギヌカギバ	<i>Macrocilix mysticata</i>	○	○		
	ヤマトカギバ	<i>Nordstromia japonica</i>	○			
	ウコンカギバ	<i>Tridrepana crocea</i>	○	○		
	アシベニカギバ	<i>Oreta pulchripes</i>	○	○		
	オオアヤトガリバ	<i>Habrosyne fraterna</i>	○	○		
	オオバトガリバ	<i>Tethea ampliata</i>	○	○		
	オオマエベニトガリバ	<i>Tethea consimilis</i>		○		
	ホソトガリバ	<i>Tethea octogesima</i>	○			
	モントガリバ	<i>Thyatira batis</i>	○	○		
	シヤクガ	ホソバハラアオシヤク	<i>Chlorissa anadema</i>	○		
ウスハラアオシヤク		<i>Chlorissa macrotyro</i>	○			
ヘリジロヨツメアオシヤク		<i>Comibaena amoenaria</i>	○	○		
ギンスジアオシヤク		<i>Comibaena argentataria</i>	○	○		
クロモンアオシヤク		<i>Comibaena delicatior</i>	○			
コヨツメアオシヤク		<i>Comostola subtiliaria</i>	○	○		
ウスアオシヤク		<i>Dindica virescens</i>	○	○		
ヒメシロフアオシヤク		<i>Eucyclodes infracta</i>	○	○		
カギシロスジアオシヤク		<i>Geometra dieckmanni</i>	○	○		
コシロスジアオシヤク		<i>Hemistola veneta</i>	○			
ナミスジコアオシヤク		<i>Idiochlora ussuriaria</i>	○	○		
コガタヒメアオシヤク		<i>Jodis angulata</i>	○			
マルモンヒメアオシヤク		<i>Jodis praerupta</i>	○	○		
ウスキヒメアオシヤク		<i>Jodis urosticta</i>	○			
スジモンツバメアオシヤク		<i>Maxates albistrigata</i>		○		
ヒメツバメアオシヤク		<i>Maxates protrusa</i>	○	○		
キマエアオシヤク		<i>Neohipparchus vallata</i>	○			
オオアヤシヤク		<i>Pachista superans</i>	○			
オオウスモンキヒメシヤク		<i>Idaea imbecilla</i>	○	○		
オイワケヒメシヤク		<i>Idaea invalida</i>	○			
ベニヒメシヤク		<i>Idaea muricata</i>	○	○		
ホソスジキヒメシヤク		<i>Idaea remissa</i>	○	○		
フタナミトビヒメシヤク		<i>Pylargosceles steganioides</i>	○	○		
クロテンシロヒメシヤク		<i>Scopula apicipunctata</i>	○			
ウスキトガリヒメシヤク		<i>Scopula confusa</i>		○		
ギンバネヒメシヤク		<i>Scopula epiorrhoe</i>	○	○		
ヤスジマルバヒメシヤク		<i>Scopula floslactata</i>	○	○		
ウスキクロテンヒメシヤク		<i>Scopula ignobilis</i>	○	○		
ハイイロヒメシヤク		<i>Scopula impersonata</i>	○	○		
モントビヒメシヤク		<i>Scopula modicaria</i>	○	○		
マエキヒメシヤク		<i>Scopula nigropunctata</i>	○	○		
サザナミシロヒメシヤク		<i>Scopula nupta</i>	○			
ナミスジチビヒメシヤク		<i>Scopula personata</i>		○		
ナガサキヒメシヤク		<i>Scopula plumbearia</i>	○	○		
ウスサカハチヒメシヤク		<i>Scopula semignobilis</i>		○		
キナミシロヒメシヤク		<i>Scopula superior</i>	○			
ウンモンオオシロヒメシヤク		<i>Somatina indicataria</i>	○			
コベニスジヒメシヤク		<i>Timandra comptaria</i>	○	○		
ベニスジヒメシヤク属の一種		<i>Timandra sp.</i>	○			
ムスジシロナミシヤク		<i>Asthena nymphaeata</i>	○			
キリバナホソナミシヤク		<i>Brabira artemidera</i>	○			
オオナミシヤク		<i>Callabraxas maculata</i>	○			
ホシスジトガリナミシヤク		<i>Carige cruciplaga</i>	○			
クロスジアオナミシヤク		<i>Chloroclystis v-ata</i>	○	○		
ソトキナミシヤク		<i>Ecliptopera prveri</i>	○			
オオハガタナミシヤク		<i>Ecliptopera umbrosaria</i>	○	○		

表 6-9-3(33) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
チョウ	シャクガ	アトスジグロナミシャク	<i>Epilobophora obscuraria</i>	○	○		
		ウストビモンナミシャク	<i>Eulithis ledereri</i>		○		
		ハコバナミシャク	<i>Euphyia cineraria</i>			○	
		カバナミシャク属の一種	<i>Eupithecia</i> sp.	○	○		
		キアミメナミシャク	<i>Eustroma japonicum</i>			○	
		ハガタナミシャク	<i>Eustroma melancholicum</i>	○	○		
		セスジナミシャク	<i>Everectiptera decurrens</i>	○	○		
		キマダラオオナミシャク	<i>Gandaritis fixseni</i>	○			
		ケブカチビナミシャク	<i>Gymnoscelis esakii</i>	○			
		シロシタトビイロナミシャク	<i>Heterothera postalbida</i>	○			
		テンスジヒメナミシャク	<i>Hydrelia nisaria</i>	○			
		セグロナミシャク	<i>Laciniodes unistripis</i>	○	○		
		キホソスジナミシャク	<i>Lobogonodes erectaria</i>	○			
		ナカジロナミシャク	<i>Melanthia procellata</i>	○	○		
		フタモンクロナミシャク	<i>Microcalcarifera obscura</i>	○	○		
		シロホソスジナミシャク	<i>Microlygris multistriata</i>	○			
		トビスジヒメナミシャク	<i>Orthonama obstipata</i>	○	○		
		ネグロウスベニナミシャク	<i>Photoscotia atrostrigata</i>	○	○		
		オオネグロウスベニナミシャク	<i>Photoscotia lucicolens</i>	○	○		
		クロテントビイロナミシャク	<i>Pseudocollix kawamurae</i>			○	
		ヒガブトナミシャク	<i>Sauris nanaria</i>			○	
		ピロードナミシャク	<i>Sibatania mactata</i>	○			
		シロオビクロナミシャク	<i>Trichobaptia exsecuta</i>			○	
		ホソバナミシャク	<i>Typloptera bella</i>	○	○		
		フタトビスジナミシャク	<i>Xanthorhoe hortensiaris</i>	○	○		
		ツマグロナミシャク	<i>Xanthorhoe muscipata</i>	○	○		
		フタクロテンナミシャク	<i>Xenortholitha propinquata</i>	○			
		スギタニシロエダシャク	<i>Abraxas flavisinuata</i>	○			
		ヒトスジマダラエダシャク	<i>Abraxas latifasciata</i>	○			
		ユウマダラエダシャク	<i>Abraxas miranda</i>	○	○		
		ヒメマダラエダシャク	<i>Abraxas nipponibia</i>			○	
		ユウマダラエダシャク属の一種	<i>Abraxas</i> sp.	○			
		ハンノトビスジエダシャク	<i>Aethalura ignobilis</i>	○	○		
		チビトビスジエダシャク	<i>Aethalura nanaria</i>	○			
		ナカウスエダシャク	<i>Alcis angulifera</i>	○	○		
		ゴマダラシロエダシャク	<i>Antipercnia albinigrata</i>			○	
		クロクモエダシャク	<i>Apocleora rimosa</i>	○	○		
		ヒョウモンエダシャク	<i>Arichanna gaschkevitchii</i>	○	○		
		キシタエダシャク	<i>Arichanna melanaria</i>	○			
		ブライヤエダシャク	<i>Arichanna pryeraria</i>			○	
		ヨモギエダシャク	<i>Ascotis selenaria</i>	○	○		
		ツマトビキエダシャク	<i>Bizia aexaria</i>			○	
		コスジシロエダシャク	<i>Cabera purus</i>	○	○		
		ヤクシマフトスジエダシャク	<i>Cleora minutaria</i>	○			
		ヘリグロキエダシャク	<i>Corymica deducta</i>			○	
		ウコンエダシャク	<i>Corymica pryeri</i>			○	
		ツマキエダシャク	<i>Crypsicometa incertaria</i>	○	○		
		マツオオエダシャク	<i>Deileptenia ribeata</i>	○	○		
		クロフシロエダシャク	<i>Dilophodes elegans</i>	○	○		
		オオトビスジエダシャク	<i>Ectropis excellens</i>	○	○		
		ウスジロエダシャク	<i>Ectropis obliqua</i>	○			
		ツマキリエダシャク	<i>Endropiodes abjectus</i>			○	
		モミジツマキリエダシャク	<i>Endropiodes indictinaria</i>			○	
		アミメオオエダシャク	<i>Erebomorpha fulguraria</i>	○			
		ウスオビヒメエダシャク	<i>Euchristophia cumulata</i>	○	○		
		オイワケキエダシャク	<i>Exangerona Prattaria</i>	○	○		
		キバラエダシャク	<i>Garaeus specularis</i>	○	○		
		フタテンオエダシャク	<i>Godonela defixaria</i>	○	○		
		ウスオエダシャク	<i>Godonela hebesata</i>	○	○		
		ナミガタエダシャク	<i>Heterarmia charon</i>			○	
		マエモンキエダシャク	<i>Heterarmia costipunctaria</i>	○			
		ウラベニエダシャク	<i>Heterolocha aristonaria</i>	○	○		
		クロスジハイイロエダシャク	<i>Hirasa paupera</i>	○	○		
		オオバナミガタエダシャク	<i>Hypomecis lunifera</i>	○	○		
		ウスバミスジエダシャク	<i>Hypomecis punctinalis</i>	○	○		
		ハミスジエダシャク	<i>Hypomecis roboraria</i>	○	○		
		チャノウンモンエダシャク	<i>Jankowskia fuscaria</i>	○			
		スカシエダシャク	<i>Krananda semihyalina</i>	○			
		シロスジヒメエダシャク	<i>Ligdia japonaria</i>			○	
		フタホシシロエダシャク	<i>Lomographa bimaculata</i>	○	○		
		クロズウスキエダシャク	<i>Lomographa simplicior</i>	○	○		
		ウスフタスジシロエダシャク	<i>Lomographa subversata</i>			○	
		バラシロエダシャク	<i>Lomographa temerata</i>	○	○		
ウスクモエダシャク	<i>Menopha senilis</i>	○	○				
クロミスジシロエダシャク	<i>Myrteta angelica</i>	○					
ウチムラサキヒメエダシャク	<i>Ninodes splendens</i>	○					
オオマエクトビエダシャク	<i>Nothomiza aureolaria</i>	○	○				

表 6-9-3 (34) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種		
				対象事業 実施区域	周辺 地域			
チョウ	シャクガ	マエキトビエダシャク	<i>Nothomiza formosa</i>	○	○			
		テンモンチビエダシャク	<i>Ocoelophora lentiginosaria</i>	○				
		エグリツマエダシャク	<i>Odontopera arida</i>	○	○			
		コヨツメエダシャク	<i>Ophthalmitis irorataria</i>	○	○			
		シロツバメエダシャク	<i>Ourapteryx maculicaudaria</i>	○				
		ウスキツバメエダシャク	<i>Ourapteryx nivea</i>	○	○			
		ウスキオエダシャク	<i>Oxymacaria normata</i>	○	○			
		ウスアオエダシャク	<i>Parabapta clarissa</i>	○	○			
		ヒロバウスアオエダシャク	<i>Paradarisa chloauges</i>	○	○			
		シナトビスジエダシャク	<i>Paradarisa consonaria</i>	○				
		ヤマトエダシャク	<i>Peratostega deletaria</i>		○			
		ツマキリウスキエダシャク	<i>Pareclipsis gracilis</i>	○	○			
		シダエダシャク	<i>Petrophora chlorosata</i>	○	○			
		トビネオオエダシャク	<i>Phthonosema inevenustaria</i>	○				
		リンゴツノエダシャク	<i>Phthonosema tendinosaria</i>	○	○			
		ナカキエダシャク	<i>Plagodis dolabraria</i>	○	○			
		ニセオレクギエダシャク	<i>Protoarmia faustinata</i>	○				
		オレクギエダシャク	<i>Protoarmia simplicaria</i>	○	○			
		ナミスジエダシャク	<i>Racotis petrosa</i>	○	○			
		フタスジエダシャク	<i>Rhynchobapta cervinaria</i>	○	○			
		フタヤマエダシャク	<i>Rikisatoa grisea</i>	○	○			
		ハラゲチビエダシャク	<i>Satoblephara parvularia</i>	○	○			
		ソトキクロエダシャク	<i>Scionomia mendica</i>	○	○			
		ハガタムラサキエダシャク	<i>Selenia sordidaria</i>	○				
		クロハグルマエダシャク	<i>Synegia esther</i>	○	○			
		ハグルマエダシャク	<i>Synegia hadassa</i>	○	○			
		マルハグルマエダシャク	<i>Synegia ichinosawana</i>		○			
		スジハグルマエダシャク	<i>Synegia limitoides</i>	○	○			
		モンシロツマキリエダシャク	<i>Xerodes albonotaria</i>	○	○			
		ミスジツマキリエダシャク	<i>Xerodes rufescentaria</i>	○	○			
		シャクガ科類	Geometridae gen. spp.		○	○		
		フタオガ	クロホシフタオ	<i>Dysaethria moza</i>		○	○	
			クロオビシロフタオ	<i>Oroplema plagifera</i>			○	
		イカリモンガ	イカリモンガ	<i>Pterodecta felderi</i>	○			
		カレハガ	ツガカレハ	<i>Dendrolimus superans</i>	○			
			タケカレハ	<i>Euthrix albomaculata</i>		○	○	
			クヌギカレハ	<i>Kunugia undans</i>	○			
			リンゴカレハ	<i>Odonestis pruni</i>			○	
		オビガ	オビガ	<i>Apha aequalis</i>	○	○		
		ヤママユガ	オオミズアオ	<i>Actias artemis</i>	○	○		
			オナガミズアオ	<i>Actias gnoma</i>			○	
			ヤママユ	<i>Antheraea yamamai</i>	○	○		
			ヒメヤママユ	<i>Satrania jonassii</i>	○	○		
		スズメガ	モモスズメ	<i>Marumba gaschkewitschii</i>	○	○		
			クチバスズメ	<i>Marumba sperchius</i>			○	
			ヒサゴスズメ	<i>Mimas christophi</i>	○	○		
シモフリスズメ	<i>Psilogramma increta</i>				○			
ハネナガブドウスズメ	<i>Acosmeryx naga</i>		○	○				
クルマスズメ	<i>Ampelophaga rubiginosa</i>		○	○				
オオスカシバ	<i>Cephonodes hylas</i>		○	○				
ベニスズメ	<i>Deilephila elpenor</i>				○			
スキバホウジャク	<i>Hemaris radians</i>				○			
ヒメクロホウジャク	<i>Macroglossum bombylans</i>		○	○				
ホシホウジャク	<i>Macroglossum pyrrhosticta</i>		○	○				
ホウジャク	<i>Macroglossum stellatarum</i>				○			
ホシヒメホウジャク	<i>Neogurelca himachala</i>		○	○				
ピロードスズメ	<i>Rhagastis mongoliana</i>		○	○				
キイロスズメ	<i>Theretra nessus</i>				○			
セスジスズメ	<i>Theretra oldenlandiae</i>				○			
シャチホコガ	ツマアカシャチホコ		<i>Clostera anachoreta</i>			○		
	パイバラシロシャチホコ		<i>Cnethodonta grisea</i>	○				
	コトビモンシャチホコ	<i>Drymonia japonica</i>	○	○				
	ホソバシャチホコ	<i>Fentonia ocypte</i>	○	○				
	クワゴモドキシャチホコ	<i>Gonoclostera timoniorum</i>			○			
	ハガタエグリシャチホコ	<i>Hagapteryx admirabilis</i>	○					
	ギンシャチホコ	<i>Harpvia umbrosa</i>	○					
	カバイロモクメシャチホコ	<i>Hypodonta corticalis</i>	○					
	ウスキシヤチホコ	<i>Mimopydna pallida</i>	○					
	ヘリスジシャチホコ	<i>Neopheosia fasciata</i>			○			
	ナカシヤチホコ	<i>Nerice bipartita</i>	○	○				
	ナカキシヤチホコ	<i>Peridea gigantea</i>	○					
	ツマキシヤチホコ	<i>Phalera assimilis</i>	○					
	スズキシヤチホコ	<i>Pheosopsis cinerea</i>	○					
	オオエグリシャチホコ	<i>Pterostoma gigantina</i>	○					
	セダカシャチホコ	<i>Rabta cristata</i>	○	○				
	アオシャチホコ	<i>Syntypistis japonica</i>	○	○				
	シャチホコガ科の一種	Notodontidae gen. sp.		○				

表 6-9-3(35) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
チョウ	ドクガ	スカシドクガ	<i>Arctornis kumatai</i>	○	○		
		スギドクガ	<i>Calliteara argentata</i>		○		
		スズキドクガ	<i>Calliteara conjuncta</i>	○			
		アカヒゲドクガ	<i>Calliteara lunulata</i>	○			
		リンゴドクガ	<i>Calliteara pseudabietis</i>	○			
		マメドクガ	<i>Cifuna locuples</i>	○	○		
		ゴマフリドクガ	<i>Euproctis pulverea</i>	○	○		
		ドクガ	<i>Euproctis subflava</i>	○			
		ブドウドクガ	<i>Ilema eurvdice</i>		○		
		スゲオオドクガ	<i>Laelia gigantea</i>	○			
		マイマイガ	<i>Lymantria dispar</i>	○			
		オオヤママイマイ	<i>Lymantria lucescens</i>	○	○		
		カシワマイマイ	<i>Lymantria mathura</i>	○	○		
		ミノモマイマイ	<i>Lymantria minomonis</i>	○	○		
		シロオビドクガ	<i>Numenes albofascia</i>	○	○		
		ヒメシロモンドクガ	<i>Orgyia thvellina</i>	○	○		
		ヤクシマドクガ	<i>Orgyia triangularis</i>	○	○		
		クロモンドクガ	<i>Pida nipponis</i>	○			
		モンシロドクガ	<i>Sphrageidus similis</i>	○	○		
		ヒトリガ	ヒメホシキコケガ	<i>Lyclene dharna</i>	○	○	
			スカシコケガ	<i>Chamaea ranruna</i>	○	○	
			マエグロホソバ	<i>Conilepia nigricosta</i>	○	○	
			アカスジシロコケガ	<i>Cyana hamata</i>	○	○	
			キシタホソバ	<i>Eilema vetusta</i>	○	○	
			ヒメキホソバ	<i>Eilema cribrata</i>	○	○	
			ムジホソバ	<i>Eilema deplana</i>	○	○	
			キマエホソバ	<i>Eilema japonica</i>	○	○	
			ツマキホソバ	<i>Eilema laevis</i>	○	○	
			クロテンハイイロコケガ	<i>Eugoa grisea</i>	○	○	
			キマエクロホソバ	<i>Ghoria collitoides</i>	○	○	
			キバリネズミホソバ	<i>Ghoria gigantea</i>	○	○	
			ヨツボシホソバ	<i>Lithosia quadra</i>		○	
			オオベニヘリコケガ	<i>Melanaema venata</i>	○	○	
			ハガタバニコケガ	<i>Barsine aberrans</i>	○	○	
	ゴマダラベニコケガ		<i>Barsine pulchra</i>	○	○		
	スジベニコケガ		<i>Barsine striata</i>	○	○		
	ハガタキコケガ		<i>Mitochrista calamina</i>	○	○		
	ベニヘリコケガ		<i>Mitochrista miniata</i>	○	○		
	ホシオビコケガ		<i>Parasiccia altaica</i>	○	○		
	クロスジホソバ		<i>Pelosia noctis</i>		○		
	チャオビチビコケガ		<i>Philenora latifasciata</i>	○	○		
	ウスバフタホシコケガ		<i>Schistophleps bipuncta</i>	○	○		
	ゴマダラキコケガ		<i>Stigmatophora leacrita</i>	○			
	シロヒトリ		<i>Chionarctia nivea</i>	○	○		
	クロフシロヒトリ		<i>Eospilarctia lewisii</i>	○	○		
	アカヒトリ		<i>Lemyra flammeola</i>		○		
	カクモンヒトリ		<i>Lemyra inaequalis</i>	○	○		
	ベニシタヒトリ		<i>Rhyparioides nebulosus</i>	○	○		
	スジモンヒトリ		<i>Spilarctia seriatopunctata</i>	○	○		
	オビヒトリ		<i>Spilarctia subcarnea</i>	○			
	キハラゴマダラヒトリ		<i>Spilosoma lubricipeda</i>	○	○		
	アカハラゴマダラヒトリ		<i>Spilosoma punctaria</i>	○	○		
	ヒトリガ科の一種		Arctiidae gen. sp.		○		
	コブガ		ウスマンコブガ	<i>Nola exumbrata</i>		○	
			マエモンコブガ	<i>Nola japonibia</i>		○	
			ナミコブガ	<i>Nola nami</i>	○		
			クロスジシロコブガ	<i>Nola taeniata</i>	○	○	
			クロスジコブガ	<i>Rhynchopalpus fumosa</i>	○	○	
			ソトジロコブガ	<i>Rhynchopalpus izuensis</i>		○	
	コブガ科の一種		Nolidae gen. sp.		○	○	
	ヤガ		ウスベリケンモン	<i>Anacronicta nitida</i>	○		
			ニセキバラケンモン	<i>Trichosea ainu</i>	○	○	
			キバラケンモン	<i>Trichosea champa</i>	○	○	
			ヒメケンモン	<i>Gerbathodes angusta</i>	○		
			マダラウスズミケンモン	<i>Hylonycta subornata</i>		○	
		アメケンモン	<i>Lophonveta confusa</i>	○	○		
		ゴマケンモン	<i>Moma alpium</i>	○			
		ニッコウアオケンモン	<i>Nacna malachitis</i>	○			
		ナンケンモン	<i>Viminia rumicis</i>	○			
		イチモジキノコヨトウ	<i>Bryophila granitalis</i>	○	○		
		キノコヨトウ	<i>Cryphia mitsuhashi</i>	○			
		ウスアオキノコヨトウ	<i>Stenoloba clara</i>	○	○		
		シロスジキノコヨトウ	<i>Stenoloba jankowskii</i>	○	○		
		オオタバコガ	<i>Helicoverpa armigera</i>	○		○	
		タマナヤガ	<i>Agrotis ipsilon</i>	○	○		
		カブラヤガ	<i>Agrotis segetum</i>	○	○		
		コキマエヤガ	<i>Albocosta triangularis</i>	○	○		

表 6-9-3 (36) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
チョウ	ヤガ	オオバコヤガ	<i>Diarsia canescens</i>	○	○	
		コウスチャヤガ	<i>Diarsia deparca</i>	○	○	
		アカフヤガ	<i>Diarsia pacifica</i>	○	○	
		ウスイロアカフヤガ	<i>Diarsia ruficauda</i>	○	○	
		ウスグロヤガ	<i>Euxoa sibirica</i>	○		
		クロクモヤガ	<i>Hermonassa cecilia</i>	○	○	
		マエジロヤガ	<i>Ochropleura plecta</i>	○	○	
		カバスジヤガ	<i>Sineugraphe exusta</i>	○	○	
		オオカバスジヤガ	<i>Sineugraphe oceanica</i>	○	○	
		シロモンヤガ	<i>Xestia cni-grum</i>	○	○	
		キシタミドリヤガ	<i>Xestia efflorescens</i>	○	○	
		クロフトビロヤガ	<i>Xestia fuscostigma</i>	○		
		ハイイロキシタヤガ	<i>Xestia semiherbida</i>	○	○	
		マエキヤガ	<i>Xestia stupenda</i>		○	
		キンイロキリガ	<i>Clavipalpus aurariae</i>	○		
		ケンモンキリガ	<i>Egira saxea</i>	○	○	
		アトジロキヨトウ	<i>Mythimna compta</i>	○	○	
		マダラキヨトウ	<i>Mythimna flavostigma</i>	○	○	
		ツマアカキヨトウ	<i>Mythimna inornata</i>	○		
		クサシロキヨトウ	<i>Mythimna loreyi</i>	○		
		スジグロキヨトウ	<i>Mythimna nigrilinea</i>	○		
		クロシタキヨトウ	<i>Mythimna placida</i>	○	○	
		フタデンキヨトウ	<i>Mythimna radiata</i>	○	○	
		カバフクロテンキヨトウ	<i>Mythimna salebrosa</i>		○	
		マメチャイロキヨトウ	<i>Mythimna stolidia</i>		○	
		スジシロキヨトウ	<i>Mythimna striata</i>	○	○	
		フタオビキヨトウ	<i>Mythimna turca</i>	○	○	
		フタスジヨトウ	<i>Protomiselia bilinea</i>	○	○	
		シロシタヨトウ	<i>Sarcopolia illoba</i>	○	○	
		フサクビヨトウ	<i>Sideridis honevi</i>	○		
		コモクメヨトウ	<i>Actinotia intermedia</i>	○	○	
		オオウスヅマカラスヨトウ	<i>Amphipyra erebina</i>	○		
		ナンカイカラスヨトウ	<i>Amphipyra horiei</i>		○	
		カラスヨトウ	<i>Amphipyra livida</i>		○	
		シロスジカラスヨトウ	<i>Amphipyra tripartita</i>	○	○	
		カバマダラヨトウ	<i>Anapamea cuneatoides</i>	○	○	
		アオフシラクモトウ	<i>Antapamea conciliata</i>	○	○	
		アカモクメヨトウ	<i>Apamea aquila</i>		○	
		ネスジシラクモトウ	<i>Apamea hamponi</i>	○	○	
		チャイロカドモンヨトウ	<i>Apamea sodalis</i>	○	○	
		シロテウスグロヨトウ	<i>Athetis albisignata</i>	○	○	
		エゾウスイロヨトウ	<i>Athetis correpta</i>	○	○	
		テウスイロヨトウ	<i>Athetis dissimilis</i>	○	○	
		ヒメウスグロヨトウ	<i>Athetis lapidea</i>	○		
		シロモンオビヨトウ	<i>Athetis lineosa</i>	○	○	
		ヒメサビスジヨトウ	<i>Athetis stellata</i>	○	○	
		ギシギシヨトウ	<i>Atrachea nitens</i>	○		
		モクメヨトウ	<i>Axylia putris</i>	○	○	
		ハジマヨトウ	<i>Bambusiphila vulgaris</i>		○	
		ギンツマキリヨトウ	<i>Callopietria argyrosticta</i>	○	○	
		ムラサキツマキリヨトウ	<i>Callopietria juvenina</i>		○	
		アヤナミツマキリヨトウ	<i>Callopietria placodoides</i>		○	
		ヒトテントウ	<i>Chalconyx ypsilon</i>	○		
		コゴマヨトウ	<i>Chandata bella</i>	○		
		ネグロヨトウ	<i>Chytonix albonotata</i>	○		
		ニレキリガ	<i>Cosmia affinis</i>		○	
		ウスクロモクメヨトウ	<i>Dipterygina cupreotincta</i>	○	○	
		ヨクロモクメヨトウ	<i>Dipterygina japonica</i>		○	
		モンオビヒメヨトウ	<i>Dysmilichia gemella</i>	○	○	
		シマヨトウ	<i>Eucarta fasciata</i>	○		
		アカガネヨトウ	<i>Euplexia lucipara</i>	○	○	
		ホソバミドリヨトウ	<i>Euplexidia angusta</i>		○	
		フタデンヒメヨトウ	<i>Hadjina biguttula</i>	○	○	
		シロマダラヒメヨトウ	<i>Iambia japonica</i>	○	○	
		アオアカガネヨトウ	<i>Karana laetevirens</i>	○		
		ホシミミヨトウ	<i>Mesapamea concinnata</i>	○		
		アオバセダカヨトウ	<i>Mormo muscivirens</i>	○		
		ベニモンヨトウ	<i>Oligonyx vulnerata</i>	○	○	
		ノコメセダカヨトウ	<i>Orthogonia sera</i>	○	○	
		マエグロシラオビアカガネヨトウ	<i>Phlogophora albivittata</i>	○	○	
		マエホシヨトウ	<i>Pyrhivalva sordida</i>	○	○	
		サッポロチャイロヨトウ	<i>Sapporia repetita</i>		○	
		イネヨトウ	<i>Sesamia inferens</i>	○	○	
		テンオビヨトウ	<i>Sesamia turpis</i>		○	
		スジキリヨトウ	<i>Spodoptera depravata</i>	○	○	
ハスモンヨトウ	<i>Spodoptera litura</i>	○				
キノカワガ	<i>Blenina senex</i>	○				

表 6-9-3(37) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
チョウ	ヤガ	ナンキンキノカワガ	<i>Iscadia uniformis</i>	○		
		ネジロキノカワガ	<i>Negritothripa hamptoni</i>		○	
		サラサヒトリ	<i>Camptoloma interiorata</i>	○	○	
		ギンボシリंगा	<i>Ariolica argentea</i>		○	
		ミドリリंगा	<i>Clethrophora distincta</i>		○	
		アカマエアオリंगा	<i>Earias pudicana</i>	○	○	
		ハイイロリंगा	<i>Gabala argentata</i>		○	
		クロオビリंगा	<i>Gelastocera exusta</i>	○	○	
		マエキリंगा	<i>Iragaodes nobilis</i>	○	○	
		アオスジアオリंगा	<i>Pseudoips prasinanus</i>	○	○	
		サビイロコヤガ	<i>Amvna stellata</i>		○	
		サビイロコヤガ属の一種	<i>Amvna</i> sp.		○	
		アヤホソコヤガ	<i>Araeopteron amoena</i>		○	
		クロハナコヤガ	<i>Aventiola pusilla</i>		○	
		ウスアオモンコヤガ	<i>Bryophilina mollicula</i>	○	○	
		カバイロシマコヤガ	<i>Corgatha argillacea</i>	○	○	
		シロスジシマコヤガ	<i>Corgatha dictaria</i>		○	
		シマフコヤガ	<i>Corgatha nitens</i>	○	○	
		ツマベニシマコヤガ	<i>Corgatha obsoleta</i>	○	○	
		ベニシマコヤガ	<i>Corgatha pygmaea</i>	○		
		キスジコヤガ	<i>Enispa luteifascialis</i>		○	
		ベニエグリコヤガ	<i>Holocryptis nymphula</i>	○	○	
		シロエグリコヤガ	<i>Holocryptis ussuriensis</i>		○	
		モンキコヤガ	<i>Hyperstrotia flavipuncta</i>	○	○	
		スジシロコヤガ	<i>Kovaga falsa</i>	○		
		クロモンコヤガ	<i>Kovaga senex</i>		○	
		モモイロツマキリコヤガ	<i>Lophorufa pulcherrima</i>	○		
		ヒメオビコヤガ	<i>Maliattha arefacta</i>	○	○	
		ソトムラサキコヤガ	<i>Maliattha bella</i>	○		
		ネジロコヤガ	<i>Maliattha chalcogramma</i>	○	○	
		ヒメネジロコヤガ	<i>Maliattha signifera</i>	○	○	
		ハイイロコヤガ	<i>Mataeomera obliquisigna</i>	○	○	
		フタホシコヤガ	<i>Micardia pulchra</i>	○	○	
		フタオビコヤガ	<i>Naranga aenescens</i>	○	○	
		ウチジロコヤガ	<i>Neustrotia albicincta</i>	○	○	
		ウスキコヤガ	<i>Oruza brunnea</i>	○	○	
		アトキスジクルマコヤガ	<i>Oruza mira</i>		○	
		ホシコヤガ	<i>Ozarba punctigera</i>	○	○	
		ヨモギコヤガ	<i>Phyllophila obliterata</i>	○		
		シロマダラコヤガ	<i>Protodeltote distinguenda</i>	○	○	
		シロフコヤガ	<i>Protodeltote pygarga</i>	○	○	
		テンモンシマコヤガ	<i>Sophta ruficeps</i>	○	○	
		ウスベニコヤガ	<i>Sophta subrosea</i>	○	○	
		ウスシロフコヤガ	<i>Sugia stygia</i>		○	
		オオマダラウワバ	<i>Abrostola major</i>		○	
		イチジクキンウワバ	<i>Chrysodeixis eriosoma</i>	○	○	
		エゾギクキンウワバ	<i>Ctenoplusia albostrigata</i>	○	○	
		セアカキンウワバ	<i>Erythroplusia pyropia</i>	○		
		ギンスジキンウワバ	<i>Erythroplusia rutilifrons</i>	○	○	
		イネキンウワバ	<i>Plusia festucae</i>	○		
		キクキンウワバ	<i>Thysanoplusia intermixta</i>	○		
		フクラスズメ	<i>Arcte coerulea</i>		○	
		ケンモンキシタバ	<i>Catocala deuteronympha</i>	○		
		オニベニシタバ	<i>Catocala dula</i>	○	○	
		マメキシタバ	<i>Catocala duplicata</i>	○		
		キシタバ	<i>Catocala patala</i>		○	
		コガタキシタバ	<i>Catocala praegnax</i>	○	○	
		モンムラサキクチバ	<i>Ercheia umbrosa</i>	○	○	
		シロスジトモエ	<i>Metopta rectifasciata</i>	○	○	
		ニセウンモンクチバ	<i>Mocis ancilla</i>		○	
		ウンモンクチバ	<i>Mocis annetta</i>	○	○	
		オオウンモンクチバ	<i>Mocis undata</i>	○		
		ヒメアシブトクチバ	<i>Dysgonia dulcis</i>	○		
		ハグルマトモエ	<i>Spirama helicina</i>	○		
		オスグロトモエ	<i>Spirama retorta</i>	○	○	
		アケビコノハ	<i>Adris tyrannus</i>	○	○	
		ナカジロシタバ	<i>Aedia leucomelas</i>	○	○	
		シロテンツマキリアツバ	<i>Amphitroglia amphidecta</i>	○		
		クロテンカバアツバ	<i>Anachrostis nigripunctalis</i>	○	○	
		アカキリバ	<i>Anomis mesogona</i>		○	
コウンモンクチバ	<i>Blastocorhinus ussuriensis</i>	○	○			
カクモンキシタバ	<i>Chrysorithrum amatum</i>		○			
オオトウアツバ	<i>Corsa petrina</i>	○	○			
ヨツモンムラサキアツバ	<i>Diomea discisigna</i>	○	○			
マエヘリモンアツバ	<i>Diomea jankowskii</i>		○			
シロズアツバ	<i>Ectogonia butleri</i>	○				
アカテンクチバ	<i>Erygia apicalis</i>		○			

表 6-9-3 (38) 昆虫類確認種リスト

目名	科名	和名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
チョウ	ヤガ	カザリツマキリアツバ	<i>Eugrapta igniflua</i>		○	
		フタスジエグリアツバ	<i>Gonepatica opalina</i>		○	
		ニジオビベニアツバ	<i>Homodes vivida</i>	○	○	
		ヒロバチビトガリアツバ	<i>Hypenomorpha calamina</i>		○	
		トビフタスジアツバ	<i>Leioptera mollis</i>	○	○	
		キマダラアツバ	<i>Lophomilia polybapta</i>	○		
		ニセミカドアツバ	<i>Lophomilia takao</i>		○	
		チビアツバ	<i>Luceria fletcheri</i>	○	○	
		クビグロクチバ	<i>Lygephila maxima</i>	○	○	
		ヒメクビグロクチバ	<i>Lygephila recta</i>		○	
		ウラムンチビアツバ	<i>Micreremites pyraloides</i>	○	○	
		スジモンアツバ	<i>Microxyla confusa</i>	○	○	
		フタテンチビアツバ	<i>Neachrostia bipuncta</i>	○		
		ウスモモイロアツバ	<i>Olulis avumiae</i>	○	○	
		アカエグリバ	<i>Oraesia excavata</i>	○		
		リンゴツマキリアツバ	<i>Pangrapta obscurata</i>		○	
		ウンモンツマキリアツバ	<i>Pangrapta perturbans</i>	○	○	
		キボシアツバ	<i>Paragabara flavomacula</i>	○	○	
		ウスグロセニジモンアツバ	<i>Paragona inchoata</i>	○	○	
		マダラエグリバ	<i>Plusiodonta casta</i>	○	○	
		フタテンアツバ	<i>Rivula inconspicua</i>	○		
		タケアツバ	<i>Rivula leucanioides</i>	○	○	
		テングアツバ	<i>Rivula sericealis</i>	○		
		ソトウスベニアツバ	<i>Sarcopteron fasciata</i>		○	
		クロスジヒメアツバ	<i>Schrankia costaestrigalis</i>	○	○	
		ウスオビヒメアツバ	<i>Schrankia masuii</i>		○	
		ハスオビヒメアツバ	<i>Schrankia separatalis</i>	○	○	
		シラフクチバ	<i>Synnoies picta</i>	○		
		チョウセンツマキリアツバ	<i>Tamba corealis</i>	○	○	
		アヤナミアツバ	<i>Zekelita plusioides</i>	○		
		ホシムラサキアツバ	<i>Bomolocha nigrobasalis</i>		○	
		ハンクロアツバ	<i>Bomolocha squalida</i>		○	
		ヤマガタアツバ	<i>Bomolocha stygiana</i>	○	○	
		シラクモアツバ	<i>Bomolocha zilla</i>	○	○	
		ナカジロアツバ	<i>Harita belinda</i>	○	○	
		クロキシタアツバ	<i>Hypena amica</i>	○	○	
		トビモンアツバ	<i>Hypena indicatalis</i>	○		
		タイワンキシタアツバ	<i>Hypena trigonalis</i>	○	○	
		トガリアツバ	<i>Rhynchina cramboides</i>	○		
		シロスジアツバ	<i>Bertula spacoalis</i>	○	○	
		ハナオイアツバ	<i>Cidariplura gladiata</i>	○	○	
		オオシラホシアツバ	<i>Edessena hamada</i>	○	○	
		ソトウスアツバ	<i>Hadennia obliqua</i>	○		
		ウスキミスジアツバ	<i>Herminia arenosa</i>	○	○	
		クロスジアツバ	<i>Herminia grisealis</i>	○		
		シラナミアツバ	<i>Herminia innocens</i>	○	○	
		トビスジアツバ	<i>Herminia tarsicrinalis</i>	○	○	
		オオシラナミアツバ	<i>Hipoepa fractalis</i>	○	○	
		ソトウスグロアツバ	<i>Hydrillodes lentalis</i>	○	○	
		ヒロオビウスグロアツバ	<i>Hydrillodes morosa</i>	○	○	
		フサキバアツバ	<i>Mosopia sordidum</i>	○	○	
ヒゲブトクロアツバ	<i>Nodaria tristis</i>	○	○			
ホソナミアツバ	<i>Paracolax fentoni</i>	○				
シロテナムラサキアツバ	<i>Paracolax pryeri</i>	○				
オオアカマエアツバ	<i>Simplicia niphona</i>	○	○			
ニセアカマエアツバ	<i>Simplicia xanthoma</i>	○				
ヒメクロアツバ	<i>Sinarella rotundipennis</i>	○				
ツマオビアツバ	<i>Zanclognatha griselda</i>	○	○			
キイロアツバ	<i>Zanclognatha helva</i>	○				
ヒメコブヒゲアツバ	<i>Zanclognatha tarsipennalis</i>	○	○			
ツマテンコブヒゲアツバ	<i>Zanclognatha triplex</i>		○			
ウラジロアツバ	<i>Zanclognatha violacealis</i>	○	○			
ハスオビアツバ属類	<i>Zanclognatha</i> spp.	○	○			
ヤガ科類	Noctuidae gen. spp.	○	○			
21目	337科	2909種	2345	2139	23	

注：1. 種名及び配列は基本的に「日本産野生生物目録—本邦産野生動物の種の現状—無脊椎動物編Ⅱ」（環境庁編, 1995）に拠った。種数には「科・属の一種」を含む。

2. 外来種等の欄について

・外来生物法による特定外来生物は「特」、環境省の選定した要注意外来生物は「要」、その他の外来種について「○」で示した。なお、外来種の出典は基本的に「外来種ハンドブック」（日本生態学会, 平成14年）に拠った。

資料 6-9-4 底生動物現地調査結果

表 6-9-4(1) 底生動物確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
ウズムシ	サンカクアタマウズムシ	ナミウズムシ	<i>Dugesia japonica</i>	○	○		
ー	ー	紐形動物門	NEMERTINEA	○	○		
ニナ	タニシ	マルタニシ	<i>Cipangopaludina chinensis laeta</i>	○	○		
		オオタニシ	<i>Cipangopaludina japonica</i>	○			
		タニシ科	Viviparidae Gen. spp.				
	カワニナ	カワニナ	<i>Semisulcospira libertina</i>	○	○		
		チリメンカワニナ	<i>Semisulcospira reiniana</i>	○	○		
カワニナ属		<i>Semisulcospira</i> sp.	○	○			
モノアラガイ	カワコザラガイ	カワコザラガイ	<i>Laevapex nipponica</i>		○		
	モノアラガイ	ヒメモノアラガイ	<i>Austropeplea ollula</i>	○	○		
		コシダカヒメモノアラガイ	<i>Fossaria truncatula</i>	○	○		
		ハブタエモノアラガイ	<i>Pseudosuccinea columella</i>	○	○		
		モノアラガイ科	Lymnaeidae Gen. spp.	○	○		
	サカマキガイ	サカマキガイ	<i>Physa acuta</i>	○	○	○	
	ヒラマキガイ	ヒラマキミズマイマイ	<i>Gyraulus chinensis spirillus</i>	○	○		
		ヒラマキガイ属	<i>Gyraulus</i> sp.		○		
ヒラマキガイモドキ		<i>Polyplis hemisphaerula</i>	○	○			
ヒラマキガイ科		Planorbidae Gen. spp.	○	○			
マイマイ	オカモノアラガイ	ナガオカモノアラガイ	<i>Oxyloma hirasei</i>	○	○		
		オカモノアラガイ	<i>Succinea lauta</i>		○		
		オカモノアラガイ科	Succineidae Gen. spp.	○	○		
ハマグリ	シジミ	シジミ属	<i>Corbicula</i> sp.	○	○		
	マメシジミ	マメシジミ科	Pisidiidae Gen. spp.	○	○		
	ドブシジミ	ドブシジミ科	Sphaeriidae Gen. spp.	○	○		
オヨギミズ	オヨギミズ	オヨギミズ科	Lumbriculidae Gen. spp.	○	○		
ナガミミズ	ヒメミミズ	ヒメミミズ科	Enchytraeidae Gen. spp.	○	○		
		ナガミミズ科	Haplotaxidae Gen. spp.	○	○		
		ツリミミズ	Lumbricidae Gen. spp.	○	○		
		フトミミズ	Megascolecidae Gen. spp.	○	○		
		ミズミミズ	ウチワミミズ属	<i>Dero</i> sp.		○	
			ミズミミズ属	<i>Nais</i> sp.	○	○	
			クロオビミズミミズ属	<i>Ophidonais</i> sp.	○	○	
			ヨゴレミズミミズ属	<i>Slavina</i> sp.	○	○	
			テングミズミミズ属	<i>Stylaria</i> sp.		○	
			アカオビミズミミズ属	<i>Uncinaxis</i> sp.	○	○	
	イトミミズ	ミズミミズ科	Naididae Gen. spp.	○	○		
		エラミミズ	<i>Branchiura sowerbyi</i>	○	○		
		ユリミミズ属	<i>Limnodrilus</i> sp.	○	○		
		シロイトミミズ属	<i>Monopylephorus</i> sp.	○	○		
		ヨゴレイトミミズ属	<i>Pelosclex</i> sp.	○	○		
		イトミミズ	<i>Tubifex tubifex</i>	○	○		
		イトミミズ科	Tubificidae Gen. spp.	○	○		
ウオビル	グロシフォニ	ハバヒロビル	<i>Glossiphonia weberi lata</i>	○	○		
		ヌマビル	<i>Helobdella stagnalis</i>	○			
		グロシフォニ科	Glossiphonidae Gen. spp.	○	○		
アゴビル	ヒルド	チスイビル	<i>Hirudo nipponia</i>	○	○		
		シナノビル	<i>Myxobdella sinanensis</i>	○			
ヒル	イシビル	シマイシビル	<i>Erpobdella lineata</i>	○	○		
		イシビル科	Erpobdellidae Gen. spp.	○	○		
ダニ	ー	ミズダニ類	Hydrachnellae		○		
ワラジムシ	ミズムシ	ミズムシ	<i>Asellus hilgendorfi hilgendorfi</i>	○	○		
	フナムシ	ニホンヒメフナムシ	<i>Ligidium japonicum</i>	○	○		
ヨコエビ	ハマトビムシ	ハマトビムシ科	Talitridae Gen. spp.	○			
エビ	ヌマエビ	ヌカエビ	<i>Paratya improvisa</i>	○			
	アメリカザリガニ	アメリカザリガニ	<i>Procambarus clarkii</i>		○	要	
	イワガニ	モクズガニ	<i>Eriocheir japonicus</i>		○		
	サワガニ	サワガニ	<i>Geothelphusa dehaani</i>	○	○		
カゲロウ	トビイロカゲロウ	ヒメトビイロカゲロウ	<i>Choroterpes altiocolus</i>	○	○		
		ウエストントビイロカゲロウ	<i>Paraleptophlebia westoni</i>	○			
		トビイロカゲロウ属	<i>Paraleptophlebia</i> sp.	○	○		
		トビイロカゲロウ科	Leptophlebiidae Gen. spp.	○	○		
	カワカゲロウ	キイロカワカゲロウ	<i>Potamanthus formosus</i>	○	○		
	モンカゲロウ	フタスジモンカゲロウ	<i>Ephemera japonica</i>	○	○		
		モンカゲロウ属	<i>Ephemera</i> sp.	○	○		
ヒメシロカゲロウ	ヒメシロカゲロウ属	<i>Caenis</i> sp.		○			

表 6-9-4(2) 底生動物確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
カゲロウ	マダラカゲロウ	オオクママダラカゲロウ	<i>Cincticostella elongatula</i>	○	○	
		トウヨウマダラカゲロウ属	<i>Cincticostella</i> sp.	○	○	
		オオマダラカゲロウ	<i>Drunella basalis</i>	○	○	
		ヨシノマダラカゲロウ	<i>Drunella ishivamana</i>		○	
		トゲマダラカゲロウ属	<i>Drunella</i> sp.	○	○	
		ホソバマダラカゲロウ	<i>Ephemerella atagosana</i>	○	○	
		イマニシマダラカゲロウ	<i>Ephemerella imanishii</i>		○	
		シリナガマダラカゲロウ	<i>Ephacereella longicaudata</i>	○	○	
		クシゲマダラカゲロウ	<i>Ephemerella setigera</i>		○	
		マダラカゲロウ属	<i>Ephemerella</i> sp.	○	○	
		エラブタマダラカゲロウ	<i>Torleya japonica</i>		○	
		アカマダラカゲロウ	<i>Uracanthella punctisetae</i>	○	○	
	アカマダラカゲロウ属	<i>Uracanthella</i> sp.		○		
	ヒメフタオカゲロウ	ヒメフタオカゲロウ属	<i>Ameletus</i> sp.	○	○	
	コカゲロウ	ミジカオフタバコカゲロウ	<i>Acentrella sibirica</i>		○	
		フタバコカゲロウ	<i>Baetiella japonica</i>	○	○	
		サホコカゲロウ	<i>Baetis sahoensis</i>	○	○	
		シロハラコカゲロウ	<i>Baetis thermicus</i>	○	○	
		ヨシノコカゲロウ	<i>Baetis yoshinensis</i>	○	○	
		Eコカゲロウ	<i>Baetis</i> sp. E		○	
Gコカゲロウ		<i>Baetis</i> sp. G	○	○		
Hコカゲロウ		<i>Baetis</i> sp. H	○	○		
コカゲロウ属		<i>Baetis</i> sp.	○	○		
フタバカゲロウ属		<i>Cloeon</i> sp.	○	○		
フタオカゲロウ	フタオカゲロウ属	<i>Siphonurus</i> sp.	○	○		
チラカゲロウ	チラカゲロウ	<i>Isonychia japonica</i>		○		
ヒラタカゲロウ	ミヤマタニガワカゲロウ属	<i>Cinygmula</i> sp.	○			
	シロタニガワカゲロウ	<i>Ecdyonurus yoshidae</i>		○		
	ウエノヒラタカゲロウ	<i>Epeorus curvatus</i>		○		
	ナミヒラタカゲロウ	<i>Epeorus ikanonis</i>	○	○		
	エルモンヒラタカゲロウ	<i>Epeorus latifolium</i>		○		
	ユミモンヒラタカゲロウ	<i>Epeorus nipponicus</i>	○	○		
	ヒラタカゲロウ属	<i>Epeorus</i> sp.	○	○		
	キハダヒラタカゲロウ	<i>Heptagenia kihada</i>	○	○		
ヒラタカゲロウ科	Heptageniidae Gen. spp.		○			
トンボ	カワトンボ	ハグロトンボ	<i>Calopteryx atrata</i>	○	○	
		アオハダトンボ属	<i>Calopteryx</i> sp.	○	○	
		カワトンボ	<i>Mnais pruinosa</i>	○	○	
		オオカワトンボ	<i>Mnais costalis</i>	○	○	
		カワトンボ属	<i>Mnais</i> sp.	○	○	
	カワトンボ科	Calopterygidae Gen. spp.	○	○		
	アオイトトンボ	アオイトトンボ科	Lestidae Gen. spp.	○	○	
	モノサシトンボ	モノサシトンボ	<i>Copera annulata</i>	○		
	イトトンボ	モートンイトトンボ	<i>Mortonagrion selenion</i>	○		
		キイトトンボ	<i>Ceriagrion melanurum</i>	○		
		アオモンイトトンボ属	<i>Ischnura</i> sp.	○		
		クロイトトンボ属	<i>Cercion</i> sp.	○		
	イトトンボ科	Coenagrionidae Gen. spp.	○	○		
	ヤンマ	コシボソヤンマ	<i>Boyeria maclachlani</i>	○	○	
		ミルンヤンマ	<i>Planaeschna milnei</i>	○	○	
		クロスジギンヤンマ	<i>Anax nigrofasciatus nigrofasciatus</i>	○	○	
		ギンヤンマ	<i>Anax parthenope julius</i>	○	○	
		ギンヤンマ属	<i>Anax</i> sp.	○	○	
		ヤンマ科	Aeshnidae Gen. spp.	○	○	
	サナエトンボ	ミヤマサナエ	<i>Anisogomphus maacki</i>		○	
ヤマサナエ		<i>Asiagomphus melaenops</i>	○	○		
アジアサナエ属		<i>Asiagomphus</i> sp.		○		
クロサナエ		<i>Davidius fujiana</i>		○		
ダビドサナエ		<i>Davidius nanus</i>		○		
ダビドサナエ属		<i>Davidius</i> sp.	○	○		
タバサナエ		<i>Trigomphus citimus</i>	○			
オジロサナエ		<i>Stylogomphus suzukii</i>	○	○		
オナガサナエ		<i>Onychogomphus viridicosta</i>	○	○		
コオニヤンマ		<i>Sieboldius albardae</i>	○	○		
サナエトンボ科	Gomphidae Gen. spp.	○	○			
オニヤンマ	オニヤンマ	<i>Anotogaster sieboldii</i>	○	○		

表 6-9-4(3) 底生動物確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
トンボ	エゾトンボ	タカネトンボ	<i>Somatochlora uchidai</i>	○	○		
		エゾトンボ属	<i>Somatochlora</i> sp.	○			
	トンボ	シオカラトンボ	<i>Orthetrum albistylum speciosum</i>	○	○		
		シオヤトンボ	<i>Orthetrum japonicum</i>	○	○		
		オオシオカラトンボ	<i>Orthetrum triangulare</i>	○	○		
		シオカラトンボ属	<i>Orthetrum</i> sp.	○	○		
		ショウジョウトンボ	<i>Crocothemis servilia</i>	○			
		ヒメアカネ	<i>Sympetrum parvulum</i>	○			
		アカネ属	<i>Sympetrum</i> sp.	○	○		
		トンボ科	Libellulidae Gen. spp.	○	○		
カワゲラ	ヒロムネカワゲラ	ノギカワゲラ	<i>Cryptoperla japonica</i>		○		
	アミメカワゲラ	ヒメカワゲラ属	<i>Stavsolus</i> sp.	○	○		
		アミメカワゲラ亜科	Perlodinae Gen. spp.	○			
		クサカワゲラ属	<i>Isoperla</i> sp.	○	○		
		アミメカワゲラ科	Perlodidae Gen. spp.	○			
	カワゲラ	ヤマトカワゲラ	<i>Niponiella limbata</i>	○			
		キベリトウゴウカワゲラ	<i>Togoperla limbata</i>		○		
		トウゴウカワゲラ属	<i>Togoperla</i> sp.		○		
		カミムラカワゲラ	<i>Kamimuria tibialis</i>	○	○		
		カミムラカワゲラ属	<i>Kamimuria</i> sp.		○		
		フタツメカワゲラ属	<i>Neoperla</i> sp.		○		
		カワゲラ亜科	Perlinae Gen. spp.		○		
		カワゲラ科	Perlidae Gen. spp.	○	○		
		オナシカワゲラ	オナシカワゲラ属	<i>Nemoura</i> sp.	○	○	
			フサオナシカワゲラ属	<i>Amphinemura</i> sp.	○	○	
	ユビオナシカワゲラ属		<i>Protonemura</i> sp.	○	○		
	ホソカワゲラ	ホソカワゲラ科	Leuctridae Gen. spp.	○	○		
	カメムシ	タイコウチ	ヒメタイコウチ	<i>Nepa hoffmanni</i>	○	○	
		コオイムシ	コオイムシ	<i>Appasus japonicus</i>	○	○	
チビミズムシ属			<i>Micronecta</i> sp.	○	○		
ミズムシ		ヒメコミズムシ	<i>Sigara matsumurai</i>	○	○		
		コミズムシ属	<i>Sigara</i> sp.	○			
		マツモムシ	<i>Notonecta triguttata</i>	○	○		
		コマツモムシ	<i>Anisops ogasawarensis</i>	○	○		
イトアメンボ		ヒメイトアメンボ	<i>Hydrometra procera</i>	○			
カタビロアメンボ		ナガレカタビロアメンボ	<i>Pseudovelgia tibialis</i>	○	○		
		カタビロアメンボ科	Vellidae Gen. spp.	○	○		
アメンボ		オオアメンボ	<i>Aquarius elongatus</i>	○			
		アメンボ	<i>Aquarius paludum paludum</i>	○			
		コセアカアメンボ	<i>Gerris gracilicornis</i>	○	○		
		ヒメアメンボ	<i>Gerris latiabdominis</i>	○	○		
		アメンボ亜科	Gerrinae Gen. spp.	○	○		
		シマアメンボ	<i>Metrocoris histrio</i>	○	○		
		アメンボ科	Gerridae Gen. spp.	○	○		
ミズギワカメムシ		タニガワミズギワカメムシ	<i>Macrosaldula miyamotoi</i>		○		
		ミズギワカメムシ	<i>Saldula saltatoria</i>		○		
ヘビトンボ	センブリ	ネグロセンブリ	<i>Sialis mitsuhashii</i>	○	○		
		センブリ属	<i>Sialis</i> sp.	○			
	ヘビトンボ	ヤマトクロスジヘビトンボ	<i>Parachauliodes japonicus</i>	○	○		
		クロスジヘビトンボ属	<i>Parachauliodes</i> sp.		○		
トビケラ	ナガレトビケラ	ヨシイナガレトビケラ	<i>Rhyacophila yosiiiana</i>	○	○		
		クレメンスナガレトビケラ	<i>Rhyacophila clemens</i>	○	○		
		カワムラナガレトビケラ	<i>Rhyacophila kawamurae</i>		○		
		クワヤマナガレトビケラ	<i>Rhyacophila kuwayamai</i>		○		
		ムナグロナガレトビケラ	<i>Rhyacophila nigrocephala</i>		○		
		シコツナガレトビケラ	<i>Rhyacophila shikotsuensis</i>		○		
		ナガレトビケラ属(Nigrocephala group)	<i>Rhyacophila</i> sp. (Nigrocephala group)	○	○		
		イトウナガレトビケラ	<i>Rhyacophila itoi</i>		○		
		ナカガワナガレトビケラ	<i>Rhyacophila nakagawai</i>	○			
		トランスクィラナガレトビケラ	<i>Rhyacophila transquilla</i>		○		
		ナガレトビケラ属(Kaltatica group)	<i>Rhyacophila</i> sp. (Kaltatica group)		○		
		ヒロアタマナガレトビケラ	<i>Rhyacophila brevicephala</i>		○		
		ナガレトビケラ属RL	<i>Rhyacophila</i> sp. RL	○	○		
		ナガレトビケラ属	<i>Rhyacophila</i> sp.	○	○		
		ナガレトビケラ科	Rhyacophilidae Gen. spp.	○	○		

表 6-9-4(4) 底生動物確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
トビケラ	カワリナガレトビケラ	ツメナガナガレトビケラ	<i>Apsilochorema sutshanum</i>	○	○	
	ヒメトビケラ	カメノコヒメトビケラ属	<i>Palaeagapetus</i> sp.		○	
		ヒメトビケラ属	<i>Hydroptila</i> sp.	○	○	
	ヤマトビケラ	ヤマトビケラ属	<i>Glossosoma</i> sp.	○	○	
		コヤマトビケラ属	<i>Agapetus</i> sp.		○	
		ヤマトビケラ科	Glossosomatidae Gen. spp.	○	○	
	ヒゲナガカワトビケラ	ヒゲナガカワトビケラ	<i>Stenopsyche marmorata</i>	○	○	
	カワトビケラ	コタニガワトビケラ属	<i>Chimarra</i> sp.	○		
		タニガワトビケラ属DB	<i>Dolophilodes</i> sp.DB	○	○	
		タニガワトビケラ属DC	<i>Dolophilodes</i> sp.DC	○	○	
		タニガワトビケラ属	<i>Dolophilodes</i> sp.	○		
		ヒメタニガワトビケラ属	<i>Wormaldia</i> sp.	○	○	
	クダトビケラ	クダトビケラ属	<i>Psychomyia</i> sp.		○	
	イワトビケラ	ミヤマイワトビケラ属	<i>Plectrocnemia</i> sp.	○	○	
	アミメシマトビケラ	シロフツヤトビケラ属PB	<i>Parapsyche</i> sp.PB	○	○	
	シマトビケラ	ミヤマシマトビケラ属DA	<i>Diplectrona</i> sp.DA	○	○	
		ミヤマシマトビケラ属DB	<i>Diplectrona</i> sp.DB	○	○	
		ミヤマシマトビケラ属DC	<i>Diplectrona</i> sp.DC	○	○	
		ミヤマシマトビケラ属	<i>Diplectrona</i> sp.	○		
		ナミコガタシマトビケラ	<i>Cheumatopsyche infascia</i>	○	○	
		コガタシマトビケラ属	<i>Cheumatopsyche</i> sp.		○	
		ウルマーシマトビケラ	<i>Hydropsyche orientalis</i>	○	○	
		セリーシマトビケラ	<i>Hydropsyche selysi</i>	○	○	
		シマトビケラ属	<i>Hydropsyche</i> sp.	○	○	
		シマトビケラ科	Hydropsychidae Gen. spp.	○	○	
		マルバネトビケラ	マルバネトビケラ属	<i>Phryganopsyche</i> sp.	○	○
	トビケラ	アミメトビケラ属	<i>Oligotricha</i> sp.	○	○	
		ゴマフトビケラ属	<i>Semblis</i> sp.	○		
		ムラサキトビケラ	<i>Eubasilissa regina</i>	○		
	カクスイトビケラ	ハナセマルツツトビケラ	<i>Micrasema hanasensis</i>	○	○	
	カクツツトビケラ	オオカクツツトビケラ	<i>Lepidostoma crassicornis</i>	○	○	
		カクツツトビケラ属	<i>Lepidostoma</i> sp.	○	○	
		カクツツトビケラ科	Lepidostomatidae Gen. spp.	○	○	
	エグリトビケラ	ホタルトビケラ	<i>Nothopsyche ruficollis</i>	○	○	
		ホタルトビケラ属NA	<i>Nothopsyche</i> sp.NA	○	○	
		キリバネトビケラ属	<i>Limnophilus</i> sp.	○	○	
		スジトビケラ属	<i>Nemotaulius</i> sp.	○	○	
	コエグリトビケラ	コエグリトビケラ属	<i>Apatania</i> sp.	○	○	
	ニンギョウトビケラ	ニンギョウトビケラ	<i>Goera japonica</i>	○	○	
		カワモトニンギョウトビケラ	<i>Goera kawamotonis</i>	○		
		ニンギョウトビケラ科	Goeridae Gen. spp.		○	
	ヒゲナガトビケラ	クサツミトビケラ属	<i>Oecetis</i> sp.	○		
		アオヒゲナガトビケラ属	<i>Mystacides</i> sp.		○	
		タテヒゲナガトビケラ属	<i>Ceraclea</i> sp.	○	○	
	ホソバトビケラ	ホソバトビケラ	<i>Molanna moesta</i>	○	○	
		イトウホソバトビケラ	<i>Molannodes itoae</i>	○		
	アシエダトビケラ	コバントビケラ	<i>Anisocentropus immunis</i>	○	○	
フトヒゲトビケラ	ヨツメトビケラ	<i>Perissoneura paradoxa</i>	○	○		
	フタスジキソトビケラ	<i>Psilotreta kisoensis</i>		○		
ケトビケラ	グマガトビケラ属	<i>Gumaga</i> sp.	○	○		
カタツムリトビケラ	カタツムリトビケラ	<i>Helicopsyche yamadai</i>	○	○		
チョウ	ツトガ	キオビミズメイガ	<i>Potamomusa midas</i>		○	
コウチュウ	コガシラミズムシ	ミズメイガ亜科	Acentropinae Gen. spp.	○	○	
		コガシラミズムシ	<i>Peltodytes intermedius</i>	○		
	ゲンゴロウ	チビゲンゴロウ	<i>Hydroglyphus japonicus</i>	○	○	
		コクロマメゲンゴロウ	<i>Platambus insolitus</i>	○		
		モンキマメゲンゴロウ	<i>Platambus pictipennis</i>	○		
		クロヒメゲンゴロウ	<i>Ilybius anjae</i>	○		
		ヒメゲンゴロウ	<i>Rhantus suturalis</i>	○	○	
		ハイイロゲンゴロウ	<i>Eretes sticticus</i>	○		
		クロゲンゴロウ	<i>Cybister brevis</i>	○		
		ゲンゴロウ亜科	Dytiscinae Gen. spp.		○	
		ゲンゴロウ科	Dytiscidae Gen. spp.	○	○	

表 6-9-4(5) 底生動物確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
コウチュウ	ガムシ	マルガムシ	<i>Hydrocassis lacustris</i>	○	○		
		キベリヒラタガムシ	<i>Enochrus japonicus</i>	○	○		
		キイロヒラタガムシ	<i>Enochrus simulans</i>		○		
		スジヒラタガムシ	<i>Helochares striatus</i>	○			
		エゾコガムシ	<i>Hydrochara libera</i>	○			
		ヒメガムシ	<i>Sternolophus rufipes</i>	○	○		
		タマガムシ	<i>Amphiops mater</i>	○	○		
		ガムシ科	Hydrophilidae Gen. spp.	○	○		
		マルハナノミ	マルハナノミ属	<i>Elodes</i> sp.	○	○	
			トビイロマルハナノミ属	<i>Scirtes</i> sp.	○	○	
		ナガハナノミ	ナガハナノミ科	Ptilodactylidae Gen. spp.	○	○	
		ヒラタドロムシ	マスダチビヒラタドロムシ	<i>Psephenoides japonicus</i>		○	
			ヒラタドロムシ	<i>Mataeopsephus japonicus</i>		○	
			ヒメヒラタドロムシ	<i>Mataeopsephus maculatus</i>		○	
			マルヒラタドロムシ属	<i>Eubrianax</i> sp.		○	
			チビヒゲナガハナノミ	<i>Ectopria opaca</i>	○	○	
			チビマルヒゲナガハナノミ	<i>Macroebria lewisi</i>	○	○	
			ホンシュウチビマルヒゲナガハナノミ	<i>Macroebria similis</i>	○	○	
		ドロムシ	ムナビロツヤドロムシ	<i>Elmomorphus brevicornis</i>	○	○	
		ヒメドロムシ	ハバビロドロムシ	<i>Dryopomorphus extraneus</i>		○	
			ヒメハバビロドロムシ	<i>Dryopomorphus nakanei</i>	○	○	
			ハバビロドロムシ属	<i>Dryopomorphus</i> sp.	○	○	
			ミヤモトアシナガミゾドロムシ	<i>Stenelmis miyamotoi</i>		○	
			イブシアシナガドロムシ	<i>Stenelmis nipponica</i>	○	○	
			アシナガミゾドロムシ	<i>Stenelmis vulgaris</i>		○	
			アシナガミゾドロムシ属	<i>Stenelmis</i> sp.		○	
			ホソヨコミゾドロムシ	<i>Leptelmis parallela</i>		○	
			ツヤヒメドロムシ	<i>Optioservus nitidus</i>	○	○	
			ケスジドロムシ	<i>Pseudamophilus japonicus</i>		○	
			キベリナガアシドロムシ	<i>Grouvellinus marginatus</i>		○	
			ツヤナガアシドロムシ	<i>Grouvellinus nitidus</i>		○	
			ナガアシドロムシ属	<i>Grouvellinus</i> sp.	○	○	
			ツブスジドロムシ	<i>Paramacronychus granulatus</i>		○	
			アワツヤドロムシ	<i>Zaitzevia awana</i>	○	○	
			ツヤドロムシ	<i>Zaitzevia nitida</i>		○	
			ツヤドロムシ属	<i>Zaitzevia</i> sp.		○	
			ヒメツヤドロムシ	<i>Zaitzeviaria brevis</i>	○	○	
			ホソヒメツヤドロムシ	<i>Zaitzeviaria gotoi</i>	○	○	
			マルヒメツヤドロムシ	<i>Zaitzeviaria ovata</i>	○	○	
		ヒメツヤドロムシ属	<i>Zaitzeviaria</i> sp.		○		
		ヒメドロムシ亜科	Elminae Gen. spp.	○	○		
		ホタル	ゲンジボタル	<i>Luciola cruciata</i>	○	○	
			ヘイケボタル	<i>Luciola lateralis</i>	○	○	
			Luciola属	<i>Luciola</i> sp.	○	○	
		ゾウムシ	ゾウムシ科	Curculionidae Gen. spp.	○	○	
	ハエ	ガガンボ	ガガンボ属	<i>Tipula</i> sp.	○	○	
			シリプトガガンボ亜科	Cylindrotominae Gen. spp.	○	○	
ディクラノタ属			<i>Dinranota</i> sp.	○	○		
ヒゲナガガガンボ属			<i>Hexatoma</i> sp.	○	○		
カスリヒメガガンボ属			<i>Limnophila</i> sp.	○	○		
エリオプテラ属			<i>Erioptera</i> sp.	○	○		
オルモシア属			<i>Ormosia</i> sp.	○	○		
ウスバガガンボ属			<i>Antocha</i> sp.	○	○		
ディクラノミア属			<i>Dicranomyia</i> sp.	○	○		
ヒメガガンボ亜科			Limoniinae Gen. spp.	○	○		
ガガンボ科			Tipulidae Gen. spp.	○	○		
チョウバエ			Pericoma属	<i>Pericoma</i> sp.	○	○	
			チョウバエ科	Psychodidae Gen. spp.	○	○	
フサカ			フサカ科	Chaoboridae Gen. spp.	○	○	
コシボソガガンボ		コシボソガガンボ属	<i>Ptychoptera</i> sp.	○	○		
		コシボソガガンボ科	Ptychopteridae Gen. spp.	○	○		
ホソカ		ホソカ属	<i>Dixa</i> sp.	○	○		
カ		ハマダラカ亜科	Anophelinae Gen. spp.	○	○		
		ナミカ亜科	Culicinae Gen. spp.	○	○		
		カ科	Culicidae Gen. spp.	○	○		
ブユ		アシマダラブユ属	<i>Simulium</i> sp.	○	○		

表 6-9-4(6) 底生動物確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
ハエ	ユスリカ	ヒラアシユスリカ属	<i>Clinotanypus</i> sp.	○	○	
		モンユスリカ属	<i>Tanypus</i> sp.		○	
		カユスリカ属	<i>Procladius</i> sp.	○	○	
		ヌマユスリカ属	<i>Psectrotanypus</i> sp.	○	○	
		ヨシムラユスリカ属	<i>Apsectrotanypus</i> sp.	○	○	
		タマリユスリカ属	<i>Alotanypus</i> sp.	○	○	
		オオヌマユスリカ属	<i>Macropelopia</i> sp.	○	○	
		モンヌマユスリカ属	<i>Natarsia</i> sp.	○	○	
		ダングラヒメユスリカ属	<i>Ablabesmyia</i> sp.	○	○	
		ウスギヌヒメユスリカ属	<i>Rheopelopia</i> sp.	○	○	
		トラフユスリカ属	<i>Conchapelopia</i> sp.	○	○	
		ヤマヒメユスリカ属	<i>Zavrelimyia</i> sp.	○	○	
		ハヤセヒメユスリカ属	<i>Trissopelelia</i> sp.	○	○	
		モンユスリカ亜科	Tanypodinae Gen. spp.	○	○	
		オオヤマユスリカ属	<i>Prodiamesa</i> sp.	○		
		キタオオヤマユスリカ属	<i>Compteromesa</i> sp.	○	○	
		ヤマユスリカ属	<i>Diamesa</i> sp.	○	○	
		サワユスリカ属	<i>Potthastia</i> sp.	○	○	
		オオユキユスリカ属	<i>Pagastia</i> sp.	○	○	
		マドオエリユスリカ属	<i>Bryophaenocladus</i> sp.	○	○	
		コナユスリカ属	<i>Corvnoneura</i> sp.	○	○	
		ヌカユスリカ属	<i>Thienemanniella</i> sp.	○	○	
		エラノリユスリカ属	<i>Epicocladus</i> sp.	○	○	
		ニセエリユスリカ属	<i>Pseudorhocladus</i> sp.		○	
		ニセトゲアシエリユスリカ属	<i>Parachaetocladus</i> sp.		○	
		<i>Orthocladus lignicola</i>	<i>Orthocladus lignicola</i>	○	○	
		エリユスリカ属	<i>Orthocladus</i> sp.	○	○	
		トゲアシエリユスリカ属	<i>Chaetocladus</i> sp.	○	○	
		Paratrissocladius属	<i>Paratrissocladius</i> sp.	○	○	
		キリカキケバネエリユスリカ属	<i>Heterotrissocladius</i> sp.	○	○	
		フユユスリカ属	<i>Hydrobaenus</i> sp.	○	○	
		ナガレツヤユスリカ属	<i>Rheocricotopus</i> sp.	○	○	
		フタエユスリカ属	<i>Diplocladius</i> sp.	○	○	
		トクナガエリユスリカ属	<i>Tokunagaia</i> sp.	○	○	
		テンマクエリユスリカ属	<i>Eukiefferiella</i> sp.	○	○	
		ツヤユスリカ属	<i>Cricotopus</i> sp.	○	○	
		ハダカユスリカ属	<i>Cardiocladus</i> sp.	○	○	
		ニセテンマクエリユスリカ属	<i>Tvetenia</i> sp.	○	○	
		ムナトゲエリユスリカ属	<i>Limnophyes</i> sp.	○	○	
		イズミエリユスリカ属	<i>Psilometriocnemus</i> sp.	○	○	
		ホソケバネエリユスリカ属	<i>Neobriellia</i> sp.	○	○	
		ケバネエリユスリカ属	<i>Brillia</i> sp.	○	○	
		ケナガケバネエリユスリカ属	<i>Paraphaenocladus</i> sp.	○		
		ニセケバネエリユスリカ属	<i>Parametriocnemus</i> sp.		○	
		ケバネエリユスリカ属	<i>Metriocnemus</i> sp.	○	○	
		エリユスリカ亜科	Orthocladiinae Gen. spp.	○	○	
		ハムグリユスリカ属	<i>Stenochironomus</i> sp.	○		
		ユスリカ属	<i>Chironomus</i> sp.	○	○	
		クロユスリカ属	<i>Einfeldia</i> sp.	○	○	
		ヒカゲユスリカ属	<i>Kiefferulus</i> sp.	○	○	
		ツヤムネユスリカ属	<i>Microtendipes</i> sp.	○	○	
		ハモンユスリカ属	<i>Polypedilum</i> sp.	○	○	
		カワリユスリカ属	<i>Paratendipes</i> sp.	○	○	
		アシマダラユスリカ属	<i>Stictochironomus</i> sp.	○	○	
		スジカマガタユスリカ属	<i>Demicryptochironomus</i> sp.	○	○	
		カマガタユスリカ属	<i>Cryptochironomus</i> sp.	○	○	
		エダヒゲユスリカ属	<i>Cladotanytarsus</i> sp.	○	○	
		ヒゲユスリカ属	<i>Tanytarsus</i> sp.	○	○	
		ナガレユスリカ属	<i>Rheotanytarsus</i> sp.	○	○	
		ニセヒゲユスリカ属	<i>Paratanytarsus</i> sp.	○	○	
		ナガスネユスリカ属	<i>Micropsectra</i> sp.	○	○	
ケミゾユスリカ属	<i>Stempellinella</i> sp.		○			
ユスリカ亜科	Chironominae Gen. spp.	○	○			
ユスリカ科	Chironomidae Gen. spp.	○				
ヌカカ	Atrichopogon属	<i>Atrichopogon</i> sp.	○			
	ヌカカ科	Ceratopogonidae Gen. spp.	○	○		

表 6-9-4(7) 底生動物確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
ハエ	ケヨソイカ	ケヨソイカ科	Chaoboridae Gen. spp.	○			
	アブ	アブ科	Tabanidae Gen. spp.		○		
	ナガレアブ	サツマモンナガレアブ		<i>Suragina satsumana</i>	○	○	
		ヨモンナガレアブ		<i>Atrichops morimotoi</i>	○		
		ナガレアブ科		Athericidae Gen. spp.	○	○	
	ミズアブ	Allognosta属		<i>Allognosta</i> sp.	○	○	
		Chorisops属		<i>Chorisops</i> sp.	○	○	
		Oxycera属		<i>Oxycera</i> sp.	○	○	
		Odontomyia属		<i>Odontomyia</i> sp.	○	○	
		ミズアブ科		Stratiomyidae Gen. spp.	○	○	
	アシナガバエ	アシナガバエ科		Dolichopodidae Gen. spp.		○	
	オドリバエ	オドリバエ科		Empididae Gen. spp.	○	○	
	ハナアブ	ハナアブ科		Syrphidae Gen. spp.	○		
	-	ハエ目		DIPTERA	○	○	
24目	115科	407種		330	358	2	

- 注：1. 種名及び配列は基本的に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト」(リバーフロント整備センター, 2005)及び「日本産水生昆虫 科・属・種への検索」(東海大学出版会, 2005)に拠った。
種数には「科・属の一種」を含む。
2. 外来種：外来生物法による特定外来生物は「特」、環境省の選定した要注意外来生物は「要」、その他の外来種について「○」で示した。
なお、外来種の出典は基本的に「外来種ハンドブック」(日本生態学会, 平成14年)に拠った。

資料 6-9-5 クモ類現地調査結果

表 6-9-5(1) クモ類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
クモ	カネコトタテグモ	カネコトタテグモ	<i>Antrodiaetus roretzii</i>	○	○		
	トタテグモ	キノボリトタテグモ	<i>Ummidia fragaria</i>	○	○		
	ジグモ	ジグモ	<i>Atypus karschi</i>	○	○		
	ハグモ	カレハグモ	<i>Lathys humilis</i>	○	○		
	ウズグモ	オウギグモ		<i>Hyptiotes affinis</i>	○	○	
		マネキグモ		<i>Miagrammopes orientalis</i>	○	○	
		カタハリウズグモ		<i>Uloborus svbotides</i>	○	○	
		ウズグモ		<i>Uloborus varians</i>	○	○	
		ウズグモ属の一種		<i>Uloborus sp.</i>	○	○	
	エンマグモ	ミヤグモ		<i>Ariadna lateralis</i>	○	○	
	ユウレイグモ	ユウレイグモ		<i>Pholcus crypticolens</i>	○	○	
	ヒメグモ	ツリガネヒメグモ		<i>Achaeearanea angulithorax</i>	○		
		カグヤヒメグモ		<i>Achaeearanea culicivora</i>	○		
		ヒメグモ		<i>Achaeearanea japonica</i>	○	○	
		コンピラヒメグモ		<i>Achaeearanea kompirensis</i>	○	○	
		オオツリガネヒメグモ		<i>Achaeearanea tabulata</i>		○	
		オオヒメグモ		<i>Achaeearanea tepidariorum</i>	○	○	
		アシプトヒメグモ		<i>Anelosimus crassipes</i>	○	○	
		シロカネイソウロウグモ		<i>Argyrodus bonadea</i>	○	○	
		トビジロイソウロウグモ		<i>Argyrodus cylindricus</i>	○	○	
		オナガグモ		<i>Argyrodus cylindrogaster</i>	○	○	
		チリイソウロウグモ		<i>Argyrodus fissifrons</i>		○	
		フタオイソウロウグモ		<i>Argyrodus fur</i>	○	○	
		ヤリグモ		<i>Argyrodus saganus</i>	○	○	
		オダカグモ		<i>Chrysso argyrodiformis</i>	○	○	
		ホシミドリヒメグモ		<i>Chrysso punctifera</i>	○	○	
		ヨロイヒメグモ		<i>Comaroma maculosum</i>		○	
		ボカシミジグモ		<i>Dipoena castrata</i>	○	○	
		カニミジグモ		<i>Dipoena mustelina</i>	○	○	
		シモフリミジグモ		<i>Dipoena punctisparsa</i>	○	○	
		ミジグモ属の一種		<i>Dipoena sp.</i>	○		
		ヒシガタグモ		<i>Episinus affinis</i>	○	○	
		ハラナガヒシガタグモ		<i>Episinus mirabilis</i>	○		
		ムラクモヒシガタグモ		<i>Episinus nubilis</i>	○		
		ヒシガタグモ属の一種		<i>Episinus sp.</i>		○	
		ツクネグモ		<i>Phoroncidia pilula</i>		○	
		スネグロオチバヒメグモ		<i>Stemmops nipponicus</i>	○		
		バラギヒメグモ		<i>Theridion chikunii</i>	○	○	
		ギボシヒメグモ		<i>Theridion rapulum</i>	○	○	
		ムナボシヒメグモ		<i>Theridion sterninotatum</i>	○	○	
		コケヒメグモ		<i>Theridion subadultum</i>	○		
	ヒメグモ科類		Theridiidae gen. spp.	○	○		
	ホラヒメグモ	チビホラヒメグモ		<i>Nesticus mogera</i>	○		
		ホラヒメグモ属の一種		<i>Nesticus sp.</i>		○	
	サラグモ	コサラグモ		<i>Aprifrontalia mascula</i>		○	
		ザラアカムネグモ		<i>Asperthorax communis</i>	○	○	
		ナラヌカグモ		<i>Dicornua naraensis</i>	○		
		ノコギリヒザグモ		<i>Erigone prominens</i>	○	○	
		ハシグロナンキングモ		<i>Erigonidium nigriterminorum</i>		○	
		ニセアカムネグモ		<i>Gnathonarium exsiccatum</i>	○		
		クロナンキングモ		<i>Hylyphantes graminicola</i>	○	○	
		マダラナンキングモ		<i>Hylyphantes torquialpis</i>	○		
チビサラグモ			<i>Linyphia brongersmai</i>	○	○		
クスミサラグモ			<i>Linyphia fusca</i>	○			
ツリサラグモ			<i>Linyphia japonica</i>	○			
アシナガサラグモ			<i>Linyphia longipedella</i>	○	○		
ムネグロサラグモ			<i>Linyphia nigripectoris</i>	○	○		
シロブチサラグモ			<i>Linyphia radiata</i>		○		
ユノハマサラグモ			<i>Linyphia yunohamensis</i>	○	○		
サラグモ属の一種			<i>Linyphia sp.</i>	○	○		
コアカサナダグモ			<i>Nematogmus rutilus</i>	○			

表 6-9-5(2) クモ類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
クモ	サラグモ	チビアカサラグモ	<i>Nematogmus sanguinolentus</i>	○		
		ヒメヨツボシサラグモ	<i>Strandella vaginumai</i>	○	○	
		ヨツボシサラグモ属の一種	<i>Strandella</i> sp.	○		
		セスジアカムネグモ	<i>Ummeliata insecticeps</i>	○		
		オオサカアカムネグモ	<i>Ummeliata osakaensis</i>	○		
		トウキョウアカムネグモ	<i>Ummeliata tokyoensis</i>	○	○	
	センショウグモ	センショウグモ	<i>Ero japonica</i>	○	○	
		ハラビロセンショウグモ	<i>Mimetus japonicus</i>	○		
	カラカラグモ	ヤマジグモ	<i>Ogulnius pullus</i>	○		
		カラカラグモ	<i>Theridiosoma epeiroides</i>	○	○	
	コガネグモ	ハツリグモ	<i>Acusilas coccineus</i>		○	
		オオクマヤミイロオニグモ	<i>Araneus acuiseta</i>	○	○	
		ヌサオニグモ	<i>Araneus ejusmodi</i>	○	○	
		ヤミイロオニグモ	<i>Araneus fuscocoloratus</i>		○	
		ヤエンオニグモ	<i>Araneus macacus</i>		○	
		ビジョオニグモ	<i>Araneus mitificus</i>	○		
		アオオニグモ	<i>Araneus pentagrammicus</i>	○		
		トガリオニグモ	<i>Araneus pseudocentroides</i>	○	○	
		コゲチャオニグモ	<i>Araneus punctiger</i>	○	○	
		マルヅメオニグモ	<i>Araneus semilunaris</i>	○		
		ヤマオニグモ	<i>Araneus uyemurai</i>	○	○	
		オニグモ	<i>Araneus ventricosus</i>	○	○	
		カラオニグモ	<i>Araneus viperifer</i>	○	○	
		オニグモ属類	<i>Araneus</i> spp.	○	○	
		ムツボシオニグモ	<i>Araniella vaginumai</i>	○	○	
		コガネグモ	<i>Argiope amoena</i>	○	○	
		チュウガタコガネグモ	<i>Argiope boesenbergi</i>	○	○	
ナガコガネグモ		<i>Argiope bruennichii</i>	○	○		
コガタコガネグモ		<i>Argiope minuta</i>	○	○		
コガネグモ属の一種		<i>Argiope</i> sp.	○	○		
ヤマトカナエグモ		<i>Chorizopes nipponicus</i>	○	○		
ギンメッキゴミグモ		<i>Cyclosa argenteoalba</i>	○	○		
カラスゴミグモ		<i>Cyclosa atrata</i>	○	○		
ギンナガゴミグモ		<i>Cyclosa ginnaga</i>	○			
シマゴミグモ		<i>Cyclosa insulana</i>	○			
ヤマトゴミグモ		<i>Cyclosa japonica</i>	○			
キジロゴミグモ		<i>Cyclosa laticauda</i>	○	○		
ゴミグモ		<i>Cyclosa octotuberculata</i>	○	○		
ヨツデゴミグモ		<i>Cyclosa sedeculata</i>	○	○		
ゴミグモ属の一種		<i>Cyclosa</i> sp.	○	○		
トリノフンダマシ		<i>Cyrtarachne bufo</i>	○	○		
オオトリノフンダマシ		<i>Cyrtarachne inaequalis</i>		○		
シロオビトリノフンダマシ		<i>Cyrtarachne nagasakiensis</i>	○	○		
アカイロトリノフンダマシ		<i>Cyrtarachne yunoharuensis</i>	○	○		
コガネグモダマシ		<i>Larinia argiopiformis</i>	○	○		
メガネドヨウグモ		<i>Metleucauge yunohamensis</i>	○	○		
ドヨウオニグモ	<i>Neoscona adianta</i>	○	○			
ヤマシロオニグモ	<i>Neoscona scylla</i>	○	○			
サツマノミダマシ	<i>Neoscona scylloides</i>	○	○			
ヘリジロオニグモ	<i>Neoscona subpullata</i>	○	○			
ジョロウグモ	<i>Nephila clavata</i>	○	○			
サガオニグモ	<i>Zilla satridae</i>	○	○			
カラフトオニグモ	<i>Zilla sachalinensis</i>	○	○			
コガネグモ科類	Araneidae gen. spp.	○	○			
アシナガグモ	ヨツボシヒメアシナガグモ	<i>Dyschiriognatha quadrimaculata</i>		○		
	ヒメアシナガグモ	<i>Dyschiriognatha tenera</i>	○	○		
	チュウガタシロカネグモ	<i>Leucauge blanda</i>	○	○		
	オオシロカネグモ	<i>Leucauge magnifica</i>	○	○		
	キララシロカネグモ	<i>Leucauge subgemmea</i>	○	○		
	シロカネグモ属の一種	<i>Leucauge</i> sp.	○	○		
	キンヨウグモ	<i>Menosira ornata</i>		○		
トガリアシナガグモ	<i>Tetragnatha caudicula</i>	○	○			
ヤサガタアシナガグモ	<i>Tetragnatha maxillosa</i>	○	○			

表 6-9-5(3) クモ類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
クモ	アシナガグモ	アシナガグモ	<i>Tetragnatha praedonia</i>	○	○	
		シナノアシナガグモ	<i>Tetragnatha shinanoensis</i>	○	○	
		ウロコアシナガグモ	<i>Tetragnatha squamata</i>	○	○	
		シコクアシナガグモ	<i>Tetragnatha vermiformis</i>		○	
		エゾアシナガグモ	<i>Tetragnatha vesoensis</i>	○	○	
		アシナガグモ属類	<i>Tetragnatha</i> spp.	○	○	
		アシナガグモ科の一種	Tetragnathidae gen. sp.	○	○	
	ヒラタグモ	ヒラタグモ	<i>Uroctea compactilis</i>	○	○	
	タナグモ	クサグモ	<i>Agelena limbata</i>	○	○	
		コクサグモ	<i>Agelena opulenta</i>	○	○	
		クサグモ属の一種	<i>Agelena</i> sp.	○	○	
		コタナグモ	<i>Cicurina japonica</i>	○		
		カミガタヤチグモ	<i>Coelotes yaginumai</i>	○	○	
		ヨドヤチグモ	<i>Coelotes vodoensis</i>	○	○	
		ヤチグモ属類	<i>Coelotes</i> spp.	○	○	
		カチドキナミハグモ	<i>Cybaeus nipponicus</i>	○	○	
	ナミハグモ属の一種	<i>Cybaeus</i> sp.	○	○		
	ハタケグモ	ハタケグモ	<i>Hahnina corticicola</i>	○		
	キシダグモ	スジプトハシリグモ	<i>Dolomedes pallitarsis</i>	○		
		アオグロハシリグモ	<i>Dolomedes raptor</i>	○		
		スジアカハシリグモ	<i>Dolomedes saganus</i>	○	○	
		イオウイロハシリグモ	<i>Dolomedes sulfureus</i>	○	○	
		ハシリグモ属の一種	<i>Dolomedes</i> sp.	○	○	
		アズマキシダグモ	<i>Pisaura lama</i>	○	○	
		キシダグモ科の一種	Pisauridae gen. sp.		○	
	コモリグモ	エビチャコモリグモ	<i>Arctosa ebicha</i>	○		
		フジイコモリグモ	<i>Arctosa fujii</i>	○	○	
		ヒノマルコモリグモ	<i>Arctosa japonica</i>	○	○	
		クロコモリグモ	<i>Arctosa subamylacea</i>	○		
		ハラクロコモリグモ	<i>Lycosa coelestis</i>	○	○	
		ウヅキコモリグモ	<i>Pardosa astrigera</i>	○	○	
		ヤマハリゲコモリグモ	<i>Pardosa brevivulva</i>	○	○	
		ハリゲコモリグモ	<i>Pardosa laura</i>	○	○	
		キクヅキコモリグモ	<i>Pardosa pseudoannulata</i>	○	○	
		ミナミコモリグモ	<i>Pirata meridionalis</i>	○	○	
		イモコモリグモ	<i>Pirata piratoides</i>	○		
		チビコモリグモ	<i>Pirata procurvus</i>	○	○	
		キバラコモリグモ	<i>Pirata subpiraticus</i>	○	○	
		カイゾクコモリグモ属の一種	<i>Pirata</i> sp.	○	○	
		コモリグモ科の一種	Lycosidae gen. sp.	○	○	
	ササグモ	クリチャササグモ	<i>Oxyopes badius</i>	○	○	
		ササグモ	<i>Oxyopes sertatus</i>	○	○	
	フクログモ	ヤサコマチグモ	<i>Cheiracanthium unicum</i>	○	○	
		コマチグモ属の一種	<i>Cheiracanthium</i> sp.	○	○	
		イナフクログモ	<i>Clubiona inaensis</i>	○		
		ヤハズフクログモ	<i>Clubiona jucunda</i>	○		
		トビイロフクログモ	<i>Clubiona lena</i>	○		
		マイコフクログモ	<i>Clubiona rostrata</i>	○	○	
		フクログモ属の一種	<i>Clubiona</i> sp.	○	○	
		イタチグモ	<i>Itatsina praticola</i>	○	○	
		コムラウラシマグモ	<i>Phrurolithus komurai</i>	○	○	
		ネコグモ	<i>Trachelas japonicus</i>	○	○	
	イツツグモ	イツツグモ	<i>Anyphaena pugil</i>	○	○	
	シボグモ	シボグモ	<i>Anahita fauna</i>	○	○	
	アシダカグモ	コアシダカグモ	<i>Heteropoda forcipata</i>	○	○	
		アシダカグモ科の一種	Heteropodidae gen. sp.		○	
	ワシグモ	エビチャヨリメケムリグモ	<i>Drassyllus sanmenensis</i>	○	○	
		メキリグモ	<i>Gnaphosa kompirensis</i>	○	○	
		クロチャケムリグモ	<i>Zelotes asiaticus</i>		○	
		マエトビケムリグモ	<i>Zelotes pallidipatellis</i>	○	○	
		ワシグモ科の一種	Gnaphosidae gen. sp.	○	○	
	カニグモ	コハナグモ	<i>Diaea subdola</i>	○	○	
		アシナガカニグモ	<i>Heriaeus mellottei</i>	○	○	
		アマギエビスグモ	<i>Lysiteles coronatus</i>	○	○	

表 6-9-5(4) クモ類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
クモ	カニグモ	クマダハナグモ	<i>Misumenops kumadai</i>	○	○	
		ハナグモ	<i>Misumenops tricuspoidatus</i>	○	○	
		ワカバグモ	<i>Oxytate striatipes</i>	○	○	
		カトウツケオグモ	<i>Phrynarachne katoi</i>	○	○	
		ガザミグモ	<i>Pistius undulatus</i>		○	
		フノジグモ	<i>Synaema globosum</i>	○		
		アズチグモ	<i>Thomisus labefactus</i>	○	○	
		トラフカニグモ	<i>Tmarus piger</i>	○	○	
		セマルトラフカニグモ	<i>Tmarus rimosus</i>	○	○	
		ヤミイロカニグモ	<i>Xysticus croceus</i>	○	○	
		カラカニグモ	<i>Xysticus ephippiatus</i>		○	
		オオヤミイロカニグモ	<i>Xysticus saganus</i>	○		
		カニグモ属の一種	<i>Xysticus</i> sp.	○	○	
	カニグモ科の一種	Thomisidae gen. sp.	○	○		
	エビグモ	キンイロエビグモ	<i>Philodromus auricomus</i>	○		
		アサヒエビグモ	<i>Philodromus subaureolus</i>	○	○	
		ヤドカリグモ	<i>Thanatus miniaceus</i>	○	○	
		シヤコグモ	<i>Tibellus tenellus</i>	○	○	
		エビグモ属の一種	<i>Philodromus</i> sp.	○	○	
		エビグモ科の一種	Philodromidae gen. sp.		○	
	ハエトリグモ	ネコハエトリ	<i>Carrhotus xanthogramma</i>	○	○	
		カタオカハエトリ	<i>Euophrys frontalis</i>	○	○	
		マミジロハエトリ	<i>Evarcha albaria</i>	○	○	
		ウデブトハエトリ	<i>Harmochirus brachiatus</i>	○	○	
		キレワハエトリ	<i>Harmochirus pullus</i>	○	○	
		ジャバラハエトリ	<i>Helicium yaginumai</i>	○		
		エキスハエトリ	<i>Laufeia aenea</i>	○	○	
		ヤハズハエトリ	<i>Marpissa elongata</i>	○	○	
		ヨダンハエトリ	<i>Marpissa pulla</i>	○	○	
		オオハエトリグモ属類	<i>Marpissa</i> spp.	○		
		ヤハズハエトリグモ属の一種	<i>Mendoza</i> sp.	○	○	
		アリグモ	<i>Myrmarachne japonica</i>	○	○	
		アリグモ属の一種	<i>Myrmarachne</i> sp.	○	○	
		ネオンハエトリ	<i>Neon reticulatus</i>	○		
		キアシハエトリ	<i>Phintella bifurcilinea</i>	○	○	
		メガネアサヒハエトリ	<i>Phintella linea</i>	○		
		デーニッツハエトリ	<i>Plexippoides doenitzi</i>	○	○	
		ヒメカラスハエトリ	<i>Rhene albiger</i>	○	○	
		カラスハエトリ	<i>Rhene atrata</i>	○	○	
アオオビハエトリ		<i>Silerella vittata</i>	○	○		
ムツバハエトリ	<i>Yaginumanis sexdentatus</i>	○				
ハエトリグモ科の一種	Salticidae gen. sp.	○	○			
1目	28科	231種	209	188	0	

注：1. 種名及び配列は基本的に「日本産野生生物目録—本邦産野生動物植物の種の現状—無脊椎動物編Ⅱ」（環境庁編, 1995）に拠った。種数には「科・属の一種」を含む。

2. 外来種等の欄について

- ・外来種について「○」で示し、外来生物法による特定外来生物は「特」、環境省の選定した要注意外来生物は「要」で示した。なお、外来種の出典は基本的に「外来種ハンドブック」（日本生態学会, 平成14年）に拠った。

資料 6-9-6 陸産及び淡水産貝類現地調査結果

表 6-9-6(1) 陸産貝類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種	
				対象事業 実施区域	周辺 地域		
ニナ	ヤマタニシ	ミジンヤマタニシ	<i>Nakadaella micron</i>	○	○		
	ゴマガイ	ヒダリマキゴマガイ	<i>Palaina pusilla pusilla</i>	○	○		
		イブキゴマガイ	<i>Diplommatina labiosa labiosa</i>			○	
モノアラガイ	ケシガイ	ニホンケシガイ	<i>Carychium nipponense</i>	○	○		
マイマイ	キバサナギガイ	ナタネキバサナギガイ	<i>Vertigo eogea eogea</i>	○			
	マキゾメガイ	ヒラドマルナタネガイ	<i>Pupisoma harpula</i>	○	○		
		マルナタネガイ	<i>Parazoogenetes orcula</i>	○	○	○	
キセルガイ	ツムガタギセル	ツムガタギセル	<i>Pinguiphaedusa pinguis platydera</i>	○			
		ウスベニギセル	<i>Tyrannophaedusa aurantiaca aurantiaca</i>		○		
		ホソヤカギセル	<i>Mundiphaedusa hosoyaka</i>		○		
		ミカワギセル	<i>Vastina hickonis mikawa</i>		○		
		ナミコギセル	<i>Euphaedusa tau tau</i>	○			
		キセルガイ科の一種	Clausiliidae sp.			○	
		オカクチキレガイ	トクサオカチョウジガイ	<i>Allopeas javanicum</i>	○	○	○
ホソオカチョウジガイ	<i>Allopeas pyrgula</i>		○	○			
マルオカチョウジガイ	<i>Allopeas brevispira</i>		○	○			
オカチョウジガイ	<i>Allopeas clavulinum kyotoense</i>		○	○			
ナタネガイ	ナタネガイ	<i>Punctum amblygonum</i>	○	○			
	ナタネガイ属の一種	<i>Punctum</i> sp.	○	○			
ホソアシヒダナメクジ	イボイボナメクジ	<i>Granulifilimax fuscicornis</i>		○			
ナメクジ	ナメクジ	<i>Meghimatium bilineatum</i>	○	○			
	ヤマナメクジ	<i>Meghimatium fruhstorferi</i>	○	○			
オカモノアラガイ	ナガオカモノアラガイ	<i>Oxyloma hirasei</i>	○	○			
	ヒメオカモノアラガイ	<i>Neosuccinea horticolo</i>	○	○			
ベッコウマイマイ	カサキビ	<i>Trochochlamys crenulata crenulata</i>	○	○			
	ヒメカサキビ	<i>Trochochlamys subcrenulata subcrenulata</i>	○	○			
	オオウエキビ	<i>Trochochlamys fraterna</i>	○	○			
	ハリマキビ	<i>Parakaliella harimensis</i>	○	○			
	キビガイ	<i>Gastrodontella stenogyra</i>	○	○			
	ヒメベッコウ	<i>Discoconulus sinapidium</i>	○	○			
	コンタカシタラガイ	<i>Sitalina circumcincta</i>	○	○			
	マルシタラガイ	<i>Parasitala reinhardti</i>	○	○			
	ナミヒメベッコウ	<i>Yamatochlamys vaga vaga</i>	○	○			
	オオクラヒメベッコウ	<i>Yamatochlamys lampra</i>	○	○			
	ヒラベッコウ	<i>Bekkochlamys micrograpta</i>	○				
	ウラジロベッコウ	<i>Urazirochlamys doenitzii</i>	○	○			
	ベッコウマイマイ科の一種	Helicarionidae sp.	○				
	コハクガイ	ヒメコハクガイ	<i>Hawaiiia minuscula</i>	○	○	○	
コハクガイ		<i>Zonitoides arboreus</i>	○	○	○		
コウラナメクジ	チャコウラナメクジ	<i>Limax marginatus</i>	○	○	○		
	ノナメクジ	<i>Deroceras varians</i>	○	○			
	コウラナメクジ科の一種	Limacidae sp.	○				
ナンバンマイマイ	コベソマイマイ	<i>Satsuma myomphala myomphala</i>	○	○			
	シメクチマイマイ	<i>Satsuma ferruginea</i>	○	○			
	ニッポンマイマイ	<i>Satsuma japonica japonica</i>	○	○			
	トウカイビロウドマイマイ	<i>Nipponochloritis oscitans</i> (Martens 1881)	○	○			
オナジマイマイ	コオベソマイマイ	<i>Aegista proba minula</i>	○	○			
	オオベソマイマイ属の一種	<i>Aegista</i> sp.		○			
	マメマイマイ	<i>Trishoplita commoda commoda</i>	○	○			

表 6-9-6(2) 陸産貝類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
マイマイ	オナジマイマイ	オトメマイマイ属の一種	<i>Trishoplita</i> sp.		○	
		イセノナミマイマイ	<i>Euhadra eoa gulicki communisiformis</i>	○	○	
		オナジマイマイ	<i>Bradybaena similaris</i>	○	○	○
		ウスカワマイマイ	<i>Acusta despecta sieboldiana</i>	○	○	
3目	16科	53種		45種	48種	6種

注：1. 種名及び配列は「日本陸産貝類総目録」（平成元年、湊 宏著）による。
種数には「科・属の一種」を含む。

2. 外来種については、外来生物法による特定外来生物は「特」、環境省の選定した要注意外来生物は「要」、その他の外来種は「○」で示した。なお、外来種の判定は、「外来種ハンドブック」（平成14年、日本生態学会）による。

表 6-9-6(3) 淡水産貝類確認種リスト

目名	科名	種名	学名	確認場所		外来種
				対象事業 実施区域	周辺 地域	
ニナ	タニシ	マルタニシ	<i>Cipangopaludina chinensis laeta</i>	○	○	
		オオタニシ	<i>Cipangopaludina japonica</i>	○		
		タニシ科の一種	Viviparidae Gen. spp.		○	
	カワニナ	カワニナ	<i>Semisulcospira libertina</i>	○	○	
		チリメンカワニナ	<i>Semisulcospira reiniana</i>	○	○	
		カワニナ属	<i>Semisulcospira</i> sp.	○	○	
モノアラガイ	カワコザラガイ	カワコザラガイ	<i>Laevapex nipponica</i>		○	
	モノアラガイ	ヒメモノアラガイ	<i>Austropeplea ollula</i>	○	○	
		コシダカヒメモノアラガイ	<i>Fossaria truncatula</i>	○	○	
		ハブタエモノアラガイ	<i>Pseudosuccinea columella</i>	○	○	
		モノアラガイ科	Lymnaeidae Gen. spp.	○	○	
	サカマキガイ	サカマキガイ	<i>Physa acuta</i>	○	○	○
	ヒラマキガイ	ヒラマキミズマイマイ	<i>Gyraulus chinensis spirillus</i>	○	○	
		ヒラマキガイ属の一種	<i>Gyraulus</i> sp.		○	
		ヒラマキガイモドキ	<i>Polypylis hemisphaerula</i>	○	○	
ヒラマキガイ科		Planorbidae Gen. spp.	○	○		
ハマグリ	シジミ	シジミ属	<i>Corbicula</i> sp.	○	○	
	マメシジミ	マメシジミ科	Pisidiidae Gen. spp.	○	○	
	ドブシジミ	ドブシジミ科	Sphaeriidae Gen. spp.	○	○	
3目	9科	19種		16種	18種	1種

注：1. 種名及び配列は基本的に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト」（平成17年、リバーフロント整備センター）及び「日本産水生昆虫 科・属・種への検索」（平成17年、東海大学出版会）による。
種数には「科・属の一種」を含む。

2. 外来種については、外来生物法による特定外来生物は「特」、環境省の選定した要注意外来生物は「要」、その他の外来種は「○」で示した。なお、外来種の判定は、「外来種ハンドブック」（平成14年、日本生態学会）による。