

5. 動物

5.1 動物の確認種一覧

5.1.1 哺乳類

表 5.1-1 哺乳類確認種一覧

No.	目和名	科和名	種名		重要種				外来種	
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED 2018	特定 外来法	外来種 リスト
1	モグラ	トガリネズミ	ジネズミ	<i>Crocidura dsinezumi</i>						
2	モグラ	トガリネズミ	アズマモグラ	<i>Mogera imaizumii</i>						
3	コウモリ	ヒナコウモリ	アブラコウモリ	<i>Pipistrellus abramus</i>						
—	—	—	ヒナコウモリ科	<i>Vespertilionidae sp.</i>						
—	—	—	コウモリ目	<i>Chiroptera sp.</i>						
4	ネズミ	ネズミ	ハタネズミ	<i>Microtus montebelli</i>						
5	ネズミ	ネズミ	アカネズミ	<i>Apodemus speciosus</i>						
6	ネズミ	ネズミ	カヤネズミ	<i>Micromys minutus</i>						
7	ネズミ	ネズミ	ハツカネズミ	<i>Mus musculus</i>						国外総合
8	ネコ	アライグマ	アライグマ	<i>Procyon lotor</i>						特外 国外総合
9	ネコ	イヌ	タヌキ	<i>Nyctereutes procyonoides</i>						
10	ネコ	イヌ	キツネ	<i>Vulpes vulpes</i>						
11	ネコ	イタチ	イタチ	<i>Mustela itatsi</i>						
12	ネコ	イタチ	ニホンアナグマ	<i>Meles meles anakuma</i>						
13	ウシ	ジャコウネコ	ハクビシン	<i>Paguma larvata</i>						国外総合
14	ウシ	イノシシ	イノシシ	<i>Sus scrofa</i>						
	5目	9科	14種	—	0種	0種	0種	0種	1種	3種

注1. 和名、科の配列等は、主に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成30年度版生物リスト」(2018年11月19日)に従った。

注2. 保全すべき種の選定基準は以下のとおりである。

- ・文化財保護法:「文化財保護法」(昭和二十五年五月三十日法律第二百四十四号)に基づき指定された天然記念物
- ・種の保存法:「絶滅のおそれのある野生動物種の種の保存に関する法律」(平成四年六月五日法律第七十五号)に基づき指定されている種
- ・環境省RL2019:「環境省レッドリスト2019の公表について」(2019年、環境省)
EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧I類、CR:絶滅危惧1A類、EN:絶滅危惧IB類、VU:絶滅危惧II類、NT:準絶滅危惧、DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群
- ・埼玉県RDB2018:「埼玉県レッドデータブック動物編2018」(2018年、埼玉県)
EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧I類、CR:絶滅危惧1A類、EN:絶滅危惧IB類、VU:絶滅危惧II類、NT:準絶滅危惧1型、NT2:準絶滅危惧2型
- DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群、RT:地帯別危惧種

注3. 外来種の選定基準は次のとおりである。

- ・特定外来法:「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」(平成十六年六月二日法律第七十八号)に基づき指定された特定外来生物
- 特外:特定外来生物
- ・外来種リスト:「我が国の生態系等に被害を及ぼすおそれのある外来種リスト(生態系被害防止外来種リスト)」(2015年、環境省、農林水産省)
【国外由来の外来種】国外予防:定着を予防する外来種、国外総合:総合的に対策が必要な外来種、国外産業:適切な管理が必要な産業上重要な外来種
【国内由来の外来種】国内予防:定着を予防する外来種、国内総合:総合的に対策が必要な外来種

5.1.2 鳥類

表 5.1-2(1) 鳥類確認種一覧

No.	目名	科名	種名		重要種				外来種		
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED2018 繁殖期	越冬期	特定 外来法	外来種 リスト
1	キジ	キジ	コジュケイ	Bambusicola thoracicus							
2			キジ	Phasianus colchicus							
3	ツル	クイナ	クイナ	Rallus aquaticus					VU		
4			ヒクイナ	Porzana fusca			NT	CR			
5			バン	Gallinula chloropus				NT2			
6			オオバン	Fulica atra				NT1			
7	カモ	カモ	オカヨシガモ	Anas strepera							
8			ヒドリガモ	Anas penelope							
9			マガモ	Anas platyrhynchos							
10			カルガモ	Anas zonorhyncha							
11			ハシビロガモ	Anas clypeata							
12			オナガガモ	Anas acuta							
13			コガモ	Anas crecca							
14			ホシハジロ	Aythya ferina							
15			キンクロハジロ	Aythya fuligula							
16	カイツブリ	カイツブリ	カイツブリ	Tachybaptus ruficollis							
17			カンムリカイツブリ	Podiceps cristatus					VU		
18	ハト	ハト	カワラハト(ドバト)	Columba livia							
19			キジハト	Streptopelia orientalis							
20			アオハト	Treron sieboldii				RT			
21	カウオドリ	ウ	カワウ	Phalacrocorax carbo							
22	ペリカン	サギ	ヨシゴイ	Ixobrychus sinensis			NT	VU			
23			ゴイサギ	Nycticorax nycticorax							
24			ササゴイ	Butorides striata				EN			
25			アカガシラサギ	Ardeola bacchus							
26			アマサギ	Bubulcus ibis				LP			
27			アオサギ	Ardea cinerea							
28			ダイサギ	Ardea alba							
29			チュウサギ	Egretta intermedia			NT	VU			
30			コサギ	Egretta garzetta				NT2			
31	カッコウ	カッコウ	ホトトギス	Cuculus poliocephalus				RT			
32			ツツドリ	Cuculus saturatus				LP			
33			カッコウ	Cuculus canorus				NT2			
34	アマツバメ	アマツバメ	ヒメアマツバメ	Apus affinis				LP	VU		
35	チドリ	チドリ	タゲリ	Vanellus vanellus					NT2		
36			ケリ	Vanellus cinereus			DD	NT1	EN		
37			ムナグロ	Pluvialis fulva							
38			コチドリ	Charadrius dubius							
39		シギ	タンシギ	Gallinago gallinago					RT		
40			チュウシャクシギ	Numenius phaeopus							
41			クサシギ	Tringa ochropus							
42			タカアシシギ	Tringa glareola				VU			
43			キアシシギ	Heteroscelus brevipes							
44	セイタカシギ		セイタカシギ	Himantopus himantopus				VU			
45	カモメ		ユリカモメ	Larus ridibundus							
46			セグロカモメ	Larus argentatus							
47			コアジサシ	Sterna albifrons				VU	CR		
48	タカ	ミサゴ	ミサゴ	Pandion haliaetus				NT			
49		タカ	トビ	Milvus migrans					DD		
50			ハイタカ	Accipiter nisus				NT	DD	NT2	
51			オオタカ	Accipiter gentilis				NT	VU	VU	
52			サシバ	Butastur indicus				VU	CR		
53			ノスリ	Buteo buteo					NT2	NT2	
54	フクロウ	フクロウ	フクロウ	Strix uralensis					RT	NT2	
55	ツボウソウ	カワセミ	カワセミ	Alcedo atthis					RT		
56	キツツキ	キツツキ	コガラ	Dendrocopos kizuki							
57			アカゲラ	Dendrocopos major							
58			アオゲラ	Picus awokera					RT		
59	ハヤブサ	ハヤブサ	チョウゲンボウ	Falco tinnunculus					NT2		
60			ハヤブサ	Falco peregrinus		国内		VU		VU	
61	スズメ	サンショウクイ	サンショウクイ	Pericrocotus divaricatus				VU	EN		
62		サンコウチョウ	サンコウチョウ	Terpsiphone atrocaudata					EN		
63		モズ	モズ	Lanius bucephalus							
64	カラス	カケス	カケス	Garrulus glandarius							
65		オナガ	オナガ	Cyanopica cyanus							
66		ハシボンガラス	ハシボンガラス	Corvus corone							
67		ハシブトガラス	ハシブトガラス	Corvus macrorhynchos							
68	シジュウカラ	シジュウカラ	シジュウカラ	Parus minor							
69	ヒバリ	ヒバリ	ヒバリ	Alauda arvensis							
70	ツバメ	ショウドウツバメ	ショウドウツバメ	Riparia riparia							
71		ツバメ	ツバメ	Hirundo rustica							
72		コシアカツバメ	コシアカツバメ	Hirundo daurica					DD		
73		イワツバメ	イワツバメ	Delichon dasypus							
74	ヒヨドリ	ヒヨドリ	ヒヨドリ	Hypsipetes amaurotis							
75	ウグイス	ウグイス	ウグイス	Cettia diphone					RT		
76	エナガ	エナガ	エナガ	Aegithalos caudatus							
77	ムシクイ	エゾムシクイ	エゾムシクイ	Phylloscopus borealoides					NT2		
78		センダイムシクイ	センダイムシクイ	Phylloscopus coronatus					NT2		
79	チメドリ	ガビチョウ	ガビチョウ	Garrulax canorus							特外 国外総合
80	メジロ	メジロ	メジロ	Zosterops japonicus							
81	ヨシキリ	オオヨシキリ	オオヨシキリ	Acrocephalus orientalis					NT2		
82	セッカ	セッカ	セッカ	Cisticola juncidis							
83	ムクドリ	ムクドリ	ムクドリ	Spodiopsar cinereus							
84		コムクドリ	コムクドリ	Agropsar philippensis					DD		
85		トラツグミ	トラツグミ	Zoothera dauma					NT2		
86		マミチヤジナイ	マミチヤジナイ	Turdus obscurus							
87		シロハラ	シロハラ	Turdus pallidus							
88		アカハラ	アカハラ	Turdus chrysolaus					NT2		
89		ツグミ	Turdus naumanni								
90		ルリビタキ	Tarsiger cyanurus							RT	
91		ジョウビタキ	Phoenicurus aureoreus								
92		ヒバタキ	Saxicola torquatus								
93		エンビタキ	Muscicapa griseisticta								
94		ヨサメビタキ	Muscicapa dauurica						EN		
95		キビタキ	Ficedula narcissina						RT		

表 5.1-2(2) 鳥類確認種一覧

No.	目和名	科和名	種名		重要種					外来種	
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED2018 繁殖期 越冬期		特定 外来法	外来種 リスト
96	スズメ	スズメ	スズメ	<i>Passer montanus</i>							
97			セキレイ	キセキレイ	<i>Motacilla cinerea</i>						
98		ハクセキレイ		<i>Motacilla alba</i>							
99		セグロセキレイ		<i>Motacilla grandis</i>							
100		ペンズイ		<i>Anthus hodgsoni</i>							
101		タヒバリ		<i>Anthus rubescens</i>							
102		アトリ		アトリ	<i>Fringilla montifringilla</i>						
103			カワラヒワ	<i>Chloris sinica</i>							
104			マヒワ	<i>Carduelis spinus</i>							
105			ペニマシコ	<i>Uragus sibiricus</i>						RT	
106			ウツ	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>							
107			シメ	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>							
108			イカル	<i>Eophona personata</i>							
109			ホオジロ	ホオジロ	<i>Emberiza cioides</i>					RT	
110	ホオアカ	<i>Emberiza fucata</i>						CR			
111	カシラガカ	<i>Emberiza rustica</i>									
112	アオジ	<i>Emberiza spodocephala</i>						DD			
113	クロジ	<i>Emberiza variabilis</i>							RT		
114	オオジュリン	<i>Emberiza schoeniclus</i>									
	17目	40科	114種	-	0種	1種	13種	39種	14種	1種	1種

注1. 和名、科の配列等は、主に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成30年度版生物リスト」(2018年11月19日)に従った。
 注2. 保全すべき種の選定基準は以下のとおりである。
 ・文化財保護法:「文化財保護法」(昭和二十五年五月三十日法律第二百四号)に基づき指定された天然記念物
 ・種の保存法:「絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律」(平成四年六月五日法律第七十五号)に基づき指定されている種
 ・環境省RL2019:「環境省レッドリスト2019の公表について」(2019年、環境省)
 EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧I類、CR:絶滅危惧1A類、EN:絶滅危惧IB類、VU:絶滅危惧II類、NT:準絶滅危惧、DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群
 ・埼玉県RDB2018:「埼玉県レッドデータブック動物編2018」(2018年、埼玉県)
 EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧I類、CR:絶滅危惧1A類、EN:絶滅危惧IB類、VU:絶滅危惧II類、NT:準絶滅危惧、NT1:準絶滅危惧1型、NT2:準絶滅危惧2型
 DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群、RT:地帯別危惧種
 注3. 外来種の選定基準は次のとおりである。
 ・特定外来法:「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」(平成十六年六月二日法律第七十八号)に基づき指定された特定外来生物
 特外:特定外来生物
 ・外来種リスト:「我が国の生態系等に被害を及ぼすおそれのある外来種リスト(生態系被害防止外来種リスト)」(2015年、環境省、農林水産省)
 【国外由来の外来種】国外予防:定着を予防する外来種、国外総合:総合的に対策が必要な外来種、国外産業:適切な管理が必要な産業上重要な外来種
 【国内由来の外来種】国内予防:定着を予防する外来種、国内総合:総合的に対策が必要な外来種

5.1.3 両生類・爬虫類

表 5.1-3 両生類・爬虫類確認種一覧

No.	綱和名	目和名	科和名	種名		重要種					外来種				
				種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED2018			特定 外来法	外来種 リスト		
1	両生綱	無尾	アマガエル	ニホンアマガエル	<i>Hyla japonica</i>										
2				アマガエル	<i>Rana japonica</i>				VU	VU	EN				
3				トウキョウダルマガエル	<i>Pelophylax porosus porosus</i>			NT	NT1	NT1	VU				
4				ウシガエル	<i>Lithobates catesbeianus</i>								特外	国外総合	
5				ヌマガエル	<i>Fejervarya kawamurai</i>									国内総合	
6				アオガエル	<i>Rhacophorus schlegelii</i>					NT2	NT1	VU			
7	爬虫綱	カメ	イシガメ	ニホンイシガメ	<i>Mauremys japonica</i>			NT	DD	DD	DD	DD			
8				クサガメ	<i>Mauremys reevesii</i>										
9				ヌマガメ	<i>Trachemys scripta elegans</i>										国外総合
10				スッポン	<i>Pelodiscus sinensis</i>				DD	DD	DD	DD	DD		
11				キモリ	<i>Gekko japonicus</i>										
12				トカゲ	<i>Plestiodon finitimus</i>						NT2	NT2	NT1		
13				カナヘビ	<i>Takydromus tachydromoides</i>						RT		NT2		
14				ナミヘビ	<i>Elaphe quadrivirgata</i>						VU	VU	VU		
15					<i>Elaphe climacophora</i>						NT2	NT2	NT1		
16					<i>Eunrepiophis conspicillatus</i>						NT1	VU	EN		
17					<i>Dinodon orientale</i>						VU	VU	EN		
18					<i>Hebius vibakari vibakari</i>						NT1	NT2	VU		
19					<i>Rhabdophis tigrinus</i>						NT1	NT1	VU		
20					<i>Gloydius blomhoffii</i>						NT2	NT1	EN		
	2綱	3目	12科	20種	—	0種	0種	3種	14種	13種	14種	1種	3種		

注1. 和名、科の配列等は、主に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成30年度版生物リスト」(2018年11月19日)に従った。

注2. 保全すべき種の選定基準は以下のとおりである。

- ・文化財保護法:「文化財保護法」(昭和二十五年五月三十日法律第二百四十四号)に基づき指定された天然記念物
- ・種の保存法:「絶滅のおそれのある野生動物種の種の保存に関する法律」(平成四年六月五日法律第七十五号)に基づき指定されている種
- ・環境省RL2019:「環境省レッドリスト2019の公表について」(2019年、環境省)
EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧I類、CR:絶滅危惧1A類、EN:絶滅危惧1B類、VU:絶滅危惧I類、NT:準絶滅危惧、DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群
- ・埼玉県RDB2018:「埼玉県レッドデータブック動物編2018」(2018年、埼玉県)
EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧I類、CR:絶滅危惧1A類、EN:絶滅危惧1B類、VU:絶滅危惧I類、NT:準絶滅危惧1型、NT2:準絶滅危惧2型
DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群、RT:地帯別危惧種

注3. 外来種の選定基準は次のとおりである。

- ・特定外来法:「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」(平成十六年六月二日法律第七十八号)に基づき指定された特定外来生物
特外:特定外来生物
- ・外来種リスト:「我が国の生態系等に被害を及ぼすおそれのある外来種リスト(生態系被害防止外来種リスト)」(2015年、環境省、農林水産省)
【国外由来の外来種】国外予防:定着を予防する外来種、国外総合:総合的に対策が必要な外来種、国外産業:適切な管理が必要な産業上重要な外来種
【国内由来の外来種】国内予防:定着を予防する外来種、国内総合:総合的に対策が必要な外来種

5.1.4 魚類

表 5.1-4 魚類確認種一覧

No.	目名	科名	種名		重要種				外来種	
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED 2018	特定 外来法	外来種 リスト
1	コイ	コイ	コイ	<i>Cyprinus carpio</i>						
2			ゲンゴロウブナ	<i>Carassius cuvieri</i>			EN			
3			キンブナ	<i>Carassius buergeri subsp.2</i>				VU	VU	
4			ギンブナ	<i>Carassius sp.</i>						
-			Carassius属	<i>Carassius sp.</i>						
5			タイリクバラタナゴ	<i>Rhodeus ocellatus ocellatus</i>						国外総合
6			オイカワ	<i>Opsariichthys platypus</i>						
7			ヌマムツ	<i>Candidia sieboldii</i>						
8			アブラハヤ	<i>Phoxinus lagowskii steindachneri</i>						
9			ウグイ	<i>Tribolodon hakonensis</i>						
-			Tribolodon属	<i>Tribolodon sp.</i>						
10			モツゴ	<i>Pseudorasbora parva</i>						
11			タモロコ	<i>Gnathopogon elongatus elongatus</i>						
12			セゼラ	<i>Biwia zezera</i>				VU		
13			カマツカ	<i>Pseudogobio esocinus esocinus</i>						
14			ツチフキ	<i>Abbottina rivularis</i>				EN		
15			ニゴイ	<i>Hemibarbus barbus</i>						
16			スゴモロコ	<i>Squalidus chankaensis biwae</i>				VU		
17			ドジョウ	<i>Misgurnus anguillicaudatus</i>				NT		
18	カラドジョウ	<i>Misgurnus dabryanus</i>						国外総合		
19	フクドジョウ	ホトケドジョウ <i>Lefua echizonia</i>				EN	CR			
20	ナマズ	ナマズ <i>Silurus asotus</i>								
21	アメリカナマズ	チャネルキャットフィッシュ <i>Ictalurus punctatus</i>						特外 国外総合		
22	サケ	アユ <i>Plecoglossus altivelis altivelis</i>								
23	カダヤシ	カダヤシ <i>Gambusia affinis</i>						特外 国外総合		
24	ダツ	メダカ <i>Oryzias latipes</i>				VU	NT2			
25	スズキ	サンフィッシュ <i>Lepomis macrochirus macrochirus</i>						特外 国外総合		
26		オオクチバス <i>Micropterus salmoides</i>						特外 国外総合		
27		スマチチブ <i>Tridentiger brevispinis</i>								
28		旧トウヨシノボリ類 <i>Rhinogobius sp.OR morphotype unidentified</i>								
28		Rhinogobius属 <i>Rhinogobius sp.</i>								
29		ウキゴリ <i>Gymnogobius urotaenia</i>								
30		タイワンドジョウ <i>Channa argus</i>								
	6目	11科	30種	-	0種	0種	8種	3種	4種	6種

注1. 和名、科の配列等は、主に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成30年度版生物リスト」(2018年11月19日)に従った。
 注2. 保全すべき種の選定基準は以下のとおりである。
 ・文化財保護法:「文化財保護法」(昭和二十五年五月三十日法律第二百四十四号)に基づき指定された天然記念物
 ・種の保存法:「絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律」(平成四年六月五日法律第七十五号)に基づき指定されている種
 ・環境省RL2019:「環境省レッドリスト2019の公表について」(2019年、環境省)
 EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧I類、CR:絶滅危惧1A類、EN:絶滅危惧IB類、VU:絶滅危惧II類、NT:準絶滅危惧、DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群
 ・埼玉県RDB2018:「埼玉県レッドデータブック動物編2018」(2018年、埼玉県)
 EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧I類、CR:絶滅危惧1A類、EN:絶滅危惧IB類、VU:絶滅危惧II類、NT:準絶滅危惧、NT1:準絶滅危惧1型、NT2:準絶滅危惧2型
 DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群、RT:地帯別危惧種
 注3. 外来種の選定基準は次のとおりである。
 ・特定外来法:「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」(平成十六年六月二日法律第七十八号)に基づき指定された特定外来生物
 特外:特定外来生物
 ・外来種リスト:「我が国の生態系等に被害を及ぼすおそれのある外来種リスト(生態系被害防止外来種リスト)」(2015年、環境省、農林水産省)
 【国外由来の外来種】国外予防:定着を予防する外来種、国外総合:総合的に対策が必要な外来種、国外産業:適切な管理が必要な産業上重要な外来種
 【国内由来の外来種】国内予防:定着を予防する外来種、国内総合:総合的に対策が必要な外来種

5.1.5 昆虫類

表 5.1-5(1) 昆虫類確認種一覧

No.	目和名	科和名	種名		文化財	保存法	重要種			外来種		
			種和名	学名			環境省 RL 2019	埼玉RED2018			特定 外来法	外来種 リスト
								全県評価	荒川以西	大宮台地		
1	チャタテムシ	-	チャタテムシ目	Psocontera sp.								
2	カゲロウ	シロイロカゲロウ	アカツキシロカゲロウ	Ephoron eophilum								
3	トンボ	アオイトトンボ	アオイトトンボ	Lestes sponsa								
4		イトトンボ	オオアオイトトンボ	Lestes tenoralis								
5			キイトトンボ	Ceriaton melanurum								
6			アジアイトトンボ	Ischnura asiatica				NT2	NT2	EN		
7			アオモンイトトンボ	Ischnura senegalensis								
8			クロイトトンボ	Paracercion calamorum calamorum								
9		カワトンボ	ハグロトンボ	Atracrolepteryx atrata								
10		ヤンマ	アオヤンマ	Aeschnophlebia longistigma			NT	VU	VU	VU		
11			クロシジヤンマ	Anax nigrofasciatus nigrofasciatus								
12			オシヤンマ	Anax parthenone kilius								
13			カウヤンマ	Gynacantha japonica								
14			ササヤンマ	Sarasaeschna pryeri				NT2	NT2	NT2		
15		サナエトンボ	ウチワヤンマ	Sinictinogomphus clavatus								
16		エトトンボ	オオヤマトンボ	Epopthalmia elegans								
17		トンボ	ショウジョウトンボ	Crocothemis servilla mariannae								
18			ハコヒロトンボ	Lvriothemis pachygastra								
19			シオカワトンボ	Orthetrum albistylum speciosum								
20			オオシオカワトンボ	Orthetrum melania								
21			ウスバキトンボ	Pantala flavescens								
22			コシアキトンボ	Pseudothemis zonata								
23			チョウトンボ	Rhyothemis fuliginosa								
24			ナツアカネ	Sympetrum darwinianum								
25			マユタテアカネ	Sympetrum eroticum eroticum								
26			アキアカネ	Sympetrum frequens								
27			ハシメトンボ	Sympetrum infuscatum								
28			マイオアカネ	Sympetrum kunkeli								
29			リスアカネ	Sympetrum risi risi								
30	ゴキブリ		ゴキブリ	ヤマトゴキブリ	Periplaneta japonica							
31			チャバネゴキブリ	モリチャバネゴキブリ	Blattella nipponica							
32	カマキリ	カマキリ	ハラヒロカマキリ	Hierodula patellifera								
33			コカマキリ	Statilia maculata								
34			チョウセンカマキリ	Tenodera angustipennis								
35			オオカマキリ	Tenodera sinensis								
36	ハサミムシ	マルムネハサミムシ	ヒゲシロハサミムシ	Anisoblabia marginalis								
37			コバナハサミムシ	Euhorellia annulata								
38			コヒゲシロハサミムシ	Euhorellia annulipes								
39			ハマバハサミムシ	Anisoblabia maritima								
40			クロハサミムシ	Labia minor								
41		クキヌキハサミムシ	キバナハサミムシ	Forficula mikado				DD				
42			クキヌキハサミムシ	Forficula scudderii				NT2		NT2		
43			オオハサミムシ	Labidura riparia								
44	バッタ	バッタ	コロギス	ハネナシコロギス	Nippancistroger testaceus							
45			コロギス	Prosoonovyllacris japonica								
46		カマドウマ	マダラカマドウマ	Diestrammena japonica								
47			カマドウマ科	Rhaphidophoridae sp.								
48		ツユムシ	セスジツユムシ	Ducetia japonica								
49			サトクダマキモドキ	Holochlora japonica								
50			ツユムシ	Phaneroptera falcata								
51			アシクワツユムシ	Phaneroptera nigroantennata								
52		キリギリス	コバナヒメギス	Chizuella bonneti								
53			ウスイロササキリ	Conocephalus chinensis								
54			コバナササキリ	Conocephalus japonicus								
55			ホシササキリ	Conocephalus maculatus								
56			ササキリ	Conocephalus melaenus								
57			ヒメギス	Eobiana engelhardti subtropica								
58			クビキリギリス	Euconocephalus varius								
59			ヒガシキリギリス	Gampsocleis mikado				NT1	NT1	VU		
60			ハヤシノウマオイ	Hexacentrus harevamai								
61			ハタケノウマオイ	Hexacentrus japonicus								
62			ヒサゴクサキリ	Palaeograecia lutea				DD	DD	DD		
63			クサキリ	Ruspolia lineosa								
64			ヤブキリ	Tettigonia orientalis								
65			シブイロカキキリ	Xestophrys javanicus								
66			キリギリス科	Tettigoniidae sp.								
67	ケラ	ケラ	ケラ	Gryllotalpa orientalis								
68	マツムシ	マツムシ	カンタン	Oecanthus longicauda								
69			アオマツムシ	Trujalia hibionis								
70		コオロギ	ヒメコオロギ	Comidoblemmus nipponensis								
71			ハラオカメコオロギ	Loxoblemmus campestris								
72			ミツカドコオロギ	Loxoblemmus doenitzi								
73			モリオカメコオロギ	Loxoblemmus sylvestris								
74			クマコオロギ	Mitius minor				NT1	NT1	NT1		
75			タンボコオロギ	Modioceryllus siamensis								
76			クマズムシ	Sclerogryllus punctatus								
77			エンマコオロギ	Teleogryllus emma								
78			ツツレサセコオロギ	Velarifictorus micado								
79			Velarifictorus属	Velarifictorus sp.								
80		コオロギ科	Gryllidae sp.									
81	カネタタキ	カネタタキ	カネタタキ	Ornebius kanetataki								
82	アリツカコオロギ	アリツカコオロギ	Myrmecophilus属	Myrmecophilus sp.								
83	ヒバリモドキ	ヒバリモドキ	ウスグモスズ	Amusurgus genji								
84			マダラスズ	Dianemobius nigrofasciatus								
85			キンヒバリ	Natula matsurai								
86			ヒゲシロスズ	Polionemobius flavoantennalis								
87			シバスズ	Polionemobius mikado								
88			ヤチスズ	Pteronemobius ohmachi								
89			クサヒバリ	Svistella bifasciata								
90			キアシヒバリモドキ	Trigonidium japonicum								
91		バッタ	ショウウヨウバッタ	Acrida cinerea								
92			マダラバッタ	Aiolopus thalassinus tamulus								
93			クマバッタ	Gastrimargus marmoratus				NT2	NT2	NT1		
94			ヒナバッタ	Glyptothorax maritimus maritimus				NT1	VU	VU		
95			ショウウヨウバッタモドキ	Gonista bicolor				NT2	NT1	NT1		
96			トノサマバッタ	Locusta migratoria								
97			クマバッタモドキ	Oedaleus infernalis								
98		イボバッタ	Trilophidia japonica									
99		イナゴ	ハネナガイナゴ	Oxya japonica			NT1	VU	EN			
100			コバナイナゴ	Oxya yezoensis								
101			ツチイナゴ	Patanga japonica								
102		オンブバッタ	オンブバッタ	Atractomorpha lata								
103			ヒメオンブバッタ	Atractomorpha sp.								

表 5.1-5(2) 昆虫類確認種一覧

No.	目名	科名	種名		重要種					外来種		
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省 RL 2019	埼玉RED2018			特定 外来法	外来種 リスト
								全県評価	荒川以西	大宮台地		
100	バッタ	ヒシバッタ	トグヒシバッタ	<i>Crietotix japonicus</i>								
101			ニセハネナガヒシバッタ	<i>Ergatetix dorsifer</i>								
102			ハネナガヒシバッタ	<i>Euparatetix insularis</i>								
103			ハラヒシバッタ	<i>Tetrix japonica</i>								
—			ヒシバッタ科	<i>Tetrigidae sp.</i>								
104		ノミバッタ	ノミバッタ	<i>Xva japonica</i>								
105	ナナフシ	ナナフシ	ナナフシモドキ	<i>Ramulus mikado</i>								
106	カメムシ	ヒシウシカ	オビカウシカ	<i>Andes harimaensis</i>								
107			Kuvera 属	<i>Kuvera sp.</i>								
108		ウンカ	ヒトビウンカ	<i>Laodelphax stratellus</i>								
109			トビイロウンカ	<i>Nilaparvata lugens</i>								
110			セジロウンカ	<i>Sogatella furcifera</i>								
111			Stenocranus 属	<i>Stenocranus sp.</i>								
112			テラウチウンカ	<i>Terauchiana singularis</i>								
113			コブウンカ	<i>Tropidocephala brunneipennis</i>								
—			ウンカ科	<i>Delphacidae sp.</i>								
114		ハネナガウンカ	アハネナガウンカ	<i>Diostrombus politus</i>								
115		テングスケバ	ツマグロスケバ	<i>Orthopagus lunulifer</i>								
116		アオバハゴロモ	アオバハゴロモ	<i>Geisha distinctissima</i>								
117			トビイロハゴロモ	<i>Mimophantia maritima</i>								
118		ハゴロモ	スケバハゴロモ	<i>Euricania fascialis</i>								
119			ベッコウハゴロモ	<i>Orosanga japonicus</i>								
120			アミガサハゴロモ	<i>Pochazia albomaculata</i>								
121		グンバイウンカ	タテスジグンバイウンカ	<i>Catullia vittata</i>								
122			ミドリグンバイウンカ	<i>Kallitaxia sinica</i>								
123			ヒラタグンバイウンカ	<i>Ossoides lineatus</i>								
124		セミ	アブラゼミ	<i>Graptopsaltria nigrofuscata</i>								
125			ミンミンゼミ	<i>Hyalessa maculaticollis</i>								
126			ツクツクボウシ	<i>Meimuna opalifera</i>								
127			ニイニイゼミ	<i>Platypleura kaempferi</i>								
128			ヒグラシ	<i>Tanna japonensis</i>								
129		アワフキムシ	シロオビアワフキ	<i>Aphrophora intermedia</i>								
130			ハマバアワフキ	<i>Aphrophora maritima</i>								
131			クロスジアワフキ	<i>Aphrophora vittata</i>								
132		コガシラアワフキムシ	コガシラアワフキ	<i>Eoscarta assimilis</i>								
133		トゲアワフキムシ	ムネアカアワフキ	<i>Hindoloides bipunctata</i>								
134		ヨコバイ	キウヒヒヨコバイ	<i>Alebrasca actinidae</i>								
135			クサビヨコバイ	<i>Athysanopsis salicis</i>								
136			タケナガヨコバイ	<i>Bambusana bambusae</i>								
137			ヒメアオスキヨコバイ	<i>Batracomorphus diminutus</i>								
138			アオスキヨコバイ	<i>Batracomorphus mundus</i>								
139			ツマグロオオヨコバイ	<i>Bothrogonia ferruginea</i>								
140			オオヨコバイ	<i>Cicadella viridis</i>								
141			ベニヒメヨコバイ	<i>Davus takaai</i>								
142			オナガトリヨコバイ	<i>Doratulina producta</i>								
143			インダヒメヨコバイ	<i>Edwardsiana ishida</i>								
144			ヨツモンヒメヨコバイ	<i>Emposcanara limbata</i>								
145			フタスジガリヨコバイ	<i>Futasujinus candidus</i>								
146			マエジロオオヨコバイ	<i>Kolla atramentaria</i>								
147			Macrosteles 属	<i>Macrosteles sp.</i>								
148			イネマダラヨコバイ	<i>Maiestas oryzae</i>								
149			ツマグロヨコバイ	<i>Nephotettix cincticeps</i>								
150			リンゴマダラヨコバイ	<i>Orientus ishida</i>								
151			Pagaronia 属	<i>Pagaronia sp.</i>								
152			クロヒラタヨコバイ	<i>Penthimia nitida</i>								
153			クロサジヨコバイ	<i>Planaphrodes nigricans</i>								
154			シラホシカシヨコバイ	<i>Scaphoideus festivus</i>								
155			クロスジホツサジヨコバイ	<i>Sophonia orientalis</i>								
—			ヨコバイ科	<i>Cicadellidae sp.</i>								
156		サンシガメ	ヨコツナサンシガメ	<i>Agriosiphodrus dohrni</i>								
157			ピロウドサンシガメ	<i>Ectrychotes andreae</i>				VU				
158			ヒメマダラカモドキサンシガメ	<i>Empicoris minutus</i>								
159			セズシアシナガサンシガメ	<i>Gardena brevicollis</i>								
160			アカシマサンシガメ	<i>Haematolecha nigrorufa</i>								
161			オオトビサンシガメ	<i>Iysodus obscurus</i>								
162			トビイロサンシガメ	<i>Oncocephalus assimilis</i>								
163			クロトビイロサンシガメ	<i>Oncocephalus breviscutum</i>								
164			モモフトトビイロサンシガメ	<i>Oncocephalus femoratus</i>								
165			クロサンシガメ	<i>Peirates cinctiventris</i>								
166			クロモンサンシガメ	<i>Peirates turpis</i>								
167			キイロサンシガメ	<i>Sirthea flavipes</i>					VU		VU	
168			シマサンシガメ	<i>Sphedanolestes impressicollis</i>								
169			アヒサンシガメ	<i>Nelinius nodipes</i>								
170		グンバイムシ	クサワグンバイ	<i>Cantacader lethierryi</i>								
171			アロタチウグンバイ	<i>Coelyhuca marmorata</i>								
172			アブガラシグンバイ	<i>Cystoecchia consuetata</i>								
173			コアカソグンバイ	<i>Cystoecchia fiberei</i>								
174			ヘタソカスラグンバイ	<i>Dulinius conchatus</i>								
175			アヒナギグンバイ	<i>Metasalis populii</i>								
176			ツツジグンバイ	<i>Stenhanitis ovrioides</i>								
177			ヨモギグンバイ	<i>Tingis crispata</i>								
178		ハナカメムシ	アサハナカメムシ	<i>Amphiareus obscuriceps</i>								
179			ヒサキモンシロハナカメムシ	<i>Montandoniella pictipennis</i>								
180		カスミカメムシ	ウスモンカスミカメ	<i>Adelphocoris demissus</i>								
181			ナカグロカスミカメ	<i>Adelphocoris suturalis</i>								
182			ヒメセダカカスミカメ	<i>Charagochilus angusticollis</i>								
183			モンキクワカスミカメ	<i>Deraeocoris ater</i>								
184			シラゲヨモギカスミカメ	<i>Europiella artemisiae</i>								
185			シラガカスミカメ	<i>Eurystylus coelestialium</i>								
186			ハネメンガダカスミカメ	<i>Eurystylus sauteri</i>								
187			ヒメダルマカメムシ	<i>Isometopus hananoi</i>								
188			ミイロカスミカメ	<i>Neomegacelum vitreum</i>								
189			クロマルカスミカメ	<i>Orthocentrus finestus</i>								
190			ウチカスミカメ	<i>Philostenhanus glaber</i>								
191			ヒョウタンカスミカメ	<i>Plophorus setulosus</i>								
192			クロヒョウタンカスミカメ	<i>Plophorus typicus</i>								
193			アリトビカスミカメ	<i>Psallus castaneae</i>								
194			リンゴクロカスミカメ	<i>Pseudophylus flavipes</i>				NT				
195			フタドギカスミカメ	<i>Stenodema calcarata</i>								
196			アサシカスミカメ	<i>Stenotus rubrovittatus</i>								
197			ウスモンミドリカスミカメ	<i>Tayloriulus apicalis</i>								
198			イネホシミドリカスミカメ	<i>Trigonotylus caelestialium</i>								
—			カスミカメムシ科	<i>Miridae sp.</i>								
199		マキバサンシガメ	ハネナガマキバサンシガメ	<i>Nabis steniferus</i>								
200			アムトマキバサンシガメ	<i>Prostemma hilgendorffii</i>								

表 5.1-5(3) 昆虫類確認種一覧

No.	目和名	科和名	種名		重要種				外来種			
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省 RL 2019	埼玉RED2018			特定 外来法	外来種 リスト
								全県評価	荒川以西	大宮台地		
201	カメムシ	ヒラタカメムシ	アラゲオオヒラタカメムシ	<i>Mezira subsetosa</i>								
202		オオホシカメムシ	オオホシカメムシ	<i>Physopelta gutta</i>								
203		ヒメホシカメムシ	ヒメホシカメムシ	<i>Physopelta parviceps</i>								
204		ホシカメムシ	フタモンホシカメムシ	<i>Pvrrhocoris sibiricus</i>								
205			クロホシカメムシ	<i>Pvrrhocoris sinuaticollis</i>								
206		ホソヘリカメムシ	クモヘリカメムシ	<i>Leptocoris chinensis</i>								
207			ホソヘリカメムシ	<i>Riptortus pedestris</i>								
208		ヘリカメムシ	ホオズキカメムシ	<i>Acanthocoris sordidus</i>								
209			ホソヘリカメムシ	<i>Cletus punctiger</i>								
210			ハリカメムシ	<i>Cletus schmidti</i>								
211			ヒメハリカメムシ	<i>Cletus trigonus</i>								
212			ハラビロヘリカメムシ	<i>Homocerus dilatatus</i>								
213			ホシハラビロヘリカメムシ	<i>Homocerus unipunctatus</i>								
214			ツマキヘリカメムシ	<i>Hygia opaca</i>								
215			キバラヘリカメムシ	<i>Pinactus bicoloripes</i>								
216		ヒメヘリカメムシ	スカシヒメヘリカメムシ	<i>Liorhynchus hyalinus</i>								
217			アカヒメヘリカメムシ	<i>Rhopalus maculatus</i>								
218			コバチヒメヘリカメムシ	<i>Stictopleurus minutus</i>								
219			フチヒメヘリカメムシ	<i>Stictopleurus punctatonevrosus</i>								
220		イトカメムシ	ヒメイトカメムシ	<i>Metacanthus pulchellus</i>								
221			イトカメムシ	<i>Yemma exilis</i>								
222		ナガカメムシ	ウスイロヒヒラタナガカメムシ	<i>Cynus elegans</i>								
223			コソボンコバネナガカメムシ	<i>Dimorphopterus japonicus</i>								
224			コバネナガカメムシ	<i>Dimorphopterus pallipes</i>								
225			ヒメオオメナガカメムシ	<i>Geocoris proteus</i>								
226			オオメナガカメムシ	<i>Geocoris varius</i>								
227			ヒメマダラナガカメムシ	<i>Graptostethus servus</i>								
228			ヨソボンヒョウタンナガカメムシ	<i>Gyndes pallicornis</i>								
229			サビヒョウタンナガカメムシ	<i>Horridipamera inconspicua</i>								
230			キベリヒョウタンナガカメムシ	<i>Horridipamera lateralis</i>								
231			ヒナナガカメムシ	<i>Iodinus ferrugineus</i>								
232			フチヒラタナガカメムシ	<i>Kleidocerus nubilus</i>								
233			オオモンシロナガカメムシ	<i>Metochus abbreviatus</i>								
234			チャイロナガカメムシ	<i>Neolethaeus dallasi</i>								
235			ヒメナガカメムシ	<i>Nysius plebeius</i>								
236			ヒラタヒョウタンナガカメムシ	<i>Pachybrachius luridus</i>								
237			ヒゲナガカメムシ	<i>Pachygroncha antennata</i>								
238			モンシロナガカメムシ	<i>Panaorus albomaculatus</i>								
239			アムールシロヘリナガカメムシ	<i>Panaorus eskii</i>								
240			シロヘリナガカメムシ	<i>Panaorus japonicus</i>								
241			クロアシボツナガカメムシ	<i>Paromius jejunos</i>								
242			コバネヒョウタンナガカメムシ	<i>Togo hemipterus</i>								
243			ジュウジナガカメムシ	<i>Tropidothorax cruciger</i>								
244			ヒメジュウジナガカメムシ	<i>Tropidothorax sinensis</i>								
—			ナガカメムシ科	<i>Lygaeidae sp.</i>								
245		メダカナガカメムシ	メダカナガカメムシ	<i>Chauliognus fallax</i>								
246		ツノカメムシ	エサキモンキツノカメムシ	<i>Sastragala eskii</i>								
247			モンキツノカメムシ	<i>Sastragala scutellata</i>								
248		ツチカメムシ	ミツボツツチカメムシ	<i>Adomerus triguttulus</i>								
249			ヨコツツチカメムシ	<i>Adrisa magna</i>								
250			ヒメツツチカメムシ	<i>Fromundus pygmaeus</i>								
251			ツツチカメムシ	<i>Macrosctus japonensis</i>								
252			マルツツチカメムシ	<i>Micronopus hierita</i>								
253		ノコギリカメムシ	ノコギリカメムシ	<i>Megymenum gracilicorne</i>								
254		カメムシ	ウスズラカメムシ	<i>Aelia fieberii</i>								
255			シロヘリカメムシ	<i>Aenaria lewisii</i>								
256			シロヘリカチフトカメムシ	<i>Andrallus spinidens</i>								
257			フチゲカメムシ	<i>Dolycoris haecorum</i>								
258			ハナダカカメムシ	<i>Drbowskia reticulata</i>								
259			ヒメナガメ	<i>Eurydema dominulus</i>						NT2		
260			ナガメ	<i>Eurydema rugosa</i>								
261			トクシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris aeneus</i>								
262			ムラサキシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris annamita</i>								
263			マルシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris guttigerus</i>								
264			オオトクシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris lewisii</i>								
265			シラホシカメムシ	<i>Eysarcoris ventralis</i>								
266			ツバアオカメムシ	<i>Glaucias subpunctatus</i>								
267			クサギカメムシ	<i>Halvomorpha halyi</i>								
268			アネウサカメムシ	<i>Nezara antennata</i>								
269			イチモンジカメムシ	<i>Pezodorus hybneri</i>								
270			チャバネアオカメムシ	<i>Plautia stali</i>								
271			オウゴロカメムシ	<i>Scutimonhara horvathi</i>								
272			ルリカチフトカメムシ	<i>Zizonea caerulea</i>								
273		マルカメムシ	マルカメムシ	<i>Mesocopta punctatissima</i>								
274		キンカメムシ	アサジキキンカメムシ	<i>Poecilocoris lewisii</i>								
275		クヌギカメムシ	ヘラクヌギカメムシ	<i>Urostylis annulicornis</i>								
276			サシクヌギカメムシ	<i>Urostylis stricornis</i>								
277			クヌギカメムシ	<i>Urostylis westwoodii</i>								
278		アメンボ	オウゴンメンボ	<i>Aquarius elongatus</i>						NT2	NT2	NT1
279			アメンボ	<i>Aquarius paludum paludum</i>								
280			エサキアメンボ	<i>Limnoporus eskii</i>			NT			NT2	NT1	NT2
281			ヒメアメンボ	<i>Getris latibdominis</i>								
282			ハネナシアメンボ	<i>Getris nepalensis</i>								
283		ケシミズカメムシ	ケシミズカメムシ	<i>Hebrus nipponicus</i>								
284		イトアメンボ	ヒメイトアメンボ	<i>Hydrometra procera</i>								
285		カタヒロアメンボ	カンカタヒロアメンボ	<i>Microvella douglasi</i>								
286		ミズギワカメムシ	カンシロミズギワカメムシ	<i>Chartoscirta elegantula longicornis</i>						NT1		
287			ミズギワカメムシ	<i>Micracanthia ornatula</i>								
288			ミズギワカメムシ	<i>Saldula saltatoria</i>								
289		ミズムシ(昆)	ミズナシミズムシ	<i>Cymatula apparens</i>						NT	VU	VU
290			コチビミズムシ	<i>Micronecta guttata</i>								
291			ハラゴロミズムシ	<i>Sisira nigroventralis</i>								
292		キジラミ	ヒメキカイガラキジラミ	<i>Celtisaspis japonica</i>			NT					
293			クワキジラミ	<i>Anomoneura mori</i>								
294			ヒマトキジラミ	<i>Acclizia himatonica</i>								
295			ウツキトガリキジラミ	<i>Heterotroza ukogi</i>								
—			キジラミ科	<i>Psyllidae sp.</i>								
296		アブラムシ	カリオオアブラムシ	<i>Lachnus tropicalis</i>								
297			ヤノクチナガオアブラムシ	<i>Stomaphys vanonis</i>								
298			ヒメキワガアブラムシ	<i>Shivanphis celti</i>								
299			イバラヒゲナガアブラムシ	<i>Sitobion ibarae</i>								
300			ヒイタカアワダチソウヒゲナガアブラムシ	<i>Uroleucon nigrototuberculatum</i>								
301			マメアブラムシ	<i>Aphis craccivora</i>								
302			キョウチクトウアブラムシ	<i>Aphis nerii</i>								
303			ギンギンアブラムシ	<i>Aphis rumicis</i>								
304			Greenidea属	<i>Greenidea sp.</i>								
—			アブラムシ科	<i>Aphididae sp.</i>								
305		カタカイガラムシ	ヒモワタカイガラムシ	<i>Takahashia japonica</i>								

表 5.1-5(4) 昆虫類確認種一覧

No.	目和名	科和名	種名		重要種					外来種			
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省 RL 2019	埼玉RED2018			特定 外来法	外来種 リスト	
								全県評価	荒川以西	大宮台地			
306	アミメカゲロウ	ミスカゲロウ	ミスカゲロウ	<i>Sisva nikkoana</i>									
307		ウスバカゲロウ	ウスバカゲロウ	<i>Baliga micans</i>									
308		クサカゲロウ	アミメクサカゲロウ	<i>Apochrysa matsumura</i>									
309			ヨツボシクサカゲロウ	<i>Crysopa pallens</i>									
310			ヤマトクサカゲロウ	<i>Chrysoperla nipponensis</i>									
311			スズキクサカゲロウ	<i>Chrysoperla suzukii</i>									
312			カオマダラクサカゲロウ	<i>Mallada desjardinsi</i>									
313			フタモンクサカゲロウ	<i>Pseudomallada formosanus</i>									
314	シリアゲムシ	シリアゲムシ	ヤマトシリアゲ	<i>Panorpa japonica</i>									
315	トビケラ	ムネカクトビケラ	ヤマトシロムネカクトビケラ	<i>Ecnomus yamashironis</i>									
—			Ecnomus属	<i>Ecnomus sp.</i>									
316		シマトビケラ	ユガタシマトビケラ	<i>Cheumatopsyche brevilineata</i>									
317			ナミコガシマトビケラ	<i>Cheumatopsyche infascia</i>									
—			Cheumatopsyche属	<i>Cheumatopsyche sp.</i>									
318			エチゴシマトビケラ	<i>Potamyia chinensis</i>									
—			シマトビケラ科	<i>Hydropsychidae sp.</i>									
319		ヘムトビケラ	Hydroptila属	<i>Hydroptila sp.</i>									
320	チョウ	ミノガ	チャミノガ	<i>Eumeta minuscula</i>									
321		ボクトウガ	ボクトウガ	<i>Cossus jezoensis</i>									
322			ハイロボクトウ	<i>Phragmataecia castaneae</i>			NT						
323		イラガ	テングイラガ	<i>Microleon longipalpis</i>									
324			イラガ	<i>Monema flavescens</i>									
325			アカイラガ	<i>Phrixolepia sericea</i>									
326		マダラガ	ウメスカシクロバ	<i>Illiberis rotundata</i>									
327		セセリチョウ	ダイムウセセリ	<i>Daimio tethys tethys</i>									
328			ギンイチモンジセセリ	<i>Lentalina unicolor</i>			NT	NT2	NT2	NT2			
329			イチモンジセセリ	<i>Parnara guttata guttata</i>									
330			ミヤマチャバネセセリ	<i>Pelopidas jansonis</i>									
331			チャバネセセリ	<i>Pelopidas mathias oberthueri</i>									
332			キマダラセセリ	<i>Potanthus flavus flavus</i>									
333			コチャバネセセリ	<i>Thoressa varia</i>				NT2	NT2	NT2			
334		シジミチョウ	スズイロオナガシジミ	<i>Antigius attila attila</i>									
335			ムラサキシジミ	<i>Arhopala japonica</i>									
336			ルリシジミ	<i>Celastrina argiolus ledonides</i>									
337			ウラギンシジミ	<i>Curetis acuta paracuta</i>									
338			ツバメシジミ	<i>Everes argiades argiades</i>									
339			アカシジミ	<i>Japonica lutea lutea</i>									
340			ウラナミアカシジミ	<i>Japonica saepestriata saepestriata</i>									
341			ウラナミシジミ	<i>Lampides boeticus</i>									
342			ベニシジミ	<i>Lycaena phlaeas chinensis</i>									
343			ミドリシジミ	<i>Neozephyrus japonicus japonicus</i>				NT1	NT1	NT1			
344			ヤマトシジミ本土亜種	<i>Zizeeria maha argia</i>									
345		タテハチョウ	コムラサキ	<i>Apatura metis substituta</i>									
346			ミドリヒョウモン	<i>Argynnis panhia tsushimana</i>									
347			ツマグロヒョウモン	<i>Argyreus hyperbius hyperbius</i>									
348			アカボシゴマダラ	<i>Hestina assimilis assimilis</i>								特外	国外総合
349			ゴマダラチョウ本土亜種	<i>Hestina persimilis japonica</i>									
350			ルリタテハ本土亜種	<i>Kaniska canace nojaponicum</i>									
351			ヒカゲチョウ	<i>Lethe scielis</i>									
352			テングチョウ日本本土亜種	<i>Libythea lepita celtoides</i>									
353			イチモンジチョウ	<i>Limenitis camilla japonica</i>									
354			アサマイチモンジ	<i>Limenitis glorifica</i>				NT2			CR		
355			ヒメジャノメ	<i>Mycalasis gotama fulginea</i>									
356			サトキマダラセカガ	<i>Neope goshkevitchii</i>									
357			コムスジ本州以南亜種	<i>Neptis sappho intermedia</i>									
358			アサギマダラ	<i>Parantica sita nipponica</i>									
359			キタテハ	<i>Polygonia c-aureum c-aureum</i>									
360			ヒメアカタテハ	<i>Vanessa cardui</i>									
361			アカタテハ	<i>Vanessa indica indica</i>									
362			ヒメウラナミシヤノメ	<i>Ynthima arsus arsus</i>									
363		アゲハチョウ	ジヤコウアゲハ本土亜種	<i>Atrophaneura alcinous alcinous</i>									
364			アオスジアゲハ	<i>Graphium sarpedon nipponum</i>									
365			カラスアゲハ本土亜種	<i>Papilio dehaanii dehaanii</i>									
366			モンキアゲハ	<i>Papilio helenus nicconicolens</i>									
367			キアゲハ	<i>Papilio machaon hippocrates</i>									
368			ナガサキアゲハ	<i>Papilio memnon thunbergii</i>									
369			クロアゲハ本土亜種	<i>Papilio protenor demetrius</i>									
370			アゲハ	<i>Papilio xuthus</i>									
371		シロチョウ	ツマキチョウ本土亜種	<i>Anthocharis scolymus scolymus</i>									
372			モンキチョウ	<i>Colias erate polio-grapha</i>									
373			キタキチョウ	<i>Eurema mandarina</i>									
374			スズメシロチョウ	<i>Pieris melete</i>									
375			モンシロチョウ	<i>Pieris rapae crucivora</i>									
376			ツバ	<i>Anisoholmia japonica</i>									
377			オオキノメイガ	<i>Botyodes principalis</i>									
378			アカウスグロノメイガ	<i>Bradina anustalis prveri</i>									
379			モンウスグロノメイガ	<i>Bradina geminalis</i>									
380			オキハツガ	<i>Chilo christophi</i>									
381			ヨシツガ	<i>Chilo luteellus</i>									
382			ニカメイガモドキ	<i>Chilo niponella</i>									
383			キベリハネボソノメイガ	<i>Circobotys aurealis</i>									
384			コブノメイガ	<i>Cnaphalocrocis medinalis</i>									
385			キモノゴマダラノメイガ	<i>Conogethes punctiferalis</i>									
386			キアヤヒノメイガ	<i>Diasemia accalis</i>									
387			エグリノメイガ	<i>Diplostephatus perieresalis</i>									
388			ヒメマダラミスメイガ	<i>Eilonhila turbata</i>									
389			アサナミノメイガ	<i>Eurrhyarodes accessalis</i>									
390			スガシノメイガ	<i>Glyphodes prveri</i>									
391			ハイマダラノメイガ	<i>Hellula undalis</i>									
392			モンキクノメイガ	<i>Herpetogramma luctuosae zelleri</i>									
393			ミツテンノメイガ	<i>Mabra charonialis</i>									
394			マモノメイガ	<i>Maruca vitrata</i>									
395			モンチビツガ	<i>Microchilo inexpectellus</i>									
396			ボンオビボンノメイガ	<i>Nomis alhopedalis</i>									
397			ワモンノメイガ	<i>Nomophila noctuella</i>									
398			ユウゴモノメイガ	<i>Ostrinia palustralis memnialis</i>									
399			ヒメシロノメイガ	<i>Palpita inusitata</i>									
400			マエアカスカシノメイガ	<i>Palpita nigropunctalis</i>									
401			シバツツガ	<i>Parapediasia teterella</i>									
402			クビシロノメイガ	<i>Plectocera aegimiusalis</i>									
403			キムジノメイガ	<i>Prodasynemus inornata</i>									
404			チカキノメイガ	<i>Sameodes aptalis usitata</i>									
405			クロフキノオメイガ	<i>Schoenobius sasakii</i>									
406			シロオメイガ	<i>Scirpophaga excerptalis</i>									
407			ユガタシロオメイガ	<i>Scirpophaga virginia</i>									
408			シロオビノメイガ	<i>Spoladea recurvalis</i>									
409			シロスジエグリノメイガ	<i>Subetula sunidensis</i>									
410			クロモンキノメイガ	<i>Udea testacealis</i>									

表 5.1-5(5) 昆虫類確認種一覧

No.	目和名	科和名	種名		重要種					外来種		
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省 RL 2019	埼玉RED2018			特定 外来法	外来種 リスト
								全県評価	荒川以西	大宮台地		
411	チョウ	メイガ	ウスベニトガリメイガ	<i>Endotricha olivacealis</i>								
412			アカマダラメイガ	<i>Oncocera semirubella</i>								
413			アオフトメイガ	<i>Orthaga olivacea</i>								
414			オオマエジロホソメイガ	<i>Paraemmalocera gensanalis</i>								
-			メイガ科	<i>Pvralidae sp.</i>								
415		マドガ	ヒメマダラマドガ	<i>Rhodoneura hypphaema</i>								
416			マドガ	<i>Thyris usitata</i>								
417		シャクガ	ユウマダラエダシャク	<i>Abraxas miranda miranda</i>								
418			ナカウスエダシャク	<i>Alcis angulifera</i>								
419			コスジシロエダシャク	<i>Cabera purus</i>								
420			ウスオエダシャク	<i>Chiasmia hebesata</i>								
421			コウスアオシャク	<i>Chlorissa obliterata</i>								
422			コヨツメアオシャク	<i>Comostola subtiliaris nympha</i>								
423			アカアシアオシャク	<i>Culpinia diffusa</i>								
424			ナミガタエダシャク	<i>Heterarmia charon charon</i>								
425			ウラベニエダシャク	<i>Heterolocha aristonaria</i>								
426			ウスバミスジエダシャク	<i>Hymnecis punctinalis conferenda</i>								
427			ウスキヒメシャク	<i>Idaea biselata</i>								
428			オオウスモンキヒメシャク	<i>Idaea imbecilla</i>								
429			ミジンキヒメシャク	<i>Idaea trisetata</i>								
-			Idaea属	<i>Idaea sp.</i>								
430			ヒメウスアオシャク	<i>Jodis putata</i>								
431			トビシジヒメナミシャク	<i>Orthonama obstipata</i>								
432			ウスグロナミエダシャク	<i>Phanerothyris sinearia noctivolans</i>								
433			マエキヒメシャク	<i>Scopula nigropunctata imbella</i>								
434			ハグルマエダシャク	<i>Synegia hadassa hadassa</i>								
435			フトジマナミシャク	<i>Xanthorhoe saturata</i>								
436		ツバメガ	ギンツバメ	<i>Acroteris iphiata</i>								
437		イカリモンガ	イカリモンガ	<i>Pterodacta felderi</i>								
438		カイコガ	クロコ	<i>Bombyx mandarina</i>								
439		カレハガ	タケカレハ	<i>Euthrix albomaculata directa</i>								
440		スズメガ	エビガラスズメ	<i>Agryus convolvuli</i>								
441			モンボソバズズメ	<i>Ambulyx schauflerbergeri</i>								
442			クルマズズメ本十部種	<i>Ampelophaga rubiginosa rubiginosa</i>								
443			ボソボソジャク	<i>Macroglossum pyrrothicta</i>								
444			ボソヒメボソジャク	<i>Neogurela himachala sangaica</i>								
445			コスズメ	<i>Theretra japonica</i>								
446			キイロスズメ	<i>Theretra nessus nessus</i>								
447			セスジスズメ	<i>Theretra oldenlandiae oldenlandiae</i>								
448		シャチホコガ	キシヤチホコ	<i>Cutuza straminea</i>								
449			セダカシャチホコ	<i>Euhampsonia cristata</i>								
450			モンクシヤチホコ	<i>Phalera favesces</i>								
451		ヒトリガ	カノコガ	<i>Amata fortunei fortunei</i>								
452			シロヒトリ	<i>Chionarctia nivea</i>								
453			キシタホソバ	<i>Filema vetusta aegrota</i>								
454			アフリカシロヒトリ	<i>Hynpantria cunea</i>								
455			クワゴマガラヒトリ	<i>Lemvra immarilis</i>								
456			ネズミホソバ	<i>Pelosa angusta</i>								
457			スジモンヒトリ	<i>Spilarcia seriata punctata seriata punctata</i>								
458			キハラゴマガラヒトリ	<i>Spiloma lubricipedum</i>								
459		ドクガ	チャドクガ	<i>Arna pseudocnospersa</i>								
460			キドクガ	<i>Kidokuga piperita</i>								
461			スタドクガ	<i>Laelia coenosa sangaica</i>			NT					
462			シロシタマイマイ	<i>Lymantria albescens albescens</i>								
463			マイマイガ	<i>Lymantria dispar japonica</i>								
464		ヤガ	キマダラコヤガ	<i>Acontia trabesalis</i>								
465			フクテンヒメオトウ	<i>Acosmetia biguttula</i>								
466			ナシケンモン	<i>Acronicta rumicis</i>								
467			フジアツバ	<i>Adransa noligera</i>								
468			カブラヤガ	<i>Agrotis segetum</i>								
469			オオカブラヤガ	<i>Agrotis tokionis</i>								
470			サビイロヤガ	<i>Amyna stellata</i>								
471			ボソバカバアツバ	<i>Anachrostis minutissima</i>								
472			クロテンカバアツバ	<i>Anachrostis nigripunctalis</i>								
473			ウリケンウツバ	<i>Anadevidia nepensis</i>								
474			マダラボソコヤガ	<i>Araeanteron fragmentum</i>								
475			フラスズメ	<i>Arctia coerulea</i>								
476			シロテンウスグロオトウ	<i>Athetis albisignata</i>								
477			アenusイロオトウ	<i>Athetis dissimilis</i>								
478			コウスイロオトウ	<i>Athetis lepigone</i>								
479			コシロシタバ	<i>Catocala actaea</i>			NT					
480			マキシタバ	<i>Catocala duplicata</i>								
481			イチジクケンウツバ	<i>Chrysodeixis erionoma</i>								
482			キンスジアツバ	<i>Colobochyla salicis</i>								
483			キノコトウ	<i>Crepida mitsubashi</i>								
484			オオバコヤガ	<i>Darsia canescens</i>								
485			オオシラボシアツバ	<i>Edessena hamada</i>								
486			ミツボシキリガ	<i>Eupsilia tripunctata</i>								
487			ナカグロカチバ	<i>Grammodes geometrica</i>								
488			フダキボシアツバ	<i>Gynaephila maculifera</i>								
489			オオタバコガ	<i>Helicoverpa armigera armigera</i>								
490			ツメクサガ	<i>Heliothis maritima aducta</i>								
491			ウスキミスジアツバ	<i>Hermia arenosa</i>								
492			シラナミアツバ	<i>Hermia innocens</i>								
493			トビスジアツバ	<i>Hermia tarsicrinalis</i>								
494			クロクモヤガ	<i>Hermionassa cecilia</i>								
495			オオミチアツバ	<i>Hinoena fractalis</i>								
496			イトウスグロアツバ	<i>Hydrilodes lentalis</i>								
497			ヒロオビウスグロアツバ	<i>Hydrilodes morosa</i>								
498			カラジロアツバ	<i>Hypertrocon violacealis</i>								
499			カキバトモモ	<i>Hypopyra vespertilio</i>								
500			チビアツバ	<i>Luceria flit cheri</i>								
501			ヒメネジロコヤガ	<i>Mallattha signifera</i>								
502			ユミモンクチバ	<i>Melanota electaria</i>								
503			ウスオビアツバモドキ	<i>Mimachrostia fasciata fasciata</i>								
504			ニセウシモンクチバ	<i>Mocis ancilla</i>								
505			ウシモンクチバ	<i>Mocis annetta</i>								
506			オオウシモンクチバ	<i>Mocis undata</i>								
507			ヒツキオトウ	<i>Mythimna obsoleta</i>								
508			スジシロキオトウ	<i>Mythimna striata</i>								
509			フタオビコヤガ	<i>Naranga aeneascens</i>								
510			チャオビオトウ	<i>Niphonyx segregata</i>								
511			ミツボシツマキリアツバ	<i>Pangrapta vasava</i>								
512			チャバネキボシアツバ	<i>Paragabara ochreipennis</i>								
513			ニセタマナヤガ	<i>Peridroma saucia</i>								
514			デンクローアツバ	<i>Rivula sericealis</i>								
515			クロスジヒメアツバ	<i>Schrankia costae strigalis</i>								

表 5.1-5(6) 昆虫類確認種一覧

No.	目和名	科和名	種名		重要種					外来種		
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省 RL 2019	埼玉RED2018			特定 外来法	外来種 リスト
								全県評価	荒川以西	大宮台地		
516	チョウ	ヤガ	ウスオビヒメアツバ	Schrankia masuii								
517			カバイロウスキヨトウ	Sesamia confusa								
518			イネヨトウ	Sesamia inferens								
519			ネグロアツバ	Sinarella punctalis								
520			ウスベニコキガ	Sophia subrosea								
521			スジキリヨトウ	Spodoptera depravata								
522			シロスジアオトウ	Trachea atriplicis								
523			キイロアツバ	Treitschenkia helva								
524			ウスチキヤガ	Xestia dilatata								
525			アヤモクメキリガ	Xylena fumosa								
526			イチモジヒメヨトウ	Xylomoia fusei			VU	NT2		NT2		
527		コブガ	クロスジシロコブガ	Nola taeniata								
528		ヒゲナガガ	クロハネシロヒゲナガ	Nemophora albiantennella								
529		スガ	オオボシハイスガ	Yponomeuta anatolicus								
530		コナガ	コナガ	Plutella xylostella								
531		ホソハマキモドキ	ナミホソハマキモドキ	Glyphipterix semiflavana								
532		ヒラタマルハキバガ	ヨモギセシロマルハキバガ	Depressaria leucocephala								
533		ヒゲナガキバガ	クロカクハネヒゲナガキバガ	Athymoris martialis								
534			コグチャヒゲナガキバガ	Halolaguna sublxata								
535		ミンボシキバガ	ヒマラヤスギミンボシキバガ	Autosticha kyotensis								
536		カザリバガ	ベニモンダリボソガ	Labdia semioocinea								
537			コバヒゲダリボソガ	Labdia antennella								
538			マダラダリボソガ	Anatrachyntis japonica								
539			ヨシカザリバ	Cosmopterix scribaella								
540			ヨシカザリバ	Cosmopterix rhynchogethosella								
541		キバガ	クロチビキバガ	Apnoaerema anthyllidella								
542			イモキバガ	Helcystogramma triannulella								
543			キバガ科	Gelechiidae sp.								
544		ボソガ	タデキボソガ	Caloptilia phasianipennella								
545			ミカンコハマグリ	Phyllocnistis citrella								
546		ハマキガ	フトハスジボソハマキ	Cochylidia contumescens								
547			ウスアトキハマキ	Archips semistricta								
548			ミダレカクモンハマキ	Archips fuscocupreana								
549			チャハマキ	Homona magnanima								
550			コボソスジハマキ	Neoclyptis angustilineata								
551			リンゴコカクモンハマキ	Adoxophyes orana								
552			クロサンカクモンヒメハマキ	Cryptaspasma trigonana								
553			イグサヒメハマキ	Bactra furfurana								
554			シロテントダリバヒメハマキ	Bactra venosana								
555			ヤナギサザナミヒメハマキ	Saliciphaga acharis								
556			コクリオビクロヒメハマキ	Olethreutes orthocosma								
557			クローバヒメハマキ	Olethreutes doubledayana								
558			リンゴシロヒメハマキ	Spilonota ocellana								
559			ヨモギネムシガ	Eniblera foenella								
560			スギヒメハマキ	Eniblera sugii								
561			トビモンシロヒメハマキ	Eucosma metzneriana								
562			ヨツスジヒメシクイ	Grapholita delineana								
563			ハマキガ科	Tortricidae sp.								
564		トリバガ	トリバガ科	Pteronorhidae sp.								
565		ハエ	ナミダガガガンボ	Libnotes undulata								
566		ガガンボ	Stringomyia nipponensis	Stringomyia nipponensis								
567			Ctenophora bifasciennsis	Ctenophora bifasciennsis								
568			ベッコウガガンボ	Dictenidia pictipennis pictipennis								
569			キイロボソガガンボ	Nephrotoma virgata								
570			Nephrotoma属	Nephrotoma sp.								
571			キリウジガガンボ	Tipula aino								
572			クロキリウジガガンボ	Tipula patagiata								
573			ヤチノコギリガガンボ	Tipula serricauda								
574			Tipula属	Tipula sp.								
575			ガガンボ科	Tipulidae sp.								
576		チョウバエ	チョウバエ科	Psychodidae sp.								
577		ヌカカ	ヌカカ科	Ceratopogonidae sp.								
578		ユスリカ	ダニダラヒメユスリカ	Ablabesmyia monilis								
579			ヒシモンユスリカ	Chironomus flavipilum								
580			ウスイロユスリカ	Chironomus kienensis								
581			ホトヤスユスリカ	Chironomus nipondorsalis								
582			ヤマトユスリカ	Chironomus nipponensis								
583			オオユスリカ	Chironomus plumosus								
584			セシユスリカ	Chironomus yoshimatsui								
585			Chironomus属	Chironomus sp.								
586			フタスジツヤユスリカ	Cricotopus bicinctus								
587			フタモンツヤユスリカ	Cricotopus bimaculatus								
588			ミツオビツヤユスリカ	Cricotopus trifasciatus								
589			Cricotopus属	Cricotopus sp.								
590			メダカロユスリカ	Dicretendines pelechioris								
591			ハイロユスリカ	Glyptotendines tokunagai								
592			ヤマトハモンユスリカ	Polypedium japonicum								
593			ウスモンユスリカ	Polypedium nubeculosum								
594			ヤモンユスリカ	Polypedium rubifer								
595			ニセヒロオビハモンユスリカ	Polypedium tamahinoense								
596			Polypedium属	Polypedium sp.								
597			ウスイロガユスリカ	Procladius choreus								
598			カタジロナガレンヤユスリカ	Rheocricotopus chalybeatus								
599			Stenochironomus属	Stenochironomus sp.								
600			カスリモンユスリカ	Tanytarsus formosanus								
601			Tanytarsus属	Tanytarsus sp.								
602			ユスリカ科	Chironomidae sp.								
603		カ	ヒトスジシマカ	Aedes albopictus								
604			Aedes属	Aedes sp.								
605			カ科	Culicidae sp.								
606			ブユ科	Simuliidae sp.								
607		キ/コバエ	Allactoneura属	Allactoneura sp.								
608			キ/コバエ科	Mycetophilidae sp.								
609		ケバエ	メシアカケバエ	Biblio japonica								
610			Plecia属	Plecia sp.								
611		Pleciidae	ヒメアケカケバエ	Pleciidae sp.								
612			クロバネキ/コバエ科	Sciaridae sp.								
613		ミスアブ	トゲナシミスアブ	Allognosta vagans								
614			アメリカミスアブ	Hermetia illucens								
615			ハラキシミスアブ	Microchrysa flaviventris								
616			ユガタミスアブ	Odontomyia garatas								
617			コウカアブ	Ptecticus tenebriifer								
618			ルリミスアブ	Sargus nipponensis								
619			ミスアブ科	Stratiomyidae sp.								
620		アブ	ウンアブ	Tabanus trigonus								
621			Tabanus属	Tabanus sp.								
622		ムシヒキアブ	アオメアブ	Conhinopoda chinensis								
623			シオヤアブ	Promachus vesonicus								

表 5.1-5(7) 昆虫類確認種一覧

No.	目和名	科和名	種名		重要種					外来種		
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省 RL 2019	埼玉RED2018			特定 外来法	外来種 リスト
								全県評価	荒川以西	大宮台地		
610	ハエ	ツリアブ	コウヤツリアブ	<i>Anthrax aygulus</i>								
611			クロバネツリアブ	<i>Ligyra tantalus</i>								
612		アシナガバエ	Dolichopus属	<i>Dolichopus</i> sp.								
-			アシナガバエ科	Dolichopodidae sp.								
613		オドリバエ	オドリバエ科	Empididae sp.								
614		ハナアブ	ヨコジマオオヒラタアブ	<i>Dideoides latus</i>								
615			アイノヒシラタアブ	<i>Epistrophe aino</i>								
616			ホシヒラタアブ	<i>Episyrrhus balteatus</i>								
617			キゴシハナアブ	<i>Eristalinus quinquestriatus</i>								
618			ホシメハナアブ	<i>Eristalinus tarsalis</i>								
619			シマハナアブ	<i>Eristalis cerealis</i>								
620			ナミハナアブ	<i>Eristalis tenax</i>								
621			ナミホシヒラタアブ	<i>Euneodes bucculatus</i>								
622			フダホシヒラタアブ	<i>Eupeodes corollae</i>								
623			アシフトハナアブ	<i>Helophilus eristaloideus</i>								
624			キカオアシフトハナアブ	<i>Helophilus trivittatus</i>								
625			ルリハナアブ	<i>Kertesziomyia viridis</i>								
626			フダガタハラフトハナアブ	<i>Mallota dimorpha</i>								
627			タカサゴハラフトハナアブ	<i>Mallota takasagensis</i>								
628			ホシツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma mellinum</i>								
629			ホシツヤヒラタアブ	<i>Melanostoma scalare</i>								
-			Melanostoma属	<i>Melanostoma</i> sp.								
630			シマアシフトハナアブ	<i>Mesembrius peregrinus</i>								
631			アリノスアブ	<i>Microdon japonicus</i>								
632			ハチモドキハナアブ	<i>Monoceromyia pleuralis</i>					NT2	NT2	NT2	
633			Paragus clauseni	<i>Paragus clauseni</i>								
634			シママヒラタアブ	<i>Paragus fasciatus</i>								
635			キアシママヒラタアブ	<i>Paragus haemorrhous</i>								
636			オオハナアブ	<i>Phytomyia zonata</i>								
637			ハナナガモモトハナアブ	<i>Rhinotropidia rostrata</i>								
638			ミナミヒメヒラタアブ	<i>Sphaerophoria indiana</i>								
639			ホシヒメヒラタアブ	<i>Sphaerophoria macrogaster</i>								
640			モモトチビハナアブ	<i>Svritta pipiens</i>								
641		ショウジョウバエ	Drosophila属	<i>Drosophila</i> sp.								
642			マダラメマトイ	<i>Phortica okadai</i>								
643		ミギワバエ	ニハヤトビクチミギワバエ	<i>Brachydeutera ibari</i>								
644			ミナミカマバエ	<i>Ochthera circularis</i>								
645			シロヌリワライミギワバエ	<i>Parvira albipulvis</i>								
646			Scatella属	<i>Scatella</i> sp.								
647			ヒラウキツネミギワバエ	<i>Setacera breviventris</i>								
-			ミギワバエ科	Ephydriidae sp.								
648		ヤチバエ	フチマルヒゲヤチバエ	<i>Pherbellia ditoma</i>								
649			ヒゲナガヤチバエ	<i>Sepedon aeneus</i>								
650		ツヤホソバエ	ヒトテンツヤホソバエ	<i>Sensis monostigma</i>								
-			Sensis属	<i>Sensis</i> sp.								
-			ツヤホソバエ科	Sensidae sp.								
651		ミバエ	イヌビロハマダラミバエ	<i>Acidiella diversa</i>								
652			チャイロハススジハマダラミバエ	<i>Anomoia vulgaris</i>								
653			ミスジミバエ	<i>Bactrocera scutellata</i>								
654			ヒラヤマアミメケブカミバエ	<i>Campiglossa hirayamae</i>								
655		クロバエ	キンバエ	<i>Lucilia caesar</i>								
656			ミドリキンバエ	<i>Lucilia illustris</i>								
657			ツマゴロキンバエ	<i>Stomorphina obsoleta</i>								
-			クロバエ科	Calliphoridae sp.								
658		イエバエ	セマダライエバエ	<i>Graphomya maculata</i>								
659			シナホソコトリバエ	<i>Lispe leucospila sinica</i>								
660			イエバエ	<i>Musca domestica</i>								
661			ヘリグロハナレメイバエ	<i>Orchisia costata</i>								
662			シリモチハナレメイバエ	<i>Pygophora confusa</i>								
-			イエバエ科	Muscidae sp.								
663		ニクバエ	ホリニクバエ	<i>Sarcophaga horii</i>								
664			シリグロニクバエ	<i>Sarcophaga melanura</i>								
665			センチニクバエ	<i>Sarcophaga peregrina</i>								
666			ナミニクバエ	<i>Sarcophaga similis</i>								
667			コニクバエ	<i>Sarcophaga uzbekii</i>								
-			ニクバエ科	Sarcophagidae sp.								
668		タマバエ	クストガリタマバエ	<i>Ptyrdiplosis puerariae</i>								
669			シロダモタマバエ	<i>Pseudosphondylia neolitaeae</i>								
-			タマバエ科	Cecidomyiidae sp.								
670		シギアブ	キアシキンシギアブ	<i>Chrysophilus ditissimus</i>								
-			シギアブ科	Rhagioidea sp.								
671		ノミバエ	ノミバエ科	Phoridae sp.								
672		アタマアブ	Eudorlas属	<i>Eudorlas</i> sp.								
-			アタマアブ科	Eudorlidae sp.								
673		ナガスヤセバエ	ホシアシナガヤセバエ	<i>Synocladus appendiculatus</i>								
674		ヒロクチバエ	ダイコンリュウバエ	<i>Rivellia ajacis</i>								
675			ムネアカマダラバエ	<i>Rivellia basilaris</i>								
676			ミスジヒメヒロクチバエ	<i>Rivellia nigricans</i>								
-			Rivellia属	<i>Rivellia</i> sp.								
677		シマバエ	ヤブクロシマバエ	<i>Minettia longipennis</i>								
678			Sapromyza属	<i>Sapromyza</i> sp.								
-			シマバエ科	Lauxaniidae sp.								
679		ヒメコバエ	ツマゴロヒメコバエ	<i>Geomyza advena</i>								
680		キモグリバエ	Rhodesiella属	<i>Rhodesiella</i> sp.								
681			Chlorops属	<i>Chlorops</i> sp.								
-			キモグリバエ科	Chloropidae sp.								
682		ハヤトビバエ	ハヤトビバエ科	Sphaeroceridae sp.								
683		フンバエ	ヒメフンバエ	<i>Scathophaga stercoraria</i>								
684		ハナバエ	Delia属	<i>Delia</i> sp.								
-			ハナバエ科	Anthomyiidae sp.								
685		ヒメイエバエ	ヒメイエバエ科	Fanniidae sp.								
686		ヤドリバエ	カドコノジバエ	<i>Blenharbia zebina</i>								
-			ヤドリバエ科	Tachinidae sp.								
687		コウチュウ	ホソクビゴミムシ	<i>Brachinus scotomedes</i>								
688			コホソクビゴミムシ	<i>Brachinus stenoderus</i>								
689			スイデラゴミムシ	<i>Pheropsophus jessoensis</i>								
690		オサムシ	キイロチビゴモクムシ	<i>Acupalpus inornatus</i>								
691			トクアトキリゴミムシ	<i>Aenhidius adeloides</i>								
692			アオグロヒラタゴミムシ	<i>Aronum chalconum</i>								
693			ヒメセボシヒラタゴミムシ	<i>Aronum suavissimum</i>								
694			マルガタゴミムシ	<i>Amara chalcites</i>								
695			ニセマルガタゴミムシ	<i>Amara congrua</i>								
696			アカアシマルガタゴミムシ	<i>Amara familiaris</i>								
697			オオマルガタゴミムシ	<i>Amara gigantea</i>								
698			ナガマルガタゴミムシ	<i>Amara macronota ovalinennis</i>								
699			ヒメツヤマルガタゴミムシ	<i>Amara nipponica</i>								
700			コマルガタゴミムシ	<i>Amara simplicidens</i>								
-			Amara属	<i>Amara</i> sp.								

表 5.1-5(8) 昆虫類確認種一覧

No.	目和名	科和名	種名		重要種					外来種		
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省 RL 2019	埼玉RED2018			特定 外来法	外来種 リスト
								全県評価	荒川以西	大宮台地		
701	コウチュウ	オサムシ	ホシボシゴミムシ	Anisodactylus punctatipennis								
702			オオホシボシゴミムシ	Anisodactylus sadoensis								
703			ゴミムシ	Anisodactylus signatus								
704			キバリオゴモクムシ	Anoplozenius cyanescens								
705			キアシスレチゴミムシ	Archipatrobus flavipes								
706			メダカチビカワゴミムシ	Asaphidion semilucidum								
707			チビカタキバゴミムシ	Badister nakayamai								
708			アトモンミズギワゴミムシ	Bembidion niloticum batesi								
709			マイマイカブリ関東・中部地方亜種	Carabus blaptoides oxuroides								
710			アオオサムシ関東平野多摩川以北亜種	Carabus insulicola kantoensis								
711			クロナガオサムシ	Carabus procerulus procerulus								
712			キベリアオゴミムシ	Chlaenius circumductus								
713			コアトワアオゴミムシ	Chlaenius hamifer								
714			ヒメキベリアオゴミムシ	Chlaenius inops								
715			ニセコガシラアオゴミムシ	Chlaenius kurosawai								
716			オオアトボシアオゴミムシ	Chlaenius micans								
717			アトボシアオゴミムシ	Chlaenius naeviger								
718			アオゴミムシ	Chlaenius pallipes								
719			キボシアオゴミムシ	Chlaenius posticalis								
720			ムナヒロアオゴミムシ	Chlaenius sericimicans								
721			コガシラアオゴミムシ	Chlaenius varicornis								
722			アトワアオゴミムシ	Chlaenius virgulifer								
723			ヒメヒョウタンゴミムシ	Civina niponensis								
724			ミズギワアトキリゴミムシ	Demetrias marginicollis								
725			オオスナハラゴミムシ	Dinlocheila zeelandica								
726			セアカヒラタゴミムシ	Dolichus halensis								
727			アオヘリボシゴミムシ	Drypta japonica								
728			ダイモウチビヒョウタンゴミムシ	Dyschirius ovicollis								
729			ボウチビヒョウタンゴミムシ	Dyschirius steno								
730			キイロマルコムズギワゴミムシ	Elaphropus latissimus								
731			スジアオゴミムシ	Haplochaenius costiger								
732			マルガタゴモクムシ	Harpalus bungii								
733			オオゴモクムシ	Harpalus capito								
734			ツヤアオゴモクムシ	Harpalus chalcatus								
735			ヒロゴモクムシ	Harpalus corporosus								
736			ハコダテゴモクムシ	Harpalus discrepans								
737			オオズケゴモクムシ	Harpalus eous								
738			カウスゴモクムシ	Harpalus griseus								
739			ヒメケゴモクムシ	Harpalus jureceki								
740			クロゴモクムシ	Harpalus niigatanus								
741			ウスアカクロゴモクムシ	Harpalus sinicus								
742			アカアマルガタゴモクムシ	Harpalus tinetulus								
743			コゴモクムシ	Harpalus tridens								
744			ケゴモクムシ	Harpalus vicarius								
745			トックリゴミムシ	Lachnocrepis prolixa								
746			アリシアトクリゴミムシ	Lachnoderma asperum			DD	NT2	NT2	NT1		
747			ジュウシヤトクリゴミムシ	Lebia retrofasciata								
748			コルリアトクリゴミムシ	Lebia viridis								
749			オオゴミムシ	Lesticus magnus								
750			ノグチアオゴミムシ	Lithochlaenius noguchii								
751			チャバネケレナガゴミムシ	Odacantha aegrota								
752			ヨツボシゴミムシ	Panagaeus japonicus								
753			クロオビコムズギワゴミムシ	Paratachys fuscatus uenoi								
754			ウスオビコムズギワゴミムシ	Paratachys sericans								
755			Paratachys属	Paratachys sp.								
756			カドツブゴミムシ	Pentagonia angulosa								
757			ボウチビゴミムシ	Perileptus japonicus								
758			ワカボシスジバネゴミムシ	Planetes puncticeps								
759			カラカネゴモクムシ	Platymetopus flavilabris								
760			オオヒラタゴミムシ	Platynus magnus								
761			ヒロムネナガゴミムシ	Pterostichus dulcis								
762			オオナガゴミムシ	Pterostichus fortis								
763			トックリナガゴミムシ	Pterostichus haptoderoides japonensis								
764			オオクロナガゴミムシ	Pterostichus japonicus								
765			コガシラナガゴミムシ	Pterostichus microcephalus								
766			ノグチナガゴミムシ	Pterostichus noguchii								
767			キンナガゴミムシ	Pterostichus planicollis								
768			アシミナガゴミムシ	Pterostichus sulcitaris								
769			ヨリトモナガゴミムシ	Pterostichus yoritomus								
770			ナガヒョウタンゴミムシ	Scarites terricola pacificus								
771			ミドリマゴモクムシ	Stenolonchus diffidilis								
772			ツヤマゴモクムシ	Stenolonchus iridicolor								
773			ムネアカマゴモクムシ	Stenolonchus noroninus								
774			マルガタツバヒラタゴミムシ	Synuchus arcuaticollis								
775			キアシツバヒラタゴミムシ	Synuchus callitheres callitheres								
776			クロツバヒラタゴミムシ	Synuchus cycloclerus								
777			ヒメツバヒラタゴミムシ	Synuchus dulcigradus								
778			コクワツバヒラタゴミムシ	Synuchus melantho								
779			オオクワツバヒラタゴミムシ	Synuchus nitidus								
780			オビコムズギワゴミムシ	Tachyura cevalnica								
781			ヒラタコムズギワゴミムシ	Tachyura exarata								
782			クワイロコムズギワゴミムシ	Tachyura fumicata								
783			ウスコムズギワゴミムシ	Tachyura fuscicauda								
784			ヒラタキイロチビゴミムシ	Tachyura laetifica								
785		ハンミョウ	トウキョウヒメハンミョウ	Trechus ephippiatus								
786			コハンミョウ	Cylindera kaleea vedoensis								
787		ゲンゴロウ	ハイイロゲンゴロウ	Myriochile specularis								
788			コシマゲンゴロウ	Eretes griseus								
789			チビゲンゴロウ	Hydaticus grammicus								
790			キベリマメゲンゴロウ	Hydrogylphus japonicus								
791			ヒメゲンゴロウ	Platambus fimbriatus			NT					
792		コガシラミズムシ	マダラコガシラミズムシ	Rhantus suturalis								
793		ガムシ	マダラコガシラミズムシ	Haliplus sharpi			VU	VU	CR	CR		
794			トガバゴマツガムシ	Berosus lewisii								
795			ゴマツガムシ	Berosus punctipennis								
796			アカケンガムシ	Ceryon olivus								
797			Ceryon属	Ceryon sp.								
798			セマルケンガムシ	Cryptopleurum subtile								
799			キベリヒラタガムシ	Enochrus japonicus								
800			キイロヒラタガムシ	Enochrus simulans								
801			コガムシ	Hydrochara affinis			DD					
802			クナシリシジミガムシ	Laccobius kunashiricus					NT1			
803		エンママシ	ヒメガムシ	Sternolophus rufus								
804			コエンママシ	Margarinotus niponicus								
805			ハスジチビヒラタエンママシ	Pachylomalus musculus								
806		シデムシ	オオヒラタシデムシ	Eusilpha japonica								
			クロナシデムシ	Nicronhorus concolor								
			ヨツボシモンシデムシ	Nicronhorus quadripunctatus								

表 5.1-5(9) 昆虫類確認種一覧

No.	目名	科名	種名		文化財	保存法	重要種			外来種	
			種名	学名			環境省 RL 2019	埼玉RED2018		特定 外来法	外来種 リスト
								全県評価	荒川以西		
807	コウチュウ	ハネカクシ	ムネビロハネカクシ	<i>Algon grandicollis</i>							
808			コバネアシベセスジハネカクシ	<i>Anatylus amicus</i>							
809			アカスジハラハネカクシ	<i>Autalia rufula</i>							
810			アカイダキノコハネカクシ	<i>Bryoporus gracilis</i>							
811			チビツツコセシノハネカクシ	<i>Carpellinus exiguus</i>							
812			キバネヒメコセシノハネカクシ	<i>Carpellinus slamenis</i>							
813			ヒメコセシノハネカクシ	<i>Carpellinus vagus</i>							
814			コマルズハネカクシ	<i>Domene curtipennis</i>							
815			クロストガリハネカクシ	<i>Lithocharis niariceps</i>							
816			オオキバネナガハネカクシ	<i>Megalnus japonicus</i>							
817			ヒメオチハツツハネカクシ	<i>Mimozonus microps</i>							
818			アカヒメボソハネカクシ	<i>Neobisnius numilus</i>							
819			クロサビイロマルズオオハネカクシ	<i>Ocypus lewisus</i>							
820			キンボシマルズオオハネカクシ	<i>Ocypus weisei</i>							
821			ウスアカハソハネカクシ	<i>Othius medius</i>							
822			Othius属	<i>Othius sp.</i>							
823			ヒメアカセシノハネカクシ	<i>Oxytelus migrator</i>							
824			アカハアリガタハネカクシ	<i>Paederus fuscipes</i>							
825			コノアリガタハネカクシ	<i>Paederus parallelus</i>							
826			アカハトガリオオズハネカクシ	<i>Platydacus brevicornis</i>							
827			クロガネトガリオオズハネカクシ	<i>Platydacus inornatus</i>							
828			カサネトガリオオズハネカクシ	<i>Platydacus sharpi</i>							
829			クロヒメカワバハネカクシ	<i>Platystethus operosus</i>							
830			ムネスジコガシラハネカクシ	<i>Pseudohesperus rutiliventris</i>							
831			ウツコシシナガハネカクシ	<i>Pseudolathra unicolor</i>							
832			ヒメメデオキノコムシ	<i>Scaphidium montivagum</i>							
833			ホソフタホシメダカハネカクシ	<i>Stenus alienus</i>							
834			スズメダカハネカクシ	<i>Stenus flavidulus flavidulus</i>							
835			Stenus属	<i>Stenus sp.</i>							
836			クロズリホソハネカクシ	<i>Tachyporus celatus</i>							
837			キアシコガシラナガハネカクシ	<i>Tetratopeus pallipes</i>							
838			ヤマトヒメコセシノハネカクシ	<i>Thinodromus japonicus</i>							
839			ヒメコセシノハネカクシ	<i>Thinodromus sericatus</i>							
840			クビアカリアノスハネカクシ	<i>Zyza pictus</i>							
841			アリツカムシ亜科	<i>Pselaphinae sp.</i>							
842			ハネカクシ科	<i>Staphylinidae sp.</i>							
843	マルハナノミダマシ		ツマアカマルハナノミダマシ	<i>Eucinetus haemorrhoidalis</i>							
844	マルハナノミ		キイロチビマルハナノミ	<i>Contacynphon fuscomarginatus</i>							
845			トビイロマルハナノミ	<i>Scirtes japonicus</i>							
846	センチュウガネ		センチュウガネ	<i>Phelotrupes laevistriatus</i>							
847	クワガタムシ		クワガタ	<i>Dorcus rectus rectus</i>							
848			ノコギリクワガタ	<i>Prosopocoilus inclinus inclinus</i>							
849	コガネムシ		コイチャコガネ	<i>Adoretus tenuimaculatus</i>							
850			アオドウガネ	<i>Anomala albopilosa albopilosa</i>							
851			クワガタノイブイ	<i>Anomala cuprea</i>							
852			サクラコガネ	<i>Anomala daimiana</i>							
853			ツヤコガネ	<i>Anomala lucens</i>							
854			ヒメコガネ	<i>Anomala rubicuprea</i>							
855			ヒメカンショコガネ	<i>Apogonia amida</i>							
856			ヒメアシナガコガネ	<i>Ectinophila obducta</i>							
857			セマダラコガネ	<i>Exomala orientalis</i>							
858			コアオハナムグリ	<i>Gametis lucunda</i>							
859			クロハナムグリ	<i>Glycyphana fulvitemma</i>							
860			クワガタ	<i>Holotrichia kiotonensis</i>							
861			オオクワガタ	<i>Holotrichia parallela</i>							
862			アシナガコガネ	<i>Hoplia communis</i>							
863			アカビロウドコガネ	<i>Maladera castanea</i>							
864			ビロウドコガネ	<i>Maladera japonica</i>							
865			ヒメビロウドコガネ	<i>Maladera orientalis</i>							
866			オオビロウドコガネ	<i>Maladera renardi</i>							
867			マルガタビロウドコガネ	<i>Maladera secreta</i>							
868			オオスジコガネ	<i>Mimela costata</i>							
869			コガネムシ	<i>Mimela splendens</i>							
870			スジコガネ	<i>Mimela testaceipes</i>							
871			ハラゲビロウドコガネ	<i>Nipponoserica rubiventris</i>							
872			ヒラタハナムグリ	<i>Nipponovalgus angusticollis angusticollis</i>							
873			クロマルエンマコガネ	<i>Onthophagus ater</i>							
874			コブマルエンマコガネ	<i>Onthophagus atripennis</i>							
875			ツヤエンマコガネ	<i>Parascatonomus nitidus</i>							
876			マメコガネ	<i>Popillia japonica</i>							
877			シロテンハナムグリ	<i>Protaetia orientalis submarmorea</i>							
878			カナブン	<i>Pseudotryporthina japonica</i>							
879			アイヌケシマツコガネ	<i>Rakovicius ainu</i>							
880			クワガタ	<i>Rhomborhina polita</i>							
881			クワガタ	<i>Saprosites japonicus</i>							
882			クワガタ	<i>Trichiorhynchus asperulus</i>							
883			カブトムシ	<i>Trypoxylus dichotomus septentrionalis</i>							
884	マルトゲムシ		シラフチビマルトゲムシ	<i>Simplocaria bicolor</i>							
885	ヒメドロムシ		ツヤドロムシ	<i>Zaitzevia nitida</i>							
886	ナガドロムシ		タテスジナガドロムシ	<i>Heterocerus fenestratus</i>							
887	チビドロムシ		リュウキウダエンチビドロムシ	<i>Pelochares ryukyensis</i>							
888	ナガハナノミ		ヒゲナガハナノミ	<i>Paralichas pectinatus</i>							
889	タマムシ		ヒシモンナガタマムシ	<i>Agrilus discalis</i>							
890			マサキナガタマムシ	<i>Agrilus euonymi</i>							
891			ムネアカナガタマムシ	<i>Agrilus imitans</i>							
892			ヒコサンナガタマムシ	<i>Agrilus vamabusi</i>							
893			タマムシ	<i>Chrysochroa fulgidissima fulgidissima</i>							
894			クズノチビタマムシ	<i>Trachys auricollis</i>							
895			コウノチビタマムシ	<i>Trachys broussonetiae</i>							
896			ウメチビタマムシ	<i>Trachys inconspicuus</i>							
897			マルガタチビタマムシ	<i>Trachys ineditus</i>							
898			ソウナンズチビタマムシ	<i>Trachys saundersi</i>							
899			ヤノナミガタチビタマムシ	<i>Trachys vanoi</i>							
900	コメツキムシ		サビキコリ	<i>Agrypnus binodulus binodulus</i>							
901			ホノサビキコリ	<i>Agrypnus fuliginosus</i>							
902			ヒメサビキコリ	<i>Agrypnus scrofa scrofa</i>							
903			クワカクコメツキ	<i>Ampedus vestitus vestitus</i>							
904			オオハナコメツキ	<i>Dicronychus nothus</i>							
905			クワカクコメツキ	<i>Melanotus annosus</i>							
906			クシコメツキ	<i>Melanotus legatus legatus</i>							
907			クワカクコメツキ	<i>Melanotus senilis senilis</i>							
908			ヒゲナガコメツキ	<i>Mulsanteus junior junior</i>							
909			オオナガコメツキ	<i>Nipponoelater sieboldi sieboldi</i>							
910			クワカクコメツキ	<i>Paracardiophorus opacus</i>							
911			クワカクコメツキ	<i>Podeonius castaneus</i>							
			マダラチビコメツキ	<i>Prodrasterius agnatus</i>							
			アカアシオオクシコメツキ	<i>Spheniscosomus cete cete</i>							
			オオクシコメツキ	<i>Spheniscosomus cribricollis</i>							
			オオクシコメツキ	<i>Tetrigus lewisi</i>							

表 5.1-5(10) 昆虫類確認種一覧

No.	目名	科名	種名		重要種					外来種		
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省 RL 2019	埼玉RED2018			特定 外来法	外来種 リスト
								全県評価	荒川以西	大宮台地		
912	コウチュウ	コメツギダマシ	ヒメチャイロコメツギダマシ	<i>Fornax consobrinus</i>								
913		ジョウカイボン	クロヒメクビジョウカイ	<i>Asiopodabrus malthinoides malthinoides</i>								
914			クビジョウカイ	<i>Hatchiana heydeni</i>								
915			ウスチャジョウカイ	<i>Lyocercus insulsus insulsus</i>								
916			オカベセボシジョウカイ	<i>Lyocercus okabei okabei</i>								
917			ジョウカイボン	<i>Lyocercus suturellus suturellus</i>								
918			セボシジョウカイ	<i>Lyocercus vitellinus</i>								
919		ホタル	オハボタル	<i>Lucidina biplagiata</i>								
920			ノハラボタル	<i>Pyropya sp.</i>								
921		カツオブシムシ	ヒメマルカツオブシムシ	<i>Anthrenus verbasci</i>								
922			カマキリタマゴカツオブシムシ	<i>Thaumaglossa rubrocapitata</i>								
923		シバシバムシ	タバコシバシバムシ	<i>Lasioderma serricorne</i>								
924		カッコウムシ	ヤマトヒメメダカカッコウムシ	<i>Neohydnus hozumii</i>								
925		ジョウカイモドキ	ヒロオビジョウカイモドキ	<i>Intybia historio</i>								
926			キアシオビジョウカイモドキ	<i>Intybia pellegrini pellegrini</i>								
927			ツマキアオジョウカイモドキ	<i>Malachius prolongatus</i>								
928		ツツキノコムシ	マダラホソツツキノコムシ	<i>Orthocis ornatus</i>								
929		テントウムシ	ジュウクホシテントウ	<i>Anisosticta kohensis</i>								
930			ムーアシロホシテントウ	<i>Calvia muiji</i>								
931			ヒメアホシテントウ	<i>Chilocorus kuwanae</i>								
932			ナナホシテントウ	<i>Coccinella septempunctata</i>								
933			マクガタテントウ	<i>Coccinula crotchi</i>								
934			フタモンクロテントウ	<i>Cryptogonus orbiculus</i>								
935			トホシテントウ	<i>Epilachna admirabilis</i>								
936			ナミテントウ	<i>Harmonia axyridis</i>								
937			オオニジュウヤホシテントウ	<i>Henosepilachna vigintioctomaculata</i>								
938			ニジュウヤホシテントウ	<i>Henosepilachna vigintioctopunctata</i>								
939			ジュウサンホシテントウ	<i>Hippodamia tredecimpunctata</i>								
940			キイロテントウ	<i>Kiuro koebelei koebelei</i>								
941			ダンドラテントウ	<i>Menochilus sexmaculatus</i>								
942			ムモンチャイロテントウ	<i>Micraspis kurosai</i>					NT2	NT2	NT1	
943			セズジヒメテントウ	<i>Nephus patagiatus</i>								
944			ヨツボシテントウ	<i>Phymatosternus lewisii</i>								
945			ヒメカメノコテントウ	<i>Propylea japonica</i>								
946			クモガタテントウ	<i>Psyllobora vigintimaculata</i>								
947			ムネハラアカクロテントウ	<i>Rhizophora lophanthae</i>								
948			ババヒメテントウ	<i>Scymnus babai</i>								
949			クロヘリヒメテントウ	<i>Scymnus hoffmanni</i>								
950			カワムラヒメテントウ	<i>Scymnus kawamurai</i>								
951			コクロヒメテントウ	<i>Scymnus posticalis</i>								
952			クワヤテントウ	<i>Serangium japonicum japonicum</i>								
953		クスイムシ	ケナガセマルクスイ	<i>Atomaria horridula</i>								
954			ナガマルクスイ	<i>Atomaria punctatissima</i>								
955			マルガタクスイ	<i>Curelius japonicus</i>								
956			ガマクスイ	<i>Telmatophilus orientalis</i>								
957		テントウムシダマシ	ヨツボシテントウダマシ	<i>Anevlonus pictus asiaticus</i>								
958			キボシテントウダマシ	<i>Mycetina amabilis</i>								
959		オオキノコムシ	カタモンオオキノコムシ	<i>Aulacochilus japonicus</i>								
960			ヒメオビオオキノコムシ	<i>Episcapha fortunei</i>								
961		オオクスイムシ	ヨツボシオオクスイ	<i>Helota gemmata</i>								
962		コムツキモドキ	キムネヒメコムツキモドキ	<i>Anadastus atriceps</i>								
963			ケシコムツキモドキ	<i>Microlanguria junsoni</i>								
964		ヒメマキムシ	ウスチャケシマキムシ	<i>Corticaria gibbosa</i>								
965		ネスイムシ	オバケテオネスイ	<i>Mimemodes monstrosus</i>								
966		マルテントウダマシ	コマルガタテントウダマシ	<i>Idiophyes niponensis</i>								
967		ケシクスイ	クロモンムクガケシクスイ	<i>Aethina flavicollis</i>								
968			チビムクガケシクスイ	<i>Aethina suturalis</i>								
969			コガチケセマルケシクスイ	<i>Amphicrossus japonicus</i>								
970			ナガコガチケセマルケシクスイ	<i>Amphicrossus lewisii</i>								
971			クロハナケシクスイ	<i>Carpophilus chalybeus</i>								
972			クリイロデオクスイ	<i>Carpophilus marginellus</i>								
973			ルイスコオニケシクスイ	<i>Cryptarcha lewisii</i>								
974			ツヤチビヒラタケシクスイ	<i>Epiraea concolor</i>								
975			モンチビヒラタケシクスイ	<i>Epiraea ocularis</i>								
976			ヨツボシケシクスイ	<i>Glicthrochilus japonicus</i>								
977			マルガタケシクスイ	<i>Hebasculinus japonus</i>								
978			アカマダラケシクスイ	<i>Phenella picta</i>								
979			マルネマダラケシクスイ	<i>Stelidota multiguttata</i>								
980		ヒメハナムシ	キイロアシナガヒメハナムシ	<i>Augasmus nipponicus</i>								
981		ホソヒラタムシ	ミツモンセマルヒラタムシ	<i>Psmmoevus trimaculatus</i>								
982		アリモドキ	ケナガアリモドキ	<i>Anthelephila cribriceps</i>								
983			ヒラタホソアリモドキ	<i>Anthelephila perileptoidea</i>								
984			ホソクビアリモドキ	<i>Formicomus braninus coiffaiti</i>								
985			ホソクビアリモドキ	<i>Mauratria japonica</i>								
986			ムナクビアリモドキ	<i>Saenidia cohaeres</i>								
987			ヨツボシホソアリモドキ	<i>Strictionus valgipes</i>								
988		ニセクビソムシ	ヤマトニセクビソムシ	<i>Pseudolotelia japonicus</i>								
989		ツチハンミョウ	マハハンミョウ	<i>Epicauta gorhami</i>								
990		ハナムシ	クヒメハナムシ	<i>Mordellistena comes</i>								
991		コキノコムシ	マダラコキノコムシ	<i>Mycetopharus litoratus</i>								
992		カネキリモドキ	シリナガカネキリモドキ	<i>Nacertes caudata</i>								
993			アオカネキリモドキ	<i>Nacertes waterhousei</i>								
994			モモフトカネキリモドキ	<i>Oelamera lucidicollis</i>								
995		ハナムシ	クロフナガタハナムシ	<i>Anaspis marseuli</i>								
996		ゴミムシダマシ	キイロテントウゴミムシダマシ	<i>Ades masidal</i>								
997			ホソドトヒイロクチキムシ	<i>Borboresches cruralis</i>								
998			ヒメナガニゴミムシダマシ	<i>Ceropria induta</i>								
999			ルリゴミムシダマシ	<i>Derosphaerus subviolaceus</i>								
1000			モクキゴミムシダマシ	<i>Diaperis lewisii lewisii</i>								
1001			ゴスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum coriaceum</i>								
1002			ムネヒロスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum japonum japonum</i>								
1003			オオメキハネハナムシ	<i>Laeria ruffinensis</i>								
1004			ヒゲアリゴミムシダマシ	<i>Luprops orientalis</i>								
1005			クワヤクシノコムシダマシ	<i>Platyedema neroaenea</i>								
1006			クワヤクシマワリ	<i>Plesiothalamus spectabilis</i>								
1007			ガトユミアシゴミムシダマシ	<i>Promethis valgipes</i>								
1008			ハネナシセシジナガキマワリ	<i>Strongylum marseuli</i>								
1009			ホソトコゴミムシダマシ	<i>Tetrachylus pavkullii</i>								
1010			ホソトコゴミムシダマシ	<i>Uloa bonzica</i>								
1011			ホソトコゴミムシダマシ	<i>Utinella fuliginosa</i>								
1012			ナミクチキムシ	<i>Utinella melanaria</i>								

表 5.1-5(11) 昆虫類確認種一覧

No.	目和名	科和名	種名		文化財	保存法	重要種			外来種		
			種和名	学名			環境省 RL 2019	埼玉RED2018			特定 外来法	外来種 リスト
								全県評価	荒川以西	大宮台地		
1013	コウチュウ	カミキリムシ	ウスバカミキリ	<i>Aegosoma sinicum sinicum</i>								
1014			キョウダシヤマカミキリ	<i>Aeolesthes chrysothrix chrysothrix</i>								
1015			ウチケンハナカミキリ	<i>Anastrangalia scotodes</i>								
1016			ヒメダカミキリ	<i>Anoplophora malasiaca</i>								
1017			クワカミキリ	<i>Anriana japonica</i>								
1018			シブノクコフカミキリ	<i>Asaperda agapanthina</i>								
1019			コブスジサビカミキリ	<i>Atimura japonica</i>								
1020			エグリトラカミキリ	<i>Chlorophorus japonicus</i>								
1021			ニイジマチビカミキリ	<i>Egesina bifasciana bifasciana</i>								
1022			キイトラカミキリ	<i>Grammoglyphus notabilis notabilis</i>								
1023			ウマゴロハナカミキリ	<i>Lentura modicenotata</i>								
1024			ナゴマフカミキリ	<i>Mesosa longipennis</i>								
1025			ヒシカミキリ	<i>Microtera ptioides</i>								
1026			ヒメヒガナガカミキリ	<i>Monochamus subfasciatus subfasciatus</i>								
1027			ハイロキハズカミキリ	<i>Niphona furcata</i>								
1028			リンゴカミキリ	<i>Oberea japonica</i>								
1029			シラハタリゴカミキリ	<i>Oberea shirahatai</i>								
1030			キクスイカミキリ	<i>Phytoecia rufiventris</i>								
1031			ノコギリカミキリ	<i>Prionus insularis insularis</i>								
1032			ニセノコギリカミキリ	<i>Prionus sejunctus</i>								
1033			キボシカミキリ	<i>Psacotheta hilaris hilaris</i>								
1034			アトモンサビカミキリ	<i>Pterolophia granulata</i>								
1035			アトシロサビカミキリ	<i>Pterolophia zonata</i>								
1036			ハニカミキリ	<i>Purpuricenus temminckii</i>								
1037			ヒメクワトラカミキリ	<i>Rhaphuma diminuta diminuta</i>								
1038			クシカミキリ	<i>Sciades tonsus</i>								
1039		ハムシ	アガネサルハムシ	<i>Acrothium gschkevitchii gschkevitchii</i>								
1040			ハンノキハムシ	<i>Agelastica coerulea</i>								
1041			カミナリハムシ	<i>Altica cyanea</i>								
—			Altica属	<i>Altica sp.</i>								
1042			オオアカマルノミハムシ	<i>Argopus clvpeatus</i>								
1043			ジンガサハムシ	<i>Aspidomorpha indica</i>								
1044			スキバシソウハムシ	<i>Aspidomorpha transaripennis</i>								
1045			ウリハムシモドキ	<i>Atrachya menetriesi</i>								
1046			ウリハムシ	<i>Aulacophora indica</i>								
1047			クワウリハムシ	<i>Aulacophora nigripennis nigripennis</i>								
1048			ハンノキサルハムシ	<i>Basilentia balvi</i>								
1049			アオハネサルハムシ	<i>Basilentia fulvipes</i>								
1050			アズキマメウムシ	<i>Callosobruchus chinensis</i>								
1051			ヒメジンガサハムシ	<i>Cassida fusciorufa</i>								
1052			イロコチカメノコハムシ	<i>Cassida japona</i>								
1053			ヒメドウガネトビハムシ	<i>Chaetocnema concinnicollis</i>								
1054			ヒサゴトビハムシ	<i>Chaetocnema ingenua</i>								
1055			ツツジムシクツソハムシ	<i>Chlamisus laticollis</i>								
1056			ヨモギハムシ	<i>Chrysolina aurichalcea</i>								
1057			ヒメヒメサルハムシ	<i>Cleoporus variabilis</i>								
1058			イモサルハムシ	<i>Colasposoma dauricum</i>								
1059			スズキミドリトビハムシ	<i>Crepidodera sahalinensis</i>								
1060			バラリツツハムシ	<i>Cryptocephalus approximatus</i>								
1061			キアシリツツハムシ	<i>Cryptocephalus fortunatus</i>								
1062			クロボシツツハムシ	<i>Cryptocephalus signaticeps</i>								
1063			タバコノミハムシ	<i>Epitrix hirtipennis</i>								
1064			クワハムシ	<i>Fleutiauxia armata</i>								
1065			イチゴハムシ	<i>Galerucella vittaticollis</i>								
1066			イタドリハムシ	<i>Gallerucida bifasciata</i>								
1067			コガタリハムシ	<i>Gastrophysa atrocyanea</i>								
1068			クロトゲハムシ	<i>Hispellinus moerens</i>								
1069			クロオビカサハラハムシ	<i>Hyperaxis fasciata</i>								
1070			キハバラリクビボソハムシ	<i>Lema concinnipennis</i>								
1071			トクアシクビボソハムシ	<i>Lema coronata</i>								
1072			トボシクビボソハムシ	<i>Lema decempunctata</i>								
1073			ヨルリクビボソハムシ	<i>Lema dilecta</i>								
1074			アカクビボソハムシ	<i>Lema diversa</i>								
1075			ヤマイモハムシ	<i>Lema honorata</i>								
1076			セアカクビボソハムシ	<i>Lema scutellaris</i>								
1077			キイロクビナガハムシ	<i>Lilioceris rugata</i>								
1078			サンゴトビハムシ	<i>Lipromima minuta</i>								
1079			コブキケブカサルハムシ	<i>Lypsthes ater</i>								
1080			フタスジヒメハムシ	<i>Medythia nigrolineata</i>								
1081			ホタルハムシ	<i>Monolepta dichroa</i>								
1082			ルリマルノミハムシ	<i>Nonarthra cyanea</i>								
1083			ドウガネツヤハムシ	<i>Oomorphoides cupreatus</i>								
1084			フタクサハムシ	<i>Ophraella communis</i>								
1085			イネクビボソハムシ	<i>Oulema oryzae</i>								
1086			ムネアカキバネサルハムシ	<i>Pagria consimilis</i>								
1087			ツヤキバネサルハムシ	<i>Pagria flavopustulata</i>								
1088			マルキバネサルハムシ	<i>Pagria ussuriensis</i>								
1089			アトボンハムシ	<i>Paridea angulicollis</i>								
1090			ダイコンサルハムシ	<i>Phaedon brassicae</i>								
1091			チャハネツヤハムシ	<i>Phygadeuon fulvipes</i>								
1092			キナギリハムシ	<i>Plagioderia versicolora</i>								
1093			ナトビハムシ	<i>Psylliodes punctifrons</i>								
1094			ダイコンナガスネトビハムシ	<i>Psylliodes subrugosa</i>								
1095			サンゴジュハムシ	<i>Psyrhalta humeralis</i>								
1096			ニレハムシ	<i>Psyrhalta maculicollis</i>								
1097			ドウガネサルハムシ	<i>Scelodonta lewisii</i>								
1098			ムナギリハムシ	<i>Smaragdina semiaurantiaca</i>								
1099			イクビマメウムシ	<i>Spermophagus rufiventris</i>								
1100			キカサハラハムシ	<i>Xanthonia placida</i>								
1101		ヒゲナガゾウムシ	ヒゲナガゾウムシ	<i>Exechesopus leucopsis</i>								
1102		ボソクチゾウムシ	ギンギシボソクチゾウムシ	<i>Perapion violaceum</i>								
1103			アザミボソクチゾウムシ	<i>Piezotrachelus japonicus</i>								
1104			マホソクチゾウムシ	<i>Pseudopiezotrachelus collaris</i>								
1105			クワボソクチゾウムシ	<i>Sergiola griseopubescentis</i>								
1106		オトシブミ	チャイロオトシブミ	<i>Aderorhinus crioceroides</i>								
1107			ヒメクワオトシブミ	<i>Apoderus erythrogaster</i>								
1108			カシノオトシブミ	<i>Euops splendidus</i>								

表 5.1-5(12) 昆虫類確認種一覧

No.	目和名	科和名	種名		文化財	保存法	重要種			外来種		
			種和名	学名			環境省 RL 2019	埼玉RED2018			特定 外来法	外来種 リスト
								全県評価	荒川以西	大宮台地		
1109	コウチュウ	ゾウムシ	チビデゾウムシ	Acalyptus carpini								
1110			イチゴハナゾウムシ	Anthonomus bisignifer								
1111			マダラヒメゾウムシ	Baris scolopacea								
1112			メナガクチフトゾウムシ	Calomycterus setarius								
1113			カビクチフトゾウムシ	Canokus japonicus								
1114			カナムグラサルゾウムシ	Cardinennis shaowuensis								
1115			クロクチカクゾウムシ	Catagatus japonicus								
1116			ダイコンサルゾウムシ	Ceutorhynchus albosuturalis								
1117			ナナギシリシロゾウムシ	Cryptorhynchus lapathi								
1118			カスギシギゾウムシ	Curculio robustus								
1119			カリシギゾウムシ	Curculio sikkimensis								
1120			ヤシギゾウムシ	Curculio vanoi								
1121			オオタコゾウムシ	Donus punctatus								
1122			コバキゾウムシ	Eugnathus distinctus								
1123			ハコベタコゾウムシ	Hypera basalis								
1124			アルファルファタコゾウムシ	Hypera postica								
1125			ケブカクチフトゾウムシ	Lenidepistomodes fumosus								
1126			ヤサシクゾウムシ	Listroderes costirostris								
1127			ハスジカクゾウムシ	Lixus acutipennis								
1128			カクゾウムシ	Lixus impressiventris								
1129			アイノカクゾウムシ	Lixus maculatus								
1130			Metialma 属	Metialma sp.								
1131			チビヒョウタンゾウムシ	Myosides serlehispidus								
1132			カシワクチフトゾウムシ	Nothomyllocerus griseus								
1133			マダラミノゾウムシ	Orchestes nomizo								
1134			オシロアシナガゾウムシ	Ornatelides trifidus								
1135			タカオマルクチカクゾウムシ	Orochlesis takaosana								
1136			ツバキゾウムシ	Phyllobius incomptus								
1137			スクリゾウムシ	Pseudocneorhinus bifasciatus								
1138			ヒレルクチフトゾウムシ	Pseudoedrophys hilleri								
1139			ヒサゴクチカクゾウムシ	Simulacalles simulator								
1140			ケチビコフキゾウムシ	Sitona hispidulus								
1141			チビコフキゾウムシ	Sitona japonicus								
1142			ホソゲチビツゾウムシ	Trachyphloeosoma advena								
1143		オオゾウムシ	トホシオオゾウムシ	Aplotes roelofsi								
1144			スギキクイサビゾウムシ	Drvophthorus japonicus								
1145			シバオオゾウムシ	Sphenophorus venatus vestitus								
1146		イネゾウムシ	イネゾウムシ	Echinocnemus bipunctatus								
1147			イネミスゾウムシ	Lissorhynchus orzophilus								
1148			ウキクサミスゾウムシ	Tanyssphyrus brevipennis								
1149			オオミスゾウムシ	Tanyssphyrus major								
1150		チビゾウムシ	モンチビゾウムシ	Nanophyes pallipes								
1151			ケシチビゾウムシ	Nanophyes suturalis								
-			Nanophyes 属	Nanophyes sp.								
1152	ハチ	ミツシハバチ	アサシチュウレンジ	Arge nigronodosa								
1153			チュウレンジハバチ	Arge naganana								
1154		ハバチ	ハダクハバチ	Allantus lucifer								
1155			セグロカブラハバチ	Athalia infumata								
1156			ニホンカブラハバチ	Athalia japonica								
1157			カブラハバチ	Athalia rosae ruficornis								
1158			クシヒダハバチ	Cladius pectinicornis								
-			Cladius 属	Cladius sp.								
1159			オスグロハバチ	Dolerus japonicus								
1160			イハバチ	Eutomostethus apicalis								
1161			Euura 属	Euura sp.								
1162			ヒゲナガハバチ	Lasginda platycerus								
1163			オオクロハバチ	Macrophya carbonaria								
1164			コクロハバチ	Macrophya timida								
1165			チヤイロハバチ	Nesotaxonus flavescens								
-			ハバチ科	Tenthredinidae sp.								
1166		ヒメバチ	アオムシヒラタヒメバチ	Itoplectis naranyae								
1167			ムラサキウスアヒメバチ	Dictyonotus purpurascens								
1168			Enicospilus 属	Enicospilus sp.								
1169			キオビコシフトヒメバチ	Metopius browni								
1170			マダラヒメバチ	Pteroceromus generosus								
-			ヒメバチ科	Ichneumonidae sp.								
1171		タマゴクロバチ科	Habrosteleia 属	Habrosteleia sp.								
1172		アンブトコバチ	アジアカツヤアシフトコバチ	Antrocephalus dividens								
1173			キアシフトコバチ	Brachymeria lasus								
1174		アリ	オオハリアリ	Brachyponera chinensis								
1175			イトウオアリ	Camponotus itoi								
1176			クロオアリ	Camponotus japonicus								
1177			ミナトオアリ	Camponotus kiusuensis								
1178			ヨツボシオアリ	Camponotus quadrinotatus								
1179			ウメマツオアリ	Camponotus viuosus								
1180			ハリフトシリアゲアリ	Crematogaster matsuurai								
1181			キイシリアゲアリ	Crematogaster osakensis								
1182			テラニシリアゲアリ	Crematogaster teranishii								
1183			シベリアカゲアリ	Dolichoderus sibiricus								
1184			ハヤシクロヤマアリ	Formica havashi								
1185			クロヤマアリ	Formica japonica (s. l.)								
-			Formica 属	Formica sp.								
1186			クロクサアリ	Lasius fujii								
1187			トビイロケアリ	Lasius japonicus								
1188			フシボツクサアリ	Lasius nipponensis								
1189			カワラケアリ	Lasius sakagami								
1190			ヒラアシクサアリ	Lasius spathepus								
1191			クロナガアリ	Messor aciculatus								
1192			ヒメアリ	Monomorium intrudens								
1193			カドフシアリ	Myrmecina nipponica								
1194			ハラクシケアリ	Myrmica ruginodis (s. l.)								
1195			アメイロアリ	Nvlanderia flavipes								
1196			サクラアリ	Paraparatrechina sakurae								
1197			アズマオオズアリ	Pheidole fervida								
1198			アズメアリ	Pristomyrmex punctatus								
1199			トフシアリ	Solenopsis japonica								
1200			クロアリ	Strumigenys lewisi								
1201			ムネボツアリ	Tennothorax congruus								
1202			トビイロシワアリ	Tetramorium tsushimae								
1203			ウメマツアリ	Vollenhovia emeri								

表 5.1-5(13) 昆虫類確認種一覧

No.	目和名	科和名	種名		重要種					外来種			
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省 RL 2019	埼玉RED2018 全県評価 荒川以西 大宮台地	特定 外来法	外来種 リスト			
1204	ハチ	スズメバチ	オオフトオビドロバチ本土亜種	<i>Anterhynchium flavomarginatum micado</i>									
1205			ミカドトクリバチ	<i>Eumenes micado</i>									
1206			ムモントクリバチ	<i>Eumenes rubronotatus</i>									
1207			エンツドロバチ	<i>Orancistrocerus drewseni</i>									
1208			スズメバチ	<i>Oreumenes decoratus</i>									
1209			フタモンアシナガバチ本土亜種	<i>Polistes chinensis antennalis</i>									
1210			セグロアシナガバチ本土亜種	<i>Polistes jokahamae jokahamae</i>									
1211			キボシアシナガバチ	<i>Polistes nipponensis</i>									
1212			キアシナガバチ本土亜種	<i>Polistes rothneyi iwatai</i>									
1213			コアシナガバチ	<i>Polistes snelleni</i>									
1214			フカイオオドロバチ本土亜種	<i>Rhynchium quinquecinctum fukaii</i>									
1215			フトカギチビドロバチ	<i>Stenodynerus clypeopictus</i>									
1216			キオビチビドロバチ	<i>Stenodynerus frauenfeldi</i>									
1217			コガタスズメバチ	<i>Vespa analis</i>									
1218			モンズズメバチ	<i>Vespa crabro</i>				DD					
1219			ヒメズズメバチ	<i>Vespa ducalis</i>									
1220			チャイロスズメバチ	<i>Vespa dybowskii</i>									
1221			オオズズメバチ	<i>Vespa mandarinia</i>									
1222			キイロスズメバチ	<i>Vespa similima</i>									
1223			クロズズメバチ	<i>Vespa flaviceps</i>									
1224			クモバチ	オオモンクモバチ	<i>Anoplius samariensis</i>								
1225				ベッコウクモバチ	<i>Cyphononyx fulvograthus</i>								
1226				オオシロフクモバチ	<i>Episyron arrogans</i>								
1227			ツチバチ	ヒメハラナガツチバチ本土亜種	<i>Campsomerella annulata annulata</i>								
1228				キンケハラナガツチバチ	<i>Megacampsomeris prismatica</i>								
1229				シロビハラナガツチバチ	<i>Megacampsomeris schultzei</i>								
1230			ギングチバチ	イワタギングチ本土亜種	<i>Ectemnius schlettereri japonicus</i>								
1231	ヤマトグアナバチ	<i>Oxybelus strandi</i>											
1232	アリマキバチ	オオハヤバチ本土亜種	<i>Tachytes sinensis sinensis</i>										
1233		サシマヨコバイバチ	<i>Mimusesa atratina longula</i>										
1234		アシジロヨコバイバチ	<i>Mimusesa littoralis</i>										
1235	キアシマエダチバチ	<i>Psenulus carinifrons iwatai</i>											
1236	フシダカバチ	ヒメツチスガリ	<i>Cerceris carinalis</i>										
1237		ヤマジガバチ	<i>Ammonhila infesta</i>										
1238	アナバチ	サトジガバチ	<i>Ammonhila vagabunda</i>										
1239		ヤマトルリジガバチ	<i>Chalybion japonicum</i>										
1240		ミカドジガバチ	<i>Hoplammophila aemulans</i>										
1241		コクロアナバチ	<i>Isodontia nigella</i>										
1242		キコシジガバチ	<i>Sceliphron madraspatanum</i>										
1243		クロアナバチ本土亜種	<i>Sphex argentatus fimosus</i>										
1244		コガタウツギヒメアナバチ	<i>Andrena tsukubana</i>										
1245	ミツバチ	シロスジツバチ	<i>Amegilla quadrifasciata</i>										
1246		ニホンミツバチ	<i>Apis cerana japonica</i>										
1247		セイウミツバチ	<i>Apis mellifera</i>										
1248		トマルマルハナバチ本土亜種	<i>Bombus diversus diversus</i>										
1249		キオビツヤハナバチ	<i>Ceratina flavipes</i>										
1250		ヤマトツヤハナバチ	<i>Ceratina japonica</i>										
1251		ニホンシゲナガハナバチ	<i>Eucera nipponensis</i>										
1252		シロスジシゲナガハナバチ	<i>Eucera spurcatoripes</i>										
1253		イシシキマダラハナバチ	<i>Nomada isidii</i>										
1254		ダシヨウキマダラハナバチ	<i>Nomada japonica</i>										
1255	キムネクマバチ	<i>Xylocopa appendiculata circumvolans</i>											
1256	ムカシハナバチ	アシトムカシハナバチ	<i>Colletes patellatus</i>										
1257		ボノメンハナバチ	<i>Hylaeus macilentus</i>										
1258		ボツムラセンハナバチ	<i>Hylaeus matsumurai</i>										
1259		ニホンメンハナバチ	<i>Hylaeus transversalis</i>										
1260		アカガネコハナバチ	<i>Halictus aerarius</i>										
1261	コハナバチ	シロスジカタコハナバチ	<i>LasioGLOSSUM occidens</i>										
1262		フタモンカタコハナバチ	<i>LasioGLOSSUM scitulum</i>										
1263		LasioGLOSSUM属	<i>LasioGLOSSUM sp.</i>										
1264		アラスジハナバチ	<i>Nomia incerta</i>										
1265	ハキリバチ	トモンハナバチ	<i>Anthidium septempinosum</i>										
1266		ミスハキリバチ	<i>Megachile humilis</i>										
1267		バラハキリバチ本土亜種	<i>Megachile nipponica nipponica</i>										
1268		クズハキリバチ	<i>Megachile pseudomonticola</i>				DD						
1269		オオハキリバチ	<i>Megachile sculpturalis</i>										
1270	コマユバチ	ズイムシコロバラコマユバチ	<i>Bracon chinensis</i>										
1271		コマユバチ科	<i>Braconidae sp.</i>										
1272	コンボウヤセバチ	コンボウヤセバチ	<i>Gasteruption japonicum</i>										
1273	ハニヤドリクロバチ	ハニヤドリクロバチ科	<i>Diapridae sp.</i>										
1274	コガネコバチ	コガネコバチ科	<i>Pteromalidae sp.</i>										
1275	トビコバチ	トビコバチ科	<i>Encyrtidae sp.</i>										
1276	ツヤヤドリタマバチ	ツヤヤドリタマバチ科	<i>Eucollidae sp.</i>										
1275	タマバチ	タマバチ科	<i>Anhelonyx acutissimae</i>										
1275	タマバチ	タマバチ科	<i>Anhelonyx acutissimae</i>										
1275	タマバチ	タマバチ科	<i>Cvripidae sp.</i>										
16目		238科	1275種	—	0種	0種	17種	30種	21種	25種	1種	1種	

注1. 和名、科の配列等は、主に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成30年度版生物リスト」(2018年11月19日)に従った。

注2. 保全すべき種の選定基準は以下のとおりである。

- ・文化財保護法:「文化財保護法」(昭和二十五年五月三十日法律第二百四号)に基づき指定された天然記念物
- ・種の保存法:「絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律」(平成四年六月五日法律第七十五号)に基づき指定されている種
- ・環境省RL2019:「環境省レッドリスト2019の公表について」(2019年、環境省)
- EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR-EN:絶滅危惧I類、CR:絶滅危惧II類、VU:絶滅危惧III類、NT:準絶滅危惧、DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群
- ・埼玉県RDB2018:「埼玉県レッドデータブック動物編2018」(2018年、埼玉県)
- EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR-EN:絶滅危惧I類、CR:絶滅危惧II類、VU:絶滅危惧III類、NT:準絶滅危惧、NT1:準絶滅危惧1型、NT2:準絶滅危惧2型
- DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群、RT:地帯別危惧種

注3. 外来種の選定基準は次のとおりである。

- ・特定外来法:「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」(平成十六年六月二日法律第七十八号)に基づき指定された特定外来生物
- 特外:特定外来生物
- ・外来種リスト:「我が国の生態系等に被害を及ぼすおそれのある外来種リスト(生態系被害防止外来種リスト)」(2015年、環境省、農林水産省)
- 【国外由来の外来種】国外予防:定着を予防する外来種、国外総合:総合的に対策が必要な外来種、国外産業:適切な管理が必要な産業上重要な外来種
- 【国内由来の外来種】国内予防:定着を予防する外来種、国内総合:総合的に対策が必要な外来種

5.1.6 底生動物

表 5.1-6(1) 底生動物確認種一覧

No.	綱和名	目和名	科和名	種名		重要種					外来種										
				種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED2018			特定 外来法	外来種 リスト								
									全県評価	荒川以西	大宮台地										
1	有棒状体綱	三岐綱	サンカクアタマウズムシ	ナミウズムシ	<i>Dugesia japonica</i>																
2				アメリカウズムシ	<i>Girardia dorotocephala</i>																
3				アフリカウズムシ	<i>Girardia tigrina</i>																
4	有針綱	ハリヒモムシ	マミズヒモムシ	Prostoma属	<i>Prostoma</i> sp.																
5				環足綱	新生環足	リンゴガイ	スタミリンゴガイ	<i>Pomacea canaliculata</i>								国外総合					
6				タニシ	オオタニシ	<i>Cipangopaludina japonica</i>															
7					ヒメタニシ	<i>Sinotaia quadrata histrica</i>															
8					タニシ科	Viviparidae sp.															
9				汎有肺			カワニナ	チリメンカワニナ	<i>Semisulcospira reiniana</i>												
10								ヒメモノアラガイ	<i>Fossaria olula</i>												
11								コシダカヒメモノアラガイ	<i>Fossaria truncatula</i>												
12								モノアラガイ	<i>Pseudosuccinea columella</i>												国外総合
13								モノアラガイ科	Radix auricularia japonica												
14				サカマキガイ			サカマキガイ	サカマキガイ	<i>Physa acuta</i>												
15								ヒラマキガイ	Menetus属	<i>Menetus</i> sp.											
16								カワコザラガイ	カワコザラガイ科	Planorbidae sp.											
17				二枚貝綱			イシガイ	マルドブガイ	<i>Sinanodonta calypogus</i>												
18								スマガイ	<i>Sinanodonta lauta</i>												
19								マルダシガイ	Corbicula属	Corbicula sp.											
20								マメシジミ	Psidium属	Psidium sp.											
21	ミズミズ	ツリミズ	Lumbriculus属					Lumbriculus sp.													
22				イトミミズ	イトミミズ科	Lumbricidae sp.															
23					イトミミズ	Branchiodrilus hortensis															
24					イトミミズ	Branchiodrilus sp.															
25					イトミミズ	Branchiura sowerbyi															
26					イトミミズ	Dero sp.															
27					イトミミズ	Limnodrilus clapanedianus															
28					イトミミズ	Limnodrilus grandisetosus															
29					イトミミズ	Limnodrilus hoffmeisteri															
30					イトミミズ	Nais communis															
31					イトミミズ	Nais sp.															
32					イトミミズ	Ophidonais serpentina															
33					イトミミズ	Paranais sp.															
34					イトミミズ	Pristina sp.															
35					ヒル綱	物蛭	ヒラタヒル	スマヒル	<i>Helobdella stamalis</i>												
36								ヒラタヒル科	Glossinonidae sp.												
37								ヘモヒル	Haemontidae sp.												
38								イシヒル	Dina lineata												
39								イシヒル	Barbronia weberi												
40	イシヒル科	Salinidae sp.																			
41	ヨコエビ	Cranonx floridanus															国外総合				
42	ヨコエビ	Isoegammarus spinosus																			
43	ヨコエビ	Isoegammarus sp.																			
44	ヨコエビ	Platorchestia sp.																			
45	ヨコエビ	Platorchestia sp.																			
46	ヨコエビ	Talitridae sp.																			
47	ヨコエビ	Asellus hilgendorfi																			
48	昆虫綱	カゲロウ	シリナガマダラカゲロウ	シリナガマダラカゲロウ	<i>Ephacera longicaudata</i>																
49				サホコカゲロウ	<i>Baetis sahoensis</i>																
50				フタモンコカゲロウ	<i>Baetis taiwanensis</i>																
51				クワカゲロウ	<i>Cloeon</i> sp.																
52				ウスイロフトヒゲコカゲロウ	<i>Labiobaetis atrebatinus orientalis</i>																
53				ウデマカリコカゲロウ	<i>Tenuibaetis flexifera</i>																
54				フタオカゲロウ	<i>Siphonurus</i> sp.																
55				ヒラタカゲロウ	<i>Ecdyonurus yoshidae</i>																
56				アオイトンボ	<i>Lestes sponsa</i>																
57				アオイトンボ	<i>Lestes temporalis</i>																
58				イトンボ	<i>Ischnura asiatica</i>																
59				イトンボ	<i>Ischnura senegalensis</i>																
60				イトンボ	<i>Ischnura</i> sp.																
61				イトンボ	<i>Paracercion calamorum calamorum</i>																
62				イトンボ科	Paracercion sp.																
63				イトンボ科	Coenagrionidae sp.																
64				イトンボ	<i>Atrocalopteryx atrata</i>																
65				イトンボ	<i>Calopterygidae</i> sp.																
66				イトンボ	<i>Anax parthenope julius</i>																
67				イトンボ	<i>Anisogomphus maacki</i>																
68				イトンボ	<i>Davidius nanus</i>																
69				イトンボ	<i>Sieboldius albardae</i>																
70				イトンボ	<i>Gomphidae</i> sp.																
71				イトンボ	<i>Macromia amphigena amphigena</i>																
72				イトンボ	<i>Deileia phaon</i>																
73				イトンボ	<i>Orthetrum albistylum speciosum</i>																
74				イトンボ	<i>Orthetrum melania</i>																
75				イトンボ	<i>Pseudothemis zonata</i>																
76				イトンボ	<i>Rhvothemis fuliginosa</i>																
77				イトンボ	<i>Sympetrum</i> sp.																
78				イトンボ	<i>Libellulidae</i> sp.																
79				イトンボ	イトンボ	イトンボ	イトンボ	<i>Aquarius paludum paludum</i>													
80							イトンボ	<i>Limnoporus esakii</i>													
81							イトンボ	<i>Gerris babai</i>													
82							イトンボ	<i>Gerris latidominis</i>													
83							イトンボ	<i>Gerris neoleonensis</i>													
84							イトンボ	<i>Gerris insularis</i>													
85							イトンボ	<i>Gerris</i> sp.													
86							イトンボ	<i>Gerris</i> sp.													
87							イトンボ	<i>Hydrometra okinawana</i>													
88							イトンボ	<i>Hydrometra procera</i>													
89							イトンボ	<i>Microvelia horvathi</i>													
90							イトンボ	<i>Microvelia</i> sp.													
91				イトンボ	<i>Pseudovelia</i> sp.																
92				イトンボ	<i>Velidae</i> sp.																
93				イトンボ	<i>Micronecta guttata</i>																
94				イトンボ	<i>Micronecta sahlbergii</i>																
95				イトンボ	<i>Micronecta</i> sp.																
96	イトンボ	<i>Sigara nigroventralis</i>																			
97	イトンボ	<i>Sigara septemlineata</i>																			
98	イトンボ	<i>Sigara</i> sp.																			
99	イトンボ	<i>Laccotrophes japonensis</i>																			
100	イトンボ	<i>Anisops ogasawarensis</i>																			

表 5.1-6(2) 底生動物確認種一覧

No.	綱和名	目和名	科和名	種名		重要種					外来種							
				種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED2018			特定 外来法	外来種 リスト					
89	昆虫綱	トビケラ	ムネカクトビケラ	Enomus属	Enomus sp.													
90				シマトビケラ	Cheumatopsyche属	Cheumatopsyche brevilleata												
-																		
91							Hydroptila属	Hydroptila sp.										
92							Mystacides属	Mystacides sp.										
93							Limnephilus属	Limnephilus sp.										
94				ハエ	ヒメガガンボ		Antocha属	Antocha sp.										
95							Dicranomyia属	Dicranomyia sp.										
96							Erioptera属	Erioptera sp.										
97							Hellus属	Hellus sp.										
98							Limnophila属	Limnophila sp.										
99							Limonia属	Limonia sp.										
100							ガガンボ	Tipula属	Tipula sp.									
-								ガガンボ科	Tipulidae sp.									
101							チョウハエ	Pericoma属	Pericoma sp.									
102								Psychoda属	Psychoda sp.									
103					スカカ	スカカ科	Ceratopogonidae sp.											
104				ユスリカ			Ablabesmyia属	Ablabesmyia sp.										
105							Benthalia属	Benthalia sp.										
106							Brillia属	Brillia sp.										
107							Cardiocladius属	Cardiocladius sp.										
108							Chironomus属	Chironomus sp.										
109							Cladopelma属	Cladopelma sp.										
110							Cladotanytarsus属	Cladotanytarsus sp.										
111							Cricotopus属	Cricotopus sp.										
112							Cryptochironomus属	Cryptochironomus sp.										
113							メスグロユスリカ	Dicretendipes属	Dicretendipes pelochloris									
-						Dicretendipes属	Dicretendipes sp.											
114						Glyptotendipes属	Glyptotendipes sp.											
115						Harnischia属	Harnischia sp.											
116						Hydrobaenus属	Hydrobaenus sp.											
117						ボカシヌメユスリカ	Macropelopia paranebulosa											
118						Macronephelia属	Macronephelia sp.											
119						Microtendipes属	Microtendipes sp.											
120						Natarsia属	Natarsia sp.											
121						Orthocladius属	Orthocladius sp.											
122						Paraphaenocladus属	Paraphaenocladus sp.											
123						Paratanytarsus属	Paratanytarsus sp.											
124						Paratendipes属	Paratendipes sp.											
125						Polypedium属	Polypedium sp.											
126						カモヤマユスリカ	Potthastia longimanus											
127						Potthastia属	Potthastia sp.											
128						Procladius属	Procladius sp.											
129						アカムシユスリカ	Propislocerus akamusi											
130						Psectrotanypus属	Psectrotanypus sp.											
131						Rheocricotopus属	Rheocricotopus sp.											
132						Rheopelopia属	Rheopelopia sp.											
133						Rheotanytarsus属	Rheotanytarsus sp.											
134						Sergentia属	Sergentia sp.											
135						Stenochironomus属	Stenochironomus sp.											
136						Stictochironomus属	Stictochironomus sp.											
137						Tanytus属	Tanytus sp.											
138						Tanytarsus属	Tanytarsus sp.											
139						Thienemanniella属	Thienemanniella sp.											
140						Tvetenia属	Tvetenia sp.											
-						ユスリカ科	Chironomidae sp.											
141				カ			Anopheles属	Anopheles sp.										
142							Culex属	Culex sp.										
-							カ科	Calicidae sp.										
143				ホソカ			Dixa属	Dixa sp.										
144							Odontomyia属	Odontomyia sp.										
-							ミスアブ科	Stratiomyidae sp.										
145				ハナアブ			オオハナアブ	Phytomyia zonata										
-								ハナアブ科	Syrphidae sp.									
146				コウチュウ	ゲンゴロウ		マメゲンゴロウ	Agabus japonicus										
148							ハイロゲンゴロウ	Eretes griseus										
149							コシマゲンゴロウ	Hydaticus grammicus										
150							チビゲンゴロウ	Hydrogylphus japonicus										
151							キバリマメゲンゴロウ	Platambus fimbriatus			NT							
152							ヒメゲンゴロウ	Rhantus suturalis										
-								ゲンゴロウ科	Dytiscidae sp.									
153							コツゲンゴロウ	Noterus japonicus										
154						ガムシ			トゲバゴマフガムシ	Berosus lewisius								
155									ゴマフガムシ	Berosus punctipennis								
156					ヒメセマルガムシ			Coelostoma orbiculare										
157					キエシロフタガムシ			Enochrus japonicus										
158					キエシロフタガムシ			Enochrus simulans										
159					コガムシ			Hydrochraa affinis			DD							
160					ヒメガムシ			Sternolabus rufipes										
161				マルハナミ					Scirtes属	Scirtes sp.								
-										マルハナミ科	Scirtidae sp.							
162								イネミズゾウムシ	Lissorhynchus oryzophilus									

注1. 和名、科の配列等は、主に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成30年度版生物リスト」(2018年11月19日)に従った。

注2. 保全すべき種の選定基準は以下のとおりである。

- ・文化財保護法:「文化財保護法」(昭和二十五年五月三十日法律第二百四十四号)に基づき指定された天然記念物
- ・種の保存法:「絶滅のおそれのある野生動物の種の保存に関する法律」(平成四年六月五日法律第七十五号)に基づき指定されている種
- ・環境省RL2019:「環境省レッドリスト2019の公表について」(2019年、環境省)
- EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧1類、CR:絶滅危惧1A類、EN:絶滅危惧B類、VU:絶滅危惧1類、NT:準絶滅危惧、DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群
- ・埼玉県RDB2018:「埼玉県レッドデータブック動物編2018」(2018年、埼玉県)
- EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧1類、CR:絶滅危惧1A類、EN:絶滅危惧B類、VU:絶滅危惧1類、NT:準絶滅危惧、NT1:準絶滅危惧1型、NT2:準絶滅危惧2型
- DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群、RT:地帯別危惧種

注3. 外来種の選定基準は次のとおりである。

- ・特定外来法:「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」(平成十六年六月二日法律第七十八号)に基づき指定された特定外来生物
- 特外:特定外来生物
- ・外来種リスト:「我が国の生態系等に被害を及ぼすおそれのある外来種リスト(生態系被害防止外来種リスト)」(2015年、環境省、農林水産省)
- 【国外由来の外来種】国外予防:定着を予防する外来種、国内総合:総合的に対策が必要な外来種、国内産業:適切な管理が必要な産業上重要な外来種
- 【国内由来の外来種】国内予防:定着を予防する外来種、国内総合:総合的に対策が必要な外来種

5.1.7 陸産貝類

表 5.1-7 陸産貝類確認種一覧

No.	目和名	科和名	種名		重要種					外来種			
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省 RL	埼玉県 全県評	埼玉県 荒川以	大宮台	特定 外来法	外来種 リスト	
1	ニナ	ヤマタニシ	ミジンヤマタニシ	Nakadaella micron					VU				
2		ゴマガイ	ヒダリマキゴマガイ	Palaina nusilla nusilla									
3		カワザンショウガイ	ウスイロオカチクサガイ	Solenomphala debilis									
4	オカミミガイ	ケンガイ	ニホンケンガイ	Carvchium nipponense									
5	マイマイ	オカモノアラガイ	コウフオカモノアラガイ	Neosuccinea kofui				VU					
6			ヒメオカモノアラガイ	Succinea lyrata									
7			ナガオカモノアラガイ	Oxyloma hirasei				NT	VU	VU			
-			オカモノアラガイ科	Succineidae sp.									
8		キバサナギガイ	ナガナタネガイ	Columella edentula									
9			スナガイ	Gastrocota armigerella				NT					
10			チョウセンズナガイ	Gastrocota corenana									
11			ナタネキバサナギガイ	Vertigo eogea				VU					
-			Vertigo属	Vertigo sp.									
12		マキノメガイ	マルナタネガイ	Parazoogenetes orcula					VU				
13		ミジンマイマイ	ミジンマイマイ	Vallonia costata									
14		キセルガイ	ナミコギセル	Eunhaedusa tau					LP		LP		
15			ヒカリギセル	Zanvchonsis hmschii									
16		オカチョウジガイ	オカチョウジガイ	Alloneas clavulinum									
17			トクサオカチョウジガイ	Alloneas iavanicum									
18			ホソオカチョウジガイ	Alloneas pyrula									
19			サツマオカチョウジガイ	Alloneas satsumense									
20		ナタネガイ	ミジンナタネ	Punctum atomus									
21			ハリマナタネ	Punctum japonicum									
-			ナタネガイ類似種	Punctum cf. amblygonum									
22		バツラマイマイ	バツラマイマイ	Discus nauper									
23		コハクガイ	ヒメコハクガイ	Hawaita minuscula									
24			コハクガイ	Zonitoides arboreus									
25		イシノシタ	ノハライシノシタ	Helicodiscus singlvevanus									
26			モリノイシノシタ	Helicodiscus sp.									
27		ナメクジ	ナメクジ	Meghimatium bilineatum									
-			Meghimatium属	Meghimatium sp.									
28		コウラナメクジ	Deroceras属	Deroceras sp.									
29			チャコウラナメクジ	Lehmannia valentiana									
30		ベッコウマイマイ	ヒメベッコウガイ	Discoconulus sinapidium									
31			キビガイ	Gastrodontella multivolvis									
32			ハリマキビ	Parakaliella harimensis									
33			ヒメハリマキビ	Parakaliella nasoduloides				NT	EN				
34			ウスイロンタラガイ	Parasitella pallida									
35			マルシタラガイ	Parasitella reinhardtii					VU				
36			ヨシタカシタラガイ	Sitalina circumcincta									
37			ウメムシタラガイ	Sitalina japonica				NT	EN				
38			カサキビ	Trochochlamys crenulata									
39			オオウエキビ	Trochochlamys fraterna				DD	EN				
40			ウラジロベッコウ	Liraziochlamys doenitzii									
-			ベッコウマイマイ科	Helicariionidae sp.									
41		ナンバンマイマイ	ニッポンマイマイ	Satsuma japonica japonica									
42		オナジマイマイ	ウスカワマイマイ	Acusta despecta sieboldiana									
43			トウキョウコオオバンソマイ	Aegista tokvoensis				NT					
44			オナジマイマイ	Bradybaena similis									
45			ミスジマイマイ	Euhadra peliomphara									
46			ヒダリマキマイマイ	Euhadra quaesita quaesita									
	3目	19科	46種	-	0種	0種	8種	8種	1種	1種	0種	0種	

注1. 分類群名と並び順は原則として「日本産野生生物目録(無脊椎動物編III)」(環境庁 平成13年)に従ったが、一部にはより新しい分類を採用した。

注2. 保全すべき種の選定基準は以下のとおりである。

- ・文化財保護法:「文化財保護法」(昭和二十五年五月三十日法律第二百四十四号)に基づき指定された天然記念物
- ・種の保存法:「絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律」(平成四年六月五日法律第七十五号)に基づき指定されている種
- ・環境省RL2019:「環境省レッドリスト2019の公表について」(2019年、環境省)
EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧I類、CR:絶滅危惧1A類、EN:絶滅危惧IB類、VU:絶滅危惧II類、NT:準絶滅危惧、DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群
- ・埼玉県RDB2018:「埼玉県レッドデータブック動物編2018」(2018年、埼玉県)
EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧I類、CR:絶滅危惧1A類、EN:絶滅危惧IB類、VU:絶滅危惧II類、NT:準絶滅危惧、NT1:準絶滅危惧1型、NT2:準絶滅危惧2型
DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群、RT:地帯別危惧種

注3. 外来種の選定基準は次のとおりである。

- ・特定外来法:「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」(平成十六年六月二日法律第七十八号)に基づき指定された特定外来生物
特外:特定外来生物
- ・外来種リスト:「我が国の生態系等に被害を及ぼすおそれのある外来種リスト(生態系被害防止外来種リスト)」(2015年、環境省、農林水産省)
【国外由来の外来種】国外予防:定着を予防する外来種、国外総合:総合的に対策が必要な外来種、国外産業:適切な管理が必要な産業上重要な外来種
【国内由来の外来種】国内予防:定着を予防する外来種、国内総合:総合的に対策が必要な外来種

5.2 予測に用いた主な生息環境の改変割合

表 5.2-1(1) 予測に用いた主な生息環境の改変割合 (動物)

分類群	種名	環境区分 (種ごとの主な生息環境に○)												主な生息環境の面積									
		灌地			樹林地				農地					水域		その他 (無生物 環境)	予測地域 (地下水影響 範囲)内の主 な生息環境の 面積 (ha) : d	直轄改変に より増減す る面積の割 合 (%) : d/c					
乾性灌地	湿性灌地	人工灌地	落葉広葉 樹林	常緑広葉 樹林	針葉樹林	雑草樹林	農耕地	水田	標地	ゴルフ場	公園・グ ラウンド	市街地	本川・支 池沼	水田	水田				水田				
鳥類	地下水域影響範囲内の各環境区分の面積 (ha) : a	259	146	17	184	16	12	31	106	19	482	571	77	311	323	2,412	98	13	289	717	7	1%	
鳥類	改変立案内の各環境区分の面積 (ha) : b	6	3	0	1	0	0	1	8	0	1	4	1	110	11	0	0	1	8	199	7	1%	
鳥類	各環境区分の改変される面積の割合 (%) : b/a	2.3%	2.1%	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	2.5%	7.2%	0.0%	0.3%	0.7%	1.4%	35.4%	3.3%	0.0%	0.4%	9.7%	2.0%	717	7	1%	
鳥類	クイナ	○	○									○									717	7	1%
鳥類	ヒクイナ	○	○									○									17	7	1%
鳥類	バン	○	○									○									828	8	1%
鳥類	オオバン	○	○									○									828	8	1%
鳥類	カンムリカイツブリ	○	○									○									257	5	2%
鳥類	アオバト				○	○															199	1	0%
鳥類	ヨシゴイ	○	○									○									717	7	1%
鳥類	アマサギ	○	○							○		○									1,312	11	1%
鳥類	チュウサギ	○	○								○	○									828	8	1%
鳥類	コサギ	○	○								○	○									828	8	1%
鳥類	ホトトギス	○	○		○	○															471	7	1%
鳥類	カツコウ	○	○		○	○															589	10	2%
鳥類	ヒメアマツバメ											○				○					2,701	6	0%
鳥類	タゲリ	○	○								○	○									1,199	8	1%
鳥類	ケリ	○	○								○	○									1,458	14	1%
鳥類	タシギ	○	○									○									717	7	1%
鳥類	トビ												○								12	0	0%
鳥類	ハイタカ												○								12	0	0%
鳥類	オオタカ												○								12	0	0%
鳥類	サンバ												○								12	0	0%
鳥類	ノスリ												○								12	0	0%
鳥類	アクロウ				○	○															211	1	0%
鳥類	カウセミ		○										○								828	8	1%
鳥類	アオガサ				○																184	1	0%
鳥類	チヨウゲンボウ	○	○	○												○					3,887	14	0%
鳥類	ハヤブサ	○	○	○												○					3,899	15	0%
鳥類	サンショウクイ				○	○															184	1	0%
鳥類	サンコウチョウ				○	○															211	1	0%
鳥類	ウグイス	○	○	○	○	○		○													770	18	2%
鳥類	オオヨシキリ		○																		146	3	2%
鳥類	トラツグミ				○																184	1	0%
鳥類	アカハラ				○																184	1	0%
鳥類	ルリビタキ				○	○															199	1	0%
鳥類	コサメビタキ				○	○															184	1	0%
鳥類	キビタキ				○	○															211	1	0%
鳥類	ベニマシコ		○																		380	4	1%
鳥類	ホオジロ	○	○																		772	18	2%
鳥類	アオジ	○	○																		772	18	2%
鳥類	クロジ																				199	1	0%

表 5.2-2 予測に用いた主な生息環境の改変割合（生態系典型性着目種）

生息環境		典型性着目種	地下水影響範囲内の面積 (ha) : a	改変区域内の面積 (ha) : b	改変される面積の割合(%) (b/a)
陸域	湿性草地環境	ニホンアマガエル	619	5	0.8%
	乾性草地環境	ヒバリ	316	7	2.2%
	湿性樹林環境	コムラサキ	68	1	1.5%
	乾性樹林環境	コゲラ	280	9	3.2%
河川域	本川環境	テナガエビ	76	0	0.0%
	支川環境	シオカラトンボ	29	2	5.8%
	池沼等の止水環境	モツゴ	11	1	10.8%

※小数点以下四捨五入の関係で割合の値が一致しない場合がある。

6. 植物

6.1 植物の確認種一覧

表 6.1-1(1) 植物確認種一覧

No.	綱和名	科和名	種名		重要種				外来種	
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED 2011	特定 外来法	外来種 リスト
1	車軸藻	シヤジクモ	シヤジクモ	Chara braunii				VU	VU	
2	トクサ	トクサ	スギナ	Equisetum arvense						
3			トクサ	Equisetum hyemale						
4			イヌスギナ	Equisetum palustre						
5			イヌトクサ	Equisetum ramosissimum						
6	シダ	ハナヤスリ	オオハナワラビ	Botrychium japonicum						
7			コヒロハハナヤスリ	Onhioglossum petiolatum				EN	NT	
8			ヒロハハナヤスリ	Onhioglossum vulgatum					EN	
9		ワサシダ	カニクサ	Lvgodia japonicum						
10		コバノイシカグマ	フモトシダ	Microlepia marginata						
11			ワラビ	Pteridium aquilinum var. latiusculum						
12		ミスワラビ	ヒメズワラビ	Ceratopteris gaudichaudii var. vulgaris					NT	
13		イノモトソウ	オオバノイノモトソウ	Pteris cretica						
14			イノモトソウ	Pteris multifida						
15		チャセンシダ	トラノオシダ	Asplenium incisum						
16		オシダ	ナガバヤブソテツ	Cyrtomium devexiscapulae						
17			オニヤブソテツ	Cyrtomium falcatum						
18			ヤブソテツ	Cyrtomium fortunei						
19			テリハヤブソテツ	Cyrtomium fortunei f. laetevirens						
20			ヤマヤブソテツ	Cyrtomium fortunei var. clivicola						
21			ベニシダ	Dryopteris erythrosora						
22			オオベニシダ	Dryopteris hondoensis						
23			クマワラビ	Dryopteris lacera						
24			オクマワラビ	Dryopteris uniformis						
25			ヤマイタチシダ	Dryopteris varia var. setosa						
26			アスカイノデ	Polystichum fibrillosopaleaceum						
27		ヒメシダ	ミヅシダ	Stegogramma pozoi ssp. mollissima						
28			ホシシダ	Thelypteris acuminata						
29			ゲジゲジシダ	Thelypteris decursivepinnata						
30			ハシゴシダ	Thelypteris glanduligera						
31			ヒメシダ	Thelypteris palustris						
32			ミドリヒメワラビ	Thelypteris viridifrons						
33		メシダ	イヌワラビ	Athyrium niponicum						
34			セイトカシケシダ	Deparia dimorphophylla						
35			シケシダ	Deparia japonica						
36			Deparia 属	Deparia sp.						
37		ウラボシ	コウヤワラビ	Onoclea sensibilis var. interrupta						
38		イチョウ	ノキシノブ	Lepisorus thunbergianus						
39	マツ	マツ	イチョウ	Ginkgo biloba						
40			ホミ	Abies firma						
41			アカマツ	Pinus densiflora						
42			クロマツ	Pinus thunbergii						
43		スギ	スギ	Cryptomeria japonica						
44			メタセコイヤ	Metasequoia glyptostroboides						
45		ヒノキ	ヒノキ	Chamaecyparis obtusa						
46			サウラ	Chamaecyparis pisifera						
47			カイヅカイブキ	Juniperus chinensis cv. pyramidalis						
48			コノテガシワ	Thuja orientalis						
49		マキ	イヌマキ	Podocarpus macrophyllus						
50	双子葉植物	イヌガヤ	イヌガヤ	Cephalotaxus harringtonia						
51		クルミ	オニグルミ	Juglans ailanthifolia						
52		ヤナギ	セイヨウハコヤナギ	Populus nigra var. italica						
53			シダレヤナギ	Salix babylonica var. lavalle						
54			アカメヤナギ	Salix chaenomeloides						
55			シヤヤナギ	Salix eriocarpa						
56			カワヤナギ	Salix glauca						
57			イヌコリヤナギ	Salix integra						
58			コメヤナギ	Salix serissaefolia						
59			タチヤナギ	Salix subfragilis						
60		カバノキ	ハンノキ	Alnus japonica						
61			イヌシデ	Carpinus tschonoskii						
62		ブナ	クリ	Castanea crenata						
63			スダジイ	Castanopsis cuspidata var. sieboldii						
64			マデバシイ	Lithocarpus edulis						
65			クヌギ	Quercus acutissima						
66			アラカシ	Quercus glauca						
67			シラカシ	Quercus myrsinaefolia						
68			コナラ	Quercus serrata						
69		ニレ	ムクノキ	Aphananthe aspera						
70			エゾエノキ	Celtis jessoensis						
71			エノキ	Celtis sinensis var. japonica						
72			アキノレ	Ulmus parvifolia						
73			ケヤキ	Zelkova serrata						
74		クワ	ヒメコウゾ	Broussonetia kazinoki						
75			カジノキ	Broussonetia papyrifera						
76			クワクサ	Fatoua villosa						
77			イチジク	Ficus carica						
78			カナムグラ	Humulus japonicus						
79			トウクワ	Morus alba						
80			ヤマクワ	Morus australis						
81		イラクサ	ヤブマオ	Boehmeria japonica var. longispica						
82			カラムシ	Boehmeria nivea var. concolor						
83			ナンバンカラムシ	Boehmeria nivea var. tenacissima						
84			メヤブマオ	Boehmeria platanifolia						
85			ナガバヤブマオ	Boehmeria sieboldiana						
86			アカソ	Boehmeria silvestrii						
87			ミス	Pilea hamaoi						
88			アオミズ	Pilea pumila						
		ヤドリギ	ヤドリギ	Viscum album ssp. coloratum						

表 6.1-1(2) 植物確認種一覧

No.	綱和名	科和名	種名		重要種				外来種	
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED 2011	特定 外来法	外来種 リスト
89	双子葉植物	タデ	ミスヒキ	<i>Antenoron filiforme</i>						
90			ジャクチリソバ	<i>Fagopyrum cymosum</i>						国外総合
91			ヒメツルソバ	<i>Persicaria capitata</i>						国外総合
92			ツルソバ	<i>Persicaria chinensis</i>						
93			サクラタデ	<i>Persicaria conspicua</i>						
94			ヤナギタデ	<i>Persicaria hydropiper</i>						
95			シロバナサクラタデ	<i>Persicaria japonica</i>				NT		
96			オオイスダデ	<i>Persicaria lanathifolia</i>						
97			イスダデ	<i>Persicaria longiseta</i>						
98			サデクサ	<i>Persicaria maackiana</i>						
99			オオケタデ	<i>Persicaria orientalis</i>						
100			イシミカワ	<i>Persicaria perfoliata</i>						
101			ハナタデ	<i>Persicaria posumbu</i>						
102			ボントクタデ	<i>Persicaria pubescens</i>						
103			サナエタデ	<i>Persicaria scabra</i>						
104			ママコノシリヌグイ	<i>Persicaria senticosa</i>						
105			アキノウナギツカミ	<i>Persicaria sieboldii</i>						
106			ミノソバ	<i>Persicaria thunbergii</i>						
107			ニオイタデ	<i>Persicaria viscosa</i>						
108			ハルタデ	<i>Persicaria vulgaris</i>						
109			ミチキナギ	<i>Polygonum aviculare</i>						
110			イタドリ	<i>Reynoutria japonica</i>						
111			スイバ	<i>Rumex acetosa</i>						
112			アレチキシギシ	<i>Rumex conglomeratus</i>						
113			ナガバキシギシ	<i>Rumex crispus</i>						国外総合
114			ギシギシ	<i>Rumex japonicus</i>						
115			コギシギシ	<i>Rumex nipponicus</i>						
116			エゾノギシギシ	<i>Rumex obtusifolius</i>			VU	VU		国外総合
117		ヤマゴボウ	ヨウシュヤマゴボウ	<i>Phytolacca americana</i>						
118		オシロイバナ	オシロイバナ	<i>Mirabilis jalapa</i>						
119		ザクロソウ	ザクロソウ	<i>Mollugo pentaphylla</i>						
120			クルマバザクロソウ	<i>Mollugo verticillata</i>						
121		スベリヒユ	マツバボタン	<i>Portulaca grandiflora</i>						
122			スベリヒユ	<i>Portulaca oleracea</i>						
123		ナデシコ	ノミノツクリ	<i>Arenaria serpyllifolia</i>						
124			オランダミミナグサ	<i>Cerastium glomeratum</i>						
125			ミミナグサ	<i>Cerastium holosteoides</i> var. <i>angustifolium</i>						
126			ツメクサ	<i>Sagina japonica</i>						
127			ムシトリナデシコ	<i>Silene armeria</i>						国外総合
128			ノミノフスマ	<i>Stellaria alsine</i> var. <i>undulata</i>						
129			ウシハコベ	<i>Stellaria aquatica</i>						
130			コハコベ	<i>Stellaria media</i>						
131			ミドリハコベ	<i>Stellaria neglecta</i>						
132		アカザ	シロザ	<i>Chenopodium album</i>						
133			アカザ	<i>Chenopodium album</i> var. <i>centrorubrum</i>						
134			アリタソウ	<i>Chenopodium ambrosioides</i>						
135			コアカザ	<i>Chenopodium ficifolium</i>						
136			ゴウシュウアリタソウ	<i>Chenopodium pumilio</i>						
137		ヒユ	ヒカゲイノコズチ	<i>Achyranthes bidentata</i> var. <i>japonica</i>						
138			ヒナタイノコズチ	<i>Achyranthes bidentata</i> var. <i>tomentosa</i>						
139			ホソアオゲイトウ	<i>Amaranthus hybridus</i>						
140			イヌビユ	<i>Amaranthus lividus</i>						
141			ホナガアオゲイトウ	<i>Amaranthus powellii</i>						
142			アオゲイトウ	<i>Amaranthus retroflexus</i>						
143			ホナガイヌビユ	<i>Amaranthus viridis</i>						
144		モクレン	ホオノキ	<i>Magnolia hypoleuca</i>						
145			コブシ	<i>Magnolia praecoccissima</i>						
146		マツバサ	サネカズラ	<i>Kadsura japonica</i>						
147		クスノキ	クスノキ	<i>Cinnamomum camphora</i>						
148			ヤブニッケイ	<i>Cinnamomum japonicum</i>						
149			タブノキ	<i>Machilus thunbergii</i>						
150			シロダモ	<i>Neolitsea sericea</i>						
151		キンボウゲ	センニンソウ	<i>Clematis terniflora</i>						
152			セリハヒエンソウ	<i>Delphinium anthriscifolium</i>						
153			ケキツネノボタン	<i>Ranunculus cantoniensis</i>						
154			タガラン	<i>Ranunculus sceleratus</i>						
155			キツネノボタン	<i>Ranunculus silerifolius</i> var. <i>glaber</i>						
156			アキカラマツ	<i>Thalictrum minus</i> var. <i>hypoleucum</i>						
157			ノカラマツ	<i>Thalictrum simplex</i> var. <i>brevipes</i>			VU	VU		
158		メギ	ナンテン	<i>Nandina domestica</i>						
159		アケビ	ゴヨウアケビ	<i>Akebia x pentaphylla</i>						
160			アケビ	<i>Akebia quinata</i>						
161			ムベ	<i>Stauntonia hexaphylla</i>						
162		ツツラフジ	アオツツラフジ	<i>Cocculus orbiculatus</i>						
163		マツモ	マツモ	<i>Ceratophyllum demersum</i>					VU	
164		ドクダミ	ドクダミ	<i>Houttuynia cordata</i>						
165			ハンゲシロウ	<i>Saururus chinensis</i>					VU	
166		センリョウ	フタリシズカ	<i>Chloranthus serratus</i>						
167		ウマノスズクサ	ウマノスズクサ	<i>Aristolochia debilis</i>						
168		マダタビ	キウイフルーツ	<i>Actinidia deliciosa</i>						国外産業
169		ツバキ	ヤブツバキ	<i>Camellia japonica</i>						
170			サザンカ	<i>Camellia sasanqua</i>						
171			チャノキ	<i>Camellia sinensis</i>						
172			ヒサカキ	<i>Eurva japonica</i>						
173			モッコク	<i>Ternstroemia gymnanthera</i>						
174		オトギリソウ	オトギリソウ	<i>Hypericum erectum</i>						
175		ケン	クサノオウ	<i>Chelidonium majus</i> var. <i>asiaticum</i>						
176			ムラサキケマン	<i>Corydalis incisa</i>						
177			タケニグサ	<i>Macleaya cordata</i>						
178			ナガミヒナゲシ	<i>Papaver dubium</i>						
179			ヒナゲシ	<i>Papaver rhoeas</i>						

表 6.1-1 (3) 植物確認種一覧

No.	綱和名	科和名	種 名		重要種				外来種	
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED 2011	特定 外来法	外来種 リスト
180	双子葉植物	アブラナ	セイヨウカラシナ	<i>Brassica juncea</i>						
181			セイヨウアブラナ	<i>Brassica napus</i>						
182			ナズナ	<i>Capsella bursa-pastoris</i> var. <i>triangularis</i>						
183			タネツケバナ	<i>Cardamine flexuosa</i>						
184			タチタネツケバナ	<i>Cardamine flexuosa</i> var. <i>fallax</i>						
185			ミチタネツケバナ	<i>Cardamine hirsuta</i>						
186			カラクサナズナ	<i>Coronopus didymus</i>						
187			イヌナズナ	<i>Draba nemorosa</i>						
188			マメゲンバインズナ	<i>Lepidium virginicum</i>						
189			ショカツサイ	<i>Orychophragmus violaceus</i>						
190			ヒメイスガラシ	<i>Rorippa x brachyceras</i>						
191			コイスガラシ	<i>Rorippa cantoniensis</i>				NT	NT	
192			イスガラシ	<i>Rorippa indica</i>						
193			スカシタゴボウ	<i>Rorippa islandica</i>						
194			カキネガラシ	<i>Sisymbrium officinale</i>						
195			イスカキネガラシ	<i>Sisymbrium orientale</i>						
196			スズカケノキ	モミジバズカケノキ	<i>Platanus acerifolia</i>					
197			バンケイソウ	ヨーロッパイトゴメ	<i>Sedum acre</i>					
198				ロモチマンネングサ	<i>Sedum bulbiferum</i>					
199				オカタイトゴメ	<i>Sedum japonicum</i> ssp. <i>oryzifolium</i> var. <i>pumilum</i>					
200		メキシコマンネングサ	<i>Sedum mexicanum</i>							
201		ツルマンネングサ	<i>Sedum sarmentosum</i>							
202		アズマツメクサ	<i>Tillaea aquatica</i>				NT	CR		
203	ユキノシタ	ウツギ	<i>Deutzia crenata</i>							
204		タコノアシ	<i>Penthorum chinense</i>				NT	VU		
205	バラ	キンミズヒキ	<i>Agrimonia japonica</i>							
206		クサボケ	<i>Chaenomeles japonica</i>							
207		ハベイチゴ	<i>Duchesnea chrysantha</i>							
208		ヤブハベイチゴ	<i>Duchesnea indica</i>							
209		ビワ	<i>Eriobotrya japonica</i>						国外産葉	
210		オランダイチゴ	<i>Fragaria chiloensis</i> var. <i>ananassa</i>							
211		ダイコンソウ	<i>Geum japonicum</i>							
212		カナメモチ	<i>Photinia glabra</i>							
213		コバナキジムシロ	<i>Potentilla amurensis</i>							
214		キジムシロ	<i>Potentilla fragarioides</i> var. <i>major</i>							
215		オヘビイチゴ	<i>Potentilla sundaica</i> var. <i>robusta</i>							
216		オキジムシロ	<i>Potentilla supina</i>							
217		カマツカ	<i>Pourthiaea villosa</i> var. <i>laevis</i>							
218		イスザクラ	<i>Prunus buergeriana</i>							
219		ウミスザクラ	<i>Prunus gravana</i>							
220		ヤマザクラ	<i>Prunus iamasakura</i>							
221		ウメ	<i>Prunus mume</i>							
222		ソメイヨシノ	<i>Prunus x yedoensis</i>							
223		トキワサンザシ	<i>Pyracantha coccinea</i>						国外総合	
224		シャリンバイ	<i>Rhaphiolepis umbellata</i>							
225	アズマイバラ	<i>Rosa luciae</i>								
226	ノイバラ	<i>Rosa multiflora</i>								
227	クサイチゴ	<i>Rubus hirsutus</i>								
228	ナワシロイチゴ	<i>Rubus parvifolius</i>								
229	カジイチゴ	<i>Rubus trifidus</i>								
230	ワレモコウ	<i>Sanguisorba officinalis</i>								
231	ナガボシシロワレモコウ	<i>Sanguisorba tenuifolia</i> var. <i>alba</i>					NT			
232	シモツケ	<i>Spiraea japonica</i>								
233	ユキヤナギ	<i>Spiraea thunbergii</i>								
234	マメ	クサネム	<i>Aeschynomene indica</i>							
235		ネムノキ	<i>Albizia lulibrissin</i>							
236		イタチハギ	<i>Amorpha fruticosa</i>						国外総合	
237		ヤブマメ	<i>Amphicarpaea edgeworthii</i> var. <i>japonica</i>							
238		ゲンゲ	<i>Astragalus sinicus</i>							
239		アレチヌスビトハギ	<i>Desmodium paniculatum</i>						国外総合	
240		ケヤブハギ	<i>Desmodium podocarpum</i> ssp. <i>fallax</i>							
241		ヌスビトハギ	<i>Desmodium podocarpum</i> ssp. <i>oxyphyllum</i>							
242		サイカチ	<i>Gleditsia japonica</i>							
243		ツルマメ	<i>Glycine max</i> ssp. <i>soja</i>							
244		コマツナギ	<i>Indigofera pseudotinctoria</i>							
245		マルバヤハズソウ	<i>Kummerowia stipulacea</i>							
246		ヤハズソウ	<i>Kummerowia striata</i>							
247		ドハギ	<i>Lespedeza cuneata</i>							
248		ハイドハギ	<i>Lespedeza cuneata</i> var. <i>serpens</i>							
249		ネコハギ	<i>Lespedeza pilosa</i>							
250		Lespedeza属	<i>Lespedeza</i> sp.							
251		コマツブウマゴヤシ	<i>Medicago lupulina</i>							
252		シナガワハギ	<i>Melilotus officinalis</i> ssp. <i>suaveolens</i>							
253		インゲン	<i>Phaseolus vulgaris</i>							
254	クズ	<i>Pueraria lobata</i>								
255	オオバタンキリマメ	<i>Rhynchosia acuminatifolia</i>								
256	ハリエンジュ	<i>Robinia pseudoacacia</i>						国外産葉		
257	クララ	<i>Sophora flavescens</i>								
258	コマツブツメクサ	<i>Trifolium dubium</i>								
259	ベニバナツメクサ	<i>Trifolium incarnatum</i>								
260	ムラサキツメクサ	<i>Trifolium pratense</i>								
261	シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i>								
262	ツルアジシバカマ	<i>Vicia amoena</i>								
263	ヤハズエンドウ	<i>Vicia angustifolia</i>								
264	クサフジ	<i>Vicia cracca</i>								
265	ナヨクサフジ	<i>Vicia dasycarpa</i> var. <i>glabrescens</i>						国外産葉		
266	スズメノエンドウ	<i>Vicia hirsuta</i>								
267	カスマグサ	<i>Vicia tetrasperma</i>								
268	ヤブツルアズキ	<i>Vigna angularis</i> var. <i>nipponensis</i>								
269	フジ	<i>Wisteria floribunda</i>								

表 6.1-1(4) 植物確認種一覧

No.	綱和名	科和名	種名		重要種				外来種		
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED 2011	特定 外来法	外来種 リスト	
269	双子葉植物	カタバミ	イモカタバミ	<i>Oxalis articulata</i>							
270			ハナカタバミ	<i>Oxalis bowiei</i>							
271			カタバミ	<i>Oxalis corniculata</i>							
272			アカカタバミ	<i>Oxalis corniculata f.rubrifolia</i>							
273			ウスアカカタバミ	<i>Oxalis corniculata f.tropaeoloides</i>							
274			ムラサキカタバミ	<i>Oxalis corymbosa</i>							
275			オウチカタバミ	<i>Oxalis stricta</i>							
276			フウロソウ	アメリカフウロ	<i>Geranium carolinianum</i>						
277				ゲンショウコ	<i>Geranium thunbergii</i>						
278			トウダイグサ	エノキグサ	<i>Acalypha australis</i>						
279	ワウルシ	<i>Euphorbia adenochlora</i>				NT	VU				
280	トウダイグサ	<i>Euphorbia helioscopia</i>									
281	コシキソウ	<i>Euphorbia maculata</i>									
282	オオコシキソウ	<i>Euphorbia nutans</i>									
283	アカメガシワ	<i>Mallotus japonicus</i>									
284	コマクソウ	<i>Phyllanthus lepidocarpus</i>									
285	ナンキンハゼ	<i>Sapium sebiferum</i>							国外総合		
286	ユズリハ	ユズリハ		<i>Daphniphyllum macronodum</i>							
287	ミカン	コクサギ		<i>Orixa japonica</i>							
288		サンショウ	<i>Zanthoxylum piperitum</i>								
289		イヌサンショウ	<i>Zanthoxylum schinifolium</i>								
290	ニガキ	シソジュ	<i>Ailanthus altissima</i>						国外総合		
291		ニガキ	<i>Pterasma quassioides</i>								
292	センダン	センダン	<i>Melia azedarach</i>								
293	ウルシ	スルデ	<i>Rhus javanica var.chinensis</i>								
294		ハゼノキ	<i>Rhus succedanea</i>								
295		ヤマウルシ	<i>Rhus trichocarpa</i>								
296	カエデ	イロハモミジ	<i>Acer palmatum</i>								
297	ムクロジ	フウセンカズラ	<i>Cardiospermum halicacabum</i>								
298	モチノキ	セイヨウヒイラギ	<i>Ilex aquifolium</i>								
299		イヌツゲ	<i>Ilex crenata</i>								
300		モチノキ	<i>Ilex integra</i>								
301		アオハダ	<i>Ilex macronoda</i>								
302		ツルウメモドキ	<i>Celastrus orbiculatus</i>								
303		コマユミ	<i>Euonymus alatus f.ciliatodentatus</i>								
304	マサキ	マサキ	<i>Euonymus japonicus</i>								
305		マユミ	<i>Euonymus sieboldianus</i>								
306		カントウマユミ	<i>Euonymus sieboldianus var.sanguineus</i>								
307	ミツバウツギ	ゴンズイ	<i>Euscaphis japonica</i>								
308	クロウメモドキ	クマヤナギ	<i>Berchemia racemosa</i>								
309	ブドウ	ノブドウ	<i>Ampelopsis glandulosa var.heterophylla</i>								
310		キレバノブドウ	<i>Ampelopsis glandulosa var.heterophylla f.citruloides</i>								
311		ヤブガラシ	<i>Cayratia japonica</i>								
312		ツタ	<i>Parthenocissus tricuspidata</i>								
313		エビヅル	<i>Vitis ficifolia var.lobata</i>								
314		アオイ	イチビ	<i>Abutilon theophrasti</i>							
315	タチアオイ		<i>Althaea rosea</i>								
316	ウサギアオイ		<i>Malva parviflora</i>								
317	ゼニアオイ		<i>Malva sylvestris var.mauritiana</i>								
318	アメリカキンゴジカ		<i>Sida spinosa</i>								
319	グミ		ツルグミ	<i>Elaeagnus glabra</i>							
320		ナツグミ	<i>Elaeagnus multiflora var.crispa f.orbiculata</i>								
321	スミレ	アリアケスミレ	<i>Viola betonicifolia var.albescens</i>								
322		タチツボスミレ	<i>Viola grypoceras</i>								
323		コスミレ	<i>Viola japonica</i>								
324		スミレ	<i>Viola mandshurica</i>								
325		ヒメスミレ	<i>Viola minor</i>								
326		ツボスミレ	<i>Viola verecunda</i>								
327		ノジスミレ	<i>Viola vedoensis</i>								
328		ミノハコベ	ミノハコベ	<i>Elatine triandra var.pedicellata</i>							
329	ウリ	ゴキツル	<i>Actinostemma lobatum</i>				VU				
330		アマチャヅル	<i>Gynostemma pentaphyllum</i>								
331		スズメウリ	<i>Melothria japonica</i>								
332		アレチウリ	<i>Sicyos angulatus</i>						特外		
333		カラスウリ	<i>Trichosanthes cucumeroides</i>						国外総合		
334		キカラスウリ	<i>Trichosanthes kirilowii var.japonica</i>								
335	ミノハギ	ナンゴクヒメミソハギ	<i>Ammannia auriculata</i>								
336		ホソバヒメミソハギ	<i>Ammannia coccinea</i>								
337		ヒメミソハギ	<i>Ammannia multiflora</i>				NT				
338		キカシグサ	<i>Rotala indica var.uliginosa</i>								
339		ミズマツバ	<i>Rotala mexicana</i>			VU	VU				
340	ヒシ	ヒシ	<i>Trapa japonica</i>				NT				
341	アカバナ	ミズタマソウ	<i>Circaea mollis</i>								
342		アカバナ	<i>Epilobium pyrricholophum</i>								
343		アメリカミズキンバイ	<i>Ludwigia decurrens</i>								
344		チョウジタデ	<i>Ludwigia epilobioides</i>								
345		ウスガチョウジタデ	<i>Ludwigia greatrexi</i>								
346		メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i>			NT	VU				
347		コマツヨイグサ	<i>Oenothera laciniata</i>						国外総合		
348		ユウゲショウ	<i>Oenothera rosea</i>								
349		ヒルザキツキミソウ	<i>Oenothera speciosa</i>								
350		アリノトウグサ	オオフサモ	<i>Myriophyllum brasiliense</i>					特外	国外総合	
351	ミズキ	アオキ	<i>Aucuba japonica</i>								
352		ミズキ	<i>Cornus controversa</i>								
353	ウコギ	オカウコギ	<i>Acanthopanax nipponicus</i>								
354		ヤマウコギ	<i>Acanthopanax spinosus</i>								
355		ウド	<i>Aralia cordata</i>								
356		タラノキ	<i>Aralia elata</i>								
357		ヤツデ	<i>Fatsia japonica</i>								
358		セイヨウキツタ	<i>Hedera helix</i>								
359		キツタ	<i>Hedera rhombea</i>								

表 6.1-1 (5) 植物確認種一覧

No.	綱和名	科和名	種名		重要種				外来種			
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED 2011	特定 外来法	外来種 リスト		
360	双子葉植物	セリ	エキサイゼリ	<i>Apodicarpum ikenoi</i>			NT	CR				
361			ミツバ	<i>Cryptotaenia japonica</i>								
362			ハナウド	<i>Heracleum nipponicum</i>								
363			ノチドメ	<i>Hydrocotyle maritima</i>								
364			オオチドメ	<i>Hydrocotyle ramiflora</i>								
365			チドメグサ	<i>Hydrocotyle sibthorpioides</i>								
366			セリ	<i>Oenanthe javanica</i>								
367			ヤブニンジン	<i>Osmorhiza aristata</i>								
368			ウマノミツバ	<i>Sanicula chinensis</i>								
369			ヤブジラミ	<i>Torilis japonica</i>								
370			オヤブジラミ	<i>Torilis scabra</i>								
371			ツツジ	ネジキ	<i>Lyonia ovalifolia</i> var. <i>elliptica</i>							
372				ヒラドツツジ	<i>Rhododendron</i> cv. <i>Hirado</i>							
373			ヤブコウジ	マンリョウ	<i>Ardisia crenata</i>							
374				ヤブコウジ	<i>Ardisia japonica</i>							
375			サクラソウ	ヌマトラノオ	<i>Lysimachia fortunei</i>				NT			
376				コナスビ	<i>Lysimachia japonica</i> f. <i>subsessilis</i>							
377				イヌヌマトラノオ	<i>Lysimachia</i> x <i>pilophora</i>							
378			カキノキ	カキノキ	<i>Diospyros kaki</i>							
379				マメガキ	<i>Diospyros lotus</i>							
380			エゴノキ	エゴノキ	<i>Styrax japonica</i>							
381			ハイノキ	サウフタギ	<i>Symplocos sawafutagi</i>							
382			モクセイ	アオダモ	<i>Praxinos lanuginosa</i> f. <i>serrata</i>							
383				ネズミモチ	<i>Ligustrum japonicum</i>							
384				トウネズミモチ	<i>Ligustrum lucidum</i>							国外総合
385				イボタノキ	<i>Ligustrum obtusifolium</i>							
386				ヒイラギモクセイ	<i>Osmanthus</i> x <i>fortunei</i>							
387				ヒイラギ	<i>Osmanthus heterophyllus</i>							
388				キョウチクトウ	チョウジソウ	<i>Amsonia elliptica</i>			NT	EN		
389			キョウチクトウ		<i>Nerium indicum</i>							
390			テイカカズラ		<i>Trachelospermum asiaticum</i> f. <i>intermedium</i>							
391			ツルニチニチソウ		<i>Vinca major</i>							国外総合
392			ガガイモ	コバノカモメソル	<i>Cynanchum subanceolatum</i>							
393				ガガイモ	<i>Metanlexis japonica</i>							
394			アカネ	コカモメソル	<i>Tylophora floribunda</i>				NT			
395				ヤエムグラ	<i>Galium spurium</i> var. <i>echinospermon</i>							
396	ハナムグラ	<i>Galium tokyoense</i>				VU	EN					
397	フタバムグラ	<i>Hedyotis diffusa</i>										
398	ナガエフタバムグラ	<i>Hedyotis diffusa</i> f. <i>longipes</i>										
399	ハシカグサ	<i>Hedyotis lindleyana</i> var. <i>hirsuta</i>										
400	ヘクソカズラ	<i>Paederia scandens</i>										
401	アカネ	<i>Rubia argyi</i>										
402	ヒルガオ	コヒルガオ	<i>Calystegia hederacea</i>									
403		ヒルガオ	<i>Calystegia japonica</i>									
404		セイヨウヒルガオ	<i>Convolvulus arvensis</i>									
405		アメリカネナシカズラ	<i>Cuscuta pentagona</i>							国外総合		
406		マルバルコウ	<i>Ipomoea coccinea</i>							国外総合		
407		アメリカアサガオ	<i>Ipomoea hederacea</i>							国外総合		
408		マメアサガオ	<i>Ipomoea lacunosa</i>							国外総合		
409		アサガオ	<i>Ipomoea nil</i>							国外総合		
410		マルバアサガオ	<i>Ipomoea purpurea</i>							国外総合		
411		ホシアサガオ	<i>Ipomoea triloba</i>							国外総合		
412	ムラサキ	ハナハバナ	<i>Bothriospermum tenellum</i>									
413		ヒレハリソウ	<i>Symphytum officinale</i>									
414		コンフリー	<i>Symphytum</i> x <i>uplandicum</i>									
415	クマツヅラ	キョウリグサ	<i>Trigonotis peduncularis</i>									
416		コムラサキ	<i>Callicarpa dichotoma</i>									
417		ムラサキシキブ	<i>Callicarpa japonica</i>									
418		クサギ	<i>Clerodendrum trichotomum</i>									
419		ヒメイワダレソウ	<i>Lippia canescens</i>							国外総合		
420		ヤナギハナガサ	<i>Verbena bonariensis</i>							国外総合		
421		アレチハナガサ	<i>Verbena brasiliensis</i>							国外総合		
422	クマツヅラ	<i>Verbena officinalis</i>					VU					
423	アワゴケ	ミズハコベ	<i>Callitriche verna</i>									
424		クルマバナ	<i>Clinopodium chinense</i> var. <i>parviflorum</i>									
425		トウバナ	<i>Clinopodium gracile</i>									
426		カキドオシ	<i>Glechoma hederacea</i> var. <i>grandis</i>									
427		ホトケアザ	<i>Lamium amplexicaule</i>									
428		ヒメオドリコソウ	<i>Lamium purpureum</i>									
429		メハジキ	<i>Leonurus japonicus</i>									
430		シロネ	<i>Lycopus lucidus</i>									
431		コシロネ	<i>Lycopus ramosissimus</i> var. <i>japonicus</i>									
432		ヨウシュハッカ	<i>Mentha arvensis</i>									
433		ハッカ	<i>Mentha arvensis</i> var. <i>piperascens</i>									
434		コショウハッカ	<i>Mentha piperita</i>									
435		マルバハッカ	<i>Mentha rotundifolia</i>									
436		ヒメジソ	<i>Mosla dianthera</i>									
437		イヌコウジュ	<i>Mosla punctulata</i>									
438		エゴマ	<i>Perilla frutescens</i>									
439		レモンエゴマ	<i>Perilla frutescens</i> var. <i>citriodora</i>									
440		アオジソ	<i>Perilla frutescens</i> var. <i>viridis</i>									
441		アキノタムラソウ	<i>Salvia japonica</i>									
442		ミソコウジュ	<i>Salvia plebeia</i>				NT	NT				
443	ヒメナミキ	<i>Scutellaria dependens</i>					EN					
444	イヌゴマ	<i>Stachys riederi</i> var. <i>intermedia</i>										
445	ニガクサ	<i>Teucrium japonicum</i>										
446	ツルニガクサ	<i>Teucrium viscidum</i> var. <i>miquelianum</i>										
447	ナス	クロ	<i>Lycium chinense</i>									
448		ホオズキ	<i>Physalis alkekengi</i> var. <i>franchetii</i>									
449		デリスノイヌホオズキ	<i>Solanum americanum</i>									
450		ワルナスビ	<i>Solanum carolinense</i>									
451		ヒヨドリジョウゴ	<i>Solanum luteum</i>									
452		オオイヌホオズキ	<i>Solanum nigrescens</i>									
453		イヌホオズキ	<i>Solanum nigrum</i>									
454		タマサンゴ	<i>Solanum pseudocapsicum</i>									
455	アメリカイヌホオズキ	<i>Solanum ptychanthum</i>										
-			<i>Solanum</i> 属	<i>Solanum</i> sp.								

表 6.1-1(6) 植物確認種一覧

No.	綱和名	科和名	種名		重要種				外来種			
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED 2011	特定 外来法	外来種 リスト		
456	双子葉植物	ゴマノハグサ	オオアブノメ	<i>Gratiola japonica</i>			VU	EN				
457			キクモ	<i>Limnophila sessiliflora</i>					NT			
458			ウリクサ	<i>Lindernia crustacea</i>								
459			タクトアゼナ	<i>Lindernia dubia</i>								
460			アヲカアゼナ	<i>Lindernia dubia ssp.major</i>								
461			アゼナ	<i>Lindernia procumbens</i>								
462			ムラサキサギゴケ	<i>Mazus miquelii</i>								
463			サギゴケ	<i>Mazus miquelii f.albiflorus</i>								
464			トキノハゼ	<i>Mazus pumilus</i>								
465			ビロードモウズイカ	<i>Verbascum thapsus</i>								
466			オオカワヂシャ	<i>Veronica anagallis-aquatica</i>							特外	国外総合
467			タチイヌノフグリ	<i>Veronica arvensis</i>								
468			ムシクサ	<i>Veronica peregrina</i>								
469			オオイヌノフグリ	<i>Veronica persica</i>								
470			カワヂシャ	<i>Veronica undulata</i>					NT	VU		
471			ノウゼンカズラ	ギリ	<i>Paulownia tomentosa</i>							
472			キツネノマゴ	キツネノマゴ	<i>Justicia procumbens</i>							
473			ハマウツボ	ヤマウツボ	<i>Orobancha minor</i>							
474			ハエドクソウ	ハエドクソウ	<i>Phryma leptostachya var.asiatica</i>							
475				ナガバハエドクソウ	<i>Phryma leptostachya var.oblongifolia</i>							
476	オオバコ	オオバコ	<i>Plantago asiatica</i>									
477		トウオオバコ	<i>Plantago japonica</i>									
478		ハラオオバコ	<i>Plantago lanceolata</i>									
479		タチオオバコ	<i>Plantago virginica</i>									
480	スイカズラ	ウグイスカズラ	<i>Lonicera gracilipes var.glabra</i>									
481		スイカズラ	<i>Lonicera japonica</i>									
482		ソクズ	<i>Sambucus chinensis</i>									
483		ニワトコ	<i>Sambucus racemosa ssp.sieboldiana</i>									
484		ガマズミ	<i>Viburnum dilatatum</i>									
485		サンゴジュ	<i>Viburnum odoratissimum var.awabuki</i>									
486		ゴマギ	<i>Viburnum sieboldii</i>					NT				
487	キキョウ	バアソブ	<i>Codonopsis ussuriensis</i>				VU	EN				
488		ミノカクシ	<i>Lobelia chinensis</i>									
489		ヒナキキョウソウ	<i>Snecularia biflora</i>									
490		キキョウソウ	<i>Specularia perfolata</i>									
491	キク	フタクサ	<i>Ambrosia artemisiifolia var.elatior</i>									
492		オオフタクサ	<i>Ambrosia trifida</i>							国外総合		
493		カワラニンジン	<i>Artemisia apiacea</i>									
494		ヨモギ	<i>Artemisia indica var.maximowiczii</i>									
495		ノコンギク	<i>Aster ageratoides ssp.ovatus</i>									
496		ヒロハホウキギク	<i>Aster subulatus var.ligulatus</i>									
497		ホウキギク	<i>Aster subulatus var.sandwicensis</i>									
498		センダングサ	<i>Bidens biternata</i>									
499		アヲカセンダングサ	<i>Bidens frondosa</i>							国外総合		
500		コセンダングサ	<i>Bidens pilosa</i>									
501		シロバナセンダングサ	<i>Bidens pilosa var.minor</i>									
502		タウコギ	<i>Bidens tripartita</i>					NT				
503		ヒレアザミ	<i>Carduus crispus</i>									
504		ヤブタバコ	<i>Carpesium abrotanoides</i>									
505		ヤグルマギク	<i>Centaurea cyanus</i>									
506		トキンソウ	<i>Centipeda minima</i>									
507		フランスギク	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>							国外総合		
508		ノアザミ	<i>Cirsium japonicum</i>									
509		トネアザミ	<i>Cirsium nipponicum var.incomptum</i>									
510		ノハラアザミ	<i>Cirsium oligophyllum</i>									
511		タカアザミ	<i>Cirsium pendulum</i>									
512		アヲカオニアザミ	<i>Cirsium vulgare</i>							国外総合		
513		アレチノギク	<i>Conyza bonariensis</i>									
514		オオアレチノギク	<i>Conyza sumatrensis</i>									
515		オオキンケイギク	<i>Coreopsis lanceolata</i>						特外	国外総合		
516		ハルシャギク	<i>Coreopsis tinctoria</i>							国外総合		
517		コスモス	<i>Cosmos bipinnatus</i>									
518		キバナコスモス	<i>Cosmos sulphureus</i>									
519		アヲカタカサブドウ	<i>Eclipta alba</i>									
520		タカサブドウ	<i>Eclipta prostrata</i>									
521		ダンドボロギク	<i>Erechtites hieracifolia</i>									
522		ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i>									
523		ペラペラヨメナ	<i>Erigeron karvinskianus</i>							国外総合		
524		ハルジオン	<i>Erigeron philadelphicus</i>									
525		フジバカマ	<i>Eupatorium japonicum</i>				NT	NT				
526		ツワブキ	<i>Fartugium japonicum</i>									
527		ハキダメギク	<i>Galinsoga ciliata</i>									
528		ハハコグサ	<i>Gnaphalium affine</i>									
529		タチチコグサ	<i>Gnaphalium calvicens</i>									
530		チチコグサ	<i>Gnaphalium japonicum</i>									
531		セイタカハハコグサ	<i>Gnaphalium luteoalbum</i>									
532		チチコグサモドキ	<i>Gnaphalium pensylvanicum</i>									
533		ウラジロチチコグサ	<i>Gnaphalium spicatum</i>									
534		ミスヒマワリ	<i>Gnmmocoronis spilanthisoides</i>									
535		クイクモ	<i>Helianthus tuberosus</i>						特外	国外総合		
536		キツネアザミ	<i>Hemistepta lyrata</i>									
537		ブタン	<i>Hypochoeris radicata</i>									
538		オグルマ	<i>Inula japonica</i>					NT				
539		ホソバオグルマ	<i>Inula linariaefolia</i>				VU	EN				
540		Inula属	<i>Inula sp.</i>									
541		オオチシバリ	<i>Ixeris debilis</i>									
542		ニガナ	<i>Ixeris dentata</i>									
543		ノニガナ	<i>Ixeris polyccephala</i>					NT				
544		イワニガナ	<i>Ixeris stolonifera</i>									
545		ユウガギク	<i>Kalimeris pinnatifida</i>									
546		カントウヨメナ	<i>Kalimeris pseudoyomena</i>									
547		Kalimeris属	<i>Kalimeris sp.</i>									
548		アキノノゲシ	<i>Lactuca indica</i>									
549		ホソバアキノノゲシ	<i>Lactuca indica f.indivisa</i>									
550		コオニタビラコ	<i>Lapsana anogonoides</i>									
551		ヤブタバコ	<i>Lapsana humilis</i>									
552		コウヤボウキ	<i>Pertva scandens</i>									

表 6.1-1 (7) 植物確認種一覧

No.	綱和名	科和名	種名		重要種				外来種				
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED 2011	特定 外来法	外来種 リスト			
551	双子葉植物	キク	フキ	<i>Petasites japonicus</i>									
552			コウゾリナ	<i>Pteris hieracioides</i> var. <i>glabrescens</i>									
553			アヲガハシゴソウ	<i>Rudbeckia hirta</i> var. <i>nulcherrima</i>						国外総合			
554			ノボロギク	<i>Senecio vulgaris</i>									
555			コメナモミ	<i>Siegesbeckia orientalis</i> ssp. <i>glabrescens</i>									
556			セイタカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i>						国外総合			
557			メリケントキンソウ	<i>Soliva sessilis</i>									
558			オニノゲシ	<i>Sonchus asper</i>									
559			ノゲシ	<i>Sonchus oleraceus</i>									
560			ヒメジョオン	<i>Stenactis annuus</i>						国外総合			
561			ヘラバヒメジョオン	<i>Stenactis strigosus</i>									
562			セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i>						国外総合			
563			アイノコセイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i> x <i>platycarnum</i>						国外総合			
564			カントウタンポポ	<i>Taraxacum platycarpum</i>									
-				Taraxacum属	Taraxacum sp.								
565				オオオナモミ	<i>Xanthium occidentale</i>					国外総合			
566				ヤクシノウ	<i>Youngia denticulata</i>								
567				オニタビラコ(広義)	<i>Youngia japonica</i>								
568			単子葉植物	オモダカ	ヘラオモダカ	<i>Alisma canaliculatum</i>				NT			
569					ウリカワ	<i>Sagittaria pygmaea</i>					NT		
570					オモダカ	<i>Sagittaria trifolia</i>							
571				ユリ		ノビル	<i>Allium gravi</i>						
572						ニラ	<i>Allium tuberosum</i>						
573						ハナニラ	<i>Brodiaea uniflora</i>						国外総合
574						ホウチャクソウ	<i>Disporum sessile</i>						
575						ヤブカンゾウ	<i>Hemerocallis fulva</i> var. <i>kwanso</i>						
576						ノカンゾウ	<i>Hemerocallis fulva</i> var. <i>longituba</i>						
577	コバキボウシ	<i>Hosta sieboldii</i> <i>flancifolia</i>											
578	オニコリ	<i>Lilium lancifolium</i>											
579	ヒメヤブラン	<i>Liriope minor</i>											
580	ヤブラン	<i>Liriope muscari</i>											
581	ジャノヒゲ	<i>Ophiopogon japonicus</i>											
582	ナガバジャノヒゲ	<i>Ophiopogon ohwii</i>											
583	オオバジャノヒゲ	<i>Ophiopogon planiscapus</i>											
584	アマドコロ	<i>Polygonatum odoratum</i> var. <i>pluriflorum</i>											
585	キチジョウソウ	<i>Reineckea carnea</i>											
586	オモト	<i>Rohdea japonica</i>											
587	ツルボ	<i>Scilla scilloides</i>											
588	サルトリイバラ	<i>Smilax china</i>											
589	シオデ	<i>Smilax riparia</i> var. <i>ussuriensis</i>											
590	アマナ	<i>Tulipa edulis</i>								NT			
591	ヒガンバナ	<i>Lycoris radiata</i>											
592	タマスダレ	<i>Zephyranthes candida</i>											
593	ヤマノイモ					ナガイモ	<i>Dioscorea batatas</i>						
594						ニガカシウ	<i>Dioscorea bulbifera</i>						
595			ヤマノイモ			<i>Dioscorea japonica</i>							
596			オニドコロ			<i>Dioscorea tokoro</i>							
597	ミズアオイ		ホテイアオイ			<i>Eichhornia crassipes</i>					国外総合		
598			コナギ	<i>Monochoria vaginalis</i> var. <i>plantaginea</i>									
599			アヤメ	<i>Iris japonica</i>									
600			キショウブ	<i>Iris pseudacorus</i>					国外総合				
601			ニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium atlanticum</i>									
602			オオニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium</i> sp.									
603	イグサ		イ	<i>Juncus effusus</i> var. <i>decipiens</i>									
604			コウガイゼキショウ	<i>Juncus leschenaultii</i>									
605			コゴメイ	<i>Juncus polyanthemus</i>						国外総合			
606			クサイ	<i>Juncus tenuis</i>									
607	ツユクサ		ツユクサ	<i>Commelina communis</i>									
608			イボクサ	<i>Murdannia keisak</i>									
609			ヤブミョウガ	<i>Pollia japonica</i>									
610	イネ		アオカモシグサ	<i>Agropyron racemiferum</i>									
611			カモシグサ	<i>Agropyron tsukushiense</i> var. <i>transiens</i>									
612			コスカグサ	<i>Agrostis alba</i>						国外産業			
613			ヌカボ	<i>Agrostis clavata</i> ssp. <i>matsumurae</i>									
614			ノハラズズメノテッポウ	<i>Alopecurus aequalis</i>									
615			ズズメノテッポウ	<i>Alopecurus aequalis</i> var. <i>amurensis</i>									
616			コブナグサ	<i>Arthraxon hispidus</i>									
617			トダシバ	<i>Arundinella hirta</i>									
618			カラスミギ	<i>Avena fatua</i>									
619			マカラスミギ	<i>Avena sativa</i>									
620			ミノゴメ	<i>Beckmannia syzigachne</i>									
621			コバンソウ	<i>Briza maxima</i>									
622			イヌムギ	<i>Bromus catharticus</i>									
623			ズズメノチャヒキ	<i>Bromus japonicus</i>									
624			キツネガヤ	<i>Bromus pauciflorus</i>									
625			ノゲイヌムギ	<i>Bromus setchensis</i>									
626			ウマノチャヒキ	<i>Bromus tectorum</i>									
627			ジュズダマ	<i>Coix lacrymajobi</i>									
628			ギョウギシバ	<i>Cynodon dactylon</i>									
629			カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i>						国外産業			
630			ヒシバ	<i>Digitaria ciliaris</i>									
631			コヒシバ	<i>Digitaria radicata</i>									
632			アキヒシバ	<i>Digitaria violascens</i>									
633			イヌビエ	<i>Echinochloa crusgalli</i>									
634			ケイヌビエ	<i>Echinochloa crusgalli</i> var. <i>echinata</i>									
635			タイヌビエ	<i>Echinochloa crusgalli</i> var. <i>orvzicola</i>									
636			ヒメイヌビエ	<i>Echinochloa crusgalli</i> var. <i>praticola</i>									
637	オヒシバ	<i>Eleusine indica</i>											
638	ズズメガヤ	<i>Eragrostis ciliaris</i>											
639	シナダレスズメガヤ	<i>Eragrostis curvula</i>						国外総合					
640	カゼクサ	<i>Eragrostis ferruginea</i>											
641	ニワホコリ	<i>Eragrostis multicaulis</i>											
642	コスズメガヤ	<i>Eragrostis poaeoides</i>											
643	ナルコビエ	<i>Eriochloa villosa</i>											
644	オニウシノケグサ	<i>Festuca arundinacea</i>						国外産業					
645	トボシガラ	<i>Festuca parvigluma</i>											
646	ヒロハノウシノケグサ	<i>Festuca pratensis</i>											
647	オオウシノケグサ	<i>Festuca rubra</i>											
648	ドジョウツナギ	<i>Glyceria ischrooneura</i>											
649	ウシノシツベイ	<i>Hemarthria sibirica</i>											
650	ケナシチガヤ	<i>Imperata cylindrica</i> f. <i>pallida</i>											

表 6.1-1(8) 植物確認種一覧

No.	綱和名	科和名	種名		重要種				外来種	
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED 2011	特定 外来法	外来種 リスト
651	単子葉植物	イネ	チガヤ	<i>Imperata cylindrica</i> var. <i>koenigii</i>						
652			チゴザサ	<i>Isachne globosa</i>						
653			アシカキ	<i>Leersia japonica</i>						
654			サヤスカグサ	<i>Leersia savanuka</i>						
655			アゼガヤ	<i>Leptochloa chinensis</i>						
656			ネズミホソムギ	<i>Lolium x hybridum</i>						
657			ネズミムギ	<i>Lolium multiflorum</i>						
658			ホソムギ	<i>Lolium perenne</i>						
659			ササクサ	<i>Lophatherum gracile</i>						
660			ササガヤ	<i>Microstegium japonicum</i>						
661			ヒメアシボソ	<i>Microstegium vimineum</i>						
662			アシボソ	<i>Microstegium vimineum</i> var. <i>polystachyum</i>						
663			オギ	<i>Miscanthus sacchariflorus</i>						
664			ススキ	<i>Miscanthus sinensis</i>						
665			コネズミガヤ	<i>Muhlenbergia schreberi</i>						
666			ケチヂミザサ	<i>Oplismenus undulatifolius</i>						
667			コチヂミザサ	<i>Oplismenus undulatifolius</i> var. <i>japonicus</i>						
668			ヌカキビ	<i>Panicum bisulcatum</i>						
669			オオクサキビ	<i>Panicum dichotomiflorum</i>						国外総合
670			シマズメノヒエ	<i>Paspalum dilatatum</i>						国外総合
671			キシウズメノヒエ	<i>Paspalum distichum</i>						国外総合
672			チクコスズメノヒエ	<i>Paspalum distichum</i> var. <i>indutum</i>						国外総合
673			ズズメノヒエ	<i>Paspalum thunbergii</i>						
674			チカラシバ	<i>Pennisetum alopecuroides</i> f. <i>purpurascens</i>						
675			クサヨシ	<i>Phalaris arundinacea</i>						
676			オオアワガエリ	<i>Phleum pratense</i>						国外産業
677			ヨシ	<i>Phragmites australis</i>						
678			ツルヨシ	<i>Phragmites japonica</i>						
679			マダケ	<i>Phyllostachys bambusoides</i>						
680			ハチク	<i>Phyllostachys nigra</i> var. <i>henonis</i>						
681			モウソウチク	<i>Phyllostachys pubescens</i>						国外産業
682			アズマネザサ	<i>Pleioblastus chino</i>						
683			メダケ	<i>Pleioblastus simonii</i>						
684			ミノイチゴツナギ	<i>Poa acroleuca</i>						
685			ズズメノカタビラ	<i>Poa annua</i>						
686			ツルスズメノカタビラ	<i>Poa annua</i> var. <i>reptans</i>						
687			オオイチゴツナギ	<i>Poa nipponica</i>						
688			ナガハグサ	<i>Poa pratensis</i>						
689			イチゴツナギ	<i>Poa sphondylodes</i>						
690			オオズズメノカタビラ	<i>Poa trivialis</i>						
691			ヒエガエリ	<i>Polypogon fugax</i>						
692			クリオザサ	<i>Sasaella masamuneana</i>						
693			イヌアワ	<i>Setaria chondrachne</i>						
694			アキノエノコログサ	<i>Setaria faberi</i>						
695			コツギンエノコロ	<i>Setaria pallidifusca</i>						
696			キンエノコロ	<i>Setaria pumila</i>						
697			オオエノコロ	<i>Setaria x pycnocomma</i>						
698			エノコログサ	<i>Setaria viridis</i>						
699			ムラサキエノコロ	<i>Setaria viridis</i> f. <i>miseria</i>						
700			セイバンモロコシ	<i>Sorghum halepense</i>						国外総合
701			ヒメモロコシ	<i>Sorghum halepense</i> f. <i>muticum</i>						
702			ネズミノオ	<i>Sporobolus fertilis</i>						
703			カニツグサ	<i>Trisetum bifidum</i>						
704			ナギナタガヤ	<i>Vulpia myuros</i>						国外産業
705			マコモ	<i>Zizania latifolia</i>						
706			シバ	<i>Zovsia japonica</i>						
707			ヤシ	<i>Trachycarpus fortunei</i>						
708			サトイモ	ショウブ	<i>Acorus calamus</i>					
709				カラスビシヤク	<i>Pinellia ternata</i>					
710			ウキクサ	アオウキクサ	<i>Lemna aukikusa</i>					
711				コウキクサ	<i>Lemna minor</i>					
712				ウキクサ	<i>Spirodela polyrhiza</i>					
713			ガマ	ヒメガマ	<i>Typha angustifolia</i>					
714				ガマ	<i>Typha latifolia</i>					
715				コガマ	<i>Typha orientalis</i>					
716			カヤツリグサ	ウキヤガラ	<i>Bolboschoenus fluviatilis</i>					
717				エナンヒゴクサ	<i>Carex aphanolepis</i>					
718				メアオスゲ	<i>Carex candolleana</i>					
719				スマアセスゲ	<i>Carex cinerascens</i>			VU	CR	
720				アゼナルコ	<i>Carex dimorpholepis</i>					
721				カサスゲ	<i>Carex dispalata</i>					
722				マスキサ	<i>Carex gibba</i>					
723				ウマスゲ	<i>Carex idzuroei</i>				NT	
724				ジュズスゲ	<i>Carex ischnostachya</i>					
725		ヒゴクサ	<i>Carex japonica</i>							
726		ヒカゲスゲ	<i>Carex lanceolata</i>							
727		ナキリスゲ	<i>Carex lentia</i>							
728		アオスゲ	<i>Carex leucochlora</i>							
729		ヤガミスゲ	<i>Carex maackii</i>							
730		ミコシガヤ	<i>Carex neurocarpa</i>							
731		コジュズスゲ	<i>Carex parviflora</i> var. <i>macroglolla</i>							
732		ヤブスゲ	<i>Carex rochebrunii</i>							
733		アゼスゲ	<i>Carex thunbergii</i>							
734		ヤワラスゲ	<i>Carex transversa</i>							
-		Carex 属	<i>Carex</i> sp.							
735		チャガヤツリ	<i>Cyperus amuricus</i>							
736		ヒメクグ	<i>Cyperus brevifolius</i> var. <i>leiolepis</i>							
737		タマガヤツリ	<i>Cyperus difformis</i>							
738		ホソキケンガヤツリ	<i>Cyperus engelmannii</i>							
739		メリケンガヤツリ	<i>Cyperus eragrostis</i>					国外総合		
740		ショクヨウガヤツリ	<i>Cyperus esculentus</i>							

表 6.1-1 (9) 植物確認種一覧

No.	綱和名	科和名	種名		重要種				外来種	
			種和名	学名	文化財	保存法	環境省RL 2019	埼玉RED 2011	特定 外来法	外来種 リスト
741	単子葉植物	カヤツリグサ	ヒナガヤツリ	<i>Cyperus flaccidus</i>						
742			アゼガヤツリ	<i>Cyperus globosus</i>						
743			ヌマガヤツリ	<i>Cyperus glomeratus</i>						
744			コメガヤツリ	<i>Cyperus iria</i>						
745			カヤツリグサ	<i>Cyperus microiria</i>						
746			アオガヤツリ	<i>Cyperus nipponicus</i>						
747			キンガヤツリ	<i>Cyperus odoratus</i>						
748			イガガヤツリ	<i>Cyperus polystachyos</i>						
749			ハマスケ	<i>Cyperus rotundus</i>						
750			ミスガヤツリ	<i>Cyperus serotinus</i>						
751			マツバイ	<i>Eleocharis acicularis var. longiseta</i>						
752			セイタカハリイ	<i>Eleocharis attenuata</i>						
753			ハリイ	<i>Eleocharis congesta ssp. japonica</i>						
754			クログワイ	<i>Eleocharis kuroguwai</i>						
755			ヒメヒラテナンツキ	<i>Fimbristylis autumnalis</i>						
756			ナンツキ	<i>Fimbristylis dichotoma var. tentusuki</i>						
757			ヒヂリコ	<i>Fimbristylis miliacea</i>						
758			ホタルイ	<i>Schoenoplectus hotarui</i>						
759			イスホタルイ	<i>Schoenoplectus luncooides</i>						
760			フトイ	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i>						
761			カンガレイ	<i>Schoenoplectus triangulatus</i>						
762			サンカクイ	<i>Schoenoplectus triquetet</i>						
763			マツカサススキ	<i>Scirpus mitsukurianus</i>					NT	
764			シヨウガ	<i>Zingiber mioga</i>						
765			ラン	<i>Cremastra appendiculata</i>					NT	
766				<i>Cymbidium goeringii</i>					NT	
767			若	ウキゴケ	イチヨウウキゴケ	<i>Ricciocarpos natans</i>			NT	
	8綱	124科	767種	—	0種	0種	21種	46種	5種	62種

注1. 和名、科の配列等は、主に「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成30年度版生物リスト」(2018年11月19日)に従った。

注2. 保全すべき種の選定基準は以下のとおりである。

- ・文化財保護法:「文化財保護法」(昭和二十五年五月三十日法律第二百四十四号)に基づき指定された天然記念物
- ・種の保存法:「絶滅のおそれのある野生動物の種の保存に関する法律」(平成四年六月五日法律第七十五号)に基づき指定されている種
- ・環境省RL2019:「環境省レッドリスト2019の公表について」(2019年、環境省)
EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧I類、CR:絶滅危惧1A類、EN:絶滅危惧I類、VU:絶滅危惧II類、NT:準絶滅危惧、DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群
- ・埼玉県RDB2011:「埼玉県レッドデータブック2011植物編」(2011年、埼玉県)
EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧I類、CR:絶滅危惧1A類、EN:絶滅危惧I類、VU:絶滅危惧II類、NT:準絶滅危惧I型、NT2:準絶滅危惧2型
DD:情報不足種、LP:絶滅のおそれある地域個体群、RT:地帯別危惧種

注3. 外来種の選定基準は次のとおりである。

- ・特定外来法:「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」(平成十六年六月二日法律第七十八号)に基づき指定された特定外来生物
特外:特定外来生物
- ・外来種リスト:「我が国の生態系等に被害を及ぼすおそれのある外来種リスト(生態系被害防止外来種リスト)」(2015年、環境省、農林水産省)
【国外由来の外来種】国外予防:定着を予防する外来種、国外総合:総合的に対策が必要な外来種、国外産業:適切な管理が必要な産業上重要な外来種
【国内由来の外来種】国内予防:定着を予防する外来種、国内総合:総合的に対策が必要な外来種

6.2 予測に用いた生育地の改変割合

表 6.2-1 予測に用いた生育地及び株数の改変割合（植物）

種和名	予測地域 (地下水影 響範囲)内 の株数：a	事業実施区 域内の株 数：b	改変区域内 の株数：c	改変率 (%)： c/a	予測地域 (地下水影 響範囲)内 の地点数：A	事業実施区 域内の地点 数：B	改変区域内 の地点数：C	改変率 (%)：C/A
シャジクモ	29,250	21,900	0	0%	44	34	0	0.0%
イヌスギナ	410	410	0	0%	9	9	0	0.0%
コヒロハハナヤスリ	300	0	0	0%	1	0	0	0.0%
ヒロハハナヤスリ	1,880	1,880	0	0%	3	3	0	0.0%
ヒメミズワラビ	23,442	11,899	250	1%	192	89	3	1.6%
シロバナサクラタデ	11,810	11,140	50	0%	13	8	1	7.7%
コギシギシ	3	3	0	0%	2	2	0	0.0%
ノカラムツ	128,896	128,896	0	0%	34	34	0	0.0%
マツモ	24,760	1,010	0	0%	9	2	0	0.0%
ハンゲショウ	1,141	1,140	6	1%	9	8	1	11.1%
コイヌガラシ	1,251	1,246	10	1%	28	27	1	3.6%
アズマツメクサ	10,000	10,000	0	0%	2	2	0	0.0%
タコノアシ	1,596	71	13	1%	24	9	1	4.2%
ナガボノシロワレモコウ	424	334	0	0%	13	9	0	0.0%
ノウルシ	81,238	81,238	0	0%	26	26	0	0.0%
ゴキツル	8	8	0	0%	2	2	0	0.0%
ヒメミンハギ	5	5	0	0%	2	2	0	0.0%
ミズマツバ	3	3	0	0%	1	1	0	0.0%
ヒシ	2,860	2,860	10	0%	6	6	2	33.3%
ウスゲチヨウジタデ	232	211	0	0%	25	20	0	0.0%
エキサイゼリ	159,420	159,420	0	0%	22	22	0	0.0%
ヌマトラノオ	4,143	4,143	35	1%	19	19	2	10.5%
チヨウジソウ	124	94	0	0%	6	5	0	0.0%
コカモメヅル	30	30	0	0%	1	1	0	0.0%
ハナムグラ	10,040	10,040	0	0%	10	10	0	0.0%
クマツヅラ	77	65	0	0%	10	8	0	0.0%
ミゾコウジュ	1,190	1,122	165	14%	36	31	6	16.7%
ヒメナミキ	6	6	0	0%	1	1	0	0.0%
オオアブノメ	20	0	0	0%	2	0	0	0.0%
キクモ	15,142	13,552	0	0%	85	62	0	0.0%
カワヂシャ	669	192	20	3%	18	9	1	5.6%
ゴマギ	68	63	2	3%	26	23	2	7.7%
バアソブ	15	15	0	0%	1	1	0	0.0%
タウコギ	339	205	0	0%	29	15	0	0.0%
フジバカマ	24	24	0	0%	2	2	0	0.0%
オグルマ	5,358	4,252	0	0%	83	70	0	0.0%
ホソバオグルマ	740	685	0	0%	8	4	0	0.0%
ノニガナ	39	39	15	38%	6	6	1	16.7%
ヘラオモダカ	58	58	0	0%	4	4	0	0.0%
ウリカワ	111	111	0	0%	9	9	0	0.0%
アマナ	10,440	3,890	0	0%	39	14	0	0.0%
ヌマアゼスゲ	6,120	6,120	0	0%	4	4	0	0.0%
ウマスゲ	1,345	1,150	5	0%	18	15	1	5.6%
マツカサススキ	128	48	0	0%	11	5	0	0.0%
サイハイラン	1	0	0	0%	1	0	0	0.0%
シュンラン	18	0	0	0%	3	0	0	0.0%
イチヨウウキゴケ	480	180	0	0%	4	2	0	0.0%