

7. 動物

7. 動物

7.1 調査結果

7.1.1 昆虫類確認種一覧

現地調査における昆虫類確認種一覧は、表 7.1-1(1)～(6)に示すとおりである。

表 7.1-1(1) 昆虫類確認種一覧

No.	目名	科名	種名	学名	計画地内	計画地外
1	トンボ	イトトンボ	アシイトトンボ	<i>Ischnura asiatica</i>	●	●
2		カワトンボ	ハグロトンボ	<i>Atrocalopteryx atrata</i>		●
3		ヤンマ	キンヤンマ	<i>Anax parthenope julius</i>	●	
4		トンボ	シオカトンボ	<i>Orthetrum albistylum speciosum</i>	●	●
5			ウスハキトンボ	<i>Pantala flavescens</i>	●	●
6			チョウトンボ	<i>Rhyothemis fuliginosa</i>		●
7			アキアカネ	<i>Sympetrum frequens</i>	●	●
8			ミヤマアカネ	<i>Sympetrum pedemontanum elatum</i>		●
小計					5	7
9	カマキリ	カマキリ	ハラビロカマキリ	<i>Hierodula patellifera</i>		●
小計					0	1
10	ハッタ	コオロギ	ハラオカメコオロギ	<i>Loxoblemmus campestris</i>	●	
11			ミツカドコオロギ	<i>Loxoblemmus doenitzi</i>		●
12			モリオカメコオロギ	<i>Loxoblemmus sylvestris</i>		●
13			エンマコオロギ	<i>Teleogryllus emma</i>	●	●
14		ヒバリモトキ	シバズ	<i>Polionemobius mikado</i>	●	
15			マダラス	<i>Dianemobius nigrofasciatus</i>	●	●
16		カネタタキ	カネタタキ	<i>Ornebius kanetataki</i>	●	●
17		ツユムシ	ツユムシ	<i>Phaneroptera falcata</i>		●
18		キリキリス	ホシササキ	<i>Conocephalus maculatus</i>		●
19		オンブハッタ	オンブハッタ	<i>Atractomorpha lata</i>		●
20		ハッタ	ショウリヨウハッタ	<i>Acrida cinerea</i>		●
21			ショウリヨウハッタモトキ	<i>Gonista bicolor</i>		●
22			ヒナハッタ	<i>Glyptobothrus maritimus maritimus</i>		●
23			トノサマハッタ	<i>Locusta migratoria</i>	●	●
24			クルマハッタモトキ	<i>Oedaleus infernalis</i>	●	●
25			イホハッタ	<i>Trilophidia japonica</i>	●	●
26		ヒンハッタ	ハネナカヒンハッタ	<i>Euparattix insularis</i>		●
27			ハラヒンハッタ	<i>Tetrix japonica</i>	●	●
28		ミハッタ	ミハッタ	<i>Xya japonica</i>		●
小計					9	17
29	ハサミムシ	ハサミムシ	ハマベハサミムシ	<i>Anisolabis maritima</i>	●	●
30			コヒゲシロハサミムシ	<i>Euborellia annulipes</i>	●	
31			コバネハサミムシ	<i>Euborellia annulata</i>	●	●
32			ヒゲシロハサミムシ	<i>Anisolabella marginalis</i>		●
33		オオハサミムシ	オオハサミムシ	<i>Labidura riparia japonica</i>	●	●
小計					4	4
34	カメムシ	グンバイウカ	ミドリグンバイウカ	<i>Kallitaxila sinica</i>	●	●
35		アオハハゴロモ	アオハハゴロモ	<i>Geisha distinctissima</i>	●	●
36		ハゴロモ	アミカサハゴロモ	<i>Pochazia albomaculata</i>		●
37		ゼミ	クマゼミ	<i>Cryptotympana facialis</i>		●
38			アブラゼミ	<i>Graptopsaltria nigrofuscata</i>	●	●
39			ツクツクホウシ	<i>Meimuna opalifera</i>	●	●
40			ミンミンゼミ	<i>Hyalessa maculaticollis</i>	●	●
41			ニイゼミ	<i>Platypleura kaempferi</i>		●
42		アワフキムシ	ハマベアワフキ	<i>Aphrophora maritima</i>		●
43		ヨコバイ	ツマグロオオヨコバイ	<i>Bothrogonia ferruginea</i>		●
44			オオヨコバイ	<i>Cicadella viridis</i>	●	●
45			アライシモンヨコバイ	<i>Hishimonus araii</i>		●
46			コチャイロヨコバイ	<i>Matsumurella kogotensis</i>		●
47			リンゴマダラヨコバイ	<i>Orientus ishidae</i>		●
48		キジラミ	クワキジラミ	<i>Anomoneura mori</i>		●
49			ムツホシキジラミ	<i>Cyamophila hexastigma</i>		●
50		アメンボ	アメンボ	<i>Aquarius paludum</i>		●
51		カスミカメムシ	スアカシダカスミカメ	<i>Monalocoris filicis</i>		●
52			ナカグロカスミカメ	<i>Adelphocoris suturalis</i>	●	●
53			アカホシカスミカメ	<i>Creontiades coloripes</i>	●	●
54			ハキメンガタカスミカメ	<i>Eurystylus luteus</i>		●
55			アカスシカスミカメ	<i>Stenotus rubrovittatus</i>		●
56			ウスモンドリカスミカメ	<i>Taylorilygus apicalis</i>	●	●
57			ケブカカスミカメ	<i>Tingitotum perlatum</i>		●
58			イネホソドリカスミカメ	<i>Trigonotylus caelestialium</i>	●	●

表 7.1-1(2) 昆虫類確認種一覧

No.	目名	科名	種名	学名	計画地内	計画地外
59	カメムシ	ゲンバ`イムシ	アワダチソウゲンバ`イ	<i>Corythucha marmorata</i>	●	●
60			ヤブガラシゲンバ`イ	<i>Cysteochila consueta</i>		●
61			ナシゲンバ`イ	<i>Stephanitis nashi</i>	●	●
62		サンガメ	シマサンガメ	<i>Sphedanolestes impressicollis</i>	●	
63			ヒロウト`サンガメ	<i>Ectrychotes andreae</i>	●	●
64			アカシマサンガメ	<i>Haematoloecha nigrorufa</i>	●	
65		イトカメムシ	<i>Yemma exilis</i>		●	
66		マダラナガ`カメムシ	ヒメナガ`カメムシ	<i>Nysius plebeius</i>	●	●
67			ヘリグ`ロヒメナガ`カメムシ	<i>Nysius hidakai</i>	●	●
68		コバ`ネナガ`カメムシ	ニッホ`ンコバ`ネナガ`カメムシ	<i>Dimorphopterus japonicus</i>		●
69	オオメナガ`カメムシ	ヒメオオメナガ`カメムシ	<i>Geocoris proteus</i>		●	
70		オオメナガ`カメムシ	<i>Geocoris varius</i>		●	
71	ヒゲ`ナガ`カメムシ	ヒゲ`ナガ`カメムシ	<i>Pachygrontha antennata</i>		●	
72	ヒョウタンナガ`カメムシ	ヨツホ`ンヒョウタンナガ`カメムシ	<i>Gyndes pallicornis</i>		●	
73		オオモン`ロナガ`カメムシ	<i>Metochus abbreviatus</i>		●	
74		サビ`ヒョウタンナガ`カメムシ	<i>Horridipamera inconspicua</i>		●	
75		モン`ロナガ`カメムシ	<i>Panaorus albomaculatus</i>	●		
76		シロヘリ`ナガ`カメムシ	<i>Panaorus japonicus</i>		●	
77		イチゴ`チ`ナガ`カメムシ	<i>Stigmatonotum geniculatum</i>		●	
78		メダ`カナガ`カメムシ	メダ`カナガ`カメムシ	<i>Chauliops fallax</i>		●
79	ホシ`カメムシ	クロホシ`カメムシ	<i>Pyrrhocoris sinuaticollis</i>		●	
80	ヘリ`カメムシ	ホソ`ハリ`カメムシ	<i>Cletus punctiger</i>	●	●	
81		ハリ`カメムシ	<i>Cletus schmidti</i>		●	
82		ヒメ`ハリ`カメムシ	<i>Cletus trigonus</i>		●	
83		ホシ`ハラ`ヒ`ロ`ハリ`カメムシ	<i>Homoeocerus unipunctatus</i>	●	●	
84	ヒメ`ハリ`カメムシ	スカ`ンヒメ`ハリ`カメムシ	<i>Liorhyssus hyalinus</i>	●	●	
85		アカ`ヒメ`ハリ`カメムシ	<i>Rhopalus maculatus</i>	●	●	
86		ブ`チ`ヒメ`ハリ`カメムシ	<i>Stictopleurus punctatonevrosus</i>	●	●	
87	マル`カメムシ	マル`カメムシ	<i>Megacopta punctatissima</i>	●	●	
88	ツチ`カメムシ	ツチ`カメムシ	<i>Macroscyrtus japonensis</i>		●	
89	カメムシ	ハナ`ダ`カメムシ	<i>Dybowskyia reticulata</i>		●	
90		ウス`ラ`カメムシ	<i>Aelia fieberi</i>	●	●	
91		ブ`チ`ヒゲ`カメムシ	<i>Dolycoris baccarum</i>	●	●	
92		キマ`ダ`ラ`カメムシ	<i>Erthesina fullo</i>	●	●	
93		ム`ラ`サ`キ`シ`ラ`ホシ`カメムシ	<i>Eysarcoris annamita</i>		●	
94		シ`ラ`ホシ`カメムシ	<i>Eysarcoris ventralis</i>	●	●	
95		ツ`ヤ`ア`オ`カメムシ	<i>Glaucias subpunctatus</i>	●	●	
96		ク`サ`キ`カメムシ	<i>Halymorpha halys</i>		●	
97		ミ`ヤ`マ`カメムシの一種	<i>Hermolaus sp.</i>		●	
98		ナ`カ`ホ`シ`カメムシ	<i>Menida musiva</i>		●	
99		チ`ヤ`バ`ネ`ア`オ`カメムシ	<i>Plautia stali</i>	●	●	
100	ツ`ナ`カメムシ	エ`サ`キ`モン`キツ`ノ`カメムシ	<i>Sastragala esakii</i>		●	
小計					31	64
101	アミ`メ`カゲ`ロウ	ヒメ`カゲ`ロウ	ヤ`マ`ヒメ`カゲ`ロウ	<i>Hemerobius japonicus</i>		●
102			チ`ヤ`バ`ネ`ヒメ`カゲ`ロウ	<i>Micromus numerosus</i>		●
103			ミ`ト`リ`ヒメ`カゲ`ロウ	<i>Notiobiella subolivacea</i>		●
104		ク`サ`カゲ`ロウ	ク`モン`ク`サ`カゲ`ロウ	<i>Chrysopa formosa</i>		●
105			ヤ`マ`ト`ク`サ`カゲ`ロウ	<i>Chrysoperla nipponensis</i>	●	●
106			ス`ス`キ`ク`サ`カゲ`ロウ	<i>Chrysoperla suzukii</i>	●	●
107			カ`オ`マ`ダ`ラ`ク`サ`カゲ`ロウ	<i>Mallada desjardinsi</i>		●
108			イ`ツ`ホ`シ`ア`カ`マ`ダ`ラ`ク`サ`カゲ`ロウ	<i>Pseudomallada cognatellus</i>		●
109			キ`タ`オ`ク`サ`カゲ`ロウ	<i>Nineta alpicola</i>		●
110			アミ`メ`ク`サ`カゲ`ロウ	<i>Apochrysa matsumurae</i>		●
小計					2	10
111	コウ`チュウ	オ`サ`ム`シ	ナ`ガ`ヒョウ`タン`ゴ`ミ`ム`シ	<i>Scarites terricola pacificus</i>		●
112			ヨ`ツ`モン`ゴ`ミ`ス`キ`ワ`ゴ`ミ`ム`シ	<i>Tachyura laetifica</i>	●	
113			セ`ア`カ`ヒ`ラ`タ`ゴ`ミ`ム`シ	<i>Dolichus halensis</i>	●	●
114			マル`ガ`タ`ゴ`ミ`ム`シ	<i>Amara chalcites</i>		●
115			ナ`ガ`マル`ガ`タ`ゴ`ミ`ム`シ	<i>Amara macronota ovalipennis</i>	●	
116			ツ`ヤ`ア`オ`ゴ`モ`ク`ム`シ	<i>Harpalus chalcentus</i>	●	
117			オ`オ`ス`ケ`ゴ`モ`ク`ム`シ	<i>Harpalus eous</i>	●	●
118			ケ`ウ`ス`ゴ`モ`ク`ム`シ	<i>Harpalus griseus</i>	●	
119			ヒメ`ケ`ゴ`モ`ク`ム`シ	<i>Harpalus jureceki</i>		●
120			ニ`セ`ケ`ゴ`モ`ク`ム`シ	<i>Harpalus pseudophonoides</i>		●
121			ウ`ス`ア`カ`ク`ロ`ゴ`モ`ク`ム`シ	<i>Harpalus sinicus</i>	●	
122			ア`カ`ア`シ`マル`ガ`タ`ゴ`モ`ク`ム`シ	<i>Harpalus tinctulus</i>		●
123			イ`ツ`ホ`シ`マ`メ`ゴ`モ`ク`ム`シ	<i>Stenolophus quinquepustulatus</i>	●	
124			コ`ル`リ`ア`ト`キ`リ`ゴ`ミ`ム`シ	<i>Lebia viridis</i>	●	●
125			ミ`イ`テ`ラ`ゴ`ミ`ム`シ	<i>Pheropsophus jessoensis</i>		●

表 7.1-1(3) 昆虫類確認種一覧

No.	目名	科名	種名	学名	計画地内	計画地外
126	コウチュウ	ハネカクシ	アオハアリガハネカクシ	<i>Paederus fuscipes</i>	●	
127			アカハホリハネカクシ	<i>Othius rufipennis</i>	●	
128			キンホシマルスオオハネカクシ	<i>Ocyopus weisei</i>	●	
129		コガネムシ	クロマルエンマコガネ	<i>Onthophagus ater</i>	●	
130			コイチャコガネ	<i>Adoretus tenuimaculatus</i>		●
131			アトウカネ	<i>Anomala albopilosa albopilosa</i>	●	●
132			セマダラコガネ	<i>Exomala orientalis</i>		●
133			マメコガネ	<i>Popillia japonica</i>		●
134			コアオハナムグリ	<i>Gametis jucunda</i>	●	●
135			シロテンハナムグリ	<i>Protaetia orientalis submarmorea</i>	●	●
136			カブトムシ	<i>Trypoxylus dichotomus septentrionalis</i>		●
137		タムシ	ヒシモンナガタムシ	<i>Agrilus discalis</i>		●
138			クスノチビタムシ	<i>Trachys auricollis</i>		●
139			コウゾチビタムシ	<i>Trachys broussonetiae</i>		●
140			ナミカチビタムシ	<i>Trachys griseofasciatus</i>		●
141			マメチビタムシ	<i>Trachys reitteri</i>		●
142			サンゲチビタムシ	<i>Trachys robustus</i>		●
143			ヤノミカチビタムシ	<i>Trachys yanoi</i>		●
144		コメツクシ	サビキコリ	<i>Agrypnus binodulus binodulus</i>		●
145			ヒメサビキコリ	<i>Agrypnus scrofa</i>		●
146			アカヒゲヒラタコメツクシ	<i>Neopristilophus serrifer serrifer</i>		●
147			クシコメツクシ	<i>Melanotus legatus legatus</i>		●
148			オオクワシコメツクシ	<i>Melanotus cribricollis restrictus</i>	●	
149			クワシコメツクシ	<i>Melanotus senilis</i>		●
150			ミスキワコメツクシ	<i>Fleutiauxellus curatus curatus</i>		●
151			クロハナコメツクシ	<i>Paracardiophorus opacus</i>	●	●
152			コハナコメツクシ	<i>Paracardiophorus pullatus</i>		●
153			アカアシハナコメツクシ	<i>Displatynychus adjutor</i>		●
154		ハニホタル	クロハナホタル	<i>Plateros coracinus</i>		●
155		ジウカイホーン	オカベセホシジウカイ	<i>Lycocerus okabei okabei</i>		●
156		カツオブシムシ	カマキリタマガツオブシムシ	<i>Thaumaglossa rufocapillata</i>		●
157		シバンムシ	ヒメホコリタケシバンムシ	<i>Caenocara rufitarse</i>		●
158			ケシロヒョウホムシ	<i>Ptinus senilis senilis</i>		●
159		キスイムシ	ウスイロキスイ	<i>Cryptophagus dilutus</i>		●
160		オオキノコムシ	アカハハビロオオキノ	<i>Neotriplax lewisii</i>		●
161		テントウムシダマシ	ヨツボシテントウダマシ	<i>Ancylopus pictus asiaticus</i>		●
162		テントウムシ	クロツヤテントウ	<i>Serangium japonicum japonicum</i>		●
163			ハレヤヒメテントウ	<i>Sasajiscymnus hareja</i>		●
164			オオヒメテントウ	<i>Scymnus ohtai</i>		●
165			クロヒメテントウ	<i>Scymnus japonicus</i>	●	●
166			コクロヒメテントウ	<i>Scymnus posticalis</i>		●
167			ムーアシロヒメテントウ	<i>Calvia muiri</i>		●
168			ナナホシテントウ	<i>Coccinella septempunctata</i>	●	●
169			マクガテテントウ	<i>Coccinula crotchii</i>	●	●
170			ナミテントウ	<i>Harmonia axyridis</i>	●	●
171			ジウサンホシテントウ	<i>Hippodamia tredecimpunctata</i>	●	
172			キイロテントウ	<i>Illeis koebelei koebelei</i>	●	●
173			ダンダラテントウ	<i>Menochilus sexmaculatus</i>		●
174			ヒメカメノコテントウ	<i>Propylea japonica</i>	●	●
175			モンクチビルテントウ	<i>Platynaspidium maculosus</i>	●	●
176			クモガテテントウ	<i>Psyllobora vigintimaculata</i>		●
177			ニジュウヤホシテントウ	<i>Epilachna vigintioctopunctata</i>	●	
178		アリモトキ	ホソクビアリモトキ	<i>Formicomus braminus candens</i>		●
179		ゴミムシダマシ	ヒゲブトゴミムシダマシ	<i>Luprops orientalis</i>		●
180			ナミスイロクチキムシ	<i>Allecula bilamellata</i>		●
181			コスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum coriaceum</i>	●	●
182		カミキリムシ	ニシマチヒカミキリ	<i>Egesina bifasciana bifasciana</i>		●
183			キクスイカミキリ	<i>Phytoecia rufiventris</i>	●	●

表 7.1-1(4) 昆虫類確認種一覧

No.	目名	科名	種名	学名	計画地内	計画地外
184	コウチュウ	ハムシ	トホシクビホソハムシ	<i>Lema decempunctata</i>		●
185			ヤマイモハムシ	<i>Lema honorata</i>		●
186			キホソツツハムシ	<i>Cryptocephalus perelegans perelegans</i>		●
187			ドウガネツヤハムシ	<i>Oomorhoides cupreatus cupreatus</i>		●
188			アオバネサルハムシ	<i>Basilepta fulvipes</i>	●	●
189			イモサルハムシ	<i>Colasposoma dauricum</i>		●
190			ドウガネサルハムシ	<i>Scelodonta lewisii</i>	●	●
191			トビサルハムシ	<i>Trichochrysea japana</i>		●
192			ヨモキハムシ	<i>Chrysolina aurichalcea collaris</i>	●	●
193			ウリハムシ	<i>Aulacophora indica</i>	●	●
194			クワウリハムシ	<i>Aulacophora nigripennis nigripennis</i>		●
195			クワハムシ	<i>Fleutiauxia armata</i>	●	●
196			ニレハムシ	<i>Pyrrhalta maculicollis</i>		●
197			ヒメカミナリハムシ	<i>Altica caerulescens</i>		●
198			アカバナトビハムシ	<i>Altica oleracea</i>	●	●
199			ハリゴロトウミハムシ	<i>Argopistes coccinelliformis</i>	●	●
200			サシゲトビハムシ	<i>Lipromima minuta</i>		●
201			クロボシトビハムシ	<i>Longitarsus bimaculatus</i>		●
202			ヨモキトビハムシ	<i>Longitarsus succineus</i>		●
203			ルリマルミハムシ	<i>Nonarthra cyanea</i>		●
204			アサトビハムシ	<i>Psylliodes attenuata</i>		●
205			ルリナガスネトビハムシ	<i>Psylliodes bretteghami</i>		●
206			ナトビハムシ	<i>Psylliodes punctifrons</i>	●	●
207			カメノコハムシ	<i>Cassida nebulosa</i>		●
208			ヒゲナガゾウムシ	アカアシヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus tarsalis</i>	
209	コモンヒゲナガゾウムシ	<i>Rhaphitropis guttifer</i>				●
210	ゾウムシ	カシクチフトゾウムシ	<i>Nothomylocerus griseus</i>		●	
211			ヒレルクチフトゾウムシ	<i>Pseudoeodophrys hilleri</i>		●
212			スグリゾウムシ	<i>Pseudocneorhinus bifasciatus</i>		●
213			コフキゾウムシ	<i>Eugnathus distinctus</i>		●
214			ケチビコフキゾウムシ	<i>Sitona hispidulus</i>		●
215			チビコフキゾウムシ	<i>Sitona japonicus</i>		●
216			アルファルファタコゾウムシ	<i>Hypera postica</i>	●	●
217			ヤサイゾウムシ	<i>Listroderes costirostris</i>		●
218			オシロアシナガゾウムシ	<i>Omatalcides trifidus</i>		●
219			アカアシノミゾウムシ	<i>Orchestes sanguinipes</i>		●
220			クワヒメゾウムシ	<i>Moreobaris deplanata</i>		●
221			マダラヒメゾウムシ	<i>Baris orientalis</i>		●
222			スベリヒメゾウムシ	<i>Hypurus bertrandii</i>	●	●
223			タテノクチフトサルゾウムシ	<i>Rhinoncus sibiricus</i>		●
224			トゲハラヒラセクモゾウムシ	<i>Metalma cordata</i>	●	●
225	オサゾウムシ	トホシオサゾウムシ	<i>Apolotes roelofsi</i>		●	
小計					40	100
226	ハチ	ミフシハバチ	ニホンチュウレンジ	<i>Arge nipponensis</i>	●	●
227			ルリチュウレンジ	<i>Arge similis</i>	●	●
228	ハバチ	ハグロハバチ	ハグロハバチ	<i>Allantus luctifer</i>		●
229			カブラハバチ	<i>Athalia rosae ruficornis</i>		●
230	アシフトコハチ	チビアシフトコハチ	チビアシフトコハチ	<i>Brachymeria excarinata</i>		●
231			キアシフトコハチ	<i>Brachymeria lasus</i>		●
232			チビツヤアシフトコハチ	<i>Antrocephalus japonicus</i>		●
233	ツチハチ	ツヤアシフトコハチ	ツヤアシフトコハチ	<i>Antrocephalus hakonensis</i>		●
234			キオビツチハチ	<i>Scolia oculata</i>	●	●
235			ヒメハラナガツチハチ	<i>Campsomeriella annulata annulata</i>		●
236	アリ	キンクハラナガツチハチ	キンクハラナガツチハチ	<i>Megacampsomeris prismatica</i>		●
237			オオハリアリ	<i>Brachyponera chinensis</i>		●
238			ハリフトシリアケアリ	<i>Crematogaster matsumurai</i>	●	●
239			ヒメアリ	<i>Monomorium intrudens</i>	●	●
240			アミアリ	<i>Pristomyrmex punctatus</i>		●
241			トビイロシワアリ	<i>Tetramorium tsushimae</i>	●	●
242			クワオアリ	<i>Camponotus japonicus</i>	●	●
243			ウメマツオアリ	<i>Camponotus vitiosus</i>		●
244			ヒガシクワヤマアリ	<i>Formica sp.</i>	●	●
245			クワクワアリ隠蔽種群の一種	<i>Lasius sp.</i>		●
246	スズメバチ	トビイロケアリ	トビイロケアリ	<i>Lasius japonicus</i>	●	●
247			アメイロアリ	<i>Nylanderia flavipes</i>		●
248			オオフタオビトコハチ	<i>Anterhynchium flavomarginatum micado</i>		●
249			スズメバチ	<i>Oreumenes decoratus</i>		●
250			フタモンアシナガハチ	<i>Polistes chinensis antennalis</i>	●	●
251			セグロアシナガハチ	<i>Polistes jokahamae jokahamae</i>	●	●
252			コアシナガハチ	<i>Polistes snelleni</i>	●	●
253			コガタスズメバチ	<i>Vespa analis</i>		●
254	オオスズメバチ	<i>Vespa mandarinia</i>		●		

表 7.1-1(5) 昆虫類確認種一覧

No.	目名	科名	種名	学名	計画地内	計画地外	
255	ハチ	アナハチ	クロアナハチ	<i>Sphex argentatus fumosus</i>		●	
256			サトシガハチ	<i>Ammophila vagabunda</i>	●	●	
257		キングチハチ	イタキングチ	<i>Ectemnius schlettereri japonicus</i>		●	
258			ヒメツチスガリ	<i>Cerceris carinalis</i>		●	
259		コハナハチ	アカガネコハナハチ	<i>Halictus aerarius</i>		●	
260			アオスジハナハチ	<i>Nomia incerta</i>	●		
261		ハキリハチ	ヒロハトガリハナハチ	<i>Coelioxys hiroba</i>		●	
262			スミゾメハキリハチ	<i>Megachile willughbiella sumizome</i>		●	
263		ミツハチ	シロスジヒゲナガハナハチ	<i>Eucera spurcatipes</i>	●	●	
264			キムネクマハチ	<i>Xylocopa appendiculata circumvolans</i>		●	
265			トラマルハナハチ	<i>Bombus diversus diversus</i>		●	
266			ニホンミツハチ	<i>Apis cerana japonica</i>	●	●	
267			セイヨウミツハチ	<i>Apis mellifera</i>		●	
小計					16	39	
268	ハエ	カ	ヒトスジシマカ	<i>Stegomyia albopicta</i>		●	
269			ミスアブ	ハラキシミスアブ	<i>Microchrysa flaviventris</i>		●
270				アメリカミスアブ	<i>Hermetia illucens</i>		●
271		ツリアブ	コウヤツリアブ	<i>Anthrax aygulus</i>		●	
272		ムシヒキアブ	ハラホソムシヒキ	<i>Dioctria nakanensis</i>		●	
273			チャイロムシヒキ	<i>Eutolmus brevistylus</i>		●	
274			ナミカカリケムシヒキ	<i>Neoitamus angusticornis</i>		●	
275		ハナアブ	ホソヒラアブ	<i>Episyrphus balteatus</i>		●	
276			フタホシヒラアブ	<i>Eupeodes corollae</i>		●	
277			ホソヒラアブ	<i>Sphaerophoria macrogaster</i>	●	●	
278			オオフタホシヒラアブ	<i>Syrphus ribesii</i>		●	
279			ホソツヤヒラアブ	<i>Melanostoma mellinum</i>	●	●	
280			ホソツヤヒラアブ	<i>Melanostoma scalare</i>		●	
281			キアシマヒラアブ	<i>Paragus haemorrhous</i>	●	●	
282			シママヒラアブ	<i>Paragus fasciatus</i>	●	●	
283			ヒラマヒラアブ	<i>Paragus quadrfasciatus</i>		●	
284			ヒライハイシマハナアブ	<i>Eumerus sp.</i>		●	
285			キゴシハナアブ	<i>Eristalinus quinquestriatus</i>	●	●	
286			シマハナアブ	<i>Eristalis cerealis</i>	●	●	
287			ナミハナアブ	<i>Eristalis tenax</i>	●	●	
288		アシトハナアブ	<i>Helophilus eristaloideus</i>	●	●		
289		オオハナアブ	<i>Phytomia zonata</i>		●		
290		モモフトチヒハナアブ	<i>Syritta pipiens</i>		●		
291		ミバエ	ミスジミバエ	<i>Bactrocera scutellata</i>		●	
292			ヤツデハマダラミバエ	<i>Vidalia accola</i>		●	
293		ハネフリバエ	ルリバエ	<i>Physiphora clausa</i>		●	
294		ツヤホソバエ	ヒトテンツヤホソバエ	<i>Sepsis monostigma</i>		●	
295		ヒロクチバエ	ミスジヒメヒロクチバエ	<i>Rivellia nigricans</i>		●	
296		フンバエ	ヒメフンバエ	<i>Scathophaga stercoraria</i>		●	
297		クロバエ	ツマグロキンバエ	<i>Stomorhina obsoleta</i>	●	●	
298	ニクバエ	シリガロニクバエ	<i>Helicophagella melanura</i>		●		
299	ヤドリバエ	ヨコジマハリバエ	<i>Tachina amurensis</i>		●		
300			<i>Euthera tuckeri</i>	●			
小計					10	32	
301	チョウ	ヒゲナガガ	ホソオビヒゲナガ	<i>Nemophora aurifera</i>		●	
302			ツトガ	シロオビノメイガ	<i>Spoladea recurvalis</i>		●
303				ワモンノメイガ	<i>Nomophila noctuella</i>		●
304				アスキノメイガ	<i>Ostrinia scapulalis subpacificae</i>		●
305				マエアカスカシノメイガ	<i>Palpita nigropunctalis</i>		●
306		セセリチョウ	イチモンジセセリ	<i>Parnara guttata</i>	●	●	
307			チャバネセセリ	<i>Pelopidas mathias oberthueri</i>		●	
308		アゲハチョウ	アオスジアゲハ	<i>Graphium sarpedon nipponum</i>		●	
309			キアゲハ	<i>Papilio machaon hippocrates</i>	●	●	
310			ナミアゲハ	<i>Papilio xuthus</i>	●	●	
311		シロチョウ	モンキチョウ	<i>Colias erate poliographa</i>	●	●	
312			キタキチョウ	<i>Eurema mandarina</i>		●	
313			モンシロチョウ	<i>Pieris rapae crucivora</i>	●	●	
314		シジミチョウ	ルリシジミ	<i>Celastrina argiolus ladonides</i>		●	
315			ウラナシジミ	<i>Lampides boeticus</i>		●	
316			ヘニシジミ	<i>Lycaena phlaeas chinensis</i>	●	●	
317			ヤマトシジミ	<i>Zizeeria maha argia</i>	●	●	
318			タテハチョウ	ツマグロヒョウモン	<i>Argyreus hyperbius</i>		●
319		ヒメアカタテハ		<i>Vanessa cardui</i>		●	
320		コムスジ		<i>Neptis sappho intermedia</i>	●	●	
321		キタテハ		<i>Polygonia c-aureum</i>	●	●	
322		ヒカゲチョウ		<i>Lethe sicelis</i>		●	
323		ヒメジャノメ		<i>Mycalesis gotama fulginia</i>	●	●	
324		サトキマダラヒカゲ		<i>Neope goschkevitschii</i>		●	

表 7.1-1(6) 昆虫類確認種一覧

No.	目名	科名	種名	学名	計画地内	計画地外
325	チョウ	スズメガ	ホシヒメホウシヤク	<i>Neogurelca himachala sangaica</i>	●	
326		ヒトリガ	スジヘニコケガ	<i>Barsine striata striata</i>		●
327		ヤガ	ナカクロウチハ	<i>Grammodes geometrica</i>		●
小計					11	25
合計	10目	97科	327種	—	128種	299種

注)種名と分類は、原則として「日本産野生生物目録(無脊椎動物編Ⅱ(1995 環境庁))に準拠した。