

## 4. 引用文献

前回調査時以降の文献を示す。

1. 城戸克弥・城戸文、2006. ケヤキの樹皮下の甲虫についてⅡ. KORASANA、74 : 3-10
2. 城戸克弥、2007. 福岡県沖ノ島の甲虫相. KORASANA、75 : 43-64
3. 城戸克弥・小田正明、2007. 福岡県宗像市で採集した甲虫類について. KORASANA、76 : 7-16、 1p1.
4. 福岡県環境部自然環境課、2014. 福岡県の希少野生生物～福岡県レッドデータブック 2014～昆虫類、63-172

## 5. 調査確認された種のリスト

- |   |
|---|
| <p>● …前回調査でのみ現認された種</p> <p>◎ …前回調査、今回調査とも現認された種</p> <p>○ …今回調査でのみ現認された種</p> <p>※前回調査 2006年<br/>今回調査 2015年</p> |
|---|

表 7-7 種のリスト (1/16)

| 調査地 No. |          |       | 1  | 2  | 3  | 4  | 5    | 6     | 7   | 8     | 9  | 10  | 11   | 12   | 13     |   |   |
|---------|----------|-------|--|----|----|----|------|-------|-----|-------|----|-----|------|------|--------|---|---|
| 調査地名    |          |       | 沖ノ島  | 地島 | 大島 | 城山 | 白山周辺 | さつき松原 | 許斐山 | 新立山周辺 | 名残 | 八所宮 | 鐘崎海岸 | 草崎半島 | 多礼・樽見川 |   |   |
| 科 No.   | 科名       | 種 No. | 種名 (学名・和名)   |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 1       | カビカミ     | 1     | <i>Tenomergumida</i> (Chavak) ナガヒラタムシ                        |    |    |    |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 2       | ハシヨウ     | 1     | <i>Cicindera japonica</i> Motschulsky コウシメシ                  |    | ○  | ○  | ●    | ○     |     | ◎     | ○  | ○   |      |      | ●      |   |   |
|         |          | 2     | <i>Cicindera chinensis japonica</i> Thunberg ハシメシ            |    |    | ○  |      |       |     | ○     |    |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 3     | <i>Cicindera takaei yabensis</i> Kano トウキョウヒメシメシ             |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    | ○      |   |   |
|         |          | 4     | <i>Cicindera elisei</i> Motschulsky エリザシメシ                   |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        | ◎ |   |
|         |          | 5     | <i>Cicindera specularis</i> Chaudir コシメシ                     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        | ● |   |
| 3       | オサムシ     | 1     | <i>Carabus dehaani</i> Chaudir オオオサムシ                        |    |    | ●  |      |       |     | ●     | ○  |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 2     | <i>Carabus japonicus</i> Motschulsky ヒメオサムシ                  |    |    |    | ◎    | ○     | ●   | ○     | ○  |     | ○    |      |        |   |   |
|         |          | 3     | <i>Danister blaptoides</i> Kolla マイマイカブリ                     |    |    |    | ○    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 4     | <i>Leisus scissus</i> Bates フトキノカワゴミムシ                       |    |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 5     | <i>Scaphisterinus morawitz</i> ヒョウタンゴミムシ                     |    | ◎  | ○  |      |       |     | ●     |    |     |      |      | ○      | ○ |   |
|         |          | 6     | <i>Scaphistericola pacificus</i> Bates ナガヒョウタンゴミムシ           |    |    |    |      |       |     |       | ●  |     |      |      |        | ○ |   |
|         |          | 7     | <i>Dyschirius steno</i> Bates ホンチヒョウタンゴミムシ                   |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        | ○ |   |
|         |          | 8     | <i>Craspedonotus tibialis</i> Schaum オサムシモドキ                 |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        | ○ |   |
|         |          | 9     | <i>Bembidion morawitz</i> Csiki ヨツボシメジワゴミムシ                  |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 10    | <i>Trigonotoma lewisii</i> Bates ルイスオオゴミムシ                   |    |    |    |      | ●     |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 11    | <i>Agonimogonus</i> (Bates) オグラヒラタゴミムシ                       |    | ○  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 12    | <i>Synchus nictus</i> (Motschulsky) オオクワヒラタゴミムシ              |    |    |    |      | ○     |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 13    | <i>Synchus dukigradus</i> (Bates) ヒメツヤヒラタゴミムシ                |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 14    | <i>Amarocyneta morawitz</i> ニセマルガタゴミムシ                       |    |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 15    | <i>Anisodactylus punctatipennis</i> Morawitz ホシボシゴミムシ        |    |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 16    | <i>Harpalus scholzei</i> Bates ツヤアオゴモクムシ                     |    |    |    | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 17    | <i>Trichichnus congensis</i> (Motschulsky) ヒメツヤゴモクムシ         |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 18    | <i>Stenolophus propinquus</i> Morawitz ムネアカマメゴモクムシ           |    |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 19    | <i>Stenolophus indicolor</i> Redtenbacher ツヤマメゴモクムシ          |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 20    | <i>Stenolophus difficilis</i> (Hope) ミドリマメゴモクムシ              |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 21    | <i>Anoplogenus cyanescens</i> (Hope) キマリゴモクムシ                |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 22    | <i>Diplochela zelandica</i> (Redtenbacher) オオスカハラゴミムシ        |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   | ● |
|         |          | 23    | <i>Haploderus castiger</i> (Chaudir) スジアオゴミムシ                |    | ○  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 24    | <i>Chlaenius niger</i> (Fabricius) オオアトボシアオゴミムシ              |    |    |    | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 25    | <i>Chlaenius rufiger</i> Morawitz アトボシアオゴミムシ                 |    | ○  |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 26    | <i>Perognathus niger</i> (Dejean) クロスホシゴミムシ                  |    | ●  |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 27    | <i>Pentagonia angulosa</i> Bates カドツブゴミムシ                    |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 28    | <i>Coptoclerus osakana</i> (Nakane, Chikuma & Ueno) ヒメキノゴミムシ |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 29    | <i>Coptoclerus subpicipis</i> Putzeys ノキキノゴミムシ               |    |    |    |      |       |     | ○     |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 30    | <i>Dolichocis striatus</i> Schmid-Göbel コヨツボシアトキリゴミムシ        |    |    |    |      | ○     |     |       |    | ○   | ○    |      | ○      |   | ● |
|         |          | 31    | <i>Dolichocis lucidus</i> (Putzeys) ヤヒアトキリゴミムシ               |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 32    | <i>Amphimenes piceolus</i> Bates カワツブアトキリゴミムシ                |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 33    | <i>Collichthepida</i> Redtenbacher キガシラアトキリゴミムシ              |    | ●  | ○  | ○    |       |     |       | ●  | ●   |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 34    | <i>Orionella lewisii</i> (Bates) メダカアトキリゴミムシ                 |    |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 35    | <i>Taiconia aurata</i> Bates コアアトキリゴミムシ                      |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 36    | <i>Lebia octoguttata</i> Morawitz ヤホシゴミムシ                    |    |    |    | ◎    |       |     |       | ●  |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 37    | <i>Paraneigrubineca nipponensis</i> Hebu クロヘリアトキリゴミムシ        |    | ◎  | ●  | ●    |       |     | ○     | ●  | ◎   |      |      |        |   |   |
|         |          | 38    | <i>Lochnebia criniticollis</i> (Morawitz) キクピアアトキリゴミムシ       |    |    | ◎  | ●    |       |     |       | ○  | ◎   |      |      |        | ◎ |   |
|         |          | 39    | <i>Lebia duplex</i> Bates ノネヒアトキリゴミムシ                        |    |    |    |      |       |     |       | ●  |     |      |      | ○      |   |   |
|         |          | 40    | <i>Lebia lutea</i> Bates アトグロジュウジアトキリゴミムシ                    |    |    |    |      |       | ●   | ○     |    |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 41    | <i>Lebia reticulata</i> Motschulsky ジュウジアトキリゴミムシ             |    |    |    |      |       | ●   |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 42    | <i>Lebia bifasciata</i> Morawitz フタホシアトキリゴミムシ                |    |    |    |      |       | ●   |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 43    | <i>Philonthus optimus</i> (Bates) ケイロアトキリゴミムシ                |    |    | ○  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 44    | <i>Planetes puncticeps</i> Andrewes フタホシジギゴミムシ               |    |    |    |      | ●     | ◎   |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 45    | <i>Galenia orientalis</i> Schmid-Göbel クヒボシゴミムシ              |    |    |    |      | ●     |     |       | ○  |     |      |      | ○      |   |   |
| 4       | ホリケビゴミムシ | 1     | <i>Pteropsophus jessoensis</i> Morawitz ミイデラゴミムシ             |    |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 2     | <i>Brachinus scotomades</i> Redtenbacher オオホソクビゴミムシ          |    | ●  | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 5       | ゲンゴロウ    | 1     | <i>Lixillus megalocephalus</i> (Gschwendner) チャイロゲンゴロウ       |    | ◎  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 2     | <i>Agabus regimbartii</i> Zaitsev チャイロマメゲンゴロウ                |    |    |    | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |          | 3     | <i>Hydaticus gunnensis</i> (Gama) コシマゲンゴロウ                   |    |    |    | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 6       | ガムシ      | 1     | <i>Pentagonia reversa</i> Sharp コウセンセマルケンガムシ                 |    | ●  |    |      |       | ○   |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |          | 2     | <i>Nipponocyron shibatai</i> M. Sato モンケンガムシ                 |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |

表 7-7 種のリスト (2/16)

|       |          | 調査地 No. |  | 1   | 2  | 3  | 4  | 5    | 6     | 7   | 8     | 9  | 10  | 11   | 12   | 13     |   |
|-------|----------|---------|--|-----|--|----|----|------|-------|-----|-------|----|-----|------|------|--------|---|
|       |          | 調査地名    |  | 沖ノ島 | 地島   | 大島 | 城山 | 白山周辺 | さつき松原 | 許斐山 | 新立山周辺 | 名残 | 八所宮 | 鐘崎海岸 | 草崎半島 | 多礼・樽見川 |   |
| 科 No. | 科名       | 種 No.   | 種名 (学名・和名)   |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
| 6     | ガムシ (続き) | 3       | <i>Ceryxnotus</i> Sharp ケンガムシ                              |     |  |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |
|       |          | 4       | <i>Ceryxnotus</i> Sharp アカケンガムシ                            | ○   |  |    |    |      | ○     |     |       |    | ○   |      |      |        |   |
|       |          | 5       | <i>Ceryxnotus</i> Sharp コケンガムシ                             |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    | ○      |   |
|       |          | 6       | <i>Laccobiusbedeli</i> Sharp シジミガムシ                        | ○   |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|       |          | 7       | <i>Stenophylax</i> (Fabricius) ヒメガムシ                       |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
| 7     | ホノマシ     | 1       | <i>Nipponisoscioceps</i> Lewis ヒメホノエンマシ                    |     |  |    | ●  |      | ○     | ●   |       |    |     |      |      |        |   |
| 8     | エンマシ     | 1       | <i>Saprinus splendens</i> (Paykull) ルリエンマシ                 |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ●      |   |
|       |          | 2       | <i>Saprinus planiscutis</i> Motschulsky トウガネエンマシ           |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        | ● |
|       |          | 3       | <i>Hypocaccus varians</i> (Schmid) ノマバエンマシ                 |     |  |    |    |      |       | ◎   |       |    |     |      | ○    | ○      |   |
|       |          | 4       | <i>Hypocaccus asiaticus</i> Lewis ヒメノマバエンマシ                |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    | ○      |   |
|       |          | 5       | <i>Bacanius mikado</i> (Lewis) コアカツブエンマシ                   |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
|       |          | 6       | <i>Bacanius nipponicus</i> Lewis アカツブエンマシ                  |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
|       |          | 7       | <i>Pachylomatus muscivorus</i> Marseul ノスジチビヒラタエンマシ        | ◎   |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |
|       |          | 8       | <i>Platylomatus vicinus</i> (Lewis) ツヤチビヒラタエンマシ            |     |  |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|       |          | 9       | <i>Platylomatus fujianus</i> (Lewis) フジチビヒラタエンマシ           |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |
|       |          | 10      | <i>Orthophilus japonicus</i> Lewis キノコセシエンマシ               |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
|       |          | 11      | <i>Notodonta fungorum</i> Lewis キノコアカマルエンマシ                |     |  |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|       |          |         |  | 12  | <i>Mergantiopsis nipponicus</i> (Lewis) エンマシ |    | ●  | ●    | ●     | ●   |       | ●  |     |      | ○    |        |   |
| 9     | タマキノコムシ  | 1       | <i>Sphaeroides rufescens</i> Putevin アカノキマルタマキノコムシ         |     |  |    | ●  |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |
|       |          | 2       | <i>Leiodes korana</i> Pakel Ahm チョウセンオオタマキノコムシ             |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
|       |          | 3       | <i>Anisotoma dichryata</i> (Putevin) オビシジタマキノコムシ           |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
| 10    | シテムシ     | 1       | <i>Nicrophorus concolor</i> Kretz クロシテムシ                   |     |  | ●  |    |      | ○     |     |       |    | ○   |      |      |        |   |
|       |          | 2       | <i>Nicrophorus maculifrons</i> Kretz マエモンシテムシ              |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
|       |          | 3       | <i>Nicrophorus quachipunctatus</i> Kretz ヨツボシテムシ           |     |  |    |    |      |       | ○   | ○     |    |     | ○    |      |        |   |
|       |          | 4       | <i>Neocles nigricornis</i> Harold モモボシテムシ                  |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ●      |   |
|       |          | 5       | <i>Eusiphonaria</i> (Motschulsky) オオヒラタシテムシ                |     | ●  | ●  | ●  |      |       |     | ●     |    | ○   | ○    |      |        |   |
|       |          | 6       | <i>Eusiphonaria</i> (Fainne) チョウセンバシコウヒラタシテムシ              |     |  |    | ○  |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
|       |          | 7       | <i>Thanaophilus sinuatus</i> Fabricius ヒメヒラタシテムシ           |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ●      |   |
| 11    | デキコムシ    | 1       | <i>Asaphium mikado</i> (Lewis) ホノスジデオキノコムシ                 |     |  |    |    |      |       |     | ○     | ○  |     |      |      |        |   |
|       |          | 2       | <i>Episcaphium senarium</i> Lewis アカノスジデオキノコムシ             |     |  |    | ○  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|       |          | 3       | <i>Scaphidium yamanashi</i> (S&M) カギアシデオキノコムシ              |     |  |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      |      |        |   |
|       |          | 4       | <i>Scaphidium japonicum</i> Reitter ヤマトデオキノコムシ             |     |  |    |    |      | ○     | ○   | ○     | ○  | ○   |      |      |        | ● |
|       |          | 5       | <i>Scaphidium emarginatum</i> Lewis エグリデオキノコムシ             |     |  |    | ●  |      |       |     |       | ○  | ○   |      |      |        | ● |
|       |          | 6       | <i>Cyrtanum mikado</i> Achard カメノコデオキノコムシ                  |     |  | ●  |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
|       |          | 7       | <i>Pseudobionum lewisii</i> Achard ツブデオキノコムシ               |     |  |    |    |      |       |     |       | ●  |     |      |      |        |   |
| 12    | ハネカクシ    | 1       | <i>Paedinus fuscipes</i> (Curtis) アオハナアリガタハネカクシ            | ◎   | ◎  |    |    |      | ●     |     | ◎     | ●  | ○   | ○    | ○    | ●      |   |
| 13    | クワカラムシ   | 1       | <i>Laccobius maculiferus</i> Motschulsky ミヤマクワガタ           |     |  |    |    |      |       |     |       | ○  | ○   |      |      |        |   |
|       |          | 2       | <i>Figulus punctatus</i> Waterhouse マメクワガタ                 | ●   |  |    | ○  | ○    |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
|       |          | 3       | <i>Proscopius inclivatus inclivatus</i> (Mots) ノコギリクワガタ    | ○   | ◎  |    | ○  | ○    | ○     | ○   |       |    |     |      | ○    |        |   |
|       |          | 4       | <i>Senoglyphus platymelus plijferi</i> (S.van V.) ヒラタクワガタ  |     | ●  |    |    | ○    | ○     | ○   |       |    |     |      |      |        |   |
|       |          | 5       | <i>Macroronus rectus rectus</i> (Motschulsky) コクワガタ        |     | ◎  | ◎  | ●  | ○    | ◎     |     |       | ○  | ○   | ○    |      |        |   |
| 14    | ゴブソコガネ   | 1       | <i>Trox nipponensis</i> Lewis チビゴブソコガネ                     | ○   |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|       |          | 2       | <i>Trox acotiberulatus</i> Motschulsky ヒメゴブソコガネ            |     |  |    |    |      | ○     |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
|       |          | 3       | <i>Trox setifer setifer</i> Waterhouse アイヌゴブソコガネ           |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |
| 15    | コカネシ     | 1       | <i>Ochodius maculatus</i> Waterhouse アカマダラセンチコガネ           |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
|       |          | 2       | <i>Bolbocerosoma nigroplicatum</i> (Waterhouse) ムネアカセンチコガネ |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |
|       |          | 3       | <i>Phelotus pleurostictus</i> (Motschulsky) センチコガネ         |     |  | ◎  | ◎  | ◎    |       | ◎   |       |    |     |      | ○    |        |   |
|       |          | 4       | <i>Pandinus parvulus</i> (Waterhouse) マメダレマコガネ             | ●   |  | ●  |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |
|       |          | 5       | <i>Onthophagus fodens</i> Waterhouse フトカドエンマコガネ            |     |  |    |    |      |       | ○   |       |    |     |      | ○    |        |   |
|       |          | 6       | <i>Onthophagus nitidus nitidus</i> Waterhouse ツヤエンマコガネ     | ◎   | ●  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|       |          | 7       | <i>Onthophagus caripennis</i> Waterhouse コバマルエンマコガネ        |     |  | ●  |    | ●    |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |
|       |          | 8       | <i>Onthophagus lenzi</i> Harold カドマルエンマコガネ                 |     |  | ◎  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|       |          | 9       | <i>Aphodius propeutor</i> Ballhesar ニセオオマクノコガネ             |     |  | ○  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|       |          | 10      | <i>Aphodius sublimatus</i> Motschulsky ウスイロマクノコガネ          |     |  | ○  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|       |          | 11      | <i>Saprosites japonicus</i> Waterhouse クロツノマクノコガネ          | ●   |  |    |    | ○    |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
|       |          | 12      | <i>Aegialia nitida</i> Waterhouse ニセマクノコガネ                 |     |  |    |    |      |       |     | ●     |    |     |      |      |        |   |
|       |          | 13      | <i>Psephenus nani</i> O. & Kell ニセヒメマクノコガネ                 |     |  |    |    |      |       |     | ◎     |    |     |      |      | ○      |   |
|       |          | 14      | <i>Trichiothys senaspennis</i> (Waterhouse) ホソケマクノコガネ      |     |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |
|       |          | 15      | <i>Rhyssalus maculatus</i> Nakane セズシカクマクノコガネ              | ○   |  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |

表 7-7 種のリスト (3/16)

|       |   | 調査地 No. |  | 1   | 2  | 3  | 4  | 5    | 6     | 7   | 8     | 9  | 10  | 11   | 12   | 13     |   |   |
|-------|---|---------|--|-----|----|----|----|------|-------|-----|-------|----|-----|------|------|--------|---|---|
|       |   | 調査地名    |  | 沖ノ島 | 地島 | 大島 | 城山 | 白山周辺 | さつき松原 | 許斐山 | 新立山周辺 | 名残 | 八所宮 | 鐘崎海岸 | 草崎半島 | 多礼・樽見川 |   |   |
| 科 No. | 科名  | 種 No.   | 種名 (学名・和名)   |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 15    | カガシ (続き)  | 16      | <i>Ectinophloeobdacta</i> (Motschulsky) ヒメアシナガコガネ              |     | ●  |    |    | ◎    | ●     |     | ●     |    | ○   |      | ●    | ●      |   |   |
|       |   | 17      | <i>Gasterocercaria nigronica</i> (Lewis) ヒゴシマヒロウドコガネ           |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|       |   | 18      | <i>Maladenia japonica</i> (Motschulsky) ヒロウドコガネ                |     | ◎  |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      | ○    |        |   |   |
|       |   | 19      | <i>Maladenia secreta</i> (Bjerske) マルガタヒロウドコガネ                 |     |    |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 20      | <i>Maladenia castanea</i> (Arrow) アカヒロウドコガネ                    |     |    |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 21      | <i>Nipponoserica pubiventris</i> Nomura ハラゲヒロウドコガネ             |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|       |   | 22      | <i>Apogoniamajor</i> Waterhouse オオカンショコガネ                      |     | ○  | ●  | ●  | ●    |       |     |       |    |     |      | ○    | ○      |   |   |
|       |   | 23      | <i>Apogoniamida</i> (Lewis) ヒメカンショコガネ                          |     |    |    |    | ○    |       | ○   |       | ○  |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 24      | <i>Melolontha satsumensis satsumensis</i> NakK. サツマコブキコガネ      |     |    |    | ●  |      |       | ●   |       | ○  |     |      | ○    |        |   |   |
|       |   | 25      | <i>Melolontha fuscata</i> Arrow オオコブキコガネ                       |     |    |    | ●  |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 26      | <i>Holotrichia kioensis</i> Bjerske クロコガネ                      |     |    | ●  | ●  | ○    |       |     | ●     |    |     |      | ○    |        |   | ● |
|       |   | 27      | <i>Holotrichia picea</i> Waterhouse コクロコガネ                     |     |    |    |    |      |       |     | ○     |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 28      | <i>Miridibacastanea</i> (Waterhouse) クリイロコガネ                   |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|       |   | 29      | <i>Hepiophylla piceipicea</i> Motschulsky ナガチャコガネコガネ           |     | ○  |    | ○  | ○    |       |     |       | ◎  |     |      | ○    |        |   |   |
|       |   | 30      | <i>Ohkubousjemeni</i> (Nomura) ヨツバコガネ                          |     | ●  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 31      | <i>Adoreasterium maculatus</i> Waterhouse コイチヤコガネ              |     |    |    | ○  | ●    | ◎     | ●   | ◎     | ◎  | ◎   |      |      |        | ◎ | ● |
|       |   | 32      | <i>Popillia japonica</i> Newman マメコガネ                          |     | ○  | ◎  | ◎  |      |       | ◎   | ◎     | ○  | ○   |      |      | ○      | ◎ | ● |
|       |   | 33      | <i>Phyllopertha diversa</i> Waterhouse ウスチャコガネ                 |     |    | ●  | ◎  | ○    |       |     | ○     |    | ○   |      |      |        |   |   |
|       |   | 34      | <i>Blitopertha orientalis</i> (Waterhouse) セマダラコガネ             |     |    |    |    |      |       |     | ◎     |    |     | ●    | ○    |        | ● |   |
|       |   | 35      | <i>Mimela splendens</i> (Gyllenhal) コガネムシ                      |     |    |    |    |      |       | ●   |       | ○  | ○   | ●    |      |        |   |   |
|       |   | 36      | <i>Mimela costata</i> Hope オオスジコガネ                             |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|       |   | 37      | <i>Mimela steceipes</i> (Motschulsky) スジコガネ                    |     |    | ○  | ●  |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|       |   | 38      | <i>Anomalacalporosa</i> (Hope) アオドウガネ                          |     | ◎  | ◎  | ◎  |      |       |     | ○     |    |     |      |      | ○      | ◎ | ● |
|       |   | 39      | <i>Anomalacuprea</i> (Hope) トウガネブイブイ                           |     |    |    | ●  |      |       |     | ◎     | ○  |     |      |      |        | ● |   |
|       |   | 40      | <i>Anomaladainiana</i> Harold サクラコガネ                           |     |    |    | ●  |      |       | ●   |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
|       |   | 41      | <i>Anomalageniculata</i> Motschulsky ヒメサクラコガネ                  |     |    |    |    |      |       | ○   | ●     |    | ○   |      |      |        |   |   |
|       |   | 42      | <i>Anomalacochescosta</i> Burmeister ヒラタアオコガネ                  |     |    |    |    |      |       |     | ●     |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 43      | <i>Anomalanufocyprea</i> Motschulsky ヒメコガネ                     |     |    |    | ◎  | ●    |       |     | ◎     |    |     |      |      | ○      | ◎ | ● |
|       |   | 44      | <i>Trypoxylus dichotomus septentrionalis</i> (Kono) カブトムシ      |     |    |    | ◎  |      |       |     | ○     |    | ○   |      |      |        |   |   |
|       |   | 45      | <i>Cetonia pilifera</i> (Motschulsky) ハナムグリ                    |     | ○  | ◎  | ◎  |      |       | ○   | ◎     | ○  | ●   |      | ○    |        | ◎ | ● |
|       |   | 46      | <i>Eucetonia roborfsi</i> (Harold) アオハナムグリ                     |     |    |    |    |      |       |     |       | ●  |     |      | ○    |        |   |   |
|       |   | 47      | <i>Procelesia orientalis submamorea</i> (Burmeister) シロテンハナムグリ |     | ○  | ●  |    | ○    | ◎     |     |       |    | ○   | ○    | ○    |        | ● |   |
|       |   | 48      | <i>Oxyetonia jucunda</i> (Faldemann) コアオハナムグリ                  |     |    | ○  | ◎  | ◎    | ◎     | ●   | ◎     | ○  | ◎   | ●    | ○    | ○      | ● | ● |
|       |   | 49      | <i>Oxyetonia japonica japonica</i> (Janson) オキナワアオハナムグリ        |     |    | ◎  |    |      |       |     | ●     |    |     |      |      | ○      | ● |   |
| 50    | <i>Glycyphana fufistenma</i> Motschulsky クロハナムグリ            |         |  |     |    |    |    | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 51    | <i>Glycyphana gracilis</i> Sawada ホソコハナムグリ                  |         |  |     |    |    |    | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 52    | <i>Rhombotriax japonica</i> Hope カナブン                       |         |  | ◎   | ○  |    |    |      | ○     |     | ○     |    | ○   |      |      |        |   |   |
| 53    | <i>Pantichius septemdecimnotatus</i> (S.vanV.) ジュウシチホシハナムグリ |         |  |     |    |    |    | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 54    | <i>Nipponovalgus angusticollis</i> (Waterhouse) ヒラタハナムグリ    |         |  | ◎   | ◎  | ●  | ◎  | ◎    | ◎     | ◎   | ●     | ●  | ○   | ○    | ●    | ●      |   |   |
| 16    | カガトロムシ  | 1       | <i>Heterocerus fenestratus</i> Thunberg タテスジカガトロムシ             |     |    |    |    |      | ●     |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 17    | マルハナミ   | 1       | <i>Sacodes nakanei</i> (Klausnitzer) コキムネマルハナミ                 |     |    |    | ◎  |      |       | ◎   | ●     |    | ○   |      | ●    |        |   |   |
|       |   | 2       | <i>Sacodes mirumina</i> (Klausnitzer) ヒメキムネマルハナミ               |     |    |    |    |      |       |     |       | ○  |     | ○    |      |        |   |   |
|       |   | 3       | <i>Prionocyphon ovalis</i> Kiesenwetter セダカマルハナミ               |     |    |    |    |      | ○     | ●   |       | ●  |     |      |      |        | ● |   |
|       |   | 4       | <i>Scites japonicus</i> Kiesenwetter トビイロマルハナミ                 |     |    |    | ○  |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 5       | <i>Ectopria opaca</i> (Kiesenwetter) チビヒゲナガハナミ                 |     |    |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      |      |        |   |   |
| 18    | マルトゲムシ  | 1       | <i>Simplexiania bicolor</i> Pic シラフチビマルトゲムシ                    |     |    |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
| 19    | ナガハナミ   | 1       | <i>Ptilodactylus laramae</i> Lewis コヒゲナガハナミ                    |     |    |    |    |      |       |     | ○     |    | ○   |      |      |        |   |   |
|       |   | 2       | <i>Pantichius pectinatus</i> (Kiesenwetter) ヒゲナガハナミ            |     |    |    |    |      |       |     |       |    | ◎   |      |      |        |   |   |
| 20    | タマムシ  | 1       | <i>Chrysocrocuta fulgidissima</i> (Scharn) タマムシ                |     |    |    | ○  |      |       |     | ○     |    | ○   |      |      |        |   |   |
|       |   | 2       | <i>Anthraciproteus</i> EsSaudes ヒメヒラタタマムシ                      |     |    |    |    |      |       | ◎   |       |    |     |      | ○    | ○      |   |   |
|       |   | 3       | <i>Chrysobothris succedanea</i> (EsSaudes) ムツボシタマムシ            |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|       |   | 4       | <i>Nalanda multicornis</i> (Oberbayer) ムネアカチビナガハナミ             |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 5       | <i>Agrilus pilosovittatus</i> EsSaudes シラケナガタマムシ               |     |    |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
|       |   | 6       | <i>Agrilus cyaneoviridis</i> EsSaudes クロナガタマムシ                 |     |    |    |    |      | ●     |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 7       | <i>Agrilus imitans</i> Lewis ムネアカナガタマムシ                        |     |    |    | ○  |      |       |     | ○     |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 8       | <i>Agrilus discalis</i> EsSaudes ヒシモンナガタマムシ                    |     | ●  | ●  |    |      |       | ◎   |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
|       |   | 9       | <i>Agrilus tenipesinus</i> Lewis ウグイスナガタマムシ                    |     |    |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |

表 7-7 種のリスト (4/16)

| 調査地 No.  |             |          |   | 1           | 2      | 3      | 4      | 5                | 6                     | 7           | 8                     | 9      | 10          | 11               | 12               | 13                         |   |
|----------|-------------|----------|---|-------------|--------|--------|--------|------------------|-----------------------|-------------|-----------------------|--------|-------------|------------------|------------------|----------------------------|---|
| 調査地名     |             |          |   | 沖<br>ノ<br>島 | 地<br>島 | 大<br>島 | 城<br>山 | 白<br>山<br>周<br>辺 | さ<br>つ<br>き<br>松<br>原 | 許<br>斐<br>山 | 新<br>立<br>山<br>周<br>辺 | 名<br>残 | 八<br>所<br>宮 | 鐘<br>崎<br>海<br>岸 | 草<br>崎<br>半<br>島 | 多<br>礼<br>・<br>樽<br>見<br>川 |   |
| 科<br>No. | 科名          | 種<br>No. | 種名 (学名・和名)  |             |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |
| 20       | タマシ<br>(続き) | 10       | <i>Agilusmcraeri</i> E.Saunders ツヤケシナガタマシ             |             |        | ●      |        |                  |                       |             |                       | ◎      | ○           |                  |                  |                            |   |
|          |             | 11       | <i>Haplostethusinsperatus</i> (Y.Kurosawa) ケジツブタマシ    |             |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             | ○                |                  |                            |   |
|          |             | 12       | <i>Endeluscollariskenemans</i> Thayer キンイロエグリタマシ      |             |        |        | ◎      |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |
|          |             | 13       | <i>Trachysauricollis</i> E.Saunders クズノチビタマシ          |             | ◎      | ◎      | ●      | ●                |                       |             | ○                     | ○      |             |                  |                  | ●                          |   |
|          |             | 14       | <i>Trachysauricollis</i> T.Kurosawa コウノチビタマシ          |             |        |        |        |                  |                       |             | ○                     | ○      |             |                  |                  |                            |   |
|          |             | 15       | <i>Trachysauricollis</i> K.Kurosawa ヤノナミガタチビタマシ       |             |        | ○      |        | ○                |                       |             |                       |        |             |                  | ○                |                            | ● |
|          |             | 16       | <i>Trachysauricollis</i> E.Saunders ダンダラチビタマシ         |             |        | ○      |        | ●                |                       |             | ○                     | ◎      | ○           |                  |                  |                            | ● |
|          |             | 17       | <i>Trachysauricollis</i> E.Saunders ウメチビタマシ           |             |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             | ●                |                  |                            |   |
|          |             | 18       | <i>Habrolomaeximium</i> (Lewis) ルイスヒラタチビタマシ           |             |        |        |        |                  |                       |             |                       | ○      | ○           |                  | ○                |                            | ○ |
|          |             | 19       | <i>Habrolomaelegantulum</i> (E.Saunders) ヒラタチビタマシ     |             |        |        | ○      |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |
| 21       | ビアトク        | 1        | <i>Trigasmicaco</i> Reitter ミカドヒゲトコメツキ                |             |        |        |        |                  |                       |             |                       |        | ○           |                  |                  |                            |   |
| 22       | コメツギダマシ     | 1        | <i>Hylachareshamandi</i> Flatau オニコメツギダマシ             |             |        |        |        | ●                |                       |             |                       |        | ○           |                  |                  |                            |   |
|          |             | 2        | <i>Fomacrosobrinus</i> Hisamitsu ヒメチャイロコメツギダマシ        |             | ●      | ●      |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |
|          |             | 3        | <i>Fomacrosobrinus</i> Flatau オオチャイロコメツギダマシ           |             |        |        | ◎      |                  | ●                     | ◎           | ○                     |        |             | ○                |                  |                            |   |
|          |             | 4        | <i>Rhacopusmyioides</i> (Hisamitsu) キイロナカミゾコメツギダマシ    |             | ○      |        |        |                  |                       |             |                       |        |             | ○                |                  |                            |   |
| 23       | コメツギムシ      | 1        | <i>Pectoceryfontae</i> Candze ヒゲコメツギ                  |             | ◎      | ●      | ●      | ●                |                       | ●           | ○                     | ◎      |             | ○                |                  | ●                          |   |
|          |             | 2        | <i>Adelocentridifficilis</i> (Lewis) シロオビシバサビキコリ      |             |        | ●      | ○      | ○                |                       |             |                       |        |             | ○                |                  |                            |   |
|          |             | 3        | <i>Adelocentridifficilis</i> (Ohia) イチミンチバサビキコリ       |             |        |        |        |                  |                       | ○           | ○                     |        |             | ○                |                  |                            |   |
|          |             | 4        | <i>Agrypnusbrachialis</i> (Motschulsky) サビキコリ         |             | ◎      | ◎      | ●      | ◎                | ◎                     | ◎           | ◎                     | ◎      | ●           | ○                | ○                | ◎                          | ● |
|          |             | 5        | <i>Agrypnusbrachialis</i> (Candze) ムナヒロサビキコリ          |             |        | ○      |        |                  |                       | ●           | ◎                     |        |             |                  | ○                |                            |   |
|          |             | 6        | <i>Lacompalleus</i> (Lewis) コガタノサビコメツギ                |             |        |        |        |                  |                       |             | ○                     |        |             |                  |                  |                            |   |
|          |             | 7        | <i>Lacompalleus</i> (Candze) オオサビコメツギ                 |             | ○      |        |        | ◎                | ○                     |             | ◎                     |        |             |                  |                  | ○                          |   |
|          |             | 8        | <i>Agrypnusfuliginosus</i> (Candze) ホソサビキコリ           |             |        |        |        |                  |                       | ◎           |                       |        |             |                  |                  | ◎                          |   |
|          |             | 9        | <i>Agrypnuskanonoi</i> (Kishii) ハマシオオサビキコリ            |             | ●      | ○      | ●      |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |
|          |             | 10       | <i>Agrypnuskanonoi</i> (Ohia) ツシマヒメサビキコリ              |             | ◎      | ◎      | ●      | ○                |                       |             |                       |        |             |                  | ○                | ●                          |   |
|          |             | 11       | <i>Paracalcaratuspiri</i> (Lewis) フタモンノサビコメツギ         |             | ◎      | ○      | ●      |                  |                       |             |                       | ○      |             |                  | ○                |                            |   |
|          |             | 12       | <i>Tetriguslewisii</i> Candze オオクシヒゲコメツギ              |             | ●      |        |        |                  |                       | ○           |                       |        |             | ○                |                  |                            |   |
|          |             | 13       | <i>Aeolodermacognatum</i> (Candze) マダラチビコメツギ          |             | ○      | ◎      | ●      |                  |                       | ●           | ○                     | ○      | ●           |                  |                  |                            | ● |
|          |             | 14       | <i>Limnoscusvittatus</i> (Candze) タテジマカネコメツギ          |             |        |        |        |                  |                       |             |                       |        | ○           |                  |                  |                            |   |
|          |             | 15       | <i>Limnoscusvittatus</i> (Lewis) クロカネコメツギ             |             |        |        | ◎      |                  |                       |             |                       |        | ●           | ●                |                  |                            | ● |
|          |             | 16       | <i>Hemicrepidiussecessus</i> (Candze) クロツヤクダコメツギ      |             |        |        |        |                  | ○                     |             | ○                     | ○      |             |                  | ○                |                            |   |
|          |             | 17       | <i>Hemicrepidiussecessus</i> (Candze) ヒメクロツヤクダコメツギ    |             |        |        |        |                  | ●                     |             | ○                     |        |             |                  | ○                |                            |   |
|          |             | 18       | <i>Nepristiphyssejfersejfer</i> (Candze) アカヒゲヒラタコメツギ  |             |        |        |        | ◎                |                       |             | ○                     | ○      |             |                  |                  |                            | ● |
|          |             | 19       | <i>Paraphostusnotabilis</i> (Candze) オオナガヒラタコメツギ      |             |        | ◎      | ●      |                  |                       |             |                       |        |             |                  | ○                |                            |   |
|          |             | 20       | <i>Corymbodesgratus</i> (Lewis) トウガネヒラタコメツギ           |             |        | ●      |        |                  |                       |             |                       |        | ●           |                  |                  |                            | ● |
|          |             | 21       | <i>Ectamenogenusnegipennis</i> (Lewis) アラハダチャイロコメツギ   |             |        | ●      | ●      | ●                |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |
|          |             | 22       | <i>Halenmelaterbicarinatus</i> (Candze) チャイロコメツギ      |             |        | ○      |        |                  |                       |             | ○                     |        |             | ○                | ○                |                            |   |
|          |             | 23       | <i>Ampepuscubunculus</i> (Lewis) ヒメクロコメツギ             |             |        |        |        |                  | ●                     |             | ○                     | ○      | ◎           | ○                | ○                |                            |   |
|          |             | 24       | <i>Ampepusfagi</i> (Lewis) アカアジアカコメツギ                 |             |        |        |        |                  | ●                     |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |
|          |             | 25       | <i>Ampepushypogastricus</i> (Candze) アカラクコメツギ         |             |        |        |        |                  |                       | ●           | ○                     | ◎      | ●           | ●                | ○                |                            |   |
|          |             | 26       | <i>Hyalopenthespallidus</i> (Lewis) ホソツヤクシコメツギ        |             |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  | ○                |                            |   |
|          |             | 27       | <i>Poderusaquilus</i> (Candze) クリイロアシトコメツギ            |             |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  | ○                |                            |   |
|          |             | 28       | <i>Silesismuscultismuscultus</i> Candze クチプトコメツギ      |             |        |        |        |                  |                       |             | ◎                     | ●      | ○           |                  |                  |                            |   |
|          |             | 29       | <i>Glyphonyxhibitor</i> Candze キンネクチボソコメツギ            |             |        | ◎      |        |                  |                       |             |                       | ●      | ◎           | ○                | ○                |                            |   |
|          |             | 30       | <i>Doleromusgracilis</i> (Candze) キンネコメツギ             |             |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  | ○                |                            |   |
|          |             | 31       | <i>Mulsanteusjuniorjunior</i> (Candze) ヒゲナガコメツギ       |             |        | ◎      | ○      | ●                | ○                     | ◎           | ◎                     | ●      | ○           | ○                | ○                | ○                          | ● |
|          |             | 32       | <i>Mulsanteuslineatus</i> (Candze) コヒゲナガコメツギ          |             |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  | ○                |                            |   |
|          |             | 33       | <i>Elaterseiboldi</i> (Candze) オオナガコメツギ               |             | ●      | ●      | ●      |                  |                       |             |                       |        |             | ○                |                  |                            |   |
|          |             | 34       | <i>Melanotuscribricollis</i> Candze オオクロクシコメツギ        |             |        |        |        |                  |                       | ●           |                       |        |             |                  |                  |                            | ● |
|          |             | 35       | <i>Melanotuscetece</i> Candze アカアシオオクシコメツギ            |             | ●      | ◎      | ◎      | ●                | ●                     |             | ◎                     | ●      |             | ○                |                  | ●                          | ● |
|          |             | 36       | <i>Melanotuskohlei</i> (Kishii & Ohia) ヒラタクシコメツギ      |             |        |        | ●      | ●                | ○                     | ○           | ◎                     | ○      | ○           | ○                | ○                |                            | ● |
|          |             | 37       | <i>Melanotuslegatuslegatus</i> Candze クシコメツギ          |             | ○      | ◎      | ○      | ◎                | ○                     | ○           | ●                     | ◎      | ●           | ○                | ○                | ○                          | ◎ |
|          |             | 38       | <i>Melanotuslewisii</i> Scherking ルイスクシコメツギ           |             |        |        |        |                  |                       |             | ○                     |        |             |                  | ○                |                            |   |
|          |             | 39       | <i>Melanotusannosus</i> Candze クロツヤクシコメツギ             |             |        | ●      | ◎      | ◎                |                       |             |                       | ●      | ●           | ○                | ○                |                            | ● |
|          |             | 40       | <i>Melanotusannosus</i> Candze クロクシコメツギ               |             |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |
|          |             | 41       | <i>Melanotusconectusconectus</i> Candze ヒラタククシコメツギ    |             |        |        |        |                  | ◎                     |             |                       | ●      | ●           |                  | ○                |                            |   |
|          |             | 42       | <i>Melanotuserythropuserythropus</i> Candze コガタクシコメツギ |             |        |        |        | ●                |                       | ○           |                       |        |             |                  | ○                |                            | ● |

表 7-7 種のリスト (5/16)

| 調査地 No. |            |       | 1  | 2  | 3  | 4  | 5    | 6     | 7   | 8     | 9  | 10  | 11   | 12   | 13     |   |
|---------|------------|-------|--|----|----|----|------|-------|-----|-------|----|-----|------|------|--------|---|
| 調査地名    |            |       | 沖ノ島  | 地島 | 大島 | 城山 | 白山周辺 | さつき松原 | 許斐山 | 新立山周辺 | 名残 | 八所宮 | 鐘崎海岸 | 草崎半島 | 多礼・樽見川 |   |
| 科 No.   | 科名         | 種 No. | 種名 (学名・和名)   |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
| 23      | コムギムシ (続き) | 43    | <i>Melanotus formosus formosus</i> Candze マルクビクシコムツキ       |    |    | ◎  |      |       | ○   |       |    |     |      |      | ○      |   |
|         |            | 44    | <i>Melanotus spemardus spemardus</i> Candze ナガチヤクシコムツキ     |    | ◎  |    |      |       |     |       | ○  |     |      |      |        |   |
|         |            | 45    | <i>Migacacutus</i> (Candze) キアシミズギウコムツキ                    |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |
|         |            | 46    | <i>Pronegastrius humeralis</i> (Candze) カタモンチビコムツキ         |    |    |    |      |       |     |       |    | ●   |      |      |        |   |
|         |            | 47    | <i>Platynchus notus</i> (Candze) オオマコムツキ                   |    |    | ◎  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|         |            | 48    | <i>Platynchus ferrugineus</i> (Lewis) アカオオマコムツキ            |    |    |    |      |       | ◎   |       |    |     |      |      |        | ◎ |
|         |            | 49    | <i>Platynchus adjectus adjectus</i> (Candze) アカアシマコムツキ     | ●  | ○  | ◎  | ●    |       |     | ◎     |    | ●   |      | ○    |        | ● |
|         |            | 50    | <i>Cardiophorus pinguis</i> Lewis クロマコムツキ                  |    |    | ○  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|         |            | 51    | <i>Paracardiophorus sequens</i> (Candze) アカアシマコムツキ         |    | ○  |    |      |       |     | ◎     |    |     |      |      |        | ◎ |
|         |            | 52    | <i>Paracardiophorus tokaneihondensis</i> Ohira ホントマコムツキ    |    |    |    |      |       |     | ◎     |    |     |      |      |        | ◎ |
| 24      | ヘニボタル      | 1     | <i>Macrosylus spectabilis</i> (Kiesenwetter) ヒメケシセグボタルの近縁種 |    |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |
|         |            | 2     | <i>Lyponia defacata</i> (Kiesenwetter) ヒメヘニボタル             |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ●      |   |
|         |            | 3     | <i>Lycostomus modestus</i> (Kiesenwetter) ヘニボタル            |    |    |    |      |       |     | ●     |    |     |      |      |        |   |
|         |            | 4     | <i>Benibotanus spinicollis</i> (Kiesenwetter) ミスシヘニボタル     |    |    |    |      | ○     | ○   | ○     |    |     | ○    |      |        |   |
|         |            | 5     | <i>Platenocarcinus</i> (Kiesenwetter) クロマボタル               |    |    |    |      | ○     |     | ●     |    |     | ○    | ○    |        |   |
|         |            | 6     | <i>Lyponia quadricollis</i> (Kiesenwetter) カクムネヘニボタル       |    |    |    | ●    |       |     | ◎     |    | ○   |      |      |        |   |
| 25      | ジョウカイセン    | 1     | <i>Athenis litigennis</i> (Kiesenwetter) ニシジョウカイセン         |    |    | ◎  | ◎    | ◎     | ◎   | ◎     | ●  | ◎   | ○    |      |        |   |
|         |            | 2     | <i>Athenis viellianus</i> (Kiesenwetter) セボシジョウカイ          |    | ◎  | ◎  | ●    | ○     | ○   |       |    | ○   | ○    |      |        |   |
|         |            | 3     | <i>Prothenis cisianus</i> (Kiesenwetter) マルムネジョウカイ         |    |    |    | ◎    |       | ○   | ○     |    |     | ○    |      |        |   |
|         |            | 4     | <i>Athenis oedemeroides</i> (Kiesenwetter) クビアカジョウカイ       |    |    |    | ○    |       |     | ○     |    |     |      |      |        |   |
|         |            | 5     | <i>Thenus midas</i> (Kiesenwetter) ヒメキンイロジョウカイ             |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        | ● |
|         |            | 6     | <i>Habronychus providus</i> (Kiesenwetter) クロヒゲナガジョウカイ     |    | ○  |    |      |       | ○   |       |    |     |      | ○    |        |   |
|         |            | 7     | <i>Micadocnthus japonica</i> (Kiesenwetter) ヒメジョウカイ        |    |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |
| 26      | ボタルモドキ     | 1     | <i>Dilonis striatulus</i> Kiesenwetter ホンボタルモドキ            |    |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |
| 27      | ボタル        | 1     | <i>Cyphocensus nigricollis</i> Kiesenwetter ムネクリイロボタル      |    | ○  |    |      | ○     | ○   | ○     |    |     |      |      | ●      |   |
|         |            | 2     | <i>Driaster callaris</i> Kiesenwetter カタモンミナミボタル           |    |    |    |      |       |     | ●     |    |     | ○    |      |        |   |
|         |            | 3     | <i>Luciolacuciatia</i> Motschulsky ケビシボタル                  |    |    |    |      |       | ●   |       | ○  | ◎   | ●    |      |        |   |
|         |            | 4     | <i>Luciolatentis</i> Motschulsky ヘイケボタル                    |    |    |    |      |       |     | ○     |    |     |      |      |        |   |
|         |            | 5     | <i>Holarrhapanula</i> (Kiesenwetter) ヒメボタル                 | ○  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|         |            | 6     | <i>Lycidnus discicollis</i> (Kiesenwetter) オオマトボタル?        |    |    |    |      |       |     | ○     |    |     |      | ○    |        |   |
|         |            | 7     | <i>Lucidina biplegata</i> (Motschulsky) オボタル               | ○  |    |    | ○    | ◎     | ○   | ◎     | ●  |     |      |      |        |   |
| 28      | カコブシムシ     | 1     | <i>Orphnus japonicus</i> Arrow ベニモンチビカコブシムシ                | ○  |    | ●  | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|         |            | 2     | <i>Orphnus quadrimaculatus</i> (M.&Y.) ヨシモンチビカコブシムシ        |    |    |    |      |       |     |       | ○  |     | ○    |      |        |   |
|         |            | 3     | <i>Demestes sellaticollis</i> Motschulsky ケアカコブシムシ         | ○  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|         |            | 4     | <i>Demestes coarctatus</i> Harold カドムネカコブシムシ               |    | ●  |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ●      |   |
|         |            | 5     | <i>Thaumoglossa hilleri</i> Reiter クロヒゲカコブシムシ              |    |    | ○  |      | ◎     |     | ●     | ●  | ◎   |      |      |        |   |
|         |            | 6     | <i>Thaumoglossa fuscipennis</i> Redtenbacher カキリタマカコブシムシ   |    | ○  |    |      |       | ●   | ○     | ○  | ○   |      |      | ●      |   |
|         |            | 7     | <i>Anthrenus verbasci</i> (Linnaeus) ヒメマルカコブシムシ            |    |    |    |      | ◎     | ◎   | ○     |    |     |      | ○    | ●      | ● |
| 29      | カガシクイ      | 1     | <i>Dinodens japonicus</i> Lesne ニホンタケナガシクイ                 |    | ○  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|         |            | 2     | <i>Sinoylon japonicum</i> Lesne カキノフタトゲナガシクイ               |    |    |    |      |       |     | ●     |    |     |      |      |        |   |
|         |            | 3     | <i>Xylopsocus galloisi</i> Lesne ガロアヒメナガシクイ                |    |    |    |      |       |     |       | ●  |     |      |      |        |   |
|         |            | 4     | <i>Xylopsocus bicuspis</i> Lesne クロヒメナガシクイ                 |    |    |    |      |       |     |       | ●  |     |      |      | ●      |   |
| 30      | ヒョウホムシ     | 1     | <i>Pinus serilis</i> Kiesenwetter ケジロヒョウホムシ                |    |    |    |      | ○     |     |       |    | ○   |      |      |        |   |
| 31      | シバノムシ      | 1     | <i>Anhedobia cupuina</i> (Reitter) ヒメトサカシバノムシ              |    | ◎  | ●  | ●    |       | ◎   | ○     |    |     |      |      | ●      |   |
|         |            | 2     | <i>Falsogastrillus austeri</i> Pic ザウテルシバノムシ               |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
|         |            | 3     | <i>Priobium lindicum</i> (Nakane) オオナガシバノムシ ?              |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
|         |            | 4     | <i>Byrrhodes nipponicus</i> Sakai クレイロタマキノコシバノムシ           |    |    | ○  | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|         |            | 5     | <i>Xyletinus tomentosus</i> Sakai ケモンセシバノムシ                |    |    | ◎  | ●    |       |     | ○     |    |     | ○    |      |        |   |
|         |            | 6     | <i>Gastrillus affinis</i> Sakai ツツガタシバノムシ                  |    |    |    |      |       |     | ●     |    |     |      |      |        |   |
|         |            | 7     | <i>Paroligomenus kyushuensis</i> Nakane ツツガタホノシバノムシ        |    |    |    | ◎    |       |     |       |    |     |      |      | ●      |   |
|         |            | 8     | <i>Emobius sinillius</i> Sakai ニヘコガタマシバノムシ                 | ●  |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |
|         |            | 9     | <i>Caenocamponotus</i> (Reitter) ヒメホコリタケシバノムシ              |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |
| 32      | コクヌスト      | 1     | <i>Ancyrus heroldi</i> Reitter ノロレドヒメコクヌスト                 |    |    |    | ◎    |       | ●   |       |    | ○   |      |      |        |   |
| 33      | カコウムシ      | 1     | <i>Tilliscyrtus shi</i> Kono イガラシカコウムシ                     |    |    |    |      |       | ○   |       |    | ○   |      |      |        |   |
|         |            | 2     | <i>Isodensipicus</i> Lewis ヨシモンチビカコウムシ                     |    |    |    |      | ○     |     |       |    |     |      |      |        |   |
|         |            | 3     | <i>Opiilonipicus</i> Lewis ムナグロナガカコウムシ                     |    |    |    | ◎    | ○     | ◎   | ○     |    | ○   | ○    |      |        |   |
|         |            | 4     | <i>Sigmatus amplicollis</i> (Gothan) ダンダラカコウムシ             |    |    |    | ●    | ○     | ◎   | ◎     |    |     |      |      | ●      |   |
|         |            | 5     | <i>Sigmatus nakaneii</i> Iga クロダンダラカコウムシ                   |    |    |    |      |       |     | ●     | ●  |     | ○    |      |        |   |
|         |            | 6     | <i>Tenens hilleri</i> Harold ツマゲロツツカコウムシ                   |    | ●  | ●  |      | ○     |     |       |    |     | ○    |      |        |   |
|         |            | 7     | <i>Tenens maculicollis</i> Lewis キムネツツカコウムシ                |    |    |    | ●    |       |     | ●     |    |     |      |      |        |   |

表 7-7 種のリスト (6/16)

| 調査地 No. |         |       | 1   | 2  | 3  | 4  | 5    | 6     | 7   | 8     | 9  | 10  | 11   | 12   | 13     |   |   |
|---------|---------|-------|---|----|----|----|------|-------|-----|-------|----|-----|------|------|--------|---|---|
| 調査地名    |         |       | 沖ノ島   | 地島 | 大島 | 城山 | 白山周辺 | さつき松原 | 許斐山 | 新立山周辺 | 名残 | 八所宮 | 鐘崎海岸 | 草崎半島 | 多礼・樽見川 |   |   |
| 科 No.   | 科名      | 種 No. | 種名 (学名・和名)  |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 34      | ジョウボトキ  | 1     | <i>Laius takacensis</i> (Nakane) ルリキオビジョウカイモトキ          |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 2     | <i>Laius historio</i> Kiesenwetter ヒロオビジョウカイモトキ         |    | ○  | ◎  | ●    | ○     | ●   | ◎     | ○  | ●   | ○    |      | ◎      | ● |   |
|         |         | 3     | <i>Malchius prolongatus</i> Motschulsky ツマギアオジョウカイモトキ   |    |    | ◎  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 4     | <i>Elzeus oblongulus</i> Kiesenwetter クギズキヒメジョウカイモトキ    |    |    | ◎  | ●    | ●     |     | ○     |    | ○   | ○    | ○    | ○      | ● | ● |
|         |         | 5     | <i>Nepachys elongatus</i> Lewis ホソヒメジョウカイモトキ            | ◎  | ◎  | ◎  | ◎    |       | ◎   | ●     |    |     |      |      | ○      | ● |   |
|         |         | 6     | <i>Aitulus nipponensis</i> Pic ムナギヒメジョウカイモトキ            |    |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 35      | マヒタノコムシ | 1     | <i>Aspidiphonus ueno</i> Forester ウエノマルヒメキノコムシ          |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 2     | <i>Aspidiphonus sakai</i> Sasaki サカイマルヒメキノコムシ           |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
| 36      | ネスイムシ   | 1     | <i>Minemodes monstrosus</i> (Reitter) オウサデオネスイ          | ●  | ○  | ○  |      |       |     |       |    |     | ○    | ○    | ○      |   |   |
|         |         | 2     | <i>Minemodes scribatus</i> (Reitter) アハサデオネスイ           |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 3     | <i>Shogunomyia testacea</i> Lewis キイロホソネスイ              |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 4     | <i>Rhizophagus japonicus</i> Reitter ヤマトネスイ             |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 5     | <i>Rhizophagus</i> sp. (=ヒゲバカネスイの近縁種 未記載種)              |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
| 37      | ケンキスイ   | 1     | <i>Heterhelus japonicus</i> (Reitter) キイロチビウケンキスイ       |    |    |    |      |       |     |       | ●  |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 2     | <i>Heterhelus morio</i> (Reitter) クロチビウケンキスイ            |    |    |    |      |       |     |       | ●  |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 3     | <i>Haptonacarina pulchra</i> (Reitter) マメヒラタケンキスイ       | ●  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 4     | <i>Carpophilus marginellus</i> Motschulsky クリイロデオキスイ    |    |    |    |      |       | ○   |       | ●  |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 5     | <i>Carpophilus scholtzei</i> Munay クロウケンキスイ             |    |    |    | ●    |       |     |       | ●  |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 6     | <i>Haptonacarina oculis</i> (Fairmaire) モンチヒラタケンキスイ     |    |    | ●  |      |       | ○   |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 7     | <i>Omosia coloni</i> (Linne) キボシヒラタケンキスイ                |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        | ● |   |
|         |         | 8     | <i>Omosia discolor</i> (Fabricius) ヘリグロヒラタケンキスイ         |    |    |    |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        | ● |   |
|         |         | 9     | <i>Stelidocma uliginosa</i> Reitter マルキマダラケンキスイ         | ●  |    |    |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 10    | <i>Ipickia variolosa</i> Reitter クロヒラタケンキスイ             |    |    |    | ◎    | ○     | ○   | ○     |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 11    | <i>Soronia japonica</i> Reitter キマダラケンキスイ               |    |    | ●  | ●    |       |     |       | ●  |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 12    | <i>Lasiodactylus picipis</i> (MacLeay) アカマダラケンキスイ       | ●  |    | ●  |      |       | ○   |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 13    | <i>Physonoric hilleri</i> (Reitter) アミモンヒラタケンキスイ        |    |    | ○  | ◎    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 14    | <i>Physonoric explanata</i> Reitter キノコヒラタケンキスイ         |    |    | ●  | ○    |       |     | ○     | ○  |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 15    | <i>Pocadius japonicus</i> (Reitter) マルガタカケンキスイ          | ◎  | ●  |    | ●    |       | ○   |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 16    | <i>Pocadius dilatatus</i> (Reitter) ウスオビキノコケンキスイ        |    |    | ○  | ◎    | ○     | ○   |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 17    | <i>Pocadius nobilis</i> Reitter クロモンカケンキスイ              |    |    |    |      |       | ○   |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 18    | <i>Amphicrossus japonicus</i> Reitter コグチャセマルキスイ        |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 19    | <i>Aethinaceneipennis</i> Reitter トウイロムクケンキスイ           | ●  | ○  | ○  | ○    |       | ○   |       |    |     |      | ○    | ●      |   |   |
|         |         | 20    | <i>Cylloceria</i> (Herbst) クロマルケンキスイ                    |    |    |    | ●    |       |     | ◎     |    |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 21    | <i>Cylloceria dorsalis</i> (Reitter) ベニモンマルケンキスイ        | ○  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 22    | <i>Cylloceria literata</i> (Reitter) ツキワマルケンキスイ         |    |    |    | ◎    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 23    | <i>Nepalodes sinensis</i> Reitter ネアカマルケンキスイ            |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|         |         | 24    | <i>Nepalodes vicinus</i> Gravelle ツヤママルケンキスイ            |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|         |         | 25    | <i>Meligethes violaceus</i> Reitter キベリチビケンキスイ          |    |    |    |      |       |     |       |    | ●   |      |      |        |   |   |
|         |         | 26    | <i>Meligethes morosus</i> Erichson オドリコソウチビケンキスイ        | ○  | ○  |    |      | ○     |     |       |    | ●   |      | ○    |        | ● |   |
|         |         | 27    | <i>Cryptarchus lewisii</i> Reitter ルイスコノケンキスイ           |    |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
|         |         | 28    | <i>Librodia japonica</i> (Motschulsky) ヨツボシケンキスイ        | ○  |    |    | ○    | ○     |     |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
| 38      | ヒラタムシ   | 1     | <i>Pediacus japonicus</i> Reitter クロムネキカワヒラタムシ          |    |    |    |      |       | ○   |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
| 39      | チビヒラタムシ | 1     | <i>Notolemus lewisii</i> (Reitter) ルイスチビヒラタムシ           | ○  |    |    |      |       | ○   |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
|         |         | 2     | <i>Nipponophloeus dorsoides</i> (Reitter) オオキンチビヒラタムシ   |    |    |    | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 3     | <i>Notolemus scribatus</i> (Reitter) モンチヒラタムシ           |    |    |    |      |       |     | ○     |    |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 4     | <i>Placonotus fenestratus</i> (Reitter) キイロチビヒラタムシ      |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 5     | <i>Xylosteus laevis</i> (Reitter) セマルチビヒラタムシ            |    |    |    |      |       |     | ○     |    |     |      |      |        |   |   |
| 40      | ホソヒラタムシ | 1     | <i>Pezomachus nigricollis</i> Reitter ミツモンセマルヒラタムシ      |    | ●  |    |      |       |     | ○     | ●  |     |      |      | ●      |   |   |
|         |         | 2     | <i>Pezomachus</i> sp. セマルヒラタムシの一種                       | ◎  | ◎  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 3     | <i>Silvanoporus gravellei</i> (Reitter) ホソミツカドコソヒラタムシ   |    | ○  |    |      |       | ○   |       |    |     | ○    |      | ●      | ● |   |
|         |         | 4     | <i>Silvanolomus inermis</i> (Reitter) マルムネホソヒラタムシ       | ●  | ●  |    |      |       |     | ○     | ○  |     | ○    |      |        |   |   |
| 41      | キシムシ    | 1     | <i>Heronius japonicus</i> Nakane et Hisamatsu クロノコムネキスイ |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 2     | <i>Cryptophagus micranthoides</i> Reitter ノコウロモンキスイ     | ●  | ○  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 3     | <i>Cryptophagus decoratus</i> Reitter クロモンキスイ           |    | ○  |    |      |       | ○   |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 4     | <i>Atomaria homidula</i> (Reitter) ケナガセマルキスイ            |    |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
|         |         | 5     | <i>Atomaria lewisii</i> Reitter キイロセマルキスイ               |    |    |    |      |       |     |       |    | ○   | ○    |      |        |   |   |
|         |         | 6     | <i>Curetus japonicus</i> (Reitter) マルガタキスイ              |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        | ● |   |
| 42      | ムギケキスイ  | 1     | <i>Biphylus lewisii</i> (Reitter) アカグロムクケンキスイ           |    |    |    | ○    | ○     |     |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
|         |         | 2     | <i>Biphylus osimirus</i> (Reitter) ヨツモンムクケンキスイ          | ○  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |         | 3     | <i>Biphylus nigripicus</i> (Wollaston) ハスモンムクケンキスイ      |    |    |    |      |       | ○   | ○     | ○  |     | ○    |      |        | ● |   |
|         |         | 4     | <i>Biphylus throscoides</i> (Wollaston) クリイロムクケンキスイ     |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |

表 7-7 種のリスト (7/16)

|       |         | 調査地 No. |   | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |   |   |   |
|-------|---------|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|---|---|---|
|       |         | 調査地名    |   | 沖 | 地 | 大 | 城 | 白 | さ | 許 | 新 | 名 | 八  | 鐘  | 草  | 多  |   |   |   |
| 科 No. | 科名      | 種 No.   | 種名 (学名・和名)  | ノ | 島 | 島 | 山 | 山 | つ | 斐 | 立 | 残 | 所  | 崎  | 崎  | 礼  |   |   |   |
|       |         |         |   | 島 | 島 | 島 | 山 | 山 | き | 山 | 山 | 山 | 宮  | 海  | 半  | 見  |   |   |   |
| 43    | キスイトドギ  | 1       | <i>Bynasticollis</i> Reitter ズグロキスイトドギ                |   |   |   |   |   | ○ |   | ● |   |    |    |    | ●  |   |   |   |
| 44    | コマツキトドギ | 1       | <i>Cryptophilus propinquus</i> Reitter ヒメムクゲオオキノコムシ   |   |   |   |   |   | ◎ |   |   |   |    |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 2       | <i>Cryptophilus hiranoi</i> Sasaji アカスジシガムクゲキスイ       |   |   |   |   |   | ○ |   |   |   | ○  |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 3       | <i>Microgaster japonici</i> (Crotch) ケンコムツキトドギ        | ● | ◎ | ◎ | ○ | ○ | ◎ | ◎ |   |   |    |    |    | ○  | ● |   |   |
|       |         | 4       | <i>Anadastus nificeps</i> (Crotch) アカアシヒメコムツキトドギ      |   | ○ |   | ● |   |   | ◎ | ○ |   |    |    |    |    | ● | ● |   |
|       |         | 5       | <i>Langurimorphalevis</i> (Crotch) ルイスコムツキトドギ         |   |   |   |   | ● |   | ● | ○ |   |    |    |    |    |   |   |   |
| 45    | オオキノコムシ | 1       | <i>Aulocochilus sibiricus</i> Reitter ルリオオキノコムシ       |   |   |   |   |   | ○ |   |   |   | ○  |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 2       | <i>Aulocochilus japonicus</i> Crotch カタモンオオキノコムシ      |   |   |   | ○ | ○ |   |   | ○ |   | ○  |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 3       | <i>Setidasciula</i> Lewis ツヤヒメオオキノコムシ                 |   |   |   | ◎ | ○ |   | ○ | ○ | ○ | ○  |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 4       | <i>Nectiplex lewisii</i> (Crotch) アカハシヒメオオキノコムシ       |   |   |   | ○ | ○ | ○ |   | ● | ○ | ○  | ○  |    |    |   |   |   |
|       |         | 5       | <i>Triploxiponica</i> Crotch ホソチビオオキノコムシ              |   |   |   | ● |   |   |   | ● |   | ○  |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 6       | <i>Tritomanipponensis</i> (Lewis) クロチビオオキノコムシ         |   |   |   | ○ |   |   |   |   |   | ◎  |    |    |    |   | ● |   |
|       |         | 7       | <i>Tritomanipponaria</i> (Lewis) カタハチチビオオキノコムシ        |   |   |   | ◎ |   |   |   |   |   |    |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 8       | <i>Tritomanica diffrons</i> (Lewis) ミツボシオオキノコムシ       |   |   |   | ● |   |   |   |   |   |    | ○  |    |    |   |   |   |
|       |         | 9       | <i>Tritomanica chensis</i> (Lewis) コモンチビオオキノコムシ       |   |   |   | ◎ |   |   |   |   |   |    |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 10      | <i>Tritomanigropunctata</i> (Lewis) ツマグロチビオオキノコムシ     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    | ○  |    |    |   |   |   |
|       |         | 11      | <i>Episcapha fontana</i> Crotch ヒメオビオオキノコムシ           | ● | ● | ○ | ◎ |   | ○ |   |   |   |    |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 12      | <i>Episcapha gorhami</i> Lewis ミヤマオビオオキノコムシ           |   |   |   | ◎ |   |   |   |   |   |    |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 13      | <i>Dacneciclobi</i> Nakane カクモンホソオオキノコムシ              |   |   |   | ○ |   |   |   |   |   |    |    | ○  |    |   |   |   |
|       |         | 14      | <i>Dacneciclobi</i> Crotch セモンホソオオキノコムシ               |   |   |   | ● |   |   |   |   |   |    |    | ○  |    |   |   |   |
| 46    | ムキゲホソカタ | 1       | <i>Arithobius monimotori</i> Sasaji イノウエホソカタムシ        |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ○  |    |    |    |   |   |   |
| 47    | カホソカタムシ | 1       | <i>Cautomus hystericus</i> Sharp ムネビロカクホソカタムシ         |   |   |   |   |   | ○ |   |   |   | ○  |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 2       | <i>Thyrodens poratus</i> Sharp アナムネカクホソカタムシ           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    | ○  |    |    |   |   |   |
| 48    | ジシムシ    | 1       | <i>Aphanocephalus hemisphericus</i> Wollaston クロミジシムシ |   |   |   | ○ |   |   |   |   |   |    |    |    | ●  |   |   |   |
| 49    | ジシムシ    | 1       | <i>Pamulus politus</i> (Mathews) ベニモンヤマジシムシ           |   |   | ○ | ● | ○ | ○ |   |   |   | ○  |    |    |    | ● |   |   |
| 50    | テントウダマシ | 1       | <i>Bystodes flavipennis</i> Sasaji キモンマルテントウダマシ       |   | ○ |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |   |   |   |
| 51    | テントウダマシ | 1       | <i>Stenotarsus chrysomelinus</i> Gotham チャシムクゲテントウダマシ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    | ○  |    |    |   |   |   |
|       |         | 2       | <i>Ectomychmusculus</i> (Gotham) クロモンケバテントウダマシ        |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    | ○  |    |    |   |   |   |
|       |         | 3       | <i>Suda japonica</i> Gotham キイロテントウダマシ                |   | ◎ | ◎ |   | ○ | ○ | ◎ | ◎ | ◎ | ○  |    |    |    |   | ● |   |
|       |         | 4       | <i>Lycopelma castaneipennis</i> Gotham クリハシツテントウダマシ   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | ○  |    |   |   |   |
|       |         | 5       | <i>Ancylus pictus asiaticus</i> Stuecker ヨツボシテントウダマシ  |   | ◎ | ◎ | ○ |   |   |   | ● | ◎ | ◎  | ○  | ○  | ○  | ● | ● |   |
|       |         | 6       | <i>Chondraltea</i> (Gotham) キイロアシボシテントウダマシ            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | ○  |    |   |   |   |
|       |         | 7       | <i>Dacnecorientalis</i> (Gotham) トウヨウダマシテントウダマシ       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | ○  |    |   |   |   |
|       |         | 8       | <i>Mycetina canabilis</i> Gotham キボシテントウダマシ           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | ○  |    |   |   |   |
|       |         | 9       | <i>Mycetina coniger</i> Gotham イカリモンテントウダマシ           |   |   |   |   |   |   | ○ |   |   |    |    | ○  |    |   |   |   |
|       |         | 10      | <i>Endomychus gorhami</i> (Lewis) ルリテントウダマシ           |   |   |   | ○ |   | ○ |   |   |   |    |    | ○  |    |   |   |   |
| 52    | テントウムシ  | 1       | <i>Stethonys japonicus</i> H.Kamiya キアシクロヒメテントウ       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    | ● |   |   |
|       |         | 2       | <i>Stethonys marginatus</i> Miyake エグリクロヒメテントウ        |   |   | ○ |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 3       | <i>Pseudosynmushareja</i> (Weise) ハレヤヒメテントウ           |   | ◎ | ● |   |   |   | ○ |   | ○ |    | ○  | ○  |    |   |   | ● |
|       |         | 4       | <i>Homicolus fontanus</i> (Lewis) フタスジヒメテントウ          |   |   |   | ● |   |   |   |   |   |    |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 5       | <i>Nephus phosphorus</i> (Lewis) アトボシヒメテントウ           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    | ○  |   |   |   |
|       |         | 6       | <i>Nephus patricius</i> (Lewis) セスジヒメテントウ             | ● | ○ | ○ | ● |   |   | ● |   |   |    |    |    | ○  | ○ |   |   |
|       |         | 7       | <i>Nephus shikokensis</i> Kitano シコクフタボシヒメテントウ        |   | ○ | ● | ● |   |   |   | ● | ● | ●  |    |    | ○  | ○ | ● |   |
|       |         | 8       | <i>Nephus</i> sp. (未記載種 マシユル)                         |   |   |   | ● |   |   |   |   |   |    |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 9       | <i>Scymnus murinus</i> H.Kamiya ハマヒメテントウ              |   | ○ |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 10      | <i>Scymnus dracunculoides</i> Weise ツマアカヒメテントウ        |   |   |   | ● |   |   |   |   |   |    |    | ○  |    |   |   |   |
|       |         | 11      | <i>Scymnus rectus</i> (Ohta) オオダクマアカヒメテントウ            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |   |   | ● |
|       |         | 12      | <i>Scymnus kamamurai</i> (Ohta) カワムラヒメテントウ            |   | ◎ | ◎ | ● | ◎ | ○ | ○ | ◎ | ● | ○  | ○  | ◎  | ○  | ◎ | ○ | ● |
|       |         | 13      | <i>Scymnus posticus</i> Scard コクロヒメテントウ               | ● | ○ | ● |   |   |   |   | ○ |   |    |    |    | ○  |   |   |   |
|       |         | 14      | <i>Scymnus hoffmanni</i> Weise クロヘリヒメテントウ             |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ◎  |    |    |    |   |   | ● |
|       |         | 15      | <i>Hyperaspis japonica</i> (Crotch) フタボシテントウ          |   | ○ | ◎ | ● |   |   | ○ | ○ | ◎ | ◎  | ○  |    |    | ◎ |   | ● |
|       |         | 16      | <i>Anidatnicolor</i> (Harold) アミダテントウ                 |   |   |   |   |   |   |   |   | ◎ |    | ○  |    |    |   |   |   |
|       |         | 17      | <i>Tibanicaria</i> (Weise) クロテントウ                     | ● |   | ● |   |   |   |   |   | ● | ●  |    | ○  |    |   |   |   |
|       |         | 18      | <i>Cryptogonus chikusii</i> (Gyllenhal) フタモンクロテントウ    |   |   |   |   |   |   |   | ○ |   |    |    |    |    |   |   |   |
|       |         | 19      | <i>Phymatostenus lewisii</i> (Crotch) ヨツボシテントウ        |   | ○ |   |   |   |   | ● |   | ● | ◎  |    |    |    |   |   | ● |
|       |         | 20      | <i>Platynaspis maculosa</i> (Weise) モンクチビテントウ         |   | ○ | ○ |   |   |   |   |   | ○ |    | ○  |    | ○  | ○ |   |   |
|       |         | 21      | <i>Chilocorus lauriae</i> Silvestri ヒメアカボシテントウ        |   | ● | ◎ |   |   |   |   | ◎ | ● | ◎  | ●  |    | ○  | ◎ | ● |   |
|       |         | 22      | <i>Rodolia limbatu</i> (Motschulsky) ベニヘリテントウ         |   | ○ | ◎ | ◎ | ○ |   | ● | ○ | ◎ | ●  |    | ○  | ◎  | ○ | ◎ | ● |



表 7-7 種のリスト (8/16)

| 調査地 No. |  |       | 1  | 2  | 3  | 4  | 5    | 6     | 7   | 8     | 9  | 10  | 11   | 12   | 13     |   |   |
|---------|--|-------|--|----|----|----|------|-------|-----|-------|----|-----|------|------|--------|---|---|
| 調査地名    |  |       | 沖ノ島  | 地島 | 大島 | 城山 | 白山周辺 | さつき松原 | 許斐山 | 新立山周辺 | 名残 | 八所宮 | 鐘崎海岸 | 草崎半島 | 多礼・樽見川 |   |   |
| 科 No.   | 科名   | 種 No. | 種名 (学名・和名)   |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 52      | デントウムシ (続き)                                | 23    | <i>Rexilia cantinialis</i> (Mulsant) ベヅリアデントウ              |    |    | ●  |      |       | ●   |       | ●  |     |      | ●    |        |   |   |
|         |  | 24    | <i>Hippodamia imberlokai</i> Caza ジュウサンホシデントウ              | ○  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |  | 25    | <i>Coccinella septempunctata</i> Linne ナナホシデントウ            | ◎  | ◎  | ◎  | ◎    | ◎     | ◎   | ○     | ◎  | ○   | ○    | ○    | ◎      | ● |   |
|         |  | 26    | <i>Oenopis scalaris</i> (Timbatke) ムツキボシデントウ               | ●  |    |    |      |       |     | ●     |    |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 27    | <i>Propylaea japonica</i> (Thunberg) ヒメカメノコデントウ            | ◎  | ◎  | ◎  | ◎    | ○     | ◎   | ●     | ○  | ◎   | ○    | ○    | ○      | ○ | ● |
|         |  | 28    | <i>Cabiria quadrilobata</i> (Linné) シロジュウシホシデントウ           | ●  | ●  | ○  | ●    | ○     | ●   | ●     | ●  | ○   | ○    | ○    |        | ○ | ● |
|         |  | 29    | <i>Cabiria miri</i> (Timbatke) ムーアシロホシデントウ                 | ◎  | ◎  | ◎  | ○    | ○     | ◎   | ◎     | ◎  | ●   | ○    |      |        | ● | ● |
|         |  | 30    | <i>Hamoniacayridis</i> (Pallas) ナミデントウ                     | ◎  | ◎  | ◎  | ●    | ●     | ◎   | ◎     | ◎  | ●   |      |      | ○      | ● | ● |
|         |  | 31    | <i>Menochilus semicircularis</i> (Fabricius) タンダラデントウ      |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      | ○ |   |
|         |  | 32    | <i>Aiolocaria hexapunctata</i> (Hope) カメノコデントウ             |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   | ● |
|         |  | 33    | <i>Illeis koehleri</i> Timbatke キイロデントウ                    | ●  | ◎  | ●  | ●    | ●     |     | ●     | ○  |     |      |      |        | ● | ● |
|         |  | 34    | <i>Henosepilachna vigintiduo-punctata</i> (Fä) ニジュウニホシデントウ | ●  | ◎  | ○  |      |       |     | ○     | ○  | ◎   |      |      | ○      | ● | ● |
|         |  | 35    | <i>Epilachna chinensis usshimura</i> (NetMA) ツシマダラデントウ     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
| 36      | <i>Epilachna chikibitii</i> Crotch トホシデントウ |       |  |    | ●  | ●  |      |       |     | ○     |    |     |      |      |        |   |   |
| 53      | ヒメナムシ                                      | 1     | <i>Phalacroscaphus Motschulsky</i> チャイロズマルヒメナムシ            |    | ◎  |    |      |       |     |       |    |     | ○    | ○    |        |   |   |
|         |  | 2     | <i>Heterolius coronatus</i> Fsch ベニモンアシナガヒメナムシ             |    |    |    |      |       |     | ●     |    |     |      |      |        |   |   |
| 54      | ヒメマキムシ                                     | 1     | <i>Stiphodon chinensis</i> (Reitter) ヒメマキムシ                | ●  | ○  |    |      |       | ●   |       |    | ○   |      | ●    | ●      |   |   |
|         |  | 2     | <i>Conicaria omata</i> Reitter クロオヒゲシマキムシ                  |    | ◎  | ○  |      |       |     | ◎     | ●  |     |      |      | ●      |   |   |
|         |  | 3     | <i>Conicaria japonica</i> Reitter-Reitter ウスキケンマキムシ        |    |    | ○  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 4     | <i>Conicaria gibbosa</i> (Herbst) ウスキケンマキムシ                |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
| 55      | ツツキノコムシ                                    | 1     | <i>Orthocisomatus</i> (Reitter) マダラツツキノコムシ                 | ●  |    |    |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 56      | コキノコムシ                                     | 1     | <i>Litargus japonicus</i> Reitter コモンヒメコキノコムシ              | ○  |    |    | ●    |       |     | ○     |    | ○   |      |      |        |   |   |
|         |  | 2     | <i>Litargus lewisii</i> Reitter ウスモンヒメコキノコムシ               |    |    |    | ●    |       | ○   | ●     | ○  |     |      | ○    | ●      |   |   |
|         |  | 3     | <i>Mycetophagus pustulosus</i> (Reitter) コマダラコキノコムシ        |    |    |    | ◎    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 4     | <i>Mycetophagus hillenius</i> (Reitter) ヒレハコキノコムシ          |    |    |    | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 5     | <i>Panobrytus reimeri</i> (Lewis) アカシゲボソコキノコムシ             |    |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
|         |  | 6     | <i>Typhaea stercora</i> (Linnaeus) キイロコキノコムシ?              |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        | ● |   |
| 57      | コブゴミムシ (ホソカタムシ)                            | 1     | <i>Pycnomenus vilis</i> Sharp ツヤナガヒラタホソカタムシ                |    |    |    | ●    |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |  | 2     | <i>Pycnomenus sculpturatus</i> Sharp アンタツヤナガヒラタホソカタムシ      |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|         |  | 3     | <i>Endophloeus semivittatus</i> Sharp ノコギリホソカタムシ           |    |    |    | ◎    | ○     |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 4     | <i>Micropterus opacus</i> (Sharp) ツヤクシヒメホソカタムシ             |    |    |    | ◎    | ○     |     | ○     | ○  |     | ○    |      | ●      |   |   |
|         |  | 5     | <i>Pseudotaphius lewisii</i> Wollaston ダルマチヒメホソカタムシ        |    |    |    | ◎    | ○     |     | ○     | ○  |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 6     | <i>Glyphocryptus brevicollis</i> Sharp ヒサゴホソカタムシ           |    |    |    | ○    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 7     | <i>Boloxius granulatus</i> (Sharp) オニヒラタホソカタムシ             |    |    |    |      | ○     |     | ○     |    |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 8     | <i>Synchita okawensis</i> (Nakane) クロヒメヒラタホソカタムシ           |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
| 58      | ゴミシガマシ                                     | 1     | <i>Pedinus japonicus</i> Seditz ゴモクムシガマシ                   |    |    | ●  | ○    |       |     | ○     |    |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 2     | <i>Idisia omata</i> Pascoe ノマヒョウタンゴミシガマシ                   |    |    |    |      |       | ●   |       |    |     | ○    | ○    |        |   |   |
|         |  | 3     | <i>Phelopterus scaphoides</i> (Marseul) オオマレスナゴミシガマシ       |    |    |    |      |       |     | ●     |    |     |      | ○    | ○      |   |   |
|         |  | 4     | <i>Gonocephalum pubens</i> Marseul オオスナゴミシガマシ              |    |    | ◎  |      |       |     | ◎     |    |     |      | ○    | ◎      |   |   |
|         |  | 5     | <i>Gonocephalum coenosum</i> Kazab ヤマトスナゴミシガマシ             | ◎  | ◎  | ◎  |      |       |     |       |    |     |      |      | ●      |   |   |
|         |  | 6     | <i>Gonocephalum conicum</i> Motschulsky コスナゴミシガマシ          | ○  | ●  | ●  |      |       |     |       |    | ●   |      |      |        |   |   |
|         |  | 7     | <i>Caelius mainis</i> Marseul マルチビゴミシガマシ                   |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |  | 8     | <i>Trachyscelus schuleri</i> Lewis ニセマゲソコガネガマシ             |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |  | 9     | <i>Micropterus pallidipennis</i> Lewis ヒメホソノマゴミシガマシ        |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|         |  | 10    | <i>Dicraeosia bacillus</i> (Marseul) クビカクシゴミシガマシ           |    | ○  |    | ●    |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|         |  | 11    | <i>Boletoxenus bellicosus</i> (Lewis) コブスジノゴミシガマシ          | ●  |    |    | ◎    |       |     | ●     |    |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 12    | <i>Scaphilenomastellum</i> Lewis フタモンツヤゴミシガマシ              |    |    |    | ◎    |       |     | ◎     |    |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 13    | <i>Platylabus curvatus</i> Nakane マルツヤキノゴミシガマシ             |    |    |    |      | ○     |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 14    | <i>Platylabus nigronum</i> Lewis ヒゴキノゴミシガマシ                |    |    |    | ○    |       |     | ◎     | ○  |     | ○    |      |        |   |   |
|         |  | 15    | <i>Platylabus marseuli</i> Lewis アオツヤキノゴミシガマシ              | ◎  | ○  | ◎  | ◎    |       |     | ◎     | ◎  | ○   | ●    |      | ●      |   |   |
|         |  | 16    | <i>Platylabus bifascia</i> (Walker) ベニモンキノゴミシガマシ           | ●  |    | ○  | ◎    | ○     |     | ●     | ○  |     | ○    |      |        |   |   |
|         |  | 17    | <i>Platylabus nigroaeneus</i> Motschulsky クロツヤキノゴミシガマシ     | ●  | ●  |    | ○    |       |     | ●     |    |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 18    | <i>Platylabus aeneus</i> Lewis ツノボキノゴミシガマシ                 |    |    |    | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 19    | <i>Ceropria lineata</i> (Wiedemann) ナガシゴミシガマシ              |    |    |    | ◎    | ○     | ○   | ●     | ○  |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 20    | <i>Ceropria latifrons</i> Fainate フトナガシゴミシガマシ              |    |    |    | ◎    | ○     |     |       | ○  |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 21    | <i>Derispiaculipennis</i> (Marseul) クロホシデントウゴミシガマシ         |    |    |    |      |       |     |       | ◎  |     |      |      |        |   |   |
|         |  | 22    | <i>Leiodrotes cornutus</i> Lewis クロデントウゴミシガマシ              |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|         |  | 23    | <i>Uromyces</i> Marseul モトツゴブゴミシガマシ                        |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |

表 7-7 種のリスト (9/16)

| 調査地 No. |   |       | 1   | 2  | 3  | 4  | 5    | 6     | 7   | 8     | 9  | 10  | 11   | 12   | 13     |  |  |
|---------|---|-------|---|----|--|----|------|-------|-----|-------|----|-----|------|------|--------|--|--|
| 調査地名    |   |       | 沖ノ島   | 地島 | 大島   | 城山 | 白山周辺 | さつき松原 | 許斐山 | 新立山周辺 | 名残 | 八所宮 | 鐘崎海岸 | 草崎半島 | 多礼・樽見川 |  |  |
| 科 No.   | 科名                                      | 種 No. | 種名 (学名・和名)                                    |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
| 58      | ゴシダマシ (続き)                              | 24    | <i>Uromyces ulmi</i> Nakane                   |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 25    | <i>Alphitobius diaperinus</i> (Panzer)        |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 26    | <i>Hypophloeus gentilis</i> (Lewis)           |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 27    | <i>Hypophloeus cobylicoides</i> (Lewis)       |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 28    | <i>Toxicum ticonotum</i> Waterhouse           |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 29    | <i>Promethis vulgipes</i> (Marscul)           |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 30    | <i>Tetraphyllus luniger luniger</i> (Marscul) |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 31    | <i>Simulacra coenolea</i> (Lewis)             |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 32    | <i>Gnathochloa helioides</i> Pascoe           |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 33    | <i>Pseudococcus puparivittatus</i> (Marscul)  |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 34    | <i>Tapeza concoloris</i> (Marscul)            |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 35    | <i>Tapeza brunnea</i> (Marscul)               |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 36    | <i>Stenophanes subripennis</i> (Marscul)      |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 59    | ハムシダマシ  | 1  | <i>Heterocerus scaberrimus</i> Marscul       |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
| 2       | <i>Luprops cribrifrons</i> Marscul      |       |   |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
| 3       | <i>Luprops orientalis</i> (Motschulsky) |       |   |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
| 4       | <i>Lagria jipennis</i> Marscul          |       |   |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
| 5       | <i>Anthracrenon punctosum</i> Lewis     |       |   |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
| 6       | <i>Macrolagria fulvipes</i> (Marscul)   |       |   |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
| 60      | カクチキムシ                                  |       |   | 1  | <i>Synophthalmus macropthalmus</i> (Reitter) |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   |       |   | 2  | <i>Holostrophus lewisii</i> Csiki            |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 3     | <i>Holostrophus morimotoi</i> Sasaji          |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 4     | <i>Holostrophus orientalis</i> Lewis          |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 5     | <i>Lederia japonica</i> (Reitter)             |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 6     | <i>Microctonus chinensis</i> (Marscul)        |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 7     | <i>Dircaea dentatoronaculata</i> Lewis        |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 8     | <i>Phloeotrypa angulicollis</i> Marscul       |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 9     | <i>Phloeotrypa obscura</i> (Lewis)            |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
| 61      | クチキムシ                                   | 1     | <i>Allecata melanaria</i> Maklin              |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 2     | <i>Allecata fulginea</i> Maklin               |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 3     | <i>Allecata nipennis</i> Harold               |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 4     | <i>Allecata sinicola</i> Lewis                |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 5     | <i>Allecata tenuis</i> Marscul                |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 6     | <i>Allecata nictigera</i> Marscul             |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 7     | <i>Borboreschesca curvata</i> (Marscul)       |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 8     | <i>Borboreschesca aculeata</i> (Marscul)      |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 9     | <i>Ctenoporus hypocrita</i> (Marscul)         |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 10    | <i>Hymenidia nipennis</i> (Marscul)           |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 11    | <i>Hymenidia unicolor</i> Nakane              |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 12    | <i>Mycetochorus nigriventris</i> Lewis        |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
| 62      | オオハナミ                                   | 1     | <i>Pelecomyces testaceus</i> Nomura et Nakane |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
| 63      | ヒビキカワムシ                                 | 1     | <i>Chilopeltis laevipennis</i> (Marscul)      |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 2     | <i>Lissodema dentatum</i> Lewis               |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 3     | <i>Lissodema minutum</i> Lewis                |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 4     | <i>Lissodema unifasciatum</i> (Pc)            |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
| 64      | ハナミ                                     | 1     | <i>Higehannonia palpalis</i> Kono             |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 2     | <i>Mordellina brunneicornis</i> (Marscul)     |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 3     | <i>Falsomordellistena satoi</i> (Nomura)      |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 4     | <i>Glyptosternoda shibatai</i> (Nomura)       |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 5     | <i>Falsomordellina takasana</i> (Kono)        |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 6     | <i>Mordellina canariensis</i> (Nomura)        |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
| 65      | ハナミダマシ                                  | 1     | <i>Scaphitarsus</i> Marscul                   |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |
|         |   | 2     | <i>Anaspis marseuli</i> Csiki                 |    |  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |  |

表 7-7 種のリスト (10/16)

| 調査地 No.  |         |          | 1  | 2      | 3      | 4      | 5                | 6                     | 7           | 8                     | 9      | 10          | 11               | 12               | 13                         |   |   |
|----------|---------|----------|--|--------|--------|--------|------------------|-----------------------|-------------|-----------------------|--------|-------------|------------------|------------------|----------------------------|---|---|
| 調査地名     |         |          | 沖<br>ノ<br>島  | 地<br>島 | 大<br>島 | 城<br>山 | 白<br>山<br>周<br>辺 | さ<br>つ<br>き<br>松<br>原 | 許<br>斐<br>山 | 新<br>立<br>山<br>周<br>辺 | 名<br>残 | 八<br>所<br>宮 | 鐘<br>崎<br>海<br>岸 | 草<br>崎<br>半<br>島 | 多<br>礼<br>・<br>樽<br>見<br>川 |   |   |
| 科<br>No. | 科名      | 種<br>No. | 種名(学名・和名)  |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
| 66       | カミキリモドキ | 1        | <i>Nocentesmelanura</i> (Linne)                          | ○      |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 2        | <i>Nocenteskatoi</i> (Kono)                              |        |        |        |                  |                       |             |                       | ◎      | ○           |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 3        | <i>Nocenteshilleriilleri</i> (Hiroki)                    |        |        |        |                  |                       |             |                       |        | ◎           |                  |                  |                            | ○ | ● |
|          |         | 4        | <i>Nocentesluciperennis</i> (Motschulsky)                |        |        |        |                  |                       | ●           | ●                     |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 5        | <i>Eobiacinereipennis</i> (Motschulsky)                  |        |        |        |                  |                       | ●           |                       |        |             |                  |                  | ○                          | ○ |   |
|          |         | 6        | <i>Eobiacarbusta</i> Lewis                               | ●      |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 7        | <i>Oedemere sexualis</i> Marscul                         |        |        |        | ◎                | ◎                     | ◎           | ◎                     | ○      |             |                  | ○                | ◎                          | ● |   |
|          |         | 8        | <i>Oedemere lucidicollis</i> Motschulsky                 |        |        |        | ●                | ●                     |             | ○                     |        |             |                  |                  |                            |   |   |
| 67       | ツチハンミョウ | 1        | <i>Zanis cothurnata</i> Marscul                          |        |        | ●      |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
| 68       | アリモドキ   | 1        | <i>Macraia senialis</i> Lewis                            |        | ●      | ●      |                  |                       |             |                       | ○      |             |                  |                  | ●                          | ● |   |
|          |         | 2        | <i>Anthicomorphus japonicus</i> Lewis                    |        |        |        |                  |                       |             | ○                     |        | ○           | ○                |                  |                            |   |   |
|          |         | 3        | <i>Fornicomus brunneus</i> Lafate                        |        | ◎      | ◎      | ◎                | ○                     |             | ◎                     | ◎      | ◎           | ○                |                  | ◎                          | ● |   |
|          |         | 4        | <i>Pseudoplectes nigribber</i> Marscul                   |        |        | ○      |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            | ● |   |
|          |         | 5        | <i>Anthrephila rubricaps</i> (Marscul)                   |        | ●      | ●      | ○                |                       |             |                       | ●      | ●           |                  |                  |                            | ● |   |
|          |         | 6        | <i>Pseudoplectes voluipes</i> (Marscul)                  |        |        |        | ●                |                       |             |                       | ◎      | ●           |                  |                  |                            | ● |   |
|          |         | 7        | <i>Anthicus fugax</i> Marscul                            |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  | ○                |                            |   |   |
|          |         | 8        | <i>Spiritus maseali</i> (F.)                             |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            | ● |   |
| 69       | クビボリムシ  | 1        | <i>Phytochaenus amblytis scapularis</i> Marscul          |        |        | ●      |                  | ○                     |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 2        | <i>Pseudonidonus subnervatus</i> (Marscul)               |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  | ○                |                            |   |   |
| 70       | カミキリムシ  | 1        | <i>Megopsis sinica sinica</i> White                      | ●      |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 2        | <i>Pionus sinularis</i> Motschulsky                      |        |        |        | ○                |                       |             |                       |        |             | ○                |                  |                            |   |   |
|          |         | 3        | <i>Pionus sejunctus</i> Hayashi                          |        |        | ●      |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 4        | <i>Sponchylis buprestoides</i> Linne                     |        |        | ●      |                  |                       | ◎           |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 5        | <i>Dinoptera minuta</i> (Gebler)                         |        |        |        |                  |                       |             |                       | ○      |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 6        | <i>Pythnolaccia bicolor</i> Bates                        |        |        | ○      |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 7        | <i>Anastrea galia scotodes</i> (Bates)                   |        |        | ●      |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 8        | <i>Lupinus curvicauminica</i> Bates                      |        |        |        | ○                | ●                     |             |                       |        | ●           |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 9        | <i>Leptura ochraceofuscata ochroleuca</i> Bates          |        |        |        | ○                |                       |             |                       |        |             | ○                |                  |                            |   |   |
|          |         | 10       | <i>Megaloptera regalis</i> (Bates)                       |        |        |        |                  |                       |             |                       |        | ○           |                  | ○                |                            |   |   |
|          |         | 11       | <i>Lemulidolops</i> Bates                                |        |        |        | ◎                |                       |             | ●                     |        |             |                  |                  | ●                          |   |   |
|          |         | 12       | <i>Xystrocerus globosa</i> (Olivier)                     |        |        | ●      |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 13       | <i>Margites fulvipes</i> (Pascoe)                        |        |        | ●      |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 14       | <i>Leptoxenus bicifomis</i> Bates                        |        |        |        |                  |                       |             |                       | ●      |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 15       | <i>Aeoloides chrysolithic</i> (Bates)                    |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  | ○                |                            |   |   |
|          |         | 16       | <i>Allotriaeus phoenicinus</i> Bates                     |        |        |        |                  | ○                     |             | ●                     |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 17       | <i>Allotriaeus fuscicornis</i> (F.)                      |        | ●      | ●      |                  | ○                     | ●           |                       | ○      |             |                  |                  | ●                          |   |   |
|          |         | 18       | <i>Sterochys clavigera</i> Bates                         |        |        |        | ●                |                       |             |                       | ●      |             |                  |                  | ●                          |   |   |
|          |         | 19       | <i>Ceresium sinicum</i> White                            |        |        | ●      | ○                |                       | ◎           | ○                     | ◎      | ○           |                  |                  | ◎                          |   |   |
|          |         | 20       | <i>Ceresium holophaeum</i> Bates                         |        | ●      | ●      |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 21       | <i>Ceresium fuscum</i> Matsumura et Matsushita           | ◎      | ●      | ◎      |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  | ●                          |   |   |
|          |         | 22       | <i>Ceresium simile flavobexens</i> K.et T.               | ●      |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 23       | <i>Sterthomatus cleoides</i> Bates                       |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             | ○                |                  |                            |   |   |
|          |         | 24       | <i>Glyphyrax kojimai</i> (Matsushita)                    |        | ○      | ●      | ●                |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 25       | <i>Callicellum nipiperne</i> (Motschulsky)               |        |        |        | ●                |                       |             | ●                     | ○      |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 26       | <i>Xylotrechus pyrrhodens</i> Bates                      |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  | ○                          |   |   |
|          |         | 27       | <i>Xylotrechus laetisulcatus</i> (Matsushita)            |        | ○      |        | ●                |                       | ○           | ●                     |        |             |                  |                  | ○                          |   |   |
|          |         | 28       | <i>Chlorophorus japonicus</i> (Chevrolat)                |        | ○      |        |                  | ●                     |             |                       |        |             |                  |                  | ○                          |   |   |
|          |         | 29       | <i>Chlorophorus quinquefasciatus</i> (Castelnau et Gory) | ●      | ◎      | ◎      |                  |                       | ●           |                       |        |             |                  |                  | ●                          |   |   |
|          |         | 30       | <i>Chlorophorus annularis</i> (Fabricius)                |        | ◎      |        |                  |                       | ●           |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 31       | <i>Chlorophorus mucosus</i> (Bates)                      | ◎      |        |        |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 32       | <i>Rhaphanum minutum</i> (Bates)                         |        | ◎      | ●      |                  |                       |             | ●                     | ●      | ○           | ○                |                  |                            |   |   |
|          |         | 33       | <i>Demonax tenuis</i> Bates                              |        |        |        |                  |                       |             |                       |        |             | ○                |                  |                            |   |   |
|          |         | 34       | <i>Derethonocia</i> White                                |        | ●      | ●      |                  |                       |             |                       |        |             |                  |                  | ●                          |   |   |
|          |         | 35       | <i>Papuicenus tenminki</i> (Guenin et Meneville)         |        | ●      |        | ●                | ◎                     |             | ◎                     | ●      | ◎           |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 36       | <i>Mesoxamopus japonica</i> Bates                        |        |        |        |                  |                       |             | ◎                     |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 37       | <i>Mesochirus</i> Bates                                  | ●      |        |        |                  |                       | ●           |                       |        |             |                  |                  |                            |   |   |
|          |         | 38       | <i>Mesochorus nipensis</i> Bates                         |        | ◎      | ●      | ◎                | ◎                     | ◎           | ◎                     | ○      |             | ○                |                  | ●                          |   |   |
|          |         | 39       | <i>Burnetopis cinctus</i> Pascoe                         | ◎      | ◎      | ○      | ○                | ○                     |             | ◎                     |        |             |                  | ○                | ●                          |   |   |

表 7-7 種のリスト (11/16)

|       |                | 調査地 No. |   |     |   |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|-------|----------------|---------|---|-----|---|----|----|------|-------|-----|-------|----|-----|------|------|--------|---|---|---|---|
|       |                | 調査地名    |   |     |   |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
| 科 No. | 科名             | 種 No.   | 種名 (学名・和名)  | 1   | 2                                       | 3  | 4  | 5    | 6     | 7   | 8     | 9  | 10  | 11   | 12   | 13     |   |   |   |   |
|       |                |         |   | 沖ノ島 | 地島                                      | 大島 | 城山 | 白山周辺 | さつき松原 | 許斐山 | 新立山周辺 | 名残 | 八所宮 | 鐘崎海岸 | 草崎半島 | 多礼・樽見川 |   |   |   |   |
| 70    | カミキリムシ<br>(続き) | 40      | <i>Asperdanajfipes</i> Bates                        |     |   |    | ◎  |      | ○     | ◎   |       | ○  |     |      |      | ○      | ● |   |   |   |
|       |                | 41      | <i>Apomecynanaevia</i> Bates                        | ◎   | ◎                                       | ◎  |    | ○    |       |     |       | ○  |     |      |      |        |   | ● |   |   |
|       |                | 42      | <i>Ainura japonica</i> Bates                        |     | ◎                                       |    |    | ○    | ●     |     | ●     |    |     |      |      |        |   |   | ● |   |
|       |                | 43      | <i>Neosyracibrella</i> (Bates)                      |     |   |    |    | ○    |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 44      | <i>Sybra oculinata nipponensis</i> Hayashi          |     |   |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        | ◎ |   |   |   |
|       |                | 45      | <i>Sybra oculinata</i> Bates                        | ●   | ◎                                       | ◎  |    |      |       |     | ●     |    |     |      |      | ○      |   |   |   |   |
|       |                | 46      | <i>Sybra subfasciata</i> (Bates)                    |     |   |    | ●  |      |       |     | ○     |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 47      | <i>Aulacocelus pachyzeoides</i> Bates               |     | ○                                       |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 48      | <i>Polyneannulata</i> Breuning                      |     | ●                                       |    |    |      |       |     | ●     |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 49      | <i>Cleptomatus bimaculatus</i> (Bates)              |     |   |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 50      | <i>Pseudocalambus japonicus japonicus</i> (Bates)   |     | ○                                       |    | ●  |      |       |     | ◎     |    | ○   | ○    |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 51      | <i>Parethistatus gibberlongicornis</i> Hayashi      |     |   |    |    | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 52      | <i>Psacothalpus</i> (Pascoe)                        |     | ○                                       |    |    |      |       |     |       | ○  | ○   |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 53      | <i>Monochamus subfasciatus subfasciatus</i> (Bates) |     |   |    |    | ●    | ○     |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   | ● |   |
|       |                | 54      | <i>Xenicoelaxpanclatina</i> (Bates)                 |     |   |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |   |   |
|       |                | 55      | <i>Acalolepta fructatrix fructatrix</i> (Bates)     |     |   |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 56      | <i>Acalolepta sejuncta sejuncta</i> Bates           | ◎   | ◎                                       | ◎  |    |      |       |     |       | ○  |     |      | ○    |        |   | ● |   |   |
|       |                | 57      | <i>Acalolepta variabilis variabilis</i> (Bates)     |     |   |    | ◎  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 58      | <i>Anoplophorum takaii</i> (Thomson)                |     |   | ●  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 59      | <i>Eupromus nuber</i> (Dalman)                      |     | ●                                       |    |    |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 60      | <i>Urechabina culata bimaculata</i> Thomson         | ●   | ○                                       | ◎  | ●  | ◎    |       |     | ●     |    | ○   | ○    |      |        |   |   | ● |   |
|       |                | 61      | <i>Apriona japonica</i> Thomson                     |     | ○                                       |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 62      | <i>Rhopalonia lewisii</i> (Bates)                   |     | ○                                       | ○  | ◎  | ○    |       |     | ●     |    |     | ○    |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 63      | <i>Rhopaloscelus unifasciatus</i> Blesig            |     | ○                                       | ●  | ◎  | ○    |       |     |       | ◎  | ○   |      |      |        |   | ● | ● |   |
|       |                | 64      | <i>Rhopaloscelus bifasciatus</i> Kraatz             | ○   |   |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 65      | <i>Pteroleptis zonata</i> (Bates)                   |     |   |    |    |      |       |     |       |    | ○   | ○    | ○    |        |   |   |   |   |
|       |                | 66      | <i>Pteroleptis granulata</i> (Motschulsky)          |     |   |    | ●  |      |       |     |       | ◎  |     |      |      |        |   | ● | ● |   |
|       |                | 67      | <i>Pteroleptis aculata</i> (Bates)                  |     | ◎                                       | ◎  | ●  | ○    | ○     | ◎   | ○     | ◎  |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 68      | <i>Pteroleptis leucopodina</i> (Bates)              |     |   |    | ●  |      |       | ○   |       | ◎  |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 69      | <i>Pteroleptis jugosa</i> (Bates)                   |     |   |    | ●  | ○    |       |     |       | ◎  | ○   |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 70      | <i>Pteroleptis annulata</i> (Chevrolat)             |     |   | ◎  | ●  | ○    |       |     |       | ◎  |     | ●    | ○    |        |   |   | ● |   |
|       |                | 71      | <i>Mesosella similata</i> Bates                     |     |   |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 72      | <i>Egesina bifasciata</i> (Matsushita)              |     |   |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 73      | <i>Niphonofurcata</i> (Bates)                       |     | ◎                                       |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   | ● |   |
|       |                | 74      | <i>Mimectatina meridiana</i> (Matsushita)           | ●   |   |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |   |   |
|       |                | 75      | <i>Sophronica obrioides</i> (Bates)                 | ●   | ◎                                       |    |    |      |       |     |       | ●  |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 76      | <i>Rondibilis sperdina</i> (Bates)                  |     |   |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |   |   |
|       |                | 77      | <i>Exocentrus fasciolatus</i> Bates                 |     |   |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 78      | <i>Exocentrus galloisi</i> Matsushita               |     |   |    | ●  | ●    |       |     |       | ●  |     |      |      |        |   |   | ● |   |
|       |                | 79      | <i>Exocentrus lineatus</i> Bates                    | ●   | ○                                       |    | ●  | ○    | ●     | ◎   |       |    |     | ○    |      |        |   | ● | ● |   |
|       |                | 80      | <i>Sciaesys fasciatus</i> (Matsushita)              |     |   |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 81      | <i>Sciaesys</i> (Bates)                             |     |   |    |    |      |       | ○   |       | ○  |     |      |      |        | ◎ |   |   |   |
|       |                | 82      | <i>Pareutrapha sinulans</i> (Bates)                 | ●   |   |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 83      | <i>Eutatrapha aelota</i> (Bates)                    |     | ◎                                       | ●  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 84      | <i>Panglossia formicae</i> (E.Saunders)             | ●   | ◎                                       | ◎  |    |      |       | ○   |       | ○  | ○   | ◎    |      | ○      | ● | ● |   |   |
|       |                | 85      | <i>Phytoecia japonensis</i> Gautier                 |     | ●                                       | ◎  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 86      | <i>Nypsera hamarginella</i> (Bates)                 |     |   |    |    |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 87      | <i>Oberria hebecens</i> Bates                       |     |   |    |    |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 88      | <i>Oberria vitticincta frangens</i> Breuning        |     |   |    |    |      |       |     |       | ●  |     |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                | 71      | ハムシ   | 1   | <i>Liloccis rugata</i> (Baly)           |    | ◎  |      |       |     |       | ○  | ○   |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                |         |   | 2   | <i>Liloccis meridgera</i> (Linne)       |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      |      |        |   | ○ |   |   |
|       |                |         |   | 3   | <i>Liloccis subpolita</i> (Motschulsky) |    | ○  |      |       | ○   |       |    |     | ◎    |      |        | ○ |   |   | ● |
|       |                |         |   | 4   | <i>Lemacisicola</i> Chujo               |    |    |      |       |     |       |    |     | ●    |      |        |   |   |   |   |
|       |                |         |   | 5   | <i>Lemacis conimipennis</i> Baly        |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |   |   |   |
|       |                |         |   | 6   | <i>Lemacis diversa</i> Baly             |    | ●  | ◎    | ●     |     |       |    | ○   |      |      | ○      |   |   |   |   |
|       |                |         |   | 7   | <i>Lemacis cauda</i> Baly               |    |    | ●    | ◎     |     |       |    |     |      | ○    |        | ○ |   |   |   |

表 7-7 種のリスト (12/16)

| 調査地 No. |          | 1     | 2   | 3  | 4  | 5    | 6     | 7   | 8     | 9  | 10  | 11   | 12   | 13     |   |   |  |
|---------|----------|-------|---|----|----|------|-------|-----|-------|----|-----|------|------|--------|---|---|--|
| 調査地名    |          | 沖ノ島   | 地島  | 大島 | 城山 | 白山周辺 | さつき松原 | 許斐山 | 新立山周辺 | 名残 | 八所宮 | 鐘崎海岸 | 草崎半島 | 多礼・樽見川 |   |   |  |
| 科 No.   | 科名       | 種 No. | 種名 (学名・和名)  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |  |
| 71      | ハムシ (続き) | 8     | <i>Lenahonorata</i> Baly ヤマイモムシ                         |    |    | ◎    | ●     | ◎   |       |    | ○   | ◎    |      |        |   |   |  |
|         |          | 9     | <i>Lenacempuncta</i> Gebler トホシクビボシムシ                   |    | ◎  | ○    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |  |
|         |          | 10    | <i>Physosmataglinanigrifrons</i> (Hope) クロオビツツムシ        |    |    |      |       |     | ●     |    |     |      |      |        |   |   |  |
|         |          | 11    | <i>Smacglinanipponensis</i> (Chujo) キイロナガツツムシ           |    | ◎  | ○    | ◎     | ◎   |       | ◎  |     |      |      |        |   | ● |  |
|         |          | 12    | <i>Cryptocephalusapproximatus</i> Baly ハラルリツツムシ         |    |    |      | ●     | ●   | ●     |    | ◎   | ●    |      |        |   | ● |  |
|         |          | 13    | <i>Cryptocephalusnobilis</i> Kraatz ヨツモンクログツツムシ         |    |    |      |       | ●   |       | ◎  | ●   |      |      |        |   |   |  |
|         |          | 14    | <i>Cryptocephalusegira</i> Takizawa エジマツツムシ             |    |    | ◎    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |  |
|         |          | 15    | <i>Cryptocephalusscutellus</i> Baly カシアツツムシ             |    |    | ◎    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |  |
|         |          | 16    | <i>Cryptocephalusperalegans</i> Baly キボシツツムシ            |    | ◎  | ●    |       | ◎   | ◎     |    | ◎   | ◎    | ○    | ○      | ◎ | ● |  |
|         |          | 17    | <i>Chlamisuspilatus</i> (Baly) ムシクツツムシ                  |    |    |      | ●     | ●   |       | ●  | ◎   | ●    |      |        |   | ● |  |
|         |          | 18    | <i>Chlamisuslewisi</i> Baly ツツギコブムシ                     |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |  |
|         |          | 19    | <i>Oomorphodesacutus</i> (Baly) ドウガネツツムシ                |    |    | ◎    | ●     |     |       | ◎  | ◎   |      |      |        |   | ● |  |
|         |          | 20    | <i>Oomorphodesnigrooculus</i> (Baly) アオグログツツムシ          |    | ○  |      | ◎     | ○   |       | ◎  | ●   | ◎    | ○    |        | ● | ● |  |
|         |          | 21    | <i>Oomorphodesjapanus</i> Jacoby ヒメツツムシ                 |    |    | ○    | ●     |     |       |    | ○   |      |      |        | ● |   |  |
|         |          | 22    | <i>Basileptylahipes</i> (Motschulsky) アオソサレムシ           |    | ◎  | ◎    | ●     | ○   |       |    | ◎   |      |      | ○      | ● |   |  |
|         |          | 23    | <i>Cleponusvaricribis</i> (Baly) サクラサレムシ                |    |    |      | ●     |     |       |    |     |      |      |        |   |   |  |
|         |          | 24    | <i>Nodirachiacosoma</i> Baly アオガネヒメサレムシ                 |    |    | ●    | ●     | ●   |       |    | ○   |      |      |        | ● | ● |  |
|         |          | 25    | <i>Pagisacaensimile</i> (Baly) ムネアカキソサレムシ               |    | ◎  | ◎    | ●     |     | ○     | ○  | ○   |      |      |        |   |   |  |
|         |          | 26    | <i>Pagisacaopustulata</i> (Baly) ツヤキソサレムシ               |    | ●  | ●    | ●     |     | ○     |    |     |      |      |        |   |   |  |
|         |          | 27    | <i>Pagisacauiensis</i> (Moser et Med) マルキソサレムシ          |    | ●  | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |  |
|         |          | 28    | <i>Colasposomadauricum</i> Mannheim イモサレムシ              |    | ○  | ●    | ●     | ●   |       |    | ●   |      |      |        | ● |   |  |
|         |          | 29    | <i>Sceloponialewisi</i> Baly ドウガネサレムシ                   |    | ◎  | ◎    |       | ◎   |       | ○  |     |      |      | ○      | ◎ |   |  |
|         |          | 30    | <i>Trichomyxaokinauwana</i> Nakane オキナワトビサレムシ           |    |    |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |   |  |
|         |          | 31    | <i>Hyperasifasciata</i> (Baly) クロオビカサヲムシ                |    |    | ●    | ◎     | ◎   |       | ●  | ●   | ◎    | ○    |        |   | ● |  |
|         |          | 32    | <i>Demotina modesta</i> Baly カサヲムシ                      |    |    | ◎    |       | ○   |       |    | ○   |      | ○    |        |   | ● |  |
|         |          | 33    | <i>Demotina fasciata</i> Baly マダラカサヲムシ                  |    | ●  | ◎    | ●     | ◎   | ◎     |    | ◎   | ◎    | ○    |        |   | ● |  |
|         |          | 34    | <i>Acrothrinusgeschkeviczii</i> (Motschulsky) アカガネサレムシ  |    | ◎  | ○    | ◎     | ○   |       | ○  |     | ●    |      | ○      | ● | ● |  |
|         |          | 35    | <i>Lypsetheslewisi</i> (Baly) ケバカサレムシ                   |    |    |      | ◎     | ○   |       | ●  | ◎   |      |      |        | ● |   |  |
|         |          | 36    | <i>Synetocarsi</i> Baly カノキノムシ                          |    |    |      | ●     |     |       |    |     |      |      |        |   |   |  |
|         |          | 37    | <i>Plagiocleruscoloratus</i> (Laichring) ヤナギレリノムシ       |    |    | ●    |       |     |       |    | ●   |      |      |        |   | ● |  |
|         |          | 38    | <i>Phaedon brassicae</i> Baly ダイコンノムシ                   |    | ○  |      |       |     |       |    | ○   | ●    |      | ○      |   |   |  |
|         |          | 39    | <i>Gastrophyscatocyanus</i> Motschulsky コガタルリノムシ        |    |    |      |       |     | ●     |    |     | ●    |      |        |   | ● |  |
|         |          | 40    | <i>Chrysolina aurichalcea</i> (Mannheim) ヨモギムシ          |    | ◎  | ◎    | ◎     | ○   | ○     |    | ○   | ◎    |      |        | ◎ | ● |  |
|         |          | 41    | <i>Chrysolinaviginipunctata</i> (Scopoli) ヤナギムシ         |    |    |      | ○     |     |       |    |     |      |      |        |   | ● |  |
|         |          | 42    | <i>Chrysolina exanthematica</i> (Wiedemann) ハッカノムシ      |    |    |      |       | ○   |       |    |     | ●    |      |        |   | ● |  |
|         |          | 43    | <i>Goniocera unipennis</i> Baly ブジノムシ                   |    |    | ●    | ●     |     |       |    | ◎   |      | ○    |        |   | ● |  |
|         |          | 44    | <i>P.Ophraella communis</i> LeSage ブタクサノムシ              |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   | ○ |  |
|         |          | 45    | <i>Potanicacynonoides</i> (Jacoby) アカソノムシ               |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   | ● |  |
|         |          | 46    | <i>Galentella grisea</i> (Journé) イチゴノムシ                |    | ○  | ●    | ●     |     |       | ◎  | ○   | ●    |      | ○      | ● |   |  |
|         |          | 47    | <i>Galentellanipponensis</i> (Laboissiere) ジュンサイノムシ     |    | ○  |      |       |     |       | ◎  |     |      |      |        | ● |   |  |
|         |          | 48    | <i>Pynhaltichumeralis</i> (Chen) サンゴジュノムシ               |    |    |      |       |     |       | ◎  |     |      |      |        |   | ● |  |
|         |          | 49    | <i>Pynhaltimaculicollis</i> (Motschulsky) ニレノムシ         |    |    |      |       |     | ●     |    |     |      |      |        |   | ● |  |
|         |          | 50    | <i>Pynhaltichaldis</i> (Baly) エノキノムシ                    |    |    |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   | ● |  |
|         |          | 51    | <i>Pynhaltiseniflua</i> (Jacoby) アカタデノムシ                |    |    |      |       | ○   |       | ○  | ○   |      | ○    |        |   |   |  |
|         |          | 52    | <i>Aulacophora femoralis</i> (Motschulsky) ウリノムシ        |    |    |      | ●     |     |       |    |     |      |      |        |   | ● |  |
|         |          | 53    | <i>Aulacophoranigripennis</i> Motschulsky クロウリノムシ       |    | ◎  | ◎    | ◎     | ◎   |       | ◎  | ◎   | ◎    | ○    | ○      | ◎ | ● |  |
|         |          | 54    | <i>Parideaquadrilobata</i> (Baly) ヨツボシノムシ               |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      |      |        |   |   |  |
|         |          | 55    | <i>Parideangulicollis</i> (Motschulsky) アトボシノムシ         |    | ●  | ◎    | ◎     |     | ○     | ◎  | ◎   |      | ○    | ○      |   | ● |  |
|         |          | 56    | <i>Fleutauxia curvata</i> (Baly) クワノムシ                  |    |    | ◎    | ◎     | ●   | ○     |    | ○   | ◎    | ●    | ○      |   |   |  |
|         |          | 57    | <i>Morphosphaera japonica</i> (Hornstedt) イチモンボシムシ      |    |    | ◎    | ◎     | ◎   |       | ◎  | ●   |      |      |        | ◎ |   |  |
|         |          | 58    | <i>Hesperomorphahirsuta</i> (Jacoby) ケバクロナガノムシ          |    |    |      |       |     |       |    | ○   | ○    |      |        |   | ● |  |
|         |          | 59    | <i>Stenolopenus nipponensis</i> (Laboissiere) ヒゲナガウスノムシ |    |    |      | ●     |     |       |    | ○   | ○    |      |        |   |   |  |
|         |          | 60    | <i>Melythina nigrolineata</i> Motschulsky フタスジヒメノムシ     |    |    |      |       |     |       |    | ◎   | ◎    |      |        |   |   |  |
|         |          | 61    | <i>Lupinus moonii</i> Baly クロウスノムシ                      |    |    |      | ●     |     |       | ○  |     |      |      |        |   |   |  |
|         |          | 62    | <i>Exosoma flaviventris</i> (Motschulsky) キクラヒメノムシ      |    |    | ◎    | ◎     | ◎   | ○     | ○  |     | ●    | ○    |        | ○ |   |  |
|         |          | 63    | <i>Exosoma chujoi</i> (Nakane) ニヒキクラヒメノムシ               |    |    | ○    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |  |

表 7-7 種のリスト (13/16)

|       |   | 調査地 No. |   | 1   | 2  | 3  | 4  | 5    | 6     | 7   | 8     | 9  | 10  | 11   | 12   | 13     |   |   |
|-------|---|---------|---|-----|----|----|----|------|-------|-----|-------|----|-----|------|------|--------|---|---|
|       |   | 調査地名    |   | 沖ノ島 | 地島 | 大島 | 城山 | 白山周辺 | さつき松原 | 許斐山 | 新立山周辺 | 名残 | 八所宮 | 鐘崎海岸 | 草崎半島 | 多礼・樽見川 |   |   |
| 科 No. | 科名  | 種 No.   | 種名 (学名・和名)  |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 71    | ハシ (続き)   | 64      | <i>Atachyamenites</i> (Falkmann) ウムシモトキ                   |     | ●  | ○  |    |      |       |     |       | ●  |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 65      | <i>Gallenidibifasciata</i> Motschulsky イタドリハムシ            |     |    |    | ◎  |      |       |     | ◎     | ●  |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 66      | <i>Alicacnemescens</i> (Baly) ヒメカミナリハムシ                   |     | ○  |    |    |      |       |     |       | ○  | ●   |      |      |        |   |   |
|       |   | 67      | <i>Alicacyna</i> (Weber) カミナリハムシ                          |     | ○  |    |    |      | ○     |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 68      | <i>Aphthona peminuta</i> Baly ツブノミハムシ                     |     | ○  | ●  |    |      | ○     |     |       | ◎  | ○   | ○    |      |        |   |   |
|       |   | 69      | <i>Aphthona strigosa</i> Baly サメムダツブノミハムシ                 |     | ○  | ◎  |    |      | ○     |     |       | ◎  | ○   |      |      |        |   | ● |
|       |   | 70      | <i>Luperomorphatenebrosa</i> (Jacoby) キアシトビハムシ            |     |    |    | ●  | ●    |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   | ● |
|       |   | 71      | <i>Phylloxera striolata</i> (Fabricius) キスジトビハムシ          |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ●    | ○    |        |   |   |
|       |   | 72      | <i>Longicarsus bimaculatus</i> (Baly) クロボシトビハムシ           |     |    |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   | ● |
|       |   | 73      | <i>Longicarsus succinus</i> (Fuchs) ヨモギトビハムシ              |     | ●  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 74      | <i>Longicarsus scutellaris</i> (Rey) オオコトビハムシ             |     |    |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 75      | <i>Luperomorphapyreni</i> (Baly) クビアカトビハムシ                |     |    |    | ○  |      |       | ○   |       |    | ○   |      | ○    |        |   |   |
|       |   | 76      | <i>Hemipysa plagioides</i> (Motschulsky) ヒゲナガリマルトビハムシ     |     |    |    |    | ○    | ◎     | ○   |       | ○  | ●   |      |      |        |   |   |
|       |   | 77      | <i>Hemipysa flavipennis</i> (Baly) キンサマルノミハムシ             |     |    |    |    |      | ◎     | ○   |       | ●  |     | ○    |      |        |   | ● |
|       |   | 78      | <i>Argopistes koorii</i> Chen ヒメテントウトビハムシ                 |     |    |    |    |      | ●     |     |       |    |     |      |      |        |   | ● |
|       |   | 79      | <i>Argopistes coccinelliformis</i> Csiki ヘリグロテントウトビハムシ    |     | ●  |    |    |      |       |     |       | ●  | ○   | ●    |      |        |   | ● |
|       |   | 80      | <i>Argopus punctipennis</i> (Motschulsky) アカイロマルノミハムシ     |     |    | ●  |    |      |       | ○   |       |    | ◎   | ◎    | ○    |        |   |   |
|       |   | 81      | <i>Argopus cyperatus</i> Baly オオアカマルノミハムシ                 |     |    | ○  |    |      | ◎     |     | ○     |    |     |      |      |        |   | ◎ |
|       |   | 82      | <i>Argopus balyi</i> Harold オオキイロマルノミハムシ                  |     |    | ○  |    |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 83      | <i>Sphaerodemania nigricollis</i> (Jacoby) アカサタマトビハムシ     |     |    |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 84      | <i>Sphaerodemania unicolor</i> Kimoto キイロタマノミハムシ          |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|       |   | 85      | <i>Mirocra nigropicea</i> (Baly) セマルトビハムシ                 |     |    |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      | ○    |        |   |   |
|       |   | 86      | <i>Philoponavibex</i> (Erichson) タマアシトビハムシ                |     |    |    |    |      | ●     |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 87      | <i>Mantua clavae</i> (Häkelinger) スイバトビハムシ                |     |    |    | ◎  |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      | ◎ |   |
|       |   | 88      | <i>Pseudolipushinus</i> (Baly) クビボソトビハムシ                  |     |    |    |    | ◎    |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 89      | <i>Psyllodes punctifrons</i> Baly ナトビハムシ                  |     | ◎  | ○  | ○  |      |       |     |       | ○  | ●   | ◎    |      |        | ○ | ● |
|       |   | 90      | <i>Nonanthracyna</i> (Baly) ルリマルノミハムシ                     |     |    |    |    |      |       |     |       |    | ●   |      |      |        |   |   |
|       |   | 91      | <i>Dactylispa subquadrata</i> (Baly) カタビロトゲハムシ            |     |    |    |    |      |       | ●   |       |    |     | ○    |      |        |   | ● |
|       |   | 92      | <i>Dactylispa issikii</i> Chujo タケトゲハムシ                   |     |    |    |    |      | ●     | ○   |       | ◎  | ◎   | ◎    | ○    |        |   | ● |
|       |   | 93      | <i>Dactylispa angulosa</i> (Solsky) ヒメキヅリトゲハムシ            |     |    |    |    |      | ●     |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 94      | <i>Claccopiera quadrinotata</i> (Thunberg) ヨソモンカメノコハムシ    |     |    | ○  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 95    | <i>Aspidomorphatranspariens</i> (Motschulsky) スキミシガサハムシ |         |   |     | ○  | ●  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 96    | <i>Cassida nebulosa</i> Linne ナミカメノコハムシ                 |         |   |     |    |    |    |      | ●     |     | ●     |    |     |      | ◎    |        |   |   |
| 97    | <i>Cassida fusconigra</i> (Motschulsky) ヒメシシガサハムシ       |         |   | ◎   | ○  |    |    | ◎    |       |     | ◎     |    |     |      | ●    | ●      |   |   |
| 98    | <i>Cassida piperata</i> Hope ヒメカメノコハムシ                  |         |   |     |    |    |    |      |       | ○   |       |    |     |      | ◎    |        |   |   |
| 99    | <i>Cassida japonica</i> Baly イノコズチカメノコハムシ               |         |   | ◎   | ●  | ●  | ○  | ◎    | ●     | ◎   | ◎     |    |     |      | ◎    | ●      |   |   |
| 100   | <i>Cassida versicolor</i> (Boheman) セモンシシガサハムシ          |         |   |     |    |    | ●  |      |       |     |       |    | ○   |      |      | ●      |   |   |
| 101   | <i>Thalysida carbonosa</i> (Boheman) イチモンベジカメノコハムシ      |         |   |     |    |    | ◎  | ○    |       |     | ○     |    |     |      |      | ●      |   |   |
| 102   | <i>Callosobruchus cadempis</i> (Sharp) チャマメノコハムシ        |         |   | ◎   | ●  | ●  | ●  | ○    | ●     | ●   |       |    |     |      |      | ●      |   |   |
| 72    | ヒゲナガソウハムシ   | 1       | <i>Valentia japonica</i> (Sharp) チビヒョウタンヒゲナガソウハムシ         |     | ○  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        | ● |   |
|       |   | 2       | <i>Araecerus stans</i> (Sharp) アカアシヒゲナガソウハムシ              | ●   | ○  | ●  | ●  | ○    |       | ○   | ●     |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 3       | <i>Anthribus niveocarinatus</i> (Roelofs) イボタロウヒゲナガソウハムシ  |     |    | ◎  | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 4       | <i>Euxaristus oculatus</i> (Sharp) キノコヒゲナガソウハムシ           |     |    |    |    | ○    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 5       | <i>Euxaristus nani</i> Nakane クロオヒキノコヒゲナガソウハムシ            | ●   |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 6       | <i>Ozotenus japonicus</i> Sharp ウスモンツツヒゲナガソウハムシ           |     |    |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|       |   | 7       | <i>Ozotenus nigromaculatus</i> (Moriwaka) フクモンツツヒゲナガソウハムシ |     |    |    | ◎  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   | ● |
|       |   | 8       | <i>Exilis japonica</i> Nakane イトヒゲナガソウハムシ                 |     | ○  | ●  | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 9       | <i>Platystomis sellatus</i> (Roelofs) シロヒゲナガソウハムシ         |     |    |    |    | ●    |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   | ● |
|       |   | 10      | <i>Phloeobius gibbosus</i> (Roelofs) セマルヒゲナガソウハムシ         |     |    |    | ○  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 11      | <i>Dendrotrogus rugosus</i> (Moriwaka) ツシマオノヒゲナガソウハムシ     |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|       |   | 12      | <i>Acorynus laevicollis</i> (Sharp) チャマダラヒゲナガソウハムシ        |     |    |    |    | ●    |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 13      | <i>Litocenus multiguttatus</i> (Nakane) コモンマダラヒゲナガソウハムシ   |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   | ● |
|       |   | 14      | <i>Tropideres melopsi</i> (Lewis) クロフヒゲナガソウハムシ            |     |    |    |    |      |       |     | ○     |    |     |      | ○    |        |   | ● |
|       |   | 15      | <i>Autotropis disjuncta</i> (Sharp) スネアカヒゲナガソウハムシ         |     |    | ●  | ●  |      |       |     |       | ●  | ●   |      | ○    |        | ● | ● |
|       |   | 16      | <i>Uncijerpectoralis</i> (Sharp) キアシチビヒゲナガソウハムシ           |     |    |    |    |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |   | 17      | <i>Phaulimacronis</i> (Sharp) シリシロメナガヒゲナガソウハムシ            |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |

表 7-7 種のリスト (14/16)

| 調査地 No. |               |       | 1   | 2               | 3  | 4  | 5    | 6     | 7   | 8     | 9  | 10  | 11   | 12   | 13     |  |
|---------|---------------|-------|---|-----------------|----|----|------|-------|-----|-------|----|-----|------|------|--------|--|
| 調査地名    |               |       | 沖ノ島   | 地島              | 大島 | 城山 | 白山周辺 | さつき松原 | 許斐山 | 新立山周辺 | 名残 | 八所宮 | 鐘崎海岸 | 草崎半島 | 多礼・樽見川 |  |
| 科 No.   | 科名            | 種 No. | 種名 (学名・和名)  |                 |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
| 72      | ヒゲナガゾウムシ (続き) | 18    | <i>Phaulinacbenensis</i> (Sharp)                      | クロホシメナガヒゲナガゾウムシ |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 19    | <i>Phaulinacbenensis</i> Morimoto                     | アカネメナガヒゲナガゾウムシ  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 20    | <i>Aphaulnaclebilis</i> (Sharp)                       | キスジヒゲナガゾウムシ     |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 21    | <i>Hobrius cylindricus</i> (Sharp)                    | ツツケナガヒゲナガゾウムシ   |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 22    | <i>Hobrius unijemoides</i> (Nakane)                   | ネブトヒゲナガゾウムシ     |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 23    | <i>Hobrius acutis</i> Morimoto                        | ニセナガアシヒゲナガゾウムシ  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
| 73      | チョッキリゾウムシ     | 1     | <i>Auletobius fumigatus</i> (Roelofs)                 | ヌルデゲンツブチョッキリ    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 2     | <i>Auletobius unijemoides</i> (Roelofs)               | クロゲンツブチョッキリ     |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 3     | <i>Byctiscus fuscus</i> Sharp                         | ファウストマチョッキリ     |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 4     | <i>Byctiscus lacunipennis</i> (Jekel)                 | ブドウマチョッキリ       |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 5     | <i>Aderothius cicerooides</i> (Roelofs)               | チャイロチョッキリ       |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 6     | <i>Eugnaptus auriferus</i> Roelofs                    | ホンチョッキリ         |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 7     | <i>Deponus unicolor</i> (Loebels)                     | コナライクビチョッキリ     |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 8     | <i>Deponus manneheimi</i> (Hummel)                    | ルリイクビチョッキリ      |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 9     | <i>Chonostephus chujoi</i> Voss                       | マラムネチョッキリ       |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 10    | <i>Rhodocytus casimirus</i> (Roelofs)                 | カンシリチョッキリ       |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 11    | <i>Lasiorhynchus brevicornis</i> (Roelofs)            | クチブトチョッキリ       |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 12    | <i>Inchulius pilosus</i> (Roelofs)                    | ヒメケバカチョッキリ      |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 13    | <i>Inchulius plumbeus</i> (Roelofs)                   | クチナガチョッキリ       |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 14    | <i>Rhynchites heros</i> Roelofs                       | モモチチョッキリ        |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
| 74      | オシブミ          | 1     | <i>Panoploides parvulus</i> (Stellen van Vollenhoven) | ニダオシブミ          |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 2     | <i>Cynotrachelus roelofi</i> (Harold)                 | エゴツルクビオシブミ      |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 3     | <i>Apodenserythrogaster</i> Stellen van Vollenhoven   | ヒメクロオシブミ        |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 4     | <i>Panotrachelus longicornis</i> (Roelofs)            | ヒゲナガオシブミ        |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 5     | <i>Eucopsplendidus</i> Voss                           | カンシリオシブミ        |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 6     | <i>Eucops kanoi</i> Sawada et Morimoto                | ナラリオシブミ         |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
| 75      | ミツギリゾウムシ      | 1     | <i>Baryrhynchus poweni</i> Roelofs                    | ミツギリゾウムシ        |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 2     | <i>Higonius cito</i> Lewis                            | ヒメマルミツギリゾウムシ    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
| 76      | ホリケチゾウムシ      | 1     | <i>Piezotrachelus japonicum</i> (Roelofs)             | アザミホソクチゾウムシ     |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 2     | <i>Pseudopiezotrachelus placidum</i> (Faust)          | ヒゲナガホソクチゾウムシ    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 3     | <i>Pseudopiezotrachelus collaris</i> (Schilsky)       | マメホソクチゾウムシ      |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 4     | <i>Sergiolus griseopubescentis</i> (Roelofs)          | ケバカホソクチゾウムシ     |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
| 77      | チビゾウムシ        | 1     | <i>Nanophyes japonicus</i> Roelofs                    | ヒシチビゾウムシ        |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 2     | <i>Nanophyes pallipes</i> Roelofs                     | モンチビゾウムシ        |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
| 78      | ゾウムシ          | 1     | <i>Phyllobius rotundicollis</i> Roelofs               | キュウシュウヒゲボノゾウムシ  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 2     | <i>Phyllobius sinensis</i> Kono                       | ヒラズネヒゲボノゾウムシ    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 3     | <i>Myloccenus griseus</i> Roelofs                     | カンラクチブトゾウムシ     |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 4     | <i>Myloccenus nigromaculatus</i> Roelofs              | クロホソクチブトゾウムシ    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 5     | <i>Myloccenus fimosus</i> Faust                       | ケバカクチブトゾウムシ     |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 6     | <i>Macrocyrtus vancouveris</i> (Roelofs)              | オオクチブトゾウムシ      |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 7     | <i>Myloccenus elegantulus</i> Roelofs                 | ウスアオクチブトゾウムシ    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 8     | <i>Anosinus decoratus</i> Roelofs                     | トゲアシクチブトゾウムシ    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 9     | <i>Cyrtopistomus castaneus</i> (Roelofs)              | クリイロクチブトゾウムシ    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 10    | <i>Canoisus japonicus</i> Roelofs                     | サビクチブトゾウムシ      |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 11    | <i>Calomycterus setarius</i> Roelofs                  | チビメナガゾウムシ       |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 12    | <i>Myosicles senehispidus</i> Roelofs                 | チビヒョウタンゾウムシ     |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 13    | <i>Trachyphloeosomus setosum</i> Wollaston            | ケジツチゾウムシ        |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 14    | <i>Episonus unius</i> (Gyllenhal)                     | シロコゾウムシ         |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 15    | <i>Dermatocenus caescolis</i> (Gyllenhal)             | ヒメシロコゾウムシ       |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 16    | <i>Scapticus griseus</i> (Roelofs)                    | サビヒョウタンゾウムシ     |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 17    | <i>Scapticus unijemoides</i> Kono                     | トビヒロヒョウタンゾウムシ   |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 18    | <i>Scapticus tigrinus</i> (Roelofs)                   | スナムグリヒョウタンゾウムシ  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 19    | <i>Pseudocerothinus bifasciatus</i> Roelofs           | スグリゾウムシ         |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 20    | <i>Eugnathus distinctus</i> Roelofs                   | コフキノゾウムシ        |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 21    | <i>Sitona japonicus</i> (Roelofs)                     | チビコフキノゾウムシ      |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 22    | <i>Sitona hispidulus</i> (Fabricius)                  | ケチビコフキノゾウムシ     |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 23    | <i>Listroderes castaneus</i> Schoenher                | ヤサイゾウムシ         |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |
|         |               | 24    | <i>Hyperaspisica</i> (Gyllenhal)                      | アルファルフアタコゾウムシ   |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |  |

表 7-7 種のリスト (15/16)

|       |          |       | 調査地 No.   |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|-------|----------|-------|---|-----|----|----|----|------|-------|-----|-------|----|-----|------|------|--------|---|---|
|       |          |       | 調査地名  |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
| 科 No. | 科名       | 種 No. | 種名(学名・和名)   | 1   | 2  | 3  | 4  | 5    | 6     | 7   | 8     | 9  | 10  | 11   | 12   | 13     |   |   |
|       |          |       |   | 沖ノ島 | 地島 | 大島 | 城山 | 白山周辺 | さつき松原 | 許斐山 | 新立山周辺 | 名残 | 八所宮 | 鐘崎海岸 | 草崎半島 | 多礼・樽見川 |   |   |
| 78    | ゾウムシ(続き) | 25    | <i>Hyperbaucalis</i> (Voss) ノコシタコゾウムシ                           |     |    | ●  | ○  | ○    |       | ○   | ○     | ○  |     |      |      | ●      |   |   |
|       |          | 26    | <i>Phaeopholus ornatus</i> Roelofs ミスジカサメゾウムシ                   | ●   | ○  | ○  | ●  | ○    | ○     | ○   | ●     | ○  | ○   |      |      |        | ● |   |
|       |          | 27    | <i>Phaeopholus major</i> Roelofs オオミスジカサメゾウムシ                   |     |    |    |    | ○    |       |     | ●     | ○  |     | ○    |      |        |   | ● |
|       |          | 28    | <i>Liodes senjipennis</i> Roelofs ナガカツオゾウムシ                     | ○   |    | ○  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 29    | <i>Liodes impresiventris</i> Roelofs カツオゾウムシ                    |     |    |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 30    | <i>Liodes acutipennis</i> (Roelofs) ノスジカツオゾウムシ                  | ○   | ○  | ○  |    |      |       | ●   | ○     | ○  | ○   |      | ○    | ○      | ○ | ● |
|       |          | 31    | <i>Larinus latissimus</i> Roelofs コボウゾウムシ                       |     |    |    | ●  |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
|       |          | 32    | <i>Mesolabus signatus</i> (Roelofs) キヌシバシノガゾウムシ                 | ●   | ○  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|       |          | 33    | <i>Meseno</i> (Pascoe) ホムシロアシノガゾウムシ                             |     | ○  | ○  |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
|       |          | 34    | <i>Mecynobolus pictus</i> (Roelofs) カシアシノガゾウムシ                  |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     | ○    |      |        |   |   |
|       |          | 35    | <i>Onitalcidestrifidus</i> (Pascoe) オンシロアシノガゾウムシ                |     |    | ○  | ○  | ●    |       |     | ○     | ○  |     |      |      | ○      |   | ● |
|       |          | 36    | <i>Dorytomus maculipennis</i> Roelofs モンイネグモトキ                  |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   | ● |
|       |          | 37    | <i>Ischnocneme</i> (Roelofs) コブノコギリゾウムシ                         |     | ○  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   | ● |
|       |          | 38    | <i>Cionus helleri</i> Reitter クロタマゾウムシ                          |     |    |    |    |      |       |     |       |    | ●   |      |      |        |   |   |
|       |          | 39    | <i>Orchestes amurensis</i> Faust ムネスジノミゾウムシ                     |     |    |    |    |      |       |     |       |    | ●   |      |      |        |   |   |
|       |          | 40    | <i>Orchestes dorsoplancatus</i> Roelofs ヒラセノミゾウムシ               | ●   | ○  | ○  |    | ○    |       |     |       |    | ●   | ○    | ○    |        |   | ● |
|       |          | 41    | <i>Orchestes excellentis</i> Roelofs フトノミゾウムシ                   |     |    |    | ○  |      |       |     |       |    | ○   |      | ○    |        |   |   |
|       |          | 42    | <i>Orchestes japonicus</i> Hustache カシワノミゾウムシ                   |     |    |    |    |      |       | ○   |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 43    | <i>Orchestes variegatus</i> Roelofs ウスモンノミゾウ                    |     |    |    |    |      |       | ○   |       | ●  |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 44    | <i>Orchestes sanguinipes</i> Roelofs アガアシノミゾウムシ                 |     |    |    | ●  |      |       |     |       |    | ○   |      | ○    |        |   |   |
|       |          | 45    | <i>Orchestes galli</i> Kono ガロアシノミゾウムシ                          |     |    |    |    |      |       |     |       | ●  |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 46    | <i>Orchestes shorii</i> (Kono) エノキノミゾウムシ                        |     | ○  | ●  | ●  | ○    | ○     | ○   | ●     | ○  | ○   | ○    | ○    | ○      | ○ | ○ |
|       |          | 47    | <i>Orsaspis trifasciatus</i> Roelofs オビデゾウムシ                    |     |    |    |    |      |       | ○   | ○     |    |     |      |      | ○      |   |   |
|       |          | 48    | <i>Mormotodes obscurus</i> (Roelofs) ウスグロアシトゾウムシ                |     |    |    |    |      |       | ○   |       |    | ●   |      | ○    |        |   |   |
|       |          | 49    | <i>Endaeus flavidus</i> (Kojima & Morimoto) ケイロアシトゾウムシ          |     |    |    | ○  |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|       |          | 50    | <i>Denimela fascicularis</i> (Roelofs) タマガササハラゾウムシ              |     |    |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
|       |          | 51    | <i>Anthrenus bisignifer</i> Schenking イチコサハラゾウムシ                |     | ○  | ○  | ●  | ●    | ●     | ○   | ●     | ●  | ○   |      |      |        | ● | ● |
|       |          | 52    | <i>Anthrenus minor</i> Kojima & Morimoto チビサハラゾウムシ              |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|       |          | 53    | <i>Archaeus pictus</i> (Roelofs) ジュウジチビシギゾウムシ                   |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   | ● |
|       |          | 54    | <i>PKoreocidicorticatus</i> (Kono) ムモンチビシギゾウムシ                  |     |    |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      |      |        |   |   |
|       |          | 55    | <i>Curculio conveus</i> (Roelofs) セダガンギゾウムシ                     |     |    | ●  |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 56    | <i>Curculio flavocutellus</i> (Roelofs) アキダミシギゾウムシ              |     |    | ○  |    |      |       |     | ○     |    |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 57    | <i>Curculio furebris</i> (Roelofs) イヌヒバシギゾウムシ                   |     | ●  | ○  | ○  | ○    | ○     | ○   | ○     | ○  |     |      | ○    | ○      |   | ● |
|       |          | 58    | <i>Curculio kojimai</i> Morimoto コジマシギゾウムシ                      | ●   |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 59    | <i>Curculio maculignus</i> (Roelofs) クロホシシギゾウムシ                 |     |    |    |    |      |       |     | ●     |    |     |      |      | ○      |   |   |
|       |          | 60    | <i>Curculio camellae</i> (Roelofs) ツバキシギゾウムシ                    |     |    |    | ●  |      |       |     | ●     |    | ●   |      |      |        |   |   |
|       |          | 61    | <i>Moreobasis deplanata</i> Roelofs クワヒメゾウムシ                    |     | ○  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 62    | <i>Basiseana</i> Kono エビヒメゾウムシ                                  |     | ○  |    | ○  | ○    |       |     | ○     | ○  | ○   |      |      | ○      | ○ | ● |
|       |          | 63    | <i>Basiseana orientalis</i> Roelofs マダラヒメゾウムシ                   | ○   | ○  | ○  |    |      |       |     | ●     |    |     |      |      | ○      | ○ |   |
|       |          | 64    | <i>Spilobasis maculata</i> Roelofs チャイロヒメゾウムシ                   |     |    |    |    |      |       |     |       |    | ○   |      | ○    |        |   |   |
|       |          | 65    | <i>Dendrobasis flavosignata</i> (Roelofs) ヨツボシヒメゾウムシ            | ●   |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 66    | <i>Dendrobasis sibirica</i> (Morimoto & Miyakawa) ヨボシハダヒメゾウムシ   | ●   | ○  |    | ○  |      |       |     |       |    |     |      |      | ○      |   |   |
|       |          | 67    | <i>Moreobasis rubicava</i> (Hustache) タテシバアカヒメゾウムシ              |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   | ● |
|       |          | 68    | <i>Nespiobasis nipponica</i> (Kono) サメノダヒメゾウムシ                  |     | ○  |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 69    | <i>Marilobasis ampipes</i> (Roelofs) トゲアシヒメゾウムシ                 |     |    |    |    |      |       | ●   | ●     | ○  | ●   | ●    |      | ○      | ● | ● |
|       |          | 70    | <i>Phacelobasis sumatrensis</i> (Morimoto & Yoshihara) コバヒメゾウムシ |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|       |          | 71    | <i>PBairinomorphodes similis</i> Morimoto ニセヒシガタヒメゾウムシ          |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|       |          | 72    | <i>Rhinoncus sibiricus</i> Faust タデノクチブトサハラゾウムシ                 |     |    |    | ●  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   | ● |
|       |          | 73    | <i>Homosomnus asperum</i> (Roelofs) タデサハラゾウムシ                   |     |    |    | ○  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 74    | <i>Scleropteroides hypocritus</i> (Hustache) ケイチゴトサハラゾウムシ       |     |    |    | ○  |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 75    | <i>Trichocelidesevancatus</i> (Hustache) ケナガサハラゾウムシ             |     |    |    |    |      |       | ●   |       |    |     |      | ○    |        |   |   |
|       |          | 76    | <i>Homosomnus asper</i> (Roelofs) タデサハラゾウムシ                     |     |    |    |    |      |       |     |       |    |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 77    | <i>Catantophus callosus</i> (Roelofs) ダイコンサハラゾウムシ               | ○   | ○  |    | ●  |      |       |     |       | ●  | ●   | ○    |      |        | ○ | ● |
|       |          | 78    | <i>Catantophus obscurus</i> (Marsham) オオダイコンサハラゾウムシ             | ○   | ○  |    |    |      |       |     | ○     |    |     |      |      |        | ○ |   |
|       |          | 79    | <i>Catantophus sibiricus</i> (Hustache) オオノサハラゾウムシ              |     |    |    |    |      |       |     |       | ○  |     |      |      |        |   |   |
|       |          | 80    | <i>Eginopicta</i> (Roelofs) クロホシタマクモゾウムシ                        |     |    |    |    |      |       |     | ○     |    |     |      |      |        |   |   |



表 7-7 種のリスト (16/16)

|       |  | 調査地 No. |   | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |  |   |
|-------|--|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|--|---|
|       |  | 調査地名    |   | 沖 | 地 | 大 | 城 | 白 | さ | 許 | 新 | 名 | 八  | 鐘  | 草  | 多  |  |   |
| 科 No. | 科名   | 種 No.   | 種名 (学名・和名)  | ノ | 島 | 島 | 山 | 山 | つ | 斐 | 立 | 残 | 所  | 崎  | 崎  | 礼  |  |   |
|       |  |         |   | 島 | 島 | 島 | 山 | 山 | き | 山 | 山 | 宮 | 宮  | 海  | 半  | 見  |  |   |
| 78    | ゾウムシ (続き)  | 81      | <i>Metidmus signifera</i> Pascoe ヒラセクモゾウムシ              | ◎ | ● | ◎ | ◎ |   |   | ● |   |   |    | ○  | ◎  |    |  |   |
|       |  | 82      | <i>Metidmus cordata</i> Marshall トゲマラヒラセクモゾウムシ          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    | ○  |    |    |  |   |
|       |  | 83      | <i>Neomecopus subamatus</i> Hustache シラフクモゾウムシ          |   |   |   | ● |   |   |   |   | ● |    |    |    |    |  |   |
|       |  | 84      | <i>Carclia strigicollis</i> Roelofs ツツゾウムシ              |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    | ○  |    |    |  |   |
|       |  | 85      | <i>Cotasteronimus morimotoi</i> (Chujoet Voss) ツチイロゾウムシ |   |   |   | ○ |   |   |   |   |   |    |    |    |    |  |   |
|       |  | 86      | <i>Acicnemis palliata</i> Pascoe ウスモンカレキゾウムシ            |   |   |   | ● |   |   |   | ◎ |   |    |    |    |    |  | ● |
|       |  | 87      | <i>Acicnemis shibatai</i> Voss シシタカレキゾウムシ               |   |   |   |   |   |   |   | ○ |   |    |    | ○  |    |  | ● |
|       |  | 88      | <i>Acicnemis suturalis</i> Roelofs ナカスジカレキゾウムシ          |   |   |   | ● |   |   |   |   |   |    |    |    |    |  |   |
|       |  | 89      | <i>Pinelocetus exsulpus</i> (Roelofs) クリアナアキゾウムシ        |   |   |   |   |   |   | ● |   |   |    |    |    |    |  |   |
|       |  | 90      | <i>Pinelocetus hylaboides</i> (Desbroches) クスアナアキゾウムシ   | ○ |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |  |   |
|       |  | 91      | <i>Catagmatus japonicus</i> Roelofs クロクチカクシゾウムシ         |   | ◎ |   |   |   |   |   | ○ |   |    |    |    |    |  | ◎ |
|       |  | 92      | <i>Shanackawanoi</i> Chujot Voss クワノゴゴゾウムシ              |   |   |   | ○ |   |   |   |   |   |    |    |    |    |  |   |
|       |  | 93      | <i>Orochlesis</i> sp. (タカオマレクチカクシゾウムシの近縁種 未記載種)         | ● | ○ | ◎ |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |  |   |
|       |  | 94      | <i>Monaulococcus collis</i> (Roelofs) アラムネクチカクシゾウムシ     |   |   |   | ● |   |   |   |   |   |    |    |    |    |  |   |
|       |  | 95      | <i>Rhadnomenus canulipes</i> (Roelofs) アカナガクチカクシゾウムシ    |   |   |   |   |   |   |   |   | ○ |    |    | ○  |    |  |   |
|       |  | 96      | <i>Rhadnomenus subovatus</i> Morimoto マルミナガクチカクシゾウムシ    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | ○  |    |  |   |
|       |  | 97      | <i>Deinoceranus setosus</i> (Morimoto) チビクチカクシゾウムシ      |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | ○  |    |  |   |
|       |  | 98      | <i>Colobodes vulbum</i> Roelofs ハイイロトゲトゲゾウムシ            |   | ○ |   |   |   |   |   |   | ◎ | ○  |    |    |    |  |   |
|       |  | 99      | <i>Colobodes ornatus</i> Roelofs ワモントゲトゲゾウムシ            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |  | ○ |
|       |  | 100     | <i>Simulacalles simulator</i> (Roelofs) ヒサゴクチカクシゾウムシ    | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ○ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ○  | ○  | ○  | ○  |  | ● |
|       |  | 101     | <i>Ectatohinus adamsii</i> Pascoe マダラアシゾウムシ             |   |   | ● |   |   |   |   |   |   | ○  |    |    |    |  |   |
| 102   | <i>Catobonops manachus</i> Roelofs ボウサンクチカクシゾウムシ         | ●       |   |   | ● | ○ |   |   | ◎ |   |   |   |    | ○  |    |    |  |   |
| 103   | <i>Hyatanzouei</i> Morimoto ウエノヒョウタンゾウムシ                 | ○       | ●   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    | ○  | ◎  |    |  |   |
| 104   | <i>Cedania arenita</i> (Pascoe) ツツクチカクシゾウムシ              |         |   |   |   |   |   |   |   |   | ○ |   | ○  |    |    |    |  |   |
| 105   | <i>Catanthrus bambusae</i> Roelofs ヒメクチカクシゾウムシ           | ◎       | ●   |   | ○ |   |   |   |   |   |   | ○ | ○  | ○  |    |    |  |   |
| 106   | <i>Sclerolipus maculicollis</i> (Morimoto) モンクチカクシゾウムシ   |         |   |   |   |   |   | ○ |   | ○ |   | ○ |    |    |    | ●  |  |   |
| 107   | <i>Gasterocercus longipes</i> Kono アシナガオニゾウムシ            |         | ●   | ◎ | ● |   |   |   |   | ◎ |   |   |    |    |    | ●  |  |   |
| 108   | <i>Stirachizone fuscens</i> (Roelofs) ニセマツノシラホシゾウムシ      |         |   | ○ |   |   |   |   | ○ | ○ |   | ● |    | ○  |    |    |  |   |
| 109   | <i>Stirachizone insidiosus</i> (Roelofs) マツノシラホシゾウムシ     |         |   |   |   |   |   |   | ◎ |   |   |   |    |    |    |    |  |   |
| 110   | <i>Cryptorhynchus electus</i> (Roelofs) マダラクチカクシゾウムシ     |         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    | ●  |  |   |
| 111   | <i>Sterocordes capitatus</i> Konishi クロニセクチブトキクイゾウムシ     |         |   |   | ● | ○ |   |   |   | ○ | ○ |   |    |    |    |    |  |   |
| 112   | <i>Sterocordes hayashi</i> Konishi アカネニセクチブトキクイゾウムシ      | ○       | ◎   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    | ○  | ◎  |    |  |   |
| 113   | <i>Dryotribus mineatus</i> Han ハマキクイゾウムシ                 |         | ◎   | ● |   |   |   |   |   |   |   |   |    | ○  |    |    |  |   |
| 114   | <i>Kojimazolevisii</i> (Wolleston) チャマキクイゾウムシ            |         |   | ● | ◎ |   |   |   | ○ |   | ● |   | ○  |    |    | ●  |  |   |
| 115   | <i>Phitidofonus squamosus</i> Wolleston メダカケバキクイゾウムシ     |         | ○   | ◎ |   |   |   | ○ |   | ○ | ◎ | ○ |    |    |    |    |  |   |
| 116   | <i>Pentathrum angustissimum</i> Wolleston イツヒゲキクイゾウムシ    |         | ○   | ○ |   |   |   |   |   |   |   |   |    | ○  |    |    |  |   |
| 117   | <i>Coprodemacilondeiformis</i> Wolleston アトキリキクイゾウムシ     |         |   |   |   |   |   |   |   | ○ |   |   |    |    |    |    |  |   |
| 118   | <i>Phloeophagus canaliculatus</i> Wolleston ワノサセメキクイゾウムシ |         |   |   |   |   |   | ○ |   |   |   |   | ○  |    | ○  |    |  |   |
| 119   | <i>Macrorhynchus crassiusculus</i> Wolleston マツオオキクイゾウムシ |         |   |   |   | ○ | ○ |   |   |   |   |   | ○  |    |    |    |  |   |
| 120   | <i>Oxylenasp.</i> (キクイゾウムシの1種 未記載種)                      |         |   |   |   |   |   |   |   | ○ |   |   |    |    |    |    |  |   |
| 121   | <i>Hiracium</i> sp. (キクイゾウムシの1種 未記載種)                    |         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ○  |    |    |    |  |   |
| 79    | オサゾウムシ   | 1       | <i>Dryophilonus japonicus</i> Konishi スギキクイサビゾウムシ       |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ○  |    |    |    |  |   |
|       |  | 2       | <i>Dryophilonus sculpinatus</i> (Wolleston) キクイサビゾウムシ   |   |   |   |   |   |   | ○ |   |   |    |    |    |    |  |   |
|       |  | 3       | <i>Sixtilus gigas gigas</i> (Fabricius) オオゾウムシ          |   |   | ● |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |  |   |
|       |  | 4       | <i>Aptodes roelofsi</i> (Chevrolat) トホシオサゾウムシ           |   |   |   |   |   |   |   | ○ |   |    |    |    |    |  |   |
|       |  | 5       | <i>Sitophilus zeamais</i> Motschulsky コクゾウムシ            |   | ○ |   |   |   |   |   | ○ |   |    |    |    |    |  |   |
| 80    | キクイムシ  | 1       | <i>Scolyptopus mizukubo</i> Blandford ミカドキクイムシ          | ● |   |   |   |   | ○ |   |   |   |    |    |    |    |  |   |
| 81    | カキクイムシ   | 1       | <i>Platypicus calamus</i> Blandford ヨシブエナガキクイムシ         |   |   |   |   |   | ○ |   |   |   | ○  |    |    |    |  |   |