

表-6. 17. 19 (35) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1701	チョウ	メイガ	チャバネトガリノメイガ	<i>Hyalobathra illectalis</i>		○	○	○
1702			ナカオビノメイガ	<i>Hydriris ornatalis</i>	○			○
1703			フタシロオビノメイガ	<i>Hymenia persectalis</i>		○	○	
1704			ヒメツマグロシロノメイガ	<i>Leucinodes apicalis</i>		○	○	
1705			ナカグロチビノメイガ	<i>Mabra eryxalis</i>			○	○
1706			マメノメイガ	<i>Maruca vitrata</i>			○	
1707			クロミスジシロノメイガ	<i>Metoecca foedalis</i>	○	○	○	○
1708			カクモンミスジノメイガ	<i>Nacoleia charesalis</i>		○	○	○
1709			シロテンキノメイガ	<i>Nacoleia commixta</i>		○	○	
1710			サツマキノメイガ	<i>Nacoleia satsumalis</i>	○	○	○	○
1711			Nacoleia属の一種	<i>Nacoleia</i> sp.	○			
1712			ハグルマノメイガ	<i>Nevrina procopia</i>		○	○	○
1713			ワモンノメイガ	<i>Nomophila noctuella</i>	○	○	○	○
1714			ヒロバヨツテンノメイガ	<i>Notarcha quaternalis</i>		○		
1715			オキナワミスジノメイガ	<i>Omiodes decisalis</i>		○		
1716			キオビノメイガ	<i>Omiodes diemenalis</i>			○	○
1717			マエウスキノメイガ	<i>Omiodes indicatus</i>			○	
1718			クロミスジノメイガ	<i>Omiodes similis</i>			○	
1719			Omiodes属の一種	<i>Omiodes</i> sp.		○	○	
1720			チャモンキイロノメイガ	<i>Pachynoa sabelialis</i>		○		
1721			ヨスジノメイガ	<i>Pagyda quadrilineata</i>			○	
1722			ヘリジロキンノメイガ	<i>Paliga auratalis</i>		○		
1723			マエアカスカシノメイガ	<i>Palpita nigropunctalis</i>	○		○	
1724			クビシロノメイガ	<i>Piletocera aegimiusalis</i>		○	○	○
1725			ホソミスジノメイガ	<i>Pleuroptya chlorophanta</i>		○	○	
1726			ウスバキンノメイガ	<i>Pleuroptya plagiatalis</i>			○	○
1727			ミナミウコンノメイガ	<i>Pleuroptya sabinusalis</i>	○		○	○
1728			ヤツボシノメイガ	<i>Prophantis adusta</i>		○		
1729			ウスキモンメイガ	<i>Pleuroptya expictalis</i>		○	○	
1730			シロオビノメイガ	<i>Spoladea recurvalis</i>	○	○	○	○
1731			ホソオビツチイロノメイガ	<i>Syllepte pallidinotalis</i>	○	○	○	○
1732			ムツテンノメイガ	<i>Talanga nympha</i>		○	○	○
1733			キバネハラナガノメイガ	<i>Tatobotys biannulalis</i>			○	
1734			クロモンキノメイガ	<i>Udea testacea</i>	○			
1735			ノメイガ亜科の数種	Pyraustinae, gen. spp.	○	○	○	
1736			ソトキマダラミズメイガ	<i>Elophila nigralbalis</i>			○	
1737			ヒメマダラミズメイガ	<i>Elophila turbata</i>		○		
1738			タイワンヨツクロモンミズメイガ	<i>Eoophyla conjunctalis</i>		○	○	
1739			コアトモンミズメイガ	<i>Nymphicula mesorphna</i>		○	○	
1740			クロバミズメイガ	<i>Paracymoriza nigra</i>		○		
1741			オキナワミズメイガ	<i>Paracymoriza okinawanus</i>			○	
1742			シロミズメイガ	<i>Parapoynx stagnalis</i>			○	
1743			カニクサシダメイガ	<i>Neomusotima fuscolinealis</i>			○	
1744			ハチノスツヅリガ	<i>Galleria mellonella</i>		○		
1745			ツヅリガ亜科の一種	Galleriinae, gen. sp.			○	
1746			トサカフトメイガ	<i>Locastra muscosalis</i>		○	○	
1747			アオフトメイガ	<i>Orthaga olivacea</i>		○		
1748			キベリトガリメイガ	<i>Endotricha minialis</i>		○		
1749			ウスベニトガリメイガ	<i>Endotricha olivacealis</i>		○		
1750			ウスグロツヅリガ	<i>Achroia innotata</i>				○

表-6. 17. 19 (36) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1751	チョウ	メイガ	アカオビトガリメイガ	<i>Endotricha ruminalis</i>			○	○
1752			カバイロトガリメイガ	<i>Endotricha theonalis</i>	○		○	
1753			Endotricha属の一種	<i>Endotricha</i> sp.		○		
1754			アカヘリシマメイガ	<i>Herculia drabacillialis</i>		○	○	
1755			ウスムラサキシマメイガ	<i>Hypsopygia postflava</i>				○
1756			クロスジキシマメイガ	<i>Orthopygia repetita</i>	○	○	○	
1757			ネグロシマメイガ	<i>Pyralis pictalis</i>		○	○	
1758			チビシマメイガ	<i>Tegulifera faviusalis</i>	○	○	○	
1759			シマメイガ亜科の数種	Pyralinae, gen. spp.	○			
1760			ウスアカムラサキマダラメイガ	<i>Calguia defigualis</i>		○	○	○
1761			マツノシンマダラメイガ	<i>Dioryctria sylvestrella</i>				○
1762			ヒゲブトマダラメイガ	<i>Spatulipalpia albistrialis</i>				○
1763			カバイロマダラメイガ	<i>Volobilis chloroptera</i>		○	○	○
1764			ホソメイガ族の数種	Anerastiini, gen. spp.		○	○	
1765			マダラメイガ亜科の数種	Phycitinae, gen. spp.		○	○	
1766	トリバガ	シロトリバ	シロトリバ	<i>Pterophorus albidus</i>		○		
1767			トキンソウトリバ	<i>Stenoptilodes taprobanes</i>			○	
1768	—	小蛾類	Micro LEPIDOPTERA, gen. spp.	○	○	○		
1769	アゲハチョウ	ジャコウアゲハ奄美沖繩亜種	ジャコウアゲハ奄美沖繩亜種	<i>Byasa alcinous lochooana</i>	○	○	○	○
1770			ベニモンアゲハ	<i>Pachliopta aristolochiae interpositus</i>	○	○	○	○
1771			アオスジアゲハ	<i>Graphium sarpedon nipponum</i>	○	○	○	○
1772			モンキアゲハ	<i>Papilio helenus nicconicolens</i>	○	○	○	○
1773			ナガサキアゲハ	<i>Papilio memnon thunbergii</i>	○	○	○	○
1774			オキナワカラスアゲハ	<i>Papilio okinawensis</i>	○	○	○	
1775			シロオビアゲハ	<i>Papilio polytes polytes</i>	○	○	○	○
1776			クロアゲハ沖繩亜種	<i>Papilio protenor sitalkes</i>		○	○	○
1777			ナミアゲハ	<i>Papilio xuthus xuthus</i>		○	○	
1778			シロチョウ	キチョウ	キチョウ	<i>Eurema hecabe</i>	○	○
1779	モンキチョウ	<i>Colias erate poliographus</i>			○	○	○	○
1780	ウスキシロチョウ	<i>Catopsilia pomona</i>			○	○	○	○
1781	ウラナミシロチョウ	<i>Catopsilia pyranthe pyranthe</i>				○	○	○
1782	ツマベニチョウ	<i>Hebomoia glaucippe liukuensis</i>			○	○	○	○
1783	ナミエシロチョウ	<i>Appias paulina minato</i>			○	○	○	○
1784	モンシロチョウ	<i>Pieris rapae crucivora</i>			○	○	○	○
1785	シジミチョウ	ムラサキツバメ			ムラサキツバメ	<i>Narathura bazalus turbata</i>		○
1786			ムラサキシジミ	<i>Narathura japonica</i>		○	○	○
1787			イワカワシジミ	<i>Artipe eryx okinawana</i>	○	○	○	○
1788			クロマダラソテツシジミ	<i>Chilades pandava pandava</i>		○	○	○
1789			オジロシジミ	<i>Euchrysops cnejus</i>		○	○	○
1790			ルリウラナミシジミ	<i>Jamides bochus ishigakianus</i>		○	○	○
1791			ウラナミシジミ	<i>Lampides boeticus</i>	○	○	○	○
1792			タイワンクロボシシジミ	<i>Megisba malaya sikkima</i>	○	○	○	○
1793			アマミウラナミシジミ	<i>Nacaduba kurava septentrionalis</i>	○	○	○	○
1794			ヤマトシジミ沖繩亜種	<i>Zizeeria maha okinawana</i>	○	○	○	○
1795	シルビアシジミ沖繩亜種	<i>Zizina otis riukuensis</i>	○	○	○	○		
1796	タテハチョウ	ヤエヤマムラサキ	ヤエヤマムラサキ	<i>Hypolimnas anomala truentus</i>			○	
1797			リュウキュウムラサキ	<i>Hypolimnas bolina</i>	○	○	○	○
1798			タテハモドキ	<i>Junonia almana almana</i>	○	○	○	○
1799			アオタテハモドキ	<i>Junonia orithya orithya</i>	○	○	○	○
1800			ルリタテハ南西諸島亜種	<i>Kaniska canace ishima</i>	○	○	○	○

表-6. 17. 19 (37) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
1801	チョウ	タテハチョウ	ヒメアカタテハ	<i>Vanessa cardui cardui</i>	○	○	○	○	
1802			アカタテハ	<i>Vanessa indica indica</i>	○		○	○	
1803			コノハチョウ	<i>Kallima inachus eucerca</i>	○	○	○	○	
1804			ツマグロヒョウモン	<i>Argyreus hyperbius hyperbius</i>	○	○	○	○	
1805			リュウキュウミスジ	<i>Neptis hylas luculenta</i>	○	○	○	○	
1806			イシガケチョウ	<i>Cyrestis thyodamas mabella</i>	○	○	○	○	
1807			スミナガシ奄美沖縄亜種	<i>Dichorragia nesinachus okinawaensis</i>	○	○	○		
1808			フタオチョウ	<i>Polyura eudamippus weismanni</i>	○	○	○		
1809			ジャノメチョウ	リュウキュウヒメジャノメ奄美沖縄亜種	<i>Mycalesis madjicosa amamiana</i>	○	○	○	○
1810				リュウキュウウラナミジャノメ	<i>Ypthima riukiwana</i>				○
1811	ウスイロコノマチョウ	<i>Melanitis leda ismene</i>		○	○	○	○		
1812	マダラチョウ	カバマダラ	<i>Danaus chrysippus chrysippus</i>	○	○	○	○		
1813		ツمامラサキマダラ	<i>Euploea mulciber barsine</i>	○	○	○	○		
1814		オオゴマダラ沖縄亜種	<i>Idea leuconoe clara</i>	○	○	○	○		
1815		リュウキュウアサギマダラ	<i>Ideopsis similis similis</i>	○	○	○	○		
1816		アサギマダラ	<i>Parantica sita nipponica</i>	○		○	○		
1817		テングチョウ奄美・沖縄亜種	<i>Libythea lepita amamiana</i>	○	○	○	○		
1818		セセリチョウ	アオバセセリ	<i>Choaspes benjaminii japonica</i>	○	○	○	○	
1819	オキナワヒロウドセセリ		<i>Hasora chromus inermis</i>	○	○	○	○		
1820	バナナセセリ		<i>Erionota torus</i>		○	○			
1821	ユウレイセセリ		<i>Borbo cinnara</i>		○	○	○		
1822	クロセセリ		<i>Notoecrypta curvifascia curvifascia</i>	○	○	○	○		
1823	ヒメイチモンジセセリ		<i>Parnara bada bada</i>			○			
1824	イチモンジセセリ		<i>Parnara guttata</i>			○	○		
1825	チャバネセセリ		<i>Pelopidas mathias oberthueri</i>	○	○	○	○		
1826	クロボシセセリ		<i>Suastus gremius gremius</i>	○	○	○	○		
1827	オオシロモンセセリ		<i>Udaspes folus</i>	○	○	○			
1828	カギバガ	クロモンカギバ	<i>Callidrepana melanonota</i>	○		○			
1829		アカウラカギバ	<i>Hypsomadius insignis</i>		○	○	○		
1830		オキナワカギバ	<i>Oreta loochooana loochooana</i>	○					
1831	トガリバガ	オオアヤトガリバ	<i>Habrosyne fraterna</i>				○		
1832	シャクガ	オビベニホシシャク	<i>Eumelea biflavata</i>	○	○	○	○		
1833		マダラチズモンアオシャク沖縄亜種	<i>Agathia lycaenaria samuelsoni</i>		○				
1834		ヨツモンマエジロアオシャク	<i>Comibaena procumbaria</i>		○		○		
1835		コヨツメアオシャク沖縄亜種	<i>Comostola subtilaria kawazoei</i>	○					
1836		ヘリグロヒメアオシャク	<i>Hemithea tritonaria</i>		○				
1837		オキナワコアオシャク	<i>Idiochlora minuscula</i>		○	○			
1838		ヒメツバメアオシャク	<i>Maxates protrusa</i>	○					
1839		タイワンアヤシャク	<i>Pingasa ruginaria pacifica</i>		○	○	○		
1840		オオサザナミシロアオシャク	<i>Pelagodes antiquadrata</i>		○	○	○		
1841		ヒメサザナミアオシャク	<i>Pelagodes proquadrata</i>		○	○	○		
1842		サザナミシロアオシャク	<i>Thalassodes immissaria intaminatus</i>	○					
1843		アオシャク亜科の一種	Geometrinae, gen. sp.				○		
1844		ミドリヒメシャク	<i>Antitrygodes divisaria perturbatus</i>		○	○	○		
1845		ピンガタヒメシャク	<i>Chrysocraspeda faganaria</i>		○	○	○		
1846		チビキヒメシャク	<i>Idaea neovalida</i>		○		○		
1847		コフチベニヒメシャク	<i>Idaea okinawensis</i>			○			
1848		サクライキヒメシャク	<i>Idaea sakuraii</i>		○	○	○		
1849		Idaea属の一種	<i>Idaea</i> sp.	○	○				
1850		シロモンウスチャヒメシャク	<i>Organopoda carnearia</i>	○					

表-6. 17. 19 (38) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1851	チョウ	シャクガ	クロテンウスチャヒメシャク	<i>Perixera oblinaria</i>				○
1852			フタツメオオシロヒメシャク	<i>Problepsis albidior</i>			○	
1853			シモフリシロヒメシャク	<i>Scopula coniaria</i>		○	○	
1854			ミナミヒメシャク	<i>Scopula emma jordani</i>	○			○
1855			ギンバネヒメシャク	<i>Scopula epiorrhoe</i>	○	○	○	○
1856			オキナワクロテンヒメシャク	<i>Scopula nesciaria absconditaria</i>		○		
1857			Scopula属の一種	<i>Scopula sp.</i>	○	○	○	
1858			ナミスジチビヒメシャク	<i>Scopula personata</i>				○
1859			マエアカヒメシャク	<i>Traminda aventiaria shirozui</i>	○		○	○
1860			トガリベニスジヒメシャク	<i>Timandra convectaria</i>				○
1861			マエチャナミシャク	<i>Acolutha pictaria shirozui</i>	○	○	○	○
1862			アマミアオナミシャク	<i>Chloroclystis neoconversa</i>		○		○
1863			オオサビイロナミシャク	<i>Collix ghosha</i>	○	○	○	○
1864			フタシロスジカバナミシャク	<i>Eupithecia melanolopha</i>		○		
1865			クロテンアオナミシャク	<i>Glaucochrystis azumai</i>	○			
1866			クニガミカバナミシャク	<i>Eupithecia ryukyuensis</i>				○
1867			トベラクロスジナミシャク	<i>Gymnoscelis tristrigosa</i>			○	○
1868			リュウキュウナカジロナミシャク	<i>Melanthia catenaria mesozona</i>	○		○	○
1869			トビスジヒメナミシャク	<i>Orthonama obstipata</i>	○			
1870			ミドリホソナミシャク	<i>Phthonoloba viridifasciata</i>			○	
1871			サビイロナミシャク	<i>Pseudocollix hyperythra catalalia</i>	○			○
1872			ミナミヒゲブトナミシャク	<i>Sauris interruptaria</i>	○		○	○
1873			ホソバチビナミシャク	<i>Spiralsigna subpumilata</i>		○		
1874			ユウマダラエダシャク琉球亜種	<i>Abraxas miranda aesia</i>			○	○
1875			ヒメマダラエダシャク	<i>Abraxas nipponibia</i>			○	
1876			キイロトゲエダシャク	<i>Apochima praeacutaria</i>	○			
1877			オオハグルマエダシャク	<i>Borbacha pardaria</i>				○
1878			オキナワオエダシャク	<i>Chiasmia emersaria</i>		○	○	○
1879			ウスオエダシャク	<i>Chiasmia hebesata</i>		○	○	
1880			アマミシロテンエダシャク	<i>Cleora amamiensis</i>				○
1881			リュウキュウフトスジエダシャク	<i>Cleora injectaria</i>		○	○	○
1882			ヤクシマフトスジエダシャク	<i>Cleora minutaria</i>	○	○	○	○
1883			オオトビスジエダシャク	<i>Ectropis excellens</i>	○	○	○	
1884			ウラベニエダシャク	<i>Heterolocha aristonaria</i>	○			
1885			ミカンコエダシャク	<i>Hyposidra talaca</i>	○	○	○	○
1886			チャウンモンエダシャク沖縄亜種	<i>Jankowskia fuscaria naitoi</i>	○	○		
1887			ツマジロエダシャク	<i>Krananda latimarginaria</i>	○	○	○	○
1888			スカシエダシャク	<i>Krananda semihyalina</i>		○	○	○
1889			ギンネムエダシャク	<i>Macaria abydata</i>	○	○	○	○
1890			キオビエダシャク	<i>Milionia basalis pryeri</i>	○	○	○	
1891			オオマエキトビエダシャク	<i>Nothomiza oxygeniodes</i>	○	○	○	○
1892			ウスキツバメエダシャク	<i>Ourapteryx nivea</i>				○
1893			クロモンオエダシャク	<i>Oxymacaria temeraria</i>		○		○
1894			ツマキリウスエダシャク	<i>Pareclipsis gracilis</i>	○			
1895			マエキオエダシャク	<i>Plesiomorpha flaviceps</i>		○	○	
1896			モンオビオエダシャク	<i>Plesiomorpha punctilinearis</i>	○			
1897			キトビカギバエダシャク	<i>Pseudonadagara semicolor</i>	○	○		
1898			クロフオオシロエダシャク	<i>Pogonopygia nigralbata</i>				○
1899			ウスチャトビモンエダシャク	<i>Psilalcis breta rantaizana</i>	○	○	○	○
1900			ホシミスジエダシャク	<i>Racotis boarmiaria japonica</i>	○	○		

表-6. 17. 19 (39) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1901	チョウ	シヤクガ	クロハグルマエダシヤク	<i>Synergia esther</i>		○	○	○
1902			モンシロツマキリエダシヤク沖繩亜種	<i>Xerodes albonotaria aritai</i>				○
1903		フタオガ	エグリフタオ	<i>Chundana emarginatus</i>	○		○	○
1904			キスジシロフタオ	<i>Dysaethria cretacea</i>		○		○
1905			ハガタフタオ	<i>Dysaethria flavistriga</i>	○	○	○	○
1906			ミナミクロホシフタオ	<i>Dysaethria meridiana</i>	○	○		
1907			オキナワフタオ	<i>Eurolema semibrunnea</i>			○	○
1908			マルバナフタオ	<i>Monolobodes prunaria</i>		○	○	
1909			アマミマルバナフタオ	<i>Phazaca kosemponicola</i>		○	○	○
1910			セミヤドリガ	ハゴロモヤドリガ	<i>Epiricania hagoromo</i>	○		○
1911	カレハガ	マツカレハ沖繩亜種	<i>Dendrolimus spectabilis okinawanus</i>	○	○	○	○	
1912		クヌギカレハ沖繩亜種	<i>Kunugia undans iwasakii</i>	○	○	○		
1913	カイコガ	イチジクカサン	<i>Trilocha varians</i>			○		
1914	ヤママユガ	クスサン沖繩亜種	<i>Saturnia japonica arisana</i>		○	○	○	
1915	スズメガ	ギンボシスズメ	<i>Parum colligata</i>	○				
1916		シモフリスズメ	<i>Psilogramma increta</i>		○			
1917		ブドウスズメ	<i>Acosmeryx castanea</i>		○			
1918		オオスカシバ	<i>Cephonodes hylas</i>	○	○	○	○	
1919		リュウキュウオオスカシバ	<i>Cephonodes xanthus</i>	○	○	○		
1920		キョウチクトウスズメ	<i>Daphnis nerii</i>		○		○	
1921		コシタベニスズメ	<i>Hippotion boerhaviae</i>			○	○	
1922		シタベニセスジスズメ	<i>Hippotion celerio</i>		○	○	○	
1923		マメシタベニスズメ	<i>Hippotion rosetta</i>		○	○		
1924		オキナワクロホウジャク	<i>Macroglossum corythus platyoxanthum</i>		○	○	○	
1925		イチモンジホウジャク	<i>Macroglossum heliophilum</i>		○	○	○	
1926		シロオビホウジャク	<i>Macroglossum mediovitta</i>		○	○	○	
1927		オキナワホウジャク	<i>Macroglossum passalus</i>	○		○	○	
1928		ホシホウジャク	<i>Macroglossum pyrrhosticta</i>		○	○	○	
1929		ミドリスズメ	<i>Pergesa acteus</i>		○	○		
1930		シタベニスズメ	<i>Theretra alecto</i>		○			
1931		セスジスズメ	<i>Theretra oldenlandiae</i>		○	○		
1932		イッボンセスジスズメ	<i>Theretra silhetensis</i>		○			
1933		シャチホコガ	ネウスシャチホコ	<i>Chadisra bipartita</i>			○	
1934			ホソバナネグロシャチホコ	<i>Disparia variegata sordida</i>	○			
1935	ヤクシマネグロシャチホコ		<i>Neodrymonia acuminata</i>		○	○		
1936	ホリシャシャチホコ		<i>Syntypistis subgeneris</i>		○			
1937	ドクガ	サカグチキドクガ	<i>Arna sakaguchii</i>		○	○		
1938		アカヒゲドクガ	<i>Calliteara lunulata</i>		○	○		
1939		タイワンキドクガ	<i>Orvasca taiwana</i>	○	○	○	○	
1940		クニガミスゲドクガ	<i>Laelia kunigamiensis</i>		○	○		
1941		コシロモンドクガ	<i>Orgyia postica</i>		○	○	○	
1942		スキバドクガ	<i>Perina nuda</i>	○		○	○	
1943		オキナワドクガ	<i>Somena okinawana</i>	○	○		○	
1944		ヒトリガ	ヤクシマコケガ	<i>Lyclene alikangiae intermedia</i>		○	○	
1945	ヒメホシキコケガ		<i>Lyclene dharma dharma</i>	○	○	○		
1946	ハガタバニコケガ		<i>Barsine aberrans aberrans</i>		○	○		
1947	アマミキホソバ		<i>Brunia antica</i>	○	○	○	○	
1948	ルリモンホソバ		<i>Chrysaeglia magnifica taiwana</i>	○	○	○		
1949	ヒトテンアカスジコケガ		<i>Cyana unipunctata</i>	○	○	○		
1950		チビコケガ	<i>Mithuna fuscivena</i>				○	

表-6. 17. 19 (40) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
1951	チョウ	ヒトリガ	ムモンウスキコケガ	<i>Neasura melanopyga</i>	○		○	○	
1952			スカシコケガ	<i>Nudaria ranruna</i>	○	○			
1953			クシヒゲコケガ	<i>Thumatha ochracea ochracea</i>		○			
1954			リュウキュウムジホソバ	<i>Tigioides pallens</i>				○	
1955			ハイイロヒトリ	<i>Cretonotos transiens vacillans</i>	○	○	○	○	
1956			カクモンヒトリ	<i>Lemyra inaequalis inaequalis</i>	○		○		
1957			スジモンヒトリ	<i>Spilarctia seriatopunctata</i>				○	
1958			タイワンベニゴマダラヒトリ	<i>Utetheisa lotrix</i>		○			○
1959			モンシロモドキ	<i>Nyctemera adversata</i>	○	○	○	○	
1960			ツマキモンシロモドキ	<i>Nyctemera lacticina</i>				○	○
1961			オキナワモンシロモドキ	<i>Pitasira okinawensis</i>			○	○	
1962			ヒトリモドキガ	キシタヒトリモドキ	<i>Asota caricae</i>			○	
1963				キイロヒトリモドキ	<i>Asota egens confinis</i>	○	○	○	○
1964				シロスジヒトリモドキ	<i>Asota heliconia riukiwana</i>	○	○	○	○
1965				ホシヒトリモドキ	<i>Asota plana lacteata</i>	○	○	○	
1966			コブガ	テンスジコブガ	<i>Manoba brunellus</i>	○	○	○	○
1967				ソトジロコブガ	<i>Manoba fasciatus</i>	○			
1968				トビモンコブガ	<i>Manoba major</i>				○
1969				ヨシノコブガ	<i>Manoba melancholica</i>				○
1970	フタモンコブガ	<i>Nola exumbrata</i>			○	○			
1971	ナミコブガ	<i>Nola nami</i>					○		
1972	クロスジシロコブガ	<i>Nola taeniata</i>					○	○	
1973	モモタマナコブガ	<i>Stenhypena nigripuncta</i>			○			○	
1974	ヤガ	オオタバコガ	<i>Helicoverpa armigera</i>			○			
1975		アサケンモン	<i>Plataplecta pruinosa consanguis</i>				○		
1976		オキナワマダラキヨトウ	<i>Mythimna formosana</i>				○	○	
1977		スジグロキヨトウ	<i>Mythimna nigrilinea</i>	○					
1978		スジシロキヨトウ	<i>Mythimna striata</i>	○					
1979		ユーウスイロキヨトウ	<i>Mythimna yu</i>			○			
1980		チビウスキヨトウ	<i>Sesamia azumai</i>	○	○	○			
1981		オオノコバヨトウ	<i>Tiracola aureata</i>			○			
1982		ヒメシロモンオビヨトウ	<i>Athetis lineosella</i>				○		
1983		ヒメクサシロキヨトウ	<i>Mythimna stenographa</i>					○	
1984		リュウキュウウスイロヨトウ	<i>Athetis placida</i>	○	○	○	○	○	
1985		ヒメサビスジヨトウ	<i>Athetis stellata</i>	○	○	○	○	○	
1986		ヒメツマキリヨトウ	<i>Callopistria duplicans</i>			○	○		
1987		アヤナミツマキリヨトウ	<i>Callopistria placodoides</i>	○					
1988		シロガ	<i>Chasmina candida</i>	○	○	○			
1989		オオホシミヨトウ	<i>Condica illecta</i>	○	○	○	○	○	
1990		ヒメホシミヨトウ	<i>Condica serva</i>			○	○		
1991		テンオビヨトウ	<i>Sesamia turpis</i>	○					
1992		クシナシスジキリヨトウ	<i>Spodoptera cilium</i>			○	○	○	
1993		シロイチモジヨトウ	<i>Spodoptera exigua</i>	○	○	○	○	○	
1994		ハスモンヨトウ	<i>Spodoptera litura</i>	○			○		
1995		シロナヨトウ	<i>Spodoptera mauritia acronyctoides</i>			○			
1996		クシヒゲスジキリヨトウ	<i>Spodoptera pecten</i>			○	○		
1997		コフサヤガ	<i>Eutelia adulatricoides</i>			○			
1998		ナカジロフサヤガ	<i>Penicillaria jocosatrix</i>					○	
1999		ツマジロキノカワガ	<i>Etanna breviscula</i>					○	
2000			マルバナネキノカワガ	<i>Selepa celtis</i>			○	○	

表-6. 17. 19 (41) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
2001	チョウ	ヤガ	ウズモンキノカワガ	<i>Selepa molybdea</i>	○	○	○	
2002			ワタリンガ	<i>Earias cupreoviridis</i>		○		○
2003			カバシタリンガ	<i>Xenochroa internifusca</i>	○	○	○	○
2004			マドバネサビイロコヤガ	<i>Amyna natalis</i>		○		
2005			Araeopteron属の一種	<i>Araeopteron</i> sp.		○	○	
2006			オキナワウスイロコヤガ	<i>Azumaia micardiopsis</i>		○	○	
2007			フタスジシマコヤガ	<i>Corgatha marumoi</i>			○	
2008			シラホシベニコヤガ	<i>Eublemma cochylioides</i>		○	○	○
2009			ツマテンコヤガ	<i>Honeyania ragusana</i>			○	
2010			マエウストガリコヤガ	<i>Hyposada hirashimai</i>	○	○	○	
2011			ウスキツマキリコヤガ	<i>Lophorufa lunifera</i>	○		○	○
2012			ハスオビコヤガ	<i>Maliattha separata</i>		○	○	
2013			ヒメネジロコヤガ	<i>Maliattha signifera</i>		○	○	
2014			ヒメゴマフコヤガ	<i>Metaemene atriguttata maculata</i>		○	○	○
2015			リュウキュウコリンガ	<i>Narangodes haemorranta</i>	○	○	○	○
2016			ソトキボシコヤガ	<i>Niaccaba sumptualis</i>			○	
2017			ウスキコヤガ	<i>Oruza brunnea</i>	○	○	○	
2018			ヒメクルマコヤガ	<i>Oruza divisa</i>			○	
2019			モンシロクルマコヤガ	<i>Oruza glaucotorna</i>		○		
2020			コヤガ亜科の数種	Acontiinae, gen. spp.		○		
2021			イチジクキンウワバ	<i>Chrysodeixis eriosoma</i>	○			
2022			ヒメクロキンウワバ	<i>Chrysodeixis minutus</i>			○	○
2023			エゾギクキンウワバ	<i>Ctenoplusia albostrigata</i>			○	
2024			クロガネキンウワバ	<i>Scriptoplusia nigriluna</i>		○	○	
2025			ネッタイクキンウワバ	<i>Thysanoplusia orichalcea</i>	○			
2026			シラホシアシブトクチバ	<i>Achaea janata</i>		○	○	○
2027			オオシラホシアシブトクチバ	<i>Achaea serva</i>				○
2028			フクラスズメ	<i>Arcte coerulea</i>	○	○	○	
2029			オキナワアシブトクチバ	<i>Bastilla arcuata</i>		○		
2030			ナタモンアシブトクチバ	<i>Bastilla joviana</i>	○		○	
2031			スジボソサンカクチバ	<i>Chalciope mygdon</i>	○		○	○
2032			シラホシモクメクチバ	<i>Ercheia dubia</i>		○	○	○
2033			オオトモエ	<i>Erebus ephesperis</i>	○	○	○	○
2034			フタクロオビクチバ	<i>Melapia bifasciata</i>			○	
2035			オオウンモンクチバ	<i>Mocis undata</i>	○	○	○	○
2036			キシタアシブトクチバ	<i>Ophiusa coronata</i>		○	○	
2037			キバネヘリグロクチバ	<i>Ophiusa trapezium</i>		○	○	
2038			ヘリグロクチバ	<i>Ophiusa triphaenoides</i>		○		○
2039			ツمامラサキクチバ	<i>Pindara illibata</i>		○	○	
2040			ウスオビクチバ	<i>Remigia frugalis</i>	○	○	○	○
2041			サンカクチバ	<i>Trigonodes hyppasia hyppasia</i>	○	○	○	○
2042			ナカジロシタバ	<i>Aedia leucomelas</i>	○	○		
2043			アケビコノハ	<i>Adris tyrannus</i>				○
2044			オキナワオオアカキリバ	<i>Anomis metaxantha</i>		○		○
2045			ワタアカキリバ	<i>Anomis flava flava</i>	○			○
2046			コアカキリバ	<i>Anomis lyona</i>		○		○
2047			ミミモンクチバ	<i>Anticarsia irrorata</i>		○		○
2048			ゴマコウンモンクチバ	<i>Blasticorhinus rivulosa</i>		○		○
2049			マルモンクチバ	<i>Bocula caradrinoides</i>	○	○	○	
2050			ツマグロクチバ	<i>Borsippa diffusa</i>		○	○	○

表-6. 17. 19 (42) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
2051	チョウ	ヤガ	ミナミエグリバ	<i>Calyptra minuticornis</i>		○		○
2052			チビクロアツバ	<i>Chibidokuga hypenodes</i>		○		
2053			ヨツモンムラサキアツバ	<i>Diomea discisigna</i>		○		
2054			ミスジチャイロアツバ	<i>Dunira diplogramma</i>			○	○
2055			マエベニモンツマキリアツバ	<i>Ectogoniella insularis</i>			○	○
2056			ホソバウスムラサキクチバ	<i>Ericcia subcinerea</i>	○	○		
2057			マダラウスムラサキクチバ	<i>Ericcia</i> sp.		○		
2058			アカテンクチバ	<i>Erygia apicalis</i>		○		
2059			キマエコノハ	<i>Eudocima salaminia</i>		○	○	○
2060			コハイイロアツバ	<i>Gesonia obeditalis</i>	○	○	○	○
2061			オオシロテンクチバ	<i>Hypersynpoides submarginata</i>	○			
2062			インドキシタクチバ	<i>Hypocala rostrata</i>		○		
2063			ハナジロクチバ	<i>Hypospila bolinoides</i>	○			○
2064			サビモンルリオビクチバ	<i>Ischyja ferrifracta</i>		○	○	○
2065			オオルリオビクチバ	<i>Ischyja manlia</i>		○		○
2066			チビアツバ	<i>Luceria fletcheri</i>	○	○	○	○
2067			ミナミチビアツバ	<i>Luceria oculalis</i>		○	○	○
2068			ヒメエビイロアツバ	<i>Maguda suffusa</i>		○		
2069			イナズマヒメクチバ	<i>Mecodina albodentata</i>		○	○	
2070			オキナワマエモンヒメクチバ	<i>Mecodina kurosawai</i>	○	○	○	
2071			ウスクモチビアツバ	<i>Micreremites japonicus</i>			○	○
2072			ニセウスクモチビアツバ	<i>Micreremites pallens</i>		○		
2073			ウスオビチビアツバ	<i>Mimachrostia fasciata</i>		○		
2074			キテンチビアツバ	<i>Mimachrostia owadai</i>	○	○	○	
2075			フタテンチビアツバ	<i>Neachrostia bipuncta</i>	○		○	
2076			ツمامラサキアツバ	<i>Olulis japonica</i>	○	○		○
2077			ソトハガタアツバ	<i>Olulis puncticinctalis</i>		○	○	○
2078			キモンツマキリアツバ	<i>Pangrapta flavomacula</i>		○		
2079			アマミツマキリアツバ	<i>Pangrapta</i> sp.		○		
2080			ホウオウボククチバ	<i>Pericyma cruegeri</i>			○	
2081			キンモンエグリバ	<i>Plusiodonta coelonota</i>		○		○
2082			マエフタモンアツバ	<i>Prolophota trigonifera</i>		○	○	○
2083			アトキリアツバ	<i>Rivula cognata</i>			○	
2084			フタテンアツバ	<i>Rivula inconspicua</i>		○		
2085			タケアツバ	<i>Rivula leucanioides</i>			○	
2086			クリイロアツバ	<i>Rivula plumipars</i>			○	
2087			クロスジヒメアツバ	<i>Schrankia costaestrigalis</i>	○	○	○	
2088			ミジンアツバ亜科の数種	Strepsimaninae, gen. spp.		○		
2089			ヒトスジクロアツバ	<i>Hypena furva</i>			○	
2090			シラフアカガネアツバ	<i>Rivula albipunctata</i>				○
2091			アトジロフタテンアツバ	<i>Rivula</i> sp. 2				○
2092			スジアツバ	<i>Hypena masurialis</i>			○	○
2093			フタコブスジアツバ	<i>Hypena sinuosa</i>	○			
2094			アオアツバ	<i>Hypena subcyanea</i>		○		
2095			コトビモンアツバ	<i>Hypena</i> sp. 4	○	○		○
2096			ナカウスオビアツバ	<i>Hypena</i> sp. 8			○	
2097			アツバ亜科の数種	Hypeninae, gen. spp.		○		
2098			キマエアツバ	<i>Adrapsa ablualis</i>	○	○	○	
2099			クロジャノメアツバ	<i>Bocana manifestalis</i>		○	○	○
2100			ハナオイアツバ	<i>Cidariplura gladiata</i>			○	

表-6. 17. 19 (43) 昆虫類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	種名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
2101	チョウ	ヤガ	ヒメナミアツバ	<i>Herminia kurokoi</i>			○	
2102			クロスジアツバ	<i>Herminia grisealis</i>		○		
2103			フサハラアツバ	<i>Herminia ryukyuensis</i>	○	○		○
2104			オオシラナミアツバ	<i>Hipoepa fractalis</i>	○	○	○	○
2105			マルバネウスグロアツバ	<i>Hydrillodes pacifica</i>			○	○
2106			ソトウスグロアツバ	<i>Hydrillodes lentalis</i>	○	○	○	○
2107			ヒメヒゲブトクロアツバ	<i>Nodaria externalis</i>	○	○	○	○
2108			シロテンムラサキアツバ	<i>Paracolax pryeri</i>	○			
2109			オスグロナミアツバ	<i>Progonia kurosawai</i>			○	
2110			オキナワナミアツバ	<i>Progonia oileusalis</i>		○		
2111			リュウキュウアカマエアツバ	<i>Simplicia caeneusalis</i>	○	○	○	○
2112			シロヘリアツバ	<i>Simplicia mistacalis</i>		○		○
2113			ニセアカマエアツバ	<i>Simplicia xanthoma</i>		○		
2114			ハネナガキイロアツバ	<i>Stenhyphenia longipennis</i>	○	○	○	
2115			ヤクシマコブヒゲアツバ	<i>Zanclognatha yakushimalis</i>	○	○	○	○
2116			クルマアツバ亜科の一種	Herminiinae, gen. sp.	○	○	○	
2117			ヤガ科の数種	Noctuidae, gen. spp.		○		
2118	—	チョウ目 (幼虫)	LEPIDOPTERA, gen. spp. (Larvae)	○	○	○		
計	25目	317科	2,118種	1,214	1,464	1,363	984	
				25目317科 2,118種				

表-6.17.20 (1) クモ類出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季
1	クモ	ハラフシグモ	オキナワキムラグモ	<i>Ryuthela nishihirai</i>	○		○	○
2			キムラグモ類	Liphistiidae	○	○	○	○
3		トタテグモ	シマトタテグモ	<i>Latouchia parameleomene</i>			○	
4			オキナワトタテグモ	<i>Latouchia swinhoei</i>	○			
5			トタテグモ属の一種	<i>Latouchia</i> sp.		○	○	○
6			キノボリトタテグモ	<i>Ummidia fragaria</i>	○	○		
7		ヤマシログモ	ヤマシログモ属の一種	<i>Scytodes</i> sp.	○		○	
8		マシラグモ	マシラグモ属の一種	<i>Leptoneta</i> sp.	○	○		
9		ユウレイグモ	ミナミユウレイグモ	<i>Pholcus nagasakiensis</i>		○	○	○
10			ユウレイグモモドキ	<i>Smeringopus pallidus</i>	○	○	○	○
11		タマゴグモ	ダニグモ属の一種	<i>Gamasomorpha</i> sp.	○	○	○	○
12		センショウグモ	リュウキュウセンショウグモ	<i>Mimetus ryukyus</i>		○	○	○
13		ウズグモ	オウギグモ	<i>Hyptiotes affinis</i>	○	○		○
14			マネキグモ	<i>Miagrammopes orientalis</i>	○	○	○	○
15			オキナワウズグモ	<i>Octonoba okinawensis</i>	○	○	○	
16		ホラヒメグモ	チビホラヒメグモ	<i>Nesticella mogera</i>	○	○		○
17			ホラヒメグモ属の一種	<i>Nesticella</i> sp.	○			
18		ヒメグモ	ニホンヒメグモ	<i>Achaearanea japonica</i>	○	○		
19			リュウキュウヒメグモ	<i>Achaearanea ryukyu</i>	○	○	○	○
20			アシブトヒメグモ	<i>Anelosimus crassipes</i>	○	○	○	○
21			コアシブトヒメグモ	<i>Anelosimus exiguus</i>	○			
22			シロカネイソウロウグモ	<i>Argyrodes bonadea</i>	○	○	○	○
23			トビジロイソウロウグモ	<i>Argyrodes cylindratius</i>		○	○	○
24			ミナミアカイソウロウグモ	<i>Argyrodes flavescens</i>	○	○	○	○
25			チリイソウロウグモ	<i>Argyrodes kumadai</i>		○	○	○
26			オナガグモ	<i>Ariamnes cylindrogaster</i>	○	○	○	○
27			ギボシヒメグモ	<i>Chryso albipes</i>	○	○	○	○
28			ミナミオダカグモ	<i>Chryso pulcherrima</i>	○	○	○	○
29			アシナガヒメグモ	<i>Chryso spiniventris</i>	○	○	○	○
30			リュウキュウミドリヒメグモ	<i>Chryso viridiventris</i>	○	○	○	○
31			サヤヒメグモ	<i>Coleosoma blandum</i>	○	○		○
32			ヨシダサヤヒメグモ	<i>Coleosoma floridanum</i>	○	○		○
33			トガリクサチヒメグモ	<i>Coscinida japonica</i>			○	
34			ミジグモ属の一種	<i>Dipoena</i> sp.	○			
35			シロカネヒラタヒメグモ	<i>Emertonella taczanowskii</i>		○	○	
36			ヒシガタグモ	<i>Episinus affinis</i>	○	○	○	○
37			ムラクモヒシガタグモ	<i>Episinus nubilus</i>	○	○	○	○
38			ミナミホシヒメグモ	<i>Keijia maculata</i>	○	○	○	○
39			サトヒメグモ	<i>Keijia mneon</i>	○			
40			ヤエヤマヒシガタグモ	<i>Moneta tanikawai</i>	○	○	○	○
41			フタオイソウロウグモ	<i>Neospintharus fur</i>		○		○
42			オキナワヒメグモ	<i>Nipponidion okinawense</i>	○	○		
43			リュウキュウツクネグモ	<i>Phoroncidia ryukyuensis</i>	○			○
44			タテスジャリグモ	<i>Rhomphaea hyrcana</i>		○	○	
45			ヒゲナガヤリグモ	<i>Rhomphaea labiata</i>	○	○	○	○
46			ヤリグモ属の一種	<i>Rhomphaea</i> sp.	○	○	○	○
47			クロマルイソウロウグモ	<i>Spheropistha melanosoma</i>		○		
48		ハンゲツオスナキグモ	<i>Steatoda cingulata</i>	○	○	○	○	
49		オガサワラヒメグモ	<i>Theridion melanostictum</i>	○				
50		ヒメグモ属の一種	<i>Theridion</i> sp.				○	

表-6.17.20 (2) クモ類出現種一覧 (平成20年度春季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季	
51	クモ	ヒメグモ	ヤマトミジグモ	<i>Phycosoma japonicum</i>				○	
52			ホシミジグモ	<i>Phycosoma martinae</i>			○	○	
53			カニミジグモ	<i>Phycosoma mustelinum</i>	○	○	○	○	
54			クロホシミジグモ	<i>Phycosoma nigromaculatum</i>				○	
55			ヒメグモ科の一種	Theridiidae, gen. sp.	○	○		○	
56		カラカラグモ	カラカラグモ科の一種	Theridiosomatidae, gen. sp.	○				
57		ユアギグモ	ユアギグモ科の一種	Symphytognathidae, gen. sp.	○				
58		ヨリメグモ	ヨリメグモ	<i>Conculus lyugadinus</i>				○	
59		コツブグモ	コツブグモ属の一種	<i>Mysmenella</i> sp.				○	
60		サラグモ	マルムネヒザグモ	<i>Erigone edentata</i>			○	○	
61			ノギリヒザグモ	<i>Erigone prominens</i>				○	
62			ニセアカムネグモ属の一種	<i>Gnathonarium</i> sp.			○		
63			セムシアカムネグモ	<i>Gnathonarium gibberum</i>	○				
64			イリオモテナンキングモ	<i>Hylyphantes tanikawai</i>	○	○	○	○	
65			チビアカサラグモ	<i>Nematogmus sanguinolentus</i>	○	○		○	
66			サラグモ属の一種	<i>Linyphia</i> sp.				○	○
67			サラグモ科の一種	Linyphiidae, gen. sp.	○	○	○	○	
68			アシナガグモ	チュウガタシロカネグモ	<i>Leucauge blanda</i>	○	○	○	○
69				チビシロカネグモ	<i>Leucauge crucinota</i>	○	○	○	○
70		オオシロカネグモ		<i>Leucauge magnifica</i>	○	○	○	○	
71		コシロカネグモ		<i>Leucauge subblanda</i>			○		
72		シロカネグモ属の一種		<i>Leucauge</i> sp.	○	○	○	○	
73		ヤマジドヨウグモ		<i>Meta reticuloides</i>	○		○	○	
74		ジョロウグモ		<i>Nephila clavata</i>	○	○	○	○	
75		オオジョロウグモ		<i>Nephila pilipes</i>	○	○	○	○	
76		トガリアシナガグモ		<i>Tetragnatha caudicula</i>				○	
77		イリオモテアシナガグモ		<i>Tetragnatha iriomotensis</i>				○	
78		オナガアシナガグモ		<i>Tetragnatha javana</i>	○	○	○	○	
79		リュウキュウアシナガグモ		<i>Tetragnatha makiharai</i>	○	○	○	○	
80		オオアシナガグモ		<i>Tetragnatha mandibulata</i>	○	○	○	○	
81		ヤサガタアシナガグモ		<i>Tetragnatha maxillosa</i>	○	○	○	○	
82		ヒカリアシナガグモ		<i>Tetragnatha nitens</i>	○	○	○	○	
83		アシナガグモ		<i>Tetragnatha praedonia</i>	○	○	○	○	
84		タニカワアシナガグモ		<i>Tetragnatha tanigawai</i>			○		
85		アシナガグモ属の一種		<i>Tetragnatha</i> sp.	○	○	○	○	
86		コガネグモ	ハツリグモ	<i>Acuilas coccineus</i>		○			
87			キジロオヒキグモ	<i>Arachnura logio</i>		○	○		
88			チュラオニグモ	<i>Araneus amabilis</i>	○	○	○	○	
89			リュウキュウオニグモ	<i>Araneus ryukyuanus</i>	○				
90			オニグモ	<i>Araneus ventricosus</i>	○	○	○	○	
91			ハラビロミドリオニグモ	<i>Araneus viridiventris</i>	○			○	
92			オニグモ属の一種	<i>Araneus</i> sp.	○		○	○	
93			ナガマルコガネグモ	<i>Argiope aemula</i>	○	○	○	○	
94			コガタコガネグモ	<i>Argiope minuta</i>			○	○	○
95			コガネグモ属の一種	<i>Argiope</i> sp.	○	○	○	○	
96			ヤセゴミグモ	<i>Cyclosa angusta</i>			○		
97			ミナミノシマゴミグモ	<i>Cyclosa confusa</i>	○	○	○	○	
98			ギンナガゴミグモ	<i>Cyclosa ginnaga</i>			○	○	○
99			トゲゴミグモ	<i>Cyclosa mulmeinensis</i>	○	○	○	○	
100		ミツカドゴミグモ	<i>Cyclosa sachikoe</i>	○		○	○		

表-6.17.20 (3) クモ類出現種一覧 (平成 20 年度春季～冬季)

No.	目名	科名	和名	学名	春季	夏季	秋季	冬季		
101	クモ	コガネグモ	マルゴミグモ	<i>Cyclosa vallata</i>	○					
102			ゴミグモ属の一種	<i>Cyclosa</i> sp.		○		○		
103			オオトリノフンダマシ	<i>Cyrtarachne inaequalis</i>			○			
104			シロオビトリノフンダマシ	<i>Cyrtarachne nagasakiensis</i>			○			
105			キヌアミグモ	<i>Cyrtophora exanthematica</i>		○				
106			スズミグモ	<i>Cyrtophora moluccensis</i>		○	○	○	○	
107			ハラビロスズミグモ	<i>Cyrtophora unicolor</i>			○	○	○	
108			ヤンバルオニグモ	<i>Eriophora yanbaruensis</i>		○			○	
109			トガリオニグモ	<i>Eriovixia pseudocentroides</i>		○	○	○	○	
110			チブサトゲグモ	<i>Thelacantha brevispina</i>		○	○	○	○	
111			シロスジショウジョウグモ	<i>Hypsosinga sanguinea</i>		○			○	
112			ネットイコガネグモダマシ	<i>Larinia fusiformis</i>		○	○	○	○	
113			コガネグモダマシ属の一種	<i>Larinia</i> sp.			○	○	○	
114			ワキグロサツマノミダマシ	<i>Neoscona melloteei</i>		○	○	○		
115			コゲチャオニグモ	<i>Neoscona punctigera</i>		○	○	○	○	
116			ヤマシロオニグモ	<i>Neoscona scylla</i>		○	○			
117			サツマノミダマシ	<i>Neoscona scyllioides</i>		○	○	○		
118			ヘリジロオニグモ	<i>Neoscona subpullata</i>		○	○	○	○	
119			ホシスジオニグモ	<i>Neoscona theisi</i>		○	○	○	○	
120			ヒメオニグモ属の一種	<i>Neoscona</i> sp.		○				
121			マメイタイセキグモ	<i>Ordgarius hobsoni</i>				○		
122			ワクドツキジグモ	<i>Pasilobus hupingensis</i>					○	
123			ツツゲホウグモ	<i>Poltys columnaris</i>		○	○		○	
124			ゲホウグモ	<i>Poltys illepidus</i>		○	○	○	○	
125			ゲホウグモ属の一種	<i>Poltys</i> sp.			○	○	○	
126			コガネグモ科の一種	Araneidae, gen. sp.		○	○		○	
127		コモリグモ	ヒノマルコモリグモ	<i>Arctosa ipsa</i>		○		○		
128			カガリビコモリグモ	<i>Arctosa depectinata</i>			○			
129			ネットイコモリグモ	<i>Arctosa laminata</i>		○	○	○	○	
130			ミズコモリグモ属の一種	<i>Arctosa</i> sp.		○		○		
131			ハラクロコモリグモ	<i>Lycosa coelestis</i>					○	
132			タテスジハリゲコモリグモ	<i>Pardosa laevitarsis</i>		○	○	○	○	
133			ヒガシコモリグモ	<i>Pardosa oriens</i>		○		○	○	
134			キクツキコモリグモ	<i>Pardosa pseudoannulata</i>		○	○	○	○	
135			スナハラコモリグモ	<i>Pardosa takahashii</i>		○	○	○	○	
136			オオアシコモリグモ属の一種	<i>Pardosa</i> sp.		○		○		
137			クラークコモリグモ	<i>Pirata clercki</i>		○				
138			イリオモテコモリグモ	<i>Pirata iriomotensis</i>		○				
139			カイヅクコモリグモ属の一種	<i>Pirata</i> sp.			○	○		
140			ナガズキンコモリグモ	<i>Trochosa aquatica</i>		○	○	○	○	
141			リュウキュウコモリグモ	<i>Wadicosa okinawensis</i>		○	○	○	○	
142			コモリグモ科の一種	Lycosidae		○	○		○	
143			キシダグモ	ヘリジロハシリグモ	<i>Dolomedes horishanus</i>		○	○	○	○
144				オオハシリグモ	<i>Dolomedes orion</i>		○	○	○	○
145				ヒゲナガハシリグモ	<i>Hygropoda higenaga</i>		○	○	○	○
146				ミナミハヤテグモ	<i>Perenethis venusta</i>		○	○	○	○
147		キシダグモ科の一種		Pisauridae, gen. sp.		○	○		○	
148		ササグモ	シマササグモ	<i>Oxyopes macilentus</i>		○	○	○	○	
149			ササグモ	<i>Oxyopes sertatus</i>		○	○	○	○	
150	ササグモ属の一種		<i>Oxyopes</i> sp.			○	○			